

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 набавувачот или трети лица како резултат на несреќа, неправилна употреба, или злоупотреба или неовластени промени на овој производ, поправки или измени кај овој производ, или (освен САД) непочитување на упатствата за ракување и одржување на корпорацијата Seiko Epson.

Корпорацијата Seiko Epson и нејзините подружници не одговараат за никакви штети или проблеми кои произлегуваат од употребата на кои било опции или кои било производи за широка потрошувачка различни од оние означени како Original Epson Products (оригинални производи на Epson) или Epson Approved Products (одобрени производи на Epson) од корпорацијата Seiko Epson.

Корпорацијата Seiko Epson не одговара за никаква штета предизвикана од електромагнетно попречување што се појавува поради употребата на кои било кабли за поврзување различни од оние означени како Epson Approved Products (одобрени производи на Epson) од корпорацијата Seiko Epson.

© 2015 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. Сите права се задржани.
- ❑ EPSON Scan software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.
- ❑ libtiff
Copyright © 1988-1997 Sam Leffler
Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.
Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.
THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.
IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.
- ❑ Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.
- ❑ Adobe, Adobe Reader, Acrobat, and Photoshop are trademarks of Adobe systems Incorporated, which may be registered in certain jurisdictions.
- ❑ Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- ❑ Известување: Останатите имиња на производи што се употребени овде се наменети само за идентификување и може да се трговски марки на нивните соодветни сопственици. Epson се одрекува од сите права на овие марки.

Содржина

Авторски права

Трговски марки

За овој прирачник

Вовед во прирачниците.	7
Ознаки и симболи.	7
Описи што се користат во прирачникот.	8
Референци за оперативни системи.	8

Важни упатства

Безбедносни упатства.	9
Совети и предупредувања за печатачот.	9
Совети и предупредувања за поставување на печатачот.	10
Совети и предупредувања за користење на печатачот.	10
Совети и предупредувања за транспорт или складирање на печатачот.	11
Совети и предупредувања за користење на печатачот со безжично поврзување.	11
Заштита на личните информации.	11

Основни информации за печатачот

Имиња и функции на деловите.	12
Контролна табла.	14
Копчиња.	14

Ставање хартија

Претпазливости при ракување со хартија.	17
Достапни хартии и капацитети.	18
Листа на видови хартија.	18
Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна.	19

Ставање оригинали на Стакло на скенерот

Печатење

Печатење од компјутер.	24
--------------------------------	----

Основни информации за печатење - Windows.	24
Основни информации за печатење - Mac OS X.	25
Двострано печатење (само за Windows).	27
Печатење неколку страници на еден лист.	28
Печатење приспособено кон големината на хартијата.	29
Печатење повеќе датотеки заедно (само за Windows).	31
Печатење една слика на повеќе листови за правење на постер (само за Windows).	32
Печатење со користење на напредните функции.	38
Печатење фотографии со Epson Easy Photo Print.	40
Печатење од паметни уреди.	41
Користење на Epson iPrint.	41
Откажување на печатењето.	42
Откажување на печатењето - копче на печатачот.	43
Откажување на печатењето - Windows.	43
Откажување на печатењето - Mac OS X.	43

Копирање

Основи на копирањето.	44
Правење повеќе копии.	44

Скенирање

Скенирање од контролната табла.	45
Скенирање од компјутер.	45
Основи на скенирањето.	45
Скенирање со напредните опции.	48
Скенирање од паметни уреди.	51
Инсталирање на Epson iPrint.	51
Користење на Epson iPrint.	51

Дополнување мастило

Проверување на нивоата на мастилото.	53
Шифри на шишињата со мастило.	53
Претпазливости при ракување со шишињата со мастило.	54
Дополнување на резервоарите за мастило.	55

Подобрување на квалитетот за печатење и скенирање

Проверка и чистење на главата за печатење.	58
Проверка и чистење на главата за печатење - Копчиња на печатачот.	58
Проверка и чистење на главата за печатење - Windows.	59
Проверка и чистење на главата за печатење - Mac OS X.	60
Замена на мастилото во цевките за мастило.	60
Замена на мастилото во цевките за мастило - Windows.	60
Замена на мастилото во цевките за мастило - Mac OS X.	61
Порамнување на главата за печатење.	61
Порамнување на главата за печатење - Windows.	61
Порамнување на главата за печатење - Mac OS X.	61
Чистење на патеката на движење на хартијата од дамки од мастило.	62
Чистење на Стакло на скенерот.	62

Мрежна услуга и информации за софтвер

Услуга Epson Connect.	64
Web Config.	64
Работа со Web Config во интернет-прегледник.	65
Работа со Web Config на Windows.	65
Работа со Web Config на Mac OS X.	65
Двигател за печатачот за Windows.	66
Водич за двигателот на печатачот за Windows.	67
Оперативни поставувања за двигателот за печатачот за Windows.	69
Двигател за печатачот за Mac OS X.	70
Водич за двигателот на печатачот за Mac OS X.	70
Оперативни поставувања за двигателот за печатачот за Mac OS X.	72
EPSON Scan (двигател за скенерот).	72
Epson Event Manager.	73
Epson Easy Photo Print.	73
E-Web Print (Само за Windows).	73
EPSON Software Updater.	74
Деинсталирање апликации.	74
Деинсталирање апликации - Windows.	74

Деинсталирање апликации - Mac OS X.	75
Инсталирање апликации.	76
Ажурирање на апликациите и фирмверот.	76

Решавање проблеми

Проверување на состојбата на печатачот.	77
Проверка на показателите за грешки на печатачот.	77
Проверка на состојбата на печатачот - Windows.	78
Проверка на статусот на печатачот - Mac OS X.	78
Отстранување заглавена хартија.	79
Отстранување заглавена хартија од Додавање хартија од задна страна.	79
Отстранување заглавена хартија од внатрешноста на печатачот.	79
Хартијата не се внесува правилно.	81
Заглаголување на хартија.	81
Хартијата е поставена накосо.	81
Неколку листови хартија се внесуваат во исто време.	82
Не ставајте повеќе хартија од потребното.	82
Проблеми со напојувањето и контролната табла.	82
Печатачот не се вклучува.	82
Печатачот не се исклучува.	82
Печатачот не печати.	82
Проблеми со отпечатеното.	83
Отпечатена е никаква или многу бледа слика.	83
Квалитетот на исписот е слаб.	83
Квалитетот на копирањето е слаб.	85
Сликата од задната страна на оригиналот се појавува на копираната слика.	85
Позицијата, големината или маргините на исписот се неточни.	85
Хартијата е замачкана или изгужвана.	86
Неточни или погрешно отпечатени знаци.	86
Отпечатената слика е превртена.	86
Проблемот со исписот не може да се избрише.	86
Други проблеми со печатењето.	87
Печатењето е премногу бавно.	87
Печатењето забавува многу при непрекинато печатење.	87
Не може да почне скенирање.	87
Не може да се стартува со скенирање кога се користи контролната табла.	88
Проблеми со скенирани слики.	88

Содржина

Квалитетот на скенирањето е слаб.	88	Каде да се обратите за помош.	101
Знаците се заматени.	89	Веб-локација за техничка поддршка.	101
Слика од другата страна на оригиналот се појавува на скенираната слика.	89	Контактирање со поддршката на Epson.	101
На скенираната слика се појавува ефект на контраст (мрежест ефект).	89		
Подрачјето за скенирање или подрачјето не е правилно.	90		
Проблемот со скенираната слика не може да се избрише.	90		
Други проблеми со скенирање.	90		
Не може да се скенира во Full Auto Mode во EPSON Scan.	90		
Прегледот на сликички не работи правилно.	91		
Скенирањето е премногу бавно.	91		
Скенирањето сопира кога се сканира во PDF/Multi-TIFF.	91		
Други проблеми.	91		
Мал електричен шок при допир на печатачот.	91		
Звуците додека работи се високи.	91		
Апликацијата е блокирана од заштитен сид (само за Windows).	91		
Додаток			
Технички спецификации.	92		
Спецификации на печатачот.	92		
Спецификации на скенерот.	92		
Спецификации на интерфејсот.	93		
Спецификации на Wi-Fi.	93		
Безбедносен протокол.	93		
Димензии.	94		
Електрични спецификации.	94		
Спецификации за животната средина.	94		
Системски барања.	95		
Регулаторни информации.	95		
Стандарди и одобренија.	95		
Ограничувања за копирање.	96		
Проверка на вкупниот број страници внесени низ печатачот.	97		
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 X.	98		
Штедење енергија.	98		
Штедење енергија - Windows.	98		
Штедење енергија - Mac OS X.	98		
Превезување на печатачот.	99		

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. Содржи севкупни информации и упатства за користење на печатачот и за решавање проблеми.

☐ Мрежно упатство (дигитален прирачник)

Дава информации за мрежните поставувања и решавањето проблеми кога печатачот се користи во мрежа.

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 74

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 екранот од двигателот за печатачот и екраните за EPSON Scan (двигателот за скенерот) се од Windows 8.1 или Mac OS X v10.10.x. Содржината што е прикажана на екраните се разликува во зависност од моделот и ситуацијата.
- ☐ Илустрациите на печатачот што се користат во прирачником се само примери. Иако може да има мали разлики, зависно од моделот, начинот на ракување е ист.

Референци за оперативни системи

Windows

Во овој прирачник, термините „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® 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 X

Во овој прирачник, „Mac OS X v10.10.x“ се однесува на OS X Yosemite, „Mac OS X v10.9.x“ се однесува на OS X Mavericks и „Mac OS X v10.8.x“ се однесува на OS X Mountain Lion. Освен тоа, „Mac OS X“ се користи како референца за „Mac OS X v10.10.x“, „Mac OS X v10.9.x“, „Mac OS X v10.8.x“, „Mac OS X v10.7.x“ и „Mac OS X v10.6.x“.

Важни упатства

Безбедносни упатства

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

- ☐ Користете го само струјниот кабел доставен заедно со печатачот и не користете го кабелот со друга опрема. Користењето други кабли со овој печатач или користењето на доставениот струен кабел со друга опрема може да доведе до пожар или струен удар.
- ☐ Проверете дали вашиот кабел за наизменична струја ги исполнува соодветните локални стандарди за безбедност.
- ☐ Никогаш сами не расклопувајте ги, не менувајте ги или не обидувајте се да ги поправите кабелот, приклучокот, печатачот, скенерот или другите опции, освен како што е конкретно објаснето во упатствата за печатачот.
- ☐ Исклучете го печатачот од струја и побарајте помош од стручни лица за сервисирање во следниве ситуации:
Кабелот за струја или приклучокот е оштетен, во печатачот влегла течност; печатачот паднал или куќиштето е оштетено, печатачот не работи нормално или покажува значителна промена во работата. Не приспособувајте контроли што не се опфатени со упатствата за ракување.
- ☐ Ставете го печатачот блиску до 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.
- ☐ 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 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 подоцнежна употреба.

Важни упатства



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 извиткување. Не ставајте предмети врз каблите за довод на електрична енергија и не дозволувајте каблите да бидат приклучени или да се газат по нив. Посебно внимавајте сите кабли за довод на електрична енергија да се прави на краевите и местата каде што влегуваат и излегуваат од трансформаторот.
- ☐ Ако со печатачот користите продолжен кабел, внимавајте вкупната јачина на струја на апаратите изразена во ампери кои се вклучени во продолжниот кабел да не ја надминува јачината на струја за кабелот изразена во ампери. Исто така, внимавајте вкупната јачина на струјата на сите апарати вклучени во ѕидниот приклучок да не го надминува капацитетот на јачината на струјата на ѕидниот приклучок.
- ☐ Ако планирате да го користите печатачот во Германија, инсталацијата во зградата мора да е заштитена со 10-амперски или 16-амперски осигурувач за да се обезбеди заштита од краток спој и заштита од поголем напон.
- ☐ Кога го 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 кои подлежат на нагли промени на температура и влажност. 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 предизвикаат пожар.
- ☐ Не поместувајте ја главата на печатачот со рака. Во спротивно може да го оштетите печатачот.
- ☐ Внимавајте скенерот да не ви ги фати прстите кога го затворите.
- ☐ Не притискајте пресилно на стакло на скенерот при поставување на оригиналите.
- ☐ Ако некој од резервоарите за мастило не е дополнет до долната линија, дополнете мастило наскоро. Продолженото користење на печатачот кога нивото на мастилото е под долната линија на резервоарот со мастило може да го оштети печатачот.

Важни упатства

- ❑ 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

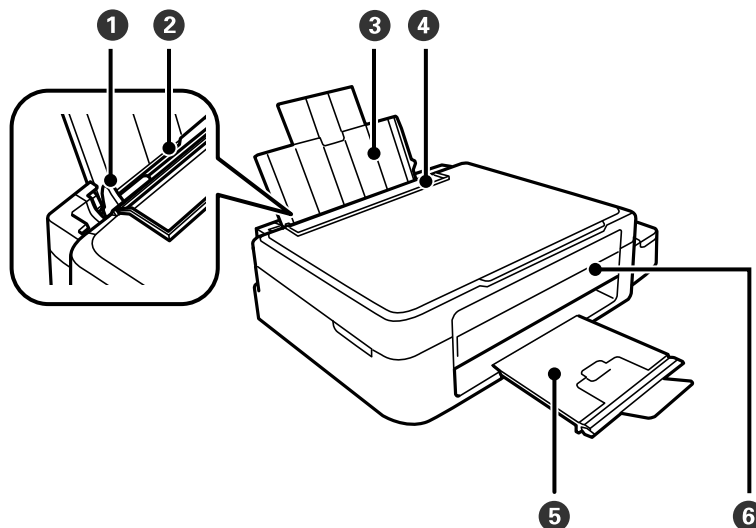
- ❑ Радио бранови од печатачот може да влијаат негативно на работата на медицинска електронска опрема и да предизвикаат нивна неисправна работа. Кога го користите печатачот во медицински објекти или блиску до медицинска опрема, следете ги упатствата на овластените лица што ги претставуваат медицинските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

Заштита на личните информации

Кога ќе го дадете печатачот некому или го фрлате, избришете ги мрежните поставки зачувани во меморијата на печатачот исклучувајќи го печатачот држејќи го копчето  на контролната табла.

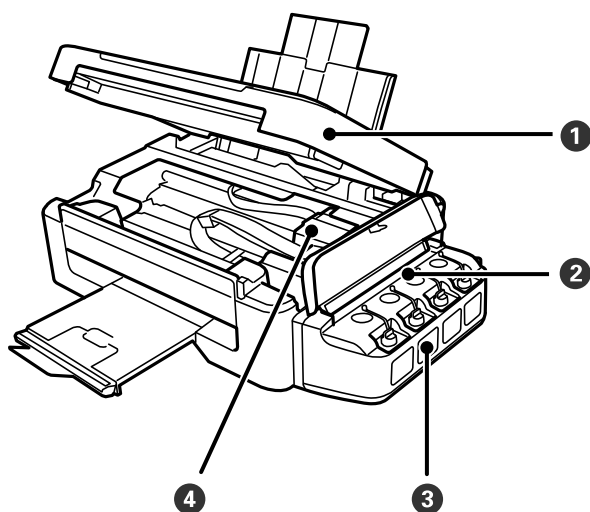
Основни информации за печатачот

Имиња и функции на деловите

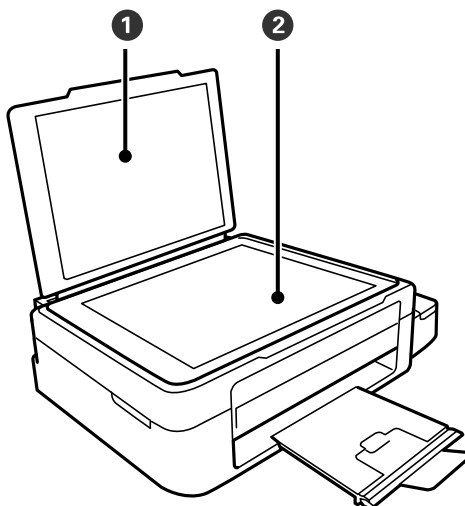


❶	Граничник	Ја води хартијата право во печатачот. Лизнете го до рабовите на хартијата.
❷	Додавање хартија од задна страна	Внесува хартија.
❸	Држач за хартија	Ја држи ставената хартија.
❹	Заштитник за додавачот	Спречува надворешни супстанции да навлезат во печатачот. Обично чувајте го заштитникот затворен.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

Основни информации за печатачот

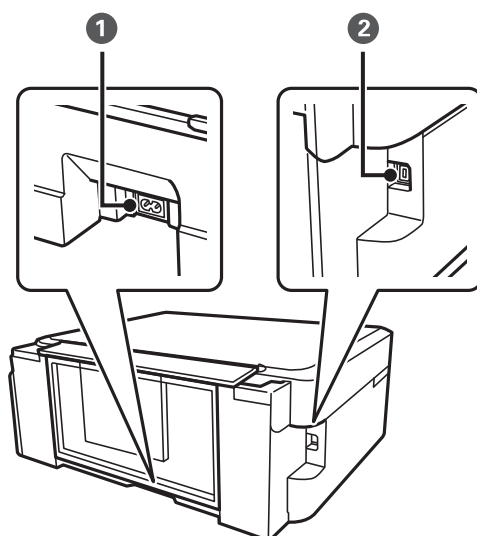


❶	Скенер	Ги скенира поставените оригинали. Се отвора кога се вади заглавена хартија од печатачот.
❷	Уред со резервоари за мастило	Ги содржи резервоарите за мастило.
❸	Резервоари за мастило	Носи мастило до главата за печатење.
❹	Глава за печатење (под овој дел)	Прска мастило.



❶	Капак за документи	Ја блокира надворешната светлина кога се скенира.
❷	Стакло на скенерот	Поставете ги оригиналите.

Основни информации за печатачот

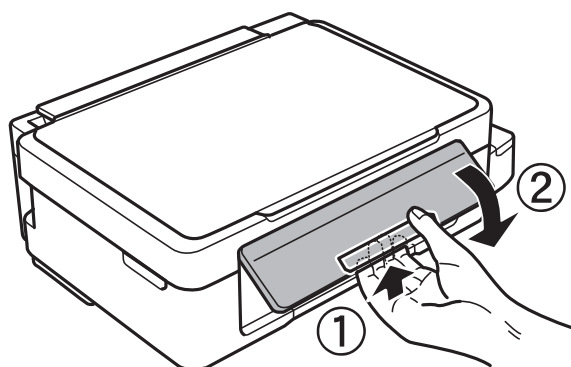


①	Приклучок за наизменична струја	Го поврзува кабелот за напојување.
②	USB порта	Поврзува USB-кабел.

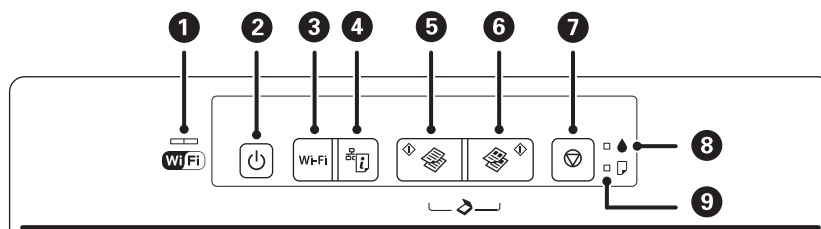
Контролна табла

Аголот на контролната табла може да се менува.

За да ја спуштите контролната табла, притиснете ја рачката од задната страна на таблата како што е прикажано подолу.



Копчиња







Основни информации за печатачот

1		<p>Левото и десното светло укажуваат на состојбата на мрежата.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Зелено светло - лево: Се пали кога печатачот се обидува да се поврзе со безжична (Wi-Fi) мрежа или трепка додека се комуницира. <input type="checkbox"/> Портокалово светло - десно: Трепка кога има проблем со поврзувањето со безжичната (Wi-Fi) мрежа. <p>Светлата трепкаат наизменично или истовремено додека се иницијализираат или се прават мрежни поставки.</p>
2		<p>Го вклучува или исклучува печатачот.</p> <p>Не исклучувајте додека трепка светлото за напојување (додека печатачот работи или обработува податоци).</p> <p>Откачете го струјниот кабел кога е изгаснато светлото за напојување.</p>
3	Wi-Fi	<p>Кога ќе се јави грешка на мрежата, со притискање на ова копче се откажува грешката. Држете го копчето подолго од три секунди за автоматско поставување Wi-Fi со користење на копчето WPS на вашата точка на пристап.</p> <p>Погледнете во <i>Мрежно упатство</i> за повеќе информации.</p>
4		<p>Држете го ова копче за да го отпечатите листот за состојбата на мрежата што овозможува проверка на мрежните поставки и состојбата на поврзувањето. Се печати и PIN-кодот за поставувањето со PIN-код (WPS).</p>
5		Почнува еднобојно копирање на обична хартија A4.
6		Почнува копирање во боја на обична хартија A4.
7		<p>Сопирање на тековната операција.</p> <p>Држете го ова копче три секунди додека не затрепка копчето за да активирате чистање на главата за печатење.</p>
8		Укажува на состојбата на почетното полнење со мастило.
9		Се пали или трепка кога нема хартија или хартијата е заглавена.

Достапни се дополнителни функции со разни комбинации на копчињата.

	Држете ги копчињата и истовремено за да почнете еднобојно копирање во режим со слаб квалитет.
	Држете ги копчињата и истовремено за да почнете копирање во боја во режим со слаб квалитет.
	Држете ги копчињата и истовремено за да го активирате софтверот на компјутер поврзан со USB и за да скенирате како датотека PDF.
Wi-Fi +	Држете ги истовремено копчињата Wi-Fi и подолго од три секунди за да започнете со поставувањето на PIN-кодот (WPS). Погледнете во <i>Мрежно упатство</i> за повеќе информации.

Основни информации за печатачот

	Вклучете го печатачот држејќи го копчето  за да ги обновите основните мрежни поставки.
	Вклучете го печатачот држејќи го копчето  за да ја испечатите шарата за проверка на прскалките.

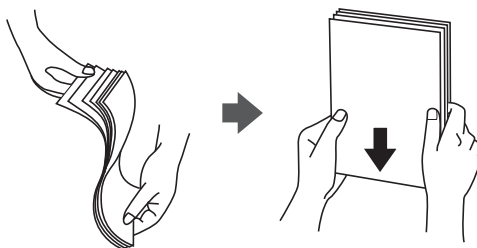
Поврзани информации

➡ [„Проверка на показателите за грешки на печатачот“ на страница 77](#)

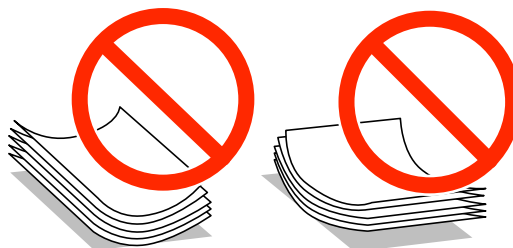
Ставање хартија

Претпазливости при ракување со хартија

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



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



- ❑ Не користете хартија што е брановидна, искината, исечена, превиткана, влажна, предебела, претенка или хартија со налепници на неа. Користењето таква хартија предизвикува заглавување на хартијата и замачкување на исписот.
- ❑ Издувајте ги и порамнете ги рабовите на пливките пред да ги ставите. Кога купчињата 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 извиткаат при печатењето.

Поврзани информации

➔ [„Спецификации на печатачот“ на страница 92](#)

Ставање хартија

Достапни хартии и капацитети

Epson препорачува користење оригинална хартија Epson за да се обезбедат висококвалитетни исписи.

Оригинална хартија Epson

Име на медиумот	Големина	Капацитет за ставање (листове)	Рачно двострано печатење
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	80 ^{*1}	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper ^{*2}	A4, 13 × 18 cm (5 × 7 in.), 16:9 широка (102 × 181 mm), 10 × 15 cm (4 × 6 in.)	20	-
Epson Matte Paper-Heavyweight ^{*2}	A4	20	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper ^{*3}	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.

*3 Достапно е само печатење од компјутер.

Белешка:

Достапноста на хартијата зависи од локацијата. За најнови информации за хартијата достапни во вашето подрачје, контактирајте со поддршката на Epson.

Комерцијално достапна хартија

Име на медиумот	Големина	Капацитет за ставање (листове)	Рачно двострано печатење
Обична хартија	Letter ^{*1} , A4, B5 ^{*1} , A5 ^{*1} , A6 ^{*1}	До линијата покажана со триаголникот на граничникот. ^{*2}	✓
	Legal ^{*1} , Одредена од корисникот ^{*1}	1	
Плик ^{*1}	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 101](#)

Листа на видови хартија

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

Ставање хартија

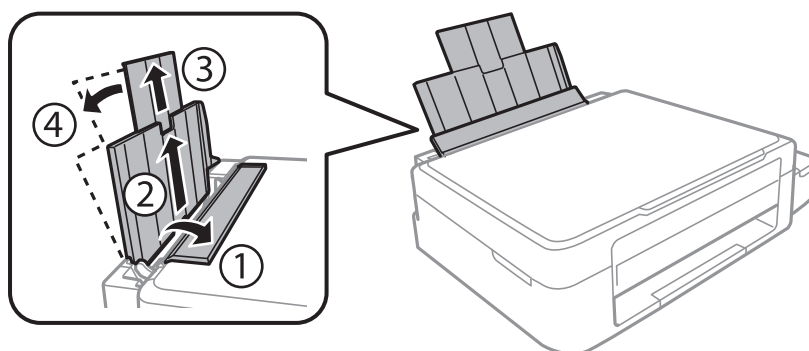
Име на медиумот	Тип медиум*1
Epson Bright White Ink Jet Paper*2	обични хартии
Epson Premium Glossy Photo Paper*2	Epson првокласна сјајна
Epson Matte Paper-Heavyweight*2	Epson Матирана
Epson Photo Quality Ink Jet Paper*2	Epson Матирана
Обична хартија*2	обични хартии
Плик	Плик

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

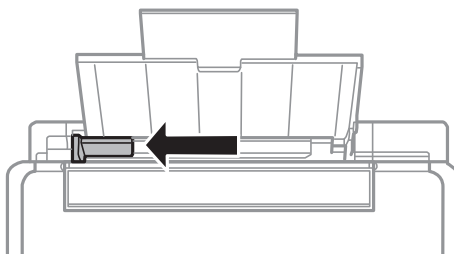
*2 Овие видови хартија се компатибилни со Exif Print и PRINT Image Matching кога се печатат со двигателот за печатење. За повеќе информации, видете во документацијата испорачана со дигиталната камера компатибилна со Exif Print или PRINT Image Matching.

Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна

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

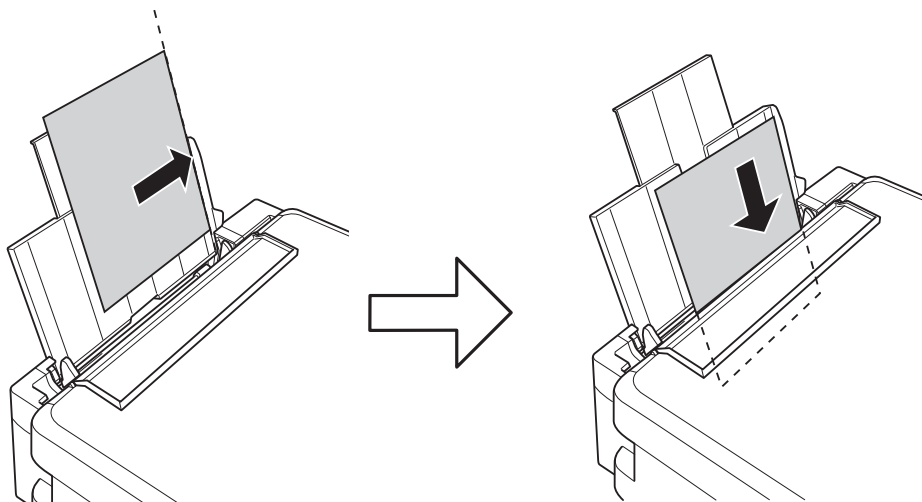


- Лизнете го граничникот налево.



Ставање хартија

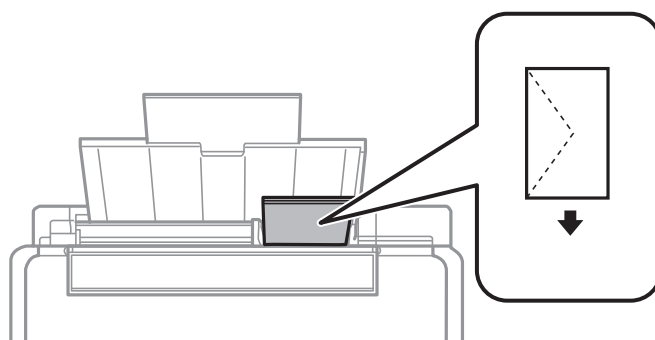
3. Ставете хартија вертикално долж десната страна на додавање хартија од задна страна со страната за печатење свртена нагоре.



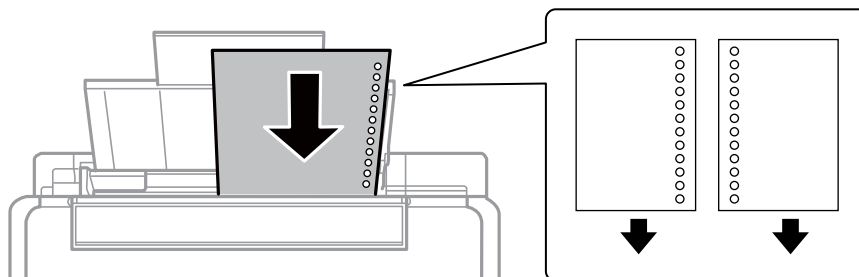
Важно:

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

Пликови



Издупчена хартија

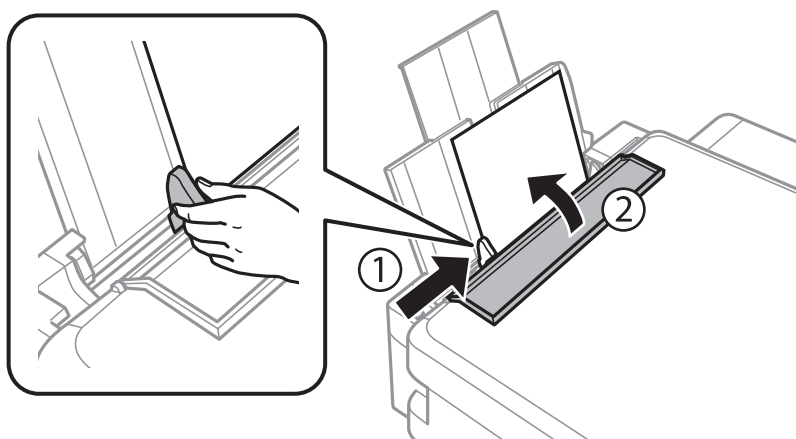


Белешка:

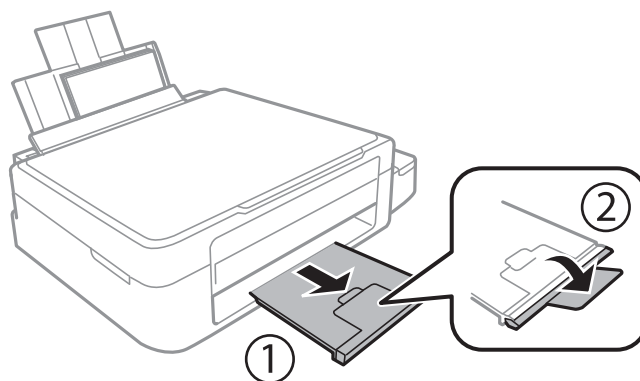
- ❑ Ставете еден лист хартија без дупки за подврзување горе или долу.
- ❑ Прилагодете ја положбата за печатење на вашата датотека за да избегнете печатење над отворите.

Ставање хартија

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



5. Извлекете ја излезната фиока.



Белешка:

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

Поврзани информации

- ➔ „Претпазливости при ракување со хартија“ на страница 17
- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 18

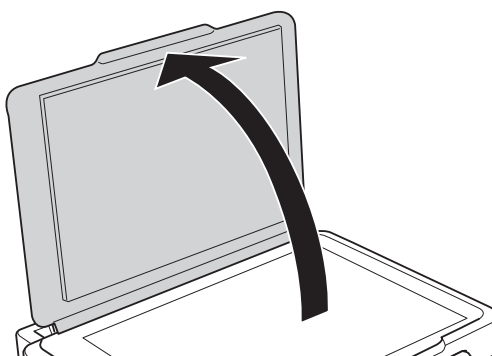
Ставање оригинали на Стакло на скенерот



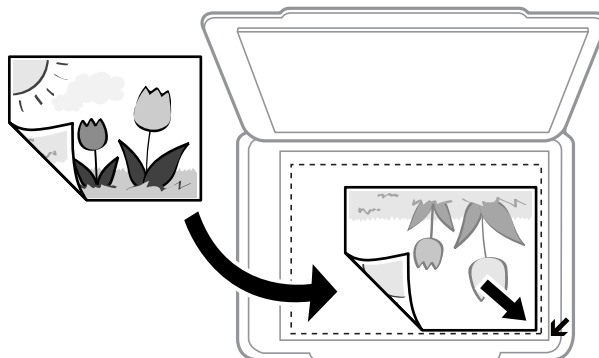
Важно:

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

1. Отворете го капакот за документи.



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

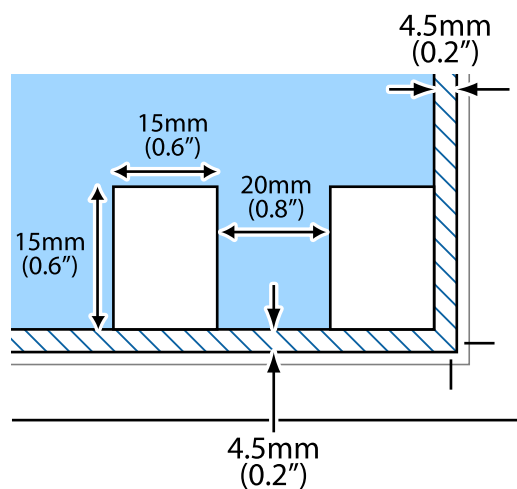


Белешка:

Не е скенира подрачјето од 1,5 mm од работивте на стакло на скенерот.

Ставање оригинали на Стакло на скенерот

Ако скенирате со **Full Auto Mode** или преглед на сликички во EPSON Scan, ставете го оригиналот 4,5 mm од хоризонталните и вертикалните рабови на стакло на скенерот.



Белешка:

☐ Ставајте повеќе фотографии барем 20 mm една од друга.

☐ Фотографиите треба да се поголеми од 15 x 15 mm.

4. Полека затворете го капакот.

Белешка:

Извадете ги оригиналите по скенирањето или копирањето. Ако ги оставите оригиналите на стакло на скенерот долго време, може да се залепат за површината од стаклото.

Печатење

Печатење од компјутер

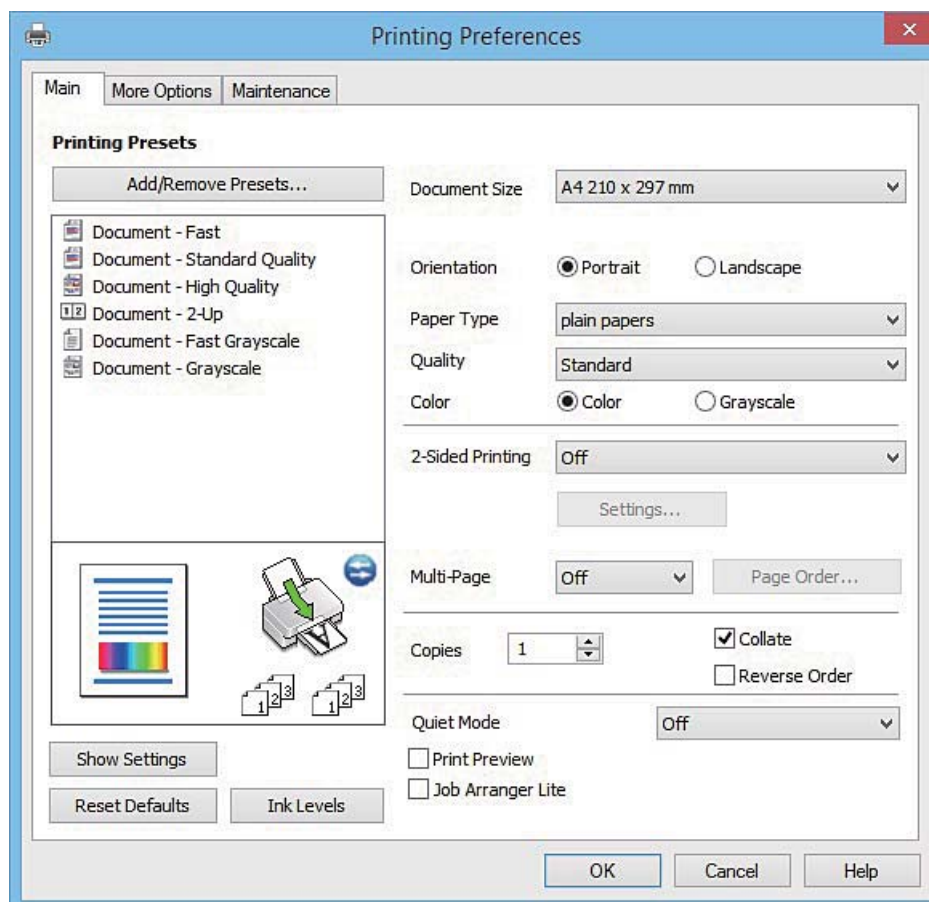
Основни информации за печатење - Windows

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. Видете во помошта на апликацијата за детали.

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



Печатење

6. Одредете ги следниве поставки.

- ☐ Голем. на документ: Изберете ја големината на хартијата што сте ја ставиле во печатачот.
- ☐ Ориентација: Изберете ја ориентацијата што ја поставувате во апликацијата.
- ☐ Вид хартија: Изберете го типот хартија што сте го ставиле.
- ☐ Боја: Изберете **Сива палета** кога сакате да печатите црно-бело или во сиви нијанси.

Белешка:

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

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

8. Кликнете **Печати**.

Поврзани информации

- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 18
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Водич за двигателот на печатачот за Windows“ на страница 67
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 18

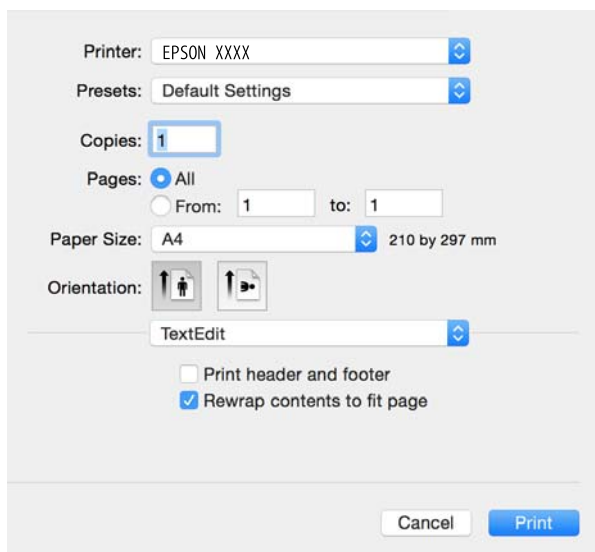
Основни информации за печатење - Mac OS X

Белешка:

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

1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
3. Изберете **Print** од менито **File** или друга команда за да влезете во полето за печатење.

Ако е потребно, кликнете **Show Details** или ▼ за да се рашири прозорецот за печатење.



Печатење

4. Одредете ги следниве поставки.

- ☐ **Printer:** Изберете го својот печатач.
- ☐ **Претходно поставено:** Изберете кога сакате да ги користите меморираните поставки.
- ☐ **Голем.на харт.:** Изберете ја големината на хартијата што сте ја ставиле во печатачот.
- ☐ **Orientation:** 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.

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

Белешка:

Кај Mac OS X v10.8.x или понов, ако не се прикаже менито **Поставки за печатење**, двигателот за печатачот Epson не бил инсталиран правилно.

Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), отстранете го печатачот, па додадете го печатачот повторно. Видете го следното за да додадете печатач.

<http://epson.sn>

6. Одредете ги следниве поставки.

- ☐ **Media Type:** Изберете го типот хартија што сте го ставиле.
- ☐ **Сива палета:** Изберете за да печатите црно-бело или во сиви нијанси.

7. Кликнете **Print**.

Поврзани информации

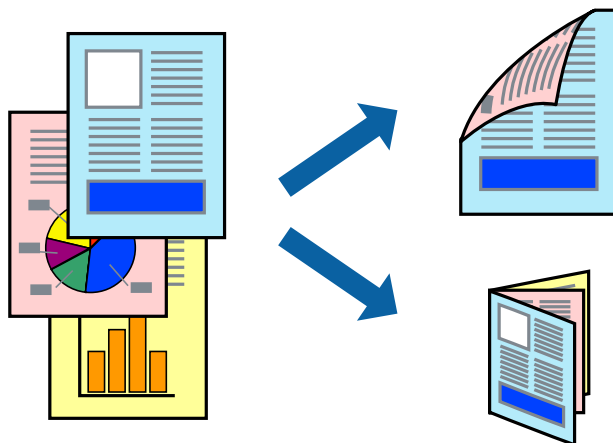
➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 18

Печатење

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Водич за двигателот на печатачот за Мас OS X“ на страница 70
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 18

Двострано печатење (само за Windows)

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



Белешка:

- ☐ Ако не користите хартија што е соодветна за двострано печатење, квалитетот на печатењето може да биде послаб и може да дојде до заглавување хартија.
- ☐ Зависно од хартијата и податоците, може да пробие мастило на другата страна на хартијата.
- ☐ Ако е исклучен **EPSON Status Monitor 3**, отворете го двигателот на печатачот, кликнете **Проширени поставки** на картичката **Одржување**, па изберете **Вклучи EPSON Status Monitor 3**.
- ☐ Двостраното печатење може да не е достапно кога на печатачот му се пристапува преку мрежа или се користи како делен печатач.

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

Белешка:

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

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

Печатење

7. Кликнете **Печати**.

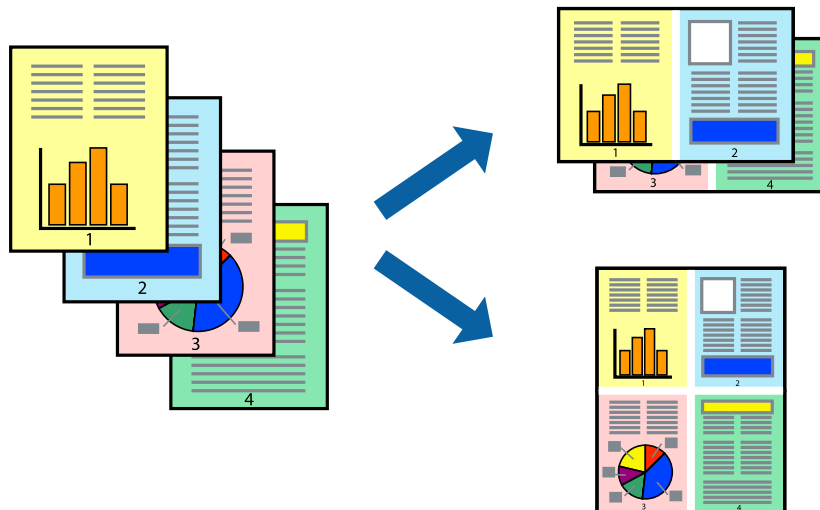
Откако ќе заврши печатењето на првата страница, на компјутерот прикажува појавен прозорец. Следете ги упатствата на екранот.

Поврзани информации

- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 18
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Основни информации за печатење - Windows“ на страница 24

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

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

Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Основни информации за печатење - Windows“ на страница 24

Печатење

Печатење неколку страници на еден лист - Mac OS X

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 **Печати**.

Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Основни информации за печатење - Mac OS X“ на страница 25

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

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.

Печатење

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 **ОК**.
6. Кликнете **Печати**.

Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Основни информации за печатење - Windows“ на страница 24

Печатење приспособено кон големината на хартијата - Mac OS X

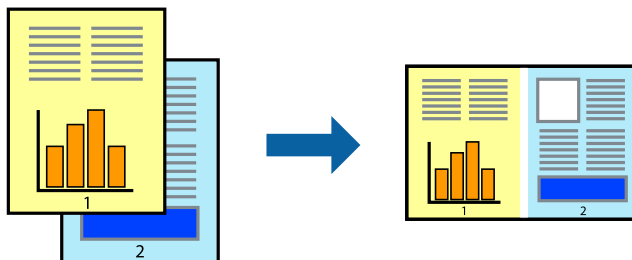
1. Ставете хартија во печатачот.
2. Отворете ја датотеката што сакате да ја печатите.
3. Отворете го полето за печатење.
4. Изберете ја големината на хартијата што ја ставате во апликацијата како поставување за **Голем.на харт.**
5. Изберете **Работа со хартија** од скок-менито.
6. Изберете **Приспособување 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 **Печати**.

Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Основни информации за печатење - Mac OS X“ на страница 25

Печатење повеќе датотеки заедно (само за Windows)

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



Белешка:

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

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

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

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

Белешка:

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

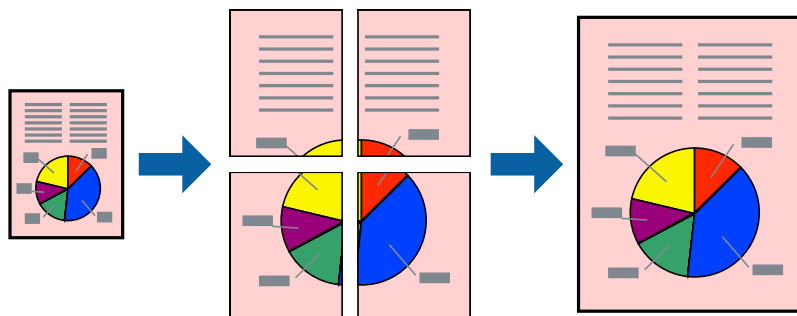
8. Изберете ги менијата **Распоред** и **Уреди** од **Аранжер на налози Лајт** за да го уредите **Проект за печатење** по потреба.
9. Изберете **Печати** од менито **Фајл**.

Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Основни информации за печатење - Windows“ на страница 24

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 ќе ги споите еден со друг.



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

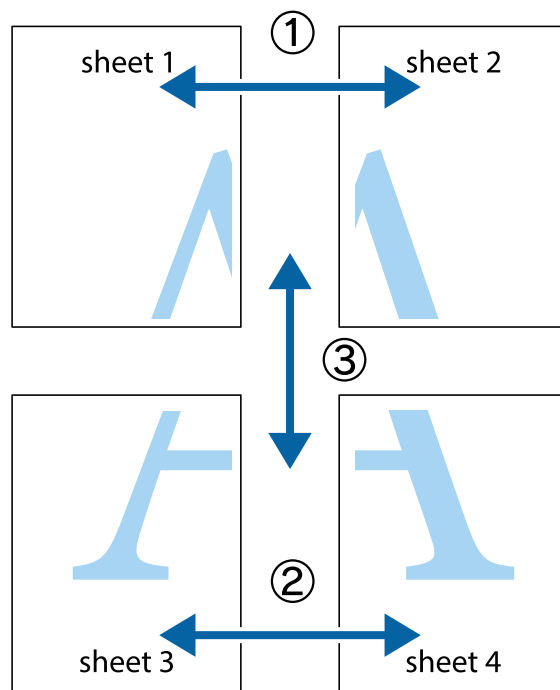
Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Основни информации за печатење - Windows“ на страница 24

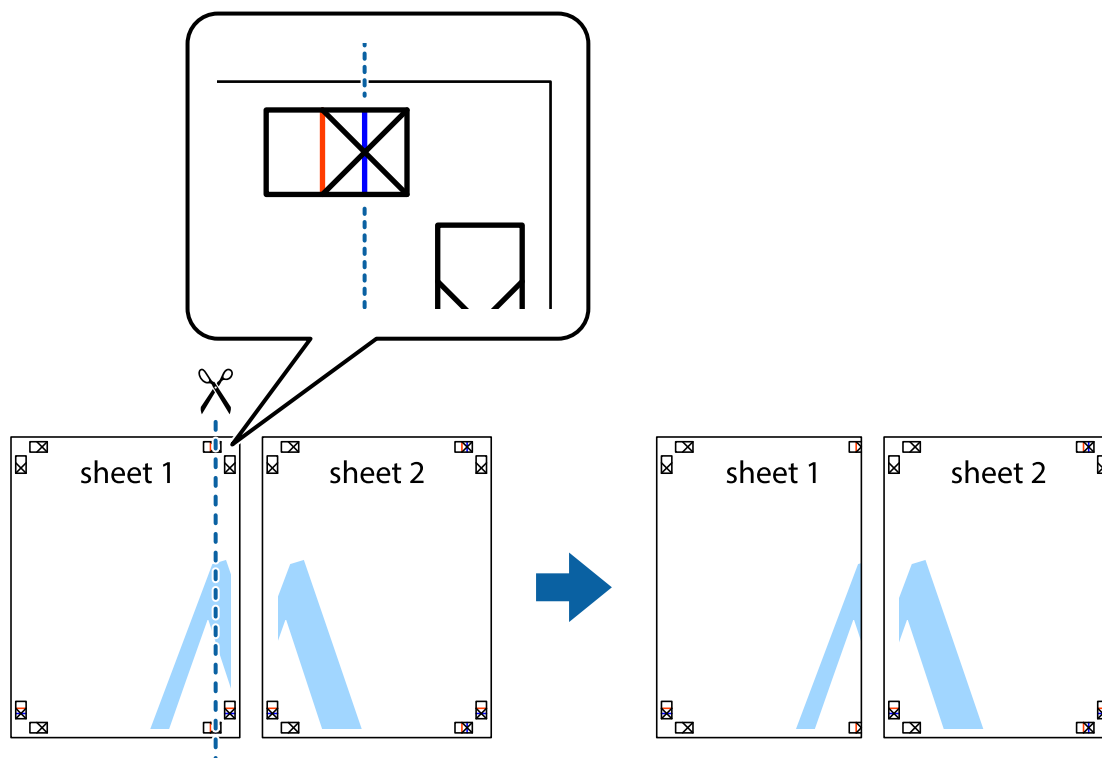
Печатење

Правење постери со користење Преклопувачки ознаки за порамнување

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

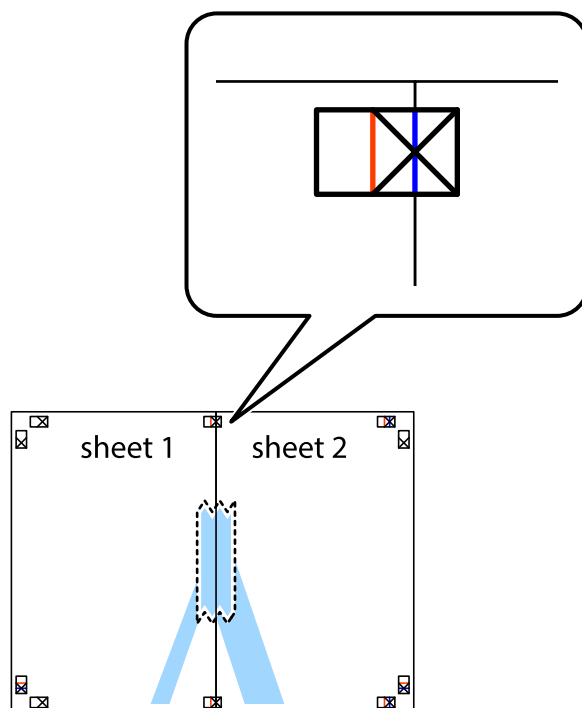


1. Подгответе ги Sheet 1 и Sheet 2. Отсечете ги маргините од Sheet 1 според вертикалната сина линија преку центарот од горните и долните ознаки.

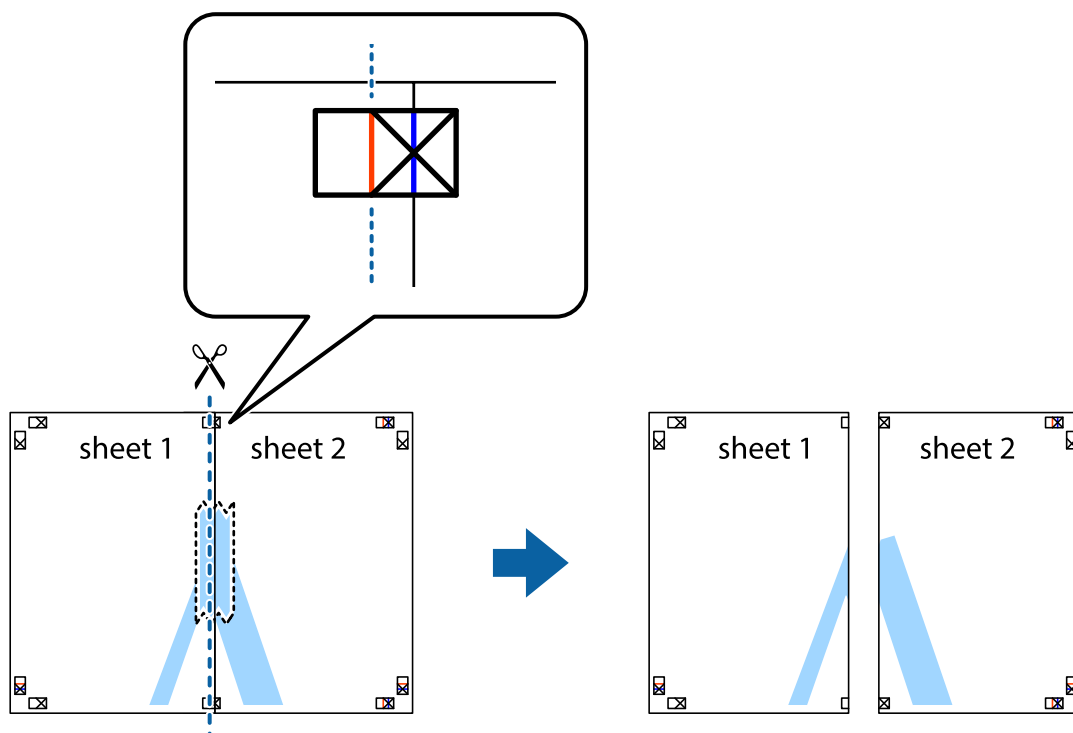


Печатење

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

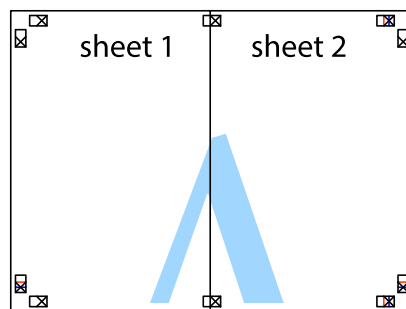


- Отсечете ги преклопените листови на два според вертикалната црвена линија преку ознаките за подредување (овој пат, линијата од левата страна на ознаките).

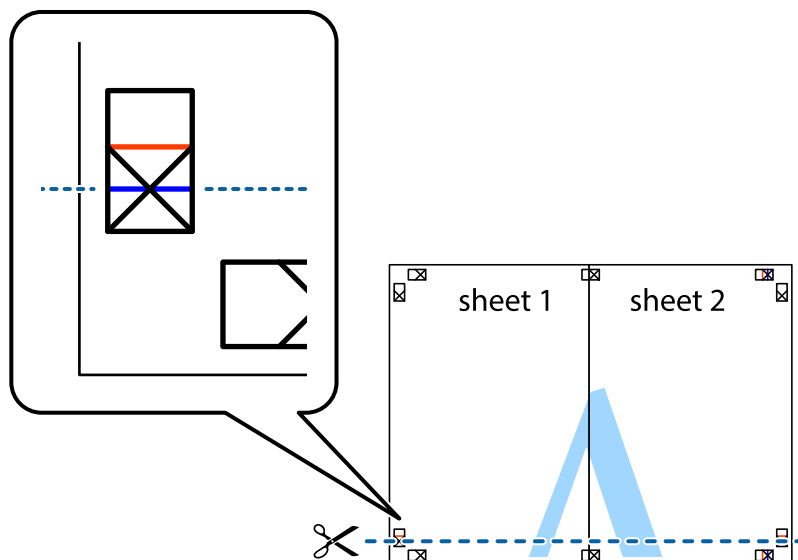


Печатење

4. Залепете ги листовите заедно од задната страна.

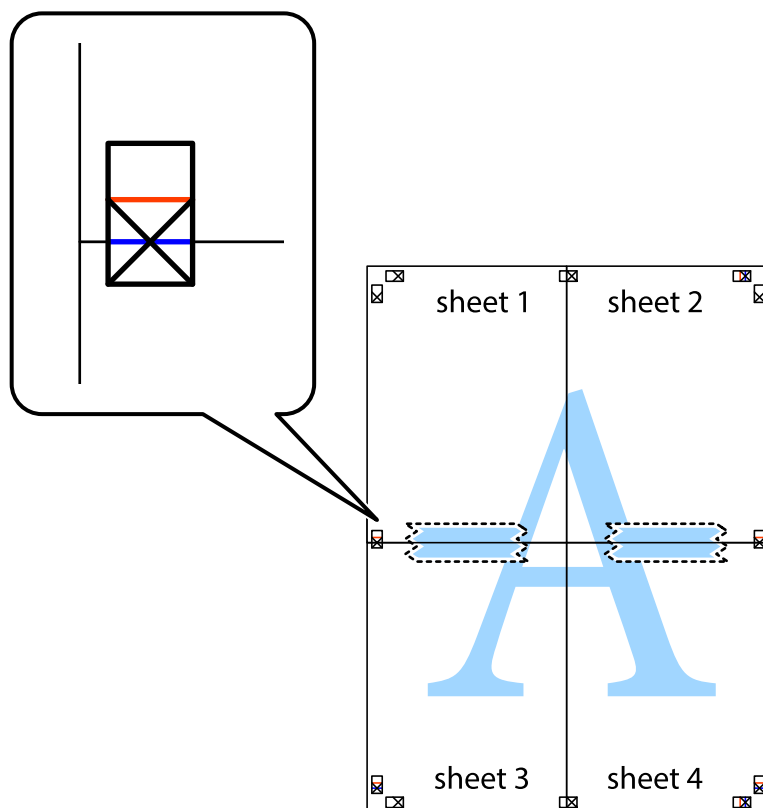


5. Повторете ги чекорите од 1 до 4 за да ги залепите заедно Sheet 3 и Sheet 4.
6. Отсечете ги маргините од Sheet 1 и Sheet 2 според хоризонталната сина линија преку центарот од ознаките на левата и десната страна.



Печатење

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



Печатење

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

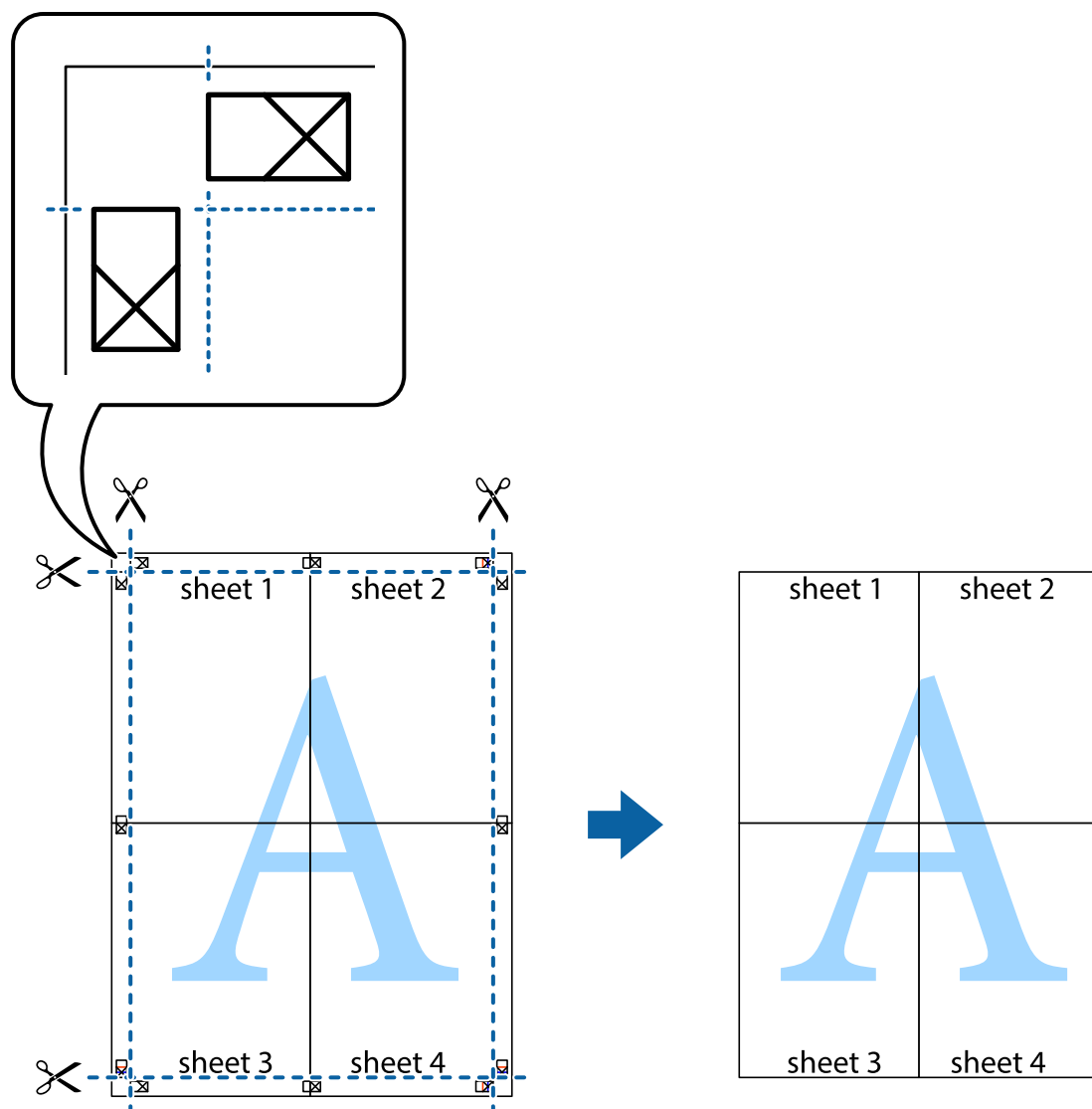


9. Залепете ги листовите заедно од задната страна.



Печатење

10. Отсечете ги преостанатите маргини според надворешната водилка.



Печатење со користење на напредните функции

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

Поврзани информации

- ➔ „Двигател за печатачот за Windows“ на страница 66
- ➔ „Двигател за печатачот за Mac OS X“ на страница 70

Додавање меморирана вредност за печатење за да печатите лесно

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

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 **Додај/Отстрани пред-поставки** во **Пред-поставки за печатење**.

Белешка:

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

Mac OS X

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 **Presets**.

Белешка:

За да избришете додадена пред-поставка, кликнете **Presets > Show Presets**, изберете го името на пред-поставката што сакате да ја избришете од списокот, 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

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

Mac OS X

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.

Приспособување на бојата за печатење

Можете да ги приспособите боите што се користат при печатењето.

PhotoEnhance создава поостри слики и поживописни бои така што автоматски ги приспособува контрастот, заситеноста и осветленоста на оригиналните податоци за сликата.

Белешка:

- ☐ Овие приспособувања 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. Ако сликата не е добро фокусирана, тоноот 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**.

Печатење

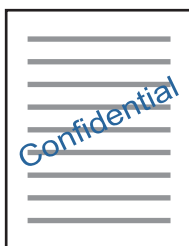
Ако изберете **Автоматски**, боите се прилагодуваат автоматски за да одговараат на типот хартија и поставките за квалитетот на печатењето. Ако изберете **Прилагодено** и кликнете **Напредно**, можете да одредувате свои поставки.

Mac OS X

Отворете го полето за печатење. Изберете **Color Matching** 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.



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 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.

Поврзани информации

- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 18
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Epson Easy Photo Print“ на страница 73

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 64

Инсталирање на Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>

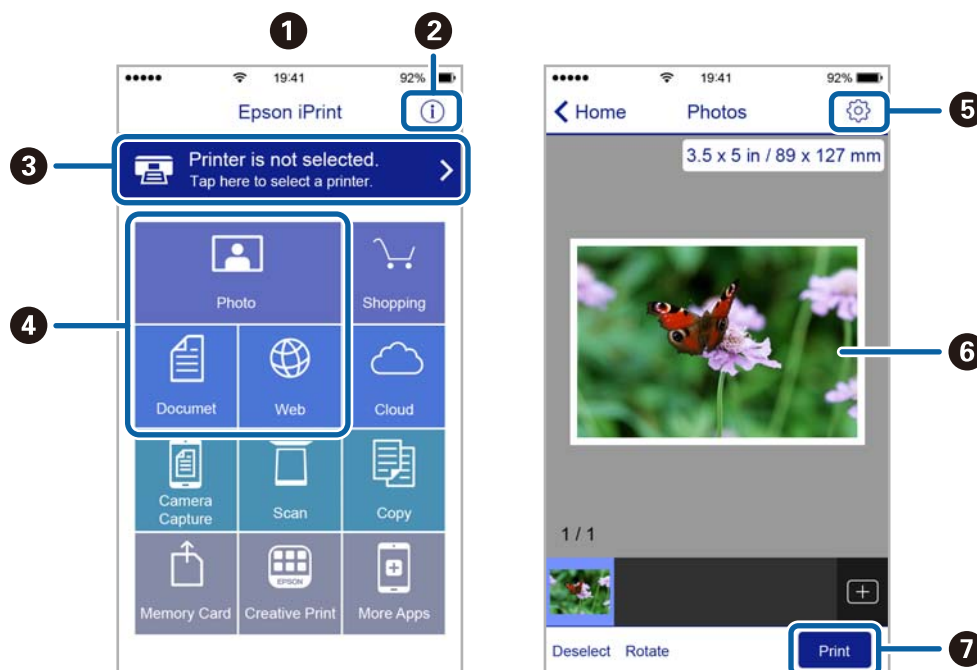


Печатење со Epson iPrint

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

Печатење

Следниве екрани може да се менуваат без претходно известување.



1	Прикажаниот почетен екран кога ќе се активира апликацијата.
2	Прикажува информации како да го поставите печатачот и ЧПП.
3	Го прикажува екранот каде што можете да го изберете печатачот и да одредите поставки за печатачот. Кога ќе го изберете печатачот, не треба да го бирате следниот пат.
4	Изберете што сакате да печатите - фотографии, документи и интернет-страници.
5	Го прикажува екранот за поставки за печатење како големина и тип хартија.
6	Ги прикажува избраните фотографии и документи.
7	Почнува печатење.

Белешка:


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

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 неколку страници од Mac OS X, не можете да ги откажете сите печатења со користење на контролната табла. Во овој случај, печатењето откажете го преку 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. Треба да смените поставки во Web Config за да го откажете печатењето од компјутерот. Погледнете во Мрежно упатство за повеќе информации.

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 66](#)

Откажување на печатењето - Mac OS X

1. Кликнете на иконата за печатачот во **Dock**.
2. Изберете го печатењето што сакате да го откажете.
3. Откажете ја задачата.

☐ Mac OS X v10.8.x или понов

Кликнете  веднаш до мерачот за напредок.

☐ Mac OS X v10.6.8 до v10.7.x



Кликнете **Избриши**.

Копирање




Основи на копирањето

Можете да копирате на хартија A4 со исто зголемување. Маргини со ширина од 3 mm се појавуваат околу рабовите на хартијата без оглед дали оригиналот има маргини околу рабовите на хартијата. Кога копирате оригинали помали од A4, маргините ќе бидат пошироки од 3 mm, зависно од положбата на ставањето на оригиналот.

1. Ставете хартија A4 во печатачот.
2. Поставете ги оригиналите.

3. Притиснете го копчето  или .

Белешка:



Држете го копчето  или  додека го држите копчето  за да копирате во режим со слаб квалитет, при што може да користите помалку мастило и да печатите со помала густина.


Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Ставање оригинали на Стакло на скенерот“ на страница 22

Правење повеќе копии

Може да правите повеќе копии истовремено. Може да одредите најмногу 20 копии. Околу рабовите на хартијата се појавуваат маргини со ширина од 3 mm.

1. Ставете ист број листови хартија A4 како и бројот копии што сакате да ги добиете.
2. Поставете ги оригиналите.
3. Притискајте го копчето  или  ист број пати како и бројот копии што сакате да ги направите.

На пример, ако сакате да направите 10 копии во боја, притиснете го копчето  10 пати.

Белешка:

Притиснете го копчето за една секунда за да го смените бројот копии. Ако го притиснете копчето после една секунда, бројот копии е одреден и почнува копирањето.

Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Ставање оригинали на Стакло на скенерот“ на страница 22




Скенирање

Скенирање од контролната табла

Може да ја сочувате скенираната слика во формат PDF на компјутер што е поврзан со печатачот со кабел USB.

**Важно:**

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

1. Поставете ги оригиналите.
2. Притиснете ги копчињата   и  истовремено.

Белешка:

Можете да смените во често користените поставки за скенирање како тип документ, папка за сочувување или формат на сочувување со Epson Event Manager.

Поврзани информации

- ➔ „Ставање оригинали на Стакло на скенерот“ на страница 22
- ➔ „Epson Event Manager“ на страница 73

Скенирање од компјутер

Скенирајте го користејќи го двигателот за скенирање „EPSON Scan“. Видете во помошта на EPSON Scan за објаснување за секоја од ставките за поставување.

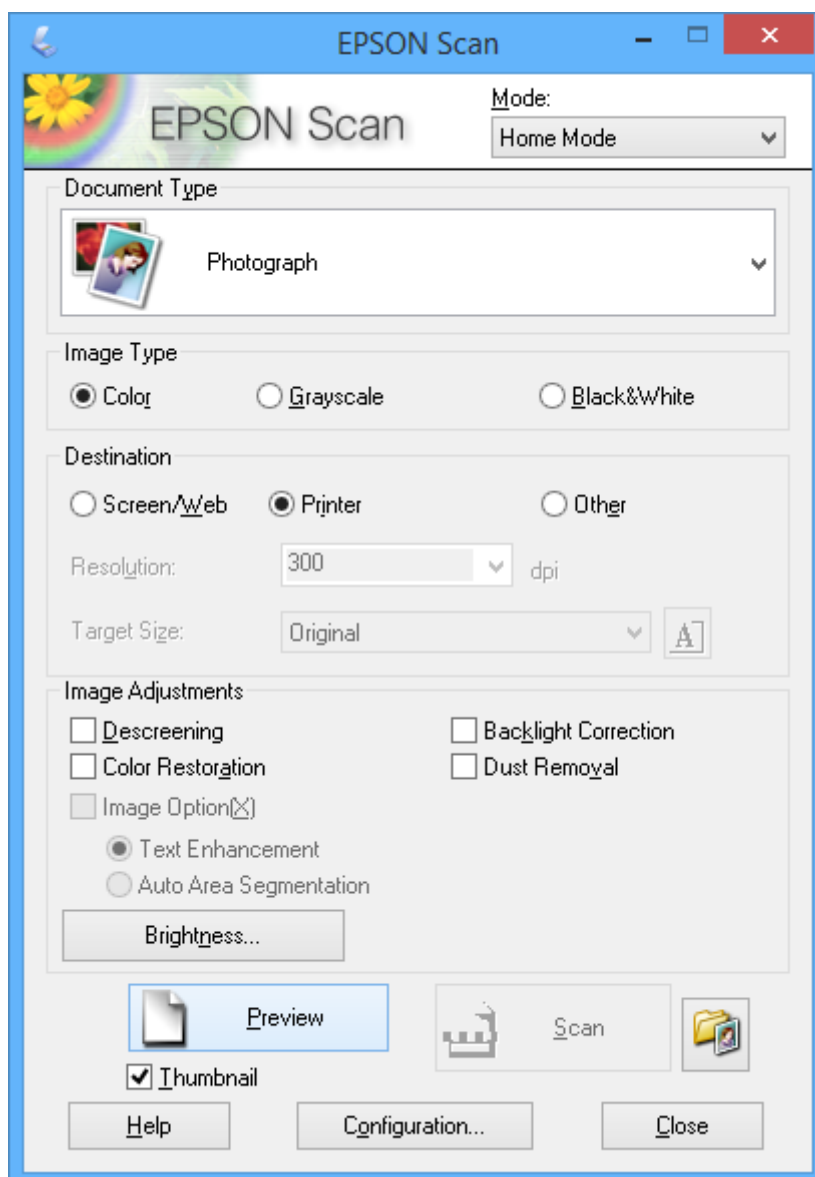
Основи на скенирањето

Во овој дел се користи **Home Mode** на EPSON Scan за да се објаснат основите на скенирањето. Текот на работата е ист како и во другите режими за скенирање.

1. Поставете ги оригиналите.
2. Активирајте го EPSON Scan.

Скенирање

3. Изберете **Home Mode** од листата **Mode**.



4. Одредете ги следниве поставки.

- ☐ **Document Type:** Изберете го типот на оригиналот што сакате да го скенирате.
- ☐ **Image Type:** Изберете го типот на бојата на сликата што сакате да ја скенирате.
Иако ова се избира автоматски од поставката **Document Type**, можете да ја смените поставката.
- ☐ **Destination:** Изберете ја резолуцијата на сликата што сакате да ја скенирате.
Ако изберете **Other**, може да одредите **Resolution**.
- ☐ **Thumbnail:** Достапно е само ако изберете **Photograph** како поставка за Document Type .
Ако ја изберете ова ставка и кликнете **Preview**, може да скенирате со автоматско откривање на подрачјето за скенирање, насоката или искривеноста на документот, или да поставите повеќе фотографии на стакло на скенерот.

Скенирање

5. Кликнете **Preview**.

Белешка:

- ☐ Зависно од фотографиите и условите за скенирање, резултатите на скенирањето може да не бидат како што е очекувано. Избришете го **Thumbnail** и поставете само една фотографија.
- ☐ Кога поставувате повеќе фотографии, ставајте ги разделени барем 20 mm (0,8 инчи). Исто, рабното подрачје на стакло на скенерот не се скенира.

6. Прилагодете го квалитетот на осветленоста на сликата по потреба.


Белешка:

Зависно од оригиналите, резултатите на скенирањето може да не бидат како што е очекувано.

7. Кликнете **Scan**.

8. На екранот **File Save Settings**, направете соодветни поставки како име на датотека, локација и тип на формат на слика, а потоа кликнете на **OK**.

Белешка:

Кога ќе се избрише **Show this dialog box before next scan**, екранот **File Save Settings** не се прикажува и скенирањето почнува веднаш. За да се прикаже екранот **File Save Settings**, кликнете на иконата  (**File Save Settings**) десно од **Scan** пред да почнете да скенирате.

Поврзани информации

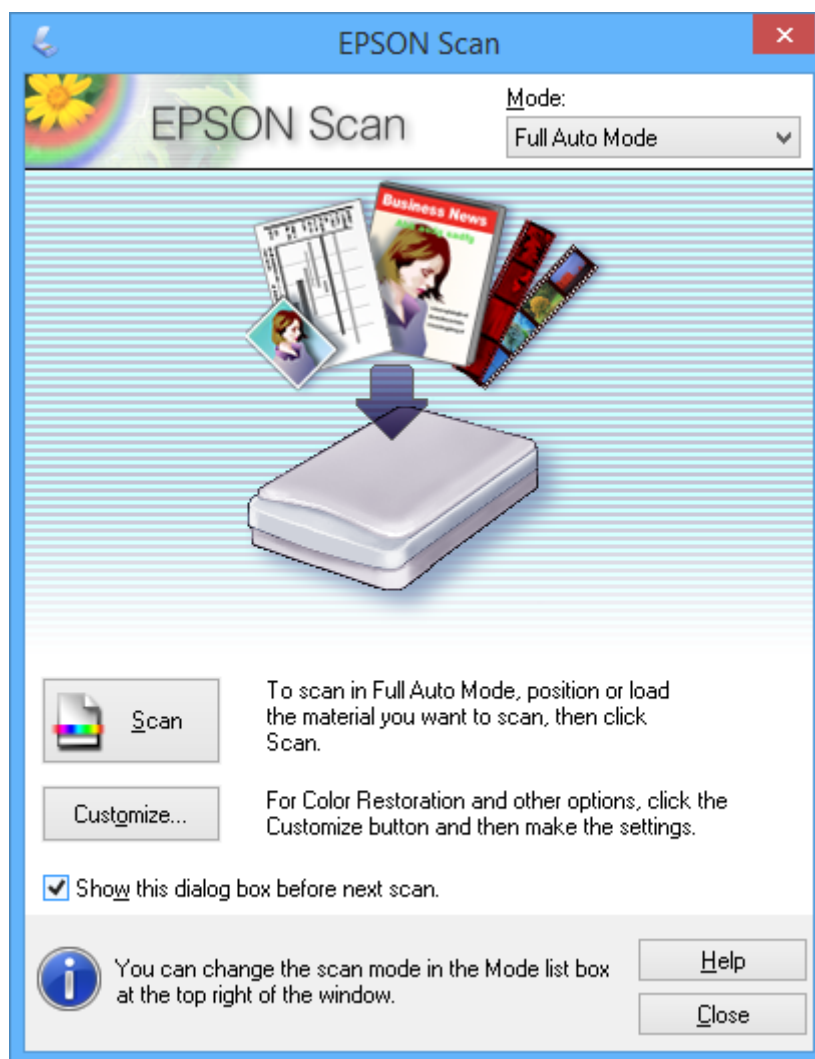
- ➔ „Ставање оригинали на Стакло на скенерот“ на страница 22
- ➔ „EPSON Scan (двигател за скенерот)“ на страница 72

Скенирање

Скенирање со напредните опции

Скенирање со автоматско откривање на оригиналот (Full Auto Mode)

Можете да скенирате со едноставно поставување на оригиналот и кликање **Scan**. Изберете **Full Auto Mode** од листата **Mode** во EPSON Scan.



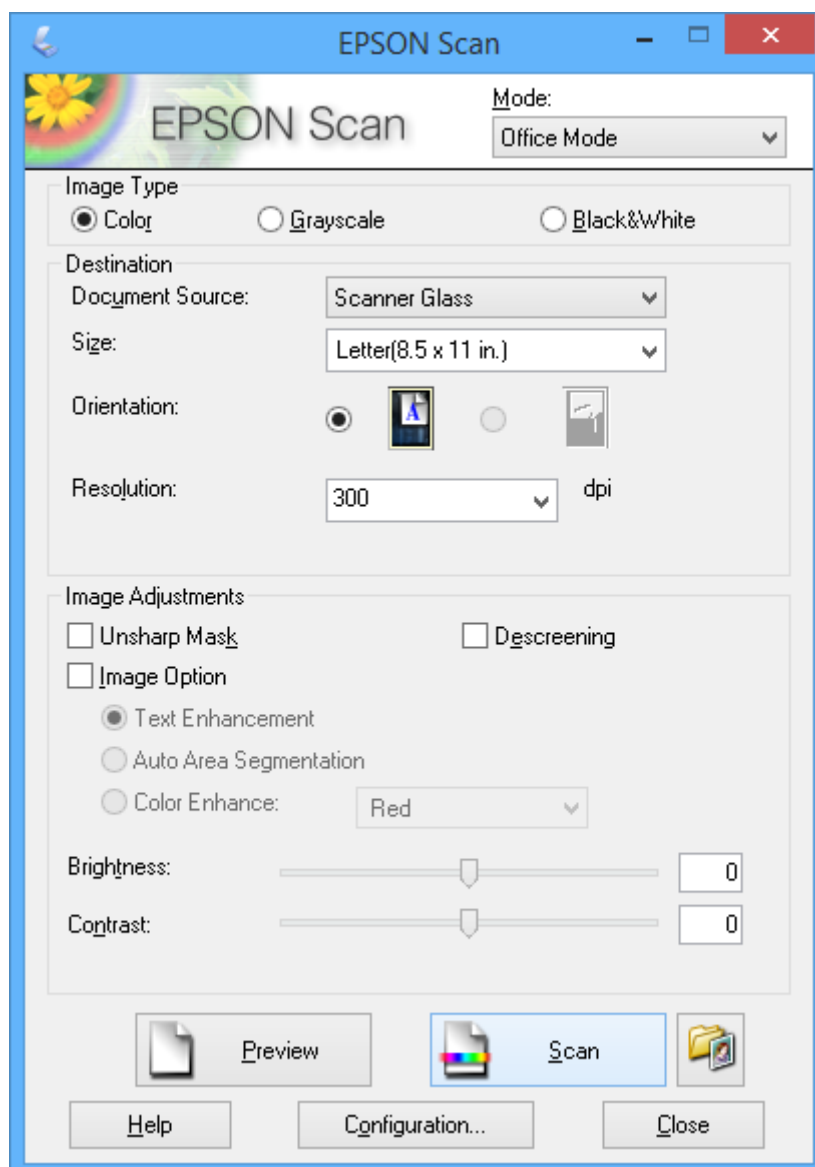
Скенирање со одредена големина (Office Mode)

Можете да ги скенирате оригиналите при одредена големина без прегледување на сликата. Изберете **Office Mode** од листата **Mode** во EPSON Scan.

Скенирање

Белешка:

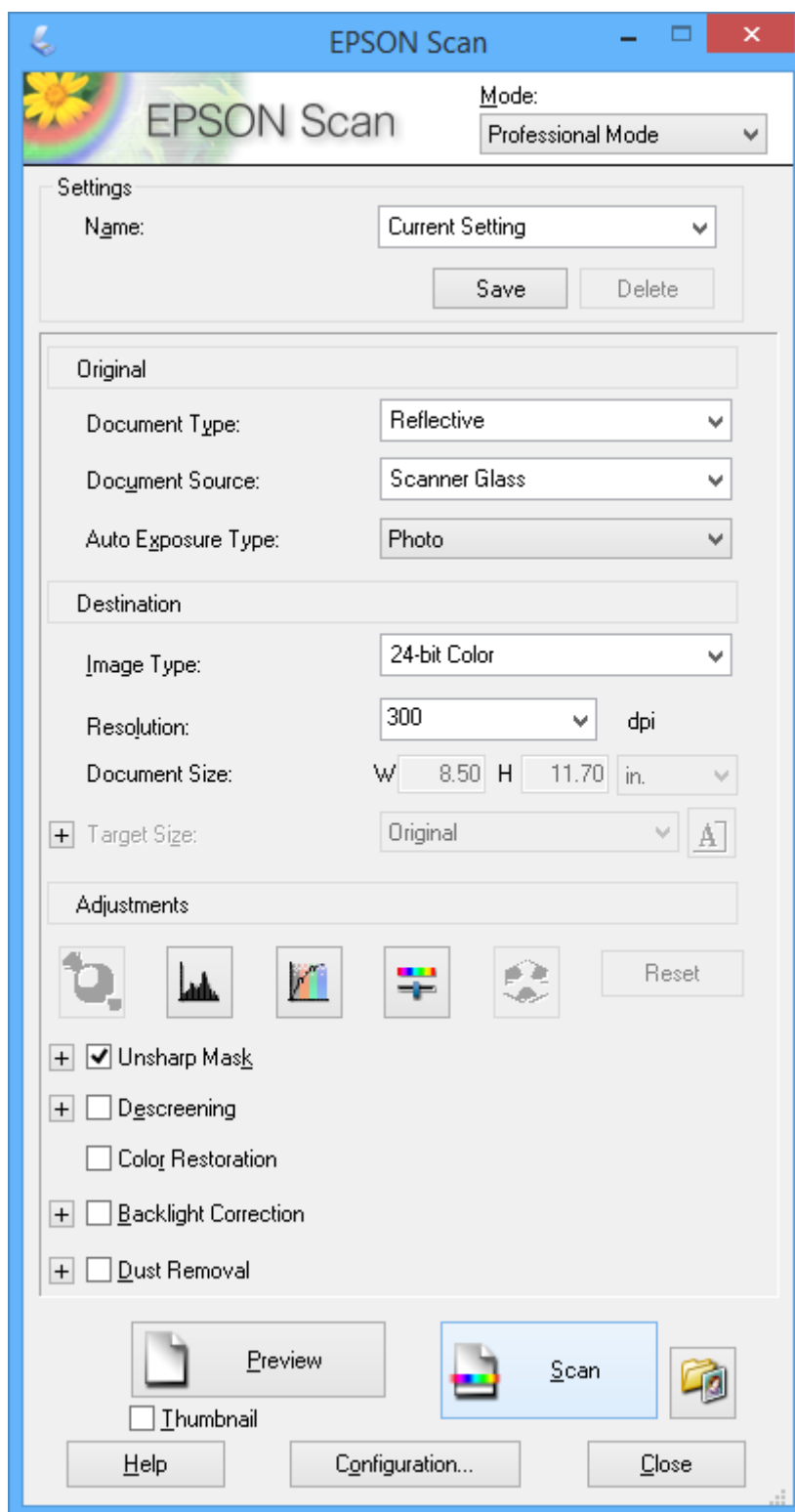
Office Mode не е достапен за јапонските оперативни системи.



Скенирање

Скенирање со прилагодување на квалитетот на сликата (Professional Mode)

Можете да скенирате слики прилагодувајќи ги квалитетот и бојата. Овој режим се препорачува за напредни корисници. Изберете **Professional Mode** од листата **Mode** во EPSON Scan.



Скенирање од паметни уреди

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

Поврзани информации

➔ „Услуга Epson Connect“ на страница 64

Инсталирање на Epson iPrint

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

<http://ipr.to/a>



Користење на Epson iPrint

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

Следниве екрани може да се менуваат без претходно известување.



Скенирање

❶	Прикажаниот почетен екран 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	Го прикажува екранот за скенирање.
❺	Го прикажува екранот каде што можете да одредите поставки за скенирање, како резолуцијата.
❻	Ги прикажува скенираните слики.
❼	Го почнува скенирањето.
❽	Прикажува екран каде што можете да ги сочувате скенираните податоци на паметен уред или во услуга во облак.
❾	Прикажува екран каде што можете да ги испратите скенираните податоци по е-пошта.
❿	Прикажува екран каде што можете да ги испечатите скенираните податоци.

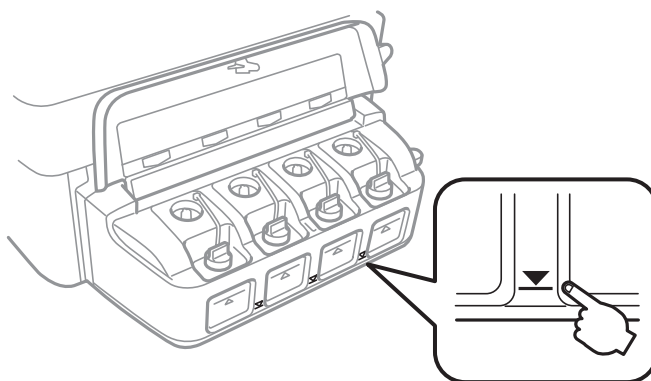
Дополнување мастило

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 на резервоарот со мастило може да го оштети печатачот. Размислете за дополнување.



Шифри на шишињата со мастило

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

Други производи произведени 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.

Ова се шифрите на оригиналните шишиња со мастило Epson.

ВК (Black (Црна))	С (Cyan (Тиркизна))	М (Magenta (Розова))	Y (Yellow (Жолта))
664	664	664	664


Важно:

Користењето оригинално мастило Epson освен наведеното мастило може да предизвика штета што не е покриена со гаранциите на Epson.

Белешка:

За корисниците во Европа, посетете ја следнава интернет-страница за информации за ефикасноста на шишињата со мастило на Epson.

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

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.
- ☐ Чувајте 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.
- ☐ Чувајте ги шишињата со мастило во иста околина како и печатачот.
- ☐ Кога складираате 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 затворите 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.
- ☐ Ако некој од резервоарите за мастило не е дополнет до долната линија, дополнете мастило наскоро. Продолженото користење на печатачот кога нивото на мастилото е под долната линија на резервоарот со мастило може да го оштети печатачот.
- ☐ 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 варираат во зависност од сликите што ги печатите, типот на хартија што ја користите, зачестеноста на печатење и надворешните услови како што е температурата.

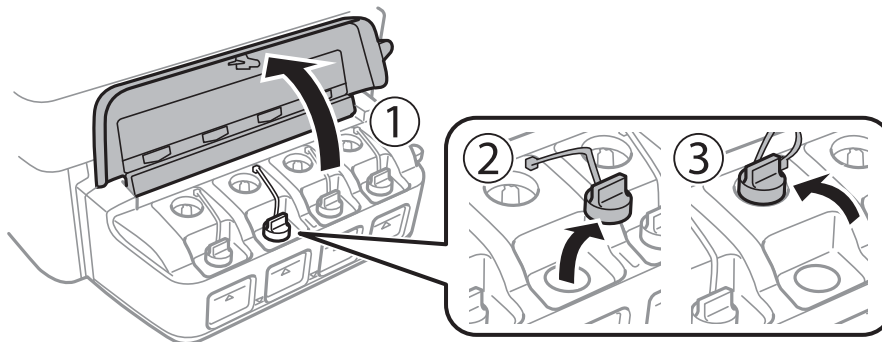
Трошење мастило

- ☐ 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, зависно од видот хартија или поставките за квалитет на печатењето. Причината е што се користи мешавина на мастилата во боја за да се направи црна боја.
- ☐ Мастилото во шишињата со мастило испорачани со печатачот се користи делумно при првичното поставување. За да се произведат висококвалитетни исписи, главата за печатење на печатачот се полни целосно со мастило. Овој еднокретен процес троши извесно количество мастило и затоа тие шишиња може да испечатат помалку страници во споредба со следните.

Дополнување на резервоарите за мастило

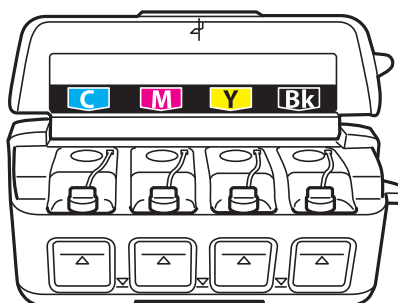
Мастилото може да се дополнува во секое време.

1. Отворете го капакот на резервоарите за мастило, па извадете го капачето од резервоарот за мастило. По отстранувањето на капачето, поставете го како што е покажано на илустрацијата подолу.

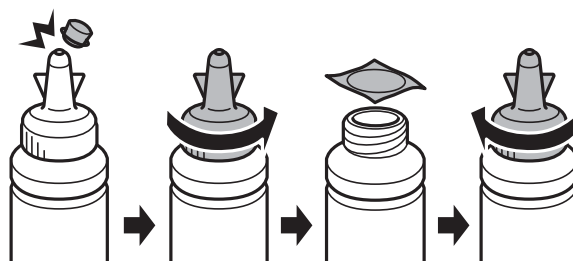


Важно:

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



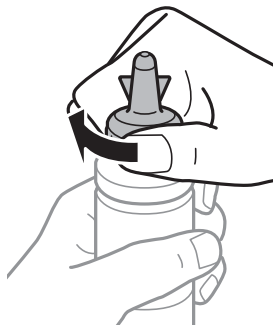
2. Откачете го врвот на капачето, извадете го од шишето со мастило, отстранете ја заптивката од шишето, па ставете го капачето.



Дополнување мастило

! Важно:

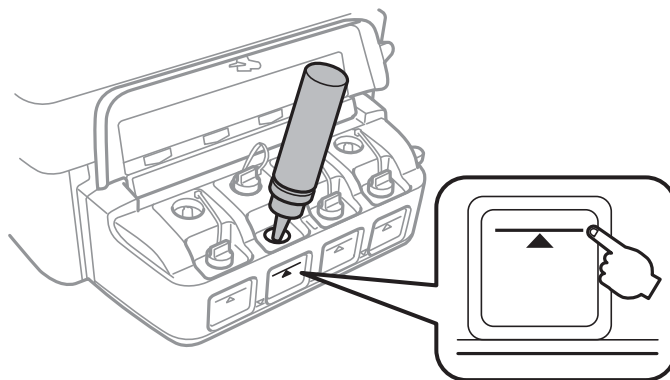
Затворете го капачето на шишето цврсто, инаку може да протече мастило.



Белешка:

Не фрлајте го врвот на капачето. Ако остане мастило во шишето по дополнување на резервоарот, употребете го врвот на капачето за да го затнете капачето на шишето.

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

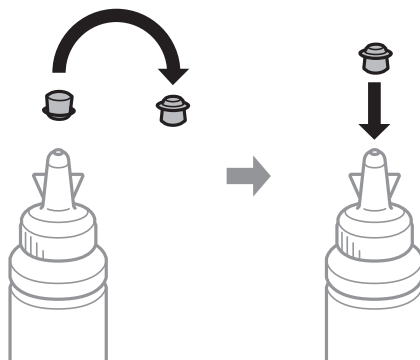


! Важно:

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.

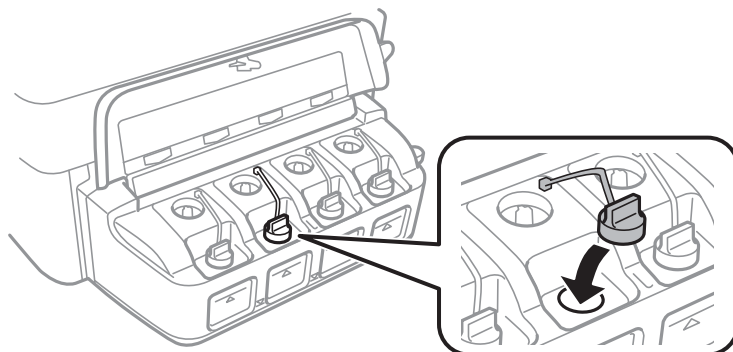
Белешка:

Ако остане мастило во шишето по полнење на резервоарот до горната линија, ставете го капачето цврсто и чувајте го шишето исправено за подоцнежна употреба.

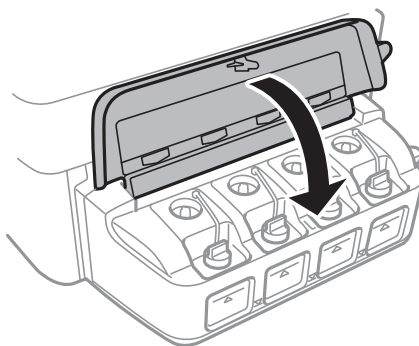


Дополнување мастило

4. Цврсто затворете го капачето на резервоарот за мастило.



5. Затворете го капакот на резервоарите за мастило.



Поврзани информации

- ➔ „Шифри на шишињата со мастило“ на страница 53
- ➔ „Претпазливости при ракување со шишињата со мастило“ на страница 54

Подобрување на квалитетот за печатење и скенирање

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 при чистењето на главата на печатачот се користи малку мастило, чистете ја главата на печатачот само ако опадне квалитетот на печатење.
- ☐ 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 - Копчиња на печатачот

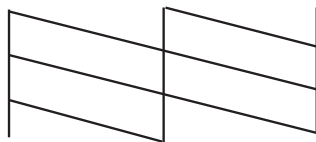
1. Ставете обична хартија A4 во печатачот.
2. Притиснете го копчето  за да го исклучите печатачот.
3. Вклучете го печатачот држејќи го копчето , а потоа отпуштете ги копчињата кога ќе почне да трепка копчето за вклучување.

Се печати шарата за проверка на прскалките.

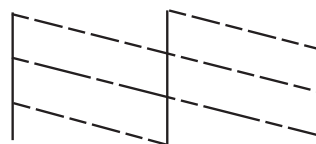
Подобрување на квалитетот за печатење и скенирање

4. Споредете ја испечатената шара за проверка со примерокот прикажан подолу.

☐ Сите линии се испечатени. Прскалките на главата за печатење не се затнати. Не треба да ја чистите главата за печатење.




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



Белешка:

Шарата за проверка може да се разликува, зависно од моделот.

5. Држете го копчето  три секунди додека копчето за вклучување не почне да трепка.
Почнува чистењето на главата за печатење.
6. Кога ќе престане да трепка светлото за вклучување, испечатете ја повторно шарата за проверка на прскалките. 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 19](#)

Проверка и чистење на главата за печатење - Windows


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

Поврзани информации

➔ [„Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19](#)

➔ [„Двигател за печатачот за Windows“ на страница 66](#)

Проверка и чистење на главата за печатење - Mac OS X

1. Ставете обична хартија A4 во печатачот.
2. Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па изберете го печатачот.
3. Кликнете **Options & Supplies > Utility > Open Printer Utility**.
4. Кликнете на **Проверка на прскалките**.
5. Следете ги упатствата на екранот.

Поврзани информации

➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19

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 поддршката 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 екранот.

Поврзани информации

➔ „Двигател за печатачот за Windows“ на страница 66

Замена на мастилото во цевките за мастило - Mac OS X

1. Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па изберете го печатачот.
2. Кликнете **Options & Supplies > Utility > Open Printer Utility**.
3. Кликнете **Силно пуштање мастило**.
4. Следете ги упатствата на екранот.

Порамнување на главата за печатење

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


Порамнување на главата за печатење - Windows

1. Ставете обична хартија A4 во печатачот.
2. Пристапете до прозорецот на двигателот за печатачот.
3. Кликнете **Порамн. на главата за печатење** на картичката **Одржување**.
4. Следете ги упатствата на екранот.

Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Двигател за печатачот за Windows“ на страница 66

Порамнување на главата за печатење - Mac OS X

1. Ставете обична хартија A4 во печатачот.
2. Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па изберете го печатачот.
3. Кликнете **Options & Supplies > Utility > Open Printer Utility**.
4. Кликнете на **Print Head Alignment**.
5. Следете ги упатствата на екранот.

Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19

Чистење на патеката на движење на хартијата од дамки од мастило

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



Важно:

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

1. Внимавајте да нема прав или дамки на стакло на скенерот и капакот за документи.
2. Ставете обична хартија A4 во печатачот.
3. Почнете копирање без ставање оригинал.

Белешка:

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

Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Основи на копирањето“ на страница 44

Чистење на Стакло на скенерот

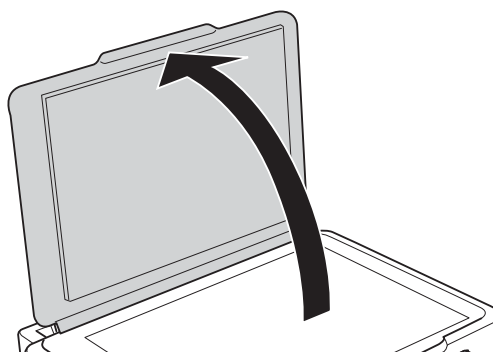
Кога копиите или скенираните слики се замачкани или изгужвани, исчистете го стакло на скенерот.



Важно:

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

1. Отворете го капакот за документи.



Подобрување на квалитетот за печатење и скенирање

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

Белешка:

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

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 доставеното ЦД.

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 Chrome 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 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

1. Проверете ја IP-адресата на печатачот.

Притиснете го копчето  за да испечатите лист за состојбата на мрежата, а потоа проверете ја IP-адресата на печатачот.

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

Формат:

IPv4: http://IP-адреса на печатачот/

IPv6: http://[IP-адреса на печатачот]/

Примери:

IPv4: http://192.168.100.201/

IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

Белешка:

Користејќи го паметниот уред, можете да го активирате Web Config од екранот за одржување на Epson iPrint.

Поврзани информации

➔ [„Користење на Epson iPrint“ на страница 41](#)

Работа со Web Config на Windows

Кога го поврзувате компјутерот со печатачот употребувајќи WSD, следете ги чекорите подолу за да извршите Web Config.

1. Пристапете до екраните на уредите и печатачите во Windows.
 - ☐ Windows 8.1/Windows 8
Изберете **Работна површина > Поставувања > Контролна табла > Види уреди и печатачи in Хардвер и звук (или Хардвер)**.
 - ☐ Windows 7
Кликнете на копчето за стартување, изберете **Контролна табла > Види уреди и печатачи во Хардвер и звук**.
 - ☐ Windows Vista
Кликнете на копчето за стартување и изберете **Контролна табла > Печатачи во Хардвер и звук**.
2. Кликнете со десното копче на печатачот и изберете **Својства**.
3. Изберете ја картичката **Веб-услуга**, а потоа кликнете на URL-то.

Работа со Web Config на Mac OS X

1. Изберете **System Preferences** од мениот  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па изберете го печатачот.

2. Кликнете **Options & Supplies > Show Printer Webpage**.

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

☐ Windows XP

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

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

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

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

Мрежна услуга и информации за софтвер

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**.

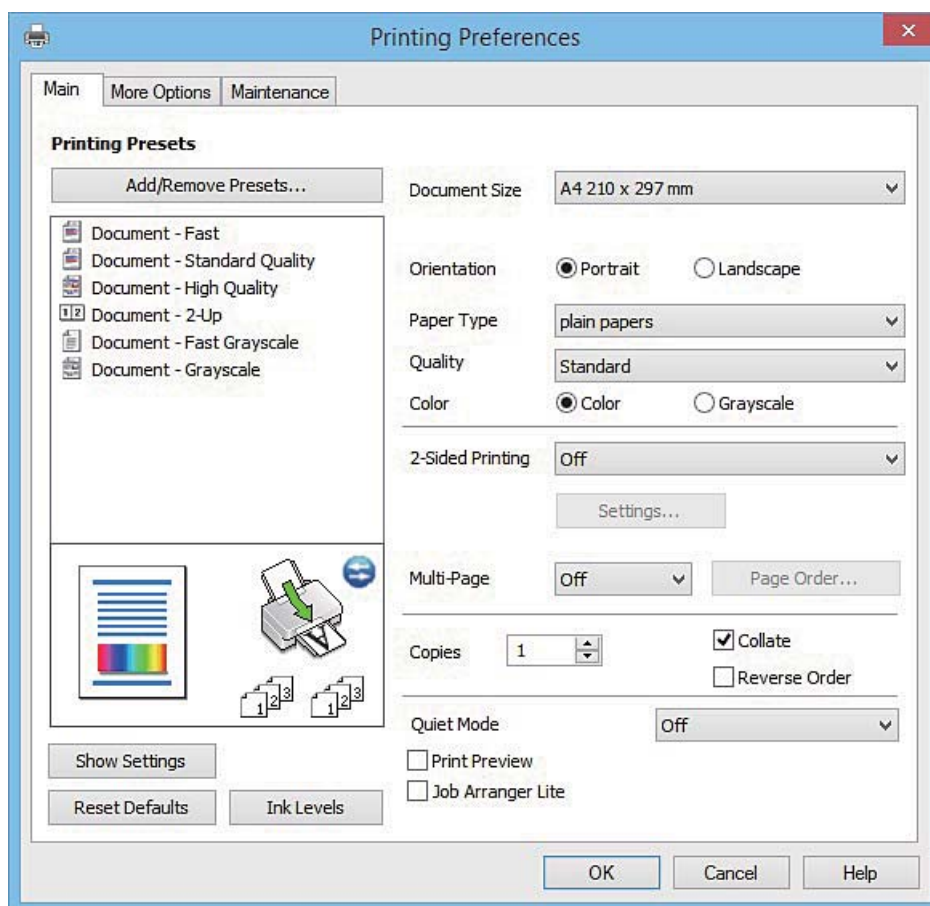
Водич за двигателот на печатачот за Windows

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.

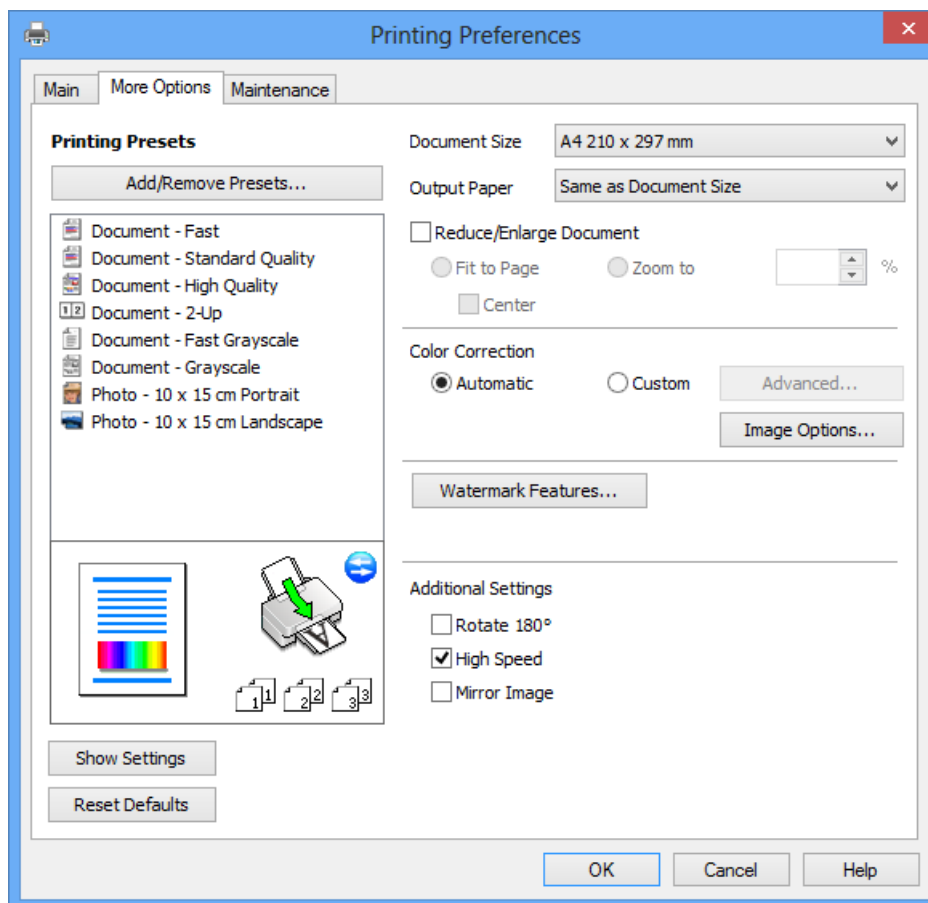
Можете и да одредувате поставки за двострано печатење или печатење повеќе страници на еден лист.



Мрежна услуга и информации за софтвер

Картичка Повеќе опции

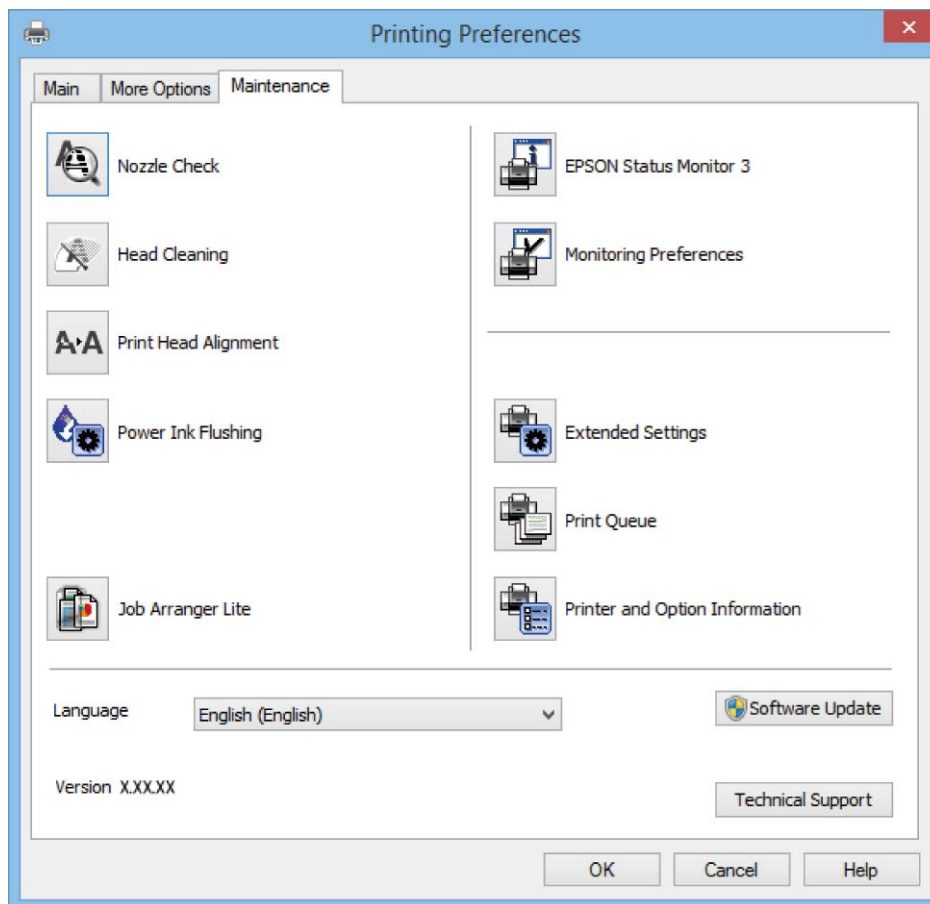
Можете да бирате дополнителни опции за распоред и печатење како менување на големината на исписот или поправање на боите.



Мрежна услуга и информации за софтвер

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 **ОК**.

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

Поврзани информации

➔ [„Двигател за печатачот за Windows“ на страница 66](#)

Двигател за печатачот за Mac OS X

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 апликации

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.

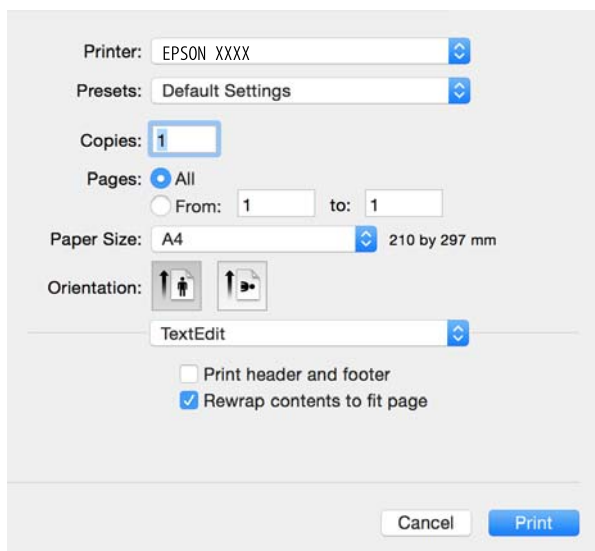
Стартување на услужната програма

Изберете **Системски претпочитани вредности** од  менито > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати факс**), а потоа изберете го печатачот. Кликнете **Опции и опрема** > **Алатка** > **Отвори ја алатката за печатачот**.

Водич за двигателот на печатачот за Mac OS X

Поле за печатење

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




Појавно мени	Описи
Поставки за печатење	Може да одредувате основни поставки за печатење како тип хартија и квалитет на печатењето.
Two-sided Printing Settings	Можете да одредите насока за подврзување за двострано печатење или да изберете тип на документ.

Мрежна услуга и информации за софтвер

Појавно мени	Описи
Распоред	Можете да изберете распоред за печатење повеќе страници на еден лист или да изберете да печатите рамка.
Ракување со хартијата	Можете да го намалите или зголемите налогот за печатење за автоматско собирање на големината на хартијата што сте ја ставиле.
Совпаѓање бои	Можете да ги прилагодите боите.
Color Options	Кога избирате EPSON Color Controls од менито Совпаѓање бои , може да изберете метод за корекција на боја.

Белешка:

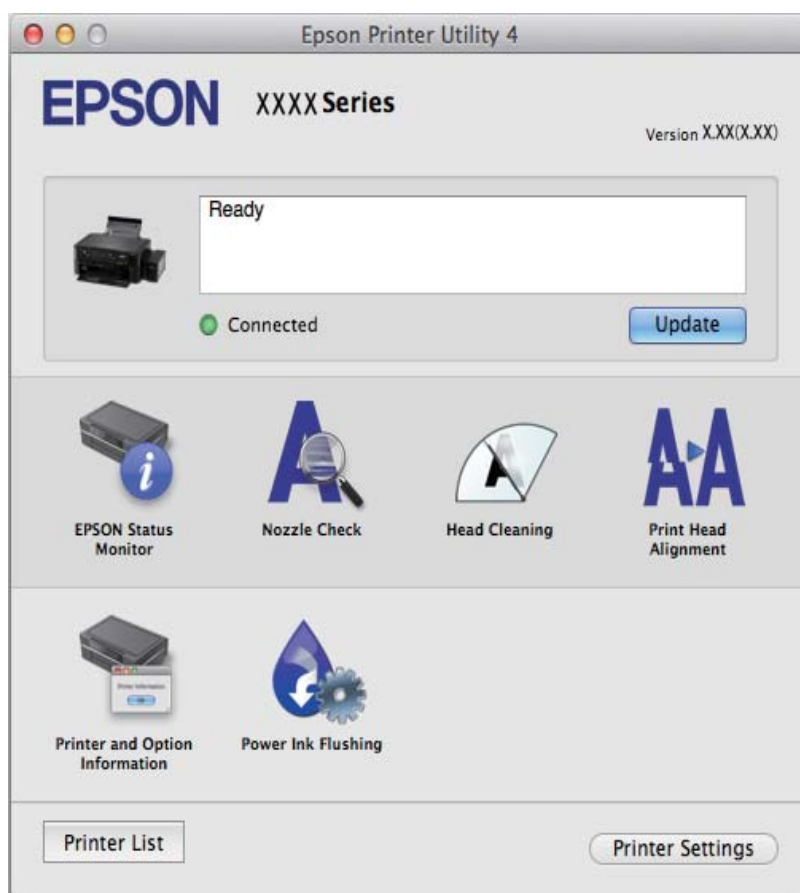
Кај Mac OS X v10.8.x или понов, ако не се прикаже менито **Поставки за печатење**, двигателот на печатачот Epson не бил инсталиран правилно.

Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), отстранете го печатачот, па додадете го печатачот повторно. Видете го следното за да додадете печатач.

<http://epson.sn>

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 печатачот за Mac OS X

Пристапување до прозорецот со поставки за работење на двигателот за печатачот за Mac OS X

Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па изберете го печатачот. Кликнете **Options & Supplies > Options** (или **Driver**).

Поставки за работење на двигателот за печатачот за Mac OS X

- ☐ Прескокни празна страница: Не печати празни страници.
- ☐ Тивок режим: Печати тивко. Меѓутоа, брзината на печатење може да биде помала.
- ☐ High Speed Printing: Печати кога главата за печатење се движи во двете насоки. Брзината на печатење е поголема, но квалитетот може да биде послаб.
- ☐ Warning Notifications: Му овозможува на двигателот за печатачот да прикажува известувања за предупредувања.
- ☐ Establish bidirectional communication: Обично ова треба да биде поставено на **On**. Избирањето **Off** кога ги собирате информациите за печатачот е невозможно бидејќи печатачот се дели со компјутери со Windows на мрежа или од друга причина.

EPSON Scan (двигател за скенерот)

EPSON Scan 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 и од апликација за скенирање соодветна со TWAIN.

Стартување од Windows

- ☐ Windows 8.1/Windows 8

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

- ☐ Освен за Windows 8.1/Windows 8

Кликнете на копчето за стартување и изберете **Сите програми** или **Програми > EPSON > EPSON Scan > EPSON Scan**.

Стартување од Mac OS X

Белешка:

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

Изберете **Оди > Апликации > Epson Software > EPSON Scan**.

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. Видете во помошта на апликацијата за детали.

Активирање во Windows

☐ Windows 8.1/Windows 8

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

☐ Освен за Windows 8.1/Windows 8

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

Активирање во Mac OS X

Изберете **Go > Applications > Epson Software > Event Manager**.

Поврзани информации

➔ [„Скенирање од контролната табла“ на страница 45](#)

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. Видете во помошта на апликацијата за детали.

Белешка:

За да ја користите апликацијата, треба да е инсталиран двигателот на печатачот.

Активирање во Windows

☐ Windows 8.1/Windows 8

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

☐ Освен за Windows 8.1/Windows 8

Кликнете на копчето за стартување, па изберете **Сите програми** или **Програми > Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

Активирање во Mac OS X

Изберете **Оди > Апликации > Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

E-Web Print (Само за Windows)

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

Започнување

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

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 8.1/Windows 8

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

- ☐ Со исклучок на Windows 8.1/Windows 8

Кликнете на копчето за стартување и 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 X


Изберете **Go > Applications > 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 апликации - Windows

1. Притиснете го копчето  за да го исклучите печатачот.
2. Затворете ги сите апликации што работат.
3. Отворете ја **Контролната табла**:
 - ☐ Windows 8.1/Windows 8
Изберете **Работна површина > Поставувања > Контролна табла**.
 - ☐ Освен за Windows 8.1/Windows 8
Клинете на копчето за вклучување и изберете **Контролна табла**.
4. Отворете **Деинсталирање програма** (или **Додавање или отстранување програми**):
 - ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista
Изберете **Деинсталирање програма** во **Програми**.
 - ☐ Windows XP

Мрежна услуга и информации за софтвер

Кликнете на **Додавање или отстранување програми**.

5. Изберете ја апликацијата што сакате да ја деинсталирате.

6. Деинсталирајте ги апликациите:

☐ 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 екранот.

Деинсталирање апликации - Mac OS X

1. Преземете го Uninstaller преку EPSON Software Updater.

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

2. Притиснете го копчето  за да го исклучите печатачот.

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

4. Затворете ги сите апликации што работат.

5. Изберете **Оди > 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 печатачите на Epson од компјутерот. Доколку користите повеќе млазни печатачи на Epson и сакате да избришете некои двигатели, прво избришете ги сите, а потоа инсталирајте го потребниот двигател уште еднаш.

Белешка:

Ако не можете да ја најдете апликацијата што сакате да ја деинсталирате во списокот со апликации, тогаш нема да можете да ја деинсталирате со користење на Uninstaller. Во оваа ситуација, изберете **Оди > Апликации > Epson Software**, изберете ја апликацијата што сакате да ја деинсталирате, а потоа повлечете ја до иконата за отпадоци.

Поврзани информации

➔ „EPSON Software Updater“ на страница 74

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, 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 74

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.

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 74

Решавање проблеми

Проверување на состојбата на печатачот












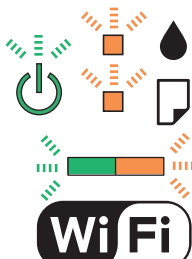
Проверка на показателите за грешки на печатачот

Кога ќе се јави грешка, светлото се пали или трепка. Детали за грешката се прикажани на екранот на компјутерот.



: Вклучено

: Трепка бавно

: Трепка брзо

Светло	Ситуација	Решенија
	Не е ставена хартија или се внесени повеќе листови истовремено.	Внесете хартија и притиснете го копчето  или  .
	Дошло до заглавување на хартијата.	Извадете ја хартијата и притиснете го копчето  или  .
	Може да не е завршено почетното полнење со мастило.	Видете ви летокот <i>Почнете оттука</i> за да го завршите почетното полнење со мастило.
	Светлата  и  трепкаат наизменично. Перничето за мастило е блиску до крајот на векот на траење.	Перничето за мастило треба да се замени. 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. Кога ќе се прикаже порака дека може да се продолжи со печатењето на компјутерот, притиснете го копчето  или  за да продолжите со печатењето. Светлата престануваат да трепкаат привремено, но ќе продолжат да трепкаат во редовни интервали додека не се замени перничето за мастило.
	Има грешка со печатачот.	Отворете го скенерот и отстранете ги хартијата или заштитниот материјал од печатачот. Исклучете го, па вклучете го печатачот. Ако уште се прикажува грешка откако ќе се исклучи, па вклучи напојувањето, контактирајте со поддршката на Epson.

Решавање проблеми

Светло	Ситуација	Решенија
	Има грешка со поврзувањето Wi-Fi.	Притиснете го копчето Wi-Fi за да ја поништите грешката и обидете се повторно. Погледнете во <i>Мрежно упатство</i> за информации.
	Печатачот стартуваше во режим за поправање затоа што ажурирањето на фирмверот не беше успешно.	Следете ги чекорите подолу за да се обидете да го ажурирате фирмверот повторно. 1. Поврзете ги компјутерот и печатачот со USB-кабел. (Во режимот за поправање, не можете да го ажурирате фирмверот преку мрежна врска.) 2. Посетете ја локалната интернет-страница на Epson за понатамошни упатства.

* Во некои циклуси од печатењето може да се собере многу мало количество вишок мастило на перничето за мастило. За да се спречи протекување мастило од перничето, 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 101](#)
- ➔ [„Инсталирање апликации“ на страница 76](#)
- ➔ [„Ажурирање на апликациите и фирмверот“ на страница 76](#)

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 66](#)

Проверка на статусот на печатачот - Mac OS X

- Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па изберете го печатачот.

Решавање проблеми

- Кликнете **Options & Supplies > Utility > Open Printer Utility**.
- Кликнете на **EPSON Status Monitor**.

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:

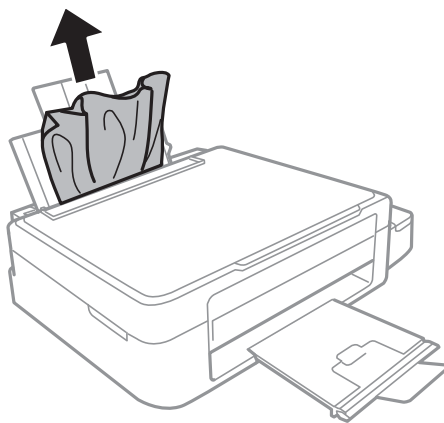
Отстранете ја заглавената хартија внимателно. Насилно отстранување на хартијата може да го оштети печатачот.

Поврзани информации

➔ [„Проверка на показателите за грешки на печатачот“ на страница 77](#)

Отстранување заглавена хартија од Додавање хартија од задна страна

Отстранете ја заглавената хартија.



Отстранување заглавена хартија од внатрешноста на печатачот

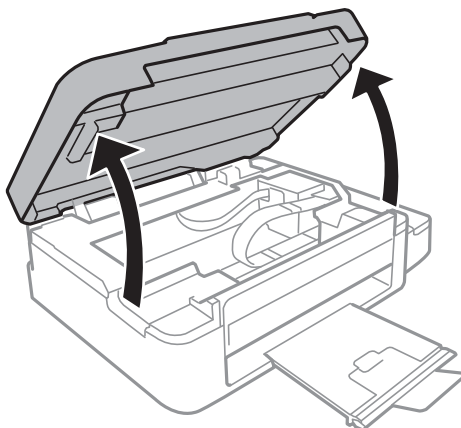


Внимание:

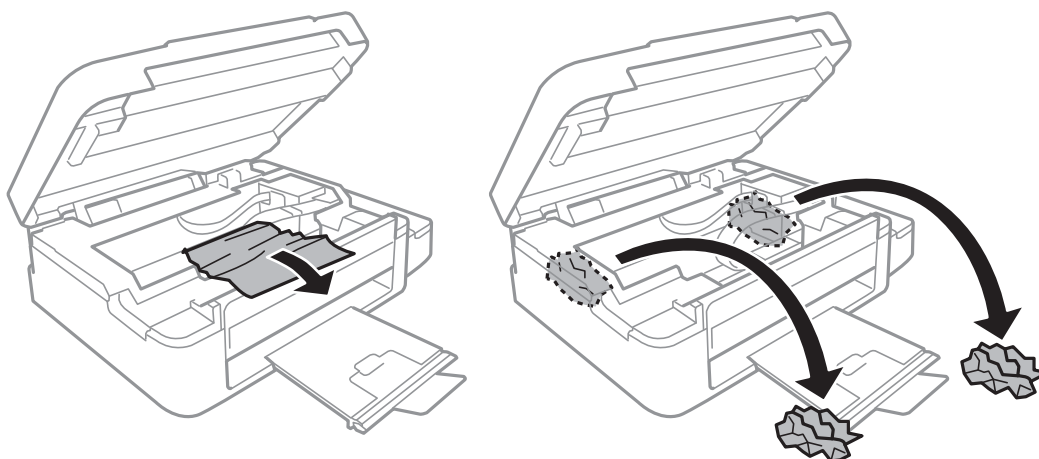
- ☐ Внимавајте капакот да не ви ја фати раката или прстите кога го отворате или затворате скенерот. Инаку може да се повредите.
- ☐ Не допирајте ги копчињата на контролната табла кога рацете ви се во печатачот. Ако печатачот почне да работи, може да предизвика повреда. Внимавајте да не ги допрете деловите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

Решавање проблеми

1. Отворете го скенерот со затворен капак за документи.

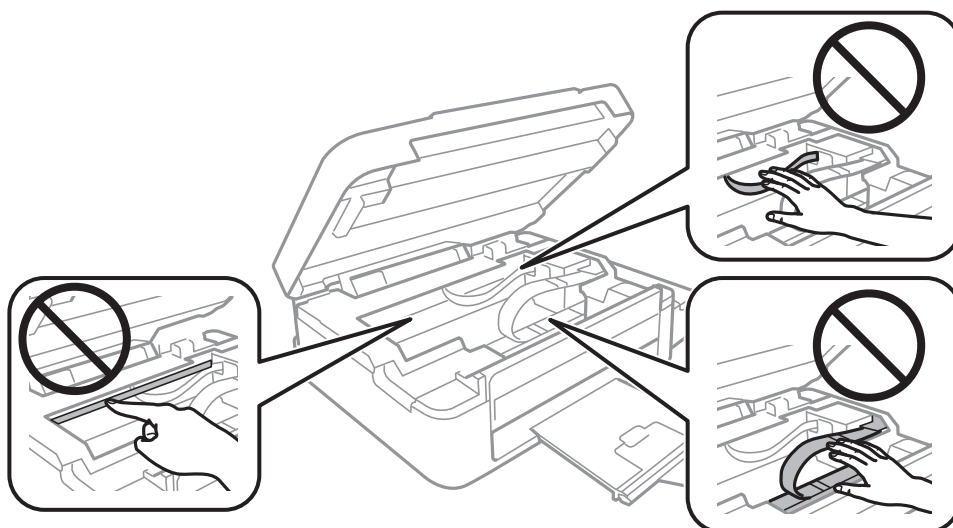


2. Отстранете ја заглавената хартија.



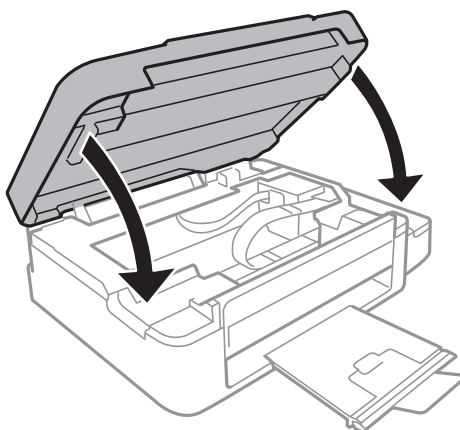
Важно:

Не допирајте ги белиот плоснат кабел, просирниот 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.

Поврзани информации

- ➔ „Спецификации за животната средина“ на страница 94
- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 18
- ➔ „Претпазливости при ракување со хартија“ на страница 17

Заглавување на хартија

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

Поврзани информации

- ➔ „Отстранување заглавена хартија“ на страница 79
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19

Хартијата е поставена накосо

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

Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19

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

Поврзани информации



➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 18

Проблеми со напојувањето и контролната табла

Печатачот не се вклучува

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

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 .

Печатачот не печати

Проверете го следново ако печатачот не работи или не печати ништо.

- ☐ Инсталирајте го двигателот на печатачот.
- ☐ За едноставно печатење фотографии, инсталирајте го Epson Easy Photo Print.
- ☐ Цврсто поврзете го USB кабелот со печатачот и компјутерот.
- ☐ Ако користите УСБ-разделник, обидете се да го поврзете печатачот директно во компјутерот.
- ☐ Ако го користите печатачот преку мрежа, проверете дали печатачот е поврзан со мрежата. Можете да ја проверите состојбата проверувајќи ги показателите на контролната табла или со печатење на листот за мрежна состојба. Ако печатачот не е поврзан со мрежата, видете во *Мрежно упатство*.
- ☐ Ако печатите голема слика со многу податоци, компјутерот може да нема доволно меморија. Испечатете ја сликата со помала резолуција или со помала големина.

Решавање проблеми

- ☐ Во Windows, кликнете **Ред. за печатење** на картичката **Одржување** на двигателот на печатачот, па 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.
- ☐ Во Mac OS X, проверете печатачот да не е на **Pause**.
Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па кликнете двапати на печатачот. Ако печатачот е паузиран, кликнете **Resume** (или **Resume Printer**).
- ☐ Активирајте ја проверката на прскалките, па исчистете ја главата за печатење ако некоја од прскалките е затната.

Поврзани информации

- ➔ [„Инсталирање апликации“ на страница 76](#)
- ➔ [„Epson Easy Photo Print“ на страница 73](#)
- ➔ [„Откажување на печатењето“ на страница 42](#)
- ➔ [„Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 58](#)

Проблеми со отпечатеното

Отпечатена е никаква или многу бледа слика

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

Поврзани информации

- ➔ [„Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 58](#)

Квалитетот на исписот е слаб


Проверете го следново ако квалитетот на исписот е слаб поради матни исписи, ленти, бои што недостигаат, избледени бои, непорамнетост и мозаични обрасци на исписите.

- ☐ Проверете дали почетното полнење мастило е целосно.
- ☐ Проверете го резервоарот за мастило. Ако резервоарот е празен, дополнете мастило веднаш и проверете ја главата за печатење.
- ☐ Активирајте ја проверката на прскалките, па исчистете ја главата за печатење ако некоја од прскалките е затната.

Решавање проблеми

- ☐ Ако не сте го користеле печатачот долго време, употребете ја алатката Силно пуштање мастило на двигателот на печатачот.
- ☐ Порамнете ја главата за печатење.
- ☐ Ако се појавуви непорамнетост на растојание од 2.5 cm, порамнете ја главата за печатење.
- ☐ Користете хартија поддржана од печатачот.
- ☐ Не печатете на влажна, оштетена или стара хартија.
- ☐ Ако хартијата е извиткана или пликовите се надувени, исправете ги.
- ☐ Кога печатите слики или фотографии, печатете со податоци со голема резолуција. Сликите на интернет-страниците често се со мала резолуција иако изгледаат доволно добро на екранот, така што квалитетот на печатењето може да се намали.
- ☐ Изберете соодветна поставка за типот хартија во двигателот на печатачот за типот хартија ставен во печатачот.
- ☐ Печатете со поставка за висок квалитет во двигателот за печатачот.
- ☐ Кога слики или фотографии се печатат со неочекувани бои, прилагодете ги боите и печатете повторно. Функцијата за автоматска корекција на боите го користи стандардниот режим за корекција на боите во **PhotoEnhance**. Обидете се со друг режим за корекција во **PhotoEnhance** избирајќи опција поинаква од **Автоматска корекција** како поставка за **Корекција на сцена**. Ако проблемот опстои, користете некоја друга функција за корекција на боите освен **PhotoEnhance**.
- ☐ Исклучете го двонасочното (или високобрзинско) поставување. Кога е вклучено ова поставување, главата за печатење печати додека се движи во двете насоки, така што е можно вертикалните линии да не се порамнети. Ако ја исклучите оваа функција, печатењето може да биде побавно.
 - ☐ Windows

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

Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па изберете го печатачот. Кликнете **Options & Supplies** > **Options** (или **Driver**). Изберете **Off** како поставка за **High Speed Printing**.
- ☐ Не ставајте ја хартијата на купче веднаш по печатењето.
- ☐ Исушете ги исписите целосно пред да ги архивирате или прикажете. Кога ги сушите исписите, избегнувајте директна сончева светлина, не користете фен и не допирајте ја испечатената страна на хартијата.
- ☐ 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.
- ☐ Кога печатите слики или фотографии, Epson препорачува користење оригинална хартија Epson место обична хартија. Печатете на страната за печатење на оригиналната хартија Epson.

Поврзани информации

- ➔ „Дополнување на резервоарите за мастило“ на страница 55
- ➔ „Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 58
- ➔ „Замена на мастилото во цевките за мастило“ на страница 60
- ➔ „Порамнување на главата за печатење“ на страница 61

Решавање проблеми

- ➔ „Претпазливости при ракување со хартија“ на страница 17
- ➔ „Достапни хартии и капацитети“ на страница 18
- ➔ „Листа на видови хартија“ на страница 18
- ➔ „Приспособување на бојата за печатење“ на страница 39

Квалитетот на копирањето е слаб

Проверете го следново ако има нерамномерни бои, замачкувања, точки или прави линии на копираната слика.

- ☐ Исчистете ја патеката за хартија.
- ☐ Исчистете го стакло на скенерот.
- ☐ Не притискајте пресилно на оригиналот или на капакот за документи кога ставате оригинали на стакло на скенерот. Нерамномерни бои, дамки или точки може да се појават кога оригиналот или капакот за документи ќе се притиснат пресилно.
- ☐ Ако се појави ефект на контраст (мрежест ефект), ставете го оригиналот под малку поразличен агол.

Поврзани информации

- ➔ „Чистење на патеката на движење на хартијата од дамки од мастило“ на страница 62
- ➔ „Чистење на Стакло на скенерот“ на страница 62
- ➔ „Квалитетот на исписот е слаб“ на страница 83

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.

Позицијата, големината или маргините на исписот се неточни

- ☐ Ставете хартија во правилна насока и лизнете го граничникот 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 рабовите на копијата се исечени, поместете го оригиналот малку подалеку од аголот.
- ☐ 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 печатење или мали слики.
- ☐ Изберете ја соодветната големина на хартијата во двигателот на печатачот.
- ☐ Прилагодете ја поставката за маргини во апликацијата така што ќе биде во подрачјето за печатење.

Поврзани информации

- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Ставање оригинали на Стакло на скенерот“ на страница 22
- ➔ „Чистење на Стакло на скенерот“ на страница 62
- ➔ „Област за печатење“ на страница 92

Решавање проблеми

Хартијата е замачкана или изгужвана

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

- ☐ Исчистете ја патеката за хартија.
- ☐ Исчистете ги стакло на скенерот и капакот за документи.
- ☐ Ставете хартија во правилна насока.
- ☐ Кога печатите двострано рачно, внимавајте мастилото да е сосема суво пред да ставите хартија повторно.

Поврзани информации

- ➔ „Чистење на патеката на движење на хартијата од дамки од мастило“ на страница 62
- ➔ „Чистење на Стакло на скенерот“ на страница 62
- ➔ „Ставање хартија во Додавање хартија од задна страна“ на страница 19
- ➔ „Квалитетот на исписот е слаб“ на страница 83

Неточни или погрешно отпечатени знаци

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

Поврзани информации

- ➔ „Откажување на печатењето“ на страница 42

Отпечатената слика е превртена

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

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

Проблемот со исписот не може да се избрише



Ако сте се обиделе со сите решенија и не сте го решиле проблемот, обидете се да го деинсталирате и повторно да го инсталирате двигателот за печатачот.

Поврзани информации

- ➔ „Деинсталирање апликации“ на страница 74
- ➔ „Инсталирање апликации“ на страница 76

Други проблеми со печатењето

Печатењето е премногу бавно

- ☐ Затворете ги непотребните апликации.
- ☐ Намалете ја поставката за квалитет. Печатење со висок квалитет ја намалува брзината на печатењето.
- ☐ Исклучете ја поставката за двонасочно (или високобрзинско) печатење. Кога е вклучена оваа поставка, главата за печатење печати додека се движи во двете насоки, така што брзината на печатењето се намалува.
 - ☐ Windows
Изберете **Голема брзина** во картичката **Повеќе опции** на двигателот на печатачот.
 - ☐ Mac OS X
Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па изберете го печатачот. Кликнете **Options & Supplies > Options** (или **Driver**). 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 X
Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па изберете го печатачот. Кликнете **Options & Supplies > Options** (или **Driver**). 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 почне скенирање

- ☐ Цврсто поврзете го USB кабелот со печатачот и компјутерот.
- ☐ Ако користите УСБ-разделник, обидете се да го поврзете печатачот директно во компјутерот.
- ☐ Ако не може да скенирате преку мрежа, погледнете го *Мрежно упатство*.
- ☐ Ако скенирате со висока резолуција преку мрежа, може да се појави комуникациска грешка. Намалете ја резолуцијата.
- ☐ Внимавајте да сте го избрале правилниот печатач (скенер) ако се прикажува листа скенери кога ќе го активирате EPSON Scan.
- ☐ Ако користите некои апликации компатибилни со TWAIN, изберете го печатачот (скенерот) што го користите.

Решавање проблеми

- ☐ Во Windows, проверете дали печатачот (скенерот) е прикажан во **Скенер и фотоапарат**. Печатачот (скенерот) треба да биде прикажан како „EPSON XXXXX (име на печатачот)“. Ако печатачот (скенерот) не е прикажан, деинсталирајте го и повторно инсталирајте го EPSON Scan. Погледнете го следново за да пристапите до **Скенер и фотоапарат**.
- ☐ Windows 8.1/Windows 8
Изберете **Работна површина > Поставувања > Контролна табла**, внесете „Скенер и фотоапарат“ во полето за пребарување, кликнете **Прикажи го скенерот и фотоапаратот**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.
- ☐ Windows 7
Кликнете на копчето за стартување и изберете **Контролна табла**, внесете "Скенер и фотоапарат" во полето за пребарување, кликнете **Погледни ги скенерите и фотоапаратите**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.
- ☐ Windows Vista
Кликнете на копчето за стартување, изберете **Контролна табла > Хардвер и звук > Скенери и фотоапарати**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.
- ☐ Windows XP
Кликнете на копчето за стартување, изберете **Контролна табла > Печатачи и друг хардвер > Скенери и фотоапарати**, а потоа проверете дали е прикажан печатачот.
- ☐ Ако не можете да скенирате со користење на апликации компатибилни со TWAIN, деинсталирајте ја и пак инсталирајте ја апликацијата компатибилна со TWAIN.
- ☐ За Mac OS X со процесор од Intel, ако се инсталирани други верзии на двигатели за скенери од Epson освен EPSON Scan, како што се Rosetta или PPC, деинсталирајте го EPSON Scan, а потоа повторно инсталирајте го EPSON Scan.

Поврзани информации

- ➔ [„Деинсталирање апликации“ на страница 74](#)
- ➔ [„Инсталирање апликации“ на страница 76](#)

Не може да се стартува со скенирање кога се користи контролната табла

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

Поврзани информации

- ➔ [„Epson Event Manager“ на страница 73](#)

Проблеми со скенирани слики

Квалитетот на скенирањето е слаб

- ☐ Исчистете го стакло на скенерот.

Решавање проблеми

- ☐ Не притискајте пресилно на оригиналот или на капакот за документи кога ставате оригинали на стакло на скенерот. Нерамномерни бои, дамки или точки може да се појават кога оригиналот или капакот за документи ќе се притиснат пресилно.
- ☐ Исклучете го правот од оригиналот.
- ☐ Одредете ги соодветните поставки за типот документ.
- ☐ Скенирајте во повисока резолуција.
- ☐ Приспособете ја сликата во EPSON Scan, а потоа скенирајте. За повеќе информации погледнете во EPSON Scan.

Поврзани информации

➔ „Чистење на Стакло на скенерот“ на страница 62

Знаците се заматени

- ☐ Во **Home Mode** или **Office Mode** во EPSON Scan, select **Image Option** како поставка за **Image Adjustments**, изберете **Text Enhancement**.
- ☐ Во **Professional Mode** во EPSON Scan, изберете **Document** како **Auto Exposure Type** во поставките **Original**.
- ☐ Прилагодете ги поставките за прагот во EPSON Scan.
 - ☐ **Home Mode**
Изберете **Black & White** како поставка за **Image Type**, кликнете **Brightness**, па прилагодете го прагот.
 - ☐ **Office Mode**
Изберете **Black & White** како поставка за **Image Type**, па прилагодете го прагот.
 - ☐ **Professional Mode**
Изберете **Black & White** како поставка за **Image Type**, па изберете ја поставката за прагот.
- ☐ Скенирајте во повисока резолуција.

Слика од другата страна на оригиналот се појавува на скенираната слика

- ☐ За тенок оригинал, ставете го оригиналот на стакло на скенерот, па ставете црна хартија врз него.
- ☐ Одредете ги соодветните поставки за типот на документ.
- ☐ Во **Home Mode** или **Office Mode** во EPSON Scan, изберете **Image Option** како поставка за **Image Adjustments**, а потоа изберете **Text Enhancement**.

На скенираната слика се појавува ефект на контраст (мрежест ефект)

- ☐ Ставете го оригиналот под малку поинаков агол.
- ☐ Изберете **Descreening** во некој друг режим освен **Full Auto Mode** во EPSON Scan.
- ☐ Сменете ја поставката за резолуција.

Решавање проблеми

Подрачјето за скенирање или подрачјето не е правилно

- ☐ Кога ги ставате оригиналите на стакло на скенерот, порамнете го аголот на оригиналот со аголот означен со симбол на рамката од стакло на скенерот. Ако рабовите на скенираната слика се исечени, поместете го оригиналот малку подалеку од аголот.
- ☐ Искристите ги стакло на скенерот и капакот за документи. Ако на стаклото има прашина или дамки, областа за скенирање може да се прошири за да ги опфати прашината или дамките со што може да создаде погрешна позиција за скенирање или мали слики.
- ☐ Кога ставате повеќе оригинали на стакло на скенерот за да ги скенирате одделно, но тие се скенираат во една датотека, ставете ги оригиналите оддалечени најмалку 20 mm (0,8 инчи). Ако проблемот опстои, ставајте само еден по еден оригинал.
- ☐ Точно поставете ја областа за скенирање.
- ☐ Кога скенирате со **Full Auto Mode** или прегледот на сликички во EPSON Scan, поместете го оригиналот 4,5 mm (0,18 инчи) од рабовите на стакло на скенерот.
- ☐ Кога користите преглед на сликички за голем оригинал во **Home Mode** или **Professional Mode** во EPSON Scan, областа за скенирање може да не биде точна. Кога правите преглед во EPSON Scan, направете маркирани линии на областа што сакате да ја скенирате на картичката **Preview** во прозорецот **Preview**.
- ☐ Ако **Auto Photo Orientation** во EPSON Scan не работи правилно, видете во помошта на EPSON Scan.
- ☐ Поништете го **Auto Photo Orientation** во EPSON Scan.
- ☐ Кога скенирате со EPSON Scan, достапната област за скенирање може да биде намалена ако поставувањето за резолуцијата е премногу високо. Намалете ја резолуцијата или приспособете ја областа за скенирање во прозорецот **Preview**.

Поврзани информации

- ➔ [„Ставање оригинали на Стакло на скенерот“ на страница 22](#)
- ➔ [„Чистење на Стакло на скенерот“ на страница 62](#)

Проблемот со скенираната слика не може да се избрише

Ако сте се обиделе со сите решенија и не сте го решиле проблемот, кликнете **Configuration** во режим што не е **Full Auto Mode** во прозорецот EPSON Scan, па кликнете **Reset All** во картичката **Other** за да ги активирате поставките на EPSON Scan. Ако активирањето не го реши проблемот, деинсталирајте го и повторно инсталирајте го EPSON Scan.

Поврзани информации

- ➔ [„Деинсталирање апликации“ на страница 74](#)
- ➔ [„Инсталирање апликации“ на страница 76](#)

Други проблеми со скенирање**Не може да се скенира во Full Auto Mode во EPSON Scan**

- ☐ Не може да се скенира во форматот PDF/Multi-TIFF постојано во **Full Auto Mode**. Скенирајте во режим што не е **Full Auto Mode**.

Решавање проблеми

- ☐ Видете во помошта на EPSON Scan за друг начин за решавање на проблемите.

Прегледот на сликички не работи правилно

Погледнете ја помошта за EPSON Scan.

Поврзани информации

- ➔ „EPSON Scan (двигател за скенерот)“ на страница 72

Скенирањето е премногу бавно

Намалете ја резолуцијата.

Скенирањето сопира кога се сканира во PDF/Multi-TIFF

- ☐ Кога сканирате 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.

Други проблеми

Мал електричен шок при допир на печатачот

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


Звуците додека работи се високи

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

- ☐ Двигател за печатачот за Windows

Изберете **Вклучено** како поставување **Тивок режим** на картичката **Главна**.

- ☐ Двигател за печатачот за Mac OS X

Изберете **Системски претпочитани вредности** од  менито > **Печатачи и скенери** (или **Печати и скенирај**, **Печати и испрати факс**), а потоа изберете го печатачот. Кликнете **Опции и резерви** > **Опции** (или **Двигател**). Изберете **On** како поставување за **Тивок режим**.

Апликацијата е блокирана од заштитен сид (само за Windows)

Додајте ја апликацијата во дозволените програми на заштитниот сид на Windows во безбедносните поставки во **Контролна табла**.

Додаток

Технички спецификации

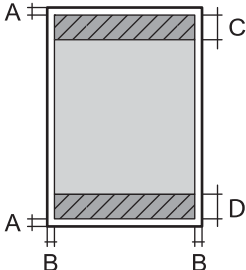
Спецификации на печатачот

Положба на прскалката на главата за печатење		Прскалки за црно мастило: 180 Прскалки за мастило во боја: 59 за секоја боја
Тежина на хартијата	Обична хартија	64 до 90 g/m ² (17 до 24 lb)
	Пликови	Плик #10, DL, C6: 75 до 90 g/m ² (20 до 24 lb)

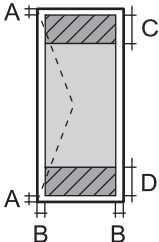
Област за печатење

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

Единечни листови (нормално печатење)

	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.)

Пликови

	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

Додаток

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
--------------	--------------

Спецификации на Wi-Fi

Стандарди	IEEE802.11b/g/n ^{*1}
Опсег на фреквенција	2,4 GHz
Режими на координација	Инфраструктура, ад хок ^{*2}
Безбедност при безжичен пристап	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) ^{*3}

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

*2 Не е поддржано за IEEE 802.11n.

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

Безбедносен протокол

SSL/TLS	HTTPS клиент
---------	--------------

Додаток

Димензии

Димензии	Складирање <input type="checkbox"/> Ширина: 489 mm (19.3 in.) <input type="checkbox"/> Длабочина: 300 mm (11.8 in.) <input type="checkbox"/> Висина: 161 mm (6.3 in.) Печатење <input type="checkbox"/> Ширина: 489 mm (19.3 in.) <input type="checkbox"/> Длабочина: 527 mm (20.7 in.) <input type="checkbox"/> Висина: 295 mm (11.6 in.)
Тежина*	Околу 4.6 kg (10.1 lb)

* Без мастилото и без кабелот за напојување.

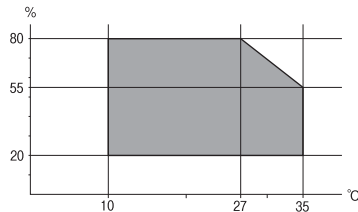
Електрични спецификации

Номинална волтажа на напојување	100 до 240 V
Опсег на номинална фреквенција	50 до 60 Hz
Номинална струја	0.5 до 0.3 A
Потрошувачка на енергија (со УСБ-поврзување)	Самостојно копирање: Прибл. 11.0 W (ISO/IEC24712) Режим на подготвеност: Околу 3.6 W Во мирување: Околу 1.3 W Исклучена енергија: Околу 0.3 W

Белешка:

☐ Проверете го напонот на етикетата на печатачот.

Спецификации за животната средина

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

Додаток

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

Спецификации за околината 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 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/Windows XP Professional x64 Edition/Windows XP (32-bit)
- ☐ Mac OS X v10.10.x/Mac OS X v10.9.x/Mac OS X v10.8.x/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Белешка:

- ☐ Mac OS X може да не поддржува некои апликации и функции.
- ☐ Датотечниот систем UNIX (UFS) за Mac OS X не е поддржан.

Регулаторни информации**Стандарди и одобренија****Стандарди и одобренија за модел во САД**

Безбедност	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 бр.60950-1
EMC	FCC Дел 15 Поддел Б Класа Б CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Класа Б

Опремата го содржи следниов безжичен модул.

Производител: Askey Computer Corporation

Тип: WLU6320-D69 (RoHS)

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

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

Додаток

Стандарди и одобренія за европски модел

Директива за низок напон 2006/95/EC	EN60950-1
Директива за EMC 2004/108/EC	EN55022 Класа Б EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024
Директива за R&TTE 1999/5/EC	EN300 328 EN301 489-1 EN301 489-17 EN60950-1

За европските корисници

Ние, корпорацијата Seiko Epson, со ова изјавуваме дека следниве модели на опрема ги исполнуваат суштинските барања и останатите релевантни одредби на Директивата 1999/5/EC:

C462S

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

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



Стандарди и одобренія за австралискиот модел

EMC	AS/NZS CISPR22 Class B
-----	------------------------

Epson со ова изјавува дека следниве модели на опрема ги исполнуваат суштинските барања и останатите релевантни одредби на Директивата AS/NZS4268:

C462S

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

Ограничувања за копирање

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

Забрането е со закон копирање на следниве работи:

- ☐ Банкарски сметки, ковани пари, пазарни хартии од вредности издадени од државата, државни обврзници и локални хартии од вредност

Додаток

☐ 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 постапка

Внимавајте при копирање на следниве работи:

☐ Пазарни хартии од вредности од приватни фирми (сертификати за производи, преносливи хартии од вредност, чекови итн.), месечни пропусници, карти со попуст итн.

☐ Пасоши, возачки дозволи, гаранции за состојба, сметки за патарина, бонови за храна, билети, итн.

Белешка:

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

Соодветна употреба на авторските материјали:



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

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. Притиснете го копчето  за да го исклучите печатачот.
3. Вклучете го печатачот држејќи го копчето , а потоа отпуштете ги копчињата кога ќе почне да трепка копчето за вклучување.

Се печати шарата за проверка на прскалките.


Проверка на вкупниот број страници внесени низ печатачот - Windows

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

Поврзани информации

➔ [„Двигател за печатачот за Windows“ на страница 66](#)

Проверка на вкупниот број страници внесени низ печатачот - Mac OS X

1. Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па изберете го печатачот.
2. Кликнете **Options & Supplies > Utility > Open Printer Utility**.
3. Кликнете **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. Со зголемување ќе се влијае врз енергетската ефикасност на печатачот. Размислувајте еколошки пред да извршите каква било промена.


Штедење енергија - Windows

1. Отворете го прозорецот на двигателот за печатачот.
2. Кликнете **Информаци за печатач и опции** на картичката **Одржување**.
3. Изберете го периодот пред печатачот да влезе во режим за спиење како поставка на **Тајмер за спиење**, па кликнете **Прати**. За да се исклучува печатачот автоматски, одредете го периодот како поставка на **Тајмер за исклучување**, па кликнете **Прати**.
4. Кликнете **ОК**.

Поврзани информации

➔ [„Двигател за печатачот за Windows“ на страница 66](#)

Штедење енергија - Mac OS X

1. Изберете **System Preferences** од менито  > **Printers & Scanners** (или **Print & Scan, Print & Fax**), па изберете го печатачот.
2. Кликнете **Options & Supplies > Utility > Open Printer Utility**.
3. Кликнете **Поставки на печатачот**.
4. Изберете го периодот пред печатачот да влезе во режим за спиење како поставка на **Тајмер за спиење**, па кликнете **Примени**. За да се исклучува печатачот автоматски, одредете го периодот како поставка на **Тајмер за исклучување**, па кликнете **Примени**.

Превезување на печатачот

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



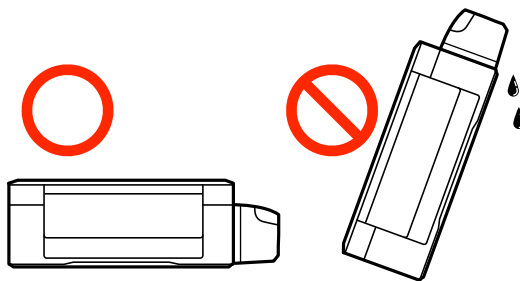
Внимание:

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 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 затворите капачето и преземете мерки да не протекува мастило кога го превезувате шишето.
- ❑ Не ставајте отворени шишиња 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.



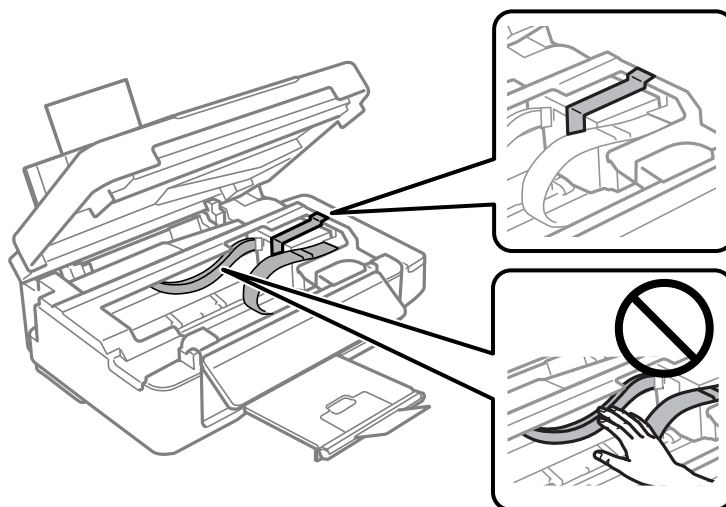
Важно:

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.

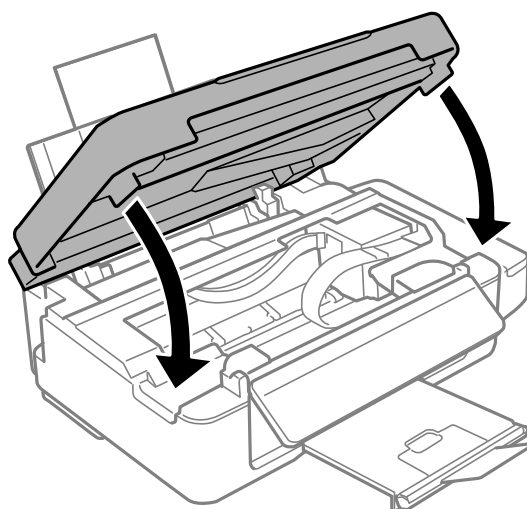
3. Откачете ги сите кабли како струјниот кабел и кабелот за USB.
4. Извадете ја сета хартија од печатачот.
5. Внимавајте да нема оригинали во печатачот.

Додаток

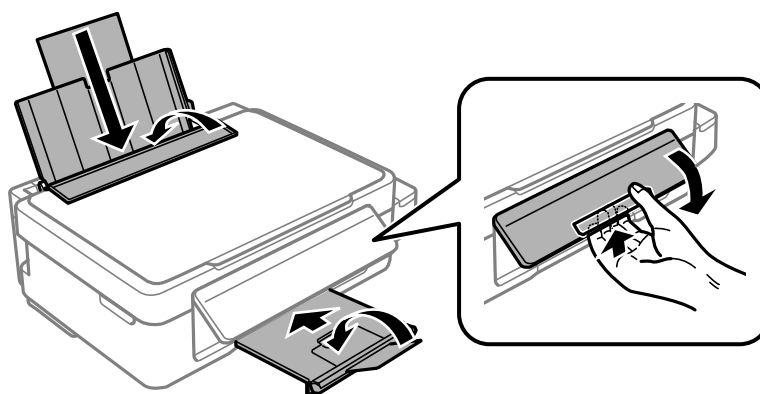
6. Отворете го скенерот со затворен капак за документи. Прицврстете ја главата за печатење за куќиштето со лента.



7. Затворете го скенерот.

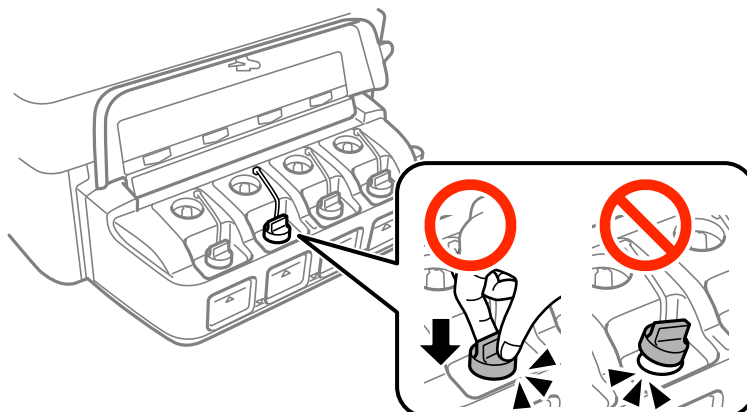


8. Подгответе го пакувањето на печатачот како што е прикажано подолу.



Додаток

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



10. 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 12
- ➔ „Проверка и чистење на главата за печатење“ на страница 58
- ➔ „Порамнување на главата за печатење“ на страница 61

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 производот на Epson не работи правилно и не може да го решите проблемот преку информациите за решавање на проблемите во прирачниците за производот, контактирајте со службите за поддршка на Epson за помош. Ако подолу не е наведена поддршка на Epson, контактирајте со добавувачот од каде што сте го набавиле вашиот производ.

Поддршката на Epson ќе може да ви помогне многу повеќе ако им ги дадете следниве информации:

Додаток

- ☐ Сериски број на производот
(Етикетата со серискиот број вообичаено се наоѓа на задната страна на производот.)
- ☐ Модел на производот
- ☐ Верзија на софтверот на производот
(Кликнете **За, Информации за верзијата** или слично копче во софтверот на производот.)
- ☐ Марка и модел на вашиот компјутер
- ☐ Име и верзија на оперативниот систем на вашиот компјутер
- ☐ Имиња и верзии на софтверските апликации кои вообичаено ги користите со вашиот производ

Белешка:

Зависно од производот, во меморијата на производот може да се сочувани податоците на листата за бирање за факс и/или мрежни поставки. При дефект или поправање на производот, податоците и/или поставките може да се изгубат. Epson не одговара за губење податоци, за правење резервни копии или спасување податоци и/или 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.

Помош за корисниците во Австралија

Epson во Австралија ќе ви пружи високо ниво на услуга за купувачите. Како додаток на прирачниците за вашиот производ, ги имаме следниве извори за добивање информации:

Интернет-адреса

<http://www.epson.com.au>

Пристапете до веб страниците на Epson во Австралија. Вреди да ја посетите понекогаш и да сурфате овде! Оваа веб-локација ви дава можност за преземање двигатели, контактни места на Epson, информации за нови производи и техничка поддршка (е-пошта).

Центар за помош на Epson

Центарот за помош на Epson е наменет како крајна поддршка за да се увериме дека нашите клиенти имаат пристап до совети. Операторите во Центарот за помош може да ви помогнат во инсталирањето, конфигурирањето и ракувањето со производот на Epson. Нашиот персонал од Центарот за помош за предпродажба ќе ве снабди со литература за новите производи на Epson и ќе ве информира каде е сместен најблискиот добавувач или продажен агент. Овде се одговорени голем број прашања.

Броевите на Центарот за помош се:

Телефон: 1300 361 054

Ви препорачуваме да ги имате сите значајни информации при рака, кога ќе нè побарате. Колку повеќе информации ќе ни дадете, толку побргу ќе го решиме проблемот. Овие информации ги вклучуваат прирачниците за производите на Epson, типот на компјутер, оперативниот систем, апликациски програми и која било информација што вие сметате дека е потребна.

Помош за корисниците во Нов Зеланд

Epson во Нов Зеланд ќе ви пружи високо ниво на услуга за купувачите. Како додаток на документацијата за вашиот производ, ги имаме следниве извори за добивање информации:

Додаток

Интернет-адреса

<http://www.epson.co.nz>

Пристапете до веб-страниците на Epson во Нов Зеланд. Вреди да ја посетите понекогаш и да сурфате овде! Оваа веб-локација ви дава можност за преземање двигатели, контактни места на Epson, информации за нови производи и техничка поддршка (е-пошта).

Центар за помош на Epson

Центарот за помош на Epson е наменет како крајна поддршка за да се увериме дека нашите клиенти имаат пристап до совети. Операторите во Центарот за помош може да ви помогнат во инсталирањето, конфигурирањето и ракувањето со производот на Epson. Нашиот персонал од Центарот за помош за предпродажба ќе ве снабди со литература за новите производи на Epson и ќе ве информира каде е сместен најблискиот добавувач или продажен агент. Овде се одговорени голем број прашања.

Бројот на Центарот за помош е:

Телефон: 0800 237 766

Ви препорачуваме да ги имате сите значајни информации при рака, кога ќе нè побарате. Колку повеќе информации ќе ни дадете, толку побргу ќе го решиме проблемот. Овие информации ги вклучуваат документите за производите на Epson, типот на компјутер, оперативниот систем, апликациски програми и која било информација што вие сметате дека е потребна.