

**WF-110 Series**

**Упатство за  
корисникот**

# 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 само за употреба со овој печатач на Epson. Epson не одговара за каква била употреба на овие информации за други печатачи.

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.

© 2019 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Содржината на овој прирачник и спецификациите на овој производ се предмет на промена без известување.

## Трговски марки

# Трговски марки

- ❑ EPSON® е регистрирана трговска марка, а EPSON EXCEED YOUR VISION или EXCEED YOUR VISION се трговски марки на Seiko Epson Corporation.
- ❑ QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- ❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, the AirPrint Logo, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google LLC.
- ❑ Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated 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 врз овие марки.

## Содржина

### Авторски права

### Трговски марки

### За овој прирачник

Вовед во прирачниците. . . . .	8
Користење на прирачникот за пребарување на информации. . . . .	8
Ознаки и симболи. . . . .	9
Описи што се користат во прирачникот. . . . .	10
Референци за оперативни системи. . . . .	10

### Важни упатства

Безбедносни инструкции. . . . .	12
Безбедносни инструкции за батеријата. . . . .	13
Совети и предупредувања за печатачот. . . . .	15
Совети и предупредувања за поставување/користење на печатачот. . . . .	15
Совети и предупредувања за користење на печатачот со безжично поврзување. . . . .	17
Совети и предупредувања за користење на ЛЦД-екранот. . . . .	17
Отстранување на европски модели на печатачи. . . . .	17
Заштита на личните информации. . . . .	18

### Совети за паметно користење

Совети: Печатење со користење на основниот двигател за Epson (Windows). . . . .	19
Совети: полнење на вградената батерија. . . . .	19
Совети: Печатење од паметен телефон или таблет. . . . .	20
Совети: приспособување на густината или бојата. . . . .	20
Совети: Грижа за животната средина. . . . .	21
Совети: Складирање на печатачот. . . . .	21

### Основни информации за печатачот

Имиња и функции на деловите. . . . .	22
Контролна табла. . . . .	24
Копчиња. . . . .	24

Водич за LCD-екранот. . . . .	25
Внесување знаци. . . . .	26
Опции за менија. . . . .	27
Мени. . . . .	27
Поставување Wi-Fi. . . . .	29

### Поместување и транспортирање на печатачот

### Мрежни поставки

Типови на мрежна конекција. . . . .	33
Wi-Fi-врска. . . . .	33
Wi-Fi Direct (едноставен AP) конекција. . . . .	33
Поврзување на компјутер. . . . .	34
Поврзување на паметен уред. . . . .	35
Поврзување со паметен уред преку безжичен насочувач. . . . .	35
Поврзување со iPhone, iPad или iPod touch со помош на Wi-Fi Direct. . . . .	36
Поврзување со уреди со Android со помош на Wi-Fi Direct. . . . .	39
Поврзување со уреди без iOS и Android со помош на Wi-Fi Direct. . . . .	42
Правење на поставки за Wi-Fi од печатачот. . . . .	45
Одредување поставки за Wi-Fi со внесување SSID и лозинка. . . . .	45
Одредување поставки за Wi-Fi со поставување копче за притискање. . . . .	46
Одредување поставки за Wi-Fi со поставување PIN-код (WPS). . . . .	47
Проверување на статусот на конекција на мрежа. . . . .	48
Икона за мрежа. . . . .	48
Печатење извештај за мрежна врска. . . . .	48
Печатење лист за статус на мрежа. . . . .	55
Заменување или додавање нови безжични пренасочувачи. . . . .	55
Менување на начинот на поврзување на компјутер. . . . .	55
Менување на поставките за Wi-Fi Direct (едноставна AP). . . . .	56
Сопирање и повторно испраќање на сигналот за Wi-Fi. . . . .	57
Исклучување Wi-Fi од контролната табла. . . . .	58

## Содржина

Исклучување Wi-Fi Direct (едноставна AP) врска од контролната табла. . . . .	58
Обновување на мрежните поставки од контролната табла на печатачот. . . . .	59

**Ставање хартија**

Претпазливости при ракување со хартија. . . . .	60
Достапни хартии и капацитети. . . . .	61
Список со типови хартија. . . . .	62
Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна. . . . .	63

**Печатење**

Печатење од компјутер. . . . .	66
Користење на основниот двигател за Epson (само за Windows). . . . .	66
Основи на печатење — Windows. . . . .	69
Основи на печатење — Mac OS. . . . .	70
Двострано печатење (само за Windows). . . . .	73
Печатење неколку страници на еден лист. . . . .	74
Печатење приспособено кон големината на хартијата. . . . .	75
Печатење повеќе датотеки заедно (само за Windows). . . . .	77
Зголемено печатење и правење постери (само за Windows). . . . .	78
Печатење со користење на напредните функции. . . . .	84
Печатење од паметни уреди. . . . .	87
Користење на Epson iPrint. . . . .	87
Користење Epson Print Enabler. . . . .	89
Користење на AirPrint. . . . .	90
Откажување на печатењето. . . . .	90
Откажување на печатењето — копче на печатачот. . . . .	91
Откажување на печатењето - Windows. . . . .	91
Откажување на печатењето — Mac OS. . . . .	91

**Полнење на вградената батерија**

Мерки на претпазливост при полнење на вградената батерија. . . . .	92
Полнење на вградената батерија со поврзување на адаптер за наизменична струја. . . . .	92
Полнење на вградената батерија од USB-врска. . . . .	93

**Користење на изборната надворешна батерија**

Кодови на надворешни батерии. . . . .	95
Инсталирање на надворешната батерија. . . . .	95
Отстранување на надворешната батерија. . . . .	96
Проверка на статусот на надворешната батерија. . . . .	97
Мерки на претпазливост при полнење на надворешната батерија. . . . .	98
Полнење на надворешната батерија. . . . .	98
Мерки на претпазливост при складирање и депонирање на надворешната батерија. . . . .	100

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

Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување. . . . .	101
Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување — Контролна табла. . . . .	101
Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување — Windows. . . . .	101
Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување — Mac OS. . . . .	102
Кодови за касетите со мастило. . . . .	102
Предупредување за работа со касетите со мастило. . . . .	102
Замена на касети со мастило. . . . .	105
Код за кутијата за одржување. . . . .	108
Предупредувања за користење на кутијата за одржување. . . . .	108
Замена на кутија за одржување. . . . .	109
Привремено печатење со црно мастило. . . . .	112
Привремено печатење со црно мастило — Windows. . . . .	112
Продолжете привремено да печатите само со црно мастило (Mac OS). . . . .	114
Зачувување на црното мастило кога нивото на црно мастило е ниско (само за Windows). . . . .	115
<b>Одржување на печатачот</b>	
Проверка и чистење на главата за печатење. . . . .	116

## Содржина

Проверка и чистење на главата за печатење - контролна табла. . . . .	116	Проблеми со напојувањето и контролната табла. . . . .	136
Проверка и чистење на главата за печатење - Windows. . . . .	117	Печатачот не се вклучува. . . . .	136
Проверка и чистење на главата за печатење — Mac OS. . . . .	117	Печатачот не се исклучува. . . . .	137
Порамнување на главата за печатење. . . . .	118	ЛЦД-екранот се затемнува. . . . .	137
Порамнување на главата за печатење — Контролна табла. . . . .	118	Електричното напојување ненадејно се исклучува кога печатачот работи на батерија. . . . .	137
Чистење на патеката за хартија. . . . .	119	Батеријата не може да се полни од компјутер. . . . .	137
		Изборната надворешна батерија не е препознаена. . . . .	138
<b>Мрежна услуга и информации за софтвер</b>		Не можам да печатам од компјутер. . . . .	138
Услуга Epson Connect. . . . .	120	Проверување на поврзувањето (USB). . . . .	138
Апликација за конфигурирање на работата на печатачот (Web Config). . . . .	120	Проверување на поврзувањето (мрежа). . . . .	139
Работа со Web Config во интернет-прегледник. . . . .	121	Проверување на софтверот и податоците. . . . .	139
Работа со Web Config на Windows. . . . .	121	Проверете го статусот на печатачот од компјутерот (Windows). . . . .	141
Работа со Web Config на Mac OS. . . . .	122	Проверете го статусот на печатачот од компјутерот (Mac OS). . . . .	142
Неопходни апликации. . . . .	122	Не може да правите мрежни поставки. . . . .	142
Двигател за печатачот за Windows. . . . .	122	Не може да се поврзувам од уреди дури и кога нема проблем со мрежните поставки. . . . .	142
Двигател за печатачот за Mac OS. . . . .	124	Проверување на SSID поврзана за печатачот. . . . .	143
Апликација за печатење слики (Epson Photo+). . . . .	125	Проверување на SSID за компјутерот. . . . .	144
Алатки за ажурирање на софтвер (EPSON Software Updater). . . . .	126	Безжичните LAN (Wi-Fi) врски стануваат нестабилни при користење USB 3.0 уреди на Mac. . . . .	145
Апликација за конфигурирање на повеќе уреди (EpsonNet Config). . . . .	127	Не можам да печатам од iPhone, iPad или iPod touch. . . . .	145
Деинсталирање апликации. . . . .	127	Проблеми со отпечатеното. . . . .	145
Деинсталирање апликации — Windows. . . . .	127	Низок квалитет на печатењето. . . . .	145
Деинсталирање апликации — Mac OS. . . . .	128	Позицијата, големината или маргините на исписот се неточни. . . . .	147
Инсталирање апликации. . . . .	129	Хартијата е замачкана или истуткана. . . . .	148
Ажурирање на апликациите и фирмверот. . . . .	130	Неточни или погрешно отпечатени знаци. . . . .	148
		Отпечатената слика е превртена. . . . .	148
<b>Решавање проблеми</b>		Проблемот со исписот не може да се избрише. . . . .	148
Проверка на статусот на печатачот. . . . .	131	Печатењето е премногу бавно. . . . .	149
Проверка на кодовите за грешка на LCD-екранот. . . . .	131	Други проблеми. . . . .	150
Проверка на статусот на печатачот - Windows. . . . .	133	Мал електричен шок при допир на печатачот. . . . .	150
Проверување на состојбата на печатачот — Mac OS. . . . .	133	Звучите додека работи се гласни. . . . .	150
Отстранување заглавена хартија. . . . .	134	Апликацијата е блокирана од заштитен сид (само за Windows). . . . .	150
Отстранување заглавена хартија од Додавање хартија од задна страна. . . . .	134		
Отстранување заглавена хартија од внатрешноста на печатачот. . . . .	134		
Хартијата не се внесува правилно. . . . .	136		

## ***Додаток***

Технички спецификации. . . . .	151
Спецификации на печатачот. . . . .	151
Спецификации на интерфејсот. . . . .	152
Листа на мрежни функции. . . . .	152
Спецификации за Wi-Fi. . . . .	153
Безбедносен протокол. . . . .	154
Поддржани услуги од други лица. . . . .	154
Димензии. . . . .	154
Електрични спецификации. . . . .	154
Спецификации за животната средина. . .	156
Системски барања. . . . .	157
Регулаторни информации. . . . .	157
Стандарди и одобренија. . . . .	157
Ограничувања за копирање. . . . .	159
Каде да се обратите за помош. . . . .	159
Веб-локација за техничка поддршка. . .	159
Контактирање со поддршката на Epson. .	160

# За овој прирачник

## Вовед во прирачниците

Последните верзии од следниве прирачници се достапни на веб-локацијата за поддршка на Epson.

<http://www.epson.eu/Support> (Европа)

<http://support.epson.net/> (надвор од Европа)

### ❑ Почнете оттука (хартиен прирачник)

Содржи информации за поставување на печатачот, инсталирање на софтверот, користење на печатачот, решавање проблеми и сл.

### ❑ Упатство за корисникот (PDF-прирачник)

Овој прирачник. Обезбедува сеопфатни информации и упатства за користење на печатачот, за мрежните поставки кога го користите печатачот на мрежа и за решавање проблеми.

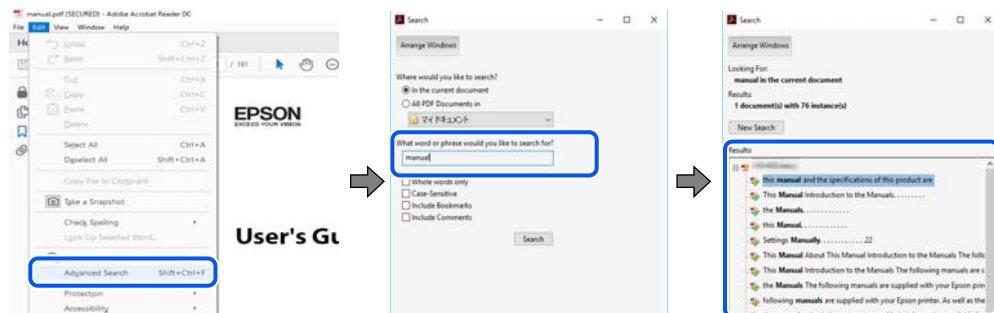
Освен прирачниците погоре, видете ја и помошта вклучена во разните софтверски апликации на Epson.

## 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.



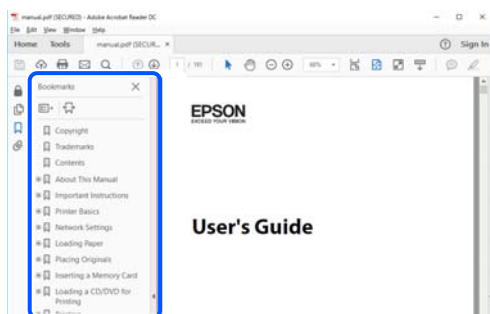


## За овој прирачник

### 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.

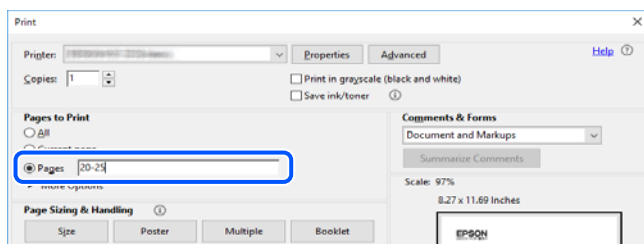
- Windows: Задржете **Alt** и притиснете на <.
- Mac OS: Задржете на копчето за команда и притиснете на <.



### 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.*

## За овој прирачник

### **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 се од Windows 10 или macOS High Sierra. Содржината што е прикажана на екраните се разликува во зависност од моделот и ситуацијата.
- Илустрациите користени во овој прирачник 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.
- QR-кодот може да го прочитате со помош на наменска апликација.

---

## Референци за оперативни системи

### **Windows**

Во овој прирачник, термините „Windows 10“, „Windows 8.1“, „Windows 8“, „Windows 7“, „Windows Vista“, „Windows XP“, „Windows Server 2019“, „Windows Server 2016“, „Windows Server 2012 R2“, „Windows Server 2012“, „Windows Server 2008 R2“, „Windows Server 2008“, „Windows Server 2003 R2“, и „Windows Server 2003“ се однесуваат на следниве оперативни системи. Дополнително, „Windows“ се однесува на сите верзии.

- 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 оперативен систем
- Microsoft® Windows Server® 2019 оперативен систем
- Microsoft® Windows Server® 2016 оперативен систем
- Microsoft® Windows Server® 2012 R2 оперативен систем
- Microsoft® Windows Server® 2012 оперативен систем
- Microsoft® Windows Server® 2008 R2 оперативен систем
- Microsoft® Windows Server® 2008 оперативен систем
- Microsoft® Windows Server® 2003 R2 оперативен систем

## За овој прирачник

Microsoft® Windows Server® 2003 оперативен систем

### Mac OS

Во овој прирачник, „Mac OS“ се однесува на macOS Мојаве, macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x и Mac OS X v10.6.8.

# Важни упатства

---

## Безбедносни инструкции

Прочитајте ги и следете ги овие инструкции за безбедно користење на печатачот. Чувајте го прирачникот за користење во иднина. Погрижете се да ги следите и сите предупредувања и инструкции 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.
- ❑ Користете само тип напојување укажано на етикетата на адаптерот за наизменична струја и секогаш напојувајте директно од стандарден домашен штекер со струен кабел за наизменична струја што ги исполнува локалните безбедносни стандарди.
- ❑ Не расклопувајте ги, не видоизменувајте ги и не обидувајте се да ги поправите адаптерот за наизменична струја, струјниот кабел, печатачот и опциите сами, освен како што е посебно објаснето во упатствата на печатачот. Инаку може да дојде до повреда, струен удар или пожар.
- ❑ Откачете ги печатачот и адаптерот за наизменична струја и оставете го сервисирањето на квалификувани сервисери во следниве услови:  
Струјниот кабел или приклучок е оштетен; навлегла течност во печатачот или адаптерот за наизменична струја; печатачот или адаптерот за наизменична струја паднале или куќиштето било оштетено; печатачот или адаптерот за наизменична струја не работат нормално или покажуваат јасни знаци на сменета работа. Не приспособувајте контроли што не се опфатени со упатствата за ракување.
- ❑ Ставете го адаптерот за наизменична струја блиску до сиден штекер од којшто може лесно да се исклучи.
- ❑ Не поставувајте ги и не складирајте ги печатачот и адаптерот за наизменична струја надвор, во близина на прекумерна нечистотија или прашина, вода, извори на топлина, или на места што се подложни на електрични удари, вибрации, висока температура или влажност.
- ❑ Не оставајте го печатачот на директна сончева светлина, блиску до грејачи, во автомобили или на други места што се со висока температура. Печатачот може да се деформира или да протече мастило.
- ❑ Внимавајте да не истурите течност на печатачот и на адаптерот за наизменична струја и не ракувајте со печатачот и со адаптерот за наизменична струја со влажни раце.
- ❑ Адаптерот за наизменична струја модел A461H е конструиран за употреба со печатачот со којшто е вклучен. Не обидувајте се да го користите со други електронски уреди ако не е одредено.
- ❑ 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.

## Важни упатства

- Контактирајте 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.
- Ако го користите печатачот на место каде што е ограничено користењето електронски уреди, како во авиони и болници, следете ги упатствата на тие места.
- 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.

## Безбедносни инструкции за батеријата

Надворешната батерија опишана подолу е изборна батерија.

- За овој печатач, користете литиум-јонска батерија на Epson, модел C12C934941, согласно инструкциите во корисничката документација. Не користете ја батеријата заедно со батерии што не поддржуваат повторно полнење (батерии со примарни ќелии) или со батерии што поддржуваат повторно полнење (батерии со секундарни ќелии) од различни типови или капацитети. Користењето батерии што не се дизајнирани за овој печатач може да предизвика прекумерно празнење при користењето, како и проток на прекумерна струја за време на полнењето. Така батеријата може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- Не ставајте го печатачот или надворешната батерија во микробранова печка или во сад под висок притисок. Во спротивно, батеријата може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- Не испуштајте ги и не фрлајте ги печатачот и надворешната батерија и не изложувајте ги на силни удари. Во спротивно, батеријата може да протече или заштитното коло во батеријата може да се оштети. Така батеријата може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- Не користете ги и не оставајте ги печатачот или надворешната батерија на жешко место, на пример во близина на оган или греалка. Печатачот не смее да биде изложен на температура повисока од 80 °C, а надворешната батерија не смее да биде изложена на температура повисока од 50 °C. Во спротивно, пластичниот разделник може да се стопи и посебните ќелии може да направат краток спој. Така батеријата може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- Не оставајте ги печатачот или надворешната батерија во возило. Во спротивно, батеријата може да прегрее.
- Не изложувајте ги печатачот или надворешната батерија на висока влажност.

## Важни упатства

- ❑ Не ракувајте со батеријата со влажни раце и не користете ја во близина на вода. Ако батеријата се навлажни или ако се потопа во вода, ќе се јави проток на прекумерна струја при полнењето. Така батеријата може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- ❑ Не палете ги и не загревајте ги печатачот и надворешната батерија. Во спротивно, батеријата може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- ❑ Не дозволувајте надворешната батерија да дојде во контакт со метални предмети, како што се монети и клучеви. Не носете ја и не складирајте ја надворешната батерија заедно со метални предмети. Во спротивно, може да предизвикате краток спој во надворешната батерија. Така надворешната батерија може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- ❑ Не допирајте ги контактите на надворешната батерија.
- ❑ Ако дојде до прегревање, губење на бојата или деформација, извадете ја надворешната батерија од печатачот и не користете ја.
- ❑ Не приклучувајте ја надворешната батерија во електричен штекер или во приклучок за запалка во автомобил. Високиот напон кон надворешната батерија ќе предизвика проток на прекумерна струја. Така надворешната батерија може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- ❑ Не предизвикувајте краток спој во надворешната батерија.
- ❑ За да ја заштитите надворешната батерија од кратки споеви, не отстранувајте го нејзиното надворешно куќиште.
- ❑ Не продупчувајте ја, не удирајте ја и не газете ја надворешната батерија. Ако надворешната батерија е скршена или деформирана, може да дојде до краток спој. Така надворешната батерија може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- ❑ Не ставајте предмети во отворите бидејќи можат да допрат опасни места кои се под напон или да предизвикаат краток спој на компонентите.
- ❑ Не лемете никакви предмети директно на надворешната батерија. Во спротивно, изолаторот може да се стопи или може да се оштети отворот за гас или безбедносната функција. Така надворешната батерија може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- ❑ Ако се проголта надворешната батерија, веднаш побарајте лекарска помош.
- ❑ Не расклопувајте ја и не модифицирајте ја надворешната батерија. За да се спречат незгоди, надворешната батерија е опремена со безбедносна функција и заштитно коло. Ако се оштетат безбедносната функција или заштитното коло, надворешната батерија може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- ❑ Не користете ги печатачот или надворешната батерија ако протекуваат или ако се оштетени. Во спротивно, батеријата може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- ❑ Ако печатачот или надворешната батерија испуштаат течност (или ако печатачот или надворешната батерија испуштаат непријатен мирис), веднаш оддалечете ги печатачот или надворешната батерија од запаливи предмети. Во спротивно, електролитите што протекуваат од батеријата може да ја вжештат батеријата, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- ❑ Ако киселина од надворешната батерија дојде во допир со очите, веднаш исплакнете ги темелно со чиста вода, без да ги триете. Потоа, веднаш одете на лекар. Во спротивно, може да настане трајна повреда на очите.
- ❑ Ако киселина од надворешната батерија дојде во допир со кожата, веднаш исплакнете го зафатеното место темелно со вода. Потоа, веднаш одете на лекар.
- ❑ Користете само адаптер за наизменична струја, модел A461H за полнење на батеријата и користење на печатачот.

## Важни упатства

- ❑ Освен со наведениот производ, не полнете ги и не користете ги надворешната батерија или печатачот со други уреди. Во спротивно, може да се намалат перформансите и работниот век на батеријата. Покрај тоа, може да се оштети батеријата или уредот и да се предизвика проток на прекумерна струја. Така батеријата може да се вжешти, да испушти чад, да пукне, да се запали или да експлодира.
- ❑ Користете го наведениот полнач и придржувајте се до условите за полнење. Во спротивно, печатачот или надворешната батерија може да се вжештат, да испуштат чад, да пукнат или да се запалат.
- ❑ Не полнете ги печатачот или надворешната батерија во близина на отворен оган или на исклучително жешки места. Ако заштитното коло во батеријата е активирано, нема да можете да ја полните батеријата. Ако заштитното коло е оштетено, батеријата може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- ❑ Ако печатачот или надворешната батерија не се полнат целосно во рамки на определеното време, прекинете го полнењето. Во спротивно, печатачот или надворешната батерија може да се вжештат, да испуштат чад, да пукнат или да се запалат.
- ❑ Надворешната батерија има поларитет. Не приклучувајте ја надворешната батерија во полначот или во производот со примена на сила, дури и ако надворешната батерија не може лесно да се приклучи. Проверете го поларитетот на надворешната батерија кога ја поврзувате. Не поставувајте ги обратно контактите (терминалите) на надворешната батерија. Ако надворешната батерија е неправилно поврзана при полнењето, надворешната батерија ќе се полни со обратен поларитет и во неа може да се појави абнормална хемиска реакција. Така надворешната батерија може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.
- ❑ Не поставувајте ги обратно контактите (терминалите) на надворешната батерија. Ако надворешната батерија е неправилно поврзана при полнењето, надворешната батерија ќе се полни со обратен поларитет и во неа може да се појави абнормална хемиска реакција. Ако надворешната батерија е неправилно поврзана при празнењето, тоа може да предизвика проток на прекумерна струја. Така надворешната батерија може да се вжешти, да испушти чад, да пукне или да се запали.

---

## Совети и предупредувања за печатачот

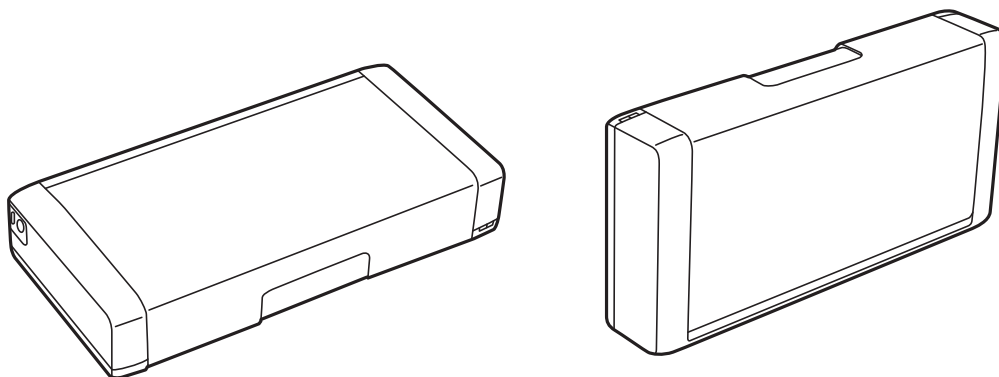
Прочитајте ги и следете ги овие упатства за да избегнете оштетување на печатачот или имотот. Чувајте го прирачникот за подоцнежна употреба.



## Совети и предупредувања за поставување/користење на печатачот

- ❑ Немојте да ги блокирате или покривате вентилите и отворите на печатачот.
- ❑ 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.

## Важни упатства

- ❑ 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 на адаптерот за наизменична струја или за довод да бидат приклучени или да се тури по нив. Посебно внимавајте сите кабли за довод на електрична енергија да се прави на краевите и местата каде што влегуваат и излегуваат од адаптерот за наизменична струја.
- ❑ 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 адаптерот за наизменична струја во Германија, инсталацијата во зградата мора да е заштитена со 10- или 16-амперски осигурувач за да се обезбеди заштита од краток спој и пренапон за печатачот.
- ❑ 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.
- ❑ Кога го складирате или превезувате печатачот, ставете го печатачот како што е прикажано на илустрацијата.



- ❑ 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 ги печатачот и адаптерот за наизменична струја подалеку од директна сончева светлина, силна светлина, вода или извори на 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.
- ❑ 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.



## Важни упатства

- ❑ 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.
- ❑ Следете ги инструкциите што ви ги дава персоналот во авионот за да го користите печатачот за време на лет. Исклучете го печатачот за време на полетување и слетување во согласност со најавите за време на летот.

## 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. Контактирајте со продавачот ако површината на екранот се лупи или напукнува и не допирајте ги и не обидувајте се да ги отстраните скршените делови.

---

## Отстранување на европски модели на печатачи

Во печатачот има батерија.

Етикетата со прецртана канта за отпадоци која се наоѓа на производот означува дека овој производ и вградените батерии не треба да се отстрануваат преку секојдневниот отпад од домаќинствата. За да се спречи можна штета на околината или човековото здравје одделете го овој производ и неговите батерии од останатите видови отпад за да се обезбеди нивно рециклирање на еколошки прифатлив начин. За повеќе детали околу достапните капацитети за собирање ве молиме контактирајте со вашите локални власти или со продавачот каде што сте го купиле овој производ. Хемиските симболи Pb, Cd или Hg означуваат дали овие метали се користени во батеријата.

Овие информации важат само за клиенти во Европската Унија, согласно Директивата 2006/66/EЗ на ЕВРОПСКИОТ ПАРЛАМЕНТ И СОВЕТОТ од 6 септември 2006 година за батерии и акумулатори

## Важни упатства

и отпадни батерии и акумулатори, со којашто се укинува Директивата 91/157/ЕЕЗ и законодавството што ја спроведува во различните национални правни системи, како и за клиенти во земјите во Европа, Блискиот Исток и Африка (ЕМЕА) каде што се спроведени еквивалентни регулативи.

Корисници од другите земји: контактирајте со локалните власти за да ја истражите можноста за рециклирање на производот.



---

## Заштита на личните информации

Кога го давате печатачот некому или го фрлате, избришете ги сите лични информации во меморијата на печатачот избирајќи **Мени > Обнови стандардни поставки > Сите поставки** на контролната табла.

# Совети за паметно користење

## Совети: Печатење со користење на основниот двигател за Epson (Windows)

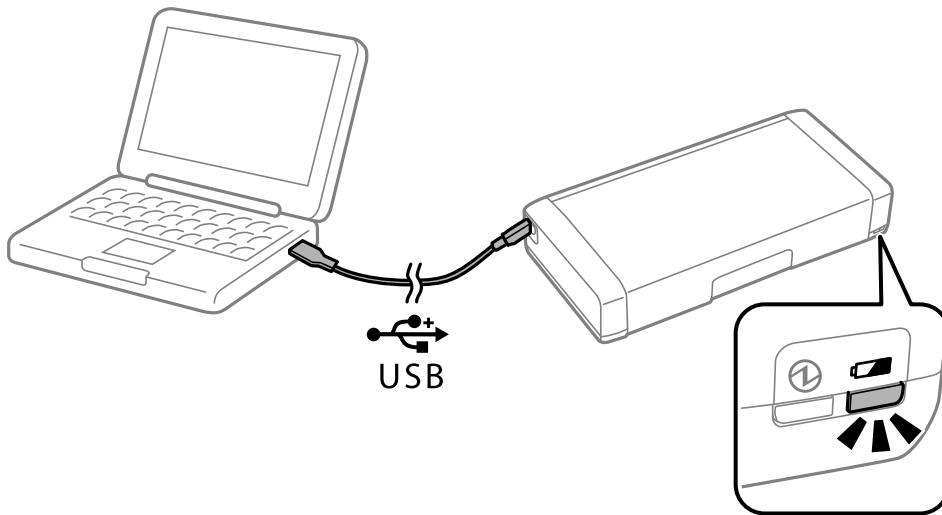
Основниот двигател за Epson ви овозможува лесно печатење без оглед дали сте во канцеларија или на пат. Дури и ако не сте го инсталирале овој двигател за печата на компјутерот или немате интернет пристап за да го преземете, може да го инсталирате основниот двигател од самиот печатач. Сè што треба да направите е да ги поврзете печатачот и вашиот компјутер преку микро USB кабел.

### Поврзани информации

➔ [„Користење на основниот двигател за Epson \(само за Windows\)“](#) на страница 66

## Совети: полнење на вградената батерија

Може да го користите печатачот така што ќе го поврзете со адаптер за наизменична струја, но печатачот може да работи и со вградена батерија. Може да ја полните батеријата така што ќе поврзете адаптер за наизменична струја со печатачот или со користење на микро USB-кабел.



### Поврзани информации

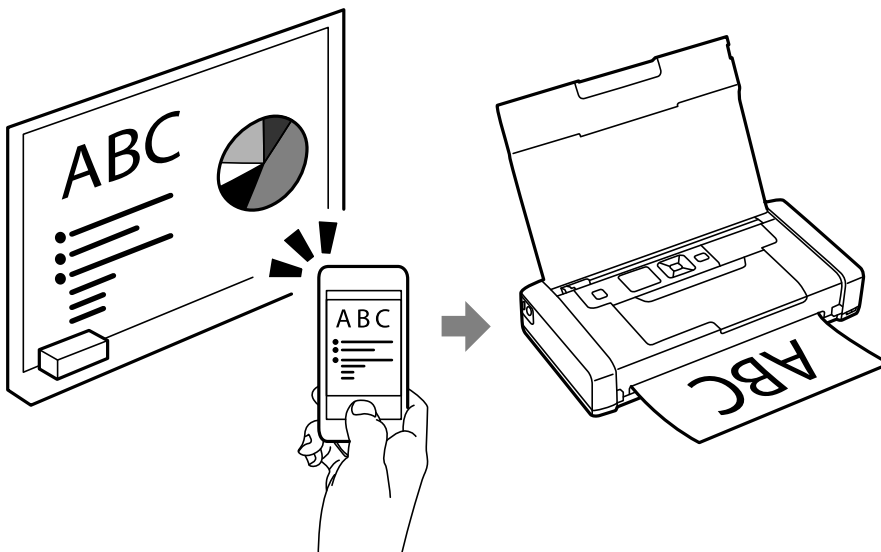
➔ [„Полнење на вградената батерија“](#) на страница 92

---

## Совети: Печатење од паметен телефон или таблет

Epson iPrint е апликација што овозможува печатење фотографии, документи и интернет-страници од паметен уред како паметен телефон или таблет. Опцијата Epson iPrint „Camera Capture“ ви овозможува да снимите документ или слика со текст користејќи ја камерата на паметниот уред, како и да печатите коригирајќи ги дисторзијата и трапезоидната дисторзија во сликата. За повеќе информации, посетете ја следнава веб-локација.

<http://ipr.to>



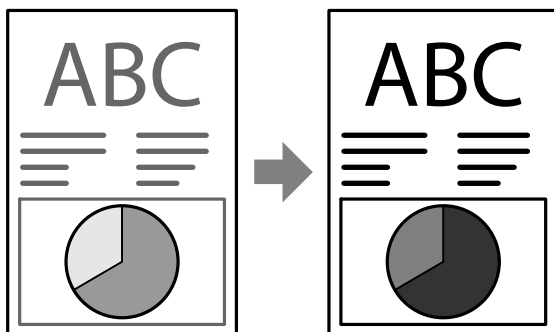
### Поврзани информации

➔ „Печатење од паметни уреди“ на страница 87

---

## Совети: приспособување на густината или бојата

Густината и бојата може да ги приспособувате преку контролната табла на печатачот.



**Поврзани информации**

→ „Мени“ на страница 27

---

## Совети: Грижа за животната средина

- ❑ Кога го употребувате печатачот на места каде што употребата на електронски уреди е ограничена како што се болници, наместете ја поставката за онеспособување на Wi-Fi на контролната табла.
- ❑ На тивки места како што се библиотеки и канцеларии од отворен тип, оспособете тивок режим. Со забавување на работењето на печатачот, печатачот ги намалува звуците при работење.



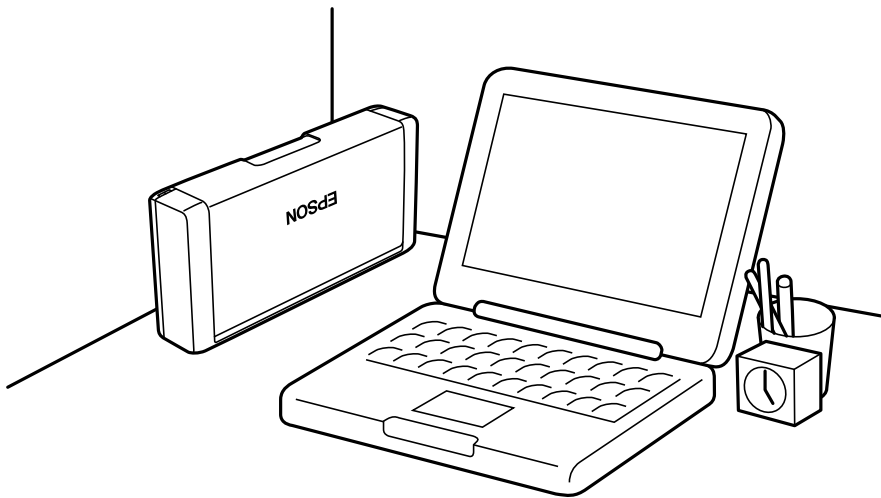
**Поврзани информации**

→ „Мени“ на страница 27

---

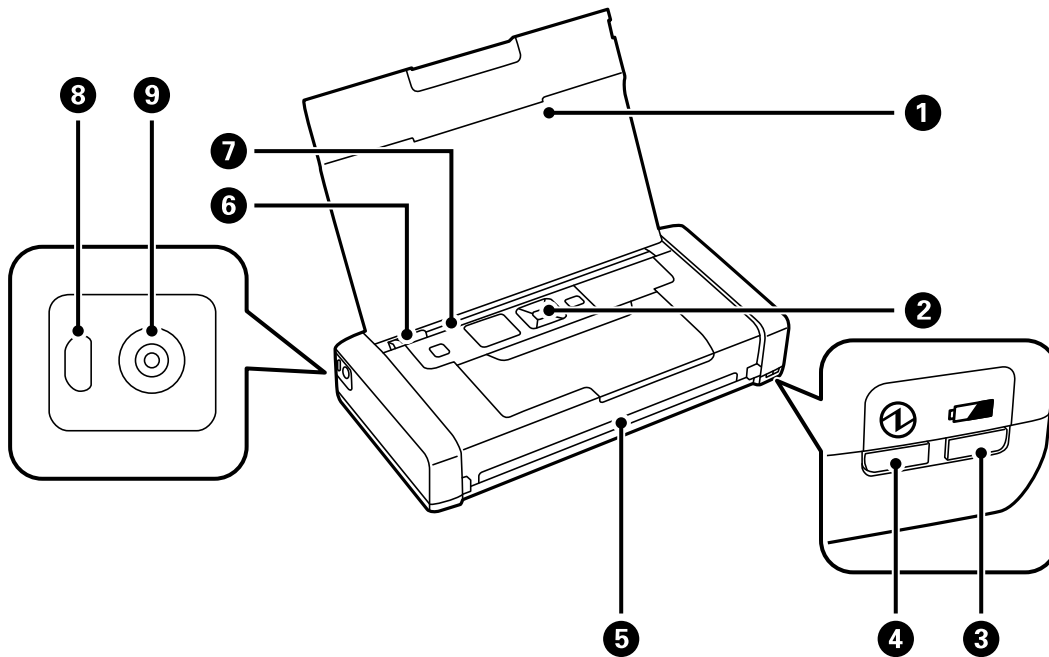
## Совети: Складирање на печатачот

Кога печатачот не се употребува, можете да го поставите со сребрената штипка нагоре. Чувајте го печатачот подалеку од директна сончева светлина и ставете го на ладно и суво место.



# Основни информации за печатачот

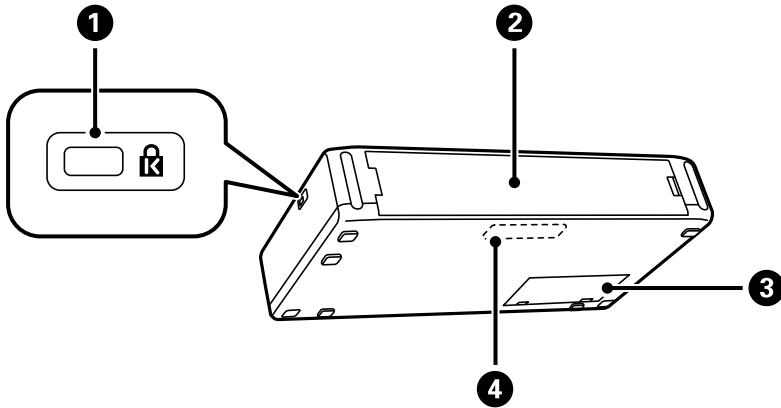
## Имиња и функции на деловите



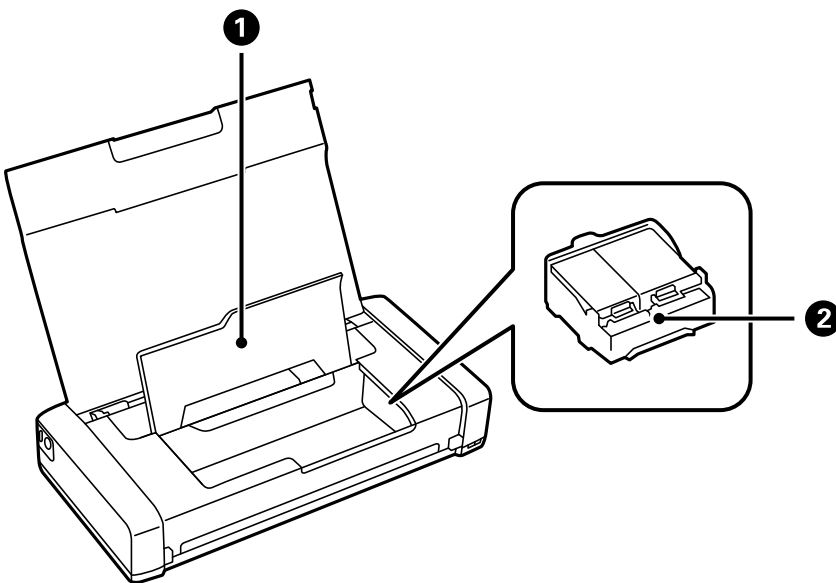
1	Капак за печатач	<p>Ја држи ставената хартија.</p> <p>Овој капак треба да биде затворен додека печатачот не е во употреба, за да се спречи надворешни супстанции да навлегуваат во печатачот.</p>
2	Контролна табла	Раководи со работата на печатачот.
3	Ламбичка за полнење на батеријата	<p>Се вклучува кога батеријата се полни, а се исклучува штом полнењето на батеријата заврши.</p> <p>Трепка кога печатачот не може да ја наполни батеријата, затоа што температурата е премногу ниска (помалку од 5 °C) или премногу висока (повисока од 40 °C). Полнете ја батеријата во температурен опсег од 10 до 35 °C (50 до 95 °F).</p>
4	Светло за напојување	<p>Се вклучува кога напојувањето е вклучено.</p> <p>Трепка додека печатачот работи или кога ќе се појави грешка.</p>
5	Излезен отвор	Ја исфрла отпечатената хартија.
6	Граничник	Ја внесува хартијата директно во печатачот. Повлечете го до работ на хартијата.

### Основни информации за печатачот

7	Додавање хартија од задна страна	Става хартија.
8	Микро УСБ-порта	Поврзува микро USB-кабел.
9	Влез за еднонасочна струја	Го поврзува адаптерот за наизменична струја.



1	Сигурносна брава	Вметнете безбедносна брава за заштита од кражба.
2	Заден капак	Извадете го кога ја инсталирате изборната надворешна батерија.
3	Капак за кутијата за одржување	Отворете го кога ја заменуваат кутијата за одржување.
4	Вградена батерија	Ви овозможува да го користите печатачот без да го поврзете адаптерот за наизменична струја. Овој дел не смее да се менува од страна на корисникот.

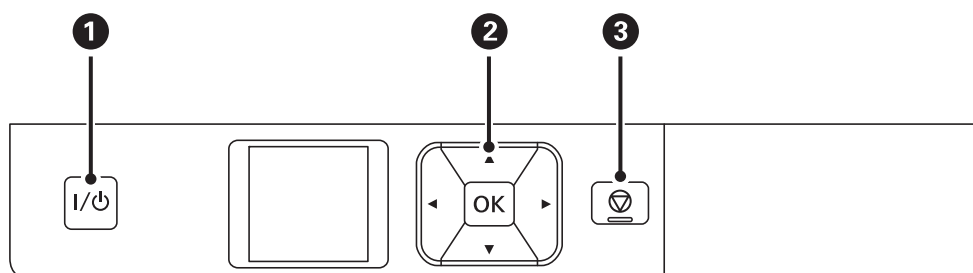


## Основни информации за печатачот

❶	Внатрешен капак	Се отвора кога се заменуваат касети со мастило или кога се вади заглавена хартија во печатачот.
❷	Држач за касети со мастило	Инсталирајте ги касетите со мастило. Мастилото се исфрла од долните прскалки на главата за печатење.

## Контролна табла

### Копчиња



❶	I/O	Го вклучува или исклучува печатачот. Извадете го кабелот за напојување кога е изгаснато светлото за напојување.
❷	◀, ▶, ▲, ▼, OK	Притискајте ▶, ▲, ▶ и ▼ за да избирате менија. Притиснете го копчето OK за да го потврдите изборот или да ја стартувате избраната функција.
❸	↺	Ја откажува тековната операција или се враќа на претходниот екран.

### Поврзани информации

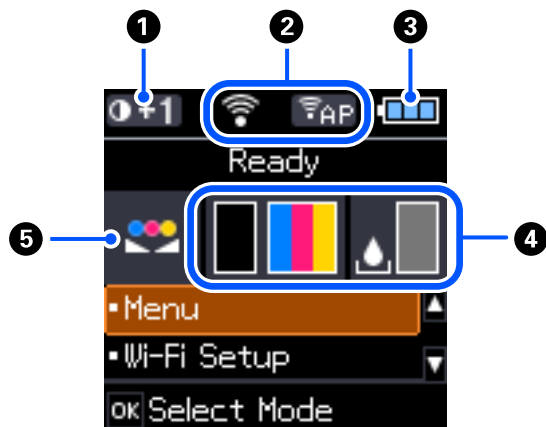
➔ [„Водич за LCD-екранот“ на страница 25](#)



## Основни информации за печатачот






### Водич за LCD-екранот

Почетниот екран се прикажува кога ќе се вклучи печатачот. На почетниот екран се прикажани иконите за статус и количеството преостанато мастило во касетите со мастило.



1		Ја покажува густината на печатење што е избрана во <b>Поставка за густина на обична хартија</b> .
2	Прикажани се иконите коишто го покажуваат статусот на мрежа.	
		Покажува дека нема достапна безжична (Wi-Fi) мрежа или дека печатачот се поврзува со Wi-Fi мрежа.
		Покажува дека настанал проблем со безжичната (Wi-Fi) мрежна врска на печатачот или дека печатачот бара безжична мрежна врска.
		Покажува дека печатачот е поврзан на безжична (Wi-Fi) мрежа. Колку повеќе линии има, толку е посилна врската.
		Покажува дека не е достапен режимот Wi-Fi Direct или дека печатачот се поврзува со режим Wi-Fi Direct.
		Покажува дека печатачот е поврзан со режим едноставна AP.
3	Прикажани се иконите коишто го покажуваат статусот на батеријата.	
		Покажува колку е полна вградената батерија.
		Покажува дека вградената батерија е речиси празна.
		Покажува дека вградената батерија е премногу жешка или премногу ладна. Изберете <b>Мени &gt; Батерија</b> за да го проверите статусот.
		Покажува дека вградената батеријата се полни. Кога полнењето ќе заврши, иконата се променува во икона што покажува колку е полна вградената батерија.




## Основни информации за печатачот

4	Ги покажува приближните нивоа на касетите со мастило и кутијата за одржување.	
		Ги покажува приближните нивоа на касетите со мастило.
		Го покажува приближниот работен век на кутијата за одржување.
		Се вклучува кога касетите со мастило се речиси празни или кога кутијата за одржување е речиси полна.
		Се вклучува кога ќе се испразнат касетите со мастило.
5		Покажува дека бојата е приспособена со користење на функцијата <b>Прилагодување на боја</b> .

## Внесување знаци

За да внесете знаци и симболи за мрежни поставки од контролната табла, користете ги копчињата ▲, ▼, ◀ и ▶ и софтверска тастатура на LCD екранот. Притискајте ги копчињата ▲, ▼, ◀ или ▶ за да изберете знак или копче за функција на тастатурата, а потоа притиснете го копчето OK. Кога ќе завршите со внесување знаци, изберете **OK**, а потоа притиснете го копчето OK.



Копче за функција	Описи
	Го поместува покажувачот налево или надесно.
A 1 #	Го менува видот на знакот. Може да внесувате алфанумерички знаци или симболи.
	Внесува празно место.
	Брише знак налево (бришење наназад).
OK	Се внесуваат избраните знаци.

## Опции за менија

### Мени

Мени	Поставки и објаснувања		
Батерија	<p>Го проверува статусот и колку е полна батеријата. Притискајте ги копчињата ◀▶ за да ги менувате екраните за вградената батерија и за изборната надворешна батерија. Притиснете го копчето ▼ за да ги одредите поставките за полнење на батеријата.</p>		
	Пост. на батерија	USB нап. преку PC	Поврзете го печатачот со компјутерот користејќи микро USB-кабел, за да може да ја полните вградената батерија од компјутерот кога печатачот е исклучен или е во режим на спиење.
Одржување	Замена на касета со мастило	Ја заменува касетата со мастило.	
	Проверка на прскалките	Печатење образец за да се изврши проверка дали прскалките на главата за печатење се затнати.	
	Чистење на главата	Ги чисти затнатите прскалки во главата за печатење.	
	Порамн. на главата	Ја прилагодува главата за печатење за да се подобри квалитетот на печатењето.	
	Чистење на водилката за хартија	Користете ја оваа функција за да додавате хартија за чистење кога има дамки од мастило на внатрешните валци или се јавил проблем со додавањето хартија.	
Поставка за густина на обична хартија	Ја зголемува густината на печатење кога типот на хартија е поставен на обична хартија, а квалитетот е поставен на стандарден. Но, имајте предвид дека брзината на печатење може да биде помала.		
Прилагодување на боја	<p>Направете ситни приспособувања на бојата при печатење. Изберете <b>+1</b> за да ги затемните боите и изберете <b>-1</b> за да ги осветлите боите.</p> <p>Оваа поставка се ресетира кога ќе ја извадите касетата за мастило.</p>		

## Основни информации за печатачот

Мени	Поставки и објаснувања		
Поставување на печатачот	Пост. за изв. на хар.	Поставки за хартијата	Изберете ги големината и типот на хартијата што ја ставивте во додавање хартија од задна страна.
		Изв. за пос. за хар.	Прикажува порака за грешка кога поставките за големината и типот на хартијата во <b>Поставки за хартијата</b> не се совпаѓаат со поставките за печатење.
		Конфиг. на хартијата	Автоматски го прикажува екранот со поставки за хартијата кога ставате хартија. AirPrint не е достапна кога е оневозможена.
	Тајмер за исклучување	Надв. напојување	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.
		Бат. напојување	
	Тивок режим	Намалете ја бучавата при печатењето. Но, имајте предвид дека брзината на печатење може да биде помала.	
	Јазик/Language	Изберете јазик на екранот.	
Тастатура	Променете го изгледот на тастатурата на LCD-екранот.		
Тајмер за спиење	Изберете го временскиот период пред печатачот да влезе во режим на спиење (режим на штедење енергија) кога не се врши никаква задача. LCD-екранот ќе стане црн кога ќе измине одреденото време.		
Други	Зам. на печатач	Ако двигателот за овој печатач е веќе инсталиран на компјутерот, поставкава го спречува да се инсталира повторно дури и во случај да е поврзан друг печатач со истото име преку USB-кабел. Оваа поставка ќе се овозможи при следното рестартирање на печатачот.	
Мрежни поставки	Лист за состојба на печатење	Ги печати мрежните поставки и статусот на врската.	
	Поставување Wi-Fi	Ги прикажува истите ставки како и кога ќе изберете Поставување Wi-Fi на почетниот екран. Погледнете го описот на Поставување Wi-Fi.	
	Проверка на врската	Го проверува статусот на мрежната врска и го печати извештајот од проверката на мрежната врска. Ако има некакви проблеми со врската, погледнете во извештајот од проверката за да го решите проблемот.	

## Основни информации за печатачот

Мени	Поставки и објаснувања
Услуги Epson Connect	Може да ја прекинете или да ја продолжите услугата Epson Connect или услугата Google Cloud Print, или да го откажете користењето на услугите (да ги вратите стандардните поставки). Повеќе детали се достапни на веб-локацијата Epson Connect. <a href="https://www.epsonconnect.com/">https://www.epsonconnect.com/</a> <a href="http://www.epsonconnect.eu">http://www.epsonconnect.eu</a> (само за Европа)
Услуги за печатење со Google Cloud	
Осн. двиг. WF-110	Го инсталира основниот двигател за Epson (вграден во печатачот) на компјутерот.
Обнови стандардни поставки	Ги ресетира избраните поставки на нивните стандардни вредности.

## Поставување Wi-Fi

Мени	Поставки и објаснувања			
Запри Wi-Fi сигнал	Кога Wi-Fi сигналот е сопрен, се прикажува <b>Испр. Wi-Fi сигнал</b> .			
Wi-Fi (Препорачано)	Волшебник за поставување Wi-Fi	Може да извршите пребарување за Wi-Fi мрежа. Може и да поставите Wi-Fi мрежа со внесување на информациите потребни за поврзување со безжичен рутер, преку контролната табла на печатачот. За да извршите поставување со овој метод, ќе ви требаат SSID и лозинка за безжичен рутер.		
	Поставување на прит. копче (WPS)	Може автоматски да поставите Wi-Fi мрежа со притискање на копчето на безжичниот рутер. Може да го користите овој метод кога безжичниот рутер е компатибилен со WPS (Wi-Fi Protected Setup) или ако тековната Wi-Fi врска била воспоставена со притискање копче на безжичниот рутер.		
	Други	PIN-код (WPS)	Може автоматски да се поврзете со безжичен рутер користејќи PIN-код. Може да го користите овој метод за поставување ако безжичниот рутер поддржува WPS (Wi-Fi Protected Setup).	
		Wi-Fi авто. поврз.	Користете ги мрежните поставки на компјутерот за безжична комуникација со печатачот, со цел да ја поставите мрежата. За овој метод на поставување е потребно персоналниот компјутер и рутерот за безжична LAN (точката за пристап) да бидат поврзани преку безжична LAN.	
	Оневозможете Wi-Fi	Можеби ќе успеете да ги решите проблемите со мрежата ако ги оневозможите поставките за Wi-Fi или ако повторно ги одредите поставките за Wi-Fi.		

## Основни информации за печатачот

Мени	Поставки и објаснувања	
Wi-Fi Direct	iOS	Овој метод ви овозможува да го поврзете печатачот директно со iPhone, iPad или iPod touch без безжичен рутер.
	Android	Овој метод ви овозможува да го поврзете печатачот директно со уредот со Android без безжичен рутер.
	Други OS уреди	Користете го овој метод ако не можете да се поврзете со користење на <b>iOS</b> , ако печатачот не е прикажан на некои уреди со Android или кога се поврзувате од компјутерот.
	Измени	Ви овозможува да ги менувате името и лозинката за мрежата, фреквентниот опсег, да оневозможите Wi-Fi Direct и да ги вратите стандардните поставки.

# Поместување и транспортирање на печатачот



**Важно:**

- Силни удари може да го оштетат печатачот.
- Оставете ги касетите за мастило инсталирани. Отстранувањето на касетите може да ја исуши главата на печатачот и да спречи печатачот да работи.
- Не вадете ја кутијата за одржување, инаку може да протече мастило.
- Не оставајте го печатачот на директна сончева светлина, блиску до грејачи, во автомобили или на други места што се со висока температура. Печатачот може да се деформира или да протече мастило.

**Белешка:**

Ако квалитетот на печатењето е намален следниот пат кога ќе печатите, исчистете ја и порамнете ја главата за печатење.

## Преместување во затворен или отворен простор



**Важно:**

Препорачуваме печатачот да го носите како рачен багаж во авион. Контактирајте со вашата авиокомпанија за да потврдите дали уредот може да го носите во авион. Во зависност од тоа како се постапува со печатачот на аеродромот, печатачот може да се оштети или може да протече мастило како последица на силни удари.

- Исклучете го печатачот и погрижете се ламбичката за напојување и LCD-екранот да бидат исклучени.
- Исклучете ги адаптерот за наизменична струја и USB-кабелот.
- Затворете го капакот на печатачот при транспорт на печатачот.
- Не ставајте ништо врз печатачот.

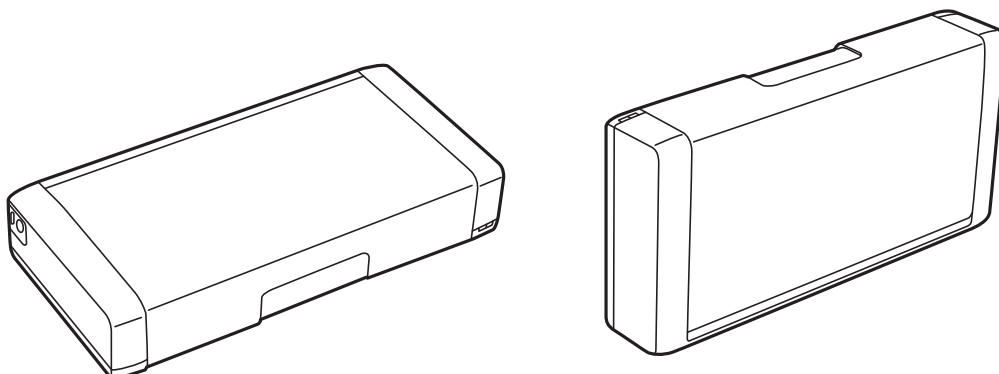
## Транспорт

Подгответе го печатачот за транспорт, спакувајте го во неговата кутија користејќи заштитни материјали и потоа транспортирајте го.

## Поместување и транспортирање на печатачот

**!** **Важно:**

*Кога го превезувате печатачот, ставете го печатачот како што е прикажано на илустрацијата.*



### Поврзани информации

- ➔ „Имиња и функции на деловите“ на страница 22
- ➔ „Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 116
- ➔ „Порамнување на главата за печатење“ на страница 118



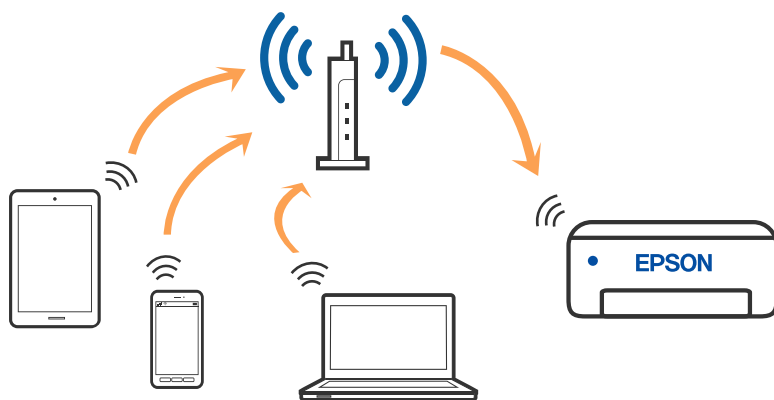
# Мрежни поставки

## Типови на мрежна конекција

Може да ги користите следниве начини на поврзување.

### Wi-Fi-врска

Поврзете ги печатачот и компјутерот или паметниот уред со безжичниот пренасочувач. Ова е типичниот метод на поврзување за домашни или канцелариски мрежи каде што компјутерите се поврзуваат со Wi-Fi преку безжичниот пренасочувач.



#### Поврзани информации

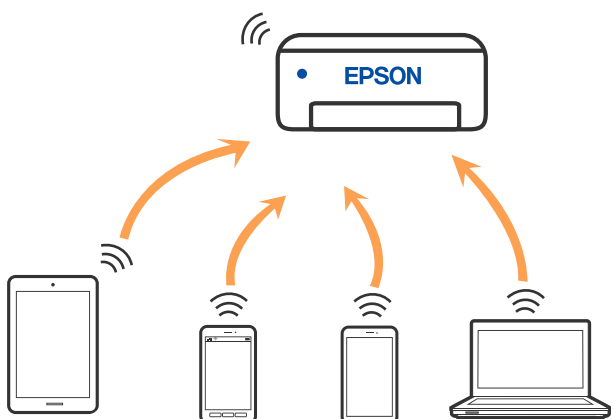
- ➔ [„Поврзување на компјутер“ на страница 34](#)
- ➔ [„Поврзување на паметен уред“ на страница 35](#)
- ➔ [„Правење на поставки за Wi-Fi од печатачот“ на страница 45](#)

### 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 режим, печатачот има улога на безжичен пренасочувач и може да ги поврзете уредите со печатачот без да треба да користите стандарден безжичен пренасочувач. Може да

## Мрежни поставки

поврзете до осум уреди. Меѓутоа, уредите што се директно поврзани со печатачот, не може меѓусебно да комуницираат преку печатачот.



Печатачот може да биде поврзан со Wi-Fi и Wi-Fi Direct (едноставен AP) конекција во исто време. Меѓутоа, ако стартувате мрежна врска во Wi-Fi Direct (едноставна AP) врска кога печатачот е поврзан преку Wi-Fi, Wi-Fi е привремено исклучена.

### Поврзани информации

- ➔ „Поврзување со iPhone, iPad или iPod touch со помош на Wi-Fi Direct“ на страница 36
- ➔ „Поврзување со уреди со Android со помош на Wi-Fi Direct“ на страница 39
- ➔ „Поврзување со уреди без iOS и Android со помош на Wi-Fi Direct“ на страница 42

---

## 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 моделите коишто доаѓаат со диск со софтвер и за корисници со компјутери со Windows со погони за диск.)

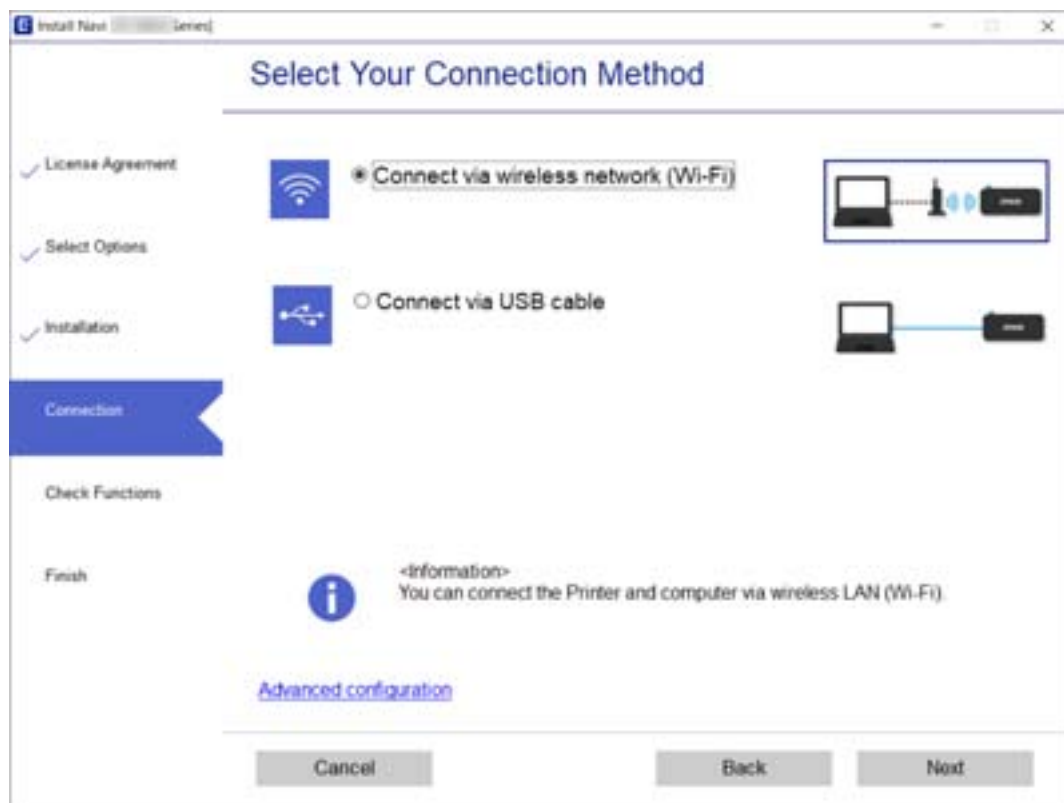
Внесете го дискот со софтвер во компјутерот и следете ги упатствата на екранот.

### Избирање на начини на поврзување

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

## Мрежни поставки

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



Следете ги упатствата на екранот.

## Поврзување на паметен уред

### Поврзување со паметен уред преку безжичен насочувач

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 извршите поставување од компјутерот, користејќи ја програмата за инсталирање.
- Ако сакате да се поврзете со паметен телефон врзан на Wi-Fi, внесете ги SSID и лозинката на паметниот телефон на печатачот.

#### **Поврзани информации**

- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi со внесување SSID и лозинка“ на страница 45
- ➔ „Печатење од паметни уреди“ на страница 87

## Поврзување со iPhone, iPad или iPod touch со помош на Wi-Fi Direct

Овој метод ви овозможува да го поврзете печатачот директно со iPhone, iPad или iPod touch без безжичен рутер. За да се поврзете користејќи го овој метод, потребно е да бидат исполнети следниве услови. Ако вашата околина не се совпаѓа со овие услови, може да се поврзете со избирање **Други OS уреди**. Видете „Поврзани информации“ подолу за детали околу поврзувањето.

- iOS 11 или понова верзија
- За скенирање на QR-кодот се користи стандардната апликација за камера
- Epson iPrint верзија 7.0 или понова

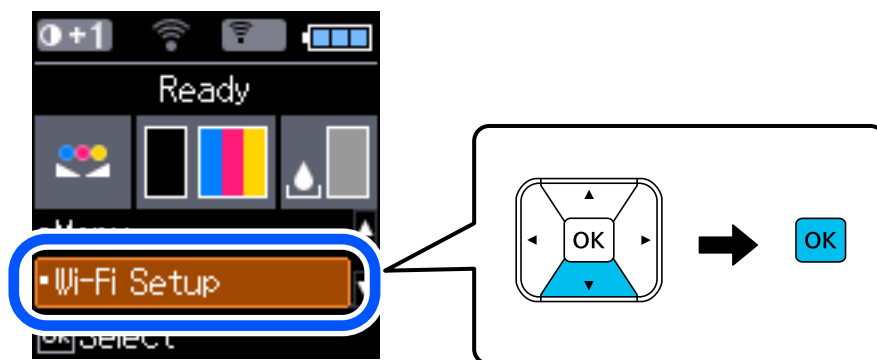
Epson iPrint се користи за печатење од паметен уред. Инсталирајте ја Epson iPrint на паметниот уред однапред.

### **Белешка:**

*Потребно е само еднаш да ги одредите овие поставки за печатачот и за паметниот уред што сакате да го поврзете. Нема да треба повторно да ги одредувате овие поставки, освен ако оневозможите Wi-Fi Direct или ако ги вратите мрежните поставки на стандардните.*

1. Изберете **Поставување Wi-Fi** на почетниот екран.

За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.



2. Изберете **Wi-Fi Direct**.
3. Проверете ја пораката, а потоа притиснете го копчето ОК за да продолжите.
4. Проверете ја пораката, а потоа притиснете го копчето ОК за да продолжите.

## Мрежни поставки

5. Изберете **iOS**.



6. Проверете ја пораката, а потоа притиснете го копчето ОК за да продолжите. QR-кодот се прикажува на контролната табла на печатачот.



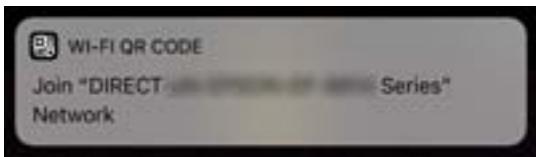
7. Вклучете ја стандардната апликација камера на iPhone, iPad или iPod touch, а потоа скенирајте го QR-кодот прикажан на контролната табла на печатачот во режим ФОТО.



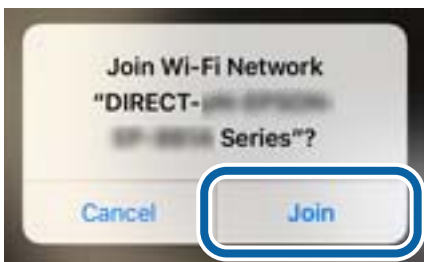
Користете ја апликацијата камера за iOS 11 или понова верзија. Не може да се поврзете со печатачот користејќи ја апликацијата камера за iOS 10 или постара верзија. Исто така, не може да се поврзете користејќи апликација за скенирање QR-кодови. Ако не може да се поврзете, притиснете го копчето ◀. Видете „Поврзани информации“ подолу за детали околу поврзувањето.

## Мрежни поставки

8. Допрете го известувањето прикажано на екранот на iPhone, iPad или iPod touch.



9. Допрете **Придружи се**.



10. Притиснете го копчето ОК на контролната табла на печатачот.

11. На iPhone, iPad или iPod touch, вклучете ја апликацијата за печатење Epson.

Примери за апликации за печатење Epson



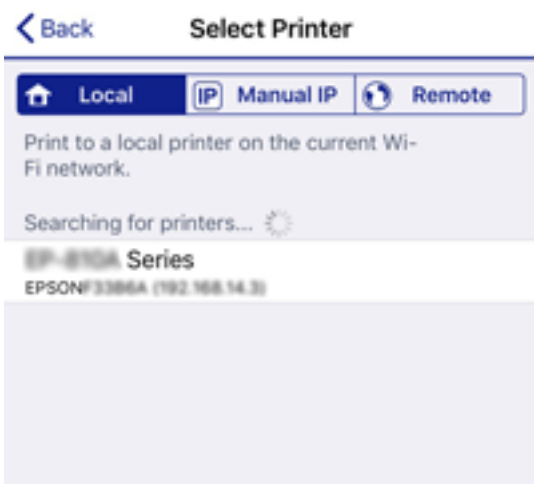
Epson iPrint



Epson Creative  
Print

12. Во екранот на апликацијата за печатење Epson, допрете **Printer is not selected.**

13. Изберете го печатачот со којшто сакате да се поврзете.



## Мрежни поставки

За да го изберете печатачот, погледнете ги информациите прикажани на контролната табла на печатачот.



14. Притиснете го копчето ОК на контролната табла на печатачот.

За паметни уреди што биле претходно поврзани со печатачот, изберете го името на мрежата (SSID) на Wi-Fi екранот на паметниот уред за да ги поврзете повторно.

### Поврзани информации

- ➔ „Поврзување со уреди без iOS и Android со помош на Wi-Fi Direct“ на страница 42
- ➔ „Печатење од паметни уреди“ на страница 87

## Поврзување со уреди со Android со помош на Wi-Fi Direct

Овој метод ви овозможува да го поврзете печатачот директно со уредот со Android без безжичен насочувач. За да ја користите функцијата, потребно е да бидат исполнети следниве услови.

- Android 4.4 или понова верзија
- Epson iPrint 7.0 или понова верзија

Epson iPrint се користи за печатење од паметен уред. Инсталирајте ја Epson iPrint на паметниот уред однапред.

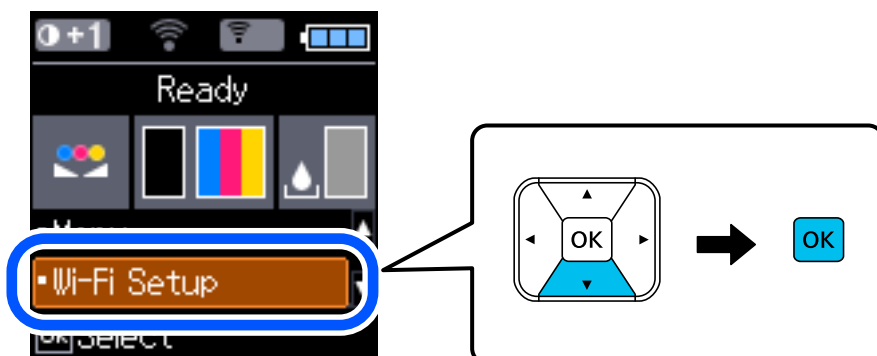
### **Белешка:**

*Потребно е само еднаш да ги одредите овие поставки за печатачот и за паметниот уред што сакате да го поврзете. Нема да треба повторно да ги одредувате овие поставки, освен ако оневозможите Wi-Fi Direct или ако ги вратите мрежните поставки на стандардните.*

## Мрежни поставки

1. Изберете **Поставување Wi-Fi** од почетниот екран.

За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.



2. Изберете **Wi-Fi Direct**.
3. Проверете ја пораката, а потоа притиснете го копчето ОК за да продолжите.
4. Проверете ја пораката, а потоа притиснете го копчето ОК за да продолжите.
5. Изберете **Android**.



6. На паметниот уред, стартувајте Epson iPrint.

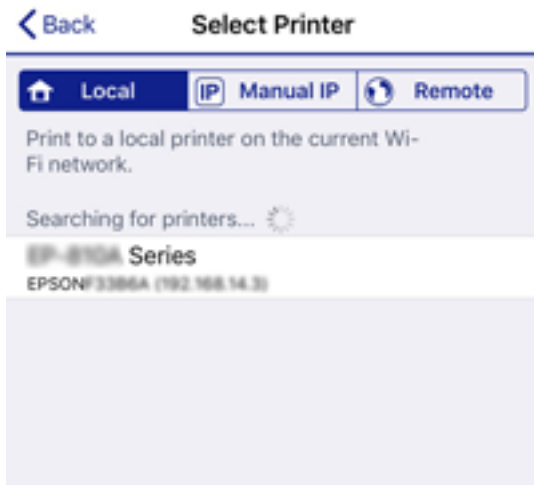


7. На екранот на Epson iPrint, допрете **Printer is not selected**.



## Мрежни поставки

8. Изберете го печатачот со којшто сакате да се поврзете.



За да го изберете печатачот, погледнете ги информациите прикажани на контролната табла на печатачот.



**Белешка:**

Во зависност од уредот со Android, печатачите може да не се прикажуваат. Ако печатачите не се прикажуваат, поврзете се со избирање **Други OS уреди**. За да се поврзете, видете „Поврзани информации“ подолу.

9. Кога ќе се прикаже екранот за одобрување на поврзувањето на уредот, изберете **Одобри**.

10. Притиснете го копчето ОК на контролната табла на печатачот.

За паметни уреди што биле претходно поврзани со печатачот, изберете го името на мрежата (SSID) на Wi-Fi екранот на паметниот уред за да ги поврзете повторно.

### Поврзани информации

- ➔ „Поврзување со уреди без iOS и Android со помош на Wi-Fi Direct“ на страница 42
- ➔ „Печатење од паметни уреди“ на страница 87

## Поврзување со уреди без iOS и Android со помош на Wi-Fi Direct

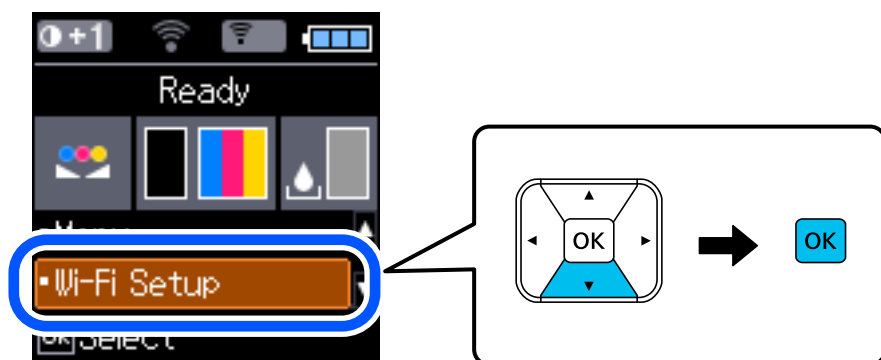
Овој метод ви овозможува да го поврзвате печатачот директно со паметни уреди, без безжичен рутер.

### Белешка:

Потребно е само еднаш да ги одредите овие поставки за печатачот и за паметниот уред што сакате да го поврзете. Нема да треба повторно да ги одредувате овие поставки, освен ако оневозможите Wi-Fi Direct или ако ги вратите мрежните поставки на стандардните.

1. Изберете **Поставување Wi-Fi** на почетниот екран.

За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.



2. Изберете **Wi-Fi Direct**.
3. Проверете ја пораката, а потоа притиснете го копчето ОК за да продолжите.
4. Проверете ја пораката, а потоа притиснете го копчето ОК за да продолжите.
5. Изберете **Други OS уреди**.



Допрете Име на мрежа и ќе се прикаже Лозинка за Wi-Fi Direct за печатачот.

## Мрежни поставки

6. На екранот за Wi-Fi на паметниот уред, изберете SSID прикажана на контролната табла на печатачот, а потоа внесете ја лозинката.

Сликата од екранот е пример од iPhone.



7. Притиснете го копчето OK на контролната табла на печатачот.

## Мрежни поставки

8. На паметниот уред, вклучете ја апликацијата за печатење Epson.

Примери за апликации за печатење Epson



Epson iPrint



Epson Creative  
Print

9. Во екранот на апликацијата за печатење Epson, допрете **Printer is not selected.**

10. Изберете го печатачот со којшто сакате да се поврзете.



За да го изберете печатачот, погледнете ги информациите прикажани на контролната табла на печатачот.



11. Притиснете го копчето ОК на контролната табла на печатачот.

За паметни уреди што биле претходно поврзани со печатачот, изберете го името на мрежата (SSID) на Wi-Fi екранот на паметниот уред за да ги поврзете повторно.

### Поврзани информации

➔ „Печатење од паметни уреди“ на страница 87

## Правење на поставки за Wi-Fi од печатачот

Може да направите 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 на мрежата, поврзете го печатачот од уредот којшто сакате да го користите (компјутер, паметен уред, таблет итн.).

### Поврзани информации

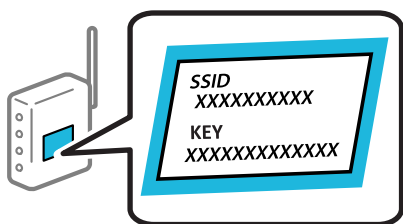
- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi со внесување SSID и лозинка“ на страница 45
- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi со поставување копче за притискање“ на страница 46
- ➔ „Одредување поставки за Wi-Fi со поставување PIN-код (WPS)“ на страница 47

## 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 рутер.

### Белешка:

Ако користите безжичен насочувач со неговите стандардни поставки, SSID и лозинката се запишани на етикетата. Ако не ги знаете SSID и лозинката, контактирајте со лицето што го поставило безжичниот насочувач или проверете ја документацијата приложена со безжичниот насочувач.



1. Изберете **Поставување Wi-Fi** на почетниот екран.  
За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.
2. Изберете **Wi-Fi (Препорачано)**.
3. Притиснете го копчето ОК за да продолжите.
4. Изберете **Волшебник за пост. на Wi-Fi врска**.

## Мрежни поставки

- Изберете SSID за безжичниот насочувач од контролната табла на печатачот, а потоа притиснете го копчето ОК.

**Белешка:**

- Ако SSID на којшто сакате да се поврзете не е прикажана на контролната табла на печатачот, изберете **Пребарај повторно** за да го ажурирате списокот. Ако и понатаму не е прикажана, изберете **Други SSID** и директно внесете ја SSID.
- Ако не ја знаете SSID, проверете дали е запишана на етикетата на безжичниот насочувач. Ако го користите безжичниот насочувач со неговите стандардни поставки, користете ја SSID запишана на етикетата.

- Внесете ја лозинката.

Изберете дали сакате или не да отпечатите извештај за мрежна конекција откако ќе ги направите поставките.

**Белешка:**

- Лозинката разликува големи и мали букви.
- 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.

- Кога ќе завршите со поставувањето, притиснете на копчето .

**Белешка:**

Ако не успеете да се поврзете, внесете хартија и притиснете го копчето ОК за да отпечатите извештај за мрежната врска.

### Поврзани информации

- ➔ „Внесување знаци“ на страница 26
- ➔ „Проверување на статусот на конекција на мрежа“ на страница 48
- ➔ „Не може да правите мрежни поставки“ на страница 142

## Одредување поставки за Wi-Fi со поставување копче за притискање

Може автоматски да поставите Wi-Fi мрежа со притискање на копчето на безжичниот насочувач. 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 насочувач.

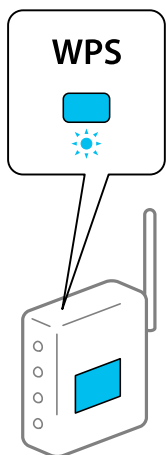
- Изберете **Поставување Wi-Fi** од почетниот екран.

За да изберете ставка, користете ги копчињата    , а потоа притиснете го копчето ОК.

- Изберете **Wi-Fi (Препорачано)**.
- Притиснете го копчето ОК за да продолжите.
- Изберете **Поставување на прит. копче (WPS)**.

## Мрежни поставки

5. Држете го притиснато копчето [WPS] на безжичниот насочувач додека да затрепка безбедносното светло.



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

6. Притиснете го копчето ОК на контролната табла на печатачот. Потоа, следете ги инструкциите на екранот.

**Белешка:**

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

### Поврзани информации

- ➔ „Проверување на статусот на конекција на мрежа“ на страница 48
- ➔ „Не може да правите мрежни поставки“ на страница 142

## 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 рутер поддржува WPS (Заштитено поставување Wi-Fi). Користете компјутер за да внесете PIN-код во безжичниот насочувач.

1. Изберете **Поставување Wi-Fi** од почетниот екран.

За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.

2. Изберете **Wi-Fi (Препорачано)**.

3. Притиснете го копчето ОК за да продолжите.

4. Изберете **Други**.

5. Изберете **PIN-код (WPS)**.

## Мрежни поставки

6. 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 насочувач за детали за внесување PIN-код.

7. Притиснете го копчето ОК на печатачот.

Поставувањето е завршено кога ќе се прикаже пораката за завршување на поставувањето.

**Белешка:**

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

### Поврзани информации

- ➔ „Проверување на статусот на конекција на мрежа“ на страница 48
- ➔ „Не може да правите мрежни поставки“ на страница 142

---

## 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

- ➔ „Водич за LCD-екранот“ на страница 25

## 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.



## Мрежни поставки

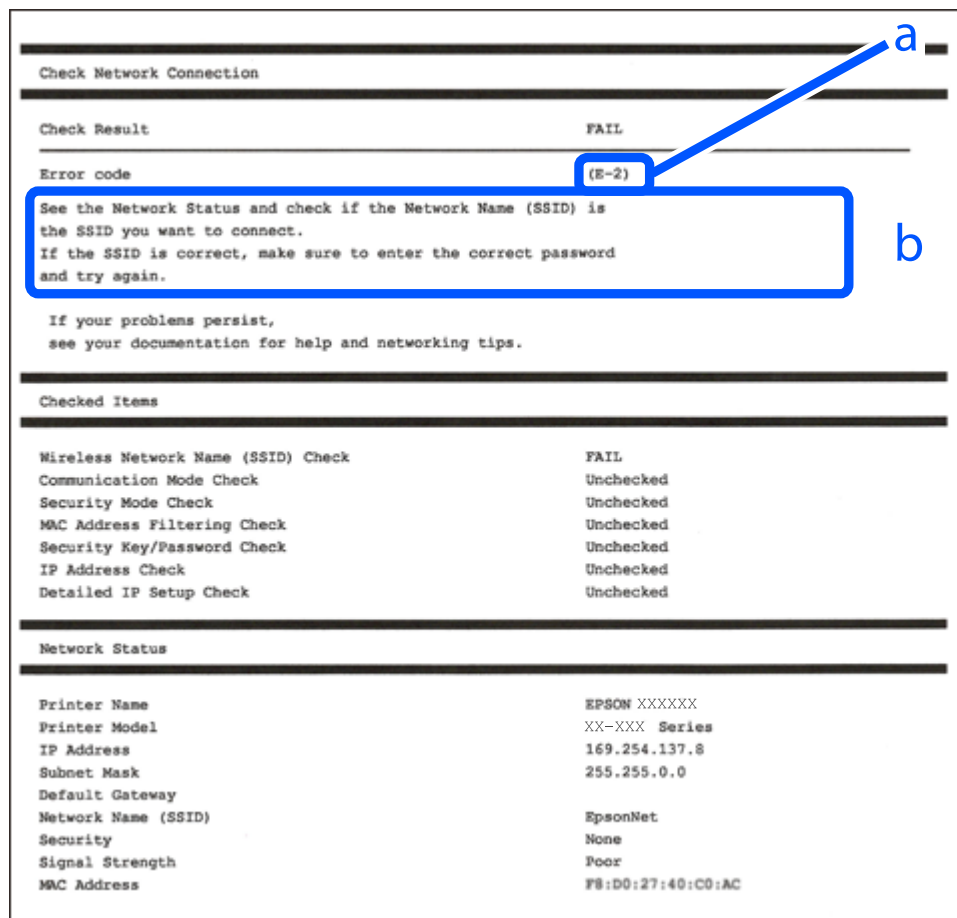
- Изберете **Мени** на почетниот екран, па притиснете го копчето ОК.  
За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.
- Изберете **Мрежни поставки > Проверка на врската**.  
Започнува проверката на врската.
- Притиснете го копчето ОК за да го отпечатите извештајот за мрежната врска.  
Ако настанала грешка, проверете го извештајот за мрежната врска и следете ги отпечатените решенија.

### Поврзани информации

➔ „Пораки и решенија на извештајот за мрежна конекција“ на страница 49

## Пораки и решенија на извештајот за мрежна конекција

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



a. Код за грешка

b. Пораки на мрежна околина

## Мрежни поставки

### Поврзани информации

- ➔ „Е-1“ на страница 50
- ➔ „Е-2, Е-3, Е-7“ на страница 50
- ➔ „Е-5“ на страница 51
- ➔ „Е-6“ на страница 51
- ➔ „Е-8“ на страница 52
- ➔ „Е-9“ на страница 52
- ➔ „Е-10“ на страница 52
- ➔ „Е-11“ на страница 53
- ➔ „Е-12“ на страница 53
- ➔ „Е-13“ на страница 54
- ➔ „Порака на мрежна околина“ на страница 54

## Е-1

### Решенија:

- Проверете дали кабелот за Етернет е безбедно поврзан со вашиот печатач и со вашето средиште или со друг мрежен уред.
- Проверете дали вашето средиште или друг мрежен уред е вклучен.
- Ако сакате да го поврзете печатачот преку Wi-Fi, повторно направете ги поставките за Wi-Fi за печатачот бидејќи се исклучени.

## 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.

## Мрежни поставки

- 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 34
- ➔ „Правење на поставки за Wi-Fi од печатачот“ на страница 45

## 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.

## Мрежни поставки

- 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

➔ „Печатење извештај за мрежна врска“ на страница 48

## E-8

### Решенија:

- Оспособете DHCP на безжичниот насочувач ако поставката „Добиј IP адреса“ на печатачот е поставена на **Автоматски**.
- Ако поставката „Добиј IP адреса“ на печатачот е поставена на Рачно, IP адресата што рачно сте ја поставиле е неважечка поради тоа што е надвор од опсег (на пример: 0.0.0.0). Поставете важечка IP адреса од контролната табла на печатачот или со употреба на Web Config.

## E-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 34

## E-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.

## Мрежни поставки

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

➔ „Печатење извештај за мрежна врска“ на страница 48

## 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

➔ „Печатење извештај за мрежна врска“ на страница 48

## 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**

## Мрежни поставки

- ❑ 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

- ➔ „Печатење извештај за мрежна врска“ на страница 48
- ➔ „Поврзување на компјутер“ на страница 34

## 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

- ➔ „Печатење извештај за мрежна врска“ на страница 48
- ➔ „Поврзување на компјутер“ на страница 34

## Порака на мрежна околина

Порака	Решение
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.	По приближувањето на печатачот поблиску до безжичниот насочувач и отстранувањето на секакви пречки помеѓу нив, исклучете го безжичниот насочувач. Почекајте околу 10 секунди и вклучете ја. Ако сè уште не се поврзува, погледнете ја документацијата доставена со безжичниот насочувач.

## Мрежни поставки

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, најпрво прекинете ја врската со еден од поврзаните уреди или поврзете го со другата мрежа.  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.
The same SSID as Wi-Fi Direct exists in the environment. Change the Wi-Fi Direct SSID if you cannot connect a smart device to the printer.	На контролната табла на печатачот, одете на екранот Wi-Fi Direct Setup и изберете го мениот за менување на поставката. Може да го смените името на мрежата што следува по DIRECT-XX-. Внесете до 32 знаци.

## Печатење лист за статус на мрежа

Може да ги проверите деталните информации за мрежата ако ги отпечатите.

1. Ставете хартија.
2. Изберете **Мени** на почетниот екран.  
За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.
3. Изберете **Мрежни поставки > Лист за состојба на печатење**.
4. Притиснете го копчето ОК.  
Се печати листот за статус на мрежа.

## 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 55](#)

## Менување на начинот на поврзување на компјутер

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

## Мрежни поставки

- ❑ 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>

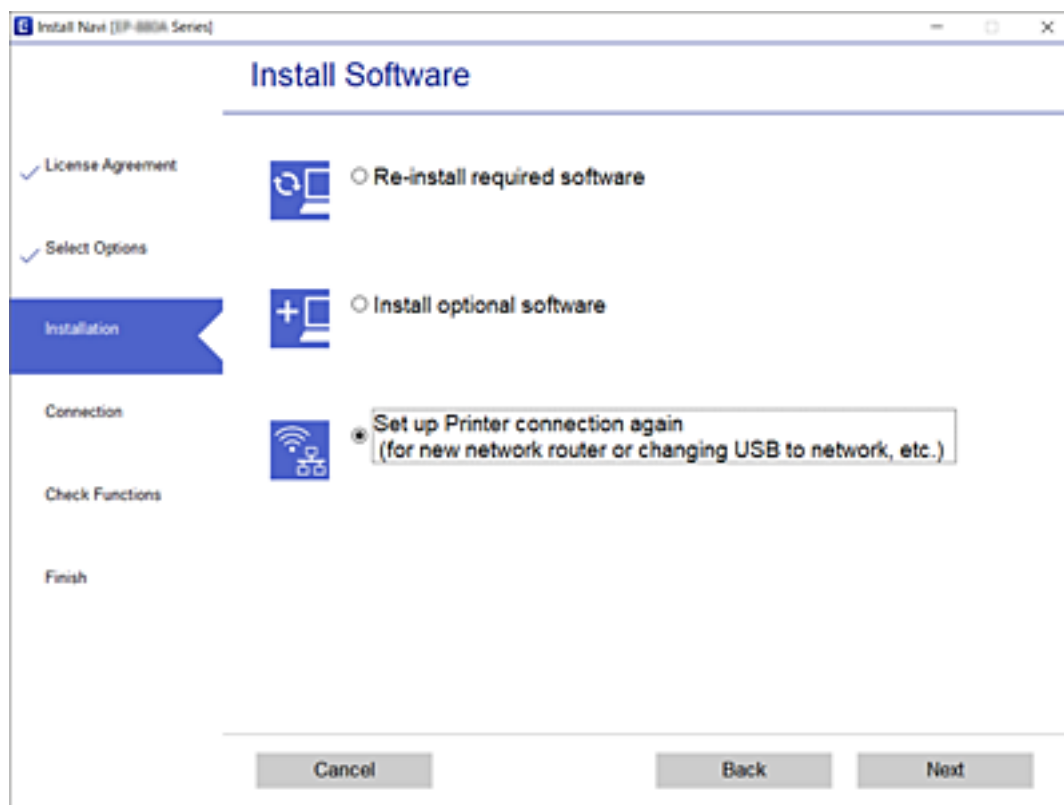
- ❑ Поставување со користење на дискот со софтвер (само за моделите коишто доаѓаат со диск со софтвер и за корисници со компјутери со Windows со погони за диск.)

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 **Повторно постави поврзување на Печатач (за нов мрежен рутер или за менување на USB во мрежа, итн.)** на екранот Инсталирај Софтвер и кликнете на **Следно**.



## Менување на поставките за Wi-Fi Direct (едноставна AP)

Кога е овозможена Wi-Fi Direct (едноставна AP) врска, може да ги менувате поставките за Wi-Fi Direct, како што се името на мрежата и лозинката.

1. Изберете **Поставување Wi-Fi** на почетниот екран.

За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.

2. Изберете **Wi-Fi Direct**.



## Мрежни поставки

3. Притиснете го копчето ОК за да продолжите.
4. Притиснете го копчето ОК за да продолжите.
5. Притиснете го копчето ▼ за да се прикаже екранот со поставки.
6. Изберете ја ставката од менито што сакате да ја измените.  
Може да ги изберете следниве ставки од менито.

### Промени име на мрежа

Сменете го името на мрежата (SSID) на Wi-Fi Direct (едноставна AP) што се користи за поврзување со печатачот, со име по ваш избор. Може да го поставите името на мрежата (SSID) во знаци ASCII што се прикажуваат на софтверската тастатура на контролната табла.

Кога го менувате името на мрежата (SSID), се прекинува врската со сите поврзани уреди. Користете го новото име на мрежата (SSID) ако сакате повторно да го поврзете уредот.

### Промени лозинка

Сменете ја лозинката за Wi-Fi Direct (едноставна AP) со сопствена лозинка за поврзување со печатачот. Може да ја поставите лозинката во знаци ASCII што се прикажуваат на софтверската тастатура на контролната табла.

Кога ја менувате лозинката, се прекинува врската со сите поврзани уреди. Користете ја новата лозинка ако сакате повторно да го поврзете уредот.

### Промени опсег на фреквенција

Менувајте го фреквентниот опсег на Wi-Fi Direct што се користи за поврзување со печатачот. Може да изберете 2,4 GHz или 5 GHz.

Кога го менувате фреквентниот опсег, се прекинува врската со сите поврзани уреди. Одново поврзете го уредот.

Имајте предвид дека кога менувате на 5 GHz, не може одново да се поврзувате од уреди што не го поддржуваат фреквентниот опсег 5 GHz.

### Оневозможи Wi-Fi Direct

Оневозможете ги поставките за Wi-Fi Direct (едноставна AP) за печатачот. Кога ја оневозможувате врската Wi-Fi Direct (едноставна AP), се прекинува врската со сите уреди поврзани со печатачот.

### Обнови стандардни поставки

Вратете ги сите поставки за Wi-Fi Direct (едноставна AP) на нивните стандардни вредности.

Информациите за врската Wi-Fi Direct (едноставна AP) на паметниот уред зачувани во печатачот се бришат.

7. Следете ги инструкциите на екранот.

---

## Сопирање и повторно испраќање на сигналот за Wi-Fi

Кога сакате да спречите непотребна комуникација преку Wi-Fi, на пр. кога го користите печатачот преку USB-врска, може да го исклучите Wi-Fi-сигналот за да заштедите енергија. Оваа функција ви овозможува да ги исклучите сигналите за Wi-Fi и Wi-Fi Direct. Следниот пат кога ќе

## Мрежни поставки

сакате да користите Wi-Fi, може да ги вклучите двата сигнала и автоматски да се поврзете повторно на Wi-Fi-врската зачувана во печатачот.

1. Изберете **Поставување Wi-Fi** на почетниот екран.  
За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.
2. Изберете **Запри Wi-Fi сигнал**.  
Кога Wi-Fi сигналот е сопреен, се прикажува **Испр. Wi-Fi сигнал**.  
Кога повторно ќе го вклучите сигналот за Wi-Fi, печатачот се поврзува на мрежата (SSID) најдена во информациите за Wi-Fi врска зачувани во печатачот. Кога користите Wi-Fi Direct, поврзете се со печатачот преку уредот што го користите.

---

## Исклучување Wi-Fi од контролната табла

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

1. Изберете **Поставување Wi-Fi** од почетниот екран.  
За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.
2. Изберете **Wi-Fi (Препорачано)**.
3. Притиснете го копчето ОК за да продолжите.
4. Изберете **Други**.
5. Изберете **Оневозможете Wi-Fi**.
6. Проверете ја пораката, а потоа притиснете го копчето ОК.

---

## Исклучување Wi-Fi Direct (едноставна AP) врска од контролната табла

Има два метода за оневозможување Wi-Fi Direct (едноставна AP) врска; може да ги оневозможите сите врски користејќи ја контролната табла на печатачот или да ја оневозможите секоја врска од компјутерот или од паметниот уред. Во овој дел е објаснето како да ги оневозможите сите врски.



**Важно:**

*Кога е оневозможена Wi-Fi Direct (едноставна AP) врска, се прекинува врската со сите компјутери и паметни уреди поврзани со печатачот во Wi-Fi Direct (едноставна AP) врска.*

**Белешка:**

*Ако сакате да ја прекинете врската со одреден уред, прекинете ја од уредот наместо од печатачот. Користете еден од следниве методи за да прекинете Wi-Fi Direct (едноставна AP) врска од уредот.*

- Прекинете ја Wi-Fi врската со името на мрежата на печатачот (SSID).
- Поврзете се со друго име на мрежа (SSID).

## Мрежни поставки

1. Изберете **Поставување Wi-Fi** од почетниот екран.  
За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.
2. Изберете **Wi-Fi Direct**.
3. Притиснете го копчето ОК за да продолжите.
4. Притиснете го копчето ОК за да продолжите.
5. Притиснете го копчето ▼ за да се прикаже екранот со поставки.
6. Изберете **Оневозможи Wi-Fi Direct**.
7. Проверете ја пораката, а потоа притиснете го копчето ОК.

---

## Обновување на мрежните поставки од контролната табла на печатачот

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

1. Изберете **Мени** од почетниот екран.  
За да изберете ставка, користете ги копчињата ▲ ▼ ◀ ▶, а потоа притиснете го копчето ОК.
2. Изберете **Обнови стандардни поставки > Мрежни поставки**.
3. Проверете ја пораката и притиснете на копчето ОК.

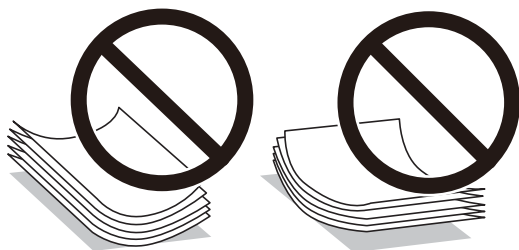
# Ставање хартија

## 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.
- ❑ 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.

## Ставање хартија

## Поврзани информации

➔ „Спецификации на печатачот“ на страница 151

## Достапни хартии и капацитети

Epson препорачува да се користи оригинална хартија Epson за да се обезбеди висок квалитет на отпечатениот материјал.

### Оригинална хартија Epson

Назив на медиум	Големина	Капацитет за ставање (листови)	Рачно двострано печатење	Печатење без рамка
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	20	✓	-
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 in.)	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 in.)	5*	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 in.)	5*	-	-
	16:9 широка (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 in.)	5*	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 in.)	5*	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 in.)	5*	-	-
	10×15 cm (4×6 in.)	5*	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	1	-	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	20	-	-

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

**Белешка:**

Достапноста на хартијата зависи од локацијата. За најнови информации за хартијата достапна во вашето подрачје, контактирајте со службата за поддршка на Epson.

## Ставање хартија

## Комерцијално достапна хартија

Назив на медиум	Големина	Капацитет за ставање (листovi или пликови)	Рачно двострано печатење	Печатење без рамка
Обична хартија	Letter, A4, B5, A5, A6	20	✓	-
Хартија за копирање	Legal, Одредена од корисникот	1	✓	
Плик	Плик #10, плик DL, плик C6	1	-	-

## Список со типови хартија

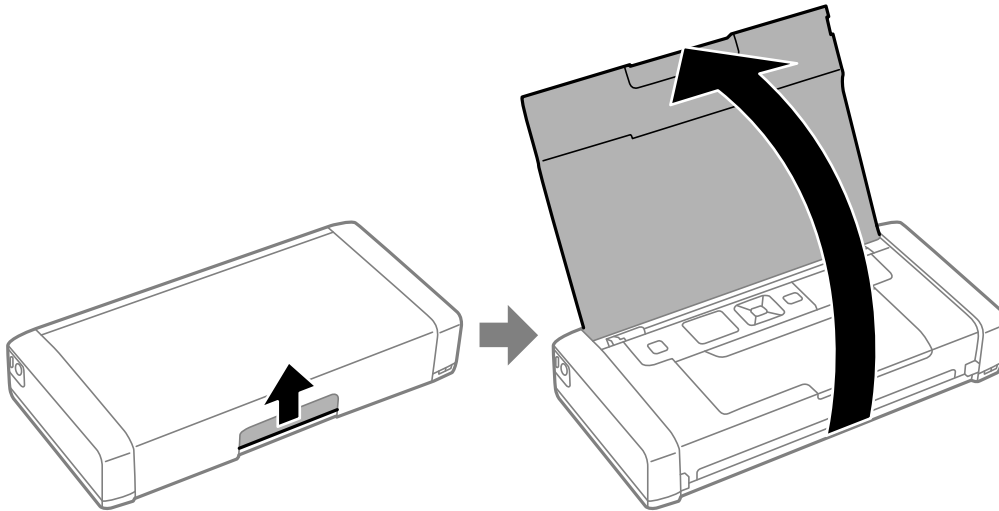
За да добиете најдобри резултати при печатењето, изберете го типот хартија што е соодветен за хартијата.

Назив на медиум	Тип медиум		
	Контролна табла	Двигател за печатач	Основен двигател за Epson
Хартија за копирање, обична хартија Epson Bright White Ink Jet Paper	обична хартија	Обична хартија	Обична хартија
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson ултрасјајна	-
Epson Premium Glossy Photo Paper	Prem. Glossy	Epson првокласна сјајна	Epson првокласна сјајна
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Prem. Semigloss	Epson првокласна полусјајна	-
Epson Photo Paper Glossy	Glossy	Photo Paper Glossy	-
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Matte	Epson Матирана	Epson Матирана
Плик	Плик	Плик	-

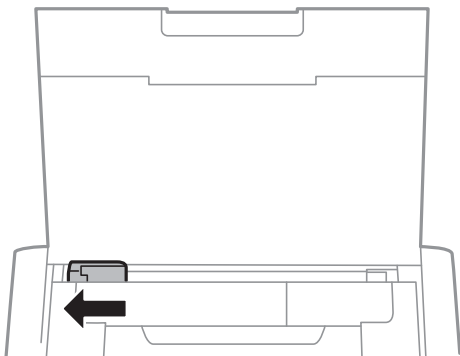
---

## Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна

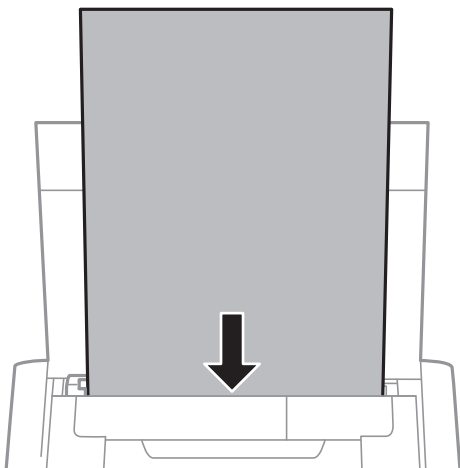
1. Подигнете го делот на предниот дел на печатачот за да го отворите капакот на печатачот.



2. Лизнете го граничникот.



3. Ставете хартија вертикално долж десната страна на задниот влез за хартијата со страната за печатење свртена нагоре.

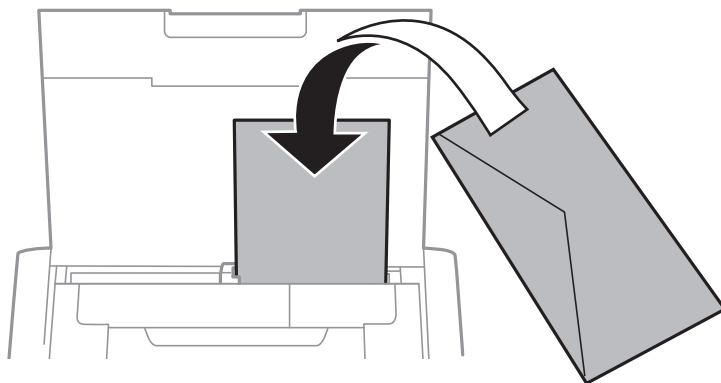


## Ставање хартија

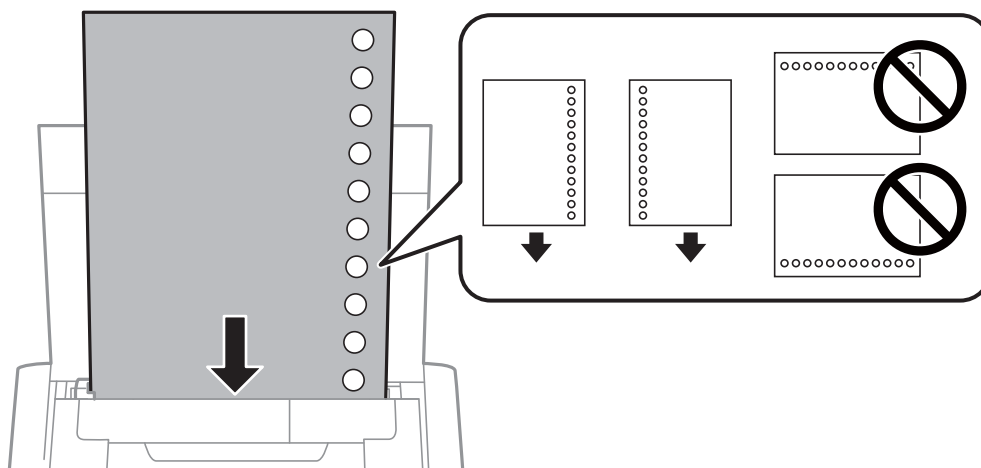
**!** **Важно:**

Не ставајте повеќе од максимално назначениот број листови хартија.

Пликови



Претходно издупчена хартија



**Белешка:**

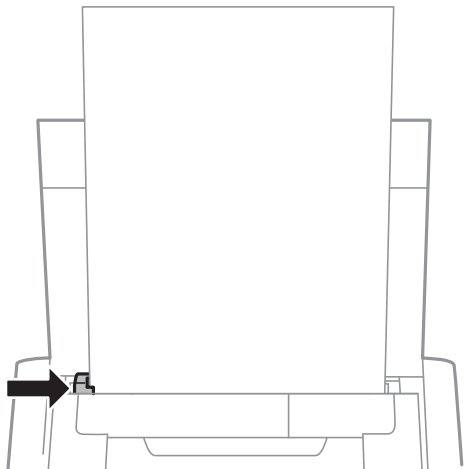
Може да користите претходно издупчена хартија во следниве услови.

- Капацитет на ставање: еден лист
- Достапни големини: A4, B5, A5, A6, писмо, Legal
- Отвори за врзување: не ставајте хартија со отворите за врзување на горниот или долниот крај. Прилагодете ја положбата за печатење на вашата датотека за да избегнете печатење над отворите.



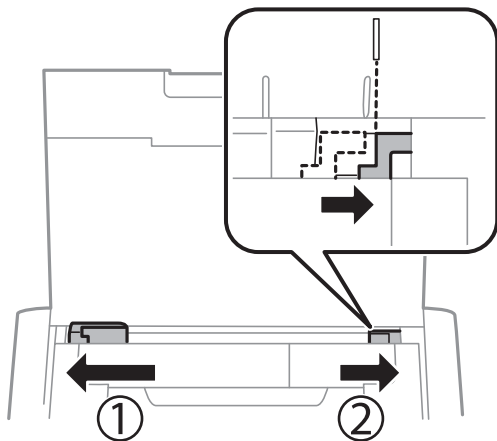
## Ставање хартија

4. Лизнете го граничникот до работ на хартијата.



**Белешка:**

Ако не може да го поместите граничникот, делот на десната страна можеби не е во правилна положба. Лизгајте го граничникот налево до крај, лизгајте го делот на десната страна надесно докрај па обидете се повторно.



5. На контролната табла, поставете ги големината и типот на хартијата што ја ставивте во додавање хартија од задна страна.

**Белешка:**

- Екранот со поставки за големината и типот на хартијата ќе се прикаже ако изберете **Мени > Поставување на печатачот > Пост. за изв. на хар. > Поставки за хартијата.**
- Вратете ја преостанатата хартија во пакувањето. Ако ја оставите во печатачот, хартијата може да се извитка или може да се намали квалитетот на печатењето.

### Поврзани информации

- ➔ „Претпазливости при ракување со хартија“ на страница 60

# Печатење



**Важно:**

Не исклучувајте го адаптерот за наизменична струја додека работи печатачот. Печатењето може да забави и може да дојде до заглавување на хартијата.

## Печатење од компјутер

### Користење на основниот двигател за Epson (само за Windows)

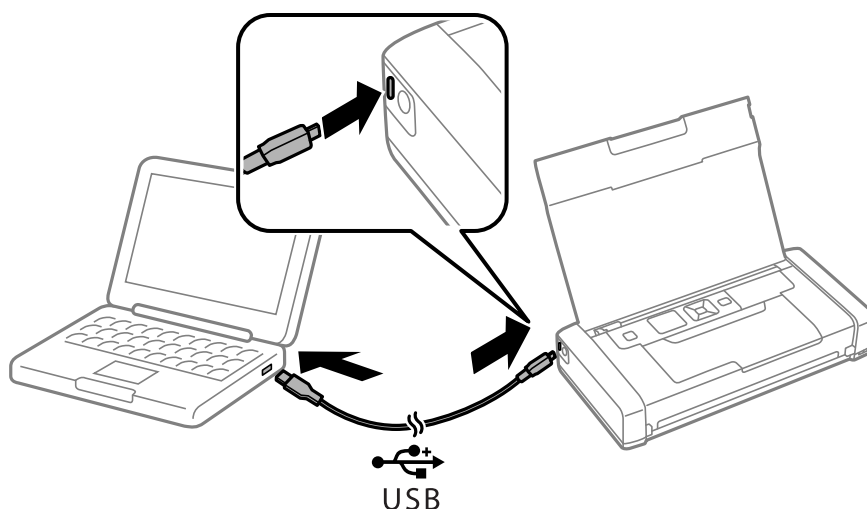
Кога двигателот за печатач не е инсталиран на компјутерот, може да инсталирате основен двигател за Epson од печатачот. Меѓутоа, бидејќи основниот двигател за Epson се испорачува само со ограничени функции, препорачуваме да го инсталирате овој двигател за печатач.

**Белешка:**

За Windows XP, има поддршка за Service Pack 3 или понова верзија.

### Инсталирање на основниот двигател за Epson (само за Windows)

1. Исклучете го печатачот од компјутерот.
2. Изберете **Мени > Оsn. двиг. WF-110** на контролната табла. Притиснете го копчето ОК за да почнете да инсталирате.
3. Штом ќе се прикажат инструкциите на екранот, поврзете ги печатачот и компјутерот со микро USB-кабел, а потоа притиснете на копчето ОК на контролната табла.



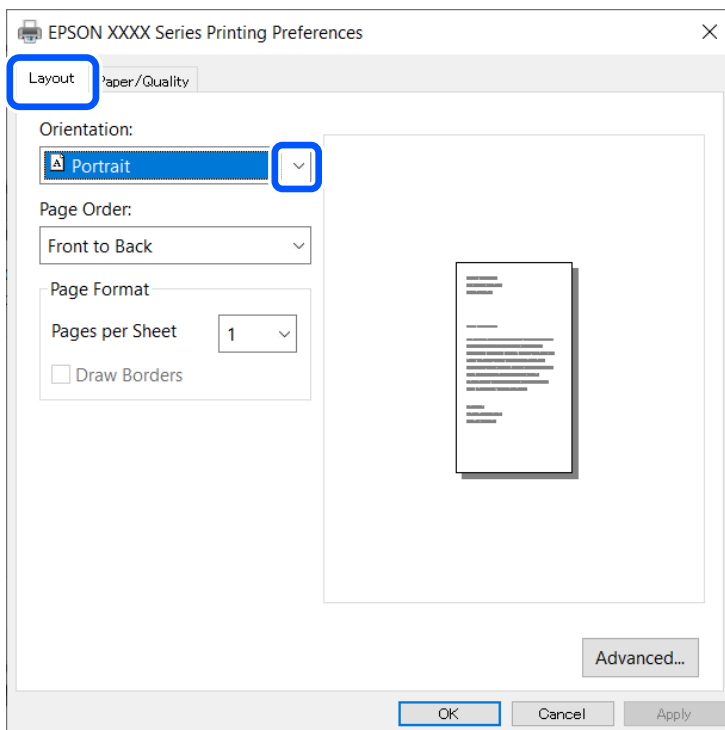
4. Во **Компјутер** или **Мојот компјутер** на компјутерот, кликнете два пати на **EPSON > ПОСТАВУВАЊЕ**.

## Печатење

- Следете ги упатствата на екранот за да го завршите инсталирањето.

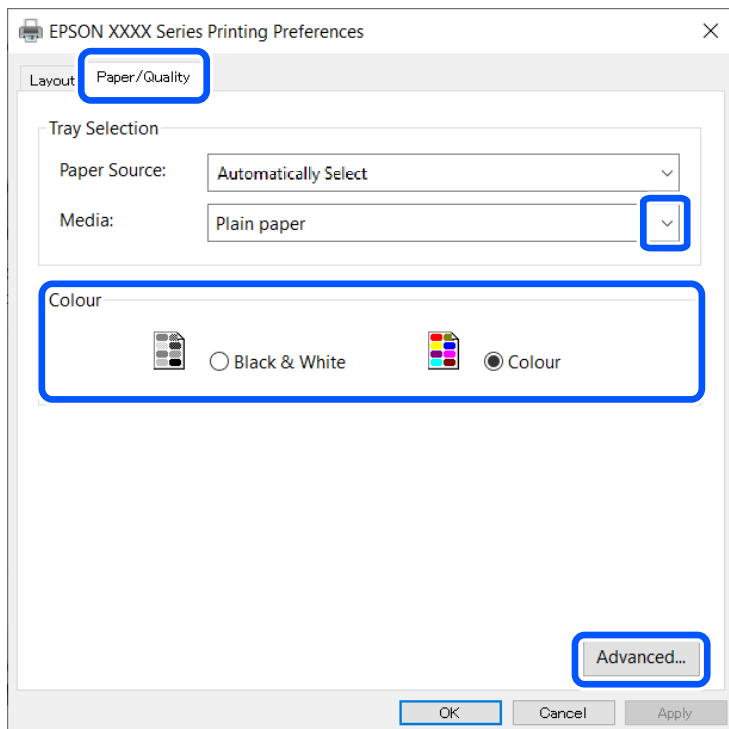
### Основи на печатењето — Основен двигател за Epson (само за Windows)

- Ставете хартија во печатачот.
- Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
- Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
- Изберете ја насоката што сте ја поставиле во апликацијата како **Ориентација** на картичката **Изглед**.



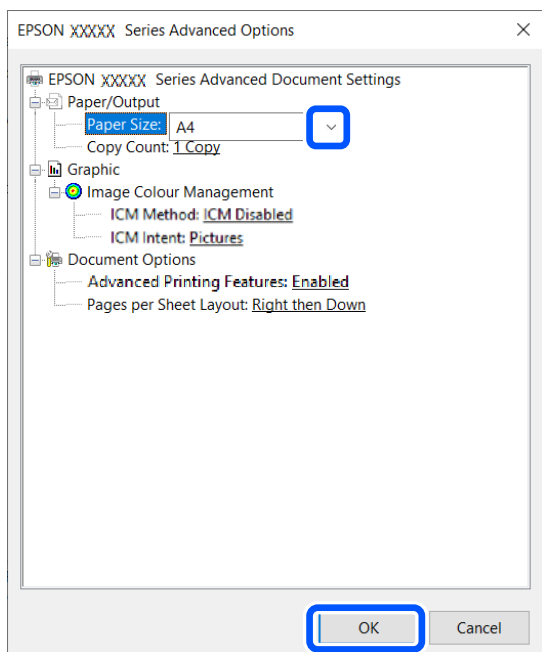
## Печатење

5. Направете ги следниве поставувања на картичката **Хартија/Квалитет**.



- Медиуми: Изберете го типот хартија што сте го ставиле.
- Боја: Изберете да печатите во боја или црно-бело

6. Кликнете **Напредно**, направете ги соодветните поставувања, а потоа кликнете **Во ред**.



Големина на хартија: Изберете ја големината на хартијата што сте ја поставиле во апликацијата.

7. Кликнете на **Во ред**.

## Печатење

8. Кликнете на **Печати**.

### Поврзани информации

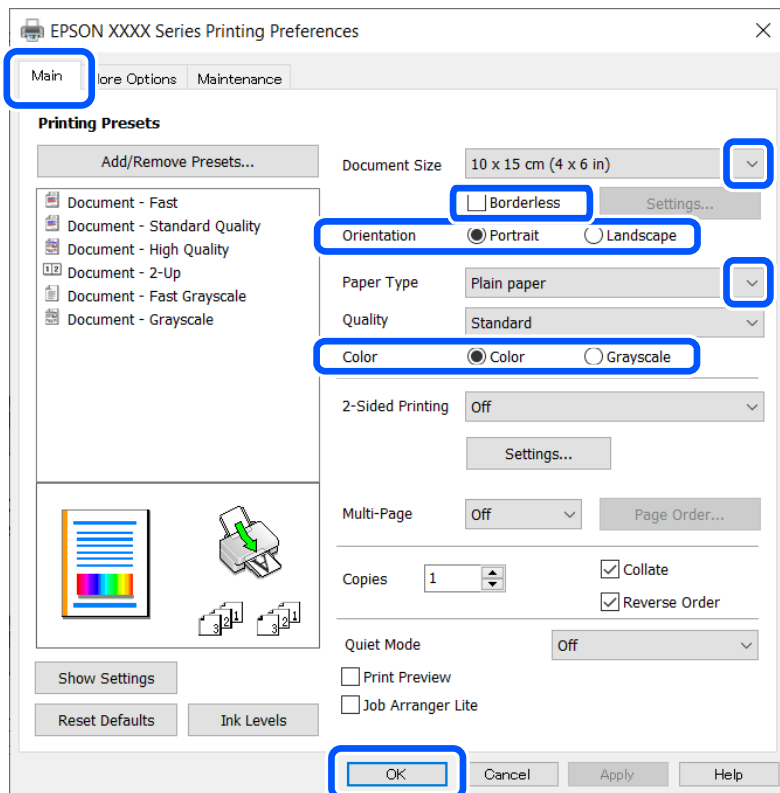
➔ „Инсталирање на основниот двигател за Epson (само за Windows)“ на страница 66

## Основи на печатење — Windows

### Белешка:

- Видете во електронската помош за објаснување на ставките за поставување. Кликнете со десното копче на некоја ставка, а потоа кликнете **Помош**.
- Операциите може да се разликуваат, зависно од апликацијата. Погледнете во помошта на апликацијата за детали.

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
3. Изберете **Печатење** или **Поставување печатење** од менито **Датотека**.
4. Изберете го својот печатач.
5. Изберете **Претпочитани вредности** или **Својства** за да пристапите до прозорецот од двигателот за печатачот.



6. Направете ги следниве поставки.

- Голем. на документ: Изберете ја големината на хартијата што ја имате поставено во апликацијата.

## Печатење

- Без рамки: Изберете за да печатите без маргини околу сликата.
- Ориентација: Изберете ја ориентацијата што ја поставувате во апликацијата.
- Вид хартија: Изберете го типот хартија што сте го ставиле.
- Боја: Изберете **Сива палета** кога сакате да печатите црно-бело или во сиви нијанси.

**Белешка:**

*Кога печатите на пликови, изберете Хоризонтално како поставка за **Ориентација**.*

7. Кликнете **ОК** за да го затворите прозорецот на двигателот на печатачот.
8. Кликнете на **Печати**.

### Поврзани информации

- ➔ [„Достапни хартии и капацитети“ на страница 61](#)
- ➔ [„Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63](#)
- ➔ [„Список со типови хартија“ на страница 62](#)

## Основи на печатење — Mac OS

**Белешка:**

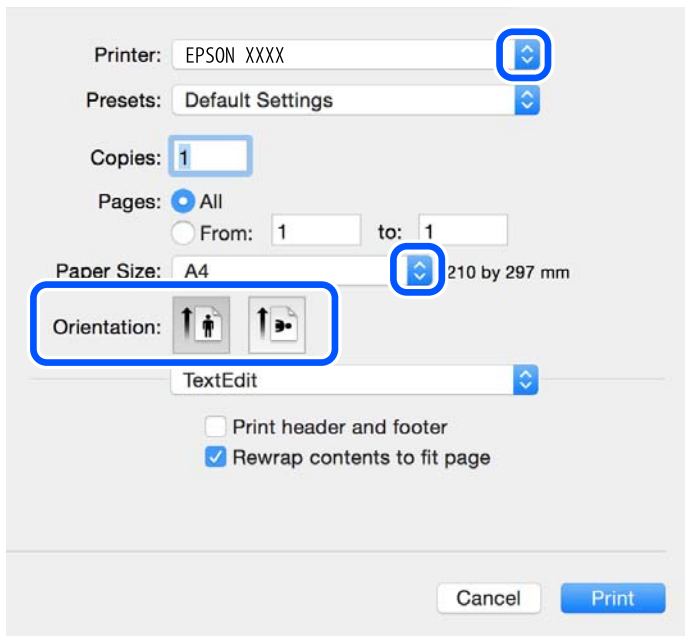
*За објаснувањата во овој дел се користи TextEdit како пример. Операциите и екраните се разликуваат, зависно од апликацијата. Погледнете во помошта на апликацијата за детали.*

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.

## Печатење

3. Изберете **Печати** од менито **Датотека** или друга команда за да влезете во полето за печатење.

Ако е потребно, кликнете на **Прикажи ги деталите** или ▼ за да го проширите прозорецот за печатење.



4. Направете ги следниве поставки.

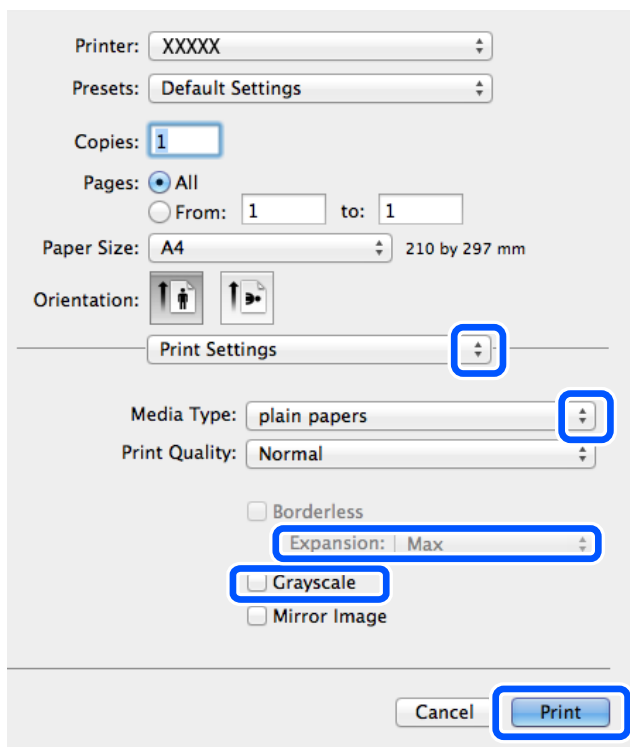
- Печатач: изберете го својот печатач.
- Претходно меморирани поставки: изберете кога сакате да ги користите регистрираните поставки.
- Голем.на харт.: изберете ги димензиите на хартијата што сте ја ставиле во печатачот. Кога печатите без маргини, изберете големина на хартија „без рамки“.
- Ориентација: изберете ја ориентацијата што ја поставувате во апликацијата.

### **Белешка:**

- Ако горните менија за поставување не се прикажуваат, затворете го прозорецот за печатење, изберете **Поставување страница** од менито **Датотека**, а потоа одредете ги поставките.
- Кога печатите на пликови, изберете ја широката ориентација.

## Печатење

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



### **Белешка:**

Кај OS X Mountain Lion или понов, ако не се прикаже менито **Поставки за печатење**, двигателот за печатачот Epson не бил инсталиран правилно.

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. Видете го следното за да додадете печатач.

<http://epson.sn>

6. Направете ги следниве поставки.

- Paper Source: изберете го изворот на хартија во којшто сте ставиле хартија. Ако печатачот има само еден извор на хартија, оваа ставка не се прикажува.
- Media Type: изберете го типот хартија што сте го ставиле.
- Print Quality: изберете го квалитетот на печатење.  
Ако изберете поставка за повисок квалитет, брзината на печатење може да се намали.
- Проширување: достапно кога се избира големина на хартија без рамки.  
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 за да печатите црно-бело или во сиви нијанси.

7. Кликнете **Печати**.

### Поврзани информации

- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 61
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63

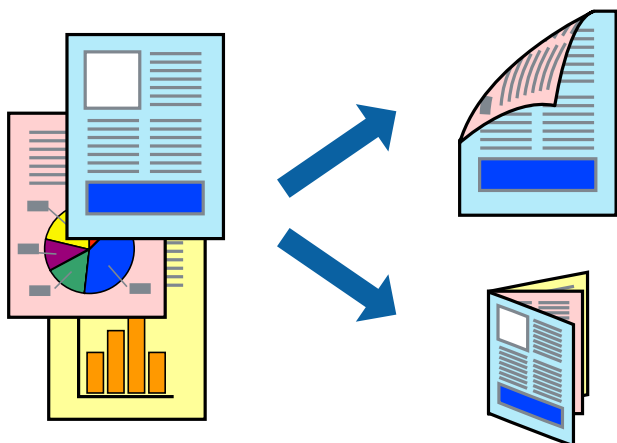


## Печатење

➔ „Список со типови хартија“ на страница 62

### Двострано печатење (само за Windows)

Двигателот на печатачот печати автоматски двоејќи ги парните и непарните страници. Кога печатачот ќе заврши со печатење на непарните страници, превртете ја хартијата следејќи ги упатствата за да ги испечатите парните страници. Можете и да печатите брошура што може да се направи со преклопување на исписот.



#### **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.
- 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**.
- Двостраното печатење може да не е достапно кога на печатачот му се пристапува преку мрежа или се користи како делен печатач.

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
3. Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
4. Изберете **Рачно (Поврзување по долгиот раб)** или **Рачно (Поврзување по краткиот раб)** од **Двострано печатење** на картичката **Главна**.
5. Кликнете **Поставки**, одредете ги соодветните поставки, а потоа кликнете **ОК**.

#### **Белешка:**

За да печатите како брошура, изберете **Книшка**.

6. Поставете ги останатите ставки на картичките **Главна** и **Повеќе опции** како што е потребно, а потоа кликнете **ОК**.

## Печатење

### 7. Кликнете **Печати**.

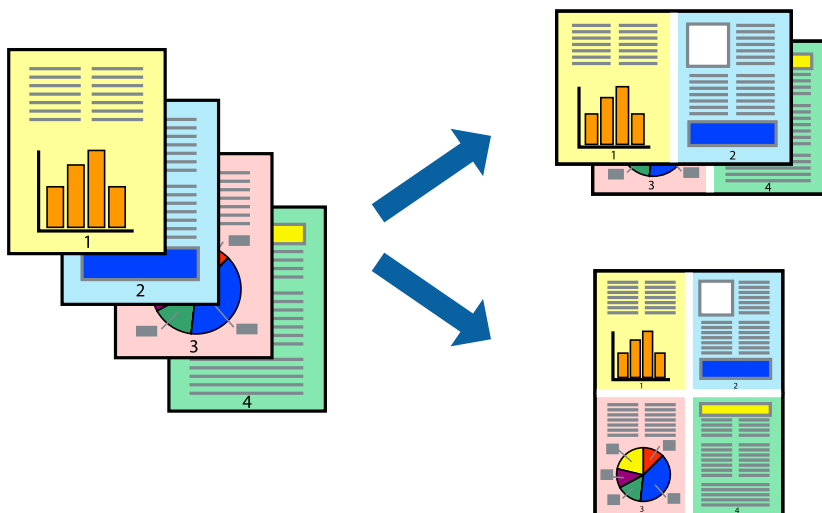
Откако ќе заврши печатењето на првата страница, на компјутерот прикажува појавен прозорец. Следете ги упатствата на екранот.

### Поврзани информации

- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 61
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63
- ➔ „Основи на печатење — Windows“ на страница 69

## Печатење неколку страници на еден лист

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



## Печатење неколку страници на еден лист - Windows

### **Белешка:**

*Оваа опција не е достапна кај печатењето без рамки.*

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
3. Пристапете до прозорецот на двигателот за печатачот.
4. Изберете **2-нагоре** или **Четиристрано** како поставување за **Повеќе страници** на картичката **Главна**.
5. Кликнете на **Редослед на стр**, направете ги соодветните поставувања, а потоа кликнете **ОК** за да го затворите прозорецот.
6. Поставете ги останатите ставки на картичките **Главна** и **Повеќе опции** како што е потребно, а потоа кликнете **ОК**.
7. Кликнете **Печати**.

## Печатење

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63
- ➔ „Основи на печатење — Windows“ на страница 69

## Печатење неколку страници на еден лист — Mac OS

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
3. Отворете го полето за печатење.
4. Изберете **Распоред** од скок-менито.
5. Поставете го бројот на страници во **Страници на лист**, **Насока на распоред** (распоред на страницата) и **Рамка**.
6. Поставете ги останатите ставки како што е потребно.
7. Кликнете на **Печати**.

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63
- ➔ „Основи на печатење — Mac OS“ на страница 70

## Печатење приспособено кон големината на хартијата

Можете да печатите според големината на хартијата што е ставена во печатачот.



## Печатење приспособено кон големината на хартијата - Windows

### **Белешка:**

*Оваа опција не е достапна кај печатењето без рамки.*

1. Ставете хартија во печатачот.

## Печатење

- Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
- Пристапете до прозорецот на двигателот за печатачот.
- Направете ги следниве поставувања на картичката **Повеќе опции**.
  - Голем. на документ: Изберете ја големината на хартијата што ја поставувате во апликацијата.
  - Излезна хартија: Изберете ја големината на хартијата што ја ставате во печатачот.  
**Да собере на страница** е избрано автоматски.

### **Белешка:**

*Доколку сакате да печатите намалена слика во центарот на страницата, изберете **Централно**.*

- Поставете ги останатите ставки на картичките **Главна** и **Повеќе опции** како што е потребно, а потоа кликнете **ОК**.
- Кликнете **Печати**.

### **Поврзани информации**

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63
- ➔ „Основи на печатење — Windows“ на страница 69

## **Печатење приспособено кон големината на хартијата — Mac OS**

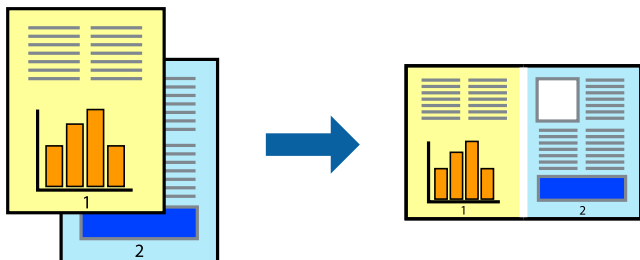
- Ставете хартија во печатачот.
- Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
- Отворете го полето за печатење.
- Изберете ја големината на хартијата што ја ставате во апликацијата како поставување за **Голем.на харт.**
- Изберете **Работа со хартија** од скок-менито.
- Изберете **Приспособување според големината на хартијата**.
- Изберете ја големината на хартијата што е ставена во печатачот како поставување за **Големина на излезната хартија**.
- Поставете ги останатите ставки како што е потребно.
- Кликнете на **Печати**.

### **Поврзани информации**

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63
- ➔ „Основи на печатење — Mac OS“ на страница 70

## Печатење повеќе датотеки заедно (само за Windows)

**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, распоред на печатење и насока.



### **Белешка:**

За да отворите **Проект за печатење** што е зачуван во **Аранжер на налози Лајт**, кликнете **Аранжер на налози Лајт** на картичката за **Одржување** од двигателот за печатачот. Потоа, изберете **Отвори** од мениото **Фајл** за да ја изберете датотеката. Наставката на сочуваниите датотеки е „ес“.

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
3. Пристапете до прозорецот на двигателот за печатачот.
4. Изберете **Аранжер на налози Лајт** на картичката **Главна**.
5. Кликнете **ОК** за да го затворите прозорецот двигателот за печатачот.
6. Кликнете **Печати**.

Се прикажува прозорецот **Аранжер на налози Лајт**, работата за печатење се додава во **Проект за печатење**.

7. Додека е отворен прозорецот **Аранжер на налози Лајт**, отворете ја датотеката што сакате да ја комбинирате со тековната датотека, а потоа повторете ги чекорите од 3 до 6.

### **Белешка:**

Ако го затворите прозорецот на **Аранжер на налози Лајт**, несочуваниот **Проект за печатење** се брише. За да печатите подоцна, изберете **Зачувај** од мениото **Фајл**.

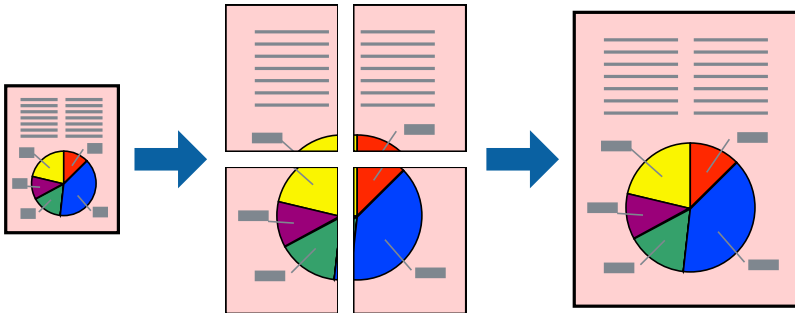
8. Изберете ги менијата **Распоред** и **Уреди** од **Аранжер на налози Лајт** за да го уредите **Проект за печатење** по потреба.
9. Изберете **Печати** од мениото **Фајл**.

### **Поврзани информации**

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63
- ➔ „Основи на печатење — Windows“ на страница 69

## Зголемено печатење и правење постери (само за Windows)

Можете да печатите една слика на повеќе листови хартија за да создадете поголем постер.  
Можете да отпечатите ознаки за порамнување што помагаат при составувањето на листовите.



### **Белешка:**

*Оваа опција не е достапна кај печатењето без граници.*

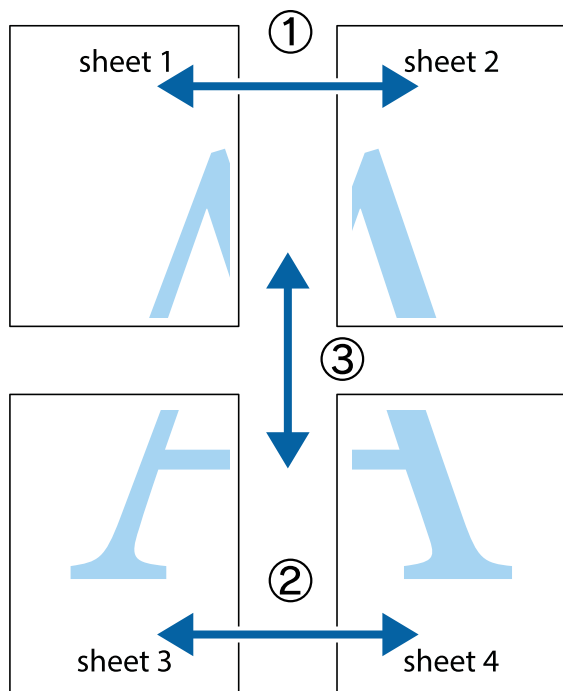
1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
3. Пристапете до прозорецот на двигателот за печатачот.
4. Изберете **Постер 2x1**, **Постер 2x2**, **Постер 3x3** или **Постер 4x4** од **Повеќе страници** на картичката **Главна**.
5. Кликнете **Поставки**, направете ги соодветните поставувања, а потоа кликнете **ОК**.
6. Поставете ги останатите ставки на картичките **Главна** и **Повеќе опции** како што е потребно, а потоа кликнете **ОК**.
7. Кликнете **Печати**.

### **Поврзани информации**

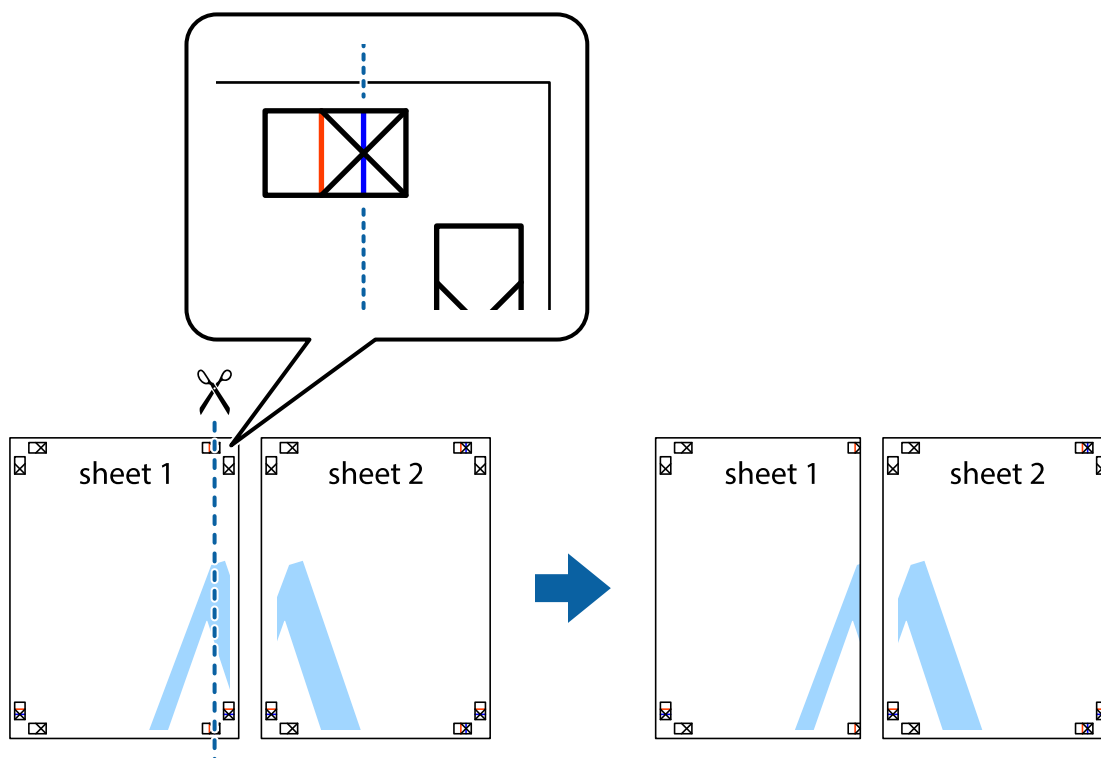
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63
- ➔ „Основи на печатење — Windows“ на страница 69

## 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**.

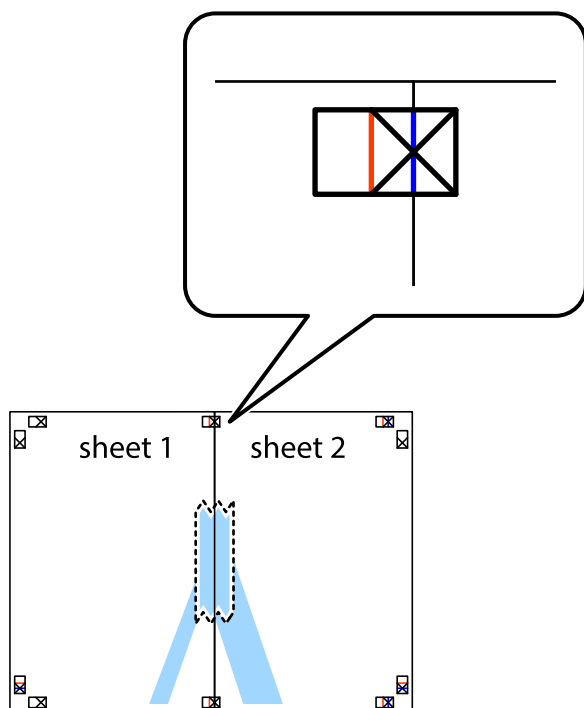


1. Подгответе ги Sheet 1 и Sheet 2. Отсечете ги маргините од Sheet 1 според вертикалната сина линија преку центарот од горните и долните ознаки.

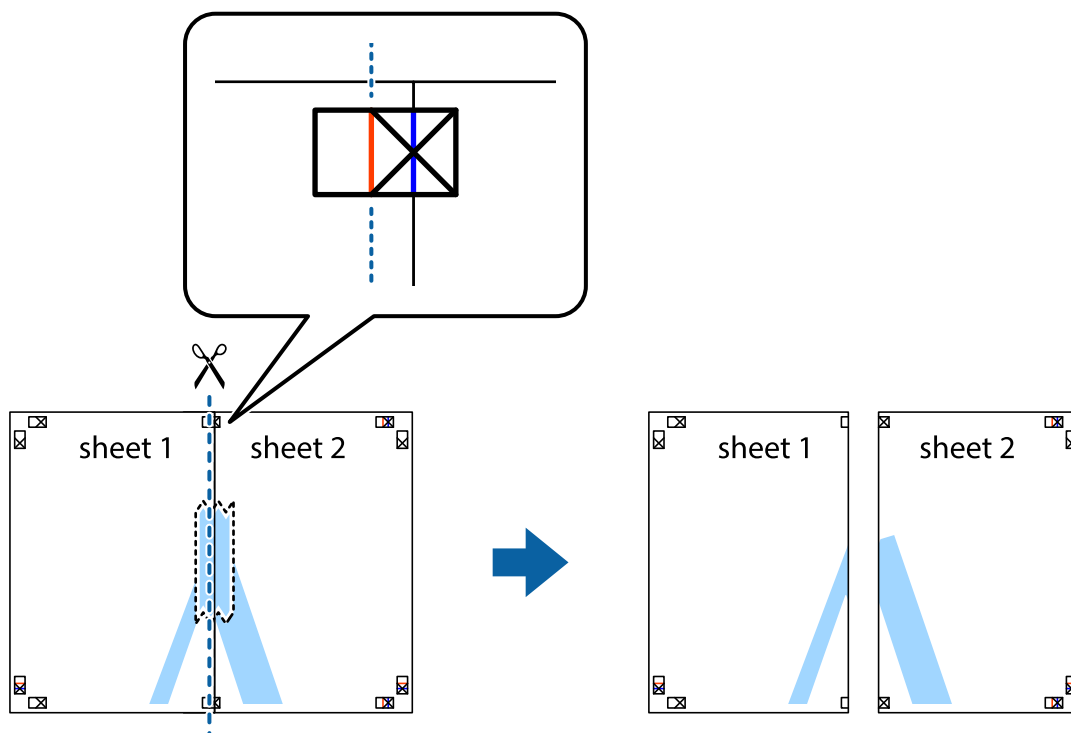


## Печатење

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



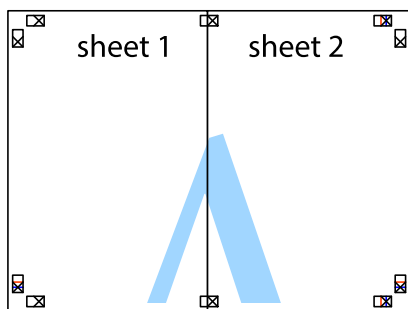
- Отсечете ги преклопените листови на два според вертикалната црвена линија преку ознаките за подредување (овој пат, линијата од левата страна на ознаките).



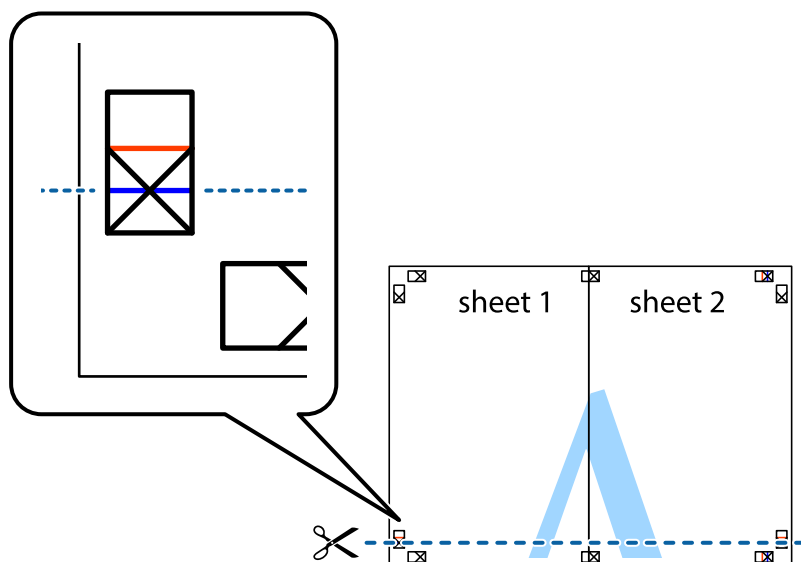


## Печатење

4. Залепете ги листовите заедно од задната страна.

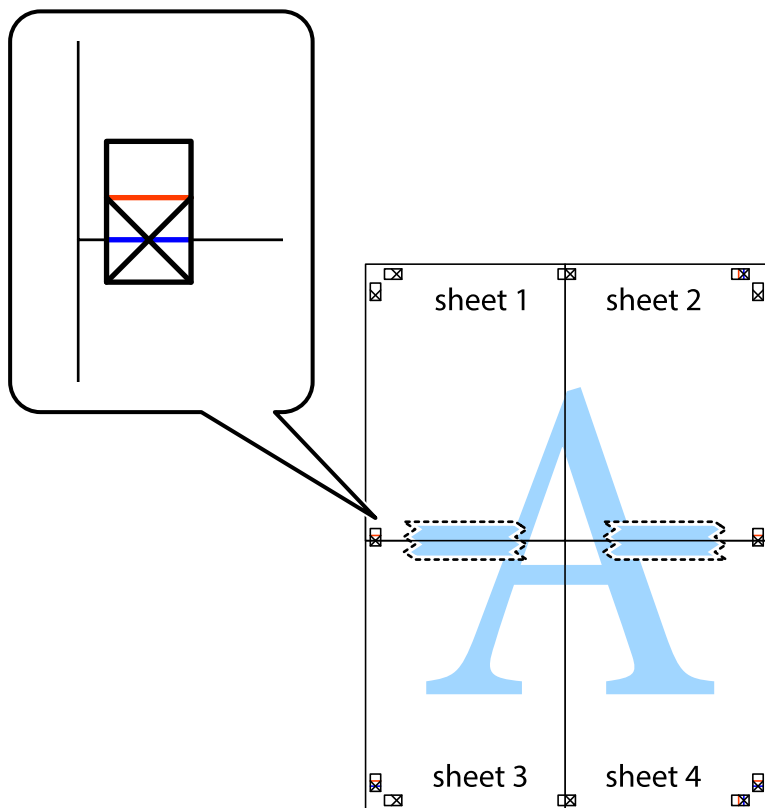


5. Повторете ги чекорите од 1 до 4 за да ги залепите заедно Sheet 3 и Sheet 4.
6. Отсечете ги маргините од Sheet 1 и Sheet 2 според хоризонталната сина линија преку центарот од ознаките на левата и десната страна.



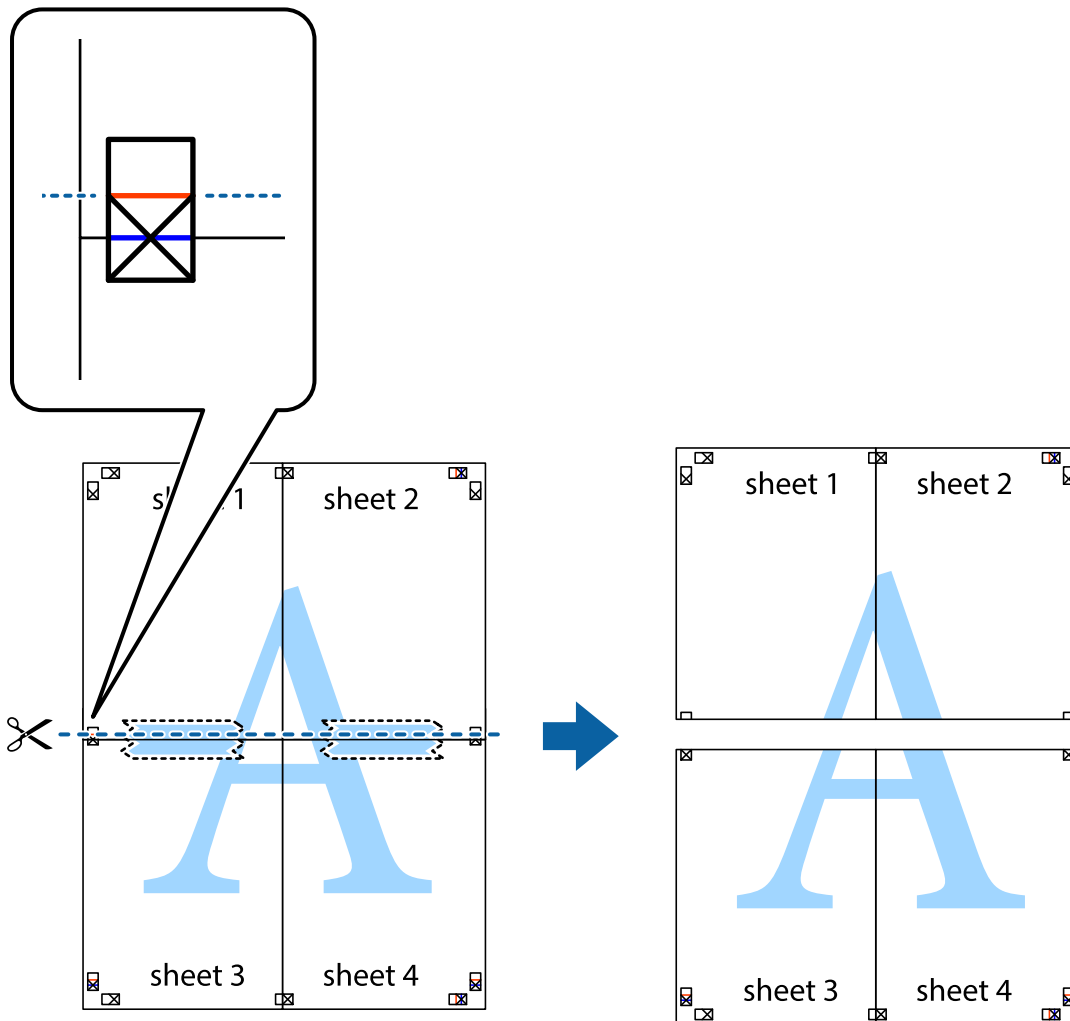
## Печатење

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.

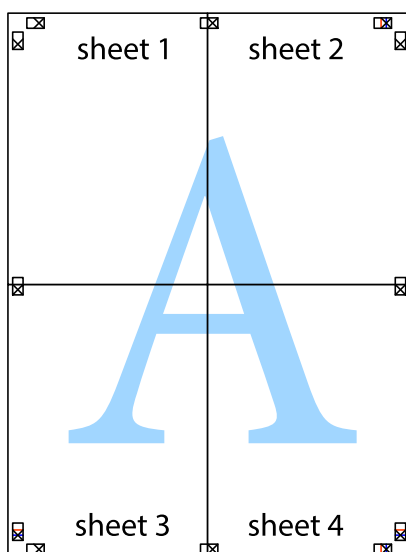


## Печатење

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

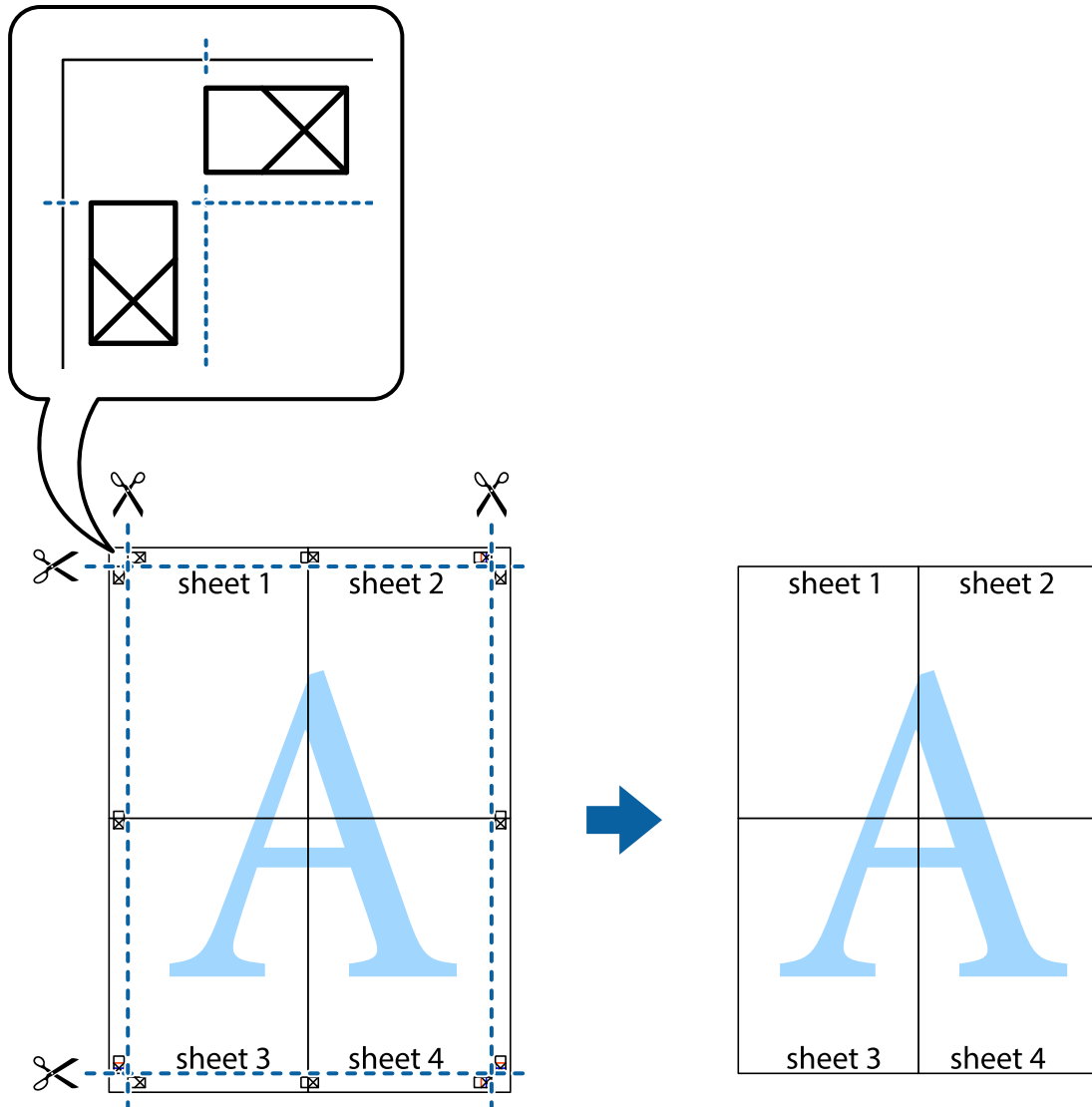


9. Залепете ги листовите заедно од задната страна.



## Печатење

10. Отсечете ги преостанатите маргини според надворешната водилка.



## Печатење со користење на напредните функции

Во овој дел се претставено разни дополнителни функции за распоред и печатење што се достапни преку двигателот за печатачот.

### Поврзани информации

- ➔ „Двигател за печатачот за Windows“ на страница 122
- ➔ „Двигател за печатачот за Mac OS“ на страница 124

## Печатење

### Додавање меморирана вредност за печатење за да печатите лесно

Ако создадете свои меморирани вредности на често користени поставки за печатење на двигателот за печатачот, лесно можете да печатите со избор на меморирана вредност од списокот.

#### Windows

За да додадете своја меморирана вредност, поставете ги ставките како што се **Голем. на документ** и **Вид хартија** на картичката **Главна** или **Повеќе опции**, а потоа кликнете **Додај/Отстрани пред-поставки** во **Пред-поставки за печатење**.

#### **Белешка:**

За да избришете додадена меморирана вредност, кликнете **Додај/Отстрани пред-поставки**, изберете ја меморираната вредност што сакате да ја избришете од листата, па избришете ја.

#### Mac OS

Отворете го полето за печатење. За да додадете своја меморирана вредност, поставете ги ставките како што се **Голем. на харт.** и **Media Type**, а потоа зачувајте ги тековните поставки како меморирани вредности во поставката **Претходно поставени вредности**.

#### **Белешка:**

За да избришете додадена меморирана вредност, кликнете **Претходно поставени вредности > Прикажи претходно поставени вредности**, изберете го името на меморираната вредност што сакате да ја избришете од листата, па избришете ја.

### Печатење на намален или зголемен документ

Можете да ја намалите или да ја зголемите големината на некој документ за одреден процент.

#### Windows

#### **Белешка:**

Оваа опција не е достапна за печатење без рамки.

Поставете ја **Голем. на документ** на картичката **Повеќе опции**. Изберете **Намали/Зголеми документ**, **Зумирај на**, а потоа внесете процент.

#### Mac OS

#### **Белешка:**

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

Изберете **Поставување страница** (или **Печати**) од менито **Датотека**. Изберете го печатачот во **Форматирање за**, изберете ја големината на хартијата, а потоа внесете ја вредноста за процент во **Размер**. Затворете го прозорецот, па печатете следејќи ги основните упатства за печатење.

#### Поврзани информации

➔ [„Основи на печатење — Mac OS“ на страница 70](#)

## Печатење

### Прилагодување на бојата за печатење

Можете да ги прилагодувате боите што се користат во налогот за печатење.

**PhotoEnhance** прави поостри слики и поживи бои со автоматско прилагодување на контрастот, заситеноста и осветленоста на оригиналните податоци на сликата.

**Белешка:**

- ❑ Овие прилагодувања не се применуваат на оригиналните податоци.
- ❑ **PhotoEnhance** 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**.

### Windows

Изберете го начинот за поправање бои од **Корекција на боите** од картичката **Повеќе опции**.

Ако изберете **Автоматски**, боите се прилагодуваат автоматски за да одговараат на типот хартија и поставките за квалитетот на печатењето. Ако изберете **Прилагодено** и кликнете **Напредно**, можете да одредувате свои поставки.

### Mac OS

Отворете го полето за печатење. Изберете **Совпаѓање бои** 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 ги соодветните поставки.

### Печатење на воден печат (само за Windows)

Можете да отпечатите воден печат како што е „Confidential“ на вашите исписи. Можете да додадете и свој воден печат.

**Белешка:**

*Оваа опција не е достапна кај печатењето без граници.*

Кликнете **Функции на воден жиг** на картичката **Повеќе опции** и изберете воден печат. Кликнете на **Поставки** за да ги промените деталите како што се бојата и положбата на водениот печат.

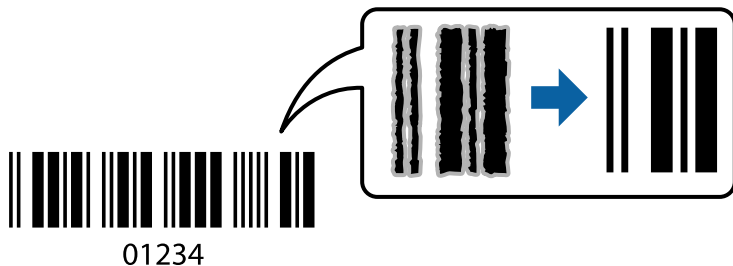
### Печатење заглавие и подножје (само за Windows)

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

Кликнете **Функции на воден жиг** на картичката **Повеќе опции** и изберете **Заглавје/ Подножје**. Кликнете **Поставки** и изберете ги потребните ставки од паѓачката листа.

## Печатење јасни линиски кодови (само за Windows)

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.



Може да ја користите оваа функција во следниве услови.

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

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.
- Зголемувањето на големината на линискиот код може да го олесни скенирањето.
- Кога печатите со **Режим на баркод**, не се применуваат опциите од **Поставка за густина на обична хартија**.

### **Поставки за печатење**

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

## 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.



## Печатење

### Поврзани информации

➔ „Услуга Epson Connect“ на страница 120

## Инсталирање на Epson iPrint

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

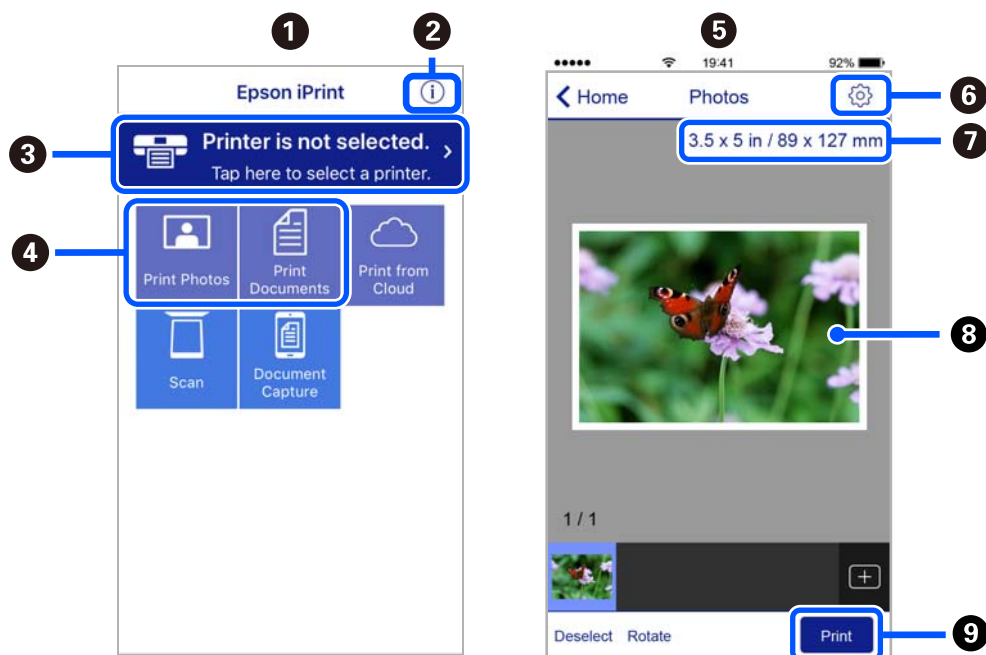
<http://ipr.to/c>



## 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.



## Печатење

5	Екранот за печатење фотографии се прикажува кога ќе го изберете менито за фотографии.
6	Го прикажува екранот за поставки за печатење како големина и тип хартија.
7	Ја прикажува големината на хартијата. Кога ова се прикажува како копче, допрете го за да се прикажат поставките за хартија кои се моментално поставени на печатачот.
8	Ги прикажува избраните фотографии и документи.
9	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 Epson Print Enabler

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

### **Белешка:**

Операциите може да се разликуваат зависно од уредот.

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

### **Белешка:**

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

## Користење на AirPrint

AirPrint овозможува моментално бежично печатење од iPhone, iPad и iPod на допир со најновите верзии на iOS и Mac со најновите верзии на OS X или macOS.



**Белешка:**

Ако сте ги деактивирале пораките за конфигурација на хартија на контролниот панел на производот, не може да го користите AirPrint. Погледнете го линкот подолу за да ги активирате 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 Apple уредот на истата бежична мрежа којашто ја користи производот.
4. Печатете од уредот на производот.

**Белешка:**

За детали, погледнете ја AirPrint страницата на интернет страницата на Apple.

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63
- ➔ „Мени“ на страница 27

---


## Откажување на печатењето

**Белешка:**

- Во Windows не можете 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.
- Кога печатите повеќе страници од Mac OS, не можете да ги откажете сите налози со контролната табла. Во тој случај, откажете го налогот за печатење од компјутерот.
- Ако сте испратиле задача за печатење од Mac OS X v10.6.8 преку мрежата, можно е да не можете да го откажете печатењето од компјутерот. Во овој случај, откажете го печатењето преку контролната табла на печатачот.

## Печатење

### Откажување на печатењето — копче на печатачот

Притиснете на копчето  за да го откажете печатењето во тек.


### Откажување на печатењето - Windows

1. Пристапете до прозорецот на двигателот за печатачот.
2. Изберете ја картичката **Одржување**.
3. Кликнете на **Ред. за печатење**.
4. Кликнете со десното копче на печатењето што сакате да го откажете, а потоа изберете **Откажи**.

#### Поврзани информации

➔ [„Двигател за печатачот за Windows“ на страница 122](#)

### Откажување на печатењето — Mac OS

1. Кликнете на иконата за печатачот во **Док**.
2. Изберете го печатењето што сакате да го откажете.
3. Откажете ја задачата.
  - OS X Mountain Lion или понов  
Кликнете  веднаш до мерачот за напредок.
  - Mac OS X v10.6.8 од v10.7.x  
Кликнете **Избриши**.

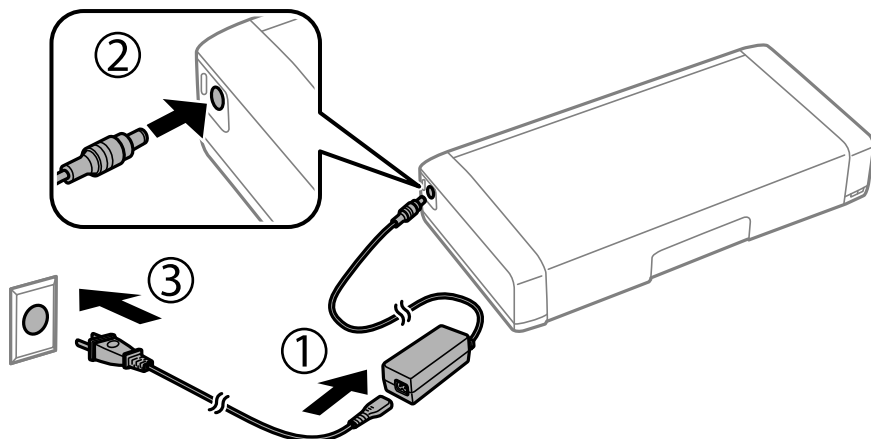
# Полнење на вградената батерија

## Мерки на претпазливост при полнење на вградената батерија

- ❑ Батеријата полека се празни дури и кога не го користите печатачот. Наполнете ја батеријата пред да го вклучите печатачот на батеријата.
- ❑ Препорачуваме да го исклучите печатачот кога не го користите за да ја зачувате батеријата. Исто така може да поставите печатачот да се исклучи автоматски.
- ❑ Траењето на батеријата е пократко во средини со пониска температура, дури и ако целосно ја наполните батеријата.
- ❑ Не мора да чекате батеријата целосно да се искористи пред да ја полните.
- ❑ Батеријата може да е топла веднаш по полнење или употреба, тоа е нормално.
- ❑ Полнете ја батеријата во температурен опсег од 10 до 35 °C (50 до 95 °F). Батеријата може да не е целосно наполнета или батеријата може да се оштети ако се полни при ниски или високи температури.
- ❑ Ако времето за употреба на батеријата е многу кратко дури и кога е целосно наполнета, батеријата можеби е при крајот на својот работен век. Обратете се кај корисничката поддршка на Epson за замена на батеријата.
- ❑ Ако долго време не го користите печатачот, редовно полнете ја батеријата за да не се испразни. Ако печатачот не се вклучува, полнете ја батеријата подолго од 30 минути, а потоа повторно вклучете го печатачот.

## Полнење на вградената батерија со поврзување на адаптер за наизменична струја

Поврзете го кабелот за напојување со адаптерот за наизменична струја, поврзете го адаптерот за наизменична струја со печатачот, а потоа приклучете го кабелот за напојување во штекер.



## Полнење на вградената батерија

**Белешка:**

- ❑ Светлото за полнење на батеријата се вклучува кога батеријата се полни, а се исклучува кога полнењето на батеријата ќе заврши.
- ❑ Потребни се околу 2.5 часа за целосно полнење на батеријата.

---

## Полнење на вградената батерија од USB-врска

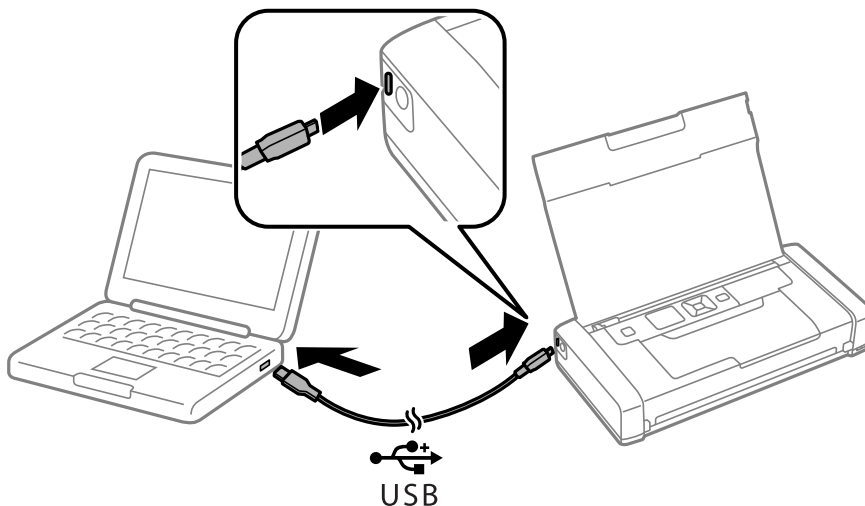
Батеријата може да ја полните од полнач за батерии или од компјутер со USB-врска.

Подолу се прикажани спецификациите за полнење на печатачот.

- ❑ Влезна еднонасочна струја за полнење преку USB-врска: 5 V (максимум 1,5 A)
- ❑ Време на полнење:
  - USB-отвор (5 V/1,5 A): приближно 2.5 часа
  - USB-отвор (5 V/0,5 A): приближно 10 часа
- ❑ Капацитет на струја на батеријата: 1.86 Ah (3.6 V)

Следете ги долунаведените инструкции за да ја полните батеријата од компјутер.

1. Компјутерот треба да е вклучен. Ако компјутерот е во режим на хибернација или спиење, не може да ја полните батеријата; ако се случи ова, вклучете го компјутерот.
2. Поврзете го печатачот со компјутерот со помош на микро USB-кабел.



**Белешка:**

Не може да ја полните батеријата со користење на USB-разделник. Поврзете го печатачот директно со компјутерот.

## Полнење на вградената батерија

3. Ако печатачот е вклучен, притиснете на копчето  за да го исклучите.

**Белешка:**

- Ако полнењето на батеријата не започне, изберете **Мени > Батерија > Пост. на батерија** на контролната табла, активирајте **USB нап. преку РС**, а потоа обидете се повторно.
- Може да ја полните батеријата кога печатачот е во режим на спиење дури и ако не го исклучите печатачот.
- За време на полнењето, компјутерот го препознава печатачот како USB-уред за масовно складирање.
- Ламбичката за полнење на батеријата се вклучува кога батеријата се полни, а се исклучува штом полнењето на батеријата заврши.

# Користење на изборната надворешна батерија

---

## Кодови на надворешни батерии


Epson препорачува да користите оригинални батерии на Epson. Epson не гарантира за квалитетот или стабилноста на неоригиналните батерии. Користењето неоригинални батерии може да предизвика оштетувања што не се покриени со гаранциите на Epson, а во одредени услови може да предизвика и непредвидливо работење на печатачот.

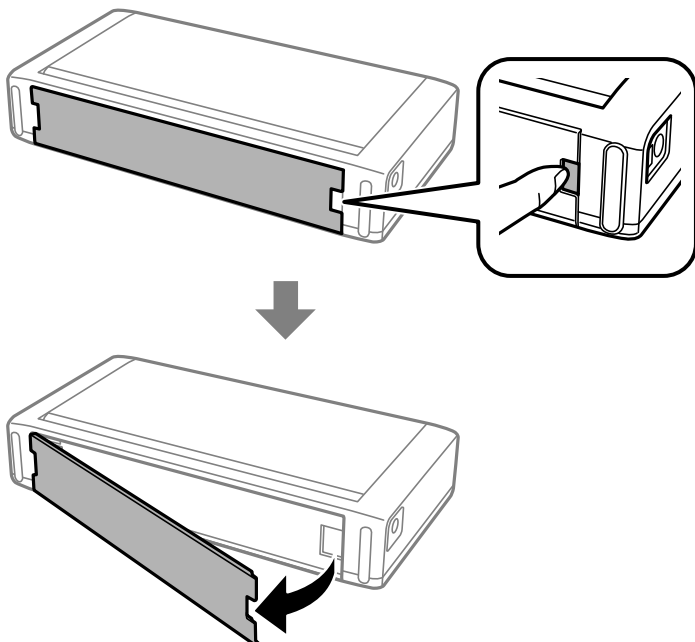
Ова се кодовите на оригиналните надворешни батерии на Epson.

C12C934941

---

## Инсталирање на надворешната батерија

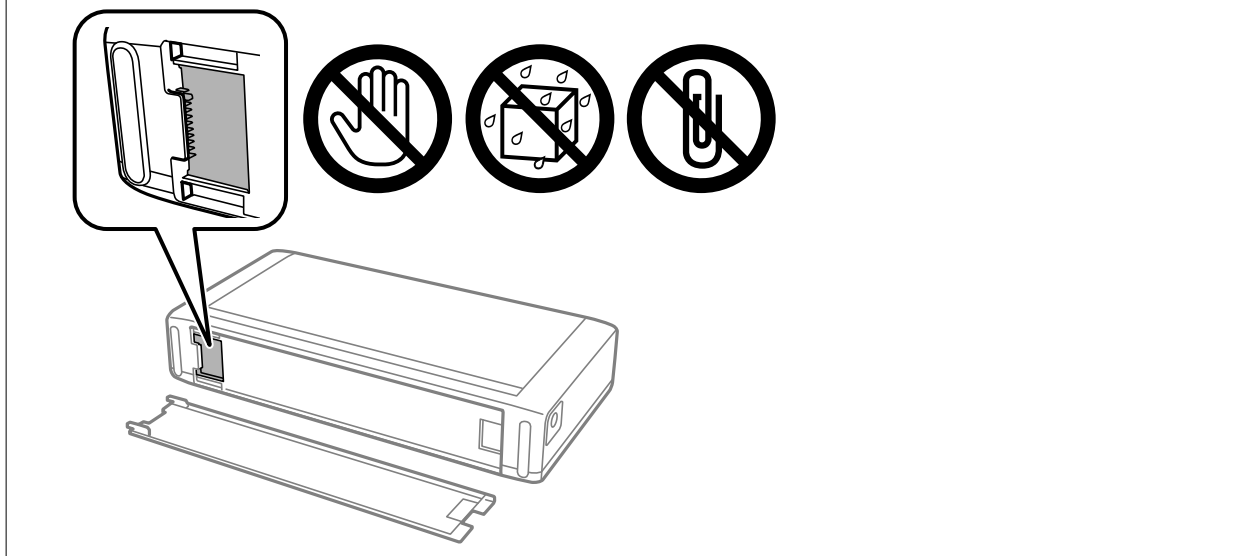
1. Исклучете го печатачот со притискање на копчето .
2. Извадете ги сите кабли како кабелот за напојување и кабелот за USB.
3. Извадете го задниот капак.



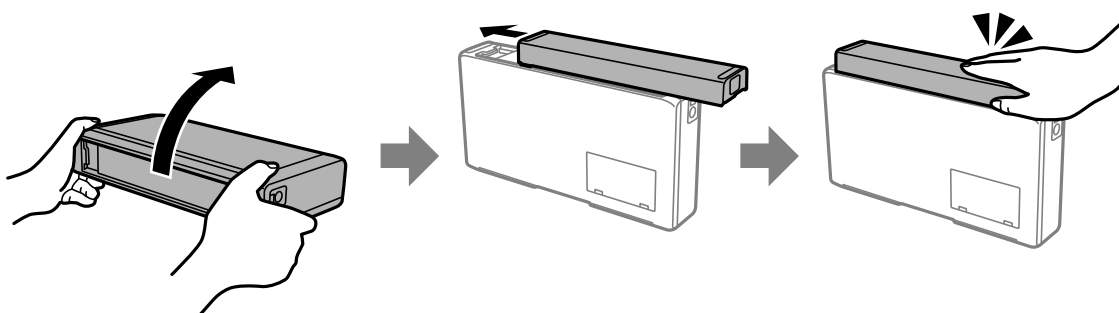
## Користење на изборната надворешна батерија

**!** **Важно:**

Не допирајте го делот прикажан на илустрацијата, не дозволувајте да се навлажни и не испуштајте метални предмети како што се спојници во овој дел; така би можел да се оштети печатачот.




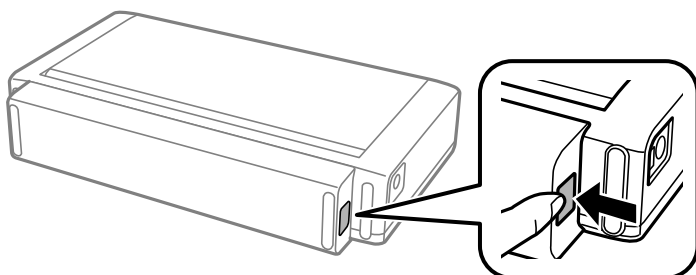
4. Вметнете ја батеријата.



---

## Отстранување на надворешната батерија

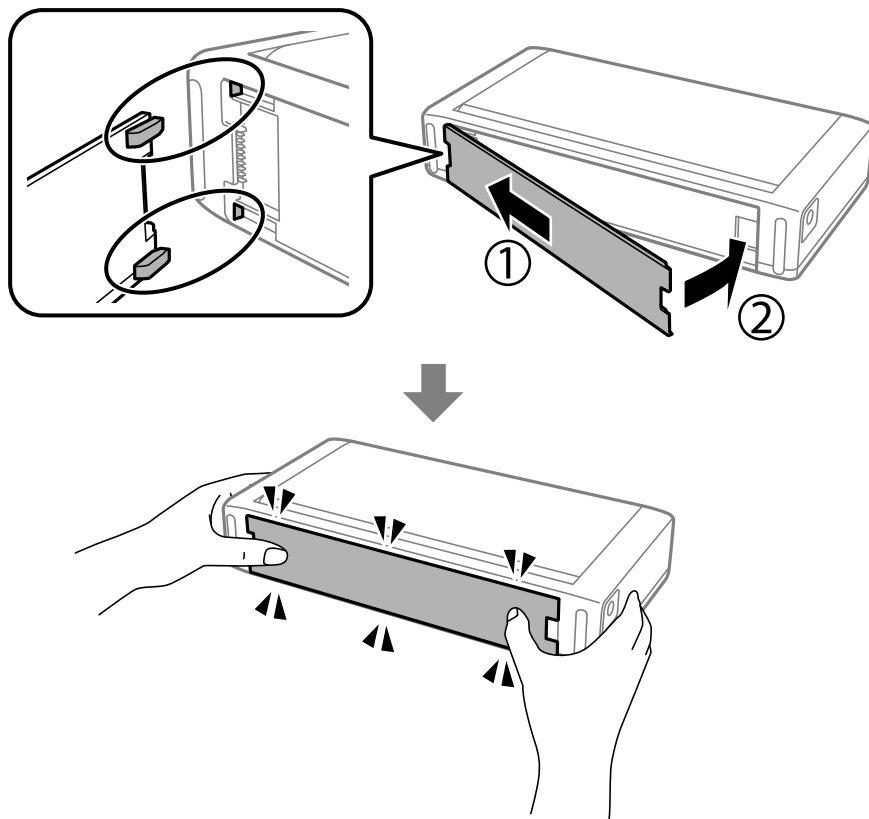
1. Исклучете го печатачот со притискање на копчето .
2. Извадете ги сите кабли како кабелот за напојување и кабелот за USB.
3. Притиснете го делот прикажан на илустрацијата, а потоа извадете ја батеријата.





## Користење на изборната надворешна батерија

4. Вметнете го задниот капак, а потоа притиснете го додека да кликне на своето место.



## Проверка на статусот на надворешната батерија





- ❑ Може да проверите колку е полна батеријата. Изберете **Мени > Батерија** на почетниот екран.

Притискајте ги копчињата ◀▶ за да ги менувате екраните за вградената батерија и за изборната надворешна батерија.

- ❑ Статусот на батеријата може да го проверите преку иконата на почетниот екран.
- ❑ Кога надворешната батерија ќе се испразни, екранот се префрлува на иконата за вградената батерија.



## Користење на изборната надворешна батерија

	Покажува колку е полна надворешната батерија.
	Покажува дека батеријата е речиси празна.
	Покажува дека надворешната батерија е премногу жешка или премногу ладна. Изберете <b>Мени &gt; Батерија</b> за да го проверите статусот.
	Покажува дека надворешната батерија се полни.

## Мерки на претпазливост при полнење на надворешната батерија

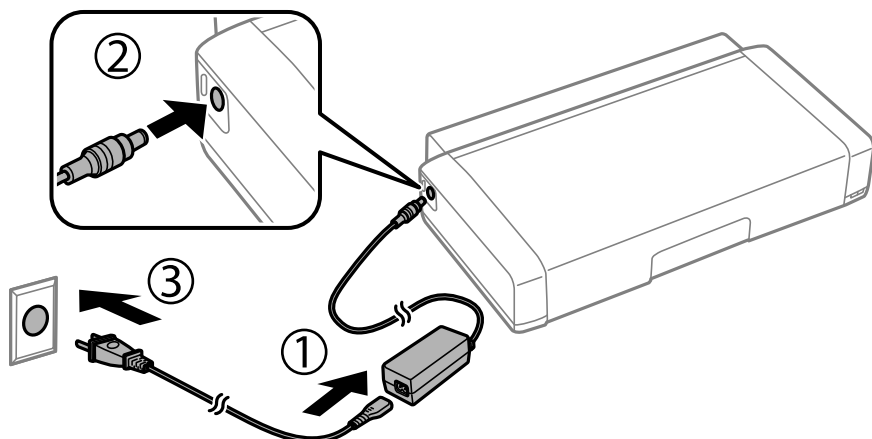
- Батеријата полека се празни дури и кога не го користите печатачот. Наполнете ја батеријата пред да го вклучите печатачот на батеријата.
- Препорачуваме да го исклучите печатачот кога не го користите за да ја зачувате батеријата. Исто така може да поставите печатачот да се исклучи автоматски.
- Траењето на батеријата е пократко во средини со пониска температура, дури и ако целосно ја наполните батеријата.
- Не мора да чекате батеријата целосно да се искористи пред да ја полните.
- Батеријата може да е топла веднаш по полнење или употреба, тоа е нормално.
- Полнете ја батеријата во опсегот од 10 до 35 °C. Батеријата може да не се наполни целосно или може да се оштети ако ја полните на ниски (пониски од 5 °C) или високи (повисоки од 40 °C) температури.
- Полнењето може да се врши само ако печатачот е во мирување, во режим на спиење или ако е исклучен.
- Ако времето за употреба на батеријата е многу кратко дури и кога е целосно наполнета, батеријата можеби е при крајот на својот работен век. Препорачуваме да ја замените со нова батерија.
- Ако долго време не го користите печатачот, редовно полнете ја батеријата за да не се испразни. Ако печатачот не се вклучува, полнете ја батеријата подолго од 30 минути, а потоа повторно вклучете го печатачот.
- Ако батеријата долго време не била користена, наполнете ја пред да ја користите. Ако светлото за полнење на батеријата не се вклучува, полнете ја батеријата подолго од 30 минути. Ако светлото и понатаму не се вклучува, контактирајте со службата за поддршка на Epson.

## Полнење на надворешната батерија

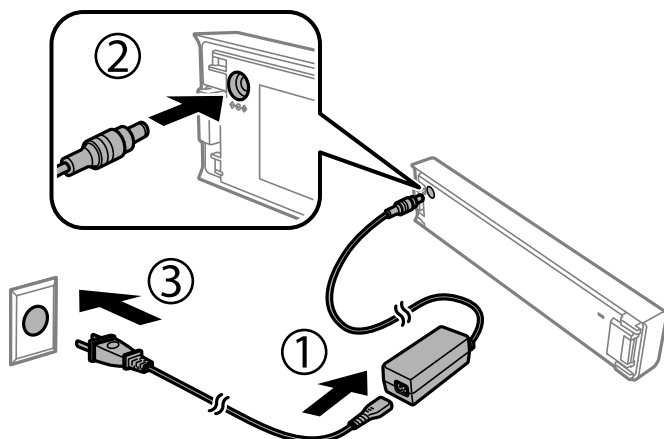
Поврзете го кабелот за напојување со адаптерот за наизменична струја, поврзете го адаптерот за наизменична струја со печатачот додека е вметната батеријата или поврзете го со самата батерија, а потоа приклучете го кабелот за напојување во штекер.

## Користење на изборната надворешна батерија

### Кога батеријата е вметната



### Кога ја полните самата батерија



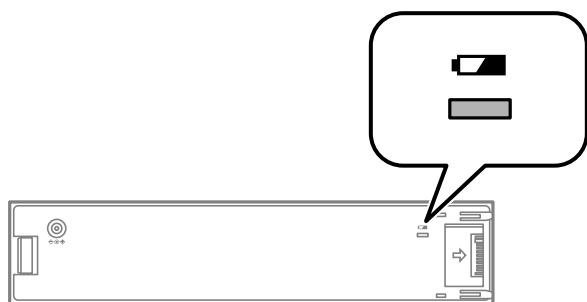
#### **Белешка:**

- ❑ Кога батеријата е вметната,

при полнењето се прикажува  на почетниот екран. Кога полнењето ќе заврши, иконата се менува во  или .

- ❑ Самата батерија

Светлото за полнење на батеријата се вклучува кога батеријата се полни, а се исклучува кога полнењето на батеријата ќе заврши.



- ❑ Потребни се околу 2.5 часа за целосно полнење на батеријата.

## Користење на изборната надворешна батерија

### Поврзани информации

➔ „Мерки на претпазливост при полнење на надворешната батерија“ на страница 98

---

## Мерки на претпазливост при складирање и депонирање на надворешната батерија

- Складирајте ја батеријата надвор од дофат на деца за да избегнете проголтување.
- Кога не го користите печатачот подолго време, извадете ја батеријата од печатачот и складирајте ја одделно за да избегнете преголемо празнење на батеријата.
- Не складирајте ја батеријата на места со превисока температура.
- Пред да ја депонирате батеријата, погрижете се да биде целосно испразнета.
- Не депонирајте ги батериите во обичниот отпад. Наместо тоа, депонирајте ги во собирен пункт или во кутија за рециклирање, согласно локалните прописи.
- Не палете ја и не депонирајте ја батеријата во оган.

# 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.

**Белешка:**

Може да продолжите со печатење додека е прикажана пораката за ниско ниво на мастило. Заменете ги касетите со мастило кога тоа ќе се побара.

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

Можете да ги проверите приближните нивоа на мастилото и приближниот век на траење на кутијата за одржување на почетниот екран.

### Поврзани информации

➔ [„Водич за LCD-екранот“ на страница 25](#)

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

1. Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
2. Кликнете **EPSON Status Monitor 3** на картичката **Одржување**, а потоа кликнете на **Детали**.

**Белешка:**

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

### Поврзани информации

➔ [„Двигател за печатачот за Windows“ на страница 122](#)

## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали


### Проверка на статусот на преостанатото мастило и кутијата за одржување — 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** > **Услужна програма** > **Отвори ја услужната програма за печатачот**.
3. Кликнете **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.

Икона	Black (Црна)	Color (Боја)
Глобус 	266	267

#### **Белешка:**

Корисници во Европа, посетете ја следнава веб-локација за информации за капацитетот на касетите со мастило на Epson.

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

#### **Поврзани информации**

➔ „Веб-локација за техничка поддршка“ на страница 159

### Предупредување за работа со касетите со мастило

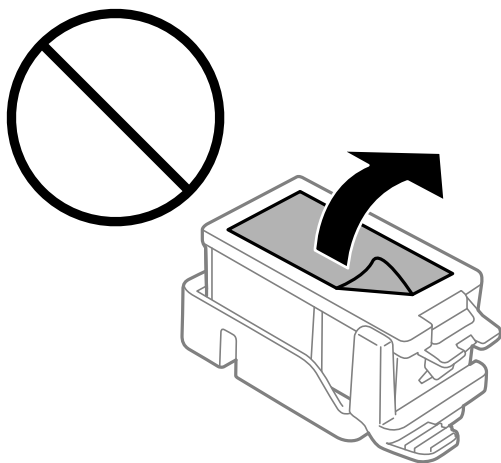
Прочитајте ги следниве упатства пред да ги заменувате касетите со мастило.

#### **Претпазливост при ракување**

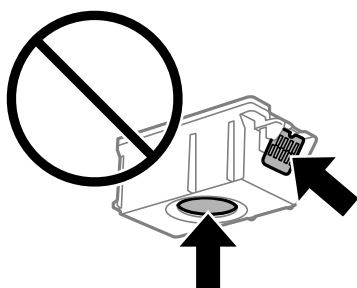
- Чувајте ги касетите за мастило на нормална собна температура и настрана од директна сончева светлина.

## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

- ❑ 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.
- ❑ 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.
- ❑ 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.



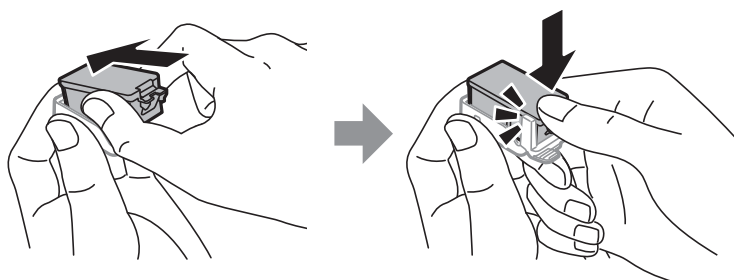
- ❑ Не допирајте ги деловите прикажани на илустрацијата. Тоа може да влијае врз нормалното работење и печатење.



- ❑ 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.

## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

- ❑ Внимавајте да не дозволите прав или нешто друго да навлезе во држачот за касети со мастило. Туѓи материји во држачот може сериозно да ги влошат резултатите на печатењето или да го оневозможат. Ако навлезе нешто во држачот, отстранете го внимателно.
- ❑ Вметнете ја касетата со мастило во правилна насока. Ако касетата се вметне во погрешна насока, областа за вметнување може да се оштети и печатачот може да не биде способен да печати.
- ❑ Ако ја извадите касетата од печатачот за подоцнежна употреба или за да ја фрлите, внимавајте да го вратите капачето на отворот за довод на мастило на касетата за да спречите сушење на мастилото или за да не се замачкаат околните области со мастило.



- ❑ 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 вратите 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.
- ❑ Иако касетите за мастило може да содржат рециклирани материјали, тоа не влијае врз функционирањето или работата на печатачот.
- ❑ Спецификациите и изгледот на касетата со мастило може да се сменат без претходно известување за да бидат подобри.
- ❑ 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.
- ❑ 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.
- ❑ Завршете ја замената на касетите со мастило веднаш. Не оставајте го печатачот со извадени касети со мастило.

### 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. Исто така, може да се троши мастило и кога ги заменуваат касетите со мастило или кога го вклучувате печатачот.



## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

- ❑ 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.

## Замена на касети со мастило

### **Важно:**

- ❑ *Не протресувајте ги касетите со мастило.*
- ❑ *Завршете ја замената на касетите со мастило веднаш. Не оставајте го печатачот со извадени касети со мастило.*

### 1. Направете едно од следново.

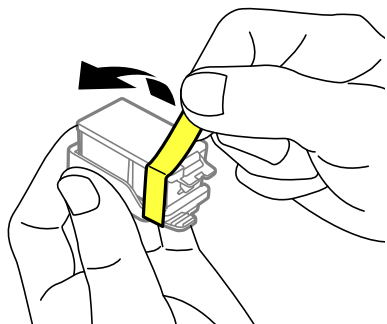
- ❑ Кога ќе ви биде побарано да ги замените касетите за мастило

Проверете која касета за мастило треба да ја замените и притиснете на копчето ОК. Изберете **Замени сега**, а потоа притиснете го копчето ОК.

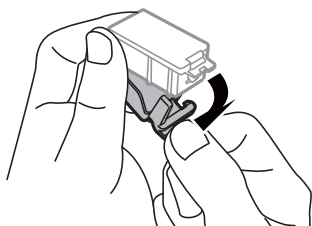
- ❑ Кога ги заменуваат касетите за мастило пред да се прошират

Од почетниот екран, изберете **Мени > Одржување > Замена на касета со мастило**, а потоа притиснете го копчето ОК.

### 2. Извадете ја касетата со мастило од пакувањето, а потоа извадете ја само жолтата лента.



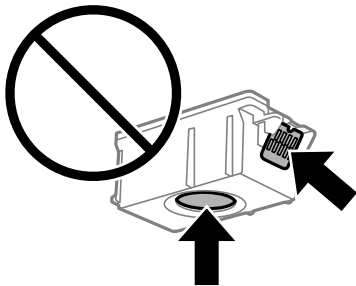
### 3. Отстранете го капачето.



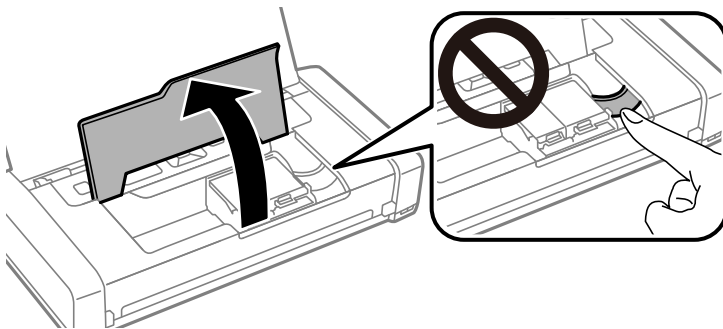
## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

**!** **Важно:**

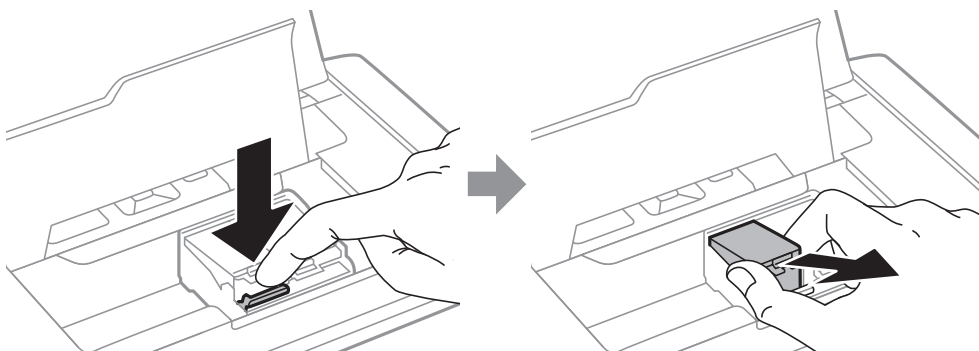
Не допирајте ги деловите прикажани на илустрацијата. Тоа може да влијае врз нормалното работење и печатење.



4. Притиснете го копчето ОК.
5. Отворете го внатрешен капак.

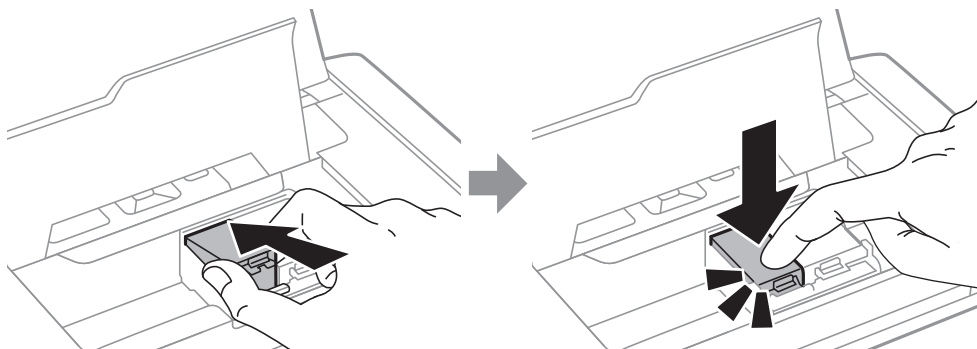


6. Притиснете ја рачката за да ја одблокирате касетата со мастило, а потоа извадете ја касетата дијагонално.



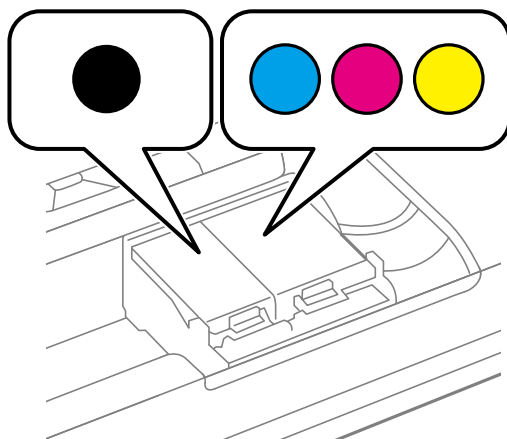
## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

7. Вметнете ја касетата со мастило дијагонално во држачот за касети и нежно притискајте ја надолу додека да кликне.



**!** **Важно:**

- ❑ Вметнете ја касетата со мастило во правилна насока. Ако касетата се вметне во погрешна насока, областа за вметнување може да се оштети и печатачот може да не биде способен да печати.
- ❑ Внимавајте да ја вметнете црната касета во левиот, а касетата со бои во десниот држач.

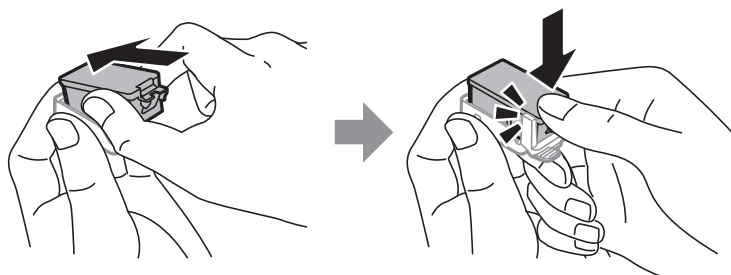


8. Затворете го внатрешен капак.
9. Притиснете го копчето ОК.  
Започнува полнење со мастило.

## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

### **Важно:**

- ❑ Не исклучувајте го печатачот за време на полнењето со мастило. Ако полнењето со мастило е нецелосно, може да не биде можно печатење.
- ❑ Ако ја извадите касетата од печатачот за подоцнежна употреба или за да ја фрлите, внимавајте да го вратите капачето на отворот за довод на мастило на касетата за да спречите сушење на мастилото или за да не се замачкаат околните области со мастило.



### Поврзани информации

- ➔ „Кодови за касетите со мастило“ на страница 102
- ➔ „Предупредување за работа со касетите со мастило“ на страница 102

---

## Код за кутијата за одржување

Epson препорачува употреба на оригинална кутија за одржување на Epson.

Следново е код за оригинална кутија за одржување на Epson.

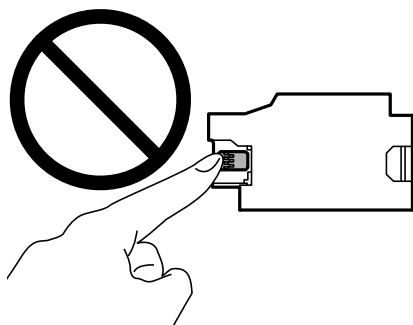
T2950

---

## Предупредувања за користење на кутијата за одржување

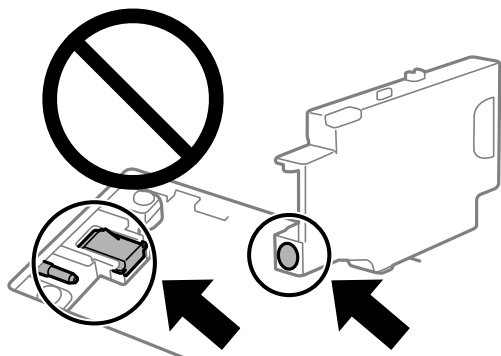
Прочитајте ги следниве упатства пред да ја замените кутијата за одржување.

- ❑ Не допирајте го зелениот чип странично на кутијата за одржување. Тоа може да влијае врз нормалното работење и печатење.

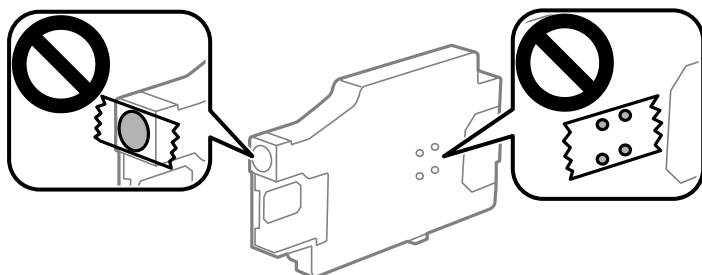


## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

- ❑ Не притискајте ја и не вадете ја фолијата од кутијата, инаку може да протече мастило.
- ❑ Не допирајте ги деловите прикажани на илустрацијата. Така може да се спречи нормалната работа и може да се замачкате со мастило.



- ❑ Не затнувајте ги дупките на кутијата за одржување. Тие се неопходни за нормална работа.



- ❑ Чувајте ја кутијата за одржување настрана од директна сончева светлина.
- ❑ Не заменувајте ја кутијата за одржување кога печатачот е вклучен, инаку може да протече мастило.
- ❑ Не користете ја повторно кутијата за одржување што била извадена и оставена подолг период. Мастилото во кутијата се стврднало и не може да се апсорбира повеќе мастило.
- ❑ Не вадете ги кутијата за одржување и капакот освен кога ја заменувате кутијата за одржување; инаку може да протече мастило.

---

## Замена на кутија за одржување

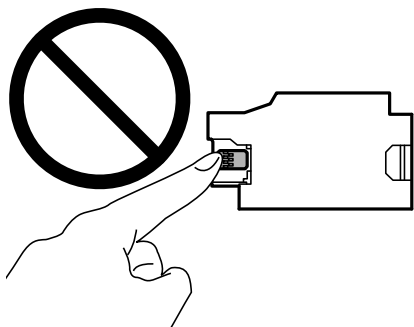
Во некои циклуси на печатење, во кутијата за одржување може да се собере многу мало количество од вишок мастило. За да се спречи истекување од кутијата за одржување, печатачот е направен да спречи печатење кога капацитетот на апсорпција на кутијата за одржување ќе ја достигне својата граница. Дали и 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. Заменете ја кутијата за одржување кога ќе биде побарано. Мониторот за статус на Epson, ЛЦД-екранот или светлата на контролната табла ќе ви покажат кога треба да се замени овој дел. 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.

## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

1. Извадете ја новата кутија за одржување од пакувањето.

**!** **Важно:**


- ❑ Не допирајте го зелениот чип странично на кутијата за одржување. Тоа може да влијае врз нормалното работење и печатење.

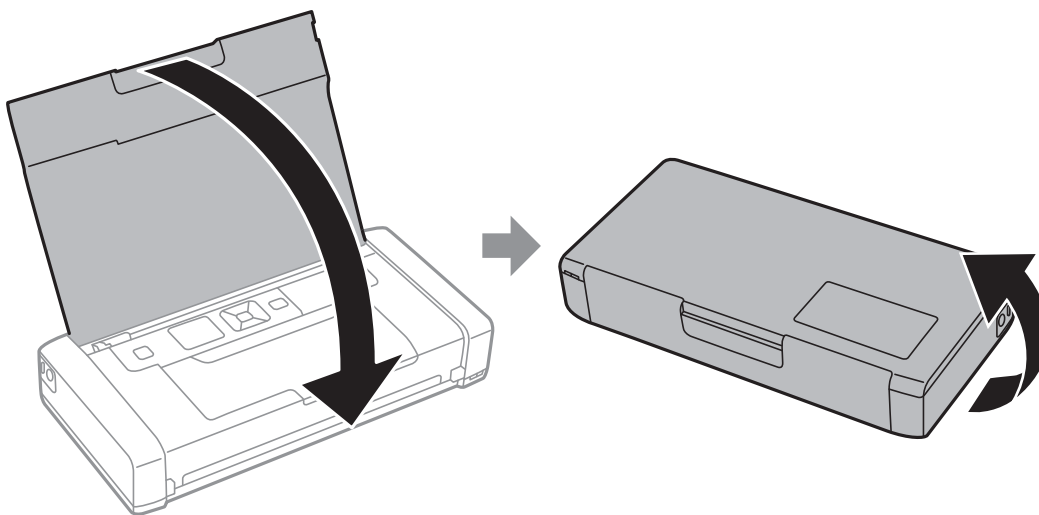


- ❑ Не притискајте ја и не вадете ја фолијата од кутијата, инаку може да протече мастило.

**Белешка:**

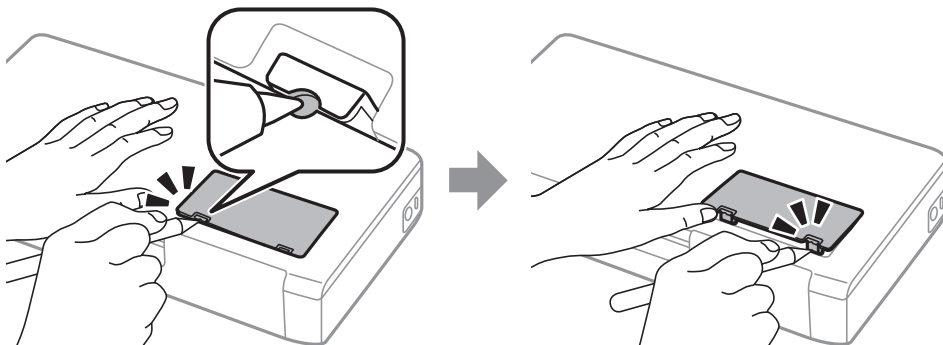
Со новата кутија за одржување доаѓа и просирна кеса за старата кутија за одржување.

2. Исклучете го печатачот со притискање на копчето .
3. Извадете ги сите кабли како кабелот за напојување и кабелот за USB.
4. Затворете го капакот на печатачот, а потоа превртете го печатачот.

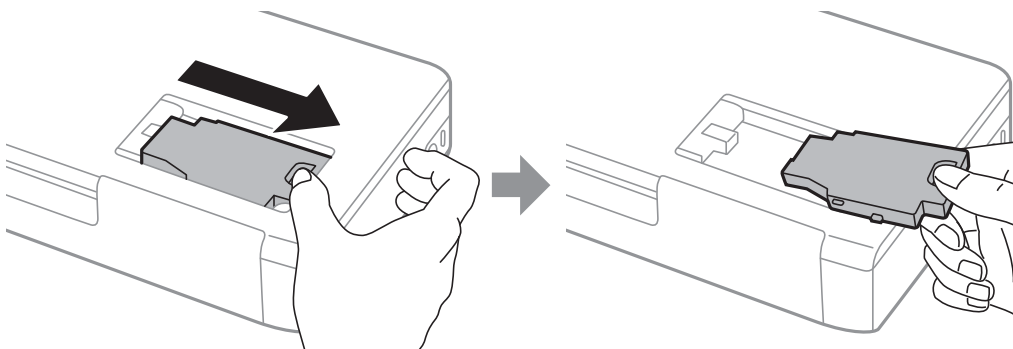


## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

5. Притиснете го копчето на капакот користејќи тесен предмет, како на пример пенкало, а потоа извадете го капакот од кутијата за одржување.

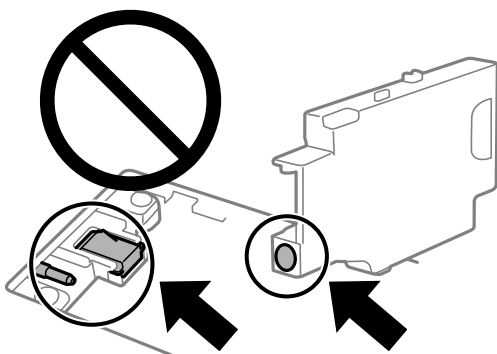


6. Лизгајте ја кутијата за одржување како што е покажано на сликата, а потоа извадете ја кутијата.

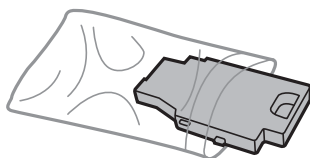


**!** **Важно:**

Не допирајте ги деловите прикажани на илустрацијата. Така може да се спречи нормалната работа и може да се замачкате со мастило.



7. Ставете ја користената кутија за одржување во просирната кеса што доаѓа со новата кутија за одржување и затворете ја кесата убаво.



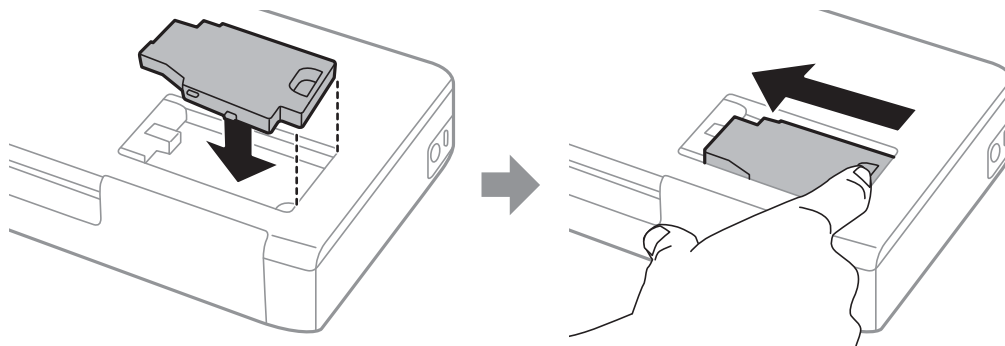
## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали



### **Важно:**

Не вадете ја фолијата од кутијата за одржување.

8. Поставете ја новата кутија за одржување право надолу, а потоа лизгајте ја за да се монтира.



9. Повторно ставете го капакот на кутијата за одржување.

### **Белешка:**

Кога капакот на кутијата за одржување не може повторно да се постави, кутијата за одржување можеби не е правилно поставена. Извадете ја кутијата за одржување и повторно инсталирајте ја.

### **Поврзани информации**

- ➔ „Код за кутијата за одржување“ на страница 108
- ➔ „Предупредувања за користење на кутијата за одржување“ на страница 108

---

## 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: **Сива палета**
- Без рамка: не е избрано
- EPSON Status Monitor 3: овозможено (само за 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.

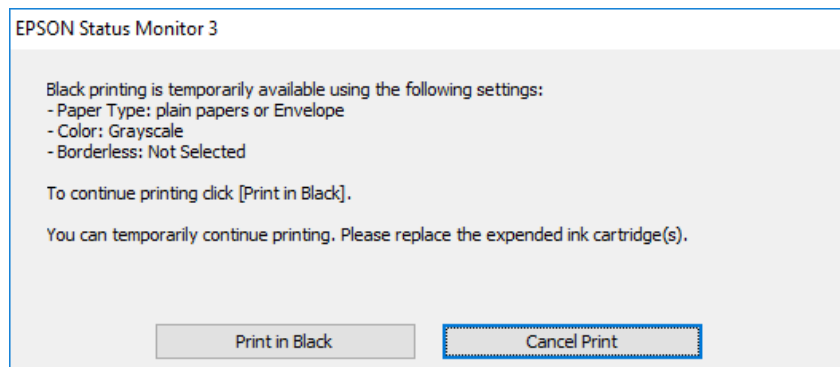
## Привремено печатење со црно мастило — Windows

Направете едно од следново.

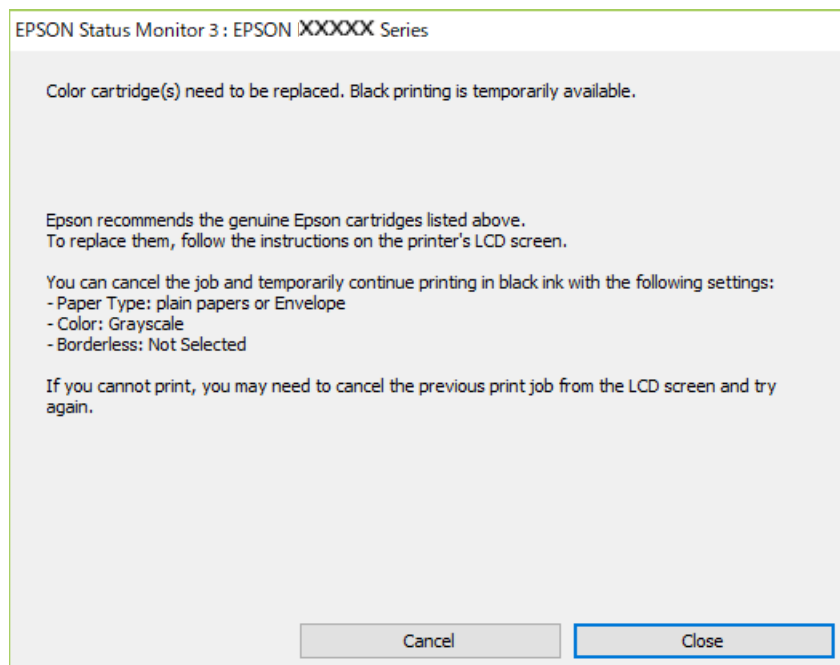


## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

- Кога ќе се прикаже следниов прозорец, изберете **Печати во црно**.



- Кога ќе се прикаже следниов прозорец, откажете го печатењето. Потоа, печатете повторно.



### **Белешка:**

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

Следете ги чекорите подолу при повторно печатење.

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

## Заменување на касетите со мастило и другите потрошни материјали

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

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63
- ➔ „Основи на печатење — Windows“ на страница 69

## Продолжете привремено да печатите само 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 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**).
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 по потреба.
11. Кликнете **Печати**.

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63
- ➔ „Основи на печатење — Mac OS“ на страница 70

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

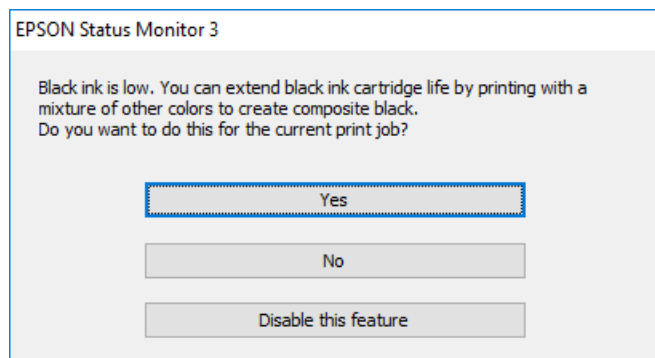
Кога нивото на црното мастило се намалува, а има доволно мастило во боја, можете да користите мешавина од бои за да ја создадете црната. Можете да продолжите со печатење додека ја подготвувате касетата со црно мастило за замена.

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 отворајте го внатрешен капак и не исклучувајте го печатачот за време на чистење на главата за печатење. Ако чистењето на главата е нецелосно, може да не биде можно печатење.

**Белешка:**

- Бидејќи за чистењето на главата за печатење е потребно малку мастило, чистете ја главата само ако се намали квалитетот.
- Кога мастилото е потрошено, може нема да можете да ја исчистите главата за печатење.
- Ако квалитетот на печатењето не се подобри откако двапати ќе се повтори проверка на прскалките и ќе се исчисти главата, почекајте барем шест часа без печатење, а потоа, ако е потребно, повторно проверете ги прскалките 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, секогаш исклучувајте го печатачот со притискање на копчето .
- За да одржите најдобра работа на главата за печатење, препорачуваме редовно печатење неколку страници.

## Проверка и чистење на главата за печатење - контролна табла

1. Ставете обична хартија А4 во печатачот.
2. Внесете **Мени** од почетниот екран.
3. Изберете **Одржување > Проверка на прскалките**.
4. Следете ги упатствата на екранот за да го отпечатите образецот за проверка на прскалките.

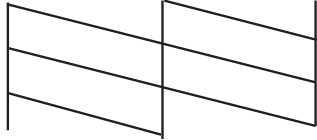
**Белешка:**

Примерокот за проверка може да се разликува според моделот.

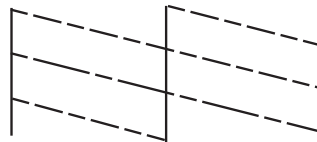
## Одржување на печатачот

5. Споредете го примерок за проверка со примерокот прикажан подолу.

- Сите линии се испечатени. Прскалките на главата за печатење не се затнати. Затворете ја функцијата за проверка на прскалките.



- Има скршени линии или пропуштени сегменти: Прскалките на главата за печатење можеби се затнати. Одете на следниот чекор.



6. Следете ги упатствата на екранот за да ја исчистите главата на печатачот.

7. Кога ќе заврши чистењето, испечатете ја шарата за проверка на прскалките уште еднаш. Повторувајте го чистењето и печатењето на шарата сè додека сите линии не се испечатат целосно.

## 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

➔ [„Двигател за печатачот за Windows“ на страница 122](#)

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

- Ставете обична хартија A4 во печатачот.
- 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** > **Услужна програма** > **Отвори ја услужната програма за печатачот**.

## Одржување на печатачот

4. Кликнете **Проверка на прскалките**.
5. Следете ги инструкциите на екранот.

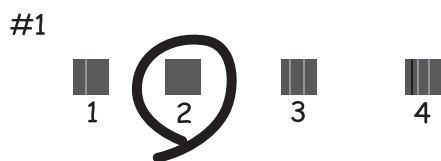
---

## 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 A4 во печатачот.
2. Внесете **Мени** од почетниот екран.
3. Изберете **Одржување > Порамн. на главата**.
4. Изберете го менито за приспособување што сакате да го приспособите, за да го подобрите отпечатениот материјал според статусот на резултатите од печатењето.
  - Вертикално порамнување: изберете го ова ако отпечатениот материјал изгледа матно или ако вертикалните линии не се порамнети.
  - Хоризонтално порамнување: изберете го ова ако гледате хоризонтални ленти на редовни интервали.
5. Следете ги инструкциите на екранот.
  - Вертикално порамнување: најдете го и внесете го бројот на најдобриот примерок од секоја група.



## Одржување на печатачот

- Хоризонтално порамнување: најдете го и внесете го бројот на најмалку одделениот и преклопениот образец.



**Белешка:**

Образецот за проверка може да се разликува во зависност од моделот.

---

## Чистење на патеката за хартија

Кога исписите се замачкани или изгужвани 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.

- Ставете хартија за чистење во печатачот.
  - Ставете обична хартија А4-за да го решите проблемот со замачкување или гужвање.
  - Ставете го листот за чистење за да решите проблем со внесувањето хартија.
- Внесете **Мени** од почетниот екран.
- Изберете **Одржување > Чистење на водилката за хартија**.
- Следете ги упатствата на екранот за да ја исчистите патеката на хартијата.

**Белешка:**

- Повторувајте ја оваа постапка додека хартијата не се замачка со мастило.
- За да го решите проблемот со внесување хартија, повторете ја постапката трипати.
- Листот за чистење го губи ефектот кога ќе се употреби трипати или повеќе.

# Мрежна услуга и информации за софтвер

Овој дел ги претставува мрежните услуги и софтверските производи достапни за вашиот печатач од интернет страницата на Epson или на доставениот диск со софтвер.

## Услуга Epson Connect

Користејќи ја услугата Epson Connect достапна на интернет можете да печатите од својот паметен телефон, таблет или лаптоп во секое време и практично секаде.

Функциите достапни на интернет се следниве.

Email Print	Далечинско печатење Epson iPrint	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	–	✓

За повеќе информации погледнете ја веб-локацијата Epson Connect.

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

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

## Апликација за конфигурирање на работата на печатачот (Web Config)

Web Config е апликација што работи во интернет-прегледник како 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.

Следниве прегледници се поддржани.

ОС	Прегледник
Windows XP SP3 или понов	Microsoft Edge, Internet Explorer 8 или понова верзија, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 или понов	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 или понов	Основен прегледник
Chrome OS*	Основен прегледник

\* Користете ја најновата верзија.



## Работа со Web Config во интернет-прегледник

1. Проверете ја IP адресата на печатачот.

Изберете **Мени > Мрежни поставки > Лист за состојба на печатење** од контролната табла, а потоа притиснете го копчето ОК. Проверете ја IP-адресата на печатачот во отпечатената листа за статус.

2. Активирајте го интернет-прегледникот од компјутерот или паметниот 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, можете да го активирате Web Config од екранот за одржување на Epson iPrint.

### Поврзани информации

➔ „Користење на Epson iPrint“ на страница 87

## Работа со 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 > Поставувања > Контролна табла > Види 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-то.

## Работа со 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**.

---

## Неопходни апликации

### Двигател за печатачот за Windows

Двигателот за печатачот го контролира печатачот според командите од одредена апликација. Одредувањето поставки на двигателот за печатачот дава најдобри резултати на печатењето. Можете и да ја проверувате состојбата на печатачот или да го одржувате во врвна работна состојба користејќи ја алатката двигател на печатачот.

**Белешка:**

Можете да го менувате јазикот на двигателот на печатачот. Изберете го јазикот што сакате да го користите од поставката **Јазик** во картичката **Одржување**.

#### Пристап до двигателот на печатачот од апликациите

За да одредувате поставки што важат само за апликацијата што ја користите, пристапете од таа апликација.

Изберете **Печатење** или **Поставување печатење** од менито **Датотека**. Изберете го својот печатач, па кликнете **Претпочитани вредности** или **Својства**.

**Белешка:**

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

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

За да одредите поставки што ќе важат за сите апликации, пристапете преку контролната табла.

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

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/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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/Windows Server 2008 R2

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**.

## Мрежна услуга и информации за софтвер

### Windows Vista/Windows Server 2008

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

### Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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**.*

## Стартување на услужната програма

Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот. Кликнете на картичката **Одржување**.

## Ограничувања на поставувањата за двигателот за печатачот за Windows

Можете да заклучите некои поставки на двигателот на печатачот за да не можат да ги менуваат други корисници.

### **Белешка:**

*Најавете се на вашиот компјутер како администратор.*

1. Отворете ја картичката **Опционални поставки** во својствата на печатачот.

### Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

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 **Својства на печатачот**. Кликнете на картичката **Опционални поставки**.

### Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012R2/Windows Server 2012

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 **Својства на печатачот**. Кликнете на картичката **Опционални поставки**.

### Windows 7/Windows Server 2008 R2

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 **Својства на печатачот**. Кликнете на картичката **Опционални поставки**.

## Мрежна услуга и информации за софтвер

### ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

Кликнете на копчето за стартување и изберете **Контролна табла > Печатачи** во **Хардвер и звук**. Кликнете со десното копче на печатачот и изберете **Својства**. Кликнете на картичката **Опционални поставки**.

### ❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Кликнете на копчето за стартување и изберете **Контролна табла > Печатачи и друг хардвер > Печатачи и факсови**. Кликнете со десното копче на печатачот и изберете **Својства**. Кликнете на картичката **Опционални поставки**.

2. Кликнете **Поставки на драјверот**.
3. Изберете ја опцијата што сакате да ја ограничите.  
Видете во електронската помош за објаснување на ставките за поставување.
4. Кликнете **ОК**.

## Оперативни поставувања за двигателот за печатачот за Windows

Можете да одредувате поставки како вклучување **EPSON Status Monitor 3**.

1. Пристапете до прозорецот на двигателот за печатачот.
2. Кликнете **Проширени поставки** на картичката **Одржување**.
3. Направете ги соодветните поставувања, а потоа кликнете **ОК**.  
За објаснување за поставување на ставките погледнете ја помошта на интернет.

### Поврзани информации

➔ [„Двигател за печатачот за Windows“ на страница 122](#)

## Двигател за печатачот за Mac OS

Двигателот за печатачот го контролира печатачот според командите од одредена апликација. Одредувањето поставки на двигателот за печатачот дава најдобри резултати на печатењето. Можете и да ја проверувате состојбата на печатачот или да го одржувате во врвна работна состојба користејќи ја алатката двигател на печатачот.

### Пристап до двигателот на печатачот од апликациите

Кликнете **Поставување страница** или **Печати** во менито **Датотека** на вашата апликација. Ако е потребно, кликнете на **Прикажи ги деталите** (или ▼) за да го проширите прозорецот за печатење.

#### **Белешка:**

Во зависност од апликацијата што се користи, **Поставување страница** може да не е прикажано во менито **Датотека** и операциите за прикажување на екранот за печатење може да се разликуваат. Погледнете во помошта на апликацијата за детали.

## Мрежна услуга и информации за софтвер

### Стартување на услужната програма

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** > **Услужна програма** > **Отвори ја услужната програма за печатачот**.

## 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: Ја намалува бучавата на печатачот, 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.
- 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.
- 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.

### Поврзани информации

➔ [„Привремено печатење со црно мастило“ на страница 112](#)

## Апликација за печатење слики (Epson Photo+)

Epson Photo+ е апликација што овозможува едноставно печатење слики со разни распореди. Исто така, може да вршите корекција на слики 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.

Погледнете во помошта на апликацијата за детали.

#### **Белешка:**

- Оперативните системи Windows Server не се поддржани.
- За да ја користите апликацијата, мора да биде инсталиран двигателот за овој печатач.

## Мрежна услуга и информации за софтвер

### Активирање во Windows

Windows 10

Кликнете на копчето за стартување, па 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/Windows Vista/Windows XP

Кликнете на копчето за стартување и изберете **Сите програми** или **Програми > Epson Software > Epson Photo+**.

### Активирање во Mac OS

Изберете **Започни > Апликации > Epson Software > Epson Photo+**.

### Поврзани информации

➔ „Инсталирање апликации“ на страница 129

## Алатки за ажурирање на софтвер (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater е апликација што проверува за нов или ажуриран софтвер на интернет и го инсталира. Исто така, фирмверот на печатачот можете да го ажурирате и рачно.

**Белешка:**

*Оперативните системи Windows Server не се поддржани.*

### Метод на инсталирање

Преземете го EPSON Software Updater од интернет страницата на Epson.

Ако користите компјутер со Windows и не може да го преземете од интернет страницата, може да го инсталирате од испорачаното CD со софтвер.

<http://www.epson.com>

### Активирање во Windows

Windows 10

Кликнете на копчето за стартување, 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, па изберете **Сите програми** или **Програми > Epson Software > EPSON Software Updater**.

**Белешка:**

*Можете да го активирате EPSON Software Updater и со кликање на иконата на печатачот во лентата со задачи на работната површина, па изберете **Ажурирање софтвер**.*

## Мрежна услуга и информации за софтвер

### Активирање во Mac OS

Изберете **Започни > Апликации > Epson Software > EPSON Software Updater**.

## Апликација за конфигурирање на повеќе уреди (EpsonNet Config)

EpsonNet Config е апликација која ви овозможува да поставите адреси и протоколи на мрежен интерфејс. Видете го водичот за ракување за EpsonNet Config или помошта на апликацијата за повеќе детали.

### Активирање во Windows

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

Кликнете на копчето за стартување, па изберете **EpsonNet > EpsonNet Config**.

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

Внесете го името на апликацијата во полето за пребарување, а потоа изберете ја прикажаната икона.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Кликнете на копчето за стартување и изберете **Сите програми** или **Програми > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

### Активирање во Mac OS


**Започни > Апликации > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

---

## 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/Windows Server 2019/Windows Server 2016  
Кликнете на копчето за стартување, а потоа изберете **Систем на Windows > Контролна табла**.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Изберете **Работна површина > Параметри > Контролна табла**.

## Мрежна услуга и информации за софтвер

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Кликнете на копчето за вклучување и изберете **Контролна табла**.

- Отворете **Деинсталирање програма** (или **Додавање или отстранување програми**):

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Изберете **Деинсталирање програма** во **Програми**.

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

Кликнете на **Додавање или отстранување програми**.

- 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.

- Деинсталирајте ги апликациите:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Кликнете на **Деинсталирај/Измени** или **Деинсталирај**.

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

Кликнете на **Измени/Отстрани** или **Отстрани**.

### **Белешка:**


Ако се прикаже прозорецот **Контрола на кориснички сметки**, кликнете **Продолжи**.

- Следете ги инструкциите на екранот.

## Деинсталирање апликации — Mac OS

- Преземете го Uninstaller преку EPSON Software Updater.

Откако ќе го преземете Uninstaller, не треба да го преземате повторно секогаш кога ќе ја деинсталирате апликацијата.

- Притиснете го копчето  за да го исклучите печатачот.

- 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.

- Затворете ги сите активни апликации.

- Изберете **Започни** > **Апликации** > **Epson Software** > **Uninstaller**.



## Мрежна услуга и информации за софтвер

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

- ➔ „Алатки за ажурирање на софтвер (EPSON Software Updater)“ на страница 126

---

## Инсталирање апликации

Поврзете го вашиот компјутер на мрежата и инсталирајте ја последната верзија на апликациите од интернет страницата.

**Белешка:**

- Најавете се на компјутерот како администратор. Внесете ја администраторската лозинка ако компјутерот ви ја побара.
- Кога повторно инсталирате апликација, прво треба да ја деинсталирате.

1. Затворете ги сите активни апликации.
2. Кога го инсталирате двигателот за печатачот, привремено исклучете ги печатачот и компјутерот.

**Белешка:**

*Не поврзувајте ги печатачот и компјутерот додека не ви се каже.*

3. Посетете ја следната веб-страница, а потоа внесете го името на производот.  
<http://epson.sn>
4. Изберете **Поставување**, а потоа кликнете **Преземање**.
5. Кликнете или кликнете двапати на преземената датотека, а потоа следете ги упатствата на екранот.

**Белешка:**

*Ако употребувате Windows компјутер и не може да ги преземете апликациите од интернет страницата, инсталирајте ги од дискот со софтвер кој доаѓа со печатачот.*

### Поврзани информации

- ➔ „Деинсталирање апликации“ на страница 127

---

## Ажурирање на апликациите и фирмверот

Можеби ќе можете да отстраните одредени проблеми и да подобрите или додадете функции со ажурирање на апликациите и фирмверот. Проверете дали ги користите најновите верзии од апликациите и фирмверот.

1. Поврзете го адаптерот за наизменична струја со печатачот.
2. Погрижете се печатачот и компјутерот да бидат поврзани и компјутерот да биде поврзан на интернет.
3. Стартувајте го EPSON Software Updater, а потоа ажурирајте ги апликациите или фирмверот.



**Важно:**

*Не исклучувајте го компјутерот или печатачот додека ажурирањето не заврши; во спротивно, печатачот може да не работи правилно.*

**Белешка:**

*Ако не можете да ја најдете апликацијата што сакате да ја ажурирате во списокот со апликации, тогаш нема да можете да ја ажурирате со користење на EPSON Software Updater. Проверете дали се достапни најновите верзии од апликациите на локалната веб-локација на Epson.*

<http://www.epson.com>

### Поврзани информации

➔ „Алатки за ажурирање на софтвер (EPSON Software Updater)“ на страница 126

# Решавање проблеми

## Проверка на статусот на печатачот

Можете да ги проверувате пораките за грешки и приближните нивоа на мастило на ЛЦД-екранот или на компјутерот.

## Проверка на кодовите за грешка на LCD-екранот

На LCD-екранот се прикажува код ако има грешка или информации на коишто треба да обрнете внимание.

Код	Ситуација	Решенија
E-01	Се појави грешка на печатачот.	Извадете секаква хартија или заштитен материјал од печатачот. Ако уште се прикажува пораката за грешка дури и по исклучувањето и повторното вклучување, контактирајте со службата за поддршка на Epson.
E-11	Треба да го замените перничето за мастило.	Контактирајте со Epson или овластена сервисна служба на Epson за да го замените перничето за мастило*. Не е дел што може да го замени корисникот.
E-12	Кутијата за одржување станува полна. Треба да ја замените кутијата за одржување.	Исклучете го напојувањето, а потоа заменете ја со нова кутија за одржување.
E-13	Нема инсталирано кутија за одржување или не е инсталирана правилно.	Исклучете го напојувањето, а потоа инсталирајте ја кутијата за одржување.
E-14	Кутијата за одржување не е препозната.	Исклучете го напојувањето, а потоа инсталирајте ја кутијата за одржување повторно. Ако пораката и понатаму се прикажува дури и по реинсталирањето на кутијата за одржување, заменете ја со нова кутија за одржување.
E-21 E-25	Настана грешка во батеријата. Печатачот се исклучува автоматски.	Контактирајте со службата за техничка поддршка на Epson. E-21 е грешка на вградената батерија, додека E-25 е грешка на изборната надворешна батерија.
E-22 E-26	Батеријата е премногу ладна за употреба. Печатачот се исклучува автоматски.	Користете го печатачот на температура од 10 до 35 °C. E-22 и E-23 се грешки на вградената батерија, додека E-26 и E-27 се грешки на надворешната батерија.
E-23 E-27	Батеријата е премногу жешка за употреба. Печатачот се исклучува автоматски.	
E-24	Батеријата е премногу испразнета за употреба. Печатачот се исклучува автоматски.	Наполнете ја батеријата или поврзете го адаптерот за наизменична струја на печатачот.

## Решавање проблеми

Код	Ситуација	Решенија
W-01	Дошло до заглавување на хартија во додавање хартија од задна страна.	Извадете ја заглавената хартија и притиснете го копчето ОК.
W-02	Дошло до заглавување на хартија во внатрешноста на печатачот.	
W-11	Перничето за мастило е блиску до крајот на векот на траење.	Контактирајте со Epson или овластена сервисна служба на Epson за да го замените перничето за мастило*. Не е дел што може да го замени корисникот. Пораката ќе се прикажува додека не се замени перничето за мастило. Притиснете го копчето ОК за да продолжи печатењето.
W-12	Не е правилно инсталирана касетата за мастило.	Нежно притиснете ги сите касети за мастило. Погрижете се да влезат на своето место.
W-13	Инсталираната касета со мастило не може да се користи со овој печатач.	Заменете ги касетите со мастило со други што се компатибилни со овој печатач.
I-22	Поставете го Wi-Fi од <b>Копче за притискање (WPS)</b> .	Притиснете го копчето на точката за пристап. Ако нема копче на точката за пристап, отворете го прозорецот за поставки на точката за пристап и кликнете го копчето прикажано во софтверот.
I-23	Поставете го Wi-Fi од <b>PIN-код (WPS)</b> .	Внесете го PIN кодот прикажан на LCD-екранот во точката на пристап или компјутерот во рок од две минути.
I-31	Поставете го Wi-Fi од <b>Wi-Fi авто. поврз..</b>	Инсталирајте го софтверот на компјутерот и притиснете го копчето ОК кога ќе започне поставувањето на Wi-Fi.
I-41	<b>Конфиг. на хартијата</b> е деактивирана. Некои функции не може да се користат.	Ако <b>Конфиг. на хартијата</b> е оневозможена, не може да користите AirPrint. Покрај тоа, не се појавува порака што ве известува за неусогласеноста на големината и типот на хартијата. Нека поставката биде активирана освен во случај секогаш да користите хартија со исти димензии и од ист тип и не треба да ги менувате поставките за хартијата.
I-81	Печатачот се префрлува на режим со вградена батерија бидејќи адаптерот за наизменична струја не е поврзан, бидејќи надворешната батерија била извадена, нема доволно енергија во батеријата или се појавила грешка на батеријата.	Брзината на печатење може да се намали кога печатачот е во режим со вградена батерија. Поврзете го адаптерот за наизменична струја со печатачот или инсталирајте ја надворешната батерија кога не сакате да се промени брзината на печатење.
-	Нема доволно мастило.	Може да продолжите да печатите додека не добиете наредба да ги замените касетите за мастило. Меѓутоа, имајте предвид дека печатачот не може да печати ако некоја од касетите со мастило е испразнета. Подгответе нови касети за мастило што е можно побргу.
-	Масилото е потрошено и треба да ги замените касетите за мастило.	За да добиете печатење со врвен квалитет и за да ја заштитите главата за печатење, во касетата ќе остане одредено количество мастило како резерва кога печатачот ќе укаже дека е време да се замени касетата со мастило. Заменете ја касетата кога ќе биде побарано.

## Решавање проблеми

Код	Ситуација	Решенија
-	Инсталирана е неоригинална батерија.	Извадете ја надворешната батерија.
Recovery Mode	Печатачот стартуваше во режим за поправање затоа што ажурирањето на фирмверот не успеа.	Следете ги чекорите подолу за повторно да се обидете да го ажурирате фирмверот. 1. Поврзете го печатачот со адаптер за наизменична струја. 2. Поврзете ги компјутерот и печатачот со USB-кабел. (Во режимот за поправање, не можете да го ажурирате фирмверот преку мрежна врска.) 3. За дополнителни инструкции, посетете ја веб-локацијата на локалното претставништво на Epson.

\* 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, печатачот е конструиран да го прекине печатењето кога перничето 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. 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 160](#)
- ➔ [„Полнење на вградената батерија“ на страница 92](#)
- ➔ [„Инсталирање апликации“ на страница 129](#)
- ➔ [„Ажурирање на апликациите и фирмверот“ на страница 130](#)
- ➔ [„Замена на касети со мастило“ на страница 105](#)

## Проверка на статусот на печатачот - Windows

1. Пристапете до прозорецот на двигателот за печатачот.
2. Кликнете **EPSON Status Monitor 3** на картичката **Одржување**, а потоа кликнете на **Детали**.

**Белешка:**

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

## Поврзани информации

- ➔ [„Двигател за печатачот за Windows“ на страница 122](#)

## Проверување на состојбата на печатачот — 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.

## Решавање проблеми

- Кликнете **Опции и производи > Услужна програма > Отвори ја услужната програма за печатачот.**
- Кликнете **EPSON Status Monitor.**  
Може да ги проверите статусот на печатачот, нивоата на мастило и статусот за грешка.

---

## Отстранување заглавена хартија

Проверете ја грешката прикажана на контролната табла и следете ги упатствата за отстранување на заглавената хартија вклучувајќи и искинати парчиња. Потоа избришете ја грешката.

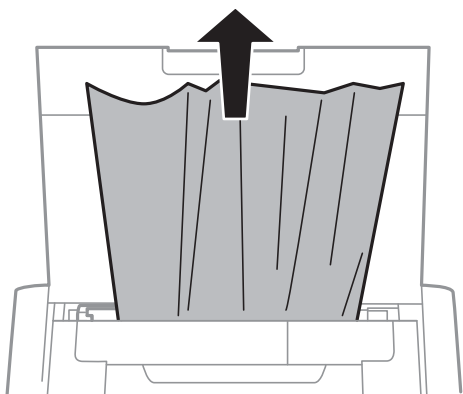


### **Важно:**

*Отстранете ја заглавената хартија внимателно. Насилно отстранување на хартијата може да го оштети печатачот.*

## Отстранување заглавена хартија од Додавање хартија од задна страна

Отстранете ја заглавената хартија.



## Отстранување заглавена хартија од внатрешноста на печатачот

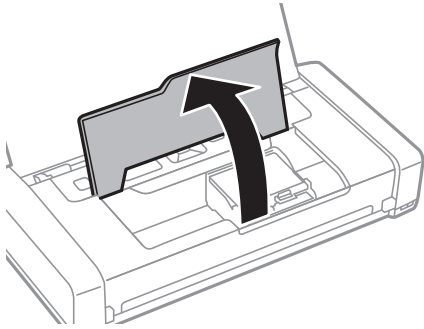


### **Внимание:**

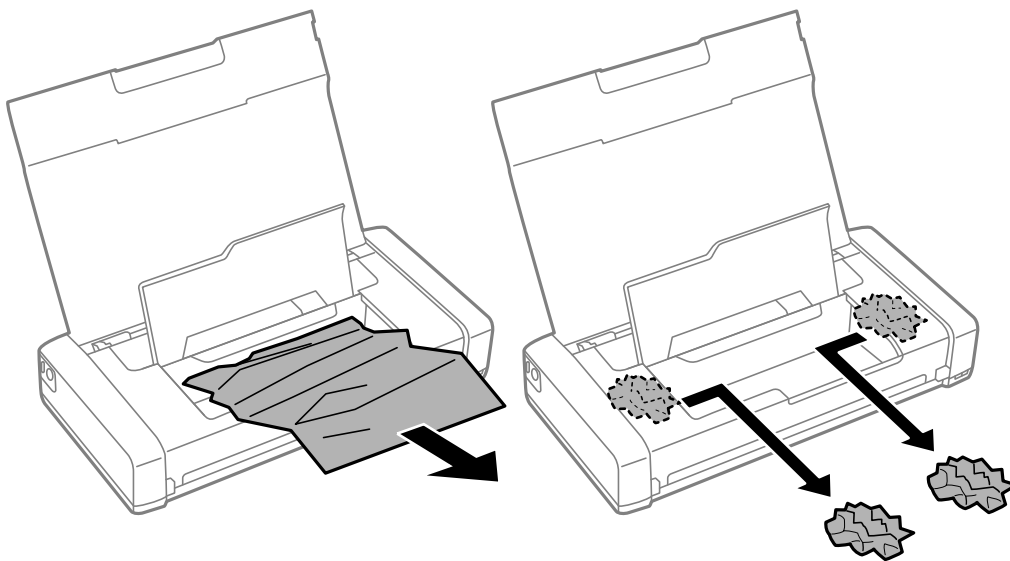
*Не допирајте ги копчињата на контролната табла кога рацете ви се во печатачот. Ако печатачот почне да работи, може да предизвика повреда. Внимавајте да не ги допрете деловите што штрчат за да не се повредите.*

## Решавање проблеми

1. Отворете го внатрешен капак.

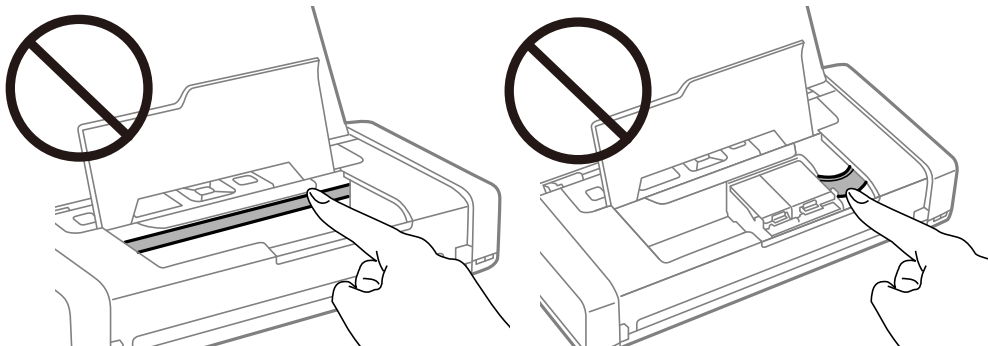


2. Отстранете ја заглавената хартија.



**Важно:**

Не допирајте ги белиот плоснат кабел или просирниот дел од внатрешниот дел на печатачот. Така може да предизвикате дефект.



3. Затворете го внатрешен капак.

---

## Хартијата не се внесува правилно

Проверете го следново ако хартијата се заглавува, се внесуваат неколку листови истовремено, не се внесува хартија или хартијата се исфрла.

- Ставете го печатачот на рамна површина и ракувајте во препорачаните услови на околината.
- Можеби батеријата е речиси празна. Поврзете го адаптерот за наизменична струја со печатачот или инсталирајте ја изборната надворешна батерија.
- Користете хартија поддржана од печатачот.
- Следете ги претпазливостите за ракување со хартија.
- Ставете хартија во правилна насока и лизнете го граничникот кон работ на хартијата.
- Не ставајте повеќе од максимално назначениот број листови хартија.
- Кога ќе се појави грешка дека нема хартија иако е внесена во печатачот, ставете ја хартијата повторно допрена до десниот раб на додавање хартија од задна страна.
- Ставајте лист по лист кога ставате повеќе листови хартија.
- Ако одеднаш се внесат неколку листови хартија при рачно двострано печатење, отстранете ја целата хартија што е ставена во изворот на хартија пред да ставите нова.
- Ставете или исфрлете хартија без печатење за да ја исчистите патеката на хартијата.
- Проверете дали поставките за големината и видот на хартијата од изворот на хартија се точни.


### Поврзани информации

- ➔ [„Спецификации за животната средина“ на страница 156](#)
- ➔ [„Достапни хартии и капацитети“ на страница 61](#)
- ➔ [„Претпазливости при ракување со хартија“ на страница 60](#)
- ➔ [„Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63](#)
- ➔ [„Чистење на патеката за хартија“ на страница 119](#)

---

## Проблеми со напојувањето и контролната табла




### Печатачот не се вклучува

- Проверете дали струјниот кабел е правилно вклучен.
- Држете го подолго копчето .
- Кога не може да го вклучите печатачот кога работи на батерија, батеријата можеби е речиси празна. Поврзете го адаптерот за наизменична струја со печатачот или наполнете ја батеријата и повторно вклучете го печатачот.
- Кога свети светлото за напојување, но LCD-екранот не се прикажува, можеби печатачот не бил правилно исклучен. Пробајте го решението за проблемот што се јавува кога напојувањето не се исклучува.



## Решавање проблеми

### Печатачот не се исклучува

Исклучете ги AC-адаптерот и USB-кабелот. Држете ги притиснати копчето  и копчето  истовремено повеќе од седум секунди, а потоа отпуштете ги двете копчиња. За да спречите сушење на главата за печатење, вклучете го и исклучете го печатачот со притискање на копчето .

### 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.

### Електричното напојување ненадејно се исклучува кога печатачот работи на батерија

- Печатачот се исклучува кога не се извршува никаква операција. Повторно вклучете го печатачот.
- Проверете го нивото на батеријата. Ако батеријата е речиси празна, поврзете го адаптерот за наизменична струја со печатачот или наполнете ја батеријата.

### Батеријата не може да се полни од компјутер

- Изберете **Мени > Батерија > Пост. на батерија** на контролната табла, а потоа овозможете **USB нап. преку РС**.
- Погрижете се печатачот да биде исклучен или во режим на спиење.
- Вклучете го компјутерот. Активирајте го компјутерот ако е во состојба на хибернација или режим на мирување.
- Не може да ја полните батеријата со користење на USB-разделник. Поврзете го печатачот директно со компјутерот.
- Компјутерот може да е конфигуриран да не им дозволува на други уреди да се полнат кога компјутерот работи на сопствената батерија. Проверете ги поставувањата за компјутерот.
- Изборната надворешна батерија не може да се полни од компјутер. Полнете ја со адаптерот за наизменична струја.

#### Поврзани информации

➔ [„Полнење на вградената батерија од USB-врска“ на страница 93](#)

## Изборната надворешна батерија не е препознаена

Кога ќе се прикаже следниов екран, исклучете го печатачот, поврзете го адаптерот за наизменична струја со печатачот, а потоа вклучете го печатачот.



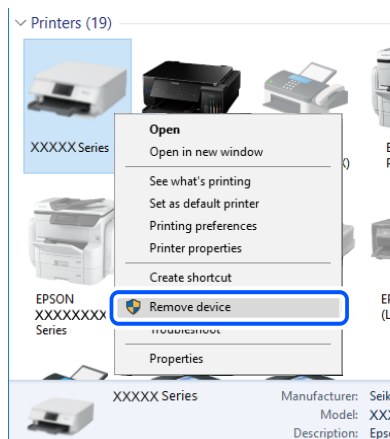
## Не можам да печатам од компјутер

### Проверување на поврзувањето (USB)

- Ставете го печатачот на рамна површина и ракувајте во препорачаните услови на околината.
- Добро 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.



- Изберете **Мени > Батерија > Пост. на батерија** на контролната табла, а потоа оневозможете **USB нап. преку PC**.

## Решавање проблеми

### Поврзани информации

➔ „Менување на начинот на поврзување на компјутер“ на страница 55

## Проверување на поврзувањето (мрежа)

- Кога ќе ги промените безжичниот насочувач или давателот на услуги, обидете се повторно да ги одредите 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, а потоа вклучете ги уредите во следниов редослед: безжичен насочувач, компјутер или паметен уред и потоа печатачот. Поместете ги печатачот и компјутерот или паметниот уред поблиску до безжичниот пренасочувач за да ја олесните комуникацијата со радиобранови, а потоа обидете се повторно да ги одредите мрежните поставки.
- Отпечатете го извештајот за мрежната врска. Видете го линкот со поврзани информации подолу за повеќе информации. Ако извештајот покаже дека мрежната врска е неуспешна, проверете го извештајот за мрежна врска и следете ги отпечатените решенија.
- Ако IP-адресата одредена за печатачот е 169.254.XXX.XXX и маската на подмрежа е 255.255.0.0, IP-адресата може да не биде правилно одредена. Рестартирајте го безжичниот насочувач или ресетирајте ги мрежните поставки за печатачот. Ако со ова не се решава проблемот, погледнете ја документацијата за безжичниот насочувач.
- Обидете се да ја отворите која било веб-локација од вашиот компјутер за да се уверите дека мрежните поставки на компјутерот се точни. Ако не може да отворите веб-локација, има проблем со компјутерот. Проверете ја мрежната врска на компјутерот.

## 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.

## Проверување за оригинални двигатели за печатач на Epson

Може да проверите дали е инсталиран оригинален двигател за печатач на Epson на вашиот компјутер со користење на еден од следниве методи.

### Windows

Изберете **Контролна табла > Прегледај уреди и печатачи (Печатачи, Печатачи и факсови)** и направете го следново за да го отворите прозорецот за својства на серверот за печатење.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2

Кликнете на иконата за печатач, па кликнете на **Отпечати својства на сервер** во горниот дел од прозорецот.

## Решавање проблеми

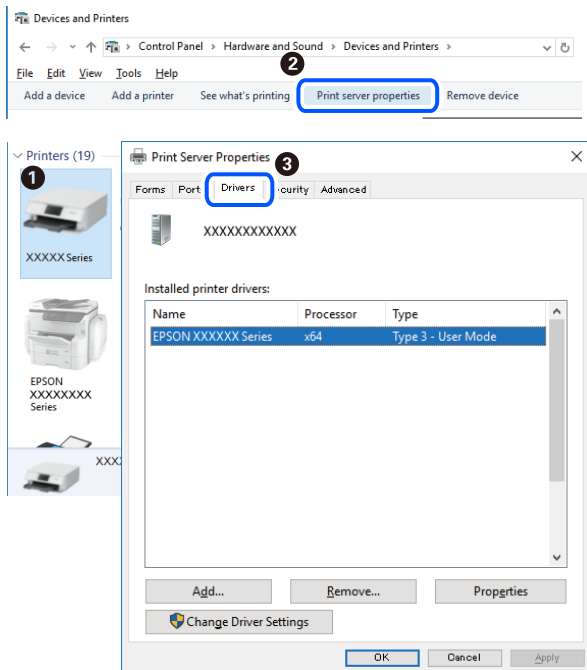
## ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

Кликнете со десното копче на папката **Печатачи** и кликнете на **Активирај како администратор > Својства на сервер**.

## ❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Од менито **Датотека**, изберете **Својства на сервер**.

Кликнете на јазичето **Двигател**. Ако името на печатачот се прикажува на листата, оригинален двигател за печатач на Epson е инсталиран на компјутерот.



## Mac OS

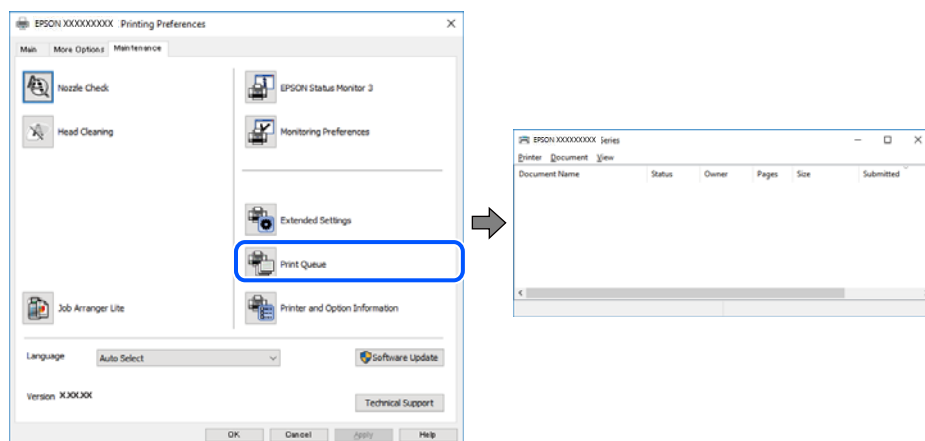
Изберете **Системски претпочитани вредности** од менито Apple > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати факс**), а потоа изберете го печатачот. Кликнете на **Опции и производи**, па ако картичките **Опции** и **Услужна програма** се прикажани во прозорецот, тоа значи дека на компјутерот е инсталиран оригинален двигател за печатач на Epson.



## Решавање проблеми

## Проверете го статусот на печатачот од компјутерот (Windows)

Кликнете **Ред. за печатење** на јазичето за двигател на печатач **Одржување** и проверете го следново.

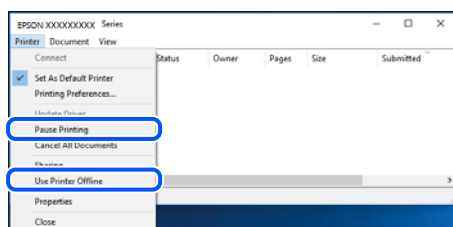


- Проверете дали има паузирани печатења.

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 > Види уреди и печатачи (Печатачи, Печатачи и факсови)**, видете го следново за да изберете икона.

Пример)

USB поврзување: EPSON XXXX серија

Мрежно поврзување: EPSON XXXX серија (мрежа)

Ако го инсталирате двигателот за печатач неколку пати, може да се креираат копии на двигателот за печатач. Ако се креираат копии како на пример „EPSON XXXX серија (копија 1)“, кликнете со десното копче на иконата на двигателот и кликнете на **Далечински 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 претпочитани вредности** од менито Apple > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати факс**), а потоа кликнете двапати на печатачот. Ако печатачот е паузиран, кликнете **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, а потоа вклучете ги уредите во следниов редослед: безжичен насочувач, компјутер или паметен уред и потоа печатачот. Поместете ги печатачот и компјутерот или паметниот уред поблиску до безжичниот насочувач за да ја олесните комуникацијата со радиобранови, а потоа обидете се повторно да ги одредите мрежните поставки.
- ❑ Изберете **Мени > Мрежни поставки > Проверка на врската** и отпечатете го извештајот за мрежна врска. Ако настанала грешка, проверете го извештајот за мрежна врска и следете ги отпечатените решенија.

### Поврзани информации

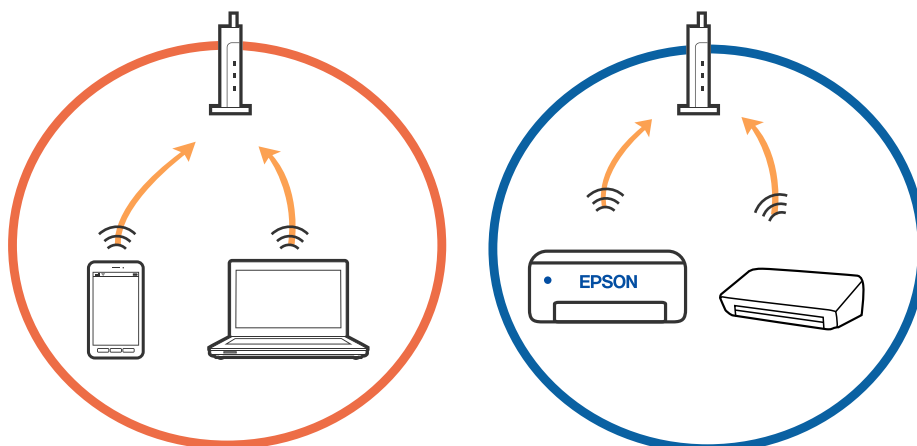
- ➔ „Печатење извештај за мрежна врска“ на страница 48
- ➔ „Пораки и решенија на извештајот за мрежна конекција“ на страница 49

## Не може да се поврзувам од уреди дури и кога нема проблем со мрежните поставки

Ако не може да се поврзете од компјутер или паметен уред на печатач дури и кога извештајот за мрежно поврзување не прикажува проблеми, погледнете го следново.

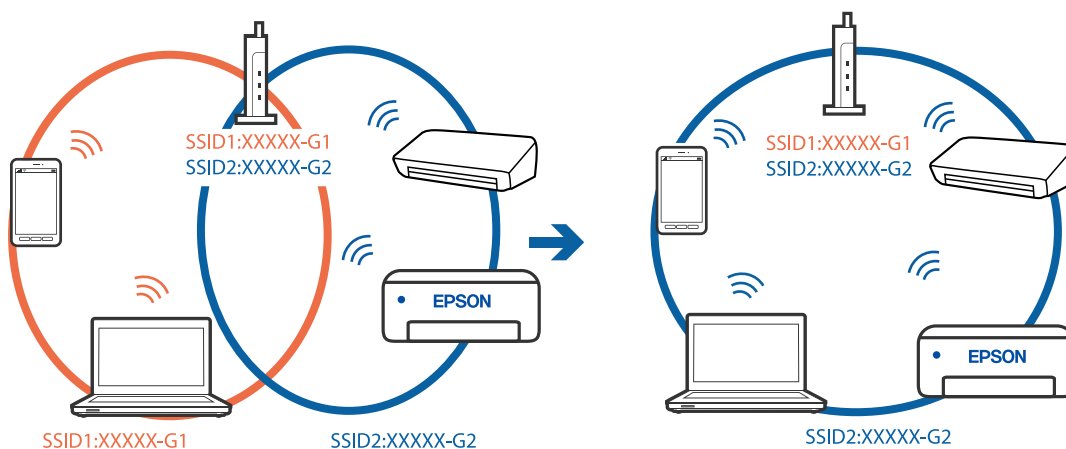
- ❑ Кога истовремено користите неколку безжични рутери, можеби нема да може да го користите печатачот преку компјутерот или преку паметниот уред, во зависност од поставките на безжичните рутери. Поврзете ги компјутерот или паметниот уред на истиот безжичен рутер како и печатачот.

Оневозможете ја функцијата за врзување на паметниот уред ако е овозможена.

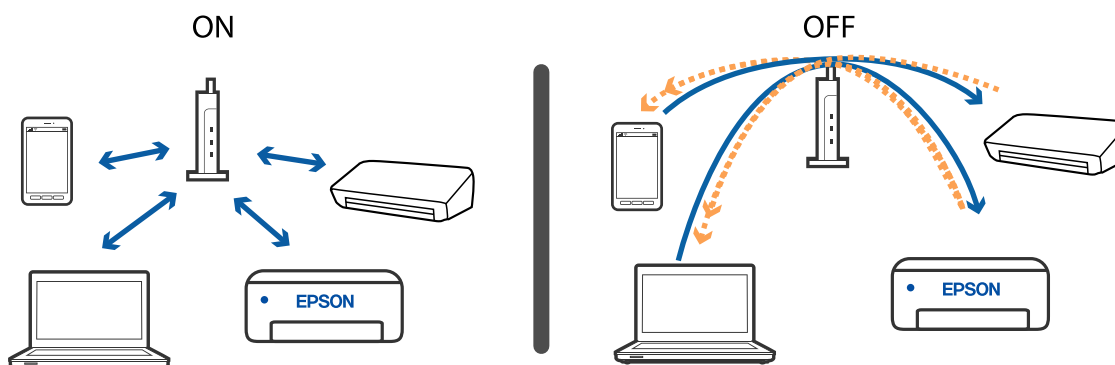


## Решавање проблеми

- ❑ Можеби нема да може да се поврзете на безжичниот рутер кога безжичниот рутер има повеќе SSID и уредите се поврзани на различни SSID на истиот безжичен рутер. Поврзете ги компјутерот или паметниот уред на истата SSID како и печатачот.



- ❑ Повеќето безжични рутери имаат функција за одделување за приватност којашто ја блокира комуникацијата меѓу поврзаните уреди. Ако не може да се воспостави комуникација меѓу печатачот и компјутерот или паметниот уред дури и кога се поврзани на истата мрежа, оневозможете ја функцијата за одделување за приватност на безжичниот рутер. За детали, погледнете во прирачникот испорачан со безжичниот рутер.



### Поврзани информации

- ➔ „Проверување на SSID поврзана за печатачот“ на страница 143
- ➔ „Проверување на SSID за компјутерот“ на страница 144

## Проверување на SSID поврзана за печатачот


Може да ја проверите SSID ако отпечатите извештај за мрежно поврзување, лист за статус на мрежа итн. Web Config.

### Поврзани информации

- ➔ „Печатење извештај за мрежна врска“ на страница 48
- ➔ „Печатење лист за статус на мрежа“ на страница 55

## 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.





## Безжичните LAN (Wi-Fi) врски стануваат нестабилни при користење USB 3.0 уреди на Mac

Кога поврзувате уред на портата USB 3.0 на Mac, може да настанат радиофреквентни пречки. Ако не може да се поврзете на безжична LAN (Wi-Fi) или ако работењето стане нестабилно, пробајте го следново.

- Поставете го уредот што е поврзан на портата USB 3.0 подалеку од компјутерот.
- Ако печатачот го поддржува фреквентниот опсег од 5 GHz, поврзете се со SSID за опсег од 5 GHz.

### Поврзани информации

➔ „Спецификации за Wi-Fi“ на страница 153

---

## Не можам да печатам од iPhone, iPad или iPod touch

- Поврзете го iPhone, iPad или iPod touch на истата мрежа (SSID) на којашто е поврзан печатачот.
- Активирајте **Конфиг. на хартијата** во следниве менија.  
**Мени > Поставување на печатачот > Пост. за изв. на хар. > Конфиг. на хартијата**
- Активирајте ја поставката за AirPrint од Web Config.

---

## Проблеми со отпечатеното

### Низок квалитет на печатењето

Проверете го следново ако квалитетот на печатењето е низок поради матни отпечатоци, ленти, бои што недостигаат, избледени бои, непорамнетост и мозаични шаблони на отпечатениот материјал.

- Користете хартија поддржана од печатачот.
- Не печатете на влажна, оштетена или стара хартија.
- Ако хартијата е извиткана или пливките се надуени, исправете ги.
- 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.
- Изберете соодветна поставка за типот хартија во двигателот на печатачот за типот хартија ставен во печатачот.
- Печатете со поставка за висок квалитет во двигателот за печатачот.

## Решавање проблеми

- Кога слики или фотографии се печатат со неочекувани бои, прилагодете ги боите и печатете повторно. Функцијата за автоматска корекција на боите го користи стандардниот режим за корекција **PhotoEnhance**. Обидете се со друг режим за корекција во **PhotoEnhance**, избирајќи опција поинаква од **Автоматска корекција** како поставка за **Корекција на сцена**. Ако проблемот опстои, користете некоја друга функција за корекција на боите освен **PhotoEnhance**.
  - Windows

Изберете **Прилагодено** како поставување за **Корекција на боите** на картичката за двигателот за печатачот **Повеќе опции**. Кликнете **Напредно**, а потоа изберете сè друго освен **PhotoEnhance** како поставка за **Управување со бои**.
  - Mac OS

Изберете **Совпаѓање на бои** во скок-менито од дијалог-прозорецот за печатење, а потоа изберете **EPSON Color Controls**. Изберете **Color Options** од скок-менито, а потоа сè друго освен **PhotoEnhance**.
- Исклучете го двонасочното (или високобрзинско) поставување. Кога е вклучено ова поставување, главата за печатење печати додека се движи во двете насоки, така што е можно вертикалните линии да не се порамнети. Ако ја исклучите оваа функција, печатењето може да биде побавно.
  - Windows

Откажете го **Голема брзина** во картичката **Повеќе опции** на двигателот на печатачот.
  - Mac OS

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**). Изберете **Off** како поставка за **High Speed Printing**.
- Изберете **Мени** > **Поставка за густина на обична хартија** на контролната табла и потоа приспособете ја густината.
- Изберете **Мени** > **Прилагодување на боја** на контролната табла и потоа приспособете ја бојата.
- Извршете проверка на прскалките, па исчистете ја главата за печатење ако некоја од прскалките е затната.
- Порамнете ја главата за печатење.
- Ако се појавуви непорамнетост на растојание од 2.5 cm, порамнете ја главата за печатење.
- 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.
- 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.
- 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.
- Кога печатите слики или фотографии, Epson препорачува користење на оригинална хартија Epson наместо обична хартија. Печатете на страната за печатење на оригиналната хартија Epson.

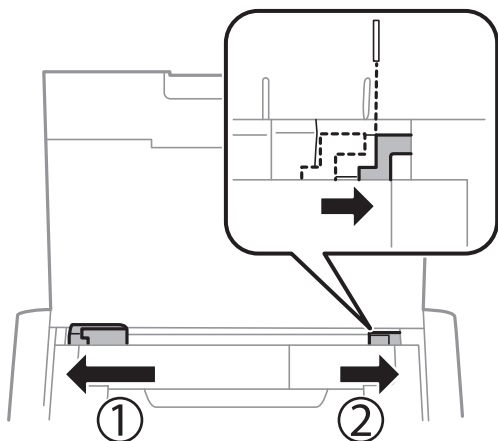
## Решавање проблеми

### Поврзани информации

- ➔ „Претпазливости при ракување со хартија“ на страница 60
- ➔ „Список со типови хартија“ на страница 62
- ➔ „Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 116
- ➔ „Порамнување на главата за печатење“ на страница 118
- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 61

## Позицијата, големината или маргините на исписот се неточни

- Ставете хартија во правилна насока и лизнете го граничникот кон работ на хартијата.
- Ако исписот е неуррамнотежен, т.е. „натежнува“ надесно му е отсечена десната страна, хартијата можеби не е ставена во правилна позиција. Лизгајте го граничникот налево до крај, лизгајте го делот на десната страна надесно докрај па ставете хартија повторно.



- Изберете го соодветното поставување за големината на хартијата на контролната табла или во двигателот за печатачот.
- Приспособете ја поставката за маргини во апликацијата така што ќе биде во подрачјето за печатење.
- За време на печатењето без рамки, сликата се зголемува малку и испакнатото подрачје се отсекува. Прилагодете колку да се зголеми.
  - Windows  
Кликнете **Поставки** на **Без рамки** на **Главна** на двигателот на печатачот, па изберете колку да се зголеми.
  - Mac OS  
Прилагодете ја поставката **Проширување** од менито **Поставки за печатење** на полето за печатење.

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63
- ➔ „Област за печатење“ на страница 151

## Решавање проблеми

### Хартијата е замачкана или истуткана

Проверете го следново ако хартијата е замачкана или изгужвана од печатењето.

- Исклинете ја патеката за хартија.
- Поставете ја хартијата на рамна површина за да проверите дали е извиткана. Ако е, израмнете ја.
- Ставете хартија во правилна насока.
- Кога печатите двострано рачно, внимавајте мастилото да е сосема суво пред да ставите хартија повторно.

#### Поврзани информации

- ➔ [„Чистење на патеката за хартија“ на страница 119](#)
- ➔ [„Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 63](#)
- ➔ [„Низок квалитет на печатењето“ на страница 145](#)

### Неточни или погрешно отпечатени знаци

- Цврсто поврзете го кабелот од интерфејсот на печатачот и на 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.

#### Поврзани информации

- ➔ [„Откажување на печатењето“ на страница 90](#)

### 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.

### 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 127](#)
- ➔ [„Инсталирање апликации“ на страница 129](#)

---

## Печатењето е премногу бавно

- Кога печатите постојано подолго од 15 минути, печатењето забавува за да се спречи прегревање и оштетување на механизмот за печатење. Сепак, можете да продолжите со печатење. За да го вратите печатачот на нормална брзина на печатење, откажете го печатење и оставете го печатачот вклучен без да печатите најмалку 45 минути. Печатачот нема да се врати во нормална состојба ако е исклучен.
- Брзината на печатење се намалува кога печатачот работи на вградена батерија. Поврзете го адаптерот за наизменична струја со печатачот или инсталирајте ја изборната надворешна батерија.
- Затворете ги сите непотребни апликации.
- Намалете ја поставката за квалитет на контролната табла. 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.
  - Windows  
Изберете **Голема брзина** во картичката **Повеќе опции** на двигателот на печатачот.
  - Mac OS  
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**). Изберете **On** како поставка за **High Speed Printing**.
- Исклучете го тивкиот режим. Оваа опција ја намалува брзината на печатење.
  - Контролна табла  
Од почетниот екран, изберете **Мени** > **Поставување на печатачот** > **Тивок режим**, а потоа оневозможете го.
  - Windows  
Изберете **Исклучено** како поставување за **Тивок режим** на картичката за двигателот за печатачот **Главна**.
  - Mac OS  
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**). Изберете **Off** како поставка за **Тивок режим**.
- Изберете **Мени** > **Поставка за густина на обична хартија** на контролната табла, а потоа изберете **Стандардно**.

---

## 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.

### Звучите додека работи се гласни

Ако звучите се превисоки, вклучете го тивкиот режим. Меѓутоа, тоа може да ја намали брзината на работата на печатачот.

Контролна табла

Од почетниот екран изберете **Мени > Поставување на печатачот > Тивок режим**, а потоа овозможете го.

Двигател за печатачот за Windows

Изберете **Вклучено** како поставка за **Тивок режим** од јазичето **Главна**.

Двигател за печатачот за Mac OS

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**). Изберете **On** како поставка за **Тивок режим**.

### 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**.

# Додаток

## Технички спецификации

### Спецификации на печатачот

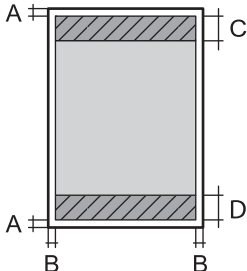
Положба на прскалката на главата за печатење		Прскалки за црно мастило: 180 Прскалки за мастило во боја: 59 за секоја боја
Тежина на хартијата*	Обична хартија	64 до 90 г/м <sup>2</sup> (17 до 24 фунти)
	Пликови	Плик #10, DL, C6: 75 до 90 г/м <sup>2</sup> (20 на 24 фунти)

\* 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.

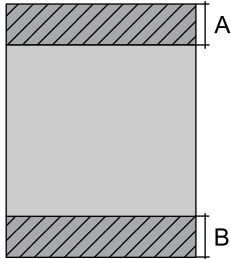
### Област за печатење

Квалитетот на печатењето може да е послаб во засенчените области поради механизмот на печатачот.

#### Единични листови (нормално печатење)

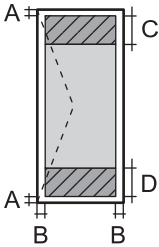
	A	3.0 mm (0.12 in.)
	B	Освен за Letter и Legal: 3.0 mm (0.12 in.) Letter, Legal: 6.0 mm (0.24 in.)
	C	41.0 mm (1.62 in.)
	D	37.0 mm (1.46 in.)

#### Единечни листови (печатење без рамки)

	A	44.0 mm (1.73 in.)
	B	40.0 mm (1.57 in.)

## Додаток

## Коверти

	A	3.0 mm (0.12 in.)
	B	5.0 mm (0.20 in.)
	C	18.0 mm (0.71 in.)
	D	41.0 mm (1.62 in.)

## Спецификации на интерфејсот

За компјутер	Hi-Speed USB
--------------	--------------

## Листа на мрежни функции

## Функции на мрежата и IPv4/IPv6

Функции		Поддржани	Забелешки	
Мрежно печатење	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD-печатење (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista или понов
	Bonjour-печатење (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP-печатење (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	PictBridge-печатење (Wi-Fi)	IPv4	-	Дигитална камера
	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
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-



## Додаток

Функции		Поддржани	Забелешки
Мрежно скенирање	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	-
	Event Manager	IPv4	-
	Epson Connect (Скенирај во облак)	IPv4	-
	AirPrint (Скенирање)	IPv4, IPv6	OS X Mavericks или понов
Факс	Испрати факс	IPv4	-
	Прими факс	IPv4	-
	AirPrint (Излезен факс)	IPv4, IPv6	-

## Спецификации за Wi-Fi

Стандарди	IEEE 802.11a/b/g/n*1/ac		
Фреквентни опсези	IEEE 802.11b/g/n: 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac: 5 GHz		
Канали	Wi-Fi	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
		5 GHz	W52 (36/40/44/48)*2, W53 (52/56/60/64)*2, W56 (100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140)*3, W58 (149/153/157/161/165)*3
	Wi-Fi Direct	2,4 GHz	1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12/13
		5 GHz	W52 (36/40/44/48)*2
Режими на поврзување	Инфраструктура, Wi-Fi Direct (едноставна AP) *4, *5		
Безбедносни протоколи*6	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*7		

\*1 Достапно само за NT20.

\*2 Забрането е користење на производот на отворено преку овие канали.

\*3 Достапноста на овие канали варира според локацијата. За повеќе информации, погледнете <http://support.epson.net/wifi5ghz/>

\*4 Не е поддржано за IEEE 802.11b.

\*5 Инфраструктурниот режим и режимот Wi-Fi Direct може да се користат истовремено.

\*6 Wi-Fi Direct поддржува само WPA2-PSK (AES).

\*7 Во согласност со стандардите WPA2 со поддршка за WPA/WPA2 Personal.

## Додаток

## Безбедносен протокол

SSL/TLS	HTTPS-сервер/клиент, IPPS
---------	---------------------------

## Поддржани услуги од други лица

AirPrint	Печатење	iOS 5 или понов/Mac OS X v10.7.x или понов
Google Cloud Print		

## Димензии

Димензии	Складирање <input type="checkbox"/> Ширина: 309 mm (12.2 in.) <input type="checkbox"/> Длабочина: 159 mm (6.3 in.) <input type="checkbox"/> Висина: 61 mm (2.4 in.)  Печатење <input type="checkbox"/> Ширина: 309 mm (12.2 in.) <input type="checkbox"/> Длабочина: 232 mm (9.1 in.) <input type="checkbox"/> Висина: 217 mm (8.5 in.)
Тежина*	Околу 1.7 kg (3.7 lb)

\* Без касетите со мастило и без адаптерот за наизменична струја.

## Електрични спецификации

## Адаптер за наизменична струја

Модел	A461H	
Влез	Опсег на влезен напон за извор за напојување	Наизменична струја 100 V до 240 V
	Опсег на влезна струја	1 A
	Опсег на номинална фреквенција	50 до 60 Hz
Излез	Опсег на излезен напон за извор за напојување	Еднонасочна струја 24 V
	Опсег на излезна струја	1 A

## Додаток

## Спецификации за електриката на печатачот (со користење на адаптер за наизменична струја)

Опсег за влезна еднонасочна струја	Опсег за влезен напон на еднонасочна струја	Еднонасочна струја 24 V
	Опсег за влезна еднонасочна струја (кога не се полни батеријата)	0.4 A
	Опсег за влезна еднонасочна струја (кога се полни вградената батерија)	0.6 A
	Опсег за влезна еднонасочна струја (кога се полни изборната надворешна батерија)	0.9 A
Потрошувачка на енергија (со УСБ-поврзување)	Кога батеријата не се полни	Печатење: околу 12.0 W (ISO/ IEC24712) Режим на подготвеност: околу 3.3 W Режим на спиење: околу 0.9 W Исклучено напојување: околу 0.2 W
	Полнење на вградената батерија	Печатење: околу 16.0 W (ISO/ IEC24712) Режим на подготвеност: околу 14.6 W Режим на спиење: околу 12.1 W Исклучено напојување: околу 11.6 W
	Полнење на изборната надворешна батерија	Печатење: - * Режим на подготвеност: околу 23.6 W Режим на спиење: околу 21.4 W Исклучено напојување: околу 22.0 W

\* Иста како и потрошувачката на енергија „Кога батеријата не се полни“, бидејќи печатачот не ја полни батеријата при печатењето.

**Белешка:**

- Проверете ја етикетата за напон на печатачот.
- За корисниците во Европа, погледнете на следнава интернет-страница за детали за потрошувачката на струја.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

## Спецификации на вградената батерија

Тип	Li-ion
-----	--------

**Додаток**

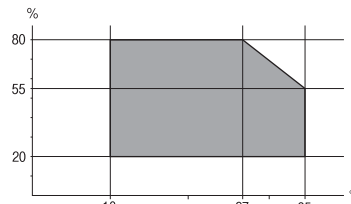
Номинална волтажа на напојување	3.6 V
Капацитет на струјата	1.86 Ah
Непрекинат број на печатења* <sup>1</sup>	Во боја: околу 50 листови Црно-бело: околу 100 листови
Време на полнење* <sup>2</sup>	Адаптер за наизменична струја: околу 2.5 часа* <sup>3</sup> USB-отвор (5 V/0,5 A): приближно 10 часа USB-отвор (5 V/1,5 A): приближно 2.5 часа

\*1 Вредноста што е измерена при печатење шаблони со A4 формат ISO/IEC24712 со целосно наполнета нова батерија во средина со температура од 25 °C.

\*2 Вредноста што е измерена при полнење на батеријата со исклучено напојување во средина со температура од 25 °C. Ако го користите печатачот додека батеријата се полни, времето за полнење е подолго.

\*3 2 минути полнење ви овозможува да отпечатите околу 4 листови шаблони со A4 формат ISO/IEC24712 во црно-бело или околу 5 листови со A4 формат ISO/IEC24712 во боја.

**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)</p> <p>Гарантирана работна температура при користење адаптер за наизменична струја: 0 до 40 °C (32 до 104 °F)</p> <p>Гарантирана работна температура кога печатачот работи со вградената батерија: 5 до 40 °C (41 до 104 °F)</p> <p>Гарантирана работна температура кога печатачот работи со изборната надворешна батерија: 5 до 40 °C (41 до 104 °F)</p> <p>Влажност: од 20 до 80 % релативна влажност (без кондензација)</p>
Складирање	<p>Температура: -30 до 60 °C (-22 до 140 °F)*</p> <p>Влажност: од 5 до 85 % релативна влажност (без кондензација)</p>

\* Може да го чувате една недела на 60 °C (140 °F).

**Еколошки спецификации за касетите со мастило**

Температура на чување	-30 до 40 °C (-22 до 104 °F)*
-----------------------	-------------------------------

**Додаток**

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 10 (32-битна, 64-битна)/Windows 8.1 (32-битна, 64-битна)/Windows 8 (32-битна, 64-битна)/Windows 7 (32-битна, 64-битна)/Windows Vista (32-битна, 64-битна)/Windows XP SP3 или понова верзија (32-битна)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 или понова верзија/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 или понова верзија
- macOS Mojave/macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

**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 модели за САД****Производ**

EMC	FCC Дел 15 Поддел В Класа В CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)
-----	---

Опремата го содржи следниов безжичен модул.

Производител: Seiko Epson Corporation

Тип: J26H005

Производот е во согласност со Дел 15 од правилата на FCC и RSS-210 од правилата на IC. Epson не презема одговорност за незадоволување на барањата за заштита што произлегува од препорачана модификација на производот. Работата зависи од следниве два услова: (1) уредот не смее да предизвикува штетни пречки, и (2) уредот мора да ги прифати сите примени пречки, вклучувајќи пречки што може да предизвикаат несакано работење на уредот.

За да се спречат радиопречки на лиценцираната услуга, уредот е наменет за внатрешна употреба и подалеку од прозорци за да се обезбеди максимална заштита. Опремата (или нејзината предавателна антена) која е поставена надвор подлежи на лиценцирање.

## Додаток

Оваа опрема соодветствува со ограничувањата за изложеност на радијација на FCC/IC одредени за неконтролирана средина и соодветствува со Упатствата за изложеност на радиофреквенција (RF) на FCC во Додатокот С до OET65 и RSS-102 на Правилата за изложеност на радиофреквенција (RF) на IC. Оваа опрема треба да се инсталира и да се користи така што емитерот ќе биде оддалечен најмалку 7,9 инчи (20 cm) или повеќе од телото на корисникот (со исклучок на екстремитетите: дланки, рачни зглобови, стапала и ножни зглобови).

### Адаптер за наизменична струја

Безбедност	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 бр.60950-1
EMC	FCC Дел 15 Поддел В Класа В CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

## Стандарди и одобренија за европски модел

За европските корисници

Seiko Epson Corporation потврдува дека следниов модел на радио опрема е во сообразност со Директивата 2014/53/EU. Целиот текст на изјавата за сообразност во ЕУ е достапен на следнава веб-локација.

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

B582A

За употреба само во Ирска, Обединетото Кралство, 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, Латвија, Литванија, Полска, Романија и Словачка.

Epson не презема одговорност за незадоволување на барањата за заштита што произлегува од препорачана модификација на печатачот.

Фреквенција	Максимална емитувана радиофреквентна моќ
2400–2483,5 MHz	20 dBm (EIRP)
5150–5250 MHz	20 dBm (EIRP)
5250–5350 MHz	20 dBm (EIRP)
5470–5725 MHz	20.5 dBm (EIRP)



### Адаптер за наизменична струја/изборна надворешна батерија

Следниов модел има ознака CE и е во сообразност со сите важечки директиви на ЕУ. За повеќе детали, посетете ја следнава веб-локација каде што може да ја видите целата изјава за сообразност, со упатувања кон Директивите и усогласените стандарди користени за изјавата за сообразност.

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

**Додаток**

Адаптер за наизменична струја	A461H
Изборна надворешна батерија	D231A

**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.

---

**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.

## Додаток

# 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. Ако поддршката на Epson за вашето подрачје не е наведено подолу, контактирајте со продавачот каде што сте го купиле производот.

Поддршката на Epson ќе може да ви помогне многу побрзо ако ги дадете 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.)
- Марка ми модел на компјутерот
- Името и верзијата на оперативниот систем на компјутерот
- Имиња и верзии на софтверските апликации што обично ги користите со производот

### **Белешка:**

*Во зависност од производот, поставките за мрежата може да се зачуваат во меморијата на производот. При дефект или поправање на производот, поставките може да се изгубат. Epson не одговара за губење податоци, за правење резервни копии или спасување поставки дури и во гарантниот период. Препорачуваме самите да си направите резервна копија на 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.