



L386 Series

**Пайдалануышы  
нұсқаулығы**

# Авторлық құқық

Осы басылымның ешқандай бөлімі Seiko Epson корпорациясының алдын ала жазбаша рұқатынсыз қайта жасалмайды, іздеу жүйесінде сақталмайды немесе кез келген үлгіде немесе электронды, механикалық, фотокөшірмелей, жазу сияқты кез келген әдіспен тасымалданбайды. Осында берілген ақпаратты пайдалануға қатысты ешқандай патентті міндеттер қарастырылмаған. Осында берілген ақпаратты пайдалану нәтижесінде орын алған зақымдар үшін жауапкершілікті мойнына алмайды. Осында берілген ақпарат Epson өнімімен пайдалануға ғана арналған. Epson - осы ақпаратты басқа өнімдерге қолдану үшін жауапкершілікті мойнына алмайды.

Seiko Epson корпорациясы және бөлімшелері апattyқ жағдайда, осы өнімді дұрыс пайдаланбау немесе қиянат ету, рұқсатсыз өзгерту, жөндеу немесе өнімге өзгерістер енгізу немесе Seiko Epson корпорациясының (АҚШ-тан басқа) пайдалану және қызмет көрсету нұсқауларын қатаң түрде орындау салдарынан болатын зақымдарға, жоғалтуларға, залалдарға, жұмсалған қарожатқа не шығындарға осы өнімді сатып алушы немесе үшінші тарап алдында жауапты болмайды.

Seiko Epson корпорациясы Epson компаниясының түпнұсқа өнімдері немесе Seiko Epson корпорациясы мақұлдаған Epson өнімдері болып табылмайтын кез келген функцияларды немесе шығыс материалдарын пайдалану салдарынан болатын кез келген зақымдарға немесе ақауларға жауапты болмайды.

Seiko Epson корпорациясы Seiko Epson корпорациясы мақұлдаған Epson өнімдері болып табылмайтын кез келген интерфейстік кабельдерді пайдаланғаннан шығатын электромагниттік кедергілері салдарынан болатын зақымдарға жауапты болмайды.

© 2016 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Осы нұсқаулықтың мазмұны және өнімнің сипаттамалары алдын ала ескертүсіз өзгерілүі мүмкін.

# **Сауда белгілері**

- EPSON® — тіркелген сауда белгісі, ал EPSON EXCEED YOUR VISION немесе EXCEED YOUR VISION — Seiko Epson корпорациясының сауда белгісі.
- PRINT Image Matching™ және PRINT Image Matching логотиптері Seiko Epson корпорациясының сауда белгілері. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

- libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

- Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Macintosh, Mac OS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.
- Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- Жалпы ескертпе: Осында пайдаланылған басқа өнім атаулары анықтау мақсаттарына арналған және өз иелерінің сауда белгілері болуы мүмкін. Epson осы таңбалардың кез келген және барлық құқықтарынан бас тартады.

**Мазмұны****Авторлық құқық****Сауда белгілері****Осы нұсқаулық туралы**

Нұсқаулықтарға кіріспе.	8
Белгілер мен тәнбалар.	8
Осы нұсқаулықта пайдаланылған сипаттамалар.	9
Операциялық жүйенің сілтемелері.	9

**Маңызды нұсқаулар**

Қауіпсіздік нұсқаулары.	10
Принтердің ұсыныстары және ескертулері.	11
Принтерді теңшеу/пайдалану бойынша ұсыныстар мен ескертулер.	11
Принтерді сымсыз қосылыммен пайдалану жөніндегі ұсыныстар мен ескертулер.	12
Жеке ақпаратты қорғау.	12

**Принтердің негіздері**

Бөлік аттары мен функциялары.	13
Басқару тақтасы.	15
Түймелер мен шамдар.	15

**Желі параметрлері**

Wi-Fi қосылымы.	18
Компьютерге қосу.	18
Смарт құрылғыға қосу.	20
Басқару тақтасынан Wi-Fi реттеулерін жасау.	20
Түймені басу арқылы реттеу мүмкіндігі арқылы Wi-Fi реттеулерін жасау.	20
PIN кодын орнату (WPS) арқылы Wi-Fi реттеулерін жасау.	21
Желі қосылымының күйін тексеру.	22
Желі шамы арқылы желі күйін тексеру.	22
Желі қосылымы есебін басып шығару.	23
Желі күйі паралықтын басып шығару.	27
Kіріс нұктелерін ауыстыру немесе жаңасын қосу.	28
Компьютерге қосылу әдісін өзгерту.	28

Желі параметрлерін басқару тақтасынан қалпына келтіру.	30
--	----

**Қағазды салу**

Қағазды ұстау туралы сақтандырулар.	31
Қолжетімді қағаз және сыйымдылықтар.	32
Қағаз түрлерінің тізімі.	33
Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру.	33

**Тұпнұсқаларды Сканер әйнегі қою**

Бір уақытта сканерлеу үшін бірнеше фотосуретті қою.	37
---	----

**Басып шығару**

Компьютерден басып шығару.	38
Басып шығару негіздері — Windows.	38
Басып шығару негіздері — Mac OS X.	39
2 жақта басып шығару (тек Windows үшін).	42
Бір парақта бірнеше бетті басып шығару.	43
Қағаз өлшеміне қыстырыу үшін басып шығару.	44
Бірнеше файлды бірге басып шығару (тек Windows үшін).	46
Плакат жасау үшін бірнеше парақта бір суретті басып шығару (тек Windows үшін).	47
Қосымша функциялардың көмегімен басып шығару.	53
Фотосуреттерді Epson Easy Photo Print.	56
Смарт құрылғылардан басып шығару.	56
Epson iPrint пайдалану.	56
Басып шығаруды болдырмау.	58
Басып шығаруды болдырмау — принтер түймесі.	58
Басып шығаруды болдырмау - Windows.	58
Басып шығаруды болдырмау - Mac OS X.	58

**Көшіру**

Көшіру негіздері.	60
Бірнеше көшірме жасау.	60

**Мазмұны*****Сканерлеу***

Басқару тақтасынан сканерлеу.....	61
Компьютерден сканерлеу.....	61
Epson Scan 2 пайдалану арқылы сканерлеу.....	61
Интеллектуалды құрылғылардан сканерлеу.....	68
Epson iPrint орнату.....	68
Epson iPrint пайдалану арқылы сканерлеу.....	68

***Сия толтыру***

Сия деңгейлерін тексеру.....	70
Сия шишасының кодтары.....	70
Сия шишасын ұсташа туралы сақтандырулар.....	71
Сия шишаларын толтыру.....	72

***Принтерге техникалық қызмет көрсету***

Басып шығару механизмін тексеру және тазалау.....	76
Басып шығару механизмін тексеру және тазалау — принтер түймелері.....	76
Басып шығару басын тексеру және тазалау - Windows.....	77
Басып шығару басын тексеру және тазалау - Mac OS X.....	77
Сия түтіктерінің ішіндегі сияны ауыстыру.....	78
Сия құтыларының ішіндегі сияны ауыстыру Windows.....	78
Сия құтыларының ішіндегі сияны ауыстыру Mac OS X.....	79
Басып шығару механизмін туралау.....	79
Басып шығару басын туралау - Windows.....	79
Басып шығару басын туралау - Mac OS X.....	79
Қағаз жолын тазалау.....	80
Тазалау Сканер әйнегі.....	80
Принтер арқылы берілген парақтардың жалпы санын тексеру.....	81
Принтер арқылы берілген беттердің жалпы санын тексеру — принтер түймелері.....	81
Принтер арқылы берілген беттердің жалпы санын тексеру — Windows.....	82
Принтер арқылы берілген беттердің жалпы санын тексеру — Mac OS X.....	82

Қуатты үнемдеу.....	82
Қуатты үнемдеу — Windows.....	82
Қуатты үнемдеу — Mac OS X.....	83

***Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты***

Epson Connect қызметі.....	84
Web Config.....	84
Веб-браузерде Web Config параметрін іске қосу.....	85
Web Config бағдарламасын Windows жүйесінде іске қосу.....	85
Web Config пәрменін мынада орындау Mac OS X.....	86
Windows Принтер драйвері.....	86
Windows принтер драйверінің нұсқаулығы.....	87
Windows принтер драйвері үшін жұмыс параметрлерін орнату.....	89
Mac OS X Принтер драйвері.....	89
Mac OS X принтер драйверінің нұсқаулығы.....	90
Mac OS X принтер драйвері үшін жұмыс параметрлерін орнату.....	92
Epson Scan 2 (Сканер драйвері).....	92
Epson Event Manager.....	93
Epson Easy Photo Print.....	93
E-Web Print (тек Windows жүйесіне арналған).....	94
EPSON Software Updater.....	94
Қолданбаларды жою.....	95
Қолданбаларды жою — Windows.....	95
Қолданбаларды жою - Mac OS X.....	96
Қолданбаларды орнату.....	96
Қолданбаларды және микробағдарламаны жаңарту.....	97

***Ақаулықтарды шешу***

Принтер күйін тексеру.....	98
Принтердегі қате индикаторларын тексеру.....	98
Принтер күйін тексеру — Windows.....	99
Принтер күйін тексеру - Mac OS X.....	100
Кептелген қағазды шығару.....	100
Кептелген қағазды шығару Артқа қағаз беру.....	100

## Мазмұны

Принтердің ішінен кептелген қағазды шығару.....	101	Басып шығарылған кескін керісінше шыққан.....	114
Қағаз дұрыс берілмейді.....	102	Басып шығарулар бөліміндегі мозаикаға ұқсас пішімдер.....	115
Қағаздың кептелуі.....	103	Көшірілген кескінде біркелкі емес түстер, жағылуар, нұктелер немесе тұзу сзықтар пайда болады.....	115
Қағаз қисық беріледі.....	103	Көшірілген кескінде муар (айқасқан тор) белгілері пайда болады.....	115
Бір уақытта бірнеше парақ қағаз беріледі.....	103	Тұпнұсқаның артқы жағындағы сурет көшірілген суретте пайда болады.....	115
Қағаз берілмейді.....	103	Басып шығару ақауын жою мүмкін болмады.....	115
Қуат және басқару тақтасының ақаулары.....	103	Басып шығарудың басқа қындықтары.....	116
Қуат қосылмайды.....	103	Басып шығару тым баяу.....	116
Қуат өшірілмейді.....	104	Үздіксіз басып шығару кезінде басып шығару кенеттен баяулайды.....	116
Компьютерден басып шығару мүмкін емес.....	104	Сканерлеуді бастау мүмкін емес.....	116
Желі реттеулерін жасау мүмкін болмағанда.....	105	Сканерлеуді басқару тақтасының көмегімен бастау мүмкін емес.....	117
Желі параметрлерінде проблема болмаса да құрылғылардан қосылу мүмкін емес.....	105	Сканерленген сурет ақаулары.....	118
Принтерге қосылған SSID идентификаторын тексеру.....	107	Сканер әйнегінен сканерлеген кезде біркелкі емес түстер, кір, дақтар, т.с.с. пайда болады.....	118
Компьютерге арналған SSID идентификаторын тексеру.....	107	Кескін сапасы — қатпарлы.....	118
Принтер желі қосылымы арқылы басып шығара алмайды.....	108	Кескіндердің фонында ығысу пайда болады.....	118
Принтер USB қосылымы арқылы басып шығара алмайды.....	109	Мәтін бұрмаланған.....	119
Басып шығару ақаулары.....	109	Қатпарлы үлгілер (тор тәрізді көлеңкелер) көрсетіледі.....	119
Басып шығару — тырналған немесе бояу — жоқ.....	109	Сканер әйнегінде дұрыс аймақты сканерлеу мүмкін емес.....	119
Жолақтар немесе күтпеген түстер пайда болады.....	109	Пиктограмма көрінісінде алдын ала қарау мүмкін емес.....	120
Түсті жолақ шамамен 2.5 см аралықпен шығады.....	110	Ізделетін PDF пішімі ретінде сақтағанда мәтін дұрыс анықталмады.....	120
Бұлдыры басып шығарулар, тік жолақ немесе қисао.....	110	Сканерленген кескінде проблемаларды шешу мүмкін емес.....	120
Басып шығару сапасы нашар.....	111	Басқа сканерлеу ақаулары.....	121
Қағаз жағылған немесе желінген.....	112	Сканерлеу жылдамдығы баяу.....	121
Басып шығарылған фотосуреттің беті ылғалды.....	112	Сканерлеу PDF/Multi-TIFF пішіміне сканерлегендеге тоқтайды.....	121
Кескіндер не суреттер күтпеген түстермен басып шығарылады.....	113	Басқа ақаулар.....	122
Түстер дисплейде көрсетілетіннен өзгеше.....	113	Принтерді ұстаған кезде сәл электр тогы соғады.....	122
Жиектерсіз басып шығару мүмкін емес.....	113	Жұмыс дыбыстары қатты.....	122
Жиекстерсіз басып шығару кезінде суреттің жиектері кесіледі.....	113	Бағдарлама қауіпсіздік шлюзімен блокталды (текWindows үшін).....	122
Басып шығарылатын құжаттың Позиция, Өлшем не Жиектер параметрлері қате.....	114		
Басып шығарылған таңбалар қате не бұрмаланған.....	114		

## Қосымша

Техникалық сипаттамалары..... 123

**Мазмұны**

Принтердің техникалық сипаттамалары.	123
Сканердің техникалық сипаттамалары.	124
Интерфейстің техникалық сипаттамалары.	124
Желі функциялары тізімі.	125
Wi-Fi сипаттамалары.	126
Қауіпсіздік протоколы.	127
Өлшемдер.	127
Электр техникалық сипаттамалары.	127
Қоршаған орта сипаттамалары.	128
Жүйе талаптары.	128
Заңға қатысты ақпарат.	129
Стандарттар және мақұлдаулар.	129
Көшіру шектеулері.	129
Принтерді тасымалдау.	130
Қолдау көрсету қызметі.	132
Техникалық қолдау көрсету веб-торабы.	132
Epson қолдау көрсету орталығына хабарласу.	133

# Осы нұсқаулық туралы

## Нұсқаулықтарға кіріспе

Келесі нұсқаулықтар Epson принтерімен бірге беріледі. Нұсқаулықтармен бірге әртүрлі Epson қолданбаларында қамтылған анықтаманы қараңыз.

Осы жерден бастаңыз (қағаз нұсқаулық)

Принтерді орнату, бағдарламалық жасақтаманы орнату, принтерді қолдану, мәселелерді шешу және тағы басқа ақпаратпен қамтамасыз етеді.

Пайдалануши нұсқаулығы (цифрлық нұсқаулық)

Осы нұсқаулық. Принтерді желіде пайдаланғанда принтерді пайдалану, желі параметрлері және проблемаларды шешу туралы жалпы ақпаратты және нұсқауларды береді.

Келесі әдістермен жоғарыдағы нұсқаулықтардың ең соңғы нұсқаларын ала аласыз.

Қағаз нұсқаулық

Epson Еуропа қолдау веб-сайтына <http://www.epson.eu/Support> мекенжайы бойынша немесе Epson дүниежүзілік қолдау веб-сайтына <http://support.epson.net/> мекенжайы бойынша кіріңіз.

Цифрлық нұсқаулық

Компьютерде EPSON Software Updater бағдарламасын іске қосыңыз. EPSON Software Updater бағдарламасы Epson бағдарламалық жасақтамасы қолданбаларының қолжетімді жаңартуларын және цифрлық нұсқаулықтарды тексереді әрі соңғы нұсқаулықтарды жүктеуге мүмкіндік береді.

### Қатысты ақпарат

➔ "EPSON Software Updater" бетте 94

## Белгілер мен таңбалар



### Абайланызы:

Дене жарақатын болдырмау үшін нұсқауларды мұқият орындау керек.



### Маңызды:

Жабдықты зақымдауды болдырмау үшін нұсқауларды орындау керек.

### Ескертпе:

Қосымша және анықтамалық ақпаратпен қамтамасыз етеді.

➔ қатысты ақпарат

Қатысты бөлімдерге байланысты.

## Осы нұсқаулықта пайдаланылған сипаттамалар

- Принтер драйверінің экран суреттері және Epson Scan 2 (сканер драйверінің) экрандары Windows 10 немесе Mac OS X v10.11.x жүйесінен алынған. Экрандарда бейнеленген мазмұн үлгіге және жағдайға байланысты өзгереді.
- Осы нұсқаулықта пайдаланылған принтер суреттер жай мысалдар болып табылады. Үлгіге байланысты азғантай айырмашылықтар болуы мүмкін болғанымен пайдалану әдісі бірдей.

## Операциялық жүйенің сілтемелері

### Windows

Осы нұсқаулықтағы «Windows 10», «Windows 8.1», «Windows 8», «Windows 7», «Windows Vista» және «Windows XP» сияқты элементтер келесі операциялық жүйелерге қатысты. Оған қоса, «Windows» барлық нұсқаларға қатысты пайдаланылады.

- Microsoft® Windows® 10 операциялық жүйесі
- Microsoft® Windows® 8.1 операциялық жүйесі
- Microsoft® Windows® 8 операциялық жүйесі
- Microsoft® Windows® 7 операциялық жүйесі
- Microsoft® Windows Vista® операциялық жүйесі
- Microsoft® Windows® XP операциялық жүйесі
- Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition операциялық жүйесі

### Mac OS X

Бұл нұсқаулықта «Mac OS X v10.11.x» нұсқасы OS X El Capitan жүйесіне, «Mac OS X v10.10.x» нұсқасы OS X Yosemite жүйесіне «Mac OS X v10.9.x» нұсқасы OS X Mavericks жүйесіне және «Mac OS X v10.8.x» нұсқасы OS X Mountain Lion жүйесіне қатысты. Оған қоса, «Mac OS X» жүйесі «Mac OS X v10.11.x», «Mac OS X v10.10.x», «Mac OS X v10.9.x», «Mac OS X v10.8.x», «Mac OS X v10.7.x» және «Mac OS X v10.6.8» нұсқасына қатысты.

# Маңызды нұсқаулар

## Қауіпсіздік нұсқаулары

Бұл принтердің қауіпсіз жұмысын қамтамасыз ету үшін бұл нұсқауларды оқып, орындаңыз. Болашақта пайдалану үшін бұл нұсқаулықты сақтап қойыңыз. Сондай-ақ, принтерде көрсетілген барлық ескеरтулер мен нұсқауларды орындаңыз.

- Сіздің принтеріңізде қолданылған белгілердің кейбірі қауіпсіздікті қамтамасыз етіп, принтерді дұрыс пайдалануға көмектеседі. Бұл белгілердің мағынасын түсіну үшін мына веб-сайтқа кіріңіз.

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

- Принтермен берілген қуат сымын ғана пайдаланының және сымды басқа жабдықтармен қолданбаңыз. Принтермен басқа сымдарды пайдалану немесе берілген қуат сымын басқа жабдықпен пайдалану өрттің шығуына немесе электр тогының соғуына себеп болуы мүмкін.
- Айнымалы ток адаптерінің қуат сымы қатысты қауіпсіздік стандартына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Принтердің нұсқаулығында нақты сипатталған жерлерден басқа қуат сымын, ашаны, принтер құрылғысын, сканер құрылғысын немесе басқа опцияларды өз бетінізбен бөлшектеуге, өзгертуге немесе жөндеуге әрекеттенбенеңіз.
- Принтерді ажыратып, келесі жағдайларда білікті маманға жөндөтіңіз:  
Куат сымы немесе аша зақымдалғанда; принтерге сұйық зат кіргенде; принтер жерге түсірілгенде немесе корпусы зақымдалғанда; принтер қалыпты жұмыс істемегендеге немесе өнімділігі айқын өзгергенде. Пайдалану нұсқауларында қамтылмаған реттеулерді орындаңыз.
- Принтерді ашасы оңай қосылатын электр розеткасының жанына орналастырыңыз.
- Принтерді сыртқа, қатты кір немесе шаң жерге, судың, ыстық көздер бар жерге немесе соққы, діріл, жоғары температура немесе ылғал жерлерге орналастырмаңыз.
- Принтерге сұйық зат төгіп алмаңыз немесе принтерді дымқыл қолдарыныңбен қолданбаңыз.
- Принтерді кардиостимуляторлардан ең кемінде 22 см қашық сақтаңыз. Бұл принтерден шыққан радио толқындар кардиостимуляторлардың жұмысына кері әсерін тигізеді.
- Картриджді, картридж қақпақтарын және ашық сия шишаларын немесе сия шишиасының қақпақтарын ұстаған кезде сияға қолыңыз тиіп кетпеу үшін абай болыңыз.
  - Егер сия теріңізге тисе, тиген жерді сабындал жуыныз.
  - Егер сия көзіңізге тисе, дереу сумен жуып тастаңыз. Жақсылап жуғаннан кейін де ыңғайсыздық немесе көру қындықтары туындаса, дереу дәрігерге қаралыңыз.
  - Егер аузыңызға сия кірсе, дереу дәрігерге қаралыңыз.
- Тығыздағышын алғаннан кейін сия шишиасын еңкейтпеніз немесе шайқамаңыз; бұл ағуды тудыруы мүмкін.
- Сия шишаларын және картридж бөлімін балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Балаларға сия шишаларынан және сия шишиасы қақпағынан ішуге немесе оларды ұстауға жол берменеңіз.

# Принтердің ұсыныстары және ескертулері

Принтерді немесе мүліктерінізде зақымдамау үшін мына нұсқауларды оқыңыз және орындаңыз. Нұсқаулықты келешекте пайдалану үшін сақтап қойыңыз.

## Принтердің тәншеу/пайдалану бойынша ұсыныстар мен ескертулер

- Принтердегі желдеткіш тесіктерді және саңылауларды бітеменіз немесе жаппаңыз.
- Принтердің белгісінде көрсетілген қуат көзін ғана пайдаланыңыз.
- Фото көшіру құрылғылары немесе ауа ағынын басқаратын жүйелер үнемі қосылып не өшіп тұратындықтан, розеткаларды бір тізбекте пайдаланбаңыз.
- Қабырға ток аударғыштар немесе автоматты таймерлер арқылы басқарылатын электр розеткаларын пайдаланбаңыз.
- Бүкіл компьютер жүйесін дауыс зорайтқыштар немесе сымсыз телефондардың негізгі блогы сияқты электромагниттік кедергілердің ықтимал көздерінен қашық сақтаңыз.
- Қуат сымын үйкелмейтін, кесілмейтін, тозбайтын, майыспайтын және ширатылмайтын жерге орналастырыңыз. Қуат сымының үстіне заттар қоймаңыз және қуат сымының басылуына немесе езілүіне жол берменіз. Барлық қуат сымдарының ұшын және оны электр тогын өндегішке кіретін және шығатын жағын тік ұстауға аса назар аударыңыз.
- Егер принтермен ұзартқыш сым пайдалансаңыз, ұзартқыш сымға қосылған құрылғылардың жалпы номиналды тогы сымның номиналды тогынан аспайтынына көз жеткізіңіз. Оған қоса, қабырғалық розеткаға қосылған барлық құрылғылардың жалпы номиналды тогы қабырғалық розетканың номиналды тогынан аспайтынына көз жеткізіңіз.
- Егер принтерді Германияда пайдалануды жоспарласаңыз, ғимаратта принтерді қысқа тұйықталудан және токтың шамадан тыс жүктелуінен қорғайтын 10 немесе 16 амперлік ажыратқыш болуы тиіс.
- Принтерді компьютерге немесе басқа құрылғыға кабельмен жалғаған кезде, қосқыштары дұрыс бағытта екеніне көз жеткізіңіз. Әрбір қосқышта тек бір дұрыс бағыты бар. Қосқыштарды дұрыс бағытпен енгізу кабельмен жалғанған құрылғыларды зақымдауы мүмкін.
- Принтерді барлық бағытта оның негізінен асатын тегіс, тұрақты бетке орналастырыңыз. Принтер қисайып тұrsa, дұрыс жұмыс істемейді.
- Принтерді сақтағанда немесе тасымалдағанда, оны еңкейтпеніз, тігінен қоймаңыз немесе төңкерменіз; әйтпесе, сия ағуы мүмкін.
- Құжат қақпағын толығымен көтере алу үшін принтердің жоғарғы жағында бос орын қалдырыңыз.
- Қағаз толығымен шығуы үшін принтердің алдыңғы жағында жеткілікті бос орын қалдырыңыз.
- Температурасы немесе ылғалдылығы жылдам ауысатын жерлерге орналастырмаңыз. Оған қоса, принтерді тікелей күн сәулесі, қатты жарық көздері немесе жылу көздерінен сақтаңыз.
- Принтердегі ұяларға заттар салмаңыз.
- Басып шығару барысында қолыңызды принтердің ішіне салмаңыз.
- Принтер ішіндегі ақ жалпақ кабельге және сия тұтіктеріне тименіз.
- Құрамында тез тұтанатын газы бар аэрозольді өнімдерді принтердің ішіне немесе айналасында қолданбаңыз. Солай жасау өртке себеп болуы мүмкін.

## Маңызды нұсқаулар

- Басып шығару механизмін қолмен қозғалтпаңыз; әйтпесе принтерді зақымдауыңыз мүмкін.
- Сканер құрылғысын жапқанда саусақтарыңызды қысып алмаңыз.
- Түпнұсқаларды қойған кезде Сканер әйнегі үстіне қатты баспаңыз.
- Егер кез келген картридж төменгі сзығқа дейін толтырылмаса, сияны жақын арада толтырыңыз. Сия деңгейі шишалардағы төменгі сзығқтан төмен болған кезде принтерді ұзак үақыт пайдалану принтерді зақымдауы мүмкін.
- Принтерді әрдайым ⚡ түймесінің көмегімен өшіріңіз. Принтерді ⚡ жарығының жыптылықтауы тоқтағанға дейін розеткадан ажыратпаңыз немесе қуатын өшірменіз.
- Принтерді тасымалдаудан бұрын басып шығару басы бастапқы күйде (оң жақ шетте) еkenіне көз жеткізіңіз.
- Егер принтерді ұзак үақыт бойы пайдаланбайтын болсаңыз, қуат сымын электр розеткасынан ажыратып қойыңыз.

## Принтерді сымсыз қосылыммен пайдалану жөніндегі ұсыныстар мен ескертулер

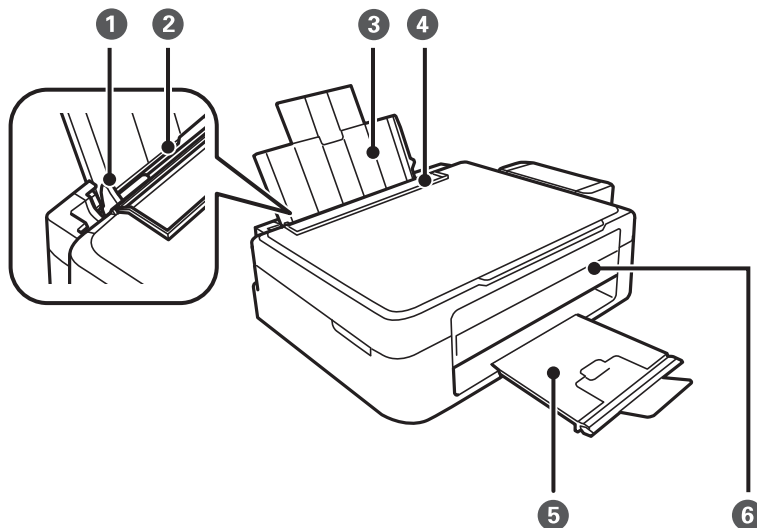
- Принтердің радио толқындары медициналық электрондық құралдарды зақымдап, олардың жұмысына теріс әсер етуи мүмкін. Бұл принтерді медициналық мекемелерде немесе медициналық құралдың жаңында пайдаланған кезде мекемеге жауапты үәкілетті тұлғаның нұсқауларын сақтаңыз және медициналық құралдың барлық ескертулері мен нұсқауларына сүйеніңіз.
- Бұл принтердің радио толқындары автоматты есіктер немесе өрт дабылы секілді автоматты басқарылатын құрылғылардың жұмысына кері әсер етіп, ақау салдарынан оқыс оқиғаға әкелуі мүмкін. басқарылатын құрылғылардың жұмысына кері әсер етіп, ақау салдарынан оқыс оқиғаға әкелуі мүмкін. Бұл принтерді автоматты басқарылатын құрылғылардың жаңында пайдаланған кезде сол құрылғылардың барлық ескертулері мен нұсқауларына сүйеніңіз.

## Жеке ақпаратты қорғау

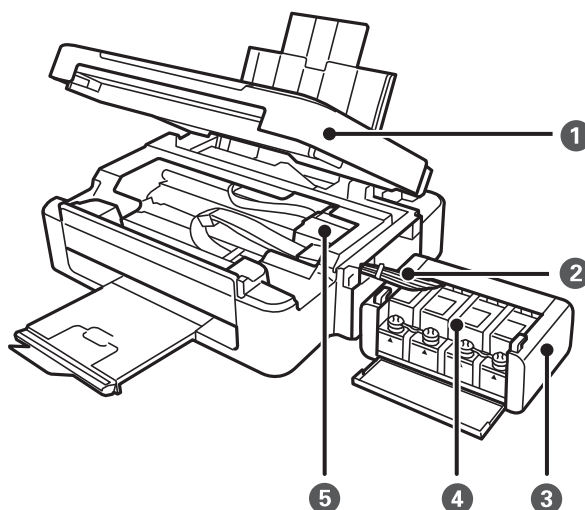
Егер принтерді біреуге берсеңіз немесе жойсаныз, басқару тақтасында  түймесін басып тұрып принтерді іске қосу арқылы принтер жадында сақталған желі ақпаратын өшіріңіз.

# Принтердің негіздері

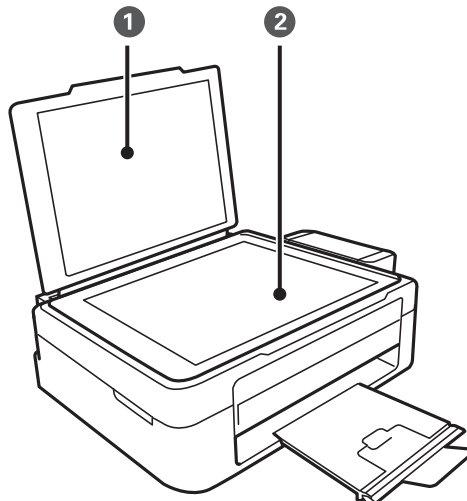
## Бөлік аттары мен функциялары



<b>①</b>	Жиек бағыттағышы	Қағазды тікелей принтерге береді. Қағаздың жиектеріне сырғытыныз.
<b>②</b>	Артқы қағаз беру	Қағазды салады.
<b>③</b>	Қағаз тіреуіші	Салынған қағазды ұстап тұрады.
<b>④</b>	Беру құралын қорғауыш	Принтерге бөгде заттардың кіруіне жол бермейді. Қорғауышты әдетте жабық сақтаңыз.
<b>⑤</b>	Шығыс науасы	Шыққан қағазды ұстайды. Басып шығару алдында шығарылған қағаздың науадан түсіп кетуін болдырмау үшін тоқтатқышты көтеріңіз.
<b>⑥</b>	Басқару тақтасы	Принтерді жұмыс істетеді.

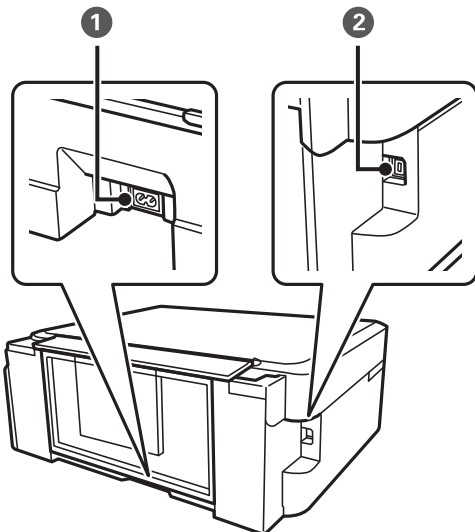
**Принтердің негіздері**

<b>①</b>	Сканер бөлігі	Орналастырылған түпнұсқаларды сканерлейді. Принтердің ішінде кептелген қағазды шығарған кезде ашыныз.
<b>②</b>	Сия құтысы	Сияны басып шығару механизміне береді.
<b>③</b>	Сия шишағасы бөлігі	Сия шишағасын қамтиды.
<b>④</b>	Сия ыдысының шишағасы (Сия шишағасы)	Сияны сия құтыларына береді.
<b>⑤</b>	Басып шығару басы	Сияны тауысады.



<b>①</b>	Құжат қақпағы	Сканерлеу кезінде сыртқы жарықты жабады.
<b>②</b>	Сканер әйнегі	Түпнұсқаларды қойыңыз.

## Принтердің негіздері

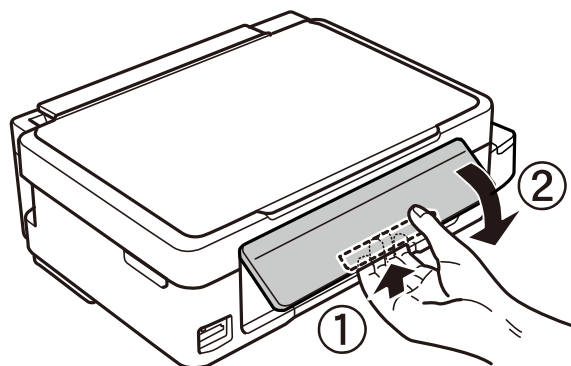


❶	Айнымалы ток кірісі	Қуат сымын қосады.
❷	USB порты	USB кабелі қосылады.

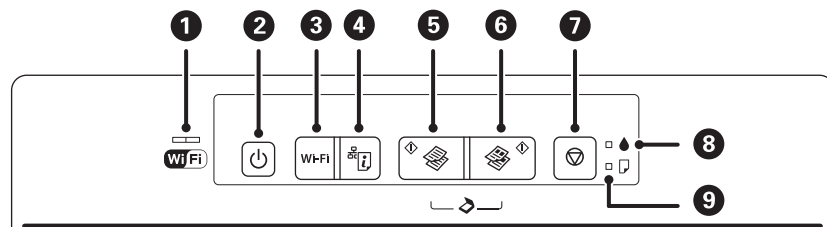
## Басқару тақтасы

Басқару тақтасының бүрышын өзгертуге болады.

Басқару тақтасын төмендету үшін тақта артындағы тұтқаны төменде көрсетілгендей қысыңыз.



## Түймелер мен шамдар



**Принтердің негіздері**

❶		Сол және оң шамдар желінің күйін көрсетеді. <input type="checkbox"/> Жасыл жарық — сол: принтер сымсыз (Wi-Fi) желіге қосулы кезде қосылады немесе байланысу барысында жыпылықтайды. <input type="checkbox"/> Қызыл шамы — оң: принтердің сымсыз (Wi-Fi) желі қосылымында проблемалар пайда болғанда жыпылықтайды.  Желі параметрлерін инициализациялау немесе орнату кезінде шамдар кезектесіп немесе бір уақытта жыпылықтайды.
❷		Принтерді қосады немесе өшіреді.  Қуат шамы жыпылықтай тұрғанда өшірменең (принтер жұмыс істеп немесе деректерді өндеп жатқанда).  Қуат шамы өшірілген кезде қуат сымын ажыратыныз.
❸	Wi-Fi	Желі қатесі пайда болса, бұл түймені басу қатені болдырмайды. WPS түймесін пайдаланып Wi-Fi желісін автоматты реттеуді орындау үшін осы түймені үш секундан көбірек ұстап тұрыңыз.
❹		Принтерді желіде пайдалану барысында пайда болуы мүмкін қандай да бір проблемалардың себептерін анықтауга мүмкіндік беретін желі қосылымының есебін басып шығарады. Егер қосымша толық желі параметрлері мен қосылым күйі қажет болмаса, желі күйінің парағын басып шығару үшін осы түймені кемінде 10 секунд басып тұрыңыз.
❺		A4 өлшемді қарапайым қағазда монохромды басып шығаруды бастайды. Көшірмелер санын (20 көшірмеге дейін) көбейту үшін осы түймені бір секундтық аралықтар ішінде басыңыз.
❻		A4 өлшемді қарапайым қағазда түсті көшіруді бастайды. Көшірмелер санын (20 көшірмеге дейін) көбейту үшін осы түймені бір секундтық аралықтар ішінде басыңыз.
❼		Ағымдағы әрекетті тоқтатады.  Басып шығару механизмін тазалауды іске қосу үшін  түймесі жыпылықтағанша осы түймені үш секунд бойы басып тұрыңыз.
❽		Бастапқы сияға толтырудың күйін көрсетеді.
❾		Қағаз біткенде немесе қағаз кептелісі пайда болғанда қосылады немесе жыпылықтайды.

Түймелердің әртүрлі тіркесімдерімен бірге қосымша функциялар қолжетімді.

+	USB арқылы қосылған компьютерде бағдарламаны іске қосу және PDF файлы ретінде сканерлеу үшін  және  түймелерін бір уақытта басыңыз.
+  немесе	Жоба режимінде көшіру үшін  және  немесе  түймелерін бір уақытта басыңыз.
Wi-Fi +	PIN кодын орнатуды (WPS) бастау үшін Wi-Fi және  түймелерін бір мезгілде үш секундан артық басып тұрыңыз.

**Принтердің негіздері**

 + 	Әдепкі желі параметрлерін қалпына келтіру үшін  түймесін басып тұрып принтерді қосыңыз. Желі параметрлері қалпына келтірілгенде, принтер қосылып, желі күйінің шамдары қызығылт сары және жасыл түсте жыптылықтайды.
 + 	Шумектерді тексеру үлгісін басып шығару үшін  түймесін басып тұрып принтерді қосыңыз.

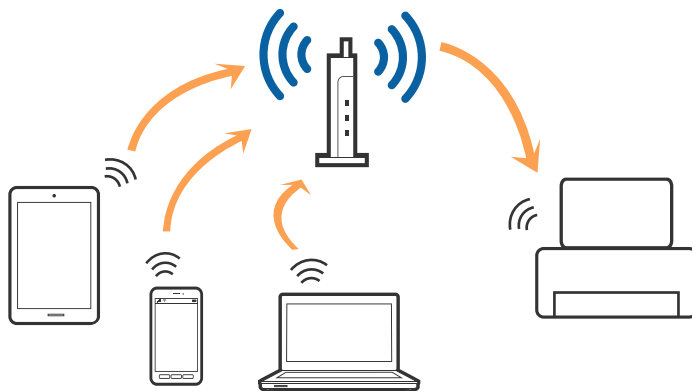
**Қатысты ақпарат**

- ➔ “Принтердегі қате индикаторларын тексеру” бетте 98
- ➔ “PIN кодын орнату (WPS) арқылы Wi-Fi реттеулерін жасау” бетте 21
- ➔ “Желі параметрлерін басқару тақтасынан қалпына келтіру” бетте 30

# Желі параметрлері

## Wi-Fi қосылымы

Принтерді және компьютерді немесе смарт құрылғыны кіру нүктесіне қосыңыз. Бұл компьютерлер Wi-Fi қосылымы арқылы кіру нүктесіне қосылған үй немесе кеңсе желілеріне арналған әдеттегі қосылу әдісі болып табылады.



### Қатысты ақпарат

- "Компьютерге қосу" бетте 18
- "Смарт құрылғыға қосу" бетте 20
- "Басқару тақтасынан Wi-Fi реттеулерін жасау" бетте 20

## Компьютерге қосу

Принтерді компьютерге қосу үшін орнату құралын пайдалануды ұсынамыз. Келесі әдістердің бірі арқылы орнату құралын іске қосуға болады.

Веб-сайттан орнату

Келесі веб-сайтқа кіріп, өнім атауын енгізіңіз.

<http://epson.sn>

**Реттеу** бөліміне өтіп, жүктеу және бөлшекті қосу тармағындағы **Жүктеп алу** түймесін басыңыз. Орнату құралын іске қосу үшін жүктелген файлды басыңыз немесе екі рет басыңыз. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Бағдарламалық құрал дискінде орнату (бағдарламалық құрал дискінде орнату үшін келетін және диск драйверлері бар пайдаланушыларға ғана арналған.)

Бағдарламалық құрал дискінде компьютерге салып, экрандық нұсқауларды орындаңыз.

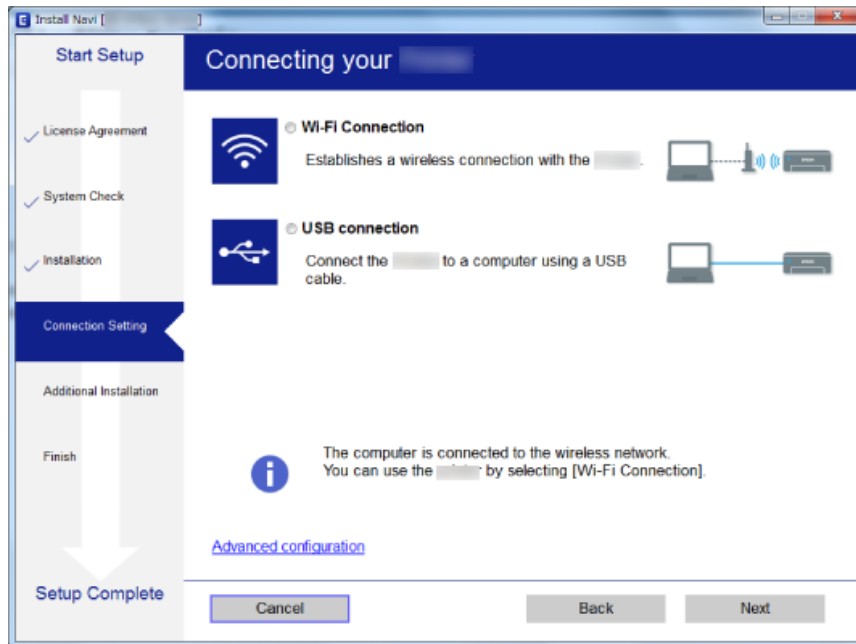
### Қосылым әдістерін таңдау

Келесі экран көрсетілмегенше экрандық нұсқауларды орындаңыз, содан соң принтердің компьютерге қосылу әдісін таңдаңыз.

## Желі параметрлері

### □ Windows

Қосылым түрін таңдап, **Сосын** түймесін басыңыз.



### □ Mac OS X

Қосылым түрін таңдаңыз.



Экрандағы нұсқауларды орындаңыз. Қажетті бағдарламалық құрал орнатылады.

## Смарт құрылғыға қосу

Принтерді смарт құрылғысының Wi-Fi желісіне (SSID) қосқанда принтерді смарт құрылғыдан пайдалануға болады. Принтерді смарт құрылғыдан пайдалану үшін келесі веб-сайттардан орнатыңыз. Принтерге қосу қажет смарт құрылғыдан веб-сайтқа кіріңіз.

<http://epson.sn> > Реттеу

**Ескертпе:**

Егер компьютер мен смарт құрылғыны принтерге бірдей уақытта қосу қажет болса, алдымен компьютерді қосуды ұсынамыз.

## Басқару тақтасынан Wi-Fi реттеулерін жасау

Принтердің басқару тақтасынан желі реттеулерін жасауға болады. Принтерді желіге қосқаннан кейін пайдалану қажет құрылғыдан (компьютер, смарт телефон, планшет және т.б.) принтерді қосыңыз.

**Қатысты ақпарат**

- ➔ “Түймені басу арқылы реттеу мүмкіндігі арқылы Wi-Fi реттеулерін жасау” бетте 20
- ➔ “PIN кодын орнату (WPS) арқылы Wi-Fi реттеулерін жасау” бетте 21

## Түймені басу арқылы реттеу мүмкіндігі арқылы Wi-Fi реттеулерін жасау

Кіру нүктесіндегі түймені басу арқылы Wi-Fi желісін автоматты түрде орната аласыз. Егер келесі шарттар орындалса, осы әдіс арқылы орната аласыз.

- Кіру нүктесі WPS (Wi-Fi қорғалған орнату) үйлесімді.
- Ағымдағы Wi-Fi байланысы кіру нүктесіндегі түймені басу арқылы орнатылған.

**Ескертпе:**

Түймені таба алмасыңыз немесе бағдарламалық құралдың көмегімен орнатсаныз, кіру нүктесімен бірге берілген құжаттаманы қараңыз.

1. Кіру нүктесіндегі [WPS] түймесін қауіпсіздік шамы жыпылықтағанша басып тұрыңыз.



## Желі параметрлері

Егер [WPS] түймесі қай жерде екенін білмесеңіз немесе кіру нүктесінде түймелер болмаса, мәліметтер алу үшін кіру нүктесімен берілетін құжаттаманы қараңыз.

2. Принтердің басқару тақтасындағы Wi-Fi түймесін сол жақтағы жасыл шам және оң жақтағы қызығылт сары шам бірдей жыптылықтағанша басыңыз (шамамен 3 секунд).

Байланысты орнату басталады. Қосылым орнатылғанда сол жақтағы жасыл шам және оң жақтағы қызығылт сары шам бірдей жанады. Оң жақтасы қызығылт сары шамы 5 минут ішінде автоматты түрде өшеді.



### Ескертпе:

Сол жақтағы жасыл шам және оң жақтағы қызығылт сары шам жыптылықтағанда, принтер қосылым қатесінің күйінде болады. Принтер қатесін басқару тақтасындағы Wi-Fi түймесін басып тұру арқылы жойғаннан кейін, кіру нүктесін қайта іске қосыңыз, оны принтерге жақындағы қойыңыз және әрекетті қайталаңыз. Егер ол әлі де жұмыс істемесе, желі қосылымының есебін басып шығарып, шешімді тексеріңіз.



### Қатысты ақпарат

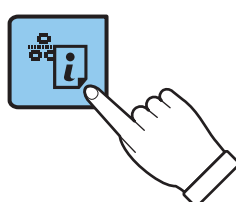
- "Желі қосылымының күйін тексеру" бетте 22
- "Желі реттеулерін жасау мүмкін болмағанда" бетте 105

## PIN кодын орнату (WPS) арқылы Wi-Fi реттеулерін жасау

Желі күйі парағында басып шығарылатын PIN кодын пайдалану арқылы кіру нүктесіне қосыла аласыз. Бұл әдісті кіру нүктесінде WPS (Wi-Fi қорғалған орнату) бар болғанда орнату үшін пайдалана аласыз. Кіру нүктесіне PIN кодын енгізу үшін компьютерді пайдаланыңыз.

1. Қағаздарды салу.

2. Принтердің басқару тақтасындағы  түймесін кемінде 10 секунд басып тұрыңыз.



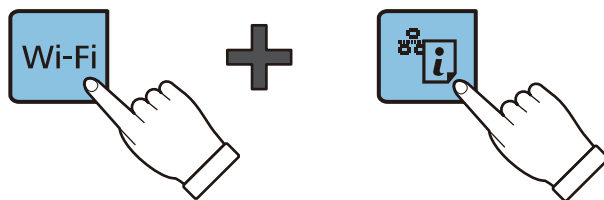
Желі күйі парағы басып шығарылады.

## Желі параметрлері

### Ескертпе:

Егер 10 секунд ішінде  түймесін жіберсеңіз, желі қосылымының есебі басып шығарылады. PIN коды туралы ақпарат бұл есепте басып шығарылмайтынын ескеріңіз.

3. wi-fi түймесін басып тұрып,  түймесін сол жақтағы жасыл шам және оң жақтағы қызығылт сары шам бірдей жыптылықтағанша басыңыз (шамамен 3 секунд).



4. Кіру нүктесіне желі күйі паралықын [WPS-PIN Code] бағанында басып шығарылған PIN кодын (сегіз цифрлы сан) екі минут ішінде енгізу үшін компьютерді пайдаланыңыз.

Қосылым орнатылғанда сол жақтағы жасыл шам және оң жақтағы қызығылт сары шам бірдей жанады. Оң жақтасы қызығылт сары шамы 5 минут ішінде автоматты турде өшеді.



### Ескертпе:

- PIN кодын енгізу туралы мәліметтер алу үшін, кіру нүктесімен бірге берілген құжаттаманы қараңыз.
- Сол жақтағы жасыл шам және оң жақтағы қызығылт сары шам жыптылықтағанда, принтер қосылым қатесінің күйінде болады. Принтер қатесін басқару тақтасындағы wi-fi түймесін басып тұру арқылы жойғаннан кейін, кіру нүктесін қайта іске қосыңыз, оны принтерге жақындағы қойыңыз және әрекетті қайталанаңыз. Егер ол әлі де жұмыс істемесе, желі қосылымының есебін басып шығарып, шешімді тексеріңіз.



### Қатысты ақпарат

- "Желі күйі паралықын басып шығару" бетте 27
- "Желі қосылымының күйін тексеру" бетте 22
- "Желі реттеулерін жасау мүмкін болмағанда" бетте 105

## Желі қосылымының күйін тексеру

### Желі шамы арқылы желі күйін тексеру

Принтердің басқару панеліндегі желі шамы арқылы желі қосылымының күйін тексеруге болады.

**Қатысты ақпарат**

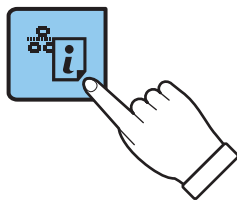
► "Түймелер мен шамдар" бетте 15

## **Желі қосылымы есебін басып шығару**

Принтер мен кіру нұктесі арасында құйді тексеру үшін желі қосылымы есебін басып шығаруға болады.

1. Қағаздарды салу.

2.  түймесін басыңыз.



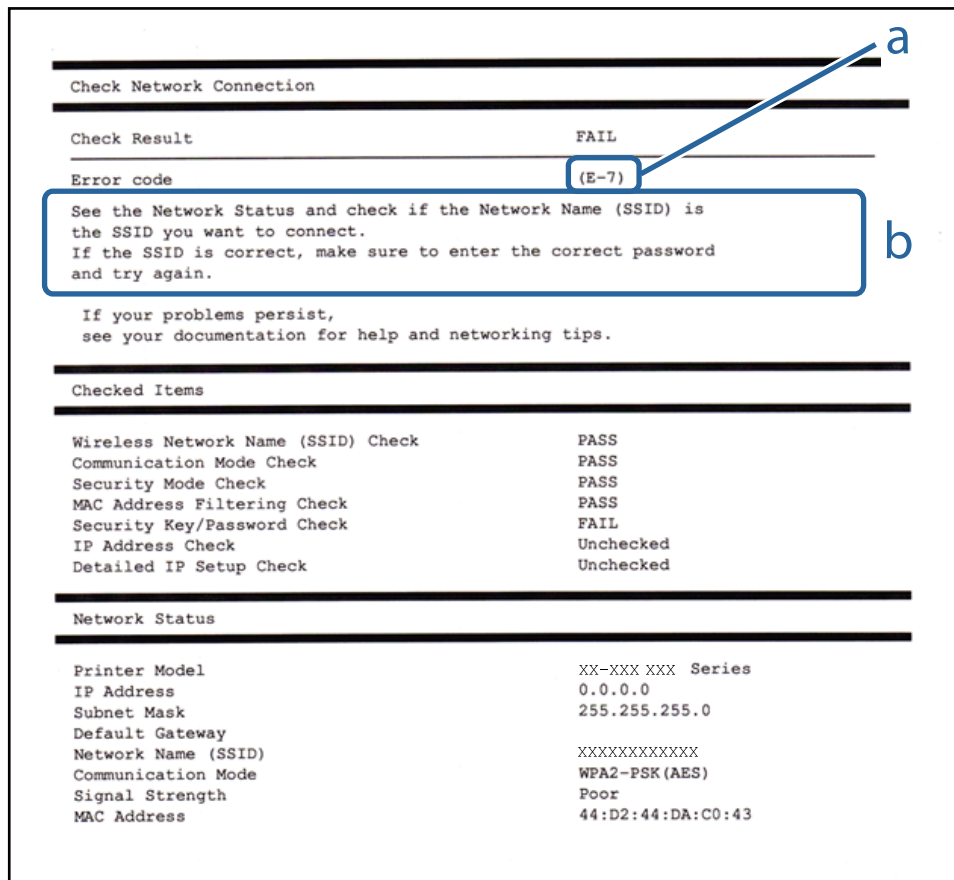
Желі қосылымы есебі басып шығарылады.

**Қатысты ақпарат**

► "Желі қосылымының есебіндегі хабарлар және шешімдер" бетте 24

**Желі параметрлері****Желі қосылымының есебіндегі хабарлар және шешімдер**

Желі қосылымының есебіндегі хабарлар мен қате кодтарын тексеріп, шешімдерді орындаңыз.



**а. Қате коды**

**ә. Желі ортасындағы хабарлар**

**а. Қате коды**

Код	Шешім
E-1	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ethernet кабелі принтерге, хабқа немесе басқа желі құрылғыларына қосылғанын тексеріңіз.</li> <li><input type="checkbox"/> Хаб және басқа желі құрылғылары қосулы екенін тексеріңіз.</li> </ul>

**Желі параметрлері**

<b>Код</b>	<b>Шешім</b>
E-2	<input type="checkbox"/> Кіру нұктесі қосулы екендігін тексеріңіз.
E-3	<input type="checkbox"/> Компьютер немесе басқа құрылғылар кіру нұктесіне дұрыс қосылғанын тексеріңіз.
E-7	<input type="checkbox"/> Принтерді кіру нұктесіне жақын қойыңыз. Олардың арасындағы қандай да бір кедергілерді алып тастаңыз. <input type="checkbox"/> Егер SSID идентификаторын қолмен енгізсөніз, оның дұрыс екенін тексеріңіз. Желі қосылымы есебіндегі <b>Network Status</b> бөлігінен SSID идентификаторын тексеріңіз. <input type="checkbox"/> Түймені басу арқылы реттеудің көмегімен желіні жасау үшін осы кіру нұктесі WPS параметрін қолдайтынын тексеріңіз. Егер WPS параметрін қолдамаса, түймені басу арқылы реттеудің көмегімен желіні жасау мүмкін емес. <input type="checkbox"/> SSID идентификаторы үшін тек ASCII таңбалары (әріп-цифрлық таңбалар мен белгілер) пайдаланылатынын тексеріңіз. Принтер ASCII таңбаларынан басқа қандай да бір таңбалар бар SSID идентификаторын көрсете алмайды. <input type="checkbox"/> Кіру нұктесіне қосудың алдында SSID идентификаторын және құпия сөзді тексеріңіз. Егер кіру нұктесін оның әдепті параметрлерімен пайдаланып жатсаңыз, SSID идентификаторы және құпия сөз жапсырмада орналасқан. Егер SSID идентификаторын және құпия сөзді білмесеңіз, кіру нұктесін орнатқан адамға хабарласыңыз немесе кіру нұктесімен бірге берілген құжаттаманы қараңыз. <input type="checkbox"/> Смарт құрылғыдағы байланыстыру функциясы арқылы жасалған SSID идентификаторына қосу қажет болғанда, смарт құрылғымен берілетін құжаттамадағы SSID идентификаторын және құпия сөзді тексеріңіз. <input type="checkbox"/> Егер Wi-Fi қосылымы құрт ажыратылса, келесіні тексеріңіз. Егер олардың біреуін қолдануға болатын болса, орнату құралы арқылы желі параметрлерін қайта орнатыңыз. Оны келесі веб-сайттан іске қосуға болады. <a href="http://epson.sn">&gt; Реттеу</a> <input type="checkbox"/> Түймені басу арқылы реттеудің көмегімен басқа смарт құрылғы желіге қосылған. <input type="checkbox"/> Wi-Fi желісі түймені басу арқылы реттеудің басқа әдісі көмегімен реттелді.
E-5	Kіру нұктесінің қауіпсіздік түрі келесінің біреуіне орнатылғанын тексеріңіз. Егер орнатылмаса, кіру нұктесінде қауіпсіздік түрін өзгертіп, принтердің желі параметрлерін қайта орнатыңыз. <input type="checkbox"/> WEP-64 биттік (40 биттік) <input type="checkbox"/> WEP-128 биттік (104 биттік) <input type="checkbox"/> WPA PSK (TKIP/AES)* <input type="checkbox"/> WPA2 PSK (TKIP/AES)* <input type="checkbox"/> WPA (TKIP/AES) <input type="checkbox"/> WPA2 (TKIP/AES) *: WPA PSK — «WPA Personal» деп те белгілі. WPA2 PSK — «WPA2 Personal» деп те белгілі.
E-6	<input type="checkbox"/> MAC мекенжайының сұзгілену өшірілгенін тексеріңіз. Егер ол қосулы болса, принтердің MAC мекенжайын сұзгіленбейтіндей тіркеңіз. Мәліметтер алу үшін кіру нұктесімен бірге берілген құжаттаманы қараңыз. Желі қосылымы есебіндегі <b>Network Status</b> бөлігінен принтердің MAC мекенжайын тексере аласыз. <input type="checkbox"/> Егер кіру нұктесінің ортақ пайдаланылатын аутентификациясы WEP қауіпсіздік әдісінде қосулы болса, аутентификация кілті мен индексі дұрыс екенін тексеріңіз.
E-8	<input type="checkbox"/> Принтердің алу IP мекенжайы «Авто» күйіне орнатылғанда кіру нұктесіндегі DHCP параметрін қосыңыз. <input type="checkbox"/> Егер принтердің алу IP мекенжайы «Қолмен» күйіне орнатылса, қолмен орнатқан IP мекенжайы ауқымнан тыс болады (мысалы: 0.0.0.0) және ол өшіріледі. Принтердің басқару тақтасынан немесе Web Config бөлімінен жарамды IP мекенжайын орнатыңыз.

**Желі параметрлері**

<b>Код</b>	<b>Шешім</b>
E-9	<p>Келесіні тексеріңіз.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Құрылғылар қосылады.</li> <li><input type="checkbox"/> Принтерге қосу қажет құрылғылардан Интернетке және бірдей желідегі басқа компьютерлерге немесе желі құрылғыларына кіруге болады.</li> </ul> <p>Егер ол жоғарыдағы бөлімді тексергеннен кейін де жұмыс істемесе, желі параметрлерін орнату құралы арқылы қайта орнатыңыз. Оны келесі веб-сайттан іске қосуға болады.</p> <p><a href="http://epson.sn">&gt; Реттеу</a></p>
E-10	<p>Келесіні тексеріңіз.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Желідегі басқа құрылғылар қосылады.</li> <li><input type="checkbox"/> Егер принтердің алу IP мекенжайын «Қолмен» параметріне орнатсаңыз, желі мекенжайлары (IP мекенжайы, қосалқы желі маскасы және әдепкі шлюз) дұрыс.</li> </ul> <p>Егер олар қате болса, желі мекенжайын қайта орнатыңыз. Желі қосылымы есебіндегі <b>Network Status</b> бөлігінен IP мекенжайын, қосалқы желі маскасын және әдепкі шлюзді тексеруге болады.</p> <p>DHCP параметрі қосулғанда принтердің алу IP мекенжайын «Авто» күйіне өзгертиңіз. Егер IP мекенжайын қолмен орнату қажет болса, желі қосылымы есебіндегі <b>Network Status</b> бөлігінен принтердің IP мекенжайын тексеріңіз, содан соң желі параметрлері экранындағы «Қолмен» параметрін таңдаңыз. Қосалқы желі маскасын [255.255.255.0] мәніне орнатыңыз.</p>
E-11	<p>Келесіні тексеріңіз.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Принтердің TCP/IP реттеуі «Қолмен» күйіне орнатылғанда әдепкі шлюз мекенжайы дұрыс.</li> <li><input type="checkbox"/> Әдепкі шлюз ретінде орнатылған құрылғы қосылады.</li> </ul> <p>Дұрыс әдепкі шлюз мекенжайын орнатыңыз. Желі қосылымы есебіндегі <b>Network Status</b> бөлігінен әдепкі шлюз мекенжайын тексеруге болады.</p>
E-12	<p>Келесіні тексеріңіз.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Желідегі басқа құрылғылар қосылады.</li> <li><input type="checkbox"/> Егер қолмен енгізсөніз, желі мекенжайлары (IP мекенжайы, қосалқы желі маскасын және әдепкі шлюз) дұрыс.</li> <li><input type="checkbox"/> Басқа құрылғыларға (қосалқы желі маскасы және әдепкі шлюз) арналған желі мекенжайлары бірдей.</li> <li><input type="checkbox"/> IP мекенжайы басқа құрылғылармен қайшы келмейді.</li> </ul> <p>Егер ол жоғарыдағы бөлімді тексергеннен кейін де жұмыс істемесе, келесіні орындалп көріңіз.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Принтер қосылған желіге қосылған компьютерде желі реттеулерін орнату құралы арқылы жасаңыз. Оны келесі веб-сайттан іске қосуға болады.</li> </ul> <p><a href="http://epson.sn">&gt; Реттеу</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> WEP қауіпсіздік түрін пайдаланатын кіру нұктесінде бірнеше құпия сөзді тіркеуге болады. Егер бірнеше құпия сөз тіркелсе, бірінші тіркелген құпия сөз принтерге орнатылғанын тексеріңіз.</li> </ul>

**Желі параметрлері**

<b>Код</b>	<b>Шешім</b>
E-13	<p>Келесіні тексеріңіз.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Кіру нүктесі, хаб және маршрутизатор сияқты желі құрылғылары қосылады.</li> <li><input type="checkbox"/> Желі құрылғыларына арналған TCP/IP реттеуі қолмен реттелмеген. (Егер принтердің TCP/IP реттеуі басқа желі құрылғыларына арналған TCP/IP реттеуінде қолмен орындалып жатқанда автоматты түрде орнатылса, принтердің желісі басқа құрылғыларға арналған желіден өзгеше болуы мүмкін.)</li> </ul> <p>Егер ол жоғарыдағы бөлімді тексергеннен кейін де жұмыс істемесе, келесіні орындаңыз.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Принтер қосылған желіге қосылған компьютерде желі реттеулерін орнату құралы арқылы жасаңыз. Оны келесі веб-сайттан іске қосуға болады. <a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> &gt; <b>Реттеу</b></li> <li><input type="checkbox"/> WEP қауіпсіздік түрін пайдаланатын кіру нүктесінде бірнеше құпия сөзді тіркеуге болады. Егер бірнеше құпия сөз тіркелсе, бірінші тіркелген құпия сөз принтерге орнатылғанын тексеріңіз.</li> </ul>

**ә. Желі ортасындағы хабарлар**

<b>Хабар</b>	<b>Шешім</b>
*Multiple network names (SSID) that match your entered network name (SSID) have been detected. Confirm network name (SSID).	Әртүрлі кіру нүктелерінде бірдей SSID идентификаторы орнатылуы мүмкін. Кіру нүктелеріндегі параметрлерді тексеріп, SSID идентификаторын өзгертіңіз.
The Wi-Fi environment needs to be improved. Turn the wireless router off and then turn it on. If the connection does not improve, see the documentation for the wireless router.	Принтерді кіру нүктесіне жақындастып, олардың арасындағы қандай да бір кедергілерді алып тастағаннан кейін кіру нүктесін қосыңыз. Егер ол әлі де қосылмаса, кіру нүктесімен бірге берілетін құжаттаманы қараңыз.
*No more devices can be connected. Disconnect one of the connected devices if you want to add another one.	Wi-Fi Direct (қарапайым AP) қосылымында төрт компьютер мен смарт құрылғыларына дейін бір уақытта қосуға болады. Басқа компьютерді немесе смарт құрылғыны қосу үшін алдымен қосылған құрылғылардың біреуін ажыратыңыз.

**Қатысты ақпарат**

- ➔ [“Компьютерге қосу” бетте 18](#)
- ➔ [“Web Config” бетте 84](#)
- ➔ [“Желі реттеулерін жасау мүмкін болмағанда” бетте 105](#)

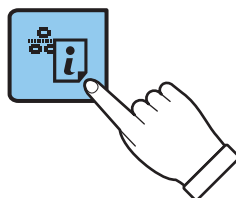
**Желі күйі паралықтың басып шығару**

Толық желі ақпаратын басып шығару арқылы оны тексеруге болады.

1. Қағаздарды салу.

## Желі параметрлері

2. Принтердің басқару тақтасындағы  түймесін кемінде 10 секунд басып тұрыңыз.



Желі қүйі парағы басып шығарылады.

**Ескертпе:**

*Eger 10 секунд ішінде  түймесін жіберсеңіз, желі қосылымының есебі басып шығарылады.*

---

## Кіріс нұктесін аудиостыру немесе жаңасын қосу

Кіріс нұктесінің аудиосына байланысты SSID идентификаторы өзгерсе немесе кіріс нұктесі қосылса және жаңа желі ортасы орнатылса, Wi-Fi параметрлерін қайта орнатыңыз.

### Қатысты ақпарат

➔ “Комьютерге қосылу әдісін өзгерту” бетте 28

---

## Комьютерге қосылу әдісін өзгерту

Орнату құралын және қайта орнатуды басқа қосылым әдісінде пайдалану.

Веб-сайттан орнату

Келесі веб-сайтқа кіріп, өнім атауын енгізіңіз.

<http://epson.sn>

**Реттеу** бөліміне өтіп, жүктеу және бөлшекті қосу тармағындағы **Жүктеп алу** түймесін басыңыз. Орнату құралын іске қосу үшін жүктелген файлды басыңыз немесе екі рет басыңыз. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Бағдарламалық құрал дискісі арқылы орнату (бағдарламалық құрал дискісімен келетін және диск драйверлері бар пайдаланушыларға ғана арналған.)

Бағдарламалық құрал дискісін компьютерге салып, экрандық нұсқауларды орындаңыз.

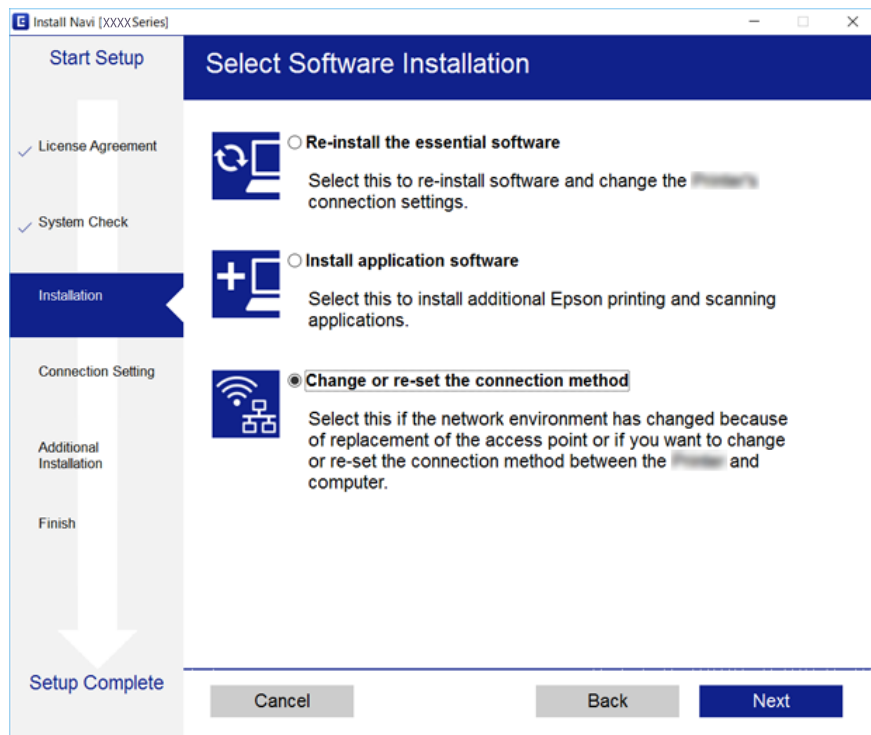
### Қосылым әдістерін өзгертуді тандау

Экрандық нұсқауларды келесі экран көрсетілгенше орындаңыз.

## Желі параметрлері

### Windows

Бағдарламаны орнатуды таңдау экранындағы **Қосылым әдісін өзгерту немесе қайта орнату** параметрін таңдап, **Сосын** түймесін басыңыз.



### Mac OS X

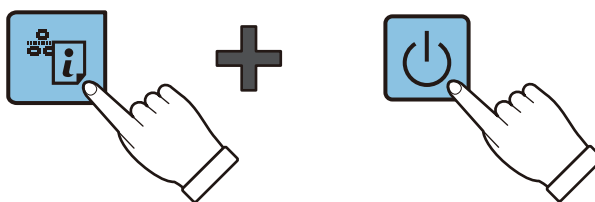
Принтерді компьютерге қосу әдісін таңдаңыз.



## Желі параметрлерін басқару тақтасынан қалпына келтіру

Барлық желі параметрлерін әдепкі қалпына келтіруге болады.

1. Принтерді өшіріңіз.
2.  түймесін басып тұрып,  түймесін сол жақтағы жасыл шам және оң жақтағы қызығылт сары шам бірдей жыптылықтағанша басыңыз.



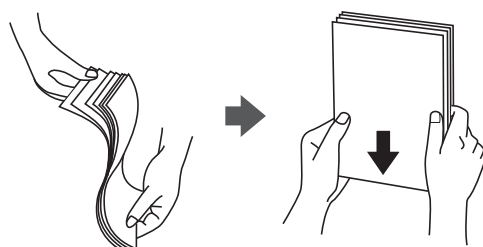
Сол жақтағы жасыл шам және оң жақтағы қызығылт сары шам өшкенде қалпына келтіру аяқталады.



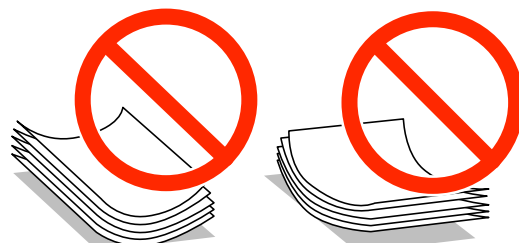
# Қағазды салу

## Қағазды ұсташа туралы сақтандырулар

- Қағазбен бірге берілген нұсқау парақтарын оқыңыз.
- Қағазды салмас бұрын шеттерін желпіп және тегістеп жіберіңіз. Фотоқағазды желпіменіз немесе орамаңыз. Бұлай істеу басылатын жағын зақымдауы мүмкін.



- Егер қағаз бүктелген қалса, салудан бұрын оны жазыңыз немесе оны сәлғана қарсы бағытта бүктеңіз. Оралған қағазда басып шығару қағаз кептелістерін және басып шығарылған материалда жағылууды тудыруы мүмкін.



- Толқынды, жыртылған, кесілген, бүгілген, ылғалды, тым қалың, тым жұқа қағазды немесе жапсырмалар жабысқан қағазды пайдаланбаңыз. Бұл қағаз түрлерін пайдалану қағаз кептелістерін және басып шығарылған материалда жағылууды тудыруы мүмкін.
- Жүктеу алдында хатқалталардың жиектерін желпіңіз және тураланыз. Сақталған хатқалталар ауамен томпайса, жүктеу алдында тегістей үшін басыңыз.



- Оралған немесе бүгілген хатқалталарды пайдаланбаңыз. Бұл хатқалталарды пайдалану қағаз кептелістерін және басып шығарылған материалда жағылууды тудыруы мүмкін.
- Қанаттарында желімі бар хатқалталарды немесе терезесі бар хатқалталарды қолданбаңыз.
- Тым жұқа хатқалталарды пайдаланбаға тырысыңыз, себебі олар басып шығару барысында оралуы мүмкін.

**Қатысты ақпарат**

⇒ “Принтердің техникалық сипаттамалары” бетте 123

## Қолжетімді қағаз және сыйымдылықтар

Epson компаниясы жоғары сапалы баспаға қол жеткізу үшін түпнұсқалы Epson қағазын пайдалануды ұсынады.

### Түпнұсқалы Epson қағазы

Қағаз атауы	Өлшемі	Жүктеу сыйымдылығы (парақтар)	Қолмен 2 жақты басып шығару
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	80*1	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper*2	A4, 13×18 см (5×7 дюйм), 16:9 кең өлшемі (102×181 мм), 10×15 см (4×6 дюйм)	20	-
Epson Matte Paper-Heavyweight*2	A4	20	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper*2	A4	80	-

\*1 Қолмен 2 жақты басып шығару мақсатында бір жағы басылып қойылған қағаз үшін 30 паралқа дейін жүктеуге болады.

\*2 Тек компьютерден немесе смарт құрылғыдан басып шығаруға болады.

**Ескерте:**

Қағаздың қолжетімді болуы орналасқан жеріне байланысты. Сіздің аймағыңызда қолжетімді қағаз туралы соңғы ақпарат үшін, Epson қолдау қызметіне хабарласыныз.

### Сатып алуға болатын қағаз

Қағаз атауы	Өлшемі	Жүктеу сыйымдылығы (парақтар)	Қолмен 2 жақты басып шығару
Қарапайым қағаз	Letter*1, A4, B5*1, A5*1, A6*1	Жиек бағыттағышындағы үшбұрыш таңбасы көрсеткен сзығқа дейін.*2	✓
	Legal, Пайдалануышы анықтаған*1	1	
Хатқалта*1	Хатқалта #10, Хатқалта DL, Хатқалта C6	10	-

\*1 Тек компьютерден немесе смарт құрылғыдан басып шығаруға болады.

\*2 Қолмен 2 жақты басып шығару мақсатында бір жағы басылып қойылған қағаз үшін 30 паралқа дейін жүктеуге болады.

**Қатысты ақпарат**

⇒ “Техникалық қолдау көрсету веб-торабы” бетте 132

**Қағаз түрлерінің тізімі**

Оңтайлы басып шығару нәтижесін алу үшін қағазға сәйкес келетін қағаз түрін таңдаңыз.

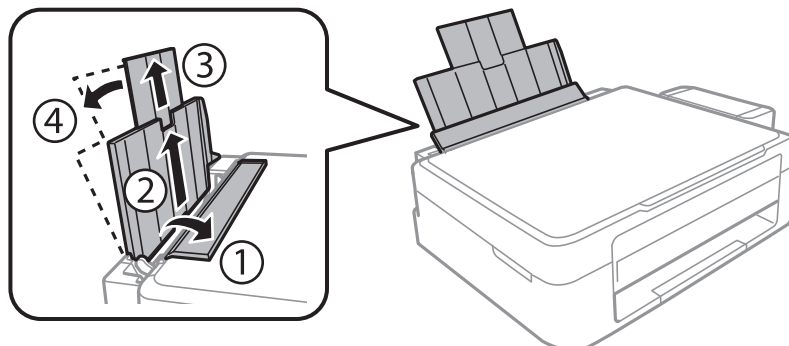
Тасуышы атауы	Тасуышы түрі*1
Epson Bright White Ink Jet Paper*2	қарапайым қағаздар
Epson Premium Glossy Photo Paper*2	Epson Premium Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight*2	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper*2	Epson Matte
Қарапайым қағаз*2	қарапайым қағаздар
Хатқалта	Хатқалта

\*1 Смарт құрылғылар үшін бұл баспа материалы түрлерін Epson iPrint қолданбасын пайдаланып басып шығарғанда таңдауға болады.

\*2 Бұл қағаз түрлері принтер драйвері арқылы басып шығарғанда Exif Print және PRINT Image Matching екеуімен үйлесімді. Қосымша ақпарат алу үшін Exif Print немесе PRINT Image Matching екеуімен сыйысымды сандық фотокамерамен бірге келген құжаттаманы қараңыз.

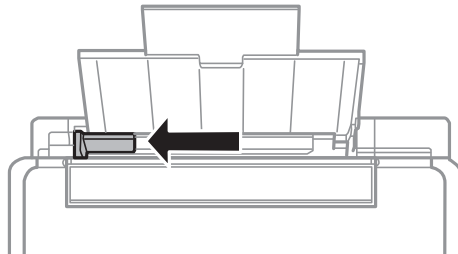
**Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру**

1. Бергіш қорғағышын ашыңыз, қағаз тірегін ұзартыңыз, содан кейін оны артқа енкейтіңіз.

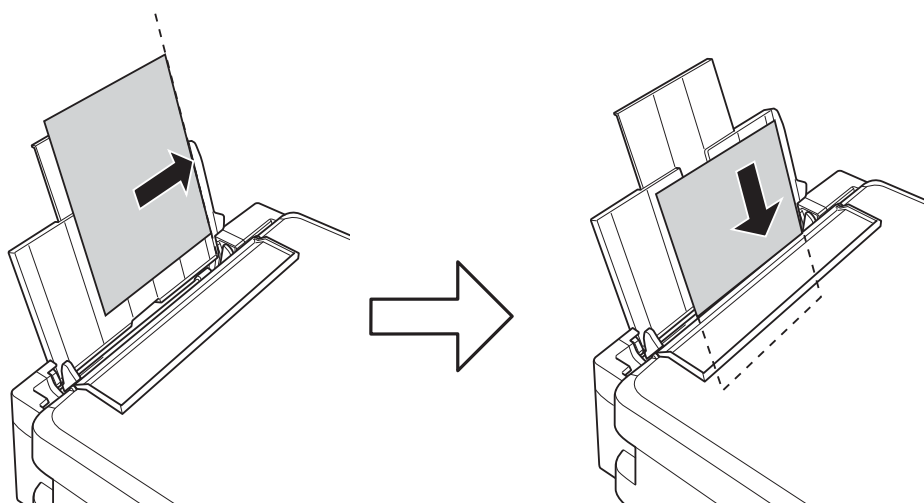


## Қағазды салу

- Жиектік бағыттағышты солға сырғытыңыз.



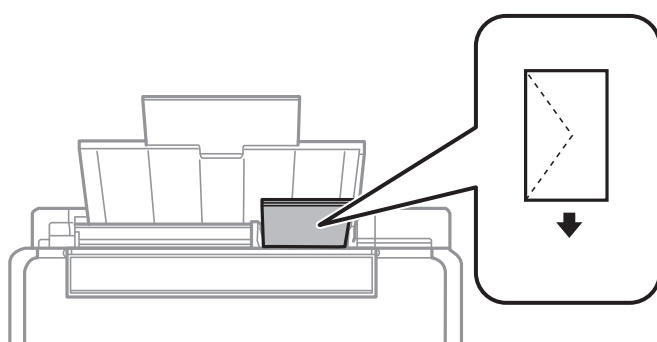
- Қағазды артқы қағаз беру он жағының бойымен басылатын бетін жоғары қаратып, тігінен жүктеніз.



### Маңызды:

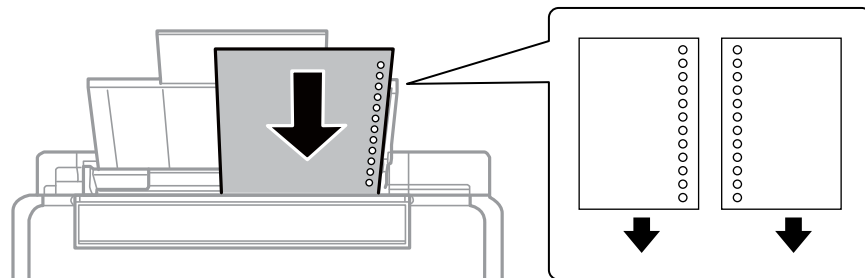
Қағазды көрсетілген парапттар санынан асыра салуға болады. Кәдімгі қағаз үшін жиек бағыттағышындағы үшбұрыш таңбасы көрсеткен сызықтан асырып жүктеменіз.

### Хатқалталар



## Қағазды салу

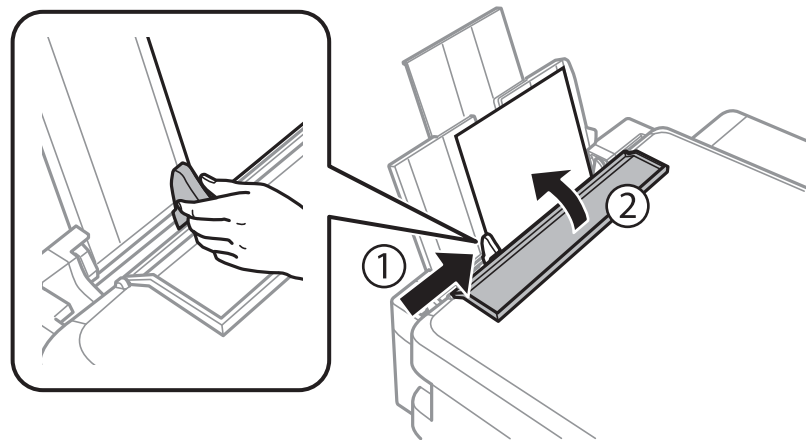
- Алдын ала тесілген қағаз



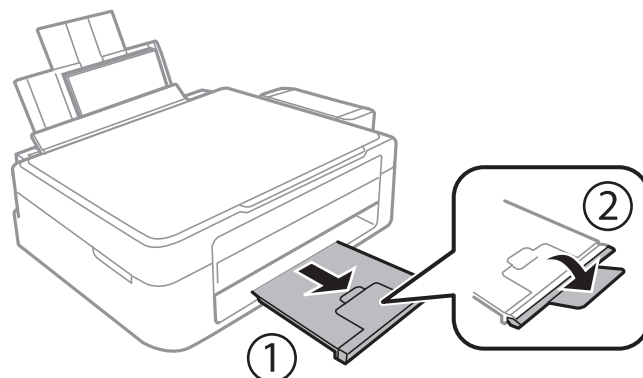
**Ескерте:**

- Жоғарғы немесе төменгі жағында тіркеу тесіктері жоқ бір қағаз паралық жүктеніз.
- Тесіктің үстінен басып шығармау үшін файлдың басып шығару орнын реттепеңіз.

4. Жиек бағыттағышын қағаз жиегіне сырғытыңыз, содан кейін бергіш қорғағышын жабыңыз.



5. Шығыс науасын сырғытыңыз.



**Ескерте:**

Қалған қағазды орамына салыңыз. Принтерде қалдырсаңыз, қағаз оралуы немесе басып шығару саласы төмендеуі мүмкін.

### Қатысты ақпарат

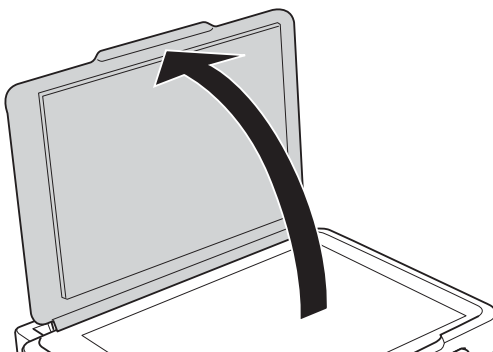
- ➔ “Қағазды ұстау туралы сақтандырулар” бетте 31
- ➔ “Қолжетімді қағаз және сыйымдылықтар” бетте 32

# Түпнұсқаларды Сканер әйнегі қою

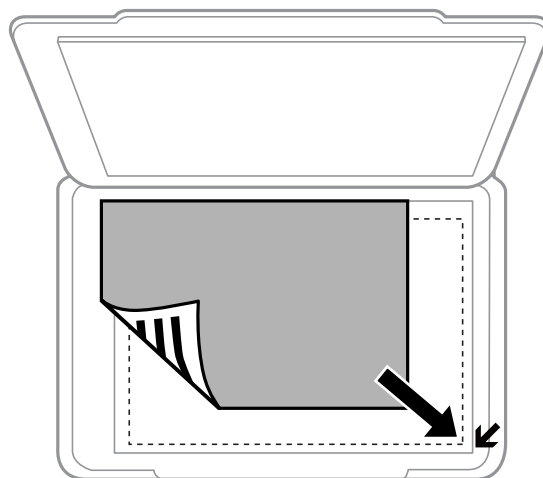
## **!** Маңызды:

Кітаптар сияқты үлкен түпнұсқаларды қойғанда сыртқы жарықтың тікелей Сканер әйнегі түсүін болдырмаңыз.

1. Құжат қақпағын ашыңыз.



2. Сканер әйнегі бетін шаңнен немесе дақтарды кетіріңіз.
3. Түпнұсқаны төмен қаратып қойып, бұрыш белгісіне қарай сырғытыңыз.



## **Ескертпе:**

Сканер әйнегі шеттерінен 1,5 мм ауқымы сканерленбейді.

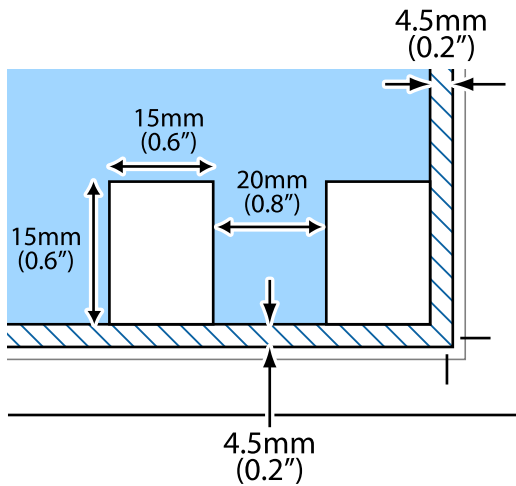
4. Қақпақты ақырында жабыңыз.
5. Сканерлегеннен кейін түпнұсқаларды шығарыңыз.

## **Ескертпе:**

Егер түпнұсқаларды Сканер әйнегі бетінде ұзақ уақыт қалдырсаңыз, түпнұсқа әйнектің бетіне жабысып қалуы мүмкін.

## Бір үақытта сканерлеу үшін бірнеше фотосуретті қою

Алдын ала қарау терезесінің жоғарғы жағындағы тізімнен **Пиктограмма** параметрін таңдағанда Epson Scan 2 бөліміндегі **Фотосурет режимі** режимінде бір үақытта бірнеше фотосуреттерді сканерлеп, әрбір кескінді сақтауға болады. Фотосуреттерді Сканер әйнегі құрылғының көлденен және тік жиектерінен 4,5 мм алтып қойып, оларды бір бірінен кемінде 20 мм аралықта қойыңыз. Фотосуреттер  $15 \times 15$  мм-ден үлкенірек болуы керек.



# Басып шығару

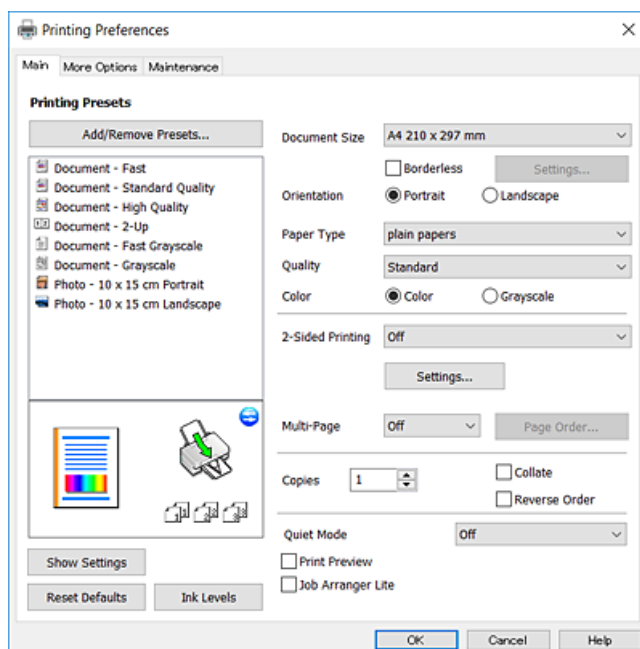
## Компьютерден басып шығару

### Басып шығару негіздері — Windows

#### Ескертпе:

- Орнату элементтерінің түсіндірмелері үшін желілік анықтаманы қараңыз. Элементті тінтуірдің оң жақ түймесімен басып, **Анықтама** түймесін басыңыз.
- Әрекеттер қолданбаға байланысты өзгеріп отырады. Мәліметтер алу үшін қолданбаның анықтамасын қараңыз.

1. Қағазды принтерге салыңыз.
2. Басып шығарғыңыз келген файлды ашыңыз.
3. **Файл** мәзірінен **Басып шығару** немесе **Басып шығаруды реттеу** пәрменін таңдаңыз.
4. Принтеріңізді таңдаңыз.
5. Принтердің драйвер терезесіне кіру үшін **Параметрлер** немесе **Сипаттар** опциясын таңдаңыз.



6. Келесі параметрлерді реттөңіз.
  - Құжат өлшемі: Принтерге салған қағаз өлшемін таңдаңыз.

## Басып шығару

- Жиексіз: Кескін айналасында жиексіз басып шығару үшін таңдаңыз.

Жиексіз басып шығару параметрінде басып шығару деректері қағаз шеттерінің айналасында ешқандай жиектер басылмайтында қағаз өлшемінен аздал үлкейеді. Үлгайту мөлшерін таңдау үшін **Параметрлер** тармағын басыңыз.

- Бағдар: Қолданбада орнатқан бағытты таңдаңыз.

- Қағаз түрі: Салынған қағаз түрін таңдаңыз.

- Сапасы: Басып шығару сапасын таңдаңыз.

**Жоғары** сапасын таңдау жоғары сапалы басып шығаруды қамтамасыз етеді, бірақ басып шығару жылдамдығы баяулауы мүмкін.

- Тұс: Қара немесе сұр тұс реңтерімен басып шығарғының келсе, **Сұр реңк** опциясын таңдаңыз.

**Ескертпе:**

Хатқалталарда басып шығарған кезде **Альбомдық** опциясын **Бағдар** параметрі ретінде таңдаңыз.

7. Принтер драйверінің терезесін жабу үшін **ОК** түймесін басыңыз.

8. **Басып шығару** түймесін басыңыз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ “Қолжетімді қағаз және сыйымдылықтар” бетте 32
- ➔ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33
- ➔ “Windows принтер драйверінің нұсқаулығы” бетте 87
- ➔ “Қағаз түрлерінің тізімі” бетте 33

## Басып шығару негіздері — Mac OS X

**Ескертпе:**

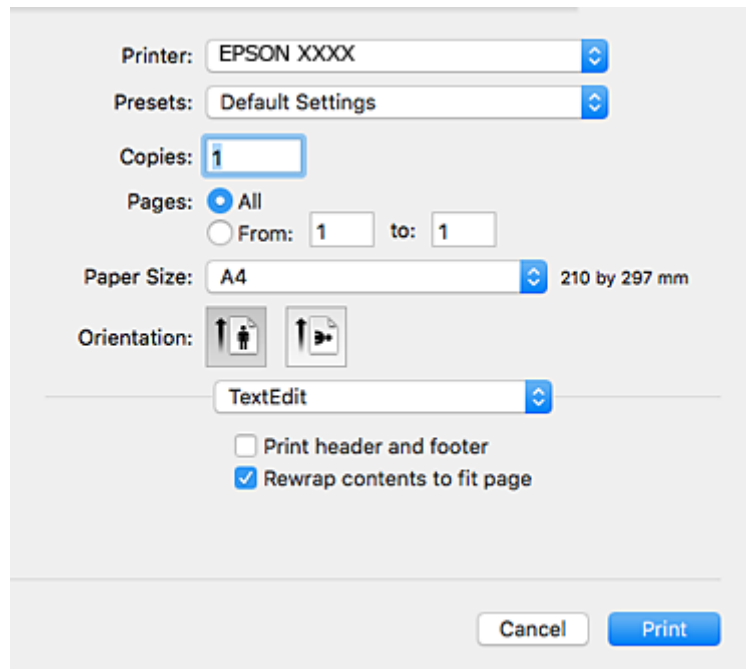
Бөлімдегі түсінірмелер мысал ретінде *TextEdit* пайдаланады. Әрекеттер мен экрандар қолданбаға байланысты басқаша болуы мүмкін. Мәліметтер алу үшін қолданбаның анықтамасын қараңыз.

1. Қағазды принтерге салыңыз.
2. Басып шығарғының келген файлды ашыңыз.

## Басып шығару

3. Басып шығару диалогтік терезесіне кіру үшін, **Файл** мәзірінен **Басып шығару** пәрменін немесе басқа пәрменді таңдаңыз.

Егер қажет болса, басып шығару терезесін кеңейту үшін **Мәліметтерді көрсету** немесе ▼ түймесін басыңыз.



4. Келесі параметрлерді реттеңіз.

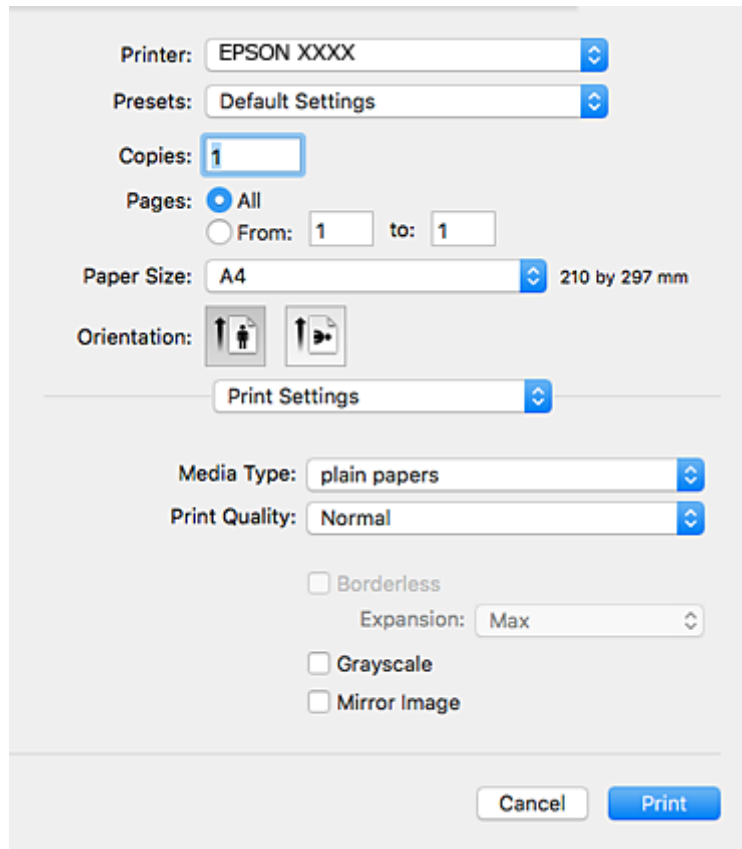
- Принтер:** Принтерінді таңдаңыз.
- Алдын ала орнатылған параметрлер:** Тіркелген параметрлерді пайдаланғыңыз келген кезде таңдаңыз.
- Қағаз өлшемі:** Принтерге салған қағаз өлшемін таңдаңыз.  
Жиектерсіз басып шығарған кезде «жиексіз» қағаз өлшемін таңдаңыз.
- Бағыт:** Қолданбада орнатқан бағытты таңдаңыз.

**Ескертпе:**

- Егер жоғарыдағы параметр мәзірлері көрсетілмесе, басып шығару терезесін жауып, **Бетті орнату** тармағын **Файл** мәзірінен таңдап, реттеулер жасаңыз.
- Хатқалталарда басып шығарғанда альбомдық бағдарды таңдаңыз.

**Басып шығару**

5. Қалқымалы мәзірден **Принтер параметрлері** опциясын таңдаңыз.

**Ескертпе:**

Mac OS X v10.8.x немесе кейінгі нұсқасында **Принтер параметрлері** мәзірі көрсетілмесе, Epson принтерінің жетегі дұрыс емес орнатылған.

 > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) мәзірінен **Жүйе параметрлері** таңдаңыз, принтерді алыңыз, содан кейін принтерді қайта қосыңыз. Принтерді қосу үшін, келесіні қараңыз.

<http://epson.sn>

6. Келесі параметрлерді реттеңіз.

- Тасуши түрі: Салынған қағаз түрін таңдаңыз.
- Print Quality: Басып шығару сапасын таңдаңыз.

**Анық** сапасын таңдау жоғары сапалы басып шығаруды қамтамасыз етеді, бірақ басып шығару жылдамдығы баяулауы мүмкін.

- Кеңейту: Жиексіз қағаз өлшемін таңдаған кезде қолжетімді.

Жиексіз басып шығару параметрінде басып шығару деректері қағаз шеттерінің айналасында ешқандай жиектер басылмайтындей қағаз өлшемінен аздал үлкейеді. Үлкейту көлемін таңдаңыз.

- Сұр реңк: Қара және сұр түс реңктерімен басып шығару үшін таңдаңыз.

7. **Басып шығару** түймесін басыңыз.

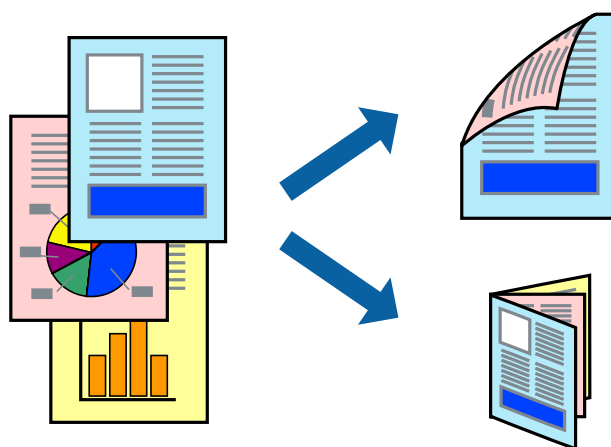
## Басып шығару

### Қатысты ақпарат

- ➔ “Қолжетімді қағаз және сыйымдылықтар” бетте 32
- ➔ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33
- ➔ “Mac OS X принтер драйверінің нұсқаулығы” бетте 90
- ➔ “Қағаз түрлерінің тізімі” бетте 33

## 2 жақта басып шығару (тек Windows үшін)

Принтер драйвері жұп беттерді және тақ беттерді бөліп, автоматты түрде басып шығарады. Принтер тақ беттерді басып шығаруды аяқтағанда жұп беттерді басып шығару нұсқауларын орындаپ, қағазды аударыңыз. Оған қоса, баспаны бүктеу арқылы жасалатын кітапша басып шығаруға болады.



### Ескертпе:

- Бұл мүмкіндік жиексіз басып шығару үшін қол жеткізгісіз.
- 2 жақты басып шығару үшін жарамды қағазды пайдаланбасаңыз, басып шығару сапасы төмендеуі және қағаз кептелістері орын алуы мүмкін.
- Қағазға және деректерге байланысты қағаздың екінші жағынан сия ағуы мүмкін.
- Егер **EPSON Status Monitor 3** өшірілген босла, принтер драйверіне қатынасының, **Кеңейтілген параметрлер** қойындысында **Қызмет көрсету** түймесін басыңыз, содан кейін **EPSON Status Monitor 3** қосу қызметтік бағдарламасын таңдаңыз.
- 2 жақты басып шығару принтерге желі арқылы қатынасқанда немесе ортақ принтер ретінде пайдаланған кезде қол жетімді болмауы мүмкін.
  1. Қағазды принтерге салыңыз.
  2. Басып шығарғының келген файлды ашыңыз.
  3. Принтер драйверінің терезесіне өтіңіз.
  4. **Қолмен (ұзын шеті бойынша байланыстыру)** немесе **Қолмен (қысқа шеті бойынша байланыстыру)** параметрін **Басты қойындысындағы Екі жақты басып шығару** мәзірінен таңдаңыз.

## Басып шығару

5. **Параметрлер** түймесін басыңыз, тиісті параметрлерді орнатыңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

**Ескерте:**

Кітапшаны басып шығару үшін **Кітапша** параметрін таңдаңыз.

6. **Басты** және **Қосымша опциялар** қойындыларындағы басқа элементтерді орнатыңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

7. **Басып шығару** түймесін басыңыз.

Бірінші жақ басып шығарылғанда компьютерде қалқымағы терезе көрсетіледі. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

### Қатысты ақпарат

- “Қолжетімді қағаз және сыйымдылықтар” бетте 32
- “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33
- “Басып шығару негіздері — Windows” бетте 38

## Бір парақта бірнеше бетті басып шығару

Деректердің екі немесе төрт бетін бір парақ қағазда басып шығаруға болады.



## Бір парақта бірнеше бетті басып шығару - Windows

**Ескерте:**

Бұл мүмкіндік жиексіз басып шығару үшін қол жеткізгісіз.

1. Қағазды принтерге салыңыз.
2. Басып шығарғыңыз келген файлды ашиңыз.
3. Принтер драйверінің терезесіне өтіңіз.
4. **Бұрылыш** немесе **1-ге 4** режимін **Көп бетті** параметрі ретінде **Басты** қойындысынан таңдаңыз.

## Басып шығару

5. **Басып шығару реті** түймесін басып, тиісті параметрлерді орнатыңыз да, терезені жабу үшін **OK** түймесін басыңыз.
6. **Басты** және **Қосымша опциялар** қойындыларындағы басқа элементтерді орнатыңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
7. **Басып шығару** түймесін басыңыз.

### Қатысты ақпарат

- ⇒ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33
- ⇒ “Басып шығару негіздері — Windows” бетте 38

## Бір парақта бірнеше бетті басып шығару - Mac OS X

1. Қағазды принтерге салыңыз.
2. Басып шығарғының келген файлды ашыңыз.
3. Басып шығару диалогтық терезесін ашыңыз.
4. Қалқымағы мәзірден **Орналасу** параметрін таңдаңыз.
5. **Параққа беттер** арқылы беттер санын, **Орналасу бағыты** (бет реті) және **Жиектер** орнатыңыз.
6. Басқа элементтерді қажетінше орнатыңыз.
7. **Басып шығару** түймесін басыңыз.

### Қатысты ақпарат

- ⇒ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33
- ⇒ “Басып шығару негіздері — Mac OS X” бетте 39

## Қағаз өлшеміне қыстырыу үшін басып шығару

Принтерге салған қағаз өлшеміне қыстырыу үшін басып шығаруға болады.



## Қағаз өлшеміне қыстыру үшін басып шығару - Windows

### **Ескертпе:**

Бұл мүмкіндік жиексіз басып шығару үшін қол жеткізгісіз.

1. Қағазды принтерге салыңыз.
2. Басып шығарғыңыз келген файлды ашыңыз.
3. Принтер драйверінің терезесіне өтіңіз.
4. **Қосымша опциялар** қойындысындағы келесі параметрлерді орнатыңыз.
  - Құжат өлшемі: Қолданбада орнатқан қағаз өлшемін таңдаңыз.
  - Шығыс қағазы: Принтерге салған қағаз өлшемін таңдаңыз.

**Бетке қыстыру** автоматты түрде таңдалады.

### **Ескертпе:**

Егер беттің ортасына кішірейтілген сурет басып шығарғыңыз келсе, **Ортада** параметрін таңдаңыз.

5. **Басты** және **Қосымша опциялар** қойындыларындағы басқа элементтерді орнатыңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
6. **Басып шығару** түймесін басыңыз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ "Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру" бетте 33
- ➔ "Басып шығару негіздері — Windows" бетте 38

## Қағаз өлшеміне қыстыру үшін басып шығару - Mac OS X

1. Қағазды принтерге салыңыз.
2. Басып шығарғыңыз келген файлды ашыңыз.
3. Басып шығару диалогтық терезесін ашыңыз.
4. Қолданбада **Қағаз өлшемі** параметрі ретінде орнатқан қағаз өлшемін таңдаңыз.
5. Қалқымағы мәзірден **Қағазбен жұмыс істеу** параметрін таңдаңыз.
6. **Қағаз өлшеміне қыстыру үшін масштабтау** параметрін таңдаңыз.
7. **Мақсатты қағаз өлшемі** параметрі ретінде принтерге салынған қағаз өлшемін таңдаңыз.
8. Басқа элементтерді қажетінше орнатыңыз.
9. **Басып шығару** түймесін басыңыз.

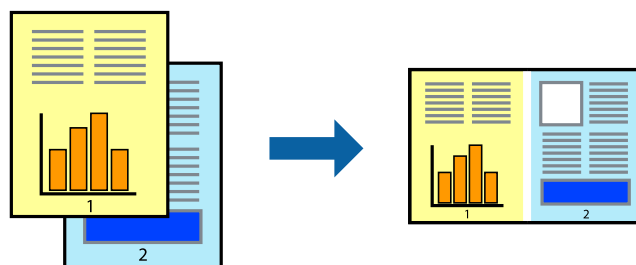
### Қатысты ақпарат

- ➔ "Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру" бетте 33

→ “Басып шығару негіздері — Mac OS X” бетте 39

## Бірнеше файлды бірге басып шығару (тек Windows үшін)

**Тапсырмаларды оңай реттеуіші** сізге әртүрлі қолданбалар арқылы жасалған бірнеше файлды біріктіруге және оларды жалғыз баспа тапсырмасы ретінде басып шығаруға мүмкіндік береді. Біріктірлген файлдар үшін орналасу, басып шығару реті және бағыты сияқты басып шығару параметрлерін орнатуға болады.



1. Қағазды принтерге салыңыз.
2. Басып шығарғыңыз келген файлды ашиңыз.
3. Принтер драйверінің терезесіне өтіңіз.
4. **Тапсырмаларды оңай реттеуіші** қойындысындағы **Басты** параметрін таңдаңыз.
5. Принтер драйверінің терезесін жабу үшін **OK** түймесін басыңыз.
6. **Басып шығару** түймесін басыңыз.

**Тапсырмаларды оңай реттеуіші** терезесі бейнеленеді және баспа тапсырмасы **Жобаны басып шығару** ішіне қосылады.

7. **Тапсырмаларды оңай реттеуіші** терезесі ашылған кезде, ағымдағы файлмен біріктіргіз келген файлды ашиңыз да, 3–6 қадамдарын қайталаңыз.

**Ескертпе:**

- Егер **Тапсырмаларды оңай реттеуіші** терезесін жапсаныз, сақталмаған **Жобаны басып шығару** жойылады. Кейінірек басып шығару үшін **Сақтау** параметрін **Файл** мәзірінен таңдаңыз.
- **Жобаны басып шығару** ішінде сақталған **Тапсырмаларды оңай реттеуіші** ашу үшін принтер драйверінің **Тапсырмаларды оңай реттеуіші** қойындысындағы **Қызмет көрсету** түймесін басыңыз. Келесі, файлды таңдау үшін **Ашу** мәзірінен **Файл** параметрін таңдаңыз. Сақталған файлдардың кеңейтімі — “ecl”.

8. **Үлгі** қажетінше өңдеу үшін **Өңдеу** және **Тапсырмаларды оңай реттеуіші** мәзірлерін **Жобаны басып шығару** ішінде таңдаңыз. Мәліметтер үшін Тапсырмаларды оңай реттеуіші анықтамасын қараңыз.
9. **Басып шығару** мәзірінен **Файл** таңдаңыз.

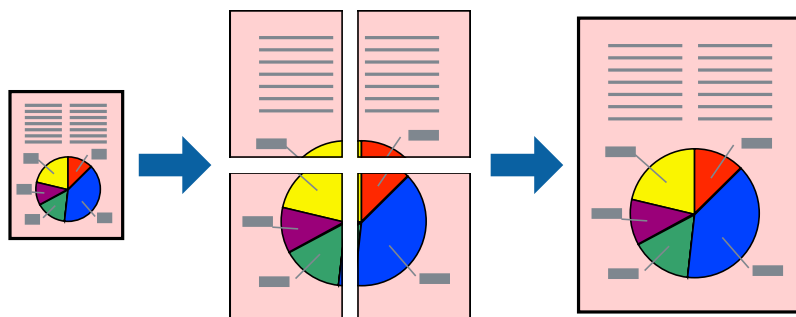
## Басып шығару

### Қатысты ақпарат

- ➔ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33
- ➔ “Басып шығару негіздері — Windows” бетте 38

## Плакат жасау үшін бірнеше параққа бір суретті басып шығару (тек Windows үшін)

Бұл мүмкіндік бір суретті қағаздың бірнеше парағына басып шығаруға мүмкіндік береді. Оларды бірге басу арқылы үлкен плакат жасауға болады.



### Ескертпе:

Бұл мүмкіндік жиексіз басып шығару үшін қол жеткізгісіз.

1. Қағазды принтерге салыңыз.
2. Басып шығарғының келген файлды ашыңыз.
3. Принтер драйверінің терезесіне өтініз.
4. **Постер 2x1, Постер 2x2, Постер 3x3** немесе **Постер 4x4** параметрін **Көп бетті қойындысындағы Басты** мәзірінен таңдаңыз.
5. **Параметрлер** басыңыз, сәйкес параметрлерді орнатыңыз, содан кейін **OK** басыңыз.

### Ескертпе:

**Бағыттауыштарды басып шығару** кесу үлгісін басып шығаруға мүмкіндік береді.

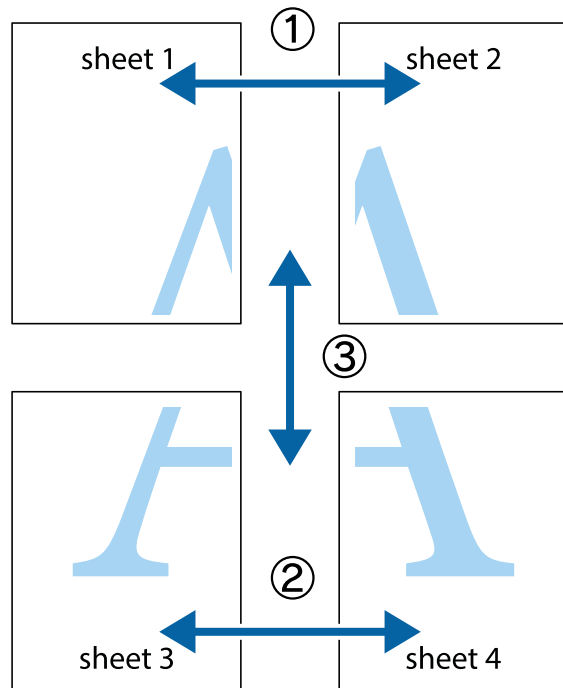
6. **Басты** және **Қосымша опциялар** қойындыларындағы басқа элементтерді орнатыңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
7. **Басып шығару** түймесін басыңыз.

### Қатысты ақпарат

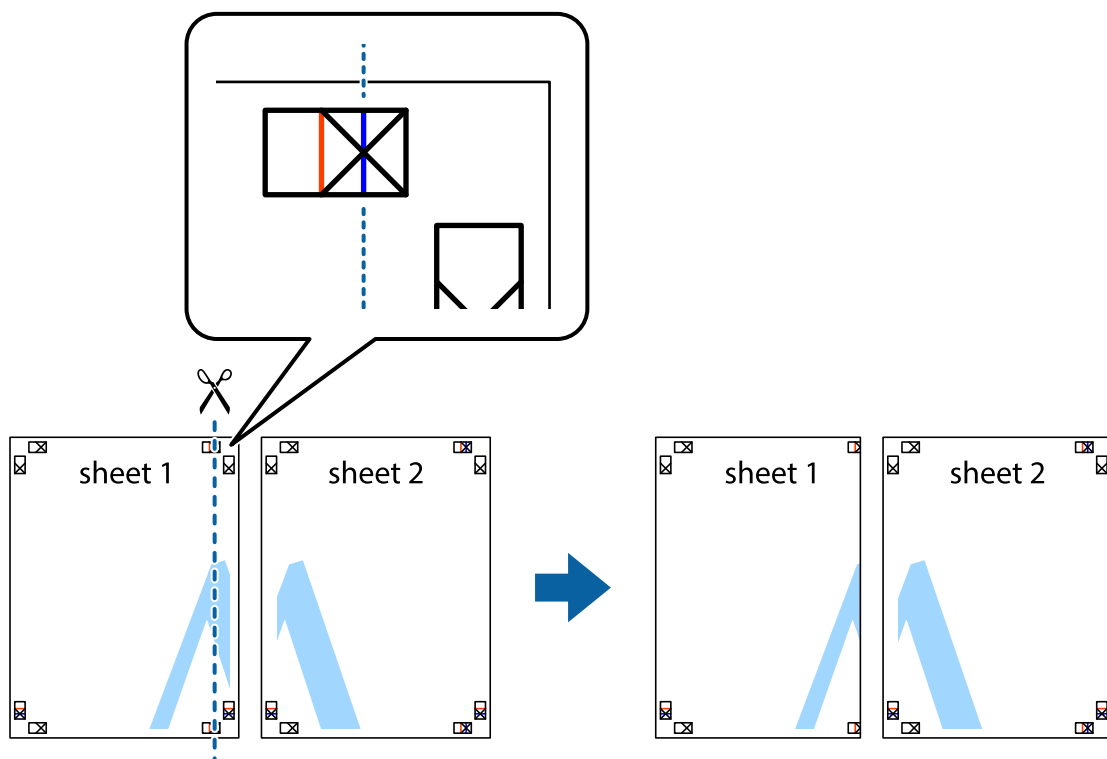
- ➔ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33
- ➔ “Басып шығару негіздері — Windows” бетте 38

## Қабаттастыру және туралау белгілері көмегімен плакаттар жасау

Мына жерде **Постер 2x2** таңдалғанда, and **Қабаттастыру және туралау белгілері** опциясын **Бағыттауыштарды басып шығару** ішінен таңдалған кезде плакат жасау әдісінің мысалы берілген.

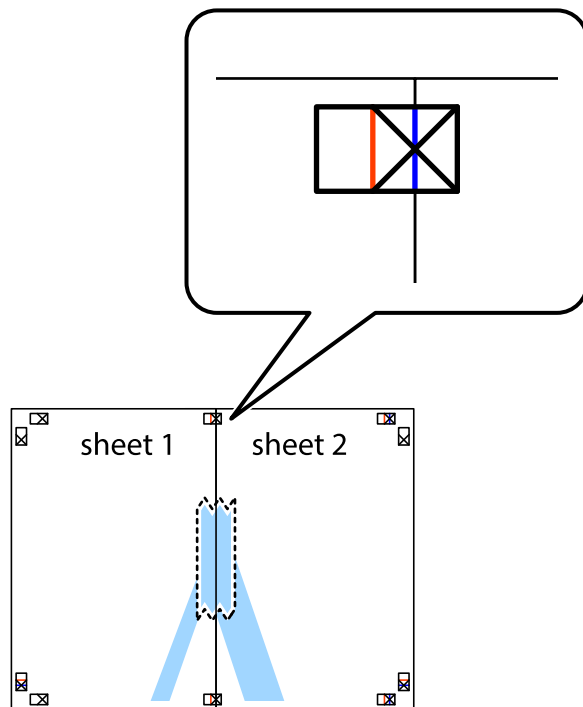


- Sheet 1 және Sheet 2 дайындаңыз. Sheet 1 шеттерін тік көк сзықпен жоғарғы және төменгі айқас белгілердің ортасының бойымен кесіңіз.

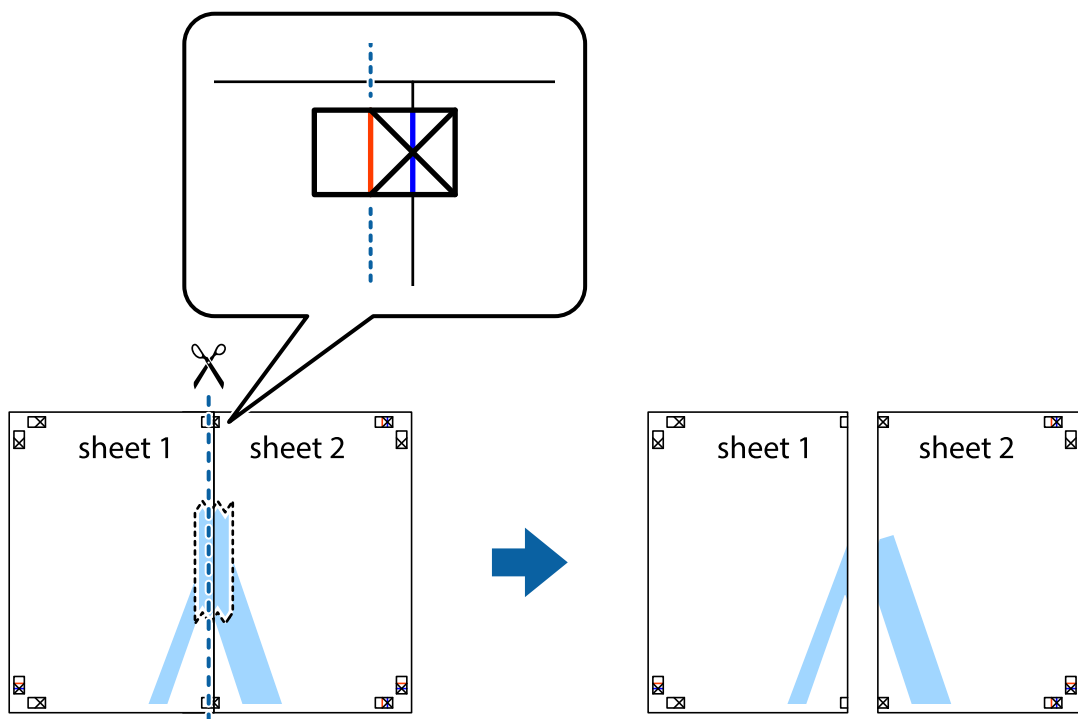


## Басып шығару

2. Sheet 1 жиегін Sheet 2 үстіне қойыңыз және айқас белгілерді тураланыз, одан кейін екі парақты бірге артқы жағынан таспамен үақытша бекітіңіз.

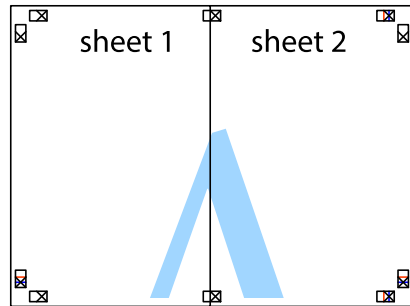


3. Таспамен бекітілген парақтарды екі тік қызыл сызықты бойлай туралу көрсеткіштері бойынша кесіңіз (бұл жолы айқас белгілердің сол жағындағы сызық).



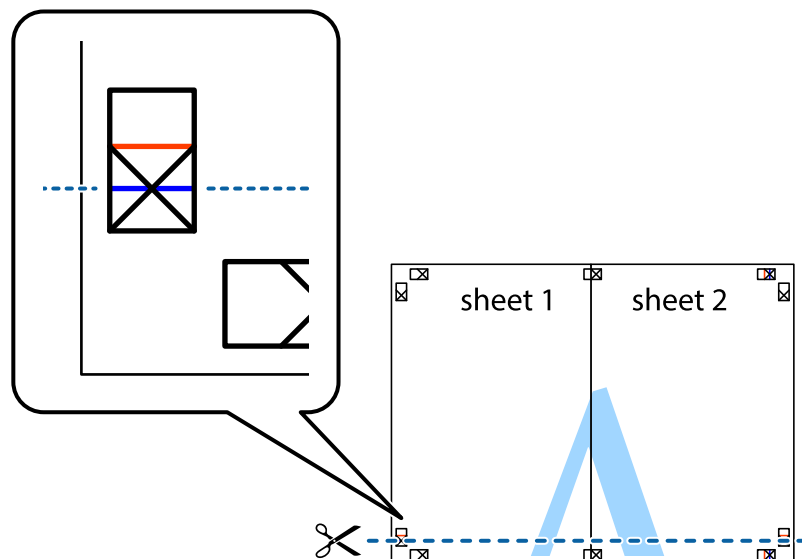
## Басып шығару

4. Парақтарды артқы жағынан жабыстырыңыз.



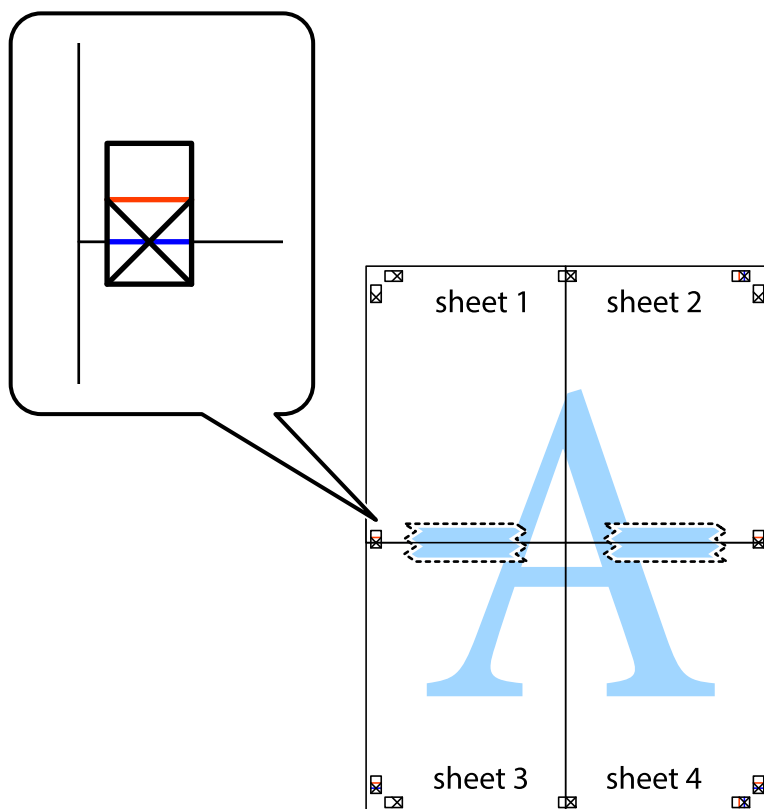
5. Sheet 3 және Sheet 4 бірге таспамен бекіту үшін 1-4 қадамдарды қайталаңыз.

6. Sheet 1 және Sheet 2 шеттерін көлденең көк сзығпен сол жақтағы және оң жақтағы айқас белгілердің ортасының бойымен кесіңіз.



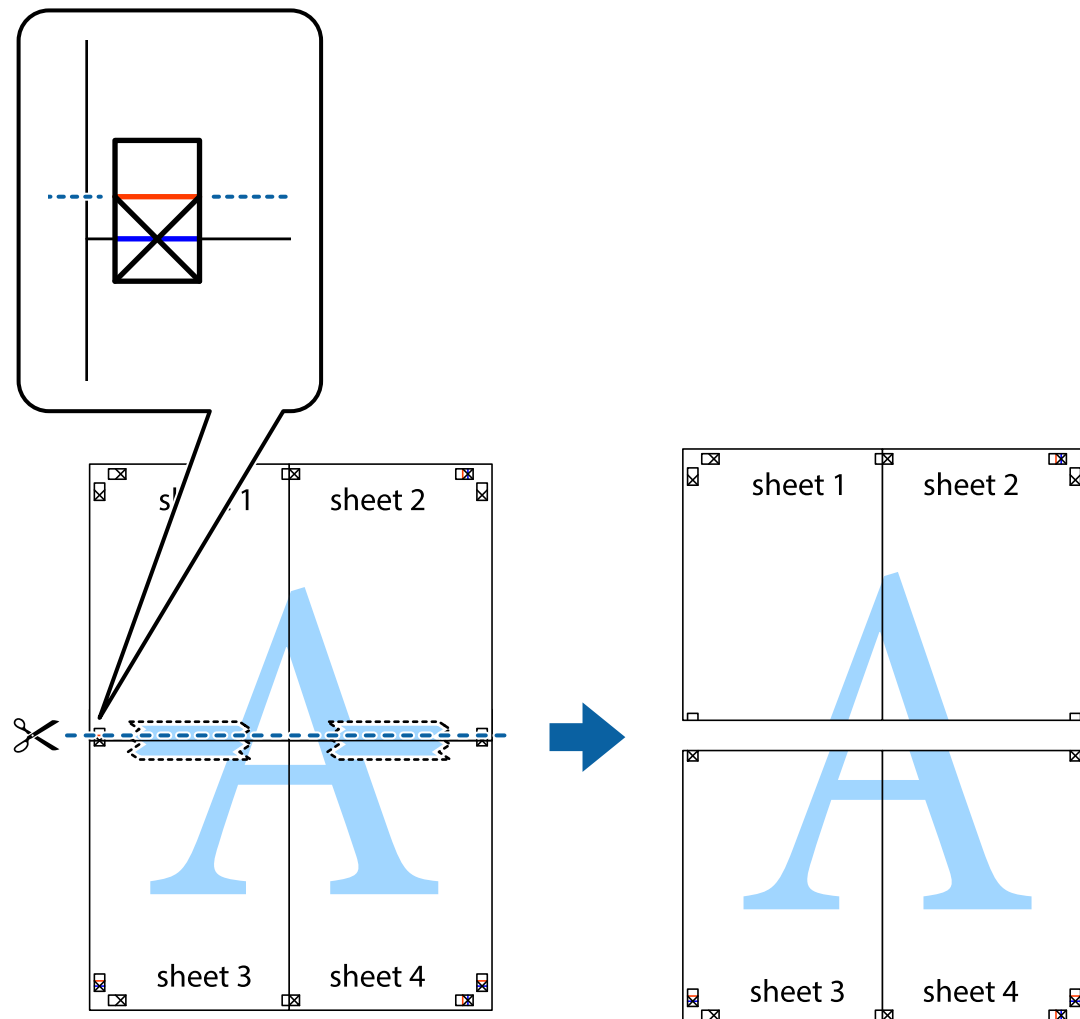
### Басып шығару

7. Sheet 1 және Sheet 2 жиектерін Sheet 3 пен Sheet 4 үстіне қойып, айқас белгілерді тураланыз да, оларды бірге артқы жағынан таспамен уақытша бекітіңіз.

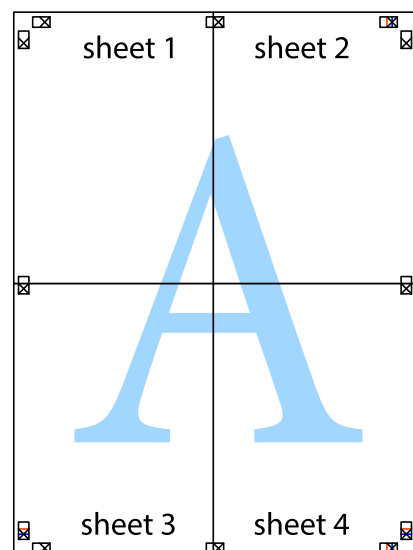


### Басып шығару

8. Таспамен бекітілген парақтарды екі тік қызыл сызықты бойлай туралау көрсеткіштері бойынша кесіңіз (бұл жолы айқас белгілердің үстіндегі сызық).

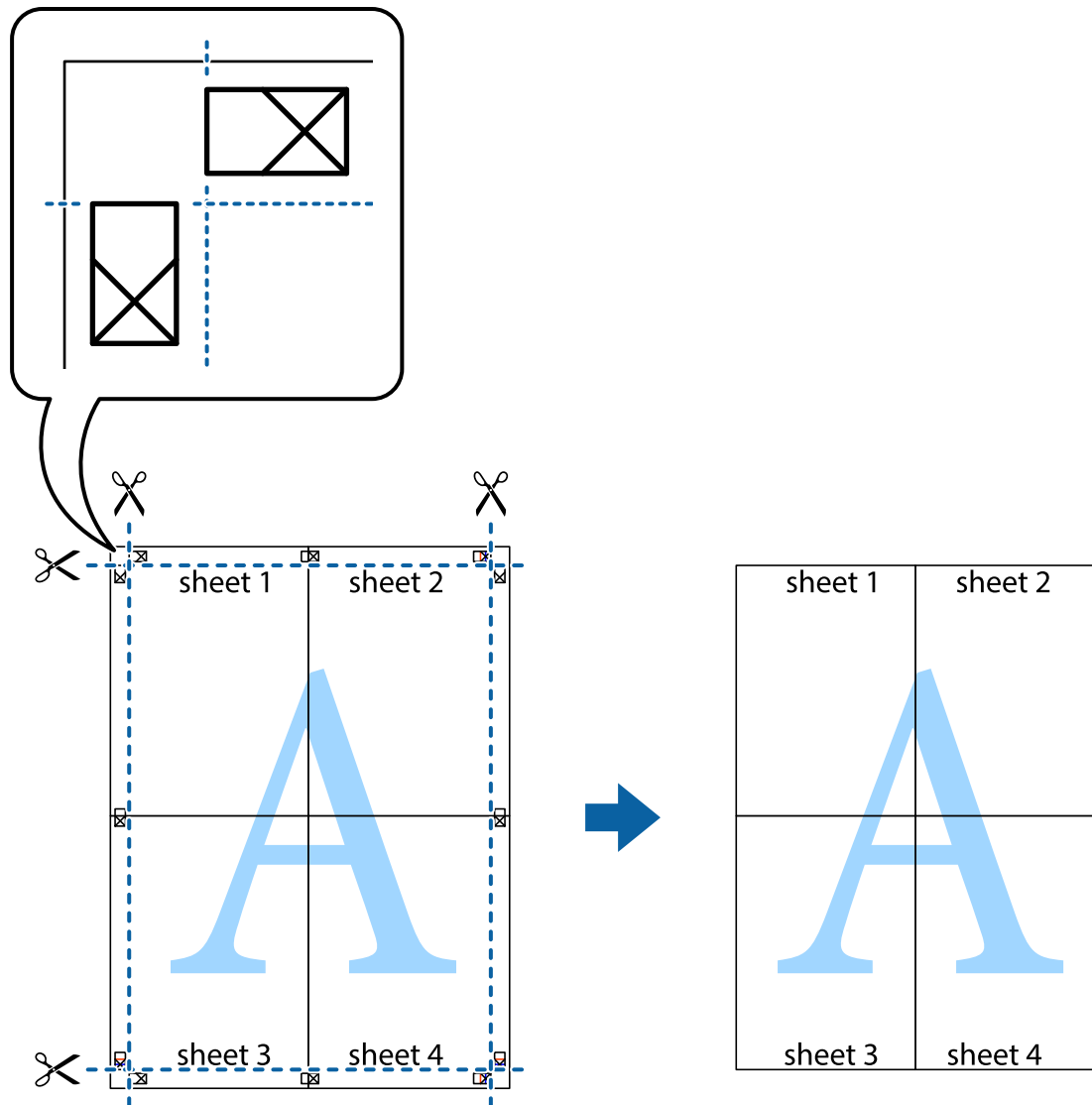


9. Парақтарды артқы жағынан жабыстырыңыз.



## Басып шығару

10. Қалған шеттерін сыртқы бағыттауышты бойлай кесіңіз.



## Қосымша функциялардың көмегімен басып шығару

Бұл бөлім принтер драйверіндегі қол жетімді әртүрлі қосымша құрылымды және басып шығару функцияларын ұсынады.

### Қатысты ақпарат

- ➔ "Windows Принтер драйвері" бетте 86
- ➔ "Mac OS X Принтер драйвері" бетте 89

## Оңай басып шығару үшін басып шығару алдын ала орнатымын қосу

Егер принтер драйверінде өзініздің алдын ала орнатылған жиі қолданылатын басып шығару параметрлері жасасаңыз, тізімнен алдын ала орнатуды таңдай аласыз.

## Басып шығару

### Windows

Жеке алдын ала орнатуыңызды қосу үшін **Құжат өлшемі** және **Қағаз түрі** сияқты элементтерді **Басты** немесе **Қосымша опциялар** қойындысында орнатыңыз, одан кейін **Алдын ала орнатуларды қосу/жою** опциясын **Бәрін басып шығару** арқылы таңдаңыз.

#### Ескертпе:

*Қосылған алдын ала орнатымды жою үшін Алдын ала орнатуларды қосу/жою түймесін басыңыз, тізімнен жою керек алдын ала орнатым атауын таңдаңыз, содан кейін жойыңыз.*

### Mac OS X

Басып шығару диалогтық терезесін ашыңыз. Жеке алдын ала орнатуыңызды қосу үшін **Қағаз өлшемі** және **Тасуышы түрі** сияқты элементтерді орнатыңыз, одан кейін ағымдағы параметрлерді **Алдын ала орнатулар** параметріндегі алдын ала орнату ретінде сақтаңыз.

#### Ескертпе:

*Қосылған алдын ала орнатымды жою үшін, Алдын ала орнатулар > Алдын ала орнатуларды көрсету тармағын басыңыз, тізімнен жою керек алдын ала орнату атауын таңдаңыз, содан кейін жойыңыз.*

## Кішірейтілген немесе ұлкейтілген құжатты басып шығару

Құжаттың өлшемін белгілі бір пайызға кішірейтуге немесе ұлкейтуге болады.

### Windows

#### Ескертпе:

*Бұл мүмкіндік жиексіз басып шығару үшін қол жеткізгісіз.*

Құжат өлшемі қойындысындағы **Қосымша опциялар** параметрін орнатыңыз. **Құжатты кішірейту/ұлкейту, Масштаб** параметрін таңдаңыз да, пайызды енгізіңіз.

### Mac OS X

#### Ескертпе:

*Әрекеттер қолданбаға байланысты өзгеріп отырады. Мәліметтер алу үшін қолданбаның анықтамасын қараңыз.*

**Бетті орнату** (немесе **Басып шығару**) тармағын **Файл** мәзірінен таңдаңыз. **Пішімі** тармағынан принтерді таңдаңыз, қағаз өлшемін таңдап, **Шакала** тармағына пайыздық шаманы енгізіңіз. Терезені жабыңыз, содан кейін келесі негізгі басып шығару туралы нұсқауларды орындаңыз.

## Басып шығару түсін реттеу

Баспа тапсырмасында пайдаланылған түстерді реттеуге болады.

**PhotoEnhance** режимі түпнұсқа кескін деректерінің контрастын, қанықтығын және жарықтығын автоматтa түрде реттеу арқылы айқынырақ кескіндерді және аса ашық түстерді ұсынады.

## Басып шығару

### Ескертпе:

- Бұл реттеулер түпнұсқа деректерге қолданылмайды.*
- PhotoEnhance** режимі түсті нысанның орнын талдау арқылы реттейді. Сондықтан, егер нысанның орнын кескінді кішірейту, ұлкейту, қылп алу немесе бұру арқылы өзгертсөніз, түс кенеттен өзгеру мүмкін. Жиексіз параметрді таңдау нысанның орнын өзгертеуді, нәтижесінде түсте өзгереді. Егер кескін фокустан тыс болса, реңк табиғи емес болуы мүмкін. Егер түс өзгерсе немесе табиғи емес болса, онда **PhotoEnhance** режимінен басқа режимде басып шығарыңыз.*

### Windows

**Қосымша опциялар** қойындысындағы **Түсті түзету** опциясынан түсті түзету әдісін таңдаңыз.

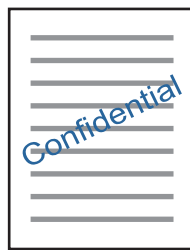
**Автоматты** опциясын таңдасаңыз, қағаз түрі мен басып шығару сапасының параметрлерін сәйкестендіру үшін, түстер автоматты түрде реттеледі. **Өзгертпелі** таңдап, **Жетілдірілген** бассаңыз, жеке параметрлер жасай аласыз.

### Mac OS X

Басып шығару диалогтік терезесіне кіріңіз. Ашылмалы мәзірден **Түсті сәйкестендіру** пәрменін таңдаңыз, содан кейін **EPSON Color Controls** таңдаңыз. Ашылмалы мәзірден **Color Options** таңдаңыз, содан кейін қолжетімді опциялардың бірін таңдаңыз. **Кеңейтілген баптаулар** қасындағы көрсеткіні басыңыз және сәйкес параметрлерді жасаңыз.

## Су таңбаны басып шығару (тек Windows үшін)

Баспаларыңызда «Құпия» сияқты су таңбаны басып шығаруға болады. Оған қоса, жеке су таңбаңызды қосуға болады.



### Ескертпе:

*Бұл мүмкіндік жиексіз басып шығарумен қол жеткізгісіз.*

**Су таңбасы мүмкіндіктері** опциясын **Қосымша опциялар** қойындысынан таңдаңыз да, су таңбасын таңдаңыз. Су таңбаның қанықтығы және орны сияқты мәліметтерді өзгерту үшін **Параметрлер** түймесін басыңыз.

## Үстіңгі және төменгі деректеме басып шығару (тек Windows үшін)

Үстіңгі немесе төменгі деректеме ретінде пайдаланушы аты және басып шығару күні сияқты ақпаратты басып шығаруға болады.

**Су таңбасы мүмкіндіктері** опциясын **Қосымша опциялар** қойындысынан таңдаңыз да, **Деректер атаулары** таңдаңыз. **Параметрлер** түймесін басып, ашылмалы тізімнен қажетті элементтерді таңдаңыз.

## Фотосуреттерді Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print арқылы басып шығару фотосуреттерді әртүрлі қағаз үстіне оңай орналастыруға және басып шығаруға мүмкіндік береді. Мәліметтер алу үшін қолданбаның анықтамасын қараңыз.

### Ескертпе:

- Тұлғасқалық Epson фотоқағазында басып шығару арқылы сияның сапасы барынша арттырылады және басылған материалдар қанығырақ және анығырақ болады.*
- Коммерциялық қолданбаны пайдаланып жиексіз басып шығаруды орындау үшін төмендегі параметрлерді орнатыңыз.*
  - Қағаз өлшеміне толығымен сыйтын кескін деректерін жасаңыз және пайдаланып жатқан қолданбада шет параметрі қол жетімді болса, шетті 0 мм-ге орнатыңыз.*
  - Принтер драйверінде жиексіз басып шығару параметрін қосыңыз.*

### Қатысты ақпарат

- ➔ “Қолжетімді қағаз және сыйымдылықтар” бетте 32
- ➔ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33
- ➔ “Epson Easy Photo Print” бетте 93
- ➔ “Қолданбаларды орнату” бетте 96

---

## Смарт құрылғылардан басып шығару

### Epson iPrint пайдалану

Epson iPrint — фотосуреттерді, құжаттарды және веб-беттерді смартфон немесе планшет сияқты интеллектуалды құрылғыдан басып шығаруға мүмкіндік беретін қолданба. Жергілікті басып шығаруды, принтермен бірдей сымсыз желіге қосылған смарт құрылғыдан басып шығаруды не қашықтан басып шығаруды, интернет арқылы қашықтағы орыннан басып шығаруды пайдалануға болады. Қашықтықтан басып шығару мүмкіндігін пайдалану үшін, принтерді Epson Connect қызметіне тіркеніз.



### Қатысты ақпарат

- ➔ “Epson Connect қызметі” бетте 84

### Epson iPrint орнату

Epson iPrint қолданбасын интеллектуалды құрылғыға келесі URL немесе QR кодынан орнатуға болады.

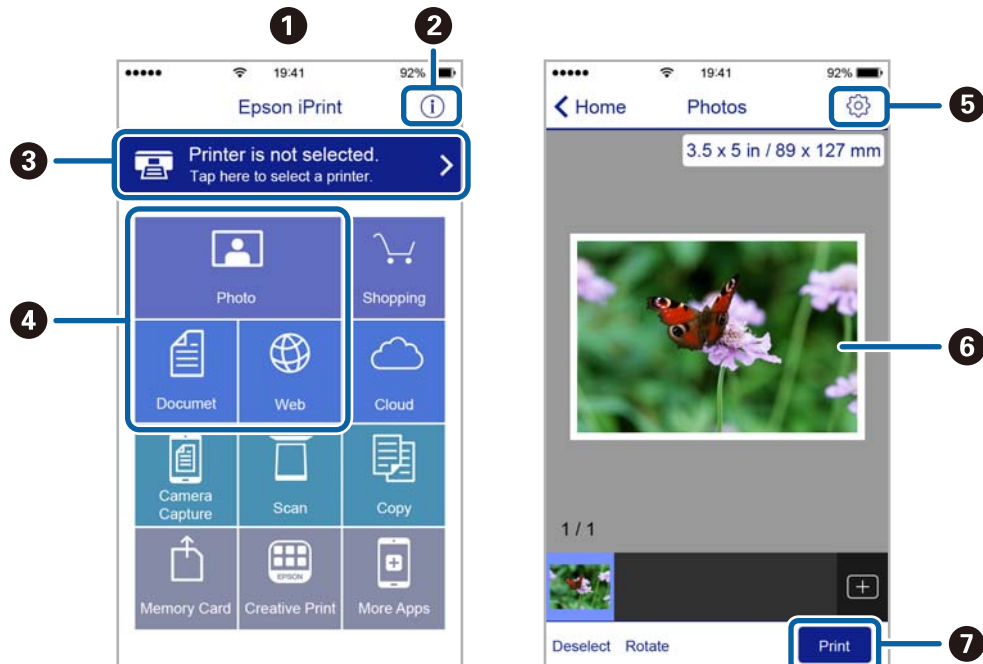
**Басып шығару**

<http://ipr.to/a>

**Epson iPrint пайдалана отырып басып шығару**

Epson iPrint қолданбасын интеллектуалды құрылғыдан іске қосыңыз және негізгі экраннан пайдаланғыңыз келетін элементті таңдаңыз.

Келесі экрандарды ескертусіз өзгертуге болады.



❶	Қолданба іске қосылған кезде негізгі экран көрсетіледі.
❷	Принтерді орнату әдісі жи қойылатын сұрақтар туралы ақпаратты көрсетеді.
❸	Принтерді таңдап, принтер параметрлерін жасай алатын экранды көрсетеді. Принтерді таңдаған соң келесі рет тағы да таңдаудың қажеті жоқ.
❹	Фотосуреттер, құжаттар және веб-беттер сияқты нені басып шығарғыңыз келетінін таңдаңыз.
❺	Қағаз өлшемі және қағаз түрі сияқты басып шығару параметрлерін жасау үшін экранды көрсетеді.
❻	Сіз таңдаған фотосуреттер мен құжаттарды көрсетеді.
❼	Басып шығаруды бастайды.

## Басып шығару

### Ескертпе:

iOS жүйесінде жұмыс істейтін iPhone, iPad және iPod touch құрылғыларының көмегімен құжат мәзірінен басып шығару үшін, iTunes ішіндегі файлды ортақ пайдалану функциясы арқылы басып шығарғының келген құжатты тасымалдағаннан кейін Epson iPrint функциясын іске қосыңыз.

## Басып шығаруды болдырмау

### Ескертпе:

- Windows жүйесінде, принтерге толығымен жіберілген басып шығару тапсырмасын компьютерден тоқтата алмайсыз. Бұл жағдайда, басып шығару тапсырмасын принтердегі басқару тақтасының көмегімен тоқтатыңыз.
- Mac OS X жүйесінде бірнеше бетті басып шығарған кезде барлық тапсырманы басқару тақтасының көмегімен тоқтата алмайсыз. Бұл жағдайда, басып шығару тапсырмасын компьютерден тоқтатуға болады.
- Егер баспа тапсырмасын Mac OS X v10.6.8 жүйесінен желі арқылы жіберсөніз, басып шығаруды компьютерден тоқтата алмауыңыз мүмкін. Бұл жағдайда, басып шығару тапсырмасын принтердегі басқару тақтасының көмегімен тоқтатыңыз.

## Басып шығаруды болдырмау — принтер түймесі

Орындалу барысындағы басып шығару тапсырмасын болдырмау үшін ☐ түймесін басыңыз.

## Басып шығаруды болдырмау - Windows

1. Принтер драйверінің терезесіне өтініз.
2. **Қызмет көрсету** қойындысын таңдаңыз.
3. **Бас. шығ-у кезегі** түймесін басыңыз.
4. Бас тартқыңыз келген тапсырманы тінтуірдің он жақ түймесімен басып, **Болдырмау** пәрменін таңдаңыз.

### Қатысты ақпарат

➔ "Windows Принтер драйвері" бетте 86

## Басып шығаруды болдырмау - Mac OS X

1. **Док** ішіндегі принтерді таңдаңыз.
  2. Бас тартқыңыз келген тапсырманы таңдаңыз.
  3. Тапсырманы тоқтатыңыз.
- Mac OS X v10.8.x немесе кейінгі

Орындалу көрсеткішінің жанындағы ☐ түймесін басыңыз.

**Басып шығару**

□ Mac OS X v10.6.8 v10.7.x

**Жою** түймесін басыңыз.

# **Көшіру**

## **Көшіру негіздері**

A4 өлшемді қағазды бірдей ұлғайтумен көшіруге болады. Түпнұсқада қағаз жиектерінің айналасында шеттер болу-болмауына қарамастан, қағаз жиектерінің айналасында 3 мм ені бар шеттер пайда болады. A4 өлшемінен кішірек түпнұсқаларды көшіргендеге түпнұсқаны қойған орынға байланысты шеттер 3 мм кеңірек болады.

1. A4 өлшемді қағазды принтерге жүктеніз.
2. Түпнұсқаларды қойыңыз.
3. ◇  немесе  түймесін басыңыз.

**Ескертпе:**

- Азырақ сияны пайдалануға және тәменірек тығыздықпен басып шығаруға болатын жоба режимінде көшіру үшін ◇  және ◇  түймелерін бір уақытта басыңыз.
- Көшірілген түсі, өлшемі және жиегі түпнұсқадан өзгешелей.

**Қатысты ақпарат**

- ➔ "Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру" бетте 33
- ➔ "Түпнұсқаларды Сканер әйнегі қою" бетте 36

## **Бірнеше көшірме жасау**

Бір уақытта бірнеше көшірме жасауға болады. 20 көшірмеге дейін көрсетуге болады. Қағаз жиектерінің айналасында 3 мм ені бар шеттер пайда болады.

1. Жасағыңыз келген көшірмелер санымен бірдей A4 өлшемді қағаз беттерінің санын салыңыз.
2. Түпнұсқаларды қойыңыз.
3. ◇  немесе  түймесін жасағыңыз келетін көшірмелер санымен бірдей мәрте басыңыз.  
Мысалы, егер сіз түрлі түсті 10 көшірме жасағыңыз келсе, ◇  түймесін 10 рет басыңыз.

**Ескертпе:**

*Көшірмелер санын өзгерту үшін түймені бір секунд бойы басып тұрыңыз. Егер түйме бір секундтан кейін басылса, көшірмелер саны орнатылады және көшіру басталады.*

**Қатысты ақпарат**

- ➔ "Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру" бетте 33
- ➔ "Түпнұсқаларды Сканер әйнегі қою" бетте 36

# Сканерлеу

## Басқару тақтасынан сканерлеу

Сканерленген кескінді PDF пішімінде принтерге USB кабелімен қосылған компьютерге сақтауға болады.



### Маңызды:

Осы мүмкіндікті пайдаланбай тұрып компьютерде Epson Scan 2 және Epson Event Manager қолданбалары орнатылғанын тексеріңіз.

1. Түпнұсқаларды қойыңыз.
2. түймесін және түймесін бір уақытта басыңыз.

### Ескертпе:

- Epson Event Manager қолданбасы арқылы сканерлеу өлшемі, сақтайтын қалта немесе сақтау пішімі сияқты сканерлеу параметрлерін өзгертуге болады.
- Сканерленген кескіннің түсі, өлшемі және жиегі түпнұсқа сияқты бірдей болмайды.

### Қатысты ақпарат

- ⇒ “Түпнұсқаларды Сканер әйнегі қою” бетте 36
- ⇒ “Epson Event Manager” бетте 93

## Компьютерден сканерлеу

### Epson Scan 2 пайдалану арқылы сканерлеу

«Epson Scan 2» сканер драйвері арқылы сканерлеуге болады. Әр параметр элементінің түсіндірмесін алу үшін Epson Scan 2 анықтамасын қараңыз.

### Қатысты ақпарат

- ⇒ “Epson Scan 2 (Сканер драйвері)” бетте 92

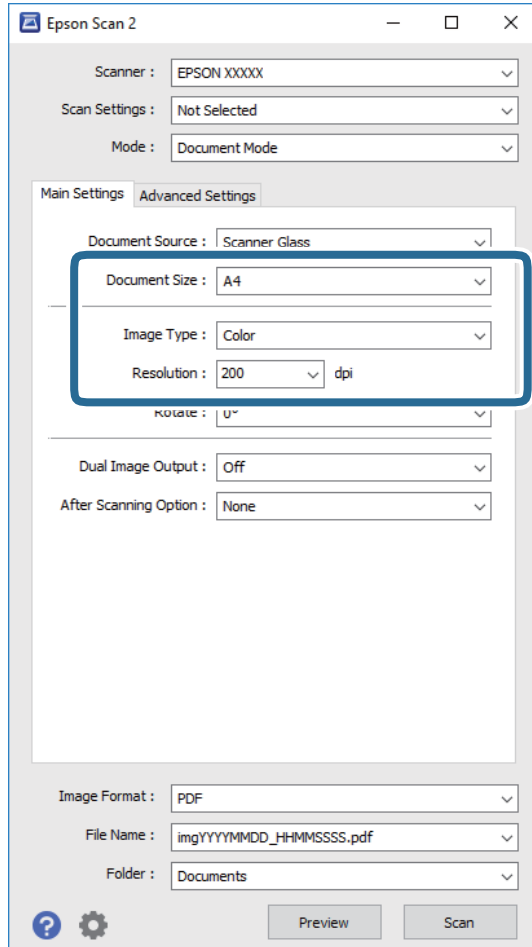
### Құжаттарды сканерлеу (Құжат режимі)

Epson Scan 2 құрылғысындағы **Құжат режимі** режимі арқылы мәтіндік құжаттарға жарамды толық параметрлер арқылы түпнұсқаларды сканерлеуге болады.

1. Түпнұсқаларды қойыңыз.
2. Epson Scan 2 бағдарламасын іске қосыңыз.

## Сканерлеу

3. **Құжат режимі** тізімінен **Режим** таңдаңыз.
4. **Негізгі параметрлер** қойындысындағы келесі параметрлерді орнатыңыз.



- Құжат өлшемі:** Орналастырған түпнұсқаның өлшемін таңдаңыз.
- Кескін түрі:** Сканерленген кескінді сақтауға арналған түсті таңдаңыз.
- Ажыратымдылық:** Ажыратымдылықты таңдаңыз.

**Ескертпе:**

**Құжат көзі** параметрі **Сканер әйнегі** құрылғысы ретінде бекітіледі. Бұл параметрді өзгерту мүмкін емес.

5. Қажет болса, басқа сканерлеу параметрлерін жасаңыз.

- Қарап алу** түймесін басу арқылы сканерленген кескінді алдын ала қарауға болады. Алдын ала қарау терезесі ашылып, алдын ала қаралған кескін көрсетіледі.

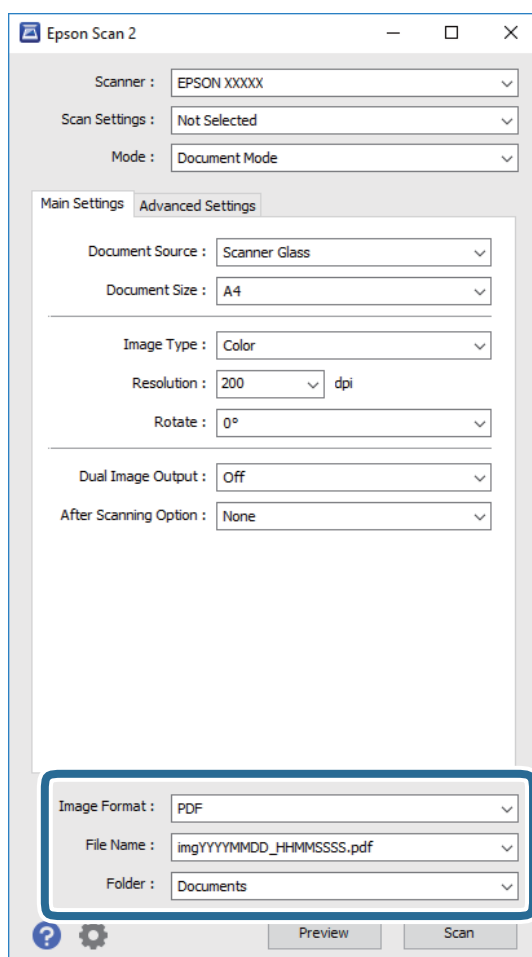
**Сканерлеу**

- Кеңейтілген параметрлер** қойындысында келесі сияқты мәтіндік құжаттарға үйлесімді толық кескін реттеу параметрлерін жасауға болады.
- Бұлыштырлау маскасы:** Кескіннің контурын күшетуге және анық етуге болады.
- Растрды алу:** Журнал сияқты басып шығарылған қағаздарды сканерлегенде пайда болатын қатпарлы үлгілерін (тор тәрізді көлеңкелер) жоюға болады.
- Мәтінді жақсарту:** Бұрмаланған әріптерді түпнұсқада анық әрі айқын етуге болады.
- Аумақты автоматты түрде бөлу:** Құрамында кескіндер бар құжат үшін қара және ақ сканерлеу жасағанда әріптерді таза және кескіндерді анық етуге болады.

**Ескертпе:**

Жасаған басқа реттеулерге байланысты элементтер қолжетімді болмауы мүмкін.

6. Файл сақтау параметрлерін орнатыңыз.



- Кескін пішімі:** Тізімнен сақтау пішімін таңлаңыз.

BITMAP және PNG пішімінен басқа әрбір сақтау пішімі үшін толық реттеулерді жасауға болады. Сақтау пішімін таңдағаннан кейін тізімнен **Опциялар** бөлімін таңдаңыз.

- Файл аты:** Көрсетілген сақтау файлының атауын растаныңыз.

Тізімнен **Параметрлер** параметрін таңдау арқылы файл атауы үшін параметрлерді өзгертуге болады.

## Сканерлеу

□ **Қалта:** Тізімнен сканерленген кескінге арналған сақтау қалтасын таңдаңыз.

Тізімнен **Таңдау** параметрін таңдау арқылы басқа қалтаны таңдауға немесе жаңа қалта жасауға болады.

7. **Сканерлеу** түймесін басыңыз.

### Қатысты ақпарат

⇒ “Тұпнұсқаларды Сканер әйнегі қою” бетте 36

## Фотосуреттерді немесе суреттерді сканерлеу (Фотосурет режимі)

Epson Scan 2 құрылғысында **Фотосурет режимі** режимі арқылы фотосуреттер мен суреттерге үйлесімді кең ауқымды кескін реттеу мүмкіндіктері бар тұпнұсқаларды сканерлеуге болады.

1. Тұпнұсқаларды қойыңыз.

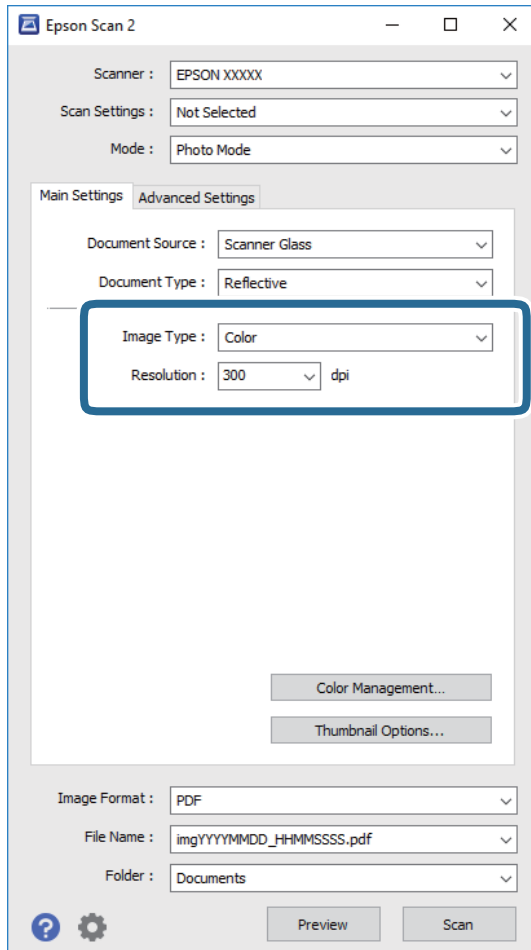
Сканер шынысына бірнеше тұпнұсқаларды қою арқылы оларды бірдей уақытта сканерлеуге болады. Тұпнұсқалар арасында ең азы 20 мм саңылау бар екенін тексеріңіз.

2. Epson Scan 2 бағдарламасын іске қосыңыз.

3. **Фотосурет режимі** тізімінен **Режим** таңдаңыз.

**Сканерлеу**

**4. Негізгі параметрлер** қойындысындағы келесі параметрлерді орнатыңыз.



**Кескін түрі:** Сканерленген кескінді сақтауға арналған түсті таңдаңыз.

**Ажыратымдылық:** Ажыратымдылықты таңдаңыз.

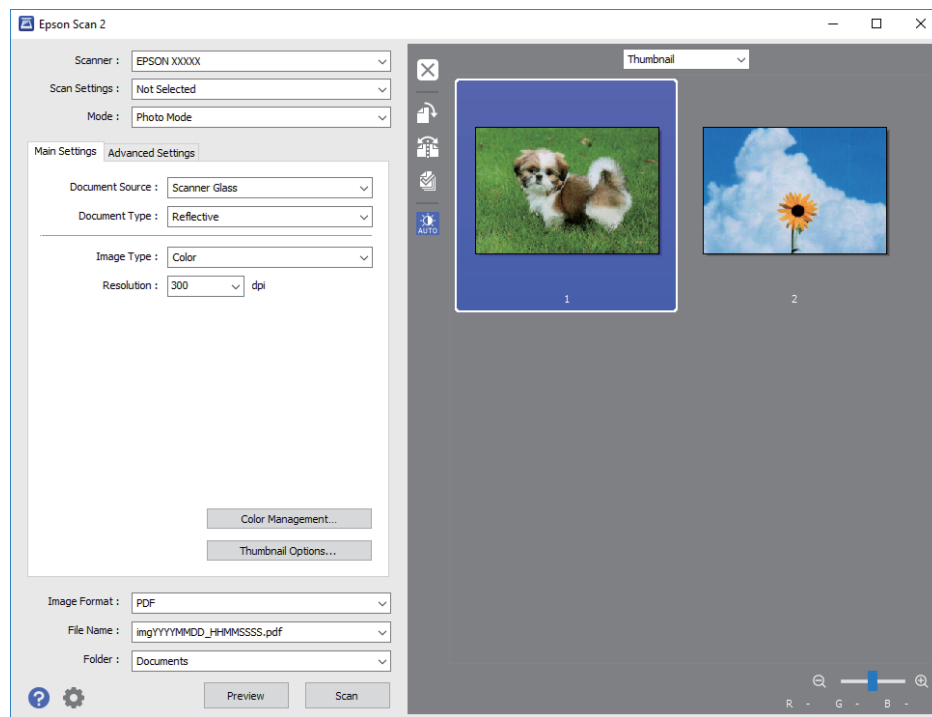
**Ескертпе:**

**Құжат көзі** параметрі **Сканер әйнегі** күйі ретінде тіркеледі және **Құжат түрі** параметрі **Шағылыстыратын** күйі ретінде тіркеледі. (**Шағылыстыратын** мөлдір емес түпнұсқаларды білдіреді, мысалы, қаралайым қағаздар немесе фотосуреттер.) Бұл параметрлерді өзгерту мүмкін емес.

## Сканерлеу

### 5. Қаралған кескіндердегі әртүрліліктің анықтамасын жүзеге асырыңыз.

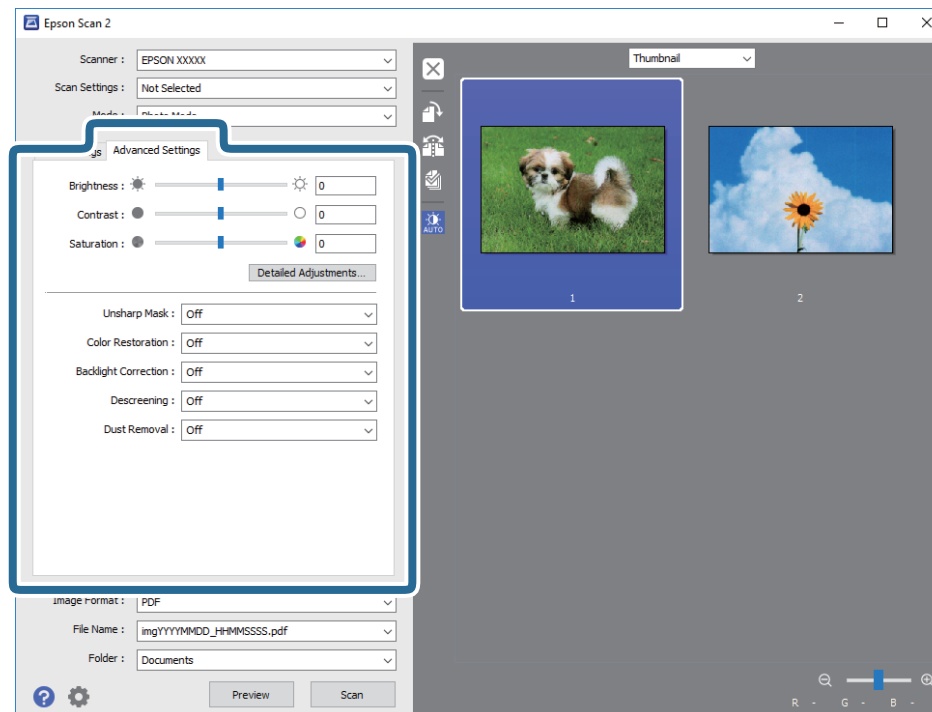
Алдын ала қарау терезесі ашылып, алдын ала қаралған кескін нобайлар ретінде көрсетіледі.



#### **Ескертпе:**

Бүкіл сканерленген аумақты алдын ала қарау үшін алдын ала қарау терезесінің жоғарғы жағындағы тізімнен **Қалыпты** параметрін таңдаңыз.

### 6. Алдын ала қарауды растап, қажет болса, **Кеңейтілген параметрлер** қойындысындағы кескін реттеу параметрлерін жасаңыз.



**Сканерлеу**

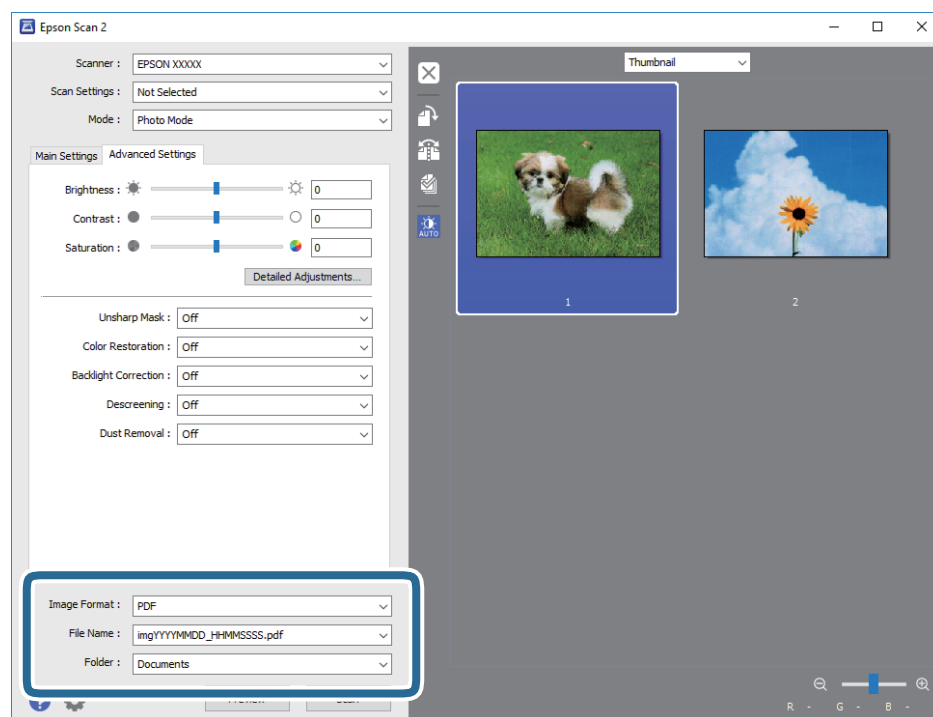
Фотосуреттерге немесе суреттерге үйлесімді толық параметрлер арқылы сканерленген кескінді реттеуге болады, мысалы, келесі.

- Жарықтық:** Сканерленген кескінге арналған жарықтықты реттеуге болады.
- Контраст:** Сканерленген кескінге арналған контрастты реттеуге болады.
- Қанықтылық:** Сканерленген кескінге арналған қанықтықты (түс қанықтықтары) реттеуге болады.
- Бұлыңғырлау маскасы:** Сканерленген кескіндердің контурын күшейтуге және анық етуге болады.
- Түстерді қалпына келтіру:** Бояуы оңып кеткен кескіндерді бастапқы бояуларына қайтару үшін оларды түзетуге болады.
- Артқы жарықты түзету:** Артқы жарыққа блайнасты құнгірт болған сканерленген кескіндерді жарықтандыруға болады.
- Растрды алу:** Журнал сияқты басып шығарылған қағаздарды сканерлегендеге пайда болатын қатпарлы үлгілерін (тор тәрізді көлеңкелер) жоюға болады.
- Шаңды жою:** Сканерленген кескіндегі шаңды жоюға болады.

**Ескертпе:**

- Жасаған басқа реттеулерге байланысты элементтер қолжетімді болмауы мүмкін.**
- Түпнұсқаға байланысты сканерленген кескін дұрыс реттелмеуі мүмкін.**
- Бірнеше нобайлар жасалғанда, әрбір нобайға арналған кескін сапасын реттеуге болады. Реттеу элементтеріне байланысты бірнеше нобайларды таңдау арқылы барлық сканерленген кескіндердің сапасын бірге реттеуге болады.**

7. Файл сақтау параметрлерін орнатыңыз.



- Кескін пішімі:** Тізімнен сақтау пішімін таңлаңыз.

BITMAP және PNG пішімінен басқа әрбір сақтау пішімі үшін толық реттеулерді жасауға болады. Сақтау пішімін таңдағаннан кейін тізімнен **Опциялар** бөлімін таңдаңыз.

## Сканерлеу

- **Файл аты:** Көрсетілген сақтау файлының атауын растаңыз.  
Тізімнен **Параметрлер** параметрін таңдау арқылы файл атауы үшін параметрлерді өзгертуге болады.
- **Қалта:** Тізімнен сканерленген кескінге арналған сақтау қалтасын таңдаңыз.  
Тізімнен **Таңдау** параметрін таңдау арқылы басқа қалтаны таңдауға немесе жаңа қалта жасауға болады.

8. **Сканерлеу** түймесін басыңыз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ “Тұпнұсқаларды Сканер әйнегі қою” бетте 36
- ➔ “Бір ұақытта сканерлеу үшін бірнеше фотосуретті қою” бетте 37

## Интеллектуалды құрылғылардан сканерлеу

Epson iPrint — принтермен бірдей сымсыз желіге қосылған смартфон немесе планшет сияқты смарт құрылғыдан фотосуреттерді және құжаттарды сканерлеуге мүмкіндік беретін қолданба. Сканерленген деректерді интеллектуалды құрылғыда немесе Cloud қызметтерінде сақтауға, электрондық пошта арқылы жіберуге немесе басып шығаруға болады.



## Epson iPrint орнату

Epson iPrint қолданбасын интеллектуалды құрылғыға келесі URL немесе QR кодынан орнатуға болады.

<http://ipr.to/a>

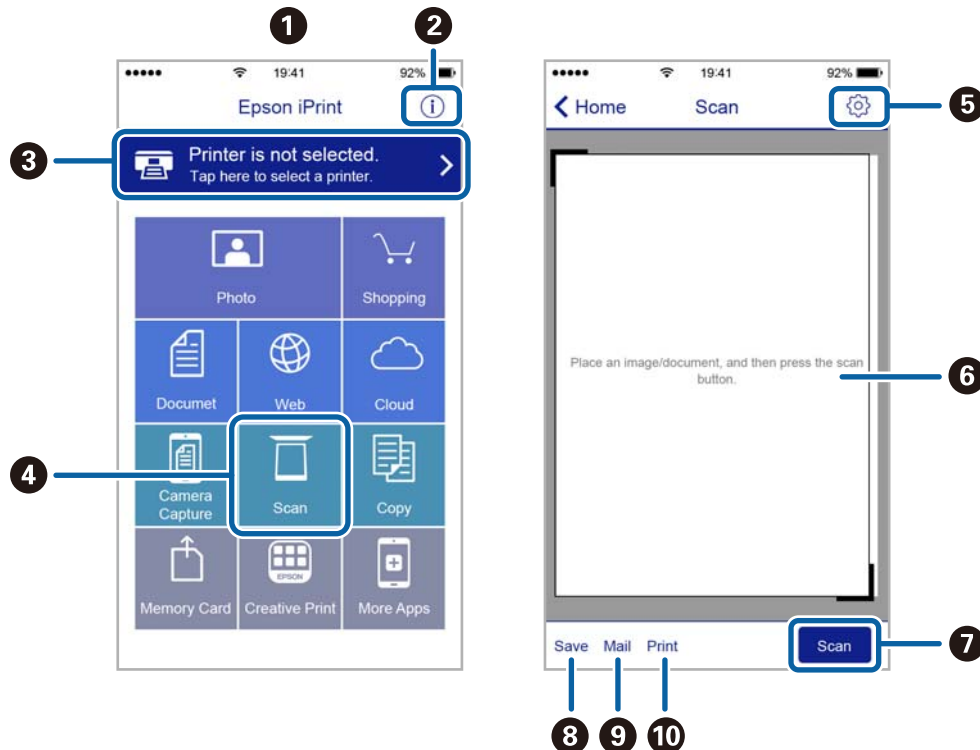


## Epson iPrint пайдалану арқылы сканерлеу

Epson iPrint қолданбасын интеллектуалды құрылғыдан іске қосыңыз және негізгі экраннан пайдаланғыңыз келетін элементті таңдаңыз.

**Сканерлеу**

Келесі экрандарды ескертусіз өзгертуге болады.



<b>①</b>	Қолданба іске қосылған кезде негізгі экран көрсетіледі.
<b>②</b>	Принтерді орнату әдісі және жиі қойылатын сұрақтар туралы ақпаратты көрсетеді.
<b>③</b>	Принтерді таңдаң, принтер параметрлерін жасай алатын экранды көрсетеді. Принтерді таңдаған соң келесі рет тағы да таңдаудың қажеті жоқ.
<b>④</b>	Сканерлеу экранын көрсетеді.
<b>⑤</b>	Ажыратымдылық сияқты сканерлеу параметрлерін жасауға болатын экранды көрсетеді.
<b>⑥</b>	Сканерленген кескіндерді көрсетеді.
<b>⑦</b>	Сканерлеуді бастайды.
<b>⑧</b>	Сканерленген деректерді интеллектуалды құрылғыда немесе Cloud қызметтерінде сақтауға болатын экранды көрсетеді.
<b>⑨</b>	Сканерленген деректерді электрондық пошта арқылы жіберуге болатын экранды көрсетеді.
<b>⑩</b>	Сканерленген деректерді басып шығаруға болатын экранды көрсетеді.

## Сия толтыру

# Сия толтыру

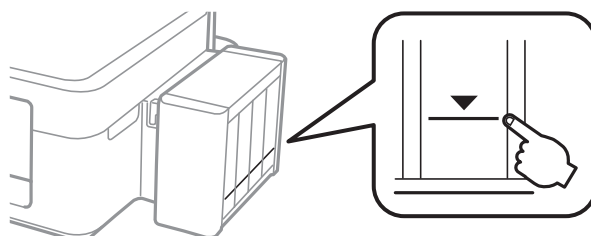
## Сия деңгейлерін тексеру

Іс жүзінде қалған сияны тексеру үшін принтер құтыларының барлығында сия деңгейлерін қарап тексеріңіз.



### Маңызды:

Кез келген картридж төменгі сзыққа дейін толтырылмаса, оларды картридждегі жоғарғы сзыққа дейін толтырыңыз. Сия деңгейі шишалардағы төменгі сзықтан төмен болған кезде принтерді ұзақ уақыт пайдалану принтерді зақымдауы мүмкін.



## Сия шишасының кодтары

Epson компаниясы түпнұсқалы Epson сия шишаларын пайдалануды ұсынады. Epson кепілдігі көрсетілген жағдайларды қоспағанда сияға байланысты, соның ішінде осы принтерге арналмаған кез келген шынайы Epson сиясына не кез келген үшінші тарап сиясына байланысты туындаған зақымды қамтымайды.

Epson жасап шығармаған басқа өнімдер Epson кепілдіктері қамтымайтын зиян тигізуі және белгілі бір жағдайларда принтердің қате әрекетін тудыруы мүмкін.

Келесілер шынайын Epson сия шишаларына арналған кодтар болып табылады.

BK: Black (Қара)	C: Cyan (Көкшіл)	M: Magenta (Алқызыл)	Y: Yellow (Сары)
664	664	664	664



### Маңызды:

Көрсетілген сиядан басқа шынайы Epson сиясын пайдалану Epson кепілдіктері қамтымайтын зиян тигізуі мүмкін.

### Ескерте:

- Сия шишиасының кодтары орынға байланысты өзгеше болуы мүмкін. Сіздің аймағыңыздың дұрыс кодтар үшін Epson қолдау қызметіне хабарласыңыз.
- Еуропадағы пайдаланушылар үшін Epson сия шишиасын өндіру туралы ақпаратты келесі веб-торапты қаралыңыз.

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

## **Сия шишасын ұстау туралы сақтандырулар**

Сияны толтыру алдында төмендегі нұсқауларды оқып шығыңыз.

### **Ұстау бойынша сақтандырулар**

- Осы принтер үшін дұрыс бөлшек коды бар сия шишаларын пайдаланыңыз.
- Бұл принтер сияны абайлап пайдалануды қажет етеді. Картриджді сиямен толтырғанда немесе қосымша толтырғанда сия шашыруы мүмкін. Киімінізге немесе заттарыңызға тисе, сия кетпеуі мүмкін.
- Сия шишаларын қалыпты бөлме температурасында сақтаңыз және тік күн сәулелерінен аулақ ұстаныңыз.
- Epson сия шишасын орамада басылған күнге дейін пайдалануды ұсынады.
- Сия шишаларын принтермен бір ортада сақтаңыз.
- Нығыздағышы алынған сия шишасын сақтаған немесе тасымалдаған кезде шишаны еңкейтпеніз және соғылу немесе температуралық ауысу ықпалын тигізбеніз. Эйтпесе сия шишасының қақпағы мықтап жабылған болса да сия ағуы мүмкін. Қақпақты бекіткен кезде сия шишасын міндettі түрде жоғары қаратыңыз және шишаны тасымалдаған кезде сия ақпайтындаш шаралар қолданыңыз.
- Салқын сақтау орнынан ішке әкелгенде пайдалану алдында сия шишасының бөлме температурасында кемінде үш сағат бойы жылуына мүмкіндік беріңіз.
- Картриджді толтыруға дайын болмайынша сия шишасының орамасын ашпаңыз. Сенімділігін сақтау үшін сия шишасы вакууммен оралған. Егер пайдалану алдында сия шишасын орамадан шығарылған күйде ұзақ уақытқа қалдырысаныңыз, басып шығара алмауыңыз мүмкін.
- Егер кез келген картридж төменгі сызыққа дейін толтырылмаса, сияны жақын арада толтырыңыз. Сия деңгейі шишалардағы төменгі сызықтан төмен болған кезде принтерді ұзақ уақыт пайдалану принтерді зақымдауы мүмкін.
- Сия шишаларында қайта өндөлген материалдар болуы мүмкін болғанымен бұл принтердің қызметіне немесе өнімділігіне әсер етпейді.
- Сия шишасының техникалық сипаттамалары және сыртқы түрі жақсарту үшін алдын ала ескертусіз өзгертулуга мүмкін.
- Берілген ресурстар басып шығаратын суретке, қолданылған қағаз түріне, басып шығару жиілігіне және температура сияқты қоршаған орта шарттарына байланысты өзгереді.

### **Сияны тұтыну**

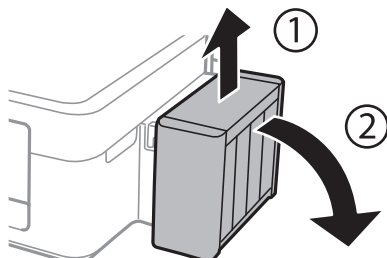
- Басып шығару механизмінің оңтайлы өнімділігін сақтау үшін басып шығару кезінде ғана емес, басып шығару механизмін тазалау сияқты техникалық қызмет көрсету әрекеті кезінде де барлық сия құтыларынан біраз сия тұтынылады.
- Бір түспен немесе сұр түспен басып шығарған кезде, қағаз түріне немесе басып шығару параметрлеріне байланысты қара сияның орнына түрлі түсті сиялар қолданылуы мүмкін. Себебі қара түс жасау үшін түрлі түсті сиялардың қоспасы қолданылған.
- Принтермен бірге қамтамасыз етілген сия шишаларындағы сия бастапқы реттеу үшін ішінара пайдаланылады. Жоғары сапасы басып шығаруды қамтамасыз ету үшін, принтерінде басып шығару басы сиямен толығымен толтырылады. Бұл бір реттік процесс біраз сияны тұтынады, сондықтан, бұл шишалар келесі сия шишаларымен салыстырғанда азырақ бетті басып шығару мүмкін.

## Сия толтыру

# Сия шишаларын толтыру

Сияны кез келген уақытта толтыруға болады.

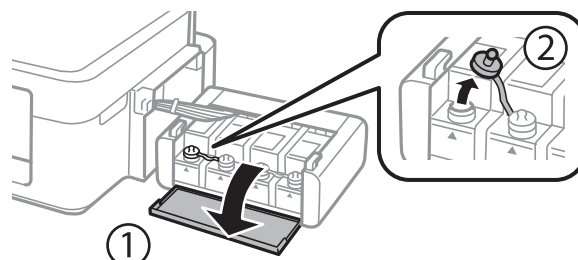
1. Принтерден сия шишасын ажыратып, оны жатқызып қойыңыз.



### Маңызды:

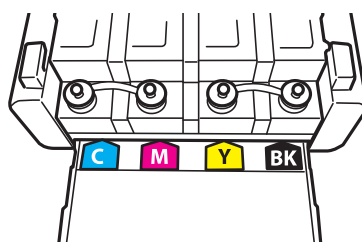
Құтыларды тартпаңыз.

2. Сия шишасы бөлігінің қақпағын ашыңыз, одан кейін сия шишасының қақпағын алыңыз.



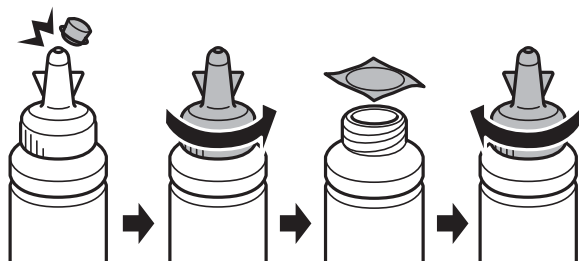
### Маңызды:

- Сияны төгіп алмаға тырысыңыз.
- Картридж түсі толтыру қажет сия түсіне сәйкес екенін тексеріңіз.



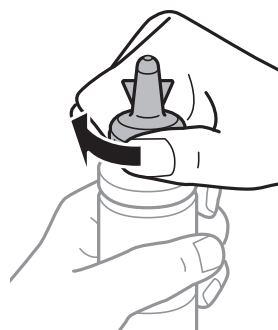
### Сия толтыру

3. Қақпақтың жоғарғы бөлігін қайырыңыз, сия шишасының қақпағын алыңыз, шишадан нығызыдағышты алыңыз, одан кейін қақпақты орнатыңыз.



#### Маңызды:

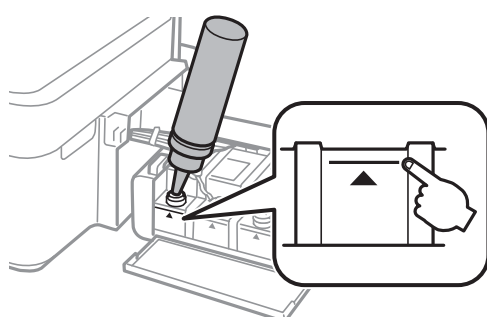
Сия шишасының қақпағын берік түрде жабыңыз; әйтпес, сия ағуы мүмкін.



#### Ескертпе:

Қақпақтың жоғарғы жағын қоқысқа лақтырманыз. Егер құтыны толтырудан кейін сия шишасында сия қалса, қақпақтың жоғарғы жағын пайдаланып сия шишасының қақпағын тығыздаңыз.

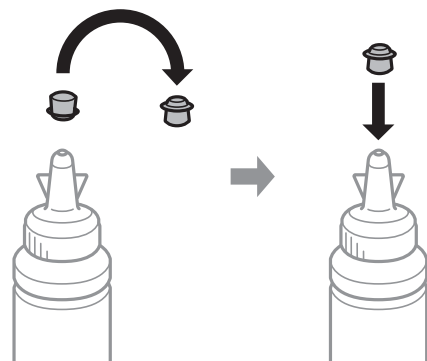
4. Сия шишасын дұрыс түсті сиямен сия шишасындағы жоғарғы сзызықта дейін толтырыңыз.



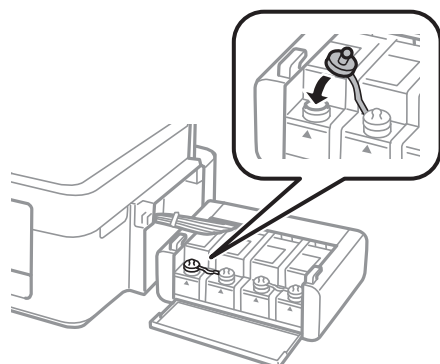
## Сия толтыру

### Ескертпе:

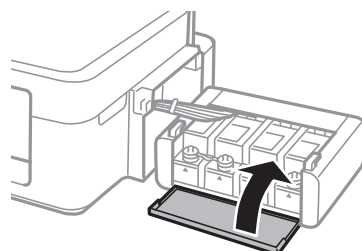
Картриджді жоғарғы сзығына дейін толтырғаннан кейін сия шишасында сия қалса, қақпақтың жоғарғы жағын мықтап орнатып, сия шишасын кейін пайдалану үшін тік күйінде сақтаңыз.



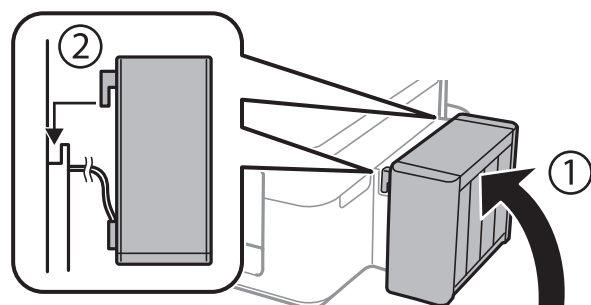
5. Сия шишасының қақпағын мықтап жабыңыз.



6. Сия шишасын бөлімінің қақпағын жабыңыз.



7. Сия шишасын принтерге іліңіз.



**Сия толтыру**

**Қатысты ақпарат**

- ➔ “Сия шишасының кодтары” бетте 70
- ➔ “Сия шишасын ұстау туралы сақтандырулар” бетте 71

# Принтерге техникалық қызмет көрсету

## Басып шығару механизмін тексеру және тазалау

Егер дюзалар бітелген болса, баспалар өңсіз болады, көрінетін жолақтар немесе күтпеген түстер пайда болады. Басып шығару сапасы төмендесе, саңылауды тексеру мүмкіндігін пайдаланып, дюзалардың бітелгенін тексеріңіз. Егер дюзалар бітелген болса, басып шығару басын тазалаңыз.



### Маңызды:

Сканер бөлігін ашпаңыз немесе басып шығару механизмін тазалау барысында принтерді өшірменіз. Механизмді тазалау аяқталмаса, басып шығару мүмкін болмайды.

### Ескертпе:

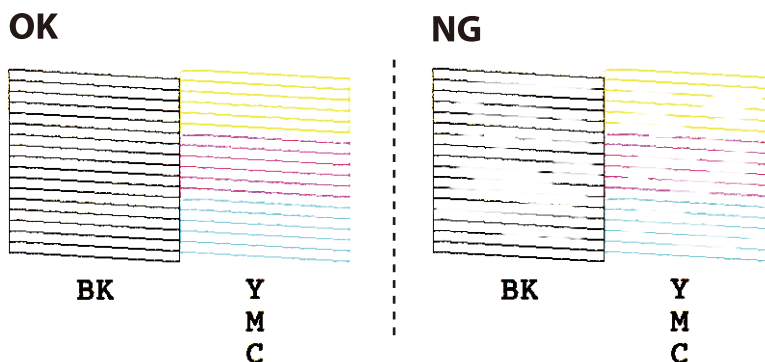
- Басып шығару басы аздал сия қолданатын болғандықтан, басып шығару басын тек сапа нашарлаған кезде тазалаңыз.
- Сия аз болса, басып шығару механизмін тазалай алмауыңыз мүмкін. Жаңа сия шишасын дайындаңыз.
- Егер басып шығару сапасы саңылауларды тексеруді және басып шығару механизмін үш рет тазалаудан кейін жақсармаса, кемінде 12 сағат бойы күтіңіз, содан кейін қажет болса, саңылауларды тексеруді қайта орындаңыз және басып шығару механизмін тазалауды қайталаңыз. Біз принтерді өшіруді ұсынамыз. Егер басып шығару сапасы әлі де жақсармаса, Epson қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.
- Басып шығару механизмінің күрғап қалуын болдырмау үшін қуат қосулы кезде принтерді желіден ажыраттаңыз.
- Басып шығару механизмінің жұмысын нашарлатып алмау үшін жүйелі түрде бірнеше бетті басып шығарып түру ұсынылады.

## Басып шығару механизмін тексеру және тазалау — принтер түймелері

1. Принтерге А4 өлшемді жай қағазды салыңыз.
2. Принтерді өшіру үшін ⌂ түймесін басыңыз.
3. ⌂ түймесін басып түрып принтерді қосыңыз, содан кейін қуат шамы жыпылықтағанда түймелерді жіберіңіз.  
Саңылауларды тексеру үлгісі басылады.

## Принтерге техникалық қызмет көрсету

- Басып шығарылған үлгіні тексеріңіз. Егер “NG” үлгісінде көрсетілгендей үзік сзықтар болса немесе сегменттер жоқ болса, басып шығару механизмінің саңылауладары бітелген болуы мүмкін. Келесі қадамға өтіңіз. Келесі “OK” үлгісіндегідей үзік сзықтар немесе жоқ сегменттер болмаса, саңылаудар бітелмеген. Басып шығару механизмін тазалау қажет емес.



- ⊗ түймесін қуат шамы жыпылықтай бастағанша үш секунд бойы басып тұрыңыз. Басып шығару механизмін тазалау басталады.
- Қуат шамы жыпылықтауын тоқтатқанда саңылауды тексеру үлгісін қайтадан басып шығарыңыз. Барлық жолдар толығымен басып шығарылғанша тазалау мен үлгіні басып шығаруды қайталаңыз.

### Қатысты ақпарат

→ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33

## Басып шығару басын тексеру және тазалау - Windows

- A4 өлшемді қарапайым қағазды принтерге жүктеніз.
- Принтер драйверінің терезесіне өтіңіз.
- Саңылауды тексеру** қойындысындағы **Қызмет көрсету** түймесін басыңыз.
- Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

### Қатысты ақпарат

→ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33  
→ “Windows Принтер драйвері” бетте 86

## Басып шығару басын тексеру және тазалау - Mac OS X

- A4 өлшемді қарапайым қағазды принтерге жүктеніз.
- Мәзірден **Жүйе параметрлері** тармағын > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдап, принтерді таңдаңыз.

3. **Параметрлер және жабдықтар > Бағдарлама > Принтер бағдарламасын ашу** түймесін басыңыз.
4. **Саңылауды тексеру** түймесін басыңыз.
5. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

#### Қатысты ақпарат

➔ "Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру" бетте 33

## Сия түтіктерінің ішіндегі сияны ауыстыру

Егер принтерді ұзақ уақыт бойы пайдаланбаған болсаңыз және басып шығарылған материалдарда жолақтарды немесе жетіспейтін түстерді байқасаңыз, мәселені шешу үшін сия түтіктерінің ішіндегі сияны ауыстыру қажет болуы мүмкін. **Сияларды технологиялық тазалау** қызметтік бағдарламасы сия түтіктерінің ішіндегі бүкіл сияны ауыстыруға мүмкіндік береді.



#### Маңызды:

- Бұл мүмкіндік көп сияны тұтынады. Бұл мүмкіндікті пайдалану алдында принтердің картриджінде жеткілікті сия бар екенін тексеріңіз. Егер сия жеткіліксіз болса, картридждерді толтырыңыз.
- Бұл мүмкіндік сия тәсемесінің қызмет көрсету мерзіміне әсер етеді. Бұл мүмкіндікті іске қосқанда сия тәсемесі соңына ертерек жетеді. Қызмет көрсету мерзімінің соңына дейін ауыстыруды үшін Epson компаниясына немесе өкілетті Epson қызмет провайдеріне хабарласыңыз. Ол пайдалануши тарарапынан ауыстырылатын бөлшек емес.
- Сияларды технологиялық тазалау қызметтік бағдарламасын пайдаланудан кейін принтерді өшіріңіз және кемінде 12 сағат бойы күтіңіз. Бұл мүмкіндік пайдалану 12 сағаттан кейін басып шығару сапасын жақсартады, дегенмен, оны соңғы пайдаланудан кейін 12 сағат ішінде қайтадан пайдалануға болмайды. Егер жоғарыдағы әдістердің барлығын қолданып көргеннен кейін әлі де мәселені шеше алмасаңыз, Epson қолдау қызметіне хабарласыңыз.

## Сия құтыларының ішіндегі сияны ауыстыру Windows

1. Принтер драйверінің терезесіне өтініз.
2. **Сияларды технологиялық тазалау** қойындысындағы **Қызмет көрсету** түймесін басыңыз.
3. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

#### Қатысты ақпарат

➔ "Windows Принтер драйвері" бетте 86

## Сия құтыларының ішіндегі сияны ауыстыру Mac OS X

1. **Жүйе параметрлері** тармағын  мәзірінен > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдаңыз, содан кейін принтерді таңдаңыз.
2. **Параметрлер және жабдықтар** > **Бағдарлама** > **Принтер бағдарламасын ашу** түймесін басыңыз.
3. **Сияларды технологиялық тазалау** түймесін басыңыз.
4. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

---

## Басып шығару механизмін туралау

Егер тік сзықтардың дұрыс емес туралануын немесе бұлдыраған кескіндерді байқасаңыз, басып шығару механизмін туралаңыз.

### Басып шығару басын туралау - Windows

1. А4 өлшемді қарапайым қағазды принтерге жүктеніз.
2. Принтер драйверінің терезесіне өтініз.
3. **Басып шығару басын калибрлеу** қойындысындағы **Қызмет көрсету** түймесін басыңыз.
4. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

#### Қатысты ақпарат

- ➔ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33
- ➔ “Windows Принтер драйвері” бетте 86

### Басып шығару басын туралау - Mac OS X

1. А4 өлшемді қарапайым қағазды принтерге жүктеніз.
2. Мәзірден **Жүйе параметрлері** тармағын  > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдал, принтерді таңдаңыз.
3. **Параметрлер және жабдықтар** > **Бағдарлама** > **Принтер бағдарламасын ашу** түймесін басыңыз.
4. **Print Head Alignment** түймесін басыңыз.
5. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

### Қатысты ақпарат

► "Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру" бетте 33

## Қағаз жолын тазалау

Егер басып шығарылған қағаз әлі де айғыз не сыйдырылған болса, роликтің ішін тазалаңыз.



#### Маңызды:

Принтер ішін тазалау үшін папирос қағазды пайдаланбаңыз. Басып шығару механизмінің шумектері талышқартармен бітелуі мүмкін.

1. Сканер әйнегі және құжат қақпағының бетінде шаң немесе дақтар жоқ екенін тексеріңіз.
2. Принтерге А4 өлшемді жай қағазды салыңыз.
3. Тұпнұсқаны Сканер әйнегі құрылғысына салмай көшіруді бастаңыз.  
Қағаз принтерден шығарылады.
4. Қағазға сия жағылмай тұрып осы процедураны қайталаңыз.

#### Ескертпе:

Егер қағаз беру проблемасы болса және сізде Epson тұпнұсқа қағазымен бірге келген тазалау парағы болса, А4 өлшемді таза қағаздың орнына тазалау қағазын пайдалану арқылы қағаз беру қатесін жоюға болады. Тазалау қағазын пайдаланған кезде қағазбен бірге келген нұсқауларды орындау арқылы парақты принтерге салыңыз. Тазалау парағы арқылы процедураны бірнеше рет қайталаңыз.

### Қатысты ақпарат

► "Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру" бетте 33  
► "Көшіру негіздері" бетте 60

## Тазалау Сканер әйнегі

Көшімелер немесе сканерленген кескіндер жағылған немесе сұртілген болса, Сканер әйнегі тазалаңыз.

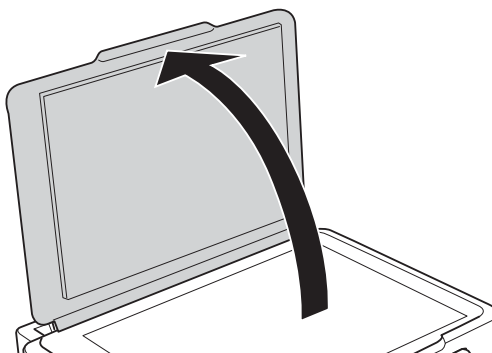


#### Маңызды:

Принтерді тазалау үшін ешқашанда спирт немесе еріткіш қолданбаңыз. Бұл химиялық құралдар принтерді зақымдауды мүмкін.

## Принтерге техникалық қызмет көрсету

1. Құжат қақпағын ашыңыз.



2. Сканер әйнегі беткі жағын жұмсақ, құрғақ, таза шүберекпен тазалаңыз.

**Ескертпе:**

- Егер әйнектің беті майланса немесе кетіру қының қатты материал болса, оны кетіру үшін аздал әйнек тазартқыш құралы мен жұмсақ шүберекті қолданыңыз. Барлық қалған сұйықтықты сұртіп алыңыз.
- Шыны бетті қатты басуға болмайды.
- Шыны бетіне сыйзат түспеуіне немесе зақымданбауына мүқият болыңыз. Зақымдалған әйнек беті сканерлеу сапасын төмендетеді.

---

## Принтер арқылы берілген парақтардың жалпы санын тексеру

Принтер арқылы берілген парақтардың жалпы санын тексеруінзге болады.

### Принтер арқылы берілген беттердің жалпы санын тексеру — принтер түймелері

Ақпарат саңылауларды тексеру үлгісімен бірге басып шығарылады.

1. Принтерге А4 өлшемді жай қағазды салыңыз.
2. Принтерді өшіру үшін ⌂ түймесін басыңыз.
3. ⌂ түймесін басып тұрып принтерді қосыңыз, содан соң қуат шамы жыптылыштағанда түймелерді жіберіңіз.

#### Қатысты ақпарат

➔ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33

## Принтер арқылы берілген беттердің жалпы санын тексеру — Windows

1. Принтер драйверінің терезесіне өтініз.
2. **Принтер және опция туралы ақпарат** қойындысындағы **Қызмет көрсету** түймесін басыңыз.

### Қатысты ақпарат

➔ "Windows Принтер драйвері" бетте 86

## Принтер арқылы берілген беттердің жалпы санын тексеру — Mac OS X

1. **Жүйе параметрлері** тармағын  мәзірінен > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдаңыз, содан кейін принтерді таңдаңыз.
2. **Параметрлер және жабдықтар** > **Бағдарлама** > **Принтер бағдарламасын ашу** түймесін басыңыз.
3. **Printer and Option Information** түймесін басыңыз.

---

## Қуатты үнемдеу

Орнатылған уақытта ешбір әрекет жасалмаса, принтер автоматты түрде үйқы режиміне өтеді. Қуатты басқару функциясы қолданылудан бұрын уақытты реттей аласыз. Қандай да бір көбейту өнімнің энергияны тұтыну тиімділігіне әсер өтеді. Қандай да бір өзгерту жасаудан бұрын қоршаған ортаға назар аударыңыз.

## Қуатты үнемдеу — Windows

1. Принтер драйверінің терезесіне өтініз.
2. **Принтер және опция туралы ақпарат** қойындысындағы **Қызмет көрсету** түймесін басыңыз.
3. **Күту уақыты режимінің таймері** параметрі арқылы принтер үйқы режиміне кіретін уақыт кезеңін таңдап, одан кейін **Жіберу** таңдаңыз. Принтер автоматты түрде өшетіндей етіп орнату үшін **Өшіру таймері** параметрі арқылы уақыт кезеңін таңдаңыз және **Жіберу** түймесін басыңыз.
4. **OK** түймесін басыңыз.

### Қатысты ақпарат

➔ "Windows Принтер драйвері" бетте 86

## Қуатты үнемдеу — Mac OS X

1. **Жүйе параметрлері** тармағын  мәзірінен > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдаңыз, содан кейін принтерді таңдаңыз.
2. **Параметрлер және жабдықтар** > **Бағдарлама** > **Принтер бағдарламасын ашу** түймесін басыңыз.
3. **Принтер параметрлері** түймесін басыңыз.
4. **Күту үақыты режимінің таймері** параметрі арқылы принтер үйқы режиміне кіретін үақыт кезеңін таңдап, одан кейін **Қолдану** таңдаңыз. Принтер автоматты түрде өшетіндей етіп орнату үшін **Өшіру таймері** параметрі арқылы үақыт кезеңін таңдаңыз және **Қолдану** түймесін басыңыз.

# Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты

Бұл бөлім Epson веб-сайтынан немесе берілген ықшам дискіден алуға болатын желі қызметтері мен бағдарламалық құралды таныстырады.

## Epson Connect қызметі

Интернетте қолжетімді Epson Connect пайдаланып смартфоннан, планшеттен немесе ноутбуктан кез келген уақытта және кез келген жерден дерлік басып шығаруға болады.

Интернетте қолжетімді мүмкіндіктер төменде көрсетілген.

Email Print	Epson iPrint қашықтан басып шығару	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	-	✓

Мәліметтер алу үшін Epson Connect порталының веб-сайтын қараңыз.

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

<http://www.epsonconnect.eu> (Тек Еуропа)

## Web Config

Web Config қолданбасы Internet Explorer және Safari компьютер немесе смарт құрылғыда жұмыс істейтіндей веб шолғышта жұмыс істейтін қолданба. Принтердің құйін растауға немесе желі қызметі мен принтер параметрлерін өзгертуге болады. Web Config қолданбасын пайдалану үшін компьютер немесе принтерді және құрылғыны бірдей желіге қосыңыз.

**Ескертпе:**

Келесі браузерлерге қолдау көрсетіледі.

OS	Браузер
Windows XP немесе кейінгі	Internet Explorer 8 немесе кейінгі, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 немесе кейінгі	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 немесе кейінгі	Әдепкі браузер
Chrome OS*	Әдепкі браузер

\* Ең соңғы нұсқаны пайдаланыңыз.

## Веб-браузерде Web Config параметрін іске қосу

- Принтердің IP мекенжайын тексеріңіз.

Желі күйінің парагын басып шығару үшін  түймесін кемінде 10 секунд басып тұрыңыз, содан соң принтердің IP мекенжайын тексеріңіз.

- Веб-браузерді компьютерден немесе интеллектуалды құрылғыдан іске қосыңыз, содан кейін принтердің IP мекенжайын енгізіңіз.

Пішімі:

IPv4: <http://принтердің IP мекенжайы/>

IPv6: [http://\[принтердің IP мекенжайы\]/](http://[принтердің IP мекенжайы]/)

Мысалдар:

IPv4: <http://192.168.100.201/>

IPv6: [http://\[2001:db8::1000:1\]/](http://[2001:db8::1000:1]/)

**Ескертпе:**

Смарт құрылғыны пайдалану арқылы Web Config техникалық қызмет көрсету экранындағы Epson iPrint ішінен орындауға болады.

### Қатысты ақпарат

- ➔ “[Epson iPrint пайдалану](#)” бетте 56

## Web Config бағдарламасын Windows жүйесінде іске қосу

Компьютерді принтерге WSD арқылы қосқанда Web Config функциясын іске қосу үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.

- Windows жүйесінде құрылғылар және принтерлер экранына қатынасыныз.

Windows 10

Бастау түймесін тінтуірдің оң жағымен басыңыз немесе оны басып тұрыңыз, содан соң **Басқару тақтасы** > **Құрылғылар мен принтерлерді көру** түймесін **Жабдық және дыбыс** тармағынан таңдаңыз.

Windows 8/Windows 8

**Жұмыс үстелі** > **Параметрлер** > **Басқару тақтасы** > **Құрылғылар мен принтерлерді көру** тармағын **Жабдық және дыбыс** (немесе **Жабдық**) ішінде таңдаңыз.

Windows 7

Бастау түймесін басып, **Басқару тақтасы** > **Құрылғылар мен принтерлерді көру** түймесін **Жабдық және дыбыс** тармағынан таңдаңыз.

Windows Vista

Бастау түймесін басып, **Басқару тақтасы** > **Принтерлер** түймесін **Жабдық және дыбыс** тармағынан таңдаңыз.

- Принтерді тінтуірдің оң жақ түймешігімен басып, **Сипаттар** тармағын таңдаңыз.

- Веб-қызмет** қойындысын таңдап, URL мекенжайын басыңыз.

## Web Config пәрменін мынада орындау Mac OS X

1. **Жүйе параметрлері** тармағын  мәзірінен > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдаңыз, содан кейін принтерді таңдаңыз.
2. **Опциялар және шығын материалдары** > **Принтер веб-бетін көрсету** тармағын басыңыз.

---

## Windows Принтер драйвері

Принтер драйвері принтерді басқа қолданбалардан алғынған пәрмендерге сәйкес басқарады. Принтер драйверінде параметрлерді орнату ең жақсы басып шығару нәтижелерін береді. Оған қоса, принтер драйвері бағдарламасының көмегімен принтердің күйін тексеруге немесе оны жақсы жұмыс істеуін сақтауға болады.

**Ескертпе:**

Принтер драйверінің тілін өзгерте аласыз. **Tіл қойындысындағы Қызмет көрсету** параметрінен пайдаланғыңыз келетін тілді таңдаңыз.

### Қолданбалардан принтер драйверіне қатынасу

Тек пайдаланып жатқан қолданбаларға қолданылатын параметрлерді орнату үшін сол қолданбадан қатынасыңыз.

**Файл** мәзірінен **Басып шығару** немесе **Басып шығаруды реттөу** пәрменін таңдаңыз. Принтерді таңдап **Параметрлер** немесе **Сипаттар** түймесін басыңыз.

**Ескертпе:**

Әрекеттер қолданбаға байланысты өзгеріп отырады. Мәліметтер алу үшін қолданбаның анықтамасын қараңыз.

### Басқару тақтасынан принтер драйверіне кіру

Барлық бағдарламаларға қолданылатын параметрлерді орнату үшін бақсару тақтасынан кіріңіз.

Windows 10

Бастау түймесін тінтуірдің он жағымен басыңыз немесе оны басып тұрыңыз, содан соң **Басқару тақтасы** > **Құрылғылар мен принтерлерді көру** түймесін **Жабдық және дыбыс** тармағынан таңдаңыз. Принтеріңізді тінтуірдің он жақ түймесімен басыңыз немесе басып тұрыңыз да, **Басып шығару параметрлері** бөлімін таңдаңыз.

Windows 8.1/Windows 8

**Жұмыс үстелі** > **Параметрлер** > **Басқару тақтасы** > **Құрылғылар мен принтерлерді көру** түймесін **Жабдық және дыбыс** тармағын таңдаңыз. Принтеріңізді тінтуірдің он жақ түймесімен басыңыз немесе басып тұрыңыз да, **Басып шығару параметрлері** бөлімін таңдаңыз.

Windows 7

Бастау түймесін басып, **Басқару тақтасы** > **Құрылғылар мен принтерлерді көру** түймесін **Жабдық және дыбыс** тармағынан таңдаңыз. Принтерді тінтуірдің он жақ түймесімен басып, **Басып шығару параметрлері** бөлімін таңдаңыз.

## Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты

### Windows Vista

Бастау түймесін басып, **Басқару тақтасы** > **Принтерлер** түймесін **Жабдық және дыбыс** тармағынан таңдаңыз. Принтерді тінтуірдің оң жақ түймесімен басып, **Басып шығару параметрлерін таңдау** бөлімін таңдаңыз.

### Windows XP

Бастау түймесін басыңыз және **Басқару тақтасы** > **Принтерлер және басқа жабдықтар** > **Принтерлер және факттар** таңдаңыз. Принтерді тінтуірдің оң жақ түймесімен басып, **Басып шығару параметрлері** бөлімін таңдаңыз.

### Принтер драйверіне тапсырмалар тақтасындағы принтер белгішесінен қатынасу

Жұмыс үстелі тапсырмалар тақтасындағы принтер белгішесі — принтер драйверіне жылдам қатынасуға мүмкіндік беретін таңбаша белгіше.

Принтер белгішесін басып, **Принтер параметрлері** тармағын таңдасаңыз, басқару тақтасынан көрсетілетінмен бірдей принтер параметрлері терезесіне қатынасуға болады. Осы белгішені еki рет бассаңыз, принтердің күйін тексерे аласыз.

#### **Ескертпе:**

*Тапсырмалар тақтасында принтер белгішесі көрсетілмесе, принтер драйверінің терезесін ашыңыз, **Басқарылатын тәңшелімдер** түймесін **Қызмет көрсету қойындысында** басыңыз, содан кейін **Таңбаша белгішесін тапсырмалар тақтасына тіркеңіз** пәрменін таңдаңыз.*

### Құрылғыны іске қосу

Принтер драйверінің терезесіне өтіңіз. **Қызмет көрсету қойындысын** басыңыз.

## Windows принтер драйверінің нұсқаулығы

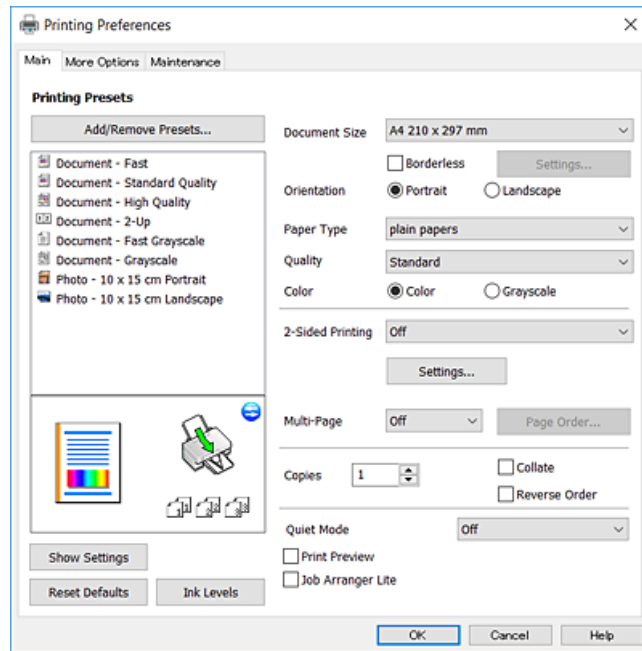
Анықтама Windows жүйесіне арналған принтер драйверінде қол жетімді. Параметр элементтерінің түсіндірмелерін көру үшін әр элементте тінтуірдің оң жақ түймешігін басыңыз, содан кейін **Анықтама** тармағын басыңыз.

### **Басты қойындысы**

Қағаз түрі немесе қағаз өлшемі сияқты басып шығарудың негізгі параметрлерін орнатуға болады.

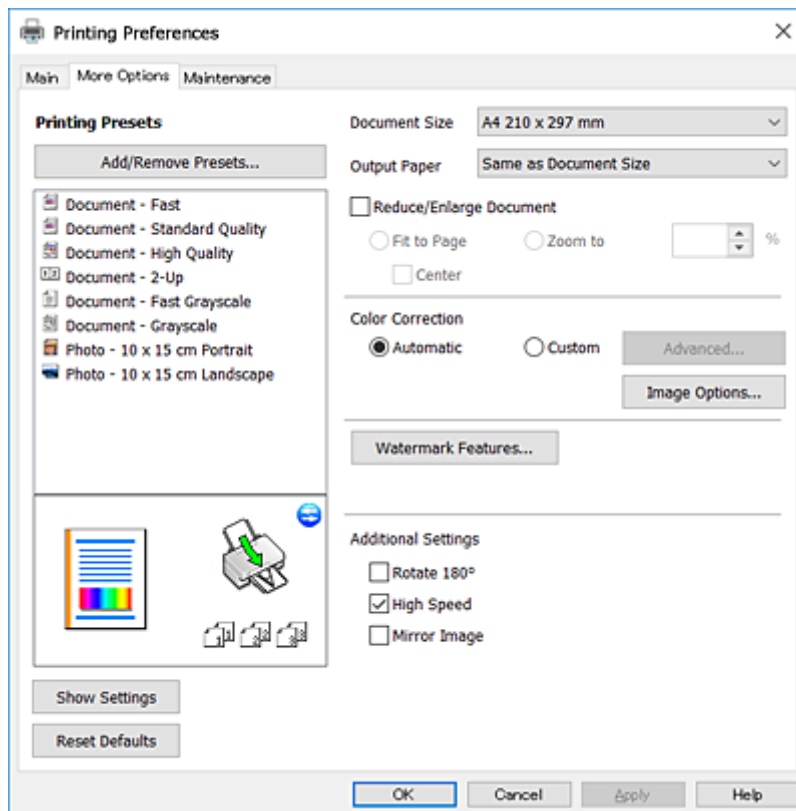
## Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты

Сондай-ақ, қағаздың екі жағында да басып шығару немесе бір парақта бірнеше бетті басып шығару параметрлерін орнатуға болады.



### Қосымша опциялар қойындысы

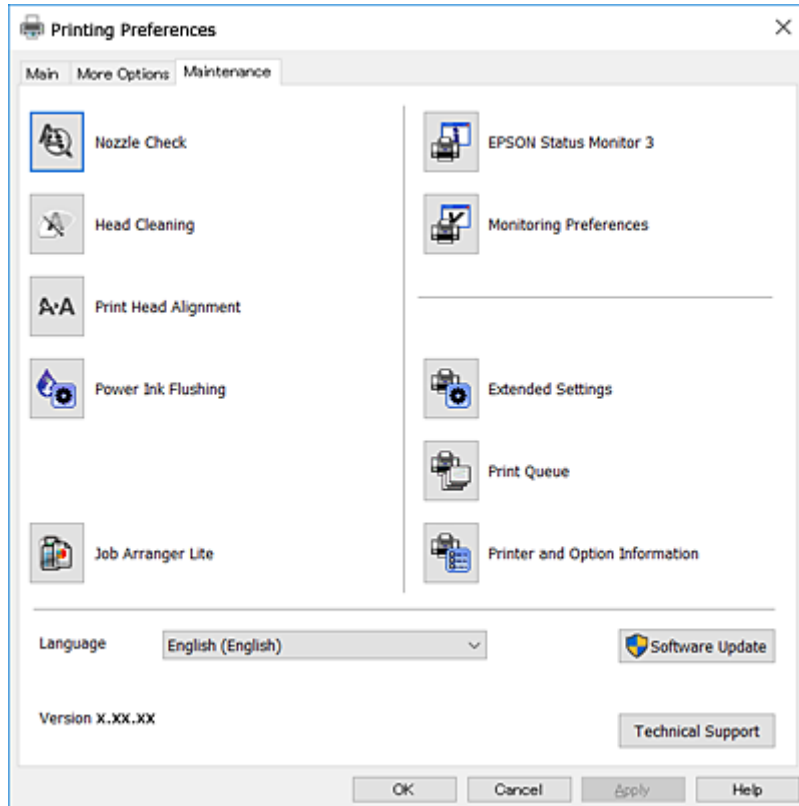
Қосымша орналасуды және басылатын материалдарың өлшемін өзгерту немесе түсті түзетулер сияқты қосымша орналасу және басып шығару опцияларын тандауға болады.



## Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты

### Қызмет көрсету қойындысы

Саңылауларды тексеру және басып шығару механизмін тазалау сияқты техникалық қызмет көрсету мүмкіндіктерін орындауда және **EPSON Status Monitor 3** бағдарламасы арқылы принтер күйі мен қате туралы ақпаратты тексере аласыз.



### Windows принтер драйвері үшін жұмыс параметрлерін орнату

**EPSON Status Monitor 3** қызметтік бағдарламасын қосу сияқты параметрлерді орнатуға болады.

1. Принтер драйверінің терезесіне өтініз.
2. **Кеңейтілген параметрлер** қойындысындағы **Қызмет көрсету** түймесін басыңыз.
3. Тиісті параметрлерді орнатыңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

Орнату элементтерінің түсіндірмелері үшін желілік анықтаманы қараңыз.

### Қатысты ақпарат

⇒ ["Windows Принтер драйвері" бетте 86](#)

## Mac OS X Принтер драйвері

Принтер драйвері принтерді басқа қолданбалардан алынған пәрмендерге сәйкес басқарады. Принтер драйверінде параметрлерді орнату ең жақсы басып шығару нәтижелерін береді. Оған

## Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты

қоса, принтер драйвері бағдарламасының көмегімен принтердің қүйін тексеруге немесе оны жақсы жұмыс істеуін сақтауға болады.

### Принтер драйверіне қолданбалардан кіру

**Бетті орнату** не **Басып шығару** түймесін бағдарламаның **Файл** мәзірінен басыңыз. Қажет болса, басып шығару терезесін кеңейту үшін **Мәліметтерді көрсету** (не ▼) түймесін басыңыз.

#### Ескертпе:

Пайдаланылатын бағдарламаға байланысты **Бетті орнату** түймесі **Файл** мәзіріне шықпауы мүмкін және басып шығару экранын көрсету әрекеттір басқаша болуы мүмкін. **Мәліметтер алу** үшін қолданбаның анықтамасын қараңыз.

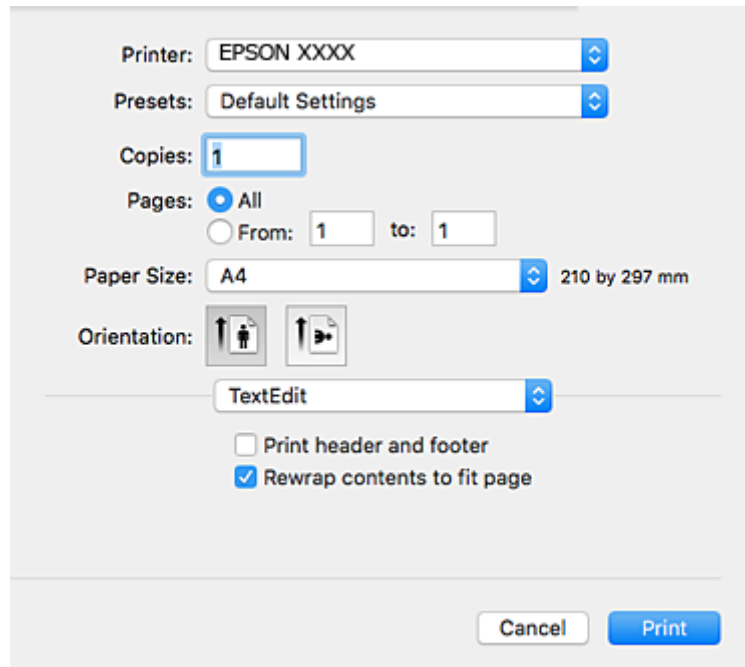
### Құрылғыны іске қосу

Мәзірден **Жүйе параметрлері** тармағын  > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдаңыз, принтерді таңдаңыз. **Параметрлер және жабдықтар** > **Бағдарлама** > **Принтер бағдарламасын ашу** түймесін басыңыз.

## Mac OS X принтер драйверінің нұсқаулығы

### Басып шығару диалогтік терезесі

Экран ортасындағы қалқымалы мәзірді қосымша элементтер көрсетуге аудыстырыңыз.



Қалқымалы мәзір	Сипаттамалар
Принтер параметрлері	Қағаз түрі және басып шығару сапасы сияқты бастапқы басып шығару параметрлерін орнатса аласыз.
Орналасу	Бір парапта бірнеше бетті басып шығару орналасуын таңдауға немесе жиекті басып шығаруды таңдауға болады.

**Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты**

Қалқымалы мәзір	Сипаттамалар
Қағазды пайдалану	Баспа тапсырмасының өлшемін жүктелген қағаз өлшеміне автоматты түрде сыйтындаі кішірейтуге немесе ұлкейтуге болады.
Түстерді сәйкестендіру	Түстерді реттеуге болады.
Color Options	<b>EPSON Color Controls</b> опциясын <b>Түсті сәйкестендіру</b> мәзірінен таңдаған кезде, түсті түзету әдісін таңдай аласыз.

**Ескертпе:**

Mac OS X v10.8.x немесе одан кейінгі нұсқада, **Принтер параметрлері** мәзірі көрсетілмесе, Epson принтер драйвері дұрыс орнатылмаған.

 > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) мәзірінен **Жүйе параметрлері** таңдаңыз, принтерді алыңыз, содан кейін принтерді қайта қосыңыз. Принтерді қосу үшін, келесіні қараңыз.

<http://epson.sn>

**Epson Printer Utility**

Саңылауларды тексеру және басып шығару механизмін тазалау сияқты техникалық қызмет көрсету мүмкіндігін орындауға және **EPSON Status Monitor** бағдарламасы арқылы принтер күйі мен қате туралы ақпаратты тексере аласыз.



## Mac OS X принтер драйвері үшін жұмыс параметрлерін орнату

### Mac OS X принтер драйверінің жұмыс параметрлері төртесіне кіру

Жұйе параметрлері тармағын  мәзірі > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) тармағынан таңдаңыз, содан кейін принтерді таңдаңыз. **Опциялар және керек-жарақтар** > **Опциялар** (немесе **Драйвер**) түймесін басыңыз.

### Mac OS X принтер драйвері үшін әрекет параметрлері

- Бос бетті өткізіп жіберу: бос беттерді басып шығаруды болдырмайды.
- Дыбыссыз режим: принтерден шығатын шуылды азайтады, дегенмен бұл басып шығару жылдамдығын азайтуы мүмкін.
- High Speed Printing: басып шығару механизмі екі бағытқа жылжыған кезде басып шығарады. Басып шығару жылдамдығы жоғары, бірақ сапасы төмендеуі мүмкін.
- Warning Notifications: принтер драйверіне ескерту хабарландыруларын көрсетуге мүмкіндік береді.
- Establish bidirectional communication: әдетте ол **On** күйіне орнатылуы тиіс. Принтер **Off** желісінде компьютерлерімен ортақ пайдаланылатындықтан немесе басқа қандай да бір себеппен, принтер ақпаратын алу мүмкін емес болғанда Windows таңдаңыз.

---

## Epson Scan 2 (Сканер драйвері)

Epson Scan 2 деген сканерлеуді басқаруға арналған қолданба. Сканерленген суреттің өлшемін, ажыратымдылығын, жарықтығын, контрастын және сапасын реттеуге болады.

#### **Ескертпе:**

*Epson Scan 2 қолданбасын TWAIN-үйлесімді сканерлеу қолданбасынан іске қосуға болады.*

#### Windows жүйесінде іске қосу

- Windows 10  
Бастау түймесін басыңыз, содан соң **Барлық қолданбалар** > **EPSON** > **Epson Scan 2** параметрін таңдаңыз.
- Windows 8.1/Windows 8  
Іздеу жолағына бағдарлама атын енгізіп, көрсетілетін белгіні таңдаңыз.
- Windows 7/Windows Vista/Windows XP  
Бастау түймесін басыңыз, содан соң **Барлық бағдарламалар** немесе **Бағдарламалар** > **EPSON** > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2** параметрін таңдаңыз.

## Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты

### Mac OS X жүйесінде іске қосу

#### Ескертпе:

Epson Scan 2 қолданбасы Mac OS X жүйесінің пайдаланушылардың жылдам қосылу қызметін қолдамайды. Пайдаланушылардың жылдам қосылу қызметін өшіріңіз.

**Өту > Бағдарламалар > Epson Software > Epson Scan 2** тармағын таңдаңыз.

#### Қатысты ақпарат

➔ “[Қолданбаларды орнату](#)” бетте 96

---

## Epson Event Manager

Epson Event Manager — басқару тақтасынан сканерлеуді басқаруға және кескіндерді компьютерге сақтауға мүмкіндік беретін қолданба. Жеке параметрлерді алдын ала орнатымдар ретінде қосуға болады, мысалы, құжат түрін, сақтау қалтасының орнын және кескін пішімін. Мәліметтер алу үшін қолданбаның анықтамасын қараңыз.

### Windows жүйесінде іске қосу

Windows 10

Бастау түймесін басыңыз, содан соң **Барлық қолданбалар > Epson Software > Event Manager** параметрін таңдаңыз.

Windows 8.1/Windows 8

Іздеу жолағына бағдарлама атын енгізіп, көрсетілетін белгіні таңдаңыз.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Бастау түймесін басыңыз, содан соң **Барлық бағдарламалар** немесе **Бағдарламалар > Epson Software > Event Manager** параметрін таңдаңыз.

### Mac OS X жүйесінде іске қосу

**Өту > Бағдарламалар > Epson Software > Event Manager** тармағын таңдаңыз.

#### Қатысты ақпарат

➔ “[Басқару тақтасынан сканерлеу](#)” бетте 61

➔ “[Қолданбаларды орнату](#)” бетте 96

---

## Epson Easy Photo Print

Epson Easy Photo Print — әртүрлі орналасулары бар фотосуреттерді оңай басып шығаруға мүмкіндік беретін қолданба. Фотосурет кескінін алдын ала қарашаға және кескіндерді немесе орынды реттеуге болады. Сондай-ақ, фотосуреттерді жақтаумен басып шығаруға болады. Мәліметтер алу үшін қолданбаның анықтамасын қараңыз.

#### Ескертпе:

Бұл қолданбаны пайдалану үшін принтер драйверін орнату керек.

## Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты

### Windows жүйесінде іске қосу

#### Windows 10

Бастау түймесін басыңыз, содан соң **Барлық қолданбалар > Epson Software > Epson Easy Photo Print** параметрін таңдаңыз.

#### Windows 8.1/Windows 8

Іздеу жолағына бағдарлама атын енгізіп, көрсетілетін белгіні таңдаңыз.

#### Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Бастау түймесін басыңыз, содан соң **Барлық бағдарламалар** немесе **Бағдарламалар > Epson Software > Epson Easy Photo Print** параметрін таңдаңыз.

### Mac OS X жүйесінде іске қосу

**Өту > Бағдарламалар > Epson Software > Epson Easy Photo Print** тармағын таңдаңыз.

### Қатысты ақпарат

➔ [“Қолданбаларды орнату” бетте 96](#)

---

## E-Web Print (тек Windows жүйесіне арналған)

E-Web Print — әртүрлі орналасулары бар веб-беттерді оңай басып шығаруға мүмкіндік беретін қолданба. Мәліметтер алу үшін қолданбаның анықтамасын қараңыз. Анықтамаға **E-Web Print** құралдар тақтасындағы **E-Web Print** мәзірінен қатынасуға болады.

### Ескерте:

Жүктеу сайтынан қолдау көрсетілетін браузерлердің және ең соңғы нұсқасын тексеріңіз.

### Іске қосу

E-Web Print орнатылғанда, ол компьютерде көрсетіледі. **Print** немесе **Clip** басыңыз.

### Қатысты ақпарат

➔ [“Қолданбаларды орнату” бетте 96](#)

---

## EPSON Software Updater

EPSON Software Updater — интернеттегі жаңа не жаңартылған бағдарламалық құралды тексеретін және оны орнататын бағдарлама. Принтердің микробағдарламасын және нұсқаулығын жаңартуға болады.

### Windows жүйесінде іске қосу

#### Windows 10

Бастау түймесін басыңыз, содан соң **Барлық қолданбалар > Epson Software > EPSON Software Updater** параметрін таңдаңыз.

## Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты

- Windows 8.1/Windows 8

Іздеу жолағына бағдарлама атын енгізіп, көрсетілетін белгіні таңдаңыз.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Бастау түймесін басыңыз, содан соң **Барлық бағдарламалар** (немесе **Бағдарламалар**) > **Epson Software** > **EPSON Software Updater** параметрін таңдаңыз.

### Ескертпе:

Сондай-ақ, EPSON Software Updater қолданбасын жұмыс үстеліндегі тапсырмалар тақтасында принтер белгішесін басу, содан кейін **Бағдарламаны жаңарту** пәрменін таңдау арқылы іске қосуға болады.

### Mac OS X жүйесінде іске қосу

**Өту** > **Бағдарламалар** > **Epson Software** > **EPSON Software Updater** тармағын таңдаңыз.

### Қатысты ақпарат

➔ [“Қолданбаларды орнату” бетте 96](#)

---

## Қолданбаларды жою

### Ескертпе:

Компьютерге әкімші ретінде кіріңіз. Егер компьютер сұраса, әкімшінің құпия сөзін енгізіңіз.

## Қолданбаларды жою — Windows

1. Принтерді өшіру үшін ⌂ түймесін басыңыз.

2. Барлық қосулы қолданбаларды жабыңыз.

3. **Басқару тақтасы** ашыңыз:

- Windows 10

Бастау түймесін тінтуірдің он жағымен басып тұрыңыз, содан соң **Басқару тақтасы** тармағын таңдаңыз.

- Windows 8.1/Windows 8

**Жұмыс үстелі** > **Параметрлер** > **Басқару тақтасы** таңдаңыз.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Бастау түймесін басып, **Басқару тақтасы** таңдаңыз.

4. **Бағдарламаны жою** (немесе **Бағдарламаларды қосу немесе жою**) ашыңыз:

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

**Бағдарламалар** ішінен **Бағдарламаны жою** ашыңыз.

- Windows XP

**Бағдарламаларды қосу немесе жою** түймесін басыңыз.

5. Жойғыныз келетін бағдарламаны таңдаңыз.

## Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты

6. Қолданбаларды жою:

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

**Жою/өзгерту** немесе **Жою** түймесін басыңыз.

- Windows XP

**Өзгерту/Жою** немесе **Жою** түймесін басыңыз.

**Ескертпе:**

*Егер Пайдалануши тіркелгісін басқару терезесі бейнеленсе, Жалғастыру түймесін басыңыз.*

7. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

## Қолданбаларды жою - Mac OS X

1. Uninstaller бағдарламасын EPSON Software Updater көмегімен жүктеп алыңыз.

Uninstaller жүктелген соң, оны қайта бағдарламаны жойған сайын жүктеудің қажеті жоқ.

2. Принтерді өшіру үшін ⌂ түймесін басыңыз.

3. Принтер драйверін жою үшін мәзірден **Жүйе параметрлері** ➤ **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) түймесін таңдап, принтерді қосылған принтерлер тізімінен алып тастаңыз.

4. Истеп түрган қолданбалардан шығыңыз.

5. **Өту > Бағдарламалар > Epson Software > Uninstaller** таңдаңыз.

6. Жойғыңыз келетін бағдарламаны таңдап, **Uninstall** басыңыз.



### Маңызды:

*Uninstaller компьютердердегі Epson принтерлері үшін барлық драйверлерді алып тастайды. Егер түрлі Epson сия принтерлерін пайдаланатын болсаңыз және тек кейбір драйверлерді жойғыңыз келсе, алдымен олардың барлығын жойып, қажетті принтерді қайта орнатыңыз.*

**Ескертпе:**

*Егер қолданба тізімінен жойғыңыз келген қолданбаны таба алмасаңыз, қолданбаны Uninstaller көмегімен жоя алмайсыз. Бұл жағдайда **Өту > Бағдарламалар > Epson Software** таңдаңыз, жойғыңыз келетін бағдарламаны таңдаңыз да, оны қоқыс жәшігі белгісіне апарыңыз.*

## Қатысты ақпарат

➔ “EPSON Software Updater” бетте 94

## Қолданбаларды орнату

Компьютерді желіге қосып, веб-сайттан қолданбалардың ең соңғы нұсқасын орнатыңыз.

**Ескертпе:**

Компьютерге әкімші ретінде кірініз. Егер компьютер сұраса, әкімшінің құпия сөзін енгізіңіз.

Қолданбаны қайта орнату кезінде алдымен оны жою керек.

## Желі қызметі және бағдарламалық құрал ақпараты

1. Барлық қосулы қолданбаларды жабыңыз.
2. Принтер драйверін немесе Epson Scan 2 жойған кезде принтер мен компьютерді уақытша ажыратыңыз.

**Ескертпе:**

Нұсқау берілмейінше, принтер мен компьютерді жалғамаңыз.

3. Келесі веб-сайтқа кіріп, өнім атауын енгізіңіз.  
<http://epson.sn>
4. **Реттеу** таңдап, **Жүктеп алу** басыңыз.
5. Жүктеп алынған файлды басыңыз немесе екі рет басыңыз және экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

**Ескертпе:**

Егер Windows жүйесі орнатылған компьютерді пайдалансаңыз және қолданбаларды веб-сайттан жүктеп алу мүмкін болмаса, оларды принтермен бірге келетін бағдарламалық жасақтама дискісінен орнатыңыз.

### Қатысты ақпарат

⇒ “Қолданбаларды жою” бетте 95

## Қолданбаларды және микробағдарламаны жаңарту

Бағдарламаны және ендірілген бағдарламаны жаңарту арқылы белгілі бір ақауларды жоюға және жақсартуға не функциялар қосуға болады. Қолданбалардың және микробағдарламаның ең соңғы нұсқасын қолданғаныңызға көз жеткізіңіз.

1. Принтер мен компьютердің жалғанғанына және компьютердің интернетке қосылғанына көз жеткізіңіз.
2. EPSON Software Updater бағдарламасын іске қосып, қолданбаны немесе микробағдарламаны жаңартыңыз.



**Маңызды:**

Жаңарту кезінде компьютердің принтерді өшіруге болмайды.

**Ескертпе:**

Егер қолданба тізімінен жаңартқының келген қолданбаны таба алмасаңыз, қолданбаны EPSON Software Updater көмегімен жаңартта алмайсыз. Қолданбалардың ең соңғы нұсқаларын жергілікті Epson веб-торабынан тексеруге болады.

<http://www.epson.com>

### Қатысты ақпарат

⇒ “EPSON Software Updater” бетте 94

# Ақаулықтарды шешу

## Принтер күйін тексеру

### Принтердегі қате индикаторларын тексеру

Қате пайда болғанда шам жанады немесе жыптылықтайды. Қате туралы мәліметтер компьютер экранында көрсетіледі.

: Қосу

: Баяу жыптылықтау

: Жылдам жыптылықтау

Шам	Жағдай	Шешімдер
	Қағаз жүктелмеген немесе бір уақытта бірнеше парақ берілген.	Қағазды жүктең,  немесе  түймесін басыңыз.
	Қағаз кептелісі пайда болды.	Қағазды шығарып,  немесе  түймесін басыңыз.
	Бастапқы сияға толтыру аяқталмаған болуы мүмкін.	Бастапқы сияға толтыруды аяқтау үшін <i>Осы жерден бастаңыз</i> постерін қараңыз.
 	◻ шамы және  шамы кезектесіп жыптылықтайды. Сия төсемесі қызмет көрсету мерзімінің соңына жақындауда немесе оған жетті.	Сия төсемелерін ауыстыру керек. Штемпельдік жастықшаны ауыстыру үшін Epson компаниясына немесе үкілетті Epson қызмет жеткізуісіне хабарласыңыз*. Ол пайдалануыш тараپынан ауыстырылатын бөлшек емес. Компьютерде басып шығаруды жалғастыруға болады делінген хабар көрсетілгенде басып шығаруды жалғастыру үшін  немесе  түймесін басыңыз. Шамдар біраз уақытқа жыптылықтауын тоқтатады, дегенмен сия төсемесін ауыстырғанша жүйелі аралықтармен жыптылықтай береді.
  	Принтер қатесі пайда болды.	Сканерді ашыңыз және принтер ішіндегі бүкіл қағазды немесе қорғағыш материалды шығарыңыз. Құатты өшіріп, қайта қосыңыз. Егер қате туралы хабар қуатты өшіріп, қайта қосқаннан кейін әлі көрініп тұрса, Epson қолдау қызметіне хабарласыңыз.

## Ақаулықтарды шешу

Шам	Жағдай	Шешімдер
	Wi-Fi қосылым қатесі пайда болды.	Қатені жою және әрекетті қайталау үшін Wi-Fi түймесін басыңыз.
	Принтер қалпына келтіру режимінде іске қосылды, себебі микробағдарлама жаңартуы сәтсіз аяқталды.	<p>Микробағдарламаны қайта жаңартып көру үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Компьютер мен принтерді USB кабелімен жалғаңыз. (Қалпына келтіру режимі барысында, микробағдарламаны желі қосылымы бойынша жаңарта алмайсыз.)</li> <li>Қосымша нұсқаулар алу үшін жергілікті Epson веб-сайтына өтіңіз.</li> </ol>

\* Кейбір басып шығару айналымдарында сия жастықшасына кішкене артылған сия мөлшері жиналуы мүмкін. Жастықшадан сияның ағуын болдырмау үшін принтер жастықша шегіне жеткенде басып шығаруды тоқтатуға арналған. Бұл қаншалықты жиі қажет болатыны басып шығарылатын қағаз санына, басып шығаратын материал түріне және принтердің орындаған тазалау айналымының санына байланысты болады. Жастықшаны ауыстыру қажеттілігі принтердің өз техникалық сипаттамаларына сәйкес жұмыс істемей қалғанын білдірмейді. Принтер жастықшаның қай кезде ауыстырылу керектігін білдіреді және мұны өкілетті Epson қызметі жеткізуіші ғана орынданай алады. Бұл ауыстыру жұмысының құны Epson кепілдігіне кірмейді.

## Қатысты ақпарат

- ➔ ["Epson қолдау көрсету орталығына хабарласу" бетте 133](#)
- ➔ ["Қолданбаларды орнату" бетте 96](#)
- ➔ ["Қолданбаларды және микробағдарламаны жаңарту" бетте 97](#)

## Принтер күйін тексеру — Windows

- Принтер драйверінің терезесіне өтіңіз.
- EPSON Status Monitor 3** қойындысындағы **Қызмет көрсету** түймесін басыңыз.

**Ескертпе:**

- Сондай-ақ, принтердің күйін тапсырмалар тақтасында принтер белгішесін екі рет басу арқылы тексеруге болады. Принтер белгішесі тапсырмалар тақтасына қосылмаса, **Қызмет көрсету** қойындысында **Басқарылатын тәңшелімдер** тармағын басыңыз, содан кейін **Таңбаша белгішесін тапсырмалар тақтасына тіркеңіз** пәрменін таңдаңыз.
- Егер **EPSON Status Monitor 3** ажыратылса, **Кеңейтілген параметрлер** қойындысындағы **Қызмет көрсету** түймесін басыңыз да, **EPSON Status Monitor 3** қосу таңдаңыз.

## Қатысты ақпарат

- ➔ ["Windows Принтер драйвері" бетте 86](#)

## Принтер күйін тексеру - Mac OS X

1. **Жүйе параметрлері** тармағын  мәзірінен > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдаңыз, содан кейін принтерді таңдаңыз.
2. **Параметрлер және жабдықтар** > **Бағдарлама** > **Принтер бағдарламасын ашу** түймесін басыңыз.
3. **EPSON Status Monitor** түймесін басыңыз.

## Кептелген қағазды шығару

Басқару тақтасында көрсетілген қатені тексерініз және кептелген қағазды, соның ішінде, барлық жыртылған бөліктерді шығару туралы нұсқауларды орындаңыз. Содан кейін қатені өшіріңіз.



### Маңызды:

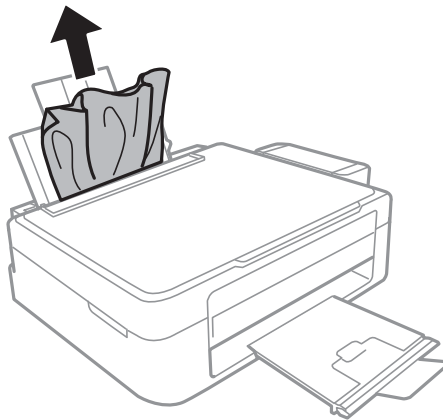
Кептелген қағазды ақырын алыңыз. Қағазды қүшпен шығару принтердің закымдауы мүмкін.

### Қатысты ақпарат

⇒ “Принтердегі қате индикаторларын тексеру” бетте 98

## Кептелген қағазды шығару Артқа қағаз беру

Кептелген қағазды алыңыз.

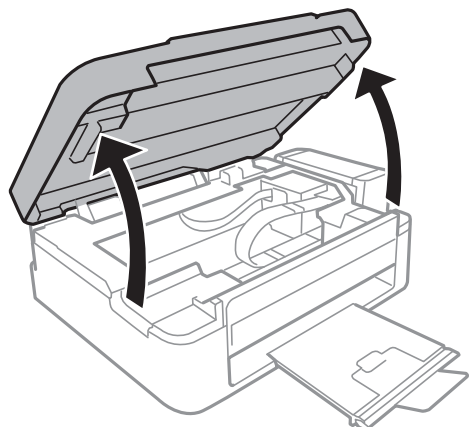


## Принтердің ішінен кептелген қағазды шығару

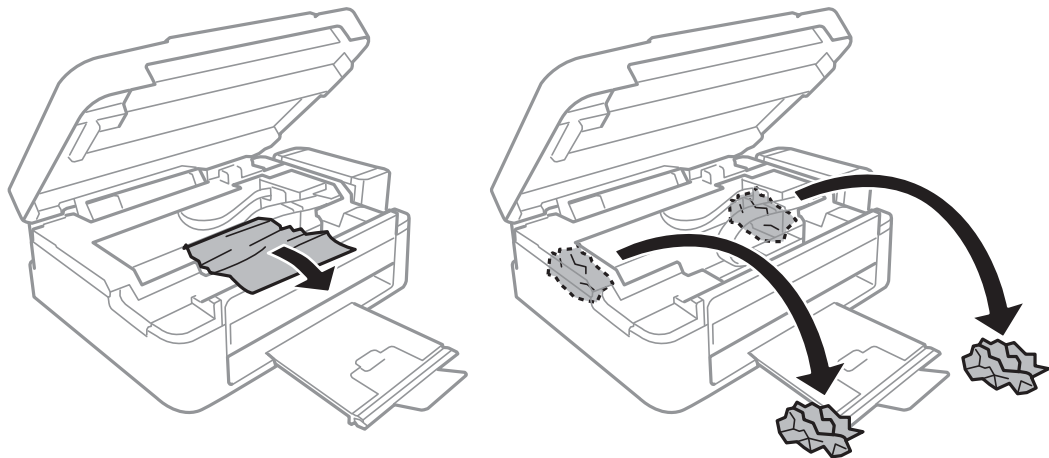
### Абайланыз:

- Сканер бөлігін ашу немесе жабу кезінде қолыңыздың не саусақтарыныздың қыстырылып қалмауына мүқият болыңыз. Әйтпесе, жарақат алуыңыз мүмкін.
- Қолыңыз принтердің ішінде болған кезде басқару панеліндегі түймешіктерді ешқашан баспаңыз. Принтер жұмыс істей бастаса жарақат тигізуі мүмкін. Жарақатты болдырмай үшін шығып тұрған бөліктеге тименіз.

1. Құжат қақпағы жабық күйде сканер бөлігін ашыңыз.



2. Кептелген қағазды алыңыз.

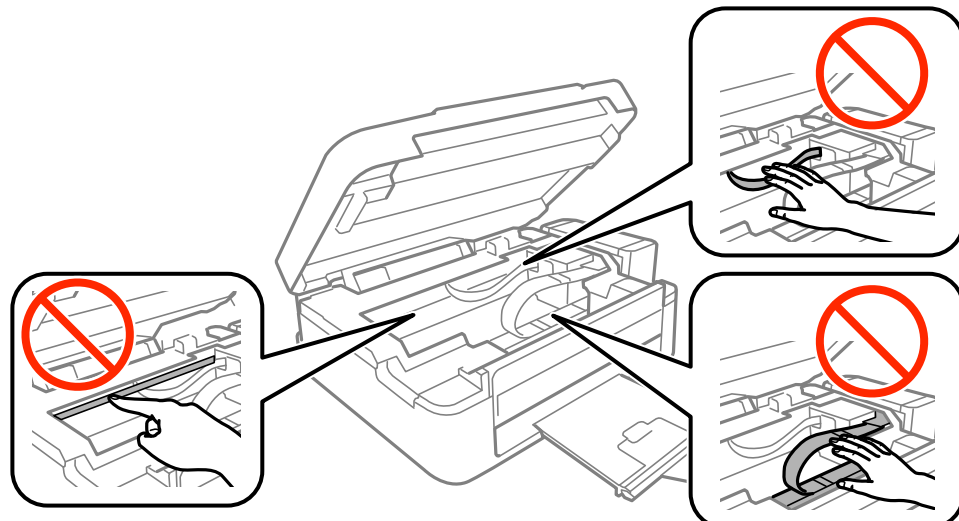


## Ақаулықтарды шешу

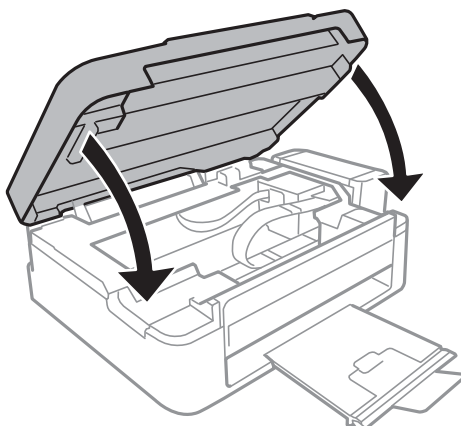


### Маңызды:

Принтердің ішіндеңгі ақ жалпақ кабельді, мөлдір бөлікті және сия құтыларын ұстамаңыз. Бұлай ету ақаулыққа себеп болуы мүмкін.



3. Сканер бөлігін жабыңыз.



## Қағаз дұрыс берілмейді

Келесі пункттерді тексеріңіз және мәселені шешу үшін сәйкес шаралар қабылдаңыз.

- Принтерді тегіс бетке орнатып, ұсынылған орта жағдайларында жұмыс істетініз.
- Осы принтер қолдайтын қағазды пайдаланыңыз.
- Қағазды пайдалану бойынша сақтандыру шараларын орындаңыз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ "Қоршаған орта сипаттамалары" бетте 128
- ➔ "Қағазды ұсташу туралы сақтандырулар" бетте 31
- ➔ "Қолжетімді қағаз және сыйымдылықтар" бетте 32

→ “Қағаз түрлерінің тізімі” бетте 33

## Қағаздың кептелуі

- Қағазды дұрыс бағытта жүктеп, жиек бағыттауыштарын қағаздың жиектеріне қарсы бағытта сырғытыңыз.
- Бірнеше қағаз парағын жүктегендеге бір уақытта бір қағаз парағын жүктеңіз.

### Қатысты ақпарат

- “Кептелген қағазды шығару” бетте 100
- “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33

## Қағаз қисық беріледі

Қағазды дұрыс бағытта жүктеп, жиек бағыттауыштарын қағаздың жиектеріне қарсы бағытта сырғытыңыз.

### Қатысты ақпарат

- “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33

## Бір уақытта бірнеше парал қағаз беріледі

- Бір уақытта бір парал қағаздан салыңыз.
- Егер 2 жақты басып шығару кезінде бірнеше қағаз паралы салынса, қағазды қайта жүктеуден бұрын принтерге жүктелген бүкіл қағазды алып тастаңыз.

## Қағаз берілмейді

- Қағазды көрсетілген паралтар санынан асыра салуға болады. Кәдімгі қағаз үшін жиек бағыттағышындағы үшбұрыш таңбасы көрсеткен сзықтан асырып жүктеменіз.
- Егер сізде Epson түпнұсқалық қағазымен бірге берілген тазалау паралы болса, оны принтердің ішіндегі роликті тазалау үшін пайдаланыңыз.

### Қатысты ақпарат

- “Қолжетімді қағаз және сыйымдылықтар” бетте 32

---

## Қуат және басқару тақтасының ақаулары

### Қуат қосылмайды

- Қуат сымы мықтап тағылғанына көз жеткізіңіз.

- ⚡ түймесін сәл ұзағырақ ұстап тұрыңыз.

## Қуат өшірілмейді

⚡ түймесін сәл ұзағырақ ұстап тұрыңыз. Егер принтерді әлі де өшіре алмасаңыз, қуат сымын розеткадан ажыратыңыз. Басып шығару басының кебуіне жол бермеу үшін принтерді ⚡ түймесін басу арқылы қайтадан қосыңыз және өшіріңіз.

## Компьютерден басып шығару мүмкін емес

- Принтер драйверін орнатыңыз.
- USB кабелін қауіпсіз түрде принтерге және компьютерге жалғаңыз.
- Егер USB хабын пайдалансаңыз, принтерді компьютерге тікелей жалғап көріңіз.
- Егер желі арқылы басып шығару мүмкін болмаса, компьютерден желі қосылымы әдісін сипаттайтын бетті қараңыз.
- Үлкен өлшемді кескінді басып шығарып жатсаңыз, компьютерде жеткілікті жад болмауы мүмкін. Кескінді төмен ажыратымдылықпен немесе кішірек өлшемде басып шығарыңыз.
- Windows жүйесінде принтер драйверінің **Бас. шығ-у кезегі** қойындысынан **Қызмет көрсету** параметрін басып, келесілерді тексеріңіз.
  - Тоқтатылған басып шығару тапсырмаларының бар-жоғын тексеріңіз.  
Қажет болса, басып шығарудан бас тартыңыз.
  - Принтердің дербес немесе бөгеліс күйде емес екеніне көз жеткізіңіз.  
Егер принтер дербес немесе бөгеліс күйде болса, **Принтер** мәзірінен дербес немесе бөгеліс параметрін өшіріңіз.
  - Принтер **Принтер** мәзірінен әдепкі принтер ретінде таңдалғанына көз жеткізіңіз (мәзір элементінде құсбелгі болуы тиіс).  
Егер принтер әдепкі принтер ретінде таңдалмаса, оны әдепкі принтер ретінде орнатыңыз.
- Принтер портының **Принтер** мәзірінен **Сипат > Порт** бөлімінде дұрыс таңдалғанын тексеріңіз.  
USB байланысы үшін «**USBXXX**» таңдаңыз немесе желілік қосылым үшін «**EpsonNet Print Port**» таңдаңыз.
- Mac OS X ішінде принтер күйі **Кідірту** еместігін тексеріңіз.

**Жүйе параметрлері** тармағын  мәзірден > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдап, принтерді екі рет басыңыз. Принтер кідіртілсе, **Қалпына келтіру** (не **Принтерді қалпына келтіру**) түймесін басыңыз.

## Қатысты ақпарат

- ➔ “Қолданбаларды орнату” бетте 96
- ➔ “Компьютерге қосу” бетте 18
- ➔ “Басып шығаруды болдырма” бетте 58

## Желі реттеулерін жасау мүмкін болмағанда

- Желіні қосу қажет құрылғыларды өшіріңіз. Шамамен 10 секунд күтіп, құрылғыларды келесі ретпен қосыңыз; кіру нұктесі, компьютер немесе смарт құрылғы, содан соң принтер. Радио толқынды байланысты жақсарту үшін принтерді және компьютердерді немесе смарт құрылғыны кіру нұктесіне жақындастырып, желі реттеулерін қайта жасаңыз.
- Желі қосылымы есебін басып шығарыңыз. Оны тексеріп, басып шығарылған шешімдерді орындаңыз.

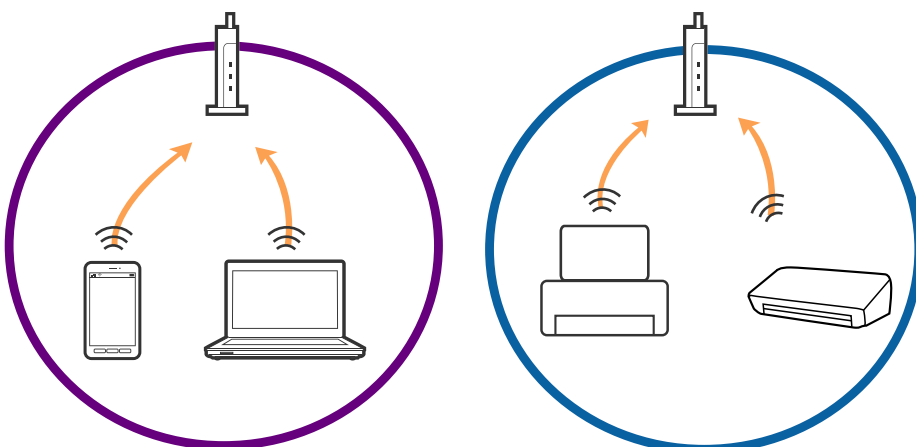
### Қатысты ақпарат

- ➔ "Желі параметрлерінде проблема болмаса да құрылғылардан қосылу мүмкін емес" бетте 105
- ➔ "Желі қосылымы есебін басып шығару" бетте 23

## Желі параметрлерінде проблема болмаса да құрылғылардан қосылу мүмкін емес

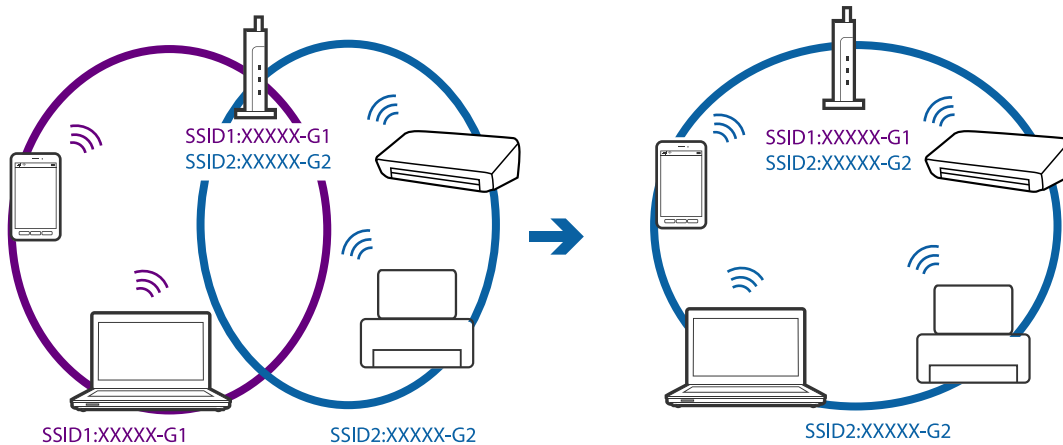
Егер компьютерден немесе смарт құрылғыдан принтерге желі қосылымының есебі ешқандай проблемаларды көрсетпесе де қосылу мүмкін болмаса, келесі бөлімді қараңыз.

- Бірнеше кіру көздерін бір уақытта пайдаланғанда, кіру нұктелерінің параметрлеріне байланысты компьютерден немесе смарт құрылғыдан принтерді пайдалану мүмкін болмауы ықтимал. Компьютерді немесе смарт құрылғыны принтердің кіру нұктесіне қосыңыз.

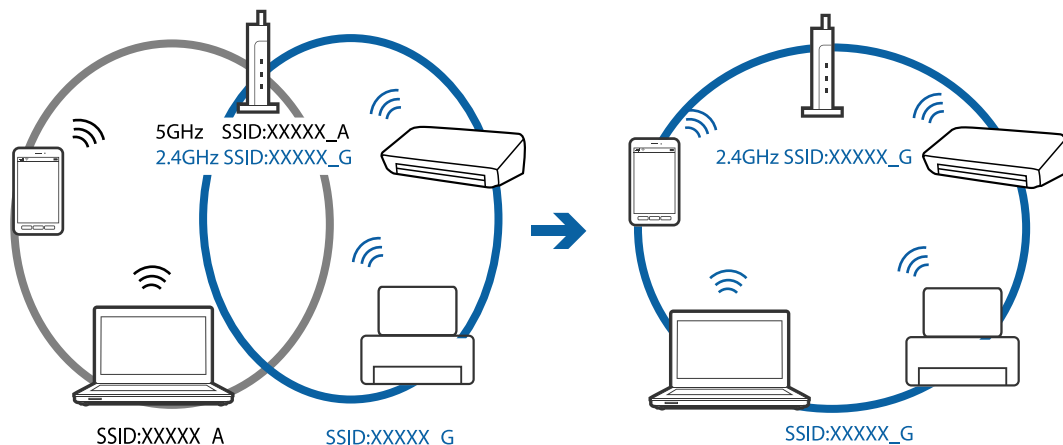


## Ақаулықтарды шешу

- Кіру нүктесінде бірнеше SSID идентификаторлары болғанда және құрылғылар бірдей кіру нүктесіндегі әртүрлі SSID идентификаторларына қосылғанда кіру нүктесіне қосылу мүмкін болмауы ықтимал. Компьютерді немесе смарт құрылғыны принтердің SSID идентификаторына қосыңыз.

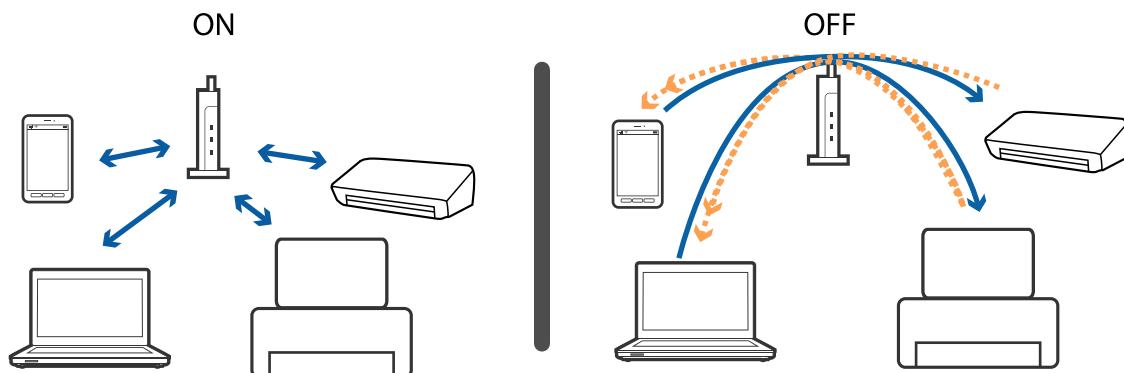


- IEEE802.11a және IEEE802.11g параметріне сәйкес келетін кіру нүктесінде 2,4 ГГц және 5 ГГц SSID идентификаторлары бар. Егер компьютерді немесе смарт құрылғыны 5 ГГц SSID идентификаторына қоссаңыз, принтерді қосу мүмкін болмауы ықтимал, себебі принтер 2,4 ГГц байланысына ғана қолдау көрсетеді. Компьютерді немесе смарт құрылғыны принтердің SSID идентификаторына қосыңыз.



## Ақаулықтарды шешу

- Көпшілік кіру нүктелерінде авторизацияланбаған құрылғылардың байланысын блоктайтын құпиялылық бөлгіші мүмкіндігі бар. Егер құрылғылар мен кіру нүктесі бірдей SSID идентификаторына қосылса да, желіге қосылу мүмкін болмаса, кіру нүктесінде құпиялылық бөлгішін өшіріңіз. Мәліметтер алу үшін кіру нүктесімен берілген нұсқаулықты қараңыз.



### Қатысты ақпарат

- ➔ "Принтерге қосылған SSID идентификаторын тексеру" бетте 107
- ➔ "Компьютерге арналған SSID идентификаторын тексеру" бетте 107

## Принтерге қосылған SSID идентификаторын тексеру

Желі қосылымының есебін, желі күйінің парағын немесе Web Config параметрін басып шығару арқылы SSID идентификаторын тексеруге болады.

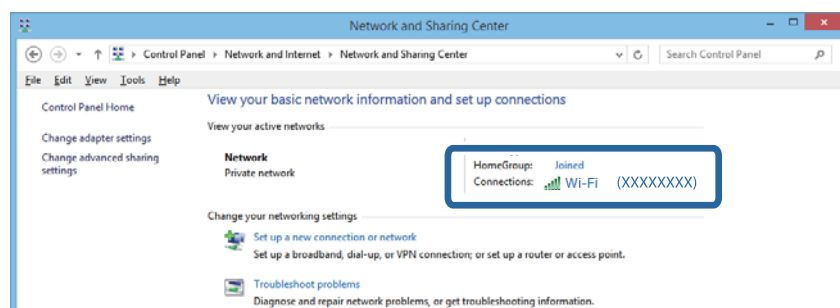
### Қатысты ақпарат

- ➔ "Желі қосылымы есебін басып шығару" бетте 23
- ➔ "Желі күйі парағын басып шығару" бетте 27

## Компьютерге арналған SSID идентификаторын тексеру

### Windows

**Басқару тақтасы > Желі және Интернет > Желі және орнатық пайдалану орталығы** параметрін таңдаңыз.



## Mac OS X

Компьютер экранының жоғарғы жағындағы Wi-Fi белгішесін басыңыз. SSID идентификаторларының тізімі көрсетіледі және қосылған SSID идентификаторы белгімен көрсетіледі.




---

## Принтер желі қосылымы арқылы басып шығара алмайды

- Кіру нүктесін немесе провайдерді өзгерткенде принтерге арналған желі реттеулерін қайта жасап көріңіз. Компьютерді немесе смарт құрылғыны принтердің SSID идентификаторына қосыңыз.
- Желіні қосу қажет құрылғыларды өшіріңіз. Шамамен 10 секунд күтіп, құрылғыларды келесі ретпен қосыңыз; кіру нүктесі, компьютер немесе смарт құрылғы, содан соң принтер. Радио толқынды байланысты жақсарту үшін принтерді және компьютерді немесе смарт құрылғыны кіру нүктесіне жақындастырып, желі реттеулерін қайта жасаңыз.
- Windows жүйесінде принтер драйверінің **Бас. шығ-у кезегі** қойындысынан **Қызмет көрсету** параметрін басып, келесілерді тексеріңіз.
  - Тоқтатылған басып шығару тапсырмаларының бар-жоғын тексеріңіз. Қажет болса, басып шығарудан бас тартыңыз.
  - Принтердің дербес немесе бөгеліс күйде емес екеніне көз жеткізіңіз. Егер принтер дербес немесе бөгеліс күйде болса, **Принтер** мәзірінен дербес немесе бөгеліс параметрін өшіріңіз.
  - Принтер **Принтер** мәзірінен әдепкі принтер ретінде таңдалғанына көз жеткізіңіз (мәзір элементінде құсбелгі болуы тиіс).
    - Егер принтер әдепкі принтер ретінде таңдалмаса, оны әдепкі принтер ретінде орнатыңыз.
  - Принтер сипаттараты > Порт** бөлімінде таңдалған порт дұрыс екенін тексеріңіз
- Желі қосылымы есебін басып шығарыңыз. Егер есеп желі қосылымы сәтсіз болғанын көрсетсе, желі қосылымының есебін тексеріп, басып шығарылған шешімдерді орындаңыз.
- Компьютердің желі реттеулері дұрыс екенін тексеру үшін компьютерден қандай да бір веб-сайтқа кіріп көріңіз. Егер қандай да бір веб-сайтқа кіру мүмкін болмаса, онда компьютерде проблема бар. Қосымша мәліметтер алу үшін компьютермен берілетін нұсқаулықты қараңыз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ "Принтерге қосылған SSID идентификаторын тексеру" бетте 107
- ➔ "Компьютерге арналған SSID идентификаторын тексеру" бетте 107
- ➔ "Желі қосылымы есебін басып шығару" бетте 23
- ➔ "Желі қосылымының есебіндегі хабарлар және шешімдер" бетте 24
- ➔ "Желі параметрлерінде проблема болмаса да құрылғылардан қосылу мүмкін емес" бетте 105

---

## Принтер USB қосылымы арқылы басып шығара алмайды

- USB кабелін компьютерден ажыратыңыз. Компьютерде көрсетілетін принтер белгішесін тінтуірдің оң жағымен басып, **Құрылғыны жою** параметрін таңдаңыз. Содан соң, USB кабелін компьютерге қосып, сынақтық басып шығарып көріңіз. Егер басып шығару мүмкін болса, орнату аяқталды.
- Осы нұсқаулықтың [Қосылым әдісін компьютерге өзгерту] бөліміндегі қадамдарды орындау арқылы USB қосылымын қайта орнатыңыз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ "Комьютерге қосылу әдісін өзгерту" бетте 28

---

## Басып шығару ақаулары

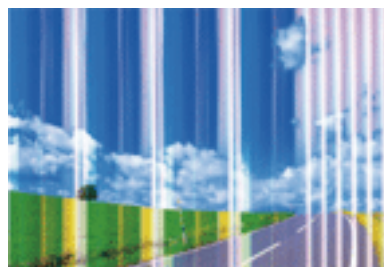
### Басып шығару — тырналған немесе бояу — жоқ

Егер принтерді ұзак уақыт пайдаланбаған болсаныз, басып шығару механизмінің шүмегі бітеліп қалуы не сия тамшылары шығарылмауы мүмкін. Шүмек тексеруін орындаңыз және басып шығару механизміндегі шүмектердің кез келген бітелген жағдайда басып шығару механизмін тазалаңыз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ "Басып шығару механизмін тексеру және тазалау" бетте 76

### Жолақтар немесе күтпеген түстер пайда болады



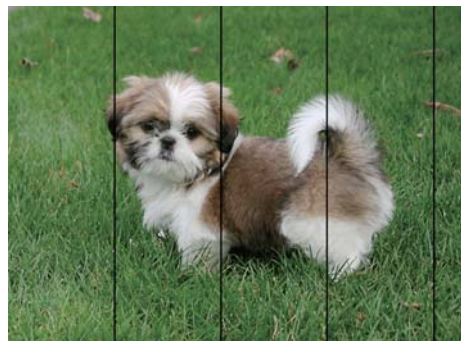
## Ақаулықтарды шешу

Басып шығару механизмінің шүмектері бітелуі мүмкін. Басып шығару механизмінің шүмектері бітелгенін не бітелмегенін тексеру үшін шүмекті тексеріңіз. Басып шығару механизмі шүмектерінің бітелген болса, басып шығару механизмін тазалаңыз.

### Қатысты ақпарат

→ “Басып шығару механизмін тексеру және тазалау” бетте 76

## Түсті жолақ шамамен 2.5 см аралықпен шығады



- Принтерге жүктелген түрге сәйкес келетін тиісті қағаз түрін таңдаңыз.
- Басып шығару механизмін тураланаңыз.
- Жай қағазда басып шығарғанда жоғары сапалы параметрмен басып шығарыңыз.

### Қатысты ақпарат

→ “Қағаз түрлерінің тізімі” бетте 33  
→ “Басып шығару механизмін туралуау” бетте 79

## Бұлдыр басып шығарулар, тік жолақ немесе қисаю



enthalten ane  
r Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

Басып шығару механизмін тураланаңыз.

### Қатысты ақпарат

→ “Басып шығару механизмін туралуау” бетте 79

## Басып шығару сапасы басып шығару басын туралағаннан кейін де жақсармайды

Қос бағытты (немесе жоғары жылдамдықты) басып шығару кезінде басып шығару басы екі бағытта жылжығанда да басып шығарады және тік сзықтар тураланбауы мүмкін. Егер басып шығару сапасы жақсармаса, қос бағытты (немесе жоғары жылдамдықты) параметрді өшіріңіз. Осы параметрді өшіру басып шығару жылдамдығын баяулатуы мүмкін.

- Windows

**Жоғары жылдамдық** параметрін принтер драйверінің **Қосымша опциялар** қойындысынан алып тастаңыз.

- Mac OS X

**Жүйе параметрлері** тармағын  мәзірден > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдал, принтерді таңдаңыз. **Опциялар және керек-жарақтар** > **Опциялар** (немесе **Драйвер**) түймесін басыңыз. **Off** параметрін **High Speed Printing** параметрі ретінде таңдаңыз.

## Басып шығару сапасы нашар

Басып шығару сапасы бұлдырып баспа, жолақтар, жетіспейтін түстер, күнгірт түстер, басып шығарулардағы қисаюға байланысты нашар болса, келесілерді тексеріңіз.

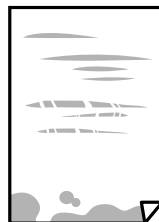
- Бастапқы сияны толтырудың аяқталғандығын тексеріңіз.
- Егер сия деңгейі төменгі сзықтан төмен болса, сия ыдысын толтырыңыз.
- Шұмек тексеруін орындаңыз және басып шығару механизміндегі шұмектердің кез келгені бітелген жағдайда басып шығару механизмін тазалаңыз.
- Егер принтерді ұзақ уақыт бойы пайдаланбаған болсаныңыз, сия ыдыстарындағы сияны ауыстырыңыз.
- Басып шығару механизмін туралаңыз.
- Осы принтер қолдайтын қағазды пайдаланыңыз.
- Принтерге жүктелген түрге сәйкес келетін тиісті қағаз түрін таңдаңыз.
- Дымқыл, зақымдалған немесе тым ескі қағазда басып шығармаңыз.
- Қағаз бұралып кетсе немесе хатқалта қампайса, оны тегістеніз.
- Жоғары сапа параметрімен басып шығарыңыз.
- Басып шығарудан кейін қағазды бірден бұмалап қоймаңыз.
- Толтыру немесе көрсетудің алдында басып шығарылған парақтарды толығымен құрғатыңыз. Басып шығарылған парақтарды құрғату барысында тікелей күн көзінің түсүніне жол берменіз, құрғатқышты пайдаланбаңыз және басып шығарылған бетті қолмен ұстамаңыз.
- Кескіндер немесе фотосуреттерді басып шығару кезінде Epson компаниясы жай қағаздың орнына түпнұсқалы Epson қағазын қолдануды ұсынады. Түпнұсқалы Epson қағазының басылатын бетінде басып шығарыңыз.
- Түпнұсқалы Epson сия шишаларын пайдаланыңыз. Бұл өнім түпнұсқалы Epson сия шишаларын пайдалану негізінде түстерді реттейтіндей жасалған. Түпнұсқалы емес сия шишаларын пайдалнау басып шығару сапасының төмендеуіне әкелуі мүмкін.
- Осы принтер үшін дұрыс бөлшек коды бар сия шишаларын пайдаланыңыз.
- Epson сия шишасын орамада басылған күнге дейін пайдалануды ұсынады.

### Қатысты ақпарат

- ➔ "Сия шишиларын толтыру" бетте 72
- ➔ "Басып шығару механизмін тексеру және тазалау" бетте 76
- ➔ "Сия түтіктерінің ішіндегі сияны ауыстыру" бетте 78
- ➔ "Басып шығару механизмін туралу" бетте 79
- ➔ "Қағазды ұсташа туралы сақтандырулар" бетте 31
- ➔ "Қолжетімді қағаз және сыйымдылықтар" бетте 32
- ➔ "Қағаз түрлерінің тізімі" бетте 33

## Қағаз жағылған немесе желінген

- Көлденең жолақтар пайда болса немесе қағаздың жоғарғы немесе төменгі жағы ластанса, қағазды дұрыс бағытта салыңыз және жиек бағыттаушыларын қағаздың жиектеріне жылжытыңыз.



- Тік жолақ пайда болса немесе қағаз ластанса, қағаз жолын тазалаңыз.



- Қағаздың бүрмаланғанын тексеру үшін оны тегіс бетке қойыңыз. Егер ол бүрмаланған болса, оны тегістеңіз.
- Қолмен 2 жақтсы басып шығаруды орындағанда қағазды қайта жүктеуден бұрын сияның толық кепкенін тексеріңіз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ "Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру" бетте 33
- ➔ "Қағаз жолын тазалау" бетте 80

## Басып шығарылған фотосуреттің беті ылғалды

Фотосурет қағазының дұрыс емес жағында басып шығарып жатқан болуының мүмкін. Басып шығаруға арналған жағында басып шығарып жатқанынызды тексеріңіз.

Фотосурет қағазының қате бетінде басып шығарғанда, қағаз жолын тазалау қажет.

#### Қатысты ақпарат

→ “Қағаз жолын тазалау” бетте 80

## Кескіндер не суреттер күтпеген түстермен басып шығарылады

Windows принтерінің драйверінен басып шығарғанда, әдепкі бойынша Epson автоматты фотосуретті реттеу параметрі қағаз түріне байланысты қолданылады. Параметрді өзгертіп көріңіз.

**Қосымша опциялар** қойындысында **Түсті түзету** бөлімінен **Өзгертпелі** параметрін таңдаңыз, содан соң **Жетілдірілген** түймесін басыңыз. **Көріністі түзету** параметрін **Авто түзету** опциясынан басқа опцияға өзгеріңіз. Егер параметрді өзгерту жұмыс істемесе, **Түсті басқару** бөлімінде **PhotoEnhance** параметрінен басқа кез келген түс қосылымының әдісін пайдаланыңыз.

#### Қатысты ақпарат

→ “Басып шығару түсін реттеу” бетте 54

## Түстер дисплейде көрсетілетіннен өзгеше

- Өз дисплей сипаттамалары бар компьютердің экрандары сияқты көрсету құрылғылары. Егер дисплей тенгерілмеген болса, кескін тиісті жарықтықпен және түстермен көрсетілмейді. Құрылғының сипаттамаларын реттеңіз.
- Жарық дисплейге түсіп, кескіннің дисплейде көрсетілу әдісіне әсер етеді. Тікелей күн сәулесінен қорғап, тиісті жарықтану қамтамасыз ететін кескінді растаңыз.
- Түстер жоғары ажыратымдылықты дисплейлері бар смартфондар мен планшеттер сияқты смарт құрылғыларда көргеннен өзгеше болуы мүмкін.
- Дисплейдегі түстер қағаздағымен бірдей емес, себебі көрсету құрылғысы мен принтерде әртүрлі түстерді өндөу процесі бар.

## Жиектерсіз басып шығару мүмкін емес

Басып шығару параметрлерінде жиексіз параметрді жасаңыз. Жиексіз басып шығаруды қолдамайтын қағаз түрін таңдасаңыз, **Жиексіз** параметрін таңдай алмайсыз. Жиексіз басып шығаруды қолдайтын қағаз түрін таңдаңыз.

#### Қатысты ақпарат

→ “Басып шығару негіздері — Windows” бетте 38  
→ “Басып шығару негіздері — Mac OS X” бетте 39

## Жиексіз басып шығару кезінде суреттің жиектері кесіледі

Жиексіз басып шығару кезінде кескін аздап үлкейтіледі және шығып тұрған аумақ кесіледі. Кішірек үлкейту параметрін таңдаңыз.

Windows

Принтер драйверінің **Басты** қойындысындағы **Жиексіз** үяшығының жаңындағы **Параметрлер** опциясын басып, параметрлерді өзгертіңіз.

Mac OS X

Басып шығару диалогының **Принтер параметрлері** мәзірінен **Кеңейту** параметрін өзгертіңіз.

## Басып шығарылатын құжаттың Позиция, Өлшем не Жиектер параметрлері қате

- Қағазды дұрыс бағытта жүктеп, жиек бағыттауыштарын қағаздың жиектеріне қарсы бағытта сырғытыңыз.
- Тұпнұсқаларды Сканер әйнегі бетіне қойғанда тұпнұсқаның бұрышын сканер әйнегінің жақтауындағы таңбамамен көрсетілген бұрышпен туралаңыз. Егер көшірменің жиектері қызып алынған болса, тұпнұсқаны бұрыштан сәл алыстатаңыңыз.
- Тұпнұсқаларды Сканер әйнегі бетіне қойғанда, Сканер әйнегі тазалаңыз және құжат қақпағын тазалаңыз. Егер шыныға шаң не лас тұрса, көшіру аймағына шаң мен лас тұрып, бұл қате басып шығару орналасуына немесе кішкентай кескіндерге әкелуі мүмкін.
- Дұрыс қағаз өлшемі параметрін таңдаңыз.
- Қолданбада басылатын аумаққа сияттындей шет параметрін реттеңіз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ “Қағаз жүктеу Артқа қағаз беру” бетте 33
- ➔ “Тұпнұсқаларды Сканер әйнегі қою” бетте 36
- ➔ “Тазалау Сканер әйнегі” бетте 80
- ➔ “Басып шығарылатын аймақ” бетте 123

## Басып шығарылған таңбалар қате не бұрмаланған

- USB кабелін қауіпсіз түрде принтерге және компьютерге жалғаңыз.
- Кез келген уақытша тоқтатылған басып шығару тапсырмаларынан бас тартыңыз.
- Басып шығару кезінде компьютерді қолмен **Гибернация** режиміне не **Күту** режиміне қоймаңыз. Бұрмаланған мәтін беттері компьютерді іске қосқан келесі сәтте басып шығарылады.

### Қатысты ақпарат

- ➔ “Басып шығаруды болдырмау” бетте 58

## Басып шығарылған кескін керісінше шыққан

Принтер драйверіндегі немесе қолданбадағы кез келген айналы кескін параметрін алып тастаңыз.

Windows

Принтер драйверінің **Айна** қойындысындағы **Қосымша опциялар** құсбелгісін алып тастаңыз.

□ Mac OS X

Басып шығару диалогтық терезесінің **Принтер параметрлері** мәзірінде **Mirror Image** құсбелгісін алыңыз.

## Басып шығарулар бөліміндегі мозаикаға үксас пішімдер

Кескіндер немесе фотосуреттерді басып шығару кезінде жоғары ажыратымдылықты деректі пайдаланып басып шығарыңыз. Веб-сайттардағы кескіндер дисплейде жақсы көрінгенімен, жиі төмен ажыратымдылықпен беріледі, сондықтан басып шығару сапасы төмендеуі мүмкін.

## Көшірілген кескінде біркелкі емес түстер, жағылулар, нүктелер немесе түзу сызықтар пайда болады

- Қағаз жолын тазалаңыз.
- Сканер әйнегі тазалаңыз.
- Түпнұсқаларды Сканер әйнегі бетіне қойғанда түпнұсқа немесе құжат қақпағын тым қатты баспаңыз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ “Қағаз жолын тазалау” бетте 80
- ➔ “Тазалау Сканер әйнегі” бетте 80

## Көшірілген кескінде мұар (айқасқан тор) белгілері пайда болады

Түпнұсқаны сәл басқаша бұрышпен орналастырыңыз.

## Түпнұсқаның артқы жағындағы сурет көшірілген суретте пайда болады

Жұқа түпнұсқа үшін түпнұсқаны Сканер әйнегі үстіне қойыңыз және оның үстіне бір парақ қара қағаз қойыңыз.

## Басып шығару ақауын жою мүмкін болмады.

Егер барлық шешімдерді байқап көрсөніз және ақауды жоя алмасаңыз, принтер драйверін жойып, қайта орнатып көріңіз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ “Қолданбаларды жою” бетте 95
- ➔ “Қолданбаларды орнату” бетте 96

## Басып шығарудың басқа қындықтары

### Басып шығару тым баяу

- Қажеті жоқ қолданбаларды жабыңыз.
- Сапа параметрін төмен мәнге қойыңыз. Жоғары сапалы баспа басып шығару жылдамдығын баяулатады.
- Екі бағытты (немесе жоғары жылдамдықты) параметрді қосыңыз. Бұл параметр қосылған болса, басып шығару механизмі екі бағытта жылжығанда да басып шығарады және басып шығару жылдамдығы артады.
- Windows

**Жоғары жылдамдық** параметрін принтер драйверінің **Қосымша опциялар** қойындысында таңдаңыз.

- Mac OS X
- Жүйе параметрлері** тармағын  мәзірінен > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдаңыз, содан кейін принтерді таңдаңыз. **Опциялар және керек-жарақтар** > **Опциялар** (немесе **Драйвер**) түймесін басыңыз. **On** параметрін **High Speed Printing** параметрі ретінде таңдаңыз.

- Дыбыссыз режим** өшіріңіз.

- Windows  
Принтер драйверінің **Басты** қойындысында **Дыбыссыз режим** параметрін өшіріңіз.
- Mac OS X

**Жүйе параметрлері** тармағын  мәзірінен > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдаңыз, содан кейін принтерді таңдаңыз. **Опциялар және керек-жарақтар** > **Опциялар** (немесе **Драйвер**) түймесін басыңыз. **Off** параметрін **Дыбыссыз режим** параметрі ретінде таңдаңыз.

### Үздіксіз басып шығару кезінде басып шығару кенеттен баяулайды

Басып шығару механизмінің қызып кетіп, зақымдалуын болдырмау үшін басып шығару баяулайды. Дегенмен, басып шығаруды жалғастыруға болады. Қалыпты басып шығару жылдамдығына оралу үшін принтерді жұмыссыз 30 минутқа қалдырыңыз. Қуат өшірүлі болса, басып шығару жылдамдығы қалыпты мәніне оралмайды.

### Сканерлеуді бастау мүмкін емес

- USB кабелін қауіпсіз түрде принтерге және компьютерге жалғаңыз.
- Егер USB хабын пайдалансаңыз, принтерді компьютерге тікелей жалғап көріңіз.
- Егер желі арқылы жоғары ажыратымдылықпен сканерлесеңіз, байланыс қатесі орын алуы мүмкін. Ажыратымдылықты азайтыңыз.

## Ақаулықтарды шешу

- Epson Scan 2 бағдарламасын іске қосқанда сканерлер тізімі пайда болса, дұрыс принтерді (сканерді) таңдағаныңызды тексеріңіз.
- Epson Scan 2 құрылғысында дұрыс принтер (сканер) таңдалағанын тексеріңіз.
- Егер қандай да бір TWAIN қолдайтын бағдарламаларды пайдаланатын болсаңыз, қолданып жатқан принтерді (сканерді) таңдаңыз.
- Windows жүйесінде, принтер (сканер) **Сканер және камера** ішінде бейнеленгеніне көз жеткізіңіз. Принтер (сканер) EPSON XXXXX (принтер аты) түрінде көрсетілуі керек. Егер принтер (сканер) бейнеленбесе, Epson Scan 2 бағдарламасын жойып, қайтадан орнатыңыз. **Сканер және камера** терезесіне кіру үшін төмендегіні қараңыз.
  - Windows 10  
Бастау түймесін тінтуірдің оң жағымен басыңыз немесе оны басып тұрыңыз, **Басқару тақтасы** түймесін таңдал, іздеу жолағына «Сканер және камера» деп жазып, **Сканерлер мен камeralарды көрү** түймесін басып, принтердің көрсетілгенін тексеріңіз.
  - Windows 8/Windows 8  
**Жұмыс үстелі** > **Параметрлер** > **Басқару тақтасы** тармағын таңдал, іздеу жолағына «Сканер және камера» деп енгізіңіз де, **Сканер және камера көрсету** түймесін басып, принтер көрсетілгенін тексеріңіз.
  - Windows 7  
Бастау түймесін басып, **Басқару тақтасы** түймесін таңдал, іздеу жолағына «Сканер және камера» деп жазып, **Сканерлер мен камeralарды көрү** түймесін басып, принтердің көрсетілгенін тексеріңіз.
  - Windows Vista  
Бастау түймесін басып, **Басқару тақтасы** > **Жабдық және дыбыс** > **Сканерлер және камeralар** тармағын таңдаңыз, содан кейін принтер көрсетілгенін тексеріңіз.
  - Windows XP  
Бастау түймесін басып, **Басқару тақтасы** > **Принтерлер және басқа жабдық** > **Сканер және камeralар** түймесін таңдал, принтер көрсетілгенін тексеріңіз.
- Егер қандай да бір TWAIN үйлесімді бағдарламалармен сканерлеу мүмкін емес болса, TWAIN үйлесімді бағдарламаны жойып, қайта орнатыңыз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ [“Қолданбаларды жою” бетте 95](#)
- ➔ [“Қолданбаларды орнату” бетте 96](#)

## Сканерлеуді басқару тақтасының көмегімен бастау мүмкін емес

- Epson Scan 2 және Epson Event Manager дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.
- Epson Event Manager ішінде тағайындалған сканерлеу параметрін тексеріңіз.

### Қатысты ақпарат

- ➔ [“Epson Scan 2 \(Сканер драйвері\)” бетте 92](#)
- ➔ [“Epson Event Manager” бетте 93](#)

## Сканерленген сурет ақаулары

### Сканер әйнегінен сканерлеген кезде біркелкі емес түстер, кір, дақтар, т.с.с. пайда болады

- Сканер әйнегін тазалаңыз.
- Түпнұсқаға жабысып қалған қоқыс пен жүққан кірді кетіріңіз.
- Түпнұсқаға немесе сканер қақпағына шамадан тыс құш түсірменіз. Егер шамадан тыс құшпен бассаңыз, сияның жағылуы, тамып кетуі немесе дақтардың түсі орын алуы мүмкін.

#### Қатысты ақпарат

➔ "Тазалау Сканер әйнегі" бетте 80

### Кескін сапасы — қатпарлы

- Epson Scan 2 бөлімде **Режим** параметрін сканерлеу қажет түпнұсқаға сәйкес орнатыңыз. **Құжат режимі** бөліміндегі құжаттарға арналған параметрлер және **Фотосурет режимі** бөліміндегі фотосуреттерге арналған параметрлер арқылы сканерлеңіз.
- Epson Scan 2 бөлімінде **Кеңейтілген параметрлер** қойындысындағы элементтер арқылы кескінді реттеп, сканерлеңіз.
- Егер ажыратымдылық төмен болса, ажыратымдылықты арттырып, сканерлеп көріңіз.

#### Қатысты ақпарат

➔ "Epson Scan 2 пайдалану арқылы сканерлеу" бетте 61

### Кескіндердің фонында ығысу пайда болады

Сканерленген кескінде түпнұсқаның артқы жағындағы кескіндер көрінуі мүмкін.

- Epson Scan 2 бөлімінде **Кеңейтілген параметрлер** қойындысын таңдаңыз, содан соң **Жарықтық** параметрін реттепеңіз. Бұл мүмкіндік **Негізгі параметрлер** қойындысы > **Кескін түрі** бөліміндегі параметрлерге немесе **Кеңейтілген параметрлер** қойындысындағы параметрлерге байланысты қолжетімді емес болуы мүмкін.
- Құжат режимі** бөліміндегі Epson Scan 2 тармағында **Кеңейтілген параметрлер** қойындысын таңдап, **Кескін опциясы** > **Мәтінді жақсарту** параметрін таңдаңыз.
- Сканер әйнегінен сканерлегенде қара қағазды немесе үстел төсемесін түпнұсқа үстіне қойыңыз.

#### Қатысты ақпарат

➔ "Түпнұсқаларды Сканер әйнегі қою" бетте 36

➔ "Epson Scan 2 пайдалану арқылы сканерлеу" бетте 61

## Мәтін бұрмаланған

- **Құжат режимі** бөліміндегі Epson Scan 2 тармағында **Кеңейтілген параметрлер** қойындысын таңдап, **Кескін опциясы > Мәтінді жақсарту** параметрін таңдаңыз.
- **Құжат режимі** параметрін Epson Scan 2 бөліміндегі **Режим** параметрі ретінде таңдаңыз. **Құжат режимі** бөліміндегі құжаттарға арнадан параметрлер арқылы сканерлеңіз.
- **Құжат режимі** бөліміндегі Epson Scan 2 тармағында **Негізгі параметрлер** қойындысындағы **Кескін түрі** параметрі **Ақ-қара** күйіне орнатылғанда **Кеңейтілген параметрлер** қойындысындағы **Шек** параметрін реттеңіз. **Шек** параметрін арттырсаңыз, қара тұс аймағы үлкейеді.
- Егер ажыратымдылық төмен болса, ажыратымдылықты арттырып, сканерлеп көріңіз.

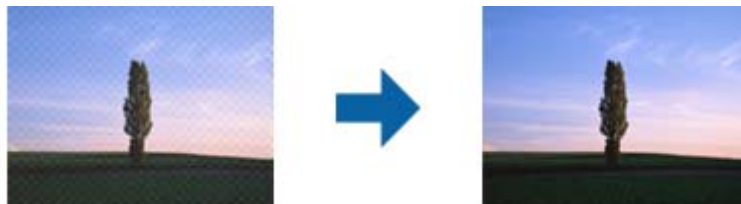
### Қаттысты ақпарат

⇒ “[Құжаттарды сканерлеу \(Құжат режимі\)](#)” бетте 61

## Қатпарлы үлгілер (тор тәрізді көлеңкелер) көрсетіледі

Егер түпнұсқа басып шығарылған құжат болып табылса, қатпарлы үлгілер (тор тәрізді көлеңкелер) сканерленген кескінде көрсетілуі мүмкін.

- Epson Scan 2 құрылғысындағы **Кеңейтілген параметрлер** бөлімінде **Растрды алу** параметрін орнатыңыз.



- Ажыратымдылықты өзгертіп, қайта сканерлеңіз.

### Қаттысты ақпарат

⇒ “[Epson Scan 2 пайдалану арқылы сканерлеу](#)” бетте 61

## Сканер әйнегінде дұрыс аймақты сканерлеу мүмкін емес

- Түпнұсқа реттеу белгілеріне қарсы дұрыс орналастырылғанын тексеріңіз.
- Егер сканерленген кескіннің жиегі жоқ болса, түпнұсқаны сканер әйнегінің жиегінен сәл жылжытыңыз.
- Сканер әйнегіне бірнеше түпнұсқаны қойғанда түпнұсқалар арасында кемінде 20 мм (0,79 дюйм) саңылау бар екенін тексеріңіз.

### Қаттысты ақпарат

⇒ “[Түпнұсқаларды Сканер әйнегі қою](#)” бетте 36

## Пиктограмма көрінісінде алдын ала қарау мүмкін емес

- Сканер әйнегіне бірнеше түпнұсқаны қойған кезде, түпнұсқалардың арасында кемінде 20 мм (0,79 дюйм) бос орын бар екеніне көз жеткізініз.
- Түпнұсқаның түзу орналастырылғанын тексеріңіз.
- Түпнұсқаға байланысты, алдын ала қарауды **Пиктограмма** көрінісінде жүзеге асыра алмауының мүмкін. Мұндай жағдайда **Қалыпты** алдын ала қарау көрінісінде сканерлеп, содан кейін тіктөртбұрыш аумақты қолмен жасаңыз.

### Қатысты ақпарат

➔ "Фотосуреттерді немесе суреттерді сканерлеу (Фотосурет режимі)" бетте 64

## Ізделетін PDF пішімі ретінде сақтағанда мәтін дұрыс анықталмады

- Кескінді пішімдеу опциялары** терезесіндегі Epson Scan 2 бөлімінде **Мәтін тілі** параметрі **Мәтін** қойындысында дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.
- Түпнұсқа тік қойылғанын тексеріңіз.
- Анық мәтін бар түпнұсқаны пайдаланыңыз. Түпнұсқалардың келесі түрлері үшін мәтіннің анықталуы төмендеуі мүмкін.
  - Бірнеше рет көшірілген түпнұсқалар
  - Факспен жіберілген түпнұсқалар (төмен ажыратымдылықта)
  - Әріп арасындағы немесе жол арасындағы аралық тым кішкентай түпнұсқалар
  - Шектік сзықтары немесе мәтін асты сзыылған сзықтары бар түпнұсқалар
  - Қолмен жазылған мәтін бар түпнұсқалар
  - Қисықтар мыжырықтар бар түпнұсқалар
- Құжат режимі** бөліміндегі Epson Scan 2 тармағында **Кескін түрі** қойындысындағы **Негізгі параметрлер** параметрі **Ақ-қара** күйіне орнатылғанда **Шек** қойындысындағы **Кеңейтілген параметрлер** параметрін реттеңіз. **Шек** параметрін арттырғанда қара түс қоюлана түседі.
- Құжат режимі** бөліміндегі Epson Scan 2 тармағында **Кеңейтілген параметрлер** қойындысын таңдап, **Кескін опциясы > Мәтінді жақсарту** параметрін таңдаңыз.

### Қатысты ақпарат

➔ "Құжаттарды сканерлеу (Құжат режимі)" бетте 61

## Сканерленген кескінде проблемаларды шешу мүмкін емес

Егер барлық шешімдерді қолдансаныз және проблема шешілмесе, Epson Scan 2 параметрлерін Epson Scan 2 Utility қолданбасы арқылы инициализациялаңыз.

### Ескертпе:

Epson Scan 2 Utility — Epson Scan 2 мүмкіндігімен берілетін қолданба.

## Ақаулықтарды шешу

### 1. Epson Scan 2 Utility бастаңыз.

- Windows 10

Бастау түймесін басыңыз, содан соң **Барлық қолданбалар > EPSON > Epson Scan 2 Utility** параметрін таңдаңыз.

- Windows 8.1/Windows 8

Бағдарламалық құрал атаян іздеу белгісіне енгізіңіз, содан соң көрсетілген белгішені таңдаңыз.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Бастау түймесін басыңыз, содан соң **Барлық бағдарламалар** немесе **Бағдарламалар > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility** параметрін таңдаңыз.

- Mac OS X

**Өту > Қолданбалар > Epson Software > Epson Scan 2 Utility** параметрін таңдаңыз.

### 2. **Басқа** қойындысын таңдаңыз.

### 3. **Қайтару** түймесін басыңыз.

#### **Ескерте:**

*Егер инициализациялау проблеманы шешпесе, Epson Scan 2 қолданбасын жойып, қайта орнатыңыз.*

#### **Қатысты ақпарат**

- ➔ “Қолданбаларды жою” бетте 95
- ➔ “Қолданбаларды орнату” бетте 96

---

## Басқа сканерлеу ақаулары

### Сканерлеу жылдамдығы баяу

- Ажыратымдылықты төмендетіп, қайта сканерлеңіз. Ажыратымдылық жоғары болғанда сканерлеу бірнеше уақыт алуы мүмкін.
- Epson Scan 2 бөліміндегі кескін реттеу мүмкіндіктеріне байланысты сканерлеу жылдамдығын азайтуға болады.

#### **Қатысты ақпарат**

- ➔ “Epson Scan 2 пайдалану арқылы сканерлеу” бетте 61

### Сканерлеу PDF/Multi-TIFF пішіміне сканерлегенде тоқтайды

- Epson Scan 2 көмегімен сканерлеген кезде, PDF пішімінде 999 бетке дейін және Multi-TIFF пішімінде 200 бетке дейін үздіксіз сканерлеуге болады.
- Үлкен көлемдерді сканерлегенде сұр тұс реңктерінде сканерлеу ұсынылады.

## Ақаулықтарды шешу

- Компьютердің қатты дискіндегі бос орынды арттырыңыз. Бос орын жеткіліксіз болса, сканерлеу тоқтауы мүмкін.
- Төменірек ажыратымдылықпен сканерлеп көріңіз. Деректердің жалпы өлшемі шекке жетсе, сканерлеу тоқтайды.

### Қатысты ақпарат

➔ "Epson Scan 2 пайдалану арқылы сканерлеу" бетте 61

---

## Басқа ақаулар

### Принтерді ұстаған кезде сәл электр тогы соғады

Егер компьютерге көптеген сыртқы құрылғылар қосылған болса, принтерді ұстаған кезде сәл электр тогының соғуын сезесіз. Принтерге қосылған компьютерге жерге қосылған сым орнатыңыз.

### Жұмыс дыбыстары қатты

Егер қатты дыбыспен жұмыс істесе, **Дыбыссыз режим** қосыңыз. Бұл мүмкіндікті қосу басып шығару жылдамдығын азайтуы мүмкін.

- Windows принтер драйвері  
Принтер драйверіндегі **Дыбыссыз режим** қойындысында **Басты** режимін қосыңыз.
- Mac OS X принтер драйвері

**Жүйе параметрлері** тармағын  мәзірден > **Принтерлер және сканерлер** (немесе **Басып шығару және сканерлеу, Басып шығару және факс**) таңдал, принтерді таңдаңыз. **Опциялар және керек-жарақтар** > **Опциялар** (немесе **Драйвер**) түймесін басыңыз. **On** параметрін **Дыбыссыз режим** параметрі ретінде таңдаңыз.

### Бағдарлама қауіпсіздік шлюзімен блокталды (тек Windows үшін)

**Басқару тақтасы** ішіндегі қауіпсіздік параметрлерінде қолданбаны Windows брандмауэры рұқсат еткен бағдарламаларға қосыңыз.

# Қосымша

## Техникалық сипаттамалары

### Принтердің техникалық сипаттамалары

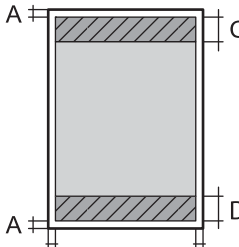
Басып шығару басы саңылауын қою		Қара сия дюзалары: 180 Түрлі түсті сия дюзалары: Әр түс үшін 59
Қағаз салмағы  Хатқалталар	Қаралайым қағаз	64–90 г/м <sup>2</sup> (17–24 фунт)
	Хатқалталар	Хатқалта #10, DL, C6: 75–90 г/м <sup>2</sup> (20–24 фунт)

### Басып шығарылатын аймақ

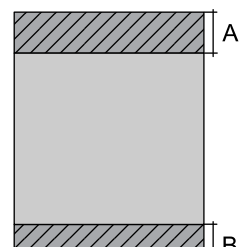
#### Жалғыз парақтар үшін басып шығарылатын аумақ

Принтер механизміне байланысты көлеңкелі аймақтарда басып шығару сапасы төмендеуі мүмкін.

#### Жиектермен басып шығару

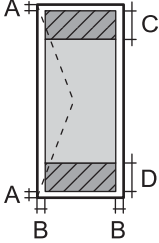
	A	3.0 мм (0.12 дюйм)
	B	3.0 мм (0.12 дюйм)
	C	40.0 мм (1.57 дюйм)
	D	32.0 мм (1.26 дюйм)

#### Жиексіз басып шығару

	A	43.0 мм (1.69 дюйм)
	B	35.0 мм (1.38 дюйм)

#### Хатқалталар үшін басып шығарылатын аумақ

Принтер механизміне байланысты көлеңкелі аймақтарда басып шығару сапасы төмендеуі мүмкін.

**Қосымша**


A	3.0 мм (0.12 дюйм)
B	5.0 мм (0.20 дюйм)
C	18.0 мм (0.71 дюйм)
D	40.0 мм (1.57 дюйм)

**Сканердің техникалық сипаттамалары**

Сканер түрі	Планшет типті
Фотоэлектр құрылғысы	CIS
Ең үлкен құжат көлемі	216×297 мм (8.5×11.7 дюйм) A4, Letter
Ажыратымдылық	1200 нкт/дюйм (негізгі сканер) 2400 нкт/дюйм (қосымша сканер)
Түс тереңдігі	<p>Түс</p> <p><input type="checkbox"/> 48 бит/пикセル ішкі (16 бит/пикель ішкі/түс ішкі)</p> <p><input type="checkbox"/> 24 бит/пикель сыртқы (8 бит/пикель ішкі/түс сыртқы)</p> <p>Сұр түс реңктері</p> <p><input type="checkbox"/> 16 бит/пикель ішкі</p> <p><input type="checkbox"/> 8 бит/пикель сыртқы</p> <p>Ақ-қара</p> <p><input type="checkbox"/> 16 бит/пикель ішкі</p> <p><input type="checkbox"/> 1 бит/пикель сыртқы</p>
Жарық көзі	Жарық диод

**Интерфейстің техникалық сипаттамалары**

Компьютер үшін	Hi-Speed USB
----------------	--------------

**Қосымша****Желі функциялары тізімі**

<b>Функциялары</b>		<b>Қолдау көрсетілетіні</b>	<b>Ескертпелер</b>
Желі интерфейстері	Ethernet	-	-
	Wi-Fi	Инфрақұрылым	✓
		Арнайы	-
		Wi-Fi Direct (қарапайым AP)	-
Паралельдік қосылым	Ethernet және Wi-Fi Direct (қарапайым AP)	-	-
	Wi-Fi (инфрақұрылым) және Wi-Fi Direct (қарапайым AP)	-	-
Операциялар тақтасы	Wi-Fi орнату	Wi-Fi орнату шебері	-
		Түймені басу арқылы реттеу (WPS)	✓
		PIN кодын орнату	✓
		Wi-Fi Auto Connect	✓
		Epson iPrint қосылымы	-
		Wi-Fi Direct Setup	-
	Жалпы желі реттеуі		-
	Желі қосылымының тексерісі		✓
	Желі күйі		-
	Желі күйі парағын басып шығару		✓
	Wi-Fi мүмкіндігін ажырату		-
	Зауыттық әделкі параметрлерге қайта орнату		✓
	Файлды ортақ пайдалану реттеуі		-

**Қосымша**

Функциялары			Қолдау көрсетілетіні	Ескертпелер
Желілік басып шығару	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	WSD басып шығару (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista немесе кейінгі
	Bonjour басып шығару (Mac OS X)	IPv4, IPv6	✓	-
	IPP басып шығару (Windows, Mac OS X)	IPv4, IPv6	-	-
	UPnP басып шығару	IPv4	-	Ақпарат құрылғысы
	PictBridge басып шығару (Wi-Fi)	IPv4	-	Цифрлық фотокамера
	Epson Connect (электрондық пошталық басып шығару)	IPv4	✓	-
Желілік ортақ пайдалану	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (бұлтқа сканерлеу)	IPv4	-	-
	ADF (Автоматты қайтару)		-	-
Факс	Факс жіберу	IPv4	-	-
	Факс алу	IPv4	-	-

**Wi-Fi сипаттамалары**

Стандарттар	IEEE802.11b/g/n*1
Жиілік ауқымы	2,4 ГГц
Берілетін ең жоғары радиожиілік қуаты	19.8 дБм (EIRP)
Координация тәсілдері	Инфрақұрылым
Сымсыз қауіпсіздік	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*2

\*1 Сатып алу орнына байланысты IEEE 802.11b/g/n не IEEE 802.11b/g стандарттарына сай.

\*2 WPA/WPA2 Personal параметрін қолдайтын WPA2 стандарттарына сәйкес келеді.

## Қауіпсіздік протоколы

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

## Өлшемдер

Өлшемдер	<p>Сақтау</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ені: 482 мм (19.0 дюйм)</li> <li><input type="checkbox"/> Терендігі: 300 мм (11.8 дюйм)</li> <li><input type="checkbox"/> Биіктігі: 145 мм (5.7 дюйм)</li> </ul> <p>Басып шығару</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ені: 482 мм (19.0 дюйм)</li> <li><input type="checkbox"/> Терендігі: 528 мм (20.8 дюйм)</li> <li><input type="checkbox"/> Биіктігі: 279 мм (11.0 дюйм)</li> </ul>
Салмағы*	Шамамен 4.5 кг (9.9 фунт)

\* Сиясыз және қуат сымынсыз.

## Электр техникалық сипаттамалары

Үлгі	100–240 В үлгісі	220–240 В үлгісі
Номиналды жиілік ауқымы	50–60 Гц	50–60 Гц
Номиналды ток	0.5 - 0.3 А	0.3 А
Қуат тұтыну (USB қосылғанда)	<p>Бөлек көшіру: шамамен 11 Вт (ISO/IEC24712)</p> <p>Дайын режимі: шамамен 3.6 Вт</p> <p>Күту режимі: шамамен 1.5 Вт</p> <p>Қуатты ажырату: шамамен 0.3 Вт</p>	<p>Бөлек көшіру: шамамен 11 Вт (ISO/IEC24712)</p> <p>Дайын режимі: шамамен 3.6 Вт</p> <p>Күту режимі: шамамен 1.5 Вт</p> <p>Қуатты ажырату: шамамен 0.3 Вт</p>

### Ескертпе:

- Кернеуін білу үшін принтердің жапсырмасын қараңыз.

**Қосымша****Қоршаған орта сипаттамалары**

Әрекет	<p>Келесі суретте көрсетілген ауқым ішінде принтерді пайдаланыңыз.</p> <table border="1"> <caption>Data points estimated from the graph</caption> <thead> <tr> <th>Температура (°C)</th> <th>Респонсивтік ауқым (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>10</td><td>80</td></tr> <tr><td>27</td><td>80</td></tr> <tr><td>27</td><td>55</td></tr> <tr><td>35</td><td>55</td></tr> <tr><td>35</td><td>80</td></tr> </tbody> </table> <p>Температура: 10 - 35°C Ылғалдылық: 20 - 80% Қы (конденсациясыз)</p>	Температура (°C)	Респонсивтік ауқым (%)	10	80	27	80	27	55	35	55	35	80
Температура (°C)	Респонсивтік ауқым (%)												
10	80												
27	80												
27	55												
35	55												
35	80												
Сақтау	<p>Температура: -20 және 40°C арасында (-4 және 104°F арасында)* Ылғалдылық: 5 - 85% Қы (конденсациясыз)</p>												

\* Бір ай 40°C температурада сақтауға болады.

**Сия шишалары үшін қоршаған ортаның сипаттамалары**

Сақтау температурасы	-20 және 40 °C арасында (-4 және 104 °F арасында)*
Қату температурасы	<p>-15 °C (5 °F) Сия 25 °C (77 °F) деңгейінде шамамен 2 сағаттан кейін ериді және пайдалануға жарамды болады.</p>

\* 40 °C (104 °F) температурасында бір ай бойы сақтауға болады.

**Жүйе талаптары**

- Windows 10 (32 биттік, 64 биттік)/Windows 8.1 (32 биттік, 64 биттік)/Windows 8 (32 биттік, 64 биттік)/Windows 7 (32 биттік, 64 биттік)/Windows Vista (32 биттік, 64 биттік)/Windows XP SP3 немесе одан кейінгі нұсқасы (32 биттік)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 немесе одан кейінгі нұсқасы
- Mac OS X v10.11.x/Mac OS X v10.10.x/Mac OS X v10.9.x/Mac OS X v10.8.x/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

**Ескертпе:**

- Mac OS X кейбір қолданбалар мен мүмкіндіктерді қолдамауы мүмкін.
- UNIX файл жүйесі (UFS) Mac OS X үшін қолданылмайды.

## Заңға қатысты ақпарат

### Стандарттар және мақұлдаулар

#### Еуропалық үлгілер бойынша стандарттар мен мақұлдаулар

Еуропалық пайдаланушылар үшін

Бұл арқылы Seiko Epson Corporation компаниясы келесі радио жабдығының моделі 2014/53/EU Директивасымен сәйкес екенін мәлімдейді. Сәйкестіктің ЕО мәлімдемесінің толық мәтіні келесі веб-сайтта қолжетімді.

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

C462S

Тек Ирландияда, Ұлыбританияда, Австрияда, Германияда, Лихтенштейнде, Швейцарияда, Францияда, Бельгияда, Люксембургте, Нидерландыда, Италияда, Португалияда, Испанияда, Данияда, Финляндияда, Норвегияда, Швецияда, Исландияда, Хорватияда, Кипрде, Грецияда, Словенияда, Мальтада, Болгарияда, Чехияда, Эстонияда, Венгрияда, Латвияда, Литвада, Польшада, Румынияда және Словакияда пайдалануға арналған.

Epson компаниясы өнімдердің ұсынылмаған өзгертулерінен болған қорғау талаптарына сәйкес келуі үшін кез келген қатеге жауапты болмайды.



### Көшіру шектеулері

Принтерді жауапты және занды пайдалануды қамтамасыз ету үшін төмендегі шектеулерді орындаңыз.

Төмендегі элементтерді көшіруге заңмен тыйым салынады:

- банкноттар, тиындар, мемлекет шығарған бағалы қағаздар, мемлекеттік облигациялы бағалы қағаздар және муниципалдық бағалы қағаздар
- қолданылмаған пошта маркалары, таңбаланған ашық хаттар және басқа жарамды пошта алымы бар басқа ресми пошта заттары
- мемлекеттік акциздік маркалар және занды іс рәсімімен шығарылған бағалы қағаздар

Төмендегі элементтерді көшіру кезінде абай болыңыз:

- жеке нарықтық бағалы қағаздар (акционерлік сертификаттар, берілетін соло вексельдер, банка чектері, т.б.), айлық билеттер, женілдік билеттері, т.б.
- паспорттар, жүргізуші куәліктері, фитнес купондар, жол билеттері, азық-түлік талондар, билеттер, т.б.

#### Ескертпе:

Бұл элементтерді көшіру заңмен тыйым салынған.

Авторлық құқықтары қорғалған материалдарды жауапты пайдалану:

## Қосымша

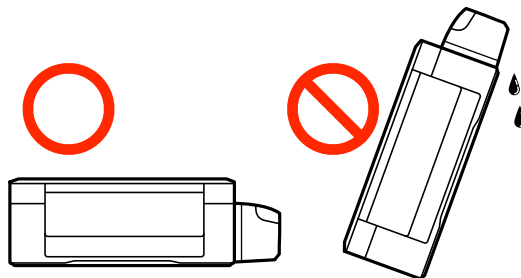
авторлық құқықтары қорғалған материалдарды дұрыс көшірмеу салдарынан принтерлер дұрыс пайдаланылмауы мүмкін. Білікті заңгердің кеңесі бойынша әрекет етпесе, жарияланған материалды көшірмес бұрын авторлық құқық иесінің рұқсатын алып, жауапты болыңыз және құрметтепеңіз.

## Принтерді тасымалдау

Принтерді жылжыту немесе жөндеу үшін тасымалдағанда принтерді орау үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.

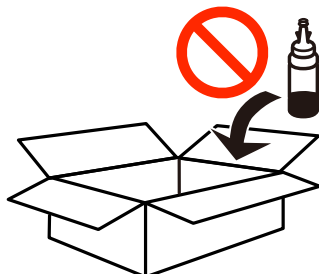
### **Маңызды:**

- Принтерді сақтағанда немесе тасымалдағанда, оны еңкейтпеніз, тігінен қоймаңыз немесе тәңкерменіз; әйтпесе, сия ағуы мүмкін.



- Нығыздағышы алынған сия ыдысын сақтаған немесе тасымалдаған кезде ыдысты еңкейтпеніз және соғылу немесе температуралың ауысу ықпалын тигізбеніз. Әйтпесе сия ыдысының қақпағы мықтап жабылған болса да сия ағуы мүмкін. Қақпақты бекіткен кезде сия ыдысын міндettі турде жоғары қаратыңыз және ыдысты тасымалдаған кезде сия ақпайтындағы шаралар қолданыңыз.

- Ашылған сия ыдыстарын принтермен бір қорапқа салмаңыз.



1. ⏪ түймесін басып, принтерді өшіріңіз.
2. Қуат шамының өшірілгенін тексеріңіз, қуат сымын ажыратыңыз.

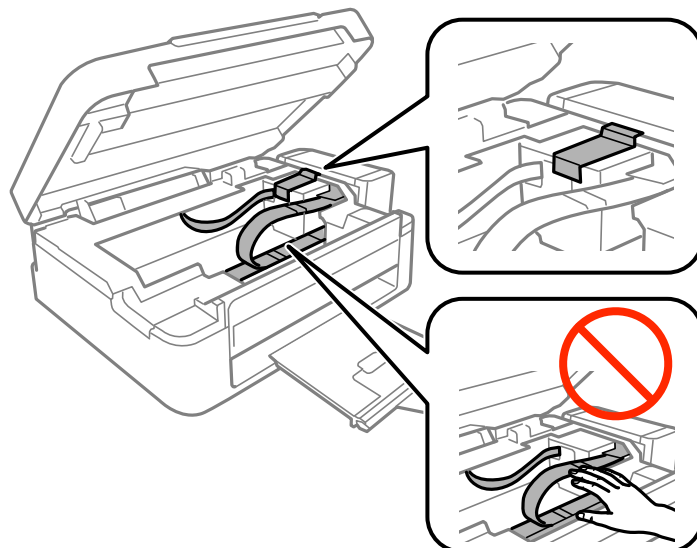
### **Маңызды:**

Қуат шамы өшірілген кезде қуат сымын ажыратыңыз. Олай болмаса, басып шығару басы бастапқы орнына оралмай, сияның құрғап қалуын тудырады және басып шығару мүмкін болмайды.

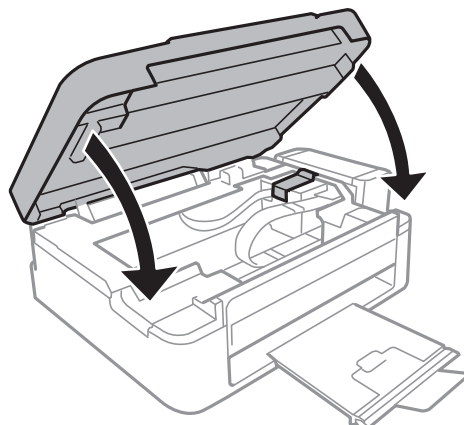
3. Қуат сымы және USB кабелі сияқты барлық кабельдерді ажыратыңыз.

## Қосымша

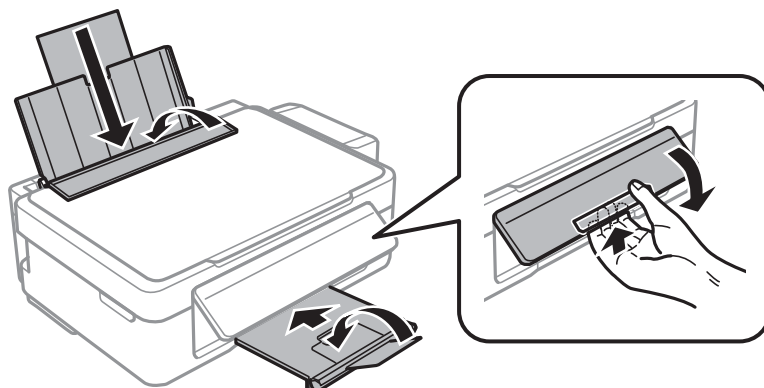
4. Қағаздың барлығын принтерден алып тастаңыз.
5. Принтердің ішінде түпнұсқалардың жоқтығын тексеріңіз.
6. Құжат қақпағы жабық күйде сканер бөлігін ашыңыз. Басып шығару механизмін корпусқа лентамен бекітіңіз.



7. Сканер бөлігін жабыңыз.

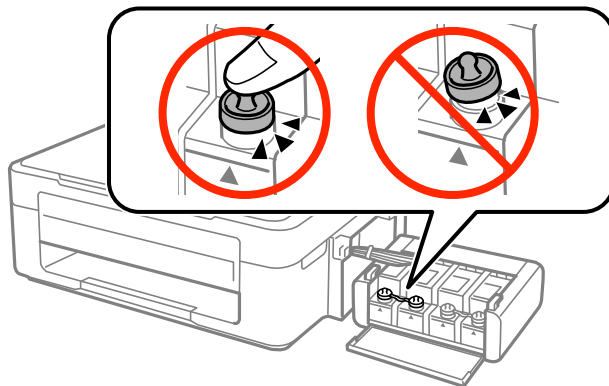


8. Принтерді төменде көрсетілгендей орауға дайындаңыз.



## Қосымша

9. Үйдис бөлігін принтерден ажыратып оны жатқызып қойыңыз, одан кейін үйдисқа қақпақты мықтап орнатыңыз.



10. Сия үйдиси принтерге ілініз.

11. Сия үйдисиңін босап кетпеудін болдырмау үшін қорғағыш материалдарды пайдаланып принтерді қорабына салыңыз.

Принтердің қайтадан пайдаланғанда басып шығару механизмін бекітетін лентаны алыңыз. Егер басып шығару сапасы келесі рет басып шығару кезінде төмендесе, басып шығару басын тазалап, тураланыңыз.

### Қатысты ақпарат

- “Бөлік аттары мен функциялары” бетте 13
- “Басып шығару механизмін тексеру және тазалау” бетте 76
- “Басып шығару механизмін туралау” бетте 79

---

## Қолдау көрсету қызметі

### Техникалық қолдау көрсету веб-торабы

Егер қосымша көмек қажет болса, төменде көрсетілген Epson қолдау көрсету веб-торабын қаралыңыз. Еліңіздің немесе аймағыңызды таңдаңыз және жергілікті Epson веб-торабының қолдау көрсету бөліміне өтіңіз. Ең соңғы драйверлер, ЖКС, нұсқаулықтар немесе басқа жүктеулерді осы веб-тораптан алуға болады.

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

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

Егер Epson өнімінің дұрыс жұмыс істемесе немесе ақаулықтарды шеше алмасаңыз, көмек алу үшін Epson қолдау көрсету қызметіне хабарласыңыз.

## Epson қолдау көрсету орталығына хабарласу

### Epson компаниясына хабарласу алдында

Егер Epson өнімі дұрыс емес жұмыс істеп жатса және өнім нұсқаулықтарындағы ақаулықтарды жою туралы ақпаратты пайдаланып мәселені шеше алмасаңыз, көмек алу үшін Epson қолдау қызметіне хабарласыңыз. Егер аумағыңыз үшін Epson төмендегі тізімде берілген болса, өнімді сатып алған жердегі дилерге хабарласыңыз.

Epson қолдау қызметі төмендегі ақпаратты берсеңіз, сізге әлдеқайда тезірек көмектесе алады:

- Өнімнің сериялық нөмірі**  
(Сериялық нөмір жапсырмасы әдетте өнімнің артында болады.)
- Өнім үлгісі**
- Өнім бағдарламалық жасақтамасының нұсқасы**  
**(About, Version Info** түймесін немесе өнімнің бағдарламалық жасақтамасындағы ұқсас түймені басыңыз.)
- Компьютердің бренді және үлгісі
- Компьютердің операциялық жүйесінің атауы және нұсқасы
- Әдетте өніммен бірге пайдаланатын қолданбалардың атаулары және нұсқалары

#### **Ескертпе:**

Өнімге байланысты желі параметрлері өнімнің жадында сақталуы мүмкін. Өнімнің бұзылуына немесе жәндеуге байланысты параметрлер жоғалуы мүмкін. Epson кепілдік мерзімінде де кез келген деректердің жоғалуына, параметрлердің сақтық көшірмелеге немесе қалпына келтіруге жауапты болмайды. Біз сізге жеке сақтық көшірме деректерінізді жасауды немесе ескертпелер жазуды ұсынамыз.

### Еуропадағы пайдаланушыларға көмек

Epson қолдау көрсету қызметімен хабарласу әдісі туралы ақпарат алу үшін жалпы еуропалық құжатын қараңыз.