

Ръководство на потребителя

Авторско право и търговски марки

Авторско право и търговски марки

Нито една част от тази публикация не може да бъде възпроизвеждана, съхранявана в информационна система или предавана под някаква форма или по някакъв начин, електронен, механичен, чрез фотокопие, запис или по друг начин, без предварително писмено разрешение на Seiko Epson Corporation. Не са поети патентни задължения по отношение на употребата на информацията, съдържаща се тук. Не се носи отговорност за повреди, дължащи се на използването на информацията тук. Информацията, предоставена в настоящия документ, е предназначена за използване само с този продукт на Epson. Epson не носи отговорност за каквато и да било употреба на тази информация по отношение на други продукти.

Нито Seiko Epson Corporation, нито неговите филиали носят отговорност пред купувача на този продукт или пред трети страни за повреди, загуби, разноси или разходи, понесени от купувача или трети страни в резултат на инцидент, неправилна употреба или злоупотреба с този продукт или в резултат на неоторизирани модификации, ремонти или изменения на този продукт или (с изключение на САЩ) ако не се спазват стриктно работните инструкции и инструкциите за техническа поддръжка на Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation и нейните филиали не са отговорни за повреди или проблеми, възникнали от употребата на някоя опция или консумативи, различни от тези указани като оригинални продукти на Epson или одобрени от Epson продукти от Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation не носи отговорност за повреди, възникнали в резултат на електромагнитни смущения, които се появяват от употребата на интерфейсни кабели, различни от тези обозначени като одобрени от Epson Продукти от Seiko Epson Corporation.

EPSON® е регистрирана търговска марка, а EPSON EXCEED YOUR VISION или EXCEED YOUR VISION е търговска марка на Seiko Epson Corporation.

PRINT Image Matching™ и логото на PRINT Image Matching са търговски марки на Seiko Epson Corporation. Авторски права © 2001 Seiko Epson Corporation. Всички права запазени.

Логото SDXC е търговска марка на SD-3C, LLC.

Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, Memory Stick PRO-HG Duo, Memory Stick Micro и MagicGate Memory Stick Duo са търговски марки на Sony Corporation.

Intel® е регистрирана търговска марка на Intel Corporation.

PowerPC® е регистрирана търговска марка на International Business Machines Corporation.

Софтуерът Epson Scan е базиран частично на работата на Independent JPEG Group.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler
Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Авторско право и търговски марки

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® и Windows Vista® са регистрирани търговски марки на Microsoft Corporation.

Apple®, Macintosh®, Mac OS® и OS X® са регистрирани търговски марки на Apple Inc.

Имената и логото ABBYY® и ABBYY FineReader® са регистрирани търговски марки на ABBYY Software House.

Adobe, Adobe Reader, Acrobat и Photoshop са регистрирани търговски марки на Adobe Systems Incorporated.

Обща забележка: Другите имена на продукти, които се използват тук, са само за целите на идентификацията и е възможно да са търговски марки на съответните собственици. Epson не разполага с никакви права над тези марки.

© 2012 Seiko Epson Corporation. Всички права запазени.

Съдържание

Авторско право и търговски марки

Авторско право и търговски марки. 2

Въведение

Къде може да бъде намерена информация. 8

Внимание, Важно и Забележка. 8

Версии на операционната система. 9

Използване на услугата Epson Connect. 9

Важни инструкции

Инструкции за безопасност. 10

Предупреждения относно продукта. 11

Настройка/използване на продукта. 11

Употреба на продукта с безжична връзка. . . . 12

Работа с памет-карти. 12

Използване на сензорния панел и тъчпада

. 13

Манипулиране с касетите с мастило. 13

Ограничения при копиране. 13

Защита на личните данни. 14

Запознаване с вашия продукт

Функции на вашия продукт. 15

Части на продукта. 15

Бележки относно контролния панел и

изходната тава. 18

Ръководство за панела за управление. 19

Бутон и течнокристален екран. 19

Светлинни индикатори. 20

Работа с хартия и носители

Въведение в употребата, зареждането и съхранението на носители. 22

Съхраняване на хартия. 22

Избиране на хартия. 22

Настройки за типа хартия на

течнокристалния екран. 24

Настройки за типа хартия от драйвера на

принтера. 25

Зареждане на хартия. 26

В касетата за хартия. 26

В задния слот за подаване на хартия. 30

Поставяне на CD/DVD. 32

Изваждане на CD/DVD. 34

Поставяне на памет-карта. 34

Поставяне на оригинали. 36

Устройство за автоматично подаване на

документи (ADF). 36

Стъкло на скенера. 38

Копиране

Копиране на документи. 41

Основно копиране. 41

Двустранно копиране. 41

Копиране с оформление. 43

Списък на опциите на менюто в режим на

копиране. 43

Отпечатване

Основна работа от контролния панел. 44

Отпечатване на снимки (серия XP-700/

серия XP-800). 44

Отпечатване на снимки (серия XP-600) 44

Отпечатване на снимки от цифров

фотоапарат. 45

Списък на опциите на менюто в режим на

отпечатване на снимки. 46

Основна работа от компютъра. 46

Драйвер на принтера и мониторинг на

състоянието. 46

Основи на отпечатването. 49

Отмяна на печатането. 52

Други опции. 54

Лесният начин за отпечатване на снимки. . . . 54

Отпечатване върху CD/DVD. 55

Предварително зададени стойности за

продукта (само за Windows). 57

Двустранно отпечатване. 57

Запълване на страницата. 60

Отпечатване Pages per sheet (Страници на

лист). 61

Споделяне на продукта за печат. 62

Настройка за Windows. 62

Настройка за Mac OS X. 65

Съдържание

Сканиране

Хайде да сканираме.	66
Стартиране на сканирането.	66
Функции за корекция на изображение.	68
Основно сканиране от контролния панел.	70
Списък на опциите на менюто в режим на сканиране.	71
Основно сканиране от компютъра.	71
Сканиране във Full Auto Mode (Пълен автоматичен режим).	71
Сканиране в Home Mode (Станд. режим).	73
Сканиране в Office Mode (Режим за офис).	75
Сканиране в Professional Mode (Професионален режим).	77
Предварителен преглед и коригиране на участъка за сканиране.	80
Различни типове сканиране.	82
Сканиране на списание.	82
Сканиране на няколко документа в PDF файл.	84
Сканиране на снимка.	87
Информация за софтуера.	88
Стартиране на драйвера на Epson Scan.	88
Стартиране на друг сканиращ софтуер.	89
Факс	
Въведение във FAX Utility.	91
Свързване към телефонна линия.	91
За телефонния кабел.	91
Използване на телефонната линия само за факс.	92
Споделяне на линията с телефон.	92
Проверка на факс връзката.	94
Уверете се, че захранването е изключено.	94
Настройка на функциите за факс.	95
Настройка на бързо избиране.	95
Настройка на групово избиране.	95
Създаване на заглавна част на факс.	96
Изпращане на факсове.	97
Изпращане на факсове чрез въвеждане на номер.	97
Изпращане на факсове чрез бързо/групово избиране.	98
Изпращане на факсове чрез разпращане.	98
Изпращане на факс в определено време.	99
Изпращане на факс от свързан телефон.	100
Получаване на факсове.	101

Настройване на автоматично получаване на факсове.	101
Ръчно получаване на факсове.	102
Получаване на факс при поискване.	102
Отпечатване на отчети.	103
Списък на опциите на менюто във факс режим.	103

Още функции**Списък на менютата на контролния панел**

Режим на копиране.	106
Режим на отпечатване на снимки.	106
Серия XR-700/Серия XR-800.	107
Серия XR-600.	107
Режим на сканиране.	108
Факс режим.	109
Режим на още функции.	110
Серия XR-700/Серия XR-800.	110
Серия XR-600.	112
Режим на настройка на Wi-Fi.	113
Режим за настройка.	113
Режим за помощ.	117

Подмяна на касетите за мастило

Инструкции за безопасност, предпазни мерки и спецификации, свързани с касетите с мастило.	119
Инструкции за безопасност.	119
Предпазни мерки при подмяна на касета с мастило.	119
Спецификации на касетата с мастило.	120
Проверка на състоянието на касетата за мастило.	121
За Windows.	121
За Mac OS X.	122
Използване на панела за управление.	123
Запазване на черното мастило при ниско ниво на мастилото в касетата (Само за Windows).	124
Подмяна на касета с мастило.	124

Поддръжка на продукта и софтуера

Проверка на дюзите на печатащата глава.	129
---	-----

Съдържание

Употреба на програма Nozzle Check (Проверка на дюзите) за Windows.	129
Употреба на програма Nozzle Check (Проверка на дюзите) за Mac OS X.	129
Използване на контролния панел.	130
Почистване на печатащата глава.	131
Употреба на програма Head Cleaning (Почистване на главата) за Windows.	131
Употреба на програма Head Cleaning (Почистване на главата) за Mac OS X.	132
Използване на панела за управление.	132
Подравняване на печатащата глава.	133
Употреба на програма Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава) за Windows.	133
Употреба на програмата Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава) за Mac OS X.	133
Използване на панела за управление.	134
Задаване/промяна на времето и региона.	134
Пестене на енергия.	135
За Windows.	136
За Mac OS X.	136
Използване на панела за управление.	136
Почистване на продукта.	137
Почистване на корпуса на продукта.	137
Почистване на вътрешността на продукта	139
Транспортиране на продукта.	140
Проверяване и инсталиране на вашия софтуер.	141
Проверяване на софтуера, инсталиран на вашия компютър.	141
Инсталиране на софтуера.	142
Деинсталиране на софтуера.	142
За Windows.	143
За Mac OS X.	144

Прехвърляне на данни чрез външно устройство за съхранение

Предпазни мерки при устройствата за съхранение.	145
Копиране на файлове между устройство за съхранение и вашия компютър.	145
Копиране на файлове във вашия компютър	145
Запомняване на файлове в устройство за съхранение.	146

Индикатори за грешка

Съобщения за грешка върху контролния панел.	148
---	-----

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

Диагностициране на проблема.	149
Проверка на състоянието на продукта.	149
Засядане на хартия.	152
Изваждане на заседналата хартия от задния капак.	153
Изваждане на заседналата хартия от вътрешността на продукта.	154
Изваждане на заседналата хартия от касетата за хартия.	155
Отстраняване на заседнала хартия от Устройството за автоматично подаване на документи (ADF).	155
Предотвратяване на засядане на хартия.	157
Повторно печатане след засядане на хартията (само за Windows).	158
Помощ относно качеството на печат.	158
Хоризонтални линии.	159
Вертикални линии или отместване.	160
Неправилни или липсващи цветове.	160
Неясна или размазана разпечатка.	161
Разнообразни проблеми с разпечатките.	162
Неправилни или изкривени символи.	162
Неправилни полета.	162
Разпечатката има лек наклон.	162
Размерът или позицията на копираното изображение е неправилна.	163
Обърнато изображение.	163
Разпечатката върху хартия или върху CD/DVD е само до средата или е празна.	163
Отпечатаната страна е размазана или надраскана.	164
Печатането е твърде бавно.	164
Хартията не се подава правилно или поставката за CD/DVD не е поставена правилно.	165
Хартията не се подава.	165
Подаване на няколко страници.	165
Хартията е неправилно заредена.	166
Хартията не е извадена напълно или е набръчкана.	166
Поставката за CD/DVD е извадена или не е поставена правилно при изпращане на заявка за печат върху CD/DVD.	166
Продуктът не печата.	166

Съдържание

Всички индикатори са угаснали.	166
Индикаторите светват и след това угасват	166
Само индикаторът за захранване свети.	167
Показва се грешка, свързана с мастилото, след като подмените касетата.	167
Увеличаване скоростта на печат (Само за Windows).	168
Друг проблем.	169
Тихо отпечатване на обикновена хартия.	169

Отстраняване на проблеми при сканиране

Проблеми, указани чрез съобщения на течнокристалния екран или индикатора за състояние.	170
Проблеми при стартиране на сканирането.	170
Използване на автоматичното подаващо устройство за документи (ADF).	171
Употреба на бутона.	171
Използване на сканиращ софтуер, различен от драйвера на Epson Scan.	172
Проблеми при подаването на хартия.	172
Хартията се замърсява.	172
Подаване на няколко листа хартия.	172
Засядане на хартия в устройството за автоматично подаване на документи (ADF)	173
Проблеми с времето за сканиране.	173
Проблеми със сканираните изображения.	173
Качеството на сканирането е незадоволително.	173
Участъкът или направлението на сканиране са незадоволителни.	175
Проблемите не изчезват след изпробване на всички решения.	176

Отстраняване на проблеми при факс

Не може да се изпращат или получават факсове.	177
Проблеми с качеството (при изпращане).	177
Проблеми с качеството (при получаване).	177
Телефонният секретар не може да отговаря на обаждания.	178
Неправилен час.	178

Информация за продукта

Касети с мастило.	179
Системни изисквания.	179
За Windows.	179
За Mac OS X.	180
Технически спецификации.	180
Спецификации на принтера.	180
Спецификации на скенера.	183
Спецификации на Устройството за автоматично подаване на документи (ADF)	184
Спецификации на факса.	184
Спецификация на мрежовия интерфейс.	185
Карта-памет.	185
Механични.	186
Електрически.	188
Околна среда.	189
Стандарти и одобрения.	190
Интерфейс.	191
Външно USB устройство.	191

Къде да получите помощ

Уеб сайт за техническа поддръжка.	192
Свързване с Техническата поддръжка на Epson.	192
Преди да се свържете с Epson.	192
Помощ за потребителите в Европа.	193
Помощ за потребителите в Тайван.	193
Помощ за потребителите в Австралия.	194
Помощ за потребителите в Хонг Конг.	195

Индекс

Въведение

Къде може да бъде намерена информация

В уебсайта на Epson за поддръжка можете да намерите най-новите версии на следните ръководства.

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

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

Започнете оттук (печатно издание):

Предоставя информация за настройката на продукта и инсталирането на софтуера.

Основно ръководство (печатно издание):

Предоставя основна информация, когато използвате продукта без компютър.

Ръководство на потребителя (PDF):

Предоставя подробни инструкции за експлоатация, безопасност и отстраняване на неизправности. Преглеждайте това ръководство, когато използвате продукта с компютър или при използване на разширените му функции, като двустранно копиране.

За да видите ръководството във формат PDF, трябва да разполагате с Adobe Acrobat Reader 5.0 или по-нова версия, или с Adobe Reader.

Мрежово ръководство (HTML):

Предоставя на мрежовите администратори информация за драйвера на принтера и мрежовите настройки.

Help (на дисплея на продукта):

Предлага основни инструкции за експлоатация и за отстраняване на неизправности върху течнокристалния екран на продукта. Изберете менюто **Help** от контролния панел.

Внимание, Важно и Забележка

Предупредителните съобщения и забележките в това ръководство са указани както е посочено по-долу и имат следното значение.



Внимание

трябва да се спазва внимателно, за да се избегнат наранявания.



Важно

трябва да се спазва, за да се избегне повреда на оборудването.

Забележка

съдържа полезни съвети и ограничения за работата на продукта.

Въведение

Версии на операционната система

В това ръководство се използват следните съкращения.

- ❑ Windows 7 се използва за Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Professional и Windows 7 Ultimate.
- ❑ Windows Vista се използва за Windows Vista Home Basic Edition, Windows Vista Home Premium Edition, Windows Vista Business Edition, Windows Vista Enterprise Edition и Windows Vista Ultimate Edition.
- ❑ Windows XP се използва за Windows XP Home Edition, Windows XP Professional x64 Edition и Windows XP Professional.
- ❑ Mac OS X се използва за Mac OS X 10.5.x, 10.6.x, 10.7.x.

Използване на услугата Epson Connect

Чрез Epson Connect и услуги на други компании можете лесно да печатате директно от смартфона, таблета или лаптопа си, по всяко време и практически на всяко място в цял свят! За повече информация относно отпечатването и другите услуги посетете следния URL адрес;

<https://www.epsonconnect.com/> (сайт на портала на Epson Connect)

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

Можете да видите ръководството за Epson Connect, като кликнете двукратно върху иконата за бърз достъп



на десктопа.



Важни инструкции

Инструкции за безопасност

Прочетете и спазвайте тези инструкции, за да си осигурите безопасно използване на този продукт. Не забравяйте да запазите това ръководство за бъдещи справки. Също така се уверете, че следвате всички предупреждения и инструкции, маркирани върху продукта.

- Използвайте само захранващия кабел, предоставен заедно с продукта, и не използвайте кабели с друго оборудване. Употребата на други кабели с този продукт или на предоставения захранващ кабел с друго оборудване може да доведе до пожар или токов удар.
- Уверете се, че AC захранващият кабел отговаря на съответните местни стандарти за безопасност.
- Никога не разглобявайте, не модифицирайте и не се опитвайте да ремонтирате захранващия кабел, щепсела, печатащото устройство, скенерното или друго устройство сами, освен ако не е специално описано в указанията за продукта.
- Изключете захранването на продукта и потърсете квалифициран сервизен персонал при следните обстоятелства: Захранващият кабел или щепселът е повреден; в продукта е навлязла течност; продуктът е паднал или корпусът е повреден; продуктът не работи нормално или показва някакви промени в работата. Не регулирайте средства за управление, които не са посочени в инструкциите за работа.
- Поставете продукта близо до стенен контакт, където щепселът може лесно да бъде изключен.
- Не поставяйте или не съхранявайте продукта навън, близо до прекомерно замърсяване или запрашване, вода, източници на топлина или на места, подложени на удари, вибрации, висока температура или влажност.
- Внимавайте да не разлеете течност върху продукта и не работете с него с мокри ръце.
- Този продукт трябва да бъде най-малко на 22 см разстояние от сърдечни пейсмейкъри. Радиовълните от този продукт може да нарушат работата на сърдечни пейсмейкъри.
- Ако течнокристалният екран е повреден, свържете се с вашия дилър. Ако разтворът от течните кристали попадне върху ръцете ви, измийте ги обилно със сапун и вода. Ако разтворът от течните кристали попадне в очите ви, наплискайте ги незабавно с вода. Ако усетите дискомфорт или проблеми със зрението след като сте ги измили обилно, потърсете незабавно лекар.
- Избягвайте да използвате телефон по време на електрическа буря. Може да има известен риск от токов удар от светкавици (за моделите с факс).
- Не използвайте телефон, за да съобщите за изтичане на газ в близост до изтичането (за моделите с факс).

Забележка:

Следват инструкции за безопасност, свързани с касетите с мастило.

➔ [“Подмяна на касетите за мастило” на страница 119](#)


Предупреждения относно продукта

Прочетете и спазвайте тези инструкции, за да избегнете възникване на щети по продукта или по друго имущество. Не забравяйте да запазите това ръководство за бъдещи справки.

Настройка/използване на продукта

- Не блокирайте и не покривайте вентилационните отвори на продукта.
- Използвайте захранващ източник само от типа, посочен върху етикета на продукта.
- Избягвайте употребата на контакти, които са в една и съща мрежа с включени фотокопири или системи за контрол на въздуха, които се включват и изключват регулярно.
- Избягвайте електрически контакти, контролирани от стенни превключватели или автоматични таймери.
- Цялата компютърна система трябва да се държи далеч от потенциални източници на електромагнитни смущения, например високоговорители или бази на безжични телефони.
- Захранващите кабели трябва да бъдат поставени така, че да се избягва триене, прорязване, износване, прегъване и пречупване. Не поставяйте предмети върху захранващите кабели и не допускайте захранващите кабели да бъдат настъпвани или прегазвани. Обърнете особено внимание да не прегъвате захранващите кабели в краищата и точките, където влизат в трансформатора.
- Ако използвате разклонител с продукта, уверете се, че общият номинален ампераж на устройствата, включени в разклонителя, не надвишава номиналния му ампераж. Също така се уверете, че общият номинален ампераж на всички устройства, включени в стенния контакт, не надвишава номиналния му ампераж.
- Ако планирате да използвате продукта в Германия, инсталацията на сградата трябва да бъде защитена с прекъсвачи от 10 или 16 ампера, за да осигури адекватна защита срещу късо съединение и да пази продукта от претоварване с ток.
- Когато свързвате продукта към компютър или друго устройство с кабел, уверете се, че правилно сте ориентирали конекторите. Всеки конектор има само една правилна ориентация. Поставянето на конектора с погрешна ориентация може да повреди и двете устройства, свързани с кабела.
- Поставете продукта на равна, стабилна повърхност, по-голяма от основата на продукта във всички посоки. Ако поставите продукта до стена, оставете повече от 10 см между гърба на продукта и стената. Продуктът няма да работи правилно, ако е наклонен под ъгъл.
- Поставете продукта така, че дясната му страна да бъде поне на 10 см от стената или от други предмети (за модели с факс).
- Когато съхранявате или транспортирате продукта, избягвайте да го наклоняте, да го поставяте вертикално или да го обръщате с горната страна надолу; в противен случай мастилото може да протече.
- Оставете място зад продукта за кабелите и пространство над продукта, така че да може напълно да се повдигне капакът за документи.
- Оставете достатъчно пространство пред продукта, за да може хартията да излиза напълно.

Важни инструкции

- Избягвайте места, където възникват бързи промени в температурата и влажността. Също така, дръжте продукта далеч от директна слънчева светлина, силна светлина или източници на топлина.
- Не поставяйте предмети в отворите на продукта.
- Не поставяйте ръката си вътре в продукта и не докосвайте касетите с мастило по време на печат.
- Не докосвайте белия плосък кабел, който се намира в продукта.
- Не използвайте аерозолни продукти, които съдържат запалими газове, във или около продукта. Това може да причини пожар.
- Не местете печатащата глава с ръка; в противен случай може да повредите продукта.
- Винаги изключвайте продукта от бутона . Не изключвайте принтера от контакта и не изключвайте захранването в контакта, преди течнокристалният екран да е изгаснал напълно.
- Преди да транспортирате продукта, уверете се, че печатащата глава е в начална позиция (съвсем вдясно) и касетите с мастило са на местата си.
- Внимавайте да не притиснете пръстите си при затварянето на скенерното устройство.
- Ако няма да използвате продукта продължително време, уверете се, че сте изключили захранващия кабел от електрическия контакт.
- Когато поставяте оригинали, не натискайте прекалено силно стъклото на скенера.
- По време на срока на експлоатация на продукта може да се наложи да смените тампона за отработено мастило, когато той се напълни. Дали ще се наложи да го правите и колко често зависи от броя на отпечатаните страници, от типа на отпечатвания материал и от броя цикли на почистване, изпълнявани от продукта. Epson Status Monitor, LCD екранът или светлинните индикатори на контролния панел ще ви посъветват, когато се наложи смяна на тази част. Необходимостта от смяна на тампона не означава, че продуктът е престанал да работи в съответствие със спецификациите си. Смяната на тази част е дейност от рутинното сервизно обслужване на продукта в рамките на спецификацията му и не представлява проблем, който изисква ремонт. По тази причина гаранцията не покрива разходите за тази смяна. Ако е необходимо да се смени тампона на продукта, можете да го направите при всеки оторизиран доставчик на услуги от Epson. Това не е част, на която потребителят може да направи обслужване.

Употреба на продукта с безжична връзка

- Не използвайте този принтер в здравни заведения или близо до медицинска апаратура. Радиовълните от този продукт може да нарушат работата на електрическата медицинска апаратура.
- Не използвайте този продукт близо до автоматично контролирани устройства, например автоматични врати или противопожарни аларми. Радиовълните от този продукт може да нарушат работата на тези устройства и да доведат до нещастни случаи поради неправилна работа.

Работа с памет-карти

- Не изваждайте памет-карта и не изключвайте продукта, докато светлинният индикатор на памет-картата мига.

Важни инструкции

- ❑ Методите за употреба на памет-карти варират в зависимост от типа на картата. Уверете се, че сте проучили подробностите от документацията, предоставена ви с вашата памет-карта.
- ❑ Използвайте само съвместими с продукта памет-карти.
➔ [“Карта-памет” на страница 185](#)

Използване на сензорния панел и тъчпада

- ❑ Течнокристалният екран може да съдържа няколко малки светли или тъмни точки и поради характеристиките си да бъде с неравномерна яркост. Това е нормално и не показва, че той е повреден по някакъв начин.
- ❑ Използвайте само суха, мека кърпа за почистване на сензорния панел и тъчпада. Не използвайте течни или химически почистващи препарати.
- ❑ Външното покритие на сензорния панел и на тъчпада може да се счупи при по-силен натиск. Свържете се с дилъра си, ако повърхността на панела се напука или нацърби, и не се опитвайте да свалите счупените парчета.
- ❑ За серия XR-600
Тъчпадът е кондензаторен сензорен панел, който реагира само при директно докосване с пръст. Панелът може да не реагира при докосване с мокри ръце, с ръце в ръкавици или през защитен лист или стикер.
- ❑ Докоснете леко сензорния панел и тъчпада с пръст. Не го натискайте силно или с нокти.
- ❑ Не използвайте предмет с остри ръбове, като например химикалка, остър молив и други подобни.
- ❑ Кондензацията вътре в панела, предизвикана от резки смени на температурата или влажността, може да предизвика влошаване на работата.

Манипулиране с касетите с мастило

- ➔ [“Подмяна на касетите за мастило” на страница 119](#)

Ограничения при копиране

За отговорна и законна употреба на вашия продукт спазвайте следните ограничения.

Копирането на следните материали е забранено от закона:

- ❑ Банкноти, монети, ликвидни държавни ценни книжа, държавни облигации и общински облигации
- ❑ Неизползвани пощенски марки, предварително облепени с марки пощенски картички и други официални пощенски артикули, валидни за изпращане по пощата
- ❑ Издадени от държавата таксови марки и ценни книжа, издадени в съответствие със законова процедура

Бъдете особено внимателни при копиране на следните материали:

- ❑ Частни ликвидни ценни книжа (акционерни сертификати, ценни книжа, платими на предявител, чекове и др.), месечни пропуски, документи за отстъпки и т.н.

Важни инструкции

- ❑ Паспорти, свидетелства за правоуправление на автомобил, гаранционни карти, пътни пропуски, печати върху храни, билети и т.н.

Забележка:

Копирането на тези документи може също да бъде забранено от закона.

Отговорна употреба на материалите предмет на авторско право:

- ❑ Некоректна употреба на продуктите може да възникне при неправомерно копиране на материали с авторско право. Освен в случаите, когато ползвате съветите на добре информиран адвокат, не копирайте публикувани материали без предварително и по отговорен начин да потърсите разрешение от притежателя на авторските права.

Защита на личните данни

Този продукт ви дава възможност да съхранявате имена и телефонни номера в паметта дори при изключено електрозахранване.

Използвайте следното меню за изтриване на паметта, ако решите да дадете продукта на друго лице или да го изхвърлите.

⌘ Setup > Restore Default Settings > All Settings

Запознаване с вашия продукт

Функции на вашия продукт

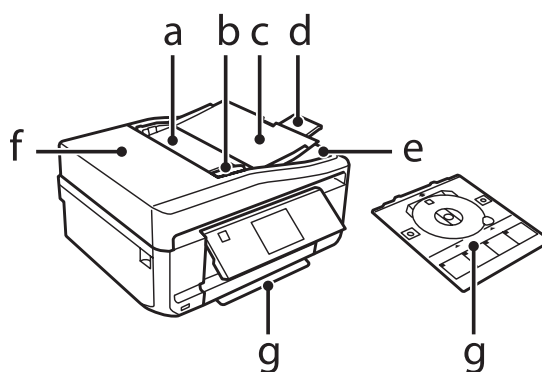
Вижте кои функции са налични за вашия продукт.

	Серия XP-600	Серия XP-700	Серия XP-800
Печат	✓	✓	✓
Копиране	✓	✓	✓
Сканиране	✓	✓	✓
Факс	-	-	✓
ADF	-	-	✓
Ethernet	-	✓	✓
Wi-Fi	✓	✓	✓

Части на продукта

Забележка:

Илюстрациите в това ръководство са от подобен модел на продукта. Въпреки че може да се различават от действителния продукт, начинът на работа е същият.

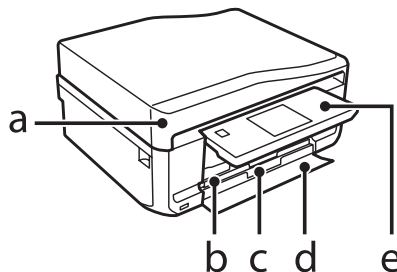


a.	Устройство за автоматично подаване на документи (ADF) *
b.	Водач за хартия *
c.	Подаваща тава на ADF (поставете тук вашите документи, които ще бъдат копирани) *
d.	Удължител на изходната тава на ADF (плъзнете удължителя навън, когато използвате ADF)*
e.	Изходна тава на ADF (след като са били копирани, вашите оригинални документи ще бъдат извадени тук) *

Запознаване с вашия продукт

f.	Капак на ADF *
g.	Поставка за CD/DVD

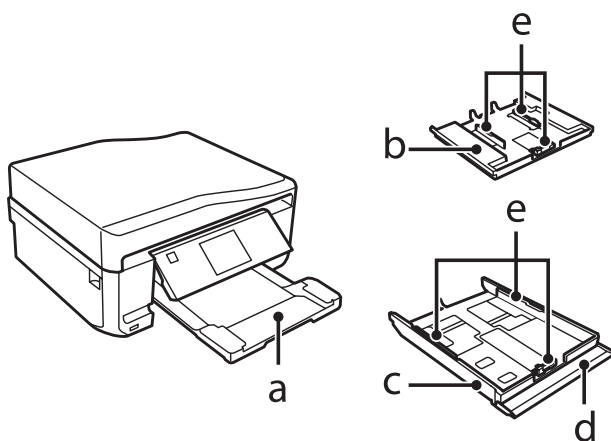
* Тази част се предлага само за серия XP-800.



a.	Капак за документи
b.	Касета 1 (горна касета)* ¹
c.	Касета 2 (долна касета)* ¹
d.	Преден капак* ¹
e.	Контролен панел* ²

*¹ Вижте следващата илюстрация за подробности.

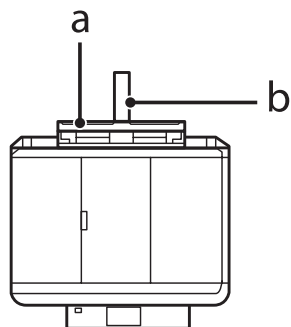
*² Контролният панел се повдига автоматично, когато отпечатването започне. Спуснете го ръчно, ако е необходимо. (Серия XP-700/Серия XP-800)



a.	Изходна тава*
b.	Касета 1
c.	Касета 2
d.	Преден капак
e.	Водачи за хартия

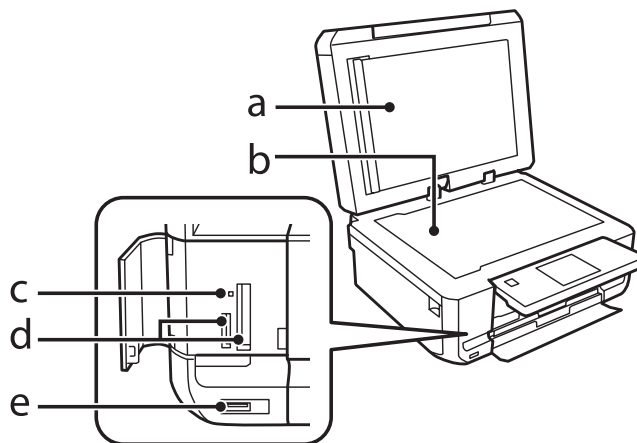
* Изходната тава се плъзга автоматично, когато отпечатването започне. Затворете я ръчно, ако е необходимо. (Серия XP-700/Серия XP-800)

Запознаване с вашия продукт



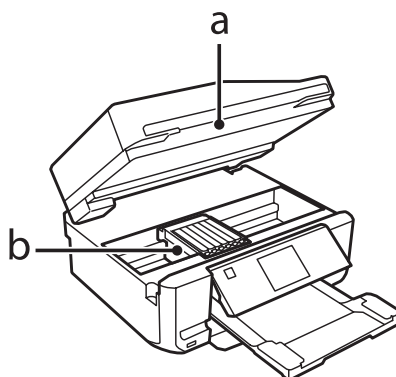
a.	Заден слот за подаване на хартия*
b.	Поставка за хартия*

* Тази част се предлага само за серия XR-700/серия XR-800.



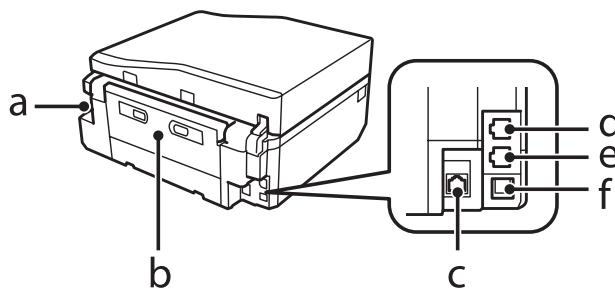
a.	Подложка за документи
b.	Стъкло на скенера
c.	Индикатор за памет-карта
d.	Слотове за памет-карти*
e.	Външен интерфейс USB порт

* Серия XR-600 има само един слот.



Запознаване с вашия продукт

a.	Скенерно устройство
b.	Печатаща глава/Държач на касетата за мастило



a.	Вход за AC захранване
b.	Заден капак
c.	LAN порт*1
d.	LINE порт*2
e.	EXT. порт*2
f.	USB порт

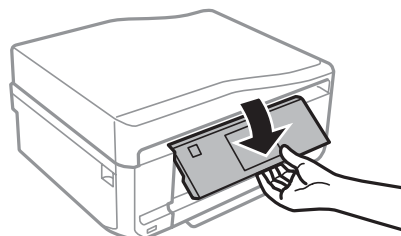
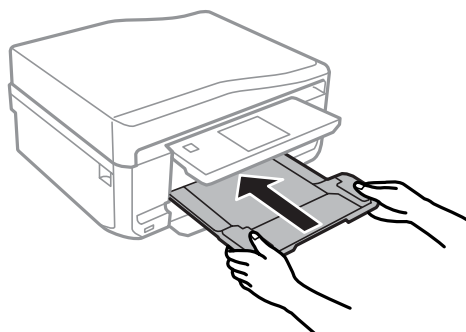
*1 Тази част се предлага само за серия XP-700/серия XP-800.

*2 Тази част се предлага само за серия XP-800.

Бележки относно контролния панел и изходната тава

За серия XP-700/серия XP-800 контролният панел се повдига и изходната тава се плъзга навън автоматично след започване на отпечатването. Тази функция не се предлага за серия XP-600.

След отпечатване затворете изходната тава и свалете контролния панел ръчно за всички модели, ако е необходимо.

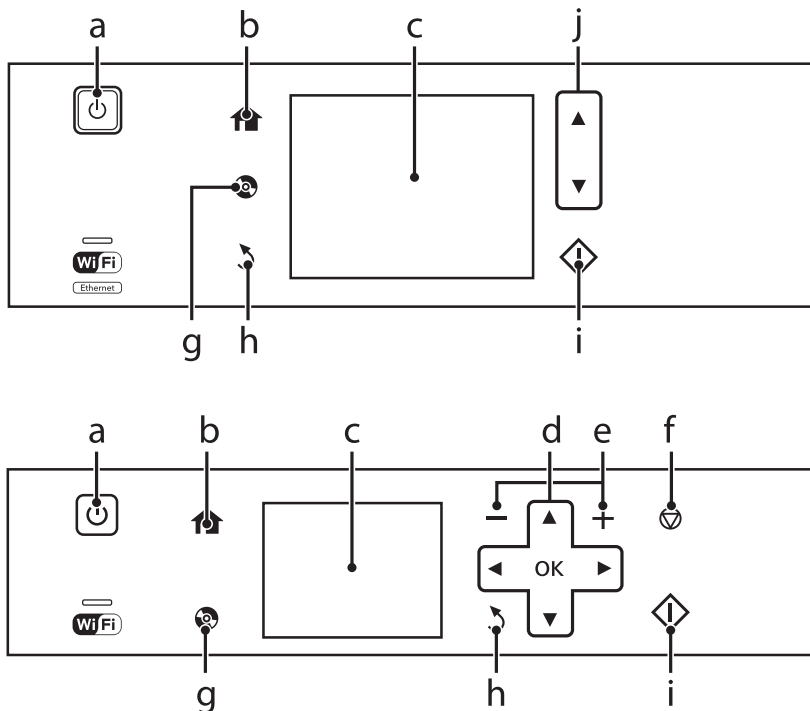


Запознаване с вашия продукт

Ръководство за панела за управление

Забележка:





- ❑ Дизайнът на контролния панел е различен в зависимост от локалната версия на продукта.
- ❑ Въпреки че дизайнът на контролния панел и това, което се показва на течнокристалния екран, като наименования на менюта и наименования на опциите, може да се различават от действителния продукт, начинът на работа е същият.



Бутон и течнокристален екран

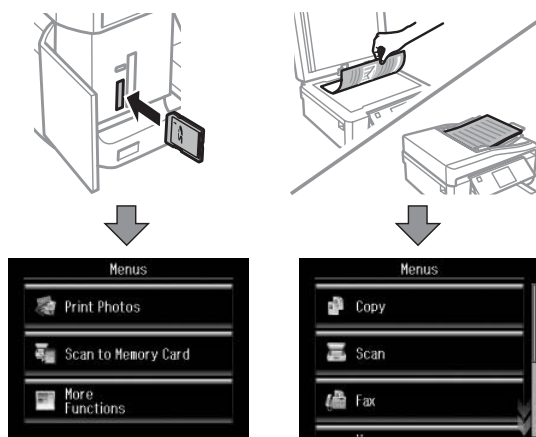
Бутони	Функция
a	Включва или изключва продукта.
b	Показва меню Home.
c	- Течнокристалният екран показва менюта. Ако продуктът има сензорен панел, можете да превъртите екрана, като плъзнете пръст по течнокристалния екран. Ако сензорният панел реагира бавно, пробвайте да плъзнете пръст малко по-силно.
d	Натиснете ◀, ▶, ▲, ▼, за да изберете менюта. Натиснете ОК, за да потвърдите избраната настройка и да преминете към следващия екран.
e	Задава броя на копията и разпечатките.
f	Спира текущата операция или възстановява текущите настройки.

Запознаване с вашия продукт


	Бутони	Функция
g		Натиснете, за да се покаже менюто за етикет на CD/DVD. Продуктът подготвя отпечатването на етикет на CD/DVD.
h		Отменя операцията/връща към предишното меню.
i		Стартира копирането/печатането/сканирането/изпращането на факс.
j		Превърта екрана.

За Auto Selection Mode (Автоматичен режим за избор)



Auto Selection Mode показва менютата в зависимост от действията ви.



Забележка:

- Auto Selection Mode не е достъпен за серията XP-600.
- Когато поставяте памет-карта, отваряте капака за документи или поставяте документ в ADF, течнокристалният екран може да не показва желаното меню. В този случай натиснете , за да се покаже менюто Home.
- За да деактивирате тази функция, изключете всеки елемент в менюто Auto Selection Mode. **Setup > Guide Functions > Auto Selection Mode.**

Светлинни индикатори

Светлинни индикатори	Функция
	Свети, когато продуктът е включен. Мига, когато продуктът получава данни, печата/копира/сканира/изпраща факс, когато се сменя касетата с мастило, се зарежда мастило или се почиства печатащата глава. Мига бавно, когато продуктът е в спящ режим.
	Остава включен, докато принтерът е свързан към мрежа. Мига по време на регулиране на мрежовите настройки (зелено: Wi-Fi/оранжево: Ethernet). Този светлинен индикатор се изключва в спящ режим.

Запознаване с вашия продукт

Забележка:

Вижте **Help** от контролния панел за повече информация за иконите, показвани на течнокристалния екран.

Работа с хартия и носители

Въведение в употребата, зареждането и съхранението на носители

Можете да постигнете добри резултати с повечето типове обикновена хартия. Все пак, хартията с покритие осигурява отлични разпечатки, защото абсорбира по-малко мастило.

Еpson предоставя специални хартии, създадени за мастилото в мастиленоструйните продукти Epson и препоръчва тези хартии за постигане на висококачествени резултати.

Когато зареждате специална хартия, предлагана от Epson, първо прочетете приложените в пакета инструкции и помнете следното.

Забележка:

- Заредете хартията в касетата за хартия с печатаемата страна надолу. Печатаемата страна обикновено е по-бяла и по-лъскава. За повече информация вижте приложените в пакета хартия инструкции. Някои типове хартия имат отрязани ъгли, за да се улесни идентифицирането на правилната посока на зареждане.
- Ако хартията е нагъната, изгладете я или я навийте леко в обратната посока преди да я заредите. Отпечатването върху извита хартия може да доведе до размазване на мастилото върху разпечатките.



Съхраняване на хартия

Връщайте неизползваната хартия в оригиналната опаковка веднага след приключване на печатането. Когато използвате специални носители, Epson препоръчва да съхранявате вашите разпечатки в пластмасови пликове, които могат да се затварят многократно. Съхранявайте неизползваната хартия и разпечатките далеч от места с висока температура, влажност и пряка слънчева светлина.

Избиране на хартия

В таблицата по-долу са изброени поддържаните видове хартия. Капацитетът на зареждане и наличността на отпечатване без поле е различна в зависимост от хартията, както е показано.

Работа с хартия и носители

Тип носител	Размер	Капацитет на зареждане (листа)			Печатане без поле*7
		касета 2 (долна касета)	касета 1 (горна касета)	заден слот за подаване на хартия*5*6	
Обикновена хартия *1	Letter*2	до 11 мм	-	1	-
	A4*2	до 11 мм	-	1	-
	B5*2	до 11 мм	-	1	-
	A5*2	до 11 мм	-	1	-
	A6*3	до 2 мм	до 2 мм	1	-
	Legal*4	1	-	1	-
	Дефиниран от потребителя размер	1	-	1	-
Плик	#10	10	-	1	-
	DL	10	-	1	-
	C6	10	-	1	-
Epson Bright White Ink Jet Paper (Ярко-бяла хартия за мастиленоструен печат)	A4*3	80	-	1	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Висококачествена фотохартия за мастиленоструен печат)	A4	80	-	1	-
Epson Matte Paper-Heavyweight (Хартия мат, високо грамажна)	A4	20	-	1	✓
Epson Double-Sided Matte Paper (Двустранна хартия, мат)	A4*4	1	-	1	✓
Epson Photo Paper (Фотохартия)	A4	20	-	1	✓
	10×15 см (4×6 инча)	20	20	1	✓
	13×18 см (5×7 инча)	20	20	1	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper (Premium гланцирана фотохартия)	A4	20	-	1	✓
	10×15 см (4×6 инча)	20	20	1	✓
	13×18 см (5×7 инча)	20	20	1	✓
	16:9 широк размер (102×181 мм)	20	20	1	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper (Premium полу-гланцирана фотохартия)	A4	20	-	1	✓
	10×15 см (4×6 инча)	20	20	1	✓

Работа с хартия и носители

Тип носител	Размер	Капацитет на зареждане (листа)			Печатане без поле*7
		касета 2 (долна касета)	касета 1 (горна касета)	заднен слот за подаване на хартия*5*6	
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Свръх гланцирана фотохартия)	A4	20	-	1	✓
	10×15 см (4×6 инча)	20	20	1	✓
	13×18 см (5×7 инча)	20	20	1	✓
Epson Glossy Photo Paper (Гланцирана фотохартия)	A4	20	-	1	✓
	10×15 см (4×6 инча)	20	20	1	✓
	13×18 см (5×7 инча)	20	20	1	✓
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper (Фолио за щампи за фланелки Cool Peel)	A4	1	-	1	-
Epson Photo Stickers (Фото стикери)	A6	1	1	1	-

*1 Хартия с тегло 64 g/m² (17 lb) до 90 g/m² (24 lb).

*2 Капацитетът на зареждане при ръчно двустранно отпечатване е 30 листа.

*3 Капацитетът на зареждане при ръчно двустранно отпечатване е 20 листа.

*4 Капацитетът на зареждане при ръчно двустранно отпечатване е 1 лист.

*5 Задният слот за подаване на хартия може да не е достъпен за някои модели.

*6 Въпреки че можете да печатате на хартия с дебелина от 0,05 до 0,6 mm, някои видове твърда хартия може да не се подават правилно, дори ако дебелината е в този диапазон.

*7 Печатането без поле не е налично при двустранно отпечатване.

Забележка:

Наличността на хартията е различна в зависимост от мястото.

Настройки за типа хартия на течнокристалния екран

Продуктът автоматично се настройва за типа хартия, която изберете в настройките на принтера. Ето защо настройките за типа хартия са толкова важни. Тази настройка съобщава на продукта каква е хартията, която използвате, и съответно регулира покритието на мастилото. Таблицата по-долу описва настройките, които трябва да изберете за вашата хартия.

За тази хартия	Тип хартия на течнокристалния екран
Обикновена хартия*	Plain Paper
Epson Bright White Ink Jet Paper (Ярко-бяла хартия за мастиленоструен печат)*	Plain Paper
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Свръх гланцирана фотохартия)	Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper (Premium гланцирана фотохартия)	Prem. Glossy

Работа с хартия и носители

Epson Premium Semigloss Photo Paper (Premium полу-гланцирана фотохартия)	Prem. Glossy
Epson Glossy Photo Paper (Гланцирана фотохартия)	Glossy
Epson Photo Paper (Фотохартия)	Photo Paper
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Висококачествена фотохартия за мастиленоструен печат)	Matte
Epson Matte Paper–Heavyweight (Хартия мат, високо грамажна)	Matte
Epson Double-Sided Matte Paper (Двустранны хартия, мат)	Matte
Epson Photo Stickers (Фото стикери)	Photo Sticker

* Можете да извършвате двустранны отпечатване с тази хартия.

Настройки за типа хартия от драйвера на принтера

Продуктът автоматично се настройва за типа хартия, която изберете в настройките на принтера. Ето защо настройките за типа хартия са толкова важни. Тази настройка съобщава на продукта каква е хартията, която използвате, и съответно регулира покритието на мастилото. Таблицата по-долу описва настройките, които трябва да изберете за вашата хартия.

За тази хартия	Тип хартия в драйвера на принтера
Обикновена хартия*	plain papers (обикновени хартии)
Epson Bright White Ink Jet Paper (Ярко-бяла хартия за мастиленоструен печат)*	plain papers (обикновени хартии)
Epson Iron-On Cool Peel Transfer Paper (Фолио за щампи за фланелки Cool Peel)	plain papers (обикновени хартии)
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Свръх гланцирана фотохартия)*	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper (Premium гланцирана фотохартия)*	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper (Premium полу-гланцирана фотохартия)*	Epson Premium Semigloss
Epson Glossy Photo Paper (Гланцирана фотохартия)*	Epson Glossy
Epson Photo Paper (Фотохартия)*	Epson Photo
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Висококачествена фотохартия за мастиленоструен печат)*	Epson Photo Quality Ink Jet
Epson Matte Paper – Heavyweight (Хартия мат, високо грамажна)*	Epson Matte
Epson Double-Sided Matte Paper (Двустранны хартия, мат)*	Epson Matte
Epson Photo Stickers (Фото стикери)*	Epson Photo Stickers
Пликове	Envelope (Плик)

* Тези видове хартия са съвместими с Exif Print и PRINT Image Matching. За повече информация вижте документацията, която пристига с Exif Print или PRINT Image Matching съвместим цифров фотоапарат.

Работа с хартия и носители

Забележка:

Наличността на специалните носители е различна в зависимост от мястото. За актуална информация относно наличността на носители във вашата област се свържете с поддръжката на Epson.

➔ [“Уеб сайт за техническа поддръжка” на страница 192](#)

Зареждане на хартия

В касетата за хартия

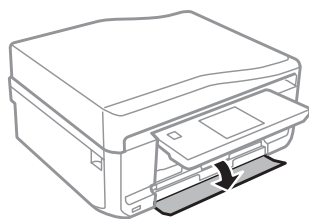
Забележка:

Въпреки че инструкциите в този раздел се базират на касета 2, начинът на работа е същият и за касета 1.

Наличният тип хартия, размерът и капацитетът на зареждане са различни при касети 1 и 2. Вижте следващия раздел за повече информация за наличността на хартия.

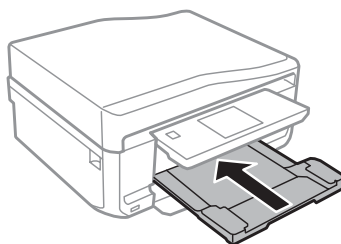
➔ [“Избиране на хартия” на страница 22](#)

1 Отворете предния капак.



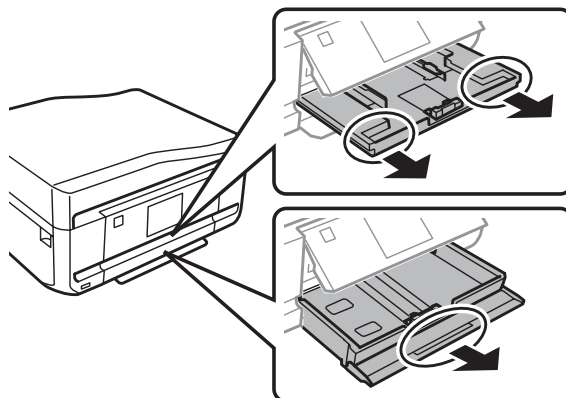
Забележка:

Ако изходната тава е била извадена, затворете я преди да издърпате касетата за хартия.

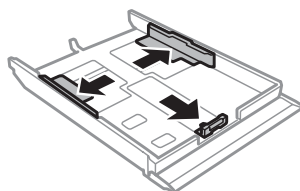


Работа с хартия и носители

- 2** Издърпайте касетата за хартия.

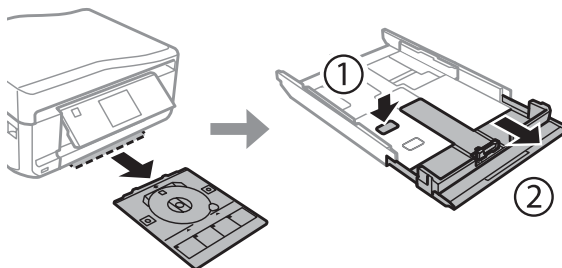


- 3** Плъзнете водачите за хартия към страничните ръбове на касетата за хартия.

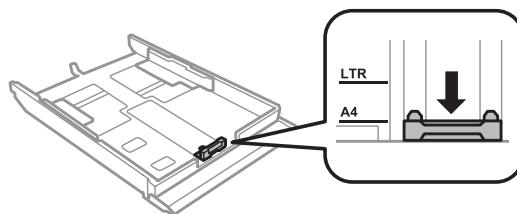


Забележка:

Когато използвате размер на хартията Legal, свалете поставката за CD/DVD и след това разширете касета 2, както е показано на илюстрацията.



- 4** Плъзнете водача за хартия, за да настроите за размера на хартията, която ще използвате.

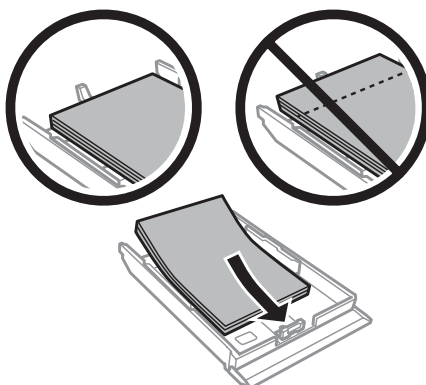


Забележка:


Ако поставяте пликове, прескочете тази стъпка.

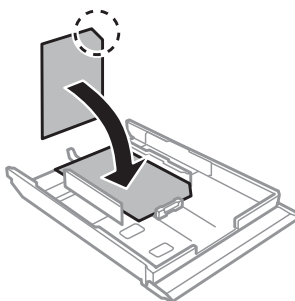
Работа с хартия и носители

- 5** Поставете хартията към водача за хартия с печатаемата страна надолу и проверете дали хартията не се подава от края на касетата.

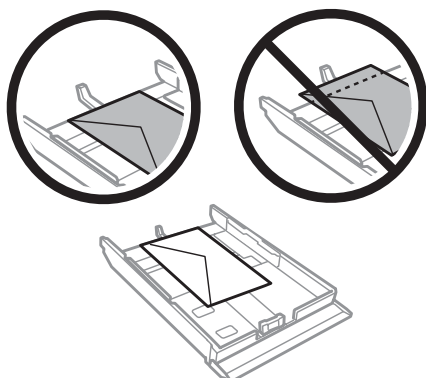


Забележка:

- ❑ Разлистете и подравнете краищата на хартията преди да я заредите.
- ❑ При обикновена хартия не зареждайте хартията над стрелката  във водача за хартията. За специалните носители на Epson се уверете, че броят на листата е по-малък от ограничението определено за носителя.
 - ➔ “Избиране на хартия” на страница 22
- ❑ Когато избирате **Cassette 1** > **Cassette 2** като **Paper Source**, поставете в двете касети хартия с един и същи размер и тип.
- ❑ При поставяне на лист с *Photo Stickers* (Фото стикери) обърнете го с лицето надолу. Не използвайте помощния лист за поставяне, който се предлага заедно с *Photo Stickers* (Фото стикери).



За зареждане на пликове използвайте касета 2. Зареждайте пликете с късия край напред и с капак, обърнат нагоре и наляво. След това проверете дали пликете не се подават от края на касетата.



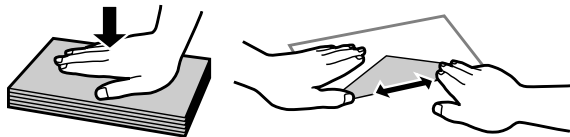
Работа с хартия и носители

Забележка:

❑ Дебелината на пликите и тяхната възможност за огъване са много различни. Ако общата дебелина на купа пликите надвишава 11 мм, натиснете надолу пликите, за да намалите обема им преди да ги заредите в принтера. Ако при зареден куп пликите качеството на отпечатък се влоши, зареждайте пликите по един.

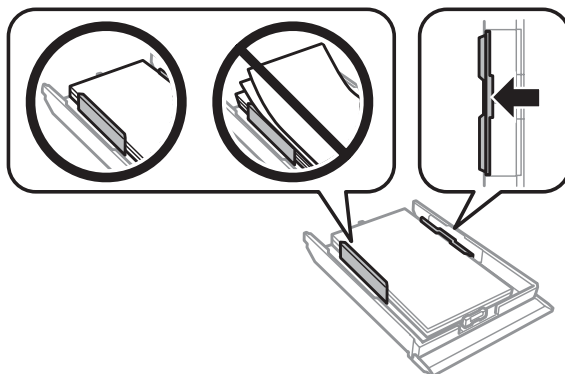
➔ *“Избиране на хартия” на страница 22*

- ❑ Не използвайте пликите, които са извити или нагънати.
- ❑ Притиснете пликите и капачетата им преди зареждане.

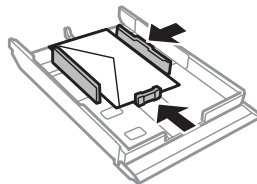


- ❑ Притиснете водещия ръб на пликите преди зареждане.
- ❑ Избягвайте използването на пликите, които са прекалено тънки, те може да се извият по време на печат.
- ❑ Подравнете краищата на пликите преди да ги заредите.

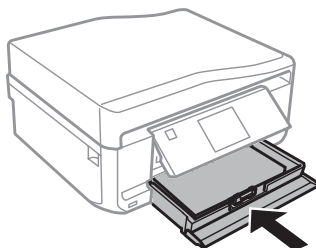
6 Плъзнете водачите за хартия към края на хартията.



Плъзнете водачите за хартия към края на пликите.



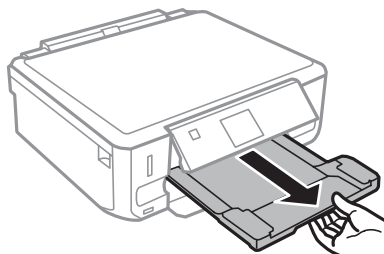
7 Дръжте касетата хоризонтално и внимателно и бавно я поставете обратно в продукта.



Работа с хартия и носители

Забележка:

- Оставете достатъчно пространство пред продукта, за да може хартията да излиза напълно.
- Не изваждайте и не поставяйте касетата за хартия, докато продуктът работи.
- Само за серия XP-600 трябва да издърпате навън изходната тава ръчно. Също се уверете, че контролният панел е повдигнат.



В задния слот за подаване на хартия

Забележка:

- Задният слот за подаване на хартия не се предлага за серия XP-600.
- Въпреки че можете да печатате на хартия с дебелина от 0,05 до 0,6 мм, някои видове твърда хартия може да не се подават правилно, дори ако дебелината е в този диапазон.

1

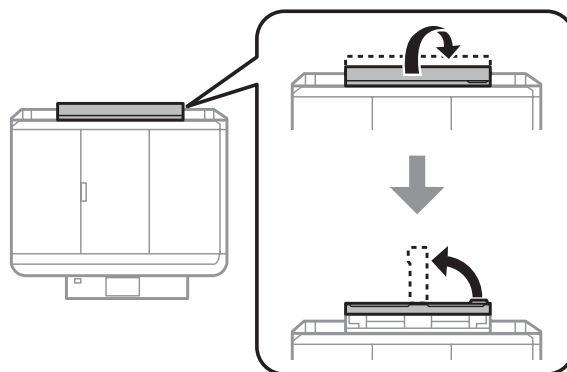
Изпращане на заявката за печат към продукта (от компютъра или от контролния панел).

Забележка:

Преди да изпратите заявката за печат, не можете да заредите хартия в задния слот за подаване на хартия.

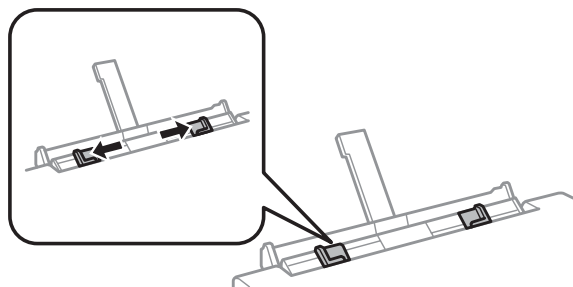
2

Отворете капака на задния слот за подаване на хартия и след това извадете поставката за хартия.

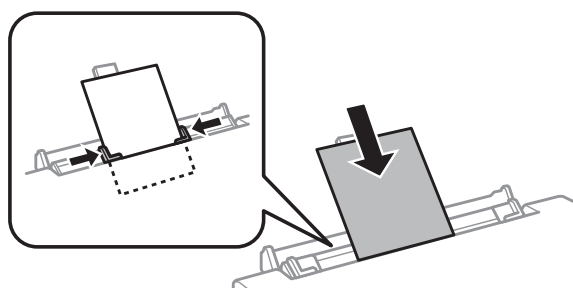


Работа с хартия и носители

- 3** Плъзнете водача за хартия.

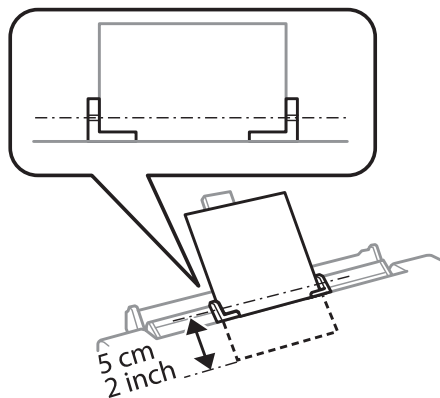


- 4** Заредете единичен лист хартия със страната за печат нагоре в центъра на задния слот за подаване на хартия и след това регулирайте водача за хартия. Печатаемата страна често е по-бяла или по-светла от другата страна.



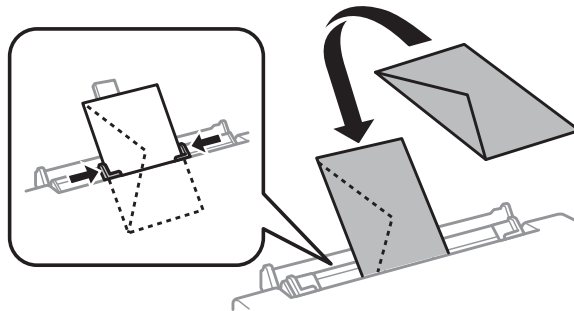
Забележка:

Поставете хартията, така че водещият ръб да е приблизително на 5 см от жлеба във водачите за хартия.



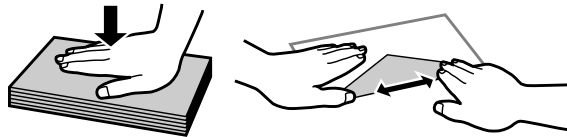
Работа с хартия и носители

Заредете плика с късия край напред и с капак, обърнат надолу и в центъра на задния слот за подаване на хартия и след това регулирайте водача за хартия.



Забележка:

- Не използвайте плик, който е извит или нагънат.
- Притиснете пликите и капачетата им преди зареждане.



- Притиснете водещия ръб на пликите преди зареждане.
- Избягвайте използването на плик, който е прекалено тънък, той може да се извие по време на печат.

5

Натиснете .

Забележка:

След определен период от време хартията или пликът се изваждат автоматично.

Поставяне на CD/DVD



Важно:

- Не поставяйте поставката за CD/DVD, докато продуктът работи. В противен случай продуктът може да се повреди или повърхността на CD/DVD да се замърси или надраска.
- Когато изваждате/поставяте поставката за CD/DVD, уверете се, че в изходната тава не е поставено нищо.

Забележка:

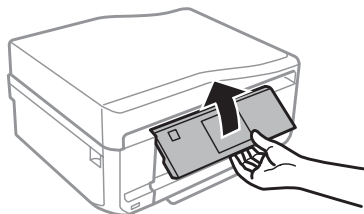
Можете да печатате и върху Blu-ray диск™.

1

Натиснете  върху контролния панел и след това изберете **Load CD/DVD**.

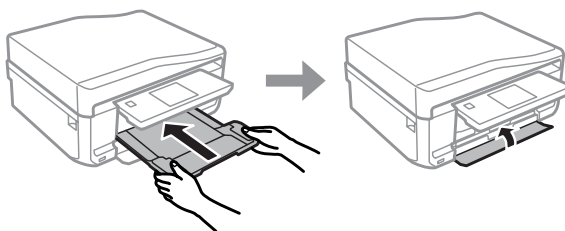
Работа с хартия и носители

- 2** Повдигнете панела, доколкото е възможно.

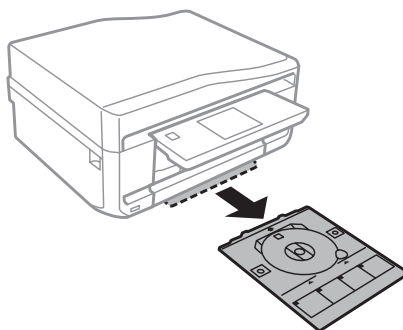


Забележка:

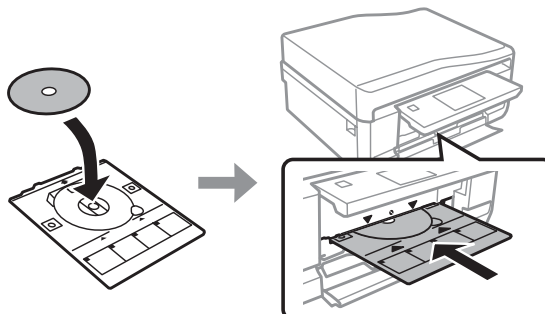
Ако изходната тава е била извадена, затворете я, както и предния капак.



- 3** Сваляне на поставката за CD/DVD от продукта.



- 4** Поставете CD/DVD върху поставката за CD/DVD със страната за печат нагоре и след това поставете поставката в продукта. Уверете се, че маркерите ▲ на поставката и маркерите ▼ на продукта съвпадат, така че линията на поставката да е подравнена спрямо продукта.



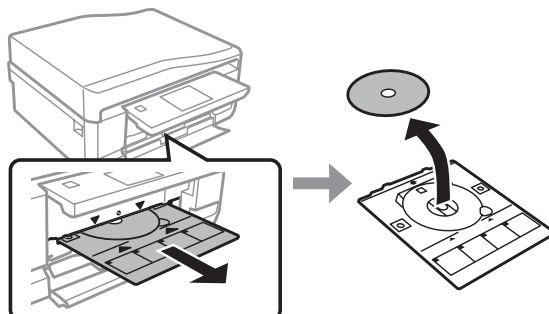
- 5** Натиснете **Done** на течнокристалния екран.

Забележка:

След определен период от време поставката за CD/DVD се изважда автоматично.

Изваждане на CD/DVD

- 1 Извадете поставката за CD/DVD от продукта и след това извадете CD/DVD от поставката.



Внимание:

Внимавайте да не надраскате повърхността на CD/DVD при изваждането.

- 2 Спуснете надолу контролния панел.
- 3 Поставете поставката за CD/DVD обратно в слота в долната част на продукта.

Поставяне на памет-карта

Можете да отпечатвате снимки в памет-карта или да запазвате в нея сканирани данни. Поддържат се следните памет-карти.

SD, miniSD, microSD, SDHC, miniSDHC, microSDHC, SDXC, microSDXC, MultiMediaCard, MMCplus, MMCmobile, MMCmicro, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, Memory Stick PRO-HG Duo, Memory Stick Micro, MagicGate Memory Stick Duo, CompactFlash*, Microdrive*

Забележка:

Картите, отбелязани със звезда (*), не се предлагат за серия XP-600.

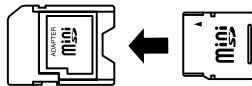
Работа с хартия и носители



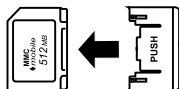
Важно

Следните памет-карти изискват адаптер. Поставете го, преди да поставите картата в слота, в противен случай картата може да заседне.

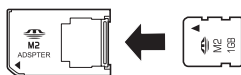
- miniSD, microSD, miniSDHC, microSDHC, microSDXC, MMCmicro



- MMCmobile

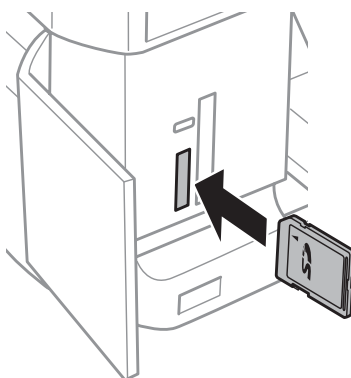


- Memory Stick Micro



1

Отворете капака и поставете само една карта.

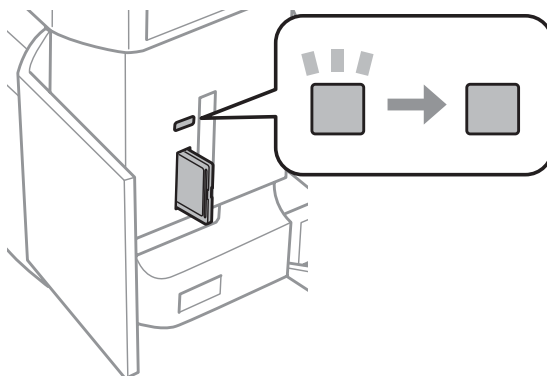


Забележка:

В зависимост от продукта може да няма капак.

2

Проверете дали светлинният индикатор е включен.



Работа с хартия и носители

 = свети,  = мига

**Важно**

- Не се опитвайте да поставите картата със сила докрай в слота. Тя не трябва да е изцяло вътре.
- Не изваждайте памет-картата, докато светлинният индикатор мига. Данните в памет-картата може да се загубят.

Забележка:

- Ако в памет-картата има повече от 999 изображения, те се разделят автоматично на групи и се показва екранът за избор на група. Изберете групата, съдържаща изображението, което искате да отпечатате. Изображенията са сортирани по датата на създаването им.
- За да изберете друга група за серия XP-700/серия XP-800, изберете **Print Photos** в меню **Home**. След това изберете **Options**, **Select Location** и след това **Select Folder** или **Select Group**.
- За да изберете друга група за серия XP-600, извадете и поставете отново памет-картата, а след това изберете групата.

Поставяне на оригинали

Устройство за автоматично подаване на документи (ADF)

Можете да поставите оригиналните документи в устройството за автоматично подаване на документи (ADF), за да копирате, сканирате или изпращате по факс бързо няколко страници. ADF може да сканира двете страни на документите. За целта изберете съответната опция в менюто за настройка на копирането.

Можете да поставяте следните оригинали в ADF.

Размер	A4/Letter/Legal
Тип	Обикновена хартия
Тегло	64 г/м ² до 95 г/м ²
Капацитет	30 листа или до 3 мм (A4, Letter)/10 листа (Legal)

Когато сканирате двустранен документ чрез ADF, хартия с размер Legal не е достъпна.

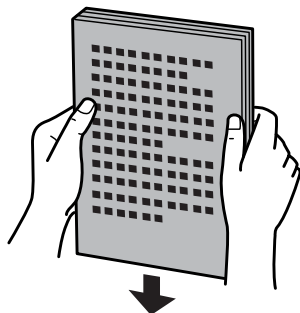
**Важно:**

За да предотвратите засядане на хартия, избягвайте следните документи. За тези типове използвайте стъклото на скенера.

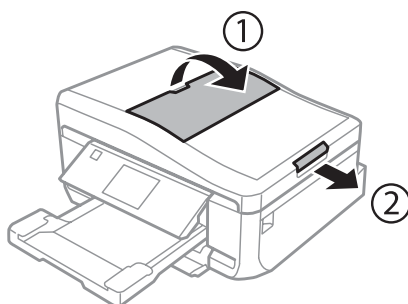
- Документи, захванати с кламер, телбод и др.
- Документи, на които е залепено тиксо или хартия.
- Снимки, фолио за прожектори или термотрансферна хартия.
- Скъсана, смачкана или пробита хартия.

Работа с хартия и носители

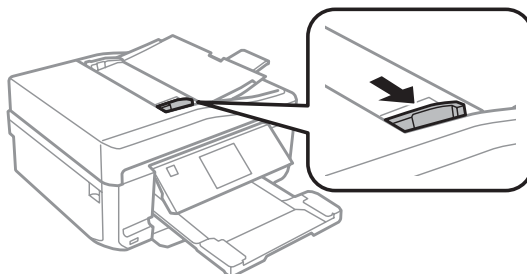
- 1** Потупайте оригиналите върху гладка повърхност, за да изравните ръбовете им.



- 2** Извадете входната тава на ADF и след това плъзнете навън удължителя на изходната тава.



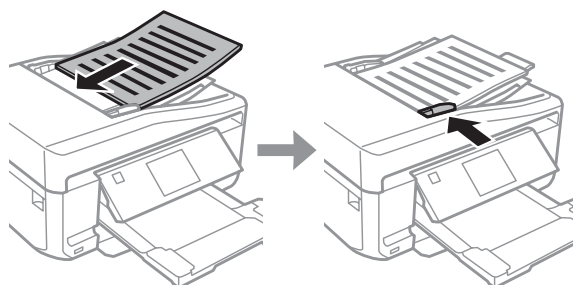
- 3** Плъзнете водача за хартия по автоматичното подаващо устройство за документи.



- 4** Поставете оригиналите с лицето нагоре и късата страна напред в устройството за автоматично подаване на документи и след това плъзнете водача за хартия, докато допре оригиналите.

Забележка:

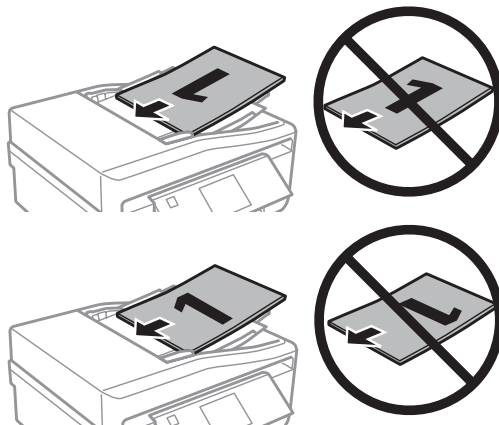
Иконата ADF се показва, когато в устройството за автоматично подаване на документи са поставени оригинали.



Работа с хартия и носители

Забележка:

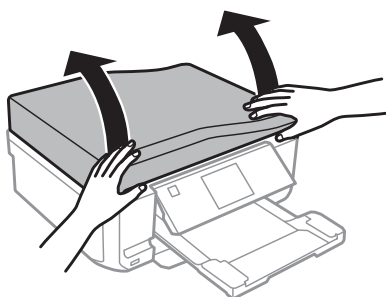
- ❑ За оформление **A4, 2-и Сору**, поставете оригинала, както е показано. Уверете се, че ориентацията на оригинала съответства на настройките в *Document Orientation*.



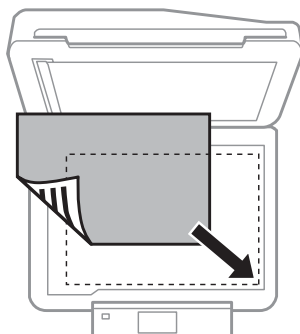
- ❑ При използване на функцията за копиране с автоматичното подаващо устройство за документи (ADF) настройките за печат се фиксират от *Reduce/Enlarge - Actual Size*, *Paper Type - Plain Paper* и *Paper Size - A4*. Отпечатаното копие е отрязано, ако се опитвате да копирате оригинал с размер по-голям от A4.

Стъкло на скенера

- 1 Отворете капака за документи.



- 2 Поставете оригинала с лицето надолу върху стъклото на скенера и го плъзнете до предния десен ъгъл.



Работа с хартия и носители

Забележка:

Вижте следните раздели, ако възникнат проблеми с участъка или направлението на сканиране при използване на EPSON Scan.

- ➔ “Краищата на оригиналите ви не се сканират” на страница 175
- ➔ “Няколко документа се сканират в един файл” на страница 175

3

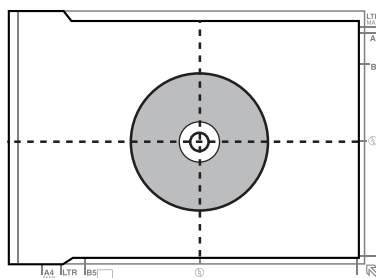
Внимателно затворете капака.

Забележка:

Когато има документ в устройството за автоматично подаване на документи (ADF) и върху стъклото на скенера, приоритет се дава на документа в устройството за автоматично подаване на документи (ADF).

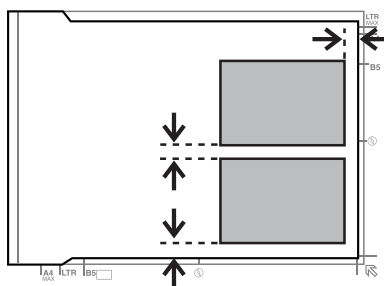
Поставяне на CD

Поставете CD-то в центъра.



Поставяне на снимки

Поставете снимките на разстояние 5 мм.



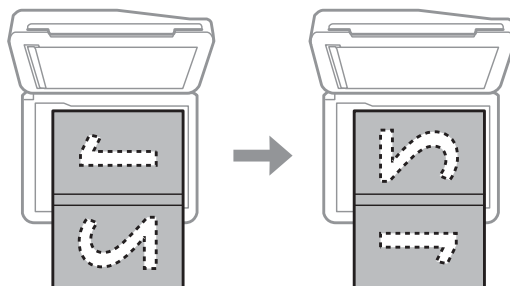
Забележка:

Можете да копирате една снимка или няколко снимки с различни размери едновременно, ако са с размери, по-големи от 30 x 40 мм.

Работа с хартия и носители

Поставяне на книга

Поставете първата страница, а след това - втората.



Можете да отпечатате две страници от едната страна на един лист хартия. Изберете **A4, Book/2-up** или **Book/2-Sided** като оформление и поставете книгата.

Забележка:

Затворете капака за документи, за да избегнете директна светлина, например флуоресцентно осветление, по време на сканирането. В противен случай светлината може да влоши резултата от сканирането.

Копиране

Копиране на документи

Основно копиране

Следвайте стъпките по-долу, за да копирате документи.

- 1 Поставете хартия в касета 2.
➔ [“В касетата за хартия” на страница 26](#)
- 2 Поставете оригинала.
➔ [“Поставяне на оригинали” на страница 36](#)
- 3 Влезте в режим **Сору** от меню Home.
- 4 Натиснете + или -, за да зададете броя на копията.
- 5 Задайте цвета.
- 6 Натиснете ▼, за да зададете настройките за копиране.
- 7 Изберете подходящите настройки за копиране, като размер на хартията, тип хартия и качество на хартията.

Забележка:

- В зависимост от модела можете зададете настройките за копиране в **Paper and Copy Settings**.
- Можете да направите предварителен преглед на резултатите от копирането, преди да започнете да копирате.
- Можете да правите копия с различно оформление, като двустранни копия, копиране на две страници в една и т.н. Сменете настройките за двустранно копиране или за оформлението, ако е необходимо.

- 8 Натиснете ◇, за да започнете копирането.

Двустранно копиране

При двустранното копиране можете да създавате двустранни или едностранни копия от двустранни или едностранни оригинали. Следвайте инструкциите по-долу, за да извършите двустранно копиране.

- 1 Поставете хартия в касета 2.
➔ [“В касетата за хартия” на страница 26](#)

Копиране

- 2 Поставете оригинала.
➔ [“Поставяне на оригинали”](#) на страница 36
- 3 Влезте в режим **Copy** от меню Home.
- 4 Натиснете + или -, за да зададете броя на копията.
- 5 Задайте цвета.
- 6 Натиснете ▼, за да зададете настройките за копиране.

Забележка:

В зависимост от модела можете зададете настройките за копиране в **Paper and Copy Settings**.

- 7 Изберете **2-Sided Copying**.
- 8 Изберете типа на двустранното копиране.

Настройка	Описание
1>1-Sided	Нормално копиране.
1>2-Sided	Два едностранни оригинала се отпечатват върху всяка от страните на един лист хартия.
2>1-Sided*	Всяка страна на двустранен оригинал се отпечатва върху една страна на един лист хартия.
2>2-Sided*	Всяка страна на двустранен оригинал се отпечатва върху всяка от страните на един лист хартия.

* Възможно е тази функция да не бъде достъпна в зависимост от модела.

- 9 Направете подходящите настройки за **Document Orientation**, **Binding Direction** или **Binding Margin**.

Настройка	Описание
Document Orientation	Указва ориентацията на оригиналите ви.
Binding Direction*	Указва направлението за подвързване на оригиналите ви.
Binding Margin	Указва направлението за подвързване на разпечатките ви.

* Възможно е тази функция да не бъде достъпна в зависимост от модела.

Забележка:

В зависимост от настройките за **2-Sided Copying** и **Layout**, тези менюта може да не са налични.

- 10 Натиснете ⬠, за да започнете копирането.

Копиране с оформление

При функцията за копиране с оформление можете да копирате два едностранни оригинала върху една страница.

- 1 Поставете хартия в касета 2.
➔ [“В касетата за хартия” на страница 26](#)
- 2 Поставете оригинала.
➔ [“Поставяне на оригинали” на страница 36](#)
- 3 Влезте в режим **Сору** от меню Home.
- 4 Натиснете ▼, за да зададете настройките за копиране.

Забележка:

*В зависимост от модела можете зададете настройките за копиране в **Paper and Copy Settings**.*

- 5 Изберете **Layout**.
- 6 Изберете **A4, 2-up Сору**.
- 7 Натиснете ◇, за да започнете копирането.

Списък на опциите на менюто в режим на копиране

Вижте раздела по-долу за списък на опциите на менюто в режим на копиране.

- ➔ [“Режим на копиране” на страница 106](#)

Отпечатване

Основна работа от контролния панел

Отпечатване на снимки (серия XP-700/серия XP-800)

- 1** Поставете фотохартия в касетата за хартия.
➔ [“В касетата за хартия” на страница 26](#)

- 2** Поставете памет-карта.
➔ [“Поставяне на памет-карта” на страница 34](#)

Забележка:

Можете да печатате снимки и от външно USB устройство.

- 3** Влезте в режим **Print Photos** от меню Home.

- 4** Изберете снимка и натиснете + или -, за да зададете броя на копията.

Забележка:

- Можете да изрежете и да увеличите снимката. Натиснете **Edit** и **Crop/Zoom** и след това задайте настройките.
- За да изберете повече снимки, натиснете **3** и повторете стъпка 4.
- Ако искате да коригирате снимките, натиснете **Edit** и **Photo Adjustments** и след това задайте настройките. Превъртете надолу, ако е необходимо.

- 5** Натиснете **Settings** и след това задайте настройките за печат. Превъртете надолу, ако е необходимо.

- 6** Натиснете **Print**, за да започнете отпечатването.

Забележка

Вижте следващите раздели за повече информация относно другите функции за отпечатване, налични в контролния панел.

➔ [“Режим на отпечатване на снимки” на страница 106](#)

➔ [“Още функции” на страница 104](#)

Отпечатване на снимки (серия XP-600)

- 1** Поставете фотохартия в касетата за хартия.
➔ [“В касетата за хартия” на страница 26](#)

Отпечатване

- 2 Поставете памет-карта.
➔ [“Поставяне на памет-карта” на страница 34](#)

Забележка:

Можете да печатате снимки и от външно USB устройство.

- 3 Влезте в режим **Print Photos** от меню Home.

- 4 Изберете снимка и натиснете + или -, за да зададете броя на копията.

Забележка:

- Можете да зададете настройките за печат и да изрежете/увеличите снимката. Натиснете ▼ и изберете **Print Settings** или **Crop/Zoom** и след това задайте настройките.
- За да изберете повече снимки, повторете стъпка 4.
- Ако искате да коригирате снимките, натиснете ▼ и изберете **Photo Adjustments** и след това задайте настройките.

- 5 Натиснете ⬠, за да започнете отпечатването.

Забележка

Вижте следващите раздели за повече информация относно другите функции за отпечатване, налични в контролния панел.

➔ [“Режим на отпечатване на снимки” на страница 106](#)

➔ [“Още функции” на страница 104](#)

Отпечатване на снимки от цифров фотоапарат

- 1 Поставете фотохартия в касетата за хартия.
➔ [“В касетата за хартия” на страница 26](#)

- 2 Извадете памет-карта.

- 3 Влезте в режим **Setup** от меню Home.

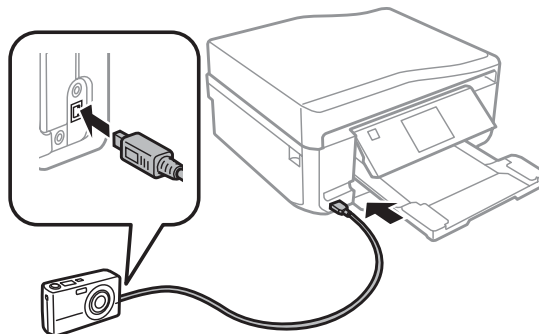
- 4 Влезте в **External Device Setup**. Превъртете надолу, ако е необходимо.

- 5 Изберете **Print Settings**.

- 6 Изберете подходящите настройки за печат. Превъртете надолу, ако е необходимо.

Отпечатване

- 7** Свържете фотоапарата към продукта чрез USB кабел и след това включете фотоапарата.



- 8** Вижте ръководството на фотоапарата, за да извършите отпечатването.

Съвместимост	PictBridge
Файлов формат	JPEG
Размер на изображението	80 × 80 пиксела до 9200 × 9200 пиксела

Забележка:

- В зависимост от настройките на този принтер и на цифровия фотоапарат някои комбинации от тип и размер на хартията и оформление може да не се поддържат.
- Някои от настройките на цифровия фотоапарат може да не са отразени в разпечатките.

Списък на опциите на менюто в режим на отпечатване на снимки

Вижте раздела по-долу за списъка на опциите на менюто в режим на Print Photos.

➔ [“Режим на отпечатване на снимки” на страница 106](#)

Основна работа от компютъра

Драйвер на принтера и мониторинг на състоянието

Драйверът на принтера ви позволява да избирате от широк набор от настройки, за да получите най-добри резултати при печат. Мониторингът на състоянието и обслужващите програми на принтера ви помагат да проверявате продукта и да го запазите в най-добро работно състояние.

Забележка за потребителите на Windows:

- ❑ Вашият драйвер на принтера автоматично открива и инсталира най-новата версия от уеб сайта на Epson. Кликнете върху бутон **Software Update (Актуализиране на софтуера)** в прозорец **Maintenance (Поддръжка)** на драйвера и след това следвайте инструкциите на екрана. Ако бутонът не се появи в прозорец **Maintenance (Поддръжка)**, натиснете **All Programs (Всички програми)** или **Programs (Програми)** в стартовото меню на Windows и проверете в папка **EPSON**.
- ❑ Ако желаете да промените езика на драйвера, изберете езика, който желаете да използвате от настройка **Language (Език)** в прозореца **Maintenance (Поддръжка)** на драйвера. Възможно е тази функция да не бъде достъпна в зависимост от местоположението.

Достъп до драйвера на принтера в Windows

Възможност за достъп до драйвера на принтера има от повечето приложения за Windows, в Windows меню Start (Старт) или taskbar (лента на задачите).

За да направите настройки, които да се прилагат само в приложението, което използвате, изберете драйвера от това приложение.

За да зададете настройки, които да се прилагат върху всички приложения в Windows, изберете драйвера от меню Start (Старт) или taskbar (лента на задачите).

Вижте следващите раздели за достъп до драйвера на принтера.

Забележка:

Снимките на екрана, показващи прозорците на драйвера на принтера в това Ръководство на потребителя, са от Windows 7.

От приложения на Windows

- 1 Кликнете върху **Print (Печат)** или **Print Setup (Настройка за печат)** в меню File (Файл).
- 2 В прозореца, който се появява, кликнете върху **Printer (Принтер)**, **Setup (Настройка)**, **Options (Опции)**, **Preferences (Предпочитания)** или **Properties (Свойства)**. (В зависимост от вашето приложение, може да е необходимо да кликнете върху един или комбинация от тези бутони.)

От меню Start (Старт)

- ❑ **Windows 7:**
Кликнете върху бутона Start (Старт), изберете **Devices and Printers (Устройства и принтери)**. След това кликнете с десен бутон на мишката върху продукта и изберете **Printing preferences (Предпочитания за печат)**.
- ❑ **Windows Vista:**
Кликнете върху бутона Start (Старт), изберете **Control Panel (Контролен панел)** и след това изберете **Printer (Принтер)** от категория **Hardware and Sound (Хардуер и звук)**. След това изберете продукта и кликнете върху **Select printing preferences (Избор на предпочитания за печат)**.
- ❑ **Windows XP:**
Кликнете върху **Start (Старт)**, **Control Panel (Контролен панел)**, **(Printers and Other Hardware (Принтери и друг хардуер))** и след това върху **Printers and Faxes (Принтери и факсове)**. Изберете продукта, след това кликнете върху **Printing Preferences (Предпочитания за печат)** в меню File (Файл).

Отпечатване


От иконата за бърз достъп в taskbar (лента на задачите)

Кликнете с десния бутон върху иконата на продукта в taskbar (лента на задачите), след това изберете **Printer Settings (Настройки на принтера)**.

За да добавите икона за бърз достъп в Windows taskbar (лента на задачите), изберете първо драйвера на принтера от меню Start (Старт), както е описано по-горе. След това кликнете върху раздел **Maintenance (Поддръжка)**, върху бутон **Extended Settings (Разширени настройки)** и след това върху бутон **Monitoring Preferences (Предпочитания за проследяване)**. В прозореца Monitoring Preferences (Предпочитания за проследяване) поставете отметка в полето **Shortcut Icon (Икона за бърз достъп)**.

Получаване на информация от онлайн-справка

От прозореца на драйвера на принтера опитайте една от следните процедури.

- Кликнете върху елемента с десния бутон на мишката, след това кликнете върху **Help (Помощ)**.
- Кликнете върху бутона  в горния десен ъгъл на прозореца, след това кликнете върху елемента (само за Windows XP).

Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X

Таблицата по-долу описва как да получите достъп до диалоговите прозорци на драйвера на принтера.

Диалогов прозорец	Как да стигнем до него
Page Setup	Кликнете върху Page Setup в меню File (Файл) на вашето приложение. <i>Забележка:</i> В зависимост от вашето приложение, в меню File (Файл) може да не се появи Page Setup.
Print	Кликнете върху Print в меню File на вашето приложение.
Epson Printer Utility 4	За Mac OS X 10.7 кликнете върху System Preferences в менюто Apple и след това върху Print & Scan . Изберете вашия продукт от списъчното поле Printers, кликнете върху Options & Supplies, Utility и след това върху Open Printer Utility . За Mac OS X 10.6 кликнете върху System Preferences в менюто Apple и след това върху Print & Fax . Изберете вашия продукт от списъчното поле Printers, кликнете върху Options & Supplies, Utility и след това върху Open Printer Utility . За Mac OS X 10.5 кликнете върху System Preferences в менюто Apple и след това върху Print & Fax . Изберете вашия продукт от списъчното поле Printers, кликнете върху Open Print Queue и след това върху бутона Utility .

Получаване на информация от онлайн-справка

Кликнете върху бутон  **Help (Помощ)** в диалогов прозорец Print (Печат).

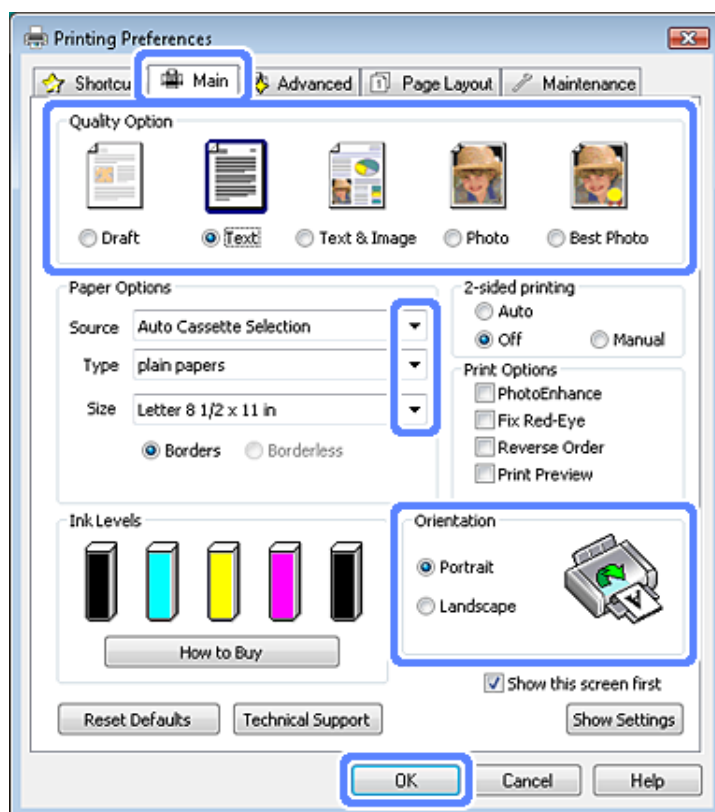
Основи на отпечатването

Забележка:

- Снимките на екрана в този раздел може да са различни в зависимост от модела.
- Преди отпечатването заредете правилно хартия.
 - ➔ [“Зареждане на хартия” на страница 26](#)
- За зареждането на пликосе вижте раздела по-долу.
 - ➔ [“Област на печатане” на страница 182](#)
- След като приключите с настройките, отпечатайте едно контролно копие и проверете резултатите, преди да отпечатате цялата работна задача.

Основни настройки на продукта за Windows

- 1 Отворете файла, който желаете да отпечатате.
- 2 Достъп до настройки на принтера.
 - ➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Windows” на страница 47](#)



- 3 Кликнете върху раздел **Main** (Главно).
- 4 Изберете подходящата настройка на Source (Източник).
 - ➔ [“Избиране на хартия” на страница 22](#)

Отпечатване

- 5** Изберете подходящата настройка на Type (Тип).
➔ “Настройки за типа хартия от драйвера на принтера” на страница 25

Забележка:

Качеството на печат автоматично се коригира за избраната настройка за тип на хартията.

- 6** Изберете **Borderless (Неограничен)**, ако желаете да печатате снимки без поле.
➔ “Избиране на хартия” на страница 22

Ако желаете да контролирате размера на изображението, който излиза извън границите на хартията, кликнете върху бутон **Page Layout (Оформл. страница)**, изберете **Auto Expand (Автоматично разширение)** като Enlargement Method (Метод за увеличаване) и след това регулирайте плъзгача **Expansion (Увеличение)**.

- 7** Изберете подходяща настройка Size (Размер). Можете да дефинирате също специален размер на хартията. За подробности, вижте помощ-онлайн.

- 8** Изберете **Portrait (Портрет)** (вертикален) или **Landscape (Хоризонтален)**, за да промените ориентацията на вашия отпечатък.

Забележка:

Изберете **Landscape (Хоризонтален)**, когато отпечатвате пликосе.

- 9** Кликнете върху **ОК**, за да затворите прозореца за настройка на принтера.

Забележка:

За да правите промени в разширените настройки, вижте съответния раздел.

- 10** Отпечатайте вашия файл.

Основни настройки за продукта за Mac OS X

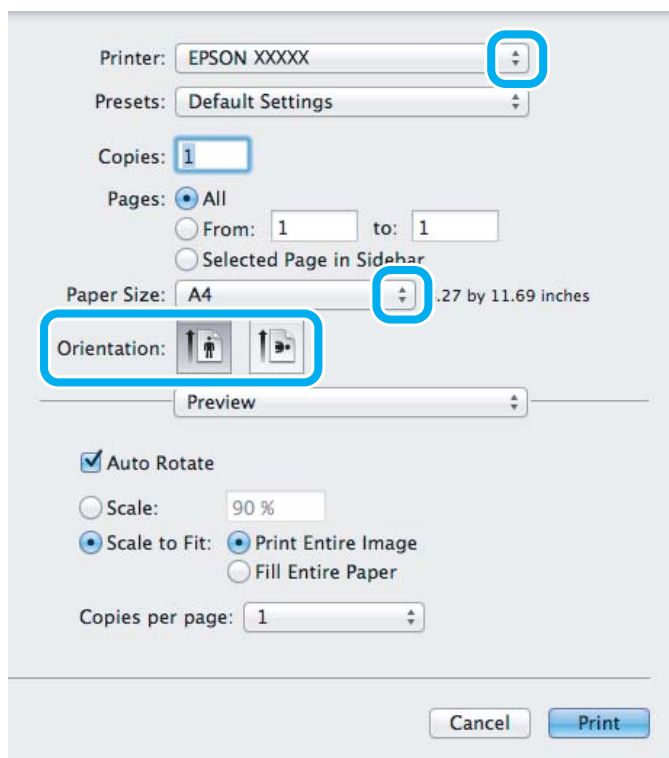
Забележка:

Снимките на екрана, показващи прозорците на драйвера на принтера в този раздел, са от Mac OS X 10.7.

- 1** Отворете файла, който желаете да отпечатате.

Отпечатване

- 2 Отворете диалогов прозорец Print (Печат).
 ➔ “Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X” на страница 48

**Забележка:**

Ако е показан опростеният монитор на състоянието, кликнете върху бутона **Show Details** (за Mac OS X 10.7) или върху бутона ▼ (за Mac OS X 10.6 или за 10.5), за да разширите този диалогов прозорец.

- 3 Изберете продукта, който използвате, в настройката за Printer.

Забележка:

Възможно е, в зависимост от вашето приложение, да не можете да изберете някои от елементите в този диалогов прозорец. Ако е така, кликнете върху **Page Setup** в меню **File** на вашето приложение и след това направете подходящите настройки.

- 4 Изберете подходяща настройка Paper Size (P-р на хартията).

Забележка:

Изберете **XXX (Borderless (Неограничен))** като Paper Size (P-р на хартията), ако желаете да отпечатате снимки без поле.

➔ “Избиране на хартия” на страница 22

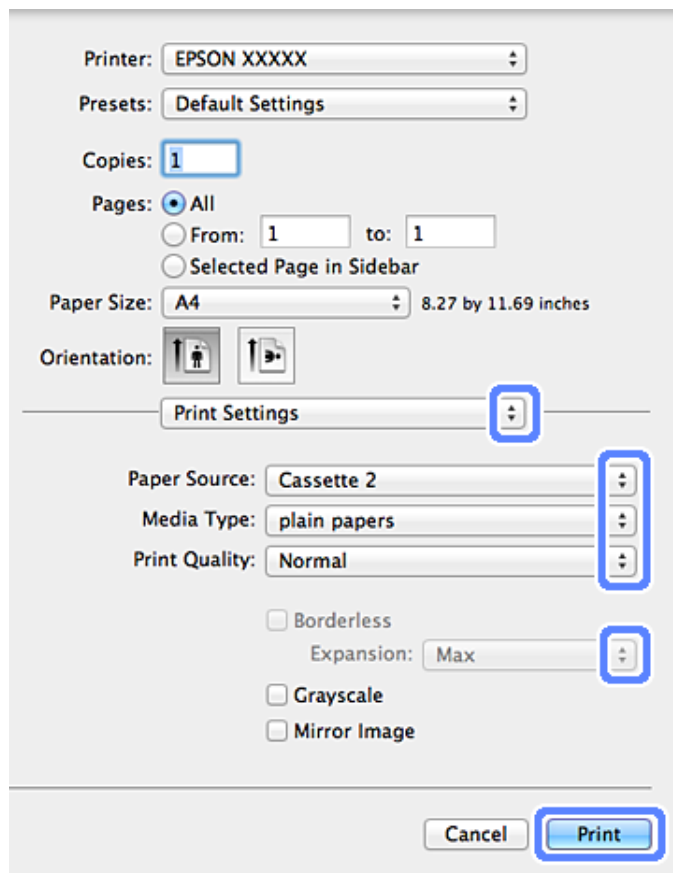
- 5 Изберете подходяща настройка за Orientation.

Забележка:

Изберете ориентация **Landscape (Пейзаж)**, когато отпечатвате пликосе.

Отпечатване

- 6 Изберете **Print Settings (Настройки за печат)** от изскачащото меню.




- 7 Изберете подходящата настройка за Paper Source (Източник на хартия).
- 8 Изберете подходящата настройка на Media Type (Тип носител).
 ➔ [“Настройки за типа хартия от драйвера на принтера” на страница 25](#)
- 9 Изберете подходящата настройка за Expansion (Увеличение) по време на печатането без поле, за да контролирате размера на изображението, който излиза извън границите на хартията.
- 10 Кликнете върху **Print (Печат)**, за да стартирате отпечатването.

Отмяна на печатането

Ако е необходимо да откажете заявката за печат, следвайте инструкциите в съответния раздел по-долу.

Използване на панела за управление

Натиснете , за да отмените обработващата се заявка за печат.

Отпечатване

За Windows

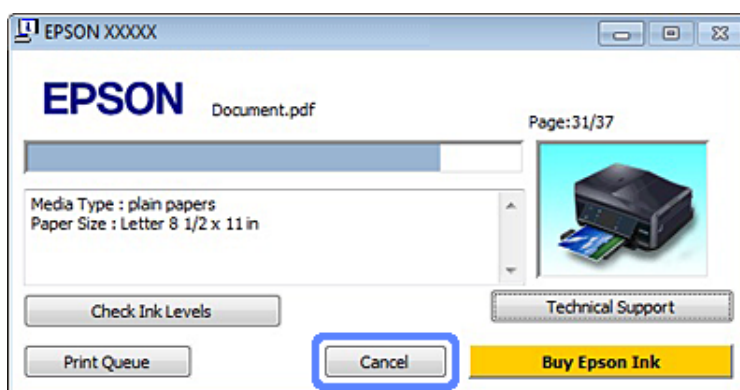
Забележка:

Не можете да отмените заявка за печат, която е изцяло изпратена към продукта. В този случай отменете заявката за печат от продукта.

Употреба на индикатора за степен на изпълнение

Когато започнете отпечатване на екрана на компютъра се появява индикатор за изпълнение.

Кликнете върху бутон **Cancel (Отказ)**, за да откажете печатането.

**Употреба на EPSON Status Monitor 3**

- 1 Достъп до EPSON Status Monitor 3.
➔ [“За Windows” на страница 149](#)
- 2 Кликнете върху бутон **Print Queue (Опашка за печат)**. Появява се Windows Spooler.
- 3 Кликнете с десния бутон на мишката върху заявката, която желаете да откажете, след което изберете **Cancel (Отказ)**.

За Mac OS X

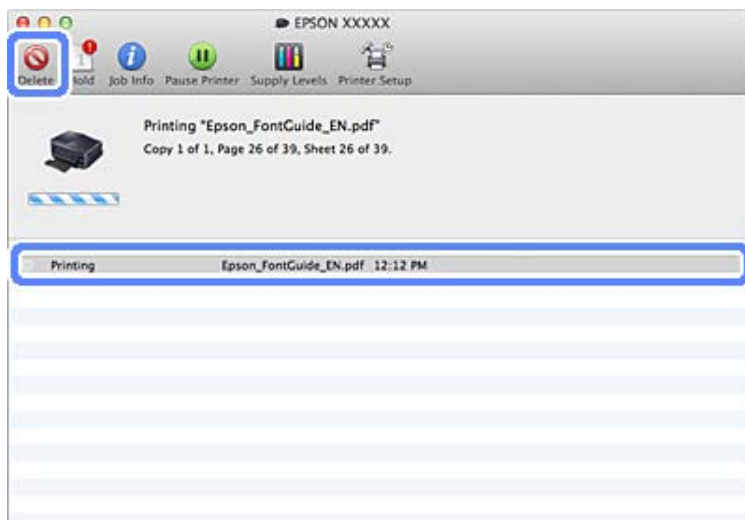
Следвайте долуописаните стъпки, за да откажете заявка за печат.

- 1 Кликнете върху иконата на продукта в Dock.
- 2 В списъка с име на документи изберете документа, който желаете да отпечатате.

Отпечатване

3

Кликнете върху бутон **Delete**, за да откажете заявката за печат.



Други опции

Лесният начин за отпечатване на снимки



Epson Easy Photo Print и позволява да разположите и отпечатате цифрови изображения върху различни видове хартия. Постъпковите инструкции в прозореца ви позволяват да видите предварително отпечатваните изображения и да им приложите ефектите, които желаете, без да трябва да правите каквито и да било сложни настройки.

Използвайки функцията Quick Print, вие можете да осъществите отпечатване с едно кликване с настройките, които сте направили.

Стартиране на Epson Easy Photo Print

За Windows

- Кликнете двукратно върху иконата **Epson Easy Photo Print** на десктопа.
- За Windows 7 и Vista:**
Кликнете върху бутона за стартиране, изберете **All Programs (Всички програми)**, кликнете върху **Epson Software** и след това върху **Easy Photo Print**.

За Windows XP:

Кликнете върху **Start (Старт)**, изберете **All Programs (Всички програми)**, изберете **Epson Software** и след това кликнете върху **Easy Photo Print**.

За Mac OS X

Кликнете двукратно върху папката **Applications** в твърдия диск под Mac OS X и отново двукратно последователно върху папките **Epson Software** и **Easy Photo Print**; накрая кликнете двукратно върху иконата **Easy Photo Print**.

Отпечатване върху CD/DVD




Epson Print CD ви позволява да създавате на компютъра си етикети за CD/DVD с текст и изображения, след което да ги отпечатвате директно върху 12-сантиметрови CD и DVD.

Забележка:

- Преди отпечатването заредете правилно CD/DVD.
➔ [“Поставяне на CD/DVD” на страница 32](#)
- Извършете пробно отпечатване върху резервно CD/DVD и проверете отпечатаната повърхност, след като изчакате един цял ден, особено преди отпечатване върху голям брой CD/DVD.
- Можете също така да печатате върху CD/DV и от контролния панел.
➔ [“Още функции” на страница 104](#)

Предупреждение за отпечатване върху CD/DVD

- Печатайте само върху кръгло CD/DVD.
- Вижте документацията, предоставена заедно с вашето CD/DVD за повече информация относно работата с него.
- Не печатайте върху CD/DVD, преди да сте записали в него данните. В противен случай отпечатъци от пръсти, замърсявания или драскотини по повърхността може да доведат до грешки по време на запис на данните.
- Поставете поставката за CD/DVD в долния слот на продукта. Прегънатата или повредена поставка за CD/DVD може да не позволи нормална работа на продукта.
- Ако поставката се извади или не се подава правилно, когато стартирате заявка за печат върху CD/DVD, уверете се, че сте я поставили правилно.
➔ [“Поставяне на CD/DVD” на страница 32](#)
- Ако поставката се извади, когато стартирате заявка за печат върху CD/DVD, продуктът не е готов. Изчакайте, докато на екрана на компютъра се покаже съобщение, което ви моли да поставите поставката. След това поставете отново поставката и натиснете .
- След като приключите отпечатването на CD/DVD, извадете поставката за CD/DVD.

Отпечатване

- ❑ Използвайте само CD/DVD, на чиито етикет е обозначено, че са подходящи за печат, например „Printable on the label surface” (Възможност за отпечатване върху повърхността на етикета) или „Printable with ink jet printers” (Възможност за отпечатване с мастиленоструйни принтери).
- ❑ В зависимост от типа на CD/DVD може да се получи размазване в зависимост от нивото на насищане на цветовете.
- ❑ Влагата върху повърхността за печат може да причини размазване.
- ❑ Ако случайно се получи отпечатване върху поставката за CD/DVD или върху вътрешното прозрачно отделение, незабавно избършете мастилото.
- ❑ Повторно отпечатване върху същото CD/DVD може да не подобри качеството на печат.
- ❑ Ако изберете **CD/DVD Premium Surface** като настройка за Media Type (Тип носител) в драйвера на принтера и използвате висококачествено CD/DVD, можете да създадете висококачествени етикети за CD/DVD.
- ❑ Не забравяйте да оставите CD и DVD да изсъхнат напълно далече от пряка слънчева светлина, преди да ги използвате или да докосвате отпечатаната повърхност.
- ❑ Ако отпечатаната повърхност е лепкава дори след изсъхване, нивото на насищане на цветовете може да е твърде високо. В този случай намалете нивото на насищане на цветовете в Epson Print CD.
- ❑ Ако мастилото се размазва, регулирайте насищането на цветовете чрез Epson Print CD.
- ❑ Задайте печатаемата област така, че да съвпада с печатаемата област на CD/DVD.
- ❑ За подробности относно печатаемата област вижте следващия раздел.
➔ [“Област на печатане” на страница 182](#)
- ❑ Не можете да отпечатвате повече от едно CD или DVD едновременно. Когато за настройката за Copies (Копия) е зададено 2 или повече, изваждайте всяко CD или DVD от поставката след отпечатването му ,и след това поставяйте в нея следващото CD или DVD. Следвайте инструкциите на екрана.

Стартиране на Epson Print CD

За Windows

- ❑ Кликнете двукратно върху иконата **Epson Print CD** на десктопа.
- ❑ За **Windows 7 и Vista**:
Кликнете върху бутона за стартиране, изберете **All Programs (Всички програми)**, кликнете върху **Epson Software** и след това върху **Print CD**.

За Windows XP:

Кликнете върху Start (Старт), изберете **All Programs (Всички програми)**, изберете **Epson Software** и след това кликнете върху **Print CD**.

За Mac OS X

Кликнете двукратно върху папката **Applications** в твърдия диск под Mac OS X и отново двукратно последователно върху папките **Epson Software** и **Print CD**; накрая кликнете двукратно върху иконата **Print CD**.

Отпечатване върху CD/DVD със софтуерен пакет, предлаган в търговската мрежа

Когато печатате върху CD/DVD със софтуерен пакет, предлаган в търговската мрежа, който поддържа печат върху CD/DVD, трябва да направите следните настройки.

Размер	A4
Ориентация	Portrait (Портрет)
Източник (Windows)	CD/DVD
Тип	CD/DVD или CD/DVD Premium Surface
Тип на поставката*1	Epson Tray Type 2*2

*1 Трябва да се определи в зависимост от софтуера.

*2 Името е различно в зависимост от софтуера.

Предварително зададени стойности за продукта (само за Windows)

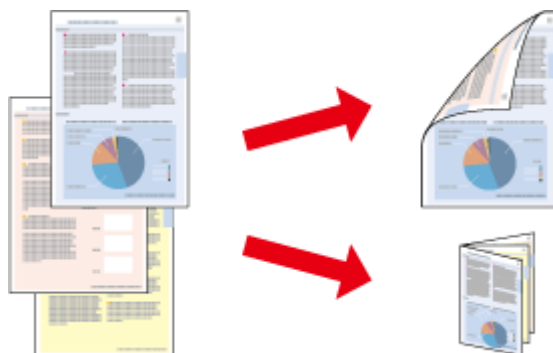
Предварително зададените стойности на драйвера на принтера превръщат отпечатването в детска игра. Можете да създавате и свои собствени предварително зададени стойности.

Настройки на продукта за Windows

- 1** Достъп до настройки на принтера.
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Windows” на страница 47](#)
- 2** Изберете Printing Presets (Предв. настройки за печат) в раздела Shortcuts (Бързи клавиши). Стойностите, показвани в изскачащия прозорец, се задават автоматично като настройки на продукта.

Двустранно отпечатване

Използвайте драйвера на принтера, за да печатате от двете страни на хартията.



За потребители на Windows :

Възможни са четири типа двустранно отпечатване: автоматично стандартно, автоматично сгъната брошура, ръчно стандартно и ръчно сгъната брошура.

Отпечатване

За потребители на Mac OS X :

Mac OS X поддържа само автоматично стандартно двустранно отпечатване.

Двустранното отпечатване се предлага само за следните хартии и размери.

Хартия	Размер
Обикновена хартия	Legal*, Letter, A4, B5, A5*, A6*
Epson Bright White Ink Jet Paper (Ярко-бяла хартия за мастиленоструен печат)	A4
Epson Double-Sided Matte Paper (Двустранна хартия, мат)	A4

* Само ръчно двустранно отпечатване.

Забележка:

- Тази функция не се предлага за подаване на хартията отзад.
- Тази функция може да не е достъпна за някои настройки.
- Ръчното двустранно отпечатване може да не е възможно, когато продуктът се използва през мрежа или като споделен принтер.
- Ако мастилото привърши по време на автоматично двустранно отпечатване, принтерът спира да печата и е необходимо да подмените мастилото. Когато подмяната е завършена, продуктът започва отново да печата, но може да има някои липсващи части в разпечатката. Ако това се случи, отпечатайте отново страницата с липсващите части.
- Капацитетът на зареждане е различен при двустранно отпечатване.
➔ [“Избиране на хартия” на страница 22](#)
- Използвайте само хартии, които са подходящи за двустранно отпечатване. В противен случай качеството на отпечатъка може да се влоши.
- В зависимост от хартията и количеството използвано мастило за отпечатване на текст и изображения, мастилото може да проникне до другата страна на хартията.
- Повърхността на хартията може да се зацапа по време на двустранното отпечатване.

Забележка за Windows:

- Ръчното двустранно отпечатване е налично, само когато е активиран EPSON Status Monitor 3. За да активирате мониторинга на състоянието, стартирайте драйвера на принтера и кликнете върху раздела **Maintenance (Поддръжка)** и след това върху **Extended Settings (Разширени настройки)**. В прозореца **Extended Settings (Разширени настройки)** поставете отметка в полето **Enable EPSON Status Monitor 3 (Разрешава EPSON Status Monitor 3)**.
- Когато се извършва автоматично двустранно отпечатване, то може да е бавно в зависимост от комбинацията от опции, избрана за **Select Document Type (Изберете тип документ)** в прозореца **Print Density Adjustment (Регулиране наситеността на печата)** и за **Paper & Quality Options (Опции за Хартия & Качество)** в прозореца **Advanced (Разширени)**.

Забележка за Mac OS X:

Когато се извършва автоматично двустранно отпечатване, то може да е бавно в зависимост от комбинацията от опции, избрана за **Document Type** в **Two-sided Printing Settings** и за **Print Quality (Качество на печат)** в **Print Settings (Настройки за печат)**.

Настройки на продукта за Windows

- 1 Достъп до настройки на принтера.
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Windows” на страница 47](#)
- 2 Изберете желаната опция за 2-sided printing (2-странно отпечатване) в раздела Page Layout (Оформл. страница). За да отпечатате сгънати брошури, изберете **Folded Booklet (Сгъната брошура)**.

Забележка:

При използване на автоматично отпечатване се уверете, че е избрано **Auto (Автоматичен)**.

- 3 Кликнете върху **Settings (Настройки)** и задайте подходящите настройки.

- 4 Проверете останалите настройки и отпечатайте.

Забележка:

- Когато печатате автоматично и то данни с голяма наситеност, например снимки или графики, ви препоръчваме да направите настройките в прозореца *Print Density Adjustment (Регулиране наситеността на печата)*.
- В зависимост от приложението реалното поле за подвързване може да бъде различно от указаното. Преди да отпечатате всички листа, опитайте с няколко, за да проверите реалните резултати.
- Ръчното стандартно двустранно отпечатване ви позволява първо да отпечатате страниците с четни номера. Когато печатате страниците с нечетни номера, в края на заявката за печат излиза бял лист хартия.
- Когато печатате ръчно, уверете се, че мастилото е напълно изсъхнало, преди да поставите отново хартията.

Настройки за продукта за Mac OS X

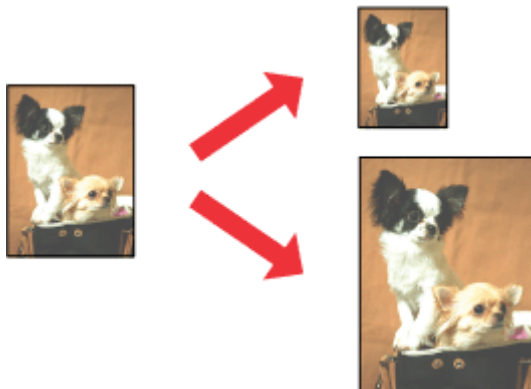
- 1 Отворете диалогов прозорец Print (Печат).
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X” на страница 48](#)
- 2 Направете подходящите настройки в панела Two-sided Printing Settings.
- 3 Проверете останалите настройки и отпечатайте.

Забележка:

Ако печатате данни с голяма наситеност, например снимки или графики, ние ви препоръчваме да настроите ръчно *Print Density (Наситеност на печат)* и *Increased Ink Drying Time (Увелич. времето за съхнене на мастило)*.

Запълване на страницата

Позволява ви автоматично уголемяване или намаляване на размера на вашия документ, за да съвпадне с размера на хартията, избрана в драйвера на принтера.



Забележка:

Тази функция може да не е достъпна за някои настройки.

Настройки на продукта за Windows

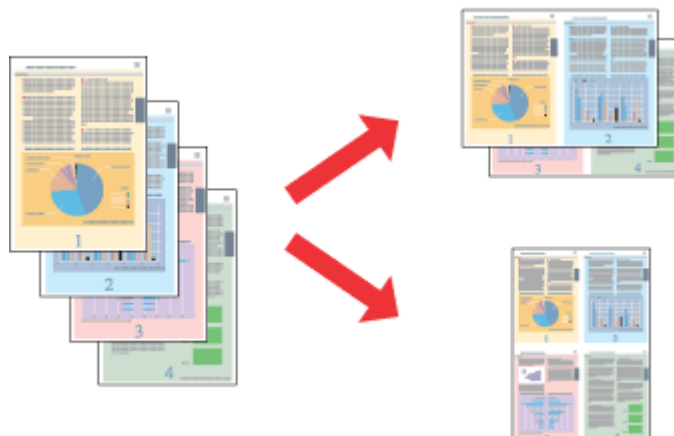
- 1 Достъп до настройки на принтера.
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Windows” на страница 47](#)
- 2 Изберете **Reduce/Enlarge Document (Намалява/Увеличава документ)** и **By Output Paper Size (Чрез изходен размер на страница)** в раздела Page Layout (Оформл. страница), а след това от падащия списък изберете размера на хартията, която ще използвате.
- 3 Проверете останалите настройки и отпечатайте.

Настройки за продукта за Mac OS X

- 1 Отворете диалогов прозорец Print (Печат).
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X” на страница 48](#)
- 2 Изберете **Scale to fit paper size** за Destination Paper Size в панела Paper Handling, а след това изберете от изскачащото меню размера на хартията, която ще използвате.
- 3 Проверете останалите настройки и отпечатайте.

Отпечатване Pages per sheet (Страници на лист)

Позволява ви да използвате драйвера на принтера, за да печатате по две или четири страници на един лист хартия.



Забележка:

Тази функция може да не е достъпна за някои настройки.

Настройки на продукта за Windows

- 1 Достъп до настройки на принтера.
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Windows” на страница 47](#)
- 2 Изберете **Multi-Page (Многостраничен)** и след това **Pages per Sheet (Страници на лист)** в раздела Page Layout (Оформл. страница).
- 3 Изберете желан брой и ред на страниците.
- 4 Проверете останалите настройки и отпечатайте.

Настройки за продукта за Mac OS X

- 1 Отворете диалогов прозорец Print (Печат).
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X” на страница 48](#)
- 2 Изберете желан брой Pages per Sheet и Layout Direction (ред на страниците) в панела Layout.
- 3 Проверете останалите настройки и отпечатайте.

Споделяне на продукта за печат

Настройка за Windows

Тези инструкции ви дават информация как да настроите вашия продукт така, че други потребители в мрежата да могат да го споделят.

Първо настройте продукта като споделен в компютъра, към който е свързан директно. След това добавете продукта към всеки компютър в мрежата, който ще има достъп до него.

Забележка:

- Тези инструкции са само за малки мрежи. За да споделите продукта през голяма мрежа, се консултирайте с администратора на мрежата.
- Снимките на екрана в следващия раздел са от Windows 7.

Настройване на продукта като споделен принтер

Забележка:

- За да настроите продукта като споделен принтер в Windows 7 или във Vista, трябва да имате профил с администраторски привилегии и парола, ако влизате в системата като стандартен потребител.
- За да зададете продукта като споделен принтер в Windows XP, трябва да влезете в профил Computer Administrator (Компютърен администратор).

Следвайте стъпките по-долу за компютъра, към който продуктът е свързан директно:

1**Windows 7:**

Кликнете върху бутона Start (Старт), изберете **Devices and Printers (Устройства и принтери)**.

Windows Vista:

Кликнете върху бутона Start (Старт), изберете **Control Panel (Контролен панел)** и след това изберете **Printer (Принтер)** от категория **Hardware and Sound (Хардуер и звук)**.

Windows XP:

Кликнете върху **Start (Старт)**, изберете **Control Panel (Контролен панел)** и след това изберете **Printers and Faxes (Принтери и факсове)** от категория **Printers and Other Hardware (Принтери и друг хардуер)**.

2**Windows 7:**

Кликнете с десен бутон върху иконата за вашия продукт, кликнете върху **Printer properties (Свойства на принтера)**, след това кликнете върху **Sharing (Споделяне)**. След това кликнете върху бутона **Change Sharing Options (Промяна на опции за споделяне)**.

Windows Vista:

Кликнете с десен бутон върху иконата за вашия продукт, след това кликнете върху **Sharing (Споделяне)**. Кликнете върху бутон **Change sharing options (Промяна на опции за споделяне)** и след това кликнете върху **Continue (Продължи)**.

Отпечатване

Windows XP:

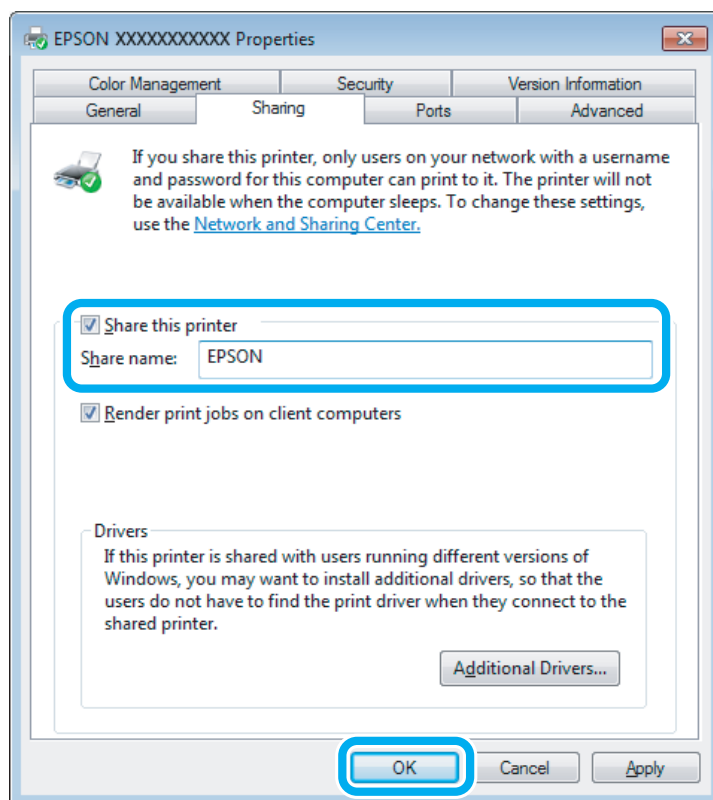
Кликнете с десен бутон върху иконата за вашия продукт, след това кликнете върху **Sharing** (Споделяне).

3

Изберете **Share this printer (Споделяне на този принтер)**, след това въведете име на споделения принтер.

Забележка:

В името на споделения принтер не използвайте интервали или тирета.



Ако желаете автоматично да изтеглите драйвери за принтера за компютри, които работят с различни версии на Windows, кликнете върху **Additional Drivers (Допълнителни драйвери)** и изберете средата и операционните системи на другите компютри. Кликнете върху **OK (OK)** и след това поставете диска със софтуера на продукта.

4

Кликнете върху **OK (OK)** или **Close (Затвори)** (ако сте инсталирали допълнителни драйвери).

Добавяне на продукта към другите компютри в мрежата

Следвайте тези стъпки, за да добавите продукта към всеки компютър в мрежата, който ще има достъп до него.

Забележка:

Вашият продукт трябва да бъде зададен като споделен принтер в компютъра, към който е свързан, за да имате достъп до него от друг компютър.

➔ [“Настройване на продукта като споделен принтер” на страница 62](#)

Отпечатване

- 1 Windows 7:**
Кликнете върху бутона Start (Старт), изберете **Devices and Printers (Устройства и принтери)**.

Windows Vista:

Кликнете върху бутона Start (Старт), изберете **Control Panel (Контролен панел)** и след това изберете **Printer (Принтер)** от категория **Hardware and Sound (Хардуер и звук)**.

Windows XP:

Кликнете върху **Start (Старт)**, изберете **Control Panel (Контролен панел)** и след това изберете **Printers and Faxes (Принтери и факсове)** от категория **Printers and Other Hardware (Принтери и друг хардуер)**.

- 2 Windows 7 и Vista:**
Кликнете върху бутон **Add a printer (Добави принтер)**.

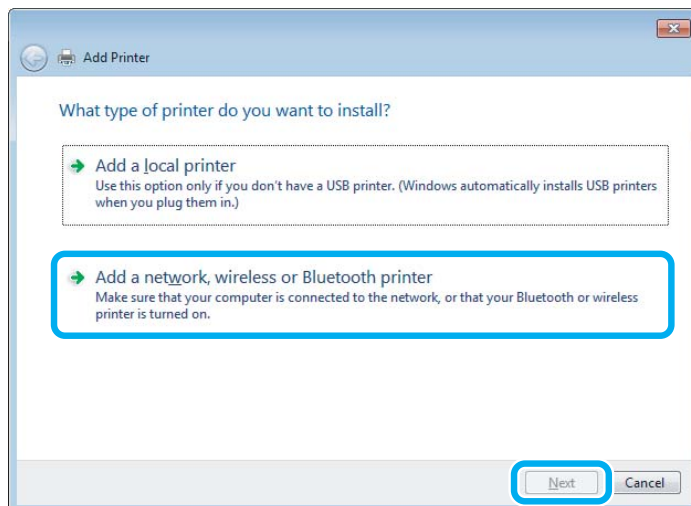
Windows XP:

Кликнете върху бутон **Add a printer (Добави принтер)**. Появява се Add Printer Wizard (Съветник за добавяне на принтер). Кликнете върху бутон **Next (Напред)**.

- 3 Windows 7 и Vista:**
Кликнете върху **Add a network, wireless or Bluetooth printer (Добавяне на мрежов, безжичен или Bluetooth принтер)** и след това кликнете върху **Next (Напред)**.

Windows XP:

Изберете **A network printer, or a printer attached to another computer (Мрежов принтер или принтер, свързан с друг компютър)**, след това кликнете върху **Next (Напред)**.



- 4** Следвайте инструкциите на екрана, за да изберете продукта, който желаете да използвате.

Забележка:

В зависимост от операционната система и конфигурацията на компютъра, към който е свързан продуктът, Add Printer Wizard (Съветник за добавяне на принтер) може да ви напомни да инсталирате драйвера на принтера от диска със софтуера на продукта. Кликнете върху бутон **Have Disk (От диск)** и следвайте инструкциите на екрана.

Настройка за Mac OS X

За да настроите продукта в мрежа под Mac OS X, използвайте настройката Printer Sharing. Вижте документацията за Macintosh за подробности.

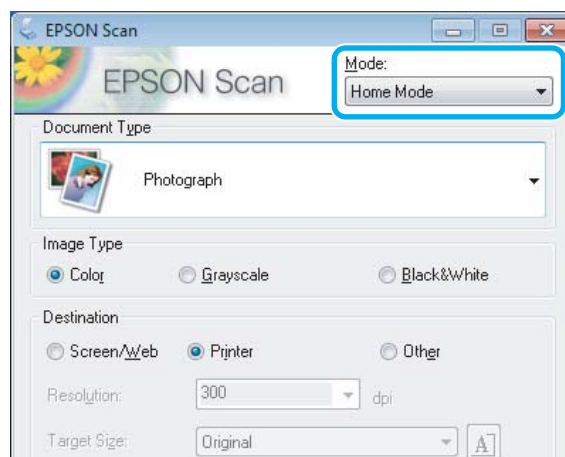
Сканиране

Хайде да сканираме

Стартиране на сканирането

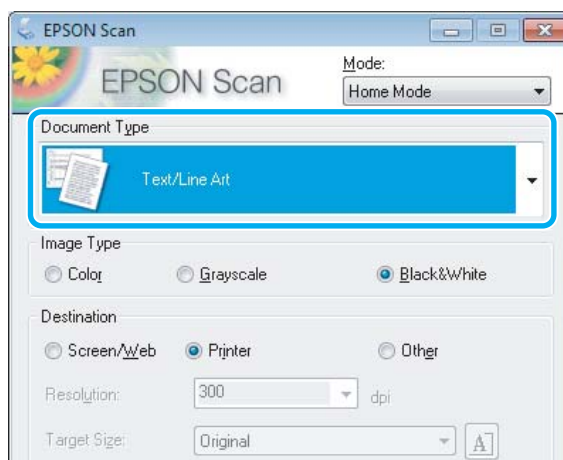
Хайде да сканираме някой документ, за да свикнете с процеса.

- 1** Поставете оригинала върху стъклото на скенера.
➔ [“Поставяне на оригинали” на страница 36](#)
- 2** Стартирайте Epson Scan.
 - Windows:
Кликнете двукратно върху иконата **Epson Scan** на десктопа.
 - Mac OS X:
Изберете **Applications > Epson Software > EPSON Scan**.
- 3** Изберете **Home Mode (Станд. режим)**.

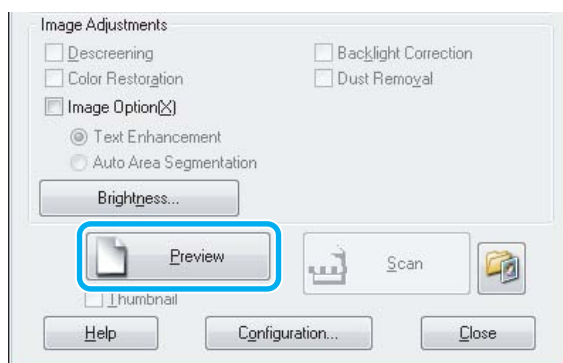


Сканиране

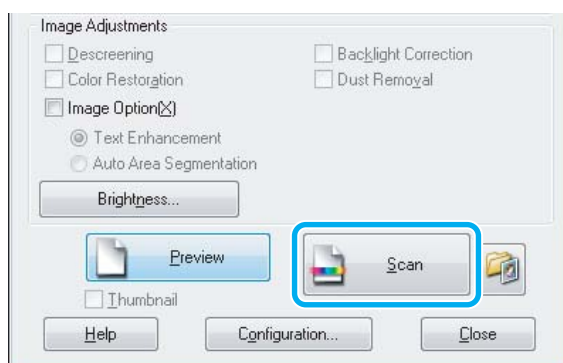
- 4 Изберете **Text/Line Art** (Текст/Линейна графика) като настройка за **Document Type** (Тип документ).



- 5 Кликнете върху **Preview** (Предварителен преглед).



- 6 Кликнете върху **Scan** (Сканиране).



Сканиране

7 Кликнете върху **ОК**.





Сканираното изображение е запазено.


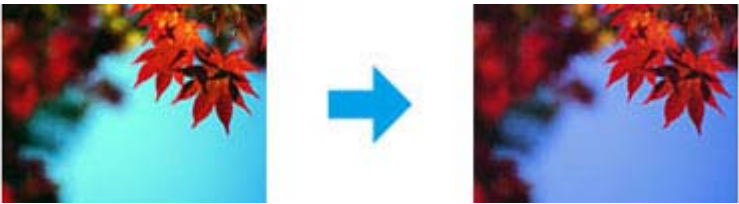



Функции за корекция на изображение

Epson Scan предлага множество настройки за подобряване на цвета, рязкостта, контраста и други аспекти, влияещи на качеството на изображението.






Вижте помощта за повече подробности за Epson Scan.

<p>Histogram (Хистограма)</p>	<p>Предоставя графичен интерфейс за индивидуално коригиране на светлите, тъмните и гама тоновете.</p> 
<p>Tone Correction (Тонална корекция)</p>	<p>Предоставя графичен интерфейс за индивидуално коригиране на тоновете нива.</p> 

Сканиране

<p>Image Adjustment (Корекция на изображение)</p>	<p>Коригира яркостта, контраста и баланса на червения, зеления и синия цвят в цялото изображение.</p> 
<p>Color Palette (Цветна палитра)</p>	<p>Предоставя графичен интерфейс за коригиране на нивата на полутоновете, в цвета на кожата например, без промяна на светлите или тъмни части на изображението.</p> 
<p>Unsharp Mask (Разфокусирана маска)</p>	<p>Увеличава фокуса по краищата на изображените участъци за по-ясно цялостно изображение.</p> 
<p>Descreening (Премахване на растера)</p>	<p>Премахва вълнообразния ефект (наричан "ефект на Моарé"), който може да се получи в участъците от изображението с леко оцветяване, като например при цветовете на кожата.</p> 
<p>Color Restoration (Възстанов. на цвета)</p>	<p>Автоматично възстановява цвета в избледнели снимки.</p> 

Сканиране


<p>Backlight Correction (Корекция на задното осветление)</p>	<p>Премахва сенки от снимки с твърде много фонова светлина.</p> 
<p>Dust Removal (Премахване на прах)</p>	<p>Автоматично премахва следите от прах върху оригиналите.</p> 
<p>Text Enhancement (Подобряване на текста)</p>	<p>Подобрява разпознаването на текст при сканирането на текстови документи.</p> 
<p>Auto Area Segmentation (Автоматично сегментиране)</p>	<p>Прави черно-белите изображения по-ясни и разпознаването на текстове по-точно, като разделя текста от графиките.</p> 
<p>Color Enhance (Подобряване на цвета)</p>	<p>Подобрява определен цвят. Можете да изберете между червено, синьо или зелено.</p> 


Основно сканиране от контролния панел

Можете да сканирате документи и да изпращате сканираното изображение от продукта към памет-карта или към свързан компютър.

Сканиране

Забележка:

- Ако искате да сканирате данните си в памет-карта, първо я поставете.
 - ➔ [“Поставяне на памет-карта” на страница 34](#)
- Ако искате да използвате услугата *Scan to Cloud* кликнете двукратно върху иконата за бърз достъп върху десктопа и прегледайте ръководството за *Epson Connect*. 

- 1** Поставете оригинала си.
 - ➔ [“Поставяне на оригинали” на страница 36](#)
- 2** Влезте в режим **Scan** от меню Home.
- 3** Изберете елемент от менюто за сканиране.
 - ➔ [“Режим на сканиране” на страница 108](#)
- 4** Ако изберете **Scan to Memory Card**, можете да зададете настройки за сканиране. Ако изберете **Scan to PC**, изберете компютър.
- 5** Натиснете , за да започнете сканирането.

Сканираното изображение е запазено.

Списък на опциите на менюто в режим на сканиране

Вижте раздела по-долу за списък на опциите на менюто в режим Scan.

- ➔ [“Режим на сканиране” на страница 108](#)

Основно сканиране от компютъра

Сканиране във Full Auto Mode (Пълен автоматичен режим)

Full Auto Mode (Пълен автоматичен режим) – позволява ви да сканирате бързо и лесно, без избор на настройки или преглед на изображението. Този режим е най-полезен, когато се налага да сканирате оригиналите си в пълен размер.

Забележка:

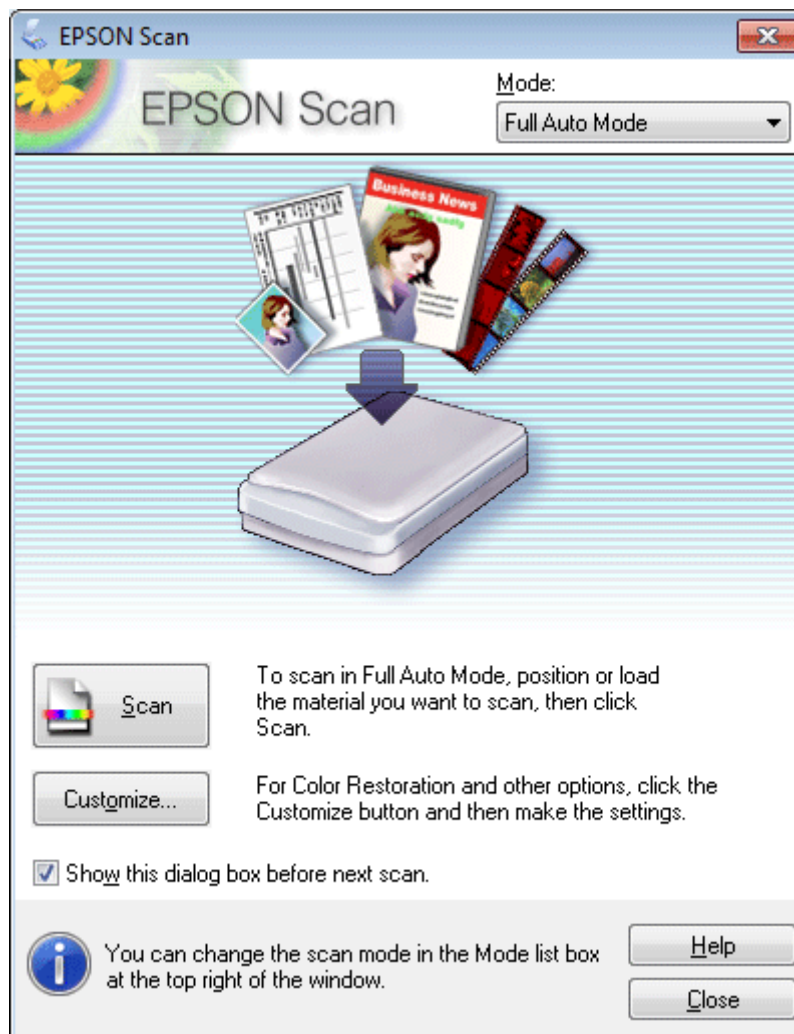
- Този режим не е достъпен, когато е инсталирано автоматичното подаващо устройство за документи.
- Вижте помощта за повече подробности за *Epson Scan*.

- 1** Поставете оригинала си.
- 2** Стартирайте *Epson Scan*.
 - ➔ [“Стартиране на драйвера на Epson Scan” на страница 88](#)

Сканиране

3

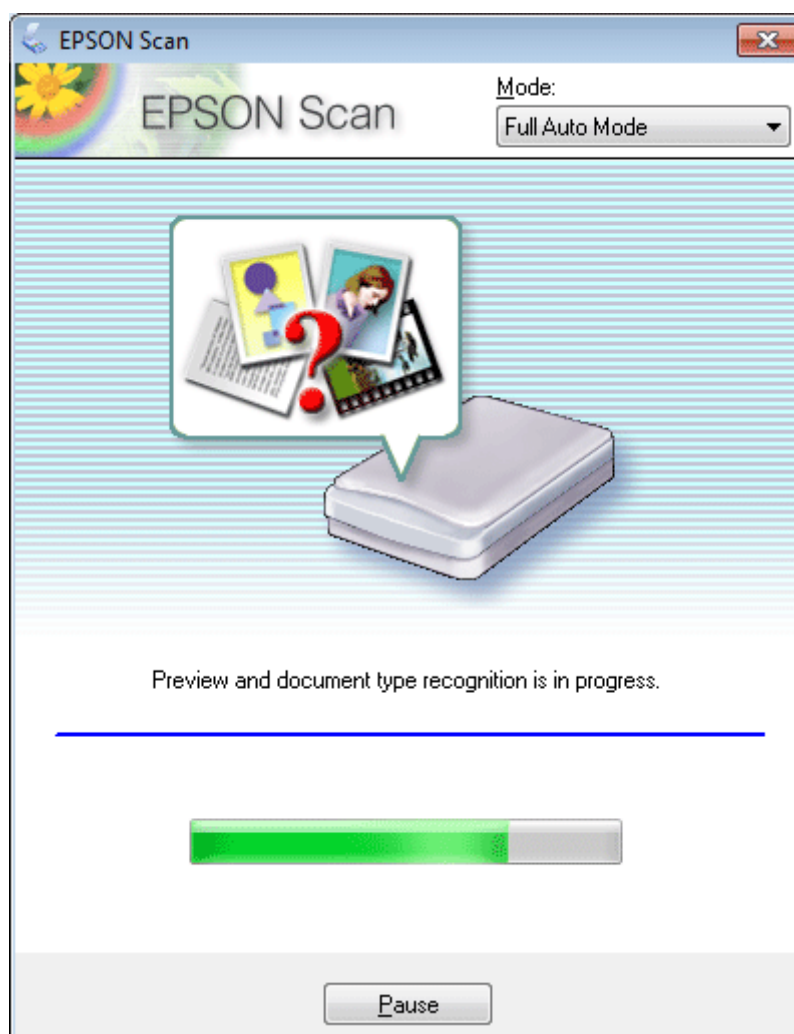
Изберете **Full Auto Mode** (Пълен автоматичен режим) от списъка Mode (Режим).

**Забележка:**

Ако квадратчето *Show this dialog box before next scan* (Да се покаже този диалогов прозорец преди следващото сканиране) не е отменено, Epson Scan започва да сканира веднага, без да показва този екран. За да се върнете към него, кликнете върху **Cancel** (Отказ) в диалоговия прозорец Scanning (Сканиране) по време на сканирането.

Сканиране

- 4** Кликнете върху **Scan (Сканиране)**. Epson Scan започва да сканира във Full Auto Mode (Пълен автоматичен режим).



Epson Scan преглежда предварително всяко изображение, установява от какъв вид е оригинала и автоматично избира настройките за сканиране.

Сканираното изображение е запазено.

Сканиране в Home Mode (Станд. режим)

Home Mode (Станд. режим) – позволява ви да персонализирате някои настройки за сканиране и да проверите промените в предварително преглежданото изображение. Този режим е полезен предимно за сканиране на снимки и графични изображения.

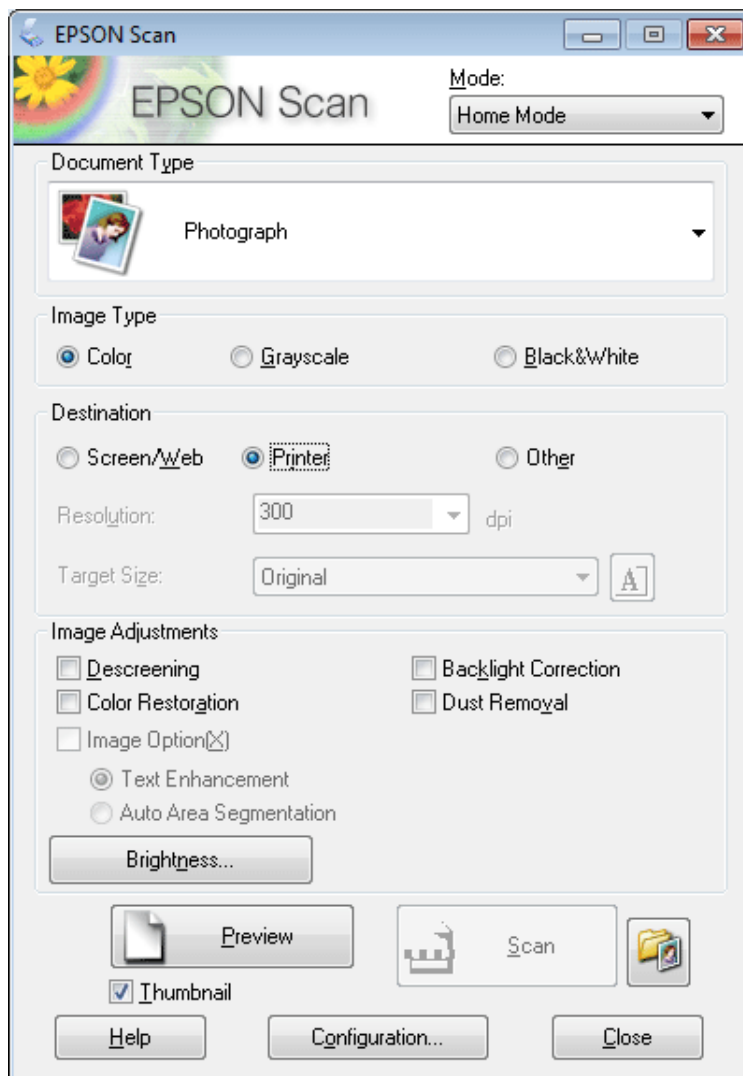
Забележка:

- В Home Mode (Станд. режим) можете да сканирате само от стъклото на скенера.
- Вижте помощта за повече подробности за Epson Scan.

- 1** Поставете оригинала си.
 ➔ “Стъкло на скенера” на страница 38

Сканиране

- 2 Стартирайте Epson Scan.
➔ “Стартиране на драйвера на Epson Scan” на страница 88
- 3 Изберете **Home Mode (Станд. режим)** от списъка Mode (Режим).



- 4 Изберете настройката Document Type (Тип документ).
- 5 Изберете настройката Image Type (Тип изображение).
- 6 Кликнете върху **Preview (Предварителен преглед)**.
➔ “Предварителен преглед и коригиране на участъка за сканиране” на страница 80
- 7 Задайте експозицията, яркостта и останалите настройки за качество на изображението.
- 8 Кликнете върху **Scan (Сканиране)**.

Сканиране

- 9** В прозореца File Save Settings (Настройки за запазване на файла) изберете Type (Тип) и след това кликнете върху **OK**.

Забележка:

Ако квадратчето *Show this dialog box before next scan* (Да се покаже този диалогов прозорец преди следващото сканиране) не е отменено, Epson Scan започва да сканира веднага, без да показва прозореца File Save Settings (Настройки за запазване на файла).

Сканираното изображение е запазено.

Сканиране в Office Mode (Режим за офис)

Office Mode (Режим за офис) ви дава възможност бързо да сканирате текстови документи без преглед на изображението.

Забележка:

Вижте помощта за повече подробности за Epson Scan.

- 1** Поставете оригинала си.
➔ [“Поставяне на оригинали” на страница 36](#)

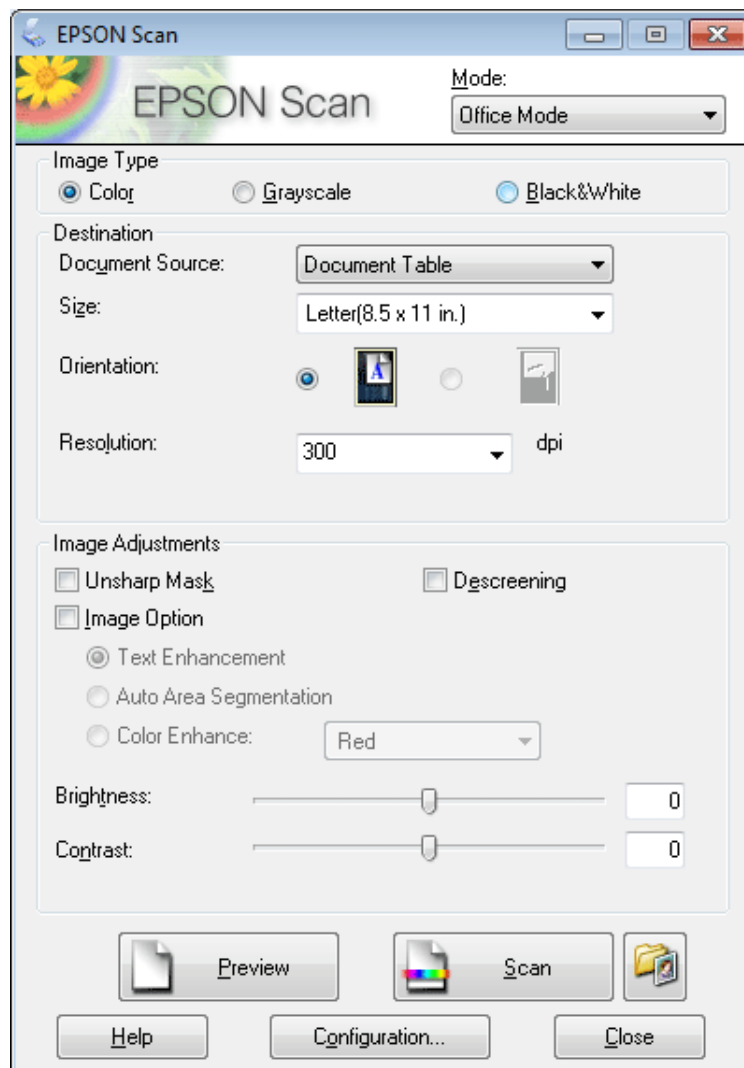
Забележка за автоматичното подаващо устройство за документи (ADF):

Не зареждайте хартия над линията точно под стрелката ▼ на ADF.

- 2** Стартирайте Epson Scan.
➔ [“Стартиране на драйвера на Epson Scan” на страница 88](#)

Сканиране

- 3** Изберете **Office Mode (Режим за офис)** от списъка Mode (Режим).



- 4** Изберете настройката Image Type (Тип изображение).
- 5** Изберете настройката Document Source (Източник на документа).
- 6** Изберете размера на оригинала като настройката за Size (Размер).
- 7** Изберете подходящата разделителна способност за оригинала или съответно оригиналите си като настройката за Resolution (Разделителна способност).
- 8** Кликнете върху **Scan (Сканиране)**.

Сканиране

- 9 В прозореца File Save Settings (Настройки за запазване на файла) изберете Type (Тип) и след това кликнете върху OK.

Забележка:

Ако квадратчето *Show this dialog box before next scan* (Да се покаже този диалогов прозорец преди следващото сканиране) не е отметнато, Epson Scan започва да сканира веднага, без да показва прозореца File Save Settings (Настройки за запазване на файла).

Сканираното изображение е запазено.

Сканиране в Professional Mode (Професионален режим)

Professional Mode (Професионален режим) – дава ви пълен контрол върху настройките за сканиране и ви позволява да проверите промените в предварително преглежданото изображение. Този режим се препоръчва за напреднали потребители.

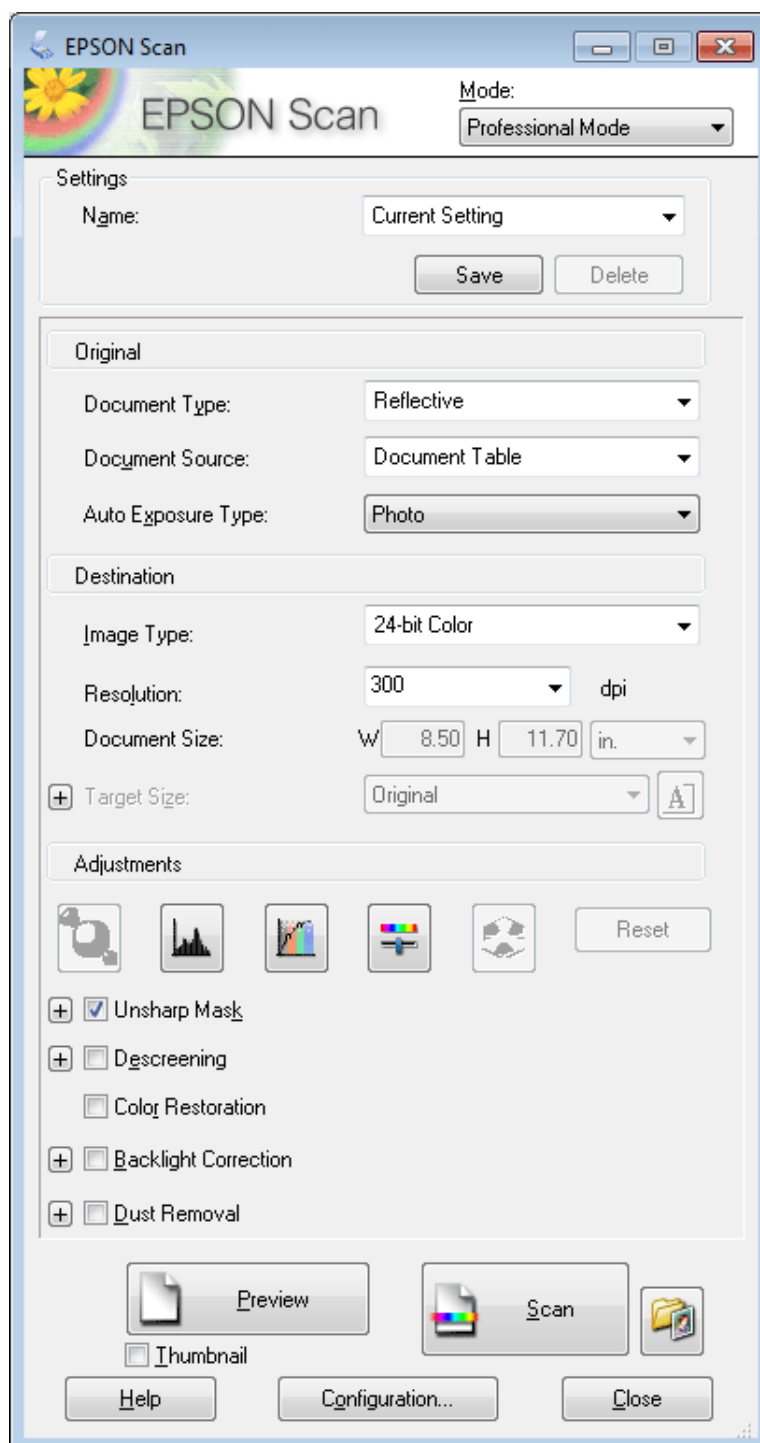
Забележка:

Вижте помощта за повече подробности за Epson Scan.

- 1 Поставете оригинала си.
➔ [“Поставяне на оригинали” на страница 36](#)
- 2 Стартирайте Epson Scan.
➔ [“Стартиране на драйвера на Epson Scan” на страница 88](#)

Сканиране

- 3 Изберете **Professional Mode (Професионален режим)** от списъка Mode (Режим).



- 4 Изберете типа оригинал/и, които сканирате, като настройката за Document Type (Тип документ).

- 5 Изберете настройката Document Source (Източник на документа).

- 6 Ако изберете **Reflective (Отражателна)** като настройката за Document Type (Тип документ), изберете **Photo (Снимка)** или **Document (Документ)** като настройка за Auto Exposure Type (Тип автоматична експозиция).

Сканиране

- 7** Изберете настройката Image Type (Тип изображение).
- 8** Изберете подходящата разделителна способност за оригинала или съответно оригиналите си като настройката за Resolution (Разделителна способност).
- 9** Кликнете върху **Preview (Предварителен преглед)**, за да прегледате изображението или изображенията си. Прозорецът Preview (Предварителен преглед) се отваря и показва вашето изображение или изображения.
- ➔ [“Предварителен преглед и коригиране на участъка за сканиране” на страница 80](#)

Забележка за автоматичното подаващо устройство за документи (ADF):

- ADF зарежда първата страница на документа ви и след това Epson Scan извършва предварително сканиране и я показва в прозореца Preview (Предварителен преглед). После ADF изважда първата страница.
Поставете първата страница на документа ви върху останалите страници и след това заредете целия документ в ADF.
- Не зареждайте хартия над линията точно под стрелката ▼ на ADF.

- 10** При необходимост изберете размера на сканираното изображение или изображения като настройката за Target Size (Размер на целта). Можете да сканирате изображенията си в оригиналния им размер или да ги смалите или увеличите, като изберете Target Size (Размер на целта).
- 11** Коригирайте качеството на изображението при необходимост.
- ➔ [“Функции за корекция на изображение” на страница 68](#)

Забележка:

Можете да запазите направените от вас настройки като група потребителски настройки с **Name (Наименование)**, като по-късно можете да ги приложите, когато сканирате. Потребителските ви настройки също така са налични и в Epson Event Manager.

Вижте помощта за повече подробности за Epson Event Manager.

- 12** Кликнете върху **Scan (Сканиране)**.
- 13** В прозореца File Save Settings (Настройки за запазване на файла) изберете Type (Тип) и след това кликнете върху **OK**.

Забележка:

Ако квадратчето **Show this dialog box before next scan (Да се покаже този диалогов прозорец преди следващото сканиране)** не е отменено, Epson Scan започва да сканира веднага, без да показва прозореца File Save Settings (Настройки за запазване на файла).

Сканираното изображение е запазено.

Предварителен преглед и коригиране на участъка за сканиране

Избиране на режим за предварителен преглед

След като веднъж сте избрали основните настройки и разделителна способност, можете да направите предварителен преглед на изображението и да изберете или да коригирате показания участък в прозореца Preview (Предварителен преглед) на екрана. Има два типа предварителен преглед.

- Предварителният преглед Normal (Нормален) показва цялото изображение или изображения. Вие може ръчно да изберете участък за сканиране и да направите корекции по качеството на изображението.
- Thumbnail (Мини изображение) показва изображението или изображенията като мини изображения. Epson Scan автоматично открива краищата на участък за сканиране, прилага автоматични настройки за експониране към изображенията и ги завърта при необходимост.

Забележка:

- Някои от настройките, променени след предварителния преглед на изображението, се връщат към стандартните си стойности, ако промените режима за предварителен преглед.
- В зависимост от типа документ и режима Epson Scan, който използвате, е възможно да не сте в състояние да промените типа на предварителния преглед.
- Ако правите предварителен преглед на изображение или изображения, без да се показва диалогов прозорец Preview (Предварителен преглед), изображението или изображенията ще се появят в стандартния режим за предварителен преглед. Ако правите предварителен преглед с диалогов прозорец Preview (Предварителен преглед), изображението или изображенията се появяват в режима за предварителен преглед, показан непосредствено преди това.
- За да промените размера на прозореца Preview (Предварителен преглед), кликнете и преместете ъгъла на Preview (Предварителен преглед).
- Вижте помощта за повече подробности за Epson Scan.

Създаване на маркираща линия


Маркиращата линия е местеща се прекъсната линия, която се появява на краищата на предварително прегледаното изображение, за да покаже участък за сканиране.

Направете едно от следните неща, за да начертаете маркираща линия.

Сканиране





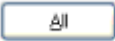
- ❑ За да начертаете маркиращата линия ръчно, поставете курсора в участъка, в който искате да поставите ъгъла на своята маркираща линия, и кликнете. Преместете координатния кръст над изображението до срещуположния ъгъл на желанния участък за сканиране.



- ❑ За да начертаете маркиращата линия автоматично, кликнете върху иконата за автоматично намиране . Можете да използвате тази икона само в нормален предварителен преглед и имате само един документ върху стъклото на скенера.
- ❑ За да начертаете маркиращата линия с определен размер, въведете нови стойности за ширина и височина в настройката Document Size (Размер на документа).
- ❑ Уверете се, че всички страни на маркираната област се намират в предварително преглежданото изображение за най-добри резултати и експониране на изображението. Не включвайте в маркиращата линия други области около изображението за предварителен преглед.

Коригиране на маркираща линия

Можете да я местите и коригирате размера ѝ. Ако използвате нормален тип предварителен преглед, можете да създавате множество маркиращи линии (до 50) на всяко изображение, за да сканирате различни негови участъци като отделни файлове.

	За да преместите маркираща линия, поставете курсора във вътрешността ѝ. Той се превръща в ръка. Кликнете и преместете маркиращата линия до желаната позиция.
	За да промените размера на маркираната област, поставете курсора над ъгъла или по края ѝ. Той се превръща в изправена или наклонена двойна стрелка. Кликнете и преместете края или ъгъла до постигане на желанния размер.
	За да създадете допълнителни маркиращи линии със същия размер, кликнете върху тази икона.
	За да изтриете маркираща линия, кликнете вътре в нея и кликнете върху тази икона.
	За да активирате всички маркиращи линии, кликнете върху тази икона.

Сканиране

Забележка:

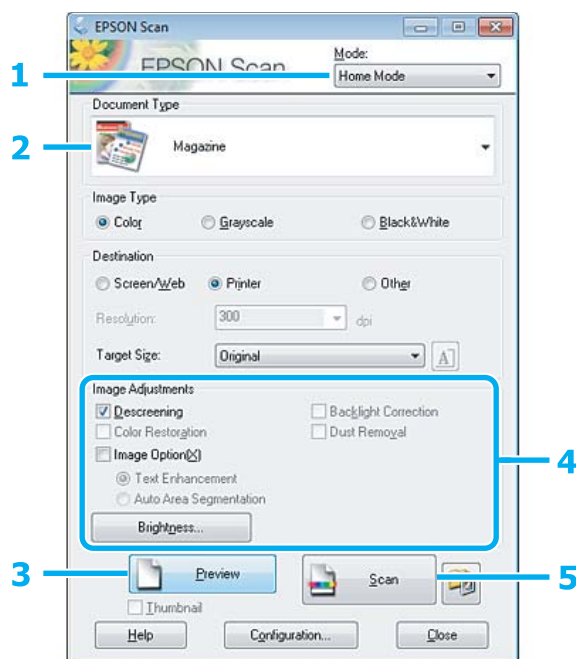
- ❑ За да ограничите движението на маркиращата линия само до хоризонтално или вертикално, задръжте натиснат клавиша **Shift**, докато я местите.
- ❑ За да ограничите размера на маркираната област до текущите пропорции, задръжте натиснат клавиша **Shift**, докато променяте размера ѝ.
- ❑ Ако чертаете множество маркирани области, уверете се, че кликвате върху **All (Всичко)** в прозореца *Preview (Преглед)*, преди да сканирате. В противен случай ще бъде сканиран само участъкът в маркиращата линия, която сте очертали последно.

Различни типове сканиране

Сканиране на списание

Най-напред поставете списанието и стартирайте Epson Scan.

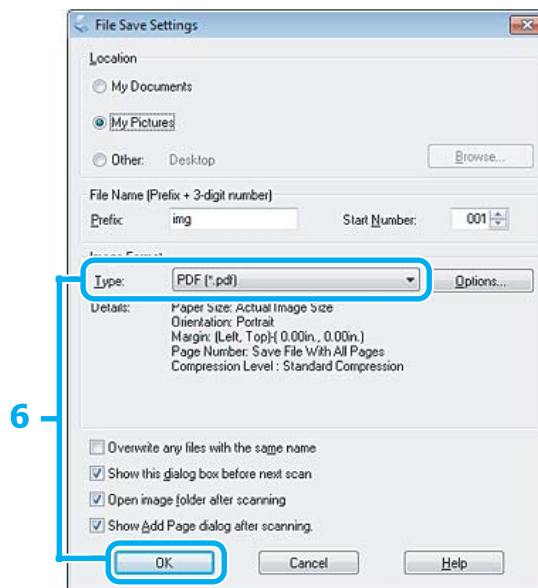
➔ “Стартиране на сканирането” на страница 66



- 1 Изберете **Home Mode (Станд. режим)** от списъка Mode (Режим).
- 2 Изберете **Magazine (Списание)** за настройката Document Type (Тип документ).
- 3 Кликнете върху **Preview (Предварителен преглед)**.
- 4 Задайте експозицията, яркостта и останалите настройки за качество на изображението.
Вижте помощта за повече подробности за Epson Scan.

Сканиране

- 5** Кликнете върху **Scan (Сканиране)**.

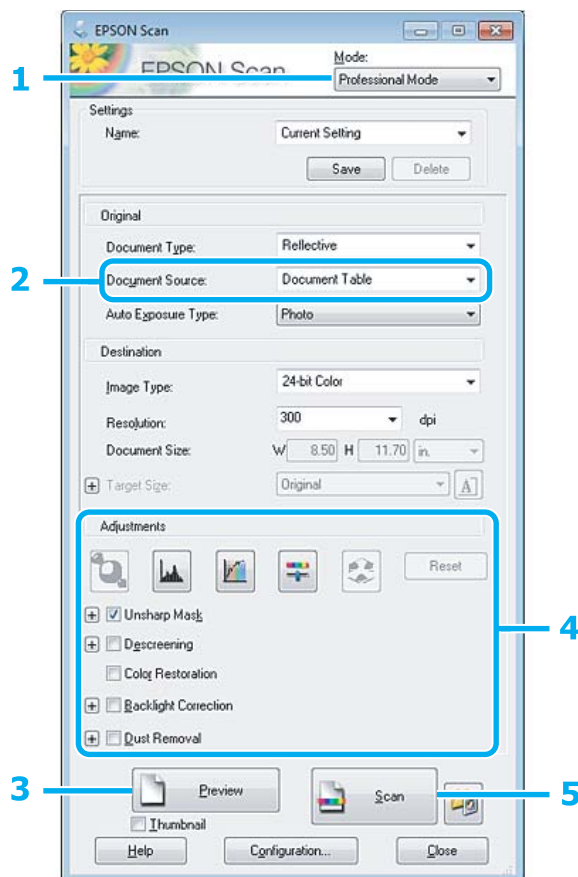


- 6** Изберете **PDF** за настройката **Type (Тип)** и след това кликнете върху **OK**.
Сканираното изображение е запазено.

Сканиране на няколко документа в PDF файл

Най-напред поставете документа и стартирайте Epson Scan.

➔ “Стартиране на сканирането” на страница 66



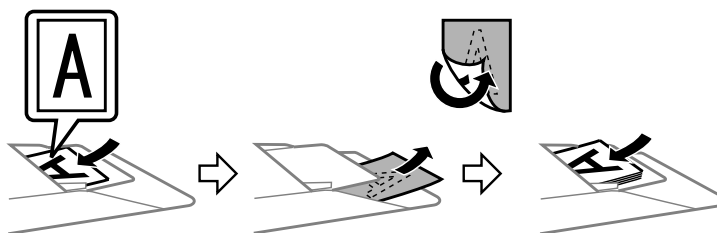
1 Изберете **Professional Mode (Професионален режим)** от списъка Mode (Режим).

2 Изберете настройката Document Source (Източник на документа).

3 Кликнете върху **Preview (Предварителен преглед)**.

Забележка за автоматичното подаващо устройство за документи (ADF):

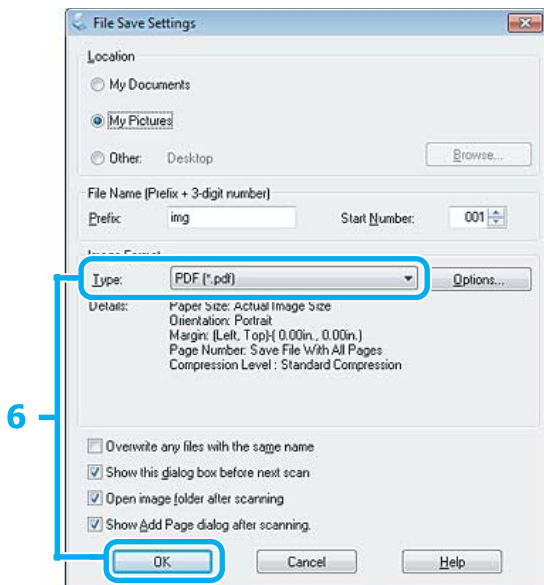
- Страницата на документа, изваден от ADF, още не е сканирана. Заредете отново целия документ в ADF.



- Не зареждайте хартия над линията точно под стрелката ▼ на ADF.

Сканиране

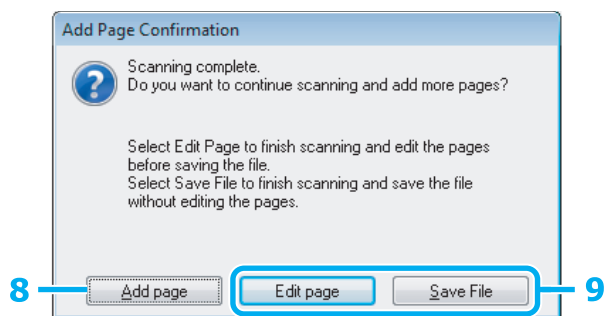
- 4 Задайте експозицията, яркостта и останалите настройки за качество на изображението.
Вижте помощта за повече подробности за Epson Scan.
- 5 Кликнете върху **Scan (Сканиране)**.



- 6 Изберете **PDF** за настройката **Тип** (Type) и след това кликнете върху **ОК**.

Забележка:
 Ако в полето *Show Add Page dialog after scanning* (Да се покаже диалоговият прозорец "Добавяне на страница" след сканиране) няма отметка, Epson Scan автоматично запазва документа ви, без да показва прозореца *Add Page Confirmation* (Потвърждение за добавяне на страница).

- 7 Epson Scan започва да сканира документа ви.



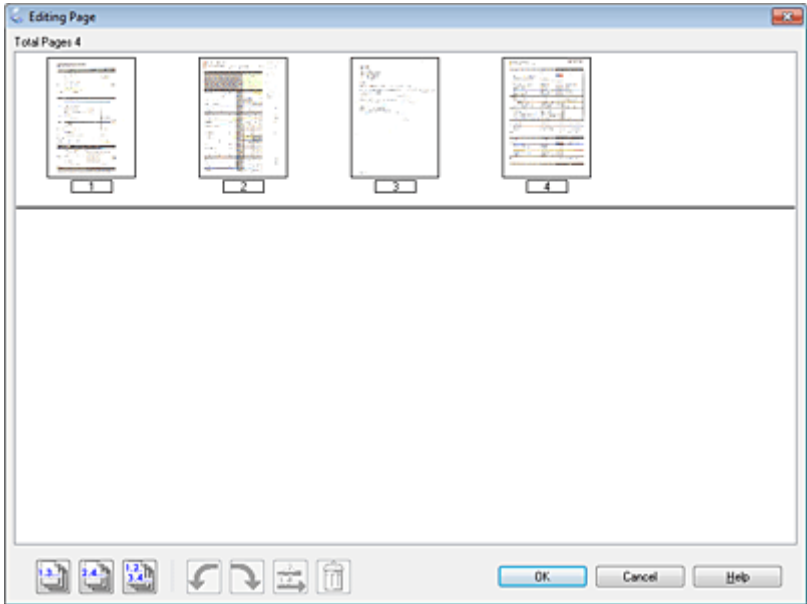
- 8 Ако искате да сканирате още страници, кликнете върху **Add page (Добавяне на страница)**. Заредете документа и сканирайте отново, като повторите тези действия за всяка страница.

Ако сте приключили със сканирането, преминете към стъпка 9.

Сканиране

9

Кликнете върху **Edit page (Редактиране на страница)** или **Save File (Запазване на файла)**.

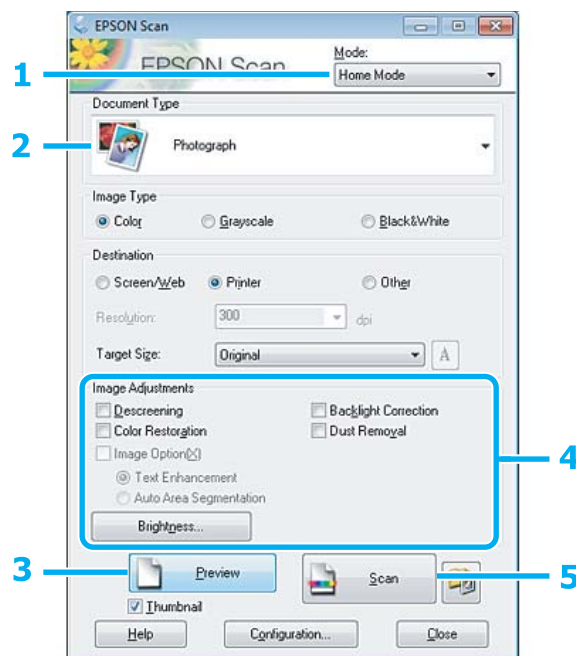
<p>Edit page (Редактиране на страница)</p>	<p>Изберете този бутон, ако искате да изтриете или промените реда на някои от страниците. След това използвайте иконите в долната част на прозореца Editing Page (Редактиране на страница) за избор, завъртане, пренареждане и изтриване на страници. Вижте помощта за повече подробности за Epson Scan.</p>  <p>Кликнете върху OK, когато приключите с редактирането на страниците си.</p>
<p>Save File (Запазване на файла)</p>	<p>Изберете този бутон, когато приключите.</p>

Страниците са запазени в един PDF файл.

Сканиране на снимка

Най-напред поставете снимката върху стъклото на скенера и стартирайте Epson Scan.

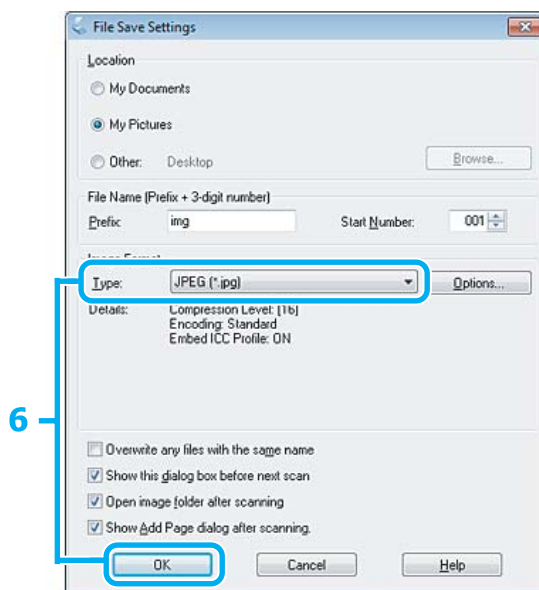
➔ “Стартиране на сканирането” на страница 66



- 1 Изберете **Home Mode (Станд. режим)** от списъка Mode (Режим).
- 2 Изберете **Photograph (Снимка)** за настройката Document Type (Тип документ).
- 3 Кликнете върху **Preview (Предварителен преглед)**.
- 4 Задайте експозицията, яркостта и останалите настройки за качество на изображението.
Вижте помощта за повече подробности за Epson Scan.

Сканиране

- 5** Кликнете върху **Scan (Сканиране)**.



- 6** Изберете **JPEG** за настройката **Тип** (Тип) и след това кликнете върху **ОК**.

Сканираното изображение е запазено.

Информация за софтуера

Стартиране на драйвера на Epson Scan

Този софтуер ви позволява да управлявате всички аспекти на сканирането. Може да го използвате като самостоятелна програма за сканиране или в комбинация с друга TWAIN сканираща програма.

Как да започнем

- Windows:
Кликнете двукратно върху иконата **EPSON Scan** на десктопа.
Или изберете иконата на бутона **Start (Старт) > All Programs (Всички програми)** или **Programs (Програми) > EPSON > EPSON Scan > EPSON Scan**.
- Mac OS X:
Изберете **Applications > Epson Software > EPSON Scan**.

Как да стигнем до помощната информация

Кликнете върху бутона **Help (Помощ)** в драйвера на Epson Scan.

Стартиране на друг сканиращ софтуер

Забележка:

Някои от сканиращите софтуерни програми може да не са включени в комплектите за някои държави.


Epson Event Manager

Тази програма ви дава възможност да задавате на който и да било от бутоните на продукта да отваря дадена сканираща програма. Освен това можете да запазвате често използваните настройки за сканиране, така че наистина да ускорите работата си при сканиране.

Как да започнем

- Windows:
Изберете бутона за начало или **Start (Старт)** или **All Programs (Всички програми)** или **Programs (Програми)** > **Epson Software** > **Event Manager**.
- Mac OS X:
Изберете **Applications** > **Epson Software** и кликнете двукратно върху иконата **Launch Event Manager**.

Как да стигнем до помощната информация

- Windows:
Кликнете върху иконата  в горния десен ъгъл на екрана.
- Mac OS X:
Кликнете върху **menu** > **Help** > **Epson Event Manager Help**.

ABBYY FineReader

Тази софтуерна програма ви дава възможност да сканирате документ и да превърнете текста му във форматирани данни, които да редактирате с текстообработваща програма.

Софтуерът за OCR не може или има затруднения при разпознаването на следните видове документи или текстове.

- Ръкописни знаци
- Прекопирани елементи
- Факсове
- Текст с малко разстояние между знаците или редовете
- Подчертан или текст в таблица
- Шрифтове по-малки от 8 пункта, курсивни или наклонени
- Сгънати или смачкани документи

Вижте помощната информация на ABBYY FineReader за повече подробности.

Сканиране

Как да започнем

- Windows:
Изберете бутон за начало или **Start (Старт) > All Programs (Всички програми) или Programs (Програми) > папка ABBYY FineReader > ABBYY FineReader.**
- Mac OS X:
Изберете **Applications** и кликнете двукратно върху **ABBYY FineReader.**

Presto! PageManager

Тази софтуерна програма ви дава възможност да сканирате, управлявате и споделяте вашите снимки или документи.

Как да започнем

- Windows:
Изберете бутон за начало или **Start (Старт) > All Programs (Всички програми) или Programs (Програми) > папка Presto! PageManager > Presto! PageManager.**
- Mac OS X:
Изберете **Application > Presto! PageManager** и кликнете двукратно върху иконата **Presto! PageManager.**

Факс

Въведение във FAX Utility

FAX Utility е софтуер, който предава директно по факс данни като документи, скици и таблици, създадени в приложение за текстообработка или електронни таблици, без да ги отпечатва. За да стартирате помощната програма, следвайте описаната процедура.

Windows

Кликнете върху бутона за стартиране (Windows 7 и Vista) или върху **Start (Старт)** (Windows XP), изберете **All Programs (Всички програми)**, след това **Epson Software** и след това кликнете върху **FAX Utility**.

Mac OS X

Кликнете върху **System Preference**, върху **Print & Fax** или върху **Print & Scan** и след това изберете **FAX** (продукта) от **Printer**. След това кликнете, както следва;

Mac OS X 10.6.x, 10.7.x: **Option & Supplies - Utility - Open Printer Utility**

Mac OS X 10.5.x: **Open Print Queue - Utility**

Забележка:

За повече подробности вижте онлайн помощта за FAX Utility.

Свързване към телефонна линия

За телефонния кабел

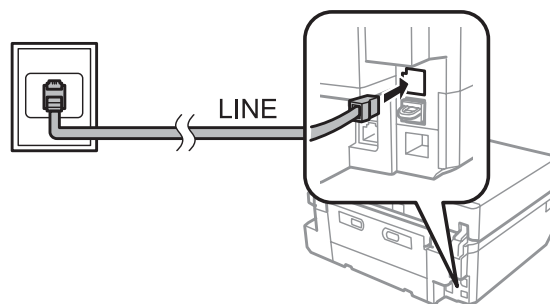
Използвайте телефонен кабел със следната спецификация на интерфейса.

- Телефонна линия RJ-11
- Свързване на телефонен апарат RJ-11

Възможно е в комплекта на продукта да е включен телефонен кабел в зависимост от местоположението. Ако е така, използвайте този кабел.

Използване на телефонната линия само за факс

- 1 Свържете телефонния кабел, идващ от телефонната розетка, с порта LINE.



- 2 Уверете се, че **Auto Answer** има настройка **On**.
→ “Настройване на автоматично получаване на факсове” на страница 101

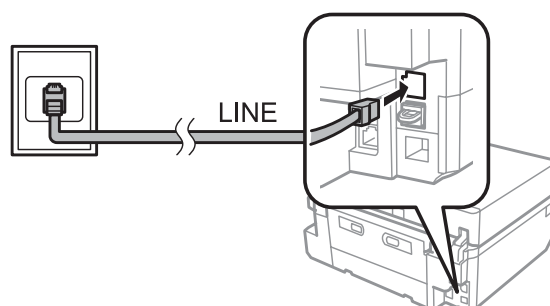


Важно:

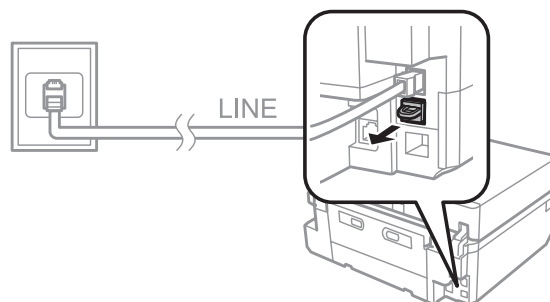
Ако не сте свързали външен телефон към продукта, уверете се, че сте включили автоматичното отговаряне. В противен случай няма да можете да получавате факсове.

Споделяне на линията с телефон

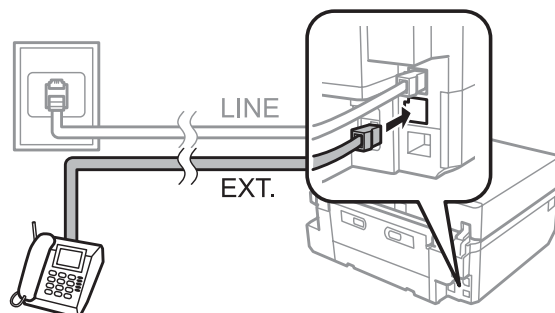
- 1 Свържете телефонния кабел, идващ от телефонната розетка, с порта LINE.



- 2 Свалете капачката.



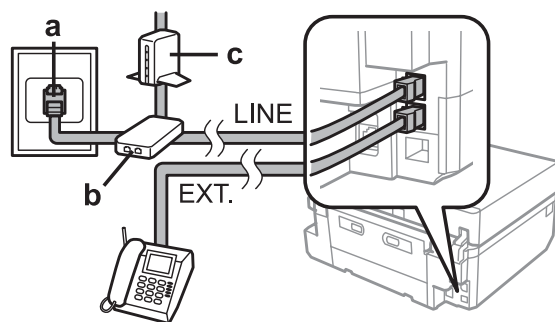
3 Свържете телефона или телефонния секретар към порта EXT.



Забележка:

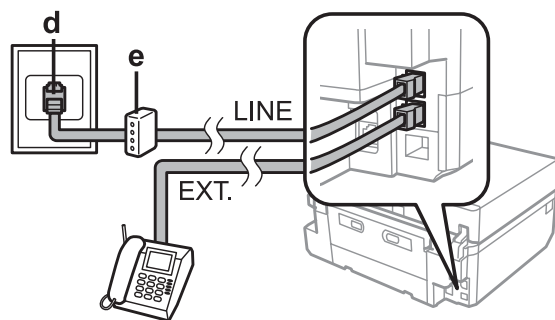
- Вижте следното описание за други начини на свързване.
- За подробности вижте документацията на съответните устройства.

Свързване към DSL



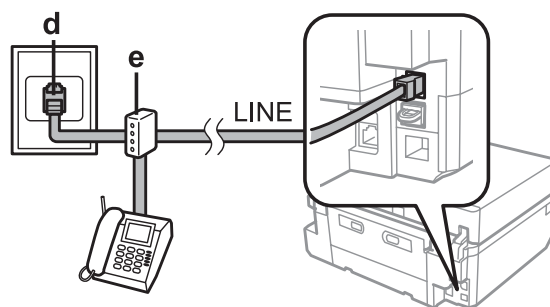
a	Телефонна розетка
b	Сплитер
c	DSL модем

Свързване към ISDN (един тел. номер)



d	ISDN розетка
e	Терминален адаптер или ISDN рутер

Свързване към ISDN (два тел. номера)



d	ISDN розетка
e	Терминален адаптер или ISDN рутер

Проверка на факс връзката

Можете да проверите дали продуктът е готов да изпраща или получава факсове.

- 1 Заредете обикновена хартия с размер А4 в касетата.
➔ [“Зареждане на хартия” на страница 26](#)
- 2 Влезте в режим **Setup** от меню Home.
- 3 Изберете **Fax Settings**.
- 4 Изберете **Check Fax Connection**.
- 5 Натиснете **⬠**, за да разпечатате отчета.

Забележка:

Ако се съобщава за грешки, изпробвайте решенията, предложени в отчета.

Уверете се, че захранването е изключено

Когато продуктът е изключен, следните данни, запазени във временната му памет, се изтриват.

- Данните за получените факсове
- Данните за факсове, предвидени за изпращане по-късно
- Данните за факсове, които се предават автоматично

Освен това, когато захранването остане изключено за по-продължителен период от време, часовникът може да се нулира. Проверете часовника при следващото включване на захранването.

Ако продуктът се изключи поради прекъсване на електрозахранването, при възстановяването му той ще се рестартира и ще издаде звуков сигнал. Ако сте го настроили за автоматично получаване на факсове (**Auto Answer - On**), тази настройка също се възстановява. В зависимост от обстоятелствата преди прекъсването на електрозахранването, може да не се рестартира.

Настройка на функциите за факс

Настройка на бързо избиране

Можете да създадете списък за бързо избиране, с който бързо да избирате номерата на получателите на факс. Списъкът може да съдържа общо до 60 записа за бързо избиране и групово избиране.

- 1 Влезте в режим **Fax** от меню **Home**.
- 2 Натиснете **Contacts**.
- 3 Натиснете **Add/Edit Contacts**.
- 4 Изберете **Speed Dial Setup**. Ще видите наличните номера за бързо избиране.
- 5 Изберете номера за бързо избиране, който искате да бъде включен в списъка. Може да запишете до 60 номера.
- 6 Въведете телефонен номер. Може да въвеждате до 64 цифри.

Забележка:

Наличието на тире („-“) води до кратка пауза при избиране. Включвайте го в телефонните номера, само когато е необходима пауза. При избиране интервалите, въведени между числата, се игнорират.

- 7 Изберете **Done**.
- 8 Въведете име, за да можете да разпознаете записа за бързо избиране. Може да въвеждате до 30 символа.
- 9 Изберете **Done**, за да запишете името.

Настройка на групово избиране

Можете да добавяте записи за бързо избиране към група, с което ще можете да изпращате факс на няколко получатели едновременно. Списъкът може да съдържа общо до 60 записа за бързо избиране и групово избиране.

- 1 Влезте в режим **Fax** от меню **Home**.

Факс

- 2 Изберете **Contacts**.
- 3 Изберете **Edit Contacts**.
- 4 Изберете **Group Dial Setup**. Ще видите наличните номера за групово избиране.
- 5 Изберете номера за групово избиране, който искате да бъде включен в списъка.
- 6 Въведете име, за да можете да разпознаете записа за групово избиране. Може да въведете до 30 символа.
- 7 Изберете **Done**, за да запишете името.
- 8 Изберете номера за бързо избиране, който искате да бъде включен в списъка за групово избиране.
- 9 Повторете стъпка 8, за да добавите още номера за бързо избиране към списъка за групово избиране. Може да запишете до 30 номера за бързо избиране в списък за групово избиране.
- 10 Изберете **Done** за завършване създаването на списък за групово избиране.

Създаване на заглавна част на факс

Можете да създадете заглавна част на факс, като добавите информация, като например телефонния ви номер или името ви.

Забележка:

Уверете се, че правилно сте задали часа.

➔ [“Задаване/промяна на времето и региона” на страница 134](#)

- 1 Влезте в режим **Setup** от меню Home.
- 2 Изберете **Fax Settings**.
- 3 Изберете **Communication**.
- 4 Изберете **Header**.
- 5 Изберете **Fax Header**.
- 6 Въведете информацията за заглавната част. Може да въведете до 40 символа.

- 7 Изберете **Done**.
- 8 Изберете **Your Phone Number**.
- 9 Въведете телефонния си номер. Може да въвеждате до 20 цифри.

Забележка:

Натиснете бутона #, за да въведете знака плюс (+), който представлява международния код за избиране. Обърнете внимание, че звездата (*) не функционира.

- 10 Изберете **Done**, за да запишете информацията за заглавната част.

Изпращане на факсове

Изпращане на факсове чрез въвеждане на номер

- 1 Поставете оригинала в устройството за автоматично подаване на документи или върху стъклото на скенера.
➔ [“Поставяне на оригинали” на страница 36](#)
- 2 Влезте в режим **Fax** от меню **Home**.
- 3 Докоснете зоната **Enter Fax Number** на течнокристалния екран.
- 4 Въведете номер на факс и след това изберете **Done**. Може да въвеждате до 64 цифри.

Забележка:

- За да се покаже последният използван от вас номер на факс, натиснете **Redial**.
- Уверете се, че сте въвели информацията за заглавната част. Някои факс машини автоматично отхвърлят входящите факсове, които не съдържат информация за заглавната част.

- 5 Натиснете ▼, изберете **Color** или **B&W** и след това променете другите настройки, ако е необходимо.
- 6 Натиснете ◇, за да започнете изпращането.

Забележка:

Ако линията е заета или има някакъв друг проблем, този продукт отново набира номера след една минута. Натиснете **Redial**, за да започне повторното набиране веднага.

Изпращане на факсове чрез бързо/групово избиране

Следвайте инструкциите по-долу за изпращане на факсове чрез бързо/групово избиране.

Забележка:

Когато използвате групово избиране, можете да изпращате само черно-бели факсове.

- 1 Поставете оригинала в устройството за автоматично подаване на документи или върху стъклото на скенера.
➔ [“Поставяне на оригинали” на страница 36](#)
- 2 Влезте в режим **Fax** от меню Home.
- 3 Натиснете **Contacts**.
- 4 Изберете номер на получателя.
- 5 Натиснете ▼, изберете **Color** или **B&W** и след това променете другите настройки, ако е необходимо.

Забележка:

За да сканирате и изпратите по факс и двете страни на оригинала, поставете го в ADF и след това изберете **2-Sided Faxing - On**.

- 6 Натиснете ◆, за да започнете изпращането.

Изпращане на факсове чрез разпращане

Функцията за разпращане ви позволява лесно да изпратите един и същи факс до няколко номера (макс. 30) с помощта на бързо/групово избиране или чрез въвеждане на факс номерата. Следвайте инструкциите по-долу за изпращане на факс чрез функцията за разпращане.

Забележка:

Можете да изпращате само черно-бели факсове.

- 1 Поставете оригинала в устройството за автоматично подаване на документи или върху стъклото на скенера.
➔ [“Поставяне на оригинали” на страница 36](#)
- 2 Влезте в режим **Fax** от меню Home.
- 3 Изберете **Advanced Options**.

4 Изберете **Broadcast Fax**.

Забележка:

За да изберете получатели от списък за бързо/групово избиране, преминете към стъпка 8.

5 Изберете **Add New**.

6 Изберете **Enter Fax Number**.

7 Въведете номер на факс и след това изберете **Done**.

Забележка:

За да добавите друг номер, повторете стъпки от 5 до 7.

Ако не искате да добавяте получатели от списъка за бързо/групово избиране, изберете **Done** и преминете към стъпка 13.


8 Изберете **Add New**.

9 Изберете **Select from Contacts**.

10 Изберете номер.

11 Изберете **Done**.

12 Изберете **Done**.

13 Натиснете , за да започнете изпращането.

Изпращане на факс в определено време

Следвайте инструкциите по-долу за изпращане на факс в определено време.

Забележка:

Уверете се, че правилно сте задали часа.

➔ [“Задаване/промяна на времето и региона” на страница 134](#)

Можете да изпращате само черно-бели факсове.

1 Поставете оригинала в устройството за автоматично подаване на документи или върху стъклото на скенера.

➔ [“Поставяне на оригинали” на страница 36](#)

Факс

- 2 Влезте в режим **Fax** от меню Home.
- 3 Въведете номер на факс. Можете също така да използвате функцията за повторно избиране или списък за бързо/групово избиране, за да изберете номера на факс.
- 4 Изберете **Advanced Options**.
- 5 Изберете **Send Fax Later**.
- 6 Изберете **On**.
- 7 Задайте времето, когато искате да изпратите факса, и след това изберете **Done**.
- 8 Натиснете **⏏**, за да започнете сканирането. Сканираното изображение се изпраща в определеното време.

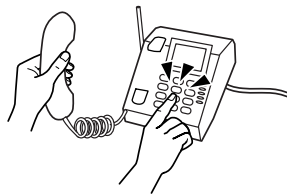
Забележка:

Ако искате да откажете изпращането на факс в избраното от вас време, натиснете **⏏**.

Изпращане на факс от свързан телефон

Ако получателят има един и същ номер за телефон и факс, можете да изпратите факс, след като прехвърлите телефона, без да затваряте.

- 1 Поставете оригинала в устройството за автоматично подаване на документи или върху стъклото на скенера.
➔ [“Поставяне на оригинали” на страница 36](#)
- 2 Изберете номер от телефона, свързан към продукта ви.



- 3 Изберете менюто **Send** от контролния панел на продукта.
- 4 Натиснете **⏏**, за да изпратите факс.

- 5 Затворете телефона.



Получаване на факсове

Настройване на автоматично получаване на факсове

Следвайте стъпките по-долу за настройване на автоматично получаване на факсове.

- 1 Заредете обикновена хартия с размер А4 в касетата.
➔ [“Зареждане на хартия” на страница 26](#)
- 2 Уверете се, че **Auto Answer** има настройка **On**.
Setup > Fax Settings > Receive Settings > Auto Answer > On

Забележка:

- Когато към този продукт е директно свързан телефонен секретар, уверете се, че правилно сте настроили **Rings to Answer** с помощта на следната процедура.
- В зависимост от региона функцията **Rings to Answer** може да не е налична.

- 3 Влезте в режим **Setup** от меню Home.
- 4 Изберете **Fax Settings**.
- 5 Изберете **Communication**.
- 6 Изберете **Rings to Answer**.
- 7 Натиснете + или -, за да изберете броя на позвъняванията, и след това изберете **Done**.



Важно:

Изберете повече позвънявания от необходимото за телефонния секретар да вдигне. Ако е настроен да вдигне на четвъртото позвъняване, тогава задайте продуктът да вдигне на петото или по-късно позвъняване. В противен случай телефонният секретар няма да може да получава гласови обаждания.

Забележка:

Когато получите обаждане, а насрещната страна е факс машина, продуктът автоматично получава факса дори ако телефонният секретар да отговори на позвъняването. Ако вие вдигнете телефона, преди да затворите, изчакайте, докато на течнокристалния екран не се изведе съобщение, че връзката е осъществена. Ако обажданият се е човек, телефонът може да се използва за нормален разговор или да се остави съобщение на телефония секретар.

Ръчно получаване на факсове

Ако телефонът ви е свързан с продукта, а режимът за автоматично отговаряне е изключен, можете да получавате факс данни, след осъществяване на свързването.

- 1 Заредете обикновена хартия с размер А4 в касетата.
➔ [“Зареждане на хартия” на страница 26](#)
- 2 Когато телефонът иззвъни, вдигнете телефонния апарат, свързан към продукта.





- 3 Когато чуете факс сигнал, изберете **Receive**.
- 4 Натиснете **◆**, за да получите факса и след това затворете телефона.
- 5 Натиснете **◆**, за да разпечатате факсовете.

Получаване на факс при поискване

Тази функция ви позволява да получавате факс от информационна факс услуга, на която сте се обадили.

Следвайте инструкциите по-долу за получаване на факс при поискване.

- 1 Заредете обикновена хартия с размер А4 в касетата.
➔ [“Зареждане на хартия” на страница 26](#)
- 2 Влезте в режим **Fax** от меню **Home**.
- 3 Изберете **Advanced Options**.
- 4 Изберете **Polling** и след това **On**.
- 5 Въведете номера на факс.

- 6 Натиснете , за да получите факса.
- 7 Натиснете , за да отпечатате получения факс.


Отпечатване на отчети

Следвайте инструкциите по-долу, за да отпечатате отчет за факс.

- 1 Заредете обикновена хартия с размер А4 в касетата.
➔ [“Зареждане на хартия” на страница 26](#)
- 2 Влезте в режим **Fax** от меню Home.
- 3 Изберете **Advanced Options**.
- 4 Изберете **Fax Report**.
- 5 Изберете елемента, който желаете да отпечатате.

Забележка:

На екрана може да се види само **Fax Log**.

- 6 Натиснете , за да разпечатате избрания отчет.

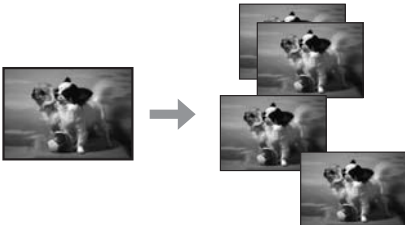

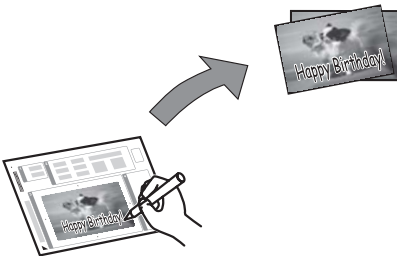

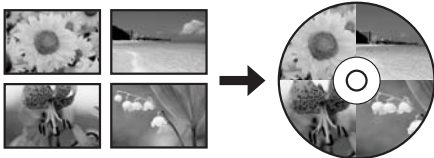
Списък на опциите на менюто във факс режим

Вижте раздела по-долу за списък на опциите на менюто във факс режим.


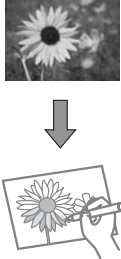
➔ [“Факс режим” на страница 109](#)

Още функции

More Functions ви предлага много специални менюта, които правят отпечатването лесно и забавно! За повече подробности изберете More Functions, изберете всяко меню и след това следвайте инструкциите на течнокристалния екран.

Меню		Функции
Copy/Restore Photos		Можете да създавате верни копия на оригиналите си. Ако оригиналната снимка е избледняла, можете да възстановите цветовете и да я върнете отново към живот.
Photo Layout Sheet		Можете да отпечатате снимките от памет-карта в различни оформлениа.
Greeting Card		Можете да създадете персонализирани картички с ръкописен текст, като използвате шаблон А4. Първо отпечатайте шаблона, напишете текста и след това сканирайте шаблона, за да отпечатате картичките.
Copy to CD/DVD		Можете да копирате снимката или етикета на CD/DVD върху етикет на CD/DVD. Изображението се изрязва и размерите му се променят автоматично, за да се побере в етикета на CD/DVD.
Print on CD/DVD		Можете да създадете етикети за CD/DVD от снимки върху памет-карта, без да използвате компютър.

Още функции

Меню		Функции
Print Ruled Papers		<p>Можете да печатате върху разграфена хартия или върху милиметрова хартия с или без поставяне на снимка като фон.</p>
Coloring Book*		<p>Можете да създадете лист за оцветяване от снимките или рисунките си.</p>

* Използвайте функцията **Coloring Book** само за рисунки и снимки, създадени лично от вас. При използване на материали с авторско право се уверете, че оставате в диапазона на законите, управляващи отпечатването за лично ползване.

Списък на менютата на контролния панел

Можете да използвате този продукт като принтер, копирна машина, скенер и факс. При използване на някоя от тези функции (освен принтерната) изберете желаната функция чрез натискане на бутона за съответния режим от панела за управление. При избирането на режима се появява главният му екран.

Режим на копиране

Забележка:

Възможно е някои функции да не са достъпни в зависимост от модела.

Хартия и настройки за копиране

Меню	Настройка и опции
2-Sided Copying	1>1-Sided, 2>2-Sided, 1>2-Sided, 2>1-Sided
Layout	With Border, Borderless*, A4, 2-up Copy, A4, Book/2-up, Book/2-Sided
Reduce/Enlarge	Custom Size, Actual Size, Auto Fit Page, 10x15cm->A4, A4->10x15cm, 13x18->10x15, 10x15->13x18, A5->A4, A4->A5
Paper Size	A4, A5, 10x15cm(4x6 in), 13x18cm(5x7 in)
Paper Type	Plain Paper, Matte, Prem. Glossy, Ultra Glossy, Glossy, Photo Paper
Paper Source	Cassette 1, Cassette 2
Document Type	Text, Text & Image, Photo
Quality	Draft, Standard Quality, Best
Document Orientation	Portrait, Landscape
Binding Direction	Left, Top
Binding Margin	Left, Top
Expansion	Standard, Medium, Minimum
Dry Time	Standard, Long, Longer
Clear All Settings	

* Изображението е леко увеличено и изрязано, за да запълни листа хартия. Качеството на печат може да е по-лошо в горната и долната зона на отпечатъка или зоната може да бъде замазана.

Режим на отпечатване на снимки

Забележка:

Възможно е някои функции да не са достъпни в зависимост от модела.

Списък на менютата на контролния панел

Серия XR-700/Серия XR-800

Меню	Настройка и опции	
Select Photos	Select All Photos	
	Select by Date	
	Cancel Photo Selection	
Select Location	Select Folder	
	Select Group	
Print Settings	Paper Size	10x15cm(4x6in), 13x18cm(5x7in), 16:9 wide, A4, 100x148mm
	Paper Type	Prem. Glossy, Ultra Glossy, Glossy, Photo Paper, Plain Paper, Matte, Photo Sticker
	Paper Source	Cassette 1, Cassette 2, Cassette 1>Cassette 2, Rear Paper Feed Slot
	Borderless	Borderless*, With Border
	Quality	Draft, Standard Quality, Best
	Expansion	Standard, Medium, Minimum
	Date	Off, yyyy.mm.dd, mm.dd.yyyy, dd.mm.yyyy
	Print Info. On Photos	Off, Camera Settings, Camera Text, Landmark
	Fit Frame	On, Off
	Bidirectional	On, Off
	Clear All Settings	
Edit Photos	Photo Adjustments	Enhance, Scene Detection, Fix Red-Eye, Filter, Brightness, Contrast, Sharpness, Saturation
	Crop/Zoom	

* Изображението е леко увеличено и изрязано, за да запълни листа хартия. Качеството на печат може да е по-лошо в горната и долната зона на отпечатъка или зоната може да бъде замазана.

Серия XR-600

Меню	Настройка и опции	
Select Photos	Select All Photos	
	Select by Date	
	Cancel Photo Selection	

Списък на менютата на контролния панел

Меню	Настройка и опции	
Display Mode	1-up	
	1-up without Information	
	9-up	
Print Settings	Paper Size	10x15cm(4x6in), 13x18cm(5x7in), 16:9 wide, A4, 100x148mm
	Paper Type	Prem. Glossy, Ultra Glossy, Glossy, Photo Paper, Plain Paper, Matte, Photo Sticker
	Paper Source	Cassette 1, Cassette 2, Cassette 1>Cassette 2
	Borderless	Borderless*, With Border
	Quality	Draft, Standard Quality, Best
	Expansion	Standard, Medium, Minimum
	Date	Off, yyyy.mm.dd, mm.dd.yyyy, dd.mm.yyyy
	Print Info. On Photos	Off, Camera Text, Landmark
	Fit Frame	On, Off
	Bidirectional	On, Off
Photo Adjustments	Enhance, Scene Detection, Fix Red-Eye, Filter, Brightness, Contrast, Sharpness, Saturation	
Crop/Zoom		

* Изображението е леко увеличено и изрязано, за да запълни листа хартия. Качеството на печат може да е по-лошо в горната и долната зона на отпечатъка или зоната може да бъде замазана.

Режим на сканиране

Забележка:

Възможно е някои функции да не са достъпни в зависимост от модела.

Списък на менютата на контролния панел

Меню	Настройки и опции	
Scan to Memory Card	Format	JPEG, PDF
	Color	Color, B&W
	2-Sided Scanning	Off, On
	Scan Area	A4, Auto Cropping, Max Area
	Document	Text, Photograph
	Resolution	200dpi, 300dpi, 600dpi
	Contrast	-4 до +4
	Document Orientation	Portrait, Landscape
	Binding Direction	Left, Top
	Clear All Settings	
Scan to Cloud* ¹		
Scan to PC	2-Sided Scanning	Off, On
Scan to PC (PDF)		
Scan to PC (Email)		
Scan to PC (WSD)* ²		

*1 За инструкции относно Scan to Cloud вижте ръководството за Epson Connect.

➔ ["Използване на услугата Epson Connect" на страница 9](#)

*2 Налично при компютри, работещи с англоезичните версии на Windows 7 или Vista.

Факс режим

Забележка:

Тези функции са налични само при моделите с факс.

Меню	Описание	
Resolution	Изберете тази опция, за да промените разделителната способност на факс данните, които изпращате.	
Contrast	Изберете тази опция, за да промените контраста на факс данните, които изпращате.	
2-Sided Faxing	Включете тази опция, когато изпращате двустранни оригинали от ADF.	
Clear All Settings		
Send Fax Later	-	➔ Вижте "Изпращане на факс в определено време" на страница 99
Broadcast Fax	-	➔ Вижте "Изпращане на факсове чрез разпращане" на страница 98

Списък на менютата на контролния панел

Меню	Описание	
Polling	-	➔Вижте “Получаване на факс при поискване” на страница 102
Fax Report	Fax Log	Отпечатва или показва комуникационния регистър.
	Last Transmission	Отпечатва регистъра с входящите комуникации за предходното предаване или получените резултати от последния факс при поискване.
	Contact List	Отпечатва списъка Contact.
	Speed Dial List	Разпечатва списъка за бързо избиране.
	Group Dial List	Разпечатва списъка за бързо избиране.
	Reprint Faxes	Отпечатва отново последните получени факсове. Когато паметта е запълнена, първи се изтриват най-старите факсове.
	Protocol Trace	Отпечатва протокола за последната комуникация.

Режим на още функции

Забележка:

Възможно е някои функции да не са достъпни в зависимост от модела.

Серия XR-700/Серия XR-800

Меню	Настройка и опции	
Copy/Restore Photos* ¹	Off, On	
	Paper and Copy Settings	Paper Size, Paper Type, Paper Source, Borderless* ² , Expansion
	Photo Adjustments	Enhance, Filter
	Crop/Zoom	

Списък на менютата на контролния панел

Меню	Настройка и опции	
Photo Layout Sheet* ¹	2-up, 4-up, 8-up, 20-up, Sticker 16-up, Upper 1/2, Lower 1/2, Photo ID, Jewel Upper, Jewel Index, P.I.F.	
	Paper Size	10x15cm(4x6in), 13x18cm(5x7in), 16:9 wide, A4, A6, 100x148mm
	Paper Type	Prem. Glossy, Ultra Glossy, Glossy, Photo Paper, Plain Paper, Matte, Photo Sticker, PhotoSticker16
	Automatic layout, Place photos manually	
	Select Photos	Select All Photos, Select by Date, Cancel Photo Selection
	Photo Adjustments	Enhance, Scene Detection, Fix Red-Eye, Filter, Brightness, Contrast, Sharpness, Saturation
	Crop/Zoom	
	Print Settings	Quality, Expansion, Date, Print Info. On Photos, Fit Frame, Bidirectional, Paper Source
Greeting Card* ¹	Select Location	Select Folder, Select Group
	Photo Adjustments	Enhance, Scene Detection, Fix Red-Eye, Filter, Brightness, Contrast, Sharpness, Saturation
	Paper Size	10x15cm(4x6in)
	Paper Type	Prem. Glossy, Ultra Glossy, Glossy, Photo Paper
	Layout	Borderless* ² , Upper 1/2, Lower 1/2
	Frame	Off, Oval, Oval - Soft Edge
Copy to CD/DVD* ¹	Document Type	Text&Image, Photo
	Quality	Standard Quality, Best
Print on CD/DVD* ¹	Print Layout	CD/DVD 1-up, CD/DVD 4-up, CD/DVD Variety
	Select Location	Select Folder, Select Group
	Photo Adjustments	Enhance, Scene Detection, Fix Red-Eye, Filter, Brightness, Sharpness, Saturation
	Crop/Zoom	
	Print Settings	CD Density
Print Ruled Papers	Wide Rule Only, Thin Rule Only, Graph Paper Only, Watermark without Rule, Watermark Horizontal Rule, Watermark Vertical Rule	
Coloring Book	Print Settings	Paper Settings, Paper Source, Density, Line Detection

*1 Йерархията на менюто е различна в зависимост от продукта.

² Изображението е леко увеличено и изрязано, за да запълни листа хартия. Качеството на печат може да е по-лошо в горната и долната зона на отпечатъка или зоната може да бъде замазана.

Списък на менютата на контролния панел

Серия XP-600

Меню	Настройка и опции	
Copy/Restore Photos* ¹	Color Restoration	Off, On
	Display Mode	1-up, 1-up without Information
	Paper and Copy Settings	Paper Size, Paper Type, Paper Source, Borderless* ² , Expansion
	Photo Adjustments	Enhance, Filter
	Crop/Zoom	
Photo Layout Sheet* ¹	2-up, 4-up, 8-up, 20-up, Sticker 16-up, Upper 1/2, Lower 1/2, Photo ID, Jewel Upper, Jewel Index, P.I.F.	
	Paper Size	10x15cm(4x6in), 13x18cm(5x7in), 16:9 wide, A4, A6, 100x148mm
	Paper Type	Prem. Glossy, Ultra Glossy, Glossy, Photo Paper, Plain Paper, Matte, Photo Sticker, PhotoSticker16
	Layout Method	Automatic layout, Place photos manually
	Display Mode	1-up, 1-up without Information, 9-up
	Photo Adjustments	Enhance, Scene Detection, Fix Red-Eye, Filter, Brightness, Contrast, Sharpness, Saturation
	Crop/Zoom	
	Print Settings	Quality, Expansion, Date, Print Info. On Photos, Fit Frame, Bidirectional, Paper Source
Print Photo Greeting Card* ¹	Display Mode	1-up, 1-up without Information, 9-up
	Photo Adjustments	Enhance, Scene Detection, Fix Red-Eye, Filter, Brightness, Contrast, Sharpness, Saturation
	Paper Size	10x15cm(4x6in)
	Paper Type	Prem. Glossy, Ultra Glossy, Glossy, Photo Paper
	Layout	Borderless* ² , Upper 1/2, Lower 1/2
	Frame	Off, Oval, Oval - Soft Edge
Copy to CD/DVD* ¹	Document Type	Text&Image, Photo
	Quality	Standard Quality, Best
Print on CD/DVD* ¹	CD/DVD 1-up, CD/DVD 4-up, CD/DVD Variety	
	Display Mode	1-up, 1-up without Information, 9-up
	Photo Adjustments	Enhance, Scene Detection, Fix Red-Eye, Filter, Brightness, Sharpness, Saturation
	Crop/Zoom	
	Print Settings	CD Density

Списък на менютата на контролния панел

Меню	Настройка и опции	
Print Ruled Papers	Wide Rule Only, Thin Rule Only, Graph Paper Only, Watermark without Rule, Watermark Horizontal Rule, Watermark Vertical Rule	
Coloring Book	Print Settings	Paper Settings, Paper Source, Density, Line Detection

*1 Йерархията на менюто е различна в зависимост от продукта.

2 Изображението е леко увеличено и изрязано, за да запълни листа хартия. Качеството на печат може да е по-лошо в горната и долната зона на отпечатъка или зоната може да бъде замазана.

Режим на настройка на Wi-Fi

Забележка:

Възможно е някои функции да не са достъпни в зависимост от модела.

Меню	Настройка и опции
Wi-Fi Auto Connect	За подробности относно настройките вижте онлайн Мрежово ръководство.
Wi-Fi Setup Wizard	
Push Button Setup (WPS)	
PIN Code Setup (WPS)	
Wi-Fi Direct Connection Setup	
Wi-Fi/Network Status	
Wi-Fi Status	
Disable Wi-Fi	

Режим за настройка

Забележка:

Възможно е някои функции да не са достъпни в зависимост от модела.

Меню	Настройка	Описание
Ink Levels	-	Проверява състоянието на касетите за мастило.

Списък на менютата на контролния панел

Меню	Настройка	Описание
Maintenance	Nozzle Check	Отпечатва модел за проверка на дюзите, като така се проверява състоянието на печатащата глава.
	Head Cleaning	Почиства печатащата глава, за да се подобри състоянието ѝ.
	Print Head Alignment	Коригира подравняването на печатащата глава.
	Ink Cartridge Replacement	Заменя касетите с мастило.
Printer Setup	CD/DVD	Регулира позицията за отпечатване.
	Stickers	Регулира позицията за отпечатване.
	Thick Paper	Включете, когато печатате върху дебела хартия.
	Sound	Button Press, Error Notification, Completion Notice, Volume
	Screen Saver	Off, Memory Card Data
	Power Off Timer	➔Вижте “Използване на контролния панел” на страница 130
	Sleep Timer	
	Clear All Settings	
Basic Setup	Date/Time	➔Вижте “Задаване/промяна на времето и региона” на страница 134
	Daylight Saving Time	Off, On
	Country/Region	➔Вижте “Задаване/промяна на времето и региона” на страница 134
	Language	-
Wi-Fi/Network Settings	Wi-Fi Setup	Вижте онлайн Мрежово ръководство. Можете да получите достъп директно до менютата на Wi-Fi Setup, като изберете Wi-Fi Setup на течнокристалния екран.
	Manual Wi-Fi/Network Setup	
	Wi-Fi/Network Connection Check	Можете да проверите състоянието на мрежовото свързване и да отпечатате отчета. Ако има проблем с връзката, отчетът ще ви помогне да намерите решение.
	Wi-Fi/Network Status	Можете да видите текущите мрежови настройки и да отпечатате отчет за състоянието на мрежата.

Списък на менютата на контролния панел

Меню	Настройка	Описание
Wi-Fi Settings	Wi-Fi Setup	Вижте онлайн Мрежово ръководство. Можете да получите достъп директно до менютата на Wi-Fi Setup, като изберете Wi-Fi Setup на течнокристалния екран.
	Manual Wi-Fi Setup	
	Connection Check	Можете да проверите състоянието на мрежовото свързване и да отпечатате отчета. Ако има проблем с връзката, отчетът ще ви помогне да намерите решение.
	Wi-Fi Status	Можете да видите текущите мрежови настройки и да отпечатате отчет за състоянието на мрежата.
Epson Connect Services	За инструкции относно използването на тези менюта вижте ръководството Epson Connect. ➔ "Използване на услугата Epson Connect" на страница 9	
Google Cloud Print Services		
File Sharing Setup	За подробности относно настройките вижте онлайн Мрежово ръководство.	
Home NW Print Settings	Print Settings	Paper Size, Paper Type, Paper Source, Quality, Bidirectional, CD Inner/Outer, CD Density, Clear All Settings
	Photo Adjustments	Enhance, Scene Detection, Fix Red-Eye, Filter, Brightness, Contrast, Sharpness, Saturation, Clear All Settings

Списък на менютата на контролния панел

Меню	Настройка	Описание
Fax Settings	Send Settings	<p>Resolution: Изберете тази опция, за да промените разделителната способност на данните, които изпращате по факс.</p> <p>Contrast: Изберете тази опция, за да промените контраста на данните, които изпращате по факс.</p> <p>2-Sided Faxing: Включете тази опция, когато изпращате двустранни оригинали от ADF.</p> <p>Last Transmission Report: Показва дали или кога продуктът е отпечатал отчет за изходящите факсове. Изберете Off, за да изключите разпечатването на отчет, изберете On Error, за да се отпечатват отчети само при възникване на грешка, или изберете On Send, за да се отпечатват отчети за всеки изпратен факс.</p>
	Receive Settings	<p>Auto Answer: Включете тази опция за автоматично получаване на факсове.</p> <p>Auto Reduction: Указва дали размерът на получени големи факсове е намален, за да се поберат на лист A4, или са разпечатани в оригиналния им размер на няколко страници.</p>
	Communication	<p>DRD: Указва типа на отговарящото позвъняване, когато получавате факсове. За да изберете опция, различна от All (или Off), трябва да настроите телефонната ви система да използва различни позвънявания. Тази опция може да бъде или On, или Off в зависимост от региона.</p> <p>ECM: Указва дали да се използва режим за корекция на грешки (Error Correction Mode – ECM), така че автоматично да се коригират изпращаните/получаваните факс данни, съдържащи грешки, дължащи се на линията или на други проблеми. Не могат да се изпращат/получават цветни факсове, когато опцията ECM е изключена.</p> <p>Fax Speed: Указва скоростта, с която се изпращат и получават факсовете.</p> <p>Rings to Answer: Указва броя на позвъняванията, преди продуктът автоматично да включи функцията за получаване на факс. Възможно е тази функция да не бъде показана в зависимост от региона.</p> <p>Dial Tone Detection: Когато настройката за опцията е On, продуктът започва да набира, след като открие тонален сигнал за избиране. Възможно е да не тонален сигнал за избиране при свързване с УТЦ (Учрежденска телефонна централа) или ТА (Терминален адаптер). В този случай задайте настройката на Off. Това обаче може да доведе до изпускане на първата цифра от номера на факса и така документът да се изпрати на грешен номер.</p> <p>Dial Mode: Указва типа на телефонната система, към която сте свързали продукта. Възможно е тази функция да не бъде показана в зависимост от региона.</p> <p>Header: ➔ Вижте “Създаване на заглавна част на факс” на страница 96</p>
	Check Fax Connection	Проверява състоянието на вашата факс връзка.

Списък на менютата на контролния панел

Меню	Настройка	Описание
External Device Setup	Print Settings	Paper Size, Paper Type, Paper Source, Layout, Quality, Expansion, Date, Print Info. On Photos, Fit Frame, Bidirectional, CD Inner/Outer, CD Density, Clear All Settings
	Photo Adjustments	Enhance, Scene Detection, Fix Red-Eye, Filter, Brightness, Contrast, Sharpness, Saturation, Clear All Settings
Guide Functions	Paper Size Alert	On, Off
	Document Alert	On, Off
	Auto Selection Mode	Memory Card, Document Cover, Auto Document Feeder
	All Functions	On, Off
	Clear All Settings	
Restore Default Settings	Fax Send/Receive Settings	Възстановява настройките за изпращане/получаване на факс към фабричните настройки по подразбиране.
	Fax Data Settings	Възстановява настройките за факс данните към фабричните настройки по подразбиране.
	Wi-Fi/Network Settings	Възстановява настройките за Wi-Fi/мрежата към фабричните настройки по подразбиране.
	All except Wi-Fi/Network & Fax Settings	Възстановява всички настройки освен настройките за Wi-Fi/мрежата и факс към фабричните настройки по подразбиране.
	All Settings	Възстановява всички настройки към фабричните настройки по подразбиране.

Режим за помощ

Забележка:

Възможно е някои функции да не са достъпни в зависимост от модела.

Списък на менютата на контролния панел

Меню	Опции
How to ...	Navigate Using the Touch Screen
	Load Paper in the Rear Paper Feed Slot
	Load Paper in the Paper Cassette
	Load an Envelope in the Rear Paper Feed Slot
	Load Envelopes in the Paper Cassette
	Load a CD/DVD
	Place a Document in the ADF
	Place a Document on the Scanner Glass
	Insert/Remove a Memory Card/USB Flash Drive
	Adjust the Angle of the Control Panel
Ink Cartridges	Check Ink Cartridge Status
	Replace Ink Cartridges
Troubleshooting	Cannot Connect to a Wi-Fi
	Paper Feeding Incorrectly
	Poor Print Quality
	Cannot Send or Receive Fax
	Cannot Scan to PC
Icon List	

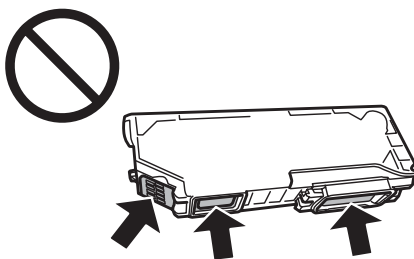
Подмяна на касетите за мастило

Инструкции за безопасност, предпазни мерки и спецификации, свързани с касетите с мастило

Инструкции за безопасност

При манипулиране с касетите с мастило, съблюдавайте следното:

- Пазете касетите с мастило на недостъпни за деца места.
- Внимавайте, когато работите с използвани касети, тъй като около отвора за подаване на мастило може да има мастило.
Ако мастило попадне върху кожата ви, обилно измийте зоната със сапун и вода.
Ако мастило попадне в очите ви, измийте ги незабавно с вода. Ако усетите дискомфорт или проблемите със зрението продължат след като сте ги измили обилно, потърсете незабавно лекар.
Ако в устата ви попадне мастило, изплюйте го веднага и потърсете незабавно лекар.
- Ако изваждате касетата от продукта, за да я използвате по-късно или за да я изхвърлите, не забравяйте да поставите отново капачката на отвора за подаване на мастило на касетата, за да предотвратите изтичане на мастило или зацапване на околните зони с мастило.
- Не блъскайте силно и не притискайте касетите с мастило; внимавайте да не ги изпускате. Това може да причини изтичане на мастило.
- Не разглобявайте и не променяйте касетата с мастило, в противен случай може да не е възможно нормално печатане с нея.
- Не докосвайте участъците, показани на илюстрацията. Това би попречило на нормалната работа и отпечатване.



- Не оставяйте продукта с извадени касети с мастило и не го изключвайте по време на подмяната им. В противен случай мастилото, останало в дюзите на печатащата глава, ще засъхне и няма да можете да печатате.

Предпазни мерки при подмяна на касета с мастило

Преди да подменяте касетите с мастило, прочетете всички инструкции в този раздел.

Подмяна на касетите за мастило

- Epson препоръчва употребата на оригинални касети с мастило Epson. Epson не може да гарантира качеството или надеждността на неоригинално мастило. Употребата на неоригинални мастила може да доведе до повреда, която не се покрива от гаранцията на Epson и при определени обстоятелства да предизвика непостоянно поведение на продукта. Информацията относно нивото на неоригинални мастила не може да бъде изведена.
- Разклатете леко касетата с черно мастило четири или пет пъти, преди да отворите опаковката ѝ. Цветните касети и касетата за фотографско черно не се нуждаят от разклащане.
- Не разклащайте касетите с мастило твърде силно; в противен случай от тях може да изтече мастило.
- Този продукт използва касети с мастило, снабдени с IC чип, който следи информацията например за количеството на оставащото мастило за всяка касета. Това означава, че дори ако свалите касетата от продукта преди изпразването ѝ, можете да продължите да я използвате, след като я поставите обратно в продукта. При повторното поставяне на касета обаче известно количество мастило може да се изразходва за гарантиране на характеристиките на продукта.
- За да се поддържат оптимални характеристики на печатащата глава, известно количество мастило от всички касети се изразходва не само по време на отпечатването, но и при операциите за техническа поддръжка, като подмяна на касетите с мастило и почистване на печатащата глава.
- Внимавайте да не допуснете попадане на прах или предмети в държача на касетата за мастило. Всичко, което попадне в държача, може да повлияе неблагоприятно върху резултатите от отпечатването или да доведе до невъзможност за отпечатване.
- За максимална ефикасност на мастилото изваждайте касетата с мастило, едва когато сте готови да я подмените. Касети с ниско ниво на мастилото не могат да бъдат използвани, ако се поставят отново.
- Отворете опаковката на касетата за мастило, едва когато сте готови да я поставите в продукта. Касетата е вакуумирана, за да се съхрани нейната изправност. Ако оставите касета неопакована за продължително време преди да я използвате, няма да бъде възможно нормално отпечатване.
- Поставете всички касети с мастило; в противен случай не можете да печатате.
- Ако мастилото в касетата свършва, пригответе нова касета с мастило.
- След като внесете касета с мастило вътре от студено място за съхранение, оставете я да се затопли до стайна температура най-малко за три часа преди да я използвате.
- Съхранявайте касетите с мастило на хладно и тъмно място.
- Не можете да използвате за замяна касетите, които идват заедно с продукта.

Спецификации на касетата с мастило

- Epson препоръчва да използвате касетата с мастило преди датата, отпечатана на опаковката.
- Касетите с мастило, опаковани с вашия продукт, се изразходват частично по време на първоначалната настройка. За да получите висококачествени разпечатки, печатащата глава на вашия продукт ще бъде напълно заредена с мастило. Този еднократен процес консумира известно количество мастило и затова е възможно тези касети да отпечатат по-малко на брой страници в сравнение със следващите касети с мастило.

Подмяна на касетите за мастило

- ❑ Посоченият брой разпечатки може да варира в зависимост от изображенията, които печатате, типа на използваната хартия, честота на печатане и условията на околната среда, например температурата.
- ❑ За да се гарантира получаване на изключително качество на разпечатката и за да се защити печатащата глава, когато вашият продукт посочи че касетата е за смяна, в нея остава известно количество резервно мастило. Посоченият брой разпечатки не включва този резерв.
- ❑ Въпреки че касетите с мастило може да съдържат рециклиран материал, той не оказва влияние върху функцията на продукта или работата му.
- ❑ Когато печатате едноцветно или в скалата на сивото, може да се използват цветни мастила вместо черно мастило в зависимост от настройките за типа хартия или качеството на печата. Това става, защото се използва смес от цветни мастила за създаване на черен цвят.

Проверка на състоянието на касетата за мастило

За Windows

Забележка:

- ❑ *Epson не може да гарантира качеството или надеждността на неоригинално мастило. Ако са инсталирани неоригинални касети с мастило, е възможно състоянието на касетата с мастило да не може да бъде показано.*
- ❑ *Когато касета с мастило работи при ниско ниво, автоматично се появява екран **Low Ink Reminder** (Напомняне за ниско ниво на мастилото). Можете да проверявате състоянието на касетата с мастило също и от този екран. Ако не желаете да се извежда този екран, първо влезте в драйвера на принтера и след това кликнете върху раздел **Maintenance** (Поддръжка), върху бутона **Extended Settings** (Разширени настройки) и след това върху бутона **Monitoring Preferences** (Предпочитания за проследяване). В екран **Monitoring Preferences** (Предпочитания за проследяване) махнете отметката в полето **See Low Ink Reminder alerts** (Вижте предупрежденията за ниско ниво на мастило).*
- ❑ *Ако мастилото в касетата свършва, пригответе нова касета с мастило.*

За да проверите състоянието на касетата с мастило, направете едно от следните неща:

- ❑ Кликнете двукратно върху иконата за бърз достъп в Windows taskbar (лента на задачите). За да добавите икона за бърз достъп към taskbar (лента на задачите), вижте следващия раздел:
 - ➔ [“От иконата за бърз достъп в taskbar \(лента на задачите\)” на страница 48](#)

Подмяна на касетите за мастило

- Отворете драйвера на принтера, кликнете върху раздел **Maintenance (Поддръжка)**, след това кликнете върху бутон **EPSON Status Monitor 3**. Състоянието на касетата с мастило се изобразява с графика.

**Забележка:**

- Ако не се покаже EPSON Status Monitor 3, отворете драйвера на принтера и кликнете върху раздела **Maintenance (Поддръжка)** и след това върху бутона **Extended Settings (Разширени настройки)**. В прозореца **Extended Settings (Разширени настройки)** поставете отметка в полето **Enable EPSON Status Monitor 3 (Разрешава EPSON Status Monitor 3)**.
- Показваните нива на мастилото са приблизителни.

За Mac OS X

Забележка:

Ако мастилото в касетата свършива, пригответе нова касета с мастило.

Можете да проверите състоянието на касетата с мастило, като използвате EPSON Status Monitor. Следвайте стъпките по-долу.

1

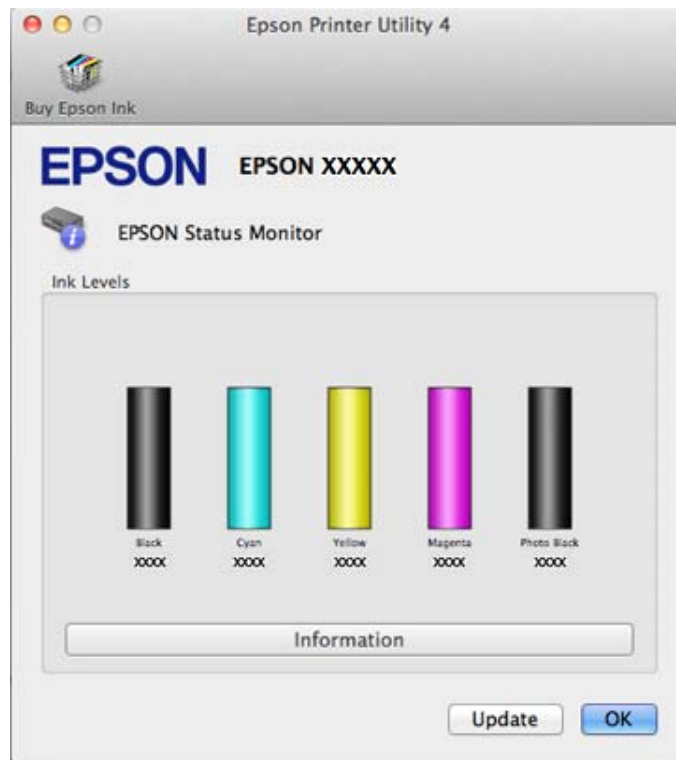
Отворете Epson Printer Utility 4.

➔ “Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X” на страница 48

Подмяна на касетите за мастило

2

Кликнете върху иконата **EPSON Status Monitor**. Появява се EPSON Status Monitor.

**Забележка:**

- Графиката показва състоянието на касетата с мастило към момента, когато EPSON Status Monitor е отворен за пръв път. За да се актуализира състоянието на касетата с мастило, кликнете върху **Update** (Актуализиране).
- Epson не може да гарантира качеството или надеждността на неоригинално мастило. Ако са инсталирани неоригинални касети с мастило, е възможно състоянието на касетата с мастило да не може да бъде показано.
- Показваните нива на мастилото са приблизителни.

Използване на панела за управление

1

Влезте в режим **Setup** от меню Home.

2

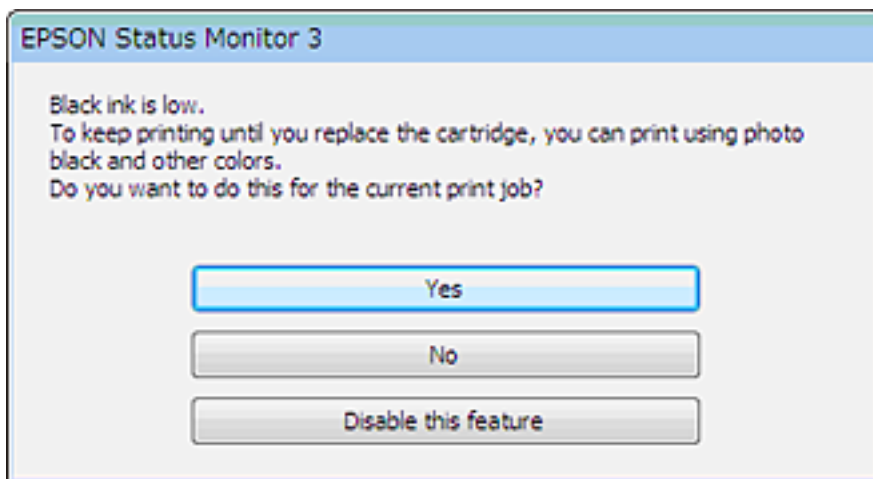
Изберете **Ink Levels**.

Забележка:

Показваните нива на мастилото са приблизителни.

Запазване на черното мастило при ниско ниво на мастилото в касетата (Само за Windows)

Показаният по-долу прозорец се появява, когато черното мастило е на привършване и има повече цветно мастило, отколкото черно. Появява се само когато е избрана опция **plain papers (обикновени хартии)** като тип на хартията и е избрана опция **Text (Текст)** като Quality Option (Опции за качество).




Прозорецът ви дава възможност да продължите с нормално използване на черно мастило или да съхраните черното мастило, като използвате смес от цветни мастила и фотографско черно при отпечатване на черен цвят.

- Кликнете върху бутон **Yes (Да)**, за да използвате смес от цветни мастила и фотографско черно за създаване на черен цвят. Следващият път, когато отпечатвате подобна задача, ще се покаже същият прозорец.
- Кликнете върху бутон **No (Не)**, за да продължите използването на останалото черно мастило за задачата, която ще отпечатвате. Следващият път, когато отпечатвате подобна задача, ще видите същия прозорец и отново ще имате възможност за запазване на черното мастило.
- Кликнете върху **Disable this feature (Деактивирай тази функция)**, за да продължите да използвате останалото черно мастило.

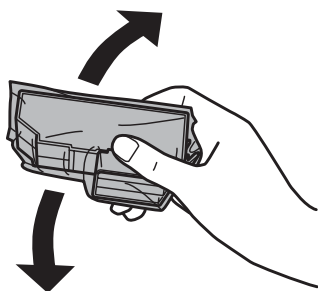
Подмяна на касета с мастило

Забележка:

Уверете се, че поставката за CD/DVD не е поставена в продукта и че светлинният индикатор  свети, без да мига.

Подмяна на касетите за мастило

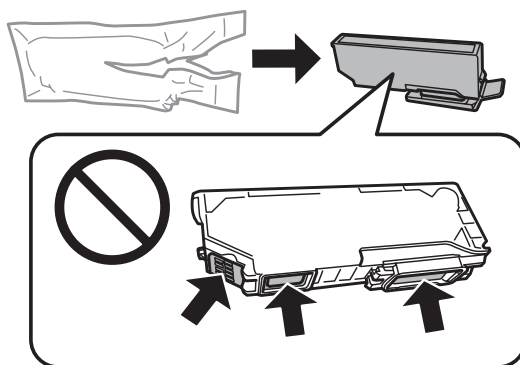
- 1** За най-добри резултати разклатете леко новата касета с черно мастило четири или пет пъти, преди да отворите опаковката ѝ.



Забележка:

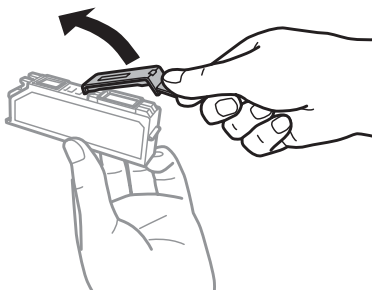
- Не е необходимо да разклащате касетите с цветно мастило и касетата за фотографско черно.
- Не разклащайте касетите с мастило, след като отворите опаковката, тъй като може да протекат.

- 2** Извадете касетата с мастило от опаковката ѝ и след това свалете капачката от долната част на касетата.



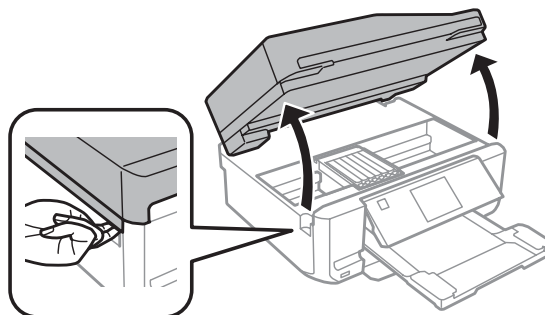
Забележка:

Не докосвайте участъците, показани на илюстрацията. Това би попречило на нормалната работа и отпечатване.



Подмяна на касетите за мастило

- 3** Отворете скенерното устройство. Държачът на касетата с мастило се премества до положението за замяна.



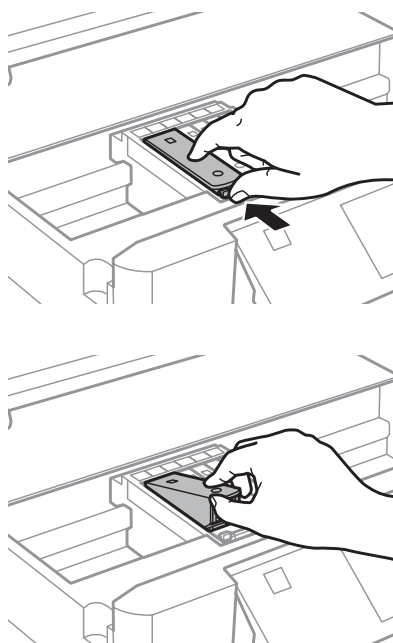
Важно:

Не докосвайте белия плосък кабел, свързан към държача на касетата с мастило.

Забележка:

- Ако държачът на касетата с мастило не се премести до положението за замяна, следвайте инструкциите по-долу.
Home > Setup > Maintenance > Ink Cartridge Replacement
- Не местете държача на касетата с мастило с ръка; в противен случай може да повредите продукта.

- 4** Натиснете езичето, за да отключите държача на касетата с мастило и след това я извадете, като я движите по диагонал.

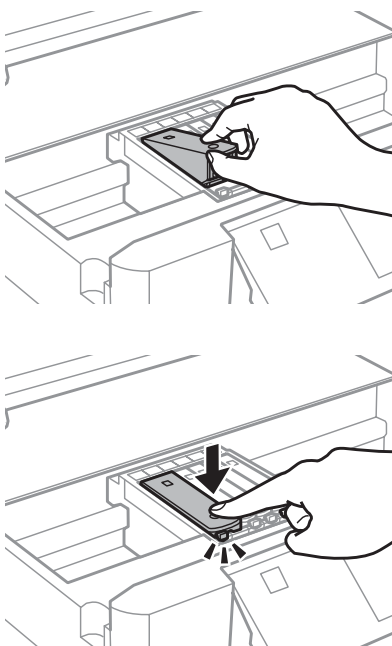


Забележка:

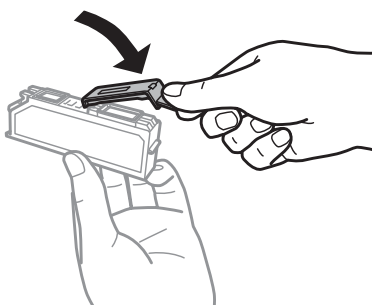
На илюстрацията е показана смяна на касетата най-отляво. Сменете касетата според нуждата ви.

Подмяна на касетите за мастило

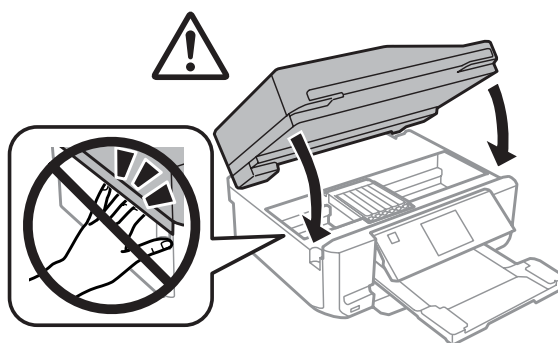
- 5** Поставете първо предната част на касетата с мастило в държача за касети. След това натиснете задната част на касетата надолу така, че да щракне на мястото си.



- 6** Поставете отново свалената капачка на отвора за подаване на мастило на касетата. Изхвърлянето на използваната касета трябва да става по регламентирания начин.




- 7** Затворете скенерното устройство. Държачът на касетата с мастило се връща в първоначалното си положение.



- 8** Следвайте инструкцията на екрана.

Подмяна на касетите за мастило

Забележка:

- Светлинният индикатор  продължава да мига, докато продуктът зарежда мастило. Не изключвайте продукта, докато се извършва зареждането. Ако зареждането не е завършило, няма да можете да печатате.
- Не поставяйте поставката за CD/DVD, преди зареждането на мастило да приключи.

Поддръжка на продукта и софтуера

Проверка на дюзите на печатащата глава

Ако откриете, че отпечатъкът е неочаквано слаб или има липсващи точки, възможно е да успеете да идентифицирате проблема чрез проверка на дюзите на печатащата глава.

Можете да проверите дюзите на печатащата глава от вашия компютър, като използвате програма Nozzle Check (Проверка на дюзите) или от продукта, като използвате бутоните.

Употреба на програма Nozzle Check (Проверка на дюзите) за Windows

Следвайте долуописаните стъпки за употреба на програма Nozzle Check (Проверка на дюзите).

- 1 Уверете се, че течнокристалният екран не показва предупреждения или съобщения за грешки, че поставката за CD/DVD е свалена и че изходната тава е извадена.
- 2 Уверете се, че е заредена хартия с размер А4 в касета 2.
- 3 Кликнете върху иконата на продукта в taskbar (лента на задачите), след това изберете **Nozzle Check (Проверка на дюзите)**.

Ако иконата на продукта не е показана, вижте следващия раздел, за да я добавите.

➔ [“От иконата за бърз достъп в taskbar \(лента на задачите\)” на страница 48](#)

- 4 Следвайте инструкциите на екрана.

Употреба на програма Nozzle Check (Проверка на дюзите) за Mac OS X


Следвайте долуописаните стъпки за употреба на програма Nozzle Check (Проверка на дюзите).

- 1 Уверете се, че течнокристалният екран не показва предупреждения или съобщения за грешки, че поставката за CD/DVD е свалена и че изходната тава е извадена.
- 2 Уверете се, че е заредена хартия с размер А4 в касета 2.
- 3 Отворете Epson Printer Utility 4.
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X” на страница 48](#)
- 4 Кликнете върху иконата **Nozzle Check (Проверка на дюзите)**.

- 5 Следвайте инструкциите на екрана.

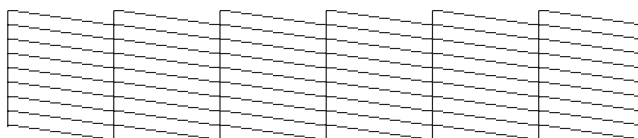
Използване на контролния панел

Следвайте долуописаните стъпки за проверка на дюзите на печатащата глава, като използвате контролния панел на продукта.

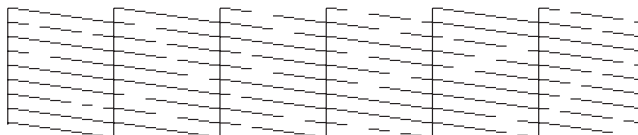
- 1 Уверете се, че контролният панел не показва предупреждения или съобщения за грешки.
- 2 Уверете се, че в касетата за хартия е заредена хартия с размер А4.
- 3 Влезте в режим **Setup** от меню Home.
- 4 Изберете **Maintenance**.
- 5 Изберете **Nozzle Check**.
- 6 Натиснете , за да отпечатате модела за проверка на дюзите.

По-долу са дадени два примерна модела за проверка на дюзите.

Сравнете качеството на отпечатаната страница от проверката с модела, показан по-долу. Ако няма проблеми с качеството на печат, като напр. прекъсване или липсващи сегменти в тестовите линии, печатащата глава е добре.



Ако липсва някой сегмент на отпечатаните линии, както е показано по-долу, това може да означава запушена мастилена дюза или неподравнена печатаща глава.



- ➔ [“Почистване на печатащата глава” на страница 131](#)
- ➔ [“Подравняване на печатащата глава” на страница 133](#)

Почистване на печатащата глава

Ако откриете, че отпечатъкът е неочаквано слаб или има липсващи точки, е възможно да разрешите тези проблеми с почистване на печатащата глава, което гарантира, че дюзите подават правилно мастило.

Можете да почистите печатащата глава от вашия компютър, като използвате програма Head Cleaning (Почистване на главата) в драйвера на принтера или от продукта, като използвате бутоните.



Важно:

- Не изключвайте продукта, докато се извършва почистването на главата. Ако почистването на главата не е завършило, няма да можете да печатате.
- Не поставяйте поставката за CD/DVD, докато почистването на главата не е завършило.

Забележка:

- Не отваряйте скенера, докато се извършва почистването на главата.
- Използвайте първо програма Nozzle Check (Проверка на дюзите), за да се уверите дали печатащата глава се нуждае от почистване. Това спестява мастило.
- За да поддържате качеството на печат, ви препоръчваме да отпечатвате редовно по няколко страници.
- Тъй като почистването на печатащата глава използва мастило от всички касети, почиствайте печатащата глава, само ако качеството е влошено; например, ако разпечатката е неясна или цветовете са неправилни или липсват.
- Когато мастилото е малко, е възможно да не успеете да почистите печатащата глава. Когато мастилото е изразходено, вие не можете да почистите печатащата глава. Подменете първо съответната касета с мастило.

Бележка само за продукти с факс:

Ако качеството на печат не се подобри след повтаряне на тази процедура два пъти, оставете продукта включен и изчакайте най-малко шест часа. След това стартирайте отново проверка на дюзите и повторете почистването на печатащата глава, ако е необходимо. Ако качеството на печат все още не е подобро, се свържете с поддръжката на Epson.

Бележка само за продукти без факс:

Ако качеството на печат не се подобри след повтаряне на тази процедура два пъти, изключете продукта и изчакайте най-малко шест часа. След това стартирайте отново проверка на дюзите и повторете почистването на печатащата глава, ако е необходимо. Ако качеството на печат все още не е подобро, се свържете с поддръжката на Epson.

Употреба на програма Head Cleaning (Почистване на главата) за Windows

Следвайте долуописаните стъпки за почистване на печатащата глава, като използвате програма Head Cleaning (Почистване на главата).

1

Уверете се, че течнокристалният екран не показва предупреждения или съобщения за грешки, че поставката за CD/DVD е свалена и че изходната тава е извадена.

Поддръжка на продукта и софтуера

- 2 Кликнете върху иконата на продукта в taskbar (лента на задачите), след това изберете **Head Cleaning (Почистване на главата)**.

Ако иконата на продукта не е показана, вижте следващия раздел, за да я добавите.

➔ [“От иконата за бърз достъп в taskbar \(лента на задачите\)” на страница 48](#)

- 3 Следвайте инструкциите на екрана.

Употреба на програма Head Cleaning (Почистване на главата) за Mac OS X

Следвайте долуописаните стъпки за почистване на печатащата глава, като използвате програма Head Cleaning (Почистване на главата).

- 1 Уверете се, че течнокристалният екран не показва предупреждения или съобщения за грешки, че поставката за CD/DVD е свалена и че изходната тава е извадена.

- 2 Отворете Epson Printer Utility 4.
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X” на страница 48](#)

- 3 Кликнете върху иконата **Head Cleaning (Почистване на главата)**.

- 4 Следвайте инструкциите на екрана.

Използване на панела за управление

Следвайте долуописаните стъпки за почистване на печатащата глава, като използвате контролния панел на продукта.

- 1 Уверете се, че контролният панел не показва предупреждения или съобщения за грешки.

- 2 Влезте в режим **Setup** от меню Home.

- 3 Изберете **Maintenance**.

- 4 Изберете **Head Cleaning**.


- 5 Натиснете **⬠**, за да почистите печатащата глава.

Подравняване на печатащата глава

Ако забележите неравни вертикални линии или вълнообразни хоризонтални линии, може би ще успеете да решите този проблем, като използвате програма Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава) в драйвера на вашия принтер или като използвате бутоните на продукта.

Вижте подходящия раздел по-долу.

Забележка:

Не натискайте , за да откажете отпечатването, докато се печата тестовият модел с програмата Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава).

Употреба на програма Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава) за Windows

Следвайте долуописаните стъпки за подравняване на печатащата глава, като използвате програма Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава).

- 1 Уверете се, че течнокристалният екран не показва предупреждения или съобщения за грешки, че поставката за CD/DVD е свалена и че изходната тава е извадена.
- 2 Уверете се, че е заредена хартия с размер A4 в касета 2.
- 3 Кликнете с десен бутон върху иконата на продукта в taskbar (лента на задачите), след това изберете **Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава)**.

Ако иконата на продукта не е показана, вижте следващия раздел, за да я добавите.

➔ [“От иконата за бърз достъп в taskbar \(лента на задачите\)” на страница 48](#)

- 4 Следвайте инструкциите на екрана, за да подравните печатащата глава.

Употреба на програмата Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава) за Mac OS X

Следвайте долуописаните стъпки за подравняване на печатащата глава, като използвате програма Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава).


- 1 Уверете се, че течнокристалният екран не показва предупреждения или съобщения за грешки, че поставката за CD/DVD е свалена и че изходната тава е извадена.
- 2 Уверете се, че е заредена хартия с размер A4 в касета 2.
- 3 Отворете Epson Printer Utility 4.
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X” на страница 48](#)

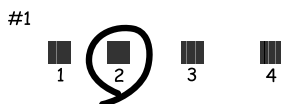
Поддръжка на продукта и софтуера

- 4 Кликнете върху иконата **Print Head Alignment** (Подравняване на печатащата глава).
- 5 Следвайте инструкциите на екрана, за да подравните печатащата глава.

Използване на панела за управление

Следвайте долуописаните стъпки за подравняване на печатащата глава, като използвате контролния панел на продукта.

- 1 Уверете се, че контролният панел не показва предупреждения или съобщения за грешки.
- 2 Уверете се, че в касетата за хартия е заредена хартия с размер А4.
- 3 Влезте в режим **Setup** от меню Home.
- 4 Изберете **Maintenance**.
- 5 Изберете **Print Head Alignment**.
- 6 Натиснете , за да разпечатате моделите.
- 7 Намерете най-плътния модел във всяка група от №1 до №5.



- 8 Въведете номера на най-плътния модел в група №1.
- 9 Повторете стъпка 8 за останалите групи (№2 до №5).
- 10 Приключете с подравняването на печатащата глава.

Задаване/промяна на времето и региона

Следвайте долуописаните стъпки за задаване на времето и региона, като използвате контролния панел на продукта.

Поддръжка на продукта и софтуера

Забележка:

Тази функция е налична само при моделите с факс.

- 1 Влезте в режим **Setup** от меню Home.
- 2 Изберете **Basic Setup**.
- 3 Изберете **Date/Time**.
- 4 Изберете формат за датата.
- 5 Задайте датата.
- 6 Изберете формат за часа.
- 7 Задайте часа.

Забележка:

За да изберете лятно часово време, за **Daylight Saving Time** задайте **On**.

- 8 Изберете **Country/Region**.
- 9 Изберете региона.
- 10 Изберете **Yes**.

Забележка:

Когато захранването остане изключено за по-продължителен период от време, часовникът може да се нулира. Проверете часовника при следващото включване на захранването.

Пестене на енергия

Бележка само за продукти с факс:

- Течнокристалният екран се изключва, ако не се извършват операции за определен период от време.
- Автоматичната функция за изключване на продукта не е налична.

Поддръжка на продукта и софтуера

Бележка само за продукти без факс:

Продуктът влиза в спящ режим или се изключва автоматично, ако не се извършват операции за определен период от време.

Можете да настройвате времето преди задействане на функцията за управление на захранването. Увеличаването му се отразява върху енергийната ефективност на продукта. Моля, проявете загриженост за околната среда, преди да правите някакви промени.

Следвайте стъпките по-долу, за да настроите часа.

За Windows

- 1 Достъп до настройки на принтера.
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Windows” на страница 47](#)
- 2 Кликнете върху раздела **Maintenance (Поддръжка)** и след това върху бутона **Printer and Option Information (Информация за принтера и опциите)**.
- 3 Изберете **Off (Изключен)**, **30 minutes (30 минути)**, **1 hour (1 час)**, **2 hours (2 часа)**, **4 hours (4 часа)**, **8 hours (8 часа)** или **12 hours (12 часа)** като настройка за Power Off Timer (Изключен таймер).
- 4 Изберете **3 minutes (3 минути)**, **5 minutes (5 минути)**, **10 minutes (10 минути)** или **15 minutes (15 минути)** като настройка за Sleep Timer (Таймер за заспиване).
- 5 Кликнете върху бутона **ОК**.

За Mac OS X

- 1 Отворете Epson Printer Utility 4.
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X” на страница 48](#)
- 2 Кликнете върху бутона **Printer Settings (Настройки на принтера)**. Появява се екранът Printer Settings (Настройки на принтера).
- 3 Изберете **Off (Изключен)**, **30 minutes (30 минути)**, **1 hour (1 час)**, **2 hours (2 часа)**, **4 hours (4 часа)**, **8 hours (8 часа)** или **12 hours (12 часа)** като настройка за Power Off Timer (Изключен таймер).
- 4 Изберете **3 minutes (3 минути)**, **5 minutes (5 минути)**, **10 minutes (10 минути)** или **15 minutes (15 минути)** като настройка за Sleep Timer (Таймер за заспиване).
- 5 Кликнете върху бутона **Apply (Приложи)**.

Използване на панела за управление

- 1 Влезте в режим **Setup** от меню Home.

Поддръжка на продукта и софтуера

- 2 Изберете **Printer Setup**.
- 3 Изберете **Power Off Timer**.
- 4 Изберете **Off, 30 minutes, 1h, 2h, 4h, 8h** или **12h**.
- 5 Изберете **Sleep Timer**.
- 6 Изберете **3 minutes, 5 minutes, 10 minutes** или **15 minutes**.

Почистване на продукта

Почистване на корпуса на продукта

За да запазите вашия продукт в най-добро работно състояние, почиствайте го цялостно няколко пъти годишно, като съблюдавате следните инструкции.



Важно:

Никога не използвайте алкохол или разтворител, за да почиствате продукта. Тези химични вещества може да повредят продукта.

Бележка само за продукти с факс:

Затваряйте капака на задния слот за подаване на хартия и входната тава на ADF, когато не използвате продукта, за да го предпазите от прах.

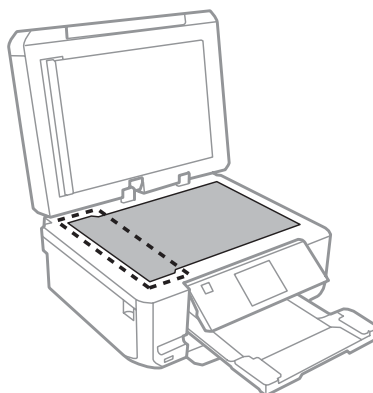
Бележка само за продукти без факс:

Затваряйте капака на задния слот за подаване на хартия и изходната тава, когато не използвате продукта, за да го предпазите от прах.

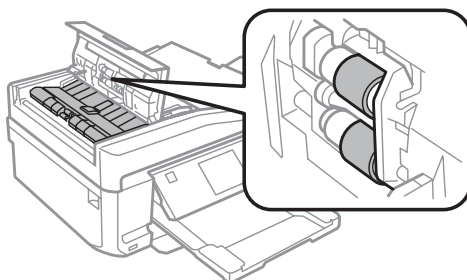
- Използвайте мека, суха, чиста кърпа, за да почистите сензорния панел/тъчпада. Не използвайте течни или химически почистващи препарати.

Поддръжка на продукта и софтуера

- ❑ Използвайте мека, суха, чиста кърпа, за да почистите повърхността на стъклото на скенера. Ако в отпечатаните или сканирани данни се появят прави линии, почистете внимателно лявата страна на стъклото на скенера.



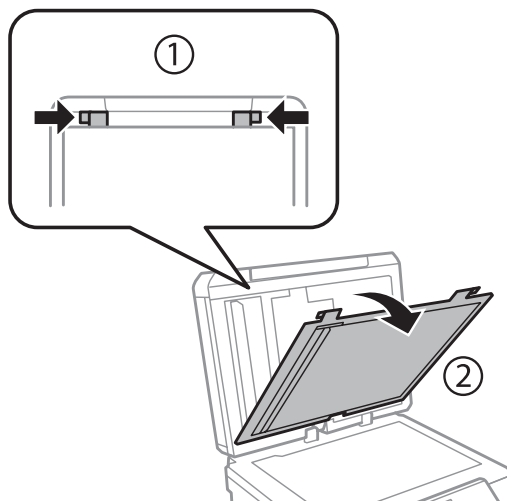
- ❑ Ако стъклената повърхност е замърсена с грес или друг труднопочистващ се материал, използвайте малко препарат за почистване на стъкло и мека кърпа, за да го отстраните. Забършете цялото количество остатъчна течност.
- ❑ Отворете капака на ADF и използвайте мека, суха, чиста кърпа, за да почистите барабана и вътрешността на ADF (само за продукти с ADF).



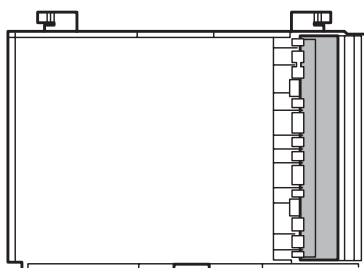
- ❑ Не натискайте силно повърхността на стъклото на скенера.
- ❑ Внимавайте да не надраскате или повредите повърхността на стъклото на скенера и не използвайте твърда или абразивна четка, за да я почиствате. Повредена стъклена повърхност може да намали качеството на сканиране.

Поддръжка на продукта и софтуера

- ❑ Извадете подложката за документи, както е показано на илюстрацията (само за продукти с ADF).



- ❑ Използвайте мека, суха, чиста кърпа, за да почистите вътрешната страна на подложката за документи (само за продукти с ADF).



Почистване на вътрешността на продукта

За да запазите най-добро качество на разпечатките, почиствайте валика в принтера, като спазвате следната процедура.



Внимание:

Внимавайте да не докосвате частите в продукта.



Важно:

- ❑ Внимавайте да не допускате навлизането на вода в електронните компоненти.
- ❑ Не пръскайте със смазочни материали в продукта.
- ❑ Неподходящи масла може да повредят механизма. Свържете се с вашия дилър или квалифициран сервизен техник, ако е необходимо смазване.

1

Уверете се, че течнокристалният екран не показва предупреждения или съобщения за грешки, че поставката за CD/DVD е свалена и че изходната тава е извадена.

2

Заредете няколко листа обикновена хартия размер A4 в касета 2.

Поддръжка на продукта и софтуера

- 3 Влезте в режим **Сору** от меню Home.
- 4 Натиснете **◆**, за да направите копие без да поставяте документ върху стъклото на скенера.
- 5 Повтаряйте стъпка 4, докато хартията вече не е омазана с мастило.

Транспортиране на продукта

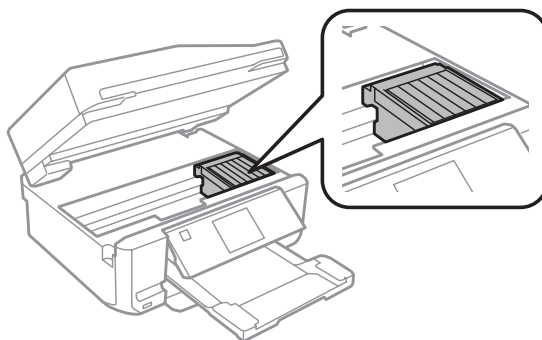
Ако местите продукта на някакво разстояние, е необходимо да го подготвите за транспортиране в неговата оригинална кутия или друга с подобен размер.



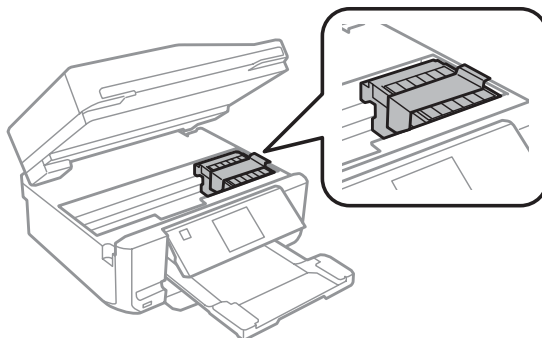
Важно:

- ❑ Когато съхранявате или транспортирате продукта, избягвайте да го наклоняте, да го поставяте вертикално или да го обръщате с горната страна надолу; в противен случай мастилото може да протече.
- ❑ Оставете касетите с мастило инсталирани. Свалянето на касетите може да изсуши печатащата глава и продуктът може да спре да печата.

- 1 Поставете щепсела на продукта в контакта и го включете. Изчакайте, докато държачът на касетата с мастило се върне в първоначалното си положение.



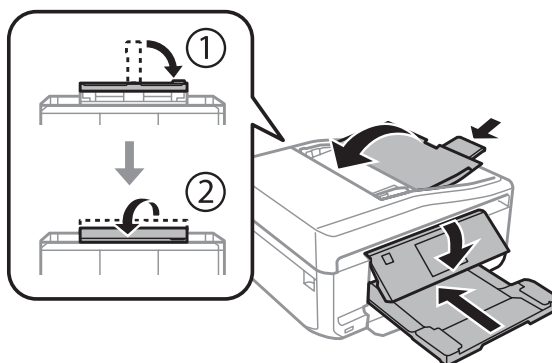
- 2 Закрепете с държача на касетата с мастило към корпуса, както е показано, след това затворете внимателно скенера.



- 3 Изключете продукта и разкачете захранващия кабел.

Поддръжка на продукта и софтуера

- 4 Разкачете всички други кабели от продукта.
- 5 Извадете цялата хартия от задния слот за подаване на хартия.
- 6 Затворете капака на задния слот за подаване на хартия, изходната тава, входната тава на ADF и удължителя на изходната тава на ADF. След това спуснете надолу контролния панел, за да го затворите.

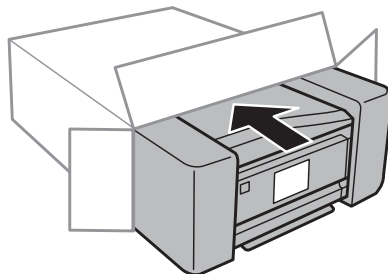


- 7 Извадете хартията от касетата за хартия и поставете касетата обратно в продукта.
- 8 Опакувайте отново продукта в кутията му, като използвате защитните материали в нея.



Важно:

При съхраняване на продукта в кутията поставете го така, че контролният панел да не се повреди.



Забележка:

- Не наклоняйте продукта при транспортиране.
- Уверете се, че сте махнали защитните материали от продукта, преди да го използвате отново.

Проверяване и инсталиране на вашия софтуер

Проверяване на софтуера, инсталиран на вашия компютър

За да използвате функциите, описани в настоящото Ръководство на потребителя, трябва да инсталирате следния софтуер.

- Epson Driver and Utilities (Драйвер Epson и помощни програми)

Поддръжка на продукта и софтуера

- Epson Easy Photo Print
- Epson Print CD
- Epson Event Manager

Следвайте стъпките по-долу, за да проверите софтуера, инсталиран на компютъра ви.

За Windows

1 **Windows 7 и Vista:** Кликнете върху бутона Start (Старт) и изберете **Control Panel (Контролен панел)**.

Windows XP: Кликнете върху **Start (Старт)** и изберете **Control Panel (Контролен панел)**.

2 **Windows 7 и Vista:** Кликнете върху **Uninstall a program (Деинсталиране на програма)** от категорията Programs (Програми).

Windows XP: Кликнете двукратно върху иконата **Add or Remove Programs (Добавяне или премахване на програми)**.

3 Проверете списъка с текущите инсталирани програми.

За Mac OS X

1 Кликнете двукратно върху **Macintosh HD**.

2 Кликнете двукратно върху папката **Epson Software** в папката Applications и проверете съдържанието.

Забележка:

- Папката Applications съдържа софтуер на трети страни.
- За да проверите дали е инсталиран драйвер за принтера, кликнете върху **System Preferences** в меню Apple и след това върху **Print & Scan** (за Mac OS X 10.7) или **Print & Fax** (за Mac OS X 10.6 или 10.5). После открийте търсения от вас продукт в списъчното поле Printers.

Инсталиране на софтуера

Поставете диска със софтуера на продукта, предоставен с него, и изберете софтуера, който искате да инсталирате, от екрана Software Select (Софтуерен избор).

Деинсталиране на софтуера

Може да ви се наложи на деинсталирате и след това да инсталирате отново софтуера, за да разрешите определени проблеми или за да надградите операционната си система.

Вижте следващия раздел за информация относно определянето на инсталираните приложения.

➔ [“Проверяване на софтуера, инсталиран на вашия компютър” на страница 141](#)

3а Windows

Забележка:

- За Windows 7 и Vista имате нужда от административни акаунт и парола, ако сте влезли в системата като обикновен потребител.
- За Windows XP трябва да влезете в системата с акаунт на Computer Administrator (Компютърен администратор).

1 Изключете продукта.

2 Разкачете интерфейския кабел на продукта от компютъра.

3 Направете едно от следните действия.

Windows 7 и Vista: Кликнете върху бутона Start (Старт) и изберете **Control Panel (Контролен панел)**.

Windows XP: Кликнете върху **Start (Старт)** и изберете **Control Panel (Контролен панел)**.

4 Направете едно от следните действия.

Windows 7 и Vista: Кликнете върху **Uninstall a program (Деинсталиране на програма)** от категорията Programs (Програми).

Windows XP: Кликнете двукратно върху иконата **Add or Remove Programs (Добавяне или премахване на програми)**.

5 Изберете софтуера, който желаете да деинсталирате, напр. драйвера на принтера и приложението, от показвания списък.

6 Направете едно от следните действия.

Windows 7: Кликнете върху **Uninstall/Change (Деинсталиране/промяна)** или **Uninstall (Деинсталиране)**.

Windows Vista: Кликнете върху **Uninstall/Change (Деинсталиране/промяна)** или върху **Uninstall (Деинсталиране)** и след това върху **Continue (Продължи)** в прозореца User Account Control (Контрол на потребителски акаунти).

Windows XP: Кликнете върху **Change/Remove (Промени/премахни)** или върху **Remove (Премахни)**.

Забележка:

Ако в стъпка 5 сте избрали да деинсталирате драйвера на принтера на продукта ви, изберете иконата за продукта ви и кликнете върху **OK (OK)**.

7 Когато се появи прозорецът за потвърждение, кликнете върху **Yes (Да)** или **Next (Напред)**.

8 Следвайте инструкциите на екрана.

Поддръжка на продукта и софтуера

В някои случаи може да се появи съобщение, подканящо ви да рестартирате компютъра си. В такъв случай се уверете, че сте избрали **I want to restart my computer now** (Желая да рестартирам компютъра) и кликнете върху **Finish** (Край).

За Mac OS X

Забележка:

- За да деинсталирате софтуера, трябва да изтеглите *Uninstaller*.
Посетете сайта на адрес:
<http://www.epson.com>
След това изберете раздела за поддръжка в локалния уеб сайт на Epson.
- За да деинсталирате приложения, вие трябва да влезете като потребител *Computer Administrator*.
Не можете да деинсталирате програми, ако влезете в системата като потребител с ограничен акаунт.
- Програмата за инсталиране може да бъде разделена от тази за деинсталиране в зависимост от приложението.

- 1** Излезте от всички работещи приложения.
- 2** Кликнете двукратно върху иконата **Uninstaller** в твърдия диск на Mac OS X.
- 3** Изберете полетата за софтуера, който желаете да деинсталирате, напр. драйвера на принтера и приложението, от показвания списък.
- 4** Кликнете върху **Uninstall**.
- 5** Следвайте инструкциите на екрана.

Ако не можете да откриете софтуера, който желаете да деинсталирате в прозореца *Uninstaller*, кликнете двукратно върху папка **Applications** в твърдия диск на Mac OS X, изберете приложението, което желаете да деинсталирате, и след това го придвижете до иконата **Trash**.

Забележка:

Ако искате да деинсталирате драйвера на принтера, но името на продукта продължава да се вижда в прозореца *Print & Scan* (за Mac OS X 10.7) или *Print & Fax* (за Mac OS X 10.6 или 10.5) изберете името на продукта и кликнете върху бутон - **remove** (премахни).

Прехвърляне на данни чрез външно устройство за съхранение

Можете да използвате слотовете на продукта за памет-карти или външен USB порт, за да копирате файлове в компютъра, който е свързан към продукта. Можете също да ги използвате за копиране на файлове от вашия компютър в устройството за съхранение.

Предпазни мерки при устройствата за съхранение

Когато копирате файлове между устройството за съхранение и компютъра, не забравяйте следното:

- Проверявайте документацията, предоставена ви с устройството за съхранение и използваните от вас адаптери, за указания за работа.
- Не копирайте файлове в устройството за съхранение, докато печатате от него.
- Дисплеят на продукта не актуализира информацията за устройството за съхранение, след като сте копирали файлове на него или сте изтрили файлове от него. За да актуализирате показваната информация, извадете и поставете повторно устройството за съхранение.
- Не изваждайте памет-картата и не изключвайте продукта, докато светлинният индикатор на памет-картата мига, защото в противен случай можете да загубите данни.


Копиране на файлове между устройство за съхранение и вашия компютър

Копиране на файлове във вашия компютър

1 Уверете се, че продуктът е включен и устройството за съхранение е поставено или свързано.

2 **Windows 7 и Vista:**
Кликнете върху бутон **start** и изберете **Computer (Компютър)**.

Windows XP:
Кликнете върху **Start (Старт)** и изберете **My Computer (Моят компютър)**.

Mac OS X:
Иконата на подвижния диск () се показва автоматично на вашия desktop.

Прехвърляне на данни чрез външно устройство за съхранение

- 3 Кликнете двукратно върху иконата на подвижния диск, след това изберете папката, в която са записани вашите файлове.

Забележка:

Ако сте задали етикет на устройството, той се извежда като име на устройството. Ако не сте задали етикет, като име на устройството в Windows XP се извежда „подвижен диск“.

- 4 Изберете файловете, които желаете да копирате, и ги изтеглете до папка на твърдия диск на вашия компютър.



Важно:

За потребители на Mac OS X

Когато извеждате устройството за съхранение, винаги премествайте иконата на подвижния диск върху десктопа в кошчето преди да извадите устройството за съхранение, защото в противен случай може да загубите данните от него.

Запаметяване на файлове в устройство за съхранение

Преди да поставите вашата памет-карта, се уверете, че превключвателят за защита срещу записване е поставен така, че да позволи записване върху памет-картата.

Забележка:

След копиране на файл в памет-карта от компютър Macintosh, е възможно по-стар цифров фотоапарат да не може да прочете памет-картата.

- 1 Уверете се, че продуктът е включен и устройството за съхранение е поставено или свързано.


- 2 **Windows 7 и Vista:**

Кликнете върху бутон start и изберете **Computer (Компютър)**.

Windows XP:

Кликнете върху **Start (Старт)** и изберете **My Computer (Моят компютър)**.

Mac OS X:

Иконата на подвижния диск () се показва автоматично на вашия desktop.

- 3 Кликнете двукратно върху иконата на подвижния диск, след това изберете папката, в която желаете да съхраните вашите файлове.

Забележка:

Ако сте задали етикет на устройството, той се извежда като име на устройството. Ако не сте задали етикет, като име на устройството в Windows XP се извежда „подвижен диск“.

Прехвърляне на данни чрез външно устройство за съхранение

- Изберете папката на твърдия диск на вашия компютър, която съдържа файловете, които желаете да копирате. След това изберете файловете и ги придвижете до папката в устройството за съхранение.



Важно:


За потребители на Mac OS X

Когато изваждате устройството за съхранение, винаги премествайте иконата на подвижния диск върху десктопа в кошчето преди да извадите устройството за съхранение, защото в противен случай може да загубите данните от него.

Индикатори за грешка

Съобщения за грешка върху контролния панел

В този раздел е описано значението на съобщенията, показвани на течнокристалния екран.

Съобщения за грешка	Решения
Засядане на хартия	➔Вижте “Засядане на хартия” на страница 152
Няма хартия	➔Вижте “Зареждане на хартия” на страница 26
Photos not recognized. Place the photos correctly on the scanner glass.	➔Вижте “Стъкло на скенера” на страница 38
Printer error. Turn the power off and on again. For details, see your documentation.	Изключете и след това отново включете продукта. Уверете се, че в продукта не е останала хартия. Ако все още се появява съобщението за грешка, свържете се с поддръжката на Epson.
Communication error. Check if a computer is connected.	Уверете се, че компютърът е свързан правилно. Ако грешката продължава да се появява, проверете дали на компютъра е инсталиран софтуера за сканиране и дали са правилни софтуерните настройки.
A printer's ink pad is nearing the end of its service life. Please contact Epson Support.	Натиснете  , за да възобновите отпечатването. Съобщението ще се показва, докато не бъде заменен тампонът за мастило. Свържете се с поддръжката на Epson, за замяна на тампоните за мастило, преди да е изтекъл срокът им на експлоатация. Когато тампоните за мастило на принтера са напоени, продуктът спира и се изисква поддръжка на Epson за продължаване на печатането.
A printer's ink pad is at the end of its service life. Please contact Epson Support.	Свържете се с поддръжката на Epson за замяна на тампоните за мастило.
Memory card or external device not recognized.	Уверете се, че памет-картата или външното устройство са поставени правилно.
No dial tone detected. Run Check Fax Connection under Fax Settings in Setup menu.	Уверете се, че телефонният кабел е свързан правилно и че телефонната линия работи. ➔Вижте “Свързване към телефонна линия” на страница 91 Ако сте свързали продукта към УТЦ (Учрежденска телефонна централа) или ТА (Терминален адаптер), изключете настройката Dial Tone Detection . Изберете Fax Settings > Communication > Dial Tone Detection > Off .
Combination of IP address and subnet mask is invalid. See your documentation.	Вижте онлайн Мрежово ръководство.
Recovery Mode	Неуспешна актуализация на фърмуера. Трябва да се опитате отново да актуализирате фърмуера. Пригответе си USB кабел и посетете регионалния уеб сайт на Epson за повече инструкции.

Отстраняване на проблеми при печат/ копиране

Диагностициране на проблема

Отстраняването на проблемите с продукта е най-добре да се прави в две стъпки: първо – диагностициране на проблема, след това – прилагане на възможни решения, докато проблемът се отстрани.

Информацията, от която се нуждаете за диагностицирането и решаването на най-обичайните проблеми, е предоставена чрез онлайн помощ, контролния панел или монитора на състоянието. Вижте подходящия раздел по-долу.

Ако имате специфичен проблем, свързан с качеството на отпечатване, проблем с печатането, който не е свързан с качеството на печат, или проблем с подаването на хартия, или ако продуктът не печата въобще, вижте подходящия раздел.

За да решите проблем, може да е необходимо да прекратите отпечатването.

➔ [“Отмяна на печатането” на страница 52](#)

Проверка на състоянието на продукта

Ако се появи проблем по време на печат, в прозореца на монитора на състоянието ще се появи съобщение за грешка.

Ако се появи съобщение за грешка, че тампоните за мастило на продукта са близо до края на експлоатационния си срок, се свържете с поддръжката на Epson за подмяна. Съобщението ще се показва на равни интервали, докато не бъдат заменени тампоните за мастило. Когато тампоните за мастило на продукта са напоени, той спира и се изисква поддръжка на Epson за продължаване на печатането.

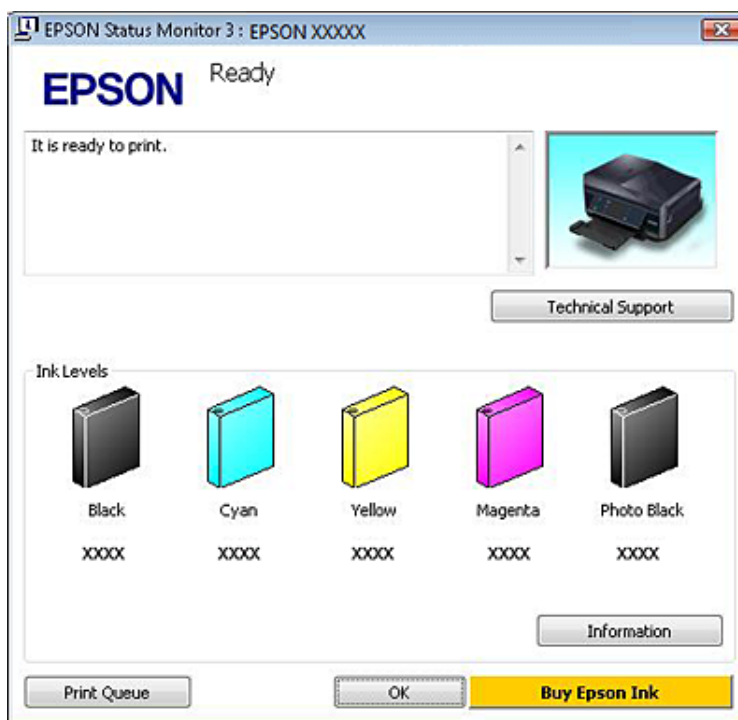
За Windows

Има два начина за достъп до EPSON Status Monitor 3:

- Кликнете двукратно върху иконата за бърз достъп в Windows taskbar (лента на задачите). За да добавите икона за бърз достъп към taskbar (лента на задачите), вижте следващия раздел:
 - ➔ [“От иконата за бърз достъп в taskbar \(лента на задачите\)” на страница 48](#)
- Отворете драйвера на принтера, кликнете върху раздел **Maintenance (Поддръжка)**, след това кликнете върху бутон **EPSON Status Monitor 3**.

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

Когато отворите EPSON Status Monitor 3, се появява следният прозорец:



Забележка:

Ако не се покаже EPSON Status Monitor 3, отворете драйвера на принтера и кликнете върху раздела **Maintenance (Поддръжка)** и след това върху бутона **Extended Settings (Разширени настройки)**. В прозореца **Extended Settings (Разширени настройки)** поставете отметка в полето **Enable EPSON Status Monitor 3 (Разрешава EPSON Status Monitor 3)**.

EPSON Status Monitor 3 осигурява следната информация:

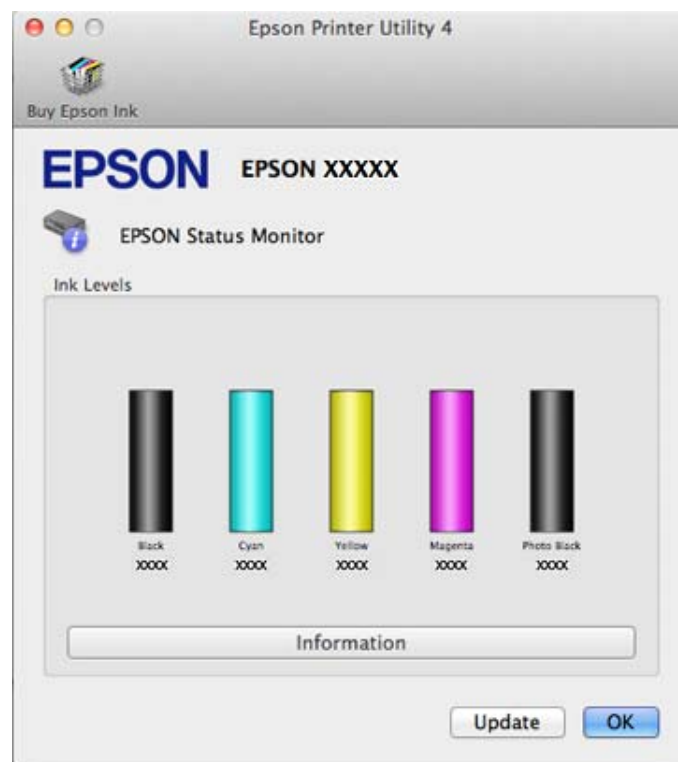
- Текущо състояние:**
Ако мастилото е с ниско ниво или се е изчерпало, се появява бутон **How to (Как да)** в прозореца EPSON Status Monitor 3. Като кликнете върху **How to (Как да)**, се показват инструкции за смяна на касетата с мастило.
- Ink Levels (Нива на мастилото):**
EPSON Status Monitor 3 осигурява графично представяне на състоянието на касетата с мастило.
- Information (Информация):**
Можете да видите информация относно инсталираната касета с мастило чрез кликане върху **Information (Информация)**.
- Technical Support (Техническа поддръжка):**
Кликнете върху **Technical Support (Техническа поддръжка)** за достъп до уебсайта на Epson за техническа поддръжка.
- Print Queue (Опашка за печат):**
Можете да видите Windows Spooler чрез кликане върху **Print Queue (Опашка за печат)**.

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

За Mac OS X

Следвайте тези стъпки, за да получите достъп до EPSON Status Monitor.

- 1 Отворете Epson Printer Utility 4.
➔ “Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X” на страница 48
- 2 Кликнете върху иконата **EPSON Status Monitor**. Появява се EPSON Status Monitor.



Можете да използвате тази програма също за проверка на статуса на касетата с мастило преди отпечатване. EPSON Status Monitor извежда състоянието на касетата с мастило към момента, когато е отворен. За да се актуализира състоянието на касетата с мастило, кликнете върху **Update (Актуализиране)**.

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

Когато мастилото е малко или се е изчерпало, се появява бутон **How to (Как да)**. Кликнете върху **How to (Как да)** и EPSON Status Monitor ще ви води стъпка по стъпка през процедурата за подмяна.



Засядане на хартия



Внимание:

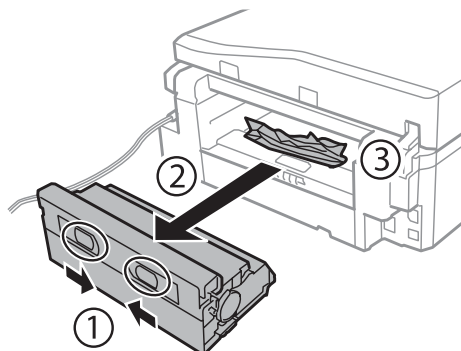
Никога не докосвайте бутоните на контролния панел, докато ръката ви е в продукта.

Забележка:

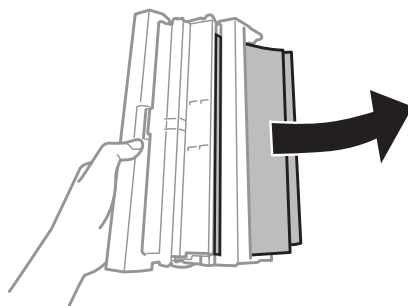
- Откажете заявката за печат, ако това бъде поискано от съобщение на течнокристалния екран или от драйвера на принтера.
- След като отстраните заседналата хартия, натиснете бутона, посочен на течнокристалния екран.

Изваждане на заседналата хартия от задния капак

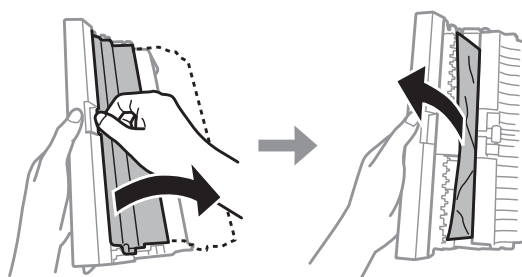
1 Извадете задния капак и внимателно отстранете заседналата хартия.



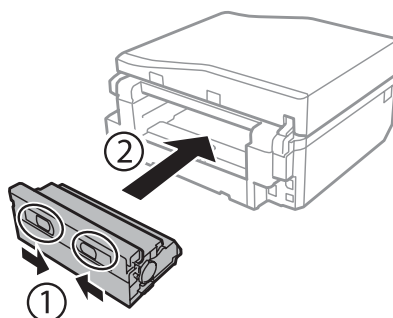
2 Внимателно отстранете заседналата хартия.



3 Отворете задния капак и внимателно отстранете заседналата хартия.



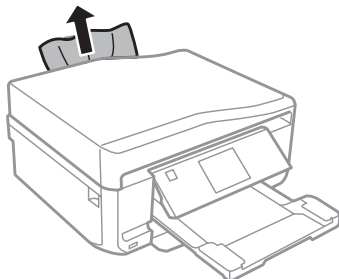
4 Поставете задния капак на място.



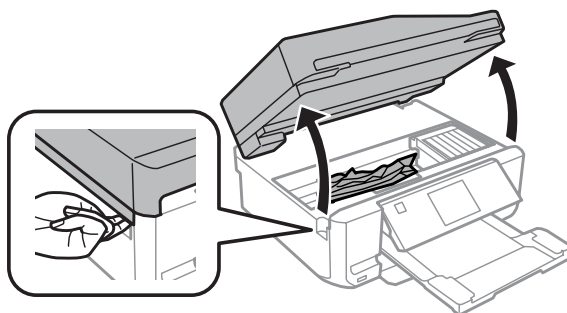
Отстраняване на проблеми при печат/копиране

Изваждане на заседналата хартия от вътрешността на продукта

- 1 Внимателно отстранете заседналата хартия.



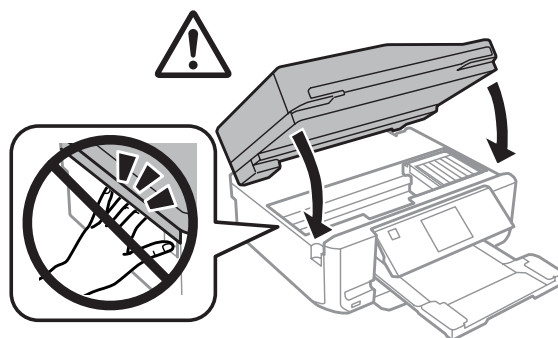
- 2 Отворете скенерното устройство. След това извадете хартията отвътре, включително всички скъсани парченца.



! **Важно:**

Не докосвайте белия плосък кабел, свързан към държача на касетата с мастило.

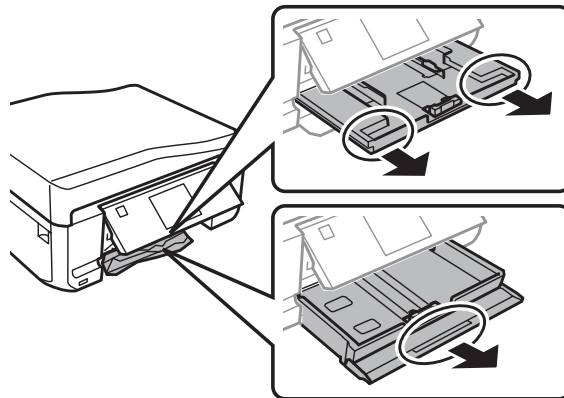
- 3 Затворете бавно скенерното устройство.



Отстраняване на проблеми при печат/копиране

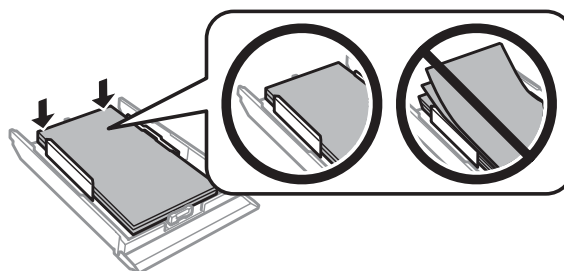
Изваждане на заседналата хартия от касетата за хартия

- 1 Издърпайте касетата за хартия. След това внимателно отстранете заседналата хартия.



- 2 Отстранете заседналата хартия от касетата.

- 3 Подравнете краищата на хартията.



- 4 Дръжте касетата хоризонтално и бавно и внимателно я поставете докрай в продукта.

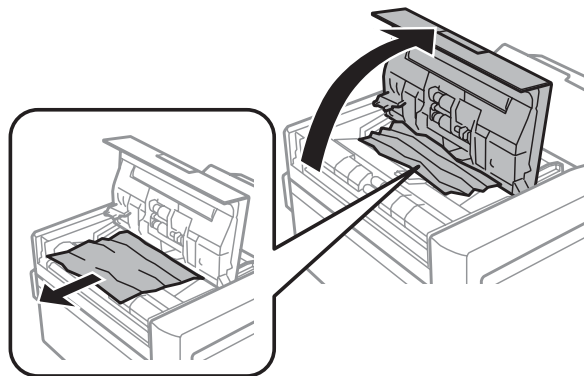
Отстраняване на заседнала хартия от Устройството за автоматично подаване на документи (ADF)

Наличността на тази функция е различна в зависимост от продукта.

- 1 Извадете купа с хартия от подаващата тава на ADF.

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

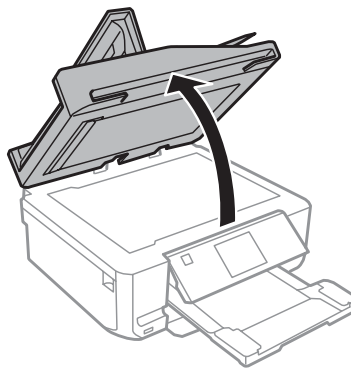
- 2** Отворете капака на ADF. След това внимателно отстранете заседналата хартия.



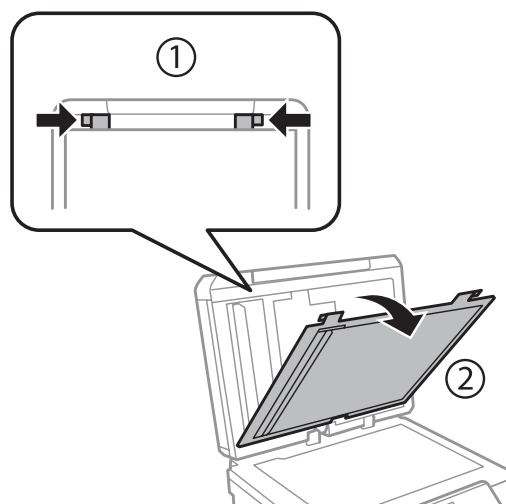
! **Важно:**

Уверете се, че сте отворили капака на ADF преди отстраняването на заседналата хартия. Ако не сте отворили капака, продуктът може да се повреди.

- 3** Отворете капака за документи.

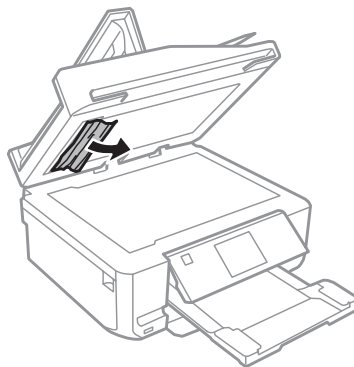


- 4** Свалете подложката за документи.



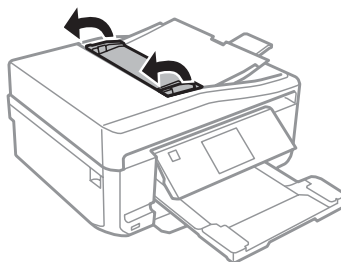
Отстраняване на проблеми при печат/копиране

- 5** Внимателно отстранете заседналата хартия.

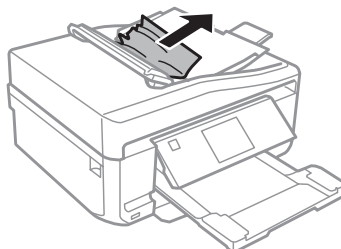


- 6** Поставете отново подложката за документи и затворете капака за документи.

- 7** Отворете Устройството за автоматично подаване на документи (ADF).



- 8** Внимателно отстранете заседналата хартия.



- 9** Затворете Устройството за автоматично подаване на документи (ADF).

Предотвратяване на засядане на хартия

Ако хартията засяда често, проверете следното.

- Хартията е гладка, не е огъната или набръчкана.
- Използвайте висококачествена хартия.
- Страната за печат на хартията е надолу в касетата за хартия.
- Страната за печат на хартията е нагоре в задния слот за подаване на хартия.

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

- Купът хартия е бил разлистен преди зареждането му.
- При обикновена хартия не зареждайте хартията над стрелката ▼ или ≡ във водача за хартията. За специалните носители на Epson се уверете, че броят на листата е по-малък от ограничението определено за носителя.
➔ [“Избиране на хартия” на страница 22](#)
- Водачите за края на хартията са плътно прилепнали към краищата ѝ.
- Продуктът е на гладка, стабилна повърхност, по-голяма от основата му във всички посоки. Продуктът няма да работи правилно, ако е наклонен.

Повторно печатане след засядане на хартията (само за Windows)






След като сте отказали задача за печат поради засядане на хартията, вие можете да отпечатате повторно страниците без да повтаряте тези, които вече са били печатани.

- 1** Решаване на проблема със заседнала хартия.
➔ [“Засядане на хартия” на страница 152](#)
- 2** Достъп до настройки на принтера.
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Windows” на страница 47](#)
- 3** Изберете поле **Print Preview (Преглед преди печат)** в прозорец Main (Главно) или Advanced (Разширени) на драйвера на вашия принтер.
- 4** Направете настройките, които желаете да използвате при отпечатване.
- 5** Кликнете върху **ОК**, за да затворите прозореца за настройка на принтера и след това отпечатайте вашия файл. Отваря се прозорец Print Preview (Преглед преди печат).
- 6** Изберете страница, която вече е била отпечатана, в полето със списък на страниците отляво и после изберете **Remove Page (Премахни страница)** от менюто Print Options (Опции за печат). Повторете тази стъпка за всички страници, които вече са били отпечатани.
- 7** Кликнете върху **Print (Печат)** в прозорец Print Preview (Преглед преди печат).

Помощ относно качеството на печат

Ако имате проблеми с качеството на печат, сравнете го с илюстрацията по-долу. Кликнете върху надписа под илюстрацията, която е най-близко до вашия отпечатък.

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel</p> <p>Добра проба</p>	 <p>Добра проба</p>
<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel</p> <p>→ "Хоризонтални линии" на страница 159</p>	<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel</p> <p>→ "Вертикални линии или отместване" на страница 160</p>
 <p>→ "Хоризонтални линии" на страница 159</p>	 <p>→ "Вертикални линии или отместване" на страница 160</p>
 <p>→ "Неправилни или липсващи цветове" на страница 160</p>	 <p>→ "Неясна или размазана разпечатка" на страница 161</p>

Хоризонтални линии

- Уверете се, че печатаемата страна (по-бялата или по-лъскавата) на хартията е обърната нагоре в задния слот за подаване на хартия.
- Уверете се, че печатаемата страна (по-бялата или по-лъскавата) на хартията е обърната надолу в касетата за хартия.
- Стартирайте програмата Head Cleaning (Почистване на главата), за да почистите всички запушени дюзи за мастило.
→ "Почистване на печатащата глава" на страница 131
- За най-добри резултати изразходвайте касетата с мастило до шест месеца след отварянето на опаковката.
- Старайте се да работите с оригинални касети с мастило Epson.

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

- Уверете се, че типът на хартията, избран от менюто на течнокристалния екран или в драйвера на принтера, съответства на типа хартия, заредена в продукта.
➔ [“Избиране на хартия” на страница 22](#)
- Ако се появяват линии на интервали от 2,5 см, стартирайте програмата Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава).
➔ [“Подравняване на печатащата глава” на страница 133](#)
- Ако на копие се появи т.нар. „ефект на Моарé” (кръстовиден ефект), променете настройката **Reduce/Enlarge** от течнокристалния екран или преместете положението на оригинала.
- Ако има проблем с качеството при копиране, почистете корпуса на продукта.
➔ [“Почистване на корпуса на продукта” на страница 137](#)

Вертикални линии или отместване

- Уверете се, че печатаемата страна (по-бялата или по-лъскавата) на хартията е обърната нагоре в задния слот за подаване на хартия.
- Уверете се, че печатаемата страна (по-бялата или по-лъскавата) на хартията е обърната надолу в касетата за хартия.
- Стартирайте програмата Head Cleaning (Почистване на главата), за да почистите всички запушени дюзи за мастило.
➔ [“Почистване на печатащата глава” на страница 131](#)
- Стартирайте програмата Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава).
➔ [“Подравняване на печатащата глава” на страница 133](#)
- За Windows премахнете отметката на полето **High Speed (Висока скорост)** от прозореца Advanced (Разширени) на драйвер за принтера. Вижте онлайн помощта за подробности.
За Mac OS X изберете **Off (Изключен)** от High Speed Printing. За да се покаже High Speed Printing, кликнете върху следните менюта: **System Preferences, Print & Scan** (за Mac OS X 10.7) or **Print & Fax** (за Mac OS X 10.6 или 10.5), вашия продукт (в списъчното поле Printers), **Options & Supplies** и след това върху **Driver**.
- Уверете се, че типът на хартията, избран от менюто на течнокристалния екран или в драйвера на принтера, съответства на типа хартия, заредена в продукта.
➔ [“Избиране на хартия” на страница 22](#)
- Ако има проблем с качеството при копиране, почистете корпуса на продукта.
➔ [“Почистване на корпуса на продукта” на страница 137](#)

Неправилни или липсващи цветове

- За Windows изчистете настройката за **Grayscale (Скала на сивото)** в прозореца Advanced (Разширени) на драйвера на принтера.
За Mac OS X изчистете настройката за **Grayscale (Скала на сивото)** в Print Settings (Настройки за печат) в диалоговия прозорец Print (Печат) на драйвера на принтера.
Вижте онлайн помощта за подробности.

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

- Задайте настройките за цвета във вашето приложение или в настройките на драйвера на принтера. За Windows, проверете прозорец Advanced (Разширени). За Mac OS X проверете диалоговия прозорец Color Options от диалогов прозорец Print (Печат). Вижте онлайн помощта за подробности.
- Стартирайте програмата Head Cleaning (Почистване на главата), за да почистите всички запушени дюзи за мастило.
➔ [“Почистване на печатащата глава” на страница 131](#)
- Ако току що сте подменили касета с мастило, проверете датата на кутията и се уверете, че не е изтекъл срокът на годност. Ако не сте използвали продукта дълго време, Epson препоръчва подмяна на касетите с мастило.
➔ [“Подмяна на касета с мастило” на страница 124](#)
- Използвайте оригинални касети с мастило Epson и хартия, препоръчвани от Epson.

Неясна или размазана разпечатка

- Използвайте оригинални касети с мастило Epson и хартия, препоръчвани от Epson.
- Уверете се, че продуктът е на гладка, стабилна повърхност, по-голяма от основата му във всички посоки. Продуктът няма да работи правилно, ако е наклонен.
- Уверете се, че вашата хартия не е повредена, замърсена или прекалено стара.
- Уверете се, че хартията е суха и печатаемата ѝ страна (по-бялата или по-лъскавата) е обърната нагоре в задния слот за подаване на хартия.
- Уверете се, че хартията е суха и печатаемата ѝ страна (по-бялата или по-лъскавата) е обърната надолу в касетата за хартия.
- Ако хартията е нагъната към печатаемата страна, изгладете я или я навийте леко в обратната посока.
- Уверете се, че типът на хартията, избран от менюто на течнокристалния екран или в драйвера на принтера, съответства на типа хартия, заредена в продукта.
➔ [“Избиране на хартия” на страница 22](#)
- Изваждайте всеки лист от изходната тава, след като се отпечата.
- Не докосвайте и не допускате нищо да влиза в контакт с отпечатаната страна на хартията с лъскаво покритие. За да манипулирате с вашите разпечатки, следвайте инструкциите на хартията.
- Стартирайте програмата Head Cleaning (Почистване на главата).
➔ [“Почистване на печатащата глава” на страница 131](#)
- Стартирайте програмата Print Head Alignment (Подравняване на печатащата глава).
➔ [“Подравняване на печатащата глава” на страница 133](#)
- Ако хартията е зацапана с мастило след отпечатване, почистете вътрешността на продукта.
➔ [“Почистване на вътрешността на продукта” на страница 139](#)

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

- ❑ Ако отпечатват данни с висока наситеност върху обикновена хартия чрез автоматично двустранно отпечатване, намалете **Print Density (Наситеност на печат)** и изберете по-дълго **Increased Ink Drying Time (Увелич. времето за съхнене на мастило)** в прозореца Print Density Adjustment (Регулиране наситеността на печата) (за Windows) или в Two-sided Printing Settings (за Mac OS X) на драйвера на принтера.
 - ➔ [“Двустранно отпечатване” на страница 57](#)
- ❑ Ако има проблем с качеството при копиране, почистете корпуса на продукта.
 - ➔ [“Почистване на корпуса на продукта” на страница 137](#)

Разнообразни проблеми с разпечатките

Неправилни или изкривени символи

- ❑ Изтрийте всички заредени задачи за печат.
 - ➔ [“Отмяна на печатането” на страница 52](#)
- ❑ Изключете продукта и компютъра. Уверете се, че интерфейсният кабел на продукта е добре включен в буксата.
- ❑ Деинсталирайте драйвера на принтера, след това го инсталирайте повторно.
 - ➔ [“Деинсталиране на софтуера” на страница 142](#)

Неправилни полета

- ❑ Уверете се, че хартията е заредена правилно в задния слот за подаване на хартия или в касетата за хартия.
 - ➔ [“Зареждане на хартия” на страница 26](#)
- ❑ Проверете настройките на полетата във вашето приложение. Уверете се, че полетата са в печатаемата област на страницата.
 - ➔ [“Област на печатане” на страница 182](#)
- ❑ Уверете се, че настройките на драйвера на принтера са подходящи за размера на хартията, който използвате.
 - За Windows, проверете прозорец Main (Главно).
 - За Mac OS X, проверете диалоговия прозорец Page Setup или диалогов прозорец Print (Печат).
- ❑ Деинсталирайте драйвера на принтера, след това го инсталирайте повторно.
 - ➔ [“Деинсталиране на софтуера” на страница 142](#)

Разпечатката има лек наклон

- ❑ Уверете се, че хартията е заредена правилно в задния слот за подаване на хартия или в касетата за хартия.
 - ➔ [“Зареждане на хартия” на страница 26](#)
- ❑ Ако е избрано **Fast Economy (Бърз икономичен)** за **Paper & Quality Options (Опции за Хартия & Качество)** в прозореца Advanced (Разширени) на драйвера на принтера (Windows) или за **Print Quality (Качество на печат)** (Mac OS X) в **Print Settings (Настройките за печат)**, изберете друга настройка.

Размерът или позицията на копираното изображение е неправилна

- Уверете се, че настройката за размера на хартията, оформлението или за увеличаване/намаляване, избрани в контролния панел, съответстват на използваната хартия.
- Ако краищата на копието са отрязани, леко преместете оригинала от ъгъла.
- Почистете стъклото на скенера.
 - ➔ [“Почистване на корпуса на продукта” на страница 137](#)

Обърнато изображение

- За Windows, махнете отметката в поле **Mirror Image (Огледално изображение)** от прозореца Page Layout (Оформл. страница) в драйвера на принтера или изключете настройката Mirror Image (Огледално изображение) във вашето приложение.
За Mac OS X, махнете отметката в поле **Mirror Image (Огледално изображение)** в **Print Settings (Настройки за печат)** в диалоговия прозорец Print (Печат) в драйвера на принтера или изключете настройката Mirror Image (Огледално изображение) във вашето приложение.
За инструкции, вижте онлайн помощта за драйвера на принтера или за вашето приложение.
- Деинсталирайте драйвера на принтера, след това го инсталирайте повторно.
 - ➔ [“Деинсталиране на софтуера” на страница 142](#)

Разпечатката върху хартия или върху CD/DVD е само до средата или е празна

- Ако скенерното устройство е отворено за определен период от време, ако приемането на данни е прекъснато за определен период от време или в зависимост от компютъра или данните продуктът може да печата само до средата и хартията или CD/DVD да бъдат извадени. Ако скенерното устройство е отворено, затворете го. Продуктът може да възобнови отпечатването, но ако това не стане, пробвайте да отпечатате отново.
- Уверете се, че настройките на драйвера на принтера са подходящи за размера на хартията, който използвате.
За Windows, проверете прозорец Main (Главно).
За Mac OS X, проверете диалоговия прозорец Page Setup или диалогов прозорец Print (Печат).
- За Windows поставете отметка за настройката **Skip Blank Page (Прескочи празна страница)**, като кликнете върху бутона **Extended Settings (Разширени настройки)** в прозорец Maintenance (Поддръжка) на драйвера на принтера.
За Mac OS X изберете **On (Включен)** от Skip Blank Page (Прескочи празна страница). За да се покаже Skip Blank Page (Прескочи празна страница), кликнете върху следните менюта: **System Preferences, Print & Scan** (за Mac OS X 10.7) или **Print & Fax** (за Mac OS X 10.6 или 10.5), вашия продукт (в списъчното поле Printers), **Options & Supplies** и след това върху **Driver**.
- Деинсталирайте драйвера на принтера, след това го инсталирайте повторно.
 - ➔ [“Деинсталиране на софтуера” на страница 142](#)

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

Отпечатаната страна е размазана или надраскана

- ❑ Ако хартията е нагъната към печатаемата страна, изгладете я или я навийте леко в обратната посока.
- ❑ За Windows изберете **Thick paper and envelopes (Плътна хартия и пликосе)** от **Printer and Option Information (Информация за принтера и опциите)** в прозореца Maintenance (Поддръжка) на драйвера на принтера.
За Mac OS X 10.5 или по-нова версия изберете **On (Включен)** от Thick paper and envelopes (Плътна хартия и пликосе). За да се покаже Thick paper and envelopes (Плътна хартия и пликосе), кликнете върху следните менюта: **System Preferences, Print & Scan** (за Mac OS X 10.7) или **Print & Fax** (за Mac OS X 10.6 или 10.5), вашия продукт (в списъчното поле Printers), **Options & Supplies** и след това върху **Driver**.
- ❑ Направете няколко копия, без да поставяте документ върху стъклото на скенера.
➔ [“Почистване на вътрешността на продукта” на страница 139](#)
- ❑ Деинсталирайте драйвера на принтера, след това го инсталирайте повторно.
➔ [“Деинсталиране на софтуера” на страница 142](#)

Печатането е твърде бавно

- ❑ Уверете се, че типът на хартията, избран от менюто на течнокристалния екран или в драйвера на принтера, съответства на типа хартия, заредена в продукта.
➔ [“Избиране на хартия” на страница 22](#)
- ❑ За Windows, изтрийте всички потребителски настройки и изберете **Text (Текст)** като настройка за Quality Option (Опции за качество) от прозореца Main (Главно) на драйвера на принтера.
За Mac OS X изберете по-малка настройка за Print Quality (Качество на печат) в диалоговия прозорец Print Settings (Настройки за печат) от диалогов прозорец Print (Печат) на драйвера на принтера.
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Windows” на страница 47](#)
➔ [“Достъп до драйвера на принтера в Mac OS X” на страница 48](#)
- ❑ Затворете всички ненужни приложения.
- ❑ Ако продължително време печатате непрекъснато, отпечатването може да силно да се забави. Това намалява скоростта на отпечатване и предпазва механизма на продукта от прегряване и повреждане. Ако се случи това, вие можете да продължите да печатате, но ви препоръчваме да спрете и да оставите продукта неработещ във включено състояние за не по-малко от 30 минути. (Продуктът не се възстановява в изключено състояние.) След повторно стартиране, продуктът ще печата с нормална скорост.
- ❑ Деинсталирайте драйвера на принтера, след това го инсталирайте повторно.
➔ [“Деинсталиране на софтуера” на страница 142](#)

Ако опитате всички методи, описани по-горе, и не можете да решите проблема, вижте следното:

- ➔ [“Увеличаване скоростта на печат \(Само за Windows\)” на страница 168](#)

Хартията не се подава правилно или поставката за CD/DVD не е поставена правилно

Хартията не се подава

Извадете купа с хартия и се уверете в следното:

- Поставили сте касетата с хартия докрай в продукта.
- Хартията не е огъната или намачкана.
- Хартията не е прекалено стара. За повече информация вижте приложените в пакета хартия инструкции.
- При обикновена хартия не зареждайте хартията над стрелката ▼ или ▲≡ във водача за хартията. За специалните носители на Epson се уверете, че броят на листата е по-малък от ограничението определено за носителя.
➔ [“Избиране на хартия” на страница 22](#)
- В продукта не е заседнала хартия. Ако е заседнала, отстранете заседналата хартия.
➔ [“Засядане на хартия” на страница 152](#)
- Касетите с мастило не са изразходвани. Ако касета е изразходвана, подменете я.
➔ [“Подмяна на касета с мастило” на страница 124](#)
- Трябва да съблюдавате всички специални инструкции по зареждане на хартията, които я придружават.


Подаване на няколко страници

- При обикновена хартия не зареждайте хартията над стрелката ▼ или ▲≡ във водача за хартията. За специалните носители на Epson се уверете, че броят на листата е по-малък от ограничението определено за носителя.
➔ [“Избиране на хартия” на страница 22](#)
- Уверете се, че водачите за хартия са плътно прилепнали към краищата ѝ.
- Уверете се, че хартията не е огъната или прегъната. Ако е така, изгладете я или я навийте леко в обратната посока, преди да я заредите.
- Извадете купа с хартия и се уверете, че хартията не е прекалено тънка.
➔ [“Хартия” на страница 180](#)
- Разлистете краищата на купа, за да разделите листата, след това заредете хартията отново.
- Ако се печатат твърде много копия на файла, проверете настройката Copies (Копия) на драйвера на вашия принтер и също проверете във вашето приложение.
За Windows, проверете настройка Copies (Копия) в прозорец Page Layout (Оформл. страница).
Mac OS X, проверете настройката Copies в диалоговия прозорец Print (Печат).

Хартията е неправилно заредена

Ако сте заредили хартията прекалено далеч в продукта, той не може да подава правилно хартията. Изключете продукта и внимателно извадете хартията. След това включете продукта и повторно заредете хартията правилно.


Хартията не е извадена напълно или е набръчкана

- Ако хартията не се изважда напълно, натиснете , за да я извадите. Ако хартията е заседнала вътре в продукта, извадете я като следвате инструкциите в следващия раздел.
 - ➔ [“Засядане на хартия” на страница 152](#)
- Ако хартията се набръчква при излизане, може да е влажна или прекалено тънка. Заредете нов куп хартия.

Забележка:


Съхранявайте неизползваната хартия в нейната оригинална опаковка на сухо място.

Поставката за CD/DVD е извадена или не е поставена правилно при изпращане на заявка за печат върху CD/DVD

- Поставете правилно поставката за CD/DVD.
 - ➔ [“Поставяне на CD/DVD” на страница 32](#)
- Ако поставката се извади, когато стартирате заявка за печат върху CD/DVD, продуктът не е готов. Изчакайте, докато на екрана се покаже съобщение, което ви моли да поставите поставката. След това поставете отново поставката и натиснете .

Продуктът не печата

Всички индикатори са угаснали

- Натиснете , за да се уверите, че продуктът е включен.
- Уверете се, че захранващият кабел е добре включен в буксата.
- Уверете се, че вашият контакт работи и не се управлява от стенов превключвател или таймер.

Индикаторите светват и след това угасват

Напрежението на продукта е възможно да не съответства на номиналното напрежение на контакта. Изключете продукта и разкачете захранващия кабел незабавно. След това проверете етикета на гърба на продукта.

**Внимание:**

Ако напрежението не съответства, НЕ ВКЛЮЧВАЙТЕ ПРОДУКТА ОТНОВО. Свържете се с вашия дилър.

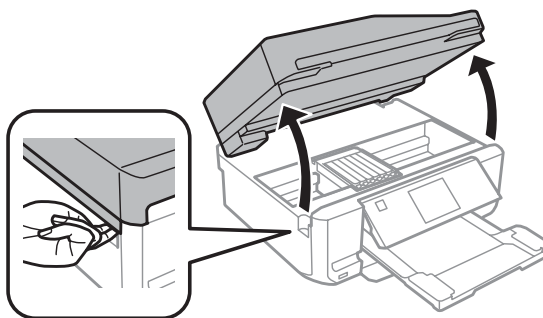
Отстраняване на проблеми при печат/копиране

Само индикаторът за захранване свети

- ❑ Изключете продукта и компютъра. Уверете се, че интерфейсният кабел на продукта е добре включен в буксата.
- ❑ Ако използвате USB интерфейс, уверете се, че кабелът отговаря на стандартите за USB или Hi-Speed USB.
- ❑ Ако сте свързали продукта към вашия компютър посредством USB хъб, свържете продукта към хъб, свързан на първо ниво от вашия компютър. Ако драйверът на принтера все още не се разпознава от компютъра, опитайте да свържете продукта направо към вашия компютър без USB хъб.
- ❑ Ако сте свързали продукта към вашия компютър посредством USB хъб, уверете се, че USB хъба се разпознава от вашия компютър.
- ❑ Ако опитате да печатате голямо изображение, вашият компютър може да няма достатъчно свободна памет. Опитайте да намалите резолюцията на изображението или да отпечатате изображение с по-малък размер. Може да ви се наложи да монтирате повече памет в компютъра.
- ❑ Потребители на Windows могат да изтрият всички заявки за печат от Windows Spooler.
 - ➔ [“Отмяна на печатането” на страница 52](#)
- ❑ Деинсталирайте драйвера на принтера, след това го инсталирайте повторно.
 - ➔ [“Деинсталиране на софтуера” на страница 142](#)

Показва се грешка, свързана с мастилото, след като подмените касетата

- 1 Отворете скенерното устройство.

**Важно:**

Не докосвайте белия плосък кабел, който се намира в продукта.

2

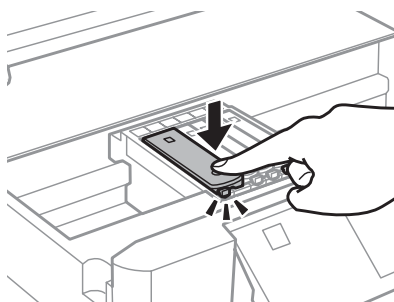
- Уверете се, че държачът на касетата с мастило е в положението за замяна.

Забележка:

Ако държачът на касетата с мастило е в крайно дясно положение, влезте в режим **Setup** от меню **Home**, изберете **Maintenance** и след това **Ink Cartridge Replacement**.

Отстраняване на проблеми при печат/копиране

- 3 Извадете и поставете отново касетата с мастило и след това продължете с инсталацията на касетата с мастило.

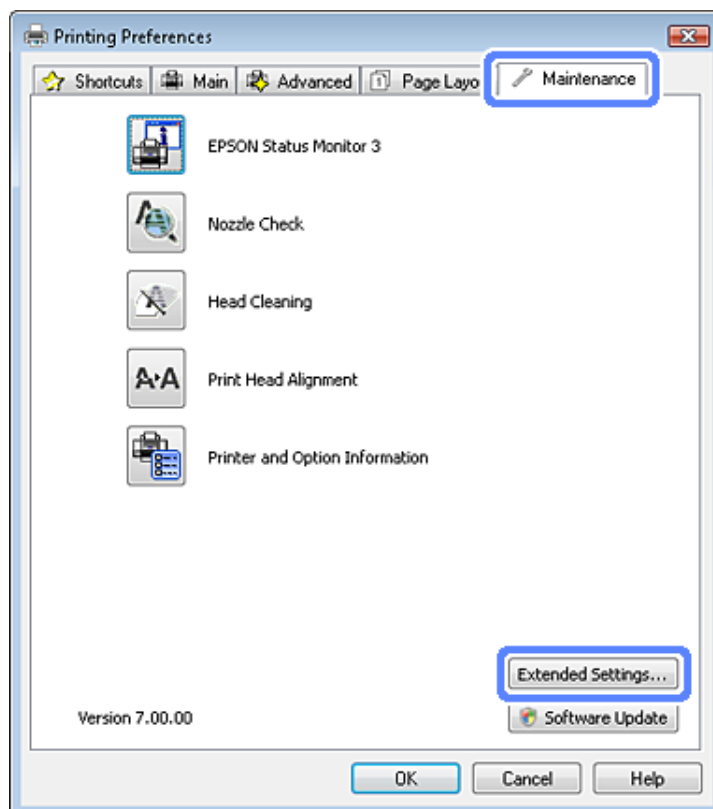


- 4 Затворете бавно скенерното устройство.

- 5 Следвайте инструкцията на екрана.

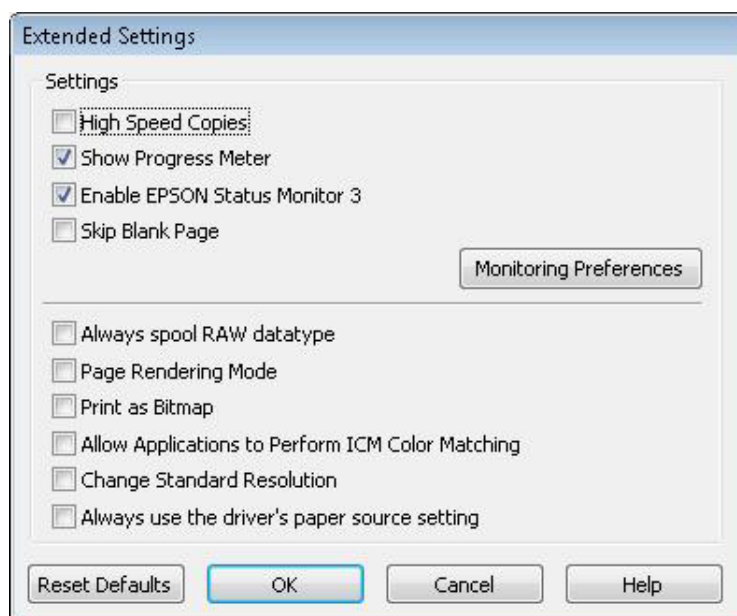
Увеличаване скоростта на печат (Само за Windows)

Когато скоростта на печат е бавна, тя може да бъде увеличена, като се изберат определени настройки в прозореца Extended Settings (Разширени настройки). Кликнете върху бутона **Extended Settings (Разширени настройки)** в прозореца Maintenance (Поддръжка) на драйвера на принтера.



Отстраняване на проблеми при печат/копиране

Появява се следният диалогов прозорец.



Маркирайте следните полета и скоростта на печат може да се увеличи.

- High Speed Copies (Високоскоростни копия)
- Always spool RAW datatype (Винаги зареждай данните поредово в буфера)
- Page Rendering Mode (Режим визуализация на страница)
- Print as Bitmap (Отпечатай като Bmp)

За подробности по всяка опция, вижте онлайн помощта.

Друг проблем

Тихо отпечатване на обикновена хартия

Когато е избрана обикновена хартия за тип на хартията и в драйвера на принтера за качество е избрано Standard (Стандартен) (Windows) или Normal (Нормален) (Mac OS X), продуктът печата с висока скорост. Опитайте да изберете Quiet Mode (Тих режим) за по-тиха работа, което ще намали скоростта на печат.

За Windows поставете отметка в полето Quiet Mode (Тих режим) в прозореца Advanced (Разширени) на драйвера на принтера.

За Mac OS X изберете **On (Включен)** от Quiet Mode (Тих режим). За да се покаже Quiet Mode (Тих режим), кликнете върху следните менюта: **System Preferences**, **Print & Scan** (за Mac OS X 10.7) или **Print & Fax** (за Mac OS X 10.6 или 10.5), вашия продукт (в списъчното поле Printers), **Options & Supplies** и след това върху **Driver**.

Отстраняване на проблеми при сканиране

Проблеми, указани чрез съобщения на течнокристалния екран или индикатора за състояние

- Уверете се, че продуктът е свързан правилно към компютъра ви.
- Изключете продукта и отново го включете. Ако проблемът не се разреши, възможно е продуктът да има повреда или светлинният източник в скенера да се нуждае от подмяна. Свържете се с вашия търговец.
- Уверете се, че сканиращият софтуер е напълно инсталиран.
Вижте печатното ръководство за инструкции относно инсталирането на софтуера за сканиране.

Проблеми при стартиране на сканирането

- Проверете индикатора за състояние и се уверете, че продуктът е готов за сканиране.
- Уверете се, че кабелите са свързани надеждно към продукта и към работещ електрически контакт. Ако е необходимо, проверете адаптера за променлив ток, като включите към него друг електрически уред и го пуснете.
- Изключете продукта и компютъра и след това проверете връзките на интерфейския кабел, за да се уверите, че са здрави.
- Уверете се, сте избрали правилния продукт, ако при започване на сканирането се появи списък със скенерите.

Windows:

Когато стартирате Epson Scan с иконата EPSON Scan и се появи списъкът Select Scanner (Избор на скенер), уверете се, че сте избрали модела на своя продукт.

Mac OS X:

Когато стартирате Epson Scan от папката Applications и се появи списъкът Select Scanner (Избор на скенер), уверете се, че сте избрали модела на своя скенер.

- Свържете продукта директно с външния USB порт на компютъра си или чрез не повече от един USB концентратор. Продуктът може да не работи нормално, когато е свързан с компютъра чрез повече от един USB концентратор. Ако проблемът продължава, опитайте да свържете продукта директно с компютъра.
- Ако към компютъра ви е включен повече от един продукт, възможно е да не работи. Включете само продукта, който искате да използвате, и отново опитайте да сканирате.
- Ако сканиращият софтуер не работи правилно, първо го деинсталирайте и след това го инсталирайте наново, както е описано в печатното ръководство.
➔ [“Деинсталиране на софтуера” на страница 142](#)

Използване на автоматичното подаващо устройство за документи (ADF)

- Ако е отворен капака за документи или капака на ADF, затворете го и отново се опитайте да сканирате.
- Уверете се, че сте избрали или **Office Mode (Режим за офис)**, или **Professional Mode (Професионален режим)** в Epson Scan.
- Уверете се, че кабелите са свързани надеждно към продукта и към работещ електрически контакт.

Употреба на бутона

Забележка:

В зависимост от продукта е възможно функцията за сканиране да не бъде достъпна, когато използвате бутона.

- Проверете дали сте задали програма към бутона.
➔ [“Epson Event Manager” на страница 89](#)
- Уверете се, че Epson Scan и Epson Event Manager са инсталирани правилно.
- Ако сте кликнули върху бутона **Keep Blocking (Продължи да блокираш)** в прозореца на Windows Security Alert по време или след инсталирането на софтуера на Epson Software, деблокирайте Epson Event Manager.
➔ [“Как да деблокирате Epson Event Manager” на страница 171](#)
- Mac OS X:
Уверете се, че сте влезли в системата като потребителя, инсталирал софтуера за сканиране. Другите потребители трябва първо да стартират Epson Scanner Monitor от папката Applications и след това да натиснат бутон, за да сканират.

Как да деблокирате Epson Event Manager

- 1** Кликнете върху бутона **Start (Старт)** или стартовия бутон и изберете **Control Panel (Контролен панел)**.
- 2** Направете едно от следните действия.
 - Windows 7:
Изберете **System and Security (система и защита)**.
 - Windows Vista:
Изберете **Security (Защита)**.
 - Windows XP:
Изберете **Security Center (Център за защита)**.
- 3** Направете едно от следните действия.
 - Windows 7 и Windows Vista:
Изберете **Allow a program through Windows Firewall (Пропускане на програма през защитната стена на Windows)**.

Отстраняване на проблеми при сканиране

- Windows XP:
Изберете **Windows Firewall (Защитна стена на Windows)**.

4 Направете едно от следните действия.

- Windows 7:
Уверете се, че е поставена отметка в квадратчето **EEventManager Application** на списъка Allowed programs and features (Разрешени програми и функции).
- Windows Vista:
Кликнете върху раздела **Exceptions (Изключения)** и се уверете, че е поставена отметка в квадратчето **EEventManager Application** на списъка Program or port (Програма или порт).
- Windows XP:
Кликнете върху раздела **Exceptions (Изключения)** и се уверете, че е поставена отметка в квадратчето **EEventManager Application** на списъка Programs and Services (Програми и услуги).

5 Кликнете върху ОК.

Използване на сканиращ софтуер, различен от драйвера на Epson Scan

- Ако използвате съвместими с TWAIN програми, като например Adobe Photoshop Elements, уверете се, че е избран правилният продукт в настройката Scanner (Скенер) или Source (Източник).
- Ако не можете да сканирате с други съвместими TWAIN сканиращи програми, като например Adobe Photoshop Elements, деинсталирайте съответната програма и после я инсталирайте наново.
➔ [“Деинсталиране на софтуера” на страница 142](#)

Проблеми при подаването на хартия

Хартията се замърсява

Може да се наложи да почистите продукта.

- ➔ [“Почистване на продукта” на страница 137](#)

Подаване на няколко листа хартия

- Ако сте поставили хартия, която не се поддържа от този продукт, възможно е да бъдат подадени повече от един лист едновременно.
➔ [“Спецификации на Устройството за автоматично подаване на документи \(ADF\)” на страница 184](#)
- Може да се наложи да почистите продукта.
➔ [“Почистване на продукта” на страница 137](#)

Засядане на хартия в устройството за автоматично подаване на документи (ADF)

Отстранете заседналата хартия в ADF.

➔ [“Отстраняване на заседнала хартия от Устройството за автоматично подаване на документи \(ADF\)” на страница 155](#)

Проблеми с времето за сканиране

- Компютри с високоскоростни външни USB портове могат да сканират по-бързо от тези с външни USB портове. Ако използвате високоскоростен външен USB порт с продукта си, уверете се, че той отговаря на системните изисквания.
 - ➔ [“Системни изисквания” на страница 179](#)
- Сканирането при висока разделителна способност отнема много време.

Проблеми със сканираните изображения

Качеството на сканирането е незадоволително

Качеството на сканирането може да се подобри, като промените текущите настройки или коригирате сканираното изображение.

➔ [“Функции за корекция на изображение” на страница 68](#)

Образ от обратната страна на оригиналите се показва в сканираното изображение

Ако оригиналите ви са отпечатани върху тънка хартия, образите от обратната им страна могат да са видими за продукта ви и да се показват в сканираното изображение. Опитайте да сканирате оригинала с парче черна хартия, поставена на обратната му страна. Уверете се също, че настройките Document Type (Тип документ) и Image Type (Тип изображение) са правилни за оригинала ви.

Знаците са разкривени или размазани

- В Office Mode (Режим за офис) или в Home Mode (Станд. режим) поставете отметка в квадратчето **Text Enhancement** (Подобряване на текста).

Отстраняване на проблеми при сканиране

- Коригирайте настройката Threshold (Праг).

Home Mode (Станд. режим):

Изберете **Black&White (Черно-бяло)** като настройка за Image Type (Тип изображение), кликнете върху бутона **Brightness (Яркост)** и след това се опитайте да регулирате настройката Threshold (Праг).

Office Mode (Режим за офис):

Изберете **Black&White (Черно-бяло)** като настройка за Image Type (Тип изображение) и след това се опитайте да регулирате настройката Threshold (Праг).

Professional Mode (Професионален режим):

Изберете **Black & White (Черно-бяло)** за настройката Image Type (Тип изображение) и кликнете върху бутона + (Windows) или ► (Mac OS X) до **Image Type (Тип изображение)**. Задайте съответната опция за настройката Image Option (Опция на изображението) и след това се опитайте да регулирате настройката Threshold (Праг).

- Увеличете разделителната способност.

Не се разпознават правилно знаци при превръщане в текст за редактиране (OCR)

Поставете документа така, че да е точно върху стъклото на скенера. Ако документът е наклонен, разпознаването може да е неправилно.

В сканираното ви изображение има вълнообразен ефект

Възможно е да се появят вълнички или кръстовидна мозайка (известни като "ефект на Моарé") в сканираното изображение на отпечатан документ.



- Завъртете оригиналния ви документ.
- Завъртете оригиналния ви документ с помощта на софтуерното приложение след сканиране.
- Изберете квадратчето **Descreening (Премахване на растера)**.
- В Professional Mode (Професионален режим) променете настройката за разделителната способност и сканирайте отново.

В изображението се появява неравномерен цвят, петна, точки или прави линии

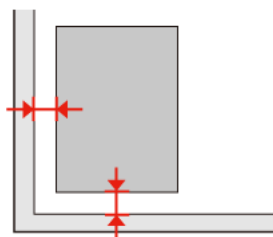
Може да се наложи да почистите продукта отвътре.

➔ [“Почистване на продукта” на страница 137](#)

Участъкът или направлението на сканиране са незадоволителни

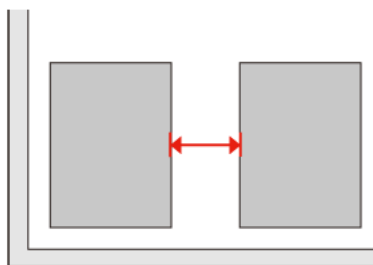
Крайщата на оригиналите ви не се сканират

- ❑ Ако сканирате във Full Auto Mode (Пълен автоматичен режим) или използвате предварителен преглед тип „Мини изображение” в Home Mode (Станд. режим) или в Professional Mode (Професионален режим), преместете документа или снимката на 6 мм (0,2 инча) от хоризонталните и вертикални краища на стъклото на скенера, за да избегнете отрязване.
- ❑ Ако сканирате с помощта на бутоните или с нормален предварителен преглед в Office Mode (Режим за офис), Home Mode (Станд. режим) или Professional Mode (Професионален режим), преместете документа или снимката на около 3 мм (0,12 инча) от хоризонталните и вертикални краища на стъклото на скенера, за да избегнете отрязване.



Няколко документа се сканират в един файл

Разположете документите на поне 20 мм (0,8 инча) един от друг върху стъклото на скенера.



Не можете да сканирате желаните от вас участък

В зависимост от документите е възможно да не можете да сканирате желаните от вас участък. Използвайте нормалния предварителен преглед в Office Mode (Режим за офис), Home Mode (Станд. режим) или Professional Mode (Професионален режим) и създайте маркиращи линии за участъка, който искате да сканирате.

Сканирането не става в желаното от вас направление

Кликнете върху **Configuration (Конфигурация)**, изберете раздела **Preview (Предварителен преглед)** и премахнете отметката на **Auto Photo Orientation (Автоматична ориентация на снимката)**. След това поставете документа си правилно.

Проблемите не изчезват след изпробване на всички решения

Ако сте изпробвали всичките решения, но проблемът не е решен, върнете Epson Scan към стандартните си стойности.

Кликнете върху **Configuration (Конфигурация)**, изберете раздела **Other (Друго)** и след това кликнете върху **Reset All (Възстановяване на всички)**.

Отстраняване на проблеми при факс

Не може да се изпращат или получават факсове

- ❑ Уверете се, че телефонният кабел е свързан правилно и проверете дали работи телефонната линия. Можете да проверите състоянието на линията с помощта на функцията **Check Fax Connection**.
➔ [“Свързване към телефонна линия” на страница 91](#)
- ❑ Ако не може да се изпращат факсове, уверете се, че факс устройството на получателя е включено и работи.
- ❑ Ако този продукт не е свързан към телефон и искате да получавате факсове автоматично, уверете се, че е включена функцията за автоматично отговаряне.
➔ [“Получаване на факсове” на страница 101](#)
- ❑ Ако сте свързали продукта към DSL телефонна линия, трябва да инсталирате DSL филтър на линията. В противен случай няма да можете да ползвате факс. Свържете се с вашия доставчик на DSL услуги за необходимия филтър.
- ❑ Ако сте свързали този продукт към УТЦ (Учрежденска телефонна централа) или ТА (Терминален адаптер), изключете **Dial Tone Detection**.
➔ [“Режим за настройка” на страница 113](#)
- ❑ Причината за проблема може да е в скоростта на предаване. Намалете настройката **Fax speed**.
➔ [“Режим за настройка” на страница 113](#)
- ❑ Уверете се, че настройката **ECM** е включена. Не могат да се изпращат и получават цветни факсове, когато опцията **ECM** е изключена.
➔ [“Режим за настройка” на страница 113](#)

Проблеми с качеството (при изпращане)

- ❑ Почистете стъклото на скенера и устройството за автоматично подаване на документи (ADF).
➔ [“Почистване на корпуса на продукта” на страница 137](#)
- ❑ Ако изпратеният от вас факс е блед или неясен, променете настройката за **Resolution** (или **Quality** в зависимост от модела ви) или **Contrast** от менюто за настройки на факс.
➔ [“Режим за настройка” на страница 113](#)
- ❑ Уверете се, че настройката **ECM** е включена.
➔ [“Режим за настройка” на страница 113](#)

Проблеми с качеството (при получаване)

- ❑ Уверете се, че настройката **ECM** е включена.
➔ [“Режим за настройка” на страница 113](#)

Телефонният секретар не може да отговаря на обаждания

- ❑ Когато е включена функцията за автоматично отговаряне и телефонният секретар е свързан към същата телефонна линия, както и този продукт, задайте броя на звънене за отговаряне на получаващи се факсове да бъде по-голям от броя на звънене за телефонния секретар.
 - ➔ [“Получаване на факсове” на страница 101](#)

Неправилен час

- ❑ Часовникът може да е избързал/изостанал или да се е нулирал след спиране на електрозахранването или след продължителен период, през който продуктът не е бил включван. Задайте правилен час.
 - ➔ [“Задаване/промяна на времето и региона” на страница 134](#)

Информация за продукта

Касети с мастило

Можете да използвате следните касети с мастило с този продукт:

Касета с мастило	Артикулни номера		
		XP-600 XP-605 XP-700 XP-800	За Австралия/Нова Зеландия XP-600 XP-700 XP-800
Black (Черно)	26/26XL	273/273XL	255
PhotoBlack (Фотографско черно)	26/26XL	273/273XL	256
Cyan (Циан)	26/26XL	273/273XL	256
Magenta (Магента)	26/26XL	273/273XL	256
Yellow (Жълто)	26/26XL	273/273XL	256

Забележка:

Не всички касети са налични във всички региони.

Цвят	Black (Черно), Photo Black (Фотографско черно), Cyan (Циан), Yellow (Жълто), Magenta (Магента)
Живот на касетата	За най-добри резултати изразходвайте касетата с мастило до шест месеца след отварянето на опаковката.
Температура	<p>Съхранение: -20 до 40 °C (-4 до 104 °F)</p> <p>1 месец при 40 °C (104 °F)</p> <p>Замразяване:* -16 °C (3,2 °F)</p>

* Мастилото се размразява и е използваемо след приблизително 3 часа при 25 °C (77 °F).

Системни изисквания

За Windows

Система	PC интерфейс
---------	--------------

Информация за продукта

Windows 7 (32-битова, 64-битова), Vista (32-битова, 64-битова), XP SP1 или по-висока (32-битова), или XP Professional x64 Edition	Високоскоростен USB
---	---------------------

За Mac OS X

Система	PC интерфейс
Mac OS X 10.5.x, 10.6.x, 10.7.x	Високоскоростен USB

Забележка:

UNIX File System (UFS) за Mac OS X не се поддържа.

Технически спецификации

Забележка:

Спецификациите подлежат на промяна без предизвестие.

Спецификации на принтера

Път на хартията	Предна касета за хартия 1 и 2, поставяне отпред Заден слот за подаване на хартия* ¹ , поставяне отгоре
Капацитет	6,0 мм за касета 1 и 11,0 мм за касета 2 0,05 мм до 0,6 мм за заден слот за подаване на хартия* ^{1*2}

*1 Наличността на тази функция е различна в зависимост от продукта.

*2 Някои видове твърда хартия може да не се подават правилно, дори ако дебелината е в този диапазон.

Хартия

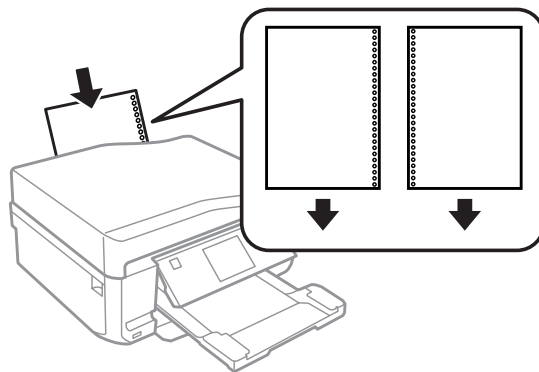
Забележка:

- Тъй като качеството на всяка отделна марка или тип хартия може да бъде променено от производителя по всяко време, Epson не може да гарантира качеството на марки или типове хартия, различни от Epson. Винаги тествайте проби от продаваната хартия преди да закупите голямо количество или да отпечатвате големи тиражи.
- Лошокачествената хартия може да намали качеството на печат и да доведе до задръстване на хартията или други проблеми. Ако се появят проблеми, сменете хартията с такава с по-високо качество.

Ако са спазени всички условия, посочени по-долу, за този продукт може да се използва предварително перфорирана хартия с дупки за подвързване:

Източник за хартия	Заден слот за подаване на хартия
Позиция на дупките	И двете страни са налични.

Информация за продукта



Забележка:

Настройте размера на файла, за да избегнете отпечатване върху отворите за подвързване.

Единични листа:

Размер	<p>A4 210 × 297 мм</p> <p>10 × 15 см (4 × 6 инча)</p> <p>13 × 18 см (5 × 7 инча)</p> <p>A6 105 × 148 мм</p> <p>A5 148 × 210 мм</p> <p>B5 182 × 257 мм</p> <p>9 × 13 см (3,5 × 5 инча)</p> <p>13 × 20 см (5 × 8 инча)</p> <p>20 × 25 см (8 × 10 инча)</p> <p>16:9 широк размер (102 × 181 мм)</p> <p>100 × 148 мм</p> <p>Letter 8 1/2 × 11 инча</p> <p>Legal 8 1/2 × 14 инча</p>
Типове хартия	Обикновена или специална хартия, предлагана от Epson
Плътност (за обикновена хартия)	0,08 до 0,11 мм (0,003 до 0,004 инча)
Тегло (за обикновена хартия)	64 г/м ² (17 lb) до 90 г/м ² (24 lb)

Пликове:

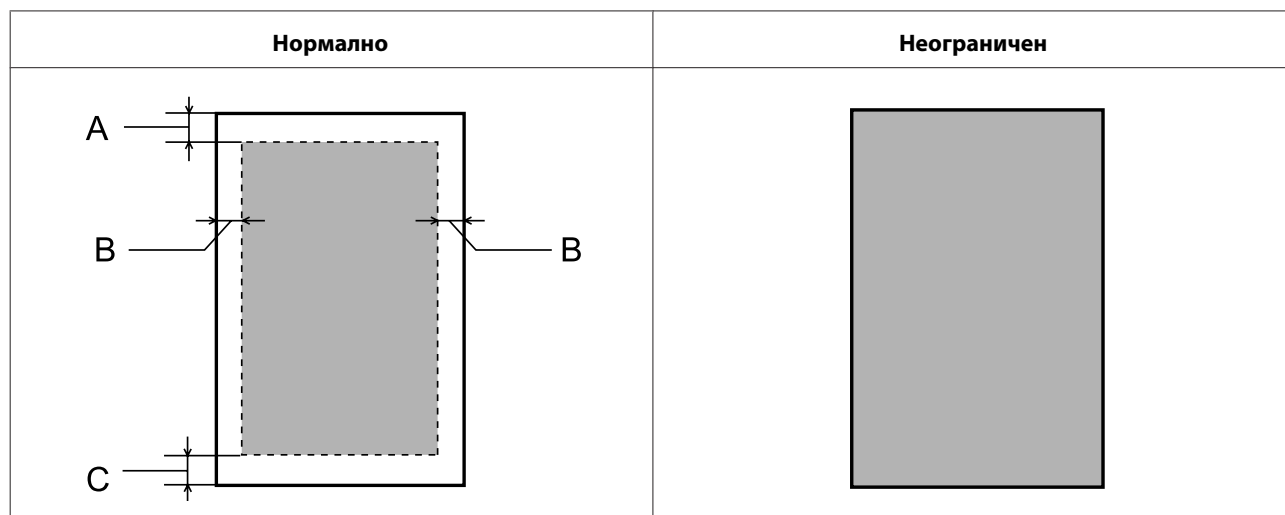
Размер	<p>Плик #10 4 1/8 × 9 1/2 инча</p> <p>Плик DL 110 × 220 мм</p> <p>Плик C6 114 × 162 мм</p>
Типове хартия	Обикновена хартия
Тегло	75 г/м ² (20 lb) до 90 г/м ² (24 lb)

Информация за продукта

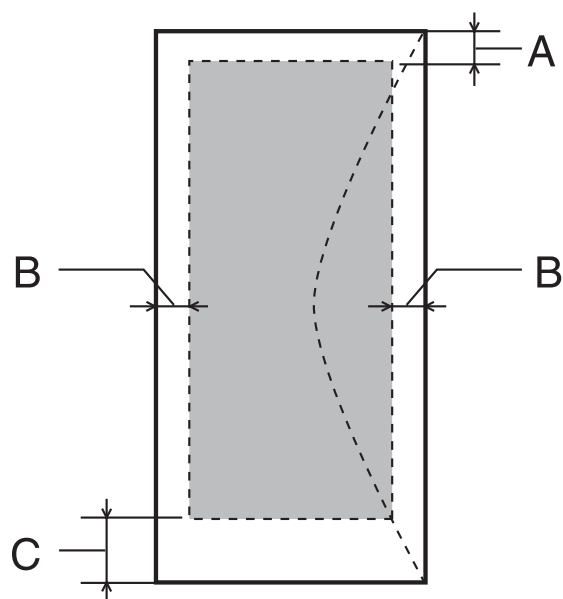
Област на печатане

Маркираните участъци показват печатаемото поле.

Единични листа:



Пликове:



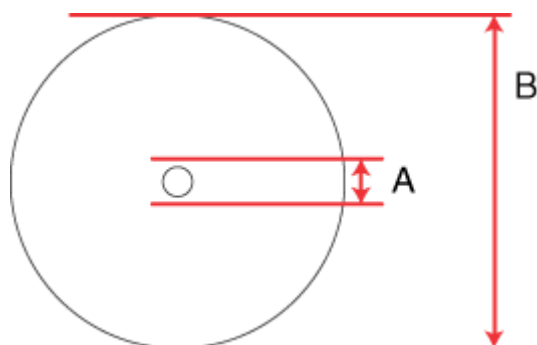
Тип носител	Минимален отстъп	
	Единични листа	Пликове
A	3,0 мм (0,12 инча)	3,0 мм (0,12 инча)
B	3,0 мм (0,12 инча)	5,0 мм (0,20 инча)
C	3,0 мм (0,12 инча)	21,0 мм (0,83 инча)

Информация за продукта

Забележка:

В зависимост от типа на хартията качеството на печат може да е влошено в горната и долната част на разпечатката или областта да е замазана.

CD/DVD:



A: 18 мм

B: 120 мм

Забележка:

Ако печатате в следните зони от диска, той или поставката за CD/DVD може да се изцапат с мастило.

Зона на вътрешния отвор	18 до 42 мм
Зона на външната периферия	117 до 120 мм (12-сантиметрови CD/DVD)

Спецификации на скенера

	Серия XP-600	Серия XP-700	Серия XP-800
Тип на скенера	Плосък цветен		
Фотоелектрично устройство	CIS		
Ефективни пиксели	10200 × 28080 пиксела при 1200 dpi*	20400 × 56160 пиксела при 2400 dpi*	40800 × 56160 пиксела при 4800 dpi*
Размер на документа	216 × 297 мм (8,5 × 11,7 инча) размер A4 или US letter		
Резолюция на сканиране	1200 dpi (основно сканиране) 2400 dpi (субсканиране)	2400 dpi (основно сканиране) 4800 dpi (субсканиране)	4800 dpi (основно сканиране) 4800 dpi (субсканиране)
Изходна резолюция	50 до 4800, 7200, и 9600 dpi (50 до 4800 dpi при 1 dpi нарастване)		

Информация за продукта

Данни за изображението	16 бита за пиксел за цвят отвътре 8 бита за пиксел за цвят отвън (максимум)
Светлинен източник	Светодиод

* Полето на сканиране може да бъде ограничено, ако настроената резолюция е голяма.

Спецификации на Устройството за автоматично подаване на документи (ADF)

Тази настройка е налична само при серия XP-800.

Подаване на хартия	Зареждане с лицето нагоре
Извеждане на хартия	Извеждане с лицето надолу
Размер на хартията	A4, Letter, Legal*
Типове хартия	Обикновена хартия
Тегло на хартията	от 64 до 95 г/м ²
Капацитет	Обща дебелина 3 мм, до 30 листа (Letter, A4) 10 листа (Legal)

* Когато сканирате двустранен документ чрез ADF, хартия с размер legal не е достъпна.

Спецификации на факса

Тази настройка е налична само при серия XP-800.

Тип на факса	Възможност за преносно черно-бяло и цветно факсово копие
Поддържаща линия	Домашна телефонна линия
Скорост	До 33,6 kbps
Резолюция	Монохромно Стандартна: 200 × 100 dpi Прецизна: 200 × 200 dpi Фото: 200 × 200 dpi Цвят Прецизна: 200 × 200 dpi Фото: 200 × 200 dpi
Режим за коригиране на грешка	Факс CCITU/ITU Група 3 с режим за коригиране на грешка
Номера за бързо избиране	До 60
Памет за страници	До 180 страници (таблица ITU-T No.1)
Повторно избиране	2 пъти (с интервал от 1 минута)

Информация за продукта

Интерфейс	Телефонна линия RJ-11 Свързване на телефонен апарат RJ-11
-----------	--

Спецификация на мрежовия интерфейс

Wi-Fi	Стандартен:	IEEE 802.11b/g/n ^{*1}
	Защитен:	WEP (64/128bit) WPA-PSK (TKIP/AES) ^{*2}
	Честотна лента:	2,4 GHz
	Комуникационен режим:	Инфраструктурен режим, Ad hoc режим Wi-Fi Direct ^{*3}
Ethernet	Стандартен:	IEEE802.3i/u, IEEE802.3az ^{*4}
	Комуникационен режим:	Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T

*1 Отговаря на IEEE 802.11b/g/n или на IEEE 802.11b/g в зависимост от мястото на продажба.

*2 Отговаря на WPA2 с поддръжка за WPA/WPA2 Personal.

*3 Серия XR-600 не се поддържа.

*4 Свързаното устройство трябва да съответства на IEEE802.3az.

Карта-памет

Забележка:

Наличността на тази функция е различна в зависимост от продукта.

Информация за продукта

Съвместими памет-карти	CompactFlash ^{*1*2} Microdrive ^{*1*2} Memory Stick Duo Memory Stick PRO Duo Memory Stick PRO-HG Duo Memory Stick Micro ^{*3} MagicGate Memory Stick Duo SDXC SDHC SD MultiMediaCard MMCplus MMCmobile ^{*3} MMCmicro ^{*3} miniSDHC ^{*3} miniSD ^{*3} microSDXC ^{*3} microSDHC ^{*3} microSD ^{*3}
Формат на носител DCF	DCF (Правила за разработка на структурата на файловете за видеокамери) версия 1.0 или 2.0 съвместими. Всички типове карти съвместими със стандартна версия.
Изисквания към напрежението	3,3 v

*1 Серия XP-600 не се поддържа.

*2 Максималният ток е 500 mA.

*3 Изисква се адаптер.

Спецификации на данните за изображенията

Файлов формат	JPEG с Exif Версия 2.3 стандартна
Размер на изображението	80 × 80 пиксела до 9200 × 9200 пиксела
Брой файлове	До 9990

Механични

Серия XP-600

Информация за продукта

Размери	При съхранение (без издадените части) Ширина: 390 мм (15,4 инча) Дълбочина: 338 мм (13,3 инча) Височина: 138 мм (5,4 инча)
	При съхранение (включително издадените части ^{*1}) Ширина: 390 мм (15,4 инча) Дълбочина: 341 мм (13,4 инча) Височина: 138 мм (5,4 инча)
	При печат ^{*3} Ширина: 390 мм (15,4 инча) Дълбочина: 504 мм (19,8 инча) Височина: 138 мм (5,4 инча)
Тегло	Приблизително 7,1 кг (15,7 lb) без касетите с мастило и захранващия кабел.

*1 Вижте следващата илюстрация за подробности.

*3 С изтеглен удължител на изходната тава.

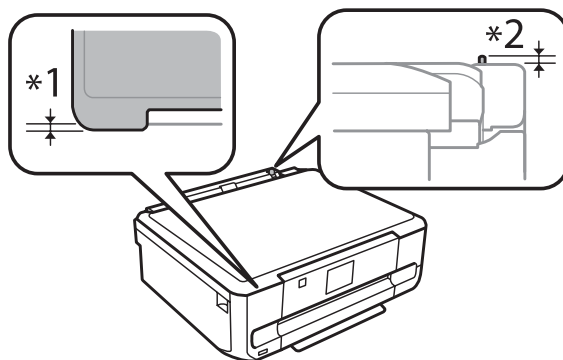
Серия XR-700

Размери	При съхранение (без издадените части) Ширина: 390 мм (15,4 инча) Дълбочина: 338 мм (13,3 инча) Височина: 138 мм (5,4 инча)
	При съхранение (включително издадените части ^{*1*2}) Ширина: 390 мм (15,4 инча) Дълбочина: 341 мм (13,4 инча) Височина: 141 мм (5,6 инча)
	При печат ^{*3} Ширина: 390 мм (15,4 инча) Дълбочина: 598 мм (23,5 инча) Височина: 196 мм (7,7 инча)
Тегло	Приблизително 7,3 кг (16,1 lb) без касетите с мастило и захранващия кабел.

*1*2 Вижте следващата илюстрация за подробности.

*3 С изтеглен удължител на изходната тава.

Информация за продукта



Серия XP-800

Размери	Съхранение Ширина: 390 мм (15,4 инча) Дълбочина: 339 мм (13,3 инча) Височина: 191 мм (7,5 инча)
	Отпечатване* Ширина: 438 мм (17,2 инча) Дълбочина: 598 мм (23,5 инча) Височина: 207 мм (8,1 инча)
Тегло	Приблизително 8,7 кг (19,2 lb) без касетите с мастило и захранващия кабел.

* С изтеглен удължител на изходната тава.

Електрически

Серия XP-600

		100-120 V Модел	220-240 V Модел
Обхват на входното напрежение		90 до 132 V	198 до 264 V
Номинален честотен обхват		50 до 60 Hz	50 до 60 Hz
Обхват на входната честота		49,5 до 60,5 Hz	49,5 до 60,5 Hz
Номинален ток		0,7 A	0,35 A
Консумация на енергия	Автономно копиране	Приблиз. 18 W (ISO/IEC24712)	Приблиз. 18 W (ISO/IEC24712)
	Режим Готовност	Приблиз. 6,0 W	Приблиз. 6,0 W
	Чакащ режим	Приблиз. 1,7 W	Приблиз. 1,7 W
	Изключен	Приблиз. 0,2 W	Приблиз. 0,4 W

Серия XP-700

	100-120 V Модел	220-240 V Модел

Информация за продукта

Обхват на входното напрежение	90 до 132 V	198 до 264 V	
Номинален честотен обхват	50 до 60 Hz	50 до 60 Hz	
Обхват на входната честота	49,5 до 60,5 Hz	49,5 до 60,5 Hz	
Номинален ток	0,7 A	0,35 A	
Консумация на енергия	Автономно копиране	Приблиз. 19 W (ISO/IEC24712)	Приблиз. 19 W (ISO/IEC24712)
	Режим Готовност	Приблиз. 6,5 W	Приблиз. 6,5 W
	Чакащ режим	Приблиз. 1,7 W	Приблиз. 1,7 W
	Изключен	Приблиз. 0,2 W	Приблиз. 0,4 W

Серия XP-800

	100-120 V Модел	220-240 V Модел	
Обхват на входното напрежение	90 до 132 V	198 до 264 V	
Номинален честотен обхват	50 до 60 Hz	50 до 60 Hz	
Обхват на входната честота	49,5 до 60,5 Hz	49,5 до 60,5 Hz	
Номинален ток	0,7 A	0,35 A	
Консумация на енергия	Автономно копиране	Приблиз. 19 W (ISO/IEC24712)	Приблиз. 19 W (ISO/IEC24712)
	Режим Готовност	Приблиз. 7,0 W	Приблиз. 7,0 W
	Чакащ режим	Приблиз. 2,0 W	Приблиз. 2,0 W
	Изключен	Приблиз. 0,2 W	Приблиз. 0,4 W

Забележка:

Проверете етикета на гърба на продукта за необходимото му напрежение.

Околна среда

Температура	При работа: 10 до 35 °C (50 до 95 °F) Съхранение: -20 до 40 °C (-4 до 104 °F) 1 месец при 40 °C (104 °F)
Влажност	При работа:* 20 до 80% RH Съхранение:* 5 до 85% RH

* Без конденз

Информация за продукта

Стандарти и одобрения

Модел за САЩ:

Безопасност	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
Електромагнитна съвместимост	FCC Част 15 Подчаст В Клас В CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Клас В

Този апарат съдържа следния безжичен модул.

Производител: Askey Computer Corporation

Тип: WLU6117-D69 (RoHS)

Този продукт отговаря на Част 15 от Правилата на Федералната комисия по свръзките и RSS-210 от Правилата на IC. Epson не носи отговорност за несъответствие с изискванията за защита, възникнало в резултат от препоръчани модификации на продукта. Работата е в зависимост от следните две условия: (1) това устройство не трябва да причини опасни смущения и (2) това устройство трябва да понася всяко приемано смущение, включително смущение, което може да причини нежелана работа на устройството.

За да се предотврати радиосмущение на лицензирана услуга, това устройство е предназначено за работа в закрито помещение и далеч от прозорци, за да се осигури максимална екранировка. Оборудване (или неговата антена), което е инсталирано на открито, подлежи на лицензиране.

Европейски модел:

Директива за ниско напрежение 2006/95/ЕО	EN60950-1
Директива за електромагнитна съвместимост 2004/108/ЕО	EN55022 Клас В EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024
Директива относно радионавигационното оборудване и далекосъобщителното крайно оборудване 1999/5/ЕО	EN300 328 EN301 489-1 EN301 489-17 TBR21* EN60950-1

* Това е валидно само за серия XR-800.

За европейски потребители:

Ние, Seiko Epson Corporation, с настоящото декларираме, че модели С492В, С491D, С491Е на устройството са в съответствие със съществените изисквания и другите приложими разпоредби на Директива 1999/5/ЕО.

За употреба само в Ирландия, Обединеното кралство, Австрия, Германия, Лихтенщайн, Швейцария, Франция, Белгия, Люксембург, Холандия, Италия, Португалия, Испания, Дания, Финландия, Норвегия, Швеция, Исландия, Кипър, Гърция, Словения, Малта, България, Чехия, Естония, Унгария, Латвия, Литва, Полша, Румъния и Словакия.

Във Франция е разрешена само работа в закрити помещения.

Ако се използва извън собствените помещения, в Италия се изисква генерална оторизация.

Информация за продукта

Epson не може да носи отговорност за несъответствие с изискванията за защита, което е в резултат от препоръчани модификации на продуктите.



Модел за Австралия:

Електромагнитна съвместимост	AS/NZS CISPR22 Клас B
-------------------------------------	-----------------------

С настоящото Epson декларира, че устройствата модели C492B, C491D, C491E са в съответствие със съществените изисквания и другите приложими разпоредби на AS/NZS4268. Epson не носи отговорност за несъответствие с изискванията за защита, възникнало в резултат от препоръчани модификации на продукта.

Интерфейс

Високоскоростен USB (Клас Устройство за компютри)
Високоскоростен USB (за устройства, съвместими с PictBridge/клас запаметяващи устройства за външно съхранение)

* Epson не може да гарантира работата на външно свързани устройства.

Външно USB устройство

Устройства	Максимални капацитети
CD-R устройство*, DVD-R устройство*, Blu-ray устройство*	CD-ROM / CD-R: 700 MB DVD-ROM / DVD-R: 4,7GB (CD-RW, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW и Blu-ray Disc™ не се поддържат.)
МО устройство*	1,3 GB
Твърд диск* USB флаш устройство	2 TB Форматирани с FAT, FAT32 или exFAT

* Външни запаметяващи устройства, които са запазени през USB, не се препоръчват. Използвайте само външни запаметяващи устройства с независим AC захранващ източник.

Формат на файла за изображения	DCF (Правила за разработка на структурата на файловете за видеокамери) версия 1.0 или 2.0* съвместими. * Данни за изображения, запазени в цифрови фотоапарати с вградена памет, не се поддържат. JPEG с Exif версия 2.3 стандартна.
---------------------------------------	---

Къде да получите помощ

Уеб сайт за техническа поддръжка

Уеб сайтът за техническа поддръжка на Epson предоставя помощ при проблеми, които не могат да се разрешат с помощта на информацията за отстраняване на неизправности в документацията на продукта ви. Ако имате уеб браузър и можете да се свържете към интернет, влезте в сайта на адрес:

<http://support.epson.net/>
<http://www.epson.eu/Support> (Europe)

Ако имате нужда от най-новите драйвери, отговори на често задавани въпроси, ръководства или други материали, предоставени за изтегляне, влезте в сайта на адрес:

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

След това изберете раздел поддръжка на вашия локален уеб сайт на Epson.

Свързване с Техническата поддръжка на Epson

Преди да се свържете с Epson

Ако продуктът ви от Epson не работи правилно и не можете да разрешите проблема с помощта на информацията за отстраняване на неизправности в документацията му, свържете се с отдела за поддръжка на Epson за съдействие. Ако поддръжката на Epson за вашата зона не е в списъка по-долу, свържете се с дилъра, откъдето сте закупили продукта.

Поддръжката на Epson ще ви помогне по-бързо, ако вие предоставите следната информация:

- Сериен номер на продукта
(Етикетът със серийния номер обикновено е на гърба на продукта.)
- Модел на продукта
- Версия на софтуера на продукта
(Кликнете върху **About (За)**, **Version Info (Информация за версията)**, или подобен бутон в софтуера на продукта.)
- Марка и модел на вашия компютър
- Името на операционната система на вашия компютър и версията ѝ
- Имена и версии на софтуерните приложения, които обикновено използвате с вашия продукт

Къде да получите помощ

Забележка:

В зависимост от продукта данните с телефонните номера за факс и/или мрежови настройки може да бъдат съхранени в паметта на продукта. Възможно е данните и/или настройките да бъдат загубени поради повреда или ремонт на продукта. Epson не носи отговорност за загуба на данни, за архивирането или възстановяването на данни и/или настройки дори по време на гаранционния срок. Препоръчваме сами да архивирате данните си или да ги запишете.

Помощ за потребителите в Европа

Проверете вашия Документ за паневропейска гаранция за информация как да се свържете с поддръжката на Epson.

Помощ за потребителите в Тайван

Контактите за информация, поддръжка и обслужване, са:

Уеб адрес (<http://www.epson.com.tw>)

Налична е информация за спецификации на продукти, драйвери за изтегляне и запитвания относно продукти.

Център за помощ на Epson (Телефон: +0280242008)

Нашият екип в Отдел Техническа поддръжка може да ви помогне по телефона със следното:

- Запитвания за продажби и продуктова информация
- Въпроси или проблеми при употреба на продуктите
- Запитвания за ремонтно обслужване и гаранция

Сервизен център:

Телефонен номер	Факс номер	Адрес
02-23416969	02-23417070	No.20, Beiping E. Rd., Zhongzheng Dist., Taipei City 100, Taiwan
02-27491234	02-27495955	1F., No.16, Sec. 5, Nanjing E. Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan
02-32340688	02-32345299	No.1, Ln. 359, Sec. 2, Zhongshan Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Taiwan
039-605007	039-600969	No.342-1, Guangrong Rd., Luodong Township, Yilan County 265, Taiwan
038-312966	038-312977	No.87, Guolian 2nd Rd., Hualien City, Hualien County 970, Taiwan
03-2810606	03-2810707	No.413, Huannan Rd., Pingzhen City, Taoyuan County 324, Taiwan

Къде да получите помощ

Телефонен номер	Факс номер	Адрес
03-5325077	03-5320092	1F., No.9, Ln. 379, Sec. 1, Jingguo Rd., North Dist., Hsinchu City 300, Taiwan
04-23291388	04-23291338	3F., No.510, Yingcai Rd., West Dist., Taichung City 403, Taiwan
04-23805000	04-23806000	No.530, Sec. 4, Henan Rd., Nantun Dist., Taichung City 408, Taiwan
05-2784222	05-2784555	No.463, Zhongxiao Rd., East Dist., Chiayi City 600, Taiwan
06-2221666	06-2112555	No.141, Gongyuan N. Rd., North Dist., Tainan City 704, Taiwan
07-5520918	07-5540926	1F., No.337, Minghua Rd., Gushan Dist., Kaohsiung City 804, Taiwan
07-3222445	07-3218085	No.51, Shandong St., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Taiwan
08-7344771	08-7344802	1F., No.113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan

Помощ за потребителите в Австралия

Epson Австралия желае да ви предостави високо ниво на клиентско обслужване. Като допълнение към документацията на продукта, ние ви предоставяме следните източници за получаване на информация:

Вашият дилър

Не забравяйте, че вашият дилър често може да ви помогне да идентифицирате и решите проблемите. Винаги първо трябва да позвъните на дилъра за помощ при проблеми; той често може да реши проблемите бързо и лесно, както и да даде съвет за следващата стъпка, която да се предприеме.

Адрес в интернет <http://www.epson.com.au>

Влезте в уеб страниците на Epson Австралия. Струва си да посетите сайта за извънредно разглеждане! Сайтът предоставя зона за изтегляне на драйвери, контакти с Epson, информация за нови продукти и техническа поддръжка (e-mail).

Техническа поддръжка на Epson

Техническата поддръжка на Epson е предвидена като резервен вариант, който гарантира, че нашите клиенти имат достъп до помощ. Операторите в Техническата поддръжка могат да помогнат при инсталирането, конфигурирането и работата с вашия продукт Epson. Нашият персонал за предпродажбено обслужване може да предостави литература за нови продукти Epson и да ви посъветват къде се намира най-близкият дилър или сервизен агент. Тук се отговаря на много видове запитвания.

Номерата на Техническото обслужване са:

Телефон: 1300 361 054

Факс: (02) 8899 3789

Къде да получите помощ

Съветваме ви да пригответе цялата необходима информация, преди да позвъните. Колкото повече информация подготвите, толкова по-бързо ще можем да ви помогнем при решаването на проблема. Тази информация включва документацията на вашия Epson продукт, типа на компютъра, операционната система, програмните приложения и всяка информация, която мислите, че е необходима.

Помощ за потребителите в Хонг Конг

За да получат техническа поддръжка, както и друго следпродажбено обслужване, потребителите могат да се свържат с Epson Hong Kong Limited.

Интернет страница

Epson Hong Kong има създадена локална страница на китайски и на английски със следната информация за потребителите:

- Информация за продукта
- Отговори на често задавани въпроси (ЧЗВ)
- Най-новите версии на драйверите за продукти Epson

Потребителите могат да открият уеб страницата на адрес:

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

Гореща линия за техническа поддръжка

Можете също да се свържете с нашия технически персонал на следните телефонни и факс номера:

Телефон: (852) 2827-8911

Факс: (852) 2827-4383

Индекс**1**

16 стикера в една страница.....111, 112

2

2 страници в една.....111, 112

20 страници в една.....111, 112

2-странич.....84

2-странично копиране.....41, 106

4

4 страници в една.....111, 112

8

8 страници в една.....111, 112

C

CD/DVD

печатаема област.....183

поставяне.....32

D

DRD.....116

DSL.....93

DVD

печатаема област.....183

E

Easy Photo Print.....54

ECM.....116

Epson

Easy Photo Print.....54

хартия.....22

Epson Connect.....9, 109

Epson Event Manager.....89

H

Home Mode (Станд. режим).....73

I

Image Adjustment (Корекция на изображение).....68

ISDN.....93

M

Mac OS X

достъп до настройките на принтера.....48

проверка на състоянието на принтера.....151

P

P.I.F.....111, 112

PDF.....84

Professional Mode (Професионален режим).....77

S

Status Monitor

Mac OS X.....151

U

USB

конектор.....191

W

Windows

достъп до настройките на принтера.....47

проверка на състоянието на продукта.....149

управление на заявките за печат.....149

A

Автоматичен отговаряне.....101

Автоматично намаляване.....116

Автоматично отговаряне.....92

Автоматично свързване чрез Wi-Fi.....113

авторско право.....2

Б

Без поле

отпечатване на снимки.....107, 108

Бутон

проблеми.....171

Бутони

контролен панел.....19

Бързо избиране.....95, 98

B

воден знак без редове.....111, 113

воден знак с вертикални редове.....111, 113

воден знак с хоризонтални редове.....111, 113

Водещи функции.....117

Индекс

Време на изсъхване	
копиране.....	106
Връзка с Epson.....	192
Връщане към стандартните стойности.....	176
Всички функции.....	117
Възстановяване на настройките по подразбиране.....	117
Възстановяване на цветовете	
още функции.....	112

Г

горна 1/2.....	111, 112
Грешки	
печат.....	149
сканиране.....	170
факс.....	177
Групово избиране.....	95, 98

Д

Дата	
отпечатване на снимки.....	107, 108
Дата/час.....	134
Двупосочно	
отпечатване на снимки.....	107, 108
Двустранно копиране.....	41, 43, 106
Двустранно отпечатване.....	57
Двустранно сканиране.....	109
Деактивиране на Wi-Fi.....	113
Дебела хартия.....	114
Документ.....	109
Документи	
отпечатване.....	49
долна 1/2.....	111, 112
Драйвер	
деинсталиране.....	142
достъп в Mac OS X.....	48
достъп в Windows.....	47
драйвер.....	88

З

Заглавна част.....	96
Заглавна част на факс.....	96
Заден слот за подаване на хартия.....	30
Запълване на кадъра	
отпечатване на снимки.....	107, 108
Зареждане	
хартия.....	22, 26, 30
Засядане на хартия.....	172
Звук.....	114
Звуков сигнал.....	114
Звънене за отговор.....	101

И

идентификатор на снимка.....	111, 112
Избор на всички снимки	
отпечатване на снимки.....	107
Избор на група	

отпечатване на снимки.....	107
Избор на място	
отпечатване на снимки.....	107
още функции.....	111
Избор на папка	
отпечатване на снимки.....	107
Избор на снимки	
отпечатване на снимки.....	107
още функции.....	111
Избор по дата	
отпечатване на снимки.....	107
Изпращане на двустранен документ по факс.....	109, 116
Изпращане на факс по график.....	99
Изпращане на факс по-късно.....	99
Изрязване/Промяна на мащаба	
отпечатване на снимки.....	107, 108
още функции.....	110, 111, 112
Източник за хартия	
копиране.....	106
Източник на хартия	
отпечатване на снимки.....	107, 108
Интерфейсни кабели.....	191
Информационна факс услуга.....	102

К

Кадър	
още функции.....	111, 112
Касета за хартия.....	26
Касети с мастило	
артикулни номера.....	179
подмяна, когато са изразходени.....	124
Качество	
копиране.....	106
отпечатване на снимки.....	107, 108
още функции.....	111, 112
Качество на печат	
подобряване.....	158
Книжка за оцветяване.....	105, 111, 113
Комуникация.....	116
Контраст	
сканиране.....	109
факс.....	109, 116
Контролен панел.....	19
Копиране	
2-строчно.....	41
основно.....	41
оформление.....	43
Копиране върху CD/DVD.....	104, 111, 112
Копиране на две страници в една.....	38, 106
Копиране/Възстановяване на снимки.....	104, 110, 112
Корекции на снимки	
настройване.....	115, 117
отпечатване на снимки.....	107, 108
още функции.....	110, 111, 112
кутия за диск, горна.....	111, 112
кутия за диск, индекс.....	111, 112

Л

Линии.....	159, 160
------------	----------

Индекс

Лист с оформление на снимките.....	104, 111 , 112
Лятно часово време.....	134

М

Маркираща линия.....	80, 81
Мастило	
запазване на черното мастило в Windows.....	124
предпазна мярка.....	119
проверка на състоянието на касетата с мастило в Mac OS X.....	122
проверка на състоянието на касетата с мастило в Windows.....	121
проверка на състоянието на касетата с мастило от контролния панел.....	123
Метод на оформление.....	112

Н

Намаляване.....	106
Намаляване на размера на страницата.....	60
Направление за подвързване	
копиране.....	106
сканиране.....	109
Настройване на бутона (WPS).....	113
Настройване на ПИН кода (WPS).....	113
Настройване на свързване чрез Wi-Fi Direct.....	113
Настройка на Wi-Fi.....	114, 115
Настройка на външно устройство.....	117
Настройка на принтера.....	114
Настройка на споделянето на файлове.....	115
Настройки за изпращане.....	116
Настройки за отпечатване	
настройване.....	115, 117
отпечатване на снимки.....	107, 108
още функции.....	111 , 112 , 113
Настройки за отпечатване през стандартна мрежа.....	115
Настройки за получаване.....	116
Настройки за факс.....	116
Настройки за хартията и копирането	
още функции.....	110, 112
Настройки на Wi-Fi.....	115
Настройки на Wi-Fi/мрежата.....	114
Настройки на продукта	
достъп в Mac OS X.....	48
достъп в Windows.....	47
Таймер за заспиване.....	135
Таймер за изключване на захранването.....	135
Неправилни символи.....	162
Неясни разпечатки.....	161
Нива на мастилото.....	113
Няколко страници на лист.....	61

О

Област на сканиране.....	109
Огледално изображение.....	163
Ограничения при копиране.....	13
Ориентация на документа	
копиране.....	106

сканиране.....	109
Основна настройка.....	114
Отказ от избор на снимки	
отпечатване на снимки.....	107
Откриване на тонален сигнал.....	116
Отместване.....	160
Отмяна на печатане	
Mac OS X.....	53
Windows.....	53
Отмяна на печатането.....	52
Отпечатване	
2-странно.....	57
без поле.....	49
бърз достъп.....	57
документ.....	49
запълване на страницата.....	60
няколко страници на лист.....	61
отпечатване от.....	45
плик.....	49
предварително задаване.....	57
снимка.....	49
текст.....	49
цифров фотоапарат.....	45
Отпечатване върху CD/DVD.....	104, 111 , 112
Отпечатване на информация, върху снимките	
отпечатване на снимки.....	107, 108
Отпечатване на страници на лист.....	61
Отчет за последното предаване.....	116
Отчет за факс.....	103, 110
Оформление	
копиране.....	106
още функции.....	111, 112
Оформление при отпечатване	
още функции.....	111
Още функции.....	104

П

Памет карта	
поставяне.....	34
Памет-карти	
поддържани типове.....	185
спецификации на данните.....	185
Пестене на енергия.....	135
Печат на поздравителна картичка със снимка.....	112
Печат на разграфена хартия.....	105, 111 , 113
Печат чрез запълване на страницата.....	60
Печатане	
отмяна.....	52
Печатаща глава	
подравняване.....	133
почистване.....	131
проверка.....	129
Плик	
зареждане.....	26, 30
Пликове	
печатаемо поле.....	182
Повторно избиране.....	97
Повторно отпечатване на факсовете.....	110
Поддръжка.....	114
Подмяна на касети с мастило.....	124
Подравняване на печатаща глава.....	133

Индекс

Позвънявания до отговаряне.....	116
Поздравителна картичка.....	104, 111
Поискване.....	102
Поле за подвързване.....	106
Полета	
проблеми.....	162
Помощ	
Epson.....	192
Epson Event Manager.....	89
Epson Scan.....	88
контролен панел.....	117
Последно предаване.....	110
Почистване	
печатаща глава.....	131
Почистване на главата	
контролен панел.....	132
Почистване на печатаща глава	
Mac OS X.....	132
Windows.....	131
Празни страници.....	163
Предварителен преглед.....	80
Предупреждение за документа.....	117
Предупреждение за размера на хартията.....	117
Преоразмеряване на страници.....	60
Проблеми	
връзка с Epson.....	192
диагностициране.....	149
засядане на хартия.....	152
линии.....	159, 160
неправилни символи.....	162
неправилни цветове.....	160
неясни разпечатки.....	161
огледално изображение.....	163
печат.....	149
подаване на хартията.....	165
полета.....	162
празни страници.....	163
продуктът не печата.....	166
размазани разпечатки.....	161, 164
разрешаване.....	192
сканиране.....	170
скорост на печат.....	164
факс.....	177
Проблеми с качеството на сканиране.....	173
Проблеми с цвета.....	160
Проверка на дюзите.....	129
Mac OS X.....	129
Windows.....	129
контролен панел.....	130
Проверка на свързването.....	115
Проверка на свързването по Wi-Fi/мрежата.....	114
Проверка на факс връзката.....	94, 116
Продукт	
почистване.....	137
проверка на състоянието.....	149
части.....	15
Продукта	
Транспортиране.....	140
Протокол.....	110
Пълен автоматичен режим.....	71

Р

Разделителна способност	
сканиране.....	109
факс.....	109, 116
Различно отпечатване.....	104
Размазани разпечатки.....	161, 164
Размер на хартията	
копиране.....	106
отпечатване на снимки.....	107, 108
още функции.....	111, 112
Разпращане на факс.....	98
Регистър за факс.....	110
Редактиране на снимки	
отпечатване на снимки.....	107
Режим за набиране.....	116
Режим за офис.....	75
Режим на автоматично избиране.....	117
Режим на показване	
отпечатване на снимки.....	108
още функции.....	112
Ръчна настройка на Wi-Fi.....	115
Ръчна настройка на Wi-Fi/мрежата.....	114

С

само милиметрова хартия.....	111, 113
само хартия с тесни редове.....	111, 113
Само хартия с широки редове.....	111, 113
Светлинен индикатор	
светлинни индикатори за състояние.....	170
Светлинни индикатори	
контролен панел.....	19
мигат.....	167
Светлинни индикатори за състояние.....	170
Сервиз.....	192
Системни изисквания.....	179
Сканиране към USB устройство.....	109
Сканиране към компютър.....	109
Сканиране към компютър (PDF).....	109
Сканиране към компютър (WSD).....	109
Сканиране към компютър (имейл).....	109
Сканиране към облак.....	109
Сканиране към памет-карта.....	109
Сканиращ софтуер	
софтуер в комплекта.....	89
Скорост	
увеличаване.....	164, 168
Скорост на печат	
увеличаване.....	164, 168
Скринсейвър.....	114
Снимка	
софтуер.....	54
Софтуер	
деинсталиране.....	142
Спецификации	
външно USB устройство.....	191
касети с мастило.....	179
механични.....	186
памет-карта.....	185
принтер.....	180
скенер.....	183

Индекс

стандарти и одобрения.....	190
устройство за автоматично подаване на документи.....	184
факс.....	184
хартия.....	180
Спецификации на печатаемото поле.....	182
Списък за бързо избиране.....	110
Списък за групово избиране.....	110
Списък с контакти.....	110
Споделяне на принтер	
Mac OS X.....	65
Windows.....	62
Статус на Wi-Fi.....	113, 115
Статус на Wi-Fi/мрежата.....	113, 114
Стъкло на скенера.....	38
Съветник за настройване на Wi-Fi.....	113
Съобщения за грешка.....	148

T

Таймер за заспиване.....	114
Таймер за изключване на захранването.....	114
Техническа поддръжка.....	192
Тип документ	
копиране.....	106
още функции.....	111, 112
Тип хартия	
копиране.....	106
отпечатване на снимки.....	107, 108
още функции.....	111, 112
Транспортиране на продукта.....	140
Търговски марки.....	2

У

Увеличаване.....	106
Увеличение	
копиране.....	106
отпечатване на снимки.....	107, 108
Уголемяване на страници.....	60
Уеб услуга.....	9
уеб услуга.....	109
Управление на заявките за печат	
Windows.....	149
Услуги от Epson Connect.....	115
Услуги от Google Cloud Print.....	115
Устройство за автоматично подаване на документи	
(ADF).....	36
засядане на хартия.....	173
проблеми.....	172

Ф

Факс	
изпращане.....	97
получаване.....	101
факс	
използване на различни позвънявания (DRD).....	116
Факс до няколко получатели.....	98
Факс от свързан телефон.....	100
Формат.....	109

Х

Хартия	
зареждане.....	26, 30
засядане.....	152
капацитет на зареждане.....	22, 26, 30
набръчкана.....	166
област на печатане.....	182
проблеми с подаването.....	165
специална хартия на Epson.....	22
спецификации.....	180
Хоризонтални линии.....	159

Ц

Цвят.....	109
-----------	-----

Ч

Часовник.....	134
---------------	-----