



L3070 Series

# Упатство за корисникот

# **Авторски права**

Ниеден дел од оваа публикација не смее да се умножува, да се чува во систем за вчитување или да се пренесува во каков било облик или со какво било средство - електронски или механички, со фотокопирање, снимање или на друг начин, без претходна писмена дозвола од Seiko Epson Corporation. Не се презема никаква патентна одговорност во врска со користењето на информациите што се содржани во документот. Не се презема никаква одговорност ниту за штетите настанати од употребата на информациите содржани во документот. Информациите содржани овде се наменети само за користење со овој производ на Epson. Epson не одговара за примената на овие информации со други производи.

Ниту корпорацијата Seiko Epson ниту нејзините подружници не одговараат кон купувачот на овој производ или трети лица за штети, загуби, трошоци, или трошоци предизвикани од набавувањот 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.

© 2017 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

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

# Трговски марки

- EPSON® е регистрирана заштитена трговска марка, а EPSON EXCEED YOUR VISION или EXCEED YOUR VISION е заштитена трговска марка на корпорацијата Seiko Epson.
- PRINT Image Matching™ и логото PRINT Image Matching се заштитени трговски марки на корпорацијата Seiko Epson. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

- SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.



- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- Microsoft, Windows, and Windows Vista are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Macintosh, Mac OS, macOS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. AirPrint and the AirPrint logo are trademarks of Apple Inc.
- Google Cloud Print™, Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.
- 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 на овие марки.

## Содржина

### Авторски права

### Трговски марки

### За овој прирачник

Вовед во прирачниците.	8
Ознаки и симболи.	8
Описи што се користат во прирачникот.	9
Референци за оперативни системи.	9

### Важни упатства

Безбедносни упатства.	10
Совети и предупредувања за печатачот.	11
Совети и предупредувања за поставување на печатачот.	11
Совети и предупредувања за користење на печатачот.	11
Совети и предупредувања за транспорт или складирање на печатачот.	12
Совети и предупредувања за користење на печатачот со безжично поврзување.	12
Совети и предупредувања за користење мемориски картички.	12
Совети и предупредувања за користење на LCD-екранот.	13
Заштита на личните податоци.	13

### Основни информации за печатачот

Имиња и функции на деловите.	14
Контролна таблица.	16
Копчиња.	16
Водич за LCD-екранот.	17
Водич за почетниот екран.	17
Внесување знаци.	18
Внесување на низа за вежбање „13By“.	19

### Мрежни поставки

Типови на мрежно поврзување.	21
Wi-Fi поврзување.	21
Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција.	21
Поврзување на компјутер.	22
Поврзување на паметен уред.	23

Правење на Wi-Fi поставки од контролниот панел.	24
Рачно поставување на Wi-Fi.	24
Правење на Wi-Fi поставки со поставка копче за притискање.	25
Правење на Wi-Fi поставки со поставки за PIN код (WPS).	26
Правење на Wi-Fi Direct (Едноставен AP) поставки за конекција.	27
Проверување на статусот на конекција на мрежа.	28
Проверување на статус на мрежа со користење на икона за мрежа.	28
Печатење на извештај за мрежна конекција.	28
Печатење на листа за статус на мрежа.	32
Заменување или додавање на нови точки на пристап.	33
Менување на начинот на поврзување на компјутер.	33
Исклучување на Wi-Fi од контролниот панел.	35
Исклучување на Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција од контролниот панел.	35
Обновување на мрежните поставки од контролниот панел на печатачот.	35

### Ставање хартија

Претпазливости при ракување со хартија.	36
Достапни хартии и капацитети.	37
Листа на видови хартија.	37
Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна.	38

### Ставање оригинални

Ставање оригинални на Стакло на скенерот.	42
Поставување повеќе фотографии за скенирање истовремено.	43

### Вметнување мемориска картичка

Поддржани мемориски картички.	44
Вметнување и вадење мемориска картичка.	44

### Печатење

Печатење од контролната таблица.	46
Печатење фотографии со бирање од мемориска картичка.	46

**Содржина**

Печатење на обложена хартија, календари и оригинална хартија за пишување. . . . .	47
Печатење DPOF. . . . .	48
Опции на менито за режимот Отпечати фотографии. . . . .	48
Печатење од компјутер. . . . .	49
Основни информации за печатење — Windows. . . . .	49
Основни информации за печатење — Mac OS. . . . .	50
Двострано печатење (само за Windows). . . . .	53
Печатење неколку страници на еден лист. . . . .	54
Печатење приспособено кон големината на хартијата. . . . .	55
Печатење повеќе датотеки заедно (само за Windows). . . . .	57
Печатење една слика на повеќе листови за правење на постер (само за Windows). . . . .	58
Печатење со користење на напредните функции. . . . .	64
Печатење фотографии со Epson Easy Photo Print. . . . .	67
Печатење од паметни уреди. . . . .	67
Користење на Epson iPrint. . . . .	67
Користење на AirPrint. . . . .	69
Откажување на печатењето. . . . .	69
Откажување на печатењето - копче на печатачот. . . . .	70
Откажување на печатењето - Windows. . . . .	70
Откажување на печатењето — Mac OS. . . . .	70

**Копирање**

Опции на менито за режимот Копирај. . . . .	71
---	----

**Скенирање**

Скенирање преку контролната табла. . . . .	73
Скенирање на компјутер. . . . .	73
Од скенирање на компјутер (WSD). . . . .	74
Скенирање од компјутер. . . . .	76
Скенирање со користење на Epson Scan 2. . . . .	76
Скенирање од паметни уреди. . . . .	82
Инсталирање на Epson iPrint. . . . .	82
Скенирање со користење на Epson iPrint. . . . .	82

**Дополнување мастило**

Проверување на нивоата на мастилото. . . . .	84
Проверување на нивоата на мастилото - Windows. . . . .	84

Проверување на нивоата на мастило — Mac OS. . . . .	84
Шифри на шишињата со мастило. . . . .	85
Претпазливости при ракување со шишињата со мастило. . . . .	85
Дополнување на резервоарите за мастило. . . . .	86

**Одржување на печатачот**

Проверка и чистење на главата за печатење. . . . .	91
Проверка и чистење на главата за печатење — Контролна табла. . . . .	91
Проверка и чистење на главата за печатење - Windows. . . . .	92
Проверка и чистење на главата за печатење — Mac OS. . . . .	92
Замена на мастилото во цевките за мастило. . . . .	93
Замена на мастилото во цевките за мастило - Windows. . . . .	93
Замена на мастилото во цевките за мастило — Mac OS. . . . .	94
Порамнување на главата за печатење. . . . .	94
Порамнување на главата за печатење — Контролна табла. . . . .	94
Порамнување на главата за печатење — Windows. . . . .	95
Порамнување на главата за печатење — Mac OS. . . . .	95
Чистење на патеката за хартија од дамки од мастило. . . . .	95
Чистење на Стакло на скенерот. . . . .	96
Проверка на вкупниот број страници внесени низ печатачот. . . . .	96
Проверка на вкупниот број страници внесени низ печатачот - Контролна табла. . . . .	97
Проверка на вкупниот број страници внесени низ печатачот - Windows. . . . .	97
Проверка на вкупниот број страници внесени низ печатачот — Mac OS. . . . .	97
Штедење енергија. . . . .	97
Штедење енергија - Контролна табла. . . . .	98
Штедење енергија - Windows. . . . .	98
Зачувување на енергија — Mac OS. . . . .	98

**Опции на менито за режимот Поставување**

Опции на менито за Одржување. . . . .	99
Опции на менито за Поставување на печатачот. . . . .	99
Опции на менито за Мрежни поставки. . . . .	100

Опции на менито за Услуги Epson Connect. . . . .	101
Опции на менито за Услуги за печатење со Google Cloud. . . . .	102
Опции на менито за Споделување датотеки. . . . .	102
Опции на менито за Ажурир. фирмвер. . . . .	103
Опции на менито за Обнови стандардни поставки. . . . .	103

## Мрежна услуга и информации за софтвер

Услуга Epson Connect. . . . .	104
Web Config. . . . .	104
Работа со Web Config во интернет-прегледник. . . . .	105
Работа со Web Config на Windows. . . . .	105
Работа со Web Config на Mac OS. . . . .	106
Двигател за печатачот за Windows. . . . .	106
Водич за двигателот на печатачот за Windows. . . . .	107
Оперативни поставувања за двигателот за печатачот за Windows. . . . .	109
Двигател за печатачот за Mac OS. . . . .	109
Водич за двигателот на печатачот за Mac OS . . . . .	110
Оперативни поставувања за двигателот за печатачот за Mac OS. . . . .	111
Epson Scan 2 (двигател за скенерот). . . . .	112
Epson Event Manager. . . . .	112
Epson Easy Photo Print. . . . .	113
E-Web Print (само за Windows). . . . .	113
EPSON Software Updater. . . . .	114
Деинсталирање апликации. . . . .	114
Деинсталирање на апликации — Windows. . . . .	114
Деинсталирање на апликациите — Mac OS. . . . .	115
Инсталирање апликации. . . . .	116
Ажурирање на апликациите и фирмверот. . . . .	116
Ажурирање на фирмверот на печатачот со користење на контролниот панел. . . . .	117

## Решавање проблеми

Проверување на состојбата на печатачот. . . . .	118
Проверка на кодовите за грешка на LCD-екранот. . . . .	118
Проверка на состојбата на печатачот - Windows. . . . .	119
Проверување на состојбата на печатачот — Mac OS. . . . .	119
Отстранување заглавена хартија. . . . .	120

Отстранување заглавена хартија од Додавање хартија од задна страна. . . . .	120
Отстранување заглавена хартија од внатрешноста на печатачот. . . . .	120
Хартијата не се внесува правилно. . . . .	122
Заглавување на хартија. . . . .	122
Хартијата е поставена накосо. . . . .	122
Неколку листови хартија се внесуваат во исто време. . . . .	123
Не ставајте повеќе хартија од потребното. . . . .	123
Појавување на грешка за снемување хартија. . . . .	123
Проблеми со напојувањето и контролната табла. . . . .	123
Печатачот не се вклучува. . . . .	123
Печатачот не се исклучува. . . . .	123
ЛЦД-екранот се затемнува. . . . .	123
Не можам да печатам од компјутер. . . . .	124
Не може да правите мрежни поставки. . . . .	125
Не може да се поврзат на уреди и кога мрежните поставки не се проблем. . . . .	125
Проверување на SSID поврзана за печатачот . . . . .	127
Проверување на SSID за компјутерот. . . . .	127
Одненадеж печатачот не може да печати преку мрежна конекција. . . . .	128
Одненадеж печатачот не може да печати преку USB конекција. . . . .	129
Не можам да печатам од iPhone или iPad. . . . .	129
Печатењето е паузирано. . . . .	129
Проблеми со отпечатеното. . . . .	129
Исписот е истуткан или недостасува бојата. . . . .	129
Појавување на пруги или неочекувани бои. . . . .	130
Појавување на пруги во боја на интервали од приближно 2.5 см. . . . .	130
Матни отпечатоци, вертикални пруги или непорамнетост. . . . .	131
Квалитетот на печатење е слаб. . . . .	131
Хартијата е замачкана или истуткана. . . . .	132
Отпечатените фотографии се лепливи. . . . .	133
Слики или фотографии се печатат во неочекувани бои. . . . .	133
Боите се разликуваат од она што го гледате на екранот. . . . .	133
Не можам да печатам без маргини. . . . .	134
Рабовите на сликата се пресечени при печатење без рамки. . . . .	134
Позицијата, големината или маргините на исписот се неточни. . . . .	134
Неточни или погрешно отпечатени знаци. . . . .	135
Отпечатената слика е превртена. . . . .	135
Мозаични ефекти на исписите. . . . .	135

Се појавуваат нерамномерни бои, замачкувања, точки или први линии на копираната слика. . . . .	135
На скенираната слика се појавуваат ефекти на контраст (мрежести ефекти). . . . .	136
Сликата од задната страна на оригиналот се појавува на копираната слика. . . . .	136
Проблемот со исписот не може да се избрише. . . . .	136
Други проблеми со печатењето. . . . .	136
Печатењето е премногу бавно. . . . .	136
Печатењето забавува многу при непрекинато печатење. . . . .	137
Не може да откажам печатење преку компјутер со Mac OS X v10.6.8. . . . .	137
Не може да почне скенирање. . . . .	137
Не може да се стартува со скенирање кога се користи контролната табла. . . . .	138
Проблеми со скенирани слики. . . . .	139
Неизедначени бои, нечистотија, точки и слично се појавуваат кога скенирате од стаклото на скенерот. . . . .	139
Квалитетот на сликата е лош. . . . .	139
Се прикажува пресликување во задината на сликите. . . . .	139
Текстот е нејасен. . . . .	140
Се појавуваат ефекти на контраст (мрежести ефекти). . . . .	140
Не може да ја скенирате правилната област на стаклото на скенерот. . . . .	140
Не може да се прегледа во Мини. приказ. . . . .	141
Текстот не е правилно препознаен при зачувување како PDF што може да се пребарува. . . . .	141
Не може да се решат проблемите во скенираната слика. . . . .	141
Други проблеми со скенирање. . . . .	142
Скенирањето е премногу бавно. . . . .	142
Скенирањето ќе запре кога се скенира во PDF/мулти-TIFF. . . . .	142
Други проблеми. . . . .	143
Мал електричен шок при допир на печатачот. . . . .	143
Звуките додека работи се гласни. . . . .	143
Податоците не може да се зачуваат на мемориска картичка. . . . .	143
Апликацијата е блокирана од заштитен сид (само за Windows). . . . .	143
„?“ се прикажува на екранот за избирање фотографии. . . . .	143
Се прикажува порака за ресетирање на нивоата на мастилото. . . . .	144

## Додаток

Технички спецификации. . . . .	145
Спецификации на печатачот. . . . .	145
Спецификации на скенерот. . . . .	146
Спецификации на интерфејсот. . . . .	146
Листа на мрежни функции. . . . .	147
Спецификации за Wi-Fi. . . . .	148
Безбедносен протокол. . . . .	149
Поддржани услуги од други лица. . . . .	149
Спецификации за надворешните мемориски уреди. . . . .	149
Спецификации на поддржаните податоци. . . . .	150
Димензии. . . . .	150
Спецификации за електриката. . . . .	150
Спецификации за животната средина. . . . .	151
Системски барања. . . . .	151
Регулаторни информации. . . . .	152
Стандарди и одобренија. . . . .	152
Ограничувања за копирање. . . . .	152
Превезување на печатачот. . . . .	153
Пристанување на мемориска картичка од компјутер. . . . .	155
Каде да се обратите за помош. . . . .	157
Веб-локација за техничка поддршка. . . . .	157
Контактирање со поддршката на Epson. . . . .	157

# За овој прирачник

## Вовед во прирачниците

Следниве прирачници доаѓаат со вашиот печатач Epson. Како и прирачниците, видете ја помошта вклучена во разните софтверски апликации на Epson.

Почнете оттука (хартиен прирачник)

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

Упатство за корисникот (дигитален прирачник)

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

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

Хартиен прирачник

Посетете ја интернет страницата за поддршка на Epson за Европа на <http://www.epson.eu/Support> или интернет страницата за поддршка на Epson ширум светот на <http://support.epson.net/>.

Дигитален прирачник

Вклучете EPSON Software Updater на вашиот компјутер. EPSON Software Updater проверува за достапни ажурирања на софтверските апликации на Epson и дигиталните прирачници и ви овозможува да ги преземете најновите.

### Поврзани информации

► „EPSON Software Updater“ на страница 114

## Ознаки и симболи



**Внимание:**

Упатства што мора да се следат внимателно за да се избегне физичка повреда.



**Важно:**

Упатства што мора да се почитуваат за да се избегне оштетување на вашата опрема.

**Белешка:**

Обезбедува дополнителни информации и информации за упатување.

► Поврзани информации

Води кон поврзани делови.

---

## Описи што се користат во прирачникот

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

---

## Референци за оперативни системи

### Windows

Во овој прирачник, термините „Windows 10“, „Windows 8.1“, „Windows 8“, „Windows 7“, „Windows Vista“, и „Windows XP“ се однесуваат на следните оперативни системи. Освен тоа, „Windows“ се користи како референца за 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

### Mac OS

Во овој прирачник, „Mac OS“ се однесува на 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 упатства

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

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

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

- ❑ Користете го само струјниот кабел доставен заедно со печатачот и не користете го кабелот со друга опрема. Користењето други кабли со овој печатач или користењето на доставениот струен кабел со друга опрема може да доведе до пожар или струен удар.

- ❑ Проверете дали вашиот кабел за наизменична струја ги исполнува соодветните локални стандарди за безбедност.

- ❑ Никогаш сами не расклопувајте ги, не менувајте ги или не обидувајте се да ги поправите кабелот, приклучокот, печатачот, скенерот или другите опции, освен како што е конкретно објаснето во упатствата за печатачот.

- ❑ Исклучете го печатачот од струја и побарајте помош од стручни лица за сервисирање во следниве ситуации:

Кабелот за струја или приклучокот е оштетен, во печатачот влегла течност; печатачот паднал или кукиштето е оштетено, печатачот не работи нормално или покажува значителна промена во работата. Не приспособувајте контроли што не се опфатени со упатствата за ракување.

- ❑ Ставете го печатачот близку до сидниот штекер од кој може лесно да се исклучи.

- ❑ Не поставувајте го и не складирајте го печатачот надвор, во близина на прекумерна нечистотија или прашина, извори на топлина, или на места што се подложни на електрични удари, вибрации, висока температура или влажност.

- ❑ Внимавајте да не истурите течност на печатачот и не ракувајте со печатачот со влажни раце.

- ❑ Чувајте го печатачот на растојание од најмалку 22 см од електростимулатори на срцето. Радиобрановите од овој печатач можат негативно да се одразат врз работата на електростимулаторите на срцето.

- ❑ 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.

- ❑ Внимавајте да не допирате мастило кога ракувате со резервоарите за мастило, капачињата на резервоарите и отворени шишиња со мастило или капачиња на шишињата.

❑ 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 навалувајте и не тресете шише со мастило откако ќе го отворите; тоа може да предизвика протекување.

- ❑ Чувајте ги шишињата со мастило и резервоарите со мастило вон дофат на деца. Не дозволувајте деца да пијат од шишињата за мастило и капачињата на шишињата, ниту да ракуваат со нив.

## **Совети и предупредувања за печатачот**

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

### **Совети и предупредувања за поставување на печатачот**

- ❑ Немојте да ги блокирате или покривате вентилите и отворите на печатачот.
- ❑ Користете го единствено изворот за напојување означен на лепенката на печатачот.
- ❑ Избегнувајте употреба на истото струјно коло од апаратите за фотокопирање или системите за воздушна регулација кои редовно се вклучуваат и исклучуваат.
- ❑ Избегнувајте електрични приклучоци контролирани од прекинувачи или автоматски релеи.
- ❑ Целиот компјутерски систем треба да биде подалеку од можни извори на електромагнетно влијание, како што се звучници или бази на безжични телефони.
- ❑ Каблите за довод на електрична енергија треба да бидат така поставени за да се избегне нагризување, отсекување, загревање, набирање и извртување. Не ставајте предмети врз каблите за довод на електрична енергија и не дозволувајте каблите да бидат приклештени или да се гази по нив. Посебно внимавајте сите кабли за довод на електрична енергија да се прави на краевите и местата каде што влегуваат и излегуваат од трансформаторот.
- ❑ Ако со печатачот користите продолжен кабел, внимавајте вкупната јачина на струја на апаратите изразена во ампери кои се вклучени во продолжниот кабел да не ја надминува јачината на струја за кабелот изразена во ампери. Исто така, внимавајте вкупната јачина на струјата на сите апарати вклучени во сидниот приклучок да не го надминува капацитетот на јачината на струјата на сидниот приклучок.
- ❑ Ако планирате да го користите печатачот во Германија, инсталацијата во зградата мора да е заштитена со 10-амперски или 16-амперски осигурувач за да се обезбеди заштита од краток спој и заштита од поголем напон.
- ❑ Кога го поврзувате 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.
- ❑ Оставете простор над печатачот за да можете целосно да го подигнете капакот за документи.
- ❑ Оставете доволно простор од предната страна на печатачот, за да излезе целосно хартијата.
- ❑ Избегнувајте места подложни на нагли промени на температурата и влажноста. Исто така, чувајте го печатачот подалеку од директна сончева светлина, извори на силна светлина или топлина.

### **Совети и предупредувања за користење на печатачот**

- ❑ Не ставајте предмети во отворите на печатачот.
- ❑ Не ставајте ја раката во печатачот при печатење.
- ❑ Не допирајте ги белиот плоснат кабел и цевките за мастило што се наоѓаат во печатачот.
- ❑ Не користете спрејови што содржат запаливи гасови во или околу печатачот. Така може да предизвикате пожар.

## Важни упатства

- Не движете ја главата за печатење со рака, инаку може да го оштетите печатачот.
- Внимавајте скенерот да не ви ги фати прстите кога го затворате.
- Не притискајте премногу силно на стакло на скенерот при поставување на извornите документи.
- Продолженото користење на печатачот кога нивото на мастилото е под долната линија може да го оштети печатачот. Epson препорачува дополнување на резервоарот за мастило до горната линија кога не се работи со печатачот за да се ресетира нивото на мастило.
- 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.
- Ако не планирате да го користите печатачот подолго време, исклучете го кабелот од електричниот приклучок.

## Совети и предупредувања за транспорт или складирање на печатачот

- При складирање или пренесување на печатачот, не навалувајте го, не ставајте го вертикално или не превртувајте го; инаку може да протече мастило.
- Пред да го превезувате печатачот, внимавајте дали главата за печатење се наоѓа во својата почетна положба (крајно десно).

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

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

## Совети и предупредувања за користење мемориски картички

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

### Поврзани информации

- ➔ „Спецификации за поддржаните мемориски картички“ на страница 149

## Важни упатства

### 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.

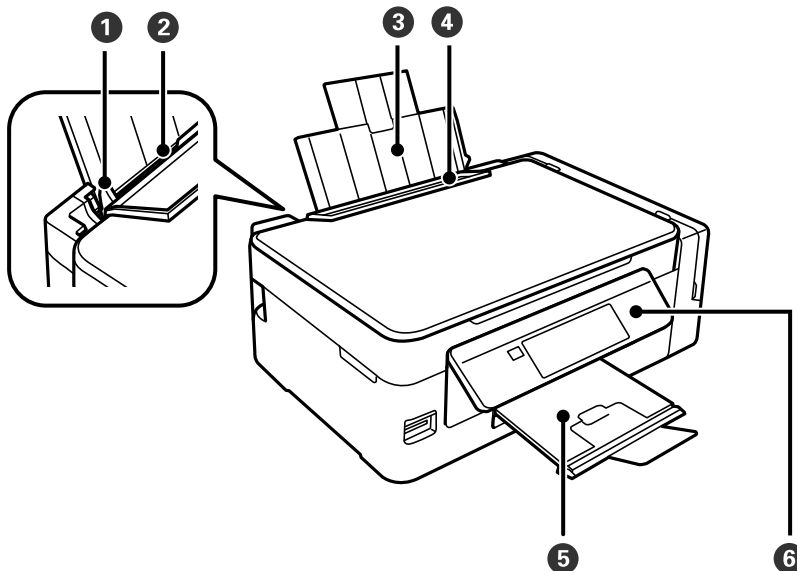
---

### Заштита на личните податоци

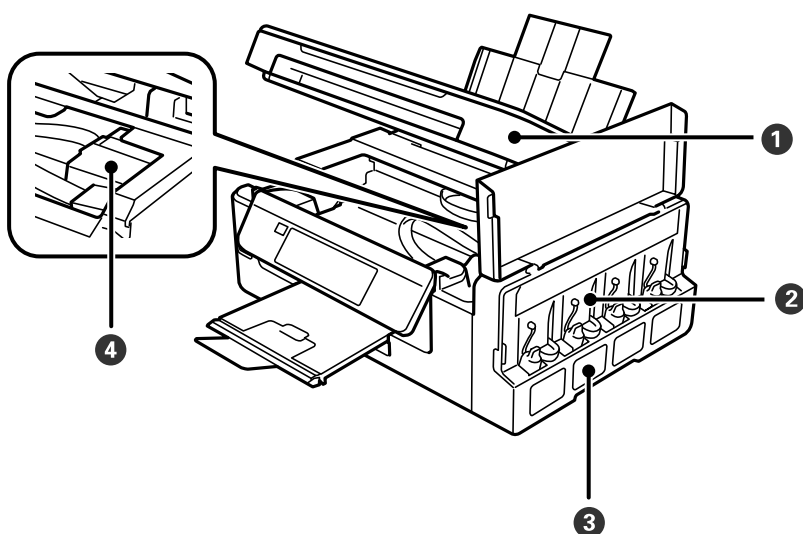
Кога ќе го дадете печатачот некому или го фрлате, избришете ги сите лични информации во меморијата на печатачот избирајќи **Поставување > Обнови стандардни поставки > Сите поставки** на контролната табла.

# Основни информации за печатачот

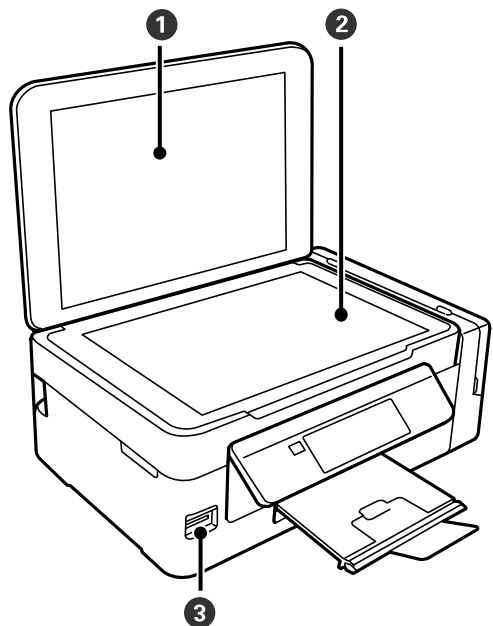
## Имиња и функции на деловите



❶	Границник	Ја води хартијата право во печатачот. Лизнете го до работите на хартијата.
❷	Додавање хартија од задна страна	Внесува хартија.
❸	Држач за хартија	Ја држи ставената хартија.
❹	Заштитник за додавачот	Спречува надворешни супстанции да навлезат во печатачот. Обично чувайте го заштитникот затворен.
❺	Излезна фиока	Ја држи исфрлената хартија. Пред да печатите, кренете го сопирачот за да спречите исфрлената хартија да падне во фиоката.
❻	Контролна таблица	Раководи со работата на печатачот.

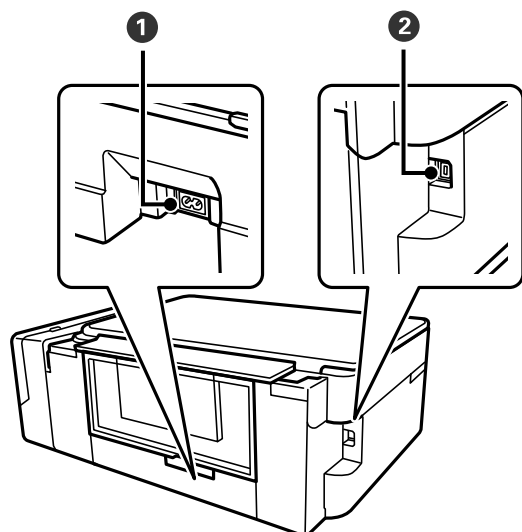
**Основни информации за печатачот**

<b>①</b>	Скенер	Ги скенира поставените оригинални. Се отвора кога се вади заглавена хартија од печатачот.
<b>②</b>	Уред со резервоари за мастило	Ги содржи резервоарите за мастило.
<b>③</b>	Резервоари за мастило	Носи мастило до главата за печатење.
<b>④</b>	Глава за печатење (под овој дел)	Прска мастило.



<b>①</b>	Капак за документи	Ја блокира надворешната светлина кога се скенира.
<b>②</b>	Стакло на скенерот	Поставете ги оригиналите.
<b>③</b>	Отвор за мемориска картичка	Вметнете мемориска картичка.

**Основни информации за печатачот**



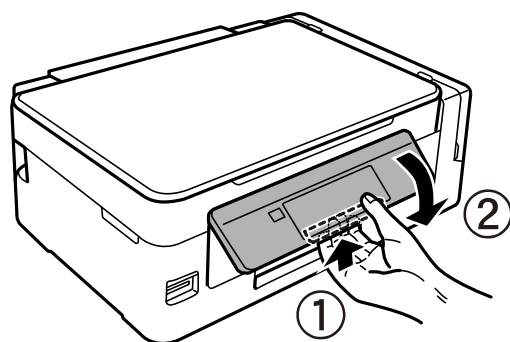
<b>①</b>	Приклучок за наизменична струја	Го поврзува кабелот за напојување.
<b>②</b>	USB порта	Поврзува USB-кабел за поврзување со компјутер.

---

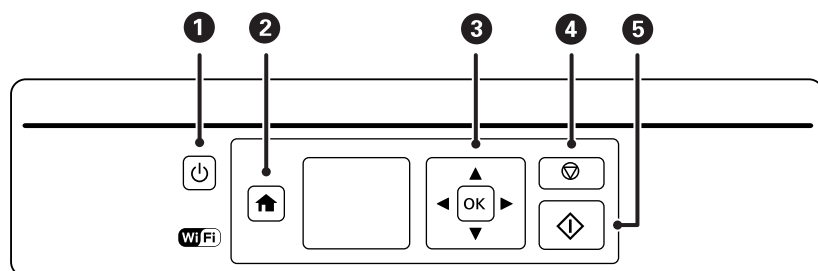
## Контролна таблица

Аголот на контролната таблица може да се менува.

За да ја спуштите контролната таблица, притиснете ја раката од задната страна на таблатата како што е прикажано подолу.



## Копчиња



**Основни информации за печатачот**

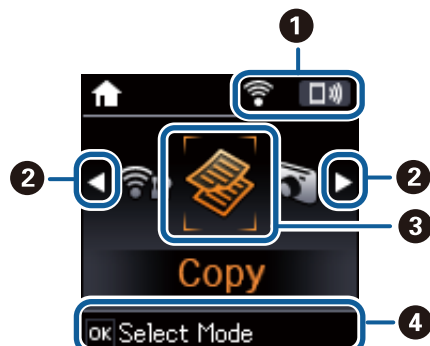
❶		Го вклучува или исклучува печатачот. Не исклучувајте додека трепка светлото за напојување (додека печатачот работи или обработува податоци). Откачете го струјниот кабел кога е изгаснато светлото за напојување.
❷		Се прикажува почетниот еcran.
❸		Користете ги копчињата <b>▲▼◀▶</b> за да изберете мени и притиснете го копчето OK за да го извршите избраното мени.
❹		Ја прекинува тековната операција или се враќа на претходниот еcran.
❺		Започнува дејство како што е печатење или копирање.

**Водич за LCD-екранот**

На LCD-екранот се прикажуваат менија и пораки. Изберете мени или поставка притискајќи ги копчињата **▲▼◀▶**.

**Водич за почетниот еcran**

На почетниот еcran се прикажуваат следниве икони и менија.



❶	Прикажани се иконите коишто го покажуваат статусот на мрежа.	
		Покажува проблем со безжичната (Wi-Fi) мрежна врска на печатачот или дека печатачот бара безжична (Wi-Fi) мрежна врска.
		Означува дека печатачот е поврзан за бежична (Wi-Fi) мрежа. Бројот на ленти ја покажува јачината на сигналот на врската. Колку повеќе ленти има, толку е посилна врската.
		Покажува дека безжичната (Wi-Fi) мрежа е деактивирана или дека печатачот обработува безжична мрежна конекција.
		Означува дека функцијата Wi-Fi Direct е активирана.
		Означува дека функцијата Wi-Fi Direct е деактивирана.
❷	Кога се прикажани <b>◀</b> и <b>▶</b> , може да листата надесно или налево со притискање на копчето <b>◀</b> или копчето <b>▶</b> .	

## Основни информации за печатачот

③	Иконите за функции се прикажани како икони на режими.												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">Копирај</td> <td style="padding: 5px;">Влегувате во режимот <b>Копирај</b> со којшто може да копирате документ.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Отпечати фотографии</td> <td style="padding: 5px;">Влегувате во режимот <b>Отпечати фотографии</b> со којшто може да печатите фотографии на мемориска картичка.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Скенирај</td> <td style="padding: 5px;">Влегувате во режимот <b>Скенирај</b> со којшто може да скенирате документ или фотографија.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Хартија за пишување</td> <td style="padding: 5px;">Влегува во режимот <b>Хартија за пишување</b> со којшто може да печатите оригинални ставки, како на пример хартија со линии и календари со користење на фотографии на мемориската картичка.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Поставување</td> <td style="padding: 5px;">Влегувате во режимот <b>Поставување</b> во којшто може да правите поставки за одржување, поставки за печатач и мрежни поставки.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Поставување Wi-Fi</td> <td style="padding: 5px;">Ги прикажува менијата со коишто може да го нагодите печатачот за употреба на бежична мрежа. Ова е кратенка за следново мени. <b>Поставување &gt; Мрежни поставки &gt; Поставување Wi-Fi</b></td> </tr> </table>	Копирај	Влегувате во режимот <b>Копирај</b> со којшто може да копирате документ.	Отпечати фотографии	Влегувате во режимот <b>Отпечати фотографии</b> со којшто може да печатите фотографии на мемориска картичка.	Скенирај	Влегувате во режимот <b>Скенирај</b> со којшто може да скенирате документ или фотографија.	Хартија за пишување	Влегува во режимот <b>Хартија за пишување</b> со којшто може да печатите оригинални ставки, како на пример хартија со линии и календари со користење на фотографии на мемориската картичка.	Поставување	Влегувате во режимот <b>Поставување</b> во којшто може да правите поставки за одржување, поставки за печатач и мрежни поставки.	Поставување Wi-Fi	Ги прикажува менијата со коишто може да го нагодите печатачот за употреба на бежична мрежа. Ова е кратенка за следново мени. <b>Поставување &gt; Мрежни поставки &gt; Поставување Wi-Fi</b>
Копирај	Влегувате во режимот <b>Копирај</b> со којшто може да копирате документ.												
Отпечати фотографии	Влегувате во режимот <b>Отпечати фотографии</b> со којшто може да печатите фотографии на мемориска картичка.												
Скенирај	Влегувате во режимот <b>Скенирај</b> со којшто може да скенирате документ или фотографија.												
Хартија за пишување	Влегува во режимот <b>Хартија за пишување</b> со којшто може да печатите оригинални ставки, како на пример хартија со линии и календари со користење на фотографии на мемориската картичка.												
Поставување	Влегувате во режимот <b>Поставување</b> во којшто може да правите поставки за одржување, поставки за печатач и мрежни поставки.												
Поставување Wi-Fi	Ги прикажува менијата со коишто може да го нагодите печатачот за употреба на бежична мрежа. Ова е кратенка за следново мени. <b>Поставување &gt; Мрежни поставки &gt; Поставување Wi-Fi</b>												
④	Прикажани се достапните копчиња. Во овој пример, може да продолжите до избраното мени со притискање на копчето OK.												

### Поврзани информации

- „Копирање“ на страница 71
- „Печатење фотографии со бирање од мемориска картичка“ на страница 46
- „Скенирање преку контролната табла“ на страница 73
- „Печатење на обложена хартија, календари и оригинална хартија за пишување“ на страница 47
- „Опции на менито за режимот Поставување“ на страница 99
- „Опции на менито за Мрежни поставки“ на страница 100

### Внесување знаци

За да внесете знаци и симболи за мрежни поставки од контролниот панел, користете ги копчињата **▲**, **▼**, **◀** и **▶**. Притиснете на копчето **▲** или копчето **▼** за да изберете знак којшто сакате да го внесете и притиснете на копчето **▶** за да го поместите покажувачот на следната позиција за внесување. Кога ќе завршите со внесување на знаци, притиснете на копчето OK.

Екранот што се прикажува може да се разликува во зависност од ставките на поставката. Следниов е екранот за внесување на лозинка за вашата Wi-Fi мрежа.



**Основни информации за печатачот**

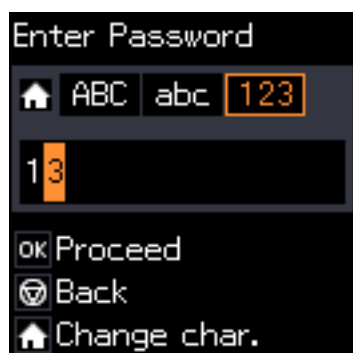
Икони	Описи
	Го менува видот на знакот. ABC: Големи букви abc: Мали букви 123: Броеви и симболи
	Се избира знак за внесување.
	Се поместува покажувачот надесно.
	Брише знак налево (бришење наназад).
OK	Се внесуваат избраните знаци.
	Враќање на претходниот екран.

**Внесување на низа за вежбање „13By“**

1. Два пати притиснете на копчето за да го промените типот на знак во **123**.



2. Два пати притиснете на копчето за да изберете „1“.
3. Притиснете на копчето еднаш за да го поместите покажувачот и притиснете на копчето четири пати за да изберете „3“.

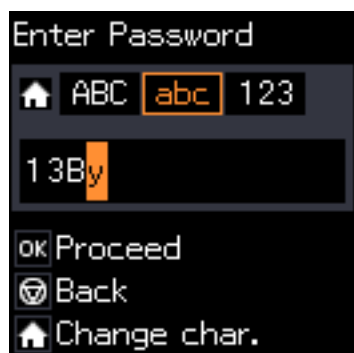


## Основни информации за печатачот

- Притиснете на копчето ► еднаш за да го поместите покажувачот и притиснете на копчето ► за да го промените типот на знак во ABC. Два пати притиснете на копчето ▲ за да изберете „B“.



- Притиснете на копчето ► еднаш за да го поместите покажувачот и притиснете на копчето ► за да го промените типот на знак во abc. Два пати притиснете на копчето ▼ за да изберете „y“.



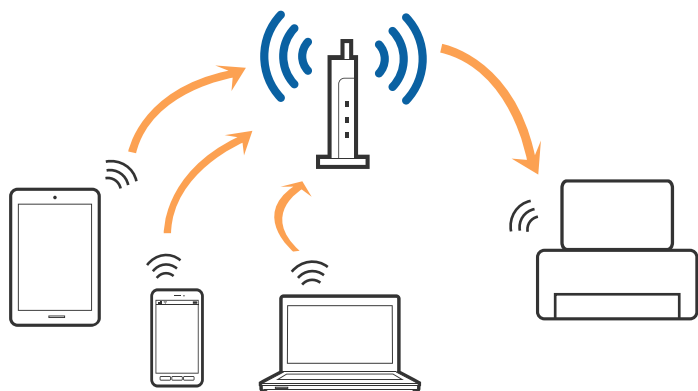
- Притиснете го копчето OK.

# Мрежни поставки

## Типови на мрежно поврзување

### Wi-Fi поврзување

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



### Поврзани информации

- ➔ „Поврзување на компјутер“ на страница 22
- ➔ „Поврзување на паметен уред“ на страница 23
- ➔ „Правење на Wi-Fi поставки од контролниот панел“ на страница 24

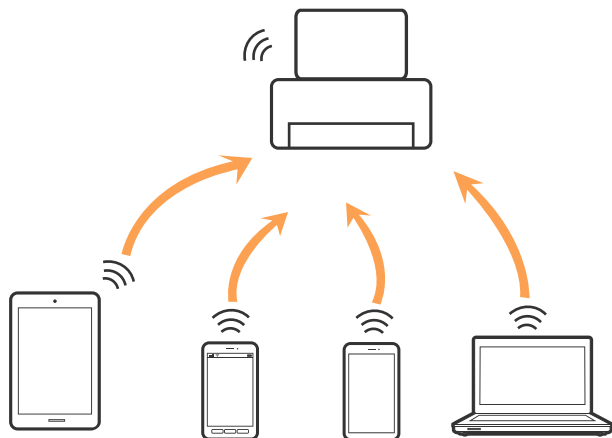
### Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција

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

## Мрежни поставки

### Белешка:

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



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

### Поврзани информации

► „Правење на Wi-Fi Direct (Едноставен AP) поставки за конекција“ на страница 27

## 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.

<http://epson.sn>

Одете на **Поставување** и кликнете на **Преземање** во делот за преземање и поврзување. Кликнете или кликнете два пати на преземената датотека за да ја активирате датотеката за инсталација. Следете ги упатствата на еcranот.

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

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

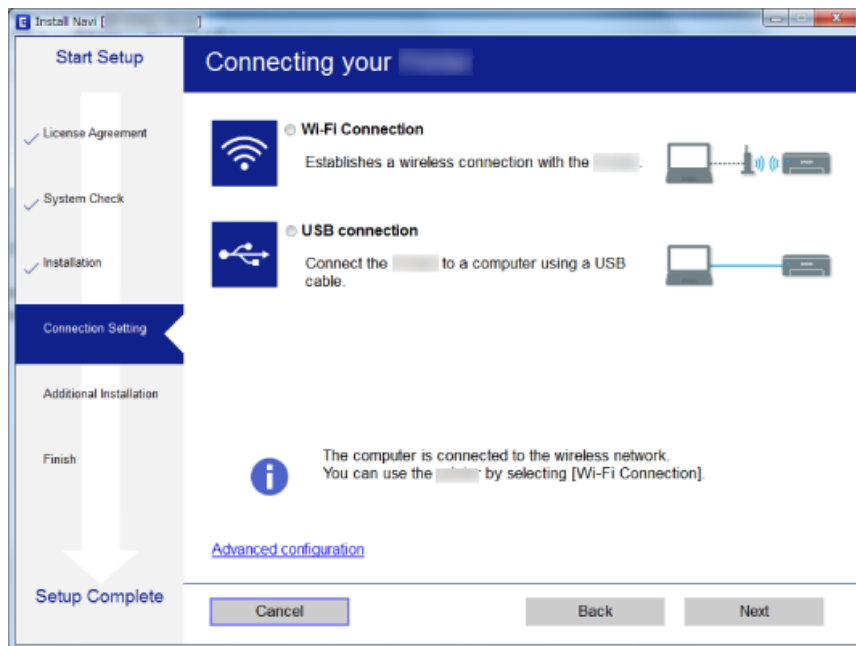
### Избирање на начини на поврзување

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

## Мрежни поставки

### □ Windows

Изберете го типот на поврзување и кликнете на Следно.



### □ Mac OS

Изберете тип за поврзување.



Следете ги упатствата на еcranot. Инсталiran е потребниот софтвер.

## Поврзување на паметен уред

Може да го користите печатачот од паметен уред кога ќе го поврзете печатачот на истата Wi-Fi мрежа (SSID) на којашто е поврзан и паметниот уред. За да го користите печатачот од паметен уред, поставете го

## Мрежни поставки

од следнава интернет страница. Пристапете до интернет страницата од паметен уред којшто сакате да го поврзете на печатачот.

<http://epson.sn> > Поставување

**Белешка:**

*Ако сакате да го поврзете компјутерот и паметниот уред на печатач во исто време, ви препорачуваме првин да го поврзете компјутерот.*

---

## Правење на Wi-Fi поставки од контролниот панел

Може да направите мрежни поставки од контролниот панел на печатачот. Откако ќе го поврзете печатачот на мрежата, поврзете го печатачот од уредот којшто сакате да го користите (компјутер, паметен телефон, таблет итн.)

### Поврзани информации

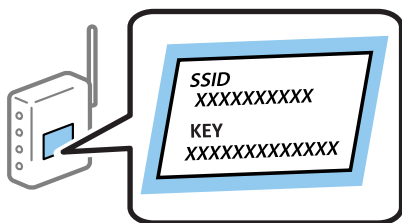
- ➔ „Рачно поставување на Wi-Fi“ на страница 24
- ➔ „Правење на Wi-Fi поставки со поставка копче за притискање“ на страница 25
- ➔ „Правење на Wi-Fi поставки со поставки за PIN код (WPS)“ на страница 26
- ➔ „Правење на Wi-Fi Direct (Едноставен AP) поставки за конекција“ на страница 27

## Рачно поставување на Wi-Fi

Може рачно да ги поставите информациите потребни за поврзување на точка на пристап од контролниот панел на печатачот. За рачно да ги поставите, потребни ви се SSID и лозинката за точка на пристап.

**Белешка:**

*Ако користите точка на пристап со стандардни поставки, SSID и лозинката се на ознаката. Ако не ги знаете SSID и лозинката, контактирајте со лице коешто ги поставува точките на пристап или погледнете ја документацијата испорачана со точката на пристап.*



1. Изберете Поставување Wi-Fi на почетниот еcran, па притиснете го копчето OK.
2. Изберете Wi-Fi (Препорачано), а потоа притиснете го копчето OK.
3. Притиснете го копчето OK.
4. Изберете Волшебник за поставув. Wi-Fi, а потоа притиснете го копчето OK.

## Мрежни поставки

- Изберете ја SSID за точка на пристап од контролниот панел на печатачот и притиснете на копчето OK.

**Белешка:**

- Ако SSID којашто сакате да ја поврзете не е прикажана на контролниот панел на печатачот, изберете **Пребарај повторно** за да ја ажурирате листата. Ако и понатаму не е прикажана, изберете **Други SSID** и директно внесете ја SSID.
- Ако не ја знаете SSID, проверете дали е напишана на ознаката на точка на пристап. Ако користите точка на пристап со стандардни поставки, користете ја SSID напишана на ознаката.

- Внесете ја лозинката, па притиснете го копчето OK.

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

**Белешка:**

- Лозинката е со мали букви.
- Ако не ја знаете лозинката, проверете дали е напишана на ознаката на точка на пристап. Ако користите точка на пристап со стандардни поставки, користете ја лозинката напишана на ознаката. Лозинката исто така може да биде наречена „ключ“, „тајна фраза“ итн.
- Ако не ја знаете лозинката на точката на пристап, погледнете ја документацијата испорачана со точката на пристап или контактирајте со лице коешто ја поставило.
- Ако не успеете да се поврзете, внесете хартија и притиснете на копчето  за да отпечататите извештај за мрежна конекција.

### Поврзани информации

- „[Внесување знаци](#)“ на страница 18
- „[Проверување на статусот на конекција на мрежа](#)“ на страница 28
- „[Не може да правите мрежни поставки](#)“ на страница 125

## Правење на Wi-Fi поставки со поставка копче за притискање

Може автоматски да ја поставите Wi-Fi мрежата со притискање на копчето на точката на пристап. Ако следниве услови се исполнети, може да ја поставите со користење на овој метод.

- Оваа точка на пристап е компатибилна со WPS (Заштитено поставување на Wi-Fi).
- Тековната Wi-Fi конекција е воспоставена со притискање на копчето на точката на пристап.

**Белешка:**

Ако не може да го пронајдете копчето или ако го вршиште поставувањето со софтвер, погледнете ја документацијата испорачана со точката на пристап.

- Изберете **Поставување Wi-Fi** на почетниот еcran, па притиснете го копчето OK.
- Изберете **Wi-Fi (Препорачано)**, а потоа притиснете го копчето OK.
- Притиснете го копчето OK.
- Изберете **Поставување на прит. копче (WPS)**, а потоа притиснете го копчето OK.

## Мрежни поставки

- Држете го притиснатото копчето [WPS] на точката за пристап додека не засветат сигналните светла.



Ако не знаете каде се наоѓа копчето [WPS] или нема копчиња на точката на пристап, погледнете ја документацијата испорачана со точката на пристап за детали.

- Притиснете го копчето OK од контролниот панел на печатачот. Потоа, следете ги упатствата на еcranот.

**Белешка:**

Ако врската е неуспешна, рестартирајте ја точката на пристап, поместете ја поблиску до печатачот и обидете се повторно. Ако и понатаму не работи, отпечатете извештај за мрежна конекција и проверете го решението.

### Поврзани информации

- „Проверување на статусот на конекција на мрежа“ на страница 28
- „Не може да правите мрежни поставки“ на страница 125

## Правење на Wi-Fi поставки со поставки за PIN код (WPS)

Може да се поврзете на точка на пристап со користење на PIN код. Може да го користите овој метод за поставување ако точката на пристап е способна за WPS (Заштитено поставување за Wi-Fi). Преку компјутер внесете PIN код во точката на пристап.

- Изберете **Поставување** на почетниот еcran, па притиснете го копчето OK.
- Изберете **Мрежни поставки** и притиснете на копчето OK.
- Изберете **Поставување Wi-Fi** на домашниот еcran и притиснете на копчето OK.
- Изберете **PIN-код (WPS)** и притиснете на копчето OK.
- Преку вашиот компјутер внесете го PIN кодот (осумцифрен број) прикажан на контролниот панел на печатачот во точката на пристап во рок од две минути.

**Белешка:**

Погледнете ја документацијата испорачана со точката на пристап за детали за внесување на PIN код.

- Притиснете го копчето OK.
- Поставката е завршена кога ќе се прикаже порака за завршување на поставка.

## Мрежни поставки

### Белешка:

Ако врската е неуспешна, рестартирајте ја точката на пристап, поместете ја поблиску до печатачот и обидете се повторно. Ако и понатаму не работи, отпечатете извештај за конекција и проверете го решението.

### Поврзани информации

- ➔ „Проверување на статусот на конекција на мрежа“ на страница 28
- ➔ „Не може да правите мрежни поставки“ на страница 125

## Правење на Wi-Fi Direct (Едноставен AP) поставки за конекција

Со овој метод може да го поврзете печатачот директно од компјутер или паметни уреди без точка на пристап. Печатачот има улога на точка на пристап.



### Важно:

Кога ќе се поврзете од компјутер или паметен уред на печатачот со користење на Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција, печатачот е поврзан на истата Wi-Fi мрежа (SSID) на којашто се поврзани компјутерот или паметниот уред и се воспоставува комуникација помеѓу нив. Од причина што компјутерот или паметниот уред автоматски се поврзани на друга Wi-Fi мрежа ако печатачот е исклучен, повторно не е поврзан на претходната Wi-Fi мрежа повторно ако печатачот е вклучен.

Повторно поврзете се на SSID на печатачот за Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција од компјутер или паметен уред. Ако не сакате да се поврзувате секогаш кога ќе го вклучувате и ќе го исклучувате печатачот, препорачуваме да користите Wi-Fi мрежа со поврзување на печатачот на точка на пристап.

1. Изберете **Поставување Wi-Fi** на почетниот экран, па притиснете го копчето OK.
2. Изберете **Wi-Fi Direct**, а потоа притиснете го копчето OK.
3. Притиснете го копчето OK.
4. Притиснете го копчето OK за да започнете со поставувањето.
5. Притиснете го копчето OK.
6. Проверете ги SSID и лозинката прикажани на контролниот панел на печатачот. На еcranот на мрежната конекција на компјутерот или паметниот уред, изберете ја SSID прикажана на контролниот панел на печатачот за да се поврзете.
7. Внесете ја лозинката прикажана на контролниот панел на печатачот на компјутерот или паметниот уред.
8. Откако ќе ја воспоставите конекцијата, притиснете го копчето OK на контролниот панел на печатачот.
9. Притиснете го копчето OK.

### Поврзани информации

- ➔ „Проверување на статусот на конекција на мрежа“ на страница 28
- ➔ „Не може да правите мрежни поставки“ на страница 125

## Проверување на статусот на конекција на мрежа

### Проверување на статус на мрежа со користење на икона за мрежа

Може да го проверите статусот на конекција на мрежа со користење на икона за мрежа на почетниот екран на печатачот. Иконата се менува во зависност од типот на поврзување и јачината на радиобранот.

#### Поврзани информации

⇒ „Водич за почетниот екран“ на страница 17

### Печатење на извештај за мрежна конекција

Може да печатите извештај за мрежна конекција за да го проверите статусот помеѓу печатачот и точката на пристап.

1. Вметнете хартија.
2. Изберете **Поставување** на почетниот екран, па притиснете го копчето OK.
3. Изберете **Мрежни поставки > Проверка на врската**.

Започнува проверката на конекција.

4. Притиснете на копчето  $\diamond$  за да го отпечатите извештајот за мрежна конекција.

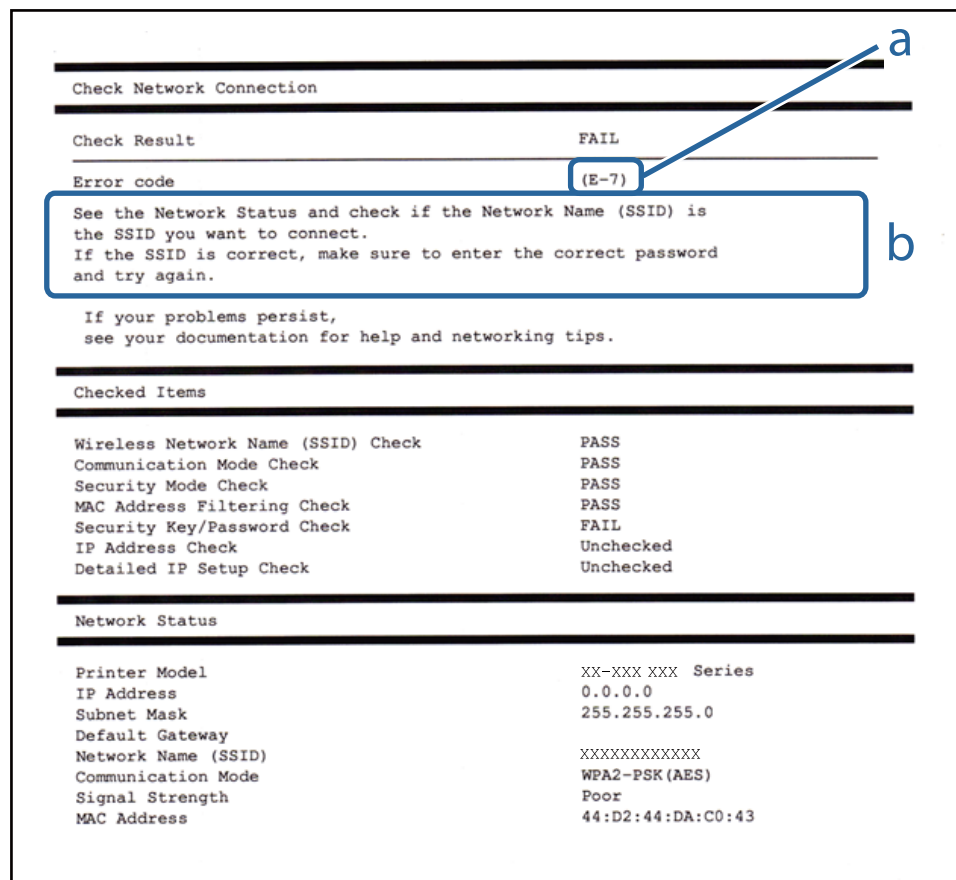
Ако настанала грешка, проверете го извештајот за мрежна конекција и следете ги отпечатените решенија.

#### Поврзани информации

⇒ „Пораки и решенија на извештајот за мрежна конекција“ на страница 29

**Мрежни поставки****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

**а. Код за грешка**

Код	Решение
E-1	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Погрижете се Ethernet кабелот да е поврзан со печатачот, мрежен разводник или други мрежни уреди.</li> <li><input type="checkbox"/> Погрижете се мрежниот разводник или другите мрежни уреди да бидат вклучени.</li> </ul>

## Мрежни поставки

<b>Код</b>	<b>Решение</b>
E-2	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Погрижете се точката на пристап да биде вклучена.</li> </ul>
E-3	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Проверете дали компјутерот или другите уреди се правилно поврзани на точката на пристап.</li> </ul>
E-7	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Поставете го печатачот во близина на точката на пристап. Отстранете ги пречките помеѓу нив.</li> <li><input type="checkbox"/> Ако рачно сте влегле во SSID, проверете дали е правилна. Проверете ја SSID од делот <b>Network Status</b> за извештај за мрежна конекција.</li> <li><input type="checkbox"/> За да воспоставите мрежа со користење на поставка за копче за притискање, проверете дали точката на пристап поддржува WPS. Ако не поддржува WPS, не може да воспоставите мрежа со користење на поставка за копче за притискање.</li> <li><input type="checkbox"/> Погрижете се да користите само ASCII знаци (алфанимерички знаци и симболи) за SSID. Печатачот не може да ја прикажува SSID којшто содржи знаци различни од ASCII знаците.</li> <li><input type="checkbox"/> Проверете ги SSID и лозинката пред да се поврзете на точката на пристап. Ако користите точка на пристап со стандардни поставки, SSID и лозинката се на ознаката. Ако не ги знаете SSID и лозинката, контактирајте со лице којшто ги поставува точките на пристап или погледнете ја документацијата испорачана со точката на пристап.</li> <li><input type="checkbox"/> Кога сакате да се поврзете на SSID генерирана со користење на функцијата за врзување на паметен уред, проверете ги SSID и лозинката во документацијата испорачана со паметниот уред.</li> <li><input type="checkbox"/> Ако Wi-Fi конекцијата одненадеж се исклучи, проверете го следново. Ако некои од овие е применливо, ресетирајте ги мрежните поставки со користење на датотеката за инсталација. Може да ја активирате од следнава интернет страница.  <a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> &gt; <b>Поставување</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Додаден е друг паметен уред на мрежата со користење на поставката за копчето за притискање.</li> <li><input type="checkbox"/> Wi-Fi мрежата е поставена со користење на кој бил метод различен од поставката на копчето за притискање.</li> </ul> </li> </ul>
E-5	<p>Погрижете се безбедносниот тип на точката на пристап да е нагоден на еден од следниве. Ако не е, променете го безбедносниот тип на точката на пристап и ресетирајте ги мрежните поставки за печатачот.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> WEP-64-битна (40-битна)</li> <li><input type="checkbox"/> WEP-128-битна (104-битна)</li> <li><input type="checkbox"/> WPA PSK (TKIP/AES)*</li> <li><input type="checkbox"/> WPA2 PSK (TKIP/AES)*</li> <li><input type="checkbox"/> WPA (TKIP/AES)</li> <li><input type="checkbox"/> WPA2 (TKIP/AES)</li> </ul> <p>* : WPA PSK е познато како WPA Personal. WPA2 PSK е познато како WPA2 Personal.</p>
E-6	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Проверете дали е оневозможено филтрирање на MAC адреса. Ако е овозможено, регистрирајте ја MAC адресата да не биде филтрирана. Погледнете ја документацијата обезбедена со точката на пристап за детали. Може да ја проверите MAC адресата од делот <b>Network Status</b> од извештајот за мрежна конекција.</li> <li><input type="checkbox"/> Ако е овозможено споделена автентикација на точка на пристап на WEP безбедносниот метод, погрижете се дека клучот за автентикација и индексот се точни.</li> </ul>
E-8	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Овозможете ја DHCP на точката на пристап кога Добиј IP адреса за печатач е поставено на Автоматски.</li> <li><input type="checkbox"/> Ако Добиј IP адреса е поставено на рачно, IP адресата којшто рачно сте ја поставиле е надвор од опсег (на пример: 0.0.0.0) и е оневозможено. Поставете валидна IP адреса од контролниот панел на печатачот или Web Config.</li> </ul>

**Мрежни поставки**

<b>Код</b>	<b>Решение</b>
E-9	<p>Проверете го следново.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Уредите се вклучени.</li> <li><input type="checkbox"/> Може да пристапите на интернет и на другите компјутери или мрежни уреди на истата мрежа од уреди коишто сакате да ги поврзете за печатачот.</li> </ul> <p>Ако и понатаму не работи откако ќе го проверите горенаведеното, ресетирајте ги мрежните поставки со користење на датотеката за инсталација. Може да ја активирате од следнава интернет страница.</p> <p><a href="http://epson.sn">&gt; Поставување</a></p>
E-10	<p>Проверете го следново.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Другите уреди на мрежата се вклучени.</li> <li><input type="checkbox"/> Мрежни адреси (IP адреса, маска на подмрежа и стандарден излез) и коригирајте ако сте ја поставиле Добиј IP адреса на печатач на Рачно.</li> </ul> <p>Ресетирајте ги мрежните адреси ако се неточни. Може да ја проверите IP адресата, маската на подмрежа и стандардниот излез од делот <b>Network Status</b> од извештајот за мрежна конекција.</p> <p>Кога е овозможено DHCP, променете ја Добиј IP адреса на печатач на Автоматски. Ако сакате рачно да ја нагодите IP адресата, проверете ја IP адресата на печатачот од делот <b>Network Status</b> од извештајот за мрежна конекција и изберете Рачно на екранот за мрежни поставки. Нагодете ја маската за подмрежа на [255.255.255.0].</p>
E-11	<p>Проверете го следново.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Адресата на стандардниот излез е точна кога ќе го поставите TCP/IP на печатачот на Рачно.</li> <li><input type="checkbox"/> Уредот коишто е поставен како стандарден излез е вклучен.</li> </ul> <p>Поставете ја точната адреса на стандарден излез. Може да ја проверите адресата на стандардниот излез од делот <b>Network Status</b> од извештајот за мрежна конекција.</p>
E-12	<p>Проверете го следново.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Другите уреди на мрежата се вклучени.</li> <li><input type="checkbox"/> Мрежните адреси (IP адреса, маска на подмрежа и стандарден излез) се точни ако ги внесувате рачно.</li> <li><input type="checkbox"/> Мрежните адреси за други уреди (маска на подмрежа и стандарден излез) се исти.</li> <li><input type="checkbox"/> Адресата IP не пречи на другите уреди.</li> </ul> <p>Ако и понатаму не работи откако ќе го проверите горенаведеното, обидете се со следново.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Направете мрежни поставки на компјутерот коишто е на иста мрежа како и печатачот со користење на датотеката за инсталација. Може да ја активирате од следнава интернет страница.</li> </ul> <p><a href="http://epson.sn">&gt; Поставување</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Може да регистрирате неколку лозинки на точка на пристап којшто го користи WEP безбедносниот тип. Ако регистрирате неколку лозинки, проверете дали првата регистрирана лозинка е поставена на печатачот.</li> </ul>

**Мрежни поставки**

<b>Код</b>	<b>Решение</b>
E-13	<p>Проверете го следново.</p> <p><input type="checkbox"/> Мрежните уреди како што се точка на пристап, мрежен разводник и рутер се вклучени.</p> <p><input type="checkbox"/> Поставката за TCP/IP за мрежните уреди не е поставена рачно. (Ако поставката TCP/IP за печатачот е поставена автоматски додека поставката TCP/IP за другите мрежни уреди е направена рачно, мрежата на печатачот може да се разликува од мрежата на другите уреди.)</p> <p>Ако и понатаму не работи откако ќе го проверите горенаведеното, обидете се со следново.</p> <p><input type="checkbox"/> Направете мрежни поставки на компјутерот којшто е на иста мрежа како и печатачот со користење на датотеката за инсталација. Може да ја активирате од следнава интернет страница. <a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> &gt; <b>Поставување</b></p> <p><input type="checkbox"/> Може да регистрирате неколку лозинки на точка на пристап којшто го користи WEP безбедносниот тип. Ако регистрирате неколку лозинки, проверете дали првата регистрирана лозинка е поставена на печатачот.</p>

**b. Пораки на мрежна околина**

<b>Порака</b>	<b>Решение</b>
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	Истата SSID може да биде поставена на неколку точки на пристап. Проверете ги поставките на точката на пристап и променете ја SSID.
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Откако ќе го поместите печатачот поблиску до точката на пристап и ќе ги отстраните сите пречки помеѓу нив, вклучете ја точката на пристап. Ако и понатаму не се вклучува, погледнете ја документацијата испорачана со точката на пристап.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Може истовремено да поврзете до четири компјутери и паметни уреди во Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција. За да додадете друг компјутер или паметен уред, првин исклучете еден од поврзаните уреди.

**Поврзани информации**

- ➔ „Поврзување на компјутер“ на страница 22
- ➔ „Web Config“ на страница 104
- ➔ „Не може да правите мрежни поставки“ на страница 125

**Печатење на листа за статус на мрежа**

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

1. Вметнете хартија.
2. Изберете **Поставување** од почетниот еcran.
3. Изберете **Мрежни поставки > Лист за состојба на печатење**.

## Мрежни поставки

4. Притиснете го копчето .

Се печати листата за статус на мрежа.

---

## Заменување или додавање на нови точки на пристап

Ако SSID се промени како резултат на заменување на точка на пристап или додавање на точка на пристап и воспоставување на нова мрежна околина, повторно направете поставки за Wi-Fi.

### Поврзани информации

► „Менување на начинот на поврзување на компјутер“ на страница 33

---

## Менување на начинот на поврзување на компјутер

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

- Поставување од интернет страница

Посетете ја следната интернет страница и внесете го името на производот.

<http://epson.sn>

Одете на **Поставување** и кликнете на **Преземање** во делот за преземање и поврзување. Кликнете или кликнете два пати на преземената датотека за да ја активирате датотеката за инсталација. Следете ги упатствата на еcranот.

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

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

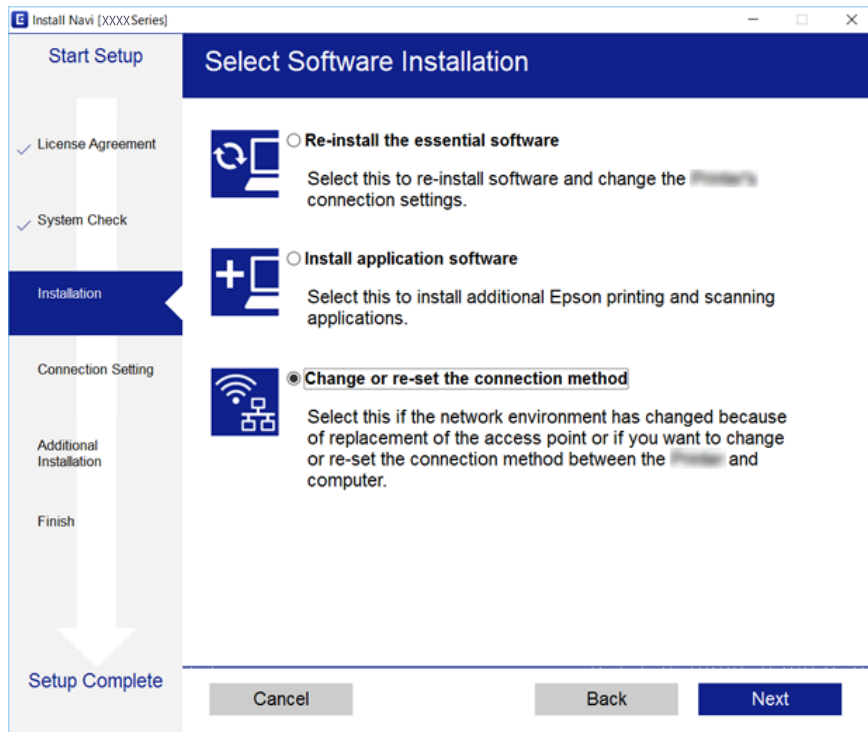
### Избирање на промена на начини на поврзување

Следете ги упатствата на еcranот додека не се прикаже следниов еcran.

## Мрежни поставки

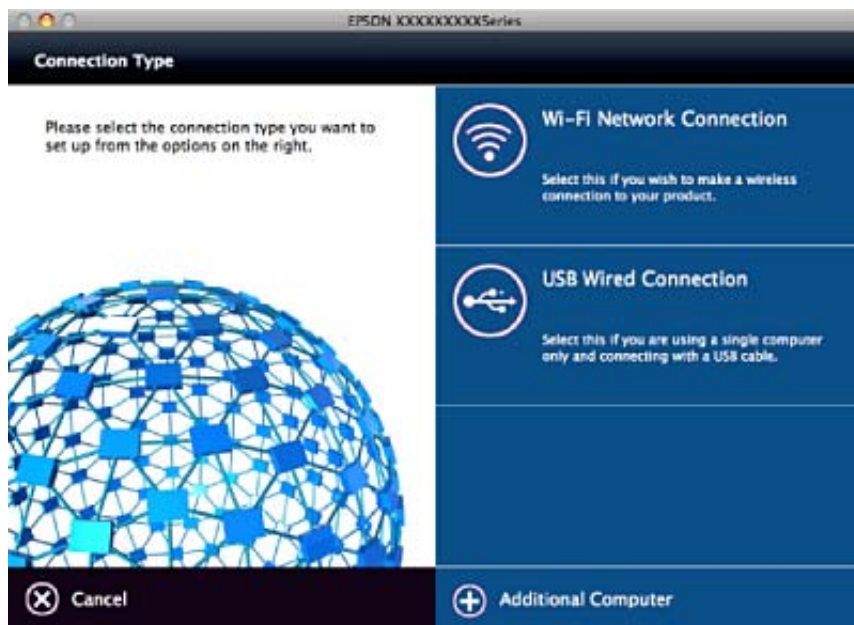
### □ Windows

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



### □ Mac OS

Изберете како сакате да го поврзете печатачот на компјутерот.



---

## Исклучување на Wi-Fi од контролниот панел

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

1. Изберете **Поставување** од почетниот еcran.
2. Изберете **Мрежни поставки**.
3. Изберете **Поставување Wi-Fi**.
4. Изберете **Оневозможете Wi-Fi**.
5. Проверете ја пораката и изберете **Да**.

---

## Исклучување на Wi-Fi Direct (Едноставен AP) конекција од контролниот панел

**Белешка:**

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

1. Изберете **Поставување** од почетниот еcran.
2. Изберете **Мрежни поставки**.
3. Изберете **Поставување Wi-Fi**.
4. Изберете **Поставув. Wi-Fi Direct**.
5. Изберете **Онеспособи Wi-Fi Direct**.
6. Проверете ја пораката и изберете **Да**.

---

## Обновување на мрежните поставки од контролниот панел на печатачот

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

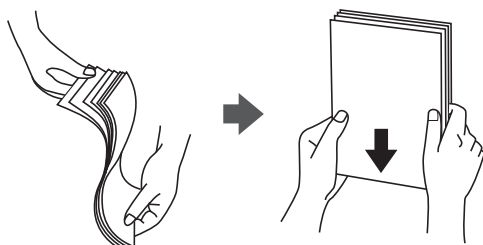
1. Изберете **Поставување** од почетниот еcran.
2. Изберете **Обнови стандардни поставки > Мрежни поставки**.
3. Проверете ја пораката и изберете **Да**.

## Ставање хартија

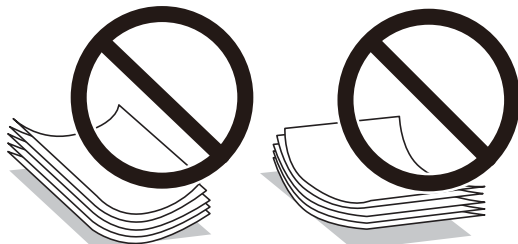
# Ставање хартија

## Претпазливости при ракување со хартија

- Прочитајте ги листовите со упатства испорачани со хартијата.
- Издувајте ја и порамнете ги работите 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 работите на пликовите пред да ги ставите. Кога купчињата пликови се надуени, притиснете ги да се сплескаат пред да ги ставите.



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

## Поврзани информации

► „Спецификации на печатачот“ на страница 145

**Ставање хартија**

## Достапни хартии и капацитети

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

### Оригинална хартија Epson

Име на медиумот	Големина	Капацитет за ставање (листови)	Рачно двострано печатење
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	80 <sup>*1</sup>	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 см (5×7 ин.), 16:9 широка (102×181 мм) <sup>*2</sup> , 10×15 см (4×6 ин.)	20	–
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	–
Epson Photo Quality Ink Jet Paper <sup>*2</sup>	A4	80	–

\*1 За рачното двострано печатење, може да ставите најмногу 30 листа хартија со веќе испечатена една страна.

\*2 Достапно е само печатење од компјутер или од паметен уред.

**Белешка:**

Достапноста на хартијата зависи од локацијата. За најнови информации за хартијата достапна во вашието подрачје, контактирајте го сервисот за поддршка на Epson.

### Комерцијално достапна хартија

Име на медиумот	Големина	Капацитет за ставање (листови)	Рачно двострано печатење
Обична хартија	Letter <sup>*1</sup> , A4, B5 <sup>*1</sup> , A5 <sup>*1</sup> , A6 <sup>*1</sup>	До линијата покажана со триаголникот на граничникот. <sup>*2</sup>	✓
	Legal <sup>*1</sup> , Одредена од корисникот <sup>*1</sup>	1	
Плик <sup>*1</sup>	Плик #10, Плик DL, Плик C6	10	–

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

\*2 За рачното двострано печатење, може да ставите најмногу 30 листа хартија со веќе испечатена една страна.

**Поврзани информации**

➔ „Веб-локација за техничка поддршка“ на страница 157

## Листа на видови хартија

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

## Ставање хартија

Име на медиумот	Тип медиум	
	Контролна табла	Драјвер за печатачот, паметен уред <sup>*1</sup>
Epson Bright White Ink Jet Paper <sup>*2</sup>	обична хартија	обични хартии
Epson Premium Glossy Photo Paper <sup>*2</sup>	Prem. Glossy	Epson првокласна сјајна
Epson Matte Paper-Heavyweight <sup>*2</sup>	Matte	Epson Матирана
Epson Photo Quality Ink Jet Paper <sup>*2</sup>	Matte <sup>*3</sup>	Epson Матирана
Обична хартија <sup>*2</sup>	обична хартија	обични хартии
Плик	Плик <sup>*3</sup>	Плик

\*1 За паметните уреди, овие типови медиуми може да се изберат кога се печати со Epson iPrint.

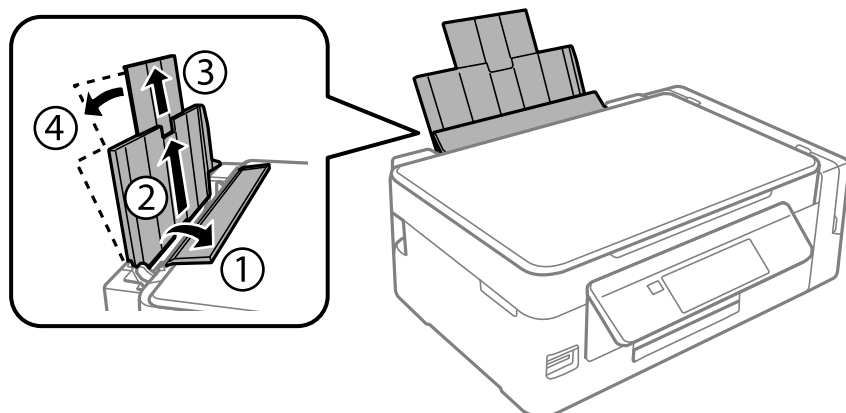
\*2 Овие видови хартија се компатибилни со Exif Print и PRINT Image Matching кога се печатат со двигателот за печатење. За повеќе информации, видете во документацијата испорачана со дигиталната камера компатибилна со Exif Print или PRINT Image Matching.

\*3 Само за регистрирање на информациите за хартија при вчитување на хартијата. Не е достапно печатење од контролниот панел.

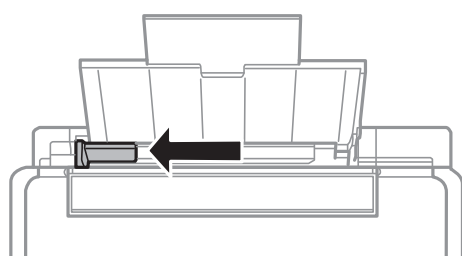
---

## Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна

1. Отворете го штитникот, извлечете го држачот за хартија, па навалете го наназад.

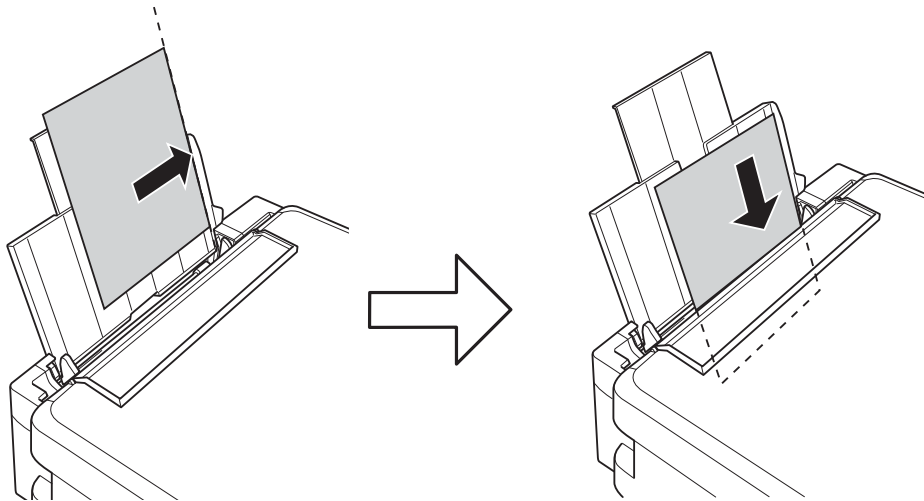


2. Лизнете го граничникот налево.



## Ставање хартија

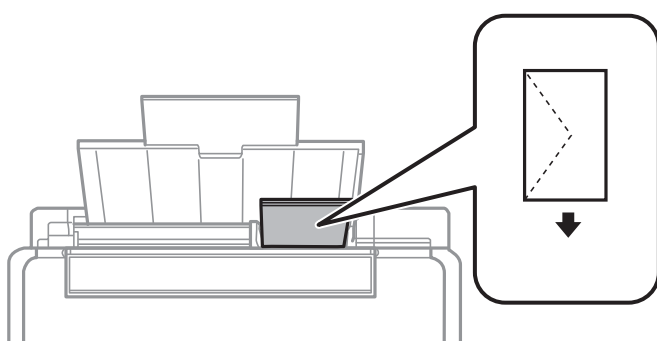
- Ставете хартија вертикално долж десната страна на додавање хартија од задна страна со страната за печатење свртена нагоре.



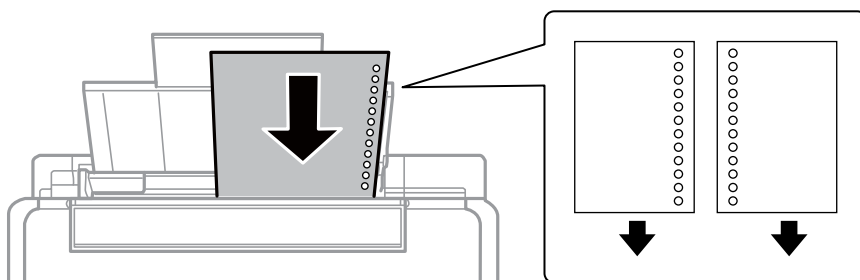
**! Важно:**

Не ставајте повеќе од максимално назначениот број листови хартија. За обична хартија, не ставајте хартија над линијата покажана со триаголникот на граничникот.

Пликови



Претходно издупчена хартија

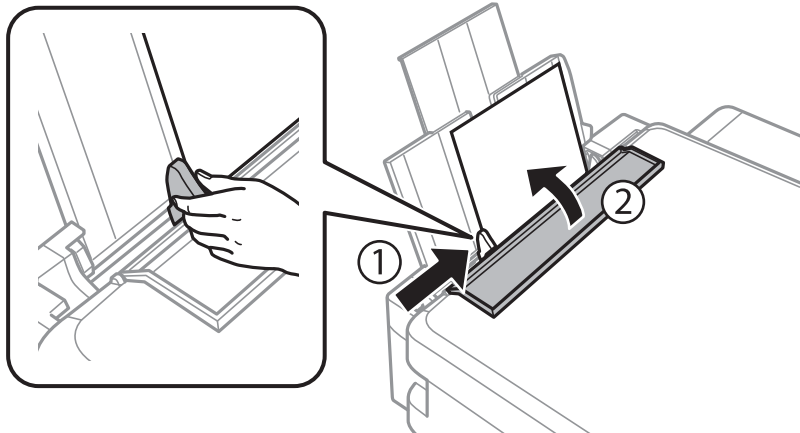


## Ставање хартија

**Белешка:**

- ❑ Ставете единичен лист обична хартија со дефинирана големина со отвори за повез на левата или десната страна.
- ❑ Прилагодете ја положбата за печатење на вашата датотека за да избегнете печатење над отворите.

4. Лизнете го граничникот до работ на хартијата, а потоа затворете го штитникот на додавачот.



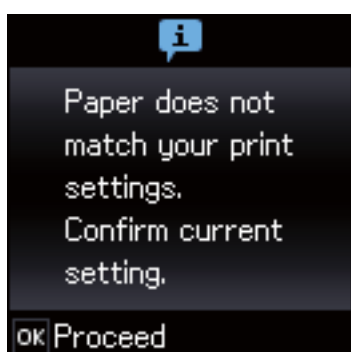
5. Проверете ги поставките за големина на хартија и вид на хартија прикажани на контролната табла. За да ги користите поставките, изберете **Потврди** користејќи ▲ или копчето ▼, притиснете го копчето OK, а потоа одете на чекор 7. За да ги смените поставките, изберете **Смени** користејќи ▲ или копчето ▼, притиснете го копчето OK, а потоа преминете на следниот чекор.


**Важно:**

*Екранот за поставки за хартија не се прикажува ако хартијата не е ставена покрај десната страна на додавање хартија од задна страна. Се појавува грешка кога ќе почнете со печатење.*

**Белешка:**

- ❑ Кога ќе се активира опцијата **Изв. за пос. за хар.** во менито **Поставување на печатачот**, се прикажува порака ако поставките за регистрираната големина на хартија и за типот на хартија се разликуваат од поставките за печатење.



- ❑ Екранот за поставки на хартија не се прикажува ако сте онеспособиле **Конфиг. на хартијата** во следните менија. Одете на чекор 7. Во оваа ситуација, не може да печатите од iPhone или iPad користејќи AirPrint.

**Поставување > Поставување на печатачот > Пост. за изв. на хар. > Конфиг. на хартијата**

## Ставање хартија

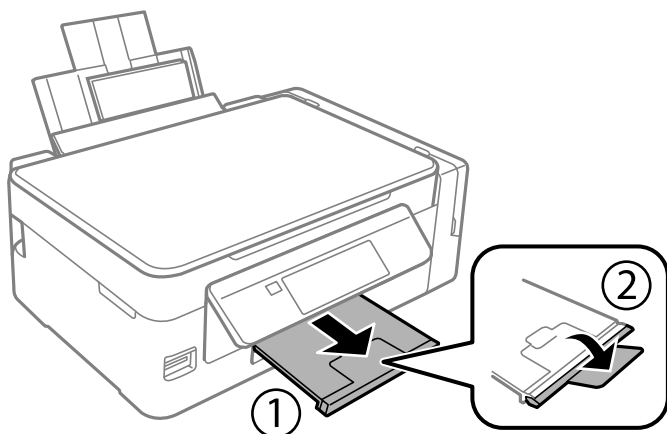
6. На екранот за поставки на големина на хартија, изберете ја големината на хартијата со копчето **◀** или копчето **▶** и притиснете на копчето OK. На екранот за поставки на типот на хартија, изберете го типот на хартија на истиот начин и притиснете на копчето OK. Проверете ги поставките и притиснете на копчето OK.

**Белешка:**

Можете исто така да го прикажете еcranот за поставките за големината и типот на хартијата избирајќи од следниве менија.

*Поставување > Поставување на печатачот > Пост. за изв. на хар. > Поставки за хартијата*

7. Извадете ја излезната фиока и подигнете го стопирачот.



**Белешка:**

Вратете ја преостанатата хартија во пакувањето. Ако ја оставите во печатачот, хартијата може да се извртка или може да се намали квалитетот на печатењето.

### Поврзани информации

- ➔ „Претпазливи при ракување со хартија“ на страница 36
- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 37
- ➔ „Опции на менито за Поставување на печатачот“ на страница 99

## Ставање оригинални

# Ставање оригинални

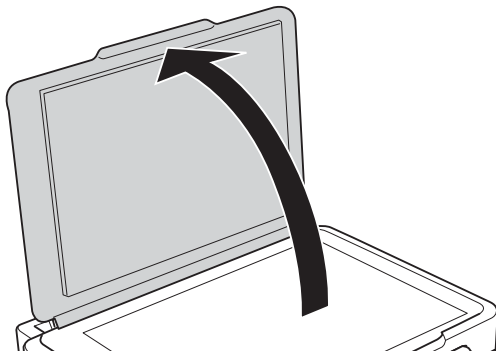
## Ставање оригинални на Стакло на скенерот



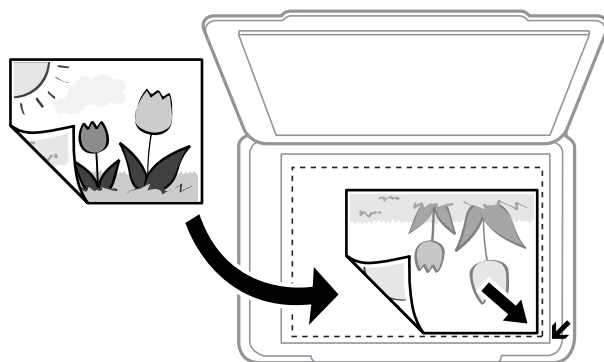
**Важно:**

Кога ставате кабести оригинални како книги, спречете надворешна светлина да свети директно на стакло на скенерот.

1. Отворете го капакот за документи.



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



**Белешка:**

Не се скенира онцеј од 1,5 mm од рабовите на стакло на скенерот.

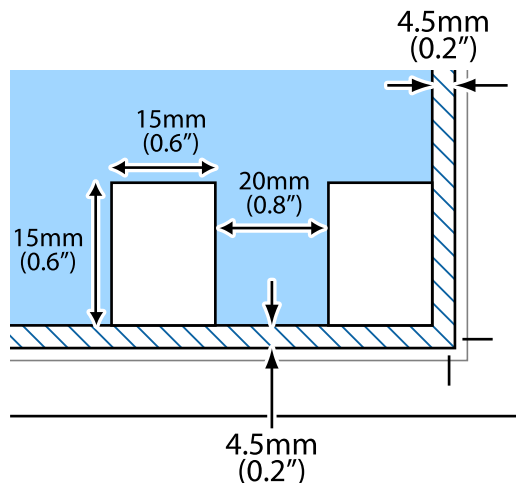
4. Полека затворете го капакот.
5. Извадете ги оригиналите по скенирањето.

**Белешка:**

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

## Поставување повеќе фотографии за скенирање истовремено

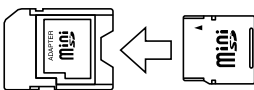
Може да скенирате повеќе фотографии истовремено и да ја зачувате секоја слика во **Режим за фотографии** во Epson Scan 2 кога ќе изберете **Мини. приказ** од листата во горниот дел од прозорецот за преглед. Ставете ги фотографиите на растојание од 4,5 мм од хоризонталните и вертикалните работи на стакло на скенерот и поставете ги така што меѓу нив ќе има растојание од најмалку 20 мм. Фотографиите треба да бидат поголеми од  $15 \times 15$  мм.



## Вметнување мемориска картичка

# Вметнување мемориска картичка

## Поддржани мемориски картички

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

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

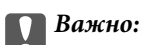
### Поврзани информации

➔ „Спецификации за поддржаните мемориски картички“ на страница 149

# Вметнување и вадење мемориска картичка

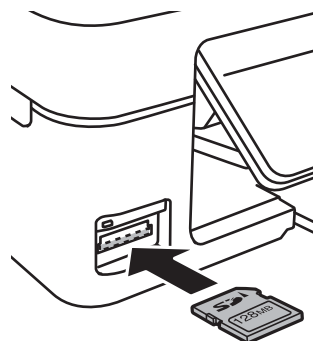
1. Вметнете мемориска картичка во печатачот.

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



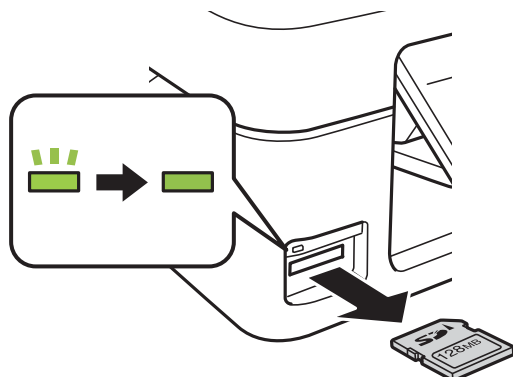
### Важно:

- Вметнете мемориска картичка право во печатачот.
- Картичката не треба да е целосно вметната. Не пикајте ја со сила докрај во отворот.



## Вметнување мемориска картичка

- Кога ќе завршите со користење на мемориската картичка, внимавајте светлото да не трепка, па извадете ја картичката.



### Важно:

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

### Белешка:

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

## Поврзани информации

- ⇒ „Приступување на мемориска картичка од компјутер“ на страница 155

# Печатење

## Печатење од контролната табла

### Печатење фотографии со бирање од мемориска картичка

1. Ставете хартија во печатачот.



**Важно:**

*Одредете ги поставките за хартијата преку контролната табла.*

2. Вметнете мемориска картичка во печатачот.



**Важно:**

*Не вадете ја мемориската картичка додека не завршите со печатењето.*

3. Влезете во **Отпечати фотографии** од почетниот еcran со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето **OK**.
4. Користете го копчето **◀** или **▶** за да изберете фотографија и користете го копчето **▲** или **▼** за да го одредите бројот на копии. Кога печатите повеќе од една фотографија, повторете ја постапката.
5. Притиснете на копчето **OK** за да се прикаже еcranот за потврда на поставките за печатење.
6. За да ги смените поставките за печатење, притиснете на копчето **▼** за да се прикаже еcranот со поставки. Користете го копчето **▲** или **▼** за да изберете поставки како што се големина на хартија и тип на хартија и менувајте ги поставките со копчето **◀** или **▶**. Кога ќе завршите, притиснете го копчето **OK**.
7. Притиснете го копчето **◊**.

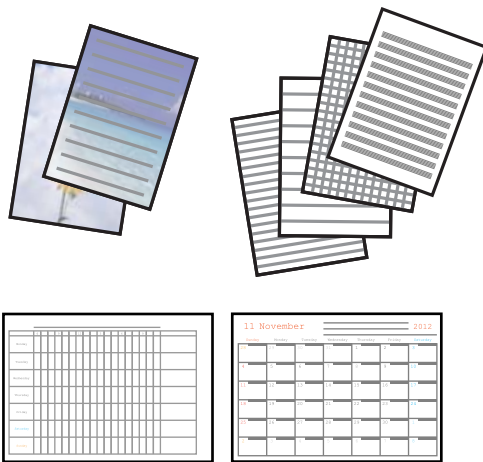
#### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 37
- ➔ „Вметнување мемориска картичка“ на страница 44
- ➔ „Опции на менито за режимот Отпечати фотографии“ на страница 48

## Печатење

### Печатење на обложена хартија, календари и оригинална хартија за пишување

Лесно може да печатите обложена хартија, календари, оригинална хартија за пишување со користење на менито **Хартија за пишување**.



1. Ставете хартија во печатачот.



**Важно:**

*Направете ги поставувањата за хартијата на контролната табла.*

2. За да печатите хартија за пишување со користење на фотографија на мемориска картичка, вметнете ја мемориската картичка во печатачот.
3. Влезете во **Хартија за пишување** од почетниот екран со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето **OK**.
4. Изберете ставка од менито со користење на копчето **◀** или копчето **▶** и притиснете на копчето **OK**.
5. Следете ги упатствата за печатење на екранот.

#### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 37
- ➔ „Вметнување мемориска картичка“ на страница 44
- ➔ „Опции од менито за печатење на обложена хартија, календари и оригинална хартија за пишување“ на страница 48
- ➔ „Опции на менито за режимот Отпечати фотографии“ на страница 48

## Печатење

### Опции од менито за печатење на обложена хартија, календари и оригинална хартија за пишување

#### Хартија со линии

Печати одредени типови на обложена хартија, милиметарска хартија или музичка хартија на хартија со A4 големина.

#### Листови за пишување

Печати одредени типови на хартија за пишување на хартија со A4 големина со фотографија од мемориска картичка поставена како заднина. Фотографијата се печати светло за да може лесно да се пишува на неа.

#### Календар

Печати неделен или месечен календар. Изберете година и месец за месечен календар.

### Печатење DPOF

Печатачот е компатибilen со DPOF (Digital Print Order Format, Формат за дигитални налози за печатење) верзија 1,10. DPOF е формат што складира дополнителни информации за фотографиите како датум, време, корисничко име и информации за печатењето. Камерите компатибилни со DPOF овозможуваат да одредите која слика на мемориската картичка да се печати и бројот на копиите. Кога ќе се вметне мемориската картичка во печатачот, се печатат фотографиите избрани од камерата.

#### Белешка:

За информации како се поставува печатењето на камерата, видете во документацијата испорачана со неа.

Кога ќе вметнете мемориска картичка во печатачот, се прикажува екран за потврда. Притиснете на копчето OK за да се прикаже екранот за почеток на печатењето. Притиснете го копчето  $\diamond$  за да почнете да печатите. Ако сакате да ги смените поставките за печатење, притиснете го копчето  $\blacktriangledown$ . Ставките за поставување се исти како во режимот **Отпечати фотографии**.

#### Поврзани информации

- ➔ „Печатење фотографии со бирање од мемориска картичка“ на страница 46
- ➔ „Опции на менито за режимот Отпечати фотографии“ на страница 48

### Опции на менито за режимот Отпечати фотографии

#### Голем. на хартијата

Изберете ја големината на хартијата што сте ја ставиле.

#### Тип на хартија

Изберете ја хартијата што сте ја ставиле.

#### Без рамки

За да печатите без маргини околу рабовите, изберете **Без рамки**. Сликата се зголемува малку за да се отстранат маргините од рабовите на хартијата. За да печатите со маргини околу рабовите, изберете **Со рамки**.

## Печатење

### Квалитет

Изберете го квалитетот на печатење. Бирањето **Најдобар** овозможува печатење со поголем квалитет, но брzinата на печатење може да биде помала.

## Печатење од компјутер

### Основни информации за 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 се разликуваат, зависно од апликацијата. Погледнете во помошта на апликацијата за детали.

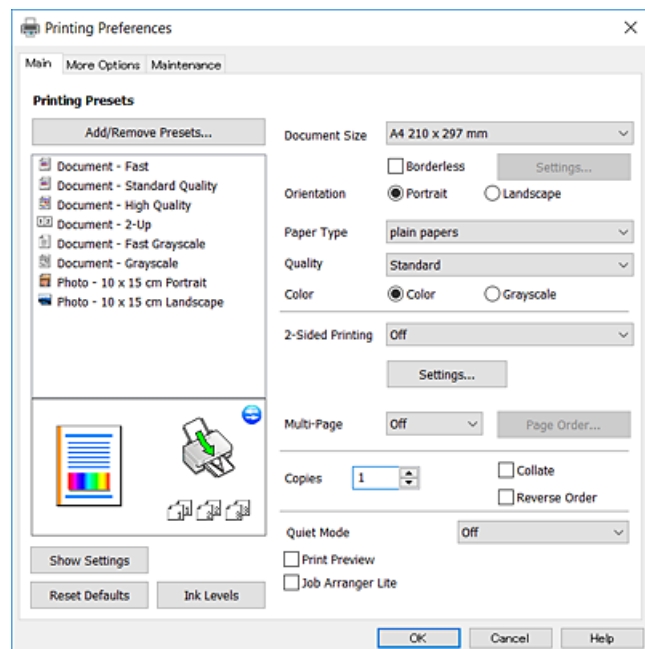
1. Ставете хартија во печатачот.



#### Важно:

Направете ги поставувањата за хартијата на контролната табла.

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.



## Печатење

### 6. Направете ги следниве поставки.

Голем. на документ: Изберете ги димензиите на хартијата што сте ја ставиле во печатачот.

Без рамки: Изберете за да печатите без маргини околу сликата.

Во печатењето без рамки податоците за печатење се зголемуваат малку повеќе од големината на хартијата, така што не се печатат маргини долж работовите на хартијата. Кликнете **Поставки** за да изберете колку ќе се зголеми.

Ориентација: Изберете ја ориентацијата што ја поставувате во апликацијата.

Вид хартија: Изберете го типот хартија што сте го ставиле.

Квалитет: Изберете го квалитетот на печатење.

Бирањето **Високо** овозможува печатење со поголем квалитет, но брзината на печатење може да биде помала.

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 **OK** за да го затворите прозорецот на двигателот на печатачот.

### 8. Кликнете на **Печати**.

## Поврзани информации

► „Достапни хартии и капацитети“ на страница 37

► „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38

► „Водич за двигателот на печатачот за Windows“ на страница 107

► „Листа на видови хартија“ на страница 37

## Основни информации за печатење — Mac OS

**Белешка:**

*Објаснувањата во делот користатTextEdit како пример.Операциите и екраните се разликуваат, зависно од апликацијата.Погледнете во помошта на апликацијата за детали.*

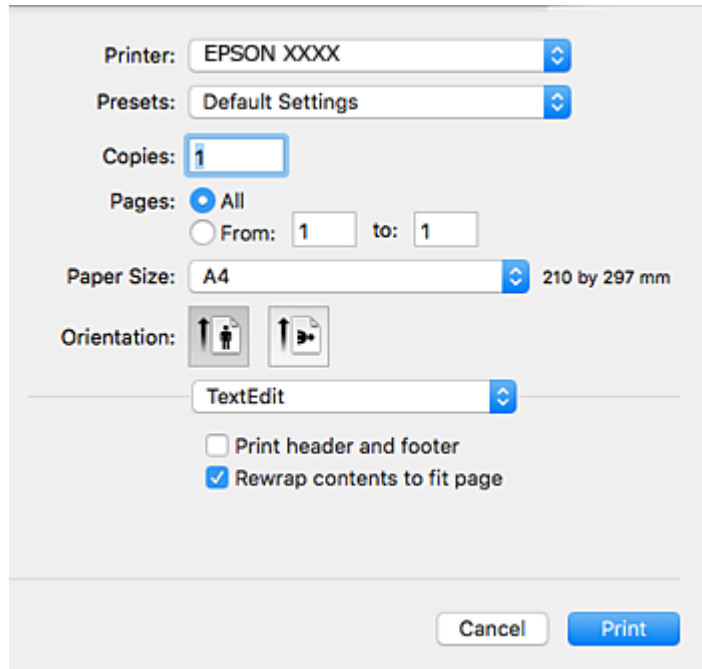
### 1. Ставете хартија во печатачот.

### 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.

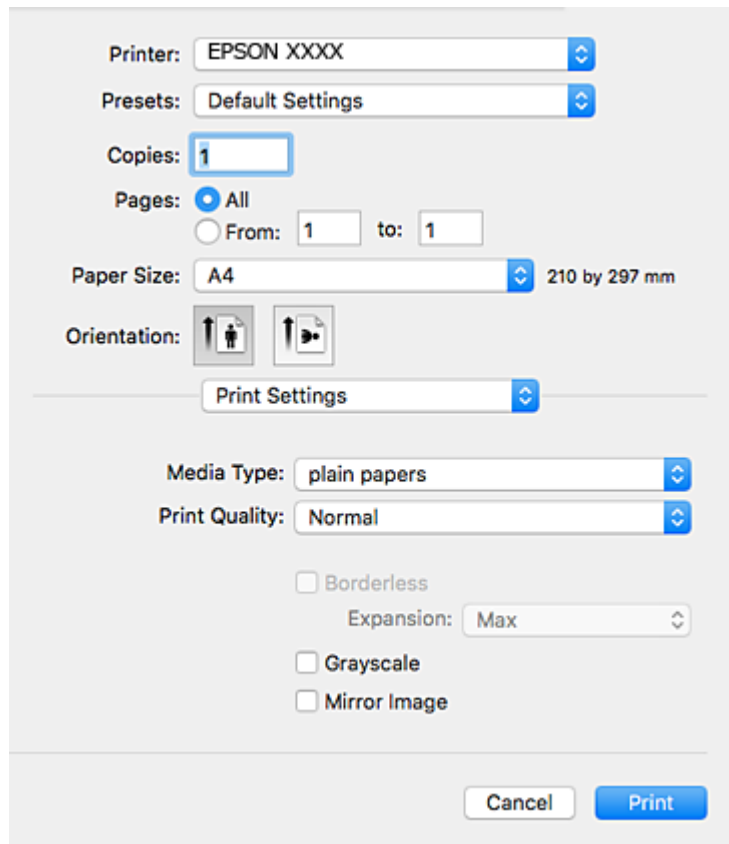
- Печатач:** Изберете го својот печатач.
- Претходно меморирани поставки:** Изберете кога сакате да ги користите регистрираните поставки.
- Голем.на харт.:** Изберете ги димензиите на хартијата што сте ја ставиле во печатачот.  
Кога печатите без маргини, изберете големина на хартија „без рамки“.
- Ориентација:**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

Каде OS X Mountain Lion или понов, ако не се прикаже менито **Поставки за печатење**, движателот за печатачот Epson не бил инсталiran правилно.

Изберете **Системски параметри** од менито > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати по факс**), отстранете го печатачот, па додадете го печатачот повторно. 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.  
Избирањето поставка за подобар квалитет може да ја намали брзината на печатење.
- 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.

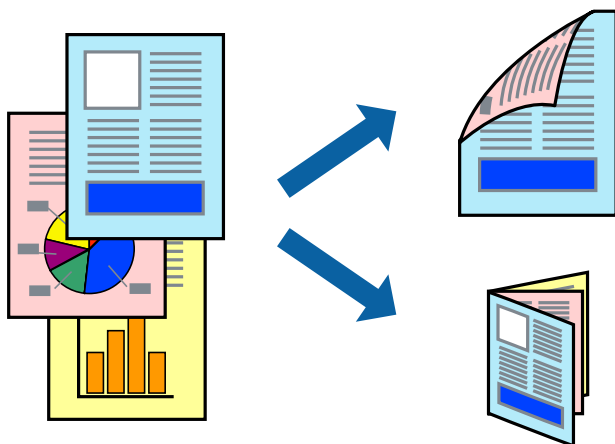
7. Кликнете на **Печати**.

**Печатење****Поврзани информации**

- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 37
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38
- ➔ „Водич за двигателот на печатачот за Mac OS“ на страница 110
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 37

**Двострано печатење (само за Windows)**

Двигателот на печатачот печати автоматски двојеки 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 **Проширенi 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 долгот раб)** или **Рачно (Поврзување по краткиот раб)** од **Двострано печатење** на картичката **Главна**.
5. Кликнете **Поставки**, одредете ги соодветните поставки, а потоа кликнете **OK**.

**Белешка:**

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

## Печатење

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

7. Кликнете **Печати**.

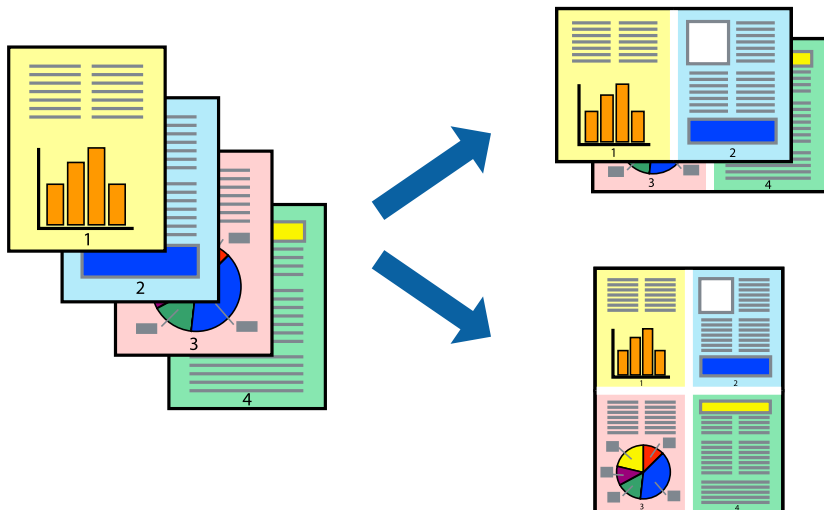
Откако ќе заврши печатењето на првата страница, на компјутерот прикажува појавен прозорец. Следете ги упатствата на екранот.

### Поврзани информации

- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 37
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38
- ➔ „Основни информации за печатење — Windows“ на страница 49

## 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 **Четиристрano** како поставување за **Повеќе страници** на картичката **Главна**.
5. Кликнете на **Редослед на стр**, направете ги соодветните поставувања, а потоа кликнете **OK** за да го затворите прозорецот.
6. Поставете ги останатите ставки на картичките **Главна** и **Повеќе опции** како што е потребно, а потоа кликнете **OK**.

## Печатење

7. Кликнете Печати.

### Поврзани информации

- ⇒ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38
- ⇒ „Основни информации за печатење — Windows“ на страница 49

## 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 38
- ⇒ „Основни информации за печатење — Mac OS“ на страница 50

## 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.

## Печатење

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
3. Пристапете до прозорецот на двигателот за печатачот.
4. 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**.

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

### Поврзани информации

- ➔ „[Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна](#)“ на страница 38
- ➔ „[Основни информации за печатење — Windows](#)“ на страница 49

## Печатење приспособено кон големината на хартијата — Mac OS

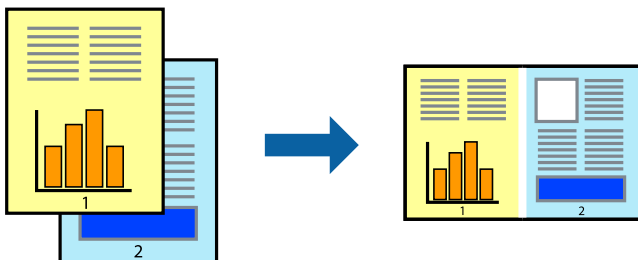
1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
3. Отворете го полето за печатење.
4. Изберете ја големината на хартијата што ја ставате во апликацијата како поставување за **Голем.на харт..**.
5. Изберете **Работа со хартија** од скок-менито.
6. Изберете **Приспособување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

### Поврзани информации

- ➔ „[Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна](#)“ на страница 38
- ➔ „[Основни информации за печатење — Mac OS](#)“ на страница 50

## Печатење повеќе датотеки заедно (само за Windows)

Аранжер на налози Лajт 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.



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

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

7. Додека е отворен прозорецот **Аранжер на налози Лajт**, 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 Лajт**, несочуваниот **Проект за печатење** се брише. За да печатите подоцна, изберете **Зачувaj** од менито **Файл**.
- За да отворите **Проект за печатење** што е зачуван во **Аранжер на налози Лajт**, кликнете **Аранжер на налози Лajт** на картичката за **Одржување** од двигателот за печатачот. Потоа, изберете **Отвори** од менито **Файл** за да ја изберете датотеката. Наставката на сочуваниите датотеки е „.ecl“.

8. Изберете ги менијата **Распоред** и **Уреди** од **Аранжер на налози Лajт** за да го уредите **Проект за печатење** по потреба. Погледнете во помошта за Аранжер на налози Лajт за детали.

9. Изберете **Печати** од менито **Файл**.

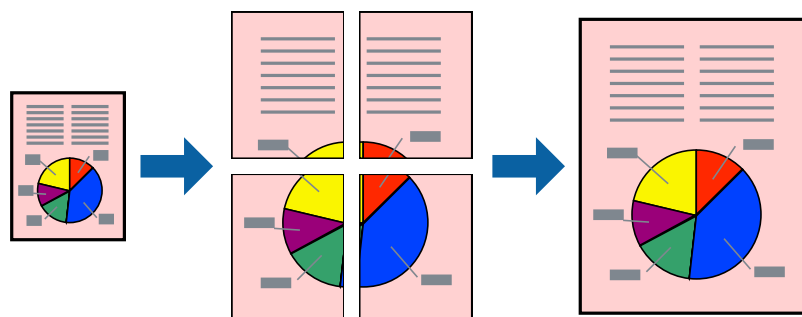
### Поврзани информации

- ⇒ „[Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна](#)“ на страница 38
- ⇒ „[Основни информации за печатење — Windows](#)“ на страница 49

**Печатење**

## Печатење една слика на повеќе листови за правење на постер (само за Windows)

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

**Белешка:**

Оваа опција не е достапна за печатење без рамки.

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
3. Отворете го 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, одредете ги соодветните поставки, а потоа кликнете OK.

**Белешка:**

Печатни ознаки за сечење ви овозможува да печатите водич за сечење.

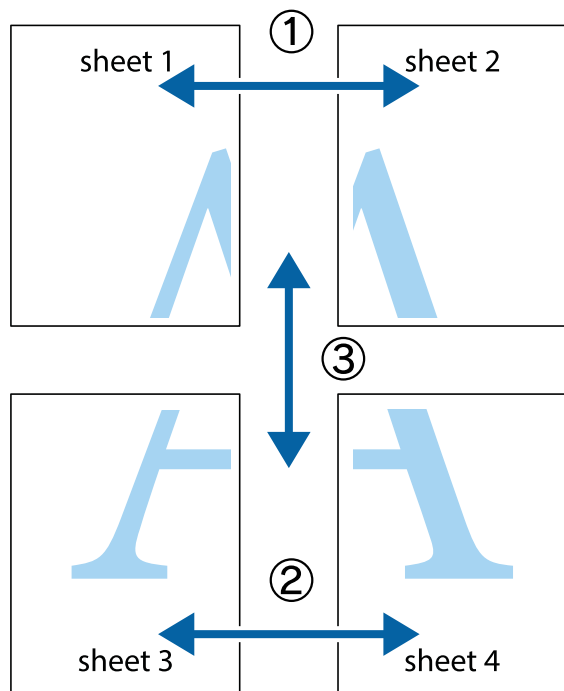
6. Поставете ги останатите ставки на картичките Главна и Повеќе опции како што е потребно, а потоа кликнете OK.
7. Кликнете на Печати.

**Поврзани информации**

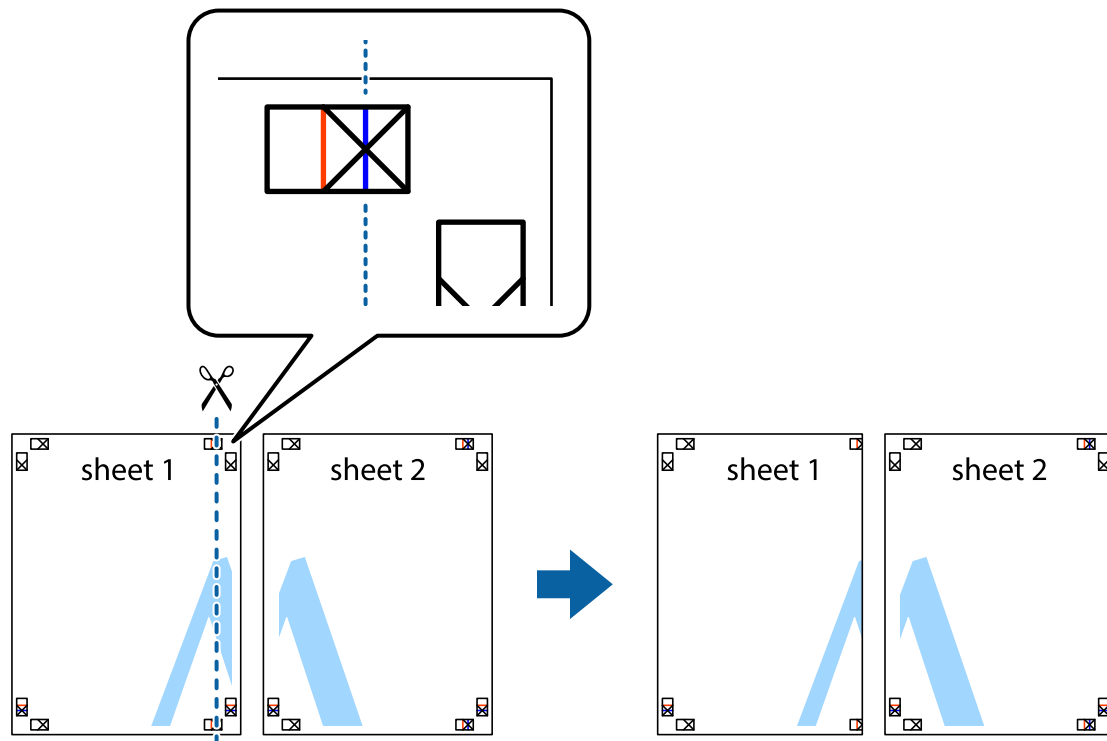
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38
- ➔ „Основни информации за печатење — Windows“ на страница 49

## 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.

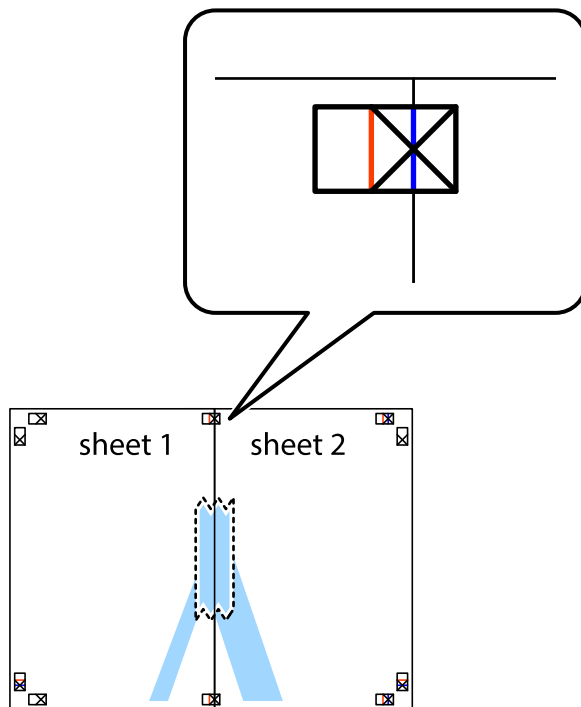


- Подгответе ги Sheet 1 и Sheet 2. Отсечете ги маргините од Sheet 1 според вертикалната сина линија преку центарот од горните и долните ознаки.

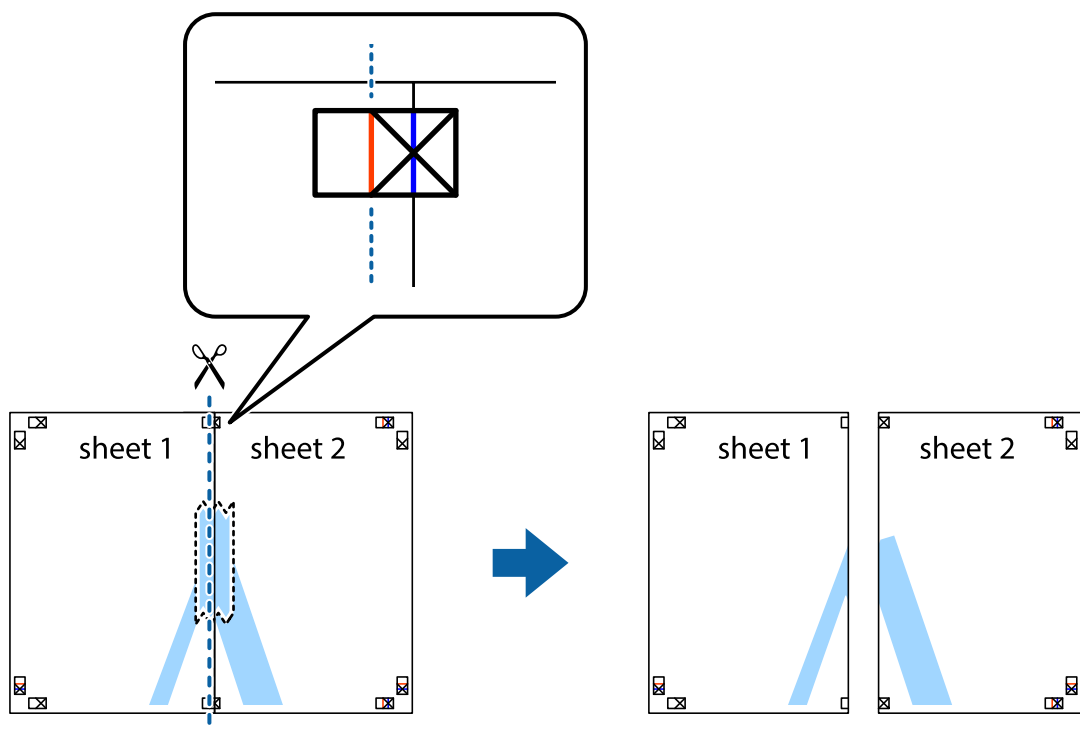


**Печатење**

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

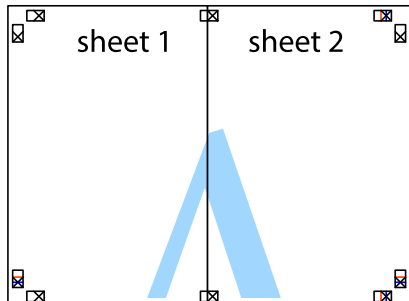


3. Отсечете ги преклопените листови на два според вертикалната црвена линија преку ознаките за подредување (овој пат, линијата од левата страна на ознаките).

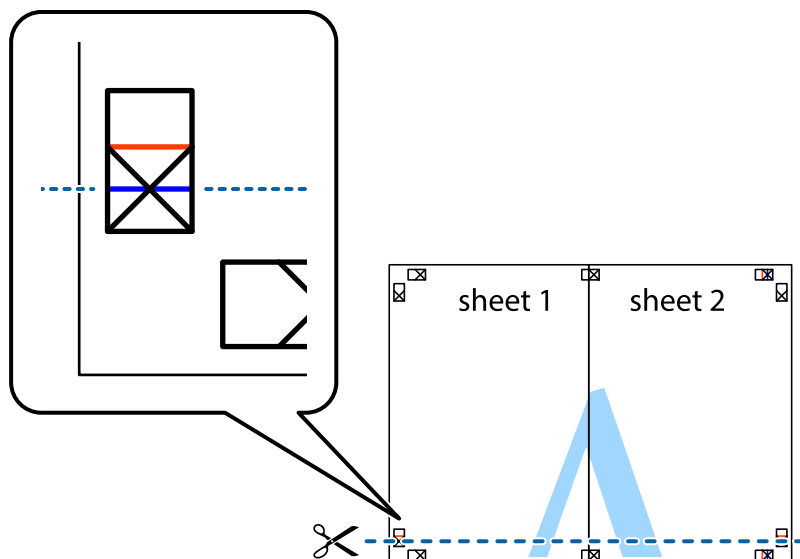


**Печатење**

4. Залепете ги листовите заедно од задната страна.

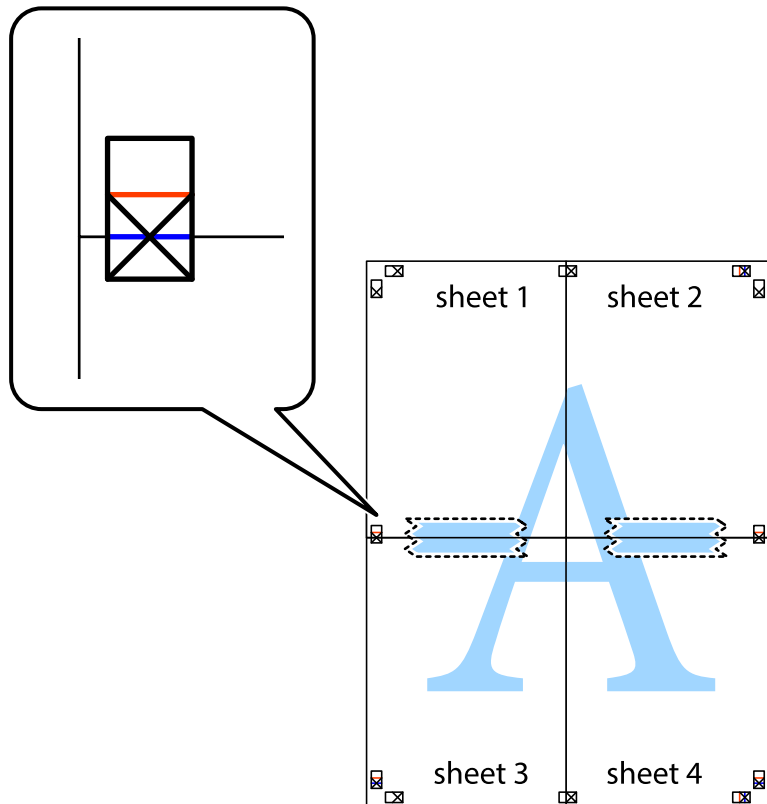


5. Повторете ги чекорите од 1 до 4 за да ги залепите заедно Sheet 3 и Sheet 4.
6. Отсечете ги маргините од Sheet 1 и Sheet 2 според хоризонталната сина линија преку центарот од ознаките на левата и десната страна.



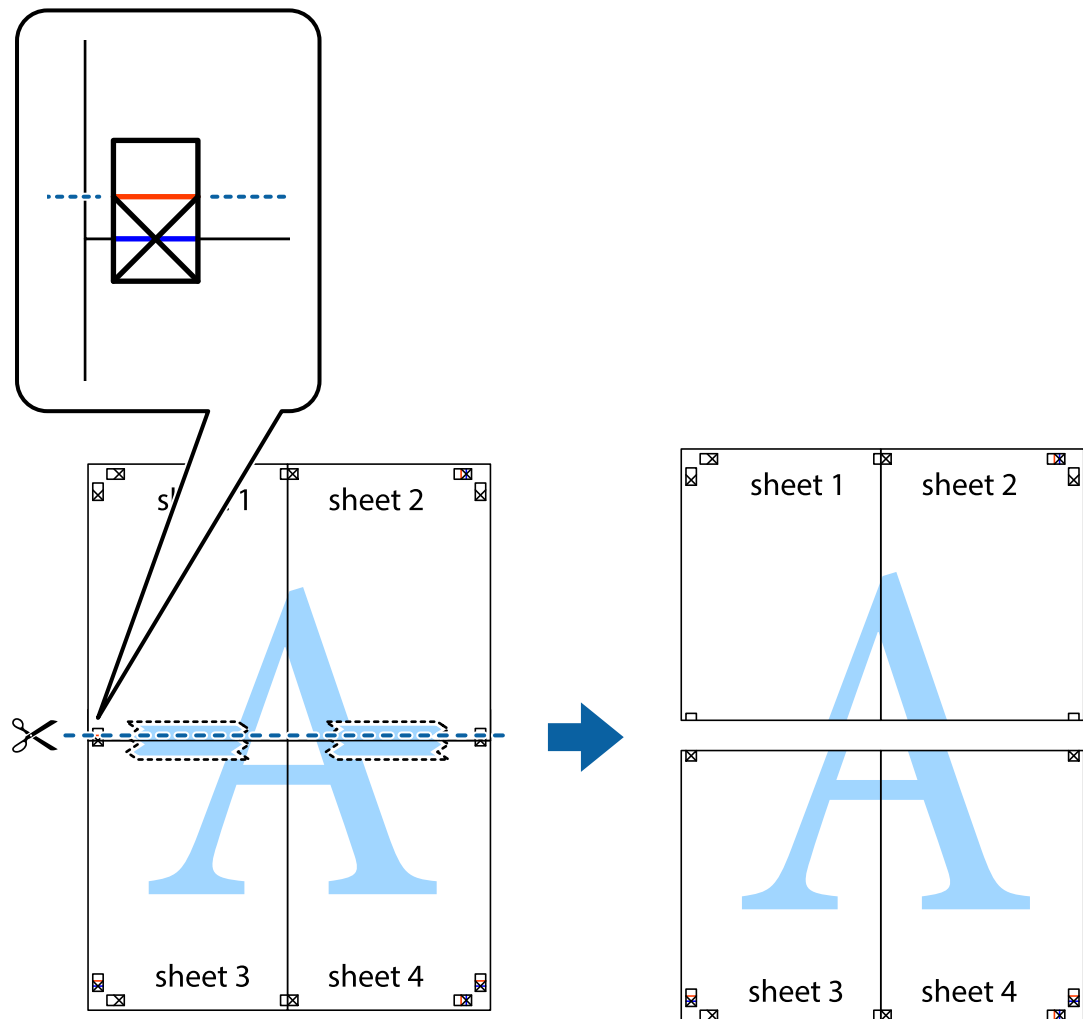
### Печатење

7. Ставете ги работите 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.

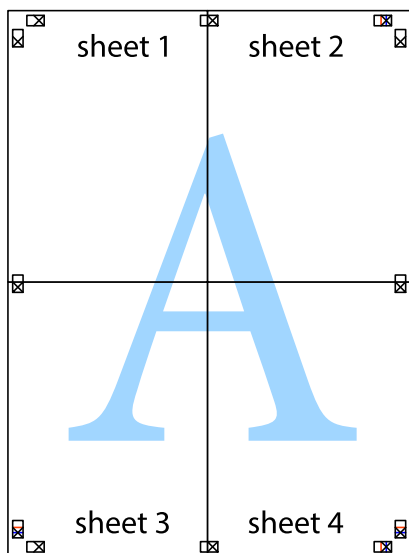


**Печатење**

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

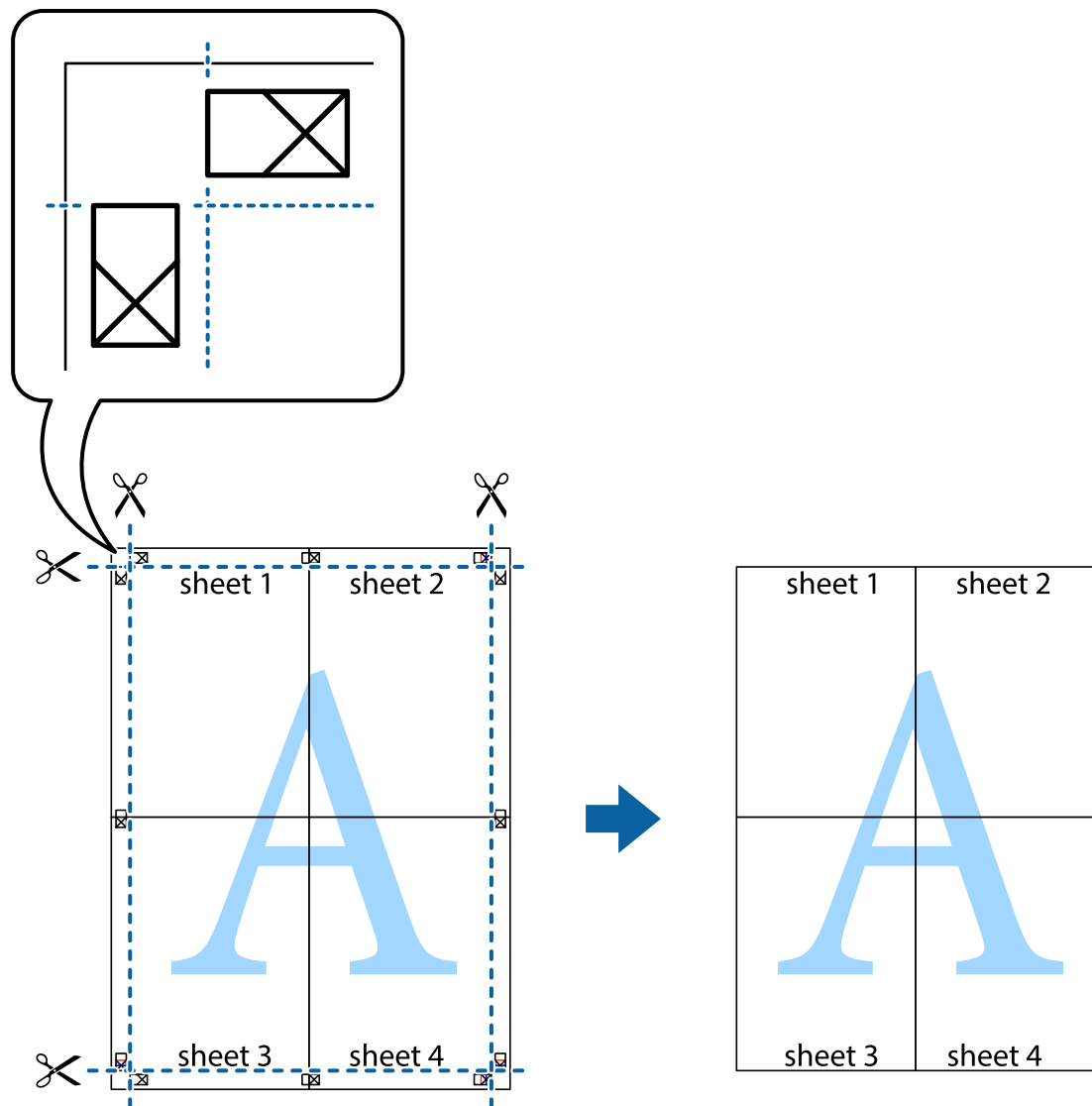


9. Залепете ги листовите заедно од задната страна.



## 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 движагателот за печатачот.

### Поврзани информации

- ➔ „Двигател за печатачот за Windows“ на страница 106
- ➔ „Двигател за печатачот за Mac OS“ на страница 109

## Добавање 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.

## Печатење

### 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 **Додади/Отстрани пред-поставки** во **Пред-поставки за печатење**.

#### Белешка:

*За да избришете додадена меморирана вредност, кликнете Додади/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.

## 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.

## Печатење

### 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**.

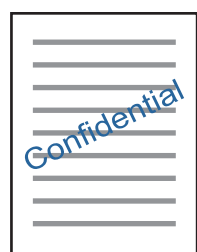
Ако изберете **Автоматски**, боите се прилагодуваат автоматски за да одговараат на типот хартија и поставките за квалитетот на печатењето. Ако изберете **Прилагодено** и кликнете **Напредно**, можете да одредувате свои поставки.

### 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 жиг. Кликнете **Поставки** за да ги смените деталите како што се густината и положбата на водениот жиг.

## 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

### Печатење фотографии со Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print овозможува едноставно распоредување и печатење фотографии на разни видови хартија. Погледнете во помошта на апликацијата за детали.

#### Белешка:

- Со печатење на оригинална фотографска хартија Epson, квалитетот на мастилото е максимална и исписите се живописни и јасни.
- За да печатите без рамки со комерцијално достапна апликација, одредете ги следниве поставки.
  - Направете податоци за слика целосно да ги собере на големината на хартијата и ако е достапна поставка за маргината во апликацијата што ја користите, одредете маргина 0 mm.
  - Вклучете ја поставката за печатење без рамки во двигателот на печатачот.

#### Поврзани информации

- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 37
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38
- ➔ „Epson Easy Photo Print“ на страница 113
- ➔ „Инсталирање апликации“ на страница 116

---

### Печатење од паметни уреди

### Користење на Epson iPrint

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



#### Поврзани информации

- ➔ „Услуга Epson Connect“ на страница 104

### Инсталирање на Epson iPrint

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

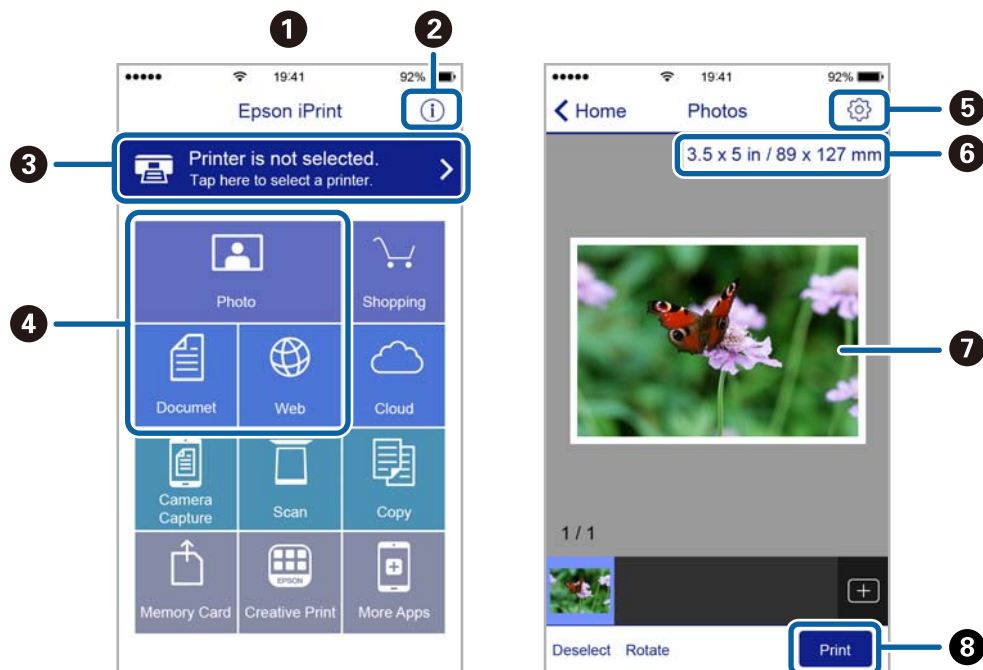
**Печатење**

<http://ipr.to/a>

**Печатење со Epson iPrint**

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

Следниве екрани може да се менуваат без претходно известување.



❶	Прикажаниот почетен еcran кога ќе се активира апликацијата.
❷	Прикажува информации како да го поставите печатачот и ЧПП.
❸	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.
❹	Изберете што сакате да печатите — фотографии, документи и интернет-страници.
❺	Го прикажува екранот за поставки за печатење како големина и тип хартија.
❻	Ја прикажува големината на хартијата. Кога ова се прикажува како копче, притиснете го за да се прикажат поставките за хартија кои се моментално поставени на печатачот.
❼	Ги прикажува избраните фотографии и документи.
❽	Почнува печатење.

## Печатење

### Белешка:

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

## Користење на 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 деактивирали пораките за конфигурација на хартија на контролниот панел на производот, не може да го користите AirPrint. Погледнете го линкот подолу за да ги активираните 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 38

## 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.

## 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 106

## 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**.

## Копирање

# Копирање

- Ставете хартија во печатачот.



**Важно:**

*Направете ги поставувањата за хартијата на контролната табла.*

- Поставете ги оригиналите.
- Влезете во **Копирај** од почетниот еcran со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето OK.
- Одредете го бројот копии со копчето **▲** или **▼**.
- Изберете копирање во боја или еднобојно копирање со копчето **◀** или **▶**.
- Притиснете на копчето OK за да се прикажат и за да ги проверите поставките за печатење. За да ги промените поставките, притиснете го копчето **▼**, изберете ги ставките за поставување со користење на копчето **▲** или **▼** и променете ги поставките со користење на копчето **◀** или **▶**. Кога ќе завршите, притиснете го копчето OK.
- Притиснете го копчето **◊**.

**Белешка:**

*Ако сакате да копирате со намалување или зголемување на големината на документот за одреден процент, изберете која било ставка различна од **Автоматско приспособување** како поставка за **Намали/Зголеми**, а потоа притиснете го копчето OK. Наведете процент во **Приспособ. големина**. Процентот можете да го менувате во интервали од 10% со држење на копчето **◀** или **▶**.*

*Бојата, големината и рабовите на копираната слика се малку различни од оригиналот.*

## Поврзани информации

- „Опции на менито за режимот Копирај“ на страница 71
- „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38
- „Ставање оригинални на Стакло на скенерот“ на страница 42

## Опции на менито за режимот Копирај

**Белешка:**

*Расположливите менија се разликуваат во зависност од изгледот што се го избрале.*

**Бројот на копии**

Внесете го бројот на копии.

**Во боја**

Копира оригинал во боја.

## Копирање

### Ц-Б

Копира оригинал во црно и бело (монохроматски).

#### Намали/Зголеми

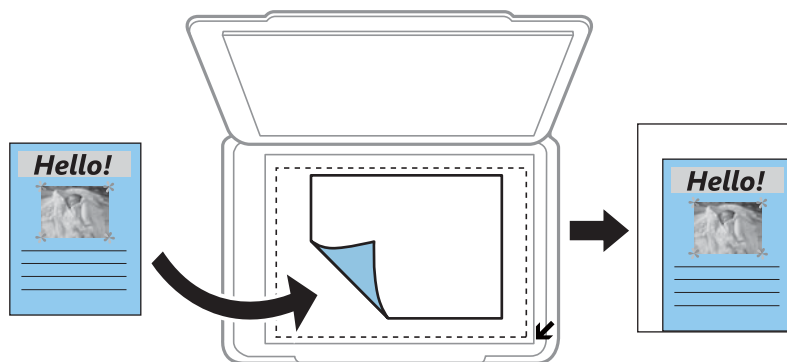
Ги зголемува или ги намалува оригиналите.

##### Реална големина

Копира со зголемување од 100%.

##### Автоматско приспособување

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



##### Приспособено

Изберете за да го назначите зголемувањето за да го зголемите или за да го намалите оригиналот.

#### Приспособ. големина

Го означува употребеното зголемување за да го зголемите или за да го намалите оригиналот во рамки на опсег од 25 до 400%.

#### Голем. на хартијата

Изберете ја големината на хартијата што сте ја ставиле.

#### Тип на хартија

Изберете ја хартијата што сте ја ставиле.

#### Квалитет

Изберете го квалитетот на печатење. **Најпрт** овозможува побрзо печатење, но исписите може да бидат бледи. **Најдобар** овозможува печатење со повисок квалитет, но брзината на печатење може да биде помала.

За корисниците во Западна Европа не е достапен режим со слаб квалитет.

#### Густина

Зголемете го нивото на густина со притискање на копчето ► кога резултатите од копирањето се бледи. Намалете го нивото на густина со притискање на копчето ◀ кога мастилото ќе се размачка.

# Скенирање

## Скенирање преку контролната табла

### Скенирање на компјутер

Можете да ја зачувате скенираната слика на компјутер.



**Важно:**

Внимавајте да сте ги инсталирале Epson Scan 2 и Epson Event Manager на компјутерот пред да ја користите функцијата.

1. Поставете ги оригиналите.
2. Влезете во **Скенирај** од почетниот еcran со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето **OK**.
3. Изберете како да ја зачувате скенираната слика на компјутер од следните менија користејќи ги копчињата **◀** или **▶**, а потоа притиснете го копчето **OK**.
  - Со компјутер (JPEG)**: Ја зачува скенираната слика во JPEG формат.
  - Со компјутер (PDF)**: Ја зачува скенираната слика во PDF формат.
  - Со компјутер (е-пошта)**: Го вклучува клиентот за е-пошта на вашиот компјутер, а потоа автоматски го прикачува на е-пошта.
4. Изберете го компјутерот на којшто сакате да ги зачувате скенираните слики.

**Белешка:**

  - Можете да смените поставките за скенирање како на пример големина на скенирање, папка за зачувување или формат на зачувување со Epson Event Manager.*
  - Кога печатачот е поврзан на мрежа, може да изберете на кој компјутер сакате да ја зачувате скенираната слика. Може да се прикажат до 20 компјутери на контролниот панел на печатачот.*
  - Кога компјутерот на којшто сакате да ги зачувате скенираните слики е откриен во мрежата, првите 15 знаци на името на компјутерот се прикажани на контролниот панел. Ако одредите Network Scan Name (Alphanumeric) на Epson Event Manager, се прикажува на контролниот панел.*
5. Притиснете го копчето **◊**.

**Белешка:**

Бојата, големината и рабовите на скенираната слика нема да бидат точно исти како и оригиналот.

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање оригинални на Стакло на скенерот“ на страница 42
- ➔ „Epson Event Manager“ на страница 112

## Скенирање

### Од скенирање на компјутер (WSD)

**Белешка:**

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

1. Поставете ги оригиналите.
2. Влезете во Скенирај од почетниот еcran со копчето  или  или .

**Белешка:**

*Бојата, големината и рабовите на скенираната слика нема да бидат точно исти како и оригиналот.*

### Поврзани информации

➔ „[Ставање оригинални на Стакло на скенерот](#)“ на страница 42

### Поставување на WSD порта

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

**Белешка:**

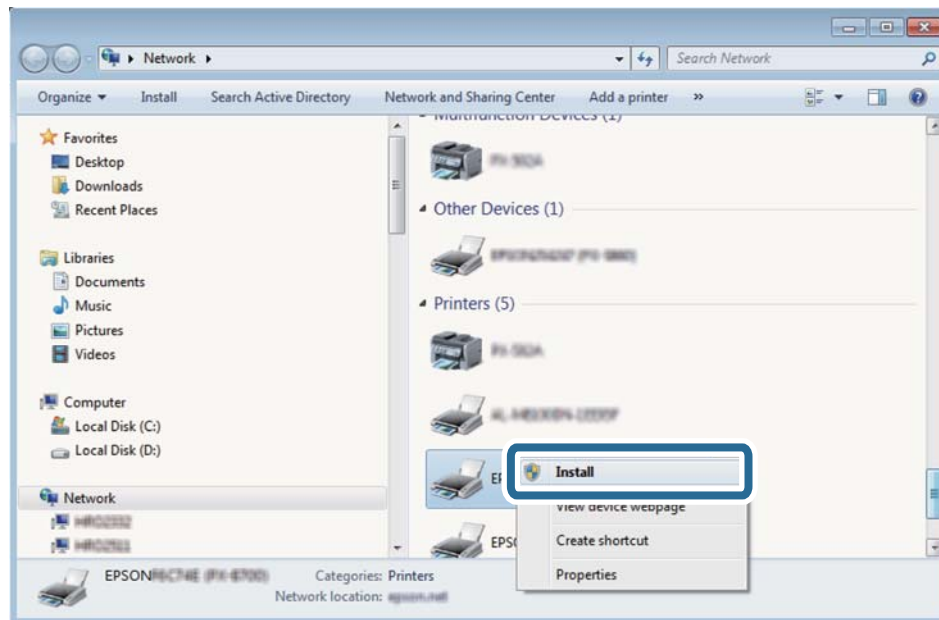
*За Windows 10/Windows 8.1/Windows 8, WSD портот се поставува автоматски.*

Потребно е следново за поставување на WSD порт.

- Печатачот и компјутерот се поврзани на мрежата.
  - Драјверот на печатачот е инсталиран на компјутерот.
1. Вклучете го печатачот.
  2. Кликнете на почетното копче и кликнете на **Мрежа** на компјутерот.
  3. Кликнете со десното копче на иконата за печатач и кликнете на **Инсталирај**.  
Кликнете на **Продолжи** кога ќе се прикаже еcranот **Контрола на корисничка сметка**.

## Скенирање

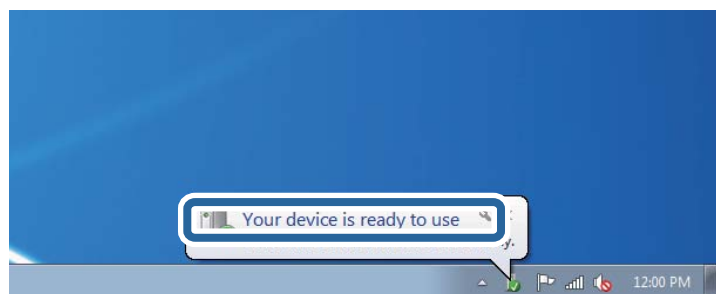
Кликнете на **Поништи инсталација** и започнете повторно ако се прикаже екранот **Поништи инсталација**.



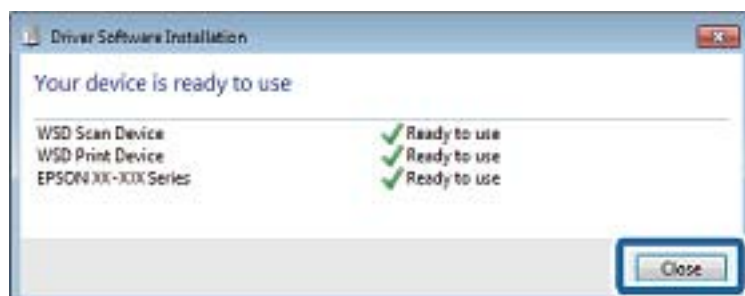
**Белешка:**

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

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



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



## Скенирање

### 6. Отворете го еcranот **Уреди и печатачи**.

#### Windows 7

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

#### Windows Vista

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

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

Изберете име на печатач кога користите со WSD.

#### Поврзани информации

➔ „Печатење на листа за статус на мрежа“ на страница 32

---

## Скенирање од компјутер

### Скенирање со користење на Epson Scan 2

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

#### Поврзани информации

➔ „Epson Scan 2 (двигател за скенерот)“ на страница 112

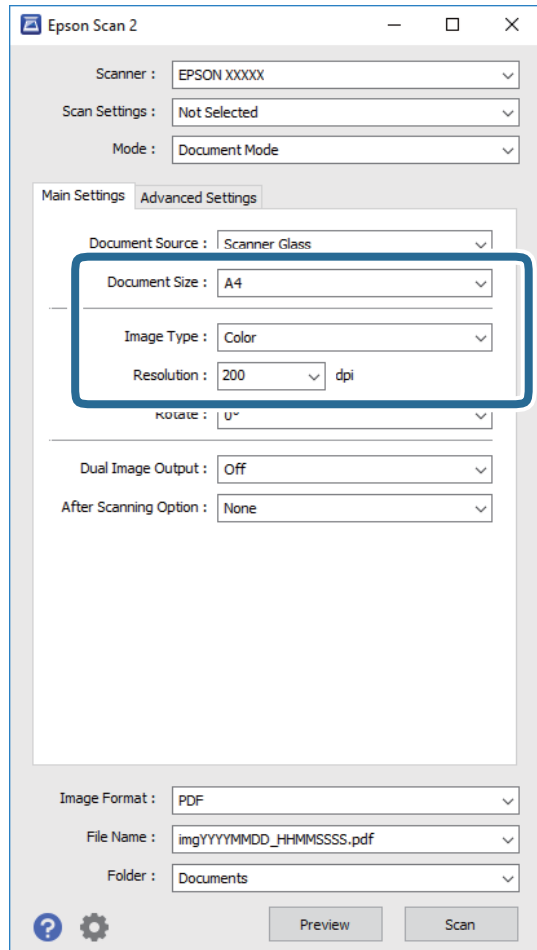
### Скенирање на документи (Режим за документи)

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

1. Поставете ги оригиналите.
2. Активирајте го Epson Scan 2.
3. Изберете **Режим за документи** од листата **Режим**.

## Скенирање

4. Одредете ги следниве поставки на картичката **Главни поставки**.



- Големина на документ:** Изберете ја големината на поставениот оригинал.
- Тип слика:** Изберете ја бојата за зачувување на скенираната слика.
- Резолуција:** Изберете ја резолуцијата.

**Белешка:**

Поставката **Извор на документ** е фиксна како **Стакло на скенерот**. Не може да ја промените оваа поставка.

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

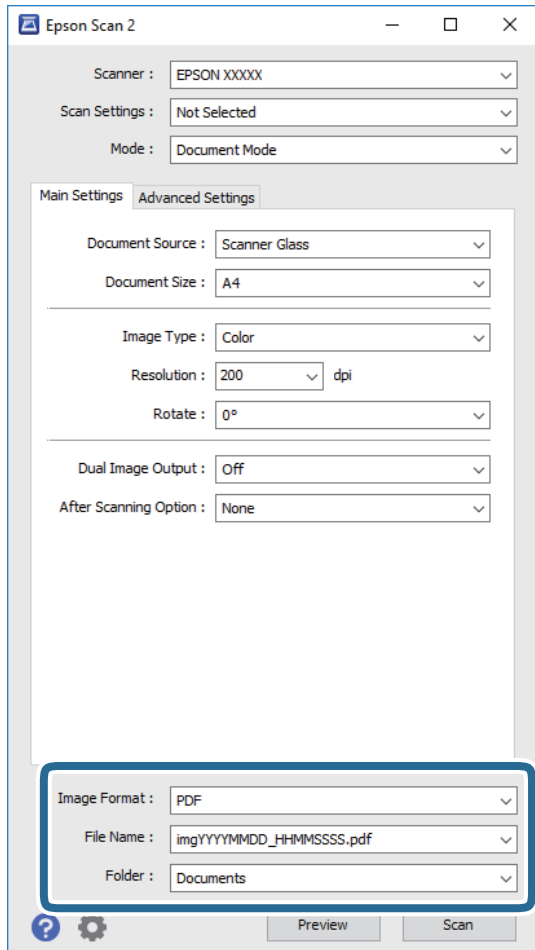
- Може да ја прегледате скенираната слика со кликување на копчето **Преглед**. Се отвора прозорецот за прегледување и се прикажува прегледаната слика.
- На јазичето **Напредни поставки**, може да правите поставки за детално приспособување на слика коишто се соодветни за текстуалните документи, како следниве.
  - Маска за изострување:** Може да ја подобрите и да ја изострите рамката на сликата.
  - Отстранување екран:** Може да ги отстраните ефектите на контраст (мрежестите ефекти) коишто се појавуваат при скенирање на печатена хартија како на пример списание.
  - Подобрување текст:** Може да ги разјасните и изостириете заматените букви во оригиналот.
  - Автом. сегментација на област:** Може да ги разјасните буквите и да ги измасните сликите при скенирање во црно и бело за документ којшто содржи слики.

## Скенирање

**Белешка:**

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

6. Направете ги поставките за зачувување на датотека.



**Формат на слика:** Изберете го форматот на зачувување од листата.

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

**Име на датотека:** Потврдете го прикажаното име на зачуваната датотека.

Може да ги промените поставките за името на датотеката ако изберете **Поставки** од листата.

**Папка:** Изберете ја папката за зачувување за скенираната слика од листата.

Може да изберете друга папка или да креирате нова папка ако изберете **Избери** од листата.

7. Кликнете **Скенирај**.

### Поврзани информации

➔ „Ставање оригинални на Стакло на скенерот“ на страница 42

## Скенирање

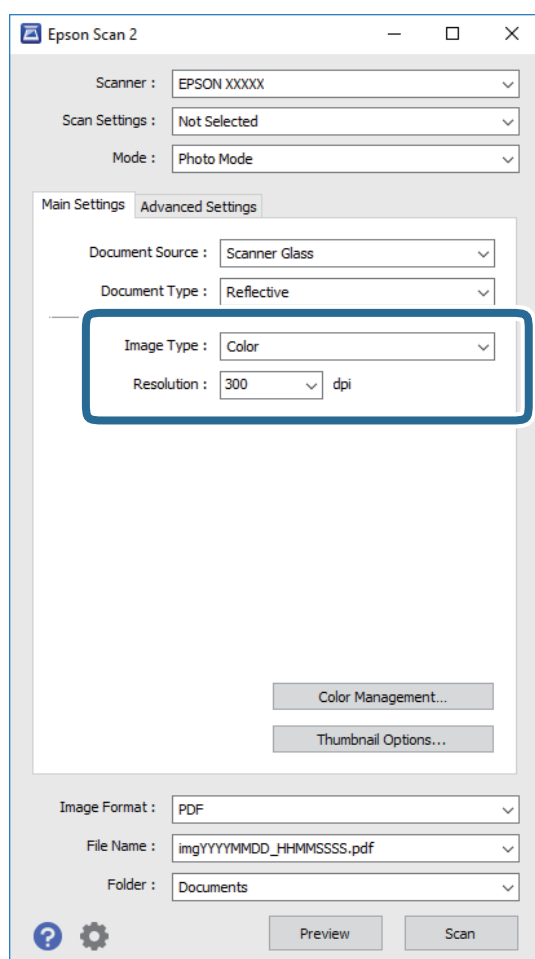
### Скенирање на фотографии или слики (Режим за фотографии)

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

- Поставете ги оригиналите.

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

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



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

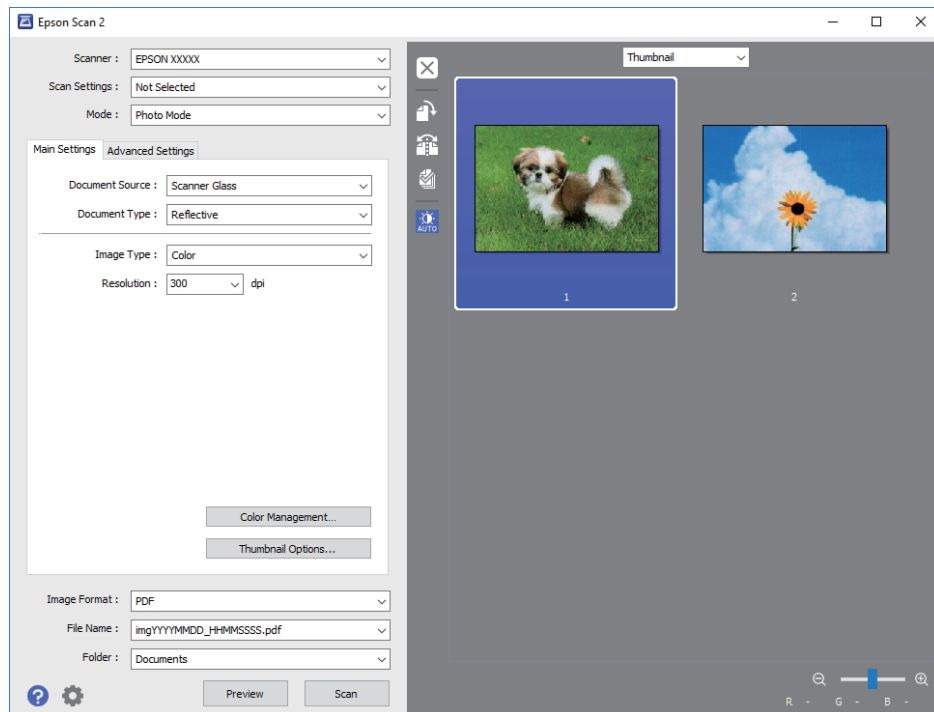
**Белешка:**

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

## Скенирање

**5. Кликнете Преглед.**

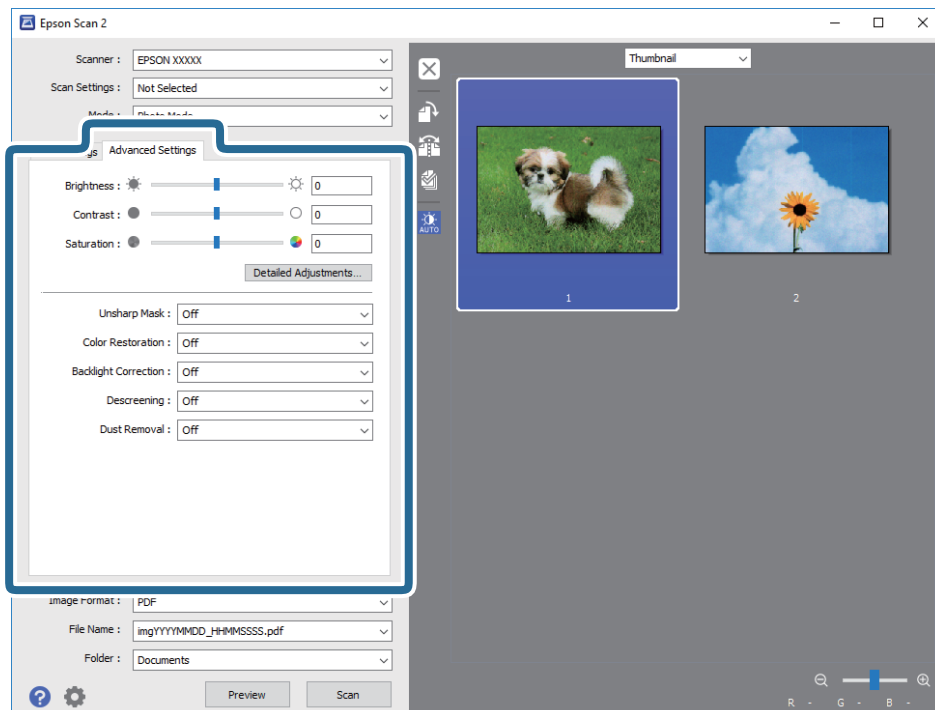
Се отвора прозорецот за прегледување и се прикажуваат прегледаните слики како сликички.



**Белешка:**

За да ја прегледате целата област за скенирање, изберете **Нормален** од листата на врвот на прозорецот за прегледување.

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



## Скенирање

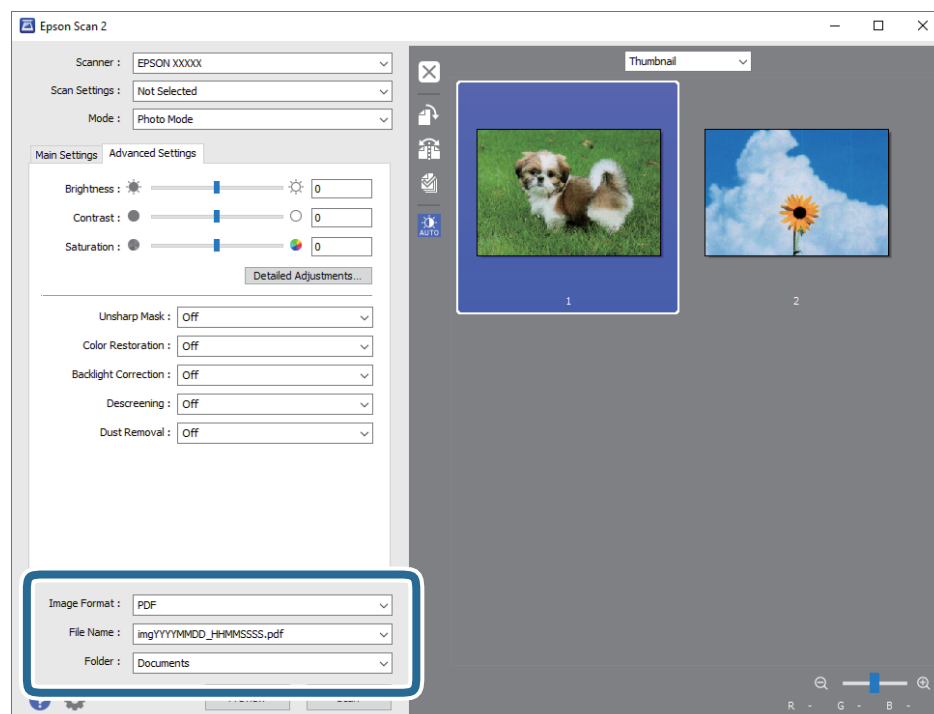
Не може да ја приспособите скенираната слика со користење на детални поставки коишто се соодветни за фотографии или слики, како на пример следниве.

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

**Белешка:**

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

7. Направете ги поставките за зачувување на датотека.



- Формат на слика:** Изберете го форматот на зачувување од листата.

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

## Скенирање

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

8. Кликнете **Скенирај**.

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање оригинални на Стакло на скенерот“ на страница 42
- ➔ „Поставување повеќе фотографии за скенирање истовремено“ на страница 43

---

## Скенирање од паметни уреди

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



### Инсталирање на Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>

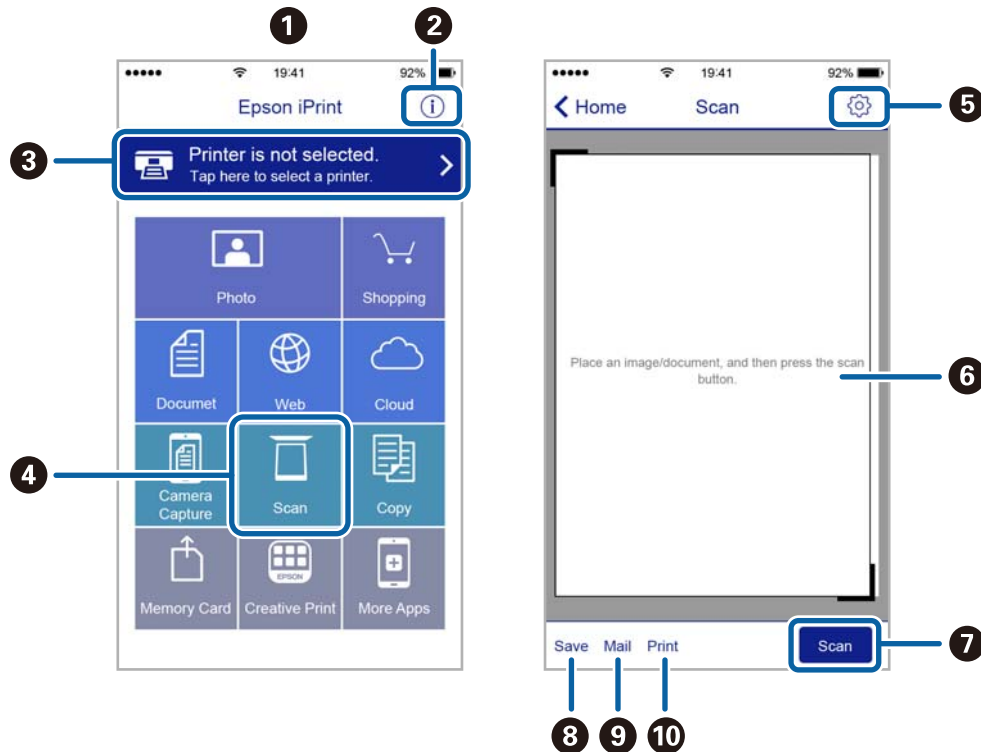


### Скенирање со користење на Epson iPrint

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

## Скенирање

Следниве екрани може да се менуваат без претходно известување.



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

# Дополнување мастило

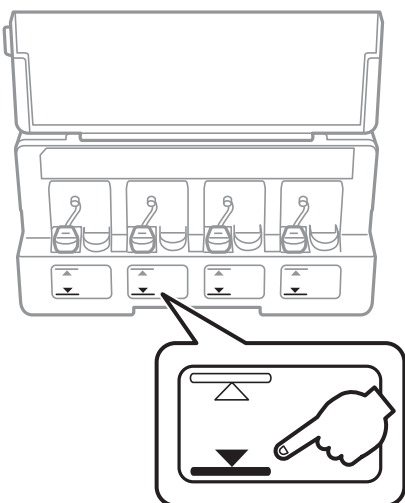
## Проверување на нивоата на мастилото

За да потврдите колку мастило е преостанато, визуелно проверувајте ги нивоата на мастило на сите резервоари.



### Важно:

*Продолженото користење на печатачот кога нивото на мастилото е под долната линија може да го оштети печатачот. Размислете за дополнување.*



Можете да ги проверите приближните нивоа на мастилото од компјутерот.

## Проверување на нивоата на мастилото - Windows

1. Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
2. Кликнете на **Нивоа на мастилото** од јазичето Главна.

### Белешка:

*Ако EPSON Status Monitor 3 е онеспособен, нивоата на мастило не се прикажуваат. Кликнете на **Проширенi поставки** од јазичето **Одржување**, а потоа изберете **Вклучи EPSON Status Monitor 3**.*

### Поврзани информации

➔ „Двигател за печатачот за Windows“ на страница 106

## Проверување на нивоата на мастило — Mac OS

1. Изберете Системски параметри од менито > Печатачи и скенери (или Печати и скенирај, Печати и испрати по факс), па изберете го печатачот.

## Дополнување мастило

- Кликнете **Опции и производи** > **Услужна програма** > **Отвори ја Алатката за печатење**.
- Кликнете на **EPSON Status Monitor**.

## Шифри на шишињата со мастило

Epson препорачува користење на оригинални шишиња со мастило Epson.

Ова се шифрите на оригиналните шишиња со мастило Epson.

BK: Black (Црна)	C: Cyan (Тиркизна)	M: Magenta (Розова)	Y: Yellow (Жолта)
664	664	664	664



### Важно:

*Гаранцијата на Epson не ја покрива штетата предизвикана од мастила кои се поинакви од оние што се наведени, вклучувајќи и секакво оригинално мастило Epson кое не е наменето за овој печатач или кое било мастило од трета страна.*

*Други производи непроизведени од Epson може да предизвикаат оштетувања што не се покриени со гаранциите на Epson, а во одредени услови може да предизвикаат неправилно однесување на печатачот.*

### Белешка:

- Шифрите на шишињата со мастило може да се разликуваат според локацијата. За точните кодови достапни во вашето подрачје, контактирајте го сервисот за поддршка на Epson.
- За корисниците во Европа, посетете ја следнава интернет-страница за информации за ефикасноста на шишињата со мастило на Epson.

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

### Поврзани информации

► „Веб-локација за техничка поддршка“ на страница 157

## Претпазливости при ракување со шишињата со мастило

Прочитајте ги следниве упатства пред да дополните мастило.

### Претпазливост при ракување

- Користете шишиња со мастило со правилна шифра на дел за печатачот.
- Печатачот бара внимателно ракување со мастилото. Мастилото може да испрска кога резервоарите се полни или се дополнуваат. Ако ви капне мастило на облеката или некој предмет, може да не се извади.
- Чувайте ги шишињата со мастило на нормална собна температура и подалеку од директна сончева светлина.
- Epson препорачува користење на шишето со мастило пред датумот испечатен на пакувањето.
- Чувайте ги шишињата со мастило во иста околина како и печатачот.

## Дополнување мастило

- ❑ Кога складирате или превезувате шише со мастило откако ќе го отворите, не навалувајте го шишето и не подложувајте го на удари или промени на температурата. Инаку може да протече мастило дури и кога капачето на шишето со мастило е цврсто затворено. Внимавајте шишето со мастило да биде исправено кога го затворате капачето и преземете мерки да не протекува мастило кога го превезувате шишето.
- ❑ Откако ќе донесете шише со мастило внатре од студен магацин, оставете да се стопли до собна температура барем три часа пред да го употребите.
- ❑ Не отворајте го пакувањето на шишето додека не ви треба за да го наполните резервоарот за мастило. Шишето со мастило е спакувано вакуумски за да се одржи сигурноста. Ако оставите шише со мастило распакувано подолго време пред да го употребите, може да не биде возможно нормално печатење.
- ❑ Продолженото користење на печатачот кога нивото на мастилото е под долната линија може да го оштети печатачот. Epson препорачува дополнување на резервоарот за мастило до горната линија кога не се работи со печатачот за да се ресетира нивото на мастило.
- ❑ За печатење со првокласен квалитет и за да ја заштитите главата за печатење, во касетите останува различна безбедносна резерва мастило кога печатачот покажува дека треба да се дополни мастило. Наведените страници што може да се испечатат не ја вклучуваат резервата.
- ❑ Иако шишињата со мастило може да содржат рециклирани материјали, тоа не влијае на функционирањето или работата на печатачот.
- ❑ Спецификациите и изгледот на шишето со мастило може да се сменат без претходно известување за да бидат подобри.
- ❑ 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.

### Трошење мастило

- ❑ За да се одржат оптимални перформанси на главата за печатење, дел од мастилото се троши од сите резервоари не само при печатењето, но и при одржувањето, како при чистењето на главата за печатење.
- ❑ 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 шишињата со мастило испорачани со печатачот се користи делумно при првичното поставување. За да се произведат висококвалитетни отпечатоци, главата за печатење на печатачот се полни целосно со мастило. Овој еднократен процес троши извесно количество мастило и затоа тие шишиња може да испечатат помалку страници во споредба со следните.

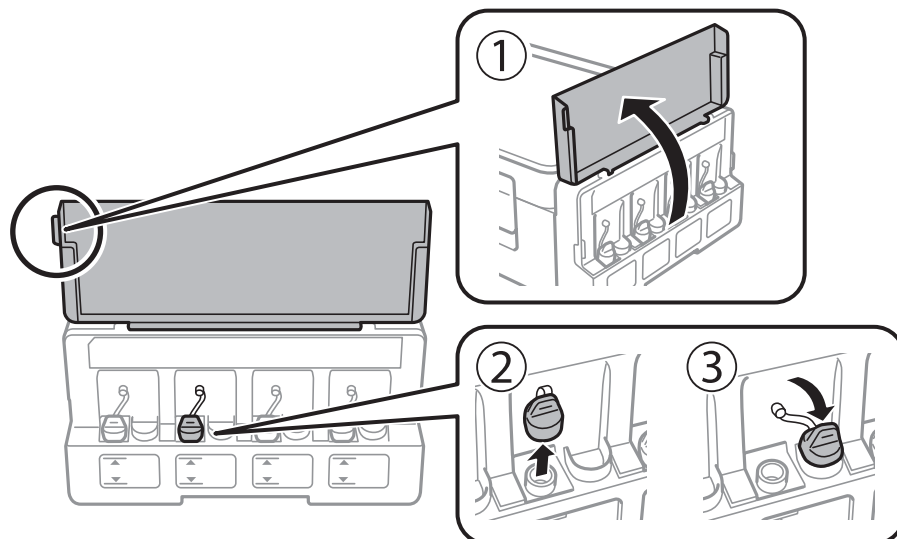
---

## Дополнување на резервоарите за мастило

1. Влезете во **Поставување** од почетниот еcran со копчето или , па притиснете го копчето OK.
2. Изберете **Одржување** со копчето или , па притиснете го копчето OK.
3. Изберете **Ресетирајте ги нивоата на мастило** со копчето или , па притиснете го копчето OK.
4. Притиснете го копчето .

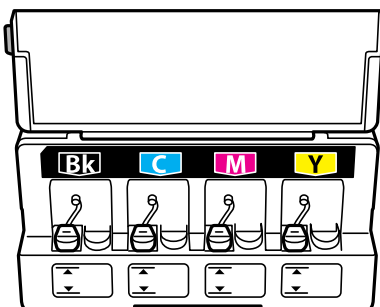
### Дополнување мастило

5. Отворете го капакот на резервоарите за мастило, па извадете го капачето од резервоарот за мастило. Откако ќе го извадите капачето, ставете го на испакнатиот дел на резервоарот за мастило како што е покажано во 3 на илустрацијата подолу.

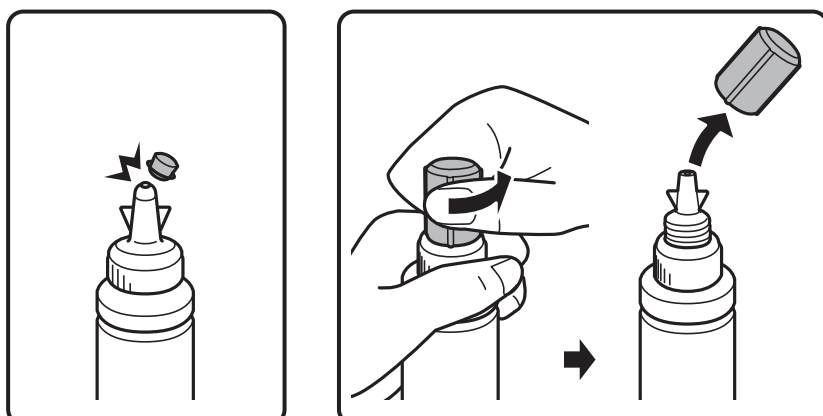


**Важно:**

- Внимавајте да не истурите мастило.
- Внимавајте бојата на резервоарот за мастило да одговара на бојата на мастилото што сакате да го дополните.



6. Откинете го горниот дел од капачето или извадете го покlopчето на капачето.

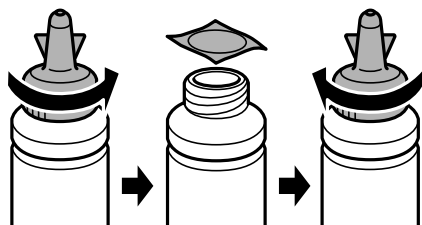


## Дополнување мастило

### Белешка:

- Дизајнот на шишенцата со мастило се разликува во зависност од датумот на производство и местото на купување.
- Не отстранувајте го во отпад горниот дел од капачето или поклопчето на капачето. Ако остане мастило во шишието по дополнување на резервоарот, употребете го горниот дел од капачето или поклопчето на капачето за да го затнете капачето на шишието.

7. Извадете го капачето од шишенцето со мастило, отстранете ја заптивката од шишенцето, па ставете го капачето.

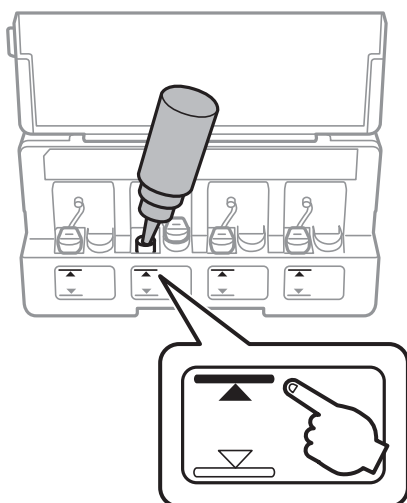


### Важно:

Затворете го капачето на шишието цврсто, инаку може да протече мастило.



8. Дополнете го резервоарот за мастило со правилна боја на мастилото до горната линија на резервоарот.



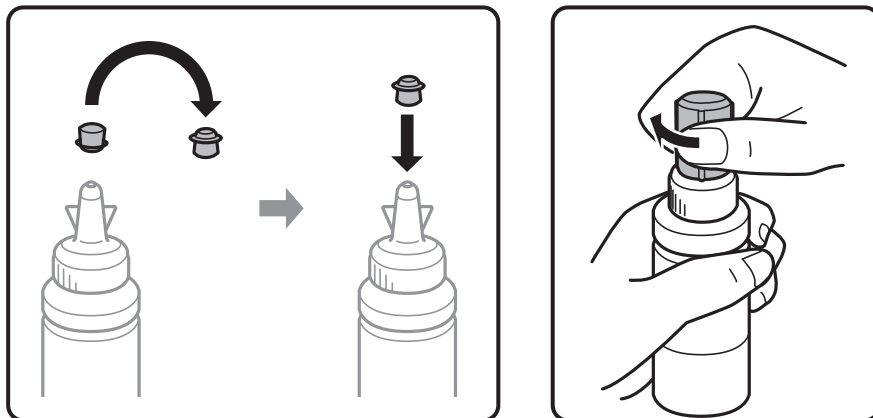
## Дополнување мастило

**Важно:**

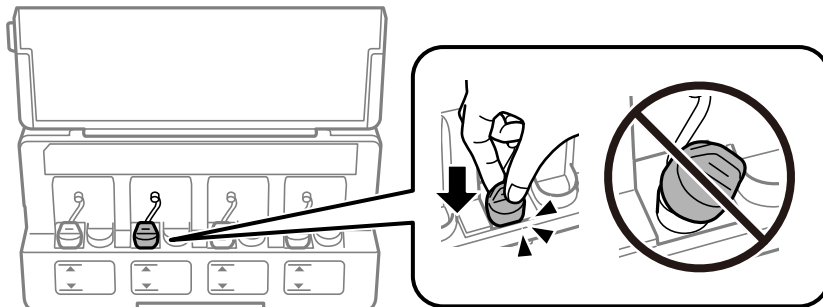
Може да биде тешко да се види внатрешноста на резервоарот за мастило. Внимателно дополнете го резервоарот за мастило за да спречите излевање на мастило од отворот за мастило.

**Белешка:**

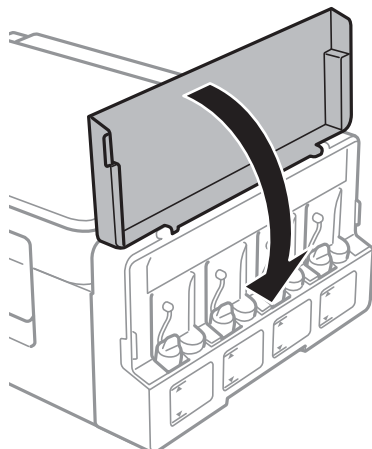
Ако остане мастило во шишето по дополнувањето на резервоарот за мастило до горната линија, ставете го горниот дел од капачето или покlopчето на капачето цврсто и чувајте го шишето исправено за подоцнежна употреба.



9. Цврсто затворете го капачето на резервоарот за мастило.



10. Затворете го капакот на резервоарите за мастило.



11. Притиснете го копчето OK.

## Дополнување мастило

12. Изберете ја бојата што ја дополнувате користејќи ги копчињата ◀ или ▶, а потоа притиснете го копчето OK.
13. Пritisнете го копчето ◊.
14. Потврдете ја пораката, а потоа притиснете го копчето OK.

**Белешка:**

*Можете да ги ресетирате нивоата на мастилото дури и ако не сте наполниле мастило до горната линија. Меѓутоа, печатачот не може да дава известувања и да сопира работата пред нивоата на мастилото да паднат под долната линија.*

### Поврзани информации

- ➔ „Шифри на шишињата со мастило“ на страница 85
- ➔ „Претпазливости при ракување со шишињата со мастило“ на страница 85

# Одржување на печатачот

## Проверка и чистење на главата за печатење

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



### Важно:

*Не ракувајте со скенерот и не исклучувајте го печатачот за време на чистење на главата. Ако чистењето на главата е нецелосно, може да не биде можно печатење.*

#### Белешка:

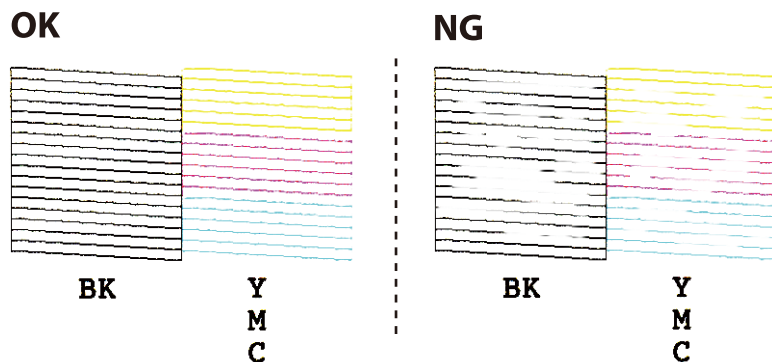
- ❑ Бидејќи за чистењето на главата за печатење е потребно малку мастило, чистете ја главата само ако се намали квалитетот.
- ❑ Кога мастилото е потрошено, може нема да можете да ја исчистите главата за печатење. Подгответе ново шише со мастило.
- ❑ Ако квалитетот на печатењето не се поправи по три проверки на прскалките и чистења на главата за печатење, почекајте барем 12 часа без печатење, а потоа повторно проверете ги прскалките и повторете го чистењето на главата ако е потребно. Препорачуваме да го исклучите печатачот. Ако квалитетот на печатењето не се подобри, контактирајте со службата за поддршка на Epson.
- ❑ За да спречите сушење на главата за печатење, не откачувајте го печатачот додека е вклучен.
- ❑ 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 A4 во печатачот.
2. Влезете во **Поставување** од почетниот еcran со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето **OK**.
3. Изберете **Одржување** со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето **OK**.
4. Изберете **Проверка на прскалките** со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето **OK**.
5. Следете ги упатствата на екранот за да го отпечатите образецот за проверка на прскалките.

## Одржување на печатачот

- Проверете ја отпечатената шарка. Ако има испрекинати линии или празни сегменти како што е покажано на шарката „NG“, прскалките на главата за печатење можеби се затнати. Одете на следниот чекор. Ако не забележувате испрекинати линии или празни сегменти, како на следната шарка „OK“, прскалките не се затнати. Не е неопходно чистење на главата за печатење. Изберете **Не** со користење на копчето **▲** или **▼** и притиснете на копчето OK за да излезете.



- Изберете **Да** со копчето **▼** или **▲**, па притиснете го копчето OK.
- Следете ги упатствата на еcranот за да ја исчистите главата на печатачот.
- Кога ќе заврши чистењето, изберете **Проверка на прск.** со копчето **▼** или **▲**, па следете ги упатствата на еcranот за да го испечатите образецот за проверка на прскалките повторно. Повторувајте го чистењето и печатењето на шарата сè додека линиите не се испечатат целосно.

### Поврзани информации

⇒ „[Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна](#)“ на страница 38

## Проверка и чистење на главата за печатење - Windows

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

### Поврзани информации

⇒ „[Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна](#)“ на страница 38

⇒ „[Двигател за печатачот за Windows](#)“ на страница 106

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

- Ставете обична хартија A4 во печатачот.

## Одржување на печатачот

2. Изберете Системски параметри од менито  > Печатачи и скенери (или Печати и скенирај, Печати и испрати по факс), па изберете го печатачот.
3. Кликнете Опции и производи > Услужна програма > Отвори ја Алатката за печатење.
4. Кликнете на Проверка на прскалките.
5. Следете ги упатствата на еcranот.

### Поврзани информации

➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38

## Замена на мастилото во цевките за мастило

Ако не сте го користеле печатачот подолго време и забележите ленти или бои што недостигаат на исписите, може ќе треба да го замените мастилото во цевките за мастило за да го решите проблемот. Алатката **Силно пуштање мастило** овозможува замена на сето мастило во цевките за мастило.



### Важно:

- ❑ Оваа функција троши многу мастило. Пред да ја користите оваа функција, проверете дали има доволно мастило во резервоарите. Ако нема доволно мастило, дополнете ги резервоарите.
- ❑ Оваа функција влијае на траењето на перничето за мастило. Перничето за мастило го достигнува капацитетот порано ако се користи оваа функција. Контактирајте со Epson или со овластен претставник на Epson за замена пред да му заврши траењето. Не е дел што може да го замени корисникот.
- ❑ Откако ќе ја употребите алатката Силно пуштање мастило, исклучете го печатачот и почекајте барем 12 часа. Користењето на оваа функција го подобрува квалитетот на печатењето по 12 часа, но не може да се употреби повторно во рок од 12 часа по последната употреба. Ако уште не можете да го решите проблемот откако ќе ги пробате сите начини погоре, контактирајте со поддржката на Epson.

## Замена на мастилото во цевките за мастило - Windows

1. Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
2. Кликнете **Силно пуштање мастило** на картичката **Одржување**.
3. Следете ги упатствата на еcranот.

### Поврзани информации

➔ „Двигател за печатачот за Windows“ на страница 106

## Замена на мастилото во цевките за мастило — Mac OS

- Изберете Системски параметри од менито > Печатачи и скенери (или Печати и скенирај, Печати и испрати по факс), па изберете го печатачот.
- Кликнете Опции и производи > Услужна програма > Отвори ја Алатката за печатење.
- Кликнете на Силно пуштање мастило.
- Следете ги упатствата на еcranот.

---

## 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

- Ставете обична хартија A4 во печатачот.
- Влезете во Поставување од почетниот еcran со копчето или , па притиснете го копчето OK.
- Изберете Одржување со копчето или , па притиснете го копчето OK.
- Изберете Порамнување на главата за печатење со копчето или , па притиснете го копчето OK.
- Следете ги упатствата на еcranот за да го испечатите образецот за порамнување.
- Следете ги упатствата на еcranот за да ја порамните главата на печатачот. Најдете го и изберете го бројот на најдобриот образец за секоја група со копчето или , па притиснете го копчето OK.

#1



### Белешка:

- Шарата за проверка може да се разликува, зависно од моделот.
- Ако не се подобри квалитетот на печатењето, порамнете ја главата за печатење од компјутер.

### Поврзани информации

- „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38

## Одржување на печатачот

### Порамнување на главата за печатење — Windows

1. Ставете обична хартија A4 во печатачот.
2. Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
3. Кликнете на **Порамн. на главата за печатење** од јазичето **Одржување**.
4. Следете ги упатствата на еcranот.

#### Поврзани информации

- „[Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна](#)“ на страница 38  
► „[Двигател за печатачот за Windows](#)“ на страница 106

### Порамнување на главата за печатење — Mac OS

1. Ставете обична хартија A4 во печатачот.
2. Изберете **Системски параметри** од менито > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот.
3. Кликнете **Опции и производи** > **Услужна програма** > **Отвори ја Алатката за печатење**.
4. Кликнете на **Print Head Alignment**.
5. Следете ги упатствата на еcranот.

#### Поврзани информации

- „[Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна](#)“ на страница 38

---

## Чистење на патеката за хартија од дамки од мастило

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



#### Важно:

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

1. Ставете обична хартија A4 во отворот за листови.
2. Влезете во **Поставување** од почетниот еcran со копчето или , па притиснете го копчето **OK**.
3. Изберете **Одржување** со копчето или , па притиснете го копчето **OK**.

## Одржување на печатачот

4. Изберете **Чистење на водилките за хартија** со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето **OK**.
5. Следете ги упатствата на еcranот за да ја исчистите патеката на хартијата.

**Белешка:**

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

### Поврзани информации

► „[Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна](#)“ на страница 38

---

## Чистење на Стакло на скенерот

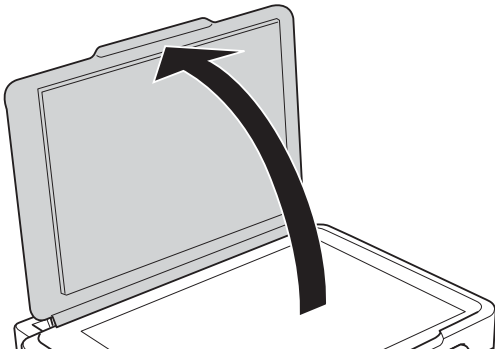
Кога копиите или скенираните слики се замачкани или изгужвани, исчистете го стакло на скенерот.



**Важно:**

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

1. Отворете го капакот за документи.



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

**Белешка:**

- Ако стаклената површина е измачкана со мастило или некој друг материјал што тешко се отстранува, земете мала количина на средство за чистење на стакло и мека крпа и отстранете ја нечистотијата.  
Избришиште ја сета преостаната течност.
- Не притискајте ја стаклената површина пресилно.
- Внимавајте да не ја изгребете или оштетите површината на стаклото. Оштетена стаклена површина може да го намали квалитетот на скенирањето.

---

## Проверка на вкупниот број страници внесени низ печатачот

Можете да го проверите вкупниот број страници внесени низ печатачот.

## Проверка на вкупниот број страници внесени низ печатачот - Контролна табла

Информациите се печатат со шарата за проверка на прскалките.

1. Ставете обична хартија A4 во печатачот.
2. Влезете во **Поставување** од почетниот еcran користејќи го копчето или копчето , па притиснете го копчето Добро.
3. Изберете **Одржување** со копчето или , па притиснете го копчето Добро.
4. Изберете **Проверка на прскалките** со копчето или , па притиснете го копчето Добро.
5. Следете ги упатствата на екранот за да го отпечатите образецот за проверка на прскалките.

## Проверка на вкупниот број страници внесени низ печатачот - Windows

1. Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
2. Кликнете **Информации за печатач и опции** на картичката **Одржување**.

### Поврзани информации

➔ „Двигател за печатачот за Windows“ на страница 106

## Проверка на вкупниот број страници внесени низ печатачот — Mac OS

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

---

## Штедење енергија

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

## Одржување на печатачот

### Штедење енергија - Контролна таблица

1. Влезете во Поставување од почетниот еcran со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето OK.
2. Изберете Поставување на печатачот со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето OK.
3. Изберете Таймер за исклучување или Таймер за спиење употребувајќи го копчето **◀** или **▶**, а потоа притиснете го копчето OK.
4. Избирајте ставки за поставување со копчето **▲** или **▼**, па притиснете го копчето OK.

### Штедење енергија - Windows

1. Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
2. Кликните Информации за печатач и опции на картичката Одржување.
3. Изберете го периодот пред печатачот да влезе во режим за спиење како поставка на Таймер за спиење, па кликните Прати. За да се исклучува печатачот автоматски, одредете го периодот како поставка на Таймер за исклучување, па кликните Прати.
4. Кликните OK.

#### Поврзани информации

➔ „Двигател за печатачот за Windows“ на страница 106

### Зачувување на енергија — Mac OS

1. Изберете Системски параметри од менито > Печатачи и скенери (или Печати и скенирај, Печати и испрати по факс), па изберете го печатачот.
2. Кликните Опции и производи > Услужна програма > Отвори ја Алатката за печатење.
3. Кликнете на Поставки на печатачот.
4. Изберете го периодот пред печатачот да влезе во режим за спиење како поставка на Таймер за спиење, па кликните Примени.За да се исклучува печатачот автоматски, одредете го периодот како поставка на Таймер за исклучување, па кликните Примени.

# Опции на менито за режимот Поставување

Со избирање на **Поставување** на почетниот екран од контролниот панел, може да направите поставки за печатач или да направите одржување на печатачот.

## Опции на менито за Одржување

Изберете ги менијата на контролниот панел како што е описано подолу.

### **Поставување > Одржување**

#### 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.

#### Порамнување на главата за печатење

Ја прилагодува главата за печатење за да се подобри квалитетот на печатењето.

#### Ресетирајте ги нивоата на мастило

Ги ресетира нивоата на мастилото на 100% при дополнување на резервоарот за мастило.

#### Чистење на водилките за хартија

Користете ја оваа функција за ставање обична хартија за чистење кога има дамки од мастило на внатрешните валјаци или ако се има појавено проблем во врска со ставањето хартија.

#### Поврзани информации

- ➔ „Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 91
- ➔ „Порамнување на главата за печатење“ на страница 94
- ➔ „Дополнување на резервоарите за мастило“ на страница 86
- ➔ „Чистење на патеката за хартија од дамки од мастило“ на страница 95

## Опции на менито за Поставување на печатачот

Изберете ги менијата на контролниот панел како што е описано подолу.

### **Поставување > Поставување на печатачот**

#### Пост. за изв. на хар.

Поставки за хартијата

Изберете ги големината и видот на хартијата што сте ги ставиле во изворот на хартија.

## Опции на менито за режимот Поставување

### Изв. за пос. за хар.

Прикажува порака ако поставувањата за хартија за работата за печатење се разликуваат од поставувањата за хартија на печатачот во **Поставување > Поставување на печатачот > Пост. за изв. на хар.** > **Поставки за хартијата** кога ќе се стави хартија. Оваа поставка спречува погрешно печатење. Кога ќе се деактивира **Конфиг. на хартијата**, не се појавува екранот за поставување хартија.

### Конфиг. на хартијата

Автоматски го прикажува екранот за поставки за хартија следејќи ја низата **Поставување > Поставување на печатачот > Пост. за изв. на хар.** > **Поставки за хартијата** кога ќе се стави хартија. Ако ја деактивирате оваа функција, не може да печатите од iPhone или iPad користејќи AirPrint.

## Тајмер за исклучување

Автоматски го исклучува печатачот ако не се работи одреден временски период. Можете да го прилагодите времето пред да се примени управувањето со енергија. Секое зголемување ќе влијае врз енергетската ефикасност на производот. Размислувајте еколошки пред да извршите каква било промена.

## Земја/Регион

Изберете земја на приказ или регион.

## Јазик/Language

Изберете јазик на 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 работа. LCD-екранот ќе поцрни кога ќе измине одреденото време.

## Поврзани информации

➔ „[Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна](#)“ на страница 38

---

# Опции на менито за Мрежни поставки

Изберете ги менијата на контролниот панел како што е описано подолу.

## Поставување > Мрежни поставки

### Лист за состојба на печатење

Печати листа за статус на мрежа.

### Поставување Wi-Fi

#### Волшебник за поставување Wi-Fi

Изберете SSID, внесете лозинка и поврзете го печатачот на бежична (Wi-Fi) мрежа.

#### Копче за притискање (WPS)

Го поврзува печатачот на бежична (Wi-Fi) мрежа со притискање на WPS копчето за притискање на бежичниот рутер.

## Опции на менито за режимот Поставување

### PIN-код (WPS)

Во алатката за бежичен рутер, внесете го PIN кодот прикажан на еcranот на печатачот за да го поврзете печатачот на бежична (Wi-Fi) мрежа.

### Wi-Fi авто. поврз.

Го поврзува печатачот на бежична (Wi-Fi) мрежа со користење на компјутер којшто е поврзана на точка на пристап. Внесете го дискот со софтвер испорачан заедно со печатачот во компјутерот и следете ги упатствата на еcranот. Кога треба да работите со печатачот, активирајте го ова мени.

### Оневозможете Wi-Fi

Ја оневозможува конекцијата со исклучување на бежичниот сигнал без да ги избришете информациите за мрежата. За да ја овозможите конекцијата, повторно поставете ја бежичната (Wi-Fi) мрежа.

### Поставув. Wi-Fi Direct

Го поврзува печатачот на бежична (Wi-Fi) мрежа без бежичен рутер.

## Проверка на врската

Го проверува статусот на мрежната врска и го печати извештајот од мрежната конекција. Доколку има некакви проблеми со врската, видете во извештајот од проверката за да го решите проблемот.

## Поврзани информации

- ➔ „Печатење на извештај за мрежна конекција“ на страница 28
- ➔ „Правење на Wi-Fi поставки со поставка копче за притискање“ на страница 25
- ➔ „Правење на Wi-Fi поставки со поставки за PIN код (WPS)“ на страница 26
- ➔ „Исклучување на Wi-Fi од контролниот панел“ на страница 35
- ➔ „Правење на Wi-Fi Direct (Едноставен AP) поставки за конекција“ на страница 27

---

## Опции на менито за Услуги Epson Connect

Изберете ги менијата на контролниот панел како што е описано подолу.

### Поставување > Услуги Epson Connect

#### Регистрирај/ Избриши

Регистрирајте го или избришете го печатачот од Epson Connect услугите.

За регистрација и упатства за користење, погледнете го порталот на следнава интернет страница.

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

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

#### Паузирај/Продолжи

Изберете дали сакате да запрете или да продолжите со Epson Connect услугите.

## Опции на менито за режимот Поставување

### Адреса на е-пошта

Проверете ја адресата на е-пошта на печатачот којшто е регистрирана за Epson Connect услугите.

### Статус

Проверете дали печатачот е или не е регистриран и поврзан на Epson Connect услуги.

### Поврзани информации

➔ „Услуга Epson Connect“ на страница 104

---

## Опции на менито за Услуги за печатење со Google Cloud

Изберете ги менијата на контролниот панел како што е описано подолу.

### Поставување > Услуги за печатење со Google Cloud

#### Одредистрирај

Поништете ја регистрацијата за Google Cloud Print услугите.

#### Паузирај/Продолжи

Изберете дали сакате да запрете или да продолжите со Google Cloud Print услугите.

#### Статус

Проверете дали печатачот е или не е регистриран и поврзан на Google Cloud Print услуги.

За регистрација и упатства за користење, погледнете го порталот на следнава интернет страница.

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

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

---

## Опции на менито за Споделување датотеки

Изберете ги менијата на контролниот панел како што е описано подолу.

### Поставување > Споделување датотеки

Изберете го методот на конекција помеѓу печатачот и компјутерот којшто има пристап за пишување на мемориска картичка вметната во печатачот. Пристапот за читање и пишување е овозможен на компјутерот со приоритетна конекција. Пристапот само за читање е овозможен на другите компјутери.

### Поврзани информации

➔ „Приступување на мемориска картичка од компјутер“ на страница 155

## Опции на менито за режимот Поставување

---

# Опции на менито за Ажурир. фирмвер

Изберете ги менијата на контролниот панел како што е описано подолу.

### Поставување > Ажурир. фирмвер

#### Ажурирај

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

#### Тековна верзија

Ја прикажува тековната верзија на печатачот.

#### Известување

Повремено проверува ажурирања за фирмверот и ве известува ако ажурирањето е достапно.

#### Поврзани информации

➔ „Ажурирање на апликациите и фирмверот“ на страница 116

---

# Опции на менито за Обнови стандардни поставки

Изберете ги менијата на контролниот панел како што е описано подолу.

### Поставување > Обнови стандардни поставки

#### Мрежни поставки

Ги ресетира мрежните поставки на стандардните.

#### Се освен мрежа

Ги ресетира сите поставки освен мрежните поставки на стандардните.

#### Сите поставки

Ги ресетира сите поставки на стандардните.

# 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)

## 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.

**Белешка:**

Следниве прегледници се поддржани.

ОС	Прегледник
Windows XP SP3 или понов	Internet Explorer 8 или понов, 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

- Проверете ја IP адресата на печатачот.

Изберете **Поставување > Мрежни поставки > Проверка на врската** од контролниот панел и притиснете на копчето за да го отпечатите извештајот за мрежна врска. IP-адресата е отпечатена во извештајот.

- Активирајте го интернет-прегледникот од компјутерот или паметниот уред, а потоа внесете ја IP-адресата на печатачот.

Формат:

IPv4: http://IP-адресата на печатачот/

Примери:

IPv4: http://192.168.100.201/

**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 67

## Работа со Web Config на Windows

При поврзување компјутер со печатачот користејќи WSD, следете ги чекорите подолу за да ја активирате Web Config.

- Пристапете до екраните на уредите и печатачите во Windows.

Windows 10

Кликнете со десното копче на копчето за стартирање, изберете **Контролна табла > Види 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 стартирање, изберете **Контролна табла > Види уреди и печатачи во Хардвер и звук**.

Windows Vista

Кликнете на копчето за стартирање и изберете **Контролна табла > Печатачи во Хардвер и звук**.

- Кликнете со десното копче на печатачот и изберете **Својства**.

- Изберете ја картичката **Веб-услуга**, а потоа кликнете на URL-то.

## Работа со Web Config на Mac OS

1. Изберете Системски параметри од менито  > Печатачи и скенери (или Печати и скенирај, Печати и испрати по факс), па изберете го печатачот.
2. Кликнете Опции и производи> Прикажи интернет страница на печатач.

---

## 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

Кликнете со десното копче на копчето за стартирање, изберете **Контролна табла** > **Види уреди и печатачи** во **Хардвер и звук**. Кликнете со десното копче на печатачот или притиснете го и држете го, а потоа изберете **Поставувања за печатење**.

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

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

Windows Vista

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

Windows XP

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

## Мрежна услуга и информацији за софтвер

### **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 контролата 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 службата програма**

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

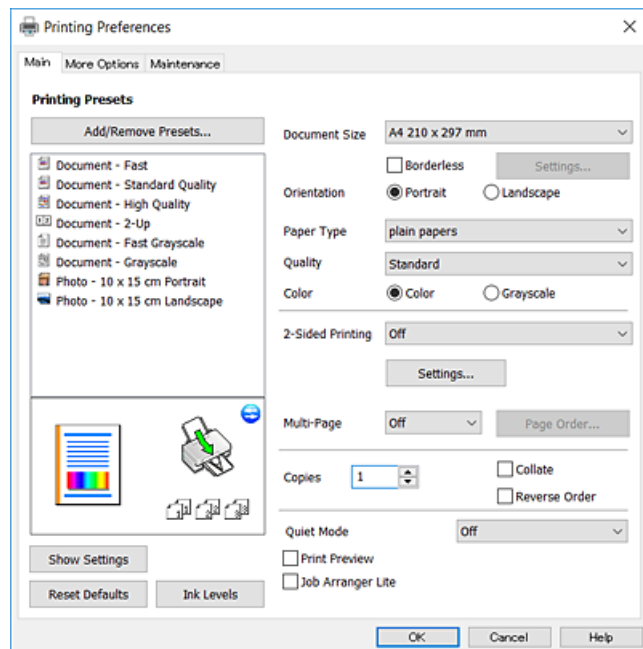
## **Водич за двигателот на печатачот за Windows**

Достапна е помош во двигателот на печатачот за Windows. За да видите објаснувања за ставките за поставување, кликнете со десното копче на ставката, па кликнете **Помош**.

### **Главна картичка**

Можете да одредувате основни поставки за печатење, како тип или големина на хартијата.

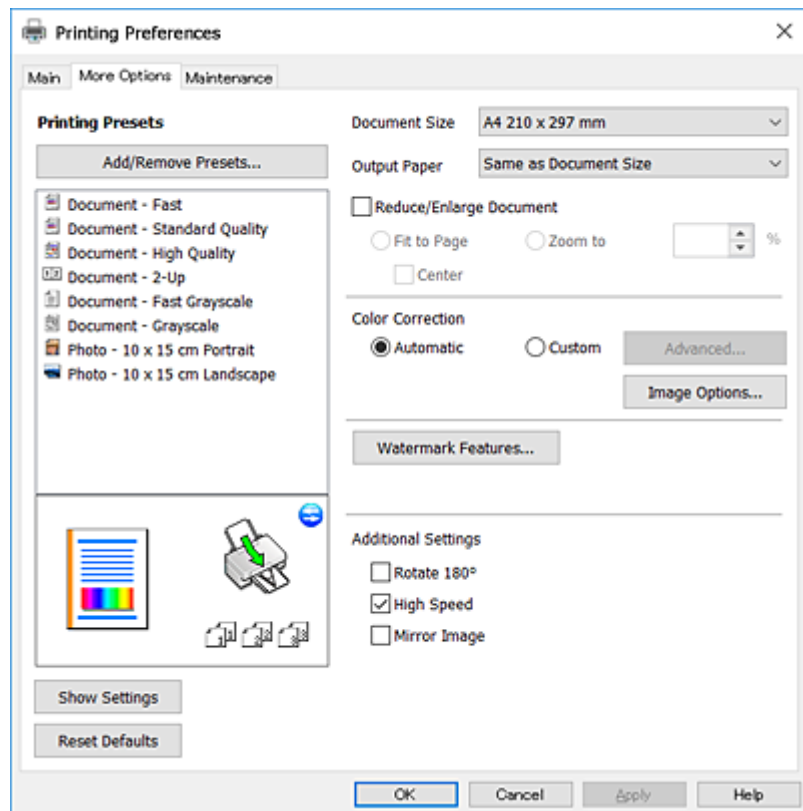
Можете и да одредувате поставки за двострано печатење или печатење повеќе страници на еден лист.



## Мрежна услуга и информацији за софтвер

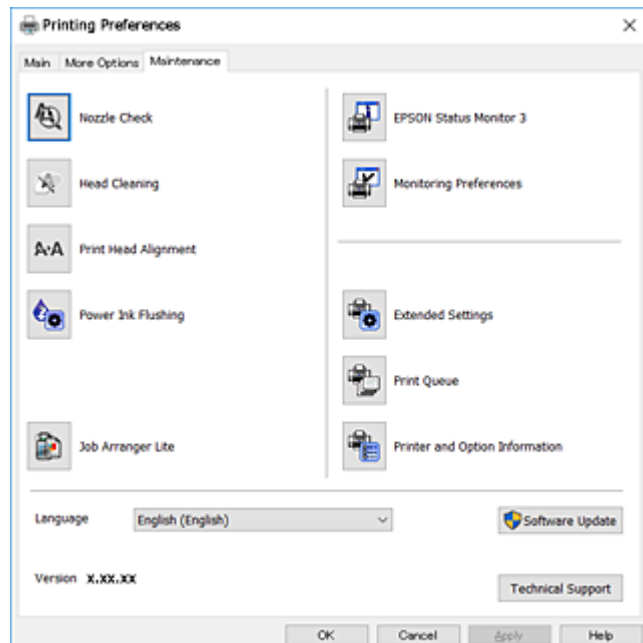
### Картичка Повеќе опции

Можете да бирате дополнителни опции за распоред и печатење како менување на големината на исписот или поправање на бойите.



### Картичка Одржување

Може да вршите одржување како проверка на прскалките и чистење на главата за печатење и со активирање на EPSON Status Monitor 3, може да ја проверувате состојбата на печатачот и информации за грешките.



## 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 **OK**.

За објаснување за поставување на ставките погледнете ја помошта на интернет.

### Поврзани информации

⇒ „Двигател за печатачот за Windows“ на страница 106

---

## 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 на **Поставување страница** или **Печати** на 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.

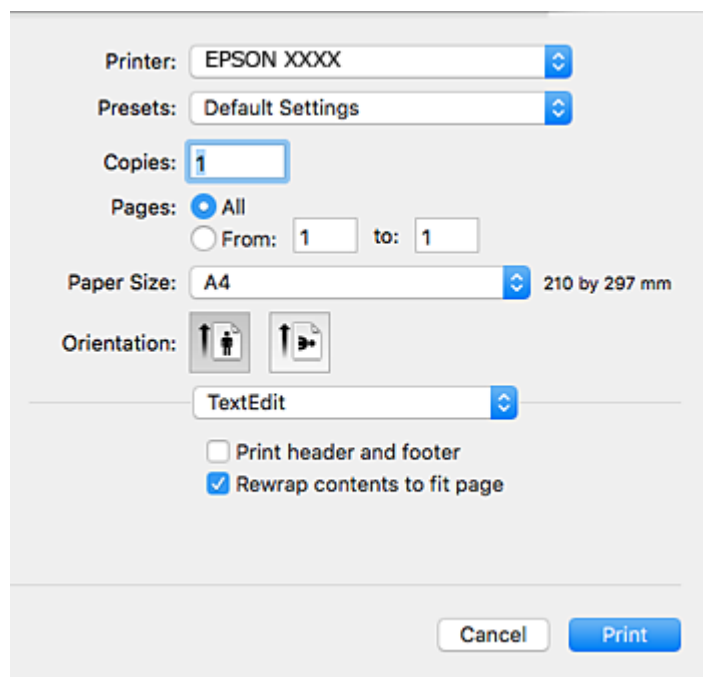
### Стартување на службната програма

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

## Водич за двигателот на печатачот за Mac OS

### Поле за печатење

Сменете го појавното мени во центарот на екранот за да се покажат повеќе ставки.



Појавно мени	Описи
Распоред	Можете да изберете распоред за печатење повеќе страници на еден лист или да изберете да печатите рамка.
Совпаѓање бои	Можете да ги прилагодите боите.
Ракување со хартијата	Можете да го намалите или зголемите налогот за печатење за автоматско собирање на големината на хартијата што сте ја ставиле.
Насловна страница	Може да изберете насловна страница за вашите документи. Изберете <b>Тип на насловна страница</b> за да ја поставите содржината којашто сакате да ја печатите на насловната страница.
Поставки за печатење	Може да одредувате основни поставки за печатење како тип хартија и квалитет на печатењето.
Color Options	Кога избираате <b>EPSON Color Controls</b> од менито <b>Совпаѓање бои</b> , може да изберете метод за корекција на боја.

#### Белешка:

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

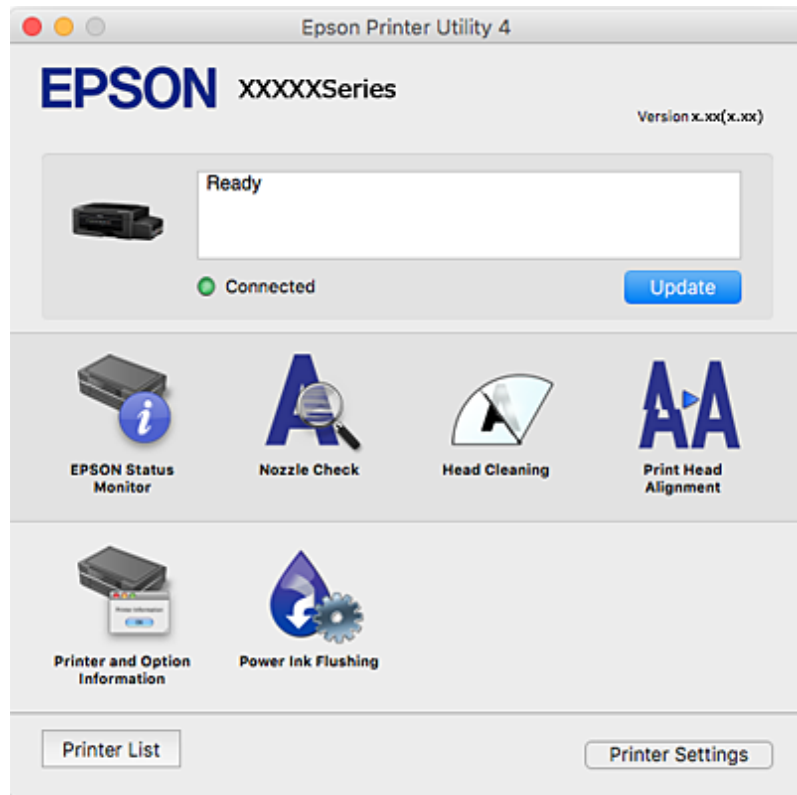
Изберете **Системски параметри** од менито > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати по факс**), отстранете го печатачот, па додадете го печатачот повторно. Посетете ја следната интернет страница и внесете го името на производот. Одете на Поддршка и видете Совети.

<http://epson.sn>

## Мрежна услуга и информации за софтвер

### **Epson Printer Utility**

Може да вршите одржување како проверка на прскалките и чистење на главата за печатење и со активирање на EPSON Status Monitor, може да ја проверувате состојбата на печатачот и информации за грешките.



### **Оперативни поставувања за двигателот за печатач за Mac OS**

#### **Приступување до прозорецот за оперативни поставувања на Mac OS двигателот за печатач**

Изберете Системски параметри од менито > Печатачи и скенери (или Печати и скенирај, Печати и испрати по факс), па изберете го печатачот. Кликнете Опции и производи > Опции (или Двигател).

#### **Поставки за работење за двигател за печатач за Mac OS**

- Прескокни празна страница: Избегнува печатење празни страници.
- Тивок режим: Ја намалува бучавата што ја прави печатачот, меѓутоа, може да ја намали и брзината на печатење.
- 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.

## Мрежна услуга и информации за софтвер

- Establish bidirectional communication: Обично, ова треба да биде поставено на **On**. Избирањето **Off** кога ги собираате информациите за печатачот е невозможно бидејќи печатачот се дели со компјутери со Windows на мрежа или од друга причина.

---

## Epson Scan 2 (двигател за скенерот)

Epson Scan 2 е апликација за контрола на скенирањето. Можете да ја приспособите големината, резолуцијата, осветленоста, контрастот и квалитетот на скенираната слика.

**Белешка:**

Исто така, можете да го стартувате Epson Scan 2 и од апликација за скенирање соодветна со TWAIN.

### Активирање во Windows

- Windows 10

Кликнете на копчето за стартирање, па изберете EPSON > Epson Scan 2.

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Кликнете на копчето за стартирање, па изберете Сите програми или Програми > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2.

### Активирање во Mac OS

**Белешка:**

Epson Scan 2 не ја поддржува функцијата за брзо променување на корисникот на Mac OS. Исклучете го брзото променување на корисникот.

Изберете Започни > Апликации > Epson Software > Epson Scan 2.

### Поврзани информации

➔ „Инсталирање апликации“ на страница 116

---

## Epson Event Manager

Epson Event Manager е апликација што овозможува управување со скенирањето од контролната табла и сочувување слики на компјутер. Можете да додавате свои поставки како меморирани вредности, како тип документ, локацијата на папката за сочувување и форматот на сликата. Погледнете во помошта на апликацијата за детали.

### Активирање во Windows

- Windows 10

Кликнете на копчето за стартирање, па изберете Epson Software > Event Manager.

- Windows 8.1/Windows 8

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

## Мрежна услуга и информации за софтвер

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Кликнете на копчето за стартирање и изберете Сите програми или Програми > Epson Software > Event Manager.

### Активирање во Mac OS

Изберете Започни > Апликации > Epson Software > Event Manager.

#### Поврзани информации

➔ „Скенирање на компјутер“ на страница 73

---

## Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print е апликација што овозможува едноставно печатење фотографии со разни распореди. Можете да ја прегледате сликата на фотографијата и да ги прилагодите сликите или положбата. Можете и да печатите фотографии со рамка. Погледнете во помошта на апликацијата за детали.

**Белешка:**

*За да ја користите апликацијава, треба да е инсталiran двигателот на печатачот.*

### Активирање во Windows

- Windows 10

Кликнете на копчето за стартирање и изберете Epson Software > Epson Easy Photo Print.

- 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 стартирање па потоа изберете Сите програми или Програми > Epson Software > Epson Easy Photo Print.

### Активирање во Mac OS

Изберете Започни > Апликации > Epson Software > Epson Easy Photo Print.

#### Поврзани информации

➔ „Инсталирање апликации“ на страница 116

---

## E-Web Print (само за Windows)

E-Web Print е апликација што овозможува едноставно печатење интернет-страници со разни распореди. Погледнете во помошта на апликацијата за детали. Можете да пристапите до помошта од менито E-Web Print во алатникот на E-Web Print.

**Белешка:**

*Проверете дали има поддржани пребарувачи и најнова верзија од сајтот за преземање.*

## Започнување

Откако ќе го инсталirate E-Web Print, се прикажува на веб-прегледувачот. Кликнете на **Print** или **Clip**.

## Поврзани информации

► „Инсталирање апликации“ на страница 116

---

# 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.

## Активирање во Windows

- Windows 10

Кликнете на копчето за стартирање, 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 стартирање, 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**.

## Активирање во Mac OS

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

---

# Деинсталирање апликации

### Белешка:

Најавете се на вашиот компјутер како администратор. Внесете ја администраторската лозинка ако компјутерот ви ја побара.

## Деинсталирање на апликации — Windows

1. Притиснете го копчето  за да го исклучите печатачот.
2. Затворете ги сите активни апликации.
3. Отворете ја **Контролната таблица**:

- Windows 10

Кликнете со десен клик на копчето за стартирање и задржете го и изберете **Контролна таблица**.

## Мрежна услуга и информации за софтвер

- Windows 8.1/Windows 8

Изберете **Работна површина > Поставувања > Контролна таблица.**

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Клиннете на копчето за вклучување и изберете **Контролна таблица.**

### 4. Отворете **Деинсталирање програма** (или **Добавање или отстранување програми**):

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

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

- Windows XP

Кликнете на **Добавање или отстранување програми**.

### 5. Изберете ја апликацијата што сакате да ја деинсталирате.

### 6. Деинсталирајте ги апликациите:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

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

- Windows XP

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

#### **Белешка:**

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

### 7. Следете ги упатствата на еcranот.

## Деинсталирање на апликациите — Mac OS

### 1. Преземете го Uninstaller преку EPSON Software Updater.

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

### 2. Притиснете го копчето за да го исклучите печатачот.

### 3. За да го деинсталирате двигателот на печатачот, изберете **Системски претпочитани вредности** од менито > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати по факс**) и отстранете го печатачот од листата на овозможени печатачи.

### 4. Затворете ги сите активни апликации.

### 5. Изберете **Започни > Апликации > Epson Software > Uninstaller**.

### 6. Изберете ја апликацијата што сакате да ја деинсталирате, а потоа кликнете **Uninstall**.



#### **Важно:**

Uninstaller ги отстранува сите двигатели за млазните печатачи на Epson од компјутерот. Ако користите повеќе млазни печатачи на Epson и сакате да избришите некои двигатели, прво избришите ги сите, а потоа инсталирајте го потребниот двигател уште еднаш.

**Белешка:**

Ако не можете да ја најдете апликацијата што сакате да ја деинсталirate 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**

➔ „EPSON Software Updater“ на страница 114

---

## 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 или Epson Scan 2, привремено исклучете ги печатачот и компјутерот.

**Белешка:**

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

3. Инсталирајте ги апликациите според упатствата на интернет-страницата подолу.

<http://epson.sn>

**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 114

---

## 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. Уверете се дека печатачот и компјутерот се поврзани и дека компјутерот е поврзан на интернет.
2. Стартувајте го EPSON Software Updater, а потоа ажурирајте ги апликациите или фирмверот.



**Важно:**

*Не исклучувајте го компјутерот или печатачот во текот на ажурирањето.*

## Мрежна услуга и информации за софтвер

### 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 за најновите верзии од апликациите на локалната веб-локација на Epson.

<http://www.epson.com>

### Поврзани информации

► „EPSON Software Updater“ на страница 114

## Ажурирање на фирмверот на печатачот со користење на контролниот панел

Ако печатачот е поврзан на интернет, може да го ажурирате фирмверот на печатачот со користење на контролниот панел. Со ажурирање на фирмверот може да се подобри функционирањето на печатачот или да се додадат нови функции. Може да го поставите печатачот редовно да проверува за ажурирања на фирмверот и да ве извести ако се достапни.

1. Влезете во **Поставување** од почетниот еcran со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето **OK**.
2. Изберете **Ажурир. фирмвер** со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето **OK**.
3. Изберете **Ажурирај** со копчето **◀** или **▶**, па притиснете го копчето **OK**.

### Белешка:

Изберете **Известување > Вклучено** да го нагодите печатачот редовно да проверува за достапни ажурирања за фирмвер.

4. Проверете ја прикажаната порака на екранот и притиснете на копчето **OK**.  
Печатачот започнува со пребарување на достапни ажурирања.
5. Ако пораката се прикаже на LCD еcranот и ве извести дека е достапно ажурирање за фирмвер, следете ги упатствата на екранот за да започнете со ажурирање.



### Важно:

- ❑ Не исклучувајте го или не извлекувајте го струјниот приклучок на печатачот додека ажурирањето не заврши; во спротивно, печатачот може да не работи правилно.
- ❑ Ако ажурирањето на фирмверот не е завршено или е неуспешно, печатачот не се вклучува нормално и „Recovery Mode“ се прикажува на LCD еcranот следниот пат кога ќе го вклучите печатачот. Во оваа ситуација, потребно е повторно да го ажурирате фирмверот со користење на компјутер. Поврзете го печатачот на компјутер со USB кабел. Додека се прикажува „Recovery Mode“ на печатачот, не може да го ажурирате фирмверот на мрежна конекција. На компјутерот, отворете ја локалната интернет страница на Epson и преземете ја најновата верзија на фирмвер за печатачот. Погледнете ги упатствата на интернет страницата за следни чекори.

# Решавање проблеми

## Проверување на состојбата на печатачот

### Проверка на кодовите за грешка на LCD-екранот

Се прикажува код на LCD-екранот ако има грешка или информација за којашто треба да обрнете внимание.

Код	Ситуација	Решенија
E-01	Има грешка со печатачот.	Отворете го скенерот и отстранете ги хартијата или заштитниот материјал од печатачот. Исклучете го, па вклучете го печатачот.
E-02	Има грешка со скенерот.	Исклучете го, па вклучете го печатачот.
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.
W-01	Дошло до заглавување на хартијата.	Отстранете ја хартијата од печатачот и притиснете на копчето прикажано на дното на LCD-екранот за да ја отстраните грешката. Во некои случаи, треба да го исклучите напојувањето и повторно да го вклучите.
W-11	Перничето за мастило е близку 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  за да продолжи печатењето.
I-22	Поставете го Wi-Fi од <b>Копче за притискање (WPS)</b> .	Притиснете го копчето за точка на пристап. Ако нема копче за точка на пристап, отворете го прозорецот за поставки на точка на пристап и кликнете на 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 софтверт на компјутерот и притиснете на копчето OK кога ќе започне поставувањето на Wi-Fi.
I-41	<b>Конфиг. на хартијата</b> е деактивирана. Не може да користите одредени функции.	Ако <b>Конфиг. на хартијата</b> е деактивирана, не може да користите AirPrint. За користење на AirPrint, активирајте <b>Конфиг. на хартијата</b> .
I-60	Компјутерот може да не поддржува WSD (Веб услуги за уреди).	Функцијата за скенирање на компјутер (WSD) е достапна само за компјутерите на коишто се инсталирани англиски верзии на Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 или Windows Vista. Погрижете се печатачот правилно да е поврзан на компјутерот.

**Решавање проблеми**

<b>Код</b>	<b>Ситуација</b>	<b>Решенија</b>
Recovery Mode	Печатачот стартираше во режим за поправање затоа што ажурирањето на фирмверот не беше успешно.	<p>Следете ги чекорите подолу за да се обидете да го ажурирате фирмверот повторно.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Поврзете ги компјутерот и печатачот со USB-кабел. (Во режимот за поправање, не можете да го ажурирате фирмверот преку мрежна врска.)</li> <li>Посетете ја локалната интернет-страница на Epson за понатамошни упатства.</li> </ol>

\* 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 157
- ➔ „Поставување на WSD порта“ на страница 74
- ➔ „Инсталирање апликации“ на страница 116
- ➔ „Ажурирање на апликациите и фирмверот“ на страница 116

**Проверка на состојбата на печатачот - Windows**

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

**Белешка:**

- Можете да ја проверите состојбата на печатачот и со двојно кликање на иконата на печатачот на лентата за задачи. Ако иконата на печатачот не е додадена на лентата за задачи, кликнете **Преференци за следење** на картичката **Одржување**, па изберете **Регистрирајте ја иконата за брз пристап на лентата за задачи**.*
- 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 106

**Проверување на состојбата на печатачот — Mac OS**

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

## Решавање проблеми

### 3. Кликнете на 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.

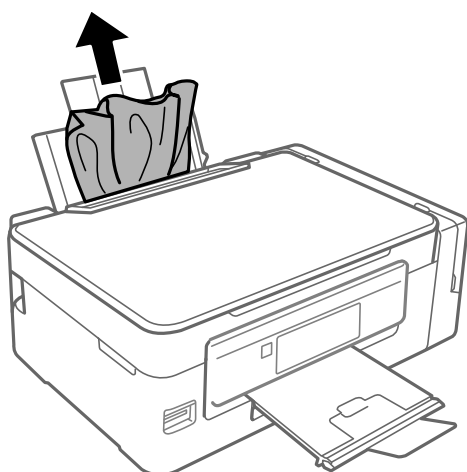


### Важно:

*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

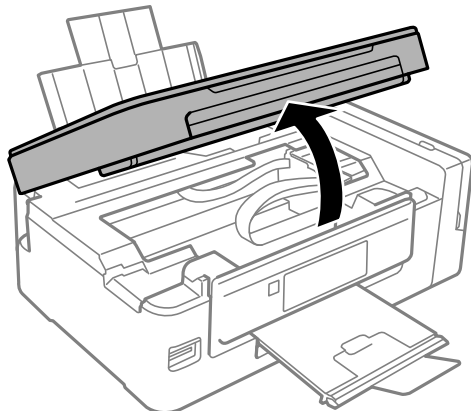


### Внимание:

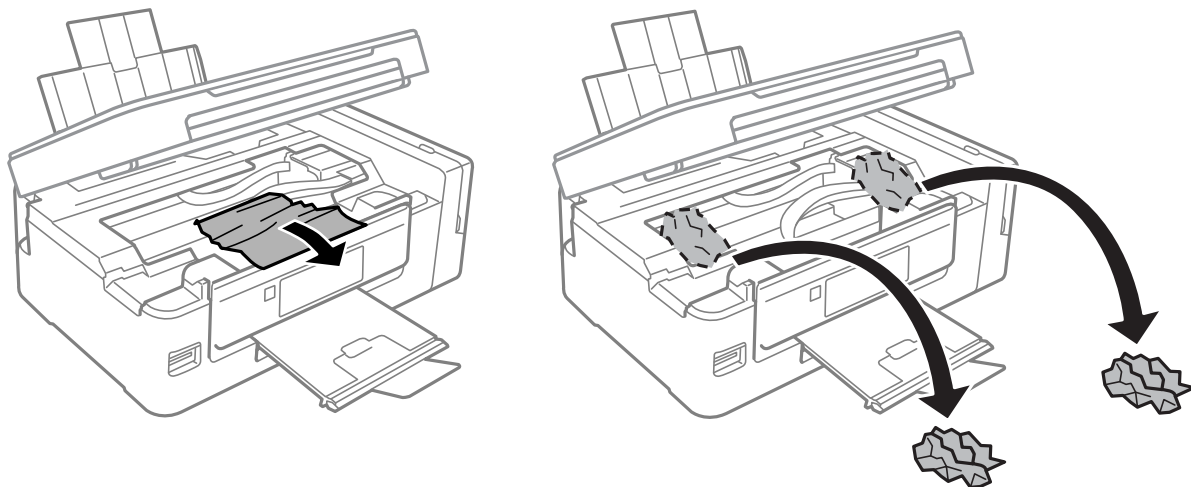
- ❑ Внимавајте капакот да не ви ја фати раката или прстите кога го отворате или затворате скенерот. Инаку може да се повредите.
- ❑ Не допирајте ги копчињата на контролната табла кога рацете ви се во печатачот. Ако печатачот почне да работи, може да предизвика повреда. Внимавајте да не ги допрете деловите што штрчат за да не се повредите.

## Решавање проблеми

1. Отворете го скенерот со затворен капак за документи.

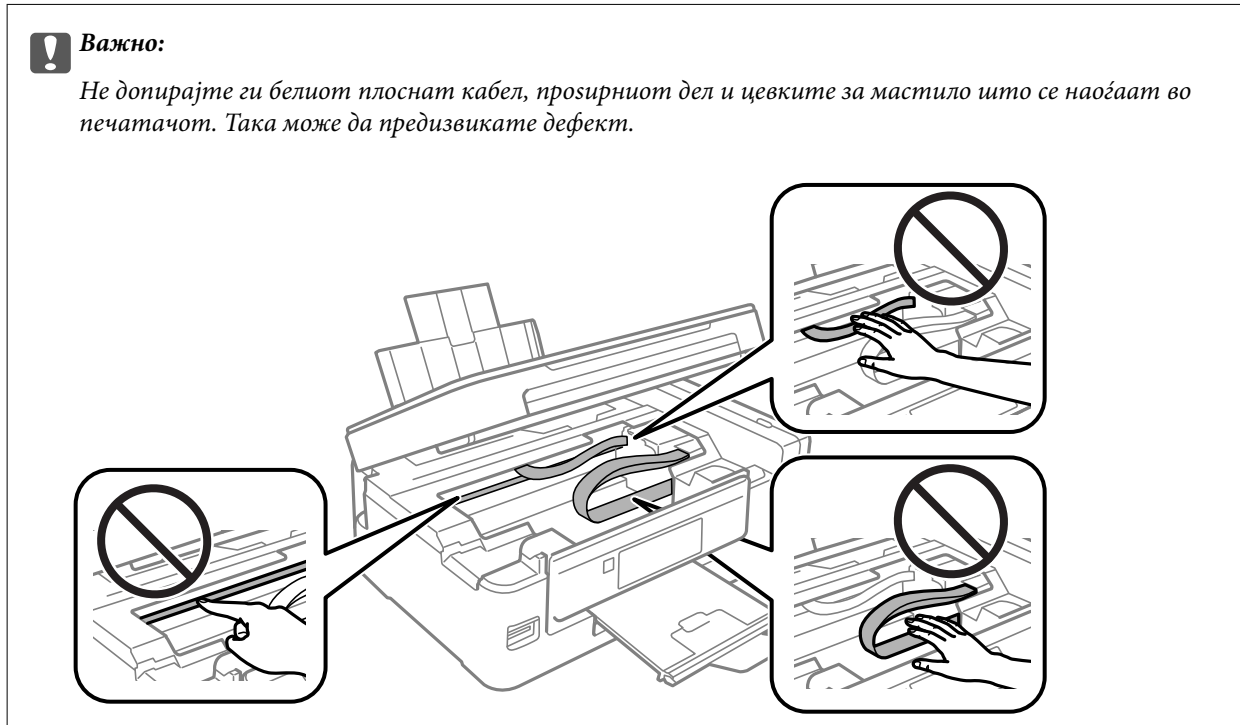


2. Отстранете ја заглавената хартија.



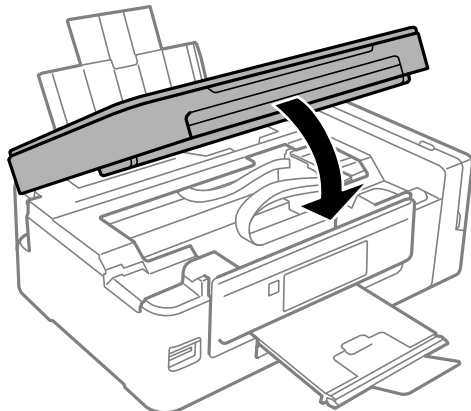
**Важно:**

Не допирајте ги белиот плоснат кабел, прозирниот дел и цевките за мастило што се наоѓаат во печатачот. Така може да предизвикате дефект.



## Решавање проблеми

- Затворете го скенерот.



---

## Хартијата не се внесува правилно

Проверете ги следниве точки, а потоа преземете ги соодветните дејствија за да го решите проблемот.

- ❑ Ставете го печатачот на рамна површина и ракувајте во препорачаните услови на околината.
- ❑ Користете хартија поддржана од печатачот.
- ❑ Следете ги претпазливостите за ракување со хартија.
- ❑ Осигурете се дека поставките за големина на хартија и тип на хартија одговараат на конкретната големина на хартијата и на типот на хартија ставена во печатачот.

### Поврзани информации

- ➔ „Спецификации за животната средина“ на страница 151
- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 37
- ➔ „Претпазливи при ракување со хартија“ на страница 36
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 37

## Заглавување на хартија

- ❑ Ставете хартија во правилна насока и лизнете ги граничниците кон работ на хартијата.
- ❑ Ставајте лист по лист ако сте ставиле неколку листови хартија.

### Поврзани информации

- ➔ „Отстранување заглавена хартија“ на страница 120
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38

## Хартијата е поставена накосо

Ставете хартија во правилна насока и лизнете ги граничниците кон работ на хартијата.

#### Поврзани информации

➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38

## Неколку листови хартија се внесуваат во исто време

- Ставајте еден по еден лист хартија.
- Кога се внесуваат неколку листови хартија истовремено при рачно двострано печатење, отстранете ја сета хартија што е ставена во печатачот пред да ставите нова.

## Не ставајте повеќе хартија од потребното

Не ставајте повеќе од максимално назначенитеот број листови хартија. За обична хартија, не ставајте хартија над линијата покажана со триаголникот на граничникот.

#### Поврзани информации

➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 37

## Појавување на грешка за снемување хартија

Кога ќе се појави грешка дека нема хартија иако е внесена во додавање хартија од задна страна, ставете ја хартијата повторно допрена до десниот раб на додавање хартија од задна страна.

---

## Проблеми со напојувањето и контролната табла

### Печатачот не се вклучува

- Проверете дали струјниот кабел е правилно вклучен.
- Држете го подолго копчето .

### Печатачот не се исклучува

Држете го подолго копчето . Ако сè уште не можете да го исклучите печатачот, исклучете го кабелот за напојување. За да спречите сушење на главата за печатење, вклучете го и исклучете го печатачот со притискање на копчето .

### ЛЦД-екранот се затемнува

Печатачот е во режим на функција. Притиснете некое копче на контролната табла за да го вратите ЛЦД-екранот во претходната состојба.

## Не можам да печатам од компјутер

### Проверување на конекција

- Цврсто поврзете го USB кабелот со печатачот и компјутерот.
- Ако користите USB-разделник, обидете се да го поврзете печатачот директно со компјутерот.
- Ако не може да печатите на мрежа, погледнете ја страницата на којашто е описан методот на мрежното поврзување од компјутер.

### Проверување на софтверот и податоците

- Инсталирајте го двигателот на печатачот.
- Ако печатите голема слика со многу податоци, компјутерот може да нема доволно меморија. Испечатете ја slikata со помала резолуција или со помала големина.

### Проверување на статусот на печатачот од компјутерот (Windows)

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

- Проверете дали има паузирани печатења.  
Откажете го печатењето ако е потребно.
- 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.
- 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.

### Проверување на статусот на печатачот од компјутерот (Mac OS)

Погрижете се статусот на печатачот да не е **Пауза**.

Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати по факс**), па кликнете двапати на печатачот. Ако печатачот е паузиран, кликнете, кликнете на **Продолжи** (или **Продолжи со печатење**).

### Поврзани информации

- ➔ „[Инсталирање приложенија](#)“ на страница 116
- ➔ „[Поврзување на компјутер](#)“ на страница 22
- ➔ „[Откажување на печатењето](#)“ на страница 69

## Не може да правите мрежни поставки

- ❑ Исключете ги уредите коишто сакате да ги поврзате на мрежата. Почекајте околу 10 секунди и вклучете ги уредите во следниот редослед: точка на пристап, компјутер или паметен уред и потоа печатачот. Поместете го печатачот и компјутерот или паметниот уред поблиску до точката на пристап за да помогнете со комуникација на радиобранот и потоа обидете се повторно да ги направите мрежните поставки.
- ❑ Изберете **Поставување > Мрежни поставки > Проверка на врската** и отпечатете го извештајот за мрежна конекција. Ако настанала грешка, проверете го извештајот за мрежна конекција и следете ги отпечатените решенија.

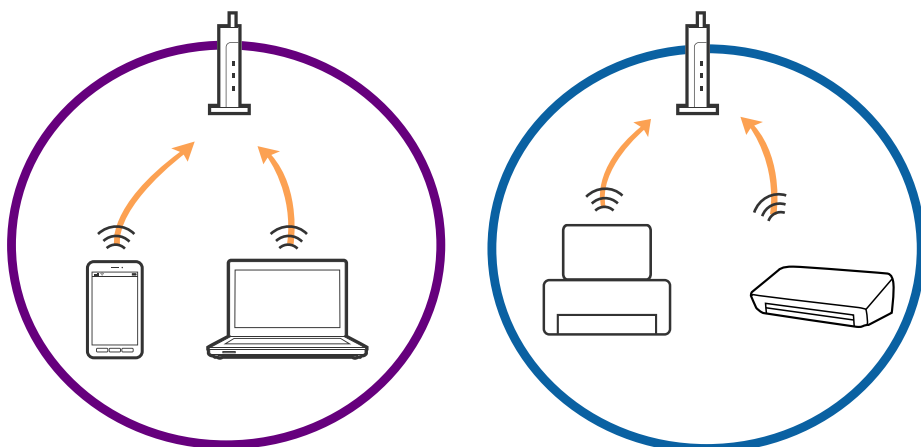
### Поврзани информации

- ➔ „[„Не може да се поврзам на уреди и кога мрежните поставки не се проблем“](#) на страница 125
- ➔ „[„Пораки и решенија на извештајот за мрежна конекција“](#) на страница 29

## Не може да се поврзам на уреди и кога мрежните поставки не се проблем

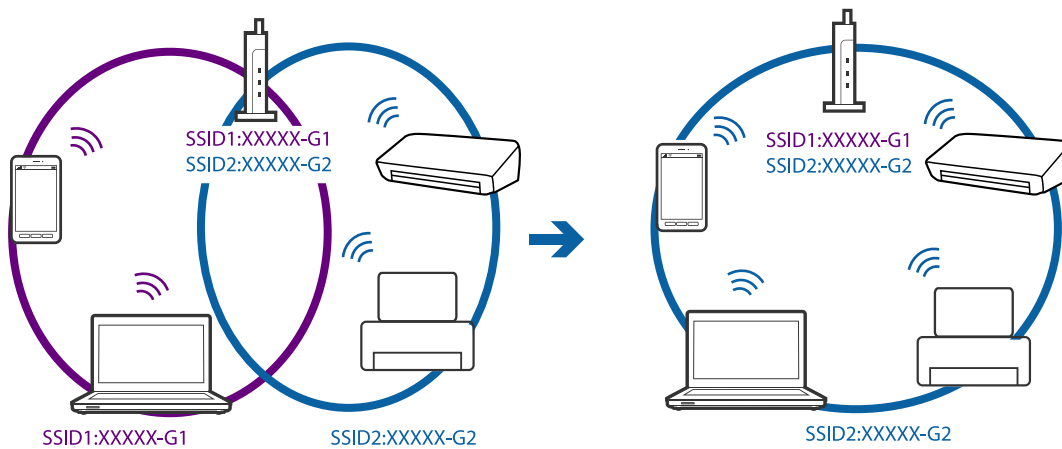
Ако не може да се поврзате од компјутер или паметен уред на печатач и кога извештајот за мрежно поврзување на прикажува проблеми, погледнете го следново.

- ❑ Кога истовремено користите неколку точки на пристап, можно е да не може да го користите печатачот од компјутер или паметен уред во зависност од поставките за точки за пристап. Поврзете го компјутерот или паметниот уред на истата точка на пристап како и печатачот.

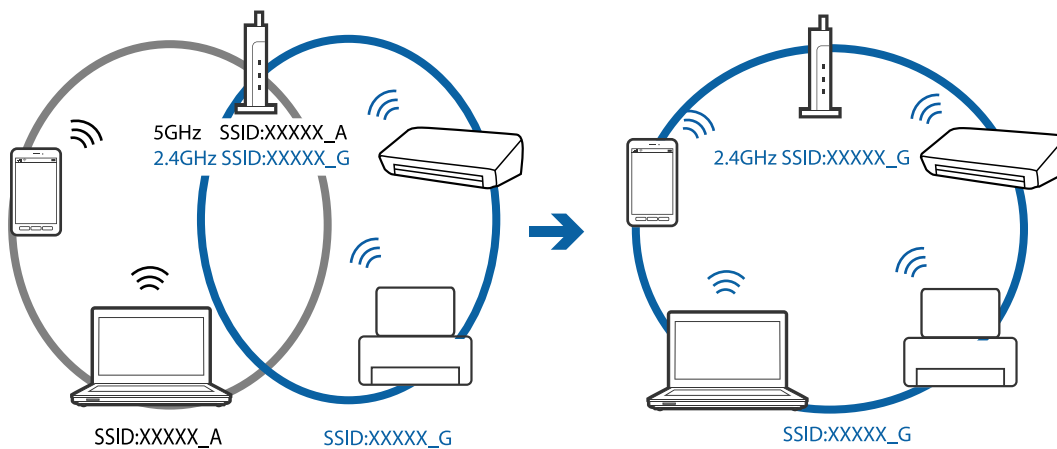


## Решавање проблеми

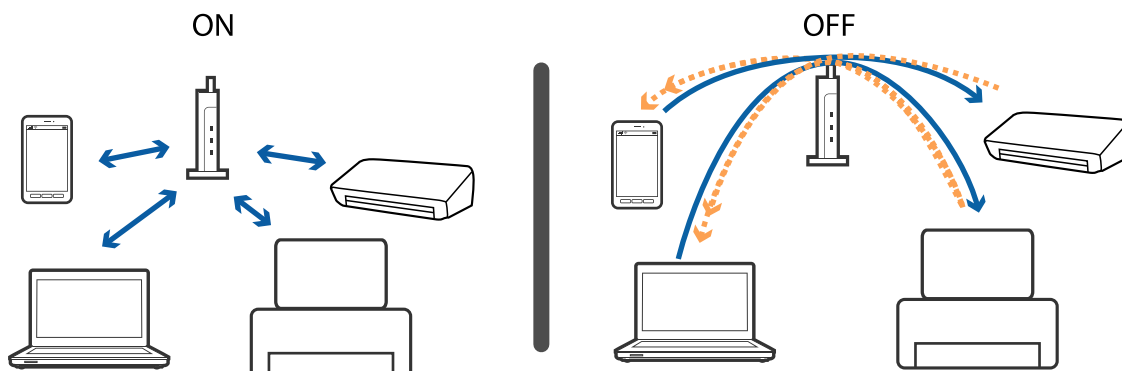
- ❑ Можно е да не може да се поврзате на точката на пристап кога точката на пристап има повеќе SSID и уредите се поврзани на различни SSID на истата точка на пристап. Поврзете го компјутерот или паметниот уред на истата SSID на којшто е поврзан и печатачот.



- ❑ Точката на пристап којшто е во согласност со IEEE802.11a и IEEE802.11g има SSID од 2,4 GHz и 5 GHz. Ако го поврзете компјутерот или паметниот уред на 5 GHz SSID, не може да го поврзате на печатачот затоа што печатачот поддржува комуникација само над 2,4 GHz. Поврзете го компјутерот или паметниот уред на истата SSID на којшто е поврзан и печатачот.



- ❑ Поголемиот број точки на пристап имаат функција за одделувач за приватност со којшто се блокира комуникацијата меѓу поврзаните уреди. Ако не може да се воспостави комуникација меѓу печатачот и компјутерот или паметниот уред и кога се поврзани на истата мрежа, деактивирајте го одделувачот за приватност на точката на пристап. Погледнете го прирачникот испорачан со точката за пристап за детали.



### Поврзани информации

- ➔ „Проверување на SSID поврзана за печатачот“ на страница 127
- ➔ „Проверување на SSID за компјутерот“ на страница 127

## 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.

## 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.



## Одненадеж печатачот не може да печати преку мрежна конекција

- ❑ Кога ќе ги промените точката на пристап или давателот на услуги, обидете се повторно да ги направите мрежните поставки за печатачот. Поврзете го компјутерот или паметниот уред на истата SSID на којашто е поврзан и печатачот.
- ❑ Исклучете ги уредите коишто сакате да ги поврзете на мрежата. Почекајте околу 10 секунди и вклучете ги уредите во следниот редослед: точка на пристап, компјутер или паметен уред и потоа печатачот. Поместете го печатачот и компјутерот или паметниот уред поблиску до точката на пристап за да помогнете со комуникација на радиобранот и потоа обидете се повторно да ги направите мрежните поставки.
- ❑ Во Windows, кликнете на **Ред. за печатење** на јазичето **Одржување** на драјверот на печатачот и проверете го следново.
  - ❑ Проверете дали има паузирани печатења. Откажете го печатењето ако е потребно.
  - ❑ 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.
  - ❑ Проверете дали избраната пората е коригирана во **Својства за печатач > Порта**
- ❑ Изберете **Поставување > Мрежни поставки > Проверка на врската** и отпечатете го извештајот за мрежна конекција. Ако извештајот покаже дека мрежната конекција е неуспешна, проверете го извештајот за мрежна конекција и следете ги решенијата за печатење.
- ❑ Обидете се да отворите која било интернет страница од вашиот компјутер за да проверите дека мрежните поставки на компјутерот се точни. Ако не може да отворите интернет страници, има проблем со компјутерот. Погледнете го прирачникот обезбеден со компјутерот за повеќе детали.

#### Поврзани информации

- ➔ „Проверување на SSID поврзана за печатачот“ на страница 127
- ➔ „Проверување на SSID за компјутерот“ на страница 127
- ➔ „Пораки и решенија на извештајот за мрежна конекција“ на страница 29
- ➔ „Не може да се поврзам на уреди и кога мрежните поставки не се проблем“ на страница 125

---

## Одненадеж печатачот не може да печати преку USB конекција

- 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. Ако може да печатите, поставувањето е завршено.
- Повторно поставете ја USB конекцијата следејќи ги чекорите во [Менување на метод на конекција на компјутер] во овој прирачник.

#### Поврзани информации

- ➔ „Менување на начинот на поврзување на компјутер“ на страница 33

---

## Не можам да печатам од iPhone или iPad

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

---

## Печатењето е паузирано

Ако печатите слика со големо количество податоци, печатењето може да биде паузирано и хартијата може да биде исфрлена. Испечатете ја slikata со помала резолуција или со помала големина.

---

## Проблеми со отпечатеното

### Исписот е истуткан или недостасува бојата

- Ако не сте го користеле печатачот долго време, прскалките на главата за печатење може да бидат затнати и капки мастило може да не се испуштаат. Извршете проверка на прскалките па исчистете ја главата за печатење ако некоја од прскалките е затната.

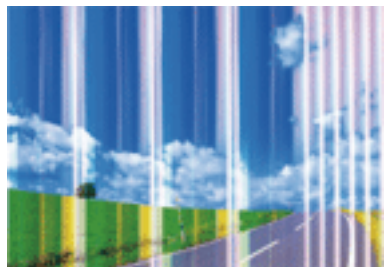
## Решавање проблеми

- ❑ Ако сте печателе кога нивото на мастило било премногу ниско за да се види во прозорците на резервоарите за мастило, дополнете ги резервоарите за мастило до горните линии, а потоа користете ја службата програма **Силно пуштање мастило** (Засилено миење на мастилото) за да го замените мастилото во цевките за мастило. По користењето на службата програма, извршете проверка на прскалките за да видите дали е подобрен квалитетот на печатење.

### Поврзани информации

- ➔ „Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 91
- ➔ „Дополнување на резервоарите за мастило“ на страница 86
- ➔ „Замена на мастилото во цевките за мастило“ на страница 93

## Појавување на пруги или неочекувани бои

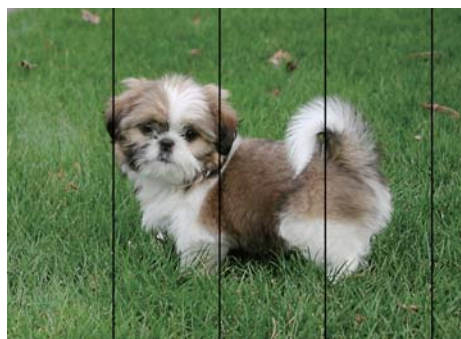


Прскалките на главата за печатење можеби се затнати. Направете проверка на прскалките за да проверите дали прскалките на главата за печатење се затнати. Исчистете ја главата за печатење ако некоја од прскалките е затната.

### Поврзани информации

- ➔ „Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 91

## Појавување на пруги во боја на интервали од приближно 2.5 см



- ❑ Изберете соодветна поставка за тип на хартија за типот на хартија ставена во печатачот.
- ❑ Порамнете ја главата за печатење од компјутерот.
- ❑ Кога печатите на обична хартија, печатете со користење на поставка за повисок квалитет.

### Поврзани информации

- ⇒ „Листа на видови хартија“ на страница 37
- ⇒ „Порамнување на главата за печатење — Windows“ на страница 95
- ⇒ „Порамнување на главата за печатење — Mac OS“ на страница 95

## Матни отпечатоци, вертикални пруги или непорамнетост



enthalten alle  
r Aufdruck. W  
V 5008 "Regel

Порамнете ја главата за печатење.

### Поврзани информации

- ⇒ „Порамнување на главата за печатење“ на страница 94

## Квалитетот на печатење не се подобрува дури и по порамнувањето на главата за печатење

Во текот на двонасочното печатење (или печатење со голема брзина), главата за печатење печати додека се движи во двете насоки, така што е можно вертикалните линии да не се порамнети. Ако квалитетот на печатење не се подобрува, онеспособете ја поставката за двонасочно печатење (или печатење со голема брзина). Онеспособувањето на оваа поставка може да ја забави брзината на печатење.

Windows

Отштиклирајте го Голема брзина од јазичето **Повеќе опции** на двигателот на печатачот.

Mac OS

Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај, Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот. Кликнете **Опции и производи** > **Опции** (или **Двигател**). Изберете **Off** како поставка за **High Speed Printing**.

## Квалитетот на печатење е слаб

Проверете го следново ако квалитетот на печатењето е слаб поради матни отпечатоци, ленти, бои што недостигаат, избледени бои, непорамнетост на отпечатоците.

- Проверете дали почетното полнење мастило е целосно.
- Дополнете го резервоарот за мастило ако нивото на мастилото е под подолната линија.
- Извршете проверка на прскалките, па исчистете ја главата за печатење ако некоја од прскалките е затната.

## Решавање проблеми

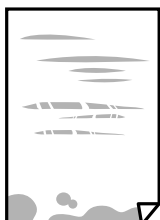
- Ако не сте го користеле печатачот долго време, заменете го мастилото што се наоѓа во цевчињата за мастило.
- Порамнете ја главата за печатење.
- Користете хартија поддржана од печатачот.
- Изберете соодветна поставка за тип на хартија за типот на хартија ставена во печатачот.
- Не печатете на влажна, оштетена или стара хартија.
- Ако хартијата е извиткана или пликовите се надуени, исправете ги.
- Печатете користејќи поставка за подобар квалитет.
- Не ставајте ја хартијата на купче веднаш по печатењето.
- Исушете ги отпечатоците целосно пред да ги архивирате или прикажете. Кога ги сушите отпечатоците, избегнувајте директна сончева светлина, не користете фен и не допирајте ја испечатената страна на хартијата.
- Кога печатите слики или фотографии, Epson препорачува користење на оригинална хартија Epson наместо обична хартија. Печатете на страната за печатење на оригиналната хартија Epson.
- Обидете се да користите оригинални шишиња со мастило Epson. Производот е конструиран да ги прилагодува боите врз основа на користењето оригинални шишиња со мастило Epson. Користењето неоригинални шишиња мастило може да предизвика послаб квалитет на печатењето.
- Користете шишиња со мастило со правилна шифра на дел за печатачот.
- Epson препорачува користење на шишето со мастило пред датумот испечатен на пакувањето.

### Поврзани информации

- ➔ „Дополнување на резервоарите за мастило“ на страница 86
- ➔ „Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 91
- ➔ „Замена на мастилото во цевките за мастило“ на страница 93
- ➔ „Порамнување на главата за печатење“ на страница 94
- ➔ „Претпазливости при ракување со хартија“ на страница 36
- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 37
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 37

## Хартијата е замачкана или истуткана

- Кога ќе се појави хоризонтална лента или горниот или долниот дел од хартијата се замачкани, ставете хартија во правилната насока и лизгајте ги граничниците до работите на хартијата.



## Решавање проблеми

- ❑ Кога на хартијата ќе се појави вертикална лента или хартијата е замачката, исчистете ја патеката за хартија.



- ❑ Поставете ја хартијата на рамна површина за да проверите дали е искривена. Ако е, израмнете ја.
- ❑ Кога печатите двострано рачно, внимавајте мастилото да е сосема суво пред да ставите хартија повторно.

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38
- ➔ „Чистење на патеката за хартија од дамки од мастило“ на страница 95

## Отпечатените фотографии се лепливи

Можеби печатите на погрешната страна од фотографската хартија. Погрижете се да печатите на страната за печатење.

Кога печатите на погрешната страна од фотографската хартија, треба да ја исчистите патеката на хартијата.

### Поврзани информации

- ➔ „Чистење на патеката за хартија од дамки од мастило“ на страница 95

## Слики или фотографии се печатат во неочекувани бои

Кога печатите од драјверот на печатачот на Windows, поставката за приспособување на фотографии на Epson стандардно се применува на тип на хартија. Обидете се да ја промените поставката.

На јазичето **Повеќе опции**, изберете **Прилагодено** во **Корекција на боите** и потоа кликнете на **Напредно**. Променете ја поставката за **Корекција на сцена** од **Автоматска корекција** за која било друга опција. Ако менувањето на поставката не функционира, користете кој било метод за коригирање на боја различен од **PhotoEnhance** во **Управување со бои**.

### Поврзани информации

- ➔ „Прилагодување на бојата за печатење“ на страница 65

## Боите се разликуваат од она што го гледате на еcranot

- ❑ Уредите за прикажување како на пример екраните на компјутерите, имаат сопствени својства за приказ. Ако приказот не е балансиран, сликата не се прикажува со правилна осветленост и бои. Приспособете ги својствата на уредот.

## Решавање проблеми

- ❑ Светењето на светлото во еcranот влијае на начинот на којшто сликата се прикажува на еcranот. Избегнувајте директна сончева светлина и проверете дали сликата е поставена на место со соодветна осветленост.
- ❑ Боите може да се разликуваат од она што го гледате на паметните уреди како на пример паметни телефони или таблети со висока резолуција.
- ❑ Боите на еcranот не се идентични на оние на хартијата затоа што уредот за прикажување и печатачот имаат различен процес на произведување на бои.

## Не можам да печатам без маргии

Во поставките за печатење направете поставка за печатење без рамки. Ако изберете тип хартија што не поддржува печатење без рамки, не може да изберете **Без рамки**. Изберете тип хартија што поддржува печатење без рамки.

## Работовите на сликата се пресечени при печатење без рамки

За време на печатењето без рамки, сликата се зголемува малку и испакнатото подрачје се отсекува. Изберете поставка на помало зголемување.

- ❑ Windows  
Кликнете на **Поставки** до полето за избор **Без рамки** на јазичето **Главна** од двигателот за печатачот, а потоа променете ги поставките.
- ❑ Mac OS  
Променете ја поставката **Проширување** од менито **Поставки за печатење** на полето за печатење.

## Позицијата, големината или маргините на исписот се неточни

- ❑ Ставете хартија во правилна насока и лизнете ги граничниците кон работ на хартијата.
- ❑ Кога ги ставате оригиналите на стакло на скенерот, порамнете го аголот на оригиналот со аголот означен со симбол на рамката на стаклото на скенерот. Ако работите на копијата се исечени, поместете го оригиналот малку подалеку од аголот.
- ❑ При ставање на оригиналите на стакло на скенерот, исчистете ги стакло на скенерот и капакот за документи. Ако на стаклото има прашина или дамки, областа за копирање може да се прошири за да ги опфати прашината или дамките со што може да создаде погрешна позиција за копирање или мали слики.
- ❑ Изберете го соодветното поставување за димензии на хартијата.
- ❑ Приспособете ја поставката за маргии во апликацијата така што ќе биде во подрачјето за печатење.

### Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 38
- ➔ „Ставање оригинални на Стакло на скенерот“ на страница 42
- ➔ „Чистење на Стакло на скенерот“ на страница 96
- ➔ „Област за печатење“ на страница 145

## Неточни или погрешно отпечатени знаци

- Цврсто поврзете го USB кабелот со печатачот и компјутерот.
- Откажете ги паузираните задачи за печатење.
- Не ставајте го рачно компјутерот во режим на **Хибернација** или **Спиење** додека печатите. Страниците со искривен текст ќе се испечатат следниот пат кога ќе го стартирате компјутерот.

### Поврзани информации

► „[Откажување на печатењето](#)“ на страница 69

## Отпечатената слика е превртена

Исклучете ги сите поставувања за огледална слика во двигателот за печатачот или во апликацијата.

- Windows  
Откажете го **Огледална слика** во картичката **Повеќе опции** на двигателот на печатачот.
- Mac OS  
Отстранете го **Mirror Image** од изборникот **Поставки за печатење** на полето за печатење.

## Мозаични ефекти на исписите

Кога печатите слики или фотографии, печатете со податоци со голема резолуција. Сликите на интернет-страниците често се со мала резолуција иако изгледаат доволно добро на екранот, така што квалитетот на печатењето може да се намали.

## Се појавуваат нерамномерни бои, замачкувања, точки или прави линии на копираната слика

- Исчистете ја патеката за хартија.
- Исчистете го стакло на скенерот.
- Не притискајте пресилно на оригиналот или на капакот за документи кога ставате оригиналите на стакло на скенерот.
- Кога хартијата се замачкува, намалете ја поставката за густина на копирањето.

### Поврзани информации

► „[Чистење на патеката за хартија од дамки од мастило](#)“ на страница 95  
► „[Чистење на Стакло на скенерот](#)“ на страница 96  
► „[Опции на менито за режимот Копирај](#)“ на страница 71

## На скенираната слика се појавуваат ефекти на контраст (мрежести ефекти)

Променете ја поставката за намалување и зголемување или ставете го оригиналот под малку поразличен агол.

### Поврзани информации

➔ „Опции на менито за режимот Копирај“ на страница 71

## Сликата од задната страна на оригиналот се појавува на копираната слика

- Ако имате тенок оригинал, ставете го на стакло на скенерот, а потоа ставете парче црна хартија врз него.
- Намалете го поставувањето за густината на копијата во контролната табла.

### Поврзани информации

➔ „Опции на менито за режимот Копирај“ на страница 71

## 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 инсталirate двигателот за печатачот.

### Поврзани информации

- ➔ „Деинсталирање апликации“ на страница 114  
➔ „Инсталирање апликации“ на страница 116

---

## Други проблеми со печатењето

### Печатењето е премногу бавно

- Затворете ги непотребните апликации.
- Намалете ја поставката за квалитет. Печатење со висок квалитет ја намалува брзината на печатењето.

## Решавање проблеми

- ❑ 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 параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот.Кликнете **Опции и производи** > **Опции** (или **Двигател**).Изберете **On** како поставка за **High Speed Printing**.

- ❑ Исклучете **Тивок режим**.

- ❑ Windows

Исклучете ја поставката **Тивок режим** во картичката **Главна** на двигателот на печатачот.

- ❑ Mac OS

Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот.Кликнете **Опции и производи** > **Опции** (или **Двигател**).Изберете **Off** како поставка за **Тивок режим**.

## Печатењето забавува многу при непрекинато печатење

Печатењето се забавува за да се спречи прегревање на механизмот на печатачот и негово оштетување. Сепак, можете да продолжите со печатење. За да се вратите на нормална брзина на печатењето, оставете го печатачот да мирува барем 30 минути. Брзината на печатењето не се враќа на нормала ако се исклучи напојувањето.

## Не може да откажам печатење преку компјутер со Mac OS X v10.6.8

Ако сакате да го запрете печатењето преку компјутерот, направете ги следниве нагодувања.

Извршете ја командалата Web Config, а потоа изберете **Port9100** како **Протокол со врвен приоритет** во **Поставување на AirPrint**. Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати по факс**), отстранете го печатачот, па додадете го печатачот повторно.

### Поврзани информации

⇒ „[Web Config](#)“ на страница 104

## Не може да почне скенирање

- ❑ Цврсто поврзете го USB кабелот со печатачот и компјутерот. Ако користите USB-разделник, обидете се да го поврзете печатачот директно со компјутерот.
- ❑ Ако скенирате со висока резолуција преку мрежа, може да се појави комуникациска грешка. Намалете ја резолуцијата.

## Решавање проблеми

- ❑ Проверете дали сте го избрале правилниот печатач (скенер) во Epson Scan 2.

### Проверете дали уредот го препознава печатачот или не кога користите Windows

Во Windows, проверете дали печатачот (скенерот) е прикажан во **Скенер и фотоапарат**. Печатачот (скенерот) треба да биде прикажан како „EPSON XXXXX (име на печатачот)“. Ако печатачот (скенерот) не е прикажан, деинсталаријте го и повторно инсталаријте го Epson Scan 2. Погледнете го следново за да пристапите до **Скенер и фотоапарат**.

- ❑ Windows 10

Кликнете со десното копче на копчето за стартирање и изберете **Контролна табла**, внесете „Скенер и фотоапарат“ во полето за пребарување, кликнете **Погледни ги скенерите и фотоапаратите**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.

- ❑ Windows 8.1/Windows 8

Изберете **Работна површина > Поставувања > Контролна табла**, внесете „Скенер и фотоапарат“ во полето за пребарување, кликнете **Прикажи го скенерот и фотоапаратот**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.

- ❑ Windows 7

Кликнете на копчето за стартирање и изберете **Контролна табла**, внесете „Скенер и фотоапарат“ во полето за пребарување, кликнете **Погледни ги скенерите и фотоапаратите**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.

- ❑ Windows Vista

Кликнете на копчето за стартирање, изберете **Контролна табла > Хардвер и звук > Скенери и фотоапарати**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.

- ❑ Windows XP

Кликнете на копчето за стартирање, изберете **Контролна табла > Печатачи и друг хардвер > Скенери и фотоапарати**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.

### Поврзани информации

- ➔ „Деинсталирање апликации“ на страница 114
- ➔ „Инсталирање апликации“ на страница 116

## Не може да се стартира со скенирање кога се користи контролната табла

- ❑ Уверете се дека Epson Scan 2 и Epson Event Manager се инсталирани правилно.
- ❑ Проверете го поставувањето за скенирање поставено во Epson Event Manager.

### Поврзани информации

- ➔ „Epson Scan 2 (двигател за скенерот)“ на страница 112
- ➔ „Epson Event Manager“ на страница 112

## Проблеми со скенирани слики

### Неизедначени бои, нечистотија, точки и слично се појавуваат кога скенирате од стаклото на скенерот

- Ичистете го стаклото на скенерот.
- Отстранете секаква нечистотија или отпадоци што се прилепуваат на оригиналот.
- Не притискајте со преголема сила врз оригиналот или капакот за документи. Ако притискате со преголема сила може да се појават заматување, размачкувања и точки.

#### Поврзани информации

➔ „Чистење на Стакло на скенерот“ на страница 96

### Квалитетот на сликата е лош

- Нагодете го **Режим** во Epson Scan 2 според оригиналот којшто сакате да го скенирате. Скенирајте со користење на поставките за документи во **Режим за документи** и поставките за фотографиите во **Режим за фотографии**.
- Во Epson Scan 2, приспособете ја сликата со користење на ставките на јазичето **Напредни поставки** и потоа скенирајте.
- Ако резолуцијата е ниска, обидете се да ја зголемите резолуцијата и потоа скенирајте.

#### Поврзани информации

➔ „Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 76

### Се прикажува пресликување во задината на сликите

Слики на задната страна на оригиналот може да бидат прикажани на скенираната слика.

- Во Epson Scan 2, изберете го јазичето **Напредни поставки** и приспособете ја **Осветленост**.  
Оваа функција може да не биде достапна во зависност од поставките на јазичето **Главни поставки > Тип слика** или други поставки на јазичето **Напредни поставки**.
- Во **Режим за документи** во Epson Scan 2, изберете го јазичето **Напредни поставки**, а потоа **Опција за слика > Подобрување текст**.
- Кога скенирате од стаклото на скенерот, ставете црна хартија или подлога над оригиналот.

#### Поврзани информации

➔ „Ставање оригинални на Стакло на скенерот“ на страница 42

➔ „Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 76

## Текстот е нејасен

- Во Режим за документи во Epson Scan 2, изберете го јазичето **Напредни поставки**, а потоа **Опција за слика > Подобрување текст**.
- Изберете **Режим за документи** како **Режим** во Epson Scan 2. Скенирајте со користење на поставките за документи во **Режим за документи**.
- Во **Режим за документи** во Epson Scan 2, кога **Тип слика** на јазичето **Главни поставки** е поставено на **Црно-бело**, приспособете **Праг** на јазичето **Напредни поставки**. Кога го зголемувате **Праг**, црната област станува поголема.
- Ако резолуцијата е слаба, обидете се да ја зголемите резолуцијата и тогаш започнете со скенирање.

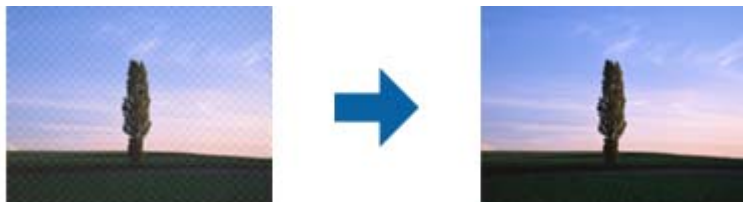
### Поврзани информации

➔ „[Скенирање на документи \(Режим за документи\)](#)“ на страница 76

## Се појавуваат ефекти на контраст (мрежести ефекти)

Ако оригиналот е отпечатен документ, може да се појават ефекти на контраст (мрежести ефекти) на скенираната слика.

- На јазичето **Напредни поставки** во Epson Scan 2, нагодете го **Отстранување екран**.



- Променете ја резолуцијата и повторно скенирајте.

### Поврзани информации

➔ „[Скенирање со користење на Epson Scan 2](#)“ на страница 76

## Не може да ја скенирате правилната област на стаклото на скенерот

- Проверете дали оригиналот е поставен правилно според ознаките за порамнување.
- Ако работите на скенираната слика недостасуваат, малку поместете го оригиналот подалеку од работ на стаклото на скенерот.
- При ставање на повеќе оригинални на стаклото на скенерот, погрижете се да има празнина од најмалку 20 мм (0,79 инчи) помеѓу оригиналите.
- Кога скенирате од контролниот панел и ако го изберете функцијата за автоматско сечење на областа за скенирање, отстранете каква било нечистотија од стаклото на скенерот и капакот на документот. Ако има нечистотија околу оригиналот, опсегот на скенирање се проширува за да ја опфати.

#### Поврзани информации

► „Ставање оригинални на Стакло на скенерот“ на страница 42

## Не може да се прегледа во Мини. приказ

- ❑ Кога ставате повеќе оригинални на стаклото на скенерот, проверете дали има растојание од најмалку 20 mm (0,79 инчи) помеѓу оригиналите.
- ❑ Проверете дали оригиналот е поставен право.
- ❑ Во зависност од оригиналот, прегледувањето може да не се изврши во **Мини. приказ**. Во таква ситуација, скенирајте во преглед **Нормален**, а потоа рачно создадете рамки.

#### Поврзани информации

► „Скенирање на фотографии или слики (Режим за фотографии)“ на страница 79

## Текстот не е правилно препознаен при зачувување како PDF што може да се преbarува

- ❑ Од прозорецот **Опции за формат на слика** во Epson Scan 2, проверете дали **Јазик на текст** е правилно поставен од јазичето **Текст**.
- ❑ Проверете дали оригиналот е правилно поставен.
- ❑ Користете го оригиналот со јасен текст. Препознавањето на текст може да го нема за следниве типови на оригинални:
  - ❑ Оригинали коишто се многубројно копирани
  - ❑ Оригинали коишто се примени преку факс (со ниска резолуција)
  - ❑ Оригинали на коишто растојанието помеѓу бувките или редовите е премногу мало
  - ❑ Оригинали со испечатени или подтцратни линии врз текстот
  - ❑ Оригинали со ракописен текст
  - ❑ Оригинали со свиткувања или набрчувања
- ❑ Во **Режим за документи** во Epson Scan 2, кога **Тип слика** на јазичето **Главни поставки** е поставено на **Црно-бело**, приспособете **Праг** на јазичето **Напредни поставки**. Кога го зголемувате **Праг**, црната област се засилува.
- ❑ Во **Режим за документи** во Epson Scan 2, изберете го јазичето **Напредни поставки**, а потоа **Опција за слика > Подобрување текст**.

#### Поврзани информации

► „Скенирање на документи (Режим за документи)“ на страница 76

## Не може да се решат проблемите во скенираната слика

Ако сте се обиделе со сите решенија и не сте го решиле проблемот, започнете со Epson Scan 2 поставките со користење на Epson Scan 2 Utility.

## Решавање проблеми

### Белешка:

Epson Scan 2 Utility е апликација којашто доаѓа со Epson Scan 2.

1. Активирајте го Epson Scan 2 Utility.

- Windows 10

Кликнете на копчето за стартирање па изберете EPSON > Epson Scan 2 Utility.

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Кликнете на копчето за вклучување и изберете Сите програми и Програми > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility.

- Mac OS

Изберете Започни > Апликации > Epson Software > Epson Scan 2 Utility.

2. Изберете го јазичето Друго.

3. Кликнете Ресетирај.

**Белешка:**

Ако со активирањето не се реши проблемот, деинсталирајте го и повторно инсталирајте го Epson Scan 2.

### Поврзани информации

➔ „Деинсталирање апликации“ на страница 114

➔ „Инсталирање апликации“ на страница 116

---

## Други проблеми со скенирање

### Скенирањето е премногу бавно

Намалете ја резолуцијата.

### Поврзани информации

➔ „Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 76

### Скенирањето ќе запре кога се скенира во PDF/мулти-TIFF

- Кога скенирате со користење на Epson Scan 2, можете постојано да скенирате до 999 страници во PDF-формат и до 200 страници во Multi-TIFF формат.
- Кога скенирате многу документи, препорачуваме да скенирате во сиви тонови.
- Зголемете го слободното место на дискот на компјутерот. Скенирањето може да сопре ако нема доволно слободно место.
- Обидете се со скенирање во помала резолуција. Скенирањето сопира ако вкупното количество податоци го достигне ограничувањето.

#### Поврзани информации

⇒ „Скенирање со користење на Epson Scan 2“ на страница 76

---

## Други проблеми

### Мал електричен шок при допир на печатачот

Ако на компјутерот се поврзани многу надворешни уреди, може да почувствуваате мал електричен шок кога ќе го допрете печатачот. Ставете заземјување на компјутерот што е поврзан со печатачот.

### Звуците додека работи се гласни

Ако звуците се прегласни, вклучете **Тивок режим**. Оспособувањето на оваа карактеристика може да ја намали брзината на печатење.

Двигател за печатачот за Windows

Вклучете **Тивок режим** во картичката **Главна** во двигателот на печатачот.

Двигател за печатачот за Mac OS

Изберете **Системски параметри** од менито  > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати по факс**), па изберете го печатачот. Кликнете **Опции и производи** > **Опции** (или **Двигател**). Изберете **On** како поставка за **Тивок режим**.

### Податоците не може да се зачуваат на мемориска картичка

Користете мемориска картичка поддржана од печатачот.

Проверете дали мемориската картичка е заштитена од запишување.

Проверете дали на мемориската картичка има доволно слободна меморија. Ако меморијата е речиси полна, не може да се зачуваат податоци.

#### Поврзани информации

⇒ „Спецификации за поддржаните мемориски картички“ на страница 149

### 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 таблица**.

### „?“ се прикажува на еcranот за избирање фотографии

„?“ се прикажува на LCD-екранот кога сликовната датотека не е поддржана од производот.

**Поврзани информации**

⇒ „Спецификации на поддржаните податоци“ на страница 150

**Се прикажува порака за ресетирање на нивоата на мастилото**

Дополнете ги сите или одредените резервоари за мастило, изберете ја дополнетата боја на LCD-екранот, па притиснете го копчето за да ги ресетирате нивоата на мастило.

Зависно од условите на користење, пораката може да се прикаже кога уште има мастило во резервоарот.

**Поврзани информации**

⇒ „Дополнување на резервоарите за мастило“ на страница 86

# 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)

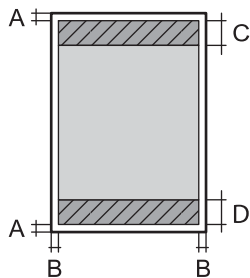
\* Дури и кога дебелината на хартијата е во рамки на овој опсег, може да не може да ја внесете хартијата во печатачот или квалитетот на печатење може да се намали во зависност од својствата и квалитетот на хартијата.

### Област за печатење

#### Површината за печатење за единични листови

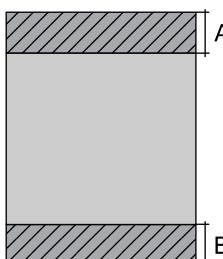
Квалитетот на печатењето може да е послаб во засенчените области поради механизмот на печатачот.

#### Печатење со рамки



A	3.0 mm (0.12 in.)
B	3.0 mm (0.12 in.)
C	40.0 mm (1.57 in.)
D	32.0 mm (1.26 in.)

#### Печатење без рамка



A	43.0 mm (1.69 in.)
B	35.0 mm (1.38 in.)

**Додаток****Површина за печатење за плика**

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

	A	3.0 mm (0.12 in.)
	B	5.0 mm (0.20 in.)
	C	18.0 mm (0.71 in.)
	D	40.0 mm (1.57 in.)

**Спецификации на скенерот**

Тип на скенерот	Рамен оптички скенер
Фотоелектричен уред	CIS
Максимална големина на документ	216×297 mm (8.5×11.7 инчи) A4, Letter
Резолуција	1200 dpi (главно сканирање) 2400 dpi (субсканирање)
Длабочина на бојата	Боја <input type="checkbox"/> 48 битови на точка внатрешно (16 битови по точка на боја внатрешно) <input type="checkbox"/> 24 битови на точка надворешно (8 битови по точка на боја надворешно)  Сива палета <input type="checkbox"/> 16 битови по точка внатрешно <input type="checkbox"/> 8 битови по точка надворешно  Црно и бело <input type="checkbox"/> 16 битови по точка внатрешно <input type="checkbox"/> 1 битови по точка надворешно
Извор на светлина	LED

**Спецификации на интерфејсот**

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

## Листа на мрежни функции

Функции			Поддржани	Забелешки
Мрежни интерфејси	Ethernet		-	-
	Wi-Fi	Инфраструктура	✓	-
		Ad hoc	-	-
		Wi-Fi Direct (Едноставен AP)	✓	-
Истовремена конекција	Ethernet и Wi-Fi Direct (Едноставен AP)		-	-
	Wi-Fi инфраструктура и Wi-Fi Direct (Едноставен AP)		✓	-
Функционирање на панел	Поставување на Wi-Fi	Волшебник за поставување на Wi-Fi	✓	-
		Поставување на копче за притискање (WPS)	✓	-
		Поставување на PIN код	✓	-
		Автоматско поврзување на Wi-Fi	✓	-
		Epson iPrint конекција	-	-
		Поставување на Wi-Fi Direct	✓	-
	Поставување на општа мрежа		-	-
	Проверка на општа мрежа		✓	-
	Статус на мрежа		-	-
	Печатење на лист за статус на мрежа		✓	-
	Исклучена Wi-Fi		✓	-
	Врати ги фабричките стандардни поставки		✓	-
	Поставување на споделување на датотеки		✓	Само мемориска картичка

**Додаток**

<b>Функции</b>			<b>Поддржани</b>	<b>Забелешки</b>
Печатење на мрежа	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	✓	-
	UPnP Печатење	IPv4	-	Информатски уред
	PictBridge Печатење (Wi-Fi)	IPv4	-	Дигитална камера
	Epson Connect (Печатење на е-пошта)	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	✓	-
Скенирање на мрежа	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
	Epson Connect (Скенирај во облак)	IPv4	-	-
	AirPrint (Скенирање)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks или понов
	ADF (Автоматско враќање)		-	-
Факс	Испрати факс	IPv4	-	-
	Прими факс	IPv4	-	-
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	-	-

**Спецификации за Wi-Fi**

Стандарди	IEEE802.11b/g/n*1, *2
Опсег на фреквенција	2,4 GHz
Максимално предадена радиофреквентна моќ	19.8 dBm (EIRP)
Режими на координација	Инфраструктура, Wi-Fi Direct (Едноставен AP)*3
Безбедност при безжичен пристап	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*4

**Додаток**

\*1 Ги исполнува или IEEE 802.11b/g/n или IEEE 802.11b/g во зависност од местото на продажба.

\*2 IEEE 802.11n е достапно само за HT20.

\*3 Не е поддржано за IEEE 802.11b.

\*4 Во согласност со стандардите WPA2 со поддршка за WPA/WPA2 Personal.

**Безбедносен протокол**

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

**Поддржани услуги од други лица**

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

**Спецификации за надворешните мемориски уреди****Спецификации за поддржаните мемориски картички**

Компатибилни мемориски картички	Максимални капацитети
miniSD*	2 ГБ
miniSDHC*	32 ГБ
microSD*	2 ГБ
microSDHC*	32 ГБ
microSDXC*	64 ГБ
SD	2 ГБ
SDHC	32 ГБ
SDXC	64 ГБ

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

**Напони за поддржаните мемориски картички**

Тип 3,3 В, тип со двоен напон (3,3 В и 5 В) (напоен напон: 3,3 В)

Картички од 5 В не се поддржани.

Максимална напојна струја: 200 mA

**Додаток****Спецификации на поддржаните податоци**

Формат на датотека	JPEG со Exif Version 2.3 standard снимен со дигитални камери DCF <sup>*1</sup> version 1.0 или усогласени со 2.0 <sup>*2</sup>
Големина на слика	Хоризонтално: 80 на 10200 пиксели Вертикално: 80 на 10200 пиксели
Големина на датотека	Помалку од 2 GB
Максимален број датотеки	2000

\*1 Конструкторско правило за датотечен систем на камери.

\*2 Фотографски податоци зачувани во вградената меморија на камерата не се поддржани.

**Белешка:**

„?“ се прикажува на LCD-екранот кога печатачот не може да ја препознае сликовната датотека. Во таа ситуација, ако изберете распоред за повеќе слики, ќе се испечатат празни делови.

**Димензии**

Димензии	<p>Складирање</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ширина: 445 mm (17.5 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Длабочина: 304 mm (12.0 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Висина: 169 mm (6.7 in.)</li> </ul> <p>Печатење</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ширина: 445 mm (17.5 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Длабочина: 528 mm (20.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Висина: 303 mm (11.9 in.)</li> </ul>
Тежина*	Околу 5.0 kg (11.0 lb)

\* Без мастилото и без кабелот за напојување.

**Спецификации за електриката**

Модел	Модел 100 до 240 V	Модел 220 до 240 V
Опсег на номинална фреквенција	50 до 60 Hz	50 до 60 Hz
Номинална струја	0.5 до 0.3 A	0.3 A
Потрошувачка на енергија (со USB-поврзување)	<p>Самостојно копирање: Околу 13.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Режим на подготвеност: Околу 5.0 W</p> <p>Режим на спиење: Околу 1.5 W</p> <p>Исклучено напојување: Околу 0.3 W</p>	<p>Самостојно копирање: Околу 13.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Режим на подготвеност: Околу 5.0 W</p> <p>Режим на спиење: Околу 1.5 W</p> <p>Исклучено напојување: Околу 0.3 W</p>

**Додаток****Белешка:**

Проверете ја етикетата на печатачот за напонот.

**Спецификации за животната средина**

Работа	<p>Користете го печатачот во опсегот прикажан на следниов графикон.</p> <p>Температура: 10 до 35°C (50 до 95°F) Влажност: 20 до 80% RH (без кондензација)</p>
Чување	<p>Температура: -20 до 40°C (-4 до 104°F)* Влажност: 5 до 85% RH (без кондензација)</p>

\* Можете да го чувате еден месец на 40°C (104°F).

**Спецификации за околната за шишињата со мастило**

Температура на чување	-20 до 40 °C (-4 до 104 °F)*
Температура на замрзнување	-15 °C (5 °F) Мастилото се топи и може да се користи по околу 2 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
- 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 европски модел

За европските корисници

Корпорацијата Seiko Epson дека наведениот модел на радио опрема е во согласност со Директивата 2014/53/EU. Целосниот текст на потврдата за сообразност на ЕУ е достапна на следнава интернет страница.

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

C462R

За употреба само во Ирска, Велика Британија, Австрија, Германија, Лихтенштајн, Швајцарија, Франција, Белгија, Луксембург, Холандија, Италија, Португалија, Шпанија, Данска, Финска, Норвешка, Шведска, Исланд, Хрватска, Кипар, Грција, Словенија, Малта, Бугарија, Чешка, Естонија, Унгарија, Летонија, Литванија, Полска, Романија и Словачка.

Epson не презема одговорност за нездоволување на барањата за заштита што произлегува од непропорачана модификација на печатачот.



### Ограничувања за копирање

Запазете ги следниве ограничувања за да обезбедите одговорна и законска употреба на печатачот.

Забрането е со закон копирање на следниве работи:

- Банкарски сметки, ковані 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 фирмии (сертификати за производи, преносливи хартии од вредност, чекови итн.), месечни пропусници, карти со попуст итн.
- Пасоши, возачки дозволи, гаранции за состојба, сметки за патарина, бонови за храна, билети, итн.

#### Белешка:

*Копирањето на овие работи може исто така да биде забрането со закон.*

Соодветна употреба на авторските материјали:

Печатачите може да се користат неправилно со несоодветно копирање на материјали заштитени со авторски права. Освен во случај на препорака од признат надлежен орган, однесувајте се одговорно и со почит кон дозволата за копирање од страна на носителот на авторско право пред да го копирате публикуваниот материјал.

## Превезување на печатачот

Кога треба да го превезувате печатачот за преместување или поправки, следете ги чекорите подолу за да го спакувате печатачот.



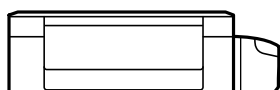
### Внимание:

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

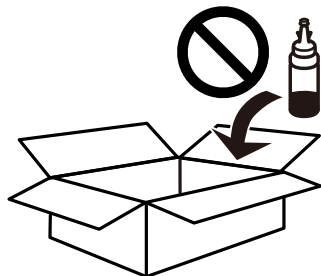


### Важно:

- При складирање или пренесување на печатачот, не навалувајте го, не ставајте го вертикално или не превртувајте го; инаку може да протече мастило.



- Кога складирате или превезувате шиши со мастило откако ќе го отворите, не навалувајте го шишето и не подложувајте го на удари или промени на температурата. Инаку може да протече мастило дури и кога капачето на шишето со мастило е цврсто затворено. Внимавајте шишето со мастило да биде исправено кога го затворате капачето и преземете мерки да не протекува мастило кога го превезувате шишето.
- Не ставајте отворени шишина со мастило во кутијата со печатачот.



1. Исклучете го печатачот со притискање на копчето .

2. Внимавајте светлото за напојување да се изгасне, а потоа откачете го струјниот кабел.

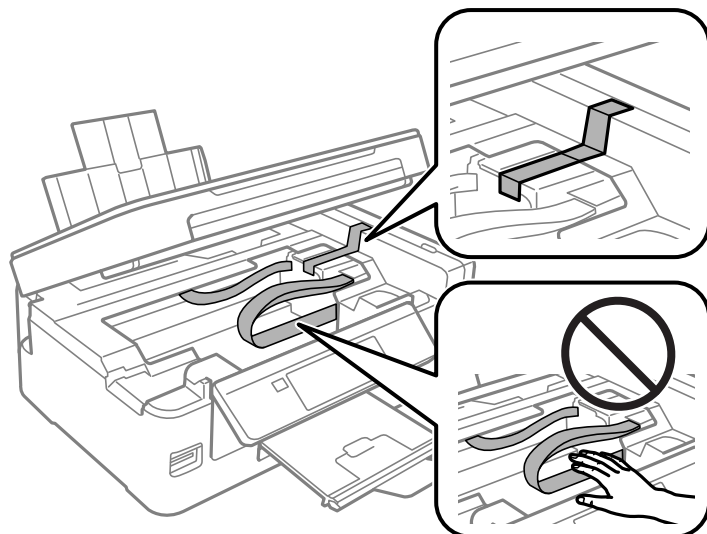


### Важно:

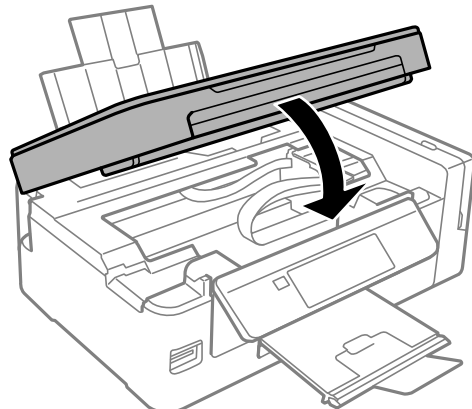
Откачете го струјниот кабел кога е изгаснато светлото за напојување. Инаку главата за печатење не се враќа во почетната положба, што ќе предизвика мастилото да се исуши, а печатењето може да не биде возможно.

**Додаток**

3. Откачете ги сите кабли како струјниот кабел и кабелот за USB.
4. Внимавајте да нема вметнато мемориска картичка.
5. Извадете ја сета хартија од печатачот.
6. Внимавајте да нема оригинални во печатачот.
7. Отворете го скенерот со затворен капак за документи. Прицврстете ја главата за печатење за кукиштето со лента.

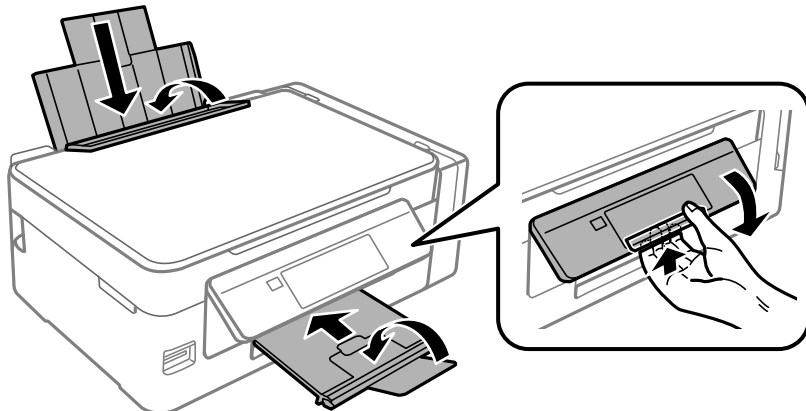


8. Затворете го скенерот.

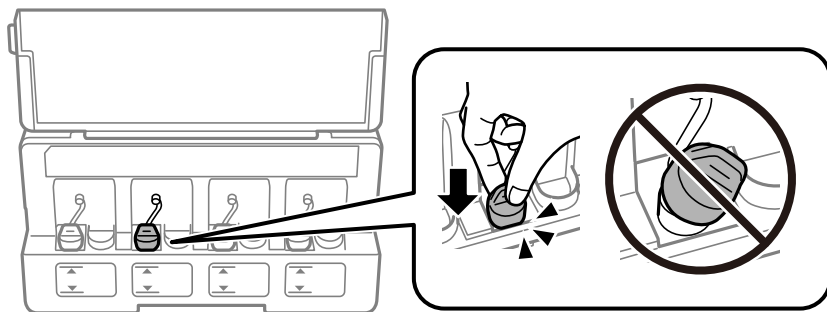


## Додаток

9. Подгответе го пакувањето на печатачот како што е прикажано подолу.



10. Проверете дали цврсто сте го затвориле капачето на резервоарот за мастило.



11. Спакувајте го печатачот во кутијата со користење на заштитните материјали.

Кога го користите печатачот повторно, внимавајте да ја извадите лентата што ја прицврстува главата за печатење. Ако квалитетот на печатењето ослаби следниот пат кога печатите, исчистете ја и порамнете ја главата за печатење.

### Поврзани информации

- ➔ „Имиња и функции на деловите“ на страница 14
- ➔ „Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 91
- ➔ „Порамнување на главата за печатење“ на страница 94

---

## Приступување на мемориска картичка од компјутер

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

## Додаток



### Важно:

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

### Белешка:

Потребно е одредено време да се препознаат податоците од компјутерот ако е поврзан голем надворешен мемориски уред, како 2TB HDD.

### Windows

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

### Белешка:

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

### Mac OS

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

### Белешка:

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

### Поврзани информации

- ➔ „[Вметнување мемориска картичка](#)“ на страница 44
- ➔ „[Опции на менито за Споделување датотеки](#)“ на страница 102
- ➔ „[Спецификации за поддржаните мемориски картички](#)“ на страница 149

## Каде да се обратите за помош

### Веб-локација за техничка поддршка

Ако ви треба дополнителна помош, посетете ја веб-локацијата за поддршка на Epson подолу. Изберете ја земјата или регионот и одете на делот за поддршка на локалната веб-локација на Epson. На локацијата се достапни и најновите двигатели, ЧПП, прирачници и други материјали за преземање.

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

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

Ако производот на Epson не работи правилно и не може да го решите проблемот, контактирајте со службите за поддршка на Epson за помош.

### Контактирање со поддршката на Epson

#### Пред да контактирате со Epson

Ако вашиот производ Epson не работи правилно и не можете да го решите проблемот со информациите за решавање проблеми во прирачниците на производот, контактирајте со службата за поддршка на Epson за помош. 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.