

**XP-5150 Series**

**Упатство за  
корисникот**

## **Содржина**

### **За овој прирачник**

Вовед во прирачниците. . . . .	7
Користење на прирачникот за пребарување на информации. . . . .	7
Ознаки и симболи. . . . .	9
Описи што се користат во прирачникот. . . . .	9
Референци за оперативни системи. . . . .	9

### **Важни упатства**

Безбедносни упатства. . . . .	11
Безбедносни упатства за мастило. . . . .	12
Совети и предупредувања за печатачот. . . . .	12
Совети и предупредувања за поставување/користење на печатачот. . . . .	12
Совети и предупредувања за користење на печатачот со безжично поврзување. . . . .	13
Совети и предупредувања за користење мемориски картички. . . . .	14
Совети и предупредувања за користење на ЛЦД-екранот. . . . .	14
Заштита на личните податоци. . . . .	14

### **Основни информации за печатачот**

Имиња и функции на деловите. . . . .	15
Контролна табла. . . . .	17
Конфигурација на основен екран. . . . .	17
Прикажани икони на LCD екранот. . . . .	18
Основни функции. . . . .	19
Внесување знаци. . . . .	20
Прегледување на анимации. . . . .	21

### **Мрежни поставки**

Типови на мрежна конекција. . . . .	23
Wi-Fi поврзување. . . . .	23
Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција. . . . .	23
Поврзување на компјутер. . . . .	24
Поврзување со паметен уред. . . . .	25
Одредување поставки за Wi-Fi од печатачот. . . . .	25
Одредување поставки за Wi-Fi со внесување SSID и лозинка. . . . .	26

Одредување поставки за Wi-Fi со поставување копче за притискање (WPS). . . . .	27
Одредување поставки за Wi-Fi со поставување PIN-код (WPS). . . . .	29
Одредување поставки за Wi-Fi Direct (Едноставен AP) врска. . . . .	30
Поставување на напредни поставки за мрежа. . . . .	31
Проверување на статусот на конекција на мрежа. . . . .	32
Икона за мрежа. . . . .	32
Проверување на детални информации за мрежа од контролната табла. . . . .	33
Печатење извештај за мрежна врска. . . . .	33
Печатење на листа за статус на мрежа. . . . .	40
Заменување или додавање нови безжични пренасочувачи. . . . .	40
Менување на начинот на поврзување на компјутер. . . . .	40
Исклучување на Wi-Fi од контролниот панел. . . . .	41
Исклучување на врската Wi-Fi Direct (Едноставна AP) од контролната табла. . . . .	42
Обновување на мрежните поставки од контролната табла на печатачот. . . . .	43

### **Подготовка на печатачот**

Ставање на хартија. . . . .	45
Достапни хартии и капацитети. . . . .	45
Ставање хартија во Касета за хартија. . . . .	47
Ставање пликови и предупредувања. . . . .	50
Листа на видови хартија. . . . .	51
Ставање оригинали. . . . .	52
Ставање оригинали на Стакло на скенерот. . . . .	52
Вметнување мемориска картичка. . . . .	54
Поддржани мемориски картички. . . . .	54
Вметнување и вадење мемориска картичка. . . . .	54
Пристапување на мемориска картичка од компјутер. . . . .	56
Опции на менито за Поставки. . . . .	56
Опции на менито за Статус на достава. . . . .	56
Опции на менито за Осн поставки. . . . .	57
Опции на менито за Поставки за печатач. . . . .	58

Опции на менито за Поставки за мрежа. . . . .	59
Опции на менито за Поставки за веб услуга. . . . .	60
Опции на менито за Споделување датотека. . . . .	60
Опции на менито за Функција на водич. . . . .	60
Опции на менито за Ажурирање на фирмвер. . . . .	61
Опции на менито за Врати ги стандардните поставки. . . . .	61
Штедење енергија. . . . .	61
Штедење енергија — контролна табла. . . . .	62

## **Печатење**

Печатење од двигател за печатач на Windows. . . . .	63
Печатење на двигател на печатач. . . . .	63
Основни информации за печатење. . . . .	64
Двострано печатење. . . . .	65
Печатење неколку страници на еден лист. . . . .	67
Печатење и редење според редослед на страниците (Печатење во обратен редослед). . . . .	67
Печатење на намален или зголемен документ. . . . .	68
Печатење на една слика на повеќе листови за зголемување (Креирање на постер). . . . .	69
Печатење со заглавие и подножје. . . . .	75
Печатење шаблон за заштита од копирање. . . . .	76
Печатење на повеќе датотеки заедно. . . . .	77
Печатење со користење на функцијата за универзално печатење во боја. . . . .	77
Прилагодување на бојата за печатење. . . . .	78
Печатење за потенцирање на тенки линии. . . . .	79
Печатење на јасни линиски кодови. . . . .	79
Откажување на печатењето. . . . .	80
Опции на менито за двигателот за печатач. . . . .	80
Печатење од двигател за печатач на Mac OS. . . . .	83
Основни информации за печатење. . . . .	83
Двострано печатење. . . . .	85
Печатење неколку страници на еден лист. . . . .	86
Печатење и редење според редослед на страниците (Печатење во обратен редослед). . . . .	86

Печатење на намален или зголемен документ. . . . .	87
Прилагодување на бојата за печатење. . . . .	88
Откажување на печатењето. . . . .	88
Опции на менито за двигателот за печатач. . . . .	89
Оперативни поставувања за двигателот за печатачот за Mac OS. . . . .	91
Печатење од менито <b>Печати фотографии</b> на контролната табла. . . . .	91
Основни функции за печатење на фотографии. . . . .	91
Печатење во разни распореди. . . . .	96
Печатење на фотографии за идентификација. . . . .	97
Печатење на фотографии со урнек. . . . .	98
Опции на мени за печатење од контролната табла. . . . .	100
Печатење од менито <b>Различни отпечатоци</b> на контролната табла. . . . .	102
Печатење на распоред. . . . .	102
Печатење на обложена хартија. . . . .	103
Печатење на оригинална хартија за пишување. . . . .	104
Печатење пликови. . . . .	105
Печатење на оригинална картичка со порака. . . . .	107
Печатење од паметни уреди. . . . .	108
Користење на Epson iPrint. . . . .	108
Користење на овозможувач за печатење на Epson. . . . .	110
Користење AirPrint. . . . .	110
Откажување на тековна задача. . . . .	111

## **Копирање**

Основи на копирањето. . . . .	112
Двострано копирање. . . . .	113
Копирање на повеќе страници на еден лист. . . . .	113
Различни методи на копирање. . . . .	113
Копирање фотографии. . . . .	113
Печатење во разни распореди. . . . .	115
Основни опции за мени за копирање. . . . .	116
Напредни опции за мени за копирање. . . . .	117

## **Скенирање**

Скенирање преку контролната табла. . . . .	119
Скенирање на мемориски картичка. . . . .	119

Скенирање на компјутер (Event Manager) . . . . .	121
Од скенирање на облак. . . . .	125
Од скенирање на компјутер (WSD). . . . .	127
Скенирање од компјутер. . . . .	129
Скенирање со користење на Epson Scan 2. . . . .	129
Скенирање од паметни уреди. . . . .	136
Инсталирање на Epson iPrint. . . . .	136
Скенирање со користење на Epson iPrint	136

### **Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали**

Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување. . . . .	138
Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување — контролна табла. . . . .	138
Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување - Windows. . . . .	138
Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување — Mac OS. . . . .	138
Кодови за касетите со мастило. . . . .	139
Мерки на претпазливост при ракување со касетите со мастило. . . . .	139
Замена на касети со мастило. . . . .	142
Код за кутијата за одржување. . . . .	142
Предупредувања за користење на кутиите за одржување. . . . .	143
Замена на кутија за одржување. . . . .	143
Привремено печатење со црно мастило. . . . .	144
Привремено печатење со црно мастило — Контролна табла. . . . .	144
Привремено печатење со црно мастило — Windows. . . . .	145
Привремено печатење со црно мастило — Mac OS. . . . .	146
Зачувување на црното мастило кога нивото на црно мастило е ниско (само за Windows). . . . .	147

### **Одржување на печатачот**

Проверка и чистење на главата за печатење. . . . .	148
Проверка и чистење на главата за печатење — Контролна табла. . . . .	148

Проверка и чистење на главата за печатење - Windows. . . . .	149
Проверка и чистење на главата за печатење — Mac OS. . . . .	149
Порамнување на главата за печатење. . . . .	150
Порамнување на главата за печатење — Контролна табла. . . . .	150
Чистење на патеката за хартија. . . . .	152
Чистење на патеката на движење на хартијата од дамки од мастило. . . . .	153
Чистење на патека за хартија при проблеми со внесување на хартија. . . . .	153
Чистење на Стакло на скенерот. . . . .	155
Чистење на просирната фолија. . . . .	155

### **Мрежна услуга и информации за софтвер**

Апликација за конфигурирање на работата на печатачот (Web Config). . . . .	158
Извршување Web Config на веб-прелистувач. . . . .	158
Извршување Web Config на Windows. . . . .	159
Извршување Web Config на Mac OS. . . . .	159
Апликација за скенирање на документи и слики (Epson Scan 2). . . . .	160
Додавање на скенер на мрежа. . . . .	160
Апликација за конфигурирање на режими за скенирање од контролната табла (Epson Event Manager). . . . .	161
Апликација за скенирање од компјутер (Epson ScanSmart). . . . .	161
Апликација за брзо и забавно печатење од компјутер (Epson Photo+). . . . .	162
Апликација за лесно ракување со печатачот од паметен уред (Epson Smart Panel). . . . .	163
Апликација за скенирање и префрлање на слики (Easy Photo Scan). . . . .	163
Апликација за ажурирање софтвер и фирмвер (Epson Software Updater). . . . .	164
Апликација за поставување на уредот на мрежа (EpsonNet Config). . . . .	164
Инсталирање на најнови апликации. . . . .	165
Додавање печатач (само за Mac OS). . . . .	166
Ажурирање на фирмверот на печатачот со користење на контролниот панел. . . . .	166
Деинсталирање апликации. . . . .	167
Деинсталирање апликации — Windows. . . . .	167
Деинсталирање апликации — Mac OS. . . . .	168

Печатење со користење на мрежна услуга 169

## **Решавање проблеми**

Проверување на состојбата на печатачот. . . . .	170
Проверка на пораките на LCD-екранот. . . . .	170
Проверување на состојбата на печатачот – Windows. . . . .	171
Проверување на состојбата на печатачот — Mac OS. . . . .	172
Проверување на состојбата на софтверот. . . . .	172
Отстранување заглавена хартија. . . . .	172
Хартијата не се внесува правилно. . . . .	172
Заглавување на хартија. . . . .	173
Хартијата е поставена накосо. . . . .	173
Неколку листови хартија се внесуваат во исто време. . . . .	173
Се исфрла хартија при печатењето. . . . .	173
Проблеми со напојувањето и контролната табла. . . . .	174
Печатачот не се вклучува. . . . .	174
Печатачот не се исклучува. . . . .	174
Напојувањето се исклучува автоматски. . . . .	174
ЛЦД-екранот се затемнува. . . . .	174
Не можам да печатам од компјутер. . . . .	174
Проверување на поврзувањето (USB). . . . .	174
Проверување на конекцијата (мрежата). . . . .	175
Проверување на софтверот и податоците. . . . .	176
Проверување на статусот на печатачот од компјутерот (Windows). . . . .	178
Проверете го статусот на печатачот од компјутерот (Mac OS). . . . .	179
Не може да правите мрежни поставки. . . . .	179
Не може да се поврзам на уреди и кога мрежните поставки не се проблем. . . . .	179
Проверување на SSID поврзана за печатачот. . . . .	181
Проверување на SSID за компјутерот. . . . .	182
Не можам да печатам од iPhone или iPad. . . . .	183
Проблеми со отпечатеното. . . . .	183
Исписот е истуткан или недостасува бојата. . . . .	183
Појавување на пруги или неочекувани бои. . . . .	183
Појавување на риги во боја на интервали од приближно 3.3 см. . . . .	184
Матни отпечатоци, вертикални пруги или непорамнетост. . . . .	184
Квалитетот на печатење е слаб. . . . .	185
Хартијата е замачкана или истуткана. . . . .	186

Хартијата е замачкана во текот на автоматското двострано печатење. . . . .	187
Отпечатените фотографии се лепливи. . . . .	188
Слики или фотографии се печатат во неочекувани бои. . . . .	188
Не можам да печатам без маргини. . . . .	188
Рабовите на сликата се пресечени при печатење без рамки. . . . .	189
Позицијата, големината или маргините на исписот се неточни. . . . .	189
Неточни или погрешно отпечатени знаци. . . . .	189
Отпечатената слика е превртена. . . . .	190
Мозаични ефекти на исписите. . . . .	190
Се појавуваат нерамномерни бои, замачкувања, точки или прави линии на копираната слика. . . . .	190
На скенираната слика се појавуваат ефекти на контраст (мрежести ефекти). . . . .	190
Сликата од задната страна на оригиналот се појавува на копираната слика. . . . .	191
Проблемот со исписот не може да се избрише. . . . .	191
Други проблеми со печатењето. . . . .	191
Печатењето е премногу бавно. . . . .	191
Печатењето забавува многу при непрекинато печатење. . . . .	192
Не може да откажам печатење преку компјутер со Mac OS X v10.6.8. . . . .	192
Не може да почне скенирање. . . . .	192
Проблеми со скенирани слики. . . . .	193
Неизедначени бои, нечистотија, точки и слично се појавуваат кога скенирате од стаклото на скенерот. . . . .	193
Квалитетот на сликата е лош. . . . .	193
Се прикажува пресликување во задината на сликите. . . . .	194
Текстот е нејасен. . . . .	194
Се појавуваат моаре ефекти (сенки налик на пајажина). . . . .	194
Не може да ја скенирате правилната област на стаклото на скенерот. . . . .	195
Текстот не е правилно препознаен при зачувување како PDF што може да се пребарува. . . . .	195
Не може да се решат проблемите во скенираната слика. . . . .	196
Други проблеми со скенирање. . . . .	197
Скенирањето е премногу бавно. . . . .	197
Скенирањето ќе запре кога се скенира во PDF/мулти-TIFF. . . . .	197

Други проблеми. . . . .	197
Мал електричен шок при допир на печатачот. . . . .	197
Звучите додека работи се гласни. . . . .	197
Не може да се зачуваат податоци на мемориски уред. . . . .	198
Апликацијата е блокирана од заштитен сид (само за Windows). . . . .	198
„!“ се прикажува на екранот за избирање фотографии. . . . .	198

## **Додаток**

Технички спецификации. . . . .	199
Спецификации на печатачот. . . . .	199
Спецификации на скенерот. . . . .	200
Спецификации за интерфејс. . . . .	200
Листа на мрежни функции. . . . .	201
Спецификации за Wi-Fi. . . . .	201
Безбедносен протокол. . . . .	202
Поддржани услуги од трети страни. . . . .	202
Спецификации за надворешните мемориски уреди. . . . .	202
Димензии. . . . .	203
Електрични спецификации. . . . .	203
Спецификации за животната средина. . . . .	204
Системски барања. . . . .	205
Регулаторни информации. . . . .	205
Стандарди и одобренеја. . . . .	205
Ограничувања за копирање. . . . .	206
Превезување на печатачот. . . . .	206
Авторски права. . . . .	208
Трговски марки. . . . .	209
Каде да се обратите за помош. . . . .	210
Веб-локација за техничка поддршка. . . . .	210
Контактирање со поддршката на Epson. . . . .	210

# За овој прирачник

---

## Вовед во прирачниците

Следниве прирачници доаѓаат со вашиот печатач Epson. Покрај прирачниците, погледнете ги различните типови информации за помош што се достапни од самиот печатач или од апликациите.

- Важни безбедносни упатства (хартиен прирачник)  
Ви дава упатства за безбедно користење на печатачот.
- Почнете оттука (хартиен прирачник)  
Содржи информации за поставување на печатачот, инсталирање на софтверот, користење на печатачот и сл.
- Упатство за корисникот (дигитален прирачник)  
Овој прирачник. Се дадени сеопфатни информации и упатства за користење на печатачот, за мрежните поставки кога го користите печатачот на мрежа и за решавање на проблеми.

Може да ги добиете последните верзии на гореспоменатите прирачници на следниве начини.

- Хартиен прирачник  
Посетете ја интернет страницата за поддршка на Epson за Европа на <http://www.epson.eu/Support> или интернет страницата за поддршка на Epson ширум светот на <http://support.epson.net/>.
- Дигитален прирачник  
Вклучете EPSON Software Updater на вашиот компјутер. EPSON Software Updater проверува за достапни ажурирања на софтверските апликации на Epson и дигиталните прирачници и ви овозможува да ги преземете најновите.

### Поврзани информации

➔ „Апликација за ажурирање софтвер и фирмвер (Epson Software Updater)“ на страница 164

---

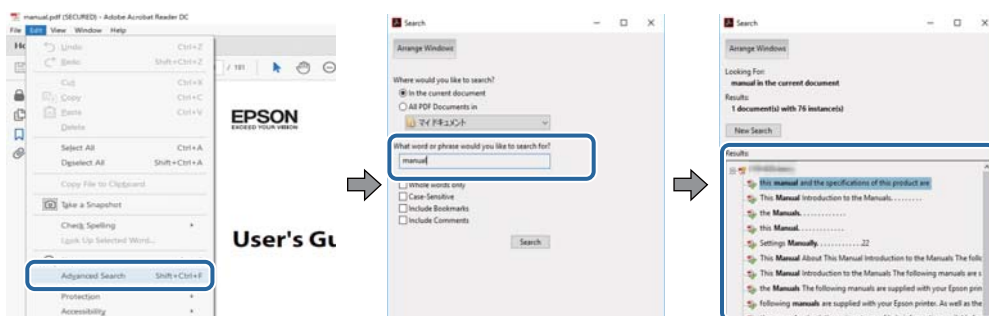
## Користење на прирачникот за пребарување на информации

Со PDF прирачникот може да ги пребарувате потребните информации со клучен збор или да скокнете директно на специфични делови со користење на обележувачи. Може и да ги печатите само страниците коишто ви се потребни. Во овој дел е објаснето како да го користите PDF прирачникот којшто сте го отвориле во Adobe Reader X на компјутерот.

### Пребарување со клучен збор

Кликнете на **Уреди** > **Напредно пребарување**. Внесете го клучниот збор (текст) за информациите коишто сакате да ги најдете во прозорецот за пребарување и кликнете на

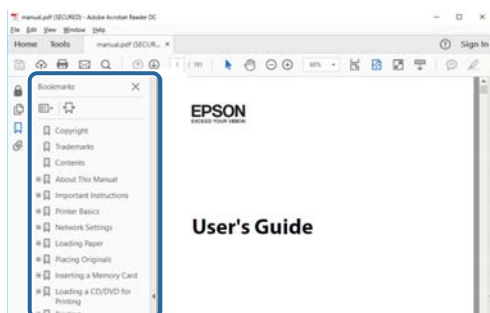
**Пребарај.** Резултатите се прикажуваат како листа. Кликнете на еден од прикажаните резултати за да скокнете на таа страница.



### Скокање директно од обележувачи

Кликнете на наслов да скокнете на таа страница. Кликнете на + или > за да ги прегледате долунаведените наслови во тој дел. За да се вратите на претходната страница, избришете ги следниве постапки на тастатурата.

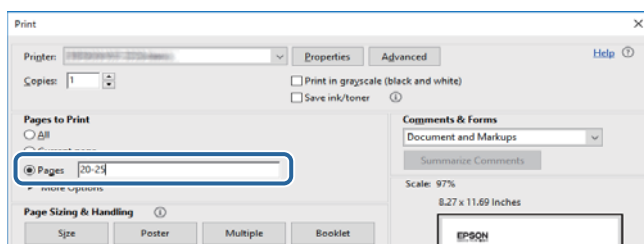
- ❑ Windows: Задржете **Alt** и притиснете на ←.
- ❑ Mac OS: Задржете на копчето за команда и притиснете на ←.



### Печатење само на страниците коишто ви се потребни

Може да ги извадите и да ги отпечатите само страниците коишто ви се потребни. Кликнете на **Печати** во менито **Датотека** и одредете го бројот на страници коишто сакате да ги печатите во **Страници** во **Страници за печатење**.

- ❑ За да одредите серија на страници, внесете црточка помеѓу почетната страница и последната страница.  
Пример: 20–25
- ❑ За да ги одредите страниците коишто не се во серија, поделете го бројот на страници со запирки.  
Пример: 5, 10, 15





## Ознаки и симболи



**Внимание:**

Мора внимателно да ги следите упатствата за да не дојде до телесна повреда.



**Важно:**

Мора да ги следите упатствата за да не дојде до оштетување на опремата.

**Белешка:**

Дадени се дополнителни и референтни информации.

**Поврзани информации**

➔ Води кон поврзани делови.

---

## Описи што се користат во прирачникот

- Кадрите на екранот од двигателот за печатачот и екраните за Epson Scan 2 (двигателот за скенерот) се од Windows 10 или macOS High Sierra. Содржината што е прикажана на екраните се разликува во зависност од моделот и ситуацијата.
- Илустрациите коишто се користат во прирачниците се само примери. Иако може да има мали разлики, зависно од моделот, начинот на ракување е ист.
- Некои од ставките на менито на LCD-екранот се разликуваат, зависно од моделот и поставките.

---

## Референци за оперативни системи

**Windows**

Во овој прирачник, термините „Windows 10“, „Windows 8.1“, „Windows 8“, „Windows 7“, „Windows Vista“, „Windows XP“ се однесуваат на следниве оперативни системи. Дополнително, „Windows“ се однесува на сите верзии.

- Оперативен систем Microsoft® Windows® 10
- Оперативен систем Microsoft® Windows® 8.1
- Оперативен систем Microsoft® Windows® 8
- Оперативен систем Microsoft® Windows® 7
- Оперативен систем Microsoft® Windows Vista®
- Оперативен систем Microsoft® Windows® XP
- Оперативен систем Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition

## **Mac OS**

Во овој прирачник, „Mac OS“ се однесува на Mac OS X v10.6.8 или понова верзија, како и на macOS 11 или понова верзија.

# Важни упатства

---

## Безбедносни упатства

Прочитајте ги и следете ги овие упатства за безбедно користење на печатачот. Чувајте го прирачникот за проверки во иднина. Внимавајте и да ги следите сите предупредувања и упатства означени на печатачот.

- ❑ Некои од симболите што се користат на вашиот печатач служат за осигурување безбедност и правилно користење на печатачот. Посетете ја следната веб-страница за да го научите значењето на симболите.

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

- ❑ Користете го само струјниот кабел доставен заедно со печатачот и не користете го кабелот со друга опрема. Користењето други кабли со овој печатач или користењето на доставениот струен кабел со друга опрема може да доведе до пожар или струен удар.
- ❑ Проверете дали вашиот кабел за наизменична струја ги исполнува соодветните локални стандарди за безбедност.
- ❑ Никогаш сами не расклопувајте ги, не менувајте ги или не обидувајте се да ги поправите кабелот, приклучокот, печатачот, скенерот или другите опции, освен како што е конкретно објаснето во упатствата за печатачот.
- ❑ Исклучете го печатачот од струја и побарајте помош од стручни лица за сервисирање во следниве ситуации:  
Кабелот за струја или приклучокот е оштетен, во печатачот влегла течност; печатачот паднал или куќиштето е оштетено, печатачот не работи нормално или покажува значителна промена во работата. Не приспособувајте контроли што не се опфатени со упатствата за ракување.
- ❑ Ставете го печатачот блиску до ѕидниот штекер од кој може лесно да се исклучи.
- ❑ Не поставувајте го и не складирајте го печатачот надвор, во близина на прекумерна нечистотија или прашина, извори на топлина, или на места што се подложни на електрични удари, вибрации, висока температура или влажност.
- ❑ Внимавајте да не истурите течност на печатачот и не ракувајте со печатачот со влажни раце.
- ❑ Чувајте го печатачот на растојание од најмалку 22 cm од електростимулатори на срцето. Радиобрановите од овој печатач можат негативно да се одразат врз работата на електростимулаторите на срцето.
- ❑ Контакттирајте со вашиот добавувач ако се оштети ЛЦД-екранот. Ако ги натопените рацете со растворот од течен кристал, темелно исплакнете ги со сапун и вода. Ако растворот од течен кристал ви влезе во очите, веднаш исплакнете ги со вода. Ако по темелното плакнење имате непријатно чувство или проблеми со видот, веднаш одете на лекар.

## Безбедносни упатства за мастило

- Внимавајте кога ракувате со користени касети бидејќи може да има мастило околу делот за дотур на мастило.
  - Доколку ви капне мастило на кожата, измијте ја кожата темелно со сапун и вода.
  - Доколку ви влезе мастило во очите, веднаш исплакнете ги со вода. Доколку чувството на неугодност или проблемите со видот продолжат и по плакнењето, веднаш јавете се на лекар.
  - Ако ви влезе мастило во устата, веднаш одете на лекар.
- Не расклопувајте ги касетата за мастило и кутијата за одржување, бидејќи мастилото може да ви влезе во очите или во кожата.
- Не протресувајте ги касетите за мастило премногу силно и не испуштајте ги. Исто така, внимавајте да не ги стиснете или да не ги скинете лепенките. На тој начин може да истече мастило.
- Чувајте ги касетите за мастило и кутијата за одржување надвор од дофат на деца.



---

## Совети и предупредувања за печатачот

Прочитајте ги и следете ги овие упатства за да избегнете оштетување на печатачот или имотот. Чувајте го прирачникот за подоцнежна употреба.

## Совети и предупредувања за поставување/користење на печатачот

- Немојте да ги блокирате или покривате вентилите и отворите на печатачот.
- Користете го единствено изворот за напојување означен на лепенката на печатачот.
- Избегнувајте употреба на истото струјно коло од апаратите за фотокопирање или системите за воздушна регулација кои редовно се вклучуваат и исклучуваат.
- Избегнувајте електрични приклучоци контролирани од прекинувачи или автоматски релеи.
- Целиот компјутерски систем треба да биде подалеку од можни извори на електромагнетно влијание, како што се звучници или бази на безжични телефони.
- Каблите за довод на електрична енергија треба да бидат така поставени за да се избегне нагризување, отсекување, загревање, набирање и извиткување. Не ставајте предмети врз каблите за довод на електрична енергија и не дозволувајте каблите да бидат приклучени или да се газат по нив. Посебно внимавајте сите кабли за довод на електрична енергија да се прави на краевите и местата каде што влегуваат и излегуваат од трансформаторот.
- Ако со печатачот користите продолжен кабел, внимавајте вкупната јачина на струја на апаратите изразена во ампери кои се вклучени во продолжниот кабел да не ја надминува јачината на струја за кабелот изразена во ампери. Исто така, внимавајте вкупната јачина на струјата на сите апарати вклучени во ѕидниот приклучок да не го надминува капацитетот на јачината на струјата на ѕидниот приклучок.
- Ако планирате да го користите печатачот во Германија, инсталацијата во зградата мора да е заштитена со 10-амперски или 16-амперски осигурувач за да се обезбеди заштита од краток спој и заштита од поголем напон.

- Кога го поврзвате печатачот на компјутер или друг уред со кабел, внимавајте на точната поставеност на приклучоците. Секој приклучок има само една правилна насока. Ставање приклучок во погрешна насока може да ги оштети и двата уреда поврзани со кабелот.
- Ставете го печатачот на рамна, стабилна површина што е поширока од основата на печатачот во сите насоки. Печатачот нема да работи правилно ако не е поставен во хоризонтална положба.
- При складирање или пренесување на печатачот, не навалувајте го, не ставајте го вертикално или не превртувајте го; инаку може да протече мастило.
- Оставете простор над печатачот за да можете целосно да го подигнете капакот за документи.
- Оставете доволно простор од предната страна на печатачот, за да излезе целосно хартијата.
- Избегнувајте места подложни на нагли промени на температурата и влажноста. Исто така, чувајте го печатачот подалеку од директна сончева светлина, извори на силна светлина или топлина.
- Не ставајте предмети во отворите на печатачот.
- Не ставајте ја раката во печатачот при печатење.
- Не допирајте го белиот плоснат кабел што се наоѓа во печатачот.
- Не користете спрејови што содржат запаливи гасови во или околу печатачот. Така може да предизвикате пожар.
- Не движете ја главата за печатење со рака, инаку може да го оштетите печатачот.
- Внимавајте скенерот да не ви ги фати прстите кога го затворате.
- Не притискајте премногу силно на стакло на скенерот при поставување на изворните документи.
- Секогаш исклучувајте го печатачот со користење на копчето . Не вадете ги каблите од печатачот и не исклучувајте ја струјата од приклучокот сè додека светлото  не престане да трепка.
- Пред да го пренесете печатачот на друго место, проверете дали главата за печатење се наоѓа во својата почетна положба (крајно десно) и дали касетите за мастило се на своето место.
- Ако не планирате да го користите печатачот подолго време, исклучете го кабелот од електричниот приклучок.

## **Совети и предупредувања за користење на печатачот со безжично поврзување**

- Радио бранови од печатачот може да влијаат негативно на работата на медицинска електронска опрема и да предизвикаат нивна неисправна работа. Кога го користите печатачот во медицински објекти или блиску до медицинска опрема, следете ги упатствата на овластените лица што ги претставуваат медицинските објекти и почитувајте ги сите упатства и насоки на медицинската опрема.
- Радио бранови од печатачот може да влијаат негативно на работата на автоматски контролирани уреди како автоматски врати или противпожарни аларми и може да доведат до несреќа поради неисправност. Кога го користите печатачот близу автоматски контролирани уреди, почитувајте ги сите упатства и насоки на тие уреди.

## Совети и предупредувања за користење мемориски картички

- Не вадете ја мемориската картичка и не исклучувајте го печатачот додека ламбичката за мемориската картичка трепка.
- Начините за користење мемориски картички се разликуваат во зависност од типот на картичката. За повеќе информации, погледнете во прирачникот спакуван со вашата мемориска картичка.
- Користете само мемориски картички што се компатибилни со печатачот.

## Совети и предупредувања за користење на ЛЦД-екранот

- ЛЦД-екранот може да има неколку мали светли или темни точки и поради своите карактеристики може да има нерамномерна сјајност. Ова е вообичаено и не значи дека е оштетен на некаков начин.
- Користете само сува и мека крпа за чистење. Не употребувајте течни или хемиски средства за чистење.
- Надворешниот капак на LCD-екранот може да се скрши ако се удри силно. Контакттирајте со продавачот ако површината на екранот се лупи или напукнува и не допирајте ги и не обидувајте се да ги отстраните скршените делови.

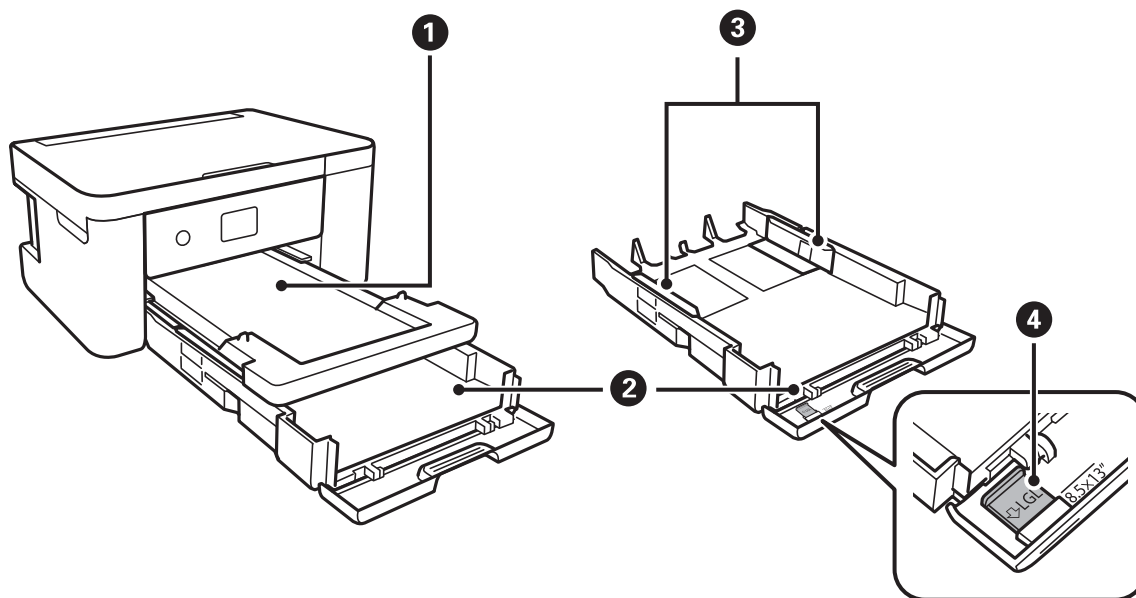
---

## Заштита на личните податоци

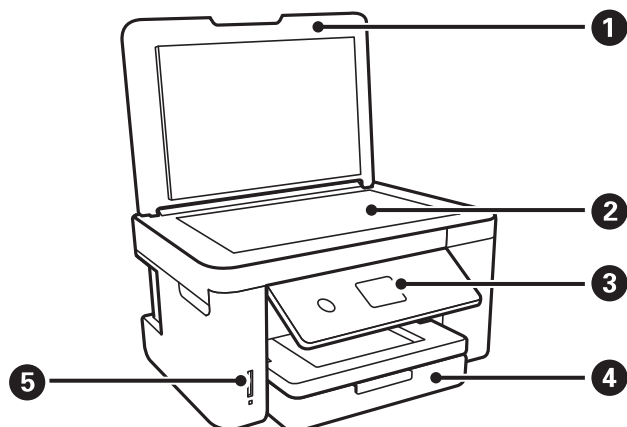
Кога ќе го дадете печатачот некому или го фрлате, избришете ги сите лични информации во меморијата на печатачот избирајќи **Поставки > Врати ги стандардните поставки > Сите поставки** на контролната табла.

# Основни информации за печатачот

## Имиња и функции на деловите

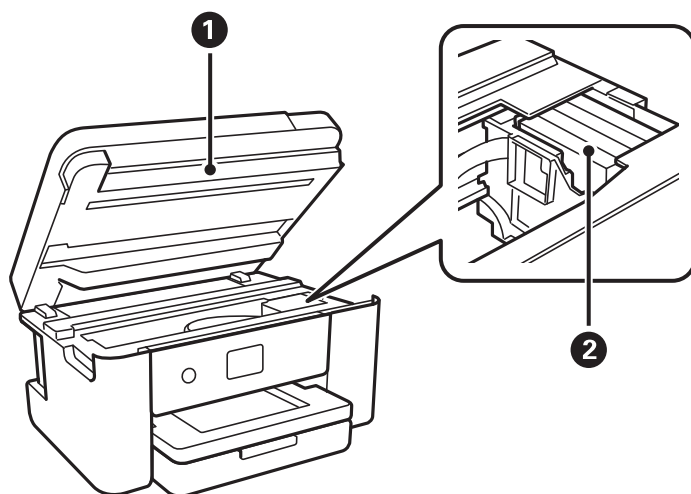


1	Излезна фиока	Ја држи исфрлената хартија.
2	Касета за хартија	Внесува хартија.
3	Граничници	Ја води хартијата право во печатачот. Лизнете го до рабовите на хартијата.
4	Водич за хартија Правно	Извлечете го за да внесете големина на хартија правно.

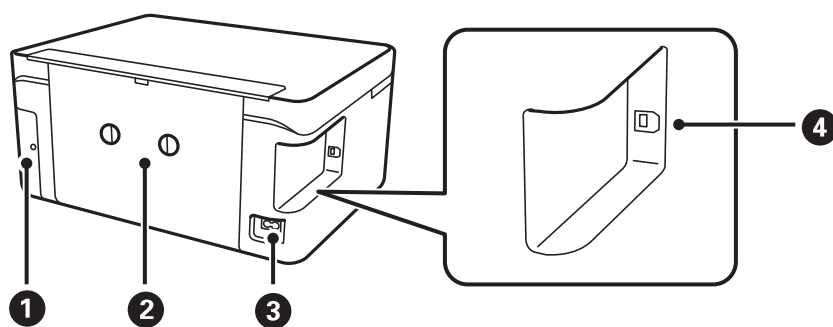


1	Капак за документи	Ја блокира надворешната светлина кога се скенира.
---	--------------------	---

2	Стакло на скенерот	Поставете ги оригиналите.
3	Контролна табла	Го означува статусот на печатачот и може да ги направите поставките за печатење.
4	Преден капак	Отворете за да внесете хартија во касета за хартија.
5	Отвор за мемориска картичка	Вметнете мемориска картичка.



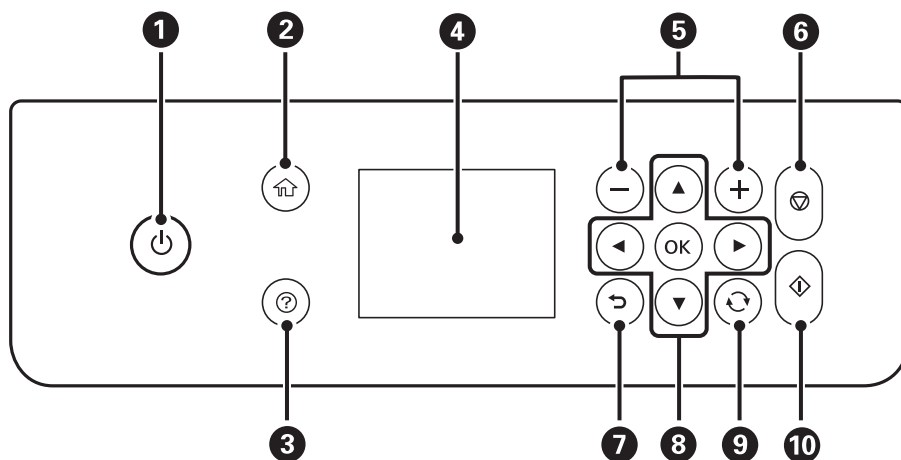
1	Скенер	Ги скенира поставените оригинали. Се отвора кога се заменуваат касети со мастило или кога се вади заглавена хартија во печатачот. Овој уред обично треба да биде затворен.
2	Држач на касетата со мастило	Инсталирајте ги касетите за мастило. Мастилото се исфрла од долните прскалки на главата за печатење.



1	Капак на кутијата за одржување	Отстранете го кога ја заменуваат кутијата за одржување. Кутијата за одржување е сад во којшто се собира многу мало количество на вишок мастило за време на чистење или печатење.
2	Заден капак	Отстранете го кога вадите заглавена хартија.
3	Приклучок за наизменична струја	Го поврзува кабелот за напојување.
4	USB отвор	Поврзува USB-кабел за поврзување со компјутер.

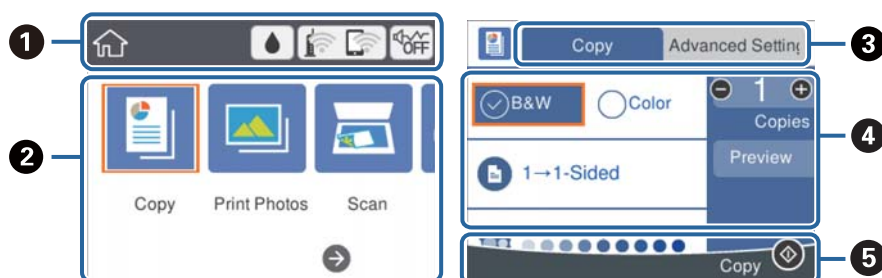


## Контролна табла



1	Го вклучува или исклучува печатачот. Извадете го кабелот за напојување откако ќе се уверите дека светлото за напојување е изгаснато.
2	Се прикажува почетниот екран.
3	Се прикажуваат решенијата кога имате проблем.
4	Прикажува менија и пораки. Користете ги копињата на контролната табла за да го изберете менито или за да направите поставки.
5	Бирање на бројот страници за печатење.
6	Сопирање на тековната операција.
7	Враќање на претходниот екран.
8	Користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ за да го поместите фокусот до целта, а потоа притиснете го копчето OK за да го отворите избраното мени или за да одредувате поставки.
9	Се применува на различни функции во зависност од ситуацијата.
10	Почнување работа како печатење или копирање.












## Конфигурација на основен екран



①	Означува ставки коишто се поставени за печатачот како икони. Изберете ја иконата за да ги проверите тековните поставки или да одите во менито за поставки. Оваа лента за дејства е прикажана само на почетниот екран.
②	Се прикажуваат сите режими.
③	Променете ги јазичињата.
④	Ги означува ставките на поставките. Изберете ја секоја ставка за да ги нагодите или за да ги промените поставките. Ставките се разликуваат во зависност од режимот. Избледените ставки не се достапни. Изберете ја ставката за да проверите зошто се недостапни.
⑤	Прикажани се достапните копчиња.

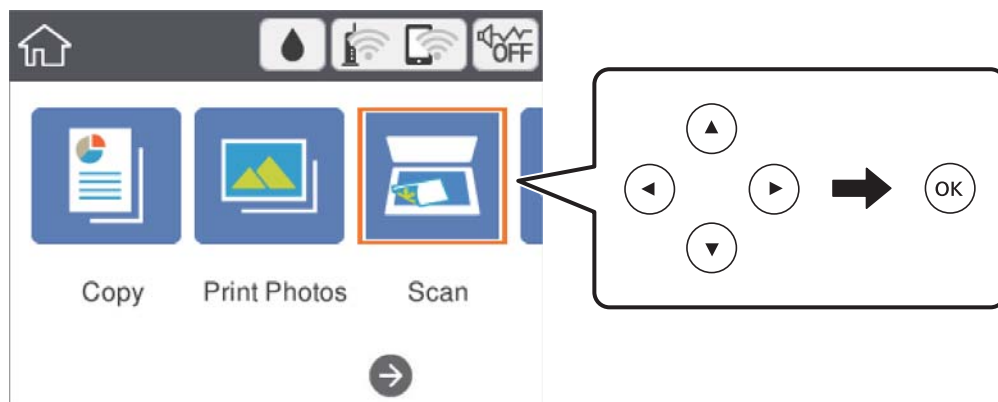
## Прикажани икони на LCD екранот

Во зависност од статусот на печатачот, на ЛЦД-екранот се прикажуваат следниве икони.

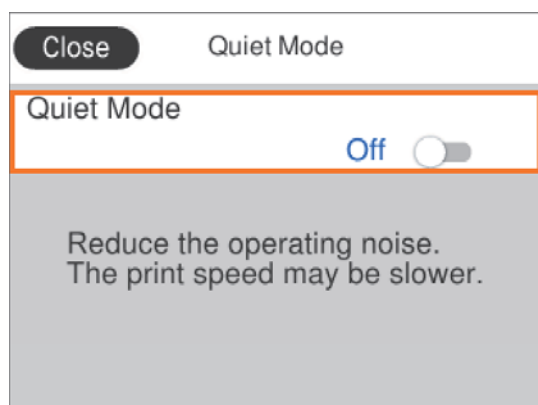
	Се прикажува екранот <b>Статус на достава</b> . Можете да ги проверите приближните нивоа на мастилото и приближниот век на траење на кутијата за одржување.
	Се прикажува статусот за мрежна конекција. Изберете ја иконата за да ги проверите и за да ги нагодите поставките. Ова е кратенка за следново мени. <b>Поставки &gt; Поставки за мрежа &gt; Wi-Fi поставување</b>
	Печатачот не е поврзан со безжична (Wi-Fi) мрежа.
	Печатачот пребарува SSID, отстранета IP адреса или има проблем со бежична (Wi-Fi) мрежа.
	Печатачот е поврзан со безжична (Wi-Fi) мрежа. Бројот на ленти ја покажува јачината на сигналот на врската. Колку повеќе ленти има, толку е посилен врската.
	Печатачот не е поврзан со безжична (Wi-Fi) мрежа во Wi-Fi Direct (Едноставен AP) режим.
	Печатачот е поврзан со безжична (Wi-Fi) мрежа во Wi-Fi Direct (Едноставен AP) режим.
 	Означува дали <b>Тивок режим</b> е поставен или не е поставен за печатачот. Кога оваа функција е овозможена, бучавата кога работи печатачот е намалена, но брзината на печатење може да се намали. Меѓутоа, бучавата може да не се намали во зависност од избраниот тип на хартија и квалитетот на печатење.
	Означува дека има дополнителни информации. Изберете ја иконата за да се прикаже пораката.
	Означува проблем со ставките. Изберете ја иконата за да дознаете како да го решите проблемот.

## Основни функции

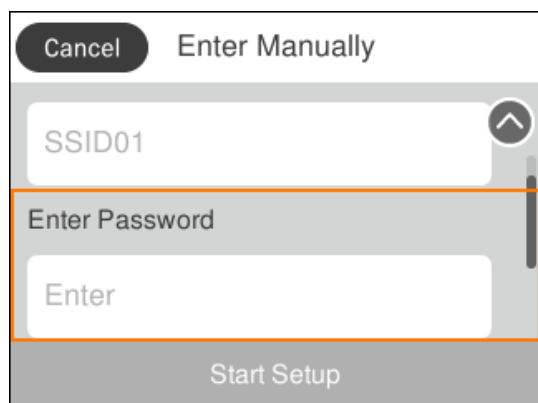
Поместете го фокусот со користење на копчињата ▲, ▼, ◀, ▶ за да ги изберете ставките и притиснете на копчето OK за да го потврдите изборот или за да ја активирате избраната функција.



Поместете го фокусот на ставката на поставување со користење на копчињата ▲, ▼, ◀, ▶ и притиснете на копчето OK за да ја вклучите или исклучите ставката.



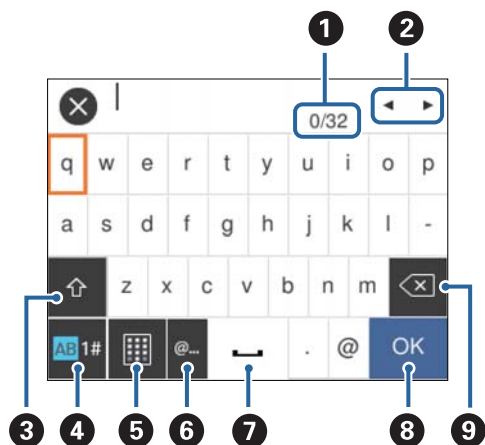
За да ги внесете вредноста, името, адресата и др., поместете го фокусот во полето за внесување со користење на копчињата ▲, ▼, ◀, ▶ и притиснете на копчето OK за да се прикаже тастатурата на екранот.



## Внесување знаци



### Тастатура на екранот

Можете да внесете знаци или симболи преку екранот со тастатурата на екранот кога вршите мрежни поставки итн.



#### **Белешка:**

Се менуваат расположливите икони во зависност од поставената ставка.

1	Го означува бројот на знаци.
2	Го поместува покажувачот до позиција за внесување.
3	Се префрла помеѓу големи и мали букви или бројки и симболи. Можете да ги менувате со користење на копчето  .
4	Го менува видот на знакот. Можете да внесете алфанумерички знаци и симболи. Можете да ги менувате со користење на копчето  .
5	Го менува изгледот на тастатурата.
6	Ги внесува често користените адреси на е-пошта за домен или URL едноставно со избирање на ставка.
7	Внесува празно место.
8	Внесува знак.
9	Брише знак налево.

### Нумеричка тастатура на екранот

Можете да внесете броеви со користење на нумеричката тастатура на екранот кога внесувате броеви на копии итн.


Со нумеричката тастатура на екранот може лесно да ги внесете поголемите броеви. Кога внесувате помали броеви, користете ги копчињата +/-.

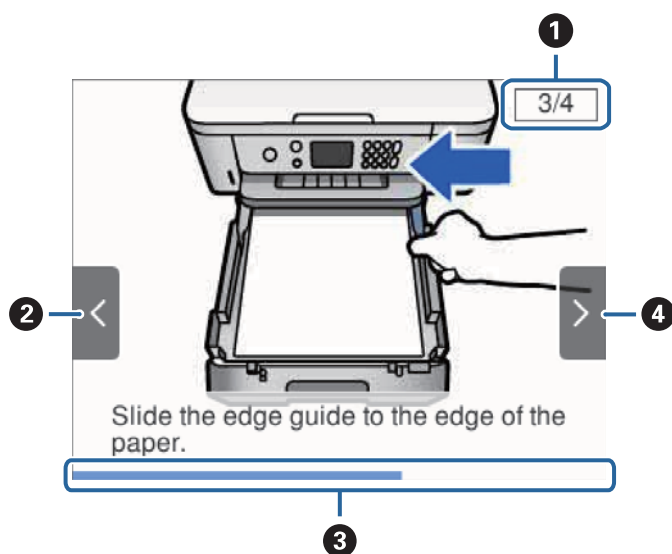


1	Го откажува внесувањето и ја затвора нумеричката тастатура на екранот.
2	Ги потврдува внесените броеви и ја затвора нумеричката тастатура на екранот.
3	Го брише внесениот број.

## Прегледување на анимации

Може да ги прегледувате анимациите на упатството за работа, како на пример внесување на хартија или отстранување на заглавената хартија на LCD екранот.

- Притиснете на копчето : Се прикажува екран за помош. Допрете на **Како да** и изберете ги ставките коишто сакате да ги прегледате.
- Допрете на **Како да** на дното на работниот екран: Се прикажува анимација осетлива на контекст.



①	Го означува вкупниот број на чекори и тековниот број на чекор. Во примерот погоре е прикажан чекор 3 од 4 чекори.
②	Притиснете го копчето ◀ за да се вратите на претходниот чекор.
③	Го означува прогресот преку тековниот чекор. Анимацијата се повторува кога лентата за прогрес ќе го достигне крајот.
④	Притиснете го копчето ▶ за да одите на следниот чекор.

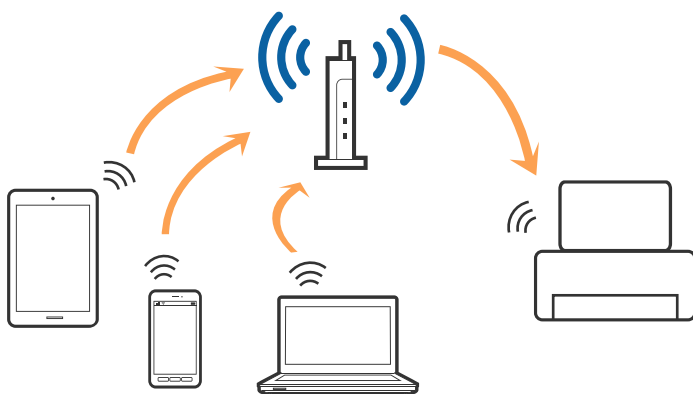
# Мрежни поставки

## Типови на мрежна конекција

Може да ги користите следниве начини на поврзување.

### Wi-Fi поврзување

Поврзете ги печатачот и компјутерот или паметниот уред на точка на пристап. Ова е типичен метод на поврзување на мрежи во домашни услови или во канцеларија каде што компјутерите се поврзани со Wi-Fi преку точка на пристап.



#### Поврзани информации

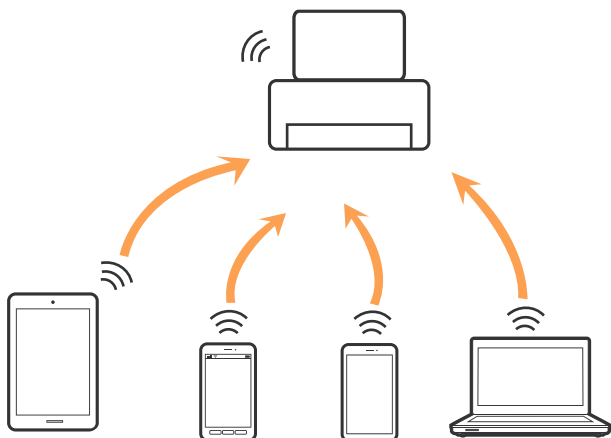
- ➔ [„Поврзување на компјутер“ на страница 24](#)
- ➔ [„Поврзување со паметен уред“ на страница 25](#)
- ➔ [„Одредување поставки за Wi-Fi од печатачот“ на страница 25](#)

### Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција

Користете го овој метод на конекција кога не го користите Wi-Fi во домашни услови или во канцеларија или кога сакате директно да го поврзете печатачот и компјутерот или паметниот уред. Во овој режи, печатачот има улога на точка на пристап и може да поврзете до четири уреди на печатачот без да користите стандардна точка на пристап. Меѓутоа, уредите директно поврзани на печатачот не може да воспостават заемна комуникација преку печатачот.

### **Белешка:**

Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција е метод на конекција наменет да го замени Ad Hoc режимот.



Печатачот може да биде поврзан со Wi-Fi и Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција во исто време. Меѓутоа, ако започнете мрежна конекција во Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција кога печатачот е поврзан со Wi-Fi, Wi-Fi е привремено исклучен.

### **Поврзани информации**

➔ „Одредување поставки за Wi-Fi Direct (Едноставен AP) врска“ на страница 30

---

## Поврзување на компјутер

Препорачуваме да ја користите датотеката за инсталација за да го поврзете печатачот на компјутерот. Може да ја активирате датотеката за инсталација со користење на еден од следниве методи.

#### Поставување од интернет страница

Посетете ја следната интернет страница и внесете го името на производот. Одете во **Поставување** и започнете со поставување.

<http://epson.sn>

#### Поставување со користење на дискот со софтвер (само за модели коишто доаѓаат со диск со софтвер и за корисници со компјутери со двигатели за диск).

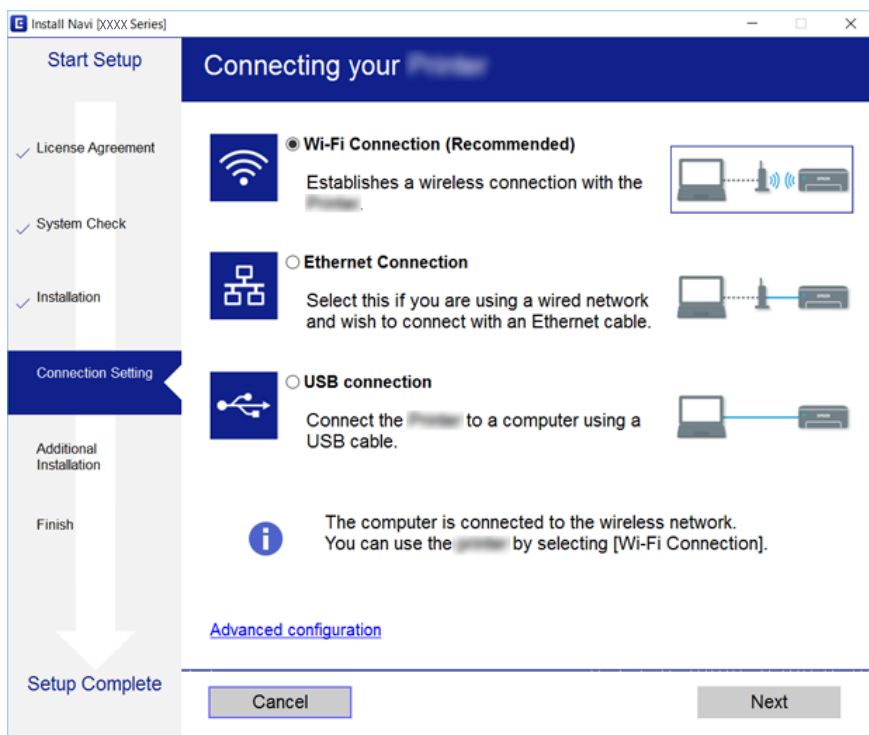
Внесете го дискот со софтвер во компјутерот и следете ги упатствата на екранот.

### **Избирање на начини на поврзување**

Следете ги упатствата на екранот додека не се прикаже следниов екран и потоа изберете го начинот на поврзување на печатачот на компјутерот.



Изберете го типот на поврзување и кликнете на **Следно**.



Следете ги упатствата на екранот.

## Поврзување со паметен уред

Може да го користите печатачот од паметен уред кога ќе го поврзете печатачот на истата Wi-Fi мрежа (SSID) на којашто е поврзан и паметниот уред. За да го користите печатачот од паметен уред, поставете го од следнава веб-локација. Пристапете до веб-локацијата од паметниот уред што сакате да го поврзете со печатачот.

<http://epson.sn> > **Поставување**

### **Белешка:**

*Ако сакате да поврзете компјутер и паметен уред со печатачот во исто време, препорачуваме најпрво да го поврзете компјутерот, користејќи ја програмата за инсталирање.*

## Одредување поставки за Wi-Fi од печатачот

Може да одредите мрежни поставки од контролната табла на печатачот на неколку начини. Изберете го начинот на поврзување којшто одговара на околината и условите коишто ги користите.

Ако ги знаете информациите за безжичниот пренасочувач, како на пример SSID и лозинката, може рачно да ги одредите поставките.

Ако безжичниот пренасочувач поддржува WPS, може да ги одредите поставките со користење на поставувањето на копчето за притискање.

Откако ќе го поврзете печатачот со мрежата, поврзете го печатачот од уредот што сакате да го користите (компјутер, паметен уред, таблет итн.)

Одредете напредни мрежни поставки за да користите статична IP-адреса.

### Поврзани информации

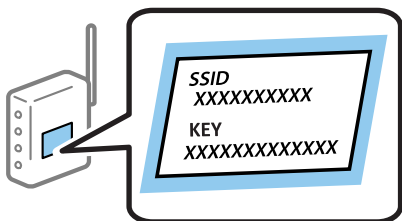
- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi со внесување SSID и лозинка“ на страница 26
- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi со поставување копче за притискање (WPS)“ на страница 27
- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi со поставување PIN-код (WPS)“ на страница 29
- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi Direct (Едноставен AP) врска“ на страница 30
- ➔ „Поставување на напредни поставки за мрежа“ на страница 31

## Одредување поставки за Wi-Fi со внесување SSID и лозинка

Може да поставите Wi-Fi мрежа со внесување на информациите потребни за поврзување со безжичен насочувач од контролната табла на печатачот. За да извршите поставување со овој метод, ќе ви требаат SSID и лозинка за безжичен насочувач.

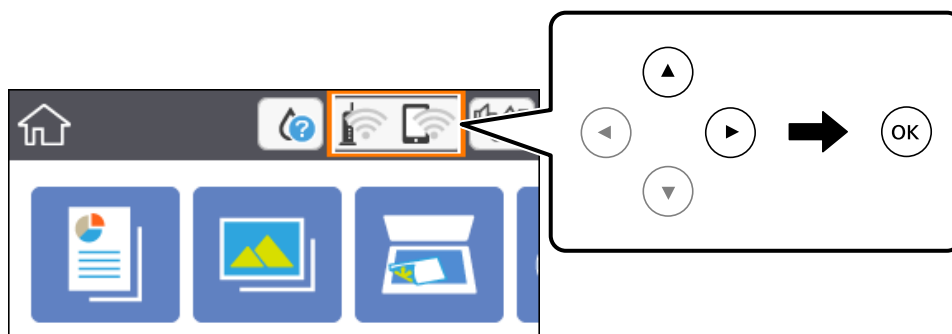
### Белешка:

Ако користите безжичен насочувач со неговите стандардни поставки, SSID и лозинката се запишани на етикетата. Ако не ги знаете SSID и лозинката, погледнете ја документацијата испорачана со безжичниот насочувач.



1. Изберете  од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.



2. Изберете **Wi-Fi (Препорачано)**.



3. Притиснете го копчето ОК.

Ако мрежната конекција е веќе поставена, се прикажуваат деталите за конекција. Изберете **Промени поставки** за да ги промените поставките.

4. Изберете **Волшебник за поставување на Wi-Fi**.

5. Изберете SSID за безжичниот насочувач.

**Белешка:**

- Ако SSID којашто сакате да ја поврзете не е прикажана на контролната табла на печатачот, притиснете на копчето  за да ја ажурирате листата. Ако и понатаму не е прикажана, притиснете на копчето  и директно внесете ја SSID.
- Ако не го знаете името на мрежата (SSID), проверете дали се запишани информации на етикетата на безжичниот насочувач. Ако го користите безжичниот насочувач со неговите стандардни поставки, користете ја SSID на етикетата. Ако не можете да најдете информации, погледнете ја документацијата испорачана со безжичниот насочувач.

6. Притиснете го копчето ОК, а потоа внесете ја лозинката.

**Белешка:**

- Лозинката разликува големи и мали букви.
- Ако не ја знаете лозинката, проверете дали се запишани информации на етикетата на безжичниот насочувач. На етикетата, лозинката може да биде запишана како „Network Key“, „Wireless Password“ итн. Ако го користите безжичниот насочувач со неговите стандардни поставки, внесете ја лозинката запишана на етикетата.

7. Кога ќе завршите, изберете **Во ред**.

8. Проверете ги поставките и изберете **Започни со поставување**.

9. Изберете **Потврдено** за да завршите.

**Белешка:**

Ако не успеете да се поврзете, внесете обична хартија со А4 големина и изберете **Извештај за пров. на печатење** за да отпечатите извештај за конекција.

10. Притиснете го копчето .

### Поврзани информации

- ➔ „Основни функции“ на страница 19
- ➔ „Внесување знаци“ на страница 20
- ➔ „Проверување на статусот на конекција на мрежа“ на страница 32
- ➔ „Не може да правите мрежни поставки“ на страница 179

## Одредување поставки за Wi-Fi со поставување копче за притискање (WPS)

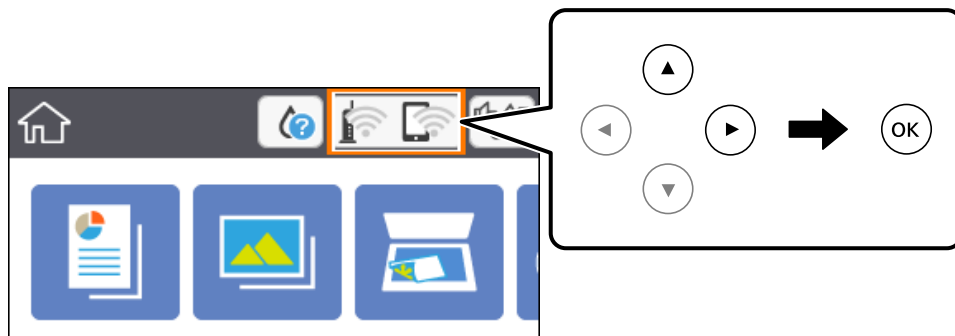
Може автоматски да поставите Wi-Fi мрежа со притискање на копчето на безжичниот рутер. Ако следниве услови се исполнети, може да ја поставите со користење на овој метод.

- Безжичниот рутер е компатибилен со WPS (Заштитено поставување Wi-Fi).

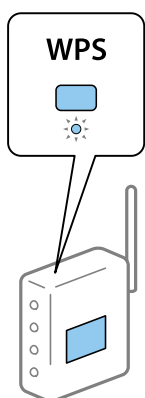
- Тековната Wi-Fi врска е воспоставена со притискање копче на безжичниот рутер.

1. Изберете  на почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.



2. Изберете **Wi-Fi (Препорачано)**.
3. Притиснете го копчето ОК.  
Ако мрежната врска е веќе поставена, се прикажуваат деталите за врската. Изберете **Промени поставки** за да ги промените поставките.
4. Изберете **Поставка за копче за притискање (WPS)**.
5. Држете го притиснато копчето [WPS] на безжичниот рутер додека да затрепка безбедносното светло.



Ако не знаете каде се наоѓа копчето [WPS], или нема копчиња на безжичниот рутер, за повеќе информации погледнете во документацијата испорачана со безжичниот рутер.

6. Притиснете го копчето ОК на печатачот.
7. Затворете го екранот.  
Екранот автоматски се затвора по одреден временски период.

**Белешка:**

Ако поврзувањето не успева, рестартирајте го безжичниот рутер, поместете го поблизу до печатачот и обидете се повторно. Ако проблемот не се решава, отпечатете извештај за мрежната врска и проверете го решението.

8. Притиснете го копчето .





**Поврзани информации**

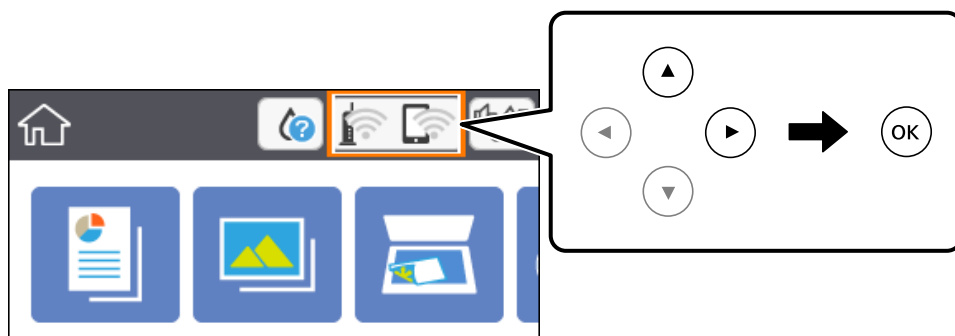
- ➔ „Основни функции“ на страница 19
- ➔ „Проверување на статусот на конекција на мрежа“ на страница 32
- ➔ „Не може да правите мрежни поставки“ на страница 179

## Одредување поставки за Wi-Fi со поставување PIN-код (WPS)

Може автоматски да се поврзете со безжичен насочувач со помош на PIN-код. Може да го користите овој метод за поставување ако безжичниот насочувач поддржува WPS (Wi-Fi Protected Setup). Користете компјутер за да внесете PIN-код во безжичниот пренасочувач.

1. Изберете  од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата     и притиснете го копчето ОК.



2. Изберете **Wi-Fi (Препорачано)**.
3. Притиснете го копчето ОК.  
Ако мрежната конекција е веќе поставена, се прикажуваат деталите за конекција. Изберете **Промени поставки** за да ги промените поставките.
4. Изберете **Други > PIN шифра за пост. (WPS)**.
5. Користете го компјутерот за да го внесете PIN-кодот (осумцифрениот број) прикажан на контролната табла на печатачот, во безжичниот насочувач во рок од две минути.

**Белешка:**

Погледнете ја документацијата испорачана со безжичниот пренасочувач за детали за внесување PIN-код.

6. Притиснете на копчето ОК на печатачот.

7. Затворете го екранот.

Екранот автоматски се затвора по одреден временски период.

**Белешка:**

Ако поврзувањето не успева, рестартирајте го безжичниот насочувач, поместете го поблизу до печатачот и обидете се повторно. Ако и понатаму не работи, отпечатете извештај за конекција и проверете го решението.

8. Притиснете го копчето .

### Поврзани информации

➔ „Основни функции“ на страница 19

➔ „Проверување на статусот на конекција на мрежа“ на страница 32

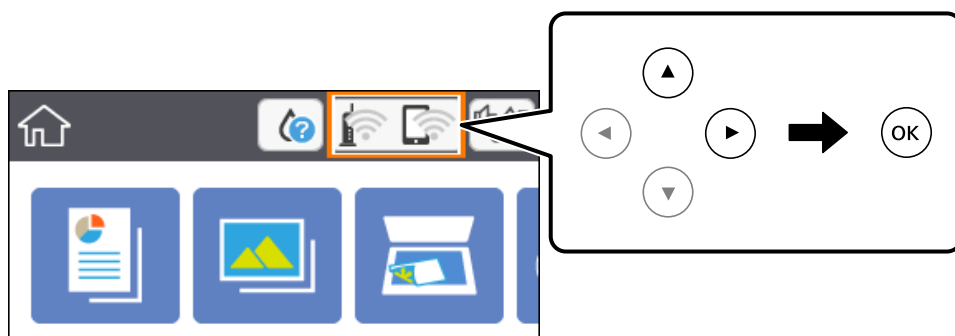
➔ „Не може да правите мрежни поставки“ на страница 179

## Одредување поставки за Wi-Fi Direct (Едноставен AP) врска

Овој метод ви овозможува да го поврзете печатачот директно со уредите, без безжичен пренасочувач. Печатачот има улога на безжичен пренасочувач.

1. Изберете  од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.



2. Изберете **Wi-Fi Direct**.

3. Притиснете го копчето ОК.

Ако сте ги направиле поставките за Wi-Fi Direct (Едноставен AP), се прикажуваат деталните информации за врската. Одете на чекор 5.

4. Притиснете го копчето ОК за да започнете со правење поставки.


5. Проверете ги SSID и лозинката прикажани на контролниот панел на печатачот.  
На екранот на мрежната врска на компјутерот или на екранот за Wi-Fi на паметниот уред, изберете ја SSID прикажана на контролната табла на печатачот за да се поврзете.

6. Внесете ја лозинката прикажана на контролниот панел на печатачот на компјутерот или паметниот уред.

**Белешка:**

*Кога ќе овозможите Wi-Fi Direct, ќе остане овозможена, освен ако ги вратите стандардните мрежни поставки и ако оневозможите Wi-Fi Direct.*

7. Откако ќе ја воспоставите врската, изберете **Потврдено** на контролната табла на печатачот.

8. Притиснете го копчето .

### Поврзани информации

➔ „Основни функции“ на страница 19





➔ „Проверување на статусот на конекција на мрежа“ на страница 32

➔ „Не може да правите мрежни поставки“ на страница 179

## Поставување на напредни поставки за мрежа

Може да го промените името на мрежниот уред, TCP/IP поставувањето, прокси серверот итн. Проверете ја мрежната околина пред да направите промени.

1. Изберете **Поставки** на почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата     и притиснете го копчето ОК.

2. Изберете **Поставки за мрежа > Напредно**.

3. Изберете ја ставката на менито за поставки и изберете ги или означете ги вредностите на поставките.

4. Изберете **Започни со поставување**.

### Поврзани информации

➔ „Основни функции“ на страница 19

➔ „Поставување на ставки за напредни мрежни поставки“ на страница 31

## Поставување на ставки за напредни мрежни поставки

Изберете ја ставката на менито за поставки и изберете ги или означете ги вредностите на поставките.

Име на уред

Можете да ги внесете следниве знаци.

Ограничувања за знаци: од 2 до 15 (мора да внесете најмалку 2 знаци)

Употребливи знаци: од А до Z, од а до z, од 0 до 9, -.

Знаци коишто не може да ги употребите на врвот: од 0 до 9, -.

Знаци коишто не може да ги употребите на дното: -

TCP/IP

Автоматски

Изберете кога користите безжичен насочувач во домашни услови или кога дозволувате да ја добиете IP-адресата автоматски преку DHCP.

Рачно

Изберете кога не сакате да ја промените IP адресата на печатачот. Внесете ги адресите за IP адреса, Маска на подмрежа и Стандарден излез и направете поставки DNS Сервер во согласност со мрежната околина.

Кога ќе изберете **авто.** за поставки за IP адреса, може да изберете поставки за DNS сервер од **Рачно** или **авто.** Ако не може автоматски да добиете адреса за DNS сервер, изберете **Рачно** и директно внесете ги адресата на примарниот DNS сервер и адресата на секундарниот DNS сервер.

Прокси-сервер

Не употр.

Изберете кога го користите печатачот во домашна мрежна околина.

Упот.

Изберете кога користите прокси сервер во вашата мрежна околина и сакате да го поставите на печатачот. Внесете ја адресата на прокси серверот и името на портата.

---

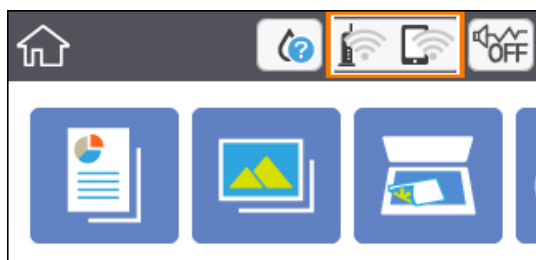
## Проверување на статусот на конекција на мрежа

Може да го проверите статусот на мрежната конекција на следниов начин.

### Икона за мрежа

Може да го проверите статусот на мрежна конекција и јачината на радиобранот со користење на икона за мрежа на почетниот екран на печатачот.





## Поврзани информации

➔ „Прикажани икони на LCD екранот“ на страница 18

## Проверување на детални информации за мрежа од контролната табла

Кога печатачот е поврзан на мрежата, може да ги прегледате и останатите информации поврзани со мрежата со избирање на менијата за мрежа коишто сакате да ги проверите.

1. Изберете **Поставки** на почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.

2. Изберете **Поставки за мрежа > Статус на мрежа**.

3. За да ги проверите информациите, изберете ги менијата коишто сакате да ги проверите.

Wi-Fi статус

Се прикажуваат информациите за мрежата (име на уред, конекција, јачина на сигнал, добивање на IP адреса итн.) за Wi-Fi конекции.

Статус на Wi-Fi Direct

Се прикажува дали Wi-Fi Direct (Едноставен AP) е овозможен или оневозможен за Wi-Fi Direct (Едноставен AP) поврзувања.

Отпечати лист за статус

Печати листа за статус на мрежа. Информациите за Wi-Fi, Wi-Fi Direct (Едноставен AP) итн. се отпечатени на две или повеќе страници.

## Печатење извештај за мрежна врска

Може да отпечатите извештај за мрежна врска за да го проверите статусот меѓу печатачот и безжичниот насочувач.

1. Ставете хартија.

2. Изберете **Поставки** од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.

3. Изберете **Поставки за мрежа > Проверка на конекција**.  
Започнува проверката на врска.
4. Изберете **Извештај за пров. на печатење**.
5. Следете ги упатствата на екранот на печатачот за да отпечатите извештај за мрежна врска.  
Ако настанала грешка, проверете го извештајот за мрежна врска и следете ги отпечатените решенија.
6. Притиснете го копчето ОК.

### Поврзани информации

➔ „Пораки и решенија на извештајот за мрежна конекција“ на страница 34

## Пораки и решенија на извештајот за мрежна конекција

Проверете ги пораките и кодовите за грешка на извештајот за мрежна конекција и следете ги решенијата.

The screenshot displays a network connection check report. At the top, it says "Check Network Connection" and "Check Result FAIL". Below this, the "Error code" is listed as "(E-2)". A blue box labeled 'a' points to the error code, and another blue box labeled 'b' highlights the troubleshooting instructions: "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." Below the instructions, there is a section titled "Checked Items" which lists several checks and their results:

Checked Item	Result
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

Below the "Checked Items" section, there is a "Network Status" section with the following details:

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. Код за грешка

b. Пораки на мрежна околина

## Поврзани информации

- ➔ „Е-2, Е-3, Е-7“ на страница 35
- ➔ „Е-5“ на страница 36
- ➔ „Е-6“ на страница 36
- ➔ „Е-8“ на страница 37
- ➔ „Е-9“ на страница 37
- ➔ „Е-10“ на страница 37
- ➔ „Е-11“ на страница 38
- ➔ „Е-12“ на страница 38
- ➔ „Е-13“ на страница 39
- ➔ „Порака на мрежна околина“ на страница 39

## Е-1

### Решенија:

- Погрижете се мрежниот разводник или другите мрежни уреди да бидат вклучени.
- Ако сакате да го поврзете печатачот со Wi-Fi, повторно направете ги поставките за Wi-Fi за печатачот, затоа што е деактивиран.

## Е-2, Е-3, Е-7

### Решенија:

- Проверете дали вашиот безжичен насочувач е вклучен.
- Потврдете дека вашиот компјутер или уред е правилно поврзан со безжичниот насочувач.
- Исклучете го безжичниот насочувач. Почекајте околу 10 секунди, па потоа вклучете го.
- Поставете го печатачот поблиску до вашиот безжичен насочувач и отстранете ги сите пречки помеѓу нив.
- Ако рачно сте ја внеле SSID, проверете дали е точна. Проверете ја SSID од делот **Network Status** на извештајот за мрежна врска.
- Ако безжичниот насочувач има повеќе SSID, изберете ја SSID што се прикажува. Кога SSID користи несоодветна фреквенција, печатачот не ја прикажува.
- Ако користите поставување со копче за притискање за да воспоставите мрежна врска, проверете дали вашиот безжичен насочувач поддржува WPS. Не може да користите поставување со копче за притискање ако вашиот безжичен насочувач не поддржува WPS.
- Проверете дали вашата SSID користи само ASCII знаци (алфанумерички знаци и симболи). Печатачот не може да прикаже SSID што содржи знаци поинакви од ASCII знаци.
- Проверете дали ги знаете вашата SSID и лозинката пред да се поврзете на безжичниот насочувач. Ако употребувате безжичен насочувач со неговите стандардни параметри, SSID и лозинката се наоѓаат на етикетата на безжичниот насочувач. Ако не ги знаете вашата SSID и лозинката, контактирајте го лицето што го поставило безжичниот насочувач или погледнете ја документацијата доставена со безжичниот насочувач.
- Ако се поврзувате со SSID создадена од тетеринг на паметен уред, проверете ги SSID и лозинката во документацијата доставена со паметниот уред.

- Ако вашата Wi-Fi врска ненадејно се исклучи, проверете ги условите подолу. Ако некои од овие услови се применливи, ресетирајте ги вашите мрежни поставки со преземање и извршување на софтверот од следната веб-страница.

<http://epson.sn> > **Поставување**

- Друг паметен уред беше додаден на мрежата користејќи поставување со копче за притискање.
- Wi-Fi мрежата беше поставена со употреба на метод различен од поставување со копче за притискање.

### Поврзани информации

- ➔ „Поврзување на компјутер“ на страница 24
- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi од печатачот“ на страница 25

## E-5

### Решенија:

Проверете дали типот на безбедност на безжичниот насочувач е поставен на некој од следниве. Ако не е, сменете го типот на безбедност на безжичниот насочувач, а потоа ресетирајте ги мрежните поставки на печатачот.

- WEP-64 bit (40 bit)
- WEP-128 bit (104 bit)
- WPA PSK (TKIP/AES)\*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)\*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)

\* WPA PSK исто така е познат како WPA-Приватен. WPA2 PSK исто така е познат како WPA2-Приватен.

## E-6

### Решенија:

- Проверете дали е онеспособено филтрирање на MAC адресата. Ако е оспособено, регистрирајте ја MAC адресата на печатачот за да не се филтрира. Погледнете ја документацијата доставена со безжичниот насочувач за детали. Може да ја проверите MAC адресата на печатачот од делот **Network Status** на извештајот за мрежна врска.
- Ако вашиот безжичен насочувач користи споделена автентикација со WEP безбедност, проверете дали клучот за автентикација и индексот се точни.
- Ако бројот на уреди што може да се поврзат на безжичниот насочувач е помал од бројот на мрежните уреди што сакате да ги поврзете, направете поставки на безжичниот насочувач за да се зголеми бројот на уреди што може да се поврзат. Погледнете ја документацијата доставена со безжичниот насочувач за да направите поставки.

### Поврзани информации

- ➔ „Поставување на ставки за напредни мрежни поставки“ на страница 31
- ➔ „Печатење на листа за статус на мрежа“ на страница 40

## Е-8

### Решенија:

- Овозможете DHCP на безжичниот рутер ако поставката „Добиј IP-адреса“ на печатачот е поставена на „Автоматски“.
- Ако поставката „Добиј IP-адреса“ е поставена на „Рачно“, IP-адресата којашто рачно сте ја поставиле е неважечка бидејќи е надвор од опсегот (на пример: 0.0.0.0). Поставете важечка IP-адреса од контролната табла на печатачот.

### Поврзани информации

- ➔ „Поставување на ставки за напредни мрежни поставки“ на страница 31

## Е-9

### Решенија:

Проверете го следново.

- Уредите се вклучени.
- Можете да пристапите до интернет и други компјутери или мрежни уреди на истата мрежа од уредите што сакате да ги поврзете со печатачот.

Ако сè уште не се поврзува вашиот печатач и мрежните уреди откако ќе ги потврдите нештата погоре, исклучете го безжичниот насочувач. Почекајте околу 10 секунди, па потоа вклучете го. Потоа ресетирајте ги вашите мрежни поставки со преземање и извршување на инсталаторот од следната веб-страница.

<http://epson.sn> > **Поставување**

### Поврзани информации

- ➔ „Поврзување на компјутер“ на страница 24

## Е-10

### Решенија:

Проверете го следново.

- Другите уреди на мрежата се вклучени.
- Мрежните адреси (IP адреса, подмрежна маска и стандардна капија) се точни ако сте ја поставиле „Добиј IP адреса“ на печатачот на Рачно.

Ресетирајте ја мрежната адреса ако тие се неточни. Може да ги проверите IP адресата, подмрежната маска и стандардната капија од делот **Network Status** на извештајот за мрежна врска.

Ако DHCP е оспособено, сменете ја поставката „Добиј IP адреса“ на печатачот на **Автоматски**. Ако сакате рачно да ја поставите IP адресата, проверете ја IP адресата на печатачот од делот **Network Status** на извештајот за мрежна врска, па потоа изберете Рачно на екранот за мрежни поставки. Поставете ја подмрежната маска на [255.255.255.0].

Ако сè уште не се поврзува вашиот печатач и мрежните уреди, исклучете го безжичниот насочувач. Почекајте околу 10 секунди, па потоа вклучете го.

### Поврзани информации

- ➔ [„Поставување на ставки за напредни мрежни поставки“ на страница 31](#)
- ➔ [„Печатење на листа за статус на мрежа“ на страница 40](#)

## E-11

### Решенија:

Проверете го следново.

- Адресата на стандардната капија е точна ако ја поставите поставката на TCP/IP поставувањето на печатачот на Рачно.
- Уредот што е поставен како стандардна капија е вклучен.

Поставете ја точната адреса на стандардната капија. Може да ја проверите адресата на стандардната капија од делот **Network Status** на извештајот за мрежна врска.

### Поврзани информации

- ➔ [„Поставување на ставки за напредни мрежни поставки“ на страница 31](#)
- ➔ [„Печатење на листа за статус на мрежа“ на страница 40](#)

## E-12

### Решенија:

Проверете го следново.

- Другите уреди на мрежата се вклучени.
- Мрежните адреси (IP адресата, подмрежната маска и стандардната капија) се точни ако истите ги внесувате рачно.
- Мрежните адреси за другите уреди (подмрежна маска и стандардна капија) се исти.
- IP адресата не доаѓа во судир со други уреди.

Ако сè уште не се поврзува вашиот печатач и мрежните уреди откако ќе ги потврдите нештата погоре, обидете се со следново.

- Исклучете го безжичниот насочувач. Почекајте околу 10 секунди, па потоа вклучете го.

- ❑ Повторно направете мрежни поставки користејќи го инсталаторот. Може да го извршите од следната веб-страница.  
<http://epson.sn> > **Поставување**
- ❑ Можете да регистрирате неколку лозинки на безжичен насочувач што користи WEP безбедносен тип. Ако се регистрирани неколку лозинки, проверете дали првата регистрирана лозинка е поставена на печатачот.

### Поврзани информации

- ➔ „Поставување на ставки за напредни мрежни поставки“ на страница 31
- ➔ „Поврзување на компјутер“ на страница 24

## E-13

### Решенија:

Проверете го следново.

- ❑ Мрежните уреди, како што се безжичниот насочувач, средиштето и насочувачот, се вклучени.
- ❑ TCP/IP поставувањето за мрежни уреди не е поставено рачно. (Ако TCP/IP поставувањето на печатачот е поставено автоматски додека TCP/IP поставувањето за други мрежни уреди е направено рачно, мрежата на печатачот може да се разликува од мрежата за други уреди.)

Ако сè уште не функционира по проверката на нештата погоре, обидете се со следново.

- ❑ Исклучете го безжичниот насочувач. Почекајте околу 10 секунди, па потоа вклучете го.
- ❑ Направете мрежни поставки на компјутерот кој е на истата мрежа како и печатачот користејќи го инсталаторот. Може да го извршите од следната веб-страница.  
<http://epson.sn> > **Поставување**
- ❑ Можете да регистрирате неколку лозинки на безжичен насочувач што користи WEP безбедносен тип. Ако се регистрирани неколку лозинки, проверете дали првата регистрирана лозинка е поставена на печатачот.

### Поврзани информации

- ➔ „Поставување на ставки за напредни мрежни поставки“ на страница 31
- ➔ „Поврзување на компјутер“ на страница 24

## Порака на мрежна околина

Порака	Решение
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	Истата SSID може да биде поставена на неколку точки на пристап. Проверете ги поставките на точката на пристап и променете ја SSID.
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Откако ќе го поместите печатачот поблиску до точката на пристап и ќе ги отстраните сите пречки помеѓу нив, исклучете ја точката на пристап. Почекајте околу 10 секунди и вклучете ја. Ако и понатаму не се вклучува, погледнете ја документацијата испорачана со точката на пристап.

Порака	Решение
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Компјутерот и паметните уреди што може да се поврзат истовремено, поврзани се целосно во врската Wi-Fi Direct (едноставна AP). За да додадете друг компјутер или паметен уред, првин исклучете еден од поврзаните уреди. Може да го потврдите бројот на безжични уреди коишто може да бидат поврзани истовремено, како и бројот на поврзани уреди проверувајќи ги листот за статусот на мрежата или контролната табла на печатачот.

## Печатење на листа за статус на мрежа

Може да ги проверите деталните информации за мрежа ако ги испечатите.

1. Ставете хартија.
2. Изберете **Поставки**.  
За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.
3. Изберете **Поставки за мрежа > Статус на мрежа**.
4. Изберете **Отпечати лист за статус**.
5. Проверете ја пораката и отпечатете листа за статус на мрежа.
6. Притиснете го копчето Во ред.

## Заменување или додавање нови безжични пренасочувачи

Ако SSID се промени поради замена на безжичниот пренасочувач или ако се додаде безжичен пренасочувач и се воспостави нова мрежна околина, ресетирајте ги поставките за Wi-Fi.

### Поврзани информации

➔ [„Менување на начинот на поврзување на компјутер“ на страница 40](#)

---

## Менување на начинот на поврзување на компјутер

Со користење на датотека за инсталација и повторно поставување на различен начин на поврзување.



### ❑ Поставување од интернет страница

Посетете ја следната интернет страница и внесете го името на производот.Одете во **Поставување** и започнете со поставување.

<http://epson.sn>

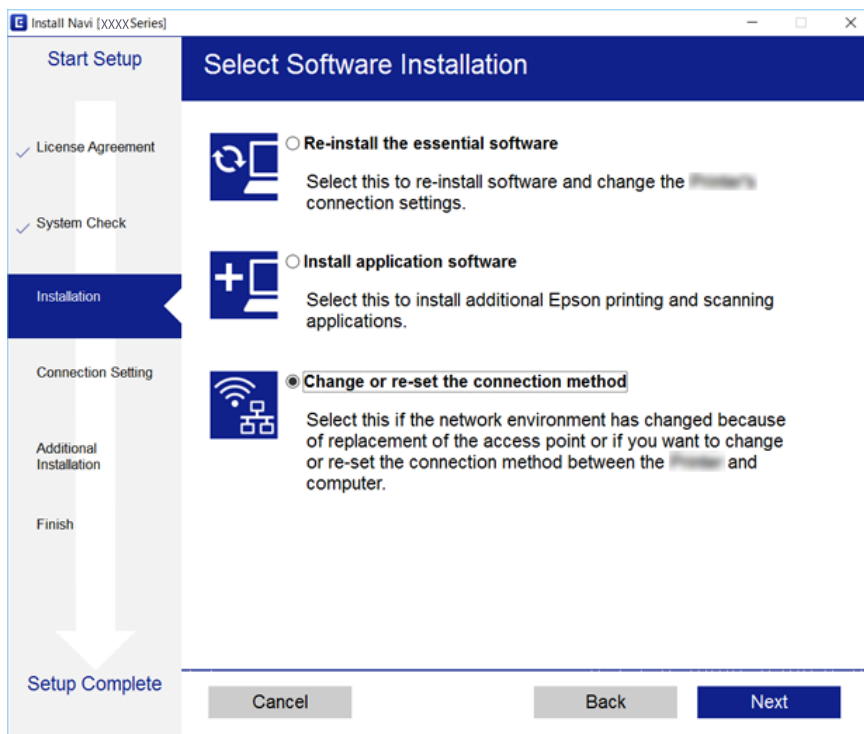
### ❑ Поставување со користење на дискот со софтвер (само за модели коишто доаѓаат со диск со софтвер и за корисници со компјутери со двигатели за диск).

Внесете го дискот со софтвер во компјутерот и следете ги упатствата на екранот.

### Избирање на промена на начини на поврзување

Следете ги упатствата на екранот додека не се прикаже следниов екран.

Изберете **Сменете го или повторно поставете го начинот на поврзување** на екранот  
Изберете софтверска инсталација и кликнете на **Следно**.

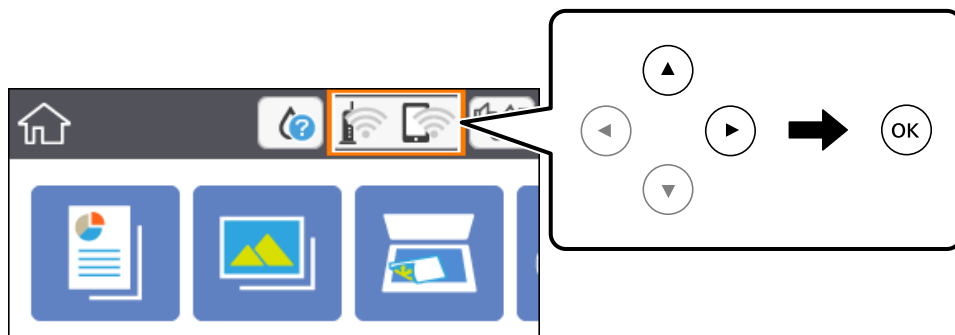



## Исклучување на Wi-Fi од контролниот панел

Кога е исклучено Wi-Fi, Wi-Fi конекцијата е исклучена.

1. Изберете  од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.



2. Изберете **Wi-Fi (Препорачано)**.  
Се прикажува статусот на мрежата.
3. Изберете **Промени поставки**.
4. Изберете **Други > Исклучи Wi-Fi**.
5. Проверете ја пораката и започнете со поставувањето.
6. Кога ќе се прикаже пораката за завршување, затворете го екранот.  
Екранот автоматски се затвора по одреден временски период.
7. Притиснете го копчето .

---

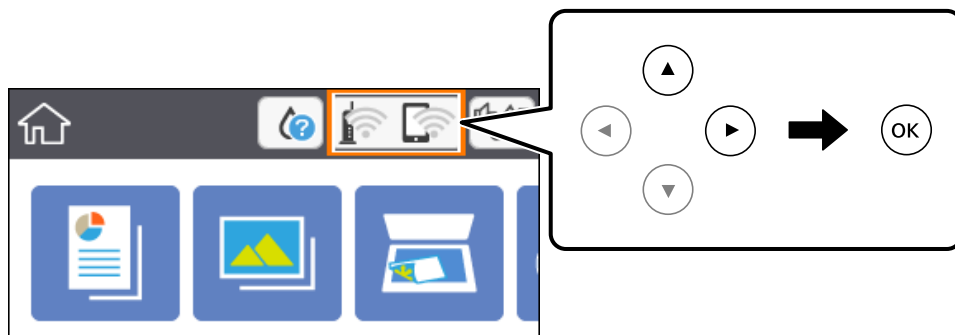
## Исклучување на врската Wi-Fi Direct (Едноставна AP) од контролната табла


**Белешка:**

Кога е исклучена Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекцијата, сите компјутери и паметни уреди поврзани на печатачот на Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција се исклучени. Ако сакате да исклучите одреден уред, исклучете го од уредот наместо од печатачот.

1. Изберете  од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.



2. Изберете **Wi-Fi Direct**.  
Се прикажуваат информациите за Wi-Fi Direct.
3. Изберете **Промени поставки**.
4. Изберете **Деактивирај Wi-Fi Direct**.
5. Притиснете го копчето Во ред.
6. Кога ќе се прикаже пораката за завршување, затворете го екранот.  
Екранот автоматски се затвора по одреден временски период.
7. Притиснете го копчето .

---

## Обновување на мрежните поставки од контролната табла на печатачот

Може да ги вратите сите мрежни поставки на нивните почетни вредности.

1. Изберете **Поставки** од почетниот екран.  
За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.
2. Изберете **Врати ги стандардните поставки** > **Поставки за мрежа**.
3. Проверете ја пораката и изберете **Да**.
4. Кога ќе се прикаже пораката за завршување, затворете го екранот.  
Екранот автоматски се затвора по одреден временски период.

**Поврзани информации**

➔ [„Основни функции“ на страница 19](#)

# Подготовка на печатачот

## Ставање на хартија

### Достапни хартии и капацитети

Epson препорачува користење на оригинална хартија Epson за да се обезбедат висококвалитетни отпечатени примероци.

#### Оригинална хартија Epson

Име на медиумот	Големина	Капацитет за ставање (листови)	Двострано печатење	Печатење без рамка
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120	Автоматски, рачно* <sup>1</sup>	✓
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 см (5×7 ин.), 10×15 см (4×6 ин.)	20* <sup>2</sup>	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 см (5×7 ин.), 16:9 широка (102×181 мм), 10×15 см (4×6 ин.)	20* <sup>2</sup>	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10×15 см (4×6 ин.)	20* <sup>2</sup>	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 см (5×7 ин.), 10×15 см (4×6 ин.)	20* <sup>2</sup>	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	Рачно	✓
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	-	✓

\*1 Можете да ставите најмногу 30 листови за веќе еднострано печатена хартија.

\*2 Ставајте еден по друг лист хартија ако хартијата не влегува правилно или ако отпечатокот има неизедначени бои или дамки.

**Белешка:**

- ❑ Достапноста на хартијата зависи од локацијата. За најнови информации за хартијата достапна во вашето подрачје, контактирајте со сервисот за поддршка на Epson.
- ❑ Кога печатите на оригинална хартија Epson со големина одредена од корисникот, достапни се само поставките **Стандардно** или **Normal** за квалитетот на печатење. Иако некои двигатели за печатач ви овозможуваат да изберете подобар квалитет на печатење, отпечатените примероци се печатат со користење на **Стандардно** или **Normal**.

**Комерцијално достапна хартија**

Име на медиумот	Големина	Капацитет за ставање (листови или пликови)	Двострано печатење	Печатење без рамка
Обична хартија Хартија за копирање Меморандум*3	Писмо, А4	150	Автоматски, рачно*2	✓
	В5, 16К (195×270 мм)	150	Автоматски, рачно*2	-
	А5, А6, В6	150	Рачно*2	-
	Правно, 8,5×13 ин.	1	Рачно	-
	Приспособена големина*1 (mm) 89×127 на 182×257 215,9×297 во 1200	1	Рачно	-
	Приспособена големина*1 (mm) 182×257 на 215,9×297	1	Автоматски, рачно	-
Плик	Плик #10, Плик DL, Плик С6	10	-	-

\*1 Достапно е само печатење од компјутер или од паметен уред.

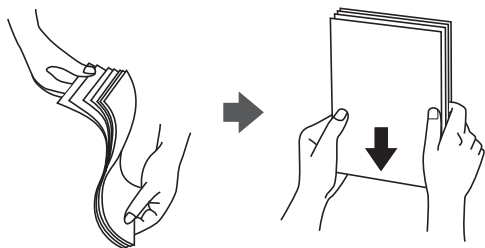
\*2 Можете да ставите најмногу 30 листови за веќе еднострано печатена хартија.

\*3 Хартија на чиешто заглавје однапред се отпечатени информации како што се името на испраќачот или корпорацијата. Мора да има маргина од 3 mm или повеќе во горниот дел на хартијата. Двостраното печатење и печатењето без рабови не се достапни за хартија за меморандум.

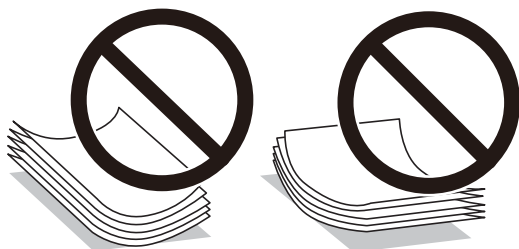
**Претпазливости при ракување со хартија**

- ❑ Прочитајте ги листовите со упатства испорачани со хартијата.

- ❑ Издувајте ја и порамнете ги рабовите на хартијата пред да ја ставите. Не дувајте и не виткајте фотографска хартија. Така може да се оштети страната за печатење.



- ❑ Ако хартијата е извиткана, исправете ја или свиткајте ја малку во спротивната насока пред да ја ставите. Печатењето на извиткана хартија може да предизвика заглавување на хартијата и замачкување на исписот.



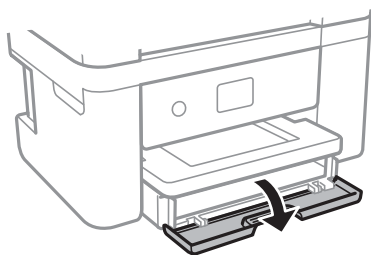
- ❑ Не користете хартија што е брановидна, искината, исечена, превиткана, влажна, предебела, претенка или хартија со налепници на неа. Користењето таква хартија предизвикува заглавување на хартијата и замачкување на исписот.
- ❑ Уверете се дека користите хартија со долга гранулација. Доколку не сте сигурни каков вид хартија користите, проверете на амбалажата од хартијата или контактирајте со производителот за да ги потврдите спецификациите на хартијата.

### Поврзани информации

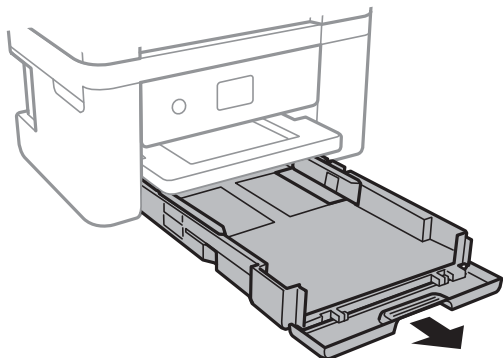
- ➔ [„Спецификации на печатачот“ на страница 199](#)

## Ставање хартија во Касета за хартија

1. Отворете го предниот капак додека не кликне.



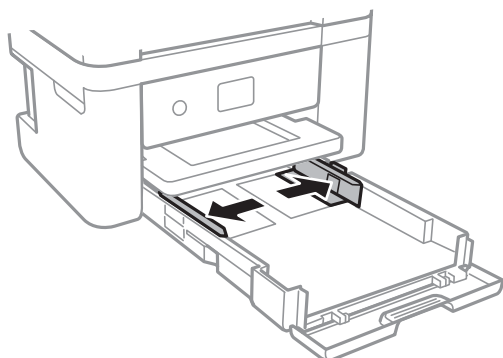
- Уверете се дека не работи печатачот, а потоа извлекете ја касета за хартија.



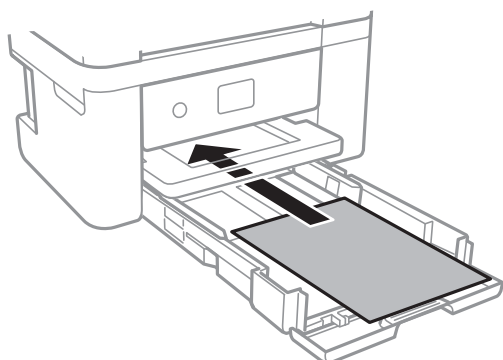
**Важно:**

*касета за хартија не може да се отстрани.*

- Лизнете ги граничните до нивните максимални позиции.



- Со страната за печатење свртена надолу, ставете хартија додека не дојде до задната страна на касета за хартија.



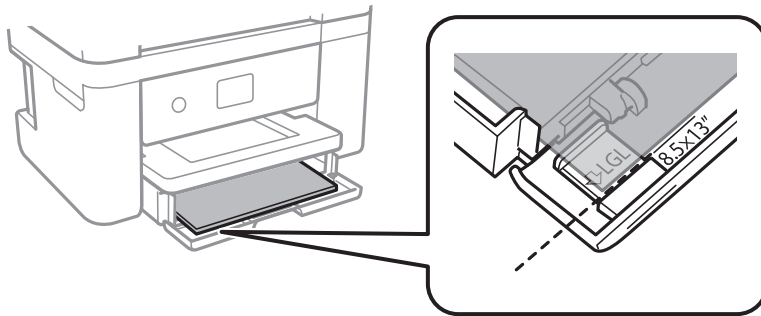
**Важно:**

*Не ставајте повеќе од максимално назначениот број листови хартија.*



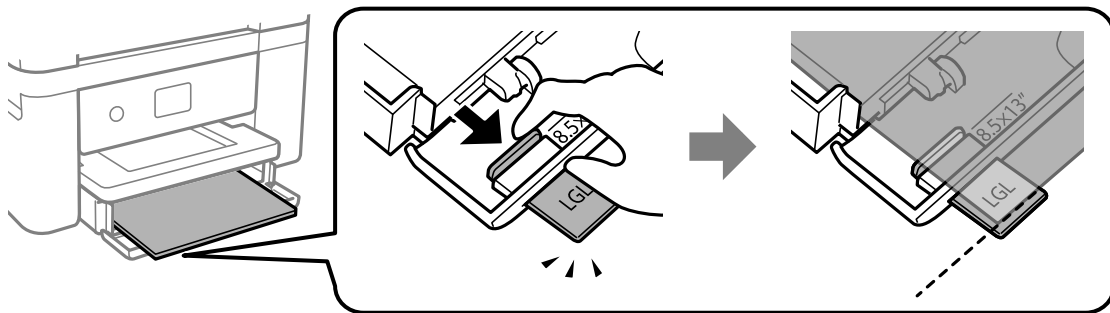
❑ 8,5 x 13 ин.

Внесете хартија со користење на линијата.

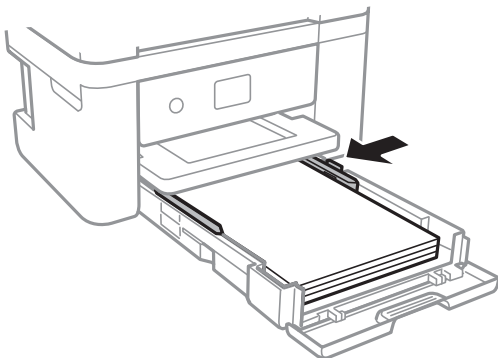


❑ Legal

Извлечете го водичот на хартија правно и внесете хартија со користење на линијата.



5. Лизнете ги границиите до рабовите на хартијата.



6. Внимателно вметнете касета за хартија.

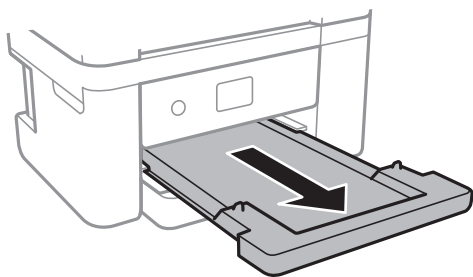
7. На контролната табла, поставете ги големината и видот на хартијата што ја ставивте во касета за хартија. Ако големината на хартијата не е прикажана, изберете **Кориснички дефинирано**.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.

**Белешка:**

- ❑ Можете да го прикажете екранот за поставките за големината и типот на хартијата избирајќи **Поставки > Поставки за печатач > Поставка за извор на хартија > Поставување хартија**.
- ❑ За хартија за меморандум, изберете **Заглавие на писмо** за типот на хартија.
- ❑ За хартија за меморандум, ако печатите на хартија помала од поставката за хартија во двигателот за печатачот, печатачот може да печати надвор од рабовите на хартијата, што може да доведе до размачкување на мастилото на отпечатениот материјал, како и до собирање вишок мастило во внатрешноста на печатачот. Уверете се дека ја имате избрано правилната поставка за големина на хартијата.
- ❑ Двостраното печатење и печатењето без рабови не се достапни за хартија за меморандум. Исто така, брзината на печатење може да биде помала.

8. Извлечете ја излезната фиока.

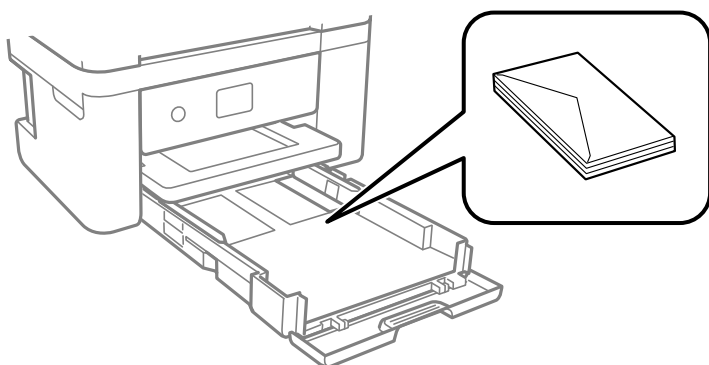


**Поврзани информации**

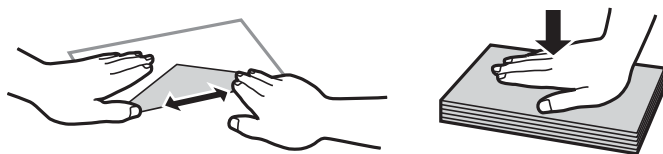
- ➔ „Претпазливости при ракување со хартија“ на страница 46
- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 45
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51
- ➔ „Ставање пликови и предупредувања“ на страница 50

## Ставање пликови и предупредувања

Ставете ги пликовите со преклопот надолу, а потоа лизнете ги граничните до рабовите од пликовите.



- ❑ Издувајте ги и порамнете ги рабовите на пливките пред да ги ставите. Кога купчињата пливки се надуени, притиснете ги да се сплескаат пред да ги ставите.



- ❑ Не користете пливки што се извиткани или превиткани. Користењето такви пливки предизвикува заглавување на хартијата и замачкување на исписот.
- ❑ Не користете пливки со лепливи површини на преклопувањето или пливки со прозорец.
- ❑ Избегнувајте користење пливки што се претенки бидејќи можат да се извиткаат при печатењето.

### Поврзани информации

- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 45
- ➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47

## Листа на видови хартија

За да добиете најдобри резултати при печатењето, изберете го типот хартија што е соодветен за хартијата.

Име на медиумот	Тип медиум	
	Контролна табла	Двигател за печатач
Epson Bright White Ink Jet Paper	обични хартии	Обична хартија
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson ултрасјајна
Epson Premium Glossy Photo Paper	Прем. Сјајно	Epson првокласна сјајна
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Премија полусјајна	Epson првокласна полусјајна
Epson Photo Paper Glossy	Сјајна	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Мат	Epson Матирана

## Ставање оригинали

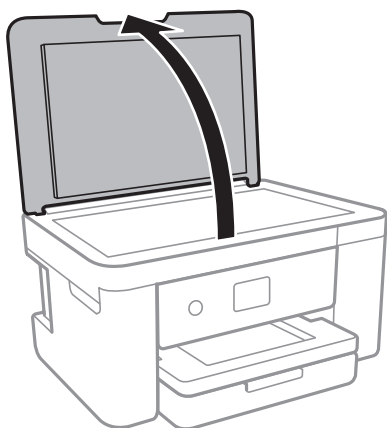
### Ставање оригинали на Стакло на скенерот



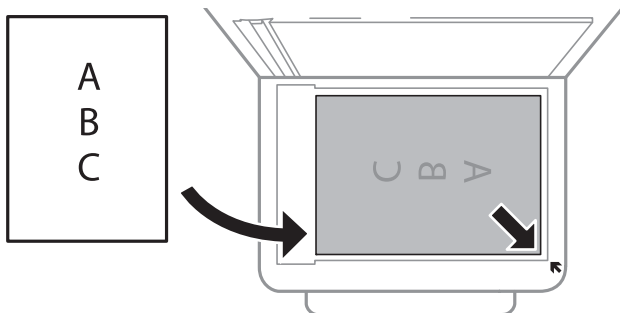
**Важно:**

*Кога ставате кабаста оригинали како книги, спречете надворешна светлина да свети директно на стакло на скенерот.*

1. Отворете го капакот за документи.



2. Избришете прашина или дамки на стакло на скенерот.
3. Ставете го оригиналот со лицето надолу и лизнете го до ознаката во аголот.



**Белешка:**

*Не се скенира опсег од 1,5 мм од долниот или десниот раб на стакло на скенерот.*

4. Полека затворете го капакот.



**Важно:**

*Не нанесувајте прекумерна сила на стакло на скенерот или на капакот за документи. Во спротивно, може да се оштетат.*

5. Извадете ги оригиналите по скенирањето.

**Белешка:**

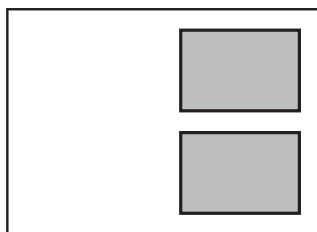
Ако ги оставите оригиналите на стакло на скенерот долго време, може да се залепат за површината од стаклото.

## Како да поставите различни оригинали

### Ставање на фотографии за копирање

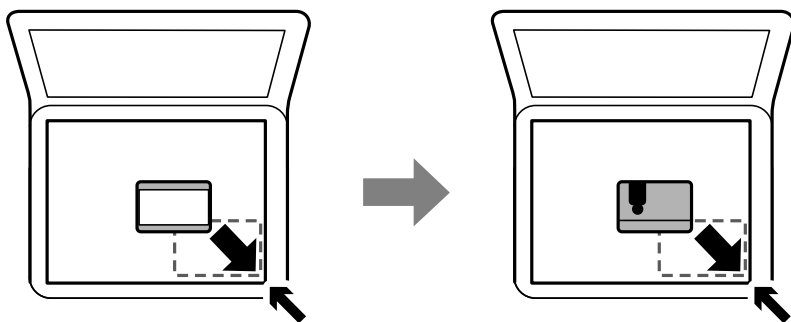
Може да поставите повеќе фотографии во исто време за да направите одделни копии. Фотографиите треба да бидат поголеми од 30×40 мм. Поставете фотографија на растојание од 5 мм од ознаката за аголот на стакло на скенерот и оставете 5 мм помеѓу фотографиите. Може да ставате фотографии со различни големини истовремено.

Максимална големина: 10×15 см (4×6 инчи)



### Ставање на картичка за идентификација за копирање

Ставете картичка за идентификација на растојание од 5 мм од ознаката за агол на стакло на скенерот.

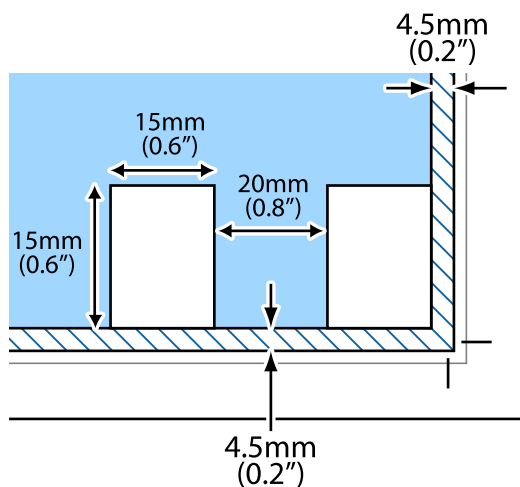


### Поставување повеќе фотографии за скенирање истовремено

Може истовремено да скенирате повеќе фотографии и да ги зачувате сите, со помош на **Режим за фотографии** во Epson Scan 2. Ставете ги фотографиите на растојание од 4,5 мм од хоризонталните и вертикалните рабови на стакло на скенерот и поставете ги така што меѓу нив ќе има растојание од најмалку 20 мм. Фотографиите треба да бидат поголеми од 15 × 15 мм.

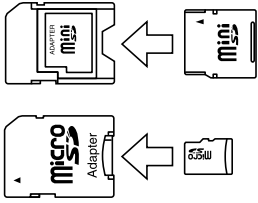

**Белешка:**

Овозможете го полето за избор **Мини. приказ** во горниот дел на прозорецот за преглед.



## Вметнување мемориска картичка

### Поддржани мемориски картички

	miniSD* miniSDHC* microSD* microSDHC* microSDXC*
	SD SDHC SDXC

\* Ставете адаптер што одговара на отворот за мемориски картички. Инаку картичката може да се заглави.

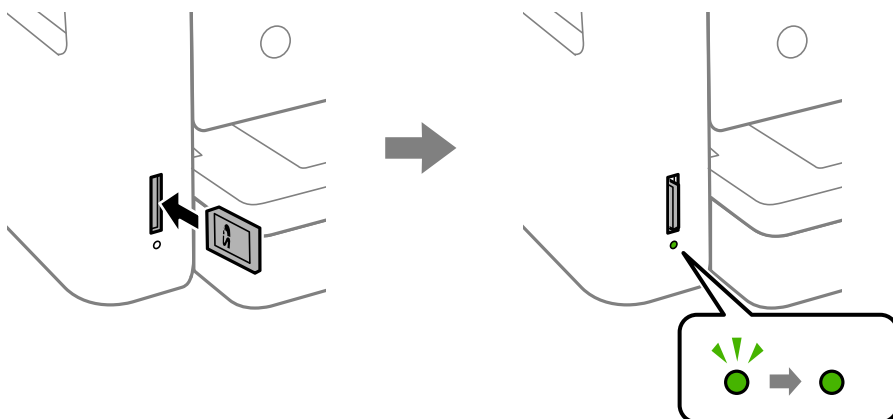
## Вметнување и вадење мемориска картичка

1. Вметнете мемориска картичка во печатачот.

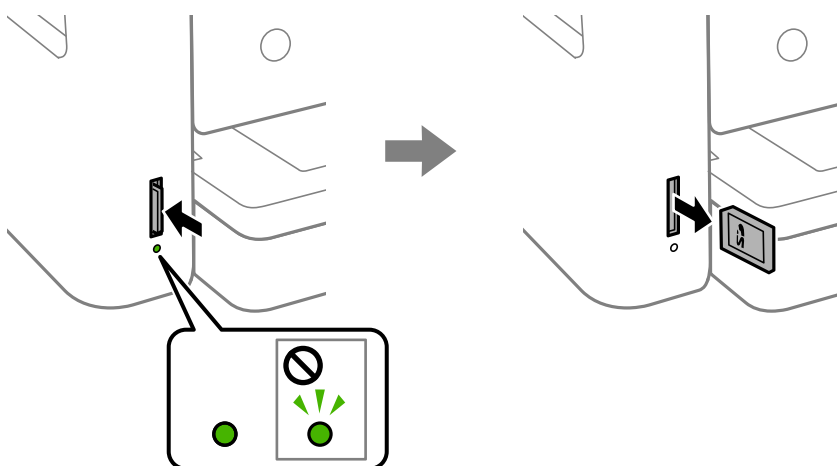
Печатачот почнува да ги чита податоците и светлото трепка. Кога ќе заврши читањето, светлото престанува да трепка и останува запалено.

**!** **Важно:**

Вметнете мемориска картичка право во печатачот.



2. Кога ќе завршите со користење на мемориската картичка, внимавајте светлото да не трепка и турнете ја картичката за да ја извадите.



**!** **Важно:**

Ако ја извадите мемориската картичка додека светлото трепка, податоците на картичката може да се изгубат.

**Белешка:**

Ако пристапувате на мемориската картичка од компјутер, треба да ракувате со компјутерот за безбедно вадење на уредот.

**Поврзани информации**

➔ „Спецификации за надворешните мемориски уреди“ на страница 202

## Пристапување на мемориска картичка од компјутер

Можете да пишувате или читате податоци од надворешен мемориски уред како мемориска картичка што е вметната во печатачот од компјутер.



### Важно:

- Вметнете мемориска картичка откако ќе ја отстраните заштитата од запишување.
- Ако се сочува слика на мемориската картичка од компјутер, сликата и бројот фотографии не се обновуваат на LCD-екранот. Извадете ја и повторно ставете ја мемориската картичка.
- Кога споделувате надворешен уред вметнат во печатачот помеѓу компјутерите поврзан со USB и на друга мрежа, пристапот за запис е единствено дозволен на компјутерите коишто се поврзани со методот којшто сте го избрале на печатачот. За да запишете на слободниот простор на надворешниот уред, внесете **Поставки** на контролниот панел и изберете **Споделување датотека** и метод на поврзување.

### Windows

Изберете надворешен мемориски уред во **Компјутер** или **Мој компјутер**. Се прикажуваат податоците на надворешниот мемориски уред.

#### Белешка:

Ако сте го поврзале печатачот со мрежата без диск со софтвер или Web Installer, мапирајте го отворот за мемориска картичка или USB-портата како мрежен диск. Отворете **Изврши** и внесете го името на печатачот ||XXXXX или IP-адресата на печатачот ||XXX.XXX.XXX.XXX за да **Отвори:**. Кликнете со десен клик на иконата на уредот што е прикажана за да ја назначите мрежата. Мрежниот диск се појавува во **Компјутер** или **Мој компјутер**.

### Mac OS

Изберете соодветна икона за уредот. Се прикажуваат податоците на надворешниот мемориски уред.

#### Белешка:

- За да отстраните надворешен мемориски уред, повлечете ја и спуштете ја иконата на уредот до иконата за отпад. Инаку, податоците на споделениот диск може да не се прикажат правилно кога ќе се вметне друг надворешен мемориски уред.
- За да пристапите до надворешен мемориски уред преку мрежата, изберете **Go > Connect to Server** од менито на работната површина. Внесете го името на печатачот `cifs://XXXXX` или `smb://XXXXX` (каде „XXXXX“ е името на печатачот) во **Адреса на серверот**, а потоа кликнете на **Поврзи**.

### Поврзани информации

➔ [„Совети и предупредувања за користење мемориски картички“ на страница 14](#)

---

## Опции на менито за Поставки

Изберете **Поставки** на почетниот екран на печатачот за да направите различни поставки.

## Опции на менито за Статус на достава

Изберете го менито на контролната табла како што е опишано подолу.



## Поставки > Статус на достава

Ги прикажува приближните нивоа на мастилото и работниот век на кутијата за одржување.

Кога ќе се појави знакот !, мастилото е скоро потрошено или кутијата за одржување е скоро полна. Кога ќе се прикаже знакот X, треба да ја замените ставката затоа што се зголемува мастилото или кутијата за одржување е полна.

Може да ги замените касетите за мастило или да ги отпечатите информациите за статусот за довод на од овој екран.

## Опции на менито за Осн поставки

Изберете ги менијата на контролната табла како што е опишано подолу.

### Поставки > Осн поставки

ЛЦД осветленост:

Нагодете ја осветленоста на LCD-екранот.

Тајмер за исклучување:

Производот може да ја има оваа функција или функцијата **Поставки за искл.**, во зависност од местото на продажба.

Изберете ја ова поставка за автоматски да го исклучите печатачот кога не го користите за одреден временски период. Можете да го прилагодите времето пред да се примени управувањето со енергија. Секое зголемување ќе влијае врз енергетската ефикасност на производот. Размислувајте еколошки пред да извршите каква било промена.

Поставки за искл.:

Производот може да ја има оваа функција или функцијата **Тајмер за исклучување**, во зависност од местото на продажба.

Искл. напојување ако е неактивно

Изберете ја ова поставка за автоматски да го исклучите печатачот ако не го користите за одреден временски период. Секое зголемување ќе влијае врз енергетската ефикасност на производот. Размислувајте еколошки пред да извршите каква било промена.

Искл. напој. ако е искл. од приклучок

Со избирање на ова поставка со исклучува печатачот по 30 минути кога сите мрежни порти вклучувајќи ја портата LINE ќе бидат исклучени. Оваа функција може да не биде достапна во зависност од регионот.

Тајмер за спиење:

Приспособете го временскиот период за да влезете во режимот за спиење (режим за зачувување на енергија) кога печатачот не извршува никакви задачи. LCD екранот ќе потемни кога ќе измине одреденото време.

Јазик/Language:

Изберете јазик употребен на LCD екранот.

Бриши ги пост.:

Ги ресетира **Осн поставки** на нивните стандардни вредности.

### Поврзани информации

➔ „Штедење енергија — контролна табла“ на страница 62

➔ „Внесување знаци“ на страница 20


## Опции на менито за Поставки за печатач

Изберете ги менијата на контролната табла како што е опишано подолу.

### Поставки > Поставки за печатач

Поставка за извор на хартија:

Поставување хартија:

Изберете ги големината и видот на хартијата што сте ги ставиле во изворот на хартија. Може да ги направите **Постав за омил. хартија** кај големината и видот на хартијата. Изберете  за да се вратите на последните поставки што сте ги одредиле.

Конфиг. на хартијата:

Изберете **Вкл.** за автоматски да се прикаже екранот за поставки на хартија следејќи ја низата **Поставки > Поставки за печатач > Поставка за извор на хартија > Поставување хартија** кога ќе ставите хартија во изворот за хартија. Ако ја деактивирате оваа функција, не може да печатите од iPhone или iPad со користење на AirPrint

Тивок режим:

Изберете **Вкл.** за да ја намалите бучавата за време на печатење, меѓутоа, ова може да ја намали брзината на печатење. Во зависност од типот на хартија и избраните поставки за квалитет на печатење, можно е да нема разлика во нивото на бучава на печатачот.

Време на сушење на мастилото:

Изберете го времето за сушење на мастилото коешто сакате да го користите кога печатите двострано. Печатачот печати на другата страна штом ќе ја испечати едната страна. Ако исписот е замачкан, зголемете ја поставката за времето.

Двонасочно:

Изберете **Вкл.** за да ја промените насоката на печатење; Печати додека главата за печатење се поместува налево или надесно. Ако вертикалните или хоризонталните линеарно поставени линии на вашиот отпечаток изгледаат заматено или непорамнето, онеспособувањето на оваа функција може да го реши проблемот; меѓутоа, тоа може да ја намали брзината на печатење.

Врска со компјутер преку USB:

Изберете **Вклучи** за компјутерот да може да добие пристап до печатачот кога е поврзан со USB. Кога е избрано **Исклучи**, печатењето и скенирањето коишто не се испратени преку мрежна конекција се ограничени.

Бриши ги пост.

Ги ресетира **Поставки за печатач** на нивните стандардни вредности.

## Опции на менито за Поставки за мрежа

Изберете ги менијата на контролната табла како што е опишано подолу.

### Поставки > Поставки за мрежа

Wi-Fi поставување:

Поставете ги или променете ги поставките за бежична мрежа. Изберете го методот на поврзување од следниве и следете ги упатствата на контролната табла.

- Wi-Fi (Препорачано):
- Wi-Fi Direct

Статус на мрежа:

Се прикажуваат тековните мрежни конекции.

- Wi-Fi статус
- Статус на Wi-Fi Direct
- Отпечати лист за статус

Проверка на конекција:

Ја проверува тековната мрежна конекција и печати извештај. Доколку има некакви проблеми со врската, видете во извештајот за да го решите проблемот.

Напредно:

Направете ги следниве детални поставки.

- Име на уред
- TCP/IP
- Прокси-сервер

### Поврзани информации

- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi со внесување SSID и лозинка“ на страница 26
- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi со поставување копче за притискање (WPS)“ на страница 27
- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi со поставување PIN-код (WPS)“ на страница 29
- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi Direct (Едноставен AP) врска“ на страница 30
- ➔ „Печатење на листа за статус на мрежа“ на страница 40
- ➔ „Проверување на статусот на конекција на мрежа“ на страница 32
- ➔ „Поставување на напредни поставки за мрежа“ на страница 31

## Опции на менито за Поставки за веб услуга

Изберете ги менијата на контролната табла како што е опишано подолу.

### Поставки > Поставки за веб услуга

Услуги на Epson Connect:

Прикажува дали печатачот е регистриран и поврзан на Epson Connect. Може да се регистрирате за услугата со избирање на **Регистрирај**, а потоа следете ги упатствата. Кога ќе завршите со регистрацијата, може да ги промените следниве поставки.

- Прекини/Продолжи
- Одрегистрирај

За детали, видете на следнава веб-локација.

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

<http://www.epsonconnect.eu> (само Европа)

Услуги Google Cloud Print:

Прикажува дали печатачот е регистриран и поврзан на Google или сервисот за печатење на облак (Cloud Print). Кога ќе завршите со регистрацијата, може да ги промените следниве поставки.

- Активирај/ Деактивирај
- Одрегистрирај

За детали во врска со регистрирање на Google, сервисот за печатење на облак (Cloud Print), погледнете ја следнава веб-локација.

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

<http://www.epsonconnect.eu> (само Европа)

### Поврзани информации

➔ „Печатење со користење на мрежна услуга“ на страница 169

## Опции на менито за Споделување датотека

Изберете ги менијата на контролната табла како што е опишано подолу.

### Поставки > Споделување датотека

Изберете го начинот на поврзување помеѓу печатачот и компјутерот којшто има пристап за пишување на меморискиот уред вметнат во печатачот. Пристапот за читање и пишување е овозможен на компјутерот со приоритетна конекција. Пристапот само за читање е овозможен на другите компјутери.

## Опции на менито за Функција на водич

Изберете ги менијата на контролната табла како што е опишано подолу.

## Поставки > Функција на водич

Несовпаѓ. на харт.:

Се прикажува предупредување ако поставките за хартија (поставки за печатење) за задача за печатење не се совпаѓаат со поставките за хартија на печатачот направени кога сте ја внеле хартијата. Оваа поставка спречува погрешно печатење. Меѓутоа, екранот за поставки на хартија не се прикажува ако сте ја оневозможиле **Конфиг. на хартијата** во следниве менија.

**Поставки > Поставки за печатач > Поставка за извор на хартија**

## Опции на менито за Ажурирање на фирмвер

Изберете ги менијата на контролната табла како што е опишано подолу.

### Поставки > Ажурирање на фирмвер

Ажурирај:

Проверете дали е ажурирана најновата верзија на фирмвер на мрежниот сервер. Ако е достапно ажурирање, може да изберете дали сакате или не да започнете со ажурирање.

Известување:

Изберете **Вкл.** за да добиете известување ако има достапно ажурирање на фирмверот.

## Опции на менито за Врати ги стандардните поставки

Изберете ги менијата на контролната табла како што е опишано подолу.

### Поставки > Врати ги стандардните поставки

Поставки за мрежа:

Ги ресетира мрежните поставки на стандардните.

Се освен Поставки за мрежа:

Ги ресетира сите поставки освен мрежните поставки на стандардните.

Сите поставки:

Ги ресетира сите поставки на стандардните.

---

## Штедење енергија

Печатачот влегува во режим на спиење или се исклучува автоматски ако не се вршат дејства одреден период. Можете да го прилагодите времето пред да се примени управувањето со енергија. Секое зголемување ќе влијае врз енергетската ефикасност на производот. Размислувајте еколошки пред да извршите каква било промена.

Во зависност од местото на купување, печатачот може да има функција која автоматски го исклучува ако не е поврзан на мрежата 30 минути.

## Штедење енергија — контролна табла

1. Изберете **Поставки** од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.

2. Изберете **Осн поставки**.

3. Направете едно од следново.

- Изберете **Тајмер за спиење** или **Поставки за искл. > Искл. напојување ако е неактивно** или **Искл. напој. ако е искл. од приклучок**, а потоа направете поставки.
- Изберете **Тајмер за спиење** или **Тајмер за исклучување**, а потоа направете поставки.

**Белешка:**

Вашиот производ може да ја има карактеристиката **Поставки за искл.** или **Тајмер за исклучување** во зависност од местото на купување.

# Печатење

---

## Печатење од двигател за печатач на Windows

### Печатење на двигател на печатач

Кога пристапувате до двигател на печатач од контролната табла на печатачот, поставите се применуваа за сите апликации.

#### Пристап до двигателот на печатачот преку контролната табла

##### Windows 10

Кликнете на копчето за стартување, а потоа изберете **Систем на Windows > Контролна табла > Преглед на уреди и печатачи** во **Хардвер и звук**. Кликнете со десното копче на печатачот или притиснете го и држете го, а потоа изберете **Претпочитани вредности за печатење**.

##### Windows 8.1/Windows 8

Изберете **Работна површина > Поставки > Контролна табла > Преглед на уреди и печатачи** во **Хардвер и звук**. Кликнете со десното копче на печатачот или притиснете го и држете го, а потоа изберете **Претпочитани вредности за печатење**.

##### Windows 7

Кликнете на копчето за стартување, изберете **Контролна табла > Преглед на уреди и печатачи** во **Хардвер и звук**. Кликнете со десното копче на печатачот и изберете **Претпочитани вредности за печатење**.

##### Windows Vista

Кликнете на копчето за стартување и изберете **Контролна табла > Печатачи** во **Хардвер и звук**. Кликнете со десното копче на печатачот и изберете **Претпочитани вредности за печатење**.

##### Windows XP

Кликнете на копчето за стартување и изберете **Контролна табла > Печатачи и друг хардвер > Печатачи и факсови**. Кликнете со десното копче на печатачот и изберете **Претпочитани вредности за печатење**.

#### Пристап до двигателот на печатачот од иконата на печатачот на лентата со задачи

Иконата на печатачот на лентата со задачи на работната површина е икона на кратенка што овозможува брз пристап до двигателот на печатачот.

Ако ја кликнете иконата на печатачот и изберете **Поставки на печатачот**, можете да пристапите до истиот прозорец за поставување на печатачот како оној што се прикажува од контролната табла. Ако кликнете двапати на иконата, можете да ја проверите состојбата на печатачот.

**Белешка:**

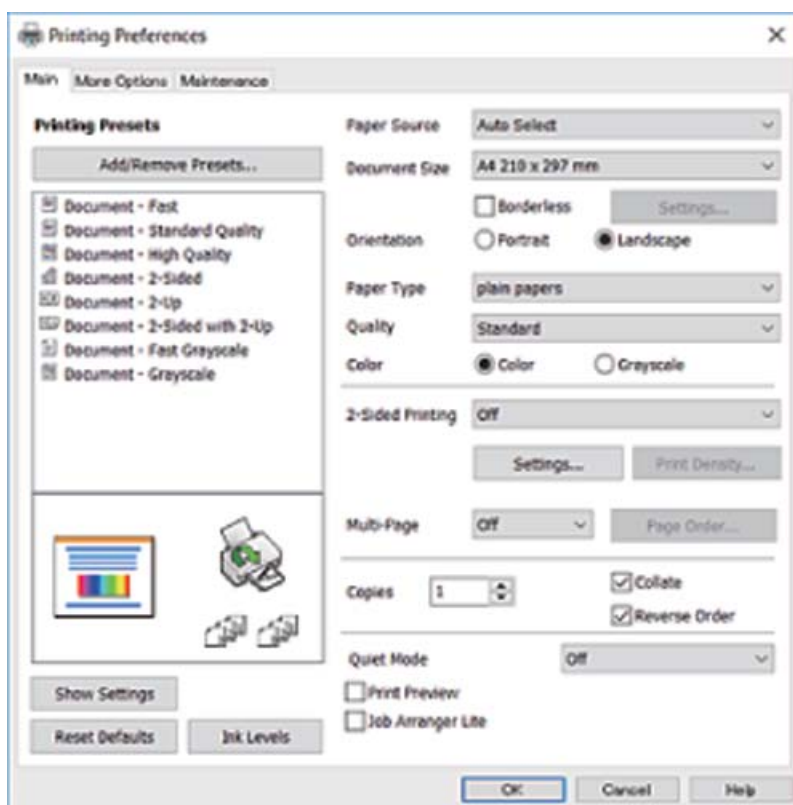
Ако иконата на печатачот не е прикажана на лентата со задачи, отворете го прозорецот на двигателот на печатачот, кликнете **Преференци за следење** на картичката **Одржување**, па изберете **Регистрирајте ја иконата за брз пристап на лентата за задачи**.

## Основни информации за печатење

**Белешка:**

Операциите може да се разликуваат, зависно од апликацијата. Погледнете во помошта на апликацијата за детали.

1. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.  
Внесете хартија во печатачот ако не сте ја внеле.
2. Изберете **Печатење** или **Поставување на страница** од менито **Датотека**.
3. Изберете го својот печатач.
4. Изберете **Претпочитани вредности** или **Својства** за да пристапите до прозорецот од двигателот за печатачот.



5. Променете ги поставките ако е потребно.  
Погледнете ги опциите за мени за двигателот на печатач за детали.



**Белешка:**

- Видете и во електронската помош за објаснување на ставките за поставување. Со кликување на десното копче на ставката се прикажува **Помош**.
- Кога ќе изберете **Преглед за печатење**, може да видите преглед на документот пред печатење.

6. Кликнете **ОК** за да го затворите прозорецот на двигателот на печатачот.

7. Кликнете на **Печати**.

**Белешка:**

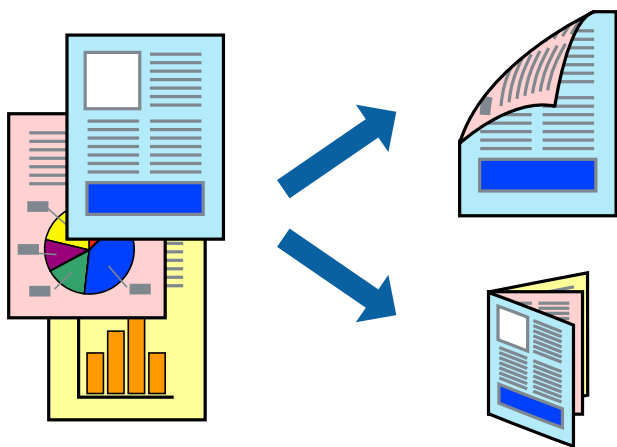
Кога ќе изберете **Преглед за печатење**, се прикажува прозорец за преглед. За да ги промените поставките, кликнете на **Откажи** и повторете ја постапката од чекор 2.

### Поврзани информации

- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 45
- ➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51
- ➔ „Јазиче Главна“ на страница 80

## Двострано печатење

Може да печатите на двете страни на хартијата. Може да печатите и брошура што може да се направи со повторна нарачка на страници и со преклопување на исписот.



**Белешка:**

- Оваа опција не е достапна за печатење без рамки.
- Може да користите автоматско и двострано печатење. За време на рачното двострано печатење, превртете ја хартијата за да печатите на другата страна кога печатачот ќе заврши со печатење на првата страница.
- Ако не користите хартија што е соодветна за двострано печатење, квалитетот на печатењето може да биде послаб и може да дојде до заглавување хартија.
- Зависно од хартијата и податоците, може да пробие мастило на другата страна на хартијата.

## Поврзани информации

➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 45

## Поставки за печатење

Рачното двострано печатење е достапно кога е овозможено EPSON Status Monitor 3. Меѓутоа, може да не е достапно кога на печатачот му се пристапува преку мрежа или се користи како делен печатач.

### **Белешка:**

За да го овозможите EPSON Status Monitor 3, кликнете на **Проширени поставки** на јазичето **Одржување** и изберете **Вклучи EPSON Status Monitor 3**.

1. Од јазичето **Главна** на двигателот на печатач, изберете ја опцијата од **Двострано печатење**.
2. Кликнете **Settings**, одредете ги соодветните поставки, а потоа кликнете **ОК**.  
Направете поставки за **Густина на печатење** ако е потребно. Оваа поставка не е достапна кога ќе изберете рачно двострано печатење.

### **Белешка:**

- За да печатите преклопена брошура, изберете **Книшка**.
- Кога го поставувате **Густина на печатење**, може да ја приспособите густината на печатење во зависност од типот на документот.
- Печатењето може да биде бавно во зависност од комбинацијата на опции што се избрани за **Изберете вид на документот** во прозорецот **Прилаг.** на густината за печатење и за **Квалитет** на јазичето **Главна**.

3. Кликнете на **Печати**.

За рачно двострано печатење, откако ќе заврши печатењето на првата страница, на компјутерот ќе се прикаже скок-прозорец. Следете ги упатствата на екранот.

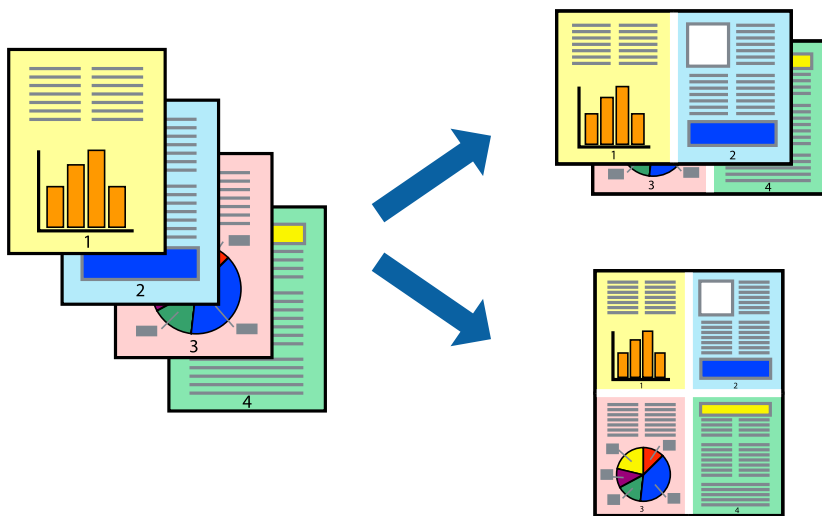
## Поврзани информации

➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64

➔ „Јазиче Главна“ на страница 80

## Печатење неколку страници на еден лист

Можете да печатите две или четири страници со податоци на еден лист хартија.



### Поставки за печатење

На јазичето на двигателот за печатач **Главна**, изберете **2-нагоре** или **Четиристрано** како поставка за **Повеќе страници**.

**Белешка:**

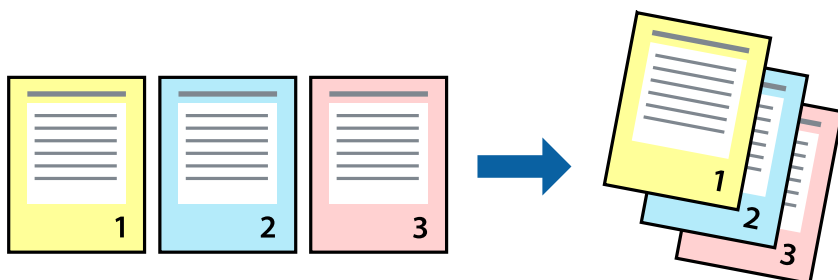
*Оваа опција не е достапна за печатење без рамки.*

### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64
- ➔ „Јазиче Главна“ на страница 80

## Печатење и редување според редослед на страниците (Печатење во обратен редослед)

Може да печатите од последната страница така што документите се наредени според редоследот на страниците.



## Поставки за печатење

На јазичето на двигателот за печатачот **Главна**, изберете **Обратен редослед**.

### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64
- ➔ „Јазиче Главна“ на страница 80

## Печатење на намален или зголемен документ

Може да ја намалите или да ја зголемите големината на документот за одреден процент или да ја приспособите големината на хартијата што сте ја ставиле во печатачот.



## Поставки за печатење

На јазичето **Повеќе опции** на двигателот за печатач, изберете ја големината на документот од поставката **Голем. на документ**. Изберете ја големината на хартијата на којашто сакате да печатите од поставката **Излезна хартија**. Изберете **Намали/Зголеми документ**, а потоа изберете **Да собере на страница** или **Зумирај на**. Кога ќе изберете **Зумирај на**, внесете процент.

Изберете **Централно** за да печатите слики во центарот на страницата.

### **Белешка:**

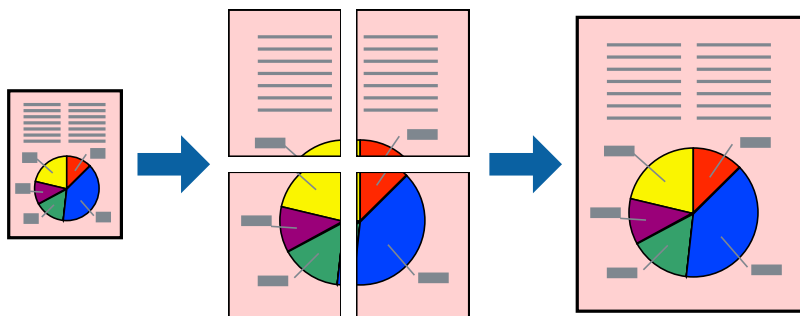
*Оваа опција не е достапна за печатење без рамки.*

### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64
- ➔ „Јазиче Повеќе опции“ на страница 82

## Печатење на една слика на повеќе листови за зголемување (Креирање на постер)

Оваа карактеристика ви овозможува да печатите една слика на повеќе листови хартија. Може да направите поголем постер така што ќе ги споите еден со друг.



### **Белешка:**

*Оваа опција не е достапна за печатење без рамки.*

## Поставки за печатење

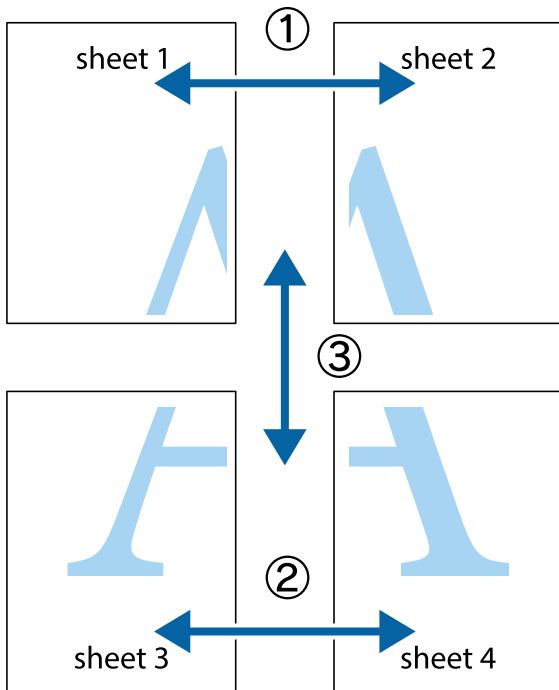
На јазичето на двигателот за печатач **Главна**, изберете **Постер 2x1**, **Постер 2x2**, **Постер 3x3** или **Постер 4x4** како поставка за **Повеќе страници**. Ако кликнете на **Поставки**, може да ги изберете панелите коишто сакате да ги отпечатите. Може и да ги изберете опциите за водич за сечење.

### **Поврзани информации**

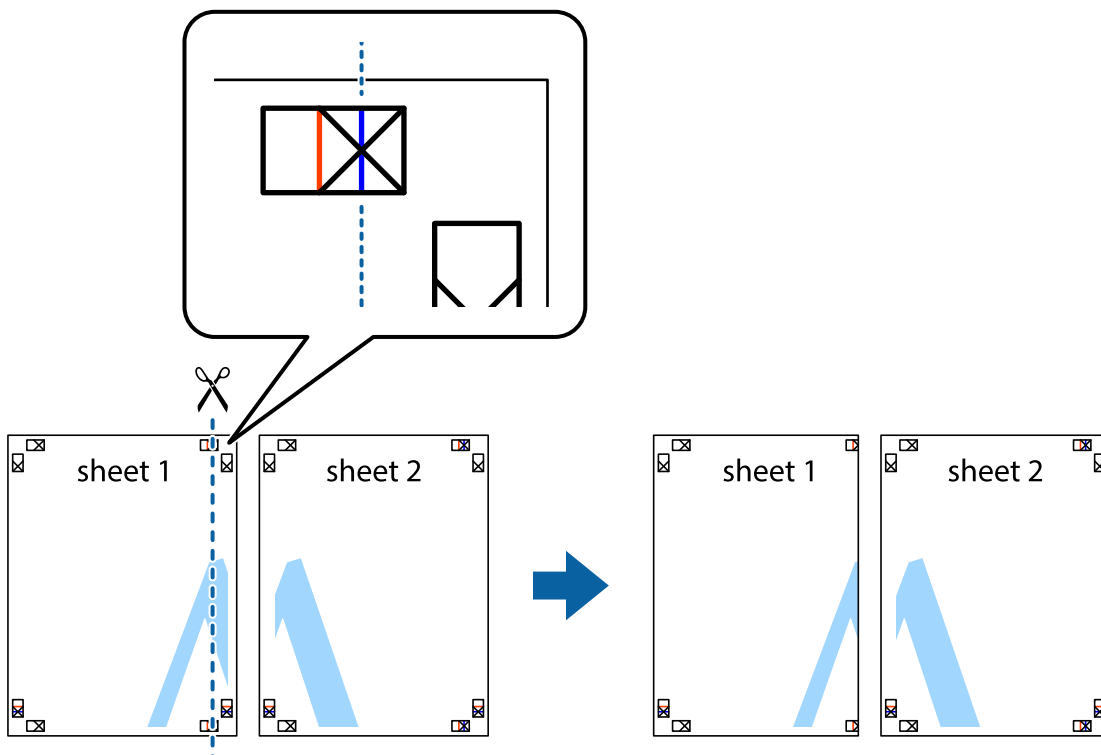
- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64
- ➔ „Јазиче Главна“ на страница 80

## Правење постери со користење Преклопувачки ознаки за порамнување

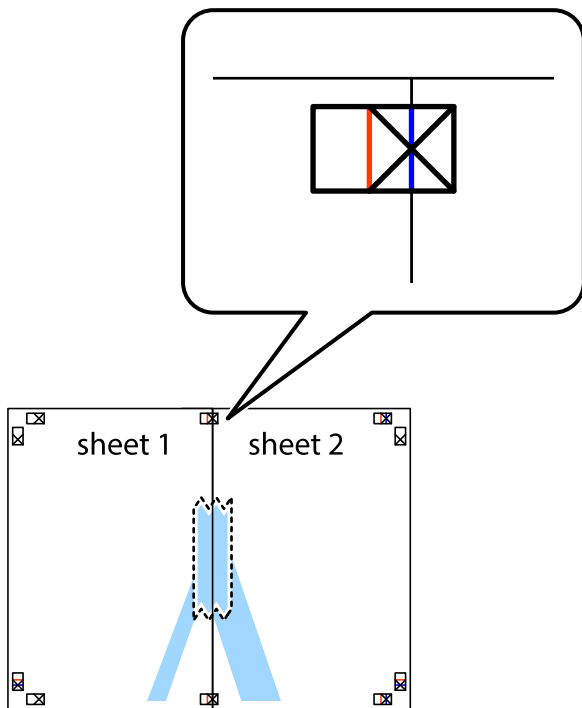
Еве еден пример како да направите постер кога е избрано **Постер 2x2**, а **Преклопувачки ознаки за порамнување** е избрано во **Печати ознаки за сечење**.



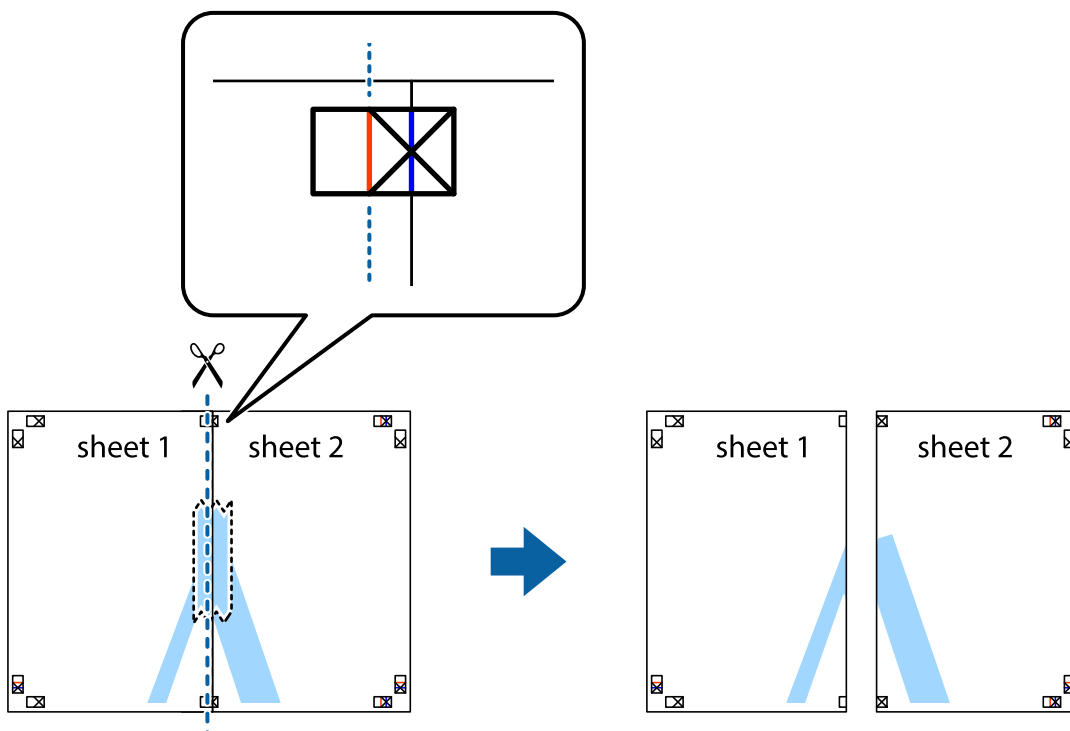
1. Подгответе ги Sheet 1 и Sheet 2. Отсечете ги маргините од Sheet 1 според вертикалната сина линија преку центарот од горните и долните ознаки.



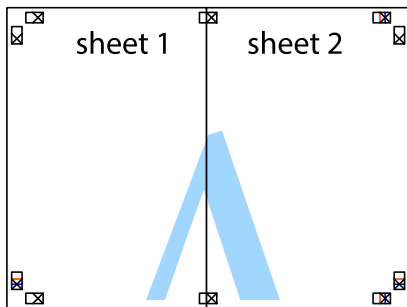
- Ставете го работ од Sheet 1 врз Sheet 2 и порамнете ги ознаките, а потоа привремено залепете ги двата листа заедно од задната страна.



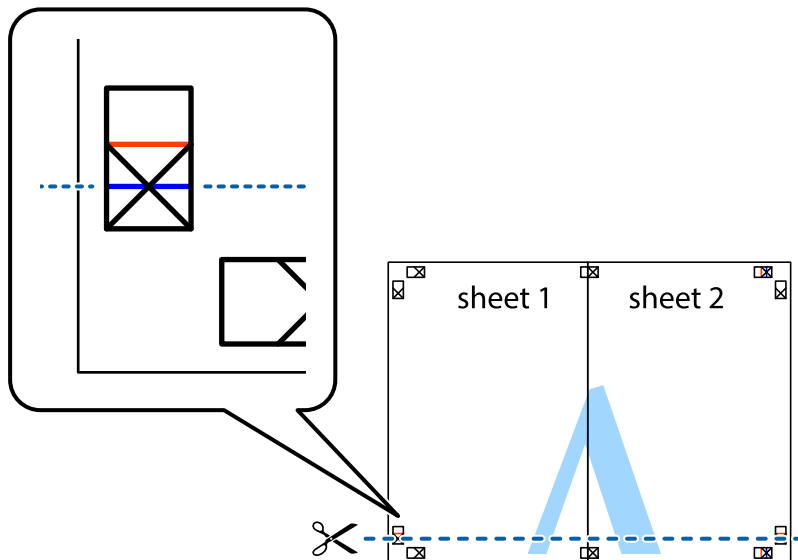
- Отсечете ги преклопените листови на два според вертикалната црвена линија преку ознаките за подредување (овој пат, линијата од левата страна на ознаките).



4. Залепете ги листовите заедно од задната страна.

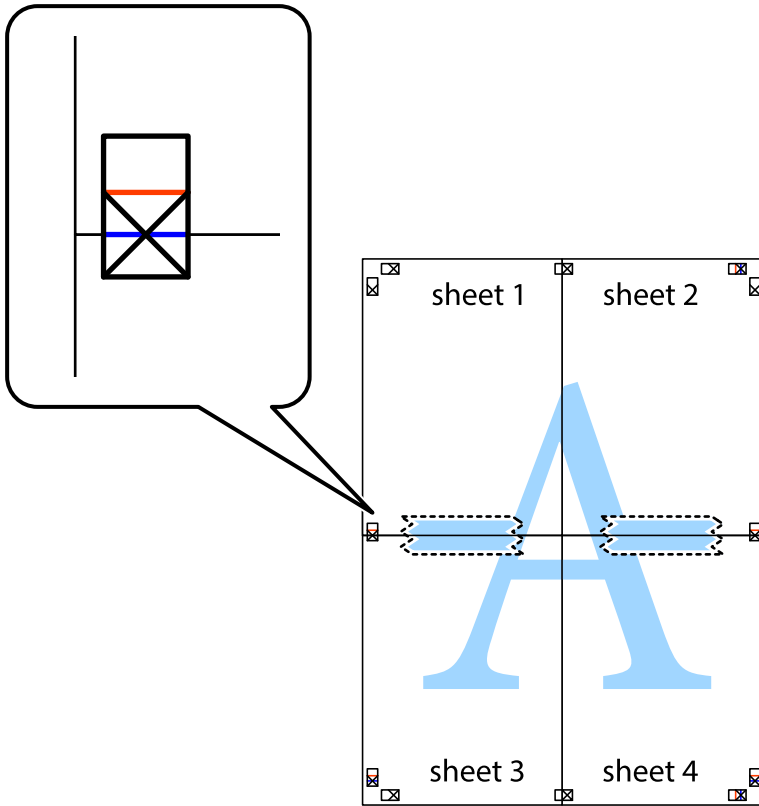


5. Повторете ги чекорите од 1 до 4 за да ги залепите заедно Sheet 3 и Sheet 4.
6. Отсечете ги маргините од Sheet 1 и Sheet 2 според хоризонталната сина линија преку центарот од ознаките на левата и десната страна.

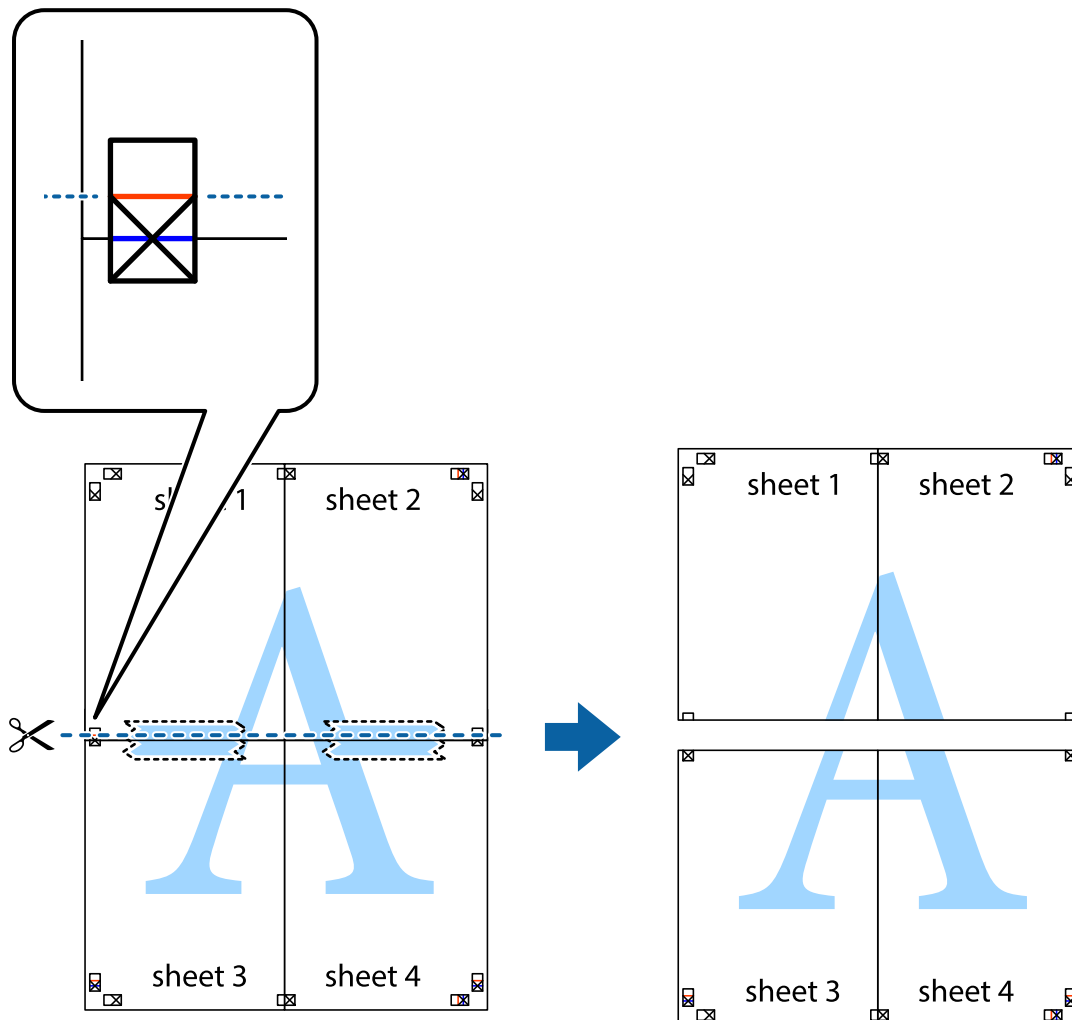




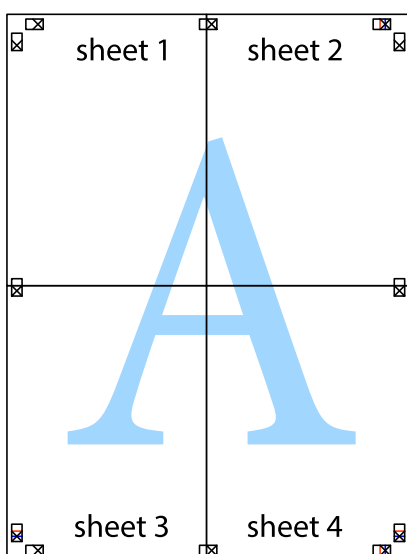
7. Ставете ги рабовите од Sheet 1 и Sheet 2 врз Sheet 3 и Sheet 4 и порамнете ги ознаките, а потоа привремено залепете ги заедно од задната страна.



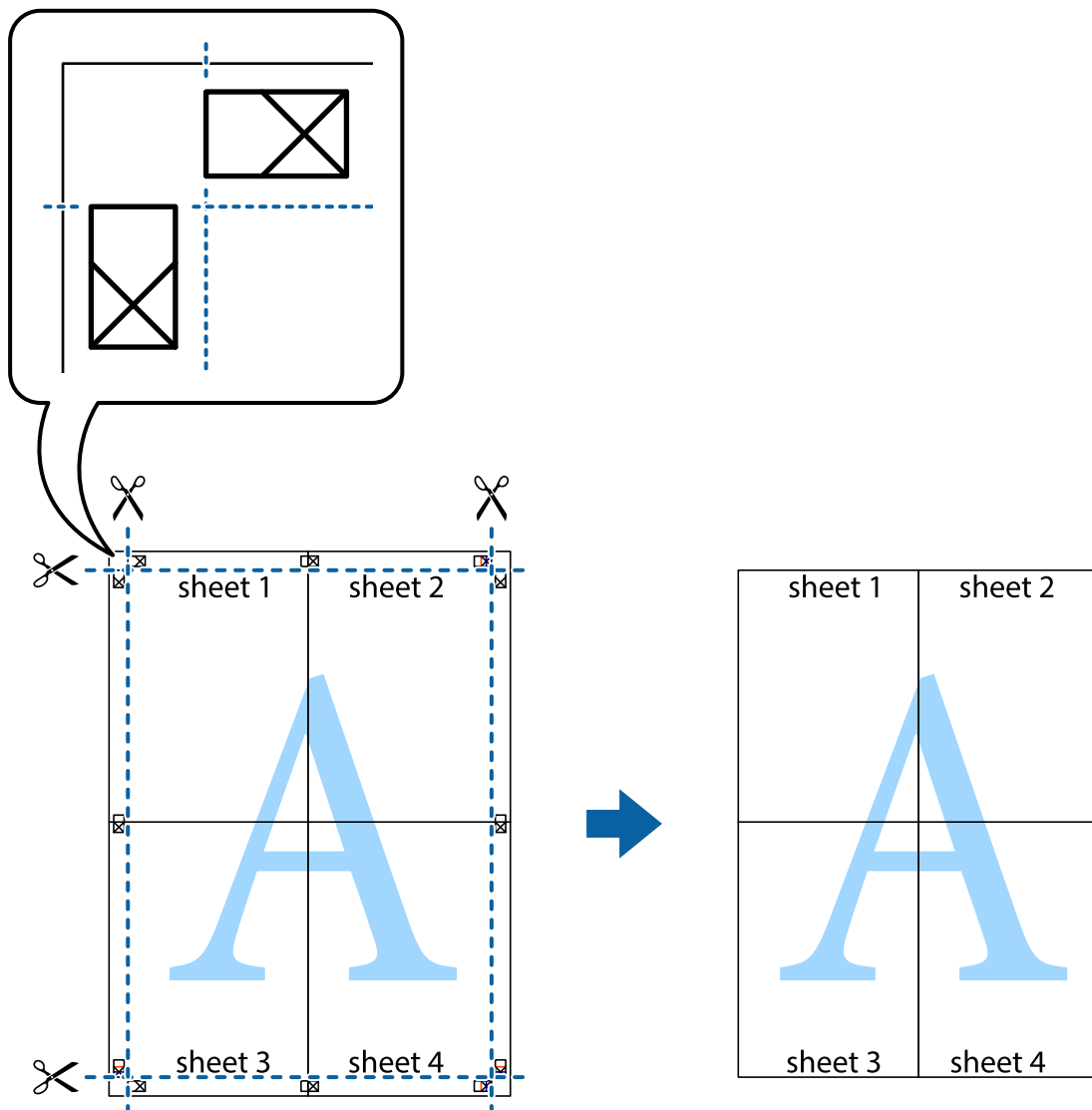
- Отсечете ги преклопените листови на два според хоризонталната црвена линија преку ознаките за подредување (овој пат, линијата над ознаките).



- Залепете ги листовите заедно од задната страна.

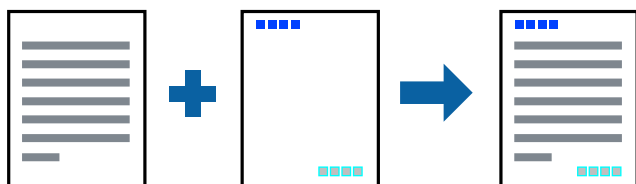


10. Отсечете ги преостанатите маргини според надворешната водилка.



## Печатење со заглавие и подножје

Можете да печатите информации, како што се корисничко име и датум на печатење во заглавие или подножје.



## Поставки за печатење

На картичката **Повеќе опции** на двигателот за печатачот, кликнете **Функции на воден жиг**, а потоа изберете **Заглавје/Подножје**. Кликнете на **Поставки**, а потоа изберете ги ставките коишто сакате да ги печатите.

### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64
- ➔ „Јазиче Повеќе опции“ на страница 82

## Печатење шаблон за заштита од копирање

На отпечатениот материјал може да отпечатите и шаблон за заштита од копирање. При печатењето, самите букви не се печатат и целиот отпечатен материјал содржи лесна нијанса за прикривање. Скриените букви се појавуваат при фотокопирање, па оригиналот лесно се разликува од копиите.



Анти-копирање на моделот е достапен во следниве услови:

- Хартија: обична хартија, хартија за копирање
- Без рамки: не е избрано
- Квалитет: Стандардно
- Автоматско двострано печатење: не е избрано
- Корекција на боите: Автоматски

### **Белешка:**

*Можете да додадете и свој образец против копирање.*

## Поставки за печатење

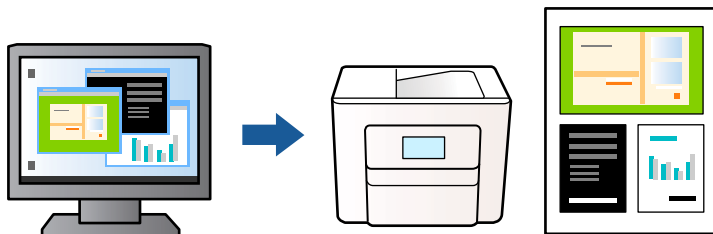
На картичката **Повеќе опции** на двигателот за печатачот, кликнете **Функции на воден жиг**, а потоа изберете Анти-копирање на моделот. Кликнете **Поставки** за да ги смените деталите како што се големината или густината на шаблонот.

### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64
- ➔ „Јазиче Повеќе опции“ на страница 82

## Печатење на повеќе датотеки заедно

Аранжер на налози Лајт ви овозможува да комбинирате неколку датотеки создадени од различни апликации и да ги печатите како една. Можете да ги одредите поставките за печатење за комбинирани датотеки, како што се изглед на повеќе страници и двострано печатење.



### Поставки за печатење

На јазичето на двигателот за печатачот **Главна**, изберете **Аранжер на налози Лајт**. Кога ќе започнете со печатење, се прикажува прозорецот Аранжер на налози Лајт. Додека е отворен прозорецот Аранжер на налози Лајт, отворете ја датотеката што сакате да ја комбинирате со тековната датотека, а потоа повторете ги горенаведените чекорит.

Кога избирате задача за печатење додадена на Проект за печатење во прозорецот Аранжер на налози Лајт, може да го уредите изгледот на страницата.

Кликнете на **Печати** од менито **Фајл** за да започнете со печатење.

#### **Белешка:**

*Ако го затворите прозорецот Аранжер на налози Лајт пред да ги додадете сите податоци за печатење на Проект за печатење, задачата за печатење на којашто тековно работите се откажува. Кликнете на **Зачувај** од **Фајл** за да ја зачувате тековната задача. Наставката на зачуваната датотека е „.esl“.*

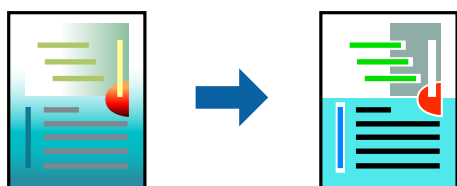
*За да отворите Проект за печатење, кликнете на **Аранжер на налози Лајт** на јазичето за двигателот за печатач **Одржување** за да го отворите прозорецот Аранжер на налози Лајт. Потоа, изберете **Отвори** од менито **Фајл** за да ја изберете датотеката.*

### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64
- ➔ „Јазиче Главна“ на страница 80

## Печатење со користење на функцијата за универзално печатење во боја

Може да ја подобрите видливоста на текстовите и сликите во исписите.



Печатење со универзална боја е можна само ако се избрани следниве поставки.

- Тип на хартија: Обична хартија
- Квалитет: **Стандардно** или подобар квалитет
- Печатење во боја: **Боја**
- Апликации: Microsoft® Office 2007 или понова верзија
- Големина на текст: 96 pts или помала

## Поставки за печатење

На јазичето на двигателот за печатач **Повеќе опции**, кликнете на **Опции за слика** во поставката **Корекција на боите**. Изберете опција од поставката за **Печатење со универзална боја**. Кликнете на **Опции за подобрување** за да направите понатамошни поставки.

### **Белешка:**

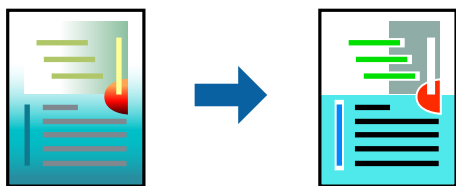
- Може да менувате одредени знаци според образци, како на пример „+“ се прикажува како „±“.
- Обрасците специфични за апликацијата и потцртаните делови може да ја изменат содржината отпечатена со овие поставки.
- Квалитетот на печатење може да се намали во фотографиите и другите слики кога ги користите поставките за Печатење со универзална боја.
- Печатењето е побавно кога ги користите поставките за Печатење со универзална боја.

### Поврзани информации

- ➔ [„Основни информации за печатење“ на страница 64](#)
- ➔ [„Јазиче Повеќе опции“ на страница 82](#)

## Прилагодување на бојата за печатење

Можете да ги прилагодувате боите што се користат во налогот за печатење. Овие приспособувања не се применуваат на првобитните податоци.



## Поставки за печатење

Во картичката на двигателот за печатач **Повеќе опции**, изберете **Прилагодено** како поставка за **Корекција на боите**. Кликнете **Напредно** за да го отворите прозорецот **Корекција на боите**, а потоа изберете го методот за коригирање боја.

### Белешка:

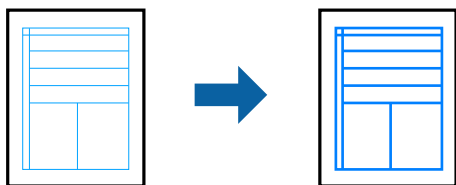
- ❑ **Автоматски** е избрано како стандардно на јазичето **Повеќе опции**. Со оваа поставка, боите автоматски се приспособуваат за да одговараат на типот на хартија и поставките за квалитетот на печатењето.
- ❑ **PhotoEnhance** на прозорецот **Корекција на боите** ја приспособува бојата преку анализирање на локацијата на субјектот. Затоа, ако сте ја промениле локацијата на субјектот со намалување, зголемување, отсекување или ротирање на сликата, бојата може да се промени неочекувано. Изборот на поставувањето без рамки ја променува локацијата на субјектот што предизвикува промени во бојата. Ако сликата не е добро фокусирана, тонот може да биде неприроден. Ако бојата се смени или стане неприродна, печатете во некој друг режим, различен од **PhotoEnhance**.

### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64
- ➔ „Јазиче Повеќе опции“ на страница 82

## Печатење за потенцирање на тенки линии

Може да ги здебелите тенките линии коишто се премногу тенки за печатење.



### Поставки за печатење

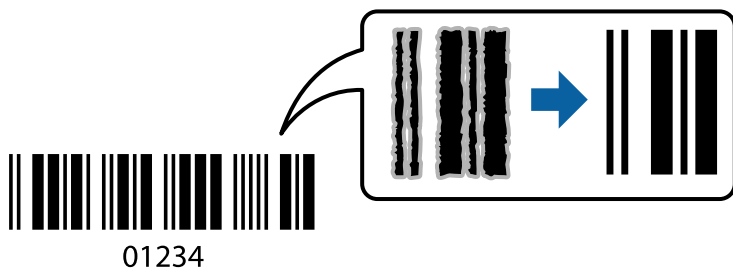
На јазичето на двигателот за печатач **Повеќе опции**, кликнете на **Опции за слика** во поставката **Корекција на боите**. Изберете **Нагласување тенки линии**.

### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64
- ➔ „Јазиче Повеќе опции“ на страница 82

## Печатење на јасни линиски кодови

Може јасно да печатите линиски кодови и лесно да ги скенирате. Едноставно овозможете ја оваа функција ако линискиот код којшто сте го отпечатиле не може да го скенирате.



Можете да ја користите оваа функција во следниве услови.

- Хартија: обична хартија, хартија за копирање или коверт
- Квалитет: **Стандардно, Стандардно-живописно**

Квалитетот на печатење може да се промени при печатењето. Брзината на печатење може да се намали, а густината на печатењето може да се зголеми.

**Белешка:**

*Отстранувањето на замаглувања не е секогаш можно и зависи од околностите.*

## Поставки за печатење

На јазичето на двигателот за печатач **Одржување**, кликнете на **Проширени поставки** и изберете **Режим на баркод**.

### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64
- ➔ „Јазиче Одржување“ на страница 82

## Откажување на печатењето

Може да ја откажете задачата за печатење од компјутерот. Меѓутоа, не може да откажете задача за печатење од компјутерот откако е веќе целосно испратена на печатачот. Во овој случај, откажете го печатењето преку контролната табла на печатачот.

## Откажување

На компјутерот, кликнете со десното копче на печатачот во **Уреди и печатачи, Печатач** или во **Печатачи и факсови**. Кликнете на **Погледни што се печати**, кликнете со десното копче на задачата којашто сакате да ја откажете и потоа изберете **Откажи**.

## Опции на менито за двигателот за печатач

Отворете го прозорецот за печатење во апликацијата, изберете го печатачот и пристапете до прозорецот за двигател на печатач.

**Белешка:**

*Менијата се разликуваат во зависност од опцијата којашто сте ја избрале.*

## Јазиче Главна

Пред-поставки за печатење	Додај/Отстрани пред-поставки	Може да додавате или да отстранувате сопствени претходно поставени вредности за често користените поставки за печатење. Изберете ја претходно поставената вредност којашто сакате да ја користите од листата.
Покажи поставки	Се прикажува листа на тековно поставени ставки на <b>Главна</b> и јазичињата <b>Повеќе опции</b> .	



Ресетирај на основно	Вратете ги сите поставки на нивните фабрички стандардни вредности.Поставките за јазичињата <b>Повеќе опции</b> се ресетираны на нивните стандардни вредности.	
Нивоа на мастилото	Ги означува приближните нивоа на мастило.	
Извор на хартија	Изберете го изорот на хартија од којшто ќе ја ставите хартијата.Изберете <b>Автоматски избор</b> за автоматски да го изберете изворот на хартија којшто е избран во поставките за печатачот на контролната табла на печатачот. Ако печатачот има само еден извор на хартија, оваа ставка не се прикажува.	
Голем. на документ	Изберете ја големината на хартијата на којашто сакате да печатите.Ако изберете <b>Кориснички дефинирано</b> , внесете ги ширината и висината на хартијата.	
Без рамки	Податоците за печатење се зголемуваат малку повеќе од големината на хартијата така што не се печатат маргини долж рабовите на хартијата.Кликнете <b>Поставки</b> за да изберете колку ќе се зголеми.	
Ориентација	Изберете ја ориентацијата којашто сакате да ја користите за печатење.	
Вид хартија	Изберете го типот хартија на којашто сакате да печатите.	
Квалитет	Изберете го квалитетот на хартија којшто сакате да го користите за печатење.Достапните поставки зависат од типот на хартијата којшто ќе ја изберете.Кликнете на <b>Повеќе поставки</b> за да ги направите останатите поставки.	
Боја	Изберете ја бојата на задачата за печатење.	
Двострано печатење	Може двострано да печатите.	
	Settings	Може да го одредите работ на врзување и маргините на врзување.Кога печатите документи на повеќе страници, изберете да започнете со печатење од предната или од задната страна на страницата.
	Густина на печатење	Изберете го типот на документот за да ја приспособите густината на печатење.Ако е избрана соодветната густина на печатење, може да спречите сликите да не протечат од обратната страна.Изберете <b>User Defined</b> за рачно да ја приспособите густината на печатење.
Повеќе страници	Може да печатите неколку страници на еден лист или да извршите печатење на постери.Кликнете на <b>Редослед на стр</b> за да го одредите редоследот на печатење на страниците.	
Copies	Одредете го бројот на страници за печатење.	
	Сортирај	Печати оригинали на повеќе страници залепени по редослед и сортирани во комплекти.
	Обратен редослед	Може да печатите од последната страница така што страниците се наредени според точен редослед по печатење.
Тивок режим	Се намалува шумот којшто го прави печатачот.Меѓутоа, ова може да ја намали брзината на печатење.	
Преглед за печатење	Се прикажува преглед на документот пред печатење.	
Аранжер на налози Лајт	Изберете да печатите со користење на функцијата Аранжер на налози Лајт.	

## Јазиче Повеќе опции

Пред-поставки за печатење	Додај/Отстрани пред-поставки	Може да додавате или да отстранувате сопствени претходно поставени вредности за често користените поставки за печатење.Изберете ја претходно поставената вредност којшто сакате да ја користите од листата.
Покажи поставки	Се прикажува листа на тековно поставени ставки на <b>Главна</b> и јазичињата <b>Повеќе опции</b> .	
Ресетирај на основно	Вратете ги сите поставки на нивните фабрички стандардни вредности.Поставките за јазичињата <b>Главна</b> се ресетираны на нивните стандардни вредности.	
Голем. на документ	Изберете ја големината на документот.	
Излезна хартија	Изберете ја големината на хартијата на којашто сакате да печатите.Ако <b>Излезна хартија</b> се разликува од <b>Голем. на документ</b> , <b>Намали/Зголеми документ</b> е автоматски избрана.Не мора да ја изберете кога печатите без намалување или зголемување на големината на документот.	
Намали/Зголеми документ	Може да ја намалите или да ја зголемите големината на документот.	
	Да собере на страница	Автоматски намалете го или зголемете го документот за да ја приспособите големината на хартијата избрана во <b>Излезна хартија</b> .
	Зумирај на	Се печати со специфичен процент.
	Централно	Се печатат слики во центарот на хартијата.
Корекција на боите	Автоматски	Автоматски се приспособуваат боите на сликите.
	Прилагодено	Може рачно да направите корекција на бојата.Кликнете на <b>Напредно</b> за да направите понатамошни поставки.
	Опции за слика	Се овозможуваат опции за квалитет за печатење како Печатење со универзална боја или Поправи црвени очи.Може да ги задебелите тенките линии за да ги направите видливи на исписите.
Функции на воден жиг	Може да направите поставки за образецот против копирање или водените жигови.	
Дополнителни поставки	Сврти 180°	Ги ротира страниците за 180 степени пред печатењето.Оваа функција е корисна кога печатите на хартија како на пример пливови коишто се внесени во фиксна насока во печатачот.
	Голема брзина	Печати кога главата за печатење се движи во двете насоки.Брзината на печатење е поголема, но квалитетот може да биде послаб.
	Огледална слика	Ја превртува страницата за печатење како што би изгледала во огледало.

## Јазиче Одржување

Проверка на прскалките	Печати проверка на прскалките за да проверите дали прскалките на главата за печатење се затнати.
------------------------	--

Чистење на главата	Ги чисти затнатите прскалки во главата за печатење. Од причина што оваа функција корисит мастило, исчистете ја само главата за печатење ако се затнати прскалките.
Аранжер на налози Лајт	Се отвора прозорецот Аранжер на налози Лајт. Може да зачувувате или да уредувате податоци.
EPSON Status Monitor 3	Се отвора прозорецот EPSON Status Monitor 3. Овде може да го потврдите статусот на печатачот или на потрошните материјали.
Преференци за следење	Може да направите поставки за ставките во прозорецот EPSON Status Monitor 3.
Проширени поставки	Може да направите различни поставки. Кликнете со десното копче на секоја ставка за да видите Помош за повеќе информации.
Ред. за печатење	Се прикажуваат задачи коишто чекаат да бидат отпечатени. Може да ги проверите, да ги паузирате или да продолжите со задачите за печатење.
Јазик	Го менува јазикот којшто треба да го користите во прозорецот за двигател на печатач. За да ги примените поставките, затворете го двигателот на печатач и повторно отворете го.
Ажурирање софтвер	Започнува EPSON Software Updater за да проверите дали има најнова верзија на апликации на интернет.
Нарачување онлајн	Може да пристапите на страницата каде што може да купите касети за мастило на Epson.
Техничка поддршка	Може да пристапите до интернет страницата за техничка поддршка на Epson.

## Печатење од двигател за печатач на Mac OS

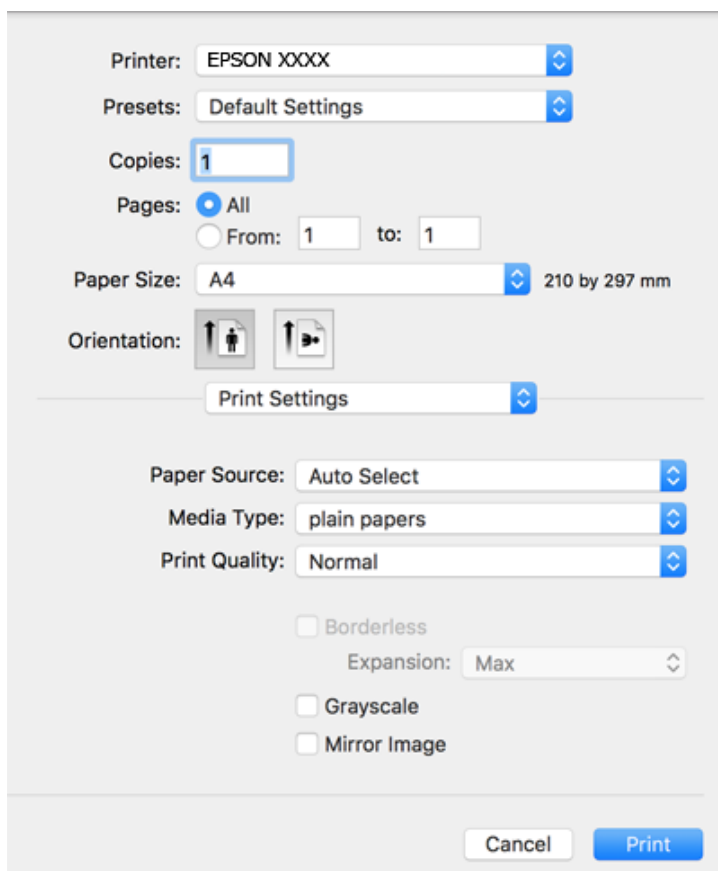
### Основни информации за печатење

**Белешка:**

Операциите се разликуваат, зависно од апликацијата. За повеќе информации, погледнете ја помошта во апликацијата.

1. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.  
Ставете хартија во печатачот ако не е ставена.
2. Изберете **Печати** од менито **Датотека** или друга наредба за да пристапите до дијалогот за печатење.  
По потреба, кликнете **Прикажи детали** или ▼ за да го проширите прозорецот за печатење.
3. Изберете го печатачот.

4. Изберете **Поставки за печатење** од појавното мени.



**Белешка:**

Ако менито **Поставки за печатење** не се прикажува на macOS Catalina (10.15) или понов, 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), двигателот за печатачот Epson не бил инсталиран правилно. Овозможете го од следново мени.

Изберете **Системски претпочитани вредности** од менито Apple > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати факс**), отстранете го печатачот, па додадете го печатачот повторно.

macOS Mojave (10.14) не може да пристапи до **Поставки за печатење** преку апликациите произведени од Apple, како што е TextEdit.

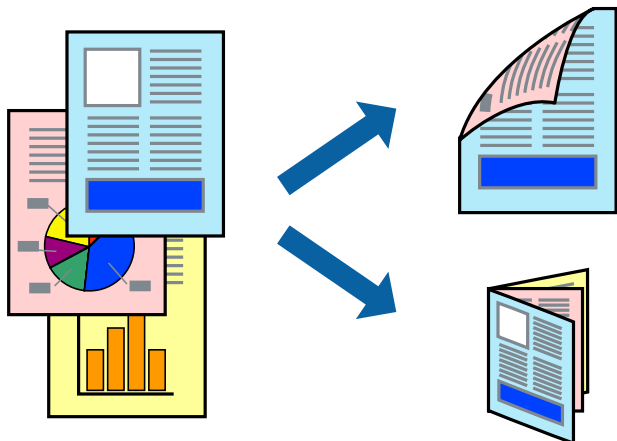
5. Променете ги поставките ако е потребно.  
За повеќе детали, погледнете ги опциите во менито за двигателот за печатачот.
6. Кликнете **Печати**.

**Поврзани информации**

- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 45
- ➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51
- ➔ „Опции на менито за Поставки за печатење“ на страница 90
- ➔ „Додавање печатач (само за Mac OS)“ на страница 166

## Двострано печатење

Може да печатите на двете страни на хартијата.



### Белешка:

- Оваа опција не е достапна за печатење без рамки.
- Ако не користите хартија што е соодветна за двострано печатење, квалитетот на печатењето може да биде послаб и може да дојде до заглавување хартија.
- Зависно од хартијата и податоците, може да пробие мастило на другата страна на хартијата.

### Поврзани информации

➔ [„Достапни хартии и капацитети“ на страница 45](#)

## Поставки за печатење

Изберете **Two-sided Printing Settings** од појавното мени.Изберете го методот на двострано печатење и направете ги поставките за **Document Type**.

### Белешка:

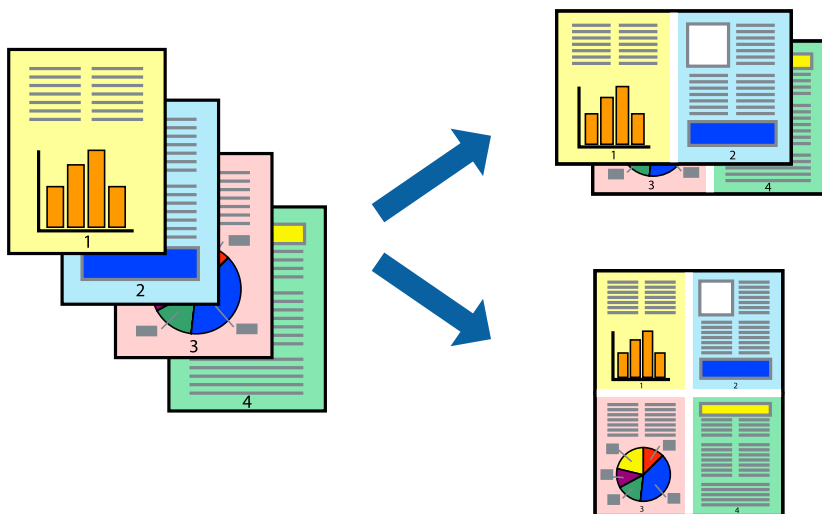
- Брзината на печатење може да се намали во зависност од типот на документот.
- Кога печатите фотографии со густы податоци, изберете **Text & Graphics** или **Text & Photos** во поставката за **Document Type**.Ако исписите се замачкани или мастилото протече низ другата страна на хартијата, приспособете ги **Густина на печатење** и **Increased Ink Drying Time** во **Adjustments**.

### Поврзани информации

- ➔ [„Основни информации за печатење“ на страница 83](#)
- ➔ [„Опции на менито за Two-sided Printing Settings“ на страница 90](#)

## Печатење неколку страници на еден лист

Можете да печатите две или четири страници со податоци на еден лист хартија.



### Поставки за печатење

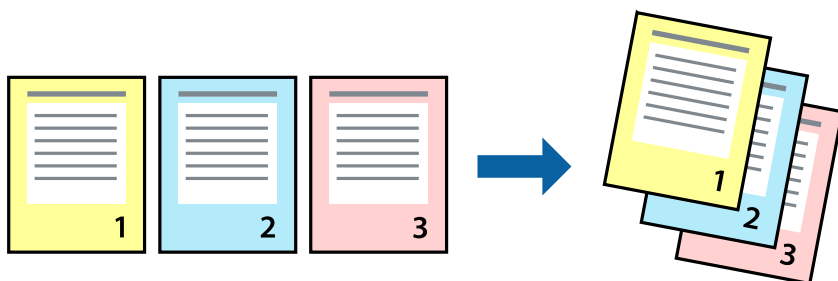
Изберете **Распоред** од скок-менито. Поставете го бројот на страници во **Страници на лист**, **Насока на распоред** (распоред на страницата) и **Рамка**.

#### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 83
- ➔ „Опции за мени за изглед“ на страница 89

## Печатење и редување според редослед на страниците (Печатење во обратен редослед)

Може да печатите од последната страница така што документите се наредени според редоследот на страниците.



### Поставки за печатење

Изберете **Работа со хартија** од скок-менито. Изберете **Обратно** како поставка за **Редослед на страници**.

## Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 83
- ➔ „Опции на менито за ракување со хартија“ на страница 89

## Печатење на намален или зголемен документ

Може да ја намалите или да ја зголемите големината на документот за одреден процент или да ја приспособите големината на хартијата што сте ја ставиле во печатачот.



## Поставки за печатење

Кога печатите со приспособување според големината на хартијата, изберете **Ракување со хартијата** од појавното мени, а потоа изберете **Скалирање според големината на хартијата**. Во **Големина на целната хартија**, изберете ја големината на хартијата што ја ставивте во печатачот. Кога ја намалувате големината на документот, изберете **Само намалување**.

1. Кога печатите со специфичен процент, направете едно од следново.
  - Изберете **Печатење** од менито **Датотека** на апликацијата. Кликнете **Дефиниција на страницата**, а потоа изберете го печатачот во **Формат за**. Изберете ја големината на податоците што ќе се печатат од **Големина на хартијата**, внесете процент во **Скалирање**, а потоа кликнете **ОК**.
  - Изберете **Поставка за страница** од менито **Датотека** на апликацијата. Изберете го печатачот во **Формат за**. Изберете ја големината на податоците што ќе се печатат од **Големина на хартијата**, внесете процент во **Скалирање**, а потоа кликнете **ОК**. Изберете **Печатење** од менито **Датотека**.

### **Белешка:**

*Операциите се разликуваат, зависно од апликацијата. За повеќе информации, погледнете ја помошта во апликацијата.*

2. Изберете го печатачот во **Печатач**.
3. Одредете ги останатите ставки според потребите.

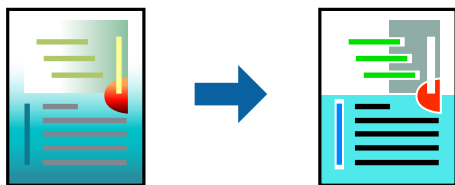
4. Кликнете **Печати**.

#### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 83
- ➔ „Опции на менито за ракување со хартија“ на страница 89

## Прилагодување на бојата за печатење

Можете да ги прилагодувате боите што се користат во налогот за печатење. Овие приспособувања не се применуваат на првобитните податоци.



## Поставки за печатење

Изберете **Совпаѓање на боите** од појавното мени, па изберете **EPSON Color Controls**. Изберете **Color Options** од појавното мени, па изберете една од достапните опции. Кликнете на стрелката до **Напредни поставки** и одредете подетални поставки.

#### Поврзани информации

- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 83
- ➔ „Опции на менито за спојување на бои“ на страница 89
- ➔ „Опции на менито за Color Options“ на страница 90


## Откажување на печатењето

Може да ја откажете задачата за печатење од компјутерот. Меѓутоа, не може да откажете задача за печатење од компјутерот откако е веќе целосно испратена на печатачот. Во овој случај, откажете го печатењето преку контролната табла на печатачот.

## Откажување

Кликнете на иконата за печатачот во **Док**. Изберете ја задачата којашто сакате да ја откажете и потоа направете едно од следново.

- OS X Mountain Lion или понов

Кликнете на  веднаш до мерачот за напредок.

- Mac OS X v10.6.8 од v10.7.x

Кликнете **Избриши**.



## Опции на менито за двигателот за печатач

Отворете го прозорецот за печатење во апликацијата, изберете го печатачот и пристапете до прозорецот за двигател на печатач.

### **Белешка:**

*Менијата се разликуваат во зависност од опцијата којашто сте ја избрале.*

## Опции за мени за изглед

Страници од лист	Го избереа бројот страници за печатење на еден лист.
Насока на изглед	Го одредува редоследот според којшто сакате да ги печатите страниците.
Раб	Печати раб околу страниците.
Обратна ориентација на страница	Ги ротира страниците за 180 степени пред печатењето.Изберете ја оваа ставка кога печатите на хартија како на пример пливки коишто се внесени во фиксна насока во печатачот.
Преврти хоризонтално	Ја превртува страницата за печатење како што би изгледала во огледало.

## Опции на менито за спојување на бои

ColorSync	Изберете го методот за приспособување бои. Со овие опции се приспособуваат боите помеѓу печатачот и екранот на компјутерот за да се намали разликата во бои.
EPSON Color Controls	

## Опции на менито за ракување со хартија

Подредување на страници	Се печатат документи со повеќе страници залепени по редослед и сортирани во комплекти.	
Страници за печатење	Изберете за да печатите само непарни страници или парни страници.	
Редослед на страници	Изберете да печатите од почетната или последната страница.	
Приспособете според големината на хартијата	Се печати така што одговара на големината на хартијата којашто сте ја ставиле.	
	Дестинација на големина на хартија	Изберете ја големината на хартијата на којашто ќе печатите.
	Приспособете само надолу	Изберете кога да ја намалите големината на документот.

## Опции на менито за насловна страница

Печатење на насловна страница	Изберете дали сакате да печатите или да не печатите насловна страница. Кога сакате да додадете задна страница, изберете <b>По документ</b> .
Тип на насловна страница	Изберете ја содржината на насловната страница.

## Опции на менито за Поставки за печатење

Paper Source	Изберете го изорот на хартија од којшто ќе ја ставите хартијата. Ако печатачот има само еден извор на хартија, оваа ставка не се прикажува. Со избирање на <b>Автоматски избор</b> се избира изворот на хартијата којшто автоматски се совпаѓа со поставката за хартија на печатачот.	
Media Type	Изберете го типот хартија на којшто сакате да печатите.	
Print Quality	Изберете го квалитетот на хартија којшто сакате да го користите за печатење. Опциите се разликуваат во зависност од типот на хартијата.	
Без рамки	Ова квадратче е избрано кога ќе изберете големина на хартија без рамки.	
	<table border="1"> <tr> <td>Проширување</td> <td>Во печатењето без рамки податоците за печатење се зголемуваат малку повеќе од големината на хартијата, така што не се печатат маргини долж рабовите на хартијата. Изберете колку да се зголеми.</td> </tr> </table>	Проширување
Проширување	Во печатењето без рамки податоците за печатење се зголемуваат малку повеќе од големината на хартијата, така што не се печатат маргини долж рабовите на хартијата. Изберете колку да се зголеми.	
Сива палета	Изберете кога сакате да печатите црно-бело или во сиви нијанси.	
Mirror Image	Ја превртува страницата за печатење како што би изгледала во огледало.	

## Опции на менито за Color Options

Рачни поставки	Рачно приспособете ја бојата. Во <b>Напредни поставки</b> , може да ги изберете деталните поставки.
PhotoEnhance	Произведува поостри слики и поживи бои со автоматско приспособување на контрастот, заситувањето и осветленоста на податоците на изворната слика.
Off (No Color Adjustment)	Печатете без засилување или приспособување на бојата на каков било начин.

## Опции на менито за Two-sided Printing Settings

Two-sided Printing	Печати на двете страни на хартијата.
--------------------	--------------------------------------

## Оперативни поставувања за двигателот за печатачот за Mac OS

### Пристапување до прозорецот за оперативни поставувања на Mac OS двигателот за печатач

Изберете **Системски претпочитани вредности** од менито Apple > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати факс**), а потоа изберете го печатачот. Кликнете **Опции и производи** > **Опции** (или **Двигател**).

### Оперативни поставувања на двигателот за печатачот за Mac OS

- Прескокни празна страница: Избегнува печатење празни страници.
- Тивок режим: Печати тивко. Меѓутоа, брзината на печатење може да биде помала.
- Permit temporary black printing: Привремено печати само со црно мастило.
- High Speed Printing: Печати кога главата за печатење се движи во двете насоки. Брзината на печатење е поголема, но квалитетот може да биде послаб.
- Печати документи за заведување: Ја става хартијата за да може лесно да ја организирате при печатење на пејсажни податоци или двострано печатење. Печатењето на пликови не е поддржано.
- Отстрани бели граници: Ги отстранува непотребните маргини при печатењето без граници.
- Warning Notifications: Му овозможува на двигателот за печатачот да прикажува известувања за предупредувања.
- Establish bidirectional communication: Обично, ова треба да биде поставено на **On**. Избирањето **Off** кога ги собираат информациите за печатачот е невозможно бидејќи печатачот се дели со компјутери со Windows на мрежа или од друга причина.

---

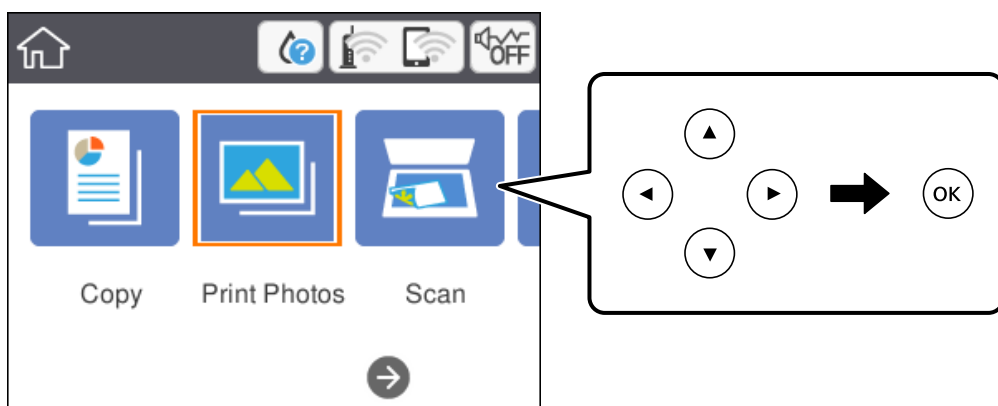
## Печатење од менито Печати фотографии на контролната табла

Може да печатите податоци од мемориска картичка.

### Основни функции за печатење на фотографии

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Вметнете мемориска картичка во отворот за мемориска картичка на печатачот.
3. Кога ќе се прикаже порака дека внесувањето фотографии е завршено, притиснете го копчето ОК.


- Изберете **Печати фотографии** на контролната табла.





За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето OK.

- Изберете **Печати**.
- Изберете ја фотографијата којшто сакате да ја отпечатите на екранот за избирање на фотографии.

**Белешка:**

Изберете  на горниот дел од екранот за да се прикаже **Избери Мени за фотографии**. Ако одредите датум со користење на **Прегледај**, се прикажуваат само фотографии од одредениот датум.

- Одредете го бројот на исписи со копчето - или +.  
Кога печатите повеќе од една фотографија, прикажете ги фотографиите користејќи го копчето ◀ или ▶, а потоа поставете го бројот на исписи.
- Изберете **Поставки за печатење** за да ги направите поставките за хартија и печатење.
- Притиснете го копчето ▶.
- Притиснете го копчето  за да ги уредите фотографиите според потребите.
- Извлечете ја излезната фиока.
- Внесете го бројот на примероци па притиснете го копчето .
- Потврдете дека печатењето е завршено и изберете **Затвори**.  
Ако забележите проблеми со квалитетот на печатење како на пример хоризонтални ленти, неочекувани бои и заматени слики, изберете **Решав. Проблем** за да ги видите решенијата.

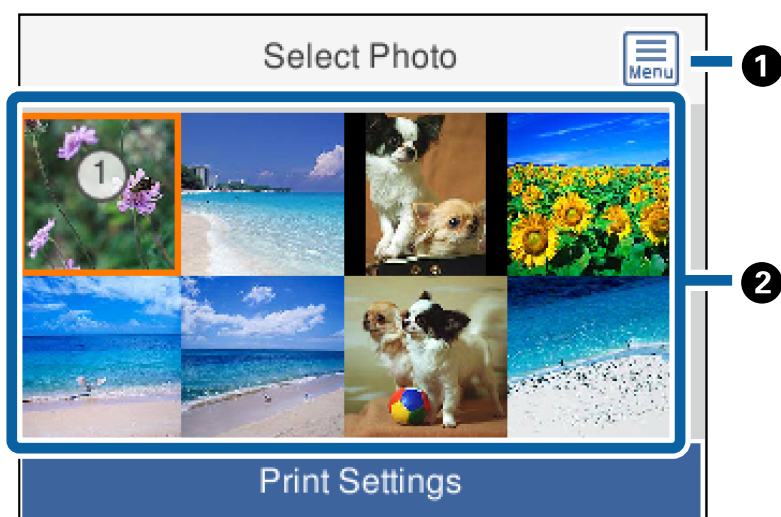
**Поврзани информации**

➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47

- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51
- ➔ „Вметнување мемориска картичка“ на страница 54
- ➔ „Водич за екран за избирање на фотографија (Прик. во плоч.)“ на страница 93
- ➔ „Водич за екран за избирање на фотографија (Единеч. прик.)“ на страница 94
- ➔ „Опции на мени за избирање на фотографии“ на страница 100
- ➔ „Опции на менито за хартија и поставки за печатење“ на страница 100
- ➔ „Водич за екранот за преглед“ на страница 95
- ➔ „Водич за екран за избирање на фотографија“ на страница 95
- ➔ „Опции на мени за уредување на фотографии“ на страница 101

## Водич за екран за избирање на фотографија (Прик. во плоч.)

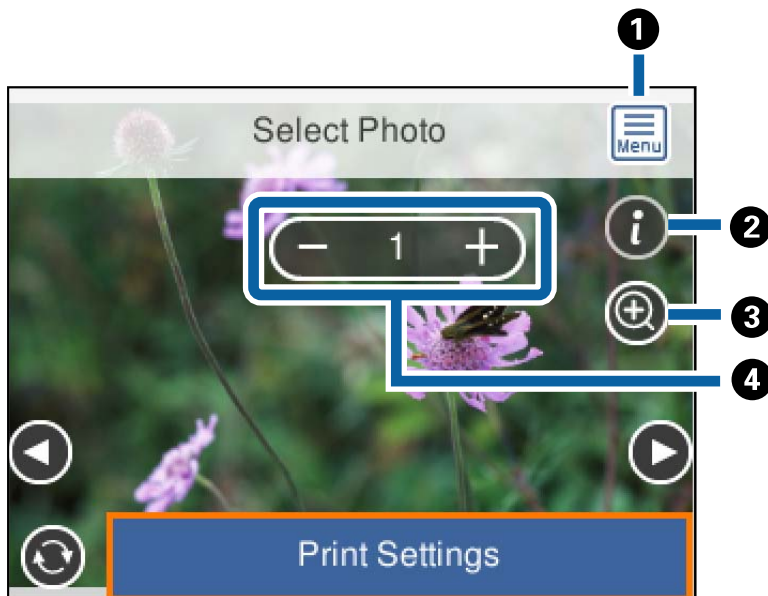
Може да изберете фотографии од екран за сликички. Ова е корисно кога избирате неколку фотографии од голем број на фотографии.



❶	Се прикажува <b>Избери Мени за фотографии</b> од којшто може лесно да изберете фотографии.
❷	Поместете го покажувачот кон фотографија, а потоа притиснете го копчето ОК за да ја изберете. Избраните фотографии го имаат бројот на исписи на нив.

## Водич за екран за избирање на фотографија (Единеч. прик.)

Овде може да ги прегледате зголемените фотографии една по една.Притиснете го копчето ◀ или ▶ за да ја видите претходната или следната фотографија.Ако дакате да се прикаже фотографија без икони, притиснете го копчето ↻.Притиснете го ова копче повторно за да се вратат иконите.



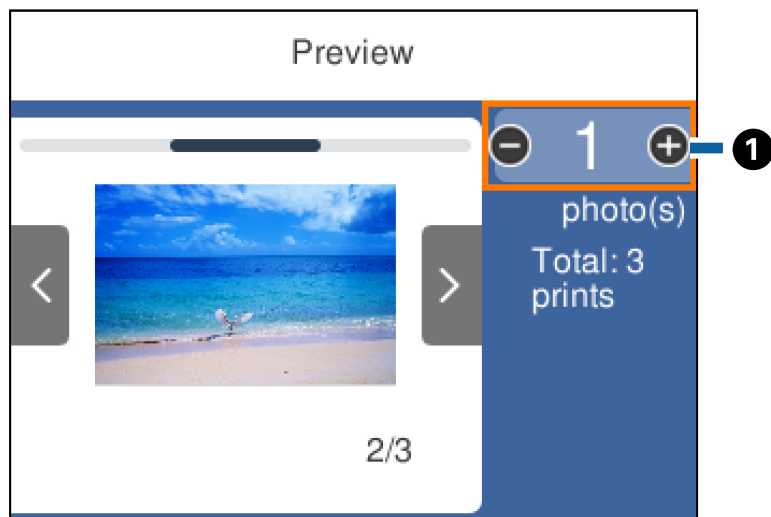
①	Се прикажува <b>Избери Мени за фотографии</b> од коешто може лесно да изберете фотографии.
②	Се прикажуваат информациите за Exif како на пример датумот на снимање или брзината на отвораците.
③	Се зголемува фотографијата.Притиснете го копчето + за да се зголеми фотографијата и притиснете ги копчињата ▲▼◀▶ за да се прикаже делот што сакате да го проверите.Притиснете го копчето ОК за да се вратите на изворниот преглед.Зголемување на екранот не ги менува резултатите на печатењето.
④	Изберете го бројот на исписи притискајќи го копчето - или +.

### Поврзани информации

➔ „Опции на мени за избирање на фотографии“ на страница 100

## Водич за екранот за преглед

Притиснете го копчето ◀ или ▶ за да ја видите претходната или следната фотографија. Притиснете го копчето ↻ за да се прикаже екран за уредување на фотографија каде што може да ја сечете фотографијата или да нанесете корекции на бојата.



- ① Изберете го бројот на исписи притискајќи го копчето - или +. Може исто така да го поставите бројот на примероци со користење на нумеричката тастатура на екранот. Поместете го фокусот кон вредноста, а потоа притиснете го копчето ОК за да се прикаже нумеричката тастатура. Ако вредноста не се менува, не може да го поставите бројот на примероци на овој екран.

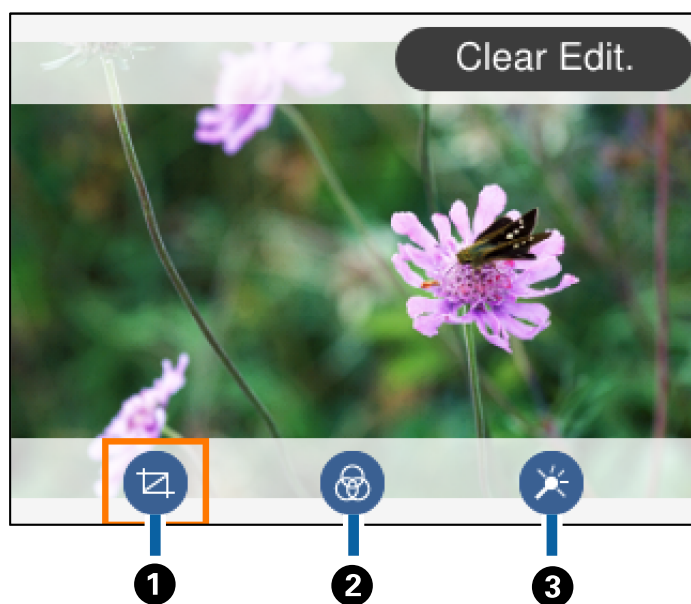
### Поврзани информации

➔ „Водич за екран за избирање на фотографија“ на страница 95

## Водич за екран за избирање на фотографија

Може да ја исечете или да ја ротирате фотографијата или да ја коригирате бојата. Движете се помеѓу **Искл. корекц.** и **Вкл. корекц.** користејќи го копчето ↻. Кога е избрано **Вкл. корекц.**, коригирањето на бојата приспособено на екранот **Уреди** станува видно на екранот. Кога е

избрано **Искл. корекц.**, коригирањето на бојата останува невидливо, но коригирањето се применува на исписот.



①	Се приспособува областа за сечење. Може да ја поместите рамката во делот којшто сакате да го исечете користејќи ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ или да ја промените големината на рамката користејќи ги копчињата - и +. Може да ја ротираме рамката со користење на копчето ↻.
②	Печати во сепија или еднобојно.
③	Се коригира бојата. Може да го изберете нивото на коригирање за одредени ставки користејќи ги копчињата + и -.

### Поврзани информации

➔ „Опции на мени за уредување на фотографии“ на страница 101



## Печатење во разни распореди

Можете да ги печатите фотографиите од меморискиот уред во разни распореди како 2 заедно, 4 заедно. Фотографиите автоматски се ставаат.



1. Ставете хартија во печатачот.



2. Вметнете мемориска картичка во отворот за мемориска картичка на печатачот.
3. Кога ќе се прикаже порака дека внесувањето фотографии е завршено, притиснете го копчето ОК.
4. Изберете **Печати фотографии** на контролната табла.  
За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.
5. Изберете **Распоред на печатење**.
6. Изберете го изгледот.
7. Направете поставки за хартија и печатење.
8. Притиснете го копчето ▶.
9. Изберете ја фотографијата којшто сакате да ја отпечатите на екранот за избирање на фотографии.
10. Изберете **Прегледај и Печати**.
11. Притиснете го копчето  за да ги уредите фотографиите според потребите.
12. Внесете го бројот на примероци па притиснете го копчето .


### Поврзани информации

- ➔ [„Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47](#)
- ➔ [„Листа на видови хартија“ на страница 51](#)
- ➔ [„Вметнување мемориска картичка“ на страница 54](#)
- ➔ [„Опции на менито за хартија и поставки за печатење“ на страница 100](#)
- ➔ [„Водич за екран за избирање на фотографија \(Прик. во плоч.\)“ на страница 93](#)
- ➔ [„Водич за екран за избирање на фотографија \(Единеч. прик.\)“ на страница 94](#)
- ➔ [„Опции на мени за избирање на фотографии“ на страница 100](#)
- ➔ [„Водич за екранот за преглед“ на страница 95](#)
- ➔ [„Водич за екран за избирање на фотографија“ на страница 95](#)
- ➔ [„Опции на мени за уредување на фотографии“ на страница 101](#)

## Печатење на фотографии за идентификација

Може да печатите фотографии за идентификација со користење на податоци на мемориски уред. Две копии на една фотографија се печатат со различни големини, 50,8×50,8 мм и 45,0×35,0 мм, на големина на хартија за фотографија од 10×15 см (4×6 ин.).

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Вметнете мемориска картичка во отворот за мемориска картичка на печатачот.

3. Кога ќе се прикаже порака дека внесувањето фотографии е завршено, притиснете го копчето ОК.
4. Изберете **Печати фотографии** на контролната табла.  
За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.
5. Изберете **Печати идент. бр. на фотогр..**
6. Изберете ја фотографијата којшто сакате да ја отпечатите на екранот за избирање на фотографии.
7. Изберете **Поставки за печатење** за да ги направите поставките за хартија и печатење.
8. Притиснете го копчето ▶ па потврдете ги поставките.
9. Притиснете го копчето  за да ги уредите фотографиите според потребите.
10. Внесете го бројот на примероци па притиснете го копчето ◇.

#### **Поврзани информации**

- ➔ [„Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47](#)
- ➔ [„Листа на видови хартија“ на страница 51](#)
- ➔ [„Вметнување мемориска картичка“ на страница 54](#)
- ➔ [„Водич за екран за избирање на фотографија \(Прик. во плоч.\)“ на страница 93](#)
- ➔ [„Водич за екран за избирање на фотографија \(Единеч. прик.\)“ на страница 94](#)
- ➔ [„Опции на мени за избирање на фотографии“ на страница 100](#)
- ➔ [„Опции на менито за хартија и поставки за печатење“ на страница 100](#)
- ➔ [„Водич за екранот за преглед“ на страница 95](#)
- ➔ [„Водич за екран за избирање на фотографија“ на страница 95](#)
- ➔ [„Опции на мени за уредување на фотографии“ на страница 101](#)

## **Печатење на фотографии со урнек**

Можете да ги печатите фотографиите од мемориската картичка во разни распореди како 2 заедно, 4 заедно и горна половина. Може да изберете каде да ги ставате фотографиите.

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Вметнете мемориска картичка во отворот за мемориска картичка на печатачот.
3. Кога ќе се прикаже порака дека внесувањето фотографии е завршено, притиснете го копчето ОК.

4. Изберете **Печати фотографии** на контролната табла.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.

5. Изберете **Печати според образец**.

6. Изберете го изгледот.

7. Направете поставки за печатење.

8. Притиснете го копчето ►.

9. Направете едно од следново.

Кога ќе изберете изглед на една фотографија во чекор 5: Изберете една фотографија од екранот за избирање на фотографии, изберете **Прегледај и Печати** и одете на чекор 15.

Кога ќе изберете изглед на повеќе фотографии во чекор 5 и автоматски ќе ги ставате фотографиите: Изберете **Автоматски приказ**, изберете фотографии од екранот за избирање на фотографии, изберете **Прегледај и Печати** и одете на чекор 15.

Може да изберете изглед на повеќе фотографии и рачно да ги поставите: Одете на чекор 10.

Изгледот **Над 20** не е поддржан кога поставувате фотографии рачно.

10. Изберете .


11. Изберете ја фотографијата којшто сакате да ја отпечатите на екранот за избирање на фотографии и изберете **Ставете ја оваа фотографија**.


12. Проверете ја пораката и изберете **Потврдено**.

13. Ако сакате да уредите фотографијата, изберете ја фотографијата и изберете **Уреди ги фотографиите**.

**Белешка:**

Кога ќе завршите со уредувањето, изберете **Готово** за да се вратите на екранот **Постави фотографии**.

14. Повторете ги чекорите од 10 до 13 додека фотографиите не бидат ставени, а потоа притиснете го копчето .

15. Притиснете го копчето  за да ги уредите фотографиите според потребите.

16. Внесете го бројот на примероци па притиснете го копчето .

### Поврзани информации

➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47

➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51

➔ „Вметнување мемориска картичка“ на страница 54

➔ „Опции на менито за хартија и поставки за печатење“ на страница 100

- ➔ „Водич за екран за избирање на фотографија (Единеч. прик.)“ на страница 94
- ➔ „Водич за екранот за преглед“ на страница 95
- ➔ „Водич за екран за избирање на фотографија“ на страница 95
- ➔ „Опции на мени за уредување на фотографии“ на страница 101

## **Опции на мени за печатење од контролната табла**

### **Опции на мени за избирање на фотографии**

#### Прегледај:

Ги прикажува фотографиите на мемориската картичка подредени по одредени ситуации. Достапните опции зависат од функциите коишто ги користите.

- Откажи го пребарувањето:

Го откажува подредувањето на фотографиите и ги прикажува сите фотографии.

- гг:

Изберете ја годината на фотографиите коишто сакате да ги прикажете.

- година/месец:

Изберете ја годината и месецот на фотографиите коишто сакате да ги прикажете.

- година/месец/ден:

Изберете ја годината, месецот и датумот на фотографиите коишто сакате да ги прикажете.

#### Редослед на прикажување:

Го менува редоследот на прикажување на фотографиите во опаѓачки или растечки редослед.

#### Избери ги сите фотографии:

Изберете ги сите фотографии и одредете го бројот исписи.

#### Деселектирај ги сите фотографии:

Се враќа бројот исписи на сите фотографии на 0 (нула).

#### Избери група:

Изберете го ова мени за да изберете друга група.

## **Опции на менито за хартија и поставки за печатење**

#### Големина на хартија:

Изберете ја големината на хартијата што сте ја ставиле.

#### Тип хартија:

Изберете ја хартијата што сте ја ставиле.

#### Касети за хартија:

Ја прикажува касетата за хартија.

#### Поставка на рабови

Без рабови:

Печати без маргини околу рабовите. Сликата се зголемува малку за да се отстранат рамките од рабовите на хартијата.

Со раб:

Печати со бели маргини околу рабовите.

#### Проширување:

Со печатењето без рамка сликата се зголемува малку за да се отстранат рамките од рабовите на хартијата. Изберете колку да се зголеми сликата.

#### Совпадни во рамка:

Ако соодносот ширина/висина на податоците на сликата и на големината на хартијата се разликува, сликата автоматски се зголемува или намалува така што кратките страни се совпаѓаат со кратките страни на хартијата. Долгата страна на сликата е исечена ако продолжува надвор од долгата страна на хартијата. Оваа функција може да не функционира за фотографиите во панорама.

#### Датум:

Изберете го форматот што се користи за печатење на датумот на фотографиите за фотографии што го вклучуваат датумот кога биле направени фотографиите или датумот кога биле зачувани. Датумот не се печати за некои распореди.

#### Бриши ги пост.:

Ги ресетира поставките за хартија и печатење на нивните стандардни вредности.

## Опции на мени за уредување на фотографии



#### (Исечи):

Сече дел од фотографијата. Може да ја поместите, да ја зголемите или да ја намалите исечената област.



#### (Филтер):

Печати во сепија или еднобојно.



#### (Прилагодувања):

Применува коригирања на боја со користење на функцијата **Подобри** или **Попр. црв. око**.

#### Подобри:

Изберете една од опциите за прилагодување на сликата. **Автоматски**, **Луѓе**, **Пејсаж** или **Ноќна сцена** прави поостри слики и поживи бои со автоматско приспособување на контрастот, заситеноста и осветленоста на оригиналните податоци на сликата.

Автоматски:

Печатачот ја детектира содржината на сликата и автоматски ја зголемува сликата според детектираната содржина.

Луѓе:

Се препорачува за слики на луѓе.

Пејсаж:

Се препорачува за слики од пејзажи или природа.

Ноќна сцена:

Се препорачува за слики од ноќни сцени.

Искл. подобрув.:

Ја исклучува функцијата **Подобри**.

Попр. црв. око:

Го поправа ефектот на црвени очи во фотографиите. Корекциите не се применуваат на изворната датотека, туку само на исписите. Во зависност од видот на фотографијата, можат да се поправат и други делови од сликите освен очите.

Осветленост:

Ја прилагодува осветленоста на сликата.

Контраст:

Ја прилагодува разликата меѓу осветленоста и затемнетоста.

Острина:

Ја нагласува или дефокусира рамката на сликата.

Заситеност:

Ја прилагодува живописноста на сликата.

---

## Печатење од менито Различни отпечатоци на контролната табла

### Печатење на распоред

Може лесно да отпечатите Месечно или Неделно распоред.



1. Ставете хартија во печатачот.

- Изберете **Различни отпечатоци** на контролната табла.  
За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.
- Изберете **Распоред**.
- Изберете тип на распоред.
- Направете ги поставките за хартија па притиснете го копчето ►.
- Кога ќе изберете **Месечно**, поставете го датумот, а потоа изберете **Готово**.
- Внесете го бројот на примероци па притиснете го копчето ◇.

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51
- ➔ „Опции на менито за хартија и поставки за печатење“ на страница 100
- ➔ „Водич за екранот за преглед“ на страница 95

## Печатење на обложена хартија

Може да отпечатите одредени типови на обложена хартија, милиметарска хартија или музичка хартија и да креирате сопствен бележник или тетратки со листови коишто се вадат.



- Ставете хартија во печатачот.
- Изберете **Различни отпечатоци** на контролната табла.  
За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.
- Изберете **Хартија со линии**.
- Изберете го типот на хоризонталните линии.
- Направете ги поставките за хартија.

6. Притиснете го копчето ►.
7. Внесете го бројот на примероци па притиснете го копчето ◊.


### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51
- ➔ „Опции на менито за хартија и поставки за печатење“ на страница 100
- ➔ „Водич за екранот за преглед“ на страница 95

## Печатење на оригинална хартија за пишување

Може лесно да отпечатите оригинална хартија за пишување со фотографија од мемориска картичка како заднина. Фотографијата се печати светло за да може лесно да се пишува на неа.



1. Ставете хартија во печатачот.
2. Вметнете мемориска картичка во отворот за мемориска картичка на печатачот.
3. Кога ќе се прикаже порака дека внесувањето фотографии е завршено, притиснете го копчето ОК.
4. Изберете **Различни отпечатоци** на контролната табла.  
За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.
5. Изберете **Хартии за пишување**.
6. Изберете го типот на хартија за пишување.
7. Направете ги поставките за хартија па притиснете го копчето ►.
8. Изберете ја фотографијата којшто сакате да ја отпечатите на екранот за избирање на фотографии.
9. Изберете **Користи ја оваа фотографија**.
10. Притиснете на копчето  ако сакате да печатите во ориентација пејзаж.



11. Внесете го бројот на примероци па притиснете го копчето .

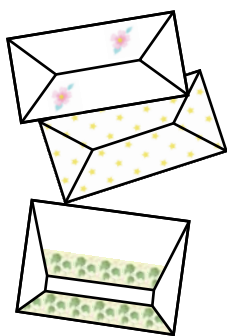
### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51
- ➔ „Вметнување мемориска картичка“ на страница 54
- ➔ „Опции на менито за хартија и поставки за печатење“ на страница 100
- ➔ „Водич за екран за избирање на фотографија (Единеч. прик.)“ на страница 94
- ➔ „Водич за екранот за преглед“ на страница 95
- ➔ „Водич за екран за избирање на фотографија“ на страница 95
- ➔ „Опции на мени за уредување на фотографии“ на страница 101





## Печатење пликови

Може да печатите одредени типови пликови.

Привин, отпечатете дијаграм на пликото на хартија со А4 големина и свиткајте ја за да добиете плико.



1. Ставете хартија А4 во печатачот.
2. Изберете **Различни отпечатоци** на контролната табла.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата     и притиснете го копчето ОК.

3. Изберете **Оригами**.
4. Изберете **Оригами плико**.
5. Изберете ја големината на пликот.
6. Изберете го дизајнот на пликот.
7. Изберете го изгледот на пликот.
8. Изберете дали да се отпечатат линии за свиткување.


9. Внесете го бројот на примероци па притиснете го копчето .

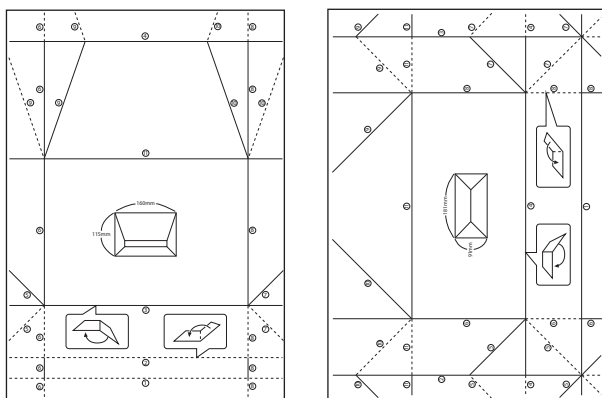
### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51
- ➔ „Опции на менито за хартија и поставки за печатење“ на страница 100
- ➔ „Водич за екранот за преглед“ на страница 95

### Свиткување на пликови

Откако ќе го отпечатите дијаграмот на пликото, отпечатете го листот со упатства на којшто е опишано како да свиткате плико и потоа ставете го листот со упатства врз дијаграмот и свиткајте ги заедно.

1. Изберете **Упатство за Оригами плико** од менито **Оригами**.
  2. Изберете ја големината на пликот што ја избравте за печатење на дијаграмот за пликови.
  3. Внесете обична А4 хартија во печатачот и притиснете на копчето ОК.
  4. Внесете го бројот на примероци па притиснете го копчето .
- Се печати следниов лист со упатства.



5. Ставете го листот со упатства врз дијаграмот на пликото и свиткајте ги заедно следејќи ги упатства од листот со упатства.
6. Кога ќе завршите, отворете ги и отстранете го листот со упатства и потоа свиткајте го повторно само дијаграмот на пликото на свитканите места.

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51
- ➔ „Опции на менито за хартија и поставки за печатење“ на страница 100

➔ „Водич за екранот за преглед“ на страница 95

## Печатење на оригинална картичка со порака

Може лесно да печатите оригинални картички со порака со користење на фотографија од мемориската картичка.



1. Ставете хартија во печатачот.
2. Вметнете мемориска картичка во отворот за мемориска картичка на печатачот.
3. Кога ќе се прикаже порака дека внесувањето фотографии е завршено, притиснете го копчето ОК.
4. Изберете **Различни отпечатоци** на контролната табла.  
За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.
5. Изберете **Картичка за порака**.
6. Изберете го уредот од којшто сакате да вчитате слики, одредете поставки за слики и линеарно поставени линии, а потоа изберете **Готово**.
7. Направете едно од следново.
  - Кога избирате **Уметнички шаблон** како **Избери Локација** поставка: Изберете слика.
  - Кога избирате **Мемориски уред** како поставка за **Избери Локација**: изберете слика, а потоа изберете **Користи ја оваа фотографија**.
  - Кога избирате **Не користете слика** како **Избери Локација** поставка: Одете на следниот чекор.
8. Направете ги поставките за хартија.
9. Притиснете го копчето ►.
10. Изберете го изгледот.
11. Притиснете го копчето ↻ за да ја уредите фотографијата според потребите.
12. Внесете го бројот на примероци па притиснете го копчето ◇.

### Поврзани информации

➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47

- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51
- ➔ „Вметнување мемориска картичка“ на страница 54
- ➔ „Опции на менито за печатење на оригинални картички со порака“ на страница 108
- ➔ „Опции на менито за хартија и поставки за печатење“ на страница 100
- ➔ „Водич за екранот за преглед“ на страница 95
- ➔ „Водич за екран за избирање на фотографија“ на страница 95
- ➔ „Опции на мени за уредување на фотографии“ на страница 101

## Опции на менито за печатење на оригинални картички со порака

Избери Локација:

Кога печатите слика на картичка со порака, изберете дали да користите слика зачувана во печатачот или слика во меморискиот уред. Ако не печатите слики, изберете **Не користете слика**.

Позиција на слика:

Изберете каде сакате да ја поставите сликата на картичката со порака.

Тип на линија:

Изберете го типот на хоризонталните линии за да ги испечатите на картичката со порака.

Боја на линија:

Изберете ја бојата на хоризонталните линии за да ја отпечатите картичката со порака.

---

## Печатење од паметни уреди

### Користење на Epson iPrint

Epson iPrint е апликација што овозможува печатење фотографии, документи и интернет-страници од паметен уред како паметен телефон или таблет. Може да користите локално печатење, печатење од паметен уред што е поврзан со истата безжична мрежа како и печатачот, или далечинско печатење, печатење од далечинска локација преку интернет. За да користите далечинско печатење, регистрирајте го печатачот за услугата Epson Connect.



**Поврзани информации**

- ➔ „Печатење со користење на мрежна услуга“ на страница 169

## Инсталирање на Epson iPrint

Можете да го инсталирате Epson iPrint на својот паметен уред од следниот URL или QR-код.

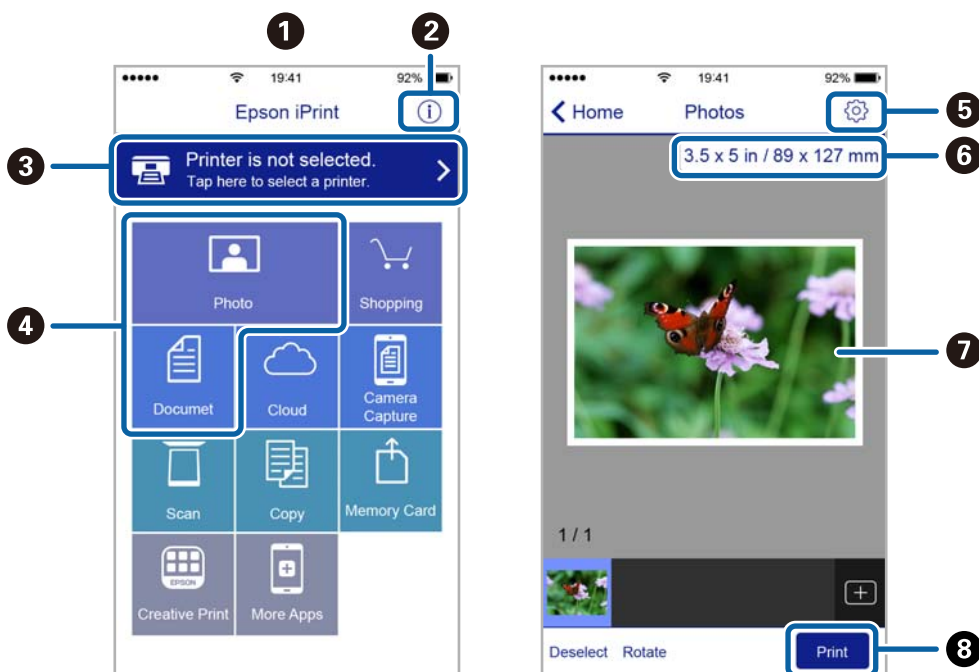
<http://ipr.to/c>



## Печатење со Epson iPrint

Активирајте го Epson iPrint од паметниот уред и изберете го записот што сакате да го користите од почетниот екран.

Следниве екрани може да се менуваат без претходно известување. Содржината може да варира во зависност од производот.



1	Прикажаниот почетен екран кога ќе се активира апликацијата.
2	Прикажува информации како да го поставите печатачот и ЧПП.
3	Го прикажува екранот каде што можете да го изберете печатачот и да одредите поставки за печатачот. Кога ќе го изберете печатачот, не треба да го бирате следниот пат.
4	Изберете што сакате да печатите, на пр. фотографии и документи.
5	Го прикажува екранот за поставки за печатење како големина и тип хартија.
6	Ја прикажува големината на хартијата. Кога ова се прикажува како копче, притиснете го за да се прикажат поставките за хартија кои се моментално поставени на печатачот.

7	Ги прикажува избраните фотографии и документи.
8	Почнува печатење.

**Белешка:**

За да печатите од менито за документи со iPhone, iPad и iPod touch со iOS, активирајте го Epson iPrint откако ќе го пренесете документот што сакате да го испечатите со функцијата за споделување датотеки во iTunes.

## Користење на овозможувач за печатење на Epson

Може бежично да печатите документи, е-пораки, фотографии и интернет страници од вашиот Android телефон или таблет (Android v4.4 или понова верзија). Со неколку допирања, вашиот Android уред ќе го открие печатачот на Epson којшто е поврзан на истата бежична мрежа.

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Поставете го печатачот за бежично печатење.
3. На вашиот Android уред, инсталирајте го приклучокот за овозможувачот за печатење на Epson од Google Play.
4. Поврзете го Android уредот на истата безжична мрежа на којашто е поврзан печатачот.
5. Одете на **Поставки** на вашиот Android уред, изберете **Печатење** и овозможете го овозможувачот за печатење на Epson.
6. Од Android апликација како на пример Chrome, допрете на иконата за менито и отпечатете го она што го гледате на екранот.

**Белешка:**

Ако не го видите печатачот, допрете на **Сите печатачи** и изберете го печатачот.

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47
- ➔ „Поврзување со паметен уред“ на страница 25

## Користење AirPrint

AirPrint овозможува моментално безжично печатење од iPhone, iPad, iPod touch и Mac без да треба да се инсталираат двигатели или да се презема софтвер.



**Белешка:**

Ако сте ги оневозможиле пораките за конфигурација на хартија на контролната табла на производот, не може да користите AirPrint. Погледнете го линкот подолу за да ги овозможите пораките, ако е потребно.

1. Ставете хартија во производот.
2. Поставете го производот за бежично печатење. Погледнете го линкот подолу.  
<http://epson.sn>
3. Поврзете го уредот на Apple со истата безжична мрежа што ја користи производот.
4. Печатете од уредот на производот.

**Белешка:**


*За детали, погледнете ја страницата за AirPrint на веб-локацијата на Apple.*

**Поврзани информации**

➔ „Опции на менито за Поставки за печатач“ на страница 58

---

## Откажување на тековна задача

Допрете на копчето  на контролната табла на печатачот за да ја откажете тековната задача за печатење.

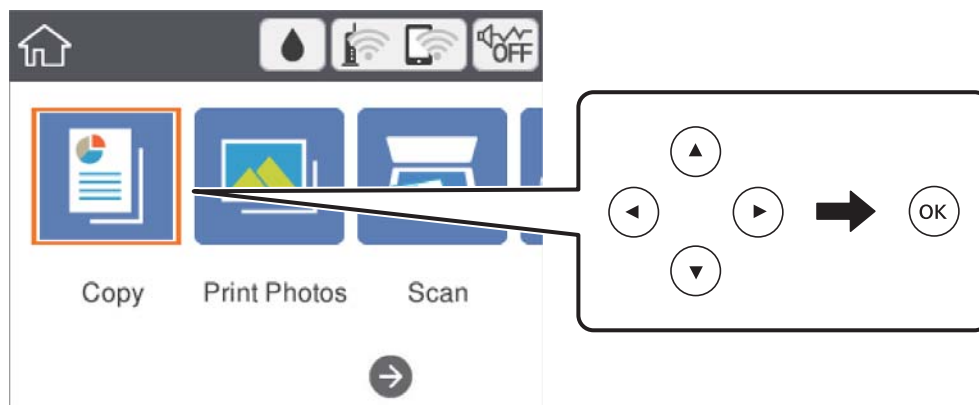
# Копирање

## Основи на копирањето

Во овој дел се објаснети чекорите за основно копирање.


1. Поставете ги оригиналите.
2. Изберете **Копирај** од почетниот екран.


За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.



3. Проверете ги следниве поставки на јазичето **Копирај**.  
Изберете ја ставката за поставување за да ја промените доколку е потребно.

**Белешка:**

- Ако го изберете јазичето **Напредни поставки**, може да правите поставки за **Приказ** или **Квалитет**.
- Ако комбинацијата на поставките којашто ви е потребна не е достапна, се прикажува . Изберете ја иконата за поставување за да ги проверите деталите и променете ги поставките.

4. Внесете го бројот на копии.
5. Притиснете го копчето .

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање оригинали“ на страница 52
- ➔ „Основни опции за мени за копирање“ на страница 116
- ➔ „Напредни опции за мени за копирање“ на страница 117
- ➔ „Конфигурација на основен екран“ на страница 17



## Двострано копирање


Може да копирате повеќе оригинали на двете страни на хартијата.

1. Изберете **Копирај** од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.

2. Изберете го јазичето **Копирај** >  и изберете **1>2-страно**.

Може да ја назначите и ориентацијата на оригиналот и позицијата за врзување на копијата.

3. Притиснете го копчето .

### Поврзани информации

➔ „Основи на копирањето“ на страница 112

---

## Копирање на повеќе страници на еден лист


Може да копирате два оригинала на еден лист хартија.

1. Изберете **Копирај** од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.

2. Изберете го јазичето **Напредни поставки** > **Приказ** и изберете **2 наго..**

Може да ги одредите и ориентацијата и големината на оригиналот.

3. Изберете го јазичето **Копирај**, а потоа притиснете го копчето .

### Поврзани информации

➔ „Основи на копирањето“ на страница 112

---

## Различни методи на копирање


### Копирање фотографии

Можете да копирате повеќе фотографии истовремено. Можете и да обновувате бои на избледени фотографии.

Најмала големина на оригинал за копирање е 30×40 мм.

#### **Белешка:**

*Бели простори околу фотографијата може да не се откријат.*

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Изберете **Различни отпечатоци** од почетниот екран.  
За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.
3. Изберете **Различни копии > Копирај/Обнови фотографии.**
4. Променете ги поставките за печатење според потребите и притиснете го копчето ▶.
5. Поставете ги фотографиите на стакло на скенерот и изберете **Започни скен.**  
Фотографиите се скенираат и се прикажуваат на екранот.
6. Притиснете го копчето  ако е потребно да направите поставки како на пример приспособувања на фотографија.  
**Белешка:**  
*Ако сакате да печатите со зголемување на дел од фотографијата, изберете **Исечи/Зумирај** и направете ги поставките. Лизгајте ја рамката од областа за печатење со користење на копчињата ▲, ▼, ◀ или копчето ▶ и променете ја големината на рамката со копчето - или +.*
7. Поставете го бројот на примероци според потребите па притиснете го копчето ◊.

## Опции на менито за хартија и поставки за печатење за фотографии за копирање

### Обнови боја

Ги обновува боите на избледените фотографии.

### Големина на хартија

Изберете ја големината на хартијата што сте ја ставиле.

### Тип хартија

Изберете ја хартијата што сте ја ставиле.

### Касети за хартија

Проверете го изворот на хартија што сакате да го користите.

### Поставка на рабови

#### Без рабови

Копира без маргини околу рабовите. Сликата се зголемува малку за да се отстранат маргините од рабовите на хартијата. Изберете колку да се зголеми сликата во поставката Проширување.

#### Со раб

Копира со маргини околу рабовите.

Бриши ги пост.:

Ги ресетира поставките за копирање и ги заменува со нивните стандардни вредности.

## Опции за мени за приспособување на фотографија за копирање на фотографии

Прилагодув. на фотогр.

Бирањето **Подобрифотографија** произведува поостри слики и поживи бои со автоматско приспособување на контрастот, заситувањето и осветленоста на податоците на изворната слика.

Филтер

Копира во црно-бело.

Исечи/Зумирај

Се зголемува дел од фотографијата којшто сакате да го копирате.

Избр. Уреди.

Исчистете го уредувањето на фотографијата.

## Печатење во разни распореди

Може лесно да копирате со избирање на мени за копирање на двете страни на идентификациона картичка на една страна на хартија со големина А4 или копирање на две спротивни страници на книга на еден лист на хартија.

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Изберете **Различни отпечатоци** на контролната табла.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.

3. Изберете **Различни копии** и изберете мени за копирање.

ID картичка

Ги скенира двете страни од ID-картичката и копира еднострано на хартија со формат А4.

Копирање книга


Копира два спротивни оригинали со големина А4 од книга на еден лист хартија.

Копирање без рабови

Копира без маргини околу рабовите. Сликата се зголемува малку за да се отстранат маргините од рабовите на хартијата.

4. Поставете ги оригиналите.

За **Копирање книга**, поставете ја првата страница на оригиналите следејќи ги упатствата прикажани на екранот и притиснете го копчето ОК.

5. Направете ги следниве поставки на јазичето **Копирај**.  
Достапните ставки се разликуваат во зависност од менито за копирање.
6. Направете ги поставките за секоја ставка на јазичето **Напредни поставки** доколку е потребно.
7. Изберете го јазичето **Копирај** и поставете го бројот на копии.
8. Притиснете го копчето .

**Белешка:**

Ако изберете **Преглед**, може да ја проверите скенираната слика.

9. За **ID картичка** или **Копирање книга**, следете ги упатствата на екранот за да ги поставите останатите оригинали и изберете **Започни скен**.

---

## Основни опции за мени за копирање

**Белешка:**

Ставките може да не бидат достапни во зависност од другите направени поставки.

Црно-бело:

Копира оригинал во црно и бело (монохроматски).

Боја:

Копира оригинал во боја.



(Двострано):

Изберете двостран изглед.

1>еднострано

Копира една страна од оригиналот на една страна од хартијата.

1>2-страно

Копира два еднострани оригинали на двете страни од еден лист хартија. Изберете ориентација на оригиналот и позиција за врзување на хартијата.



(Густина):

Зголемете го нивото на густина кога резултатите од копирањето се бледи. Намалете го нивото на густина кога мастилото се размачкува.

Преглед

Се прикажува скенираната слика за да ги прегледате резултатите од копирање.

## Напредни опции за мени за копирање

### Белешка:

Ставките може да не бидат достапни во зависност од другите направени поставки.

### Зумирање:

Го конфигурира соодносот на зголемување на зголемувањето или намалувањето. Ако сакате да ја намалите или да го зголемите оригиналот за одреден процент, изберете ја вредноста и внесете го процентот од 25 до 400%.

Реална големина

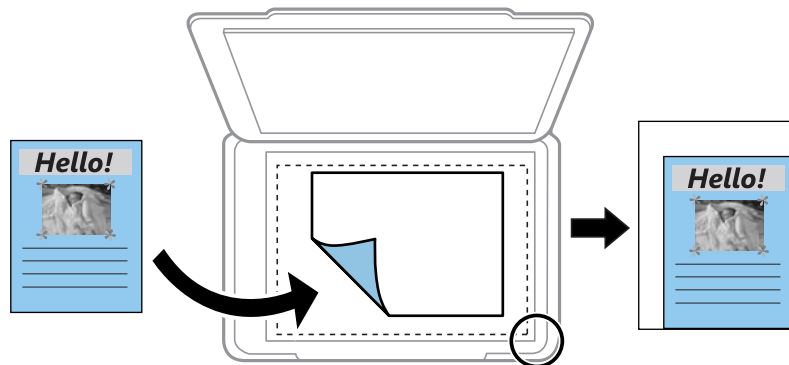
Копира со зголемување од 100%.

A4→A5 и други

Автоматски го зголемува или го намалува оригиналот за да одговара на специфичната големина на хартија.

Ав. вк. стр.

Ја детектира областа за скенирање и автоматски го зголемува или го намалува оригиналот за да одговара на големината на избраната хартија. Кога има бели маргини околу оригиналот, белите маргини од ознаката на аголот на стаклото на скенерот се забележани како област за скенирање, но маргините на спротивната страна може да се отсечат.



### Големина на хартија:

Изберете ја големината на хартијата што сте ја ставиле.

### Тип хартија:

Изберете ја хартијата што сте ја ставиле.

### Касети за хартија:

Проверете го изворот на хартија што сакате да го користите.

### Приказ:

Ед. ст.

Копира едностран оригинал на еден лист.

2 наго.

Копира два еднострани оригинали на еден лист со двостран изглед. Изберете ги ориентацијата и големината на оригиналот.

Квалитет:

Изберете го квалитетот на печатење. **Најдобро** овозможува печатење со повисок квалитет, но брзината на печатење може да биде помала.

Бриши ги пост.:

Ги ресетира поставките за копирање и ги заменува со нивните стандардни вредности.

# Скенирање

---

## Скенирање преку контролната табла

Може да испраќате скенирани слики од контролната табла на печатачот на следниве дестинации.

### Мемориски уред

Можете да ја зачувате скенираната слика на мемориска картичка. Не треба да правите поставки пред скенирање.

### Компјутер

Можете да ја зачувате скенираната слика на компјутер поврзан на печатач. Пред скенирањето, инсталирајте Epson Scan 2 и Epson Event Manager на компјутерот.

### Облак

Може да испраќате скенирани слики до услуги во облак. Пред скенирање, направете поставки на Epson Connect.

### Компјутер(WSD)

Можете да ја зачувате скенираната слика на компјутер поврзан на печатач, со користење на WSD функција. Ако користите Windows 7/Windows Vista, треба да правите WSD поставки на компјутерот пред скенирање.

### Поврзани информации

- ➔ [„Скенирање на мемориски картичка“ на страница 119](#)
- ➔ [„Скенирање на компјутер \(Event Manager\)“ на страница 121](#)
- ➔ [„Од скенирање на облак“ на страница 125](#)
- ➔ [„Од скенирање на компјутер \(WSD\)“ на страница 127](#)

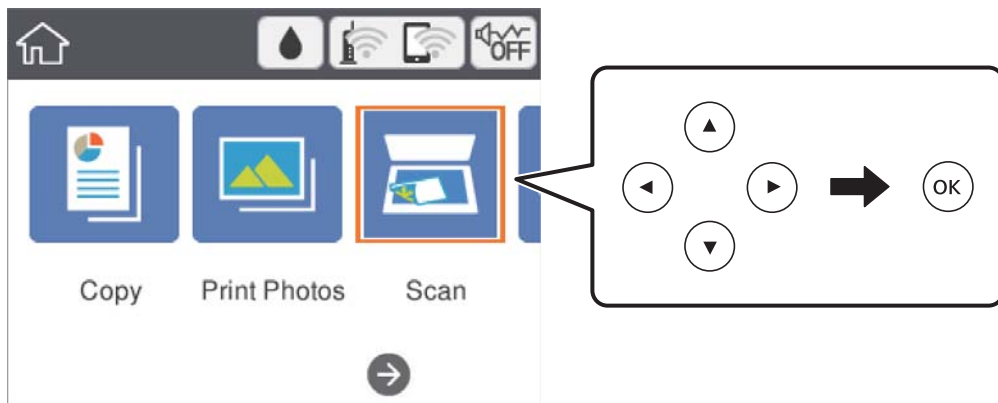
## Скенирање на мемориски картичка

Можете да ја зачувате скенираната слика на мемориска картичка.

1. Вметнете мемориска картичка во печатачот.
2. Поставете ги оригиналите.

- Изберете **Скенирај** од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.



- Изберете **Мемориски уред**.
- Поставете ги ставките на јазичето **Скенирај**, како на пример форматот за зачувување.
- Изберете го јазичето **Напредни поставки** и проверете ги поставките и променете ги ако е потребно.
- Изберете го јазичето **Скенирај**, а потоа притиснете го копчето ◊.

## Опции на мени за скенирање во мемориска картичка

Црно-бело/Боја:

Изберете дали да скенирате во боја или црно-бело.

JPEG/PDF:

Изберете го форматот во којшто сакате да ја зачувате скенираната слика.

 (Квалитет):

Тип на документ

Изберете го типот на оригиналот.

Резолуција

Изберете резолуција за скенирање.



## Напредни опции на мени за скенирање во мемориска картичка

Поставки за скенирање:

- Големина на скенирање

Изберете го големината на скенираното. За да го отсечете белиот простор околу текстот или сликата кога скенирате, изберете **Автоматско сечење**. За да скенирате максимална област на стакло на скенерот, изберете **Максимална област**.

- Ориентација на оригиналот

Изберете ја ориентацијата на оригиналот.

Контраст:

Го избира контрастот на скенираната слика.

Бриши ги пост.:

Ги ресетира поставките за скенирање и ги заменува со нивните стандардни вредности.

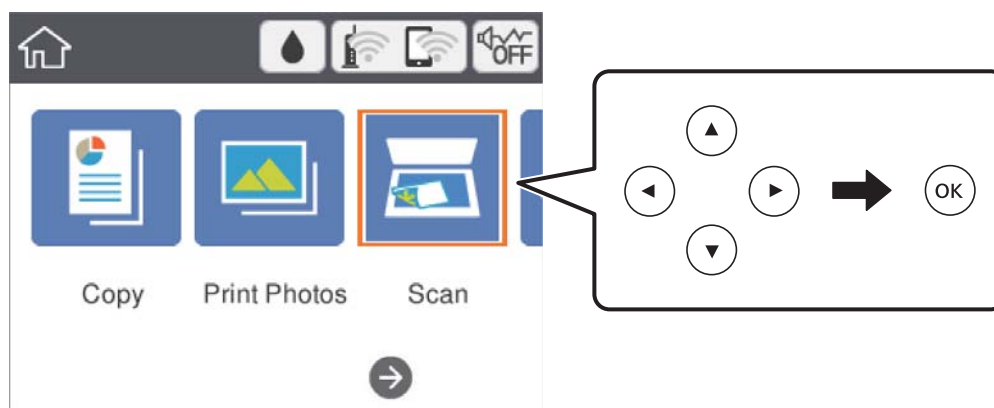
## Скенирање на компјутер (Event Manager)

### **Белешка:**

Пред скенирањето, инсталирајте *Epson Scan 2* и *Epson Event Manager* на компјутерот.

1. Поставете ги оригиналите.
2. Изберете **Скенирај** од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.




3. Изберете **Компјутер**.


4. Изберете  за да го изберете компјутерот на којшто сакате да ги зачувате скенираните слики.

**Белешка:**

- Кога печатачот е поврзан на мрежа, може да изберете на кој компјутер сакате да ја зачувате скенираната слика. Може да прикажете најмногу 20 компјутери на контролната табла на печатачот. Ако одредите **Network Scan Name (Alphanumeric)** на Epson Event Manager, се прикажува на контролниот панел.

5. Изберете  за да изберете како да ја зачувате скенираната слика на компјутер.

- Зачувај како JPEG: Ја зачувува скенираната слика во JPEG формат.
- Зачувај како PDF: Ја зачувува скенираната слика во PDF формат.
- Прикачи на е-пошта: Го вклучува клиентот за е-пошта на вашиот компјутер, а потоа автоматски го прикачува на е-пошта.
- Следи општа поставка: Ја зачувува скенираната слика користејќи ги поставките на Epson Event Manager. Може да смените поставките за скенирање како на пример големина на скенирање, папка за зачувување или формат на зачувување.

6. Притиснете го копчето .

**Поврзани информации**

➔ „Ставање оригинали“ на страница 52

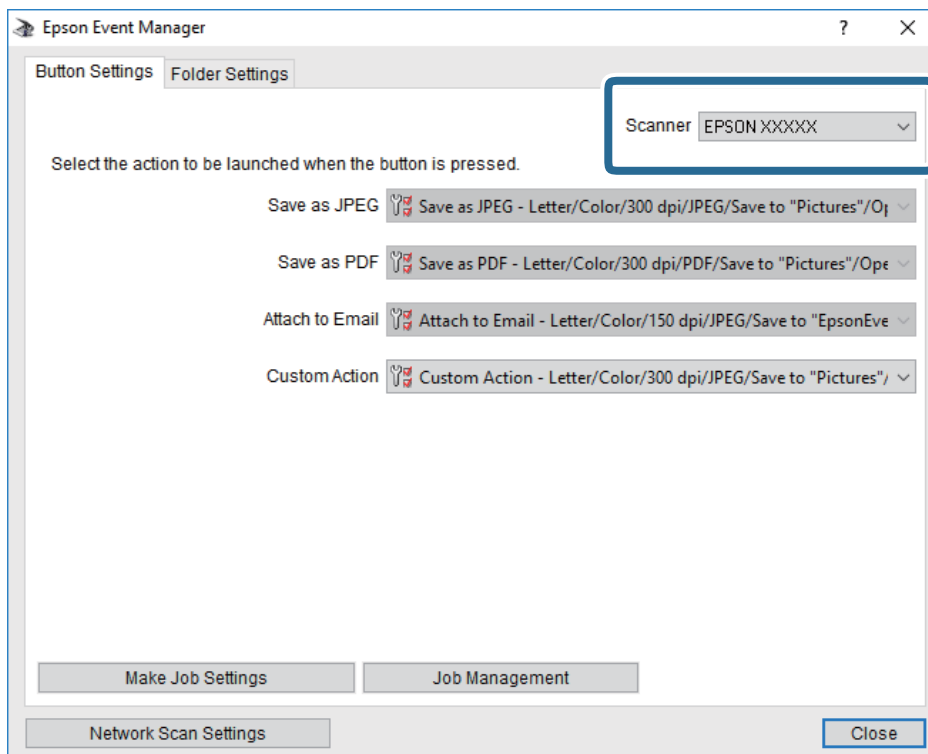
## Правење приспособени поставки во Epson Event Manager

Може да ги поставите поставките за скенирање за **Следи општа поставка** во Epson Event Manager.

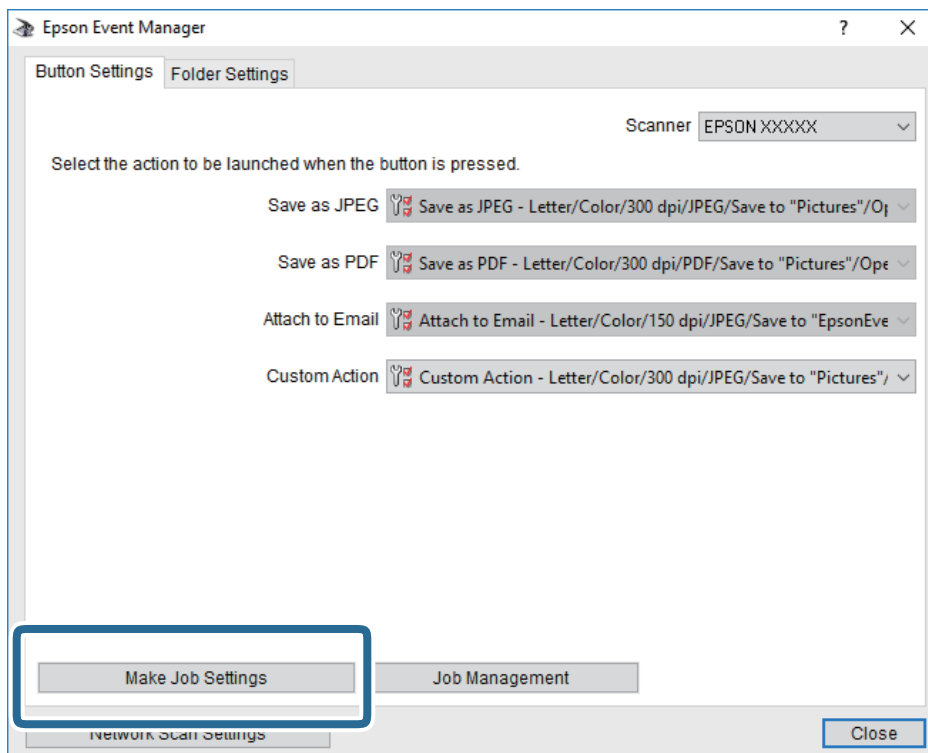
За повеќе информации погледнете во Epson Event Manager.

1. Активирајте го Epson Event Manager.

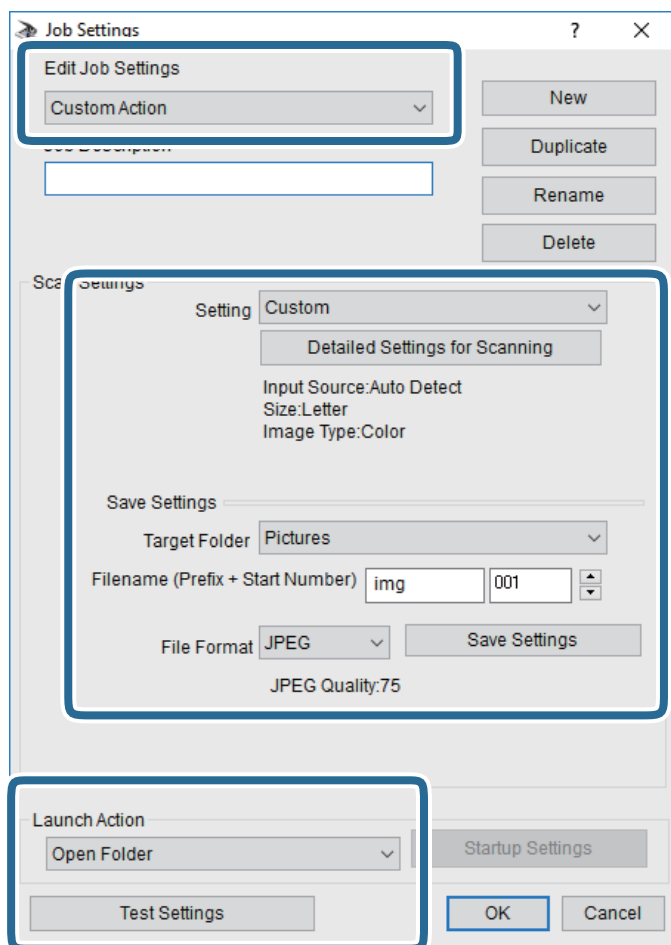
2. Проверете дали скенерот е избран како **Scanner** на јазичето **Button Settings** на главниот екран.



3. Кликнете на **Make Job Settings**.



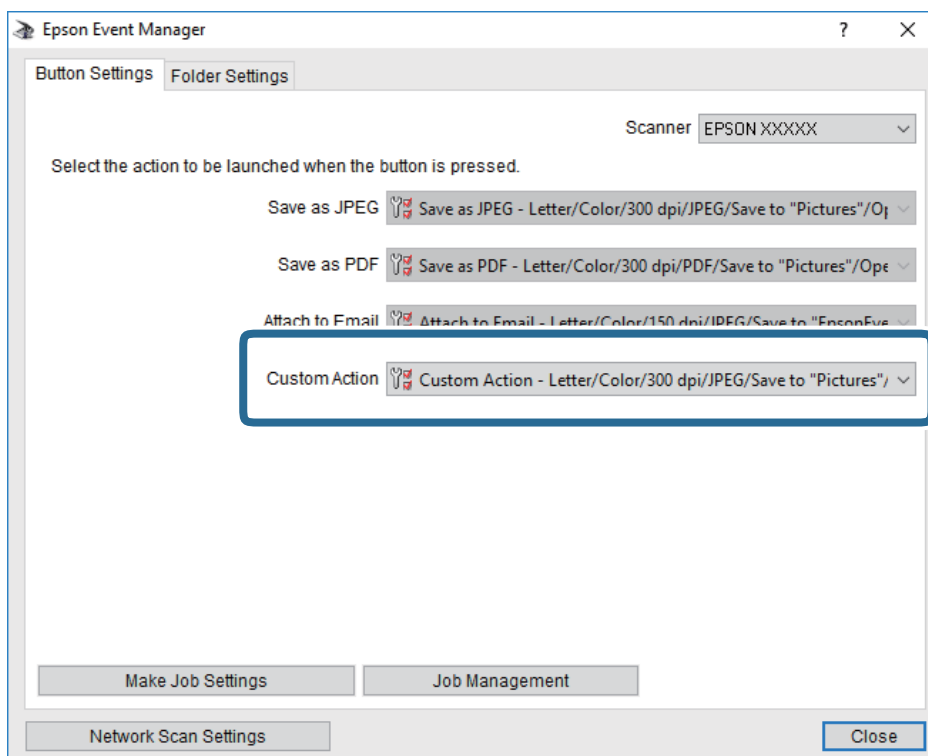
4. Направете ги поставките за скенирање на екранот **Job Settings**.



- Edit Job Settings: Изберете **Custom Action**.
- Setting: Скенирајте со користење на најдобрите поставки за избраниот тип на оригиналот. Кликнете на **Detailed Settings for Scanning** за да ги поставите ставките како што се резолуцијата или бојата за зачувување на скенираната слика.
- Target Folder: Изберете ја папката за зачувување за скенираната слика.
- Filename (Prefix + Start Number): Променете ги поставките за името на датотеката што сакате да ја зачувате.
- File Format: Изберете го форматот за зачувување.
- Launch Action: Изберете го дејството кога скенирате.
- Test Settings: Започнува со тест скенирање користејќи ги тековните поставки.

5. Кликнете на **OK** за да се вратите на главниот екран.

6. Погрижете се дека е избрано **Custom Action** на листата **Custom Action**.



7. Кликнете на **Close** за затворање на Epson Event Manager.

## Од скенирање на облак

Може да испраќате скенирани слики до услуги во облак. Пред да ја користите оваа функција, направете поставки со Epson Connect. За детали погледнете го порталот на интернет страницата на Epson Connect.

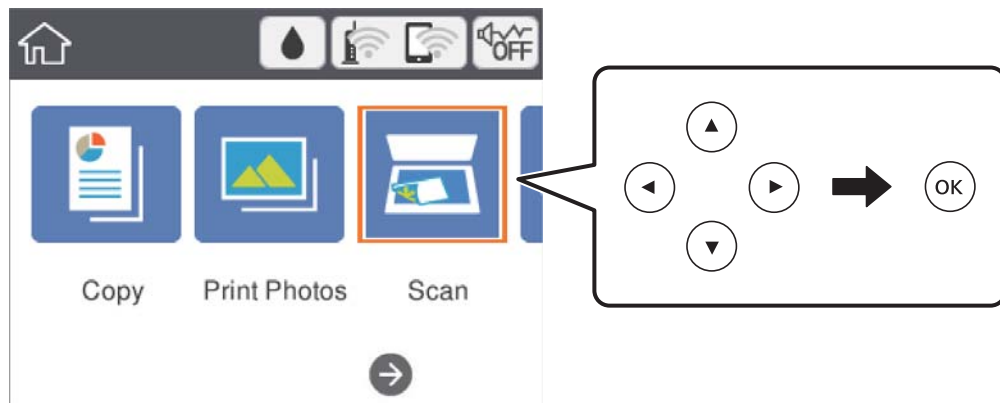
<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (само Европа)

1. Погрижете се дека сте ги направиле поставките со Epson Connect.
2. Поставете ги оригиналите.

- Изберете **Скенирај** од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.



- Изберете **Облак**.
- Изберете **+** на горниот дел од екранот и изберете дестинација.
- Поставете ги ставките на јазичето **Скенирај**, како на пример форматот за зачувување.
- Изберете **Напредни поставки** и проверете ги поставките и променете ги ако е потребно.
- Изберете го јазичето **Скенирај**, а потоа притиснете го копчето **◇**.

### Поврзани информации

➔ „Ставање оригинали“ на страница 52

## Основни опции на мени за скенирање во облак

Црно-бело/Боја:

Изберете дали да скенирате во боја или црно-бело.

JPEG/PDF:

Изберете го форматот во којшто сакате да ја зачувате скенираната слика.

## Напредни опции на мени за скенирање во облак

Тип на документ:

Изберете го типот на оригиналот.

Поставки за скенирање:

- Големина на скенирање:

Изберете го големината на скенираното. За да го отсечете белиот простор околу текстот или сликата кога скенирате, изберете **Автоматско сечење**. За да скенирате максимална област на стакло на скенерот, изберете **Максимална област**.

- Ориентација на оригиналот:

Изберете ја ориентацијата на оригиналот.

Контраст:

Го избира контрастот на скенираната слика.

Бриши ги пост.:

Ги ресетира поставките за скенирање и ги заменува со нивните стандардни вредности.

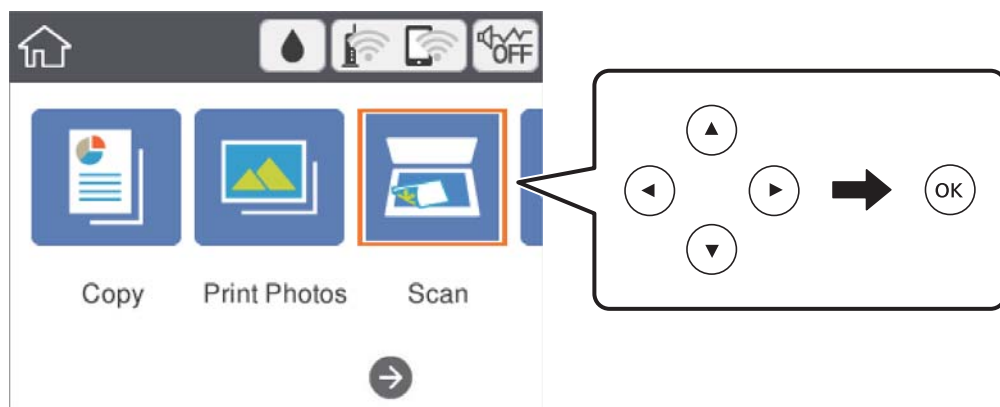
## Од скенирање на компјутер (WSD)

### Белешка:

- Оваа функција е достапна само за компјутери што работат со Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.
- Ако користите Windows 7/Windows Vista, треба однапред да го поставите вашиот компјутер за користење на оваа функција.

1. Поставете ги оригиналите.
2. Изберете **Скенирај** од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето OK.



3. Изберете **Компјутер(WSD)**.
4. Изберете компјутер.
5. Притиснете го копчето ◊.

## Поставување на WSD порта

Во овој дел се објаснува како да се постави WSD портот за Windows 7/Windows Vista.

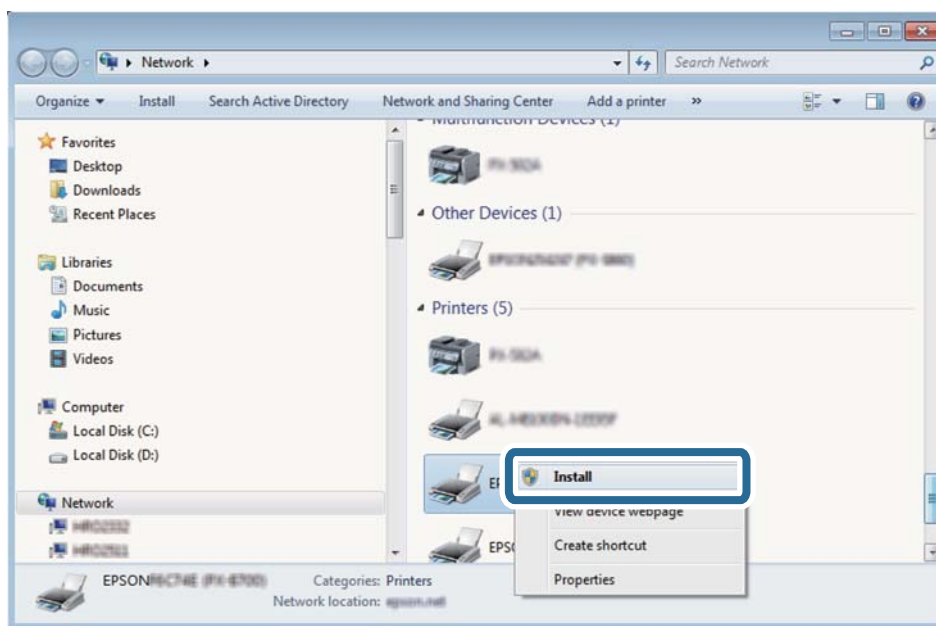
### **Белешка:**

За Windows 10/Windows 8.1/Windows 8, WSD портот се поставува автоматски.

Потребно е следново за поставување на WSD порт.

- Печатачот и компјутерот се поврзани на мрежата.
- Драјверот на печатачот е инсталиран на компјутерот.

1. Вклучете го печатачот.
2. Кликнете на почетното копче и кликнете на **Мрежа** на компјутерот.
3. Кликнете со десното копче на иконата за печатач и кликнете на **Инсталирај**.  
Кликнете на **Продолжи** кога ќе се прикаже екранот **Контрола на корисничка сметка**.  
Кликнете на **Поништи инсталација** и започнете повторно ако се прикаже екранот **Поништи инсталација**.

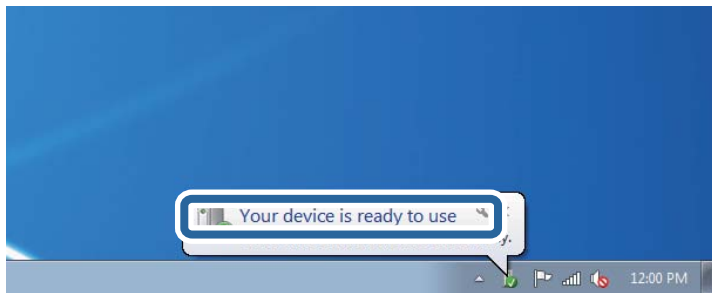


### **Белешка:**

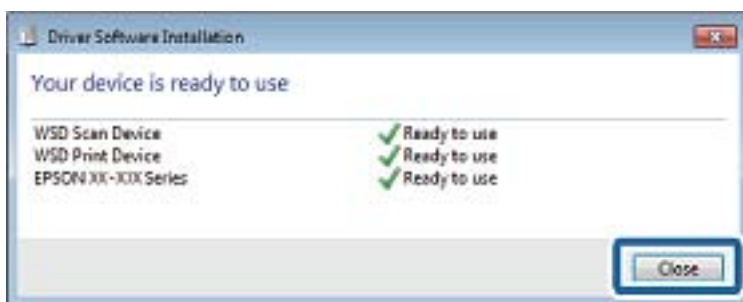
Името на печатачот којшто сте го поставиле на мрежата и името на моделот (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)) се прикажуваат на екранот за мрежа. Може да го проверите името на печатачот на мрежата од контролниот панел на печатачот или со печатење на листа за статус на мрежа.



4. Кликнете на **Вашиот уред е подготвен за употреба.**



5. Проверете ја пораката и кликнете на **Затвори.**



6. Отворете го екранот **Уреди и печатачи.**

- Windows 7

Кликнете на почетното копче > **Контролен панел** > **Хардвер и звук** (или **Хардвер**) > **Уреди и печатачи.**

- Windows Vista

Кликнете на почетното копче > **Контролен панел** > **Хардвер и звук** > **Печатачи.**

7. Проверете дали се прикажува икона со името на печатачот на мрежата.

Изберете име на печатач кога користите со WSD.

---

## Скенирање од компјутер

### Скенирање со користење на Epson Scan 2

Може да скенирате со користење на драјверот на скенер „Epson Scan 2“. Видете во помошта на Epson Scan 2 за објаснување за секоја од ставките за поставување.

#### Поврзани информации

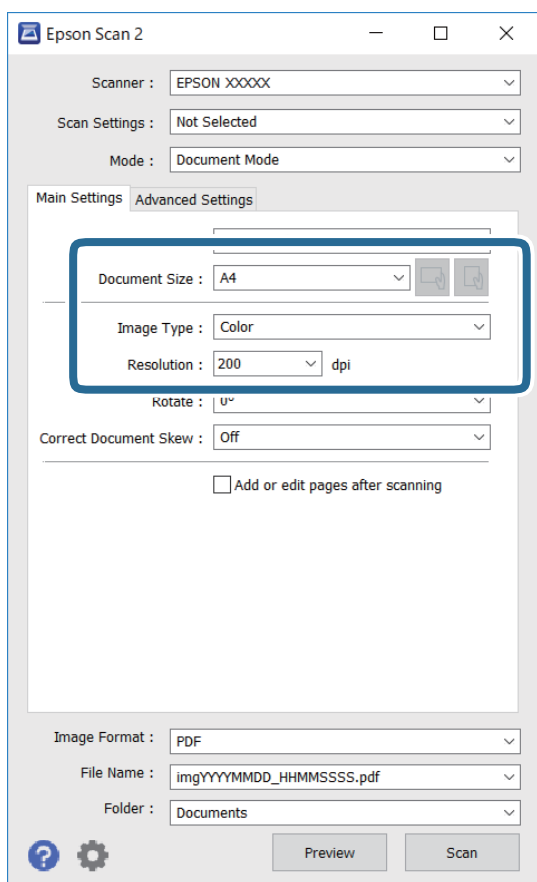
➔ „Ставање оригинали“ на страница 52

➔ „Апликација за скенирање на документи и слики (Epson Scan 2)“ на страница 160


## Скенирање на документи (Режим за документи)

Со користење на **Режим за документи** во Epson Scan 2, може да скенирате оригинали со користење на детални поставки соодветни за текстуални документи.

1. Поставете ги оригиналите.
2. Активирајте го Epson Scan 2.
3. Изберете **Режим за документи** од листата **Режим**.
4. Одредете ги следниве поставки на картичката **Главни поставки**.



**Големина на документ:** Изберете ја големината на ставениот оригинал.

 **Копчиња за првобитна ориентација:** изберете ја поставената ориентација на ставениот оригинал. Во зависност од големината на оригиналот, оваа ставка може да биде поставена автоматски и не може да се менува.

**Тип слика:** Изберете ја бојата за зачувување на скенираната слика.

**Резолуција:** Изберете ја резолуцијата.

**Белешка:**

- Поставката **Извор на документ** е фиксна како **Стакло на скенерот**. Не може да ја промените оваа поставка.
- Ако го поставите **Додај или уреди стр. по скен**, може да скенирате дополнителни оригинали откако ќе завршите со скенирање на оригиналот. Покрај тоа, ако го поставите **Формат на слика** како PDF или Multi-TIFF, може да ги зачувате скенираните слики како една датотека.

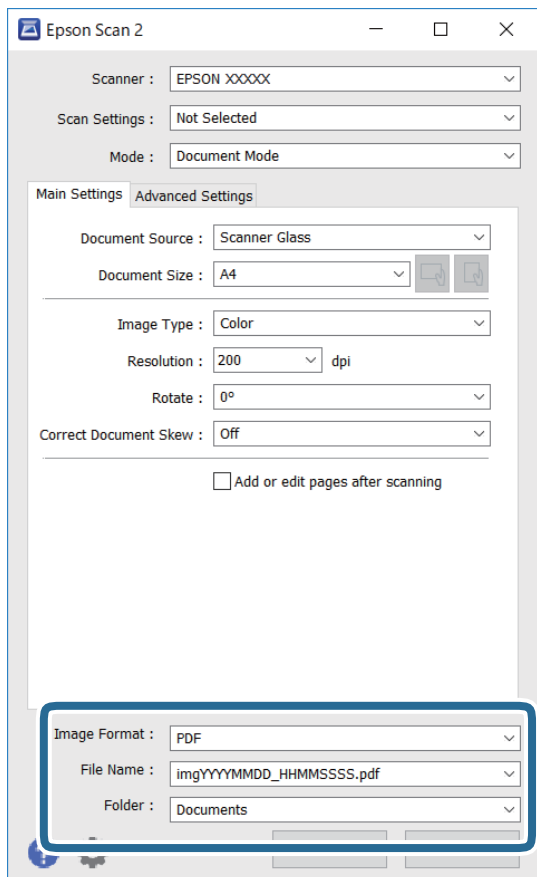
5. Направете ги и другите поставки за скенирање ако е потребно.

- Може да ја прегледате скенираната слика со кликување на копчето **Преглед**. Се отвора прозорецот за прегледување и се прикажува прегледаната слика.
- На јазичето **Напредни поставки**, може да правите поставки за детално приспособување на слика коишто се соодветни за текстуалните документи, како следниве.
  - Отстрани позадина: Отстранете ја заднината на оригиналите.
  - Подобрување текст: Може да ги разјасните и изострите заматените букви во оригиналот.
  - Автом. сегментација на област: Може да ги разјасните буквите и да ги измазните сликите при скенирање во црно-бело за документ којшто содржи слики.
  - Подобрување боја: Може да ја засилите бојата назначена за скенираната слика и да ја зачувате во сиви тонови или во црно-бело.
  - Осветленост: Може да ја приспособите осветленоста на скенираната слика.
  - Контраст: Може да го приспособите контрастот на скенираната слика.
  - Гама: Може да ја приспособите гамата (осветленоста средниот опсег) за скенираната слика.
  - Праг: Може да ја приспособите работ за монохроматските бинарни слики (црно-бело).
  - Маска за изострување: Може да ги подобрите и да ги изострите главните црти на сликата.
  - Отстранување екран: Може да ги отстраните ефектите на контраст (мрежестите сенки) коишто се појавуваат при скенирање печатена хартија, како на пример списание.
  - Пополнување рабови: Може да ја отстраните сенката околу скенираната слика.
  - Излез за две слики (само за Windows): Може да скенирате еднаш и да зачувате две слики со различни поставки за излез.

**Белешка:**

*Ставките може да не бидат достапни во зависност од другите направени поставки.*

- Направете ги поставките за зачувување на датотека.



- Формат на слика: Изберете го форматот за зачувување од списокот.  
Може да направите детални поставки за секој формат на зачувување освен за BITMAP и PNG. Изберете **Опции** од листата откатко ќе го изберете форматот на зачувување.
- Име на датотека: Потврдете го прикажаното име на зачуваната датотека.  
Може да ги промените поставките за името на датотеката ако изберете **Поставки** од листата.
- Папка: Изберете ја папката за зачувување за скенираната слика од списокот.  
Може да изберете друга папка или да креирате нова папка ако изберете **Избери** од листата.

- Кликнете на **Скенирај**.

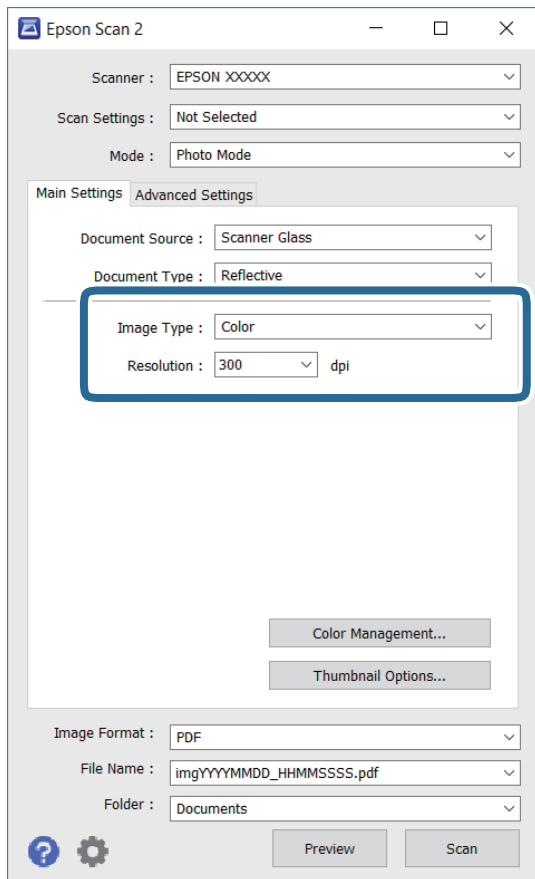
## Скенирање на фотографии или слики (Режим за фотографии)

Со **Режим за фотографии** во Epson Scan 2, може да скенирате оригинали со разновидни функции за приспособување на слика коишто се соодветни за фотографии и слики.

- Поставете ги оригиналите.

Со поставување на повеќе оригинали на стаклото на скенерот, може сите истовремено да ги скенирате. Погрижете се да има растојание од најмалку 20 мм помеѓу оригиналите.

2. Активирајте го Epson Scan 2.
3. Изберете **Режим за фотографии** од листата **Режим**.
4. Одредете ги следниве поставки на картичката **Главни поставки**.



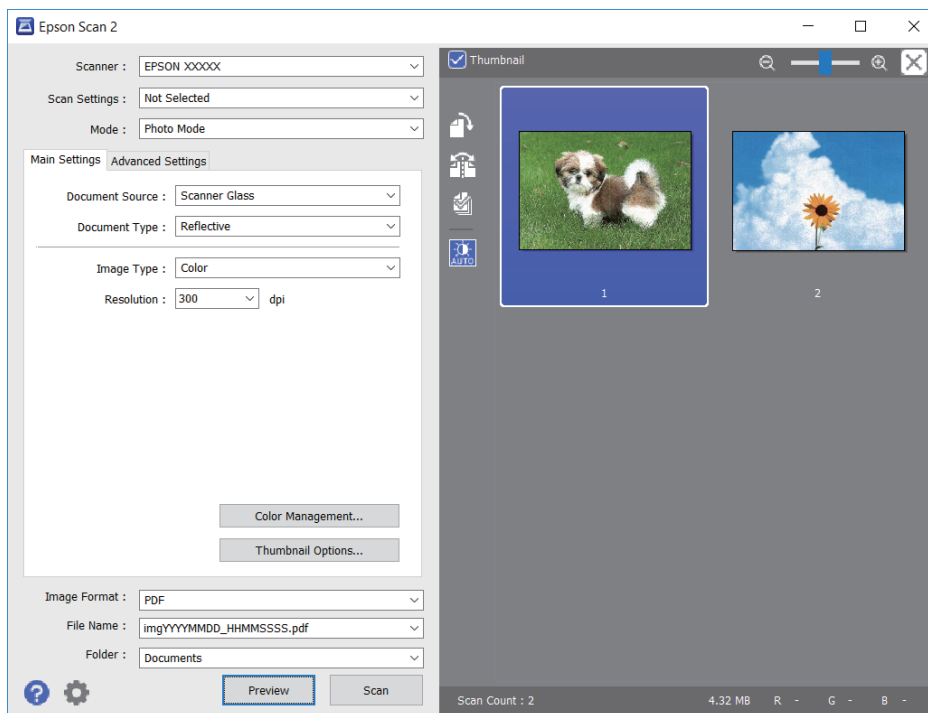
- Тип слика: Изберете ја бојата за зачувување на скенираната слика.
- Резолуција: Изберете ја резолуцијата.

**Белешка:**

Поставката за **Извор на документ** е фиксна како **Стакло на скенерот** и поставката за **Тип документ** е фиксна како **Рефлектирачка**. (**Рефлектирачка** значи оригинали коишто не се просирни, на пример обична хартија или фотографии.) Не може да ги промените овие поставки.

5. Кликнете на **Преглед**.

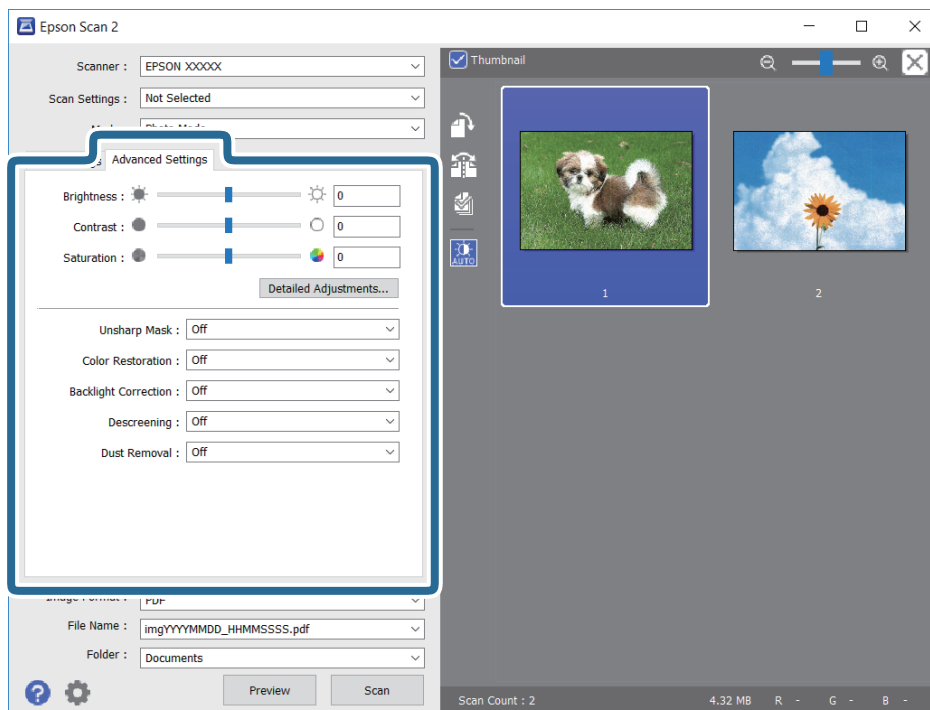
Се отвора прозорецот за прегледување и се прикажуваа прегледаните слики како сликички.



**Белешка:**

За да ја прегледате целата област за скенирање, отштиклирајте го полето **Мини приказ** на врвот на прозорецот за прегледување.

6. Потврдете го прегледот и направете поставки за приспособување на слика во јазичето **Напредни поставки** според потребите.



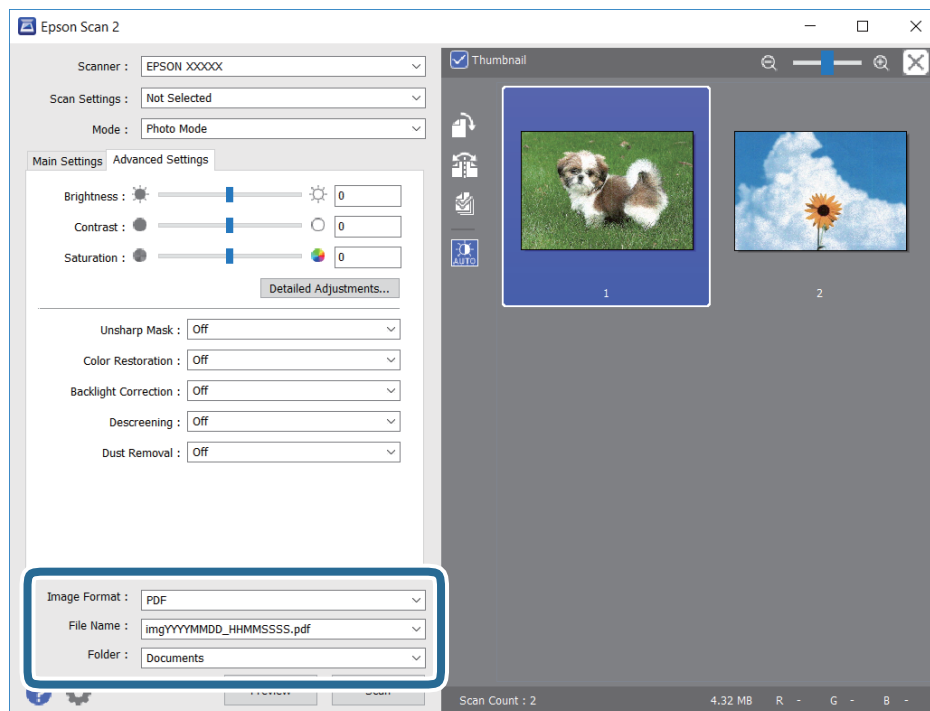
Не може да ја приспособите скенираната слика со користење на детални поставки коишто се соодветни за фотографии или слики, како на пример следниве.

- Осветленост: Може да ја приспособите осветленоста на скенираната слика.
- Контраст: Може да го приспособите контрастот на скенираната слика.
- Заситеност: Може да го приспособите заситувањето (живописноста на бојата) на скенираната слика.
- Маска за изострување: Може да ја подобрите и да ја изострите рамката на скенираната слика.
- Обновување боја: Може да ги коригирате сликите коишто се избледени за да ги вратите оригиналните бои.
- Поправи задн. осветл.: Може да ги осветлите скенираните слики коишто се темни како резултат на светлото на екранот.
- Отстранување екран: Може да ги отстраните ефектите на контраст (мрежестите ефекти) коишто се појавуваат при скенирање на печатена хартија како на пример списание.
- Отстранување прашина: Може лесно да го отстраните правот од скенираната слика.

**Белешка:**

- Ставките може да не бидат достапни во зависност од другите направени поставки.
- Зависно од оригиналот, скенираната слика може да не биде приспособена правилно.
- Кога се создаваат повеќе сликички, може да го приспособите квалитетот на сликата за секоја сликичка. Во зависност од ставките на приспособување, може да го приспособите квалитетот на сите скенирани слики ако изберете повеќе сликички.

7. Направете ги поставките за зачувување на датотека.



- Формат на слика: Изберете го форматот на зачувување од листата. Може да направите детални поставки за секој формат на зачувување освен за BITMAP и PNG. Изберете **Опции** од листата откако ќе го изберете форматот на зачувување.

- Име на датотека: Потврдете го прикажаното име на зачуваната датотека.  
Може да ги промените поставките за името на датотеката ако изберете **Поставки** од листата.
- Папка: Изберете ја папката за зачувување за скенираната слика од листата.  
Може да изберете друга папка или да креирате нова папка ако изберете **Избери** од листата.

8. Кликнете на **Скенирај**.

---

## Скенирање од паметни уреди

Epson iPrint е апликација што овозможува да скенирате фотографии и документи од паметен уред, како паметен телефон или таблет, поврзан со истата безжична мрежа како и печатачот. Можете да ги сочувате скенираните податоци на паметен уред или на услуга во облак, да ги пратите по е-пошта или да ги испечатите.



### Инсталирање на Epson iPrint

Можете да го инсталирате Epson iPrint на својот паметен уред од следниот URL или QR-код.

<http://ipr.to/c>



### Скенирање со користење на Epson iPrint

Активирајте го Epson iPrint од паметниот уред и изберете го записот што сакате да го користите од почетниот екран.



Следниве екрани може да се менуваат без претходно известување.




1	Прикажаниот почетен екран кога ќе се активира апликацијата.
2	Прикажува информации како да го поставите печатачот и ЧПП.
3	Го прикажува екранот каде што можете да го изберете печатачот и да одредите поставки за печатачот. Кога ќе го изберете печатачот, не треба да го бирате следниот пат.
4	Го прикажува екранот за скенирање.
5	Го прикажува екранот каде што можете да одредите поставки за скенирање, како резолуцијата.
6	Ги прикажува скенираните слики.
7	Го почнува скенирањето.
8	Прикажува екран каде што можете да ги сочувате скенираните податоци на паметен уред или во услуга во облак.
9	Прикажува екран каде што можете да ги испратите скенираните податоци по е-пошта.
10	Прикажува екран каде што можете да ги испечатите скенираните податоци.

# Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

## Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување

Можете приближно да ги проверите нивоата на мастило и сервисниот век на кутијата за одржување од контролната табла на компјутерот.

## Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување — контролна табла

Изберете  од почетниот екран.

## Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување - Windows

1. Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
2. Кликнете на **EPSON Status Monitor 3** од картичката **Одржување**.


**Белешка:**

Ако **EPSON Status Monitor 3** е исклучен, кликнете **Проширени поставки** на картичката **Одржување**, а потоа изберете **Вклучи EPSON Status Monitor 3**.

### Поврзани информации

➔ „Печатење на двигател на печатач“ на страница 63

## Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување — Mac OS

1. Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот.
2. Кликнете **Опции и производи** > **Услужна програма** > **Отвори ја Алатката за печатење**.
3. Кликнете на **EPSON Status Monitor**.

## Кодови за касетите со мастило


Epson препорачува употреба на оригинални касети за мастило на Epson. Epson не може да гарантира за квалитетот или сигурноста на неоригиналните мастила. Користењето неоригинални мастила може да предизвика оштетувања што не ги покриваат гаранциите на Epson, а во одредени услови може да предизвика и неправилно однесување на печатачот. Информациите за нивоата на неоригиналните мастила може да не се прикажат.

Следниве се кодови за оригинални касети со мастило на Epson.

### Белешка:

- Сите касети не се достапни во сите региони.
- Кодовите за касети со мастило може да се разликуваат во зависност од локацијата. За точните кодови достапни во вашето подрачје, контактирајте со службата за поддршка на Epson.

### За Европа

Икона	ВК: Black (Црна)	С: Cyan (Тиркизна)	М: Magenta (Розова)	Y: Yellow (Жолта)
Двоглед 	502 502XL*	502 502XL*	502 502XL*	502 502XL*

\* „XL“ означува голема касета.

Посетете ја следнава веб-локација за информации околу капацитетите на касетите со мастило на Epson.

<http://www.epson.eu/pageyield>

### Поврзани информации

➔ „Веб-локација за техничка поддршка“ на страница 210

## Мерки на претпазливост при ракување со касетите со мастило

Прочитајте ги следниве инструкции пред да ги менувате касетите со мастило.

### Мерки на претпазливост при складирање мастило

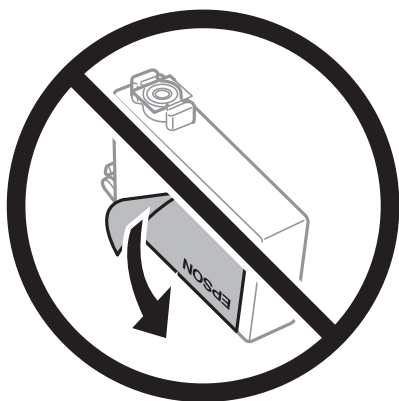
- Не изложувајте ги касетите со мастило на директна сончева светлина.
- Не чувајте ги касетите со мастило на високи или екстремно ниски температури.
- За најдобри резултати, Epson препорачува да ги искористите касетите со мастило пред да им истече рокот за употреба отпечатен на пакувањето, а најдоцна шест месеци по отворањето на пакувањето.

## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали >

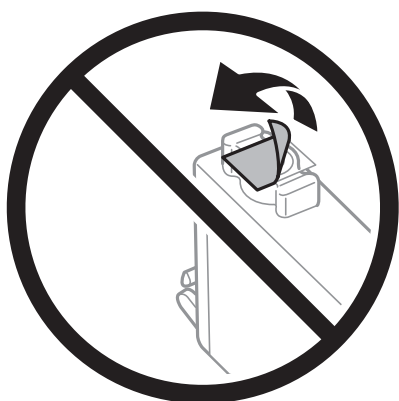
- ❑ За најдобри резултати, чувајте ги пакувањата на касетите со мастило со дното надолу.
- ❑ Откако ќе ја земете касетата за мастило од ладно место за чување, почекајте да се загрее на собна температура најмалку три часа пред употреба.
- ❑ Не отворајте го пакувањето на касетата со мастило додека не сте подготвени да ја инсталирате во печатачот. Касетата со мастило е спакувана вакуумски за да се одржи сигурноста. Ако оставите касета распакувана подолго време пред да ја употребите, може да не биде возможно нормално печатење.

### Мерки на претпазливост при менување касети со мастило

- ❑ Внимавајте да не ги скршите куките од страната на касетата со мастило кога ја вадите од пакувањето.
- ❑ Не протресувајте ги касетите откако ќе го отворите пакувањето затоа што може да протечат.
- ❑ Треба да ја извадите жолтата лента од касетата пред да ја инсталирате, инаку квалитетот на печатењето може да биде послаб или да не може да печатите. Не вадете ја и не кинете ја етикетата на касетата, тоа може да предизвика протекување.



- ❑ Не вадете го прозирниот печат од дното на касетата, инаку касетата може да стане неупотреблива.



- ❑ Не допирајте ги деловите прикажани на илустрацијата. Тоа може да влијае врз нормалното работење и печатење.



- ❑ Ставете ги сите касети за мастило, инаку не можете да печатите.
- ❑ Не заменувајте ги касетите со мастило кога е исклучено напојувањето. Не движете ја главата за печатење со рака, инаку може да го оштетите печатачот.
- ❑ Не исклучувајте го печатачот за време на полнењето со мастило. Ако полнењето со мастило е нецелосно, може да не биде можно печатење.
- ❑ Не оставајте го печатачот со отстранети касети за мастило и не исклучувајте го печатачот за време на замена на касетите. Во спротивно, преостанатото мастило во прскалките на главата за печатење ќе се исуши и може да не биде можно печатење.
- ❑ Ако треба да извадите касета со мастило привремено, внимавајте да ја заштитите областа за довод на мастило од нечистотии и прав. Чувајте ја касетата со мастило во иста околина како и печатачот, со отворот за довод на мастило свртен надолу или настрана. Не чувајте ги касетите со мастило со отворот за довод на мастило свртен нагоре. Бидејќи отворот за довод на мастило е опремен со вентил конструиран да го задржи испуштањето вишок мастило, нема потреба да ставате други капаци или затки.
- ❑ Извадените касети за мастило може да имаат мастило околу отворот за додавање мастило, па затоа бидете внимателни да не нанесете мастило во близина кога ќе ги вадите касетите.
- ❑ Печатачот користи касети со мастило опремени со зелен чип што ги следи информациите како количеството преостанато мастило за секоја касета. Тоа значи дека дури и кога касетата ќе се извади од печатачот пред да се потроши, уште може да ја користите касетата откако ќе ја вратите во печатачот. Меѓутоа, кога враќате касета, може да се потроши дел од мастилото за да се обезбедат перформансите на печатачот.
- ❑ За максимална ефикасност на мастилото, вадете ги касетите со мастило само кога сте подготвени да ги замените. Касетите со мастило со малку мастило може да не се употребат кога ќе се вратат.
- ❑ За печатење со првокласен квалитет и за да ја заштитите главата за печатење, во касетите останува различна количина мастило како резерва кога вашиот печатач покажува дека треба да се замени касетата за мастило. Наведените страници што може да се испечатат не ја вклучуваат резервата.
- ❑ Не расклопувајте ја или не преправајте ја касетата за мастило, зашто во спротивно можеби не ќе можете да печатите нормално.
- ❑ Не можете да ги користите касетите доставени со печатачот како касети за замена.

### Потрошувачка на мастило

- ❑ За да се одржат оптимални перформанси на главата за печатење, дел од мастилото се троши од сите касети при постапките за одржување. Може да се троши мастило и кога заменуваат касета со мастило или кога го вклучувате печатачот.
- ❑ Кога печатите еднобојно или во сиви тонови, може да се користат мастилата во боја наместо црното мастило во зависност од видот хартија или поставките за квалитет на печатењето. Причината е што се користи мешавина на мастилата во боја за да се добие црна боја.
- ❑ Мастилото во касетите за мастило, испорачани со Вашиот печатач, делумно се користи при почетното поставување. За да се произведат висококвалитетни отпечатоци, главата за печатење на печатачот се полни целосно со мастило. При овој првичен процес се троши одредена количина мастило и затоа со овие касети можеби ќе отпечатите помалку страници во споредба со наредните касети за мастило.
- ❑ Наведените количини може да се разликуваат во зависност од сликите што ги печатите, типот хартија што го користите, зачестеноста на печатење и надворешните услови, како што е температурата.

## Замена на касети со мастило

Кога се прикажува порака да ги замените касетите со мастило, изберете **Како да** и прегледајте ги анимациите прикажани на контролната табла за да дознаете како да ги замените касетите со мастило.

Ако треба да ги замените касетите со мастило пред да се истрошат, изберете **Одржување > Замена на касета(и) за мастило** на почетниот екран и следете ги инструкциите на екранот. Изберете **Како да** за повеќе информации.



#### **Внимание:**

*Внимавајте капакот да не ви ја фати раката или прстите кога го отворате или затворате скенерот. Инаку може да се повредите.*

#### **Белешка:**

*Може да продолжите со печатење дури и откако печатачот ќе укаже дека мастилото е при крај. Меѓутоа, подгответе нови касети за мастило што е можно побргу.*

### Поврзани информации

- ➔ [„Кодови за касетите со мастило“ на страница 139](#)
- ➔ [„Мерки на претпазливост при ракување со касетите со мастило“ на страница 139](#)

## Код за кутијата за одржување

Ерсон препорачува употреба на оригинална кутија за одржување на Ерсон.

Код за кутијата за одржување: T04D1



#### **Важно:**

*Откако ќе ја инсталирате кутијата за одржување во печатачот, не може да ја користите со други печатачи.*

---

## Предупредувања за користење на кутиите за одржување

Прочитајте ги следниве упатства пред да ја замените кутијата за одржување.

- Не допирајте го зелениот чип странично на кутијата за одржување. Тоа може да влијае врз нормалното работење и печатење.
- Не испуштајте ја кутијата за одржување и не нанесувајте и силни удари.
- Не заменувајте ја кутијата за одржување во текот на печатењето; во спротивно може да протече мастило.
- Не вадете ги кутијата за одржување и капакот освен кога ја заменува кутијата за одржување; инаку може да протече мастило.
- Кога капакот не може повторно да се постави, кутијата за одржување можеби не е правилно поставена. Извадете ја кутијата за одржување и повторно инсталирајте ја.
- Не навалувајте ја искористената кутија за одржување додека не се стави и запечати во пластичната ќеса; во спротивно може да протече мастило.
- Не допирајте ги отворите во кутијата за одржување затоа што може да се замачката со мастило.
- Не користете ја повторно кутијата за одржување што била извадена и оставена подолг период. Мاستилото во кутијата се стврднало и не може да се апсорбира повеќе мастило.
- Чувајте ја кутијата за одржување настрана од директна сончева светлина.
- Не чувајте ја кутијата за одржување на високи или екстремно ниски температури.

---

## Замена на кутија за одржување

Во некои циклуси на печатење, во кутијата за одржување може да се собере многу мало количество од вишок мастило. За да се спречи истекување од кутијата за одржување, печатачот е направен да спречи печатење кога капацитетот на апсорпција на кутијата за одржување ќе ја достигне својата граница. Дали и колку често ова ќе треба да се направи зависи од бројот на отпечатени страници на печатачот, видот на материјалот за печатење и бројот на циклуси на чистење на печатачот.

Кога се прикажува порака за замена на кутијата за одржување, погледнете ги анимациите коишто се прикажани на контролната табла. Потребата да се замени кутијата не значи дека печатачот ќе престане да работи во согласност со неговите спецификации. Со гаранцијата на Epson не се покриваат трошоците за оваа замена. Претставува дел што треба да го замени корисникот.

### **Белешка:**

*Кога ќе се наполни, не ќе можете да печатите додека не се замени со цел да се избегне протекување на мастилото. Меѓутоа, достапни се функции освен печатење.*

### **Поврзани информации**

- ➔ [„Код за кутијата за одржување“ на страница 142](#)
- ➔ [„Предупредувања за користење на кутиите за одржување“ на страница 143](#)

### Привремено печатење со црно мастило

Кога е потрошено мастилото во боја, а уште има црно мастило, можете да го користите следново поставување за да печатите кратко време само со црно мастило.

- Тип на хартија: обични хартии, Плик
- Боја: црно-бело или Сива палета
- Без рамка: не е избрано
- EPSON Status Monitor 3: Овозможено (кога печатите од двигател на печатач на Windows.)

Бидејќи оваа функција е достапна само за околу пет дена, заменете ги празните касети со мастило најбрзо што можете.

**Белешка:**

- Ако е исклучен **EPSON Status Monitor 3**, отворете го двигателот на печатачот, кликнете **Проширени поставки** на картичката **Одржување**, па изберете **Вклучи EPSON Status Monitor 3**.
- Периодот на достапност зависи од условите на користење.

### Привремено печатење со црно мастило — Контролна табла

1. Кога ќе се прикаже порака за замена на касетите со мастило, изберете **Продолжи**.  
Се прикажува порака дека привремено може да печатите со црно мастило.
2. Проверете ја пораката и изберете **Продолжи**.
3. Ако сакате да печатите во црно-бело, изберете **Не, потсети ме подоцна**.  
Тековната задача е откажана.
4. Сега може да копирате оригинали на обична хартија во црно-бело. Изберете ја функцијата којшто сакате да ја користите на почетниот екран.

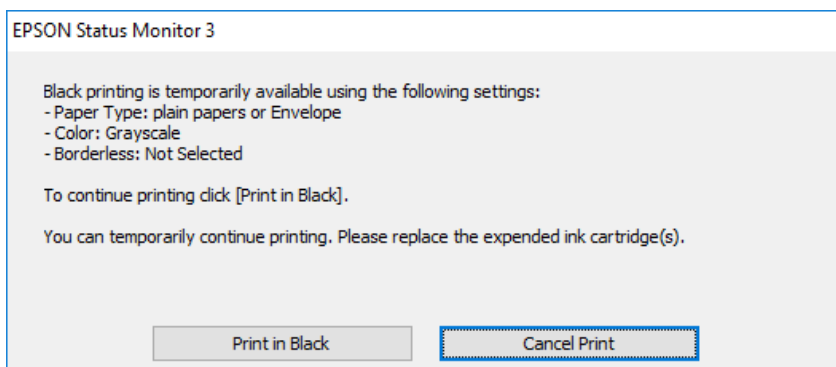
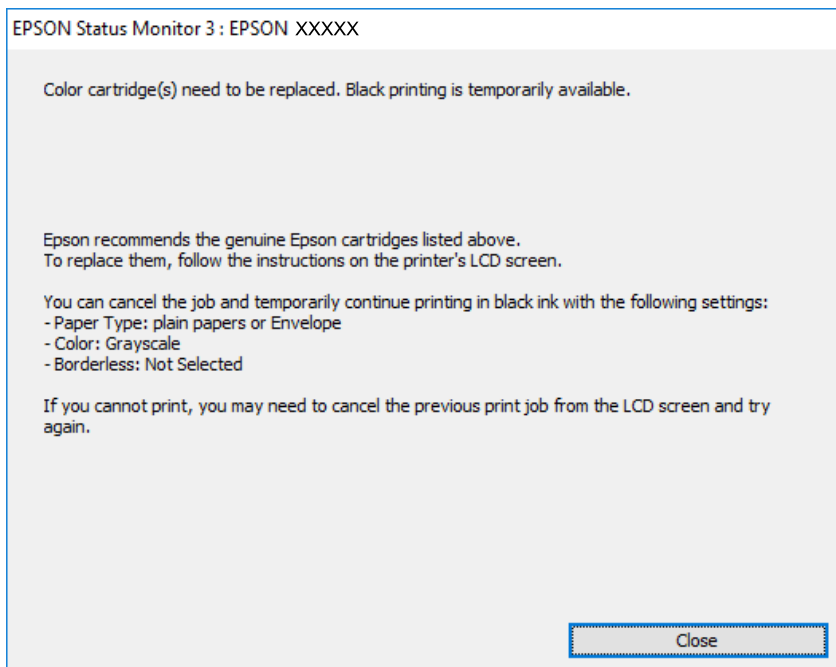
**Белешка:**

*Копирањето без рамки не е достапно.*



### Привремено печатење со црно мастило — Windows

1. Кога ќе се прикаже следниов прозорец, откажете го печатењето.



**Белешка:**

Ако не можете да го откажете печатењето од компјутерот, откажете го преку контролната табла на печатачот.

2. Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
3. Отстранете го знакот за избор од **Без рамки** на картичката **Главна**.
4. Изберете **обични хартии** или **Плик** како поставка за **Вид хартија** од картичката **Главна**.
5. Изберете **Сива палета**.
6. Поставете ги останатите ставки на картичките **Главна** и **Повеќе опции** како што е потребно, а потоа кликнете **ОК**.
7. Кликнете на **Печати**.

8. Кликнете **Печати во црно** во прикажаниот прозорец.

### Поврзани информации

- ➔ „Откажување“ на страница 80
- ➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47
- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 64

## Привремено печатење со црно мастило — Mac OS


### **Белешка:**

За да ја користите оваа функција, поврзете се со **Vonjour**.

1. Кликнете на иконата за печатачот во **Док**.
2. Откажете ја задачата.

### **Белешка:**

Ако не можете да го откажете печатењето од компјутерот, откажете го преку контролната табла на печатачот.

3. Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот. Кликнете **Опции и производи** > **Опции** (или **Двигател**).
4. Изберете **On** како поставка за **Permit temporary black printing**.
5. Отворете го полето за печатење.
6. Изберете **Поставки за печатење** од појавното мени.
7. Изберете која било големина на хартија освен „без граници“ како поставување за **Голем.на харт..**
8. Изберете **обични хартии** или **Плик** како поставување за **Media Type**.
9. Изберете **Сива палета**.
10. Поставете ги останатите ставки како што е потребно.
11. Кликнете на **Печати**.

### Поврзани информации

- ➔ „Откажување на печатењето“ на страница 80
- ➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47
- ➔ „Основни информации за печатење“ на страница 83

## Зачувување на црното мастило кога нивото на црно мастило е ниско (само за Windows)

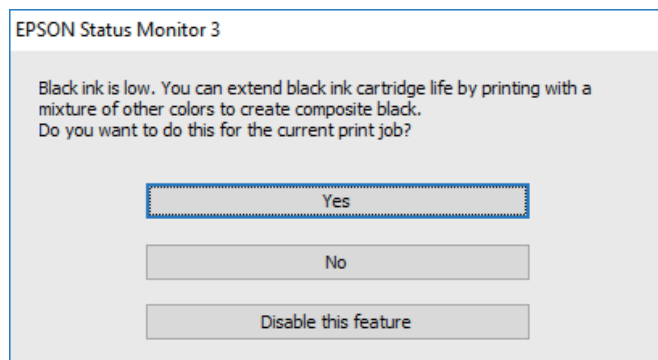
Кога нивото на црното мастило се намалува, а има доволно мастило во боја, можете да користите мешавина од бои за да ја создадете црната. Можете да продолжите со печатење додека ја подготвувате касетата со црно мастило за замена.

Оваа опција е достапна само кога ќе го изберете следново поставување во двигателот за печатачот.

- Вид хартија: **обични хартии**
- Квалитет: **Стандардно**
- EPSON Status Monitor 3: Овозможено

### Белешка:

- Ако **EPSON Status Monitor 3** е оневозможено, пристапете до двигателот за печатачот, кликнете **Проширени поставки** на картичката **Одржување**, а потоа изберете **Вклучи EPSON Status Monitor 3**.
- Создадената црна боја изгледа малку поразлично од чистата црна. Исто така, намалена е и брзината на печатењето.
- За да се одржи квалитетот на главата за печатење, се користи и црно мастило.



Опции	Опис
Да	Изберете за да користите мешавина на мастила во боја за да добиете црна. Овој прозорец се прикажува следниот пат кога печатите нешто слично.
Не	Изберете да продолжите со користење на преостанатото црно мастило. Овој прозорец се прикажува следниот пат кога печатите нешто слично.
Оневозможи ја оваа функција	Изберете да продолжите со користење на преостанатото црно мастило. Овој прозорец не се прикажува додека не ја замените касетата со црно мастило и таа не се испразни повторно.

# Одржување на печатачот

## Проверка и чистење на главата за печатење

Ако прскалките се затнати, отпечатените примероци се бледи, има забележителни пруги или се појавуваат неочекувани бои. Кога ќе се намали квалитетот на печатењето, употребете ја функцијата за проверка на прскалките и проверете дали прскалките се затнати. Ако прскалките се затнати, исчистете ја главата за печатење.

### **Важно:**

- Не ракувајте со скенерот и не исклучувајте го печатачот за време на чистење на главата. Ако чистењето на главата е нецелосно, може да не биде можно печатење.
- За чистењето на главата се троши мастило и не треба да се врши повеќе отколку што е потребно.
- Кога мастилото е потрошено, може нема да можете да ја исчистите главата за печатење.
- Доколку квалитетот на печатење не се подобри откако четирипати ќе се изврши проверка на прскалката и ќе се исчисти главата, почекајте барем шест часа без печатење, а потоа, ако е потребно, повторно проверете ја прскалката и исчистете ја главата. Препорачуваме да го исклучите печатачот. Ако квалитетот на печатењето не се подобри, контактирајте со службата за поддршка на Epson.
- За да спречите сушење на главата за печатење, не откачувајте го печатачот додека е вклучен.

## Проверка и чистење на главата за печатење — Контролна табла


1. Ставете обична хартија А4 во печатачот.

2. Изберете **Одржување** од почетниот екран.

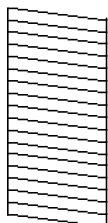
За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.

3. Изберете **Проверка на прскалката на главата за печатење**.

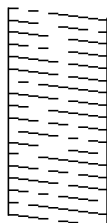
4. Следете ги упатствата на екранот за да го отпечатите образецот за проверка на прскалките.


- Проверете ја отпечатената шарка. Ако има испрекинати линии или празни сегменти како што е показано на шарката „NG“, прскалките на главата за печатење можеби се затнати. Одете на следниот чекор. Ако не забележувате испрекинати линии или празни сегменти, како на следната шарка „OK“, прскалките не се затнати. Допрете на  за да ја затворите функцијата за проверка на прскалките.

**OK**



**NG**



- Изберете  и следете ги упатствата на екранот за да ја исчистите главата за печатење.
- Кога ќе заврши чистењето, испечатете ја шарата за проверка на прскалките уште еднаш. Повторувајте го чистењето и печатењето на шарата сè додека линиите не се испечатат целосно.

#### Поврзани информации

➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47

## Проверка и чистење на главата за печатење - Windows


- Ставете обична хартија A4 во печатачот.
- Пристапете до прозорецот на двигателот за печатачот.
- Кликнете **Проверка на прскалките** на картичката **Одржување**.
- Следете ги упатствата на екранот.

#### Поврзани информации

➔ „Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47

➔ „Печатење на двигател на печатач“ на страница 63

## Проверка и чистење на главата за печатење — Mac OS

- Ставете обична хартија A4 во печатачот.
- Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот.

3. Кликнете **Опции и производи** > **Услужна програма** > **Отвори ја Алатката за печатење**.
4. Кликнете на **Проверка на прскалките**.
5. Следете ги упатствата на екранот.

---

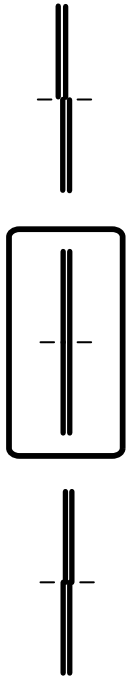
## Порамнување на главата за печатење

Ако забележите непорамнетост или вертикални линии или заматени слики, порамнете ја главата за печатење.

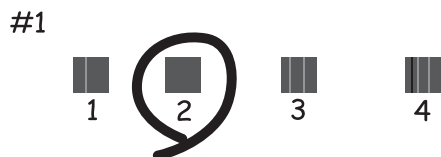
### Порамнување на главата за печатење — Контролна табла

1. Ставете обична хартија А4 во печатачот.
2. Изберете **Одржување** од почетниот екран.  
За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.
3. Изберете **Порамнување на главата за печатење**.
4. Ако вертикалните линии не се порамнети или ако отпечатениот материјал изгледа заматено, одете на чекор 5. Ако гледате хоризонтални пруги во редовни интервали, одете на чекор 11.
5. Изберете **Основно Порамнување**, а потоа следете ги инструкциите на екранот за да отпечатите шаблон за порамнување.

6. Следете ги упатствата на екранот за да ја порамните главата на печатачот.  
Пронајдете и изберете го бројот за шаблонот којшто има најмалку изместена вертикална линија.

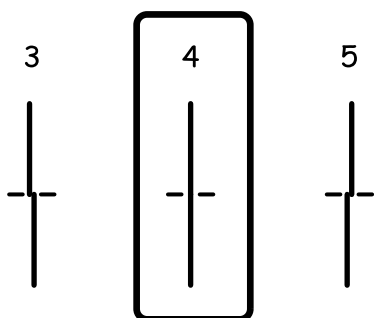


7. Изберете **Вертикално порамнување**, а потоа отпечатете шаблон за порамнување.  
8. Најдете го и изберете го бројот на најдобриот примерок од секоја група.



9. Изберете **Порамнување на паралелни линии**, а потоа отпечатете шаблон за порамнување.

10. Пронајдете и изберете го бројот за шаблонот којшто има најмалку изместена вертикална линија.



Порамнувањето е завршено.

11. Изберете **Хоризонтално порамнување**, а потоа следете ги инструкциите на екранот за да отпечатите шаблон за порамнување.
12. Следете ги упатствата на екранот за да ја порамните главата на печатачот.  
Најдете го и изберете го бројот на најмалку одделениот и преклопениот шаблон.



### Поврзани информации

➔ [„Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47](#)

## Чистење на патеката за хартија

Кога исписите се замачкани или хартијата не се внесува правилно, исчистете го ваљакот внатре.



**Важно:**

Не користете хартиени салфети за да ја чистите внатрешноста на печатачот. Прскалките на главата за печатење можат да се затнат со влакненца.



## Чистење на патеката на движење на хартијата од дамки од мастило

Кога исписите се замачкани или изгужвани, исчистете го ваљакот внатре.



**Важно:**

*Не користете хартиени салфети за да ја чистите внатрешноста на печатачот. Прскалките на главата за печатење можат да се затнат со влакненца.*

1. Ставете обична хартија А4 во печатачот.

2. Изберете **Одржување** од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата ▲ ▼ ◀ ▶ и притиснете го копчето ОК.

3. Изберете **Чис. на вод. за ха..**

4. Следете ги упатствата на екранот за да ја исчистите патеката на хартијата.

**Белешка:**

*Повторувајте ја оваа постапка додека хартијата не се замачка со мастило.*

### Поврзани информации

➔ [„Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47](#)

## Чистење на патека за хартија при проблеми со внесување на хартија

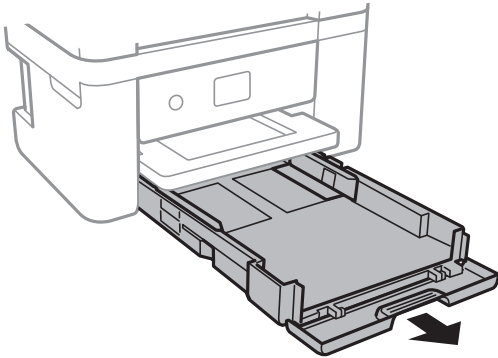
Кога хартијата не е правилно внесена од касета за хартија, исчистете ја внатрешноста на ваљакот.


1. Исклучете го печатачот со притискање на копчето .

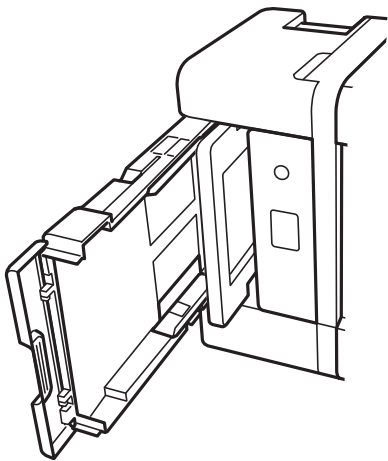
2. Извлечете го кабелот за напојување и исклучете го кабелот за напојување.

3. Исклучете го USB кабелот и отстранете ја мемориската картичка.

4. Извлечете го касета за хартија.



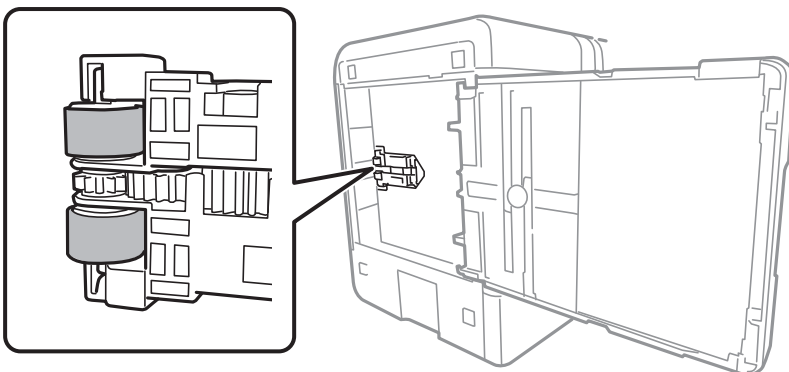
5. Исправете го печатачот со копчето  на контролната табла на горниот дел.



**Внимание:**

*Внимавајте да не ви се фатат раката или прстите кога го исправувате печатачот. Инаку може да се повредите.*

6. Навлажнете крпа со вода, целосно истискајте ја и избришете го ваљакот со крпа ротирајќи го.



7. Вратете го печатачот во нормалната положба и вметнете ја касета за хартија.



**Важно:**

*Не оставајте го печатачот во исправена положба долг период.*

8. Поврзете го кабелот за напојување.

## Чистење на Стакло на скенерот

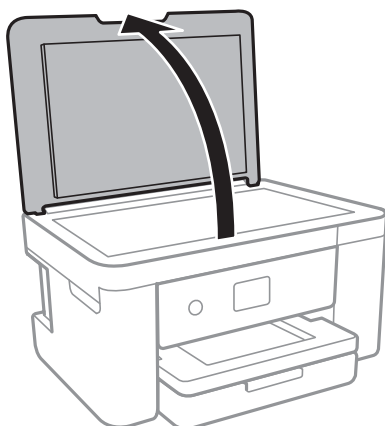
Кога копиите или скенираните слики се замачкани, исчистете го стакло на скенерот.



**Важно:**

*Никога не употребувајте алкохол или разредувач за чистење на печатачот. Тие хемикалии може да го оштетат печатачот.*

1. Отворете го капакот за документи.



2. Користете мека и сува крпа за чистење за да ја исчистите површината на стакло на скенерот.



**Важно:**

- Ако стаклената површина е измачкана со маст или некој друг материјал што тешко се отстранува, земете мала количина на средство за чистење на стакло и мека крпа и отстранете ја нечистотијата. Избришете ја сета преостаната течност.
- Не притискајте ја стаклената површина пресилно.
- Внимавајте да не ја изгребете или оштетите површината на стаклото. Оштетена стаклена површина може да го намали квалитетот на скенирањето.

## Чистење на просирната фолија

Кога производот не се подобри откако ќе ја порамните главата за печатење или ќе ја исчистите патеката на хартијата, просирната фолија во внатрешноста на печатачот може да се замачка.


Потребни работи:

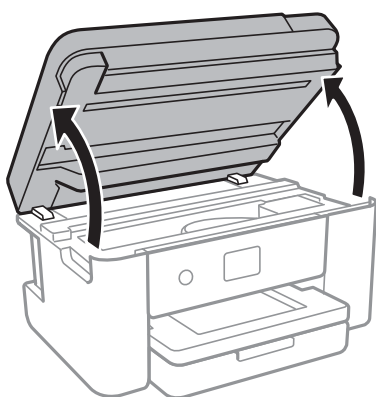
- Чепкалки за уши (неколку)
- Вода со неколку капи детергент (од 2 до 3 капки детергент во 1/4 шолја вода од чешма)
- Светло за проверки на замачкувања



**Важно:**

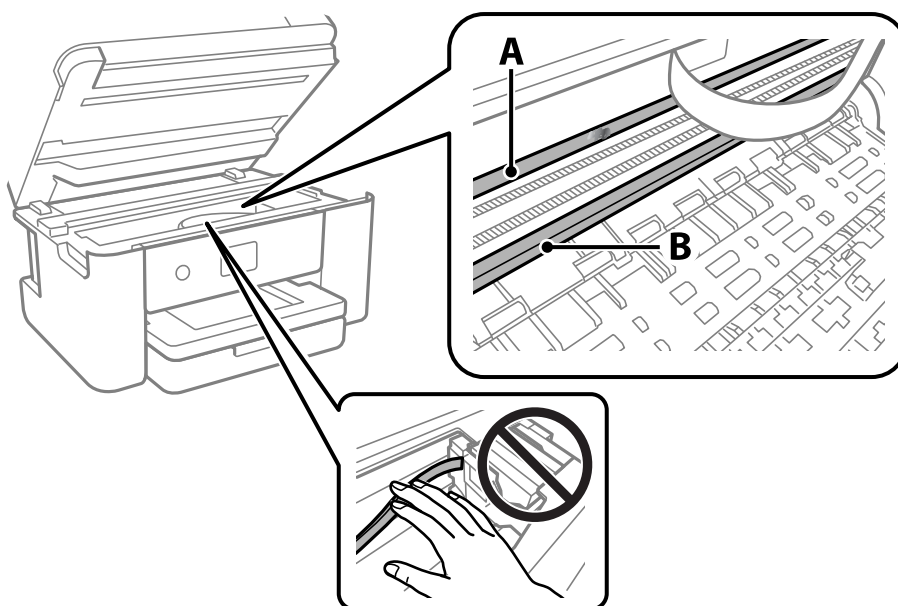
*Не користете друго средство за чистење освен вода со неколку капки детергент.*

1. Исклучете го печатачот со притискање на копчето .
2. Отворете ја единицата на скенерот.



3. Проверете дали просирната фолија е замачкана. Може лесно да ги видите замачкувањата ако користите светилка.

Ако има замачкувања (како на пример ознаки од прст или маснотија) на просирната фолија (A), одете на следниот чекор.



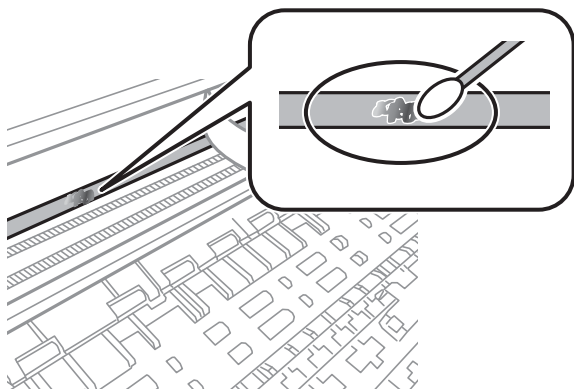
A: Просирна фолија

В: Навој

**!** **Важно:**

*Внимавајте да не го допрете навојот (В). Во спротивно, можно е да не може да печатите. Не бришете ја маснотијата од навојот затоа што е потребна за функционирање.*

4. Навлажнете чепкалка за уши со вода со неколку капки детергент така што водата нема да капе и избришете го замачканиот дел.



**!** **Важно:**

*Внимателно избришете го замачканиот дел. Ако притиснете премногу силно на фолијата со чепкалката за уши, жиците на фолијата може да се изместат и да се оштети печатачот.*

5. Користете нова, сува чепкалка за уши за да ја избришете фолијата.

**!** **Важно:**

*Не оставајте влакна на фолијата.*

**Белешка:**

*Често менувајте ја чепкалката за уши со нова за да не се прошири замачкувањето.*

6. Повторете ги чекорите 4 и 5 додека фолијата нема замачкувања.
7. Визуелно проверете дали има замачкувања на фолијата.

# Мрежна услуга и информации за софтвер

Овој дел ги претставува мрежните услуги и софтверските производи достапни за вашиот печатач од интернет страницата на Epson.

---

## Апликација за конфигурирање на работата на печатачот (Web Config)

Web Config е апликација што се извршува во веб-прелистувач, на пр. Internet Explorer и Safari, на компјутер или паметен уред. Можете да ја потврдите состојбата на печатачот или да ги менувате мрежната услуга и поставките на печатачот. За да ја користите Web Config, поврзете ги печатачот и компјутерот или уредот со иста мрежа.

Поддржани се следниве прелистувачи.

Microsoft Edge, Internet Explorer 8 или понова верзија, Firefox\*, Chrome\* и Safari\*

\* Користете ја најновата верзија.

### **Белешка:**

*Ако не била поставена администраторска лозинка при пристапувањето до Web Config, лозинката мора да се постави преку страницата за поставување администраторска лозинка.*

*Не заборавате ги корисничкото име и лозинката. Ако ги заборавите, ќе треба да контактирате со службата за поддршка на Epson.*

## Извршување Web Config на веб-прелистувач

1. Проверете ја IP-адресата на печатачот.

Изберете ја иконата за мрежа на почетниот екран на печатачот и изберете го активниот начин на поврзување за да ја потврдите IP-адресата на печатачот.

### **Белешка:**

*Може да ја проверите IP-адресата така што ќе отпечатите извештај за мрежната врска.*

2. Активирајте веб-прелистувач од компјутер или паметен уред, а потоа внесете ја IP-адресата на печатачот.

Формат:

IPv4: http://IP-адресата на печатачот/

IPv6: http://[IP-адресата на печатачот]/

Примери:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

### **Белешка:**

*Користејќи го паметниот уред, може да активирате Web Config и од екранот за одржување на Epson iPrint.*

Бидејќи печатачот користи самопотпишан сертификат кога пристапува до HTTPS, во прелистувачот се прикажува предупредување кога ќе активирате Web Config; ова не укажува на проблем и може слободно да го игнорирате.

### Поврзани информации

- ➔ „Печатење извештај за мрежна врска“ на страница 33
- ➔ „Користење на Epson iPrint“ на страница 108

## Извршување Web Config на Windows

При поврзување компјутер со печатачот користејќи WSD, следете ги чекорите подолу за да ја активирате Web Config.

1. Отворете го списокот со печатачи на компјутерот.
  - Windows 10  
Кликнете на копчето за стартување, а потоа изберете **Систем на Windows > Контролна табла > Преглед на уреди и печатачи** во **Хардвер и звук**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Изберете **Работна површина > Поставки > Контролна табла > Преглед на уреди и печатачи** во **Хардвер и звук** (или **Хардвер**).
  - Windows 7  
Кликнете на копчето за стартување, изберете **Контролна табла > Преглед на уреди и печатачи** во **Хардвер и звук**.
  - Windows Vista  
Кликнете на копчето за стартување и изберете **Контролна табла > Печатачи** во **Хардвер и звук**.
2. Кликнете со десното копче на печатачот и изберете **Својства**.
3. Изберете ја картичката **Веб-услуга**, а потоа кликнете на URL-адресата.  
Бидејќи печатачот користи самопотпишан сертификат кога пристапува до HTTPS, во прелистувачот се прикажува предупредување кога ќе активирате Web Config; ова не укажува на проблем и може слободно да го игнорирате.

## Извршување Web Config на Mac OS

1. Изберете **Системски претпочитани вредности** од менито Apple > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати факс**), а потоа изберете го печатачот.
2. Кликнете **Опции и производи > Прикажи ја веб-страницата за печатачот**.  
Бидејќи печатачот користи самопотпишан сертификат кога пристапува до HTTPS, во прелистувачот се прикажува предупредување кога ќе активирате Web Config; ова не укажува на проблем и може слободно да го игнорирате.

## Апликација за скенирање на документи и слики (Epson Scan 2)

Epson Scan 2 е апликација за контрола на скенирањето. Можете да ја приспособите големината, резолуцијата, осветленоста, контрастот и квалитетот на скенираната слика. Исто така, можете да го стартувате Epson Scan 2 и од апликација за скенирање соодветна со TWAIN. Погледнете во помошта на апликацијата за детали.

### Активирање во Windows

Windows 10

Кликнете на копчето за стартување, па изберете **EPSON > Epson Scan 2**.

Windows 8.1/Windows 8

Внесете го името на апликацијата во полето за пребарување, а потоа изберете ја прикажаната икона.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Кликнете на копчето за стартување, па изберете **Сите програми** или **Програми > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2**.

### Активирање во Mac OS

**Белешка:**

*Epson Scan 2 не ја поддржува функцијата за брзо променување на корисникот на Mac OS. Исклучете го брзото променување на корисникот.*

Изберете **Започни > Апликации > Epson Software > Epson Scan 2**.

### Поврзани информации

➔ „Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 129

➔ „Инсталирање на најнови апликации“ на страница 165

## Додавање на скенер на мрежа

Пред да го користите Epson Scan 2, треба да го додадете скенерот на мрежата.

1. Активирајте го софтверот и кликнете на **Додај** на **Поставки на скенерот** екранот.

**Белешка:**

Ако **Додај** е засивено, кликнете на **Овозможи уредување**.


Ако се прикаже главниот екран на Epson Scan 2, веќе е поврзан на скенерот. Ако сакате да се поврзете на друга мрежа, изберете **Скенер > Поставки** за да го отворите **Поставки на скенерот** екранот.

2. Додадете го скенерот на мрежа. Внесете ги следните ставки и кликнете на **Додај**.

**Модел:** Изберете го скенерот којшто сакате да го поврзете.

**Име:** Внесете го името на скенерот со најмногу 32 знаци.



- Барај мрежа:** Кога компјутерот и скенерот се на иста мрежа, се прикажува IP адресата. Ако не се прикаже, кликнете на копчето . Ако IP адресата и понатаму не се прикажува, кликнете на **Внесете адреса** и директно внесете ја IP адресата.

3. Изберете го скенерот на екранот **Поставки на скенерот** и кликнете на **Добро**.

---

## Апликација за конфигурирање на режими за скенирање од контролната табла (Epson Event Manager)

Epson Event Manager е апликација што овозможува управување со скенирањето од контролната табла и сочувување слики на компјутер. Можете да додавате свои поставки како меморирани вредности, како тип документ, локацијата на папката за сочувување и форматот на сликата. Погледнете во помошта на апликацијата за детали.

### Активирање во Windows

- Windows 10

Кликнете на копчето за стартување, па изберете **Epson Software > Event Manager**.

- Windows 8.1/Windows 8

Внесете го името на апликацијата во полето за пребарување, а потоа изберете ја прикажаната икона.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Кликнете на копчето за стартување, па изберете **Сите програми** или **Програми > Epson Software > Event Manager**.

### Активирање во Mac OS

**Започни > Апликации > Epson Software > Event Manager**.

### Поврзани информации

➔ [„Инсталирање на најнови апликации“ на страница 165](#)

---

## Апликација за скенирање од компјутер (Epson ScanSmart)

Оваа апликација ви овозможува лесно да скенирате документи и фотографии, а потоа да ги зачувате скенираните слики со едноставни чекори.

За повеќе информации околу користењето на функциите, видете во помошта за Epson ScanSmart.

### Активирање во Windows

- Windows 10

Кликнете на копчето за стартување, па изберете **Epson Software > Epson ScanSmart**.

Windows 8.1/Windows 8

Внесете го името на апликацијата во полето за пребарување, а потоа изберете ја прикажаната икона.

Windows 7

Кликнете на копчето за стартување, па изберете **Сите програми > Epson Software > Epson ScanSmart**.

### Активирање во Mac OS

Изберете **Оди > Апликации > Epson Software > Epson ScanSmart**.

---

## Апликација за брзо и забавно печатење од компјутер (Epson Photo+)

Epson Photo+ е апликација што овозможува едноставно печатење слики со разни распореди. Може да користите разни шаблони и да вршите корекција на сликите, како и да ја приспособувате положбата додека го прегледувате документот. Може и да ги осветлите сликите додавајќи текст и печати каде сакате. Кога печатите на оригинална хартија Epson за слики, доаѓаат до израз перформансите на мастилото, создавајќи убав резултат со одлични бои.

Ги има и следниве карактеристики. За повеќе информации, погледнете ја помошта во апликацијата. Може да ги преземете најновите апликации од веб-локацијата на Epson.

<http://www.epson.com>

- Печатење етикети за дискови (само за поддржани модели)
- Печатење QR-кодови
- Печатење фотографии што ги прикажуваат датумот и времето на снимање

**Белешка:**

*За да ја користите апликацијата, мора да биде инсталиран двигателот за овој печатач.*

### Стартување во Windows

Windows 10

Кликнете го копчето Старт, а потоа изберете **Epson Software > Epson Photo+**.

Windows 8.1/Windows 8

Внесете го името на апликацијата во полето за пребарување, а потоа изберете ја прикажаната икона.

Windows 7

Кликнете го копчето Старт, а изберете **Сите програми** или **Програми > Epson Software > Epson Photo+**.

### Стартување во Mac OS

Изберете **Оди > Апликации > Epson Software > Epson Photo+**.

### Поврзани информации

➔ „Инсталирање на најнови апликации“ на страница 165

---

## Апликација за лесно ракување со печатачот од паметен уред (Epson Smart Panel)

Epson Smart Panel е апликација што ви овозможува лесно извршување на задачите на печатачот како што се печатење, копирање или скенирање од паметен уред, на пр. паметен телефон или таблет. Може да ги поврзете печатачот и паметниот уред преку безжична мрежа, да ги проверите нивоата на мастило и статусот на печатачот и да ги погледнете решенијата ако се појави грешка. Може и лесно да копирате ако регистрирате омилен примерок за копирање.

Побарајте и инсталирајте ја Epson Smart Panel од App Store или од Google Play.



---

## Апликација за скенирање и префрлање на слики (Easy Photo Scan)

Easy Photo Scan е апликација со којашто може да скенирате фотографии и лесно да ја испраќате скенираната слика на компјутери или на услугата во облак. Може лесно да ја приспособите скенираната слика. Погледнете во помошта на апликацијата за детали.

### **Белешка:**

*За да ја користите апликацијата, треба да е инсталиран двигателот на скенерот Epson Scan 2.*

### **Активирање во Windows**

#### Windows 10

Кликнете на копчето за стартување, па изберете **Epson софтвер > Лесно скенирање на фотографии.**

#### Windows 8.1/Windows 8

Внесете го името на апликацијата во полето за пребарување, а потоа изберете ја прикажаната икона.

#### Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Кликнете на копчето за стартување, па изберете **Сите програми** или **Програми > Epson Software > Easy Photo Scan.**

### **Активирање во Mac OS**

Изберете **Започни > Апликации > Epson Software > Easy Photo Scan.**

## Апликација за ажурирање софтвер и фирмвер (Epson Software Updater)

Epson Software Updater е апликација што инсталира нов софтвер и го ажурира фирмверот преку интернет. Ако сакате редовно да ги проверувате информациите за ажурирања, може да го поставите интервалот за проверка за ажурирања во поставките за автоматско ажурирање на Epson Software Updater.

### Стартување во Windows

#### Windows 10

Кликнете го копчето Старт, па изберете **EPSON Software > Epson Software Updater**.

#### Windows 8.1/Windows 8

Внесете го името на апликацијата во полето за пребарување, а потоа изберете ја прикажаната икона.

#### Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Кликнете на копчето за стартување, а потоа изберете **Сите програми (или Програми) > EPSON Software > Epson Software Updater**.

#### **Белешка:**

Може да ја активирате *Epson Software Updater* и со кликање на иконата за печатачот во лентата со задачи на работната површина, па да изберете **Ажурирање софтвер**.

### Стартување во Mac OS

Изберете **Оди > Апликации > Epson Software > Epson Software Updater**.

---

## Апликација за поставување на уредот на мрежа (EpsonNet Config)

EpsonNet Config е апликација што ви овозможува да ги поставите адресите и протоколите за мрежен интерфејс. Видете го водичот за ракување за EpsonNet Config или помошта на апликацијата за повеќе детали.

### Стартување во Windows

#### Windows 10

Кликнете на копчето за стартување, па изберете **EpsonNet > EpsonNet Config**.

#### Windows 8.1/Windows 8

Внесете го името на апликацијата во полето за пребарување, а потоа изберете ја прикажаната икона.

#### Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Кликнете на копчето за стартување и изберете **Сите програми или Програми > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

## Стартување во Mac OS

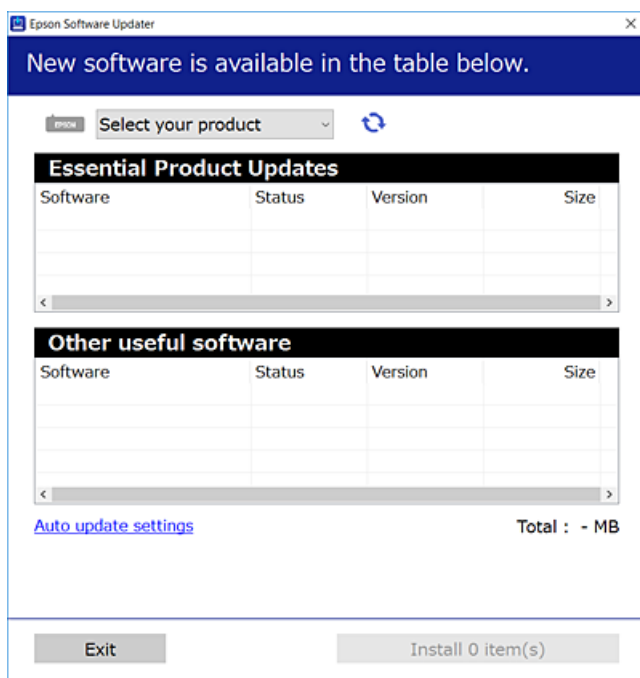
Започни > Апликации > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config.


# Инсталирање на најнови апликации

### Белешка:

Кога повторно инсталирате апликација, прво треба да ја деинсталирате.

1. Уверете се дека печатачот и компјутерот се достапни за комуникација и дека печатачот е поврзан на интернет.
2. Активирајте го EPSON Software Updater.  
Кадрот на екранот е пример во Windows.



3. За Windows, изберете печатач и кликнете на  за да ги пребарате најновите достапни апликации.
4. Изберете ги ставките коишто сакате да ги инсталирате или да ги ажурирате и кликнете на копчето за инсталирање.



### Важно:

Не исклучувајте го или не извлекувајте го струјниот приклучок на печатачот додека ажурирањето не заврши; во спротивно, печатачот може да не работи правилно.

### Белешка:

- ☐ Може да ги преземете најновите апликации од интернет страницата на Epson.  
<http://www.epson.com>

### Поврзани информации

- ➔ „Апликација за ажурирање софтвер и фирмвер (Epson Software Updater)“ на страница 164
- ➔ „Деинсталирање апликации“ на страница 167

---

## Додавање печатач (само за Mac OS)

1. Изберете **Системски претпочитани вредности** од менито Apple > **Печатачи и скенери** (или **Печатење и скенирање, Печатење и испраќање факс**).
2. Кликнете **+**, а потоа изберете го печатачот од прикажаниот екран.
3. Изберете го печатачот од **Користи**.
4. Кликнете **Додај**.

**Белешка:**

Доколку вашиот печатач не е наведен, проверете дали е поврзан правилно со компјутерот и дали е вклучен печатачот.

---

## Ажурирање на фирмверот на печатачот со користење на контролниот панел

Ако печатачот е поврзан на интернет, може да го ажурирате фирмверот на печатачот со користење на контролниот панел. Може да го поставите печатачот редовно да проверува за ажурирања на фирмверот и да ве извести ако се достапни.

1. Изберете **Поставки** од почетниот екран.

За да изберете ставка, поместете го фокусот до ставката со помош на копчињата **▲ ▼ ◀ ▶** и притиснете го копчето **OK**.

2. Изберете **Ажурирање на фирмвер > Ажурирај**.

**Белешка:**

Овозможете **Известување** > да го нагодите печатачот редовно да проверува за достапни ажурирања за фирмвер.

3. Проверете ги прикажаните пораки на екранот и притиснете на **Започни проверка** за да започнете да пребарувате достапни ажурирања.

4. Ако пораката се прикаже на LCD екранот и ве извести дека е достапно ажурирање за фирмвер, следете ги упатствата на екранот за да започнете со ажурирање.




**Важно:**

- Не исклучувајте го или не извлекувајте го струјниот приклучок на печатачот додека ажурирањето не заврши; во спротивно, печатачот може да не работи правилно.
- Ако ажурирањето на фирмверот не е завршено или е неуспешно, печатачот не се вклучува нормално и „Recovery Mode“ се прикажува на LCD екранот следниот пат кога ќе го вклучите печатачот. Во оваа ситуација, потребно е повторно да го ажурирате фирмверот со користење на компјутер. Поврзете го печатачот на компјутер со USB кабел. Додека се прикажува „Recovery Mode“ на печатачот, не може да го ажурирате фирмверот на мрежна конекција. На компјутерот, отворете ја локалната интернет страница на Epson и преземете ја најновата верзија на фирмвер за печатачот. Погледнете ги упатствата на интернет страницата за следни чекори.

## Деинсталирање апликации

Најавете се на компјутерот како администратор. Внесете ја администраторската лозинка ако компјутерот ви ја побара.

### Деинсталирање апликации — Windows

1. Притиснете го копчето  за да го исклучите печатачот.
2. Затворете ги сите активни апликации.
3. Отворете ја **Контролна табла**:
  - Windows 10  
Кликнете на копчето за стартување, а потоа изберете **Систем на Windows > Контролна табла**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Изберете **Работна површина > Параметри > Контролна табла**.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP  
Кликнете на копчето за вклучување и изберете **Контролна табла**.
4. Отворете **Деинсталирање програма** (или **Додавање или отстранување програми**):
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista  
Изберете **Деинсталирање програма** во **Програми**.
  - Windows XP  
Кликнете на **Додавање или отстранување програми**.
5. Изберете ја апликацијата што сакате да ја деинсталирате.  
Не може да го деинсталирате двигателот за печатач ако има задачи за печатење. Избришете ги или почекајте задачите да бидат отпечатени пред деинсталирањето.


6. Деинсталирајте ги апликациите:
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista  
Кликнете на **Деинсталирај/Измени** или **Деинсталирај**.
  - Windows XP  
Кликнете на **Измени/Отстрани** или **Отстрани**.

**Белешка:**

Ако се прикаже прозорецот **Контрола на кориснички сметки**, кликнете **Продолжи**.

7. Следете ги инструкциите на екранот.

## Деинсталирање апликации — Mac OS

1. Преземете го Uninstaller преку EPSON Software Updater.  
Откако ќе го преземете Uninstaller, не треба да го преземате повторно секогаш кога ќе ја деинсталирате апликацијата.
2. Притиснете го копчето  за да го исклучите печатачот.
3. За да го деинсталирате двигателот за печатачот, изберете **Системски претпочитани вредности** од менито Apple > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати факс**), па отстранете го печатачот од списокот со овозможени печатачи.
4. Затворете ги сите активни апликации.
5. Изберете **Започни > Апликации > Epson Software > Uninstaller**.
6. Изберете ја апликацијата што сакате да ја деинсталирате, а потоа кликнете **Uninstall**.



**Важно:**

Uninstaller ги отстранува сите двигатели за млазните печатачи на Epson од компјутерот. Ако користите повеќе млазни печатачи на Epson и сакате да избришете некои двигатели, прво избришете ги сите, а потоа инсталирајте го потребниот двигател уште еднаш.

**Белешка:**

Ако не можете да ја најдете апликацијата што сакате да ја деинсталирате во списокот со апликации, тогаш нема да можете да ја деинсталирате со користење на Uninstaller. Во оваа ситуација, изберете **Оди > Апликации > Epson Software**, изберете ја апликацијата што сакате да ја деинсталирате, а потоа повлечете ја до иконата за отпадоци.

### Поврзани информации

- ➔ [„Апликација за ажурирање софтвер и фирмвер \(Epson Software Updater\)“ на страница 164](#)



## Печатење со користење на мрежна услуга

Користејќи ја услугата Epson Connect достапна на интернет можете да печатите од својот паметен телефон, таблет или лаптоп во секое време и практично секаде. За да ја користите оваа услуга, потребно е да го регистрирате корисникот и печатачот во Epson Connect.

Функциите достапни на интернет се следниве.

### Email Print

Кога ќе испратите е-порака со прикачувања како на пример документи или слики на адреса на е-пошта одредена за печатачот, може да ја отпечатите таа е-порака и прикачувањата од далечински локации како на пример од печатач во домот или во канцеларија.

### Epson iPrint

Оваа апликација е за iOS и Android и може да печатите или да скенирате од паметен телефон или таблет. Може да печатите документи, слики и интернет страници така што директно ќе ги испратите до печатач на истата бежична LAN.

### Scan to Cloud

Со оваа апликација може да испраќате скенирани податоци коишто сакате да ги отпечатите на друг печатач. Може и да ги прикачите скенираните податоци на достапните услуги во облак.

### Remote Print Driver

Ова е споделен двигател поддржан од далечинскиот двигател за печатење. Кога печатите со користење на печатач на далечинска локација, може да печатите така што ќе го менувате печатачот во прозорецот на вообичаените апликации.

За повеќе информации, видете го интернет порталот на Epson Connect.

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

<http://www.epsonconnect.eu> (само Европа)

# Решавање проблеми

## Проверување на состојбата на печатачот

### Проверка на пораките на LCD-екранот

Ако на LCD-екранот се прикаже порака за грешка, следете ги упатствата на екранот или решенијата подолу за да го решите проблемот.

Пораки за грешки	Решенија
Грешка на печатач Повторно вклучете го печатачот. За повеќе детали, погледнете ја документацијата.	Отстранете секаква хартија или заштитен материјал во печатачот. Доколку сè уште се појавува порака за грешка, контактирајте со службата за поддршка на Epson.
Нема хартија во XX.	Внесете хартија и целосно внесете ја касета за хартија.
Треба да ја замените Касета за мастило.	За печатење со првокласен квалитет и за да ја заштитите главата за печатење, во касетите останува различна количина мастило како резерва кога вашиот печатач покажува дека е време за да се замени касетата за мастило. Заменете ја касетата кога ќе биде побарано.
Подлогата за маст. за печатење без рабови на печ. е при крај на својот раб. век. Не е дел кој може да биде зам. од стр. на корис. Контакт. ја поддрш. на Epson.	Контактирајте со Epson или со овластена сервисна служба на Epson за да го замените перничето за мастило за печатење без рамка*. Не е дел што може да го замени корисникот. Пораката ќе се прикажува додека не се замени перничето за мастило.  Изберете <b>Потврдено</b> за да продолжите со печатење.
Подлогата за маст. за печатење без рабови на печ. го дост. крајот на својот раб. век. Не е дел кој може да биде зам. од стр. на кор. Конт. ја поддрш. на Epson.	Контактирајте со Epson или со овластена сервисна служба на Epson за да го замените перничето за мастило за печатење без рамка*. Не е дел што може да го замени корисникот.  Меѓутоа, достапни се функции освен печатење, како што е скенирање.
Конфиг. на хартијата е поставено на Исклучено. Некои функции како што се поставките за големината и типот на хартијата може да не бидат достапни. За детали, погледнете ја вашата документација.	Ако <b>Конфиг. на хартијата</b> е деактивирана, не може да користите AirPrint.
Комбинацијата на IP адресата и маската на подмрежа е неважечка. Погледнете ја вашата документација за повеќе детали.	Внесете ја точната IP адреса или стандардниот излез. Контактирајте со лицето коешто ја поставило мрежата за помош.
Ажурирајте го основниот сертификат за да ги користите услугите во облак.	Активирајте Web Config и потоа ажурирајте го кореновиот сертификат.

Пораки за грешки	Решенија
Проверете дали поставките на портата на Печатач (како IP адреса) или двигател на печатачот се точни преку Компјутерот.	Погрижете се отворот на печатачот да биде правилно избран во <b>Својства &gt; Отвор</b> од менито <b>Печатач</b> на следниов начин.  Изберете „ <b>USBXXX</b> “ за поврзување преку USB „ <b>EpsonNet Print Port</b> “ за мрежно поврзување.
Проверете дали поставките на портата или двигателот на печатачот се точни преку компјутерот. Погледнете ја вашата документација за детали.	
Recovery Mode	Печатачот стартуваше во режим за поправање затоа што ажурирањето на фирмверот не беше успешно. Следете ги чекорите подолу за да се обидете да го ажурирате фирмверот повторно.  1. Поврзете ги компјутерот и печатачот со USB-кабел. (Во режимот за поправање, не можете да го ажурирате фирмверот преку мрежна врска.)  2. Посетете ја локалната интернет-страница на Epson за понатамошни упатства.

\* Во некои циклуси од печатењето може да се собере многу мало количество вишок мастило на перничето за мастило. За да се спречи протекување мастило од перничето, производот е направен да запре со печатењето кога перничето ќе ја достигне својата граница. Дали и колку е често ќе биде потребно ова ќе зависи од бројот на отпечатени страници со помош на опцијата за печатење без рамка. Потребата да се замени перничето не значи дека печатачот ќе престане да работи во согласност со неговите спецификации. Печатачот ќе ве извести кога треба да се замени перничето и тоа треба да го направи овластена сервисна служба на Epson. Со гаранцијата на Epson не се покриваат трошоците за оваа замена.

### Поврзани информации

- ➔ [„Контактирање со поддршката на Epson“ на страница 210](#)
- ➔ [„Инсталирање на најнови апликации“ на страница 165](#)
- ➔ [„Ажурирање на фирмверот на печатачот со користење на контролниот панел“ на страница 166](#)

## Проверување на состојбата на печатачот – Windows

1. Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
2. Кликнете **EPSON Status Monitor 3** на картичката **Одржување**, а потоа кликнете на **Детали**.

Може да ги проверите статусот на печатачот, нивоата на мастило и статусот за грешка.


#### **Белешка:**

Ако **EPSON Status Monitor 3** е исклучен, кликнете **Проширени поставки** на картичката **Одржување**, а потоа изберете **Вклучи EPSON Status Monitor 3**.

### Поврзани информации

- ➔ [„Печатење на двигател на печатач“ на страница 63](#)

## Проверување на состојбата на печатачот — Mac OS

1. Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот.
2. Кликнете **Опции и производи** > **Услужна програма** > **Отвори ја Алатката за печатење**.
3. Кликнете на **EPSON Status Monitor**.  
Може да ги проверите статусот на печатачот, нивоата на мастило и статусот за грешка.

---

## Проверување на состојбата на софтверот

Можно е да го отстраните проблемот така што ќе го ажурирате софтверот на најновата верзија. За да го проверите статусот на софтверот, користете ја алатката за ажурирање на софтвер.

### Поврзани информации

- ➔ [„Апликација за ажурирање софтвер и фирмвер \(Epson Software Updater\)“ на страница 164](#)
- ➔ [„Контактирање со поддршката на Epson“ на страница 210](#)

---

## Отстранување заглавена хартија

Следете ги упатствата на екранот на контролната табла на печатачот за да ја лоцирате и да ја отстраните заглавената хартија заедно со искинатите парчиња. На LCD екранот се прикажува анимацијата со којашто се објаснува како да ја отстраните заглавената хартија.

 **Внимание:**

*Не допирајте ги копчињата на контролната табла кога рацете ви се во печатачот. Ако печатачот почне да работи, може да предизвика повреда. Внимавајте да не ги допрете деловите што штрчат за да не се повредите.*

 **Важно:**

*Отстранете ја заглавената хартија внимателно. Насилно отстранување на хартијата може да го оштети печатачот.*

---

## Хартијата не се внесува правилно

Проверете ги следниве точки, а потоа преземете ги соодветните дејствија за да го решите проблемот.

- Ставете го печатачот на рамна површина и ракувајте во препорачаните услови на околината.
- Користете хартија поддржана од печатачот.
- Следете ги претпазливостите за ракување со хартија.

- ❑ Не ставајте повеќе од максимално назначениот број листови хартија.
- ❑ Осигурете се дека поставките за големина на хартија и тип на хартија одговараат на конкретната големина на хартијата и на типот на хартија ставена во печатачот.
- ❑ Исчистете го ваљакот во внатрешноста на печатачот.

#### **Поврзани информации**

- ➔ [„Спецификации за животната средина“ на страница 204](#)
- ➔ [„Претпазливости при ракување со хартија“ на страница 46](#)
- ➔ [„Достапни хартии и капацитети“ на страница 45](#)
- ➔ [„Листа на видови хартија“ на страница 51](#)

## **Заглавување на хартија**

Ставете хартија во правилна насока и лизнете ги граничните кон работ на хартијата.

#### **Поврзани информации**

- ➔ [„Отстранување заглавена хартија“ на страница 172](#)
- ➔ [„Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47](#)

## **Хартијата е поставена накосо**

Ставете хартија во правилна насока и лизнете ги граничните кон работ на хартијата.

#### **Поврзани информации**

- ➔ [„Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47](#)

## **Неколку листови хартија се внесуваат во исто време**


Кога се внесуваат неколку листови хартија истовремено при рачно двострано печатење, отстранете ја сета хартија што е ставена во печатачот пред да ставите нова.

## **Се исфрла хартија при печатењето**



Кога ставате хартија за меморандум (хартија на чиешто заглавје однапред се отпечатени информации како што се името на испраќачот или корпорацијата), изберете **Заглавие на писмо** како поставка за типот хартија.

## Проблеми со напојувањето и контролната табла

### Печатачот не се вклучува

- Проверете дали струјниот кабел е правилно вклучен.
- Држете го подолго копчето .

### Печатачот не се исклучува

Држете го подолго копчето . Ако сè уште не можете да го исклучите печатачот, исклучете го кабелот за напојување. За да спречите сушење на главата за печатење, вклучете го и исклучете го печатачот со притискање на копчето .

### Напојувањето се исклучува автоматски

- Изберете **Поставки > Осн поставки > Поставки за искл.**, а потоа онеспособете ги поставките **Искл. напојување ако е неактивно** и **Искл. напој. ако е искл. од приклучок**.
- Изберете **Поставки > Осн поставки**, а потоа онеспособете ја поставката **Тајмер за исклучување**.

**Белешка:**

*Вашиот производ може да ја има карактеристиката **Поставки за искл.** или **Тајмер за исклучување** во зависност од местото на купување.*

### ЛЦД-екранот се затемнува

Печатачот е во режим на функција. Притиснете некое копче на контролната табла за да го вратите ЛЦД-екранот во претходната состојба.

---

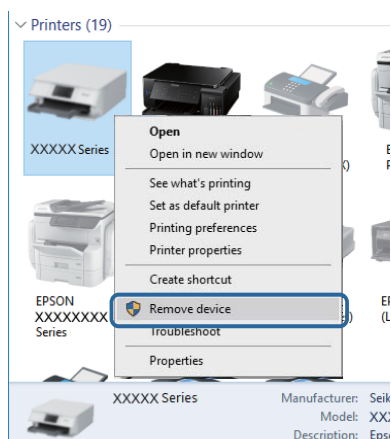
## Не можам да печатам од компјутер

### Проверување на поврзувањето (USB)

- Цврсто поврзете го USB кабелот со печатачот и компјутерот.
- Ако користите USB-разделник, обидете се да го поврзете печатачот директно со компјутерот.
- Ако USB кабелот не се препознава, променете ја портата или променете го USB кабелот.

- ❑ Ако печатачот не може да печати со користење на USB поврзување, обидете се со следново. Исклучете го USB кабелот од компјутерот.Кликнете на десното копче на иконата на печатачот прикажана на компјутерот и изберете **Отстрани уред**.Потоа, поврзете го USB кабелот на компјутерот и обидете се со пробно печатење.

Ресетирајте го USB поврзувањето со следниве чекори во овој прирачник за менување на методот на поврзување на компјутер.Видете го линкот со поврзани информации подолу за повеќе информации.



## Проверување на конекцијата (мрежата)

- ❑ Кога ќе ги промените точката на пристап или давателот на услуги, обидете се повторно да ги направите мрежните поставки за печатачот.Поврзете го компјутерот или паметниот уред на истата SSID на којашто е поврзан и печатачот.
- ❑ Исклучете ги уредите коишто сакате да ги поврзете на мрежата.Почекајте околу 10 секунди и вклучете ги уредите во следниот редослед: точка на пристап, компјутер или паметен уред и потоа печатачот.Поместете го печатачот и компјутерот или паметниот уред поблиску до точката на пристап за да помогнете со комуникација на радиобранот и потоа обидете се повторно да ги направите мрежните поставки.
- ❑ Отпечатете извештај за мрежна конекција.Погледнете го линкот со поврзани информации подолу за повеќе информации.Ако извештајот покаже дека мрежната конекција е неуспешна, проверете го извештајот за мрежна конекција и следете ги решенијата за печатење.
- ❑ Ако IP адресата одредена за печатачот е 169.254.XXX.XXX и маската на подмрежата е 255.255.0.0, IP адресата може да не е правилно одредена.Рестартирајте ја точката на пристап или ресетирајте ги мрежните поставки за печатачот.Ако со ова не го отстраните проблемот, погледнете ја документацијата за точка на пристап.
- ❑ Обидете се да отворите која било интернет страница од вашиот компјутер за да проверите дека мрежните поставки на компјутерот се точни.Ако не може да отворите интернет страници, има проблем со компјутерот.Проверување на мрежната конекција на компјутерот.

### Поврзани информации

- ➔ [„Поврзување на компјутер“ на страница 24](#)

## Проверување на софтверот и податоците

- Погрижете се дека е инсталиран оригинален двигател за печатач на Epson. Ако не е инсталиран оригинален двигател за печатач на Epson, функциите се ограничени. Ви препорачуваме да го користите оригиналниот двигател за печатач на Epson. Видете го линкот со поврзани информации подолу за повеќе информации.
- Ако печатите голема слика со многу податоци, компјутерот може да нема доволно меморија. Испечатете ја сликата со помала резолуција или со помала големина.

### Поврзани информации

- ➔ [„Проверување на оригиналните двигатели за печатач на Epson“ на страница 176](#)
- ➔ [„Инсталирање на најнови апликации“ на страница 165](#)

## Проверување на оригиналните двигатели за печатач на Epson

Може да проверите дали оригинален двигател за печатач на Epson е инсталиран на компјутерот со користење на еден од следниве методи.

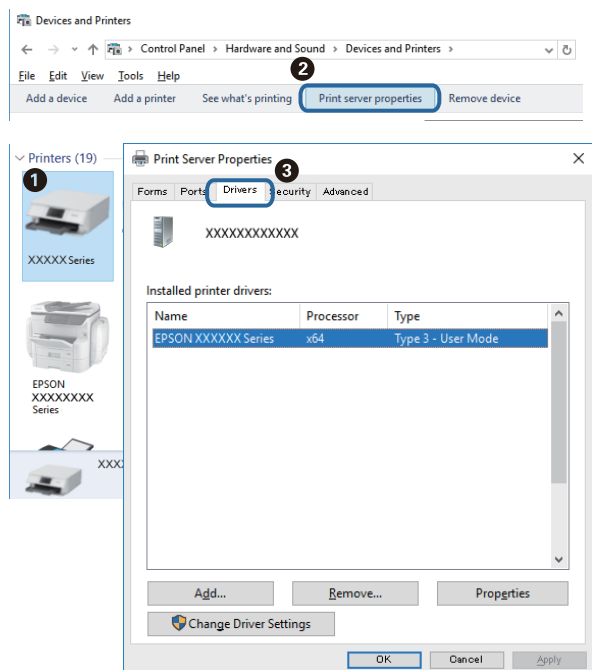
### Windows

Изберете **Контролна табла > Види уреди и печатачи (Печатачи, Печатачи и факсови)** и направете го следново за да го отворите прозорецот за својствата на серверто за печатење.


- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7  
Кликнете на иконата за печатач па кликнете на **Отпечати својства на сервер** на горниот дел од прозорецот.
- Windows Vista  
Кликнете со десното копче на папката **Печатачи** и кликнете на **Активирај како администратор > Својства на сервер**.
- Windows XP  
Од менито **Датотека**, изберете **Својства на сервер**.



Кликнете на јазичето **Двигател**. Ако името на печатачот е прикажано на листата, оригинален двигател за печатачот на Epson е инсталиран на компјутерот.



## Mac OS

Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот. Кликнете на **Опции и производи** и ако јазичето **Опции** и јазичето **Услужна алатка** се прикажани во прозорецот, оригиналниот двигател за печатач на Epson е инсталиран на компјутерот.

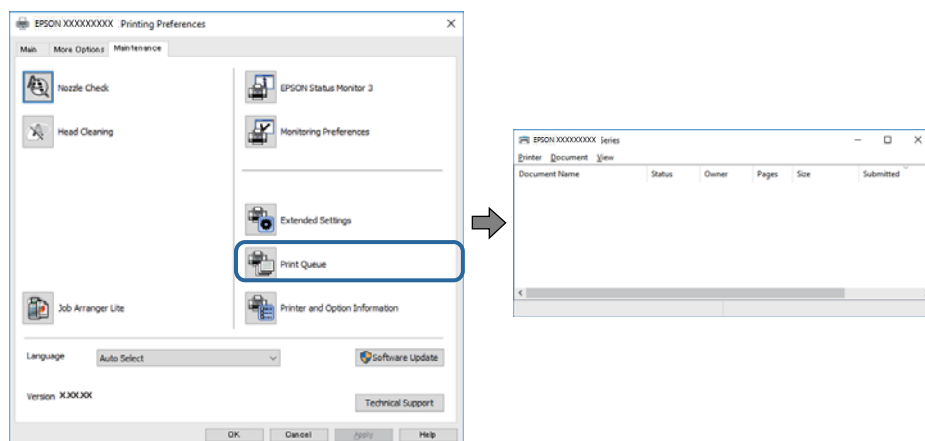


## Поврзани информации

➔ „Инсталирање на најнови апликации“ на страница 165

## Проверување на статусот на печатачот од компјутерот (Windows)

Кликнете на **Ред. за печатење** на јазичето за двигател на печатач **Одржување** и проверете го следново.

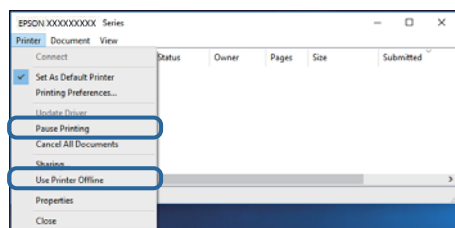


- Проверете дали има паузирани печатења.

Ако останат непотребни податоци, изберете **Откажи ги сите документи** од менито **Печатач**.

- Проверете печатачот да не е исклучен или чека наредба.

Ако е исклучен или чека наредба, променете го поставувањето за исклучен или чека наредба во менито **Печатач**.



- Уверете се дека печатачот е избран како стандарден печатач во менито **Печатач** (во менито треба да има знак за избор).

Ако печатачот не е избран за стандарден печатач, поставете го како стандарден. Ако има повеќе икони во **Контролна табла > Прегледај уреди и печатачи (Печатачи, Печатачи и факсови)**, погледнете го следново за да ја изберете иконата.

Пример)

USB конекција: EPSON XXXX серија

Мрежна конекција: EPSON XXXX серија (мрежа)


Ако го инсталирате двигателот за печатач неколку пати, може да креирате копии на двигателот за печатачот. Ако се креирани копии како на пример „EPSON XXXX серија (копија 1)“, кликнете со десното копче на иконата на копираниот двигател и кликнете на **Отстрани уред**.

- Погрижете се отворот на печатачот да биде правилно избран во **Својства > Отвор** од менито **Печатач** на следниов начин.

Изберете „**USBXXX**“ за поврзување преку USB „**EpsonNet Print Port**“ за мрежно поврзување.

## Проверете го статусот на печатачот од компјутерот (Mac OS)

Погрижете се статусот на печатачот да не е **Пауза**.

Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати по факс**), па кликнете двапати на печатачот. Ако печатачот е паузиран, кликнете, кликнете на **Продолжи** (или **Продолжи со печатење**).

---

## Не може да правите мрежни поставки

- Исклучете ги уредите коишто сакате да ги поврзете на мрежата. Почекајте околу 10 секунди и вклучете ги уредите во следниот редослед: точка на пристап, компјутер или паметен уред и потоа печатачот. Поместете го печатачот и компјутерот или паметниот уред поблиску до точката на пристап за да помогнете со комуникација на радиобранот и потоа обидете се повторно да ги направите мрежните поставки.
- Изберете **Поставки > Поставки за мрежа > Проверка на конекција** и отпечатајте го извештајот за мрежна конекција. Ако настанала грешка, проверете го извештајот за мрежна конекција и следете ги отпечатените решенија.

### Поврзани информации

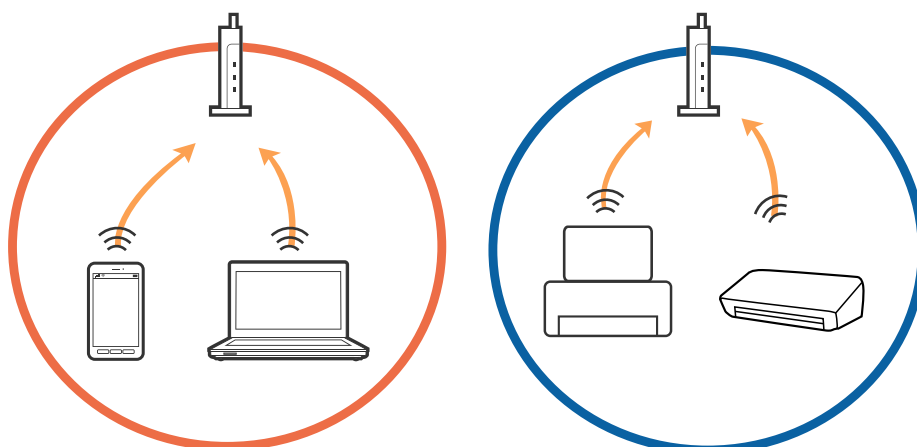
- ➔ „Печатење извештај за мрежна врска“ на страница 33
- ➔ „Пораки и решенија на извештајот за мрежна конекција“ на страница 34

## Не може да се поврзам на уреди и кога мрежните поставки не се проблем

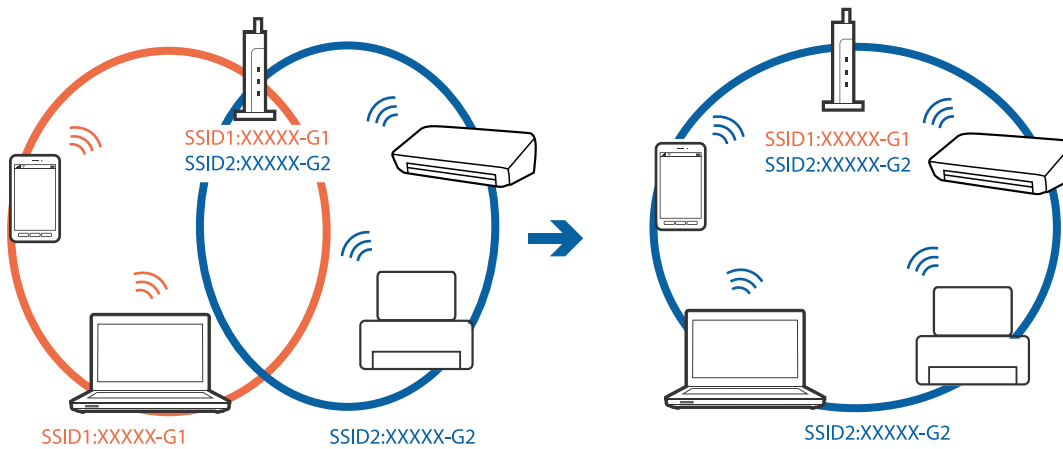
Ако не може да се поврзете од компјутер или паметен уред на печатач и кога извештајот за мрежно поврзување на прикажува проблеми, погледнете го следново.

- Кога истовремено користите неколку точки на пристап, можно е да не може да го користите печатачот од компјутер или паметен уред во зависност од поставките за точки за пристап. Поврзете го компјутерот или паметниот уред на истата точка на пристап како и печатачот.

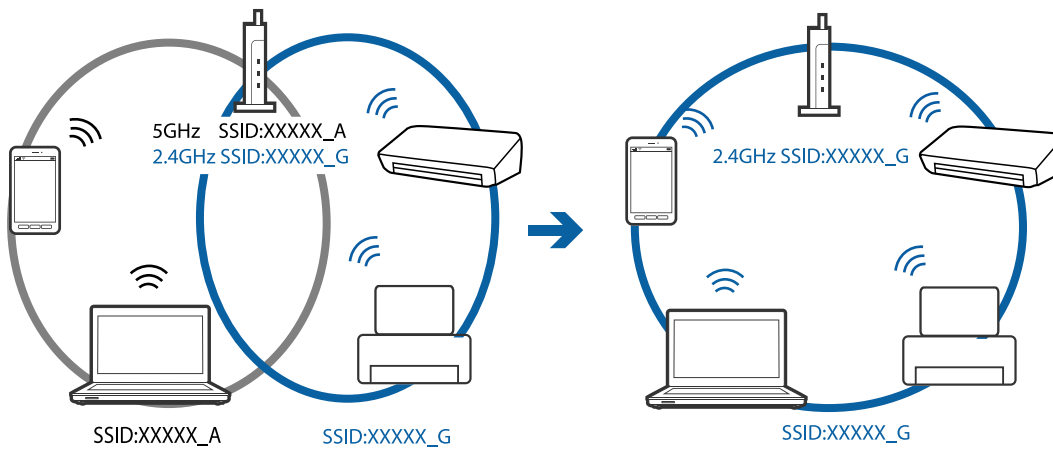
Деактивирајте ја функцијата за врзување на паметниот уред ако е активирана.



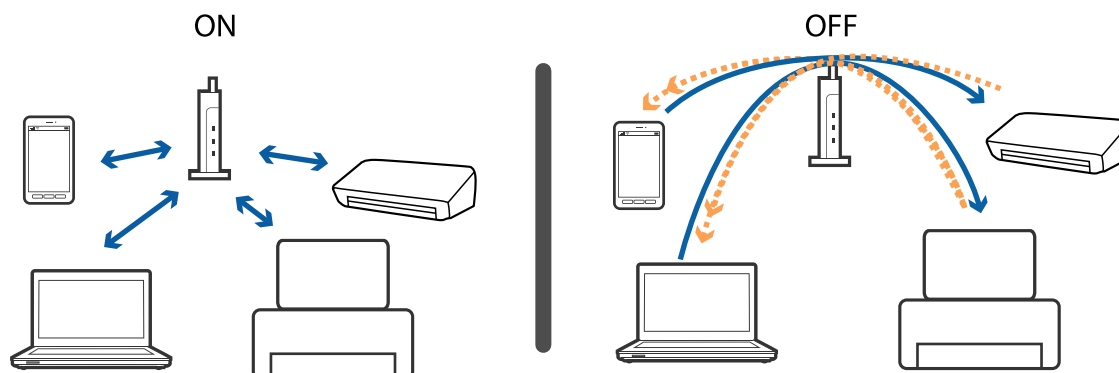
- ❑ Можно е да не може да се поврзете на точката на пристап кога точката на пристап има повеќе SSID и уредите се поврзани на различни SSID на истата точка на пристап. Поврзете го компјутерот или паметниот уред на истата SSID на којашто е поврзан и печатачот.



- ❑ Точката на пристап којашто е во согласност со IEEE802.11a и IEEE802.11g има SSID од 2,4 GHz и 5 GHz. Ако го поврзете компјутерот или паметниот уред на 5 GHz SSID, не може да го поврзете со печатачот затоа што печатачот поддржува комуникација само над 2,4 GHz. Поврзете го компјутерот или паметниот уред на истата SSID на којашто е поврзан и печатачот.



- ❑ Поголемиот број точки на пристап имаат функција за одделувач за приватност со којшто се блокира комуникацијата меѓу поврзани уреди. Ако не може да се воспостави комуникација меѓу печатачот и компјутерот или паметниот уред и кога се поврзани на истата мрежа, деактивирајте го одделувачот за приватност на точката на пристап. Погледнете го прирачникот испорачан со точката за пристап за детали.



### Поврзани информации


➔ [„Проверување на SSID поврзана за печатачот“ на страница 181](#)

## Проверување на SSID поврзана за печатачот

Изберете **Поставки > Поставки за мрежа > Статус на мрежа**. Може да ја проверите SSID за Wi-Fi и Wi-Fi Direct (Едноставен AP) од секое мени.

## Проверување на SSID за компјутерот

### Windows

Кликнете на  во фиоката со задачи на работната површина. Проверете го името на поврзаната SSID од прикажаната листа.



### Mac OS

Кликнете на иконата за Wi-Fi на горниот дел од екранот на компјутерот. Се прикажува листа на SSID и поврзаната SSID се означува со ознака за штиклирање.



## Не можам да печатам од iPhone или iPad

- Поврзете го iPhone or iPad на истата мрежа (SSID) на којашто е поврзан печатачот.
- Активирајте **Конфиг. на хартијата** во следниве менија.  
**Поставки > Поставки за печатач > Поставка за извор на хартија > Конфиг. на хартијата**
- Активирајте ја поставката за AirPrint од Web Config.

### Поврзани информации

- ➔ [„Поврзување со паметен уред“ на страница 25](#)
- ➔ [„Апликација за конфигурирање на работата на печатачот \(Web Config\)“ на страница 158](#)

---

## Проблеми со отпечатеното

### Исписот е истуткан или недостасува бојата

Ако не сте го користеле печатачот долго време, прскалките на главата за печатење може да бидат затнати и капки мастило може да не се испуштаат. Извршете проверка на прскалките, па исчистете ја главата за печатење ако некоја од прскалките е затната.

### Поврзани информации

- ➔ [„Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 148](#)

### Појавување на пруги или неочекувани бои

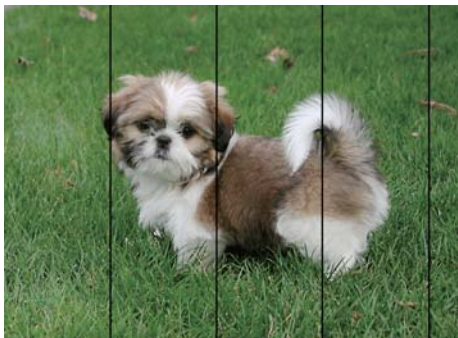


Прскалките на главата за печатење можеби се затнати. Направете проверка на прскалките за да проверите дали прскалките на главата за печатење се затнати. Исчистете ја главата за печатење ако некоја од прскалките е затната.

### Поврзани информации

- ➔ [„Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 148](#)

## Појавување на риги во боја на интервали од приближно 3.3 см



- Изберете соодветна поставка за тип на хартија за типот на хартија ставена во печатачот.
- Порамнете ја главата за печатење користејќи ја функцијата **Хоризонтално порамнување**.
- Кога печатите на обична хартија, печатете со користење на поставка за повисок квалитет.

### Поврзани информации

- ➔ [„Листа на видови хартија“ на страница 51](#)
- ➔ [„Порамнување на главата за печатење“ на страница 150](#)

## Матни отпечатоци, вертикални пруги или непорамнетост



enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

Порамнете ја главата за печатење користејќи ја функцијата **Вертикално порамнување**.

### Поврзани информации

- ➔ [„Порамнување на главата за печатење“ на страница 150](#)

## Квалитетот на печатење не се подобрува дури и по порамнувањето на главата за печатење

Во текот на двонасочното печатење (или печатење со голема брзина), главата за печатење печати додека се движи во двете насоки, така што е можно вертикалните линии да не се порамнети. Ако квалитетот на печатење не се подобрува, онеспособете ја поставката за



двонасочно печатење (или печатење со голема брзина). Оноспособувањето на оваа поставка може да ја забави брзината на печатење.


- Контролна табла

Деактивирајте **Двонасочно** во **Поставки > Поставки за печатач**.

- Windows

Отштиклирајте го **Голема брзина** од јазичето **Повеќе опции** на двигателот на печатачот.

- Mac OS

Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот. Кликнете **Опции и производи > Опции** (или **Двигател**). Изберете **Off** како поставка за **High Speed Printing**.

## Квалитетот на печатење е слаб

Проверете го следново ако квалитетот на печатењето е слаб поради матни отпечатоци, ленти, бои што недостигаат, избледени бои, непорамнетост на отпечатоците.

### Проверување на печатачот

- Извршете проверка на прскалките, па исчистете ја главата за печатење ако некоја од прскалките е затната.
- Порамнете ја главата за печатење.

### Проверување на хартија

- Користете хартија поддржана од печатачот.
- Не печатете на влажна, оштетена или стара хартија.
- Ако хартијата е извиткана или пликовите се надуени, исправете ги.
- Не ставајте ја хартијата на купче веднаш по печатењето.
- Исушете ги отпечатоците целосно пред да ги архивирате или прикажете. Кога ги сушите отпечатоците, избегнувајте директна сончева светлина, не користете фен и не допирајте ја испечатената страна на хартијата.
- Кога печатите слики или фотографии, Epson препорачува користење на оригинална хартија Epson наместо обична хартија. Печатете на страната за печатење на оригиналната хартија Epson.

### Проверување на поставките за печатење

- Изберете соодветна поставка за тип на хартија за типот на хартија ставена во печатачот.
- Печатете користејќи поставка за подобар квалитет.

### Проверка на касетата за мастило

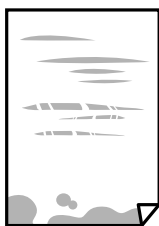
- Epson препорачува касетата за мастило да се употреби пред датумот означен на амбалажата.
- За најдобри резултати, употребете ги касетите за мастило најдоцна шест месеци по отворањето.
- Користете оригинални касети за мастило на Epson. Овој производ е направен да ги приспособува боите врз основа на користењето на оригинални касети за мастило на Epson. Користењето на неоригинални касети за мастило може да го намали квалитетот на печатење.

### Поврзани информации

- ➔ „Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 148
- ➔ „Порамнување на главата за печатење“ на страница 150
- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 45
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 51
- ➔ „Претпазливости при ракување со хартија“ на страница 46

## Хартијата е замачкана или истуткана

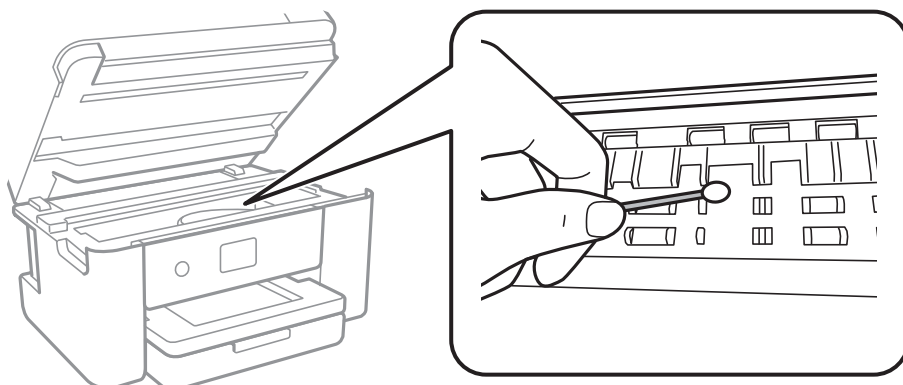
- Кога ќе се појави хоризонтална лента или горниот или долниот дел од хартијата се замачкани, ставете хартија во правилната насока и лизгајте ги граничните до рабовите на хартијата.



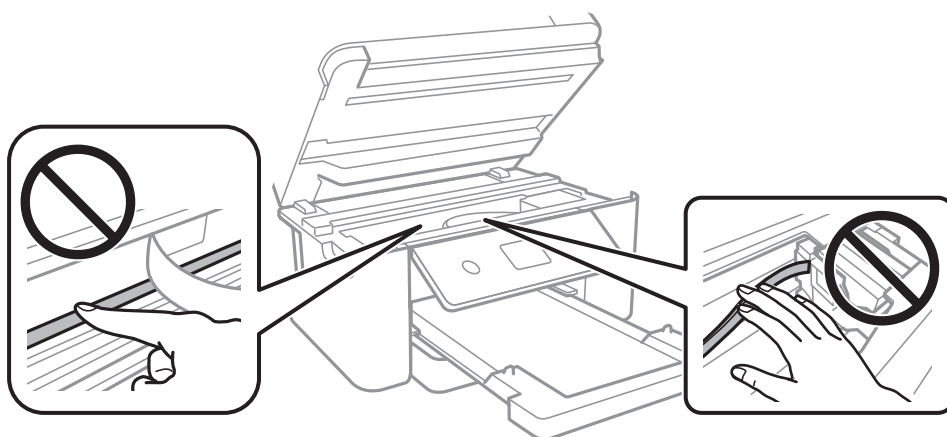
- Кога на хартијата ќе се појави вертикална лента или хартијата е замачкана, исчистете ја патеката за хартија.



- ❑ Кога не може да го отстраните проблемот откако ќе ја исчистите патеката за хартијата, делот во внатрешноста на печатачот којшто е прикажан на сликата е замачкан. Исклучете го печатачот и избришете го мастилото со користење на чепкалка за уши.



Не допирајте ги белиот плоснат кабел и просирната фолија од внатрешниот дел на печатачот. Така може да предизвикате дефект.



- ❑ Поставете ја хартијата на рамна површина за да проверите дали е искривена. Ако е, израмнете ја.
- ❑ Кога печатите двострано рачно, внимавајте мастилото да е сосема суво пред да ставите хартија повторно.

### Поврзани информации

- ➔ [„Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47](#)
- ➔ [„Чистење на патеката на движење на хартијата од дамки од мастило“ на страница 153](#)

## Хартијата е замачкана во текот на автоматското двострано печатење

Кога ја користите функцијата за двострано автоматско печатење и печатите податоци со висока густина како што се слики и графикони, поставете ја густината на печатење на пониско, а времето на сушење на подолго.

### Поврзани информации

➔ [„Опции на менито за Поставки за печатач“ на страница 58](#)

## Отпечатените фотографии се лепливи

Можеби печатите на погрешната страна од фотографската хартија. Погрижете се да печатите на страната за печатење.

Кога печатите на погрешната страна од фотографската хартија, треба да ја исчистите патеката на хартијата.

### Поврзани информации

➔ [„Чистење на патеката на движење на хартијата од дамки од мастило“ на страница 153](#)

## Слики или фотографии се печатат во неочекувани бои

Кога печатите од контролната табла или од двигателот на печатачот за Windows, поставката за автоматско прилагодување на фотографии на Epson се применува стандардно во зависност од типот хартија. Обидете се да ја промените поставката.

#### Контролна табла

Променете ја поставката за **Подобри** од **Автоматски** за која било друга опција. Ако промената на поставката не функционира, изберете **Искл. подобрув.** како поставка за **Подобри**.

#### Двигател за печатачот за Windows

На јазичето **Повеќе опции**, изберете **Прилагодено** во **Корекција на боите** и потоа кликнете на **Напредно**. Променете ја поставката за **Корекција на сцена** од **Автоматска корекција** за која било друга опција. Ако менувањето на поставката не функционира, користете кој било метод за коригирање на боја различен од **PhotoEnhance** во **Управување со бои**.

### Поврзани информации

➔ [„Прилагодување на бојата за печатење“ на страница 78](#)

## Не можам да печатам без маргини

Во поставките за печатење направете поставка за печатење без рамки. Ако изберете тип хартија што не поддржува печатење без рамки, не може да изберете **Без рамки**. Изберете тип хартија што поддржува печатење без рамки.

### Поврзани информации

➔ [„Напредни опции за мени за копирање“ на страница 117](#)

➔ [„Основни информации за печатење“ на страница 64](#)

➔ [„Основни информации за печатење“ на страница 83](#)

## Рабовите на сликата се пресечени при печатење без рамки

За време на печатењето без рамки, сликата се зголемува малку и испакнатото подрачје се отсекува.Изберете поставка на помало зголемување.

### Контролна табла

Променете ја поставката **Проширување**.

### Windows

Кликнете на **Поставки** до полето за избор **Без рамки** на јазичето **Главна** од двигателот за печатачот, а потоа променете ги поставките.

### Mac OS

Променете ја поставката **Проширување** од менито **Поставки за печатење** на полето за печатење.

### Поврзани информации

➔ [„Напредни опции за мени за копирање“ на страница 117](#)

## Позицијата, големината или маргините на исписот се неточни

Ставете хартија во правилна насока и лизнете ги граничните кон работ на хартијата.

Кога ги ставате оригиналите на стакло на скенерот, порамнете го аголот на оригиналот со аголот означен со симбол на рамката од стакло на скенерот. Ако рабовите на копијата се исечени, поместете го оригиналот малку подалеку од аголот.

При ставање на оригиналите на стакло на скенерот, исчистете ги стакло на скенерот и капакот за документи. Ако на стаклото има прашина или дамки, областа за копирање може да се прошири за да ги опфати прашината или дамките со што може да создаде погрешна позиција за копирање или мали слики.

Изберете ја соодветната **Големина на документ** во поставките за копирање.

Изберете го соодветното поставување за димензии на хартијата.

Приспособете ја поставката за маргини во апликацијата така што ќе биде во подрачјето за печатење.

### Поврзани информации

➔ [„Ставање хартија во Касета за хартија“ на страница 47](#)

➔ [„Ставање оригинали на Стакло на скенерот“ на страница 52](#)

➔ [„Чистење на Стакло на скенерот“ на страница 155](#)

➔ [„Област за печатење“ на страница 199](#)

## Неточни или погрешно отпечатени знаци

Цврсто поврзете го USB кабелот со печатачот и компјутерот.

Откажете ги паузираните задачи за печатење.

- Не ставајте го рачно компјутерот во режим на **Хибернација** или **Спиене** додека печатите. Страниците со искривен текст ќе се испечатат следниот пат кога ќе го стартувате компјутерот.
- Ако користите двигател за печатач којшто претходно сте го користеле, отпечатените знаци може да бидат неразбирливи. Погрижете се дека двигателот на печатачот којшто го користите е за овој печатач. Проверете го името на печатачот на горниот дел од прозорецот на двигателот на печатач.

## Отпечатената слика е превртена

Исклучете ги сите поставувања за огледална слика во двигателот за печатачот или во апликацијата.

- Windows  
Откажете го **Огледална слика** во картичката **Повеќе опции** на двигателот на печатачот.
- Mac OS  
Отстранете го **Mirror Image** од изборникот **Поставки за печатење** на полето за печатење.

## Мозаични ефекти на исписите

Кога печатите слики или фотографии, печатете со податоци со голема резолуција. Сликите на интернет-страниците често се со мала резолуција иако изгледаат доволно добро на екранот, така што квалитетот на печатењето може да се намали.

## Се појавуваат нерамномерни бои, замачкувања, точки или прави линии на копираната слика

- Исчистете ја патеката за хартија.
- Исчистете го стакло на скенерот.
- Не притискајте пресилно на оригиналот или на капакот за документи кога ставате оригинали на стакло на скенерот.
- Кога хартијата се замачкува, намалете ја поставката за густина на копирањето.

### Поврзани информации

- ➔ [„Чистење на патеката на движење на хартијата од дамки од мастило“ на страница 153](#)
- ➔ [„Чистење на Стакло на скенерот“ на страница 155](#)
- ➔ [„Основни опции за мени за копирање“ на страница 116](#)

## На скенираната слика се појавуваат ефекти на контраст (мрежести ефекти)

Променете ја поставката за намалување и зголемување или ставете го оригиналот под малку поразличен агол.

### Поврзани информации

➔ „Основни опции за мени за копирање“ на страница 116

## Сликата од задната страна на оригиналот се појавува на копираната слика

- Ако имате тенок оригинал, ставете го на стакло на скенерот, а потоа ставете парче црна хартија врз него.
- Намалете го поставувањето за густината на копијата во контролната табла.

### Поврзани информации

➔ „Основни опции за мени за копирање“ на страница 116

## Проблемот со исписот не може да се избрише

Ако сте се обиделе со сите решенија и не сте го решиле проблемот, обидете се да го деинсталирате и повторно да го инсталирате двигателот за печатачот.


### Поврзани информации

- ➔ „Деинсталирање апликации“ на страница 167
- ➔ „Инсталирање на најнови апликации“ на страница 165

---


## Други проблеми со печатењето

### Печатењето е премногу бавно

- Затворете ги непотребните апликации.
- Намалете ја поставката за квалитет. Печатење со висок квалитет ја намалува брзината на печатењето.
- Исклучете ја поставката за двонасочно (или високобрзинско) печатење. Кога е вклучена оваа поставка, главата за печатење печати додека се движи во двете насоки, така што брзината на печатењето се намалува.
  - Контролна табла  
Од почетниот екран, изберете **Поставки > Поставки за печатач > Двонасочно** и овозможете го.
  - Windows  
Изберете **Голема брзина** во картичката **Повеќе опции** на двигателот на печатачот.
  - Mac OS  
Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот. Кликнете **Опции и производи > Опции** (или **Двигател**). Изберете **On** како поставка за **High Speed Printing**.

Исклучете го тивкиот режим. Оваа опција ја намалува брзината на печатење.


Контролна табла

Изберете  на почетниот екран и оневозможете го **Тивок режим**.

Windows

Изберете **Исклучено** како поставување за **Тивок режим** на картичката за двигателот за печатачот **Главна**.

Mac OS


Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот. Кликнете **Опции и производи** > **Опции** (или **Двигател**). Изберете **Off** како поставка за **Тивок режим**.

## Печатењето забавува многу при непрекинато печатење

Печатењето се забавува за да се спречи прегревање на механизмот на печатачот и негово оштетување. Сепак, можете да продолжите со печатење. За да се вратите на нормална брзина на печатењето, оставете го печатачот да мирува барем 30 минути. Брзината на печатењето не се враќа на нормала ако се исклучи напојувањето.

## Не може да откажам печатење преку компјутер со Mac OS X v10.6.8

Ако сакате да го запрете печатењето преку компјутерот, направете ги следниве наредувања.

Извршете ја командата Web Config, а потоа изберете **Port9100** како **Протокол со врвен приоритет** во **Поставување на AirPrint**. Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати по факс**), отстранете го печатачот, па додадете го печатачот повторно.

---

## Не може да почне скенирање

Цврсто поврзете го USB кабелот со печатачот и компјутерот. Ако користите USB-разделник, обидете се да го поврзете печатачот директно со компјутерот.

Ако скенирате со висока резолуција преку мрежа, може да се појави комуникациска грешка. Намалете ја резолуцијата.

Проверете дали сте го избрале правилниот печатач (скенер) во Epson Scan 2.

### Проверете дали уредот го препознава печатачот или не кога користите Windows

Во Windows, проверете дали печатачот (скенерот) е прикажан во **Скенер и фотоапарат**. Печатачот (скенерот) треба да биде прикажан како „EPSON XXXXX (име на печатачот)“. Ако печатачот (скенерот) не е прикажан, деинсталирајте го и повторно инсталирајте го Epson Scan 2. Погледнете го следново за да пристапите до **Скенер и фотоапарат**.



Windows 10

Кликнете со десното копче на копчето за стартување и изберете **Контролна табла**, внесете „Скенер и фотоапарат“ во полето за пребарување, кликнете **Погледни ги скенерите и фотоапаратите**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.

Windows 8.1/Windows 8

Изберете **Работна површина > Поставувања > Контролна табла**, внесете „Скенер и фотоапарат“ во полето за пребарување, кликнете **Прикажи го скенерот и фотоапаратот**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.

Windows 7

Кликнете на копчето за стартување и изберете **Контролна табла**, внесете „Скенер и фотоапарат“ во полето за пребарување, кликнете **Погледни ги скенерите и фотоапаратите**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.

Windows Vista

Кликнете на копчето за стартување, изберете **Контролна табла > Хардвер и звук > Скенери и фотоапарати**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.

Windows XP

Кликнете на копчето за стартување, изберете **Контролна табла > Печатачи и друг хардвер > Скенери и фотоапарати**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.

#### Поврзани информации

➔ [„Деинсталирање апликации“ на страница 167](#)

➔ [„Инсталирање на најнови апликации“ на страница 165](#)

---

## Проблеми со скенирани слики

### Неизедначени бои, нечистотија, точки и слично се појавуваат кога скенирате од стаклото на скенерот

Исчистете го стаклото на скенерот.

Отстранете секаква нечистотија или отпадоци што се прилепуваат на оригиналот.

Не притискајте со преголема сила врз оригиналот или капакот за документи. Ако притискате со преголема сила може да се појават заматување, размачкувања и точки.

#### Поврзани информации

➔ [„Чистење на Стакло на скенерот“ на страница 155](#)

## Квалитетот на сликата е лош

Нагодете го **Режим** во Epson Scan 2 според оригиналот којшто сакате да го скенирате. Скенирајте со користење на поставките за документи во **Режим за документи** и поставките за фотографиите во **Режим за фотографии**.

Во Epson Scan 2, приспособете ја сликата со користење на ставките на јазичето **Напредни поставки** и потоа скенирајте.

- ❑ Ако резолуцијата е ниска, обидете се да ја зголемите резолуцијата и потоа скенирајте.

#### Поврзани информации

- ➔ „Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 129

## Се прикажува пресликување во задината на сликите

Слики на задната страна на оригиналот може да бидат прикажани на скенираната слика.

- ❑ Во Epson Scan 2, изберете го јазичето **Напредни поставки** и приспособете ја **Осветленост**. Оваа функција може да не биде достапна во зависност од поставките на јазичето **Главни поставки > Тип слика** или други поставки на јазичето **Напредни поставки**.
- ❑ Во **Режим за документи** во Epson Scan 2, изберете го јазичето **Напредни поставки**, а потоа **Опција за слика > Подобрување текст**.
- ❑ Кога скенирате од стаклото на скенерот, ставете црна хартија или подлога над оригиналот.

#### Поврзани информации

- ➔ „Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 129
- ➔ „Ставање оригинали“ на страница 52

## Текстот е нејасен

- ❑ Во **Режим за документи** во Epson Scan 2, изберете го јазичето **Напредни поставки**, а потоа **Опција за слика > Подобрување текст**.
- ❑ Изберете **Режим за документи** како **Режим** во Epson Scan 2. Скенирајте со користење на поставките за документи во **Режим за документи**.
- ❑ Во **Режим за документи** во Epson Scan 2, кога **Тип слика** на јазичето **Главни поставки** е поставено на **Црно-бело**, приспособете **Праг** на јазичето **Напредни поставки**. Кога го зголемувате **Праг**, црната област станува поголема.
- ❑ Ако резолуцијата е слаба, обидете се да ја зголемите резолуцијата и тогаш започнете со скенирање.

#### Поврзани информации

- ➔ „Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 129

## Се појавуваат моаре ефекти (сенки налик на пајажина)

Ако оригиналот е печатен документ, моаре ефектите (сенки налик на пајажина) може да се појават на скенираната слика.

- ❑ На табулаторот **Напредни поставки** во Epson Scan 2, поставете **Отстранување екран**.



- ❑ Сменете ја резолуцијата, а потоа скенирајте повторно.

#### Поврзани информации

- ➔ [„Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 129](#)

## Не може да ја скенирате правилната област на стаклото на скенерот

- ❑ Проверете дали оригиналот е поставен правилно според ознаките за порамнување.
- ❑ Ако рабовите на скенираната слика недостасуваат, малку поместете го оригиналот подалеку од работ на стаклото на скенерот.
- ❑ При ставање на повеќе оригинали на стаклото на скенерот, погрижете се да има празнина од најмалку 20 мм (0,79 инчи) помеѓу оригиналите.
- ❑ Кога скенирате од контролниот панел и ако го изберете функцијата за автоматско сечење на областа за скенирање, отстранете каква било нечистотија од стаклото на скенерот и капакот на документот. Ако има нечистотија околу оригиналот, опсегот на скенирање се проширува за да ја опфати.

#### Поврзани информации

- ➔ [„Ставање оригинали“ на страница 52](#)
- ➔ [„Чистење на Стакло на скенерот“ на страница 155](#)

## Текстот не е правилно препознаен при зачувување како PDF што може да се пребарува

- ❑ Од прозорецот **Опции за формат на слика** во Epson Scan 2, проверете дали **Јазик на текст** е правилно поставен од јазичето **Текст**.
- ❑ Проверете дали оригиналот е правилно поставен.

- Користете го оригиналот со јасен текст. Препознавањето на текст може да го нема за следниве типови на оригинали.
  - Оригинали коишто се многубројно копирани
  - Оригинали коишто се примени преку факс (со ниска резолуција)
  - Оригинали на коишто растојанието помеѓу буквите или редовите е премногу мало
  - Оригинали со испечатени или подтцратни линии врз текстот
  - Оригинали со ракописен текст
  - Оригинали со свиткувања или набрчувања
- Во **Режим за документи** во Epson Scan 2, кога **Тип слика** на јазичето **Главни поставки** е поставено на **Црно-бело**, приспособете **Праг** на јазичето **Напредни поставки**. Кога го зголемувате **Праг**, црната област се засилува.
- Во **Режим за документи** во Epson Scan 2, изберете го јазичето **Напредни поставки**, а потоа **Опција за слика** > **Подобрување текст**.

### Поврзани информации

➔ [„Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 129](#)

## Не може да се решат проблемите во скенираната слика

Ако сте се обиделе со сите решенија и не сте го решиле проблемот, започнете со Epson Scan 2 поставките со користење на Epson Scan 2 Utility.

### **Белешка:**

*Epson Scan 2 Utility е апликација којашто доаѓа со Epson Scan 2.*

1. Активирајте го Epson Scan 2 Utility.
  - Windows 10  
Кликнете на копчето за стартување па изберете **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Внесете го името на апликацијата во полето за пребарување, а потоа изберете ја прикажаната икона.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP  
Кликнете на копчето за вклучување и изберете **Сите програми и Програми > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility**.
  - Mac OS  
Изберете **Започни > Апликации > Epson Software > Epson Scan 2 Utility**.
2. Изберете го јазичето **Друго**.
3. Кликнете **Ресетирај**.

### **Белешка:**

*Ако со активирањето не се реши проблемот, деинсталирајте го и повторно инсталирајте го Epson Scan 2.*

#### Поврзани информации

- ➔ „Деинсталирање апликации“ на страница 167
- ➔ „Инсталирање на најнови апликации“ на страница 165

---

## Други проблеми со скенирање

### Скенирањето е премногу бавно

Намалете ја резолуцијата.

#### Поврзани информации

- ➔ „Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 129

### Скенирањето ќе запре кога се скенира во PDF/мулти-TIFF

- Кога скенирате со користење на Epson Scan 2, можете постојано да скенирате до 999 страници во PDF-формат и до 200 страници во Multi-TIFF формат.
- Кога скенирате многу документи, препорачуваме да скенирате во сиви тонови.
- Зголемете го слободното место на дискот на компјутерот. Скенирањето може да сопре ако нема доволно слободно место.
- Обидете се со сканирање во помала резолуција. Скенирањето сопира ако вкупното количество податоци го достигне ограничувањето.

#### Поврзани информации

- ➔ „Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 129

---

## Други проблеми


### Мал електричен шок при допир на печатачот

Ако на компјутерот се поврзани многу надворешни уреди, може да почувствувате мал електричен шок кога ќе го допрете печатачот. Ставете заземјување на компјутерот што е поврзан со печатачот.

### Звуците додека работи се гласни

Ако звуците се прегласни, вклучете **Тивок режим**. Оспособувањето на оваа карактеристика може да ја намали брзината на печатење.


Контролна табла

Изберете  на почетниот екран и овозможете го **Тивок режим**.

Двигател за печатачот за Windows

Оспособете **Тивок режим** на картичката **Главна**.

Двигател за печатачот за Mac OS

Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот. Кликнете **Опции и производи** > **Опции** (или **Двигател**). Изберете **Он** како поставка за **Тивок режим**.

## Не може да се зачуваат податоци на мемориски уред

Проверете дали меморискиот уред е заштитен од запишување.

Проверете дали на меморискиот уред има доволно достапна меморија. Ако меморијата е речиси полна, не може да се зачуваат податоци.

## Апликацијата е блокирана од заштитен сид (само за Windows)

Додајте ја апликацијата во дозволените програми на заштитниот сид на Windows во безбедносните поставки во **Контролна табла**.

## „!“ се прикажува на екранот за избирање фотографии

„!“ се прикажува на LCD-екранот кога сликовната датотека не е поддржана од производит.

# Додаток

## Технички спецификации

### Спецификации на печатачот

Положба на прскалката на главата за печатење		Прскалки за црно мастило: 400 Прскалки за мастило во боја: 128 за секоја боја
Тежина на хартијата*	Обична хартија	64 до 90 г/м <sup>2</sup> (17 до 24 фунти)
	Пликови	Плик #10, DL, C6: 75 до 90 г/м <sup>2</sup> (20 на 24 фунти)

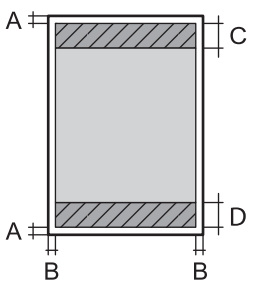
\* Дури и кога дебелината на хартијата е во рамки на овој опсег, може да не може да ја внесете хартијата во печатачот или квалитетот на печатење може да се намали во зависност од својствата и квалитетот на хартијата.

### Област за печатење

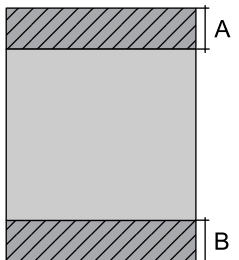
#### *Површината за печатење за единични листови*

Квалитетот на печатењето може да е послаб во засенчените области поради механизмот на печатачот.

#### Печатење со рамки

	A	3.0 mm (0.12 in.)
	B	3.0 mm (0.12 in.)
	C	41.0 mm (1.61 in.)
	D	37.0 mm (1.46 in.)

#### Печатење без рамка

	A	44.0 mm (1.73 in.)
	B	40.0 mm (1.57 in.)

### Површина за печатење за пллика

Квалитетот на печатењето може да е послаб во засенчените области поради механизмот на печатачот.

	A	3.0 mm (0.12 in.)
	B	5.0 mm (0.20 in.)
	C	18.0 mm (0.70 in.)
	D	41.0 mm (1.61 in.)

## Спецификации на скенерот

Тип на скенерот	Рамен оптички скенер
Фотоелектричен уред	CIS
Ефективни пиксели	10200×14040 пиксели (1200 dpi)
Максимална големина на документ	216×297 мм (8.5×11.7 инчи) A4, Letter
Резолуција на скенирање	1200 dpi (главно скенирање) 2400 dpi (под-скенирање)
Излезна резолуција	од 50 до 9600 dpi на стапки од по 1 dpi
Длабочина на бојата	<p>Боја</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 48 битови на точка внатрешно (16 битови по точка на боја внатрешно)</li> <li><input type="checkbox"/> 24 битови на точка надворешно (8 битови по точка на боја надворешно)</li> </ul> <p>Сива палета</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 16 битови по точка внатрешно</li> <li><input type="checkbox"/> 8 битови по точка надворешно</li> </ul> <p>Црно и бело</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 16 битови по точка внатрешно</li> <li><input type="checkbox"/> 1 битови по точка надворешно</li> </ul>
Извор на светлина	LED

## Спецификации за интерфејс

За компјутер	USB со висока брзина*
--------------	-----------------------

\* Не се поддржани USB 3.0 кабли.



## Листа на мрежни функции

### Мрежни функции и IPv4/IPv6

Функции			Поддржано	Забелешки
Мрежно печатење	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD-печатење (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista или понова верзија
	Bonjour-печатење (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP-печатење (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	UPnP-печатење	IPv4	-	Информациски уред
	PictBridge-печатење (Wi-Fi)	IPv4	-	Дигитален фотоапарат
	Epson Connect (печатење од е-порака, далечинско печатење)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 или понова верзија, Mac OS X v10.7 или понова верзија
Мрежно скенирање	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
	Epson Connect (скенирај во облак)	IPv4	✓	-
	AirPrint (скенирање)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks или понова верзија
Факс	Испрати факс	IPv4	-	-
	Прими факс	IPv4	-	-
	AirPrint (излезен факс)	IPv4, IPv6	-	-

## Спецификации за Wi-Fi

Стандарди	IEEE802.11b/g/n <sup>*1, *2</sup>
Опсег на фреквенција	2,4 GHz

Максимално предадена радиофреквентна моќ	19.8 dBm (EIRP)
Режими на координација	Инфраструктура, Wi-Fi Direct (Едноставен AP)*3
Безбедност при безжичен пристап	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*4

\*1 Ги исполнува или IEEE 802.11b/g/n или IEEE 802.11b/g во зависност од местото на продажба.

\*2 IEEE 802.11n е достапно само за HT20.

\*3 Не е поддржано за IEEE 802.11b.

\*4 Во согласност со стандардите WPA2 со поддршка за WPA/WPA2 Personal.

## Безбедносен протокол

SSL/TLS	HTTPS-сервер/клиент, IPPS
---------	---------------------------

## Поддржани услуги од трети страни

AirPrint	Печати	iOS 5 или понова верзија/Mac OS X v10.7.x или понова верзија
	Скенирај	OS X Mavericks или понова верзија

## Спецификации за надворешните мемориски уреди

### Спецификации за поддржаните мемориски картички

Компатибилни мемориски картички	Максимални капацитети
miniSD*	2 ГБ
miniSDHC*	32 ГБ
microSD*	2 ГБ
microSDHC*	32 ГБ
microSDXC*	64 ГБ
SD	2 ГБ
SDHC	32 ГБ
SDXC	64 ГБ

\* Ставете адаптер што одговара на отворот за мемориски картички. Инаку картичката може да се заглави.

## Спецификации на поддржаните податоци

Формат на датотека	JPEG (*.JPG) со Exif-верзија 2.31 standard снимен со дигитални камери DCF* <sup>1</sup> верзија 1.0 или усогласени со 2.0* <sup>2</sup>
Големина на слика	Хоризонтално: од 80 до 10200 пиксели Вертикално: од 80 до 10200 пиксели
Големина на датотека	Помалку од 2 ГБ
Максимален број датотеки	9990* <sup>3</sup>

\*1 Конструкторско правило за датотечен систем на камери.

\*2 Фотографски податоци зачувани во вградената меморија на камерата не се поддржани.

\*3 Може да се прикажат до 999 датотеки истовремено. (Ако бројот датотеки надминува 999, датотеките се прикажуваат во групи.)

### Белешка:

„!“ се прикажува на LCD екранот кога печатачот не може да ја препознае сликовната датотека. Во таа ситуација, ако изберете распоред за повеќе слики, ќе се испечатат празни делови.

## Димензии

Димензии	<p>Складирање</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ширина: 375 мм (14.8 ин.)</li> <li><input type="checkbox"/> Длабочина: 347 мм (13.7 ин.)</li> <li><input type="checkbox"/> Висина: 187 мм (7.4 ин.)</li> </ul> <p>Печатење</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ширина: 375 мм (14.8 ин.)</li> <li><input type="checkbox"/> Длабочина: 503 мм (19.8 ин.)</li> <li><input type="checkbox"/> Висина: 187 мм (7.4 ин.)</li> </ul>
Тежина*	Околу 5.5 кг (12.1 фунти)

\* Без касетите со мастило и без кабелот за напојување.

## Електрични спецификации

Номинален напон	AC 100–240 V	AC 220–240 V
Опсег на номинална фреквенција	50–60 Hz	50–60 Hz
Номинална струја	0.4–0.2 A	0.2 A

Потрошувачка на енергија (со USB-врска)	Самостојно копирање: околу 12.0 W (ISO/IEC24712) Режим на подготвеност: околу 5.3 W Режим на спиење: околу 0.7 W Исклучено напојување: околу 0.2 W	Самостојно копирање: околу 12.0 W (ISO/IEC24712) Режим на подготвеност: околу 5.3 W Режим на спиење: околу 0.7 W Исклучено напојување: околу 0.3 W
---	---	---

**Белешка:**

- Проверете ја етикетата за напон на печатачот.
- Корисници во Европа, посетете ја следнава веб-локација за детали околу потрошувачката на електрична енергија.  
<http://www.epson.eu/energy-consumption>

## Спецификации за животната средина

Работа	<p>Користете го печатачот во опсегот прикажан на следниов графикон.</p> <p>Температура: 10 до 35°C (50 до 95°F) Влажност: од 20 до 80% релативна влажност (без кондензација)</p>
Складирање	<p>Температура по полнењето со почетно мастило: -15 до 40°C (5 до 104°F)* Температура пред полнењето со почетно мастило: -20 до 40°C (-4 до 104°F)* Влажност: од 5 до 85% релативна влажност (без кондензација)</p>

\* Можете да го чувате еден месец на 40°C (104°F).

## Еколошки спецификации за касетите со мастило

Температура на чување	-30 до 40°C (-22 до 104°F)*
Температура на замрзнување	-16°C (3.2°F) Мастилото се топи и може да се користи по околу 3 часа на 25°C (77°F).

\* Можете да го чувате еден месец на 40°C (104°F).

## Еколошки спецификации за касетите со мастило

Температура на чување	-30 до 40°C (-22 до 104°F)*
Температура на замрзнување	-16°C (3.2°F) Мастилото се топи и може да се користи по околу 3 часа на 25°C (77°F).

\* Можете да го чувате еден месец на 40°C (104°F).

## Системски барања

### Windows

Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10 или понов (32-битен, 64-битен)  
Windows XP SP3 (32-битен)  
Windows XP Professional x64 Edition SP2

### Mac OS

Mac OS X v10.6.8 или понова верзија, macOS 11 или понова верзија

### **Белешка:**

- Mac OS може да не поддржува некои апликации и функции.*
- Датотечниот систем UNIX (UFS) за Mac OS не е поддржан.*

---

## Регулаторни информации

### Стандарди и одобренија

#### Стандарди и одобренија за европски модел

За европските корисници

Корпорацијата Seiko Epson дека наведениот модел на радио опрема е во согласност со Директивата 2014/53/EU. Целосниот текст на потврдата за сообразност на ЕУ е достапна на следнава интернет страница.

<http://www.epson.eu/conformity>

C635A

За употреба само во Ирска, Велика Британија, Австрија, Германија, Лихтенштајн, Швајцарија, Франција, Белгија, Луксембург, Холандија, Италија, Португалија, Шпанија, Данска, Финска, Норвешка, Шведска, Исланд, Хрватска, Кипар, Грција, Словенија, Малта, Бугарија, Чешка, Естонија, Унгарија, Летонија, Литванија, Полска, Романија и Словачка.

Epson не презема одговорност за незадоволување на барањата за заштита што произлегува од препорачана модификација на печатачот.



## Ограничувања за копирање

Запазете ги следниве ограничувања за да обезбедите одговорна и законска употреба на печатачот.

Забрането е со закон копирање на следниве работи:

- Банкарски сметки, ковани пари, пазарни хартии од вредности издадени од државата, државни обврзници и локални хартии од вредност
- Неискористени поштенски марки, разгледници со платена поштарина и други официјални поштенски документи со важечки поштенски знак
- Државни таксени марки и хартии од вредност кои се издаваат во согласност со законската постапки

Внимавајте при копирање на следниве работи:

- Пазарни хартии од вредности од приватни фирми (сертификати за производи, преносливи хартии од вредност, чекови итн.), месечни пропусници, карти со попуст итн.
- Пасоши, возачки дозволи, гаранции за состојба, сметки за патарина, бонови за храна, билети, итн.

### **Белешка:**

*Копирањето на овие работи може исто така да биде забрането со закон.*

Соодветна употреба на авторските материјали:

Печатачите може да се користат неправилно со несоодветно копирање на материјали заштитени со авторски права. Освен во случај на препорака од признат надлежен орган, однесувајте се одговорно и со почит кон дозволата за копирање од страна на носителот на авторско право пред да го копирате публикуваниот материјал.

## Превезување на печатачот

Кога треба да го превезувате печатачот за преместување или поправки, следете ги чекорите подолу за да го спакувате печатачот.



### **Внимание:**

*Внимавајте капакот да не ви ја фати раката или прстите кога го отворате или затворате скенерот. Инаку може да се повредите.*



### **Важно:**

- При складирање или пренесување на печатачот, не навалувајте го, не ставајте го вертикално или не превртувајте го; инаку може да протече мастило.*
- Оставете ги касетите за мастило инсталирани. Отстранувањето на касетите може да ја исуши главата на печатачот и да спречи печатачот да работи.*

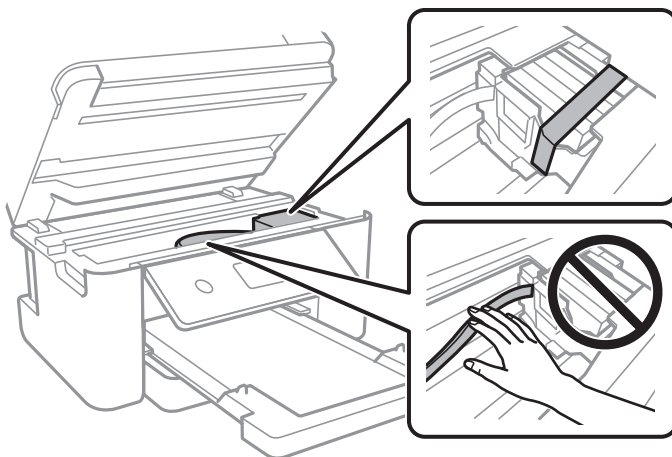
1. Исклучете го печатачот со притискање на копчето .

- Внимавајте светлото за напојување да се изгасне, а потоа откачете го струјниот кабел.

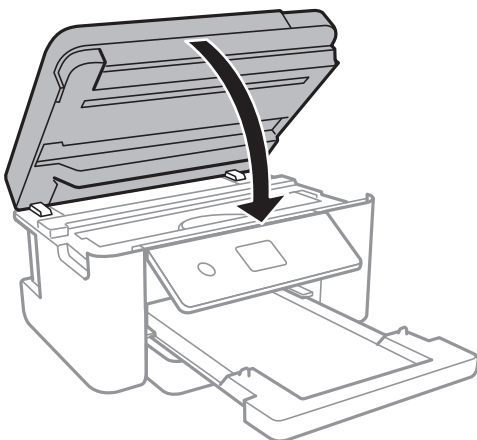
**!** **Важно:**

*Откачете го струјниот кабел кога е изгаснато светлото за напојување. Во спротивно, главата за печатење може да не се врати во почетната положба, што би предизвикало сушење на мастилото и печатењето може да не биде возможно.*

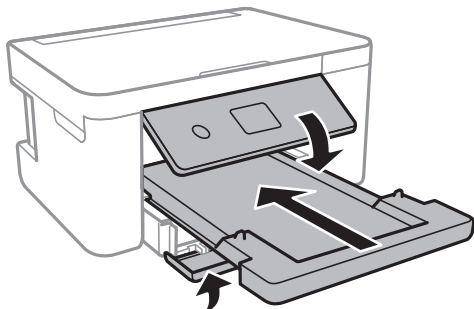
- Откачете ги сите кабли како струјниот кабел и кабелот за USB.
- Внимавајте да нема вметнато мемориска картичка.
- Извадете ја сета хартија од печатачот.
- Внимавајте да нема оригинали во печатачот.
- Отворете го скенерот со затворен капак за документи. Прицврстете го држачот на касетата за мастило за куќиштето со лента.



- Затворете го скенерот.



9. Подгответе го пакувањето на печатачот како што е прикажано подолу.



10. Спакувајте го печатачот во кутијата со користење на заштитните материјали.

Кога го користите печатачот повторно, внимавајте да ја извадите лентата што го прицврстува држачот на касетата за мастило. Ако квалитетот на печатењето ослаби следниот пат кога печатите, исчистете ја и порамнете ја главата за печатење.

### Поврзани информации

- ➔ [„Имиња и функции на деловите“ на страница 15](#)
- ➔ [„Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 148](#)
- ➔ [„Порамнување на главата за печатење“ на страница 150](#)

---

## Авторски права

Ниеден дел од оваа публикација не смее да биде умножуван, зачуван во системот за пребарување, или пренесен во која било форма или на кој било начин, електронски, механички, со фотокопирање, снимање или друго, без претходна писмена согласност од корпорацијата Seiko Epson. Не се предвидени обврски за патентирање во однос на употребата на информациите содржани овде. Ниту пак е предвидена каква било обврска за штети кои произлегуваат од употребата на информациите дадени овде. Информациите што се содржани тука се дизајнирани за употреба со овој производ на Epson. Epson не одговара за употреба на која било од овие информации применети кон други производи.

Ниту корпорацијата Seiko Epson ниту нејзините подружници не одговараат кон купувачот на овој производ или трети лица за штети, загуби, трошоци, или трошоци предизвикани од набавувачот или трети лица како резултат на несреќа, неправилна употреба, или злоупотреба или неовластени промени на овој производ, поправки или измени кај овој производ, или (освен САД) непочитување на упатствата за ракување и одржување на корпорацијата Seiko Epson.

Корпорацијата Seiko Epson и нејзините подружници не одговараат за никакви штети или проблеми кои произлегуваат од употребата на кои било опции или кои било производи за широка потрошувачка различни од оние означени како Original Epson Products (оригинални производи на Epson) или Epson Approved Products (одобрени производи на Epson) од корпорацијата Seiko Epson.

Корпорацијата Seiko Epson не одговара за никаква штета предизвикана од електромагнетно попречување што се појавува поради употребата на кои било кабли за поврзување различни од оние означени како Epson Approved Products (одобрени производи на Epson) од корпорацијата Seiko Epson.

© 2021 Seiko Epson Corporation



Содржината на овој прирачник и спецификациите за овој производ се предмет на промена без известување.

---

## Трговски марки

❑ EPSON® е регистрирана заштитена трговска марка, а EPSON EXCEED YOUR VISION или EXCEED YOUR VISION е заштитена трговска марка на корпорацијата Seiko Epson.

❑ PRINT Image Matching™ и логото PRINT Image Matching се заштитени трговски марки на корпорацијата Seiko Epson. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. Сите права се задржани.

❑ 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.

❑ SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.



❑ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.

❑ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

❑ Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes 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.

❑ Google Cloud Print, Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.

❑ Adobe and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.

- Општо известување: Останатите имиња на производи што се употребени овде се наменети само за идентификување и може да се трговски марки на нивните сопственици. Epson се одрекува од сите права на овие марки.

---

## Каде да се обратите за помош

### Веб-локација за техничка поддршка

Ако ви треба дополнителна помош, посетете ја веб-локацијата за поддршка на Epson подолу. Изберете ја земјата или регионот и одете на делот за поддршка на локалната веб-локација на Epson. На локацијата се достапни и најновите двигатели, ЧПП, прирачници и други материјали за преземање.

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

<http://www.epson.eu/Support> (Европа)

Ако производот на Epson не работи правилно и не може да го решите проблемот, контактирајте со службите за поддршка на Epson за помош.

## Контактирање со поддршката на Epson

### Пред да контактирате со Epson

Ако вашиот производ Epson не работи правилно и не можете да го решите проблемот со информациите за решавање проблеми во прирачниците на производот, контактирајте со службата за поддршка на Epson за помош.

Следниов список со служби за поддршка на Epson се заснова на земјата во која била извршена продажбата. Некои производи може да не се продаваат во вашата тековна локација, па треба да контактирате со соодветната служба за поддршка на Epson за областа во која сте го купиле производот.

Ако службата за поддршка на Epson за вашата област не е наведена подолу, контактирајте со продавачот од каде што сте го купиле производот.

Службата за поддршка на Epson ќе може да ви помогне многу побрзо ако ги обезбедите следниве информации:

- Сериски број на производот  
(Етикетата со серискиот број обично е одзади на производот.)
- Модел на производот
- Верзија на софтверот на производот  
(Кликнете **About, Version Info** или слично копче во софтверот на производот.)
- Бренд и модел на компјутерот
- Името и верзијата на оперативниот систем на компјутерот
- Имиња и верзии на софтверските апликации што обично ги користите со производот

**Белешка:**

*Зависно од производот, мрежните поставки може да се складираат во меморијата на производот. Поставките може да се изгубат поради дефект или поправка на производот. Epson не одговара за загуба на податоци, за правење резервни копии или враќање поставки дури и во текот на гарантниот рок. Препорачуваме самите да си направите резервна копија од податоците или да ги запишете.*

## Помош за корисниците во Европа

Видете во вашата Пан-европска гаранција за информации како да контактирате со поддршката на Epson.

## Помош за корисниците во Тајван

Контакти за информации, поддршка и услуги се:

**На интернет**

<http://www.epson.com.tw>

На располагање се спецификации за производот, двигатели за преземање и прашања за производи.

**Центар за помош на Epson**

Телефон: +886-2-80242008

Нашиот тим во Центарот за помош може телефонски да ви помогне за следново:

- Барања за продажба и информации за производи
- Прашања за користење на производи или проблеми
- Барања за поправка и гаранција

**Центар за сервисирање:**

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

Корпорацијата TekCare е овластен сервисен центар за Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

## Помош за корисниците во Австралија

Epson во Австралија ќе ви пружи високо ниво на услуга за купувачите. Како додаток на прирачниците за вашиот производ, ги имаме следниве извори за добивање информации:

**Интернет-адреса**

<http://www.epson.com.au>

Пристапете до веб-страниците на Epson во Австралија. Вреди да ја посетите понекогаш и да сурфате овде! Оваа веб-локација ви дава можност за преземање двигатели, контактни места на Epson, информации за нови производи и техничка поддршка (е-пошта).

**Центар за помош на Epson**

Телефон: 1300-361-054

Центарот за помош на Epson е наменет како крајна поддршка за да се увериме дека нашите клиенти имаат пристап до совети. Операторите во Центарот за помош може да ви помогнат во инсталирањето, конфигурирањето и ракувањето со производот на Epson. Нашиот персонал од Центарот за помош за предпродажба ќе ве снабди со литература за новите производи на Epson и ќе ве информира каде е сместен најблискиот добавувач или продажен агент. Овде се одговорени голем број прашања.

Ви препорачуваме да ги имате сите значајни информации при рака, кога ќе нè побарате. Колку повеќе информации ќе ни дадете, толку побргу ќе го решиме проблемот. Овие информации ги вклучуваат прирачниците за производите на Epson, типот на компјутер, оперативниот систем, апликациски програми и која било информација што вие сметате дека е потребна.

### **Пренесување на производот**

Epson препорачува да се зачува пакувањето на производот за идно пренесување.

## **Помош за корисниците во Нов Зеланд**

Epson во Нов Зеланд ќе ви пружи високо ниво на услуга за купувачите. Како додаток на документацијата за вашиот производ, ги имаме следниве извори за добивање информации:

### **Интернет-адреса**

<http://www.epson.co.nz>

Пристапете до веб страниците на Epson во Нов Зеланд. Вреди да ја посетите понекогаш и да сурфате овде! Оваа веб-локација ви дава можност за преземање двигатели, контактни места на Epson, информации за нови производи и техничка поддршка (е-пошта).

### **Центар за помош на Epson**

Телефон: 0800 237 766

Центарот за помош на Epson е наменет како крајна поддршка за да се увериме дека нашите клиенти имаат пристап до совети. Операторите во Центарот за помош може да ви помогнат во инсталирањето, конфигурирањето и ракувањето со производот на Epson. Нашиот персонал од Центарот за помош за предпродажба ќе ве снабди со литература за новите производи на Epson и ќе ве информира каде е сместен најблискиот добавувач или продажен агент. Овде се одговорени голем број прашања.

Ви препорачуваме да ги имате сите значајни информации при рака, кога ќе нè побарате. Колку повеќе информации ќе ни дадете, толку побргу ќе го решиме проблемот. Овие информации ги вклучуваат документите за производите на Epson, типот на компјутер, оперативниот систем, апликациски програми и која било информација што вие сметате дека е потребна.

### **Пренесување на производот**

Epson препорачува да се зачува пакувањето на производот за идно пренесување.

## **Помош за корисниците во Сингапур**

Извори на информации, поддршка и достапни услуги од Epson во Сингапур се:

### **На интернет**

<http://www.epson.com.sg>

На располагање се информации за спецификации за производ, двигатели за преземање, Најчесто поставувани прашања (ЧПП), Барања за продажба и Техничка помош преку е-пошта.

### **Центар за помош на Epson**

Бесплатен телефонски број: 800-120-5564

Нашиот тим во Центарот за помош може телефонски да ви помогне за следново:

- Барања за продажба и информации за производи
- Прашања за користење на производи или решавање проблеми
- Барања за поправка и гаранција

### **Помош за корисниците во Тајланд**

Контакти за информации, поддршка и услуги се:

#### **На интернет**

<http://www.epson.co.th>

Достапни се информации за спецификации за производ, двигатели за преземање, Најчесто поставувани прашања (ЧПП), и е-пошта.

#### **Контакт центар на Epson**

Телефон: 66-2685-9899

Е-пошта: support@eth.epson.co.th

Нашиот тим за грижа за корисници може телефонски да ви помогне за следново:

- Барања за продажба и информации за производи
- Прашања за користење на производи или проблеми
- Барања за поправка и гаранција

### **Помош за корисниците во Виетнам**

Контакти за информации, поддршка и услуги се:

#### **Сервисен центар на Epson**

65 Truong Dinh Street, District 1, Ho Chi Minh City, Vietnam.

Телефон(град Хо Ши Мин): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

Телефон(град Ханой): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

### **Помош за корисниците во Индонезија**

Контакти за информации, поддршка и услуги се:

**На интернет**<http://www.epson.co.id>

- Информации за спецификациите за производите, двигатели за преземање
- Често поставувани прашања (ЧПП), барања за продажба, прашања преку е-пошта

**Телефонска линија на Epson**

Телефон: +62-1500-766

Факс: +62-21-808-66-799

Нашиот тим на директната линија може телефонски или преку факс да ви помогне за следново:

- Барања за продажба и информации за производи
- Служба за техничка поддршка

**Сервисен центар на Epson**

Покраина	Име на компанија	Адреса	Телефон Е-пошта
ЏАКАРТА	Epson Sales and Service Jakarta (SUDIRMAN)	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	021-5724335 ess@epson-indonesia.co.id ess.support@epson-indonesia.co.id
СЕРПОНГ	Epson Sales and Service Serpong	Ruko Melati Mas Square Blok A2 No.17 Serpong-Banten	082120090084 / 082120090085 esstag@epson-indonesia.co.id esstag.support@epson-indonesia.co.id
СЕМАРАНГ	Epson Sales and Service Semarang	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No. 970 Semarang -JAWA TENGAH	024 8313807 / 024 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id esssmg.support@epson-indonesia.co.id
ЏАКАРТА	Epson Sales and Service Jakarta (MANGGA DUA)	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	021 623 01104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id jkt-admin@epson-indonesia.co.id
БАНДУНГ	Epson Sales and Service Bandung	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	022 420 7033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id bdg-admin@epson-indonesia.co.id
МАКАСАП	Epson Sales and Service Makassar	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	0411- 8911071 mksr-technical@epson-indonesia.co.id mksr-admin@epson-indonesia.co.id
МЕДАН	Epson Service Center Medan	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - SUMUT	061- 42066090 / 42066091 mdn-technical@epson-indonesia.co.id mdn-adm@epson-indonesia.co.id
ПАЛЕМБАНГ	Epson Service Center Palembang	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	0711 311 330 escplg.support@epson-indonesia.co.id

Покраина	Име на компанија	Адреса	Телефон Е-пошта
ПЕКАНБАРУ	Epson Service Center PekanBaru	Jl. Tuanku Tambusai No. 459 A Kel. Tangkerang barat Kec Marpoyan damai Pekanbaru - Riau 28282	0761- 8524695 pkb-technical@epson-indonesia.co.id pkb-admin@epson-indonesia.co.id
ПОНТИАНАК	Epson Service Center Pontianak	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	0561- 735507 / 767049 pontianak-technical@epson-indonesia.co.id pontianak-admin@epson-indonesia.co.id
САМАРИНДА	Epson Service Center Samarinda	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	0541 7272 904 escsmd@epson-indonesia.co.id escsmd.support@epson-indonesia.co.id
СУРАБАЈА	Epson Sales & Service Surabaya (barat)	Jl. Haji Abdul Wahab Saimin, Ruko Villa Bukit Mas RM-11, Kec. Dukuh Pakis, Surabaya - 60225	031- 5120994 sby-technical@epson-indonesia.co.id sby-admin@epson-indonesia.co.id
ЈОГЈАКАРТА	Epson Service Center Yogyakarta	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	0274 581 065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id ygy-admin@epson-indonesia.co.id
ЏЕМБЕР	Epson Service Center Jember	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	0331- 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id
МАНАДО	EPSON SALES AND SERVICE Manado	Jl. Piere Tendean Blok D No 4 Kawasan Mega Mas Boulevard - Manado 95111	0431- 8805896 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID MND-TECHNICAL@EPSON-INDONESIA.CO.ID
ЧИРЕБОН	EPSON SERVICE CENTER Cirebon	Jl. Tuparev No. 04 ( Depan Hotel Apita ) Cirebon, JAWA BARAT	0231- 8800846 cbn-technical@epson-indonesia.co.id
ЧИКАРАНГ	EPSON SALES AND SERVICE CIKARANG	Ruko Metro Boulevard B1 Jababeka cikarang - Jawa Barat,	021- 89844301 / 29082424 ckg-admin@epson-indonesia.co.id ckg-technical@epson-indonesia.co.id
МАДИУН	EPSON SERVICE CENTER MADIUN	Jl. Diponegoro No.56, MADIUN - JAWA TIMUR	0351- 4770248 mun-admin@epson-indonesia.co.id mun-technical@epson-indonesia.co.id
ПУРВОКЕРТ О	EPSON SALES AND SERVICE Purwokerto	Jl. Jendral Sudirman No. 4 Kranji Purwokerto - JAWA TENGAH	0281- 6512213 pwt-admin@epson-indonesia.co.id pwt-technical@epson-indonesia.co.id

Покраина	Име на компанија	Адреса	Телефон Е-пошта
БОГОР	EPSON SALES AND SERVICE Bogor	Jl.Pajajaran No 15B Kel Bantarjati Kec Bogor Utara - JAWA BARAT 16153	0251- 8310026 bgr-admin@epson-indonesia.co.id bgr-technical@epson-indonesia.co.id
СЕРАНГ	EPSON SERVICE CENTER Serang	Jl. Ahmad Yani No.45C, SERANG - BANTEN	0254- 7912503 srg-admin@epson-indonesia.co.id srg-technical@epson-indonesia.co.id
ПАЛУ	EPSON SALES AND SERVICE Palu	Jl. Juanda No. 58, Palu - Sulteng	0451- 4012 881 plw-admin@epson-indonesia.co.id plw-technical@epson-indonesia.co.id
БАНЏАРМАС ИН	EPSON SERVICE CENTER BANJARMASIN	Jl. Gatot Soebroto NO. 153 BANJARMASIN - KALSEL 70235	0511- 6744135 (TEKNISI) / 3266321(ADMIN) bdj-admin@epson-indonesia.co.id bdj-technical@epson-indonesia.co.id
ДЕНПАСАР	EPSON SALES AND SERVICE Denpasar	JL. MAHENDRADATA NO. 18, DENPASAR - BALI	0361- 3446699 / 9348428 dps-admin@epson-indonesia.co.id dps-technical@epson-indonesia.co.id
ЏАКАРТА	EPSON SALES AND SERVICE CILANDAK	CIBIS Business Park Tower 9 LT. MEZZANINE, Jalan TB Simatupang No.2, Jakarta Selatan - DKI JAKARTA 12560	021- 80866777 esscibis.support1@epson-indonesia.co.id esscibis.support2@epson-indonesia.co.id esscibis.admin@epson-indonesia.co.id esscibis.sales@epson-indonesia.co.id
СУРАБАЈА	EPSON SALES AND SERVICE SURABAYA (GUBENG)	JL. RAYA GUBENG NO. 62, SURABAYA - JAWA TIMUR	031- 99444940 / 99446299 / 99446377 esssby@epson-indonesia.co.id esssby.support@epson-indonesia.co.id
АМБОН	EPSON SERVICE CENTER AMBON	Jl. Diponegoro No.37 (Samping Bank Mandiri Syariah) Kel.Ahusen, Kec.Sirimau - Ambon 97127	-

За други градови што не се наведени тука, јавете се на директната линија: 08071137766.

## Помош за корисниците во Хонг Конг

За да добиете техничка помош како и други услуги, слободно контактирајте со Epson Hong Kong Limited.

**Почетна страница на интернет**

<http://www.epson.com.hk>



Epson Hong Kong воспостави локална страница на кинески и англиски јазик на интернет за да им ги обезбеди следните информации на корисниците:

- Информации за производ
- Одговори на Најчесто поставувани прашања (ЧПП)
- Најнови верзии на двигателите за производите на Epson

### **Линија за техничка поддршка**

Може да контактирате со нашиот технички персонал и на следниве телефонски броеви и броеви за факс:

Телефон: 852-2827-8911

Факс: 852-2827-4383

## **Помош за корисниците во Малезија**

Контакти за информации, поддршка и услуги се:

### **На интернет**

<http://www.epson.com.my>

- Информации за спецификациите на производот, двигателите за преземање
- Често поставувани прашања (ЧПП), барања за продажба, прашања преку е-пошта

### **Контакт центар на Epson**

Телефон: 1800-81-7349 (Бесплатен)

Е-пошта: [websupport@emsb.epson.com.my](mailto:websupport@emsb.epson.com.my)

- Барања за продажба и информации за производи
- Прашања за користење на производи или проблеми
- Барања за поправки и гаранција

### **Главна канцеларија**

Телефон: 603-56288288

Факс: 603-5628 8388/603-5621 2088

## **Помош за корисниците во Индија**

Контакти за информации, поддршка и услуги се:

### **На интернет**

<http://www.epson.co.in>

На располагање се спецификации за производот, двигатели за преземање и прашања за производи.

### **Линија за помош**

- Услуги, информации за производот и нарачување потрошни материјали (BSNL линии)  
Бесплатен телефонски број: 18004250011  
Достапен од 9.00 до 18.00 од понеделник до сабота (освен на државни празници)
- Услуга (CDMA и мобилни корисници)  
Бесплатен телефонски број: 186030001600  
Достапен од 9.00 до 18.00 од понеделник до сабота (освен на државни празници)

### **Помош за корисници на Филипините**

За добивање техничка помош како и останати пост-продажни услуги, корисниците може да контактираат со корпорацијата Epson Philippines на телефонските, броевите на факс како и на адресата за е-пошта подолу:

#### **На интернет**

<http://www.epson.com.ph>

Достапни се информации за спецификациите на производот, двигателите за преземање, често поставуваните прашања (ЧПП) и барањата преку е-пошта.

#### **Грижа за корисници Epson Philippines**

Бесплатен телефонски број: (PLDT) 1-800-1069-37766

Бесплатен телефонски број: (Дигитален) 1-800-3-0037766

Метро Манила: (632) 8441 9030

Веб-страница: <https://www.epson.com.ph/contact>

Е-пошта: [customercare@epc.epson.com.ph](mailto:customercare@epc.epson.com.ph)

Достапен од 9.00 до 18.00 од понеделник до сабота (освен на државни празници)

Нашиот тим за грижа за корисници може телефонски да ви помогне за следново:

- Барања за продажба и информации за производи
- Прашања за користење на производи или проблеми
- Барања за поправка и гаранција

#### **Корпорација Epson Philippines**

Централа: +632-706-2609

Факс: +632-706-2663