

# EPSON

## WF-M21000 Series

# Používateľská príručka



**Tlač**

**Kopírovanie**

**Skenovanie**

**Faxovanie (len tlačiarne s funkciou faxu)**

**Údržba tlačiarne**

**Riešenie problémov**

## Obsah

### Návod k tejto príručke

Úvod do príručiek. . . . .	9
Vyhľadanie informácií. . . . .	9
Tlač len potrebných stránok. . . . .	10
Informácie o tejto príručke. . . . .	10
Značky a symboly. . . . .	10
Poznámky na snímkach obrazovky a ilustráciách. . . . .	11
Odkazy na operačné systémy. . . . .	11
Ochranné známky. . . . .	12
Autorské práva. . . . .	13

### Dôležité pokyny

Dôležité bezpečnostné pokyny. . . . .	16
Inštalácia tlačiarne. . . . .	16
Používanie tlačiarne. . . . .	17
Manipulácia so spotrebnými produktmi. . . . .	18
Rady a upozornenia týkajúce sa používania dotykovej obrazovky. . . . .	18
Rady a varovania týkajúce sa pripojenia k internetu. . . . .	19
Rady a upozornenia týkajúce sa používania tlačiarne s bezdrôtovým pripojením. . . . .	19
Poznámky k heslu správcu. . . . .	19
Predvolená hodnota hesla správcu. . . . .	19
Heslo správcu nebolo nastavené. . . . .	20
Zmena hesla správcu. . . . .	20
Operácie, ktoré vyžadujú zadanie hesla správcu. . . . .	20
Inicializácia hesla správcu. . . . .	20
Ochrana osobných údajov. . . . .	21
Likvidácia európskych modelov tlačiarne. . . . .	21

### Názvy dielov a funkcie

Predok. . . . .	23
Zadný. . . . .	25

### Návod k ovládaciemu panelu

Zapnutie a vypnutie. . . . .	27
Ovládací panel. . . . .	27
Konfigurácia domovskej obrazovky. . . . .	28
Návod k ikone Sieť. . . . .	31
Konfigurácia obrazovky ponuky. . . . .	31
Konfigurácia obrazovky Stav úlohy. . . . .	32
Vyhradenie úlohy. . . . .	33

Zadávanie znakov. . . . .	33
Zobrazenie animácií. . . . .	34

### Vloženie papiera

Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom. . . . .	36
Nastavenia veľkosti a typu papiera. . . . .	36
Nastavenie typu papiera. . . . .	37
Zoznam zistených veľkostí papiera. . . . .	38
Vloženie papiera. . . . .	38
Vkladanie obálok. . . . .	39
Vloženie predierovaného papiera. . . . .	39
Vkladanie dlhých papierov. . . . .	41

### Umiestnenie originálov

Umiestnenie originálov. . . . .	43
Automatické zisťovanie veľkosti originálu. . . . .	45
Originály nie sú podporované zásobníkom ADF. . . . .	46

### Vloženie a vytiahnutie pamäťového zariadenia

Vloženie externého USB zariadenia. . . . .	48
Vytiahnutie externého USB zariadenia. . . . .	48

### Tlač

Tlač dokumentov. . . . .	50
Tlač z počítača — Windows. . . . .	50
Tlač dokumentu pomocou ovládača tlačiarne PostScript (Windows). . . . .	92
Tlač z počítača — Mac OS. . . . .	96
Tlač z ovládača tlačiarne PostScript v systéme Mac OS. . . . .	104
Tlač súborov vo formáte PDF z pamäťového zariadenia. . . . .	108
Tlač dokumentov z inteligentných zariadení (iOS). . . . .	109
Tlač dokumentov z inteligentných zariadení (Android). . . . .	110
Tlač na obálky. . . . .	112
Tlač obálok z počítača (Windows). . . . .	112
Tlač obálok z počítača (Mac OS). . . . .	112
Tlač fotografií. . . . .	112
Tlač súborov vo formáte JPEG z pamäťového zariadenia. . . . .	112

Tlač súborov vo formáte TIFF z pamäťového zariadenia. . . . .	114
Tlač webových stránok. . . . .	116
Tlač webových stránok z inteligentných zariadení. . . . .	116
Tlač pomocou cloudovej služby. . . . .	117
Registrácia služby Epson Connect z ovládacieho panela. . . . .	117

## Kopírovanie

Dostupné spôsoby kopírovania. . . . .	120
Kopírovanie originálov. . . . .	120
Obojstranné kopírovanie. . . . .	120
Kopírovanie so zväčšením alebo zmenšením. . . . .	121
Kopírovanie originálov s viacerými stranami na jeden hárok. . . . .	121
Kopírovanie v poradí strán. . . . .	123
Kopírovanie originálov pomocou dobrej kvality	123
Kopírovanie preukazu. . . . .	124
Kopírovanie kníh. . . . .	124
Zošívanie jednotlivých skupín striedavým otáčaním o 90 stupňov alebo odsadením. . . . .	125
Kopírovanie zreteľných čiarových kódov. . . . .	125
Kopírovanie s číslami strán. . . . .	126
Kopírovanie súborov a vytváranie brožúr. . . . .	127
Vkladanie prekryvacích hárkov do kópií. . . . .	128
Kopírovanie pomocou skupiny tlače. . . . .	128
Overenie kopírovania. . . . .	129
Možnosti základnej ponuky pre kopírovanie. . . . .	129
Hustota. . . . .	129
Nast. p.:. . . . .	129
Zmenšiť/zväčšiť. . . . .	129
Typ originálu. . . . .	130
Obojstranná. . . . .	130
Viac st.:. . . . .	130
Dokončovanie. . . . .	131
Brožúra. . . . .	131
Možnosti rozšírenej ponuky pre kopírovanie. . . . .	132
Obálka a prek. hárok. . . . .	132
Veľkosť dokumentu. . . . .	132
Or. s rôznou veľ.:. . . . .	133
Orient. (Or.):. . . . .	133
Kniha →2Str.:. . . . .	133
Súvislé sken.:. . . . .	133
Kvalita obrázka. . . . .	133
Okr. väzby. . . . .	133
Zmen.podľa veľkosti pap.:. . . . .	134
Odstrániť tiene. . . . .	134
Od.otv.po dier.:. . . . .	134
Kópia Id. karty. . . . .	134

Koncept kópie. . . . .	134
Tlačové sety. . . . .	134
Výstupný zásobník. . . . .	134
Číslovanie strán. . . . .	135
Uloženie súboru. . . . .	135

## Skenovanie

Dostupné spôsoby skenovania. . . . .	137
Skenovanie originálov do sieťového priečinka. . . . .	137
Možnosti ponuky na skenovanie do priečinka. . . . .	139
Skenovanie originálov do e-mailu. . . . .	141
Možnosti ponuky na skenovanie do e-mailu. . . . .	142
Skenovanie originálov do počítača. . . . .	145
Skenovanie originálov do pamäťového zariadenia. . . . .	146
Možnosti ponuky na skenovanie do pamäťového zariadenia. . . . .	147
Skenovanie originálov do cloudu. . . . .	149
Možnosti ponuky na skenovanie do služby Cloud. . . . .	150
Skenovanie originálov do ukladacieho priestoru. . . . .	151
Možnosti ponuky na skenovanie do ukladacieho priestoru. . . . .	152
Skenovanie pomocou funkcie WSD. . . . .	154
Nastavenie portu WSD. . . . .	154
Skenovanie originálov do inteligentného zariadenia. . . . .	156

## Faxovanie (len tlačiarne s funkciou faxu)

Pred použitím funkcie faxu. . . . .	158
Prehľad faxových funkcií tlačiarne. . . . .	158
Funkcia: Odosielanie faxov. . . . .	158
Funkcia: Prijímanie faxov. . . . .	159
<b>Funkcia: Odosielanie/prijímanie PC-FAX (Windows/Mac OS).</b> . . . . .	160
Funkcia: Rôzne správy o faxe. . . . .	161
Funkcia: Stav alebo denníky pre faxové úlohy. . . . .	161
Funkcia: Služba Faxová schránka. . . . .	162
Funkcia: Zabezpečenie odosielania a prijímania faxov. . . . .	162
Funkcia: Ďalšie užitočné funkcie. . . . .	163
Odosielanie faxov pomocou tlačiarne. . . . .	163
Výber príjemcov. . . . .	164
Rôzne spôsoby zasielania faxov. . . . .	165
Prijímanie faxov na tlačiarňi. . . . .	171
Prijímanie prichádzajúcich faxov. . . . .	172
Prijímanie faxov zavolaním. . . . .	173

Ukladanie a presmerovanie prijatých faxov. . . . .	175
Zobrazenie prijatých faxov na LCD obrazovke tlačiarne. . . . .	176
Možnosti ponuky pre faxovanie. . . . .	177
Často používané. . . . .	177
Prijemca. . . . .	178
Nastavenia faxu. . . . .	178
Ponuka. . . . .	181
Možnosti ponuky Služba Faxová schránka. . . . .	182
Doš. poš./ Dôverné. . . . .	182
Uložené dokumenty:. . . . .	186
Odoslať na vyžiadanie/Tab.. . . . .	188
Kontrola stavu alebo záznamov pre faxové úlohy. . . . .	193
Zobrazenie informácií pri nespracovaných faxoch (neprečítané/nevytlačené/neuložené/ nepreposlané). . . . .	193
Kontrola prebiehajúcich faxových úloh. . . . .	194
Kontrola histórie faxových úloh. . . . .	194
Opätovná tlač prijatých dokumentov. . . . .	195
Zasielanie faxu z počítača. . . . .	195
Odosielanie dokumentov vytvorených pomocou aplikácie (Windows). . . . .	196
Odosielanie dokumentov vytvorených pomocou aplikácie (Mac OS). . . . .	198
Prijímanie faxov na počítači. . . . .	200
Kontrola nových faxov (Windows). . . . .	200
Kontrola nových faxov (Mac OS). . . . .	202
Zrušenie funkcie ukladania prichádzajúcich faxov do počítača. . . . .	202

## **Používanie ukladacieho priestoru**

Prehľad funkcie ukladacieho priestoru. . . . .	205
Informácie o ukladacom priestore. . . . .	205
Typy priečinkov. . . . .	206
Sprievodca obrazovkou priečinka. . . . .	206
Vytváranie priečinkov. . . . .	207
Uloženie súborov do ukladacieho priestoru. . . . .	208
Ukladanie údajov kopírovaného originálu do ukladacieho priestoru. . . . .	208
Ukladanie údajov z pamäťového zariadenia do ukladacieho priestoru. . . . .	208
Ukladanie dokumentov z počítača do ukladacieho priestoru (Windows). . . . .	209
Ukladanie dokumentov z počítača do ukladacieho priestoru (Mac OS). . . . .	210
Používanie súborov v ukladacom priestore. . . . .	210
Tlač údajov z ukladacieho priestoru. . . . .	210
Ukladanie údajov z ukladacieho priestoru do pamäťového zariadenia. . . . .	211

Odosielanie súborov v ukladacom priestore e-mailom. . . . .	211
Ukladanie súborov v ukladacom priestore do sieťového priečinka alebo cloudových služieb (Zálohovanie). . . . .	212
Možnosti ponuky pre tlač alebo ukladanie. . . . .	213
Spravovanie priečinkov a súborov. . . . .	217
Vyhľadávanie priečinkov a súborov. . . . .	217
Odstránenie súborov uložených v priečinku. . . . .	217
Zmena doby uloženia alebo nastavenie Nikdy neodstrániť. . . . .	217
Odstránenie priečinkov. . . . .	218
Obmedzenie činností so zdieľaným priečinkom	218

## **Tlač pomocou uložených nastavení (sady tlače)**

Prehľad sád tlače. . . . .	220
Čo sú sady tlače?. . . . .	220
Nastavenie kópií a sád. . . . .	220
Typy dokončovania. . . . .	221
Kopírovanie pomocou uložených skupín. . . . .	221
Uloženie skupín na kopírovanie. . . . .	221
Kopírovanie pomocou uložených skupín. . . . .	222
Úprava skupín na kopírovanie uložených v tlačiarňi. . . . .	223
Odstránenie skupín na kopírovanie uložených v tlačiarňi. . . . .	223
Tlač pomocou uložených skupín (ukladací priestor). . . . .	223
Uloženie skupín pre ukladací priestor. . . . .	223
Tlač pomocou uložených skupín (ukladací priestor). . . . .	224
Úprava skupín na ukladanie uložených v tlačiarňi. . . . .	225
Odstránenie skupín na ukladanie uložených v tlačiarňi. . . . .	225
Tlač pomocou uložených skupín (počítač). . . . .	225
Uloženie skupiny na tlač z počítača. . . . .	225
Tlač pomocou uložených skupín (počítač). . . . .	226
Úprava skupín uložených do ovládača tlačiarne	226
Odstránenie skupín uložených do ovládača tlačiarne. . . . .	227

## **Údržba tlačiarne**

Kontrola stavu spotrebného materiálu. . . . .	229
Kontrola hladín atramentu. . . . .	229
Kontrola dostupného miesta v údržbovej kazete	229
Zlepšenie kvality tlače, kopírovania, skenovania a faxovania. . . . .	229



Kontrola zanesených trysiek. . . . .	229
Prevenca pred zanesením trysiek. . . . .	230
Čistenie súčasti Sklo skenera. . . . .	230
Čistenie podávača ADF. . . . .	232
Šetrenie energie. . . . .	235
Úspora energie (Ovládací panel). . . . .	235
Inštalácia a odinštalovanie aplikácií jednotlivo. . . . .	235
Inštalácia aplikácií jednotlivo. . . . .	235
Inštalácia ovládača tlačiarne PostScript. . . . .	238
Pridanie tlačiarne (len Mac OS). . . . .	239
Odinštalovanie aplikácií. . . . .	239
Aktualizácia aplikácií a firmvéru. . . . .	241
Výmena údržbových valcov. . . . .	243

## Riešenie problémov

Tlačiareň nepracuje podľa očakávania. . . . .	245
Tlačiareň sa nezapne ani nevypne. . . . .	245
Papier sa nepodáva alebo nevysúva správne. . . . .	245
Nedá sa tlačiť. . . . .	250
Nedá sa kopírovať. . . . .	268
Nie je možné spustiť skenovanie. . . . .	269
Nie je možné poslať alebo prijímať faxy. . . . .	281
Kód chyby je zobrazený v stavovej ponuke. . . . .	296
Tlačiareň nefunguje podľa očakávania. . . . .	303
Hlásenie zobrazené na LCD obrazovke. . . . .	309
Papier sa zasekáva. . . . .	310
Prevenca pred zasekávaním papiera. . . . .	311
Je čas vymeniť atramentové kazety. . . . .	311
Preventívne opatrenia pri manipulácii s atramentovými kazetami. . . . .	311
Výmena atramentovej kazety. . . . .	313
Je čas vymeniť skrinku údržby. . . . .	313
Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s údržbovou kazetou. . . . .	313
Výmena údržbovej kazety. . . . .	314
Kvalita tlače, kopírovania, skenovania a faxovania je zlá. . . . .	314
Kvalita tlače je nízka. . . . .	314
Kvalita kopírovania je nízka. . . . .	319
Problémy s naskenovaným obrázkom. . . . .	324
Kvalita odoslaného faxu je nízka. . . . .	327
Kvalita prijatého faxu je nízka. . . . .	329
Po vyskúšaní všetkých riešení sa nedá problém vyriešiť. . . . .	329
Nedajú sa vyriešiť problémy s tlačou alebo kopírovaním. . . . .	329

## Pridanie alebo výmena počítača alebo zariadení

Pripojenie k tlačiarne, ktorá bola pripojená k sieti. . . . .	332
Používanie sieťovej tlačiarne z druhého počítača. . . . .	332
Používanie sieťovej tlačiarne z inteligentného zariadenia. . . . .	333
Vynulovanie sieťového pripojenia. . . . .	333
Pri výmene bezdrôtového smerovača. . . . .	333
Pri zmene počítača. . . . .	334
Zmena spôsobu pripojenia k počítaču. . . . .	334
Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi z ovládacieho panela. . . . .	335
Pripojenie priamo k tlačiarne (Wi-Fi Direct). . . . .	338
Čo je režim Wi-Fi Direct. . . . .	338
Pripojenie k zariadeniu iPhone, iPad alebo iPod touch pomocou režimu Wi-Fi Direct. . . . .	339
Pripojenie k zariadeniam Android pomocou režimu Wi-Fi Direct. . . . .	342
Pripojenie iných zariadení než so systémom iOS a Android pomocou režimu Wi-Fi Direct. . . . .	343
Pripojenie k počítaču pomocou Wi-Fi Direct. . . . .	346
Odpojenie v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod). . . . .	347
Zmena nastavení režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod), napríklad SSID. . . . .	348
Kontrola stavu sieťového pripojenia. . . . .	349
Kontrola stavu sieťového pripojenia z ovládacieho panela. . . . .	349
Tlač správy o sieťovom pripojení. . . . .	350
Tlač hárku stavu siete. . . . .	356
Overenie siete počítača (len systém Windows). . . . .	356

## Používanie voliteľných položiek

Zoznam voliteľných položiek. . . . .	359
Prístupový bod. . . . .	363
Vysokokapacitný zásobník (High Capacity Tray). . . . .	364
Nastavenie vysokokapacitného zásobníka v ovládači tlačiarne. . . . .	365
Vkladanie papiera do zásobníka High Capacity Tray. . . . .	365
Problémy so súčasťou High Capacity Tray. . . . .	366
Parametre vysokokapacitného zásobníka. . . . .	366
Zošívací finišer (Staple Finisher). . . . .	367
Názvy súčastí zošívачky. . . . .	367
Nastavenie zošívачky v ovládači tlačiarne. . . . .	368
Nastavenia tlačiarne pri používaní zošívачky. . . . .	368
Používanie zošívачky. . . . .	369
Problémy so zošívачkou. . . . .	378

Možnosti ponuky pre tlač z počítača (keď je nainštalovaná zošívacia). . . . .	380	Kontrola stavu liniek (keď sú nainštalované voliteľné faxové karty). . . . .	432
Možnosti ponuky pre tlač z pamäťového zariadenia (keď je nainštalovaná zošívacia). . . . .	382	Riešenie problémov. . . . .	432
Možnosti ponuky pre kopírovanie (keď je nainštalovaná zošívacia). . . . .	382	Parametre voliteľnej faxovej karty Super G3/G3 Multi. . . . .	433
Parametre zošívачky. . . . .	383	Karta siete Ethernet (10/100/1000 Base-T, Ethernet). . . . .	433
Zošívacia-P2. . . . .	385	Zoznam funkcií pri používaní ďalšej siete. . . . .	433
Názvy dielov zošívачky-P2. . . . .	385	Inštalácia karty siete Ethernet. . . . .	435
Nastavenie zošívачky-P2 v ovládači tlačiarne. . . . .	385	Nastavenia pri používaní ďalšej siete. . . . .	436
Nastavenia tlačiarne pri používaní zošívачky-P2. . . . .	385	Riešenie problémov pri používaní ďalšej siete. . . . .	441
Používanie zošívачky-P2. . . . .	386	Volby ponuky pre položku Nastavenia siete (keď sa používa ďalšia sieť). . . . .	442
Problémy so zošívачkou-P2. . . . .	393	Zámok kazety (Paper Cassette Lock). . . . .	443
Možnosti ponuky pre tlač z počítača (keď je nainštalovaná zošívacia-P2). . . . .	396	Používanie doplnku Paper Cassette Lock. . . . .	443
Možnosti ponuky pre tlač z pamäťového zariadenia (keď je nainštalovaná zošívacia-P2). . . . .	397	Problémy so súčasťou Paper Cassette Lock. . . . .	444
Možnosti ponuky pre kopírovanie (keď je nainštalovaná zošívacia-P2). . . . .	398		
Parametre zošívачky-P2. . . . .	398	<b>Informácie o produkte</b>	
Brožúrový finišer (Booklet Finisher). . . . .	400	Informácie o papieri. . . . .	446
Názvy súčastí brožúrovej jednotky. . . . .	400	Dostupný papier a kapacity. . . . .	446
Nastavenie brožúrovej jednotky v ovládači tlačiarne. . . . .	401	Informácie o spotrebných produktoch. . . . .	450
Nastavenia tlačiarne pri používaní brožúrovej jednotky. . . . .	401	Kódy atramentových kaziet. . . . .	450
Používanie brožúrovej jednotky. . . . .	402	Kód údržbovej kazety. . . . .	450
Nepretržité vysúvanie dokumentov. . . . .	415	Kód súčasti Servisné valčeky. . . . .	450
Problémy s brožúrovou jednotkou. . . . .	415	Informácie o softvéri. . . . .	451
Možnosti ponuky pre tlač z počítača (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka). . . . .	418	Softvér na tlač. . . . .	451
Možnosti ponuky pre tlač z pamäťového zariadenia (keď je nainštalovaná zošívacia). . . . .	420	Softvér na skenovanie. . . . .	456
Možnosti ponuky pre tlač z ukladacieho priestoru (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka). . . . .	421	Softvér na faxovanie. . . . .	458
Možnosti ponuky pre kopírovanie (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka). . . . .	422	Softvér na vytvorenie balíka. . . . .	459
Parametre brožúrovej jednotky. . . . .	423	Softvér na vytvorenie nastavení alebo správu zariadení. . . . .	460
Zoznam ponuky Nastavenie (keď je nainštalovaná dokončovacia jednotka). . . . .	426	Softvér na aktualizáciu. . . . .	462
Karta faxu (Super G3/G3 Multi Fax Board). . . . .	427	Zoznam ponuky nastavení. . . . .	463
Prídavné faxové porty. . . . .	427	Všeobecné nastavenia. . . . .	463
Ponuka Nastavenia faxu (keď sú nainštalované voliteľné faxové karty). . . . .	428	Počítadlo výtlačkov. . . . .	492
Registrácia príjemcu do zoznamu kontaktov (keď sú nainštalované voliteľné faxové karty). . . . .	430	Stav zásob. . . . .	493
Odosielanie faxov pomocou tlačiarne s voliteľnými faxovými kartami. . . . .	430	Údržba. . . . .	493
Odosielanie faxov z počítača pomocou voliteľnej faxovej karty. . . . .	431	Jazyk/Language. . . . .	494
		Stav tlačiarne/Tlačíť. . . . .	494
		Správa kontaktov. . . . .	494
		Používateľské nastavenia. . . . .	495
		Overovací systém. . . . .	495
		Parametre produktu. . . . .	496
		Technické údaje o tlačiarňi. . . . .	496
		Technické údaje skenera. . . . .	496
		Parametre podávača ADF. . . . .	497
		Parametre faxu (len tlačiarne s funkciou faxu). . . . .	497
		Používanie portu pre tlačiareň. . . . .	498
		Technické údaje o rozhraní. . . . .	500

Parametre siete. . . . .	500
Kompatibilita so štandardom PostScript Level 3	503
Podporované služby tretích strán. . . . .	503
Parametre pamäťového zariadenia. . . . .	503
Špecifikácie podporovaných údajov. . . . .	503
Rozmery. . . . .	504
Elektrotechnické údaje. . . . .	504
Environmentálne technické údaje. . . . .	505
Miesto na inštaláciu a priestor. . . . .	506
Miesto na inštaláciu a priestor s nainštalovanými jednotkami na dokončovanie.	508
Systémové požiadavky. . . . .	509
Parametre písma. . . . .	510
Dostupné písma pre PostScript. . . . .	510
Písma dostupné pre PCL (URW). . . . .	511
Zoznam vašich množín symbolov. . . . .	512
Typy písma Epson BarCode (len systém Windows). . . . .	515
Parametre ukladacieho priestoru. . . . .	524
Informácie o súlade s nariadeniami. . . . .	524
Normy a osvedčenia. . . . .	524
German Blue Angel. . . . .	526
Obmedzenia kopírovania. . . . .	526

## **Informácie správcu**

Pripojenie tlačiarne k sieti. . . . .	529
Pred vytvorením sieťového pripojenia. . . . .	529
Pripojenie k sieti z ovládacieho panela. . . . .	531
Nastavenia používania tlačiarne. . . . .	533
Používanie funkcií tlače. . . . .	533
Nastavenie funkcie AirPrint. . . . .	541
Konfigurácia poštového servera. . . . .	542
Nastavenie zdieľaného sieťového priečinka. . . . .	546
Sprístupnenie kontaktov. . . . .	565
Príprava na skenovanie. . . . .	575
Sprístupnenie funkcií faxu (len tlačiarne s funkciou faxu). . . . .	578
Vytvorenie základných nastavení činnosti pre tlačiareň. . . . .	594
Problémy pri vytváraní nastavení. . . . .	597
Riadenie tlačiarne. . . . .	599
Predstavenie funkcií zabezpečenia výrobku. . . . .	599
Nastavenia správcu. . . . .	600
Obmedzenie dostupných funkcií. . . . .	610
Konfigurácia doménových obmedzení. . . . .	612
Zakázanie externého rozhrania. . . . .	612
Vytvorenie nastavení pre spracovávanie uložených údajov. . . . .	613
Monitorovanie vzdialenej tlačiarne. . . . .	614
Zálohovanie nastavení. . . . .	616

Rozšírené nastavenia zabezpečenia. . . . .	617
Nastavenia zabezpečenia a prevencia pred nebezpečenstvom. . . . .	618
Vytvorenie nastavení pre šifrovanie heslom. . . . .	619
Riadenie pomocou protokolov. . . . .	621
Používanie digitálneho certifikátu. . . . .	626
Komunikácia s tlačiarňou cez protokol SSL/TLS	633
Šifrovaná komunikácia pomocou filtrovania IPsec/IP. . . . .	634
Pripojenie tlačiarne k sieti IEEE802.1X. . . . .	646
Nastavenie S/MIME. . . . .	649
Riešenie problémov pre rozšírené zabezpečenie	651
Používanie funkcie Epson Open Platform. . . . .	657
Informácie o službe Epson Remote Services. . . . .	658

## **Kde získať pomoc**

Webová stránka technickej podpory. . . . .	661
Kontaktovanie podpory spoločnosti Epson. . . . .	661
Predtým, ako sa skontaktujete so spoločnosťou Epson. . . . .	661
Pomoc pre používateľov v Európe. . . . .	661
Pomoc pre používateľov v Taiwane. . . . .	662
Pomoc pre používateľov v Austrálii. . . . .	662
Pomoc pre používateľov na Novom Zélande. . . . .	663
Pomoc pre používateľov v Singapure. . . . .	663
Pomoc pre používateľov v Thajsku. . . . .	663
Pomoc pre používateľov vo Vietname. . . . .	664
Pomoc pre používateľov v Indonézii. . . . .	664
Pomoc pre používateľov v Hongkongu. . . . .	665
Pomoc pre používateľov v Malajzii. . . . .	665
Pomoc pre používateľov v Indii. . . . .	665
Pomoc pre používateľov na Filipínach. . . . .	666

---

# Návod k tejto príručke

Úvod do príručiek. . . . .	9
Vyhľadanie informácií. . . . .	9
Tlač len potrebných stránok. . . . .	10
Informácie o tejto príručke. . . . .	10
Ochranné známky. . . . .	12
Autorské práva. . . . .	13

## Úvod do príručiek

Nasledujúce príručky sa dodávajú s tlačiarnou Epson. Tak ako návody si pozrite aj rôzne pomocné informácie, ktoré sú dostupné v samotnej tlačiarni alebo v softvérových aplikáciách Epson.

Dôležité bezpečnostné pokyny (papierová príručka)

Poskytuje pokyny na zaistenie bezpečného používania tejto tlačiarny.

Nástenné návody (digitálna príručka)

Poskytuje vám vysvetlenie často používaných funkcií na jednom hárku. Pretože to možno vytlačiť ako plagát, môžete ho zavesiť na stenu v blízkosti tlačiarny a budete tak mať rýchle a ľahké pokyny poruke.

Používateľská príručka (digitálna príručka)

Táto príručka. Táto príručka je k dispozícii vo formáte PDF a ako webová príručka. Poskytuje celkové informácie a pokyny na používanie tlačiarny, na nastavenie siete pri používaní tlačiarny v sieti a informácie o riešení problémov.

Najnovšie verzie vyššie uvedených príručiek môžete získať nasledujúcimi spôsobmi.

Papierová príručka

Navštívte webovú stránku technickej podpory spoločnosti Epson pre Európu na <http://www.epson.eu/support> alebo webovú stránku technickej podpory spoločnosti Epson pre celý svet na <http://support.epson.net/>.

Digitálna príručka

Ak chcete zobraziť webovú príručku, navštívte nasledujúcu webovú stránku, zadajte názov produktu a potom prejdite na stránku **Podpora**.

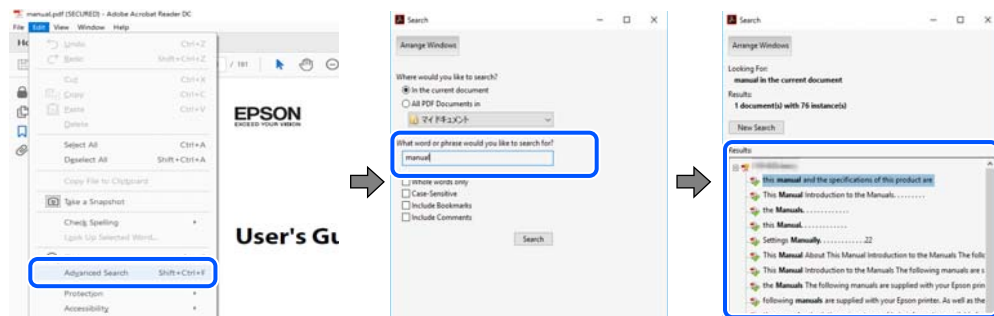
<http://epson.sn>

## Vyhľadanie informácií

Návod vo formáte PDF umožňuje vyhľadať potrebné informácie podľa kľúčového slova alebo pomocou preskočenia priamo do konkrétnych častí pomocou záložiek. V tejto časti je vysvetlené, ako používať návod vo formáte PDF, ktorý bol otvorený v programe Adobe Acrobat Reader DC na počítači.

### Vyhľadávanie podľa kľúčového slova

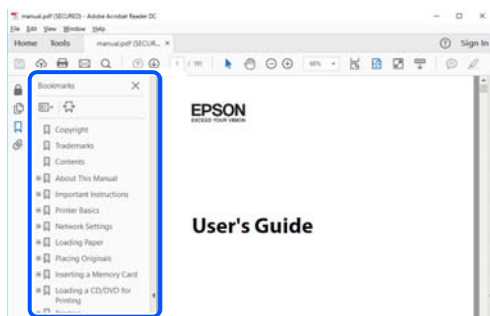
Kliknite na položky **Upraviť > Rozšírené vyhľadávanie**. Zadajte v okne vyhľadávania kľúčové slovo (text) pre informácie, ktoré chcete nájsť, a potom kliknite na položku **Hľadať**. Výsledky sa zobrazujú v zozname. Kliknutím na jedne zo zobrazených výsledkov preskočíte na danú stránku.



## Preskočenie priamo zo záložiek

Kliknutím na názov prejdete na danú stránku. Kliknutím na + alebo > zobrazíte podnadpisy v danej časti. Ak sa chcete vrátiť na predchádzajúcu stránku, urobte na klávesnici nasledujúci úkon.

- Windows: podržte kláves **Alt** a stlačte kláves ←.
- Mac OS: podržte príkazový kláves a potom stlačte kláves ←.



## Tlač len potrebných stránok

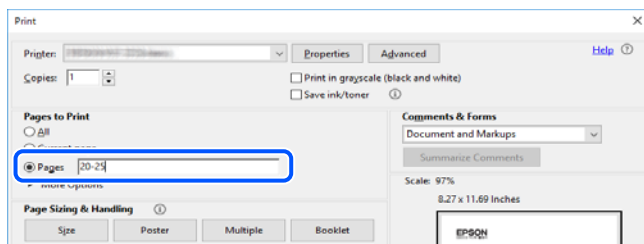
Môžete vyextrahovať a vytlačiť len stránky, ktoré potrebujete. Kliknite na položku **Tlač** v ponuke **Súbor** a potom v položke **Strany** v časti **Strany na vytlačenie** stanovte stránky, ktoré chcete vytlačiť.

- Ak chcete stanoviť sériu stránok, zadajte medzi počiatočnú a koncovú stránku pomlčkou.

Príklad: 20-25

- Ak chcete stanoviť stránky, ktoré nie sú v sérii, oddelíte stránky čiarkami.

Príklad: 5, 10, 15



## Informácie o tejto príručke

V tejto časti je vysvetlený význam značiek a symbolov a poznámok v popisoch a sú tu uvedené aj informácie o odkazoch na systém uvedených v tomto návode.

## Značky a symboly



### Upozornenie:

*Pokyny, ktoré sa musia dôsledne dodržiavať, aby sa predišlo poškodeniu zdravia.*



**Upozornenie:**

*Pokyny, ktoré sa musia dodržiavať, aby sa predišlo poškodeniu zariadenia.*

**Poznámka:**

*Poskytuje nevyhnutné a referenčné informácie.*

**Súvisiace informácie**

➔ Odkazy na súvisiace časti.

## Poznámky na snímkach obrazovky a ilustráciách

- Snímky obrazoviek ovládača tlačiarne pochádzajú zo systému Windows 10 alebo macOS High Sierra. Obsah zobrazený na obrazovkách sa líši v závislosti od modelu a situácie.
- Obrázky použité v tejto príručke slúžia len ako príklady. Jednotlivé modely sa môžu líšiť, spôsob obsluhy je však rovnaký.
- Položky ponuky zobrazené na obrazovkách sa líšia v závislosti od modelu a nastavení.
- Môžete načítať kód QR pomocou určenej aplikácie.

## Odkazy na operačné systémy

### Windows

V tejto príručke označujú rôzne výrazy, ako napríklad „Windows 10“, „Windows 8.1“, „Windows 8“, „Windows 7“, „Windows Vista“, „Windows XP“, „Windows Server 2019“, „Windows Server 2016“, „Windows Server 2012 R2“, „Windows Server 2012“, „Windows Server 2008 R2“, „Windows Server 2008“, „Windows Server 2003 R2“ a „Windows Server 2003“ nasledujúce operačné systémy. Výrazom „Windows“ sa označujú všetky verzie.

- Operačný systém Microsoft® Windows® 10
- Operačný systém Microsoft® Windows® 8.1
- Operačný systém Microsoft® Windows® 8
- Operačný systém Microsoft® Windows® 7
- Operačný systém Microsoft® Windows Vista®
- Operačný systém Microsoft® Windows® XP
- Operačný systém Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2019
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2016
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2012
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2008
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- Operačný systém Microsoft® Windows Server® 2003

## Mac OS

V tejto príručke sa výrazom „Mac OS“ označujú systémy Mac OS X v10.6.8 alebo novšie.

---

## Ochranné známky

Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

Microsoft<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup>, Windows Server<sup>®</sup>, and Windows Vista<sup>®</sup> are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and TrueType are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.

Albertus, Arial, Coronet, Gill Sans, Joanna and Times New Roman are trademarks of The Monotype Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.

ITC Avant Garde Gothic, ITC Bookman, Lubalin Graph, Mona Lisa, ITC Symbol, Zapf Chancery and Zapf Dingbats are trademarks of International Typeface Corporation registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.

Clarendon, Eurostile and New Century Schoolbook are trademarks of Linotype GmbH registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions.

Wingdings is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.

CG Omega, CG Times, Garamond Antiqua, Garamond Halbfett, Garamond Kursiv, Garamond Halbfett Kursiv are trademarks of Monotype Imaging, Inc. and may be registered in certain jurisdictions.

Antique Olive is a trademark of M. Olive.

Marigold and Oxford are trademarks of AlphaOmega Typography.



- Helvetica, Optima, Palatino, Times and Univers are trademarks of Linotype Corp. registered in the U.S. Patent and Trademark Office and may be registered in certain other jurisdictions in the name of Linotype Corp. or its licensee Linotype GmbH.
- ITC Avant Garde Gothic, Bookman, Zapf Chancery and Zapf Dingbats are trademarks of International Typeface Corporation registered in the United States Patent and Trademark Office and may be registered in certain jurisdictions.
- PCL is a trademark of Hewlett-Packard Company.
- Adobe, Acrobat, Photoshop, PostScript®3™, and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.

#### Arcfour

This code illustrates a sample implementation of the Arcfour algorithm.

Copyright © April 29, 1997 Kalle Kaukonen. All Rights Reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that this copyright notice and disclaimer are retained.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY KALLE KAUKONEN AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL KALLE KAUKONEN OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- The SuperSpeed USB Trident Logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.
- Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- The Mopria™ word mark and the Mopria™ Logo are registered and/or unregistered trademarks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.
- Všeobecné oznámenie: ďalšie názvy produktov, ktoré sa používajú v tomto dokumente, sú uvedené len z dôvodu identifikácie a môžu byť ochrannými známkami ich príslušných vlastníkov. Spoločnosť Epson odmieta akékoľvek práva na tieto známky.

---

## Autorské práva

Bez predchádzajúceho písomného súhlasu spoločnosti Seiko Epson Corporation nie je možné žiadnu časť tejto publikácie kopírovať, uchovávať v načítavacom systéme ani prenášať v akejkoľvek forme alebo akýmkoľvek prostriedkami, či už elektronickými, mechanickými, kopírovaním, zaznamenávaním alebo inak. V súvislosti s použitím tu obsiahnutých informácií sa neprijíma žiadna zodpovednosť za porušenie patentu. Žiadna zodpovednosť sa neprijíma ani za škody spôsobené použitím tu uvedených informácií. Informácie uvedené v tejto dokumentácii sú určené iba na použitie s týmto zariadením Epson. Spoločnosť Epson nie je zodpovedná za akékoľvek použitie týchto informácií pri aplikovaní na iných zariadeniach.

Spoločnosť Seiko Epson Corporation ani jej sesterské organizácie nepreberajú zodpovednosť voči kupcovi tohto produktu ani tretím stranám za poškodenia, straty, náklady alebo výdavky, ktoré kupcovi alebo tretím stranám vznikli pri nehode, nesprávnom používaní alebo zneužití tohto produktu alebo pri neoprávnených modifikáciách, opravách alebo zmenách tohto produktu, alebo (okrem USA) nedodržaní pokynov o prevádzke a údržbe od spoločnosti Seiko Epson Corporation.

Spoločnosť Seiko Epson Corporation ani jej sesterské organizácie nie sú zodpovedné za žiadne poškodenia alebo problémy vyplývajúce z použitia akéhokoľvek príslušenstva alebo akýchkoľvek spotrebných produktov, ako sú tie, ktoré sú určené ako originálne produkty Epson alebo schválené produkty Epson spoločnosťou Seiko Epson Corporation.

Spoločnosť Seiko Epson Corporation nenesie zodpovednosť za akékoľvek poškodenie zapríčinené elektromagnetickým rušením, ktoré sa vyskytuje pri používaní niektorých káblov rozhrania iných, ako sú tie, ktoré sú určené ako schválené produkty Epson spoločnosťou Seiko Epson Corporation.

© 2023-2024 Seiko Epson Corporation

Obsah tejto príručky a technické údaje o tomto zariadení sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

---

# Dôležité pokyny

Dôležité bezpečnostné pokyny. . . . .	16
Poznámky k heslu správcu. . . . .	19
Ochrana osobných údajov. . . . .	21
Likvidácia európskych modelov tlačiarne. . . . .	21

## Dôležité bezpečnostné pokyny

Prečítajte si tieto pokyny a uistite sa, že im rozumiete, aby ste zabezpečili bezpečnosť používania tlačiarne. Nezabudnite si do budúcnosti uschovať túto príručku. Takisto dodržiavajte všetky upozornenia a pokyny vyznačené na tlačiarňi.

Niektoré symboly použité na tlačiarňi sú určené na zaistenie bezpečnosti a správneho používania tlačiarne. Význam týchto symbolov nájdete na nasledujúcej webovej stránke.

<http://support.epson.net/symbols>

### Inštalácia tlačiarne


- Nepremiestňujte tlačiareň sami.
- Tlačiareň neumiestňujte ani neskladujte vonku, pri nadmernom znečistení alebo prachu, pri vode, pri tepelných zdrojoch alebo na miestach vystavených otrasom, vibráciám, vysokej teplote alebo vlhkosti.
- Tlačiareň umiestnite na rovnú stabilnú plochu, ktorá vo všetkých smeroch prečnieva za základňu tlačiarne. Tlačiareň nebude fungovať správne, ak je šikmo naklonená.
- Vyhýbajte sa miestam, kde dochádza k rýchlym zmenám teploty a vlhkosti. Tlačiareň okrem toho uchováajte na miestach mimo priameho slnečného svetla, silného svetla alebo tepelných zdrojov.
- Neblokujte ani nezakrývajte prieduchy a otvory na tlačiarňi.
- Nad tlačiarňou ponechajte dostatočný priestor, aby ste mohli úplne zodvihnúť kryt podávača ADF (Automatický podávač dokumentov).
- Nechajte dostatočný priestor pred tlačiarňou a na ľavom aj pravom boku, aby bolo možné vykonávať tlač a údržbu.
- Skontrolujte, či napájací kábel na striedavý prúd spĺňa príslušné miestne bezpečnostné normy. Používajte len napájací kábel priložený k výrobku. Ak použijete iný, mohlo by dôjsť k požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom. Napájací kábel tohto výrobku je určený len na použitie s týmto výrobkom. Ak ho použijete s iným zariadením, mohlo by dôjsť k požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.
- Používajte iba zdroj napájania typu vyznačeného na štítku tlačiarne.
- Tlačiareň umiestnite v blízkosti zásuvky na stene, z ktorej možno zástrčku jednoducho odpojiť.
- Zamedzte používaniu zásuviek v rovnakom okruhu, v ktorom sú zapojené fotokopírky alebo klimatizačné systémy, ktoré sa pravidelne zapínajú a vypínajú.
- Zamedzte používaniu elektrických zásuviek, ktoré sa ovládajú nástennými vypínačmi alebo automatickými časovačmi.
- Celý počítačový systém držte mimo potenciálnych zdrojov elektromagnetickej interferencie, ako sú napríklad reproduktory alebo základne bezdrôtových telefónov.
- Napájacie káble musia byť umiestnené tak, aby sa zamedzilo odieraniu, prerezaniu, treniu, vlneniu a zalomeniu. Na napájacie káble nekladte žiadne predmety a káble vedte tak, aby sa na ne nestúpalo a aby sa neprekračovali. Mimoriadnu pozornosť venujte tomu, aby napájacie káble boli vyrovnané na konci a vo vstupných a výstupných bodoch z transformátora.
- Ak tlačiareň používate s predĺžovacím káblom, skontrolujte, či celkový menovitý prúd zariadení napojených na predĺžovací kábel neprevyšuje menovitý prúd tohto kábla. Takisto skontrolujte, či celkový menovitý prúd všetkých zariadení zapojených do stenovej zásuvky neprevyšuje menovitý prúd danej stenovej zásuvky.
- Ak tlačiareň plánujete používať v Nemecku, inštalácia v budove musí byť chránená 10-ampérovým alebo 16-ampérovým ističom, ktorý poskytuje primeranú ochranu pred skratom a ochranu tlačiarne pred nadprúdom.

- ❑ Keď používate voliteľnú brožúrovú jednotku, použite napájací kábel pre tlačiareň a ďalší napájací kábel pre brožúrovú jednotku. Menovitý prúd tlačiarne je 9 A a menovitý prúd brožúrovej jednotky je 10 A. Pripojte napájacie káble k zdroju napájania s väčšou kapacitou, než je celkový menovitý prúd. Ak celkový menovitý prúd presahuje kapacitu napájania, pripojte jednotlivé napájacie káble k samostatným zdrojom energie s nezávislým ističom.

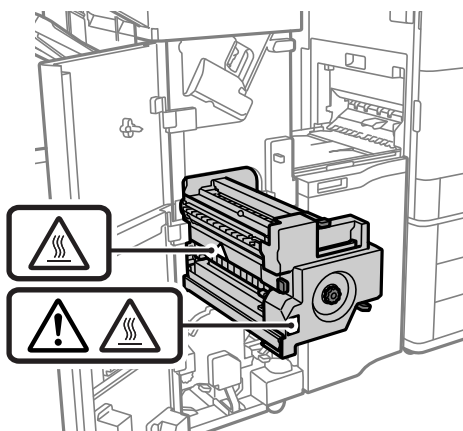
### Súvisiace informácie

- ➔ „Miesto na inštaláciu a priestor“ na strane 506

## Používanie tlačiarne

- ❑ Napájací kábel, zástrčku, tlačiareň, skener ani príslušenstvo nerozoberajte, neupravujte ani sa nepokúšajte opravovať sami, pokiaľ nie je postup výslovne vysvetlený v príručkách k tlačiarňam.
- ❑ V nasledujúcich prípadoch odpojte tlačiareň a servisným zásahom poverte kvalifikovaného servisného pracovníka:  
Napájací kábel alebo prípojka sú poškodené, do tlačiarne vnikla tekutina, tlačiareň spadla alebo došlo k poškodeniu krytu, tlačiareň nefunguje obvyklým spôsobom alebo dochádza k zjavnej zmene jej výkonu. Neupravujte ovládacie prvky, ktoré nie sú spomínané v prevádzkových pokynoch.
- ❑ Dbajte na to, aby sa na tlačiareň nevyliala žiadna tekutina a nemanipulujte s tlačiarňou mokrymi rukami.
- ❑ V prípade poškodenia displeja LCD sa obráťte na dodávateľa. Ak sa roztok tekutých kryštálov dostane na ruky, dôkladne ich umyte mydlom a vodou. Ak sa roztok tekutých kryštálov dostane do očí, okamžite ich prepláchnite vodou. Ak neprijemné pocity alebo problémy s videním pretrvávajú aj po dôkladnom prepláchnutí, okamžite vyhľadajte lekára.
- ❑ Nedotýkajte sa súčastí vo vnútri tlačiarne, ak k tomu nie je pokyn v tomto návode.
- ❑ Nedotýkajte sa miest označených štítkami s upozornením vo vnútri tlačiarne a na voliteľnom príslušenstve.
- ❑ Vyvarujte sa používania telefónu počas búrky. Môže hroziť úraz elektrickým prúdom z bleskov.
- ❑ Nepoužívajte telefón na nahlasovanie úniku plynu v mieste úniku.
- ❑ V prípade pripojenia tlačiarne k počítaču alebo inému zariadeniu pomocou kábla skontrolujte správnu orientáciu konektorov. Každý konektor má len jednu správnu orientáciu. Zapojenie konektora v nesprávnej orientácii môže poškodiť obidve zariadenia spojené káblom.
- ❑ Do otvorov v tlačiarňam nekladajte žiadne predmety.
- ❑ Počas tlače do tlačiarne nekladajte ruky.
- ❑ V tlačiarňam ani v jej blízkosti nepoužívajte aerosólové produkty, ktoré obsahujú horľavé plyny. Mohlo by to spôsobiť požiar.
- ❑ Pri otváraní krytov, zásobníkov, kaziet, prípadne pri vykonávaní činností vo vnútri tlačiarne dávajte pozor, aby ste si nepricvikli prsty.
- ❑ Pri vkladaní originálov na sklo skenera príliš netlačte.
- ❑ Tlačiareň vždy vypínajte pomocou tlačidla . Neodpájajte tlačiareň, kým je neprestane blikať indikátor napájania.
- ❑ Ak tlačiareň nebudete dlhší čas používať, napájací kábel vytriahnite z elektrickej zásuvky.
- ❑ Na tlačiarňam nesaďte ani sa o ňu neopierajte. Na tlačiareň nekladte žiadne ťažké predmety.
- ❑ Pri používaní tlačiarne nezabudnite zaistiť nastavovacie remene tlačiarne.
- ❑ Keď sú nastavovacie remene zaistené, nehýbte tlačiarňou.

- ❑ Keď používate voliteľnú brožúrovú jednotku, dbajte na to, aby ste sa nedotýkali oblastí označených štítkom upozornenia ani okolitých oblastí. Ak sa tlačiareň používala, tieto oblasti môžu byť veľmi horúce. Vysoká teplota môže spôsobiť popáleniny.



## Manipulácia so spotrebnými produktmi

- ❑ S použitou atramentovou kazetou manipulujte opatrne, pretože okolo portu dodávania atramentu sa ešte môže nachádzať atrament.
  - ❑ Ak sa vám atrament dostane na pokožku, dôkladne si dané miesto umyte vodou a mydlom.
  - ❑ Ak sa vám atrament dostane do očí, okamžite si ich prepláchnite vodou. Ak nepríjemné pocity alebo problémy s videním pretrvávajú aj po dôkladnom prepláchnutí, okamžite vyhľadajte lekára.
  - ❑ Ak sa vám atrament dostane do úst, okamžite vyhľadajte lekára.
- ❑ Nerozoberajte atramentovú kazetu ani skrinku údržby, pretože atrament sa vám môže dostať do očí alebo na pokožku.
- ❑ Netraste atramentovou kazetou príliš silno, inak môže dôjsť k úniku atramentu z kazety.
- ❑ Atramentovú kazetu a údržbovú kazetu uchovávajte mimo dosahu detí.
- ❑ Neťahajte hranou papiera po pokožke, pretože hrana papiera dokáže porezať.

### Súvisiace informácie

- ➔ [„Preventívne opatrenia pri manipulácii s atramentovými kazetami” na strane 311](#)
- ➔ [„Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s údržbovou kazetou” na strane 313](#)

## Rady a upozornenia týkajúce sa používania dotykovej obrazovky

- ❑ Obrazovka LCD môže obsahovať niekoľko malých jasných alebo tmavých bodov a v dôsledku svojich funkcií môže mať nerovnomerný jas. Tento stav je normálny a neznamená žiadne poškodenie.
- ❑ Na čistenie používajte len suchú mäkkú handričku. Nepoužívajte tekuté ani chemické čistiace prostriedky.
- ❑ Vonkajší kryt dotykovej obrazovky môže prasknúť pod vplyvom silného tlaku. Ak sa povrch displeja vyštrbí alebo praskne, kontaktujte svojho predajcu a nedotýkajte sa úlomkov ani sa ich nepokúšajte odstrániť.
- ❑ Dotykovej obrazovky sa jemne dotýkajte prstom. Nestláčajte ju silno ani sa jej nedotýkajte nechtami.
- ❑ Na vykonávanie operácií nepoužívajte ostré predmety, ako sú guľôčkové perá alebo ostré ceruzky.

- ❑ Kondenzácia vo vnútri dotykovej obrazovky v dôsledku náhlych zmien teploty alebo vlhkosti môže spôsobiť pokles výkonu.

## Rady a varovania týkajúce sa pripojenia k internetu

Nepripájajte tento výrobok priamo k internetu. Pripojte ho k sieti chránenej smerovačom alebo bránou firewall.

## Rady a upozornenia týkajúce sa používania tlačiarne s bezdrôtovým pripojením

- ❑ Rádiové vlny z tejto tlačiarne môžu negatívne ovplyvniť prevádzku elektronických zdravotníckych prístrojov a spôsobiť ich nesprávne fungovanie. Pri používaní tejto tlačiarne v zdravotníckych zariadeniach alebo v blízkosti zdravotníckych prístrojov dodržiavajte pokyny od oprávnených pracovníkov zdravotníckeho zariadenia a rešpektujte všetky varovania a nariadenia súvisiace so zdravotníckymi prístrojmi.
- ❑ Rádiové vlny z tejto tlačiarne môžu negatívne ovplyvniť prevádzku automaticky riadených zariadení ako automatické dvere alebo protipožiarne alarmy a môžu spôsobiť nehody v dôsledku ich zlyhania. Pri používaní tejto tlačiarne v blízkosti automaticky riadených zariadení rešpektujte všetky varovania a nariadenia súvisiace s týmito zariadeniami.

---

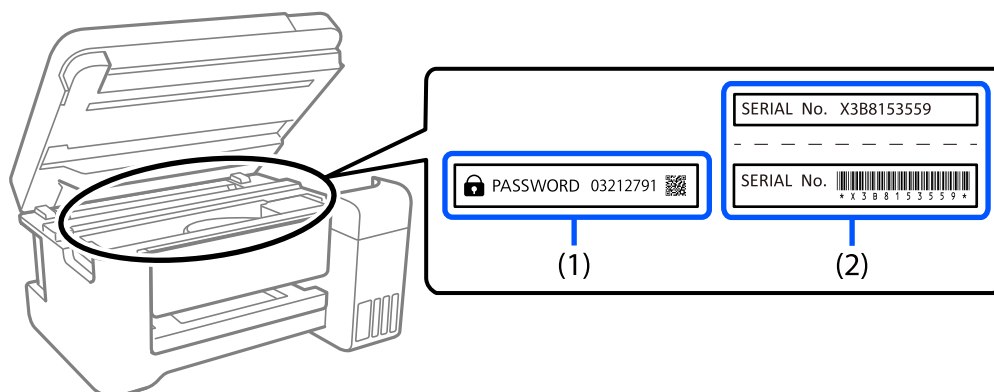
## Poznámky k heslu správcu

Táto tlačiareň umožňuje nastaviť heslo správcu, aby ste zabránili neoprávnenému prístupu alebo zmenám nastavení zariadenia a sieťových nastavení uložených vo výrobku pri pripájaní k sieti.

## Predvolená hodnota hesla správcu

Predvolená hodnota hesla správcu je vytlačená na štítku na samotnom výrobku, ako na príklade, ktorý je zobrazený. Poloha, kde je štítok pripevnený, závisí od výrobku, ako je strana, na ktorej sa otvára kryt, zadná alebo spodná strana.

Nasledujúci obrázok je príkladom polohy pripevnenia štítku na strane tlačiarne, kde sa otvára kryt.



Ak sú nalepené oba štítky (1) a (2), predvolenou hodnotou je hodnota vedľa položky PASSWORD (HESLO) napísaná na štítku v (1). V tomto príklade je predvolená hodnota 03212791.

Ak je nalepený len štítok (2), sériové číslo vytlačené na štítku v (2) je predvolenou hodnotou. V tomto príklade je predvolená hodnota X3B8153559.

## Heslo správcu nebolo nastavené

Nastavte heslo na obrazovke zadávania hesla, ktorá sa zobrazí pri otvorení Web Config.

### Súvisiace informácie

➔ [„Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači” na strane 460](#)

## Zmena hesla správcu

Z bezpečnostných dôvodov odporúčame zmeniť úvodné heslo.

Možno ho zmeniť na ovládacom paneli tlačiarne a vo Web Config a Epson Device Admin. Pri zmene hesla ho nastavte s použitím aspoň 8 jednobajtových alfanumerických znakov a symbolov.

### Súvisiace informácie

➔ [„Konfigurácia hesla správcu” na strane 600](#)

## Operácie, ktoré vyžadujú zadanie hesla správcu

Ak sa pri vykonávaní nasledujúcich operácií zobrazí výzva na zadanie hesla správcu, zadajte heslo správcu nastavené v tlačiarňi.

- Pri aktualizácii firmvéru tlačiarne z počítača alebo inteligentného zariadenia
- Pri prihlasovaní do rozšírených nastavení aplikácie Web Config
- Pri nastavovaní pomocou aplikácie, napríklad Fax Utility, ktorá môže zmeniť nastavenia tlačiarne
- Pri výbere ponuky na ovládacom paneli tlačiarne, ktorú uzamkol správca

### Súvisiace informácie

➔ [„Položky funkcie Nastavenie zámku pre ponuku Všeobecné nastavenia” na strane 602](#)

## Inicializácia hesla správcu

Heslo správcu môžete vrátiť na predvolené nastavenia v ponuke nastavení správcu. Ak ste zabudli svoje heslo a nedokážete sa vrátiť k predvoleným nastaveniam, musíte sa obrátiť na podporu spoločnosti Epson a požiadať o servis.

### Súvisiace informácie

- ➔ [„Konfigurácia hesla správcu z ovládacieho panela” na strane 600](#)
- ➔ [„Konfigurácia hesla správcu z počítača” na strane 600](#)
- ➔ [„Kde získať pomoc” na strane 660](#)



## Ochrana osobných údajov

Ak chcete tlačiareň zlikvidovať alebo ju odovzdať niekomu inému, vymažte všetky osobné údaje uložené v pamäti tlačiarne výberom ponúk na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

- Nastav. > Všeobecné nastavenia > Správa systému > Vymazať vnútornú pamäť údajov > PDL, Mak. a p. obl.**
- Nastav. > Všeobecné nastavenia > Správa systému > Resetovať > Vymazať všetky údaje a nastavenia > Vysoká rýchlosť, Prepísať, or Trojnásobné potlačenie**

### Súvisiace informácie

➔ „Resetovať:” na strane 491

---

## Likvidácia európskych modelov tlačiarne

V tlačiarne je vložená batéria.

Štítok s prečiarknutým kolieskovým odpadkovým košom, ktorý sa nachádza na tomto výrobku, znamená, že tento výrobok a vložené batérie sa nesmú likvidovať spolu s bežným domovým odpadom. Aby sa zabránilo možnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia, oddelte tento výrobok a jeho batérie od ostatného odpadu a zabezpečte jeho recyklovanie spôsobom, ktorý je vhodný pre životné prostredie. Viac podrobností o dostupných zberných zariadeniach si zistíte na miestnom mestskom úrade alebo v predajni, v ktorej ste si tento výrobok kúpili. Používanie chemických značiek Pb, Cd alebo Hg znamená, že v batérii sa používajú tieto kovy.

Tieto informácie sa týkajú len zákazníkov v Európskej únii v súlade so Smernicou 2006/66/ER EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY ZO 6. septembra 2006 pre batérie a akumulátory a odpadové batérie a akumulátory, ktorou sa ruší Smernica 91/157/EHS a legislatíva, ktorá sa transponuje a implementuje do rôznych vnútroštátnych právnych systémov, a zákazníkov v krajinách Európy, Stredného východu a Afriky (EMEA), kde sa implementovali rovnocenné predpisy.

Pre ostatné krajiny sa obráťte na miestnu vládu so žiadosťou o preskúmanie možností recyklácie vášho výrobku.

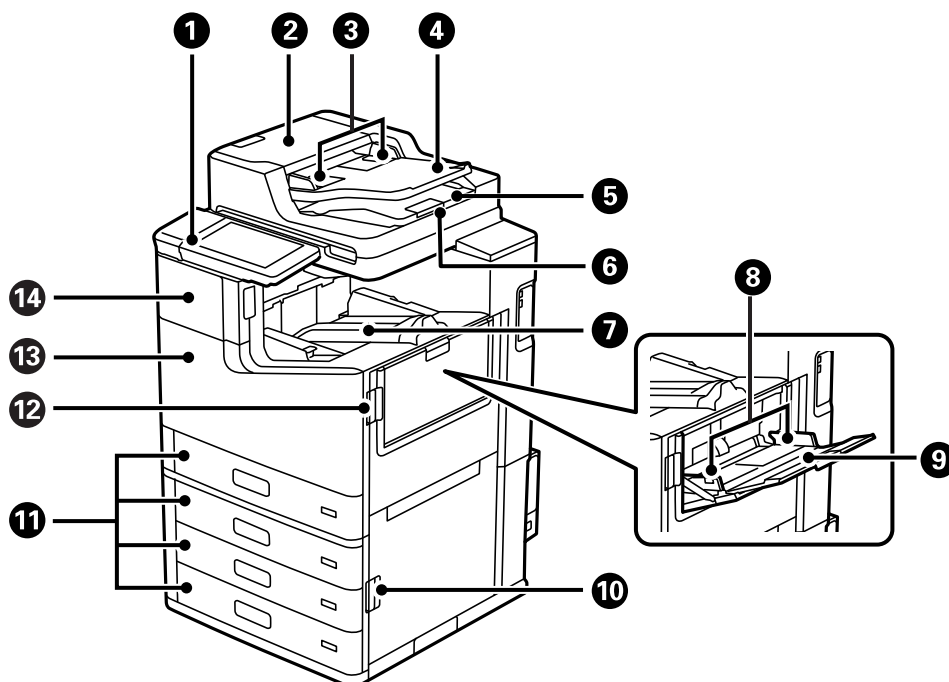


---

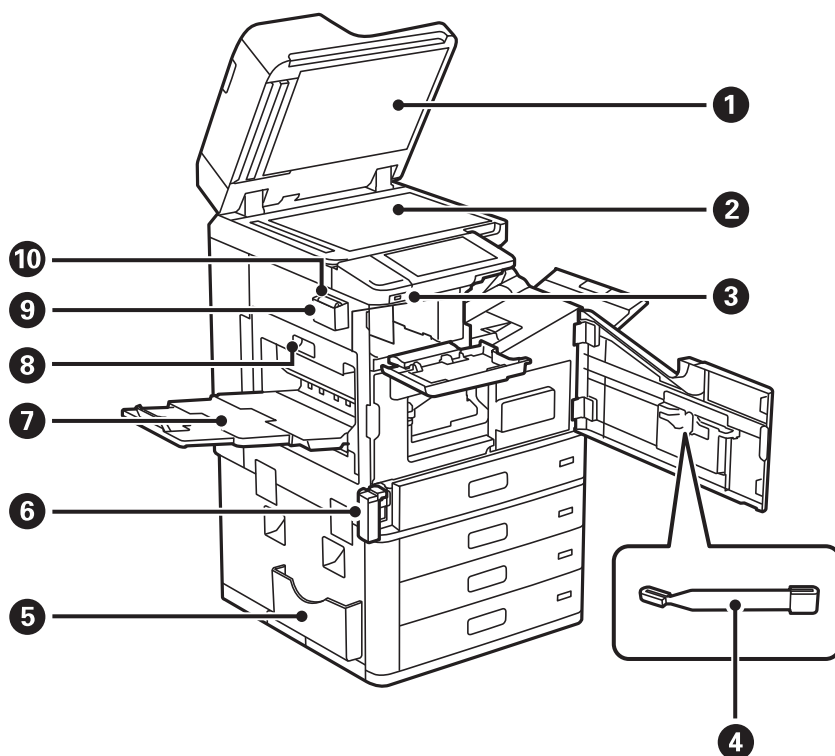
# Názvy dielov a funkcie

Predok. ....	23
Zadný. ....	25

## Predok

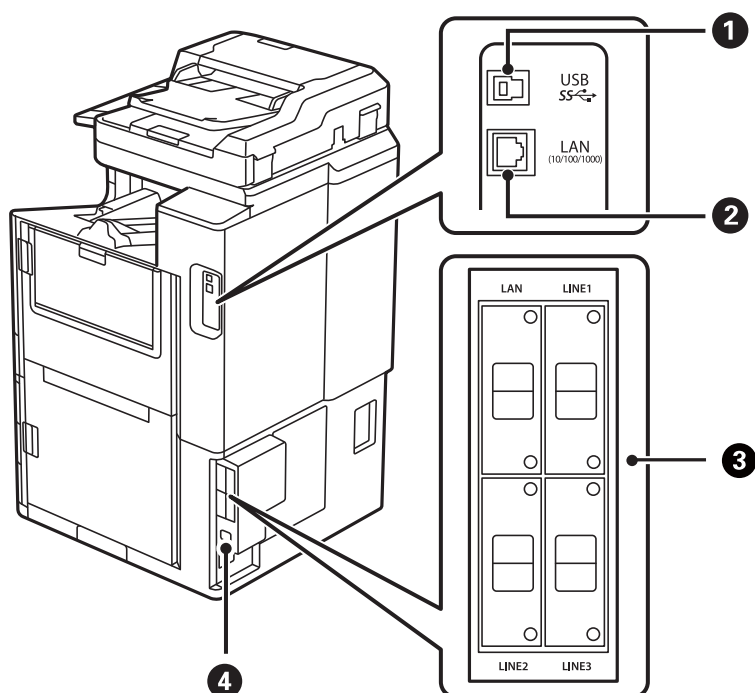


1	Ovládací panel	Umožňuje robiť nastavenia a vykonávať činnosti na tlačiarňi. Zobrazuje aj stav tlačiárne.
2	Kryt ADF (automatický podávač dokumentov) (F)	Otvorte pri odstraňovaní zaseknutých originálov z ADF.
3	Postranná vodiaca lišta ADF	Podávajú originály priamo do tlačiárne. Posuňte ich k okrajom originálov.
4	Vstupný zásobník podávača ADF	Originály automaticky podáva.
5	Výstupný zásobník podávača ADF	Zbiera originály vysunuté z podávača ADF.
6	Zarážka	Zabraňuje vypadnutiu vysunutých originálov z výstupného zásobníka podávača ADF.
7	Zásobník lícom nadol (K)	Drží vysunutý papier.
8	Postranná vodiaca lišta	Podávajú papier priamo do tlačiárne. Posuňte ich k hranám papiera.
9	Zásobník na papier (B)	Slúži na vloženie papiera. Môžete vkladať všetky typy papiera (hrubý papier a obálky), ktoré sa dajú v tejto tlačiarňi používať.
10	Kryt (E)	Otvára sa pri odstraňovaní zaseknutého papiera.
11	Kazeta na papier 1, 2, 3, 4 (C1, C2, C3, C4)	Slúži na vloženie papiera.
12	Kryt (J)	Otvára sa pri odstraňovaní zaseknutého papiera.
13	Predný kryt (L)	Otvorte pri odstraňovaní zaseknutého papiera, prípadne ak vymieňate skrinku údržby.
14	Kryt atramentových kaziet (A)	Otvorte ho pri výmene atramentovej kazety.



1	Kryt na dokumenty	Blokuje vonkajšie svetlo pri skenovaní.
2	Sklo skenera	Vložte originály. Môžete vložiť originály, ktoré sa nepodávajú z podávača ADF, ako sú napríklad obálky alebo hrubé knihy.
3	Port externého rozhrania USB	Slúži na pripojenie pamäťových zariadení.
4	Čistiaca palička	Toto je servisná súčasť na čistenie vnútra tlačiarne.
5	Držiak na dokumenty	Slúži na uloženie návodov. Môžete ho aj pripojiť na zadnú stranu.
6	Kryt skrinky údržby (H)	Otvorte ho pri výmene skrinky údržby. Najprv je potrebné otvoriť predný kryt (L). Skrinka údržby je zásobník, v ktorom sa zhromažďuje malé množstvo zvyškov atramentu počas čistenia alebo tlače.
7	Zásobník lícom nahor (G)	Drží vysunutý papier.
8	Duplexná jednotka (D1)	Otvára sa pri odstraňovaní zaseknutého papiera.
9	Držiak na čistiacu handričku	Slúži na odkladanie čistiacej handričky.
10	Čistiaca handrička	Použite ju na čistenie povrchu skla v jednotke skenera a podávači ADF.

## Zadný



<b>1</b>	Port USB	Slúži na pripojenie kábla USB.
<b>2</b>	Port LAN	Slúži na pripojenie kábla LAN.
<b>3</b>	Voliteľný upevňovací bod	Použite, keď inštalujete voliteľné súčasti. Ďalšie podrobnosti nájdete v súvisiacich informáciách.
<b>4</b>	Vstup pre striedavý prúd	Slúži na pripojenie napájacieho kábla.

### Súvisiace informácie


➔ „Zoznam voliteľných položiek” na strane 359

# Návod k ovládacímu panelu

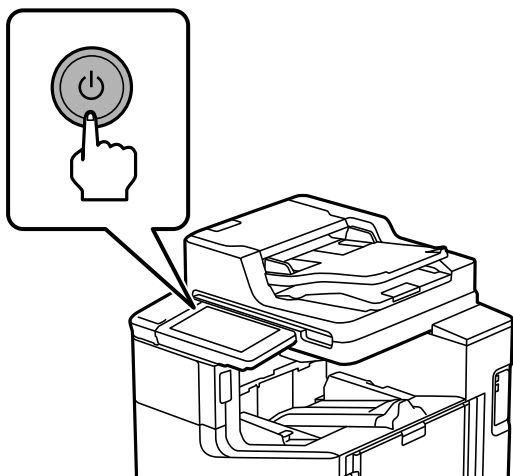
Zapnutie a vypnutie. . . . .	27
Ovládací panel. . . . .	27
Konfigurácia domovskej obrazovky. . . . .	28
Konfigurácia obrazovky ponuky. . . . .	31
Konfigurácia obrazovky Stav úlohy. . . . .	32
Zadávanie znakov. . . . .	33
Zobrazenie animácií. . . . .	34

## Zapnutie a vypnutie


### Zapnutie

Stlačením tlačidla napájania na ovládacom paneli zapnete napájanie. Podržte stlačené tlačidlo , kým sa nezobrazí LCD obrazovka.

Po úplnom spustení sa zobrazí domovská obrazovka.



### Vypnutie

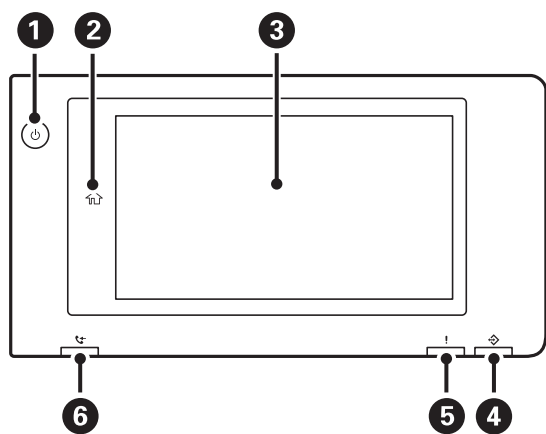
Stlačte tlačidlo  a vypnite napájanie podľa pokynov na obrazovke.



**Upozornenie:**

Keď odpájate napájací kábel, počkajte, kým zhasne indikátor napájania a zmizne LCD obrazovka.

## Ovládací panel

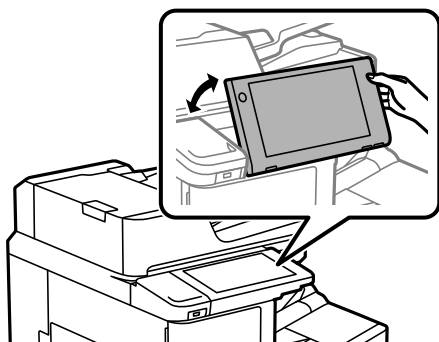


1

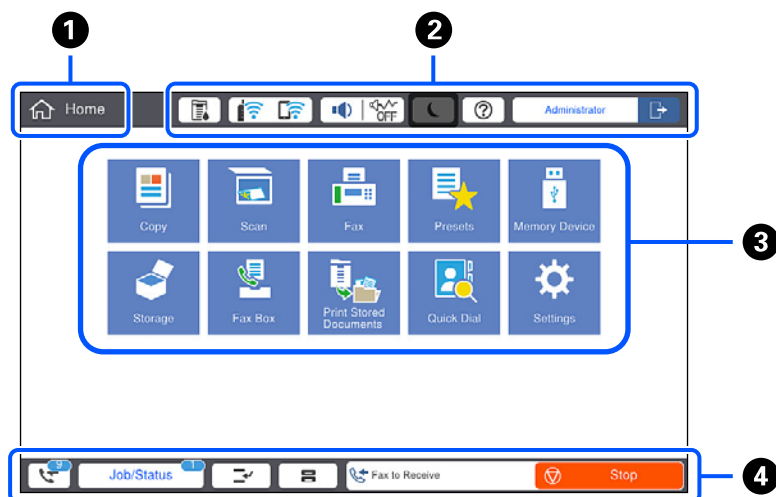
Tlačidlo napájania Indikátor napájania

<p>2</p>	<p><b>Tlačidlo Domov</b> Slúži na návrat na domovskú obrazovku.</p>
<p>3</p>	<p><b>Dotyková obrazovka</b> Zobrazujú sa na nej položky nastavenia a hlásenia. Keď sa po určitú dobu nevykonajú žiadne činnosti, tlačiareň prejde do režimu spánku a obrazovka sa vypne. Klepnutím kdekkoľvek na obrazovku zapnete displej. V závislosti od aktuálnych nastavení prebudí stlačenie vypínača tlačiareň z režimu spánku.</p>
<p>4</p>	<p><b>Indikátor údajov</b> Bliká, keď tlačiareň spracováva údaje. Svieti, keď sú nejaké úlohy čakajúce na spracovanie.</p>
<p>5</p>	<p><b>Indikátor chyby</b> Svieti alebo bliká pri výskyte chyby. Zobrazuje na obrazovke akékoľvek chyby.</p>
<p>6</p>	<p><b>Indikátor prijímania faxu</b> Zasvieti, keď sa prijímajú dokumenty, ktoré ešte neboli spracované.</p>








































Ovládací panel môžete nakloniť.












## Konfigurácia domovskej obrazovky












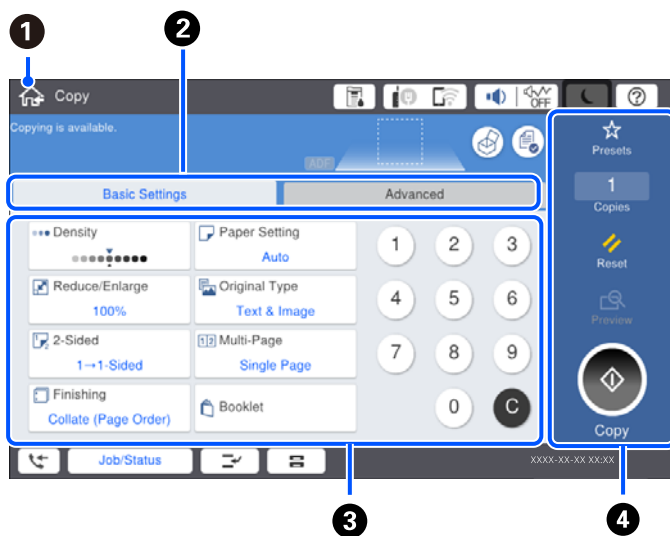
1	<p><b>Názov</b></p> <p>Označuje aktuálnu obrazovku.</p>																			
2	<p>Zobrazuje informácie o jednotlivých položkách. Položky zobrazené sivou farbou nie sú k dispozícii.</p>	<table border="1"> <tr> <td>  </td> <td> <p>Zobrazuje obrazovku Stav tlačiarne.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Zobrazuje stav sieťového pripojenia. Ďalšie podrobnosti obsahujú nasledujúce zdroje. „Návod k ikone Siet“ na strane 31</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Zobrazuje obrazovku <b>Nastavenie zvuku zariadenia</b>.</p> <p>Môžete nastaviť <b>Stlmiť</b> a <b>Tichý režim</b>. Z tejto obrazovky môžete otvoriť ponuku <b>Zvuky</b>. Toto nastavenie môžete urobiť aj z ponuky <b>Nastav.</b></p> <p><b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Zákl. nastavenia &gt; Zvuky</b></p> <table border="1"> <tr> <td>  </td> <td> <p>Označuje, či je pre tlačiareň nastavený režim <b>Tichý režim</b>. Keď je táto funkcia aktivovaná, hluk vydávaný tlačiarňou sa zníži, ale tlač sa môže spomaliť. V závislosti od vybraného typu papiera a kvality tlače sa však nemusí hluk znížiť.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td></td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Označuje, že je pre tlačiareň nastavený režim <b>Stlmiť</b>.</p> </td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Uvádza tlačiareň do režimu spánku. Keď je ikona sivá, tlačiareň nemôže prejsť do režimu spánku.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Zobrazuje obrazovku <b>Pomocník</b>. Odtiaľto môžete skontrolovať riešenia problémov.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Signalizuje, že je zapnutá funkcia obmedzení používateľov. Výberom tejto ikony sa prihlásite na tlačiarňu. Bude potrebné zadať používateľské meno a heslo. Prihlasovacie údaje vám poskytne správca tlačiarne.</p> <p>Keď sa zobrazuje , je prihlásený používateľ s povolením prístupu. Zvolením ikony sa odhlásite.</p> </td> </tr> </table>		<p>Zobrazuje obrazovku Stav tlačiarne.</p>		<p>Zobrazuje stav sieťového pripojenia. Ďalšie podrobnosti obsahujú nasledujúce zdroje. „Návod k ikone Siet“ na strane 31</p>		<p>Zobrazuje obrazovku <b>Nastavenie zvuku zariadenia</b>.</p> <p>Môžete nastaviť <b>Stlmiť</b> a <b>Tichý režim</b>. Z tejto obrazovky môžete otvoriť ponuku <b>Zvuky</b>. Toto nastavenie môžete urobiť aj z ponuky <b>Nastav.</b></p> <p><b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Zákl. nastavenia &gt; Zvuky</b></p> <table border="1"> <tr> <td>  </td> <td> <p>Označuje, či je pre tlačiareň nastavený režim <b>Tichý režim</b>. Keď je táto funkcia aktivovaná, hluk vydávaný tlačiarňou sa zníži, ale tlač sa môže spomaliť. V závislosti od vybraného typu papiera a kvality tlače sa však nemusí hluk znížiť.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td></td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Označuje, že je pre tlačiareň nastavený režim <b>Stlmiť</b>.</p> </td> </tr> </table>		<p>Označuje, či je pre tlačiareň nastavený režim <b>Tichý režim</b>. Keď je táto funkcia aktivovaná, hluk vydávaný tlačiarňou sa zníži, ale tlač sa môže spomaliť. V závislosti od vybraného typu papiera a kvality tlače sa však nemusí hluk znížiť.</p>				<p>Označuje, že je pre tlačiareň nastavený režim <b>Stlmiť</b>.</p>		<p>Uvádza tlačiareň do režimu spánku. Keď je ikona sivá, tlačiareň nemôže prejsť do režimu spánku.</p>		<p>Zobrazuje obrazovku <b>Pomocník</b>. Odtiaľto môžete skontrolovať riešenia problémov.</p>		<p>Signalizuje, že je zapnutá funkcia obmedzení používateľov. Výberom tejto ikony sa prihlásite na tlačiarňu. Bude potrebné zadať používateľské meno a heslo. Prihlasovacie údaje vám poskytne správca tlačiarne.</p> <p>Keď sa zobrazuje , je prihlásený používateľ s povolením prístupu. Zvolením ikony sa odhlásite.</p>
	<p>Zobrazuje obrazovku Stav tlačiarne.</p>																			
	<p>Zobrazuje stav sieťového pripojenia. Ďalšie podrobnosti obsahujú nasledujúce zdroje. „Návod k ikone Siet“ na strane 31</p>																			
	<p>Zobrazuje obrazovku <b>Nastavenie zvuku zariadenia</b>.</p> <p>Môžete nastaviť <b>Stlmiť</b> a <b>Tichý režim</b>. Z tejto obrazovky môžete otvoriť ponuku <b>Zvuky</b>. Toto nastavenie môžete urobiť aj z ponuky <b>Nastav.</b></p> <p><b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Zákl. nastavenia &gt; Zvuky</b></p> <table border="1"> <tr> <td>  </td> <td> <p>Označuje, či je pre tlačiareň nastavený režim <b>Tichý režim</b>. Keď je táto funkcia aktivovaná, hluk vydávaný tlačiarňou sa zníži, ale tlač sa môže spomaliť. V závislosti od vybraného typu papiera a kvality tlače sa však nemusí hluk znížiť.</p> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td></td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <p>Označuje, že je pre tlačiareň nastavený režim <b>Stlmiť</b>.</p> </td> </tr> </table>		<p>Označuje, či je pre tlačiareň nastavený režim <b>Tichý režim</b>. Keď je táto funkcia aktivovaná, hluk vydávaný tlačiarňou sa zníži, ale tlač sa môže spomaliť. V závislosti od vybraného typu papiera a kvality tlače sa však nemusí hluk znížiť.</p>				<p>Označuje, že je pre tlačiareň nastavený režim <b>Stlmiť</b>.</p>													
	<p>Označuje, či je pre tlačiareň nastavený režim <b>Tichý režim</b>. Keď je táto funkcia aktivovaná, hluk vydávaný tlačiarňou sa zníži, ale tlač sa môže spomaliť. V závislosti od vybraného typu papiera a kvality tlače sa však nemusí hluk znížiť.</p>																			
																				
	<p>Označuje, že je pre tlačiareň nastavený režim <b>Stlmiť</b>.</p>																			
	<p>Uvádza tlačiareň do režimu spánku. Keď je ikona sivá, tlačiareň nemôže prejsť do režimu spánku.</p>																			
	<p>Zobrazuje obrazovku <b>Pomocník</b>. Odtiaľto môžete skontrolovať riešenia problémov.</p>																			
	<p>Signalizuje, že je zapnutá funkcia obmedzení používateľov. Výberom tejto ikony sa prihlásite na tlačiarňu. Bude potrebné zadať používateľské meno a heslo. Prihlasovacie údaje vám poskytne správca tlačiarne.</p> <p>Keď sa zobrazuje , je prihlásený používateľ s povolením prístupu. Zvolením ikony sa odhlásite.</p>																			

<p>3</p>	<p>Zobrazuje všetky ponuky. Môžete zmeniť polohu a poradie ikon ponuky.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Kopírovať Umožňuje kopírovať dokumenty.</li> <li><input type="checkbox"/> Skenov. Umožňuje skenovať dokumenty a ukladať ich do pamäťového zariadenia alebo počítača.</li> <li><input type="checkbox"/> Fax Umožňuje odosielať faxy.</li> <li><input type="checkbox"/> Predv. hod. Umožňuje zaregistrovať často používané nastavenia pre kopírovanie, skenovanie alebo faxovanie ako predvoľbu.</li> <li><input type="checkbox"/> Pam. zar. Umožňuje tlačiť údaje vo formáte JPEG, TIFF alebo PDF uložené v pamäťovom zariadení (napríklad na jednotke USB flash) pripojenom k tlačiarni.</li> <li><input type="checkbox"/> Ukladací priestor Umožňuje ukladať údaje na zabudovaný pevný disk a zobrazovať, tlačiť a smerovať akýkoľvek súbor a kedykoľvek.</li> <li><input type="checkbox"/> Služba Faxová schránka Umožňuje ukladať prijaté dokumenty, dokumenty na odoslanie alebo dokumenty na vyžiadané faxy.</li> <li><input type="checkbox"/> Tlačiť z internej pamäte Umožňuje dočasne ukladať úlohy odoslané z ovládača tlačiarnie do pamäte tlačiarnie pred tlačou. Môžete vytlačiť heslom chránenú úlohu a otestovať výtlačky, ak tlačíte viac kópií.</li> <li><input type="checkbox"/> Rýchle vytočenie Ak ste do rýchlej voľby priradili príjemcu zaregistrovaného v zozname kontaktov, môžete príjemcovi odosielať faxy rýchlo.</li> <li><input type="checkbox"/> Nastav. Umožňuje robiť nastavenia týkajúce sa údržby, nastavenia tlačiarnie a činností.</li> </ul>														
<p>4</p>	<p>Zobrazuje stav úloh a tlačiarnie. Obsah obrazovky sa mení v závislosti od stavu tlačiarnie.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 15%;"></td> <td>Zobrazené číslo označuje počet faxov, ktoré neboli prečítané, vytlačené alebo uložené.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Stav úlohy</td> <td>Zobrazuje prebiehajúce úlohy a pozdržané úlohy. Klepnutím zobrazíte ako zoznam typ úloh, čas prijatia, používateľské mená atď. Zobrazené číslo označuje počet úloh, ktoré sú pozdržané.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>Pozastaví aktuálnu úlohu a umožňuje prerušiť ďalšiu úlohu. Opätovným stlačením tohto tlačidla reštartujete pozastavenú úlohu. Nie je možné prerušiť z počítača.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td>Zobrazuje obrazovku <b>Nastavenie papiera</b>. Pre každý zdroj papiera môžete vybrať nastavenia veľkosti a typu papiera.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Informácie o prerušenej úlohe, chybe alebo neprečítanom faxe a názov úlohy</td> <td>Zobrazuje stav tlačiarnie, ako je napríklad stav prerušenia, chybový stav, aktuálna úloha a nespracované faxy.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Zastavenie</td> <td>Pozastaví alebo zruší spracovávanú úlohu.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Hodiny</td> <td>Zobrazuje aktuálny čas, ak sa nezobrazuje konkrétny stav tlačiarnie.</td> </tr> </table>		Zobrazené číslo označuje počet faxov, ktoré neboli prečítané, vytlačené alebo uložené.	Stav úlohy	Zobrazuje prebiehajúce úlohy a pozdržané úlohy. Klepnutím zobrazíte ako zoznam typ úloh, čas prijatia, používateľské mená atď. Zobrazené číslo označuje počet úloh, ktoré sú pozdržané.		Pozastaví aktuálnu úlohu a umožňuje prerušiť ďalšiu úlohu. Opätovným stlačením tohto tlačidla reštartujete pozastavenú úlohu. Nie je možné prerušiť z počítača.		Zobrazuje obrazovku <b>Nastavenie papiera</b> . Pre každý zdroj papiera môžete vybrať nastavenia veľkosti a typu papiera.	Informácie o prerušenej úlohe, chybe alebo neprečítanom faxe a názov úlohy	Zobrazuje stav tlačiarnie, ako je napríklad stav prerušenia, chybový stav, aktuálna úloha a nespracované faxy.	Zastavenie	Pozastaví alebo zruší spracovávanú úlohu.	Hodiny	Zobrazuje aktuálny čas, ak sa nezobrazuje konkrétny stav tlačiarnie.
	Zobrazené číslo označuje počet faxov, ktoré neboli prečítané, vytlačené alebo uložené.														
Stav úlohy	Zobrazuje prebiehajúce úlohy a pozdržané úlohy. Klepnutím zobrazíte ako zoznam typ úloh, čas prijatia, používateľské mená atď. Zobrazené číslo označuje počet úloh, ktoré sú pozdržané.														
	Pozastaví aktuálnu úlohu a umožňuje prerušiť ďalšiu úlohu. Opätovným stlačením tohto tlačidla reštartujete pozastavenú úlohu. Nie je možné prerušiť z počítača.														
	Zobrazuje obrazovku <b>Nastavenie papiera</b> . Pre každý zdroj papiera môžete vybrať nastavenia veľkosti a typu papiera.														
Informácie o prerušenej úlohe, chybe alebo neprečítanom faxe a názov úlohy	Zobrazuje stav tlačiarnie, ako je napríklad stav prerušenia, chybový stav, aktuálna úloha a nespracované faxy.														
Zastavenie	Pozastaví alebo zruší spracovávanú úlohu.														
Hodiny	Zobrazuje aktuálny čas, ak sa nezobrazuje konkrétny stav tlačiarnie.														




## Návod k ikone Siet'

	Tlačiareň nie je pripojená ku káblovej sieti (Ethernet), prípadne nie je nastavená.
	Tlačiareň je pripojená ku káblovej sieti (Ethernet).
	Tlačiareň nie je pripojená k bezdrôtovej sieti (Wi-Fi).
	Tlačiareň vyhľadáva SSID, nie je nastavená IP adresa, prípadne má problém s bezdrôtovou sieťou (Wi-Fi).
	Tlačiareň je pripojená k bezdrôtovej sieti (Wi-Fi). Počet prúžkov označuje intenzitu signálu pripojenia. Čím viac čiar, tým silnejšie pripojenie.
	Tlačiareň nie je v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) pripojená k bezdrôtovej sieti (Wi-Fi).
	Tlačiareň je pripojená k bezdrôtovej sieti (Wi-Fi) v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod).

## Konfigurácia obrazovky ponuky



1	Slúži na návrat na predchádzajúcu obrazovku.
2	Pomocou kariet je možné prepínať medzi zoznamami nastavení. Na karte <b>Zákl. nastavenia</b> sa zobrazujú často používané položky. Na karte <b>Rozšírené</b> sa zobrazujú ďalšie položky, ktoré môžete v prípade potreby nastaviť.

<b>3</b>	<p>Zobrazuje zoznam položiek nastavenia. Keď sa zobrazuje , zobrazíte pomocou tejto ikony ďalšie informácie. Urobte nastavenia voľbou položky alebo pridaním značky začiarknutia. Keď ste zmenili položky z používateľom určenej alebo výrobcom predvolenej, na položke sa zobrazuje .</p> <p>Položky zobrazené sivou farbou nie sú k dispozícii. Zvolením položky zistíte, prečo nie je k dispozícii.</p> <p>Ak sa vyskytnú nejaké problémy, na položke sa zobrazuje . Výberom ikony overíte, ako problém vyriešiť.</p>										
<b>4</b>	<p>Spúšťa činnosti pomocou aktuálnych nastavení. Položky závisia od ponuky.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Predv. hod.</td> <td>Zobrazuje zoznam predvoľieb. Aktuálne nastavenie môžete zaregistrovať ako predvoľbu, prípadne môžete načítať zaregistrované predvoľby.</td> </tr> <tr> <td>Kópie</td> <td>Zobrazuje klávesnicu na obrazovke, ktorá umožňuje zadať počet kópií.</td> </tr> <tr> <td>Vynulovať</td> <td>Klepnutím zrušíte urobené zmeny a vrátite pôvodné nastavenia.</td> </tr> <tr> <td>Ukážka</td> <td>Zobrazuje ukážku obrázka pred tlačou, kopírovaním, skenovaním alebo odosielaním faxov.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">◇</td> <td>Spúšťa tlač, kopírovanie, skenovanie alebo odosielanie faxov.</td> </tr> </table>	Predv. hod.	Zobrazuje zoznam predvoľieb. Aktuálne nastavenie môžete zaregistrovať ako predvoľbu, prípadne môžete načítať zaregistrované predvoľby.	Kópie	Zobrazuje klávesnicu na obrazovke, ktorá umožňuje zadať počet kópií.	Vynulovať	Klepnutím zrušíte urobené zmeny a vrátite pôvodné nastavenia.	Ukážka	Zobrazuje ukážku obrázka pred tlačou, kopírovaním, skenovaním alebo odosielaním faxov.	◇	Spúšťa tlač, kopírovanie, skenovanie alebo odosielanie faxov.
Predv. hod.	Zobrazuje zoznam predvoľieb. Aktuálne nastavenie môžete zaregistrovať ako predvoľbu, prípadne môžete načítať zaregistrované predvoľby.										
Kópie	Zobrazuje klávesnicu na obrazovke, ktorá umožňuje zadať počet kópií.										
Vynulovať	Klepnutím zrušíte urobené zmeny a vrátite pôvodné nastavenia.										
Ukážka	Zobrazuje ukážku obrázka pred tlačou, kopírovaním, skenovaním alebo odosielaním faxov.										
◇	Spúšťa tlač, kopírovanie, skenovanie alebo odosielanie faxov.										

## Konfigurácia obrazovky Stav úlohy

Voľbou položky Stav úlohy na ovládacom paneli zobrazíte ponuku Stav úlohy. Môžete skontrolovať stav tlačiarne alebo úloh.




<b>1</b>	Zmena zobrazených zoznamov.
<b>2</b>	Filtrovanie úloh podľa funkcie.
<b>3</b>	<p>Keď je vybraná možnosť <b>Aktívne</b>, zobrazí sa zoznam prebiehajúcich úloh a úloh, ktoré čakajú na spracovanie.</p> <p>Keď je vybraná možnosť <b>Denník</b>, zobrazí sa história úloh.</p> <p>Keď bola úloha neúspešná, môžete ju zrušiť, prípadne skontrolovať kód chyby v histórii.</p>
<b>4</b>	Zobrazuje chyby, ktoré sa na tlačiarňi vyskytli. Ak chcete zobrazíť hlásenie o chybe, vyberte danú chybu zo zoznamu.
<b>5</b>	<p>Zmena zobrazených zoznamov.</p> <p>Keď používate zásuvku na ďalšieho rozhrania, môžete prepínať medzi kartami a zobrazíť tak stav voliteľnej položky. Ďalšie podrobnosti nájdete v súvisiacich informáciách.</p>
<b>6</b>	Signalizuje približné hladiny atramentu a približnú životnosť skrinky údržby.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Kód chyby je zobrazený v stavovej ponuke” na strane 296
- ➔ „Zoznam voliteľných položiek” na strane 359

## Vyhradenie úlohy

Môžete vyhradiť úlohy počas kopírovania alebo tlače, keď nepoužívate podávač ADF ani sklo skenera.

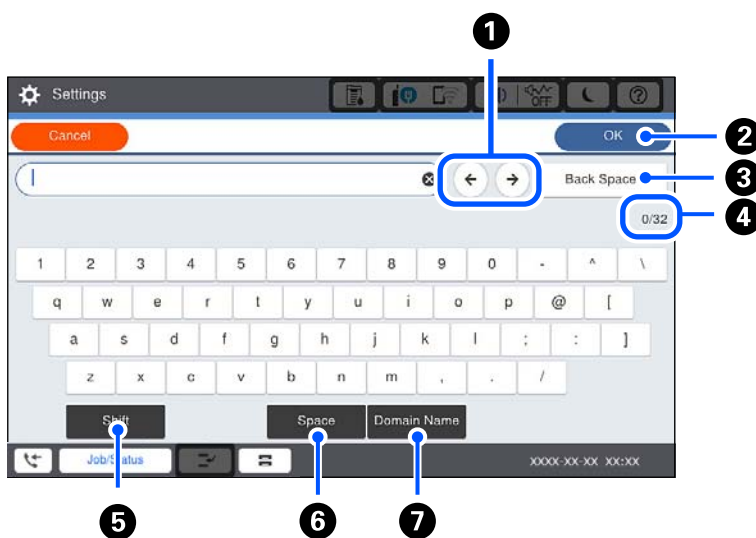
Na vyhradenie úloh nie je potrebné robiť žiadne zvláštne úkony. Ak vyberiete položku  počas bežnej činnosti, úloha sa spustí ihneď po dokončení aktuálnej úlohy.

Môžete vyhradiť až 100 nasledujúcich typov úloh vrátane aktuálnej úlohy.

- Tlač
- Kopírovanie
- Odoslanie faxu

## Zadávanie znakov


Pomocou klávesnice na obrazovke môžete zadávať znaky a symboly pri konfigurovaní sieťových nastavení a podobne.



1	Presunie kurzor do polohy zadávania.
2	Zadávanie znakov.
3	Odstráni znak naľavo.
4	Signalizuje počet znakov.
5	Prepína medzi veľkými a malými písmenami, prípadne medzi číslami a symbolmi.
6	Slúži na zadanie medzery.
7	Zadávanie často používaných adries e-mailových domén alebo URL adries zvolením položky.

## Zobrazenie animácií

Na LCD obrazovke sa môžu zobrazovať animácie pokynov na používanie, ako je napríklad vkladanie papiera alebo vytiahnutie zaseknutého papiera.

- Vyberte : zobrazí sa obrazovka Pomocníka. Vyberte položky, ktoré chcete zobraziť z návodu **Ako na to**.
- Vyberte položku **Ako na to** v spodnej časti prevádzkovej obrazovky. Zobrazí sa miestna animácia.



---

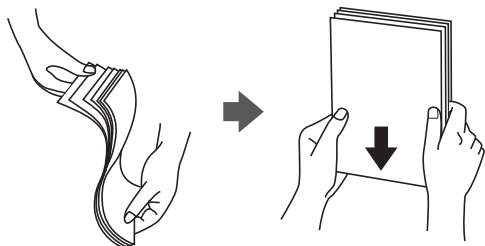
# Vloženie papiera

Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom. . . . .	36
Nastavenia veľkosti a typu papiera. . . . .	36
Vloženie papiera. . . . .	38

## Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom

### Manipulácia s papierom

- Prečítajte si listy s pokynmi, ktoré sú zabalené s papierom.
- Pred vloženíím papieru prefúknite a zarovnajete jeho okraje.



### Uskladnenie papiera

Pri ukladaní papiera majte na pamäti nasledujúce.

- Zvyšné papiere zabaľte do plastového vrečka, aby nepohlcovali vlhkosť.
- Uschovajte na menej vlhkom mieste. Papier nenamáčajte.
- Držte ho mimo dosahu slnečného svetla.
- Papiere nestavajte, položte ich na plochu.

#### **Poznámka:**

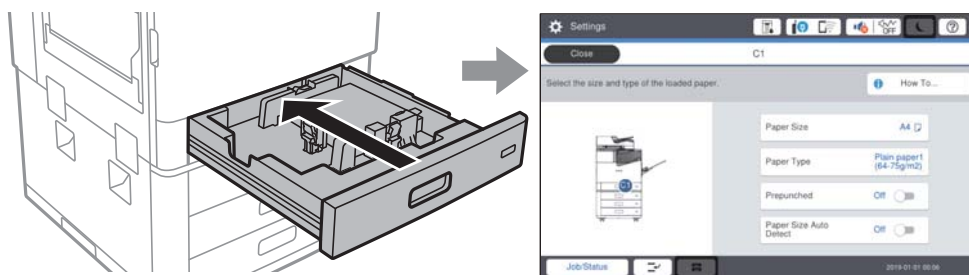
Hoci ste papiere uschovávali podľa hore uvedených odporúčaní, v závislosti od prostredia sa môže znížiť kvalita tlače alebo môže dochádzať k zasekávaniu papiera. Pred použitím uskladneného papiera skúste vytlačiť malé množstvo a skontrolujte, či sa papier nezasekáva, prípadne či na výtláčkoch nie sú škvrny.

### Súvisiace informácie

➔ „Nedostupné typy papiera“ na strane 449

## Nastavenia veľkosti a typu papiera


Ak registrujete veľkosť a typ papiera zobrazené na obrazovke pri vložení kazety na papier, tlačiareň informuje, keď sa zaregistrované informácie a nastavenia tlače líšia. Vďaka tomu sa predchádza plytvaniu papierom a atramentom tak, že sa uistíte, že netlačíte na nesprávnu veľkosť papiera ani netlačíte pomocou nastavení tlače, ktoré sa nezhodujú s typom papiera.





Ak sa zobrazené veľkosť a typ papiera líšia od vloženého papiera, vyberte položku, ktorú chcete zmeniť. Ak sa nastavenia zhodujú s vloženým papierom, zatvorte obrazovku.

**Poznámka:**

- Voľbou  na ovládacom paneli môžete tiež zobraziť obrazovku s nastaveniami veľkosti a typu papiera.
- Často používané vlastné veľkosti môžete zaregistrovať v ponuke **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Nastavenia zdroja papiera > Zoznam veľkostí papiera definovaných používateľom.**
- Ak chcete nastaviť vlastnú veľkosť papiera, nastavte položku **Auto. zisť. veľkosti pap.** na možnosť **Vyp.**

## Nastavenie typu papiera

Ak chcete dosiahnuť optimálnu kvalitu tlače, vyberte príslušný typ používaného papiera.

Názov papiera	Typ papiera			
	Ovládací panel	Ovládač tlačiarne	Ovládač tlačiarne PostScript	Univerzálny ovládač tlačiarne Epson
Epson Business Paper Epson Bright White Ink Jet Paper*	Obyčajný papier 1 (64 - 75 g/m <sup>2</sup> )	obyčajné papiere1	Plain1	obyčajné papiere1
Epson Matte Paper-Heavyweight*	Matte	Epson Matte	Epson Matte	-
Epson Archival Matte Paper*	Matte	Epson Matte	Epson Matte	-
Epson Double-Sided Matte Paper*	Matte	Epson Matte	Epson Matte	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper*	Matte	Epson Matte	Photo Quality Ink Jet Paper	-
Obyčajný papier (60 až 75 g/m <sup>2</sup> )	Obyčajný papier 1 (64 - 75 g/m <sup>2</sup> )	obyčajné papiere1	Plain1	obyčajné papiere1
Obyčajný papier (76 až 90 g/m <sup>2</sup> )	Obyčajný papier 2 (76 - 90 g/m <sup>2</sup> )	obyčajné papiere2	Plain2	obyčajné papiere2
Hrubý papier (91 až 105 g/m <sup>2</sup> )	Thick1 (91 - 105 g/m <sup>2</sup> )	Hrubý papier1	Thick-Paper1	Hrubý papier1
Hrubý papier (106 až 135 g/m <sup>2</sup> )	Thick2 (106 - 135 g/m <sup>2</sup> )	Hrubý papier2	Thick-Paper2	Hrubý papier2
Hrubý papier (136 až 160 g/m <sup>2</sup> )	Thick3 (136 - 160 g/m <sup>2</sup> )	Hrubý papier3	Thick-Paper3	Hrubý papier3
Hrubý papier (161 až 250 g/m <sup>2</sup> )	Thick4 (161 - 250 g/m <sup>2</sup> )	Hrubý papier4	Thick-Paper4	Hrubý papier4


Názov papiera	Typ papiera			
	Ovládací panel	Ovládač tlačiarne	Ovládač tlačiarne PostScript	Univerzálny ovládač tlačiarne Epson
Veľmi hrubý papier (251 až 350 g/m <sup>2</sup> )	Extra hrubý papier	Veľmi hrubý papier	Extra Thick-Paper	Veľmi hrubý papier

\* : Originálny papier Epson

## Zoznam zistených veľkostí papiera

Keď aktivujete funkciu **Auto. zisť. veľkosti pap.**, pri vložení papiera do doplnku zásobník papiera sa automaticky zisťujú nasledujúce veľkosti papiera.


A6, B6, A5, Half letter, B5, A4, Letter, B4, Legal, A3, 11×17 palcov

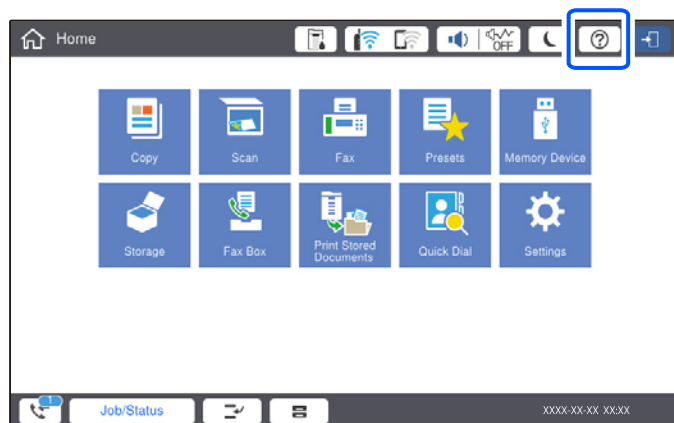
Podobné veľkosti papiera, napríklad A4 a Letter sa nemusia zisťovať správne. Ak sú veľkosti Half letter, Letter, Legal a Leger zisťované ako veľkosti A5, A4, B4 a A3, vyberte položku  a potom nastavte správnu veľkosť.

Ak sa veľkosti nedajú zisťovať automaticky, vyberte položku , vypnite funkciu **Auto. zisť. veľkosti pap.** a potom nastavte veľkosť papiera, ktorý ste vložili.

## Vloženie papiera

Papier môžete umiestňovať podľa animácií zobrazených na LCD obrazovke tlačiarne.

Vyberte  a vyberte položky **Ako na to > Vložiť papier**. Vyberte zdroj papiera, ktorý chcete použiť na zobrazenie animácií. Tlačidlom **Zatvoriť** zatvoríte obrazovku s animáciou.

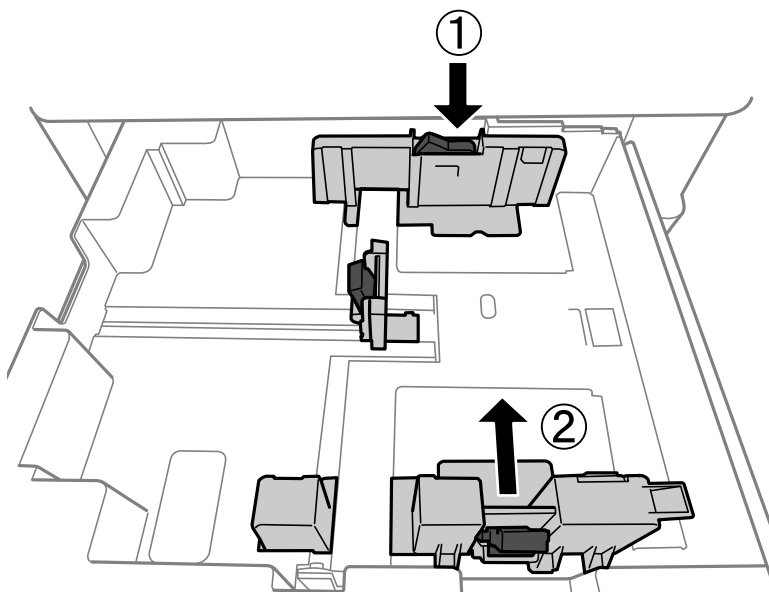


### Upozornenie:

Kazetu na papier vkladajte a vyťahujte pomaly. Vysokokapacitný zásobník vkladajte pomaly, pretože zásobník je ťažký kvôli veľkému množstvu papiera vloženému do zásobníka.

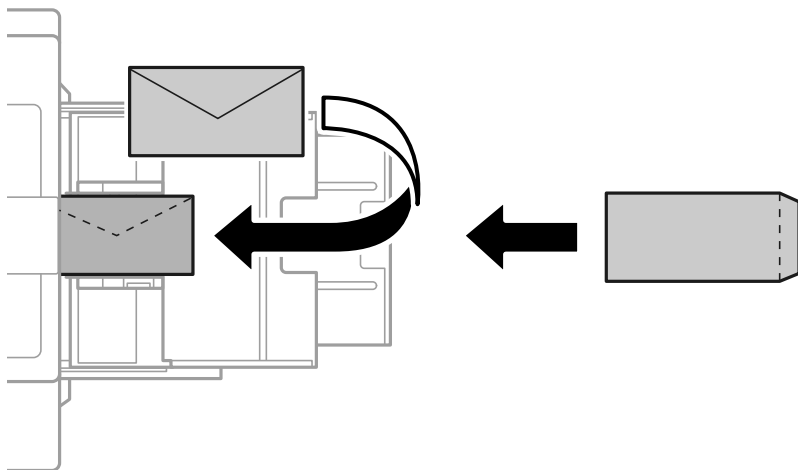
**Poznámka:**

Keď meníte polohu vodiacich líšt v súčasti zásobníka papiera, uvoľnite zámok na kazete a potom posuňte vodiace lišty. Po zmene polohy kazetu znova zaistíte.



## Vkladanie obálok

Obálky vkladajte do stredu zásobníka na papier kratšou stranou napred a stranou s chlopňou obálky otočenou smerom nadol. Posuňte postranné vodiace lišty k hranám obálok.



Ak je záklopka na krátkej hrane, uistite sa, či ste záklopku zahrnuli do nastavenia vlastnej veľkosti.

## Vloženie predierovaného papiera

Urobte nastavenia okrajov tak, aby sa netlačilo cez diery.

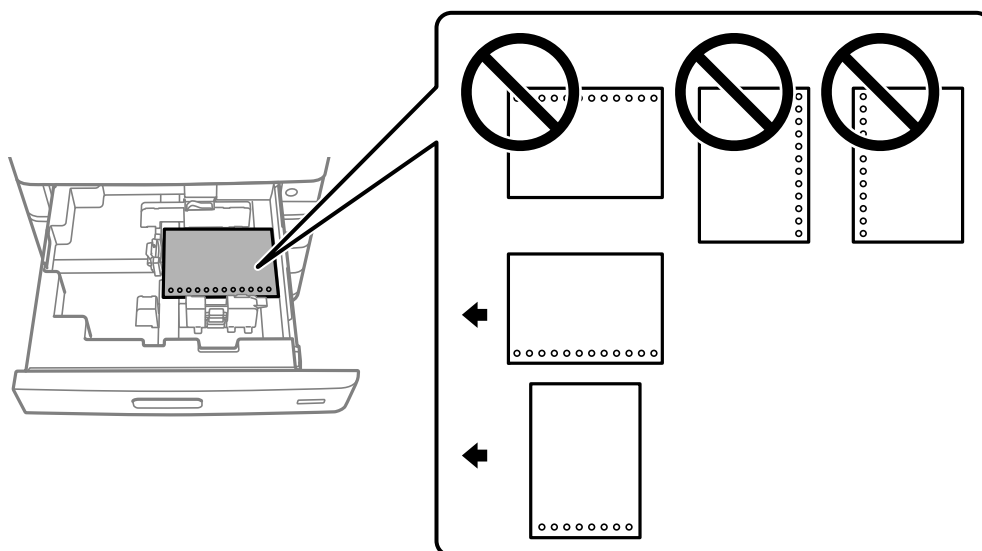
Nie je možné tlačiť v oblasti 17 mm od hrany (predierovanej hrany) papiera.

**!** **Upozornenie:**

Vložte predierovaný papier stranou s dierami smerom k sebe. Pri vložení papiera v nesprávnom smere sa môže papier zaseknúť, prípadne sa vnútro tlačiarne znečistí.

**Kazeta na papier**

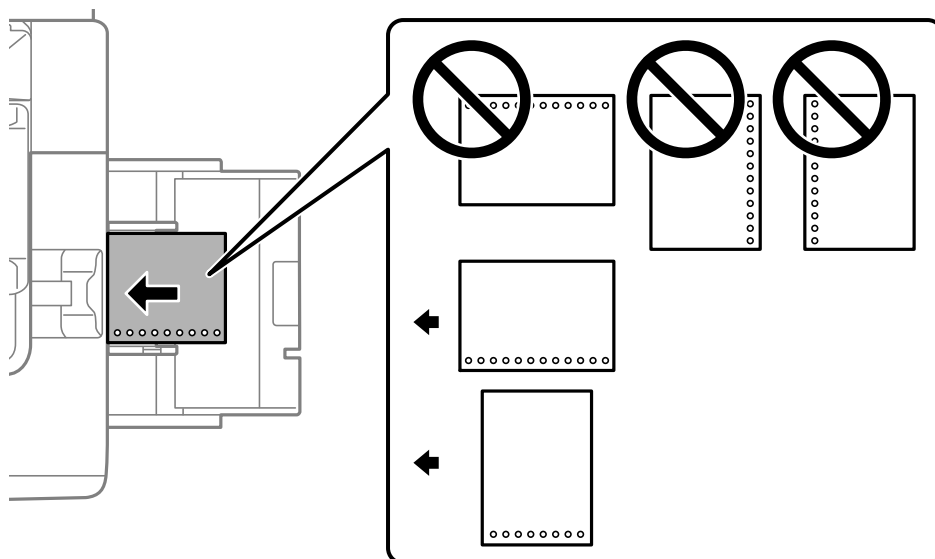
Vložte predierovaný papier tlačovou stranou smerom nadol a časťou s dierami vpredu.



Na obrazovke s nastaveniami papiera zobrazenej na ovládacom paneli vyberte možnosť **Zap.** ako nastavenie **Prepunched**.


**Zásobník na papier**

Vložte predierovaný papier tlačovou stranou smerom nahor a časťou s dierami vpredu.



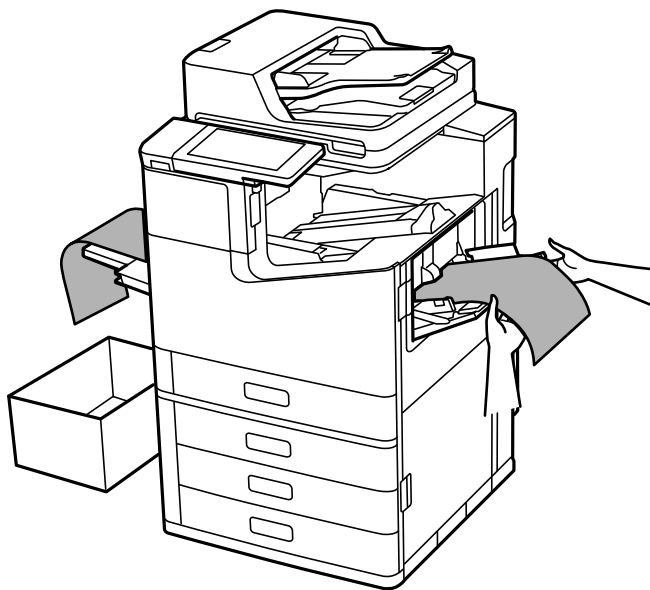
Na obrazovke s nastaveniami papiera zobrazenej na ovládacom paneli vyberte možnosť **Zap.** ako nastavenie **Prepunched**.

**Poznámka:**

Voľbou  na ovládacom paneli môžete tiež zobraziť obrazovku s nastaveniami papiera.

## Vkladanie dlhých papierov

Vložte jeden hárok dlhého papiera do zásobníka na papier. Nastavte položku **Auto. zist. veľkosti pap.** na možnosť **Vyp.** a vyberte možnosť **Defin. Používateľom** ako nastavenie veľkosti papiera.



- Ak papier vypadáva zo zásobníka otočeného lícom nahor, pripravte si škatuľu, aby papier nepadal na podlahu.
- Nedotýkajte sa papiera, ktorý sa ide vysúvať. Mohli by ste si poraniť ruku, prípadne sa môže znížiť kvalita tlače.
- Keď vkladáte dlhý papier, dávajte pozor, aby ste si pri držaní papiera neporezali ruky na hranách papiera.

### Súvisiace informácie

➔ „Vkladanie dlhého papiera, keď je nainštalovaná zošívacia-P2” na strane 396

---

# Umiestnenie originálov

Umiestnenie originálov. . . . .	43
Automatické zisťovanie veľkosti originálu. . . . .	45
Originály nie sú podporované zásobníkom ADF. . . . .	46


## Umiestnenie originálov

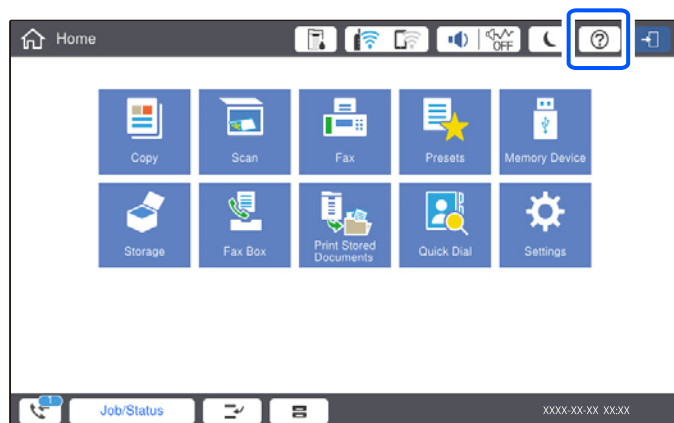
Položte originály na sklo skenera alebo do podávača ADF.

Do ADF môžete vložiť viac originálov. Ak je k dispozícii automatické obojstranné skenovanie, môžete naraz skenovať obidve strany originálov. Parametre podávača ADF nájdete na dole uvedenom odkaze.

„Parametre podávača ADF” na strane 497

Podľa ďalej uvedeného postupu zobrazíte video k umiestňovaniu originálov.

Vyberte  a vyberte položky **Ako na to > Vložte originály**. Vyberte spôsob umiestňovania originálov, ktorý si chcete pozrieť. Tlačidlom **Zatvoriť** zatvoríte obrazovku s animáciou.



### Pri používaní skla skenera



**Upozornenie:**

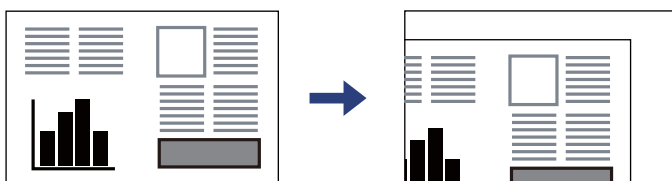
*Pri zatváraní krytu dokumentov dávajte pozor, aby ste si neprivreli prsty. Inak sa môžete zraniť.*

### **Upozornenie:**

- Pri ukladaní hrubých originálov, ako sú napríklad knihy, zabráňte tomu, aby vonkajšie svetlo svietilo priamo na sklo skenera.

Ak je osvetlenie interiéru príliš silné, veľkosť originálu nemusí byť automaticky zistená, prípadne môže byť výsledok kopírovania alebo skenovania biely.

- Netlačte príliš silno na sklo skenera. Inak sa môže poškodiť.
- Netlačte príliš silno na originál. Ak stlačíte príliš silno, môže sa objaviť rozmazanie, šmuhy a body.
- Ak sú na origináli známky skladania alebo skrútenia, vyhladte ich a potom ho položte na sklo skenera. Obrázky môžu rozmazané v častiach, kde originál nie je v tesnom kontakte so sklom skenera.
- Ak je na skle skenera nejaký odpad alebo špina, rozsah skenovania sa môže zväčšiť, aby boli zahrnuté, takže obraz originálu môže mať nesprávnu polohu alebo sa môže zmenšiť. Pred skenovaním odstráňte všetok odpad a nečistoty zo skla skenera.



- Po naskenovaní odstráňte originály. Ak necháte originály dlhšiu dobu položené na skle, môžu sa prilepiť na sklo skenera.

### **Poznámka:**

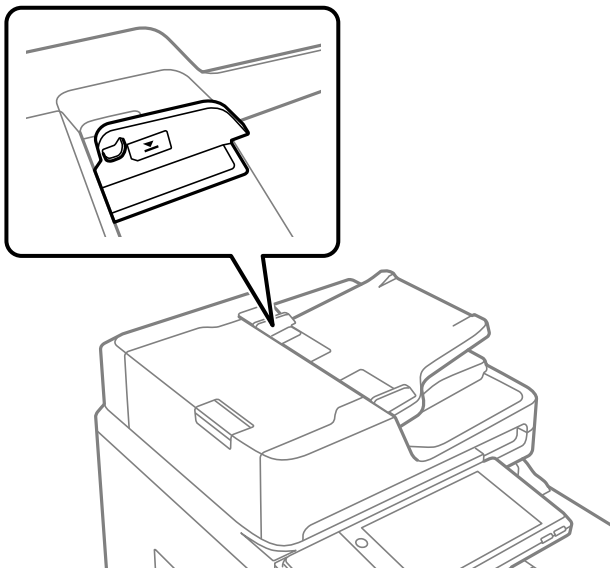
- Neskenuje sa oblasť 1,5 mm od hrán skla skenera.
- Keď sú originály umiestnené v podávači ADF aj na skle skenera, majú prednosť originály v podávači ADF.
- Niektoré veľkosti sa nemusia automaticky detegovať. V tejto situácii manuálne vyberte veľkosť originálov.



## Pri používaní podávača ADF

### ! Upozornenie:

- Nevkladajte originály nad čiaru pod symbolom trojuholníka na vnútornej časti postrannej vodiacej lišty v podávači ADF.



- Nepridávajte originály počas skenovania.

### Poznámka:

- Originály menšie ako formát A4 môžete umiestniť tak, že dlhá strana bude smerovať k podávaču ADF.
- Niektoré veľkosti sa nemusia automaticky detegovať. V tejto situácii manuálne vyberte veľkosť originálov.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Originály nie sú podporované zásobníkom ADF” na strane 46
- ➔ „Automatické zistovanie veľkosti originálu” na strane 45
- ➔ „Technické údaje skenera” na strane 496

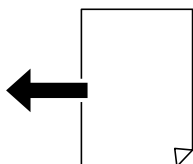
---

## Automatické zistovanie veľkosti originálu

Keď vyberiete možnosť **Automatické zistenie** ako nastavenie papiera, automaticky sa zisťujú nasledujúce typy veľkosti papiera.

- Vkladané zvisle: A4, B5, A5, 16K\*

Vložte dlhú hranu originálu smerom k vstupu papiera na ADF alebo na ľavú stranu súčasti sklo skenera.



- Vkladané vodorovne: A3, B4, A4, B5, A5 (len sklo skenera), 8K\*, 16K\*

Vložte krátku hranu originálu smerom k vstupu papiera na ADF alebo na ľavú stranu súčasti sklo skenera.



\*: Papier je zisťovaný, ak je povolená možnosť **Priorita K veľkostí**. Nemusí byť však zistený, Závaží to od používaných funkcií. Ďalšie informácie nájdete v časti „Súvisiace informácie“.

### Poznámka:

Veľkosti nasledujúcich originálov nemusia byť zisťované správne. Ak veľkosti nie sú zistené, nastavte veľkosť ručne na ovládacom paneli.

- Originály, ktoré sú roztrhané, zložené, pokrčené alebo zvlnené (ak sú originály skrútené, vyrovnajte zvlnenie pred umiestnením originálov.)
- Originály s množstvom otvorov pre rýchloviazač
- OHP, priehľadné originály alebo lesklé originály

### Súvisiace informácie

➔ „Voľba automatického zisťovania veľkosti originálu.“ na strane 465

---

## Originály nie sú podporované zásobníkom ADF



### Upozornenie:

Nepodávajte zo zásobníka ADF fotografie ani cenné umelecké diela. Pri zlom podaní sa môže originál skrútiť alebo poškodiť. Tieto dokumenty naskenujte namiesto toho na sklo skenera.

Aby nedošlo k zaseknutiu papiera, nevkładajte do podávača ADF nasledujúce originály. Pri týchto typoch použite sklo skenera.

- Roztrhnuté, zložené, pokrčené, poškodené alebo zvinuté
- Originály s otvormi pre rýchloviazač
- Originály spojené lepiacou páskou, svorkami zošívачky, kancelárskymi sponami atď.
- Originály s nalepenými štítkami alebo nálepkami
- Originály, ktoré nie sú orezané pravidelne alebo do pravého uhla
- Zviazané originály
- Projekčné fólie, termotransferový papier alebo zadné strany kopírovacieho papiera
- Originály, ktoré boli práve vytlačené (nevysušené, nevychladnuté atď.)

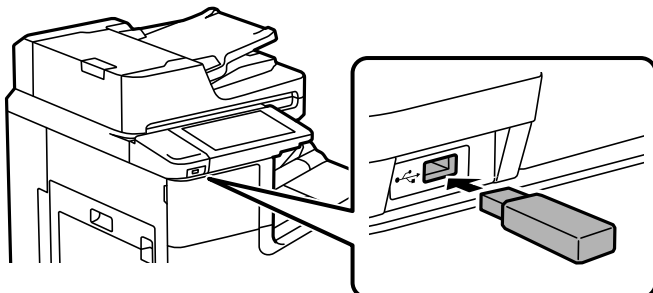
---

# Vloženie a vytiahnutie pamäťového zariadenia

Vloženie externého USB zariadenia. . . . .	48
Vytiahnutie externého USB zariadenia. . . . .	48

## Vloženie externého USB zariadenia

Vložte externé USB zariadenie do portu externého rozhrania USB.

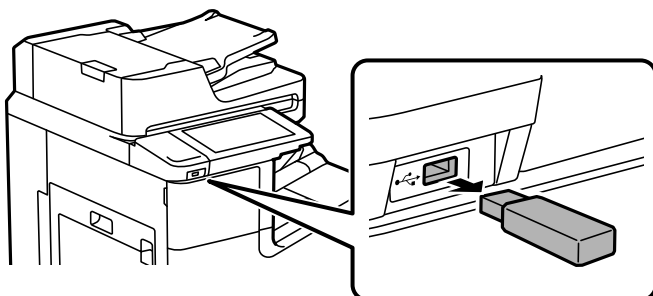


### Súvisiace informácie

➔ „Parametre pamäťového zariadenia” na strane 503

## Vytiahnutie externého USB zariadenia

Vytiahnite externé USB zariadenie.



### **!** Upozornenie:

*Ak odpojíte externé USB zariadenie počas činnosti tlačiarne, údaje na externom USB zariadení sa môžu stratiť.*

---

# Tlač

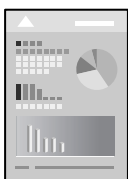
Tlač dokumentov. . . . .	50
Tlač na obálky. . . . .	112
Tlač fotografií. . . . .	112
Tlač webových stránek. . . . .	116
Tlač pomocou cloudovej služby. . . . .	117

# Tlač dokumentov

## Tlač z počítača — Windows

Ak nemôžete zmeniť niektoré z nastavení ovládača tlačiarne, môžu byť zakázané správcom. Pomoc vám poskytne správca tlačiarne.

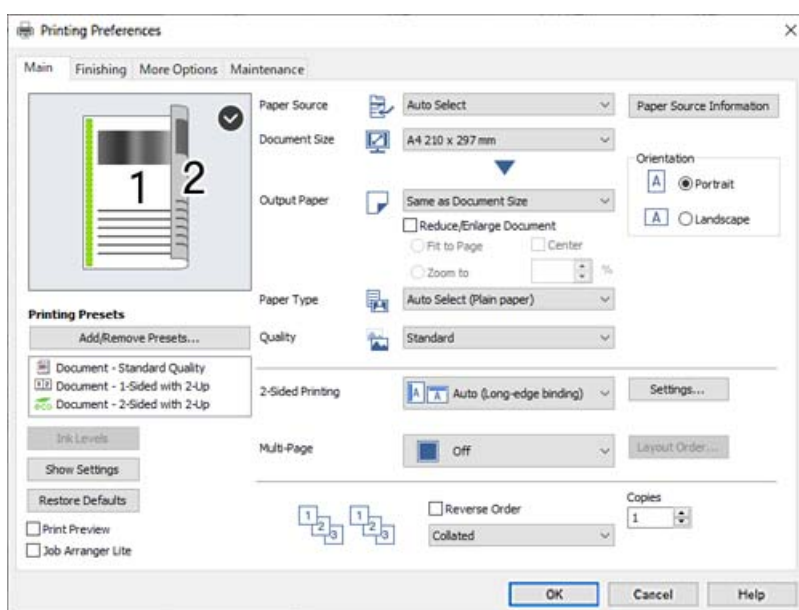
### Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia



#### Poznámka:

Operácie sa môžu líšiť v závislosti od aplikácie. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi aplikácie.

1. Vložte papier do tlačiarne.  
„Vloženie papiera” na strane 38
2. Otvorte súbor, ktorý chcete tlačiť.
3. V ponuke **Súbor** vyberte položku **Tlačiť** alebo **Nastavenie tlače**.
4. Vyberte tlačiareň.
5. Prejdite do okna ovládača tlačiarne výberom položky **Predvolby** alebo **Nastavenia**.



6. V prípade potreby zmeňte nastavenie.

Podrobnosti nájdete v možnostiach ponuky pre ovládač tlačiarne.

**Poznámka:**

- Vysvetlenie položiek nastavenia nájdete v online Pomocníkovi. Kliknutím pravým tlačidlom myši na položku zobrazíte položku **Pomocník**.
- Keď zvolíte položku **Ukážka pred tlačou**, môžete si pred tlačou pozrieť ukážku dokumentu.
- Keď chcete tlačiť iba na jednu stranu papiera, nastavte položku **Obojstranná tlač** na možnosť **Vypnuté**.
- Ak chcete uložiť tlačený dokument do ukladacieho priestoru, vyberte kartu **Dokončovanie** alebo **Viac možností**, vyberte položku **Uložiť do úložiska a Tlačiť** v časti **Typ úlohy** a stanovte, kde sa má dokument uložiť.

7. Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvoríte okno ovládača tlačiarne.

8. Kliknite na položku **Tlačiť**.

**Poznámka:**

- Keď vyberiete položku **Ukážka pred tlačou**, zobrazí sa okno s ukážkou. Ak chcete zmeniť nastavenia, kliknite na položku **Zrušiť** a potom postup od 3. kroku zopakujte.
- Ak chcete zrušiť tlač, na počítači kliknite pravým tlačidlom myši na tlačiareň v časti **Zariadenia a tlačiarne**, **Tlačiareň** alebo v časti **Tlačiarne a faxy**. Kliknite na položku **Pozrite, čo sa tlačí**, kliknite pravým tlačidlom na úlohu, ktorú chcete zrušiť, a potom vyberte položku **Zrušiť**. Nemôžete však z počítača zrušiť tlačovú úlohu po jej úplnom zaslaní do tlačiarne. V takom prípade zrušte tlačovú úlohu pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446
- ➔ „Nastavenie typu papiera” na strane 37
- ➔ „Možnosti ponuky pre ovládač tlačiarne” na strane 51

### Možnosti ponuky pre ovládač tlačiarne

V aplikácii otvorte okno tlače, vyberte tlačiareň a potom otvorte okno ovládača tlačiarne.

**Poznámka:**

Ponuky sa líšia v závislosti od vybranej možnosti.

### Karta Hlavný

Predvoľby tlače:

Pridať/Odstrániť predvoľby:

Môžete pridať alebo odstrániť vlastné predvoľby často používaných nastavení tlače. Zo zoznamu vyberte predvoľbu, ktorú chcete použiť.

Hladiny atramentu:

Zobrazuje približnú hladinu atramentu. Ak chcete aktivovať túto funkciu, je potrebné nainštalovať program EPSON Status Monitor 3. Môžete si ho prevziať z webovej lokality spoločnosti Epson.

<http://www.epson.com>

#### Zobraziť nastavenia/Skryť nastavenia:

Zobrazuje zoznam položiek, ktoré sú práve nastavené na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** a **Viac možností**. Môžete zobraziť alebo skryť obrazovku s aktuálnym zoznamom nastavení.

#### Obnoviť predvolené:

Vráti všetky nastavenia na výrobcom predvolené hodnoty. Nastavenia na kartách **Dokončovanie** a **Viac možností** sa tiež obnovia na predvolené.

#### Ukážka pred tlačou:

Zobrazuje ukážku dokumentu pred tlačou.

#### Organizátor tlačových úloh Lite:

Funkcia Job Arranger Lite umožňuje skombinovať viaceré súbory vytvorené v rôznych aplikáciách a vytlačiť ich ako jednu tlačovú úlohu.

#### Zdroj papiera:

Vyberte zdroj papiera, z ktorého sa podáva papier. Vyberte možnosť **Auto. vybrať**, ak chcete automaticky vyberať zdroj papiera zvolený v nastaveniach tlače na tlačiarni. Ak vyberiete možnosť **Nastaviť osobitne pre každý papier**, môžete zvoliť, či sa má tlačiť titulná a záverečná strana. Môžete aj pre strany svojho dokumentu zvoliť viaceré zdroje papiera. Ak vyberiete možnosť **Prekladový hárok/kapitola** a kliknete na položku **Nastavenia**, môžete urobiť podrobné nastavenia.

#### Veľkosť dokumentu:

Vyberte veľkosť papiera, na ktorý chcete tlačiť. Ak vyberiete možnosť **Definované používateľom**, zadajte šírku a výšku papiera a potom veľkosť zaregistrujte.

#### Výstupný papier:

Vyberte veľkosť papiera, na ktorý chcete tlačiť. Ak sa nastavenie **Veľkosť dokumentu** líši od nastavenia **Výstupný papier**, automaticky je zvolená možnosť **Zmenšiť/Zväčšiť dokument**. Nemali by ste to vyberať, keď tlačíte bez zmenšenia alebo zväčšenia dokumentu.

#### Zmenšiť/Zväčšiť dokument:

Umožňuje vám zmenšiť alebo zväčšiť veľkosť dokumentu.

#### Upraviť na stránku:

Automaticky zmenší alebo zväčší dokument, aby vyhovoval veľkosti papiera zvolenej v **Výstupný papier**.

#### Priblížiť na:

Umožňuje tlačiť v špecifickom percente.

#### Stred:

Umožňuje vytlačiť obrázky na stred papiera.

#### Typ papiera:

Vyberte typ papiera, na ktorý tlačíte. Ak vyberiete možnosť **Automatický výber (obyčajné papiere)**, tlačí sa bude zo zdroja papiera, pre ktorý je typ papiera v nastaveniach tlačiarne určený nasledovne.

Obyčajný papier 1, Obyčajný papier 2, Preprinted, Letterhead, Farba, Recycled, Vysokokvalitný obyčajný papier



Papier však nemožno podávať zo zdroja papiera, ktorý je v položke **Nastavenia autom. voľby** na tlačiarni nastavený ako vypnutý. Keď tlačíte na predný kryt alebo zadný kryt, papier sa tiež tlačí zo zdroja papiera nastaveného pre typy papiera iné, než sú hore uvedené.

#### Kvalita:

Vyberte kvalitu tlače, ktorú chcete pri tlači použiť. Dostupné nastavenia sa líšia v závislosti od vybraného typu papiera. Výberom položky **Vysoký** získate vyššiu kvalitu tlače, ale rýchlosť tlače môže byť nižšia.

#### Informácie o zdroji papiera:

Zobrazuje informácie o papieri nastavenom pre jednotlivé zdroje papiera.

#### Orientácia:

Vyberte orientáciu, ktorú chcete pri tlači použiť.

#### Obojstranná tlač:

Umožňuje vykonávať obojstrannú tlač.

#### Nastavenia:

Môžete určiť hranu väzby a okraje väzby. Keď tlačíte viacstranové dokumenty, môžete zvoliť tlač od prvej alebo poslednej strany. Môžete použiť aj funkciu **Obrázky v okraji väzby** a vybrať, ako okraj väzby ovplyvní obrazy.

#### Viac st.:

Umožňuje tlačiť viac strán na jeden hárok alebo tlač plagátu. Kliknite na položku **Poradie uspor.** a stanovte poradie, v akom sú strany tlačené.

#### Obrátiť poradie:

Umožňuje tlačiť od poslednej strany, takže sú strany po tlači zoradené v správnom poradí.

#### Stohovať/Nezoradené:

Vyberte možnosť **Stohovať**, ak chcete tlačiť viacstránkové dokumenty usporiadané podľa poradia a zoradené do skupín.

#### Kópie:

Nastavte počet kópií, ktoré chcete vytlačiť.

### Karta Dokončovanie

#### Zobraziť nastavenia/Skryť nastavenia:

Zobrazuje zoznam položiek, ktoré sú práve nastavené na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** a **Viac možností**. Môžete zobraziť alebo skryť obrazovku s aktuálnym zoznamom nastavení.

#### Obnoviť predvolené:

Vráti všetky nastavenia na výrobcom predvolené hodnoty. Nastavenia na kartách **Hlavný** a **Viac možností** sa tiež obnovia na predvolené.

#### Typ úlohy:

Vyberte, či chcete ukladať tlačové údaje na tlačiarni.

#### Normálna tlač:

Tlač sa začne bez uloženia.

#### Dôverná úloha:

Ochrana dôverných dokumentov pri tlači heslom. Ak použijete túto funkciu, údaje sa uložia do tlačiarne a dajú sa vytlačiť len po zadaní hesla pomocou ovládacieho panela tlačiarne. Kliknutím na položku **Nastavenia** zmeníte nastavenia.

#### Overenie úlohy:

Keď tlačíte viac kópií, umožňuje vytlačiť jednu kópiu a skontrolovať obsah. Ak chcete tlačiť po vytvorení druhej kópie, použite ovládací panel tlačiarne.

Kliknite na položku **Nastavenia** a nastavte položky **Používateľské meno** a **Názov úlohy**.

#### Opakovaná tlačová úloha:

Umožňuje uložiť tlačovú úlohu do pamäte tlačiarne. Tlač môžete spustiť pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

Kliknite na položku **Nastavenia** a nastavte položky **Používateľské meno** a **Názov úlohy**.

#### Uložiť do úložiska:

Môžete uložiť údaje v ukladačom priestore a vytlačiť to neskôr.

#### Uložiť do úložiska a Tlačiť:

Pri tlači môžete uložiť tlačové údaje v ukladačom priestore.

#### Zdroj papiera:

Vyberte zdroj papiera, z ktorého sa podáva papier. Vyberte možnosť **Auto, vybrať**, ak chcete automaticky vyberať zdroj papiera zvolený v nastaveniach tlače na tlačiarňi. Ak vyberiete možnosť **Nastaviť osobitne pre každý papier**, môžete zvoliť, či sa má tlačiť titulná a záverečná strana. Môžete aj pre strany svojho dokumentu zvoliť viaceré zdroje papiera. Ak vyberiete možnosť **Prekladový hárok/kapitola** a kliknete na položku **Nastavenia**, môžete urobiť podrobné nastavenia.

#### Oddeľovací hárok:

Vyberte nastavenia pre vkladanie oddeľovacích hárkov medzi výtlačky.

#### Výstupný zásobník:

Vyberte, ktorý výstupný zásobník použijete na výtlačky. Výstupný zásobník môže byť zvolený automaticky podľa ostatných nastavení tlače.

#### Zoradiť:

Vyberte spôsob zoradenia viacerých kópií.

#### Otočiť zoradenie:

Výtlačky sa zoraďujú striedavo v orientácii na výšku a orientácii na šírku. Ak chcete použiť túto funkciu, vyberte možnosť **Auto, vybrať** ako nastavenie položky **Zdroj papiera** a **Auto, vybrať** alebo **Zásobník smerujúci nadol** ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**. Výtlačky sa zoraďujú do súčasti zásobník lícom nadol.

#### Zmiešaná veľkosť papiera:

Keď sú zmiešané nasledujúce veľkosti dokumentov, výtlačky sa zoradujú zarovnaním krátkej hrany veľkého papiera a dlhej hrany malého papiera. Vyberte možnosť **Určiť orientáciu** a potom kliknutím na položku **Nastavenia** nastavte orientáciu papiera a okraj väzby.

- A3/A4
- Ledger/Letter
- B4/B5
- 8K/16K

#### Karta Viac možností

##### Predvolby tlače:

Pridať/Odstrániť predvolby:

Môžete pridať alebo odstrániť vlastné predvolby často používaných nastavení tlače. Zo zoznamu vyberte predvoľbu, ktorú chcete použiť.

##### Zobraziť nastavenia/Skryť nastavenia:

Zobrazuje zoznam položiek, ktoré sú práve nastavené na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** a **Viac možností**. Môžete zobraziť alebo skryť obrazovku s aktuálnym zoznamom nastavení.

##### Obnoviť predvolené:

Vráti všetky nastavenia na výrobcom predvolené hodnoty. Nastavenia na kartách **Hlavný** a **Dokončovanie** sa tiež obnovia na predvolené.

##### Typ úlohy:

Vyberte, či chcete ukladať tlačové údaje na tlačiarňu.

##### Normálna tlač:

Tlač sa začne bez uloženia.

##### Dôverná úloha:

Ochrana dôverných dokumentov pri tlači heslom. Ak použijete túto funkciu, údaje sa uložia do tlačiarne a dajú sa vytlačiť len po zadaní hesla pomocou ovládacieho panela tlačiarne. Kliknutím na položku **Nastavenia** zmeníte nastavenia.

##### Overenie úlohy:

Keď tlačíte viac kópií, umožňuje vytlačiť jednu kópiu a skontrolovať obsah. Ak chcete tlačiť po vytvorení druhej kópie, použite ovládací panel tlačiarne.

Kliknite na položku **Nastavenia** a nastavte položky **Používateľské meno** a **Názov úlohy**.

##### Opakovaná tlačová úloha:

Umožňuje uložiť tlačovú úlohu do pamäte tlačiarne. Tlač môžete spustiť pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

Kliknite na položku **Nastavenia** a nastavte položky **Používateľské meno** a **Názov úlohy**.

#### Uložiť do úložiska:

Môžete uložiť údaje v ukladačom priestore a vytlačiť to neskôr.

#### Uložiť do úložiska a Tlačiť:

Pri tlači môžete uložiť tlačové údaje v ukladačom priestore.

#### Korekcia odtieňov:

##### Automatické:

Slúži na automatickú úpravu tónu farieb na obrázkoch.

##### Vlastné:

Umožňuje vykonávať ručnú opravu tónu farieb. Ďalšie nastavenia nájdete po kliknutí na položku **Spresniť**.

##### Možnosti obrázkov:

Aktivuje možnosti kvality tlače, ako je napríklad Zvýrazniť text. Môžete tiež zväčšiť hrúbku tenkých čiar, aby boli na výtláčkoch viditeľnejšie.

#### Ďalšie nastavenia:

##### Vlastnosti vodoznaku:

Umožňuje robiť nastavenia pre vzory proti kopírovaniu, vodoznaky alebo hlavičky či päty.

##### Pridať/Odstrániť:

Umožňuje pridať alebo odstrániť vzory proti kopírovaniu alebo vodoznaky, ktoré chcete použiť.

##### Nastavenie:

Umožňuje nastaviť spôsob tlače pre vzory proti kopírovaniu alebo vodoznaky.

##### Záhlavie/zápätie:

V hlavičkách a päťach môžete vytlačiť údaje, ako sú používateľské meno a dátum tlače.

##### Otočiť o 180°:

Pred tlačou sa strany otočia o 180 stupňov. Vyberte túto položku, keď tlačíte na papier, ktorý je v tlačiarni vložený v pevnej orientácii (napríklad obálky).

#### Tlačové sety:

Aktivuje nastavenia umožňujúce zoradenie výtláčkov podľa skupiny. Kliknutím na položku **Nastavenia** môžete nastaviť počet kópií, počet sád a spôsob zoradenia.

## Karta Údržba

#### Organizátor tlačových úloh Lite:

Otvára okno funkcie Organizátor tlačových úloh Lite. Tu môžete otvoriť a upraviť predtým uložené údaje.

### EPSON Status Monitor 3:

Otvára okno funkcie EPSON Status Monitor 3. Tu môžete skontrolovať stav tlačiarne a spotrebného materiálu. Ak chcete aktivovať túto funkciu, je potrebné nainštalovať program EPSON Status Monitor 3. Môžete si ho prevziať z webovej lokality spoločnosti Epson.

<http://www.epson.com>

### Preferencie monitorovania:

Umožňuje robiť nastavenia pre položky v okne EPSON Status Monitor 3. Ak chcete aktivovať túto funkciu, je potrebné nainštalovať program EPSON Status Monitor 3. Môžete si ho prevziať z webovej lokality spoločnosti Epson.

<http://www.epson.com>

### Rozšírené nastavenia:

Umožňuje robiť rôzne nastavenia. Kliknutím pravým tlačidlom myši na jednotlivé položky zobrazíte funkciu Pomocník a ďalšie informácie.

### Tlačový front:

Zobrazuje úlohy, ktoré čakajú na vytlačenie. Môžete skontrolovať, pozastaviť alebo obnoviť tlačové úlohy.

### Informácie o tlačiarni a možnostiach:

Zobrazuje počet hárkov papiera podaných do tlačiarne alebo do APD.

### Jazyk:

Môžete zmeniť jazyk, ktorý sa má použiť v okne ovládača tlačiarne. Ak chcete použiť nastavenie, zatvorte ovládač tlačiarne a potom ho znova otvorte.

### Aktualizácia softvéru:

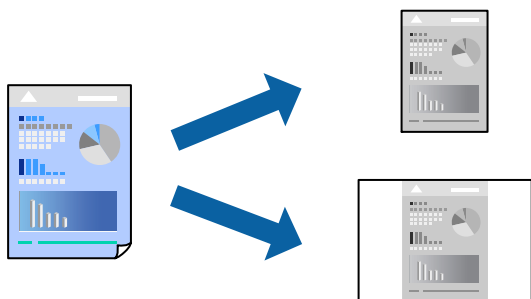
Spustí program EPSON Software Updater, ktorý na internete overí najnovšie verzie aplikácií.

### Technická podpora:

Ak je tento návod nainštalovaný v počítači, zobrazí sa. Ak nie je nainštalovaný, môžete pripojiť k webovej stránke spoločnosti Epson a overiť si návod a dostupnú technickú podporu.

## Pridávanie predvolieb tlače pre Jednoduchú tlač

Ak si v ovládači tlačiarne vytvoríte svoju vlastnú predvoľbu s často používanými nastaveniami tlače, budete môcť jednoducho tlačiť výberom tejto predvoľby v zozname.



1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne **Viac možností** nastavte jednotlivé položky (napríklad **Veľkosť dokumentu** a **Typ papiera**).
2. Kliknite na položku **Pridať/Odstrániť predvolby** v časti **Predvolby tlače**.
3. Zadaťte položku **Názov** a komentár (ak je to potrebné).
4. Kliknite na položku **Uložiť**.

**Poznámka:**

*Ak chcete odstrániť pridanú predvolbu, kliknite na položku **Pridať/Odstrániť predvolby**, vyberte názov predvolby, ktorú chcete odstrániť zo zoznamu, a potom ju odstráňte.*

[„Karta Hlavný” na strane 51](#)

[„Karta Viac možností” na strane 55](#)

5. Kliknite na položku **Tlač**.

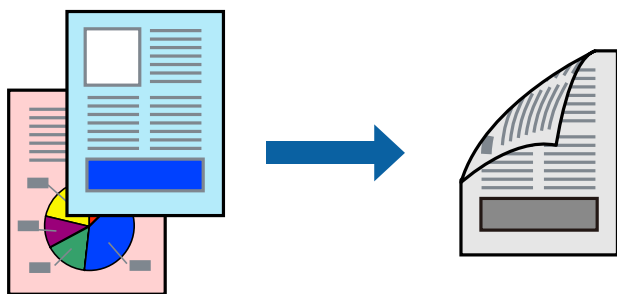
Keď budete nablúde chcieť tlačiť pomocou rovnakých nastavení, vyberte názov zaregistrovaného nastavenia v položke **Predvolby tlače** a kliknite na tlačidlo **OK**.

### Súvisiace informácie

- ➔ [„Vloženie papiera” na strane 38](#)
- ➔ [„Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50](#)

## Obojstranná tlač

Môžete tlačiť na obidve strany papiera.



**Poznámka:**

- Ak nepoužijete papier vhodný na obojstrannú tlač, kvalita tlače sa môže zhoršiť a papier sa môže zaseknúť.  
[„Papier pre obojstrannú tlač” na strane 449](#)
- V závislosti od papiera a údajov môže atrament presiaknuť na druhú stranu papiera.

1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne vyberte spôsob v položke **Obojstranná tlač**.
2. Kliknite na položku **Nastavenie**, urobte príslušné nastavenia a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
3. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.

[„Karta Hlavný” na strane 51](#)

[„Karta Dokončovanie” na strane 53](#)

[„Karta Viac možností” na strane 55](#)

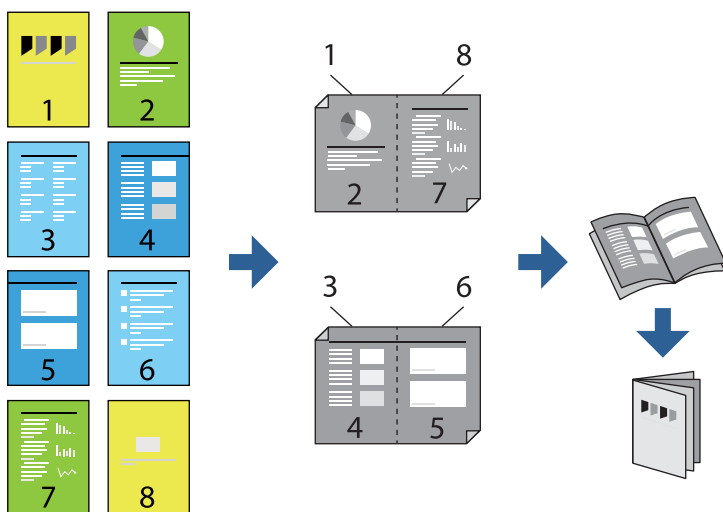
4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446
- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

## Tlač brožúry

Taktiež môžete tlačiť brožúru, ktorú vytvoríte zmenou usporiadania stránok a zložením výtlačku.



### Poznámka:

- Ak nepoužijete papier vhodný na obojstrannú tlač, kvalita tlače sa môže zhoršiť a papier sa môže zaseknúť.  
[„Papier pre obojstrannú tlač” na strane 449](#)
  - V závislosti od papiera a údajov môže atrament presiaknuť na druhú stranu papiera.
1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne vyberte v položke **Obojstranná tlač** typ väzby na dlhej hrane, ktorú chcete použiť.
  2. Kliknite na položku **Nastavenia**, vyberte položku **brožúra** a vyberte možnosť **Stredná väzba** alebo **Bočná väzba**.
    - Stredná väzba: Použite tento spôsob, ak tlačíte malé množstvo strán, ktoré možno zošiť a ľahko preložiť na polovicu.
    - Bočná väzba: Použite tento spôsob, ak tlačíte naraz jeden hárok (štyri strany), jednotlivé sa zložia na polovicu a potom sa vložia dokopy do jedného zväzku.
  3. Kliknite na tlačidlo **OK**.
  4. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.

[„Karta Hlavný” na strane 51](#)

[„Karta Dokončovanie” na strane 53](#)

[„Karta Viac možností” na strane 55](#)

5. Kliknite na položku **Tlač**.

#### Súvisiace informácie

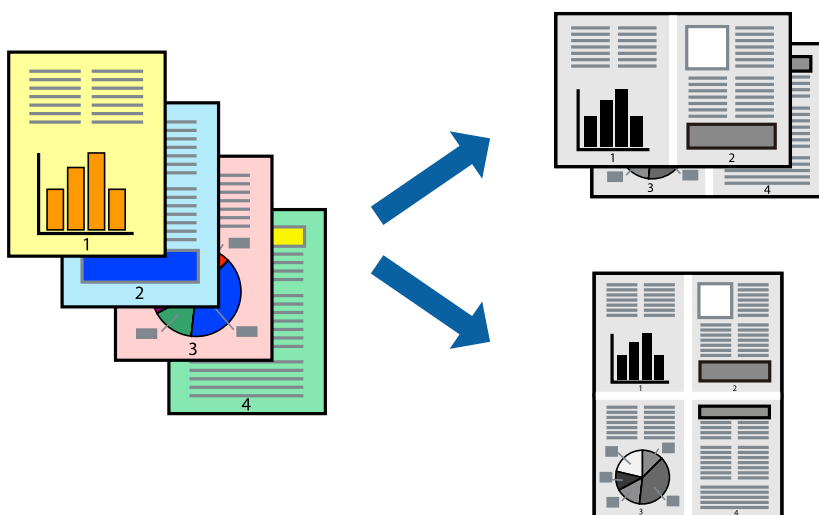
➔ [„Dostupný papier a kapacity” na strane 446](#)

➔ [„Vloženie papiera” na strane 38](#)

➔ [„Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50](#)

## Tlač viacerých strán na jeden hárok

Na jeden hárok papiera môžete vytlačiť niekoľko strán údajov.



1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne vyberte možnosť **2 a viac**, **4 a viac**, **6 str. na hárok**, **8 a viac**, **9 str. na hárok** alebo **16 str. na hárok** ako nastavenie funkcie **Viac st.**
2. Vykonajte požadované nastavenia pomocou ponuky **Poradie uspor.** a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
3. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.

[„Karta Hlavný” na strane 51](#)

[„Karta Dokončovanie” na strane 53](#)

[„Karta Viac možností” na strane 55](#)

4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### Súvisiace informácie

➔ [„Vloženie papiera” na strane 38](#)

➔ [„Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50](#)



## Tlač prispôbená veľkosti papiera

Vyberte veľkosť papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne, v nastavení Cieľová veľkosť papiera.



1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne urobte nasledujúce nastavenia.
  - Veľkosť dokumentu: vyberte veľkosť papiera, ktorú ste nastavili v aplikácii.
  - Výstupný papier: vyberte veľkosť papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne.  
Možnosť **Upraviť na stránku** je zvolená automaticky.

**Poznámka:**

Kliknite na možnosť **Stred**, ak chcete tlačiť obrázky v strede stránky.

2. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.

„Karta Hlavný” na strane 51

„Karta Dokončovanie” na strane 53

„Karta Viac možností” na strane 55

3. Kliknite na položku **Tlačiť**.

### Súvisiace informácie

➔ „Vloženie papiera” na strane 38

➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

## Tlač zmenšeného alebo zväčšeného dokumentu pri nejakom zväčšení

Veľkosť dokumentu môžete zväčšiť alebo zmenšiť o požadované percento.



1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne vyberte veľkosť dokumentu v nastavení **Veľkosť dokumentu**.
2. V nastavení **Výstupný papier** vyberte veľkosť papiera, na ktorom chcete tlačiť.
3. Vyberte položky **Zmenšiť/Zväčšiť dokument**, **Priblížiť na** a zadajte požadované percento.
4. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.

„Karta Hlavný” na strane 51

„Karta Dokončovanie” na strane 53

„Karta Viac možností” na strane 55

5. Kliknite na položku **Tlačiť**.

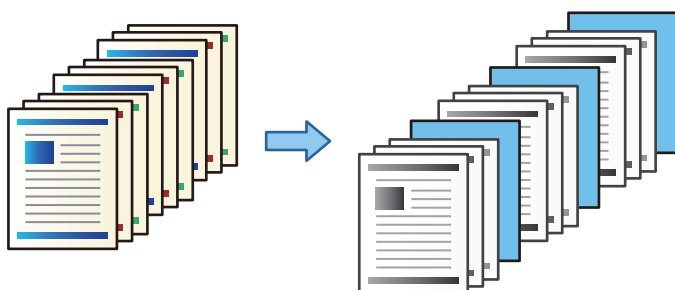
### Súvisiace informácie

➔ „Vloženie papiera” na strane 38

➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

## Pridanie oddeľovacích hárkov medzi kópie a úlohy na tlač

Môžete vkladať oddeľovacie hárky medzi kópie alebo úlohy. Ako oddeľovací hárok použijete obyčajný papier, hrubý papier alebo vysokokvalitný papier s hrúbkou až 160 g/m<sup>2</sup>.



**Poznámka:**

Keď z počítača odosielať tlačové úlohy rozliční používatelia, môžete vkladať oddeľovacie hárky medzi používateľov — cez ponuku **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Univerzálne nastavenia tlače** > **Vložiť hárky podľa používateľa**.

1. Na karte **Dokončovanie** v ovládači tlačiarne kliknite na položku **Oddeľovací hárak** vedľa položky **Zdroj papiera**, potom vyberte spôsob vkladania oddeľovacích hárkov medzi výtlačkami.
  - Vložiť hárak medzi kópie:** vkladajú sa oddeľovacie hárky medzi kópie.
  - Vložiť hárak medzi úlohy:** vkladajú sa oddeľovacie hárky medzi úlohy.
2. Vyberte zdroj papiera pre oddeľovacie hárky.
3. Pre možnosť **Vložiť hárak medzi kópie** vyberte počet kópií, ktoré sa majú vytlačiť pred vložením oddeľovacieho hárka podľa nastavenia **Vložiť hárak každej**.  
Je potrebné nastaviť viac kópií ako je nastavenie **Kópie** na karte **Hlavný**.
4. Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte okno **Nastavenia oddeľovacích hárkov**.
5. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.
  - „Karta Hlavný” na strane 51
  - „Karta Dokončovanie” na strane 53
  - „Karta Viac možností” na strane 55
6. Kliknite na položku **Tlač**.

**Súvisiace informácie**

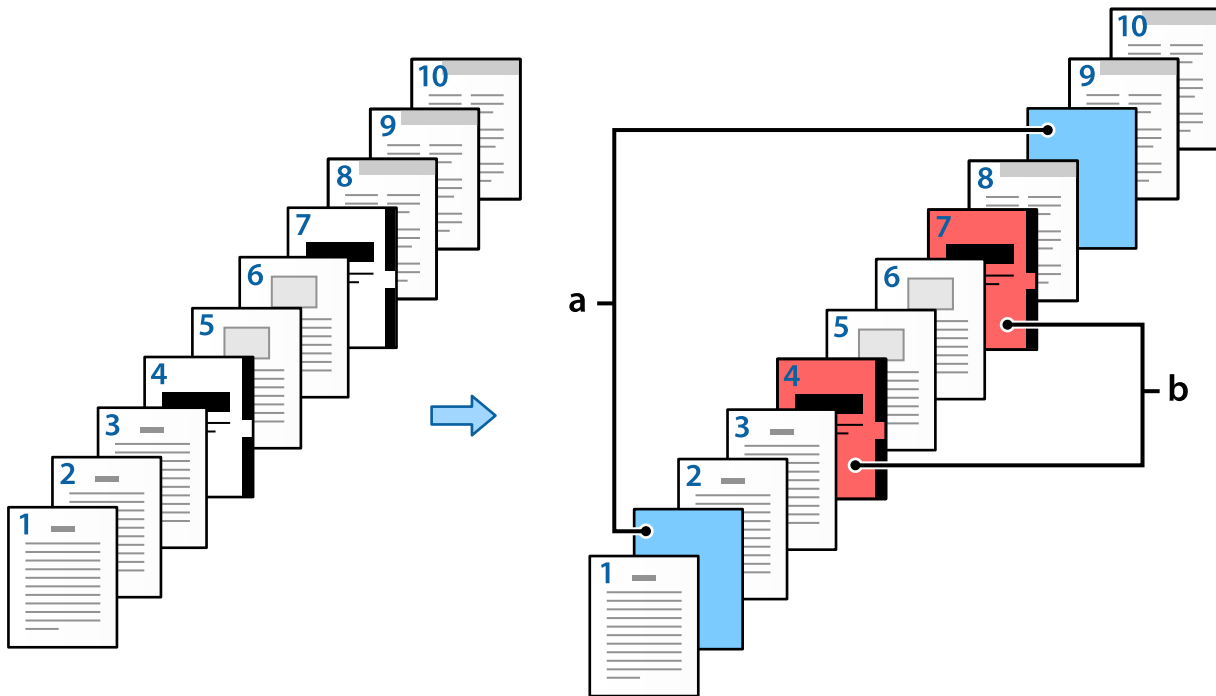
- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

## **Určenie strany a zdroja papiera na vloženie sklzového hárka/Kapitolového papiera**

**Prehľad o sklzovom hárku a kapitolovom papieri**

Keď tlačíte dokument pozostávajúci z viacerých kapitol, môžete určiť stranu a zdroj papiera vložením sklzového hárka medzi kapitoly, prípadne vytlačiť prvú stranu kapitoly na iný papier než ostatný text.

Papier vložený pred určenú stranu, napríklad medzi kapitoly, sa nazýva sklzový papier („a“ na obrázku dole). Strana, ktorá bude tlačенá na iný papier než text, napríklad prvá strana kapitoly, sa nazýva kapitolový papier („b“ na obrázku dole).



Položky pre Nastavenia prekladového hárka/kapitoly

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages:

Paper Source:

Print Chapter Pages

No.	Pages	Paper Source	Print
1	2,9	Paper Cassette 2	Do not print
2	4,7	Paper Cassette 3	Print

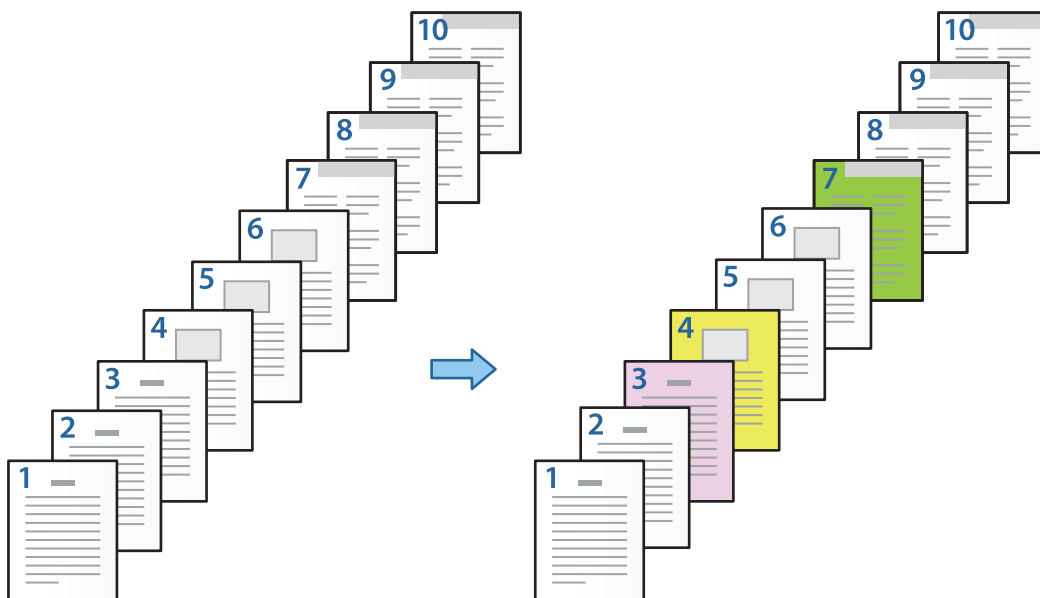
Položky	Prehľad
Strany	Zadajte stranu, kde chcete vložiť sklzový hárok alebo tlačiť kapitolu. Na oddelenie strán použite čiarky a pomocou pomlčiek stanovte rozsahy.  Napríklad: ak chcete vložiť sklzový hárok pred strany 2 a 9, zadajte „2,9“. Ak chcete tlačiť strany 4 a 7 na kapitolový papier, zadajte „4,7“. Ak chcete tlačiť strany 4 až 7 na papier v určenom zdroji papiera, zadajte „4-7“.
Zdroj papiera	Vyberte zdroj papiera pre Prekladový hárok/kapitola.
Tlačiť strany kapitol	Vyberte to, ak chcete tlačiť kapitolový papier. Keď je to nezačiarknuté, vloží sa sklzový hárok.
Zmeniť	Zmeňte nastavenia pre vybrané strany na nové nastavenia.
Uložiť	Uložte aktuálne nastavenia do zoznamu.
Odstrániť	Odstráňte vybrané nastavenia.

**Poznámka:**

- Nasledujúce nastavenia nemožno robiť, keď sa vkladá sklzový hárok medzi strany alebo pri tlači určenej strany na kapitolový papier.
  - Viac st.**
  - Obrátiť poradie**
  - Vyberte, či chcete tlačiť prvú stranu papiera spredu alebo zozadu pri obojstrannej tlači.
  - Tlač s knižnou väzbou
  - Odoslať obal na spodnú časť stohu**
  - Rozšírené nastavenia > Vytlačiť dokument s jednostrannými aj obojstrannými stranami**
- Ak vyberiete možnosť **Typ úlohy > Uložiť do úložiska** alebo **Uložiť do úložiska a Tlačiť**, nie je možné vkladat sklzový hárok medzi strany ani tlačiť určenú stranu na kapitolový papier.

## Tlač na jednu stranu určením strán a viacerých zdrojov papiera

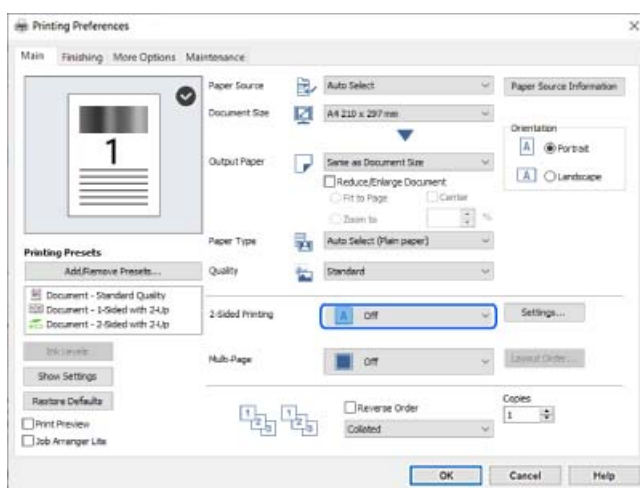
Môžete tlačiť určením strán a viacerých zdrojov papiera. V tejto časti sa používa postup na tlač na rozličných farebných papieroch, ako je znázornené na obrázku v príklade.



1. Vložte papier určený na tlač do tlačiarne, ako je znázornené na obrázku dole.

Zásobník papiera 1: biely papier (obyčajný papier), Zásobník papiera 2: ružový papier, Zásobník papiera 3: žltý papier, Zásobník papiera 4: zelený papier

2. Otvorte na počítači súbor, ktorý chcete tlačiť.
3. Zobrazte v ovládači tlačiarne kartu **Hlavný** a vyberte možnosť **Vypnuté** v položke **Obojstranná tlač**.



4. Vyberte možnosť **Nastaviť osobitne pre každý papier** v položke **Zdroj papiera**.

5. Na zobrazenej obrazovke nastavte položky **Predný obal/Prvá strana**, **Ostatné stránky** a **Zadný obal/Posledná strana**.

- V položke **Predný obal/Prvá strana** nastavte zdroj papiera pre prvú stranu, a či ju chcete tlačiť. V tomto príklade vyberte položku **Zásobník papiera 1** a **Tlačiť**.
- V položke **Ostatné stránky** nastavte zdroj papiera, ktorý sa hlavne používa pre strany 2 až 9. Pre tento príklad vyberte položku **Zásobník papiera 1** alebo **Rovnaké ako prvý list**, čím stanovíte biely papier (obyčajný papier) na stranách 2, 5, 6, 8 a 9. Spôsob určenia farebného papiera na stranách 3, 4 a 7 je vysvetlený v kroku 6 a následných krokoch.



- Označte možnosť **Zadný obal/Posledná strana** nastavte zdroj papiera pre 10. stranu, a či ju chcete tlačiť. V tomto príklade vyberte položku **Zásobník papiera 1** alebo **Rovnaké ako druhý list** a **Tlačiť**.
6. Urobte podrobné nastavenia pre druhý a následné hárky (strany 2 až 9). Vyberte položku **Prekladový hárok/kapitola** a kliknutím na **Nastavenia** otvorte obrazovku s podrobnými nastaveniami.

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages

Paper Source

Print Chapter Pages

Change Save

No.	Pages	Paper Source	Print

Delete

OK Cancel Help

7. Zadajte počet strán na tlač určením zdroja papiera v položke **Strany**.  
**Strany:** 3
8. V položke **Zdroj papiera** vyberte zdroj papiera, ktorý chcete použiť pre určené strany.  
**Zdroj papiera:** Zásobník papiera 2
9. Vyberte možnosť **Tlačiť strany kapitol** a kliknite na tlačidlo **Uložiť**.
10. Podľa krokov 7 až 9 uložte ďalšie konkrétne strany a nastavenia zdroja papiera.  
**Strany:** 4, **Zdroj papiera:** Zásobník papiera 3



Strany: 7, Zdroj papiera: Zásobník papiera 4

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages:

Paper Source:

Print Chapter Pages

No.	Pages	Paper Source	Print
1	3	Paper Cassette 2	Print
2	4	Paper Cassette 3	Print
3	7	Paper Cassette 4	Print

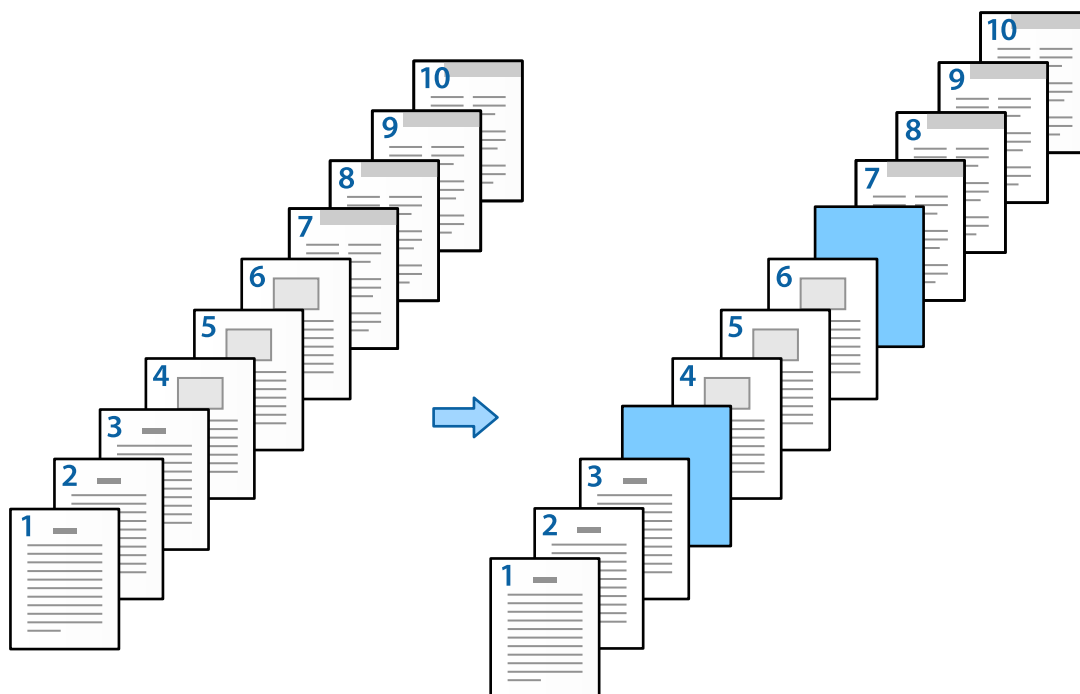
- Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte obrazovku Nastavenia prekladového hárka/kapitoly a kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte obrazovku Nastavenia zdroja papiera.
- Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.
  - „Karta Hlavný” na strane 51
  - „Karta Dokončovanie” na strane 53
  - „Karta Viac možností” na strane 55
- Kliknite na položku **Tlač**.

#### Súvisiace informácie

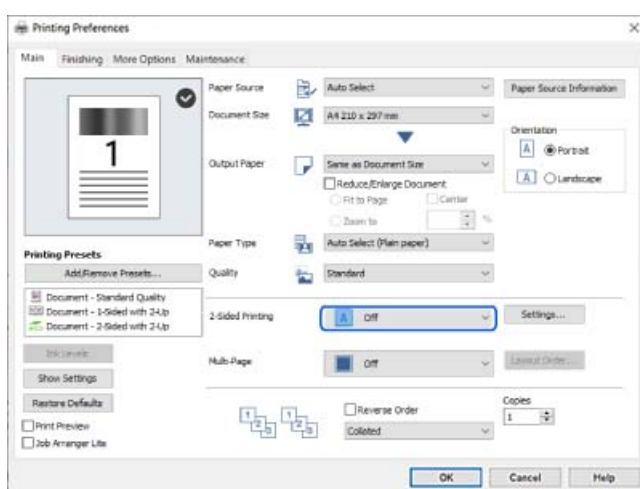
- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

### Vloženie sklzového hárka určením strany a zdroja papiera pre jednostrannú tlač

Môžete vložiť sklzový hárk určením strany a zdroja papiera. V tejto časti sa používa postup na vloženie sklzového hárka pred strany 4 a 7, ako je znázornené na obrázku v príklade.



1. Vložte sklzový hárk medzi strany do tlačiarne, ako je znázornené dole.  
Zásobník papiera 1: biely papier (obyčajný papier), Zásobník papiera 2: svetlomodrý papier (sklzový hárk)
2. Otvorte na počítači súbor, ktorý chcete tlačiť.
3. Zobrazte v ovládači tlačiarne kartu **Hlavný** a vyberte možnosť **Vypnuté** v položke **Obojstranná tlač**.



4. Vyberte možnosť **Nastaviť osobitne pre každý papier** v položke **Zdroj papiera**.

5. Na zobrazenej obrazovke nastavte položky **Predný obal/Prvá strana**, **Ostatné stránky** a **Zadný obal/Posledná strana**.

Paper Source Settings

Front Cover/First Page

Paper Source Paper Cassette 1

Print Print

Other Pages

Paper Source Paper Cassette 1

Slip Sheet/Chapter Settings...

Back Cover/Last Page

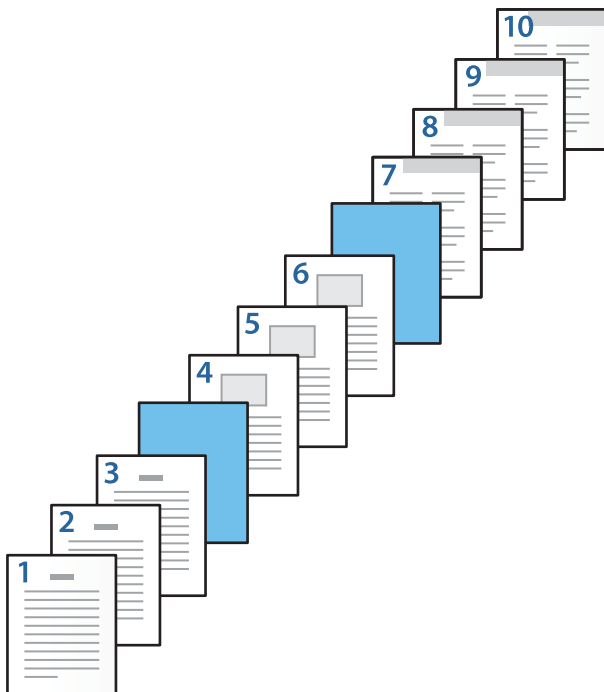
Paper Source Paper Cassette 1

Print Print

OK Cancel Help

- V položke **Predný obal/Prvá strana** nastavte zdroj papiera pre prvú stranu, a či ju chcete tlačiť. V tomto príklade vyberte položku **Zásobník papiera 1** a **Tlačiť**.

- V položke **Ostatné stránky** nastavte zdroj papiera, ktorý sa hlavne používa pre strany 2 až 9. Pre tento príklad vyberte položku **Zásobník papiera 1** alebo **Rovnaké ako prvý list**, čím stanovíte biely papier (obyčajný papier). Spôsob vloženia sklzového hárka pred strany 4 a 7 je vysvetlený v kroku 6 a následných krokoch.



- Označte možnosť **Zadný obal/Posledná strana** nastavte zdroj papiera pre 10. stranu, a či ju chcete tlačíť. V tomto príklade vyberte položku **Zásobník papiera 1** alebo **Rovnaké ako druhý list** a **Tlačíť**.



9. Nevyberajte možnosť **Tlačiť strany kapitol**, a potom kliknite na tlačidlo **Uložiť**.

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages: 4,7

Paper Source: Paper Cassette 2

Print Chapter Pages

Change Save

No.	Pages	Paper Source	Print
1	4,7	Paper Cassette 2	Do not print

Delete

OK Cancel Help

10. Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte obrazovku Nastavenia prekladového hárka/kapitoly a kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte obrazovku Nastavenia zdroja papiera.
11. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.
- „Karta Hlavný” na strane 51
- „Karta Dokončovanie” na strane 53
- „Karta Viac možností” na strane 55
12. Kliknite na položku **Tlač**.

### Súvisiace informácie

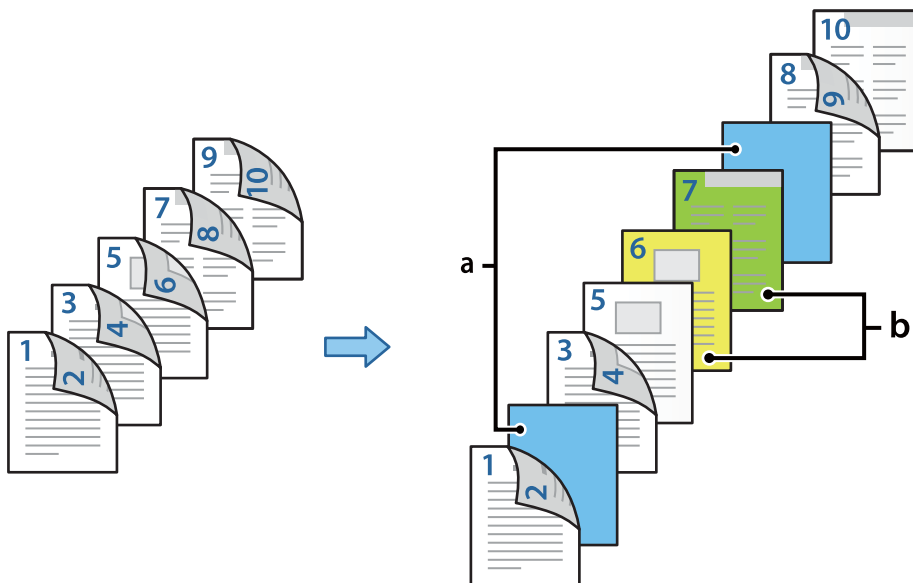
- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

### ***Vloženie sklzového hárka a tlač určením strany a zdroja papiera v nastaveniach obojstrannej tlače***

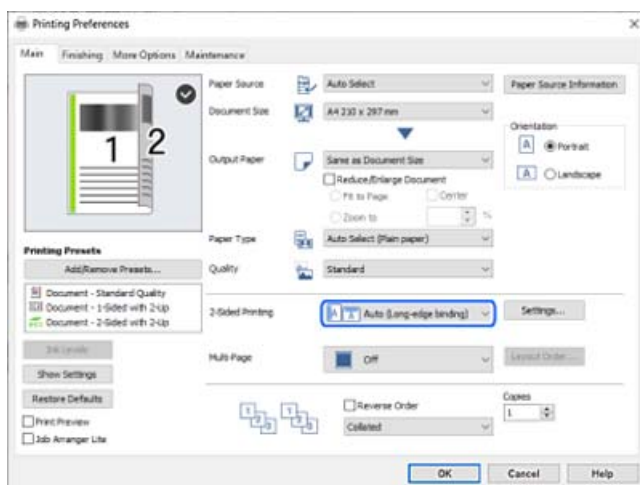
Môžete vložiť sklzový hárok a tlačiť určením strany a zdroja papiera. V tejto časti sa používa postup na vloženie sklzového hárka pred strany 3 a 8 a tlač strán 6 a 7 na rozličný farebný papier, ako je znázornené na obrázku v príklade.

Majte na pamäti, že pomocou strany a zdroja papiera nie je možné určiť rovnakú stranu pre sklzový hárok a tlačený papier. Niektoré strany tiež môžu byť tlačené na jednej strane, závisí to od nastavenia.

Sklzový hárok („a“ na obrázku dole). Papier, na ktorý sa bude tlačiť, určením strany a zdroja papiera („b“ na obrázku dole).



1. Vložte sklzový hárok, ktorý má byť vložený medzi strany, a tlačný papier do tlačiarne, ako je znázornené dole.  
Zásobník papiera 1: biely papier (obyčajný papier), Zásobník papiera 2: svetlomodrý papier (sklzový hárok), Zásobník papiera 3: žltý papier, Zásobník papiera 4: zelený papier
2. Otvorte na počítači súbor, ktorý chcete tlačiť.
3. Zobrazte v ovládači tlačiarne kartu **Hlavný** a vyberte možnosť **Auto. (väzba dlhšej strany)** v položke **Obojstranná tlač**.



4. Vyberte možnosť **Nastaviť osobitne pre každý papier** v položke **Zdroj papiera**.

5. Na zobrazenej obrazovke nastavte položky **Predný obal/Prvá strana**, **Ostatné stránky** a **Zadný obal/Posledná strana**.

- ❑ V položke **Predný obal/Prvá strana** nastavte zdroj papiera a tlačový povrch pre prvú a druhú stranu. V tomto príklade vyberte položku **Zásobník papiera 1** a **Tlačiť (obojsstranne)**.
- ❑ V položke **Ostatné stránky** nastavte zdroj papiera, ktorý sa hlavne používa pre strany 3 až 9. Pre tento príklad vyberte položku **Zásobník papiera 1** alebo **Rovnaké ako prvý list**, čím stanovíte biely papier (obyčajný papier) na stranách 3, 4, 5, 8 a 9. Spôsob vloženia sklzového hárka pred strany 3 a 8 a určenie farebného papiera na strany 6 a 7 je vysvetlený v kroku 6 a následných krokoch.





- ❑ Vyberte položku **Zadný obal/Posledná strana** a nastavte zdroj papiera a tlačový povrch pre 10. stranu. V tomto príklade vyberte položku **Zásobník papiera 1** alebo **Rovnaké ako druhý list** a **Tlačíť (na vnútornej)**. **Tlačíť (na vonkajšej)** tlačí na zadnú stranu papiera, **Tlačíť (na vnútornej)** tlačí na prednú stranu papiera a **Tlačíť (obojsstranne)** tlačí na obidve strany papiera.



6. Urobte podrobné nastavenia pre druhú a následné hárky (strany 3 až 9). Vyberte položku **Prekladový hárok/kapitola** a kliknutím na **Nastavenia** otvorte obrazovku s podrobnými nastaveniami.

Slip Sheet/Chapter Settings

Pages

Paper Source

Print Chapter Pages

No.	Pages	Paper Source	Print

7. Zadáte číslo strany v položke **Strany** tak, aby bol sklzový hárok vložený pred určenú stranu.

**Strany:** 3,8

8. V položke **Zdroj papiera** vyberte zdroj papiera, v ktorom je vložený sklzový hárok.

**Zdroj papiera:** Zásobník papiera 2

9. Nevyberajte možnosť **Tlačíť strany kapitola**, a potom kliknite na tlačidlo **Uložiť**.

10. Zadáte počet strán na tlač určením zdroja papiera v položke **Strany**.

**Strany:** 6

11. V položke **Zdroj papiera** vyberte zdroj papiera, ktorý chcete použiť pre určené strany.

**Zdroj papiera:** Zásobník papiera 3

12. Vyberte možnosť **Tlačiť strany kapitol** a kliknite na tlačidlo **Uložiť**.
13. Podľa krokov 10 až 12 uložte ďalšie konkrétne strany a nastavenia zdroja papiera.

**Strany: 7, Zdroj papiera: Zásobník papiera 4**

No.	Pages	Paper Source	Print
1	3,8	Paper Cassette 2	Do not print
2	6	Paper Cassette 3	Print
3	7	Paper Cassette 4	Print

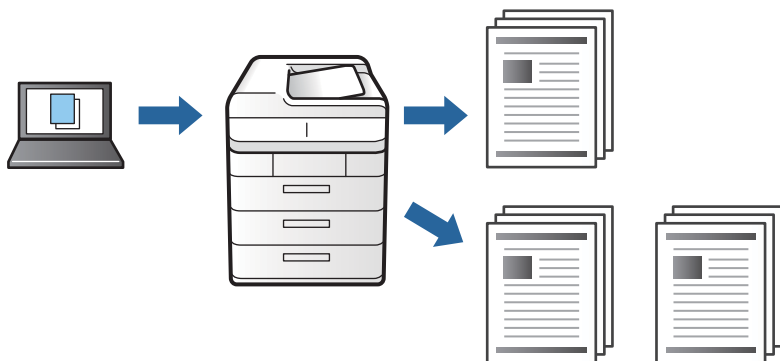
14. Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte obrazovku Nastavenia prekladového hárka/kapitoly a kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte obrazovku Nastavenia zdroja papiera.
15. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.
  - „Karta Hlavný” na strane 51
  - „Karta Dokončovanie” na strane 53
  - „Karta Viac možností” na strane 55
16. Kliknite na položku **Tlač**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

## Uloženie údajov do pamäte tlačiarne pre tlač

Keď tlačíte veľký počet dokumentov, môžete vytlačiť jednu kópiu a skontrolovať obsah. Ak chcete tlačiť po vytvorení druhej kópie, použijete ovládací panel tlačiarne.



1. Na karte **Dokončovanie** v ovládači tlačiarne vyberte možnosť **Overenie úlohy** ako nastavenie **Typ úlohy**.
2. Kliknite na položku **Nastavenia**, zadajte položku **Používateľské meno** a **Názov úlohy** a potom kliknite na tlačidlo **OK**.

Úlohu môžete identifikovať pomocou názvu úlohy na ovládacom paneli tlačiarne.

3. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.

„Karta Hlavný” na strane 51

„Karta Dokončovanie” na strane 53

„Karta Viac možností” na strane 55

4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

Vytlačí sa len jedna kópia a tlačová úloha sa uloží do pamäte tlačiarne.

Pri vypnutí tlačiarne sa uložená úloha odstráni.

### Súvisiace informácie

➔ „Vloženie papiera” na strane 38


➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

### Tlač uloženej úlohy

1. Na ovládacom paneli tlačiarne klepnite na položku **Tlačiť z internej pamäte**.

2. Vyberte úlohu, ktorú chcete tlačiť.

V zozname vyberte **Používateľské meno** a potom vyberte úlohu. Ak sa objaví výzva na zadanie hesla, zadajte heslo nastavené v ovládači tlačiarne.

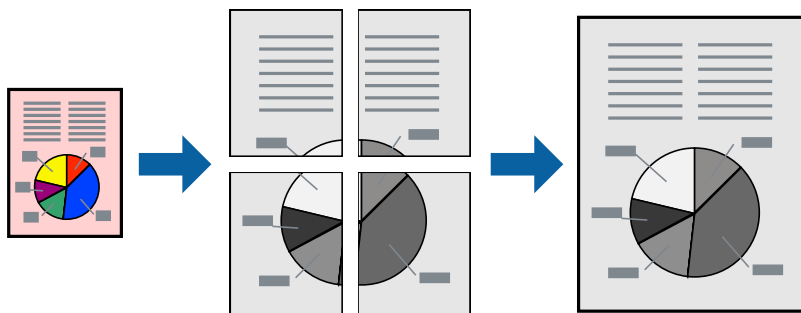
3. Klepnutím na položku  spustíte tlač.

#### **Poznámka:**

Klepnutím na položku **Odstrániť** úlohu odstránite.

## Tlač jedného obrázka na viac stránok kvôli zväčšeniu (vytvorenie plagátu)

Táto funkcia umožňuje vytlačiť jeden obraz na viac listov papiera. Väčší plagát môžete vytvoriť tak, že spolu na ne tisknete.



1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne vyberte položku **Vypnuté** v možnosti **Obojstranná tlač**.
2. Vyberte možnosť **Plagát 2x1**, **Plagát 2x2**, **Plagát 3x3** alebo **Plagát 4x4** ako nastavenie položky **Viac st..**
3. Vykonajte požadované nastavenia pomocou ponuky **Nastavenia** a potom kliknite na tlačidlo **OK**.

**Poznámka:**

Položka **Tlačíť vodiace čiary orezania** umožňuje vytlačiť vodiadlo na orezanie.

4. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.

„Karta Hlavný” na strane 51

„Karta Dokončovanie” na strane 53

„Karta Viac možností” na strane 55

5. Kliknite na položku **Tlač**.

### Súvisiace informácie

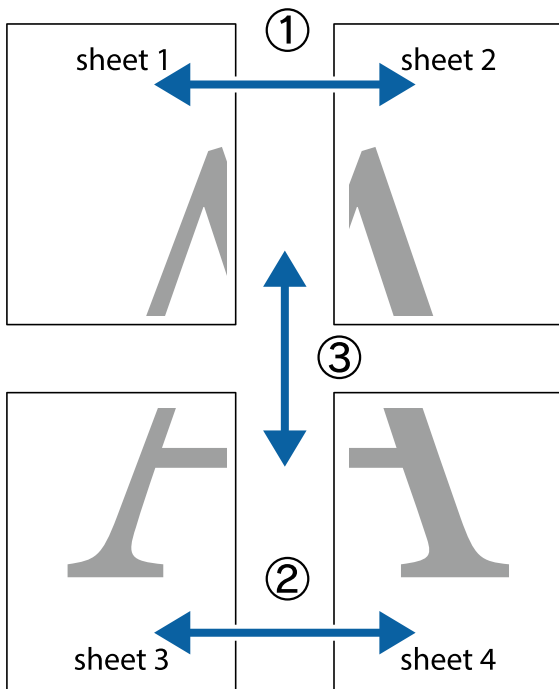
➔ „Vloženie papiera” na strane 38

➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

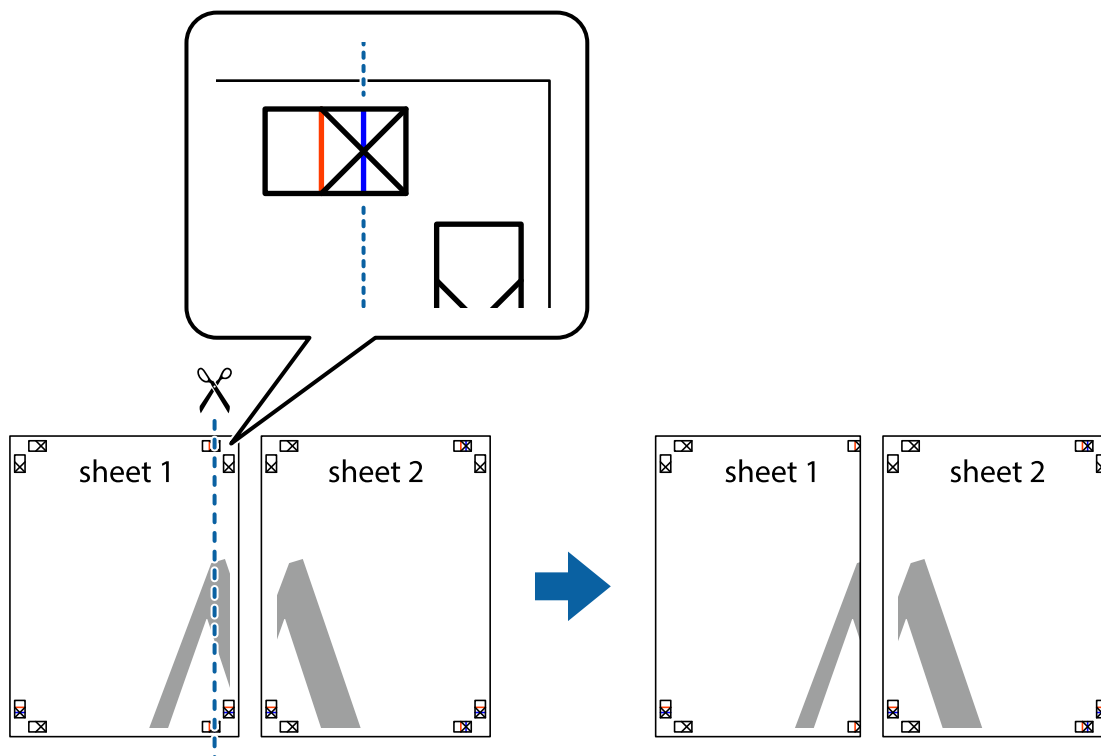
### Vytvorenie plagátov pomocou zarovnávacích značiek na prekrytie

Tu je uvedený príklad vytvorenia plagátu, keď je vybraná možnosť **Plagát 2x2** a možnosť **Značky presahujúceho zarovnania** v nastavení **Tlačíť vodiace čiary orezania**.

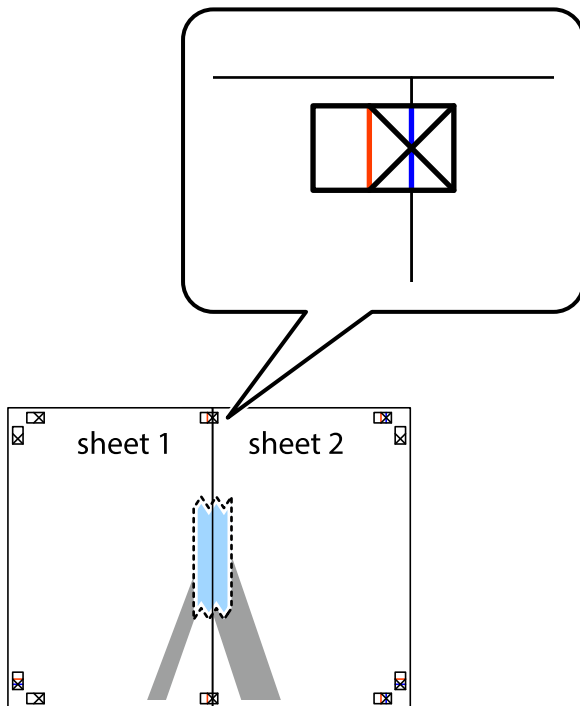
Skutočné vodiace čiary sú vytlačené jednofarebne, ale pre toto vysvetlenie sú zobrazené ako modré a červené čiary.



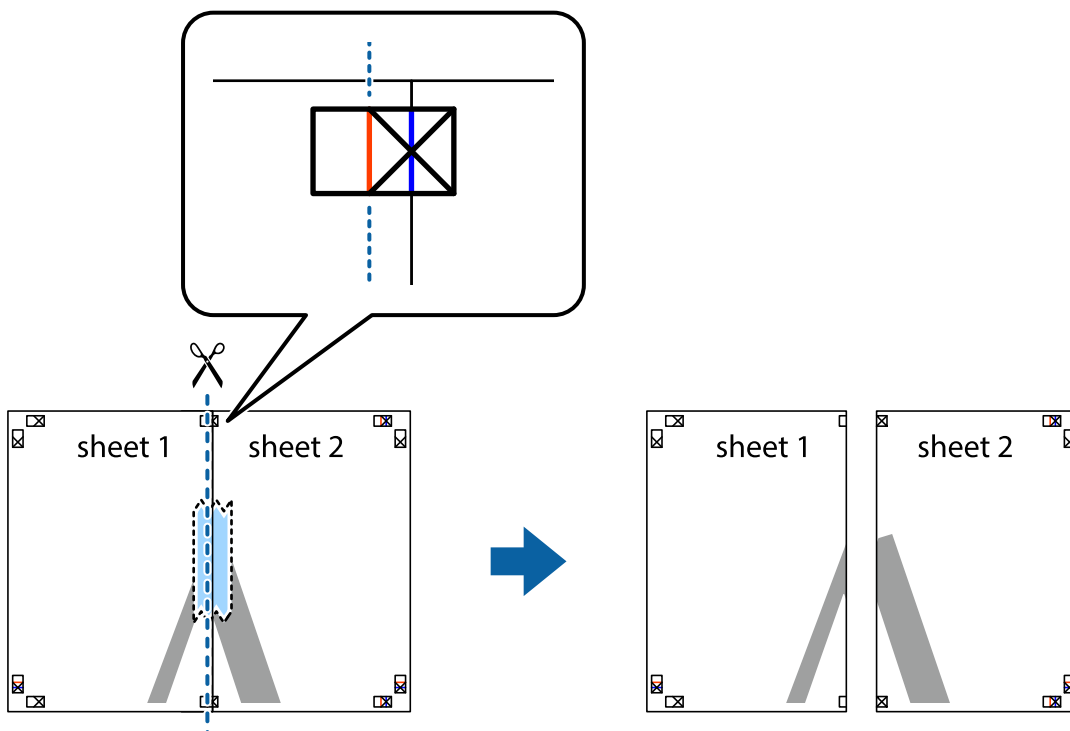
1. Pripravte si Sheet 1 a Sheet 2. Odstríhajte okraje na dokumente Sheet 1 podľa zvislej modrej čiary cez stred hornej a dolnej značky s krížikom.



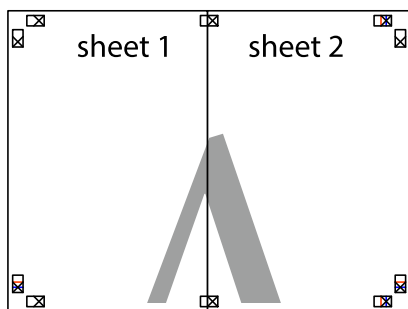
2. Položte kraj dokumentu Sheet 1 cez dokument Sheet 2 zarovnajte značky s krížikom a dočasne na zadnej strane prilepte páskou háčky k sebe.



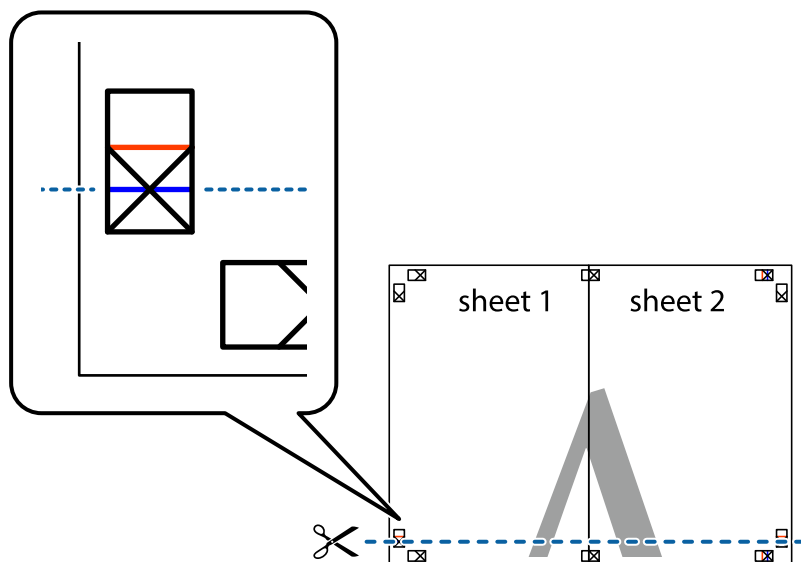
3. Prestrihnite zlepené háčky pozdĺž zvislej červenej čiary cez značky zarovnania (tentokrát ide o čiaru vľavo od značiek s krížikom).



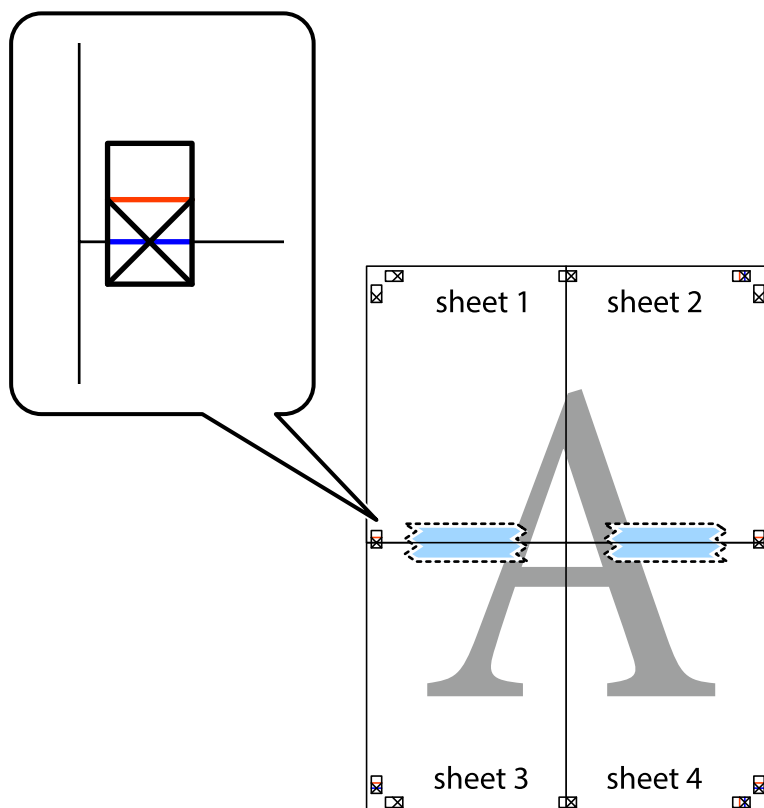
- Prilepte hárky k sebe páskou na ich zadnej strane.



- Sheet 3 a Sheet 4 prilepte zopakovaním krokov 1 až 4.
- Odstrihnite okraje na dokumente Sheet 1 a na dokumente Sheet 2 podľa zvislej modrej čiary cez stred ľavej a pravej značky s krížikom.

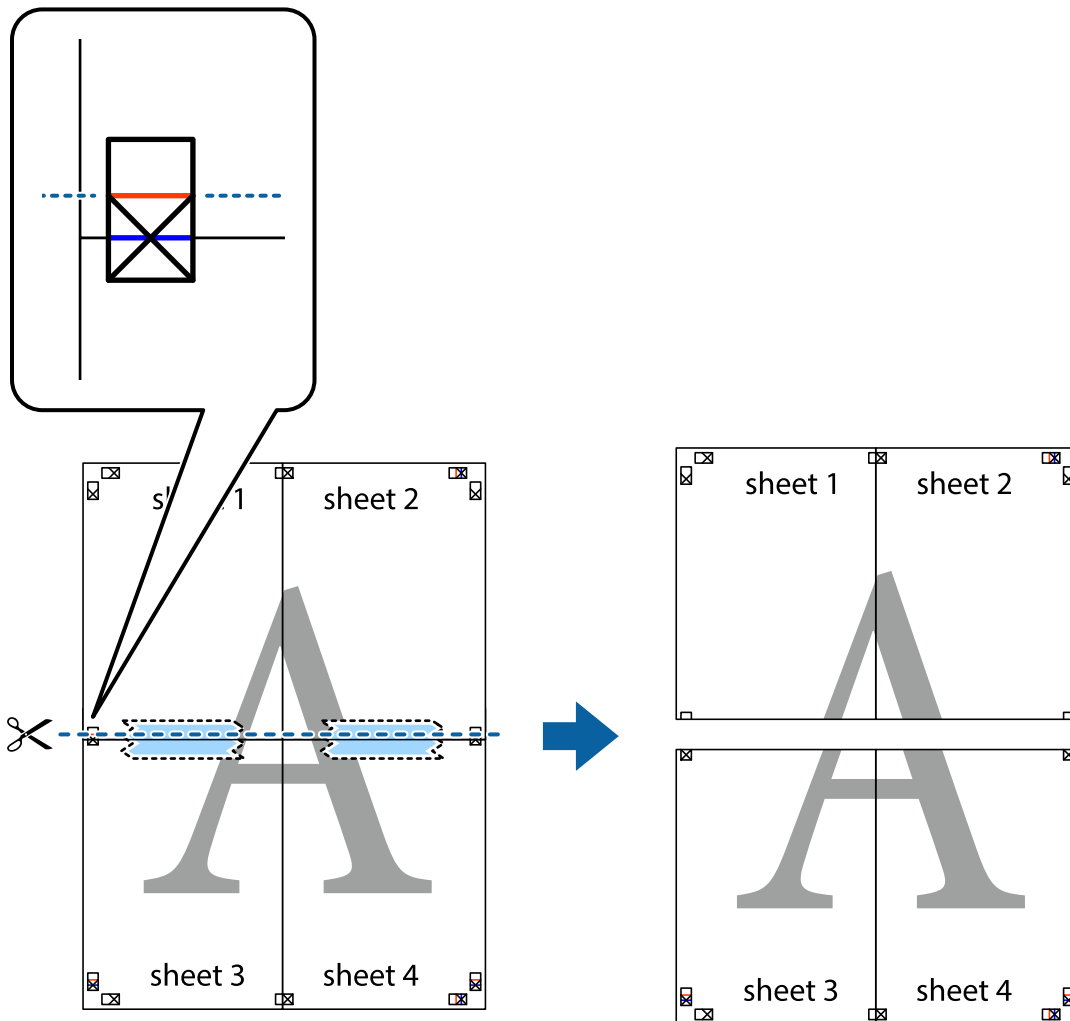


7. Položte okraj dokumentu Sheet 1 a dokumentu Sheet 2 cez Sheet 3 a Sheet 4, zarovnajte značky s krížikom a dočasne hárký zlepte páskou na ich zadnej strane.

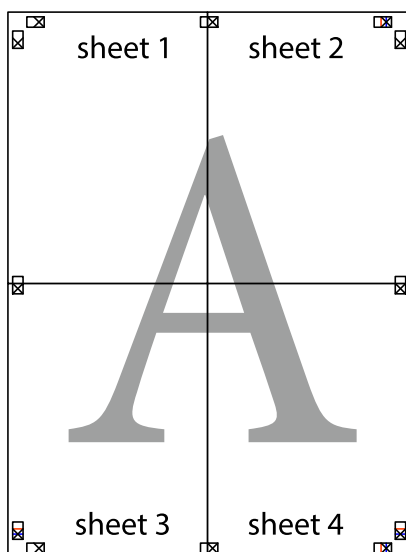




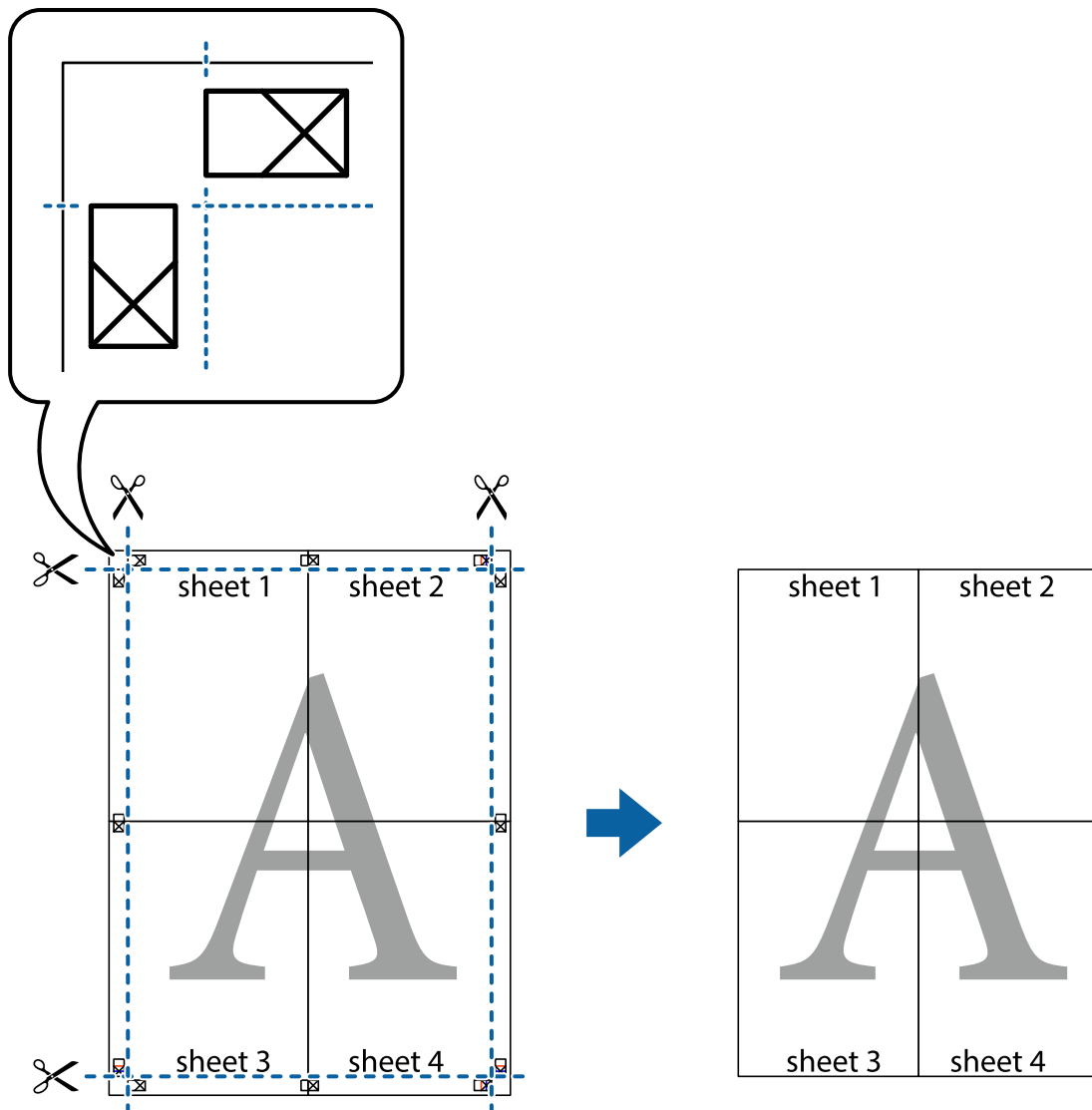
8. Prestrihnite zlepené hárky pozdĺž vodorovnej červenej čiary cez značky zarovnania (tentokrát ide o čiaru nad značkami s krížikom).



9. Prilepte hárky k sebe páskou na ich zadnej strane.

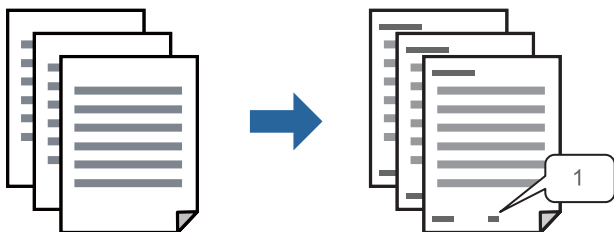


10. Odstrihnite zostávajúce okraje podľa vonkajšej vodiacej čiary.



## Tlač s hlavičkou a päťou

V hlavičkách a päťach môžete vytlačiť údaje, ako sú používateľské meno a dátum tlače.



1. Na karte **Viac možností** v ovládači tlačiarne kliknite na položku **Vlastnosti vodoznaku** a začiarknite políčko **Záhlavie/zápätie**.

2. Vyberte položku **Nastavenia**, vyberte položky na vytlačenie a kliknite na tlačidlo OK.

**Poznámka:**

- Ak chcete určiť číslo prvej strany, vyberte položku **Číslo stránky** z miesta, ktoré chcete tlačiť v hlavičke alebo päte, a potom vyberte číslo v položke **Úvodné číslo**.
- Ak chcete tlačiť text v hlavičke alebo päte, vyberte umiestnenie tlače a vyberte položku **Text**. Do textového políčka zadajte text, ktorý chcete tlačiť.

3. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.

[„Karta Hlavný” na strane 51](#)

[„Karta Dokončovanie” na strane 53](#)

[„Karta Viac možností” na strane 55](#)

4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

### Súvisiace informácie

- ➔ [„Vloženie papiera” na strane 38](#)
- ➔ [„Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50](#)

## Tlač vzoru proti kopírovaniu

Na výtlačkoch môžete vytlačiť vzor proti kopírovaniu. Keď tlačíte, samotné písmená sa netlačia a celý výtlačok je mierne tónovaný. Skryté písmená sa objavia, keď sa urobí fotokópia výtlačku, aby sa originál dal ľahko rozoznať od kópií.



Vzor proti kopírovaniu je k dispozícii pri nasledujúcom:

- Obojstranná tlač: Vypnuté
- Typ papiera: Obyčajný papier 1, Obyčajný papier 2, Hlavičkový papier, Recyklovaný papier, Farebný papier, Predtlačný papier, Vysokokvalitný obyčajný papier, Hrubý papier 1, Hrubý papier 2, Hrubý papier 3 alebo Hrubý papier 4
- Kvalita: Štandardne
- Korekcia odtieňov: Automatické

**Poznámka:**

*Pridať môžete aj svoju vlastný vzor proti kopírovaniu.*

1. Na karte **Viac možností** v ovládači tlačiarne kliknite na položku **Vlastnosti vodoznaku** a potom vyberte vzor proti kopírovaniu.
2. Kliknite na položku **Nastavenia**, ak chcete upraviť podrobnosti, napríklad veľkosť alebo sýtosť vzoru.

3. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.

„Karta Hlavný” na strane 51

„Karta Dokončovanie” na strane 53

„Karta Viac možností” na strane 55

4. Kliknite na položku **Tlač**.

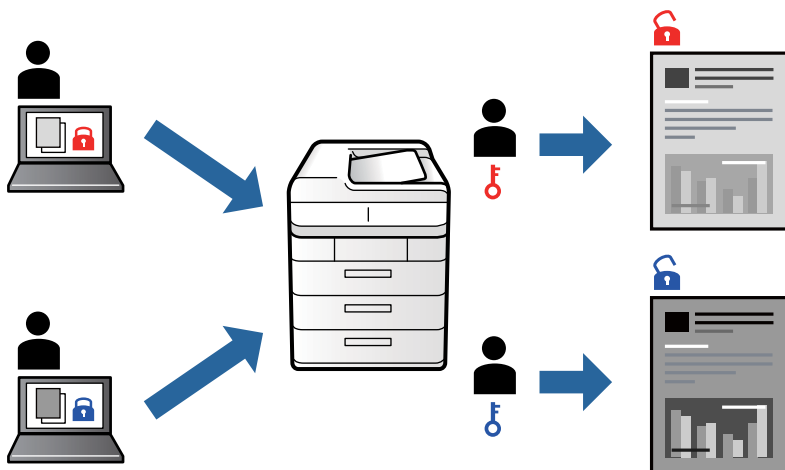
### Súvisiace informácie

➔ „Vloženie papiera” na strane 38

➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

## Tlač súborov chránených heslom

Môžete nastaviť heslo pre tlačovú úlohu, takže sa tlačíť začne len po zadaní hesla na ovládacom paneli tlačiarne.



1. Na karte **Viac možností** v ovládači tlačiarne vyberte položku **Dôverná úloha** v položke **Typ úlohy** a potom zadajte heslo.
2. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.  
„Karta Hlavný” na strane 51  
„Karta Dokončovanie” na strane 53  
„Karta Viac možností” na strane 55
3. Kliknite na položku **Tlačíť**.
4. Tlačovú úlohu vytlačíte tak, že na hlavnej obrazovke ovládacieho panela tlačiarne vyberiete položku **Tlačíť z internej pamäte**. Vyberte úlohu, ktorú chcete vytlačiť, a potom zadajte heslo.

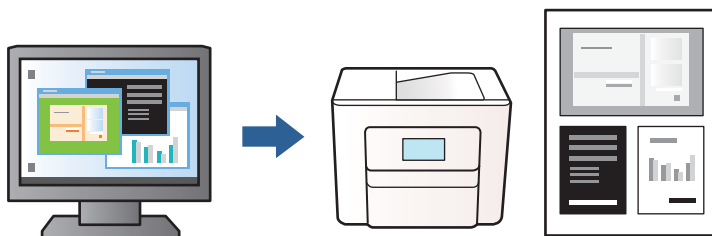
### Súvisiace informácie

➔ „Vloženie papiera” na strane 38

➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

## Tlač viacerých súborov spolu

Funkcia Organizátor tlačových úloh Lite umožňuje skombinovať viaceré súbory vytvorené v rôznych aplikáciách a vytlačiť ich ako jednu tlačovú úlohu. Pre kombinované súbory môžete určiť nastavenia tlače, ako je napríklad rozloženie viacerých strán a obojstranná tlač.



1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne vyberte položku **Organizátor tlačových úloh Lite** a kliknite na položku **OK**.
2. Kliknite na položku **Tlač**.  
Keď spustíte tlač, zobrazí sa okno funkcie Organizátor tlačových úloh Lite.
3. Keď je okno Organizátor tlačových úloh Lite otvorené, otvorte súbor, ktorý chcete skombinovať s aktuálnym súborom, a zopakujte hore uvedené kroky.
4. Keď vyberiete tlačovú úlohu pridanú do položky Tlačový projekt Lite v okne Organizátor tlačových úloh Lite, môžete upraviť rozloženie stránky.

### **Poznámka:**

Keď viazete, kliknite na ponuku **Súbor** a položkou **Nastavenia tlače** otvorte ovládač tlačiarne. Na karte **Hlavný** kliknite na položku **Obnoviť predvolené** a na obrazovke kliknite na tlačidlo **OK**. Povoľte možnosť **Obojstranná tlač**, a potom kliknite na tlačidlo **Nastavenia**. Vyberte možnosť **brožúra**, vyberte možnosť **Stredná väzba** alebo **Bočná väzba** a kliknite na tlačidlo **OK**. Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvorte okno ovládača tlačiarne.

- Stredná väzba:** Použijete tento spôsob, ak tlačíte malé množstvo strán, ktoré možno zošit a ľahko preložiť na polovicu.
- Bočná väzba:** Použijete tento spôsob, ak tlačíte naraz jeden hárok (štyri strany), jednotlivé sa zložia na polovicu a potom sa vložia dokopy do jedného zväzku.

5. Kliknutím na položku **Tlačiť** v ponuke **Súbor** začnete tlačiť.

### **Poznámka:**

Ak zatvoríte okno Organizátor tlačových úloh Lite pred pridaním všetkých tlačových údajov do položky Tlačový projekt, práve spracovávaná tlačová úloha sa zruší. Kliknutím na položku **Uložiť** v ponuke **Súbor** uložíte aktuálnu úlohu. Prípona uložených súborov je „.ecl“.

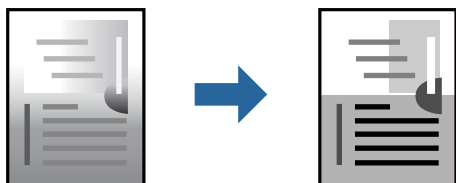
Ak chcete otvoriť položku **Print Project**, kliknite na funkciu **Organizátor tlačových úloh Lite** na karte **Údržba** v ovládači tlačiarne, čím otvoríte okno funkcie Organizátor tlačových úloh Lite. Potom vyberte položku **Otvoriť** v ponuke **Súbor** a vyberte súbor.

## Súvisiace informácie

- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

## Úprava tónov tlače

Tóny použité v tlačovej úlohe môžete upraviť. Tieto úpravy sa nepoužijú na pôvodné údaje.



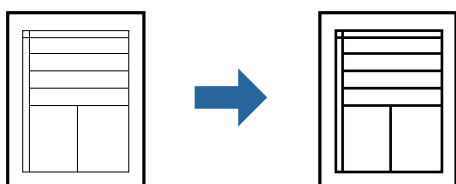
- Na karte **Viac možností** v ovládači tlačiarne vyberte spôsob opravy tónu farieb v nastavení **Korekcia odtieňov**.
  - Automatické: s týmto nastavením sa tóny automaticky upravujú, aby vyhoveli typu papiera a nastaveniam kvality tlače.
  - Vlastné: ak chcete urobiť svoje vlastné nastavenia, kliknite na položku **Spresniť**.
- Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.
  - [„Karta Hlavný“ na strane 51](#)
  - [„Karta Dokončovanie“ na strane 53](#)
  - [„Karta Viac možností“ na strane 55](#)
- Kliknite na položku **Tlač**.

### Súvisiace informácie

- ➔ [„Vloženie papiera“ na strane 38](#)
- ➔ [„Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia“ na strane 50](#)

## Tlač so zväčšením tenkých čiar

Môžete zväčšiť hrúbku tenkých čiar, ktoré sú príliš tenké na vytlačenie.



- Na karte **Viac možností** v ovládači tlačiarne kliknite na položku **Možnosti obrázkov** v nastavení **Korekcia odtieňov**.
- Vyberte možnosť **Zvýrazniť tenké línie**.
- Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.
  - [„Karta Hlavný“ na strane 51](#)
  - [„Karta Dokončovanie“ na strane 53](#)
  - [„Karta Viac možností“ na strane 55](#)

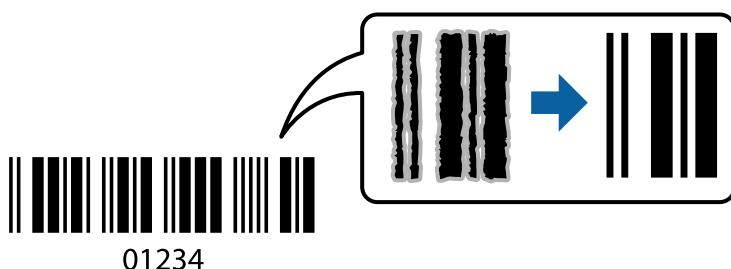
4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

## Tlač zreteľných čiarových kódov

Ak sa vytlačené čiarové kódy nedajú zreteľne prečítať, môžete tlačiť zreteľne pomocou zníženého rozpíjania atramentu. Túto funkciu aktivujte len v prípade, že vami vytlačený čiarový kód sa nedá naskenovať.



#### Poznámka:

- Typ papiera: Hrubý papier 4 (161 až 250 g/m<sup>2</sup>) a Veľmi hrubý papier (2511 až 3500 g/m<sup>2</sup>) nie sú kompatibilné s nastavením **Vysoký**.
- V závislosti od okolností nemusí byť odstránenie rozmazania možné.

1. Na karte **Údržba** v ovládači tlačiarne kliknite na položku **Rozšírené nastavenia** a potom vyberte položku **Režim čiarových kódov**.
2. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.
  - „Karta Hlavný” na strane 51
  - „Karta Dokončovanie” na strane 53
  - „Karta Viac možností” na strane 55
3. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50

## Tlač pomocou uložených skupín

Umožňuje nastaviť položku Tlačové sety a zoradiť tlač podľa skupiny. Ďalšie podrobnosti obsahujú nasledujúce zdroje.

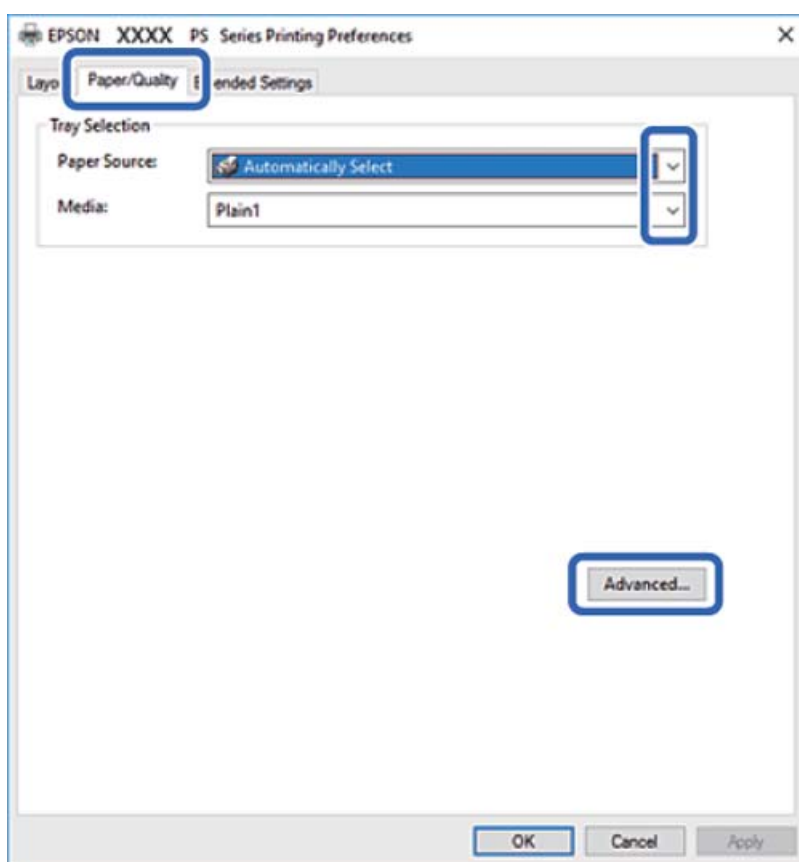
#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač pomocou uložených skupín (počítač)” na strane 226

## Tlač dokumentu pomocou ovládača tlačiarne PostScript (Windows)

Ovládač tlačiarne PostScript je ovládač, z ktorého sa výstupné tlačové príkazy posielajú pomocou jazyka PostScript Page Description Language.

1. Otvorte súbor, ktorý chcete tlačiť.  
Ak nebol do tlačiarne vložený papier, vložte ho.
2. V ponuke **Súbor** vyberte položku **Tlač** alebo **Nastavenie tlače**
3. Vyberte tlačiareň.
4. Prejdite do okna ovládača tlačiarne výberom položky **Predvoľby** alebo **Vlastnosti**.



5. V prípade potreby zmeňte nastavenie.  
Podrobnosti nájdete v možnostiach ponuky pre ovládač tlačiarne.
6. Kliknutím na tlačidlo **OK** zatvoríte okno podrobností ovládača tlačiarne.
7. Kliknite na položku **Tlač**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446
- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Nastavenie typu papiera” na strane 37



➔ „Karta Papier/Kvalita” na strane 93

➔ „Karta Rozloženie” na strane 94

## Používanie voliteľného zariadenia s ovládačom tlačiarne PostScript

Ak chcete použiť voliteľné zariadenia, je potrebné urobiť nastavenia v ovládači tlačiarne PostScript.

### Nastavenie

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na tlačidlo Štart, potom vyberte položky **Systém Windows > Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Vlastnosti tlačiarne**. Na karte **Nastavenie zariadenia** vyberte voliteľné zariadenie v nastavení **Nainštalovateľné doplnky**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Vyberte položky **Pracovná plocha > Nastavenia > Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Vlastnosti tlačiarne**. Na karte **Nastavenie zariadenia** vyberte voliteľné zariadenie v nastavení **Nainštalovateľné doplnky**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Vlastnosti tlačiarne**. Na karte **Nastavenie zariadenia** vyberte voliteľné zariadenie v nastavení **Nainštalovateľné doplnky**.

- Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Vlastnosti**. Na karte **Nastavenie zariadenia** vyberte voliteľné zariadenie v nastavení **Nainštalovateľné doplnky**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Tlačiarne a ďalší hardvér > Tlačiarne a faxy**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Vlastnosti**. Na karte **Nastavenie zariadenia** vyberte voliteľné zariadenie v nastavení **Nainštalovateľné doplnky**.

## Možnosti ponuky pre ovládač tlačiarne PostScript

V aplikácii otvorte okno tlače, vyberte tlačiareň a potom otvorte okno ovládača tlačiarne.

### Poznámka:

*Ponuky sa líšia v závislosti od vybranej možnosti.*

### Karta Papier/Kvalita

Výber zásuvky:

Vyberte zdroj na podávanie papiera a médií.

Zdroj papiera:

Vyberte zdroj papiera, z ktorého sa podáva papier.

Vyberte možnosť **Vybrať automaticky**, ak chcete automaticky vyberať zdroj papiera zvolený v nastavení **Nastavenie papiera** na tlačiarni.

#### Médiá:

Vyberte typ papiera, na ktorý tlačíte. Ak vyberiete možnosť **Neurčené**, tlačí sa bude zo zdroja papiera, pre ktorý je typ papiera v nastaveniach tlačiarne určený nasledovne.

Obyčajný papier 1, Obyčajný papier 2, Preprinted, Letterhead, Farba, Recycled, Vysokokvalitný obyčajný papier

Papier však nemožno podávať zo zdroja papiera, ktorý je v položke **Nastavenia autom. volby** na tlačiarni nastavený ako vypnutý.

### **Karta Rozloženie**

#### Orientácia:

Vyberte orientáciu, ktorú chcete pri tlači použiť.

#### Tlač na obidve strany:

Umožňuje vykonávať obojstrannú tlač.

#### Poradie strán:

Vyberte tlač od prvej alebo poslednej strany. Ak vyberiete možnosť **Od poslednej po prvú**, strany sú po vytlačení zoradené v správnom poradí podľa čísla strany.

#### Formát strany:

##### Strany na hárok:

Rozloženie stránok na hárok:

Umožňuje určiť rozloženie stránky pri tlači viacerých stránok na jeden hárok.

##### Brožúra:

Väzba brožúry:

Vyberte polohu viazania brožúry.

##### Kresliť okraje:

Vyberte, ak chcete na jednotlivé strany vložiť okrajovú čiaru pri tlači viacerých strán na jeden hárok, prípadne pri vytváraní brožúry.

### **Karta Extended Settings**

#### Job Settings:

Ak správca obmedzil používanie tlačiarne, tlač je k dispozícii po zaregistrovaní konta v ovládači tlačiarne. So žiadosťou o používateľské konto sa obráťte na správcu.

#### Save Access Control settings:

Umožňuje zadať používateľské meno a heslo.

**User Name:**

Zadajte používateľské meno.

**Password:**

Zadajte heslo.

**Reserve Job Settings:**

Urobte nastavenia pre tlačové úlohy uložené v pamäti tlačiarne.

**Reserve Job Settings:**

Umožňuje urobiť nastavenia pre položky **Reserve Job Settings**, **Verify Job** a **Password**.

**Verify Job:**

Keď tlačíte viac kópií, umožňuje vytlačiť jednu kópiu a skontrolovať obsah. Ak chcete tlačiť po druhej kópii, použite ovládací panel tlačiarne.

**Re-Print Job:**

Umožňuje uložiť tlačovú úlohu do pamäte tlačiarne. Tlač môžete spustiť pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

**Confidential Job:**

Umožňuje zadať heslo pre tlačovú úlohu.

**User Name:**

Zadajte používateľské meno.

**Job Name:**

Zadajte názov úlohy.

**Password:**

Zadajte heslo.

### ***Rozšírené možnosti***

**Papier/Výstup:**

Vyberte veľkosť papiera a počet kópií.

**Veľkosť papiera:**

Vyberte veľkosť papiera, na ktorý chcete tlačiť.

**Kópie:**

Nastavte počet kópií, ktoré chcete vytlačiť.

**Grafika:**

Nastavte nasledujúce položky ponuky.

**Zmena veľkosti:**

Umožňuje zmenšiť alebo zväčšiť dokument.

**Písmo TrueType:**

Nastavenie náhrady písma za písmo TrueType.

**Možnosti dokumentu:**

**Rozšírené funkcie tlače:**

Umožňuje robiť podrobné nastavenia funkcií tlače.

**Možnosti PostScript:**

Umožňuje robiť voliteľné nastavenia.

**Funkcie tlačiarne:**

Nastavte nasledujúce položky ponuky.

**Output Tray:**

Vyberte, ktorý výstupný zásobník použijete na výtlačky.

**Sort:**

Vyberte spôsob zoradenia viacerých kópií.

**Ink Save Mode:**

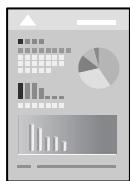
Umožňuje usporiť atrament prostredníctvom zníženia hustoty tlače.

**Rotate by 180°:**

Otočí údaje pred vytlačením o 180 stupňov.

## Tlač z počítača — Mac OS

### Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia

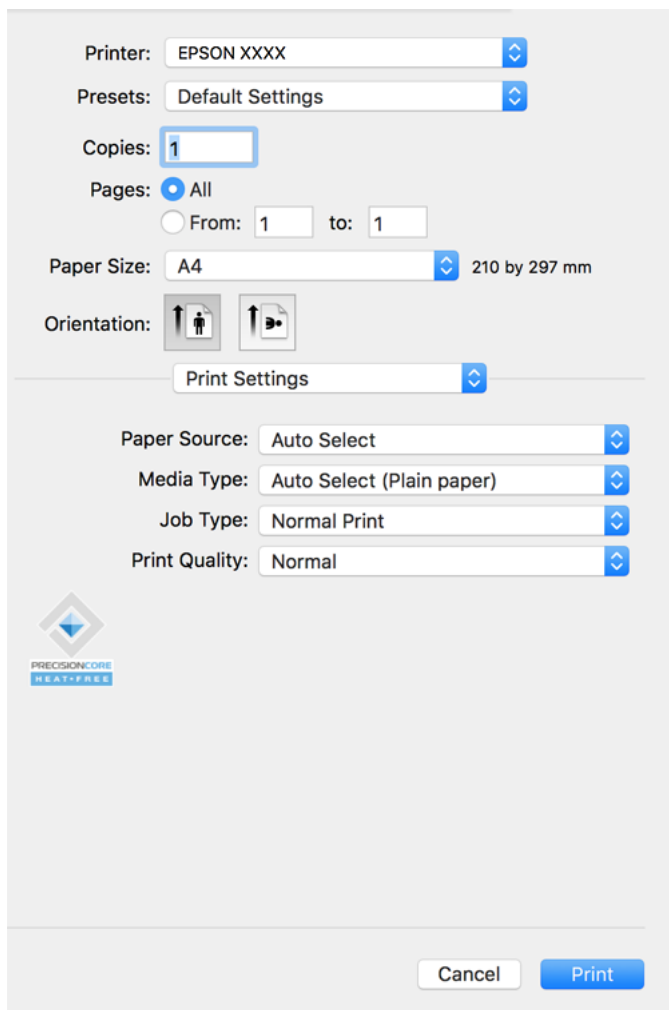


**Poznámka:**

Operácie a obrazovky sa môžu líšiť v závislosti od aplikácie. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi aplikácie.

1. Vložte papier do tlačiarne.  
[„Vloženie papiera” na strane 38](#)
2. Otvorte súbor, ktorý chcete tlačiť.

3. Výberom položky **Tlač** v ponuke **Súbor** alebo iného príslušného príkazu prejdite do dialógového okna tlače.  
Ak je to potrebné, kliknutím na položku **Zobraziť detaily** alebo na položku ▼ rozbaľte okno tlače.
4. Vyberte tlačiareň.
5. V kontextovej ponuke vyberte položku **Nastavenia tlače**.



**Poznámka:**

Ak sa ponuka **Nastavenia tlače** nezobrazuje v systémoch macOS Catalina (10.15) alebo novšom, macOS High Sierra (10.13), macOS Sierra (10.12), OS X El Capitan (10.11), OS X Yosemite (10.10), OS X Mavericks (10.9), OS X Mountain Lion (10.8), ovládač tlačiarnie Epson nebol správne nainštalovaný. Povoľte to v nasledujúcej ponuke.

Vyberte položku **Systémové nastavenia** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**), odstráňte tlačiareň a potom ju znova pridajte. Tlačiareň pridajte nasledovne.

„Pridanie tlačiarnie (len Mac OS)” na strane 239

Systém macOS Mojave (10.14) nemá prístup k položke **Nastavenia tlače** v aplikáciách vytvorených spoločnosťou Apple, ako je napríklad program TextEdit.

6. V prípade potreby zmeňte nastavenie.  
Podrobnosti nájdete v možnostiach ponuky pre ovládač tlačiarnie.

**Poznámka:**

Ak chcete uložiť tlačný dokument do ukladacieho priestoru, vyberte z kontextovej ponuky položku **Nastavenia tlače**, vyberte možnosť **Uložiť do úložiska a Tlačiť** pre nastavenie **Typ úlohy** a nastavte cieľ ukladania.

7. Kliknite na položku **Tlač**.

**Poznámka:**

Ak chcete zrušiť tlač, na počítači kliknite na ikonu tlačiarne v časti **Dok**. Vyberte úlohu, ktorú chcete zrušiť, a potom urobte jedno z nasledujúceho. Nemôžete však z počítača zrušiť tlačovú úlohu po jej úplnom zaslaní do tlačiarne. V takom prípade zrušte tlačovú úlohu pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

- OS X Mountain Lion (10.8) alebo novší

Kliknite na  vedľa ukazovateľa postupu.

- Mac OS X v10.6.8 až v10.7.x

Kliknite na položku **Odstrániť**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446
- ➔ „Nastavenie typu papiera” na strane 37
- ➔ „Možnosti ponuky Nastavenia tlače” na strane 99

### Možnosti ponuky pre ovládač tlačiarne

V aplikácii otvorte okno tlače, vyberte tlačiareň a potom otvorte okno ovládača tlačiarne.

**Poznámka:**

Ponuky sa líšia v závislosti od vybranej možnosti.

### Možnosti ponuky pre rozloženie

**Strany na hárok:**

Vyberte počet strán, ktoré sa majú vytlačiť na jedne hárok.

**Smer rozloženia:**

Stanovte poradie, v ktorom sa budú strany tlačiť.

**Okraj:**

Vytlačia sa okraje okolo strán.

**Opačná orientácia strán:**

Pred tlačou sa strany otočia o 180 stupňov. Vyberte túto položku, keď tlačíte na papier, ktorý je v tlačiarňi vložený v pevnej orientácii (napríklad obálky).

**Prevrátiť vodorovne:**

Obraz sa prevráti, takže sa vytlačí zrkadlovo.

## Možnosti ponuky pre zhodu farieb

ColorSync/EPSON Color Controls:

Vyberte spôsob úpravy farieb. Tieto možnosti upravujú farby medzi zobrazením na tlačiarni a na počítači, aby sa minimalizovali odlišnosti v tóne farieb.

## Možnosti ponuky pre manipuláciu s papierom

Zoradovanie strán:

Tlačí viacstranové dokumenty usporiadané podľa poradia a zoradené do skupín.

Strany na vytlačenie:

Vyberte, ak chcete tlačiť len párne alebo nepárne strany.

Poradie strán:

Vyberte tlač od prvej alebo poslednej strany.

Zmena veľkosti prispôbením veľkosti papiera:

Tlačí sa tak, že sa veľkosť prispôsobí veľkosti vloženého papiera.

Cieľová veľkosť papiera:

Vyberte veľkosť papiera, na ktorý sa bude tlačiť.

Len zmenšenie:

Vyberte to, ak chcete zmenšiť veľkosť len v prípade, ak sú tlačové údaje príliš veľké vzhľadom k veľkosti papiera vloženého do tlačiarni.

## Možnosti ponuky pre titulný hárok

Tlačiť titulný hárok:

Vyberte, či chcete vytlačiť titulný hárok. Keď chcete pridať zadný hárok, vyberte možnosť **Za dokumentom**.

Typ titulného hárka:

Vyberte obsah titulného hárka.

## Možnosti ponuky Nastavenia tlače

Paper Source:

Vyberte zdroj papiera, z ktorého sa podáva papier. Vyberte možnosť **Auto. vybrať**, ak chcete automaticky vyberať zdroj papiera zvolený v nastaveniach tlače na tlačiarni.

Typ média:

Vyberte typ papiera, na ktorý tlačíte. Ak vyberiete možnosť **Automatický výber (obyčajné papiere)**, tlačí sa bude zo zdroja papiera, pre ktorý je typ papiera v nastaveniach tlačiarni určený nasledovne. obyčajné papiere1, obyčajné papiere2, Predtlačený, Hlavičkový, Farba, Recyklovaný, Vysokokvalitný papier

Papier však nemožno podávať zo zdroja papiera, ktorý je v položke **Nastavenia autom. volby** na tlačiarni nastavený ako vypnutý.

#### Typ úlohy:

Uložte tlačovú úlohu v ukladačom priestore nastavenom v položke **Nastavenia úložiska** na obrazovke pomôcky, prípadne uložte a vytlačte.

#### Kvalita tlače:

Vyberte kvalitu tlače, ktorú chcete pri tlači použiť. Možnosti sa líšia v závislosti od typu papiera.

### Možnosti ponuky pre dokončovanie

#### Výstupný zásobník:

Vyberte, ktorý výstupný zásobník použijete na výtlačky. Výstupný zásobník môže byť zvolený automaticky podľa ostatných nastavení tlače.

#### Zoradiť:

Vyberte spôsob zoradenia viacerých kópií.

#### Otočiť zoradenie

Výtlačky sa zoradujú striedavo v orientácii na výšku a orientácii na šírku. Ak chcete použiť túto funkciu, vyberte v kontextovej ponuke položku **Nastavenia tlače** a potom vyberte možnosť **Auto. vybrať** ako nastavenie **Paper Source**. Potom v kontextovej ponuke vyberte položku **Dokončovanie** a vyberte možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník smerujúci nadol** ako nastavenie **Výstupný zásobník**. Výtlačky sú zošité v zásobníku na ukladanie lícom nadol.

### Možnosti ponuky pre konfiguráciu papiera

#### Sýtosť tlače:

Zmenšite sýtosť tlače pre jemnejšiu tlač, keď tlačíte sýte údaje.

### Možnosti ponuky Two-sided Printing Settings

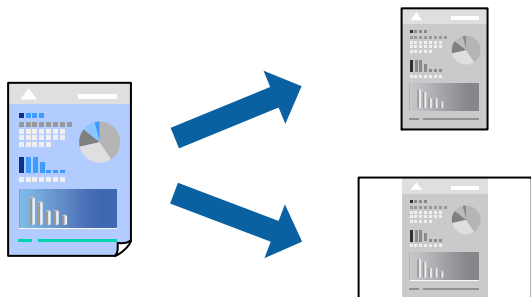
#### Two-sided Printing:

Tlačí sa na obidve strany papiera.



## Pridávanie predvolieb tlače pre Jednoduchú tlač

Ak si v ovládači tlačiarne vytvoríte svoju vlastnú predvoľbu s často používanými nastaveniami tlače, budete môcť jednoducho tlačiť výberom tejto predvoľby v zozname.



1. Nastavte jednotlivé položky, ako napríklad **Nastavenia tlače** a **Rozloženie** (**Veľkosť papiera**, **Typ média** a podobne).
2. Kliknutím na položku **Predvoľby** uložte aktuálne nastavenia ako predvoľbu.
3. Kliknite na tlačidlo **OK**.

**Poznámka:**

*Ak chcete odstrániť pridanú predvoľbu, kliknite na **Predvoľby** > **Zobraziť predvoľby**, vyberte názov predvoľby, ktorú chcete odstrániť zo zoznamu, a potom ju odstráňte.*

4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

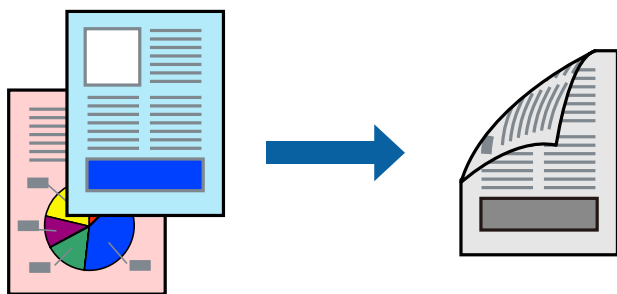
Keď budete nabudúce chcieť tlačiť pomocou rovnakých nastavení, vyberte názov zaregistrovaného nastavenia v položke **Predvoľby**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 96

## Obojstranná tlač

Môžete tlačiť na obidve strany papiera.



**Poznámka:**

- Ak nepoužijete papier vhodný na obojstrannú tlač, kvalita tlače sa môže zhoršiť a papier sa môže zaseknúť.  
„Papier pre obojstrannú tlač” na strane 449
- V závislosti od papiera a údajov môže atrament presiaknuť na druhú stranu papiera.

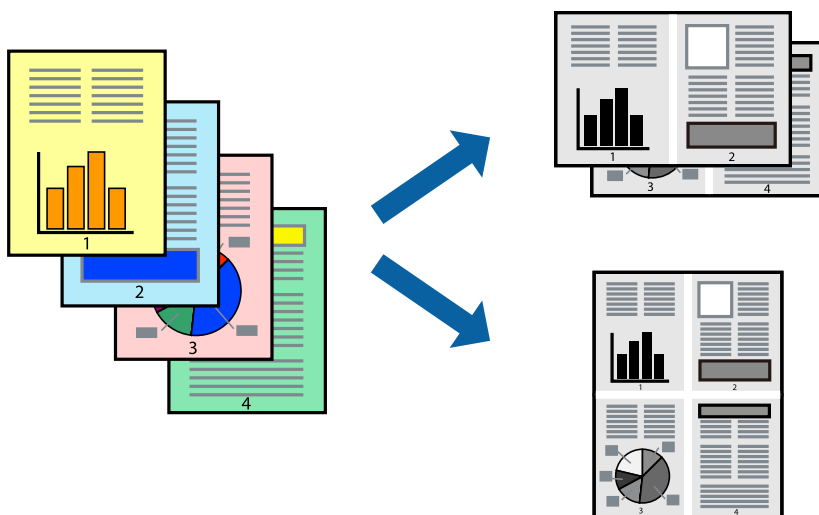
1. V kontextovej ponuke vyberte položku **Two-sided Printing Settings**.
2. Vyberte väzby v položke **Two-sided Printing**.
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446
- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 96

## Tlač viacerých strán na jeden hárok

Na jeden hárok papiera môžete vytlačiť niekoľko strán údajov.



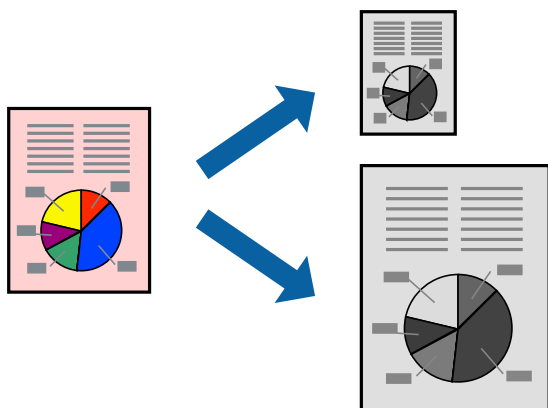
1. V kontextovej ponuke vyberte položku **Rozloženie**.
2. Nastavte počet strán v poli **Strany na jeden list** a nastavte **Smer usporiadania** (poradie strán) a **Okraje**.  
„Možnosti ponuky pre rozloženie” na strane 98
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 96

## Tlač prispôbená veľkosti papiera

Vyberte veľkosť papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne, v nastavení Cielová veľkosť papiera.



1. Vyberte veľkosť papiera, ktorú ste v aplikácii nastavili v možnosti **Veľkosť papiera**.
2. V kontextovej ponuke vyberte položku **Manipulácia s papierom**.
3. Vyberte položku **Prispôbiť veľkosti papiera**.
4. Vyberte veľkosť papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne, v nastavení **Cielová veľkosť papiera**.
5. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
6. Kliknite na položku **Tlačiť**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 96

## Tlač zmenšeného alebo zväčšeného dokumentu pri nejakom zväčšení

Veľkosť dokumentu môžete zväčšiť alebo zmenšiť o požadované percento.



**Poznámka:**

Operácie sa líšia v závislosti od aplikácie. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi aplikácie.

1. Vykonaajte jeden z nasledujúcich krokov.
  - Vyberte položku **Tlačiť** v ponuke **Súbor** v aplikácii. Kliknite na položku **Nastavenie strany** a v položke **Formát pre** vyberte svoju tlačiareň. V položke **Veľkosť papiera** vyberte veľkosť tlačených údajov, zadajte percentá v položke **Mierka** a kliknite na tlačidlo **OK**.
  - Vyberte položku **Nastavenie strany** v ponuke **Súbor** v aplikácii. V položke **Formát pre** vyberte svoju tlačiareň. V položke **Veľkosť papiera** vyberte veľkosť tlačených údajov, zadajte percentá v položke **Mierka** a kliknite na tlačidlo **OK**. V ponuke **Súbor** vyberte položku **Tlač**.
2. V položke **Tlačiareň** vyberte svoju tlačiareň.
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
4. Kliknite na položku **Tlač**.

**Súvisiace informácie**

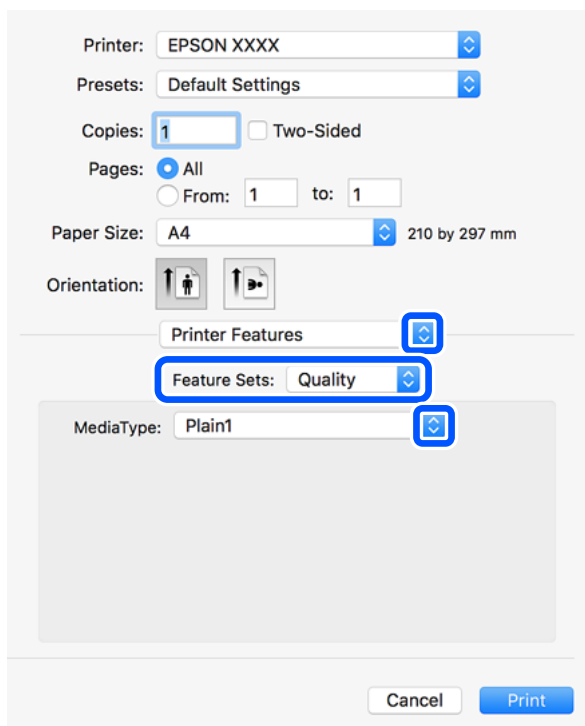
- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 96

## **Tlač z ovládača tlačiarne PostScript v systéme Mac OS**

Ovládač tlačiarne PostScript je ovládač, z ktorého sa výstupné tlačové príkazy posielajú pomocou jazyka PostScript Page Description Language.

1. Otvorte súbor, ktorý chcete tlačiť.  
Ak nebol do tlačiarne vložený papier, vložte ho.
2. V ponuke **Súbor** vyberte položku **Tlačiť** alebo **Nastavenie tlače**.  
Ak je to potrebné, kliknutím na položku **Zobraziť detaily** alebo na položku ▼ rozbaľte okno tlače.
3. Vyberte tlačiareň.

4. V kontextovej ponuke vyberte položku **Vlastnosti tlače**.



5. V prípade potreby zmeňte nastavenie.  
Podrobnosti nájdete v možnostiach ponuky pre ovládač tlačiarne.
6. Kliknite na položku **Tlačiť**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446
- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Nastavenie typu papiera” na strane 37
- ➔ „Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107

## Používanie voliteľného zariadenia s ovládačom tlačiarne PostScript

Ak chcete použiť voliteľné zariadenia, je potrebné urobiť nastavenia v ovládači tlačiarne PostScript.

Vyberte položku **Predvoľby systému** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**), a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na položky **Možnosti a náplne** > **Možnosti** (alebo **Ovládač**). Urobte nastavenia v závislosti od dostupných možností.

## Možnosti ponuky pre ovládač tlačiarne PostScript

V aplikácii otvorte okno tlače, vyberte tlačiareň a potom otvorte okno ovládača tlačiarne.

### **Poznámka:**

*Ponuky sa líšia v závislosti od vybranej možnosti.*

### **Možnosti ponuky pre rozloženie**

Strany na hárok:

Vyberte počet strán, ktoré sa majú vytlačiť na jedne hárok.

Smer rozloženia:

Stanovte poradie, v ktorom sa budú strany tlačiť.

Okraj:

Vytlačia sa okraje okolo strán.

Obojstranné:

Umožňuje vykonávať obojstrannú tlač.

Opačná orientácia strán:

Pred tlačou sa strany otočia o 180 stupňov.

Prevrátiť vodorovne:

Obraz sa prevráti, takže sa vytlačí zrkadlovo.

### **Možnosti ponuky pre zhodu farieb**

ColorSync/V tlačiarne:

Vyberte spôsob úpravy farieb. Tieto možnosti upravujú farbu medzi zobrazením na tlačiarne a na počítači, aby sa minimalizovali odlišnosti v tóne farieb.

### **Možnosti ponuky pre manipuláciu s papierom**

Zoradovať strany:

Tlačí viacstranové dokumenty usporiadané podľa poradia a zoradené do skupín.

Strany na vytlačenie:

Vyberte, ak chcete tlačiť len párne alebo nepárne strany.

Poradie strán:

Vyberte tlač od prvej alebo poslednej strany.

Zmena veľkosti prispôbením veľkosti papiera:

Tlačí sa tak, že sa veľkosť prispôsobí veľkosti vloženého papiera.

Cieľová veľkosť papiera:

Vyberte veľkosť papiera, na ktorý sa bude tlačiť.

Len zmenšenie:

Vyberte, ak chcete zmenšiť veľkosť dokumentu.

### **Možnosti ponuky pre podávač papiera**

Vyberte zdroj papiera, z ktorého sa podáva papier.

Všetky strany od:

Ak vyberiete možnosť **Automaticky vybrať**, zvolí sa automaticky zdroj papiera, ktorý zodpovedá nastaveniu **Nastavenie papiera** na tlačiarni.

Prvá strana od/Zostávajúce od:

Môžete tiež vybrať zdroj papiera pre stranu.

### **Možnosti ponuky pre titulný hárok**

Tlačiť titulný hárok:

Vyberte, či chcete vytlačiť titulný hárok. Keď chcete pridať zadný hárok, vyberte možnosť **Za dokumentom**.

Typ titulného hárka:

Vyberte obsah titulného hárka.

### **Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne**

Skupiny funkcií:

Quality:

Media Type:

Vyberte typ papiera, na ktorý tlačíte. Ak vyberiete možnosť **Neurčené**, tlačíť sa bude zo zdroja papiera, pre ktorý je typ papiera v nastaveniach tlačiarne určený nasledovne.

obyčajné papiere1, obyčajné papiere2, Predtlačný, Hlavičkový, Farba, Recyklovaný, Vysokokvalitný papier

Papier však nemožno podávať zo zdroja papiera, ktorý je v položke **Nastavenia autom. voľby** na tlačiarni nastavený ako vypnutý.

Output:

Output Tray:

Vyberte, ktorý výstupný zásobník použijete na výtlačky.

Sort:

Vyberte spôsob zoradenia viacerých kópií.


Iné:

Ink Save Mode:

Umožňuje usporiť atrament prostredníctvom zníženia hustoty tlače.

## Tlač súborov vo formáte PDF z pamäťového zariadenia

Súbory PDF môžete tlačiť z pamäťového zariadenia pripojeného k tlačiarni.

1. Zapojte pamäťové zariadenie do portu externého rozhrania USB na tlačiarni.  
[„Vloženie externého USB zariadenia” na strane 48](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Pam. zar.**
3. Vyberte možnosť **PDF**.
4. Vyberte súbor.
5. Klepnite na .

**Poznámka:**

*Ak chcete ukladať tlačové údaje do ukladacieho priestoru, vyberte položku **Uloženie súboru** a urobte nastavenia ukladania. Vyberte položku **Nastavenie** a môžete určiť, či sa majú súčasne údaje vytlačiť.*

## Možnosti základnej ponuky pre nastavenia PDF

Môžete vytvoriť nastavenia tlače pre súbor vo formáte PDF na svojich pamäťových zariadeniach.

Od najnovšieho po najstaršie/Od najstaršieho po najnovšie:

Vyberte nastavenie zoradenia, v ktorom zobrazovať súbory na LCD obrazovke.

Nast. p.:

Stanovte nastavenia zdroja papiera, z ktorého chcete tlačiť.

Obojstranná:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete tlačiť súbory vo formáte PDF pomocou obojstrannej tlače. Môžete aj vybrať spôsob väzby v nastavení **Poloha väzby**.

Poradie tlače:

Vyberte poradie na tlač viacstránkových súborov vo formáte PDF.

## Možnosti rozšírenej ponuky pre nastavenia PDF

Dokončovanie

Dokončovanie:

Vyberte možnosť **Stohovať (por. strán)**, ak chcete tlačiť viacstránkové dokumenty usporiadané podľa poradia a zoradené do skupín. Vyberte možnosť **Skupina (rovnaké strany)**, ak chcete tlačiť viacstránkové dokumenty zistením rovnako číslovaných stránok ako skupinu.

Vysunúť papier:

Vyberte možnosť **Otočiť zor.**, ak chcete tlačiť striedavo v orientácii na výšku z jedného zdroja papiera a v orientácii na šírku z iného zdroja papiera. Ak chcete použiť túto funkciu, vyberte možnosť **Aut.** pre nastavenie **Nast. p.**



### Uloženie súboru

Môžete uložiť tlačové údaje do ukladacieho priestoru.

Nastavenie:

Vyberte, či chcete ukladacieho priestoru uložiť tlačové údaje.

Priečink (Povinný):

Vyberte priečink, do ktorého ukladať tlačové údaje.

Názov súboru:

Nastavte názov súboru.

Heslo súboru:

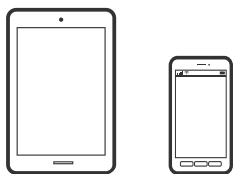
Nastavte heslo pri voľbe súboru.

Používateľské meno:

Nastavte používateľské meno.

## Tlač dokumentov z inteligentných zariadení (iOS)

Môžete tlačiť dokumenty z inteligentného zariadenia, napríklad smartfónu alebo tabletu.



### Tlač dokumentov pomocou programu Epson iPrint

**Poznámka:**

Operácie sa môžu líšiť v závislosti od zariadenia.

1. Pripojte tlačiareň a inteligentné zariadenie v režime Priame pripojenie Wi-Fi.  
[„Pripojenie priamo k tlačiarni \(Wi-Fi Direct\)” na strane 338](#)
2. Ak aplikácia Epson iPrint nie je nainštalovaná, nainštalujte ju.  
[„Inštalácia Epson iPrint” na strane 456](#)
3. Spustite aplikáciu Epson iPrint.
4. Na hlavnej obrazovke klepnite na **Print Documents**.
5. Klepnite na polohu dokumentu, ktorý chcete tlačiť.
6. Vyberte dokument a potom klepnite na položku **Next**.
7. Klepnite na položku **Print**.

## Tlač dokumentov pomocou programu AirPrint

Režim AirPrint umožňuje okamžitú bezdrôtovú tlač zo zariadení iPhone, iPad, iPod touch a Mac bez toho, aby bolo potrebné inštalovať ovládače ani preberať softvér.



### **Poznámka:**

Ak ste zakázali hlásenia o konfigurácii papiera na ovládacom paneli tlačiarne, nemôžete používať funkciu AirPrint. Informácie o povolení hlásení nájdete v prípade potreby na ďalej uvedenom prepojení.

1. Nastavte tlačiareň na bezdrôtovú tlač. Pozrite si prepojenie nižšie.

<http://epson.sn>

2. Zariadenie Apple pripojte do tej istej bezdrôtovej siete, do ktorej je pripojená vaša tlačiareň.
3. Tlačte zo svojho zariadenia do tlačiarne.

### **Poznámka:**

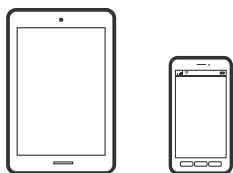
Podrobnosti si pozrite na stránke AirPrint na webovej stránke spoločnosti Apple.

### **Súvisiace informácie**

➔ „Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané (iOS)” na strane 267

## Tlač dokumentov z inteligentných zariadení (Android)

Môžete tlačiť dokumenty z inteligentného zariadenia, napríklad smartfónu alebo tabletu.



## Tlač dokumentov pomocou programu Epson iPrint

### **Poznámka:**

Operácie sa môžu líšiť v závislosti od zariadenia.

1. Pripojte tlačiareň a inteligentné zariadenie v režime Priame pripojenie Wi-Fi.  
„Pripojenie priamo k tlačiarne (Wi-Fi Direct)” na strane 338
2. Ak aplikácia Epson iPrint nie je nainštalovaná, nainštalujte ju.  
„Inštalácia Epson iPrint” na strane 456
3. Spustite aplikáciu Epson iPrint.
4. Na hlavnej obrazovke klepnite na **Print Documents**.

5. Klepnite na polohu dokumentu, ktorý chcete tlačiť.
6. Vyberte dokument a potom klepnite na položku **Next**.
7. Klepnite na položku **Print**.

## Tlač dokumentov pomocou doplnku Epson Print Enabler

Môžete bezdrôtovo tlačiť svoje dokumenty, e-maily, fotografie a webové stránky priamo z telefónu alebo tabletu so systémom Android (Android verzia 4.4 alebo novší). Niekoľkými ťuknutiami zariadenie so systémom Android rozpozná tlačiareň Epson, ktorá je pripojená k rovnakej bezdrôtovej sieti.

**Poznámka:**

*Operácie sa môžu líšiť v závislosti od zariadenia.*

1. Prepojte tlačiareň a inteligentné zariadenie v režime Priame pripojenie Wi-Fi.  
[„Pripojenie priamo k tlačiarňi \(Wi-Fi Direct\)” na strane 338](#)
2. Na zariadení so systémom Android nainštalujte doplnok Epson Print Enabler zo služby Google Play.
3. Prejdite do časti **Nastavenie** na svojom zariadení so systémom Android, vyberte položku **Tlač** a potom povoľte doplnok Epson Print Enabler.
4. V aplikácii v systéme Android, ako je napríklad Chrome, klepnite na ikonu ponuky a vytlačíte všetko, čo je na obrazovke.

**Poznámka:**

*Ak nevidíte svoju tlačiareň, klepnite na položku **Všetky tlačiarne** a vyberte tlačiareň.*

## Tlač pomocou programu Mopria Print Service

Program Mopria Print Service umožňuje okamžitú bezdrôtovú tlač zo smartfónov alebo tabletov so systémom Android.



1. Program Mopria Print Service si nainštalujte zo služby Google Play.
2. Vložte papier do tlačiarne.
3. Nastavte tlačiareň na bezdrôtovú tlač. Pozrite si prepojenie nižšie.  
<https://epson.sn>
4. Zariadenie so systémom Android pripojte k tej istej bezdrôtovej sieti, ku ktorej je pripojená vaša tlačiareň.
5. Tlačte zo svojho zariadenia do tlačiarne.

**Poznámka:**

*Ďalšie podrobnosti nájdete na webovej stránke Mopria na adrese <https://mopria.org>.*

## Tlač na obálky

### Tlač obálok z počítača (Windows)

1. Vložte obálky do tlačiarne.  
[„Vkladanie obálok” na strane 39](#)
2. Otvorte súbor, ktorý chcete tlačiť.
3. Prejdite do okna ovládača tlačiarne.
4. Vyberte veľkosť obálky v položke **Veľkosť dokumentu** na karte **Hlavný** a potom vyberte položku **Obálka** v časti **Typ papiera**.
5. Upravte požadovaným spôsobom ostatné nastavenia na kartách **Hlavný** a **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**. Vyberte položku **Otočiť o 180°** na karte **Viac možností**.
6. Kliknite na položku **Tlač**.

### Tlač obálok z počítača (Mac OS)


1. Vložte obálky do tlačiarne.  
[„Vkladanie obálok” na strane 39](#)
2. Otvorte súbor, ktorý chcete tlačiť.
3. Výberom položky **Tlač** v ponuke **Súbor** alebo iného príslušného príkazu prejdite do dialógového okna tlače.
4. Vyberte veľkosť ako nastavenie položky **Veľkosť papiera**.
5. V kontextovej ponuke vyberte položku **Nastavenia tlače**.
6. Vyberte možnosť **Obálka** pre nastavenie **Typ média**.
7. V kontextovej ponuke vyberte položku **Rozloženie** a potom vyberte položku **Obrátená orientácia stránky**.
8. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
9. Kliknite na položku **Tlač**.

---

## Tlač fotografií

### Tlač súborov vo formáte JPEG z pamäťového zariadenia

Súbory JPEG môžete tlačiť z pamäťového zariadenia pripojeného k tlačiarne.

1. Zapojte pamäťové zariadenie do portu externého rozhrania USB na tlačiarni.  
„Vloženie externého USB zariadenia” na strane 48
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Pam. zar.**
3. Vyberte možnosť **JPEG**.
4. Vyberte súbor.
5. Klepnite na .

**Poznámka:**

Ak chcete ukladať tlačové údaje do ukladacieho priestoru, vyberte položku **Uloženie súboru** a urobte nastavenia ukladania. Vyberte položku **Nastavenie** a môžete určiť, či sa majú súčasne údaje vytlačiť.

## Možnosti základnej ponuky pre nastavenia JPEG

 (Možnosti):

Urobte nastavenia zoradenia, výberu a zrušenia výberu obrazových údajov.

**Nast. p.:**

Stanovte nastavenia zdroja papiera, z ktorého chcete tlačiť.

**Usporiadanie:**

Vyberte spôsob rozloženia súborov JPEG. **1 a viac** pre tlač jedného súboru na jednu stránku. **20 a viac** pre tlač 20 súborov na jednu stránku. **Register** je na vytvorenie registra tlače s informáciami.

**Prispôbiť rámček:**

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete orezať fotografiu tak, aby sa automaticky prispôbila vybranému rozloženiu pri tlači. Ak je pomer strán obrazových údajov a formát papiera odlišný, obrázok sa automaticky zväčší alebo zmenší tak, že kratšie strany zodpovedajú kratším stranám papiera. Dlhá strana obrázka je orezaná, ak presahuje dlhú stranu papiera. Táto funkcia naplatí pre panoramatické fotografie.

## Možnosti rozšírenej ponuky pre nastavenia JPEG

**Dokončovanie:**

**Dokončovanie**

Vyberte možnosť **Stohovať (por. strán)**, ak chcete tlačiť viacstránkové dokumenty usporiadané podľa poradia a zoradené do skupín. Vyberte možnosť **Skupina (rovnaké strany)**, ak chcete tlačiť viacstránkové dokumenty zistením rovnako číslovaných stránok ako skupinu.

**Vysunúť papier**

Je zvolená možnosť **Štandardne**.

**Kvalita:**

Ak vyberiete možnosť **Najlepšia**, dosiahnete vyššiu kvalitu tlače, ale tlač sa môže spomaliť.

#### Opraviť fotografiu:

Tento režim vyberte v prípade, že chcete automaticky vylepšiť jas, kontrast a nasýtenie fotografií. Ak chcete vypnúť automatické vylepšenie, vyberte možnosť **Vylepšenie vypnuté**.

#### Opraviť červené oči:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete automaticky opraviť efekt červených očí na fotografiách. Opravy sa neaplikujú na pôvodný súbor, ale len na výťažky. V závislosti od typu fotografie sa môžu opraviť časti obrázka mimo očí.

#### Dátum:

Vyberte formát dátumu nasnímania alebo uloženia fotografie. Pri niektorých rozloženiach sa dátum nevytlačí.

#### Uloženie súboru

Môžete uložiť tlačové údaje do ukladacieho priestoru.

Nastavenie:

Vyberte, či chcete ukladacieho priestoru uložiť tlačové údaje.

Priečink (Povinný):

Vyberte priečinok, do ktorého ukladať tlačové údaje.

Názov súboru:

Nastavte názov súboru.

Heslo súboru:


Nastavte heslo pri volbe súboru.

Používateľské meno:

Nastavte používateľské meno.

## Tlač súborov vo formáte TIFF z pamäťového zariadenia

Súbory TIFF môžete tlačiť z pamäťového zariadenia pripojeného k tlačiarni.

1. Zapojte pamäťové zariadenie do portu externého rozhrania USB na tlačiarni.  
[„Vloženie externého USB zariadenia” na strane 48](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Pam. zar.**
3. Vyberte možnosť **TIFF**.
4. Vyberte súbor.
5. Klepnite na .

**Poznámka:**

Ak chcete ukladať tlačové údaje do ukladacieho priestoru, vyberte položku **Uloženie súboru** a urobte nastavenia ukladania. Vyberte položku **Nastavenie** a môžete určiť, či sa majú súčasne údaje vytlačiť.

## Možnosti základnej ponuky pre nastavenia TIFF

Môžete vytvoriť nastavenia tlače pre súbory vo formáte TIFF na svojich pamäťových zariadeniach.

Od najnovšieho po najstaršie/Od najstaršieho po najnovšie:

Zmena poradia súborov.

Nast. p.:

Stanovte nastavenia zdroja papiera, z ktorého chcete tlačiť.

Usporiadanie:

Vyberte spôsob rozloženia súboru vo formáte Multi-TIFF. **1 a viac** je na tlač jednej stránky na jeden hárok. **20 a viac** je na tlač 20 stránok na jeden hárok. **Register** je na vytvorenie registra tlače s informáciami.

Prispôbiť rámček:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete orezať fotografiu tak, aby sa automaticky prispôbila vybranému rozloženiu fotografií. Ak je pomer strán obrazových údajov a formát papiera odlišný, obrázok sa automaticky zväčší alebo zmenší tak, že kratšie strany zodpovedajú kratším stranám papiera. Dlhá strana obrázka je orezaná, ak presahuje dlhú stranu papiera. Táto funkcia naplatí pre panoramatické fotografie.

## Možnosti rozšírenej ponuky pre nastavenia TIFF

Dokončovanie:

Dokončovanie

Vyberte možnosť **Stohovať (por. strán)**, ak chcete tlačiť viacstránkové dokumenty usporiadané podľa poradia a zoradené do skupín. Vyberte možnosť **Skupina (rovnaké strany)**, ak chcete tlačiť viacstránkové dokumenty zistením rovnako číslovaných stránok ako skupinu.

Vysunúť papier

Je zvolená možnosť **Štandardne**.

Kvalita:

Ak vyberiete možnosť **Najlepšia**, dosiahnete vyššiu kvalitu tlače, ale tlač sa môže spomaliť.

Poradie tlače:

Vyberte poradie na tlač viacstránkových súborov vo formáte TIFF.

Dátum:

Vyberte formát dátumu nasnímania alebo uloženia fotografie. Pri niektorých rozloženiach sa dátum nevytlačí.

Uloženie súboru

Môžete uložiť tlačové údaje do ukladacieho priestoru.

Nastavenie:

Vyberte, či chcete ukladacieho priestoru uložiť tlačové údaje.

- Priečínok (Povinný):**  
Vyberte priečínok, do ktorého ukladať tlačové údaje.
- Názov súboru:**  
Nastavte názov súboru.
- Heslo súboru:**  
Nastavte heslo pri voľbe súboru.
- Používateľské meno:**  
Nastavte používateľské meno.

---

## Tlač webových stránok

### Tlač webových stránok z inteligentných zariadení

**Poznámka:**

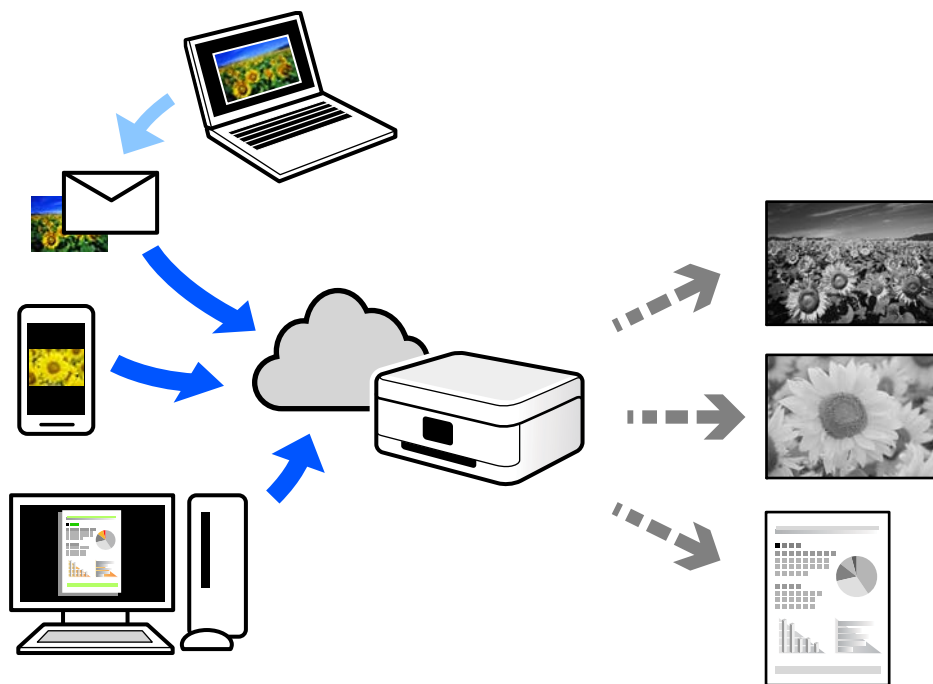
*Operácie sa môžu líšiť v závislosti od zariadenia.*

1. Prepojte tlačiareň a inteligentné zariadenie v režime Priame pripojenie Wi-Fi.  
[„Pripojenie priamo k tlačiarni \(Wi-Fi Direct\)” na strane 338](#)
2. Ak aplikácia Epson iPrint nie je nainštalovaná, nainštalujte ju.  
[„Inštalácia Epson iPrint” na strane 456](#)
3. Vo webovom prehľadávači otvorte webovú stránku, ktorú chcete vytlačiť.
4. Klepnite na položku **Zdieľať** v ponuke aplikácie webového prehľadávača.
5. Vyberte možnosť **iPrint**.
6. Klepnite na položku **Tlač**.



## Tlač pomocou cloudovej služby

S pomocou internetovej služby Epson Connect môžete jednoducho tlačiť zo smartfónu, tabletu, počítača alebo prenosného počítača kedykoľvek a prakticky kdekoľvek. Ak chcete túto službu používať, je potrebné zaregistrovať používateľa a tlačiareň v službe Epson Connect.



Dostupné funkcie na internete sú nasledujúce.

Email Print

Keď pošlete e-mail s prílohami, ako sú napríklad dokumenty alebo obrázky, na e-mailovú adresu priradenú tlačiarni, môžete daný e-mail a prílohy vytlačiť zo vzdialených miest, ako napríklad z domácej alebo firemnej tlačiarnie.

Epson iPrint

Táto aplikácia je určená pre systém iOS a Android a umožňuje vám tlačiť alebo skenovať zo smartfónu alebo tabletu. Môžete tlačiť dokumenty, obrázky a webové stránky ich odoslaním priamo do tlačiarnie v rovnakej bezdrôtovej sieti LAN.

Remote Print Driver

Toto je zdieľaný ovládač podporovaný ovládačom tlače na diaľku. Keď tlačíte pomocou tlačiarnie na vzdialenom mieste, môžete tlačiť pomocou zmeny tlačiarnie vo zvyčajnom okne aplikácií.

Podrobnosti o inštalácii alebo tlači nájdete na webovom portáli Epson Connect.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (len Európa)

## Registrácia služby Epson Connect z ovládacieho panela

Podľa nasledujúceho postupu zaregistrujte tlačiareň.

1. Na ovládacom paneli vyberte položku **Nastav.**

2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia webovej služby** > **Služby Epson Connect** > **Zrušenie registrácie** a vytlačte registračný hárok.
3. Podľa pokynov na registračnom hárku zaregistrujte tlačiareň.

---

# Kopírovanie

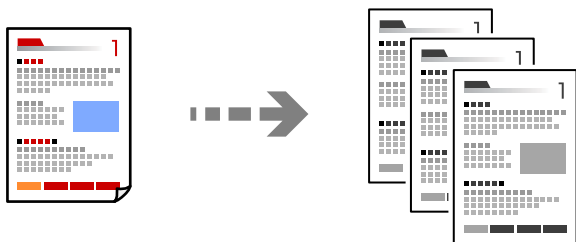
Dostupné spôsoby kopírovania. . . . .	120
Možnosti základnej ponuky pre kopírovanie. . . . .	129
Možnosti rozšírenej ponuky pre kopírovanie. . . . .	132

## Dostupné spôsoby kopírovania

Položte originály na sklo skenera alebo do zásobníka ADF a na hlavnej obrazovke vyberte ponuku **Kopírovať**.


### Kopírovanie originálov


Môžete kopírovať originály pevnej veľkosti alebo vlastnej veľkosti čiernobielo.



1. Vložte papier do tlačiarny.  
[„Vloženie papiera” na strane 38](#)
2. Vložte originály.  
[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)
3. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.

**Poznámka:**

- Ak chcete ukladať originály do ukladacieho priestoru, vyberte položku  a potom aktivujte možnosť **Uloženie súboru**.
- V položke **Nastavenie** vyberte, či chcete tlačiť a uložiť naskenované údaje, prípadne len uložiť údaje.

4. Klepnite na .

### Obojstranné kopírovanie

Kopírujte viac originálov na obidve strany papiera.



1. Umiestnite všetky originály do podávača ADF lícom nahor.



**Upozornenie:**


Ak chcete kopírovať originály, ktoré nie sú podporované podávačom ADF, použite sklo skenera.

[„Originály nie sú podporované zásobníkom ADF” na strane 46](#)

**Poznámka:**

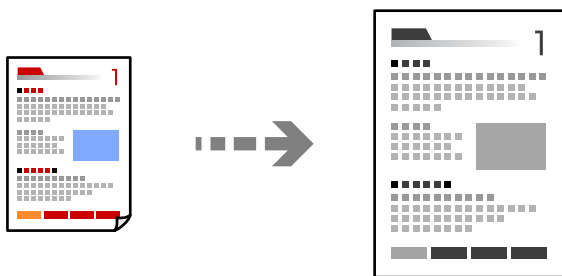
Originály môžete umiestniť aj na sklo skenera.


„Umiestnenie originálov” na strane 43

2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia**, vyberte položku **Obojstranná** a vyberte možnosť **Obojstr. Obojstr.** alebo **Jednostr. Obojstr.**
4. Stanovte ďalšie nastavenia, ako napríklad orientáciu originálu a umiestnenie väzby.
5. Klepnite na .

## Kopírovanie so zväčšením alebo zmenšením

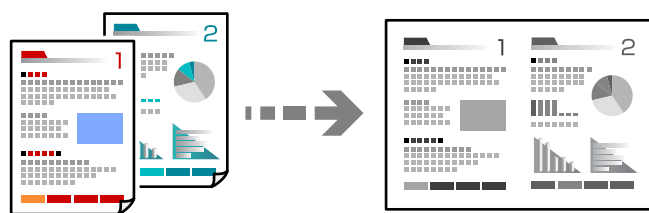
Originály môžete kopírovať s určeným zväčšením.



1. Vložte originály.  
„Umiestnenie originálov” na strane 43
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Zmenšiť/zväčšiť**.
4. Stanovte hodnotu zväčšenia alebo zmenšenia.
5. Klepnite na .

## Kopírovanie originálov s viacerými stranami na jeden hárok

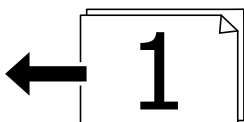
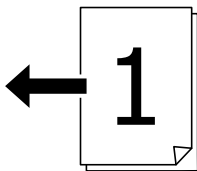
Môžete kopírovať viac originálov na jeden hárok.



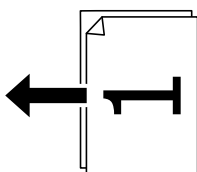
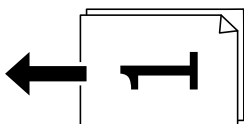
1. Umiestnite všetky originály do zásobníka ADF čelnou stranou nahor.

Položte ich v smere znázornenom na obrázku.

- Čitateľný smer



- Ľavý smer



**! Upozornenie:**


Ak chcete kopírovať originály, ktoré nie sú podporované podávačom ADF, použite sklo skenera.

„Originály nie sú podporované zásobníkom ADF” na strane 46

**Poznámka:**

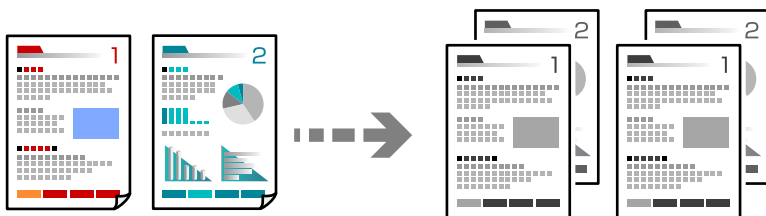
Originály môžete umiestniť aj na sklo skenera.


„Umiestnenie originálov” na strane 43

2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia**, vyberte položku **Viac st.** a vyberte možnosť **2 naraz** alebo **4 naraz**.
4. Stanovte rozloženie a orientáciu originálov.
5. Klepnite na .

## Kopírovanie v poradí strán

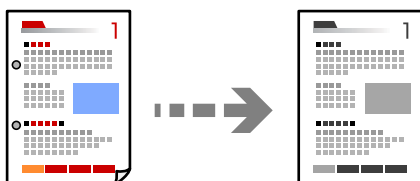
Keď robíte viac kópií viacstránkového dokumentu, môžete vytvárať jednu kópiu v poradí strán.




1. Vložte originály.  
„Umiestnenie originálov” na strane 43
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položky **Dokončovanie** > **Stohovať (por. strán)**.
4. Klepnite na .

## Kopírovanie originálov pomocou dobrej kvality

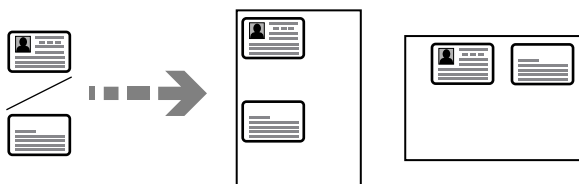
Môžete kopírovať originály bez tieňovania a preddierovania.




1. Vložte originály.  
„Umiestnenie originálov” na strane 43
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Rozšírené** a aktivujte možnosť **Odstrániť tieň** alebo **Od.otv.po dier.**, prípadne upravte kvalitu obrazu v položke **Kvalita obrázka**.
4. Klepnite na .

## Kopírovanie preukazu

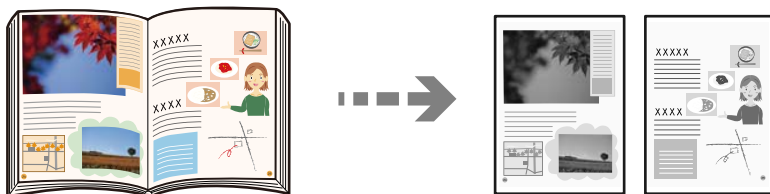
Naskenujte obidve strany preukazu a skopírujte ich na jednu stranu papiera.




1. Vložte originály.  
[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Rozšírené**, vyberte možnosť **Kópia Id. karty** a aktivujte nastavenie.
4. Stanovte možnosť **Orient. (Or.)**.
5. Klepnite na .

## Kopírovanie kníh

Kopíruje dve lícne strany knihy atď. na jeden hárok papiera.

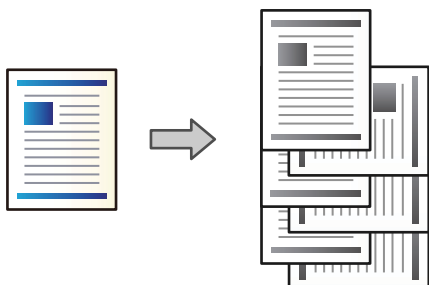



1. Položte originál na sklo skenera.  
[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Rozšírené**, vyberte možnosť **Kniha →2Str.** a aktivujte nastavenie.
4. Stanovte **Poradie skenovania**.
5. Klepnite na .



## Zošívanie jednotlivých skupín striedavým otáčaním o 90 stupňov alebo odsadením

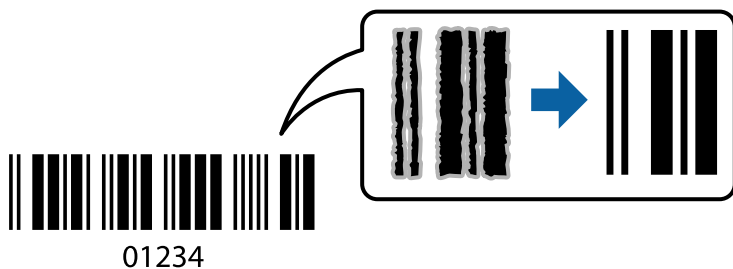
Výtlačky môžete zoraďovať striedavým zošívaním v orientácii na výšku a orientácii na šírku.



1. Vložte originály.  
„Umiestnenie originálov” na strane 43
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
4. Vyberte možnosť **Otočiť zor.** vo funkcii **Vysunúť papier**.  
Keď používate túto funkciu, skontrolujte nasledujúce nastavenia.
  - Používajú sa dva zdroje papiera. Vložte papier v orientácii na výšku do jedného zdroja papiera a v orientácii na šírku do druhého zdroja papiera a potom vyberte možnosť **Aut.** ako nastavenie položky **Nast. p.** v časti **Zákl. nastavenia**.
  - Na hlavnej obrazovke vyberte položky **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Výstup: Kopírovať** a uistite sa, či je zvolená možnosť **Zásobník smerujúci nadol**.
5. Klepnite na .

## Kopírovanie zreteľných čiarových kódov


K dispozícii máte kopírovanie zreteľných čiarových kódov, ktoré sa dajú ľahko skenovať. Túto funkciu aktivujte len v prípade, že vami vytlačený čiarový kód sa nedá naskenovať.



Túto funkciu môžete používať s nasledujúcimi typmi papiera.

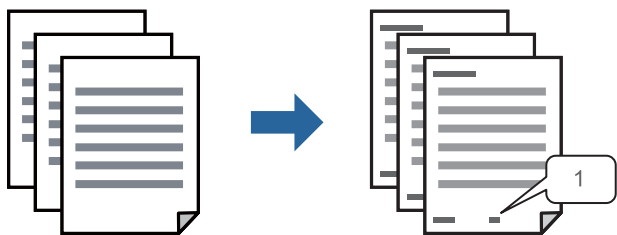
- Obyčajný papier
- Predtlačený papier


- Hlavičkový papier
- Farebný papier
- Recyklovaný papier
- Hrubý papier
- Obálka
- Epson Bright White Ink Jet Paper
- Epson Business Paper

1. Vložte originály.  
[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položky **Typ originálu** > **Čiarový kód**.
4. Klepnite na .

## Kopírovanie s číslami strán

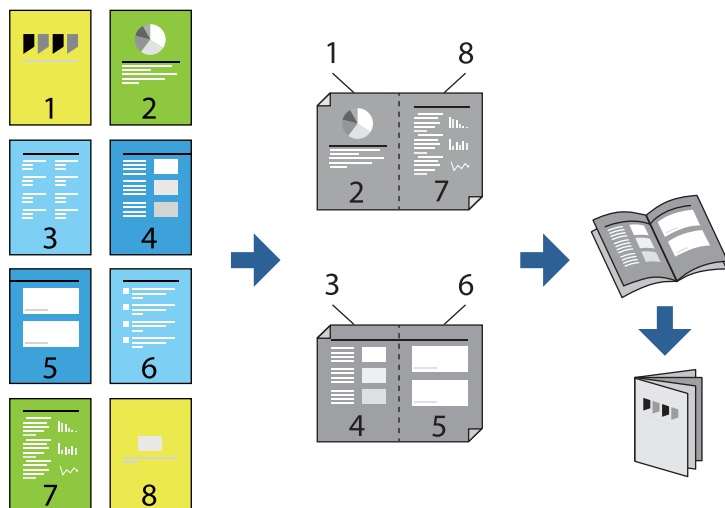
Môžete vytvárať kópie s číslami strán aj v prípade, že originály nemajú čísla strán.




1. Vložte originály.  
[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Číslovanie strán**.
4. Aktivujte nastavenie a urobte ďalšie nastavenia, ako napríklad formát a umiestnenie pečiatky.
5. Klepnite na .

## Kopírovanie súborov a vytváranie brožúr

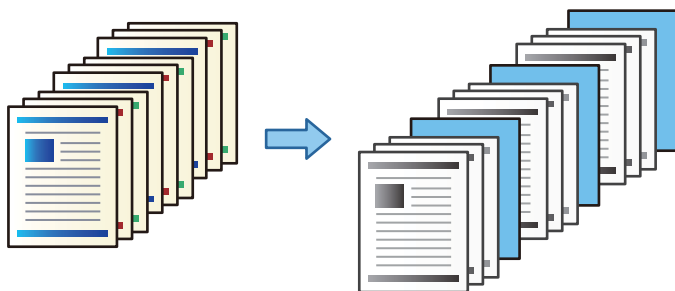
Môžete kopírovať originály a kópie premeniť na brožúru. Do brožúry môžete pridať aj predný a zadný titulný hárok.




1. Vložte originály.  
„Umiestnenie originálov” na strane 43
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia**.
4. Vyberte položku **Nast. p.**, vyberte zdroj papiera, do ktorého ste vložili papier, a potom vyberte tlačidlo **OK**.
5. Vyberte možnosť **Obojstranná**, a potom vyberte položky **Obojstr. Obojstr.** alebo **Jednostr. Obojstr.**
6. Stanovte podľa potreby ďalšie nastavenia, ako napríklad orientáciu originálu a umiestnenie väzby, potom vyberte tlačidlo **OK**.
7. Vyberte položku **Zmenšiť/zväčšiť**, stanovte hodnotu zväčšenia alebo zmenšenia, potom vyberte tlačidlo **OK**.
8. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia**, vyberte položky **Brožúra > Brožúra** a aktivujte nastavenie **Brožúra**.
9. Stanovte umiestnenie väzby a okraj väzby.
10. Ak chcete pridať titulné hárky, aktivujte možnosť **Obálka**.  
V položke **Nast. p.** vyberte zdroj papiera, do ktorého ste vložili papier na titulné hárky, a potom stanovte nastavenia tlače v položke **Predná strana** a **Zadná strana**.
11. Klepnite na .

## Vkladanie prekrývacích hárkov do kópií

Do kópií môžete vkladať prekrývacie hárky a vysunúť ich.



1. Vložte originály.  
„Umiestnenie originálov” na strane 43
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Rozšírené** a vyberte položky **Obálka a prek. hárok > Rozdeliť hárok**.
4. Vyberte možnosť **Koniec úlohy** alebo **Koniec súboru**, aktivujte nastavenia a v prípade potreby stanovte ďalšie nastavenia.  
Ak chcete stanoviť stranu, kde sa má vložiť prekrývací hárok alebo kapitola, vyberte možnosť **Koniec strany** alebo **kapitoly** a stanovte podrobnosti, ako napríklad číslo strany, papier atď.
5. Klepnite na .

## Kopírovanie pomocou skupiny tlače

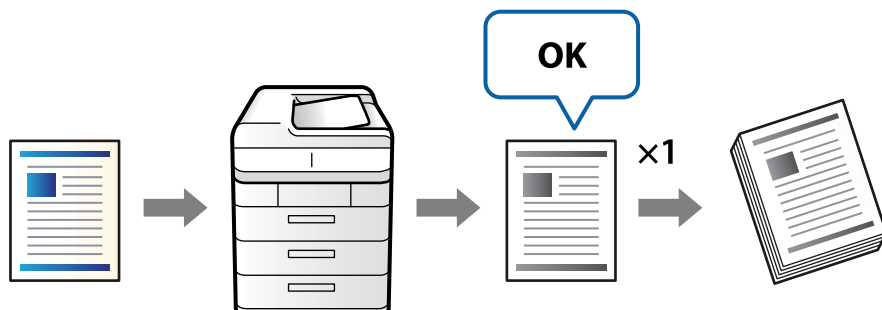
Ak uložíte počet kópií a sady pre jednotlivé skupiny, môžete kópie zoradiť do skupín. Ďalšie informácie nájdete v časti „Súvisiace informácie“.


### Súvisiace informácie

➔ „Kopírovanie pomocou uložených skupín” na strane 222

## Overenie kopírovania

Pri vytváraní viacerých kópií môžete začať s jednou kópiou, aby ste skontrolovali výsledky, a potom skopírovať zvyšok.



1. Vložte originály.  
[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Rozšírené** a aktivujte položku **Koncept kópie**.
4. Umožňuje nastaviť počet kópií.
5. Klepnite na .
6. Skontrolujte výsledky kopírovania a potom vyberte, či chcete pokračovať alebo zrušiť kopírovanie.

---

## Možnosti základnej ponuky pre kopírovanie

### **Poznámka:**

*Položky nemusia byť k dispozícii. Závisí to od iných vykonaných nastavení.*

#### Hustota:

Zvýšte úroveň hustoty, ak sú výsledné kópie nižšej kvality. Znížte úroveň hustoty, ak sa atrament rozmazáva.

#### Nast. p.:

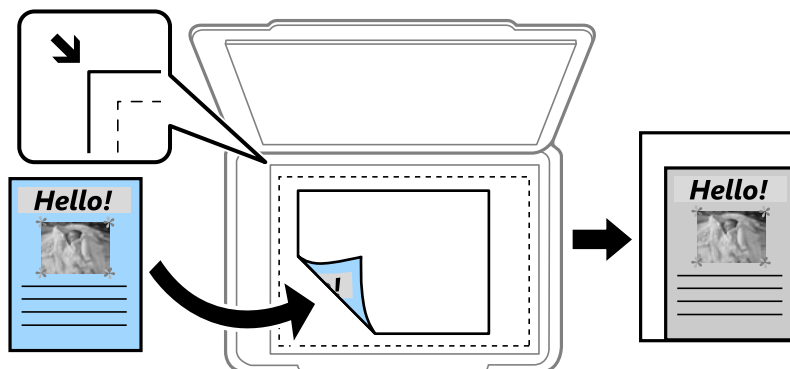
Umožňuje vybrať zdroj papiera, ktorý sa má používať. Keď je vybraná možnosť **Aut.**, vhodná veľkosť sa natiahne automaticky v závislosti od automaticky zistenej veľkosti originálu a určeného pomeru zväčšenia.

#### Zmenšiť/zväčšiť:

Umožňuje konfigurovať pomer zväčšenia alebo zmenšenia. Klepnite na hodnotu a stanovte zväčšenie alebo zmenšenie originálu v rozsahu od 25 do 400 %.

### Aut.

Zisťuje oblasť skenovania a automaticky zväčšuje alebo znižuje originál tak, aby sa zmestil na vybraný formát papiera. Keď sú biele okraje okolo originálu, biele okraje od značky rohu skla skenera (↘) sú zisťované ako oblasť skenovania, ale okraje na opačnej strane môžu byť orezané.



### Zmen.podľa veľkosti pap.

Kopíruje sa menší skenovaný obraz, než je hodnota Zmenšiť/zväčšiť tak, aby sa zmestil na veľkosť papiera. Ak je hodnota Zmenšiť/zväčšiť väčšia než veľkosť papiera, údaje sa môžu vytlačiť za okraje papiera.

### Skut. veľ.

Kopíruje v pomere 100 %.

### A3->A4 a ďalšie

Automaticky zväčší alebo zmenší originál tak, aby sa zmestil na konkrétny formát papiera.

## Typ originálu:

Umožňuje vybrať typ originálu. Kopíruje v optimálnej kvalite, aby kópia zodpovedala typu originálu.

## Obojstranná:

Výber obojstranného rozloženia.

### 1>Jednostranná

Kopíruje jednu stranu originálu na jednu stranu papiera.

### Obojstr. Obojstr.

Kopíruje obidve strany obojstranného originálu na obidve strany jedného hárku papiera. Vyberte orientáciu originálu a umiestnenie väzby originálu a papiera.

### Jednostr. Obojstr.

Kopíruje obojstranné originály na jeden hárok papiera. Vyberte orientáciu originálu a umiestnenie väzby papiera.

### Obojstr. Jednostr.

Kopíruje obidve strany obojstranného originálu na jednu stranu dvoch hárkov papiera. Vyberte orientáciu originálu a umiestnenie väzby originálu.

## Viac st.:

Vyberte rozloženie na kópii.

### 1 str.

Skopíruje jednostranný originál na jeden hárok.

2 naraz

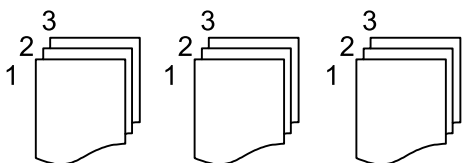
Skopíruje dva jednostranné originály na jeden hárok v rozložení 2 strán na hárok. Vyberte poradie rozloženia a orientáciu originálu.

4 naraz

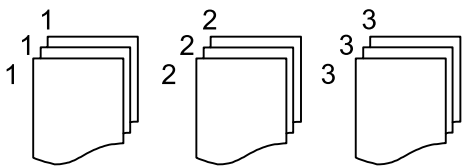
Skopíruje štyri jednostranné originály na jeden hárok v rozložení 4 strán na hárok. Vyberte poradie rozloženia a orientáciu originálu.

### Dokončovanie:

Vyberte možnosť **Stohovať (por. strán)**, ak chcete tlačiť viacstránkové dokumenty usporiadané podľa poradia a zoradené do skupín.



Vyberte možnosť **Skupina (rovnaké strany)**, ak chcete tlačiť viacstránkové dokumenty zistením rovnako číslovaných stránok ako skupinu.



Ak vyberiete možnosť **Otočiť zor.** v položke **Vysunúť papier**, môžete tlačiť alternatívne v smere na výšku a v smere na šírku. Ak chcete použiť túto funkciu, vyberte možnosť **Aut.** pre nastavenie **Nast. p.**

### Brožúra:

#### Brožúra

Urobte tieto nastavenia, ak chcete z kópií urobiť brožúru.

Brožúra

Umožňuje vytvárať brožúru z kópií.

Vázba

Vyberte umiestnenie väzby brožúry.

Okraj väzby

Stanovte okraj väzby. Môžete nastaviť hodnotu 0 až 50 mm ako okraj väzby v krokoch po 1 mm.

Obálka

Umožňuje pridávať do brožúry titulné hárky.

Nast. p.

Vyberte zdroj papiera, do ktorého ste vložili papier na titulné hárky.

Predná strana

Urobte nastavenia tlače pre predný titulný hárok. Ak nechcete tlačiť na predný titulný hárok, vyberte možnosť **Netlačiť**.

- Zadná strana

Urobte nastavenia tlače pre zadný titulný hárok. Ak nechcete tlačiť na zadný titulný hárok, vyberte možnosť **Netlačiť**.

---

## Možnosti rozšírenej ponuky pre kopírovanie

### *Poznámka:*

*Položky nemusia byť k dispozícii. Závisí to od iných vykonaných nastavení.*

Obálka a prek. hárok:

Obálka:

Stanovte to, ak chcete do kópií pridávať titulné hárky.

- Predná strana

Umožňuje pridávať do kópií predné titulné hárky. Ak ste vložili papier na titulný hárok, vyberte zdroj papiera v položke **Nast. p.**. Ak nechcete tlačiť na titulný hárok, vyberte **Netlačiť** v položke **Režim tlače**.

- Zadná strana

Umožňuje pridávať do kópií zadné titulné hárky. Ak ste vložili papier na titulný hárok, vyberte zdroj papiera v položke **Nast. p.**. Ak nechcete tlačiť na zadný hárok, vyberte možnosť **Netlačiť** v položke **Režim tlače**.

Rozdeliť hárok:

Urobte tieto nastavenia, ak chcete do kópií vkladať prekrývacie hárky.

- Koniec úlohy

Umožňuje vkladať prekrývacie hárky pre jednotlivé kópie v úlohe. Ak ste vložili papier na prekrývacie hárky, vyberte zdroj papiera v položke **Nast. p.**

- Koniec súboru

Umožňuje vkladať prekrývací hárok pre jednotlivé skupiny. Ak ste vložili papier na prekrývacie hárky, vyberte zdroj papiera v položke **Nast. p.**. V položke **Hárky na brožúrku** môžete stanoviť interval vkladania.

- Koniec strany alebo kapitoly

Umožňuje urobiť nastavenia vkladania prekrývacích hárkov kapitol na stranách, kde ich chcete vložiť. Hodnoty nastavenia sa uložia a zobrazia v zozname. Podrobnosti o nastavení môžete skontrolovať výberom nastavenia zo zoznamu. Môžete aj upraviť alebo odstrániť nastavenie.

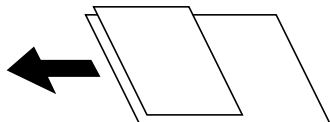
Veľkosť dokumentu:

Umožňuje vybrať veľkosť originálu. Keď vyberiete možnosť **Automatické zistenie**, veľkosť originálu sa zisťuje automaticky. Keď kopírujete originály neštandardnej veľkosti, vyberte možnosť **Defin. Používateľom** a stanovte veľkosť originálu.



### Or. s rôznou veľ.:

Do podávača ADF môžete naraz umiestniť nasledujúce kombinácie veľkostí. A3 a A4 alebo B4 a B5. Pri použití týchto kombinácií sa originály skopírujú v skutočnej veľkosti. Položte originály tak, že zarovnáte podľa šírky originálov, ako je znázornené ďalej.



### Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

### Kniha →2Str.:

Skopíruje dve lícne strany brožúry na samostatné hárky papiera.

Vyberte, ktorá strana brožúry sa má naskenovať.

### Súvislé sken.:

V dávkach môžete vkladať veľký počet originálov do podávača ADF a skenovať ich ako jednu úlohu skenovania.

### Kvalita obrázka:

Upravte nastavenia obrazu.

#### Kontrast

Upravte rozdiel medzi svetlými a tmavými časťami.

#### Ostrosť

Upravte obrys obrazu.

#### Odstr. pozadia

Vyberte tmavosť pozadia. Klepnutím na + zosvetlíte (belšie) pozadie a klepnutím na - stmavíte (čiernejšie).

Ak vyberiete možnosť **Aut.**, zisťujú sa farby pozadia originálov a automaticky sa odstránia alebo zosvetlia. Nepoužije sa správne, ak je farba pozadia príliš tmavá, prípadne nie je zistená.

### Okr. väzby:

Urobte nastavenia, ako napríklad umiestnenie väzby, šírku väzby a orientáciu originálu.

V nasledujúcich troch ponukách môžete aj nastaviť, ako vytvárať okraj väzby.

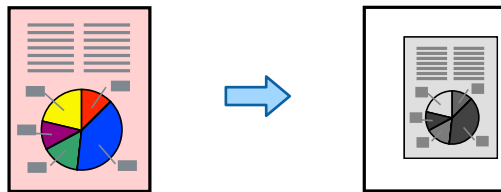
#### Šírka väzby

Posunie skopíruje obraz podľa šírky väzby. Ak obraz na opačnej strane okraja väzby presahuje za hranu papiera, údaje sa nevytlačia.



### Zmen.podľa veľkosti pap.

Skopíruje naskenovaný obraz na menšiu veľkosť v závislosti od šírky väzby tak, aby sa zmestil na veľkosť papiera. Ak je hodnota Zmenšenie/Zväčšenie väčšia než veľkosť papiera, údaje sa môžu vytlačiť za hrany papiera.



### Zotrieť obrázok za okrajom

Vymaže obraz tam, kde je vytvorený okraj väzby, aby sa zaistila šírka okraja väzby.



### Zmen.podľa veľkosti pap.:

Kopíruje sa menší skenovaný obraz, než je hodnota Zmenšiť/zväčšiť tak, aby sa zmestil na veľkosť papiera. Ak je hodnota Zmenšiť/zväčšiť väčšia než veľkosť papiera, údaje sa môžu vytlačiť za okraje papiera.

### Odstrániť tieň:

Odstráni sa tieň, ktoré sa objavujú okolo kópií pri kopírovaní hrubého papiera, prípadne v strede kópií pri kopírovaní brožúry.

### Od.otv.po dier.:

Umožňuje odstrániť diery väzby pri kopírovaní.

### Kópia Id. karty:

Naskenuje obidve strany preukazu a skopíruje ich na jednu stranu papiera.

### Koncept kópie:

Pri vytváraní viacerých kópií môžete začať s jednou kópiou, aby ste skontrolovali výsledky, a potom skopírovať zvyšok.

### Tlačové sety:

Umožňuje robiť nastavenia na zoradenie kópií do skupín. Môžete nastaviť počet kópií, počet sád a možnosti dokončovania.

### Výstupný zásobník:

Vyberte výstupný zásobník pre kopírovanie.

#### Číslovanie strán:

- Číslovanie strán  
Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete na kópiách vytlačiť čísla strán.
- Formát  
Vyberte formát číslovania strán.
- Umiestnenie známky  
Vyberte umiestnenie číslovania strán.
- Zmeniť číslovanie  
Vyberte, na ktorej strane chcete vytlačiť číslo strany. Vyberte možnosť **Číslo začiatkovej strany** a stanovte stranu, na ktorej sa začne tlačiť číslo strany. V položke **Číslo prvého výtlačku** môžete určiť počiatočné číslo strany.
- Veľkosť  
Vyberte veľkosť čísla.
- Pozadie  
Vyberte, či má byť číslo strany s bielym pozadím. Ak vyberiete možnosť **Biele**, môže byť číslo strany zreteľne viditeľné, ak pozadie originálu nie je biele.

#### Uloženie súboru:

Môžete uložiť naskenovaný obraz do ukladacieho priestoru.

- Nastavenie:  
Vyberte, či chcete naskenovaný obraz len uložiť do ukladacieho priestoru.
- Priečink (Povinný):  
Vyberte ukladací priestor, do ktorého sa má uložiť naskenovaný obraz.
- Názov súboru:  
Nastavte názov súboru.
- Heslo súboru:  
Nastavte heslo pri voľbe súboru.
- Používateľské meno:  
Nastavte používateľské meno.

# Skenovanie

Dostupné spôsoby skenovania. . . . .	137
Skenovanie originálov do sieťového priečinka. . . . .	137
Skenovanie originálov do e-mailu. . . . .	141
Skenovanie originálov do počítača. . . . .	145
Skenovanie originálov do pamäťového zariadenia. . . . .	146
Skenovanie originálov do cloudu. . . . .	149
Skenovanie originálov do ukladacieho priestoru. . . . .	151
Skenovanie pomocou funkcie WSD. . . . .	154
Skenovanie originálov do inteligentného zariadenia. . . . .	156

## Dostupné spôsoby skenovania

Na skenovanie pomocou tejto tlačiarne môžete použiť nasledujúce spôsoby.

### Skenovanie do sieťového priečinka

Naskenovaný obraz môžete uložiť do vopred nakonfigurovaného priečinka v sieti.

„[Skenovanie originálov do sieťového priečinka](#)” na strane 137

### Skenovanie do e-mailu

Naskenované obrázkové súbory môžete priamo z tlačiarne zaslať e-mailom, a to prostredníctvom prednastaveného e-mailového serveru.

„[Skenovanie originálov do e-mailu](#)” na strane 141

### Skenovanie do počítača

Naskenovaný obrázok môžete uložiť do počítača pripojeného ku tlačiarne.

„[Skenovanie originálov do počítača](#)” na strane 145

### Skenovanie na pamäťové zariadenie

Môžete ukladať naskenované obrazy priamo do pamäťového zariadenia vloženého do tlačiarne.

„[Skenovanie originálov do pamäťového zariadenia](#)” na strane 146

### Odoslanie do cloudovej služby

Naskenované obrazy môžete odosielať z ovládacieho panela tlačiarne do cloudových služieb, ktoré boli zaregistrované.

„[Skenovanie originálov do cloudu](#)” na strane 149

### Skenovanie do ukladacieho priestoru

Naskenované obrazy môžete ukladať do ukladacieho priestoru zabudovaného v tlačiarne.

„[Používanie ukladacieho priestoru](#)” na strane 204

„[Skenovanie originálov do ukladacieho priestoru](#)” na strane 151

### Skenovanie pomocou funkcie WSD

Pomocou funkcie WSD môžete naskenovaný obrázok uložiť do počítača pripojeného ku tlačiarne.

„[Skenovanie pomocou funkcie WSD](#)” na strane 154

### Priame skenovanie z inteligentných zariadení

Naskenované obrazy môžete ukladať priamo do inteligentného zariadenia, napríklad smartfónu alebo tabletu, pomocou aplikácie Epson iPrint na inteligentnom zariadení.

„[Skenovanie originálov do inteligentného zariadenia](#)” na strane 156

---


## Skenovanie originálov do sieťového priečinka

Pred skenovaním skontrolujte nasledujúce.

- Uistite sa, či je sieťový priečinko pripravený. Keď vytvárate zdieľaný priečinko v sieti, pozrite nasledujúce.  
[„Vytvorenie zdieľaného priečinka” na strane 546](#)
- Zaregistrujte umiestnenie sieťového priečinka do svojich kontaktov a budete môcť priečinko určiť ľahko.  
[„Sprístupnenie kontaktov” na strane 565](#)

**Poznámka:**

Uistite sa, či sú na tlačiarni správne nastavenia **Dátum/Čas** a **Časový rozdiel**. Ponuky môžete otvárať cez **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Zákl. nastavenia** > **Nastavenia dátumu/času**.

1. Vložte originály.  
[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)
2. Na ovládacom paneli vyberte položky **Skenov.** > **Sieťový prieč./FTP**.
3. Zadajte priečinko.
  - Výber z často používaných adries: vyberte kontakt na karte **Často používané**.
  - Ak chcete priamo zadať cestu k priečinku, vyberte položku **Klávesn.**. Vyberte položku **Režim komunikácie**, zadajte cestu k priečinku ako voľbu **Umiestnenie (povinné)** a potom nastavte ostatné nastavenia priečinka.  
Cestu k priečinku zadajte v nasledujúcom formáte.  
Keď používate ako komunikačný režim SMB: \\názov hostiteľa\názov priečinka  
Keď používate ako komunikačný režim FTP: ftp://názov hostiteľa/názov priečinka  
Keď používate ako komunikačný režim FTPS: ftps://názov hostiteľa/názov priečinka  
Keď používate ako komunikačný režim WebDAV (HTTPS): https://názov hostiteľa/názov priečinka  
Keď používate ako komunikačný režim WebDAV (HTTP): http://názov hostiteľa/názov priečinka
  - Výber zo zoznamu kontaktov: vyberte kartu **Cieľ** a vyberte kontakt.  
  
Priečinko môžete vyhľadať v zozname kontaktov cez položku .




**Poznámka:**

Klepnutím na položku **Ponuka** môžete vytlačiť históriu priečinka, v ktorom sú dokumenty uložené.

4. Vyberte položku **Nastavenia skenera** a potom skontrolujte nastavenia, ako je napríklad formát uloženia, a v prípade potreby ich zmeňte.

[„Možnosti ponuky na skenovanie do priečinka” na strane 139](#)

**Poznámka:**

- Vyberte , čím uložíte nastavenia ako predvoľbu.
  - Vyberte , čím obnovíte predvolené hodnoty nastavení.
  - Ak chcete ukladať originály do ukladacieho priestoru, vyberte položku **Uloženie súboru** a urobte nastavenia. Nastavte položku **Nastavenie**, čím určíte, či sa má naskenovaný obraz ukladať len do ukladacieho priestoru. Ak len ukladáte naskenovaný obraz do ukladacieho priestoru, nie je potrebné zadávať údaje o cieľi.
5. Klepnite na .

## Možnosti ponuky na skenovanie do priečinka

### Poznámka:

*Položky nemusí byť k dispozícii. Závisí to od iných vykonaných nastavení.*

#### Upraviť umiestnenie:

Zadajte cestu priečinka a nastavte každú položku na obrazovke.

Režim komunikácie:

Vyberte režim komunikácie pre priečink.

Umiestnenie (povinné):

Umožňuje zadať cestu priečinka, do ktorého sa má uložiť naskenovaný obrázok.

Keď zvolíte položku **Prehľadávať**, vyhľadávate priečinkov na počítačoch pripojených k sieti.

Položka **Prehľadávať** sa dá použiť len vtedy, keď je položka **Režim komunikácie** nastavená na možnosť SMB.

Používateľské meno:

Zadajte meno používateľa na prihlásenie do určeného priečinka.

Heslo:

Zadajte heslo k príslušnému používateľskému menu.

Režim pripojenia:

Vyberte režim pripojenia pre priečink.

Číslo portu:

Zadajte číslo portu pre priečink.

Nastavenia proxy servera:

Vyberte, či chcete používať server proxy.

#### ČB/Farba

Vyberte, či sa má skenovať čiernobielo alebo farebne.

#### Formát súboru:

Umožňuje vybrať formát, v ktorom sa má uložiť naskenovaný obraz.

Keď vyberiete ako formát súboru PDF, PDF/A alebo TIFF, zvolíte, či chcete ukladať všetky originály ako jeden súbor (viacstranový), prípadne či chcete ukladať jednotlivé originály samostatne (jednostranové).

Kompresný pomer:

Vyberte pomer kompresie skenovaného obrazu.

Nastavenia PDF:

Ak ste ako nastavenie formátu na uloženie vybrali PDF, pomocou týchto nastavení môžete zabezpečiť súbory PDF.

Ak chcete vytvoriť súbor PDF, ktorý bude pri otvorení vyžadovať heslo, nastavte položku Heslo pre otvorenie dokumentu. Ak chcete vytvoriť súbor PDF, ktorý bude pri tlači alebo úprave vyžadovať heslo, nastavte položku Heslo pre oprávnenia.

#### Rozlíšenie:

Umožňuje vybrať rozlíšenie skenovania.

#### Obojstranná:

Umožňuje naskenovať obidve strany originálu.

Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

Viazanie (Or.):

Vyberte smer väzby originálu.

#### Ob. sken.:

Umožňuje vybrať oblasť skenovania. Ak chcete skenovať v maximálnej oblasti skla skenera, vyberte možnosť **Max. oblasť**.

Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

#### Typ originálu:

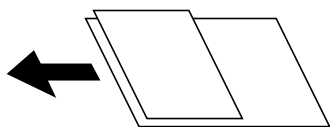
Umožňuje vybrať typ originálu.

#### Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

#### Or. s rôznou veľ.:

Do podávača ADF môžete naraz umiestniť nasledujúce kombinácie veľkostí. A3 a A4 alebo B4 a B5. Pri použití týchto kombinácií sa originály naskenujú v skutočnej veľkosti. Položte originály tak, že zarovnáte podľa šírky originálov, ako je znázornené ďalej.



#### Hustota:

Umožňuje vybrať kontrast naskenovaného obrazu.

#### Odstr. pozadia:

Vyberte tmavosť pozadia. Klepnutím na + zosvetlíte (belšie) pozadie a klepnutím na - stmavíte (čiernejšie).

Ak vyberiete možnosť **Aut.**, zisťujú sa farby pozadia originálov a automaticky sa odstránia alebo zosvetlia. Nepoužije sa správne, ak je farba pozadia príliš tmavá, prípadne nie je zistená.

#### Odstrániť tiene:

Odstráni tiene originálu, ktoré sa objavujú na naskenovanom obraze.

Rám:

Odstráni tiene na hrane originálu.

Stred:

Odstráni tiene na väzbovej hrane brožúry.

Zadná strana:

Pri skenovaní obojstranných originálov nastavte osobitne oblasť pre zadnú stranu.



#### Od.otv.po dier.:

Odstráni otvory po dierovaní, ktoré sa objavujú na naskenovanom obraze. Zadaním hodnoty do okna na pravej strane môžete určiť oblasť, z ktorej vymazať otvory po dierovaní.

Vym. sa poloha:

Vyberte pozíciu, kde odstrániť otvory po dierovaní.

Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

#### Kon. sken. (ADF):

V dávkach môžete vkladať veľký počet originálov do ADF a skenovať ich ako jednu úlohu skenovania.

#### Uloženie súboru:

Môžete uložiť naskenovaný obraz do ukladacieho priestoru.

Nastavenie:

Vyberte, či chcete naskenovaný obraz len uložiť do ukladacieho priestoru.

Priečink (Povinný):

Vyberte ukladací priestor, do ktorého sa má uložiť naskenovaný obraz.

Názov súboru:

Nastavte názov súboru.

Heslo súboru:

Nastavte heslo pri voľbe súboru.

Používateľské meno:

Nastavte používateľské meno.

#### Názov súboru:

Predpona názvu súboru:

Zadajte predponu názvu obrazov abecednými a číselnými znakmi a symbolmi.

Pridať dátum:

Pridanie dátumu do názvu súboru.

Pridať čas:

Pridanie času do názvu súboru.

---

## Skenovanie originálov do e-mailu

Pred skenovaním je potrebné nastaviť nasledujúce.

Nakonfigurujte e-mailový server.

„Konfigurácia poštového servera” na strane 542

Zaregistrujte e-mailovú adresu do svojich kontaktov, aby ste mohli adresu ľahko vybrať spomedzi kontaktov.

Uistite sa, či sú na tlačiarni správne nastavenia **Dátum/Čas** a **Časový rozdiel**. Ponuky môžete otvárať cez **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Zákl. nastavenia > Nastavenia dátumu/času**.

1. Vložte originály.

„Umiestnenie originálov” na strane 43


2. Na ovládacom paneli vyberte položky **Skenov.** > **E-mail**.


3. Určte adresy.

Výber z často používaných adries: vyberte kontakt na karte **Často používané**.

Ak chcete zadať e-mailovú adresu ručne, vyberte položku **Klávesn.**, zadajte e-mailovú adresu a potom vyberte tlačidlo **OK**.

Výber zo zoznamu kontaktov: vyberte kartu **Príjemca** a vyberte kontakt.

Priečinok môžete vyhľadať v zozname kontaktov cez položku .

Výber zo zoznamu histórie: vyberte položku  na karte **Často používané** a zo zobrazeného zoznamu vyberte príjemcu.

**Poznámka:**

Počet vybraných príjemcov sa zobrazuje na pravej strane obrazovky. E-maily môžete zasielať až na 10 adries a skupín.

Ak sú medzi príjemcami skupiny, môžete celkovo vybrať až 200 jednotlivých adries. Do tohto počtu sú zahrnuté aj skupiny.


Klepnutím na okno s adresou vo vrchnej časti obrazovky zobrazíte zoznam vybraných adries.


Klepnutím na položku **Ponuka** zobrazíte alebo vytlačíte históriu odosielania, prípadne zmeníte nastavenia e-mailového servera.

4. Vyberte položku **Nastavenia skenera** a potom skontrolujte nastavenia, ako je napríklad formát uloženia, a v prípade potreby ich zmeňte.

„Možnosti ponuky na skenovanie do e-mailu” na strane 142

**Poznámka:**

Vyberte , čím uložíte nastavenia ako predvoľbu.

Vyberte , čím obnovíte predvolené hodnoty nastavení.

Ak chcete ukladať originály do ukladacieho priestoru, vyberte položku **Uloženie súboru** a urobte nastavenia. Nastavte položku **Nastavenie**, čím určíte, či sa má naskenovaný obraz ukladať len do ukladacieho priestoru.

Ak len ukladáte naskenovaný obraz do ukladacieho priestoru, nie je potrebné zadávať údaje o príjemcovi.

5. Klepnite na .

## Možnosti ponuky na skenovanie do e-mailu

**Poznámka:**

Položky nemusia byť k dispozícii. Závisí to od iných vykonaných nastavení.

ČB/Farba

Vyberte, či sa má skenovať čiernobielo alebo farebne.

Formát súboru:

Umožňuje vybrať formát, v ktorom sa má uložiť naskenovaný obraz.

Keď vyberiete ako formát súboru PDF, PDF/A alebo TIFF, zvolte, či chcete ukladať všetky originály ako jeden súbor (viacstranový), prípadne či chcete ukladať jednotlivé originály samostatne (jednostranové).

Kompresný pomer:

Vyberte pomer kompresie skenovaného obrazu.

Nastavenia PDF:

Ak ste ako nastavenie formátu na uloženie vybrali PDF, pomocou týchto nastavení môžete zabezpečiť súbory PDF.

Ak chcete vytvoriť súbor PDF, ktorý bude pri otvorení vyžadovať heslo, nastavte položku Heslo pre otvorenie dokumentu. Ak chcete vytvoriť súbor PDF, ktorý bude pri tlači alebo úprave vyžadovať heslo, nastavte položku Heslo pre oprávnenia.

**Rozlíšenie:**

Umožňuje vybrať rozlíšenie skenovania.

**Obojstranná:**

Umožňuje naskenovať obidve strany originálu.

Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

Viazanie (Or.):

Vyberte smer väzby originálu.

**Ob. sken.:**

Umožňuje vybrať oblasť skenovania. Ak chcete skenovať v maximálnej oblasti skla skenera, vyberte možnosť **Max. oblasť**.

Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

**Typ originálu:**

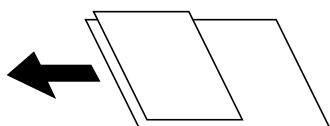
Umožňuje vybrať typ originálu.

**Orient. (Or.):**

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

**Or. s rôznou veľ.:**

Do podávača ADF môžete naraz umiestniť nasledujúce kombinácie veľkostí. A3 a A4 alebo B4 a B5. Pri použití týchto kombinácií sa originály naskenujú v skutočnej veľkosti. Položte originály tak, že zarovnáte podľa šírky originálov, ako je znázornené ďalej.



**Hustota:**

Umožňuje vybrať kontrast naskenovaného obrazu.

#### Odstr. pozadia:

Vyberte tmavosť pozadia. Klepnutím na + zosvetlíte (belšie) pozadie a klepnutím na - stmavíte (čiernejšie).

Ak vyberiete možnosť **Aut.**, zisťujú sa farby pozadia originálov a automaticky sa odstránia alebo zosvetlia. Nepoužije sa správne, ak je farba pozadia príliš tmavá, prípadne nie je zistená.

#### Odstrániť tiene:

Odstráni tiene originálu, ktoré sa objavujú na naskenovanom obraze.

Rám:

Odstráni tiene na hrane originálu.

Stred:

Odstráni tiene na väzbovej hrane brožúry.

Zadná strana:

Pri skenovaní obojstranných originálov nastavte osobitne oblasť pre zadnú stranu.

#### Od.otv.po dier.:

Odstráni otvory po dierovaní, ktoré sa objavujú na naskenovanom obraze. Zadaním hodnoty do okna na pravej strane môžete určiť oblasť, z ktorej vymazať otvory po dierovaní.

Vym. sa poloha:

Vyberte pozíciu, kde odstrániť otvory po dierovaní.

Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

#### Kon. sken. (ADF):

V dávkach môžete vkladať veľký počet originálov do ADF a skenovať ich ako jednu úlohu skenovania.

#### Uloženie súboru:

Môžete uložiť naskenovaný obraz do ukladacieho priestoru.

Nastavenie:

Vyberte, či chcete naskenovaný obraz len uložiť do ukladacieho priestoru.

Priečinok (Povinný):

Vyberte ukladací priestor, do ktorého sa má uložiť naskenovaný obraz.

Názov súboru:

Nastavte názov súboru.

Heslo súboru:

Nastavte heslo pri voľbe súboru.

Používateľské meno:

Nastavte používateľské meno.

#### Predmet:

Zadajte predmet e-mailu zostavený z alfanumerických znakov a symbolov.

**Max. veľ. pril. Súboru:**

Umožňuje vybrať maximálnu veľkosť súboru, ktorý možno priložiť k e-mailu.

**Názov súboru:**

Predpona názvu súboru:

Zadajte predponu názvu obrazov abecednými a číselnými znakmi a symbolmi.

Pridať dátum:

Pridanie dátumu do názvu súboru.

Pridať čas:

Pridanie času do názvu súboru.

**Šifrovanie pošty:**

Šifruje e-maily pri odosielaní.

**Digitálny podpis:**

Pridáva do e-mailov digitálny podpis.

---

## Skenovanie originálov do počítača

Naskenovaný obrázok môžete uložiť do počítača pripojeného v sieti.

Spôsob ukladania obrázkov je zaregistrovaný ako *úloha* v aplikácii Document Capture Pro nainštalovanej v počítači. K dispozícii sú prednastavené úlohy, ktoré umožňujú ukladať naskenované obrázky do počítača. Pomocou aplikácie Document Capture Pro môžete v počítači tiež vytvárať a registrovať nové úlohy.

**Poznámka:**

*Pred skenovaním je potrebné nastaviť nasledujúce.*

Nainštalujte do počítača nasledujúce aplikácie.

Document Capture Pro

Epson Scan 2 (aplikácia potrebná na používanie funkcie skenera)

*Podľa nasledujúceho postupu skontrolujte nainštalované aplikácie.*

*Windows 10: kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Systém Windows — Ovládací panel — Programy — Programy a funkcie**.*

*Windows 8.1/Windows 8: vyberte položky **Pracovná plocha — Nastavenia — Ovládací panel — Programy — Programy a funkcie**.*

*Windows 7: kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel — Programy**. **Programs and Features***

*Mac OS: prejdite do ponuky **Prejsť > Aplikácie > Epson Software**.*

Pripojte tlačiareň a počítač cez sieť.

Ak používate Windows Server, urobte nastavenia na ovládacom paneli.

1. Vložte originály.

„Umiestnenie originálov” na strane 43

2. Na ovládacom paneli vyberte položky **Skenov. > Počítač**.

3. Vyberte položku **Vyberte počítač**, a potom vyberte počítač, na ktorom je nainštalovaná aplikácia Document Capture Pro.

**Poznámka:**


- Na ovládacom paneli tlačiarne sa zobrazí až 100 počítačov s nainštalovaným softvérom Document Capture Pro.
- Ak je režim **Režim servera** nastavený ako prevádzkový režim, toto nastavenie nemusíte vykonať.

4. Vyberte položku **Vyberte úlohu**, a potom vyberte úlohu.

**Poznámka:**

Ak ste nastavili len jednu úlohu, nie je potrebné úlohu vybrať. Pokračujte na ďalší krok.

5. Vyberte oblasť, v ktorej je zobrazený obsah úlohy, a potom skontrolujte podrobnosti úlohy.

6. Klepnite na .

Na počítači sa automaticky spustí aplikácia Document Capture Pro a začne sa skenovanie.

**Poznámka:**

- Podrobnosti o používaní funkcií, ako sú napríklad vytváranie a registrácia nových úloh, nájdete v Pomocníkovi k aplikácii Document Capture Pro.
- Skenovanie nemusíte spúšťať len z tlačiarne, ale aj z počítača pomocou aplikácie Document Capture Pro. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi pre Document Capture Pro.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na skenovanie dokumentov (Document Capture Pro)” na strane 456
- ➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivo” na strane 235
- ➔ „Používanie aplikácie Document Capture Pro Server” na strane 576

---

## Skenovanie originálov do pamäťového zariadenia

Naskenovaný obrázok môžete uložiť na pamäťové zariadenie.

1. Vložte originály.

„Umiestnenie originálov” na strane 43



2. Vložte pamäťové zariadenie do tlačiarne.


„Vloženie externého USB zariadenia” na strane 48

3. Na ovládacom paneli vyberte položky **Skenov.** > **Pam. Zariadenie**.

4. Urobte nastavenia skenovania.

„Možnosti ponuky na skenovanie do pamäťového zariadenia” na strane 147

- Vyberte , čím uložíte nastavenia ako predvoľbu.
- Vyberte , čím obnovíte predvolené hodnoty nastavení.
- Ak chcete ukladať originály do ukladacieho priestoru, vyberte položku **Uloženie súboru** a urobte nastavenia. Nastavte položku **Nastavenie** a vyberte, či chcete ukladať naskenovaný obraz len do ukladacieho priestoru.

5. Klepnite na .

## Možnosti ponuky na skenovanie do pamäťového zariadenia

### Poznámka:

*Položky nemusia byť k dispozícii. Závisí to od iných vykonaných nastavení.*

#### ČB/Farba

Vyberte, či sa má skenovať čiernobielo alebo farebne.

#### Formát súboru:

Umožňuje vybrať formát, v ktorom sa má uložiť naskenovaný obraz.

Keď vyberiete ako formát súboru PDF, PDF/A alebo TIFF, zvolte, či chcete ukladať všetky originály ako jeden súbor (viacstranový), prípadne či chcete ukladať jednotlivé originály samostatne (jednostranové).

#### Kompresný pomer:

Vyberte pomer kompresie skenovaného obrazu.

#### Nastavenia PDF:

Ak ste ako nastavenie formátu na uloženie vybrali PDF, pomocou týchto nastavení môžete zabezpečiť súbory PDF.

Ak chcete vytvoriť súbor PDF, ktorý bude pri otvorení vyžadovať heslo, nastavte položku Heslo pre otvorenie dokumentu. Ak chcete vytvoriť súbor PDF, ktorý bude pri tlači alebo úprave vyžadovať heslo, nastavte položku Heslo pre oprávnenia.

#### Rozlíšenie:

Umožňuje vybrať rozlíšenie skenovania.

#### Obojstranná:

Umožňuje naskenovať obidve strany originálu.

#### Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

#### Viazanie (Or.):

Vyberte smer väzby originálu.

#### Ob. sken.:

Umožňuje vybrať oblasť skenovania. Ak chcete skenovať v maximálnej oblasti skla skenera, vyberte možnosť **Max. oblasť**.

#### Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

#### Typ originálu:

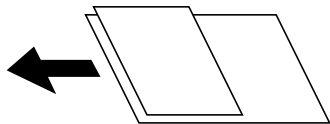
Umožňuje vybrať typ originálu.

#### Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

#### Or. s rôznou veľ.:

Do podávača ADF môžete naraz umiestniť nasledujúce kombinácie veľkostí. A3 a A4 alebo B4 a B5. Pri použití týchto kombinácií sa originály naskenujú v skutočnej veľkosti. Položte originály tak, že zarovnáte podľa šírky originálov, ako je znázornené ďalej.



#### Hustota:

Umožňuje vybrať kontrast naskenovaného obrazu.

#### Odstr. pozadia:

Vyberte tmavosť pozadia. Klepnutím na + zosvetlíte (belšie) pozadie a klepnutím na - stmavíte (čiernejšie).

Ak vyberiete možnosť **Aut.**, zisťujú sa farby pozadia originálov a automaticky sa odstránia alebo zosvetlia. Nepoužije sa správne, ak je farba pozadia príliš tmavá, prípadne nie je zistená.

#### Odstrániť tieň:

Odstráni tieň originálu, ktoré sa objavujú na naskenovanom obraze.

Rám:

Odstráni tieň na hrane originálu.

Stred:

Odstráni tieň na väzbovej hrane brožúry.

Zadná strana:

Pri skenovaní obojstranných originálov nastavte osobitne oblasť pre zadnú stranu.

#### Od.otv.po dier.:

Odstráni otvory po dierovaní, ktoré sa objavujú na naskenovanom obraze. Zadaním hodnoty do okna na pravej strane môžete určiť oblasť, z ktorej vymazať otvory po dierovaní.

Vym. sa poloha:

Vyberte pozíciu, kde odstrániť otvory po dierovaní.

Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

#### Kon. sken. (ADF):

V dávkach môžete vkladať veľký počet originálov do ADF a skenovať ich ako jednu úlohu skenovania.

#### Uloženie súboru:

Môžete uložiť naskenovaný obraz do ukladacieho priestoru.

Nastavenie:

Vyberte, či chcete naskenovaný obraz len uložiť do ukladacieho priestoru.

Priečinok (Povinný):

Vyberte ukladací priestor, do ktorého sa má uložiť naskenovaný obraz.



- Názov súboru:**  
Nastavte názov súboru.
- Heslo súboru:**  
Nastavte heslo pri voľbe súboru.
- Používateľské meno:**  
Nastavte používateľské meno.

**Názov súboru:**

- Predpona názvu súboru:**  
Zadajte predponu názvu obrazov abecednými a číselnými znakmi a symbolmi.
- Pridať dátum:**  
Pridanie dátumu do názvu súboru.
- Pridať čas:**  
Pridanie času do názvu súboru.




---

## Skenovanie originálov do cloudu

Pred použitím tejto funkcie urobte nastavenia pomocou aplikácie Epson Connect. Podrobnosti nájdete na webovej stránke Epson Connect.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (len Európa)

1. Vložte originály.  
[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)
2. Na ovládacom paneli vyberte položky **Skenov.** > **Cloud**.
3. Vyberte vo vrchnej časti obrazovky políčko **Vyberte cieľové umiestnenie**, a vyberte cieľ.
4. Urobte nastavenia skenovania.  
[„Možnosti ponuky na skenovanie do služby Cloud” na strane 150](#)
  - Vyberte , čím uložíte nastavenia ako predvoľbu.
  - Vyberte , čím obnovíte predvolené hodnoty nastavení.
  - Ak chcete ukladať originály do ukladacieho priestoru, vyberte položku **Uloženie súboru** a urobte nastavenia. Nastavte položku **Nastavenie**, čím určíte, či sa má naskenovaný obraz ukladať len do ukladacieho priestoru.  
Ak len ukladáte naskenovaný obraz do ukladacieho priestoru, nie je potrebné zadávať údaje o celi.
5. Klepnite na .

## Možnosti ponuky na skenovanie do služby Cloud

### *Poznámka:*

*Položky nemusia byť k dispozícii. Závisí to od iných vykonaných nastavení.*

#### ČB/Farba

Vyberte, či sa má skenovať čiernobielo alebo farebne.

#### Formát súboru:

Umožňuje vybrať formát, v ktorom sa má uložiť naskenovaný obraz.

Keď vyberiete ako formát súboru PDF, zvolte, či chcete ukladať všetky originály ako jeden súbor (viacstranový), prípadne či chcete ukladať jednotlivé originály samostatne (jednostranové).

#### Obojstranná:

Umožňuje naskenovať obidve strany originálu.

##### Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

##### Viazanie (Or.):

Vyberte smer väzby originálu.

#### Ob. sken.:

Umožňuje vybrať oblasť skenovania. Ak chcete skenovať v maximálnej oblasti skla skenera, vyberte možnosť **Max. oblasť**.

##### Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

#### Typ originálu:

Umožňuje vybrať typ originálu.

#### Orient. (Or.):

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

#### Hustota:

Umožňuje vybrať kontrast naskenovaného obrazu.

#### Odstr. pozadia:

Vyberte tmavosť pozadia. Klepnutím na + zosvetlíte (belšie) pozadie a klepnutím na - stmavíte (čiernejšie).

Ak vyberiete možnosť **Aut.**, zisťujú sa farby pozadia originálov a automaticky sa odstránia alebo zosvetlia. Nepoužije sa správne, ak je farba pozadia príliš tmavá, prípadne nie je zistená.

#### Odstrániť tiene:

Odstráni tiene originálu, ktoré sa objavujú na naskenovanom obraze.

##### Rám:

Odstráni tiene na hrane originálu.

**Stred:**

Odstráni tieň na väzbovej hrane brožúry.

**Zadná strana:**

Pri skenovaní obojstranných originálov nastavte osobitne oblasť pre zadnú stranu.

**Od.otv.po dier.:**

Odstráni otvory po dierovaní, ktoré sa objavujú na naskenovanom obraze. Zadaním hodnoty do okna na pravej strane môžete určiť oblasť, z ktorej vymazať otvory po dierovaní.

**Vym. sa poloha:**

Vyberte pozíciu, kde odstrániť otvory po dierovaní.

**Orient. (Or.):**

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

**Kon. sken. (ADF):**

V dávkach môžete vkladať veľký počet originálov do ADF a skenovať ich ako jednu úlohu skenovania.

**Uloženie súboru:**

Môžete uložiť naskenovaný obraz do ukladacieho priestoru.

**Nastavenie:**

Vyberte, či chcete naskenovaný obraz len uložiť do ukladacieho priestoru.

**Priečink (Povinný):**

Vyberte ukladací priestor, do ktorého sa má uložiť naskenovaný obraz.

**Názov súboru:**

Nastavte názov súboru.

**Heslo súboru:**

Nastavte heslo pri voľbe súboru.

**Používateľské meno:**

Nastavte používateľské meno.

---

## Skenovanie originálov do ukladacieho priestoru

Podrobnosti o funkcii ukladacieho priestoru nájdete ďalej.

[„Používanie ukladacieho priestoru” na strane 204](#)

1. Vložte originály.

[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)



2. Na ovládacom paneli vyberte položky **Skenov. > Ukladací priestor**.


3. Zadajte priečink.

4. Vyberte položku **Nastavenia skenera** a potom skontrolujte nastavenia a v prípade potreby ich zmeňte.

[„Možnosti ponuky na skenovanie do ukladacieho priestoru” na strane 152](#)

**Poznámka:**

- Vyberte , čím uložíte nastavenia ako predvoľbu.
- Vyberte , čím obnovíte predvolené hodnoty nastavení.

5. Klepnite na .

## Možnosti ponuky na skenovanie do ukladacieho priestoru

**Poznámka:**

*Položky nemusia byť k dispozícii. Závisí to od iných vykonaných nastavení.*

**ČB/Farba**

Vyberte, či sa má skenovať čiernobielo alebo farebne.

**Rozlíšenie:**

Umožňuje vybrať rozlíšenie skenovania.

**Obojstranná:**

Umožňuje naskenovať obidve strany originálu.

- Orient. (Or.):  
Umožňuje vybrať orientáciu originálu.
- Viazanie (Or.):  
Vyberte smer väzby originálu.

**Ob. sken.:**

Umožňuje vybrať oblasť skenovania. Ak chcete skenovať v maximálnej oblasti skla skenera, vyberte možnosť **Max. oblasť**.

- Orient. (Or.):  
Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

**Typ originálu:**

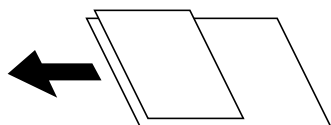
Umožňuje vybrať typ originálu.

**Orient. (Or.):**

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

**Or. s rôznou veľ.:**

Do podávača ADF môžete naraz umiestniť nasledujúce kombinácie veľkostí. A3 a A4 alebo B4 a B5. Pri použití týchto kombinácií sa originály naskenujú v skutočnej veľkosti. Položte originály tak, že zarovnáte podľa šírky originálov, ako je znázornené ďalej.



**Hustota:**

Umožňuje vybrať kontrast naskenovaného obrazu.

**Odstr. pozadia:**

Vyberte tmavosť pozadia. Klepnutím na + zosvetlíte (belšie) pozadie a klepnutím na - stmavíte (čiernejšie).

Ak vyberiete možnosť **Aut.**, zisťujú sa farby pozadia originálov a automaticky sa odstránia alebo zosvetlia. Nepoužije sa správne, ak je farba pozadia príliš tmavá, prípadne nie je zistená.

**Odstrániť tieň:**

Odstráni tieň originálu, ktoré sa objavujú na naskenovanom obraze.

**Rám:**

Odstráni tieň na hrane originálu.

**Stred:**

Odstráni tieň na väzbovej hrane brožúry.

**Zadná strana:**

Pri skenovaní obojstranných originálov nastavte osobitne oblasť pre zadnú stranu.

**Od.otv.po dier.:**

Odstráni otvory po dierovaní, ktoré sa objavujú na naskenovanom obraze. Zadaním hodnoty do okna na pravej strane môžete určiť oblasť, z ktorej vymazať otvory po dierovaní.

**Vym. sa poloha:**

Vyberte pozíciu, kde odstrániť otvory po dierovaní.

**Orient. (Or.):**

Umožňuje vybrať orientáciu originálu.

**Kon. sken. (ADF):**

V dávkach môžete vkladať veľký počet originálov do ADF a skenovať ich ako jednu úlohu skenovania.

**Názov súboru:**

Nastavte názov súboru.

**Heslo súboru:**

Nastavte heslo pre voľbu súboru.

**Používateľské meno:**

Nastavte meno používateľa pre súbor.


## Skenovanie pomocou funkcie WSD

**Poznámka:**

Táto funkcia je dostupná len pre počítače so systémom Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.

Ak používate systém Windows 7/Windows Vista, počítač musíte vopred nastaviť pomocou tejto funkcie.

„Nastavenie portu WSD” na strane 154

1. Vložte originály.  
„Umiestnenie originálov” na strane 43
2. Na ovládacom paneli vyberte položky **Skenov.** > **WSD**.
3. Vyberte počítač.
4. Klepnite na .

## Nastavenie portu WSD

V tejto časti je vysvetlené, ako nastaviť port WSD pre systém Windows 7/Windows Vista.

**Poznámka:**

V systéme Windows 10/Windows 8.1/Windows 8 je port WSD nastavený automaticky.

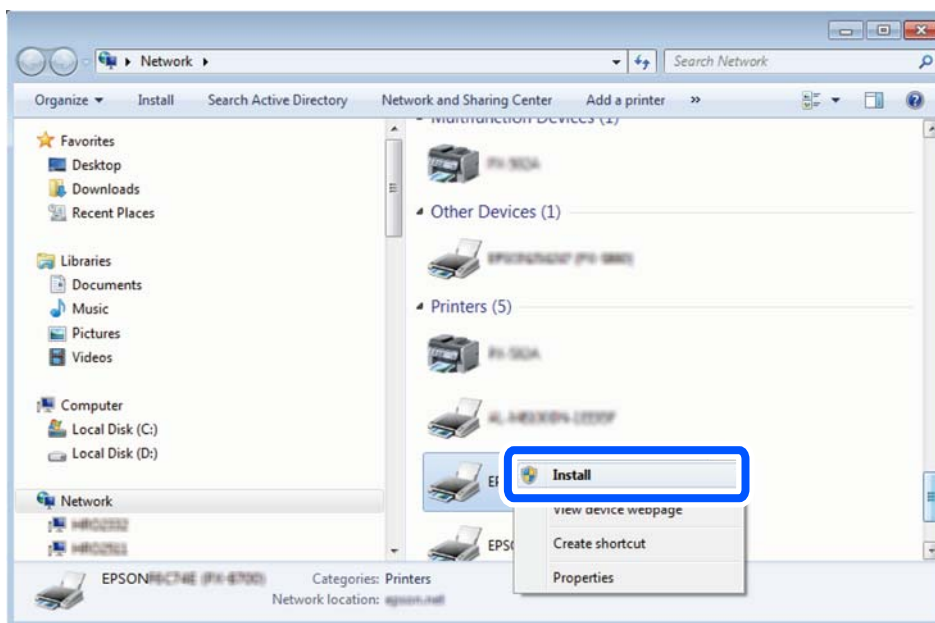
Pri nastavovaní portu WSD je potrebné nasledujúce.

Tlačiareň a počítač sú pripojené k sieti.

V počítači je nainštalovaný ovládač tlačiarne.

1. Zapnite tlačiareň.
2. Na počítači kliknite na tlačidlo Štart a potom kliknite na položku **Sieť**.
3. Kliknite na ikonu tlačiarne pravým tlačidlom myši a potom kliknite na položku **Nainštalovať**.  
Keď sa zobrazí obrazovka **Riadenie používateľských kont**, kliknite na tlačidlo **Pokračovať**.

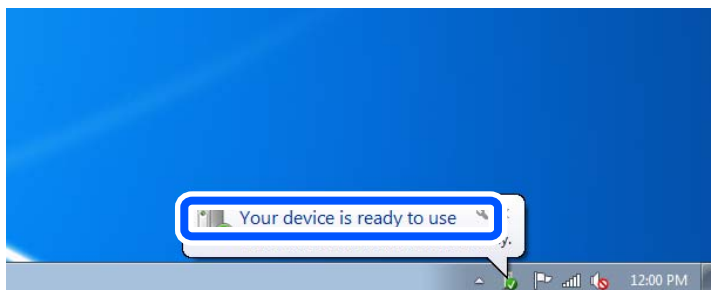
Kliknite na tlačidlo **Odištalovať** a začnite znova, ak sa zobrazí obrazovka **Odištalovať**.



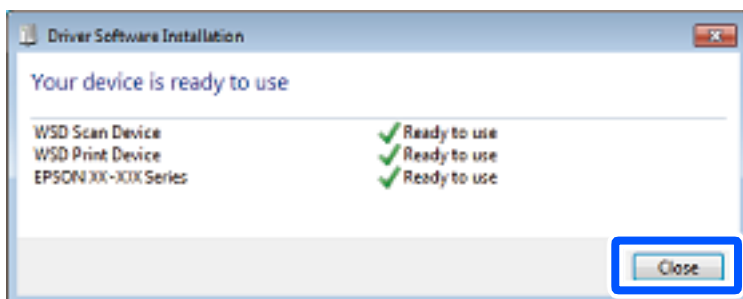
**Poznámka:**

Na obrazovke siete sa zobrazuje názov tlačiarne nastavený v sieti a názov modelu (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)). Názov tlačiarne nastavený v sieti môžete overiť na ovládacom paneli tlačiarne, prípadne vytlačením hárka stavu siete.

4. Kliknite na možnosť **Zariadenie je pripravené na používanie**.



5. Skontrolujte hlásenie a potom kliknite na tlačidlo **Zavrieť**.



6. Otvorte obrazovku **Zariadenia a tlačiarne**.

Windows 7

Kliknite na tlačidlo Štart a položky **Ovládací panel > Hardvér a zvuk (alebo Hardvér) > Zariadenia a tlačiarne**.

- Windows Vista

Kliknite na tlačidlo Štart a položky **Ovládací panel > Hardvér a zvuk > Tlačiarne**.

7. Skontrolujte, či je zobrazená ikona s názvom tlačiarne.

Keď používate port WSD, vyberte názov tlačiarne.

---

## Skenovanie originálov do inteligentného zariadenia

**Poznámka:**

- Pred skenovaním nainštalujte do inteligentného zariadenia aplikáciu Epson iPrint.
- Obrazovky aplikácie Epson iPrint sa môžu bez oznámenia zmeniť.
- Obsah aplikácie Epson iPrint sa môže líšiť v závislosti od produktu.

1. Vložte originály.


„Umiestnenie originálov” na strane 43

2. Spustíte aplikáciu Epson iPrint.

3. Na hlavnej obrazovke klepnite na **Scan**.




4. Klepnite na položku **Scan**.

**Poznámka:**

Nastaviť môžete nasledujúce nastavenia. Klepnite na ikonu  v pravom hornom rohu obrazovky.

Spustí sa skenovanie.

5. Skontrolujte naskenovaný obraz a potom vyberte spôsob uloženia.

- : zobrazí obrazovku, z ktorej môžete naskenovaný obraz uložiť.
- : zobrazí obrazovku, z ktorej môžete naskenované obrazy poslať e-mailom.
- : zobrazí obrazovku, z ktorej môžete naskenované obrazy vytlačiť.

6. Nakoniec postupujte podľa pokynov na obrazovke.



# Faxovanie (len tlačiarne s funkciou faxu)

Pred použitím funkcie faxu. . . . .	158
Prehľad faxových funkcií tlačiarne. . . . .	158
Odosielanie faxov pomocou tlačiarne. . . . .	163
Prijímanie faxov na tlačiarne. . . . .	171
Možnosti ponuky pre faxovanie. . . . .	177
Možnosti ponuky Služba Faxová schránka. . . . .	182
Kontrola stavu alebo záznamov pre faxové úlohy. . . . .	193
Zasielanie faxu z počítača. . . . .	195
Prijímanie faxov na počítači. . . . .	200

## Pred použitím funkcie faxu

Pred použitím funkcií faxu skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň, telefónna linka a (ak je to potrebné) odkazovač sú správne pripojené
- Sú hotové základné nastavenia faxu (Sprievodca nast. faxu)
- Sú hotové ostatné nastavenia Nastavenia faxu

[„Pripojenie tlačiarne k telefónnej linke” na strane 578](#)

[„Príprava tlačiarne na odosielanie a prijímanie faxov” na strane 582](#)

[„Vytvorenie nastavení pre faxové funkcie tlačiarne podľa použitia” na strane 583](#)

[„Nastavenia faxu \(len tlačiarne s funkciou faxu\)” na strane 472](#)

[„Konfigurácia poštového servera” na strane 542](#)

[„Nastavenie zdieľaného sieťového priečinka” na strane 546](#)

[„Sprístupnenie kontaktov” na strane 565](#)

Pozrite nasledujúce, kde nájdete informácie o pridávaní voliteľných faxov do tlačiarne.

[„Karta faxu \(Super G3/G3 Multi Fax Board\)” na strane 427](#)

Ak má vaša organizácia správcu tlačiarne, obráťte sa na správcu so žiadosťou o overenie stavu alebo podmienok pripojenia a nastavení.


---

## Prehľad faxových funkcií tlačiarne

### Funkcia: Odosielanie faxov


#### Spôsoby odosielania

- Automatické odosielanie

Keď skenujete originál klepnutím na  (**Odoslať**), tlačiareň vytočí príjemcov a odošle fax.

[„Odosielanie faxov pomocou tlačiarne” na strane 163](#)

- Ručné odosielanie

Keď robíte ručnú kontrolu na linkovom spojení vytočením príjemcu, klepnutím na  (**Odoslať**) spustíte priamo odoslanie faxu.

[„Zasielanie faxov po potvrdení stavu príjemcu” na strane 165](#)

[„Zasielanie faxov vytáčaním z externého telefónneho zariadenia” na strane 166](#)

#### Určenie príjemcu pri posielaní faxu

Príjemcov môžete zadať cez **Priamy vst.**, **Kontakty** a **Najnovší**.

[„Príjemca” na strane 178](#)

[„Sprístupnenie kontaktov” na strane 565](#)

### **Nast. skenov. pri posielaní faxu**

Pri posielaní faxov môžete vybrať položku, ako je napríklad **Rozlíšenie** alebo **Veľkosť orig. (sklo)**.

„Nast. skenov.“ na strane 178

### **Používanie funkcie Nastavenia posielania faxu pri posielaní faxu**

Môžete použiť položky **Nastavenia posielania faxu**, ako napríklad **Priame odoslanie** (na stabilné odosielanie veľkého dokumentu) alebo **Zálohovať**, keď bežné odosielanie zlyháva. Ak urobíte nastavenia zálohovania odoslaných faxov pri odosielaní faxu, ale zálohovanie zlyhá, tlačiareň dokáže automaticky poslať e-mailom upozornenie pri vykonávaní zálohy.

„Nastavenia posielania faxu.“ na strane 179

„Hlásenie o chybe zálohovania.“ na strane 474

„Konfigurácia poštového servera“ na strane 542

## **Funkcia: Prijímanie faxov**

### **Režim príjmu**

Sú dve možnosti v položke **Režim príjmu** na prijímanie prichádzajúcich faxov.

Ručne

Hlavne na telefonovanie, ale aj na faxovanie

„Používanie režimu Ručne“ na strane 172

Aut.

– Len na faxovanie (externé telefónne zariadenie nie je potrebné)

– Hlavne na faxovanie a občas aj na telefonovanie

„Využitie režimu Aut.“ na strane 172

### **Prijímanie faxov len pomocou pripojeného telefónu**

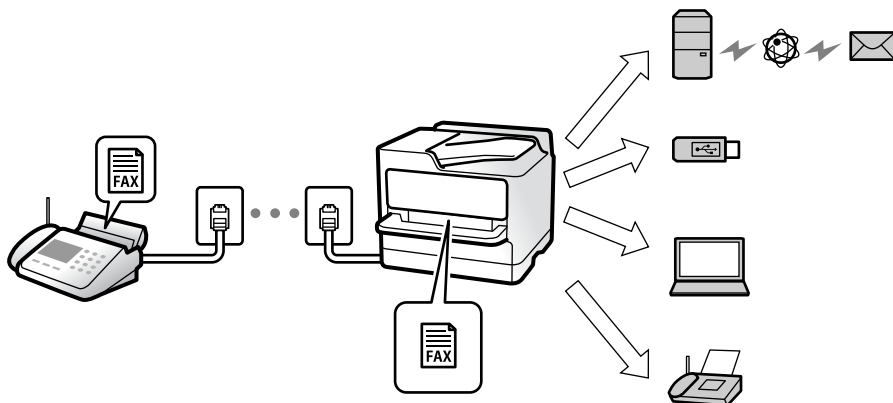
Faxy môžete prijímať len externým telefónnym zariadením.

„Zákl. nastavenia“ na strane 474

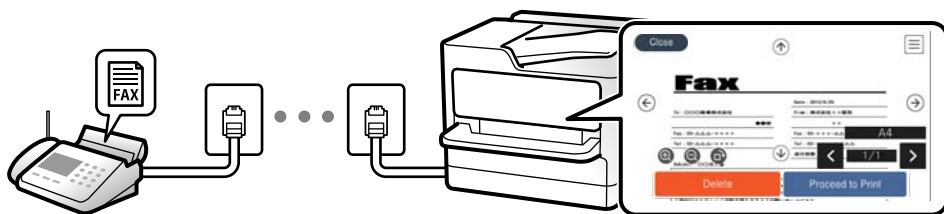
„Vytvorenie nastavení pri pripojení telefónneho zariadenia“ na strane 584

## Ciele prijatých faxov

- ❑ Výstup bez podmienok: Prijaté faxy sú štandardne vytlačené bezpodmienečne. Cieľ prijatých faxov môžete nastaviť na schránku prijatých správ, počítač, externú pamäť, e-mail, priečinky alebo iné faxy. Ak ukladáte do schránky prijatých správ, môžete obsah skontrolovať na obrazovke.



„Nepod. ulož./presm.“ na strane 479



„Nastavenia priečinka Došlá pošta.“ na strane 484

„Zobrazenie prijatých faxov na LCD obrazovke tlačiarne“ na strane 176

- ❑ Výstup pri splnení podmienok: Môžete nastaviť cieľ prijatých faxov na schránku prijatých správ alebo dôvernú schránku, externú pamäť, e-mail, priečinkov alebo iný fax pri splnení určitých podmienok. Ak ukladáte do schránky prijatých správ alebo dôvernej schránky, môžete obsah skontrolovať na obrazovke.

„Podm. ulož./presm.“ na strane 481

„Zoz. podm. ulož./presm.“ na strane 181

## Funkcia: Odosielanie/prijímanie PC-FAX (Windows/Mac OS)

### Odosielanie PC-FAX

Faxy môžete odosielať z počítača.

„Funkcia PC do FAXu.“ na strane 479

„Softvér na faxovanie“ na strane 458

„Zasielanie faxu z počítača“ na strane 195

### Prijímanie PC-FAX

Faxy môžete prijímať na počítači.

„Vytvorenie nastavenia na odosielanie a prijímanie faxov na počítači“ na strane 593

„Softvér na faxovanie” na strane 458

„Prijímanie faxov na počítači” na strane 200

## Funkcie: Rôzne správy o faxe

V správe môžete skontrolovať stav odoslaných a prijatých faxov.

Date	Time	Type	ID	Duration	Pages	Result
XX.XX	XX:XXPM	Send	XX XXXX XXXX	00:00	000/001	No Answer
XX.XX	XX:XXPM	Receive		00:37	001	OK
XX.XX	XX:XXAM	Send	XXX XXX XXXX			OK

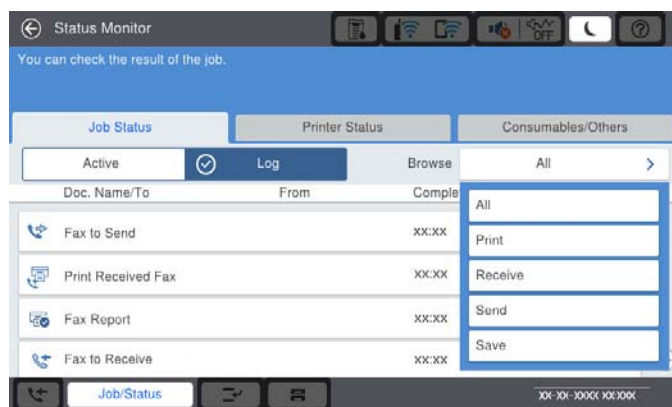
„Nastavenia správy” na strane 473

„Nastavenia posielania faxu:” na strane 179

„Denník prenosov:” na strane 181

„Faxová správa:” na strane 181

## Funkcia: Stav alebo denníky pre faxové úlohy



Môžete skontrolovať stav prebiehajúcich faxových úloh alebo históriu úloh.

„Kontrola stavu alebo záznamov pre faxové úlohy” na strane 193

## Funkcia: Služba Faxová schránka



### Došlá pošta a tajné schránky

Môžete ukladať prijaté faxy do schránky prijatých dokumentov a dôverných schránok.

„Doš. poš./ Dôverné” na strane 182

### Schránka Uložené dokumenty

Môžete odosielať faxy pomocou dokumentov uložených v tejto schránke.

„Uložené dokumenty:” na strane 186

### Schránka Odoslať na vyžiadanie/Tab.

Dokumenty uložené v schránke Odoslať na vyžiadanie alebo na výveske možno na požiadanie odoslať z iného faxového prístroja.

„Odoslať na vyžiadanie/Tab.” na strane 188

### Zabezpečenie funkcie faxovej schránky

Môžete nastaviť heslo pre jednotlivé schránky.

„Funkcia: Zabezpečenie odosielania a prijímania faxov” na strane 162

## Funkcia: Zabezpečenie odosielania a prijímania faxov

Môžete využiť viacerí bezpečnostné funkcie, ako je napríklad **Obmedzenia priam. vytáčania** na ochranu pred odoslaním na nesprávne miesto, prípadne **Auto. maz. zál. údajov** na ochranu pred únikom údajov. Môžete nastaviť heslo pre jednotlivé faxové schránky v tlačiarne.

„Nastavenia zabezp.” na strane 477

„Nastavenia hesla došlej pošty:” na strane 484

„Možnosti ponuky Služba Faxová schránka” na strane 182

„Nastavenia odstraňovania dokumentov v priečinku:” na strane 484

## Funkcie: Ďalšie užitočné funkcie

### Blokovanie nevyžiadaných faxov

Môžete zablokovať nevyžiadany fax.

„Nastavenie blokovania nevyžiadaných faxov” na strane 593

### Prijímanie faxov po vytočení

Po vytočení na inom faxovom prístroji môžete prijať dokument z faxového prístroja.

„Prijímanie faxov zavolaním” na strane 173

„Prijať na vyžiadanie:” na strane 181

### Týkajúce sa odosielania faxov

Môžete zmeniť prvú kartu zobrazovanú v ponuke **Fax**, prípadne zobrazovať často používané nastavenia odosielania faxov ako prvé na karte **Často používané**.

„Používateľské nastavenia” na strane 473

„Tl. Quick Operation:” na strane 177

---

## Odosielanie faxov pomocou tlačiarne

Faxy môžete posielat tak, že zadáte faxové čísla príjemcov na ovládacom paneli.

### Poznámka:

- Keď zasielate čiernobiely fax, môžete si pred zaslaním pozrieť ukážku naskenovaného obrázka na obrazovke LCD.
- Môžete si zarezervovať až 50 čiernobielych faxových úloh, a to dokonca aj vtedy, ak sa telefónna linka využíva pre hlasový hovor, zasielanie iného faxu alebo prijímanie faxu. Rezervované faxové úlohy môžete skontrolovať alebo zrušiť cez položku **Stav úlohy**.

#### 1. Vložte originály.

Jedným prenosom môžete odoslať až 200 strán; v závislosti od zostávajúcej veľkosti pamäte však nebudete môcť odoslať faxy dokonca s menej ako 200 stranami.

#### 2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Fax**.

#### 3. Stanovte príjemcu.

„Výber príjemcov” na strane 164


Pozrite nasledujúce, kde nájdete informácie o pridávaní voliteľných faxov do tlačiarne.

„Odosielanie faxov pomocou tlačiarne s voliteľnými faxovými kartami” na strane 430

#### 4. Vyberte kartu **Nastavenia faxu** a podľa potreby urobte nastavenia.

5. Klepnutím na tlačidlo  odošlete fax.

**Poznámka:**

- Ak je faxové číslo obsadené alebo sa vyskytne problém, tlačiareň automaticky po jednej minúte vytočí číslo znovu.
- Ak chcete zrušiť odosielanie, klepnite na položku .
- Odoslanie farebného faxu trvá dlhšie, pretože tlačiareň zároveň skenuje a zasiela. Keď tlačiareň zasiela farebný fax, nemôžete používať ostatné funkcie.

### Súvisiace informácie

➔ „Nastavenia faxu” na strane 178

➔ „Kontrola prebiehajúcich faxových úloh” na strane 194

## Výber príjemcov

Príjemcov môžete určiť na karte **Príjemca** a fax môžete odoslať nasledujúcimi spôsobmi.

### Ručné zadávanie faxového čísla

Vyberte položku **Priamy vst.**, na zobrazenej obrazovke zadajte faxové číslo a potom klepnite na tlačidlo **OK**.

– Ak chcete pridať prestávku počas vytáčania (prestávka vo vytáčaní po dobu troch sekúnd) zadajte pomlčku (-).

– Ak ste nastavili kód pre externý prístup v položke **Typ linky**, zadajte namiesto skutočného kódu pre externý prístup na začiatku faxového čísla znak „#“ (mriežka).


**Poznámka:**


Ak nemôžete ručne zadať faxové číslo, položka **Obmedzenia priam. vytáčania** v ponuke **Nastavenia zabezp.** je nastavená na možnosť **Zap.**. Vyberte príjemcov faxu zo zoznamu kontaktov, prípadne z histórie odoslaných faxov.

### Výber príjemcov zo zoznamu kontaktov


Vyberte položku **Kontakty** a zvolte príjemcov, ktorým odoslať. Nasledujúca ikona zobrazuje zoznam kontaktov.



Ak chcete vyhľadať príjemcu zo zoznamu kontaktov, vyberte položku .

Ak požadovaný príjemca nebol ešte zaregistrovaný v položke **Kontakty**, vyberte položku  a zaregistrujte ho.

### Výber príjemcov z histórie odoslaných faxov

Vyberte položku  (Najnovší) a zvolte príjemcu.

### Výber príjemcov zo zoznamu na karte Príjemca

Vyberte príjemcu zaregistrovaného ako **Priradiť k najp.** v aplikácii Web Config.

**Poznámka:**

Ak chcete odstrániť zadaných príjemcov, zobrazte na LCD obrazovke zoznam príjemcov klepnutím na faxové číslo alebo počet príjemcov, vyberte príjemcu zo zoznamu a potom vyberte možnosť **Odstrániť**.












### Súvisiace informácie

- ➔ „Sprístupnenie kontaktov” na strane 565
- ➔ „Položky nastavenia cieľa” na strane 566
- ➔ „Prijemca” na strane 178

## Rôzne spôsoby zasielania faxov

### Odoslanie faxu po skontrolovaní naskenovaného obrazu

Pred odoslaním faxu si môžete na LCD obrazovke pozrieť ukážku naskenovaného obrazu. (Len čiernobiely fax)

1. Vložte originály.  
„Umiestnenie originálov” na strane 43
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Fax**.
3. Stanovte príjemcu.  
„Výber príjemcov” na strane 164  
Informácie o pridávaní ďalších faxov do tlačiarne nájdete ďalej.  
„Odosielanie faxov pomocou tlačiarne s voliteľnými faxovými kartami” na strane 430
4. Vyberte kartu **Nastavenia faxu** a podľa potreby urobte nastavenia.  
„Nastavenia faxu” na strane 178
5. Ťuknutím na  na hlavnej obrazovke faxu naskenujte, skontrolujte naskenovaný obraz dokumentu.
6. Vyberte možnosť **Spustiť ukladanie**. V opačnom prípade vyberte možnosť **Zrušiť**
  -     : Umožňuje posúvať obrazovku v smere šípok.
  -   : Umožňuje zmenšenie alebo zväčšenie.
  -   : Umožňuje prechod na predchádzajúcu alebo nasledujúcu stranu.

#### **Poznámka:**


- Ak je zapnutá možnosť **Priame odoslanie**, ukážku nie je možné zobrazit.
- Keď sa obrazovky s ukážkou nedotknete po dobu nastavenú v ponuke **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Nastavenia pre odosielanie** > **Čas zobrazenia ukážky faxu**, fax sa odošle automaticky.
- Kvalita obrazu zaslaného faxu sa môže od zobrazenej ukážky líšiť, v závislosti od možností prístroja príjemcu.

### Zasielanie faxov po potvrdení stavu príjemcu

Fax môžete zasielať počas počúvania faxov alebo hlasov prostredníctvom reproduktora tlačiarne, keď vytáčate, komunikujete alebo vykonávate prenos. Túto funkciu môžete taktiež využiť, keď si želáte prijať fax zo služby informovania o faxoch, a to postupom podľa zvukových pokynov.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Fax**.

2. Vyberte kartu **Nastavenia faxu** a potom podľa potreby vykonajte nastavenia, ako napríklad rozlíšenie a spôsob zasielania. Keď skončíte vytváranie nastavení, vyberte kartu **Príjemca**.

3. Klepnite na  a potom stanovte príjemcu.


**Poznámka:**

*Hlasitosť reproduktora môžete nastaviť.*

4. Keď začujete tón faxu, vyberte položku **Odoslať/ Prijat'** v pravom hornom rohu LCD obrazovky a potom vyberte položku **Odoslať**.

**Poznámka:**

*Keď prijímate fax z faxovej informačnej služby a začujete zvukové pokyny, postupujte podľa týchto pokynov pre vykonanie činností tlačiarne.*

5. Klepnutím na tlačidlo  odošlete fax.

6. Keď sa odosielanie dokončí, vyberte originály.

### Súvisiace informácie

➔ „Nastavenia faxu” na strane 178

## Zasielanie faxov vytáčaním z externého telefónneho zariadenia

Fax môžete zaslať pomocou vytočenia pripojeného telefónu, ak si želáte pred zaslaním faxu uskutočniť telefónom hlasový hovor, alebo ak sa faxový prístroj príjemcu neprepína na fax automaticky.

1. Zdvihnite slúchadlo pripojeného telefónu, a potom vytočte pomocou telefónu faxové číslo príjemcu.

**Poznámka:**

*Keď príjemca zdvihne telefón, môžete s ním hovoriť.*

2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Fax**.

3. Urobte potrebné nastavenia v položke **Nastavenia faxu**.

„Nastavenia faxu” na strane 178

4. Ak počujete faxový tón, klepnite na  a potom zložte slúchadlo.

**Poznámka:**

*Po vytočení čísla pomocou pripojeného telefónu trvá zaslanie faxu dlhšie, pretože tlačiareň zároveň skenuje a zasiela. Počas zasielania faxu nemôžete používať ostatné funkcie.*

### Súvisiace informácie

➔ „Nastavenia faxu” na strane 178

## Odosielanie faxov na požiadanie (pomocou funkcie **Odosl. na vyž./ Pole Výv. tabuľa**)

Ak uložíte čiernobiely dokument do tlačiarne, uložený dokument sa dá poslať na vyžiadanie z iného faxového prístroja, na ktorom je k dispozícii funkcia vyžiadania prijatia. Pre túto funkciu je v tlačiarňi k dispozícii jedna

schránka Odoslať na vyžiadanie a 10 nástenkových schránok. Do jednotlivých schránok môžete uložiť jeden dokument s maximálne 200 stranami. Ak chcete použiť nástenkovú schránku, schránka na uloženie dokumentu musí byť vopred zaregistrovaná a faxový prístroj prijímateľa musí podporovať funkciu subadresy/hesla.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Nastavenie funkcie Priečinkov Odoslať na vyžiadanie” na strane 167
- ➔ „Registrácia nástenkovej schránky” na strane 167
- ➔ „Uloženie dokumentu do schránky Odosl. na výž./ Pole Výv. tabuľa” na strane 168

### **Nastavenie funkcie Priečinkov Odoslať na vyžiadanie**

Do schránky **Priečinkov Odoslať na vyžiadanie** môžete uložiť dokument bez registrácie. Podľa potreby urobte nasledujúce nastavenia.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položky **Služba Faxová schránka > Odoslať na vyžiadanie/Tab.**
2. Vyberte položku **Odoslať na vyžiadanie** a potom vyberte možnosť **Nastavenia**.

**Poznámka:**

*Ak sa objaví obrazovka so zadáním, zadajte heslo.*

3. Urobte príslušné nastavenia, ako je napríklad **Upozornenie na výš. odosl.**

**Poznámka:**

*Ak nastavíte heslo v položke **Heslo pre pole Otv.**, objaví sa pri ďalšom otvorení okna výzva na zadanie hesla.*

4. Zvolením tlačidla **OK** použijete nastavenia.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Odoslať na vyžiadanie:” na strane 188

### **Registrácia nástenkovej schránky**

Najprv je potrebné zaregistrovať nástenkovú schránku na ukladanie dokumentov. Podľa nasledujúceho postupu zaregistrujte schránku.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položky **Služba Faxová schránka > Odoslať na vyžiadanie/Tab.**
2. Vyberte jedno z políčok pomenovaných **Nezaregistrovaná výveska**.

**Poznámka:**

*Ak sa objaví obrazovka so zadáním, zadajte heslo.*

3. Urobte nastavenia pre položky na obrazovke.

- Meno zadajte do políčka **Názov (požadované)**
- Subadresu zadajte do políčka **Podadresa (SEP)**
- Heslo zadajte do políčka **Heslo (PWD)**

4. Urobte príslušné nastavenia, ako je napríklad **Upozornenie na výš. odosl.**

**Poznámka:**


*Ak nastavíte heslo v položke **Heslo pre pole Otv.**, objaví sa pri ďalšom otvorení okna výzva na zadanie hesla.*

5. Zvolením tlačidla OK použijete nastavenia.

#### Súvisiace informácie

➔ „Nezaregistrovaná výveska:” na strane 190

#### **Uloženie dokumentu do schránky Odosl. na vyž./ Pole Výv. tabuľa**

1. Na domovskej obrazovke vyberte položku **Služba Faxová schránka** a potom vyberte položku **Odoslať na vyžiadanie/Tab.**
2. Vyberte políčko **Odoslať na vyžiadanie** alebo jednu z nástenkových schránok, ktoré už boli zaregistrované. Ak sa objaví obrazovka na zadanie hesla, zadaním hesla otvorte schránku.
3. Klepnite na **Pridať dokum.**
4. Na zobrazenej vrchnej stránke faxu skontrolujte nastavenia faxu, naskenujte a klepnutím na položku  naskenujte a uložte dokument.

Ak chcete skontrolovať uložený dokument, vyberte na domovskej obrazovke položky **Služba Faxová schránka** > **Odoslať na vyžiadanie/Tab.**, vyberte políčko obsahujúce dokument, ktorý chcete skontrolovať, a potom klepnite na **Skon. dokum.** Na zobrazenej obrazovke si môžete pozrieť naskenovaný dokument, vytlačiť ho alebo odstrániť.

#### Súvisiace informácie

➔ „Jednotlivé zaregistrované nástenkové schránky” na strane 191

#### **Zasielanie veľkého počtu strán v čiernobielym dokumente (Priame odoslanie)**

Pri zasielaní čiernobieleho faxu sa naskenovaný dokument dočasne uloží v pamäti tlačiarne. Preto môže zasielanie veľkého počtu strán vyvolať nedostatok pamäti a zastaviť zasielanie faxu. Aby ste sa tomu vyhli, zapnite funkciu **Priame odoslanie**. Zaslanie faxu však trvá dlhšie, pretože tlačiareň zároveň skenuje a odosiela. Túto funkciu môžete použiť len v prípade jediného príjemcu.

#### **Otvorenie ponuky**

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Fax** > **Nastavenia faxu Priame odoslanie**.

#### **Prednostné odoslanie faxu (Prioritné odoslanie)**

Urgentný dokument môžete zasláť pred inými faxmi, ktoré čakajú na odoslanie.

##### **Poznámka:**

*Keď prebieha jedna z nasledujúcich činností, nie je možné zasláť dokument prednostne, pretože tlačiareň nedokáže ďalší fax.*

- Zasielanie čiernobieleho faxu so zapnutou funkciou **Priame odoslanie**
- Zasielanie farebného faxu
- Zasielanie faxu pomocou pripojeného telefónu
- Odoslanie faxu odosielaného z počítača (okrem odosielania z pamäte)

### Otvorenie ponuky

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Fax > Nastavenia faxu** **Prioritné odoslanie.**

### Súvisiace informácie

➔ „Kontrola stavu alebo záznamov pre faxové úlohy” na strane 193

## Odosielanie čiernobielych faxov v určenej dennej dobe (Odoslať fax neskôr)

Fax môžete zaslať v stanovený čas. Po stanovení času zaslania faxu je možné zasielať len čiernobiele faxy.

### Otvorenie ponuky

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Fax > Nastavenia faxu**

Aktivujte možnosť **Odoslať fax neskôr** a stanovte čas, kedy sa má fax odoslať.

#### **Poznámka:**

*Ak chcete zrušiť fax, kým tlačiareň čaká na určený čas odosielania, zrušte ho cez položku **Stav úlohy** na hlavnej obrazovke.*

### Súvisiace informácie

➔ „Kontrola stavu alebo záznamov pre faxové úlohy” na strane 193

## Odosielanie dokumentov rôznej veľkosti pomocou podávača ADF (Kon. sken. (ADF))

Odosielanie faxov ukladaním originálov po jednom, prípadne ukladaním faxov podľa veľkosti do ADF, ich môžete odoslať ako jeden dokument v ich pôvodnej veľkosti ako A3, B4 alebo A4.

#### **Poznámka:**

- Aj keď nie je zapnutá funkcia **Kon. sken. (ADF)**, môžete odoslať veľkosť originálu, ak sú splnené všetky nasledujúce podmienky.
  - Zmiešané dokumenty obsahujú len originály formátu A3 na šírku a A4 na výšku.
  - Funkcia **Automatické otočenie** je nastavená na **Zap.** (predvolené nastavenie je **Zap.**)
  - Funkcia **Priame odoslanie** je nastavená na **Vyp.** (predvolené nastavenie je **Vyp.**)
- Ak do podávača ADF vložíte zmes originálov rôznych veľkostí, originály sa odošlú v šírke najširšieho listu z nich a v dĺžke každého originálu.

1. Umiestnite prvú dávku originálov rovnakej veľkosti.


2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Fax**.

3. Stanovte príjemcu.

„Výber príjemcov” na strane 164

4. Vyberte položku **Nastavenia faxu** a potom klepnutím na položku **Kon. sken. (ADF)** nastavte na možnosť **Zap.**.

Môžete aj podľa potreby urobiť nastavenia, ako napríklad rozlíšenie a spôsob zasielania.

5. Klepnite na  (Odoslať).
6. Keď sa skončí skenovanie prvej skupiny originálov a na ovládacom paneli sa zobrazí hlásenie s výzvou, či chcete skenovať ďalšiu skupinu originálov, vložte ďalšie originály a vyberte možnosť **Spustiť skenovanie**.

**Poznámka:**

Ak sa tlačiarne nedotknete po dobu nastavenú v ponuke **Čas čakania na ďalší Originál** po výzve na vloženie ďalších originálov, tlačiareň zastaví ukladanie a začne dokument zasielať.

## Odosielanie faxu pomocou funkcie Podadresa (SUB) a Heslo(SID)


Faxy môžete posielat' do tajných schránok alebo relé schránok vo faxovom prístroji príjemcu, ak má faxový prístroj príjemcu funkciu prijímania tajných faxov alebo relé faxov. Príjemcovia ich môžu bezpečne prijímať, prípadne ich poslať ďalej na určené faxové ciele.

1. Vložte originály.
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Fax**.
3. Vyberte zoznam kontaktov a vyberte príjemcu so zaregistrovanou subadresou a heslom.

**Poznámka:**

Nasledujúca ikona zobrazuje zoznam kontaktov.



Príjemcu tiež môžete vybrať v položke  (Najnovší), ak bol predtým fax odoslaný so subadresou a heslom.

4. Vyberte kartu **Nastavenia faxu** a potom podľa potreby vykonajte nastavenia, ako napríklad rozlíšenie a spôsob zasielania.
5. Odosielanie faxu.

### Súvisiace informácie

➔ [„Sprístupnenie kontaktov” na strane 565](#)

## Viacnásobné odosielanie rovnakých dokumentov

### Súvisiace informácie

➔ [„Uloženie faxu bez určenia príjemcu \(Uložiť údaje faxu\)” na strane 170](#)



➔ [„Odosielanie faxov pomocou funkcie uloženého dokumentu” na strane 171](#)

### **Uloženie faxu bez určenia príjemcu (Uložiť údaje faxu)**

Pretože môžete posielat' faxy pomocou dokumentov uložených v tlačiarňi, môžete ušetriť čas strávený skenovaním dokumentov, ak potrebujete často posielat' rovnaký dokument. Môžete uložiť až 200 strán jedného čiernobieleho dokumentu. V schránke tlačiarne na uložené dokumenty môžete uložiť 200 dokumentov.

### **Poznámka:**


Uloženie 200 dokumentov nemusí byť možné. Závisí to od podmienok používania, ako napríklad veľkosti súboru uložených dokumentov.

1. Vložte originály.
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Služba Faxová schránka**.
3. Vyberte položku **Uložené dokumenty**, klepnite na položku  (Ponuka schránky) a potom vyberte možnosť **Uložiť údaje faxu**.
4. Na zobrazenej karte **Nastavenia faxu** urobte podľa potreby nastavenia, ako napríklad rozlíšenie.
5. Klepnutím na položku  uložte dokument.

### **Súvisiace informácie**

➔ „Uložené dokumenty:” na strane 186

### **Odosielanie faxov pomocou funkcie uloženého dokumentu**

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Služba Faxová schránka** a potom vyberte položku **Uložené dokumenty**.
2. Vyberte dokument, ktorý chcete odoslať, a potom vyberte možnosť **Odoslať/Uložiť** > **Odoslať fax**. Keď sa zobrazí hlásenie **Odstrániť tento dokum. po odoslaní?**, vyberte možnosť **Áno** alebo **Nie**.
3. Stanovte príjemcu.
4. Vyberte kartu **Nastavenia faxu** a potom podľa potreby vykonajte nastavenia, ako napríklad spôsob odosielania.
5. Klepnutím na tlačidlo  odošlete fax.

### **Súvisiace informácie**

➔ „Uložené dokumenty:” na strane 186

➔ „Kontrola stavu alebo záznamov pre faxové úlohy” na strane 193

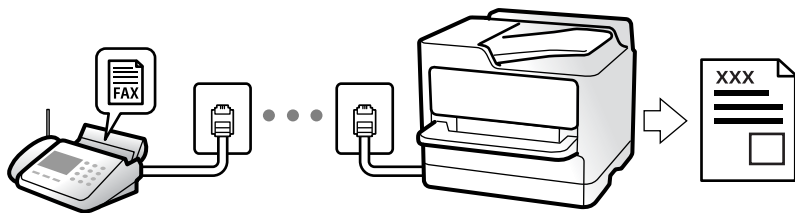
---


## Prijímanie faxov na tlačiarne

Ak je tlačiareň pripojená k telefónnej linke a pomocou funkcie Sprievodca nast. faxu boli urobené základné nastavenia, môžete prijímať faxy.

Prijaté faxy môžete ukladať, kontrolovať ich na obrazovke tlačiarne a posielat ďalej.

Prijaté faxy sa vytlačia v prvotných nastaveniach tlačiarne.



Keď chcete skontrolovať stav nastavení faxu, vytlačte **Zoz. nast. faxu** cez ponuku **Fax** >  (Ponuka) > **Faxová správa** > **Zoz. nast. faxu**.

### Súvisiace informácie

➔ „Ponuka” na strane 181

## Prijímanie prichádzajúcich faxov

Sú dve možnosti v položke **Režim príjmu**.

### Súvisiace informácie

➔ „Používanie režimu Ručne” na strane 172

➔ „Vyžitie režimu Aut.” na strane 172


## Používanie režimu Ručne

Tento režim je určený najmä na telefonovanie, ale slúži aj na faxovanie.

### Prijímanie faxov

Keď telefón zvoní, môžete odpovedať ručne zdvihnutím slúchadla.

Keď počujete faxový tón (baud):

Na hlavnej obrazovke tlačiarne vyberte položku **Fax**, vyberte položky **Odoslať/ Prijat'** > **Prijat'** a potom klepnite na . Potom zaveste slúchadlo.

Ak je zvonenie pre hlasový hovor:

môžete hovor prijať ako zvyčajne.

### Prijímanie faxov len pomocou pripojeného telefónu

Keď je nastavená funkcia **Vzdialený príjem**, môžete faxy prijímať zadaním položky **Kód spustenia**.

Keď telefón zazvoní, zdvihnite slúchadlo. Ak počujete faxový tón, navolte dvojcifernú položku **Kód spustenia** a potom zaveste slúchadlo. Ak počiatočný kód nepoznáte, obráťte sa na správcu.

## Využitie režimu Aut.

Tento režim umožňuje používať linku na nasledujúce účely.




- Používanie linky len na faxové účely (externý telefón nie je potrebný)
- Používanie linky hlavne na faxovanie a občas na telefonovanie

### **Prijímanie faxov bez externého telefónneho zariadenia**

Tlačiareň automaticky prepína na prijímanie faxov, ak bolo urobené nastavenie počtu zazvonení v položke **Prevziať po zvonení**.

### **Prijímanie faxov s externým telefónnym zariadením**

Tlačiareň s externým telefónnym zariadením funguje nasledovne.

- Keď odkazovač odpovie počtom zazvonení nastaveným v položke **Prevziať po zvonení**:
  - Ak je zvonenie pre fax: tlačiareň automaticky prepne na prijímanie faxov.
  - Ak je zvonenie pre hlasový hovor: odkazovač dokáže prijať hlasové hovory a nahráť hlasové správy.
- Keď zdvihnete slúchadlo v rámci počtu zazvonení nastaveným v položke **Prevziať po zvonení**:
  - Ak je zvonenie pre fax: podržte linku, kým tlačiareň nezačne automaticky prijímať faxy. Keď tlačiareň začne prijímať fax, môžete slúchadlo zavesiť. Ak chcete začať prijímať fax okamžite, použijete rovnaký postup ako pre režim **Ručne**. Môžete prijímať fax rovnakým postupom ako pre režim **Ručne**. Na domovskej obrazovke vyberte položku **Fax** a potom vyberte položky **Odoslať/ Prijívať > Prijívať**. Potom klepnite na  a zaveste slúchadlo.
  - Ak je zvonenie pre hlasový hovor: môžete hovor prijať ako zvyčajne.
- Ak zvonenie prestane a tlačiareň automaticky prepne na prijímanie faxov:
  - Ak je zvonenie pre fax: tlačiareň začne prijímať faxy.
  - Ak je zvonenie pre hlasový hovor: nemôžete hovor prijať. Požiadajte danú osobu, aby vám zavolała.

#### **Poznámka:**

*Nastavte zvonenia na odpovedanie pre odpovedač na nižší počet, než je počet nastavený v položke **Prevziať po zvonení**. Inak nebude môcť odkazovač prijať hlasové hovory, aby nahrával hlasové správy. Podrobnosti o nastavení odkazovača nájdete v návode k odkazovaču.*

## **Prijímanie faxov zavolaním**

Vytočením faxového čísla môžete prijímať faxy uložené na inom faxovom prístroji.


### **Súvisiace informácie**

- ➔ „Prijímanie faxov po potvrdení stavu odosielateľa” na strane 173
- ➔ „Prijímanie faxov prostredníctvom vyvolania (Prijívať na vyžiadanie)” na strane 174
- ➔ „Prijímanie faxov z nástenky s funkciou subadresy (SEP) a heslom (PWD) (Prijívať na vyžiadanie)” na strane 174

## **Prijímanie faxov po potvrdení stavu odosielateľa**

Fax môžete prijímať počas počúvania zvukov alebo hlasov prostredníctvom reproduktora tlačiarne, keď vytáčate, komunikujete alebo vykonávate prenos. Túto funkciu môžete využiť, ak chcete prijať fax z informačnej faxovej služby, a to postupom podľa zvukových pokynov.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Fax**.

2. Klepnite na  a potom určte odosielateľa.

**Poznámka:**

Hlasitosť reproduktora môžete nastaviť.

3. Počkajte, kým odosielateľ prijme váš hovor. Keď začujete tón faxu, vyberte položku **Odoslať/ Prijat'** v pravom hornom rohu LCD obrazovky a potom vyberte položku **Prijat'**.

**Poznámka:**

Keď prijímate fax z faxovej informačnej služby a začujete zvukové pokyny, postupujte podľa týchto pokynov pre vykonanie činností tlačiarne.


4. Klepnite na .

## Prijímanie faxov prostredníctvom vyvolania (Prijat' na vyžiadanie)

Vytočením faxového čísla môžete prijímať faxy uložené na inom faxovom prístroji. Túto funkciu môžete využiť na prijatie dokumentu z informačnej služby faxov.


**Poznámka:**

- Ak má informačná služba faxov funkciu zvukového sprievodu, podľa ktorého je potrebné postupovať pri prijímaní dokumentu, túto funkciu nemôžete používať.
- Ak chcete dokument prijat' z informačnej služby faxov, ktorá používa zvukový sprievod, pomocou funkcie **Zav. tel.** alebo pripojeného telefónu stačí vytočiť faxové číslo a telefón a tlačiareň ovládať pomocou zvukového sprievodu.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Fax**.
2. Klepnite na  (Ponuka).
3. Vyberte možnosť **Rozšírený fax**.
4. Klepnutím na políčko **Prijat' na vyžiadanie** nastavte na možnosť **Zap..**
5. Klepnite na položku **Zatvoriť** a potom znova klepnite na položku **Zatvoriť**.
6. Zadaťte faxové číslo.

**Poznámka:**


Ak nemôžete ručne zadať faxové číslo, položka **Obmedzenia priam. vytáčania** v ponuke **Nastavenia zabezp.** je nastavená na možnosť **Zap..** Vyberte príjemcov faxu zo zoznamu kontaktov, prípadne z histórie odoslaných faxov.

7. Klepnite na .

## Prijímanie faxov z nástenky s funkciou subadresy (SEP) a heslom (PWD) (Prijat' na vyžiadanie)

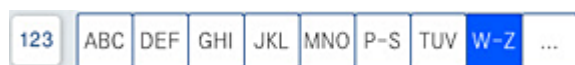
Pri volaní odosielateľovi môžete prijímať faxy z nástenky uloženej na faxovom prístroji odosielateľa s funkciou subadresy (SEP) a heslom (PWD). Ak chcete túto funkciu používať, zaregistrujte kontakty so subadresou (SEP) a heslom (PWD) do zoznamu kontaktov.


1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Fax**.

2. Vyberte možnosť  (Ponuka).
3. Vyberte možnosť **Rozšírený fax**.
4. Klepnutím na položku **Prijať na vyžiadanie** > nastavte na možnosť **Zap..**
5. Klepnite na položku **Zatvoriť** a potom znova klepnite na položku **Zatvoriť**.
6. Vyberte zoznam kontaktov a potom vyberte kontakt so zaregistrovanou subadresou (SEP) a heslom (PWD), ktoré zodpovedajú cieľovej nástenke.

**Poznámka:**

Nasledujúca ikona zobrazuje zoznam kontaktov.



7. Klepnite na .

### Súvisiace informácie

➔ „Sprístupnenie kontaktov” na strane 565

## Ukladanie a presmerovanie prijatých faxov

### Prehľad funkcií

Ak má vaša organizácia správcu tlačiarne, obráťte sa na správcu so žiadosťou o overenie stavu nastavenia tlačiarne.

### Ukladanie prijatých faxov do tlačiarne

Prijaté faxy sa môžu ukladať do tlačiarne a môžete ich prezerat' na obrazovke tlačiarne. Môžete tlačit' len požadované faxy, prípadne odstrániť nepotrebné faxy.

### Ukladanie a/alebo posielanie prijatých faxov ďalej do iných cieľov než do tlačiarne

Ako ciele môžu byť nastavené nasledujúce miesta.

- Počítač (príjem PC-FAX)
- Externé pamäťové zariadenie
- E-mailová adresa
- Zdieľaný priečinok v sieti
- Iný faxový prístroj

**Poznámka:**

Faxové údaje sa ukladajú vo formáte PDF alebo TIFF.


### Zoradenie prijatých faxov podľa podmienok, ako sú napríklad subadresa a heslo

Prijaté faxy môžete zoradiť a uložiť do schránky doručených alebo do nástenkových schránok. Prijaté faxy môžete aj posielat' ďalej do iných cieľov než do tlačiarne.

- E-mailová adresa

- Zdieľaný priečinok v sieti
- Iný faxový prístroj

**Poznámka:**

- Faxové údaje sa ukladajú vo formáte PDF alebo TIFF.
- Môžete vytlačiť podmienky ukladania/preposielania nastavené na tlačiarňi. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Fax** a potom vyberte položku  (Ponuka) > **Faxová správa** > **Zoz. podm. ulož./presm..**

**Súvisiace informácie**

- ➔ „Vytvorenie nastavení ukladania a presmerovania prijatých faxov” na strane 585
- ➔ „Vytvorenie nastavení ukladania a presmerovania prijatých faxov s určitými podmienkami” na strane 589
- ➔ „Zobrazenie prijatých faxov na LCD obrazovke tlačiarne” na strane 176

**Súvisiace informácie**

- ➔ „Vytvorenie nastavení ukladania a presmerovania prijatých faxov” na strane 585
- ➔ „Vytvorenie nastavení ukladania a presmerovania prijatých faxov s určitými podmienkami” na strane 589
- ➔ „Zobrazenie prijatých faxov na LCD obrazovke tlačiarne” na strane 176


## Zobrazenie prijatých faxov na LCD obrazovke tlačiarne

Ak chcete zobraziť prijaté faxy na obrazovke tlačiarne, je potrebné urobiť nastavenia na tlačiarňi.


„Vytvorenie nastavení ukladania prijatých faxov” na strane 586


1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Služba Faxová schránka**.









**Poznámka:**

Ak niektoré prijaté faxy zostali neprečítané, počet neprečítaných dokumentov je zobrazený na ikone  na domovskej obrazovke.

2. Vyberte možnosť **Doš. poš./ Dôverné**.
3. Vyberte schránku prijatých dokumentov alebo dôvernú schránku, ktoré chcete zobraziť.
4. Ak je schránka prijatých dokumentov alebo dôverná schránka chránená heslom, zadajte heslo schránky, heslo dôvernej schránky alebo heslo správcu.
5. Vyberte fax, ktorý chcete zobraziť.  
Zobrazenie dokumentov môžete meniť medzi miniatúrami a zoznamami.
6. Vyberte možnosť **Ukážka**.  
Zobrazí sa obsah faxu.

Ak chcete zobraziť podrobnosti o stránke, vyberte stránku a potom položkou  vyberte zobrazenie obrazovky s ukázkou stránky.

-  : umožňuje otočiť obrázok doprava o 90 stupňov.

-     : umožňuje posúvať obrazovku v smere šípok.
-   : umožňuje zmenšenie alebo zväčšenie.
-   : umožňuje prechod na predchádzajúcu alebo nasledujúcu stranu.
- Ak chcete skryť ikony úkonov, klepnite kdekoľvek na obrazovku mimo ikon. Opätovným klepnutím zobrazíte ikony.

7. Vyberte, či sa má dokument, ktorý ste si prezreli, vytlačiť alebo odstrániť, a potom postupujte podľa pokynov na obrazovke.



**Upozornenie:**

*Ak je pamäť tlačiarne plná, faxy nebude možné ani prijímať, ani odosielať. Vymažte dokumenty, ktoré ste už prečítali alebo vytlačili.*

**Súvisiace informácie**

➔ „Doš. poš./ Dôverné” na strane 182

---

## Možnosti ponuky pre faxovanie

### Často používané

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

**Fax > Často používané**

Faxy môžete posielat pomocou zaregistrovaných často používaných kontaktov, prípadne pomocou histórie naposledy odoslaných faxov.



Zoznamu rýchlych volieb vyberte príjemcu.



Z histórie odoslaných faxov vyberte príjemcu. Do zoznamu kontaktov môžete tiež pridať príjemcu.

Časté kontakty:

Zobrazuje kontakty zaregistrované v položke **Nastav. > Správa kontaktov > Často používané**.

### Tl. Quick Operation:

Zobrazuje až štyri často používané položky, ako sú napríklad **Denník prenosov** a **Typ originálu**. Umožňujú rýchlo a ľahko robiť nastavenia.

Položky je potrebné priradiť v ponuke **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Používateľské nastavenia > Tl. Quick Operation**

## Príjemca

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Fax > Príjemca

#### Kontakty

Nasledujúca ikona zobrazuje zoznam kontaktov.



Zobrazuje zoznam zaregistrovaných kontaktov v abecednom poradí, takže môžete zo zoznamu vybrať kontakt ako príjemcu.

Ak chcete vyhľadať príjemcu zo zoznamu kontaktov, vyberte položku .



Zo zoznamu rýchlych volieb vyberte príjemcu.



Z histórie odoslaných faxov vyberte príjemcu. Do zoznamu kontaktov môžete tiež pridať príjemcu.



#### Pridať nový

Do zoznamu kontaktov môžete zaregistrovať nového príjemcu alebo skupinu.

## Nastavenia faxu

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Fax > Nastavenia faxu

Nast. skenov.:

Veľkosť orig. (sklo):

Vyberte veľkosť a orientáciu originálu, ktorý ste umiestnili na súčasť sklo skenera.

Typ originálu:

Umožňuje vybrať typ originálu.

Režim farieb:

Vyberte, či sa má skenovať farebne alebo čiernobielo.

Rozlíšenie:

Umožňuje vybrať rozlíšenie odosielaného faxu. Ak vyberiete vyššie rozlíšenie, množstvo údajov bude väčšie a odoslanie faxu môže dlhšie trvať.

**Hustota:**

Umožňuje nastaviť hustotu odosielaného faxu. Pomocou + bude intenzita tmavšia a pomocou - svetlejšia.

**Odstr. pozadia:**

Vyberte tmavosť pozadia. Klepnutím na + zosvetlíte (belšie) pozadie a klepnutím na - stmavíte (čiernejšie).

Ak vyberiete možnosť **Aut.**, zisťujú sa farby pozadia originálov a automaticky sa odstránia alebo zosvetlia. Nepoužite sa správne, ak je farba pozadia príliš tmavá, prípadne nie je zistená.

**Ostroť:**

Vylepšuje alebo rozostruje obrisy obrázka. + vylepšuje ostrosť a - rozostruje.

**Obojstranný ADF:**

Skenuje obidve strany originálov, ktoré sú vložené do podávača ADF, a odosiela jednofarebný fax.

**Kon. sken. (ADF):**

Pri odosielaní faxu z podávača ADF nemôžete po spustení skenovania pridať do podávača ADF žiadne originály. Ak do podávača ADF umiestnite dokumenty s rozdielnou veľkosťou, všetky originály sa pošlú vo veľkosti najväčšieho spomedzi nich. Ak chcete naskenovať ďalšiu stranu po skončení skenovania originálu v podávači ADF, povoľte túto možnosť, keď je na tlačiarňi zobrazená požiadavka. Potom môžete originály zoradiť podľa veľkosti a naskenovať a odoslať ako jeden fax.

**Nastavenia posielania faxu:**

**Priame odoslanie:**

Odosielanie čiernobieleho faxu počas skenovania originálov. Pretože skenované originály sa pri odosielaní veľkého objemu stránok neukladajú dočasne v pamäti tlačiarne, môžete predchádzať chybám tlačiarne kvôli nedostatku pamäte. Majte na pamäti, že pri používaní tejto funkcie sa predlžuje potrebný čas. Pozrite súvisiace informácie ďalej v tejto téme.

Táto funkcia sa nedá používať, ak:

- Odosielite faxy pomocou možnosti **Obojstranný ADF**
- Odosielite fax viacerým príjemcom

**Prioritné odoslanie:**

Umožňuje odoslať aktuálny fax, keď ďalšie faxy čakajú na odoslanie. Pozrite súvisiace informácie ďalej v tejto téme.

**Odoslať fax neskôr:**

Umožňuje odoslať fax v určenú dobu. Pri používaní tejto možnosti je dostupný iba čiernobiely fax. Pozrite súvisiace informácie ďalej v tejto téme.

#### Pridať infor. o odosielat.:

- Pridať infor. o odosielat.

Vyberte miesto, kam chcete vložiť údaje hlavičky (meno odosielateľa a číslo faxu) v dochádzajúcom faxe, prípadne vyberte možnosť nezahrnúť údaje.

– **Vypnúť:** Ak chcete fax odoslať bez údajov hlavičky.

– **Mimo obrazu:** Ak chcete odoslať fax s údajmi hlavičky vo vrchnom bielom okraji faxu. Tým zabránite tomu, aby hlavička prekryvala naskenovaný obraz, ale fax doručený u príjemcu môže byť vytlačený na dvoch stranách. Závisí to od veľkosti originálov.

– **V obraze:** Ak chcete fax odoslať s údajmi hlavičky približne 7 mm pod vrchným okrajom naskenovaného obrazu. Hlavička môže prekryvať obraz, ale fax doručený u príjemcu nebude rozdelený na dva dokumenty.

- Hlavička faxu

Vyberte hlavičku pre príjemcu. Ak chcete použiť túto funkciu, je ešte potrebné zaregistrovať viaceré hlavičky.

- Ďalšie informácie

Vyberte informáciu, ktorú chcete pridať. Môžete vybrať niektorú z položiek **Vaše telefónne číslo**, **Zoznam cieľov** a **Žiadne**.

#### Upozornenie na výs. odosl.:

Po odoslaní faxu sa odošle upozornenie.

#### Správa o prenose:

Vytlačí záznam o prenose po odoslaní faxu.

**Tlač pri chybe** vytlačí záznam len pri výskyte chyby.

Keď bola možnosť **Pridať obrázok do správy** nastavená v ponuke **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia správy**, so správou sa vytlačia aj faxy s chybou.

#### Zálohovať:

Uloží zálohu odoslaného faxu, ktorý bol automaticky naskenovaný a uložený do pamäťového zariadenia. Funkcia zálohovania je k dispozícii pri týchto činnostiach:

- Odosielanie čiernobielych faxov
- Odosielanie faxov pomocou funkcie **Odoslať fax neskôr**
- Odosielanie faxov pomocou funkcie **Odoslať v dávke**
- Odosielanie faxov pomocou funkcie **Uložiť údaje faxu**

#### Názov súboru:

Ak to nastavíte na možnosť **Zap.** a odošlete fax, môžete určiť názov, pod ktorým bude dokument uložený do schránky **Uložené dokumenty** a do schránky **Odoslať na vyžiadanie/Tab.**

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Odosielanie dokumentov rôznej veľkosti pomocou podávača ADF (Kon. sken. (ADF))” na strane 169
- ➔ „Zasielanie veľkého počtu strán v čiernobielych dokumente (Priame odoslanie)” na strane 168
- ➔ „Prednostné odoslanie faxu (Prioritné odoslanie)” na strane 168
- ➔ „Odosielanie čiernobielych faxov v určenej dennej dobe (Odoslať fax neskôr)” na strane 169



## Ponuka

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Fax > Ponuka

#### Denník prenosov:

Môžete si prezerať históriu zaslaných alebo prijatých faxových úloh.

Majte na pamäti, že históriu zaslaných alebo prijatých faxových úloh môžete prezerať aj pomocou položky **Stav úlohy**.

#### Faxová správa:

##### Posledný prenos:

Vytlačí záznam predchádzajúceho faxu, ktorý bol odoslaný alebo prijatý na vyžiadanie.

##### Zázn.fax:

Vytlačí správu o prenose. Pomocou nasledujúcej ponuky môžete nastaviť, aby sa tento záznam tlačil automaticky.

**Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Nastavenia správy** > **Zázn.fax**

#### Uložené faxové dokumenty:

Vytlačí zoznam faxových dokumentov uložených v pamäti tlačiarne, ako sú napríklad nedokončené úlohy.

#### Zoz. nast. faxu:

Vytlačí aktuálne nastavenia faxu.

#### Zoz. podm. ulož./presm.:

Vytlačí sa zoznam podmieneného uloženia a presmerovania.

#### Zápis protokolu:

Vytlačí podrobný záznam predchádzajúceho odoslaného alebo prijatého faxu.


#### Rozšírený fax:

##### Prijať na vyžiadanie:

Keď je nastavené na možnosť **Zap.** a zavoláte na faxové číslo odosielateľa, môžete prijímať dokumenty z faxového prístroja odosielateľa. Podrobnosti o prijímaní faxov pomocou funkcie **Prijať na vyžiadanie** nájdete ďalej v súvisiacich informáciách.

Keď zatvoríte ponuku Fax, nastavenie sa vráti na možnosť **Vyp.** (predvolené).

##### Odoslať na vyžiadanie/Tab.:


Keď je nastavené na možnosť **Zap.** zvolením schránky radenia odosielania alebo nástenkovej schránky, môžete skenovať a ukladať dokumenty do schránky klepnutím na položku  na karte **Nastavenia faxu**.

Do schránky na odoslanie môžete uložiť jeden dokument. Najviac do 10 nástenkových schránok v tlačiarne môžete uložiť až 10 dokumentov, ale pred uložením dokumentov je

potrebné ich zaregistrovať cez položku **Služba Faxová schránka**. Podrobnosti o registrácii nástenkovej schránky nájdete ďalej v súvisiacich informáciách.

Keď zatvoríte ponuku Fax, nastavenie sa vráti na možnosť **Vyp.** (predvolené).

Uložiť údaje faxu:

Keď je nastavené na možnosť **Zap.** a klepnete na položku  na karte **Nastavenia faxu**, môžete naskenovať a uložiť dokumenty do schránky **Uložené dokumenty**. Môžete uložiť až 200 dokumentov.

Naskenovať a uložiť dokumenty do položky **Uložené dokumenty** môžete aj cez **Služba Faxová schránka**. Podrobnosti o ukladaní dokumentov pomocou funkcie **Služba Faxová schránka** nájdete ďalej v súvisiacich informáciách

Keď zatvoríte ponuku Fax, nastavenie sa vráti na možnosť **Vyp.** (predvolené).

Po odoslaní uložiť do schránky Uložené dokumenty:

Keď to je nastavené na možnosť **Zap.** a odošlete fax, odoslaný dokument sa uloží do schránky **Uložené dokumenty**. Dokument môžete znova odoslať zo schránky **Uložené dokumenty**.

Služba Faxová schránka:

Slúži na otvorenie položky **Služba Faxová schránka** na hlavnej obrazovke.

Nastavenia faxu:

Slúži na otvorenie ponuky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu**. Slúži na otvorenie ponuky nastavenia v rámci konta správcu.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Prijímanie faxov prostredníctvom vyvolania (Prijať na vyžiadanie)” na strane 174
- ➔ „Nastavenie funkcie Priečinko Odoslať na vyžiadanie” na strane 167
- ➔ „Registrácia nástenkovej schránky” na strane 167
- ➔ „Uloženie dokumentu do schránky Odosl. na vyž./ Pole Výv. tabuľa” na strane 168
- ➔ „Odoslať na vyžiadanie/Tab.” na strane 188
- ➔ „Uloženie faxu bez určenia príjemcu (Uložiť údaje faxu)” na strane 170
- ➔ „Uložené dokumenty:” na strane 186
- ➔ „Kontrola stavu alebo záznamov pre faxové úlohy” na strane 193
- ➔ „Kontrola histórie faxových úloh” na strane 194

---

## Možnosti ponuky Služba Faxová schránka

### Doš. poš./ Dôverné

Položku **Doš. poš./ Dôverné** nájdete v časti **Služba Faxová schránka** na hlavnej obrazovke.

Došlá pošta a tajné schránky (zoznam)

Došlá pošta a tajné schránky sú v ponuke **Služba Faxová schránka** > **Doš. poš./ Dôverné**.

Do schránky prijatých dokumentov a schránky dôverných správ možno uložiť celkovo najviac 200 dokumentov.


Môžete použiť jednu schránku doručených dokumentov a až 10 tajných schránok. Názov schránky sa zobrazuje na schránke. **Dôverné XX** je predvolený názov pre jednotlivé tajné schránky.

#### Došlá pošta a tajné schránky






Zobrazuje zoznam prijatých faxov podľa mena odosielateľa, dátumu prijatia a strán. Ak je položka **Názov súboru** v časti **Iné** nastavená, zobrazuje sa názov súboru namiesto mena odosielateľa.

#### Ukážka:

Zobrazuje obrazovku s ukážkou dokumentu.

Vyberte položku , ak chcete zobrazíť ukážku strany.

#### obrazovka s ukážkou stránky

-   : umožňuje zmenšenie alebo zväčšenie.
-  : Umožňuje otočiť obrázok doprava o 90 stupňov.
-  : umožňuje posúvať obrazovku v smere šípok.
-  : umožňuje prechod na predchádzajúcu alebo nasledujúcu stranu.

Ak chcete skryť ikony úkonov, klepnite kdekkoľvek na obrazovku mimo ikon. Opätovným klepnutím zobrazíte ikony.

#### Pokračovať v tlači:

Vytlačí dokument, ktorého ukážku si pozeráte. Pred spustením tlače môžete urobiť nastavenia, ako napríklad **Kópie**.

#### Odstrániť:

Odstráni dokument, ktorého ukážku si pozeráte.

#### Podrobnosti:

Zobrazuje informácie o vybranom dokumente, ako napríklad dátum a čas uloženia a celkový počet strán.

#### Odoslať/Uložiť:

Pre vybraný dokument môžete vykonávať nasledujúce činnosti.

- Odoslať fax
- Preposlať (E-mail)
- Preposlať(Sieťový priečinok)
- Uložiť na pam. zariadenie

Môžete vybrať formát PDF alebo TIFF v položke **Formát súboru**, keď ukladáte alebo preposielate dokument. Keď vyberiete formát PDF, môžete podľa potreby urobiť nasledujúce nastavenia v položke **Nastavenia PDF**.

- Heslo pre otvorenie dokumentu**

**Heslo pre oprávnenia pre Tlačí sa a Upravuje sa**

Keď sa zobrazuje hlásenie **Odstrániť po dokončení**, zvolením možnosti **Zap.** odstránite faxy po dokončení spracovania, napríklad po vykonaní funkcie **Preposlať (E-mail)** alebo **Uložiť na pam. zariadenie**.

**Odstrániť:**

Odstráni vybraný dokument.

**Iné:**

**Názov súboru:** slúži na nastavenie názvu vybraného dokumentu.

☰ (Ponuka schránky)

**Vytlačiť všetky:**

Zobrazuje sa len vtedy, ak sú v schránke uložené faxy. Vytlačí všetky faxy v schránke. Zvolením možnosti **Zap.** v položke **Odstrániť po dokončení** sa po dokončení tlače všetky faxy odstránia.

**Uložiť všetko do pamäťové zariadenie:**

Zobrazuje sa len vtedy, ak sú v schránke uložené faxy. Uloží všetky faxy v schránke do externého pamäťového zariadenia.

Môžete vybrať formát PDF alebo TIFF v položke **Formát súboru**, keď ukladáte alebo preposielate dokument. Keď vyberiete formát PDF, môžete podľa potreby urobiť nasledujúce nastavenia v položke **Nastavenia PDF**.

**Heslo pre otvorenie dokumentu**

**Heslo pre oprávnenia pre Tlačí sa a Upravuje sa**

Zvolením možnosti **Zap.** v položke **Odstrániť po dokončení** sa po dokončení ukladania všetky dokumenty odstránia.

**Odstrániť všetky prečítané:**

Zobrazuje sa len vtedy, ak sú v schránke dokumenty. Odstráni zo schránky všetky prečítané dokumenty.

**Odstrániť všetky neprečítané:**

Zobrazuje sa len vtedy, ak sú v schránke dokumenty. Odstráni zo schránky všetky neprečítané dokumenty.

**Odstrániť všetky:**

Zobrazuje sa len vtedy, ak sú v schránke uložené faxové dokumenty. Odstráni všetky faxy zo schránky.

**Nastavenia:**

Nasledujúce položky sa zobrazujú, keď vyberiete **Došlá pošta > Ponuka schránky > Nastavenia**.

**Možnosti, keď je plná pamäť:** Vyberte jednu možnosť — vytlačenie alebo odmietnutie prichádzajúcich faxov po zaplnení schránky.

**Nastavenia hesla došlej pošty:** Môžete nastaviť heslo, prípadne ho zmeniť.

- Automaticky odstraňovať prijaté faxy: Ak zvolíte možnosť **Zap.**, po určitej dobe sa prijaté faxové dokumenty odstránia automaticky. Keď je zvolená možnosť **Post.pod.nas.faxu**, použijú sa nasledujúce nastavenia.

**Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Nastavenia príjmu** > **Nastavenia ulož./presm.** > **Všeob. nastavenia** > **Nastavenia odstraňovania dokumentov v priečinku**

Nasledujúce položky sa zobrazujú, keď vyberiete schránku dôverných správ a položky **Ponuka schránky** > **Nastavenia**.

- Názov:** Zadajte názov schránky dôverných správ.
- Heslo pre pole Otv.:** Môžete nastaviť heslo, prípadne ho zmeniť.
- Automaticky odstraňovať prijaté faxy: Ak zvolíte možnosť **Zap.**, po určitej dobe sa prijaté faxové dokumenty odstránia automaticky.

#### Vymazať schránku:

Táto položka sa zobrazuje, len keď vyberiete schránku dôverných správ a položku **Ponuka schránky**. Vymaže aktuálne nastavenia pre Schránky dôverných správ a odstráni všetky uložené dokumenty.

#### Kópie:

Nastavenie počtu kópií, ktoré sa majú vytlačiť.

#### Nastavenia tlače:

Môžete nastaviť nasledujúce položky.

#### Obojstranná:

Vytlačí viacstranové prijaté faxy na obidve strany papiera.

Okraj pre väzbu

#### Dok.:

- Dokončovanie
- Vysunúť papier
- Zošívanie
- Dierovať

#### Výstupný zásobník:

Vyberte výstupný zásobník.

#### Vybrať stranu:

Vyberte strany, ktoré chcete vytlačiť.

#### Odstrániť po dokončení:

Keď je táto možnosť zvolená, vybraný dokument sa po dokončení tlače odstráni.

#### Spustiť tlač:

Vytlačí vybraný dokument.

## Súvisiace informácie

➔ „Kontrola histórie faxových úloh” na strane 194

## Uložené dokumenty:

Položku **Uložené dokumenty** nájdete v časti **Služba Faxová schránka** na hlavnej obrazovke.

V schránke môžete uložiť až 200 strán jedného čiernobieleho dokumentu a najviac 200 dokumentov. To vám umožňuje ušetriť čas strávený skenovaním dokumentov, keď budete často potrebovať zasielať rovnaký dokument.

### **Poznámka:**


*V závislosti od podmienok využívania, napríklad od veľkosti ukladaných dokumentov, sa nemusí dať uložiť 200 dokumentov.*

### Pole Uložené dokumenty










Zobrazuje zoznam uložených dokumentov s informáciami, ako sú napríklad dátum uloženia a počet strán.

### Ukážka:

Zobrazuje obrazovku s ukážkou dokumentu.

Vyberte položku , ak chcete zobraziť ukážku strany.

obrazovka s ukážkou stránky

-   : umožňuje zmenšenie alebo zväčšenie.
-  : Umožňuje otočiť obrázok doprava o 90 stupňov.
-     : umožňuje posúvať obrazovku v smere šípok.
-   : umožňuje prechod na predchádzajúcu alebo nasledujúcu stranu.

Ak chcete skryť ikony úkonov, klepnite kdekoľvek na obrazovku mimo ikon. Opätovným klepnutím zobrazíte ikony.

### Odstrániť:

Odstráni dokument, ktorého ukážku si pozeráte.

### Spustiť ukladanie:

Pokračuje sa na obrazovku odoslania faxu.

### Podrobnosti:

Zobrazuje informácie o vybranom dokumente, ako napríklad dátum a čas uloženia a celkový počet strán.

### Odoslať/Uložiť:

Pre vybraný dokument môžete vykonávať nasledujúce činnosti.

- Odoslať fax
- Preposlať (E-mail)

Preposlať (Sieťový priečinok)

Uložiť na pam. zariadenie

Môžete vybrať formát PDF alebo TIFF v položke **Formát súboru**, keď ukladáte alebo preposielate dokument. Keď vyberiete formát PDF, môžete podľa potreby urobiť nasledujúce nastavenia v položke **Nastavenia PDF**.

**Heslo pre otvorenie dokumentu**

**Heslo pre oprávnenia pre Tlačí sa a Upravuje sa**

Keď sa zobrazuje hlásenie **Odstrániť po dokončení**, zvolením možnosti **Zap.** odstránite faxy po dokončení spracovania, napríklad po vykonaní funkcie **Preposlať (E-mail)** alebo **Uložiť na pam. zariadenie**.

**Odstrániť:**


Odstráni vybraný dokument.

**Iné:**

**Názov súboru:** slúži na nastavenie názvu vybraného dokumentu.

☰ (Ponuka schránky)

**Uložiť údaje faxu:**

Zobrazuje obrazovku pre kartu **Fax > Nastavenia faxu**. Klepnutím na  na obrazovke sa spustí skenovanie dokumentov ukladaných do priečinka Pole Uložené dokumenty.

**Vytlačiť všetky:**

Zobrazuje sa len vtedy, ak sú v schránke uložené faxy. Vytlačí všetky faxy v schránke. Zvolením možnosti **Zap.** v položke **Odstrániť po dokončení** sa po dokončení tlače všetky faxy odstránia.

**Uložiť všetko do pamäťové zariadenie:**

Zobrazuje sa len vtedy, ak sú v schránke uložené faxy. Uloží všetky faxy v schránke do externého pamäťového zariadenia.

Môžete vybrať formát PDF alebo TIFF v položke **Formát súboru**, keď ukladáte alebo preposielate dokument. Keď vyberiete formát PDF, môžete podľa potreby urobiť nasledujúce nastavenia v položke **Nastavenia PDF**.

**Heslo pre otvorenie dokumentu**

**Heslo pre oprávnenia pre Tlačí sa a Upravuje sa**

Zvolením možnosti **Zap.** v položke **Odstrániť po dokončení** sa po dokončení ukladania všetky dokumenty odstránia.

**Odstrániť všetky:**

Zobrazuje sa len vtedy, ak sú v schránke uložené faxy. Odstráni všetky faxy zo schránky.

**Nastavenia:**

Heslo pre pole Otv.: Môžete nastaviť heslo, prípadne ho zmeniť.

**Kópie:**

Nastavenie počtu kópií, ktoré sa majú vytlačiť.

#### Nastavenia tlače:

Môžete nastaviť nasledujúce položky.

#### Obojstranná:

Vytlačí viacstranové prijaté faxy na obidve strany papiera.

Okraj pre väzbu

#### Dok.:

Dokončovanie

Vysunúť papier

Zošívanie

Dierovať

#### Výstupný zásobník:

Vyberte výstupný zásobník.

#### Vybrať stranu:

Vyberte strany, ktoré chcete vytlačiť.

#### Odstrániť po dokončení:

Keď je táto možnosť zvolená, vybraný dokument sa po dokončení tlače odstráni.

#### Spustiť tlač:

Vytlačí vybraný dokument.

#### Súvisiace informácie

➔ „Viacnásobné odosielanie rovnakých dokumentov” na strane 170

➔ „Kontrola histórie faxových úloh” na strane 194

## Odoslať na vyžiadanie/Tab.

Položku **Odoslať na vyžiadanie/Tab.** nájdete v časti **Služba Faxová schránka** na hlavnej obrazovke.

K dispozícii je jedna schránka vyžiadania odoslania a 10 nástenkových schránok. V schránke môžete uložiť až 200 strán jedného čiernobieleho dokumentu a v každej schránke jeden dokument.

#### Súvisiace informácie

➔ „Odosielanie faxov na požiadanie (pomocou funkcie Odosl. na vyž./ Pole Výv. tabuľa)” na strane 166

## Odoslať na vyžiadanie:

Funkciu **Odoslať na vyžiadanie** nájdete v ponuke **Služba Faxová schránka > Odoslať na vyžiadanie/Tab.**



Priečinok Odoslať na vyžiadanie:

Zobrazuje položky nastavenia a hodnoty v časti **Nastavenia** v položke  (Ponuka).

Nastavenia:

Heslo pre pole Otv.:

Nastavte alebo zmeňte heslo používané na otvorenie schránky.

Automaticky odstr. po Odosl. na vyžiad:

Po nastavení na možnosť **Zap.** sa odstráni dokument v schránke po vykonaní ďalšej požiadavky príjemcu o odoslanie dokumentu (Odoslať na vyžiadanie).


Upozornenie na výs. odosl.:

Keď je položka **E-mailové oznámenia** nastavená na možnosť **Zap.**, tlačiareň odošle upozornenie podľa položky **Príjemca** po vykonaní požiadavky na odoslanie dokumentu (Odoslať na vyžiadanie).

Odstrániť:

Odstráni dokument, ktorého ukážku si pozeráte.

Pridať dokum.:










Zobrazuje obrazovku pre kartu **Fax > Nastavenia faxu**. Klepnutím na  na obrazovke sa spustí skenovanie dokumentov a ich ukladanie do schránky.

Keď je dokument v schránke, namiesto toho sa zobrazuje položka **Skon. dokum.**.

Skon. dokum.:

Zobrazuje obrazovku s ukážkou, keď je dokument v schránke. Počas zobrazenia ukážky môžete dokument vytlačiť alebo odstrániť.

obrazovka s ukážkou stránky

-   : umožňuje zmenšenie alebo zväčšenie.
-  : Umožňuje otočiť obrázok doprava o 90 stupňov.
-     : umožňuje posúvať obrazovku v smere šípok.
-   : umožňuje prechod na predchádzajúcu alebo nasledujúcu stranu.

Ak chcete skryť ikony úkonov, klepnite kdekoľvek na obrazovku mimo ikon. Opätovným klepnutím zobrazíte ikony.

Pokračovať v tlači:

Vytlačí dokument, ktorého ukážku si pozeráte. Pred spustením tlače môžete urobiť nastavenia, ako napríklad **Kópie**.

Obojstranná:

Vytlačí viacstranové prijaté faxy na obidve strany papiera.

Okraj pre väzbu

Dok.:

- Dokončovanie
- Vysunúť papier
- Zošívanie
- Dierovať

Výstupný zásobník:

Vyberte výstupný zásobník.

Vybrať stranu:

Vyberte strany, ktoré chcete vytlačiť.

### Súvisiace informácie

➔ „Kontrola histórie faxových úloh” na strane 194

## Nezaregistrovaná výveska:

Funkciu **Nezaregistrovaná výveska** nájdete v ponuke **Služba Faxová schránka > Odoslať na vyžiadanie/Tab.** Vyberte jednu zo schránok **Nezaregistrovaná výveska**. Po zaregistrovaní schránky sa zaregistrovaný názov zobrazí na schránke namiesto názvu **Nezaregistrovaná výveska**.

Môžete zaregistrovať až 10 nástenkových schránok.

Nastavenia poľa Vývesná tabuľa:

Názov (požadované):

Zadajte názov nástenkovej schránky.

Podadresa (SEP):

Nastavte položku **Podadresa (SEP)**. Ak sa subadresa nastavená v tejto položke zhoduje so subadresou na cieľovom faxovom prístroji, fax je možné prijať na cieľovom faxovom prístroji.

Heslo (PWD):

Nastavte položku **Heslo (PWD)**. Ak sa heslo nastavené v tejto položke zhoduje s heslom na cieľovom faxovom prístroji, fax je možné prijať na cieľovom faxovom prístroji.

Heslo pre pole Otv.:

Nastavte alebo zmeňte heslo používané na otvorenie schránky.

Automaticky odstr. po Odosl. na vyžiad:

Po nastavení na možnosť **Zap.** sa odstráni dokument v schránke po vykonaní ďalšej požiadavky príjemcu o odoslanie dokumentu (Odoslať na vyžiadanie).

Upozornenie na výs. odosl.:

Keď je položka **E-mailové oznámenia** nastavená na možnosť **Zap.**, tlačiareň odošle upozornenie podľa položky **Príjemca** po vykonaní požiadavky na odoslanie dokumentu (Odoslať na vyžiadanie).

## Súvisiace informácie


➔ „Jednotlivé zaregistrované nástenkové schránky” na strane 191

## Jednotlivé zaregistrované nástenkové schránky

Nástenkové schránky nájdete v ponuke **Služba Faxová schránka > Odoslať na vyžiadanie/Tab.**. Vyberte schránku, pre ktorú je zobrazený zaregistrovaný názov. Názov zobrazený na schránke je názov zaregistrovaný v položke **Nezaregistrovaná výveska**.

Môžete zaregistrovať až 10 nástenkových schránok.

(Názov zaregistrovanej nástenkovej schránky)

Zobrazuje položky nastavenia položiek v časti **Nastavenia** v položke  (Ponuka).

Nastavenia:

Nastavenia poľa Vývesná tabuľa:

Názov (požadované):

Zadajte názov nástenkovej schránky.

Podadresa (SEP):

Nastavte položku **Podadresa (SEP)**. Ak sa subadresa nastavená v tejto položke zhoduje so subadresou na cieľovom faxovom prístroji, fax je možné prijať na cieľovom faxovom prístroji.

Heslo (PWD):

Nastavte položku **Heslo (PWD)**. Ak sa heslo nastavené v tejto položke zhoduje s heslom na cieľovom faxovom prístroji, fax je možné prijať na cieľovom faxovom prístroji.

Heslo pre pole Otv.:

Nastavte alebo zmeňte heslo používané na otvorenie schránky.

Automaticky odstr. po Odosl. na vyžiad:

Po nastavení na možnosť **Zap.** sa odstráni dokument v schránke po vykonaní ďalšej požiadavky príjemcu o odoslanie dokumentu (Odoslať na vyžiadanie).


Upozornenie na výs. odosl.:

Keď je položka **E-mailové oznámenia** nastavená na možnosť **Zap.**, tlačiareň odošle upozornenie podľa položky **Príjemca** po vykonaní požiadavky na odoslanie dokumentu (Odoslať na vyžiadanie).

Vymazať schránku:

Odstránením vybranej schránky vymažete aktuálne nastavenia a odstránite všetky uložené dokumenty.

#### Pridať dokum.:










Zobrazuje obrazovku pre kartu **Fax > Nastavenia faxu**. Klepnutím na  na obrazovke sa spustí skenovanie dokumentov a ich ukladanie do schránky.

Keď je dokument v schránke, namiesto toho sa zobrazuje položka **Skon. dokum.**.

#### Skon. dokum.:

Zobrazuje obrazovku s ukážkou, keď je dokument v schránke. Počas zobrazenia ukážky môžete dokument vytlačiť alebo odstrániť.

#### obrazovka s ukážkou stránky

-   : umožňuje zmenšenie alebo zväčšenie.
-  : Umožňuje otočiť obrázok doprava o 90 stupňov.
-     : umožňuje posúvať obrazovku v smere šípok.
-   : umožňuje prechod na predchádzajúcu alebo nasledujúcu stranu.

Ak chcete skryť ikony úkonov, klepnite kdekoľvek na obrazovku mimo ikon. Opätovným klepnutím zobrazíte ikony.

#### Pokračovať v tlači:

Vytlačí dokument, ktorého ukážku si pozeráte. Pred spustením tlače môžete urobiť nastavenia, ako napríklad **Kópie**.

#### Obojstranná:

Vytlačí viacstranové prijaté faxy na obidve strany papiera.

Okraj pre väzbu

#### Dok.:

- Dokončovanie
- Vysunúť papier
- Zošívanie
- Dierovať

#### Výstupný zásobník:

Vyberte výstupný zásobník.

#### Vybrať stranu:

Vyberte strany, ktoré chcete vytlačiť.

#### Odstrániť:

Odstráni dokument, ktorého ukážku si pozeráte.


#### Súvisiace informácie

➔ „Nezaregistrovaná výveska.” na strane 190

➔ „Kontrola histórie faxových úloh” na strane 194

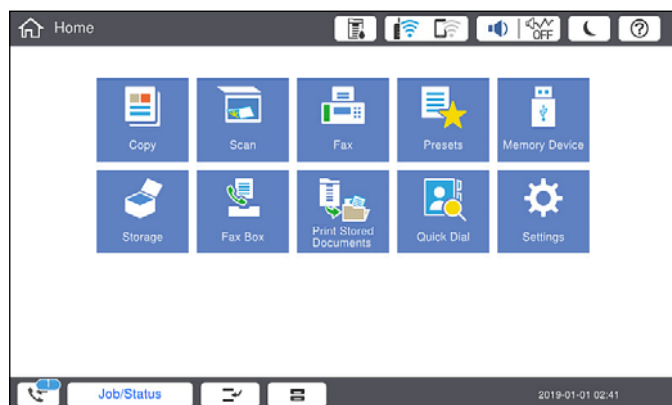
## Kontrola stavu alebo záznamov pre faxové úlohy

### Zobrazenie informácií pri nespracovaných faxoch (neprečítané/ nevytlačené/neuložené/nepreposlané)

Ak sú nejaké nespracované prijaté dokumenty, na ikone  na domovskej obrazovke je zobrazený počet nespracovaných úloh. Definíciu „nespracované“ si pozrite v dolnej tabuľke.

**!** **Upozornenie:**

*Keď je priečinok Doručená pošta plný, faxy nemožno prijímať. Dokumenty z priečinka Doručená pošta by ste mali po skontrolovaní vymazať.*



Nastavenie uloženia/ presmerovania prijatých faxov	Stav Nespracované
Tlačí sa*1	Sú prijaté dokumenty, ktoré čakajú na vytlačenie alebo práve prebieha tlač.
Uloženie do schránky prijatých alebo dôverných správ	V schránke prijatých dokumentov alebo dôverných dokumentov sú neprečítané dokumenty.
Ukladanie na externé pamäťové zariadenie	Niektoré prijaté dokumenty nie sú uložené v zariadení, pretože k tlačiarne nie je pripojené zariadenie, v ktorom by bol vytvorený na ukladanie prijatých dokumentov, alebo z iných dôvodov.
Ukladanie do počítača	Niektoré dokumenty nie sú uložené v počítači, pretože počítač je v režime spánku alebo z iných dôvodov.
Presmerovanie	Niektoré prijaté dokumenty neboli presmerované alebo sa ich nepodarilo presmerovať*2.

\*1 : Ak ste nenastavili žiadne z nastavení uloženia/presmerovania faxu alebo ak ste tlačiareň nastavili na vytlačenie prijatých dokumentov pri ich ukladaní na externé pamäťové zariadenie alebo do počítača.

\*2 : Ak ste tlačiareň nastavili na uloženie dokumentov, ktoré nemožno presmerovať do priečinka doručenej pošty, niekoľko dokumentov, ktoré sa nepodarilo presmerovať do priečinka doručenej pošty, zostalo neprečítaných. Ak ste tlačiareň nastavili na tlač dokumentov, ktoré sa nepodarilo presmerovať, tlač nie je dokončená.

**Poznámka:**

Ak používate viac nastavení pre uloženie/presmerovanie faxu, počet nespracovaných úloh môže byť zobrazený ako „2“ alebo „3“, aj keď je prijatá iba jedna faxová správa. Ak ste napríklad tlačiareň nastavili na prijímanie faxov do schránky prijatých faxov a do počítača, a prijatá je jedna faxová správa a táto správa nie je uložená do schránky prijatých faxov a do počítača, počet nespracovaných úloh je zobrazený ako „2“.

**Súvisiace informácie**

- ➔ „Zobrazenie prijatých faxov na LCD obrazovke tlačiarne“ na strane 176
- ➔ „Kontrola prebiehajúcich faxových úloh“ na strane 194

## Kontrola prebiehajúcich faxových úloh

Môžete zobraziť obrazovku na kontrolu faxových úloh, ktorých spracovanie nie je kompletné. Na obrazovke kontroly sa zobrazujú nasledujúce úlohy. Z tejto obrazovky môžete aj vytlačiť dokumenty, ktoré neboli zatiaľ vytlačené, prípadne môžete znova poslať dokumenty, ktoré sa nepodarilo odoslať.

- Pod tým sú úlohy prijatých faxov
  - Zatiaľ nevytlačené (keď sú úlohy nastavené na vytlačenie)
  - Zatiaľ neuložené (keď sú úlohy nastavené na uloženie)
  - Zatiaľ neodoslané ďalej (keď sú úlohy nastavené na odoslanie ďalej)
- Úlohy odchádzajúcich faxov, ktorých odoslanie zlyhalo (ak ste aktivovali možnosť **Uložiť údaje o poruch.**)

Ak chcete zobraziť obrazovku kontroly, postupujte podľa krokov uvedených nižšie.

1. Na hlavnej obrazovke klepnite na **Stav úlohy**.
2. Klepnite na kartu **Stav úlohy** a potom klepnite na položku **Aktívne**.
3. Vyberte úlohu, ktorú chcete skontrolovať.

**Súvisiace informácie**

- ➔ „Zobrazenie informácií pri nespracovaných faxoch (neprečítané/nevytlačené/neuložené/nepreposlané)” na strane 193

## Kontrola histórie faxových úloh

Môžete skontrolovať históriu odoslaných alebo prijatých faxových úloh, ako napríklad dátum, čas a výsledok každej úlohy.

1. Na hlavnej obrazovke klepnite na **Stav úlohy**.
2. Vyberte položku **Denník** na karte **Stav úlohy**.
3. Klepnite na **>** na pravej strane a potom vyberte možnosť **Odoslať** alebo **Prijatá**.

Denník odoslaných alebo prijatých faxových úloh sa zobrazuje v obrátenom chronologickom poradí. Klepnite na úlohu, pri ktorej chcete zobraziť detaily.

Históriu faxov môžete skontrolovať aj vytlačením pomocou funkcie **Zázn.fax** tak, že vyberiete položky **Fax** > **(Ponuka)** > **Zázn.fax**.


### Súvisiace informácie

➔ „Ponuka” na strane 181

## Opätovná tlač prijatých dokumentov

Prijaté dokumenty môžete znova vytlačiť z protokolov vytlačených faxových úloh.

Berte na vedomie, že vytlačené prijaté dokumenty sa vymazávajú v chronologickom poradí, keď je v tlačiarňi plná pamäť.

1. Na hlavnej obrazovke klepnite na **Stav úlohy**.
2. Vyberte položku **Denník** na karte **Stav úlohy**.
3. Klepnite na **>** na pravej strane a potom vyberte možnosť **Tlačiť**.  
História odoslaných alebo prijatých faxových úloh sa zobrazuje v obrátenom chronologickom poradí.
4. Zo zoznamu histórie vyberte úlohu s .  
Ak chcete určiť, či sa jedná o dokument, ktorý chcete vytlačiť, skontrolujte dátum, čas a výsledok.
5. Klepnutím na položku **Tlačiť** vytlačte dokument.

---

## Zasielanie faxu z počítača

Prostredníctvom pomôcky FAX Utility a ovládača PC-FAX môžete zasielať faxy z počítača.

### Poznámka:

- Pred použitím tejto funkcie skontrolujte, či bola nainštalovaná aplikácia FAX Utility a ovládač tlačiarne PC-FAX.*  
„Aplikácia na konfiguráciu faxových činností a odosielanie faxov (FAX Utility)” na strane 458  
„Aplikácia na odosielanie faxov (ovládač PC-FAX)” na strane 459
- Ak aplikácia FAX Utility nie je nainštalovaná, pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov nainštalujte pomôcku FAX Utility.*
  - Pomocou programu EPSON Software Updater (aplikácia na aktualizáciu softvéru)  
„Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)” na strane 462
  - Pomocou disku, ktorý sa dodáva spolu s tlačiarňou. (len používatelia systému Windows)

### Súvisiace informácie

➔ „Povolenie odosielania faxov z počítača” na strane 593

## Odosielanie dokumentov vytvorených pomocou aplikácie (Windows)

Tým, že zvolíte fax tlačiarne v ponuke **Tlač** v nejakej aplikácii, ako je napríklad Microsoft Word alebo Excel, môžete priamo prenášať údaje, napríklad vytvorené dokumenty, nákresy a tabuľky spolu s titulným hárkom.

### **Poznámka:**

*V nasledujúcom príklade je použitý program Microsoft Word. Skutočné činnosti sa môžu líšiť v závislosti od aplikácie, ktorú používate. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi k aplikácii.*

1. Pomocou aplikácie vytvorte dokument, ktorý chcete preniesť faxom.  
V jednom faxovom prenose môžete odoslať až 200 strán čiernobielo alebo 100 strán vo farbe vrátane titulného hárika.
2. V ponuke **Súbor** kliknite na položku **Tlač**.  
Objaví sa okno **Tlač** danej aplikácie.
3. V časti **Tlačiareň** vyberte položku **XXXXX (FAX)** (kde XXXXX je názov vašej tlačiarne) a potom skontrolujte nastavenia odoslania faxu.  
Vyberte možnosť **1** v položke **Počet kópií**. Fax nemusí byť prenesený správne, ak vyberiete možnosť **2** alebo viac.
4. Kliknite na položku **Vlastnosti tlačiarne** alebo **Vlastnosti**, ak chcete určiť nastavenia **Paper Size, Orientation, Color, Image Quality**, alebo **Character Density**.  
Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi k ovládaču PC-FAX.
5. Kliknite na položku **Tlač**.  
**Poznámka:**  
*Pri prvom použití pomôcky FAX Utility sa zobrazuje okno na registráciu vašich údajov. Zadaťte potrebné informácie a potom kliknite na tlačidlo **OK**.*  
Zobrazí sa obrazovka **Recipient Settings** pomôcky FAX Utility.
6. Keď chcete odoslať ďalšie dokumenty v rovnakom faxovom prenose, začiarknite políčko **Add documents to send**.  
Keď v 10. kroku kliknete na tlačidlo **Ďalej**, zobrazí sa nasledujúca obrazovka.
7. Podľa potreby začiarknite políčko **Attach a cover sheet**.
8. Stanovte príjemcu.
  - Výber príjemcu (meno, faxové číslo atď.) z položky **PC-FAX Phone Book**:  
Ak je príjemca uložený v telefónnom zozname, postupujte nasledovne.
    - 1 Kliknite na kartu **PC-FAX Phone Book**.
    - 2 Vyberte príjemcu zo zoznamu a kliknite na položku **Add**.



- Výber príjemcu (meno, faxové číslo atď.) z kontaktov v tlačiarňi:  
Ak je príjemca uložený v kontaktoch v tlačiarňi, postupujte nasledovne.
  - 1 Kliknite na kartu **Contacts on Printer**.
  - 2 Vyberte kontakty zo zoznamu a kliknutím na tlačidlo **Add** pokračujte do okna **Add to Recipient**.
  - 3 Vyberte príjemcu zo zobrazeného zoznamu a kliknite na položku **Edit**.
  - 4 Podľa potreby pridajte osobné údaje, ako sú napríklad **Company/Corp.** a **Title**, a potom sa kliknutím na tlačidlo **OK** vráťte do okna **Add to Recipient**.
  - 5 Ak je to potrebné, začiarknutím políčka **Register in the PC-FAX Phone Book** uložte kontakty do položky **PC-FAX Phone Book**.
  - 6 Kliknite na tlačidlo **OK**.
- Priame určenie príjemcu (meno, faxové číslo atď.):  
Postupujte nasledovne.
  - 1 Kliknite na kartu **Manual Dial**.
  - 2 Zadajte potrebné údaje.
  - 3 Kliknite na tlačidlo **Add**.Okrem toho môžete kliknutím na položku **Save to Phone Book** uložiť príjemcu do zoznamu na karte **PC-FAX Phone Book**.

**Poznámka:**

- Ak je položka *Typ linky na tlačiarňi nastavená na možnosť PBX a prístupový kód bol nastavený na používanie znaku # (mriežka) namiesto zadávania presného kódu predpony, zadajte znak # (mriežka). Podrobnosti nájdete v časti *Typ linky v Zákł. nastavenia v príslušnom dole uvedenom prepojení*.*
- Ak ste vybrali možnosť **Enter fax number twice** v položke **Optional Settings** na hlavnej obrazovke programu **FAX Utility**, je potrebné znova zadať rovnaké číslo, keď kliknete na položku **Add** alebo tlačidlo **Ďalej**.

Príjemca bude pridaný do zoznamu **Recipient List**, ktorý je zobrazený vo vrchnej časti okna.

9. Kliknite na kartu **Sending options** a urobte nastavenia voľby prenosu

Informácie o pridávaní ďalších faxov do tlačiarne nájdete ďalej.

[„Odosielanie dokumentov vytvorených v aplikácii pomocou voliteľnej faxovej karty \(Windows\)”](#) na strane 431

**Transmission mode:**

Vyberte spôsob prenosu dokumentu tlačiarňou.

– **Memory Trans.:** Odošle fax po dočasnem uložení údajov v pamäti tlačiarne. Ak chcete odoslať fax viacerým príjemcom, prípadne z viacerých počítačov súčasne, vyberte túto položku.

– **Direct Trans.:** Odošle fax bez dočasného uloženia údajov v pamäti tlačiarne. Ak chcete odoslať veľké množstvo čiernobielych strán, vyberte túto položku, aby nedošlo k chybe kvôli nedostatku pamäte v tlačiarňi.

**Time specification:**

Vyberte možnosť **Specify the transmission time**, ak chcete odoslať fax v určitom čase, a potom zadajte čas v položke **Transmission time**.

10. Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.

- Ak ste začiarkli políčko **Add documents to send**, podľa ďalej uvedeného postupu pridajte dokumenty v okne **Document Merging**.
  - ➊ Otvorte dokument, ktorý chcete pridať a potom vyberte rovnakú tlačiareň (názov faxu) v okne **Tlač**. Dokument sa pridá do zoznamu **Document List to Merge**.
  - ➋ Kliknutím na tlačidlo **Ukážka** skontrolujte zlúčený dokument.
  - ➌ Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.

**Poznámka:**

Nastavenia **Image Quality** a **Color** zvolené pre prvý dokument sa použijú na ostatné dokumenty.

- Ak ste začiarkli políčko **Attach a cover sheet**, stanovte obsah titulného hárka v okne **Cover Sheet Settings**.
  - ➊ Vyberte titulný hárak spomedzi šablón v zozname **Cover Sheet**. Majte na pamäti, že nie je k dispozícii funkcia na vytvorenie originálneho titulného hárka ani na pridanie originálneho titulného hárka do zoznamu.
  - ➋ Zadajte položky **Subject** a **Message**.
  - ➌ Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.

**Poznámka:**

V prípade potreby urobte v položke **Cover Sheet Settings** nasledujúce.


- Kliknite na položku **Cover Sheet Formatting**, ak chcete zmeniť poradie položiek na titulnom hárku. V položke **Paper Size** môžete vybrať veľkosť titulného hárka. Môžete vybrať titulný hárak s inou veľkosťou než je prenášaný dokument.
- Kliknite na položku **Font**, ak typ písma používaný na text na titulnom hárku.
- Kliknite na položku **Sender Settings**, ak chcete zmeniť informácie o odosielateľovi.
- Kliknite na položku **Detailed Preview**, ak chcete skontrolovať titulný hárak s predmetom a zadanou správou.

11. Skontrolujte prenášaný obsah a kliknite na tlačidlo **Send**.

Pred prenosom sa uistite, či je meno a faxové číslo príjemcu správne. Kliknite na položku **Preview**, ak chcete zobrazíť ukážku titulného hárka a dokumentu, ktoré prenášate.

Keď sa prenos začne, objaví sa okno so stavom prenosu.

**Poznámka:**

- Ak chcete prenos zastaviť, vyberte údaje a kliknite na tlačidlo **Zrušiť** . Zrušiť môžete aj pomocou ovládacieho panela tlačiarne.
- Ak sa počas prenosu vyskytne chyba, objaví sa okno **Communication error**. Skontrolujte informácie o chybe a preneste znova.
- Obrazovka **Fax Status Monitor** (predtým spomenutá obrazovka, na ktorej môžete skontrolovať stav prenosu) sa nezobrazuje, ak nie je zvolená možnosť **Display Fax Status Monitor During Transmission** na obrazovke **Optional Settings** na hlavnej obrazovke programu **FAX Utility**.

**Súvisiace informácie**

➔ „Zákl. nastavenia” na strane 474

## Odosielanie dokumentov vytvorených pomocou aplikácie (Mac OS)

Tým, že vyberiete tlačiareň podporujúcu fax v ponuke **Tlač** v komerčne dostupnej aplikácii, môžete odosielať vytvorené údaje, ako sú napríklad dokumenty, nákresy a tabuľky.

**Poznámka:**

V nasledujúcom príklade je použitý program Text Edit, čo je štandardná aplikácia pre systém Mac OS.

1. Vytvorte v aplikácii dokument, ktorý chcete odoslať faxom.  
V jednom faxovom prenose môžete odoslať až 100 strán čiernobielo alebo 100 strán vo farbe vrátane titulného hárka do veľkosti až 2 GB.
2. V ponuke **Súbor** kliknite na položku **Tlač**.  
Zobrazí sa okno **Tlač** danej aplikácie.
3. Vyberte svoju tlačiareň (názov faxu) v položke **Názov**, kliknutím na ▼ zobrazte podrobné nastavenia, skontrolujte nastavenia tlače a potom kliknite na tlačidlo **OK**.


4. Urobte nastavenia jednotlivých položiek.

Vyberte možnosť **1** v položke **Počet kópií**. Hoci môžete vybrať aj možnosť **2** alebo viac, odošle sa len 1 kópia.

**Poznámka:**


Veľkosť strán odosielaných dokumentov je rovnaká ako veľkosť papiera, ktorú môžete faxovať z tlačiarne.


5. V kontextovej ponuke vyberte položku Fax Settings a potom urobte nastavenia jednotlivých položiek.  
Vysvetlenie jednotlivých položiek nastavenia nájdete v Pomocníkovi k ovládaču PC-FAX.

Kliknutím na  v ľavom dolnom rohu okna otvoríte Pomocníka k ovládaču PC-FAX.

6. Vyberte ponuku Recipient Settings a potom stanovte príjemcu.

Priame určenie príjemcu (meno, faxové číslo atď.):

Kliknite na položku **Add**, zadajte potrebné údaje a kliknite na položku . Príjemca bude pridaný do zoznamu Recipient List, ktorý je zobrazený vo vrchnej časti okna.


Ak ste vybrali možnosť „Enter fax number twice“ v nastaveniach ovládača PC-FAX, je potrebné znova zadať rovnaké číslo, keď kliknete na položku .

Ak linka faxového pripojenia vyžaduje predponu, zadajte External Access Prefix.

**Poznámka:**

Ak je položka *Typ linky na tlačiarňu* nastavená na možnosť **PBX** a prístupový kód bol nastavený na používanie znaku # (mriežka) namiesto zadávania presného kódu predpony, zadajte znak # (mriežka). Podrobnosti nájdete v časti *Typ linky* v *Zákl. nastavenia* v príslušnom dole uvedenom prepojení.

Výber príjemcu (meno, faxové číslo atď.) z telefónneho zoznamu:

Ak je príjemca uložený v telefónnom zozname, kliknite na . Vyberte príjemcu zo zoznamu a kliknite na položky **Add** > **OK**.

Ak linka faxového pripojenia vyžaduje predponu, zadajte External Access Prefix.

**Poznámka:**

Ak je položka *Typ linky na tlačiarňu* nastavená na možnosť **PBX** a prístupový kód bol nastavený na používanie znaku # (mriežka) namiesto zadávania presného kódu predpony, zadajte znak # (mriežka). Podrobnosti nájdete v časti *Typ linky* v *Zákl. nastavenia* v príslušnom dole uvedenom prepojení.

7. Skontrolujte nastavenia príjemcu a potom kliknite na tlačidlo **Fax**.

Začne sa odosielať.

Pred prenosom sa uistite, či je meno a faxové číslo príjemcu správne.

**Poznámka:**

- Ak kliknete na ikonu tlačiarne v položke Dock, zobrazí sa obrazovka na kontrolu stavu prenosu. Ak chcete odosielanie zastaviť, kliknite na údaje a potom kliknite na položku **Delete**.
- Ak sa počas prenosu vyskytne chyba, zobrazí sa hlásenie **Sending failed**. Skontrolujte záznamy o prenose na obrazovke **Fax Transmission Record**.
- Dokumenty so zmiešanou veľkosťou papiera sa nemusia odoslať správne.

## Prijímanie faxov na počítači


Faxy možno prijímať tlačiarňou a ukladať ich vo formáte PDF alebo TIFF do počítača pripojeného k tlačiarňi. Pomôckou FAX Utility (aplikácia) urobte nastavenia.

Podrobnosti o používaní pomôcky FAX Utility nájdete v časti Basic Operations v Pomocníkovi k programu FAX Utility (zobrazené v hlavnom okne). Ak sa počas nastavovania zobrazí na obrazovke počítača obrazovka na zadanie hesla, zadajte heslo. Ak heslo nepoznáte, obráťte sa na správcu tlačiarne.

**Poznámka:**

- Pred použitím tejto funkcie skontrolujte, či bola nainštalovaná aplikácia FAX Utility a či boli vykonané nastavenia aplikácie FAX Utility.  
*„Aplikácia na konfiguráciu faxových činností a odosielanie faxov (FAX Utility)” na strane 458*
- Ak aplikácia FAX Utility nie je nainštalovaná, nainštalujte aplikáciu FAX Utility pomocou programu EPSON Software Updater (aplikácia na aktualizáciu softvéru).  
*„Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)” na strane 462*

**Upozornenie:**

- Ak chcete prijať faxy na počítači, položka **Režim prijmu** na ovládacom paneli tlačiarne musí byť nastavená na možnosť **Aut.**. Informácie o stave nastavení tlačiarne vám poskytne správca. Ak chcete urobiť nastavenia na ovládacom paneli tlačiarne, vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Zákl. nastavenia** > **Režim prijmu**.
- Počítač nastavený na prijímanie faxov musí byť stále zapnutý. Prijaté dokumenty sú pred ich uložením do počítača uložené do dočasnej pamäte tlačiarne. Ak vypnete počítač, pamäť tlačiarne sa môže zaplniť, pretože tlačiareň nemôže odosielať dokumenty do počítača.
- Na  na domovskej obrazovke je zobrazený počet dokumentov, ktoré boli dočasne uložené do pamäte tlačiarne.
- Na čítanie prijatých faxov je potrebné do počítača nainštalovať prezerač súborov vo formáte PDF, napríklad Adobe Reader.

**Súvisiace informácie**

➔ „Vytvorenie nastavenia na odosielanie a prijímanie faxov na počítači” na strane 593

## Kontrola nových faxov (Windows)




Po nastavení počítača na ukladanie faxov prijatých tlačiarňou môžete skontrolovať stav spracovania prijatých faxov a existenciu nových faxov pomocou ikony faxu na paneli úloh systému Windows. Po nastavení počítača na zobrazovanie oznámenia o prijatí nových faxov a na systémovom paneli Windows objaví obrazovka s oznámením a môžete skontrolovať nové faxy.

**Poznámka:**

- Prijaté faxové údaje uložené do počítača sa odstránia z pamäte tlačiarne.
- Na prezeranie prijatých faxov uložených ako súbory vo formáte PDF je potrebný program Adobe Reader.

## Používanie ikony faxu na paneli úloh (Windows)

Existenciu nových faxov a stav činnosti môžete skontrolovať pomocou ikony faxu zobrazenej na paneli úloh systému Windows.

1. Skontrolujte ikonu.
  -  : pohotovostný režim.
  -  : kontrola nových faxov.
  -  : import nových faxov dokončený.
2. Kliknite na ikonu pravým tlačidlom myši a potom kliknite na položku **View Receiving Fax Record**.  
Zobrazí sa obrazovka **Receiving Fax Record**.
3. Skontrolujte dátum a odosielateľa v zozname a potom otvorte prijatý súbor vo formáte PDF alebo TIFF.

**Poznámka:**

- Prijaté faxy sú automaticky pomenované pomocou nasledujúceho formátu názvu.  
YYYYMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_NNNNN (rok/mesiac/deň/hodina/minúta/sekunda\_číslo odosielateľa)
- Priečinko s prijatým faxom môžete otvoriť aj kliknutím pravým tlačidlom myši na ikonu. Podrobnosti nájdete v časti **Optional Settings** v programe FAX Utility, prípadne si pozrite Pomocníka k tomuto programu (zobrazené v hlavnom okne).

Kým ikona faxu signalizuje, že je v pohotovostnom režime, môžete nové faxy skontrolovať ihneď tak, že vyberiete položku **Check new faxes now**.


## Používanie okna oznámení (Windows)

Keď nastavíte oznamovanie existencie nových faxov, pri každom faxe sa pri paneli úloh zobrazí oznámenie.

1. Skontrolujte obrazovku oznámenia zobrazenú na obrazovke počítača.

**Poznámka:**

Obrazovka s oznámením sa stratí, ak sa po uplynutí určenej doby nevykoná žiadny úkon. Nastavenia oznamovania môžete zmeniť, napríklad dobu zobrazenia.

2. Kliknite kdekoľvek na obrazovku oznámenia, okrem tlačidla .  
Zobrazí sa obrazovka **Receiving Fax Record**.

3. Skontrolujte dátum a odosielateľa v zozname a otvorte súbor prijatý vo formáte PDF alebo TIFF.

**Poznámka:**

- Prijaté faxy sú automaticky pomenované pomocou nasledujúceho formátu názvu.  
RRRRMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_nnnnn (rok/mesiac/deň/hodina/minúta/sekunda\_číslo odosielateľa)
- Priečinko s prijatým faxom môžete otvoriť aj priamo kliknutím pravým tlačidlom myši na ikonu. Podrobnosti nájdete v časti **Optional Settings** v programe FAX Utility, prípadne so pozrite jeho Pomocníka (zobrazené v hlavnom okne).

## Kontrola nových faxov (Mac OS)

Nové faxy môžete skontrolovať jedným z nasledujúcich spôsobov. Toto je k dispozícii len na počítačoch nastavených na možnosť "Save" (save faxes on this computer).

- Otvorte priečinko prijatých faxov (určený v nastavení **Received Fax Output Settings**.)
- Otvorte funkciu Fax Receive Monitor a kliknite na položku **Check new faxes now**.
- Oznámenie o prijatí nových faxov  
Vyberte možnosť **Notify me of new faxes via a dock icon** v ponuke **Fax Receive Monitor > Preferences** v programe FAX Utility. Keď prídu nové faxy, objaví sa ikona monitora v časti Dock.

## Otvorenie priečinka prijatých faxov z monitora prijatých faxov (Mac OS)

Priečinko na ukladanie môžete otvoriť z počítača určeného na prijímanie faxov tak, že vyberiete položku "Save" (save faxes on this computer).

1. Kliknutím na ikonu prijatého faxu v časti Dock otvoríte funkciu **Fax Receive Monitor**.
2. Vyberte tlačiareň a kliknite na položku **Open folder**, prípadne dvakrát kliknite na názov tlačiarne.
3. Skontrolujte dátum a odosielateľa v názve súboru a potom otvorte súbor vo formáte PDF.

**Poznámka:**

Prijaté faxy sú automaticky pomenované pomocou nasledujúceho formátu názvu.  
RRRRMMDDHHMMSS\_XXXXXXXXXX\_nnnnn (rok/mesiac/deň/hodina/minúta/sekunda\_číslo odosielateľa)  
Informácie odoslané od odosielateľa sú zobrazené ako číslo odosielateľa. Toto číslo nemusí byť v závislosti od odosielateľa zobrazené.

## Zrušenie funkcie ukladania prichádzajúcich faxov do počítača

Ukladanie faxov do počítača môžete zrušiť pomocou programu FAX Utility.

Podrobnosti nájdete v časti Basic Operations v Pomocníkovi k programu FAX Utility (zobrazené v hlavnom okne).

**Poznámka:**

- Ak sú nejaké faxy, ktoré neboli uložené do počítača, nie je možné zrušiť funkciu ukladania faxov do počítača.
- Nastavenia uzamknuté správcom sa nedajú zmeniť.
- Môžete aj zmeniť nastavenia na tlačiarňi. Informácie o zrušení nastavení ukladania prijatých faxov do počítača vám poskytne správca.

**Súvisiace informácie**

➔ [„Vytvorenie nastavení Uložiť do počítača pre neodosielanie prijatých faxov” na strane 594](#)

---

# Používanie ukladacieho priestoru

Prehľad funkcie ukladacieho priestoru. . . . .	205
Vytváranie priečinkov. . . . .	207
Uloženie súborov do ukladacieho priestoru. . . . .	208
Používanie súborov v ukladacom priestore. . . . .	210
Spravovanie priečinkov a súborov. . . . .	217



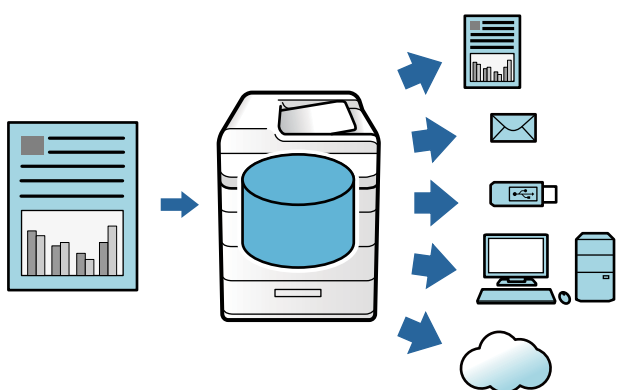
## Prehľad funkcie ukladacieho priestoru

### Informácie o ukladacom priestore

Môžete ukladať súbory na zabudovaný pevný disk v tlačiarni a kedykoľvek ich môžete zobrazovať, tlačiť alebo posielat.

Miesto, kde sa ukladajú súbory, sa nazýva „priechinok“.

Vďaka uloženiu často používaných súborov môžete rýchlo a ľahko tlačiť súbory, prípadne ich prikladať do e-mailu bez použitia počítača.



#### **!** Upozornenie:

Údaje v priečinku sa môžu stratiť alebo poškodiť v nasledujúcich situáciách.

- Keď na pevný disk vplýva statická elektrina alebo elektronický ruch.
- Keď sa nesprávne používa
- Keď sa vyskytne problém, prípadne je potrebná oprava tlačiarnie
- Keď je tlačiareň poškodená prírodnou katastrofou

Spoločnosť Epson nenesie zodpovednosť za žiadnu stratu údajov, poškodenie údajov ani iné problémy spôsobené akoukoľvek príčinou vrátane hore uvedených a to ani v rámci záručnej doby. Barte na vedomie, že nenesieme zodpovednosť za obnovenie stratených ani poškodených údajov.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Nastavenia ukladacieho priestoru“ na strane 487
- ➔ „Parametre ukladacieho priestoru“ na strane 524

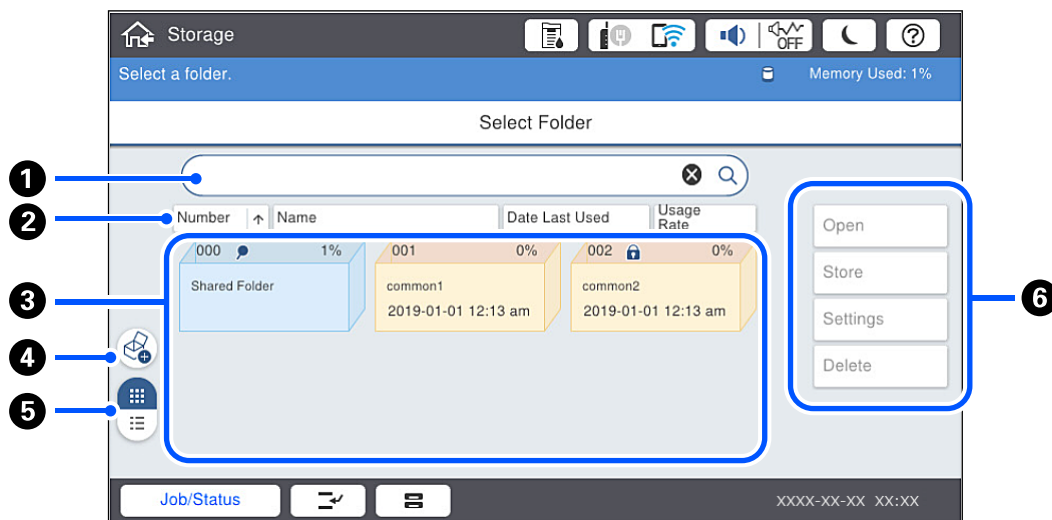
## Typy priečinkov

Typ		Prehľad
Zdieľaný priečinok	Zdieľaný priečinok	Všetci používatelia môžu ukladať súbory do priečinkov a používať ich. Používatelia nemôžu meniť názov priečinka, nastavovať heslo pre priečinok ani odstraňovať priečinok.
	Zdieľaný priečinok	Používatelia môžu vytvárať priečinky a zaraďovať súbory do jednotlivých priečinkov. Môžete nastaviť heslo pre priečinok. Vďaka tomu môžete obmedziť, ktorí používatelia majú prístup do priečinka. Ak bolo pre súbor nastavené heslo, je obmedzený aj prístup k súboru.
Osobný priečinok		Keď je začlenené overovanie používateľa, len prihlásení používatelia môžu ukladať súbory do priečinka a používať ich. Ak sa prihlási iný používateľ, priečinok sa nezobrazuje. Používateľ môže mať len jeden priečinok.

## Sprievodca obrazkovou priečinka

### Konfigurácia obrazovky Folder List

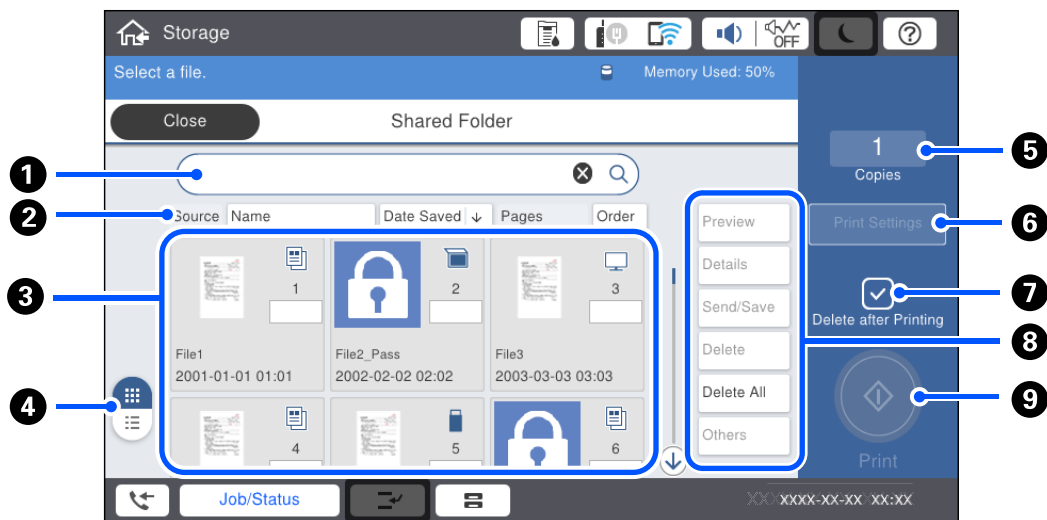
Volbou položky **Ukladací priestor** na hlavnej obrazovke zobrazte obrazovku **Folder List**.







1	Vyhľadajte priečinok zadaním názvu alebo čísla priečinka.
2	Zoradte priečinok podľa položiek. Môžete meniť zoradenie vzostupne alebo zostupne.
3	Zobrazuje miniatúry priečinkov.
4	Vytvorte nový voliteľný zdieľaný priečinok.
5	Slúži na zmenu zobrazenia priečinkov medzi miniatúrami a zoznamami.
6	Vyberte úkony, ako napríklad ukladanie do priečinka, a zmeňte nastavenia.

## Konfigurácia obrazovky Zoznam súborov

Na obrazovke **Folder List** vyberte priečinkov a položkou **Otvoriť** zobrazte zoznam súborov v priečinku.




1	Vyhľadajte dokument zadaním názvu dokumentu alebo používateľa.
2	Zoradte súbory podľa položiek. Môžete meniť zoradenie vzostupne alebo zostupne.
3	Zobrazuje miniatúry súborov. Ak je pre súbor nastavené heslo, zobrazuje sa ikona kľúča.     Označuje, z ktorej funkcie bol súbor uložený.
4	Slúži na zmenu zobrazenia dokumentov medzi miniatúrami a zoznamami.
5	Nastavte počet výtlačkov.
6	Zobrazuje ponuku <b>Nastavenia tlače</b> .
7	Vyberte, ak chcete súbor po tlači odstrániť.
8	Vyberte úkon, ktorý chcete urobiť, napríklad zobrazenie ukážky, odoslanie a odstránenie súboru, prípadne tu môžete zmeniť názvy súborov, používateľov a heslá.
9	Spustenie tlače súboru.

## Vytváranie priečinkov

Správca alebo používateľ môžu vytvoriť zdieľaný priečinkov. Používateľ však môže vytvárať zdieľané priečinky len vtedy, ak je nastavenie **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia ukladacieho priestoru > Riadenie prístupu k zdieľanému priečinku > Prístup** zvolené na možnosť **Povolené** a nastavenie **Oprávnenie na prevádzku** zvolené na možnosť **Použ.**

Používateľ nemôže vytvárať **Osobný priečinkov**.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ukladací priestor**.

2. Vyberte .


3. Nastavte jednotlivé položky na obrazovke Nastavenia ukladacieho priestoru.
  - Číslo priečinka: nepoužitá čísla sú priradené automaticky.
  - Názov priečinka (povinný): zdajte akýkoľvek názov, použite najviac 30 písmen. Môžete zadať názov, ktorý už existuje.
  - Heslo priečinka: nastavte heslom chránený priečinok. Keď nastavujete heslo, objaví sa výzva na zadanie hesla pri ukladaní súborov do priečinka, prezeraní súborov z priečinka alebo činnosti s priečinkom.
  - Nastavenia automatického odstránenia súboru: vyberte, či sa majú súbory odstraňovať automaticky. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete nastaviť možnosť **Doba do odstránenia**. Súbory sa automaticky odstránia, keď uplynie nastavená doba od posledného použitia súboru. Ak súbory neboli použité, odstránia sa, keď uplynie nastavená doba od ich uloženia. Používatelia to však môžu nastaviť len vtedy, ak je nastavenie **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia ukladacieho priestoru > Riadenie prístupu k zdieľanému priečinku > Prístup** zvolené na možnosť **Povolené** a nastavenie **Oprávnenie na automatické odstránenie nastavenia** zvolené na možnosť **Použ.**. Správcovia to môžu nastaviť bez ohľadu na nastavenie **Oprávnenie na automatické odstránenie nastavenia**.

---

## Uloženie súborov do ukladacieho priestoru

### Ukladanie údajov kopírovaného originálu do ukladacieho priestoru

Počas kopírovania môžete súčasne ukladať údaje od ukladacieho priestoru. Môžete aj zvoliť to, že sa budú len ukladať údaje do ukladacieho priestoru.

1. Vložte originály.  
[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)
2. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Uloženie súboru**.
4. Povoľte nastavenie **Uloženie súboru**.
5. Stanovte nastavenia.  
[„Uloženie súboru:” na strane 135](#)
6. Klepnite na .

### Ukladanie údajov z pamäťového zariadenia do ukladacieho priestoru


Počas tlače môžete súčasne ukladať údaje od ukladacieho priestoru. Môžete aj zvoliť to, že sa budú len ukladať údaje do ukladacieho priestoru.

1. Zapojte pamäťové zariadenie do portu externého rozhrania USB na tlačiarňi.  
[„Vloženie externého USB zariadenia” na strane 48](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Pam. zar.**

3. Vyberte typ súboru a súbor, ktorý sa má uložiť.
4. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Uloženie súboru**.
5. Vyberte možnosť **Zap.** pre nastavenie **Uloženie súboru**.
6. Stanovte priečinok a podľa potreby zmeňte ďalšie nastavenia.  
[„Možnosti rozšírenej ponuky pre nastavenia JPEG” na strane 113](#)  
[„Možnosti rozšírenej ponuky pre nastavenia TIFF” na strane 115](#)  
[„Možnosti rozšírenej ponuky pre nastavenia PDF” na strane 108](#)

**Poznámka:**

V možnosti **Nastavenie** vyberte, či sa má popri ukladaní údajov do ukladacieho priestoru súčasne aj tlačiť.

7. Klepnite na .

## Ukladanie dokumentov z počítača do ukladacieho priestoru (Windows)

Pri tlači dokumentu z ovládača tlačiarne môžete vybrať dokument a uložiť ho do ukladacieho priestoru. Dokument môžete uložiť aj bez vytlačenia.

1. V ovládači tlačiarne otvorte kartu **Dokončovanie** alebo kartu **Viac možností**.
2. Vyberte možnosť **Uložiť do úložiska a Tlačiť** v položke **Typ úlohy**.

**Poznámka:**

Ak chcete uložiť dokument do ukladacieho priestoru bez vytlačenia, vyberte možnosť **Uložiť do úložiska** v položke **Typ úlohy**.

3. Kliknite na tlačidlo **Nastavenia**.
4. Ak sa názov priečinka, ktorý chcete uložiť, nezobrazuje v položke **Názov priečinka** na obrazovke **Nastavenia úložiska**, kliknite na položku **Nastavenia priečinka**, pridajte názov priečinka do položky **Zoznam priečinkov (počítač)** a kliknite na tlačidlo **OK**.

**Poznámka:**

Ak sa názov priečinka, ktorý chcete uložiť, nezobrazuje v položke **Zoznam priečinkov (tlačiareň)**, kliknite na položku **Aktualizovať zoznam priečinkov** a počkajte, kým sa aktualizácia nedokončí.

5. Na obrazovke **Nastavenia úložiska** vyberte z položky **Názov priečinka** názov priečinka, ktorý chcete uložiť.

**Poznámka:**

Ak nepoznáte položku **Heslo**, obráťte sa na správcu.

6. Nastavte podľa potreby ostatné položky a kliknite na tlačidlo **OK**.
7. Ak chcete zmeniť rozlíšenie dokumentu pri ukladaní dokumentu do ukladacieho priestoru, kliknite na kartu **Hlavný** > **Kvalita** > **Ďalšie nastavenia**, nastavte kvalitu tlače na obrazovke **Nastavenia kvality** a kliknite na tlačidlo **OK**.
8. Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.

[„Karta Hlavný” na strane 51](#)

[„Karta Dokončovanie” na strane 53](#)

[„Karta Viac možností” na strane 55](#)

9. Kliknite na položku **Tlač**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ [„Tlač z počítača — Windows” na strane 50](#)
- ➔ [„Používanie súborov v ukladacom priestore” na strane 210](#)

## Ukladanie dokumentov z počítača do ukladacieho priestoru (Mac OS)

Pri tlači dokumentu z ovládača tlačiarne môžete vybrať dokument a uložiť ho do ukladacieho priestoru. Dokument môžete uložiť aj bez vytlačenia.

#### **Poznámka:**

*Ak používate aplikácie od spoločnosti Apple, napríklad TextEdit v systéme macOS Mojave (10.14), nie je možné uložiť dokument do ukladacieho priestoru z ovládača tlačiarne.*

1. Kliknite na položku **Nastavenia úložiska** na obrazovke aplikácie Epson Printer Utility.
2. Urobte nastavenia, ako napríklad cieľ uloženia, a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
3. V kontextovej ponuke ovládača tlačiarne vyberte položku **Nastavenia tlače**.
4. Vyberte možnosť **Uložiť do úložiska a Tlačiť** vo funkcii **Typ úlohy**.

#### **Poznámka:**

*Vyberte možnosť **Uložiť do úložiska**, ak chcete uložiť tlačové údaje v používateľskom ukladacom priestore bez vytlačenia dokumentu.*

5. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
6. Kliknite na položku **Tlač**.

#### Súvisiace informácie


- ➔ [„Tlač z počítača — Mac OS” na strane 96](#)
- ➔ [„Možnosti ponuky Nastavenia tlače” na strane 99](#)
- ➔ [„Používanie súborov v ukladacom priestore” na strane 210](#)

---

## Používanie súborov v ukladacom priestore

### Tlač údajov z ukladacieho priestoru


1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok obsahujúci súbor, ktorý chcete vytlačiť, a potom vyberte možnosť **Otvoriť**.

3. Vyberte súbor.
4. Umožňuje nastaviť počet kópií.
5. Ak je to potrebné, urobte nastavenia tlače.  
[„Možnosti ponuky Nastavenia tlače” na strane 213](#)
6. Klepnite na .  
Ak chcete tlačiť pomocou uloženej skupiny, pozrite nasledujúce.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ [„Tlač pomocou uložených skupín \(ukladací priestor\)” na strane 224](#)

## **Ukladanie údajov z ukladacieho priestoru do pamäťového zariadenia**

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok obsahujúci súbor, ktorý chcete uložiť do pamäťového zariadenia, a potom vyberte možnosť **Otvoriť**.
3. Vyberte súbor.
4. Vyberte možnosť **Odoslať/Uložiť**.
5. Vyberte možnosť **Uložiť do pam. zariadenia**.
6. Podľa potreby urobte nastavenia ukladania.  
[„Možnosti ponuky pre Odoslať/Uložiť” na strane 216](#)
7. Klepnite na .

## **Odosielanie súborov v ukladacom priestore e-mailom**

Pred odosielaním nakonfigurujte e-mailový server.

[„Konfigurácia poštového servera” na strane 542](#)

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok obsahujúci súbor, ktorý chcete odoslať, a potom vyberte možnosť **Otvoriť**.
3. Vyberte súbor.
4. Vyberte možnosť **Odoslať/Uložiť**.
5. Vyberte možnosť **Uložiť do e-mailu**.
6. Stanovte príjemcu.

7. Podľa potreby urobte nastavenia ukladania.  
[„Možnosti ponuky pre Odoslať/Uložiť“ na strane 216](#)

8. Klepnite na .

## Ukladanie súborov v ukladačom priestore do sieťového priečinka alebo cloudových služieb (Zálohovanie)

V rámci zálohovanie odporúčame ukladať súbory v ukladačom priestore do sieťového priečinka alebo cloudovej služby.

Pred ukladáním je potrebné nastaviť sieťový priečinok alebo službu Epson Connect.

Keď vytvárate zdieľaný priečinok v sieti, pozrite nasledujúce.

[„Vytvorenie zdieľaného priečinka“ na strane 546](#)

Podrobnosti nájdete na webovej stránke Epson Connect.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (len Európa)

1. Na ovládačom paneli tlačiarne vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok, v ktorom je uložený súbor určený na uloženie do sieťového priečinka alebo cloudovej služby, a potom vyberte možnosť **Otvoriť**.
3. Vyberte jeden súbor.
4. Vyberte možnosť **Odoslať/Uložiť**.
5. Vyberte možnosť **Uložiť do prieč. v sieti/FTP** alebo **Uložiť do cloudu**.
6. Stanovte cieľ.

**Poznámka:**

Keď ukladáte do sieťového priečinka, zadajte umiestnenie priečinka v nasledujúcom formáte.

- Keď používate SMB: \\názov hostiteľa\názov priečinka
- Keď používate FTP: ftp://názov hostiteľa/názov priečinka
- Keď používate FTPS: ftps://názov hostiteľa/názov priečinka
- Keď používate WebDAV (HTTPS): https://názov hostiteľa/názov priečinka
- Keď používate WebDAV (HTTP): http://názov hostiteľa/názov priečinka

7. Ak je to potrebné, urobte nastavenia ukladania.  
[„Možnosti ponuky pre Odoslať/Uložiť“ na strane 216](#)

8. Klepnite na .



## Možnosti ponuky pre tlač alebo ukladanie

### Možnosti ponuky Nastavenia tlače

**Poznámka:**

*Položky nemusia byť k dispozícii. Závisí to od iných vykonaných nastavení.*

#### Zákl. nastavenia

**Nast. p.:**

Stanovte nastavenia zdroja papiera, z ktorého chcete tlačiť.

**Zmenšiť/zväčšiť:**

Umožňuje konfigurovať pomer zväčšenia alebo zmenšenia. Klepnite na hodnotu a stanovte zväčšenie v rozsahu od 25 do 400 %.

- Nast. pri uložení

Použijú sa nastavenia, ktoré ste urobili ohľadom ukladania do ukladacieho priestoru.

- Aut.

Automaticky zväčšuje alebo zmenšuje údaje tak, aby sa zmestili na vybraný formát papiera.

- Zmen.podľa veľkosti pap.

Údaje sa vytlačia v menšej veľkosti, než je hodnota Zmenšiť/zväčšiť tak, aby sa zmestili na veľkosť papiera. Ak je hodnota Zmenšiť/zväčšiť väčšia než veľkosť papiera, údaje sa môžu vytlačiť za okraje papiera.

- Skut. veľ.

Tlačí sa v pomere 100 %.

- A3->A4 a ďalšie

Automaticky zväčší alebo zmenší údaje tak, aby sa zmestili na konkrétny formát papiera.

**Obojstranná:**

Vyberte obojstranné rozloženie.

- Obojstranná

Vyberte, či chcete tlačiť obojstranne.

- Vázba

Vyberte umiestnenie väzby pre obojstrannú tlač.

**Viac st.:**

Vyberte rozloženie tlače.

- 1 str.

Vytlačí jednostranné údaje na jeden hárok.

- 2 naraz

Vytlačí dva jednostranné údaje na jeden hárok v rozložení 2 strán na hárok. Vyberte usporiadanie rozloženia.

- 4 naraz

Vytlačí štyri jednostranné údaje na jeden hárok v rozložení 4 strán na hárok. Vyberte usporiadanie rozloženia.

#### Dokončovanie:

- Dokončovanie

Vyberte možnosť **Stohovať (por. strán)**, ak chcete tlačiť viacstránkové dokumenty usporiadané podľa poradia a zoradené do skupín. Vyberte možnosť **Skupina (rovnaké strany)**, ak chcete tlačiť viacstránkové dokumenty zistením rovnako číslovaných stránok ako skupinu.

- Vysunúť papier

Ak vyberiete možnosť **Otočiť zor.**, môžete tlačiť alternatívne v smere na výšku a v smere na šírku.

#### Brožúra:

Urobte tieto nastavenia, ak chcete z výtlačkov urobiť brožúru.

- Brožúra

Umožňuje vytvárať brožúru z výtlačkov.

- Vázba

Vyberte umiestnenie väzby brožúry.

- Okraj väzby

Stanovte okraj väzby. Môžete nastaviť hodnotu 0 až 50 mm ako okraj väzby v krokoch po 1 mm.

- Obálka

Umožňuje pridávať do brožúry titulné hárky.

- Nast. p.

Vyberte zdroj papiera, do ktorého ste vložili papier na titulné hárky.

- Predná strana

Urobte nastavenia tlače pre predný titulný hárok. Ak nechcete tlačiť na predný titulný hárok, vyberte možnosť **Netlačiť**.

- Zadná strana

Urobte nastavenia tlače pre zadný titulný hárok. Ak nechcete tlačiť na zadný titulný hárok, vyberte možnosť **Netlačiť**.

### Rozšírené

#### Obálka a prek. hárok

- Obálka

Stanovte to, ak chcete do výtlačkov pridávať titulné hárky.

- Predná strana

Umožňuje pridávať do výtlačkov titulné hárky. Ak ste vložili papier na titulný hárok, vyberte zdroj papiera v položke **Nast. p.**. Ak nechcete tlačiť na titulný hárok, vyberte možnosť **Netlačiť** v položke **Režim tlače**.

- Zadná strana

Umožňuje pridávať do výtlačkov zadné hárky. Ak ste vložili papier na titulný hárok, vyberte zdroj papiera v položke **Nast. p.**. Ak nechcete tlačiť na zadný hárok, vyberte možnosť **Netlačiť** v položke **Režim tlače**.

Rozdeliť hárok

Urobte tieto nastavenia, ak chcete do výtlačkov vkladať prekrývacie hárky.

Koniec úlohy

Umožňuje vkladať prekrývacie hárky pre jednotlivé tlačové úlohy. Ak ste vložili papier na prekrývacie hárky, vyberte zdroj papiera v položke **Nast. p.**

Koniec súboru

Umožňuje vkladať prekrývací hárok pre jednotlivé skupiny. Ak ste vložili papier na prekrývacie hárky, vyberte zdroj papiera v položke **Nast. p.** V položke **Hárky na brožúrku** môžete stanoviť aj interval vkladania.

Koniec strany alebo kapitoly

Umožňuje urobiť nastavenia vkladania prekrývacích hárkov kapitol na stranách, kde ich chcete vložiť. Hodnoty nastavenia sa uložia a zobrazia v zozname. Podrobnosti o nastavení môžete skontrolovať výberom nastavenia zo zoznamu. Môžete aj upraviť alebo odstrániť nastavenie.

**Okr. väzby:**

Vyberte okraj väzby a umiestnenie väzby pre obojstrannú tlač.

**Zmen.podľa veľkosti pap.:**

Údaje sa vytlačia v menšej veľkosti, než je hodnota *Zmenšiť/zväčšiť* tak, aby sa zmestili na veľkosť papiera. Ak je hodnota *Zmenšiť/zväčšiť* väčšia než veľkosť papiera, údaje sa môžu vytlačiť za okraje papiera.

**Tlačové sety:**

Vyberte, ak tlačíte kópie vo viacerých skupinách. Môžete nastaviť počet kópií, počet sád a možnosti dokončovania.

**Výstupný zásobník:**

Vyberte, ktorý výstupný zásobník použijete na výtlačky.

**Číslovanie strán:**

Číslovanie strán

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete na výtlačkoch vytlačiť čísla strán.

Formát

Vyberte formát číslovania strán.

Umiestnenie známky

Vyberte umiestnenie číslovania strán.

Zmeniť číslovanie

Vyberte, na ktorej strane chcete vytlačiť číslo strany. Vyberte možnosť **Číslo začiatkovej strany** a stanovte stranu, na ktorej sa začne tlačiť číslo strany. V položke **Číslo prvého výtlačku** môžete určiť počiatočné číslo strany.

Veľkosť

Vyberte veľkosť čísla.

Pozadie

Vyberte, či má byť číslo strany s bielym pozadím. Ak vyberiete možnosť **Biele**, môže byť číslo strany zreteľne viditeľné, ak pozadie originálu nie je biele.

Posun polohy tlače:

Vyberte umiestnenie tlače na papieri. Nastavte okraje pre vrchnú a ľavú stranu papiera.

## Možnosti ponuky pre Odoslať/Uložiť

### Poznámka:

- V závislosti od položiek sa nastavenia, ktoré boli zvolené pri uložení súboru do ukladacieho priestoru, použijú automaticky.
- Položky nemusia byť k dispozícii. Závisí to od iných vykonaných nastavení.

Nast. pri uložení/ČB/Farba:

Vyberte farbu pre súbor pri odosielaní alebo ukladaní.

Formát súboru:

Vyberte formát súboru.

Keď vyberiete ako formát súboru PDF, PDF/A alebo TIFF, zvolíte, či chcete ukladať všetky originály ako jeden súbor (viacstranový), prípadne či chcete ukladať jednotlivé originály samostatne (jednostranové).

Kompresný pomer:

Vyberte kompresný pomer obrazu.

Nastavenia PDF:

Ak ste ako nastavenie formátu na uloženie vybrali PDF, pomocou týchto nastavení môžete zabezpečiť súbory PDF.

Ak chcete vytvoriť súbor PDF, ktorý bude pri otvorení vyžadovať heslo, nastavte položku Heslo pre otvorenie dokumentu. Ak chcete vytvoriť súbor PDF, ktorý bude pri tlači alebo úprave vyžadovať heslo, nastavte položku Heslo pre oprávnenia.

Rozlíšenie:

Vyberte rozlíšenie.

Predmet:

Zadajte predmet e-mailu zostavený z alfanumerických znakov a symbolov.

Max. veľ. pril. Súboru:

Umožňuje vybrať maximálnu veľkosť súboru, ktorý možno priložiť k e-mailu.

Názov súboru:

Predpona názvu súboru:

Zadajte predponu názvu obrazov abecednými a číselnými znakmi a symbolmi.

Pridať dátum:

Pridanie dátumu do názvu súboru.

Pridať čas:

Pridanie času do názvu súboru.

Šifrovanie pošty:

Šifruje e-maily pri odosielaní.

Digitálny podpis:

Pridáva do e-mailov digitálny podpis.

---

## Spravovanie priečinkov a súborov

### Vyhľadávanie priečinkov a súborov

Pri vyhľadávaní priečinkov a súborov môžete použiť nasledujúce kľúčové slová.

- Keď vyhľadáвате priečinok, zadajte číslo priečinka alebo názov.
- Keď vyhľadáвате súbor, zadajte názov súboru alebo používateľské meno.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Zadajte kľúčové slová v okne vyhľadávania na obrazovke Folder List.

„Konfigurácia obrazovky **Folder List**” na strane 206

Keď vyhľadáвате súbory, zadajte kľúčové slová v okne vyhľadávania na obrazovke Zoznam súborov.

### Odstránenie súborov uložených v priečinku

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok obsahujúci súbor, ktorý chcete odstrániť, a potom vyberte možnosť **Otvoriť**.
3. Vyberte súbor a vyberte možnosť **Odstrániť**.

Súčasne môžete odstrániť viac súborov.

### Zmena doby uloženia alebo nastavenie Nikdy neodstrániť

Štandardne sa súbory uložené v priečinku uchovávajú a neodstraňujú sa automaticky.

Správcovia a používatelia môžu zmeniť interval ukladania, prípadne nastaviť, že sa nebude odstraňovať nikdy. Používateľ však môže zmeniť interval ukladania, prípadne nastaviť neodstraňovanie iba vtedy, ak je položka **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia ukladacieho priestoru > Riadenie prístupu k zdieľanému priečinku > Prístup** nastavená na možnosť **Povolené** a položka **Oprávnenie na automatické odstránenie nastavenia** nastavená na možnosť **Použ.**.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Nastav.**.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia ukladacieho priestoru > Správa zdieľaného priečinka súborov**.
3. Zmeňte obdobie, po uplynutí ktorého sa súbory odstránia.

## Odstránenie priečinkov

Správcovia a používatelia môžu odstrániť zdieľané priečinky. Používateľ však môže odstrániť zdieľané priečinky len vtedy, ak je nastavenie **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia ukladacieho priestoru** > **Riadenie prístupu k zdieľanému priečinku** > **Prístup** zvolené na možnosť **Povolené** a nastavenie **Oprávnenie na prevádzku** zvolené na možnosť **Použ.**.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok, ktorý chcete odstrániť, a potom vyberte možnosť **Odstrániť**.
  - Pri odstraňovaní priečinkov chránených heslom musia používatelia zadať heslo. Správcovia však môžu odstraňovať priečinky bez zadávania hesla.
  - Používatelia nemôžu odstraňovať priečinky, v ktorých sa nachádzajú ďalšie priečinky chránené heslom. Správcovia však v tejto situácii priečinky môžu odstraňovať.
  - Pri odstránení priečinka sa odstránia aj súbory z priečinka.

## Obmedzenie činností so zdieľaným priečinkom

Nastavte, či môže so zdieľanými priečinkami vykonávať činnosti len správca alebo aj ďalší používatelia.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Nastav.**.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia ukladacieho priestoru** > **Riadenie prístupu k zdieľanému priečinku** > **Oprávnenie na prevádzku**.
3. Vyberte možnosť **Použ.** alebo **Len správca**.

---

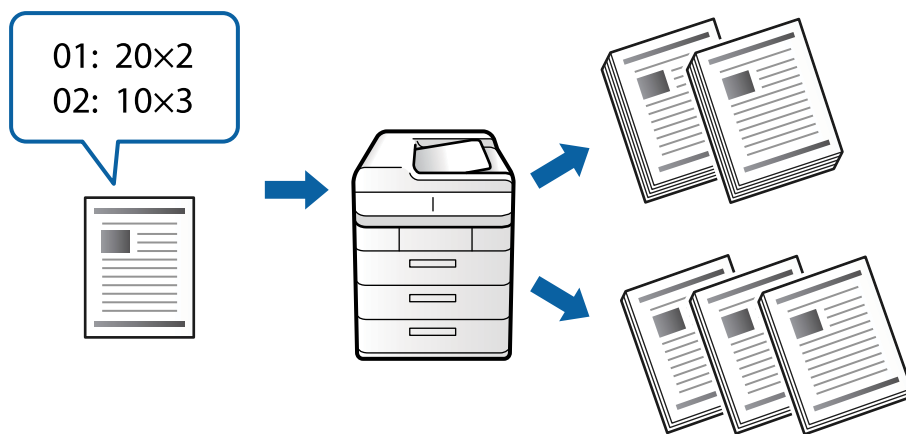
# **Tlač pomocou uložených nastavení (sady tlače)**

Prehľad sád tlače. . . . .	220
Kopírovanie pomocou uložených skupín. . . . .	221
Tlač pomocou uložených skupín (ukladací priestor). . . . .	223
Tlač pomocou uložených skupín (počítač). . . . .	225

## Prehľad sád tlače

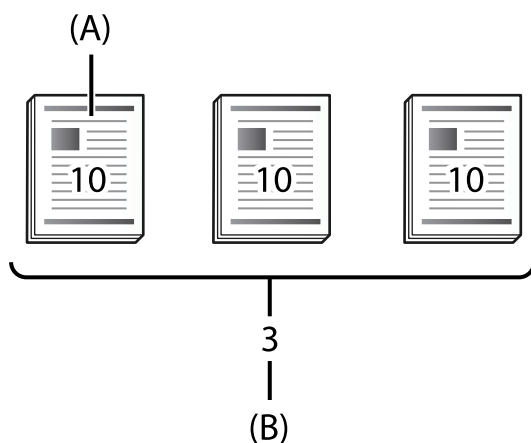
### Čo sú sady tlače?

Vďaka uloženiu počtu kópií a sád pre jednotlivé skupiny môžete tlačiť alebo kopírovať bez zadávania počtu kópií pri každom raze. Môžete aj vytlačiť údaje uložené v ukladačom priestore. Je to užitočné, ak chcete tlačiť rozličné počty kópií pre jednotlivé sady. Môžete urobiť aj nastavenia dokončovania, napríklad zoradenie, nosný hárok a vysúvanie papiera.



### Nastavenie kópií a sád

Stanovte počet kópií a toho, koľko sád sa tlačí pre jednotlivé skupiny. Môžete uložiť až 60 skupín. Môžete zadať až 9999 kópií a 99 sád.



A: Kópie

B: Sady

Ak napríklad chcete tlačiť pre štyri triedy (trieda 1: 30 študentov, trieda 2: 31 študentov, trieda 3: 32 študentov, trieda 4: 30 študentov) v škole, treba urobiť nasledujúce nastavenia.

-	Skupina 1	Skupina 2	Skupina 3	Skupina 4
Trieda	Trieda 1	Trieda 2	Trieda 3	Trieda 4



-	Skupina 1	Skupina 2	Skupina 3	Skupina 4
Kópie×Sady	30×1	31×1	32×1	30×1

Môžete urobiť aj nasledujúce nastavenia, pretože počet študentov je rovnaký pre triedy 1 a 4.

-	Skupina 1	Skupina 2	Skupina 3
Trieda	Trieda 1 a Trieda 4	Trieda 2	Trieda 3
Kópie×Sady	30×2	31×1	32×1

## Typy dokončovania

Dokončovanie (Ovládač tlačiarne: Zoradiť)

Vyberte, či chcete zoradiť vytlačené strany. **Skupina (rovnaké strany)**: viaceré kópie rovnakej strany sa vytlačia spolu. **Stohovať (por. strán)**: strany dokumentu sa vytlačia postupne.

Rozdeliť hárok

Vyberte nastavenia pre vkladanie oddeľovacích hárkov. **Podľa setov**: medzi sady a skupiny sa vloží oddeľovací hárok. **Podľa skupín**: vkladajú sa oddeľovacie hárky medzi skupiny. Na oddeľovacie hárky môžete vytlačiť aj čísla.

Vysunúť papier

Vyberte nastavenia vysúvania papiera. **Otočiť zor.**: tlačí sa striedavo v orientácii na výšku a orientácii na šírku. **Posunúť zor.**: odsadenie výtláčkov. Vyberte podľa sád alebo skupiny.

---

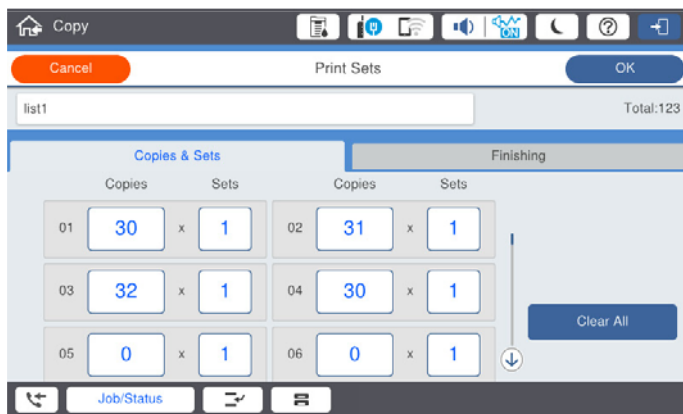
## Kopírovanie pomocou uložených skupín

### Uloženie skupín na kopírovanie

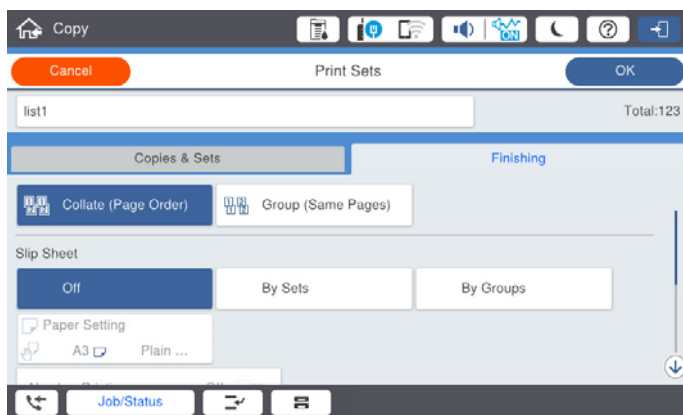
1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Kopírovať**.
2. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Tlačové sety**.
3. Vyberte v zozname položku **Nenastavené** a potom vyberte možnosť **Zaregistrovať/Prepísať**.
4. Zadajte názov skupiny.

- Stanovte počet kópií a sady na karte **Kópie a sety**.

Ak napríklad chcete tlačiť pre štyri triedy (trieda 1: 30 študentov, trieda 2: 31 študentov, trieda 3: 32 študentov, trieda 4: 30 študentov) v škole, treba urobiť nasledujúce nastavenia.




- Vyberte nastavenia nosných hárkov a vysúvania papiera na karte **Dok..**



- Uložte tlačidlom **OK**.

## Kopírovanie pomocou uložených skupín

- Vložte originály.
- Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Kopírovať**.
- Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Tlačové sety**.
- Vyberte v zozname skupinu, ktorú chcete použiť, a potom vyberte tlačidlo **OK**.  
Ak zvolíte možnosť **Upraviť**, môžete dočasne zmeniť nastavenia pre skupiny výťažkov.
- Urobte potrebné nastavenia kopírovania.
- Klepnite na .

## Úprava skupín na kopírovanie uložených v tlačiarni

Môžete zmeniť názov a nastavenia uloženej skupiny.

**Poznámka:**

*Môžete aj upraviť skupiny, ktoré boli uložené na ukladanie.*

1. Na ovládacom paneli tlačiarny vyberte položku **Kopírovať**.
2. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Tlačové sety**.
3. Vyberte v zozname skupinu, ktorú chcete zmeniť, a potom vyberte možnosť **Zaregistrovať/Prepísať**.
4. Podľa potreby urobte nasledujúce nastavenia.
  - Názov skupiny
  - Kópie a sady  
Stanovte počet kópií a sady na karte **Kópie a sety**.
  - Dokončovanie  
Na karte **Dok.** urobte nastavenia pre jednotlivé položky.
5. Uložte tlačidlom **OK**.

## Odstránenie skupín na kopírovanie uložených v tlačiarni

1. Na ovládacom paneli tlačiarny vyberte položku **Kopírovať**.
2. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Tlačové sety**.
3. Vyberte v zozname skupinu, ktorú chcete odstrániť, a potom vyberte tlačidlo **Odstrániť**.

---

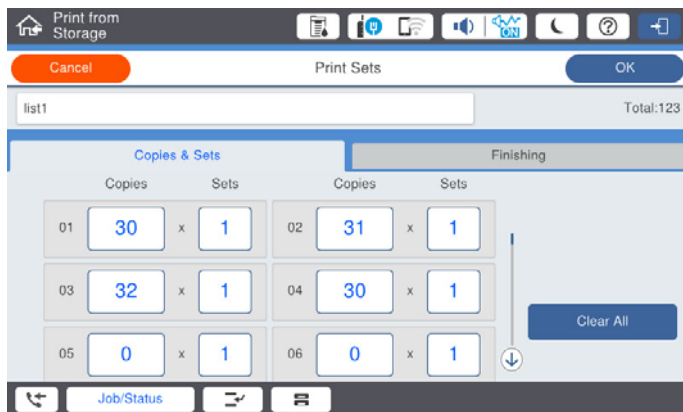
## Tlač pomocou uložených skupín (ukladací priestor)

### Uloženie skupín pre ukladací priestor

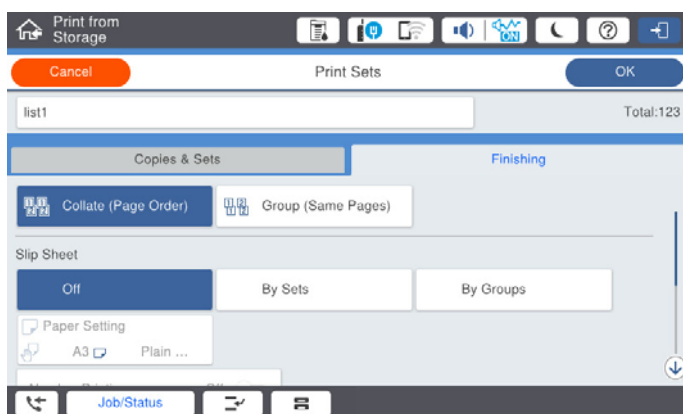
1. Na ovládacom paneli tlačiarny vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok obsahujúci súbor, ktorý chcete vytlačiť, a potom vyberte možnosť **Otvoriť**.
3. Vyberte súbor a vyberte možnosť **Nastavenia tlače**.
4. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Tlačové sety**.
5. Vyberte v zozname položku **Nenastavené** a potom vyberte možnosť **Zaregistrovať/Prepísať**.
6. Zadajte názov skupiny.

7. Stanovte počet kópií a sady na karte **Kópie a sety**.

Ak napríklad chcete tlačiť pre štyri triedy (trieda 1: 30 študentov, trieda 2: 31 študentov, trieda 3: 32 študentov, trieda 4: 30 študentov) v škole, treba urobiť nasledujúce nastavenia.



8. Vyberte nastavenia nosných hárkov a vysúvania papiera na karte **Dok.**.



9. Uložte tlačidlom **OK**.

## Tlač pomocou uložených skupín (ukladací priestor)

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok obsahujúci súbor, ktorý chcete vytlačiť, a potom vyberte možnosť **Otvoriť**.
3. Vyberte súbor a vyberte možnosť **Nastavenia tlače**.
4. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Tlačové sety**.
5. Vyberte v zozname skupinu, ktorú chcete použiť, a potom klepnite na tlačidlo **OK**.  
Ak zvolíte možnosť **Upraviť**, môžete dočasne zmeniť nastavenia pre skupiny výťažkov.
6. Ak je to potrebné, urobte nastavenia tlače.
7. Klepnite na **◇**.

## Úprava skupín na ukladanie uložených v tlačiarňi

Môžete zmeniť názov a nastavenia uloženej skupiny.

**Poznámka:**

*Môžete aj upraviť skupiny, ktoré boli uložené na kopírovanie.*

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok obsahujúci skupinu, ktorú chcete upraviť, a potom vyberte možnosť **Otvoriť**.
3. Vyberte súbor a vyberte možnosť **Nastavenia tlačie**.
4. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Tlačové sety**.
5. Vyberte v zozname skupinu, ktorú chcete zmeniť, a potom vyberte možnosť **Zaregistrovať/Prepísať**.
6. Podľa potreby urobte nasledujúce nastavenia.
  - Názov skupiny**
  - Kópie a sady**  
Stanovte počet kópií a sady na karte **Kópie a sety**.
  - Dokončovanie**  
Na karte **Dok.** urobte nastavenia pre jednotlivé položky.
7. Uložte tlačidlom **OK**.

## Odstránenie skupín na ukladanie uložených v tlačiarňi

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok obsahujúci skupinu, ktorú chcete odstrániť, a potom vyberte možnosť **Otvoriť**.
3. Vyberte súbor a vyberte možnosť **Nastavenia tlačie**.
4. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Tlačové sety**.
5. Vyberte v zozname skupinu, ktorú chcete odstrániť, a potom vyberte tlačidlo **Odstrániť**.

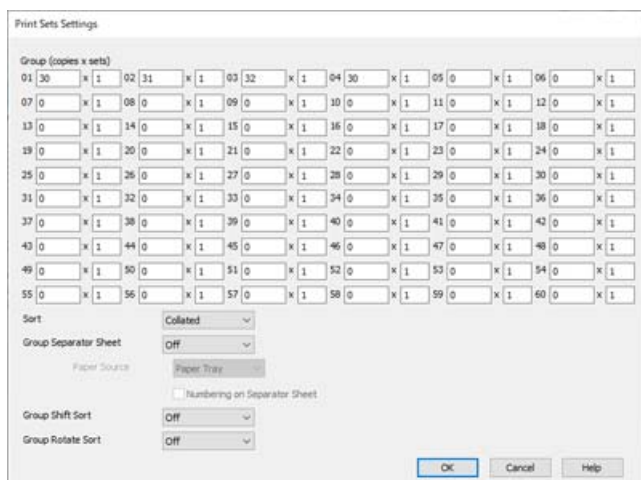
---

## Tlač pomocou uložených skupín (počítač)

### Uloženie skupiny na tlač z počítača

1. V ovládači tlačiarne otvorte kartu **Viac možností**.
2. Vyberte možnosť **Tlačové sety**, a potom kliknite na tlačidlo **Nastavenia**.

- Nastavte jednotlivé položky na obrazovke Nastavenia tlačových setov a kliknite na tlačidlo **OK**.



- Upravte požadovaným spôsobom ostatné položky na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností** a kliknite na tlačidlo **OK**.

„Karta Hlavný” na strane 51

„Karta Dokončovanie” na strane 53

„Karta Viac možností” na strane 55

- Na karte **Hlavný** alebo na karte **Viac možností** kliknite na položku **Pridať/Odstrániť predvolby** v časti **Predvolby tlače**.
- Zadajte položku **Názov** a komentár (ak je to potrebné).
- Kliknite na tlačidlo **Uložiť** a potom na tlačidlo **Zavrieť**.

## Tlač pomocou uložených skupín (počítač)

- V ovládači tlačiarne otvorte kartu **Hlavný** alebo kartu **Viac možností**.
- V položke **Predvolby tlače** vyberte názov nastavenia, ktoré bolo použité na uloženie nastavení skupiny tlače.
- Skontrolujte jednotlivé nastavenia, v prípade potreby nastavenia zmeňte, a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
- Kliknite na položku **Tlač**

## Úprava skupín uložených do ovládača tlačiarne

Môžete zmeniť názov a nastavenia uloženej skupiny.

- V ovládači tlačiarne otvorte kartu **Viac možností**.
- Vyberte v časti **Predvolby tlače** skupinu, ktorú chcete zmeniť.
- Vyberte možnosť **Tlačové sety**, a potom kliknite na tlačidlo **Nastavenia**.

4. Nastavte jednotlivé položky na obrazovke Nastavenia tlačových setov a kliknite na tlačidlo **OK**.
5. V prípade potreby nastavte ďalšiu položku na kartách **Hlavný**, **Dokončovanie** alebo **Viac možností**.
6. Na karte **Hlavný** alebo na karte **Viac možností** kliknite na položku **Pridať/Odstrániť predvolby** v časti **Predvolby tlače**.
7. Vyberte v zozname nastavení názov nastavenia, ktoré ste zmenili.  
Ak chcete uložiť nový názov nastavenia, zadajte názov skupiny do položky **Názov**.
8. Kliknite na tlačidlo **Uložiť** a potom na tlačidlo **Zavrieť**.

## **Odstránenie skupín uložených do ovládača tlačiarne**

1. V ovládači tlačiarne vyberte kartu **Hlavný** alebo kartu **Viac možností**.
2. Kliknite na tlačidlo **Pridať/Odstrániť predvolby**.
3. V časti **Predvolby tlače** vyberte názov nastavenia, ktoré chcete odstrániť, a potom kliknite na tlačidlo **Odstrániť**.
4. Kliknite na tlačidlo **OK**.

---

# Údržba tlačiarne

Kontrola stavu spotrebného materiálu. . . . .	229
Zlepšenie kvality tlače, kopírovania, skenovania a faxovania. . . . .	229
Šetrenie energie. . . . .	235
Inštalácia a odinštalovanie aplikácií jednotlivo. . . . .	235
Výmena údržbových valcov. . . . .	243




## Kontrola stavu spotrebného materiálu

Približné hladiny atramentu a životnosť skrinky údržby môžete kontrolovať na ovládacom paneli alebo v počítači.

### Kontrola hladín atramentu



Klepnite na  na domovskej obrazovke a vyberte položku **Spotrebný materiál/Ostatné**, čím zobrazíte približné hladiny zostávajúceho atramentu.

V tlačiarňi sú nainštalované dve čierne atramentové kazety. Pretože atramentové kazety sa prepínajú automaticky, môžete pokračovať v tlači aj vtedy, keď je v jednej z nich málo atramentu.


Keď používate ovládač tlačiarne, môžete skontrolovať aj z počítača. Ak chcú túto funkciu aktivovať používatelia systému Windows, je potrebné nainštalovať program EPSON Status Monitor 3.

#### **Poznámka:**

*Môžete pokračovať v tlači, zatiaľ čo sa zobrazuje hlásenie o nedostatku atramentu. Keď to bude potrebné, vymeňte atramentové kazety.*

### Kontrola dostupného miesta v údržbovej kazete



Klepnite na  na domovskej obrazovke a vyberte položku **Spotrebný materiál/Ostatné**, čím zobrazíte približné dostupné miesto v údržbovej kazete.

Keď používate ovládač tlačiarne, môžete skontrolovať aj z počítača. Ak chcú túto funkciu aktivovať používatelia systému Windows, je potrebné nainštalovať program EPSON Status Monitor 3.

### Súvisiace informácie

- ➔ [„Je čas vymeniť atramentové kazety” na strane 311](#)
- ➔ [„Je čas vymeniť skrinku údržby” na strane 313](#)
- ➔ [„Návod k ovládaču tlačiarne — Windows” na strane 452](#)

## Zlepšenie kvality tlače, kopírovania, skenovania a faxovania

### Kontrola zanesených trysiek


Ak sú trysky zanesené, výtlačky sú bledšie, prípadne sú na nich viditeľné pruhy. Keď je problém s kvalitou tlače, prípadne pri tlači veľkých množstiev, odporúčame použiť funkciu kontroly trysiek. Ak sú zanesené, vyčistíte tlačovú hlavu.



#### **Upozornenie:**

*Neotvárajte kryt atramentovej kazety ani nevypínajte tlačiareň počas čistenia hlavy. Ak čistenie hlavy nebude úplné, je možné, že nebudete môcť tlačiť.*

**Poznámka:**

- Pretože pri čistení tlačovej hlavy sa spotrebuje nejaký atrament, nemusí byť kontrola vykonaná, ak je málo atramentu.
- Vysušenie spôsobuje zanesenie. Aby sa predišlo vyschnutiu tlačovej hlavy, vždy tlačiareň vypínajte stlačením tlačidla . Neodpájajte tlačiareň, kým je napájanie zapnuté.

1. Na hlavnej obrazovke klepnite na **Nastav.**
2. Klepnite na položku **Údržba**.
3. Klepnite na položku **Tlačová hlava Kontrola dýz**.
4. Postupujte podľa pokynov na obrazovke a vyberte zdroj papiera, do ktorého ste vložili obyčajný papier s veľkosťou A4.
5. Vzor na kontrolu trysky vytlačíte tak, že budete postupovať podľa pokynov na obrazovke.
6. Skontrolujte vytlačený vzor a pozrite, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené.  
Ak trysky nie sú zanesené, dokončite klepnutím na tlačidlo **OK**.

OK



NG



7. Ak sú zanesené, vyčistite tlačovú hlavu klepnutím na položku **NG**.
8. Po dokončení čistenia vytlačte znova vzor kontroly trysiek a uistite sa, či nie sú zanesené. Ak sú trysky stále zanesené, zopakujte čistenie hlavy a spustite kontrolu trysiek.

## Prevenia pred zanesením trysiek

Tlačiareň vždy zapínajte a vypínajte tlačidlom napájania.

Pred odpojením napájacieho kábla skontrolujte, či je indikátor napájania zhasnutý.

Samotný atrament môže zaschnúť, ak nie je zakrytý. Podobne ako uzáver na plniacom pere alebo olejovom pere zabraňuje vysušaniu pera — zaistite, aby bola tlačová hlava správne zakrytá, aby nedošlo k zaschnutiu atramentu.

Keď je napájací kábel odpojený, prípadne dôjde k výpadku napájania počas prevádzky tlačiarne, tlačová hlava nemusí byť správne zakrytá. Ak je tlačová hlava ponechaná taká, zaschne. To spôsobí zanesenie trysiek (výstupov atramentu).


V takých prípadoch čo najskôr zapnite tlačiareň a znova ju vypnit, aby sa tlačová hlava uzatvorila.

## Čistenie súčasti Sklo skenera

Ak sú kópie alebo skenované obrázky zašpinené, vyčistite sklo skenera.

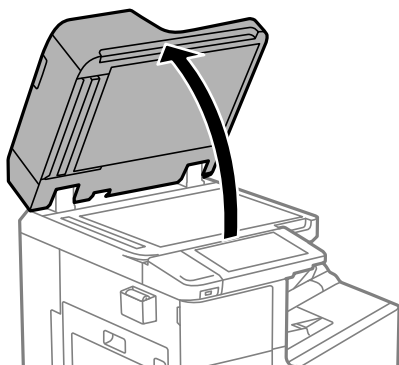
 **Upozornenie:**

*Pri otváraní alebo zatváraní krytu dokumentov dávajte pozor, aby ste si neprivreli ruku alebo prsty. Inak sa môžete zraniť.*

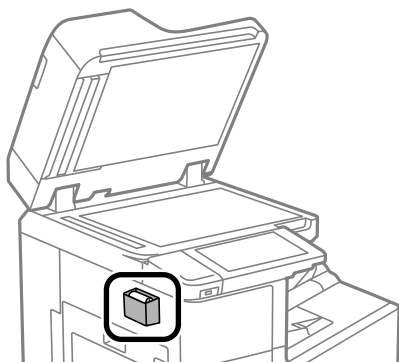
 **Upozornenie:**

*Na čistenie tlačiarnie nepoužívajte alkohol ani riedidlo. Tieto chemikálie ju môžu poškodiť.*

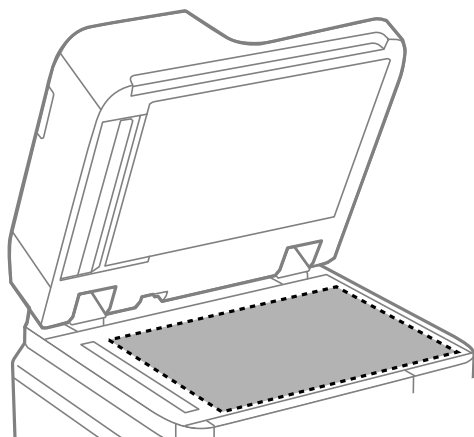
1. Otvorte kryt dokumentov.



2. Vytiahnite čistiacu handričku z držiaka na čistiacu handričku.



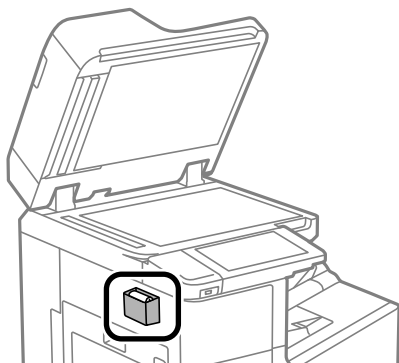
3. Čistiacou handričkou vyčistíte povrch súčasti sklo skenera.



**!** **Upozornenie:**

- ❑ Ak je sklenená plocha znečistená mastnými škvŕkami alebo iným ťažko odstrániteľným materiálom, odstráňte ho pomocou malého množstva čistiaceho prostriedku na sklo a mäkkej handričky. Všetku zvyšnú kvapalinu utrite.
- ❑ Netlačte príliš na sklenený povrch.
- ❑ Dávajte pozor, aby ste plochu skla nepoškriabali alebo nepoškodili. Poškodená sklenená plocha môže znížiť kvalitu skenovania.

4. Vráťte čistiacu handričku naspäť do držiaka na čistiacu handričku.



5. Zatvorte kryt dokumentov.

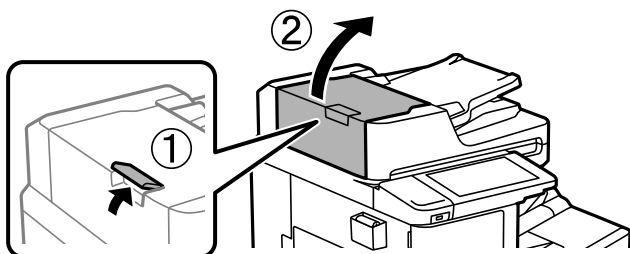
## Čistenie podávača ADF

Ak sú obrázky skopírované alebo naskenované z podávača ADF zašpinené alebo ak podávač ADF originály nepodáva správne, vyčistite podávač ADF.

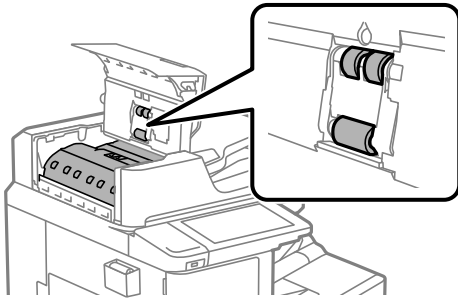
**!** **Upozornenie:**

*Na čistenie tlačiarne nepoužívajte alkohol ani riedidlo. Tieto chemikálie ju môžu poškodiť.*

1. Otvorte kryt podávača ADF.



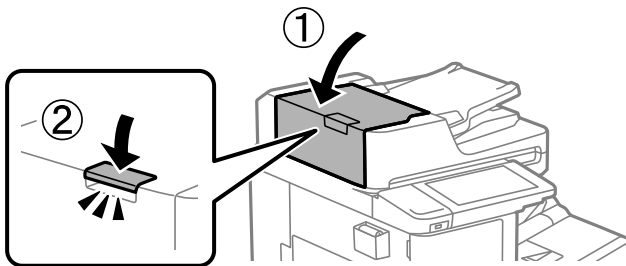
2. Mäkkou a navlhčenou handričkou očistite valček a vnútro podávača ADF.



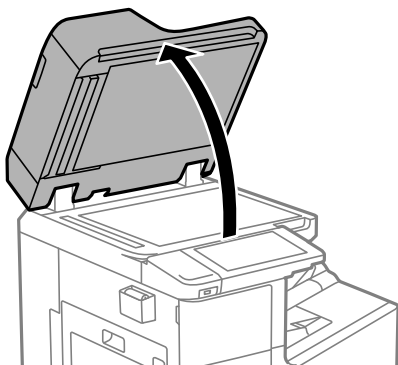
**!** **Upozornenie:**

- Pri použití suchej handričky sa môže poškodiť povrch valca.
- Po vyschnutí valca použite podávač ADF.

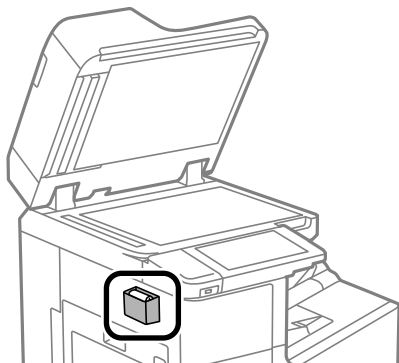
3. Zatvorte kryt podávača ADF.  
Stlačte páčku, kým necvakne.



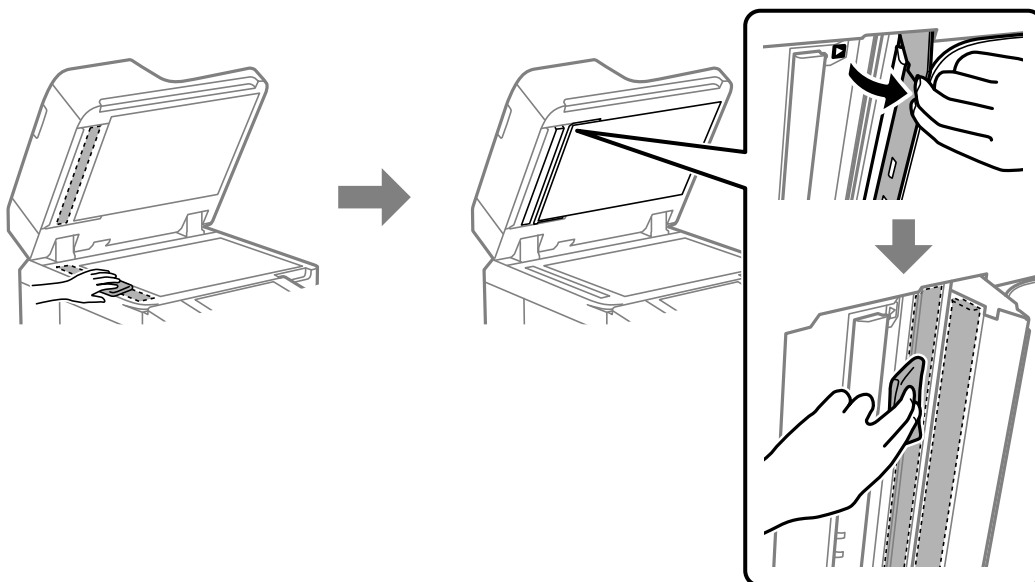
4. Otvorte kryt dokumentov.



5. Vytiahnite čistiacu handričku z držiaka na čistiacu handričku.



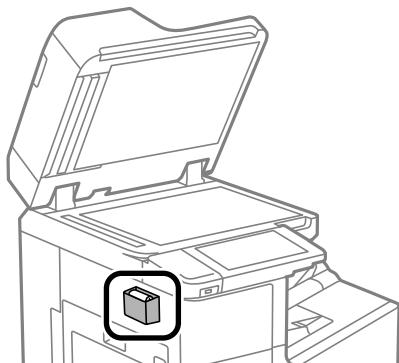
6. Čistiacou handričkou očistite súčasť znázornenú na obrázku.



**!** **Upozornenie:**

- Ak je sklenená plocha znečistená mastnými škvŕnami alebo iným ťažko odstrániteľným materiálom, odstráňte ho pomocou malého množstva čistiaceho prostriedku na sklo a mäkkej handričky. Všetku zvyšnú kvapalinu utrite.
- Netlačte príliš na sklenený povrch.
- Dávajte pozor, aby ste plochu skla nepoškriabali alebo nepoškodili. Poškodená sklenená plocha môže znížiť kvalitu skenovania.

7. Vráťte čistiacu handričku naspäť do držiaka na čistiacu handričku.



8. Zatvorte kryt dokumentov.

---

## Šetrenie energie

Ak určitý čas nebola vykonaná žiadna operácia, tlačiareň sa automaticky prepne do režimu spánku. Môžete nastaviť dobu, ktorá uplynie pred aplikovaním správy napájania. Výber dlhšej doby ovplyvní energetickú efektivitu zariadenia. Pred vykonaním akejkoľvek zmeny zohľadnite dopad na životné prostredie.

### Úspora energie (Ovládací panel)

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Zákl. nastavenia.**
3. Vykonajte jeden z nasledujúcich krokov.

**Poznámka:**

Vaše zariadenie môže obsahovať funkciu **Nast. vyp. napáj.** alebo **Časovač vypnutia** v závislosti od miesta nákupu.

- Vyberte možnosť **Časovač režimu spánku** alebo **Nast. vyp. napáj.** > **Vypnúť napájanie pri nečinnosti** alebo **Vypnúť napájanie pri odpojení** a potom vykonajte nastavenia.
- Vyberte možnosť **Časovač režimu spánku** alebo **Časovač vypnutia** a potom vykonajte nastavenia.

---

## Inštalácia a odinštalovanie aplikácií jednotlivu

Pripojte počítač k sieti a nainštalujte najnovšiu verziu aplikácií z webovej lokality. Prihláste sa na počítači ako správca. Ak sa na počítači zobrazí výzva na zadanie hesla správcu, zadajte ho.

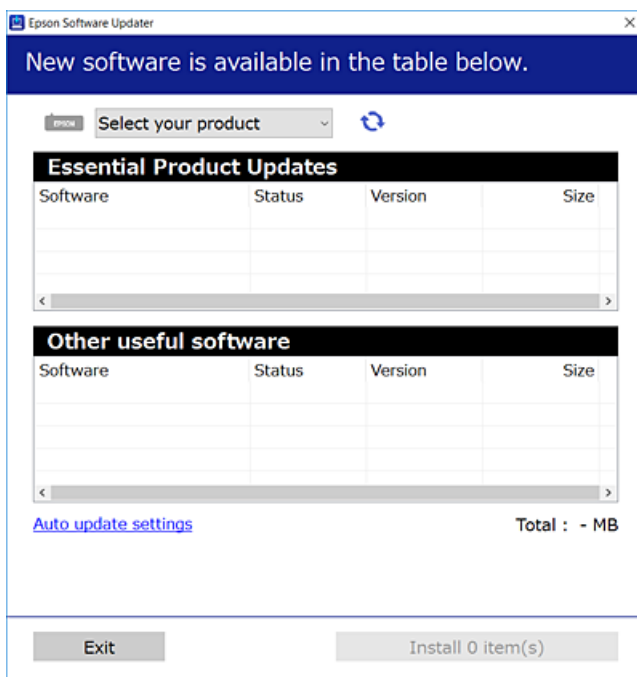
### Inštalácia aplikácií jednotlivu


**Poznámka:**

Pri opätovnej inštalácii aplikácie ju musíte najprv odinštalovať.

1. Zaistite, aby mohli tlačiareň a počítač komunikovať a aby bola tlačiareň pripojená na internet.

- Spustíte aplikáciu EPSON Software Updater.  
Snímka obrazovky je príklad zo systému Windows.



- Pre systém Windows vyberte tlačiareň a potom kliknutím na  skontrolujte najnovšie dostupné aplikácie.
- Vyberte položky, ktoré chcete nainštalovať alebo aktualizovať, a potom kliknite na tlačidlo inštalácie.



**Upozornenie:**

*Kým nebude aktualizácia dokončená, nevypínajte ani neodpájajte tlačiareň. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k poruche tlačiarne.*

**Poznámka:**

- Najnovšie aplikácie si môžete prevziať z webovej stránky spoločnosti Epson.  
<http://www.epson.com>
- Ak používate operačné systémy Windows Server, nemôžete použiť program Epson Software Updater. Prevezmite si najnovšie aplikácie z webovej stránky spoločnosti Epson.

**Súvisiace informácie**

- ➔ „Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)” na strane 462
- ➔ „Odinštalovanie aplikácií” na strane 239

**Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Windows**

Pomocou niektorej z nasledujúcich metód môžete skontrolovať, či je vo vašom počítači nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson.

Vyberte **Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne (Tlačiarne, Tlačiarne a faxy)** a podľa nasledujúceho postupu otvorte okno s vlastnosťami servera tlačiarne.



- ❑ Windows Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

Kliknite na ikonu tlačiarne a potom vo vrchnej časti okna kliknite na položku **Vlastnosti tlačového servera**.

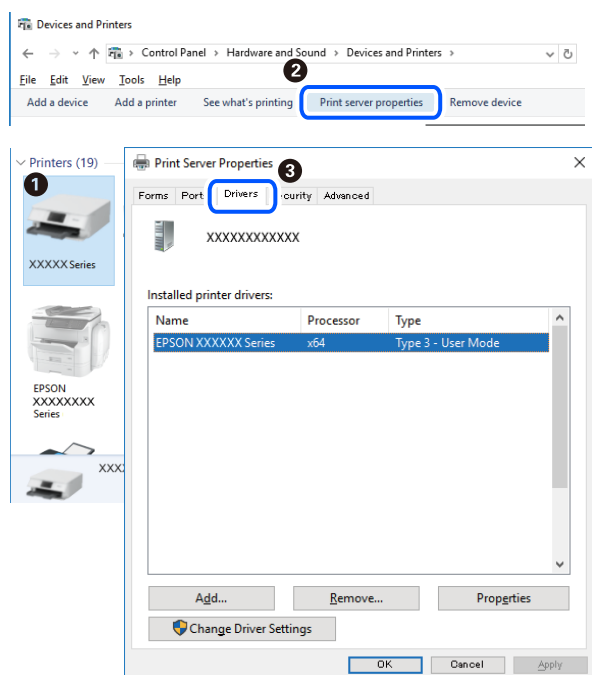
- ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

Pravým tlačidlo myši kliknite na priečinok **Tlačiarne** a potom kliknite na **Spustiť ako správca > Vlastnosti servera**.

- ❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

V ponuke **Súbor** vyberte **Vlastnosti servera**.

Kliknite na kartu **Ovládač**. Ak sa na zozname zobrazí názov vašej tlačiarne, na vašom počítači je nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson.



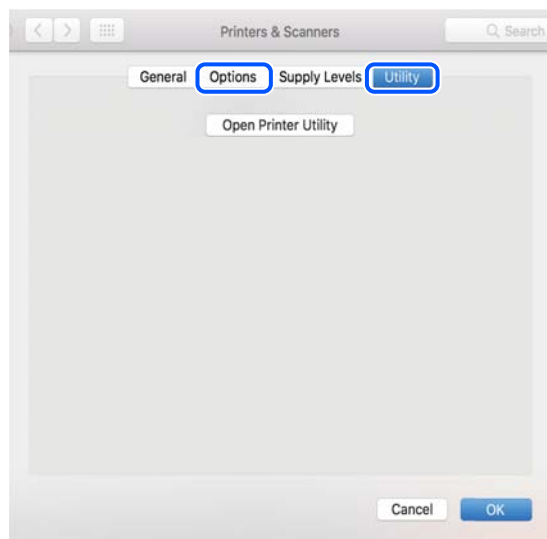
## Súvisiace informácie

➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivu” na strane 235

## Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Mac OS

Pomocou niektorej z nasledujúcich metód môžete skontrolovať, či je vo vašom počítači nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson.

Vyberte položku **Preferencie systému** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**), a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na **Možnosti a spotrebný materiál** a ak sa karta **Možnosti a Utilita** zobrazia v okne, vo vašom počítači je nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson.



### Súvisiace informácie

➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivo” na strane 235

## Inštalácia ovládača tlačiarne PostScript

### Inštalácia ovládača tlačiarne PostScript — Windows

1. Spustíte proces inštalácie z jednej z nasledujúcich možností.
  - Pomocou disku so softvérom, ktorý sa dodáva spolu s tlačiarňou.**

Vložte disk so softvérom do počítača, otvorte nasledujúce umiestnenie a potom spustíte súbor SETUP64.EXE (alebo SETUP.EXE).

Driver\PostScript\WINX64 (alebo WINX86)\SETUP\SETUP64.EXE (alebo SETUP.EXE)
  - Preveďte si z webovej stránky.**

Otvorte stránku tlačiarne z nasledujúcej webovej stránky, preveďte si ovládač tlačiarne PostScript a potom otvorte spustiteľný súbor.

<http://www.epson.eu/Support> (Európa)

<http://support.epson.net/> (mimo Európy)
2. Vyberte tlačiareň.
3. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.
4. Vyberte spôsob pripojenia: sieťové pripojenie alebo pripojenie cez USB.
  - Pre sieťové pripojenie.**

Zobrazí sa zoznam dostupných tlačiarň v rovnakej sieti.

Vyberte tlačiareň, ktorú chcete použiť.

**Pre pripojenie cez USB.**

Postupujte podľa pokynov na obrazovke a pripojte tlačiareň k počítaču.

5. Podľa pokynov na obrazovke nainštalujte ovládač tlačiarne PostScript.

## Inštalácia ovládača tlačiarne PostScript — Mac OS

Prevezmite si ovládač tlačiarne z webovej stránky podpory spoločnosti Epson, a potom si ho nainštalujte.

<http://www.epson.eu/Support> (Európa)

<http://support.epson.net/> (mimo Európy)

Počas inštalácie ovládača tlačiarne budete potrebovať adresu IP tlačiarne.

Na domovskej obrazovke tlačiarne vyberte ikonu siete a potom vyberte aktívny spôsob pripojenia na overenie IP adresu tlačiarne.

## Pridanie tlačiarne (len Mac OS)

1. Vyberte možnosť **Systémové nastavenia** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**).
2. Kliknite na tlačidlo +, a potom vyberte možnosť **Pridať ďalšiu tlačiareň alebo skener**.
3. Vyberte tlačiareň a potom vyberte tlačiareň v položke **Použiť**.
4. Kliknite na položku **Pridať**.


**Poznámka:**

- Ak nie je vaša tlačiareň v zozname, skontrolujte, že je správne zapojená k počítaču, a že je počítač zapnutý.
- Pri pripojeniach USB, IP alebo Bonjour nastavte jednotku kazety na papier ručne po pridaní ovládača tlačiarne.

## Odinštalovanie aplikácií

Prihláste sa na počítači ako správca. Ak sa na počítači zobrazí výzva na zadanie hesla správcu, zadajte ho.

## Odinštalovanie aplikácií — Windows

1. Stlačením tlačidla  vypnite tlačiareň.
2. Ukončíte všetky spustené aplikácie.
3. Otvorte **Ovládací panel**:
  - Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016  
Kliknite na tlačidlo Štart, potom vyberte položky **Systém Windows > Ovládací panel**.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Vyberte položky **Pracovná plocha > Nastavenia > Ovládací panel**.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položku **Ovládací panel**.

4. Otvorte okno **Odinštalovať program** (alebo **Pridať alebo odstrániť programy**):

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

V časti **Programy** vyberte položku **Odinštalovať program**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na položku **Pridať alebo odstrániť programy**.

5. Vyberte aplikáciu, ktorú chcete odinštalovať.

Ovládač tlačiarnie nie je možné odinštalovať, ak sú v ňom nejaké tlačové úlohy. Pred odinštalovaním ich odstráňte, prípadne počkajte, kým sa vytlačia.

6. Odinštalovanie aplikácií:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Kliknite na položku **Odinštalovať alebo zmeniť** alebo na položku **Odinštalovať**.

- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na položku **Zmeniť alebo odstrániť** alebo na položku **Odstrániť**.

**Poznámka:**

Ak sa zobrazí okno **Kontrola používateľských kont**, kliknite na položku **Pokračovať**.

7. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

## Odinštalovanie aplikácií — Mac OS

1. Prevezmite nástroj Uninstaller pomocou aplikácie EPSON Software Updater.

Po prevzatí nie je nutné nástroj Uninstaller opätovne prebrať pri každom ďalšom odinštalovaní niektorej aplikácie.

2. Stlačením tlačidla  vypnite tlačiareň.

3. Ak chcete odinštalovať ovládač tlačiarnie alebo ovládač PC-FAX, vyberte položku **Systémové nastavenia** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**) a potom odstráňte tlačiareň zo zoznamu povolených tlačiarní.

4. Ukončíte všetky spustené aplikácie.

5. Vyberte položky **Prejsť** > **Aplikácie** > **Epson Software** > **Uninstaller**.

6. Vyberte aplikáciu, ktorú chcete odinštalovať, a potom kliknite na položku **Uninstall**.



**Upozornenie:**

Nástroj Uninstaller odstráni z počítača ovládače pre všetky atramentové tlačiarne Epson. Ak používate viaceré atramentové tlačiarne Epson a želáte si vymazať len niektoré ovládače, vymažte ich najskôr všetky, a potom znovu nainštalujte potrebný ovládač tlačiarne.

**Poznámka:**

Ak sa v zozname aplikácií nenachádza aplikácia, ktorú chcete odinštalovať, jej odinštalovanie pomocou nástroja Uninstaller nie je možné. V takom prípade vyberte položky **Prejsť > Aplikácie > Epson Software**, vyberte aplikáciu, ktorú chcete odinštalovať, a potom ju potiahnite myšou na ikonu koša.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)” na strane 462

## Aktualizácia aplikácií a firmvéru

Aktualizáciou aplikácií a firmvéru je možné riešiť niektoré problémy alebo vylepšovať či pridávať funkcie. Uistite sa, že používate najnovšie verzie aplikácií a firmvéru.

Pri používaní nasledujúcich funkcií z počítača, ktorý vyžaduje heslo, sa uistite, že používate kombináciu najnovšieho firmvéru a softvéru vrátane ovládača tlačiarne.

Registrácia a používanie používateľského konta pre funkciu riadenia prístupu

**Confidential Job**

Prístup k funkcii **Uložiť do úložiska** z počítača

1. Uistite sa, že je tlačiareň pripojená k počítaču a že je počítač pripojený na internet.
2. Spustíte aplikáciu EPSON Software Updater a vykonajte aktualizáciu aplikácií alebo firmvéru.



**Upozornenie:**

Kým nebude aktualizácia dokončená, nevypínajte ani neodpájajte tlačiareň. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k poruche tlačiarne.

**Poznámka:**

Ak sa v zozname nenachádza aplikácia, ktorú chcete aktualizovať, jej aktualizácia pomocou nástroja EPSON Software Updater nie je možná. Pohládajte najnovšie verzie aplikácií na miestnej webovej lokalite spoločnosti Epson.

<http://www.epson.com>

### Súvisiace informácie

- ➔ „Nemôžem tlačiť úlohy, keď je nastavené heslo, pretože používam starú verziu firmvéru.” na strane 254
- ➔ „Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)” na strane 462

## Automatická aktualizácia firmvéru tlačiarne

Môžete nastaviť aktualizáciu firmvéru na automatický režim, keď je tlačiareň pripojená k internetu.


Keď je aktivovaný zámok správcu, len správca môže vykonávať túto funkciu. Pomoc vám poskytne správca tlačiarne.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Nastav.**
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Správa systému > Aktualizácia firmvéru.**
3. Vyberte možnosť **Automatická aktualizácia firmvéru**, zobrazí sa obrazovka s nastaveniami.
4. Zvolením možnosti **Automatická aktualizácia firmvéru** aktivujete túto funkciu.  
Zvolením možnosti **Súhlasím** na obrazovke s potvrdením sa vrátite na obrazovku s nastaveniami.
5. Nastavte deň a čas aktualizácie a vyberte možnosť **Pokračovať.**

**Poznámka:**

*Môžete vybrať viac dní v týždni, ale nie je možné stanoviť čas pre jednotlivé dni týždňa.*

Nastavenie je hotové, ak bolo pripojenie k serveru potvrdené.

 **Upozornenie:**

- Kým nebude aktualizácia dokončená, nevypínajte ani neodpájajte tlačiareň. Pri nasledujúcom zapnutí tlačiarne sa na LCD obrazovke môže objaviť nápis „Recovery Mode“ a tlačiareň sa nemusí dať použiť.*
- Ak sa zobrazuje nápis „Recovery Mode“, podľa ďalej uvedeného postupu znova aktualizujte firmvér.  
1. Pripojte počítač s tlačiarňou káblom USB. (Aktualizácie v režime opravy nie je možné robiť cez sieť.)  
2. Prevezmite si najnovší firmvér z webovej stránky spoločnosti Epson a spustite aktualizáciu. Podrobnosti nájdete v časti „Spôsob aktualizácie“ na stránke s preberaným súborom.*

**Poznámka:**

Automatickú aktualizáciu firmvéru môžete nastaviť z aplikácie Web Config. Vyberte kartu **Správa zariadenia > Automatická aktualizácia firmvéru**, aktivujte nastavenia a nastavte deň v týždni a čas.

## Aktualizácia firmvéru pomocou aplikácie Web Config

Ak môže byť tlačiareň pripojená k internetu, môžete aktualizovať firmvér tlačiarne pomocou aplikácie Web Config.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Správa zariadenia > Aktualizácia firmvéru.**
2. Kliknite na tlačidlo **Spustiť** a potom postupujte podľa pokynov na obrazovke.  
Spustí sa overenie firmvéru a zobrazia sa informácie o firmvéri, ak existuje aktualizovaný firmvér.

**Poznámka:**

*Firmvér môžete aktualizovať aj pomocou aplikácie Epson Device Admin. Informácie o firmvéri môžete vizuálne skontrolovať aj v zozname zariadení. Je to užitočné, ak aktualizujete firmvér viacerých zariadení. Ďalšie informácie nájdete v príručke Epson Device Admin alebo Pomocníkovi k softvéru.*

### Súvisiace informácie

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)“ na strane 460](#)

## Aktualizácia firmvéru bez pripojenia k internetu

Do počítača si môžete prevziať firmvér zariadenia z webovej stránky Epson a potom prepojiť zariadenie a počítač káblom USB a aktualizovať firmvér. Ak nemôžete aktualizovať cez sieť, skúste tento spôsob.

1. Otvorte webovú stránku spoločnosti Epson a prevezmite si firmvér.
2. Pripojte počítač obsahujúci prevzatý firmvér k tlačiarni káblom USB.
3. Dvakrát kliknite na prevzatý súbor .exe.  
Spustí sa aplikácia Epson Firmware Updater.
4. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

---

## Výmena údržbových valcov

Ak potrebujete vymeniť údržbové valce, pozrite hárok priložený v škatuli s údržbovým valcom.

### Súvisiace informácie

➔ [„Kód súčasti Servisné valčeky” na strane 450](#)

# Riešenie problémov

Tlačiareň nepracuje podľa očakávania. . . . .	245
Hlásenie zobrazené na LCD obrazovke. . . . .	309
Papier sa zasekáva. . . . .	310
Je čas vymeniť atramentové kazety. . . . .	311
Je čas vymeniť skrinku údržby. . . . .	313
Kvalita tlače, kopírovania, skenovania a faxovania je zlá. . . . .	314
Po vyskúšaní všetkých riešení sa nedá problém vyriešiť. . . . .	329



## Tlačiareň nepracuje podľa očakávania

### Tlačiareň sa nezapne ani nevypne

#### Napájanie sa nezapne

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.


#### ■ Napájací kábel nie je zapojený do elektrickej zásuvky správne.

##### Riešenia

Uistite sa, že napájací kábel je správne zapojený.

#### ■ Tlačidlo nebolo stlačené dostatočne dlho.



##### Riešenia

Podržte tlačidlo  stlačené o čosi dlhšie.

### Napájanie sa nevypne

#### ■ Tlačidlo nebolo stlačené dostatočne dlho.

##### Riešenia

Podržte tlačidlo  stlačené o čosi dlhšie. Ak sa tlačiareň aj tak nedá vypnúť, odpojte napájací kábel. Aby sa predišlo vyschnutiu tlačovej hlavy, tlačiareň znovu zapnite a vypnite stlačením tlačidla .

### Tlačiareň sa počas používania vypína

#### ■ Bola aktivovaná funkcia ochrany pred nadmerným prúdom.

##### Riešenia

Odpojte a znova zapojte napájací kábel a potom znova zapnite tlačiareň. Ak sa problém nedá odstrániť, obráťte sa na podporu spoločnosti Epson.

### Papier sa nepodáva alebo nevysúva správne

#### Papier sa nepodáva

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Miesto na inštaláciu nie je vhodné.

#### Riešenia

Tlačiareň umiestnite na rovný povrch a prevádzkujte ju v odporúčaných podmienkach okolitého prostredia.

➔ „[Environmentálne technické údaje](#)” na strane 505

### ■ Používa sa nepodporovaný papier.

#### Riešenia

Používajte papier podporovaný touto tlačiarňou.

➔ „[Dostupný papier a kapacity](#)” na strane 446

➔ „[Nedostupné typy papiera](#)” na strane 449

### ■ Manipulácia s papierom je nevhodná.

#### Riešenia

Postupujte podľa opatrení týkajúcich sa manipulácie s papierom.

➔ „[Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom](#)” na strane 36

### ■ V tlačiarňi je vložených príliš veľa hárkov.

#### Riešenia

Neprekračujte pri vkladaní hárkov maximálny počet, ktorý je stanovený pre daný papier. Obyčajný papier nekladajte nad čiaru označenú symbolom trojuholníka na postrannej vodiacej lište papiera.

➔ „[Dostupný papier a kapacity](#)” na strane 446

### ■ Nastavenia papiera na tlačiarňi sú nesprávne.

#### Riešenia

Uistite sa, že nastavenia veľkosti a typu papiera sa zhodujú so skutočnou veľkosťou a typom papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne.

➔ „[Nastavenia veľkosti a typu papiera](#)” na strane 36

## Papier sa podáva nesprávne naklonený

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Miesto na inštaláciu nie je vhodné.

#### Riešenia

Tlačiareň umiestnite na rovný povrch a prevádzkujte ju v odporúčaných podmienkach okolitého prostredia.

➔ „[Environmentálne technické údaje](#)” na strane 505

### ■ Používa sa nepodporovaný papier.

#### Riešenia

Používajte papier podporovaný touto tlačiarňou.

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446

➔ „Nedostupné typy papiera” na strane 449

### ■ Manipulácia s papierom je nevhodná.

#### Riešenia

Postupujte podľa opatrení týkajúcich sa manipulácie s papierom.

➔ „Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom” na strane 36

### ■ Papier je vložený nesprávne.

#### Riešenia

Vložte papier správnym smerom a posuňte postrannú vodiacu lištu k hrane papiera.

➔ „Vloženie papiera” na strane 38

### ■ V tlačiarňi je vložených príliš veľa hárkov.

#### Riešenia

Neprekračujte pri vkladaní hárkov maximálny počet, ktorý je stanovený pre daný papier. Obyčajný papier nekladajte nad čiaru označenú symbolom trojuholníka na postrannej vodiacej lište papiera.

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446

### ■ Nastavenia papiera na tlačiarňi sú nesprávne.

#### Riešenia

Uistite sa, že nastavenia veľkosti a typu papiera sa zhodujú so skutočnou veľkosťou a typom papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne.

➔ „Nastavenia veľkosti a typu papiera” na strane 36

## Niekoľko hárkov papiera sa podáva naraz

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Miesto na inštaláciu nie je vhodné.

#### Riešenia

Tlačiareň umiestnite na rovný povrch a prevádzkujte ju v odporúčaných podmienkach okolitého prostredia.

➔ „Environmentálne technické údaje” na strane 505

### ■ Používa sa nepodporovaný papier.

#### Riešenia

Používajte papier podporovaný touto tlačiarňou.

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446

➔ „Nedostupné typy papiera” na strane 449

### ■ Manipulácia s papierom je nevhodná.

#### Riešenia

Postupujte podľa opatrení týkajúcich sa manipulácie s papierom.

➔ „Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom” na strane 36

### ■ Papier je navlhčený alebo mokrý.

#### Riešenia

Vložte nový papier.

### ■ Statická elektrina spôsobuje, že sa hárky papiera k sebe lepia.

#### Riešenia

Pred vloženíím papiera prefúknite. Ak sa papier stále nepodáva, vkladajte papier po jednom hárku.

### ■ V tlačiarňi je vložených príliš veľa hárkov.

#### Riešenia

Neprekračujte pri vkladaní hárkov maximálny počet, ktorý je stanovený pre daný papier. Obyčajný papier nevkladajte nad čiaru označenú symbolom trojuholníka na postrannej vodiacej lište papiera.

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446

### ■ Nastavenia papiera na tlačiarňi sú nesprávne.

#### Riešenia

Uistite sa, že nastavenia veľkosti a typu papiera sa zhodujú so skutočnou veľkosťou a typom papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne.

➔ „Nastavenia veľkosti a typu papiera” na strane 36

## Výskyt chybového hlásenia — v tlačiarňi chyba papiera

### ■ Papier nie je vložený v strede zásobníka na papier.

#### Riešenia

Keď sa vyskytne chyba nedostatku papiera, hoci papier je vložený do zásobníka na papier, vložte ho znova do stredu zásobníka na papier.

## Originál sa v zásobníku ADF nepodáva

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Používajú sa originály, ktoré nie sú podporované zásobníkom ADF.

#### Riešenia

Použite originály, ktoré sú podporované zásobníkom ADF.

➔ „Parametre podávača ADF” na strane 497

### ■ Originály sú vložené nesprávne.

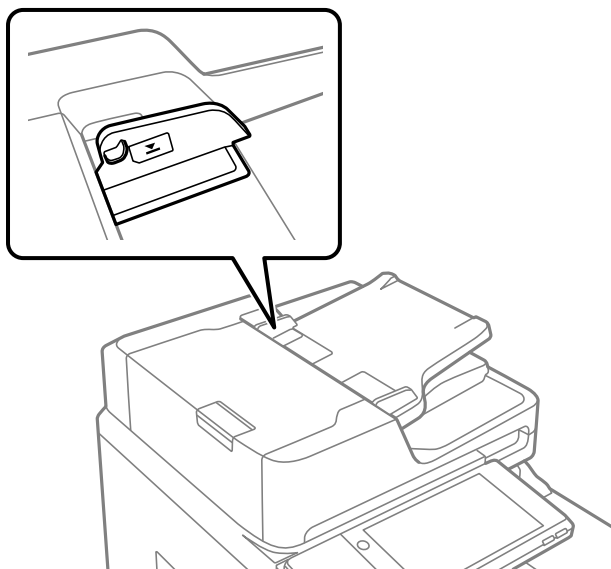
#### Riešenia

Vložte originály správnym smerom a posuňte vodiace lišty hrán zásobníka ADF ku krajom originálov.

### ■ V zásobníku ADF je vložených príliš veľa originálov.

#### Riešenia

Nevkladajte originály nad čiaru označenú symbolom trojuholníka na zásobníku ADF.



### ■ Originál sa šmýka, keď sa na valec prilepí papierový prach.

#### Riešenia

Vyčistite vnútro podávača ADF.

➔ „Čistenie podávača ADF” na strane 232

### ■ Originály sa nezistili.

#### Riešenia

Na obrazovke pre kopírovanie, skenovanie alebo fax skontrolujte, či je aktívna ikona zásobníka ADF. Ak je vypnutá, vložte originály znova.

## Nedá sa tlačiť

### Nedá sa tlačiť zo systému Windows

Uistite sa, či sú tlačiareň a počítač správne pripojené.

Príčina a riešenie sa môžu líšiť v závislosti od toho, či sú pripojené alebo nie.

#### Kontrola stavu pripojenia

Pomocou programu EPSON Status Monitor 3 skontrolujete stav počítača a tlačiarne.

Ak chcete povoliť túto funkciu, je potrebné nainštalovať program EPSON Status Monitor 3. Môžete si ju prevziať z webovej lokality podpory spoločnosti Epson.

1. Prejdite do ovládača tlačiarne.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na tlačidlo Štart, potom vyberte položky **Systém Windows > Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Vyberte položky **Pracovná plocha > Nastavenia > Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Predvolby tlače**.

2. Kliknite na kartu **Údržba**.

3. Kliknite na tlačidlo **EPSON Status Monitor 3**.

Keď sa zobrazujú hladiny zostávajúceho atramentu, pripojenie medzi počítačom a tlačiarňou bolo úspešne nadviazané.

Ak pripojenie nebolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň nie je cez sieťové pripojenie rozpoznaná

„Nedá sa pripojiť k sieti” na strane 250

- Tlačiareň nie je cez USB pripojenie rozpoznaná

„Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB (Windows)” na strane 253

Ak pripojenie bolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň je rozpoznaná, ale tlač sa nedá vykonávať.

„Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané (Windows)” na strane 254

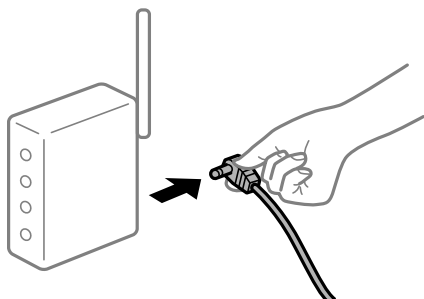
### Nedá sa pripojiť k sieti

Problém môže byť jeden z nasledovných.

## So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

### Riešenia

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkajte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



## Zariadenia nedokážu prijímať signály z bezdrôtového smerovača, pretože sú príliš ďaleko od seba.

### Riešenia

Po premiestnení počítača alebo inteligentného zariadenia a tlačiarne bližšie k bezdrôtovému smerovaču vypnite bezdrôtový smerovač a znova ho zapnite.

## Keď vymeníte bezdrôtový smerovač, nastavenia sa nezhodujú s novým smerovačom.

### Riešenia

Urobte nastavenia pripojenia znova, aby zodpovedali novému bezdrôtovému smerovaču.

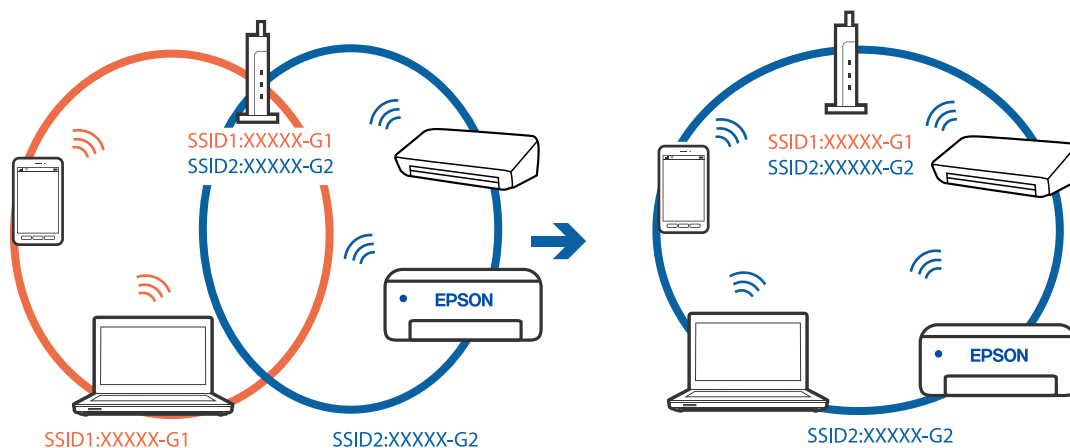
➔ „Pri výmene bezdrôtového smerovača” na strane 333

## SSID pripojené z počítača alebo inteligentného zariadenia a počítača sú odlišné.

### Riešenia

Keď používate viaceré bezdrôtové smerovače súčasne, prípadne má bezdrôtový smerovač viac SSID a zariadenia sú pripojené k rozličným SSID, nie je možné pripojiť k bezdrôtovému smerovaču.

Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.



## K dispozícii je oddelovač súkromia na bezdrôtovom smerovači.

### Riešenia

Väčšina bezdrôtových smerovačov má oddelovaciu funkciu, ktorá blokuje komunikáciu medzi zariadeniami v rámci rovnakého SSID. Ak komunikácia medzi tlačiarňou a počítačom alebo inteligentným zariadením nie je možná, hoci sú pripojené k rovnakej sieti, deaktivujte na bezdrôtovom smerovači oddelovaciu funkciu. Pozrite si návod k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## IP adresa je priradená nesprávne.

### Riešenia

Ak je IP adresa pridelená tlačiarňi 169.254.XXX.XXX a maska podsiete je 255.255.0.0, IP adresa nemusí byť priradená správne.

Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Rozšírené** na ovládacom paneli skenera a potom skontrolujte IP adresu a masku podsiete priradené tlačiarňi.

Reštartujte bezdrôtový smerovač, prípadne vynulujte nastavenia siete pre tlačiareň.

➔ [„Vynulovanie sieťového pripojenia” na strane 333](#)

## Je problém s nastaveniami siete na počítači.

### Riešenia

Skúste z počítača otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste sa uistili, či sú nastavenia siete na počítači správne. Ak nemôžete otvoriť žiadnu webovú stránku, problém je v počítači.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača. Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## Tlačiareň bola pripojená cez sieť Ethernet využívajúcu zariadenia podporujúce štandard IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet).

### Riešenia

Keď pripájate tlačiareň cez sieť Ethernet pomocou zariadení podporujúcich normu IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet), môžu sa vyskytnúť nasledujúce problémy v závislosti od rozbočovača alebo smerovača, ktoré používate.

- Pripojenie sa stáva nestabilné, tlačiareň sa znova a znova pripája a od pája.
- Nedá sa pripojiť k tlačiarňi.
- Rýchlosť pripojenia sa znižuje.

Postupujte podľa ďalej uvedených pokynov, zakážete normu IEEE 802.3az pre tlačiareň a potom pripojte.

1. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarňi.
2. Keď je režim siete IEEE 802.3az pre počítač povolený, zakážete ho.  
Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.
3. Prepojte počítač s tlačiarňou priamo káblom siete Ethernet.
4. Na tlačiarňi vytlačte správu o sieťovom pripojení.

[„Tlač správy o sieťovom pripojení” na strane 350](#)



5. Skontrolujte IP adresu tlačiarne na správe o sieťovom pripojení.
6. Na počítači otvorte aplikáciu Web Config.  
Spustíte webový prehľadávač a potom zadajte IP adresu tlačiarne.  
[„Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači” na strane 460](#)
7. Vyberte kartu **Nastavenia siete > Drôtová sieť LAN**.
8. Vyberte možnosť **Vyp.** pre **IEEE 802.3az**.
9. Kliknite na položku **Ďalej**.
10. Kliknite na položku **OK**.
11. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarni.
12. Ak ste v kroku 2 zakázali režim IEEE 802.3az pre počítač, povoľte ho.
13. Pripojte k počítaču a tlačiarni káble siete Ethernet, ktoré ste odpojili v kroku 1.  
Ak problém pretrváva, môžu problém spôsobovať iné zariadenia okrem tlačiarne.

## Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB (Windows)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ USB kábel nie je zapojený do elektrickej zásuvky správne.

#### Riešenia

Kábel rozhrania USB bezpečne zapojte do tlačiarne a počítača.

### ■ Ide o problém s rozbočovačom USB.

#### Riešenia

Ak používate rozbočovač USB, pokúste sa pripojiť tlačiareň priamo k počítaču.

### ■ Je problém s USB káblom alebo vstupom USB.

#### Riešenia

Ak kábel USB nie je možné rozpoznať, zmeňte port, prípadne vymeňte kábel USB.

### ■ Tlačiareň je pripojená k portu SuperSpeed USB.

#### Riešenia

Ak pripojíte tlačiareň k portu SuperSpeed USB pomocou kábla USB 2.0, na niektorých počítačoch sa môže vyskytnúť chyba v komunikácii. V takom prípade znova pripojte tlačiareň pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov.

- Použite kábel USB 3.0.
- Pripojte k portu Hi-Speed USB na počítači.
- Pripojte k inému portu SuperSpeed USB než je port, ktorý vygeneroval chybu v komunikácii.

## Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané (Windows)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### Ide o problém so softvérom alebo údajmi.

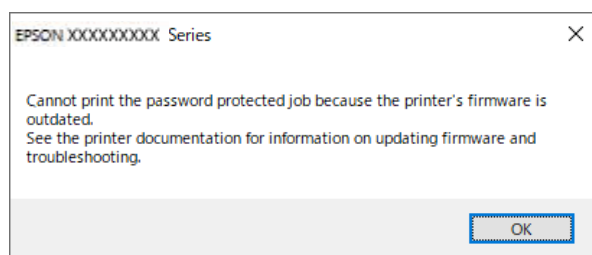
#### Riešenia

- Zaistite, aby bol nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson (EPSON XXXXX). Ak nie je nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson, dostupné funkcie sú obmedzené. Odporúčame používať originálny ovládač tlačiarne Epson.
  - Ak tlačíte graficky náročný obrázok, počítač nemusí mať dostatok pamäte. Vytlačte obrázok pri nižšom rozlíšení alebo s menšou veľkosťou.
  - Ak ste vyskúšali všetky uvedené riešenia a problém sa nevyriešil, skúste odinštalovať a znovu nainštalovať ovládač tlačiarne
- ➔ „Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Windows” na strane 236
- ➔ „Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Mac OS” na strane 237
- ➔ „Inštalácia a odinštalovanie aplikácií jednotlivo” na strane 235

### Nemôžem tlačiť úlohy, keď je nastavené heslo, pretože používam starú verziu firmvéru.

#### Riešenia

Ak sa v ovládači tlačiarne zobrazí nižšie uvedená správa, aktualizujte firmvér tlačiarne.



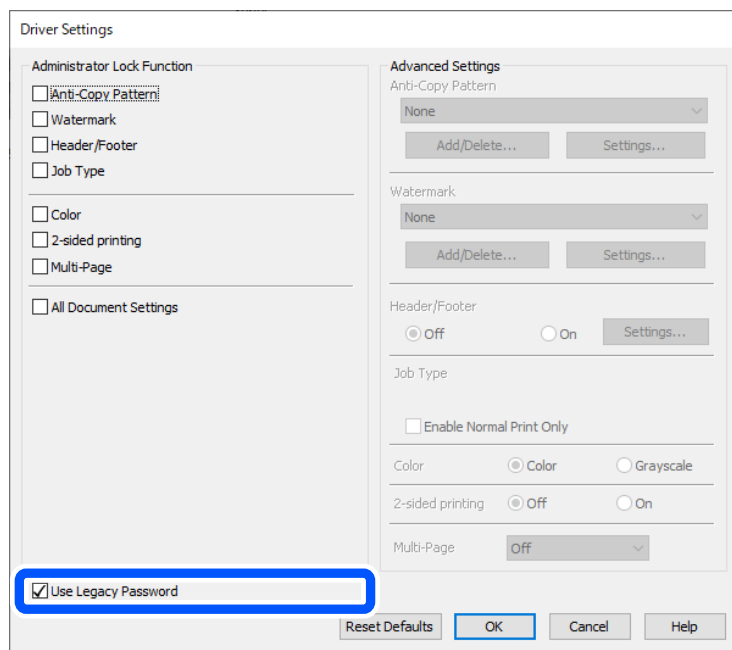
Ak z nejakého dôvodu nemôžete aktualizovať firmvér, môžete pokračovať v tlači s rovnakou úrovňou zabezpečenia ako pri starom firmvéri.

Ak chcete tlačiť so starým firmvérom, vykonajte v ovládači tlačiarne nasledujúce nastavenia.

Otvorte vo vlastnostiach tlačiarne kartu **Voliteľné nastavenia**.

Kliknite na tlačidlo **Nastavenia ovládača**.

Vyberte možnosť **Použiť staršie heslo** a kliknite na tlačidlo **OK**.



➔ „Aktualizácia aplikácií a firmvéru” na strane 241

## Ide o problém so stavom tlačiarne.

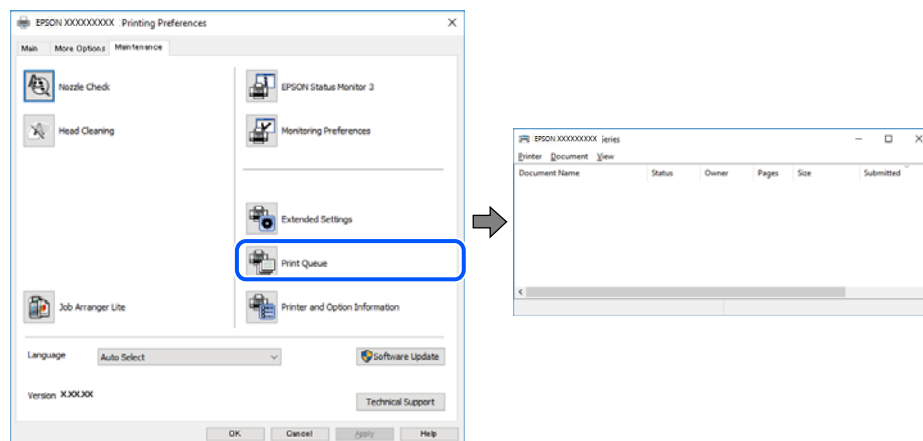
### Riešenia

Kliknite na položku **EPSON Status Monitor 3** na karte **Údržba** v ovládači tlačiarne a potom skontrolujte stav tlačiarne. Ak chcete povoliť túto funkciu, je potrebné nainštalovať program **EPSON Status Monitor 3**. Môžete si ju prevziať z webovej lokality podpory spoločnosti Epson.

## Stále je tu úloha čakajúca na vytlačenie.

### Riešenia

V ovládači tlačiarne kliknite na položku **Tlačový front** na karte **Údržba**. Ak zostávajú nepotrebné údaje, vyberte položku **Zrušiť všetky dokumenty** v ponuke **Tlačiareň**.

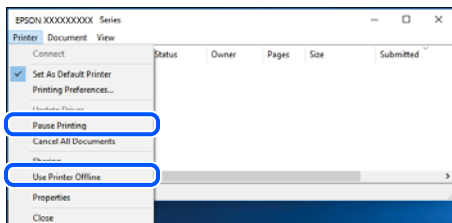


## Tlačiareň čaká alebo je odpojená.

### Riešenia

V ovládači tlačiarne kliknite na položku **Tlačový front** na karte **Údržba**.

Ak je tlačiareň odpojená alebo čaká na tlačovú úlohu, zrušte nastavenie odpojenia alebo čakania na tlačovú úlohu v ponuke **Tlačiareň**.



## Tlačiareň nie je zvolená ako predvolená.

### Riešenia

Kliknite pravým tlačidlom myši na ikonu v ponuke **Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** (alebo **Tlačiarne, Tlačiarne a faxy**) a kliknite na možnosť **Nastaviť ako predvolenú tlačiareň**.

#### Poznámka:

Ak sú tu ikony viacerých tlačiarň, pozrite ďalej spôsob, ako vybrať správnu tlačiareň.

Príklad)

USB pripojenie: EPSON XXXX Series

Sieťové pripojenie: EPSON XXXX Series (sieť)

Ak ovládač tlačiarne nainštalujete viackrát, môžu sa vytvoriť kópie ovládača tlačiarne. Ak sa vytvoria kópie „EPSON XXXX Series (kópia 1)“, kliknite pravým tlačidlom myši na ikonu ovládača tlačiarne a potom kliknite na položku **Odstrániť zariadenie**.

## Port tlačiarne nie je nastavený správne.

### Riešenia

V ovládači tlačiarne kliknite na položku **Tlačový front** na karte **Údržba**.

Zaistite, aby bol port tlačiarne nasledovne správne zvolený v položke **Vlastnosti > Port** v ponuke **Tlačiareň**.

Pripojenie cez USB: **USBXXX**, Sieťové pripojenie: **EpsonNet Print Port**

Ak nemôžete zmeniť port, vyberte možnosť **Spustiť ako správca** v ponuke **Tlačiareň**. Ak sa možnosť **Spustiť ako správca** nezobrazuje, obráťte sa na správcu systému.

## Tlačiareň pri použití ovládača tlačiarne PostScript netlačí (Windows)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

## Je potrebné zmeniť nastavenie Jazyk tlače.

### Riešenia

Nastavte na ovládacom paneli položku **Jazyk tlače** na možnosť **Automaticky** alebo **PS**.

## ■ Bol odoslaný veľký počet úloh.

### Riešenia

V systéme Windows nemusí pri odoslaní veľkého počtu úloh tlačiareň tlačiť. Vyberte možnosť **Tlačiť priamo na tlačiareň** na karte **Rozšírené** vo vlastnostiach tlačiarne.

## Tlačiareň občas nechce tlačiť cez sieťové pripojenie

Problém môže byť jeden z nasledovných.

### ■ Sieťové prostredie sa zmenilo.

#### Riešenia

Keď ste zmenili sieťové prostredie, napríklad bezdrôtový smerovač alebo poskytovateľa, urobte nastavenia siete na tlačiarni znova.

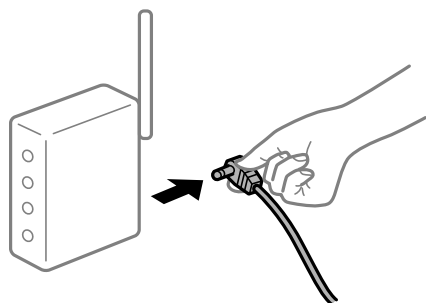
Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.

➔ „[Vynulovanie sieťového pripojenia](#)” na strane 333

### ■ So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

#### Riešenia

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkejte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



### ■ Tlačiareň nie je pripojená k sieti.

#### Riešenia

Vyberte **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Kontrola pripojenia** a potom vytlačte správu o sieťovom pripojení. Ak sa v správe ukazuje, že pripojenie k sieti je neúspešné, skontrolujte správu o sieťovom pripojení a potom postupujte podľa vytlačených riešení.

➔ „[Tlač správy o sieťovom pripojení](#)” na strane 350

### ■ Je problém s nastaveniami siete na počítači.

#### Riešenia

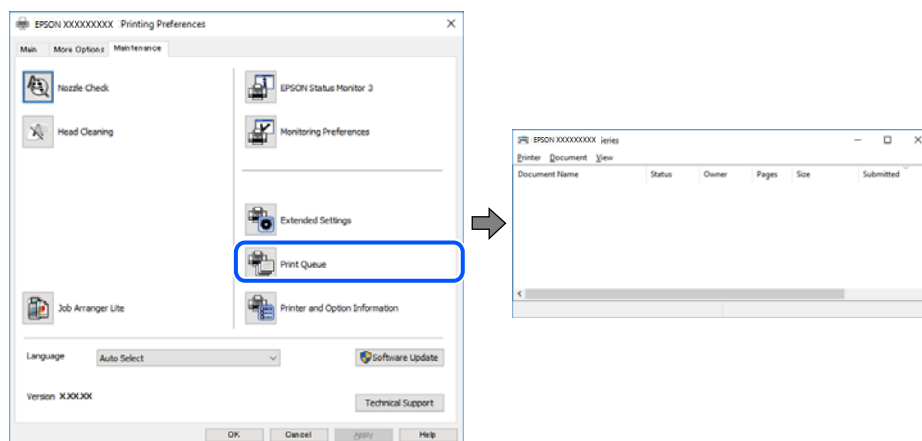
Skúste z počítača otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste sa uistili, či sú nastavenia siete na počítači správne. Ak nemôžete otvoriť žiadnu webovú stránku, problém je v počítači.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača. Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## Stále je tu úloha čakajúca na vytlačenie.

### Riešenia

V ovládači tlačiarne kliknite na položku **Tlačový front** na karte **Údržba**. Ak zostávajú nepotrebné údaje, vyberte položku **Zrušiť všetky dokumenty** v ponuke **Tlačiareň**.

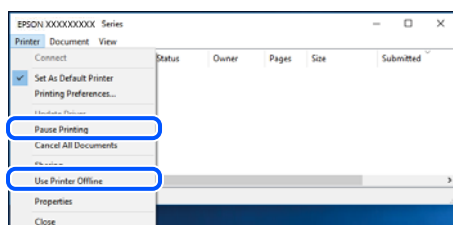


## Tlačiareň čaká alebo je odpojená.

### Riešenia

V ovládači tlačiarne kliknite na položku **Tlačový front** na karte **Údržba**.

Ak je tlačiareň odpojená alebo čaká na tlačovú úlohu, zrušte nastavenie odpojenia alebo čakania na tlačovú úlohu v ponuke **Tlačiareň**.



## Tlačiareň nie je zvolená ako predvolená.

### Riešenia

Kliknite pravým tlačidlom myši na ikonu v ponuke **Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** (alebo **Tlačiarne, Tlačiarne a faxy**) a kliknite na možnosť **Nastaviť ako predvolenú tlačiareň**.

#### **Poznámka:**

Ak sú tu ikony viacerých tlačiarní, pozrite ďalej spôsob, ako vybrať správnu tlačiareň.

Príklad)

USB pripojenie: EPSON XXXX Series

Sieťové pripojenie: EPSON XXXX Series (sieť)

Ak ovládač tlačiarne nainštalujete viackrát, môžu sa vytvoriť kópie ovládača tlačiarne. Ak sa vytvoria kópie „EPSON XXXX Series (kópia 1)“, kliknite pravým tlačidlom myši na ikonu ovládača tlačiarne a potom kliknite na položku **Odstrániť zariadenie**.

## Port tlačiarne nie je nastavený správne.

### Riešenia

V ovládači tlačiarne kliknite na položku **Tlačový front** na karte **Údržba**.

Zaistite, aby bol port tlačiarne nasledovne správne zvolený v položke **Vlastnosti > Port** v ponuke **Tlačiareň**.

Pripojenie cez USB: **USBXXX**, Sieťové pripojenie: **EpsonNet Print Port**

Ak nemôžete zmeniť port, vyberte možnosť **Spustiť ako správca** v ponuke **Tlačiareň**. Ak sa možnosť **Spustiť ako správca** nezobrazuje, obráťte sa na správcu systému.

## Nedá sa tlačiť zo systému Mac OS

Uistite sa, či sú tlačiareň a počítač správne pripojené.

Príčina a riešenie sa môžu líšiť v závislosti od toho, či sú pripojené alebo nie.

### Kontrola stavu pripojenia

Pomocou programu EPSON Status Monitor skontrolujete stav počítača a tlačiarne.

1. Vyberte položku **Preferencie systému** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**), a potom vyberte tlačiareň.
2. Kliknite na položky **Možnosti a náplne > Utilita > Otvoriť utilitu tlačiarne**.
3. Kliknite na položku **EPSON Status Monitor**.

Keď sa zobrazujú hladiny zostávajúceho atramentu, pripojenie medzi počítačom a tlačiarňou bolo úspešne nadviazané.

Ak pripojenie nebolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň nie je cez sieťové pripojenie rozpoznaná  
[„Nedá sa pripojiť k sieti” na strane 259](#)
- Tlačiareň nie je cez USB pripojenie rozpoznaná  
[„Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB \(Mac OS\)” na strane 262](#)

Ak pripojenie bolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň je rozpoznaná, ale tlač sa nedá vykonávať.  
[„Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané \(Mac OS\)” na strane 263](#)

## Nedá sa pripojiť k sieti

Problém môže byť jeden z nasledovných.

## So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

### Riešenia

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkajte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite

tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



### Zariadenia nedokážu prijímať signály z bezdrôtového smerovača, pretože sú príliš ďaleko od seba.

#### Riešenia

Po premiestnení počítača alebo inteligentného zariadenia a tlačiarne bližšie k bezdrôtovému smerovaču vypnite bezdrôtový smerovač a znova ho zapnite.

### Keď vymeníte bezdrôtový smerovač, nastavenia sa nezhodujú s novým smerovačom.

#### Riešenia

Urobte nastavenia pripojenia znova, aby zodpovedali novému bezdrôtovému smerovaču.

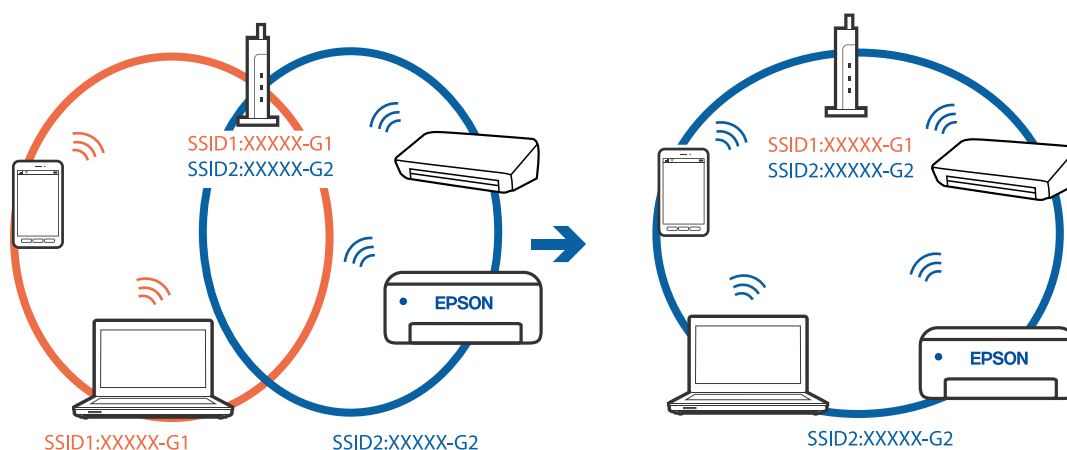
➔ „Pri výmene bezdrôtového smerovača“ na strane 333

### SSID pripojené z počítača alebo inteligentného zariadenia a počítača sú odlišné.

#### Riešenia

Keď používate viaceré bezdrôtové smerovače súčasne, prípadne má bezdrôtový smerovač viac SSID a zariadenia sú pripojené k rozličným SSID, nie je možné pripojiť k bezdrôtovému smerovaču.

Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.



### K dispozícii je oddelovač súkromia na bezdrôtovom smerovači.

#### Riešenia

Väčšina bezdrôtových smerovačov má oddelovaciu funkciu, ktorá blokuje komunikáciu medzi zariadeniami v rámci rovnakého SSID. Ak komunikácia medzi tlačiarňou a počítačom alebo



inteligentným zariadením nie je možná, hoci sú pripojené k rovnakej sieti, deaktivujte na bezdrôtovom smerovači oddeľovaciu funkciu. Pozrite si návod k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## IP adresa je priradená nesprávne.

### Riešenia

Ak je IP adresa pridelená tlačiarňi 169.254.XXX.XXX a maska podsiete je 255.255.0.0, IP adresa nemusí byť priradená správne.

Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Rozšírené** na ovládacom paneli skenera a potom skontrolujte IP adresu a masku podsiete priradené tlačiarňi.

Reštartujte bezdrôtový smerovač, prípadne vynulujte nastavenia siete pre tlačiareň.

➔ „[Vynulovanie sieťového pripojenia](#)” na strane 333

## Je problém s nastaveniami siete na počítači.

### Riešenia

Skúste z počítača otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste sa uistili, či sú nastavenia siete na počítači správne. Ak nemôžete otvoriť žiadnu webovú stránku, problém je v počítači.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača. Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## Zariadenie pripojené k portu USB 3.0 spôsobuje rušenie rádiových frekvencií.

### Riešenia

Keď pripojíte zariadenie k portu USB 3.0 na počítači Mac, môže sa vyskytnúť frekvenčné rušenie. Ak sa nedá pripojiť k bezdrôtovej sieti LAN (Wi-Fi), prípadne je prevádzka nestabilná, skúste nasledujúce.

- Umiestnite zariadenie pripojené k portu USB 3.0 ďalej od počítača.
- Pripojte k SSID s rozsahom 5 GHz.

Informácie o pripojení tlačiarne k SSID nájdete ďalej.

➔ „[Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi zadaním SSID a hesla](#)” na strane 336

## Tlačiareň bola pripojená cez sieť Ethernet využívajúcu zariadenia podporujúce štandard IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet).

### Riešenia

Keď pripájate tlačiareň cez sieť Ethernet pomocou zariadení podporujúcich normu IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet), môžu sa vyskytnúť nasledujúce problémy v závislosti od rozbočovača alebo smerovača, ktoré používate.

- Pripojenie sa stáva nestabilné, tlačiareň sa znova a znova pripája a odpája.
- Nedá sa pripojiť k tlačiarňi.
- Rýchlosť pripojenia sa znižuje.

Postupujte podľa ďalej uvedených pokynov, zakážte normu IEEE 802.3az pre tlačiareň a potom pripojte.

1. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarňi.

2. Keď je režim siete IEEE 802.3az pre počítač povolený, zakážte ho.  
Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.
3. Prepojte počítač s tlačiarňou priamo káblom siete Ethernet.
4. Na tlačiarňu vytlačte správu o sieťovom pripojení.  
[„Tlač správy o sieťovom pripojení” na strane 350](#)
5. Skontrolujte IP adresu tlačiarne na správe o sieťovom pripojení.
6. Na počítači otvorte aplikáciu Web Config.  
Spustíte webový prehľadávač a potom zadajte IP adresu tlačiarne.  
[„Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači” na strane 460](#)
7. Vyberte kartu **Nastavenia siete** > **Drôtová sieť LAN**.
8. Vyberte možnosť **Vyp.** pre **IEEE 802.3az**.
9. Kliknite na položku **Ďalej**.
10. Kliknite na položku **OK**.
11. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarňu.
12. Ak ste v kroku 2 zakázali režim IEEE 802.3az pre počítač, povoľte ho.
13. Pripojte k počítaču a tlačiarňu káble siete Ethernet, ktoré ste odpojili v kroku 1.  
Ak problém pretrváva, môžu problém spôsobovať iné zariadenia okrem tlačiarne.

## Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB (Mac OS)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ USB kábel nie je zapojený do elektrickej zásuvky správne.

#### Riešenia

Kábel rozhrania USB bezpečne zapojte do tlačiarne a počítača.

### ■ Ide o problém s rozbočovačom USB.

#### Riešenia

Ak používate rozbočovač USB, pokúste sa pripojiť tlačiareň priamo k počítaču.

### ■ Je problém s USB káblom alebo vstupom USB.

#### Riešenia

Ak kábel USB nie je možné rozpoznať, zmeňte port, prípadne vymeňte kábel USB.

## Tlačiareň je pripojená k portu SuperSpeed USB.

### Riešenia

Ak pripojíte tlačiareň k portu SuperSpeed USB pomocou kábla USB 2.0, na niektorých počítačoch sa môže vyskytnúť chyba v komunikácii. V takom prípade znova pripojte tlačiareň pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov.

- Použite kábel USB 3.0.
- Pripojte k portu Hi-Speed USB na počítači.
- Pripojte k inému portu SuperSpeed USB než je port, ktorý vygeneroval chybu v komunikácii.

## Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané (Mac OS)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

## Ide o problém so softvérom alebo údajmi.

### Riešenia

- Zaisťte, aby bol nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson (EPSON XXXXX). Ak nie je nainštalovaný originálny ovládač tlačiarne Epson, dostupné funkcie sú obmedzené. Odporúčame používať originálny ovládač tlačiarne Epson.
- Ak tlačíte graficky náročný obrázok, počítač nemusí mať dostatok pamäte. Vytlačte obrázok pri nižšom rozlíšení alebo s menšou veľkosťou.
- Ak ste vyskúšali všetky uvedené riešenia a problém sa nevyriešil, skúste odinštalovať a znovu nainštalovať ovládač tlačiarne
  - ➔ „Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Windows” na strane 236
  - ➔ „Kontrola nainštalovania originálneho ovládača tlačiarne Epson — Mac OS” na strane 237
  - ➔ „Inštalácia a odinštalovanie aplikácií jednotlivo” na strane 235

## Je problém so stavom tlačiarne.

### Riešenia

Skontrolujte, či stav tlačiarne nie je **Pozastavené**.

Vyberte položku **Preferencie systému** z ponuky **Apple > Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**) potom dvakrát kliknite na tlačiareň. Ak je tlačiareň pozastavená, kliknite na možnosť **Obnoviť**.

## Pre tlačiareň sú aktivované obmedzenia funkcií pre používateľa.

### Riešenia

Tlačiareň nemusí tlačiť, keď je zapnutá funkcia obmedzenia funkcií pre používateľa. Kontaktujte správcu tlačiarne.

## Tlačiareň pri použití ovládača tlačiarne PostScript netlačí (Mac OS)

## Je potrebné zmeniť nastavenie Jazyk tlače.

### Riešenia

Nastavte na ovládacom paneli položku **Jazyk tlače** na možnosť **Automaticky** alebo **PS**.

## Tlačiareň občas nechce tlačiť cez sieťové pripojenie

Problém môže byť jeden z nasledovných.

### ■ Sieťové prostredie sa zmenilo.

#### Riešenia

Keď ste zmenili sieťové prostredie, napríklad bezdrôtový smerovač alebo poskytovateľa, urobte nastavenia siete na tlačiarni znova.

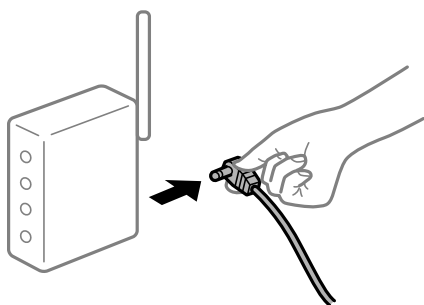
Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.

➔ „[Vynulovanie sieťového pripojenia](#)” na strane 333

### ■ So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

#### Riešenia

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkejte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



### ■ Tlačiareň nie je pripojená k sieti.

#### Riešenia

Vyberte **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Kontrola pripojenia** a potom vytlačte správu o sieťovom pripojení. Ak sa v správe ukazuje, že pripojenie k sieti je neúspešné, skontrolujte správu o sieťovom pripojení a potom postupujte podľa vytlačených riešení.

➔ „[Tlač správy o sieťovom pripojení](#)” na strane 350

### ■ Je problém s nastaveniami siete na počítači.

#### Riešenia

Skúste z počítača otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste sa uistili, či sú nastavenia siete na počítači správne. Ak nemôžete otvoriť žiadnu webovú stránku, problém je v počítači.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača. Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## Nedá sa tlačiť z inteligentného zariadenia

Uistite sa, či sú inteligentné zariadenie a tlačiareň správne pripojené.

Príčina a riešenie sa môžu líšiť v závislosti od toho, či sú pripojené alebo nie.

### Kontrola stavu pripojenia

Pomocou programu Epson iPrint skontrolujete stav inteligentného zariadenia a tlačiarne.

Ak nie je aplikácia Epson iPrint nainštalovaná, pozrite nasledujúce.

[„Aplikácia na jednoduchú tlač z inteligentného zariadenia \(Epson iPrint\)” na strane 455](#)

1. Na inteligentnom zariadení spustíte aplikáciu Epson iPrint.

2. Skontrolujte, či je názov tlačiarne zobrazený na domovskej obrazovke.

Keď sa zobrazuje názov tlačiarne, pripojenie medzi inteligentným zariadením a tlačiarňou bolo úspešne nadviazané.

Keď sa zobrazuje nasledujúce, pripojenie medzi inteligentným zariadením a tlačiarňou nebolo nadviazané.

Printer is not selected.

Communication error.

Ak pripojenie nebolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

[„Nedá sa pripojiť k sieti” na strane 265](#)

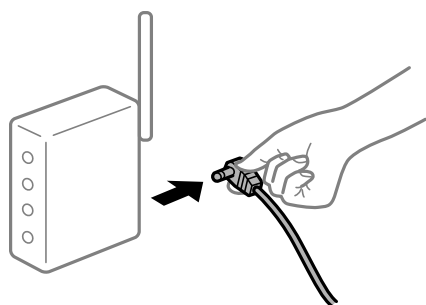
### Nedá sa pripojiť k sieti

Problém môže byť jeden z nasledovných.

#### ■ So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

##### Riešenia

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkajte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



#### ■ Zariadenia nedokážu prijímať signály z bezdrôtového smerovača, pretože sú príliš ďaleko od seba.

##### Riešenia

Po premiestnení počítača alebo inteligentného zariadenia a tlačiarne bližšie k bezdrôtovému smerovaču vypnite bezdrôtový smerovač a znova ho zapnite.

## Keď vymeníte bezdrôtový smerovač, nastavenia sa nezhodujú s novým smerovačom.

### Riešenia

Urobte nastavenia pripojenia znova, aby zodpovedali novému bezdrôtovému smerovaču.

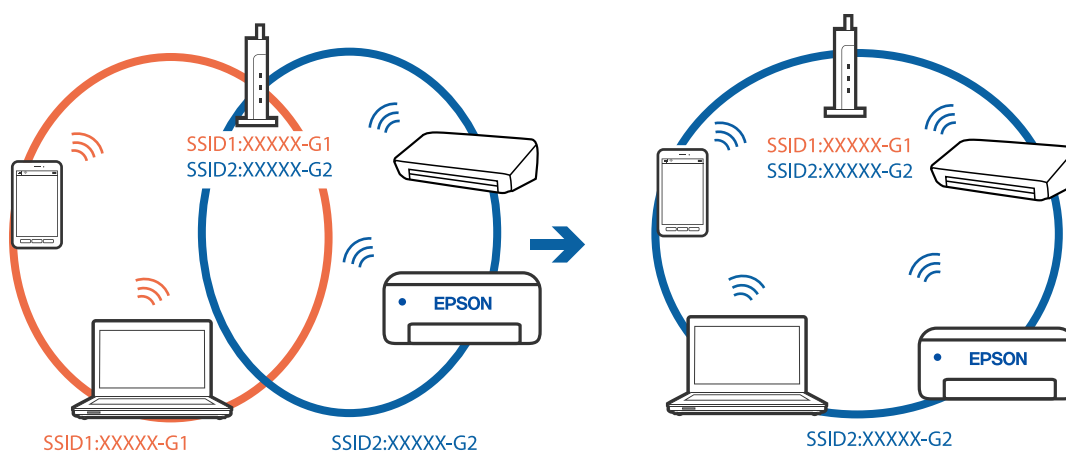
➔ „Pri výmene bezdrôtového smerovača” na strane 333

## SSID pripojené z počítača alebo inteligentného zariadenia a počítača sú odlišné.

### Riešenia

Keď používate viaceré bezdrôtové smerovače súčasne, prípadne má bezdrôtový smerovač viac SSID a zariadenia sú pripojené k rozličným SSID, nie je možné pripojiť k bezdrôtovému smerovaču.

Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.



## K dispozícii je oddelovač súkromia na bezdrôtovom smerovači.

### Riešenia

Väčšina bezdrôtových smerovačov má oddelovaciu funkciu, ktorá blokuje komunikáciu medzi zariadeniami v rámci rovnakého SSID. Ak komunikácia medzi tlačiarňou a počítačom alebo inteligentným zariadením nie je možná, hoci sú pripojené k rovnakej sieti, deaktivujte na bezdrôtovom smerovači oddelovaciu funkciu. Pozrite si návod k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## IP adresa je priradená nesprávne.

### Riešenia

Ak je IP adresa priradená tlačiarňi 169.254.XXX.XXX a maska podsiete je 255.255.0.0, IP adresa nemusí byť priradená správne.

Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Rozšírené** na ovládacom paneli skenera a potom skontrolujte IP adresu a masku podsiete priradené tlačiarňi.

Reštartujte bezdrôtový smerovač, prípadne vynulujte nastavenia siete pre tlačiareň.

➔ „Vynulovanie sieťového pripojenia” na strane 333

## Je problém s nastaveniami siete na inteligentnom zariadení.

### Riešenia

Skúste z inteligentného zariadenia otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste sa uistili, či sú nastavenia siete na inteligentnom zariadení správne. Ak nemôžete otvoriť žiadnu webovú stránku, problém je v inteligentnom zariadení.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača. Podrobnosti nájdete v dokumentácii dodávanej k inteligentnému zariadeniu.

## Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané (iOS)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### Funkcia Aut. zob. nas. pap. je vypnutá.

#### Riešenia

Povoľte položku **Aut. zob. nas. pap.** v nasledujúcej ponuke.

Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Nastavenia zdroja papiera > Aut. zob. nas. pap.

### Funkcia AirPrint je vypnutá.

#### Riešenia

Povoľte nastavenie AirPrint v aplikácii Web Config.

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Tlačiareň občas nechce tlačiť cez sieťové pripojenie

Problém môže byť jeden z nasledovných.

### Sieťové prostredie sa zmenilo.

#### Riešenia

Keď ste zmenili sieťové prostredie, napríklad bezdrôtový smerovač alebo poskytovateľa, urobte nastavenia siete na tlačiarni znova.

Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.

➔ „Vynulovanie sieťového pripojenia” na strane 333

### So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

#### Riešenia

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkajte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite

tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



### Tlačiareň nie je pripojená k sieti.

#### Riešenia

Vyberte **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Kontrola pripojenia** a potom vytlačte správu o sieťovom pripojení. Ak sa v správe ukazuje, že pripojenie k sieti je neúspešné, skontrolujte správu o sieťovom pripojení a potom postupujte podľa vytlačených riešení.

➔ „Tlač správy o sieťovom pripojení“ na strane 350

### Je problém s nastaveniami siete na inteligentnom zariadení.

#### Riešenia

Skúste z inteligentného zariadenia otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste sa uistili, či sú nastavenia siete na inteligentnom zariadení správne. Ak nemôžete otvoriť žiadnu webovú stránku, problém je v inteligentnom zariadení.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača. Podrobnosti nájdete v dokumentácii dodávanej k inteligentnému zariadeniu.

### Nedá sa kopírovať

#### Pri zapnutom obmedzení funkcií pre používateľa sa vyžaduje pre kopírovanie ID používateľa a jeho heslo.

#### Riešenia

Ak heslo nepoznáte, obráťte sa na správcu tlačiarne.

#### Vyskytla sa chyba tlačiarne.

#### Riešenia

Nemôžete kopírovať, ak sa na tlačiarňi vyskytla nejaká chyba, napríklad ak sa zasekol papier. Skontrolujte ovládací panel tlačiarne a podľa pokynov na obrazovke odstráňte chybu.



## Nie je možné spustiť skenovanie

### Nedá sa spustiť skenovanie zo systému Windows

Uistite sa, či sú tlačiareň a počítač správne pripojené.

Príčina a riešenie sa môžu líšiť v závislosti od toho, či sú pripojené alebo nie.

#### Kontrola stavu pripojenia

Pomocou programu EPSON Status Monitor 3 skontrolujete stav počítača a tlačiarne.

Ak chcete povoliť túto funkciu, je potrebné nainštalovať program EPSON Status Monitor 3. Môžete si ju prevziať z webovej lokality podpory spoločnosti Epson.

1. Prejdite do ovládača tlačiarne.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na tlačidlo Štart, potom vyberte položky **Systém Windows > Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Vyberte položky **Pracovná plocha > Nastavenia > Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Predvolby tlače**.

2. Kliknite na kartu **Údržba**.

3. Kliknite na tlačidlo **EPSON Status Monitor 3**.

Keď sa zobrazujú hladiny zostávajúceho atramentu, pripojenie medzi počítačom a tlačiarňou bolo úspešne nadviazané.

Ak pripojenie nebolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň nie je cez sieťové pripojenie rozpoznaná

„Nedá sa pripojiť k sieti” na strane 269

- Tlačiareň nie je cez USB pripojenie rozpoznaná

„Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB (Windows)” na strane 253

- Tlačiareň je rozpoznaná, ale skenovanie sa nedá vykonávať.

„Nedá sa tlačit', hoci bolo pripojenie správne nadviazané (Windows)” na strane 273

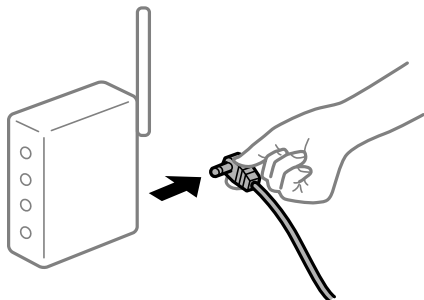
### Nedá sa pripojiť k sieti

Problém môže byť jeden z nasledovných.

## So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

### Riešenia

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkajte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



## Zariadenia nedokážu prijímať signály z bezdrôtového smerovača, pretože sú príliš ďaleko od seba.

### Riešenia

Po premiestnení počítača alebo inteligentného zariadenia a tlačiarne bližšie k bezdrôtovému smerovaču vypnite bezdrôtový smerovač a znova ho zapnite.

## Keď vymeníte bezdrôtový smerovač, nastavenia sa nezhodujú s novým smerovačom.

### Riešenia

Urobte nastavenia pripojenia znova, aby zodpovedali novému bezdrôtovému smerovaču.

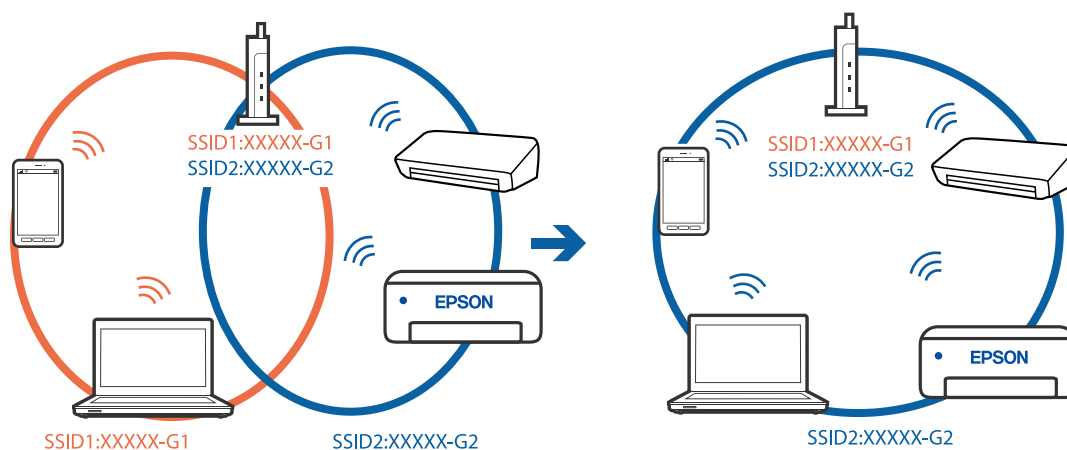
➔ „Pri výmene bezdrôtového smerovača” na strane 333

## SSID pripojené z počítača alebo inteligentného zariadenia a počítača sú odlišné.

### Riešenia

Keď používate viaceré bezdrôtové smerovače súčasne, prípadne má bezdrôtový smerovač viac SSID a zariadenia sú pripojené k rozličným SSID, nie je možné pripojiť k bezdrôtovému smerovaču.

Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.



## K dispozícii je oddelovač súkromia na bezdrôtovom smerovači.

### Riešenia

Väčšina bezdrôtových smerovačov má oddelovaciu funkciu, ktorá blokuje komunikáciu medzi zariadeniami v rámci rovnakého SSID. Ak komunikácia medzi tlačiarňou a počítačom alebo inteligentným zariadením nie je možná, hoci sú pripojené k rovnakej sieti, deaktivujte na bezdrôtovom smerovači oddelovaciu funkciu. Pozrite si návod k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## IP adresa je priradená nesprávne.

### Riešenia

Ak je IP adresa pridelená tlačiarňi 169.254.XXX.XXX a maska podsiete je 255.255.0.0, IP adresa nemusí byť priradená správne.

Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Rozšírené** na ovládacom paneli skenera a potom skontrolujte IP adresu a masku podsiete priradené tlačiarňi.

Reštartujte bezdrôtový smerovač, prípadne vynulujte nastavenia siete pre tlačiareň.

➔ [„Vynulovanie sieťového pripojenia” na strane 333](#)

## Je problém s nastaveniami siete na počítači.

### Riešenia

Skúste z počítača otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste sa uistili, či sú nastavenia siete na počítači správne. Ak nemôžete otvoriť žiadnu webovú stránku, problém je v počítači.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača. Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## Tlačiareň bola pripojená cez sieť Ethernet využívajúcu zariadenia podporujúce štandard IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet).

### Riešenia

Keď pripájate tlačiareň cez sieť Ethernet pomocou zariadení podporujúcich normu IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet), môžu sa vyskytnúť nasledujúce problémy v závislosti od rozbočovača alebo smerovača, ktoré používate.

- Pripojenie sa stáva nestabilné, tlačiareň sa znova a znova pripája a odpája.
- Nedá sa pripojiť k tlačiarňi.
- Rýchlosť pripojenia sa znižuje.

Postupujte podľa ďalej uvedených pokynov, zakážete normu IEEE 802.3az pre tlačiareň a potom pripojte.

1. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarňi.
2. Keď je režim siete IEEE 802.3az pre počítač povolený, zakážete ho.  
Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.
3. Prepojte počítač s tlačiarňou priamo káblom siete Ethernet.
4. Na tlačiarňi vytlačte správu o sieťovom pripojení.

[„Tlač správy o sieťovom pripojení” na strane 350](#)

5. Skontrolujte IP adresu tlačiarne na správe o sieťovom pripojení.
6. Na počítači otvorte aplikáciu Web Config.  
Spustite webový prehľadávač a potom zadajte IP adresu tlačiarne.  
[„Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači” na strane 460](#)
7. Vyberte kartu **Nastavenia siete > Drôtová sieť LAN**.
8. Vyberte možnosť **Vyp.** pre **IEEE 802.3az**.
9. Kliknite na položku **Ďalej**.
10. Kliknite na položku **OK**.
11. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarni.
12. Ak ste v kroku 2 zakázali režim IEEE 802.3az pre počítač, povoľte ho.
13. Pripojte k počítaču a tlačiarni káble siete Ethernet, ktoré ste odpojili v kroku 1.  
Ak problém pretrváva, môžu problém spôsobovať iné zariadenia okrem tlačiarne.

## Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB (Windows)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ USB kábel nie je zapojený do elektrickej zásuvky správne.

#### Riešenia

Kábel rozhrania USB bezpečne zapojte do tlačiarne a počítača.

### ■ Ide o problém s rozbočovačom USB.

#### Riešenia

Ak používate rozbočovač USB, pokúste sa pripojiť tlačiareň priamo k počítaču.

### ■ Je problém s USB káblom alebo vstupom USB.

#### Riešenia

Ak kábel USB nie je možné rozpoznať, zmeňte port, prípadne vymeňte kábel USB.

### ■ Tlačiareň je pripojená k portu SuperSpeed USB.

#### Riešenia

Ak pripojíte tlačiareň k portu SuperSpeed USB pomocou kábla USB 2.0, na niektorých počítačoch sa môže vyskytnúť chyba v komunikácii. V takom prípade znova pripojte tlačiareň pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov.

- Použite kábel USB 3.0.
- Pripojte k portu Hi-Speed USB na počítači.
- Pripojte k inému portu SuperSpeed USB než je port, ktorý vygeneroval chybu v komunikácii.

## Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie správne nadviazané (Windows)

### Skenuje sa vo vysokom rozlíšení cez sieť.

Skúste skenovať pri nižšom rozlíšení.

## Nedá sa spustiť skenovanie zo systému Mac OS

Uistite sa, či sú tlačiareň a počítač správne pripojené.

Príčina a riešenie sa môžu líšiť v závislosti od toho, či sú pripojené alebo nie.

### Kontrola stavu pripojenia

Pomocou programu EPSON Status Monitor skontrolujete stav počítača a tlačiarne.

1. Vyberte položku **Preferencie systému** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**), a potom vyberte tlačiareň.
2. Kliknite na položky **Možnosti a náplne** > **Utilita** > **Otvoriť utilitu tlačiarne**.
3. Kliknite na položku **EPSON Status Monitor**.

Keď sa zobrazujú hladiny zostávajúceho atramentu, pripojenie medzi počítačom a tlačiarňou bolo úspešne nadviazané.

Ak pripojenie nebolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň nie je cez sieťové pripojenie rozpoznaná  
[„Nedá sa pripojiť k sieti” na strane 273](#)
- Tlačiareň nie je cez USB pripojenie rozpoznaná  
[„Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB \(Mac OS\)” na strane 262](#)

Ak pripojenie bolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň je rozpoznaná, ale skenovanie sa nedá vykonávať.  
[„Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie správne nadviazané \(Mac OS\)” na strane 277](#)

## Nedá sa pripojiť k sieti

Problém môže byť jeden z nasledovných.

### ■ So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

#### Riešenia

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkajte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite

tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



### Zariadenia nedokážu prijímať signály z bezdrôtového smerovača, pretože sú príliš ďaleko od seba.

#### Riešenia

Po premiestnení počítača alebo inteligentného zariadenia a tlačiarne bližšie k bezdrôtovému smerovaču vypnite bezdrôtový smerovač a znova ho zapnite.

### Keď vymeníte bezdrôtový smerovač, nastavenia sa nezhodujú s novým smerovačom.

#### Riešenia

Urobte nastavenia pripojenia znova, aby zodpovedali novému bezdrôtovému smerovaču.

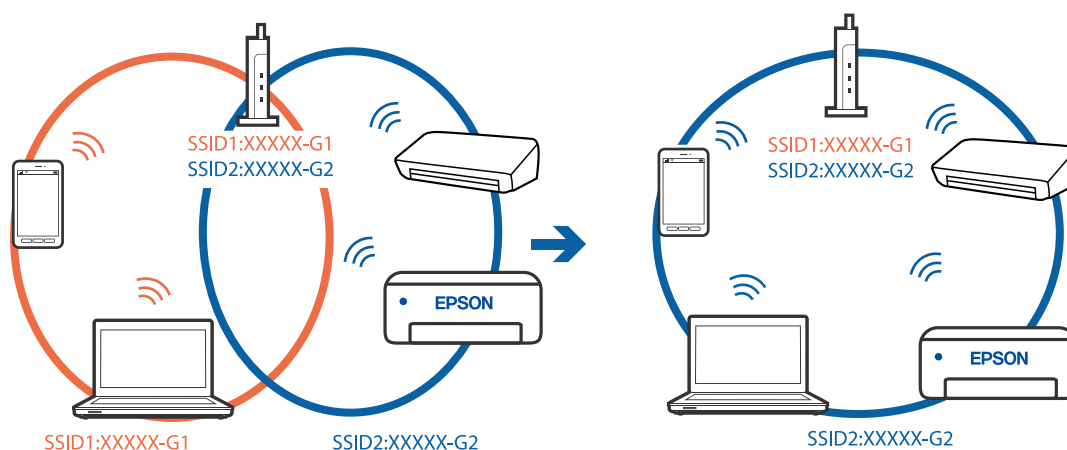
➔ „Pri výmene bezdrôtového smerovača“ na strane 333

### SSID pripojené z počítača alebo inteligentného zariadenia a počítača sú odlišné.

#### Riešenia

Keď používate viaceré bezdrôtové smerovače súčasne, prípadne má bezdrôtový smerovač viac SSID a zariadenia sú pripojené k rozličným SSID, nie je možné pripojiť k bezdrôtovému smerovaču.

Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.



### K dispozícii je oddelovač súkromia na bezdrôtovom smerovači.

#### Riešenia

Väčšina bezdrôtových smerovačov má oddelovaciu funkciu, ktorá blokuje komunikáciu medzi zariadeniami v rámci rovnakého SSID. Ak komunikácia medzi tlačiarňou a počítačom alebo

inteligentným zariadením nie je možná, hoci sú pripojené k rovnakej sieti, deaktivujte na bezdrôtovom smerovači oddeľovaciu funkciu. Pozrite si návod k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## IP adresa je priradená nesprávne.

### Riešenia

Ak je IP adresa pridelená tlačiarňi 169.254.XXX.XXX a maska podsiete je 255.255.0.0, IP adresa nemusí byť priradená správne.

Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Rozšírené** na ovládacom paneli skenera a potom skontrolujte IP adresu a masku podsiete priradené tlačiarňi.

Reštartujte bezdrôtový smerovač, prípadne vynulujte nastavenia siete pre tlačiareň.

➔ „[Vynulovanie sieťového pripojenia](#)” na strane 333

## Je problém s nastaveniami siete na počítači.

### Riešenia

Skúste z počítača otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste sa uistili, či sú nastavenia siete na počítači správne. Ak nemôžete otvoriť žiadnu webovú stránku, problém je v počítači.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača. Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## Zariadenie pripojené k portu USB 3.0 spôsobuje rušenie rádiových frekvencií.

### Riešenia

Keď pripojíte zariadenie k portu USB 3.0 na počítači Mac, môže sa vyskytnúť frekvenčné rušenie. Ak sa nedá pripojiť k bezdrôtovej sieti LAN (Wi-Fi), prípadne je prevádzka nestabilná, skúste nasledujúce.

- Umiestnite zariadenie pripojené k portu USB 3.0 ďalej od počítača.
- Pripojte k SSID s rozsahom 5 GHz.

Informácie o pripojení tlačiarne k SSID nájdete ďalej.

➔ „[Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi zadaním SSID a hesla](#)” na strane 336

## Tlačiareň bola pripojená cez sieť Ethernet využívajúcu zariadenia podporujúce štandard IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet).

### Riešenia

Keď pripájate tlačiareň cez sieť Ethernet pomocou zariadení podporujúcich normu IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet), môžu sa vyskytnúť nasledujúce problémy v závislosti od rozbočovača alebo smerovača, ktoré používate.

- Pripojenie sa stáva nestabilné, tlačiareň sa znova a znova pripája a odpája.
- Nedá sa pripojiť k tlačiarňi.
- Rýchlosť pripojenia sa znižuje.

Postupujte podľa ďalej uvedených pokynov, zakážte normu IEEE 802.3az pre tlačiareň a potom pripojte.

1. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarňi.

2. Keď je režim siete IEEE 802.3az pre počítač povolený, zakážete ho.  
Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.
3. Prepojte počítač s tlačiarňou priamo káblom siete Ethernet.
4. Na tlačiarňi vytlačte správu o sieťovom pripojení.  
[„Tlač správy o sieťovom pripojení” na strane 350](#)
5. Skontrolujte IP adresu tlačiarne na správe o sieťovom pripojení.
6. Na počítači otvorte aplikáciu Web Config.  
Spustíte webový prehľadávač a potom zadajte IP adresu tlačiarne.  
[„Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači” na strane 460](#)
7. Vyberte kartu **Nastavenia siete** > **Drôtová sieť LAN**.
8. Vyberte možnosť **Vyp.** pre **IEEE 802.3az**.
9. Kliknite na položku **Ďalej**.
10. Kliknite na položku **OK**.
11. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarňi.
12. Ak ste v kroku 2 zakázali režim IEEE 802.3az pre počítač, povoľte ho.
13. Pripojte k počítaču a tlačiarňi káble siete Ethernet, ktoré ste odpojili v kroku 1.  
Ak problém pretrváva, môžu problém spôsobovať iné zariadenia okrem tlačiarne.

## Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB (Mac OS)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ USB kábel nie je zapojený do elektrickej zásuvky správne.

#### Riešenia

Kábel rozhrania USB bezpečne zapojte do tlačiarne a počítača.

### ■ Ide o problém s rozbočovačom USB.

#### Riešenia

Ak používate rozbočovač USB, pokúste sa pripojiť tlačiareň priamo k počítaču.

### ■ Je problém s USB káblom alebo vstupom USB.

#### Riešenia

Ak kábel USB nie je možné rozpoznať, zmeňte port, prípadne vymeňte kábel USB.



## **Tlačiareň je pripojená k portu SuperSpeed USB.**

### **Riešenia**

Ak pripojíte tlačiareň k portu SuperSpeed USB pomocou kábla USB 2.0, na niektorých počítačoch sa môže vyskytnúť chyba v komunikácii. V takom prípade znova pripojte tlačiareň pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov.

- Použite kábel USB 3.0.
- Pripojte k portu Hi-Speed USB na počítači.
- Pripojte k inému portu SuperSpeed USB než je port, ktorý vygeneroval chybu v komunikácii.

## **Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie správne nadviazané (Mac OS)**

### **Skenuje sa vo vysokom rozlíšení cez sieť.**

Skúste skenovať pri nižšom rozlíšení.

## **Nedá sa spustiť skenovanie z inteligentného zariadenia**

Uistite sa, či sú inteligentné zariadenie a tlačiareň správne pripojené.

Príčina a riešenie sa môžu líšiť v závislosti od toho, či sú pripojené alebo nie.

### **Kontrola stavu pripojenia**

Pomocou programu Epson iPrint skontrolujete stav inteligentného zariadenia a tlačiarne.

Ak nie je aplikácia Epson iPrint nainštalovaná, pozrite nasledujúce.

[„Aplikácia na jednoduchú tlač z inteligentného zariadenia \(Epson iPrint\)” na strane 455](#)

1. Na inteligentnom zariadení spustíte aplikáciu Epson iPrint.
2. Skontrolujte, či je názov tlačiarne zobrazený na domovskej obrazovke.

Keď sa zobrazuje názov tlačiarne, pripojenie medzi inteligentným zariadením a tlačiarňou bolo úspešne nadviazané.

Keď sa zobrazuje nasledujúce, pripojenie medzi inteligentným zariadením a tlačiarňou nebolo nadviazané.

- Printer is not selected.
- Communication error.

Ak pripojenie nebolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

[„Nedá sa pripojiť k sieti” na strane 277](#)

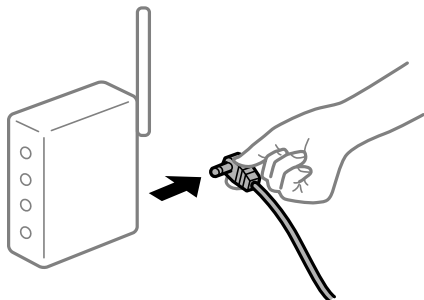
## **Nedá sa pripojiť k sieti**

Problém môže byť jeden z nasledovných.

## So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

### Riešenia

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkejte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



## Zariadenia nedokážu prijímať signály z bezdrôtového smerovača, pretože sú príliš ďaleko od seba.

### Riešenia

Po premiestnení počítača alebo inteligentného zariadenia a tlačiarne bližšie k bezdrôtovému smerovaču vypnite bezdrôtový smerovač a znova ho zapnite.

## Keď vymeníte bezdrôtový smerovač, nastavenia sa nezhodujú s novým smerovačom.

### Riešenia

Urobte nastavenia pripojenia znova, aby zodpovedali novému bezdrôtovému smerovaču.

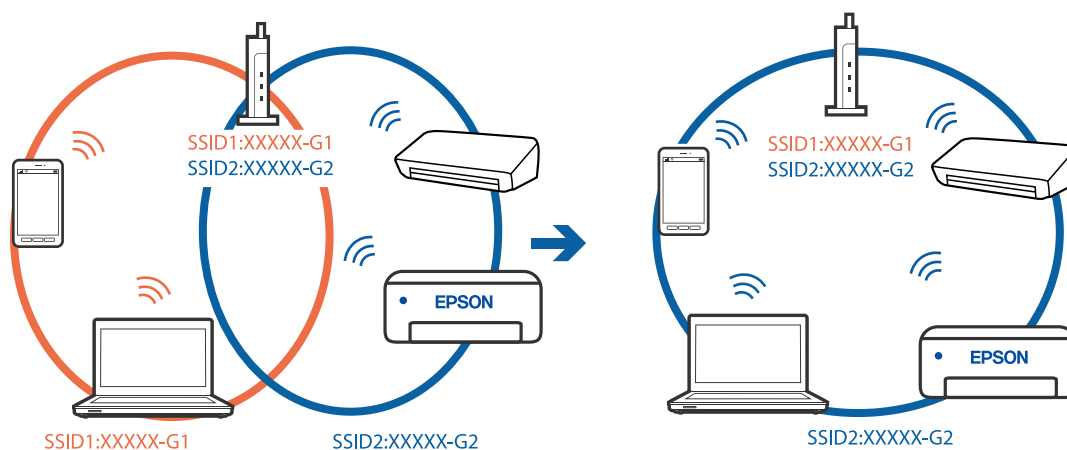
➔ „Pri výmene bezdrôtového smerovača” na strane 333

## SSID pripojené z počítača alebo inteligentného zariadenia a počítača sú odlišné.

### Riešenia

Keď používate viaceré bezdrôtové smerovače súčasne, prípadne má bezdrôtový smerovač viac SSID a zariadenia sú pripojené k rozličným SSID, nie je možné pripojiť k bezdrôtovému smerovaču.

Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.



## ■ K dispozícii je oddelovač súkromia na bezdrôtovom smerovači.

### Riešenia

Väčšina bezdrôtových smerovačov má oddelovaciu funkciu, ktorá blokuje komunikáciu medzi zariadeniami v rámci rovnakého SSID. Ak komunikácia medzi tlačiarňou a počítačom alebo inteligentným zariadením nie je možná, hoci sú pripojené k rovnakej sieti, deaktivujte na bezdrôtovom smerovači oddelovaciu funkciu. Pozrite si návod k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## ■ IP adresa je priradená nesprávne.

### Riešenia

Ak je IP adresa pridelená tlačiarňi 169.254.XXX.XXX a maska podsiete je 255.255.0.0, IP adresa nemusí byť priradená správne.

Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Rozšírené** na ovládacom paneli skenera a potom skontrolujte IP adresu a masku podsiete priradené tlačiarňi.

Reštartujte bezdrôtový smerovač, prípadne vynulujte nastavenia siete pre tlačiareň.

➔ [„Vynulovanie sieťového pripojenia” na strane 333](#)

## ■ Je problém s nastaveniami siete na inteligentnom zariadení.

### Riešenia

Skúste z inteligentného zariadenia otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste sa uistili, či sú nastavenia siete na inteligentnom zariadení správne. Ak nemôžete otvoriť žiadnu webovú stránku, problém je v inteligentnom zariadení.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača. Podrobnosti nájdete v dokumentácii dodávanej k inteligentnému zariadeniu.

## Nie je možné uložiť naskenované obrázky do zdieľaného priečinka

### Na ovládacom paneli sú zobrazené hlásenia

Keď sú na ovládacom paneli zobrazené hlásenia, skontrolujte samotné hlásenie, prípadne pozrite nasledujúci zoznam a vyriešte problémy.

Správy	Riešenia
Chyba DNS. Skontrolujte nastavenia DNS.	<p>Nedá sa pripojiť k počítaču. Skontrolujte nasledujúce.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Uistite sa, či adresa v zozname kontaktov v tlačiarňi a adresa zdieľaného priečinka je tá istá.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak je IP adresa počítača pevná a je nastavená manuálne, zmeňte názov počítača v sieťovej ceste do IP adresy. Príklad: \\EPSON02\SCAN na \\192.168.xxx.xxx\SCAN</li> <li><input type="checkbox"/> Uistite sa, že je počítač zapnutý a nie je v režime spánku. Ak je počítač v režime spánku, do zdieľaného priečinka nemôžete uložiť naskenované obrázky.</li> <li><input type="checkbox"/> Dočasne deaktivujte bránu Firewall a bezpečnostný softvér. Ak sa chyba odstráni, skontrolujte nastavenia v bezpečnostnom softvéri.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak je ako miesto v sieti vybratá <b>Verejná sieť</b>, naskenované obrázky nemôžete ukladať do zdieľaného priečinka. Pre každý port vykonajte nastavenia.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak používate prenosný počítač a IP adresa je nastavená ako DHCP, pri opätovnom pripojení k sieti sa môže IP adresa zmeniť. Znovu získajte IP adresu.</li> <li><input type="checkbox"/> Uistite sa, že je nastavenie DNS správne. Pre nastavenie DNS kontaktujte vášho správcu siete.</li> <li><input type="checkbox"/> Názov počítača a IP adresa sa môžu líšiť, ak tabuľka riadenia servera DNS nie je aktualizovaná. Kontaktujte vášho správcu servera DNS.</li> </ul>
Chyba overenia. Skontrolujte nastavenia e-mailového serveru.	Uistite sa, že používateľské meno a heslo na počítači a na kontaktoch tlačiarne sú správne. Takisto sa uistite, či je heslo ešte platné.
Chyba komunikácie. Skontrolujte pripojenie Wi-Fi/siete.	<p>Nedá sa komunikovať so sieťovým priečinkom, ktorý je zaregistrovaný v zozname kontaktov. Skontrolujte nasledujúce.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Uistite sa, že <b>Povolit' zdieľanie v sieti Microsoft</b> je aktivovaný vo Web Config. Vyberte položku <b>Sieť &gt; Sieť MS</b> vo Web Config.</li> <li><input type="checkbox"/> Uistite sa, či adresa v zozname kontaktov v tlačiarňi a adresa zdieľaného priečinka je tá istá.</li> <li><input type="checkbox"/> Prístupové práva pre používateľa v zozname kontaktov by mali byť pridané do karty <b>Zdieľanie</b> a karty <b>Zabezpečenie</b> vo vlastnostiach zdieľaného priečinka. Takisto povolenia pre užívateľov by mali byť nastavené na „povolené“.</li> </ul>
Tento názov súboru sa už používa. Premenujte súbor a znovu naskenujte.	Zmeňte nastavenia názvu súboru. V opačnom prípade presuňte alebo vymažte súbory alebo zmeňte názov súboru v zdieľanom priečinku.
Skenovaný súbor(-y) je príliš veľký. Odoslaná je iba XX stránka(-y). Skontrolujte, či je v cieľovom priečinku dostatok miesta.	Na disku počítača nie je dostatok miesta. Zväčšite voľnú kapacitu na disku počítača.

## Skontrolovanie bodu, kde došlo ku chybe

### Riešenia

Keď skenujete naskenované obrázky do zdieľaného priečinka, proces uloženia bude nasledovný. Môžete skontrolovať bod, kde došlo ku chybe.

Položky	Prevádzka	Chybové hlásenia
Pripojenie	Pripojte počítač z tlačiarne.	Chyba DNS. Skontrolujte nastavenia DNS.

Položky	Prevádzka	Chybové hlásenia
Prihlásenie do počítača	Prihláste sa do počítača pomocou používateľského mena a hesla.	Chyba overenia. Skontrolujte nastavenia e-mailového serveru.
Skontrolovanie priečinka, ktorý chcete uložiť	Skontrolujte sieťovú cestu zdieľaného priečinka.	Chyba komunikácie. Skontrolujte pripojenie Wi-Fi/siete.
Skontrolovanie názvu súboru	Skontrolujte, či existuje súbor s rovnakým názvom, ako súbor, ktorý chcete uložiť.	Tento názov súboru sa už používa. Premenujte súbor a znovu naskenujte.
Zapísanie súboru	Zapíšte nový súbor.	Skenovaný súbor(-y) je príliš veľký. Odoslaná je iba XX stránka(-y). Skontrolujte, či je v cieľovom priečinku dostatok miesta.

## Uloženie naskenovaných obrázkov trvá príliš dlho

### ■ Dlho trvá rozpoznanie názvu zodpovedajúceho položkám „Názov domény“ a „IP adresa“.

#### Riešenia

Skontrolujte nasledujúce body.

- Uistite sa, že je nastavenie DNS správne.
- Keď kontrolujete Web Config, uistite sa, že sú všetky nastavenia DNS správne.
- Uistite sa, že je názov domény DNS správny.

## Nie je možné posilať alebo prijímať faxy

### Nie je možné posilať alebo prijímať faxy

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Sú nejaké problémy v telefónnej zásuvke.

#### Riešenia

Skontrolujte funkčnosť telefónnej zásuvky na stene tým, že k nej pripojíte telefón a vyskúšate ju. Ak nemôžete vykonávať či prijímať hovory, kontaktujte vašu telekomunikačnú spoločnosť.

### ■ Sú nejaké problémy s pripojením k telefónnej linke.

#### Riešenia

Vyberte na ovládacom paneli ponuku **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Skont. fax. spojenie** a spustite automatickú kontrolu faxového spojenia. Vyskúšajte riešenia vytlačené v hlásení.

### ■ Dochádza k chybe v komunikácii.

#### Riešenia

Na ovládacom paneli vyberte možnosť **Pom. (9 600 bps)** v ponuke **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia > Rých. faxu**.

## ■ Pripojené k telefónnej linke DSL bez filtra DSL.

### Riešenia

Pre pripojenie k telefónnej linke DSL musíte použiť modem DSL vybavený vstavaným filtrom DSL, alebo nainštalujte na linku samostatný filter DSL. Kontaktujte poskytovateľa DSL.

„Pripojenie k linke DSL alebo ISDN” na strane 579

## ■ Sú nejaké problémy vo filtri DSL, keď pripájate k telefónnej linke DSL.

### Riešenia

Ak sa nedá odoslať ani prijať fax, zapojte tlačiareň priamo do zásuvky telefónnej linky na stene a skontrolujte, či tlačiareň môže poselať faxy. Ak je funkčná, problém môže spôsobovať filter DSL. Kontaktujte poskytovateľa DSL.

## Nie je možné poselať faxy

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

## ■ Spojovacie vedenie je nastavené na režim PSTN v zariadení, kde sa používa súkromná pobočková ústredňa (PBX).

### Riešenia

Na ovládacom paneli vyberte možnosť PBX v ponuke **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia > Typ linky**.

## ■ Odosielanie faxov bez zadávania prístupového kódu v prostredí, kde je nainštalovaný systém PBX.

### Riešenia

Ak váš telefónny systém vyžaduje pre prístup k externej linke zadanie kódu pre externý prístup, zadajte prístupový kód do tlačiarne a na začiatku faxového čísla pri odosielaní zadajte znak # (mriežka).

## ■ Nie sú zaregistrované informácie hlavičky pre odchádzajúce faxy.

### Riešenia

Vyberte ponuku **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia > Hlavička** a nastavte informácie hlavičky. Niektoré faxové prístroje automaticky odmietajú prichádzajúce faxy, ktoré neobsahujú informácie hlavičky.

## ■ Vaše ID volajúceho je blokové.

### Riešenia

Obráťte sa na telekomunikačnú spoločnosť so žiadosťou o odblokovanie vášho ID volajúceho. Niektoré telefónne alebo faxové prístroje automaticky odmietajú anonymné hovory.

## ■ Faxové číslo príjemcu je nesprávne.

### Riešenia

Skontrolujte, či je správne číslo príjemcu zaregistrované vo vašom zozname kontaktov alebo zadané priamo pomocou číselnej klávesnice. Prípadne si overte u príjemcu, či je faxové číslo správne.

## ■ Faxové zariadenie príjemcu nie je pripravené na prijímanie faxov.

### Riešenia

Spýtajte sa príjemcu, či je prístroj príjemcu pripravený prijímať faxy.

## ■ Nechcené odoslanie faxu pomocou funkcie subadresy.

### Riešenia

Skontrolujte, či ste nechtiac neposlali fax pomocou funkcie subadresy. Ak v zozname kontaktov vyberiete príjemcu so subadresou, fax sa môže odoslať pomocou funkcie subadresy.

## ■ Faxové zariadenie príjemcu nedokáže prijímať faxy pomocou funkcie subadresy.

### Riešenia

Keď odosielate faxy pomocou funkcie subadresy, opýtajte sa príjemcu, či je jeho faxový prístroj schopný prijímať faxy pomocou funkcie subadresy.

## ■ Subadresa a heslo sú nesprávne.

### Riešenia

Keď odosielate faxy pomocou funkcie subadresy, skontrolujte, či sú subadresa a heslo správne. Skontrolujte u príjemcu, či súhlasí subadresa a heslo.

## ■ Odosielané údaje sú príliš veľké.

### Riešenia

Faxy môžete odosielať menšie pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov.

- Keď posielate fax čiernobielo, aktivujte možnosť **Priame odoslanie** v ponuke **Fax > Nastavenia faxu > Nastavenia posielania faxu**.  
„Zasielanie veľkého počtu strán v čiernobielym dokumente (Priame odoslanie)” na strane 168
- Používanie pripojeného telefónu  
„Zasielanie faxov vytáčaním z externého telefónneho zariadenia” na strane 166
- Používanie zavesenia  
„Zasielanie faxov po potvrdení stavu príjemcu” na strane 165
- Oddelovanie originálov

## Nedajú sa odosielať faxy (keď sú nainštalované voliteľné faxové karty)

### ■ Bol urobený pokus o odoslanie z portu linky nastaveného na možnosť Len prijímanie

#### Riešenia

Odošlite fax z linky, na ktorej je položka **Nastavenie prenosu podľa linky** nastavená na možnosť **Odosielanie a prijímanie** alebo **Len odosielenie**.

Položku **Nastavenie prenosu podľa linky** môžete otvoriť cez ponuku **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia** z ovládacieho panela tlačiarne.

## Nie je možné prijímať faxy

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

Odporúčam aj skontrolovať stav tlačiarne cez **Stav úlohy**, napríklad či tlačiareň práve neprijíma fax.

### **Predplatenie služby presmerovania hovorov.**

#### **Riešenia**

Ak ste si predplatili službu presmerovania hovorov, tlačiareň nemusí byť schopná prijímať faxy. Kontaktujte poskytovateľa služby.

### **Režim Režim príjmu je nastavený na možnosť Ručne, pričom je externé telefónne zariadenie pripojené k tlačiarne.**

#### **Riešenia**

Ak je k tlačiarne pripojené externé telefónne zariadenie a zdieľa sa telefónna linka s tlačiarňou, vyberte ponuku **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia** a nastavte položku **Režim príjmu** na možnosť **Aut.**.

### **Nie je dostatok pamäte v schránke prijatých správ alebo dôvernej schránke.**

#### **Riešenia**

Do schránky prijatých dokumentov a schránky dôverných správ možno uložiť celkovo najviac 200 prijatých dokumentov. Odstráňte nepotrebné dokumenty.

### **Počítač, ktorý ukladá prijaté faxy, nie je zapnutý.**

#### **Riešenia**

Keď ste urobili nastavenia na ukladanie prijatých faxov do počítača, zapnite počítač. Prijatý fax sa po uložení do počítača odstráni.

### **Subadresa a heslo sú nesprávne.**

#### **Riešenia**

Keď prijímate faxy pomocou funkcie subadresy, skontrolujte, či sú subadresa a heslo správne. Skontrolujte u odosielateľa, či súhlasí subadresa a heslo.

### **Faxové číslo odosielateľa bolo zaregistrované v položke Zoznam č. odmietnutí.**

#### **Riešenia**

Pred odstránením čísla sa uistite, či je možné odstrániť číslo odosielateľa z položky **Zoznam č. odmietnutí**. Odstráňte ho v ponuke **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia > Odmietnutie faxu > Upraviť zoznam zam. čísel**. Prípadne deaktivujte položku **Zoznam č. odmietnutí** v ponuke **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia > Odmietnutie faxu > Odmietnutie faxu**. Faxy odoslané z čísiel, ktoré boli zaregistrované do tohto zoznamu, sú blokované, ak je toto nastavenie aktívne.

### **Faxové číslo odosielateľa nebolo zaregistrované v zozname kontaktov.**

#### **Riešenia**

Zaregistrujte faxové číslo príjemcu do zoznamu kontaktov. Prípadne deaktivujte položku **Vol. nie je v Kont.** v ponuke **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia > Odmietnutie faxu > Odmietnutie faxu**. Faxy odoslané z čísiel, ktoré neboli zaregistrované do tohto zoznamu, sú blokované.



## ■ Odosielateľ poslal fax bez informácií hlavičky.

### Riešenia

Opýtajte sa odosielateľa, či je na jeho faxovom prístroji nastavená údajová hlavička. Prípadne deaktivujte položku **Zab. fax s práz. hlav.** v ponuke **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia > Odmietnutie faxu > Odmietnutie faxu**. Faxy, ktoré neobsahujú údaje hlavičky, sú blokované, ak je toto nastavenie aktivované.

## Nedajú sa prijímať faxy (keď sú nainštalované voliteľné faxové karty)

## ■ Odosielateľ sa pokúsil odoslať fax z portu linky nastaveného na možnosť Len odosielanie

### Riešenia

Povedzte odosielateľovi, aby odoslal fax z linky, na ktorej je položka **Nastavenie prenosu podľa linky** nastavená na možnosť **Odosielanie a prijímanie** alebo **Len prijímanie**



Položku **Nastavenie prenosu podľa linky** môžete otvoriť cez ponuku **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia** z hlavnej obrazovky na tlačiarňi.

## Faxy sa nedajú poslať určitému príjemcovi

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

## ■ Zariadeniu príjemcu trvá odpovedanie dlhšie.

### Riešenia

Ak prístroj príjemcu neodpovie na váš hovor do 50 sekúnd po tom, ako tlačiareň dokončí vytáčanie, hovor je ukončený chybou. Vytočte pomocou funkcie  (**Zav. tel.**) alebo pripojeným telefónom a skontrolujte, ako dlho trvá, kým začujete tón faxu. Ak to trvá viac ako 50 sekúnd, pridajte za faxové číslo prestávky, aby ste fax zaslali. Klepnutím na  urobte prestávku. Ako označenie prestávky sa vloží pomlčka. Jedna prestávka trvá asi tri sekundy. V prípade potreby pridajte viaceré prestávok.

## ■ Nastavenie Rých. faxu zaregistrované v zozname kontaktov je nesprávne.

### Riešenia

Vyberte príjemcu zo zoznamu kontaktov a vyberte ponuku **Upraviť > Rých. faxu > Pom. (9 600 bps)**.

## Faxy sa nedajú v určitom čase poslať

## ■ Dátum a čas na tlačiarňi sú nesprávne.

### Riešenia

Vyberte ponuku **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Zákl. nastavenia > Nastavenia dátumu/času** a nastavte správny dátum a čas.

## Na pamäťové zariadenie nie je možné uložiť prijaté faxy

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

## ■ Nastavenie pre ukladanie prijatých faxov do externej pamäte je deaktivované.

### Riešenia

Vyberte ponuku **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Nastavenia príjmu** a v jednotlivých ponukách povolte možnosť **Uložiť na pam. zariadenie**.

## ■ Pamäťové zariadenie nie je pripojené k tlačiarňi.

### Riešenia

Pripojte k tlačiarňi pamäťové zariadenie, v ktorom ste vytvorili priečinok na ukladanie faxov. Po uložení faxov na zariadenie sa tieto vymažú z pamäte tlačiarne.

## ■ V zariadení nie je dostatok voľného miesta.

### Riešenia

Odstráňte zo zariadenia nepotrebné údaje a zväčšite tak voľné miesto. Prípadne pripojte iné zariadenie, na ktorom je dostatok voľného miesta.

## ■ Pamäťové zariadenie je chránené proti zápisu.

### Riešenia

Skontrolujte, či je zariadenie chránené proti zápisu.


## Faxy sa zasielajú v nesprávnej veľkosti

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

## ■ Faxové zariadenie príjemcu nepodporuje veľkosť A3.

### Riešenia

Pred zaslaním dokumentu formátu A3 sa spýtajte príjemcu, či jeho prístroj podporuje formát A3. Ak uvidíte v hlásení o prenose faxu text **OK (zmenšená veľkosť)**, prístroj prijímateľa nepodporuje formát A3.

Cez ponuku **Fax** >  (Ponuka) > **Faxová správa** > **Posledný prenos** môžete vytlačiť správu o faxovom prenose.

## ■ Originály nie sú umiestnené správne.

### Riešenia

- Uistite sa, že je originál správne umiestnený v rámci značiek zarovnanania.
- Ak chýba okraj naskenovaného obrázka, originál mierne posuňte ďalej od okraja skla skenera. Nedá sa skenovať oblasť približne 1,5 mm (0,06 palca) od okraja skla skenera.

➔ „Umiestnenie originálov” na strane 43

## ■ Na skle skenera je nejaký prach alebo nečistota.

### Riešenia

Ak je pri skenovaní z ovládacieho panela vybratá funkcia Automatické skenovanie oblasti orezania, odstráňte všetky smeti alebo nečistoty zo skla skenera a krytu dokumentu. Ak sa okolo originálu nachádzajú akékoľvek smeti alebo nečistoty, objavia sa v rozšírenej oblasti skenovania.

„Čistenie súčasti Sklo skenera” na strane 230

## Nie je možné prijímať faxy formátu A3

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Nastavenie zdroja papiera je nesprávne.

#### Riešenia

Skontrolujte, že nastavenie veľkosti papiera zdroja papiera, ktorý obsahuje papier formátu A3, bolo nastavené na A3, a že zdroj papiera je nastavený pre použitie s funkciou faxu. Vyberte ponuku **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Nastavenia zdroja papiera** > **Nastavenia autom. volby** > **Fax**, a potom skontrolujte aktívované zdroje papiera.

### ■ Formát A3 nie je zvolený v položke Prijatá Veľkosť papiera.

#### Riešenia

Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Zákl. nastavenia** > **Prijatá Veľkosť papiera** a skontrolujte, či je zvolený formát A3. Táto ponuka umožňuje nastaviť maximálnu veľkosť faxu, ktorý dokáže tlačiareň prijať.

## Prijaté faxy sa nevytlačia

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Na tlačiarňi a vyskytla chyba, napríklad sa zasekol papier.

#### Riešenia

Vymažte chybu tlačiarne a požiadajte odosielateľa o opätovné odoslanie faxu.

### ■ Tlač prijatých faxov je v rámci aktuálnych nastavení deaktivovaná.

#### Riešenia

Urobte nastavenia tlače prijatých faxov v ponuke **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Nastavenia príjmu** > **Nastavenia ulož./presm..**

## Nie je možné poselať ani prijímať faxy (Windows)

Uistite sa, či sú tlačiareň a počítač správne pripojené. Príčina a riešenie sa môžu líšiť v závislosti od toho, či sú pripojené alebo nie.

### **Kontrola stavu pripojenia**

Pomocou programu EPSON Status Monitor 3 skontrolujete stav počítača a tlačiarne.

Ak chcete povoliť túto funkciu, je potrebné nainštalovať program EPSON Status Monitor 3. Môžete si ju prevziať z webovej lokality podpory spoločnosti Epson.

1. Prejdite do ovládača tlačiarne.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na tlačidlo Štart, potom vyberte položky **System Windows** > **Ovládací panel** > **Zobraziť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Vyberte položky **Pracovná plocha > Nastavenia > Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Predvolby tlače**.

- Kliknite na kartu **Údržba**.
- Kliknite na tlačidlo **EPSON Status Monitor 3**.

Keď sa zobrazujú hladiny zostávajúceho atramentu, pripojenie medzi počítačom a tlačiarňou bolo úspešne nadviazané.

Ak pripojenie nebolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň nie je cez sieťové pripojenie rozpoznaná  
[„Nedá sa pripojiť k sieti” na strane 250](#)
- Tlačiareň nie je cez USB pripojenie rozpoznaná  
[„Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB \(Windows\)” na strane 253](#)

Ak pripojenie bolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň je rozpoznaná, ale tlač sa nedá vykonávať.  
[„Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané \(Windows\)” na strane 254](#)

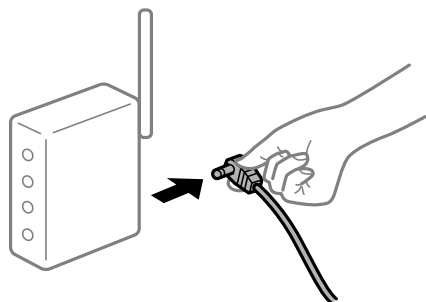
## Nedá sa pripojiť k sieti

Problém môže byť jeden z nasledovných.

### So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

#### Riešenia

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkajte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



## Zariadenia nedokážu prijímať signály z bezdrôtového smerovača, pretože sú príliš ďaleko od seba.

### Riešenia

Po premiestnení počítača alebo inteligentného zariadenia a tlačiarne bližšie k bezdrôtovému smerovaču vypnite bezdrôtový smerovač a znova ho zapnite.

## Keď vymeníte bezdrôtový smerovač, nastavenia sa nezhodujú s novým smerovačom.

### Riešenia

Urobte nastavenia pripojenia znova, aby zodpovedali novému bezdrôtovému smerovaču.

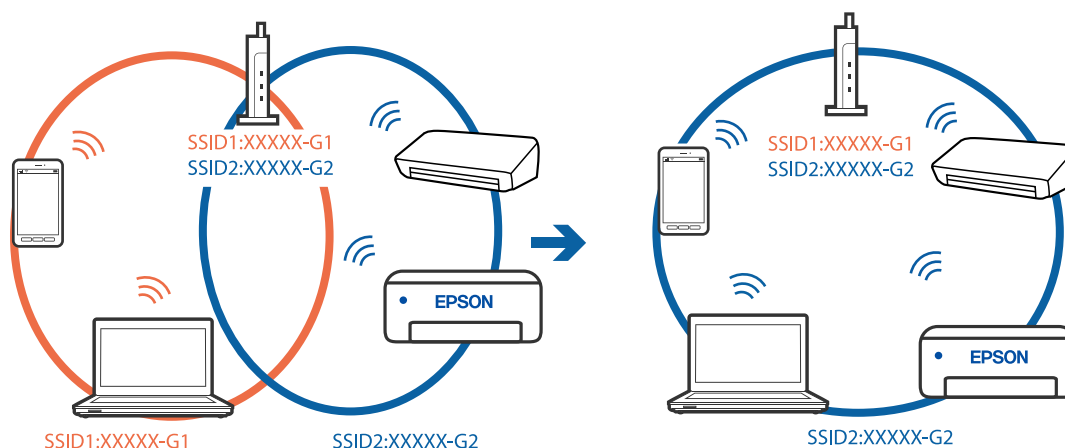
➔ „Pri výmene bezdrôtového smerovača” na strane 333

## SSID pripojené z počítača alebo inteligentného zariadenia a počítača sú odlišné.

### Riešenia

Keď používate viaceré bezdrôtové smerovače súčasne, prípadne má bezdrôtový smerovač viac SSID a zariadenia sú pripojené k rozličným SSID, nie je možné pripojiť k bezdrôtovému smerovaču.

Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.



## K dispozícii je oddelovač súkromia na bezdrôtovom smerovači.

### Riešenia

Väčšina bezdrôtových smerovačov má oddelovaciu funkciu, ktorá blokuje komunikáciu medzi zariadeniami v rámci rovnakého SSID. Ak komunikácia medzi tlačiarňou a počítačom alebo inteligentným zariadením nie je možná, hoci sú pripojené k rovnakej sieti, deaktivujte na bezdrôtovom smerovači oddelovaciu funkciu. Pozrite si návod k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## IP adresa je priradená nesprávne.

### Riešenia

Ak je IP adresa priradená tlačiarňe 169.254.XXX.XXX a maska podsiete je 255.255.0.0, IP adresa nemusí byť priradená správne.

Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Rozšírené** na ovládacom paneli skenera a potom skontrolujte IP adresu a masku podsiete priradené tlačiarňe.

Reštartujte bezdrôtový smerovač, prípadne vynulujte nastavenia siete pre tlačiareň.

➔ [„Vynulovanie sieťového pripojenia” na strane 333](#)

## Je problém s nastaveniami siete na počítači.

### Riešenia

Skúste z počítača otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste sa uistili, či sú nastavenia siete na počítači správne. Ak nemôžete otvoriť žiadnu webovú stránku, problém je v počítači.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača. Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

## Tlačiareň bola pripojená cez sieť Ethernet využívajúcu zariadenia podporujúce štandard IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet).

### Riešenia

Keď pripájate tlačiareň cez sieť Ethernet pomocou zariadení podporujúcich normu IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet), môžu sa vyskytnúť nasledujúce problémy v závislosti od rozbočovača alebo smerovača, ktoré používate.

- Pripojenie sa stáva nestabilné, tlačiareň sa znova a znova pripája a odpája.
- Nedá sa pripojiť k tlačiarni.
- Rýchlosť pripojenia sa znižuje.

Postupujte podľa ďalej uvedených pokynov, zakážte normu IEEE 802.3az pre tlačiareň a potom pripojte.

1. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarni.
2. Keď je režim siete IEEE 802.3az pre počítač povolený, zakážte ho.  
Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.
3. Prepojte počítač s tlačiarňou priamo káblom siete Ethernet.
4. Na tlačiarni vytlačte správu o sieťovom pripojení.  
[„Tlač správy o sieťovom pripojení” na strane 350](#)
5. Skontrolujte IP adresu tlačiarne na správe o sieťovom pripojení.
6. Na počítači otvorte aplikáciu Web Config.  
Spustite webový prehľadávač a potom zadajte IP adresu tlačiarne.  
[„Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači” na strane 460](#)
7. Vyberte kartu **Nastavenia siete > Drôtová sieť LAN**.
8. Vyberte možnosť **Vyp.** pre **IEEE 802.3az**.
9. Kliknite na položku **Ďalej**.
10. Kliknite na položku **OK**.
11. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarni.

12. Ak ste v kroku 2 zakázali režim IEEE 802.3az pre počítač, povoľte ho.
13. Pripojte k počítaču a tlačiarne káble siete Ethernet, ktoré ste odpojili v kroku 1.  
Ak problém pretrváva, môžu problém spôsobovať iné zariadenia okrem tlačiarne.

## Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB (Windows)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ USB kábel nie je zapojený do elektrickej zásuvky správne.

#### Riešenia

Kábel rozhrania USB bezpečne zapojte do tlačiarne a počítača.

### ■ Ide o problém s rozbočovačom USB.

#### Riešenia

Ak používate rozbočovač USB, pokúste sa pripojiť tlačiareň priamo k počítaču.

### ■ Je problém s USB káblom alebo vstupom USB.

#### Riešenia

Ak kábel USB nie je možné rozpoznať, zmeňte port, prípadne vymeňte kábel USB.

### ■ Tlačiareň je pripojená k portu SuperSpeed USB.

#### Riešenia

Ak pripojíte tlačiareň k portu SuperSpeed USB pomocou kábla USB 2.0, na niektorých počítačoch sa môže vyskytnúť chyba v komunikácii. V takom prípade znova pripojte tlačiareň pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov.

- Použite kábel USB 3.0.
- Pripojte k portu Hi-Speed USB na počítači.
- Pripojte k inému portu SuperSpeed USB než je port, ktorý vygeneroval chybu v komunikácii.

## Nedajú sa odosielať ani prijímať faxy, hoci bolo pripojenie správne nadviazané (Windows)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Softvér nie je nainštalovaný.

#### Riešenia

Uistite sa, že na počítači je nainštalovaný ovládač PC-FAX. Ovládač PC-FAX je nainštalovaný spolu s pomocnou FAX Utility. Ak chcete skontrolovať, či je to nainštalované, postupujte nasledovne.

Skontrolujte, či je tlačiareň (fax) zobrazená v okne **Zariadenia a tlačiarne, Tlačiareň** alebo **Tlačiarne a ďalší hardvér**. Tlačiareň (fax) je zobrazená ako „EPSON XXXXX (FAX)“. Ak tlačiareň (fax) nie je zobrazená, odinštalujte a znovu nainštalujte aplikáciu FAX Utility. Okno **Zariadenia a tlačiarne, Tlačiareň** alebo **Tlačiarne a ďalší hardvér** zobrazte nasledovne.

Windows 10

Kliknite na tlačidlo Štart, potom vyberte položky **Systém Windows > Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**.

Windows 8.1/Windows 8

Vyberte položky **Pracovná plocha > Nastavenia > Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk** alebo **Hardvér**.

Windows 7

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk** alebo **Hardvér**.

Windows Vista

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**.

Windows XP

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Nastavenia > Ovládací panel > Tlačiarne a ďalší hardvér > Tlačiarne a faxy**.

## ■ Pri odosielaní faxu z počítača bolo overovanie neúspešné.

### Riešenia

Nastavte používateľské meno a heslo v ovládači tlačiarne. Keď posielate fax z počítača, pričom je nastavená bezpečnostná funkcia obmedzujúca používateľom využívanie funkcií tlačiarne, robí sa overovanie používateľským menom a heslom, ktoré sú nastavené v ovládači tlačiarne.

## ■ Sú určité problémy s faxovým pripojením a nastaveniami faxu.

### Riešenia

Skúste rozlíšenia pre faxové pripojenie a nastavenia faxu.

## Nie je možné posielat' ani prijímat' faxy (Mac OS)

Uistite sa, či sú tlačiareň a počítač správne pripojené. Príčina a riešenie sa môžu líšiť v závislosti od toho, či sú pripojené alebo nie.

### **Kontrola stavu pripojenia**

Pomocou programu EPSON Status Monitor skontrolujete stav počítača a tlačiarne.

1. Vyberte položku **Preferencie systému** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**), a potom vyberte tlačiareň.
2. Kliknite na položky **Možnosti a náplne > Utilita > Otvorit' utilitu tlačiarne**.
3. Kliknite na položku **EPSON Status Monitor**.

Keď sa zobrazujú hladiny zostávajúceho atramentu, pripojenie medzi počítačom a tlačiarňou bolo úspešne nadviazané.

Ak pripojenie nebolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň nie je cez sieťové pripojenie rozpoznaná

„Nedá sa pripojiť k sieti” na strane 259



- ❑ Tlačiareň nie je cez USB pripojenie rozpoznaná  
[„Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB \(Mac OS\)” na strane 262](#)

Ak pripojenie bolo nadviazané, skontrolujte nasledujúce.

- ❑ Tlačiareň je rozpoznaná, ale tlač sa nedá vykonávať.  
[„Nedá sa tlačiť, hoci bolo pripojenie nadviazané \(Mac OS\)” na strane 263](#)

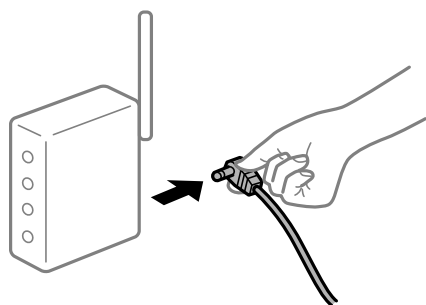
## Nedá sa pripojiť k sieti

Problém môže byť jeden z nasledovných.

### So sieťovými zariadeniami pre pripojenie cez Wi-Fi je niečo nesprávne.

#### Riešenia

Vypnite zariadenia, ktoré chcete pripojiť k sieti. Počkajte asi 10 sekúnd a potom zapnite zariadenia v tomto poradí: bezdrôtový smerovač, počítač alebo inteligentné zariadenia a potom tlačiareň. Premiestnite tlačiareň a počítač alebo inteligentné zariadenie bližšie k bezdrôtovému smerovaču, aby sa zlepšila komunikácia rádiovými vlnami, a potom skúste urobiť nastavenia siete znova.



### Zariadenia nedokážu prijímať signály z bezdrôtového smerovača, pretože sú príliš ďaleko od seba.

#### Riešenia

Po premiestnení počítača alebo inteligentného zariadenia a tlačiarne bližšie k bezdrôtovému smerovaču vypnite bezdrôtový smerovač a znova ho zapnite.

### Keď vymeníte bezdrôtový smerovač, nastavenia sa nezhodujú s novým smerovačom.

#### Riešenia

Urobte nastavenia pripojenia znova, aby zodpovedali novému bezdrôtovému smerovaču.

➔ [„Pri výmene bezdrôtového smerovača” na strane 333](#)

### SSID pripojené z počítača alebo inteligentného zariadenia a počítača sú odlišné.

#### Riešenia

Keď používate viaceré bezdrôtové smerovače súčasne, prípadne má bezdrôtový smerovač viac SSID a zariadenia sú pripojené k rozličným SSID, nie je možné pripojiť k bezdrôtovému smerovaču.

Pripojte počítač alebo inteligentné zariadenie k rovnakému SSID ako tlačiareň.



### K dispozícii je oddelovač súkromia na bezdrôtovom smerovači.

#### Riešenia

Väčšina bezdrôtových smerovačov má oddelovaciu funkciu, ktorá blokuje komunikáciu medzi zariadeniami v rámci rovnakého SSID. Ak komunikácia medzi tlačiarňou a počítačom alebo inteligentným zariadením nie je možná, hoci sú pripojené k rovnakej sieti, deaktivujte na bezdrôtovom smerovači oddelovaciu funkciu. Pozrite si návod k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

### IP adresa je priradená nesprávne.

#### Riešenia

Ak je IP adresa priradená tlačiarňi 169.254.XXX.XXX a maska podsiete je 255.255.0.0, IP adresa nemusí byť priradená správne.

Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Rozšírené** na ovládacom paneli skenera a potom skontrolujte IP adresu a masku podsiete priradené tlačiarňi.

Reštartujte bezdrôtový smerovač, prípadne vynulujte nastavenia siete pre tlačiareň.

➔ „Vynulovanie sieťového pripojenia” na strane 333

### Je problém s nastaveniami siete na počítači.

#### Riešenia

Skúste z počítača otvoriť nejakú webovú stránku, aby ste sa uistili, či sú nastavenia siete na počítači správne. Ak nemôžete otvoriť žiadnu webovú stránku, problém je v počítači.

Skontrolujte sieťové pripojenie počítača. Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.

### Tlačiareň bola pripojená cez sieť Ethernet využívajúcu zariadenia podporujúce štandard IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet).

#### Riešenia

Keď pripájate tlačiareň cez sieť Ethernet pomocou zariadení podporujúcich normu IEEE 802.3az (Energeticky účinná sieť Ethernet), môžu sa vyskytnúť nasledujúce problémy v závislosti od rozbočovača alebo smerovača, ktoré používate.

Pripojenie sa stáva nestabilné, tlačiareň sa znova a znova pripája a odpája.

- Nedá sa pripojiť k tlačiarňi.
- Rýchlosť pripojenia sa znižuje.

Postupujte podľa ďalej uvedených pokynov, zakážete normu IEEE 802.3az pre tlačiareň a potom pripojte.

1. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarňi.
2. Keď je režim siete IEEE 802.3az pre počítač povolený, zakážete ho.  
Pozrite si dokumentáciu k počítaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti.
3. Pripojte počítač s tlačiarňou priamo káblom siete Ethernet.
4. Na tlačiarňi vytlačte správu o sieťovom pripojení.  
[„Tlač správy o sieťovom pripojení” na strane 350](#)
5. Skontrolujte IP adresu tlačiarne na správe o sieťovom pripojení.
6. Na počítači otvorte aplikáciu Web Config.  
Spustite webový prehľadávač a potom zadajte IP adresu tlačiarne.  
[„Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači” na strane 460](#)
7. Vyberte kartu **Nastavenia siete > Drôtová sieť LAN**.
8. Vyberte možnosť **Vyp.** pre **IEEE 802.3az**.
9. Kliknite na položku **Ďalej**.
10. Kliknite na položku **OK**.
11. Odpojte kábel siete Ethernet pripojený k počítaču a tlačiarňi.
12. Ak ste v kroku 2 zakázali režim IEEE 802.3az pre počítač, povoľte ho.
13. Pripojte k počítaču a tlačiarňi káble siete Ethernet, ktoré ste odpojili v kroku 1.  
Ak problém pretrváva, môžu problém spôsobovať iné zariadenia okrem tlačiarne.

## Tlačiareň sa nedá pripojiť cez USB (Mac OS)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ USB kábel nie je zapojený do elektrickej zásuvky správne.

#### Riešenia

Kábel rozhrania USB bezpečne zapojte do tlačiarne a počítača.

### ■ Ide o problém s rozbočovačom USB.

#### Riešenia

Ak používate rozbočovač USB, pokúste sa pripojiť tlačiareň priamo k počítaču.

## Je problém s USB káblom alebo vstupom USB.

### Riešenia

Ak kábel USB nie je možné rozpoznať, zmeňte port, prípadne vymeňte kábel USB.

## Tlačiareň je pripojená k portu SuperSpeed USB.

### Riešenia

Ak pripojíte tlačiareň k portu SuperSpeed USB pomocou kábla USB 2.0, na niektorých počítačoch sa môže vyskytnúť chyba v komunikácii. V takom prípade znova pripojte tlačiareň pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov.

- Použite kábel USB 3.0.
- Pripojte k portu Hi-Speed USB na počítači.
- Pripojte k inému portu SuperSpeed USB než je port, ktorý vygeneroval chybu v komunikácii.

## Nedá sa odoslať ani prijímať, hoci bolo pripojenie správne nadviazané (Mac OS)

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

## Softvér nie je nainštalovaný.

### Riešenia

Uistite sa, že na počítači je nainštalovaný ovládač PC-FAX. Ovládač PC-FAX je nainštalovaný spolu s pomocnou FAX Utility. Ak chcete skontrolovať, či je to nainštalované, postupujte nasledovne.

Vyberte položku **Systémové nastavenia** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**) a potom sa uistite, že je zobrazená tlačiareň (fax). Tlačiareň (fax) je zobrazená ako „FAX XXXX (USB)“ alebo „FAX XXXX (IP)“. Ak tlačiareň (fax) nie je zobrazená, kliknite na [+], a potom zaregistrujte tlačiareň (fax).

## Ovládač PC-FAX je pozastavený.

### Riešenia

Vyberte položku **Systémové nastavenia** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**) a potom dvakrát kliknite na tlačiareň (fax). Ak je tlačiareň pozastavená, kliknite na možnosť **Obnoviť** (alebo **Obnoviť tlačiareň**).

## Sú určité problémy s faxovým pripojením a nastaveniami faxu.

### Riešenia

Skúste rozlíšenia pre faxové pripojenie a nastavenia faxu.

## Kód chyby je zobrazený v stavovej ponuke

Ak sa úloha nedokončí správne, skontrolujte kód chyby zobrazený v histórii každej úlohy. Kód chyby si môžete overiť cez ponuku **Stav úlohy** > **Stav úlohy**. Pre nájdenie problému a jeho riešenia si pozrite nasledujúcu tabuľku.

Kód	Problém	Riešenie
001	Produkt bol vypnutý z dôvodu poruchy napájania.	–

Kód	Problém	Riešenie
101	Pamäť je plná.	Vyskúšajte nižšie uvedené spôsoby pre zmenšenie veľkosti tlačovej úlohy. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Znížte kvalitu tlače a rozlíšenie.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmeňte nastavenie formátu.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmenšite počet obrázkov, písmen alebo písiem, ktoré sú použité v tlačovej úlohe.</li> </ul>
102	Tlač v poradí zlyhala z dôvodu nedostatku dostupnej pamäte.	Vyskúšajte nižšie uvedené spôsoby pre zmenšenie veľkosti tlačovej úlohy. Ak si neželáte používať tieto spôsoby, pokúste sa o súčasnú tlač len jednej kópie. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Znížte kvalitu tlače a rozlíšenie.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmeňte nastavenie formátu.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmenšite počet obrázkov, písmen alebo písiem, ktoré sú použité v tlačovej úlohe.</li> </ul>
103	Kvalita tlače poklesla z dôvodu nedostatku dostupnej pamäte.	Ak si neželáte znížiť kvalitu tlače, vyskúšajte nasledovné spôsoby zmenšenia veľkosti úlohy tlače. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Zmeňte nastavenie formátu.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmenšite počet obrázkov, písmen alebo písiem, ktoré sú použité v tlačovej úlohe.</li> </ul>
104	Tlač v opačnom poradí zlyhala z dôvodu nedostatku dostupnej pamäte.	Ak si želáte tlačiť v opačnom poradí, vyskúšajte nasledovné spôsoby zmenšenia veľkosti úlohy tlače. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Znížte kvalitu tlače a rozlíšenie.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmeňte nastavenie formátu.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmenšite počet obrázkov, písmen alebo písiem, ktoré sú použité v tlačovej úlohe.</li> </ul>
106	Tlač z počítača nie je možná kvôli nastaveniam kontroly prístupu.	Kontaktujte správcu tlačiarne.
107	Zlyhalo overenie používateľa. Úloha bola zrušená.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Uistite sa, že meno používateľa a heslo sú správne.</li> <li><input type="checkbox"/> Klepnite na položky <b>Nastav.</b> &gt; <b>Všeobecné nastavenia</b> &gt; <b>Správa systému</b> &gt; <b>Nastavenia zabezp.</b> &gt; <b>Riadenie prístupu</b>. Zapnite funkciu Obmedzenie užívateľa a potom tlačovú úlohu povoľte bez informácií o overení.</li> </ul>
108	Údaje dôvernej úlohy boli odstránené, keď sa tlačiareň vypla.	–
109	Prijatý fax bol už vymazaný.	–
110	Úloha bola vytlačená len na jednej strane, pretože vložený papier nepodporuje obojstrannú tlač.	Ak chcete vykonať obojstrannú tlač, vložte papier, ktorý podporuje obojstrannú tlač.
111	Vyčerpáva sa dostupná pamäť.	Vyskúšajte nižšie uvedené spôsoby pre zmenšenie veľkosti tlačovej úlohy. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Znížte kvalitu tlače a rozlíšenie.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmeňte nastavenie formátu.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmenšite počet obrázkov, písmen alebo písiem, ktoré sú použité v tlačovej úlohe.</li> </ul>

Kód	Problém	Riešenie
120	Nedá sa komunikovať so serverom, ktorý je pripojený pomocou otvorenej platformy.	Uistite sa, či na serveri alebo v sieti nie sú žiadne chyby.
130	Tlač v poradí zlyhala z dôvodu nedostatku dostupnej pamäte.	Vyskúšajte nižšie uvedené spôsoby pre zmenšenie veľkosti tlačovej úlohy. Ak si neželáte používať tieto spôsoby, pokúste sa o súčasnú tlač len jednej kópie. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Znížte kvalitu tlače a rozlíšenie.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmeňte nastavenie formátu.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmenšíte počet obrázkov, písmen alebo písiem, ktoré sú použité v tlačovej úlohe.</li> </ul>
131	Tlač v opačnom poradí zlyhala z dôvodu nedostatku dostupnej pamäte.	Ak si želáte tlačiť v opačnom poradí, vyskúšajte nasledovné spôsoby zmenšenia veľkosti úlohy tlače. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Znížte kvalitu tlače a rozlíšenie.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmeňte nastavenie formátu.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmenšíte počet obrázkov, písmen alebo písiem, ktoré sú použité v tlačovej úlohe.</li> </ul>
132	Tlač zlyhala z dôvodu nedostatku dostupnej pamäte.	Vyskúšajte nižšie uvedené spôsoby zmenšenia veľkosti tlačových údajov. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Zmeňte na menšiu veľkosť papiera.</li> <li><input type="checkbox"/> Zjednodušte údaje zmenšením počtu obrázkov v tlačových údajoch alebo zmenšením počtu typov písma.</li> </ul>
133	Nedá sa tlačiť na obidve strany z dôvodu nedostatku dostupnej pamäte. Vytičená bude len jedna strana.	Vyskúšajte nižšie uvedené spôsoby zmenšenia veľkosti tlačových údajov. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Zmeňte na menšiu veľkosť papiera.</li> <li><input type="checkbox"/> Zjednodušte údaje zmenšením počtu obrázkov v tlačových údajoch alebo zmenšením počtu typov písma.</li> </ul>
141	Chyba na pevnom disku tlačiarne. Úloha bola zrušená.	Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson a požiadajte o výmenu pevného disku.
151	Tlač sa nevykonala, pretože prihlasovacie používateľské meno a používateľské meno priradené dôvernej úlohe sa nezhodujú.	Zaistite, aby ste boli prihlásení rovnakým používateľským menom ako je používateľské meno pre dôvernú úlohu.
161	Spravovanie počtu strán je nastavené v aplikácii Epson Print Admin Serverless. Nebolo možné tlačiť, pretože počet zostávajúcich strán je nedostatočný.	Kontaktujte správcu systému.
201	Pamäť je plná.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Vytlačte prijaté faxy z položky <b>Stav úlohy</b> v časti <b>Stav úlohy</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Vymažte prijaté faxy uložené v schránke prijatých správ z <b>Stav úlohy</b> v <b>Stav úlohy</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak zasielate čiernobiely fax do jedného umiestnenia, môžete ho zasláť pomocou funkcie Direct Send.</li> <li><input type="checkbox"/> Rozdeľte originály na dva alebo viaceré a zašlite ich vo viacerých dávkach.</li> </ul>

Kód	Problém	Riešenie
202	Linka odpojilo prijímajúce zariadenie.	Chvíľu počkajte, a potom sa pokúste znovu.
203	Produkt nedokáže detegovať tón vytáčania.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Skontrolujte, či je telefónny kábel správne pripojený a či telefónna linka funguje.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak je tlačiareň pripojená k PBX alebo terminálovému adaptéru, zmeňte nastavenie <b>Typ linky na PBX</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Klepnite na položky <b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Nastavenia faxu &gt; Zákl. nastavenia &gt; Zist. oznam. tónu</b> a potom vypnite nastavenie tónu vytáčania.</li> </ul>
204	Prijímajúce zariadenie je zaneprázdnené.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Chvíľu počkajte, a potom sa pokúste znovu.</li> <li><input type="checkbox"/> Skontrolujte faxové číslo príjemcu.</li> </ul>
205	Prijímajúce zariadenie neodpovedá.	Chvíľu počkajte, a potom sa pokúste znovu.
206	Telefónny kábel je nesprávne zapojený do portu LINE a EXT. na produkte.	Skontrolujte pripojenie portu LINE a EXT. na tlačiarňi.
207	Produkt nie je pripojený k telefónnej linke.	Pripojte telefónny kábel k telefónnej linke.
208	Fax nebolo možné zaslať niektorým z uvedených príjemcov.	Ak chcete skontrolovať neúspešné umiestnenia, pre predchádzajúce faxy vytlačte hlásenie <b>Zázn.fax</b> alebo <b>Posledný prenos</b> z ponuky <b>Faxová správa</b> v režime Fax. Keď je zapnuté nastavenie <b>Uložiť údaje o poruch.</b> , môžete fax znovu poslať z položky <b>Stav úlohy</b> v ponuke <b>Stav úlohy</b> .
301	Na pamäťovom zariadení nie je dostatok priestoru pre uloženie údajov.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Zväčšite úložný priestor v pamäťovom zariadení.</li> <li><input type="checkbox"/> Znížte počet dokumentov.</li> <li><input type="checkbox"/> Znížte rozlíšenie skenovania, alebo zvýšte kompresný pomer, aby ste zmenšili veľkosť naskenovaného obrázku.</li> </ul>
302	Pamäťové zariadenie je chránené pred zápisom.	Vypnite ochranu pamäťového zariadenia pred zápisom.
303	Nebol vytvorený žiadny priečinok pre uloženie naskenovaného obrázku.	Vložte iné pamäťové zariadenie.
304	Pamäťové zariadenie bolo odstránené.	Znovu vložte pamäťové zariadenie.
305	Počas ukladania údajov na pamäťové zariadenie sa vyskytla chyba.	V prípade, že zariadenie je prístupné z počítača, chvíľu počkajte a potom skúste znova.
306	Pamäť je plná.	Počkajte, pokiaľ sa dokončia ostatné prebiehajúce úlohy.
307	Veľkosť skenovaného obrazu presahuje maximálny limit. (Skenovanie na pamäťové zariadenie)	Znížte rozlíšenie skenovania, alebo zvýšte kompresný pomer, aby ste zmenšili veľkosť naskenovaného obrázku.
311	Nastala chyba DNS.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Klepnite na položky <b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Nastavenia siete &gt; Rozšírené &gt; TCP/IP</b> a potom skontrolujte nastavenia DNS.</li> <li><input type="checkbox"/> Skontrolujte nastavenia DNS servera, počítača a prístupového bodu.</li> </ul>

Kód	Problém	Riešenie
312	Nastala chyba overenia.	Klepnite na položky <b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Nastavenia siete &gt; Rozšírené &gt; E-mailový server &gt; Nastavenia servera</b> a potom skontrolujte nastavenia servera.
313	Nastala chyba komunikácie.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ak chcete skontrolovať, či je tlačiareň pripojená k sieti, vytlačte správu o sieťovom pripojení.</li> <li><input type="checkbox"/> Klepnite na položky <b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Nastavenia siete &gt; Rozšírené &gt; E-mailový server &gt; Nastavenia servera</b> a skontrolujte nastavenia e-mailového servera. Spustením kontroly pripojenia môžete skontrolovať príčinu chyby.</li> <li><input type="checkbox"/> Spôsob overenia nastavení a e-mailový server sa nemusia zhodovať. Ak vyberiete <b>Vyp.</b> ako metódu overenia, uistite sa, že metóda overenia e-mailového servera je nastavená na <b>Žiadne</b>.</li> </ul>
314	Veľkosť údajov prekračuje maximálnu veľkosť stanovenú pre priložené súbory.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Zvýšte v nastaveniach skenovania hodnotu nastavenia <b>Max. veľ. pril. Súboru</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Znížte rozlíšenie skenovania, alebo zvýšte kompresný pomer, aby ste zmenšili veľkosť naskenovaného obrázku.</li> </ul>
315	Pamäť je plná.	Po dokončení prebiehajúcich tlačových úloh sa pokúste znovu.
316	Vyskytla sa chyba pri šifrovaní pošty.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Uistite sa, že je nastavenie certifikátu šifrovania správne.</li> <li><input type="checkbox"/> Uistite sa, že je nastavenie času na tlačiarni správne.</li> </ul>
317	Vyskytla sa chyba s podpisom pošty.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Uistite sa, že je nastavenie certifikátu podpisovania správne.</li> <li><input type="checkbox"/> Uistite sa, že je nastavenie času na tlačiarni správne.</li> </ul>
318	Vyskytla sa chyba obmedzenia domény.	Obráťte sa na správcu, aby skontroloval, či doména vášho e-mailového cieľa nie je zakázaná.
321	Nastala chyba DNS.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Klepnite na položky <b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Nastavenia siete &gt; Rozšírené &gt; TCP/IP</b> a potom skontrolujte nastavenia DNS.</li> <li><input type="checkbox"/> Skontrolujte nastavenia DNS servera, počítača a prístupového bodu.</li> </ul>
322	Nastala chyba overenia.	Skontrolujte nastavenia <b>Umiestnenie</b> .
323	Nastala chyba komunikácie.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Skontrolujte nastavenia <b>Umiestnenie</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak chcete skontrolovať, či je tlačiareň pripojená k sieti, vytlačte správu o sieťovom pripojení.</li> </ul>
324	V uvedenom priečinku už existuje súbor s rovnakým názvom.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Vymažte súbor s rovnakým názvom.</li> <li><input type="checkbox"/> Zmeňte predponu názvu súboru v nastavení <b>Nastavenia súboru</b>.</li> </ul>



Kód	Problém	Riešenie
325 326	V určenom priečinku nie je dostatok priestoru pre uloženie údajov.	<input type="checkbox"/> Zväčšite úložný priestor v uvedenom priečinku. <input type="checkbox"/> Znížte počet dokumentov. <input type="checkbox"/> Znížte rozlíšenie skenovania, alebo zvýšte kompresný pomer, aby ste zmenšili veľkosť naskenovaného obrázku.
327	Pamäť je plná.	Počkajte, pokým sa dokončia ostatné prebiehajúce úlohy.
328	Umiestnenie je nesprávne alebo umiestnenie neexistuje.	Skontrolujte nastavenia <b>Umiestnenie</b> .
329	Veľkosť skenovaného obrazu presahuje maximálny limit. (Skenovanie do sieťového priečinka alebo na server FTP)	Znížte rozlíšenie skenovania, alebo zvýšte kompresný pomer, aby ste zmenšili veľkosť naskenovaného obrázku.
330	Vyskytla sa chyba zabezpečeného pripojenia FTPS/FTPS.	<input type="checkbox"/> Skontrolujte miesto v nastaveniach cieľa. <input type="checkbox"/> Spustite aplikáciu Web Config a potom aktualizujte koreňový certifikát. <input type="checkbox"/> Spustite aplikáciu Web Config a potom importujte alebo aktualizujte certifikát CA.  Ak sa chyba nedá vymazať, vypnite overovanie certifikátu v nastaveniach cieľa.
331	Nastala chyba komunikácie.	Ak chcete skontrolovať, či je tlačiareň pripojená k sieti, vytlačte správu o sieťovom pripojení.
332	Na cieľovom úložisku nie je dostatok priestoru pre uloženie naskenovaného obrázku.	Znížte počet dokumentov.
333	Umiestnenie nebolo možné nájsť, pretože informácie o umiestnení boli nahrané na server pred odoslaním naskenovaného obrázka.	Zvoľte umiestnenie znovu.
334	Počas zasielania naskenovaného obrázka nastala chyba.	–
341	Nastala chyba komunikácie.	<input type="checkbox"/> Skontrolujte pripojenia tlačiarne a počítača. Ak sa pripájate cez sieť a chcete skontrolovať, či je tlačiareň pripojená k sieti, vytlačte správu o sieťovom pripojení. <input type="checkbox"/> Uistite sa, že na počítači je nainštalovaný softvér Document Capture Pro.
350	Vyskytla sa chyba certifikátu FTPS/HTTPS.	<input type="checkbox"/> Uistite sa, či je nastavenie dátumu/času a časového posunu správne. <input type="checkbox"/> Spustite aplikáciu Web Config a potom aktualizujte koreňový certifikát. <input type="checkbox"/> Spustite aplikáciu Web Config a potom importujte alebo aktualizujte certifikát CA.  Ak sa chyba nedá vymazať, vypnite overovanie certifikátu v nastaveniach cieľa.
401	Na pamäťovom zariadení nie je dostatok priestoru pre uloženie údajov.	Zväčšite úložný priestor v pamäťovom zariadení.

Kód	Problém	Riešenie
402	Pamäťové zariadenie je chránené pred zápisom.	Vypnite ochranu pamäťového zariadenia pred zápisom.
404	Pamäťové zariadenie bolo odstránené.	Znovu vložte pamäťové zariadenie.
405	Počas ukladania údajov na pamäťové zariadenie sa vyskytla chyba.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Znovu vložte pamäťové zariadenie.</li> <li><input type="checkbox"/> Vyberte iné pamäťové zariadenie, v ktorom ste pomocou funkcie <b>Vytvoriť prieč. na uloženie</b> vytvorili zložku.</li> </ul>
411	Nastala chyba DNS.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Klepnite na položky <b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Nastavenia siete &gt; Rozšírené &gt; TCP/IP</b> a potom skontrolujte nastavenia DNS.</li> <li><input type="checkbox"/> Skontrolujte nastavenia DNS servera, počítača a prístupového bodu.</li> </ul>
412	Nastala chyba overenia.	Klepnite na položky <b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Nastavenia siete &gt; Rozšírené &gt; E-mailový server &gt; Nastavenia servera</b> a potom skontrolujte nastavenia servera.
413	Nastala chyba komunikácie.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Klepnite na položky <b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Nastavenia siete &gt; Rozšírené &gt; E-mailový server &gt; Nastavenia servera</b> a skontrolujte nastavenia e-mailového servera. Spustením kontroly pripojenia môžete skontrolovať príčinu chyby.</li> <li><input type="checkbox"/> Spôsob overenia nastavení a e-mailový server sa nemusia zhodovať. Ak vyberiete <b>Vyp.</b> ako metódu overenia, uistite sa, že metóda overenia e-mailového servera je nastavená na <b>Žiadne</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak chcete skontrolovať, či je tlačiareň pripojená k sieti, vytlačte správu o sieťovom pripojení.</li> </ul>
421	Nastala chyba DNS.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Klepnite na položky <b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Nastavenia siete &gt; Rozšírené &gt; TCP/IP</b> a potom skontrolujte nastavenia DNS.</li> <li><input type="checkbox"/> Skontrolujte nastavenia DNS servera, počítača a prístupového bodu.</li> </ul>
422	Nastala chyba overenia.	Klepnite na položky <b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Nastavenia faxu &gt; Nastavenia príjmu &gt; Nastavenia ulož./presm.</b> a potom skontrolujte nastavenia priečinka, ktorý ste vybrali v položke <b>Cieľové miesto</b> .
423	Nastala chyba komunikácie.	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ak chcete skontrolovať, či je tlačiareň pripojená k sieti, vytlačte správu o sieťovom pripojení.</li> <li><input type="checkbox"/> Klepnite na položky <b>Nastav. &gt; Všeobecné nastavenia &gt; Nastavenia faxu &gt; Nastavenia príjmu &gt; Nastavenia ulož./presm.</b>, a vyberte &gt; na zaregistrovanej schránke. Potom skontrolujte nastavenie priečinka v položke <b>Cieľ uloženia/presmerov.</b></li> </ul>
425	V určenom priečinku umiestnenia preposlania nie je dostupný dostatočný priestor.	Zväčšite úložný priestor v priečinku umiestnenia preposlania.

Kód	Problém	Riešenie
428	Umiestnenie je nesprávne alebo umiestnenie neexistuje.	Klepnite na položky <b>Nastav.</b> > <b>Všeobecné nastavenia</b> > <b>Nastavenia faxu</b> > <b>Nastavenia príjmu</b> > <b>Nastavenia ulož./presm.</b> , a vyberte > na zaregistrovanej schránke. Potom skontrolujte nastavenie priečinka v položke <b>Cieľ uloženia/presmerov.</b> .
501	Funkcia ukladania sa nedá použiť.	Cez aplikáciu Web Config skontrolujte povolenia používateľa.
502	Miesto na ukladanie je plné.	Cez ovládací panel alebo aplikáciu Web Config odstráňte nepotrebné uložené úlohy.
504	Bol dosiahnutý limit maximálneho počtu súborov.	Cez ovládací panel alebo aplikáciu Web Config odstráňte nepotrebné uložené úlohy.
505	V ukladacom priestore sa vyskytla chyba čítania/zápisu.	Kontaktujte podporu spoločnosti Epson.

## Tlačiareň nefunguje podľa očakávania

### Činnosť je pomalá

#### Príliš pomalá tlač

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

#### ■ Sú spustené nepotrebné aplikácie.

##### Riešenia

Zatvorte všetky nepotrebné aplikácie na počítači alebo na inteligentnom zariadení.

#### ■ Kvalita tlače je nastavená vysoko.

##### Riešenia

Znížte nastavenie kvality.

#### ■ Funkcia Priorita rýchlosti tlače je vypnutá.

##### Riešenia

Vyberte na hlavnej obrazovke položku **Nastav.**, vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Priorita rýchlosti tlače** a potom vyberte možnosť **Zap.**.

#### ■ Je aktivovaný režim Tichý režim.

##### Riešenia

Vypnite režim **Tichý režim**. Keď je tlačiareň v činnosti v režime **Tichý režim**, rýchlosť tlače sa zníži.

Na hlavnej obrazovke vyberte položku  a potom vyberte možnosť **Vyp.**.

Keď je nainštalovaný zošívací finišer-P2 a vykonáva sa zošívanie, rýchlosť tlače sa nezmení, aj keď bude **Tichý režim** vypnutý.

### ■ Pri obojstrannej tlači trvá sušenie dlhšie.

#### Riešenia

Pri obojstrannej tlači sa vytlačí na jednu stranu papiera a vysuší, potom sa tlačí na druhú stranu. Pretože doba schnutia sa líši v závislosti od prostredia, ako je napríklad teplota, vlhkosť alebo množstvo tlačových údajov, môže sa tlačiť pomalšie.

V závislosti od tlačových údajov a prostredia trvá tlačiarňi nejakú dobu, kým spracuje tlačové úlohy, prípadne sa rýchlosť tlače zníži, aby sa zachovala kvalita tlače.

## Skenovanie je pomalé

### ■ Skenovanie s vyšším rozlíšením.

#### Riešenia

Skúste skenovať pri nižšom rozlíšení.

## Displej LCD stmavne

### ■ Tlačiareň je v režime spánku.

#### Riešenia

Ak chcete obrazovku LCD vrátiť do jej predchádzajúceho stavu, kdekolvek na ňu klepnite.

## Dotyková obrazovka nereaguje

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Na dotykovej obrazovke bol prilepený ochranný hárok.

#### Riešenia

Ak ste na dotykovú obrazovku nalepili ochranný hárok, optická dotyková obrazovka nemusí reagovať. Odstráňte hárok.

### ■ Obrazovka je zašpinená.

#### Riešenia

Vypnite tlačiareň a potom utrite obrazovku mäkkou suchou handričkou. Ak je obrazovka zašpinená, nemusí reagovať.

## Z ovládacieho panela sa nedá ovládať

### ■ Pri zapnutom obmedzení funkcií pre používateľa sa vyžaduje pre tlač ID používateľa a jeho heslo.

#### Riešenia

Ak heslo nepoznáte, obráťte sa na správcu tlačiarne.

## Na obrazovke sa zobrazuje symbol „x“ a nedajú sa zvoliť fotografie

### ■ Obrázkový súbor nie je podporovaný.

#### Riešenia

„x“ sa zobrazuje na LCD obrazovke, keď obrazový súbor nie je výrobkom podporovaný. Použite súbory podporované produktom.

➔ [„Špecifikácie podporovaných údajov“ na strane 503](#)

## Tlač sa pozastavila

### ■ Kryty tlačiarne sú otvorené.

#### Riešenia

Zatvorte kryty, ak ste ich otvorili počas tlače.

## Pamäťové zariadenie nie je rozpoznané

### ■ Pamäťové zariadenie je nastavené ako zakázané.

#### Riešenia

Na ovládacom paneli vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Pamäťové zariadenie** a povoľte pamäťové zariadenie.

## Na pamäťové zariadenie nie je možné uložiť údaje

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Neboli urobené nastavenia ukladania do pamäťového zariadenia.

#### Riešenia

Vyberte na domovskej obrazovke položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Nastavenia príjmu**, potom vyberte položky **Nastavenia ulož./presm.** > **Uložiť na pam. zariadenie** v položke **Vytvoriť prieč. na uloženie**. Dokým toto nastavenie neurobíte, nemôžete používať externú pamäť.

### ■ Pamäťové zariadenie je chránené pred zápisom.

#### Riešenia

Vypnite ochranu pamäťového zariadenia pred zápisom.

### ■ V pamäťovom zariadení nie je dostatok voľného miesta.

#### Riešenia

Odstráňte nepotrebné údaje alebo vložte iné pamäťové zariadenie.

## Hlučná prevádzka

### ■ Funkcia Tichý režim je vypnutá.

#### Riešenia

Ak sú prevádzkové zvuky príliš hlučné, zapnite režim **Tichý režim**. Povolenie tejto funkcie môže spomaliť tlač.

Bez faxu: **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Tichý režim**

Fax: **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Nastavenia príjmu** > **Nastavenia tlače** > **Tichý režim**

Keď je nainštalovaný zošivací finišer-P2 a hustota tlače je vysoká, vykonáva sa triedenie s posunom alebo zošívanie, prevádzkové zvuky sa nemusia znížiť v dôsledku operácií na zarovnanie nesprávne zarovnaného papiera, aj keď je zapnutý **Tichý režim**. Okrem toho sa zníži presnosť zarovnania vysúvaného papiera.

## Nesprávny dátum a čas

### ■ Vyskytla sa chyba zdroja napájania.

#### Riešenia

Hodiny môžu ukazovať nesprávny čas po výpadku napájania následkom úderu blesku, alebo keď je napájanie dlhší čas vypnuté. Nastavte na ovládacom paneli položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Zákl. nastavenia** > **Nastavenia dátumu/času**.

## Hlavný certifikát je potrebné aktualizovať

### ■ Platnosť hlavného certifikátu uplynula.

#### Riešenia

Spustite aplikáciu Web Config a potom aktualizujte hlavný certifikát.

## Nedá sa zrušiť tlač z počítača so systémom Mac OS X v10.6.8

### ■ Ide o problém s nastavením režimu AirPrint.

#### Riešenia


Spustite aplikáciu Web Config a potom vyberte možnosť **Port9100** v nastavení **Protokol s najvyššou prioritou** v časti **Nastavenie AirPrint**. Vyberte položku **Systémové nastavenia** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**), odstráňte tlačiareň a potom ju znova pridajte.

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Neúmyselne sa vytvárajú kópie alebo odosielajú faxy

### ■ Cudzie predmety sa dotýkajú optického dotykového panela.

#### Riešenia

Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Zákl. nastavenia** > **Zobudenie z režimu spánku** a potom vypnite funkciu **Zobudiť pomocou dotykovej LCD obrazovky**. Tlačiareň sa nevráti z režimu spánku (úsporný režim), dokým nestlačíte tlačidlo .

## Slabý elektrický výboj pri kontakte s tlačiarňou

### ■ K počítaču sú pripojené viaceré periférne zariadenia.

#### Riešenia

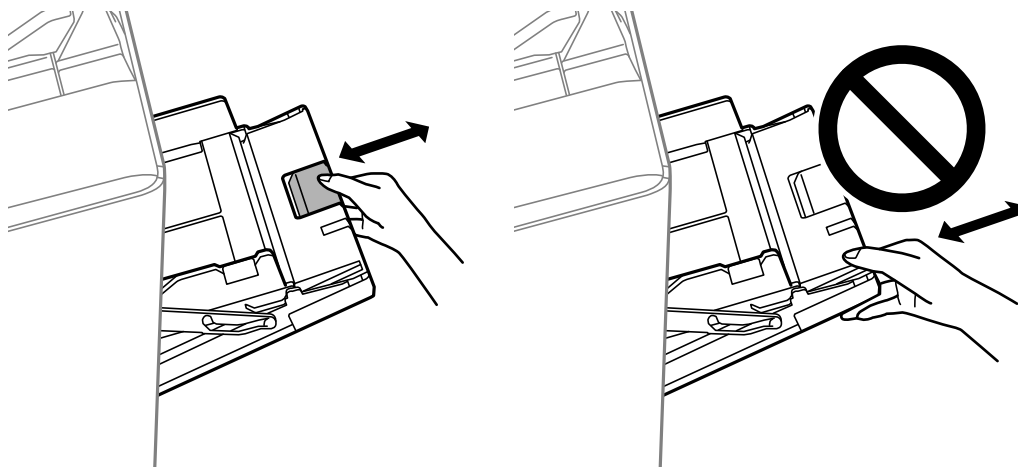
Ak sú k počítaču pripojené viaceré periférne zariadenia, pri kontakte s tlačiarňou môžete cítiť slabý elektrický výboj. Nainštalujte uzemňovací vodič na počítači, ktorý je pripojený k tlačiarňi.

## Zásobník na papier sa nedá hladko otvárať alebo zatvárať

### ■ Nedržíte za stred zásobníka na papier.

#### Riešenia

Keď otvárate alebo zatvárate zásobník na papier, držte ho za stred, ako je znázornené na obrázku.



## Faxové číslo odosielateľa sa nezobrazuje

### ■ Na zariadení odosielateľa nie je nastavené faxové číslo odosielateľa.

#### Riešenia

Odosielateľ možno nenastavil faxové číslo. Kontaktujte odosielateľa.

## Na prijatých faxoch sa zobrazuje nesprávne faxové číslo odosielateľa

### ■ Faxové číslo odosielateľa nastavené na zariadení odosielateľa je nesprávne.

#### Riešenia

Odosielateľ možno nesprávne nastavil faxové číslo. Kontaktujte odosielateľa.

## Nie je možné uskutočniť hovory na pripojenom telefóne

### ■ Telefónny kábel nie je zapojený správne.

#### Riešenia

Pripojte telefón k portu EXT. na tlačiarňu a zdvihnite slúchadlo. Ak oznamovací tón v slúchadle nepočuť, správne pripojte telefónny kábel.

## Odkazovač nepreberá hovory

### ■ Nastavenie **Prevziať po zvonení na tlačiarňu** je menšie než počet zvonení odkazovača.

#### Riešenia

Vyberte možnosť **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Zákl. nastavenia** > **Prevziať po zvonení** a nastavte počet na vyšší než je počet zvonení odkazovača.

## Bolo prijatých veľa nevyžiadaných faxov

### ■ Na tlačiarňu nebola nastavená funkcia blokovania nevyžiadaných faxov.

#### Riešenia

Urobte nastavenia **Odmietnutie faxu** v ponuke **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Zákl. nastavenia**.


[„Nastavenie blokovania nevyžiadaných faxov” na strane 593](#)

## Nemožno odstrániť cieľ z položky Kontakty

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Cieľ bol zaregistrovaný do položky **Predv. hod.**

#### Riešenia

Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Predv. hod.**, vyberte tlačidlo > vedľa cieľa, ktorý chcete odstrániť a pomocou  odstráňte cieľ z položky **Predv. hod.**. Potom skúste odstrániť cieľ z položky **Kontakty**.



## Pokúšate sa odstrániť zaregistrovaný cieľ, ktorý bol registrovaný ako cieľ preposielania faxu.

### Riešenia

Po odstránení nastavenia preposielania cieľa, ktorý chcete odstrániť, skúste odstrániť cieľ z položky Kontakty. Podrobnosti o odstraňovaní nastavenia preposielania vám poskytne správca.

## Hlásenie zobrazené na LCD obrazovke

Ak je na LCD obrazovke zobrazené chybové hlásenie, postupujte podľa pokynov na obrazovke alebo použite nižšie uvedené riešenia. Ak sa hlásenie zobrazuje, keď nemôžete skenovať do zdieľaného priečinka z ovládacieho panela, pozrite ďalej súvisiace informácie.

Chybové hlásenia	Riešenia
Chyba tlačiarne. Vypnite a znovu zapnite. Podrobnosti nájdete v dokumentácii.	Odstráňte z tlačiarne všetok papier a odpojte voliteľné doplnky. Ak sa chybové hlásenie stále zobrazuje aj po vypnutí a zapnutí tlačiarne, poznamenajte si kód chyby a obráťte sa oddelenie technickej podpory spoločnosti Epson.
Chyba tlačiarne. Podrobnosti nájdete v dokumentácii.	Tlačiareň môže byť poškodená. Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson a požiadajte o opravu. Funkcie nespojené s tlačou, ako napríklad skenovanie, však môžu byť k dispozícii.
Nemožno tlačiť v dôsledku nefunkčnosti XX. Môžete tlačiť z iného zásobníka.	Vypnite a znovu zapnite napájanie, a potom znovu vložte súčasť zásobník papiera. Ak je chybové hlásenie stále zobrazené, obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson a požiadajte o opravu.
Chyba pevného disku. Vypnite tlačiareň a znovu ju zapnite. Ak chyba pretrváva, obráťte sa na xxxxxxxx.	Pevný disk je poškodený. Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson a požiadajte o výmenu pevného disku.  Ak je pevný disk poškodený, nemusia sa dať prijímať faxy. Nemusia sa dať tlačiť ani kopírovať nasledujúce položky. <input type="checkbox"/> Dokumenty obsahujúce obrázky. <input type="checkbox"/> Kopírovanie viac než 50 strán Text a obrázok A4 môže byť neúspešné.
Súčasti xxxxxxxx končí servisná životnosť.	Keď je čas vymeniť spotrebný materiál, tlačiareň sa nemusí dať použiť. Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na jej autorizovaného poskytovateľa služieb a požiadajte o výmenu.
Súčasti xxxxxxxx končí servisná životnosť.	Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson.
Súčasti xxxxxxxx skončila servisná životnosť. Vymeňte ju.	Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson.
Je potrebné vymeniť nasledujúce atramentové kazety. Skontrolujte si postup a potom ich vymeňte.	Ak sa má zaistiť špičková kvalita tlače a chrániť tlačovú hlavu, odporúča sa prestať používať ešte pred tým, než sa atrament úplne minie. Vymeňte za novú atramentovú kazetu.
Aut. zob. nas. pap. je nast. na Vypnúť. Niektoré funkcie nemusia byť k disp. Podrobnosti si pozrite v dokumentácii.	Ak je nastavenie <b>Aut. zob. nas. pap.</b> vypnuté, nemôžete použiť funkciu AirPrint.

Chybové hlásenia	Riešenia
Nezistil sa žiadny oznamovací tón.	<p>Tento problém možno vyriešiť klepnutím na položky <b>Nastav.</b> &gt; <b>Všeobecné nastavenia</b> &gt; <b>Nastavenia faxu</b> &gt; <b>Zákl. nastavenia</b> &gt; <b>Typ linky</b> a následným výberom možnosti <b>PBX</b>. Ak váš telefónny systém vyžaduje kód externého prístupu pre prístup k externej linke, nastavte po výbere možnosti <b>PBX</b> prístupový kód. Namiesto skutočného prístupového kódu použite pri zadávaní externého faxového čísla znak # (mriežka). Tým sa zaistí komunikácia.</p> <p>Ak sa chybové hlásenie stále zobrazuje, vypnite nastavenie <b>Zist. oznam. tónu</b>. Vypnutie tejto funkcie však môže spôsobiť vynechanie prvej číslice faxového čísla a zaslanie faxu na nesprávne číslo.</p>
Nepodarilo sa prijať faxy, pretože kapacita faxových údajov je plná. Podrobnosti zobrazíte ťuknutím na Job/Status v spodnej časti hlavnej obrazovky.	<p>Prichádzajúce faxy neboli vytlačené ani uložené.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Nedá sa tlačiť Tlačiareň nemôže z dôvodu nejakej chyby tlačiť. Skontrolujte podrobnosti a riešenia chyby.</li> <li><input type="checkbox"/> Nemožno uložiť v počítači ani na pamäťové zariadenie Zapnite počítač alebo k tlačiarňi pripojte pamäťové zariadenie.</li> </ul>
Kombinácia IP adresy a masky podsiete je neplatná. Ďalšie podrobnosti nájdete v dokumentácii.	Zadajte správnu IP adresu alebo predvolenú bránu. O pomoc sa obráťte na správcu siete.
Ak chcete používať cloudové služby, aktualizujte koreňový certifikát z pomôcky Epson Web Config.	Spustite aplikáciu Web Config a potom aktualizujte koreňový certifikát.
Skon., či sú v poč. správne vyk. nastav. Tlačiareň (ako napr. IP adresa) alebo ovl. tlačiarne.	V ovládači tlačiarne kliknite na položku <b>Tlačový front</b> na karte <b>Údržba</b> . Zaisťte, aby bola tlačiareň nasledovne správne zvolená v položke <b>Vlastnosti</b> > <b>Port</b> v ponuke <b>Tlačiareň</b> .
Skontrolujte v počítači, či sú nastavenia portu alebo ovládača tlačiarne správne. Podrobnosti nájdete v dokumentácii.	<p>USB pripojenie: <b>USBXXX</b></p> <p>Sieťové pripojenie: <b>EpsonNet Print Port</b></p>
Recovery Mode Update Firmware	<p>Tlačiareň sa spustila v režime obnovovania, pretože zlyhala aktualizácia firmvéru. Zopakujte pokus o aktualizáciu firmvéru vykonaním nižšie uvedených krokov.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Prepojte počítač s tlačiarňou káblom USB. (V režime obnovovania nie je možné vykonať aktualizáciu firmvéru po sieti.)</li> <li>Pozrite si ďalšie pokyny na miestnej webovej lokalite spoločnosti Epson.</li> </ol>

### Súvisiace informácie

➔ „Na ovládacom paneli sú zobrazené hlásenia” na strane 279

## Papier sa zasekáva

Skontrolujte chybu zobrazenú na ovládacom paneli a postupujte podľa pokynov na vybratie zaseknutého papiera vrátane všetkých odtrhnutých kúskov. Na LCD obrazovke sa zobrazuje animácia znázorňujúca spôsob vytiahnutia zaseknutého papiera. Potom vymažte chybu tlačidlom **OK**.



**Upozornenie:**

Nikdy sa nedotýkajte tlačidiel ovládacieho panela, pokiaľ máte ruku vo vnútri tlačiarne. Ak sa tlačiareň spustí, mohla by spôsobiť zranenie. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli vyčnievajúcich častí a predišli tak zraneniu.



**Upozornenie:**

Opatrne odstráňte zaseknutý papier. Rázne odstránenie papiera môže poškodiť tlačiareň.

## Prevenca pred zasekávaním papiera

Ak sa papier často zasekáva, skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň umiestnite na rovný povrch a prevádzkujte ju v odporúčaných podmienkach okolitého prostredia.  
[„Environmentálne technické údaje” na strane 505](#)
- Používajte papier podporovaný touto tlačiarňou.  
[„Dostupný papier a kapacity” na strane 446](#)
- Postupujte podľa opatrení týkajúcich sa manipulácie s papierom.  
[„Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom” na strane 36](#)
- Vložte papier správnym smerom a posuňte postrannú vodiacu lištu k hrane papiera.  
[„Vloženie papiera” na strane 38](#)
- Neprekračujte pri vkladaní hárkov maximálny počet, ktorý je stanovený pre daný papier.
- Ak ste vložili niekoľko hárkov papiera, vkladajte len jeden hárok papiera naraz.
- Uistite sa, že nastavenia veľkosti a typu papiera sa zhodujú so skutočnou veľkosťou a typom papiera, ktorý ste vložili do tlačiarne.  
[„Nastavenie typu papiera” na strane 37](#)
- Skontrolujte stav papiera. Ak papier pohlcuje vlhkosť, môže sa zvlhčiť alebo skrútiť, čo môže spôsobiť problémy.
- Ak sa papier často zasekáva, skúste použiť nanovo otvorený papier.
- Skúste vypnúť funkciu **Priorita rýchlosti tlače**. Na hlavnej obrazovke klepnite na **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Priorita rýchlosti tlače**, a potom nastavenie vypnite.
- Keď dierujete pomocou dierovacej jednotky nainštalovanej v zošívачke alebo brožúrovej jednotke, upravte údaje tak, aby neboli na mieste dierovania. Prípadne nastavte okraj väzby tak, aby sa netlačilo na miesto dierovania. Ak dierujete v tlačenej oblasti, môže dôjsť k poruche dierovania alebo zaseknutiu papiera.  
[„Dierovanie jednotlivých skupín kópií z počítača” na strane 372](#)  
[„Kopírovanie a zošívanie alebo dierovanie” na strane 377](#)

---

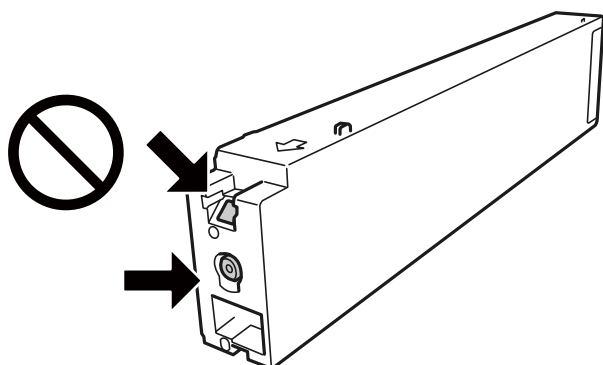
## Je čas vymeniť atramentové kazety

### Preventívne opatrenia pri manipulácii s atramentovými kazetami

Pred výmenou atramentových kaziet si prečítajte nasledujúce pokyny.

### Bezpečnostné opatrenia pri obsluhu

- Atramentové kazety skladujte pri normálnej izbovej teplote a uchovávajúte ich mimo priameho slnečného svetla.
- Spoločnosť Epson odporúča spotrebovať atramentovú kazetu pred dátumom vytlačeným na jej obale.
- Ak chcete dosiahnuť čo najlepšie výsledky, skladujte balenia atramentových kaziet spodnou časťou nadol.
- Keď atramentovú kazetu prinesiete z chladného miesta uskladnenia, pred použitím ju nechajte najmenej 12 hodín zohriať pri izbovej teplote.
- Nedotýkajte sa častí znázornených na obrázku. Mohli by ste tým znemožniť normálnu prevádzku a tlač.



- Nainštalujte všetky atramentové kazety. V opačnom prípade nie je možné tlačiť.
- Nevypínajte tlačiareň počas naplňovania atramentom. Ak naplňovanie atramentom neprebehne správne, je možné, že nebudete môcť tlačiť.
- Nenechávajte tlačiareň s vytiahnutou atramentovou kazetou ani ju nevypínajte počas výmeny kazety. V opačnom prípade zvyšný atrament v tryskách tlačovej hlavy vyschne a pravdepodobne nebudete môcť tlačiť.
- Ak potrebujete dočasne vybrať atramentovú kazetu, zaistíte, aby sa do oblasti dodávania atramentu nedostal prach a špina. Atramentovú kazetu uchovávajúte v rovnakom prostredí ako tlačiareň, s portom prívodu atramentu smerom do strany. Keďže port prívodu atramentu je vybavený ventilom určeným na zachytávanie nadbytočného atramentu, nie je potrebné dávať vlastné kryty ani zástrčky.
- Vybraté atramentové kazety môžu mať atrament okolo zásobovacieho otvoru, preto buďte opatrní, aby ste neznečistili okolitú oblasť pri výbere kaziet.
- Táto tlačiareň používa atramentové kazety vybavené zeleným čipom, ktorý monitoruje rôzne informácie, napríklad množstvo zostávajúceho atramentu v každej kazete. To znamená, že ak pred vyprázdnením vyberiete kazetu z tlačiarne, môžete ju po opätovnom vložení do tlačiarne ďalej používať.
- S cieľom dosiahnutia maximálnej kvality tlače a ochrany tlačovej hlavy zostáva v kazete bezpečnostná rezerva atramentu, keď tlačiareň signalizuje, že je potrebné vymeniť kazetu. Uvedené hodnoty neobsahujú túto rezervu.
- Atramentové kazety môžu obsahovať recyklovaný materiál, čo však neovplyvňuje funkciu ani prevádzku tlačiarne.
- Technické údaje a vzhľad atramentovej kazety podliehajú zmene bez predchádzajúceho upozornenia na zlepšenie.
- Atramentovú kazetu nerozoberajte ani neprerábajte, inak nemusí byť možné normálne tlačiť.
- Uvádzané hodnoty výťažnosti sa môžu líšiť v závislosti od tlačných obrázkov, používaného typu papiera, frekvencie tlače a podmienok prostredia, ako je napríklad teplota.
- Kazetu nepúšťajte na zem ani ňou neudierajte o tvrdé predmety, pretože môže dôjsť k úniku atramentu.

### Spotreba atramentu

- S cieľom zachovania optimálneho výkonu tlačovej hlavy sa malé množstvo atramentu spotrebúva zo všetkých kaziet nielen počas tlače, ale aj počas činností údržby, ako je napríklad čistenie tlačovej hlavy.
- Atrament v atramentovej kazete dodanej s tlačiarňou sa čiastočne použije pri úvodnom nastavovaní. Tlačová hlava sa kompletne naplní atramentom, aby sa vytvorili výťažky vysokej kvality. Pri tomto jednorazovom procese sa spotrebuje isté množstvo atramentu, a preto sa môže stať, že sa pomocou tejto kazety vytlačí menej strán než pri použití nasledujúcich atramentových kaziet.

## Výmena atramentovej kazety

Keď sa zobrazí hlásenie s výzvou na výmenu atramentovej kazety, vyberte položku **Ako na to** a potom si pozrite animácie zobrazované na ovládacom paneli, ktoré vám ukážu, ako sa atramentová kazeta vymieňa.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Kódy atramentových kaziet” na strane 450
- ➔ „Preventívne opatrenia pri manipulácii s atramentovými kazetami” na strane 311

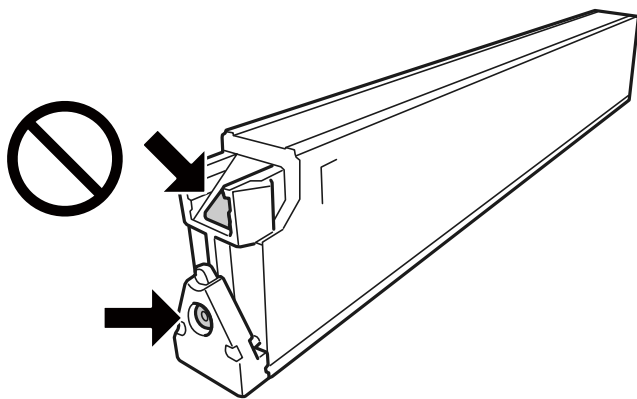
---

## Je čas vymeniť skrinku údržby

### Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s údržbovou kazetou

Pred výmenou údržbovej kazety si prečítajte nasledujúce pokyny.

- Nedotýkajte sa častí znázornených na obrázku. Môže to znemožniť normálnu prevádzku a môžete sa zašpiniť od atramentu.



- Použitú skrinku údržby nenakláňajte, kým ju neuzavriete do plastového vrečka, inak môže dôjsť k úniku atramentu.
- Skrinku údržby chráňte pred priamym slnečným svetlom.
- Neskladujte skrinku údržby pri vysokých ani nízkych teplotách.
- Skrinku údržby, ktorá bola vybratá a dlhú dobu odpojená, nepoužívajte opätovne. Atrament vo vnútri skrinky bude stuhnutý a skrinka nebude môcť absorbovať ďalší atrament.

- Neodstraňujte skrinku údržby a jej kryt, okrem prípadu, keď vymieňate skrinku, inak môže dôjsť k únikom atramentu.

## Výmena údržbovej kazety

Pri niektorých tlačových cykloch sa môže v skrinke údržby zhromaždiť nepatrné množstvo nadbytočného atramentu. Tlačiareň je skonštruovaná tak, aby sa pri dosiahnutí limitu absorpčnej kapacity skrinky údržby zastavila tlač a predišlo sa pretečeniu atramentu zo skrinky údržby. Frekvencia výmeny skrinky údržby závisí od počtu vytlačených strán, typu materiálu, na ktorý tlačíte, a počtu čistiacich cyklov, ktoré tlačiareň vykoná.

Keď sa objaví hlásenie s výzvou na výmenu údržbovej kazety, pozrite animácie zobrazené na ovládacom paneli. Potreba vymeniť box neznamená, že tlačiareň prestane fungovať v súlade so svojimi technickými parametrami. Záruka od spoločnosti Epson nekrýje náklady súvisiace s touto výmenou. Ide o používateľom opraviteľnú súčasť.

### Poznámka:

Keď je skrinka údržby plná, nie je možné tlačiť ani čistiť tlačovú hlavu, kým nebude vymenená, pretože sa tým zabraňuje vytečeniu atramentu. Môžete však robiť úkony, pri ktorých sa nespotrebuje atrament, napríklad skenovanie.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Kód údržbovej kazety” na strane 450
- ➔ „Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s údržbovou kazetou” na strane 313

---

# Kvalita tlače, kopírovania, skenovania a faxovania je zlá

## Kvalita tlače je nízka

### Výtlačky sú ošúchané alebo sa objavujú pruhy



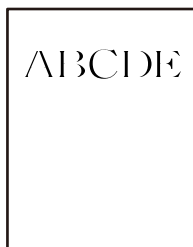
### Trysky tlačovej hlavy môže byť zanesené.

#### Riešenia

Urobte kontrolu trysky a pozrite, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené. Vykonajte kontrolu dýz a vyčistite tlačovú hlavu, ak sú dýzy tlačovej hlavy upchané. Ak ste tlačiareň dlho nepoužívali, trysky tlačovej hlavy môžu byť upchané a vypúšťanie kvapiek atramentu môže byť znemožnené.

- ➔ „Kontrola zanesených trysiek” na strane 229

**Výtlačok sa líši od normálnej tlače, objavujú sa napríklad zarezané tenké čiary a vyblednuté farby pri tlači (keď sa z počítača tlačia súbory uložené v ukladačom priestore)**



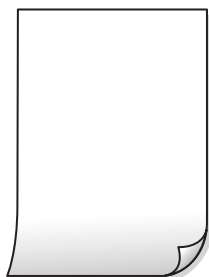
■ **Kvalita tlače je pri ukladaní do ukladačieho priestoru nastavená nízko.**

**Riešenia**

Tlačte pomocou nastavenia vyššej kvality v ovládači tlačiarne v systéme Windows.

Na karte **Hlavný** vyberte možnosť **Ďalšie nastavenia** v položke **Kvalita** a vyberte položku **Kvalitné**.

**Výtlačok vychádza ako prázdny hárok**



■ **Do tlačiarne sa podalo naraz viac stránkov papiera.**

**Riešenia**

Ak chcete zabrániť podaniu viacerých stránkov do tlačiarne naraz, pozrite nasledujúce.

➔ [„Niekoľko stránkov papiera sa podáva naraz” na strane 247](#)

**Papier je zašpinený alebo ošúchaný**



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Používa sa nepodporovaný papier.

#### Riešenia

Používajte papier podporovaný touto tlačiarňou.

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446

➔ „Nedostupné typy papiera” na strane 449

### ■ Papier je vložený nesprávne.

#### Riešenia

Pri vodorovných pruhoch (kolmo na smer tlače), prípadne navrchu alebo naspodku papiera, objavia rozmazané vodorovné pásy, vložte papier v správnom smere a posuňte vodiace lišty k hranám papiera.

➔ „Vloženie papiera” na strane 38

### ■ V tlačiarňi je vložených príliš veľa hárkov.

#### Riešenia

Neprekračujte pri vkladaní hárkov maximálny počet, ktorý je stanovený pre daný papier. Obyčajný papier nekladajte nad čiaru označenú symbolom trojuholníka na postrannej vodiacej lište papiera.

➔ „Dostupný papier a kapacity” na strane 446

### ■ Papier je zvlnený.

#### Riešenia

Položte papier na rovný podklad a skontrolujte, či nie je zvlnený. Ak je, vyrovnejte ho.

### ■ Papier je mokrý.

#### Riešenia

Skontrolujte stav papiera. Ak papier pohlcuje vlhkosť, môže sa zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať problémy.

### ■ Používa sa starý papier.

#### Riešenia

Ak sa papier často zašpiní alebo odiera, skúste použiť nanovo otvorené papiera.

### ■ Papier nie je zabalený.

#### Riešenia

Po otvorení nechajte papier v uzavretom plastovom vrecku.

### ■ Tlačová hlava odiera povrch papiera.

#### Riešenia

Keď tlačíte na hrubý papier, tlačová hlava je blízko tlačovému povrchu a papier sa môže odierať. V takom prípade aktivujte nastavenie zníženia odierania. Ak toto nastavenie aktivujete, kvalita tlače sa môže zhoršiť, alebo sa môže tlač spomaliť.

Ovládací panel



Vyberte položku **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** a potom povoľte možnosť **Hrubý papier**. Možnosti nastavenia nájdete na LCD obrazovke na tlačiarňi.

### **Sýtosť tlače je nastavená vysoko.**

#### **Riešenia**

Ak je papier stále zašpinený aj po zvolení možnosti **Hrubý papier**, znížte sýtosť tlače.

### **Zadná strana papiera bola potlačená pred tým, než vyschla už predtým potlačená strana.**

#### **Riešenia**

Pri manuálnej obojstrannej tlači a pred opätovným vložením papiera skontrolujte, či atrament úplne vyschol.

### **Keď tlačíte pomocou obojstrannej tlače, sýtosť tlače je príliš vysoká a čas na zaschnutie je príliš krátky.**

#### **Riešenia**

Keď používate funkciu automatickej obojstrannej tlače a tlačíte údaje s vysokou sýtosťou, ako sú napríklad obrázky a grafy, nastavte nižšiu sýtosť tlače a dlhšiu dobu sušenia.

➔ „[Obojstranná tlač](#)” na strane 58

➔ „[Obojstranná tlač](#)” na strane 101

## **Výtlačok je nesprávne umiestnený, má nesprávnu veľkosť alebo okraje**



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### **Papier je vložený nesprávne.**

#### **Riešenia**

Vložte papier správnym smerom a posuňte postrannú vodiacu lištu k hrane papiera.

➔ „[Vloženie papiera](#)” na strane 38

### **Veľkosť papiera nie je nastavená správne.**

#### **Riešenia**

Vyberte príslušné nastavenie veľkosti papiera.



## ■ Vytlačili sa obrázky alebo fotografie s malým rozlíšením.

### Riešenia

Pri tlači obrázkov a fotografií tlače pomocou údajov s vysokým rozlíšením. Obrázky na webových stránkach majú často nízke rozlíšenie a hoci vyzerajú dosť dobre na displeji, kvalita tlače môže byť nižšia.

## Tlačiareň netlačí pri použití ovládača tlačiarne PostScript správne

Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

## ■ Ide o problém s údajmi.

### Riešenia

- Ak vytvoríte súbor v aplikácii, ktorá vám umožňuje zmeniť formát údajov, ako napríklad Adobe Photoshop, uistite sa, že nastavenia tohto programu sa zhodujú s nastaveniami ovládača tlačiarne.
- Súbory EPS vytvorené v binárnom formáte sa nemusia vytlačiť správne. Nastavte formát na ASCII, keď vytvárate v aplikácii súbory EPS.
- V prípade systému Windows nemôže tlačiareň vytlačiť binárne údaje, keď je pripojená k počítaču pomocou rozhrania USB. Nastavte nastavenie **Výstupný protokol** na karte **Nastavenia zariadenia** vo vlastnostiach tlačiarne na možnosť **ASCII** alebo **TBCP**.
- V systéme Windows vyberte primerané náhradné písma na karte nastavení tlačiarne **Nastavenia zariadenia**.

## Kvalita kopírovania je nízka

### Kópie sú ošúchané alebo sa objavujú pruhy



## ■ Trysky tlačovej hlavy môže byť zanesené.

### Riešenia

Urobte kontrolu trysky a pozrite, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené. Vykonajte kontrolu dýz a vyčistite tlačovú hlavu, ak sú dýzy tlačovej hlavy upchané. Ak ste tlačiareň dlho nepoužívali, trysky tlačovej hlavy môžu byť upchané a vypúšťanie kvapiek atramentu môže byť znemožnené.

➔ „Kontrola zanesených trysiek” na strane 229

## Zvislé pruhy alebo krivá tlač

enthalteten alle  
Aufdruck. W  
5008 "Regel

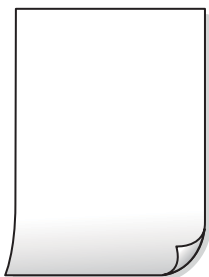
Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Originály sú poskladané alebo skrútené.

#### Riešenia

- Keď sa používa podávač ADF  
Neumiestňujte originály do podávača ADF. Namiesto toho položte originály na sklo skenera.
- Pri používaní skla skenera  
Vyhľadte čo najviac záhyby a vlny na origináloch. Keď umiestňujete originály, skúste na dokument položiť kus karty a podobne, aby sa originál nedvíhal a zostal v tesnom kontakte s povrchom.

## Výtlačok vychádza ako prázdny hárok



### ■ Do tlačiarne sa podalo naraz viac stránkov papiera.

#### Riešenia

Ak chcete zabrániť podaniu viacerých stránkov do tlačiarne naraz, pozrite nasledujúce.

➔ „Niekoľko stránkov papiera sa podáva naraz” na strane 247

## Papier je zašpinený alebo ošúchaný



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Papier je vložený nesprávne.

#### Riešenia

Pri vodorovných pruhoch (kolmo na smer tlače), prípadne navrchu alebo naspodku papiera, objavia rozmazané vodorovné pásy, vložte papier v správnom smere a posuňte vodiace lišty k hranám papiera.

➔ „Vloženie papiera” na strane 38

### ■ Dráha papiera je zašpinená.

#### Riešenia

Keď sa na papieri objavia zvislé pruhy (vodorovne v smere tlače), prípadne je papier zašpinený, vyčistite dráhu papiera.

### ■ Papier je zvlnený.

#### Riešenia

Položte papier na rovný podklad a skontrolujte, či nie je zvlnený. Ak je, vyrovnajte ho.

### ■ Tlačová hlava odiera povrch papiera.

#### Riešenia

Keď kopírujete na hrubý papier, tlačová hlava je blízko tlačovému povrchu a papier sa môže odierať. V takom prípade aktivujte nastavenie zníženia odierania.

Vyberte na ovládacom paneli položku **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** a aktivujte nastavenie **Hrubý papier**. Ak toto nastavenie aktivujete, kvalita kopírovania sa môže zhoršiť, prípadne sa môže proces spomaliť.

## Pozícia, veľkosť alebo okraje kópií sú nesprávne



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Papier je vložený nesprávne.

#### Riešenia

Vložte papier správnym smerom a posuňte postrannú vodiacu lištu k hrane papiera.

➔ „Vloženie papiera” na strane 38

### ■ Veľkosť papiera nie je nastavená správne.

#### Riešenia

Vyberte príslušné nastavenie veľkosti papiera.

## Originály nie sú umiestnené správne.

### Riešenia

- Uistite sa, že je originál správne umiestnený v rámci značiek zarovnaní.
- Ak chýba okraj naskenovaného obrázka, originál mierne posuňte ďalej od okraja skla skenera. Nedá sa skenovať oblasť približne 1,5 mm (0,06 palca) od okraja skla skenera.

➔ „Umiestnenie originálov” na strane 43

## Na skle skenera je nejaký prach alebo sú tam škvvrny.

### Riešenia

Vyčistite sklo skenera a kryt dokumentov suchou, mäkkou a čistou handričkou. Ak sú na skle okolo originálov prach alebo škvvrny, tieto sa môžu nachádzať v oblasti kopírovania, čo môže mať za následok nesprávnu polohu kopírovania alebo zmenšenie tlačeného obrázka.

➔ „Čistenie súčasti Sklo skenera” na strane 230

## V nastavení kopírovania je nesprávne nastavená položka Veľkosť dokumentu.

### Riešenia

V nastaveniach kopírovania vyberte príslušnú možnosť **Veľkosť dokumentu**.

## Na kopírovanom obraze sa objavujú šmuhy, bodky alebo rovné čiary



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

## Na origináloch alebo na skle skenera je prach alebo nečistota.

### Riešenia

Odstráňte všetok prach alebo nečistoty prilepené na origináloch a vyčistite sklo skenera.

➔ „Čistenie súčasti Sklo skenera” na strane 230

## V zásobníku ADF je nejaký prach alebo nečistota.

### Riešenia

Vyčistite zásobník ADF odstráňte všetok prach alebo nečistotu, ktoré sa prichytili na origináloch.

➔ „Čistenie podávača ADF” na strane 232

## Originál bol zatlačený príliš silno.

### Riešenia

Ak stlačíte príliš silno, môže sa objaviť rozmazanie, šmuhy a body.

Netlačte príliš silno na originál ani na kryt dokumentov.

→ „Umiestnenie originálov” na strane 43

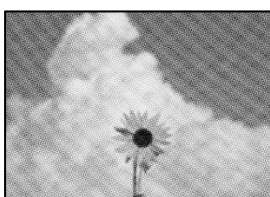
### ■ Nastavenie sýtosti kopírovania je príliš vysoké.

#### Riešenia

Znížte nastavenie sýtosti pri kopírovaní.

→ „Možnosti základnej ponuky pre kopírovanie” na strane 129

### Na kopírovanom obraze je vlnitý vzor (známy ako moaré)



### ■ Ak je originál potlačený dokument, ako napríklad časopis alebo katalóg, objavuje sa vzor bodkovaného moaré.

#### Riešenia

Zmeňte nastavenie zmenšenia a zväčšenia. Ak sa stále objavuje vzor moaré, umiestnite originál pod trochu pozmeneným uhlom.

→ „Možnosti základnej ponuky pre kopírovanie” na strane 129

### Na kópii je opačná strana originálu



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Keď skenujete tenké originály, môžu sa pritom skenovať aj obrazy na zadnej strane.

#### Riešenia

Položte originál na sklo skenera a potom cez neho položte kus čierneho papiera.

→ „Umiestnenie originálov” na strane 43

### ■ Nastavenie sýtosti kopírovania je príliš vysoké.

#### Riešenia

Znížte nastavenie sýtosti pri kopírovaní.

➔ „Možnosti základnej ponuky pre kopírovanie” na strane 129

## Problémy s naskenovaným obrázkom

**Pri skenovaní zo skla skenera sa objavujú nepravidelné farby, špina, bodky atď.**



### ■ Na origináloch alebo na skle skenera je prach alebo nečistota.

#### Riešenia

Odstráňte všetok prach alebo nečistoty prilepené na origináloch a vyčistite sklo skenera.

➔ „Čistenie súčasti Sklo skenera” na strane 230

### ■ Originál bol zatlačený príliš silno.

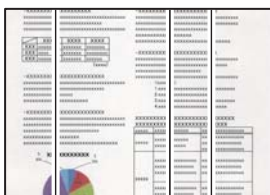
#### Riešenia

Ak stlačíte príliš silno, môže sa objaviť rozmazanie, šmuhy a body.

Netlačte príliš silno na originál ani na kryt dokumentov.

➔ „Umiestnenie originálov” na strane 43

**Pri skenovaní zo zásobníka ADF sa objavujú rovné čiary**



### ■ V zásobníku ADF je nejaký prach alebo nečistota.

#### Riešenia

Vyčistite zásobník ADF odstráňte všetok prach alebo nečistotu, ktoré sa prichytili na origináloch.

➔ „Čistenie podávača ADF” na strane 232



## Rozmazané skeny, zvislé pruhy alebo nesprávne zarovnanie

enthalten alle  
Aufdruck. W  
5008 "Regel

### ■ Originály sú poskladané alebo skrútené.

#### Riešenia

- Keď sa používa podávač ADF  
Neumiestňujte originály do podávača ADF. Namiesto toho položte originály na sklo skenera.
- Pri používaní skla skenera  
Vyhladte čo najviac záhyby a vlny na origináloch. Keď umiestňujete originály, skúste na dokument položiť kus karty a podobne, aby sa originál nedvíhal a zostal v tesnom kontakte s povrchom.

## V pozadí skenovaných obrazov sa objavuje odsadenie



### ■ Keď skenujete tenké originály, môžu sa pritom skenovať aj obrazy na zadnej strane.

#### Riešenia

Keď skenujete zo skla skenera, položte čierny papier alebo stolnú podložku na originál.

➔ „Umiestnenie originálov” na strane 43

## Nemožno skenovať správnu oblasť na skle skenera



### ■ Originály nie sú umiestnené správne.

#### Riešenia

- Uistite sa, že je originál správne umiestnený v rámci značiek zarovnanania.

- Ak chýba okraj naskenovaného obrázka, originál mierne posuňte ďalej od okraja skla skenera. Nedá sa skenovať oblasť približne 1,5 mm (0,06 palca) od okraja skla skenera.

➔ „Umiestnenie originálov” na strane 43

## ■ Na skle skenera je nejaký prach alebo nečistota.

### Riešenia

Ak je pri skenovaní z ovládacieho panela vybratá funkcia Automatické skenovanie oblasti orezania, odstráňte všetky smeti alebo nečistoty zo skla skenera a krytu dokumentu. Ak sa okolo originálu nachádzajú akékoľvek smeti alebo nečistoty, objavia sa v rozšírenej oblasti skenovania.

## Nedajú sa vyriešiť problémy na naskenovanom obraze

Ak ste vyskúšali všetky riešenia a problém sa nevyriešil, skontrolujte nasledujúce.

## ■ Sú problémy s nastaveniami softvéru na skenovanie.

### Riešenia

Pomocou programu Epson Scan 2 Utility inicializujete nastavenia pre ovládač skenera „Epson Scan 2“.

#### *Poznámka:*

*Epson Scan 2 Utility je aplikácia, ktorá je priložená k programu Epson Scan 2.*

1. Spustíte program Epson Scan 2 Utility.

- Windows 10

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.

- Windows 8.1/Windows 8

Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na tlačidlo Štart a potom vyberte položky **Všetky programy** alebo **Programy > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.

- Mac OS

Vyberte položky **Prejsť > Aplikácie > Epson Software > Epson Scan 2 Utility**.

2. Vyberte kartu **Iné**.

3. Kliknite na položku **Obnoviť**.

Ak inicializácia problém nevyrieši, odinštalujte a znova nainštalujte aplikáciu Epson Scan 2.

➔ „Inštalácia a odinštalovanie aplikácií jednotlivo” na strane 235

## Kvalita odoslaného faxu je nízka

### Kvalita odoslaného faxu je zlá



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

#### Na origináloch alebo na skle skenera je prach alebo nečistota.

##### Riešenia

Odstráňte všetok prach alebo nečistoty prilepené na origináloch a vyčistite sklo skenera.

➔ „Čistenie súčasti Sklo skenera” na strane 230

#### Originál bol zatlačený príliš silno.

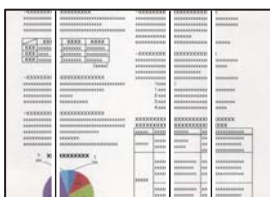
##### Riešenia

Ak stlačíte príliš silno, môže sa objaviť rozmazanie, šmuhy a body.

Netlačte príliš silno na originál ani na kryt dokumentov.

➔ „Umiestnenie originálov” na strane 43

### Pri posielaní faxov zo zásobníka ADF sa objavujú rovné čiary



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

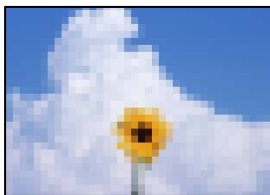
#### V zásobníku ADF je nejaký prach alebo nečistota.

##### Riešenia

Vyčistite zásobník ADF odstráňte všetok prach alebo nečistotu, ktoré sa prichytili na origináloch.

➔ „Čistenie podávača ADF” na strane 232

## Kvalita obrazu na odoslanom faxe je zlá



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### Nastavenie typu originálu je nesprávne.

#### Riešenia

Vyberte položky **Fax > Nastavenia faxu > Nast. skenov. > Typ originálu** a zmeňte nastavenie. Keď odosielaný originál obsahuje text a obrázky, nastavte to na možnosť **Fotografia**.

### Je nastavené nízke rozlíšenie.

#### Riešenia

Ak nepoznáte výkon faxového zariadenia odosielateľa, pred odoslaním faxu nastavte nasledujúce.

- Vyberte položky **Fax > Nastavenia faxu** a urobte nastavenie **Rozlíšenie** tak, že stanovíte najvyššiu kvalitu obrazu.
- Vyberte položky **Fax > Nastavenia faxu** a potom povoľte možnosť **Priame odoslanie**.

Majte na pamäti, že ak nastavíte položku **Rozlíšenie** na možnosť **Veľmi jemné** alebo **Ultrajemný**, ale odošlete fax bez aktivovania možnosti **Priame odoslanie**, fax môže byť odoslaný s nižším rozlíšením.

### Je deaktivované nastavenie ECM.

#### Riešenia

Vyberte na ovládacom paneli položky **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia** a aktivujte nastavenie **ECM**. Tým sa môžu vymazať chyby, ku ktorým dochádza z dôvodu problémov s pripojením. Majte na pamäti, že rýchlosť odosielania a prijímania faxov sa môže znížiť, ak je nastavenie **ECM** deaktivované.

## Na odoslanom faxe sa zobrazuje obraz opačnej strany originálu



Do úvahy pripadajú nasledujúce príčiny.

### ■ Keď skenujete tenké originály, môžu sa pritom skenovať aj obrazy na zadnej strane.

#### Riešenia

Položte originál na sklo skenera a potom cez neho položte kus čierneho papiera.

➔ „Umiestnenie originálov” na strane 43

### ■ Nastavenie citlivosti pri odosielaní faxov je vysoké.

#### Riešenia

Vyberte položky Fax > Nastavenia faxu > Nast. skenov. > Hustota a potom znížte nastavenie.

## Kvalita prijatého faxu je nízka

### Kvalita obrazu na prijatých faxoch je zlá



### ■ Na prístroji odosielateľa je príliš nízke nastavenie kvality obrazu.

#### Riešenia

Požiadajte odosielateľa, aby posielal faxy vo vyššej kvalite.

---

## Po vyskúšaní všetkých riešení sa nedá problém vyriešiť

Ak sa vám ani po vyskúšaní riešení opísaných vyššie nedarí vyriešiť problém, obráťte sa na oddelenie podpory spoločnosti Epson.

Ak sa nedajú vyriešiť problémy s tlačou alebo kopírovaním, pozrite nasledujúce súvisiace informácie.

#### Súvisiace informácie

➔ „Nedajú sa vyriešiť problémy s tlačou alebo kopírovaním” na strane 329

## Nedajú sa vyriešiť problémy s tlačou alebo kopírovaním

Vyskúšajte nasledujúce riešenia problémov. Začnite od vrchu, kým sa problém nevyrieši.

Uistite sa, či sa zhoduje typ papiera vloženého v tlačiarni a typ papiera nastavený v tlačiarni s nastaveniami typu papiera v ovládači tlačiarnie.

„Nastavenia veľkosti a typu papiera” na strane 36

Použite nastavenie vyššej kvality na ovládacom paneli alebo v ovládači tlačiarnie.

- Preinštalujte atramentové kazety, ktoré už sú v tlačiarni nainštalované.  
Pri preinštalovaní atramentových kaziet sa môže odstrániť zanesenie trysiek tlačovej hlavy a uvoľní sa tak prietok atramentu.  
Pretože sa však pri preinštalovaní atramentovej kazety spotrebuje nejaký atrament, v závislosti od zostávajúceho atramentu sa však môže objaviť hlásenie s výzvou, či chcete vymeniť atramentovú kazetu.  
[„Je čas vymeniť atramentové kazety” na strane 311](#)
- Spustite kontrolu trysiek a pozrite, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené.  
Ak sú zanesené, vyčistite tlačovú hlavu.  
Majte na pamäti, že pri čistení tlačovej hlavy sa spotrebuje nejaký atrament.  
[„Kontrola zanesených trysiek” na strane 229](#)
- Skontrolujte, či používate originálne atramentové kazety od spoločnosti Epson.  
Skúste použiť originálne atramentové kazety Epson. Používanie neoriginálnych atramentových kaziet môže spôsobiť pokles kvality tlače.  
[„Kódy atramentových kaziet” na strane 450](#)
- Uistite sa, či v tlačiarni nezostali žiadne kúsky papiera.
- Skontrolujte papier.  
Skontrolujte, či je papier skrútený, prípadne či je vložený tlačovou stranou nahor.  
[„Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom” na strane 36](#)  
[„Dostupný papier a kapacity” na strane 446](#)  
[„Nedostupné typy papiera” na strane 449](#)
- Uistite sa, či nepoužívate starú atramentovú kazetu.  
Pre najlepšie výsledky odporúča spoločnosť Epson používať atramentové kazety pred skončením doby použiteľnosti vytlačenej na obale, prípadne do šiestich mesiacov od otvorenia balenia (podľa toho, čo nastane skôr).

Ak sa problém nevyrieši kontrolou hore uvedených riešení, možno bude potrebné požiadať o opravu. Kontaktujte podporu spoločnosti Epson.

### **Súvisiace informácie**

- ➔ [„Predtým, ako sa skontaktujete so spoločnosťou Epson” na strane 661](#)
- ➔ [„Kontaktovanie podpory spoločnosti Epson” na strane 661](#)

---

# Pridanie alebo výmena počítača alebo zariadení

Pripojenie k tlačiarni, ktorá bola pripojená k sieti. . . . .	332
Vynulovanie sieťového pripojenia. . . . .	333
Pripojenie priamo k tlačiarni (Wi-Fi Direct). . . . .	338
Kontrola stavu sieťového pripojenia. . . . .	349

## Pripojenie k tlačiarni, ktorá bola pripojená k sieti

Keď už bola tlačiareň pripojená k sieti, môžete pripojiť k tlačiarni počítač alebo inteligentné zariadenie cez sieť.

### Používanie sieťovej tlačiarny z druhého počítača

Pri pripájaní tlačiarny k počítaču odporúčame použiť inštalčný program. Inštalčný program môžete spustiť jedným z nasledujúcich spôsobov.

Nastavenie z webovej stránky

Otvorte nasledujúcu webovú stránku a potom zadajte názov výrobku. Prejdite na položku **Nastavenie** a potom spustite nastavenie.

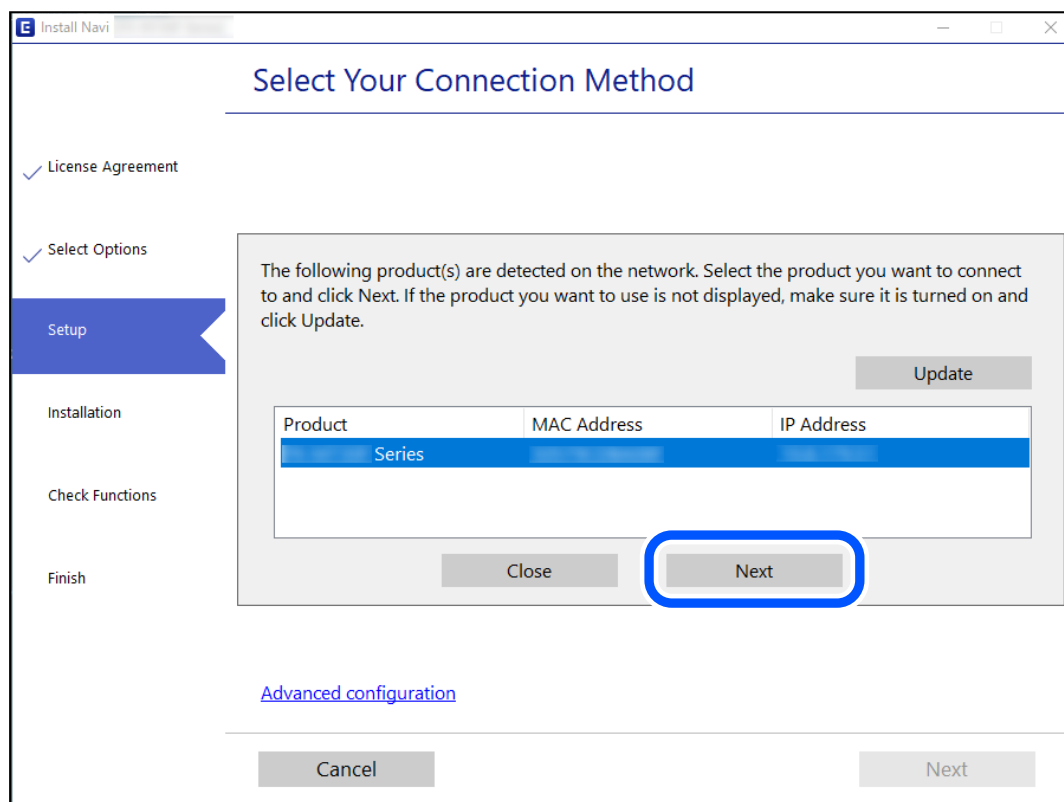
<https://epson.sn>

Nastavenie pomocou disku so softvérom (len pre modely, ku ktorým je priložený disk so softvérom a pre používateľov s počítačmi so systémom Windows vybavenými diskovými jednotkami)

Vložte do počítača disk so softvérom a potom postupujte podľa pokynov na obrazovke.

### Výber tlačiarny

Postupujte podľa pokynov na obrazovke, kým sa nezobrazí nasledujúca obrazovka. Vyberte názov tlačiarny, ku ktorej chcete pripojiť, a potom kliknite na tlačidlo **Ďalej**.



Postupujte podľa pokynov na obrazovke.



## Používanie sieťovej tlačiarne z inteligentného zariadenia

Tlačiareň môžete pripojiť k inteligentnému zariadeniu jedným z nasledujúcich spôsobov.

### Pripojenie cez bezdrôtový smerovač

Pripojte inteligentné zariadenie k rovnakej sieti ako tlačiareň.

Ďalšie podrobnosti obsahujú nasledujúce zdroje.

„Vytvorenie nastavení na pripojenie k inteligentnému zariadeniu” na strane 333

### Pripojenie v režime Wi-Fi Direct

Pripojte inteligentné zariadenie k tlačiarňi priamo bez bezdrôtového smerovača.

Ďalšie podrobnosti obsahujú nasledujúce zdroje.

„Pripojenie priamo k tlačiarňi (Wi-Fi Direct)” na strane 338

---

## Vynulovanie sieťového pripojenia

V tejto časti je vysvetlené, ako robiť nastavenia sieťového pripojenia a meniť spôsob pripojenia, keď vymeníte bezdrôtový smerovač alebo počítač.

### Pri výmene bezdrôtového smerovača

Keď vymeníte bezdrôtový smerovač, urobte nastavenia pripojenia medzi počítačom alebo inteligentným zariadením a tlačiarňou.

Ak zmeníte poskytovateľa internetu a podobne, je potrebné urobiť tieto nastavenia.

### Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču

Pri pripájaní tlačiarne k počítaču odporúčame použiť inštalačný program. Inštalačný program môžete spustiť jedným z nasledujúcich spôsobov.

Nastavenie z webovej stránky

Otvorte nasledujúcu webovú stránku a potom zadajte názov výrobku. Prejdite na položku **Nastavenie** a potom spustite nastavenie.

<https://epson.sn>

Nastavenie pomocou disku so softvérom (len pre modely, ku ktorým je priložený disk so softvérom a pre používateľov s počítačmi so systémom Windows vybavenými diskovými jednotkami)

Vložte do počítača disk so softvérom a potom postupujte podľa pokynov na obrazovke.

### Vytvorenie nastavení na pripojenie k inteligentnému zariadeniu

Keď pripojíte tlačiareň k rovnakej sieti Wi-Fi (SSID) ako inteligentné zariadenie, môžete tlačiareň používať z inteligentného zariadenia. Ak chcete používať tlačiareň z inteligentného zariadenia, nastavte z nasledujúcej webovej stránky. Otvorte webovú stránku z inteligentného zariadenia, ktoré chcete pripojiť k tlačiarňi.

<http://epson.sn> > Nastavenie

## Pri zmene počítača

Keď zmeníte počítač, urobte nastavenia pripojenia medzi počítačom a tlačiarňou.

### Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču

Pri pripájaní tlačiarne k počítaču odporúčame použiť inštalačný program. Inštalačný program môžete spustiť jedným z nasledujúcich spôsobov.

Nastavenie z webovej stránky

Otvorte nasledujúcu webovú stránku a potom zadajte názov výrobku. Prejdite na položku **Nastavenie** a potom spustíte nastavenie.

<https://epson.sn>

Nastavenie pomocou disku so softvérom (len pre modely, ku ktorým je priložený disk so softvérom a pre používateľov s počítačmi so systémom Windows vybavenými diskovými jednotkami)

Vložte do počítača disk so softvérom a potom postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

## Zmena spôsobu pripojenia k počítaču

V tejto časti je vysvetlený spôsob zmeny pripojenia, keď boli počítač a tlačiareň pripojené.

### Zmena pripojenia tlačiarne zo siete Ethernet na sieť Wi-Fi

Pripojenie cez sieť Ethernet na sieť Wi-Fi zmeníte z ovládacieho panela tlačiarne. Zmena spôsobu pripojenia je v základe rovnaká ako nastavenia pripojenia cez sieť Wi-Fi.

#### Súvisiace informácie

➔ „Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi z ovládacieho panela” na strane 335

### Zmena sieťového pripojenia zo siete Wi-Fi na sieť Ethernet

Podľa ďalej uvedeného postupu zmeníte pripojenie cez sieť Wi-Fi na sieť Ethernet.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia siete > Nastavenie drôtovej siete LAN**.
3. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

## Zmena z pripojenia cez USB na sieťové pripojenie

Použite inštaláčny program a znova nastavte iný spôsob pripojenia.

### Nastavenie z webovej stránky

Otvorte nasledujúcu webovú stránku a potom zadajte názov výrobku. Prejdite na položku **Nastavenie** a potom spustíte nastavenie.

<http://epson.sn>

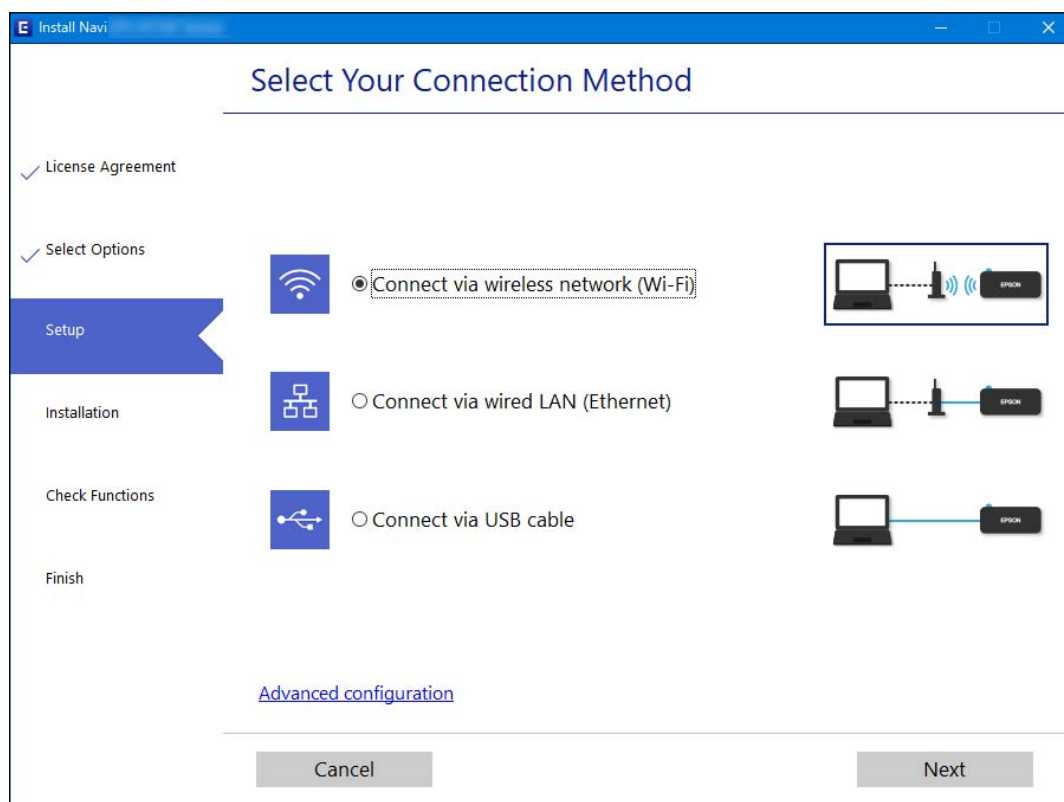
### Nastavenie pomocou disku so softvérom (len pre modely, ku ktorým je priložený disk so softvérom a pre používateľov s počítačmi so systémom Windows vybavenými diskovými jednotkami)

Vložte do počítača disk so softvérom a potom postupujte podľa pokynov na obrazovke.

## Výber možnosti zmeny spôsobov pripojenia

Postupujte podľa pokynov na obrazovke, kým sa nezobrazí nasledujúca obrazovka.

Vyberte sieťové pripojenie, ktoré chcete použiť — **Pripojiť cez bezdrôtovú sieť (Wi-Fi)** alebo **Pripojiť cez káblOVú sieť LAN (Ethernet)**, potom kliknite na tlačidlo **Ďalej**.



### **Poznámka:**

Zobrazený spôsob pripojenia sa líši v závislosti od modelu.

Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

## Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi z ovládacieho panela

Nastavenia siete môžete vytvoriť z ovládacieho panela tlačiarne viacerými spôsobmi. Vyberte spôsob pripojenia, ktorý vyhovuje prostrediu a podmienkam, ktoré používate.

Ak poznáte údaje bezdrôtového smerovača, ako je napríklad SSID a heslo, môžete urobiť nastavenia ručne.

Ak bezdrôtový smerovač podporuje funkciu WPS, môžete urobiť nastavenia pomocou tlačidla Push Setup.

Po pripojení tlačiarne k sieti pripojte k tlačiarne zo zariadenia, ktoré chcete používať (počítač, inteligentné zariadenie, tablet atď.).

### Súvisiace informácie

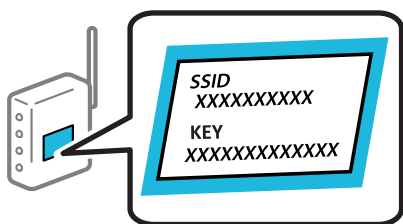
- ➔ „Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi zadaním SSID a hesla” na strane 336
- ➔ „Nastavenie siete Wi-Fi tlačidlom (WPS)” na strane 337
- ➔ „Nastavenie Wi-Fi kódom PIN (WPS)” na strane 337



## Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi zadaním SSID a hesla

Z ovládacieho panela tlačiarne môžete zadať údaje potrebné na pripojenie k bezdrôtovému smerovaču. Ak chcete nastaviť týmto spôsobom, je potrebné vedieť SSID a heslo pre bezdrôtový smerovač.

### Poznámka:

Ak používate bezdrôtový smerovač s jeho predvolenými nastaveniami, SSID a heslo sú na štítku. Ak nepoznáte SSID a heslo, poskytne vám ich osoba, ktorá nainštalovala bezdrôtový smerovač, prípadne si pozrite dokumentáciu k prístupovému bodu.



1. Na hlavnej obrazovke klepnite na  .
2. Klepnite na položku **Smerovač**.
3. Klepnite na položku **Spustiť nastavenie**.
4. Klepnite na položku **Nastavenie Wi-Fi**.  
Ak ste urobili nastavenia siete Ethernet, skontrolujte hlásenie a potom klepnite na možnosť **Áno**.
5. Klepnite na položku **Sprevodca nastavením Wi-Fi**.
6. Podľa pokynov na obrazovke vyberte SSID, zadajte heslo pre bezdrôtový smerovač a spustíte inštaláciu.

Ak chcete po dokončení inštalácie skontrolovať stav sieťového pripojenia, podrobnosti nájdete cez odkaz na súvisiace informácie.

### Poznámka:

- Ak nepoznáte SSID, skontrolujte, či nie je napísané na štítku na bezdrôtovom smerovači. Ak používate bezdrôtový smerovač s jeho predvolenými nastaveniami, použite SSID napísané na štítku. Ak nemôžete nájsť žiadne údaje, pozrite dokumentáciu, ktorá bola priložená k bezdrôtovému smerovaču.
- V hesle sa rozlišujú malé/veľké písmená.
- Ak nepoznáte heslo, skontrolujte, či nie je napísané na štítku na bezdrôtovom smerovači. Na štítku môže byť heslo nazvané „Network Key“, „Wireless Password“ atď. Ak používate bezdrôtový smerovač s jeho predvolenými nastaveniami, použite heslo napísané na štítku.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Zadávanie znakov” na strane 33
- ➔ „Kontrola stavu sieťového pripojenia” na strane 349


## Nastavenie siete Wi-Fi tlačidlom (WPS)

Sieť Wi-Fi môžete nastaviť automaticky stlačením tlačidla na bezdrôtovom smerovači. Ak sú splnené nasledujúce podmienky, môžete nastaviť pomocou tohto spôsobu.

- Bezdrôtový smerovač je kompatibilný s funkciou WPS (Zabezpečené nastavenie Wi-Fi).
- Aktuálne pripojenie Wi-Fi bolo nadviazané stlačením tlačidla na bezdrôtovom smerovači.

#### **Poznámka:**

*Ak nevíte tlačidlo nájsť, prípadne nastavujete pomocou softvéru, pozrite si dokumentáciu dodanú s bezdrôtovým smerovačom.*

1. Na hlavnej obrazovke klepnite na .
2. Klepnite na položku **Smerovač**.
3. Klepnite na položku **Spustiť nastavenie**.
4. Klepnite na položku **Nastavenie Wi-Fi**.

Ak ste urobili nastavenia siete Ethernet, skontrolujte hlásenie a potom klepnite na možnosť **Áno**.

5. Klepnite na položku **Nastavenie tlačidla (WPS)**.
6. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Ak chcete po dokončení inštalácie skontrolovať stav sieťového pripojenia, podrobnosti nájdete cez odkaz na súvisiace informácie.

#### **Poznámka:**


*Ak sa nepodarí pripojiť, reštartujte bezdrôtový smerovač, premiestnite ho bližšie k tlačiarni a skúste to znova. Ak to stále nefunguje, vytačte správu o sieťovom pripojení a pozrite riešenie.*

### Súvisiace informácie

- ➔ „Kontrola stavu sieťového pripojenia” na strane 349

## Nastavenie Wi-Fi kódom PIN (WPS)

Môžete automaticky pripojiť k bezdrôtovému smerovaču pomocou kódu PIN. Týmto spôsobom nastavte, ak bezdrôtový smerovač podporuje funkciu WPS (Zabezpečené nastavenie Wi-Fi). Pomocou počítača zadajte kód PIN do bezdrôtového smerovača.

1. Na hlavnej obrazovke klepnite na .
2. Klepnite na položku **Smerovač**.
3. Klepnite na položku **Spustiť nastavenie**.

4. Klepnite na položku **Nastavenie Wi-Fi**.

Ak ste urobili nastavenia siete Ethernet, skontrolujte hlásenie a potom klepnite na možnosť **Áno**.

5. Klepnite na položky **Iné > Nastavenie kódu PIN (WPS)**

6. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Ak chcete po dokončení inštalácie skontrolovať stav sieťového pripojenia, podrobnosti nájdete cez odkaz na súvisiace informácie.

**Poznámka:**

Pozrite si dokumentáciu k bezdrôtovému smerovaču, kde nájdete ďalšie podrobnosti o zadávaní kódu PIN.

### Súvisiace informácie

➔ „Kontrola stavu sieťového pripojenia” na strane 349

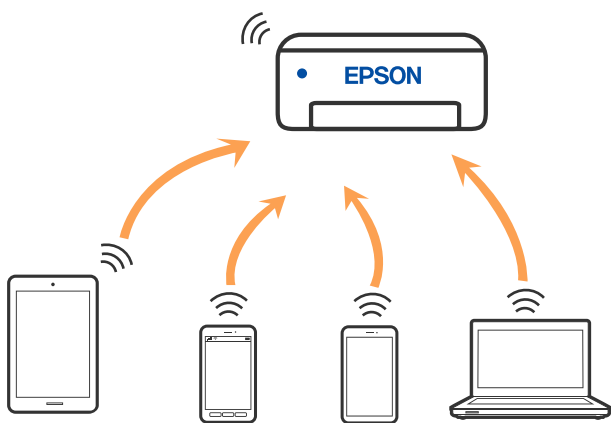
---

## Pripojenie priamo k tlačiarňi (Wi-Fi Direct)

Režim Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) umožňuje pripojiť zariadenie priamo k tlačiarňi bez bezdrôtového smerovača a tlačíť.

### Čo je režim Wi-Fi Direct

Použite tento spôsob pripojenia, keď nepoužívate Wi-Fi doma alebo vo firme, prípadne ak chcete pripojiť tlačiareň k inteligentnému zariadeniu priamo. V tomto režime funguje tlačiareň ako bezdrôtový smerovač a môžete k nej pripojiť zariadenia bez toho, aby ste používali bežný bezdrôtový smerovač. Zariadenia priamo pripojené k tlačiarňi však nemôžu prostredníctvom tlačiarne medzi sebou komunikovať.



Tlačiareň môže byť pripojená cez Wi-Fi alebo Ethernet a v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) súčasne. Ak však spustíte sieťové pripojenie v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod), keď je tlačiareň pripojená cez Wi-Fi, pripojenie cez Wi-Fi sa preruší.

## Pripojenie k zariadeniu iPhone, iPad alebo iPod touch pomocou režimu Wi-Fi Direct



Tento spôsob umožňuje pripojiť tlačiareň priamo k zariadeniu iPhone, iPad alebo iPod touch bez bezdrôtového smerovača. Na použitie tejto funkcie je potrebné splniť nasledujúce podmienky. Ak vaše prostredie nespĺňa tieto podmienky, môžete pripojiť pomocou voľby **Zariadenia s iným OS**. Podrobnosti o pripojení nájdete cez dole uvedené prepojenie na súvisiace informácie.

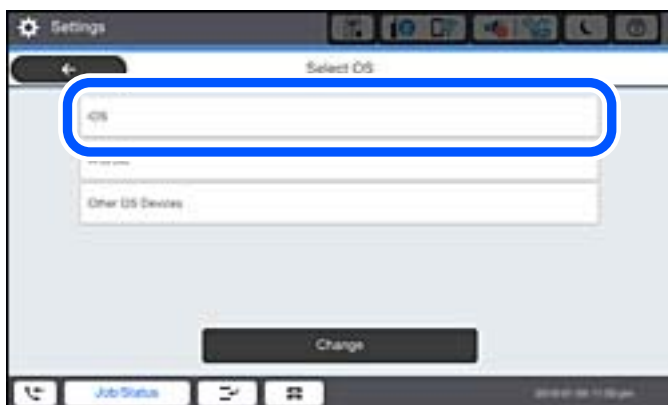
- iOS 11 alebo novší
- Použitie štandardnej fotoaparátovej aplikácie na naskenovanie kódu QR
- Epson iPrint verzia 7.0 alebo novšia

Tlačová aplikácia Epson, napríklad Epson iPrint, ktorá sa používa na tlač z inteligentného zariadenia. Nainštalujte tlačovú aplikáciu Epson do inteligentného zariadenia.

### **Poznámka:**

*Tieto nastavenia pre tlačiareň a inteligentné zariadenie, ktoré chcete pripojiť, je potrebné robiť len raz. Dokým nevypnete režim Wi-Fi Direct ani neobnovíte predvolené nastavenia siete, nie je potrebné znova robiť tieto nastavenia.*

1. Na hlavnej obrazovke klepnite na  .
2. Klepnite na položku **Wi-Fi Direct**.
3. Klepnite na položku **Spustiť nastavenie**.
4. Klepnite na položku **iOS**.



Kód QR sa zobrazuje na ovládacom paneli tlačiarne.

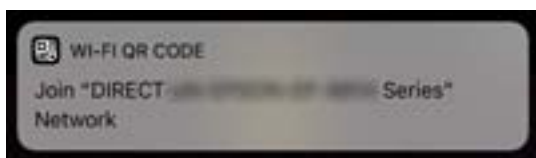


5. Na zariadení iPhone, iPad alebo iPod touch spustíte štandardnú aplikáciu Fotoaparát a potom naskenujete kód QR zobrazený na ovládacom paneli tlačiarne v režime FOTOGRAFIA.

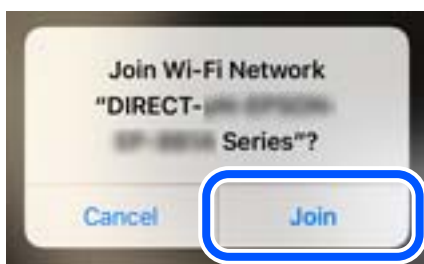


Použitie aplikácie Fotoaparát pre systém iOS 11 alebo novší. Nie je možné pripojiť k tlačiarni pomocou aplikácie Fotoaparát pre systém iOS 10 alebo starší. Nie je ani možné pripojiť pomocou aplikácie na skenovanie kódov QR. Ak sa nedá pripojiť, vyberte na ovládacom paneli tlačiarne možnosť **Ďalšie metódy**. Podrobnosti o pripojení nájdete cez dole uvedené prepojenie na súvisiace informácie.

6. Klepnite na upozornenie zobrazené na obrazovke zariadenia iPhone, iPad alebo iPod touch.



7. Klepnite na položku **Pripojiť**.





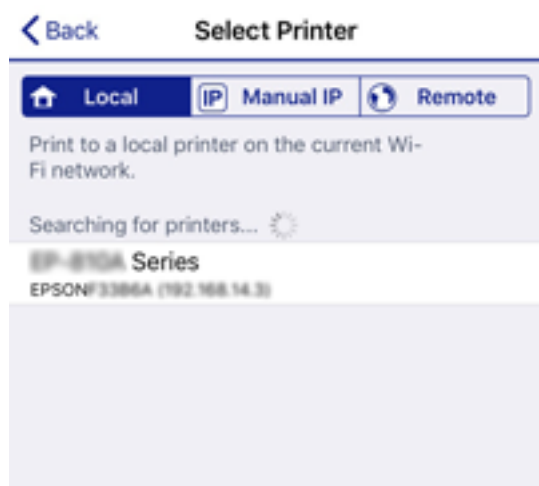
8. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ďalej**.
9. Na zariadení iPhone, iPad alebo iPod touch spustíte tlačovú aplikáciu Epson.

Príklady tlačových aplikácií Epson



Epson iPrint

10. Na obrazovke tlačovej aplikácie Epson klepnite na možnosť **Printer is not selected**.
11. Vyberte tlačiareň, ku ktorej chcete pripojiť.



Informácie k voľbe tlačiarne nájdete na ovládacom paneli tlačiarne.



12. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Dokonč.**

Pri inteligentných zariadeniach, ktoré už boli predtým pripojené k tlačiarne, vyberte názov siete (SSID) na obrazovke Wi-Fi na inteligentnom zariadení, ku ktorej chcete znova pripojiť.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na jednoduchú tlač z inteligentného zariadenia (Epson iPrint)” na strane 455
- ➔ „Pripojenie iných zariadení než so systémom iOS a Android pomocou režimu Wi-Fi Direct” na strane 343

## Pripojenie k zariadeniam Android pomocou režimu Wi-Fi Direct


Tento spôsob umožňuje pripojiť tlačiareň priamo k zariadeniu so systémom Android bez bezdrôtového smerovača. Na použitie tejto funkcie je potrebné splniť nasledujúce podmienky.

- Android 4.4 alebo novší
- Epson iPrint verzia 7.0 alebo novšia

Epson iPrint sa používa na tlač z inteligentného zariadenia. Nainštalujte do inteligentného zariadenia aplikáciu Epson iPrint.

#### **Poznámka:**

Tieto nastavenia pre tlačiareň a inteligentné zariadenie, ktoré chcete pripojiť, je potrebné robiť len raz. Dokým nevypnete režim Wi-Fi Direct ani neobnovíte predvolené nastavenia siete, nie je potrebné znova robiť tieto nastavenia.

1. Na hlavnej obrazovke klepnite na .
2. Klepnite na položku **Wi-Fi Direct**.
3. Klepnite na položku **Spustiť nastavenie**.
4. Klepnite na položku **Android**.



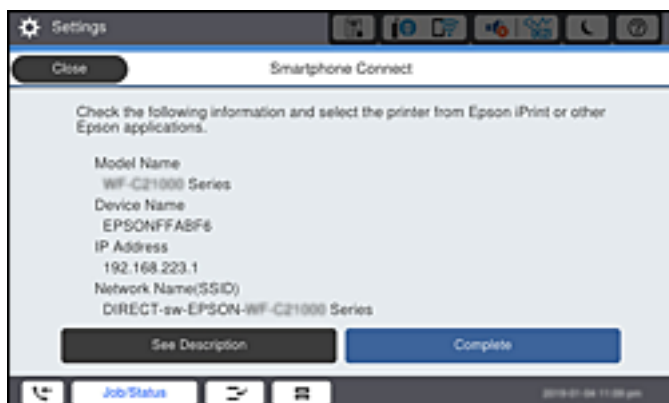
5. Na inteligentnom zariadení spustíte aplikáciu Epson iPrint.



6. Na obrazovke aplikácie Epson iPrint klepnite na možnosť **Printer is not selected..**

7. Vyberte tlačiareň, ku ktorej chcete pripojiť.

Informácie k voľbe tlačiarne nájdete na ovládacom paneli tlačiarne.



**Poznámka:**

Tlačiarne nemusia byť zobrazené. Závisí to od zariadenia so systémom Android. Ak tlačiarne nie sú zobrazené, pripojte pomocou voľby **Zariadenia s iným OS**. Informácie o pripojení nájdete cez dole uvedené prepojenie na súvisiace informácie.

8. Keď sa zobrazí obrazovka schválenia pripojenia zariadenia, vyberte možnosť **Schváliť**.
9. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Dokonč.**

Pri inteligentných zariadeniach, ktoré už boli predtým pripojené k tlačiarni, vyberte názov siete (SSID) na obrazovke Wi-Fi na inteligentnom zariadení, ku ktorej chcete znova pripojiť.

**Súvisiace informácie**



- ➔ „Aplikácia na jednoduchú tlač z inteligentného zariadenia (Epson iPrint)” na strane 455
- ➔ „Pripojenie iných zariadení než so systémom iOS a Android pomocou režimu Wi-Fi Direct” na strane 343

## **Pripojenie iných zariadení než so systémom iOS a Android pomocou režimu Wi-Fi Direct**

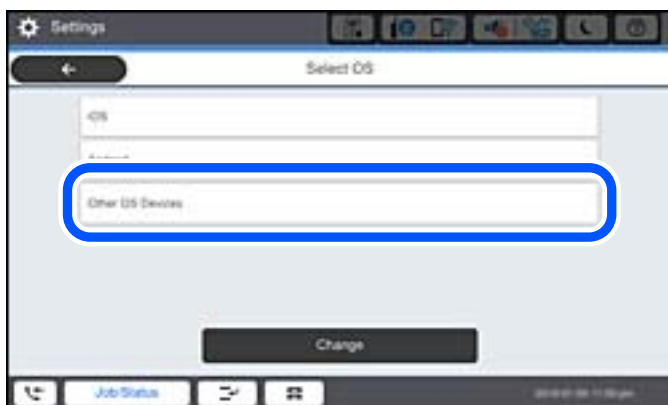
Tento spôsob umožňuje pripojiť tlačiareň priamo k inteligentným zariadeniam bez bezdrôtového smerovača.

**Poznámka:**

Tieto nastavenia pre tlačiareň a inteligentné zariadenie, ktoré chcete pripojiť, je potrebné robiť len raz. Dokým nevypnete režim Wi-Fi Direct ani neobnovíte predvolené nastavenia siete, nie je potrebné znova robiť tieto nastavenia.

1. Na hlavnej obrazovke klepnite na  .
2. Klepnite na položku **Wi-Fi Direct**.
3. Klepnite na položku **Spustiť nastavenie**.

4. Klepnite na položku **Zariadenia s iným OS**.



Zobrazia sa položky Názov siete (SSID) a Heslo pre Wi-Fi Direct tlačiarne.

- Na obrazovke Wi-Fi na inteligentnom zariadení vyberte SSID zobrazené na ovládacom paneli tlačiarne a potom zadajte heslo.



- Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ďalej**.
- Na inteligentnom zariadení spustíte tlačovú aplikáciu Epson.  
Príklady tlačových aplikácií Epson



Epson iPrint

- Na obrazovke tlačovej aplikácie Epson klepnite na možnosť **Printer is not selected**.

9. Vyberte tlačiareň, ku ktorej chcete pripojiť.



Informácie k voľbe tlačiarne nájdete na ovládacom paneli tlačiarne.



10. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Dokonč.**

Pri inteligentných zariadeniach, ktoré už boli predtým pripojené k tlačiarni, vyberte názov siete (SSID) na obrazovke Wi-Fi na inteligentnom zariadení, ku ktorej chcete znova pripojiť.

### Súvisiace informácie


➔ „Aplikácia na jednoduchú tlač z inteligentného zariadenia (Epson iPrint)” na strane 455

## Pripojenie k počítaču pomocou Wi-Fi Direct

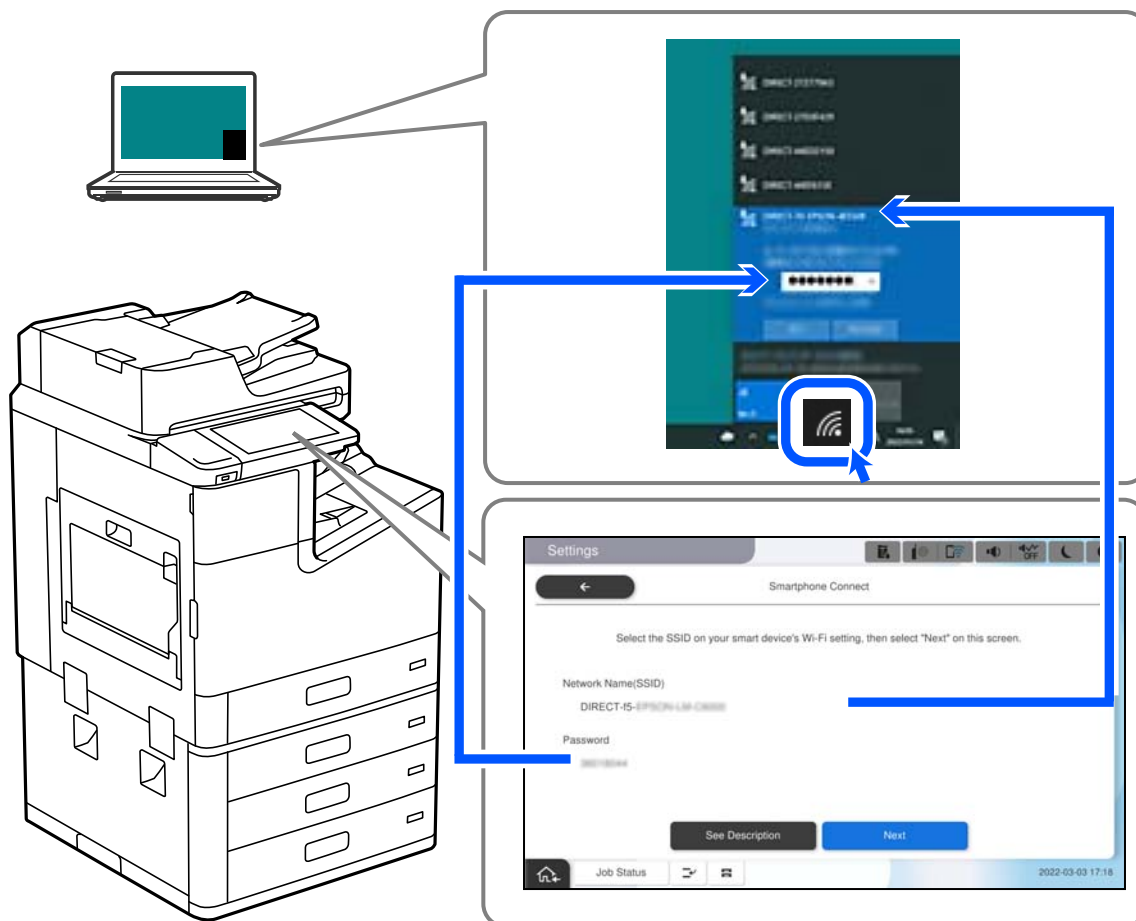
Kým sú tlačiareň a počítač prepojené pomocou Wi-Fi Direct, nemožno sa pripojiť na internet z počítača. Ak potrebujete byť k tlačiarni pripojený nepretržite, odporúčame použiť pripojenie Wi-Fi.

1. Prejdite na webovú stránku spoločnosti Epson a stiahnite si ovládač tlačiarne pre vašu tlačiareň do počítača, ktorý chcete pripojiť k tlačiarni.

<http://www.epson.com>

2. Ťuknite na  a vyberte položku **Wi-Fi Direct**.

3. Klepnite na položku **Spustiť nastavenie**.
4. Vyberte **Zariadenia s iným OS**.  
Zobrazia sa položky **Názov siete (SSID)** a **Heslo** pre Wi-Fi Direct tlačiarne.
5. Na obrazovke sieťového pripojenia počítača vyberte SSID zobrazené na ovládacom paneli tlačiarne a potom zadajte heslo.



6. Dvakrát kliknite na stiahnutý ovládač tlačiarne v počítači a nainštalujte ho.  
Postupujte podľa pokynov na obrazovke.
7. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Ďalej** a potom vyberte možnosť **Dokonč.**

## Odpojenie v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod)

K dispozícii sú dva spôsoby zakázania pripojenia v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod): môžete zakázať všetky pripojenia pomocou ovládacieho panela tlačiarne, prípadne zakázať jednotlivé pripojenia z počítača alebo inteligentného zariadenia. Ak chcete vypnúť všetky pripojenia, podrobnosti nájdete cez odkaz na súvisiace informácie.

### **!** **Upozornenie:**

*Keď je pripojenie v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) vypnuté, všetky počítače a inteligentné zariadenia pripojené k tlačiarne v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) sú odpojené.*

**Poznámka:**

Ak chcete odpojiť konkrétne zariadenie, odpojte zo zariadenia, nie z tlačiarne. Pomocou jedného z nasledujúcich spôsobov odpojenie pripojenie v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) zo zariadenia.

- Odpojte pripojenie Wi-Fi k sieti tlačiarne (SSID).
- Pripojte k inej sieti (SSID).

**Súvisiace informácie**

➔ „Zmena nastavení režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod), napríklad SSID” na strane 348

## Zmena nastavení režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod), napríklad SSID

Keď je režim Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) povolený, môžete nastavenia zmeniť cez ponuku



> **Wi-Fi Direct** > **Spustiť nastavenie** > **Zmeniť**. Potom sa zobrazia nasledujúce položky ponuky.

**Zmeniť názov siete**

Môžete na svoj povinný názov zmeniť názov siete (SSID) pre režim Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) použitý na pripojenie k tlačiarne. Názov siete (SSID) môžete nastaviť v znakoch ASCII, ktoré sú zobrazené na softvérovej klávesnici na ovládacom paneli. Môžete zadať najviac 22 znakov.

Keď zmeníte názov siete (SSID), všetky pripojené zariadenia sa odpoja. Použite názov siete (SSID), ak chcete znova pripojiť zariadenie.

**Zmena hesla**

Môžete na svoju povinnú hodnotu zmeniť heslo pre režim Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) použitý na pripojenie k tlačiarne. Heslo môžete nastaviť v znakoch ASCII, ktoré sú zobrazené na softvérovej klávesnici na ovládacom paneli. Môžete zadať 8 až 22 znakov.

Keď zmeníte heslo, všetky pripojené zariadenia sa odpoja. Použite nové heslo, ak chcete znova pripojiť zariadenie.

**Zmeniť Frequency Range**

Zmeňte frekvenčný rozsah režimu Wi-Fi Direct používaného na pripojenie k tlačiarne. Môžete vybrať pásmo 2,4 GHz alebo 5 GHz.

Keď zmeníte frekvenčný rozsah, všetky pripojené zariadenia sa odpoja. Znova pripojte zariadenie.

Majte na pamäti, že nie je možné znova pripojiť zo zariadení, ktoré nepodporujú frekvenčný rozsah 5 GHz, keď ho zmeníte na 5 GHz.

V závislosti od regiónu sa nemusí toto nastavenie zobrazovať.

**Zakázať Wi-Fi Direct**

Vypnite nastavenia režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) pre tlačiareň. Keď to vypnete, všetky zariadenia pripojené k tlačiarne cez pripojenie v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) sa odpoja.

**Obnoviť štand. nastavenia**

Môžete obnoviť všetky nastavenia režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) na predvolené hodnoty.

Informácie o pripojení inteligentného zariadenia v režime Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod) uložené v tlačiarne sa odstránia.



**Poznámka:**

Môžete nastaviť aj z karty **Sieť** > **Wi-Fi Direct** v aplikácii **Web Config** pre nasledujúce nastavenia.

- Aktivovanie alebo vypnutie režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod)
- Zmena názvu siete (SSID)
- Zmena hesla
- Zmena frekvenčného rozsahu  
V závislosti od regiónu sa nemusí toto nastavenie zobrazíť.
- Obnovenie nastavení režimu Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod)

## Kontrola stavu sieťového pripojenia

Podľa nasledujúceho postupu môžete skontrolovať stav sieťového pripojenia.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Kontrola stavu sieťového pripojenia z ovládacieho panela” na strane 349
- ➔ „Tlač správy o sieťovom pripojení” na strane 350

## Kontrola stavu sieťového pripojenia z ovládacieho panela

Stav sieťového pripojenia môžete skontrolovať pomocou ikony siete alebo informácií o sieti na ovládacom paneli tlačiarne.

### Kontrola stavu sieťového pripojenia pomocou ikony siete

Stav sieťového pripojenia a intenzitu rádiových vln môžete skontrolovať pomocou ikony siete na hlavnej obrazovke tlačiarne.



### Súvisiace informácie

- ➔ „Návod k ikone Sieť” na strane 31

## Zobrazenie podrobných informácií o sieti z ovládacieho panela

Keď je tlačiareň pripojená k sieti, môžete tiež zobrazíť informácie týkajúce sa siete zvolením ponúk siete, ktoré chcete skontrolovať.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav..**

2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Stav siete**.
3. Ak chcete overiť údaje, vyberte ponuky, ktoré chcete skontrolovať.
  - Stav káblovej siete LAN/Wi-Fi  
Zobrazuje informácie o sieti (názov zariadenia, pripojenie, intenzita signálu atď.) pri pripojení k sieti Ethernet alebo Wi-Fi.
  - Stav Wi-Fi Direct  
Zobrazuje, či je aktívny alebo deaktivovaný režim Wi-Fi Direct, a položku SSID, heslo a podobne pre pripojenia v režime Wi-Fi Direct.
  - Stav e-mail. servera  
Zobrazuje informácie o sieti pre e-mailový server.
  - List so stav. tlače  
Vytlačí hárok stavu siete. Informácie o sieti Ethernet, Wi-Fi, režime Wi-Fi Direct a podobne sa vytlačia na dve alebo viac strán.

## Tlač správ o sieťovom pripojení

Môžete vytlačiť správu o sieťovom pripojení a skontrolovať tak stav medzi tlačiarňou a bezdrôtovým smerovačom.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Kontrola pripojenia**.  
Spustí sa kontrola pripojenia.
3. Vyberte možnosť **Vytlačiť kontrolnú správu**.
4. Vytlačte správu o sieťovom pripojení.  
Ak sa vyskytne chyba, skontrolujte správu o sieťovom pripojení a potom postupujte podľa vytlačených riešení.

### Súvisiace informácie

➔ [„Hlásenia a riešenia v správe o sieťovom pripojení“](#) na strane 351

## Hlásenia a riešenia v správe o sieťovom pripojení

Skontrolujte hlásenia a kódy chýb v správe o sieťovom pripojení a potom postupujte podľa riešení.

Check Network Connection

---

Check Result FAIL

---

Error code (E-2)

See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect.  
If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.

If your problems persist,  
see your documentation for help and networking tips.

---

Checked Items

Wireless Network Name (SSID) Check	FAIL
Communication Mode Check	Unchecked
Security Mode Check	Unchecked
MAC Address Filtering Check	Unchecked
Security Key/Password Check	Unchecked
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked

---

Network Status

Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

a. Kód chyby

b. Hlásenia v položke Sieťové prostredie

### Súvisiace informácie

- ➔ „E-1” na strane 352
- ➔ „E-2, E-3, E-7” na strane 352
- ➔ „E-5” na strane 353
- ➔ „E-6” na strane 353
- ➔ „E-8” na strane 353
- ➔ „E-9” na strane 354
- ➔ „E-10” na strane 354
- ➔ „E-11” na strane 354
- ➔ „E-12” na strane 355
- ➔ „E-13” na strane 355
- ➔ „Hlásenia v sieťovom prostredí” na strane 356

## E-1

### Riešenia:

- Uistite sa, či je kábel siete Ethernet pripojený k tlačiarni, rozbočovaču alebo inému sieťovému zariadeniu.
- Uistite sa, či sú rozbočovač alebo iné sieťové zariadenia zapnuté.
- Ak chcete pripojiť tlačiareň cez Wi-Fi, urobte znova nastavenia Wi-Fi pre tlačiareň, pretože bola zakázaná.

## E-2, E-3, E-7

### Riešenia:

- Skontrolujte, či je bezdrôtový smerovač zapnutý.
- Potvrďte, že je počítač alebo zariadenie správne pripojené k bezdrôtovému smerovaču.
- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom ho zapnite.
- Umiestnite tlačiareň bližšie k bezdrôtovému smerovaču a odstráňte všetky prekážky medzi nimi.
- Ak ste identifikátor SSID zadali manuálne, skontrolujte, či je správny. Skontrolujte identifikátor SSID v časti **Stav siete** v správe o pripojení k sieti.
- Ak má bezdrôtový smerovač viac identifikátorov SSID, vyberte identifikátor SSID, ktorý je zobrazený. V prípade, že identifikátor SSID používa nekompatibilnú frekvenciu, tlačiareň ho nezobrazí.
- Ak používate na nadviazanie pripojenia k sieti nastavenie pomocou tlačidla, skontrolujte, či váš bezdrôtový smerovač podporuje WPS. Ak bezdrôtový smerovač nepodporuje WPS, nie je možné použiť nastavenie pomocou tlačidla.
- Uistite sa, že váš identifikátor SSID používa len znaky ASCII (alfanumerické znaky a symboly). Tlačiareň nie je schopná zobraziť identifikátor SSID, ktorý obsahuje iné znaky ako ASCII.
- Pred pripojením k bezdrôtovému smerovaču sa uistite, že poznáte identifikátor SSID a heslo. Ak používate bezdrôtový smerovač s predvolenými nastaveniami, nájdete identifikátor SSID a heslo na štítku na bezdrôtovom smerovači. Ak nepoznate identifikátor SSID a heslo, obráťte sa na osobu, ktorá nastavovala bezdrôtový smerovač, alebo si pozrite dokumentáciu dodanú s bezdrôtovým smerovačom.
- Ak sa pripájate k identifikátoru SSID, ktorý bol vygenerovaný prostredníctvom funkcie použitia inteligentného zariadenia ako modemu (tethering), pozrite si identifikátor SSID a heslo v dokumentácii dodanej s inteligentným zariadením.
- Ak sa pripojenie Wi-Fi náhle odpojí, skontrolujte nižšie uvedené podmienky. Ak je možné použiť ktorúkoľvek z týchto podmienok, resetujte nastavenia siete stiahnutím a spustením softvéru z nasledujúcej webovej stránky.  
<http://epson.sn> > **Nastavenie**
  - Do siete bolo pridané ďalšie inteligentné zariadenie prostredníctvom nastavenia pomocou tlačidla.
  - Sieť Wi-Fi bola nastavená pomocou inej metódy ako je nastavenie pomocou tlačidla.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču” na strane 334
- ➔ „Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi z ovládacieho panela” na strane 335

## E-5

### Riešenia:

Uistite sa, či je typ zabezpečenia bezdrôtového smerovača nastavený na jeden z nasledujúcich. Ak nie je, zmeňte typ zabezpečenia na bezdrôtovom smerovači a potom vynulujte nastavenia siete na tlačiarňi.

- WEP-64 bitové (40 bitov)
- WEP-128 bitové (104 bitov)
- WPA PSK (TKIP/AES)\*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)\*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)
- WPA3-SAE (AES)
- WPA2/WPA3-Enterprise

\* WPA PSK je tiež známe ako WPA Personal. WPA2 PSK je tiež známe ako WPA2 Personal.

## E-6

### Riešenia:

- Skontrolujte, či je vypnuté filtrovanie adresy MAC. Ak je zapnuté, zaregistrujte adresu MAC tlačiarne, aby nebola filtrovaná. Podrobnosti nájdete v dokumentácii dodanej s bezdrôtovým smerovačom. Adresu MAC tlačiarne môžete skontrolovať v časti **Stav siete** v správe o pripojení k sieti.
- Ak bezdrôtový smerovač používa zdieľané overenie pomocou zabezpečenia WEP, skontrolujte, či sú overovací kľúč a index správne.
- Ak je počet pripojiteľných zariadení v bezdrôtovom smerovači menší ako počet sieťových zariadení, ktoré chcete pripojiť, vykonajte v bezdrôtovom smerovači nastavenia na zvýšenie počtu pripojiteľných zariadení. Informácie o vykonávaní nastavení nájdete v dokumentácii dodanej s bezdrôtovým smerovačom.

### Súvisiace informácie

➔ [„Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču” na strane 334](#)

## E-8

### Riešenia:

- Aktivujte funkciu DHCP na bezdrôtovom smerovači, ak je položka Získať IP adresu nastavená na možnosť Automaticky.
- Ak je položka Získať IP adresu nastavená na tlačiarňi na možnosť Ručne, ručne nastavená IP adresa je mimo rozsah (napríklad: 0.0.0.0) a je to neplatné. Nastavte platnú IP adresu z ovládacieho panela tlačiarne.

### Súvisiace informácie

➔ [„Nastavenia siete” na strane 470](#)

## E-9

### Riešenia:

Skontrolujte nasledovné.

- Zariadenia sú zapnuté.
- Zo zariadení, ktoré chcete pripojiť k tlačiarni, je možné získať prístup na internet alebo do iných počítačov alebo sieťových zariadení, ktoré sú pripojené k rovnakej sieti.

Ak sa po potvrdení vyššie uvedeného stále nevytvorí pripojenie tlačiarnie a sieťových zariadení, vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom ho zapnite. Potom resetujte nastavenia siete po stiahnutí a spustení inštalátora z nasledujúcej webovej stránky.

<http://epson.sn> > Nastavenie

### Súvisiace informácie

➔ „Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču” na strane 334

## E-10

### Riešenia:

Skontrolujte nasledujúce.

- Ďalšie zariadenia v sieti sú zapnuté.
- Sieťové adresy (IP adresa, maska podsiete a predvolená brána) sú správne, ak ste na tlačiarni nastavili položku Získať IP adresu na možnosť Ručne.

Vynulujte sieťovú adresu, ak sú nesprávne. IP adresu, masku podsiete a predvolenú bránu môžete skontrolovať v časti **Stav siete** v správe o sieťovom pripojení.

### Súvisiace informácie

➔ „Nastavenia siete” na strane 470

## E-11

### Riešenia:

Skontrolujte nasledovné.

- Adresa predvolenej brány je správna, ak ste nastavenie tlačiarnie Nastavenie TCP/IP nastavili na Manuálne.
- Zariadenie, ktoré je nastavené ako predvolená brána, je zapnuté.

Nastavte správnu adresu predvolenej brány. Adresu predvolenej brány môžete skontrolovať v časti **Stav siete** v správe o pripojení k sieti.

### Súvisiace informácie

➔ „Nastavenia siete” na strane 470

## E-12

### Riešenia:

Skontrolujte nasledovné.

- V sieti sú zapnuté ďalšie zariadenia.
- Sieťové adresy (adresa IP, maska podsiete a predvolená brána) sú správne, ak ich zadávate manuálne.
- Sieťové adresy pre ďalšie zariadenia (maska podsiete a predvolená brána) sú rovnaké.
- Adresa IP nie je v rozpore s ostatnými zariadeniami.

Ak sa po potvrdení vyššie uvedeného stále nevytvorí pripojenie tlačiarne a sieťových zariadení, uskúste nasledujúce.

- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom ho zapnite.
- Znova vykonajte nastavenia siete pomocou inštalátora. Môžete ho spustiť z nasledujúcej webovej stránky.  
<http://epson.sn> > **Nastavenie**
- V bezdrôtovom smerovači, ktorý používa typ zabezpečenia WEP, môžete zaregistrovať viac hesiel. Ak je zaregistrovaných viac hesiel, skontrolujte, či je prvé zaregistrované heslo nastavené v tlačiarňi.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Nastavenia siete” na strane 470
- ➔ „Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču” na strane 334

## E-13

### Riešenia:

Skontrolujte nasledovné.

- Sieťové zariadenia, ako napríklad bezdrôtový smerovač, rozbočovač a smerovač, sú zapnuté.
- Položka Nastavenie TCP/IP nebola pre sieťové zariadenia nastavená manuálne. (Ak sa položka tlačiarne Nastavenie <codeph>TCP/IP</codeph> nastaví automaticky pri manuálnom nastavení položky Nastavenie TCP/IP pre ďalšie sieťové zariadenia, sieť tlačiarne sa môže líšiť od siete pre iné zariadenia.)

Ak nefunguje ani po kontrole krokov uvedených vyššie, skúste nasledovné.

- Vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom ho zapnite.
- V počítači, ktorý je pripojený k rovnakej sieti ako tlačiareň, vykonajte nastavenia siete pomocou inštalátora. Môžete ho spustiť z nasledujúcej webovej stránky.  
<http://epson.sn> > **Nastavenie**
- V bezdrôtovom smerovači, ktorý používa typ zabezpečenia WEP, môžete zaregistrovať viac hesiel. Ak je zaregistrovaných viac hesiel, skontrolujte, či je prvé zaregistrované heslo nastavené v tlačiarňi.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Nastavenia siete” na strane 470
- ➔ „Vytvorenie nastavení na pripojenie k počítaču” na strane 334

## Hlásenia v sieťovom prostredí

Hlásenie	Riešenie
Prostredie Wi-Fi sa potrebuje vylepšiť. Vypnite bezdrôtový smerovač a potom ho zase zapnite. Ak sa pripojenie nezlepší, pozrite si dokumentáciu bezdrôtového smerovača.	Po premiestnení tlačiarne bližšie k bezdrôtovému smerovaču a odstránení prekážok medzi nimi vypnite bezdrôtový smerovač. Počkajte asi 10 sekúnd a potom znova zapnite. Ak sa stále nepripojí, pozrite si dokumentáciu priloženú k bezdrôtovému smerovaču.
*Viac zariadení sa nemôže pripojiť. Ak chcete pridať ďalšie, odpojte jedno z prip. zariadení.	Počítač a inteligentné zariadenia, ktoré možno pripojiť súčasne, sú pripojené úplne v režime pripojenia Wi-Fi Direct (Jednoduchý prístupový bod). Ak chcete pridať ďalší počítač alebo inteligentné zariadenie, odpojte najprv jedno z pripojených zariadení, prípadne ho najprv pripojte k inej sieti.  Kontrolou hároku o stave siete alebo cez ovládací panel tlačiarne môžete overiť počet bezdrôtových zariadení, ktoré môžu byť pripojené súčasne, a počet pripojených zariadení.
Rovnaká SSID ako Wi-Fi Direct je v prostredí. Ak sa vám nedá pripojiť inteligentné zariadenie k tlačiarne, zmeňte Wi-Fi Direct SSID.	Na ovládacom paneli tlačiarne prejdite na obrazovku Wi-Fi Direct Setup, vyberte ponuku a zmeňte nastavenie. Môžete zmeniť názov siete nasledujúci za výrazom DIRECT-XX-. Zadajte najviac 22 znakov.

## Tlač hároku stavu siete

Po jeho vytlačení môžete skontrolovať podrobné informácie o sieti.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia siete > Stav siete**.
3. Vyberte možnosť **List so stav. tlače**.
4. Skontrolujte hlásenie a potom vytlačte hárok so stavom siete.

## Overenie siete počítača (len systém Windows)

Pomocou príkazového riadka skontrolujte stav pripojenia počítača a sieťovú cestu k tlačiarne. Vďaka tomu môžete vyriešiť problémy.



príkaz ipconfig

Zobrazuje stav pripojenia sieťového prostredia, ktorým je momentálne počítačom používané.

Porovnaním informácií o nastavení so skutočnou komunikáciou môžete overiť, či je pripojenie správne. V prípade, že je v sieti viac serverov DHCP, môžete zistiť skutočnú adresu priradenú počítaču, odkazovaný server DNS atď.

Formát: ipconfig /all

Príklady:

```

Administrator: Command Prompt
c:\>ipconfig /all
Windows IP Configuration

Host Name . . . . . : WIN2012R2
Primary Dns Suffix . . . . . : pubs.net
Node Type . . . . . : Hybrid
IP Routing Enabled. . . . . : No
WINS Proxy Enabled. . . . . : No
DNS Suffix Search List. . . . . : pubs.net

Ethernet adapter Ethernet:

Connection-specific DNS Suffix . . . : 
Description . . . . . : Gigabit Network Connection
Physical Address. . . . . : XX-XX-XX-XX-XX-XX
DHCP Enabled. . . . . : No
Autoconfiguration Enabled . . . . . : Yes
Link-local IPv6 Address . . . . . : fe80::38fb:7546:18a8:d20e%14(Preferred)
IPv4 Address. . . . . : 192.168.111.10(Preferred)
Subnet Mask . . . . . : 255.255.255.0
Default Gateway . . . . . : 192.168.111.1
DHCPv6 IAID . . . . . : 283142549
DHCPv6 Client DUID. . . . . : 00-01-00-01-20-40-2F-45-00-1D-73-6A-44-08
DNS Servers . . . . . : 192.168.111.2
NetBIOS over Tcpip. . . . . : Enabled

Tunnel adapter isatap.{00000000-ABCD-EFGH-IJK-LMNOPQRSTUUV}>:

Media State . . . . . : Media disconnected
Connection-specific DNS Suffix . . . : 
Description . . . . . : Microsoft ISATAP Adapter #2
Physical Address. . . . . : 00-00-00-00-00-00-E0
DHCP Enabled. . . . . : No
Autoconfiguration Enabled . . . . . : Yes

c:\>_
    
```

príkaz pathping

Môžete overiť zoznam smerovačov prechádzajúcich cieľovým hostiteľom a vedenie komunikácie.

Formát: pathping xxx.xxx.xxx.xxx

Príklady: pathping 192.0.2.222

```

Administrator: Command Prompt
c:\>pathping 192.168.111.20
Tracing route to EPSONAB12AB [192.168.111.20]
over a maximum of 30 hops:
  0  WIN2012R2.pubs.net [192.168.111.10]
  1  EPSONAB12AB [192.168.111.20]

Computing statistics for 25 seconds..
Hop  RTT      Source to Here   This Node/Link   Address
  0      0/ 100 = 0%      0/ 100 = 0%      WIN2012R2.pubs.net [192.168.111.10]
  1  38ms     0/ 100 = 0%      0/ 100 = 0%      EPSONAB12AB [192.168.111.20]

Trace complete.

c:\>_
    
```

# Používanie voliteľných položiek

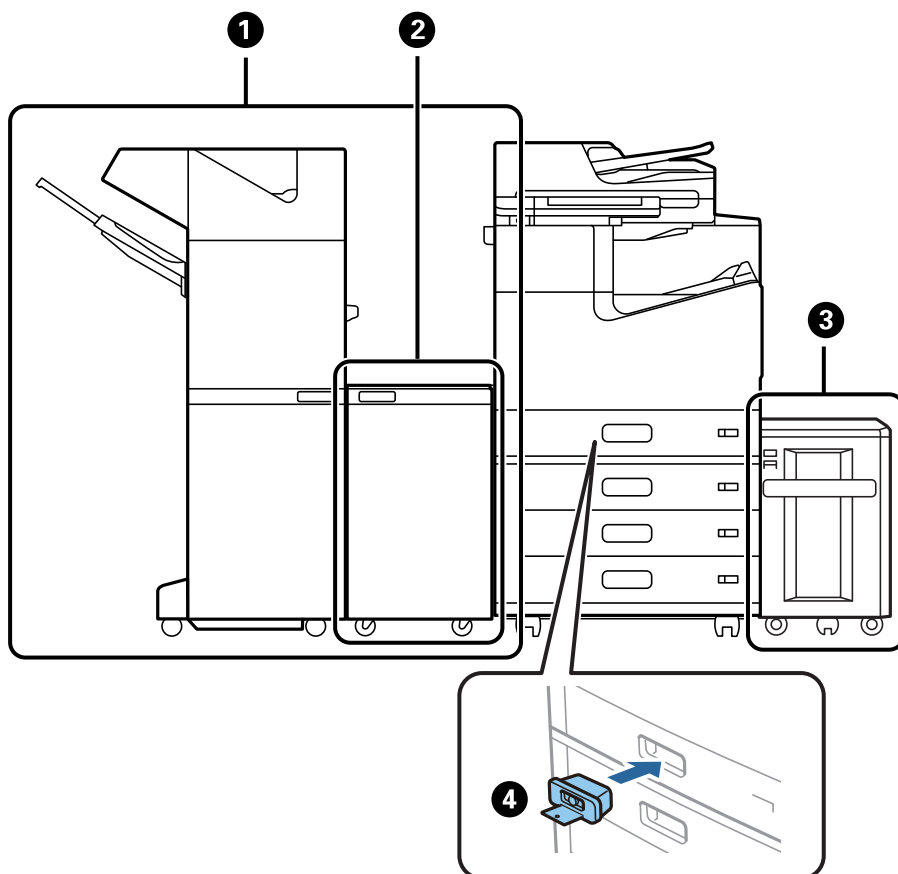
Zoznam voliteľných položiek. . . . .	359
Prístupový bod. . . . .	363
Vysokokapacitný zásobník (High Capacity Tray). . . . .	364
Zošívací finišer (Staple Finisher). . . . .	367
Zošívačka-P2. . . . .	385
Brožúrový finišer (Booklet Finisher). . . . .	400
Zoznam ponuky Nastavenie (keď je nainštalovaná dokončovacia jednotka). . . . .	426
Karta faxu (Super G3/G3 Multi Fax Board). . . . .	427
Karta siete Ethernet (10/100/1000 Base-T,Ethernet). . . . .	433
Zámok kazety (Paper Cassette Lock). . . . .	443

## Zoznam voliteľných položiek

### Poznámka:

Niektoré voliteľné položky sa nemusia vo vašej oblasti predávať. Ďalšie podrobnosti nájdete na webovej stránke podpory spoločnosti Epson pre vašu oblasť.

### Zošívачka



Č.	Voliteľná položka	Kód	Prehľad
1	Staple Finisher*	C12C935501 C12C935511 (pre používateľov v Austrálii a na Novom Zélande) C12C935041 (pre používateľov v Indii) C12C935531 (pre používateľov na Taiwane)	Zoradí a zošije papier pred jeho vysunutím. Urobí diery pomocou voliteľnej dierovačky. <a href="#">„Zošívací finišer (Staple Finisher)“ na strane 367</a>
2	Finisher Bridge Unit	C12C935101 C12C935161 (pre používateľov v Indii)	Použite to, keď je nainštalované so zošívачkou alebo brožúrovou jednotkou.

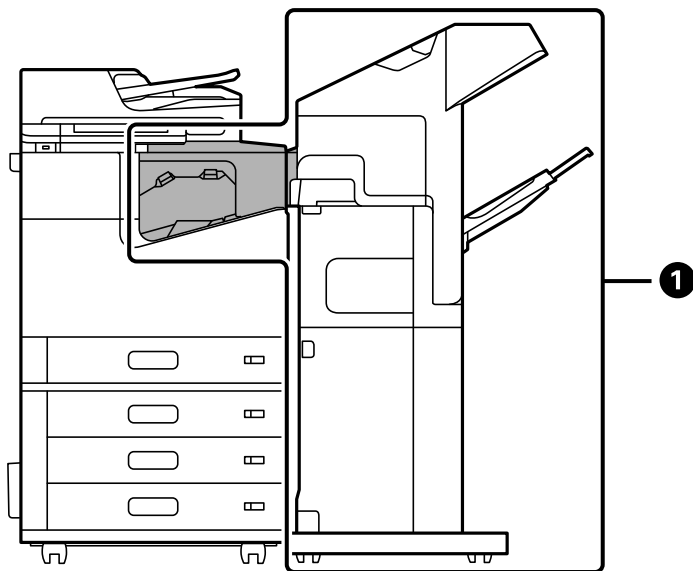
Č.	Voliteľná položka	Kód	Prehľad
③	High Capacity Tray	C12C933041	Umožňuje vložiť až 3000 hárkov obyčajného papiera (80 g/m <sup>2</sup> ). „Vysokokapacitný zásobník (High Capacity Tray)” na strane 364
④	Paper Cassette Lock	C12C933231	Slúži na uzamknutie kazety, ak chce správca riadiť papier. „Zámok kazety (Paper Cassette Lock)” na strane 443

\*: Ak chcete použiť zošívачku, je potrebné nainštalovať premostovacu jednotku dokončovacej jednotky.

### Interné voliteľné položky pre zošívачku

Č.	Voliteľná položka	Kód	Prehľad
①	2/4 Hole Punch Unit	C12C935171	Robí diery v intervaloch 80 mm.
②	2/3 Hole Punch Unit	C12C935181	2 diery: robí diery v intervaloch 69,9 mm. 3 diery: robí diery v intervaloch 108 mm.
③	Staple Cartridge	C12C935401	Na ploché zošívanie.

### Zošívачka-P2

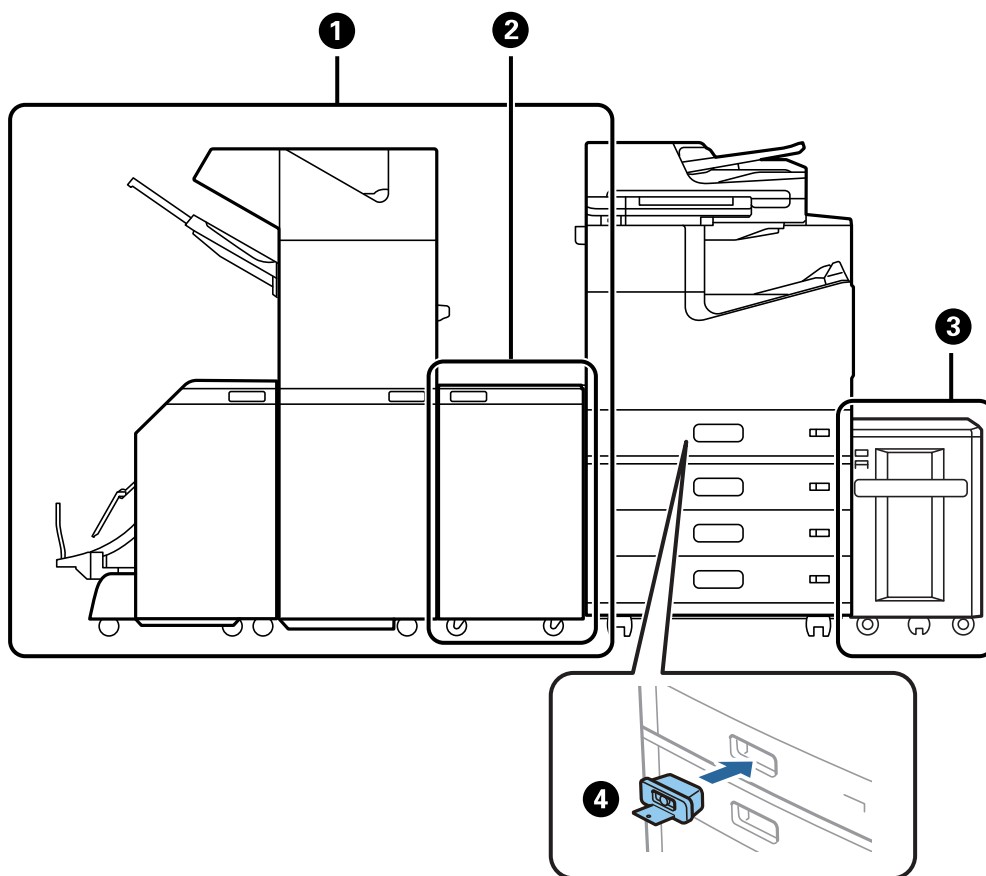


Č.	Voliteľná položka	Kód	Prehľad
1	Staple Finisher-P2	C12C937941 (pre používateľov v Európe) C12C937951 (pre používateľov v Austrálii a na Novom Zélande) C12C938251 (pre používateľov v Ázii okrem Taiwanu) C12C937981 (pre používateľov na Taiwane)	Zoradí a zošije papier pred jeho vysunutím. Dierovacia jednotka nie je podporovaná. Pri použití zošívачky-P2 nie je možné použiť nasledovné funkcie. <input type="checkbox"/> Vysúvanie papiera do zásobníka lícom nadol (K) <input type="checkbox"/> Ponuka Otočiť zoradenie v ovládači tlačiarne. So zošívачkou-P2 nie je ani možné používať vysokokapacitný zásobník. <a href="#">„Zošívачka-P2“ na strane 385</a>

### Interné voliteľné položky pre zošívачku-P2

Č.	Voliteľná položka	Kód	Prehľad
3	Staple Cartridge	C12C935401	Na ploché zošívanie.

### Brožúrová jednotka



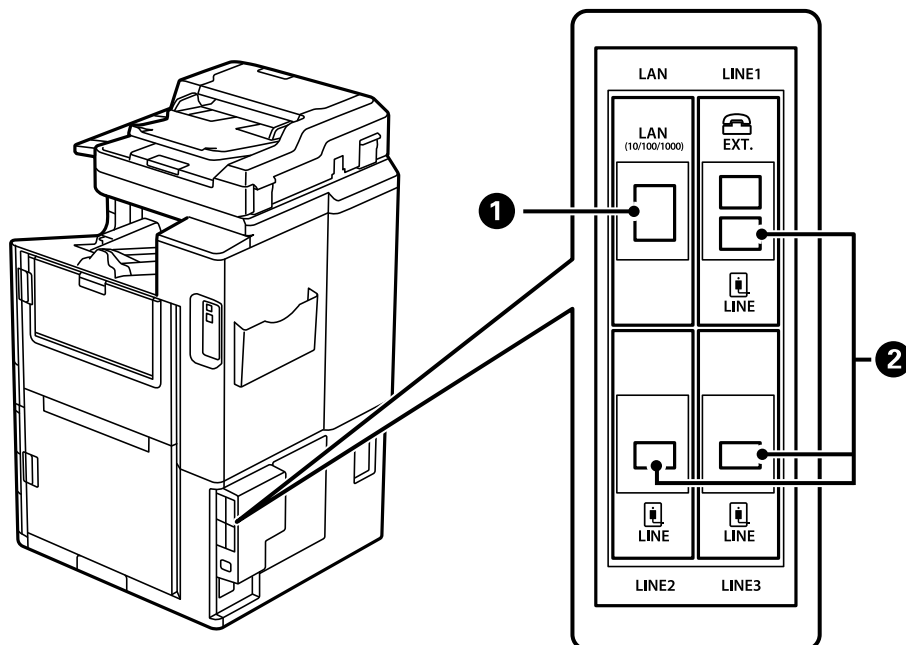
Č.	Voliteľná položka	Kód	Prehľad
1	Booklet Finisher*	C12C935071 C12C935551 (pre používateľov v Austrálii a na Novom Zélande) C12C935081 (pre používateľov v Indii) C12C935581 (pre používateľov na Taiwane)	Slúži na zoradenie, sedlové zošívanie, skladanie a zošívanie papiera pred jeho vysunutím. Urobí diery pomocou voliteľnej dierovačky.  „Brožúrový finišer (Booklet Finisher)” na strane 400
2	Finisher Bridge Unit	C12C935101 C12C935161 (pre používateľov v Indii)	Použite to, keď je nainštalované so zošívачkou alebo brožúrovou jednotkou.
3	High Capacity Tray	C12C933041	Umožňuje vložiť až 3000 hárkov obyčajného papiera (80 g/m <sup>2</sup> ).  „Vysokokapacitný zásobník (High Capacity Tray)” na strane 364
4	Paper Cassette Lock	C12C933231	Slúži na uzamknutie kazety, ak chce správca riadiť papier.  „Zámok kazety (Paper Cassette Lock)” na strane 443

\*: Ak chcete použiť brožúrovú jednotku, je potrebné nainštalovať premostovaciu jednotku dokončovacej jednotky.

#### Interné voliteľné položky pre brožúrovú jednotku

Č.	Voliteľná položka	Kód	Prehľad
1	2/4 Hole Punch Unit	C12C935171	Robí diery v intervaloch 80 mm.
2	2/3 Hole Punch Unit	C12C935181	2 diery: robí diery v intervaloch 69,9 mm. 3 diery: robí diery v intervaloch 108 mm.
3	Staple Cartridge	C12C935401	Na ploché zošívanie.

Č.	Voliteľná položka	Kód	Prehľad
4	Staple Cartridge	C12C935411	Na sedlové zošívanie.

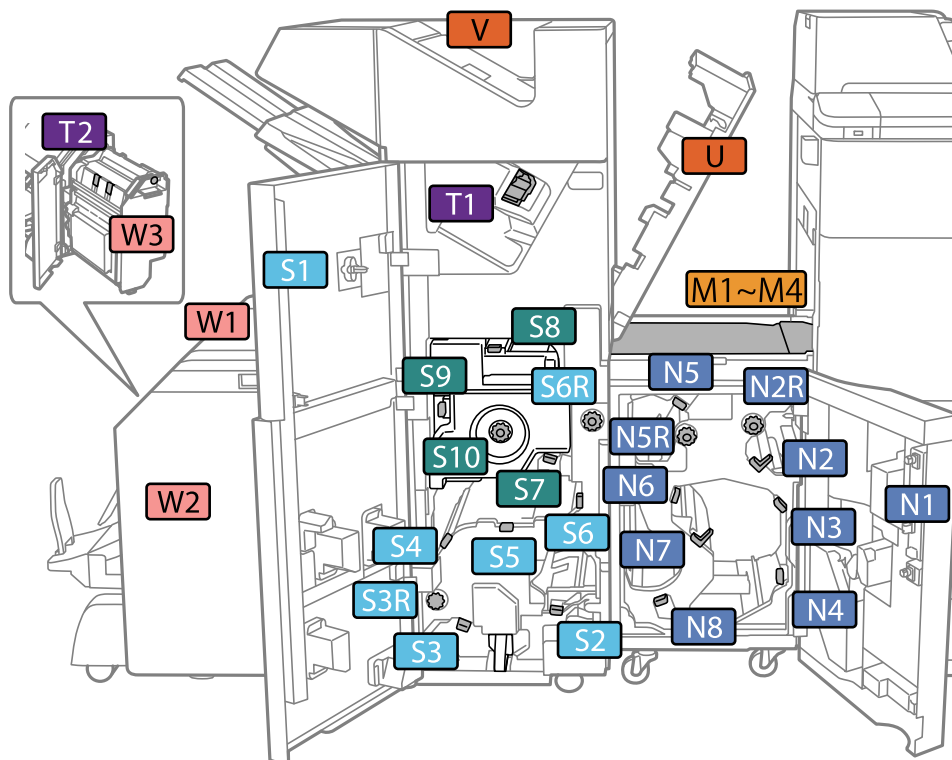


Č.	Voliteľná položka	Kód	Prehľad
1	10/100/1000 Base-T,Ethernet	C12C934471 C12C934481 (pre používateľov v Indii)	K dispozícii sú dve káblové siete LAN. Rýchlosť komunikácie je ako na vysokorýchlostnom rozhraní podporujúcom rýchlosť 1 Gbit/s. <a href="#">„Karta siete Ethernet (10/100/1000 Base-T,Ethernet)” na strane 433</a>
2	Super G3/G3 Multi Fax Board	C12C934491 C12C935271 (pre používateľov v Austrálii a na Novom Zélande) C12C934501 (pre používateľov v Indii) C12C935691 (pre používateľov na Taiwane)	Môžete pridať až 3 liniek. Môžete to používať ako fax, prípadne to použite ako sieťový fax na odosielanie a prijímanie dokumentov na počítači. Okrem toho môžete pripojiť k viacerým telefónnym linkám pridaním faxovej karty. Vďaka tomu možno poslať na mnoho cieľov v krátkom čase, prípadne môžete vyhraďiť jednu linku na prijímanie faxov, teda sa skrátí doba, počas ktorej nemôžete prijímať hovory.* *: Externé telefóny nie sú k dispozícii. <a href="#">„Karta faxu (Super G3/G3 Multi Fax Board)” na strane 427</a>

## Prístupový bod

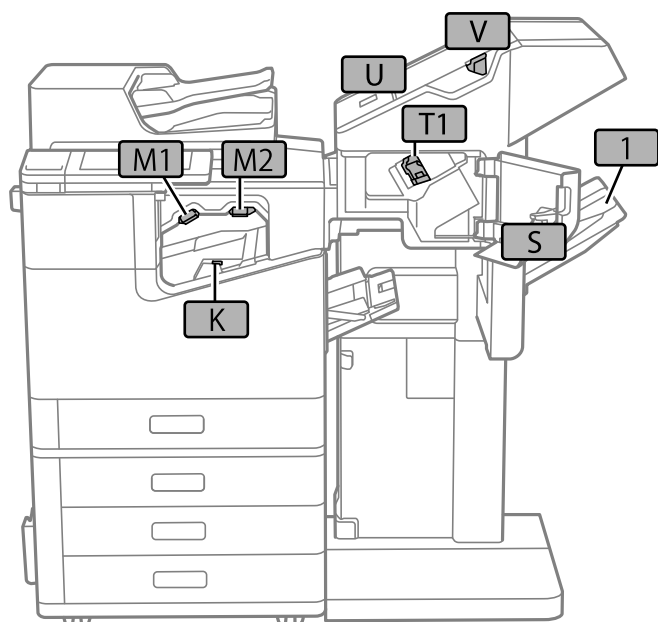
Keď dôjde k zaseknutiu papiera, v sprievodcovi na obrazovke LCD sa zobrazia nasledujúce prístupové body.

Keď používate zošívачku alebo brožúrovú jednotku.



\*: Čísla S7 až S10 sú len pre brožúrovú jednotku.

Keď používate zošívачku-P2.



## Vysokokapacitný zásobník (High Capacity Tray)

Umožňuje vložiť až 3000 hárkov obyčajného papiera (80 g/m<sup>2</sup>).



## Nastavenie vysokokapacitného zásobníka v ovládači tlačiarne

Ak chcete používať vysokokapacitný zásobník, ovládač tlačiarne musí získať potrebné informácie.

### Nastavenie vysokokapacitného zásobníka v ovládači tlačiarne — Windows

#### *Poznámka:*

*Prihláste sa na počítači ako správca.*


1. Otvorte vo vlastnostiach tlačiarne kartu **Voliteľné nastavenia**.
  - Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016  
Kliknite na tlačidlo Štart, potom vyberte položky **Systém Windows > Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom myši na tlačiareň, alebo ho stlačte a držte, vyberte možnosť **Vlastnosti tlačiarne**, a potom kliknite na kartu **Voliteľné nastavenia**.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Vyberte položky **Pracovná plocha > Nastavenia > Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom myši na tlačiareň, alebo ho stlačte a držte, vyberte možnosť **Vlastnosti tlačiarne**, a potom kliknite na kartu **Voliteľné nastavenia**.
  - Windows 7/Windows Server 2008 R2  
Kliknite na tlačidlo Štart, kliknite na položky **Ovládací panel > Hardvér a zvuk > Skener a fotoaparáty** a potom skontrolujte, či je tlačiareň zobrazená. Kliknite pravým tlačidlom myši na tlačiareň, vyberte možnosť **Vlastnosti tlačiarne** a potom kliknite na položku **Voliteľné nastavenia**.
  - Windows Vista/Windows Server 2008  
Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom myši na tlačiareň, vyberte možnosť **Vlastnosti**, a potom kliknite na kartu **Voliteľné nastavenia**.
  - Windows XP  
Kliknite na tlačidlo Štart, kliknite na položky **Ovládací panel > Tlačiarne a iný hardvér > Skener a fotoaparáty** a potom skontrolujte, či je tlačiareň zobrazená.
2. Vyberte možnosť **Získať z tlačiarne**, a potom kliknite na tlačidlo **Získať**.
3. Kliknite na položku **OK**.

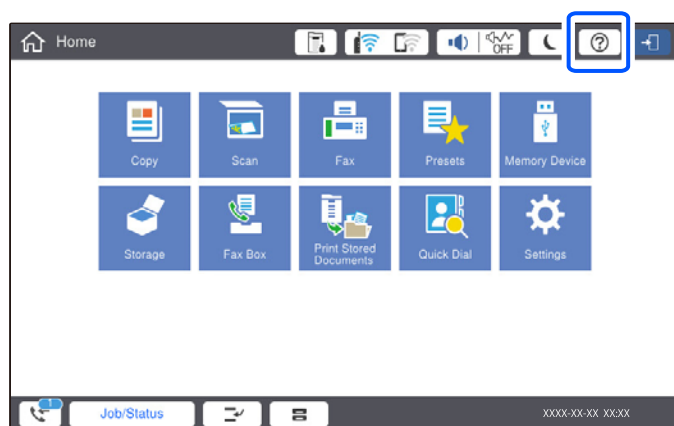
### Nastavenie vysokokapacitného zásobníka v ovládači tlačiarne — Mac OS

1. Vyberte položku **Preferencie systému** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**), a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na položky **Možnosti a náplne > Možnosti** (alebo **Ovládač**).
2. Urobte nastavenia podľa typu voliteľnej jednotky.
3. Kliknite na tlačidlo **OK**.

## Vkladanie papiera do zásobníka High Capacity Tray

Papier môžete umiestňovať podľa animácií zobrazených na LCD obrazovke tlačiarne.

Vyberte  a vyberte položku **Ako na to > Vložiť papier**. Vyberte typ papiera a zdroj papiera, ktoré chcete použiť na zobrazenie animácií. Tlačidlom **Dokončiť** zatvoríte obrazovku s animáciou.



## Problémy so súčasťou High Capacity Tray

### Papier sa zo zásobníka High Capacity Tray nepodáva

Je potrebné urobiť nastavenia v ovládači tlačiarne.

#### Súvisiace informácie

➔ „Nastavenie vysokokapacitného zásobníka v ovládači tlačiarne” na strane 365

### Papier sa zasekol v súčasti High Capacity Tray

Skontrolujte chybu zobrazenú na ovládacom paneli a postupujte podľa pokynov na vybratie zaseknutého papiera vrátane všetkých odtrhnutých kúskov. Na LCD obrazovke sa zobrazuje animácia znázorňujúca spôsob vytiahnutia zaseknutého papiera. Potom vymažte chybu tlačidlom **OK**.

#### **Upozornenie:**

*Nikdy sa nedotýkajte tlačidiel ovládacieho panela, pokiaľ máte ruku vo vnútri tlačiarne. Ak sa tlačiareň spustí, mohla by spôsobiť zranenie. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli vyčnievajúcich častí a predišli tak zraneniu.*

#### **Upozornenie:**

*Opatrne odstráňte zaseknutý papier. Rázne odstránenie papiera môže poškodiť tlačiareň.*

## Parametre vysokokapacitného zásobníka

Dostupný papier	Typ: Obyčajný papier, Recyklovaný papier, Hrubý papier Veľkosť*: A4 alebo Letter Hmotnosť papiera: 60 až 160 g/m <sup>2</sup>
-----------------	---

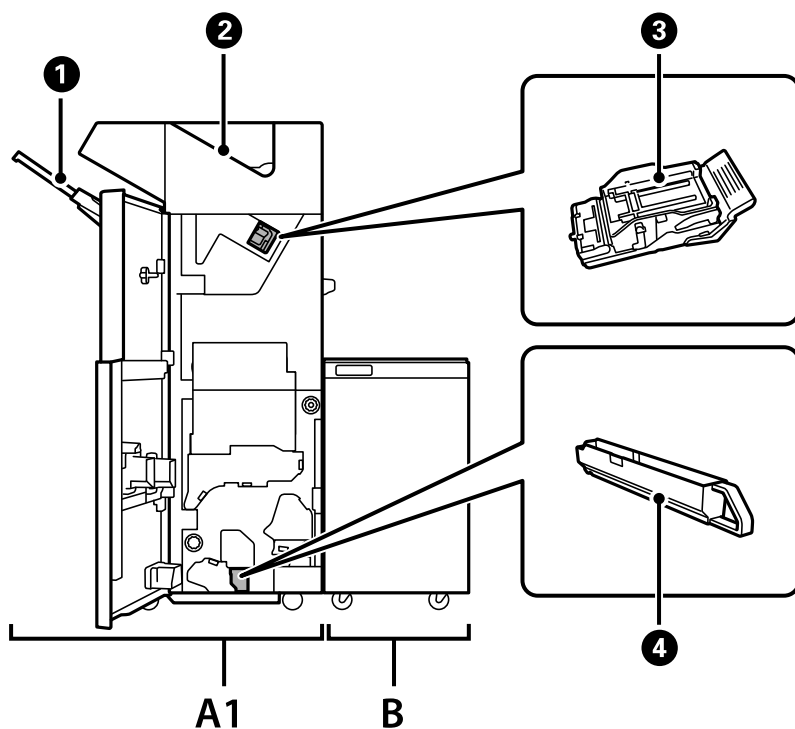
Dostupný počet nastavení	Približne 3000 hárkov papiera s hmotnosťou 80 g/m <sup>2</sup>
Napájanie	Dodáva sa z počítača
Rozmery	Šírka: 321 mm (12.6 palca) Hĺbka: 620 mm (24.4 palca) Výška: 504 mm (19.8 palca)
Hmotnosť	Približne 27.3 kg

\*: Dostupné veľkosti papiera sú nastavené a fixované, keď sa tlačiareň nainštaluje.

## Zošívací finišer (Staple Finisher)

Zoradí a zošíje papier pred jeho vysunutím. Urobí diery pomocou voliteľnej dierovačky.

### Názvy súčastí zošívачky



Č.	Voliteľná položka	Prehľad
A1	Staple Finisher	Zoraduje a zošíva papier pred jeho vysunutím. Dieruje pomocou voliteľnej dierovačky.
B	Finisher Bridge Unit	Ak chcete používať zošívачku alebo brožúrovú jednotku, je potrebné nainštalovať premostovaciu dokončovaciu jednotku.
1	Dokončovacia jednotka	Slúži na zachytenie zoradených výtlačkov alebo zošitých dokumentov.
2	Výstupný zásobník	Slúži hlavne na ukladanie prijatých faxov.

Č.	Voliteľná položka	Prehľad
3	Zošívacia kazeta	Na ploché zošívanie.
4	Zásobník na odpad po dierovaní	Slúži na zhromažďovanie útržkov po dierovaní.

## Nastavenie zošívачky v ovládači tlačiarne

Proces je rovnaký ako pri vysokokapacitnom zásobníku.

### Súvisiace informácie

➔ „Nastavenie vysokokapacitného zásobníka v ovládači tlačiarne” na strane 365

## Nastavenia tlačiarne pri používaní zošívачky

Ak chcete použiť zošívачku, je potrebné urobiť nastavenia na tlačiarňi.

#### Pri kopírovaní

Klepnite na **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Výstup: Kopírovať** a potom vyberte možnosť **Zásobník dokončovania**.

#### Pri faxovaní

Klepnite na **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Výstup: Fax** a potom vyberte možnosť **Výstupný zásobník** alebo **Zásobník dokončovania**.

#### Pri tlači z počítača, pamäťového zariadenia atď.

Klepnite na **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Výstup: Ostatné** a potom vyberte možnosť **Zásobník dokončovania**.

Keď tlačíte z počítača, môžete z ponuky **Výstupný zásobník** v ovládači tlačiarne určiť, či sa použije dokončovacia jednotka.



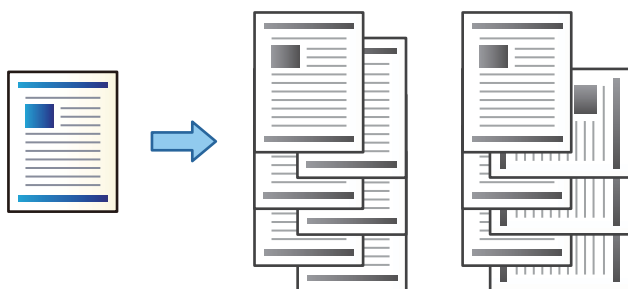
#### **Upozornenie:**

*Keď sa používa zásobník dokončovacej jednotky, nevyťahujte výtlačky, kým prebieha tlačová úloha. Poloha tlače môže byť nezarovnaná a pozícia zošitia sa môže posunúť z pôvodnej polohy.*

## Používanie zošívачky

### Stohovanie jednotlivých skupín kópií zoradením z počítača

Výtlačky môžete zoradiť stohovaním jednotlivých skupín kópií prípadným otočením o 90 stupňov. Ak nainštalujete voliteľnú zošívачku alebo brožúrovú jednotku, môžete tiež zoraďovať jednotlivé skupiny kópií.



#### Otočiť zoradenie:

Keď tlačíte viac kópií, výtlačky sa zošívajú striedavo v orientácii na výšku a orientácii na šírku. Táto funkcia využíva dva zdroje papiera. Vložte papier v orientácii na výšku do jedného zdroja papiera a v orientácii na šírku do druhého zdroja papiera a potom vyberte možnosť **Auto. vybrať** ako nastavenie položky **Zdroj papiera**. Vyberte možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník smerujúci nadol** pre nastavenie **Výstupný zásobník**. Výtlačky sú zošité v zásobníku na ukladanie lícom nadol.

#### Posunúť zoradenie:

Pri tlači viacerých kópií sa jednotlivé skupiny kópií odsadzujú. Možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník finálneho upravovača** je potrebné zvoliť ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

### Nastavenia tlače (Windows)

1. Na karte **Dokončovanie** v ovládači tlačiarne vyberte spôsob zošívania viacerých kópií v nastavení **Zoradiť**.
2. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
3. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z počítača — Windows” na strane 50
- ➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53

### Nastavenia tlače (Windows PostScript)

1. Na karte **Rozšírené možnosti** v ovládači tlačiarne kliknite na tlačidlo **Vlastnosti tlačiarne** v časti **Možnosti dokumentu**.
2. Vyberte spôsob zošívania viacerých kópií v nastavení **Zoradiť**.
3. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.

4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač dokumentu pomocou ovládača tlačiarne PostScript (Windows)” na strane 92
- ➔ „Rozšírené možnosti” na strane 95

#### Nastavenia tlače (Mac OS)

1. V kontextovej ponuke vyberte možnosť **Dokončovanie** a vyberte jednu z možností nastavenia **Zoradiť**.
2. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
3. Kliknite na položku **Tlač**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z počítača — Mac OS” na strane 96
- ➔ „Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100

#### Nastavenia tlače (Mac OS PostScript)

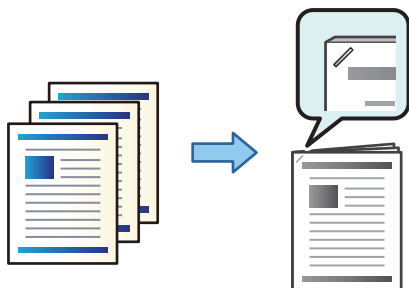
1. Vyberte v kontextovej ponuke položku **Vlastnosti tlačiarne** a vyberte položku **Output** v časti **Skupiny funkcií**.
2. Vyberte možnosť z nastavenia **Zoradiť**.
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
4. Kliknite na položku **Tlač**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z ovládača tlačiarne PostScript v systéme Mac OS” na strane 104
- ➔ „Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107

## Zošívanie jednotlivých skupín kópií z počítača

Na zošitie vytlačeného papiera môžete použiť voliteľnú zošívачku, zošívачku-P2 alebo brožúrovú jednotku.



### **Nastavenia tlače (Windows)**

1. Na karte **Dokončovanie** v ovládači tlačiarne vyberte umiestnenie zošívania v nastavení **Zošívanie**.
2. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
3. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač z počítača — Windows” na strane 50
- ➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53

### **Nastavenia tlače (Windows PostScript)**

1. Na karte **Rozšírené možnosti** v ovládači tlačiarne kliknite na tlačidlo **Vlastnosti tlačiarne** v časti **Možnosti dokumentu**.
2. V položke **Zošívanie** vyberte umiestnenie zošívania.
3. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač dokumentu pomocou ovládača tlačiarne PostScript (Windows)” na strane 92
- ➔ „Rozšírené možnosti” na strane 95

### **Nastavenia tlače (Mac OS)**

1. V kontextovej ponuke vyberte položku **Dokončovanie** a potom vyberte umiestnenie zošívania v položke **Zošívanie**.
2. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
3. Kliknite na položku **Tlač**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač z počítača — Mac OS” na strane 96
- ➔ „Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100

### **Nastavenia tlače (Mac OS PostScript)**

1. Vyberte v kontextovej ponuke položku **Vlastnosti tlačiarne** a vyberte položku **Output** v časti Skupiny funkcií.
2. V položke **Zošívanie** vyberte umiestnenie zošívania.
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.

4. Kliknite na položku **Tlač**.

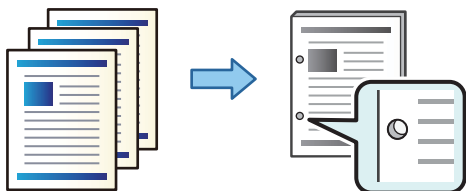
#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z ovládača tlačiarne PostScript v systéme Mac OS” na strane 104
- ➔ „Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107

## Dierovanie jednotlivých skupín kópií z počítača

Na dierovanie otvorov na vytlačenej papieri môžete použiť voliteľnú zošívачku alebo brožúrovú jednotku a dierovač. Môžete aj posunúť, redukovať alebo vymazať obraz pri vytváraní okraja väzby.

Ak chcete používať funkciu dierovania otvorov, vyberte dierovačku v ponuke **Vlastnosti tlačiarne > Voliteľné nastavenia > Informácie o tlačiarne > Manuálne nastavenia > Nastavenia > Dierovanie**.

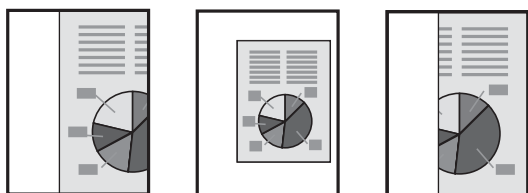


#### **Upozornenie:**

*Upravte údaje tak, aby sa netlačilo na miesto dierovania. Ak dierujete v tlačenej oblasti, môže dôjsť k poruche dierovania alebo zaseknutiu papiera.*

### **Nastavenia tlače (Windows)**

1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne vyberte položku **Nastavenia**.
2. Vyberte v položke **Obrázky v okraji väzby** spôsob úpravy šírky okraja.  
**Posunúť obrázky, Zmenšiť obrázky, Zotrieť obrázky**



3. Na karte **Dokončovanie** vyberte umiestnenie dierovania v položke **Dierovať**.
4. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
5. Kliknite na položku **Tlač**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z počítača — Windows” na strane 50
- ➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53



### **Nastavenia tlače (Windows PostScript)**

1. Na karte **Rozšírené možnosti** v ovládači tlačiarne kliknite na tlačidlo **Vlastnosti tlačiarne** v časti **Možnosti dokumentu**.
2. V položke **Dierovanie** vyberte umiestnenie dierovania.
3. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač dokumentu pomocou ovládača tlačiarne PostScript (Windows)” na strane 92
- ➔ „Rozšírené možnosti” na strane 95

### **Nastavenia tlače (Mac OS)**

1. V kontextovej ponuke vyberte položku **Dokončovanie** a potom vyberte umiestnenie zošívania v položke **Dierovanie**.
2. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
3. Kliknite na položku **Tlač**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač z počítača — Mac OS” na strane 96
- ➔ „Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100

### **Nastavenia tlače (Mac OS PostScript)**

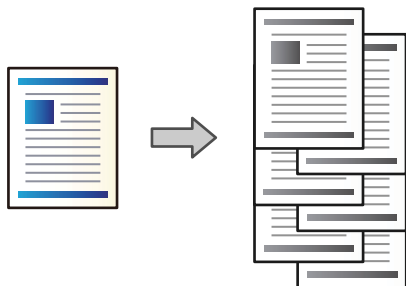
1. Vyberte v kontextovej ponuke položku **Vlastnosti tlačiarne** a vyberte položku **Output** v časti **Skupiny funkcií**.
2. V položke **Dierovanie** vyberte umiestnenie dierovania.
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
4. Kliknite na položku **Tlač**.


#### **Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač z ovládača tlačiarne PostScript v systéme Mac OS” na strane 104
- ➔ „Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107

## Stohovanie jednotlivých skupín kópií zoradením z pamäťového zariadenia

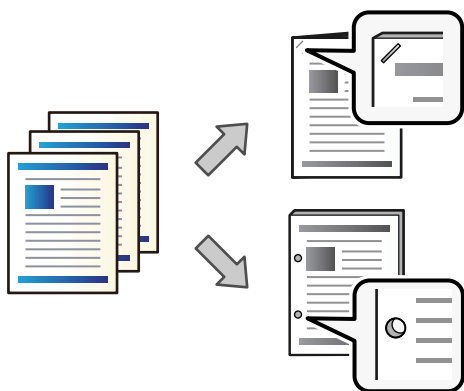
Z pamäťového zariadenia môžete tlačiť súbory vo formáte JPEG, PDF a TIFF a zoradiť odsadením jednotlivé skupiny kópií.



1. Zapojte pamäťové zariadenie do portu externého rozhrania USB na tlačiarni.  
[„Vloženie externého USB zariadenia” na strane 48](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Pam. zar.**
3. Vyberte typ súboru a súbor, ktorý chcete vytlačiť.
4. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte možnosť **Posunúť zor.** vo funkcii **Vysunúť papier**.
6. Klepnite na .

## Tlač so zošívaním alebo dierovaním z pamäťového zariadenia


Môžete tlačiť súbory vo formáte JPEG, PDF a TIFF z pamäťového zariadenia a zošívať ich alebo dierovať.



### **Upozornenie:**

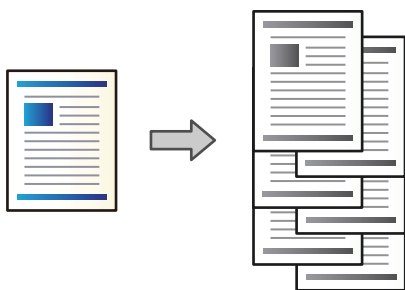
Upravte údaje tak, aby sa netlačilo na mieste dierovania. Ak sa bude dierovať v tlačenej oblasti, môže dôjsť k poruche dierovania alebo zaseknutiu papiera.


1. Zapojte pamäťové zariadenie do portu externého rozhrania USB na tlačiarni.  
[„Vloženie externého USB zariadenia” na strane 48](#)

2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Pam. zar.**.
3. Vyberte typ súboru a súbor, ktorý chcete tlačiť.
4. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte umiestnenie v položke **Zošívanie** alebo **Dierovať**.
6. Klepnite na .

## Stohovanie jednotlivých skupín kópií zoradením z ukladacieho priestoru

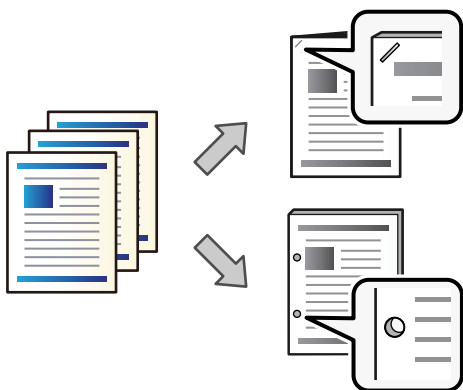
Môžete tlačiť súbory z ukladacieho priestoru a zoradiť odsadením jednotlivé skupiny kópií.



1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok, v ktorom je uložený súbor určený na odoslanie, a potom vyberte daný súbor.
3. Vyberte možnosť **Nastavenia tlače**.
4. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte možnosť **Posunúť zor.** vo funkcii **Vysunúť papier**.
6. Klepnite na .


## Tlač so zošívaním alebo dierovaním z ukladacieho priestoru

Môžete tlačiť súbory z ukladacieho priestoru a zošívať ich alebo dierovať.



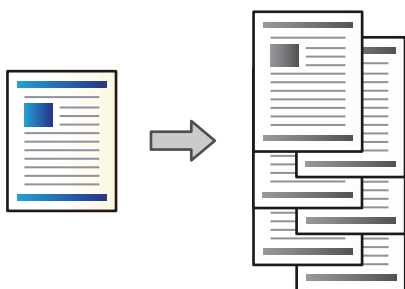
**!** **Upozornenie:**


Upravte údaje tak, aby sa netlačilo na mieste dierovania. Ak sa bude dierovať v tlačenej oblasti, môže dôjsť k poruche dierovania alebo zaseknutiu papiera.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok obsahujúci súbor, ktorý chcete tlačiť, a potom vyberte súbor.
3. Vyberte možnosť **Nastavenia tlače**.
4. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte umiestnenie v položke **Zošívanie** alebo **Dierovať**.
6. Klepnite na .

## Stohovanie jednotlivých skupín kópií odsadením

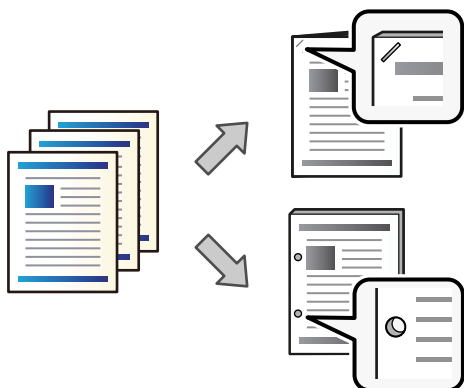
Môžete zoradiť odsadením jednotlivých skupín kópií.



1. Vložte originály.  
[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
4. Vyberte položku **Posunúť zor.** v časti **Vysunúť papier** a vyberte tlačidlo **OK**.
5. Klepnite na .

## Kopírovanie a zošívanie alebo dierovanie

Môžete kopírovať originály a zošívať ich, prípadne pridať dierovanie.



### **Upozornenie:**

Upravte údaje tak, aby sa netlačilo na miesto dierovania. Ak dierujete v tlačenej oblasti, môže dôjsť k poruche dierovania alebo zaseknutiu papiera.

1. Vložte originály.

„Umiestnenie originálov” na strane 43

2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.

#### **Poznámka:**

Ak je na mieste dierovania obrázok, pred kopírovaním zaistite šírku okraja aspoň 18 mm. Okraj väzby môžete nastaviť v položke **Okr. väzby** na karte **Rozšírené**.

Podrobnosti o vytvorení väzby nájdete dole cez „Súvisiace informácie“.

3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.

4. V položke **Zošívanie** vyberte umiestnenie zošívania, prípadne umiestnenie dier v položke **Dierovať**, a potom vyberte tlačidlo **OK**.

5. Klepnite na .

### **Súvisiace informácie**

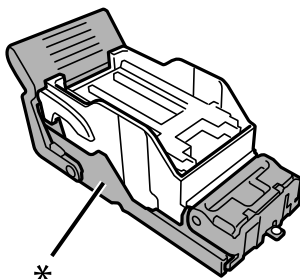
➔ „Okr. väzby:” na strane 133

## Výmena zošívacej kazety pre zošívачku

Keď je čas na výmenu zošívacej kazety, na LCD obrazovke sa zobrazí hlásenie. Podľa pokynov na obrazovke vymeňte kazetu.

**!** **Upozornenie:**

- Kazetu vymieňajte len vtedy, keď sa minú všetky sponky. Ak nejaké sponky zostávajú, kazetu nie je možné vymeniť.
- Nevyhadzujte držiak zošívacej kazety (\*) zobrazený na obrázku. Použite ho znova a vymeňte len kazetu.



## Odstránenie odpadu po dierovaní zo zošívačky

Keď je čas odstrániť odpad po dierovaní, na LCD obrazovke sa zobrazí hlásenie. Postupujte podľa pokynov na obrazovke a odstráňte odpad po dierovaní.

## Problémy so zošívačkou

### Zošívačka nie je rozpoznaná

Nastavte voliteľný doplnok v ovládači tlačiarne.

#### Súvisiace informácie

➔ „Nastavenie zošívačky v ovládači tlačiarne” na strane 368

### Papier sa nevysúva do zošívačky

- Odstráňte všetky útržky papiera, ktoré zostali v zošívačke.
- Odstráňte všetky predmety okolo zošívačky.

### Papier alebo sponky sa zasekli v zošívačke

Skontrolujte chybu zobrazenú na ovládacom paneli a postupujte podľa pokynov na vybratie zaseknutého papiera vrátane všetkých odtrhnutých kúskov alebo zaseknutých sponiek. Na LCD obrazovke sa zobrazuje animácia znázorňujúca spôsob vytiahnutia zaseknutého papiera alebo sponiek. Potom vymažte chybu tlačidlom **OK**.

**!** **Upozornenie:**

Nikdy sa nedotýkajte tlačidiel ovládacieho panela, pokiaľ máte ruku vo vnútri tlačiarne. Ak sa tlačiareň spustí, mohla by spôsobiť zranenie. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli vyčnievajúcich častí a predišli tak zraneniu.



**Upozornenie:**

Opatrne odstráňte zaseknutý papier. Rázne odstránenie papiera môže poškodiť tlačiareň.

Ak sa papier zasekáva opakovane, možno sa bude dať vyčistiť cez položku **Zap.** v nastavení **Optimalizovať dokončenie**. Majte ale na pamäti, že tlač môže trvať dlhšie.

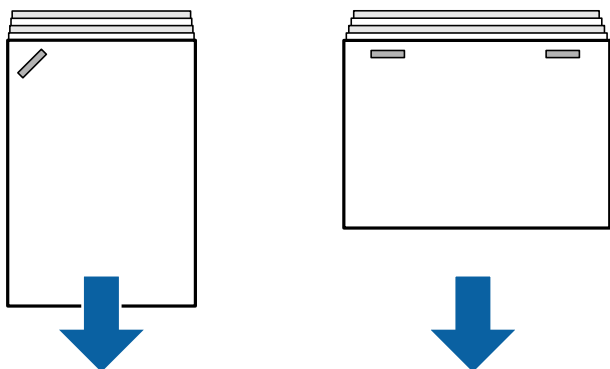
**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarny > Optimalizovať dokončenie**

Zaseknutie papiera pri zošívaní: Nastavte položku **Zarovnať zošité** na možnosť **Zap.**

Zaseknutie papiera, ak sa nezošíva: Nastavte položku **Zarovnať nezोšíte** na možnosť **Zap.**

Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.

### Zošitý papier je zvisle zle zarovnaný



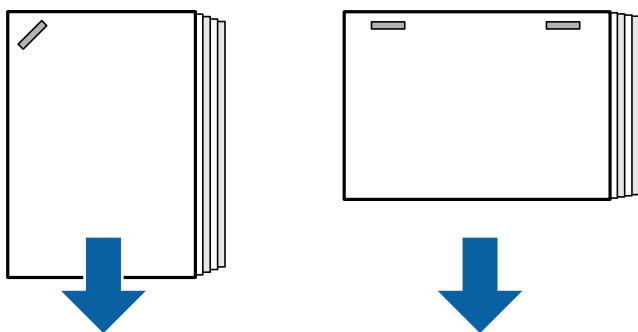
Šípky na obrázku označujú smer vysúvania papiera.

Nezarovnanie papiera môže byť možné redukovať zvolením nasledujúcej ponuky. Majte ale na pamäti, že tlač môže trvať dlhšie.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarny > Optimalizovať dokončenie > Zarovnať zošité > Zap.**

Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.

### Zošitý papier je vodorovne zle zarovnaný



Šípky na obrázku označujú smer vysúvania papiera.

- Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.
- Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson.

## Nefunguje posun

### ■ Hrany papiera nie sú zarovnané.

#### Riešenia

- Nezarovnanie papiera môžete redukovať zvolením nasledujúcej ponuky. Majte ale na pamäti, že tlač môže trvať dlhšie.  
Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Optimalizovať dokončenie > Zarovnať nezošité > Zap.
- Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.

## Nedá sa správne dierovať

### ■ Údaje sú vytlačené na mieste dierovania.

#### Riešenia

Upravte údaje tak, aby sa netlačilo na miesto dierovania. Prípadne nastavte okraj väzby tak, aby sa netlačilo na miesto dierovania. Ak dierujete v tlačenej oblasti, môže dôjsť k poruche dierovania alebo zaseknutiu papiera.

- ➔ „Dierovanie jednotlivých skupín kópií z počítača” na strane 372
- ➔ „Kopírovanie a zošívanie alebo dierovanie” na strane 377

## Papier je zašpinený alebo ošúchaný

Pozrite ďalej uvedené súvisiace informácie.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom” na strane 36
- ➔ „Papier je zašpinený alebo ošúchaný” na strane 315

## Možnosti ponuky pre tlač z počítača (keď je nainštalovaná zošívacia)

### Karta Dokončovanie v systéme Windows (ak je nainštalovaná zošívacia)

Zoradiť:

Posunúť zoradenie:



Odsadenie jednotlivých skupín kópií. Túto voľbu môžete vybrať len vtedy, ak vyberiete možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník finálneho upravovača** ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovanie:

Vyberte umiestnenie dierovania. Zobrazuje sa, keď je nainštalovaná dierovacia jednotka.

### Súvisiace informácie

➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53

## Rozšírené možnosti Windows PostScript (keď je nainštalovaná zošívacia)

Možnosti dokumentu:

Funkcie tlačiarne:

Zoradiť:

Posunúť zoradenie: Odsadenie jednotlivých skupín kópií. Túto voľbu môžete vybrať len vtedy, ak vyberiete možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník finálneho upravovača** ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovanie:

Vyberte umiestnenie dierovania. Zobrazuje sa, keď je nainštalovaná dierovacia jednotka.

### Súvisiace informácie

➔ „Rozšírené možnosti” na strane 95

## Možnosti ponuky pre Dokončovanie Mac OS (keď je nainštalovaná zošívacia)

Zoradiť:

Posunúť zoradenie:

Odsadenie jednotlivých skupín kópií. Túto voľbu môžete vybrať len vtedy, ak vyberiete možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník finálneho upravovača** ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovanie:

Vyberte umiestnenie dierovania. Zobrazuje sa, keď je nainštalovaná dierovacia jednotka.

### Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100

## Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne Mac OS PostScript (keď je nainštalovaná zošívачka)

Skupiny funkcií:

Zoradiť:

Posunúť zoradenie: Odsadenie jednotlivých skupín kópií. Túto voľbu môžete vybrať len vtedy, ak vyberiete možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník finálneho upravovača** ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovanie:

Vyberte umiestnenie dierovania. Zobrazuje sa, keď je nainštalovaná dierovacia jednotka.

### Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107

## Možnosti ponuky pre tlač z pamäťového zariadenia (keď je nainštalovaná zošívачka)

Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte nasledujúce.

Vyberte položku **Pam. zar.**, vyberte typ súboru a vyberte kartu **Rozšírené**.

Vyberte položku **Ukladací priestor** a vyberte priečinok a súbor. Vyberte **Nastavenia tlače** > karta **Zákl. nastavenia**.

## Dokončovanie (keď je nainštalovaná zošívачka)

Vysunúť papier:

Posunúť zor.:

Odsadenie jednotlivých skupín kópií.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovať:

Vyberte umiestnenie dierovania.

## Možnosti ponuky pre kopírovanie (keď je nainštalovaná zošívачka)

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Kopírovať** > **Zákl. nastavenia**.

## Dokončovanie (keď je nainštalovaná zošívачka)

Vysunúť papier:

- Posunúť zor:

Odsadenie jednotlivých skupín kópií.













































Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovať:

Vyberte umiestnenie dierovania. Zobrazuje sa, keď je nainštalovaná dierovacia jednotka.

## Parametre zošívачky

Gramáž papiera		60 až 250 g/m <sup>2</sup>
Dostupné veľkosti papiera		A3  , B4  , A4   , B5   , A5  , B6  *, Legal  , Letter   , Executive  , Half Letter  , 16K   , Indian-Legal  , 8K  , 8,5×13 palcov  , 11×17 palcov  *: Vysúvané len z výstupného zásobníka
Typ papiera		Obyčajný papier, Hrubý papier, Vysokokvalitný obyčajný papier
Kapacita vysúvania	Výstupný zásobník	250 hárkov
	Zásobník dokončovacej jednotky	Dĺžky papiera v tejto časti sa vzťahujú na smer posunu papiera. Štandardné (stohovacie) vysúvanie, Posunové vysúvanie <input type="checkbox"/> A5 1-stranný/obojsstranný: 500 hárkov <input type="checkbox"/> Dĺžka papiera do 297 mm (11.7 palca), napríklad A4/B5/Letter 1-stranný/obojsstranný: 4000 hárkov <input type="checkbox"/> Dĺžka papiera viac než 297 mm (11.7 palca), napríklad A3/B4/Legal/11×17 palcov 1-stranný/obojsstranný: 1500 hárkov <input type="checkbox"/> Vložené 1-stranný/obojsstranný zmiešané s rovnakou šírkou: 1500 hárkov  Zošívanie <input type="checkbox"/> Dĺžka papiera do 216 mm (8.5 palca), napríklad A4  , B5  , Letter  : 200 setov alebo 4000 hárkov (čo nastane skôr) <input type="checkbox"/> Šírka papiera viac než 216 mm (8.5 palca) a do 297 mm (11.7 palcov), napríklad A4  , B5  , Letter  : 80 setov alebo 4000 hárkov (čo nastane skôr) <input type="checkbox"/> Dĺžka papiera viac než 297 mm (11.7 palcov), napríklad A3  , B4  , Legal  , 11×17 palcov: 50 setov alebo 1500 hárkov (čo nastane skôr)
Posunové vysúvanie	Dostupné veľkosti papiera	A3  , B4  , A4   , B5   , Legal  , Letter   , Executive  , 16K   , Indian-Legal  , 8K  , 8,5×13 palcov  , 11×17 palcov 

Zošívanie *1	Dostupné veľkosti papiera	A3  , B4  , A4   , B5   , Legal  , Letter   , Executive  , 16K   , Indian-Legal  , 8K  , 8,5×13 palcov  , 11×17 palcov 
	Počet stránkov	60 až 90 g/m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 50 stránkov <input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8,5×13 palcov/11×17 palcov: 30 stránkov 91 až 105 g/m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 30 stránkov <input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8,5×13 palcov/11×17 palcov: 20 stránkov Môžete použiť len jeden hárok hrubého papiera (najviac 160 g/m <sup>2</sup> ) pre prednú a zadnú titulnú stranu.
	Umiestnenie zošívania	Jedno vpredu, jedno vzadu a dve na hranách.
Dierovanie *2	Dostupné veľkosti papiera	A3  , B4  *1, A4  *2  , B5  *2  *1, Legal  *2, Letter  *2  , Executive  , 16K  *2, 16K  , Indian-Legal  *2, 8K  , 8,5×13 palcov  *2, 11×17 palcov 
	Umiestnenie dierovania	2 diery/4 diery, 2 diery/3 diery
Menovité napätie		Stried. 100 – 240 V*3
Maximálna spotreba energie		170 W
Rozmery tlačiarne s nainštalovanou zošívачkou		Uskladnenie Šírka: 1684 mm (66.3 palca) Hĺbka: 757 mm (29.8 palca) Výška: 1243 mm (48.9 palca) Tlač Šírka: 2183 mm (85.9 palca) Hĺbka: 757 mm (29.8 palca) Výška: 1243 mm (48.9 palca)
Hmotnosť		Približne 310.6 kg

\*1: Obsahuje 5000 sponiek.

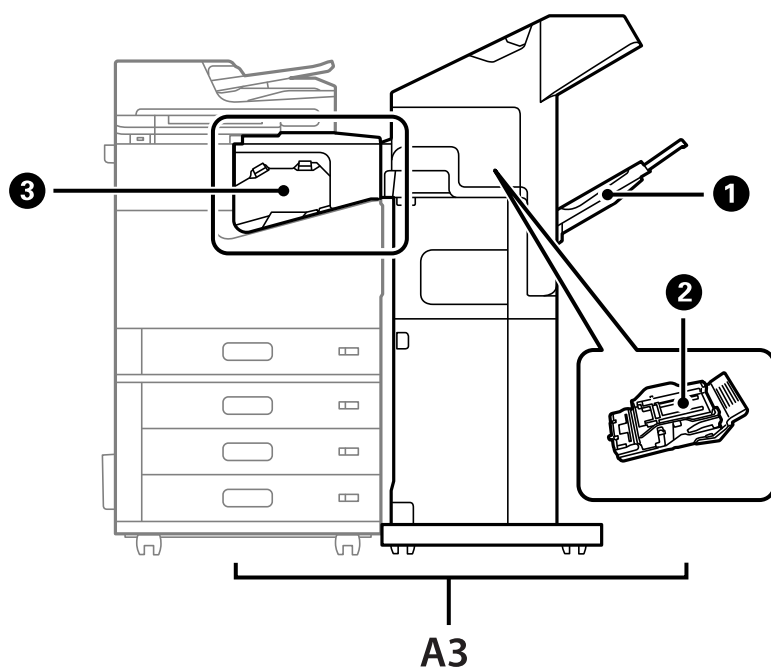
\*2: Je potrebná voliteľná dierovacia jednotka.

\*3: Dodáva sa z tlačiarne.

## Zošívacia-P2

Zoradí a zošije papier pred jeho vysunutím.

### Názvy dielov zošívачky-P2



Č.	Voliteľná položka	Prehľad
A3	Staple Finisher-P2	Zoradí a zošije papier pred jeho vysunutím.
❶	Zásobník dokončovacej jednotky	Slúži na zachytenie zoradených výtlačkov alebo zošitých dokumentov.
❷	Zošívacia kazeta	Na ploché zošívanie.
❸	Mostová jednotka zošívачky	Slúži na pripojenie tlačiarne k zošívачke-P2. Otvára sa pri odstraňovaní zaseknutého papiera.

### Nastavenie zošívачky-P2 v ovládači tlačiarne

Proces je rovnaký ako pri vysokokapacitnom zásobníku.

#### Súvisiace informácie

➔ „Nastavenie vysokokapacitného zásobníka v ovládači tlačiarne” na strane 365

### Nastavenia tlačiarne pri používaní zošívачky-P2

Na tlačiarňi je potrebné urobiť nastavenia, aby ste pri faxovaní používali len zošívачku-P2.

Klepnite na **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Výstup: Fax** a potom vyberte možnosť **Zásobník dokončovacej jednotky**.

**Poznámka:**

*Pri kopírovaní, tlači z pamäťového zariadenia atď. z tlačiarne:*

*Výstupný zásobník je k dispozícii len vtedy, keď je nainštalovaná zošívacia-P2. Môžete vybrať len **Zásobník dokončovacej jednotky**.*

*Pri tlači z počítača:*

*Výstupný zásobník je k dispozícii len vtedy, keď je nainštalovaná zošívacia-P2. Ak v ovládači tlačiarne vyberiete možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník smerujúci nadol** v ponuke **Výstupný zásobník**, papier sa vysúva do zásobníka finišera. V závislosti od typu používaného ovládača tlačiarne sa nemusí dať vybrať možnosť **Zásobník smerujúci nadol**.*



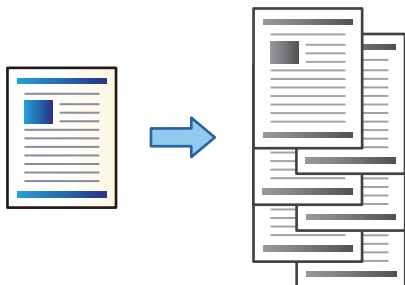
**Upozornenie:**

*Keď sa používa zásobník finišera, nevyťahujte výťažky, kým prebieha tlačová úloha. Poloha tlače môže byť nezarovnaná a pozícia zošitia sa môže posunúť z pôvodnej polohy.*

## Používanie zošívачky-P2

### Vykonávanie ofsetovej tlače z počítača pre jednotlivé skupiny kópií

Na zoradenie skupín kópií ich odsadením môžete použiť voliteľnú zošívачku, zošívачku-P2 alebo brožúrovú jednotku.



#### **Nastavenia tlače (Windows)**

1. Na karte **Dokončovanie** v ovládači tlačiarne vyberte možnosť **Posunúť zoradenie** ako nastavenie zoradenia.
2. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
3. Kliknite na položku **Tlač**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač z počítača — Windows” na strane 50
- ➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53

### ***Nastavenia tlače (Windows PostScript)***

1. Na karte **Rozšírené možnosti** v ovládači tlačiarne kliknite na tlačidlo **Vlastnosti tlačiarne** v časti **Možnosti dokumentu**.
2. Vyberte možnosť **Posunúť zoradenie** ako nastavenie zoradenia.
3. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
4. Kliknite na položku **Tlač**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ [„Tlač dokumentu pomocou ovládača tlačiarne PostScript \(Windows\)” na strane 92](#)
- ➔ [„Rozšírené možnosti” na strane 95](#)

### ***Nastavenia tlače (Mac OS)***

1. V kontextovej ponuke vyberte možnosť **Dokončovanie** a potom vyberte možnosť **Posunúť zoradenie** ako nastavenie zoradenia.
2. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
3. Kliknite na položku **Tlač**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ [„Tlač z počítača — Mac OS” na strane 96](#)
- ➔ [„Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100](#)

### ***Nastavenia tlače (Mac OS PostScript)***

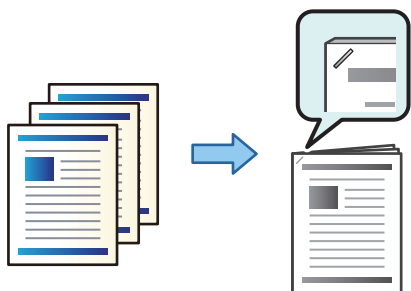
1. Vyberte v kontextovej ponuke položku **Vlastnosti tlačiarne** a vyberte položku **Output** v časti **Skupiny funkcií**.
2. Vyberte možnosť **Posunúť zoradenie** ako nastavenie zoradenia.
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
4. Kliknite na položku **Tlač**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ [„Tlač z ovládača tlačiarne PostScript v systéme Mac OS” na strane 104](#)
- ➔ [„Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107](#)

## Zošívanie jednotlivých skupín kópií z počítača

Na zošitie vytlačeného papiera môžete použiť voliteľnú zošívачku, zošívачku-P2 alebo brožúrovú jednotku.



### Nastavenia tlače (Windows)

1. Na karte **Dokončovanie** v ovládači tlačiarne vyberte umiestnenie zošívania v nastavení **Zošívanie**.
2. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
3. Kliknite na položku **Tlačiť**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z počítača — Windows” na strane 50
- ➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53

### Nastavenia tlače (Windows PostScript)

1. Na karte **Rozšírené možnosti** v ovládači tlačiarne kliknite na tlačidlo **Vlastnosti tlačiarne** v časti **Možnosti dokumentu**.
2. V položke **Zošívanie** vyberte umiestnenie zošívania.
3. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač dokumentu pomocou ovládača tlačiarne PostScript (Windows)” na strane 92
- ➔ „Rozšírené možnosti” na strane 95

### Nastavenia tlače (Mac OS)

1. V kontextovej ponuke vyberte položku **Dokončovanie** a potom vyberte umiestnenie zošívania v položke **Zošívanie**.
2. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
3. Kliknite na položku **Tlač**.



### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z počítača — Mac OS” na strane 96
- ➔ „Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100

### Nastavenia tlače (Mac OS PostScript)

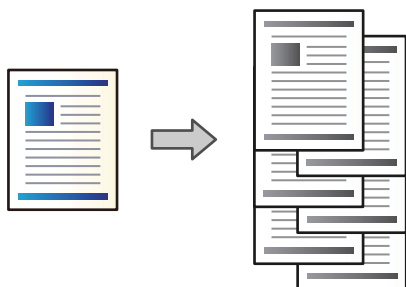
1. Vyberte v kontextovej ponuke položku **Vlastnosti tlačiarne** a vyberte položku **Output** v časti Skupiny funkcií.
2. V položke Zošívanie vyberte umiestnenie zošívania.
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
4. Kliknite na položku **Tlač**.


### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z ovládača tlačiarne PostScript v systéme Mac OS” na strane 104
- ➔ „Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107

## Stohovanie jednotlivých skupín kópií zoradením z pamäťového zariadenia

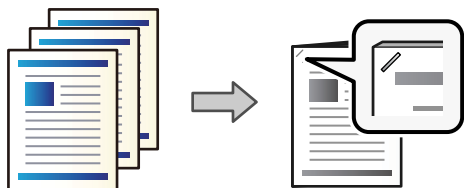
Z pamäťového zariadenia môžete tlačiť súbory vo formáte JPEG, PDF a TIFF a zoradiť odsadením jednotlivé skupiny kópií.




1. Zapojte pamäťové zariadenie do portu externého rozhrania USB na tlačiarňi.  
„Vloženie externého USB zariadenia” na strane 48
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Pam. zar.**
3. Vyberte typ súboru a súbor, ktorý chcete vytlačiť.
4. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte možnosť **Posunúť zor.** vo funkcii **Vysunúť papier**.
6. Klepnite na .

## Tlač zo zošívaním z pamäťového zariadenia

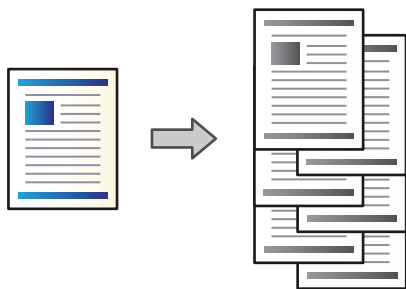
Môžete tlačiť súbory vo formáte JPEG, PDF a TIFF z pamäťového zariadenia a zošívať ich.




1. Zapojte pamäťové zariadenie do portu externého rozhrania USB na tlačiarni.  
[„Vloženie externého USB zariadenia” na strane 48](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Pam. zar.**
3. Vyberte typ súboru a súbor, ktorý chcete vytlačiť.
4. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte miesto v položke **Zošívanie**.
6. Klepnite na .

## Stohovanie jednotlivých skupín kópií zoradením z ukladacieho priestoru

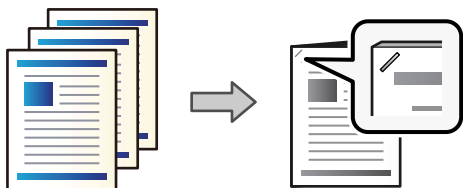
Môžete tlačiť súbory z ukladacieho priestoru a zoradiť odsadením jednotlivé skupiny kópií.




1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok, v ktorom je uložený súbor určený na odoslanie, a potom vyberte daný súbor.
3. Vyberte možnosť **Nastavenia tlače**.
4. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte možnosť **Posunúť zor.** vo funkcii **Vysunúť papier**.
6. Klepnite na .

## Tlač zo zošíváním z ukladacieho priestoru

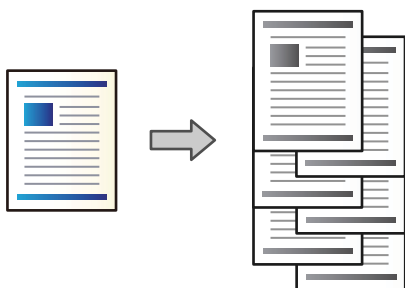
Môžete tlačiť súbory z ukladacieho priestoru a zošívať ich.




1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok, v ktorom je uložený súbor určený na odoslanie, a potom vyberte daný súbor.
3. Vyberte možnosť **Nastavenia tlače**.
4. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte miesto v položke **Zošívanie**.
6. Klepnite na .

## Stohovanie jednotlivých skupín kópií odsadením

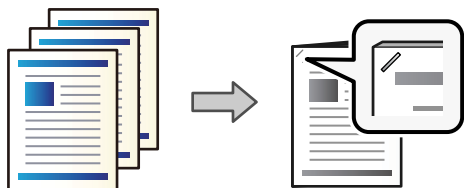
Môžete zoradiť odsadením jednotlivých skupín kópií.




1. Vložte originály.  
[„Umiestnenie originálov” na strane 43](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
4. Vyberte položku **Posunúť zor.** v časti **Vysunúť papier** a vyberte tlačidlo **OK**.
5. Klepnite na .

## Kopírovanie a zošívanie

Môžete kopírovať originály a zošívať ich.



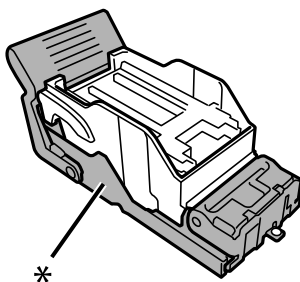
1. Vložte originály.  
„Umiestnenie originálov” na strane 43
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
4. V položke **Zošívanie** vyberte umiestnenie zošitia a vyberte tlačidlo **OK**.
5. Klepnite na .

## Výmena zošívacej kazety pre zošívачku

Keď je čas na výmenu zošívacej kazety, na LCD obrazovke sa zobrazí hlásenie. Podľa pokynov na obrazovke vymeňte kazetu.

### **Upozornenie:**

- Kazetu vymieňajte len vtedy, keď sa minú všetky sponky. Ak nejaké sponky zostávajú, kazetu nie je možné vymeniť.
- Nevyhadzujte držiak zošívacej kazety (\*) zobrazený na obrázku. Použite ho znova a vymeňte len kazetu.



## Odstránenie odpadu po dierovaní zo zošívачky

Keď je čas odstrániť odpad po dierovaní, na LCD obrazovke sa zobrazí hlásenie. Postupujte podľa pokynov na obrazovke a odstráňte odpad po dierovaní.

## Problémy so zošívacťou-P2

### Zošívacia-P2 nie je rozpoznaná

Nastavte voliteľný doplnok v ovládači tlačiarne.

### Papier sa nevysúva do zošívacky-P2


- Odstráňte všetky útržky papiera, ktoré zostali v zošívacke-P2.
- Odstráňte všetky predmety okolo zošívacky-P2.

### Papier alebo sponky sa zasekli v zošívacke-P2

Skontrolujte chybu zobrazenú na ovládacom paneli a postupujte podľa pokynov na vybratie zaseknutého papiera vrátane všetkých odtrhnutých kúskov alebo zaseknutých sponiek. Na LCD obrazovke sa zobrazuje animácia znázorňujúca spôsob vytiahnutia zaseknutého papiera alebo sponiek. Potom vymažte chybu tlačidlom **OK**.

 **Upozornenie:**

*Nikdy sa nedotýkajte tlačidiel ovládacieho panela, pokiaľ máte ruku vo vnútri tlačiarne. Ak sa tlačiareň spustí, mohla by spôsobiť zranenie. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli vyčnievajúcich častí a predišli tak zraneniu.*

 **Upozornenie:**

*Opatrne odstráňte zaseknutý papier. Rázne odstránenie papiera môže poškodiť tlačiareň.*

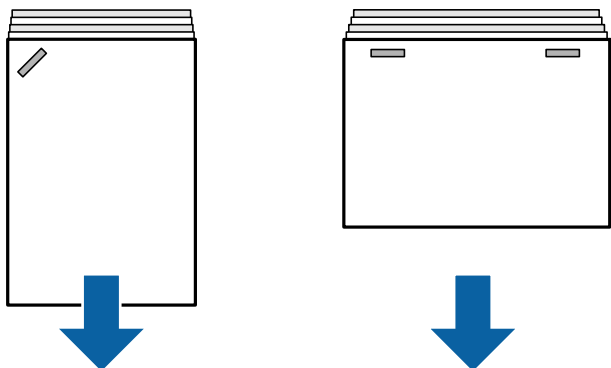
Ak sa papier zasekáva opakovane, možno sa bude dať vyčistiť cez položku **Zap.** v nastavení **Optimalizovať dokončenie**. Majte ale na pamäti, že tlač môže trvať dlhšie.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Optimalizovať dokončenie**

- Zaseknutie papiera pri zošívaní: nastavte položku **Zarovnať zošité** na možnosť **Zap.**.
- Zaseknutie papiera, ak sa nezošívá: nastavte položku **Zarovnať nezošité** na možnosť **Zap.**.

Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlhčiť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.

## Zošitý papier je zvisle zle zarovnaný



Šípky na obrázku označujú smer vysúvania papiera.

- Nezarovnanie papiera môže byť možné redukovať zvolením nasledujúcej ponuky. Majte ale na pamäti, že tlač môže trvať dlhšie.

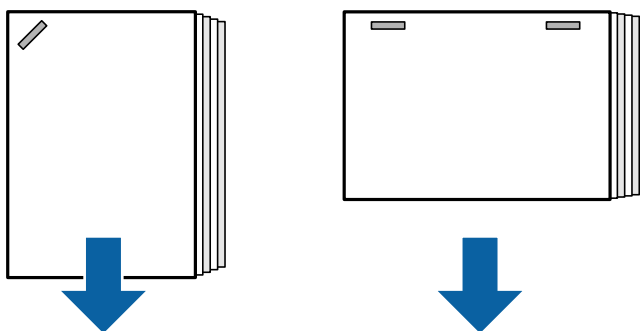
**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Optimalizovať dokončenie > Zarovnať zošité > Zap.**

- Zmena nastavení v nasledujúcej ponuke môže znížiť nesprávne zarovnanie papiera. Keď je toto nastavenie **Vyp.**, nastavte ho na možnosť **Zap.**. Keď je toto nastavenie **Zap.**, nastavte ho na možnosť **Vyp.**.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Nastavenie zásobníka dokončovacej jednotky > Nastavenie podávania papiera**

- Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.

## Zošitý papier je vodorovne zle zarovnaný



Šípky na obrázku označujú smer vysúvania papiera.

- Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.

- Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson.

## Nefunguje posun

### ■ Hrany papiera nie sú zarovnané.

#### Riešenia

- Nezarovnanie papiera môžete redukovať zvolením nasledujúcej ponuky. Majte ale na pamäti, že tlač môže trvať dlhšie.  
Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Optimalizovať dokončenie > Zarovnať nezošité > Zap.
- Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.

## Papier je zašpinený alebo ošúchaný

Pozrite ďalej uvedené súvisiace informácie.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom” na strane 36
- ➔ „Papier je zašpinený alebo ošúchaný” na strane 315

## Hlučná prevádzka

Ak sú zvuky vysúvania pri vysúvaní papiera alebo zošívání príliš hlasné, vyberte ponuky na ovládacom paneli tlačiarne, ako je popísané nižšie. Môže to však spomaliť tlač. Taktiež, keď je vysoká hustota tlače, vykonáva sa triedenie s posunom alebo zošívanie, tlačiareň automaticky zarovná papier a nemusí byť schopná znížiť úroveň hluku počas vysúvania papiera.

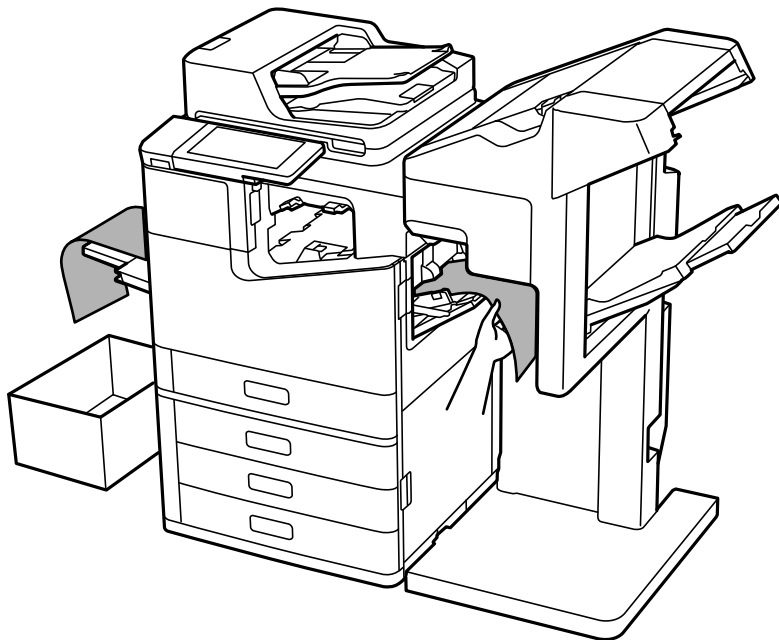
Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Nastavenie zásobníka dokončovacej jednotky > Tichý režim

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Zoznam ponuky Nastavenie (keď je nainštalovaná dokončovacia jednotka)” na strane 426

## Vkladanie dlhého papiera, keď je nainštalovaná zošívacia-P2

Keď je na tlačiarni nainštalovaná zošívacia-P2, vložte dlhý papier do zásobníka na papier, ako je znázornené na obrázku. Dlhý papier sa vysúva do zásobníka lícom nahor na ľavej strane tlačiarni. Pred tlačou otvorte zásobník na vysúvanie lícom nahor.



## Možnosti ponuky pre tlač z počítača (keď je nainštalovaná zošívacia-P2)

### Karta Dokončovanie v systéme Windows (keď je nainštalovaná zošívacia-P2)

Zoradiť:

Posunúť zoradenie:

Odsadenie jednotlivých skupín kópií.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

### Súvisiace informácie

➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53

### Rozšírené možnosti Windows PostScript (keď je nainštalovaná zošívacia-P2)

Možnosti dokumentu:

Funkcie tlačiarne:



- Zoradiť:

Posunúť zoradenie: odsadenie jednotlivých skupín kópií. Túto možnosť môžete zvoliť len vtedy, ak vyberete **Auto. vybrať** ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

- Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

#### Súvisiace informácie

➔ [„Rozšírené možnosti” na strane 95](#)

## Možnosti ponuky pre Dokončovanie Mac OS (keď je nainštalovaná zošívacia-P2)

Zoradiť:

Posunúť zoradenie:

Odsadenie jednotlivých skupín kópií.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

#### Súvisiace informácie

➔ [„Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100](#)

## Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne Mac OS PostScript (keď je nainštalovaná zošívacia-P2)

Skupiny funkcií:

- Zoradiť:

Posunúť zoradenie: odsadenie jednotlivých skupín kópií. Túto možnosť môžete zvoliť len vtedy, ak vyberete **Auto. vybrať** ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

- Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

#### Súvisiace informácie

➔ [„Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107](#)

## Možnosti ponuky pre tlač z pamäťového zariadenia (keď je nainštalovaná zošívacia-P2)

Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte nasledujúce.

- Vyberte položku **Pam. zar.**, vyberte typ súboru a vyberte kartu **Rozšírené**.

- Vyberte položku **Ukladací priestor** a vyberte priečinok a súbor. Vyberte **Nastavenia tlače** > karta **Zákl. nastavenia**.

## Dokončovanie (keď je nainštalovaná zošívacia-P2)

Vysunúť papier:

- Posunúť zor.:  
Odsadenie jednotlivých skupín kópií.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

## Možnosti ponuky pre kopírovanie (keď je nainštalovaná zošívacia-P2)

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Kopírovať** > **Zákl. nastavenia**.

## Dokončovanie (keď je nainštalovaná zošívacia-P2)
















Vysunúť papier:

- Posunúť zor.:  
Odsadenie jednotlivých skupín kópií.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

## Parametre zošívачky-P2

Gramáž papiera	60 až 250 g/m <sup>2</sup>
Dostupné veľkosti papiera	A3  , B4  , A4  , B5  , A5  , Legal  , Letter  , Executive   , Half Letter  , 16K  , Indian-Legal  , 8K  , 8,5×13 palcov  , 11×17 palcov 
Typ papiera	Obyčajný papier, Hrubý papier, Vysokokvalitný obyčajný papier

Kapacita vysúvania		<p>Dĺžky papiera v tejto časti sa vzťahujú na smer posunu papiera.</p> <p>Štandardné (stohovacie) vysúvanie, Posunové vysúvanie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A5 1-stranný/obojsstranný: 500 hárkov</li> <li><input type="checkbox"/> Dĺžka papiera do 297 mm (11.7 palca), napríklad A4/B5/Letter 1-stranný/obojsstranný: 2000 hárkov</li> <li><input type="checkbox"/> Dĺžka papiera viac než 297 mm (11.7 palca), napríklad A3/B4/Legal/11×17 palcov 1-stranný/obojsstranný: 1500 hárkov</li> <li><input type="checkbox"/> Vložené 1-stranný/obojsstranný zmiešané s rovníkou šírkou: 1500 hárkov</li> </ul> <p>Zošívanie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Dĺžka papiera do 216 mm (8.5 palca), napríklad A4/B5/Letter: 200 setov alebo 2000 hárkov (čo nastane skôr)</li> <li><input type="checkbox"/> Šírka papiera viac než 216 mm (8.5 palca) a do 297 mm (11.7 palcov), napríklad A4/B5/Letter: 80 setov alebo 2000 hárkov (čo nastane skôr)</li> <li><input type="checkbox"/> Dĺžka papiera viac než 297 mm (11.7 palcov), napríklad A3/B4/Legal/11×17 palcov: 50 setov alebo 1500 hárkov (čo nastane skôr)</li> </ul>
Posunové vysúvanie	Dostupné veľkosti papiera	A3, B4, A4, B5, Legal, Letter, Executive, 16K, Indian-Legal, 8K, 8,5×13 palcov, 11×17 palcov
Zošívanie*1	Dostupné veľkosti papiera	A3, B4, A4, B5, Legal, Letter, Executive, 16K, Indian-Legal, 8K, 8,5×13 palcov, 11×17 palcov
	Počet hárkov	<p>60 až 90 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 50 hárkov</li> <li><input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8,5×13 palcov/11×17 palcov: 30 hárkov</li> </ul> <p>91 až 105 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 30 hárkov</li> <li><input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8,5×13 palcov/11×17 palcov: 20 hárkov</li> </ul> <p>Môžete použiť len jeden hárok hrubého papiera (najviac 160 g/m<sup>2</sup>) pre prednú a zadnú titulnú stranu.</p>
	Umiestnenie zošívania	Jedno vpredu, jedno vzadu a dve na hranách.
Menovité napätie		Stried. 100 – 240 V*2
Maximálna spotreba energie		110 W

<p>Rozmery tlačiarne s nainštalovanou zošívачkou-P2</p>	<p>Uskladnenie</p> <p>Šírka: 1348 mm (53.1 palca)</p> <p>Hĺbka: 790 mm (31.1 palca)</p> <p>Výška: 1356 mm (53.4 palca)</p> <p>Tlač</p> <p>Šírka: 1838 mm (72.4 palca)</p> <p>Hĺbka: 790 mm (31.1 palca)</p> <p>Výška: 1356 mm (53.4 palca)</p>
<p>Hmotnosť tlačiarne s nainštalovanou zošívачkou-P2</p>	<p>Približne 249.8 kg</p>

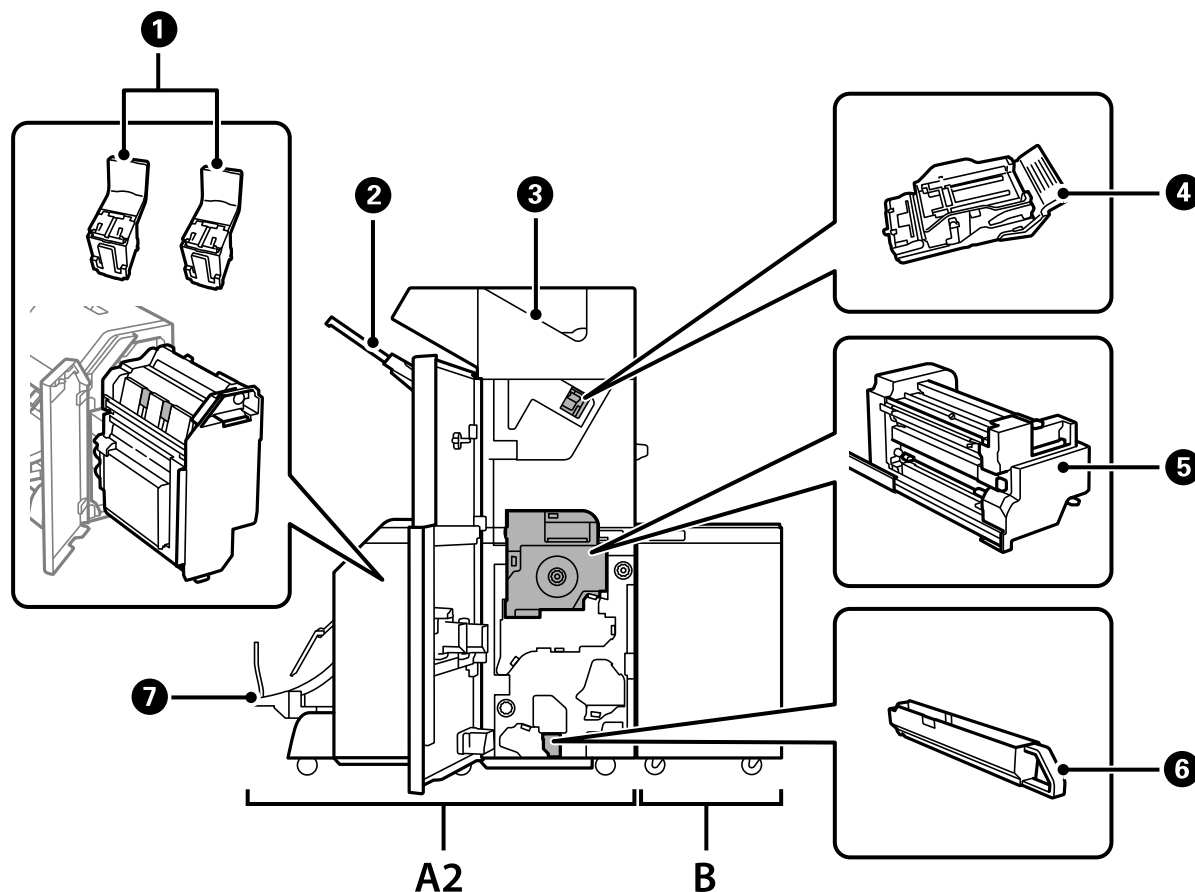
\*1: Obsahuje 5000 sponiek.

\*2: Dodáva sa z tlačiarne.

## Brožúrový fenišer (Booklet Finisher)

Slúži na zoradenie, sedlové zošívanie, skladanie a zošívanie papiera pred jeho vysunutím. Urobí diery pomocou voliteľnej dierovačky.

### Názvy súčastí brožúrovej jednotky



Č.	Voliteľná položka	Prehľad
A2	Booklet Finisher	Zoraduje, sedlovo zošívá, skladá a zošívá papier pred jeho vysunutím. Dieruje pomocou voliteľnej dierovačky.
B	Finisher Bridge Unit	Ak chcete používať zošívачku alebo brožúrovú jednotku, je potrebné nainštalovať premostovaciu dokončovaciu jednotku.
①	Zošívacia kazeta	Na sedlové zošívanie.
②	Dokončovacia jednotka	Slúži na zachytenie zoradených výtlačkov alebo zošitých dokumentov.
③	Výstupný zásobník	Slúži hlavne na ukladanie prijatých faxov.
④	Zošívacia kazeta	Na ploché zošívanie.
⑤	Vnútoraná jednotka	Vytiahnite ju, ak sa zasekne papier.
⑥	Zásobník na odpad po dierovaní	Slúži na zhromažďovanie útržkov po dierovaní.
⑦	Brožúrový zásobník	Slúži na zachytenie zoradených výtlačkov alebo zošitých dokumentov.

## Nastavenie brožúrovej jednotky v ovládači tlačiarne

Proces je rovnaký ako pri vysokokapacitnom zásobníku.

### Súvisiace informácie

➔ „Nastavenie vysokokapacitného zásobníka v ovládači tlačiarne” na strane 365

## Nastavenia tlačiarne pri používaní brožúrovej jednotky

Ak chcete použiť brožúrovú jednotku, je potrebné urobiť nastavenia na tlačiarni.

#### Pri kopírovaní

Klepnite na **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Výstup: Kopírovať** a potom vyberte možnosť **Zásobník dokončovania**.

#### Pri faxovaní

Klepnite na **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Výstup: Fax** a potom vyberte možnosť **Výstupný zásobník** alebo **Zásobník dokončovania**.

#### Pri tlači z počítača, pamäťového zariadenia atď.

Klepnite na **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne** > **Výstup: Ostatné** a potom vyberte možnosť **Zásobník dokončovania**.

Keď tlačíte z počítača, môžete z ponuky **Výstupný zásobník** v ovládači tlačiarne určiť, či sa použije dokončovacia jednotka.



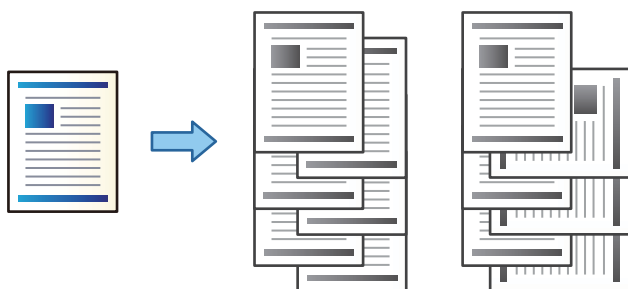
#### **Upozornenie:**

Keď sa používa zásobník dokončovacej jednotky, nevyťahujte výtlačky, kým prebieha tlačová úloha. Poloha tlače môže byť nezarovnaná a pozícia zošitia sa môže posunúť z pôvodnej polohy.

## Používanie brožúrovej jednotky

### Stohovanie jednotlivých skupín kópií zoradením z počítača

Výtlačky môžete zoradiť stohovaním jednotlivých skupín kópií prípadným otočením o 90 stupňov. Ak nainštalujete voliteľnú zošívачku alebo brožúrovú jednotku, môžete tiež zoraďovať jednotlivé skupiny kópií.



#### Otočiť zoradenie:

Keď tlačíte viac kópií, výtlačky sa zošívajú striedavo v orientácii na výšku a orientácii na šírku. Táto funkcia využíva dva zdroje papiera. Vložte papier v orientácii na výšku do jedného zdroja papiera a v orientácii na šírku do druhého zdroja papiera a potom vyberte možnosť **Auto. vybrať** ako nastavenie položky **Zdroj papiera**. Vyberte možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník smerujúci nadol** pre nastavenie **Výstupný zásobník**. Výtlačky sú zošité v zásobníku na ukladanie lícom nadol.

#### Posunúť zoradenie:

Pri tlači viacerých kópií sa jednotlivé skupiny kópií odsadzujú. Možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník finálneho upravovača** je potrebné zvoliť ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

### Nastavenia tlače (Windows)

1. Na karte **Dokončovanie** v ovládači tlačiarne vyberte spôsob zošívania viacerých kópií v nastavení **Zoradiť**.
2. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
3. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z počítača — Windows” na strane 50
- ➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53

### Nastavenia tlače (Windows PostScript)

1. Na karte **Rozšírené možnosti** v ovládači tlačiarne kliknite na tlačidlo **Vlastnosti tlačiarne** v časti **Možnosti dokumentu**.
2. Vyberte spôsob zošívania viacerých kópií v nastavení **Zoradiť**.
3. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.

4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač dokumentu pomocou ovládača tlačiarne PostScript (Windows)” na strane 92
- ➔ „Rozšírené možnosti” na strane 95

#### Nastavenia tlače (Mac OS)

1. V kontextovej ponuke vyberte možnosť **Dokončovanie** a vyberte jednu z možností nastavenia **Zoradiť**.
2. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
3. Kliknite na položku **Tlač**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z počítača — Mac OS” na strane 96
- ➔ „Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100

#### Nastavenia tlače (Mac OS PostScript)

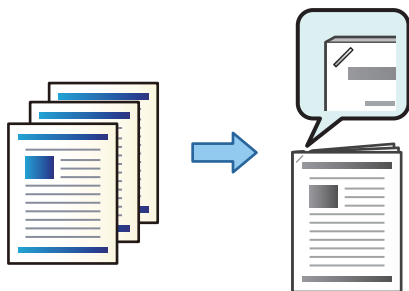
1. Vyberte v kontextovej ponuke položku **Vlastnosti tlačiarne** a vyberte položku **Output** v časti **Skupiny funkcií**.
2. Vyberte možnosť z nastavenia **Zoradiť**.
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
4. Kliknite na položku **Tlač**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z ovládača tlačiarne PostScript v systéme Mac OS” na strane 104
- ➔ „Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107

## Zošívanie jednotlivých skupín kópií z počítača

Na zošitie vytlačeného papiera môžete použiť voliteľnú zošívачku, zošívачku-P2 alebo brožúrovú jednotku.



### ***Nastavenia tlače (Windows)***

1. Na karte **Dokončovanie** v ovládači tlačiarny vyberte umiestnenie zošívania v nastavení **Zošívanie**.
2. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
3. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač z počítača — Windows” na strane 50
- ➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53

### ***Nastavenia tlače (Windows PostScript)***

1. Na karte **Rozšírené možnosti** v ovládači tlačiarny kliknite na tlačidlo **Vlastnosti tlačiarny** v časti **Možnosti dokumentu**.
2. V položke **Zošívanie** vyberte umiestnenie zošívania.
3. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač dokumentu pomocou ovládača tlačiarny PostScript (Windows)” na strane 92
- ➔ „Rozšírené možnosti” na strane 95

### ***Nastavenia tlače (Mac OS)***

1. V kontextovej ponuke vyberte položku **Dokončovanie** a potom vyberte umiestnenie zošívania v položke **Zošívanie**.
2. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
3. Kliknite na položku **Tlač**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač z počítača — Mac OS” na strane 96
- ➔ „Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100

### ***Nastavenia tlače (Mac OS PostScript)***

1. Vyberte v kontextovej ponuke položku **Vlastnosti tlačiarny** a vyberte položku **Output** v časti Skupiny funkcií.
2. V položke **Zošívanie** vyberte umiestnenie zošívania.
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.



4. Kliknite na položku **Tlač**.

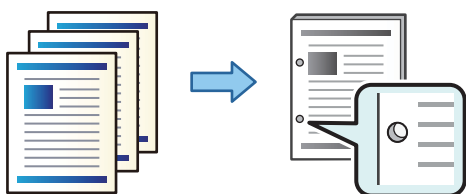
#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z ovládača tlačiarne PostScript v systéme Mac OS” na strane 104
- ➔ „Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107

## Dierovanie jednotlivých skupín kópií z počítača

Na dierovanie otvorov na vytlačennom papieri môžete použiť voliteľnú zošívачku alebo brožúrovú jednotku a dierovač. Môžete aj posunúť, redukovať alebo vymazať obraz pri vytváraní okraja väzby.

Ak chcete používať funkciu dierovania otvorov, vyberte dierovačku v ponuke **Vlastnosti tlačiarne > Voliteľné nastavenia > Informácie o tlačiarni > Manuálne nastavenia > Nastavenia > Dierovanie**.

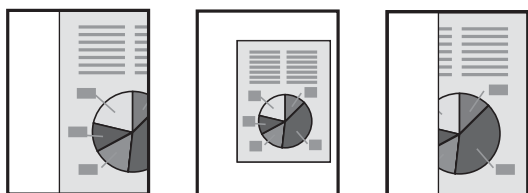


#### **!** Upozornenie:

Upravte údaje tak, aby sa netlačilo na miesto dierovania. Ak dierujete v tlačenej oblasti, môže dôjsť k poruche dierovania alebo zaseknutiu papiera.

### Nastavenia tlače (Windows)

1. Na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne vyberte položku **Nastavenia**.
2. Vyberte v položke **Obrázky v okraji väzby** spôsob úpravy šírky okraja.  
**Posunúť obrázky, Zmenšiť obrázky, Zotrieť obrázky**



3. Na karte **Dokončovanie** vyberte umiestnenie dierovania v položke **Dierovať**.
4. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
5. Kliknite na položku **Tlač**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z počítača — Windows” na strane 50
- ➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53

### **Nastavenia tlače (Windows PostScript)**

1. Na karte **Rozšírené možnosti** v ovládači tlačiarny kliknite na tlačidlo **Vlastnosti tlačiarny** v časti **Možnosti dokumentu**.
2. V položke **Dierovanie** vyberte umiestnenie dierovania.
3. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.
4. Kliknite na položku **Tlačiť**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ [„Tlač dokumentu pomocou ovládača tlačiarny PostScript \(Windows\)” na strane 92](#)
- ➔ [„Rozšírené možnosti” na strane 95](#)

### **Nastavenia tlače (Mac OS)**

1. V kontextovej ponuke vyberte položku **Dokončovanie** a potom vyberte umiestnenie zošívania v položke **Dierovanie**.
2. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
3. Kliknite na položku **Tlač**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ [„Tlač z počítača — Mac OS” na strane 96](#)
- ➔ [„Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100](#)

### **Nastavenia tlače (Mac OS PostScript)**

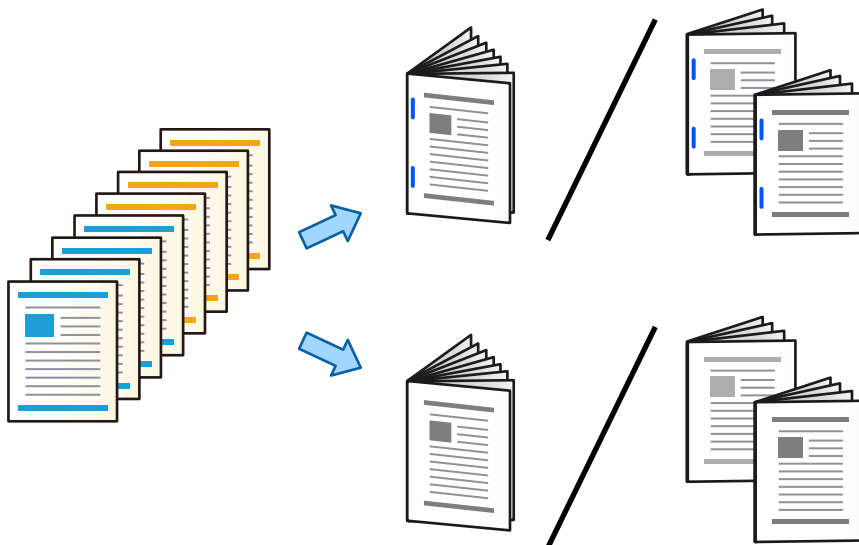
1. Vyberte v kontextovej ponuke položku **Vlastnosti tlačiarny** a vyberte položku **Output** v časti **Skupiny funkcií**.
2. V položke **Dierovanie** vyberte umiestnenie dierovania.
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.
4. Kliknite na položku **Tlač**.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ [„Tlač z ovládača tlačiarny PostScript v systéme Mac OS” na strane 104](#)
- ➔ [„Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarny” na strane 107](#)

## Skladanie alebo vytváranie brožúry z jednotlivých skupín kópií z počítača

Na skladanie alebo sedlové zošívanie vytlačených papierov môžete použiť voliteľnú brožúrovú jednotku.



### Nastavenia tlače (Windows)

1. Na karte **Dokončovanie** v ovládači tlačiarne vyberte možnosť **Skladať (Tlačiť zvonku)**, **Skladať (Tlačiť vnútri)** alebo **Skladací a Sedlový steh** v položke **Skladací/Sedlový steh**.
2. Kliknite na položku **Nastavenia**, nastavte **Okraje väzby** atď. a kliknite na tlačidlo **OK**.
3. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.

#### **Poznámka:**

- Ak brožúry alebo papier zostávajú v brožúrovom zásobníku, nebude sa dať spustiť tlač s knižnou väzbou. Zaistite, aby v brožúrovom zásobníku nič nebolo.
- Ak chcete tlačiť na jednu stranu, nastavte položku **Obojstranná tlač** na karte **Hlavný** na možnosť **Vypnuté**. Keď tlačíte na jednu stranu, nie je možné nastaviť položky **Úvodná stránka** alebo **Brožúra** v časti **Nastavenia väzby**.

4. Kliknite na položku **Tlač**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač z počítača — Windows” na strane 50
- ➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53

### Nastavenia tlače (Windows PostScript)

1. Na karte **Rozšírené možnosti** v ovládači tlačiarne kliknite na tlačidlo **Vlastnosti tlačiarne** v časti **Možnosti dokumentu**.
2. Vyberte možnosť **Skladanie** alebo **Skladací a Sedlový steh** v položke **Skladací/Sedlový steh**.

3. Nastavte ostatné položky a potom kliknite na tlačidlo **OK**.

**Poznámka:**

*Ak v brožúrovom zásobníku zostanú brožúry alebo papier, nebude sa dať spustiť tlač s knižnou väzbou. Uistite sa, či v brožúrovom zásobníku nič nezostalo.*

4. Kliknite na položku **Tlač**.

**Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač dokumentu pomocou ovládača tlačiarne PostScript (Windows)” na strane 92
- ➔ „Rozšírené možnosti” na strane 95

**Nastavenia tlače (Mac OS)**

1. V kontextovej ponuke vyberte položku **Dokončovanie** a potom vyberte možnosť **Fold (Print Outside)**, **Fold (Print Inside)** alebo **Skladací a Sedlový steh** v časti **Skladací/Sedlový steh**.
2. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.

**Poznámka:**

*Ak v brožúrovom zásobníku zostanú brožúry alebo papier, nebude sa dať spustiť tlač s knižnou väzbou. Uistite sa, či v brožúrovom zásobníku nič nezostalo.*

3. Kliknite na položku **Tlač**.

**Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač z počítača — Mac OS” na strane 96
- ➔ „Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100

**Nastavenia tlače (Mac OS PostScript)**

1. Vyberte v kontextovej ponuke položku **Vlastnosti tlačiarne** a vyberte položku **Output** v časti **Skupiny funkcií**.
2. Vyberte možnosť **Skladanie** alebo **Skladací a Sedlový steh** v položke **Skladací/Sedlový steh**.
3. V prípade potreby nastavte aj ostatné položky.

**Poznámka:**

*Ak v brožúrovom zásobníku zostanú brožúry alebo papier, nebude sa dať spustiť tlač s knižnou väzbou. Uistite sa, či v brožúrovom zásobníku nič nezostalo.*

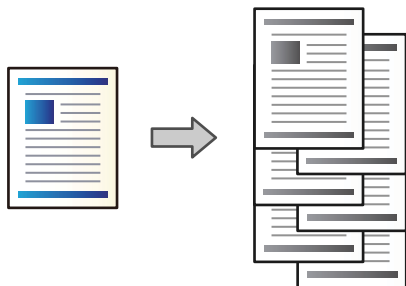
4. Kliknite na položku **Tlač**.


**Súvisiace informácie**

- ➔ „Tlač z ovládača tlačiarne PostScript v systéme Mac OS” na strane 104
- ➔ „Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107

## Stohovanie jednotlivých skupín kópií zoradením z pamäťového zariadenia

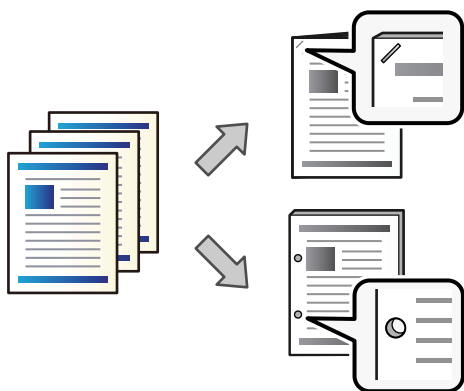
Z pamäťového zariadenia môžete tlačiť súbory vo formáte JPEG, PDF a TIFF a zoradiť odsadením jednotlivé skupiny kópií.



1. Zapojte pamäťové zariadenie do portu externého rozhrania USB na tlačiarni.  
[„Vloženie externého USB zariadenia” na strane 48](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Pam. zar.**
3. Vyberte typ súboru a súbor, ktorý chcete vytlačiť.
4. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte možnosť **Posunúť zor.** vo funkcii **Vysunúť papier**.
6. Klepnite na .

## Tlač so zošívaním alebo dierovaním z pamäťového zariadenia


Môžete tlačiť súbory vo formáte JPEG, PDF a TIFF z pamäťového zariadenia a zošívať ich alebo dierovať.



### **Upozornenie:**

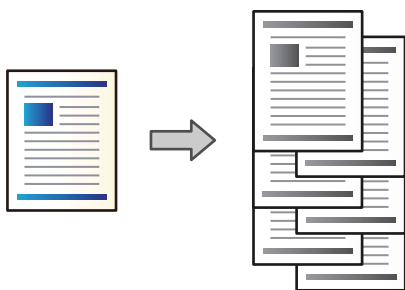
Upravte údaje tak, aby sa netlačilo na mieste dierovania. Ak sa bude dierovať v tlačenej oblasti, môže dôjsť k poruche dierovania alebo zaseknutiu papiera.


1. Zapojte pamäťové zariadenie do portu externého rozhrania USB na tlačiarni.  
[„Vloženie externého USB zariadenia” na strane 48](#)

2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Pam. zar.**.
3. Vyberte typ súboru a súbor, ktorý chcete tlačiť.
4. Vyberte kartu **Rozšírené** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte umiestnenie v položke **Zošívanie** alebo **Dierovať**.
6. Klepnite na .

## Stohovanie jednotlivých skupín kópií zoradením z ukladacieho priestoru

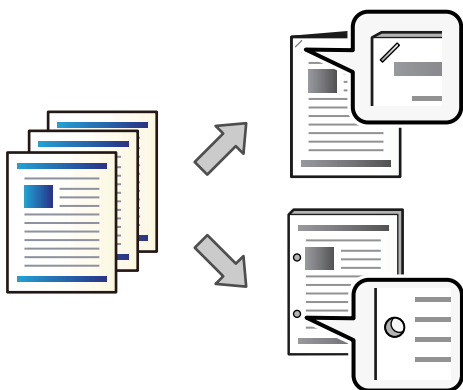
Môžete tlačiť súbory z ukladacieho priestoru a zoradiť odsadením jednotlivé skupiny kópií.



1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok, v ktorom je uložený súbor určený na odoslanie, a potom vyberte daný súbor.
3. Vyberte možnosť **Nastavenia tlače**.
4. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte možnosť **Posunúť zor.** vo funkcii **Vysunúť papier**.
6. Klepnite na .


## Tlač so zošívaním alebo dierovaním z ukladacieho priestoru

Môžete tlačiť súbory z ukladacieho priestoru a zošívať ich alebo dierovať.



**!** **Upozornenie:**

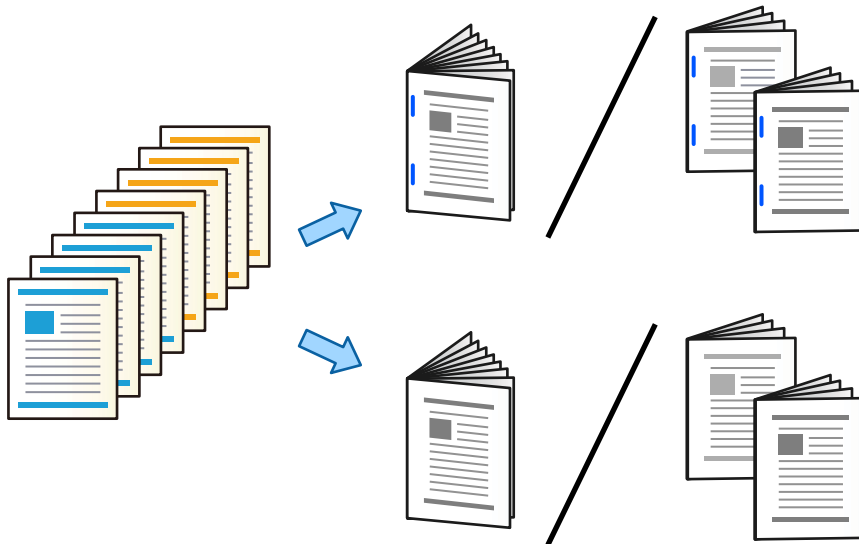
Upravte údaje tak, aby sa netlačilo na mieste dierovania. Ak sa bude dierovať v tlačenej oblasti, môže dôjsť k poruche dierovania alebo zaseknutiu papiera.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok obsahujúci súbor, ktorý chcete tlačiť, a potom vyberte súbor.
3. Vyberte možnosť **Nastavenia tlače**.
4. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
5. Vyberte umiestnenie v položke **Zošívanie** alebo **Dierovať**.
6. Klepnite na .

## Vysúvanie jednotlivých skupín výtlačkov so sedlovým zošívaním alebo skladaním z ukladacieho priestoru

Môžete tlačiť súbory z ukladacieho súboru a potom vysúvať jednotlivé skupiny výtlačkov so sedlovým zošívaním alebo skladaním. Pri sedlovom zošívaní alebo skladaní oddeľovať čísla strán.

V tejto časti sú vysvetlené základné postupy.




1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Ukladací priestor**.
2. Vyberte priečinok, v ktorom je uložený súbor určený na tlač, a potom vyberte položku **Otvoriť**.
3. Vyberte súbor.
4. Vyberte možnosť **Nastavenia tlače**.
5. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia**.

6. Vyberte položku **Nast. p.**, vyberte zdroj papiera, do ktorého ste vložili papier, a potom vyberte tlačidlo **OK**.
7. Vyberte položku **Obojstranná**, povoľte možnosť **Obojstranná** a vyberte tlačidlo **OK**.
8. Vyberte **Dok.** a potom nastavte **Dokončovanie** na **Stohovať (por. strán)**.
9. Vyberte položky **Brožúra > Brožúra**, povoľte možnosť **Brožúra** a vyberte tlačidlo **OK**.
10. Vyberte možnosť **Zošívaná väzba** alebo **Hárok preložiť na polovicu**, potom na obrazovke povoľte možnosť **Zošívaná väzba** alebo **Hárok preložiť na polovicu**.
11. Keď rozdeľujete počty strán sedlovým zošívaním alebo skladaním, povoľte možnosť **Rozdeliť** na jednotlivých obrazovkách s nastavením a v položke **Hárky na zošivačku** alebo **Hárky na preloženie** nastavte, koľko hárkov rozdeliť.

Ak chcete napríklad rozdeliť 16 strán údajov na 8 strán brožúry, nastavte položku **Hárky na zošivačku** alebo **Hárky na preloženie** na hodnotu „2“. „Hárky“ tu znamenajú počet hárkov papiera, z ktorých je brožúra vytvorená (4 strany = 1 hárok).

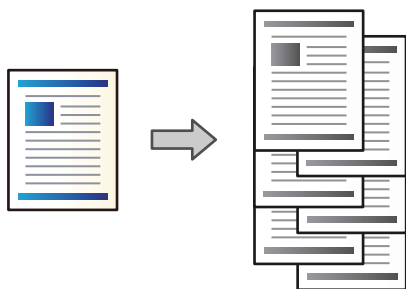
**Poznámka:**


Ak v brožúrovom zásobníku zostanú brožúry alebo papier, nebude sa dať spustiť tlač s knižnou väzbou. Uistite sa, či v brožúrovom zásobníku nič nezostalo.

12. Klepnite na .

## Stohovanie jednotlivých skupín kópií odsadením

Môžete zoradiť odsadením jednotlivých skupín kópií.

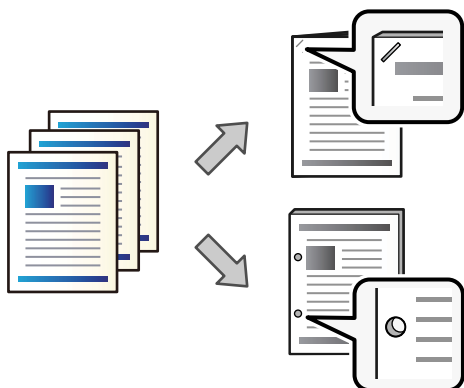


1. Vložte originály.  
[„Umiestnenie originálov“ na strane 43](#)
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.
4. Vyberte položku **Posunúť zor.** v časti **Vysunúť papier** a vyberte tlačidlo **OK**.
5. Klepnite na .



## Kopírovanie a zošívanie alebo dierovanie

Môžete kopírovať originály a zošívať ich, prípadne pridať dierovanie.



### ! Upozornenie:

Upravte údaje tak, aby sa netlačilo na miesto dierovania. Ak dierujete v tlačenej oblasti, môže dôjsť k poruche dierovania alebo zaseknutiu papiera.

1. Vložte originály.

„Umiestnenie originálov” na strane 43

2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.

#### **Poznámka:**

Ak je na mieste dierovania obrázok, pred kopírovaním zaistite šírku okraja aspoň 18 mm. Okraj väzby môžete nastaviť v položke **Okr. väzby** na karte **Rozšírené**.

Podrobnosti o vytvorení väzby nájdete dole cez „Súvisiace informácie“.

3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia** a potom vyberte položku **Dokončovanie**.

4. V položke **Zošívanie** vyberte umiestnenie zošívania, prípadne umiestnenie dier v položke **Dierovať**, a potom vyberte tlačidlo **OK**.

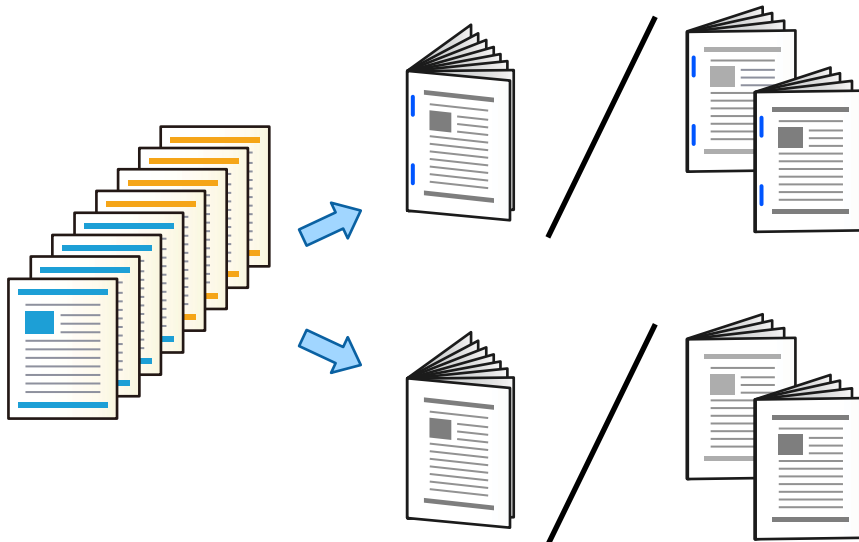
5. Klepnite na .


### Súvisiace informácie

➔ „Okr. väzby:” na strane 133

## Kopírovanie súborov a vytváranie brožúr pomocou sedlového zošívania alebo skladania

Pri sedlovom zošívaní alebo skladaní môžete vysúvať jednotlivé skupiny kópií.



1. Vložte originály.  
„Umiestnenie originálov” na strane 43
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Kopírovať**.
3. Vyberte kartu **Zákl. nastavenia**.
4. Vyberte položku **Nast. p.**, vyberte zdroj papiera, do ktorého ste vložili papier, a potom vyberte tlačidlo **OK**.
5. Vyberte možnosť **Obojstranná**, a potom vyberte položky **Obojstr. Obojstr.** alebo **Jednostr. Obojstr.**
6. Stanovte podľa potreby ďalšie nastavenia, ako napríklad orientáciu originálu a umiestnenie väzby, potom vyberte tlačidlo **OK**.
7. Vyberte položku **Zmenšiť/zväčšiť**, stanovte hodnotu zväčšenia alebo zmenšenia, potom vyberte tlačidlo **OK**.
8. Vyberte kartu **Rozšírené**, vyberte položky **Brožúra > Brožúra** a aktivujte nastavenie **Brožúra**.
9. Vyberte umiestnenie väzby a okraj väzby a vyberte tlačidlo **OK**.
10. Vyberte možnosť **Zošívaná väzba** alebo **Hárok preložiť na polovicu** a aktivujte nastavenie.
11. Stanovte podrobnosti, ako sú napríklad počet hrákov pre sedlové zošívanie alebo polovičné skladanie a nastavenie papiera.  
**Poznámka:**  
*Ak v brožúrovom zásobníku zostanú brožúry alebo papier, nebude sa dať spustiť tlač s knižnou väzbou. Uistite sa, či v brožúrovom zásobníku nič nezostalo.*
12. Klepnite na .

## Výmena zošívacej kazety pre brožúrovú jednotku

Keď je čas na výmenu zošívacej kazety, na LCD obrazovke sa zobrazí hlásenie. Podľa pokynov na obrazovke vymeňte kazetu.



### Upozornenie:

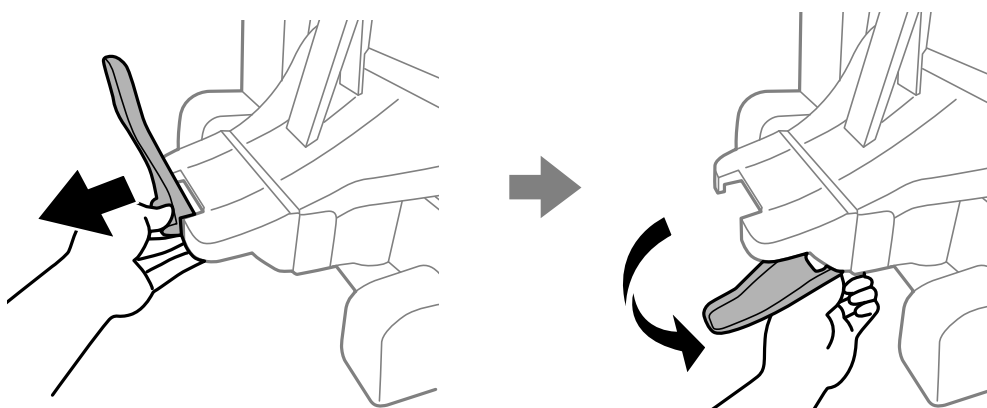
*Kazetu vymieňajte len vtedy, keď sa minú všetky sponky. Ak nejaké sponky zostávajú, kazetu nie je možné vymeniť.*

## Odstránenie odpadu po dierovaní z brožúrovej jednotky

Keď je čas odstrániť odpad po dierovaní, na LCD obrazovke sa zobrazí hlásenie. Postupujte podľa pokynov na obrazovke a odstráňte odpad po dierovaní.

## Nepretržité vysúvanie dokumentov

Keď sa dosiahne daný počet vysunutých dokumentov, úloha sa zastaví, aby nedošlo k zaseknutiu papiera. Ak vytiahnete zarážku a dáte ju dole, môžete vysúvať dokumenty nepretržite, aby nedošlo k zisteniu tlačiarne, že zásobník je plný. V takom prípade padajú dokumenty na podlahu z hrany brožúrovej jednotky po jednom.



## Problémy s brožúrovou jednotkou

### Brožúrová jednotka nie je rozpoznaná

Nastavte voliteľný doplnok v ovládači tlačiarne.

### Súvisiace informácie

➔ [„Nastavenie brožúrovej jednotky v ovládači tlačiarne” na strane 401](#)

### Papier sa nevysúva do brožúrovej jednotky

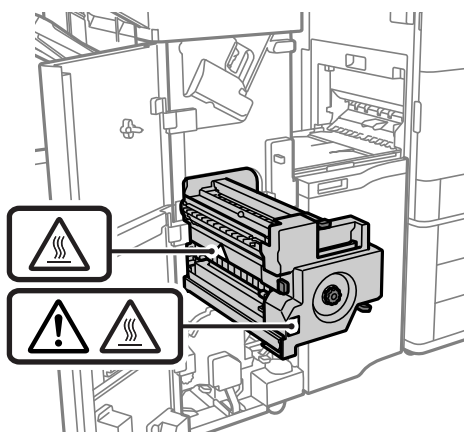
- Odstráňte všetky útržky papiera, ktoré zostali v brožúrovej jednotke.
- Odstráňte všetky predmety okolo brožúrovej jednotky.

## Papier alebo sponky sa zasekli v brožúrovej jednotke

Skontrolujte chybu zobrazenú na ovládacom paneli a postupujte podľa pokynov na vybratie zaseknutého papiera vrátane všetkých odtrhnutých kúskov alebo zaseknutých sponiek. Na LCD obrazovke sa zobrazuje animácia znázorňujúca spôsob vytiahnutia zaseknutého papiera alebo sponiek. Potom vymažte chybu tlačidlom **OK**.

### **Upozornenie:**

- Nikdy sa nedotýkajte tlačidiel ovládacieho panela, pokiaľ máte ruku vo vnútri tlačiarne. Ak sa tlačiareň spustí, mohla by spôsobiť zranenie. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli vyčnievajúcich častí a predišli tak zraneniu.
- Nikdy sa nedotýkajte oblastí označených štítkom upozornenia vo vnútri brožúrovej jednotky. Tieto oblasti môžu byť veľmi horúce a vysoká teplota môže spôsobiť popáleniny.



### **Upozornenie:**

*Opatrne odstráňte zaseknutý papier. Rázne odstránenie papiera môže poškodiť tlačiareň.*

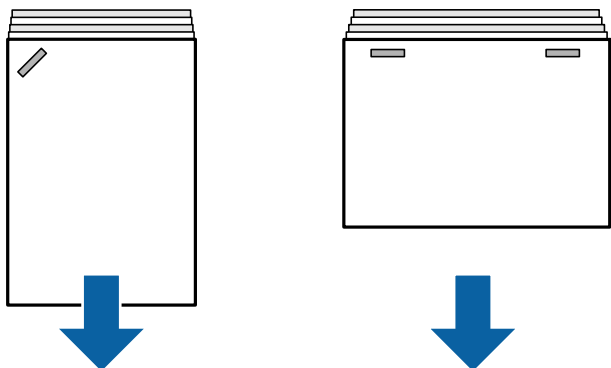
Ak sa papier zasekáva opakovane, možno sa bude dať vyčistiť cez položku **Zap.** v nastavení **Optimalizovať dokončenie**. Majte ale na pamäti, že tlač môže trvať dlhšie.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Optimalizovať dokončenie**

- Zaseknutie papiera pri zošívaní: Nastavte položku **Zarovnať zošité** na možnosť **Zap.**.
- Zaseknutie papiera, ak sa nezošíva: Nastavte položku **Zarovnať nezošité** na možnosť **Zap.**.
- Zaseknutie papiera pri skladaní a sedlovom zošívaní: Nastavte položku **Zarovnať pri Zložení a Zošívanej väzbe** na možnosť **Zap.**.

Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlhčiť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.

## Zošíťý papier je zvisle zle zarovnaný



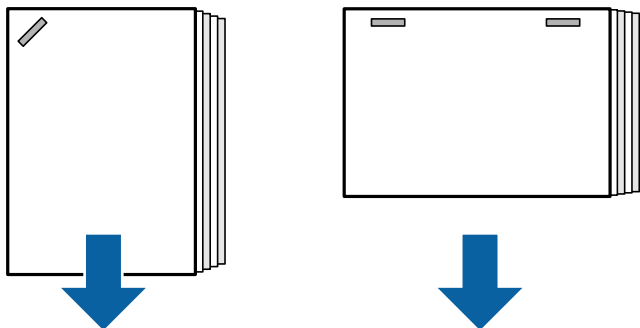
Šípky na obrázku označujú smer vysúvania papiera.

- Nezarovnanie papiera môže byť možné redukovať zvolením nasledujúcej ponuky. Majte ale na pamäti, že tlač môže trvať dlhšie.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Optimalizovať dokončenie > Zarovnať zošíťé > Zap.**

- Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.

## Zošíťý papier je vodorovne zle zarovnaný



Šípky na obrázku označujú smer vysúvania papiera.

- Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.
- Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson.

## Nefunguje posun

### ■ Hrany papiera nie sú zarovnané.

#### Riešenia

- Nezarovnanie papiera môžete redukovať zvolením nasledujúcej ponuky. Majte ale na pamäti, že tlač môže trvať dlhšie.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Optimalizovať dokončenie > Zarovnať nezošíťé > Zap.**

- Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.

## Nefunguje skladanie a sedlové zošívanie

### ■ Hrany papiera nie sú zarovnané.

#### Riešenia

- Nezarovnanie papiera môžete redukovať zvolením nasledujúcej ponuky. Majte ale na pamäti, že tlač môže trvať dlhšie.  
Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Optimalizovať dokončenie > Zarovnať pri Zložení a Zošívanej väzbe > Zap.
- Znížte nastavenie sýtosti. Ak je sýtosť príliš vysoká, papier sa môže zvlniť alebo skrútiť, čo môže spôsobovať tento problém.

## Nedá sa správne dierovať

### ■ Údaje sú vytlačené na mieste dierovania.

#### Riešenia

Upravte údaje tak, aby sa netlačilo na miesto dierovania. Prípadne nastavte okraj väzby tak, aby sa netlačilo na miesto dierovania. Ak dierujete v tlačenej oblasti, môže dôjsť k poruche dierovania alebo zaseknutiu papiera.

- ➔ „Dierovanie jednotlivých skupín kópií z počítača” na strane 372
- ➔ „Kopírovanie a zošívanie alebo dierovanie” na strane 377

## Papier je zašpinený alebo ošúchaný

Pozrite ďalej uvedené súvisiace informácie.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Bezpečnostné opatrenia pri manipulácii s papierom” na strane 36
- ➔ „Papier je zašpinený alebo ošúchaný” na strane 315

## Možnosti ponuky pre tlač z počítača (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka)

## Karta Dokončovanie v systéme Windows (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka)

Zoradiť:

Posunúť zoradenie:

Odsadenie jednotlivých skupín kópií. Túto voľbu môžete vybrať len vtedy, ak vyberiete možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník finálneho upravovača** ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovanie:

Vyberte umiestnenie dierovania. Zobrazuje sa, keď je nainštalovaná dierovacia jednotka.

Skladanie/Sedlové zošívanie:

Vyberte, či chcete skladať alebo skladať a zošívať výtlačky. Na obrazovke s nastavením brožúry môžete nastaviť hranu väzby, okraj väzby a vytvoriť skladané brožúry.

### Súvisiace informácie

➔ „Karta Dokončovanie” na strane 53

## Rozšírené možnosti Windows PostScript (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka)

Možnosti dokumentu:

Funkcie tlačiarne:

Zoradiť:

Posunúť zoradenie: Odsadenie jednotlivých skupín kópií. Túto voľbu môžete vybrať len vtedy, ak vyberiete možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník finálneho upravovača** ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovanie:

Vyberte umiestnenie dierovania. Zobrazuje sa, keď je nainštalovaná dierovacia jednotka.

Skladanie/Sedlové zošívanie:

Vyberte, či chcete skladať alebo skladať a zošívať výtlačky.

### Súvisiace informácie

➔ „Rozšírené možnosti” na strane 95

## Možnosti ponuky pre Dokončovanie Mac OS (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka)

Zoradiť:

Posunúť zoradenie:

Odsadenie jednotlivých skupín kópií. Túto voľbu môžete vybrať len vtedy, ak vyberiete možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník finálneho upravovača** ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

Skladanie/Sedlové zošívanie:

Vyberte, či chcete skladať alebo skladať a zošívať výtlačky.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovanie:

Vyberte umiestnenie dierovania. Zobrazuje sa, keď je nainštalovaná dierovacia jednotka.

#### Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre dokončovanie” na strane 100

## Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne Mac OS PostScript (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka)

Skupiny funkcií:

Zoradiť:

Posunúť zoradenie: Odsadenie jednotlivých skupín kópií. Túto voľbu môžete vybrať len vtedy, ak vyberiete možnosť **Auto. vybrať** alebo **Zásobník finálneho upravovača** ako nastavenie položky **Výstupný zásobník**.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovanie:

Vyberte umiestnenie dierovania. Zobrazuje sa, keď je nainštalovaná dierovacia jednotka.

Skladanie/Sedlové zošívanie:

Vyberte, či chcete skladať alebo skladať a zošívať výtlačky.

#### Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre funkcie tlačiarne” na strane 107

## Možnosti ponuky pre tlač z pamäťového zariadenia (keď je nainštalovaná zošívacia)

Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte nasledujúce.

Vyberte položku **Pam. zar.**, vyberte typ súboru a vyberte kartu **Rozšírené**.

Vyberte položku **Ukladací priestor** a vyberte priečinok a súbor. Vyberte **Nastavenia tlače** > karta **Zákl. nastavenia**.



## Dokončovanie (keď je nainštalovaná zošívacia)

Vysunúť papier:

- Posunúť zor.:  
Odsadenie jednotlivých skupín kópií.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovať:

Vyberte umiestnenie dierovania.

## Možnosti ponuky pre tlač z ukladacieho priestoru (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka)

Na ovládacom paneli vyberte položku **Ukladací priestor** a potom vyberte priečinok a súbor. Vyberte **Nastavenia tlače** > karta **Zákl. nastavenia**.

### Brožúra

#### Zošívaná väzba:

Stanovte tieto nastavenia, ak chcete, aby boli výtlačky sedlovo zošité.

Táto ponuka sa zobrazuje len vtedy, ak je aktivovaná funkcia sedlového zošívania.

- Zošívaná väzba  
Umožňuje sedlovo zošívať výtlačky.
- Hárky na zošívaciu  
Stanovte počet strán pre sedlové zošívanie.
- Rozdeliť  
Umožňuje rozdeliť výtlačky po vysunutí.
- Obálka  
Umožňuje pridávať do výtlačkov titulné hárky.
- Nast. p.  
Vyberte zdroj papiera, do ktorého ste vložili papier na titulné hárky.

#### Hárok preložiť na polovicu:

Stanovte tieto nastavenia, ak chcete, aby boli výtlačky na polovicu zložené.

Táto ponuka sa zobrazuje len vtedy, ak je aktivovaná funkcia skladania.

- Hárok preložiť na polovicu  
Umožňuje skladať výtlačky na polovicu.
- Hárky na preloženie  
Stanovte počet strán pre skladanie na polovicu.

Rozdeliť

Umožňuje rozdeliť výtlačky po vysunutí.

Obálka

Umožňuje pridávať do výtlačkov titulné hárky.

Nast. p.

Vyberte zdroj papiera, do ktorého ste vložili papier na titulné hárky.

Režim tlače

Vyberte, či chcete tlačiť na vonkajšiu alebo vnútornú stranu na polovicu zloženého papiera.

## Možnosti ponuky pre kopírovanie (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka)

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Kopírovať** > **Zákl. nastavenia** alebo **Rozšírené**.

## Dokončovanie (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka)

Vysunúť papier:

Posunúť zor.:

Odsadenie jednotlivých skupín kópií.

Zošívanie:

Vyberte umiestnenie zošitia.

Dierovať:

Vyberte umiestnenie dierovania. Zobrazuje sa, keď je nainštalovaná dierovacia jednotka.

## Brožúra (keď je nainštalovaná brožúrová jednotka)

Zošívaná väzba:

Urobte nasledujúce nastavenia, ak chcete, aby boli kópie sedlovo zošité.

Táto ponuka sa zobrazuje len vtedy, ak je aktivovaná funkcia sedlového zošívania.

Zošívaná väzba

Umožňuje sedlovo zošívať kópie.

Hárky na zošívачku

Stanovte počet strán pre sedlové zošívanie.

Rozdeliť

Umožňuje tlačiť samostatne.

Obálka

Umožňuje pridávať do kópií titulné hárky.

- Nast. p.

Vyberte zdroj papiera, do ktorého ste vložili papier na titulné hárky.

#### Hárok preložiť na polovicu:

Urobte tieto nastavenia, ak chcete, aby boli kópie na polovicu zložené.

Táto ponuka sa zobrazuje len vtedy, ak je aktivovaná funkcia skladania.

- Hárok preložiť na polovicu

Umožňuje skladať kópie na polovicu.

- Hárky na preloženie

Stanovte počet strán pre skladanie na polovicu.

- Rozdeliť

Umožňuje tlačiť samostatne.

- Obálka

Umožňuje pridávať do kópií titulné hárky.

- Nast. p.





































Vyberte zdroj papiera, do ktorého ste vložili papier na titulné hárky.



































- Režim tlače

Vyberte, či chcete tlačiť na vonkajšiu alebo vnútornú stranu na polovicu zloženého papiera.

## Parametre brožúrovej jednotky

Gramáž papiera	60 až 250 g/m <sup>2</sup> * Brožúrový zásobník: 60 až 105 g/m <sup>2</sup>
Dostupné veľkosti papiera	A3, B4, A4, B5, A5, B6*, Legal, Letter, Executive, Half Letter, 16K, Indian-Legal, 8K, 8,5×13 palcov, 11×17 palcov *: Vysúvané len z výstupného zásobníka
Typ papiera	Obyčajný papier, Hrubý papier, Vysokokvalitný obyčajný papier

Kapacita vysúvania	Výstupný zásobník	250 hárkov
	Zásobník dokončovace j jednotky	<p>Dĺžky papiera v tejto časti sa vzťahujú na smer posunu papiera.</p> <p>Štandardné (stohovacie) vysúvanie, Posunové vysúvanie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A5 1-stranný/obojsstranný: 500 hárkov</li> <li><input type="checkbox"/> Dĺžka papiera do 297 mm (11.7 palca), napríklad A4/B5/Letter 1-stranný/obojsstranný: 1700 hárkov</li> <li><input type="checkbox"/> Dĺžka papiera viac než 297 mm (11.7 palca), napríklad A3/B4/Legal/11×17 palcov 1-stranný/obojsstranný: 1500 hárkov</li> <li><input type="checkbox"/> Vložené 1-stranný/obojsstranný zmiešané s rovnakou šírkou: 1500 hárkov</li> </ul> <p>Zošívanie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Šírka papiera do 216 mm (8.5 palca), napríklad A4 /B5 /Letter : 200 setov alebo 1700 hárkov (čo nastane skôr)</li> <li><input type="checkbox"/> Šírka papiera viac než 216 mm (8.5 palca) a do 297 mm (11.7 palcov), napríklad A4 /B5 /Letter : 80 setov alebo 1700 hárkov (čo nastane skôr)</li> <li><input type="checkbox"/> Dĺžka papiera viac než 297 mm (11.7 palcov), napríklad A3 /B4 /Legal /11×17 palcov : 50 setov alebo 1500 hárkov (čo nastane skôr)</li> </ul>
Posunové vysúvanie	Dostupné veľkosti papiera	A3  , B4  , A4   , B5   , Legal  , Letter   , Executive  , 16K   , Indian-Legal  , 8K  , 8,5×13 palcov  , 11×17 palcov
Zošívanie*1	Dostupné veľkosti papiera	A3  , B4  , A4   , B5   , Legal  , Letter   , Executive  , 16K   , Indian-Legal  , 8K  , 8,5×13 palcov  , 11×17 palcov
	Množstvo dostupného papiera	<p>60 až 90 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 50 hárkov</li> <li><input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8,5×13 palcov/11×17 palcov: 30 hárkov</li> </ul> <p>91 až 105 g/m<sup>2</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> A4/B5/Letter/Executive/16K: 30 hárkov</li> <li><input type="checkbox"/> A3/B4/Legal/Indian-Legal/8K/8K/8,5×13 palcov/11×17 palcov: 20 hárkov</li> </ul> <p>Môžete použiť len jeden hárok hrubého papiera (najviac 160 g/m<sup>2</sup>) pre prednú a zadnú titulnú stranu.</p>
	Umiestnenie zošívania	Jedno vpredu, jedno vzadu a dve na hranách.

Sedlové zošívanie*2	Dostupné veľkosti papiera	A3  , B4  , A4  , Legal  , Letter  , Indian-Legal  , 8K  , 8,5×13 palcov  , 11×17 palcov 
	Množstvo dostupného papiera	60 až 90 g/m <sup>2</sup> : 20 hárkov 91 až 105 g/m <sup>2</sup> : 10 hárkov Môžete použiť len jeden hárok hrubého papiera (najviac 250 g/m <sup>2</sup> ) pre prednú titulnú stranu.
Skladanie	Dostupné veľkosti papiera	A3  , B4  , A4  , Legal  , Letter  , Indian-Legal  , 8K  , 8,5×13 palcov  , 11×17 palcov 
	Množstvo dostupného papiera	60 až 105 g/m <sup>2</sup> : 3 hárkov
Dierovanie*3	Dostupné veľkosti papiera	A3  , B4  *1, A4  *2  , B5  *2  *1, Legal  *2, Letter  *2  , Executive  , 16K  *2, 16K  , Indian-Legal  *2, 8K  , 8,5×13 palcov  *2, 11×17 palcov 
	Umiestnenie dierovania	*1: Nepodporované pre 4 diery *2: Nepodporované pre 3 diery/4 diery 2 diery/4 diery, 2 diery/3 diery
Menovité napätie	Stried. 100 – 240 V*4	
Maximálna spotreba energie	200 W	
Menovité napätie (jednotka na sedlové zošívanie)	Stried. 110 – 120 V/Stried. 220 – 240 V	
Maximálna spotreba energie (jednotka na sedlové zošívanie)	840 W*5	
Rozmery tlačiarne s nainštalovanou brožúrovou jednotkou	Uskladnenie Šírka: 2009 mm (79.1 palca) Hĺbka: 757 mm (29.8 palca) Výška: 1243 mm (48.9 palca) Tlač Šírka: 2364 mm (93.1 palca) Hĺbka: 757 mm (29.8 palca) Výška: 1243 mm (48.9 palca)	
Hmotnosť	Približne 369.2 kg	

\*1: Obsahuje 5000 sponiek.

\*2: Obsahuje 2000 sponiek.

\*3: Je potrebná voliteľná dierovacia jednotka.

\*4: Dodáva sa z tlačiarne.

\*5: Používa sa pri tlači s vysokou sýtostou pri sledovom zošívání alebo skladaní.

## Zoznam ponuky Nastavenie (keď je nainštalovaná dokončovacia jednotka)

Keď je nainštalovaná dokončovacia jednotka, na ovládacom paneli tlačiarne sa zobrazuje dole uvedená ponuka.

### Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne

Názvy funkcií a položky ponuky nastavení sa môžu meniť v závislosti od verzie firmvéru.

#### Univerzálne nastavenia tlače:

- Rozdelenie úloh

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete na výstupe kópie samostatne podľa úloh.

#### Optimalizovať dokončenie:

- Zarovnať zošité

Znižuje nesprávne zarovnanie papiera a vylepšuje tak výkon zošívania. Môže to však spomaliť tlač.

- Zarovnať nezsošité

Redukuje nesprávne zarovnanie papiera. Môže to však spomaliť tlač.

- Zarovnať pri Zložení a Zošívanej väzbe

Znižuje nesprávne zarovnanie papiera pri skladaní alebo sedlovom zošívaní jednotlivých skupín kópií v správnej polohe. Môže to však spomaliť tlač.

Táto možnosť sa zobrazuje len vtedy, keď je nainštalovaná brožúrová jednotka.

#### Nastavenie zásobníka dokončovania:

Tieto ponuky sa zobrazujú, keď je nainštalovaná zošívачka alebo brožúrová jednotka.

- Zabráňte, aby sa pohyblivé časti dotýkali zaseknutého papiera

Dajte dole zásobník dokončovacej jednotky, aby sa dokumenty vysúvali tak, že neprídu do styku. Môže to však spomaliť tlač.

- Zmeniť detekčný bod maximálneho stohu papiera

Zmeňte počet plných hárkov zisťovaných v dokončovacej jednotke z hodnoty 4000 na hodnotu 1500.

#### Nastavenie zásobníka dokončovacej jednotky:

Tieto ponuky sa zobrazujú len vtedy, ak je nainštalovaná zošívачka-P2. Keď je aktivovaný zámok panela, len správca môže robiť tieto nastavenia.

- Tichý režim

Ak sú zvuky operácie vysúvania počas vysúvania papiera príliš hlasné, nastavte tento režim na **Zap.**. Môže to však spomaliť tlač.

Taktiež, keď je vysoká hustota tlače, vykonáva sa triedenie s posunom alebo zošívanie, tlačiareň automaticky zarovná papier a nemusí byť schopná znížiť úroveň hluku počas vysúvania papiera.

Keď je toto nastavenie povolené, presnosť zarovnania vysúvaného papiera sa zníži.

- Zabráňte, aby sa pohyblivé časti dotýkali zaseknutého papiera

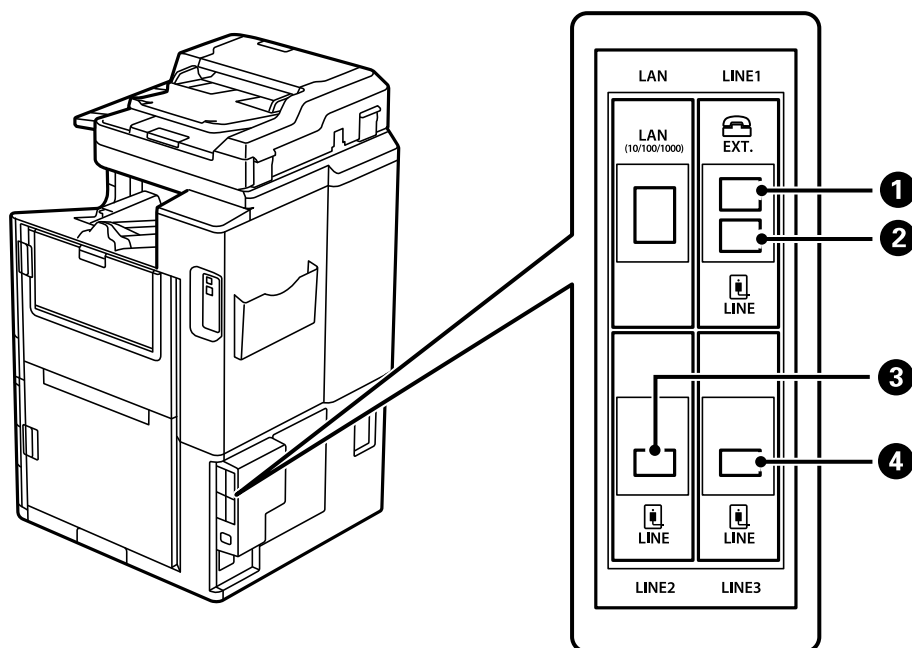
Dajte dole zásobník dokončovacej jednotky, aby sa dokumenty vysúvali tak, že neprídu do styku. Môže to však spomaliť tlač.

- Zmeniť detekčný bod maximálneho stohu papiera  
Zmeňte počet plných stránok zisťovaných v dokončovacej jednotke z hodnoty 4000 na hodnotu 1500.
- Nastavenie podávania papiera  
Znížte nesprávne zarovnanie papiera pri tlači s vysokou hustotou tlače pomocou dokončovacej jednotky.
- Ventilátor vysúvania papiera  
Znížte nesprávne zarovnanie papiera alebo príčiny zaseknutia papiera. Ak sa papier nedá vysunúť a stále sa zasekáva, problém možno vyriešite povolením tohto nastavenia. Obráťte sa na podporu spoločnosti Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson a požiadajte o zmenu tohto nastavenia.

## Karta faxu (Super G3/G3 Multi Fax Board)

Pri tlačiarniach používajúcich viac faxových liniek pridaním voliteľných kariet Super G3/G3 Multi Fax môžete odosielať fax počas prijímania faxu, prijímať viac faxov súčasne, prípadne odosielať faxy súčasne.

### Prídavné faxové porty



1	Port EXT.	Vytvorenie nastavení pri pripojení telefónneho zariadenia. To je pre bežné faxovanie.
2	Port LINE1	Pripojte tlačiareň k telefónnej linke. To je pre bežné faxovanie.
3	Port LINE2	Pripojte tlačiareň k telefónnej linke. Spôsob pripojenia portu je rovnaký ako pre port LINE1. Podrobnosti nájdete ďalej v súvisiacich informáciách.
4	Port LINE3	

### Súvisiace informácie

- ➔ „Kompatibilné telefónne linky” na strane 578
- ➔ „Pripojenie tlačiarne k telefónnej linke” na strane 578

## Ponuka Nastavenia faxu (keď sú nainštalované voliteľné faxové karty)

Keď nainštalujete voliteľné faxové karty, pridajú sa nasledujúce ponuky. Po pridaní faxovej linky urobte nastavenia pre pridané ponuky v závislosti od toho, ako budú linky využívané.

Majte na pamäti, že nie je možné pripojiť externý telefón k pridanej linke.

### Zákl. nastavenia (keď sú nainštalované voliteľné faxové karty)

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia

#### *Poznámka:*

Na obrazovke aplikácie Web Config môžete nájsť nasledujúcu ponuku.

Fax karta > Základné nastavenia

Nastavenia rozširujúcej linky:

#### **G3-2:**

- Rých. faxu
- ECM
- Zist. oznam. tónu
- Režim vytáčania
- Typ linky
- Vaše telefónne číslo
- Prevziať po zvonení

#### **G3-3:**

- Rých. faxu
- ECM
- Zist. oznam. tónu
- Režim vytáčania
- Typ linky
- Vaše telefónne číslo
- Prevziať po zvonení

Funkcie pre jednotlivé položky sú rovnaké ako pri bežnom faxovaní. Podrobnosti o jednotlivých položkách nájdete ďalej v časti „Súvisiace informácie“.



Nastavenie prenosu podľa linky:

G3-1:

Vyberte voľbu pre bežnú linku G3-1 podľa toho, ako bude používaná (len odosielanie, len prijímanie, prípadne odosielanie aj prijímanie). Keď nie je nainštalovaná voliteľná faxová karta (len bežné faxovanie), zodpovedá to nastaveniu **Odosielanie a prijímanie**.

G3-2:

Vyberte voľbu pre prídavnú linku G3-2 podľa toho, ako bude používaná (len odosielanie, len prijímanie, prípadne odosielanie aj prijímanie).

G3-3:

Vyberte voľbu pre prídavnú linku G3-3 podľa toho, ako bude používaná (len odosielanie, len prijímanie, prípadne odosielanie aj prijímanie).

### Súvisiace informácie

➔ „Zákl. nastavenia” na strane 474

## Nastavenia príjmu

Nastavenia ulož./presm.

Podm. ulož./presm.:

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku: **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia príjmu > Nastavenia ulož./presm. > Podm. ulož./presm..**

**Poznámka:**

Na obrazovke aplikácie Web Config môžete nájsť nasledujúcu ponuku.

**Fax karta > Nastavenia ulož./presm. > Podm. ulož./presm.**

Ciele ukladania a preposielania môžete nastaviť na Došlá pošta, dôvernú schránku, externé pamäťové zariadenie, e-mailové adresy, zdieľané priečinky a iný faxový prístroj.

Ak chcete aktivovať alebo deaktivovať podmienky, klepnite kdekkoľvek na nastavenú položku mimo tlačidla ➤.

Podmienka(-y)

Vyberte podmienky a potom urobte nastavenia.

Prijaté rovnakou linkou:

Keď súhlasí port linky, prijatý fax sa uloží a pošle ďalej.

Môžete vybrať aj nasledujúce podmienky (rovnaké ako bežné faxovanie). Ďalšie informácie nájdete v časti „Súvisiace informácie“.

- Zhoda čísla faxu odosielateľa
- Perf. zh. podad. (SUB)
- Perfektná zhoda Heslo(SID)

Čas prijatia

#### Súvisiace informácie

➔ „Podm. ulož./presm.“ na strane 481

#### Súvisiace informácie

➔ „Podm. ulož./presm.“ na strane 481

## Registrácia príjemcu do zoznamu kontaktov (keď sú nainštalované voliteľné faxové karty)

Keď registrujete príjemcu do zoznamu kontaktov, môžete pridať aj nastavenie linky.

1. Otvorte aplikáciu Web Config, kliknite na kartu **Skenov./Kopírovať** alebo na kartu **Fax** a kliknite na položku **Kontakty**.
2. Vyberte číslo, ktoré chcete zaregistrovať, a potom kliknite na tlačidlo **Upraviť**.
3. Zadajte položky **Názov** a **Indexové slovo**.
4. Vyberte možnosť **Fax** pre nastavenie **Typ**.

#### **Poznámka:**

*Možnosť **Typ** nie je možné po registrácii zmeniť. Ak chcete zmeniť typ, odstráňte cieľ a vykonajte novú registráciu.*

5. Vyberte linku v položke **Vybr. linku**, a potom kliknite na tlačidlo **Použiť**.  
Majte na pamäti, že položka **Vybr. linku** je štandardne nastavená na možnosť **G3 - Automat**.

Do zoznamu kontaktov môžete tiež pridať príjemcu.

#### Súvisiace informácie

➔ „Sprístupnenie kontaktov“ na strane 565

## Odosielanie faxov pomocou tlačiarne s voliteľnými faxovými kartami

Faxy môžete odosielať z ovládacieho panela tlačiarne stanovením linky a zadaním faxových čísiel.

#### **Poznámka:**

*Základný spôsob pre odosielanie faxov je rovnaký ako pri bežnom faxovaní.*

„Odosielanie faxov pomocou tlačiarne“ na strane 163

1. Vložte originály.  
„Umiestnenie originálov“ na strane 43
2. Vyberte položku **Fax** na domovskej obrazovke na ovládacom paneli tlačiarne.


3. Na karte **Príjemca** vyberte príjemcov, ktorým chcete fax odoslať.

„Výber príjemcov” na strane 164

Ak chcete faxové čísla zadať ručne, vyberte možnosť **Priamy vst.** a vyberte položku **Vybr. linku**. Vyberte možnosť **Odosielanie a prijímanie** alebo **Len odosielanie** v položke **Nastavenie prenosu podľa linky**. Nie je možné poslať faxy, keď zvolíte linku, ktorá je nastavená len na prijímanie faxov. Majte na pamäti, že položka **Vybr. linku** je štandardne nastavená na možnosť **G3 - Automat**. Potom zadajte čísla pomocou číselnej klávesnice na LCD obrazovke a klepnite na tlačidlo **OK**.

**Poznámka:**

Keď je zapnutá voľba **Obmedzenia priam. vytáčania** v možnosti **Nastavenia zabezp.**, môžete vyberať príjemcov faxov len zo zoznamu kontaktov alebo histórie odoslaných faxov. Faxové číslo nemôžete zadať manuálne.

4. Vyberte kartu **Nastavenia faxu** a potom podľa potreby vykonajte nastavenia, ako napríklad rozlíšenie a spôsob zasielania.
5. Klepnutím na tlačidlo  spustíte odosielanie faxu.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Kontrola stavu alebo záznamov pre faxové úlohy” na strane 193
- ➔ „Registrácia príjemcu do zoznamu kontaktov (keď sú nainštalované voliteľné faxové karty)” na strane 430

## Odosielanie faxov z počítača pomocou voliteľnej faxovej karty

### Odosielanie dokumentov vytvorených v aplikácii pomocou voliteľnej faxovej karty (Windows)

Tým, že zvolíte fax tlačiarne v ponuke **Tlač** v nejakej aplikácii, ako je napríklad Microsoft Word alebo Excel, môžete priamo prenášať údaje, napríklad vytvorené dokumenty, nákresy a tabuľky spolu s titulným hárkom.

**Poznámka:**

- V nasledujúcom príklade je použitý program Microsoft Word.
- Informácie o spôsobe odoslania faxu nájdete ďalej.  
„Odosielanie dokumentov vytvorených pomocou aplikácie (Windows)” na strane 196
- Skutočné činnosti sa môžu líšiť v závislosti od aplikácie, ktorú používate. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi k aplikácii.

1. Pomocou aplikácie vytvorte dokument, ktorý chcete preniesť faxom.
2. V ponuke **Súbor** kliknite na položku **Tlač**.  
Objaví sa okno **Tlač** danej aplikácie.
3. V časti **Tlačiareň** vyberte položku **XXXXX (FAX)** (kde XXXXX je názov vašej tlačiarne) a potom skontrolujte nastavenia odoslania faxu.
4. Kliknite na položku **Vlastnosti tlačiarne** alebo **Vlastnosti**, ak chcete určiť nastavenia, ako napríklad veľkosť papiera a kvalita obrazu.  
Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi k ovládaču PC-FAX.

5. Kliknite na položku **Tlač**.  
**Recipient Settings** Zobrazí sa obrazovka pomôcky FAX Utility.
6. Stanovte príjemcu.  
Ďalšie informácie nájdete v časti „Súvisiace informácie“.  
[„Odosielanie dokumentov vytvorených pomocou aplikácie \(Windows\)” na strane 196](#)  
Príjemca bude pridaný do zoznamu **Recipient List**, ktorý je zobrazený vo vrchnej časti okna.
7. Kliknite na kartu **Sending options** a vyberte možnosť v položke **Transmission line**.  
Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu** > **Zákl. nastavenia** > **Nastavenie prenosu podľa linky** a zvolte linku, ktorá je nastavená na možnosť **Odosielanie a prijímanie** alebo **Len odosielanie**. Nie je možné poslať faxy, keď zvolíte linku, ktorá je nastavená len na prijímanie faxov.
8. Kliknite na tlačidlo **Ďalej** a urobte potrebné nastavenia.
9. Skontrolujte prenášaný obsah a kliknite na tlačidlo **Send**.  
Pred prenosom sa uistite, či je meno a faxové číslo príjemcu správne.

## Odosielanie dokumentov vytvorených v aplikácii pomocou voliteľnej faxovej karty (Mac OS)

Tým, že vyberiete tlačiareň podporujúcu fax v ponuke **Tlač** v komerčne dostupnej aplikácii, môžete odosielať vytvorené údaje, ako sú napríklad dokumenty, nákresy a tabuľky. Dostupná linka sa zvolí automaticky a odošle sa.

Základné činnosti pri odosielaní faxov sú rovnaké ako pri bežnom faxe.

### Súvisiace informácie

➔ [„Zasielanie faxu z počítača” na strane 195](#)

## Kontrola stavu liniek (keď sú nainštalované voliteľné faxové karty)

Môžete skontrolovať stav jednotlivých faxových liniek, napríklad či sú pripravené alebo sa používajú.

Ak chcete zobraziť túto ponuku, na hlavnej obrazovke ovládacieho panela tlačiarne klepnite na položku **Stav úlohy** a vyberte položky **Stav tlačiarne** > **Možnosti**.

### Súvisiace informácie

➔ [„Konfigurácia obrazovky Stav úlohy” na strane 32](#)

## Riešenie problémov

Ďalšie informácie nájdete v časti „Súvisiace informácie“.

### Súvisiace informácie

➔ [„Nie je možné poslať alebo prijímať faxy” na strane 281](#)

- ➔ „Tlačiareň nefunguje podľa očakávania” na strane 303
- ➔ „Kvalita odoslaného faxu je nízka” na strane 327
- ➔ „Kvalita prijatého faxu je nízka” na strane 329

## Parametre voliteľnej faxovej karty Super G3/G3 Multi

Možný počet prípojok	2 (3 celkovo s bežným)
----------------------	------------------------

Ostatné je rovnaké ako pri bežnom faxovaní. Pozrite ďalej uvedené súvisiace informácie.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Parametre faxu (len tlačiarne s funkciou faxu)” na strane 497

## Karta siete Ethernet (10/100/1000 Base-T,Ethernet)

### Zoznam funkcií pri používaní ďalšej siete

Funkcie		Štandardn e	Dodatočn á	Súvisiace informácie
Tlač	Tlač z počítača	✓	✓	
Skenovanie	Skenovanie z počítača	✓	✓	
	Skenovanie do e-mailu	✓*3	✓*3	„Konfigurácia poštového servera” na strane 542 „Výber trasy prenosu cez sieť (keď sa používa ďalšia sieť)” na strane 439
	Skenovanie do priečinka	✓*3	✓*3	„Nastavenie zdieľaného sieťového priečinka” na strane 546 „Výber trasy prenosu cez sieť (keď sa používa ďalšia sieť)” na strane 439
	Skenovanie do programu Document Capture Pro	✓*3	✓*3	„Výber trasy prenosu cez sieť (keď sa používa ďalšia sieť)” na strane 439
	Skenovanie do cloudu	✓	–	„Skenovanie originálov do cloudu” na strane 149

Funkcie		Štandardn e	Dodatočn á	Súvisiace informácie
Faxovanie	Odosielanie a prijímanie faxov na počítači	✓	–	
	Faxovanie do e-mailu	✓*3	✓*3	„Konfigurácia poštového servera“ na strane 542 „Výber trasy prenosu cez sieť (keď sa používa ďalšia sieť)“ na strane 439
	Faxovanie do priečinka	✓*3	✓*3	„Nastavenie zdieľaného sieťového priečinka“ na strane 546 „Výber trasy prenosu cez sieť (keď sa používa ďalšia sieť)“ na strane 439
Epson Connect		✓	–	„Tlač pomocou cloudovej služby“ na strane 117
EPSON Software Updater		✓	–	„Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)“ na strane 462
Aktualizácia firmvéru		✓	–	„Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)“ na strane 462
Nastavenia siete	Nastavenie IP adresy	✓*1	✓*1	„Priradenie IP adresy (pri používaní ďalšej siete)“ na strane 437
	Nastavenie servera proxy	✓	–	„Nastavenie servera proxy (pri používaní ďalšej siete)“ na strane 438
Nastavenie z aplikácie Web Config		✓*1	✓*1	„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)“ na strane 460
Konfigurácia servera LDAP		✓*3	✓*3	„Konfigurácia servera LDAP“ na strane 572 „Výber siete, ktorá má server LDAP (keď sa používa ďalšia sieť)“ na strane 440
E-mailové oznámenie		✓*2	✓*2	„Konfigurácia poštového servera“ na strane 542 „Konfigurácia e-mailového upozornenia (keď sa používa ďalšia sieť)“ na strane 440
Konfigurácia hesla správcu		✓*1	✓*1	„Konfigurácia hesla správcu z ovládacieho panela“ na strane 600 „Konfigurácia hesla správcu z počítača“ na strane 600 „Konfigurácia hesla správcu pre ďalšiu sieť“ na strane 437
Rozšírené nastavenia zabezpečenia	IPsec/filtrovanie IP	✓*1	✓*1	„Šifrovaná komunikácia pomocou filtrovania IPsec/IP“ na strane 634
	IEEE 802.1X	✓*1	✓*1	„Pripojenie tlačiarne k sieti IEEE802.1X“ na strane 646
Epson Open Platform		✓	–	„Používanie funkcie Epson Open Platform“ na strane 657

✓ = K dispozícii.

– = Nie je k dispozícii.

- \*1 : Je potrebné urobiť nastavenia jednotlivých sietí.
- \*2 : Na odosielanie príjemcom do jednotlivých cieľov môžete použiť bežnú alebo ďalšiu sieť.
- \*3 : K dispozícii len pre bežnú alebo ďalšiu sieť.


## Inštalácia karty siete Ethernet

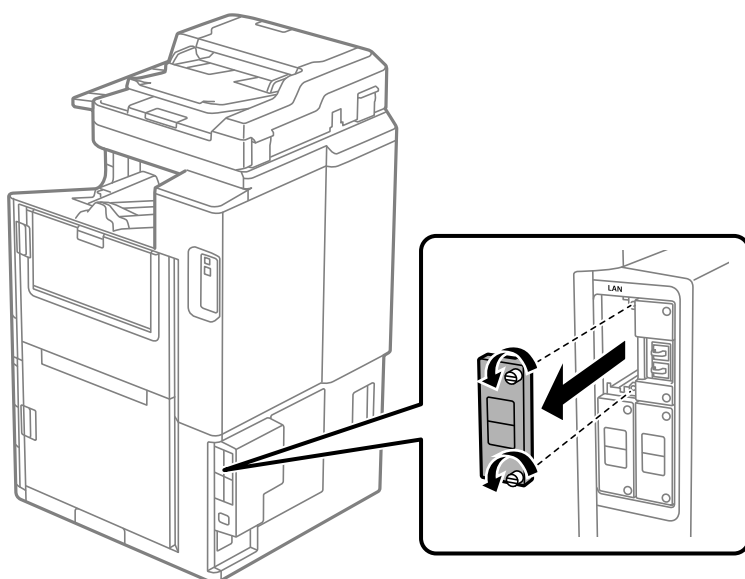
### **Upozornenie:**

Vypnite, odpojte napájací kábel a skontrolujte, či boli odpojené všetky káble. Kábel môže byť poškodený a môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru.

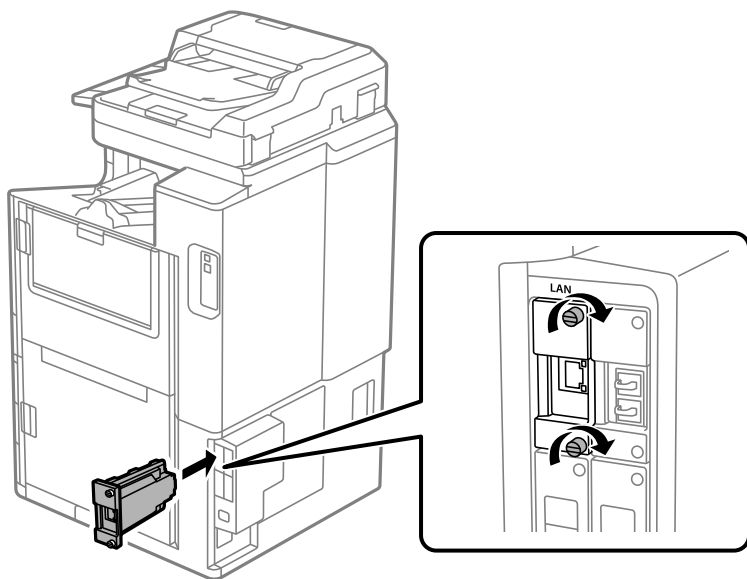
### **Upozornenie:**

Ak je nainštalovaná zošívacia-P2, kartu na sieť Ethernet nemôže odpájať a pripájať spotrebiteľ. V prípade potreby sa obráťte na podporu spoločnosti Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson.

1. Vypnite tlačiareň stlačením tlačidla .
2. Odpojte všetky káble, ako sú napájací kábel a USB kábel.
3. Uvoľnite dve skrutky a potom odnímate kryt.




4. Nainštalujte kartu siete Ethernet rovno do zásuvky na ďalšie rozhranie pre kartu siete Ethernet.  
Vložte kartu siete Ethernet pevno do zásuvky.



**Upozornenie:**

Neodstraňujte kryt karty siete Ethernet.

Nedotýkajte sa konektorov karty siete Ethernet.

5. Zaistite kartu siete Ethernet dvomi skrutkami.
6. Pripojte odpojený napájací kábel a kábel rozhrania USB.
7. Stlačte tlačidlo , vyberte položky Stav úlohy > Možnosti a skontrolujte, či je karta siete Ethernet nainštalovaná správne.
8. Vyberte položky **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Správa systému** > **Aktualizácia firmvéru** > **Aktualizovať** a aktualizujte firmvér.

## Nastavenia pri používaní ďalšej siete

### Nastavenie hesla správcu pre ďalšiu sieť

Keď nastavíte heslo správcu pre ďalšiu sieť, môžete používateľom zabrániť v zmenách nastavení ďalšej siete. Heslo správcu pre ďalšiu sieť môžete nastaviť a zmeniť z počítača v ďalšej sieti pomocou aplikácie Web Config. Heslo správcu pre ďalšiu sieť je odlišné od hesla pre tlačiareň.

Prvotné heslo pre ďalšiu sieť je posledných osem číslic adresy MAC. Ak to chcete overiť, vyberte možnosť **Stav drôtovej siete LAN** pre ďalšiu sieť na ovládacom paneli a zobrazíte tak podrobnosti. Adresu MAC si môžete overiť aj na štítku nalepenom na paneli siete Ethernet.

Odporúčame čo najskôr zmeniť prvotné heslo, aby ste tak zabránili nepovolenému prístupu. Ak obnovíte predvolené nastavenia ďalšej siete, prvotné heslo sa obnoví.



### Súvisiace informácie

➔ „Volby ponuky pre položku Nastavenia siete (keď sa používa ďalšia sieť)” na strane 442

### Konfigurácia hesla správcu pre ďalšiu sieť

Pomocou aplikácie Web Config môžete z počítača v ďalšej sieti nastaviť heslo správcu.

1. Zadaťte IP adresu tlačiarne pre ďalšiu sieť do prehľadávača a spustíte tak aplikáciu Web Config.
2. Vyberte kartu **Zabezpečenie produktu > Zmeniť Heslo správcu**.
3. Zadaťte heslo do položky **Nové heslo** a položky **Potvrďte nové heslo**. Ak je to potrebné, zadajte meno používateľa.  
Ak meníte heslo na nové, zadajte aktuálne heslo.
4. Vyberte možnosť **OK**.

**Poznámka:**

Ak nastavujete alebo meníte uzamknuté položky ponuky, kliknite na položku **Prihlásenie správcu** a zadajte heslo správcu.

### Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Pripojenie k sieti z ovládacieho panela (pri použití ďalšej siete)

Pripojte tlačiareň k sieti pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

### Priradenie IP adresy (pri používaní ďalšej siete)

Nastavte základné položky, ako je napríklad Adresa hostiteľa, Maska podsiete, Predvolená brána.

Urobte nastavenia bežnej a ďalšej siete.

V tejto časti je vysvetlený postup nastavenia statickej IP adresy.

1. Vypnite tlačiareň.
2. Vyberte položku **Nastav.** na domovskej obrazovke na ovládacom paneli tlačiarne.
3. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia siete**.
4. Vyberte možnosť **Štandardne** alebo **Dodatočná** pre sieť, ktorú chcete nastaviť.
5. Vyberte položky **Rozšírené > TCP/IP**.

**Poznámka:**

Keď vyberiete možnosť **Rozšírené**, je potrebné pre ďalšiu sieť zadať heslo správcu.

6. Vyberte možnosť **Ručne** pre **Získať IP adresu**.

Keď nastavujete IP adresu automaticky pomocou funkcie DHCP na smerovači, vyberte možnosť **Automaticky**. V takom prípade sa v kroku 7 a 8 automaticky nastavia aj položky **IP adresa**, **Maska podsiete** a **Predvolená brána**, takže prejdite na krok 9.

7. Zadajte IP adresu.

Pri zadávaní IP adresy zadajte nuly (0), aby z toho boli tri číslice, ako je znázornené na nasledujúcom príklade.

Príklad:

Ak je IP adresa 192.0.2.111, zadajte 192.000.002.111.

Ak je IP adresa 192.0.12.10, zadajte 192.000.012.010.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke. Po zadaní IP adresy sa nuly zadané kvôli vytvoreniu troch číslic vynechajú.

8. Nastavte položku **Maska podsiete** a **Predvolená brána**.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.



**Upozornenie:**

Ak je kombinácia položiek **IP adresa**, **Maska podsiete** a **Predvolená brána** nesprávna, položka **Spustiť nastavenie** je neaktívna a nedá sa pokračovať v nastaveniach. Skontrolujte, či v zadaní nie je žiadna chyba.

9. Zadajte IP adresu primárneho servera DNS.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.

**Poznámka:**

Keď pre nastavenie priradenia IP adresy vyberiete možnosť **Automaticky**, môžete zvoliť nastavenia servera DNS dvomi spôsobmi: **Ručne** alebo **Automaticky**. Ak nemôžete získať adresu servera DNS automaticky, vyberte možnosť **Ručne** a zadajte adresu servera DNS. Potom priamo zadajte adresu sekundárneho servera DNS. Ak vyberiete možnosť **Automaticky**, prejdite na 11. krok.

10. Zadajte IP adresu sekundárneho servera DNS.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.

11. Klepnite na položku **Spustiť nastavenie**.

### Nastavenie servera proxy (pri používaní ďalšej siete)

Ak sú obidve nasledujúce podmienky pravdivé, nastavte server proxy.

Pre internetové pripojenie je zabudovaný server proxy.

Keď používate funkciu, v ktorej sa tlačiareň pripája priamo k internetu, ako je napríklad služba Epson Connect alebo iné firemné cloudové služby.

Server proxy je k dispozícii len v bežnej sieti.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**

Keď robíte nastavenia po nastavení IP adresy, zobrazuje sa obrazovka **Rozšírené**. Prejdite na 3. krok.

2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Štandardne** > **Rozšírené**.

3. Vyberte možnosť **Proxy server**.

4. Vyberte možnosť **Použiť** pre **Nastavenia proxy servera**.

5. Zadajte adresu servera proxy vo formáte IPv4 alebo FQDN.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.

6. Zadajte číslo portu servera proxy.  
Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.
7. Klepnite na položku **Spustiť nastavenie**.

### **Pripojenie k sieti Ethernet (pri používaní ďalšej siete)**

#### **Pripojenie k sieti Ethernet v bežnej sieti**

Pripojte tlačiareň k bežnej sieti pomocou kábla siete Ethernet a skontrolujte pripojenie.

1. Prepojte tlačiareň a rozbočovač (LAN switch) káblom siete Ethernet.
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**.
3. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Štandardne** > **Kontrola pripojenia**.  
Zobrazuje sa výsledok diagnostiky pripojenia. Skontrolujte, či je pripojenie správne.
4. Dokončíte klepnutím na tlačidlo **OK**.  
Ak klepnete na položku **Vytlačiť kontrolnú správu**, môžete vytlačiť výsledok diagnostiky. Postupujte podľa pokynov na obrazovke a vytlačte to.

#### **Pripojenie k sieti Ethernet v ďalšej sieti**

Pripojte tlačiareň k ďalšej sieti pomocou kábla siete Ethernet a skontrolujte pripojenie.

1. Prepojte tlačiareň a rozbočovač (LAN switch) káblom siete Ethernet.
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Stav úlohy**.
3. Vyberte kartu **Stav tlačiarnie** a potom vyberte kartu **Možnosti**.  
Zobrazí sa stav pripojenia k sieti Ethernet. Skontrolujte, či je pripojenie správne.

### **Výber trasy prenosu cez sieť (keď sa používa ďalšia sieť)**

Nasledujúce funkcie skenovania a faxovania sú k dispozícii z ovládacieho panela tlačiarnie v bežnej alebo ďalšej sieti.

- Skenovanie do e-mailu
- Skenovanie do priečinka
- Skenovanie do aplikácie Document Capture Pro
- Faxovanie do e-mailu
- Faxovanie do priečinka

Podľa ďalej uvedeného postupu vyberte sieť, ktorú chcete používať pre funkcie skenovania a faxovania.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete** > **Smerovanie sieťového prenosu**.

3. Vyberte možnosť **Štandardne** alebo **Dodatočná** pre sieť, ktorú chcete používať na funkcie skenovania alebo faxovania.

## Výber siete, ktorá má server LDAP (keď sa používa ďalšia sieť)

Server LDAP môžete používať buď v bežnej alebo ďalšej sieti.

Podľa ďalej uvedeného postupu vyberte sieť so serverom LDAP, ktorý chcete používať.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia siete > Server LDAP**.
3. Vyberte možnosť **Štandardne** alebo **Dodatočná** pre sieť, ktorá má server LDAP.

## Prijímanie e-mailových upozornení pri výskyte udalosti (keď sa používa ďalšia sieť)

### Čo sú e-mailové upozornenia (keď sa používa ďalšia sieť)

Je to funkcia upozorňovania na výskyt udalostí, napríklad zastavenie tlače a chyba tlačiarne, ktorá odošle e-mail na určenú adresu.

Môžete zaregistrovať až päť cieľov a nastaviť možnosti upozorňovania pre jednotlivé ciele.

Ak chcete použiť túto funkciu, je potrebné pred nastavením upozorňovania nastaviť poštový server. Nastavte e-mailový server v sieti (bežnej alebo ďalšej), v ktorej chcete e-maily odosielať.

### Súvisiace informácie

➔ [„Konfigurácia poštového servera” na strane 542](#)

### Konfigurácia e-mailového upozornenia (keď sa používa ďalšia sieť)

Nakonfigurujte e-mailové upozornenie pomocou aplikácie Web Config z počítača v bežnej sieti.

1. Zadaťte IP adresu tlačiarne pre bežnú sieť do prehľadávača a spustite tak aplikáciu Web Config.
2. Vyberte kartu **Správa zariadenia > E-mailové upozornenie**.
3. Nastavte predmet e-mailového oznámenia.  
Z dvoch rozbaľovacích ponúk vyberte obsah zobrazený v predmete.
  - Vybraný obsah sa zobrazuje vedľa položky **Predmet**.
  - Nie je možné nastaviť rovnaký obsah vľavo aj vpravo.
  - Keď počet znakov v položke **Umiestnenie** presahuje 32 znakov, všetky znaky nad počet 32 sa vynechajú.
4. Zadaťte e-mailovú adresu pre odosielanie e-mailu s oznámením.  
Použite znaky A – Z a – z 0 – 9 ! # \$ % & ' \* + - . / = ? ^ \_ { | } ~ @ a zadať môžete 1 až 255 znakov.
5. Vyberte možnosť **Štandardne** alebo **Dodatočná** pre sieť používanú na odosielanie príjemcom.

6. Vyberte jazyk pre e-mailové oznámenia.
7. Začiarknite políčko na udalosti, pre ktorú chcete dostávať oznámenie.  
Číslo položky **Nastavenia upozornení** je prepojené na číslo cieľa **Nastavenia e-mailovej adresy**.

Príklad:

Ak chcete nastaviť odosielanie oznámenia na e-mailovú adresu nastavenú pre číslo 1 v položke **Nastavenia e-mailovej adresy**, keď sa v tlačiarni minul papier, začiarknite stĺpec **1** v riadku **Papier sa minul**.

8. Kliknite na položku **OK**.  
Vyvolaním udalosti skontrolujte, či sa e-mailové oznámenie odošle.  
Príklad: Tlačte určením položky **Zdroj papiera**, kde nie je vložený papier.

#### Súvisiace informácie

- ➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarny \(Web Config\)” na strane 460](#)
- ➔ [„Konfigurácia poštového servera” na strane 542](#)
- ➔ [„Položky pre e-mailové oznámenie” na strane 616](#)

## Riešenie problémov pri používaní ďalšej siete

### Nedá sa tlačiť ani skenovať z počítača

**Nastavenia bežnej alebo ďalšej siete sú nesprávne.**

Je potrebné nastaviť bežnú sieť a ďalšiu sieť. Skontrolujte nastavenia oboch sietí.

#### Súvisiace informácie

- ➔ [„Pripojenie k sieti z ovládacieho panela \(pri použití ďalšej siete\)” na strane 437](#)

### Skenovanie alebo faxovanie z ovládacieho panela nefunguje správne (okrem Skenovania do cloudu)

**Sieť používaná na funkcie skenovania alebo faxovania z ovládacieho panela nie je zvolená správne.**

Funkcie skenovania alebo faxovania z ovládacieho panela sú k dispozícii v bežnej alebo ďalšej sieti. Uistite sa, či je sieť používaná na funkcie skenovania alebo faxovania zvolená správne.

#### Súvisiace informácie

- ➔ [„Výber trasy prenosu cez sieť \(keď sa používa ďalšia sieť\)” na strane 439](#)

## Nedá sa používať server LDAP

### Sieť so serverom LDAP nie je zvolená správne.

Server LDAP je k dispozícii v bežnej alebo ďalšej sieti. Uistite sa, či je správne zvolená sieť, v ktorej je požadovaný server LDAP.

### Súvisiace informácie

➔ „Výber siete, ktorá má server LDAP (keď sa používa ďalšia sieť)” na strane 440

## Volby ponuky pre položku Nastavenia siete (keď sa používa ďalšia sieť)

V tejto časti je vysvetlená ponuka Nastavenia siete pri používaní ďalšej siete.

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

**Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia siete**

### Štandardne:

Nastavte bežnú sieť. Pozrite ďalej uvedené súvisiace informácie.

### Súvisiace informácie

➔ „Nastavenia siete” na strane 470

### Dodatočná:

Nastavte ďalšiu sieť.

#### Stav siete:

Zobrazí alebo vytlačí aktuálne sieťové nastavenia.

- Stav drôtovej siete LAN
- List so stav. tlačie

#### Rozšírené:

Urobte nasledujúce podrobné nastavenia.

- TCP/IP
- Adresa IPv6
- Rýchlosť linky a duplex
- Pres. HTTP do HTTPS
- Zak. IPsec/ IP Filtrovanie
- Zakázať IEEE802.1X

Je potrebné zadať heslo správcu pre ďalšiu sieť.

Obnoviť štand. nastavenia:

Obnovte predvolené nastavenia ďalšej siete.

Je potrebné zadať heslo správcu pre ďalšiu sieť.

## Smerovanie sieťového prenosu:

Vyberte sieť, ktorú chcete použiť na funkcie skenovania a faxovania z ovládacieho panela (Skenovanie do e-mailu, Skenovanie do priečinka, Skenovanie do aplikácie Document Capture Pro, Faxovanie do e-mailu, Faxovanie do priečinka).

## Server LDAP:

Vyberte sieť so serverom LDAP, ktorý chcete používať.

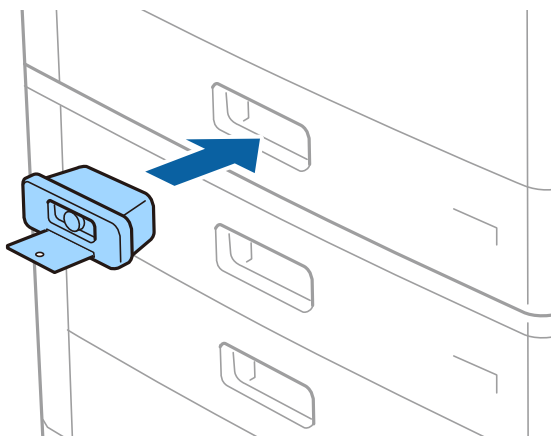
---

# Zámok kazety (Paper Cassette Lock)

## Používanie doplnku Paper Cassette Lock

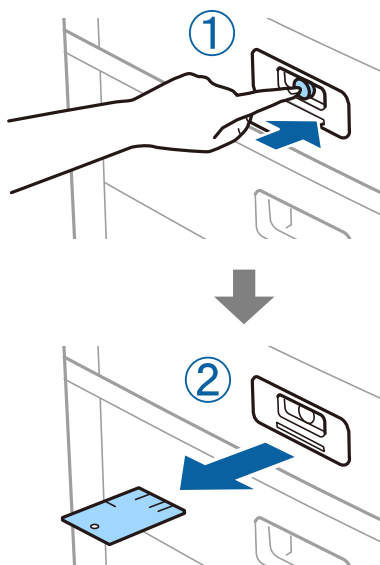
Môžete pripojiť doplnok Paper Cassette Lock k súčasť zásobníky papiera 1 až 4. Je to užitočné vtedy, keď chce správca riadiť papier. Kľúč uschovajte na bezpečnom mieste.

1. Pripojte zámok kazety na papier.



2. Stlačte stredné tlačidlo a potom kľúč vytiahnite.

Kľúč uschovajte na bezpečnom mieste.



**Poznámka:**

Keď odpojíte doplnok Paper Cassette Lock od súčasti zásobník papiera, zasuňte kľúč úplne do zámku. Keď sa tlačidlo objaví v strede štrbiny, nezabudnite kľúč vytiahnuť.

## Problémy so súčasťou Paper Cassette Lock

### Stratený kľúč k doplnku Paper Cassette Lock

Obráťte sa na spoločnosť Epson alebo na autorizovaného poskytovateľa servisu Epson.



---

# Informácie o produkte

Informácie o papieri. . . . .	446
Informácie o spotrebných produktoch. . . . .	450
Informácie o softvéri. . . . .	451
Zoznam ponuky nastavení. . . . .	463
Parametre produktu. . . . .	496
Parametre písma. . . . .	510
Parametre ukladacieho priestoru. . . . .	524
Informácie o súlade s nariadeniami. . . . .	524

## Informácie o papieri

### Dostupný papier a kapacity

Nasledujú dostupné papiere pre túto tlačiareň. Pri používaní iných papierov dochádza k zaseknutiu papiera a poškodeniu tlačiarene.

Kvalita papiera sa môže v závislosti od prostredia meniť. Odporúčame nakupovať papier po predchádzajúcej kontrole prostredia. Pred používaním napríklad recyklovaného papiera a obálok s veľmi rôznorodou kvalitou odporúčame urobiť testovaciu tlač.

### Originálny papier Epson

Spoločnosť Epson odporúča používať originálny papier Epson, aby ste dosiahli vysokokvalitné výtlačky.

**Poznámka:**

- Originálny papier Epson nie je dostupný pri tlačení s univerzálnym ovládačom tlačiarene Epson.
- Dostupnosť papiera sa líši podľa umiestnenia. Najnovšie informácie o dostupnosti papiera vo vašej oblasti vám poskytne podpora spoločnosti Epson.
- Pozrite nasledujúcu časť, kde nájdete informácie o dostupných typoch papiera obojstrannú tlač.   
„Papier pre obojstrannú tlač“ na strane 449
- Pri tlači na originálny papier Epson v používateľom určenej veľkosti sú k dispozícii iba nastavenia kvality tlače **Štandardne** alebo **Normal**. Hoci niektoré ovládače tlačiarene umožňujú vybrať lepšiu kvalitu tlače, výtlačky sú vytlačené pomocou nastavenia **Štandardne** alebo **Normal**.
- Keď tlačíte na papier dlhší než 483 mm ako používateľom definovanú veľkosť, vytlačí sa so štandardnou kvalitou tlače bez ohľadu na nastavenia typu papiera a názvu papiera. Pri niektorých typoch papiera tiež tlačiareň spomalí tlač, napríklad pri obyčajnom papieri.

### Papier vhodný na tlač dokumentov

Názov média	Veľkosť	Kapacita vkladania (listy)	
		Zásobník na papier	Zásobníky papiera 1 až 4
Epson Business Paper	A4	150	500
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	150	500

### Papier vhodný na tlač dokumentov a fotografie

Názov média	Veľkosť	Kapacita vkladania (listy)	
		Zásobník na papier	Zásobníky papiera 1 až 4
Epson Matte Paper-Heavyweight	A3+, A3, A4	20	–
Epson Archival Matte Paper	A3+, A3, A4	20	–
Epson Double-Sided Matte Paper	A3+, A3, A4	20	–

Názov média	Veľkosť	Kapacita vkladania (listy)	
		Zásobník na papier	Zásobníky papiera 1 až 4
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A3+, A3	50	–
	A4	100	–
Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	–

## Komerčne dostupný papier

### Poznámka:

- Veľkosti 8,5 × 13 palcov, 8K (270 × 390 mm), 16K (195 × 270 mm) a Half Letter nie sú k dispozícii, keď sa tlačí s ovládačom tlačiarne PostScript.
- Pozrite nasledujúcu časť, kde nájdete informácie o dostupných typoch papiera obojstrannú tlač. „Papier pre obojstrannú tlač“ na strane 449

## Obyčajné papiere

Názov média	Veľkosť	Kapacita vkladania (listy)	
		Zásobník na papier	Zásobníky papiera 1 až 4
Obyčajný papier, Kopírovací papier	A3+, SRA3, 12×18 palcov	Až po čiaru označenú symbolom trojuholníka na postrannej vodiacej lište.  (80 g/m <sup>2</sup> : 150)  Avšak iba jeden hárok pre používateľom definované veľkosti papiera s dĺžkou viac než 483 mm.	–
Predtlačný papier*	A3, US B (11×17 palcov), B4, Legal, Indian-Legal, 8,5×13 palcov, Letter, A4, B5, Executive, A5, Half Letter, 16K (195×270 mm), 8K (270×390 mm)		Až po čiaru označenú symbolom trojuholníka na postrannej vodiacej lište.  (80 g/m <sup>2</sup> : 550)
Hlavičkový papier			–
Farebný papier			–
Recyklovaný papier			
Vysokokvalitný obyčajný papier	B6, A6		–
Hrubý papier (60 až 160 g/m <sup>2</sup> )	Definovaná používateľom (mm) (Šírka: 55 až 330,2, dĺžka 127 až 1200)		–
	Definovaná používateľom (mm) (Šírka: 139,7 až 297, dĺžka 182 až 431,8)		Až po čiaru označenú symbolom trojuholníka na postrannej vodiacej lište.  (80 g/m <sup>2</sup> : 550)

Názov média	Veľkosť	Kapacita vkladania (listy)	
		Zásobník na papier	Zásobníky papiera 1 až 4
Hrubý papier Veľmi hrubý papier (161 až 350 g/m <sup>2</sup> )	A3+, SRA3, 12×18 palcov, A3, US B (11×17 palcov), B4, Legal, Indian-Legal, 8,5×13 palcov, Letter, A4, B5, Executive, A5, Half Letter, 16K (195×270 mm), 8K (270×390 mm), B6, A6,  Definovaná používateľom (mm)  (Šírka: 55 až 330,2, dĺžka 127 až 1200)	Až po čiaru označenú symbolom trojuholníka na postrannej vodiacej lište.  (alebo 30 hárkov)  Avšak iba jeden hárok pre používateľom definované veľkosti papiera s dĺžkou viac než 483 mm.	–

\* Papier, na ktorom sú predtlačené rôzne formuláre, napríklad pásky alebo cenné papiere.

## Obálka

Názov média	Veľkosť	Kapacita vkladania (obálky)	
		Zásobník na papier	Zásobníky papiera 1 až 4
Obálka*	Obálka #10, Obálka DL, Obálka C4, Obálka C5, Obálka C6	10	–

\* Ak je záklopka na krátkej hrane, uistite sa, či ste záklopkou zahrnuli do nastavenia vlastnej veľkosti.

## Dostupná hrúbka papiera

Nasleduje zoznam dostupných hrúbok papiera (hmotnosť papiera v jednotkách g/m<sup>2</sup>: na 1 m<sup>2</sup> vyjadrené v gramoch). V závislosti od kvality papiera sa môže vyskytnúť zhoršenie kvality tlače (napríklad smer papierového zrna, tvrdosť atď.).

Typ papiera	Hrúbka papiera (Hmotnosť papiera)
Obyčajný papier Kopírovací papier Hlavičkový papier Recyklovaný papier Farebný papier Predtlačený papier Hrubý papier Veľmi hrubý Vysokokvalitný papier	60 až 350 g/m <sup>2</sup>

Typ papiera		Hrúbka papiera (Hmotnosť papiera)
Obálka	#10	75 až 90 g/m <sup>2</sup> (20 až 24 lb)
	DL	
	C6	
	C5	
	C4	80 až 100 g/m <sup>2</sup> (21 až 26 lb)

## Papier pre obojstrannú tlač

### Originálny papier Epson

- Epson Business Paper
- Epson Bright White Ink Jet Paper

### Súvisiace informácie

➔ [„Dostupný papier a kapacity” na strane 446](#)

### Komerčne dostupný papier

- Obyčajný papier, Kopírovací papier, Predtlačený papier, Hlavičkový papier, Farebný papier, Recyklovaný papier, Vysokokvalitný obyčajný papier, Hrubý papier (160 g/m<sup>2</sup>)
- Hrubý papier (161 až 250 g/m<sup>2</sup>)\*

\* Podporovaný je len krycí hárok sedlového zošívania.

#### Poznámka:

- Pri automatickej obojstrannej tlači nie je podporovaný papier s veľkosťou A3+, SRA3, 12×18 palcov, B6, A6.
- Pri automatickej obojstrannej tlači s používateľom určenými veľkosťami papiera môžete použiť veľkosti papiera 139,7 až 297×182 až 431,8 mm.

### Súvisiace informácie

➔ [„Dostupný papier a kapacity” na strane 446](#)

## Nedostupné typy papiera

Nepoužívajte nasledujúce papieri. Pri používaní týchto papierov môže dochádzať k zaseknutiu papiera, škvŕnám na výtlačku alebo poškodeniu tlačiarne.

- Vlnité a vlhké papiere
- Papiere, ktoré neboli po vytlačení jednej strany vysušené.
- Pokrčené a skrútené papiere
- Odtrhnuté, odrezané a zložené papiere
- Príliš hrubé alebo príliš tenké papiere

- Predtlačené papiere, ktoré boli použité inými atramentovými tlačiarňami, termotlačiarňami, stránkovými tlačiarňami alebo kopírkami
- Perforované papiere
- Papiere s nálepkami
- Papierey spojené lepiacou páskou, svorkami zošívачky, kancelárskymi sponami, perforované atď.
- Nepoužívajte obálky s lepiacimi povrchmi na chlopniach alebo obálky s okienkami.

## Informácie o spotrebných produktoch

### Kódy atramentových kaziet

Nasledujú kódy originálnych atramentových kaziet Epson.

BK1, BK2: Black (Čierna)
T04Q1

Spoločnosť Epson odporúča používať originálne atramentové kazety Epson. Spoločnosť Epson neručí za kvalitu alebo spoľahlivosť neoriginálneho atramentu. Používanie neoriginálneho atramentu môže spôsobiť poškodenie, ktoré nepokrývajú záruky Epson, a za určitých okolností môže spôsobiť nestále správanie tlačiarne. Informácie o hladinách neoriginálnych atramentov sa pravdepodobne nezobrazia.

**Poznámka:**

- Kódy atramentových kaziet sa môžu líšiť v závislosti od miesta. Ak potrebujete správne kódy pre vašu oblasť, obráťte sa na podporu spoločnosti Epson.
- Európski používatelia nájdu informácie o kazetách s atramentom Epson na nasledujúcej webovej stránke.  
<http://www.epson.eu/pageyield>

### Kód údržbovej kazety

Spoločnosť Epson odporúča používať originálnu skrinku údržby Epson.

Kód údržbovej kazety: T6713



**Upozornenie:**

Po nainštalovaní skrinky údržby do tlačiarne sa už nedá použiť v iných tlačiarňach.

### Kód súčasti Servisné valčeky

Spoločnosť Epson odporúča používať originálne servisné valčeky.

Kódy sú nasledovné.

**Pre všetky krajiny okrem Indie, Bangladéša, Srí Lanky a Nepálu**

Súčasť Servisné valčeky kazety na papier: C12C935961

Súčasť Servisné valčeky zásobníka na papier: C12C935941

### Pre Indiu, Bangladéš, Srí Lanku a Nepál

Súčasť Servisné valčeky kazety na papier: C12C935971

Súčasť Servisné valčeky zásobníka na papier: C12C935951

**Poznámka:**

Ak potrebujete nový údržbový valec, obráťte sa na podporu spoločnosti Epson.

---

## Informácie o softvéri

V tejto časti predstavujeme sieťové služby a softvérové produkty, ktoré sú k dispozícii pre vašu tlačiareň z webovej stránky Epson alebo na priloženom disku so softvérom.

### Softvér na tlač

#### Aplikácia na tlač z počítača (ovládač tlačiarne pre systém Windows)

Ovládač tlačiarne ovláda tlačiareň podľa príkazov z aplikácie. Vykonaním nastavení v ovládači tlačiarne dosiahnete najlepšie výsledky tlače. Môžete tiež skontrolovať stav tlačiarne alebo ju udržiavať v najlepšom prevádzkovom stave pomocou pomôcky ovládača tlačiarne.

**Poznámka:**

Môžete zmeniť jazyk ovládača tlačiarne. Z nastavenia **Jazyk** na karte **Údržba** vyberte jazyk, ktorý chcete použiť.

#### Prístup k ovládaču tlačiarne z aplikácií

Ak chcete použiť nastavenia iba pre aplikáciu, ktorú používate, prejdite k ovládaču tlačiarne z danej aplikácie.

V ponuke **Súbor** vyberte položku **Tlačiť** alebo **Nastavenie tlače**. Vyberte tlačiareň a potom kliknite na tlačidlo **Predvolby** alebo **Vlastnosti**.

**Poznámka:**

Operácie sa líšia v závislosti od aplikácie. Podrobnosti nájdete v *Pomocníkovi aplikácie*.

#### Otvorenie ovládača tlačiarne z ovládacieho panela

Ak chcete vykonať nastavenia, ktoré sa vzťahujú na všetky aplikácie, otvorte ovládač z ovládacieho panela.

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na tlačidlo **Štart**, potom vyberte položky **Systém Windows > Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**.

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Vyberte položky **Pracovná plocha > Nastavenia > Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**.

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na tlačidlo **Štart** a vyberte položky **Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Predvolby tlače**.

Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Predvolby tlače**.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Tlačiarne a ďalší hardvér > Tlačiarne a faxy**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Predvolby tlače**.

### Prístup k ovládaču tlačiarne cez ikonu tlačiarne na paneli úloh

Ikona tlačiarne na paneli úloh pracovnej plochy je odkazová ikona, ktorá umožňuje rýchly prístup k ovládaču tlačiarne.

Ak kliknete na ikonu tlačiarne a vyberiete možnosť **Nastavenia tlačiarne**, prejdete do rovnakého okna nastavení tlačiarne, ako je to zobrazené z ovládacieho panela. Ak na túto ikonu kliknete dvakrát, môžete skontrolovať stav tlačiarne.

**Poznámka:**

Ak nie je ikona tlačiarne zobrazená na paneli úloh, prejdite do okna ovládača tlačiarne, kliknite na položku **Preferencie monitorovania** na karte **Údržba** a vyberte možnosť **Zaregistrujte ikonu odkazu na paneli úloh**.

### Spustenie nástroja

Prejdite do okna ovládača tlačiarne. Kliknite na kartu **Údržba**.

### Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre ovládač tlačiarne” na strane 51

## Návod k ovládaču tlačiarne — Windows

### EPSON Status Monitor 3

Túto pomôcku môžete využiť na monitorovanie stavu tlačiarne, zobrazovanie hlásení o chybe a podobne. Môžete aj skontrolovať stav spotrebného materiálu a priebeh tlače. Ak to chcete využívať, je potrebné nainštalovať tento softvér.

### Súvisiace informácie

➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivo” na strane 235

## Aplikácia na tlač z počítača (ovládač tlačiarne pre systém Mac OS)

Ovládač tlačiarne ovláda tlačiareň podľa príkazov z aplikácie. Vykonaním nastavení v ovládači tlačiarne dosiahnete najlepšie výsledky tlače. Môžete tiež skontrolovať stav tlačiarne alebo ju udržiavať v najlepšom prevádzkovom stave pomocou pomôcky ovládača tlačiarne.

### Prístup k ovládaču tlačiarne z aplikácií

Kliknite na položku **Nastavenie strany** alebo **Tlačiť** v ponuke **Súbor** v aplikácii. Ak je to potrebné, kliknutím na položku **Zobraziť detaily** (alebo na položku ▼) rozbaľte okno tlače.

**Poznámka:**

V závislosti od použitej aplikácie sa **Nastavenie strany** nemusí zobraziť v ponuke **Súbor** a operácie na zobrazenie obrazovky tlače sa môžu líšiť. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi k aplikácii.



## Spustenie nástroja

Vyberte položku **Preferencie systému** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**), a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na položky **Možnosti a náplne** > **Utilita** > **Otvoriť utilitu tlačiarne**.

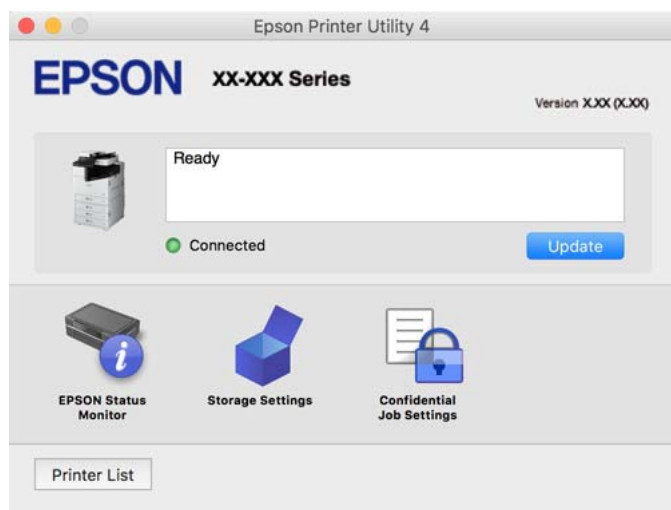
## Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre ovládač tlačiarne” na strane 98

## Návod k ovládaču tlačiarne — Mac OS

### Epson Printer Utility

Spustením programu **EPSON Status Monitor** môžete skontrolovať stav tlačiarne a chyby.



## Aplikácia, ktorá dokáže tlačiť písma PostScript Fonts (ovládač tlačiarne PostScript v systéme Windows)

Ovládač tlačiarne PostScript umožňuje tlačiarni prijímať a interpretovať tlačové pokyny v popisnom jazyku stránky odoslanej z počítača a správne vytlačiť. To je vhodné na tlač z aplikácií kompatibilných s tlačou PostScript používaných na DTP.

### Prístup k ovládaču tlačiarne z aplikácií

Ak chcete použiť nastavenia iba pre aplikáciu, ktorú používate, prejdite k ovládaču tlačiarne z danej aplikácie.

V ponuke **Súbor** vyberte položku **Tlač** alebo **Nastavenie tlače**. Vyberte tlačiareň a potom kliknite na tlačidlo **Predvoľby** alebo **Vlastnosti**.

#### **Poznámka:**

Operácie sa líšia v závislosti od aplikácie. Podrobnosti nájdete v *Pomocníkovi aplikácie*.

### Otvorenie ovládača tlačiarne z ovládacieho panela

Ak chcete vykonať nastavenia, ktoré sa vzťahujú na všetky aplikácie, otvorte ovládač z ovládacieho panela.

Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na tlačidlo Štart, potom vyberte položky **Systém Windows > Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**

Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Vyberte položky **Pracovná plocha > Nastavenia > Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite pravým tlačidlom na tlačiareň, alebo ju podržte stlačenú a potom vyberte položku **Predvolby tlače**

Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Zobrazíť zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Predvolby tlače**.

Windows Vista/Windows Server 2008

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Predvolby tlače**.

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Tlačiarne a ostatný hardvér > Tlačiarne a faxy**. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Predvolby tlače**.

### Prístup k ovládaču tlačiarne cez ikonu tlačiarne na paneli úloh

Ikona tlačiarne na paneli úloh pracovnej plochy je odkazová ikona, ktorá umožňuje rýchly prístup k ovládaču tlačiarne.

Ak kliknete na ikonu tlačiarne a vyberiete možnosť **Nastavenia tlačiarne**, prejdete do rovnakého okna nastavení tlačiarne, ako je to zobrazené z ovládacieho panela. Ak na túto ikonu kliknete dvakrát, môžete skontrolovať stav tlačiarne.

### Súvisiace informácie

➔ [„Možnosti ponuky pre ovládač tlačiarne PostScript“ na strane 93](#)

## Aplikácia, ktorá dokáže tlačiť písma PostScript Fonts (ovládač tlačiarne PostScript v systéme Mac OS)

Ovládač tlačiarne PostScript umožňuje tlačiarni prijímať a interpretovať tlačové pokyny v popisnom jazyku stránky odoslanej z počítača a správne vytlačiť. To je vhodné na tlač z aplikácií kompatibilných s tlačou PostScript používaných na DTP.

### Prístup k ovládaču tlačiarne z aplikácií

Kliknite na položku **Nastavenie strany** alebo **Tlač** v ponuke **Súbor** v aplikácii. Ak je to potrebné, kliknutím na položku **Zobrazíť detaily** (alebo na položku ▼) rozbaľte okno tlače.

#### **Poznámka:**

V závislosti od použitej aplikácie sa **Nastavenie strany** nemusí zobrazíť v ponuke **Súbor** a operácie na zobrazenie obrazovky tlače sa môžu líšiť. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi k aplikácii.

## Spustenie nástroja

Vyberte položku **Preferencie systému** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie**, **Tlač a faxovanie**), a potom vyberte tlačiareň. Kliknite na položky **Možnosti a náplne** > **Utilita** > **Otvoriť utilitu tlačiarne**.

## Súvisiace informácie

➔ „Možnosti ponuky pre ovládač tlačiarne PostScript” na strane 105

## Aplikácia, ktorá dokáže tlačiť v režime PCL Language (ovládač tlačiarne PCL)

Ovládač tlačiarne PCL umožňuje tlačiarni prijímať a interpretovať tlačové pokyny v popisnom jazyku stránky odoslanej z počítača a správne vytlačiť. Je to vhodné na tlač z bežných aplikácií, ako je napríklad Microsoft Office.

### **Poznámka:**

*Systém Mac OS nie je podporovaný.*

Pripojte tlačiareň k rovnakej sieti ako počítač a potom podľa ďalej uvedeného postupu nainštalujte ovládač tlačiarne.

1. Spustiteľný súbor ovládača si prevezmite z webovej stránky podpory spoločnosti Epson.

<http://www.epson.eu/Support> (len Európa)

<http://support.epson.net/>

2. Dvakrát kliknite na spustiteľný súbor.
3. Vo zvyšku inštalácie postupujte podľa pokynov na obrazovke.

### **Poznámka:**

*Ak používate počítač so systémom Windows a nemôžete prevziať ovládač z webovej lokality, nainštalujte ich z disku so softvérom, ktorý sa dodáva s tlačiarňou. Otvorte priečinok „Driver\PCL Universal“.*

## Aplikácie, ktoré tlačia iným než štandardným spôsobom v systéme Windows (EpsonNet Print)

EpsonNet Print je softvér na tlač v sieti TCP/IP. Inštaluje sa z inštaláčného programu spolu s ovládačom tlačiarne. Ak chcete tlačiť cez sieť, vytvorte port EpsonNet Print. Funkcie a obmedzenia sú uvedené ďalej.

- Na obrazovke radiča je zobrazený stav tlačiarne.
- Ak je IP adresa tlačiarne menená serverom DHCP, tlačiareň možno naďalej zisťovať.
- Môžete používať tlačiareň umiestnenú v odlišnom sieťovom segmente.
- Môžete tlačiť pomocou jedného z rôznych protokolov.
- Adresa IPv6 nie je podporovaná.

## Aplikácia na jednoduchú tlač z inteligentného zariadenia (Epson iPrint)

Pomocou aplikácie Epson iPrint môžete tlačiť fotografie, dokumenty a webové stránky z inteligentných zariadení, ako je smartfón alebo tablet. Prostredníctvom inteligentného zariadenia pripojeného k tej istej bezdrôtovej sieti

ako vaša tlačiareň môžete použiť buď lokálnu tlač, alebo tlač zo vzdialeného umiestnenia cez Internet. Na použitie diaľkovej tlače zaregistrujte svoju tlačiareň do služby Epson Connect.



### Inštalácia Epson iPrint

Aplikáciu Epson iPrint môžete nainštalovať do svojho inteligentného zariadenia z nasledujúcej adresy URL alebo kódu QR.

<http://ipr.to/c>



### Aplikácia na jednoduchú tlač z aplikácie systému Android (Epson Print Enabler)

Epson Print Enabler je aplikácia umožňujúca bezdrôtovo tlačiť dokumenty, e-maily, fotografie a webové stránky priamo z telefónu so systémom Android alebo tabletu (Android v4.4 alebo novší). Niekoľkými ťuknutiami zariadenie so systémom Android rozpozná tlačiareň Epson, ktorá je pripojená k rovnakej bezdrôtovej sieti.

Aplikáciu Epson Print Enabler si vyhľadajte v službe Google Play a nainštalujte.

## Softvér na skenovanie

### Aplikácia na skenovanie dokumentov (Document Capture Pro)

Document Capture Pro\* je aplikácia, ktorá umožňuje efektívne skenovať originály, napríklad dokumenty.

Spôsob ukladania obrázkov je zaregistrovaný ako *úloha* v tejto aplikácii. Zaregistrovaním série činností v rámci úlohy môžete vykonávať všetky činnosti len zvolením úlohy. K dispozícii sú prednastavené úlohy, ktoré umožňujú ukladať naskenované obrázky do počítača.

Podrobnosti o používaní funkcií nájdete v Pomocníkovi k aplikácii Document Capture Pro.

**Poznámka:**

- Úlohy môžete vykonávať nielen z počítača, ale aj z ovládacieho panela tlačiarne pripojenej cez sieť.
- Aplikácia Document Capture Pro nepodporuje systémy Windows Vista/Windows XP.

\* Názvy sú pre systém Windows. Pre systém Mac OS je názov Document Capture. Pre systém Windows Server je názov Document Capture Pro Server.

### Spustenie Windows

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Epson Software > Document Capture Pro**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.

- Windows 7/Windows Server 2008 R2

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky programy > Epson Software > Document Capture Pro**.

### Spustenie Mac OS

Vyberte položky **Prejsť > Aplikácie > Epson Software > Document Capture**.

## Aplikácia na ovládanie skenera (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 je ovládač skenera, ktorý umožňuje ovládanie skenera. Upraviť môžete veľkosť, rozlíšenie, jas, kontrast a kvalitu naskenovaného obrázka. Túto aplikáciu môžete spustiť aj zo skenovacej aplikácie kompatibilnej s rozhraním TWAIN. Podrobnosti o používaní funkcií nájdete v Pomocníkovi k softvéru.

### Spustenie Windows

#### **Poznámka:**

*V operačných systémoch Windows Server zaistite, aby bola nainštalovaná funkcia **Používanie pracovnej plochy**.*

- Windows 10/Windows Server 2016

Kliknite na tlačidlo Štart a potom vyberte položky **EPSON > Epson Scan 2**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky programy** alebo **Programy > EPSON > Epson Scan 2**.

### Spustenie Mac OS

Vyberte položky **Prejsť > Aplikácie > Epson Software > Epson Scan 2**.

### Pridanie sieťového skenera

Ak chcete použiť sieťový skener, pridajte skener pomocou ovládača skenera „Epson Scan 2“.

1. Spustíte aplikáciu Epson Scan 2.

- Windows 10/Windows Server 2016

Kliknite na tlačidlo Štart a potom vyberte položky **EPSON > Epson Scan 2**.

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky programy** alebo **Programy > EPSON > Epson Scan 2**.

- Mac OS


Vyberte položky **Prejsť > Aplikácie > Epson Software > Epson Scan 2**.

- Na obrazovke **Nastavenia skenera** kliknite na možnosť **Pridať**.

**Poznámka:**

- Ak je položka **Pridať** sivou farbou, kliknite na položku **Povolit' úpravy**.
- Ak sa zobrazuje hlavná obrazovka aplikácie Epson Scan 2, už je pripojená ku skeneru. Ak chcete pripojiť k inej sieti, vyberte položky **Skener > Nastavenie**, čím otvoríte obrazovku **Nastavenia skenera**.

- Pridajte sieťový skener. Zadaťte nasledujúce položky a potom kliknite na tlačidlo **Pridať**.

- Model:** vyberte skener, ku ktorému chcete pripojiť.
- Názov:** zadajte názov skenera. Môžete zadať najviac 32 znakov.
- Vyhľadať sieť:** keď sú počítač aj skener v rovnakej sieti, zobrazuje sa IP adresa. Ak nie je zobrazená, kliknite na tlačidlo . Ak sa IP adresa stále nezobrazuje, kliknite na položku **Zadajte adresu** a potom zadajte IP adresu priamo.

- Vyberte skener na obrazovke **Nastavenia skenera** a potom kliknite na tlačidlo **OK**.

## Softvér na faxovanie

### Aplikácia na konfiguráciu faxových činností a odosielanie faxov (FAX Utility)

Aplikácia FAX Utility vám umožňuje nastaviť v počítači rôzne nastavenia zasielania faxov. Môžete vytvoriť či upraviť zoznam kontaktov, ktorý sa má použiť pri zasielaní faxu, nastaviť uloženie prijatých faxov vo formáte PDF v počítači, atď. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi aplikácie.

**Poznámka:**

- Operačné systémy Windows Server nie sú podporované.
- Pred inštalovaním programu FAX Utility sa uistite, že pre túto tlačiareň je nainštalovaný ovládač tlačiarne; tento program neobsahuje ovládač tlačiarne PostScript a univerzálny ovládač tlačiarne Epson.
- Zaisťte, aby bol nainštalovaný program FAX Utility. Pozrite ďalej časť „Spustenie v systéme Windows“ alebo „Spustenie v systéme Mac OS“ a skontrolujte, či bola aplikácia nainštalovaná.

#### Spustenie Windows

- Windows 10

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Epson Software > FAX Utility**.

- Windows 8.1/Windows 8

Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky programy (alebo Programy) > Epson Software > FAX Utility**.

#### Spustenie Mac OS

Vyberte položku **Preferencie systému** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**) a potom vyberte tlačiareň (FAX). Kliknite na položky **Možnosti a náplne > Utilita > Otvoriť utilitu tlačiarne**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Zasielanie faxu z počítača” na strane 195
- ➔ „Prijímanie faxov na počítači” na strane 200

## Aplikácia na odosielanie faxov (ovládač PC-FAX)

Ovládač PC-FAX je aplikácia, ktorá umožňuje priamo z počítača odosielať ako fax dokumenty vytvorené v samostatnej aplikácii. Ovládač PC-FAX sa nainštaluje spoločne s nástrojom FAX Utility. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi aplikácie.

### Poznámka:

- Operačné systémy Windows Server nie sú podporované.
- Skontrolujte, či bol nainštalovaný ovládač PC-FAX. Pozrite ďalej časť „Otvorenie zo systému Windows“ alebo „Otvorenie zo systému Mac OS“.
- Obsluha sa líši v závislosti od aplikácie, ktoré ste použili na vytvorenie dokumentu. Podrobnosti nájdete v Pomocníkovi aplikácie.

### Otvorenie v systéme Windows

V aplikácii vyberte položku **Tlačiť** alebo **Nastavenie tlače** v ponuke **Súbor**. Vyberte tlačiareň (FAX) a potom kliknite na položku **Preferencie** alebo **Vlastnosti**.

### Otvorenie v systéme Mac OS

V aplikácii vyberte v ponuke **Súbor** položku **Tlačiť**. Vyberte v nastavení **Tlačiareň** vašu tlačiareň (FAX) a v kontextovej ponuke vyberte položku **Fax Settings** alebo **Recipient Settings**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Zasielanie faxu z počítača” na strane 195

## Softvér na vytvorenie balíka

### Aplikácia na vytváranie balíkov s ovládačmi (EpsonNet SetupManager)

EpsonNet SetupManager je softvér na vytváranie balíka pre jednoduchšiu inštaláciu tlačiarne, napríklad na inštaláciu ovládača tlačiarne, inštaláciu aplikácie EPSON Status Monitor a vytvorenie portu tlačiare. Tento softvér umožňuje správcovi vytvárať jedinečné softvérové balíky a rozširovať ich po skupinách.

Ďalšie informácie nájdete na miestnej webovej stránke spoločnosti Epson.

<http://www.epson.com>

## Softvér na vytvorenie nastavení alebo správu zariadení

### Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)

Web Config je aplikácia spúšťaná vo webových prehliadačoch ako Microsoft Edge alebo Safari, v počítači alebo v inteligentnom zariadení. Môžete potvrdiť stav tlačiarne alebo zmeniť sieťovú službu a nastavenia tlačiarne. Ak chcete použiť funkciu Web Config, pripojte tlačiareň a počítač alebo zariadenie do tej istej siete.

Podporované sú nasledujúce prehliadače. Používajte najnovšiu verziu.

Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari

**Poznámka:**

Počas prevádzky Web Config sa môže zobrazit' výzva na zadanie hesla správcu. Ďalšie podrobnosti nájdete v súvisiacich informáciách nižšie.

#### Súvisiace informácie

➔ „Predvolená hodnota hesla správcu” na strane 19

### Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači

1. Skontrolujte IP adresu tlačiarne.

Na domovskej obrazovke tlačiarne vyberte ikonu siete a potom vyberte aktívny spôsob pripojenia na overenie IP adresu tlačiarne.

**Poznámka:**

IP adresu môžete skontrolovať v správe o sieťovom pripojení.

2. Internetový prehliadač spustíte z počítača alebo smartfónu a potom zadajte adresu IP tlačiarne.

Formát:

IPv4: http://adresa IP tlačiarne/

IPv6: http://[adresa IP tlačiarne]/

Príklady:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

**Poznámka:**

Funkciu Web Config môžete tiež spustiť pomocou smartfónu na obrazovke údržby Epson iPrint.

Pretože tlačiareň pri prístupe k protokolu HTTPS používa vlastný podpísaný certifikát, v prehľadávači sa pri spustení aplikácie Web Config zobrazuje upozornenie. To neznamená problém a možno to bezpečne ignorovať.

#### Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na jednoduchú tlač z inteligentného zariadenia (Epson iPrint)” na strane 455

➔ „Tlač správy o sieťovom pripojení” na strane 350



## Spustenie Web Config v systéme Windows

Pri pripájaní počítača k tlačiarni pomocou WSD spustíte Web Config podľa nižšie uvedených krokov.

1. Otvorte na počítači zoznam tlačiarní.
  - Windows 10  
Kliknite na tlačidlo Štart, potom vyberte položky **Systém Windows > Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Vyberte položky **Pracovná plocha > Nastavenia > Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk** (alebo **Hardvér**).
  - Windows 7  
Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**.
  - Windows Vista  
Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Ovládací panel > Tlačiarne** v časti **Hardvér a zvuk**.
2. Kliknite na tlačiareň pravým tlačidlom a vyberte položku **Vlastnosti**.
3. Vyberte kartu **Webová služba** a kliknite na adresu URL.  
Pretože tlačiareň pri prístupe k protokolu HTTPS používa vlastný podpísaný certifikát, v prehľadávači sa pri spustení aplikácie Web Config zobrazuje upozornenie. To neznamená problém a možno to bezpečne ignorovať.

## Spustenie Web Config v systéme Mac OS

1. Vyberte položku **Preferencie systému** z ponuky Apple > **Tlačiarne a skenery** (alebo **Tlač a skenovanie, Tlač a faxovanie**), a potom vyberte tlačiareň.
2. Kliknite na **Možnosti a náplne > Zobrazit' webovú stránku tlačiarne**.  
Pretože tlačiareň pri prístupe k protokolu HTTPS používa vlastný podpísaný certifikát, v prehľadávači sa pri spustení aplikácie Web Config zobrazuje upozornenie. To neznamená problém a možno to bezpečne ignorovať.

## Aplikáciu na nastavenie zariadenia v sieti (EpsonNet Config)

Aplikácia EpsonNet Config vám umožňuje nastaviť adresy a protokoly sieťového rozhrania. Ďalšie informácie nájdete v sprievodcovi aplikáciou EpsonNet Config alebo v jej pomocníkovi.

### Spustenie Windows

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016  
Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **EpsonNet > EpsonNet Config**.
- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **Všetky programy** alebo **Programy** > **EpsonNet** > **EpsonNet Config SE** > **EpsonNet Config**.

### Spustenie Mac OS

Prejsť > Aplikácie > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config.

### Súvisiace informácie

➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivo” na strane 235

## Softvér na správu zariadení v sieti (Epson Device Admin)

Epson Device Admin je multifunkčný aplikačný softvér, ktorý spravuje zariadenie v sieti.

K dispozícii sú nasledujúce funkcie.

- Monitorovanie alebo riadenie až 2000 tlačiarní alebo skenerov v rámci segmentu
- Vytváranie podrobnej správy, napríklad o spotrebnom materiáli alebo stave výrobku
- Aktualizácia firmvéru výrobku
- Pridanie zariadenia do siete
- Použitie jednotných nastavení na viacerých zariadeniach.

Softvér Epson Device Admin si môžete prevziať z webovej lokality podpory spoločnosti Epson. Ak potrebujete ďalšie informácie, pozrite dokumentáciu alebo Pomocníka k softvéru Epson Device Admin.

## Softvér na aktualizáciu

### Aplikácia na aktualizáciu softvéru a firmvéru (Epson Software Updater)

Epson Software Updater je aplikácia, ktorá nainštaluje nový softvér a aktualizácie firmvéru cez internet. Ak chcete pravidelne kontrolovať informácie o aktualizácii, môžete nastaviť interval kontroly nových aktualizácií cez nastavenia automatickej aktualizácie v programe Epson Software Updater.

#### *Poznámka:*

*Operačné systémy Windows Server nie sú podporované.*

### Spustenie Windows

- Windows 10

Kliknite na tlačidlo Štart a vyberte položky **EPSON Software** > **Epson Software Updater**.

- Windows 8.1/Windows 8

Zadajte názov aplikácie do kľúčového tlačidla Vyhľadávanie, a potom vyberte zobrazenú ikonu.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Kliknite na tlačidlo Štart a potom vyberte položky **Všetky programy** (alebo **Programy**) > **EPSON Software** > **Epson Software Updater**.

**Poznámka:**

Môžete tiež spustiť program Epson Software Updater kliknutím na ikonu tlačiarne na paneli úloh na pracovnej ploche a výberom možnosti **Aktualizácia softvéru**.

**Spustenie Mac OS**

Vyberte položky **Prejsť > Aplikácie > Epson Software > Epson Software Updater**.

**Súvisiace informácie**

➔ „Inštalácia aplikácií jednotlivo” na strane 235

---

## Zoznam ponuky nastavení

Vyberte položku **Nastav.** na hlavnej obrazovke tlačiarne a urobte rôzne nastavenia.

Názvy funkcií a položky ponuky nastavení sa môžu meniť v závislosti od verzie firmvéru.

### Všeobecné nastavenia

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia**

#### Zákl. nastavenia

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Zákl. nastavenia**

Nastavenia uzamknuté správcom sa nedajú zmeniť.

Jas LCD displeja:

Umožňuje nastaviť jas displeja LCD.

Zvuky:

Nastavte hlasitosť.

Stlmiť

Výberom možnosti **Zap.** stlmíte zvuky, ako napríklad tie, ktoré vydáva **Stlačenie tlačidla**.

Normálny režim

Vyberte hlasitosť, ako napríklad **Stlačenie tlačidla**.

Tichý režim

Vyberte hlasitosť, ako napríklad **Stlačenie tlačidla** v položke **Tichý režim**.

Zisťovať dvojité podávanie:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zisťovať chybu dvojitého podávania papiera pri skenovaní pomocou APD.

#### Časovač režimu spánku:

Nastavte časový limit, po uplynutí ktorého sa prejde do režimu spánku (úsporný režim), keď tlačiareň nevykonala žiadne úkony. Po uplynutí nastavenej doby LCD obrazovka zhasne.

#### Zobudenie z režimu spánku:

##### Zobudiť pomocou dotykovej LCD obrazovky:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete vrátiť z režimu spánku (úsporný režim) ťuknutím na dotykový panel. Keď je táto funkcia vypnutá, tlačiareň prebudíte len stlačením vypínača na ovládacom paneli. Vypnutím tejto funkcie zabránite neúmyselným činnostiam vyvolaným cudzími predmetmi dotýkajúcimi sa obrazovky. Môžete tiež nastaviť časové obdobie, počas ktorého je táto funkcia zapnutá.

#### Časovač vypnutia:

Vaše zariadenie môže obsahovať túto funkciu alebo funkciu **Nast. vyp. napáj.** v závislosti od miesta nákupu.

Vyberte toto nastavenie, ak chcete tlačiareň vypínať automaticky, ak sa po určenú dobu nepoužíva. Môžete nastaviť dobu, ktorá uplynie pred aplikovaním správy napájania. Výber dlhšej doby ovplyvní energetickú efektívnosť zariadenia. Pred vykonaním akejkoľvek zmeny zohľadnite dopad na životné prostredie.

#### Nast. vyp. napáj.:

Vaše zariadenie môže obsahovať túto funkciu alebo funkciu **Časovač vypnutia** v závislosti od miesta nákupu.

##### Vypnúť napájanie pri nečinnosti

Toto nastavenie vyberte v prípade, že chcete, aby sa tlačiareň vypila po uplynutí určenej doby nečinnosti. Výber dlhšej doby ovplyvní energetickú efektívnosť zariadenia. Pred vykonaním akejkoľvek zmeny zohľadnite dopad na životné prostredie.

##### Vypnúť napájanie pri odpojení

Toto nastavenie vyberte, ak chcete, aby sa tlačiareň vypila po určitom čase, keď sa odpoja všetky porty vrátane portu LINE. Táto funkcia nemusí byť k dispozícii, závisí to od regiónu.

Toto nastavenie je neaktívne, ak je nainštalovaná voliteľná karta siete Ethernet alebo faxová karta.

#### Nastavenia dátumu/času:

##### Dátum/Čas

Umožňuje zadať aktuálny dátum a čas.

##### Letný čas

Umožňuje vybrať nastavenie letného času, ktoré sa vzťahuje na danú oblasť.

##### Časový rozdiel

Umožňuje zadať rozdiel medzi miestnym časom a koordinovaným svetovým časom (UTC).

#### Krajina/Región:

Vyberte krajinu alebo región, v ktorých tlačiareň používate. Ak zmeníte krajinu alebo región, nastavenia faxu sa obnovia na predvolené a je potrebné ich vybrať znova.

#### Jazyk/Language:

Zvoľte jazyk používaný na LCD obrazovke.

#### Úvodná obrazovka:

Stanovte prvotnú ponuku zobrazenú na LCD obrazovke po zapnutí tlačiarne a aktivovaní funkcie **Časový limit prevádzky**.

#### Upraviť domovskú obrazovku:

Zmeňte rozloženie ikon na LCD obrazovke. Ikony môžete aj pridať, odstrániť a presunúť.

#### Tapeta:

Zmeňte farbu pozadia LCD obrazovky.

Môžete aj vybrať obrázok pozadia z pamäťového zariadenia. Podporovaný je len formát JPEG.

#### Časový limit prevádzky:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak sa chcete vrátiť na úvodnú obrazovku, ak sa po uplynutí určeného času nevykoná žiadny úkon. Keď boli použité používateľské obmedzenia a po uplynutí určeného času sa nevykonali žiadne úkony, urobí sa odhlásenie a vrátite sa na úvodnú obrazovku. Keď je tlač pozastavená z monitora stavu alebo tlačidlom zrušenia či zastavenia, a po určenú dobu sa nevykonala žiadna činnosť, tlač pokračuje automaticky. Ak vyberiete pre túto funkciu možnosť **Vyp.**, po pozastavení tlače sa nepokračuje automaticky.

#### Klávesnica

Zmeňte rozloženie klávesnice na LCD obrazovke.

#### Predvolená obrazovka(Job/Status):

Vyberte predvolené údaje, ktoré chcete zobrazovať po klepnutí na položku **Stav úlohy**.

#### Efekt obrazovky:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete povoliť efekty animácie pri prechádzaní medzi obrazovkami. Ak vyberiete možnosť **Vyp.**, prechod medzi obrazovkami je rýchlejší.

#### Voľba automatického zisťovania veľkosti originálu:

Podávač ADF a sklo skenera sú vybavené snímačmi, ktoré automaticky zisťujú veľkosť papiera. Z dôvodu charakteristiky snímačov však podobné veľkosti nemožno identifikovať, a papier s veľkosťou K, ktorý sa používa najmä v Číne, nemožno správne rozpoznať v prvotnom stave tlačiarne. Vyberte možnosť **Priorita K veľkostí**, ak často používate papier s veľkosťou K. Pôvodná veľkosť bude rozpoznávaná ako veľkosť K namiesto približnej veľkosti. V závislosti od veľkosti a orientácie papiera sa môže zisťovať ako iná približná veľkosť. Veľkosť K však nemusí byť automaticky zisťovaná, závisí to od používaných funkcií. Ak napríklad skenujete a ukladáte do počítača pomocou aplikácie, automatické zisťovanie veľkosti K závisí od správania aplikačného softvéru.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Šetrenie energie” na strane 235
- ➔ „Zadávanie znakov” na strane 33

## Nastavenia tlačiarne

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

**Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia tlačiarne**

Nastavenia uzamknuté správcom sa nedajú zmeniť.

#### Nastavenia zdroja papiera:

##### Nastavenie papiera:

Vyberte zdroj papiera, ktorým určíte veľkosť a typ papiera, ktorý ste vložili. Keď je aktivovaná možnosť **Auto. zisť. veľkosti pap.**, tlačiareň zisťuje veľkosť papiera, ktorý ste vložili.

##### Priorita zásobníka na papier:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete uprednostniť papier vložený do zásobníka na papier.

##### Aut.pr.medzi for.A4/Letter:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete podávať papier zo zdroja papiera nastaveného na veľkosť A4, ak sa v zdroji papiera nastaveného na veľkosť Letter nenachádza žiadny papier, alebo podávať papier zo zdroja papiera nastaveného na veľkosť Letter, ak sa v zdroji papiera nastaveného na veľkosť A4 nenachádza žiadny papier.

##### Nastavenia autom. volby:

Ak povolíte možnosť **Nast. p. > Aut.** a minie sa papier, bude sa ďalší papier automaticky podávať zo zdroja papiera, ktorý má rovnaké nastavenia ako sú nastavenia papiera pre tlačovú úlohu. V tejto ponuke môžete nastaviť automatický výber pre každý zdroj papiera pre jednotlivé funkcie v kopírovaní, faxovaní alebo ostatných. Nemôžete nastaviť všetko ako vypnuté.

Toto nastavenie je vypnuté, keď v nastaveniach papiera pre tlačové úlohy vyberiete konkrétny zdroj papiera. V závislosti od nastavenia typu papiera na karte **Hlavný** v ovládači tlačiarne sa papier nemusí podávať automaticky.

##### Aut.výber pri min.papiera: Na kop./Tlač z ukl. pr.:

Povoľte to, ak chcete podávať papier automaticky z iného zdroja papiera, ak sa papier minie. To sa týka kopírovania alebo tlače z ukladacieho zariadenia. Papier sa nepodáva automaticky zo zdroja papiera, ktorý nebol zvolený v položke **Nastavenia autom. volby**, prípadne má odlišné nastavenia papiera než určený zdroj papiera.

Táto funkcia neplatí v nasledovných prípadoch.

- Keď sa kopíruje pomocou zdroja papiera, ktorý nebol zvolený v položke **Nastavenia autom. volby**.
- Keď sa tlačia údaje uložené v ukladacom zariadení z počítača bez zmeny nastavenia v ponuke **Nastavenia tlače**.

##### Tón chyby:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zobrazovať hlásenie o chybe so zvukom chyby, ak vybraná veľkosť papiera alebo jeho typ nesúhlasia s vloženým papierom.

##### Aut. zob. nas. pap.:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zobraziť obrazovku **Nastavenie papiera** pri vkladaní papiera do zdroja papiera. Ak deaktivujete túto funkciu, nemôžete tlačiť zo zariadenia iPhone, iPad ani iPod touch pomocou režimu AirPrint.

##### Zoznam veľkostí papiera definovaných používateľom:

Môžete zmeniť používateľom určené nastavenie veľkosti. To je užitočné, keď často tlačíte na papier s nepravidelnou veľkosťou.

Výstup: Kopírovať:

Vyberte miesto výstupu pri kopírovaní.

Výstup: Fax:

Vyberte miesto výstupu pri prijímaní faxu.

Výstup: Ostatné:

Vyberte miesto výstupu, keď tlačíte čokoľvek okrem kópií a faxov.

Jazyk tlače:

Umožňuje vybrať jazyk tlače pre rozhranie USB alebo sieťové rozhranie.

Univerzálne nastavenia tlače:

Tieto nastavenia tlače sa používajú pri tlači pomocou externého zariadenia bez použitia ovládača tlačiarne. Položky označené pomocou \* sú riadené ovládačom tlačiarne a určujú, ktoré nastavenia sa používajú — tie, ktoré boli urobené na ovládacom paneli tlačiarne, alebo tie z ovládača tlačiarne. Ak chcete skontrolovať nastavenia v ovládači tlačiarne, vyberte kartu **Údržba**, kliknite na položku **Rozšírené nastavenia** a skontrolujte položku **Nastavenia panela**. Keď je to nastavené na udelenie priority ovládači tlačiarne, položky označené pomocou \* sa použijú, keď tlačíte pomocou ovládača tlačiarne.

Odchýlka hore\*:

Nastavte horný okraj papiera.

Odchýlka vľavo\*:

Nastavte ľavý okraj papiera.

Odchýlka hore vzadu\*:

Nastavte horný okraj zadnej strany pri obojstrannej tlači.

Odchýlka vľavo vzadu\*:

Nastavte ľavý okraj zadnej strany pri obojstrannej tlači.

Presk. prázd. stránku\*:

Automaticky vynechá prázdne strany v tlačových údajoch.

Otočiť zor.

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete pri tlači viacerých kópií jednotlivé kópie otočiť o 90 stupňov.

Vložiť hárky podľa používateľa

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete pri tlači z počítača vložiť medzi úlohy podľa odosielateľa prekrývacie list. Prekrývacie hárky sa vkladajú z určeného zdroja papiera.

Konfigurácia tlače PDL:

Vyberte možnosti Konfigurácia tlače PDL, ktoré chcete použiť na tlač PCL alebo PostScript.

Všeob. nastavenia:

- Veľkosť papiera  
Vyberte predvolenú veľkosť papiera pre tlač PCL alebo PostScript.
- Typ papiera  
Vyberte predvolený typ papiera pre tlač PCL alebo PostScript.
- Orientácia  
Vyberte predvolenú orientáciu pre tlač PCL alebo PostScript.
- Kvalita  
Vyberte predvolenú kvalitu tlače pre tlač PCL alebo PostScript.
- Úsp. rež. atram.  
Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete ušetriť atrament znížením hustoty tlače.
- Poradie tlače  
Posledná stránka hore  
Spustí tlač od prvej strany súboru.  
Prvá stránka hore  
Spustí tlač od poslednej strany súboru.
- Počet kópií  
Nastavenie počtu kópií, ktoré sa majú vytlačiť.
- Okraj pre väzbu  
Umožňuje vybrať umiestnenie väzby.
- Auto. vys. papiera  
Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete automaticky vysunúť papier po zastavení tlače počas tlačovej úlohy.
- Obojstr. tlač  
Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete vykonať obojstrannú tlač.

Ponuka PCL:

- Zdroj písma  
Rezidentný  
Vyberte, ak chcete použiť typ písma predinštalovaný v tlačiarni.  
Prevziať  
Vyberte túto možnosť pre použitie písma, ktoré ste si prevzali.
- Číslo písma  
Vyberte číslo predvoleného písma pre predvolený zdroj písma. Dostupné číslo sa líši v závislosti na nastaveniach, ktoré ste vybrali.
- Poč.znakov na palec  
V prípade, že je dané písmo škálovateľné a má stanovený sklon, vyberte predvolený sklon písma. Môžete si vybrať z možností od 0,44 do 99,99 cpi (znakov na palec), v prírastkoch po 0,01.  
Táto položka sa nemusí v závislosti na zdroji písma alebo nastaveniach čísla písma zobrazovať.



Veľkosť písma

V prípade, že je dané písmo škálovateľné a proporcionálne, vyberte predvolenú výšku písma. Môžete si vybrať z možností od 4,00 do 999,75 bodov, v prírastkoch po 0,25.

Táto položka sa nemusí v závislosti na zdroji písma alebo nastaveniach čísla písma zobraziť.

Nast. symb.

Vyberte predvolenú sadu symbolov. Ak písmo, ktoré ste vybrali v nastavení zdroj písma a číslo písma, nie je dostupné v novom nastavení sady symbolov, nastavenia zdroja písma a čísla písma sa automaticky nahradia predvolenou hodnotou IBM-US.

Nas.poč.riad.na st.

Nastavte počet riadkov pre vybranú veľkosť a orientáciu papiera. Toto taktiež spôsobí zmenu riadkovania (VMI) a v tlačiarňi sa uloží nová hodnota VMI. To znamená, že neskoršie zmeny veľkosti či orientácie papiera spôsobia zmeny hodnoty Form na základe uloženého VMI.

Funkcia CR

Pri tlači s ovládačom z konkrétneho operačného systému vyberte príkaz posunu riadka.

Funkcia LF

Pri tlači s ovládačom z konkrétneho operačného systému vyberte príkaz posunu riadka.

Prir. zdroj papiera

Nastavte priradenie pre príkaz výberu zdroja papiera. Keď je vybraná možnosť **4**, príkazy sú nastavené ako kompatibilné s tlačiarňou HP LaserJet 4. Keď je vybraná možnosť **4K**, príkazy sú nastavené ako kompatibilné s tlačiarňami HP LaserJet 4000, 5000 alebo 8000. Keď je vybraná možnosť **5S**, príkazy sú nastavené ako kompatibilné s tlačiarňou HP LaserJet 5S.

Ponuka PS:

Chybný list

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete tlačiť hárok znázorňujúci stav, kedy došlo k chybe počas tlače PostScript alebo PDF.

Dvojkový

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete tlačiť údaje obsahujúce binárne obrazy. Aplikácia môže zasielať binárne údaje, aj keď je ovládač tlačiarne nastavený na možnosť ASCII, ale tieto údaje môžete vytlačiť, keď je táto funkcia zapnutá.

Velk. str. PDF

Vyberte veľkosť papiera v prípade tlače PDF. Ak je vybraná možnosť **Aut.**, stanoví sa veľkosť papiera na základe veľkosti prvej strany.

Aut.odstr.chýb:

Umožňuje vybrať akciu, ktorá sa má vykonať pri výskyte chyby obojstrannej tlače alebo chyby v dôsledku plnej pamäte.

Zap.

Zobrazí sa upozornenie a tlačí sa v režime na jednu stranu, keď sa vyskytne chyba obojstrannej tlače, prípadne sa vytlačí len to, čo tlačiareň dokázala spracovať do momentu, kedy sa vyskytla chyba zaplnenia pamäte.

Vyp.

Zobrazí sa hlásenie o chybe a tlač sa zruší.

#### Pamäťové zariadenie:

Vyberte možnosť **Aktivovať**, ak chcete tlačiarni umožniť prístup k vloženému pamäťovému zariadeniu. Ak je zvolená možnosť **Zakázať**, nemôžete pomocou tlačiarny čítať, tlačiť údaje z pamäťového zariadenia ani ukladať údaje do pamäťového zariadenia. Zabráni to nepovolenému odstráneniu dôverných dokumentov.

#### Hrubý papier:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zabrániť vzniku atramentových škvŕn na výtláčkoch. Tlač sa však môže spomaliť.

#### Tichý režim:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete redukovať rušenie počas tlače. Tlač sa však môže spomaliť. V závislosti od typu papiera a zvolených nastavení kvality tlače sa rozdiel v úrovni hluku tlačiarny nemusí prejaviť.

#### Priorita rýchlosti tlače:

Vyberte možnosť **Vyp.**, ak chcete umožniť tlačiarni zosúladiť rýchlosť tlače s typom papiera a stavom tlačových údajov. Umožňuje zabrániť zníženiu kvality tlače a zaseknutiu papiera.

#### Pripojenie PC pomocou USB:

Vyberte možnosť **Aktivovať**, ak chcete umožniť počítaču prístup k tlačiarni, keď je pripojená cez rozhranie USB. Keď je vybraná možnosť **Zakázať**, je tlač a skenovanie cez sieťové pripojenie obmedzené.

#### USB Nast. čas. limitu I/F:

Umožňuje zadať dobu v sekundách, ktorá musí uplynúť pred ukončením komunikácie s počítačom cez rozhranie USB, keď tlačiareň prijme tlačovú úlohu z ovládača tlačiarny PostScript alebo PCL. Ak v ovládači tlačiarny PostScript alebo PCL nie je jasne definované ukončenie úlohy, môže dôjsť k nekonečnej komunikácii cez rozhranie USB. V takom prípade tlačiareň ukončí komunikáciu po uplynutí zadanej doby. Ak nechcete, aby sa komunikácia ukončila, zadajte hodnotu 0 (nula).

### Súvisiace informácie

- ➔ „Vloženie papiera” na strane 38
- ➔ „Tlač pomocou funkcie Jednoduché nastavenia” na strane 50
- ➔ „Tlač súborov vo formáte JPEG z pamäťového zariadenia” na strane 112
- ➔ „Tlač súborov vo formáte TIFF z pamäťového zariadenia” na strane 114

## Nastavenia siete

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia siete



#### Nastavenie Wi-Fi:

Nastavte alebo zmeňte nastavenia bezdrôtovej siete. Vyberte spomedzi nasledujúcich spôsobov pripojenia a potom postupujte podľa pokynov na ovládacom paneli.

#### Smerovač:

- Sprievodca nastavením Wi-Fi
- Nastavenie tlačidla (WPS)
- Rozšírené
- Iné
  - Nastavenie kódu PIN (WPS)
  - Automatické pripojenie k Wi-Fi
  - Zakázať Wi-Fi

Problémy so sieťou sa vám môže podariť vyriešiť vypnutím nastavení pripojenia Wi-Fi

alebo ich opätovným nakonfigurovaním. Klepnite na položky   > **Smerovač** > **Spustiť nastavenie** > **Nastavenie Wi-Fi** > **Iné** > **Zakázať Wi-Fi** > **Spustiť nastavenie**.

#### Wi-Fi Direct:

- iOS
- Android
- Zariadenia s iným OS
- Zmeniť
  - Zmeniť názov siete
  - Zmena hesla
  - Zmeniť Frequency Range
    - Toto nastavenie nemusí byť v závislosti od odosielateľa zobrazené.
- Zakázať Wi-Fi Direct
- Obnoviť štand. nastavenia

#### Nastavenie drôtovej siete LAN:

Nastavte alebo zmeňte sieťové pripojenie, ktoré používa kábel siete LAN alebo smerovač. Keď sa táto možnosť používa, pripojenia cez Wi-Fi sú vypnuté.

#### Stav siete:

Zobrazí alebo vytlačí aktuálne sieťové nastavenia.

- Stav káblovej siete LAN/Wi-Fi
- Stav Wi-Fi Direct
- Stav e-mail. servera
- List so stav. tlače

#### Kontrola pripojenia:

Skontroluje aktuálne sieťové pripojenie a vytlačí správu. Ak sa vyskytli problémy s pripojením, vyriešte problém pomocou správy.

#### Rozšírené:

Urobte nasledujúce podrobné nastavenia.

- Názov zariadenia
- TCP/IP
- Proxy server
- E-mailový server
- Adresa IPv6
- Zdieľanie siete MS
- Rýchlosť linky a duplex
- Pres. HTTP do HTTPS
- Zak. IPsec/ IP Filtrovanie
- Zakázať IEEE802.1X

### Súvisiace informácie

- ➔ „Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi zadaním SSID a hesla” na strane 336
- ➔ „Nastavenie siete Wi-Fi tlačidlom (WPS)” na strane 337
- ➔ „Nastavenie Wi-Fi kódom PIN (WPS)” na strane 337
- ➔ „Tlač hárku stavu siete” na strane 356
- ➔ „Kontrola stavu sieťového pripojenia z ovládacieho panela” na strane 349

## Nastavenia webovej služby

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia webovej služby**

Nastavenia uzamknuté správcom sa nedajú zmeniť.

Služby Epson Connect:

Zobrazí informáciu o tom, či je tlačiareň zaregistrovaná a pripojená k službe Epson Connect. Zaregistrovať do služby môžete cez položku **Zaregistrovať**, potom postupujte podľa pokynov. Keď ste sa zaregistrovali, môžete zmeniť nasledujúce nastavenia.

- Prerušiť/Obnoviť
- Zrušenie registrácie

Podrobnosti nájdete na nasledujúcej webovej stránke.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (len Európa)

## Nastavenia faxu (len tlačiarne s funkciou faxu)

Voľbou ponuky **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu** z ovládacieho panela tlačiarne zobrazíte túto ponuku.

**Poznámka:**

- Môžete aj otvoriť položku *Nastavenia faxu* v aplikácii *Web Config*. Kliknite na kartu **Fax** na obrazovke aplikácie *Web Config*.
- Keď použijete aplikáciu *Web Config* na zobrazenie ponuky **Nastavenia faxu**, môžu tu byť nejaké odlišnosti v používateľskom rozhraní a mieste v porovnaní s ovládacím panelom tlačiarne.

**Súvisiace informácie**

- ➔ „Používateľské nastavenia” na strane 473
- ➔ „Nastavenia správy” na strane 473
- ➔ „Zákl. nastavenia” na strane 474
- ➔ „Nastavenia zabezp.” na strane 477
- ➔ „Nastavenia pre odosielanie” na strane 478
- ➔ „Skont. fax. spojenie” na strane 479
- ➔ „Nastavenia príjmu” na strane 479
- ➔ „Sprievodca nast. faxu” na strane 486

**Používateľské nastavenia**

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Používateľské nastavenia**

Karta Počiatočné

Vyberte kartu, ktorá sa má vždy zobraziť ako prvá, keď klepnete na položku Fax na hlavnej obrazovke faxu.

Tl. Quick Operation:

Môžete zaregistrovať až štyri položky zobrazované v časti **Fax > Často používané a Nastavenia faxu**. Je to užitočné pre nastavenia, ktoré často používate.

**Nastavenia správy**

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia správy**

**Poznámka:**

- Na obrazovke aplikácie *Web Config* môžete nájsť nasledujúcu ponuku.

Karta **Fax > Nastavenia správ**

- Ak sa objaví obrazovka so zadaním, zadajte heslo.

Hlás. o presmerovaní:

Po presmerovaní prijatého faxového dokumentu vytlačí správu. Vyberte možnosť **Tlačiť**, ak chcete tlačiť pri každom presmerovaní dokumentu.

#### Hlásenie o chybe zálohovania:

Vytlačí záznam, keď dôjde k poruche zálohovania pri preposielaní odoslaného faxu do **Cieľ zálohovania**. Cieľ môžete nastaviť v ponuke **Fax > Nastavenia faxu > Zálohovať**. Majte na pamäti, že funkcia zálohovania je k dispozícii pri týchto činnostiach:

- Odosielanie čiernobielych faxov
- Odosielanie faxov pomocou funkcie **Odoslať fax neskôr**
- Odosielanie faxov pomocou funkcie **Odoslať v dávke**
- Odosielanie faxov pomocou funkcie **Uložiť údaje faxu**

#### Automatická tlač záz. faxu:

Automaticky vytlačí protokol faxu. Ak chcete vytlačiť protokol vždy po dokončení 100 faxových úloh, vyberte položku **Zap. (Každých 100)**. Ak chcete vytlačiť protokol v stanovený čas, vyberte položku **Zap. (čas)**. Ak však počet faxových úloh prekročí 100, protokol sa vytlačí pred stanoveným časom.

#### Hlás. o prijatí:

Vytlačí záznam o prijíme po prijatí faxu.

**Tlač pri chybe** vytlačí záznam len pri výskyte chyby.

#### Pridať obrázok do správy:

Vytlačí dokument **Správa o prenose** s obrazom prvej stránky zaslaného dokumentu. Ak chcete vytlačiť hornú časť stránky bez zmenšenia, vyberte položku **Zap. (veľký obrázok)**. Ak chcete vytlačiť celú stránku a zmenšiť ju tak, aby sa vošla do správy, vyberte položku **Zap. (malý obrázok)**.

#### Rozloženie Záznamu faxu:

Voľbou možnosti **Kombinovať odosielanie a prijímanie** vytlačíte zmes výsledkov odosielania a prijímania v položke **Záz.n.fax**.

Voľbou možnosti **Oddeliť odosielanie a prijímanie** vytlačíte výsledky odoslania a prijatia osobitne v položke **Záz.n.fax**.

#### Formát správy:

Vyberte v ponuke **Fax > karta Ponuka > Faxová správa** iný formát pre správy o faxe než **Zápis protokolu**. Pre tlač s kódmi chýb vyberte možnosť **Detail**.

#### Metóda výstupu Záznamu faxu:

Vyberte spôsob výstupu pre správy o faxe, napríklad **Uložiť na pam. zariadenie**. Keď zvolíte možnosť **Odoslať**, vyberte spomedzi kontaktov položku **Cieľové miesto**.

### **Zákl. nastavenia**

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

### **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia**

#### **Poznámka:**

- Na obrazovke aplikácie Web Config môžete nájsť nasledujúcu ponuku.

Karta **Fax > Základné nastavenia**

- Ak sa objaví obrazovka so zadáním, zadajte heslo.

#### Rých. faxu:

Vyberte rýchlosť prenosu faxu. Ak sa často objavuje chyba komunikácie pri odosielaní/prijímaní faxov do/z cudziny, alebo ak používate telefónnu službu s adresou IP (VoIP), odporúčame vám vybrať možnosť **Pom. (9 600 bps)**.

#### ECM:

Automaticky opravuje chyby vo faxovom prenose (Režim opravy chýb), ktoré sú väčšinou spôsobené šumom v telefónnej linke. Ak je vypnuté, nemôžete zasielať farebné dokumenty.

#### Zist. oznam. tónu:

Deteguje tón vytáčania pred začatím vytáčania. Ak je tlačiareň pripojená k Súkromnej pobočkovej ústredni (PBX) alebo digitálnej telefónnej linke, tlačiareň nemusí začať vytáčanie. V tejto situácii zmeňte nastavenie **Typ linky** na **PBX**. Ak to nefunguje, funkciu vypnite. Vypnutie tejto funkcie však môže spôsobiť vynechanie prvej číslice faxového čísla a zaslanie faxu na nesprávne číslo.

#### Režim vytáčania:

Vyberte typ telefónneho systému, ku ktorému ste tlačiareň zapojili. Po nastavení na možnosť **Impulz** môžete dočasne prepnúť režim vytáčania z pulzného na tónový, a to tak, že stlačíte tlačidlo \* (zadáte „T“) pri zadávaní čísel na hornej obrazovke faxu. Toto nastavenie sa nemusí zobrazovať. Závisí to od regiónu alebo krajiny.

#### Typ linky:

Vyberte typ linky, ku ktorej ste tlačiareň zapojili.

Ak tlačiareň používate v prostredí, ktoré používa telefónnu klapku a na pripojenie na externú linku sa vyžaduje externý prístupový kód, ako napríklad 0 a 9, vyberte položku **PBX** a dostanete sa tak na vonkajšiu linku. V prostredí, ktoré používa modem DSL alebo terminálový adaptér, sa tiež odporúča nastaviť na **PBX**.

#### Prístupový kód

Vyberte možnosť **Použiť** a zaregistrujte externý prístupový kód, napríklad 0 alebo 9. Potom pri zasielaní faxu na externé faxové číslo stlačte namiesto skutočného kódu znak # (mriežka). Znak # (mriežka) sa musí použiť aj v položke **Kontakty** ako externý prístupový kód. Ak je externý prístupový kód, napríklad 0 alebo 9, nastavený v kontakte, nie je možné kontaktu poslať faxy. V takom prípade nastavte položku **Prístupový kód** na možnosť **Nep.**, inak bude potrebné zmeniť kód v položke **Kontakty** na znak #.

#### Hlavička:

Zadajte svoje meno odosielateľa a faxové číslo. Tieto sa zobrazia ako hlavička na odchádzajúcich faxoch.

- Vaše telefónne číslo: Môžete zadať najviac 20 znakov, použite 0–9 + alebo medzeru. Pre aplikáciu Web Config môžete zadať až 30 znakov.
- Hlavička faxu: Ak je to potrebné, môžete zaregistrovať až 21 mien odosielateľa. V jednotlivých menách odosielateľa môžete zadať najviac 40 znakov. Pre aplikáciu Web Config zadajte hlavičku v kódovaní Unicode (UTF-8).

#### Režim príjmu:

Umožňuje vybrať režim príjmu. Podrobnosti nájdete ďalej v súvisiacich informáciách.

#### DRD:

Ak ste si predplatili službu charakteristického zvonenia, ktorú vám poskytuje vaša telefónna spoločnosť, vyberte typ zvonenia, ktorý sa má používať pre prichádzajúce faxy. Služba charakteristického vyzváňania, ktorú ponúka mnoho telekomunikačných spoločností (názov služby sa u jednotlivých spoločností líši) vám umožňuje mať na telefónnej linke pridelených viacero telefónnych čísiel. Každému číslu je pridelený iný vyzváňací tón. Jedno číslo môžete používať pre hlasové hovory a druhé pre faxové hovory. V závislosti od regiónu možno vybrať buď možnosť **Zap.**, alebo **Vyp.**.

#### Prevziať po zvonení:

Umožňuje vybrať počet zvonení, ktoré musia zaznieť, než tlačiareň automaticky prijme fax.

#### Vzdialený príjem:

##### Vzdialený príjem

Keď prijmete hovor prichádzajúceho faxu na telefóne pripojenom k tlačiarňi, môžete spustiť príjem faxu zadáním kódu na telefóne.

##### Kód spustenia

Nastavte počiatočný kód pre **Vzdialený príjem**. Zadajte dva znaky, môžete použiť 0–9, \*, #.

#### Odmietnutie faxu:

##### Odmietnutie faxu

Vyberte možnosti odmietnutia nevyžiadanych faxov.

- Zoznam č. odmietnutí: Ak je telefónne číslo druhej strany v zozname odmietnutých čísiel, nastavte, či sa majú odmietnuť prichádzajúce faxy.
- Zab. fax s práz. hlav.: Ak je telefónne číslo druhej strany blokové, nastavte, či sa má odmietnuť príjem faxov.
- Vol. nie je v Kont.: Ak telefónne číslo druhej strany nie je v zozname kontaktov, nastavte, či sa má odmietnuť príjem faxov.

##### Upraviť zoznam zam. čísiel

Môžete zaregistrovať až 30 faxových čísiel, z ktorých sa majú odmietnuť faxy a hovory. Môžete zadať najviac 20 znakov, použijete 0–9, \*, # alebo medzeru.

#### Prijať Veľkosť papiera:

Vyberte maximálnu veľkosť papiera pre faxy, ktoré môže tlačiareň prijímať.

#### Uložiť a presmerovať formát súboru:

##### Formát súboru:

Vyberte formát, ktorý chcete použiť na ukladanie alebo preposielanie faxov z formátu **PDF** alebo **TIFF**.

##### Nastavenia PDF:

Voľba **PDF** v položke **Uložiť a presmerovať formát súboru** umožňuje nastavenia.



Heslo pre otvorenie dokumentu:

Nastavenie hesla:

Umožňuje nastaviť heslo na otváranie dokumentu.

Heslo:

Nastavte heslo na otváranie dokumentu.

Heslo pre oprávnenia:

Nastavenie hesla

Umožňuje nastaviť heslo pre tlač alebo úpravu v súbore vo formáte PDF.

Heslo

V položke **Heslo** nastavte heslo povolenia.

**Tlačí sa:** umožňuje tlač súboru vo formáte PDF.

**Upravuje sa:** umožňuje úpravu súboru vo formáte PDF.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Povolenie odosielania faxov z počítača” na strane 593
- ➔ „Príprava tlačiarne na odosielanie a prijímanie faxov” na strane 582
- ➔ „Vykonanie nastavení telefónneho systému PBX” na strane 584
- ➔ „Prijímanie prichádzajúcich faxov” na strane 172
- ➔ „Nastavenie blokovania nevyžiadanych faxov” na strane 593

### Nastavenia zabezp.

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia zabezp.**

#### Poznámka:

- Na obrazovke aplikácie Web Config môžete nájsť nasledujúcu ponuku.

*Karta **Fax** > Nastavenia zabezp.*

- Ak sa objaví obrazovka so zadaním, zadajte heslo.

Obmedzenia priam. vytáčania:

Voľbou možnosti **Zap.** deaktivujete manuálne zadávanie faxových čísel príjemcov, čím umožní operátorovi vybrať si príjemcov len zo zoznamu kontaktov alebo histórie odoslaných faxov.

Vyberte možnosť **Zadať dvakrát**, ak chcete obsluhu požiadať, aby znovu zadala faxové číslo pri jeho manuálnom zadávaní.

Voľba **Vyp.** umožňuje manuálne zadať faxové čísla príjemcu.

Obmedzenia vysielania:

Ak vyberiete možnosť **Zap.**, bude možné ako príjemcu zadať len jedno faxové číslo.

#### Potvrdiť zoznam adries:

Voľbou **Zap.** sa pred začiatkom prenosu zobrazí obrazovka potvrdenia príjemcu.

Môžete vybrať príjemcov z položky **Všetky** alebo **Len pre vysielanie**.

#### Auto. maz. zál. údajov:

Záložné kópie odoslaných a prijatých dokumentov sa zvyčajne ukladajú do pamäte tlačiarne, aby boli pripravené v prípade nečakanej poruchy v dôsledku výpadku elektrického prúdu alebo nesprávnej činnosti.

Zvoľte možnosť **Zap.**, ak chcete automaticky vymazať záložné kópie po úspešnom odoslaní alebo prijatí dokumentu a keď záložné kópie už nie sú potrebné.

#### Odstrániť zál. údaje:

Vymaže všetky kópie, ktoré sú dočasne uložené v pamäti tlačiarne. Túto možnosť spustíte pred tým, ako tlačiareň odovzdáte niekomu inému alebo ju zlikvidujete.

Táto ponuka sa nezobrazuje na obrazovke Web Config.

### **Nastavenia pre odosielanie**

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

#### **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia pre odosielanie**

##### **Poznámka:**

- Na obrazovke aplikácie Web Config môžete nájsť nasledujúcu ponuku.

*Karta Fax > Nastavenia pre odosielanie*

- Ak sa objaví obrazovka so zadáním, zadajte heslo.

#### Automatické otočenie:

Originál s veľkosťou A4 umiestnený v podávači ADF alebo na skle skenera, ktorého dlhší okraj sa nachádza na ľavej strane, sa odošle ako fax s veľkosťou A3. Povoľte túto funkciu, ak chcete aby tlačiareň otočila naskenovaný obrázok tak, aby bol odoslaný vo veľkosti A4.

Keď vložíte originály veľkosti A4 dlhšou stranou smerom doľava a originály veľkosti A3 do APD, môžete otočiť naskenované originály veľkosti A4 a odoslať ich vo veľkosti A4 výberom možnosti **Vyp.** v časti **Priame odoslanie**.

#### Odos. Quick Memory:

Funkcia odosielania z rýchlej pamäte začne odosielať fax, keď tlačiareň dokončí skenovanie prvej strany. Ak neaktivujete túto funkciu, tlačiareň začne odosielať po uložení všetkých naskenovaných obrazov do pamäte. Pomocou tejto funkcie môžete skrátiť celkovú prevádzkovú dobu, pretože skenovanie a odosielanie sa vykonávajú súčasne.

#### Odoslať v dávke:

Ak čaká viac faxov na odoslanie rovnakému príjemcovi, táto funkcia ich zoskupí, aby mohli byť odoslané naraz. Naraz môžete odoslať až päť dokumentov (celkovo až 200 stránok). To pomáha ušetriť poplatky za prenos vďaka zníženiu počtu pripojení.

#### Uložiť údaje o poruch.::

Dokumenty, ktoré sa nepodarilo odoslať, uloží do pamäte tlačiarne. Dokumenty môžete znova odoslať prostredníctvom ponuky **Stav úlohy**.

Nastaviť Dobu uloženia:

Doba uloženia

Nastavte obdobie, počas ktorého tlačiareň uloží dokument, ktorý sa nepodarilo odoslať.

Čas čakania na ďalší Originál:

Nastavte dobu čakania na ďalší originál. Tlačiareň začne posielat fax po uplynutí danej doby.

Čas zobrazenia ukážky faxu:

Môžete zobraziť ukážku skenovaného dokumentu po určenu dobu pred jeho odoslaním. Tlačiareň začne posielat fax po uplynutí danej doby.

Povoliť Zálohovanie:

Voľbou možnosti **Povolené** je možné zálohovanie faxov odoslaných so zvolenou funkciou **Fax > Nastavenia faxu > Zálohovať**.

Funkcia PC do FAXu:

Táto položka sa zobrazuje len na obrazovke aplikácie Web Config. Umožňuje odosielať faxy pomocou klientskeho počítača.

### **Skont. fax. spojenie**

Na ovládacom paneli tlačiarny nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Skont. fax. spojenie**

#### *Poznámka:*

*Táto ponuka sa nedá zobraziť na obrazovke aplikácie Web Config.*

Voľbou **Skont. fax. spojenie** skontrolujte, či je tlačiareň pripojená k telefónnej linke a pripravená na faxový prenos. Výsledok kontroly môžete vytlačiť na obyčajný papier s veľkosťou A4.

### **Nastavenia príjmu**

#### **Súvisiace informácie**

➔ „Nastavenia ulož./presm.” na strane 479

➔ „Nastavenia tlače” na strane 485

#### **Nastavenia ulož./presm.**

#### **Nepod. ulož./presm.:**

Na ovládacom paneli tlačiarny nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia príjmu > Nastavenia ulož./presm. > Nepod. ulož./presm.**

**Poznámka:**

Na obrazovke aplikácie Web Config môžete nájsť nasledujúcu ponuku.

**Fax karta > Nastavenia ulož./presm. > Nepod. ulož./presm.**

Ciele ukladania a preposielania môžete nastaviť na Došlá pošta, počítač, externé pamäťové zariadenie, e-mailové adresy, zdieľané priečinky a iné faxové prístroje. Tieto funkcie môžete použiť súčasne. Ak deaktivujete všetky položky v časti Nepod. ulož./presm., tlačiareň je nastavená na tlač prijatých faxov.

**Uložiť do prieč. Došlá pošta:**

Ukladá prijaté faxy do schránky Došlá pošta v tlačiarne. Uložiť možno až 200 dokumentov. Majte na pamäti, že ukladanie 200 dokumentov nemusí byť možné v závislosti od podmienok používania, akými sú veľkosť súboru uložených dokumentov a súčasné používanie viacerých funkcií na ukladanie faxov.

Hoci prijaté faxy sa netlačia automaticky, môžete si ich prezrieť na obrazovke tlačiarne a vytlačiť len tie, ktoré potrebujete. Ak však zvolíte v inej položke možnosť **Áno a vytlačiť**, napríklad pre **Uložiť do počítača** v položke **Nepod. ulož./presm.**, prijaté faxy sa vytlačia automaticky.

**Uložiť do počítača:**

Ukladá prijaté faxy ako súbory vo formáte PDF alebo TIFF do počítača pripojeného k tlačiarne. Na možnosť **Áno** to môžete nastaviť len pomocou FAX Utility (aplikácia). Nedá sa to nastaviť z ovládacieho panela počítača. Nainštalujte do počítača program FAX Utility. Po tom, čo to nastavíte na možnosť **Áno**, môžete to z ovládacieho panela tlačiarne zmeniť na možnosť **Áno a vytlačiť**.

**Uložiť na pam. zariadenie:**

Ukladá prijaté faxy ako súbory vo formáte PDF alebo TIFF do externého pamäťového zariadenia pripojeného k tlačiarne. Pri voľbe **Áno a vytlačiť** sa prijaté faxy vytlačia a uložia do pamäťového zariadenia.

Prijaté dokumenty sú pred ich uložením do pamäte zariadenia pripojeného k tlačiarne uložené do dočasnej pamäte tlačiarne. Vzhľadom k tomu, že chyba plnej pamäte zablokuje odosielanie a prijímanie faxov, pamäťové zariadenie ponechajte pripojené k tlačiarne.


**Odoslať:**

Preposielanie prijatých faxov na iný faxový prístroj alebo ich preposielanie do zdieľaného priečinka v sieti alebo na e-mailovú adresu vo formáte PDF alebo TIFF. Preposlané faxy sa z tlačiarne vymažú. Pri voľbe **Áno a vytlačiť** sa prijaté faxy uložia a prepošú ďalej. Najskôr pridajte ciele preposielania do zoznamu kontaktov. Ak chcete preposlať na e-mailovú adresu, nakonfigurujte nastavenia e-mailového servera.

- Cieľové miesto:** Ciele preposielania môžete vybrať zo zoznamu kontaktov.

Ak ste ako cieľ preposielania vybrali zdieľaný priečinok v sieti alebo e-mailovú adresu, odporúčame, aby ste vykonali skúšku, či môžete do cieľa odoslať naskenovaný obrázok v režime skenovania. Na domovskej obrazovke vyberte položky **Skenov. > E-mail** alebo **Skenov. > Sieťový prieč./FTP**, vyberte cieľ a potom spustíte skenovanie.

- Možnosti pri zlyh. presmerovania:** Môžete vybrať, či sa má zlyhaný fax vytlačiť alebo uložiť do schránky Došlá pošta.

Keď je schránka Došlá pošta plná, faxy nemožno prijímať. Dokumenty z priečinka Doručená pošta by ste mali po skontrolovaní vymazať. Na ikone  na domovskej obrazovke je okrem iných nespracovaných úloh zobrazený počet dokumentov, ktoré sa nepodarilo preposlať.

#### E-mailové oznámenia:

Odošle e-mailové upozornenie, keď sa dokončí dole zvolený proces. Tieto ďalej uvedené funkcie môžete použiť súčasne.

##### Príjemca

Nastavte cieľ oznámenia o dokončení procesu.

##### Upozorniť po dokončení prijatia

Odošle oznámenie, keď sa dokončí prijímanie faxu.

##### Upoz. po dok. tlač

Odošle oznámenie, keď sa dokončí tlač faxu.

##### Upozorniť po dok. ulož. do pam. zar.

Odošle oznámenie, keď sa dokončí uloženie faxu do pamäťového zariadenia.

##### Upoz. po dok. pres.

Odošle oznámenie, keď sa dokončí preposlanie faxu.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Vytvorenie nastavení ukladania prijatých faxov” na strane 586
- ➔ „Vytvorenie nastavení presmerovania prijatých faxov” na strane 587

#### Podm. ulož./presm.:

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia príjmu > Nastavenia ulož./presm. > Podm. ulož./presm.**

##### **Poznámka:**

Na obrazovke aplikácie Web Config môžete nájsť nasledujúcu ponuku.

**Fax karta > Nastavenia ulož./presm. > Podm. ulož./presm.**

Ciele ukladania a preposielania môžete nastaviť na Došlá pošta, dôvernú schránku, externé pamäťové zariadenie, e-mailové adresy, zdieľané priečinky a iný faxový prístroj.

Ak chcete aktivovať alebo deaktivovať podmienky, klepnite kdekoľvek na nastavenú položku mimo tlačidla ➤.

##### Názov:

Zadajte názov podmienky.

##### Podmienka(-y):

Vyberte podmienky a potom urobte nastavenia.

##### Zhoda čísla faxu odosielateľa

Keď súhlasí faxové číslo odosielateľa, prijatý fax sa uloží a pošle ďalej.

#### Perf. zh. podad. (SUB)

Keď presne súhlasí subadresa (SUB), prijatý fax sa uloží a pošle ďalej.

#### Perfektná zhoda Heslo(SID)

Keď presne súhlasí heslo (SID), prijatý fax sa uloží a pošle ďalej.

#### Čas prijatia

Faxy prijaté v určenom časovom období sa uložia a pošlú ďalej.

#### Cieľ uloženia/presmerov.:

Vyberte cieľ, kam sa uložia a prepošlú prijaté dokumenty, ktoré spĺňajú podmienky. Tieto ďalej uvedené funkcie môžete použiť súčasne.

#### Uložiť do fax. schr.:

Ukladá prijaté faxy do schránky Došlá pošta v tlačiarni alebo do dôvernej schránky.

Môžete uložiť celkovo až 200 dokumentov. Majte na pamäti, že ukladanie 200 dokumentov nemusí byť možné v závislosti od podmienok používania, akými sú veľkosť súboru uložených dokumentov a súčasné používanie viacerých funkcií na ukladanie faxov.

#### Uložiť na pam. zariadenie:

Ukladá prijaté faxy ako súbory vo formáte PDF alebo TIFF do externého pamäťového zariadenia pripojeného k tlačiarni.

Prijaté dokumenty sú pred ich uložením do pamäte zariadenia pripojeného k tlačiarni uložené do dočasnej pamäte tlačiarne. Vzhľadom k tomu, že chyba plnej pamäte zablokuje odosielanie a prijímanie faxov, pamäťové zariadenie ponechajte pripojené k tlačiarni.

#### Odoslať:

Preposielanie prijatých faxov na iný faxový prístroj alebo ich preposielanie do zdieľaného priečinka v sieti alebo na e-mailovú adresu vo formáte PDF alebo TIFF. Preposlané faxy sa z tlačiarne vymažú. Najskôr pridajte cieľ preposielania do zoznamu kontaktov. Ak chcete preposlať na e-mailovú adresu, treba nakonfigurovať nastavenia e-mailového servera.

Cieľové miesto: Cieľ preposielania môžete vybrať zo zoznamu kontaktov.

Ak ste ako cieľ preposielania vybrali zdieľaný priečink v sieti alebo e-mailovú adresu, odporúčame, aby ste vykonali skúšku, či môžete do cieľa odoslať naskenovaný obrázok v režime skenovania. Na domovskej obrazovke vyberte položky **Skenov.** > **E-mail** alebo **Skenov.** > **Sieťový prieč./FTP**, vyberte cieľ a potom spustíte skenovanie.

Možnosti pri zlyh. presmerovania: Môžete vybrať, či sa má zlyhaný fax vytlačiť alebo uložiť do schránky Došlá pošta.

#### Tlačiť:

Vytlačí prijaté faxy.

#### Uložiť a presmerovať formát súboru:

Môžete nastaviť formát súboru pri ukladaní alebo preposielaní prijatých faxov.

#### Nastavenia PDF:

Voľba **PDF** v položke **Uložiť a presmerovať formát súboru** umožňuje nastavenia.

#### Heslo pre otvorenie dokumentu:

##### Nastavenie hesla:

Umožňuje nastaviť heslo na otváranie dokumentu.

##### Heslo:

Nastavte heslo na otváranie dokumentu.

#### Heslo pre oprávnenia:

##### Nastavenie hesla

Umožňuje nastaviť heslo pre tlač alebo úpravu v súbore vo formáte PDF.

##### Heslo

V položke **Heslo** nastavte heslo povolenia.

**Tlačí sa:** umožňuje tlač súboru vo formáte PDF.

**Upravuje sa:** umožňuje úpravu súboru vo formáte PDF.

#### E-mailové oznámenia:

Odošle e-mailové upozornenie, keď sa dokončí dole zvolený proces. Tieto ďalej uvedené funkcie môžete použiť súčasne.

##### Príjemca

Nastavte cieľ oznámenia o dokončení procesu.

##### Upozorniť po dokončení prijatia

Odošle oznámenie, keď sa dokončí prijímanie faxu.

##### Upoz. po dok. tlače

Odošle oznámenie, keď sa dokončí tlač faxu.

##### Upozorniť po dok. ulož. do pam. zar.

Odošle oznámenie, keď sa dokončí uloženie faxu do pamätového zariadenia.

##### Upoz. po dok. pres.

Odošle oznámenie, keď sa dokončí preposlanie faxu.

#### Správa o prenose:

Umožňuje automaticky vytlačiť záznam o prenose po uložení alebo preposlaní prijatého faxu.

Pri voľbe **Tlač pri chybe** sa vytlačí len správa, ak ukladáte alebo preposielate prijatý fax a vyskytne sa chyba.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Vytvorenie nastavení ukladania na prijímanie faxov s určitými podmienkami” na strane 589
- ➔ „Vytvorenie nastavení na prijímanie faxov s určitými podmienkami” na strane 591

### Všeob. nastavenia:

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia príjmu > Nastavenia ulož./presm. > Všeob. nastavenia**

#### Poznámka:

Na obrazovke aplikácie Web Config môžete nájsť nasledujúcu ponuku.

- Karta Fax > Služba Faxová schránka > Doručená pošta
- Karta Fax > Nastavenia ulož./presm. > Všeob. nastavenia

Nastavenia priečinka Došlá pošta:

Možnosti, keď je plná pamäť:

Môžete vybrať úkon tlače prijatého faxu alebo odmietnutie jeho prijatia, ak je pamäť schránky Došlá pošta plná.

Nastavenia hesla došlej pošty:

Heslá chránia schránku Došlá pošta, zabraňujú používateľom prezeráť prijaté faxy. Pre výmenu hesla vyberte možnosť **Zmeniť** a pre zrušenie ochrany pomocou hesla vyberte možnosť **Resetovať**. Pri zmene alebo obnovení hesla potrebujete aktuálne heslo.

Ak bola položka **Možnosti, keď je plná pamäť** nastavená na možnosť **Prijať a vytlačiť faxy**, heslo sa nedá nastaviť.

Predmet e-mailu na odoslanie:

Pri preposielaní na e-mailovú adresu môžete určiť predmet e-mailu.

Nastavenia odstraňovania dokumentov v priečinku:

Nastavenia odstraňovania dokumentov v priečinku:

Voľbou možnosti **Zap.** automaticky odstránite prijaté faxové dokumenty v schránke po uplynutí určitej doby.


Doba do odstránenia:

Nastavte počet dní, po uplynutí ktorých tlačiareň odstráni dokument uložený v schránke.

Faxy na odstránenie:

V položkách **Prečít**, **Neprečít** a **Vš** vyberte dokumenty, ktoré chcete odstrániť.

### Ponuka:

Voľbou položky  na ovládacom paneli tlačiarne zobrazíte **Ponuka**.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia príjmu > Nastavenia ulož./presm.**

#### Poznámka:

Zoznam sa z obrazovky aplikácie Web Config nedá vytlačiť.

Zoznam podmienených uložení tlače/presmerov.:

Vytlačí Zoz. podm. ulož./presm..



## Nastavenia tlače

Na ovládacom paneli tlačiarne nájdete ďalej uvedenú ponuku.

### Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia príjmu > Nastavenia tlače

#### Poznámka:

- Na obrazovke aplikácie Web Config môžete nájsť nasledujúcu ponuku.

*Fax karta > Nastavenia tlače*

- Ak sa objaví obrazovka so zadáním, zadajte heslo.

#### Automatická redukcia:

Vytlačí prijaté faxy s veľkými dokumentami zmenšené tak, aby sa zmestili na papier v zdroji papiera. V závislosti od prijatých údajov nemusí byť zmenšenie možné. Ak je táto funkcia vypnutá, veľké dokumenty sa vytlačia v pôvodnej veľkosti na viacero hárkov alebo sa môže vysunúť prázdna druhá strana.

#### Nastavenia rozdelenia stránky:

Keď je prijatý dokument dlhší než je papier vložený v tlačiarni, vytlačí prijaté faxy s rozdelenými stránkami.

#### Alternatívna tlač:

Keď je prijatý faxový dokument dlhší než je papier vložený v tlačiarni, urobte nastavenia tlače.

Pri voľbe **Zap.(Rozdeliť stránky)** sa dokument rozdelí po dĺžke a takto sa prijatý dokument vytlačí.

Pri voľbe **Zapnuté (Zmenšiť podľa veľkosti)** sa zmenší minimálne na 50 % a takto vytlačí.

#### Automatické otočenie:

Otočí faxy doručené ako dokumenty s veľkosťou A4 (Letter, B5, alebo A5) v orientácii na šírku tak, aby sa vytlačili na papier s veľkosťou A4 (Letter, B5 alebo A5). Toto nastavenie sa použije, ak je aspoň pri jednom zdroji papiera používanom na tlač faxov nastavená veľkosť na A4 (B5, A5 alebo Letter).

Ak zvolíte možnosť **Vyp.**, prijaté faxy A4 (Letter, B5 alebo A5) v orientácii na šírku, ktoré sú rovnakej šírky ako dokumenty s veľkosťou A3 (Tabloid, B4 alebo A4) na výšku, sa považujú za faxy vo veľkosti A3 (Tabloid, B4 alebo A4) a takto sú aj vytlačené.

Skontrolujte nastavenia zdroja papiera na tlač faxov a veľkosť papiera pre zdroje papiera v nasledujúcich ponukách v položke **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Nastavenia zdroja papiera**.

- Nastavenia autom. voľby**

- Nastavenie papiera > Veľkosť papiera**

#### Pridať inf. o prijatí:

Vytlačia sa informácie o prijatí v hlavičke prijatého faxu, dokonca aj v prípade, že odosielateľ nenastavil údaje hlavičky. Údaje o prijatí zahŕňajú dátum a čas prijatia, identifikáciu odosielateľa, identifikáciu prijatia (napríklad „#001“) a číslo strany (napríklad „P1“). Zoradovaním ID príjmu vytlačeného na prijatom faxe môžete skontrolovať protokol prenosu v správe o faxe a históriu faxových úloh. Keď je aktivovaná možnosť **Nastavenia rozdelenia stránky**, uvádza sa tiež číslo rozdelenej strany.

#### Obojstranná:

Vytlačí viacstranové prijaté faxy na obidve strany papiera.

#### Načasovanie spus. tlače:

Vyberte možnosti spustenia tlače prijatých faxov.

- Pridať prijaté stránky: Tlač sa spustí po prijatí všetkých strán. To, či sa začne tlačiť od prvej strany alebo poslednej strany, závisí od nastavenia funkcie **Radenie zásobníka**. Pozrite vysvetlenie pre funkciu **Radenie zásobníka**.
- Prijatá prvá stránka: Tlač sa začne po prijatí prvej strany a potom sa tlačí v poradí, v akom strany prichádzajú. Ak tlačiareň nespustí tlač, ak sa napríklad tlačia ďalšie úlohy, tlačiareň začne tlačiť prijaté strany hromadne, keď to bude k dispozícii.

#### Radenie zásobníka:

Pretože prvá strana sa tlačí ako posledná (výstup navrchu), vytlačené dokumenty sa stohujú v správnom poradí strán. Táto funkcia nemusí byť dostupná, keď dochádza tlačiarni pamäť.

#### Doba pozast. tlače:

##### Doba pozast. tlače

Počas určenej doby tlačiareň ukladá prijaté dokumenty do internej pamäte tlačiarnie bez ich vytlačenia. Túto funkciu môžete používať na vyhnutie sa hluku v noci, alebo aby ste predišli vyzradeniu dôverných dokumentov počas vašej neprítomnosti. Pred použitím tejto funkcie sa uistite, že je voľná dostatočná pamäť. Z možnosti **Stav úlohy** na domovskej obrazovke môžete prijaté dokumenty jednotlivito skontrolovať a vytlačiť aj pred vynulovaním tejto doby.

##### Čas do zastav.

Zastaví tlač dokumentov.

##### Čas na reštartovanie

Automaticky reštartuje tlač dokumentov.

#### Tichý režim:

Znižuje hluk, ktorý tlačiareň vydáva pri tlači faxov, tlač sa však môže spomaliť.

### **Spríevodca nast. faxu**

Na ovládacom paneli tlačiarnie nájdete ďalej uvedenú ponuku.

### **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Spríevodca nast. faxu**

#### **Poznámka:**

Táto ponuka sa nedá zobrazit' na obrazovke aplikácie Web Config.

Voľnou položky **Spríevodca nast. faxu** vytvoríte základné nastavenia faxu. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

#### **Súvisiace informácie**

➔ „Zákl. nastavenia” na strane 474

➔ „Príprava tlačiarnie na odosielanie a prijímanie faxov” na strane 582

## Nastavenia skenera

### Karta Počiatočné

Vyberte kartu, ktorú chcete pri skenovaní vždy zobrazíť ako prvú.

### Tlačidlo rýchlej operácie (Priečinkok)/Tlačidlo rýchlej operácie (Pošta)

Stanovte štyri nastavenia, ktoré chcete pri skenovaní zobrazovať na obrazovke **Často používané**.

### Potvrdiť príjemcu

Pred skenovaním skontrolujte cieľ.

### Document Capture Pro

Pred skenovaním pomocou ponuky **Počítač** na ovládacom paneli nastavte na ovládacom paneli prevádzkový režim, ktorý zodpovedá počítaču s nainštalovaným softvérom Document Capture Pro.

Režim klienta

Vyberte tento režim, ak je softvér Document Capture Pro nainštalovaný v systéme Windows alebo Mac OS.

Režim servera

Vyberte tento režim, ak je softvér Document Capture Pro nainštalovaný v systéme Windows Server. Potom zadajte adresu servera.

### E-mailový server

Nastavte e-mailový server pre skenovanie **E-mail**.

Nastavenia servera

Vyberte spôsob overovania pre tlačiareň pri prístupe k poštovému serveru.

[„Položky nastavenia servera pošty” na strane 543](#)

Kontrola pripojenia

Skontrolujte pripojenie k poštovému serveru.

### Aut. res.

Po každom skenovaní vynulujte cieľa a nastavenia skenovania.

## Nastavenia ukladacieho priestoru

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia ukladacieho priestoru

Riadenie prístupu k zdieľanému priečinku:

Prístup

Vyberte, či má byť povolené používanie zdieľaného priečinka (pevné).

Oprávnenie na prevádzku

Vyberte, ak chcete obmedziť vytváranie, úpravu a odstraňovanie priečinkov na správcov alebo používateľov.

- Oprávnenie na automatické odstránenie nastavenia

Vyberte, ak chcete obmedziť nastavenie automatického odstraňovania na správcov alebo používateľov.

#### Správa zdieľaného priečinka súborov:

- Automatické odstránenie súboru

Vyberte, či sa majú súbory odstraňovať automaticky.

- Doba do odstránenia

Nastavte časové obdobie do automatického odstránenia. Počítať sa začína od vytvorenia súboru alebo jeho posledného použitia. Keď sa vytvorí nový zdieľaný priečinok, toto nastavenie sa na neho použije. Neskôr môžete nastavenie pre jednotlivé priečinky zmeniť.

- Použiť pre všetky zdieľané priečinky

Nastavenie Automatické odstránenie súboru a Doba do odstránenia sa použije na všetky zdieľané priečinky.

#### Správa osobného priečinka súborov:

Dole uvedené nastavenia sa použijú na každý osobný priečinok. Nie je možné urobiť nastavenia pre jednotlivé priečinky.

- Automatické odstránenie súboru

Vyberte, či sa majú súbory odstraňovať automaticky.

- Doba do odstránenia

Nastavte časové obdobie do automatického odstránenia. Počítať sa začína od vytvorenia súboru alebo jeho posledného použitia.

#### Ďalší krok:

- Súbor odstrániť po výstupe

Vyberte, či chcete po tlači alebo uložení súbory odstrániť.

- Riadenie prístupu

Keď sa zvolí možnosť Povolené, na obrazovke Zoznam súborov sa zobrazuje začiarkavacie políčko a môžete vybrať, či sa má súbor po vytlačení alebo uložení odstrániť.

#### Zobraziť možnosti:

Vyberte formát zobrazenia pre obrazovky Zoznam priečinkov a Zoznam súborov.

#### Možnosti vyhľadávania:

- Začína s

Zobrazuje priečinky a súbory začínajúce kľúčovým slovom použitým vo vyhľadávaní.

- Končí s

Zobrazuje priečinky a súbory končiace kľúčovým slovom použitým vo vyhľadávaní.

- Obsahuje

Zobrazuje priečinky a súbory obsahujúce kľúčové slovo použité vo vyhľadávaní.

## Správa systému

Použitím tejto ponuky môžete udržiavať produkt ako správca systému. Taktiež vám umožňuje obmedziť funkcie produktu pre jednotlivých používateľov tak, aby vyhovovali vášmu pracovnému alebo kancelárskemu štýlu.

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Nastav. > Všeobecné nastavenia > Správa systému

#### Správa kontaktov

##### Pridať/Upraviť/Odstrániť:

Registrácia a/alebo odstránenie kontaktov pre ponuky Fax, Sken. do e-mailu a Sken. do sieťového prieč./FTP.

##### Najčastejšie používané:

Registrácia často používaných kontaktov a rýchly prístup k nim. Môžete tiež zmeniť poradie zoznamu.

##### Vytlačiť kontakty:

Tlač zoznamu kontaktov.

##### Zobraziť možnosti:

Zmena spôsobu zobrazenia zoznamu kontaktov.

##### Možnosti hľadania:

Zmena spôsobu vyhľadávania kontaktov.

#### Nastavenia čistenia tlačovej hlavy:

Pre čistenie tlačovej hlavy môžete urobiť nasledujúce nastavenia.

##### Automatické čistenie:

Pred tlačou a po tlači sa skontroluje, či sú trysky na tlačovej hlave zanesené.

Ak je podľa to podľa výsledku kontroly potrebné, čistenie tlačovej hlavy sa urobí automaticky.

##### Pravidelné čistenie:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak sa má čistenie tlačovej hlavy robiť po vytlačení určitého počtu strán.

#### Návrh na čistenie skenera:

Vyberte možnosť **Vypnúť**, ak nechcete zobrazovať hlásenie upozorňujúce na čistenie skenovacích súčastí podávača ADF.

#### Vynulovať počet strán:

Vynuluje celkový počet strán uložených prostredím: Štandardná sieť, Ďalšia sieť a Iné.

Celkový počet výtlačkov a počet strán vytlačených podľa veľkosti papiera sa nevynuluje.

Počet strán vytlačených z voliteľného nainštalovaného sieťového prostredia sa počíta v položke „Ďalšia sieť“ a počet strán vytlačených z rozhrania USB, faxy, kópie atď. sa počíta v položke „Iné“.

Aktuálny počet strán uložených podľa rozhrania si môžete overiť na Hárku histórie využitia (**Nastav.** > **Stav tlačiarne/Tlačiť** > **List s históriou používania**).

### Vymazať vnútornú pamäť údajov:

#### Nastavenia vymazania HDD:

Urobte nastavenia spracovávaní údajov uložených na internom pevnom disku.

Úlohy pre tlač, kopírovanie a skenovanie sa dočasne ukládajú na pevný disk, aby bolo možné spracovávať údaje pri overovanej tlači, a kvôli veľkému množstvu kopírovania, skenovanie, tlače atď. Urobte nastavenia bezpečného vymazania týchto údajov.

#### Nastavenie automatického vymazania pamäte:

Keď je to aktivované, cieľové údaje sa vymazávajú postupne, keď už sú nepotrebné, napríklad ak sú tlač alebo skenovanie hotové. Keď je táto funkcia aktivovaná, cieľ určený na odstránenie je prepísaný údajmi.

Pretože je potrebný prístup na pevný disk, doba prechodu do úsporného režimu sa predĺži.

### Vymazať celú pamäť:

Vymaže všetky údaje na pevnom disku. Počas formátovania nie je možné vykonávať žiadne iné činnosti ani vypínať zariadenie.

Vysoká rýchlosť:

Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie.

Prepísať:

Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie a prepíše ostatné údaje vo všetkých oblastiach, čím vymaže všetky údaje.

Trojnásobné potlačenie:

Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie a trikrát prepíše ostatné údaje vo všetkých oblastiach, čím vymaže všetky údaje.

### Nastavenia zabezp.:

Môžete vykonať nasledujúce bezpečnostné nastavenia.

#### Obmedzenia:

Povolenie zmeny nastavenia nasledujúcich položiek, ak je aktivovaný zámok panela.

- Prístup k denníku úloh
- Prístup k registrácii/Odstrániť kontakty
- Nedávny prístup k faxu
- Prístup k denníku prenosov Fax
- Správa o prístupe k Fax
- Prís. k fun. Vytl. Hist. ukl. pre mož. Sken. do sieť. prieč./FTP
- Prístup k nedávnym položkám funkcie Skenovať do e-mailu
- Prístup k funkcii Zobraziť históriu odosielania pre možnosť Skenovať do e-mailu
- Prístup k funkcii Vytlačiť históriu odosielania pre možnosť Skenovať do e-mailu
- Prístup k jazyku
- Prístup k položke Hrubý papier
- Prístup k položke Tichý režim
- Prístup k položke Priorita rýchlosti tlače

- Prístup k položke Zistiť dve podávania
- Ochrana osobných údajov
- Prístup ku kopírovaniu Výstupného zásobníka
- Akceptovať vypnutie napájania

#### Riadenie prístupu:

Ak chcete obmedziť funkcie produktu, vyberte **Zap.**. Toto si vyžaduje, aby sa používateľ prihlásil do ovládacieho panelu produktu pomocou svojho používateľského mena a hesla a až potom bude môcť používať funkcie ovládacieho panela. V **Príjem úloh od nez. používateľa**, môžete vybrať, či sa majú povoliť úlohy, ktoré neobsahujú potrebné overovacie informácie.

#### Nastavenia správy:

- Heslo správcu  
Umožňuje nastaviť, zmeniť a vynulovať heslo správcu.
- Nastavenie zámku  
Vyberte, či sa ovládací panel má alebo nemá zablokovať pomocou hesla, ktoré je zaregistrované v položke **Heslo správcu**.

#### Zásady pre heslo:

Ak chcete nastaviť zásady hesla, vyberte možnosť **Zap.**.

#### Šifrovanie hesla:

Ak chcete heslo zašifrovať, vyberte možnosť **Zap.**. Môžete aj pripojiť USB zariadenie a zálohovať šifrovací kľúč. Ak vypnete napájanie počas prebiehajúceho reštartu, údaje sa môžu poškodiť a nastavenia tlačiarne sa obnovia na predvolené hodnoty. Ak k tomu dôjde, znova nastavte informácie o hesle.

#### Denník auditu:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zaznamenať protokol.

#### Overenie programu pri spustení:

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete overovať program pri spúšťaní.

#### Zákaznícky prieskum:

Vyberte možnosť **Schváliť**, ak chcete poskytnúť informácie o používaní produktu (napríklad počet výtlačkov) spoločnosti Seiko Epson Corporation.

#### Resetovať:

Obnoví predvolené hodnoty nastavenia faxu v nasledujúcich ponukách.

- Nastavenia siete
- Nastavenia kopírovania
- Nastavenia skenera
- Nastavenia faxu

Vymazať celú pamäť

Vymaže všetky údaje na pevnom disku. Počas formátovania nie je možné vykonávať žiadne iné činnosti ani vypínať zariadenie.

Vysoká rýchlosť

Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie.

Prepísať

Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie a prepíše ostatné údaje vo všetkých oblastiach, čím vymaže všetky údaje.

Trojnásobné potlačenie

Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie a trikrát prepíše ostatné údaje vo všetkých oblastiach, čím vymaže všetky údaje.

Vymazať všetky údaje a nastavenia

Vymaže všetky údaje na pevnom disku, ako aj všetky nastavenia na tlačiarni. Počas formátovania nie je možné vykonávať žiadne iné činnosti ani vypínať zariadenie.

Vysoká rýchlosť

Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie.

Prepísať

Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie a prepíše ostatné údaje vo všetkých oblastiach, čím vymaže všetky údaje.

Trojnásobné potlačenie

Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie a trikrát prepíše ostatné údaje vo všetkých oblastiach, čím vymaže všetky údaje.

**Aktualizácia firmvéru:**

Môžete získať informácie o firmvéri, ako je napríklad vaša súčasná verzia a informácie o dostupných aktualizáciách.

**Automatická aktualizácia firmvéru:**

Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete aktualizovať firmvér automaticky. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete nastaviť deň v týždni/čas začiatku aktualizácie.

**Režim údržby/servisu:**

Vyberte možnosť **Vyp.**, ak chcete zakázať režim Údržba/Servis.

**Súvisiace informácie**

➔ [„Automatická aktualizácia firmvéru tlačiarnie” na strane 241](#)

## Počítadlo výtlačkov

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

**Nastav. > Počítadlo výtlačkov**





Zobrazuje celkový počet výtlačkov vrátane položiek, ako je napríklad hárok stavu, od dátumu, kedy ste tlačiareň kúpili. Na hárku História využitia môžete aj skontrolovať počet strán vytlačených z pamäťového zariadenia alebo iné funkcie.

## Stav zásob

Vyberte ponuku na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Nastav. > Stav zásob

Zobrazuje informácie o približnej hladine atramentu a prevádzkovej životnosti údržbovej kazety.

Ak sa zobrazuje , je v atramentovej kazete málo atramentu, prípadne je skrinka údržby takmer plná. Ak sa zobrazuje , je potrebné položku vymeniť, pretože sa minul atrament, prípadne je skrinka údržby plná.

### Súvisiace informácie

➔ [„Je čas vymeniť atramentové kazety” na strane 311](#)

## Údržba

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Nastav. > Údržba

#### Tlačová hlava Kontrola dýz:

Vyberte túto funkciu, ak chcete skontrolovať, či trysky tlačovej hlavy nie sú zanesené. Tlačiareň vytlačí vzorku kontroly trysiek.

#### Čistenie tlačovej hlavy:

Vyberte túto funkciu, ak chcete vyčistiť zanesené trysky v tlačovej hlave.

#### Saddle Stitch Folding Position Adjustment:

Vyberte túto funkciu, ak chcete upraviť umiestnenie skladania pre sedlové zošívanie.

#### Saddle Stitch Binding Position Adjustment:

Vyberte túto funkciu, ak chcete upraviť umiestnenie väzby pre sedlové zošívanie.

#### Half Folding Position Adjustment:

Vyberte túto funkciu, ak chcete upraviť umiestnenie skladania na polovicu.

#### Staple Position Adjustment:

Vyberte túto funkciu, ak chcete pri výmene sponiek nadvihnúť ihlu.

#### Inf. o servisnom valčeku:

Vyberte túto funkciu, ak chcete skontrolovať životnosť údržbového valca kazety na papier. Môžete aj vynulovať počítadlo údržbového valca.

## Súvisiace informácie

➔ „Kontrola zanesených trysiek” na strane 229

## Jazyk/Language

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Nastav. > Jazyk/Language

Zvoľte jazyk používaný na LCD obrazovke.

## Stav tlačiarne/Tlačiť

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Nastav. > Stav tlačiarne/Tlačiť

List so stav. tlač:

Konfig. listu so stav. tlač:

Vytlačí informačné hárky s aktuálnym stavom tlačiarne a nastaveniami.

List so stavom zásob:

Vytlačí informačné hárky so stavom spotrebného materiálu.

List s históriou používania:

Vytlačí informačné hárky s históriou používania tlačiarne.

Zoz. písíem PS:

Vytlačí zoznam typov písma dostupných pre tlačiareň PostScript.

Zoz. písíem PCL:

Vytlačí zoznam písíem dostupných pre tlačiareň PCL.

Sieť:

Zobrazí aktuálne sieťové nastavenia. Môžete vytlačiť aj hárok so stavom.

## Správa kontaktov

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Nastav. > Správa kontaktov

Pridať/Upraviť/Odstrániť:

Registrácia a/alebo odstránenie kontaktov pre ponuky Fax, Sken. do e-mailu a Sken. do sieťového prieč./FTP.

Najčastejšie používané:

Registrácia často používaných kontaktov a rýchly prístup k nim. Môžete tiež zmeniť poradie zoznamu.

Vytlačiť kontakty:

Tlač zoznamu kontaktov.

Zobraziť možnosti:

Zmena spôsobu zobrazenia zoznamu kontaktov.

Možnosti hľadania:

Zmena spôsobu vyhľadávania kontaktov.

## Používateľské nastavenia

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Nastav. > Používateľské nastavenia

Nastavenia uzamknuté správcom sa nedajú zmeniť.

Môžete zmeniť predvolené nastavenia nasledujúcich ponúk.

- Sken. do sieťového prieč./FTP
- Sken. do e-mailu
- Skenovať do pam. zariadenia
- Skenovať do cloudu
- Nastavenia kopírovania
- Fax

## Overovací systém

Vyberte ponuky na ovládacom paneli, ako je opísané ďalej.

### Nastav. > Overovací systém

Môžete skontrolovať stav overovacieho systému a platformy Epson Open Platform.

Stav overenia zariadenia

Zobrazuje stav overovacieho zariadenia.

Informácie o Epson Open Platform

Zobrazuje stav otvorenej platformy Epson.

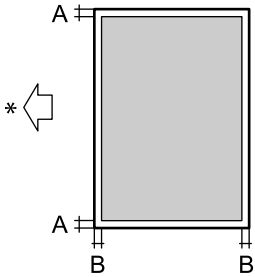
## Parametre produktu

### Technické údaje o tlačiarni

Typ tlačiarnie	Atramentová
Umiestnenie trysiek na tlačovej hlave	Trysky na čierny atrament: 8676

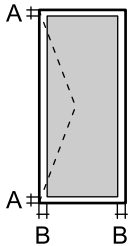
### Oblasť tlače

#### Tlačiteľná oblasť pre samostatné hárky

	A	3.0 mm (0.12 palca)
	B	3.0 mm (0.12 palca)

\* Smer podávania papiera.

#### Tlačiteľná oblasť pre obálky












	A	3.0 mm (0.12 palca)
	B	3.0 mm (0.12 palca)

### Technické údaje skenera

Typ skeneru	S plochým dnom
Fotoelektrické zariadenie	CIS
Efektívne pixle	7020×10200 pixlov (pri rozlíšení 600 dpi)
Maximálna veľkosť dokumentu	297×431.8 mm (11.7×17 palcov) A3

Rozlíšenie skenovania	600 dpi (hlavný sken) 600 dpi (vedľajší sken)
Rozlíšenie výstupu	50 až 9600 dpi v prírastkoch po 1 dpi
Farebné rozlíšenie	Farba <input type="checkbox"/> 30 bitov na pixel interne (10 bitov na pixel na farbu interne) <input type="checkbox"/> 24 bitov na pixel externe (8 bitov na pixel na farbu externe) Odtiene sivej <input type="checkbox"/> 10 bitov na pixel interne <input type="checkbox"/> 8 bitov na pixel externe Čiernobiela <input type="checkbox"/> 10 bitov na pixel interne <input type="checkbox"/> 1 bitov na pixel externe
Svetelný zdroj	LED

## Parametre podávača ADF

Typ podávača ADF	Automatické obojstranné skenovanie
Dostupné veľkosti papiera	A3  , 11x17in  , B4  , A4  , Letter  , Legal  , Executive  , B5  , A5  , A6  , Indian Legal  (Maximálne 297×431.8 mm)
Typ papiera	Obyčajný papier, Vysokokvalitný obyčajný papier, Recyklovaný papier
Gramáž papiera	38 až 128 g/m <sup>2</sup> (jednostranné) 50 až 128 g/m <sup>2</sup> (obojsstranné)
Kapacita vloženia	150 hárkov (80 g/m <sup>2</sup> ) alebo 16.5 mm

Ak aj originály spĺňajú parametre pre médiá, ktoré možno vkladať do podávača ADF, nemusia sa natiiahnuť z podávača ADF, prípadne sa môže kvalita skenovania znížiť. Závisí to od vlastností papiera alebo kvality.

## Parametre faxu (len tlačiarne s funkciou faxu)

Typ faxu	Faxové možnosti: čierno-biele a farebné (ITU-T Super, skupina 3)* <sup>1</sup>
Podporované linky	Štandardné analógové telefónne linky, telefónne systémy PBX (súkromné pobočkové ústredne)
Rýchlosť	Až do 33.6 kb/s


Rozlíšenie	<p>Monochromatické</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Štandardné: 8 pel/mm×3,85 riadka/mm (203 pel/palec×98 riadkov/palec)</li> <li><input type="checkbox"/> Dobrá: 8 pel/mm×7,7 riadka/mm (203 pel/palec×196 riadkov/palec)</li> <li><input type="checkbox"/> Veľmi jemné: 8 pel/mm×15,4 riadka/mm (203 pel/palec×392 riadkov/palec)</li> <li><input type="checkbox"/> Ultrajemný: 16 pel/mm×15,4 riadka/mm (406 pel/palec×392 riadkov/palec)</li> </ul> <p>Farba</p> <p>200×200 dpi</p>
Pamäť na strany	Až 550 strán (pri prijíme tabuľky ITU-T č. 1 režime čiernobieleho návrhu)
Opakované vytáčanie*2	2-krát (s 1-minútovými intervalmi)
Rozhranie	Telefónna linka RJ-11, pripojenie telefónneho prístroja RJ-11

\*1 Čierno-biele len na prijímanie faxov.

\*2 Údaje sa môžu v závislosti od krajiny a regiónu líšiť.

**Poznámka:**

Ak chcete overiť verziu firmvéru, vyberte na ovládacom paneli tlačiarne nasledujúce, vytlačte **Zoz. nast. faxu** a overte verziu na hárku.

Fax >  (Ponuka) > Faxová správa > Zoz. nast. faxu

## Používanie portu pre tlačiareň

Tlačiareň používa nasledujúci port. Tieto porty musia byť podľa potreby správcom siete nastavené ako prístupné.

### Keď je odosielateľ (klient) tlačiareň

Použitie	Cieľ (server)	Protokol	Číslo portu	
Odoslanie súboru (keď sa používa skenovanie do sieťového priečinka z tlačiarne)	Server FTP/FTPS	FTP/FTPS (TCP)	20	
			21	
	Súborový server	SMB (TCP)	NetBIOS (UDP)	445
				137
				138
	Server WebDAV	Protokol HTTP (TCP)	Protokol HTTPS (TCP)	80
443				
Odoslanie e-mailu (keď sa používa skenovanie do e-mailu z tlačiarne)	Server SMTP	SMTP (TCP)	25	
		SMTP SSL/TLS (TCP)	465	
		SMTP STARTTLS (TCP)	587	
Pripojenie typu POP pred SMTP (keď sa používa skenovanie do e-mailu z tlačiarne)	Server POP	POP3 (TCP)	110	

Použitie	Cieľ (server)	Protokol	Číslo portu
Keď sa používa služba Epson Connect	Server Epson Connect	HTTPS	443
		XMPP	5222
Pri používaní Epson Remote Services	Server Epson Remote Services	Protokol HTTPS (TCP)	443
		Protokol MQTT (TCP)	443
Zhromažďovanie údajov používateľa (používanie kontaktov z tlačiarne)	Server LDAP	LDAP (TCP)	389
		LDAP SSL/TLS (TCP)	636
		LDAP STARTTLS (TCP)	389
Overovanie používateľa pri odosielaní e-mailu (keď sa aktivuje Epson Open Platform) Používanie overovania pri zhromažďovaní údajov používateľa (pri používaní kontaktov z tlačiarne) Overovanie používateľa pri využívaní funkcie skenovania do sieťového priečinka (SMB) z tlačiarne	Server KDC	Kerberos	88
Control WSD	Klientsky počítač	WSD (TCP)	5357
Vyhľadávanie počítača okamžitým hľadaním z aplikácie Document Capture Pro	Klientsky počítač	Zistenie pri okamžitom vyhľadaní v sieti	2968

**Keď je odosielateľ (klient) klientsky počítač**

Použitie	Cieľ (server)	Protokol	Číslo portu
Odoslanie súboru (keď sa používa tlač cez FTP z tlačiarne)	Tlačiareň	FTP (TCP)	20
			21
Zisťovanie počítača z aplikácie, ako je napríklad EpsonNet Config, ovládač tlačiarne a ovládač skenera.	Tlačiareň	ENPC (UDP)	3289
Zhromažďovanie a nastavenie informácií MIB z aplikácie, ako je napríklad EpsonNet Config, ovládač tlačiarne a ovládač skenera.	Tlačiareň	SNMP (UDP)	161
Presmerovanie údajov LPR	Tlačiareň	LPR (TCP)	515
Presmerovanie údajov RAW	Tlačiareň	RAW (Port 9100) (TCP)	9100
Presmerovanie údajov AirPrint (tlač cez IPP/ IPPS)	Tlačiareň	IPP/IPPS (TCP)	631
Vyhľadávanie tlačiarne WSD	Tlačiareň	WS-Discovery (UDP)	3702
Presmerovanie údajov skenovania z aplikácie Document Capture Pro	Tlačiareň	Vyhľadávanie siete (TCP)	1865
Zhromažďovanie údajov úlohy pri okamžitom hľadaní z aplikácie Document Capture Pro	Tlačiareň	Okamžité vyhľadávanie v sieti	2968

Použitie	Cieľ (server)	Protokol	Číslo portu
Web Config	Tlačiareň	HTTP (TCP)	80
		HTTPS (TCP)	443
Presmerovanie údajov FaxOut	Tlačiareň	IPP FaxOut (TCP)	631
PC-FAX	Tlačiareň	HTTP (TCP)	80
		HTTPS (TCP)	443

## Technické údaje o rozhraní

Pre počítač	SuperSpeed USB
Pre externé zariadenia USB	Hi-Speed USB

## Parametre siete

### Parametre Wi-Fi

Parametre Wi-Fi nájdete v nasledujúcej tabuľke.

Krajiny alebo oblasti mimo dole uvedených	Tabuľka A
Austrália Nový Zéland Taiwan Južná Kórea	Tabuľka B

Tabuľka A

Normy	IEEE 802.11b/g/n*1
Frekvenčný rozsah	2,4 GHz
Kanály	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
Režimy koordinácie	Infraštruktúra, Priame pripojenie Wi-Fi (Jednoduchý prístupový bod)*2*3
Bezpečnostné protokoly*4	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*5, WPA3-SAE (AES), WPA2/WPA3-Enterprise

\*1 K dispozícii len pre model HT20.

\*2 Nepodporované pre IEEE 802.11b.

\*3 Režimy Infraštruktúra a Priame pripojenie cez Wi-Fi alebo pripojenie cez sieť Ethernet sa môžu používať súčasne.

\*4 Wi-Fi Direct podporuje len WPA2-PSK (AES).

\*5 V súlade so štandardmi WPA2 s podporou zabezpečenia WPA/WPA2 Personal.



Tabuľka B

Normy	IEEE 802.11a/b/g/n <sup>*1</sup> /ac		
Frekvenčné rozsahy	IEEE 802.11b/g/n: 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac: 5 GHz		
Kanály	Wi-Fi	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12 <sup>*2</sup> /13 <sup>*2</sup>
		5 GHz <sup>*3</sup>	W52 (36/40/44/48), W53 (52/56/60/64), W56 (100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144), W58 (149/153/157/161/165)
	Priame pripojenie cez sieť Wi-Fi	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12 <sup>*2</sup> /13 <sup>*2</sup>
		5 GHz <sup>*3</sup>	W52 (36/40/44/48) W58 (149/153/157/161/165)
Režimy pripojenia	Infraštruktúra, Priame pripojenie Wi-Fi (Jednoduchý prístupový bod) <sup>*4, *5</sup>		
Bezpečnostné protokoly <sup>*6</sup>	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) <sup>*7</sup> , WPA3-SAE (AES), WPA2/WPA3-Enterprise		

\*1 K dispozícii len pre model HT20.

\*2 Nie je k dispozícii na Taiwane.

\*3 Dostupnosť týchto kanálov a použitie výrobkov v exteriéri cez tieto kanály sa líši v závislosti od miesta. Ďalšie informácie nájdete na webovej stránke <http://support.epson.net/wifi5ghz/>

\*4 Nepodporované pre IEEE 802.11b.

\*5 Režimy Infraštruktúra a Priame pripojenie cez Wi-Fi alebo pripojenie cez sieť Ethernet sa môžu používať súčasne.

\*6 Priame pripojenie cez Wi-Fi podporuje len WPA2-PSK (AES).

\*7 V súlade so štandardmi WPA2 s podporou zabezpečenia WPA/WPA2 Personal.

## Parametre siete Ethernet

Normy	IEEE802.3i (10BASE-T) <sup>*1</sup> IEEE802.3u (100BASE-TX) <sup>*1</sup> IEEE802.3ab (1000BASE-T) <sup>*1</sup> IEEE802.3az (Energy Efficient Ethernet) <sup>*2</sup>
Komunikačný režim	Automaticky, 10 Mb/s úplný duplex, 10 Mb/s polovičný duplex, 100 Mb/s úplný duplex, 100 Mb/s polovičný duplex
Konektor	RJ-45

\*1 Na zabránenie nebezpečenstvu rušenia rádiovkej komunikácie používajte kábel kategórie 5e alebo vyššej kategórie STP (tienená skrútená dvojlinka).

\*2 Pripojené zariadenie musí spĺňať normy IEEE802.3az.

## Funkcie siete a IPv4/IPv6

Funkcie			Podporované	Poznámky
Tlač cez sieť	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tlač cez WSD (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista alebo novší
	Tlač cez Bonjour (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Tlač cez IPP (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson Connect (tlač do e-mailu, tlač na diaľku)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 alebo novší, Mac OS X v10.7 alebo novší
Skenovanie cez sieť	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (skenovanie do cloudu)	IPv4	✓	-
	AirPrint (skenovanie)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks alebo novší
Fax	Odosielanie faxu	IPv4	✓	-
	Prijímanie faxu	IPv4	✓	-
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mountain Lion alebo novší

## Bezpečnostný protokol

IEEE802.1X*	
IPsec/filtrovanie IP	
SSL/TLS	HTTPS Server/klient
	IPPS
SMTPS (STARTTLS, SSL/TLS)	
SNMPv3	

\* Musíte používať pripojovacie zariadenie, ktoré spĺňa normu IEEE802.1X.

## Kompatibilita so štandardom PostScript Level 3

Funkcia PostScript používaná v tejto tlačiarni je kompatibilná so štandardom PostScript Level 3.

## Podporované služby tretích strán

AirPrint	Tlač	iOS 5 alebo novší/Mac OS X v10.7.x alebo novší
	Skenovanie	OS X Mavericks alebo novší
	Fax	OS X Mountain Lion alebo novší

## Parametre pamäťového zariadenia

Zariadenia	Maximálne kapacity
Jednotka USB Flash	2 TB (formátované systémom FAT, FAT32 alebo exFAT)

Nie je možné použiť nasledujúce zariadenia:

- Zariadenie, ktoré vyžaduje vyhradený ovládač
- Zariadenie s nastaveniami zabezpečenia (heslo, šifrovanie a pod.)

Spoločnosť Epson nemôže zaručiť úplnú funkčnosť externe pripojených zariadení.

## Špecifikácie podporovaných údajov

Formát súborov	JPEG (*.JPG) so štandardom Exif verzie 2.31, digitálne fotoaparáty kompatibilné s DCF* <sup>1</sup> ver. 1.0 alebo 2.0* <sup>2</sup> Obrázky spĺňajúce TIFF 6.0 ako je uvedené nižšie <input type="checkbox"/> Plnofarebné obrázky RGB (nekomprimované) <input type="checkbox"/> Binárne obrázky (nekomprimované alebo s kódovaním CCITT) Dátový súbor kompatibilný s PDF verzie 1.7
Veľkosť obrázka	Vodorovne: 80 až 10200 obrazových bodov Zvisle: 80 až 10200 obrazových bodov
Veľkosť súboru	Menej ako 2 GB
Maximálny počet súborov	JPEG: 9990* <sup>3</sup> TIFF: 999 PDF: 999

\*1 Pravidlo vyhotovenia pre systém fotosúborov.

\*2 Nie sú podporované údaje fotografie, ktoré sú uložené v digitálnych fotoaparátoch so vstavanou pamäťou.

\*3 Naraz je možné zobrazíť 999 súborov. (Ak počet súborov prekročí 999, súbory sa zobrazia v skupinách.)

**Poznámka:**

Ak je na LCD obrazovke zobrazené „x“, tlačiareň nemôže rozpoznať obrazový súbor. Ak v tej situácii vyberiete rozloženie viacerých obrázkov, vytlačia sa prázdne časti.

## Rozmery

Rozmery	<p>Uskladnenie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Šírka: 674 mm (26.5 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Hĺbka: 757 mm (29.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Výška: 1243 mm (48.9 in.)</li> </ul> <p>Tlač</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Šírka: 1426 mm (56.1 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Hĺbka: 757 mm (29.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Výška: 1243 mm (48.9 in.)</li> </ul>
Hmotnosť*	Pribl. 177.1 kg (390.4 lb)

\* Bez zásobníkov na atrament a napájacej šnúry.

## Elektrotechnické údaje

### Pre Európu

Menovité napätie	Model stried. 100 – 240 V
Menovitá frekvencia	50/60 Hz
Menovitý prúd	9.0 – 4.5 A
Spotreba energie (s pripojením k sieti LAN)	<p>Samostatné kopírovanie: približne 170 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Pohotovostný režim: približne 76 W</p> <p>Režim spánku: približne 1.1 W</p> <p>Vypnuté: približne 0.1 W</p> <p>Maximálny príkon: približne 320 W</p>

### Pre Taiwan

Menovité napätie	Model stried. 100 – 240 V
Menovitá frekvencia	50/60 Hz

Menovitý prúd	9.0 – 4.5 A
Spotreba energie (s pripojením k sieti LAN)	Samostatné kopírovanie: približne 170 W (ISO/IEC24712) Pohotovostný režim: približne 76 W Režim spánku: približne 1.6 W Vypnuté: približne 0.1 W Maximálny príkon: približne 320 W

### Pre všetky krajiny okrem Európy a Taiwanu

Menovité napätie	Model stried. 100 – 240 V
Menovitá frekvencia	50/60 Hz
Menovitý prúd	9.0 – 4.5 A
Spotreba energie (s pripojením k sieti LAN)	Samostatné kopírovanie: približne 170 W (ISO/IEC24712) Pohotovostný režim: približne 76 W Režim spánku: približne 1.7 W Vypnuté: približne 0.1 W Maximálny príkon: približne 320 W

**Poznámka:**

- Napätie sa uvádza na štítku tlačiarne.
- Európski používatelia nájdu podrobnosti o spotrebe energie na nasledujúcej webovej lokalite.  
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

## Environmentálne technické údaje

Prevádzka	<p>Použite tlačiareň v rozsahu zobrazenom v nasledujúcom grafe.</p> <p>Teplota: 10 až 35 °C (50 až 95 °F) Vlhkosť: 15 až 85 % relatívnej vlhkosti (bez kondenzácie)</p>
Uskladnenie	<p>Teplota po prvotnom naplnení atramentom: -14 až 40 °C (6.8 až 104 °F)* Teplota pred prvotným naplnením atramentom: -20 až 40 °C (-4 až 104 °F)* Vlhkosť: 5 až 85% relatívnej vlhkosti (bez kondenzácie)</p>

\* Skladovanie pri teplote 40 °C (104 °F) je možné jeden mesiac.

## Environmentálne špecifikácie pre zásobníky atramentu

Teplota skladovania	-20 až 40 °C (-4 až 104 °F)*
Teplota zmrazenia	-14 °C (6.8 °F) Atrament sa topí a je použiteľný po približne 12 hodinách pri teplote 25 °C (77 °F).

\* Skladovanie pri teplote 40 °C (104 °F) je možné jeden mesiac.

## Miesto na inštaláciu a priestor

Ak má byť zaistené bezpečné používanie, je potrebné umiestniť tlačiareň na mieste, ktoré spĺňa nasledujúce podmienky.

- Rovný a stabilný podklad, ktorý udrží hmotnosť tlačiarnie
- Miesta, kde nie sú blokované ani zakryté prieduchy a otvory na tlačiarni
- Miesta, kde sa dá papier ľahko vkladať a vyťahovať
- Miesta, ktoré spĺňajú podmienky uvedené v časti „Špecifikácie prostredia“ v tejto príručke



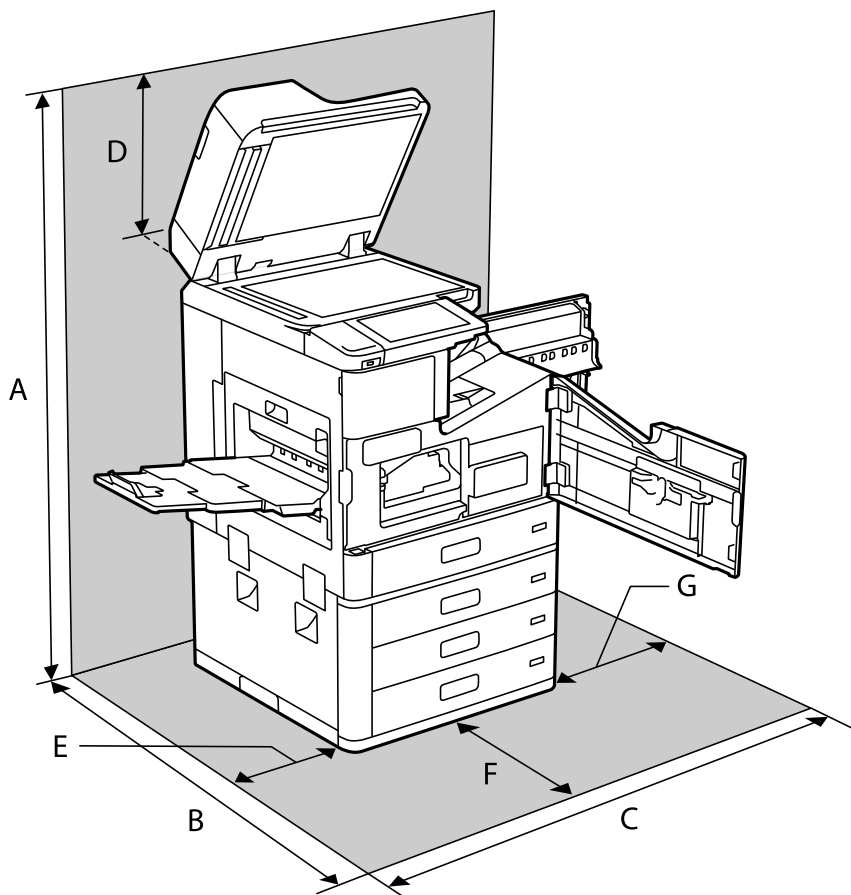
### **Upozornenie:**

*Neumiestňujte tlačiareň na nasledujúce miesta, inak môže dôjsť k poruche.*

- Na priame slnečné svetlo
- Miesta s rýchlymi zmenami teploty a vlhkosti
- Miesta, kde hrozí požiar
- Miesta, kde sa nachádzajú škodlivé látky
- Miesta, kde hrozia nárazy alebo vibrácie
- V blízkosti televízora alebo rádia
- Blízko miesta, kde je nadmerné znečistenie alebo veľa prachu
- V blízkosti vody
- V blízkosti klimatizácie alebo vykurovacieho zariadenia
- V blízkosti zvlhčovača

Na prevenciu pred vytváraním statickej energie na miestach náchylných na vytváranie statickej elektriny používajte bežne dostupný antistatický materiál.

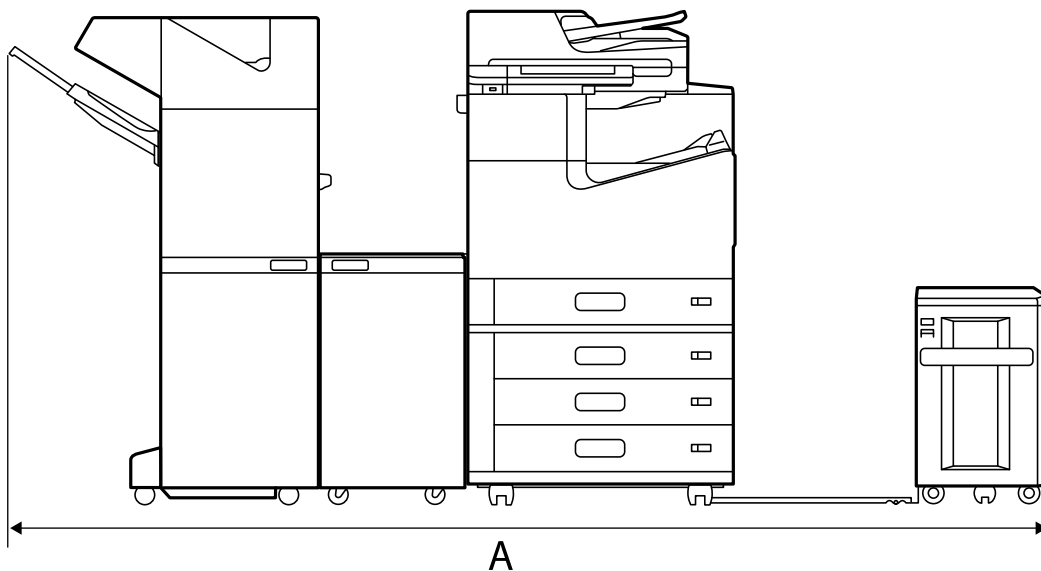
Zaistite dostatok miesta na inštaláciu a správne ovládanie tlačiarne.



A	1626 mm
B	1388 mm
C	1544 mm
D	383 mm
E	397 mm
F	631 mm
G	474 mm

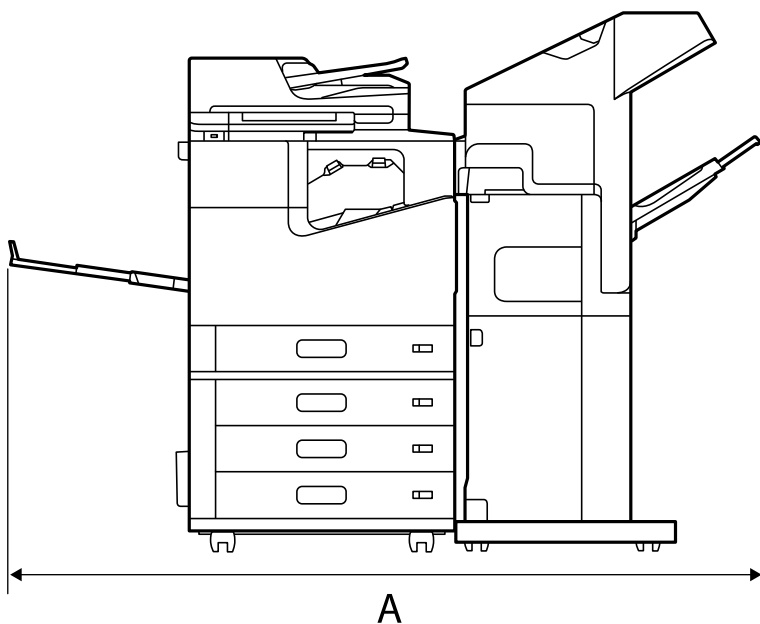
## Miesto na inštaláciu a priestor s nainštalovanými jednotkami na dokončovanie

### So zošívачkou



A*	2666 mm
----	---------

### So zošívачkou-P2



A*	1837.5 mm
----	-----------



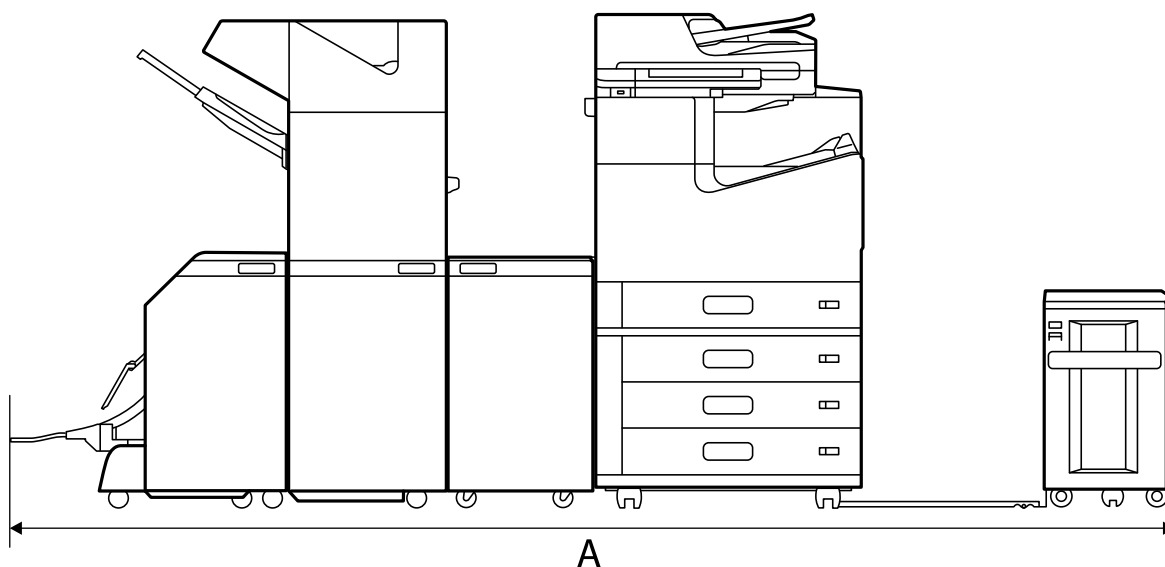
**! Upozornenie:**

Kedže porty na pripojenie kábla USB a kábla LAN sú na zadnej strane tlačiarne, musíte vzadu nechať dostatok miesta na pripojenie a odpojenie káblov.

Nepresúvajte však výrobok sami, aby ste vytvorili priestor. Obráťte sa na podporu spoločnosti Epson alebo autorizovaného poskytovateľa servisu Epson a požiadajte ich o premiestnenie.

Podrobnosti o portoch nájdete v súvisiacich informáciách.

**S brožúrovou jednotkou**



A*	2990 mm
----	---------

\*: Informácie o hĺbke a výške nájdete v súvisiacich informáciách.

**Súvisiace informácie**

- ➔ „Miesto na inštaláciu a priestor“ na strane 506
- ➔ „Zadný“ na strane 25

**Systémové požiadavky**

- Windows 10 (32-bitový, 64-bitový)/Windows 8.1 (32-bitový, 64-bitový)/Windows 8 (32-bitový, 64-bitový)/Windows 7 (32-bitový, 64-bitový)/Windows Vista (32-bitový, 64-bitový)/Windows XP SP3 alebo novší (32-bitový)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 alebo novší/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 alebo novší
- macOS Catalina/macOS Mojave/macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

**Poznámka:**

- Systém Mac OS nemusí podporovať niektoré aplikácie a funkcie.
- Nepodporuje sa súborový systém UNIX pre (UFS) pre Mac OS.

## Parametre písma

Na internete sú k dispozícii nasledujúce typy písma.

- Typ písma Epson Barcode

## Dostupné písma pre PostScript

Názov písma	Rodina	Ekvivalent HP
Nimbus Mono	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier
Letter Gothic	Medium, Bold, Italic	Letter Gothic
Nimbus Mono PS	Regular, Bold, Oblique, Bold Oblique	CourierPS
Nimbus Roman No4	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times
URW Classico	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega
URW Coronet	-	Coronet
URW Clarendon Condensed	-	Clarendon Condensed
URW Classic Sans	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers
URW Classic Sans Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed
Antique Olive	Medium, Bold, Italic	Antique Olive
Garamond	Antiqua, Halbfett, Kursiv, Kursiv Halbfett	Garamond
Mauritius	-	Marigold
Algiers	Medium, Extra Bold	Albertus
NimbusSansNo2	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial
Nimbus Roman No9	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New Roman
Nimbus Sans	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica
Nimbus Sans Narrow	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow
Palladio	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino
URW Gothic	Book, Demi, Book Oblique, Demi Oblique	ITC Avant Garde
URW Bookman	Light, Demi, Light Italic, Demi Italic	ITC Bookman
URW Century Schoolbook	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook
Nimbus Roman	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times
URW Chancery Medium Italic	-	ITC Zapf Chancery Italic
Symbol	-	Symbol
URW Dingbats	-	Wingdings
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats

Názov písma	Rodina	Ekvivalent HP
Standard Symbol	-	SymbolPS

## Písma dostupné pre PCL (URW)

### Škálovateľné písma

Názov písma	Rodina	Ekvivalent HP	Množina symbolov pre PCL5
Nimbus Mono	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Courier	1
Letter Gothic	Medium, Bold, Italic	Letter Gothic	1
Nimbus Mono PS	Regular, Bold, Oblique, Bold Oblique	CourierPS	3
Nimbus Roman No4	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Times	2
URW Classico	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	CG Omega	3
URW Coronet	-	Coronet	3
URW Clarendon Condensed	-	Clarendon Condensed	3
URW Classic Sans	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers	2
URW Classic Sans Condensed	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Univers Condensed	3
Antique Olive	Medium, Bold, Italic	Antique Olive	3
Garamond	Antiqua, Halbfett, Kursiv, Kursiv Halbfett	Garamond	3
Mauritius	-	Marigold	3
Algiers	Medium, Extra Bold	Albertus	3
NimbusSansNo2	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Arial	3
Nimbus Roman No9	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times New	3
Nimbus Sans	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica	3
Nimbus Sans Narrow	Medium, Bold, Oblique, Bold Oblique	Helvetica Narrow	3
Palladio	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	Palatino	3
URW Gothic	Book, Demi, Book Oblique, Demi Oblique	ITC Avant Garde Gothic	3
URW Bookman	Light, Demi, Light Italic, Demi Italic	ITC Bookman	3
URW Century Schoolbook	Roman, Bold, Italic, Bold Italic	New Century Schoolbook	3
Nimbus Roman	Medium, Bold, Italic, Bold Italic	Times	3
URW Chancery Medium Italic	-	ITC Zapf Chancery Medium Italic	3

Názov písma	Rodina	Ekvivalent HP	Množina symbolov pre PCL5
Symbol	-	Symbol	4
URW Dingbats	-	Wingdings	5
Dingbats	-	ITC Zapf Dingbats	6
Standard Symbol	-	SymbolPS	4
URW David	Medium, Bold	HP David	7
URW Narkis	Medium, Bold	HP Narkis	7
URW Miryam	Medium, Bold, Italic	HP Miryam	7
URW Koufi	Medium, Bold	Koufi	8
URW Naskh	Medium, Bold	Naskh	8
URW Ryadh	Medium, Bold	Ryadh	8

### Písma bitovej mapy

Názov písma	Množina symbolov
Line Printer	9

### OCR/Bitmapové písma pre čiarový kód (len pre režim PCL5)

Názov písma	Rodina	Množina symbolov
OCR A	-	10
OCR B	-	11
Code39	9.37cpi, 4.68cpi	12
EAN/UPC	Medium, Bold	13

**Poznámka:**

V závislosti na hustote tlače alebo na kvalite či farbe papiera nemusia byť písma OCR A, OCR B, Code39, a EAN/UPC čitateľné. Pred tlačou veľkých objemov si vytlačte vzorku a uistite sa, že písmo je možné prečítať.

## Zoznam vašich množín symbolov

Vaša tlačiareň má prístup k rôznym množinám symbolov. Mnoho z týchto množín symbolov sa líši len v medzinárodných znakoch, ktoré sú charakteristické pre jednotlivé jazyky.

Keď si vyberáte písmo, ktoré použijete, mali by ste taktiež zvážiť, ktorú množinu symbolov skombinujete s týmto písmom.

**Poznámka:**

*Keďže väčšina softvéru spracúva písma a symboly automaticky, pravdepodobne nebudete nikdy potrebovať upraviť nastavenia tlačiarne. Ak si však píšete svoje vlastné programy pre ovládanie tlačiarne, alebo ak používate na ovládanie písom staršie programy, pozrite si nasledujúce časti ohľadom podrobností o množinách symbolov.*

## Zoznam množín symbolov pre PCL 5

Názov množiny symbolov	Atribút	Klasifikácia písma												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Norweg1	0D	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roman Extension	0E	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Italian	0I	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECM94-1	0N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Swedis2	0S	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANSI ASCII	0U	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
UK	1E	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
French2	1F	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
German	1G	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal	1U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
8859-2 ISO	2N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Spanish	2S	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISO 8859/4 Latin 4	4N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Roman-9	4U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PsMath	5M	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
8859-9 ISO	5N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
WiTurkish	5T	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MsPublishin	6J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VeMath	6M	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8859-10ISO	6N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
DeskTop	7J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Math-8	8M	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
Roman-8	8U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
WiE.Europe	9E	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc1004	9J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Názov množiny symbolov	Atribút	Klasifikácia písma												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8859-15ISO	9N	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
PcTk437	9T	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windows	9U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PsText	10J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBM-US	10U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
IBM-DN	11U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
McText	12J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcMultiling	12U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
VeInternati	13J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcEur858	13U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VeUS	14J	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PiFont	15U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcE.Europe	17U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Unicode 3.0	18N	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-
WiBALT	19L	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WiAnsi	19U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PcBlit775	26U	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc866Cyr	3R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greek8	8G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WinGrk	9G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WinCyr	9R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc851Grk	10G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISOCyr	10N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Pc8Grk	12G	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ISOGrk	12N	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pc866Ukr	14R	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hebrew7	0H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
8859-8 ISO	7H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Hebrew8	8H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Pc862Heb	15H	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-

Názov množiny symbolov	Atribút	Klasifikácia písma												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
PC-862, Hebrew	15Q	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
Arabic8	8V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
HPWARA	9V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
Pc864Ara	10V	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-
Symbol	19M	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wingdings	579L	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
ZapfDingbats	14L	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-
OCR A	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
OCR B	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
OCR B Extension	3Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
Code3-9	0Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
EAN/UPC	8Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓

## Typy písma Epson BarCode (len systém Windows)

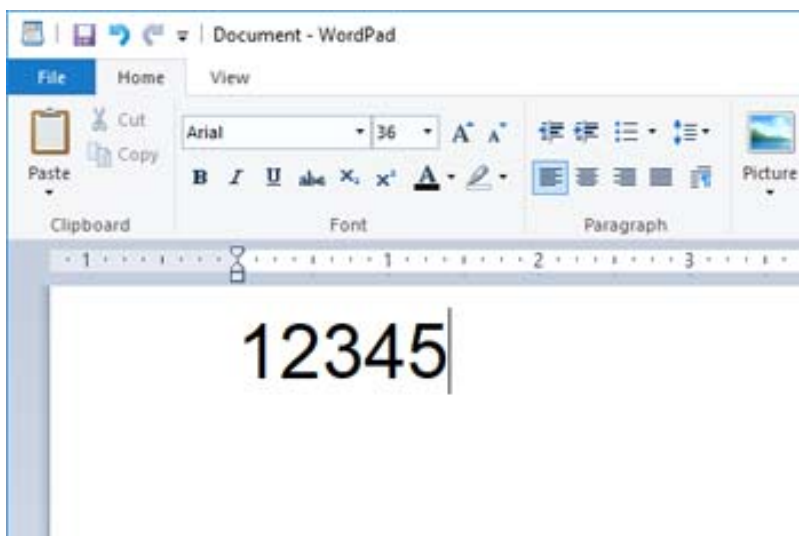
Typy písma Epson BarCode vám umožňujú ľahko vytvárať a tlačiť viaceré typy čiarových kódov.

Zvyčajne je vytváranie čiarového kódu náročnejší proces vyžadujúci určit rôzne príkazové kódy, ako napríklad Počiatočný pruh, Stop pruh a OCR-B, okrem samotných znakov čiarového kódu. Typy písma Epson BarCode sú však navrhnuté tak, aby pridávali takéto kódy automaticky, vďaka čomu môžete ľahko tlačiť čiarové kódy zodpovedajúce rôznym normám čiarového kódu.

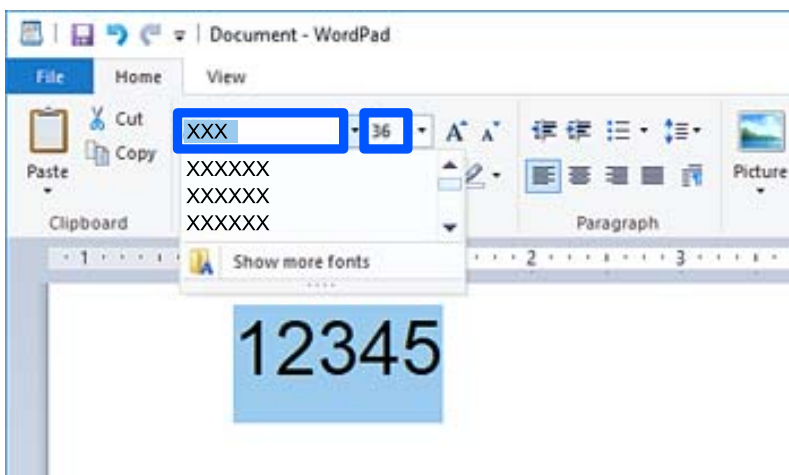
## Tlač s typmi písma Epson BarCode Fonts

Podľa ďalej uvedeného postupu vytvorte a vytlačte čiarové kódy pomocou typov písma Epson BarCode Fonts. Aplikácia odporúčaná v týchto pokynoch je Microsoft WordPad v systéme Windows 10. Skutočný postup sa môže trochu líšiť, keď tlačíte z iných aplikácií.

1. Vo svojej aplikácii otvorte dokument a zadajte znaky, ktoré chcete previesť do čiarového kódu.



2. Vyberte znaky, potom vyberte typ písma Epson BarCode font, ktorý chcete použiť, a veľkosť písma.

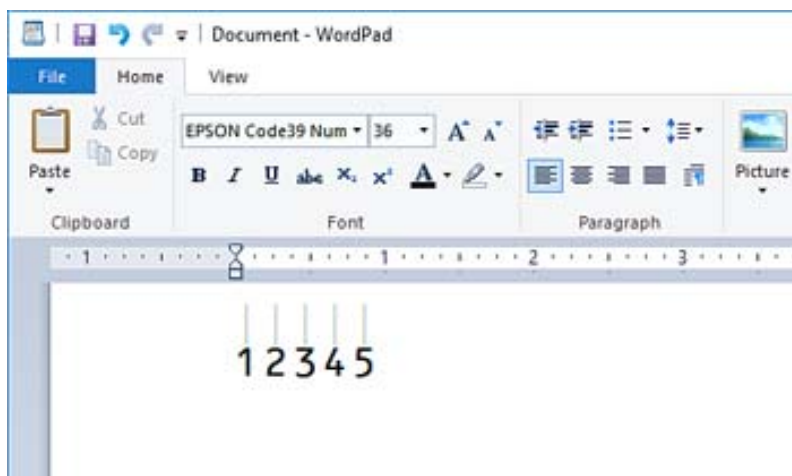


**Poznámka:**

Pri tlači čiarových kódov nie je možné použiť písmo väčšie než 96 bodov.



3. Zvolené znaky sa objavia ako znaky čiarového kódu podobné tým, ktoré sú znázornené ďalej.



4. Vyberte položku **Tlač** v ponuke Súbor, vyberte svoju tlačiareň Epson, kliknite na tlačidlo **Predvoľby** a urobte nastavenia ovládača tlačiarne.
5. Kliknutím na tlačidlo **Tlač** vytlačte čiarový kód.

**Poznámka:**

Ak je chyba v reťazci znakov čiarového kódu, napríklad nevhodné údaje, čiarový kód sa vytlačí tak, ako je znázornený na obrazovke, ale nebude sa dať čítať čítačkou čiarových kódov.

## Poznámky k zadávaniu a formátovaniu čiarových kódov

Pri zadávaní a formátovaní znakov čiarového kódu majte na pamäti nasledujúce:

- Nepoužívajte tieňovanie ani špeciálne formátovanie znakov, ako napríklad tučné písmo, kurzívu alebo podčiarknutie.
- Čiarové kódy tlače len čiernobielo.
- Keď otáčate znaky, stanovte len uhly otáčania 90°, 180° a 270°.
- V aplikácii vypnite všetky automatické znaky a nastavenia odsadenia znakov.
- Nepoužívajte v aplikácii funkcie, ktoré zväčšujú alebo zmenšujú znaky len v zvislom alebo vodorovnom smere.
- Vypnite v aplikácii všetky funkcie automatických opráv pre pravopis, gramatiku, medzery atď.
- Aby sa v aplikácii ľahšie rozoznávali čiarové kódy v inom texte, nastavte aplikáciu tak, aby zobrazovala textové symboly, napríklad značky odsadenia, tabulátory atď.
- Pretože sa pridávajú špeciálne znaky, ako napríklad Start a Stop, keď je zvolený typ písma Epson BarCode Font, vo výslednom čiarovom kóde môže byť viac znakov, než ste pôvodne zadali.
- Najlepšie výsledky dosiahnete, keď budete používať len typy písma odporúčané v časti „Parametre typov písma Epson BarCode Font“ pre typ písma Epson BarCode Font, ktorý používate. Čiarové kódy iných veľkostí nemusia byť všetkými čítačkami čiarových kódov čitateľné.
- Vyberte možnosť **Odtiene sivej** v položke **Nastavenia tlače** a možnosť **Štandardne** alebo **Vysoký** v položke **Kvalita**.

**Poznámka:**

V závislosti od sýtosti tlače, prípadne od kvality alebo farby papiera, nemusia byť čiarové kódy čitateľné všetkými čítačkami čiarových kódov. Pred tlačou veľkých objemov si vytlačte vzorku a uistite sa, že čiarový kód je možné prečítať.

## Parametre pre Epson BarCode Fonts

Táto časť obsahuje podrobnosti o parametroch zadávaných znakov pre jednotlivé typy Epson BarCode Font.

### EPSON EAN-8

- EAN-8 je 8-ciferná skrátaná verzia normy EAN pre čiarový kód.
- Pretože kontrolná číslica sa pridáva automaticky, zadať možno len 7 znakov.

Typ znaku	Čísla (0 až 9)
Počet znakov	7 znakov
Veľkosť písma	52 pt až 96 pt. Odporúčané veľkosti sú 52 pt a 65 pt (štandard).

Nasledujúce kódy sa vkladajú automaticky a nie je potrebné ich zadávať ručne:

- Ľavý/Pravý okraj
- Ľavý/Pravý ochranný pruh
- Stredový pruh
- Kontrolná číslica
- OCR-B

Vzor výtlačku

EPSON EAN-8


### EPSON EAN-13

- EAN-13 je štandardný 13-ciferný čiarový kód EAN.
- Pretože kontrolná číslica sa pridáva automaticky, zadať možno len 12 znakov.

Typ znaku	Čísla (0 až 9)
Počet znakov	12 znakov
Veľkosť písma	60 pt až 96 pt. Odporúčané veľkosti sú 60 pt a 75 pt (štandard).

Nasledujúce kódy sa vkladajú automaticky a nie je potrebné ich zadávať ručne:

- Ľavý/Pravý okraj
- Ľavý/Pravý ochranný pruh
- Stredový pruh
- Kontrolná číslica

- OCR-B

Vzor výtlačku



### EPSON UPC-A

- UPC-A je štandardný čiarový kód určený podľa normy American Universal Product Code (UPC Symbol Specification Manual).
- Podporované sú len bežné kódy UPC. Doplnkové kódy nie sú podporované.

Typ znaku	Čísla (0 až 9)
Počet znakov	11 znakov
Veľkosť písma	60 pt až 96 pt. Odporúčané veľkosti sú 60 pt a 75 pt (štandard).

Nasledujúce kódy sa vkladajú automaticky a nie je potrebné ich zadávať ručne:

- Ľavý/Pravý okraj
- Ľavý/Pravý ochranný pruh
- Stredový pruh
- Kontrolná číslica
- OCR-B

Vzor výtlačku



### EPSON UPC-E

- UPC-E je čiarový kód UPC-A zero-suppression (odstraňuje pridané nuly) určený podľa normy American Universal Product Code (UPC Symbol Specification Manual).

Typ znaku	Čísla (0 až 9)
Počet znakov	6 znakov
Veľkosť písma	60 pt až 96 pt. Odporúčané veľkosti sú 60 pt a 75 pt (štandard).

Nasledujúce kódy sa vkladajú automaticky a nie je potrebné ich zadávať ručne:

- Ľavý/Pravý okraj
- Ľavý/Pravý ochranný pruh
- Kontrolná číslica
- OCR-B
- Číslo „0“

Vzor výtlačku



### EPSON Code39



- K dispozícii sú štyri typy písma Code39, ktoré umožňujú povoliť alebo zakázať automatické vkladanie kontrolnej číslice a kódu OCR-B.
- Výška čiarového kódu sa automaticky nastaví na 15 % alebo viac jeho celkovej dĺžky v súlade s normou Code39. Z tohto dôvodu je dôležité ponechať aspoň jednu medzeru medzi čiarovým kódom a okolitým textom, aby nedošlo k prekrytiu.
- Medzery v čiarových kódoch Code39 je potrebné zadávať ako znaky „\_“.
- Keď tlačíte dva alebo viac čiarových kódov v jednom riadku, oddelte čiarové kódy tabulátorom, prípadne vyberte iný typ písma než BarCode a zadajte medzeru. Ak sa vloží medzera a je zvolený typ písma Code39, čiarový kód nebude správny.

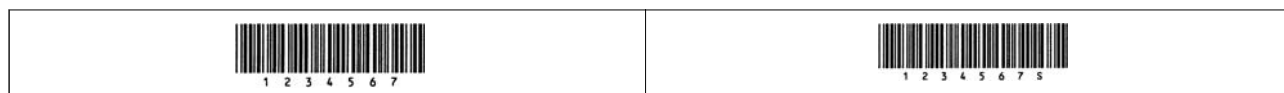
Typ znaku	Abecedné a číselné znaky (A až Z, 0 až 9) Symboly (- . medzera \$ / + %)
Počet znakov	Bez obmedzenia
Veľkosť písma	Keď sa nepoužíva OCR-B: 26 pt až 96 pt. Odporúčané veľkosti sú 26 pt, 52 pt a 78 pt. Keď sa používa OCR-B: 36 pt až 96 pt. Odporúčané veľkosti sú 36 pt a 72 pt.

Nasledujúce kódy sa vkladajú automaticky a nie je potrebné ich zadávať ručne:

- Ľavá/Pravá tichá zóna
- Kontrolná číslica
- Znak Start/Stop

Vzor výtlačku

EPSON Code39	EPSON Code39 CD
	
EPSON Code39 Num	EPSON Code39 CD Num



### EPSON Code128

- Typy písma Code128 podporujú kódové sady A, B a C. Keď sa kódová sada čiar znakov zmení v strede čiar, automaticky sa vloží kód prevodu.
- Výška čiarového kódu sa automaticky nastaví na 15 % alebo viac jeho celkovej dĺžky v súlade s normou Code128. Z tohto dôvodu je dôležité ponechať aspoň jednu medzeru medzi čiarovým kódom a okolitým textom, aby nedošlo k prekrytiu.
- Niektoré aplikácie automaticky odstraňujú medzery na konci riadkov, prípadne menia viaceré medzery na tabulátory. Čiarové kódy obsahujúce medzery sa nemusia tlačiť správne z aplikácií, ktoré automaticky odstraňujú medzery z koncov riadka, prípadne menia viaceré medzery na tabulátory.
- Keď tlačíte dva alebo viac čiarových kódov v jednom riadku, oddelte čiarové kódy tabulátorom, prípadne vyberte iný typ písma než BarCode a zadajte medzeru. Ak sa vloží medzera a je zvolený typ písma Code128, čiarový kód nebude správny.

Typ znaku	Všetky znaky ASCII (celkovo 95)
Počet znakov	Bez obmedzenia
Veľkosť písma	26 pt až 96 pt. Odporúčané veľkosti sú 26 pt, 52 pt a 78 pt.

Nasledujúce kódy sa vkladajú automaticky a nie je potrebné ich zadávať ručne:

- Ľavá/Pravá tichá zóna
- Znak Start/Stop
- Kontrolná číslica
- Kód zmeny znakovkej sady

Vzor výtlaku



### EPSON ITF

- Typy písma EPSON ITF fonts spĺňajú normu USS Interleaved 2-of-5 (Americkú).
- K dispozícii sú štyri čiarové kódy EPSON ITF fonts, ktoré umožňujú povoliť alebo zakázať automatické vkladanie kontrolnej číslice a kódu OCR-B.
- Výška čiarového kódu sa automaticky nastaví na 15 % alebo viac jeho celkovej dĺžky v súlade s normou Interleaved 2-of-5. Z tohto dôvodu je dôležité ponechať aspoň jednu medzeru medzi čiarovým kódom a okolitým textom, aby nedošlo k prekrytiu.
- Možnosť Interleaved 2-of-5 narába s každými dvomi znakmi ako s jednou skupinou. Keď je počet znakov nepárny, typy písma EPSON ITF fonts automaticky pridajú nulu na začiatok reťazca znakov.





Typ znaku	Čísla (0 až 9)
-----------	----------------

Počet znakov	Bez obmedzenia
Veľkosť písma	Keď sa nepoužíva OCR-B: 26 pt až 96 pt. Odporúčané veľkosti sú 26 pt, 52 pt a 78 pt. Keď sa používa OCR-B: 36 pt až 96 pt. Odporúčané veľkosti sú 36 pt a 72 pt.

Nasledujúce kódy sa vkladajú automaticky a nie je potrebné ich zadávať ručne:

- Ľavá/Pravá tichá zóna
- Znak Start/Stop
- Kontrolná číslica
- Číslo „0“ (pridané na začiatok reťazca znakov, ak je potrebné)

Vzor výtlačku

EPSON ITF	EPSON ITF CD
	
EPSON ITF Num	EPSON ITF CD Num
	

### EPSON Codabar





- K dispozícii sú štyri čiarové kódy EPSON Codabar, ktoré umožňujú povoliť alebo zakázať automatické vkladanie kontrolnej číslice a kódu OCR-B.
- Výška čiarového kódu sa automaticky nastaví na 15 % alebo viac jeho celkovej dĺžky v súlade s normou Codabar. Z tohto dôvodu je dôležité ponechať aspoň jednu medzeru medzi čiarovým kódom a okolitým textom, aby nedošlo k prekrytiu.
- Bez ohľadu na zadávanie znaku Start alebo Stop typu písma Codabar automaticky vkladajú povinný znak.
- Ak sa nevkladá znak Start ani Stop, tieto znaky sa automaticky zadajú ako písmeno „A“.

Typ znaku	Čísla (0 až 9) Symboly (- \$ : / . +)
Počet znakov	Bez obmedzenia
Veľkosť písma	Keď sa nepoužíva OCR-B: 26 pt až 96 pt. Odporúčané veľkosti sú 26 pt, 52 pt a 78 pt. Keď sa používa OCR-B: 36 pt až 96 pt. Odporúčané veľkosti sú 36 pt a 72 pt.

Nasledujúce kódy sa vkladajú automaticky a nie je potrebné ich zadávať ručne:

- Ľavá/Pravá tichá zóna
- Znak Start/Stop (keď sa nezadáva)
- Kontrolná číslica

Vzor výtlačku

EPSON Codabar	EPSON Codabar CD
	
EPSON Codabar Num	EPSON Codabar CD Num
	

### EPSON EAN128

- Typy písma GS1-128(EAN128) podporujú kódové sady A, B a C. Keď sa kódová sada čiary znakov zmení v strede čiary, automaticky sa vloží kód prevodu.
- Nasledujúce 4 druhy vlastností sú podporované ako Identifikátor aplikácie (AI).
  - 01: Číslo globálne obchodovateľnej položky
  - 10: Číslo dávky/šarže
  - 17: Dátum použiteľnosti
  - 30: Množstvo
- Výška čiarového kódu sa automaticky nastaví na 15 % alebo viac jeho celkovej dĺžky v súlade s normou Code128. Z tohto dôvodu je dôležité ponechať aspoň jednu medzeru medzi čiarovým kódom a okolitým textom, aby nedošlo k prekrytiu.
- Niektoré aplikácia automaticky odstraňujú medzery na konci riadkov, prípadne menia viaceré medzery na tabulátory. Čiarové kódy obsahujúce medzery sa nemusia tlačiť správne z aplikácií, ktoré automaticky odstraňujú medzery z koncov riadka, prípadne menia viaceré medzery na tabulátory.
- Keď tlačíte dva alebo viac čiarových kódov v jednom riadku, oddelte čiarové kódy tabulátorom, prípadne vyberte iný typ písma než BarCode a zadajte medzeru. Ak sa vloží medzera a je zvolený typ písma GS1-128(EAN128), čiarový kód nebude správny.

Typ znaku	Abecedné a číselné znaky (A až Z, 0 až 9) Zátvorky sú len na identifikáciu Identifikátora aplikácie (AI) Zadávaním malých písmen sú podporované len veľké písmená.
Počet znakov	Mení sa pri Identifikátore aplikácie (AI). 01: 4 znaky „(01)“ a 13 čísiel 17: 4 znaky „(17)“ a 6 čísiel 10: 4 znaky „(10)“ a maximálne 20 abecedných a číselných znakov 30: 4 znaky „(30)“ a maximálne 8 čísiel
Veľkosť písma	36 pt alebo viac Odporúčané veľkosti sú 36 pt, 72 pt

Nasledujúce kódy sa vkladajú automaticky a nie je potrebné ich zadávať ručne:

- Ľavá/Pravá tichá zóna
- Znak Start/Stop
- Znak FNC1

Vkladá sa to na rozoznanie od kódu Code128 a na pauzu variabilnej dĺžky identifikátora aplikácie.

Kontrolná číslica

Kód zmeny znakovej sady

Vzor výtlačku

EPSON EAN128
 <small>(01) 1491234567890117 99010130012(10) ABC</small>

## Parametre ukladacieho priestoru

Kapacita ukladania	90 GB	
Počet priečinkov	Zdieľaný priečink	1
	Zdieľaný priečink	0 až 199
	Osobný priečink	Bez obmedzenia
Maximálny počet súborov uložených v priečinku	3000 súborov	
Maximálny počet strán v súboroch uložených v priečinku	15 000 strán	
Maximálny počet uložených úloh*	Tlač: 100 Odosielanie e-mailom, ukladanie do priečinka, cloudová služba: 10	

\*: Počet úloh, ktoré možno vykonať pred tým, než sa dokončí prvá úloha.

### Poznámka:

Ak obsadenie pamäte dosiahne 100 %, nemusia sa dať ukladať nové súbory. Keď je obsadenie pamäte menšie než 100 %, ale počet uložených súborov alebo počet strán v uložených súboroch dosiahne limit, nemusí sa dať uložiť celá úloha. Čo najskôr odstráňte nepotrebné súbory.

## Informácie o súlade s nariadeniami

### Normy a osvedčenia

#### Normy a schválenia pre americký model

Bezpečnosť	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
EMC	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Toto zariadenie obsahuje nasledujúci bezdrôtový modul.



Výrobca: Seiko Epson Corporation

Typ: J26H005

Toto zariadenie vyhovuje článku 15 pravidiel FCC a článku RSS pravidiel IC. Spoločnosť Epson nezodpovedá za nesplnenie požiadaviek ochrany v dôsledku neodporúčanej úpravy zariadenia. Prevádzka podlieha dvom nasledujúcim podmienkam: (1) toto zariadenie nesmie produkovať nežiaduce rušenie a (2) toto zariadenie musí byť schopné absorbovať akékoľvek rušenie vrátane rušenia, ktoré by mohlo spôsobiť, že zariadenie nebude pracovať správne.

Toto zariadenie je určené na prevádzku v interiéri a čo najďalej od okien, aby sa zabezpečením maximálneho tienia predišlo rušeniu rádiových vln licencovaných služieb. Zariadenie (alebo jeho vysielač anténa) umiestnené v exteriéri podlieha licenci.

Toto zariadenie je v súlade s FCC/IC pre limity vystavenia rádiácii pre neregulované prostredie a vyhovuje smernici FCC o vystavení rádiovým frekvenciám (RF) v prílohe C k predpisom OET65 a RSS týkajúcim sa vystaveniu rádiovým frekvenciám (RF) podľa IC. Toto zariadenie musí byť umiestnené a prevádzkované vo vzdialenosti od radiátora minimálne 7,9 palca (20 cm) alebo ďalej od tela používateľa (vrátane končatín, ako sú ruky, zápästie, chodidlá a členky).

## Normy a schválenia pre európsky model

Pre používateľov v Európe

Spoločnosť Seiko Epson Corporation vyhlasuje, že nasledujúci model rádiového zariadenia je v súlade so Smernicou 2014/53/EU. Celý text vyhlásenia o súlade pre EÚ je k dispozícii na nasledujúcej webovej stránke.

<http://www.epson.eu/conformity>

C741A

Určené na použitie len v nasledujúcich krajinách: Írsko, Spojené kráľovstvo, Rakúsko, Nemecko, Lichtenštajnsko, Švajčiarsko, Francúzsko, Belgicko, Luxembursko, Holandsko, Taliansko, Portugalsko, Španielsko, Dánsko, Fínsko, Nórsko, Švédsko, Island, Chorvátsko, Cyprus, Grécko, Slovinsko, Turecko, Malta, Bulharsko, Česko, Estónsko, Maďarsko, Lotyšsko, Litva, Poľsko, Rumunsko a Slovensko.

Spoločnosť Epson nezodpovedá za nesplnenie požiadaviek ochrany v dôsledku neodporúčanej úpravy zariadení.

Frekvencia	Maximálny príkon prenosu rádiových frekvencií
2400 až 2483,5 MHz	20 dBm (EIRP)



## Normy a schválenia pre austrálsky model

EMC	AS/NZS CISPR32 Class B
-----	------------------------

Spoločnosť Epson týmto vyhlasuje, že nasledujúce modely zariadení vyhovujú základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam smernice AS/NZS4268:

C741A

Spoločnosť Epson nezodpovedá za nesplnenie požiadaviek ochrany v dôsledku neodporúčanej úpravy zariadení.

## Normy a schválenia pre novozélandský model

### General Warning

The grant of a Telepermit for any item of terminal equipment indicates only that Telecom has accepted that the item complies with minimum conditions for connection to its network. It indicates no endorsement of the product by Telecom, nor does it provide any sort of warranty. Above all, it provides no assurance that any item will work correctly in all respects with another item of Telepermitted equipment of a different make or model, nor does it imply that any product is compatible with all of Telecom's network services.

Telepermitted equipment only may be connected to the EXT telephone port. This port is not specifically designed for 3-wire-connected equipment. 3-wire-connected equipment might not respond to incoming ringing when attached to this port.

### Important Notice

Under power failure conditions, this telephone may not operate. Please ensure that a separate telephone, not dependent on local power, is available for emergency use.

This equipment is not capable, under all operating conditions, of correct operation at the higher speeds for which it is designed. Telecom will accept no responsibility should difficulties arise in such circumstances.

This equipment shall not be set up to make automatic calls to the Telecom '111' Emergency Service.

## ZICTA Typové schválenie pre používateľov v Zambii

Informácie o typovom schválení pre ZICTA nájdete na nasledovnej webovej stránke.

<https://support.epson.net/zicta/>

## German Blue Angel

Pozrite nasledujúcu webovú stránku a skontrolujte, či tlačiareň spĺňa normy pre službu German Blue Angel.

<http://www.epson.de/blauerengel>

## Obmedzenia kopírovania

Dodržiavajte nasledujúce obmedzenia, aby sa zabezpečilo zodpovedné a zákonné používanie tlačiarne.

Zákon zakazuje kopírovanie nasledujúcich predmetov:

- Bankovky, mince, vládou emitované obchodovateľné cenné papiere, vládne dlhopisy a obecné cenné papiere
- Nepoužité známky, pohľadnice s predplateným poštovným a iné poštové predmety s vyznačeným platným poštovným
- Štátom vydané kolky a cenné papiere vydané podľa zákonného postupu

Pri kopírovaní nasledujúcich predmetov postupujte opatrne:

- Privátne obchodovateľné cenné papiere (listinné akcie, postupiteľné zmenky, šeky a pod.), mesačné permanentky, zľavnené lístky a pod.
- Cestovné pasy, vodičské preukazy, záruky spôsobilosti, diaľničné známky, stravné lístky, vstupenky a pod.

### Poznámka:

*Kopírovanie týchto materiálov môže zakazovať aj zákon.*

Zodpovedné používanie materiálov chránených autorským právom:

Zariadenia možno zneužiť nedovoleným kopírovaním materiálov chránených autorským právom. Pokiaľ nekonáte na pokyn informovaného zástupcu, pri kopírovaní publikovaného materiálu budete zodpovední a ohľaduplní a získajte povolenie držiteľa autorského práva.

---

# Informácie správcu

Pripojenie tlačiarne k sieti. . . . .	529
Nastavenia používania tlačiarne. . . . .	533
Riadenie tlačiarne. . . . .	599
Rozšírené nastavenia zabezpečenia. . . . .	617
Informácie o službe Epson Remote Services. . . . .	658

## Pripojenie tlačiarne k sieti

Tlačiareň môžete pripojiť k sieti viacerými spôsobmi.

- Pripojíte ju pomocou rozšírených nastavení na ovládacom paneli.
- Pripojíte ju pomocou inštalačného programu na webovej stránke alebo na disku so softvérom.

V tejto časti je vysvetlený postup pripojenia tlačiarne k sieti pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

## Pred vytvorením sieťového pripojenia

Ak chcete pripojiť k sieti, skontrolujte spôsob pripojenia a informácie o nastavení pripojenia.

## Zistenie informácií o nastavení pripojenia

Pripravte si údaje nastavenia potrebné na pripojenie. Skontrolujte nasledujúce položky.

Časti	Položky	Poznámka
Spôsob pripojenia zariadenia	<input type="checkbox"/> Ethernet <input type="checkbox"/> Wi-Fi	Vyberte, ako pripojiť tlačiareň k sieti. Pri káblovej sieti LAN sa pripája k prepínaču LAN. Pri sieti Wi-Fi sa pripája k sieti (SSID) prístupového bodu.
Informácie o pripojení k sieti LAN	<input type="checkbox"/> IP adresa <input type="checkbox"/> Maska podsiete <input type="checkbox"/> Predvolená brána	Vyberte IP adresu, ktorá bude tlačiarne priradená. Keď priradujete IP adresu staticky, sú potrebné všetky hodnoty. Keď priradujete IP adresu dynamicky pomocou funkcie DHCP, tieto informácie nie sú potrebné, pretože sa nastavujú automaticky.
Informácie o pripojení k sieti Wi-Fi	<input type="checkbox"/> SSID <input type="checkbox"/> Heslo	Tu je SSID (názov siete) a heslo k prístupovému bodu, ku ktorému sa tlačiareň pripája. Ak bolo nastavené filtrovanie adres MAC, zaregistrujte aj adresu MAC tlačiarne. Informácie o podporovaných normách nájdete ďalej. <a href="#">„Parametre Wi-Fi“ na strane 500</a>
Informácie o serveri DNS	<input type="checkbox"/> IP adresa primárneho servera DNS <input type="checkbox"/> IP adresa sekundárneho servera DNS	Tie sú potrebné pri určovaní serverov DNS. Sekundárny server DNS je nastavený, ak má systém nadbytočnú konfiguráciu a je k dispozícii sekundárny server DNS. Ak ste v malej organizácii a nenastavujete server DNS, nastavte IP adresu smerovača.
Informácie o serveri proxy	<input type="checkbox"/> Názov servera proxy	Nastavte to, ak vaše sieťové prostredie využíva server proxy na prístup k internetu zo siete intranet, a používate funkciu, ktorá pripája tlačiareň priamo k internetu. Tlačiareň sa priamo pripája k internetu pre nasledujúce funkcie. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Služby Epson Connect</li> <li><input type="checkbox"/> Cloudové služby iných spoločností</li> <li><input type="checkbox"/> Aktualizácia firmvéru</li> </ul>

Časti	Položky	Poznámka
Informácie o čísle portu	<input type="checkbox"/> Číslo uvoľňovaného portu	Skontrolujte číslo portu používaného tlačiarňou a počítačom, potom v prípade potreby uvoľnite port, ktorý je blokovaný firewallom. Informácie o čísle portu používaného tlačiarňou nájdete ďalej. <a href="#">„Používanie portu pre tlačiareň“ na strane 498</a>

## Priradenie IP adresy

Toto sú typy priradenia IP adresy.

### Statická IP adresa:

Ručné priradenie vopred určenej IP adresy tlačiarne (hostiteľovi).

Údaje na pripojenie k sieti (maska podsiete, predvolená brána, server DNS atď.) je potrebné nastaviť ručne.

IP adresa sa nezmení ani po vypnutí zariadenia, takže je to užitočné v prípade, že chcete spravovať zariadenia s prostredím, kde sa nemôže meniť IP adresa, prípadne ak chcete spravovať zariadenia pomocou IP adresy. Odporúčame nastavenia pre tlačiareň, server atď., ku ktorým má prístup viac počítačov. Aj pri používaní funkcií zabezpečenia, ako sú napríklad Filtrovanie IPsec/IP, priradte pevnú IP adresu, takže sa IP adresa nemení.

### Automatické priradenie pomocou funkcie DHCP (dynamická IP adresa):

Automatické priradenie IP adresy tlačiarne (hostiteľovi) pomocou funkcie DHCP servera DHCP alebo smerovača.

Informácie na pripojenie k sieti (maska podsiete, predvolená brána, server DNS atď.) sú nastavené automaticky, takže môžete zariadenie ľahko pripojiť k sieti.

Ak sa zariadenie alebo smerovač vypnú (prípadne ak to závisí od nastavení servera DHCP), IP adresa sa môže pri opätovnom pripojení zmeniť.

Odporúčame spravovanie zariadení inak než IP adresou a komunikáciu s protokolmi, ktoré sledujú IP adresu.

#### Poznámka:

*Keď použijete funkciu rezervovania IP adresy na serveri DHCP, môžete kedykoľvek priradiť rovnakú IP adresu zariadeniam.*

## Server DNS a server Proxy

Server DNS má názov hostiteľa, doménový názov alebo e-mailovú adresu atď. v súvislosti s údajmi o IP adrese.

Komunikácia nie je možná, ak je druhá strana popísaná názvom hostiteľa, doménovým názvom atď., keď tlačiareň alebo počítač vykonávajú IP komunikáciu.

Posielajú sa dopyty na server DNS k daným údajom a získava sa IP adresa druhej strany. Tento proces sa nazýva rozlišovanie názvu.

Zariadenia (napríklad počítače a tlačiarne) teda dokážu komunikovať pomocou IP adresy.

Rozlišovanie názvu je potrebné pre tlačiareň komunikujúcu pomocou funkcie e-mailu alebo funkcie internetového pripojenia.

Keď používate tieto funkcie, urobte nastavenia servera DNS.

Keď priradíte IP adresu tlačiarne pomocou funkcie DHCP na serveri DHCP alebo smerovači, nastaví sa automaticky.

Server Proxy je umiestnený na bráne medzi sieťou a internetom a komunikuje s počítačom, tlačiarňou a internetom (vzdialený server) v ich zastúpení. Vzďialený server komunikuje len so serverom Proxy. Informácie o tlačiarni, ako je napríklad IP adresa a číslo portu, sa nedajú prečítať a zabezpečenie je vyššie.

Keď pripájate k internetu cez server proxy, nakonfigurujte na tlačiarni server proxy.

## Pripojenie k sieti z ovládacieho panela

Pripojte tlačiareň k sieti pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

### Priradenie IP adresy

Nastavte základné položky, ako je napríklad Adresa hostiteľa, Maska podsiete a Predvolená brána.

V tejto časti je vysvetlený postup nastavenia statickej IP adresy.

1. Vypnite tlačiareň.
2. Vyberte položku **Nastav.** na domovskej obrazovke na ovládacom paneli tlačiarne.
3. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia siete > Rozšírené > TCP/IP.**
4. Vyberte možnosť **Ručne pre Získať IP adresu.**

Keď nastavujete IP adresu automaticky pomocou funkcie DHCP na smerovači, vyberte možnosť **Automaticky**. V takom prípade sa v kroku 5 a 6 automaticky nastavia aj položky **IP adresa**, **Maska podsiete** a **Predvolená brána**, takže prejdite na krok 7.

5. Zadajte IP adresu.

Keď zadávate IP adresu, zadaním núl (0) vytvoríte tri číslice, ako je znázornené na nasledujúcom príklade.

Príklad:

- Ak je IP adresa 192.0.2.111, zadajte 192.000.002.111.
- Ak je IP adresa 192.0.12.10, zadajte 192.000.012.010.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke. Po zadaní IP adresy sa nuly vytvárajúce tri číslice vynechajú.

6. Nastavte položku **Maska podsiete** a **Predvolená brána**.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.



**Upozornenie:**

*Ak je kombinácia položiek IP adresa, Maska podsiete a Predvolená brána nesprávna, položka **Spustiť nastavenie** je neaktívna a nedá sa pokračovať v nastaveniach. Skontrolujte, či v zadaní nie je žiadna chyba.*

7. Zadajte IP adresu primárneho servera DNS.

Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.

**Poznámka:**

Keď pre nastavenie priradenia IP adresy vyberiete možnosť **Automaticky**, môžete zvoliť nastavenia servera DNS dvomi spôsobmi: **Ručne** alebo **Automaticky**. Ak nemôžete získať adresu servera DNS automaticky, vyberte možnosť **Ručne** a zadajte adresu servera DNS. Potom priamo zadajte adresu sekundárneho servera DNS. Ak vyberiete možnosť **Automaticky**, prejdite na 9. krok.

8. Zadajte IP adresu sekundárneho servera DNS.  
Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.
9. Klepnite na položku **Spustiť nastavenie**.

### **Nastavenie servera proxy**

Ak sú obidve nasledujúce podmienky pravdivé, nastavte server proxy.

- Pre internetové pripojenie je zabudovaný server proxy.
- Keď používate funkciu, v ktorej sa tlačiareň pripája priamo k internetu, ako je napríklad služba Epson Connect alebo iné firemné cloudové služby.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**  
Keď robíte nastavenia po nastavení IP adresy, zobrazuje sa obrazovka **Rozšírené**. Prejdite na 3. krok.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia siete > Rozšírené**.
3. Vyberte možnosť **Proxy server**.
4. Vyberte možnosť **Použiť** pre **Nastavenia proxy servera**.
5. Zadajte adresu servera proxy vo formáte IPv4 alebo FQDN.  
Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.
6. Zadajte číslo portu servera proxy.  
Potvrďte hodnotu zaznamenanú na predchádzajúcej obrazovke.
7. Klepnite na položku **Spustiť nastavenie**.

### **Pripojenie k sieti LAN**

Pripojte tlačiareň k sieti cez Ethernet alebo Wi-Fi.

#### **Pripojenie k sieti Ethernet**

Pripojte tlačiareň k sieti pomocou kábla siete Ethernet a skontrolujte pripojenie.

1. Prepojte tlačiareň a rozbočovač (LAN switch) káblom siete Ethernet.
2. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**
3. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia siete > Kontrola pripojenia**.  
Zobrazuje sa výsledok diagnostiky pripojenia. Skontrolujte, či je pripojenie správne.



4. Dokončíte klepnutím na tlačidlo **OK**.

Ak klepnete na položku **Vytlačiť kontrolnú správu**, môžete vytlačiť výsledok diagnostiky. Postupujte podľa pokynov na obrazovke a vytlačte to.

#### Súvisiace informácie

➔ [„Zmena sieťového pripojenia zo siete Wi-Fi na sieť Ethernet” na strane 334](#)

#### **Pripojenie k bezdrôtovej sieti LAN (Wi-Fi)**

Tlačiareň môžete pripojiť k bezdrôtovej sieti LAN (Wi-Fi) viacerými spôsobmi. Vyberte spôsob pripojenia, ktorý vyhovuje prostrediu a podmienkam, ktoré používate.

Ak poznáte údaje bezdrôtového smerovača, ako je napríklad SSID a heslo, môžete urobiť nastavenia ručne.

Ak bezdrôtový smerovač podporuje funkciu WPS, môžete urobiť nastavenia pomocou tlačidla Push Setup.

Po pripojení tlačiarne k sieti pripojte k tlačiarňi zo zariadenia, ktoré chcete používať (počítač, inteligentné zariadenie, tablet atď.).

#### Súvisiace informácie

➔ [„Vytvorenie nastavení siete Wi-Fi zadaním SSID a hesla” na strane 336](#)

➔ [„Nastavenie siete Wi-Fi tlačidlom \(WPS\)” na strane 337](#)

➔ [„Nastavenie Wi-Fi kódom PIN \(WPS\)” na strane 337](#)

---

## Nastavenia používania tlačiarne

### Používanie funkcií tlače

Aktivujte, ak chcete používať funkciu tlače cez sieť.

Ak chcete používať tlačiareň v sieti, je potrebné nastaviť port sieťového pripojenia na počítači a tiež sieťové pripojenie tlačiarne.

### Typy pripojenia tlačiarne

Pre sieťové pripojenie tlačiarne sú k dispozícii tieto dva spôsoby.

- Partnerské pripojenie (priama tlač)
- Pripojenie server/klient (zdieľanie tlačiarne pomocou servera systému Windows)

#### **Nastavenia partnerského pripojenia**

Toto je pripojenie slúžiace na priame pripojenie tlačiarne v sieti k počítaču. Pripojiť možno len model s podporou pripojenia k sieti.

#### **Spôsob pripojenia:**

Pripojte tlačiareň k sieti priamo cez rozbočovač alebo prístupový bod.

### **Ovládač tlačiarne:**

Nainštalujte ovládač tlačiarne do jednotlivých klientskych počítačov.

Keď použijete aplikáciu EpsonNet SetupManager, môžete využiť balík ovládača, ktorý obsahuje nastavenia tlačiarne.

### **Funkcie:**

- Tlačová úloha sa spustí automaticky, pretože je odoslaná priamo do tlačiarne.
- Môžete tlačiť dovtedy, dokým je tlačiareň v činnosti.

### **Nastavenia pripojenia server/klient**

Toto je pripojenie, pri ktorom serverový počítač zdieľa s tlačiarňou. Ak zakážete pripojenie bez pripojenia prostredníctvom serverového počítača, môžete tak vylepšiť zabezpečenie.

Keď používate USB, zdieľať možno aj tlačiareň bez funkcie siete.

### **Spôsob pripojenia:**

Pripojte tlačiareň k sieti cez prepínač siete LAN alebo prístupový bod.

Tlačiareň môžete pripojiť k serveru aj priamo káblom USB.

### **Ovládač tlačiarne:**

Nainštalujte ovládač tlačiarne na server Windows v závislosti od operačného systému klientskych počítačov.

Prístupom k serveru Windows a prepojením tlačiarne je ovládač tlačiarne nainštalovaný na klientsky počítač a môže sa používať.

### **Funkcie:**

- Spravujte tlačiareň a ovládač tlačiarne v dávke.
- V závislosti od parametrov servera môže spustenie tlačovej úlohy nejaký čas trvať, pretože všetky tlačové úlohy prechádzajú cez tlačový server.
- Ak je server Windows vypnutý, nedá sa tlačiť.

## **Nastavenia tlače pre partnerské pripojenie**

Pri partnerskom pripojení (priama tlač) majú tlačiareň a klientsky počítač vzájomný vzťah medzi sebou.

Na jednotlivých klientskych počítačoch musí byť nainštalovaný ovládač tlačiarne.

## **Nastavenia tlače pre pripojenie server/klient**

Umožňuje tlačiť z tlačiarne, ktorá je pripojená v režime server/klient.

Pri pripojení server/klient najprv nastavte tlačový server a potom zdieľajte tlačiareň v sieti.

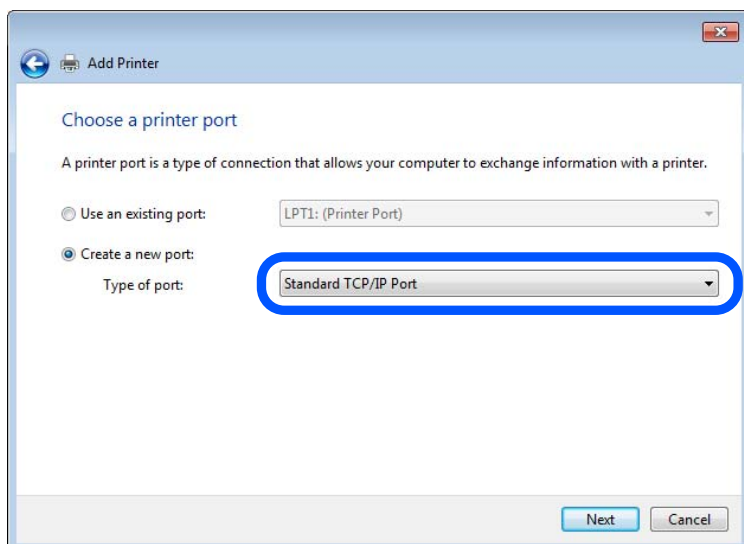
Keď na pripojenie k serveru používate kábel USB, tiež najprv nastavte tlačový server a potom zdieľajte tlačiareň v sieti.

## Nastavenie sieťových portov

Vytvorte tlačový front pre tlač cez sieť na tlačovom serveri pomocou štandardného protokolu TCP/IP a potom použite sieťový port.

Tento príklad je v prípade, že sa používa systém Windows 2012 R2.

1. Otvorte obrazovku Zariadenia a tlačiarne.  
**Pracovná plocha > Nastavenie > Ovládací panel > Hardvér a zvuk alebo Hardvér > Zariadenia a tlačiarne.**
2. Pridajte tlačiareň.  
Kliknite na položku **Pridať tlačiareň** a potom vyberte možnosť **Požadovaná tlačiareň nie je v zozname**.
3. Pridajte miestnu tlačiareň.  
Vyberte možnosť **Pridať miestnu tlačiareň alebo sieťovú tlačiareň ručným nastavením** a potom kliknite na tlačidlo **Ďalej**.
4. Vyberte možnosť **Vytvoriť nový port**, ako typ portu vyberte možnosť **Štandardný port TCP/IP** a potom kliknite na tlačidlo **Ďalej**.



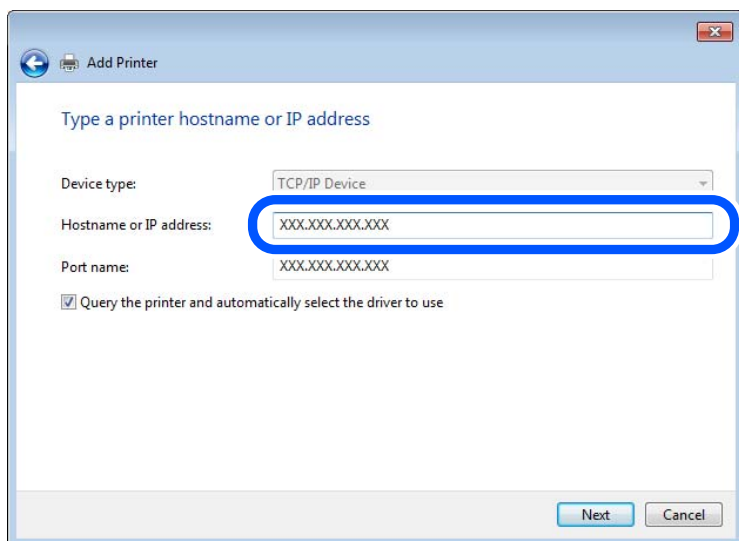
5. Zadajte IP adresu tlačiarne alebo názov tlačiarne v položke **Názov hostiteľa alebo IP adresa** alebo **Názov tlačiarne alebo IP adresa** a potom kliknite na tlačidlo **Ďalej**.

Príklad:

- Názov tlačiarne: EPSONA1A2B3C
- IP adresa: 192.0.2.111

Nemeňte **Názov portu**.

Keď sa zobrazí obrazovka **Riadenie používateľských kont**, kliknite na tlačidlo **Pokračovať**.



**Poznámka:**

Ak určíte názov tlačiarne v sieti, kde je k dispozícii rozpoznávanie názvu, IP adresa je sledovaná aj v prípade, ak bola IP adresa tlačiarne zmenená protokolom DHCP. Názov tlačiarne môžete overiť na obrazovke stave siete na ovládacom paneli tlačiarne, prípadne na hárku stavu siete.

6. Nainštalujte ovládač tlačiarne.

Ak je už ovládač tlačiarne nainštalovaný:

Vyberte položky **Výrobca** a **Tlačiarne**. Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.

7. Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Keď používate tlačiareň v rámci pripojenia k serveru/klientovi (tlačiareň zdieľaná pomocou servera Windows), urobte potom nastavenia zdieľania.

### Kontrola konfigurácie portu — Windows

Skontrolujte, či je ptačový front zvolený správny port.

1. Otvorte obrazovku Zariadenia a tlačiarne.

**Pracovná plocha > Nastavenie > Ovládací panel > Hardvér a zvuk alebo Hardvér > Zariadenia a tlačiarne.**

2. Otvorte obrazovku s vlastnosťami tlačiarne.

Kliknite na ikonu tlačiarne pravým tlačidlom myši a potom kliknite na položku **Vlastnosti tlačiarne**.

3. Kliknite na kartu **Porty**, vyberte položku **Štandardný port TCP/IP** a potom kliknite na položku **Konfigurovať port**.

4. Skontrolujte konfiguráciu portu.

Pre RAW

Skontrolujte, či je vybraná možnosť **Raw** v položke **Protokol** a potom kliknite na tlačidlo **OK**.

Pre LPR

Skontrolujte, či je vybraná možnosť **LPR** v položke **Protokol**. Zadaťte výraz „PASSTHRU“ v položke **Názov frontu** v položke **Nastavenie LPR**. Vyberte možnosť **Počítanie bajtov LPR povolené** a potom kliknite na tlačidlo **OK**.

### **Zdieľanie tlačiarne (len systém Windows)**

Keď používate tlačiareň v rámci pripojenia server/klient (tlačiareň zdieľaná pomocou servera Windows), nastavte zdieľanie tlačiarne z tlačového servera.

1. Vyberte na tlačovom serveri položky **Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne**.
2. Pravým tlačidlom myši kliknite na ikonu tlačiarne (tlačový front), ktorú chcete zdieľať, a potom vyberte položky **Vlastnosti tlačiarne > Zdieľanie**.
3. Vyberte položku **Zdieľať túto tlačiareň** a zadajte položku **Názov zdieľaného prostriedku**.

V prípade systému Windows Server 2012 kliknite na položku **Zmeniť možnosti zdieľania** a potom nakonfigurujte nastavenia.

### **Inštalácia doplnkových ovládačov (len systém Windows)**

Ak sú verzie systému Windows na serveri a na klientovi odlišné, odporúča sa nainštalovať na tlačový server doplnkové ovládače.

1. Vyberte na tlačovom serveri položky **Ovládací panel > Zobrazit' zariadenia a tlačiarne**.
2. Pravým tlačidlom myši kliknite na ikonu tlačiarne, ktorú chcete zdieľať s klientmi, a potom kliknite na záložku **Vlastnosti tlačiarne > Zdieľanie**.
3. Kliknite na položku **Doplnkové ovládače**.  
V prípade systému Windows Server 2012 kliknite na položku **Change Sharing Options** a nakonfigurujte nastavenia.
4. Vyberte verzie systému Windows pre klientov a kliknite na tlačidlo **OK**.
5. Vyberte informačný súbor pre ovládač tlačiarne (\*.inf) a potom nainštalujte ovládač.

### **Používanie zdieľanej tlačiarne – systém Windows**

Správca musí informovať klientov o názve počítača priradenom k tlačovému serveru a o postupe jeho pridania do počítačov klientov. Ak doplnkové ovládače ešte neboli nakonfigurované, informujte klientov o spôsobe používania položky **Zariadenia a tlačiarne** a pridania zdieľanej tlačiarne.

Ak už sú v tlačovom serveri nakonfigurované doplnkové ovládače, postupujte podľa týchto krokov:

1. V **prieskumníkovi** vyberte názov priradený tlačovému serveru.
2. Dvakrát kliknite na tlačiareň, ktorú chcete používať.

## Základné nastavenia tlače

Nastavte tlač, napríklad veľkosť papiera alebo tlač chýb.

### **Nastavenie zdroja papiera**

Nastavte veľkosť a typ papiera, ktorý ste vložili do jednotlivých zdrojov papiera.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Tlačiť > Nastavenia zdroja papiera**.

2. Nastavte jednotlivé položky.

Zobrazené položky sa líšia v závislosti od situácie.

**Názov zdroja papiera**

Zobrazenie názvu cieľového zdroja papiera, napríklad **zásobník na papier, Zásobník 1**.

**Veľkosť papiera**

V rozbaľovacej ponuke vyberte veľkosť papiera, ktorý chcete nastaviť.

**Jednotka**

Vyberte jednotku používateľom určenej veľkosti. Môžete to zvoliť, ak je vybraná možnosť **Definované používateľom** v položke **Veľkosť papiera**.

**Šírka**

Nastavte vodorovnú dĺžku používateľom určenej veľkosti.

Rozsah zadania závisí od zdroja papiera, ktorý je vyznačený vedľa položky **Šírka**.

Keď zvolíte možnosť **mm** v položke **Jednotka**, môžete zadať až na jedno desatinné miesto.

Keď zvolíte možnosť **palce** v položke **Jednotka**, môžete zadať až na dve desatinné miesta.

**Výška**

Nastavte zvislú dĺžku používateľom určenej veľkosti.

Rozsah zadania závisí od zdroja papiera, ktorý je vyznačený vedľa položky **Výška**.

Keď zvolíte možnosť **mm** v položke **Jednotka**, môžete zadať až na jedno desatinné miesto.

Keď zvolíte možnosť **palce** v položke **Jednotka**, môžete zadať až na dve desatinné miesta.

**Typ papiera**

V rozbaľovacej ponuke vyberte typ papiera, ktorý chcete nastaviť.

3. Skontrolujte nastavenia a kliknite na tlačidlo **OK**.

### **Nastavenie rozhrania**

Nastavte časový limit tlačových úloh alebo tlačového jazyka priradené jednotlivým rozhraniam.

Táto položka sa zobrazuje na tlačiarni kompatibilnej s jazykom PCL alebo PostScript.

1. Zadajte IP adresu tlačiarne do prehľadávača a otvorte tak aplikáciu Web Config.

Zadajte IP adresu tlačiarne z počítača, ktorý je pripojený k rovnakej sieti ako tlačiareň.

IP adresu tlačiarne si môžete overiť v nasledovnej ponuke.

2. Zadajte heslo správcu a prihláste sa ako správca.

3. Vyberte v nasledovnom poradí.

Karta **Tlačiť** > **Nastavenia rozhrania**

4. Nastavte jednotlivé položky.

**Nastavenia časového limitu**

Nastavte časový limit tlačových úloh odosielaných priamo cez rozhranie USB.

Môžete nastaviť 5 až 300 sekúnd po sekundách.

Ak nechcete časový limit, zadajte 0.

**Jazyk tlače**

Vyberte jazyk tlače pre jednotlivé rozhrania USB alebo sieťové rozhranie.

Keď zvolíte možnosť **Automaticky**, jazyk tlače je automaticky zisťovaný odoslanými tlačovými úlohami.

5. Skontrolujte nastavenia a kliknite na tlačidlo **OK**.

### **Chyby nastavenia**

Nastavte zobrazovanie chyby pre zariadenie.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Tlačiť** > **Nastavenia chýb**.

2. Nastavte jednotlivé položky.

Upoz. na veľ. Papiera

Nastavte, či chcete zobrazovať chybu na ovládacom paneli, keď je veľkosť papiera v určenom zdroji papiera odlišná od veľkosti papiera v tlačových údajoch.

Upozornenie na typ papiera

Nastavte, či chcete zobrazovať chybu na ovládacom paneli, keď je typ papiera v určenom zdroji papiera odlišný od typu papiera v tlačových údajoch.

Aut.odstr.chýb

Nastavte, či chcete automaticky zrušiť chybu, ak sa na ovládacom paneli nevykoná žiadna činnosť po uplynutí 5 sekúnd od zobrazenia chyby.

3. Skontrolujte nastavenia a kliknite na tlačidlo **OK**.

### **Nastavenie univerzálnej tlače**

Nastavte, ak tlačíte z externých zariadení bez použitia ovládača tlačiarne.

V závislosti od tlačového jazyka tlačiarne sa niektoré položky nezobrazujú.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Tlačiť** > **Univerzálne nastavenia tlače**.

2. Nastavte jednotlivé položky.

3. Skontrolujte nastavenia a kliknite na tlačidlo **OK**.

## Základné

Položky	Vysvetlenie
Odchýlka hore(-30.0-30.0mm)	Slúži na nastavenie zvislej pozície papiera, na ktorom sa začína tlač.
Odchýlka vľavo(-30.0-30.0mm)	Slúži na nastavenie vodorovnej pozície papiera, na ktorom sa začína tlač.
Odchýlka hore vzadu(-30.0-30.0mm)	Slúži na nastavenie zvislej pozície papiera, na ktorom sa pri obojstrannej tlači začína tlačiť na zadnú stranu.
Odchýlka vľavo vzadu(-30.0-30.0mm)	Slúži na nastavenie vodorovnej pozície papiera, na ktorom sa pri obojstrannej tlači začína tlačiť na zadnú stranu.
Skontrolovať šírku papiera	Nastavte, či chcete pri tlači skontrolovať šírku papiera.
Presk. prázd. stránku	Ak je v tlačových údajoch prázdna strana, nastavte, aby sa prázdna strana netlačila.

## Konfigurácia tlače PDL

Môžete určiť nastavenia pre tlač PCL alebo PostScript.

Táto položka sa zobrazuje na tlačiarni kompatibilnej s PCL alebo PostScript.

## Spoločné nastavenia

Položky	Vysvetlenie
Veľkosť papiera	Vyberte veľkosť papiera, na ktorý chcete tlačiť.
Typ papiera	Vyberte typ papiera, na ktorý tlačíte.
Orientácia	Vyberte orientáciu, ktorú chcete pri tlači použiť.
Kvalita	Vyberte kvalitu tlače, ktorú chcete pri tlači použiť.
Úsp. rež. atram.	Nastavte, či chcete tlačiť so zníženou spotrebou atramentu.
Poradie tlače	Vyberte tlač od prvej alebo poslednej strany.
Počet kópií(1-999)	Nastavte počet kópií, ktoré chcete vytlačiť.
Okraj pre väzbu	Umožňuje vybrať umiestnenie väzby.
Auto. vys. papiera	Vyberte, ak chcete automaticky vysunúť papier, keď počas prijímania tlačovej úlohy uplynie časový limit.
Obojstr. tlač	Nastavte, či chcete tlačiť obojstranne.

## Ponuka PCL

Položky	Vysvetlenie
Zdroj písma	Vyberte, či chcete použiť typ písma nainštalovaný v tlačiarni, prípadne ho prevziať.
Číslo písma	Stanovte číslo písma, ktoré chcete použiť.



Položky	Vysvetlenie
Poč.znakov na palec(0.44-99.99cpi)	Ak má použité písmo možnosť zmeny veľkosti a má pevnú výšku, stanovte veľkosť písma.
Veľkosť písma(4.00-999.75pt)	Ak má použité písmo možnosť zmeny veľkosti a je proporčné, stanovte veľkosť písma v bodoch.
Nast. symb.	Vyberte sadu symbolov písma, ktoré chcete použiť.
Nas.poč.riad.na st.(5-128riadky)	Stanovte počet riadkov na stranu.
Funkcia CR	Vyberte činnosť pre kód CR (return).
Funkcia LF	Vyberte činnosť pre kód LF (nový riadok), kód FF (nová strana).
Prir. zdroj papiera	Stanovte priradenie podávača papiera pre príkaz PCL na podávanie papiera.

### Ponuka PS

Položky	Vysvetlenie
Chybný list	Nastavte, či chcete tlačiť hárok s chybami, keď sa vyskytne chyba tlače PS3.
Sfarbenie	Nastavte ako farebnú alebo čiernobielu tlač. Pre túto tlačiareň môžete vybrať len čiernobielu tlač.
Dvojkový	Nastavte, či sa majú prijímať binárne údaje alebo nie.
Veľk. str. PDF	Nastavte veľkosť papiera pre tlač formátu PDF.

## Nastavenie funkcie AirPrint

Nastavte to, keď používate tlač a skenovanie v režime AirPrint.

Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Sieť > Nastavenie aplikácie AirPrint**.

Položky	Vysvetlenie
Servisný názov Bonjour	Zadajte názov služby Bonjour — 1 až 41 znakov v kódovaní ASCII (0x20 až 0x7E).
Miesto Bonjour	Zadajte informácie o mieste, napríklad umiestnenie tlačiarne. Použite najviac 127 bajtov v kódovaní Unicode (UTF-8).
Zemepisná poloha Zemepisná šírka a zemepisná dĺžka (WGS84)	Zadajte informácie o umiestnení tlačiarne. Táto položka je nepovinná. Zadajte hodnoty vo formáte WGS-84, v ktorom sú zemepisná šírka a zemepisná dĺžka oddelené čiarkou. Pre hodnotu zemepisnej šírky môžete zadať -90 až +90 a pre hodnotu zemepisnej dĺžky -180 až +180. Desatinnú čiarku môžete zadať na menej než šieste miesto a môžete vynechať „+“.
Protokol najvyššej priority	Vyberte protokol s najvyššou prioritou z IPP a port 9100.
Wide-Area Bonjour	Vyberte, či chcete používať režim Wide-Area Bonjour. Ak ho použijete, tlačiareň musí byť zaregistrovaná na serveri DNS, aby sa dala tlačiareň v segmente vyhľadávať.

Položky	Vysvetlenie
Vyžadovať kód PIN pri používaní tlačie IPP	Vyberte, či sa má požadovať kód PIN pri používaní tlačie IPP. Ak vyberiete možnosť <b>Áno</b> , tlačové úlohy IPP bez kódu PIN sa v tlačiarne neuložia.
Povoliť AirPrint	IPP, Bonjour, AirPrint (služba skenovania) sú povolené a IPP je nadviazané len so zabezpečenou komunikáciou.

## Konfigurácia poštového servera

Poštový server nastavte z aplikácie Web Config.

Pred nastavením skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň je pripojená k sieti, ktorá má prístup k poštovému serveru.
- Nastavenie e-mailu na počítači, ktorý používa rovnaký poštový server ako tlačiareň.

### Poznámka:

- Keď používate poštový server na internete, overte nastavenie od poskytovateľa alebo webovej stránky.
- Poštový server môžete nastaviť aj pomocou ovládacieho panela tlačiarne. Prístup k nastaveniu je nasledujúci.  
**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia siete > Rozšírené > E-mailový server > Nastavenia servera**

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Sieť > E-mailový server > Základné**.
2. Zadajte hodnoty pre všetky položky.
3. Vyberte možnosť **OK**.  
Zobrazia sa nastavenia, ktoré ste vybrali.  
Keď je nastavenie hotové, urobte kontrolu pripojenia.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači” na strane 460

## Položky nastavenia servera pošty

Položky	Nastavenia a vysvetlenie	
Spôsob overenia	Zadajte metódu overenia tlačiarne na prístup k serveru pošty.	
	Vyp.	Nastavte, keď poštový server nepotrebuje overovanie.
	Overenie servera SMTP	Overovanie na serveri SMTP (server odchádzajúcej pošty) pri odosielaní e-mailu. Poštový server vyžaduje podporu overovania SMTP.
	POP pred SMTP	Overovanie na serveri POP3 (server prichádzajúcej pošty) pred odoslaním e-mailu. Keď vyberiete túto položku, nastavte server POP3.
Overený účet	<p>Ak vyberiete položku <b>Overenie servera SMTP</b> alebo <b>POP pred SMTP</b> ako <b>Spôsob overenia</b>, zadajte overený názov konta s dĺžkou 0 až 255 znakov v štandarde ASCII (0x20 – 0x7E).</p> <p>Keď vyberiete možnosť <b>Overenie servera SMTP</b>, zadajte konto servera SMTP. Keď vyberiete možnosť <b>POP pred SMTP</b>, zadajte konto servera POP3.</p>	
Overené heslo	<p>Ak vyberiete položku <b>Overenie servera SMTP</b> alebo <b>POP pred SMTP</b> ako <b>Spôsob overenia</b>, zadajte overené heslo s dĺžkou 0 až 20 znakov v štandarde ASCII (0x20 – 0x7E).</p> <p>Ak vyberiete možnosť <b>Overenie servera SMTP</b>, zadajte overené konto servera SMTP. Ak vyberiete možnosť <b>POP pred SMTP</b>, zadajte overené konto servera POP3.</p>	

Položky	Nastavenia a vysvetlenie						
E-mailová adresa odosielateľa	Zadajte e-mailovú adresu odosielateľa, napríklad e-mailovú adresu správcu systému. Používa sa pri overovaní, takže zadajte platnú e-mailovú adresu zaregistrovanú na poštovom serveri. Zadajte 0 až 255 znakov v kódovaní ASCII (0x20 – 0x7E), okrem znakov : ( ) < > [ ] ; ¥. Prvý znak nemôže byť bodka „.“.						
Adresa servera SMTP	Zadajte 0 až 255 znakov. Môžete použiť znaky A – Z a – z 0 – 9 . - . Môžete použiť formát IPv4 alebo FQDN.						
Číslo portu servera SMTP	Zadajte číslo medzi 1 a 65535.						
Zabezpečené pripojenie	Vyberte spôsob šifrovania pre komunikáciu s poštovým serverom.						
	<table border="1"> <tr> <td>Žiadna</td> <td>Ak vyberiete položku <b>POP pred SMTP</b> v možnosti <b>Spôsob overenia</b>, pripojenie nie je šifrované.</td> </tr> <tr> <td>SSL/TLS</td> <td>Táto možnosť je dostupná, keď je položka <b>Spôsob overenia</b> nastavená na možnosť <b>Vyp.</b> alebo <b>Overenie servera SMTP</b>. Komunikácia je šifrovaná od začiatku.</td> </tr> <tr> <td>STARTTLS</td> <td>Táto možnosť je dostupná, keď je položka <b>Spôsob overenia</b> nastavená na možnosť <b>Vyp.</b> alebo <b>Overenie servera SMTP</b>. Komunikácia nie je šifrovaná od začiatku, ale závisí to od sieťového prostredia, či bude komunikácia zašifrovaná alebo nezmenená.</td> </tr> </table>	Žiadna	Ak vyberiete položku <b>POP pred SMTP</b> v možnosti <b>Spôsob overenia</b> , pripojenie nie je šifrované.	SSL/TLS	Táto možnosť je dostupná, keď je položka <b>Spôsob overenia</b> nastavená na možnosť <b>Vyp.</b> alebo <b>Overenie servera SMTP</b> . Komunikácia je šifrovaná od začiatku.	STARTTLS	Táto možnosť je dostupná, keď je položka <b>Spôsob overenia</b> nastavená na možnosť <b>Vyp.</b> alebo <b>Overenie servera SMTP</b> . Komunikácia nie je šifrovaná od začiatku, ale závisí to od sieťového prostredia, či bude komunikácia zašifrovaná alebo nezmenená.
Žiadna	Ak vyberiete položku <b>POP pred SMTP</b> v možnosti <b>Spôsob overenia</b> , pripojenie nie je šifrované.						
SSL/TLS	Táto možnosť je dostupná, keď je položka <b>Spôsob overenia</b> nastavená na možnosť <b>Vyp.</b> alebo <b>Overenie servera SMTP</b> . Komunikácia je šifrovaná od začiatku.						
STARTTLS	Táto možnosť je dostupná, keď je položka <b>Spôsob overenia</b> nastavená na možnosť <b>Vyp.</b> alebo <b>Overenie servera SMTP</b> . Komunikácia nie je šifrovaná od začiatku, ale závisí to od sieťového prostredia, či bude komunikácia zašifrovaná alebo nezmenená.						
Overenie certifikátu	Keď je povolená táto možnosť, certifikát je overený. Odporúčame nastaviť túto položku na <b>Povoliť</b> . Ak chcete nastaviť, je potrebné do tlačiarne importovať Certifikát CA.						
Adresa servera POP3	Ak vyberiete možnosť <b>POP pred SMTP</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , zadajte adresu servera POP3 s dĺžkou 0 až 255 znakov A – Z a – z 0 – 9 . - . Môžete použiť formát IPv4 alebo FQDN.						
Číslo portu servera POP3	Ak vyberiete možnosť <b>POP pred SMTP</b> v položke <b>Spôsob overenia</b> , zadajte číslo dlhé 1 až 65535 znakov.						

## Kontrola pripojenia servera pošty

Kontrolou pripojenia môžete skontrolovať pripojenie k poštovému serveru.

- Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Sieť > E-mailový server > Test pripojenia**.
- Vyberte možnosť **Spustiť**.

Skúška pripojenia k e-mailovému serveru je spustená. Po teste skontrolujte zobrazenú správu.

**Poznámka:**

Pripojenie k poštovému serveru môžete skontrolovať aj z ovládacieho panela tlačiarne. Otvorte podľa nasledujúceho postupu.

*Nastav.* > *Všeobecné nastavenia* > *Nastavenia siete* > *Rozšírené* > *E-mailový server* > *Kontrola pripojenia*

### Správy testu pripojenia servera pošty

Hlásenia	Príčina
Test pripojenia bol úspešný.	Táto správa sa zobrazí, ak bolo pripojenie k serveru úspešné.

Hlásenia	Príčina
Chyba komunikácie servera SMTP. Skontrolujte nasledujúcu položku. - Nastavenia siete	Toto hlásenie sa zobrazí, keď <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Tlačiareň nie je pripojená k sieti</li> <li><input type="checkbox"/> Server SMTP je vypnutý</li> <li><input type="checkbox"/> Sieťové pripojenie je počas komunikácie odpojené</li> <li><input type="checkbox"/> Sú prijaté neúplné údaje</li> </ul>
Chyba komunikácie servera POP3. Skontrolujte nasledujúcu položku. - Nastavenia siete	Toto hlásenie sa zobrazí, keď <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Tlačiareň nie je pripojená k sieti</li> <li><input type="checkbox"/> Server POP3 je vypnutý</li> <li><input type="checkbox"/> Sieťové pripojenie je počas komunikácie odpojené</li> <li><input type="checkbox"/> Sú prijaté neúplné údaje</li> </ul>
Počas pripájania k serveru SMTP sa vyskytla chyba. Skontrolujte nasledujúce položky. - Adresa servera SMTP - Server DNS	Toto hlásenie sa zobrazí, keď <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Nepodarilo sa pripojiť k serveru DNS</li> <li><input type="checkbox"/> Nepodarilo sa rozlíšiť názov servera SMTP</li> </ul>
Počas pripájania k serveru POP3 sa vyskytla chyba. Skontrolujte nasledujúce položky. - Adresa servera POP3 - Server DNS	Toto hlásenie sa zobrazí, keď <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Nepodarilo sa pripojiť k serveru DNS</li> <li><input type="checkbox"/> Nepodarilo sa rozlíšiť názov servera POP3</li> </ul>
Chyba pri autentifikácii servera SMTP. Skontrolujte nasledujúce položky. - Spôsob autentifikácie - Autentifikované konto - Autentifikované heslo	Toto hlásenie sa zobrazí po zlyhaní overenia servera SMTP.
Chyba pri autentifikácii servera POP3. Skontrolujte nasledujúce položky. - Spôsob autentifikácie - Autentifikované konto - Autentifikované heslo	Toto hlásenie sa zobrazí po zlyhaní overenia servera POP3.
Nepodporovaný spôsob komunikácie. Skontrolujte nasledujúce položky. - Adresa servera SMTP - Číslo portu servera SMTP	Toto hlásenie sa zobrazí, keď chcete komunikovať s nepodporovanými protokolmi.
Pripojenie k serveru SMTP zlyhalo. Zmeňte Zabezpečené pripojenie na možnosť Žiadna.	Toto hlásenie sa zobrazí, keď medzi serverom a klientom dôjde k nesúladu SMTP alebo ak tento server nepodporuje bezpečné pripojenie SMTP (pripojenie SSL).
Pripojenie k serveru SMTP zlyhalo. Zmeňte Zabezpečené pripojenie na možnosť SSL/TLS.	Toto hlásenie sa zobrazí, keď medzi serverom a klientom dôjde k nesúladu SMTP, alebo ak tento server vyžaduje použiť pripojenie SSL/TLS na bezpečné pripojenie servera SMTP.
Pripojenie k serveru SMTP zlyhalo. Zmeňte Zabezpečené pripojenie na možnosť STARTTLS.	Toto hlásenie sa zobrazí, keď medzi serverom a klientom dôjde k nesúladu SMTP, alebo ak tento server vyžaduje použiť pripojenie STARTTLS na bezpečné pripojenie servera SMTP.
Pripojenie nie je dôveryhodné. Skontrolujte nasledujúcu položku. - Dátum a čas	Toto hlásenie sa zobrazí vtedy, keď je nastavenie dátumu a času tlačiarne nesprávne alebo ak skončila platnosť certifikátu.

Hlásenia	Príčina
Pripojenie nie je dôveryhodné. Skontrolujte nasledujúcu položku. - Certifikát CA	Toto hlásenie sa zobrazí, keď v tlačiarni nie je koreňový certifikát zodpovedajúci serveru, alebo keď nie je importovaný certifikát Certifikát CA.
Pripojenie nie je zabezpečené.	Toto hlásenie sa zobrazí vtedy, keď je poškodený získaný certifikát.
Autentifikácia servera SMTP zlyhala. Zmeňte spôsob autentifikácie na SMTP-AUTH.	Toto hlásenie sa zobrazí vtedy, keď dôjde k nesúladu spôsobu overenia medzi serverom a klientom. Server podporuje funkciu Overenie servera SMTP.
Autentifikácia servera SMTP zlyhala. Zmeňte spôsob autentifikácie na POP pred SMTP.	Toto hlásenie sa zobrazí vtedy, keď dôjde k nesúladu spôsobu overenia medzi serverom a klientom. Server nepodporuje Overenie servera SMTP.
E-mailová adresa odosielateľa je nesprávna. Zmeňte na e-mailovú adresu vašej e-mailovej služby.	Toto hlásenie sa zobrazí vtedy, keď je zadaná e-mailová adresa odosielateľa nesprávna.
Do dokončenia spracovania nie je možné tlačiareň sprístupniť.	Toto hlásenie sa zobrazí, keď je tlačiareň zaneprázdnená.

## Nastavenie zdieľaného sieťového priečinka

Nastavte zdieľaný sieťový priečinko na ukladanie naskenovaného obrazu a výsledkov faxovania.

Keď ukladáte súbor do priečinka, tlačiareň sa prihlasuje ako používateľ počítača, v ktorom bol priečinko vytvorený.

Pri vytváraní zdieľaného sieťového priečinka nastavte aj sieť MS.

## Vytvorenie zdieľaného priečinka

### Pred vytvorením zdieľaného priečinka

Pred vytvorením zdieľaného priečinka skontrolujte nasledujúce.

- Tlačiareň je pripojená k sieti, kde má prístup k počítači, na ktorom bude vytvorený zdieľaný priečinko.
- V názve počítača, na ktorom bude vytvorený zdieľaný priečinko, nesmú byť viacbajtové znaky.

#### **Upozornenie:**


*Keď sú v názve počítača viacbajtové znaky, uloženie súboru do zdieľaného priečinka nemusí byť úspešné.*

*V takom prípade zmeňte názov počítača tak, aby v názve počítača nebol viacbajtový znak, prípadne zmeňte názov počítača.*

*Keď meníte názov počítača, nezabudnite to overiť u správcu, pretože to môže mať vplyv na niektoré nastavenia, napríklad na riadenie počítača, prístup k prostriedkom atď.*

### Kontrola sieťového profilu

Na počítači, v ktorom bude vytvorený zdieľaný priečinko, skontrolujte, či je zdieľanie priečinka k dispozícii.

1. Prihláste sa pod používateľským kontom s právami správcu na počítači, kde bude vytvorený zdieľaný priečink.
2. Vyberte položky **Ovládací panel > Sieť a internet > Centrum sietí a zdieľania**.
3. Kliknite na položku **Rozšírené nastavenia zdieľania** a potom kliknite na  pre profil s označením (**aktuálny profil**) v zobrazených sieťových profiloch.
4. Skontrolujte, či je zvolená možnosť **Zapnúť zdieľanie súborov a tlačiarne** v časti **Zdieľanie súborov a tlačiarne**.  
Ak už je to zvolené, kliknite na tlačidlo **Zrušiť** a zatvorte okno.  
Keď zmeníte nastavenie, kliknite na tlačidlo **Uložiť zmeny** a zatvorte okno.

### Súvisiace informácie

➔ „Miesto, kde je vytvorený zdieľaný priečink, a príklad zabezpečenia” na strane 547

### **Miesto, kde je vytvorený zdieľaný priečink, a príklad zabezpečenia**

V závislosti od miesta, kde je vytvorený zdieľaný priečink, sa zabezpečenie a príslušenstvo rôznia.

Ak chcete používať zdieľaný priečink z tlačiarne alebo iných počítačov, pre priečink sú potrebné nasledujúce povolenia na čítanie a zmenu.

#### Karta **Zdieľanie > Rozšírené zdieľanie > Povolenia**

Ovláda povolenie sieťového prístupu k zdieľanému priečinku.

#### Povolenie prístupu na karte **Zabezpečenie**

Ovláda povolenie sieťového prístupu a lokálny prístup k zdieľanému priečinku.

Keď nastavíte na možnosť **Všetci** k zdieľanému priečinku, ktorý je vytvorený na pracovnej ploche (ako v príklade vytvorenia zdieľaného priečinka), všetci používatelia s prístupom k počítaču budú mať povolený prístup.

Ak však používateľ nemá oprávnenie, nemôže mať k nemu prístup, pretože pracovná plocha (priečink) spadá pod ovládanie používateľského priečinka a teda nastavenia zabezpečenia používateľského priečinka sú odovzdané k nemu. Používateľ, ktorý má povolený prístup na karte **Zabezpečenie** (v tomto prípade prihlásený používateľ a správca) môže priečink používať.

Pozrite ďalej postup vytvorenia správneho miesta.

Toto je príklad vytvárania priečinka „priečink\_skenovania“.

### Súvisiace informácie

➔ „Príklad konfigurácie súborových serverov” na strane 547

➔ „Príklad konfigurácie osobného počítača” na strane 554

### **Príklad konfigurácie súborových serverov**

Toto vysvetlenie je príklad vytvárania zdieľaného priečinka v hlavnom priečinku jednotky na zdieľanom počítači, napríklad na súborovom serveri v rámci nasledujúcich podmienok.

K zdieľanému priečinku môžu mať prístup ovládateľní používatelia, napríklad niekto, kto má rovnakú doménu počítača na vytvorenie zdieľaného priečinka.

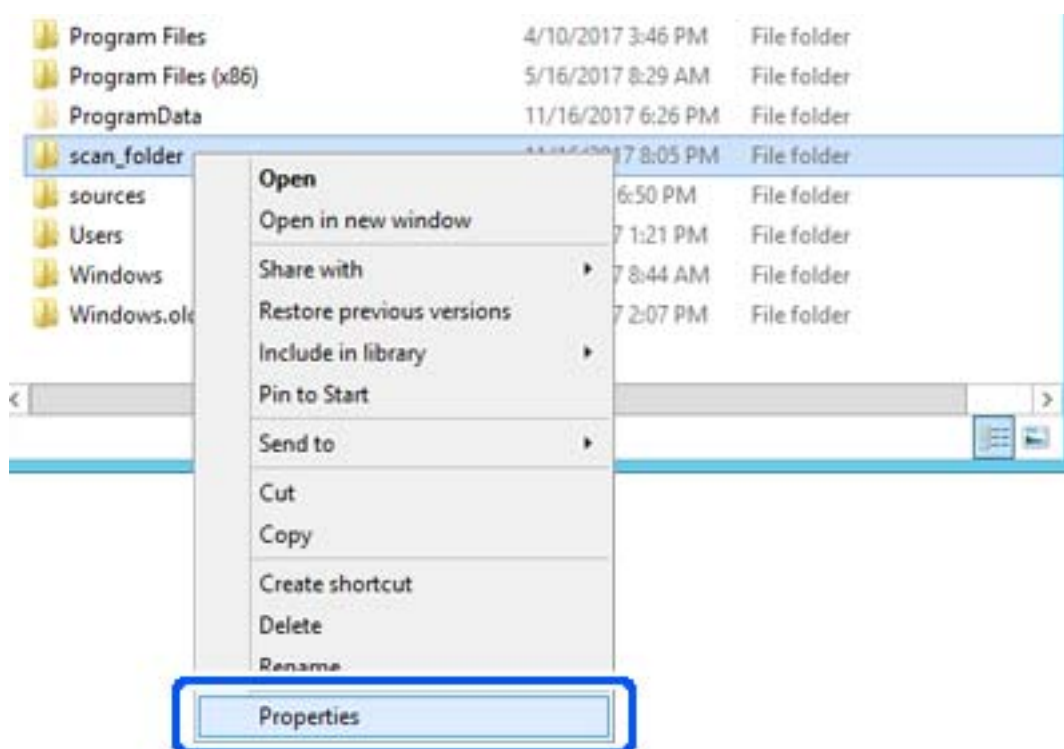
Nastavte túto konfiguráciu, keď povolujete akémukoľvek používateľovi čítanie a zápis do zdieľaného priečinka na počítači, napríklad na súborovom serveri a v zdieľanom počítači.

- Miesto vytvorenia zdieľaného priečinka: hlavný priečinok na jednotke
- Cesta k priečinku: C:\priečinok\_skenovania
- Povolenie prístupu cez sieť (povolenia zdieľania): Všetci
- Povolenie prístupu k systému súborov (Zabezpečenie): Overení používateľa

1. Prihláste sa pod používateľským kontom s právami správcu na počítači, kde bude vytvorený zdieľaný priečinok.
2. Spustíte program Prieskumník.
3. Vytvorte v hlavnom priečinku na jednotke priečinok a pomenujte ho „priečinok\_skenovania“.

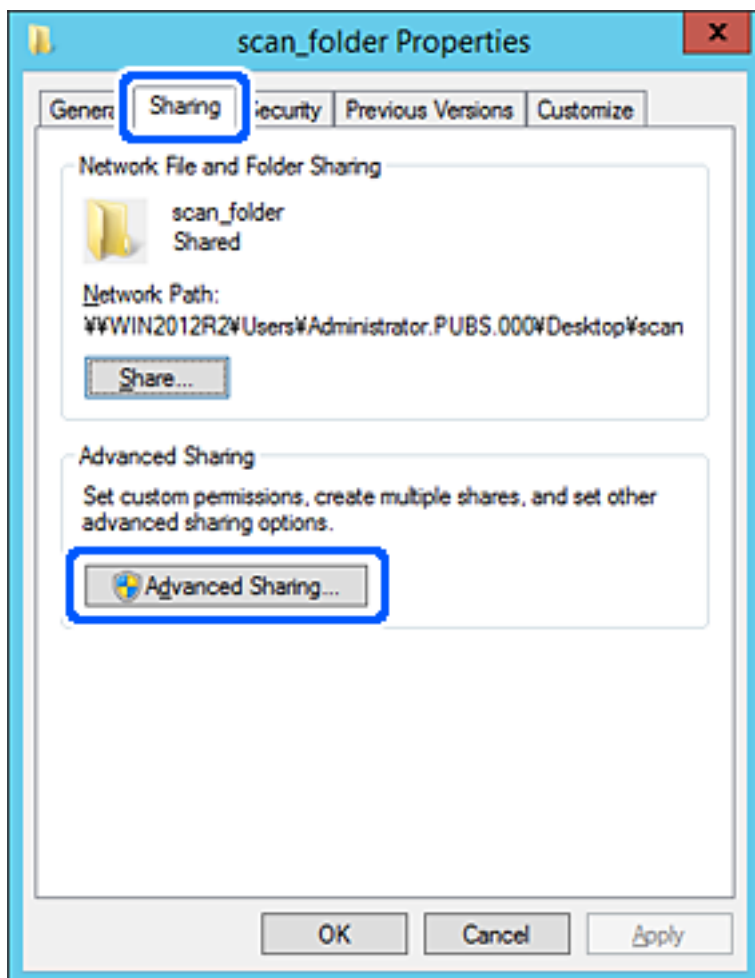
V názve priečinka môžete zadať 1 až 12 abecedných a číselných znakov. Ak je limit počtu znakov v názve priečinka prekročený, nemusí byť prístup k nemu možný (závisí to od prostredia).

4. Kliknite pravým tlačidlom myši na priečinok a vyberte položku **Vlastnosti**.

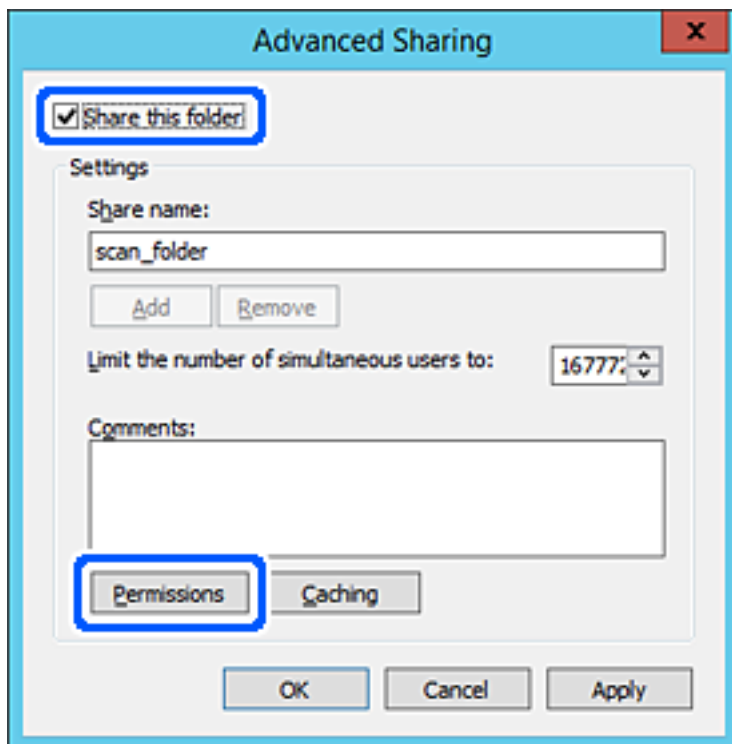




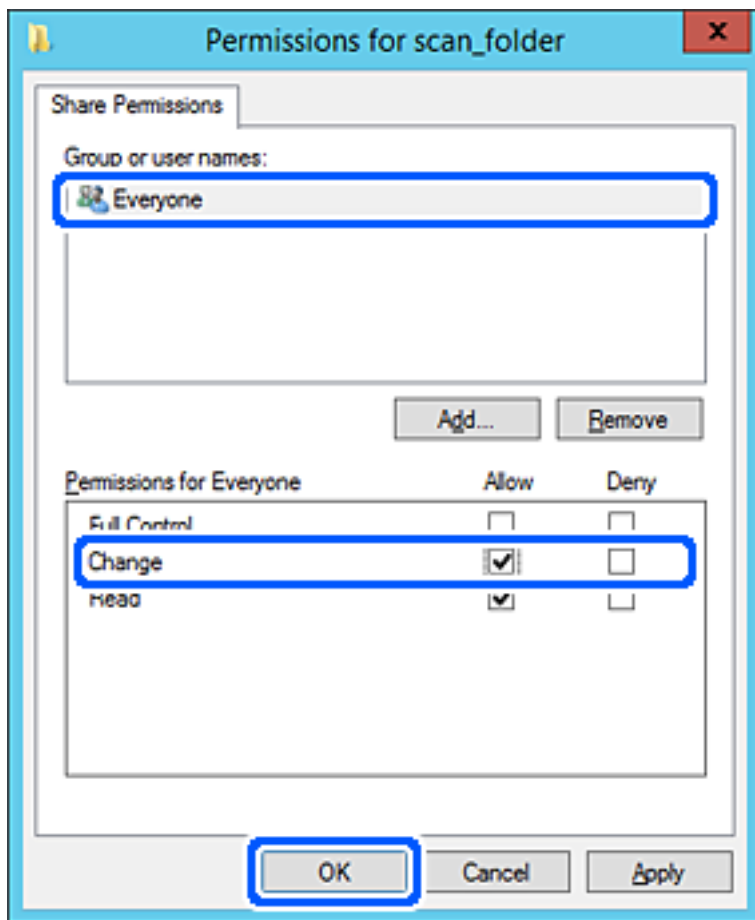
5. Kliknite na položku **Rozšírené zdieľanie** na karte **Zdieľanie**.



6. Vyberte možnosť **Zdieľať tento priečink** a potom kliknite na položku **Povolenia**.

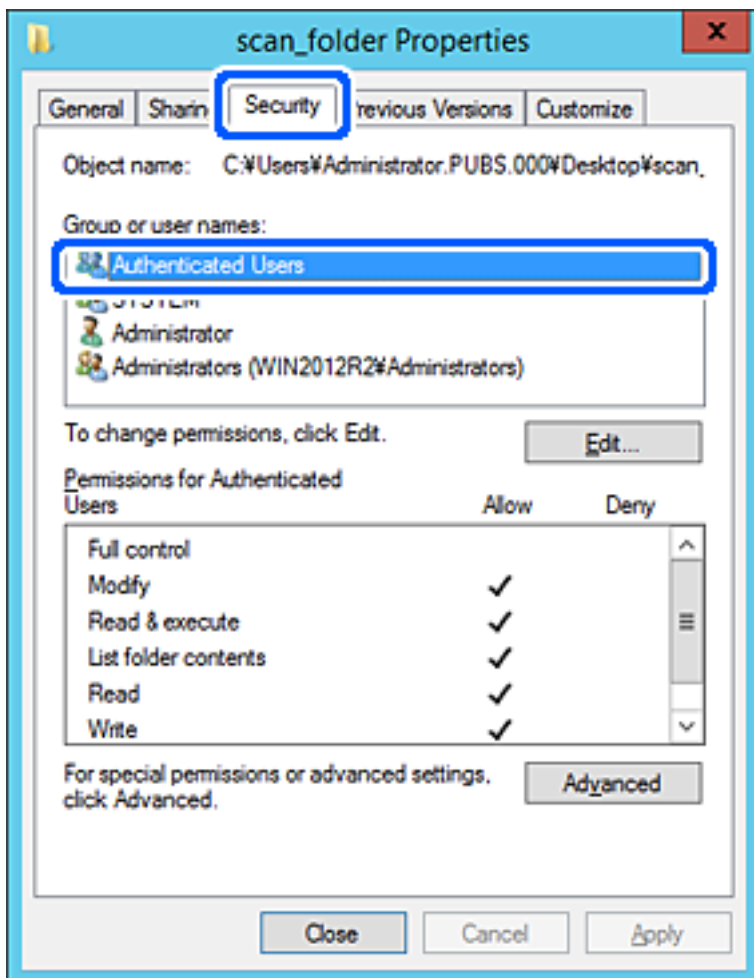


7. Vyberte skupinu **Všetci** v položke **Skupina alebo používateľské mená**, vyberte možnosť **Povoliť** na položke **Zmeniť** a potom kliknite na tlačidlo **OK**.



8. Kliknite na tlačidlo **OK**.

9. Vyberte kartu **Zabezpečenie** a potom vyberte možnosť **Overení používateľa** v položke **Skupina alebo používateľské mená**.

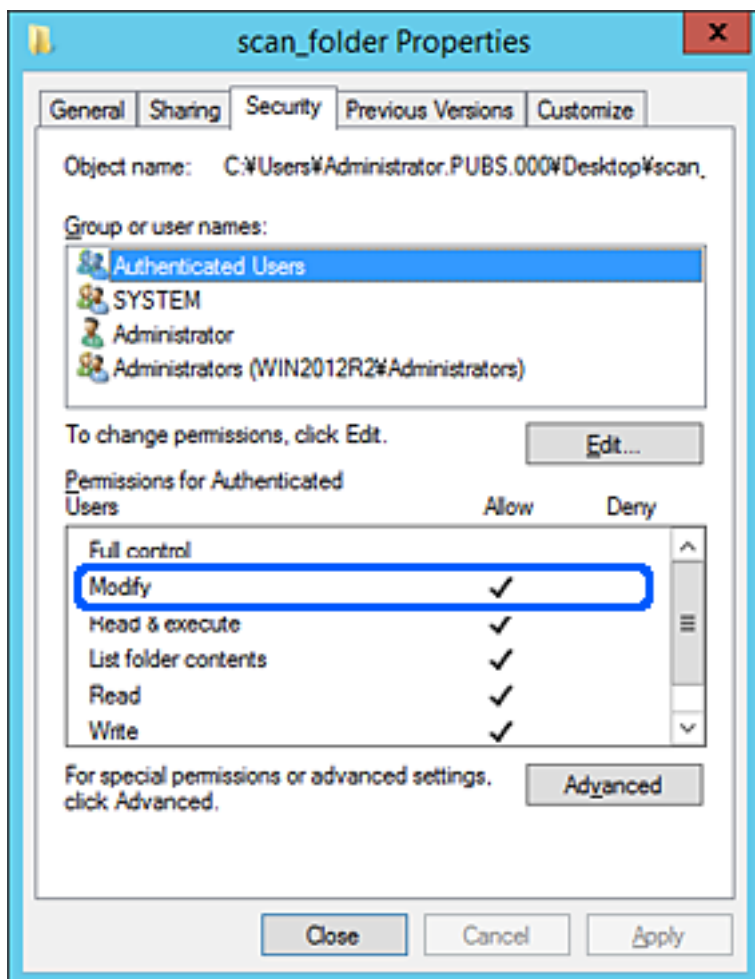


„Overení používateľa“ je špeciálna skupina obsahujúca všetkých používateľov, ktorí sa môžu prihlásiť v doméne alebo na počítači. Táto skupina sa zobrazuje len vtedy, ak je priečinok vytvorený priamo v hlavnom priečinku.

Ak nie je zobrazená, môžete ho pridať kliknutím na možnosť **Upraviť**. Ďalšie podrobnosti nájdete v súvisiacich informáciách.

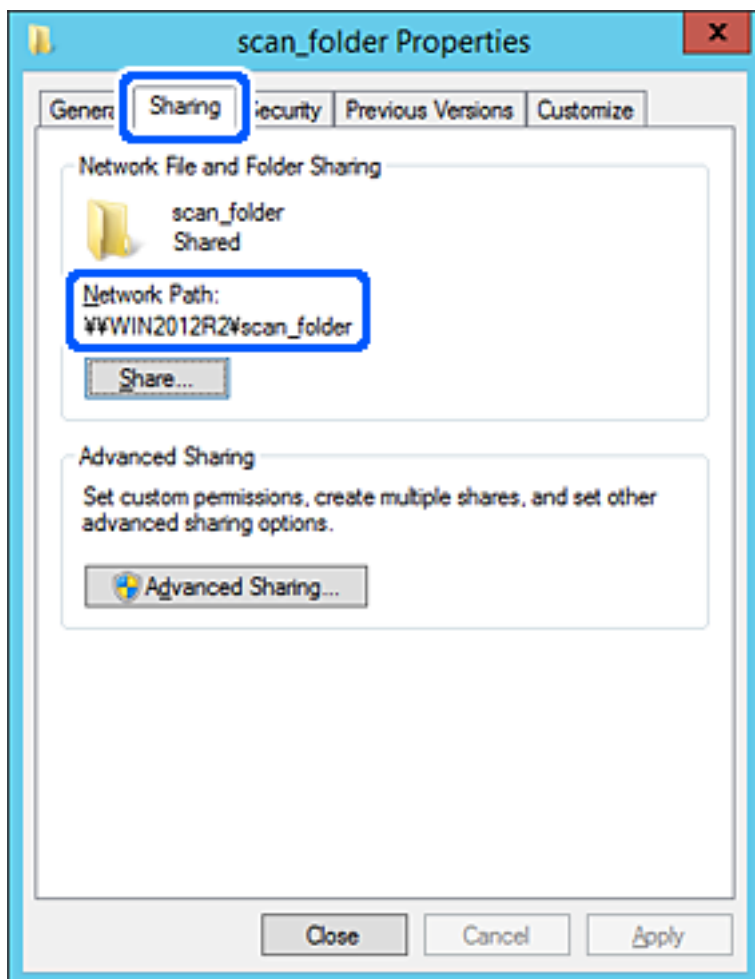
10. Skontrolujte, či je zvolená možnosť **Povoliť** v položke **Upraviť** v časti **Povolenia pre overených používateľov**.

Ak nie je zvolená, vyberte položku **Overení používateľa**, kliknite na možnosť **Upraviť**, vyberte možnosť **Povoliť** v položke **Upraviť** v časti **Povolenia pre overených používateľov** a potom kliknite na tlačidlo **OK**.



11. Vyberte kartu **Zdieľanie**.

Zobrazuje sa sieťová cesta k zdieľanému priečinku. To sa používa pri registrácii kontaktov v tlačiarňi. Zapište si to.



12. Kliknutím na tlačidlo **OK** alebo **Zavrieť** zatvorte okno.

Skontrolujte, či súbor môže byť zapísaný alebo prečítaný v zdieľanom priečinku z počítačov v rovnakej doméne.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Registrácia cieľa do kontaktov pomocou aplikácie Web Config” na strane 566
- ➔ „Pridanie skupiny alebo používateľa, ktorí majú povolený prístup” na strane 560

### Príklad konfigurácie osobného počítača

Toto vysvetlenie je príklad vytvorenia zdieľaného priečinka na pracovnej ploche používateľa, ktorý je práve prihlásený na počítači.

Používateľ, ktorý sa prihlási na počítači a ktorý má oprávnenie správcu, má prístup k priečinku pracovnej plochy a priečinku dokumentov, ktoré sú v rámci priečinka Používateľ.

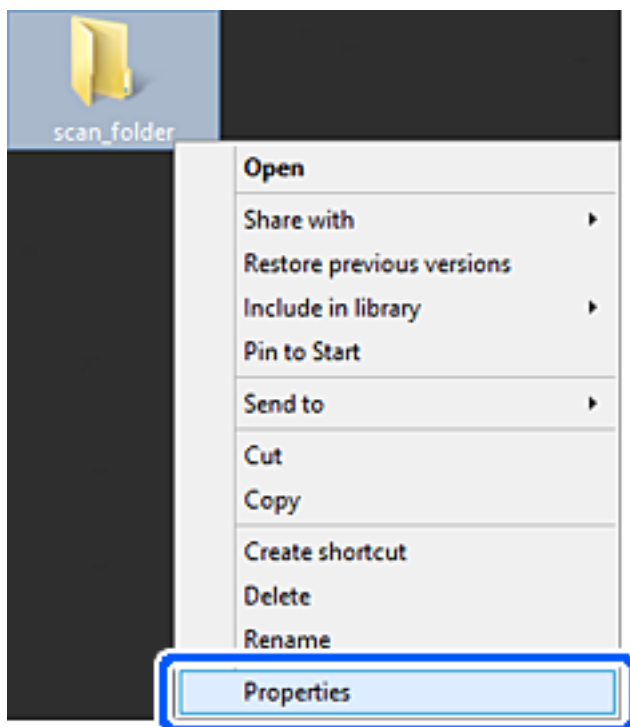
Nastavte túto konfiguráciu, keď NEPOVOLUJETE čítanie a zápis do zdieľaného priečinka na osobnom počítači inému používateľovi.

- Miesto vytvorenia zdieľaného priečinka: Pracovná plocha
- Cesta k priečinku: C:\Users\xxxx\Desktop\priečinkok\_skenovania
- Povolenie prístupu cez sieť (povolenia zdieľania): Všetci
- Povolenie prístupu k systému súborov (Zabezpečenie): nepridávajte, prípadne pridajte používateľov/skupinu s povoleným prístupom

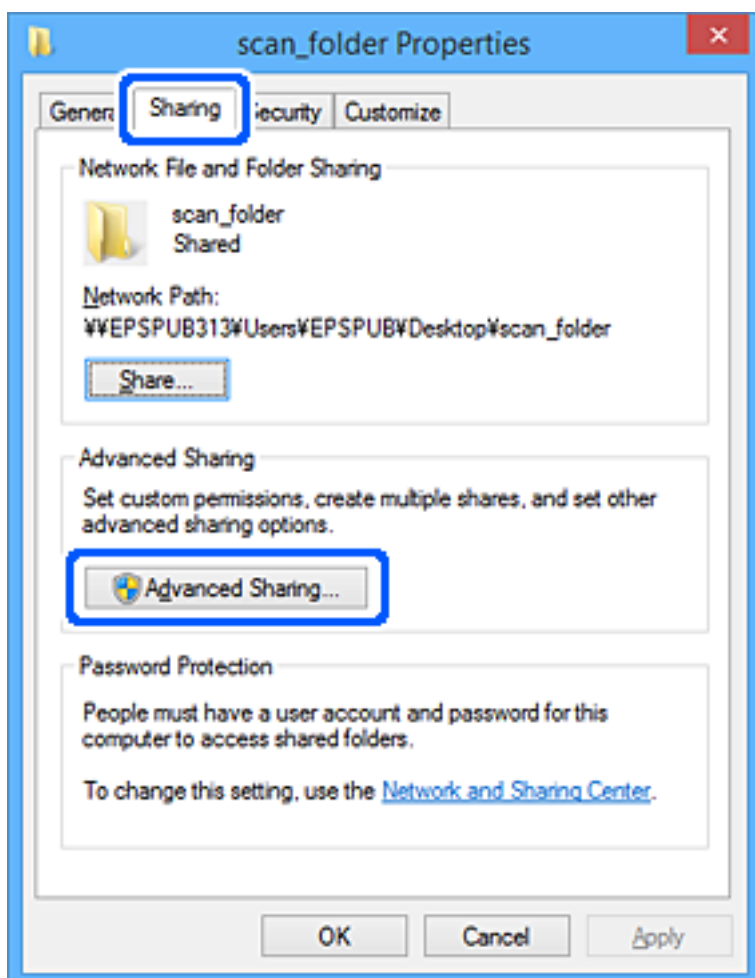
1. Prihláste sa pod používateľským kontom s právami správcu na počítači, kde bude vytvorený zdieľaný priečink.
2. Spustíte program Prieskumník.
3. Vytvorte na pracovnej ploche priečink a pomenujte ho „priečinkok\_skenovania“.

V názve priečinka môžete zadať 1 až 12 abecedných a číselných znakov. Ak je limit počtu znakov v názve priečinka prekročený, nemusí byť prístup k nemu možný (závisí to od prostredia).

4. Kliknite pravým tlačidlom myši na priečink a vyberte položku **Vlastnosti**.

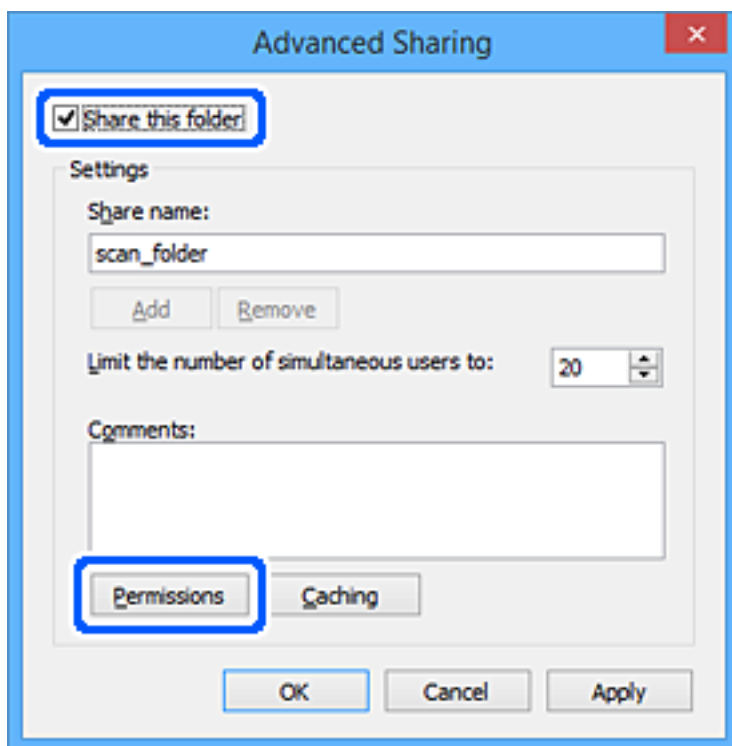


5. Kliknite na položku **Rozšírené zdieľanie** na karte **Zdieľanie**.

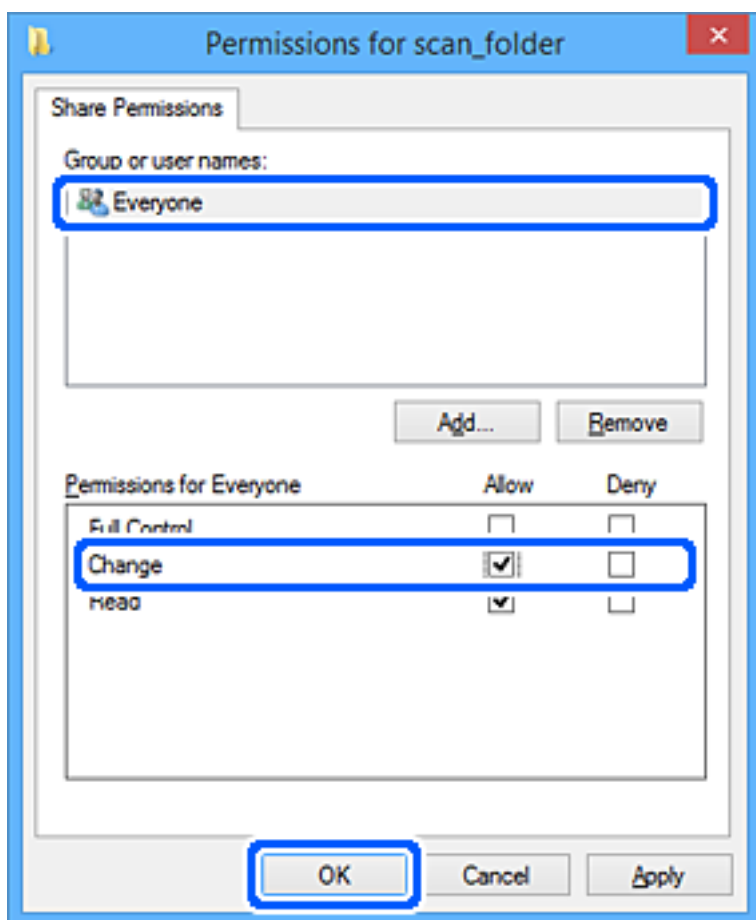




6. Vyberte možnosť **Zdieľať tento priečink** a potom kliknite na položku **Povolenia**.

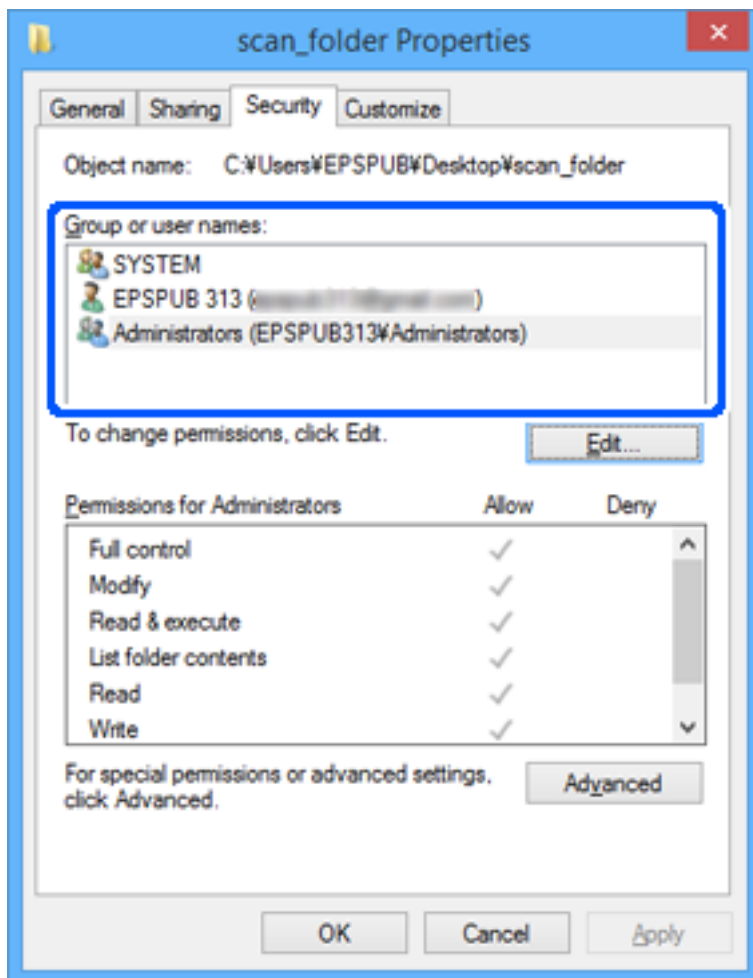


7. Vyberte skupinu **Všetci** v položke **Skupina alebo používateľské mená**, vyberte možnosť **Povoliť** na položke **Zmeniť** a potom kliknite na tlačidlo **OK**.



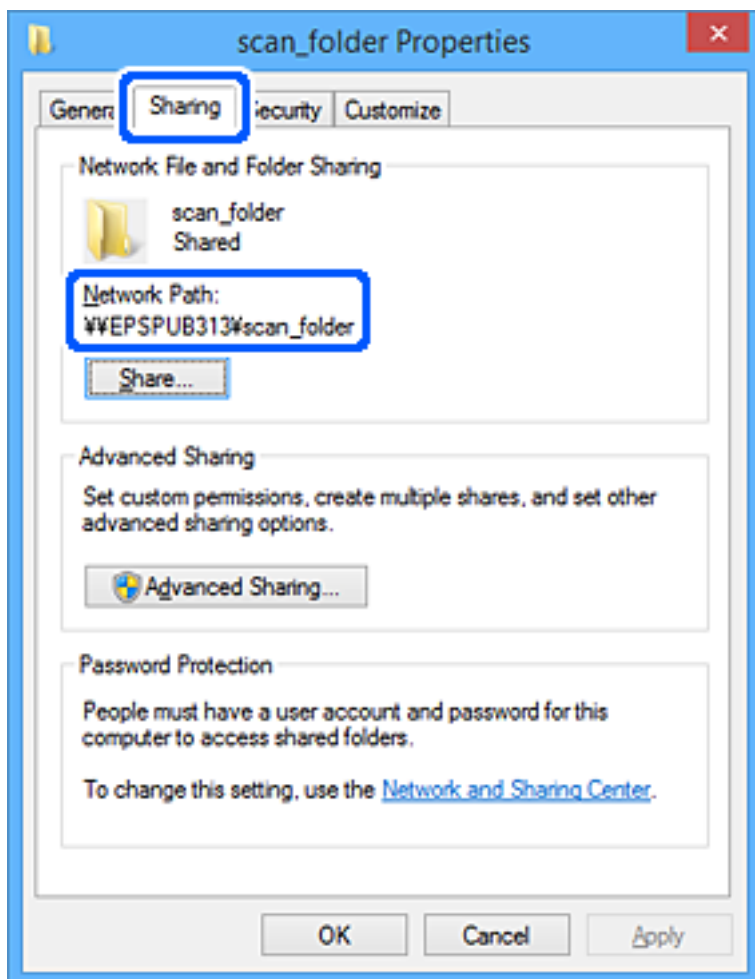
8. Kliknite na tlačidlo **OK**.
9. Vyberte kartu **Zabezpečenie**.
10. Skontrolujte skupinu alebo používateľa v položke **Skupina alebo používateľské mená**.  
Tu zobrazená skupina alebo používateľ majú prístup k zdieľanému priečinku.  
V takom prípade majú prístup k zdieľanému priečinku používateľ prihlásený na tomto počítači a správca.

V prípade potreby pridajte povolenie prístupu. Môžete ho pridať kliknutím na možnosť **Upraviť**. Ďalšie podrobnosti nájdete v súvisiacich informáciách.



11. Vyberte kartu **Zdieľanie**.

Zobrazuje sa sieťová cesta k zdieľanému priečinku. To sa používa pri registrácii kontaktu v tlačiarňi. Zapište si to.



12. Kliknutím na tlačidlo **OK** alebo **Zavrieť** zatvorte okno.

Skontrolujte, či súbor môže byť zapísaný alebo prečítaný v zdieľanom priečinku z počítačov používateľov alebo skupín s povolením prístupu.

### Súvisiace informácie

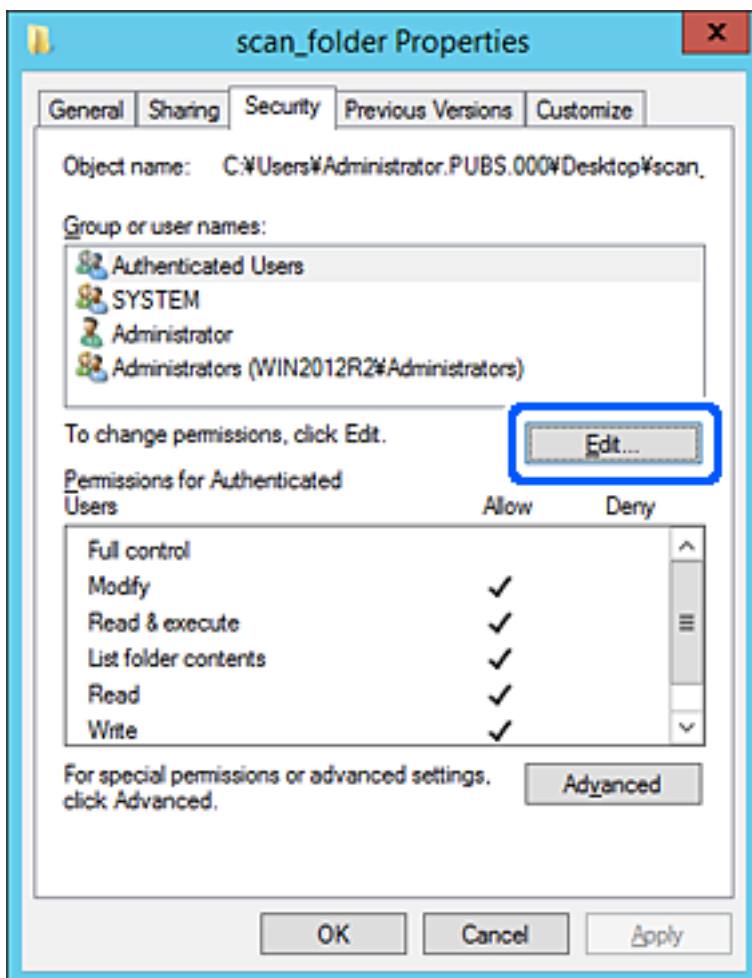
- ➔ „Registrácia cieľa do kontaktov pomocou aplikácie Web Config” na strane 566
- ➔ „Pridanie skupiny alebo používateľa, ktorí majú povolený prístup” na strane 560

### **Pridanie skupiny alebo používateľa, ktorí majú povolený prístup**

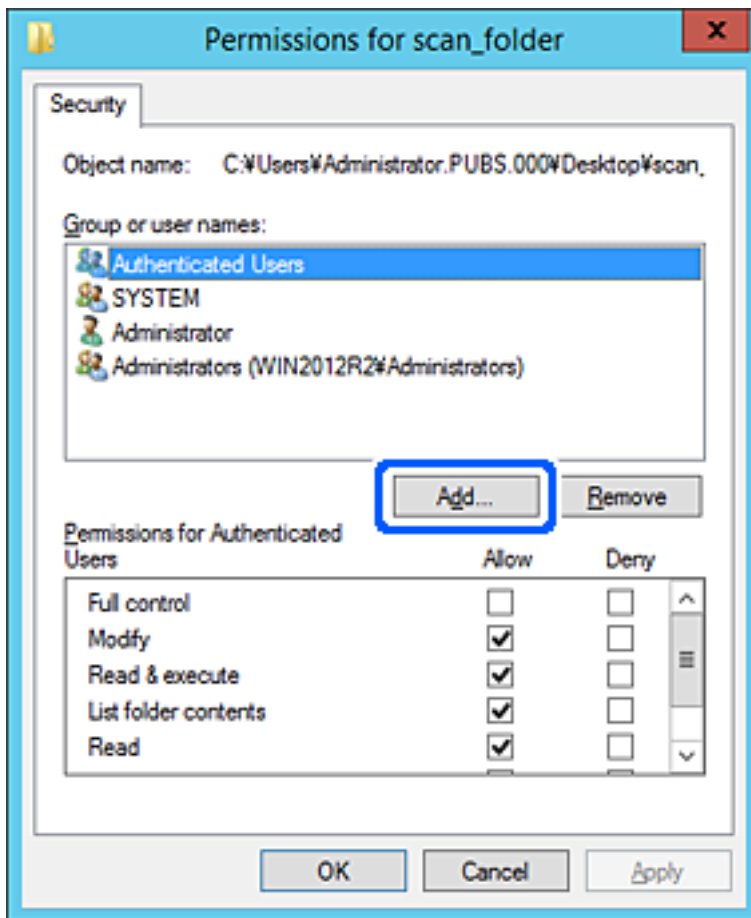
Môžete pridať skupinu alebo používateľa, ktorí majú povolený prístup.

1. Kliknite pravým tlačidlom myši na priečinok a vyberte položku **Vlastnosti**.
2. Vyberte kartu **Zabezpečenie**.

3. Kliknite na možnosť **Upraviť**.



4. Kliknite na položku **Pridať** v časti **Skupina alebo používateľské mená**.



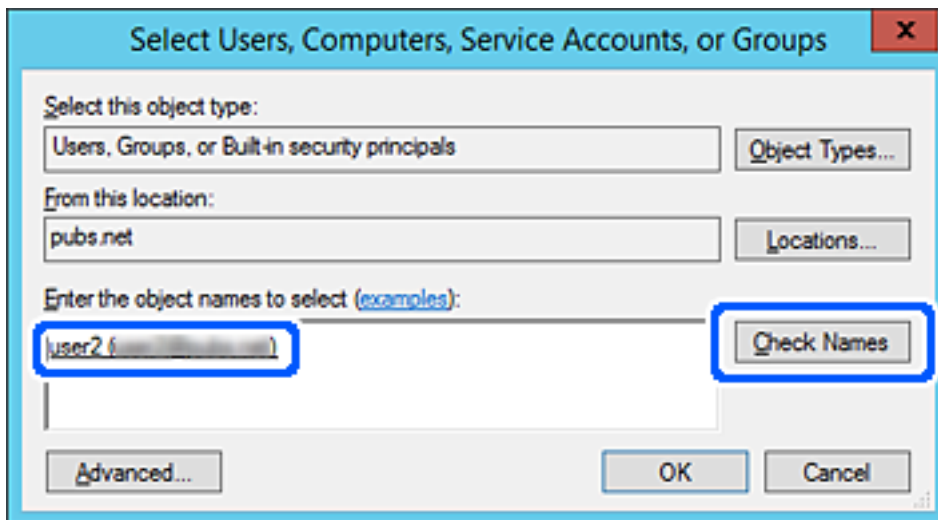
5. Zadajte skupinu alebo používateľské meno, ktorým chcete povoliť prístup, a potom kliknite na možnosť **Skontrolovať mená**.

Meno sa podčiarkne.

**Poznámka:**

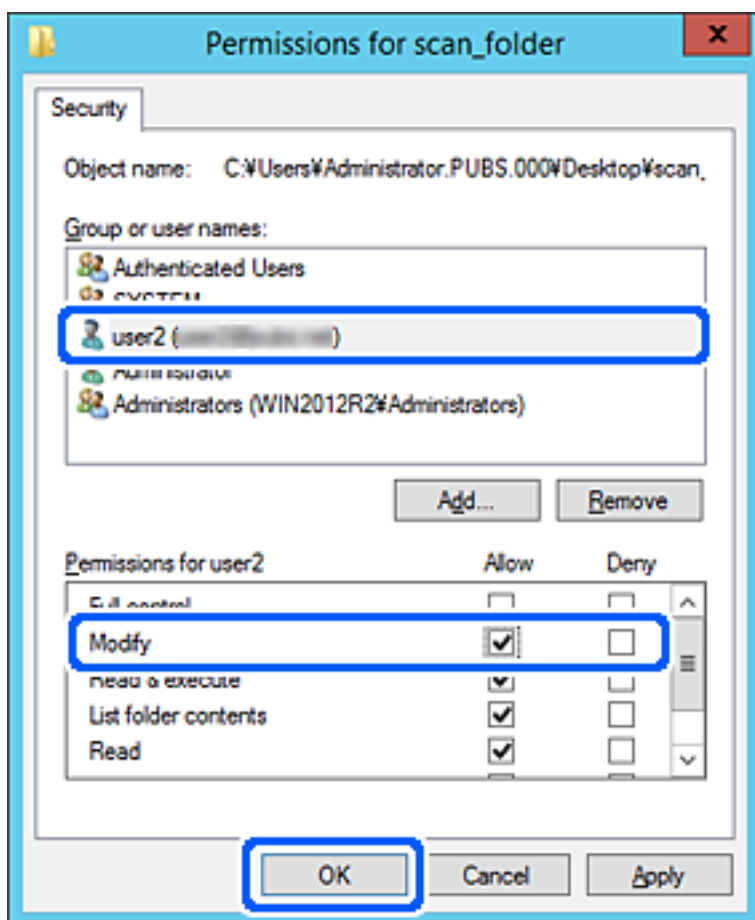
Ak nepoznáte celé meno skupiny alebo používateľa, zadajte časť mena a potom kliknite na možnosť **Skontrolovať mená**. Zobrazia sa mená skupín alebo používateľov, ktoré zodpovedajú časti mena. potom môžete zo zoznamu vybrať celé meno.

Ak zodpovedá len jedno meno, celé podčiarknuté meno sa zobrazí v položke **Zadajte názov objektu, ktorý vybrať**.



6. Kliknite na tlačidlo **OK**.

- Na obrazovke Povolenia vyberte používateľské meno, ktoré je zadané v položke **Skupina alebo používateľské mená**, vyberte povolenie prístupu na položke **Zmeniť** a potom kliknite na tlačidlo **OK**.



- Kliknutím na tlačidlo **OK** alebo **Zavrieť** zatvorte okno.

Skontrolujte, či súbor môže byť zapísaný alebo prečítaný v zdieľanom priečinku z počítačov používateľov alebo skupín s povolením prístupu.

## Používanie zdieľania siete Microsoft Network

Povoľte to, ak chcete uložiť súbor z tlačiarne v zdieľanom sieťovom priečinku.

- Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Sieť** > **Sieť MS**.
- Povoľte možnosť **Povoľiť zdieľanie v sieti Microsoft**.
- V prípade potreby nastavte jednotlivé položky.
- Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.
- Skontrolujte nastavenia a kliknite na tlačidlo **OK**.

### Súvisiace informácie

➔ „Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači” na strane 460



## Sprístupnenie kontaktov

Po registrácii cieľov do zoznamu kontaktov v tlačiarňi budete môcť ľahko zadávať cieľ pri skenovaní alebo posielaní faxov.

Na zadanie cieľa môžete použiť server LDAP (vyhľadávanie cez LDAP).

**Poznámka:**

- Pomocou ovládacieho panela tlačiarne môžete prepínať medzi zoznamom kontaktov v tlačiarňi a serverom LDAP.
- Do zoznamu kontaktov môžete zaregistrovať nasledujúce typy cieľov. Môžete zaregistrovať celkovo až 2,000 položiek.

Fax	Cieľ pre fax
E-mail	Cieľ pre e-mail Najprv je potrebné nakonfigurovať nastavenia e-mailového servera.
Sieťový priečinok (SMB)	Cieľ pre údaje skenovania a presmerovania faxov
Sieťový prieč./FTP	

## Porovnanie konfigurácie kontaktov

Na konfiguráciu kontaktov tlačiarne existujú tri nástroje: aplikácia Web Config, aplikácia Epson Device Admin a ovládací panel tlačiarne. Rozdiely medzi týmito tromi nástrojmi sú uvedené v tabuľke nižšie.

Funkcie	Web Config	Epson Device Admin	Ovládací panel tlačiarne
Registrácia cieľa	✓	✓	✓
Úprava cieľa	✓	✓	✓
Pridanie skupiny	✓	✓	✓
Úprava skupiny	✓	✓	✓
Odstránenie cieľa alebo skupiny	✓	✓	✓
Odstránenie všetkých cieľov	✓	✓	–
Import súboru	✓	✓	–
Export do súboru	✓	✓	–
Priradenie často používaných cieľov	✓	✓	✓
Zoradenie priradenia často používaných cieľov	–	–	✓

**Poznámka:**

Cieľ faxu môžete nakonfigurovať aj pomocou FAX Utility.

## Registrácia cieľa do kontaktov pomocou aplikácie Web Config

### Poznámka:

Na ovládacom paneli tlačiarne môžete tiež zaregistrovať kontakty.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Skenov./Kopírovať** alebo **Fax > Kontakty**.
2. Vyberte číslo, ktoré chcete zaregistrovať, a potom kliknite na tlačidlo **Upraviť**.
3. Zadajte položky **Názov** a **Indexové slovo**.
4. V možnosti **Typ** vyberte typ cieľa.

### Poznámka:

Možnosť **Typ** nie je možné po registrácii zmeniť. Ak chcete zmeniť typ, odstráňte cieľ a vykonajte novú registráciu.

5. Zadajte hodnoty pre všetky položky a kliknite na položku **Použiť**.

### Súvisiace informácie

➔ „Skenovanie originálov do sieťového priečinka” na strane 137

### Položky nastavenia cieľa

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Spoločné nastavenia	
Názov	Zadajte meno zobrazené v kontaktoch — najviac 30 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Ak to neurčujete, nechajte prázdne.
Indexové slovo	Zadajte hľadané slovo — najviac 30 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Ak to neurčujete, nechajte prázdne.
Typ	Vyberte typ adresy, ktorú chcete zaregistrovať.

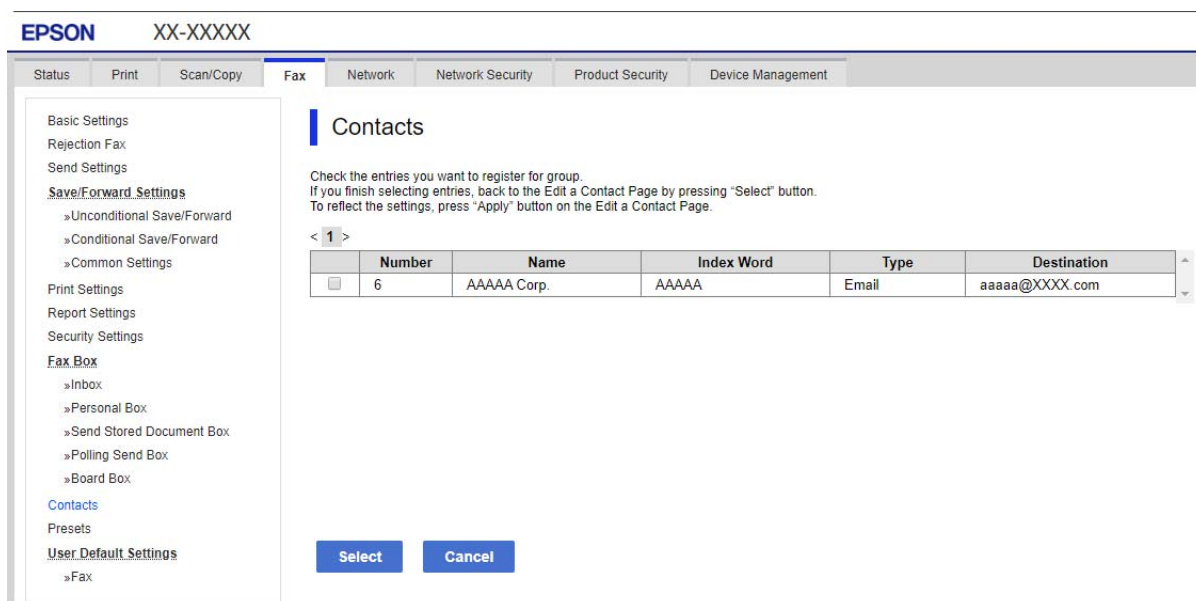
Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Priradiť k najp.	Vyberte, či chcete zaregistrovanú adresu nastaviť ako často používanú. Keď je nastavená ako často používaná adresa, zobrazuje sa vo vrchnej časti obrazovky faxovania a skenovania a môžete určiť cieľ bez zobrazenia kontaktov.
Fax	
Číslo faxu	Zadajte 1 až 64 znakov. Môžete použiť znaky 0 až 9 - * # a medzeru.
Rých. faxu	Vyberte rýchlosť komunikácie pre cieľ.
Podadr. (SUB/SEP)	Nastavte subadresu, ktorá sa pridáva pri odoslaní faxu. Zadajte najviac 20 znakov, použiť môžete znaky 0 až 9, *, # alebo medzery. Ak to neurčujete, nechajte prázdne.
Heslo (SID/PWD)	Nastavte heslo pre subadresu. Zadajte najviac 20 znakov, použiť môžete znaky 0 až 9, *, # alebo medzery. Ak to neurčujete, nechajte prázdne.
E-mail	
E-mailová adresa	Zadajte 1 až 255 znakov. Môžete použiť znaky A – Z a – z 0 – 9 ! # \$ % & ' * + - . / = ? ^ _ {   } ~ @.
Priečinko siete (SMB)	
Uložiť do	\\„Cesta k priečinku“ Zadajte umiestnenie cieľového priečinka — 1 až 253 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8) (nepočítajte do toho „\“).
Názov používateľa	Zadajte používateľské meno pre prístup k sieťovému priečinku — najviac 30 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Nepoužívajte však riadiace znaky (0x00 až 0x1F, 0x7F).
Heslo	Zadajte heslo pre prístup k sieťovému priečinku — najviac 20 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Nepoužívajte však riadiace znaky (0x00 až 0x1F, 0x7F).
FTP	
Zabezpečené pripojenie	Vyberte možnosť FTP alebo FTPS podľa toho, ktorý protokol prenosu súborov podporuje server FTP. Vyberte možnosť <b>FTPS</b> , ak chcete povoliť tlačiarňu komunikáciu s bezpečnostnými opatreniami.
Uložiť do	Zadajte názov servera — 1 až 253 znakov v kódovaní ASCII (0x20 – 0x7E) (nepočítajte do toho „ftp://“ ani „ftps://“).
Názov používateľa	Zadajte používateľské meno pre prístup k serveru FTP — najviac 30 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Nepoužívajte však riadiace znaky (0x00 až 0x1F, 0x7F). Ak server umožňuje zadať anonymné pripojenia, zadajte meno používateľa, ako napríklad Anonymný a FTP. Ak to neurčujete, nechajte prázdne.
Heslo	Zadajte heslo pre prístup k serveru FTP — najviac 20 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Nepoužívajte však riadiace znaky (0x00 až 0x1F, 0x7F). Ak to neurčujete, nechajte prázdne.
Režim pripojenia	V ponuke vyberte režim pripojenia. Ak je medzi tlačiarňou a serverom FTP nastavená brána firewall, vyberte položku <b>Pasívny režim</b> .
Číslo portu	Zadajte číslo portu servera FTP v rozmedzí od 1 do 65535.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Overenie certifikátu	Keď je táto možnosť aktivovaná, overuje sa certifikát servera FTP. To je k dispozícii, ak je zvolená možnosť <b>FTPS</b> pre položku <b>Zabezpečené pripojenie</b> .  Ak chcete nastaviť, je potrebné do tlačiarne importovať Certifikát CA.

## Registrowanie cieľov ako skupiny pomocou aplikácie Web Config

Ak je typ cieľa nastavený na možnosť **Fax** alebo **E-mail**, ciele môžete registrovať ako skupinu.

- Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Skenov./Kopírovať** alebo **Fax > Kontakty**.
- Vyberte číslo, ktoré chcete zaregistrovať, a potom kliknite na tlačidlo **Upraviť**.
- V položke **Typ** vyberte skupinu.
- Kliknite na možnosť **Vybrať** pre položku **Kontakt(y) Skupiny**.  
Zobrazia sa dostupné ciele.
- Vyberte cieľ, ktorý chcete zaregistrovať do skupiny, a potom kliknite na položku **Vybrať**.



- Zadajte položky **Názov** a **Indexové slovo**.
- Vyberte, či chcete priradiť registrovanú skupinu do často používaných skupín.

**Poznámka:**

Ciele je možné zaregistrovať do viacerých skupín.

- Kliknite na položku **Použiť**.

## Registrácia často používaných kontaktov

1. Na domovskej obrazovke klepnite na **Nastav.**
2. Klepnite na položky **Správa kontaktov > Najčastejšie používané.**
3. Vyberte typ kontaktu, ktorý chcete zaregistrovať.
4. Klepnite na položku **Upraviť.**
5. Vyberte často používané kontakty, ktoré chcete zaregistrovať, a potom klepnite na tlačidlo **OK**. Ak chcete zrušiť voľbu, znova na ne klepnite.
6. Klepnite na položku **Zatvoriť.**

## Zálohovanie a import kontaktov

Pomocou aplikácie Web Config alebo inými nástrojmi môžete zálohovať a importovať kontakty.

S aplikáciou Web Config môžete zálohovať kontakty exportovaním nastavení tlačiarne, ktoré zahŕňajú aj kontakty. Exportovaný súbor sa nedá upraviť, pretože ide o binárny súbor.

Keď do tlačiarne naimportujete nastavenia tlačiarne, kontakty sa prepíšu.

S aplikáciou Epson Device Admin je možné z obrazovky vlastností zariadenia exportovať len kontakty. Ak neexportujete aj položky týkajúce sa zabezpečenia, môžete exportované kontakty upraviť, pretože sú uložené v súbore vo formáte SYLK alebo CSV.

### Import kontaktov pomocou aplikácie Web Config

Ak máte tlačiareň umožňujúcu zálohovanie kontaktov, ktorá je kompatibilná s touto tlačiarňou, môžete kontakty ľahko zaregistrovať importom súboru so zálohou.

#### **Poznámka:**

*Pokyny na zálohovanie kontaktov v tlačiarňi nájdete v návode, ktorý bol priložený k tlačiarňi.*

Podľa nasledujúceho postupu naimportujte kontakty do tejto tlačiarne.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte položky **Správa zariadenia > Hodnota nastavenia exportu a importu > Importovať.**
2. V ponuke **Súbor** vyberte vytvorený súbor so zálohou, zadajte heslo a potom kliknite na tlačidlo **Ďalej.**
3. Vyberte políčko **Kontakty** a potom kliknite na tlačidlo **Ďalej.**

### Zálohovanie kontaktov pomocou aplikácie Web Config

Údaje kontaktov sa môžu stratiť z dôvodu poruchy tlačiarne. Odporúčame vám, aby ste si pri akejkoľvek aktualizácii údajov urobili zálohu týchto údajov. Spoločnosť Epson nezodpovedá za stratu akýchkoľvek údajov ani za zálohovanie a/alebo obnovenie údajov alebo nastavení, a to ani počas záručného obdobia.

Pomocou nástroja Web Config môžete zálohovať údaje kontaktov uložené v tlačiarňi do počítača.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Správa zariadenia > Hodnota nastavenia exportu a importu > Exportovať.**

2. Vyberte jedno z políčok **Kontakty**.

Ajk napríklad vyberiete políčko **Kontakty** v kategórii **Skenov./Kopírovať**, zvolí sa aj rovnaké políčko v kategórii Fax.

3. Zadať heslo na zašifrovanie exportovaného súboru.

Na import súboru je potrebné heslo. Ak nechcete súbor zašifrovať, nechajte to prázdne.

4. Kliknite na položku **Exportovať**.

### **Spustenie z importu kontaktov z inej tlačiarne Epson**

Ak máte tlačiareň umožňujúcu zálohovanie kontaktov, ktorá je kompatibilná s touto tlačiarnou, môžete kontakty ľahko zaregistrovať importom súboru so zálohou.

#### **Poznámka:**

*Pokyny na zálohovanie kontaktov v tlačiarni nájdete v návode, ktorý bol priložený k tlačiarni.*

Podľa nasledujúceho postupu naimportujte kontakty do tejto tlačiarne.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte položky **Správa zariadenia > Hodnota nastavenia exportu a importu > Importovať**.
2. V ponuke **Súbor** vyberte vytvorený súbor so zálohou, zadajte heslo a potom kliknite na tlačidlo **Ďalej**.
3. Vyberte políčko **Kontakty** a potom kliknite na tlačidlo **Ďalej**.

### **Export a hromadná registrácia kontaktov pomocou nástroja**

Ak použijete aplikáciu Epson Device Admin, môžete zálohovať len kontakty a upraviť exportované súbory, potom ich môžete zaregistrovať naraz.

J to užitočné, ak chcete zálohovať len kontakty, prípadne ak vymieňate tlačiareň a chcete preniesť kontakty zo starej do novej.

#### **Export kontaktov**

Uložte údaje o kontaktoch do súboru.

Pomocou tabuľkovej aplikácie alebo textového editora môžete upraviť súbory uložené vo formáte SYLK alebo CSV. Po odstránení alebo pridaní údajov môžete zaregistrovať všetko naraz.

Údaje obsahujúce položky zabezpečenia, napríklad heslá a osobné údaje, môžu byť uložené v binárnom formáte s heslom. Súbor sa nedá upravovať. Môže sa využiť ako záložný súbor údajov vrátane položiek zabezpečenia.

1. Spustite aplikáciu Epson Device Admin.
2. Vyberte položku **Devices** z ponuky úloh na bočnom paneli.
3. Zo zoznamu zariadení vyberte zariadenie, ktoré chcete nakonfigurovať.
4. Kliknite na položku **Device Configuration** na karte **Home** v ponuke.  
Keď bolo nastavené heslo správcu, zadajte heslo a kliknite na tlačidlo **OK**.

- Kliknite na položky **Common > Contacts**.
- Vyberte formát exportu v ponuke **Export > Export items**.
  - All Items  
Exportujte zašifrovaný binárny súbor. Vyberte, či chcete zahrnúť položky zabezpečenia, napríklad heslo a osobné údaje. Súbor sa nedá upravovať. Ak ho zvolíte, je potrebné nastaviť heslo. Kliknite na položku **Configuration** a nastavte heslo: 8 až 63 znakov v kódovaní ASCII. Toto heslo je potrebné pri importe binárneho súboru.
  - Items except Security Information  
Exportujte súbory vo formáte SYLK alebo CSV. Vyberte, keď chcete upraviť údaje v exportovanom súbore.
- Kliknite na položku **Export**.
- Stanovte miesto na uloženie súboru, vyberte typ súboru a potom kliknite na možnosť **Save**.  
Zobrazí sa hlásenie o dokončení.
- Kliknite na tlačidlo **OK**.  
Skontrolujte, či je súbor uložený na určenom mieste.

### **Import kontaktov**

Naimportujte údaje o kontaktoch zo súboru.

Importovať môžete súbory uložené vo formáte SYLK alebo CSV, prípadne binárny súbor obsahujúci položky zabezpečenia.

- Spustíte aplikáciu Epson Device Admin.
- Vyberte položku **Devices** z ponuky úloh na bočnom paneli.
- Zoznamu zariadení vyberte zariadenie, ktoré chcete nakonfigurovať.
- Kliknite na položku **Device Configuration** na karte **Home** v ponuke.  
Keď bolo nastavené heslo správcu, zadajte heslo a kliknite na tlačidlo **OK**.
- Kliknite na položky **Common > Contacts**.
- Kliknite na tlačidlo **Browse** v časti **Import**.
- Vyberte súbor, ktorý chcete importovať, a potom kliknite na tlačidlo **Open**.  
Keď vyberiete binárny súbor, v položke **Password** zadajte heslo nastavené pri exporte súboru.
- Kliknite na položku **Import**.  
Zobrazí sa obrazovka s potvrdením.
- Kliknite na položku **OK**.  
Zobrazí sa výsledok overenia.
  - Edit the information read  
Kliknite, keď chcete upraviť jednotlivé informácie.

Read more file

Kliknite, keď chcete importovať viac súborov.

10. Kliknite na položku **Import** a potom kliknite na tlačidlo **OK** na obrazovke dokončenia importu.  
Vráťte sa na obrazovku vlastností zariadenia.
11. Kliknite na položku **Transmit**.
12. Kliknite na tlačidlo **OK** v hlásení o potvrdení.  
Nastavenia sú odoslané do tlačiarne.
13. Na obrazovke dokončenia odosielania kliknite na tlačidlo **OK**.  
Informácie o tlačiarni sú aktualizované.  
Otvorte kontakty z aplikácie Web Config alebo ovládacieho panela tlačiarne a potom skontrolujte, či je kontakt aktualizovaný.

## Spolupráca medzi serverom LDAP a používateľmi

Keď spolupracujete so serverom LDAP, môžete použiť informácie o adresách zaregistrované na serveri LDAP ako cieľ e-mailu alebo faxu.

### Konfigurácia servera LDAP

Ak chcete používať údaje zo servera LDAP, zaregistrujte ho na tlačiarni.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Sieť > Server LDAP > Základné**.
2. Zadajte hodnoty pre všetky položky.
3. Vyberte možnosť **OK**.  
Zobrazia sa nastavenia, ktoré ste vybrali.

### Položky nastavenia servera LDAP

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Použiť server LDAP	Vyberte možnosť <b>Použiť</b> alebo <b>Nepoužívajte</b> .
Adresa servera LDAP	Zadajte adresu servera LDAP. Zadajte 1 až 255 znakov vo formáte IPv4, IPv6 alebo FQDN. Pre formát FQDN môžete použiť alfanumerické znaky v kódovaní ASCII (0x20 – 0x7E) a znak „-“, ktorý nemôže byť na začiatku a konci adresy.
Číslo portu servera LDAP	Zadajte číslo portu LDAP v rozmedzí od 1 do 65535.
Zabezpečené pripojenie	Vyberte spôsob overovania pre tlačiareň pri prístupe k serveru LDAP.
Overenie certifikátu	Keď je to aktivované, overuje sa certifikát servera LDAP. Odporúčame to nastaviť na možnosť <b>Povoliť</b> . Ak to má byť nastavené, je potrebné importovať do tlačiarne <b>Certifikát CA</b> .
Časový limit vyhľadávania (sek.)	Nastavte dobu vyhľadávania pred vypršaním časového limitu — 5 až 300.



Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Spôsob overenia	<p>Vyberte jednu z metód.</p> <p>Ak vyberiete možnosť <b>Autentifikácia prostredníctvom protokolu Kerberos</b>, vyberte položku <b>Nastavenia Kerberos</b> a urobte nastavenia pre Kerberos.</p> <p>Ak chcete vykonávať Autentifikácia prostredníctvom protokolu Kerberos, je potrebné nasledujúce prostredie.</p> <p><input type="checkbox"/> Tlačiareň a server DNS môžu komunikovať.</p> <p><input type="checkbox"/> Čas tlačiarne, servera KDC a servera potrebného na overovanie (server LDAP, server SMTP, Súborový server) sú synchronizované.</p> <p><input type="checkbox"/> Keď je servisný server priradený ako IP adresa, FQDN servisného servera je registrovaný v zóne reverzného vyhľadávania servera DNS.</p>
Použije sa oblasť Kerberos	Ak vyberiete možnosť <b>Autentifikácia prostredníctvom protokolu Kerberos</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , vyberte oblasť Kerberos, ktorú chcete použiť.
DN správcu / Názov používateľa	Zadajte používateľské meno pre server LDAP — najviac 128 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Nemôžete použiť riadiace znaky, ako sú napríklad 0x00 – 0x1F a 0x7F. Toto nastavenie sa nepoužíva, keď je možnosť <b>Anonymná autentifikácia</b> zvolená pre položku <b>Spôsob overenia</b> . Ak to neurčujete, nechajte prázdne.
Heslo	Zadajte heslo pre server LDAP — najviac 128 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Nemôžete použiť riadiace znaky, ako sú napríklad 0x00 – 0x1F a 0x7F. Toto nastavenie sa nepoužíva, keď je možnosť <b>Anonymná autentifikácia</b> zvolená pre položku <b>Spôsob overenia</b> . Ak to neurčujete, nechajte prázdne.

## Nastavenia Kerberos

Ak vyberiete možnosť **Autentifikácia prostredníctvom protokolu Kerberos** pre položku **Spôsob overenia** v ponuke **Server LDAP > Základné**, urobte nasledujúce nastavenia Kerberos na karte **Sieť > Nastavenia Kerberos**. Môžete zaregistrovať až 10 nastavení pre Kerberos.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Oblasť (Doména)	Zadajte oblasť overovania Kerberos — najviac 255 znakov v kódovaní ASCII (0x20 – 0x7E). Ak to neregistrujete, nechajte prázdne.
Adresa KDC	Zadajte adresu overovacieho servera Kerberos. Zadajte najviac 255 znakov v jednom z týchto formátov: IPv4, IPv6 alebo FQDN. Ak to neregistrujete, nechajte prázdne.
Číslo portu (Kerberos)	Zadajte číslo portu servera Kerberos v rozmedzí od 1 do 65535.

## Konfigurácia nastavení vyhľadávania v serveri LDAP

Keď nastavíte vyhľadávanie, môžete používať e-mailovú adresu a faxové číslo zaregistrované na serveri LDAP.

- Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Sieť > Server LDAP > Nastavenia vyhľadávania**.
- Zadajte hodnoty pre všetky položky.
- Kliknutím na položku **OK** sa zobrazí výsledok nastavení.  
Zobrazia sa nastavenia, ktoré ste vybrali.

## Položky nastavenia vyhľadávania na serveri LDAP

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Báza vyhľadávania (odlišujúci názov)	Ak chcete vyhľadávať absolútnu doménu, stanovte doménový názov servera LDAP. Zadajte 0 až 128 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Ak nechcete vyhľadávať absolútny atribút, nechajte to prázdne. Príklad pre adresár lokálneho servera: dc=server,dc=local
Počet položiek vyhľadávania	Stanovte počet hľadaných položiek od 5 do 500. Určený počet hľadaných položiek sa uloží a dočasne zobrazí. Hoci je počet hľadaných položiek vyšší než stanovený počet a objaví sa hlásenie o chybe, vyhľadávanie môže byť dokončené.
Atribút Používateľské meno	Stanovte názov atribútu, ktorý sa bude zobrazovať pri vyhľadávaní mena používateľa. Zadajte 1 až 255 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Prvý znak musí byť a – z alebo A – Z. Príklad: cn, uid
Atribút zobrazenia používateľského mena	Stanovte názov atribútu, ktorý sa bude zobrazovať ako meno používateľa. Zadajte 0 až 255 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Prvý znak musí byť a – z alebo A – Z. Príklad: cn, sn
Atribút Číslo faxu	Stanovte názov atribútu, ktorý sa bude zobrazovať pri vyhľadávaní faxového čísla. Zadajte kombináciu 1 až 255 znakov. Môžete použiť znaky A – Z, a – z, 0 – 9 a -. Prvý znak musí byť a – z alebo A – Z. Príklad: facsimileTelephoneNumber
Atribút E-mailová adresa	Stanovte názov atribútu, ktorý sa bude zobrazovať pri vyhľadávaní e-mailovej adresy. Zadajte kombináciu 1 až 255 znakov. Môžete použiť znaky A – Z, a – z, 0 – 9 a -. Prvý znak musí byť a – z alebo A – Z. Príklad: mail
Ľubovoľný atribút 1 - Ľubovoľný atribút 4	Môžete stanoviť ďalšie atribúty, ktoré vyhľadávať. Zadajte 0 až 255 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Prvý znak musí byť a – z alebo A – Z. Ak nechcete vyhľadávať atribúty, nechajte to prázdne. Príklad: o, ou

### Kontrola pripojenia servera LDAP

Vykonáva test pripojenia k serveru LDAP pomocou parametra nastaveného v ponuke **Server LDAP > Nastavenia vyhľadávania**.

- Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Sieť > Server LDAP > Test pripojenia**.
- Vyberte možnosť **Spustiť**.

Začal sa test pripojenia. Po teste skontrolujte zobrazenú správu.

### Správy testu pripojenia servera LDAP

Správy	Vysvetlenie
Test pripojenia bol úspešný.	Táto správa sa zobrazí, ak bolo pripojenie k serveru úspešné.

Správy	Vysvetlenie
Test pripojenia zlyhal. Skontrolujte nastavenia.	Táto správa sa objaví z nasledujúcich dôvodov: <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Adresa servera LDAP alebo číslo portu sú nesprávne.</li> <li><input type="checkbox"/> Vypršal časový limit.</li> <li><input type="checkbox"/> Je zvolená možnosť <b>Nepoužívajte</b> pre položku <b>Použiť server LDAP</b>.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak je možnosť <b>Autentifikácia prostredníctvom protokolu Kerberos</b> zvolená pre položku <b>Spôsob overenia</b>, nastavenia (ako sú napríklad <b>Oblasť (Doména)</b>, <b>Adresa KDC</b> a <b>Číslo portu (Kerberos)</b>) sú nesprávne.</li> </ul>
Test pripojenia zlyhal. Skontrolujte Dátum a čas na vašom zariadení alebo serveri.	Táto správa sa zobrazí, keď pripojenie zlyhá z dôvodu nezhody nastavení času tlačiarne a servera LDAP.
Autentifikácia zlyhala. Skontrolujte nastavenia.	Táto správa sa objaví z nasledujúcich dôvodov: <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Položka <b>Názov používateľa</b> a/alebo <b>Heslo</b> je nesprávna.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak je zvolená možnosť <b>Autentifikácia prostredníctvom protokolu Kerberos</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b>, čas/dátum možno nie je nakonfigurované.</li> </ul>
Do dokončenia spracovania nie je možné tlačiareň sprístupniť.	Toto hlásenie sa zobrazí, keď je tlačiareň zaneprázdnená.

## Príprava na skenovanie

### Skenovanie pomocou ovládacieho panela

Funkcia skenovania cez sieť a skenovania do e-mailu pomocou ovládacieho panela tlačiarne, ako aj prenos výsledkov skenovania do e-mailu, priečinkov atď. sa vykonávajú spustením úlohy z počítača.

#### Nastavenia serverov a priečinkov

Názov	Nastavenie	Miesto	Požiadavka
Skenovanie do sieťového priečinka (SMB)	Vytvorenie a nastavenie zdieľania priečinka ukladania	Počítač, v ktorom je miesto pre priečinkov ukladania	Konto administrátora na počítači, kde sa vytvárajú priečinky na ukladanie.
	Cieľ pre funkciu Skenovanie do sieťového priečinka (SMB)	Kontakty zariadenia	Používateľské meno a heslo na prihlásenie do počítača, v ktorom je priečinkov na ukladanie, a právo na aktualizáciu priečinka na ukladanie.
Skenovanie do sieťového priečinka (FTP)	Nastavenie prihlásenia na server FTP	Kontakty zariadenia	Prihlasovacie údaje pre server FTP a právo na aktualizáciu priečinka na ukladanie.
Skenovanie do e-mailu	Nastavenie e-mailového servera	Zariadenie	Údaje k nastaveniu e-mailového servera

Názov	Nastavenie	Miesto	Požiadavka
Skenovanie do cloudu	Registrácia tlačiarne v aplikácii Epson Connect	Zariadenie	Prostredie internetového pripojenia
	Registrácia kontaktu v aplikácii Epson Connect	Služba Epson Connect	Registrácia používateľa a tlačiarne do služby Epson Connect
Skenovanie do počítača (pri používaní aplikácie Document Capture Pro Server)	Nastavenie serverového režimu pre aplikáciu Document Capture Pro	Zariadenie	IP adresa, názov hostiteľa alebo FQDN pre počítač, na ktorom je nainštalovaná aplikácia Document Capture Pro Server

### Súvisiace informácie

- ➔ „Nastavenie zdieľaného sieťového priečinka” na strane 546
- ➔ „Konfigurácia poštového servera” na strane 542

## Používanie aplikácie Document Capture Pro Server

Pomocou aplikácie Document Capture Pro Server môžete spravovať spôsob triedenia, formát ukladania a cieľ presmerovania výsledku skenovania vykonaného z ovládacieho panela tlačiarne. Môžete vyvolať a vykonať úlohu predtým zaregistrovanú na serveri z ovládacieho panela tlačiarne.

Nainštalujte ju na serverový počítač.

Ďalšie informácie o aplikácii Document Capture Pro Server vám poskytne miestne zastúpenie spoločnosti Epson.

### Nastavenie režimu servera

Ak chcete používať Document Capture Pro Server, nastavte nasledovne.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Skenov./Kopírovať > Document Capture Pro**.
2. Vyberte možnosť **Režim servera** pre **Režim**.
3. Zadajte adresu servera s nainštalovanou aplikáciou Document Capture Pro Server do položky **Adresa servera**.  
Zadajte 2 až 255 znakov v jednom z týchto formátov: IPv4, IPv6, názov hostiteľa alebo FQDN. Pre formát FQDN môžete použiť alfanumerické znaky v kódovaní ASCII (0x20 – 0x7E) a znak „-“, ktorý nemôže byť na začiatku a konci adresy.
4. Kliknite na položku **OK**.  
Sieť sa znova pripojí a nastavenia sú aktivované.

## Skenovanie z počítača

Nainštalujte softvér a skontrolujte, či je povolená služba skenovania cez sieť z počítača.

### **Inštalovaný softvér**

#### Epson Scan 2

Toto je ovládač skenera. Ak používate zariadenie z počítača, nainštalujte ovládač na jednotlivé klientske počítače. Ak je aplikácia Document Capture Pro/Document Capture nainštalovaná, môžete vykonávať činnosti priradené tlačidlám zariadenia.

Ak sa používa program EpsonNet SetupManager, ovládač tlačiarne sa tiež rozširuje ako balík.

#### Document Capture Pro (Windows)/Document Capture (Mac OS)

Je nainštalovaný na klientskom počítači. Úlohy zaregistrované na sieťovom počítači, na ktorom je nainštalovaná aplikácia Document Capture Pro/Document Capture, je možné vyvolať a spustiť z ovládacieho panela zariadenia.

Z počítača môžete skenovať cez sieť. Na skenovanie je potrebná aplikácia Epson Scan 2.

### **Overenie povolenia skenovania cez sieť**

Keď skenujete z klientskeho počítača cez sieť, môžete nastaviť službu skenovania cez sieť. V predvolenom nastavení je povolená.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Skenov./Kopírovať > Skenovanie cez sieť**.

2. Zaistite, aby bola zvolená možnosť **Zapnúť skenovanie** pre položku **EPSON Scan**.

Ak je to zvolené, úloha je dokončená. Zatvorte Web Config.

Ak nie je zvolená, vyberte ju a prejdite na ďalší krok.

3. Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.

4. Kliknite na tlačidlo **OK**.

Sieť sa znova pripojí a nastavenia sú potom aktivované.

### **Súvisiace informácie**

➔ [„Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači” na strane 460](#)

### **Nastavenie čísla skupiny**

Nastavte číslo skupiny, ak ste povolili nastavenia skupiny v Document Capture Pro.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Skenov./Kopírovať > Document Capture Pro**.

2. V možnosti **Nastavenia skupiny** vyberte číslo skupiny.

3. Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.

4. Kliknite na tlačidlo **OK**.

Sieť sa pripojí znova a nastavenia sú povolené.

### **Súvisiace informácie**

➔ [„Spustenie konfigurácie webovej lokality v internetovom prehliadači” na strane 460](#)

## Sprístupnenie funkcií faxu (len tlačiarne s funkciou faxu)

### Pred použitím funkcií faxu

Ak chcete používať funkcie faxu, nastavte nasledujúce.

- Pripojte tlačiareň správne k telefónnej linke a v prípade potreby ak k telefónu
- Prejdite sprievodcom **Sprievodca nast. faxu**, ktorý je potrebný na vytvorenie základných nastavení.

Nastavte podľa potreby nasledujúce.

- Výstupné ciele a súvisiace nastavenia, ako napríklad nastavenia siete a poštového servera
- Registrácia do položky **Kontakty**
- Položka **Používateľské nastavenia**, ktorá určuje predvolené hodnoty pre položky ponuky **Fax**
- Položka **Nastavenia správy** na tlač správ po odolaní, prijatí alebo preposlaní faxov

### Súvisiace informácie

- ➔ „Pripojenie tlačiarne k telefónnej linke” na strane 578
- ➔ „Príprava tlačiarne na odosielanie a prijímanie faxov” na strane 582
- ➔ „Vytvorenie nastavení pre faxové funkcie tlačiarne podľa použitia” na strane 583
- ➔ „Nastavenia faxu (len tlačiarne s funkciou faxu)” na strane 472
- ➔ „Konfigurácia poštového servera” na strane 542
- ➔ „Nastavenie zdieľaného sieťového priečinka” na strane 546
- ➔ „Sprístupnenie kontaktov” na strane 565
- ➔ „Používateľské nastavenia” na strane 473
- ➔ „Nastavenia správy” na strane 473

## Pripojenie tlačiarne k telefónnej linke

### Kompatibilné telefónne linky

Môžete používať telefónne systémy tlačiarne prostredníctvom štandardných analógových telefónnych liniek (PSTN = verejná vytáčaná telefónna sieť) a PBX (súkromná pobočková ústredňa).

S nasledujúcimi telefónnymi linkami alebo systémami nemusí byť používanie tlačiarne možné.

- Telefónna linka VoIP, ako napríklad DSL, alebo digitálna služba cez optické vlákna
- Digitálna telefonická linka (ISDN)
- Niektoré telefónne systémy PBX
- Ak sú medzi telefónnu zásuvku na stene a tlačiareň zapojené adaptéry, ako je napríklad terminálový adaptér, rozdeľovač alebo smerovač DSL.

### Pripojenie tlačiarne k telefónnej linke

Tlačiareň zapojte pomocou telefónneho kábla RJ-11 (6P2C) do telefónnej zásuvky na stene. Telefón pripojte k tlačiarne pomocou druhého telefónneho kábla RJ-11 (6P2C).

V závislosti od oblasti môže byť s tlačiarňou dodávaný telefónny kábel. Ak je v balení, použite tento kábel. Telefónny kábel môže byť potrebné zapojiť do adaptéra dodávaného pre vašu krajinu či región.

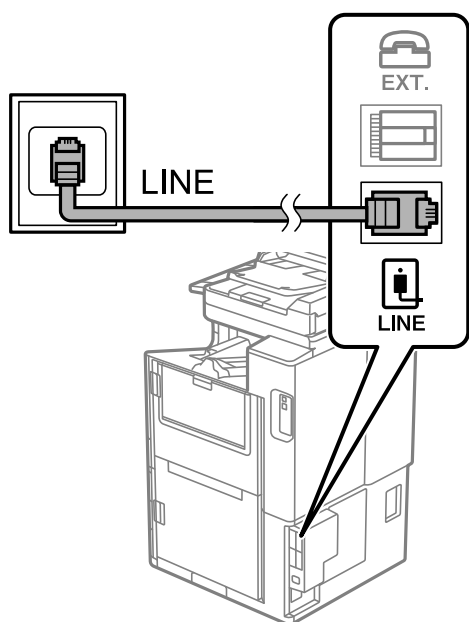
**Poznámka:**

*Kryt z portu tlačiarne EXT. odstráňte len pri pripojovaní telefónu k tlačiarňi. Ak telefón nepripájate, neodstraňujte kryt.*

V oblastiach, kde často dochádza k výbojom bleskov, vám odporúčame používať ochranu proti prepätiu.

**Pripojenie k štandardnej telefónnej linke (PSTN) alebo PBX**

Pripojte telefónny kábel z telefónnej zásuvky na stene alebo portu PBX k portu LINE na zadnej strane tlačiarne.

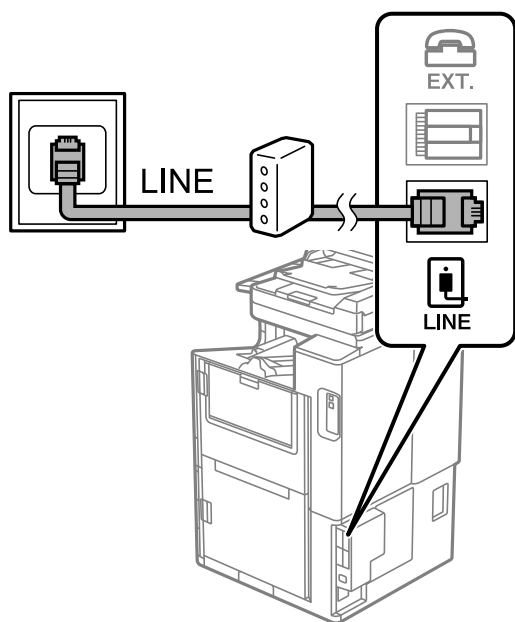


**Pripojenie k linke DSL alebo ISDN**

Pripojte telefónny kábel z modemu DSL alebo terminálového adaptéru ISDN k portu LINE na zadnej strane tlačiarne. Ďalšie informácie nájdete v príručkách, ktoré boli dodané s modемом alebo adaptérom.

**Poznámka:**

Ak váš modem DSL nie je vybavený zabudovaným filtrom DSL, pripojte zvláštny filter DSL.



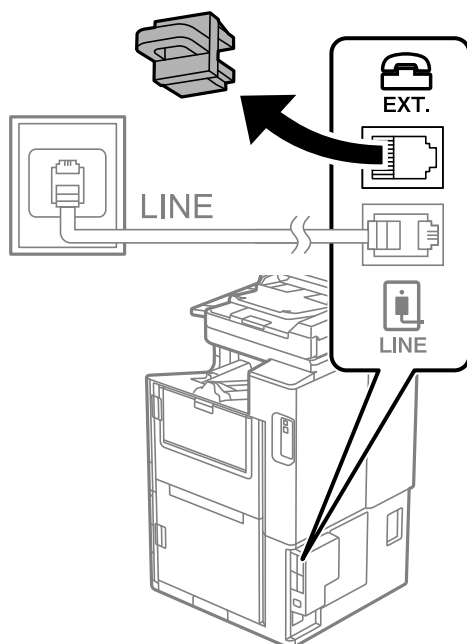
### Pripojenie telefónneho zariadenia k tlačiarňi

Ak používate tlačiareň a telefón na jednej telefónnej linke, pripojte telefón k tlačiarňi.

**Poznámka:**

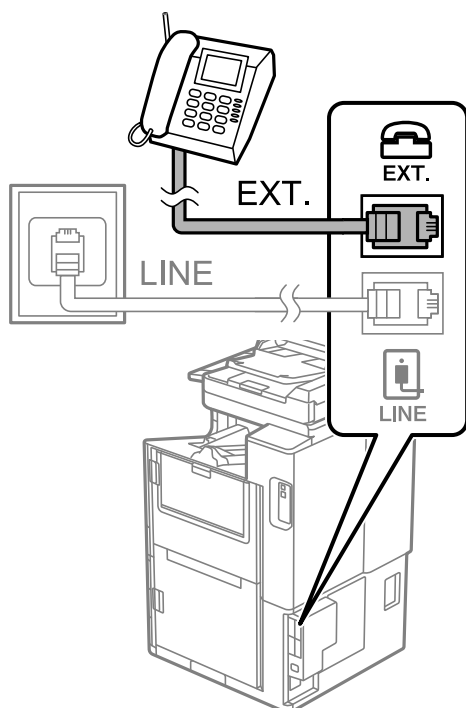
- ❑ Ak má vaše telefónne zariadenie funkciu faxu, pred pripojením túto funkciu vypnite. Podrobnosti si pozrite v príručkách, ktoré boli dodané s telefónom. V závislosti od modelu telefónneho zariadenia sa funkcia faxu nedá úplne zakázať, takže ho nemôžete používať ako externý telefón.
- ❑ Ak pripojíte telefónny záznamník, uistite sa, že možnosť **Prevziať po zvonení** je nastavená na vyššiu hodnotu ako počet zvonení nastavených v telefónnom záznamníku na prijatie hovoru.

1. Odstráňte kryt z portu EXT. na zadnej strane tlačiarne.





2. Prepojte telefónne zariadenie a port EXT. telefónnym káblom.

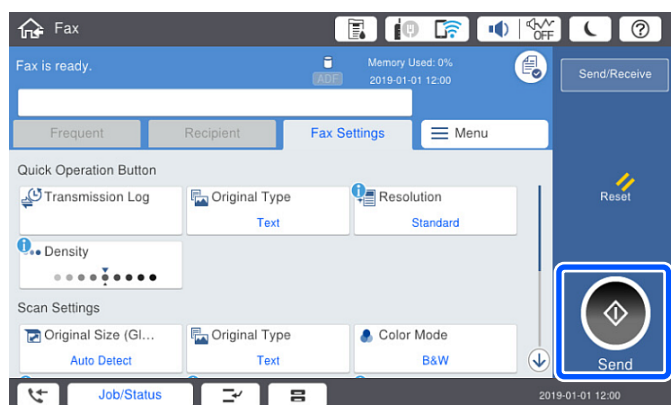


**Poznámka:**

Ak zdieľate jednu telefónnu linku, dbajte na to, aby ste telefónne zariadenie pripojili k portu EXT. tlačiarnie. Ak rozdelíte linku za účelom oddeleného pripojenia telefónneho zariadenia a tlačiarnie, nebudú telefón a tlačiareň fungovať správne.

3. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Fax**.
4. Zodvihnite slúchadlo.

Ak sa zobrazí hlásenie o spustení odosielania alebo prijímania faxov (ako je znázornené na nasledujúcej obrazovke), pripojenie bolo nadviazané.



**Súvisiace informácie**

- ➔ „Príprava tlačiarnie na odosielanie a prijímanie faxov” na strane 582
- ➔ „Vytvorenie nastavení použitia odkazovača” na strane 584
- ➔ „Vytvorenie nastavení na prijímanie faxov len pomocou pripojeného telefónu” na strane 585

➔ „Režim príjmu:” na strane 475

## Príprava tlačiarne na odosielanie a prijímanie faxov

Sprievodca **Sprievodca nast. faxu** nakonfiguruje základné funkcie faxu, aby bola tlačiareň pripravená na odosielanie a prijímanie faxov.

Sprievodca sa zobrazí automaticky, keď sa tlačiareň zapne po prvýkrát. Sprievodcu možno zobrazíť aj manuálne z ovládacieho panela tlačiarne. Ak bol sprievodca preskočený pri prvom zapnutí tlačiarne alebo po zmene prostredia pripojenia, bude potrebné ho znova zapnúť.

Nižšie sú uvedené položky, ktoré možno nastaviť pomocou sprievodcu.

**Hlavička (Vaše telefónne číslo a Hlavička faxu)**

**Režim príjmu (Aut. alebo Ručne)**

**Nastavenie Distinctive Ring Detection (DRD)**

Nižšie uvedené položky sa nastavujú automaticky podľa prostredia pripojenia.

**Režim vytáčania** (ako napríklad **Tón** alebo **Impulz**)

Funkcia **Sprievodca nast. faxu** nemusí nakonfigurovať režim **Režim vytáčania** automaticky, keď je položka **Typ linky** nastavená na možnosť **PBX**. Nakonfigurujte režim **Režim vytáčania** ručne.

Ostatné položky v možnosti **Zákl. nastavenia** zostávajú nezmenené.

### Súvisiace informácie

➔ „Zákl. nastavenia” na strane 474

## Príprava tlačiarne na odosielanie a prijímanie faxov pomocou sprievodcu **Sprievodca nast. faxu**

1. Na domovskej obrazovke ovládacieho panela tlačiarne vyberte možnosť **Nastav.** a potom vyberte **Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Sprievodca nast. faxu**.

2. Podľa pokynov na obrazovke zadajte meno odosielateľa, ako napríklad názov spoločnosti, vaše faxové číslo.

#### **Poznámka:**

*Meno odosielateľa a vaše faxové číslo sa zobrazia vo forme hlavičky odchádzajúcich faxov.*

3. Urobte nastavenie zvláštneho vyzváňania (DRD).

Ak ste si od telekomunikačnej spoločnosti objednali službu zvláštneho vyzváňania:

Prejdite na ďalšiu obrazovku a vyberte vzor vyzváňania, ktoré bude používané pri prichádzajúcich faxoch.

Keď klepnete na nejakú položku okrem **Všetky**, režim **Režim príjmu** je nastavený na možnosť **Aut.** a môžete pokračovať na ďalšiu obrazovku, kde môžete skontrolovať vytvorené nastavenia.

Ak nemáte u telefónnej spoločnosti predplatenú službu zvláštneho vyzváňania, prípadne ak nepotrebuje nastaviť túto možnosť:

Preskočte toto nastavenie a prejdite na obrazovku, kde môžete skontrolovať vytvorené nastavenia.

**Poznámka:**

- Služba zvláštneho vyzváňania, ktoré ponúka mnoho telekomunikačných spoločností (názov služby sa u jednotlivých spoločností líši) vám umožňuje mať na telefónnej linke pridelených viacero telefónnych čísiel. Každému číslu je pridelené iné vyzváňanie. Jedno číslo môžete používať pre hlasové hovory a druhé pre faxové hovory. Vyberte typ vyzváňania priradený k faxovým hovorom v nastavení **DRD**.
- V závislosti od regiónu sa zobrazujú možnosti **Zap.** a **Vyp.** v nastavení **DRD**. Pre použitie funkcie zvláštneho vyzváňania vyberte možnosť **Zap.**.

4. Urobte nastavenie Režim príjmu.

- Ak nepotrebuje pripojiť telefónne zariadenie k tlačiarne:  
Vyberte možnosť **Nie**.  
Možnosť **Režim príjmu** je nastavená na voľbu **Aut.**
- Ak potrebujete pripojiť telefónne zariadenie k tlačiarne:  
Vyberte možnosť **Áno** a zvolte, či chcete prijímať faxy automaticky.

5. Skontrolujte vytvorené nastavenia na zobrazenej obrazovke a potom pokračujte na ďalšiu obrazovku.

Ak chcete opraviť alebo zmeniť nastavenia, klepnite na .

6. Skontrolujte faxové pripojenie cez ponuku **Spustiť kontrolu** a vyberte položku **Tlačiť**, ktorou sa vytlačí správa ukazujúca stav pripojenia.

**Poznámka:**

- Ak boli hlásené akékoľvek chyby, postupujte podľa pokynov v správe, aby ste ich odstránili.
- Ak sa zobrazí obrazovka **Vybrať typ linky**, vyberte typ linky.
  - Keď pripájate tlačiareň k telefónnemu systému PBX alebo terminálovému adaptéru, vyberte možnosť **PBX**.
  - Keď pripájate tlačiareň k štandardnej telefónnej linke, vyberte položku **PSTN** a potom vyberte možnosť **Zakázať** na zobrazenej obrazovke **Potvrdenie**. Avšak nastavenie tejto funkcie na možnosť **Zakázať** môže spôsobiť vynechanie prvej číslice faxového čísla a zaslania faxu na nesprávne číslo.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Pripojenie tlačiarne k telefónnej linke” na strane 578
- ➔ „Vytvorenie nastavení použitia odkazovača” na strane 584
- ➔ „Režim príjmu:” na strane 475
- ➔ „Vytvorenie nastavení na prijímanie faxov len pomocou pripojeného telefónu” na strane 585
- ➔ „Zákl. nastavenia” na strane 474

## Vytvorenie nastavení pre faxové funkcie tlačiarne podľa použitia

Pomocou ovládacieho panela tlačiarne môžete nakonfigurovať jednotlivé funkcie faxu na tlačiarne. Taktiež je možné zmeniť nastavenia nakonfigurované pomocou funkcie **Spríevodca nast. faxu**. Ďalšie podrobnosti nájdete v popisoch ponuky **Nastavenia faxu**.

**Poznámka:**

- Pomocou aplikácie **Web Config** môžete nakonfigurovať funkcie faxu na tlačiarne.
- Keď použijete aplikáciu **Web Config** na zobrazenie ponuky **Nastavenia faxu**, môžu tu byť nejaké odlišnosti v používateľskom rozhraní a mieste v porovnaní s ovládacím panelom tlačiarne.

## Súvisiace informácie

- ➔ „Nastavenia faxu (len tlačiarne s funkciou faxu)” na strane 472
- ➔ „Prijímanie prichádzajúcich faxov” na strane 172
- ➔ „Vykonanie nastavení telefónneho systému PBX” na strane 584
- ➔ „Vytvorenie nastavení pri pripojení telefónneho zariadenia” na strane 584
- ➔ „Vytvorenie nastavení ukladania a presmerovania prijatých faxov” na strane 585
- ➔ „Vytvorenie nastavení ukladania a presmerovania prijatých faxov s určitými podmienkami” na strane 589
- ➔ „Nastavenie blokovania nevyžiadaných faxov” na strane 593
- ➔ „Vytvorenie nastavenia na odosielanie a prijímanie faxov na počítači” na strane 593

## Vykonanie nastavení telefónneho systému PBX

Nasledujúce nastavenia vykonajte, ak tlačiareň používate v kanceláriách, ktoré využívajú klapky a vyžadujú pre prístup k vonkajšej linke externé prístupové kódy, ako napríklad 0 a 9.

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia.**
3. Vyberte položku **Typ linky** a potom vyberte možnosť **PBX.**
4. Keď odosielate fax na vonkajšie faxové číslo pomocou znaku # (mriežky) namiesto skutočného externého prístupového kódu, vyberte políčko **Prístupový kód** a potom vyberte **Použiť.**

Zadaný znak # namiesto skutočného prístupového kódu sa pri vytáčaní nahradí uloženým prístupovým kódom. Použitie znaku # pomáha predchádzať problémom s pripojením, keď sa pripájate k externej linke.

### **Poznámka:**

*Nie je možné poselať faxy príjemcom z položky **Kontakty**, pri ktorých je externý prístupový kód nastavený na 0 alebo 9.*

*Ak ste zaregistrovali príjemcov v položke **Kontakty** pomocou externého prístupového kódu 0 alebo 9, nastavte položku **Prístupový kód** na možnosť **Nep.** V opačnom prípade je potrebné zmeniť kód na # v položke **Kontakty.***

5. Klepnite do políčka **Prístupový kód**, zadajte kód externého prístupu, ktorý sa používa vo vašom telefónnom systéme, a potom klepnite na tlačidlo OK.
6. Zvolením tlačidla **OK** použijete nastavenia.  
Prístupový kód sa uloží v tlačiarne.

## Vytvorenie nastavení pri pripojení telefónneho zariadenia

### Vytvorenie nastavení použitia odkazovača

Aby ste mohli odkazovač používať, musíte ho nastaviť.

1. Vyberte položku **Nastav.** na hlavnej obrazovke na ovládacom paneli tlačiarne.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia.**
3. Nastavte položku **Režim príjmu** na možnosť **Aut.**

4. Nastavte nastavenie tlačiarne **Prevziať po zvonení** na vyšší počet ako počet zazvonení odkazovača.

Ak je položka **Prevziať po zvonení** nastavená nižšie, než je počet zvonení pre odkazovač, odkazovač nemôže prijímať hlasové hovory a zaznamenávať hlasové správy. Nastavenia si pozrite v príručkách, ktoré boli dodané s odkazovačom.

Nastavenie **Prevziať po zvonení** na tlačiarni nemusí byť v závislosti od regiónu zobrazené.

#### Súvisiace informácie

➔ „Zákl. nastavenia” na strane 474

#### Vytvorenie nastavení na prijímanie faxov len pomocou pripojeného telefónu

Prijímanie prichádzajúcich faxov môžete spustiť len zdvihnutím slúchadla a pomocou telefónu, úplne bez činnosti na tlačiarni.

Funkcia **Vzdialený príjem** je dostupná pre telefóny, ktoré podporujú tónovú voľbu.

1. Vyberte položku **Nastav.** na domovskej obrazovke na ovládacom paneli tlačiarne.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia > Vzďialený príjem.**
3. Klepnutím na položku **Vzdialený príjem >** nastavte na možnosť **Zap..**
4. Vyberte **Kód spustenia**, zadajte dvojmiestny kód (môžete zadať od 0 do 9, \*, a #) a potom klepnite na **OK.**
5. Zvolením tlačidla **OK** použijete nastavenia.

#### Súvisiace informácie

➔ „Zákl. nastavenia” na strane 474

#### Vytvorenie nastavení ukladania a presmerovania prijatých faxov

Tlačiareň je štandardne nastavená na tlač prijatých faxov. Okrem tlače môžete tlačiareň nastaviť na ukladanie a/alebo bezpodmienečné presmerovanie prijatých faxov.

##### **Poznámka:**

- Popri využití ovládacieho panela tlačiarne môžete nastavenia urobiť aj pomocou aplikácie Web Config.*
- Prijaté faxy môžete aj ukladať a/alebo bezpodmienečne presmerovať.*  
*„Vytvorenie nastavení ukladania a presmerovania prijatých faxov s určitými podmienkami” na strane 589*

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Vytvorenie nastavení ukladania prijatých faxov” na strane 586
- ➔ „Vytvorenie nastavení presmerovania prijatých faxov” na strane 587
- ➔ „Vytvorenie nastavení ukladania na prijímanie faxov s určitými podmienkami” na strane 589
- ➔ „Vytvorenie nastavení na prijímanie faxov s určitými podmienkami” na strane 591

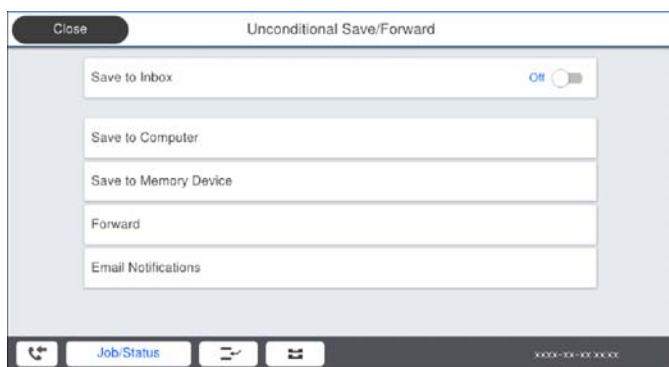
## Vytvorenie nastavení ukladania prijatých faxov

Môžete urobiť nastavenia ukladania prijatých faxov do schránky prijatých správ a do externej pamäte bez ohľadu na odosielateľa alebo čas. Vďaka uloženiu faxu do schránky prijatých správ si budete môcť overiť obsah prijatého faxu jeho zobrazením na LCD obrazovke tlačiarne pred tým, než tlačiareň fax vytlačí.

Ak chcete urobiť nastavenia na uloženie prijatých faxov do počítača pomocou funkcie PC-FAX, pozrite „[Funkcia: Odosielanie/prijímanie PC-FAX \(Windows/Mac OS\)](#)” na strane 160.

### Poznámka:

- Popri využití ovládacieho panela tlačiarne môžete nastavenia ukladania prijatých faxov urobiť aj pomocou aplikácie Web Config. Vyberte kartu **Fax** > **Nastavenia ulož./presm.** > **Nepod. ulož./presm.** a urobte nastavenia cieľa ukladania v položke **Faxový výstup**.
  - Prijaté faxy môžete súčasne tlačiť aj preposielať. Na hore spomínanej obrazovke **Faxový výstup** urobte nastavenia.
1. Na ovládacom paneli vyberte položku **Nastav.** a potom vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu**.
  2. Vyberte položky **Nastavenia príjmu** > **Nastavenia ulož./presm.** > **Nepod. ulož./presm.**.  
Keď sa zobrazí hlásenie, skontrolujte jeho obsah a potom klepnite na tlačidlo **OK**.
  3. Urobte nastavenia cieľov ukladania: schránky prijatých správ a/alebo externého pamäťového zariadenia.



- Ak chcete ukladať prijaté faxy do priečinka Došlá pošta:
  - ❶ Vyberte položku **Uložiť do prieč. Došlá pošta**, aby ste túto možnosť nastavili na **Zap.**.
  - ❷ Ak sa zobrazí hlásenie, skontrolujte jeho obsah a potom vyberte tlačidlo **OK**.

- Ak chcete ukladať prijaté faxy na externé pamäťové zariadenie:
  - ❶ Zasuňte pamäťové zariadenie do portu USB vonkajšieho rozhrania tlačiarne.
  - ❷ Vyberte položku **Uložiť na pam. zariadenie**.
  - ❸ Vyberte položku **Áno**. Ak chcete dokumenty pri ich ukladaní na pamäťové zariadenie automaticky vytlačiť, vyberte namiesto toho možnosť **Áno a vytlačiť**.
  - ❹ Skontrolujte zobrazené hlásenie a potom klepnite na položku **Vytvoriť**.  
V pamäťovom zariadení sa vytvorí priečinok na uloženie prijatých dokumentov.
  - ❺ Skontrolujte hlásenie, klepnite na možnosť **Zatvoriť** alebo počkajte, kým hlásenie nezmizne a potom klepnite na možnosť **Zatvoriť**.
  - ❻ Keď sa zobrazí ďalšie hlásenie, skontrolujte ho a potom klepnite na **OK**.



**Upozornenie:**

Prijaté dokumenty sú pred ich uložením do pamäte zariadenia pripojeného k tlačiarňi uložené do dočasnej pamäte tlačiarne. Vzhľadom k tomu, že chyba plnej pamäte zablokuje odosielanie a prijímanie faxov, pamäťové zariadenie ponechajte pripojené k tlačiarňi.

**Poznámka:**

Môžete nastaviť tlačiareň tak, aby odosielať e-maily ľuďom, ktorým chcete oznámiť výsledky ukladania faxov po dokončení procesu uloženia. Ak je to potrebné, vyberte možnosť **E-mailové oznámenia**, nastavte procesy a nastavte cieľ, do ktorého chcete odosielať oznámenia.

4. Zvolením položky **Zatvoriť** dokončíte nastavenia možnosti **Nepod. ulož./presm..**

Tým dokončíte nastavenie bezpodmienečného ukladania prijatých faxov. Ak je to potrebné, môžete nastaviť položku **Všeob. nastavenia**. Podrobnosti si pozrite vo vysvetlení položky **Všeob. nastavenia** v ponuke **Nastavenia ulož./presm..**

**Poznámka:**

Ak chcete ukladať prijaté faxy s podmienkami, pozrite ďalej odkaz na súvisiace informácie.

**Súvisiace informácie**

- ➔ „Nastavenia ulož./presm.” na strane 479
- ➔ „Zobrazenie prijatých faxov na LCD obrazovke tlačiarne” na strane 176

**Vytvorenie nastavení presmerovania prijatých faxov**

Môžete vytvoriť nastavenia presmerovania až na päť miest, napríklad e-mailové adresy, zdieľané priečinky a/alebo iný faxový prístroj, bez ohľadu na odosielateľa alebo čas. Ak vykonáte nastavenia na presmerovanie prijatých faxov, najprv pridajte do zoznamu kontaktov cieľové umiestnenia presmerovania. Ak chcete presmerovať na e-mailovú adresu, najprv treba nakonfigurovať nastavenia e-mailového servera.

„Konfigurácia poštového servera” na strane 542

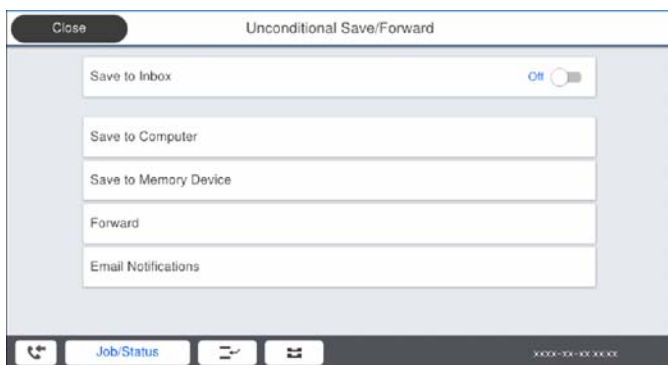
„Nastavenie zdieľaného sieťového priečinka” na strane 546

„Sprístupnenie kontaktov” na strane 565

**Poznámka:**


- Popri využití ovládacieho panela tlačiarne môžete nastavenia presmerovania prijatých faxov urobiť aj pomocou aplikácie *Web Config*. Vyberte kartu **Fax > Nastavenia ulož./presm. > Nepod. ulož./presm.** a urobte nastavenia presmerovania v položke **Faxový výstup**.
- Faxy môžete súčasne prijímať/ukladať aj tlačiť. Na hore spomínanej obrazovke **Faxový výstup** urobte nastavenia.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Nastav.** a vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu.**
2. Vyberte položky **Nastavenia príjmu > Nastavenia ulož./presm. > Nepod. ulož./presm..**  
Keď sa zobrazí hlásenie, skontrolujte jeho obsah a potom klepnite na tlačidlo **OK.**
3. Urobte nastavenia pre maximálne päť cieľov presmerovania.



- 1 Vyberte položku **Odoslať.**
- 2 Vyberte položku **Áno.** Ak chcete dokumenty počas ich presmerovania tlačiť automaticky, vyberte namiesto toho položku **Áno a vytlačiť.**
- 3 **Cieľ > Pridať hodnotu** a vyberte zo zoznamu kontaktov cieľové umiestnenia presmerovania. Možno určiť až päť cieľov preposielania.
- 4 Klepnutím na **Zatvoriť** ukončíte výber cieľov presmerovania a potom klepnite na **Zatvoriť.**
- 5 Ak sa dokumenty nepodarilo presmerovať, vyberte v časti **Možnosti pri zlyh. presmerovania,** či chcete vytlačiť prijaté dokumenty, alebo ich uložiť do priečinka Došlá pošta tlačiarne.
- 6 Klepnite na **OK.**

**! Upozornenie:**

Keď je schránka Došlá pošta plná, faxy nemožno prijímať. Dokumenty z priečinka Doručená pošta by ste mali po skontrovaní vymazať. Na ikone  na domovskej obrazovke je okrem iných nespracovaných úloh zobrazený počet dokumentov, ktoré sa nepodarilo preposlať.

**Poznámka:**

Môžete nastaviť tlačiareň tak, aby v prípade potreby odosiela e-maily ľuďom, ktorým chcete oznámiť výsledky presmerovaných faxov po dokončení procesu presmerovania. Ak je to potrebné, vyberte možnosť **E-mailové oznámenia,** nastavte procesy a v zozname kontaktov zvolte cieľ, do ktorého chcete odosielať oznámenia.

4. Zvolením položky **Zatvoriť** dokončíte nastavenia možnosti **Nepod. ulož./presm..**

**Poznámka:**

- Tým dokončíte nastavenie bezpodmienečného presmerovania prijatých faxov. Ak je to potrebné, môžete nastaviť položku **Všeob. nastavenia.** Podrobnosti si pozrite vo vysvetlení položky **Všeob. nastavenia** v ponuke **Nastavenia ulož./presm..**
- Ak ste ako cieľ preposielania vybrali zdieľaný priečink v sieti alebo e-mailovú adresu, odporúčame, aby ste vykonali skúšku, či môžete do cieľa odoslať naskenovaný obrázok v režime skenovania. Na domovskej obrazovke vyberte položky **Skenov. > E-mail alebo Skenov. > Sieťový prieč./FTP,** vyberte cieľ a potom spustíte skenovanie.



## Súvisiace informácie

➔ „Nastavenia ulož./presm.” na strane 479

## Vytvorenie nastavení ukladania a presmerovania prijatých faxov s určitými podmienkami

Môžete nastaviť ukladanie a/alebo presmerovanie prijatých faxov za určitých podmienok.

### Poznámka:

- Tlačiareň je štandardne nastavená na tlač prijatých faxov.
- Faxy môžete prijímať a ukladať bez akýchkoľvek podmienok.  
„Vytvorenie nastavení ukladania a presmerovania prijatých faxov” na strane 585

## Súvisiace informácie

➔ „Vytvorenie nastavení ukladania na prijímanie faxov s určitými podmienkami” na strane 589

➔ „Vytvorenie nastavení na prijímanie faxov s určitými podmienkami” na strane 591

## Vytvorenie nastavení ukladania na prijímanie faxov s určitými podmienkami

Môžete urobiť nastavenia ukladania prijatých faxov od určitého odosielateľa (prípadne v určenom čase) do schránky a externého pamäťového zariadenia. Vďaka uloženiu faxu do dôvernej schránky alebo bežnej schránky si budete môcť overiť obsah prijatého faxu jeho zobrazením na LCD obrazovke tlačiarne pred tým, než tlačiareň fax vytlačí.

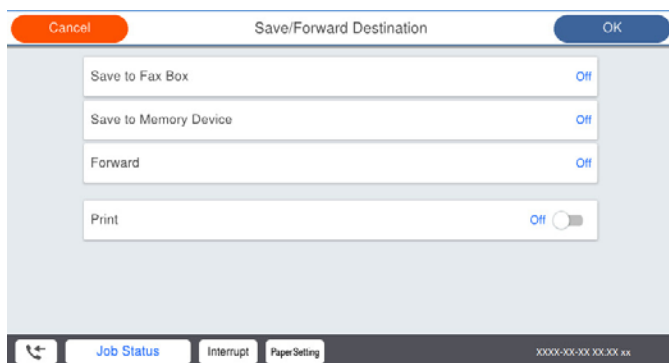
Skôr ako použijete funkciu ukladania prijatých faxov v určenom čase, uistite sa, že nastavenia **Dátum/Čas** a **Časový rozdiel** tlačiarne sú správne. Do ponuky vstúpte cez **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Zákl. nastavenia** > **Nastavenia dátumu/času**.

### Poznámka:

- Popri využití ovládacieho panela tlačiarne môžete nastavenia ukladania prijatých faxov urobiť aj pomocou aplikácie **Web Config**. Vyberte kartu **Fax** > **Nastavenia ulož./presm.** > **Podm. ulož./presm.**, vyberte číslo dôvernej schránky, vyberte možnosť **Upraviť** a urobte nastavenia ukladania do cieľov.
  - Faxy môžete súčasne tlačiť aj preposielať. Na hore spomínanej obrazovke **Upraviť** urobte nastavenia.
1. Na ovládacom paneli vyberte položku **Nastav.** a potom vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu**.
  2. Vyberte položky **Nastavenia príjmu** > **Nastavenia ulož./presm.** > **Podm. ulož./presm.** a ťuknite na ➔ na nezaregistrované políčko v časti **Podm. ulož./presm.**
  3. Vyberte políčko **Názov** a potom zadajte meno, ktoré chcete zaregistrovať.
  4. Vyberte políčko **Podmienka(-y)** a nastavte podmienky nastavenia.
    - Zhoda čísla faxu odosielateľa: ak číslo prichádzajúceho faxu zodpovedá podmienkam vybraným v tejto položke, tlačiareň uloží a pošle ďalej prijaté faxy.  
Vyberte podmienku **Zhoda čísla faxu odosielateľa** a zadajte faxové číslo (max. 20 znakov) vybratím políčka **Číslo faxu**.
    - Perf. zh. podad. (SUB): Ak subadresa (SUB) plne súhlasí, tlačiareň uloží a pošle ďalej prijaté faxy.  
Aktivujte nastavenie Perf. zh. podad. (SUB) a vybratím políčka **Podadresa (SUB)** zadajte heslo.
    - Perfektná zhoda Heslo(SID): Ak heslo (SID) plne súhlasí, tlačiareň uloží a pošle ďalej prijaté faxy.  
Aktivujte nastavenie Perfektná zhoda Heslo(SID) a vybratím políčka **Heslo(SID)** zadajte heslo.

- Čas prijatia: Tlačiareň uloží a pošle ďalej faxy prijaté počas určeného časového obdobia.  
Aktivujte nastavenie **Čas prijatia** a potom nastavte čas v položkách **Čas začatia** a **Čas ukončenia**.

5. Vyberte položku **Cieľ uloženia/presmerov.** a urobte nastavenia pre cieľové umiestnenie, schránku a/alebo externé pamäťové zariadenie.



- Ak chcete ukladať prijaté faxy do priečinka Došlá pošta alebo do schránky dôverných správ:
  - ➊ Vyberte položku **Uložiť do fax. schr.**
  - ➋ Klepnutím na položku **Uložiť do fax. schr.** nastavte na možnosť **Zap.**
  - ➌ Vyberte schránku, do ktorej chcete dokument uložiť.
- Ak chcete ukladať prijaté faxy na externé pamäťové zariadenie:
  - ➊ Zasuňte pamäťové zariadenie do portu USB vonkajšieho rozhrania tlačiarne.
  - ➋ Vyberte položku **Uložiť na pam. zariadenie**.
  - ➌ Klepnutím na položku **Uložiť na pam. zariadenie** nastavte na možnosť **Zap.**
  - ➍ Skontrolujte zobrazené hlásenie a potom klepnite na položku **Vytvoriť**.

V pamäťovom zariadení sa vytvorí priečinok na uloženie prijatých dokumentov.



**Upozornenie:**

*Prijaté dokumenty sú pred ich uložením do pamäte zariadenia pripojeného k tlačiarňi uložené do dočasnej pamäte tlačiarne. Vzhľadom k tomu, že chyba plnej pamäte zablokuje odosielanie a prijímanie faxov, pamäťové zariadenie ponechajte pripojené k tlačiarňi.*

**Poznámka:**

*Ak chcete prijaté faxy súčasne tlačiť, klepnutím na možnosť **Tlačiť** nastavte na možnosť **Zap.***

6. Zvolením položky **Zatvoriť** dokončíte nastavenia možnosti **Cieľ uloženia/presmerov.**

**Poznámka:**

*Môžete nastaviť tlačiareň tak, aby odosiela e-maily ľuďom, ktorým chcete oznámiť výsledky ukladania faxov po dokončení procesu uloženia. Ak je to potrebné, vyberte možnosť **E-mailové oznámenia**, nastavte procesy a v zozname kontaktov zvolte cieľ, do ktorého chcete odosielať oznámenia.*

7. Voľte tlačidlo **OK**, kým sa nevrátite na obrazovku **Nastavenia ulož./presm.**, aby ste dokončili nastavenie **Podm. ulož./presm.**

8. Vyberte registrované políčko, pre ktoré ste vykonali nastavenie podmienky, a potom vyberte **Aktivovať**.

Tým dokončíte nastavenie podmieneného ukladania prijatých faxov. Ak je to potrebné, môžete nastaviť položku **Všeob. nastavenia**. Podrobnosti si pozrite vo vysvetlení položky **Všeob. nastavenia** v ponuke **Nastavenia ulož./presm.**

## Súvisiace informácie

- ➔ „Nastavenia ulož./presm.” na strane 479
- ➔ „Zobrazenie prijatých faxov na LCD obrazovke tlačiarne” na strane 176

## Vytvorenie nastavení na prijímanie faxov s určitými podmienkami

Môžete urobiť nastavenia presmerovania prijatých faxov do cieľa, napríklad na e-mailovú adresu, do zdieľaných priečinkov alebo na iný faxový prístroj, od určitého odosielateľa, prípadne v určenom čase. Ak vykonáte nastavenia na presmerovanie prijatých faxov, najprv pridajte do zoznamu kontaktov cieľové umiestnenie presmerovania. Ak chcete presmerovať na e-mailovú adresu, najprv treba nakonfigurovať nastavenia e-mailového servera.

„Konfigurácia poštového servera” na strane 542


„Nastavenie zdieľaného sieťového priečinka” na strane 546

„Sprístupnenie kontaktov” na strane 565

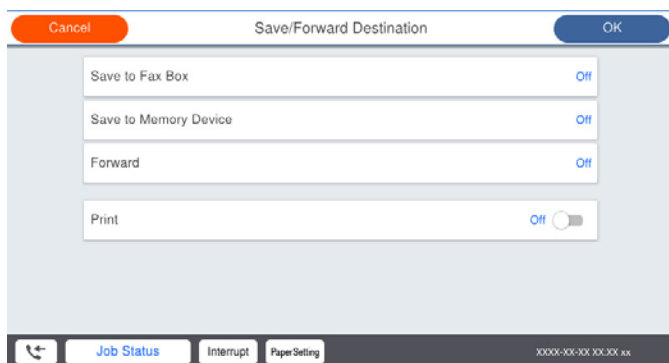
Skôr ako použijete funkciu presmerovania prijatých faxov v určenom čase, uistite sa, že nastavenia **Dátum/Čas** a **Časový rozdiel** tlačiarne sú správne. Do ponuky vstúpte cez **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Zákl. nastavenia** > **Nastavenia dátumu/času**.

### Poznámka:

- Popri využití ovládacieho panela tlačiarne môžete nastavenia presmerovania prijatých faxov urobiť aj pomocou aplikácie *Web Config*. Vyberte kartu **Fax** > **Nastavenia ulož./presm.** > **Podm. ulož./presm.**, vyberte číslo dôvernej schránky, vyberte možnosť **Upraviť** a urobte nastavenia presmerovania do cieľov.
- Faxy môžete súčasne prijímať/ukladať aj tlačiť. Na hore spomínanej obrazovke **Upraviť** urobte nastavenia.

1. Na ovládacom paneli vyberte položku **Nastav.** a potom vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Nastavenia faxu**.
2. Vyberte položky **Nastavenia príjmu** > **Nastavenia ulož./presm.** > **Podm. ulož./presm.** a ťuknite na  na nezaregistrované políčko v časti **Podm. ulož./presm.**.
3. Vyberte políčko **Názov** a potom zadajte meno, ktoré chcete zaregistrovať.
4. Vyberte políčko **Podmienka(-y)** a nastavte podmienky nastavenia.
  - Zhoda čísla faxu odosielateľa: ak číslo prichádzajúceho faxu zodpovedá podmienkam vybraným v tejto položke, tlačiareň uloží a pošle ďalej prijaté faxy.  
Vyberte podmienku **Zhoda čísla faxu odosielateľa** a zadajte faxové číslo (max. 20 znakov) vybratím políčka **Číslo faxu**.
  - Perf. zh. podad. (SUB): Ak subadresa (SUB) plne súhlasí, tlačiareň uloží a pošle ďalej prijaté faxy.  
Aktivujte nastavenie Perf. zh. podad. (SUB) a vybratím políčka **Podadresa (SUB)** zadajte heslo.
  - Perfektná zhoda Heslo(SID): Ak heslo (SID) plne súhlasí, tlačiareň uloží a pošle ďalej prijaté faxy.  
Aktivujte nastavenie Perfektná zhoda Heslo(SID) a vybratím políčka **Heslo(SID)** zadajte heslo.
  - Čas prijatia: Tlačiareň uloží a pošle ďalej faxy prijaté počas určeného časového obdobia.  
Aktivujte nastavenie **Čas prijatia** a potom nastavte čas v položkách **Čas začatia** a **Čas ukončenia**.


5. Vyberte položku **Cieľ uloženia/presmerov.** a urobte nastavenia pre cieľ presmerovania.



- 1 Vyberte položku **Odoslať**.
- 2 Vyberte položku **Áno**. Ak chcete dokumenty počas ich presmerovania tlačiť automaticky, vyberte namiesto toho položku **Áno a vytlačiť**.
- 3 Vyberte položky **Cieľ > Pridať hodnotu** a potom vyberte zo zoznamu kontaktov cieľové umiestnenia presmerovania. Môžete zadať cieľové umiestnenie presmerovania.
- 4 Po skončení výberu cieľov presmerovania klepnite na položku **Zatvoriť**.
- 5 Skontrolujte, či je vybraný cieľ presmerovania správny a potom klepnite na tlačidlo **Zatvoriť**.
- 6 Ak sa dokumenty nepodarilo presmerovať, vyberte v časti **Možnosti pri zlyh. presmerovania**, či chcete vytlačiť prijaté dokumenty, alebo ich uložiť do priečinka Došlá pošta tlačiarne.



**Upozornenie:**

Keď je priečinko Došlá pošta alebo schránka dôverných správ plná, faxy nemožno prijímať. Dokumenty z priečinka Doručená pošta by ste mali po skontrolovaní vymazať. Na ikone  na domovskej obrazovke je okrem iných nespracovaných úloh zobrazený počet dokumentov, ktoré sa nepodarilo preposlať.

6. Zvolením položky **Zatvoriť** dokončíte nastavenia možnosti **Cieľ uloženia/presmerov.**

**Poznámka:**

Môžete nastaviť tlačiareň tak, aby v prípade potreby odosielať e-maily ľuďom, ktorým chcete oznámiť výsledky presmerovaných faxov po dokončení procesu presmerovania. Ak je to potrebné, vyberte možnosť **E-mailové oznámenia**, nastavte procesy a v zozname kontaktov zvolte cieľ, do ktorého chcete odosielať oznámenia.

7. Voľte tlačidlo **OK**, kým sa nevrátite na obrazovku **Nastavenia ulož./presm.**, aby ste dokončili nastavenie **Podm. ulož./presm.**

8. Vyberte registrované políčko, pre ktoré ste vykonali nastavenie podmienky, a potom vyberte **Aktivovať**.

Tým dokončíte nastavenie podmieňačného ukladania prijatých faxov. Ak je to potrebné, môžete nastaviť položku **Všeob. nastavenia**. Podrobnosti si pozrite vo vysvetlení položky **Všeob. nastavenia** v ponuke **Nastavenia ulož./presm.**

**Poznámka:**


- Tým dokončíte nastavenie podmieňačného presmerovania prijatých faxov. Ak je to potrebné, môžete nastaviť položku **Všeob. nastavenia**. Podrobnosti si pozrite vo vysvetlení položky **Všeob. nastavenia** v ponuke **Nastavenia ulož./presm.**
- Ak ste ako cieľ preposielania vybrali zdieľaný priečink v sieti alebo e-mailovú adresu, odporúčame, aby ste vykonali skúšku, či môžete do cieľa odoslať naskenovaný obrázok v režime skenovania. Na domovskej obrazovke vyberte položky **Skenov. > E-mail alebo Skenov. > Sieťový prieč./FTP**, vyberte cieľ a potom spustíte skenovanie.

## Súvisiace informácie

➔ „Nastavenia ulož./presm.” na strane 479

### **Nastavenie blokovania nevyžiadaných faxov**

Môžete zablokovať nevyžiadané faxy.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Nastav.**
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Zákl. nastavenia > Odmietnutie faxu.**
3. Nastavte podmienky blokovania nevyžiadaných faxov.  
Vyberte položku **Odmietnutie faxu** a potom povolte nasledujúce možnosti.
  - Zoznam č. odmietnutí: Odmietnutie faxov, ktoré sú v zozname odmietnutých čísiel.
  - Zab. fax s práz. hlav.: Odmietnutie faxov, ktoré majú prázdnu hlavičku s informáciami.
  - Vol. nie je v Kont.: Odmietnutie faxov, ktoré neboli pridané do zoznamu kontaktov.
4. Klepnutím na  sa vráťte na obrazovku **Odmietnutie faxu.**
5. Ak použijete funkciu **Zoznam č. odmietnutí**, vyberte položku **Upraviť zoznam zam. čísel** a potom upravte zoznam.

### **Vytvorenie nastavenia na odosielanie a prijímanie faxov na počítači**

Ak chcete odosielať a prijímať faxy na klientskom počítači, v počítači musí byť nainštalovaný program FAX Utility a počítač musí byť pripojený cez sieť alebo káblom USB.

#### Povolenie odosielania faxov z počítača

Pomocou aplikácie Web Config nastavte nasledujúce.

1. Otvorte aplikáciu Web Config, kliknite na kartu **Fax** a kliknite na položky **Nastavenia pre odosielanie > Základné.**
2. Vyberte možnosť **Použiť** pre položku **Funkcia PC do FAXu.**  
Predvolená hodnota nastavenia položky **Funkcia PC do FAXu** je **Použiť**. Ak chcete zakázať odosielanie faxov z počítača, vyberte možnosť **Nepoužívajte.**
3. Kliknite na položku **OK.**

#### Vytvorenie nastavení Uložiť do počítača pre prijímanie faxov

Prijaté faxy môžete ukladať do počítača pomocou aplikácie FAX Utility. Nainštalujte aplikáciu FAX Utility na klientsky počítač a urobte nastavenie. Podrobnosti nájdete v časti Basic Operations v Pomocníkovi k programu FAX Utility (zobrazené v hlavnom okne).

Ďalej uvedená položka nastavenia na ovládacom paneli tlačiarne je nastavená na možnosť **Áno** a prijaté faxy je možné ukladať do počítača.

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia príjmu > Nastavenia ulož./presm. > Nepod. ulož./presm. > Uložiť do počítača**

### Vytvorenie nastavenia Uložiť do počítača na súčasnú tlač prijatých faxov na tlačiarni

Môžete vytvoriť nastavenie na tlač prijatých faxov na tlačiarni pri ich súčasnom ukladaní do počítača.

1. Vyberte položku **Nastav.** na hlavnej obrazovke na ovládacom paneli tlačiarne.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia príjmu.**
3. Vyberte položky **Nastavenia uložiť./presm. > Nepod. uložiť./presm. > Uložiť do počítača > Áno a vytlačiť.**

### Vytvorenie nastavení Uložiť do počítača pre neodosielanie prijatých faxov

Ak tlačiareň nastaviť tak, aby neukladala faxy do počítača, zmeňte nastavenia na tlačiarni.

**Poznámka:**

*Nastavenia môžete zmeniť aj pomocou programu FAX Utility. Ak sú však nejaké faxy, ktoré neboli uložené do počítača, funkcia nie je v činnosti.*

1. Vyberte položku **Nastav.** na hlavnej obrazovke na ovládacom paneli tlačiarne.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia príjmu.**
3. Vyberte položky **Nastavenia uložiť./presm. > Nepod. uložiť./presm. > Uložiť do počítača > Nie.**

## Vytvorenie základných nastavení činnosti pre tlačiareň

### Nastavenie ovládacieho panela

Nastavenie ovládacieho panela tlačiarne. Môžete ho nastaviť nasledovne.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Správa zariadenia > Ovládací panel.**
2. V prípade potreby nastavte nasledujúce položky.
  - Jazyk**  
Vyberte jazyk zobrazovaný na ovládacom paneli.
  - Uzamknutie panela**  
Ak vyberiete možnosť **Zap.**, nie je možné vybrať položky vyžadujúce oprávnenie správcu. Ak ich chcete vybrať, prihláste sa na tlačiareň ako správca. Ak nebolo nastavené heslo správcu, zámok panela je vypnutý.
  - Časový limit operácie**  
Ak vyberiete možnosť **Zap.**, keď ste prihlásení ako používateľ s ovládaním prístupu alebo správca, budete automaticky odhlásení a prejdete na úvodnú obrazovku, ak sa po určitú dobu nevykoná žiadna činnosť.  
Môžete nastaviť 10 až 240 minút po sekundách.

**Poznámka:**

*Môžete to nastaviť aj pomocou ovládacieho panela tlačiarne.*

- Jazyk:** **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia > Zákl. nastavenia > Jazyk/Language**
- Uzamknutie panela:** **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia > Správa systému > Nastavenia zabezp. > Nastavenia správy > Nastavenie zámku**
- Časový limit operácie:** **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia > Zákl. nastavenia > Časový limit prevádzky (môžete zapnúť alebo vypnúť)**

3. Kliknite na tlačidlo **OK**.

## Nastavenia úspory energie počas nečinnosti

Môžete nastaviť časový posun pre režim úspory energie alebo vypnutie, keď nie je ovládací panel tlačiarne používaný po určitú dobu. Nastavte dobu v závislosti od prostredia používania.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Správa zariadenia > Šetrenie elektrickej energie**.
2. V prípade potreby nastavte nasledujúce položky.

- Časovač režimu spánku

Zadajte čas, po uplynutí ktorého sa počas nečinnosti prejde do režimu úspory energie.

**Poznámka:**

Môžete to nastaviť aj pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

**Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Zákl. nastavenia** > **Časovač režimu spánku**

- Časovač vypnutia alebo Vypnúť napájanie pri nečinnosti

Vyberte čas, po uplynutí ktorého sa tlačiareň automaticky vypne, ak je po určitú dobu neaktívna. Keď používate funkcie faxu, vyberte možnosť **Žiadna** alebo **Vyp.**

**Poznámka:**

Môžete to nastaviť aj pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

**Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Zákl. nastavenia** > **Časovač vypnutia alebo Nast. vyp. napáj.**

- Vypnúť napájanie pri odpojení

Toto nastavenie vyberte, ak chcete, aby sa tlačiareň vypla po určitom čase, keď sa odpoja všetky porty vrátane portu LINE. Táto funkcia nemusí byť k dispozícii, závisí to od regiónu.

Informácie o určenej dobe nájdete na nasledujúcej webovej stránke.

<https://www.epson.eu/energy-consumption>

**Poznámka:**

Môžete to nastaviť aj pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

**Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Zákl. nastavenia** > **Nast. vyp. napáj.** > **Vypnúť napájanie pri odpojení**

3. Kliknite na tlačidlo **OK**.

## Nastavenie zvuku

Urobte nastavenia zvuku pri používaní ovládacieho panela, tlačí, faxovaní atď.

**Poznámka:**

Môžete to nastaviť aj pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

**Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Zákl. nastavenia** > **Zvuky**

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Správa zariadenia > Zvuk**.

2. V prípade potreby nastavte nasledujúce položky.

Normálny režim

Nastavte zvuk, ak je tlačiareň nastavená do režimu **Normálny režim**.

Tichý režim

Nastavte zvuk, ak je tlačiareň nastavená do režimu **Tichý režim**.

Toto je aktivované, ak je povolená jedna z nasledujúcich položiek.

Ovládací panel tlačiarne:

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Tichý režim**

**Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia faxu > Nastavenia príjmu > Nastavenia tlače > Tichý režim**

Web Config:

**Karta Fax > Nastavenia tlače > Tichý režim**

3. Kliknite na tlačidlo **OK**.

## Synchronizácia dátumu a času s časovým serverom

Keď synchronizujete s časovým serverom (server NTP), môžete synchronizovať čas tlačiarne a počítača v sieti. Časový server môže byť používaný v rámci organizácie alebo publikovaný na internete.

Keď používate certifikát CA alebo overovanie Kerberos, problémom týkajúcim sa času môže predísť synchronizáciou s časovým serverom.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Správa zariadenia > Dátum a čas > Časový server**.

2. Vyberte možnosť **Použiť** pre **Použiť Časový server**.

3. Zadaťte adresu časového servera v položke **Adresa Časového servera**.

Môžete použiť formát IPv4, IPv6 alebo FQDN. Zadaťte najviac 252 znakov. Ak to neurčujete, nechajte prázdne.

4. Zadaťte položku **Aktualizovať interval (min.)**.

Môžete nastaviť až 10 080 minút po jednej minúte.

5. Kliknite na tlačidlo **OK**.

**Poznámka:**

V položke **Stav Časového servera** môžete overiť stav pripojenia k časovému serveru.

## Nastavenie predvolenej hodnoty pre skenovanie, kopírovanie a odosielanie faxov. (Predvolené používateľské nastavenia)

Pre funkcie môžete nastaviť predvolenú hodnotu.

Môžete nastaviť nasledujúce funkcie.

Skenovať do sieťového priečinka/FTP

Skenovať do e-mailu

Skenovať do pam. zariadenia



Skenovať do cloudu

Kopírovať

Fax

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberet funkcie, pre ktoré chcete nastaviť predvolenú hodnotu pre kartu **Skenov./Kopírovať > Nastavenia použ. nastavení**.

Vyberte kartu **Fax > Nastavenia použ. nastavení** a nastavte predvolenú hodnotu pre fax.

2. Nastavte jednotlivé položky.

3. Kliknite na položku **OK**.

Ak je kombinácia hodnoty neplatná, upraví sa automaticky a nastaví sa platná hodnota.

## Problémy pri vytváraní nastavení

### Pomôcky k riešeniu problémov

Kontrola hlásenia o chybe

Keď sa vyskytne problém, najprv skontrolujte, či na ovládacom paneli tlačiarne alebo na obrazovke ovládača nie sú nejaké hlásenia. Ak máte nastavené upozornenie e-mailom pri výskyte chyby, môžete mať okamžite prehľad o stave.

Správa o sieťovom pripojení

Diagnostikujte stav siete a tlačiarne a potom vytlačte výsledok.

Môžete nájsť diagnostikovanú chybu zo strany tlačiarne.

Kontrola stavu komunikácie

Skontrolujte stav komunikácie serverového počítača alebo klientskeho počítača pomocou príkazu, ako sú napríklad ping a ipconfig.

Test pripojenia

Na kontrolu pripojenia medzi tlačiarňou a poštovým serverom, vykonajte test pripojenia z tlačiarne. Rovnako aj skontrolujte pripojenie z klientskeho počítača k serveru a overte tak stav komunikácie.

Inicializácia nastavení

Ak sa v nastaveniach a stave komunikácie nejaví žiadny problém, problémy sa dajú vyriešiť zakázaním alebo inicializáciou sieťových nastavení tlačiarne a potom opätovným nastavením.

### Nedá sa otvoriť aplikácia Web Config

Tlačiarne nie je priradená IP adresa.

Tlačiarne možno nie je priradená platná IP adresa. Nakonfigurujte IP adresu pomocou ovládacieho panela tlačiarne. Informácie o aktuálnom nastavení môžete overiť na hárku so stavom siete alebo z ovládacieho panela tlačiarne.

### Webový prehľadávač nepodporuje silu šifrovania pre protokol SSL/TLS.

Protokol SSL/TLS má funkciu Sila šifrovania. Aplikáciu Web Config môžete otvoriť pomocou webového prehľadávača, ktorý podporuje dávkové šifrovanie, ako je uvedené ďalej. Skontrolujte, či používate podporovaný prehľadávač.

- 80-bitové: AES256/AES128/3DES
- 112-bitové: AES256/AES128/3DES
- 128-bitové: AES256/AES128
- 192-bitové: AES256
- 256-bitové: AES256

### Uplynula platnosť CA-podpísaný Certifikát.

Ak je problém s uplynutím platnosti dátumu certifikátu, zobrazuje sa pri pripájaní k aplikácii Web Config cez protokol SSL/TLS (https) hlásenie „Platnosť certifikátu uplynula“. Ak sa hlásenie objavuje pred uplynutím jeho platnosti, uistite sa, či je správne nakonfigurovaný dátum na tlačiarňi.

### Nesúhlasí všeobecný názov certifikátu a tlačiarne.

Ak všeobecný názov certifikátu a tlačiareň nesúhlasí, pri otváraní aplikácie Web Config pomocou protokolu SSL/TLS sa objaví hlásenie „Názov bezpečnostného certifikátu nesúhlasí...“. K tomu dochádza, pretože nesúhlasia nasledujúce IP adresy.

- IP adresa tlačiarne zadaná do všeobecného názvu pri vytváraní Certifikát s vlastným podpisom alebo CSR
- IP adresa zadaná do webového prehľadávača pri použití aplikácie Web Config

Pri položke Certifikát s vlastným podpisom aktualizujte certifikát.

Pri položke CA-podpísaný Certifikát získajte znova certifikát pre tlačiareň.

### Vo webovom prehľadávači nie je nastavená položka nastavenia servera proxy lokálnej adresy.

Keď je na tlačiarňi nastavené používanie servera proxy, nakonfigurujte webový prehľadávač tak, aby sa nepripájal k lokálnej adrese cez server proxy.

- Windows:

Vyberte ponuku **Ovládací panel > Sieť a internet > Možnosti internetu > Pripojenia > Nastavenie siete LAN > Server proxy** a nakonfigurujte, aby sa nepoužíval server proxy pre sieť LAN (lokálne adresy).

- Mac OS:

Vyberte ponuky **Predvolby systému > Sieť > Rozšírené > Servery proxy** a zaregistrujte lokálnu adresu pre funkciu **Obísť nastavenia servera proxy pre týchto hostiteľov a domény**.

Príklad:

192.168.1.\*: Lokálna adresa 192.168.1.XXX, maska podsiete 255.255.255.0

192.168.\*.\*: Lokálna adresa 192.168.XXX.XXX, maska podsiete 255.255.0.0

## Riadenie tlačiarne

### Predstavenie funkcií zabezpečenia výrobu

V tejto časti vám predstavíme funkciu zabezpečenia zariadení Epson.

Názov funkcie	Typ funkcie	Čo nastavíte	Čomu zabránite
Nastavenie pre heslo správcu	Slúži na uzamknutie nastavení systému, napríklad nastavenia pripojenia k sieti alebo USB, podrobného nastavenia pre prijímanie/odosielanie faxov alebo prenos a predvolených používateľských nastavení.	Správca nastaví heslo do zariadenia.  Môžete ho nastaviť alebo zmeniť cez aplikáciu Web Config alebo ovládací panel tlačiarne.  Môžete aj urobiť nastavenia zásad hesla a nastaviť pravidlá pre heslo.	Zabráni nezákonnému čítaniu a zmene údajov uložených v zariadení, ako sú napríklad ID, heslo, nastavenia siete a kontakty. Znižuje aj veľké množstvo bezpečnostných rizík, ako sú napríklad únik informácií pre sieťové prostredie alebo zásad zabezpečenia.
Nastavenie ovládania prístupu	Obmedzuje funkcie, ktoré možno na zariadení využívať, ako sú napríklad tlač, skenovanie, kopírovanie a faxovanie pre jednotlivých používateľov. Ak sa prihlásite zaregistrovaným používateľským kontom, budete môcť používať povolené funkcie.  Okrem toho budete po prihlásení z ovládacieho panela automaticky odhlásení, ak sa po určitú dobu nevykoná žiadna činnosť.	Zaregistrujte si nejaké používateľské konto a zvolte funkciu, ktorú chcete povoliť, napríklad kopírovanie a skenovanie.  Môžete zaregistrovať až 10 používateľských kont.	Riziko úniku a nepovoleného prezerania údajov sa dá znížiť minimalizovaním počtu funkcií v súlade s firemným obsahom a úlohou používateľa.
Nastavenie externého rozhrania	Slúži na ovládanie rozhrania, ako je napríklad port USB, ktoré sa k zariadeniu pripája.	Povoľte alebo zakážte port USB na pripojenie externých zariadení, ako je napríklad USB pamäť, a USB pripojenie k počítaču.	<input type="checkbox"/> Ovládanie portu USB: znižuje možnosť odcudzenia údajov prostredníctvom nepovoleného skenovania dôverných dokumentov.  <input type="checkbox"/> USB pripojenie počítača: chráni pred nepovoleným používaním zariadenia zakázaním tlače alebo skenovania bez použitia siete.
Nastavenie spracovania uložených údajov	Automaticky vymaže údaje úlohy dočasne uložené na zabudovanom pevnom disku zariadenia. Môžete bezpečne vymazať všetky údaje uložené na pevnom disku.	Nastavte, či chcete automaticky odstrániť, keď je úloha dokončená. Ak chcete zariadenie zlikvidovať, môžete tiež vymazať všetky údaje.	Prepísaním určitým vzorom zabránite obnoveniu a použitiu údajov aj pri vytiahnutí pevného disku.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460
- ➔ „Konfigurácia hesla správcu” na strane 600
- ➔ „Obmedzenie dostupných funkcií” na strane 610
- ➔ „Zakázanie externého rozhrania” na strane 612
- ➔ „Vytvorenie nastavení pre spracovávanie uložených údajov” na strane 613

## Nastavenia správcu

### Konfigurácia hesla správcu

Keď nastavíte heslo správcu, môžete používateľom zabrániť v zmenách nastavení riadenia systému. Heslo správcu môžete nastaviť a zmeniť pomocou aplikácie Web Config, prípadne ovládacieho panela tlačiarne alebo cez aplikáciu Epson Device Admin. Keď používate aplikáciu Epson Device Admin, pozrite príručku Epson Device Admin alebo Pomocníka.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460
- ➔ „Softvér na správu zariadení v sieti (Epson Device Admin)” na strane 462

### Konfigurácia hesla správcu z ovládacieho panela

Heslo správcu môžete nastaviť z ovládacieho panela tlačiarne.

#### **Poznámka:**

*Keď sú k dispozícii zásady pre heslo, zadajte heslo spĺňajúce požiadavky.*

*Nastavenia pre zásady hesla môžete vytvoriť cez ponuku **Nastav.** > **Všeobecné nastavenia** > **Správa systému** > **Nastavenia zabezp.** > **Zásady pre heslo.***

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Nastav.**
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Správa systému** > **Nastavenia zabezp.** > **Nastavenia správy.**
3. Vyberte položky **Heslo správcu** > **Zaregistrovať.**
4. Zadajte nové heslo.
5. Znova zadajte heslo.

#### **Poznámka:**

*Môžete zmeniť alebo odstrániť heslo správcu, ak zvolíte možnosť **Zmeniť** alebo **Obnoviť štand. nastavenia** na obrazovke **Heslo správcu** a zadáte heslo správcu.*

### Konfigurácia hesla správcu z počítača

Heslo správcu môžete nastaviť pomocou aplikácie Web Config.

**Poznámka:**

Keď sú k dispozícii zásady pre heslo, zadajte heslo spĺňajúce požiadavky.

Nastavenia pre zásady hesla môžete vytvoriť cez kartu **Zabezpečenie produktu > Zásady pre heslo**.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie produktu > Zmeniť Heslo správcu**.
2. Zadajte heslo do položky **Nové heslo** a položky **Potvrďte nové heslo**.  
Ak meníte heslo na nové, zadajte aktuálne heslo.
3. Vyberte možnosť **OK**.

**Poznámka:**

- Ak nastavujete alebo meníte uzamknuté položky ponuky, kliknite na položku **prihlásiť sa** a zadajte heslo správcu.
- Ak chcete odstrániť heslo správcu, kliknite na kartu **Zabezpečenie produktu > Odstrániť Heslo správcu** a zadajte heslo správcu.

**Súvisiace informácie**

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Ovládanie činností panela

Ak nastavíte heslo správcu a povolíte funkciu Nastavenie zámku, môžete uzamknúť položky týkajúce sa nastavené systému tlačiarne, aby ich používatelia nemohli zmeniť.


### **Povolenie funkcie Nastavenie zámku**

Povoľte funkciu Nastavenie zámku pre tlačiareň, kde je nastavené heslo.

Najprv stanovte heslo správcu.

### **Aktivovanie funkcie Nastavenie zámku z ovládacieho panela**


1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Nastav.**
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Správa systému > Nastavenia zabezp. > Nastavenia správy**.
3. Vyberte možnosť **Zap.** na položke **Nastavenie zámku**.

Skontrolujte, či je na hlavnej obrazovke zobrazené .

### **Aktivovanie funkcie Nastavenie zámku z počítača**

1. Otvorte aplikáciu Web Config a kliknite na položku **prihlásiť sa**.
2. Zadajte heslo a kliknite na tlačidlo **OK**.
3. Vyberte kartu **Správa zariadenia > Ovládací panel**.
4. V časti **Uzamknutie panela** vyberte možnosť **Zap.**

5. Kliknite na tlačidlo **OK**.

6. Skontrolujte, či sa na hlavnej obrazovke ovládacieho panela tlačiarne zobrazuje .

### Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

### **Položky funkcie Nastavenie zámku pre ponuku Všeobecné nastavenia**

Toto je zoznam položiek funkcie Nastavenie zámku v ponuke **Nastav. > Všeobecné nastavenia** na ovládacom paneli tlačiarne.

Niektoré funkcie sa dajú nastaviť ako povolené alebo zakázané samostatne.

Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie panela
Zákl. nastavenia		-
	Jas LCD displeja	-
	Zvuky	-
	Zisťovať dvojité podávanie	✓*1
	Časovač režimu spánku	✓
	Zobudenie z režimu spánku	-
	Časovač vypnutia alebo Nast. vyp. napáj.	✓
	Nastavenia dátumu/času	✓
	Krajina/Región	✓
	Jazyk/Language	✓*1
	Úvodná obrazovka	✓
	Upraviť domovskú obrazovku	✓
	Tapeta	✓
	Časový limit prevádzky	✓
	Klávesnica	-
	Predvolená obrazovka(Job/Status)	✓
	Efekt obrazovky	✓
	Voľba automatického zisťovania veľkosti originálu	✓

Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie panela
Nastavenia tlačiarne		-

Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie pane-la
	Nastavenia zdroja papiera	-
	Výstup: Kopírovať	✓
	Výstup: Fax	✓
	Výstup: Ostatné	✓
	Jazyk tlače	✓
	Univerzálne nastavenia tlače	✓
	Konfigurácia tlače PDL	✓
	Aut.odstr.chýb	✓
	Pamäťové zariadenie	✓
	Hrubý papier	✓*1
	Tichý režim	✓*1
	Optimalizovať dokončenie	✓
	Priorita rýchlosti tlače	✓*1
	Pripojenie PC pomocou USB	✓
	USB Nast. čas. limitu I/F	✓

Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie pane-la
	Nastavenia siete	✓

Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie pane-la
	Nastavenie Wi-Fi	✓
	Nastavenie drôtovej siete LAN	✓
	Stav siete	✓
	Stav káblovej siete LAN/Wi-Fi	✓*2
	Stav Wi-Fi Direct	✓*2
	Stav e-mail. servera	✓*2
	List so stav. tlače	✓*2
	Kontrola pripojenia	✓*3
	Rozšírené	✓
	Názov zariadenia	✓
	TCP/IP	✓
	Proxy server	✓
	E-mailový server	✓
	Adresa IPv6	✓
	Zdieľanie siete MS	✓
	Rýchlosť linky a duplex	✓
	Pres. HTTP do HTTPS	✓
	Zak. IPsec/ IP Filtrovanie	✓
	Zakázať IEEE802.1X	✓

Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie pane-la
	Nastavenia webovej služby	✓
	Služby Epson Connect	✓

Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie pane-la
	Nastavenia faxu	✓



Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie pane-la
	Používateľské nastavenia	✓
	Zákl. nastavenia	✓
	Nastavenia pre odosielanie	✓
	Nastavenia príjmu	✓
	Nastavenia správy	✓
	Nastavenia zabezp.	✓
	Skont. fax. spojenie	✓
	Sprievodca nast. faxu	✓

Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie pane-la
Nastavenia skenera		✓
	Karta Počiatkové	✓
	Tlačidlo rýchlej operácie (Priečink)	✓
	Tlačidlo rýchlej operácie (Pošta)	✓
	Potvrdiť príjemcu	✓
	Document Capture Pro	✓
	E-mailový server	✓
	Aut. res.	✓

Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie pane-la
Nastavenia ukladacieho priestoru		✓
	Riadenie prístupu k zdieľanému priečinku	✓
	Správa zdieľaného priečinka súborov	✓
	Správa osobného priečinka súborov	✓
	Ďalší krok	✓
	Zobraziť možnosti	✓
	Možnosti vyhľadávania	✓

Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie pane-la
Správa systému		✓

Ponuka Všeobecné nastavenia		Uzamknutie panela
Správa kontaktov		✓
	Pridať/Upraviť/Odstrániť	✓*1, *4
	Najčastejšie používané	✓*4
	Vytlačiť kontakty	✓
	Zobraziť možnosti	✓*4
	Možnosti hľadania	✓*4
Nastavenia čistenia tlačovej hlavy		✓
Návrh na čistenie skenera		✓
Vynulovať počet strán		✓
Vymazať vnútornú pamäť údajov		✓
Nastavenia vymazania HDD		✓
Nastavenia zabezp.		✓
	Obmedzenia	✓
	Riadenie prístupu	✓
	Nastavenia správy	✓
	Heslo správcu	✓
	Nastavenie zámku	✓
	Zásady pre heslo	✓
	Šifrovanie hesla	✓
	Denník auditu	✓
	Overenie programu pri spustení	✓
Zákaznícky prieskum		✓
Resetovať		✓
Aktualizácia firmvéru		✓
Režim údržby/servisu		✓

✓ = Bude uzamknuté.

- = Nebude uzamknuté.

\*1 : Môžete aktivovať alebo deaktivovať zámok cez ponuku **Všeobecné nastavenia > Správa systému > Nastavenia zabezp. > Obmedzenia.**

\*2 : Hoci položky na vyššej úrovni môžu byť uzamknuté zámkom správcu, naďalej k nim môžete mať prístup z ponuky s rovnakým názvom v časti **Nastav. > Stav tlačiarne/Tlačiť.**

\*3 : Hoci položky na vyššej úrovni môžu byť uzamknuté zámkom správcu, naďalej k nim môžete mať prístup z ponuky s hlavnej

obrazovky >   > Opis > Ak sa nedá pripojiť k sieti.

\*4 : Hoci položky na vyššej úrovni môžu byť uzamknuté zámkom správcu, naďalej k nim môžete mať prístup z ponuky s rovnakým názvom v časti **Nastav.** > **Správa kontaktov.**

### Súvisiace informácie

➔ „Ďalšie položky funkcie Nastavenie zámku” na strane 607

➔ „Položky, ktoré sa dajú nastaviť jednotlivo” na strane 607

### Ďalšie položky funkcie Nastavenie zámku

Okrem ponuky Všeobecné nastavenia bude funkcia Nastavenie zámku aktivovaná pre ďalej uvedené položky.

Predv. hod.

Pridať nový

Odstránenie

Premenovanie

Pridanie alebo odstránenie na hlavnej obrazovke

Zmena používateľských nastavení

**Nastav.** > **Používateľské nastavenia.**

### Súvisiace informácie

➔ „Položky funkcie Nastavenie zámku pre ponuku Všeobecné nastavenia” na strane 602

➔ „Položky, ktoré sa dajú nastaviť jednotlivo” na strane 607

### Používanie jednotlivých nastavení obrazovky a funkcií

Pre niektoré cieľové položky funkcie Nastavenie zámku môžete jednotlivo nastaviť, či sú aktivované alebo deaktivované.

V prípade potreby môžete nastaviť dostupnosť pre jednotlivých používateľov samostatne, napríklad registrácia alebo zmena kontaktov, zobrazenie histórie úloh a podobne.

1. Na ovládacom paneli tlačiarne vyberte položku **Nastav.**.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia** > **Správa systému** > **Nastavenia zabezp.** > **Obmedzenia.**
3. Vyberte položku pre funkciu, ktorej nastavenie chcete zmeniť, a nastavte na možnosť **Zap.** alebo **Vyp.**.

### Položky, ktoré sa dajú nastaviť jednotlivo

Administrátor môže povoliť zobrazenie dole uvedených položiek a meniť jednotlivo nastavenia.

Prístup k denníku úloh: **Stav úlohy** > **Denník**

Ovládanie zobrazenia stavu histórie monitorovania úloh. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete povoliť zobrazenie histórie úloh.

- Prístup k registrácii/Odstrániť kontakty: **Nastav. > Správa kontaktov > Pridať/Upraviť/Odstrániť**  
Ovládanie registrácie a zmeny kontaktov. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zaregistrovať alebo zmeniť kontakty.
- Nedávny prístup k faxu: **Fax > Prijemca > Najnovší**  
Ovládanie zobrazenia cieľa pri odosielaní a prijímaní faxu. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zobrazíť cieľ.
- Prístup k denníku prenosov Fax: **Fax > Ponuka > Denník prenosov**  
Ovládanie zobrazenia histórie komunikácie faxu. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zobrazíť históriu komunikácie.
- Správa o prístupe k Fax: **Fax > Ponuka > Faxová správa**  
Ovládanie tlače záznamu o faxe. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete povoliť tlač.
- Prís. k fun. Vytl. Hist. ukl. pre mož. Sken. do sieť. prieč./FTP: **Skenov. > Sieťový prieč./FTP > Ponuka > Vytlačíť históriu ukladania**  
Ovládanie tlače histórie ukladania pre funkciu skenovania do sieťového priečinka. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete povoliť tlač.
- Prístup k nedávnym položkám funkcie Skenovať do e-mailu: **Skenov. > E-mail > Prijemca > História**  
Ovládanie zobrazenia histórie pre funkciu skenovania do e-mailu. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zobrazíť históriu.
- Prístup k funkcii Zobrazíť históriu odosielania pre možnosť Skenovať do e-mailu: **Skenov. > E-mail > Ponuka > Zobrazíť hist. Odoslané**  
Ovládanie zobrazenia histórie odosielania e-mailov pre funkciu skenovania do e-mailu. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zobrazíť históriu odosielania e-mailov.
- Prístup k funkcii Vytlačíť históriu odosielania pre možnosť Skenovať do e-mailu: **Skenov. > E-mail > Ponuka > Vytlačíť odoslanú históriu**  
Ovládanie tlače histórie odosielania e-mailov pre funkciu skenovania do e-mailu. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete povoliť tlač.
- Prístup k jazyku: **Nastav. > Jazyk/Language**  
Ovládanie zmeny jazyka zobrazovaného na ovládacom paneli. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zmeniť jazyky.
- Prístup k položke Hrubý papier: **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Hrubý papier**  
Ovládanie zmeny nastavenia funkcie Hrubý papier. Vyberte možnosť **Zap.** a zmeňte nastavenia.
- Prístup k položke Tichý režim: **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Tichý režim**  
Ovládanie zmeny nastavenia funkcie Tichý režim. Vyberte možnosť **Zap.** a zmeňte nastavenia.
- Prístup k položke Priorita rýchlosti tlače: **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Priorita rýchlosti tlače**  
Ovládanie zmeny nastavenia funkcie Priorita rýchlosti tlače. Vyberte možnosť **Zap.** a zmeňte nastavenia.
- Prístup k položke Zistiť dve podávania: **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Zákl. nastavenia > Zisťovať dvojité podávanie**  
Ovládanie zmeny nastavenia funkcie Zisťovať dvojité podávanie. Vyberte možnosť **Zap.** a zmeňte nastavenia.
- Ochrana osobných údajov:  
Ovládanie zobrazenia údajov o cieľi pri registrácii rýchlej voľby. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete zobrazíť cieľ ako (\*\*\*)).
- Prístup ku kopírovaniu Výstupného zásobníka: **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Výstup: Kopírovať**  
Ovládanie zmeny výstupu pri kopírovaní. Vyberte možnosť **Zap.** a zmeňte nastavenia.

- Akceptovať vypnutie napájania:

Ovládanie povolenia vypnúť tlačiareň. Vyberte možnosť **Zap.**, ak chcete povoliť jej vypnutie.


### Súvisiace informácie

- ➔ „Položky funkcie Nastavenie zámku pre ponuku Všeobecné nastavenia” na strane 602
- ➔ „Ďalšie položky funkcie Nastavenie zámku” na strane 607

## Prihlásenie na tlačiareň na konto správcu

Ak je na tlačiarňi nastavené heslo správcu, je potrebné prihlásiť sa ako správca, ak chcete použiť uzamknuté položky ponuky.

### Prihlásenie na tlačiareň pomocou ovládacieho panela

1. Klepnite na .
2. Klepnite na položku **Správca**.
3. Zadaťte heslo správcu a klepnite na tlačidlo **OK**.

Pri overení sa zobrazuje , potom môžete používať uzamknuté položky ponuky.

Kliknutím na  sa odhlásite.

#### Poznámka:

Keď zvolíte možnosť **Zap. pre Nastav. > Všeobecné nastavenia > Zákl. nastavenia > Časový limit prevádzky**, odhlásite sa automaticky po uplynutí určeného času, ak sa na ovládacom paneli nevykonávala žiadna činnosť.

### Prihlásenie do tlačiarne z počítača

Keď sa prihlásite do aplikácie Web Config ako správca, môžete využívať položky, ktoré ste nastavili vo funkcii Nastavenie zámku.

1. Zadaťte IP adresu tlačiarne do prehľadávača a spustite tak aplikáciu Web Config.
2. Kliknite na položku **prihlásiť sa**.
3. V položke **Aktuálne heslo** zadaťte heslo správcu.
4. Kliknite na tlačidlo **OK**.

Po overení sa zobrazia uzamknuté položky a položka **odhlásiť sa**.

Kliknutím na položku **odhlásiť sa** sa odhlásite.

#### Poznámka:

Keď zvolíte možnosť **Zap. pre kartu Správa zariadenia > Ovládací panel > Časový limit operácie**, odhlásite sa automaticky po uplynutí určeného času, ak sa na ovládacom paneli nevykonávala žiadna činnosť.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Obmedzenie dostupných funkcií

Na tlačiarni môžete zaregistrovať používateľské kontá, prepojiť ich s funkciami a ovládať, ktoré funkcie môžu používatelia využívať.

Keď aktivujete ovládanie prístupu, používateľ môže využívať funkcie (napríklad kopírovanie, fax atď.) zadaním hesla na ovládacom paneli tlačiarne a prihlásením sa na tlačiareň.

Nedostupné funkcie budú zobrazené sivou farbou a nedajú sa zvoliť.

Keď zaregistrujete údaje overenia do ovládača tlačiarne alebo skenera, budete môcť z počítača tlačiť alebo skenovať. Podrobnosti o nastavení ovládača nájdete v Pomocníkovi k ovládaču alebo v návode.

## Vytvorenie používateľského konta

Vytvorte používateľské konto pre ovládanie prístupu.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie produktu > Nastavenia riadenia prístupu > Nastavenia používateľa**.
2. Kliknite na položku **Pridať** pri čísle, ktoré chcete registrovať.



### **Upozornenie:**

*Keď používate tlačiareň s overovacím systémom spoločnosti Epson alebo iných spoločností, zaregistrujte používateľské meno pre nastavenie obmedzenia na číslo 2 až 10.*

*Aplikačný softvér, ako napríklad overovací systém, využíva číslo 1, takže dané používateľské meno sa nezobrazuje na ovládacom paneli tlačiarne.*

3. Nastavte jednotlivé položky.
  - Názov používateľa:**  
Zadajte meno zobrazené v zozname používateľských mien, použiť môžete 1 až 14 abecedných a číselných znakov.
  - Heslo:**  
Zadajte heslo: 0 až 20 znakov v kódovaní ASCII (0x20 – 0x7E). Keď obnovujete heslo, nechajte to prázdne.
  - Na zapnutie/vypnutie každej funkcie zaškrtnite začiarkavacie políčko.**  
Vyberte funkciu, ktorej používanie chcete povoliť.
4. Kliknite na položku **Použiť**.  
Po určitom čase sa znova objaví zoznam používateľských nastavení.  
Skontrolujte, či je zaregistrované používateľské meno zobrazené v položke **Názov používateľa** a či sa možnosť **Pridať** zmenila na **Upraviť**.

### **Súvisiace informácie**

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)

### **Úprava používateľského konta**

Upravte používateľské konto zaregistrované v ovládaní prístupu.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie produktu > Nastavenia riadenia prístupu > Nastavenia používateľa**.
2. Kliknite na položku **Upraviť** pri čísle, ktoré chcete upraviť.
3. Zmeňte jednotlivé položky.
4. Kliknite na položku **Použiť**.  
Po určitom čase sa znova objaví zoznam používateľských nastavení.

#### Súvisiace informácie

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)

#### Odstránenie používateľského konta

Odstráňte konto zaregistrované v ovládaní prístupu.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie produktu > Nastavenia riadenia prístupu > Nastavenia používateľa**.
2. Kliknite na položku **Upraviť** pri čísle, ktoré chcete odstrániť.
3. Kliknite na položku **Odstrániť**.



#### Upozornenie:

*Keď kliknete na možnosť **Odstrániť**, používateľské konto sa odstráni bez potvrdzovacieho hlásenia. Pri odstraňovaní konta dávajte pozor.*

Po určitom čase sa znova objaví zoznam používateľských nastavení.

#### Súvisiace informácie

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)

#### Aktivovanie ovládania prístupu

Keď aktivujete ovládanie prístupu, tlačiareň môže využívať len registrovaný používateľ.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie produktu > Nastavenia riadenia prístupu > Základné**.
2. Vyberte možnosť **Aktivuje kontrolu prístupu**.  
Ak vyberiete možnosť **Povolíť tlač a skenovanie bez overovacích informácií z počítača**, môžete tlačiť alebo skenovať z ovládačov, pre ktoré nie sú nastavené údaje overovania. Nastavte to, ak chcete riadiť činnosť len z ovládacieho panela tlačiarne a povoliť tlač a skenovanie z počítačov.
3. Kliknite na tlačidlo **OK**.  
Po určitej dobe sa zobrazí hlásenie o dokončení.  
Skontrolujte, či sú ikony na ovládacom paneli tlačiarne (napríklad kopírovanie a skenovanie) neaktívne.

## Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Konfigurácia doménových obmedzení

Aplikovaním pravidiel obmedzenia na názvy domén môžete znížiť riziko úniku informácií v dôsledku náhodných prenosov.

1. Zadaťte IP adresu tlačiarne do prehľadávača a otvorte tak aplikáciu Web Config.  
Zadaťte IP adresu tlačiarne z počítača, ktorý je pripojený k rovnakej sieti ako tlačiareň.  
IP adresu tlačiarne si môžete overiť v nasledovnej ponuke.
2. Zadaťte heslo správcu a prihláste sa ako správca.
3. Vyberte v nasledovnom poradí.  
Karta **Zabezpečenie produktu > Obmedzenia domény**
4. V prípade potreby zmeňte nastavenie.
  - Pravidlo obmedzenia**  
Vyberte spôsob obmedzenia e-mailových prenosov.
  - Názov domény**  
Pridajte alebo odstráňte názov domény, ktorú obmedziť.
5. Kliknite na tlačidlo **OK**.

## Zakázanie externého rozhrania

Môžete zakázať rozhranie, ktoré sa používa na pripojenie zariadenia k tlačiarne. Urobte nastavenia obmedzenia, ktorým zakázate tlač a skenovanie inak než cez sieť.

### **Poznámka:**

Nastavenia obmedzenia môžete urobiť aj na ovládacom paneli tlačiarne.

- Pamäťové zariadenie: Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Pamäťové zariadenie**
  - Pripojenie PC pomocou USB: Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia tlačiarne > Pripojenie PC pomocou USB**
1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie produktu > Externé rozhranie**.
  2. Vyberte možnosť **Zakázať** na funkciách, ktoré chcete nastaviť.  
Vyberte možnosť **Povolit'**, ak chcete ovládanie zrušiť.
    - Pamäťové zariadenie**  
Môžete zakázať ukladanie údajov do externej pamäte cez port USB pri pripojení externého zariadenia.
    - Pripojenie PC pomocou USB**  
Môžete obmedziť používanie USB pripojenia z počítača. Ak to chcete obmedziť, vyberte možnosť **Zakázať**.
  3. Kliknite na tlačidlo **OK**.



4. Skontrolujte, či sa zakázaný port nedá používať.

Pamäťové zariadenie

Skontrolujte, či nie je žiadna odpoveď pri pripojení ukladacieho zariadenia (napríklad USB pamäte) k portu externého rozhrania USB.

Pripojenie PC pomocou USB

Ak bol do počítača nainštalovaný ovládač tlačiarne

Pripojte tlačiareň k počítaču pomocou kábla USB a skontrolujte, či tlačiareň netlačí a neskenuje.

Ak do počítača nebol nainštalovaný ovládač tlačiarne

Windows:

Otvorte Správcu zariadení a nechajte ho otvoreného. Pripojte tlačiareň k počítaču pomocou USB kábla a skontrolujte, či obsah obrazovky Správcu zariadení zostal nezmenený.

Mac OS:

Pripojte tlačiareň k počítaču pomocou kábla USB a skontrolujte, či sa tlačiareň neobjaví v zozname, ak chcete pridať tlačiareň cez položku **Tlačiarne a skenery**.

### Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Vytvorenie nastavení pre spracovávanie uložených údajov

Môžete urobiť nastavenia spracovávanie údajov uložených na internom pevnom disku.

Úlohy pre tlač, kopírovanie a skenovanie sa dočasne ukladajú na pevný disk, aby bolo možné spracovávať údaje pri overovanej tlači, a kvôli veľkému množstvu kopírovania, skenovanie, tlače atď. Urobte nastavenia bezpečného vymazania týchto údajov.

### Sekvenčné odstránenie z pevného disku

Keď je to aktivované, cieľové údaje sa vymazávajú postupne, keď už sú nepotrebné, napríklad ak sú tlač alebo skenovanie hotové. Keď je táto funkcia aktivovaná, cieľ určený na odstránenie je prepísaný údajmi.

Pretože je potrebný prístup na pevný disk, doba prechodu do úsporného režimu sa predĺži.

### Vymazať celú pamäť

Vymaže všetky údaje na pevnom disku. Počas formátovania nie je možné vykonávať žiadne iné činnosti ani vypínať zariadenie.

Vysoká rýchlosť: Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie.

Prepísať: Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie a prepíše ostatné údaje vo všetkých oblastiach, čím vymaže všetky údaje.

Trojnásobné potlačenie: Vymaže všetky údaje vyhradeným príkazom na vymazanie a prepíše trikrát ostatné údaje vo všetkých oblastiach, čím vymaže všetky údaje.

## Vytvorenie nastavení pre postupné odstránenie

### Poznámka:

Nastavenia môžete urobiť aj na ovládacom paneli zariadenia.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte položky **Správa zariadenia > Uložené údaje**.
2. Vyberte možnosť **Zap.** pre **Sekvenčné odstránenie z pevného disku**.
3. Kliknite na položku **OK**.

#### Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Formátovanie interného pevného disku

1. Vyberte položku **Nastav.** na domovskej obrazovke na ovládacom paneli tlačiarne.
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Správa systému > Nastavenia vymazania HDD**.
3. Vyberte možnosť **Vymazať celú pamäť**.
4. Vyberte možnosť **Vysoká rýchlosť**, **Prepísať** alebo **Trojnásobné potlačenie** v závislosti od účelu.
5. Na obrazovke s potvrdením vyberte položku **Áno**.

## Monitorovanie vzdialenej tlačiarne

### Overenie údajov pre vzdialenú tlačiareň

Nasledujúce údaje o prevádzkovaní tlačiarne môžete overiť cez funkciu **Stav** pomocou aplikácie Web Config.

- Stav výrobku  
Skontrolujte stav, cloudovú službu, číslo výrobku, adresu MAC atď.
- Stav siete  
Skontrolujte informácie o stave sieťového pripojenia, IP adresu, server DNS atď.
- Stav využitia  
Skontrolujte prvý deň výtlačkov, vytlačené strany, množstvo tlače pre jednotlivé jazyky, počet skenovaní atď.
- Stav hardvéru  
Skontrolujte stav jednotlivých funkcií tlačiarne.
- História úloh  
Skontrolujte denník tlačových úloh, prenosov atď.
- Snímka panela  
Zobrazte snímku obrazovky, ktorá je zobrazená na ovládacom paneli zariadenia.

#### Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Prijímanie emailových oznámení pri výskyte udalostí

### Čo sú e-mailové upozornenia

Je to funkcia upozorňovania, ktorá na určenú adresu odošle e-mail, keď sa vyskytne udalosť, napríklad zastavenie tlače a chyba tlačiarne.

Môžete zaregistrovať najviac päť cieľov a pre jednotlivé ciele určiť nastavenia upozornenia.

Ak chcete používať túto funkciu, je pred nastavením upozornení potrebné nastaviť poštový server.

### Súvisiace informácie

➔ „Konfigurácia poštového servera” na strane 542

### Konfigurácia e-mailového oznámenia

E-mailové oznámenie nakonfigurujte pomocou aplikácie Web Config.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Správa zariadenia > E-mailové upozornenie**.
2. Nastavte predmet e-mailového oznámenia.  
Z dvoch rozbalovacích ponúk vyberte obsah zobrazený v predmete.
  - Vybraný obsah sa zobrazuje vedľa položky **Predmet**.
  - Nie je možné nastaviť rovnaký obsah vľavo aj vpravo.
  - Keď počet znakov v položke **Umiestnenie** presahuje 32 znakov, všetky znaky nad počet 32 sa vynechajú.
3. Zadaťte e-mailovú adresu pre odosielanie e-mailu s oznámením.  
Použite znaky A – Z a – z 0 –9 ! # \$ % & ' \* + - . / = ? ^ \_ { | } ~ @ a zadať môžete 1 až 255 znakov.
4. Vyberte jazyk pre e-mailové oznámenia.
5. Začiarknite políčko na udalosti, pre ktorú chcete dostávať oznámenie.  
Číslo položky **Nastavenia upozornení** je prepojené na číslo cieľa **Nastavenia e-mailovej adresy**.  
Príklad:  
Ak chcete nastaviť odosielanie oznámenia na e-mailovú adresu nastavenú pre číslo 1 v položke **Nastavenia e-mailovej adresy**, keď sa v tlačiarňi minul papier, začiarknite stĺpec 1 v riadku **Papier sa minul**.
6. Kliknite na položku **OK**.  
Vyvolaním udalosti skontrolujte, či sa e-mailové oznámenie odošle.  
Príklad: Tlačte určením položky Zdroj papiera, kde nie je vložený papier.

### Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

➔ „Konfigurácia poštového servera” na strane 542

## Položky pre e-mailové oznámenie

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Atramentová(é) kazeta(y) na výmenu	Oznámenie, že sa minul atrament.
Nedostatok atramentu	Oznámenie, že sa čoskoro minie atrament.
Údržbová kazeta: koniec životnosti	Oznámenie, že je skrinka údržby plná.
Údržbová kazeta: blíži sa koniec životnosti	Oznámenie, že skrinka údržby bude čoskoro plná.
Heslo správcu sa zmenilo	Oznámenie, že sa zmenilo heslo správcu.
Papier sa minul	Oznámenie, že sa v určitom zdroji papiera minul papier.
Nedostatok papiera	Oznámenie, že v určitom zdroji papiera sa čoskoro minie papier.
Tlač sa zastavila	Oznámenie, že sa tlač zastavila z dôvodu zaseknutia papiera, prípadne kvôli nenastavenej kazete na papier.
Chyba tlačiarne	Oznámenie, že sa na tlačiarňi vyskytla chyba.
Chyba skenera	Oznámenie, že sa na skeneri vyskytla chyba.
Chyba faxu	Oznámenie, že došlo k chybe faxu.
Chyba siete Wi-Fi	Oznámenie, že sa vyskytla chyba rozhrania bezdrôtovej siete LAN.
Chyba súčasti TPM	Oznámenie, že sa vyskytla čipu TPM.
Chyba Pevný disk	Oznámenie, že sa vyskytla chyba na internom pevnom disku.
Chyba siete Dodatočná sieť	Oznámenie, že sa vyskytla na sieťovom rozhraní karty pre ďalšiu sieť. Táto položka sa zobrazuje, ak je nainštalovaná karta pre ďalšiu sieť.

### Súvisiace informácie

➔ „Konfigurácia e-mailového oznámenia” na strane 615

## Zálohovanie nastavení

Hodnotu nastavenia môžete exportovať z aplikácie Web Config do súboru. Môžete to použiť na zálohovanie kontaktov, hodnôt nastavenia, výmenu tlačiarne atď.

Exportovaný súbor sa nedá upraviť, pretože ide o binárny súbor.

### Export nastavení

Export nastavenia tlačiarne.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a potom vyberte kartu **Správa zariadenia > Hodnota nastavenia exportu a importu > Exportovať**.

2. Vyberte nastavenia, ktoré chcete exportovať.

Vyberte nastavenia, ktoré chcete exportovať. Ak vyberiete nadradenú kategóriu, vedľajšie kategórie budú tiež vybrané. Vedľajšie kategórie, ktoré spôsobujú chyby ich kopírovaním v rámci rovnakej siete (ako napríklad adresy IP a podobne), nemôžu byť vybrané.

3. Zadať heslo na zašifrovanie exportovaného súboru.

Na import súboru je potrebné heslo. Ak nechcete súbor zašifrovať, nechajte to prázdne.

4. Kliknite na položku **Exportovať**.



**Upozornenie:**

*Ak chcete exportovať nastavenia siete tlačiarne, ako napríklad názov tlačiarne a adresa IPv6, vyberte možnosť **Zapnite**, ak chcete vybrať jednotlivé nastavenia zariadenia a potom vyberte ďalšie položky. Pre náhradnú tlačiareň vyberte iba vybrané hodnoty.*

### Súvisiace informácie

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)

## Import nastavení

Importujte vyexportovaný súbor aplikácie Web Config do tlačiarne.



**Upozornenie:**

*Keď importujete hodnoty obsahujúce individuálne údaje, ako sú napríklad názov tlačiarne alebo IP adresa, uistite sa, či rovnaká IP adresa v tej istej sieti neexistuje.*

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Správa zariadenia > Hodnota nastavenia exportu a importu > Importovať**.
2. Vyberte exportovaný súbor a potom zadajte zašifrované heslo.
3. Kliknite na položku **Ďalej**.
4. Vyberte nastavenia, ktoré chcete importovať, a potom kliknite na tlačidlo **Ďalej**.
5. Kliknite na položku **OK**.

Nastavenia sa použijú v tlačiarňi.

### Súvisiace informácie

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)

---

## Rozšírené nastavenia zabezpečenia

V tejto časti sú vysvetlené rozšírené funkcie zabezpečenia.

## Nastavenia zabezpečenia a prevencia pred nebezpečenstvom

Keď je tlačiareň pripojená k sieti, môžete k nej mať prístup z vzdialeného miesta. Okrem toho môžu tlačiareň zdieľať viacerí ľudia, čo je užitočné v rámci zlepšenia prevádzkovej efektivity a praktickosti. Zvyšuje sa však riziko nezákonného prístupu, nezákonného používania a manipulácie s údajmi. Ak používate tlačiareň v prostredí, kde máte prístup na internet, riziko je ešte vyššie.

Pri tlačiarniach, ktoré nemajú ochranu pred prístupom zvonka je možné cez internet čítať zoznam kontaktov, ktorý je uložený v tlačiarni.

V rámci ochrany pred takýmto rizikom majú tlačiarnie Epson zabudované množstvo technológií zabezpečenia.

Nastavte tlačiareň podľa potreby v súlade s podmienkami prostredia, ktoré boli vytvorené s informáciami o prostredí zákazníka.

Názov	Typ funkcie	Čo nastavíte	Čomu zabránite
Šifrovanie heslom	Šifruje dôverné údaje uložené v tlačiarni (všetky heslá, súkromné kľúče pre certifikáty, overovacie kľúče pevného disku).	Nakonfigurujte šifrovanie heslom a zálohujte šifrovací kľúč.	Pretože šifrovací kľúč nie je prístupný zvonka mimo tlačiarnie, zašifrované dôverné údaje môžu byť chránené.
Ovládanie protokolu	Služi na ovládanie protokolov a služieb používaných na komunikáciu medzi tlačiarnami a počítačmi a aktivovanie alebo deaktivovanie funkcií.	Protokol alebo služba, ktoré sa používajú na funkcie povolené alebo zakázané samostatne.	Zníženie bezpečnostných rizík, ku ktorým môže dochádzať prostredníctvom nepovoleného používania, pomocou zabránenia používania nepotrebných funkcií používateľmi.
Komunikácie SSL/TLS	Obsah komunikácie je zašifrovaný prostredníctvom komunikácií cez protokol SSL/TLS pri prístupe k serveru Epsonu na internete z tlačiarnie, napríklad pri komunikácii s počítačom cez webový prehľadávač pomocou aplikácie Epson Connect a aktualizácii firmvéru.	Zadovážte si podpísaný certifikát CA a naimportujte ho do tlačiarnie.	Vymazaním identifikácie tlačiarnie podpísaným certifikátom CA sa zabráni falošnej identite a nepovolenému prístupu. Okrem toho je obsah komunikácie SSL/TLS chránený a zabraňuje sa tak úniku obsahu pre tlačové údaje a informácie o nastavení.
IPsec/filtrovanie IP	Môžete nastaviť, aby ste umožnili oddelenie a odrezanie údajov, ktoré pochádzajú od určitého klienta alebo sú konkrétneho typu. Pretože IPsec chráni údaje podľa paketových jednotiek IP (šifrovanie a overovanie), môžete bezpečne komunikovať aj cez nezabezpečený protokol.	Vytvorte základné zásady a individuálne zásady, ktorými sa nastavuje klient alebo typ údajov, ktoré môžu mať prístup k tlačiarni.	Chránite pred neoprávneným prístupom a manipuláciou a odpočúvaním komunikačných údajov do tlačiarnie.
IEEE 802.1X	Len overení používatelia majú prístup k sieti. Tlačiareň môže používať len povolený používateľ.	Nastavenie overovania pre server RADIUS (server overovania).	Chráni pred nepovoleným prístupom a používaním tlačiarnie.

Názov	Typ funkcie	Čo nastavíte	Čomu zabránite
S/MIME	Šifruje e-maily odosielané z tlačiarne, prípadne prikladá do e-mailov digitálne podpisy. Táto funkcia je k dispozícii pre Skenovanie do e-mailu, Schránku do e-mailu a Fasovanie do e-mailu.	Importujte certifikát podpísaný CA, aktualizujte certifikát s vlastným podpisom a nakonfigurujte digitálny certifikát pre cieľ pošty. Urobte aj základné nastavenia S/MIME.	Šifrovanie chráni pred únikom údajov, keď sa tretie strany pokúšajú zobrazíť obsah e-mailu. Zisťuje aj napodobňovanie identity odosielateľa a falšovanie e-mailu priložením digitálneho podpisu do e-mailu.
Doménové obmedzenia	Obmedzí e-maily odoslané z tlačiarne.	Vyberte spôsob obmedzenia e-mailových prenosov.	Aplikovaním pravidiel obmedzenia na názvy domén môžete znížiť riziko úniku informácií v dôsledku náhodných prenosov.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Vytvorenie nastavení pre šifrovanie heslom” na strane 619
- ➔ „Riadenie pomocou protokolov” na strane 621
- ➔ „Komunikácia s tlačiarňou cez protokol SSL/TLS” na strane 633
- ➔ „Šifrovaná komunikácia pomocou filtrovania IPsec/IP” na strane 634
- ➔ „Pripojenie tlačiarne k sieti IEEE802.1X” na strane 646
- ➔ „Nastavenie S/MIME” na strane 649

## Nastavenia funkcie zabezpečenia

Keď nastavujete funkciu filtrovania IPsec/IP alebo sieť IEEE 802.1X, odporúča sa, aby ste aplikáciu Web Config otvárali pomocou protokolu SSL/TLS, cez ktorý sa budú komunikovať údaje nastavenia, aby sa znížilo bezpečnostné riziko, napríklad pri manipulácii alebo odpočúvaní.

Pred nastavením funkcie filtrovania IPsec/IP alebo siete IEEE 802.1X nezabudnite nakonfigurovať heslo správcu.

Na priame pripojenie tlačiarne k počítaču pomocou kábla siete Ethernet môžete použiť aj aplikáciu Web Config a potom môžete zadať IP adresu do webového prehľadávača. Tlačiareň môže byť pripojená k zabezpečenému prostrediu po dokončení nastavení zabezpečenia.

## Vytvorenie nastavení pre šifrovanie heslom

Šifrovanie heslom umožňuje zašifrovať dôverné údaje (všetky heslá, súkromné kľúče certifikátu, kľúče na overovanie pre pevný disk) uložené v tlačiarňi. Šifrovací kľúč na dešifrovanie zašifrovaných dôverných údajov je uložený v čipe TPM (Trusted Platform Module). Pretože čip TPM nie je dostupný z miesta mimo tlačiarne, môžete chrániť zašifrované dôverné údaje bez zdieľania šifrovacieho kľúča.

### Upozornenie:

*Ak čip TPM zlyhá a šifrovací kľúč sa nedá použiť, nie je možné obnoviť dôverné údaje v tlačiarňi a použiť tlačiareň. Šifrovací kľúč si teda nezabudnite zálohovať do USB pamäte.*



## Šifrovanie hesla

Keď chcete šifrovať heslo, je potrebné zálohovať šifrovací kľúč. Vopred si pripravte USB pamäť na zálohovanie. Na USB pamäti musí byť aspoň 1 MB voľného miesta.




### Upozornenie:

*Keď sa mení čip TPM, je potrebná USB pamäť obsahujúca šifrovací kľúč. Uložte si ju na bezpečnom mieste.*

1. Na hlavnej obrazovke vyberte položku **Nastav.**
2. Vyberte položky **Všeobecné nastavenia > Správa systému > Nastavenia zabezp. > Šifrovanie hesla.**
3. Vyberte možnosť **Zap.** pre **Šifrovanie hesla.**  
Keď sa zobrazí hlásenie, skontrolujte jeho obsah a potom klepnite na tlačidlo **OK.**
4. Vyberte možnosť **Pokračovať na Zálohovanie.**  
Zobrazí sa obrazovka zálohovania šifrovacieho kľúča.
5. Zapojte USB pamäť do portu externého rozhrania USB na tlačiarni.
6. Klepnite na položku **Spustiť Zálohovanie.**  
Spustí sa zapisovanie do USB pamäte. Ak už bol šifrovací kľúč uložený v USB pamäti, prepíše sa.
7. Keď sa zobrazí hlásenie o dokončení zálohovania, klepnite na položku **Zatvoriť.**
8. Stlačením tlačidla  vypnite tlačiareň.
9. Stlačením tlačidla  znova zapnite tlačiareň.  
Heslo je zašifrované.  
Spúšťanie tlačiarny môže trvať dlhšie než zvyčajne.

## Obnovenie šifrovacieho kľúča k heslu

Ak čip TPM zlyhá, môžete obnoviť šifrovací kľúč do vymeneného čipu TPM pomocou jeho zálohy. Podľa ďalej uvedeného postupu vymeňte čip TPM, kým je heslo šifrované.

1. Stlačte na tlačiarni tlačidlo .
- Na ovládacom paneli tlačiarny sa zobrazí hlásenie, že čip TPM bol vymenený.
2. Vyberte možnosť **Obnoviť zo zálohy.**  
Keď bolo nastavené heslo správcu, zadajte heslo a klepnite na tlačidlo **OK.**
3. Zapojte USB pamäť obsahujúcu šifrovací kľúč do portu externého rozhrania USB na tlačiarni.
4. Klepnite na položku **Obnoviť zo zálohy.**  
Šifrovací kľúč sa obnovil do čipu TPM.



5. Skontrolujte hlásenie a potom klepnite na tlačidlo **OK**.

Tlačiareň sa reštartuje.

## Riadenie pomocou protokolov

Môžete tlačiť prostredníctvom rôznych ciest a protokolov.

Ak používate multifunkčnú tlačiareň, funkcie skenovania cez sieť a PC-FAX môžete použiť z nešpecifikovaného počtu počítačov v sieti.

Nežiaduce riziká pre zabezpečenie môžete znížiť obmedzením tlače z určených ciest alebo riadením dostupných funkcií.

## Riadiace protokoly

Konfigurácia nastavení protokolu.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a potom vyberte kartu **Zabezpečenie siete > Protokol**.
2. Nakonfigurujte každú položku.
3. Kliknite na položku **Ďalej**.
4. Kliknite na tlačidlo **OK**.

Nastavenia sú uplatnené v tlačiarni.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460
- ➔ „Protokoly, ktoré možno aktivovať alebo deaktivovať” na strane 621
- ➔ „Položky nastavenia protokolu” na strane 622

## Protokoly, ktoré možno aktivovať alebo deaktivovať

Protokol	Popis
Nastavenia služby Bonjour	Môžete stanoviť, či sa má používať protokol Bonjour. Protokol Bonjour sa používa na vyhľadávanie zariadení, tlač atď.
Nastavenia SLP	Môžete aktivovať alebo deaktivovať funkciu SLP. Funkcia SLP sa používa na okamžité skenovanie a vyhľadávanie v sieti v aplikácii EpsonNet Config.
Nastavenia WSD	Môžete aktivovať alebo deaktivovať funkciu WSD. Keď to je aktivované, môžete pridať zariadenia WSD a tlačiť z portu WSD.
Nastavenia LLTD	Môžete aktivovať alebo deaktivovať funkciu LLTD. Keď je to aktivované, zobrazuje sa to na sieťovej mape systému Windows.
Nastavenia LLMNR	Môžete aktivovať alebo deaktivovať funkciu LLMNR. Keď je to aktivované, môžete použiť rozpoznávanie názvu bez protokolu NetBIOS aj v prípade, že nemôžete používať server DNS.
Nastavenia LPR	Môžete stanoviť, či má byť povolená tlač cez LPR. Keď to je aktivované, môžete tlačiť z portu LPR.

Protokol	Popis
Nastavenia RAW(Port9100)	Môžete stanoviť, či má byť povolená tlač z portu RAW (Port 9100). Keď to je aktivované, môžete tlačiť z portu RAW (Port 9100).
Nastavenia RAW(Vlastný port)	Môžete stanoviť, či má byť povolená tlač z portu RAW (vlastný port). Keď to je aktivované, môžete tlačiť z portu RAW (vlastný port).
Nastavenia IPP	Môžete stanoviť, či má byť povolená tlač cez IPP. Keď to je aktivované, môžete tlačiť cez internet.
Nastavenia FTP	Môžete stanoviť, či má byť povolená tlač cez FTP. Keď to je aktivované, môžete tlačiť cez server FTP.
Nastavenia SNMPv1/v2c	Môžete stanoviť, či má byť povolená tlač cez SNMPv1/v2c. Používa sa to na nastavenie zariadení, monitorovanie atď.
Nastavenia SNMPv3	Môžete stanoviť, či má byť povolená tlač cez SNMPv3. Používa sa to na nastavenie šifrovaných zariadení, monitorovanie atď.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Riadiace protokoly” na strane 621
- ➔ „Položky nastavenia protokolu” na strane 622

## Položky nastavenia protokolu

### Nastavenia služby Bonjour

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Použiť službu Bonjour	Vyberte to, ak chcete vyhľadávať alebo používať zariadenia cez režim Bonjour.
Názov Bonjour	Zobrazuje názov v režime Bonjour.
Servisný názov Bonjour	Zobrazuje názov služby v režime Bonjour.
Umiestnenie	Zobrazuje názov miesta v režime Bonjour.
Protokol najvyššej priority	Pre tlač v režime Bonjour vyberte protokol s najvyššou prioritou.
Wide-Area Bonjour	Vyberte, či chcete používať režim Wide-Area Bonjour.

### Nastavenia SLP

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Zapnúť SLP	Vyberte to, ak chcete aktivovať funkciu SLP. Používa sa napríklad pri vyhľadávaní siete v aplikácii Epson-Net Config.

### Nastavenia WSD

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Zapnúť WSD	Vyberte to, ak chcete povoliť pridávanie zariadení pomocou režimu WSD a tlačíť a skenovať z portu WSD. Ak nechcete, aby tento výrobok vyhľadával zariadenia, zakážte túto položku a zakážte položku <b>Zapnúť IPP</b> .
Časový limit tlače (sek.)	Zadajte hodnotu časového limitu komunikácie pre tlač v režime WSD od 3 do 3600 sekúnd.
Časový limit skenovania (sek.)	Zadajte hodnotu časového limitu komunikácie pre skenovanie v režime WSD od 3 do 3600 sekúnd.
Názov zariadenia	Zobrazuje názov zariadenia v režime WSD.
Umiestnenie	Zobrazuje názov miesta v režime WSD.

#### Nastavenia LLTD

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Zapnúť LLTD	Vyberte to, ak chcete povoliť funkciu LLTD. Tlačiareň sa zobrazuje na mape siete systému Windows.
Názov zariadenia	Zobrazuje názov zariadenia v režime LLTD.

#### Nastavenia LLMNR

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Zapnúť LLMNR	Vyberte to, ak chcete povoliť funkciu LLMNR. Môžete použiť rozpoznávanie názvu bez protokolu NetBIOS aj v prípade, že nemôžete používať server DNS.

#### Nastavenia LPR

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Povoliť tlač prostredníctvom portu LPR	Vyberte to, ak chcete povoliť tlač z portu LPR.
Časový limit tlače (sek.)	Zadajte hodnotu časového limitu komunikácie pre tlač v režime LPR od 0 do 3600 sekúnd. Ak nechcete časový limit, zadajte 0.

#### Nastavenia RAW(Port9100)

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Povoliť tlač RAW(Port9100)	Vyberte, ak chcete povoliť tlač z portu RAW (port 9100).
Časový limit tlače (sek.)	Zadajte hodnotu časového limitu pre tlač v režime RAW (port 9100) od 0 do 3600 sekúnd. Ak nechcete časový limit, zadajte 0.

#### Nastavenia RAW(Vlastný port)

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Povoliť tlač RAW(Vlastný port)	Vyberte, ak chcete povoliť tlač z portu RAW (vlastný port).
Číslo portu	Zadajte číslo portu pre tlač RAW od 1024 do 65535 (okrem 9100, 1865, 2968).
Časový limit tlače (sek.)	Zadajte hodnotu časového limitu pre tlač v režime RAW (vlastný port) od 0 do 3600 sekúnd. Ak nechcete časový limit, zadajte 0.

#### Nastavenia IPP

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Zapnúť IPP	Vyberte, ak chcete povoliť komunikáciu IPP. Keď je to povolené, budete môcť tlačiť cez internet. Zobrazuje sa aj pri vyhľadávaní zariadení v sieti. Zobrazujú sa len tlačiarne podporujúce režim IPP.
Povoliť nezabezpečenú komunikáciu	Vyberte možnosť <b>Povolené</b> , ak chcete povoliť tlačiarňu komunikáciu bez bezpečnostných opatrení (IPP).
Časový limit komunikácie (sek.)	Zadajte hodnotu časového limitu komunikácie pre tlač v režime IPP od 0 do 3600 sekúnd.
Vyžadovať kód PIN pri používaní tlače IPP	Vyberte, či sa má požadovať kód PIN pri používaní tlače IPP. Ak vyberiete možnosť <b>Áno</b> , tlačové úlohy IPP bez kódu PIN sa v tlačiarni neuložia.
URL (sieť)	Zobrazuje URL adresy IPP (http a https), keď je tlačiareň je pripojená k sieti. URL adresa je kombinovaná hodnota IP adresy tlačiarne, čísla portu a názvu tlačiarne IPP.
URL (priame pripojenie Wi-Fi)	Zobrazuje URL adresy IPP (http a https), keď je tlačiareň je pripojená v režime Wi-Fi Direct. URL adresa je kombinovaná hodnota IP adresy tlačiarne, čísla portu a názvu tlačiarne IPP.
Názov tlačiarne	Zobrazuje názov tlačiarne v režime IPP.
Umiestnenie	Zobrazuje miesto v režime IPP.

#### Nastavenia FTP

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Zapnúť FTP server	Vyberte, ak chcete povoliť tlač cez FTP. Zobrazujú sa len tlačiarne podporujúce tlače cez FTP.
Časový limit komunikácie (sek.)	Zadajte hodnotu časového limitu komunikácie cez FTP od 0 do 3600 sekúnd. Ak nechcete časový limit, zadajte 0.

#### Nastavenia SNMPv1/v2c

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Zapnúť SNMPv1	SNMPv1 je povolené, keď je políčko začiarknuté.
Zapnúť SNMPv2c	SNMPv2c je povolené, keď je políčko začiarknuté.

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Prístupové práva	Nastavte autoritu prístupu, keď je povolené SNMPv1 alebo SNMPv2c. Vyberte možnosť <b>Iba na čítanie</b> alebo <b>Čítať/zapisovať</b> .
Názov komunity (Ien na čítanie)	Zadajte 0 až 32 znakov ASCII (0x20 až 0x7E).
Názov komunity (čítanie/zápis)	Zadajte 0 až 32 znakov ASCII (0x20 až 0x7E).

#### Nastavenia SNMPv3

Položky	Hodnota nastavenia a popis
Zapnúť SNMPv3	Protokol SNMPv3 je povolený, keď je políčko začiarknuté.
Názov používateľa	Zadajte 1 až 32 jednobajtových znakov.
Nastavenia autentifikácie	
Algoritmus	Vyberte algoritmus pre overovanie cez protokol SNMPv3.
Heslo	Vyberte heslo pre overovanie cez protokol SNMPv3. Zadajte 8 až 32 znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Ak to neurčujete, nechajte prázdne.
Potvrdiť heslo	Na overenie zadajte nakonfigurované heslo.
Nastavenia šifrovania	
Algoritmus	Vyberte algoritmus pre šifrovanie cez protokol SNMPv3.
Heslo	Vyberte heslo pre šifrovanie cez protokol SNMPv3. Zadajte 8 až 32 znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Ak to neurčujete, nechajte prázdne.
Potvrdiť heslo	Na overenie zadajte nakonfigurované heslo.
Názov kontextu	Zadajte najviac 32 znakov v kódovaní Unicode (UTF-8). Ak to neurčujete, nechajte prázdne. Počet znakov, ktoré možno zadať, sa líši v závislosti od jazyka.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Riadiace protokoly” na strane 621
- ➔ „Protokoly, ktoré možno aktivovať alebo deaktivovať” na strane 621

## Používanie digitálneho certifikátu

### Čo je digitálna certifikácia

#### CA-podpísaný Certifikát

Je to certifikát podpísaný autoritou CA (certifikačná autorita). Môžete ho získať a použiť v certifikačnej autorite. Tento certifikát preukazuje existenciu tlačiarne a používa sa pri komunikácii v režime SSL/TLS, takže je možné zaistiť bezpečnosť komunikácie údajov.

Keď sa používa na komunikáciu v režime SSL/TLS, používa sa ako serverový certifikát.

Keď je nastavené na Filtrovanie IPsec/IP, komunikáciu v sieti IEEE 802.1x alebo v režime S/MIME, používa sa ako klientsky certifikát.

#### Certifikát CA

To je certifikát, ktorý je v reťazci položky CA-podpísaný Certifikát. Nazýva sa aj bezprostredný certifikát CA. Používa sa webovým prehľadávačom na overovanie cesty k certifikátu tlačiarne pri prístupe k serveru inou stranou alebo aplikáciou Web Config.

Pri certifikáte CA nastavte, kedy overovať cestu k serverovému certifikátu pri prístupe z tlačiarne. Pre tlačiareň nastavte na overenie cesty k certifikátu CA-podpísaný Certifikát pre pripojenie v režime SSL/TLS.

Certifikát CA tlačiarne môžete získať od certifikačnej autority, kde bol certifikát CA vydaný.

Od certifikačnej autority, ktorá vydala certifikát CA-podpísaný Certifikát môžete získať aj certifikát CA používaný na overovanie servera druhej strany.

#### Certifikát s vlastným podpisom

To je certifikát, ktorý podpisuje a vydáva samotná tlačiareň. Nazýva sa aj koreňový certifikát. Pretože vydavateľ certifikuje sám seba, nie je to spoľahlivé a nedokáže to zabrániť falšovaniu identifikácie.

##### Keď sa používa komunikácia v režime SSL/TLS

Použite to, keď vytvárate nastavenie zabezpečenia a vykonávate jednoduchú komunikáciu v režime SSL/TLS bez certifikátu CA-podpísaný Certifikát.

Ak použijete tento certifikát na komunikáciu v režime SSL/TLS, vo webovom prehľadávači sa môže zobrazit bezpečnostná výstraha, pretože certifikát nie je zaregistrovaný webovým prehľadávačom.

##### Keď nastavujete na režim S/MIME

Môžete použiť aj certifikát s vlastným podpisom namiesto certifikátu s podpisom CA. Funkcie režimu S/MIME môžete používať aj bez nákladov na získanie certifikátu s podpisom CA, napríklad v sieťovom prostredí, ktoré nemá externé pripojenie (internetové pripojenie), ako je napríklad firemná sieť. Ak však používate externé pripojenia, odporúča sa používať certifikát s podpisom CA, pretože certifikát s vlastným podpisom je málo bezpečný.

### Súvisiace informácie

➔ „Konfigurácia položky CA-podpísaný Certifikát” na strane 627

➔ „Aktualizácia položky Certifikát s vlastným podpisom” na strane 631

➔ „Konfigurácia položky Certifikát CA” na strane 632

## Konfigurácia položky CA-podpísaný Certifikát

### Získanie certifikátu s podpisom CA

Ak chcete získať certifikát s podpisom CA, vytvorte CSR (Certificate Signing Request) a použite ho v certifikačnej autorite. CSR môžete vytvoriť pomocou aplikácie Web Config a počítača.

Postupujte podľa nasledujúcich pokynov a vytvorte CSR a získajte certifikát s podpisom CA pomocou aplikácie Web Config. Keď vytvárate CSR pomocou aplikácie Web Config, certifikát je vo formáte PEM/DER.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete**.

2. Vyberte jedno z nasledujúceho.

- SSL/TLS > Certifikát**
- IPsec/IP Filtrovanie > Certifikát klienta**
- IEEE802.1X > Certifikát klienta**
- S/MIME > Certifikát klienta**

Bez ohľadu na to, čo zvolíte, môžete získať rovnaký certifikát a bežne ho použiť.

3. Kliknite na možnosť **Generovať** v položke **CSR**.

Otvorí sa stránka vytvárania CSR.

4. Zadajte hodnoty pre všetky položky.

**Poznámka:**

*Dostupná dĺžka kľúča a skratky sa líšia v závislosti od certifikačnej autority. Vytvorte požiadavku v závislosti od pravidiel jednotlivých certifikačných autorít.*

5. Kliknite na tlačidlo **OK**.

Zobrazí sa hlásenie o dokončení.

6. Vyberte kartu **Zabezpečenie siete**.

7. Vyberte jedno z nasledujúceho.

- SSL/TLS > Certifikát**
- IPsec/IP Filtrovanie > Certifikát klienta**
- IEEE802.1X > Certifikát klienta**
- S/MIME > Certifikát klienta**

8. Kliknite na jedno z tlačidiel na prevzatie **CSR** v závislosti od formátu jednotlivých certifikačných autorít a prevezmite CSR do počítača.



**Upozornenie:**

*Negenerujte CSR znova. Ak to urobíte, nebudete môcť importovať vydaný CA-podpísaný Certifikát.*

9. Odošlite CSR do certifikačnej autority a získajte CA-podpísaný Certifikát.

Pri spôsobe a forme odosielania postupujte podľa pravidiel jednotlivých certifikačných autorít.

10. Vydaný CA-podpísaný Certifikát uložte do počítača pripojeného k tlačiarni.

Získanie položky CA-podpísaný Certifikát je hotové, keď uložíte certifikát do cieľa.

### Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarnie (Web Config)” na strane 460

### Položky nastavenia CSR

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Dĺžka kľúča	Vyberte dĺžku kľúča pre CSR.
Všeobecný názov	Môžete zadať 1 až 128 znakov. Ak to je IP adresa, musí to byť statická IP adresa. Môžete zadať 1 až 5 adries IPv4, adries IPv6, názvov hostiteľa a FQDN. Oddelíte ich čiarkami.  Prvý prvok sa uloží do bežného názvu a ďalšie prvky sa uložia do políčka aliasu subjektu certifikátu.  Príklad:  IP adresa tlačiarnie: 192.0.2.123, Názov tlačiarnie: EPSONA1B2C3  Všeobecný názov: EPSONA1B2C3,EPSONA1B2C3.local,192.0.2.123
Organizácia/ Organizačná jednotka/ Lokality/ Štát/Provincia	Môžete zadať 0 až 64 znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Odlíšené názvy môžete rozdeliť čiarkami.
Krajina	Zadajte kód krajiny v dvojcifernom tvare podľa normy ISO-3166.
E-mailová adresa odosielateľa	Môžete zadať e-mailovú adresu odosielateľa pre nastavenie poštového servera. Zadajte rovnakú e-mailovú adresu ako v položke <b>E-mailová adresa odosielateľa</b> pre kartu <b>Sieť</b> tab > <b>E-mailový server</b> > <b>Základné</b> .  Pri vytváraní CSR cez kartu <b>Zabezpečenie siete</b> > <b>S/MIME</b> > <b>Certifikát klienta</b> toto nastavenie nie je potrebné, pretože e-mailová adresa odosielateľa pre nastavenie poštového servera je nastavená automaticky. Nakonfigurujte e-mailovú adresu odosielateľa pre nastavenie poštového servera.

### Súvisiace informácie

➔ „Získanie certifikátu s podpisom CA” na strane 627

### Import certifikátu s podpisom CA

Importujte získanú položku CA-podpísaný Certifikát do tlačiarnie.



#### Upozornenie:

- Zaisťte, aby bol správne nastavený dátum a čas tlačiarnie. Certifikát by mohol stratiť platnosť.
- Ak ste získali certifikát pomocou CSR vytvoreného z aplikácie Web Config, môžete certifikát importovať raz.
- Keď importujete položku CA-podpísaný Certifikát cez kartu **Zabezpečenie siete** > **S/MIME** > **Certifikát klienta**, nemôžete zmeniť položku **E-mailová adresa odosielateľa** na karte **Sieť** > **E-mailový server** > **Základné**. Ak chcete zmeniť položku **E-mailová adresa odosielateľa**, zmeňte všetky nastavenia podpisu na možnosť **Nepripisovať podpis** cez kartu **Zabezpečenie siete** > **S/MIME** > **Základné** a odstráňte importovanú položku CA-podpísaný Certifikát.



1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete**.
2. Vyberte jedno z nasledujúceho.
  - SSL/TLS > Certifikát**
  - IPsec/IP Filtrovanie > Certifikát klienta**
  - IEEE802.1X > Certifikát klienta**
  - S/MIME > Certifikát klienta**
3. Kliknite na položku **Importovať**.

Otvorí sa stránka importu certifikátu.
4. Zadaťte hodnoty pre všetky položky. Nastavte **Certifikát CA 1** a **Certifikát CA 2**, keď overujete umiestnenie certifikátu vo webovom prehľadávači, ktorý má prístup k tlačiarne.

V závislosti od miesta vytvorenia CSR a súborového formátu certifikátu sa môžu potrebné nastavenia líšiť. Zadaťte hodnoty potrebných položiek v závislosti od nasledujúceho.

  - Certifikát vo formáte PEM/DER získaný z aplikácie Web Config
    - Súkromný kľúč**: Nekonfigurujte, pretože tlačiareň obsahuje súkromný kľúč.
    - Heslo**: Nekonfigurujte.
    - Certifikát CA 1/Certifikát CA 2**: Nepovinné
  - Certifikát vo formáte PEM/DER získaný z počítača
    - Súkromný kľúč**: Je potrebné nastaviť.
    - Heslo**: Nekonfigurujte.
    - Certifikát CA 1/Certifikát CA 2**: Nepovinné
  - Certifikát vo formáte PKCS#12 získaný z počítača
    - Súkromný kľúč**: Nekonfigurujte.
    - Heslo**: Nepovinné
    - Certifikát CA 1/Certifikát CA 2**: Nekonfigurujte.
5. Kliknite na tlačidlo **OK**.

Zobrazí sa hlásenie o dokončení.

**Poznámka:**

Kliknutím na tlačidlo **Potvrdiť** overte informácie o certifikáte.

**Súvisiace informácie**

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460
- ➔ „Odstránenie certifikátu s podpisom CA” na strane 630
- ➔ „Konfigurácia základných nastavení S/MIME” na strane 649

### Položky nastavenia importu podpísaného certifikátu CA

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Certifikát servera alebo Certifikát klienta	Vyberte formát certifikátu. Pri pripojení cez protokol SSL/TLS sa zobrazuje položka Certifikát servera. Pri funkcii filtrovania IPsec/IP, sieti IEEE 802.1X alebo S/MIME sa zobrazuje položka Certifikát klienta.
Súkromný kľúč	Ak získate certifikát formátu PEM/DER pomocou CSR vytvoreného z počítača, stanovte súbor so súkromným kľúčom, ktorý zodpovedá certifikátu.
Heslo	Ak je formát súboru <b>Certifikát so súkromným kľúčom (PKCS#12)</b> , zadajte heslo na šifrovanie súkromného kľúča, ktoré ste nastavili pri získavaní certifikátu.
Certifikát CA 1	Ak je formát certifikátu <b>Certifikát (PEM/DER)</b> , importujte certifikačnú autoritu, ktorá vydala CA-podpísaný Certifikát používaný ako serverový certifikát. Ak je to potrebné, vyberte súbor.
Certifikát CA 2	Ak je formát certifikátu <b>Certifikát (PEM/DER)</b> , importujte certifikát certifikačnej autority, ktorá vydala Certifikát CA 1. Ak je to potrebné, vyberte súbor.

#### Súvisiace informácie

➔ [„Import certifikátu s podpisom CA” na strane 628](#)

### Odstránenie certifikátu s podpisom CA

Keď uplynula platnosť certifikátu, prípadne už nie je šifrované pripojenie potrebné, môžete odstrániť importovaný certifikát.



#### Upozornenie:

*Ak ste získali certifikát pomocou CSR vytvoreného z aplikácie Web Config, už nie je možné znova importovať odstránený certifikát. V takom prípade vytvorte CSR a získajte certifikát znova.*

- Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete**.
- Vyberte jedno z nasledujúceho.
  - SSL/TLS > Certifikát**
  - IPsec/IP Filtrovanie > Certifikát klienta**
  - IEEE802.1X > Certifikát klienta**
  - S/MIME > Certifikát klienta**
- Kliknite na položku **Odstrániť** pre **CA-podpísaný Certifikát** alebo **Certifikát klienta**.
- V zobrazenom hlásení potvrdte, že chcete certifikát odstrániť.

#### Súvisiace informácie

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)

## Konfigurácia položky Certifikát s vlastným podpisom

### Aktualizácia položky Certifikát s vlastným podpisom

Pretože položka Certifikát s vlastným podpisom je vydaná tlačiarňou, môžete to aktualizovať, keď uplynie platnosť, prípadne ak sa opísaný obsah zmení.

Certifikát s vlastným podpisom pre SSL/TLS a pre S/MIME sa vydávajú samostatne. Ak je to potrebné, aktualizujte jednotlivé certifikáty.



#### Upozornenie:

Keď aktualizujete certifikát s vlastným podpisom cez kartu **Zabezpečenie siete > S/MIME > Certifikát klienta**, nemôžete zmeniť položku **E-mailová adresa odosielateľa** na karte **Sieť > E-mailový server > Základné**. Ak chcete zmeniť položku **E-mailová adresa odosielateľa**, zmeňte všetky nastavenia podpisu na možnosť **Nepričítať podpis** cez kartu **Zabezpečenie siete > S/MIME > Základné** a odstráňte certifikát s vlastným podpisom pre S/MIME.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete**. Potom vyberte položky **SSL/TLS > Certifikát** alebo **S/MIME > Certifikát klienta**.

2. Kliknite na položku **Aktualizovať**.

3. Zadaťte položku **Všeobecný názov**.

Môžete zadať až 5 adries IPv4, adries IPv6, názvov hostiteľa a FQDN. Zadať môžete 1 až 128 znakov a položky oddelíte čiarkami. Prvý parameter sa uloží do bežného názvu a ďalšie sa uložia do políčka aliasu subjektu certifikátu.

Príklad:

IP adresa tlačiarne: 192.0.2.123, Názov tlačiarne: EPSONA1B2C3

Bežný názov: EPSONA1B2C3,EPSONA1B2C3.local,192.0.2.123

4. Stanovte dobu platnosti certifikátu.

5. Kliknite na položku **Ďalej**.

Zobrazí sa hlásenie s potvrdením.

6. Kliknite na položku **OK**.

Tlačiareň je aktualizovaná.

#### Poznámka:

Informácie o certifikáte môžete skontrolovať kliknutím na položku **Potvrdiť** na karte **Zabezpečenie siete > SSL/TLS > Certifikát > Certifikát s vlastným podpisom** alebo **S/MIME > Certifikát klienta > Certifikát s vlastným podpisom**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460
- ➔ „Odstránenie položky Certifikát s vlastným podpisom pre S/MIME” na strane 631
- ➔ „Konfigurácia základných nastavení S/MIME” na strane 649

### Odstránenie položky Certifikát s vlastným podpisom pre S/MIME

Ak už nepotrebuje certifikát s vlastným podpisom pre S/MIME, môžete ho odstrániť.

V prípade, že ho odstránite, certifikát s vlastným podpisom pre SSL/TLS sa neodstráni.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete** > **S/MIME** > **Certifikát klienta**.
2. Kliknite na možnosť **Odstrániť** pre položku **Certifikát s vlastným podpisom**.
3. V zobrazenom hlásení potvrdte, že chcete certifikát odstrániť.

#### Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Konfigurácia položky Certifikát CA

Keď nastavíte položku Certifikát CA, môžete overiť umiestnenie certifikátu CA servera, ktorý má prístup k tlačiarne. Tým zabránite zámene.

Certifikát CA môžete získať od certifikačnej autority, ktorá vydala CA-podpísaný Certifikát.

### Import položky Certifikát CA

Importujte položku Certifikát CA do tlačiarne.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete** > **Certifikát CA**.
2. Kliknite na položku **Importovať**.
3. Vyberte položku Certifikát CA, ktorú chcete importovať.
4. Kliknite na tlačidlo **OK**.

Keď sa import dokončí, vrátite sa na obrazovku **Certifikát CA** a zobrazí sa importovaná položka Certifikát CA.

#### Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

### Odstránenie položky Certifikát CA

Môžete odstrániť importovanú položku Certifikát CA.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete** > **Certifikát CA**.
2. Kliknite na možnosť **Odstrániť** vedľa položky Certifikát CA, ktorú chcete odstrániť.
3. V zobrazenom hlásení potvrdte, že chcete certifikát odstrániť.
4. Kliknite na možnosť **Reštartovať sieť** a skontrolujte, či odstránený certifikát nie je uvedený na aktualizovanej obrazovke.

#### Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Komunikácia s tlačiarňou cez protokol SSL/TLS

Keď je certifikát servera nastavený do tlačiarne pomocou komunikačného protokolu SSL/TLS (Secure Sockets Layer/Transport Layer Security), môžete šifrovať komunikačnú cestu medzi počítačmi. Urobte to, ak chcete zabrániť vzdialenému a nepovolenému prístupu.

### Konfigurácia základných nastavení SSL/TLS

Ak tlačiareň podporuje funkciu servera HTTPS, môžete na šifrovanie komunikácie použiť komunikáciu SSL/TLS. Môžete nakonfigurovať a spravovať tlačiareň pomocou aplikácie Web Config, pričom bude bezpečnosť zaistená.

Nakonfigurujte silu šifrovania a funkciu presmerovania.

1. Zadáajte IP adresu tlačiarne do prehľadávača a otvorte tak aplikáciu Web Config.

2. Zadáajte heslo správcu a prihláste sa ako správca.

3. Vyberte v nasledovnom poradí.

Karta **Zabezpečenie siete** > **SSL/TLS** > **Základné**

4. Nastavte hodnotu pre jednotlivé položky.

Sila šifrovania

Vyberte úroveň sily šifrovania.

Presmerovať HTTP na HTTPS

Vyberte, či povoliť alebo zakázať. Predvolená hodnota je „Povoliť“.

TLS 1.0

Vyberte, či povoliť alebo zakázať. Predvolená hodnota je „Povoliť“.

TLS.1.1

Vyberte, či povoliť alebo zakázať. Predvolená hodnota je „Povoliť“.

TLS.1.2

Vyberte, či povoliť alebo zakázať. Predvolená hodnota je „Povoliť“.

5. Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.

Zobrazí sa hlásenie s potvrdením.

6. Kliknite na tlačidlo **OK**.

Tlačiareň je aktualizovaná.

#### Súvisiace informácie

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)

### Konfigurácia serverového certifikátu pre tlačiareň

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete** > **SSL/TLS** > **Certifikát**.

2. Stanovte certifikát, ktorý chcete použiť na položku **Certifikát servera**.
  - Certifikát s vlastným podpisom  
Tlačiarňou bol vygenerovaný podpísaný certifikát. Ak nemôžete získať podpísaný certifikát CA, vyberte túto možnosť.
  - CA-podpísaný Certifikát  
Ak získate a importujete podpísaný certifikát CA, môžete to stanoviť.
3. Kliknite na položku **Ďalej**.  
Zobrazí sa hlásenie s potvrdením.
4. Kliknite na tlačidlo **OK**.  
Tlačiareň je aktualizovaná.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460
- ➔ „Konfigurácia položky CA-podpísaný Certifikát” na strane 627
- ➔ „Aktualizácia položky Certifikát s vlastným podpisom” na strane 631

## Šifrovaná komunikácia pomocou filtrovania IPsec/IP

### Čo je IPsec/IP Filtrovanie

Prenos údajov môžete pomocou funkcie IPsec/IP Filtering filtrovať podľa IP adries, služieb a portu. Kombináciou kritérií filtrovania môžete nakonfigurovať tlačiareň na akceptáciu alebo blokovanie určených klientov a údajov. Okrem toho môžete zlepšiť úroveň bezpečnosti používaním služby IPsec.

#### **Poznámka:**

Počítače so systémom Windows Vista alebo novším, prípadne systémom Windows Server 2008 alebo novším, podporujú funkciu IPsec.

### Konfigurácia predvolených zásad

Ak chcete filtrovať komunikáciu, nakonfigurujte predvolenú politiku. Predvolená politika sa vzťahuje na všetkých používateľov a skupiny pripájajúce sa k tlačiarňi. Ak chcete mať podrobnejšiu kontrolu nad používateľmi a používateľskými skupinami, nakonfigurujte skupinové politiky.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a potom vyberte kartu **Zabezpečenie siete > IPsec/IP Filtrovanie > Základné**.
2. Zadaťte hodnoty pre všetky položky.
3. Kliknite na položku **Ďalej**.  
Zobrazí sa potvrdzujúca správa.
4. Kliknite na položku **OK**.  
Tlačiareň je aktualizovaná.

## Súvisiace informácie

➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Položky nastavenia Predvolené zásady

### Predvolené zásady

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
IPsec/IP Filtrovanie	Môžete aktivovať alebo deaktivovať funkciu filtrovania IPsec/IP.

### Kontrola prístupu

Nakonfigurujte spôsob ovládania pre prenos IP paketov.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Povoliť prístup	Vyberte, ak chcete povoliť prenos nakonfigurovaných IP paketov.
Odmietnuť prístup	Vyberte, ak chcete zakázať prenos nakonfigurovaných IP paketov.
IPsec	Vyberte, ak chcete povoliť prenos nakonfigurovaných IPsec paketov.

**Verzia IKE**

Vyberte možnosť **IKEv1** alebo **IKEv2** pre položku **Verzia IKE**. Vyberte jednu z nich podľa zariadenia, ku ktorej je tlačiareň pripojená.

**IKEv1**

Nasledujúce položky sa zobrazujú, keď vyberiete možnosť **IKEv1** pre položku **Verzia IKE**.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Spôsob overenia	Ak chcete vybrať položku <b>Certifikát</b> , je potrebné získať a naimportovať podpísaný certifikát CA.
Vopred zdieľaný kľúč	Ak vyberiete možnosť <b>Vopred zdieľaný kľúč</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , zadajte predzdieľaný kľúč (1 až 127 znakov).
Potvrdiť Vopred zdieľaný kľúč	Na overenie zadajte nakonfigurovaný kľúč.

**IKEv2**

Nasledujúce položky sa zobrazujú, keď vyberiete možnosť **IKEv2** pre položku **Verzia IKE**.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie	
Lokálne	Spôsob overenia	Ak chcete vybrať položku <b>Certifikát</b> , je potrebné získať a naimportovať podpísaný certifikát CA.
	Typ ID	Ak vyberiete možnosť <b>Vopred zdieľaný kľúč</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , vyberte typ ID pre tlačiareň.
	ID	Zadajte ID tlačiarne zodpovedajúce typu ID. Ako prvý znak nie je možné použiť „@“, „#“ a „=“. <b>Rozlišujúci názov:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Musí obsahovať znak „=“. <b>Adresa IP:</b> Zadajte formát IPv4 alebo IPv6. <b>FQDN:</b> Zadajte kombináciu 1 až 255 znakov. Môžete použiť znaky A – Z, a – z, 0 – 9, „-“ a bodku (.). <b>E-mailová adresa:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Musí obsahovať znak „@“. <b>ID kľúča:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E).
	Vopred zdieľaný kľúč	Ak vyberiete možnosť <b>Vopred zdieľaný kľúč</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , zadajte predzdieľaný kľúč (1 až 127 znakov).
	Potvrdiť Vopred zdieľaný kľúč	Na overenie zadajte nakonfigurovaný kľúč.



Položky		Nastavenia a vysvetlenie
Vzdialené	Spôsob overenia	Ak chcete vybrať položku <b>Certifikát</b> , je potrebné získať a naimportovať podpísaný certifikát CA.
	Typ ID	Ak vyberiete možnosť <b>Vopred zdieľaný kľúč</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , vyberte typ ID pre zariadenie, ktoré chcete overovať.
	ID	Zadajte ID tlačiarne zodpovedajúce typu ID. Ako prvý znak nie je možné použiť „@“, „#“ a „=“. <b>Rozlišujúci názov:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Musí obsahovať znak „=“. <b>Adresa IP:</b> Zadajte formát IPv4 alebo IPv6. <b>FQDN:</b> Zadajte kombináciu 1 až 255 znakov. Môžete použiť znaky A – Z, a – z, 0 – 9, „-“ a bodku (.). <b>E-mailová adresa:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Musí obsahovať znak „@“. <b>ID kľúča:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E).
	Vopred zdieľaný kľúč	Ak vyberiete možnosť <b>Vopred zdieľaný kľúč</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , zadajte predzdieľaný kľúč (1 až 127 znakov).
	Potvrdiť Vopred zdieľaný kľúč	Na overenie zadajte nakonfigurovaný kľúč.

#### Zapuzdrenie

Ak vyberiete možnosť **IPsec** pre položku **Kontrola prístupu**, je potrebné nakonfigurovať režim zapuzdrenia.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Režim transportu	Vyberte to, ak používate tlačiareň len v rovnakej sieti LAN. IP pakety vrstvy 4 alebo novšie sú šifrované.
Režim tunela	Ak používate tlačiareň v sieti s možnosťou pripojenia na internet (napríklad IPsec-VPN), vyberte túto možnosť. Hlavička a údaje IP paketov sú šifrované. <b>Vzdialená brána (Režim tunela):</b> Ak vyberiete možnosť <b>Režim tunela</b> pre položku <b>Zapuzdrenie</b> , zadajte adresu brány (1 až 39 znakov).

#### Protokol zabezpečenia

Ak vyberiete možnosť **IPsec** pre položku **Kontrola prístupu**, vyberte voľbu.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
ESP	Vyberte to, ak chcete zaistiť integritu overovania a údajov a šifrovať údaje.
AH	Vyberte to, ak chcete zaistiť integritu overovania a údajov. Aj v prípade, že je šifrovanie údajov zakázané, môžete použiť IPsec.

## ❑ Nastavenia algoritmu

Odporúča sa, aby ste zvolili možnosť **Akýkoľvek** pre všetky nastavenia, prípadne vybrali položku inú než **Akýkoľvek** pre jednotlivé nastavenia. Ak vyberiete možnosť **Akýkoľvek** pre niektoré nastavenia a zvolíte položku inú než **Akýkoľvek** pre ďalšie nastavenia, zariadenie nemusí komunikovať. Závisí to od druhého zariadenia, ktoré chcete overovať.

Položky		Nastavenia a vysvetlenie
IKE	Šifrovanie	Vyberte algoritmus šifrovania pre IKE. Položky sa líšia v závislosti od verzie IKE.
	Overenie	Vyberte algoritmus overovania pre IKE.
	Výmena kľúčov	Vyberte algoritmus výmeny kľúča pre IKE. Položky sa líšia v závislosti od verzie IKE.
ESP	Šifrovanie	Vyberte algoritmus šifrovania pre ESP. To je k dispozícii, ak je zvolená možnosť <b>ESP</b> pre položku <b>Protokol zabezpečenia</b> .
	Overenie	Vyberte algoritmus overovania pre ESP. To je k dispozícii, ak je zvolená možnosť <b>ESP</b> pre položku <b>Protokol zabezpečenia</b> .
AH	Overenie	Vyberte algoritmus šifrovania pre AH. To je k dispozícii, ak je zvolená možnosť <b>AH</b> pre položku <b>Protokol zabezpečenia</b> .

## Súvisiace informácie

➔ [„Konfigurácia predvolených zásad” na strane 634](#)

## Konfigurácia zásad skupiny

Skupinová politika je jedno alebo viac pravidiel vzťahujúcich sa na používateľa alebo skupinu používateľov. Tlačiareň riadi pakety IP, ktoré zodpovedajú nakonfigurovaným zásadám. Pakety IP sa overujú v poradí skupinovej politiky 1 až 10 a potom predvolenej politiky.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a potom vyberte kartu **Zabezpečenie siete > IPsec/IP Filtrovanie > Základné**.
2. Kliknite na očíslovanú kartu, ktorú chcete konfigurovať.
3. Zadajte hodnoty pre všetky položky.
4. Kliknite na položku **Ďalej**.  
Zobrazí sa potvrdzujúca správa.
5. Kliknite na položku **OK**.  
Tlačiareň je aktualizovaná.

## Súvisiace informácie

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)

## Položky nastavenia Zásady skupiny

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Zapnúť tieto Zásady skupiny	Môžete aktivovať alebo deaktivovať skupinové zásady.

## Kontrola prístupu

Nakonfigurujte spôsob ovládania pre prenos IP paketov.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Povoliť prístup	Vyberte, ak chcete povoliť prenos nakonfigurovaných IP paketov.
Odmietnuť prístup	Vyberte, ak chcete zakázať prenos nakonfigurovaných IP paketov.
IPsec	Vyberte, ak chcete povoliť prenos nakonfigurovaných IPsec paketov.

## Lokálna adresa (tlačiareň)

Vyberte adresu IPv4 alebo adresu IPv6, ktorá zodpovedá sieťovému prostrediu. Ak je IP adresa priradená automaticky, môžete vybrať možnosť **Použiť automaticky získanú adresu IPv4**.

### Poznámka:

Ak je adresa IPv6 priradená automaticky, pripojenie nemusí byť k dispozícii. Nakonfigurujte statickú adresu IPv6.

## Vzdialená adresa (hostiteľ)

Zadajte IP adresu zariadenia na ovládanie prístupu. IP adresa by mala obsahovať 43 znakov alebo menej. Ak nezadáte IP adresu, ovládané sú všetky adresy.

### Poznámka:

Ak je IP adresa priradená automaticky (napríklad serverom DHCP), pripojenie nemusí byť k dispozícii. Nakonfigurujte statickú adresu IP.

## Spôsob výberu portu

Vyberte spôsob určenia portov.

### Názov služby

Ak vyberiete možnosť **Názov služby** pre položku **Spôsob výberu portu**, vyberte voľbu.

### Transportný protokol

Ak vyberiete možnosť **Číslo portu** pre položku **Spôsob výberu portu**, je potrebné nakonfigurovať režim zapuzdrenia.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Akýkoľvek protokol	Vyberte, ak chcete ovládať všetky typy protokolu.
TCP	Vyberte, ak chcete ovládať údaje pre unicast.
UDP	Vyberte, ak chcete ovládať údaje pre broadcast a multicast.
ICMPv4	Vyberte, ak chcete ovládať príkaz ping.

Lokálny port

Ak vyberiete možnosť **Číslo portu** pre položku **Spôsob výberu portu**, a ak vyberiete možnosť **TCP** alebo **UDP** pre položku **Transportný protokol**, zadajte čísla portov na ovládanie prijímaných paketov. Oddelte ich čiarkami. Zadať môžete maximálne 10 čísiel portu.

Príklad: 20,80,119,5220

Ak ne zadáte číslo portu, ovládané sú všetky porty.

Vzdialený port

Ak vyberiete možnosť **Číslo portu** pre položku **Spôsob výberu portu**, a ak vyberiete možnosť **TCP** alebo **UDP** pre položku **Transportný protokol**, zadajte čísla portov na ovládanie odosielaných paketov. Oddelte ich čiarkami. Zadať môžete maximálne 10 čísiel portu.

Príklad: 25,80,143,5220

Ak ne zadáte číslo portu, ovládané sú všetky porty.

**Verzia IKE**

Vyberte možnosť **IKEv1** alebo **IKEv2** pre položku **Verzia IKE**. Vyberte jednu z nich podľa zariadenia, ku ktorej je tlačiareň pripojená.

IKEv1

Nasledujúce položky sa zobrazujú, keď vyberiete možnosť **IKEv1** pre položku **Verzia IKE**.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Spôsob overenia	Ak vyberiete možnosť <b>IPsec</b> pre položku <b>Kontrola prístupu</b> , vyberte voľbu. Použitý certifikát je spoločný s predvolenými zásadami.
Vopred zdieľaný kľúč	Ak vyberiete možnosť <b>Vopred zdieľaný kľúč</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , zadajte predzdieľaný kľúč (1 až 127 znakov).
Potvrdiť Vopred zdieľaný kľúč	Na overenie zadajte nakonfigurovaný kľúč.

IKEv2

Nasledujúce položky sa zobrazujú, keď vyberiete možnosť **IKEv2** pre položku **Verzia IKE**.

Položky		Nastavenia a vysvetlenie
Lokálne	Spôsob overenia	Ak vyberiete možnosť <b>IPsec</b> pre položku <b>Kontrola prístupu</b> , vyberte voľbu. Použitý certifikát je spoločný s predvolenými zásadami.
	Typ ID	Ak vyberiete možnosť <b>Vopred zdieľaný kľúč</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , vyberte typ ID pre tlačiareň.
	ID	Zadajte ID tlačiarne zodpovedajúce typu ID. Ako prvý znak nie je možné použiť „@“, „#“ a „=“. <b>Rozlišujúci názov:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Musí obsahovať znak „=“. <b>Adresa IP:</b> Zadajte formát IPv4 alebo IPv6. <b>FQDN:</b> Zadajte kombináciu 1 až 255 znakov. Môžete použiť znaky A – Z, a – z, 0 – 9, „-“ a bodku (.). <b>E-mailová adresa:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Musí obsahovať znak „@“. <b>ID kľúča:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E).
	Vopred zdieľaný kľúč	Ak vyberiete možnosť <b>Vopred zdieľaný kľúč</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , zadajte predzdieľaný kľúč (1 až 127 znakov).
	Potvrdiť Vopred zdieľaný kľúč	Na overenie zadajte nakonfigurovaný kľúč.
Vzdialené	Spôsob overenia	Ak vyberiete možnosť <b>IPsec</b> pre položku <b>Kontrola prístupu</b> , vyberte voľbu. Použitý certifikát je spoločný s predvolenými zásadami.
	Typ ID	Ak vyberiete možnosť <b>Vopred zdieľaný kľúč</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , vyberte typ ID pre zariadenie, ktoré chcete overovať.
	ID	Zadajte ID tlačiarne zodpovedajúce typu ID. Ako prvý znak nie je možné použiť „@“, „#“ a „=“. <b>Rozlišujúci názov:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Musí obsahovať znak „=“. <b>Adresa IP:</b> Zadajte formát IPv4 alebo IPv6. <b>FQDN:</b> Zadajte kombináciu 1 až 255 znakov. Môžete použiť znaky A – Z, a – z, 0 – 9, „-“ a bodku (.). <b>E-mailová adresa:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Musí obsahovať znak „@“. <b>ID kľúča:</b> Zadajte 1 až 255 jednobajtový znakov ASCII (0x20 až 0x7E).
	Vopred zdieľaný kľúč	Ak vyberiete možnosť <b>Vopred zdieľaný kľúč</b> pre položku <b>Spôsob overenia</b> , zadajte predzdieľaný kľúč (1 až 127 znakov).
	Potvrdiť Vopred zdieľaný kľúč	Na overenie zadajte nakonfigurovaný kľúč.

**Zapuzdrenie**

Ak vyberiete možnosť **IPsec** pre položku **Kontrola prístupu**, je potrebné nakonfigurovať režim zapuzdrenia.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Režim transportu	Vyberte to, ak používate tlačiareň len v rovnakej sieti LAN. IP pakety vrstvy 4 alebo novšie sú šifrované.
Režim tunela	Ak používate tlačiareň v sieti s možnosťou pripojenia na internet (napríklad IPsec-VPN), vyberte túto možnosť. Hlavička a údaje IP paketov sú šifrované.  <b>Vzdialená brána (Režim tunela):</b> Ak vyberiete možnosť <b>Režim tunela</b> pre položku <b>Zapuzdrenie</b> , zadajte adresu brány (1 až 39 znakov).

### Protokol zabezpečenia

Ak vyberiete možnosť **IPsec** pre položku **Kontrola prístupu**, vyberte voľbu.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
ESP	Vyberte to, ak chcete zaistiť integritu overovania a údajov a šifrovať údaje.
AH	Vyberte to, ak chcete zaistiť integritu overovania a údajov. Aj v prípade, že je šifrovanie údajov zakázané, môžete použiť IPsec.

### Nastavenia algoritmu

Odporúča sa, aby ste zvolili možnosť **Akýkoľvek** pre všetky nastavenia, prípadne vybrali položku inú než **Akýkoľvek** pre jednotlivé nastavenia. Ak vyberiete možnosť **Akýkoľvek** pre niektoré nastavenia a zvolíte položku inú než **Akýkoľvek** pre ďalšie nastavenia, zariadenie nemusí komunikovať. Závisí to od druhého zariadenia, ktoré chcete overovať.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
IKE	Šifrovanie Vyberte algoritmus šifrovania pre IKE. Položky sa líšia v závislosti od verzie IKE.
	Overenie Vyberte algoritmus overovania pre IKE.
	Výmena kľúčov Vyberte algoritmus výmeny kľúča pre IKE. Položky sa líšia v závislosti od verzie IKE.
ESP	Šifrovanie Vyberte algoritmus šifrovania pre ESP. To je k dispozícii, ak je zvolená možnosť <b>ESP</b> pre položku <b>Protokol zabezpečenia</b> .
	Overenie Vyberte algoritmus overovania pre ESP. To je k dispozícii, ak je zvolená možnosť <b>ESP</b> pre položku <b>Protokol zabezpečenia</b> .
AH	Overenie Vyberte algoritmus šifrovania pre AH. To je k dispozícii, ak je zvolená možnosť <b>AH</b> pre položku <b>Protokol zabezpečenia</b> .

### Súvisiace informácie

- ➔ „Konfigurácia zásad skupiny” na strane 638
- ➔ „Kombinácia položiek Lokálna adresa (tlačiareň) a Vzďialená adresa (hostiteľ) v možnosti Zásady skupiny” na strane 643
- ➔ „Odkazy názvov služieb v zásadách skupiny” na strane 643

### Kombinácia položiek Lokálna adresa (tlačiareň) a Vzdialená adresa (hostiteľ) v možnosti Zásady skupiny

		Nastavenie položky Lokálna adresa (tlačiareň)		
		IPv4	IPv6*2	Akkoľvek adresy*3
<b>Nastavenie položky Vzdialená adresa (hostiteľ)</b>	IPv4*1	✓	–	✓
	IPv6*1*2	–	✓	✓
	Prázdna	✓	✓	✓

\*1 : Ak je možnosť **IPsec** vybraná pre položku **Kontrola prístupu**, nemôžete zadať dĺžku predpony.

\*2 : Ak je možnosť **IPsec** vybraná pre položku **Kontrola prístupu**, môžete vybrať adresu lokálneho prepojenia (fe80: :), ale skupinová politika bude zakázaná.

\*3 Okrem adres lokálneho prepojenia IPv6.

### Odkazy názvov služieb v zásadách skupiny

**Poznámka:**

Nedostupné služby sú zobrazené, ale nedajú sa zvoliť.

Názov služby	Typ protokolu	Číslo lokálneho portu	Číslo vzdialeného portu	Ovládané funkcie
Akýkoľvek	–	–	–	Všetky služby
ENPC	UDP	3289	Akýkoľvek port	Vyhľadávanie tlačiarne z aplikácií, ako je napríklad Epson Device Admin, ovládač tlačiarne a ovládač skenera
SNMP	UDP	161	Akýkoľvek port	Získavanie a konfigurácia MIB z aplikácií, ako je napríklad Epson Device Admin, ovládač tlačiarne Epson a ovládač skenera Epson
LPR	TCP	515	Akýkoľvek port	Presmerovanie údajov LPR
RAW (Port9100)	TCP	9100	Akýkoľvek port	Presmerovanie údajov RAW
IPP/IPPS	TCP	631	Akýkoľvek port	Presmerovanie údajov tlače IPP/IPPS
WSD	TCP	Akýkoľvek port	5357	Ovládanie WSD
WS-Discovery	UDP	3702	Akýkoľvek port	Vyhľadávanie tlačiarne z WSD
Network Scan	TCP	1865	Akýkoľvek port	Presmerovanie údajov skenovania zo softvéru na skenovanie
Network Push Scan	TCP	Akýkoľvek port	2968	Získavanie informácií o úlohe z okamžitého skenovania zo softvéru na skenovanie
Network Push Scan Discovery	UDP	2968	Akýkoľvek port	Vyhľadávanie počítača pri vykonávaní okamžitého skenovania zo softvéru na skenovanie

Názov služby	Typ protokolu	Číslo lokálneho portu	Číslo vzdialeného portu	Ovládané funkcie
FTP údaje (lokálne)	TCP	20	Akýkoľvek port	Server FTP (presmerovanie údajov tlače cez FTP)
Riadenie FTP (lokálne)	TCP	21	Akýkoľvek port	Server FTP (ovládanie tlače cez FTP)
FTP údaje (vzdialené)	TCP	Akýkoľvek port	20	Klient FTP (presmerovanie údajov skenovania a prijatých faxových údajov) Ovládať to však možno len na serveri FTP, ktorý používa číslo vzdialeného portu 20.
Riadenie FTP (vzdialené)	TCP	Akýkoľvek port	21	Klient FTP (ovládanie presmerovania údajov skenovania a prijatých faxových údajov)
CIFS (lokálne)	TCP	445	Akýkoľvek port	Server CIFS (zdieľanie sieťového priečinka)
CIFS (vzdialené)	TCP	Akýkoľvek port	445	Klient CIFS (presmerovanie údajov skenovania a prijatých faxových údajov do priečinka)
NetBIOS Name Service (lokálne)	UDP	137	Akýkoľvek port	Server CIFS (zdieľanie sieťového priečinka)
NetBIOS Datagram Service (lokálne)	UDP	138	Akýkoľvek port	
NetBIOS Session Service (lokálne)	TCP	139	Akýkoľvek port	
NetBIOS Name Service (vzdialené)	UDP	Akýkoľvek port	137	Klient CIFS (presmerovanie údajov skenovania a prijatých faxových údajov do priečinka)
NetBIOS Datagram Service (vzdialené)	UDP	Akýkoľvek port	138	
NetBIOS Session Service (vzdialené)	TCP	Akýkoľvek port	139	
HTTP (lokálne)	TCP	80	Akýkoľvek port	Server HTTP(S) (presmerovanie údajov aplikácie Web Config a WSD)
HTTPS (lokálne)	TCP	443	Akýkoľvek port	
HTTP (vzdialené)	TCP	Akýkoľvek port	80	Klient HTTP(S) (komunikácia medzi aplikáciou Epson Connect, aktualizácia firmvéru a aktualizácia koreňového certifikátu)
HTTPS (vzdialené)	TCP	Akýkoľvek port	443	



## Príklady konfigurácie funkcie IPsec/IP Filtrovanie

### Len prijímanie paketov IPsec

Toto je len príklad konfigurácie predvolených zásad.

**Predvolené zásady:**

- IPsec/IP Filtrovanie: Povolit'**
- Kontrola prístupu: IPsec**
- Spôsob overenia: Vopred zdieľaný kľúč**
- Vopred zdieľaný kľúč:** Zadajte najviac 127 znakov.

**Zásady skupiny:** Nekonfigurujte.

### Prijímanie tlačových údajov a nastavenia tlačiarne

V tomto príklade je umožnená komunikácia tlačových údajov a konfigurácia z určených služieb.

**Predvolené zásady:**

- IPsec/IP Filtrovanie: Povolit'**
- Kontrola prístupu: Odmietnuť prístup**

**Zásady skupiny:**

- Zapnúť tieto Zásady skupiny:** Začiarknite políčko.
- Kontrola prístupu: Povolit' prístup**
- Vzdialená adresa (hostiteľ):** IP adresa klienta
- Spôsob výberu portu: Názov služby**
- Názov služby:** Začiarknite políčko **ENPC, SNMP, HTTP (lokálne), HTTPS (lokálne) a RAW (Port9100)**.

**Poznámka:**

*Ak nechcete prijímať cez HTTP (lokálne) a HTTPS (lokálne), zrušte začiarknutie políčok v položke **Zásady skupiny**. Keď to robíte, dočasne deaktivujte funkciu filtrovania IPsec/IP z ovládacieho panela tlačiarne a zmeňte nastavenia tlačiarne.*

### Prístup k prijímaniu len z určenej IP adresy

Tento príklad umožňuje určenej IP adrese prístup k tlačiarne.

**Predvolené zásady:**

- IPsec/IP Filtrovanie: Povolit'**
- Kontrola prístupu: Odmietnuť prístup**

**Zásady skupiny:**

- Zapnúť tieto Zásady skupiny:** Začiarknite políčko.
- Kontrola prístupu: Povolit' prístup**
- Vzdialená adresa (hostiteľ):** IP adresa klienta správcu

**Poznámka:**

*Bez ohľadu na konfiguráciu zásad bude mať klient prístup a bude môcť konfigurovať tlačiareň.*

## Konfigurácia certifikátu pre funkciu filtrovania IPsec/IP

Nakonfigurujte certifikát pre funkciu filtrovania IPsec/IP. Keď to nastavíte, môžete certifikát použiť ako spôsob overovania pre funkciu filtrovania IPsec/IP. Ak chcete nakonfigurovať certifikačnú autoritu, prejdite na položku **Certifikát CA**.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete > IPsec/IP Filtrovanie > Certifikát klienta**.
2. Importujte certifikát v položke **Certifikát klienta**.

Ak ste už importovali certifikát vydaný certifikačnou autoritou, môžete certifikát skopírovať a použiť ho vo funkcii filtrovania IPsec/IP. Ak chcete kopírovať, vyberte certifikát v položke **Kopírovať z** a kliknite na tlačidlo **Kopírovať**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460
- ➔ „Konfigurácia položky CA-podpísaný Certifikát” na strane 627
- ➔ „Konfigurácia položky Certifikát CA” na strane 632

## Pripojenie tlačiarne k sieti IEEE802.1X

### Konfigurácia siete IEEE 802.1X

Keď nastavíte sieť IEEE 802.1X pre tlačiareň, môžete ju používať v sieti pripojenej k serveru RADIUS, prepínaču LAN s funkciou overovania alebo prístupovému bodu.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a potom vyberte kartu **Zabezpečenie siete > IEEE802.1X > Základné**.
2. Zadajte hodnoty pre všetky položky.

Ak chcete používať tlačiareň v sieti Wi-Fi, kliknite na položku **Nastavenie bezdr. siete** a vyberte alebo zadajte SSID.

**Poznámka:**

*Môžete zdieľať nastavenia medzi sieťami Ethernet a Wi-Fi.*

3. Kliknite na položku **Ďalej**.  
Zobrazí sa potvrdzujúca správa.
4. Kliknite na položku **OK**.  
Tlačiareň je aktualizovaná.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Položky nastavenia siete IEEE 802.1X

Položky	Nastavenia a vysvetlenie	
IEEE802.1X (drôtová sieť LAN)	Môžete aktivovať alebo deaktivovať nastavenia stránky ( <b>IEEE802.1X &gt; Základné</b> ) pre sieť IEEE802.1X (Káblová sieť LAN).	
IEEE802.1X (Wi-Fi)	Zobrazuje sa stav pripojenia siete IEEE802.1X (Wi-Fi).	
Spôsob pripojenie	Zobrazuje sa spôsob pripojenia aktuálnej siete.	
Typ EAP	Vyberte možnosť pre spôsob overovania medzi tlačiarňou a serverom RADIUS.	
	EAP-TLS	Je potrebné získať a nainportovať podpísaný certifikát CA.
	PEAP-TLS	
	EAP-TTLS	Je potrebné nakonfigurovať heslo.
	PEAP/MSCHAPv2	
ID používateľa	Nakonfigurujte ID, ktoré bude používané pre overovanie servera RADIUS. Zadajte 1 až 128 jednobajtových znakov ASCII (0x20 až 0x7E).	
Heslo	Nakonfigurujte heslo pre overovanie tlačiarne. Zadajte 1 až 128 jednobajtových znakov ASCII (0x20 až 0x7E). Ak používate server Windows ako server RADIUS, môžete zadať najviac 127 znakov.	
Potvrdiť heslo	Na overenie zadajte nakonfigurované heslo.	
ID servera	Môžete nakonfigurovať ID servera na overovanie s konkrétnym serverom RADIUS. Overovateľ skontroluje, či je ID servera v poličku subject/subjectAltName v serverovom certifikáte, ktorý je odoslaný zo servera RADIUS. Zadajte 0 až 128 jednobajtových znakov ASCII (0x20 až 0x7E).	
Overenie certifikátu	Dobu platnosti certifikátu môžete nastaviť bez ohľadu na spôsob overovania. Importujte certifikát v položke <b>Certifikát CA</b> .	
Anonymné meno	Ak vyberiete možnosť <b>PEAP-TLS</b> , <b>EAP-TTLS</b> alebo <b>PEAP/MSCHAPv2</b> pre položku <b>Typ EAP</b> , môžete nakonfigurovať anonymný názov namiesto ID používateľa pre fázu 1 overovania PEAP. Zadajte 0 až 128 jednobajtových znakov ASCII (0x20 až 0x7E).	
Sila šifrovania	Môžete vybrať jedno z nasledujúceho.	
	Vysoký	AES256/3DES
	Stredný	AES256/3DES/AES128/RC4

### Súvisiace informácie

➔ „Konfigurácia siete IEEE 802.1X” na strane 646

## Konfigurácia certifikátu pre sieť IEEE 802.1X

Nakonfigurujte klientsky certifikát pre sieť IEEE802.1X. Keď to nastavíte, môžete použiť **EAP-TLS** a **PEAP-TLS** ako spôsob overovania pre sieť IEEE 802.1X. Ak chcete nakonfigurovať certifikát certifikačnej autority, prejdite na položku **Certifikát CA**.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete > IEEE802.1X > Certifikát klienta**.
2. Zadajte certifikát v položke **Certifikát klienta**.

Ak ste už importovali certifikát vydaný certifikačnou autoritou, môžete certifikát skopírovať a použiť ho v sieti IEEE802.1X. Ak chcete kopírovať, vyberte certifikát v položke **Kopírovať z** a kliknite na tlačidlo **Kopírovať**.

### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460
- ➔ „Konfigurácia položky CA-podpísaný Certifikát” na strane 627
- ➔ „Konfigurácia položky Certifikát CA” na strane 632

## Kontrola stavu siete IEEE 802.1X

Stav siete IEEE 802.1X môžete skontrolovať vytlačením hárku so stavom siete.

ID stavu	Stav siete IEEE 802.1X
Disable	Funkcia siete IEEE 802.1X je zakázaná.
EAP Success	Overenie v sieti IEEE 802.1X bolo úspešné a sieťové pripojenie je k dispozícii.
Authenticating	Overenie v sieti IEEE 802.1X nebolo dokončené.
Config Error	Overenie sa nepodarilo, pretože nebolo nastavené ID používateľa.
Client Certificate Error	Overenie sa nepodarilo, pretože klientsky certifikát je zastaraný.
Timeout Error	Overenie sa nepodarilo, pretože nie je žiadna odozva zo servera RADIUS a/alebo overovateľa.
User ID Error	Overenie sa nepodarilo, pretože ID používateľa tlačiarne a/alebo certifikačný protokol sú nesprávne.
Server ID Error	Overenie sa nepodarilo, pretože ID serverového certifikátu a ID servera nesúhlasia.
Server Certificate Error	Overenie sa nepodarilo, pretože v serverovom certifikáte sú nasledujúce chyby. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Serverový certifikát je zastaraný.</li> <li><input type="checkbox"/> Reťazec serverového certifikátu je nesprávny.</li> </ul>
CA Certificate Error	Overenie sa nepodarilo, pretože v certifikáte CA sú nasledujúce chyby. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Určený certifikát CA je nesprávny.</li> <li><input type="checkbox"/> Nie je importovaný certifikát CA.</li> <li><input type="checkbox"/> Certifikát CA je zastaraný.</li> </ul>
EAP Failure	Overenie sa nepodarilo, pretože v nastaveniach tlačiarne sú nasledujúce chyby. <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ak je <b>Typ EAP</b> nastavené na <b>EAP-TLS</b> alebo <b>PEAP-TLS</b>, klientsky certifikát je nesprávny, prípadne má určité problémy.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak je <b>Typ EAP</b> nastavené na <b>EAP-TTLS</b> alebo <b>PEAP/MSCHAPv2</b>, ID používateľa alebo heslo nie sú správne.</li> </ul>

### Súvisiace informácie

- ➔ „Tlač hárku stavu siete” na strane 356

## Nastavenie S/MIME

### Konfigurácia základných nastavení S/MIME

Nakonfigurujte šifrovanie e-mailu a prílohy e-mailu s digitálnym podpisom pre jednotlivé funkcie, ktoré používate.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete > S/MIME > Základné**.
2. Nastavte jednotlivé položky.
3. Kliknite na položku **Ďalej**.  
Zobrazí sa hlásenie s potvrdením.
4. Kliknite na položku **OK**.  
Tlačiareň je aktualizovaná.

#### Súvisiace informácie

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)

### Položky nastavenia S/MIME

#### Šifrovanie pošty

- Ak chcete použiť šifrovanie e-mailov, je potrebné importovať šifrovací certifikát pre jednotlivé ciele zaregistrované v zozname kontaktov.

[„Import šifrovacieho certifikátu do cieľa e-mailu” na strane 651](#)

- Na ciele, ktoré nemajú importovaný šifrovací certifikát, budú odosielané nezašifrované e-mailu.

Položky	Nastavenia a vysvetlenie
Skenovať do e-mailu	Nakonfigurujte šifrovanie e-mailov, keď používate funkciu Skenovanie do e-mailu. Ak vyberiete možnosť <b>Vybrať v režime runtime</b> , môžete zvoliť či sa má e-mail pri odosielaní šifrovať.
	Predvolené v režime runtime Vyberte predvolenú hodnotu šifrovania e-mailov pri odosielaní pošty. To je k dispozícii, ak je zvolená možnosť <b>Vybrať v režime runtime</b> pre položku <b>Skenovať do e-mailu</b> .
Z priečinka na e-mail	Nakonfigurujte šifrovanie e-mailov, keď používate funkciu Schránka do e-mailu. Ak vyberiete možnosť <b>Vybrať v režime runtime</b> , môžete zvoliť či sa má e-mail pri odosielaní šifrovať.
	Predvolené v režime runtime Vyberte predvolenú hodnotu šifrovania e-mailov pri odosielaní pošty. To je k dispozícii, ak je zvolená možnosť <b>Vybrať v režime runtime</b> pre položku <b>Z priečinka na e-mail</b> .
Z faxu na e-mail	Nakonfigurujte šifrovanie e-mailov, keď používate funkciu Faxovanie do e-mailu.
Algoritmus	Vyberte algoritmus pre šifrovanie e-mailov.

## Digitálny podpis

Ak chcete používať funkciu podpisu S/MIME, je potrebné nakonfigurovať položku **Certifikát klienta** pre kartu **Zabezpečenie siete > S/MIME > Certifikát klienta**.

„Konfigurácia certifikátu pre S/MIME” na strane 650

Položky		Nastavenia a vysvetlenie
Skenovať do e-mailu	Nakonfigurujte prílohu s digitálnym podpisom do e-mailu, keď používate funkciu Skenovanie do e-mailu. Ak vyberiete možnosť <b>Vybrať v režime runtime</b> , môžete zvoliť či sa má pri odosielaní e-mailu do neho pridávať digitálny podpis.	
	Predvolené v režime runtime	Vyberte predvolenú hodnotu prílohy s digitálnym podpisom pri odosielaní pošty. To je k dispozícii, ak je zvolená možnosť <b>Vybrať v režime runtime</b> pre položku <b>Skenovať do e-mailu</b> .
Z priečinka na e-mail	Nakonfigurujte prílohu s digitálnym podpisom do e-mailu, keď používate funkciu Schránka do e-mailu. Ak vyberiete možnosť <b>Vybrať v režime runtime</b> , môžete zvoliť či sa má pri odosielaní e-mailu do neho pridávať digitálny podpis.	
	Predvolené v režime runtime	Vyberte predvolenú hodnotu prílohy s digitálnym podpisom pri odosielaní pošty. To je k dispozícii, ak je zvolená možnosť <b>Vybrať v režime runtime</b> pre položku <b>Z priečinka na e-mail</b> .
Z faxu na e-mail	Nakonfigurujte prílohu s digitálnym podpisom do e-mailu, keď používate funkciu Faxovanie do e-mailu.	
Algoritmus	Vyberte algoritmus pre digitálny podpis.	

## Súvisiace informácie

➔ „Konfigurácia základných nastavení S/MIME” na strane 649

## Konfigurácia certifikátu pre S/MIME

Nakonfigurujte klientsky certifikát na používanie funkcie podpisu S/MIME.

- Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete > S/MIME > Certifikát klienta**.
- Stanovte certifikát, ktorý chcete použiť na položku **Certifikát klienta**.
  - Certifikát s vlastným podpisom  
Ak bol tlačiarňou vygenerovaný certifikát s vlastným podpisom, môžete ho zvoliť.
  - CA-podpísaný Certifikát  
Ak získate a importujete podpísaný certifikát CA, môžete to stanoviť.
- Kliknite na položku **Ďalej**.  
Zobrazí sa hlásenie s potvrdením.

4. Kliknite na položku **OK**.  
Tlačiareň je aktualizovaná.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460
- ➔ „Konfigurácia položky CA-podpísaný Certifikát” na strane 627
- ➔ „Aktualizácia položky Certifikát s vlastným podpisom” na strane 631

## Import šifrovacieho certifikátu do cieľa e-mailu

Ak chcete použiť šifrovanie e-mailov, je potrebné importovať šifrovací certifikát pre jednotlivé ciele zaregistrované v zozname kontaktov.

V tejto časti je vysvetlený postup importu šifrovacieho certifikátu pre cieľ e-mailu zaregistrovaný v zozname kontaktov.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Skenov./Kopírovať** alebo **Fax > Kontakty**.
2. Vyberte číslo cieľa, pre ktorý chcete importovať šifrovací certifikát, a kliknite na tlačidlo **Upraviť**.
3. Importujte šifrovací certifikát do cieľa pre položku **Šifrovací certifikát** alebo **Zmeniť šifrovací certifikát**.
4. Kliknite na tlačidlo **Použiť**.

Keď sa šifrovací certifikát importoval, v zozname kontaktov sa zobrazuje ikona kľúča.

#### **Poznámka:**

Informácie o certifikáte pre **Stav šifrovacieho certifikátu** môžete overiť zvolením čísla cieľa, pre ktorý ste importovali šifrovací certifikát, a kliknutím na tlačidlo **Upraviť**.

#### Súvisiace informácie

- ➔ „Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne (Web Config)” na strane 460

## Riešenie problémov pre rozšírené zabezpečenie

### Obnovenie nastavení zabezpečenia

Keď nastavíte prostredie s vysokým zabezpečením, ako je napríklad filtrovanie IPsec/IP alebo IEEE802.1X, možno sa nebude dať komunikovať so zariadeniami kvôli nesprávnym nastaveniam alebo problémom so zariadením alebo serverom. V takom prípade obnovte nastavenia zabezpečenia, aby bolo možné znova vytvoriť nastavenia, prípadne dočasne používať.

#### **Deaktivovanie funkcie zabezpečenia pomocou ovládacieho panela**

Pomocou ovládacieho panela tlačiarne môžete deaktivovať funkciu filtrovania IPsec/IP alebo siete IEEE 802.1X.

1. Vyberte položky **Nastav. > Všeobecné nastavenia > Nastavenia siete**.
2. Vyberte možnosť **Rozšírené**.

3. Vyberte spomedzi nasledujúcich položiek tie, ktoré chcete deaktivovať.
  - Zak. IPsec/ IP Filtrovanie
  - Zakázať IEEE802.1X
4. Na obrazovke s potvrdením vyberte položku **Spustiť nastavenie**.

## Problémy pri používaní funkcií bezpečnosti siete

### Zabudnutý vopred zdieľaný kľúč

#### Znova nakonfigurujte vopred zdieľaný kľúč.

Ak chcete kľúč zmeniť, otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Zabezpečenie siete > IPsec/IP Filtrovanie > Základné > Predvolené zásady** alebo **Zásady skupiny**.

Keď zmeníte vopred zdieľaný kľúč, nakonfigurujte vopred zdieľaný kľúč pre počítače.

#### Súvisiace informácie

- ➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)
- ➔ [„Šifrovaná komunikácia pomocou filtrovania IPsec/IP” na strane 634](#)

### Nie je možné komunikovať prostredníctvom komunikácie IPsec

#### Je určený algoritmus, ktorý tlačiareň alebo počítač nepodporujú.

Tlačiareň podporuje nasledujúce algoritmy. Skontrolujte nastavenia počítača.

Bezpečnostné metódy	Algoritmy
Algoritmus šifrovania IKE	AES-CBC-128, AES-CBC-192, AES-CBC-256, AES-GCM-128*, AES-GCM-192*, AES-GCM-256*, 3DES
Algoritmus overovania IKE	SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, MD5
Algoritmus výmeny kľúča IKE	Skupina DH 1, Skupina DH 2, Skupina DH 5, Skupina DH 14, Skupina DH 15, Skupina DH 16, Skupina DH 17, Skupina DH 18, Skupina DH 19, Skupina DH 20, Skupina DH 21, Skupina DH 22, Skupina DH 23, Skupina DH 24, Skupina DH 25, Skupina DH 26, Skupina DH 27*, Skupina DH 28*, Skupina DH 29*, Skupina DH 30*
Algoritmus šifrovania ESP	AES-CBC-128, AES-CBC-192, AES-CBC-256, AES-GCM-128, AES-GCM-192, AES-GCM-256, 3DES
Algoritmus overovania ESP	SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, MD5
Algoritmus overovania AH	SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512, MD5

\* k dispozícii len pre IKEv2

#### Súvisiace informácie

- ➔ [„Šifrovaná komunikácia pomocou filtrovania IPsec/IP” na strane 634](#)



### ***Náhle nie je možné komunikovať***

#### **IP adresa tlačiarne sa zmenila, prípadne sa nedá použiť.**

Keď sa IP adresa zaregistrovaná v lokálnej adrese položky Zásady skupiny zmenila, prípadne sa nedá použiť, komunikácia IPsec nie je možná. Vypnite službu IPsec pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

Ak je protokol DHCP zastaraný, reštartovalo sa alebo je zastaraná adresa IPv6, prípadne nebola zistená, IP adresa zaregistrovaná v aplikácii Web Config pre tlačiareň sa nemusí nájsť (**Zabezpečenie siete > IPsec/IP Filtrovanie > Základné > Zásady skupiny > Lokálna adresa (tlačiareň)**).

Použite statickú adresu IP.

#### **IP adresa počítača sa zmenila, prípadne sa nedá použiť.**

Keď sa IP adresa zaregistrovaná vo vzdialenej adrese položky Zásady skupiny zmenila, prípadne sa nedá použiť, komunikácia IPsec nie je možná.

Vypnite službu IPsec pomocou ovládacieho panela tlačiarne.

Ak je protokol DHCP zastaraný, reštartovalo sa alebo je zastaraná adresa IPv6, prípadne nebola zistená, IP adresa zaregistrovaná v aplikácii Web Config pre tlačiareň sa nemusí nájsť (**Zabezpečenie siete > IPsec/IP Filtrovanie > Základné > Zásady skupiny > Vzdialená adresa (hostiteľ)**).

Použite statickú adresu IP.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)
- ➔ [„Šifrovaná komunikácia pomocou filtrovania IPsec/IP” na strane 634](#)

### ***Nie je možné vytvoriť zabezpečený tlačový port IPP***

#### **Nie je určený správny certifikát servera pre komunikáciu SSL/TLS.**

Ak zadaný certifikát nie je správny, vytvorenie portu môže zlyhať. Skontrolujte, či používate správny certifikát.

#### **Certifikát CA nie je naimportovaný do počítača používajúceho tlačiareň.**

Ak certifikát CA nie je do daného počítača naimportovaný, vytvorenie portu môže zlyhať. Skontrolujte, či je naimportovaný certifikát CA.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ [„Konfigurácia serverového certifikátu pre tlačiareň” na strane 633](#)

### ***Po konfigurácii funkcie IPsec/IP Filtering sa nedá pripojiť***

#### **Nastavenia funkcie IPsec/IP Filtering sú nesprávne.**

Položky IPsec/IP Filtering zablokujte z ovládacieho panela tlačiarne. Pripojte tlačiareň a počítač a IPsec/IP Filtering znova nastavte.

#### **Súvisiace informácie**

- ➔ [„Šifrovaná komunikácia pomocou filtrovania IPsec/IP” na strane 634](#)

## **Prístup k tlačiarni alebo ku skeneru nie je po konfigurácii funkcie IEEE 802.1X možný**

### **Nastavenia IEEE 802.1X sú nesprávne.**

Z ovládacieho panela tlačiarny vypnite funkciu IEEE 802.1X a Wi-Fi. Pripojte tlačiareň k počítaču a potom znova nakonfigurujte funkciu IEEE 802.1X.

### **Súvisiace informácie**

➔ „Konfigurácia siete IEEE 802.1X” na strane 646

## **Problémy s používaním digitálneho certifikátu**

### **Nedá sa importovať CA-podpísaný Certifikát**

#### **CA-podpísaný Certifikát a údaje CSR sa nezhodujú.**

Ak CA-podpísaný Certifikát a CSR nemajú rovnaké údaje, CSR nie je možné naimportovať. Skontrolujte nasledujúce body:

- Pokúšate sa naimportovať certifikát do zariadenia, ktoré nemá rovnaké údaje?  
Skontrolujte údaje v žiadosti CSR a potom naimportujte certifikát do zariadenia, ktoré má rovnaké údaje.
- Prepísali ste žiadosť CSR uloženú do počítača po jej odoslaní certifikačnej autorite?  
Získajte certifikát s podpisom CA znova s použitím tejto žiadosti CSR.

#### **CA-podpísaný Certifikát je väčší než 5 kB.**

CA-podpísaný Certifikát väčší ako 5 kB nie je možné naimportovať.

#### **Heslo na import certifikátu je nesprávne.**

Zadajte správne heslo. Ak ste zabudli heslo, nemôžete certifikát naimportovať. Znova získajte CA-podpísaný Certifikát.

### **Súvisiace informácie**

➔ „Import certifikátu s podpisom CA” na strane 628

### **Nie je možné aktualizovať certifikát s vlastným podpisom**

#### **Položka Všeobecný názov nebola zadaná.**

Položku Všeobecný názov je potrebné zadať.

#### **V položke Všeobecný názov boli zadané nepodporované znaky.**

Zadajte 1 až 128 znakov vo formáte IPv4, IPv6, názvu hostiteľa alebo FQDN v kódovaní ASCII (0x20 – 0x7E).

#### **Položka Common Name obsahuje čiarku alebo medzeru.**

Ak obsahuje čiarku, položka Všeobecný názov sa na danom mieste rozdelí. Ak sa pred alebo za čiarkou nachádza iba medzera, vyskytne sa chyba.

### Súvisiace informácie

➔ „Aktualizácia položky Certifikát s vlastným podpisom” na strane 631

### Nie je možné vytvoriť žiadosť CSR

#### Položka Všeobecný názov nebola zadaná.

Položku Všeobecný názov je potrebné zadať.

#### V položkách Všeobecný názov, Organizácia, Organizačná jednotka, Lokalita a Štát/Provincia boli zadané nepodporované znaky.

Zadajte znaky vo formáte IPv4, IPv6, názvu hostiteľa alebo FQDN v kódovaní ASCII (0x20 – 0x7E).

#### Položka Všeobecný názov obsahuje čiarku alebo medzeru.

Ak obsahuje čiarku, položka Všeobecný názov sa na danom mieste rozdelí. Ak sa pred alebo za čiarkou nachádza iba medzera, vyskytne sa chyba.

### Súvisiace informácie

➔ „Získanie certifikátu s podpisom CA” na strane 627

### Zobrazuje sa upozornenie týkajúce sa digitálneho certifikátu

Správy	Príčina/riešenie
Zadajte Certifikát servera.	<p><b>Príčina:</b> Nevybrali ste súbor na import.</p> <p><b>Riešenie:</b> Vyberte súbor a kliknite na položku <b>Importovať</b>.</p>
Certifikát CA 1 nie je zadaný.	<p><b>Príčina:</b> Certifikát CA 1 nie je zadaný a je zadaný iba certifikát CA 2.</p> <p><b>Riešenie:</b> Naimportujte najskôr certifikát CA 1.</p>
Neplatná hodnota zadaná nižšie.	<p><b>Príčina:</b> Cesta k súboru alebo heslo obsahuje nepodporované znaky.</p> <p><b>Riešenie:</b> Skontrolujte, či sú v položke správne zadané znaky.</p>
Neplatný dátum a čas.	<p><b>Príčina:</b> Nie je nastavený dátum a čas tlačiarne.</p> <p><b>Riešenie:</b> Nastavte dátum a čas pomocou aplikácie Web Config, EpsonNet Config, prípadne na ovládacom paneli tlačiarne.</p>

Správy	Príčina/riešenie
Neplatné heslo.	<p><b>Príčina:</b> Heslo nastavené pre certifikát CA a zadané heslo sa nezhodujú.</p> <p><b>Riešenie:</b> Zadajte správne heslo.</p>
Neplatný súbor.	<p><b>Príčina:</b> Neimportujete súbor certifikátu vo formáte X509.</p> <p><b>Riešenie:</b> Skontrolujte, či ste vybrali správny certifikát odoslaný dôveryhodnou certifikačnou autoritou.</p>
	<p><b>Príčina:</b> Naimportovaný súbor je priveľký. Maximálna veľkosť súboru je 5 kB.</p> <p><b>Riešenie:</b> Ak ste vybrali správny súbor, certifikát môže byť poškodený alebo falošný.</p>
	<p><b>Príčina:</b> Reťazec nachádzajúci sa v certifikáte je neplatný.</p> <p><b>Riešenie:</b> Ďalšie informácie o certifikáte nájdete na webovej lokalite certifikačnej autority.</p>
Nemožno použiť Certifikáty servera, ktoré obsahujú viac než tri Certifikáty CA.	<p><b>Príčina:</b> Súbor certifikátu vo formáte PKCS#12 obsahuje viac ako 3 certifikáty CA.</p> <p><b>Riešenie:</b> Naimportujte každý certifikát pomocou konverzie z formátu PKCS#12 do formátu PEM alebo naimportujte súbor certifikátu vo formáte PKCS#12, ktorý obsahuje max. 2 certifikáty.</p>
Platnosť certifikátu uplynula. Skontrolujte, či je certifikát platný alebo skontrolujte dátum a čas na tlačiarni.	<p><b>Príčina:</b> Certifikát je neaktuálny.</p> <p><b>Riešenie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ak je certifikát neaktuálny, získajte a naimportujte nový certifikát.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak certifikát nie je neaktuálny, skontrolujte, či je správne nastavený dátum a čas tlačiarni.</li> </ul>

Správy	Príčina/riešenie
Vyžaduje sa súkromný kľúč.	<p><b>Príčina:</b> Certifikát nie je spárovaný so súkromným kľúčom.</p> <p><b>Riešenie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ak je certifikát vo formáte PEM/DER a bol získaný na základe žiadosti CSR pomocou počítača, zadajte súbor súkromného kľúča.</li> <li><input type="checkbox"/> Ak je certifikát vo formáte PKCS#12 a bol získaný na základe žiadosti CSR pomocou počítača, vytvorte súbor obsahujúci súkromný kľúč.</li> </ul> <hr/> <p><b>Príčina:</b> Znova ste nainportovali certifikát PEM/DER získaný na základe žiadosti CSR pomocou aplikácie Web Config.</p> <p><b>Riešenie:</b> Ak je certifikát vo formáte PEM/DER a bol získaný na základe žiadosti CSR pomocou aplikácie Web Config, môžete ho nainportovať iba raz.</p>
Nastavenie zlyhalo.	<p><b>Príčina:</b> Nie je možné dokončiť konfiguráciu, pretože komunikácia medzi tlačiarňou a počítačom zlyhala alebo súbor nie je možné prečítať kvôli chybám.</p> <p><b>Riešenie:</b> Po kontrole zadaného súboru a komunikácie nainportujte súbor znova.</p>

### Súvisiace informácie

➔ [„Čo je digitálna certifikácia” na strane 626](#)

### Omylom odstránený certifikát s podpisom CA

#### Nie je žiadny záložný súbor pre certifikát s podpisom CA.

Ak máte záložný súbor, nainportujte certifikát znova.

Ak ste certifikát získali prostredníctvom žiadosti CSR vytvorenej v aplikácii Web Config, odstránený certifikát nemôžete znova nainportovať. Vytvorte žiadosť CSR a získajte nový certifikát.

### Súvisiace informácie

➔ [„Import certifikátu s podpisom CA” na strane 628](#)

➔ [„Odstránenie certifikátu s podpisom CA” na strane 630](#)

## Používanie funkcie Epson Open Platform

### Prehľad platformy Epson Open Platform

Epson Open Platform je platforma používaná tlačiarňami Epson s funkciou poskytovanou serverom v systéme overovania.

Môžete získavať protokoly jednotlivých zariadení a používateľov v spolupráci so serverom a konfigurovať obmedzenia na zariadení a funkcie, ktoré môžu jednotliví používatelia a skupiny využívať. Môže sa používať so systémom Epson Print Admin (overovací systém Epson) alebo externým overovacím systémom.

Ak pripojíte overovacie zariadenie, môžete robiť aj overovanie používateľov pomocou identifikačnej karty.

## Konfigurácia režimu Epson Open Platform

Povoľte režim Epson Open Platform, aby ste mohli používať zariadenie z overovacieho systému.

1. Otvorte aplikáciu Web Config a vyberte kartu **Epson Open Platform > Kód Product Key alebo Licenčný kľúč**.
2. Zadajte hodnoty pre všetky položky.
  - Výrobné číslo  
Zobrazí sa sériové číslo zariadenia.
  - Verzia Epson Open Platform  
Vyberte verziu režimu Epson Open Platform. Príslušná verzia sa líši v závislosti od overovacieho systému.
  - Kód Product Key alebo Licenčný kľúč  
Zadajte produktový kód, ktorý ste získali z určenej webovej stránky. Podrobnosti o získaní produktového kódu nájdete v návode pre Epson Open Platform.
3. Kliknite na tlačidlo **Ďalej**.  
Zobrazí sa hlásenie s potvrdením.
4. Kliknite na tlačidlo **OK**.  
Tlačiareň je aktualizovaná.

### Súvisiace informácie

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)

## Konfigurácia overovacieho zariadenia

Overovacie zariadenie používané v overovacom systéme môžete nakonfigurovať z karty **Správa zariadenia > Čítačka kariet**.

Ďalšie informácie nájdete v návode k overovaciemu systému.

### Súvisiace informácie

➔ [„Aplikácia na konfiguráciu činností tlačiarne \(Web Config\)” na strane 460](#)

---

## Informácie o službe Epson Remote Services

Epson Remote Services je služba, ktorá cez internet pravidelne zhromažďuje informácie o tlačiarni. Dá sa využiť na predvídanie potreby výmeny alebo obnovy spotrebného materiálu alebo náhradných dielov a na rýchle riešenie akýchkoľvek chýb alebo problémov.

Ďalšie informácie o službe Epson Remote Services vám poskytne predajca.

---

## **Kde získať pomoc**

Webová stránka technickej podpory. . . . .661

Kontaktovanie podpory spoločnosti Epson. . . . .661



## Webová stránka technickej podpory

Ak potrebujete ďalšiu pomoc, navštívte nižšie uvedenú webovú stránku technickej podpory spoločnosti Epson. Vyberte príslušnú krajinu alebo oblasť a prejdite do sekcie podpory na príslušnej miestnej webovej lokalite spoločnosti Epson. Na stránke nájdete tiež najnovšie ovládače, odpovede na časté otázky, príručky a ďalšie užitočné položky na prevzatie.

<http://support.epson.net/>

<http://www.epson.eu/support> (Európa)

Ak vaše zariadenie od spoločnosti Epson nefunguje správne a problém nedokážete vyriešiť, požiadajte o pomoc oddelenie podpory spoločnosti Epson.

---

## Kontaktovanie podpory spoločnosti Epson

### Predtým, ako sa skontaktujete so spoločnosťou Epson

Ak výrobok od spoločnosti Epson nefunguje správne a vzniknutý problém sa nedarí odstrániť pomocou informácií o odstraňovaní problémov, ktoré sú uvedené v príručkách, obráťte sa na oddelenie podpory spoločnosti Epson.

Zoznam podpory Epson je založený na krajine predaja. Niektoré výrobky sa vo vašej aktuálnej oblasti nemusia predávať, takže sa obráťte na podporu spoločnosti Epson pre oblasť, kde ste výrobok zakúpili.

V prípade, že oddelenie podpory spoločnosti Epson pre vašu oblasť sa nižšie neuvádza, obráťte sa na dodávateľa, u ktorého ste si výrobok zakúpili.

Podpora spoločnosti Epson vám bude vedieť pomôcť oveľa rýchlejšie, ak poskytnete nasledujúce informácie:

- Sériové číslo výrobku  
(Umiestnenie štítka závisí od výrobku: môže byť na zadnej strane, na otvorenom kryte alebo na spodnej strane.)
- Model výrobku
- Verzia softvéru výrobku  
(Kliknite na tlačidlo **About**, **Version Info**, alebo podobné tlačidlo v softvérovom produkte.)
- Značka a model vášho počítača
- Názov a verzia operačného systému počítača
- Názvy a verzie softvérových aplikácií, ktoré obvykle používate s daným výrobkom

**Poznámka:**

*V závislosti od zariadenia môžu byť údaje zoznamu volaní pre fax a sieťové nastavenia uložené v pamäti zariadenia. V dôsledku poruchy alebo opravy sa údaje alebo nastavenia môžu stratiť. Spoločnosť Epson nezodpovedá za stratu akýchkoľvek údajov ani za zálohovanie a/alebo obnovenie údajov alebo nastavení, a to ani počas záručného obdobia. Odporúčame, aby ste si svoje údaje záložovali sami alebo si ich zaznamenali.*

### Pomoc pre používateľov v Európe

Informácie o kontaktovaní zákazníckej podpory spoločnosti Epson nájdete v dokumente Paneurópska záruka.

## Pomoc pre používateľov v Taiwane

Kontakty na informácie, podporu a služby:

### Internet

<http://www.epson.com.tw>

K dispozícii sú informácie o technických údajoch zariadení, ovládače na prevzatie a dopyty na zariadenia.

### Centrum pomoci Epson

Telefón: +886-2-2165-3138

Náš tím z centra pomoci vám môže telefonicky pomôcť pri nasledujúcich požiadavkách:

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Otázky alebo problémy týkajúce sa použitia zariadení
- Dopyty týkajúce sa opráv a záruky

### Servisné stredisko pre opravy:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

Spoločnosť TekCare je autorizovaným servisným strediskom pre spoločnosť Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

## Pomoc pre používateľov v Austrálii

Spoločnosť Epson Australia chce poskytovať zákaznícky servis na vysokej úrovni. Okrem príručiek k zariadeniu poskytujeme nasledujúce zdroje, kde nájdete požadované informácie:

### Internetová adresa URL

<http://www.epson.com.au>

Navštívte webové stránky spoločnosti Epson Australia. Oplatí sa sem-tam na ne zájsť! Na stránkach nájdete oblasť na prevzatie ovládačov, kontaktné miesta na spoločnosť Epson, informácie o nových zariadeniach a technickú podporu (e-mail).

### Centrum pomoci Epson

Telefón: 1300-361-054

Centrum pomoci spoločnosti Epson slúži ako konečné riešenie s cieľom zaručiť našim klientom prístup k poradenstvu. Operátori v centre pomoci vám môžu pomôcť pri inštalácii, konfigurácii a prevádzke zariadenia značky Epson. Personál z centra pomoci vám pred kúpou môže poskytnúť informačný materiál o nových zariadeniach značky Epson a poradiť, kde sa nachádza najbližší dodávateľ alebo servisné miesto. Získate tu odpovede na rôzne dopyty.

Odporúčame, aby ste počas telefonátu mali poruke všetky potrebné informácie. Čím viac informácií si pripravíte, tým rýchlejšie budeme môcť pomôcť s riešením problému. Medzi tieto informácie patria príručky k zariadeniu Epson, typ počítača, operačný systém, aplikačné programy a všetky, z vášho pohľadu potrebné informácie.

### Preprava produktu

Spoločnosť Epson odporúča uchovať obal zariadenia na budúcu prepravu.

## Pomoc pre používateľov na Novom Zélande

Spoločnosť Epson New Zealand chce poskytovať zákaznícky servis na vysokej úrovni. Okrem dokumentácie zariadenia poskytujeme nasledujúce zdroje, kde nájdete požadované informácie:

### Internetová adresa URL

<http://www.epson.co.nz>

Navštívte webové stránky spoločnosti Epson New Zealand. Oplatí sa sem-tam na ne zájsť! Na stránkach nájdete oblasť na prevzatie ovládačov, kontaktné miesta na spoločnosť Epson, informácie o nových zariadeniach a technickú podporu (e-mail).

### Centrum pomoci Epson

Telefón: 0800 237 766

Centrum pomoci Epson slúži ako konečné riešenie, aby naši klienti mali zabezpečený prístup k poradenstvu. Operátori v centre pomoci vám môžu pomôcť pri inštalácii, konfigurácii a prevádzke zariadenia značky Epson. Personál z centra pomoci vám pred kúpou môže poskytnúť informačný materiál o nových zariadeniach značky Epson a poradiť, kde sa nachádza najbližší dodávateľ alebo servisné miesto. Získate tu odpovede na rôzne dopyty.

Odporúčame, aby ste pri telefonáte mali poruke všetky potrebné informácie. Čím viac informácií si pripravíte, tým rýchlejšie budeme môcť pomôcť s riešením problému. Medzi tieto informácie patrí dokumentácia zariadenia Epson, typ počítača, operačný systém, aplikačné programy a všetky, z vášho pohľadu potrebné informácie.

### Preprava zariadenia

Spoločnosť Epson odporúča uchovať obal zariadenia na budúcu prepravu.

## Pomoc pre používateľov v Singapure

Zdroje informácií, podpora a služby dostupné v spoločnosti Epson Singapore:

### Internet

<http://www.epson.com.sg>

K dispozícii sú informácie o technických údajoch zariadení, ovládače na prevzatie, často kladené otázky (FAQ), dopyty týkajúce sa predaja a technická podpora prostredníctvom e-mailu.

### Centrum pomoci Epson

Bezplatné: 800-120-5564

Náš tím centra pomoci vám môže telefonicky pomôcť pri nasledujúcich požiadavkách:

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Otázky týkajúce sa použitia zariadení alebo riešenia problémov
- Dopyty týkajúce sa opráv a záruky

## Pomoc pre používateľov v Thajsku

Kontakty na informácie, podporu a služby:

### Internet

<http://www.epson.co.th>

K dispozícii sú informácie o technických údajoch výrobku, ovládače na prevzatie, často kladené otázky (FAQ) a e-mail.

### Telefonické centrum spoločnosti Epson

Telefón: 66-2460-9699

E-mail: [support@eth.epson.co.th](mailto:support@eth.epson.co.th)

Náš tím telefonickej podpory vám môže pomôcť cez telefón pri nasledujúcich požiadavkách:

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Otázky alebo problémy týkajúce sa použitia zariadení
- Dopyty týkajúce sa opráv a záruky

## Pomoc pre používateľov vo Vietname

Kontakty na informácie, podporu a služby:

### Servisné stredisko Epson

27 Yen Lang, Trung Liet Ward, Dong Da District, Ha Noi City. Tel: +84 24 7300 0911

38 Le Dinh Ly, Thac Gian Ward, Thanh Khe District, Da Nang. Tel: +84 23 6356 2666

194/3 Nguyen Trong Tuyen, Ward 8, Phu Nhuan Dist., HCMC. Tel: +84 28 7300 0911

31 Phan Boi Chau, Ward 14, Binh Thanh District, HCMC. Tel: +84 28 35100818

## Pomoc pre používateľov v Indonézii

Kontakty na informácie, podporu a služby:

### Internet

<http://www.epson.co.id>

- Informácie o technických údajoch výrobku a ovládače na prevzatie
- Prostredníctvom e-mailu sú k dispozícii často kladené otázky (FAQ), otázky týkajúce sa predaja a ďalšie otázky

### Poradenská linka Epson (Hotline)

Telefón: 1500-766 (Indonesia Only)

E-mail: [customer.care@ein.epson.co.id](mailto:customer.care@ein.epson.co.id)

Náš tím Poradenskej linky vám môže pomôcť telefonicky alebo e-mailom s nasledujúcim:

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Technická podpora

## Pomoc pre používateľov v Hongkongu

Používatelia sa môžu obrátiť na spoločnosť Epson Hong Kong Limited, ak chcú získať technickú podporu, ako aj iné služby poskytované po predaji.

### Domovská internetová stránka

<http://www.epson.com.hk>

Spoločnosť Epson Hong Kong zriadila na internete miestnu domovskú stránku v čínskom aj anglickom jazyku, ktorá poskytuje používateľom nasledujúce informácie:

- Informácie o zariadeniach
- Odpovede na najčastejšie otázky (FAQs)
- Najnovšie verzie ovládačov zariadení značky Epson

### Linka technickej podpory

S naším technickým personálom sa môžete spojiť aj na nasledujúcich telefónnych a faxových číslach:

Telefón: 852-2827-8911

Fax: 852-2827-4383

## Pomoc pre používateľov v Malajzii

Kontakty na informácie, podporu a služby:

### Internet

<http://www.epson.com.my>

- Informácie o technických údajoch výrobku a ovládače na prevzatie
- Prostredníctvom e-mailu sú k dispozícii často kladené otázky (FAQ), otázky týkajúce sa predaja a ďalšie otázky

### Telefonické centrum spoločnosti Epson

Telefón : 1800-81-7349 (bezplatne)

E-mail: [websupport@emsb.epson.com.my](mailto:websupport@emsb.epson.com.my)

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Otázky alebo problémy týkajúce sa použitia zariadení
- Otázky týkajúce sa služieb a záruky

### Epson Malaysia Sdn Bhd (Ústredie)

Telefón: 603-56288288

Fax: 603-5628 8388/603-5621 2088

## Pomoc pre používateľov v Indii

Kontakty na informácie, podporu a služby:

### **Internet**

<http://www.epson.co.in>

K dispozícii sú informácie o technických údajoch zariadení, ovládače na prevzatie a dopyty na zariadenia.

### **Bezplatná linka pomoci**

Na účely servisu, informácie o výrobkoch alebo na objednanie spotrebného materiálu -

18004250011 / 186030001600 / 1800123001600 (9:00 – 18:00)

### **E-mail**

[calllog@epson-india.in](mailto:calllog@epson-india.in)

### **WhatsApp**

+91 96400 00333

## **Pomoc pre používateľov na Filipínach**

Používatelia sa môžu obrátiť na spoločnosť Epson Philippines Corporation na uvedených telefónnych číslach, faxových číslach a e-mailovej adrese, ak chcú získať technickú podporu, ako aj iné služby poskytované po predaji:

### **Internet**

<http://www.epson.com.ph>

K dispozícii sú informácie o technických špecifikáciách výrobku, ovládačoch na prevzatie, často kladené otázky (FAQ) a otázky prostredníctvom e-mailu.

### **Stredisko starostlivosti o zákazníkov pobočky Epson Philippines**

Bezplatné: (PLDT) 1-800-1069-37766

Bezplatné: (Digitel) 1-800-3-0037766

Metro Manila: +632-8441-9030

Webová lokalita: <https://www.epson.com.ph/contact>

E-mail: [customercare@epc.epson.com.ph](mailto:customercare@epc.epson.com.ph)

K dispozícii v pondelok až sobotu od 9:00 do 18:00 (okrem dní pracovného pokoja)

Náš tím strediska starostlivosti o zákazníkov vám môže telefonicky pomôcť pri nasledujúcich požiadavkách:

- Dopyty týkajúce sa predaja a informácií o zariadeniach
- Otázky alebo problémy týkajúce sa použitia zariadení
- Dopyty týkajúce sa opráv a záruky

### **Epson Philippines Corporation**

Priama linka: +632-8706-2609

Fax: +632-8706-2663 / +632-8706-2665