

EPSON

SC-P5300 Series

Пайдаланушы нұсқаулығы

CMP0433-01 KK

Авторлық құқықтар және сауда белгілері

Авторлық құқықтар және сауда белгілері

Бұл шығарылымның ешқандай бөлігін Seiko Epson Corporation компаниясының жазбаша түріндегі рұқсатынсыз ойнатуға, іздеу жүйесінде сақтауға немесе қандай да бір пішімде не қандай да бір әдіспен, электрондық, механикалық, фотокошірмелеу, жазу не басқа да жолмен беруге болмайды. Осы құжаттағы ақпарат осы Epson принтерімен пайдалануға ғана арналған. Epson компаниясы осы ақпараттың пайдалану мақсатын басқа принтерге қолданылуы үшін жауапты емес.

Seiko Epson Corporation компаниясы немесе оның филиалдары Seiko Epson Corporation компаниясымен техникалық қызмет көрсетілмеуі және нұсқаулары мұқият орындалмауы барысында (АҚШ елінен басқасы) жазатайым оқиға, өнімді қате немесе теріс пайдалану, рұқсат етілмеген өзгерістер, жөндеулер нәтижесінде сатып алушы немесе үшінші тараптың кесірінен пайда болған зақым, залал келтірілген өнімдер немесе шығындар үшін жауап бермейді.

Seiko Epson Corporation компаниясы Seiko Epson Corporation компаниясы түпнұсқалық Epson өнімдері немесе Epson мақұлдаған өнімдері деп белгіленгеннен басқа қандай да бір опцияларды немесе қандай да бір шығын өнімдерін пайдалану нәтижесінде пайда болғанда қандай да бір зақымдар немесе проблемалар үшін жауапты емес.

Seiko Epson Corporation компаниясы Seiko Epson Corporation компаниясы Epson мақұлдаған өнімдері ретінде белгілегеннен басқа қандай да бір интерфейстік кабельдердің пайдалану нәтижесінен пайда болған электромагниттік кедергілерден болған қандай да бір зақым үшін жауапты емес.

Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Mac, macOS, OS X, Bonjour, and Safari are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Chrome is trademarks of Google LLC.

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

Adobe, Illustrator, Lightroom, Photoshop and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.

Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.

The SuperSpeed USB Trident Logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.

YouTube® and the YouTube logo are registered trademarks or trademarks of YouTube, LLC.

i1 is trademark of X-Rite.

Wi-Fi and Wi-Fi Direct are registered trademarks or trademarks of Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi®, WPA™, WPA2™ and WPA3™ are registered trademarks or trademarks of Wi-Fi Alliance®.

Жалпы ескерту: бұл құжатта пайдаланылатын басқа өнім атаулары тек идентификациялау мақсаттарына арналған және тиісті иелерінің сауда белгілері болуы мүмкін. Epson компаниясы осы белгілердің қандай да бір және барлық құқығынан бас тартады.

© 2023 Seiko Epson Corporation.

Солтүстік Америкада және Латын Америкада тұратын пайдаланушыларға арналған ескерту

МАҢЫЗДЫ: бұл өнімді қолданар алдында онлайн режиміндегі *Ескертпелерде* берілген қауіпсіздік нұсқауларын оқып шығыңыз.

Мазмұны

Авторлық құқықтар және сауда белгілері

Солтүстік Америкада және Латын Америкада тұратын пайдаланушыларға арналған ескерту. 3

Кіріспе

Нұсқаулықтар бойынша ескертпелер.	7
Таңбалардың мағынасы.	7
Суреттер.	7
Өнім моделінің сипаттамалары.	7
Нұсқаулықты ұйымдастыру.	7
PDF нұсқаулықтарды қарау.	8
Принтер бөлшектері.	9
Алдыңғы бөлімі.	9
Қағаз аймағы.	10
Іші.	13
Арты.	14
Басқару тақтасы.	15
Экран көрінісі.	15
Пайдалану және сақтауға қатысты ескертпелер.	18
Орнату орны.	18
Принтерді пайдаланған кездегі ескертпелер.	18
Принтерді пайдаланбаған кездегі ескертпелер.	19
Басқару тақтасын пайдаланған кездегі ескертпелер.	19
Сия картридждерін пайдалануға қатысты ескертпелер.	20
Қағазды пайдалануға қатысты ескертпелер.	21
Қуатты үнемдеу.	22

Бағдарламалық құралға кіріспе

Бағдарламалық құрал Epson.sn ұсынылады.	23
Басқа берілген бағдарламалық құрал.	24
Epson Media Installer бағдарламасын пайдалану.	25
Іске қосу процедурасы.	25
Негізгі экранның конфигурациясы.	26
Edit Media Settings экран конфигурациясы.	29

Қағаз туралы ақпаратты қосу.	31
Қағаз туралы ақпаратты өңдеу.	31
Қағаз туралы ақпаратты бірнеше компьютермен ортақ пайдалану.	31
Web Config бағдарламасын пайдалану.	32
Іске қосу процедурасы.	32
Жабу процедурасы.	33
Функция туралы жиынтық мәліметтер.	33
Epson Edge Dashboard бағдарламасын пайдалану.	33
Іске қосу процедурасы.	33
Жабу процедурасы.	34
EPSON Software Updater бағдарламасын пайдалану.	34
Бағдарламалық құралдың жаңартылған нұсқасының қолжетімділігін тексеру.	34
Жаңарту туралы хабарландыруларды алу.	35
Бағдарламалық құралды жою.	35
Windows.	35
Mac.	36

Желі қосылымының әдістерін өзгерту

Сыммен байланысқан LAN қызметіне ауыстырып қосу.	37
Сымсыз LAN қызметіне ауыстырып қосу.	37
Directly Connecting Wirelessly (Сымсыз тікелей қосылу) (Wi-Fi Direct).	38

Негізгі амалдар

Қағазды жүктеу бойынша ескертпелер.	40
Қағазды жүктеу орны.	40
Roll Paper салу.	42
Салу әдісі.	42
Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгішін орнату және шығарып алу.	43
Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу.	44
Paper Cassette жүктеу бойынша ескертпелер.	44
Салу әдісі.	44
Жүктелген қағазды орнату.	45
Орнату әдісі.	45

Мазмұны

Басқару тақтасында немесе принтердің драйверінде Қағаз түрі көрсетілмегенде.	47
Тасымалдағыш параметрлерін оңтайландыру (Paper Feed Adjust/Print Head Alignment).	51
Print Adjustments параметрін орнатқан кездегі сақтық шаралары.	51
Paper Feed Adjust.	52
Print Head Alignment.	52
Қағаз орамын алу.	53
Кесу түрлері.	53
Қолмен кесу әдісі.	54
Қағаз орамын алу.	56
Постер картонын жүктеу.	57
Негізгі басып шығару әдістері(Windows).	57
Негізгі басып шығару әдістері(Mac).	59
Басылып шығарылатын аймақ.	61
Қағаз орамының басылатын аумағы.	61
Кесілген парақтардың басылатын аумағы.	62
Басып шығарудан бас тарту.	62

Әртүрлі басып шығару әдістері

Қара түстің қошқылдау реңктерімен (Black Enhance Overcoat) басып шығару.	64
Түсті түзету және басып шығару.	64
Қара-ала суреттерді басып шығару.	68
Жиексіз басып шығару.	71
Жиексіз басып шығару әдістерінің түрлері.	71
Жиексіз басып шығаруға қолдау көрсететін материал өлшемдері.	71
Бума қағазын кесу туралы.	73
Басып шығаруға арналған параметрлер процедуралары.	75
Үлкейтілген/Кішірейтілген басып шығару.	77
Параққа қиыстыру/Қағаз өлшеміне масштабтау.	78
Қағаз орамының еніне қиыстыру(тек Windows).	79
Пайдаланушы масштабын орнату (тек Windows үшін).	80
Көп бетті басып шығару.	81
Қолмен екі жақты басып шығару(тек Windows).	82
Екі жақты басып шығаруға қатысты сақтық шаралары.	82

Басып шығаруға арналған параметрлер процедуралары.	83
Постерді басып шығару (Бір бетті бірнеше парақты қамтитындай үлкейту және басып шығару — тек Windows үшін).	84
Басып шығаруға арналған параметрлер процедуралары.	84
Шығарылған қағаздарды өзара қосу.	86
Стандартты емес өлшемдермен басып шығару.	90
Layout Manager(тек Windows).	92
Басып шығаруға арналған параметрлер процедуралары.	93
Параметрлерді шақыру және шақыру.	95

Түстерді басқару көмегімен басып шығару

Түстерді басқару туралы.	96
Түстерді басқарудың басып шығару параметрлері.	97
Профильдерді орнату.	97
Қолданбалар көмегімен түстерді басқаруды реттеу.	98
Принтер драйверінің көмегімен түстерді басқаруды реттеу.	100
Host ICM арқылы түстерді басқаруды басып шығару (Windows).	100
ColorSync (Түстерді синхрондау) арқылы түсті басқаруды басып шығару (Mac).	101
Driver ICM арқылы түстерді басқаруды басып шығару(тек Windows).	102

Принтер драйверін пайдалану (Windows)

Параметрлер экранын көрсету.	104
Control Panel (Басқару тақтасы) бөлімінен.	104
Анықтаманы көрсету.	105
Көрсету үшін Help түймешігін басу.	105
Тексеріп, көрсеткіңіз келетін элементті тінтуірдің оң жағымен басыңыз.	106
Принтер драйверін реттеу.	106
Түрлі параметрлерді таңдаулы параметрлер ретінде сақтау.	106
Utility қойындысына сипаттама.	107

Мазмұны***Принтер драйверін пайдалану (Mac)***

Параметрлер экранын көрсету.	109
Анықтаманы көрсету.	109
Presets (Алдын ала орнатулар) параметрін пайдалану.	109
Presets (Алдын ала орнатулар) пәрменін сақтау.	109
Presets (Алдын ала орнатулар) параметрін жою.	110
Epson Printer Utility 4 бағдарламасын пайдалану.	110
Epson Printer Utility 4 бағдарламасын бастау.	110
Epson Printer Utility 4 функциялары.	110

Мәзір тізімі

Paper Setting.	112
General Settings.	122
Supply Status.	130
Maintenance.	131
Language.	131
Printer Status/Print.	133

Техникалық қызмет көрсету

Басып шығару механизмінің шүмегін тексеру.	134
Принтерден.	134
Компьютерден.	134
Head Cleaning.	135
Тазалау бойынша ескертпелер.	135
Принтерден.	135
Компьютерден.	136
Шығын материалдарын ауыстыру.	137
Сия картридждерін ауыстыру.	137
Пайдаланылған сия қорабы және Жиексіз техникалық қызмет көрсету жәшігін ауыстыру.	139
Кескішті ауыстыру.	140
Принтерді тазалау.	143
Сыртын тазалау.	143
Ішін тазалау.	143

Мәселені шешу

Хабар көрсетілген кезде.	146
----------------------------------	-----

“Қате туралы хабар” және “Қате коды” көрсетілгенде.	148
Ақаулықтарды жою.	149
Басып шығару мүмкін емес (себебі принтер жұмыс істемейді).	149
Принтер басып шығаратындай дыбыс шығарады, бірақ ештеңе басылып шықпайды.	152
Басып шығарылған материалдар күтілгендей емес.	152
Беру немесе шығару мәселелері.	161
Басқалары.	162

Қосымша





Опциялар және пайдаланылатын өнімдер.	164
Epson арнайы ақпарат тасымалдағыштары.	164
Сия картридждері.	164
Басқалары.	166
Қолдау көрсетілетін баспа материалы.	167
Epson арнайы баспа материалы кестесі.	167
Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз.	171
Қолдау көрсетілетін Қағаз ендері.	172
Принтерді жылжыту немесе тасымалдау.	174
Жылжытудан немесе тасымалдаудан бұрын.	174
Принтерді тасымалдау бойынша ескертпе.	174
Принтерді жылжытуға немесе тасымалдауға қатысты процедура.	175
Жүйе талаптары.	176
Принтер драйвері.	176
Web Config.	177
Техникалық сипаттамалар кестесі.	178

Кіріспе

Кіріспе

Нұсқаулықтар бойынша ескертпелер

Таңбалардың мағынасы

 Ескерту:	Ауыр дене жарақатын алмау үшін ескертулерді орындау керек.
 Абай болыңыз:	Қауіпті дене жарақатын болдырмау үшін қауіпсіздік шараларын орындау қажет.
 Маңызды:	Бұл өнімнің зақымдалуын болдырмау үшін маңызды мәліметтер орындалуы керек.
Ескертпе:	Ескертпелер бұл өнімнің жұмысына қатысты пайдалы не қосымша ақпаратты қамтиды.
	Тиісті анықтамалық мазмұнды көрсетеді.

Суреттер

Суреттер пайдаланып жатқан модельден сәл өзгеше болуы мүмкін. Нұсқаулықтарды пайдаланғанда осыны ескеріңіз.

Өнім моделінің сипаттамалары

Осы нұсқаулықта сипатталған кейбір модельдер еліңізде немесе аймағыңызда сатылмауы мүмкін.

Нұсқаулықты ұйымдастыру

Өнімге арналған нұсқаулықтар төменде көрсетілгендей ұйымдастырылған.

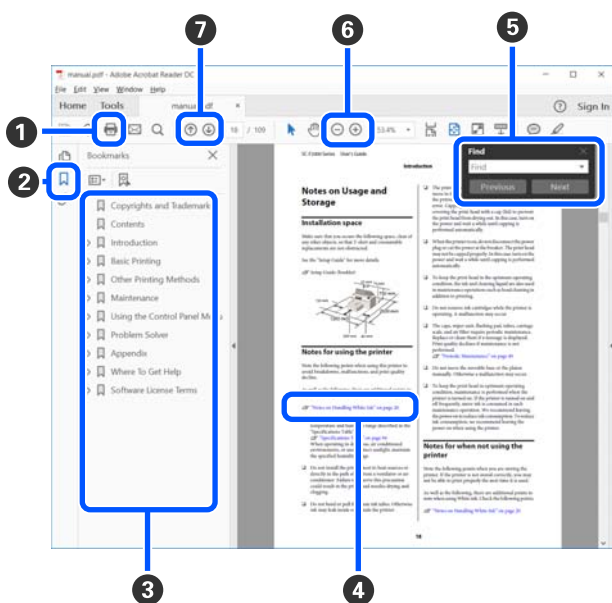
Adobe Acrobat Reader немесе Preview (Mac) қолданбалары арқылы PDF нұсқаулықтарды көруге болады.

Орнату нұсқаулығы (буклет)	Принтерді қораптан шығарғаннан кейін оны орнату әдісі туралы ақпаратты береді. Әрекеттерді қауіпсіз орындау үшін осы нұсқаулықты міндетті түрде оқып шығыңыз.
Қауіпсіздік техникасы бойынша нұсқаулық (буклет)	Бұл нұсқаулықта мүліктің зақымдануына және клиенттер мен басқа адамдардың жарақаттану қаупіне жол бермеу үшін сақтау қажет ережелерге түсініктеме береді. Өнімді қауіпсіз әрі дұрыс пайдалану үшін осы нұсқаулықты оқып шығыңыз. Кейбір өңірлерде бұл ақпарат <i>Орнату нұсқаулығына</i> енгізілген.
Epson қолдау қызметі (PDF)	Әр өңір үшін Epson қолдау қызметі туралы ақпаратты ұсынады.
Онлайн нұсқаулық	
Пайдаланушы нұсқаулығы (осы нұсқаулық)	Принтерді пайдалану мен проблемаларды шешу туралы жалпы ақпаратты және нұсқауларды береді.
Әкімші нұсқаулығы (PDF)	Желі әкімшілеріне басқару ақпараты мен принтер параметрлерін береді.

Кіріспе

PDF нұсқаулықтарды қарау

Бұл бөлім Adobe Acrobat Reader DC құралын PDF нұсқасын Adobe Acrobat Reader қызметінде көру үшін негізгі операцияларды түсіндіретін мысал ретінде пайдаланады.



- 1 PDF нұсқаулықты басып шығару үшін басыңыз.
- 2 Оны әр басқан кезде бетбелгілер жасырылады немесе көрсетіледі.
- 3 Тиісті бетті ашу үшін тақырыпты басыңыз.

Негізгі құрылымның төменгі жағындағы тақырыптарды ашу үшін [+] белгісін басыңыз.

- 4 Егер сілтеме көк мәтінде берілсе, тиісті бетті ашу үшін көк мәтінді басыңыз.

Алдыңғы бетке оралу үшін келесі әрекетті орындаңыз.

Windows үшін

Alt пернесін басып тұрып, ← пернесін басыңыз.

Mac үшін

Пәрмен пернесін басып тұрып, ← пернесін басыңыз.

- 5 Растау қажет элементтердің атаулары сияқты кілтсөздерді енгізуге және іздеуге болады.

Windows үшін

PDF нұсқаулықтағы бетті тінтуірдің оң жағымен басып, іздеу құралдар тақтасын ашу үшін көрсетілетін мәзірдегі **Find (Табу)** пәрменін таңдаңыз.

Mac үшін

Іздеу құралдар тақтасын ашу үшін **Find (Табу)** пәрменін **Edit (Өңдеу)** мәзірінде таңдаңыз.

- 6 Дисплейдегі дұрыс көрінбейтін кішкентай мәтінді үлкейту үшін + түймесін басыңыз. Өлшемін кішірейту үшін - түймесін басыңыз. Үлкейтілетін суреттің немесе скриншоттың бөлігін көрсету үшін келесі әрекетті орындаңыз.

Windows үшін

PDF нұсқаулықтағы бетті тінтуірдің оң жағымен басып, көрсетілетін мәзірдегі **Marquee Zoom (Белгіленгенді үлкейту)** пәрменін таңдаңыз. Меңзер үлкейткіш шыныға өзгереді, оны үлкейту қажет орынның ауқымын көрсету үшін пайдаланыңыз.

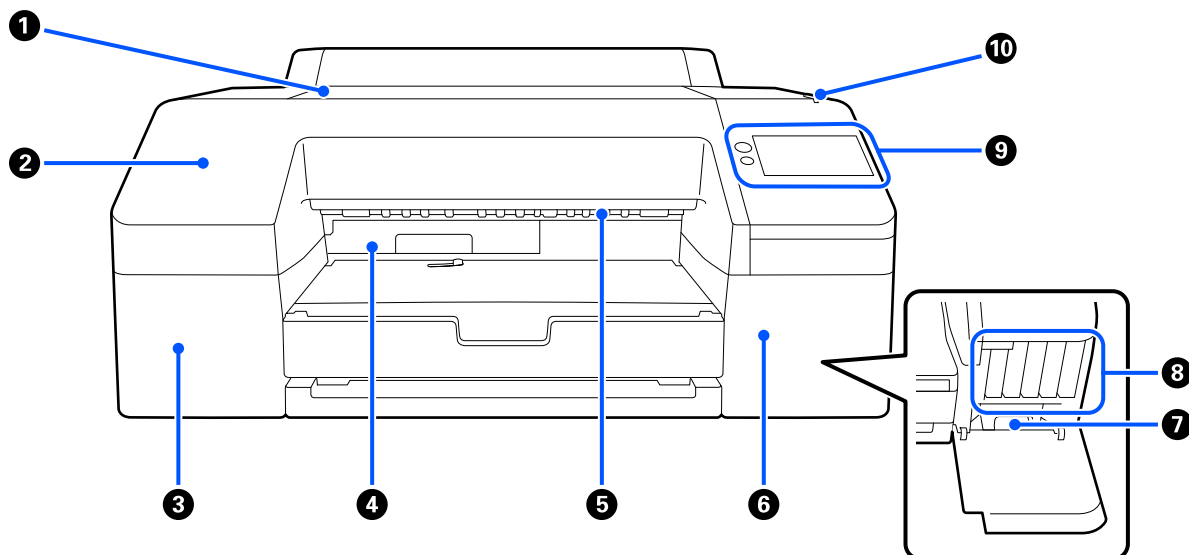
Mac үшін

Меңзерді үлкейткіш шыныға өзгерту үшін осы ретпен **View (Көру)** мәзірін — **Zoom (Үлкейту)** — **Marquee Zoom (Белгіленгенді үлкейту)** тармақтарын басыңыз. Үлкейткіш келген орынның ауқымын көрсету үшін меңзерді үлкейткіш шыны ретінде пайдаланыңыз.

- 7 Алдыңғы бетті немесе келесі бетті ашады.

Принтер бөлшектері

Алдыңғы бөлімі



1 Принтер қақпағы

Постерлерге арналған қағазды салғанда, принтердің ішін тазалайтын кезде немесе кептеліп қалған қағазды шығарғанда ашыңыз.

Қалыпты жағдайда, принтер пайдаланылатын кезде жабық болады.

2 Алдыңғы қақпақ

Кіріктірілген кескішті ауыстыру үшін шешіп алыңыз. Қалыпты жағдайда, принтер пайдаланылатын кезде орнатылады.

3 Сия картриджінің қақпағы (сол жақ)

Сия картридждерін ауыстыратын кезде ашыңыз.

[👉 "Сия картридждерін ауыстыру" бетте 137](#)

4 Жиексіз техникалық қызмет көрсету жәшігі

Жиексіз басып шығаруға арналған қағазда басып шығарған кезде бұл контейнер қалдық сияны жинайды.

[👉 "Жиексіз техникалық қызмет көрсету жәшігін ауыстыру" бетте 140](#)

5 Қағаз шығару ролигі

Басып шығарылған қағазды шығарған кезде, оны ұстап тұрады.

Кіріспе

6 Сия картриджінің қақпағы (оң жақ)

Ink cartridges (Сия картридждері) немесе Пайдаланылған сия қорабы ауыстырылғанда ашыңыз.

☞ “Сия картридждерін ауыстыру” бетте 137

7 Техникалық қызмет көрсету жәшігі

Қалдық сияны жинауға арналған контейнер.

☞ “Пайдаланылған сия қорабы құралын ауыстыру” бетте 139

8 Ink cartridges (Сия картридждері)

Жалпы 10 түс алу үшін сол және оң жаққа сия картридждерін орнатыңыз.

Сия картриджіне тапсырыс беру ☞ “Экран көрінісі” бетте 15

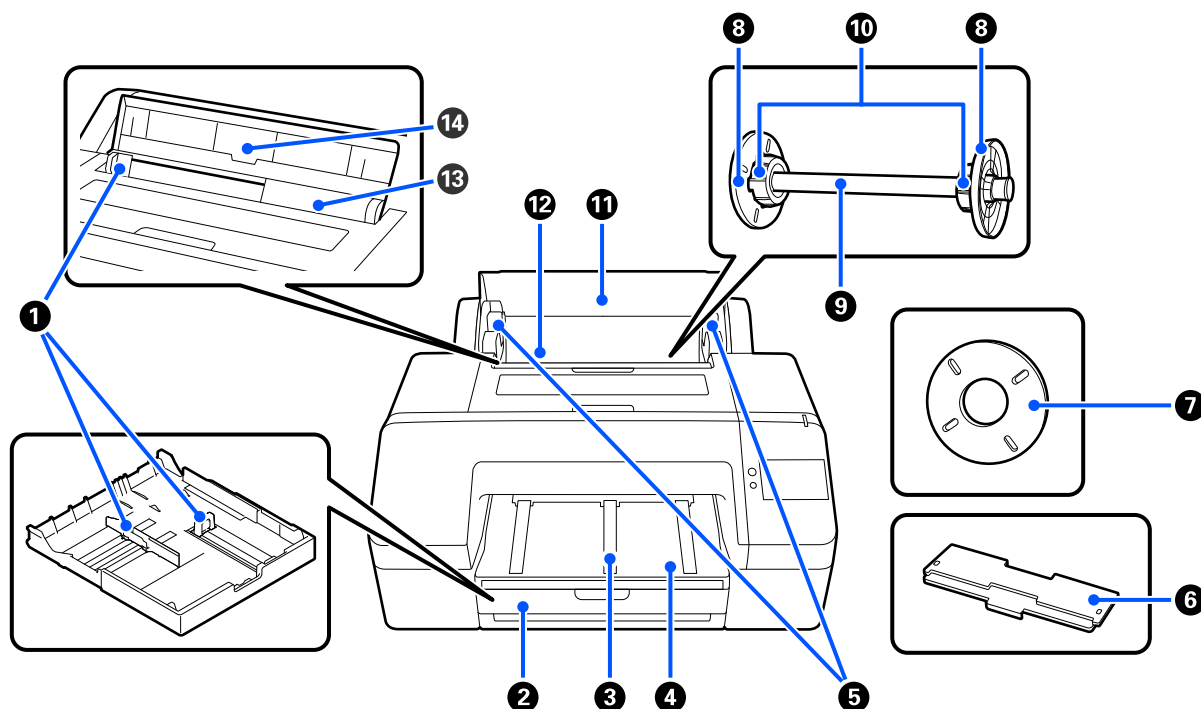
9 Басқару тақтасы

☞ “Басқару тақтасы” бетте 15

10 Сигналдық лампа

Қате пайда болған кезде сізге хабарлау үшін қосылады. Басқару тақтасында қате туралы мәліметтерді тексеруге болады.

Қағаз аймағы



Кіріспе

1 Жиік бағыттағышы

Жүктелетін қағаздың өлшеміне қарай жылжытыңыз. Бұл қағаздың қисық берілуіне жол бермейді.

2 Қағаз кассетасы

Ені 8-ден 17 дюймге дейін кесілген парақтарды жүктеңіз. А3 және одан да үлкен пішімдегі парақтарды жүктеген кезде, қағаз кассетасын тірелгенше сырғытыңыз.

 ["Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44](#)

3 Қағазды шығаруға арналған тірек

Қарапайым орамды қағазға басып шығарған кезде, қағазды шығаруға арналған тіректі көтеру арқылы басып шығарылатын қағаздың бірқалыпты шығуына мүмкіндік береді.

 ["Roll Paper салу" бетте 42](#)

4 Output Tray (Шығыс науасы)

Шығарылған қағаздар осында жиналады. Шығарылатын қағаздың өлшеміне қарай кеңейтіңіз.

5 Айналырғыны ұстағыш

Айналырғын қағаз орамымен бірге ұстаңыз.

Сол және оң жағында біреуі бар.

6 Қағаз кассетасының қақпағы

А3 немесе одан үлкен пішімдегі қағазды қағаз кассетасына салыңыз. Принтердің ішінде шаң жиналмауы үшін, оны орнатуды ұмытпаңыз.

 ["Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44](#)

7 Өріксіз басып шығаруға арналған бөлгіш

2 дюймдік өзекті қағаз орамында жиіксіз басып шығаруды орындағанда орнатып, пайдаланыңыз.

Жиіксіз басып шығаруға арналған бөлгішті қажет ететін қағаз ендері

 ["Жиіксіз басып шығаруға қолдау көрсететін материал өлшемдері" бетте 71](#)

8 Тасымалдағыш жиігін бағыттауыш

Ұршыққа орналастырылған қағаз орамын бекітеді.

9 Айналырғы

Принтерге қағаз орамын салатын кезде қағаз орамын ұршыққа орналастырыңыз.

10 Орам адаптері

Қағаз орамын айналырғықтағы 3 дюймдік өзекке орналастыратын кезде орнатыңыз.

Кіріспе

11 Орамды қағаз қақпағы

Қағаз орамын ауыстыру үшін ашыңыз. Принтердің ішіне шаң кірмеуі үшін, оны жұмыс істеп тұрған кезде әрдайым жабық ұстаңыз.

12 Орама қағазды беру құралы

Қағаз орамын жүктеуге арналған кіріс ұяшығы.

 ["Roll Paper салу" бетте 42](#)

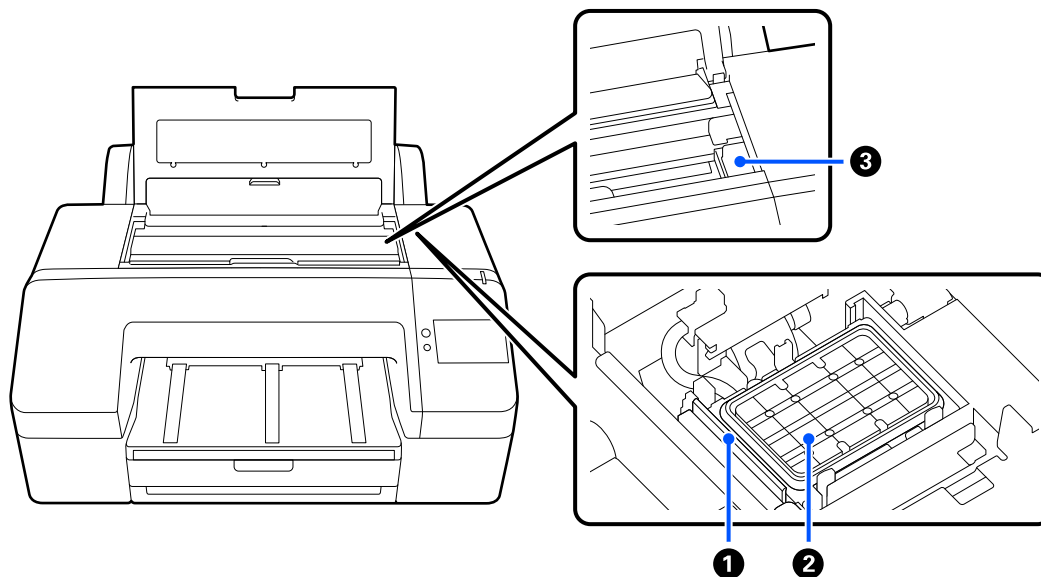
13 Қағаз беру құрылғысы

Cut Sheet жүктеуге арналған кіріс ұяшығы.

 ["Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44](#)

14 Қағазға арналған тірек

Cut Sheet жүктеген кезде, оны көтеру керек. Қағаз алға немесе артқа құлап кетпейтін етіп ұстап тұрады.

Кіріспе**Іші****1 Сүрткіш**

Басып шығару механизмі саңылауларының бетіне жабысып қалған сияны сүрту үшін пайдаланылады.

2 Тығындау құрылғысы

Басып шығару кезін қоспағанда, осы тығындау құрылғылары басып шығару механизмінің саңылаулы тақтасының беттері құрғап кетпеуі үшін, жауып тұрады.

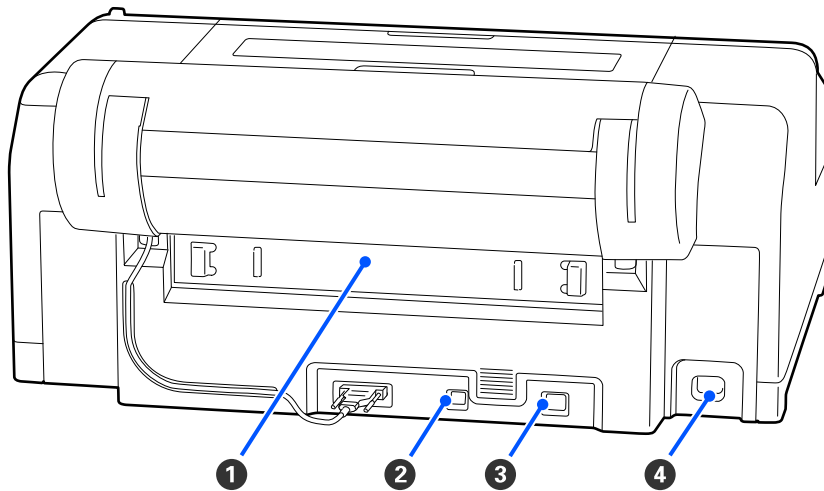
3 Басып шығару механизмі

Басып шығару үшін солға және оңға қозғалған кезде тығыздығы жоғары саңылаулардан сия шашады.

Басып шығару механизмін қолыңызбен жылжитпаңыз.

Кіріспе

Арты



❶ Артқы қақпақ

Кептеліп қалған қағазды шығарып алып, оны алып тастаңыз. Қалыпты жағдайда, принтер пайдаланылатын кезде орнатылады.

❷ USB порты

USB сымын қосады.

❸ LAN порты

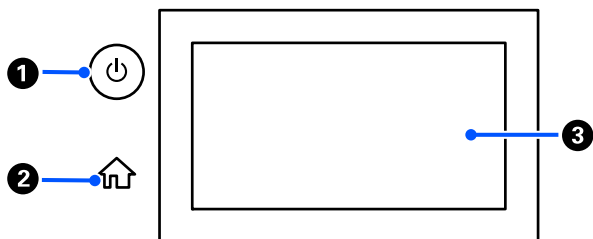
LAN кабелін жалғайды.

❹ Айнымалы ток кірісі

Қуат кабелін жалғайды.

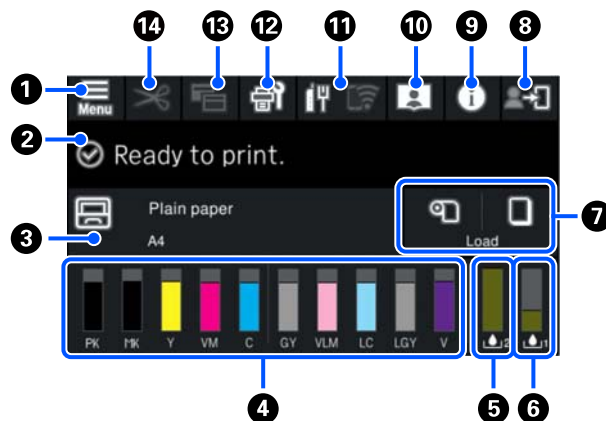
Кіріспе

Басқару тақтасы



- 1 **Түймесі (қуат түймесі)**
Қуатты қосады және ажыратады.
- 2 **Басты бет түймесі**
Басты бет экранына оралу үшін, мәзір көрсетілген кезде осы түймені басыңыз.
- 3 **Экран**
Принтердің күйін, мәзірлерін және қате туралы хабарларды көрсетеді. Бұл – сенсорлық тақта, сондықтан операцияларды орындау үшін оны тікелей түртуге болады.

Экран көрінісі

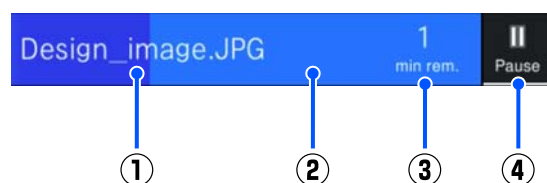


- 1 **Мәзір (мәзір)**
Қағаз параметрлерін, принтер параметрлерін жасауға және принтердің техникалық қызмет көрсету әрекетін орындауға мүмкіндік береді. Мәзірлер тізімін келесі бөлімді қараңыз.

[📄 "Мәзір тізімі" бетте 112](#)

- 2 **Ақпаратты көрсету аймағы**
Принтердің күйін, қате туралы хабарларды және т.б. көрсетеді.

Басып шығару тапсырмасын алған кезде, дисплей төменде көрсетілгендей өзгереді. Дисплейдің сипаттамасы төменде келтірілген.



- (1) Басып шығарылатын файлдың атауын көрсетеді.
- (2) Басып шығару барысын көрсететін орындалу барысының жолағы.
- (3) Басып шығаруды аяқтаудың болжалды уақыты.
- (4) "Кідірту" түймесі.

- 3 **Қағаз жүктеу туралы ақпарат**

Кіріспе

Жүктелген қағаз үшін қағаз туралы ақпаратты көрсетеді.

Егер қағаз жүктелмесе, қағаз таңдау экранын ашу үшін осы аймақты басыңыз. Егер қағаз жүктелген болса, жүктелген қағаз үшін **Paper Setting** экранын көрсету үшін осы аймақты басыңыз.

4 Сия деңгейлерін көрсетеді

Сияның қалған мөлшерін көрсетеді. Жолақ астындағы қысқарту сия түсін білдіреді.

PK : Photo Black (Фотохимиялық қара)

MK : Matte Black (Күңгірт қара)

Y : Yellow (Сары)

VM : Vivid Magenta (Айқын қызыл)

C : Cyan (Көкшіл)


GY : Gray (Сұр)

VLM : Vivid Light Magenta (Ашық айқын қызыл)


LC : Light Cyan (Ашық көк)

LGY : Light Gray (Ашық сұр)


V : Violet (Күлгін)

 белгісі көрсетілсе, бұл сәйкес сия бітіп жатыр дегенді білдіреді. Сия картриджі моделінің нөмірін тексеру үшін дисплейді басыңыз.


5 Дисплейде Жиіексіз техникалық қызмет көрсету жәшігі ішінде қалған бос орын мөлшері көрсетіледі


Жиіексіз басып шығаруға арналған Жиіексіз техникалық қызмет көрсету жәшігі қолжетімді кеңістіктің мөлшерін шамамен көрсетеді.  көрсетілген кезде, Жиіексіз техникалық қызмет көрсету жәшігі бос кеңістік мөлшері төмен. Жиіексіз техникалық қызмет көрсету жәшігі үлгісінің нөмірін тексеру үшін дисплей аймағын басыңыз.

6 Пайдаланылған сия қорабы қалған бос орын мөлшерін көрсетеді


Пайдаланылған сия қорабы қолжетімді кеңістіктің мөлшерін шамамен көрсетеді.  көрсетілген кезде, Пайдаланылған сия қорабы бос кеңістік мөлшері төмен. Пайдаланылған сия қорабы үлгісінің нөмірін тексеру үшін дисплей аймағын басыңыз.

7 Қағазды енгізу/шығару

Басқару тақтасындағы **Paper Setting** түймесін  пайдаланбай, қағаз орамын немесе постер картонын жүктеуге және шығаруға болады.

 : принтер қағаз орамын беруге дайын болуы үшін оны басыңыз.

Қағаз орамын шығарып алу және орау үшін қағаз орамы берілген кезде басыңыз.

 : постер картонын салу үшін қолданылады.

Қағазды шығару үшін ол берілген кезде басыңыз.

8 (Lock Setting (Бұғаттау параметрі))

Басқару тақтасының мәзірінде **On** мәні таңдалса, **Lock Setting** параметрі үшін көрсетіледі.


Жүйеге әкімші ретінде кіру үшін басыңыз. Жүйеге әкімші ретінде кіру үшін құпиясөзді енгізуіңіз керек.

Толық мәліметтер алу үшін *Әкімші нұсқаулығы* бөлімін қараңыз.

9 (Ақпарат)


Кіріспе

Шығын материалдары туралы ақпаратты және хабарламалар тізімін тексеруге болады.

- 10**  **(Онлайн нұсқаулыққа сілтеме)**
Көрсетілген QR кодын сканерлеу арқылы онлайн нұсқаулықпен танысуға болады.

Солтүстік Америкада және Латын Америкада тұратын пайдаланушыларға арналған ескерту


Көрсетілген QR кодын сканерлеп, “Тығындау құрылғысының тазалағышын тазалау” бейнесін көруге болады.


- 11**  **(Желі)**
Төменде көрсетілетін белгіше арқылы желі қосылымы күйі көрсетіледі.

Белгішені басу желі қосылымы күйін ауыстырып қосуға мүмкіндік береді.


 [“Желі қосылымының әдістерін өзгерту” бетте 37](#)

	Сыммен байланысатын LAN қызметіне қосылмаған немесе сыммен байланысатын LAN немесе сымсыз LAN қызметі орнатылмаған.
	Сыммен байланысатын LAN қызметіне қосылған.
	Сымсыз LAN (Wi-Fi) қызметі ажыратылған.
	SSID қызметін іздеу, IP мекенжайы орнатылмаған немесе сигнал күші 0 мәніне тең немесе нашар.
	Сымсыз LAN (Wi-Fi) қызметіне қосылған. Сызықтар саны сигнал күшін білдіреді. Сызықтар саны қаншалықты көп болса, сигнал күші де соншалықты күшті болады.
	Wi-Fi Direct (Simple AP) қосылымы ажыратылған.
	Wi-Fi Direct (Simple AP) қосылымы іске қосылған.

- 12**  **(Техникалық қызмет көрсету)**
Басып шығару механизмінің саңылауларын тексеріп және тазалап, шығын материалдарын ауыстырып, бөлшектерін тазалаңыз.

- 13**  **(Экрандарды ауыстырып қосу)**
Басып шығарған кезде әр басқан сайын, экран келесі режимдер арасында ауысып қосылады.




- 14**  **(Беру/Кесілген қағаз)**
Қағаз орамы жүктелген кезде, қағазды кесу қалпына салып кесуге болады. Кесу параметрлерін де орната аласыз.

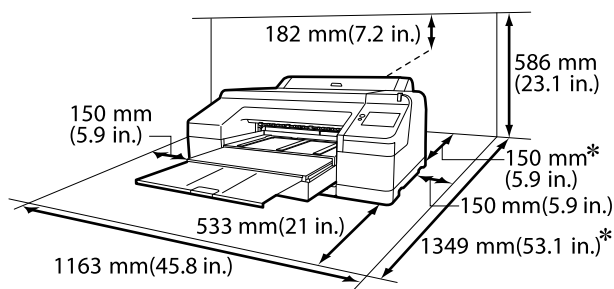
Пайдалану және сақтауға қатысты ескертпелер

Орнату орны

Қағазды шығаруға және шығын материалдарын ауыстыруға кедергі келмеуі үшін өту орнын кез келген басқа заттардан тазалаңыз.

Принтердің сыртқы өлшемдерін “Ерекшеліктер кестесі” көрсетеді.

 “Техникалық сипаттамалар кестесі” бетте 178




* Постер картонымен басып шығару үшін принтердің артқы жағында тиісті орын қажет.

Қағаз өлшемі	Артқы орын
A2	Шамамен 370 мм (шамамен 14,56 дюйм)
Супер A3	Шамамен 260 мм (шамамен 10,23 дюйм)
A3	Шамамен 200 мм (шамамен 7,87 дюйм)
A4	Шамамен 70 мм (шамамен 2,75 дюйм)

Принтерді пайдаланған кездегі ескертпелер

Бұзылуларды, дұрыс емес жұмыс істеуді және басып шығару сапасының төмендеуін болдырмау үшін осы принтерді пайдаланған кезде мыналарды ескеріңіз.

- ❑ Принтерді пайдаланғанда “Техникалық сипаттамалар кестесі” ішінде сипатталған жұмыс температурасы және ылғалдылық ауқымын сақтаңыз.

 “Техникалық сипаттамалар кестесі” бетте 178

Тіпті жоғарыдағы шарттар орындалса да, қоршаған орта жағдайлары қағаз үшін қолайсыз болса, дұрыс басып шығару мүмкін болмауы мүмкін. Принтерді қағаз талаптарына сай ортада пайдаланыңыз. Қосымша мәліметтер алу үшін қағазбен бірге берілген құжаттаманы қараңыз. Сондай-ақ, құрғақ аймақтарда, кондиционер бар ортада немесе тік күн сәулесінің астында пайдаланғанда тиісті ылғалдылықты сақтаңыз.

- ❑ Принтерді жылу көздері бар немесе желдеткіштер не кондиционерлер тікелей әсер ететін орындарда пайдаланбаңыз. Бұл сақтық шарасын орындамау басып шығару механизмі саңылауларының құрғауына және бітелуіне әкелуі мүмкін.
- ❑ Қателер орын алса және принтер алдымен қатені шешпей өшірілсе, басып шығару механизмі жабылмауы мүмкін (яғни, оң жаққа қарай жылжымауы мүмкін). Жабу — басып шығару механизмінің құрғауын болдырмау үшін басып шығару механизмін қақпақпен автоматты түрде жабу функциясы. Бұл жағдайда қуатты қосыңыз және жабу автоматты түрде орындалғанша күтіңіз.
- ❑ Қуат қосулы кезде қуат ашасын суырмаңыз немесе өшіргіштің қуатын өшірмеңіз. Басып шығару механизмі дұрыс жабылмауы мүмкін. Бұл жағдайда қуатты қосыңыз және жабу автоматты түрде орындалғанша күтіңіз.

Кіріспе

- Принтер пайдаланылмағанда да, басып шығару механизмін тазалау кезінде барлық түстер үшін біраз сия тұтынылады және басып шығару механизмін жақсы күйде сақтау үшін қажет басқа техникалық қызметтерді көрсету қажет болады.

Принтерді пайдаланбаған кездегі ескертпелер

Егер пайдаланып жатпасаңыз, принтерді сақтауға қойғанда мыналарды ескеріңіз. Егер сақтауға дұрыс қойылмаса, келесі пайдаланғанда дұрыс басып шығару мүмкін болмауы мүмкін.


- Егер ұзақ уақыт бойы басып шығармасаңыз, басып шығару механизмiнiң саңылаулары бітелуі мүмкін. Басып шығару механизмiнiң бітелуін болдырмау үшін аптасына бір рет басып шығару ұсынылады.
- Ролик принтер ішінде қалған қағазда із қалдыруы мүмкін. Сондай-ақ, бұл толқынды немесе оралған қағазға әкеліп, қағазды беру мәселелеріне әкелуі мүмкін немесе басып шығару механизмiне сызық түсуі мүмкін. Сақтауға қойған кезде қағазды алыңыз.
- Принтерді басып шығару механизмi жабылғанын (басып шығару механизмi ең шеткі оң жақта орналасқан) тексергеннен кейін сақтауға қойыңыз. Егер басып шығару механизмi ұзақ уақыт бойы бітелмесе, басып шығару сапасы төмендеуі мүмкін.

Ескертпе:

Егер басып шығару механизмi жабылмаған болса, принтерді қосыңыз, содан кейін өшіріңіз.

- Принтерде шаңның және басқа бөгде заттардың жиналуын болдырмау үшін сақтауға қоймай тұрып бүкіл қақпақтарды жабыңыз. Принтер ұзақ уақыт бойы пайдаланылмайтын болса, статикалық

токқа қарсы матамен немесе басқа жабынмен қорғаңыз. Басып шығару механизмiнiң саңылаулары өте кішкентай және басып шығару механизмiне майда шаң кірсе оңай бітелуі мүмкін және дұрыс басып шығара алмауыңыз мүмкін.

- Принтерді ұзақ уақыт пайдаланбаған болсаңыз, алдымен оның басып шығару механизмi бітеліп қалмағанын тексеріңіз. Басып шығару механизмi Head Cleaning орындалуы керек.  "Head Cleaning" бетте 135

Басқару тақтасын пайдаланған кездегі ескертпелер

Ескерту:

Басқару тақтасының сұйық кристалл дисплейі зақымданған болса, ондағы сұйық кристалдан аса сақ болыңыз.

Төмендегі кез келген жағдайдың бірі орын алса, шұғыл шаралар қолданыңыз

- *Теріге тисе, оған жабысқан бөлшектерді сүртіңіз, сумен шайыңыз және сабынмен жақсылап жуыңыз.*
- *Егер ол көзіңізге түссе, оны кемінде 15 минут таза сумен жуып, дереу дәрігерге қаралыңыз.*
- *Егер сия ауызға түссе, дереу дәрігерге көрініңіз.*

- Тақтаны саусағыңызбен басыңыз. Ол тек саусақпен басқан кезде әрекет етеді.
- Ол саусақтан басқа затпен, дымқыл саусақтармен немесе қолғапты қолдармен жұмыс істегенде немесе тақтада қорғаныс парағы немесе жапсырмасы болған кезде әрекет етпеуі мүмкін.
- Шарикті қаламдар немесе механикалық қарындаштар сияқты өткір заттармен жұмыс істеңіз. Олай істеу басқару тақтасын зақымдауы мүмкін.

Кіріспе

- ❑ Егер тақта ластанса, оны жұмсақ матамен сүртіңіз. Егер тақта қатты кір болса, матаны құрамында аз мөлшерде бейтарап жуғыш зат бар сумен сулап, тақтаны сүрту үшін оны пайдалану алдында матаны қатты құрғатып, содан кейін жұмсақ, құрғақ матамен сүртіп алыңыз. Еріткіш, бензол немесе спирт сияқты ұшпа химиялық заттарды пайдалануға болмайды. Олай істеу басқару тақтасының бетін зақымдауы мүмкін.
- ❑ Температураның немесе ылғалдылықтың кенет өзгеруіне ұшырайтын ортада пайдаланбаңыз. Тақта ішінде конденсация пайда болуы мүмкін, бұл жұмыс істеудің төмендеуіне әкеледі.
- ❑ Панельге күшпен баспаңыз немесе оның қатты соғылуына жол бермеңіз. Бұл панельдің бұзылуына әкелуі мүмкін. Егер ол сынып қалса, сынықтарға қолыңызды тигізбеңіз немесе панельді алып тастауға тырыспаңыз, тек дилерге немесе Epson қолдау қызметіне хабарласыңыз.
- ❑ Экрандағы кейбір пиксельдер жанбауы немесе үнемі жанып тұруы мүмкін. Сондай-ақ сұйық кристалды дисплейдің сипаттамаларына байланысты біркелкі емес жарықтық пайда болуы мүмкін, бірақ бұл ақау болып табылмайды.

Сия картридждерін пайдалануға қатысты ескертпелер

Сия картридждерін пайдалану кезінде басып шығару сапасы жақсы болу үшін келесі ескертпелерді ескеріңіз.

- ❑ Қамтамасыз етілген сия картридждері және Пайдаланылған сия қораптары бастапқы зарядтау кезінде пайдалануға арналған. Ауыстырылатын сия картридждері мен Пайдаланылған сия қораптары алдын ала дайындалуы керек.
- ❑ Сия картридждерін бөлме температурасында, тік күн сәулесінен тыс сақтау және орамдағы мерзімі біту күніне дейін пайдалану ұсынылады.
- ❑ Жақсы нәтижелерге қол жеткізу үшін картридждегі барлық сияны орнатылған алты ай ішінде қолданғаныңыз жөн.
- ❑ Ұзақ уақыт бойы төмен температурада сақталған сия картридждерін үш сағат бойы бөлме температурасына дейін жеткізу керек.
- ❑ Сия картридждеріндегі ІС чиптерін ұстамаңыз. Басып шығару сәтті жүзеге аспауы мүмкін.
- ❑ Сия картридждерін барлық саңылауларға орнатыңыз. Ұяшықтардың біреуі бос болса, басып шығара алмайсыз.
- ❑ Принтерді сия картридждері орнатылмаған күйде қалдырмаңыз. Принтердегі сия құрғап кетіп, принтер күтілгендей қызмет атқармайды. Тіпті принтерді пайдаланбасаңыз да, бүкіл ұяшықтарда сия картридждерін қалдырыңыз.
- ❑ ІС чипінде картридждерді алу және ауыстырудан кейін пайдалануға мүмкіндік беретін сия деңгейі және басқа деректер сақталады.
- ❑ Сия беру портында кір жиналмауы үшін алынған сия картриджін дұрыстап сақтауға қойыңыз. Сия беру портының қақпағы бар, сондықтан оны бітеу қажет емес.
- ❑ Алып тасталған сия картридждерінде сия беру портының айналасында сия болуы мүмкін, сондықтан картридждерді алған кезде айналасындағы аймаққа сия төгіп алмаңыз.
- ❑ Басып шығару механизмінің сапасын сақтау үшін бұл принтер сия картридждері толығымен бітпей тұрып басып шығаруды тоқтатады.
- ❑ Сия картридждерінде қайта өңделген материалдардың болуы мүмкіндігіне қарамастан, бұл принтердің қызметіне немесе өнімділігіне әсер етпейді.
- ❑ Сия картриджін бөлшектемеңіз немесе құрылымын өзгертпеңіз. Басып шығару сәтті жүзеге аспауы мүмкін.

Кіріспе

- ❑ Құлатып алмаңыз немесе сия картридждің қатты затқа соғып алудан абай болыңыз. Сия картриджден ағып кетуі мүмкін.

Қағазды пайдалануға қатысты ескертпелер

Қағазды пайдалану және сақтау кезінде мыналарды ескеріңіз. Егер қағаздың күйі жақсы болмаса, басып шығару сапасы төмендеуі мүмкін.

Әр қағазбен бірге берілетін құжаттаманы тексеріңіз.

Пайдалану туралы ескертпелер

- ❑ Epson арнайы тасымалдағышын қалыпты бөлме жағдайында (температура: 15–25°C; ылғалдылық: 40–60%) пайдаланыңыз.
- ❑ Қағазды бүкпеңіз немесе қағаз бетіне сызық түсірмеңіз.
- ❑ Қағаздың басылатын бетін қолмен ұстамаңыз. Қолдардағы ылғал және май басып шығару сапасына әсер етуі мүмкін.
- ❑ Қағазды шеттерінен ұстаңыз. Мақтадан жасалған қолғап кию ұсынылады.
- ❑ Температура мен ылғалдылықтағы өзгерістер қағаздың толқынды немесе оралған болуына әкелуі мүмкін. Келесі тармақтарды тексеріңіз.
 - ❑ Қағазды басып шығарудың дәл алдында салыңыз.
 - ❑ Толқынды не бұралған қағазды пайдаланбаңыз. Қағаз орамы үшін толқынды немесе бұралған бөліктерін кесіп, оны қайта жүктеңіз. Кесілген парақтарға арналған жаңа қағазды пайдаланыңыз.
- ❑ Қағазды ылғалдандырмаңыз.
- ❑ Қағаз орамын лақтырмаңыз, себебі оны қағазды сақтау үшін пайдалануға болады.

- ❑ Тік күн сәулесі, шамадан тыс қызу немесе ылғалдылық әсер ететін орындарға қоймаңыз.
- ❑ Ашқаннан кейін кесілген парақтарды бастапқы орамда сақтаңыз және тегіс орында сақтаңыз.
- ❑ Пайдаланылып жатпаған қағаз орамын принтерден алыңыз. Оны дұрыстап қайта ораңыз, содан кейін қағаз орамының бастапқы орамында сақтаңыз. Егер қағаз орамын принтерде ұзақ уақытқа қалдырсаңыз, оның сапасы төмендеуі мүмкін.

Басылған қағазды пайдалану туралы ескертпелер

Ұзақ, жоғары сапалы басып шығару нәтижелерін сақтау үшін мыналарды ескеріңіз.

- ❑ Басып шығарылған аймақты ысқыламаңыз не сызбаңыз. Егер үйкелсе немесе сызық түссе, сия түсуі мүмкін.
- ❑ Басып шығарылған бетті ұстамаңыз, себебі бұл сияны кетіруі мүмкін.
- ❑ Басып шығарылған соң, басып шығарылған материалдар толық құрғақ, кептеліп немесе қағазы қайырылып қалмағанына көз жеткізіңіз. Әйтпесе олар тиген жердегі түсі өзгеруі мүмкін (із қалдырады). Бірден бөлектелсе және құрғатылса, бұл дақтар кетеді; бірақ бөлектемесе, олар қалады.
- ❑ Егер толығымен құрғамай тұрып альбомға қойсаңыз, басып шығарылған қағаздар бұрмаланған болуы мүмкін.
- ❑ Басып шығарылған қағаздарды құрғату үшін құрғатқышты пайдаланбаңыз.
- ❑ Тік күн сәулесінің әсерін болдырмаңыз.
- ❑ Қағаз құжаттамасындағы нұсқаулықтарды орындап, басып шығарылған қағаздарды көрсету немесе сақтау кезінде түстің бұрмалануына жол бермеңіз.

Кіріспе

Ескертпе:

Әдетте, басып шығарылған қағаздар және суреттер жарықтың және ауада әртүрлі құрамдастарға байланысты уақыт өте келе түссізденеді (түстің бұрмалануы). Бұл Epson өнімінің арнайы баспа материалдарына да қатысты. Бірақ, дұрыс сақтау әдісі пайдаланылса, түстің бұрмалану дәрежесін барынша азайтуға болады.

- ❑ Басып шығарудан кейін қағазды пайдалану туралы толық ақпарат алу үшін Epson арнайы материалдарымен бірге берілген құжаттаманы қараңыз.
- ❑ Әртүрлі жарықтандыру жағдайларында (жарық көздері*) суреттердің, постерлердің және басқа басылған материалдардың түстері әртүрлі болып көрінуі мүмкін. Осы принтерден басылған қағаздардың түстері сонымен бірге әртүрлі жарық көздері астында әр түрлі болып көрінуі мүмкін.
* Жарық көздеріне күн жарығын, флюоресценттік жарықты, қызу шамы және басқа түрлер кіреді.

Қуатты үнемдеу

Орнатылған мерзімде ешқандай әрекет орындалмаса, принтер ұйқы режиміне өтеді немесе автоматты түрде өшеді. Қуат режимін басқару мүмкіндігі қосылғанға дейін уақытты реттеуге болады.

Оны ұлғайту өнімнің қуат тиімділігіне әсер етеді.

Өзгертулер енгізбес бұрын қоршаған ортаны ескеріңіз.

Ұйқы режимі

Ешбір қателер болмаса, ешбір басып шығару тапсырмасы алынбаса және басқару тақтасында ешбір әрекет не өзге де әрекеттер орындалмаса, принтер ұйқы режиміне өтеді. Принтер ұйқы режиміне өткенде, басқару тақтасының экраны сөнеді және қуатты азырақ тұтыну үшін ішкі моторлар және басқа бөліктер өшеді.

Ұйқы режимі баспа тапсырмасы алынса немесе басқару тақтасында түйме басылса тоқтайды.

Ұйқы режимін өтпес бұрын уақытты 1–60 минут аралығына реттей аласыз. Әдепкі параметрлер орнатылған жағдайда 4 минут бойы ешқандай әрекет жасалмаса, принтер ұйқы режиміне кіреді. **Sleep Timer** параметрін “General Settings” мәзірінде өзгертуге болады.

 [“General Settings” бетте 122](#)

Ескертпе:

Принтер ұйқы режиміне ауысқанда, басқару тақтасының экраны қуат өшірілгендегідей бос болады, бірақ қуат жарығы қосулы тұра береді.

Power Off Timer

Принтер орнатылған уақыт аралығы бойы қателер орын алмаса, баспа тапсырмалары алынбаса және басқару тақтасының немесе басқа әрекеттер орындалмаса, принтерді өшіретін Power Off Timer параметрімен жабдықталған. Уақытты принтер 30 минуттан 12 сағатқа дейін автоматты түрде өшірмес бұрын қоюға болады.

Зауыттық әдепкі параметр — **Off. Power Off Timer** параметрін “General Settings” мәзірінде орындауға болады.

 [“General Settings” бетте 122](#)

Бағдарламалық құралға кіріспе

Бағдарламалық құралға кіріспе

Бағдарламалық құрал epson.sn ұсынылады

Негізгі бағдарламалық құрал epson.sn (веб-сайтта) қолжетімді. Оны <https://epson.sn> орнатып алыңыз.

Мына кестеде берілген бағдарламалық құрал көрсетілген.

Әртүрлі бағдарламалық құралдар бойынша толық мәліметтер алу үшін әр бағдарламалық құралдың онлайн анықтамасын немесе *Әкімші нұсқаулығы* (онлайн нұсқаулық) құжатын қараңыз.


Бағдарламалық құралды интернеттен жүктеп алып, орнатыңыз. Компьютерді интернетке қосып, бағдарламалық құралды орнатыңыз.

Бағдарлама атауы	Қорытынды
Принтер драйвері	Басып шығару барысында осы принтер функцияларының толық мүмкіндіктерін қолдану үшін принтер драйверін орнатыңыз.
Epson Software Updater	Бағдарламалық құрал кез келген бағдарламаны жаңарту туралы ақпараттың бар-жоғын тексеріп, содан кейін сізге хабарлап, жаңарту қолжетімді болса бағдарламалық құралды орнатады. Ол микробағдарламаны және принтердің бұрын орнатылған бағдарламалық құралын жаңартуға мүмкіндік береді. ↪ "EPSON Software Updater бағдарламасын пайдалану" бетте 34
Epson Edge Dashboard	Бірнеше принтерді басқару арналған тиімді бағдарламалық құрал. Бұл бақылауға тіркелген принтерлердің күйінің тізімінде растауына мүмкіндік береді. ↪ "Іске қосу процедурасы" бетте 33 ↪ "Жабу процедурасы" бетте 34
Epson Media Installer	Бұл принтерге немесе принтер драйверіне қағаз туралы ақпаратты қосатын құрал. Егер Windows нұсқасын пайдалансаңыз, бұл құралды принтер драйверінен іске қосуға болады. Егер Mac нұсқасын пайдалансаңыз, бұл құралды /Applications/Epson Software/Epson Utilities/Epson Media Installer.app мүмкіндігінен іске қосуға болады. ↪ "Epson Media Installer бағдарламасын пайдалану" бетте 25
Epson Print Layout	Бұл қосылатын модуль Adobe Photoshop және Adobe Lightroom үшін арналған. <input type="checkbox"/> Adobe Photoshop және Adobe Lightroom бағдарламаларымен жұмыс істеу арқылы түстерді оңай басқара аласыз. <input type="checkbox"/> Қара және ақ фотосуреттердің реттелген кескінін экранда көруге болады. <input type="checkbox"/> Қалаған қағаз түрі мен өлшемін сақтап, оларды оңай жүктеуге болады. <input type="checkbox"/> Фотосуреттерді оңай орналастырып, басып шығаруға болады.

Бағдарламалық құралға кіріспе

Басқа берілген бағдарламалық құрал

Келесі бағдарламалық құрал негізгі бағдарламалық құралға қосымша жеткізіледі. Жеткізу әдісі бағдарламалық құрал түріне байланысты.

Бағдарлама атауы	Мүмкіндігі
ColorBase3	<p>Бұл бағдарламалық құрал сатып алған кезде оны түске жақындату (калибрлеу) үшін принтердің түс өзгерістерін уақыт бойынша азайтуға және т.б. мүмкіндік береді.</p> <p>Мына SD-10 және i1Pro3 колориметрлерімен үйлесімді.</p> <p>Бұл бағдарламалық құралды Epson веб-сайтынан жүктеп алыңыз.</p> <p>https://www.epson.com</p>
LFP Accounting Tool (тек Windows)	<p>Бұл бағдарламалық құрал баспа материалдарының құнын (қағаз құнын, сияның құнын және т.б.) есептеуге, сондай-ақ басып шығару тапсырмалары туралы ақпаратты (CSV форматында) көрсетуге, есептеуге және шығаруға мүмкіндік береді. Бұл қағаз бен сияның қолданылуы мен шығынын түсіну үшін пайдалы.</p> <p>Бұл бағдарламалық құралды Epson веб-сайтынан жүктеп алыңыз.</p> <p>https://www.epson.com</p>
Epson Print Layout (iOS үшін)	<p>iOS қолданбасы принтердің толық функционалдығымен басып шығаруға мүмкіндік береді.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Қара және ақ фотосуреттердің реттелген кескінін экранда көруге болады. <input type="checkbox"/> Қалаған қағаз түрі мен өлшемін сақтап, оларды оңай жүктеуге болады. <input type="checkbox"/> Фотосуреттерді оңай орналастырып, басып шығаруға болады. <input type="checkbox"/> Экрандағы бейнені басып шығарылғандар көрінетін бөлмедегі жарық көзінің түс температурасына сәйкес реттеуге болады. <p>Бұл бағдарламалық құралды App Store сайтынан жүктеп алыңыз.</p>
Web Config	<p>Бұл бағдарламалық құрал принтерге алдын ала орнатылған. Оны желі арқылы веб-браузерден іске қоса аласыз.</p> <p>Желінің қауіпсіздік параметрлерін Web Config бағдарламасынан конфигурациялауға болады.</p> <p> "Web Config бағдарламасын пайдалану" бетте 32</p>

Ескертпе:

Жоғары көрсетілгендерге қоса, осы принтермен үйлесетін пайдалы бағдарламалық құрал Epson веб-сайтында таныстырылады. Ақпаратты келесі сілтемеден тексеріңіз.

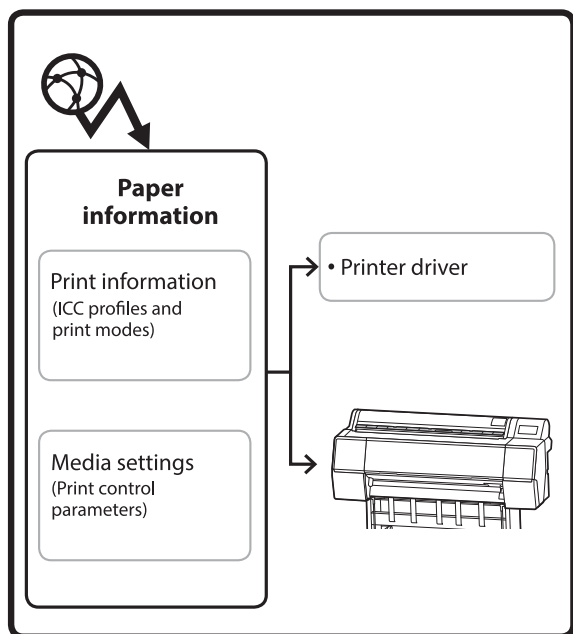
<https://www.epson.com>

Бағдарламалық құралға кіріспе

Epson Media Installer бағдарламасын пайдалану

Бұл бөлім Epson Media Installer бағдарламасының функциялары мен негізгі операциялары туралы қысқаша мазмұнын береді.

Epson Media Installer бағдарламасы интернеттен қағаз туралы ақпаратты қосуға мүмкіндік береді. Сондай-ақ сіз қосқан қағаз туралы ақпаратты өңдеуге болады.



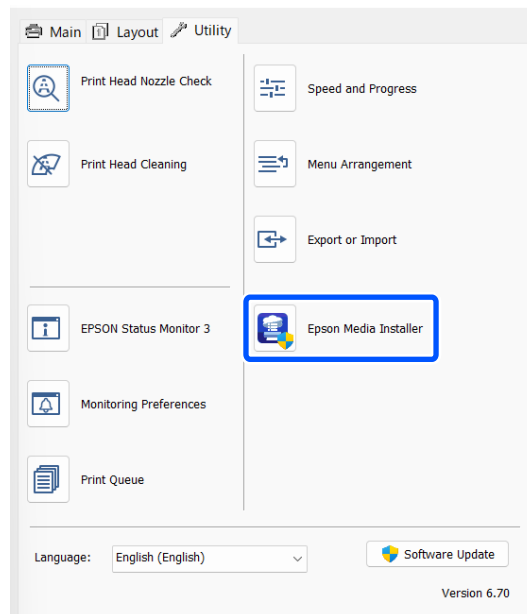
ICC профильдерін, басып шығару әдістерін және басып шығаруды басқару параметрлерін қоса, қағаз туралы ақпарат серверлерден жүктеп алынады. Жүктелген қағаз туралы ақпарат принтер драйверінде немесе принтерде сақталады.

Іске қосу процедурасы

Epson Media Installer қолданбасын іске қосыңыз.

Windows үшін

Принтер драйверінің **Қыз-тік бағдар-а** қойындысында **Epson Media Installer** түртіңіз.



Mac үшін

Epson Media Installer қолданбасын іске қосыңыз.

/Applications/Epson Software/Epson Utilities/
Epson Media Installer.app

Ескертпе:

Epson Edge Dashboard құралын немесе принтерді пайдаланбай Epson Media Installer құралын іске қосу үшін, бағдарламалық құралды интернеттен жүктеп алу қажет.

Қосымша ақпаратты төменнен қараңыз.

📖 "Бағдарламалық құралға кіріспе" бетте 23

(Epson Edge Dashboard үшін)



Бағдарламалық құралға кіріспе

Негізгі экранның конфигурациясы

Мына экрандардың бірі сіз Epson Media Installer бағдарламасын іске қосқан кезде көрсетіледі. Экрандарды ауыстырып қосу үшін экранның жоғарғы жағындағы экран атауын басыңыз.

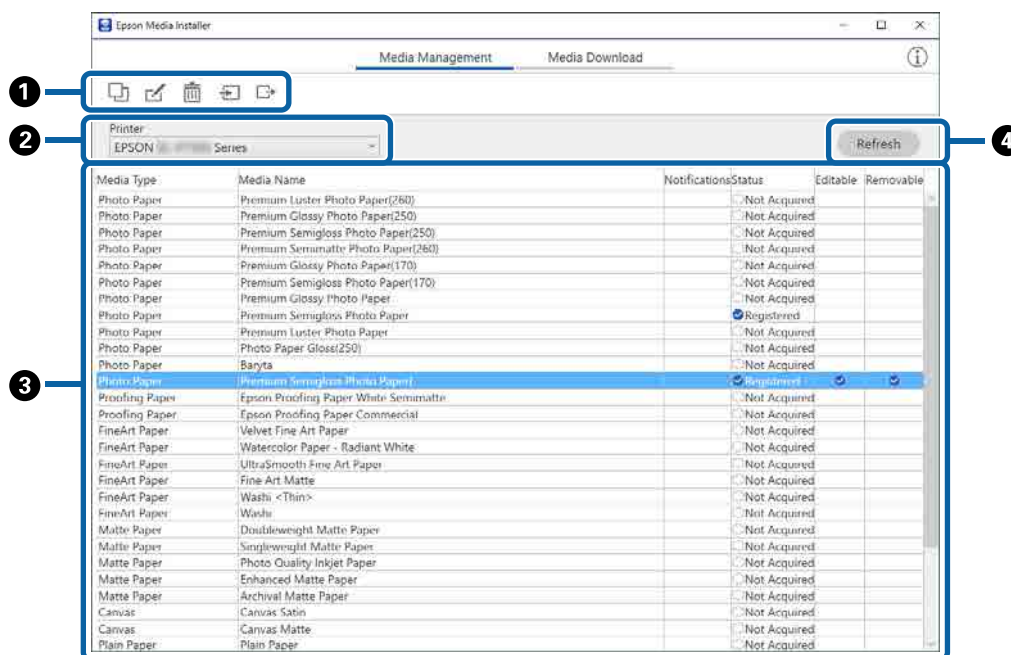
- Media Management экраны
- Media Download экраны

Экрандардың конфигурациясы мен функциялары төменде көрсетілген.

Media Management экраны

Таңдалған принтерде сақталған қағаз туралы ақпаратты көрсетеді.

Дегенмен принтердің басқару тақтасындағы **Custom Paper Setting** бөлімінде орнатылған қағаз туралы ақпарат көрсетілмейді.



Бағдарламалық құралға кіріспе

	Бөлшектер атаулары	Мүмкіндігі
1	Баспа материалының жұмыс аймағы	<p>Баспа материалдары тізімінде таңдалған қағаз туралы ақпарат үшін келесі операцияларды орындауға болады (3).</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> (Copy Media): таңдалған қағаз ақпаратының көшірмесін жасайды және оны принтерде немесе принтер драйверінде сақтайды. <input checked="" type="checkbox"/> (Edit (Өңдеу)): таңдалған қағаз ақпаратының параметрлерін өзгертеді. Егер параметрлер өзгертілетін болса, Edit Media Settings экраны пайда болады. "Edit Media Settings экран конфигурациясы" бетте 29 <input type="checkbox"/> (Delete): таңдалған қағаз ақпаратын принтерден немесе принтер драйверінен жояды. <input type="checkbox"/> (Import from File): қағаз ақпаратының файлын импорттайды. Бір уақытта тек бір файлды импорттауға болады. <input type="checkbox"/> (Export to File): таңдалған қағаз ақпаратын файлға экспорттайды. Бір уақытта тек бір файлды экспорттауға болады.
2	Printer	Қағаз туралы ақпаратты көрсету қажет принтерді таңдаңыз.
3	Баспа материалдарының тізімі	<p>Printer (2) ішінде тізім ретінде таңдалған, принтерде сақталған қағаз ақпаратын көрсетеді.</p> <p>Келесі бөлімде әрбір бағанның экран мазмұны туралы түсіндіріледі.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Media Type Әр тасымалдағыш түріне арналған қағаз ақпаратын көрсетеді. Баспа материалының түрлері көрсетілетін реті принтердің басқару тақтасындағымен бірдей. <input type="checkbox"/> Media Name <input type="checkbox"/> (Copy Media) көмегімен көшірілген қағаз ақпараты атауының соңында "(Copy)" деген сөз көрсетіледі. <input type="checkbox"/> Notifications Қосымша ақпарат қолжетімді болғанда, i мәтіні көрсетіледі. Ақпаратты көру үшін оны басыңыз. <input type="checkbox"/> Status <input checked="" type="checkbox"/> Registered: Epson Media Installer бағдарламасына жүктелген, әрі принтерге немесе принтер драйверіне сақталған қағаз ақпараты. <input type="checkbox"/> Not Acquired: қағаз ақпараты Epson Media Installer бағдарламасына жүктелмеген, бірақ принтерге немесе принтер драйверіне сақталған. Epson Special Media бағдарламасында, тіпті күй Not Acquired мүмкіндігінде болса да, басып шығара аласыз. <input type="checkbox"/> Editable <input checked="" type="checkbox"/> белгісі өзгертуге болатын параметрлерге арналған қағаз туралы ақпаратта көрсетіледі. <input type="checkbox"/> Removable <input checked="" type="checkbox"/> белгісі жоюға болатын қағаз туралы ақпаратта көрсетіледі.
4	Refresh түймесі	Егер бұған дейін қосқан қағаз туралы ақпарат принтер драйверінде көрсетілмеген болса, осыны басыңыз.

Бағдарламалық құралға кіріспе

Media Download экраны

Қағаз туралы ақпаратты серверден жүктеп алып, оны принтерге немесе принтер драйверіне және т.б. тіркеңіз.



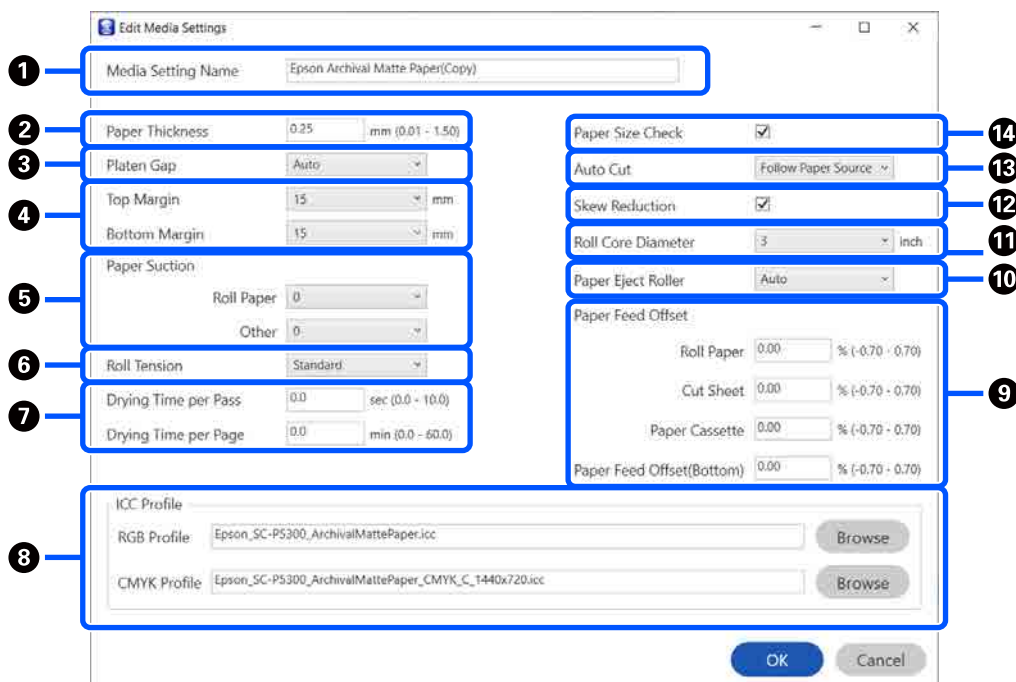
	Бөлшектер атаулары	Мүмкіндігі
1	Іздеу шарттары аймағы	Баспа материалдарының тізімінде (2) көрсетілген қағаз туралы ақпаратты тарылту үшін, шарттарын көрсетіп, Search түймесін басыңыз.
2	Баспа материалдарының тізімі	<p>Іздеу шарттары аймағында (1) көрсетілген іздеу шарттарына сәйкес келетін қағаз ақпараты көрсетіледі.</p> <p>Келесі бөлімде Notifications және Status экран мазмұндары туралы түсіндіріледі.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Notifications Қосымша ақпарат қолжетімді болғанда, i мәтіні көрсетіледі. Ақпаратты көру үшін оны басыңыз. <input type="checkbox"/> Status <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Registered: Epson Media Installer бағдарламасына жүктелген, әрі принтерге немесе принтер драйверіне сақталған қағаз ақпараты. <input checked="" type="checkbox"/> Update Available: сервердегі қағаз туралы ақпарат жаңартылды. Қағаз ақпаратын қайта жүктеген кезде, соңғы қағаз ақпараты принтерге немесе принтер драйверіне сақталады. <input type="checkbox"/> Not Registered: қағаз ақпараты принтерге немесе принтер драйверіне сақталмаған. <input type="checkbox"/> Not Acquired: қағаз туралы ақпарат Epson Media Installer құралына жүктеп алынбады.
3	Download and Register түймесі	Таңдалған қағаз ақпаратын серверден жүктеп алып, оны принтерге немесе принтер драйверіне сақтаңыз.

Бағдарламалық құралға кіріспе

Edit Media Settings экран конфигурациясы

Қағаз ақпаратының параметрлерін Edit Media Settings экранында өзгертіңіз.

Келесі бөлімде негізгі параметр элементтері берілген.



Элемент	Мүмкіндігі
1 Media Setting Name	Тасымалдағыш атауын қалаған кез келген атауға өзгертуге болады.
2 Paper Thickness	Қағаз қалыңдығын орнатыңыз.
3 Platen Gap	Егер басып шығару нәтижелері сызылған немесе дақ түскен болса, ауқымды параметрді таңдаңыз.
4 Жиектер	Қағаздың алдыңғ жиегіндегі жақтау кішкентай болса, қағаз бен басып шығару ортасына байланысты түстердің тегіс болмауы мүмкін. Мұндай жағдайда қағаздың алдыңғы жиегіне үлкен жақтау басып шығарыңыз.
5 Paper Suction	Жұқа және жұмсақ қағаз дұрыс берілмеуі мүмкін. Егер осындай жағдай болса, параметр мәнін азайтыңыз.
6 Roll Tension	Басып шығару барысында қағаз оралса, осыны реттеңіз.
7 Құрғату уақыты	Әрбір басып шығару механизмінің жылжуы (өтуі) үшін құрғату уақытын немесе әрбет үшін құрғату уақытын орнатуға болады.
8 ICC Profile	<p>ICC профилін өзгерту үшін Browse түймесін басыңыз. RGB Profile және CMYK Profile параметрін орнатуға болады.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ Принтер драйверін пайдаланып басып шығару кезінде RGB Profile параметрін орнатыңыз. □ RIP бағдарламалық құралы арқылы басып шығарғанда, RIP қолдау көрсететін түс режимінің профилін RGB Profile немесе CMYK Profile параметріне орнатыңыз.

Бағдарламалық құралға кіріспе

	Элемент	Мүмкіндігі
9	Paper Feed Offset	<p>Басып шығару кезінде қағаз берілуін оңтайландырады. Деректер өлшемі мен басып шығару өлшемі арасындағы саңылауды реттеу арқылы жолақтардың (көлденең жолақтардың) немесе тегіс емес түстердің болуын азайтуға болады.</p> <p>Параметрлер енгізу мысалы 100 мм деректер өлшемі мен 101 мм басып шығару өлшемінде басып шығарған кезде, ығысу 1,0% болады. Осылайша -1,0% мәнін енгізуіңіз керек.</p>
10	Paper Eject Roller	Егер қағаздың басып шығарылатын бетінде сызаттар болса, пластиналар арасында көбірек Platen Gap орнатыңыз. Нәтижелер жақсармаса, Paper Eject Roller Use(Heavy Load) немесе Use(Light Load) мәніне қойып көріңіз. Дегенмен жылтыр қағазды пайдаланған кезде Paper Eject Roller Use(Heavy Load) немесе Use(Light Load) күйі орнатылса, басып шығарылатын бет зақымдалуы мүмкін.
11	Roll Core Diameter	Жүктеліп жатқан қағаз орамының қағаз өзегінің өлшемін орнатыңыз.
12	Skew Reduction	Егер жұқа немесе жұмсақ қағаздың алдыңғы шеті бүктелсе, бұл мүмкіндікті өшіріңіз.
13	Auto Cut	Follow Paper Source Settings орнатулы кезде, принтер өзінің басқару тақтасының мәзіріндегі General Settings — Printer Settings — Paper Source Settings — Roll Paper Setup — Cut Settings — Auto Cut үшін On/Off параметріне сәйкес жұмыс істейді.
14	Paper Size Check	Мұны жүктелген қағаздың енін автоматты түрде анықтау үшін таңдаңыз.

Бағдарламалық құралға кіріспе

Қағаз туралы ақпаратты қосу

Epson Media Installer арқылы принтерге немесе принтер драйверіне қағаз ақпаратын қосу әдісі туралы мәліметтерді келесі бөлімнен қараңыз.

 [“Қағаз туралы ақпаратты қосу” бетте 48](#)

Қағаз туралы ақпаратты өңдеу

Қосылған қағаз туралы ақпаратты өңдеу әдісі туралы мәліметтерді келесі бөлімнен қараңыз.

 [“Қағаз туралы ақпаратты өңдеу” бетте 49](#)

Қағаз туралы ақпаратты бірнеше компьютермен ортақ пайдалану

Бұл бөлімде қосылған/өңделген қағаз туралы ақпаратты бірнеше компьютер бір принтерге жалғанғанда, компьютер арасында Epson Media Installer арқылы бөлісу әдісі түсіндіріледі.

Мысалы, [A] компьютерін және [B] компьютерін принтерге жалғап, содан соң Epson Media Installer бағдарламасындағы қағаз туралы ақпаратты [A] компьютерінде қосыңыз/өңдеңіз. Бұл жағдайда, қосылған/өңделген қағаз ақпараты Epson Media Installer бағдарламасында [B] компьютерінде көрсетіледі, бірақ қосылған/өңделген қағаз ақпараты [B] компьютеріндегі принтер драйверінде көрсетілмейді. Қосылған/өңделген қағаз ақпаратын [B] компьютерінің принтер драйверінде көрсету үшін, қағаз ақпаратын компьютерлер арасында ортақ пайдаланыңыз.

Қосылған қағаз туралы ақпаратты бөлісу

1 Бірдей принтерге жалғанған компьютерлердің бірінде Epson Media Installer қолданбасын іске қосып, қағаз ақпаратын қосыңыз.

 [“Қағаз туралы ақпаратты қосу” бетте 48](#)

2 1-қадамда пайдаланылғаннан басқа компьютерде Epson Media Installer қолданбасын іске қосып, содан соң **Media Download** түймесін басыңыз.


3 1-қадамда қосылған ақпаратпен бірдей қағаз туралы ақпаратты таңдап, содан соң **Download and Register** түймесін басыңыз.

Қағаз ақпараты осы компьютердегі принтер драйверінің қағаз түріне қосылады.


Үш немесе одан көп компьютер бір принтерге жалғанғанда, әр компьютер үшін 2–3 аралығындағы қадамдарды қайталаңыз.

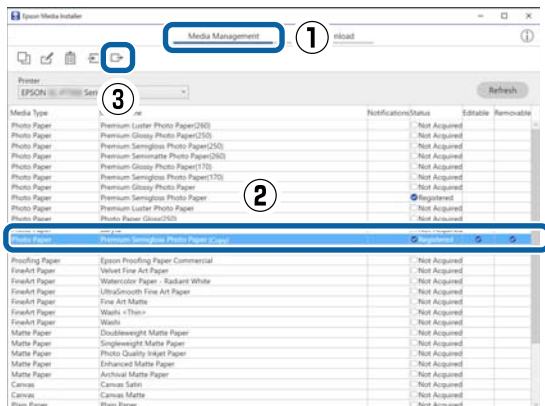
Өңделген қағаз туралы ақпаратты бөлісу

1 Бірдей принтерге жалғанған компьютерлердің бірінде Epson Media Installer қолданбасын іске қосып, қағаз ақпаратын өңдеңіз.

 [“Қағаз туралы ақпаратты өңдеу” бетте 49](#)

Бағдарламалық құралға кіріспе


- 2** **Media Management** түймесін басып, 1-қадамда өңдеген қағаз туралы ақпаратты таңдаңыз, содан соң  түймесін басыңыз (Export).



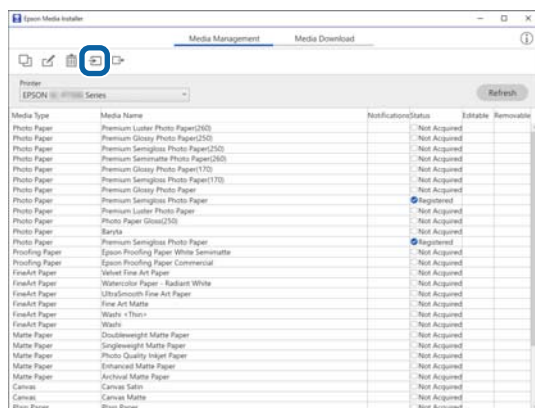
- 3** Сақтау орнын таңдап, содан соң файлды сақтаңыз.

Сақталған файлда .emy кеңейтімі болады.

- 4** 1–3 қадамдарында пайдаланылғаннан басқа компьютерде Epson Media Installer қолданбасын іске қосып, содан соң **Media Management** түймесін басыңыз.

- 5**  түймесін басыңыз (Import).

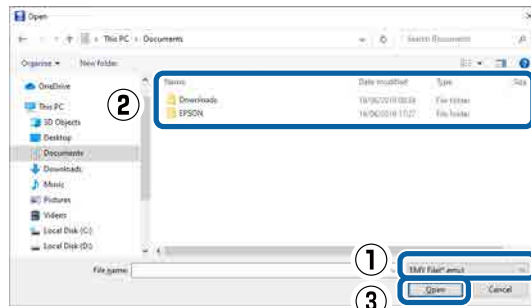
Open (Ашыңыз) экраны пайда болады.



- 6** 3-қадамда сақталған файлды таңдаңыз, содан соң **Open (Ашыңыз)** түймесін басыңыз.

Файл кеңейтімі .emy.

Егер .emy кеңейтімімен файлдарды көру мүмкін болмаса, **EMY File(*.emy)** файлын **File Name (Файл атауы)** пәрменінің оң жағындағы ашылмалы мәзірден таңдаңыз.



Қағаз ақпараты осы компьютердегі принтер драйверінің қағаз түріне қосылады.


Үш немесе одан көп компьютер бір принтерге жалғанғанда, әр компьютер үшін 4–6 аралығындағы қадамдарды қайталаңыз.

Web Config бағдарламасын пайдалану

Берілген бағдарламалық құралды және функцияларды іске қосу әдісін шолуды қамтамасыз етеді.

Іске қосу процедурасы

Бағдарламалық құралды принтер ретінде сол желіге қосылатын компьютерден немесе веб-браузерден бастаңыз.

- 1** Принтердің IP мекенжайын тексеріңіз. Басты бет экранында  басып, қосылған желіні таңдап, IP мекенжайын тексеріңіз.

Бағдарламалық құралға кіріспе

Ескертпе:

IP мекенжайын желі қосылымын тексеру жазбасын басып шығару арқылы тексеруге болады. Жазбаны Басты бет экранынан ретімен келесі әрекетті түрту арқылы басып шығаруға болады.

Menu — General Settings — Network Settings — Connection Check

2 Веб-браузерді желі арқылы принтерге қосылған компьютерде немесе смарт құрылғыда бастаңыз.

3 Веб-браузердің мекенжай жолағында принтердің IP мекенжайын енгізіп, **Enter** немесе **Return** пернесін басыңыз.

Пішімі:

IPv4: http://принтер IP мекенжайы/

IPv6: http://[принтер IP мекенжайы]/

Мысалы:

IPv4: http://192.168.100.201/

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

Ескертпе:

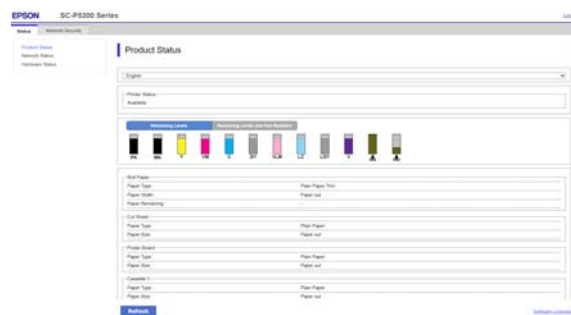
Желіге әкімші ретінде кіру үшін Әкімші нұсқаулығы (онлайн нұсқаулық) құжатын қараңыз.

Жабу процедурасы

Веб-браузерді жабыңыз.

Функция туралы жиынтық мәліметтер

Бұл бөлім Web Config басты функциялары туралы таныстырады. Толық мәліметтер алу үшін *Әкімші нұсқаулығы* (онлайн нұсқаулық) бөлімін қараңыз.



Негізгі функциялар

- Сияның қалған мөлшері сияқты принтер күйін тексеріңіз.
- Принтердің микробағдарламалық нұсқасын тексеріп жаңартыңыз.
- Принтермен жеке конфигурацияланбайтын, SSL/TLS байланысы, IPsec/IP сүзгісі және IEEE 802.1X сияқты принтердің желі параметрлері мен жетілдірілген қауіпсіздік параметрлерін конфигурациялаңыз.

Epson Edge Dashboard бағдарламасын пайдалану

Іске қосу процедурасы

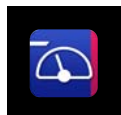
Epson Edge Dashboard — бұл компьютеріңізде орналасқан веб-қолданбасы. Компьютеріңізді іске қосқан кезде, Epson Edge Dashboard автоматты түрде іске қосылып, әрқашан жұмыс істеп тұрады.

Бағдарламалық құралға кіріспе

- 1** Келесі әдістің көмегімен экранды көрсетіңіз.

Windows

Epson Edge Dashboard белгішесін жұмыс үстелінің taskbar (тапсырмалар тақтасы) бөлімін басып, содан соң **Show Epson Edge Dashboard** қолданбасын таңдаңыз.



Сонымен қатар **Start (Бастау) — All Programs (Барлық бағдарламалар)** (немесе **Programs (Бағдарламалар)**) — **Epson Software — Epson Edge Dashboard** тармағын басыңыз.

Mac

Жұмыс үстелінің мәзіріндегі **Epson Edge Dashboard** белгішесін басып, содан соң **Show Epson Edge Dashboard** қолданбасын таңдаңыз.



- 2** Epson Edge Dashboard экраны пайда болады.

Толық мәлімет алу үшін Epson Edge Dashboard анықтамасын қараңыз.

Жабу процедурасы

Веб-браузерді жауып, Epson Edge Dashboard экранын жабыңыз. Epson Edge Dashboard резиденттік бағдарламалық құрал болғандықтан, ол жұмыс істеуін тоқтатпайды.

EPSON Software Updater бағдарламасын пайдалану

Бағдарламалық құралдың жаңартылған нұсқасының қолжетімділігін тексеру

- 1** Келесі күйді тексеріңіз.
- Компьютер интернетке қосылған.
 - Принтер мен компьютер байланыса алады.

- 2** EPSON Software Updater қолданбасын іске қосыңыз.

Windows 8.1/Windows 8

Іздеу түймесіне бағдарламалық құрал атауын енгізіп, көрсетілген белгішені таңдаңыз.

Windows 10/Windows 11

Start (Бастау) түймесін басып, содан кейін **All Programs (Барлық бағдарламалар) — Epson Software — EPSON Software Updater** тармағын басыңыз.


Mac

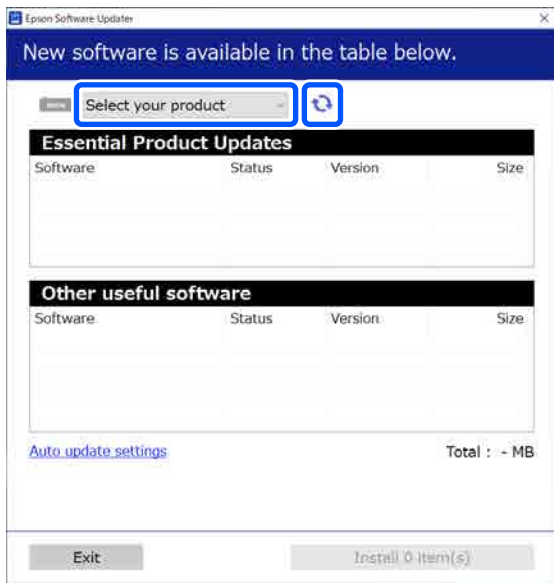
Go (Өту) — Applications (Қолданбалар) — Epson Software — EPSON Software Updater тармағын басыңыз.

Ескертпе:

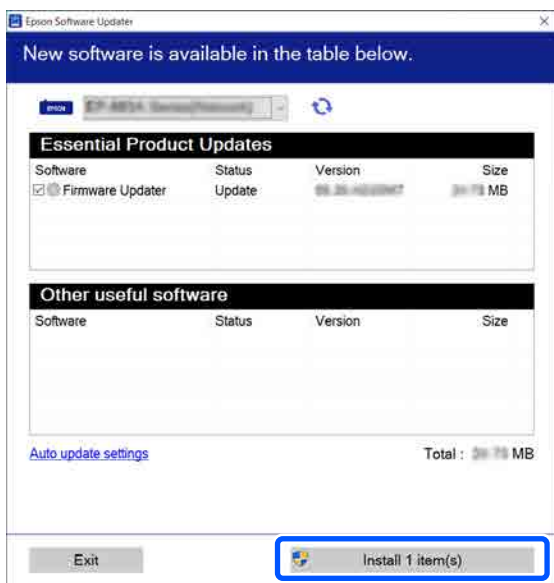
*Windows жүйесінде, сондай-ақ жұмыс үстелінің құралдар тақтасындағы принтер белгішесін басып, **Software Update (Бағдарламалық құрал жаңартуы)** қолданбасын таңдау арқылы іске қосуға болады.*

Бағдарламалық құралға кіріспе

- 3 Пайдаланылатын принтерді таңдап, соңғы бағдарламалық құралды тексеру үшін  түймесін басыңыз.



- 4 Жаңарту үшін бағдарламалық құрал мен нұсқаулықтарды таңдап, оларды орнатуды бастау үшін орнату түймесін басыңыз.



Егер **Firmware Updater** хабарламасы көрсетілсе, онда кіріктірілген бағдарламаның соңғы нұсқасы қолжетімді. **Firmware Updater** таңдап, орнату түймесін басып, автоматты түрде **Firmware Updater** бағдарламасын орнатыңыз да, принтердің бағдарламалық жасақтамасын жаңартыңыз.

Экрандағы нұсқаулықтарға сәйкес әрекеттерді орындаңыз.

 **Маңызды:**

Жаңарту барысында компьютерді немесе принтерді өшірмеңіз.

Ескертпе:

Тізімде көрсетілмеген бағдарламалық құралды EPSON Software Updater арқылы жаңарту мүмкін емес. Epson веб-сайтындағы бағдарламалық құралдың жаңа нұсқасын басыңыз.

<https://www.epson.com>

Жаңарту туралы хабарландыруларды алу

- 1 EPSON Software Updater қолданбасын іске қосыңыз.
- 2 **Auto upload settings** түймесін басыңыз.
- 3 Принтердің **Interval to Check** өрісінде жаңартуды тексеру үшін аралықты таңдап, содан соң **OK** түймесін басыңыз.

Бағдарламалық құралды жою

Windows

 **Маңызды:**

- Жүйеге әкімші ретінде кіру қажет.
- Сұралған кезде әкімші құпия сөзін енгізіп, содан соң операцияның қалған бөлігін орындауды жалғастырыңыз.

- 1 Принтерді өшіріңіз және оның интерфейстік кабелін ажыратыңыз.
- 2 Компьютерде іске қосулы барлық қолданбаларды жабыңыз.

Бағдарламалық құралға кіріспе

- 3** Control Panel (Басқару тақтасы) бөлімін көрсету.

Windows 11

Start (Бастау) түймесін басыңыз, содан кейін **All Apps (Барлық қолданба) — Windows Tools (Windows құралдары) — Control Panel (Басқару тақтасы)** түймелерін көрсетілген ретпен басыңыз.

Windows 10

Start (Бастау) түймесін басып, содан кейін **Windows System (Windows жүйесі) — Control Panel (Басқару тақтасы)** түймелерін басыңыз.

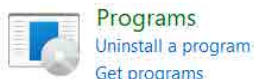
Windows 8.1/Windows 8

Desktop (Жұмыс үстелінің) — Settings (Параметрлер) — Control Panel (Басқару тақтасы) түймелерін көрсетілген ретпен басыңыз.

Windows 7

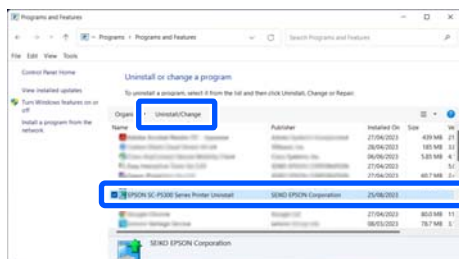
Start (Бастау) түймесін басып, **Control Panel (Басқару тақтасы)** түймесін басыңыз.

- 4** **Programs (Бағдарламалар) — Uninstall a program (Бағдарламаны жою)** түймесін басыңыз.

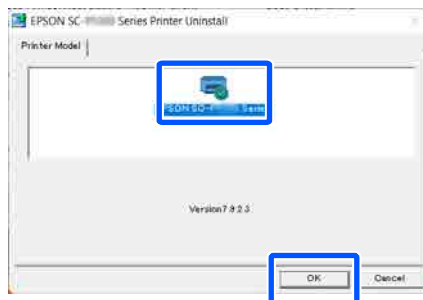


- 5** Жойғыңыз келетін бағдарламаны таңдап, **Uninstall/Change (Жою/Өзгерту)** (немесе **Uninstall (Жою)/Change/Remove (Өзгерту/Жою)/Add/Remove (Қосу/Жою)**) түймесін басыңыз.

Принтер драйверін және EPSON Status Monitor 3 тармағын **EPSON SC-XXXXX Printer Uninstall** қолданбасын таңдау арқылы жоюға болады.



- 6** Принтер белгішесін таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.



- 7** Жалғастыру үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз. Жоюды растау хабары пайда болғанда **Иә** түймесін басыңыз.

Принтер драйверін қайта орнатып жатсаңыз компьютерді қайта іске қосыңыз.

Mac

Принтер драйверін немесе басқа бағдарламалық құралды қайта орнатқанда немесе жаңартқанда, мақсаттық бағдарламалық құралды бірінші жою үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.

Принтер драйвері

Uninstaller бағдарламасын пайдаланыңыз.

Uninstaller бағдарламасын жүктеу

“Uninstaller” бағдарламасын Epson веб-сайтынан жүктеп алыңыз.

<https://www.epson.com>

Процедура

“Uninstaller” бағдарламасын жүктеп алған соң, Epson веб-сайтындағы нұсқауларды орындаңыз.

Басқа бағдарламалық құрал

Бағдарламалық құрал атауы бар қалтаны жою үшін **Applications (Қолданбалар)** қалтасынан **Trash (Қоқыс)** қалтасына апарыңыз.

Желі қосылымының әдістерін өзгерту

Желі қосылымының әдістерін өзгерту

Принтер сыммен байланысқан LAN немесе сымсыз LAN қызметіне қосыла алады. Сондықтан ол смарт құрылғыны немесе басқа құрылғыны принтермен тікелей сымсыз қосылуға, тіпті сыммен байланысқан LAN немесе сымсыз LAN қызметі болмаса да, мүмкіндік беретін Wi-Fi Direct (Simple AP) қызметіне қолдау көрсетеді.



Принтер сыммен байланысқан LAN немесе сымсыз LAN қызметіне бір уақытта қосыла алмайды. Wi-Fi Direct қосылымы принтер желіге қосылу болса да, болмаса да орындалады.

Бұл бөлім қосылым әдісін ауыстырып қосуды пайдаланатын процедура туралы түсіндіреді.

Ескертпе:

Желі параметрлері туралы толық мәлімет алу үшін Әкімші нұсқаулығы (онлайн нұсқаулық) құжатын қараңыз.

Сыммен байланысқан LAN қызметіне ауыстырып қосу

- 1 Басты бет экранында   түймесін басыңыз.

Ескертпе:

Белгішенің пішіні мен түсі қосылым күйіне байланысты өзгереді.

 ["Экран көрінісі" бетте 15](#)


- 2 **Description** түймесін басыңыз.

- 3 **Wired LAN Connection Method** тармағын басыңыз.

- 4 Кіру нүктесі бар сымсыз LAN қосылымын ажырататын процесс басталады. **The Wi-Fi connection is disabled.** деген хабар шыққанша күтіңіз.

- 5 Маршрутизатор мен принтерді LAN кабелімен қосыңыз.

Принтердің LAN портының орналасуына қатысты келесі тармақты қараңыз.



 ["Арты" бетте 14](#)

Сымсыз LAN қызметіне ауыстырып қосу

Принтер қосылатын кіру нүктесінің SSID (желі атауы) және құпия сөз қажет. Оларды алдын ала растаңыз. LAN кабелі қосылып тұрған болса, принтерді сымсыз LAN қызметіне қосуға болады.

Ескертпе:

Егер кіру нүктесі WPS (Wi-Fi қорғалған орнатылым) қызметіне қолдау көрсететін болса, принтер **Push Button Setup(WPS)** немесе **PIN Code Setup(WPS)** көмегімен, SSID және құпия сөздің көмегінсіз қосылады.

- 1 Басты бет экранында   түймесін басыңыз.

Ескертпе:

Белгішенің пішіні мен түсі қосылым күйіне байланысты өзгереді.

 ["Экран көрінісі" бетте 15](#)

- 2 **Router** түймесін басыңыз.

- 3 **Start Setup** түймесін басыңыз.

Сыммен байланысқан LAN қосылымы күйінің мәліметтері көрсетіледі.

Желі қосылымының әдістерін өзгерту

- 4 **Change to Wi-Fi connection.** түймесін басып, көрсетілген хабарды тексеріп, **Yes** түймесін басыңыз.
- 5 **Wi-Fi Setup Wizard** түймесін басыңыз.
- 6 Қалаған SSID таңдаңыз.
Егер қалаған SSID көрсетілмесе, тізімді жаңарту үшін **Search Again** түймесін басыңыз. Егер ол әлі де көрсетілмесе, **Enter Manually** түймесін басып, тікелей SSID мәнін енгізіңіз.
- 7 **Enter Password** түймесін басып, құпия сөзді енгізіңіз.

Ескертпе:

- Құпия сөзді енгізген кезде бас әріптер және кіші әріптер арасында айырмашылықты орнатыңыз.
- Егер SSID мәні тікелей енгізілген болса, құпия сөзді енгізу алдында **Password** мәнін **Available** мәніне орнатыңыз.

- 8 Енгізу аяқталған соң, **OK** түймесін басыңыз.
- 9 Параметрлерді тексеріп, содан соң **Start Setup** түймесін басыңыз.
- 10 Процедураны аяқтау үшін **OK** түймесін басыңыз.
Егер қосылым орындалмаса, желі қосылымын тексеру есебін басып шығару үшін **Print Check Report** параметрін таңдаңыз. Есепті алу үшін есепте жазылатын шараларды тексеріңіз.
- 11 Network Connection Settings экранын жабыңыз.



Directly Connecting Wirelessly (Сымсыз тікелей қосылу) (Wi-Fi Direct)

Принтермен тікелей қосылым, мысалы, принтер желіге қосылмағанда немесе желіге кіруге рұқсат берілмегенде, уақытша орнатылады.


Wi-Fi Direct қызметі әдепкі бойынша ажыратылады. Келесі тармақта қосылатын Wi-Fi Direct қызметін іске қосу процедурасы туралы сипатталады.

Ескертпе:

Принтер бір мезетте 8 смарт құрылғыны немесе компьютерді қоса алады. 8 құрылғы қосылған басқа құрылғыларға қосуды қаласаңыз, принтер қосылысын қосылып тұрған құрылғыдан ажыратыңыз.

- 1 Басты бет экранында   түймесін басыңыз.

Ескертпе:

Белгішенің пішіні мен түсі қосылым күйіне байланысты өзгереді.
 "Экран көрінісі" бетте 15

- 2 **Wi-Fi Direct** түймесін басыңыз.

Wi-Fi Direct қызметі іске қосылған болса, желі (SSID), құпия сөз, қосылған құрылғылар саны, т.б. көрсетіледі. 5-қадамға өтіңіз.

Ескертпе:

Көрсетілген желі (SSID), құрылғы атауы, т.б. экранның оң жақ жиегінде кесілгендіктен көрсетілмесе, параметр мәнін толықтай көрсету үшін сәйкес элементті басыңыз.

- 3 **Start Setup** түймесін басыңыз.

Желі қосылымының әдістерін өзгерту

- 4** Қолданылатын құрылғыға байланысты **iOS** немесе **Other OS Devices** пернелерін басыңыз.
- 5** **Start Setup** түймесін басыңыз.
Wi-Fi Direct қызметі іске қосылып, желі (SSID) және құпия сөз көрсетіледі.
- 6** Wi-Fi параметрі экранын принтермен қосу қажет құрылғыда ашып, принтер экранында көрсетілетін SSID мәнін таңдап, құпия сөзді ол экранда көрсетілетіндей етіп енгізіңіз.
- 7** Қосылым орнатылған кезде, процедураны аяқтау үшін **Complete** түймесін басыңыз.
- 8** Желі қосылымы параметрлерінің экранын жабу үшін принтер экранындағы **Close** түймесін басыңыз.

Принтер драйвері қосылған құрылғыда орнатылмаған жағдайда, принтер драйверінің көмегімен басып шығаруға болады.

Ескертпе:

Принтер қуатын өшірген жағдайда, қосылған құрылғылармен қосылымдар толық ажыратылады. Принтерді кері қосқан соң қайта қосу үшін, процедураны 1-қадамнан бастап қайта орындаңыз.

Негізгі амалдар

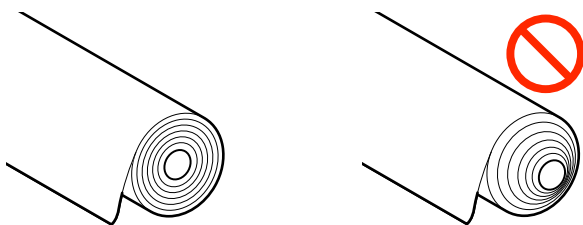
Қағазды жүктеу бойынша ескертпелер

Абай болыңыз:

Қағаз жиектерін қолмен сүртпеңіз. Қағаздың жиектері жіңішке және өткір, сондықтан жарақаттануға әкелуі мүмкін.

Оң және сол жақ жиектері тегіс емес қағаз орамын жүктемеңіз

Оң және сол жақ жиектері тегіс емес қағаз орамын жүктеу нәтижесінде қағаз беру мәселесіне әкелуі мүмкін немесе басып шығару барысында қағаз бүгілуі мүмкін. Қағаз орамын пайдалану алдында қағаз жиектерін тегістеу үшін ораңыз немесе ешқандай мәселесіз қағаз орамын пайдаланыңыз.



Иреленген қағазды жүктемеңіз

Иреленген қағазды жүктеу нәтижесінде қағаз кептелісіне немесе ластанған басып шығарылған қағаздарға әкелуі мүмкін. Пайдалану алдында қағазды қарсы бағытта бүгу арқылы жазыңыз немесе ешқандай ақаусыз қағазды пайдаланыңыз.

Қолдау көрсетілмейтін қағаз

Толқындалған, жыртылған, кесілген, бүгілген, тым жұқа, тым қалың, стикер жабысқан, т.б. қағазды пайдаланбаңыз. Сондай түрін пайдалану нәтижесінде қағаз кептелісіне немесе ластанған басып шығарылған қағаздарға әкелуі мүмкін. Принтер қолдау көрсететін қағаз туралы келесі бөлімді қараңыз.

 [“Epson арнайы баспа материалы кестесі” бетте 167](#)

 [“Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз” бетте 171](#)

Іске қосу опциясы үшін UltraSmooth Fine Art Paper (Сурет салуға арналған аса тегіс қағаз) пайдаланған кезде, Auto Loading үшін Off мәнін орнату керек.

Epson UltraSmooth Fine Art Paper (Сурет салуға арналған аса тегіс қағаз) пайдаланған кезде **Auto Loading** мәзіріндегі Printer Settings опциясы үшін арнайы **Off** мәнін орнату керек.

Егер **Auto Loading** опциясы On күйіне орнатылса, онда UltraSmooth Fine Art Paper (Сурет салуға арналған аса тегіс қағаз) жүктеген кезде, қысым ролигі қағаз бетінде іздер қалдыруы мүмкін.

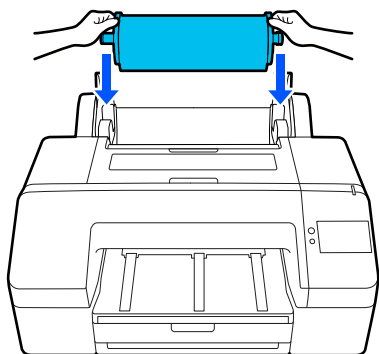
Қағазды жүктеу орны

Қағазды принтерге жүктеу орны жүктелетін қағаздың пішіні мен қалыңдығына байланысты. Алдымен жүктелетін қағазды жүктеу керек орынды растаңыз.

Принтерде қолдануға болатын қағаз туралы толық ақпаратты төменде қараңыз.

 [“Қолдау көрсетілетін баспа материалы” бетте 167](#)

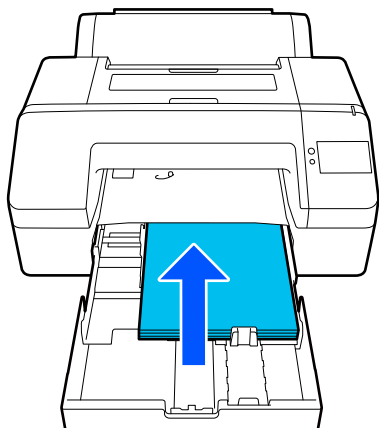
Негізгі амалдар

Roll Paper

 "Roll Paper салу" бетте 42

Paper Cassette

Егер сіз бірдей қағазға әдеттегідей басып шығаратын болсаңыз немесе бірдей қағаздың бірнеше бетін басып шығаратын болсаңыз, қағаз бумасын салуыңызға болады.



Жүктелетін қағаздың техникалық сипаттамалары

Өлшемі: 203 × 254 мм-ден (8 × 10 дюйм) бастап A2/US C 17 × 22 дюймге дейін.

Қағаздың ені: 203–432 мм (8–17 дюйм)

Қағаздың ұзындығы: 254–594 мм (10–23,4 дюйм)

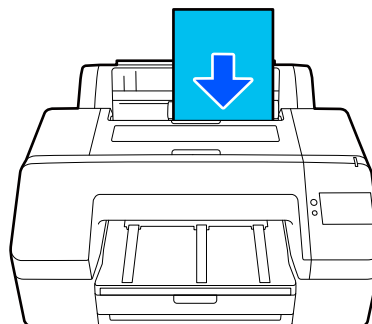
Қағаздың қалыңдығы: 0,08–0,27 мм (3,15–10,6 мил)

Шамамен 250 парақ қарапайым қағаз (қағаздың қалыңдығына байланысты)

 "Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44

Cut Sheet

Қалыңдығы 0,8 мм немесе одан аз кесілген парақтарды қолмен жүктеуге болады. Бұл функцияны қағаз түрі немесе өлшемі қағаз кассетасына салынған қағаздан өзгеше болған кезде, бір бетті басып шығару үшін пайдаланыңыз.



Жүктелетін қағаздың техникалық сипаттамалары

Өлшемі: 203 × 254 мм-ден (8 × 10 дюйм) бастап A2 пішіміне дейін.

Қағаздың ені: 203–432 мм (8–17 дюйм)

Қағаздың ұзындығы: 254–610 мм (10–24 дюйм)

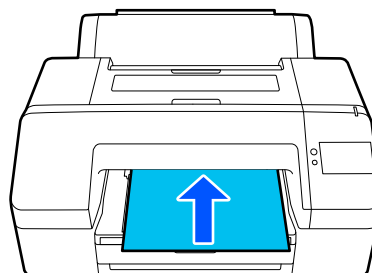
Қағаздың қалыңдығы: 0,08–0,8 мм (3,15–31,5 мил)

Бір-бірлеп салынады

 "Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44

Poster Board

Қалыңдығы 0,8 мм-ден асатын постер картонын бір уақытта 1 параққа салыңыз.



Жүктелетін қағаздың техникалық сипаттамалары

Негізгі амалдар

Өлшемі: 203 × 254 мм-ден (8 × 10 дюйм)
бастап A2 пішіміне дейін.

Қағаздың ені: 203–432 мм (8–17 дюйм)

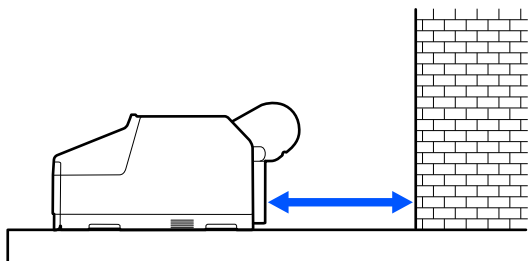
Қағаздың ұзындығы: 254–610 мм (10–24 дюйм)

Қағаздың қалыңдығы: 0,8–1,5 мм (3,15–59,1 мил)

Бір-бірлеп салынады

 "Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44

Постер картонында басып шығарған кезде басып шығарар алдында қағазды принтердің артқы қабырғасынан шығарыңыз. Сондықтан, келесідей бос орын барын тексеріңіз. Егер принтер қабырғаның жанында орналастырылған болса, артында жеткілікті орын барын тексеріңіз.




Қағаз өлшемі	Артқы орын
A2	Шамамен 370 мм (шамамен 14,56 дюйм)
Супер A3	Шамамен 260 мм (шамамен 10,23 дюйм)
A3	Шамамен 200 мм (шамамен 7,87 дюйм)
A4	Шамамен 70 мм (шамамен 2,75 дюйм)

Roll Paper салу

Қағаз орамын төменде көрсетілгендей басқару тақтасының дисплейінде жұмыс процедурасын қараған кезде жүктеуге болады.

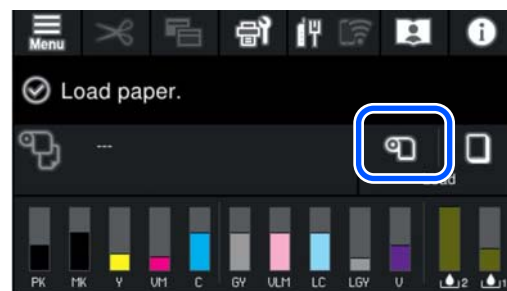
Орамды қағазда жиексіз басып шығарғанда, қағаз орамының еніне байланысты принтермен бірге жеткізілетін өріссіз басып шығаруға арналған бөлгіш орнату қажет.

Орнату әдісі

 "Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгішін орнату және шығарып алу" бетте 43

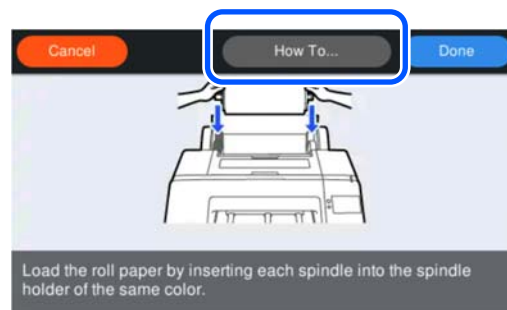
Салу әдісі

1  басыңыз.

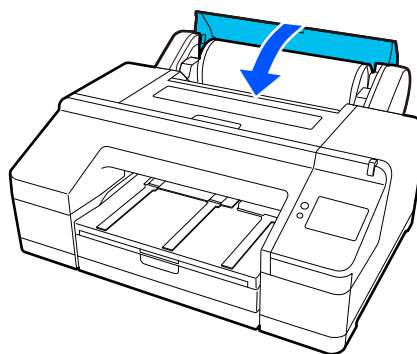


2 Жүктелу тәртібін көру үшін **How To...** басыңыз.

Жалғастыру үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.



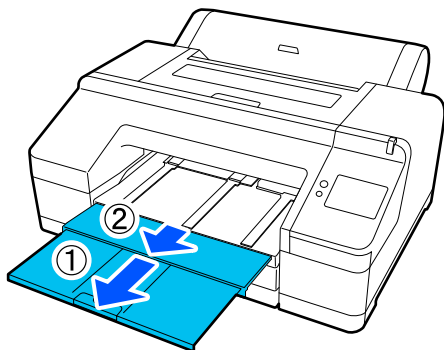
3 Қағаз бумасының қақпағын жабыңыз.



Негізгі амалдар

- 4** Шығыс науасын екінші және үшінші кеңейтімге жылжытыңыз.

Клапанды көтермеңіз. Басып шығару кезінде клапан көтерілсе, қағаз дұрыс шықпауы мүмкін.

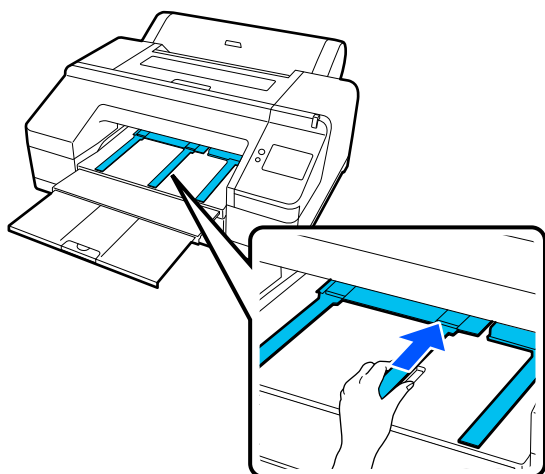


! Маңызды:

Шығыс науасына бір уақытта бір ғана қағаз орамы сыяды. Қағаз орамының әр парағын шығарыңыз, себебі ол шығыс науасында парақтарды жинамай шығарылады. Сондай-ақ, кесілген парақтар мен қағаз орамының бірге жиналуына жол бермеңіз.

- 5** Қағаз түріне байланысты қағазды шығаруға арналған тіректі көтеріңіз.

Қарапайым қағаз орамы салынған кезде, қағазды шығаруға арналған тіректі көтеріңіз.



- 6** Жүктеу аяқталғаннан кейін, қағазды орнату экраны пайда болады.

Қағаз параметрлерін орнатыңыз.

"Жүктелген қағазды орнату" бетте 45

Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгішін орнату және шығарып алу

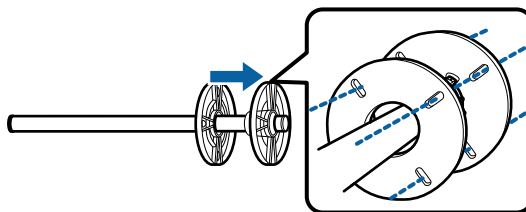
Қағаз орамында жиексіз басып шығарғанда, принтермен бірге берілетін өріссіз басып шығаруға арналған бөлгішті орнату қажет болуы мүмкін.

Бірақ қондырманы пайдаланып жатқандықтан, 3 дюймдік өзек бар қағаз орамына бөлгішті орнатуға болмайды. Осыған байланысты келесі ені 3 дюймдік қағаз орамына жиексіз басып шығару мүмкін емес.

- A2/420 мм
- US B/11 дюйм
- 8 дюйм

Бөлгішті орнату

- 1** Ұршықтан қара ернемекті алып тастаңыз.
Ұршықта қондырма бекітілген кезде, сол және оң қондырманы алып тастаңыз.
- 2** Бөлгішті сұр ернемекке (бекітілген бөлік) орнатыңыз.
Бөлгіштегі тесіктер мен ернемек нақты тураланғанша бөлгішті итеріңіз.



Бөлгішті алып тастау

- 1** Ұршықтан қара ернемекті алып тастаңыз.
- 2** Бөлгішті алып тастаңыз.
Бөлгіштің сыртқы жиегін ұстап, тартып шығарыңыз.

Негізгі амалдар

Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу

Paper Cassette жүктеу бойынша ескертпелер

- ❑ Қағаз кассетасы арқылы басып шығарып жатқан кезде, Қағаз кассетасы шығармаңыз немесе орнатпаңыз. Басып шығару сапасы төмендеуі мүмкін немесе қағаз қысылып қалуы мүмкін. Қағаз кассетасы басып шығарып жатқан кезде алып тастасаңыз, Қағаз кассетасы құралын қайта салмас бұрын басып шығарудың аяқталғанын күтіңіз.
- ❑ Қағазды қағаз кассетасы құралына жүктеген кезде, әрекеттер тәртібін сақтаңыз және оған қағазды жүктеу үшін әрқашан қағаз кассетасы принтерден шығарып алып отырыңыз. Қағаз кассетасы әлі принтерде болған кезде қағаз салынса, басып шығару сапасы төмендеуі мүмкін немесе қағаз кептеліп қалуы мүмкін.
- ❑ Қағаз кассетасы пайдаланған кезде, шығыс науасына 50 кесілген бетке дейін салуға болады. Алайда қағаз кассетасы құралына салуға болатын парақтар саны 50-ден аз болса, шығыс науасы сыйдыра алатын парақтардың ең жоғары саны қағаз кассетасы құралындағы парақтар санына тең болады. Шығыс науасына 50-ден көп кесілген парақ жиналуына жол бермеңіз. Сондай-ақ, шығыс науасында қағаз орамы мен кесілген парақтарды араластырмаңыз.

Ескертпе:

- ❑ Қағаздың кейбір түрлерін қағаз кассетасы құралынан басып шығаруға болмайды.
🔗 ["Epson арнайы баспа материалы кестесі" бетте 167](#)
Cut Sheet немесе Poster Board сияқты қағаз түрлерін беріңіз және басып шығарыңыз.
- ❑ Қағаз кассетасындағы бұрыннан бар қағаздың үстіне тағы қосудың орнына парақтар толық таусылғаннан кейін салған жөн.
- ❑ Егер қағазды шығаруға арналған тірек биік болса, басып шығарудан бұрын оны түсіріңіз.

Салу әдісі

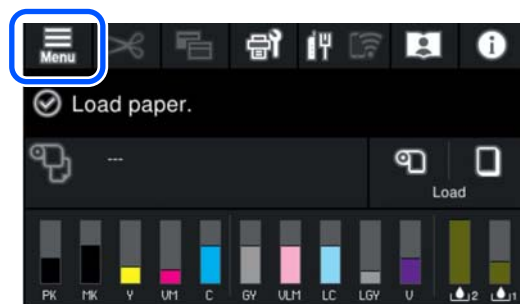
Қағаздың қалыңдығына байланысты жүктеудің үш әдісі бар. Жүктелетін қағазды жүктейтін орынды растаңыз, содан кейін қағазды салыңыз.

- ❑ Paper Cassette
- ❑ Cut Sheet
- ❑ Poster Board

🔗 ["Қағазды жүктеу орны" бетте 40](#)

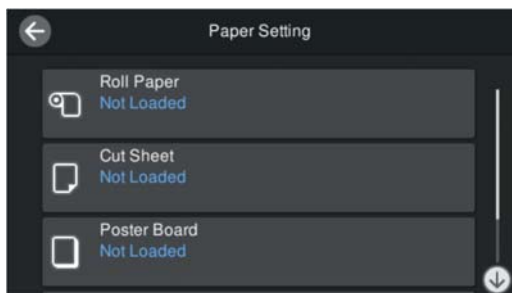
Төменде көрсетілгендей басқару тақтасының дисплейінде жұмыс тәртібін қарап отырған кезде, парақтарды/постер картонын кесуіңізге болады.

- 1 Осы ретпен  — **Paper Setting** түймесін басыңыз.



Негізгі амалдар

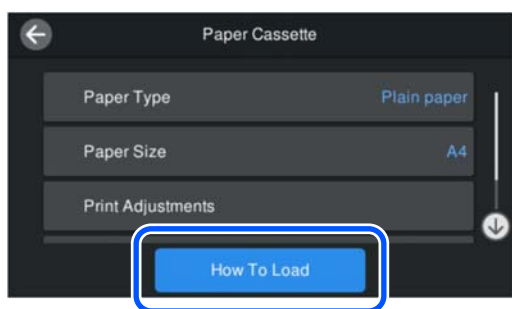
- 2 Жүктегіңіз келетін қағазға сәйкес таңдаңыз.



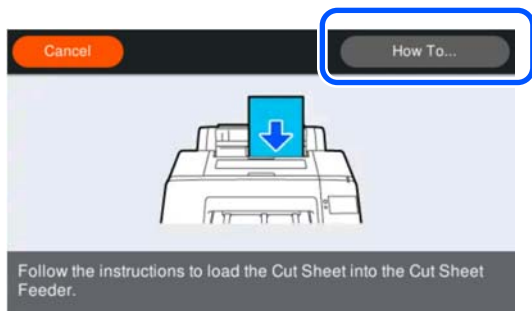
- 3 Жүктеу процедурасын көру үшін суретте көрсетілген түймені басыңыз.

Жалғастыру үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Paper Cassette



Cut Sheet/Poster Board



- 4 Қағаз параметрлері экраны көрсетіледі. Қағаз параметрлерін реттеңіз.

["Жүктелген қағазды орнату" бетте 45](#)

Маңызды:

Қағаздың, Cut Sheet немесе Poster Board әр парағын алып тастаңыз, себебі басып шығарылған кезде, шығыс науасында парақтарды жинамай, шығарыңыз.

Жүктелген қағазды орнату

Қағазды жүктеп, содан кейін қағаз түрін орнатыңыз. Жүктелген қағазға сәйкес келетін қағаз түрін орнатпау жағдайында, сызаттардың, қажалудың, тегіс емес түстердің және басқа да ақаулардың пайда болуына себеп болады.

Ескертпе:

Принтер драйверіндегі параметрлерді сіз орнатқа қағаз түрі сияқты бірдей етіп орнатыңыз.

Егер басқару тақтасындағы және принтер драйверіндегі қағаз түрінің параметрлері өзгеше болса, принтер драйверіндегі қағаз параметрлері басымды болады. Дегенмен, басқару тақтасында орнатылған қағаз түрі "Өзгертпелі қағаз параметрі" бөлімінде сақталған қағаз түрімен бірдей болса, басқару тақтасындағы қағаз параметрлері басымды болады.

"Реттелмелі қағаз параметрі" бөлімі туралы қосымша мәліметтерді келесі бөлімнен қараңыз.

["Басқару тақтасында реттелмелі қағаз параметрлерін жасаңыз" бетте 50](#)

Орнату әдісі

- 1 **Paper Type** қағаз жүктелгеннен кейін пайда болатын экранда көрсетіледі.

Егер көрсетілген қағаз түрі жүктелген қағаз түріне сәйкес болмаса, қағаз түрін орнату үшін **Paper Type** түймесін басыңыз.

Қағаз туралы ақпарат Epson Media Installer-ге қосылған болса, онда қағаз түрлерінің бірін таңдаңыз. Сандар автоматты түрде анықталады.

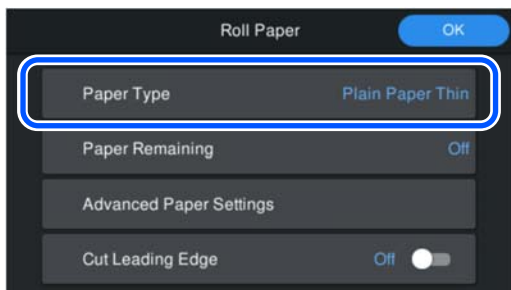
Custom Paper қағаз нөмірін таңдаңыз, ол **Custom Paper Setting** бағдарламасында қағаз туралы ақпаратты тіркеген кезде тіркеледі.

Егер жүктелген қағаз түрі көрсетілмесе, 2-қадамға өтіңіз және қағаз түрін кейінірек орнатыңыз.

Негізгі амалдар

🔗 “Басқару тақтасында немесе принтердің драйверінде Қағаз түрі көрсетілмегенде” бетте 47

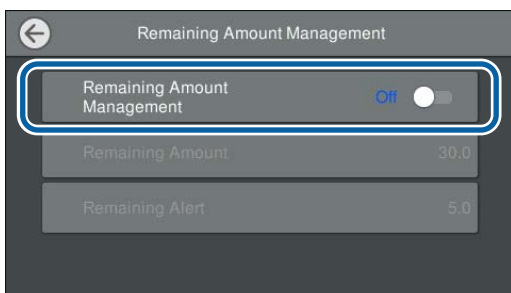
<Example> Қағаз орамы



2 Paper Remaining немесе Paper Size тармағын таңдаңыз.

Roll Paper

Қалған қағаздың мөлшерін басқару үшін **Remaining Amount Management** параметрін **On** мәніне орнатыңыз, содан кейін **Remaining Amount** және **Remaining Alert** параметрлерін орнатыңыз.



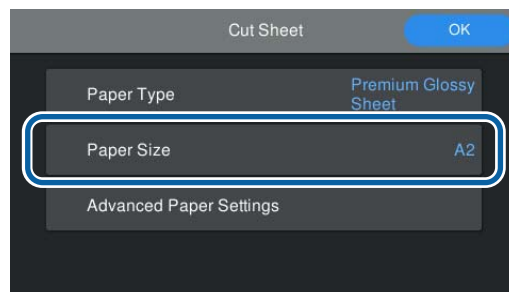
Ескертпе:

“Қалған мөлшерді басқару” параметрі орнатылғанда, қағаз орамын алған кезде қағаздың бағыттауыш жиегінде штрихкод басып шығарылады. Қағаз орамын келесіде жүктегенде, қалған мөлшер және қағаз түрі автоматты түрде орнатылады.

Дегенмен, қағазға байланысты, принтер штрихкодты оқи алмауы мүмкін.

Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board

Жүктелген қағаз бен экранда көрсетілген қағаз түрі сәйкес келетінін тексеріңіз.



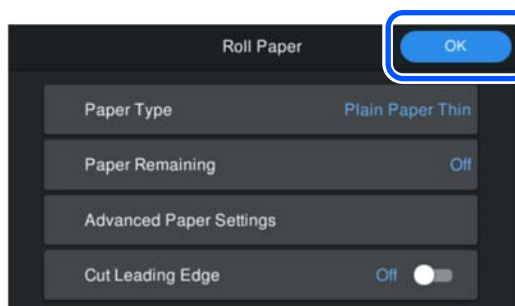
Егер жүктелген қағаз экранда көрсетілген қағаз өлшеміне сәйкес болмаса, қағаз өлшемін орнату үшін **Paper Size** түймесін басыңыз.

Ескертпе:

Қажет болса, қағаз орамы үшін **Cut Leading Edge** мәнін орнатыңыз.

Егер жүктелген қағаздың алдыңғы шеті көлденең болмаса немесе толық кесілмеген болса, **On** мәнін орнатыңыз. Қағазды беру басталған кезде, қағаздың алдыңғы жиегі кесіледі.

3 Параметрлерді орнатқаннан кейін қағаз беруді бастау үшін **OK** түймесін басыңыз.

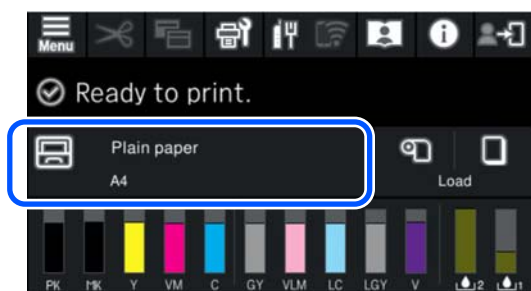


Негізгі экранда **Ready to print.** деген жазу пайда болған кезде, басып шығаруды бастауға болады.

Егер 1-қадамда жүктелген қағаз түрі көрсетілмесе, аппараттағы қағаз туралы ақпаратты тіркеу үшін төмендегі “Қағаз түрі басқару тақтасында немесе принтер драйверінде көрсетілмеген кезде” бөлімін қараңыз, содан кейін қағаз түрін келесідей орнатыңыз.

Негізгі амалдар

Қағаз туралы ақпарат аймағын басып, **Paper Type** тармағында қосылған/тіркелген қағаз туралы ақпаратты таңдаңыз.



Принтер драйверінен басып шығарған кезде принтер драйверінде орнатылған Тасушы түрі мен Document Size/Қағаз өлшемі басқару тақтасында орнатылғанға сәйкес келуі керек.

Орнату әдісі

["Негізгі басып шығару әдістері\(Windows\)" бетте 57](#)

["Негізгі басып шығару әдістері\(Mac\)" бетте 59](#)

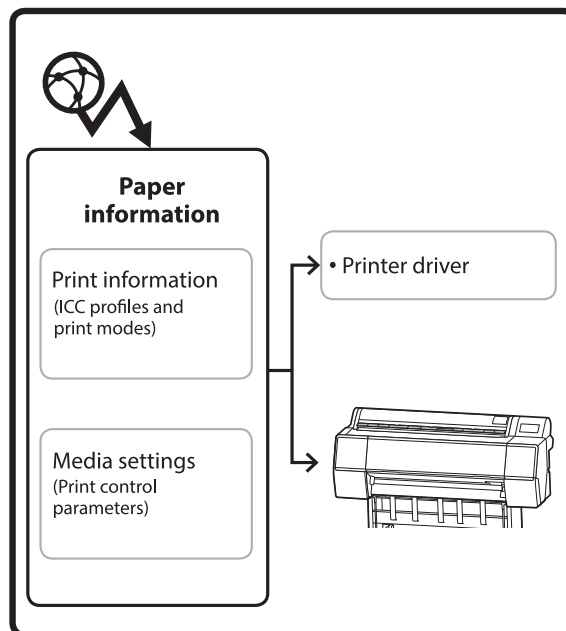
Басқару тақтасында немесе принтердің драйверінде Қағаз түрі көрсетілмегенде

Егер басқару тақтасында немесе принтер драйверінде жүктелген қағаз түрі көрсетілмесе, қағаз параметрлерін жасау үшін келесі әдістердің бірін пайдалануға болады.

- Epson Media Installer пайдалану
- Басқару тақтасында реттелмелі қағаз параметрлерін жасаңыз

Epson Media Installer пайдалану

Бұл интернеттен қағаз туралы ақпаратты қосуға мүмкіндік береді. Сондай-ақ сіз қосқан қағаз туралы ақпаратты өңдеуге болады.



ICC профильдерін, басып шығару әдістерін және басып шығаруды басқару параметрлерін қоса, қағаз туралы ақпарат серверлерден жүктеп алынады.

Жүктелген қағаз туралы ақпарат принтер драйверінде немесе принтерде сақталады.

Ескертпе:

Epson Edge Dashboard құралын немесе принтерді пайдаланбай Epson Media Installer құралын іске қосу үшін, бағдарламалық құралды интернеттен жүктеп алу қажет.

Қосымша ақпаратты төменнен қараңыз.

["Бағдарламалық құралға кіріспе" бетте 23](#)

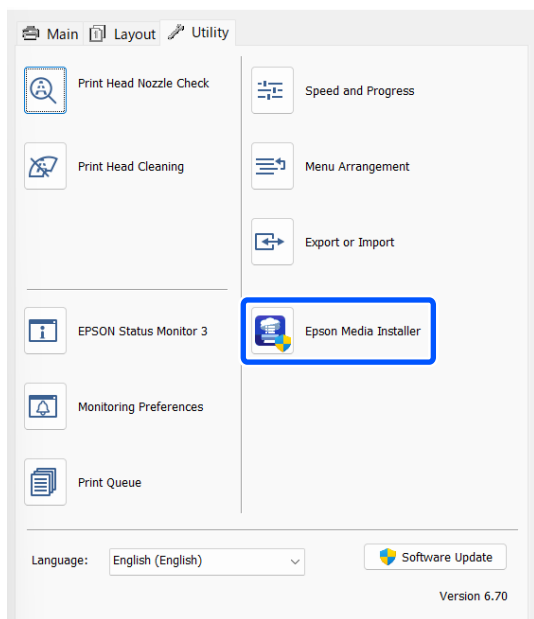
Негізгі амалдар

Қағаз туралы ақпаратты қосу

1 Epson Media Installer қолданбасын іске қосыңыз.

Windows үшін

Принтер драйверінің **Қыз-тік бағдар-а** қойындысында **Epson Media Installer** түртіңіз.



Mac үшін

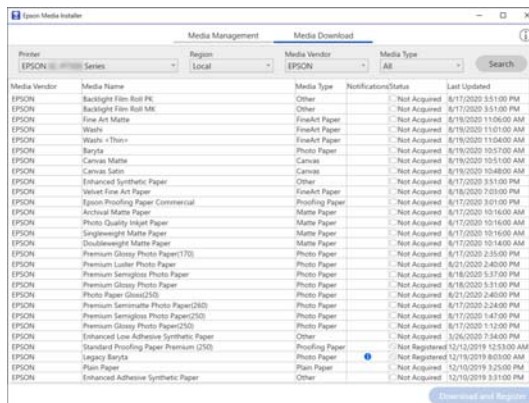
Epson Media Installer қолданбасын іске қосыңыз.

/Applications/Epson Software/Epson Utilities/Epson Media Installer.app

(Epson Edge Dashboard үшін)

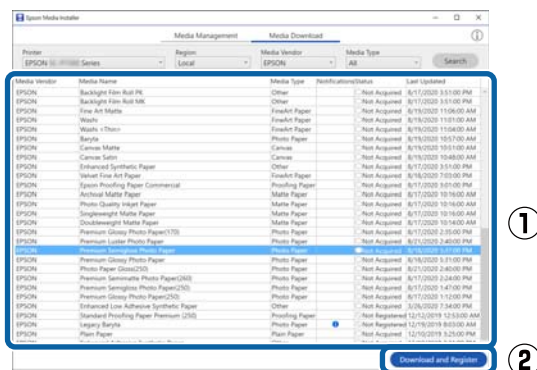


Epson Media Installer қолданбасы іске қосылып, қосуға болатын қағаз туралы ақпараттың тізімін көрсетеді.



2 Қағаз туралы ақпаратты қосыңыз.

Пайдалану қажет қағазды таңдап, содан соң таңдалған қағаз туралы ақпаратты қосу үшін **Download and Register** тармағын басыңыз.



3 Қағаз ақпараты принтерге және принтер драйверіне қосылады. Басып шығару қажет қағазды таңдаңыз.

Қағаз туралы ақпаратты **Media Type** тізіміндегі қағаз түріне қосады.

Негізгі амалдар

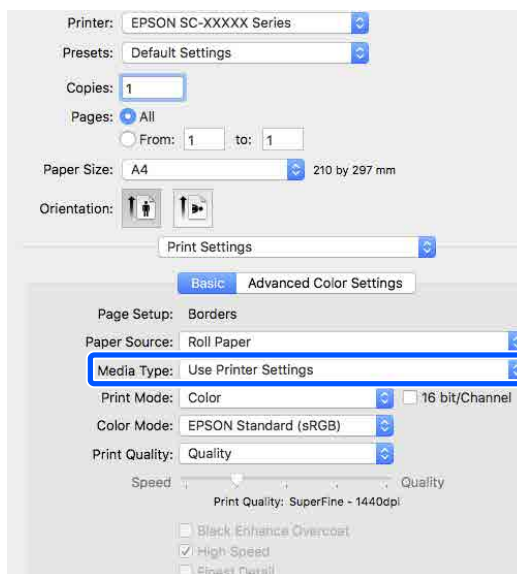
Ескертпе:

Сондай-ақ, *Epson Media Installer* құралы арқылы қосылған қағаз туралы ақпарат басқару тақтасындағы **Printer Settings — Custom Paper Setting** бөліміне қосылады. Сандар автоматты түрде анықталады.

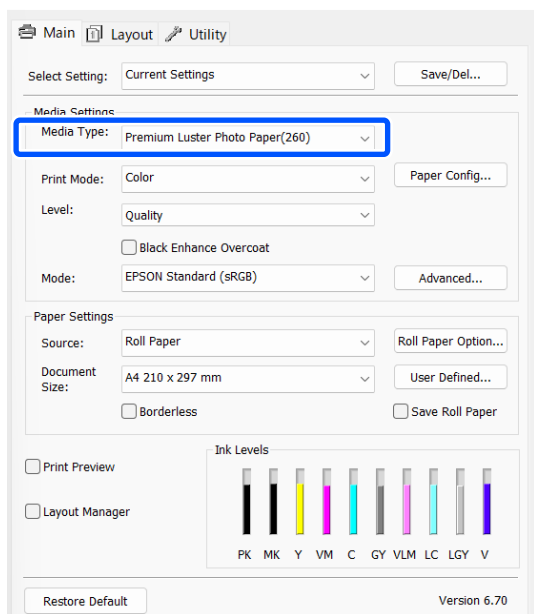
Басқару тақтасында қағаз туралы ақпарат параметрлерін өзгерту мүмкін емес. Қағаз туралы ақпараттың параметрлерін өзгерткіңіз келген кезде, *Epson Media Installer* тармағына оралып, қосылған қағаз туралы ақпаратты көшіріңіз, содан кейін параметрлерді өзгертіңіз.

 "Қағаз туралы ақпаратты өңдеу" бетте 49

Принтер драйвері (Mac)



Принтер драйвері (Windows)



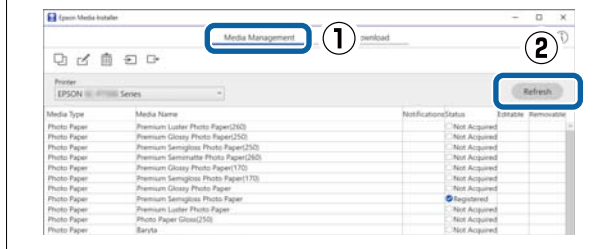
Маңызды:

Егер принтер драйверін жойып, қайта орнататын болсаңыз, қағаз ақпаратын қайта тіркеу үшін *Epson Media Installer* қолданбасын пайдаланыңыз.

Егер қағаз ақпаратын қайта тіркемейтін болсаңыз, *Epson Media Installer* қолданбасының көмегімен алдын қосылған қағаз ақпараты принтер драйверінде көрсетілмеуі мүмкін.

Қағаз ақпаратын қайта тіркеу

Epson Media Installer қолданбасы іске қосыңыз, содан соң **Media Management — Refresh** түймесін басыңыз.



Қағаз туралы ақпаратты өңдеу

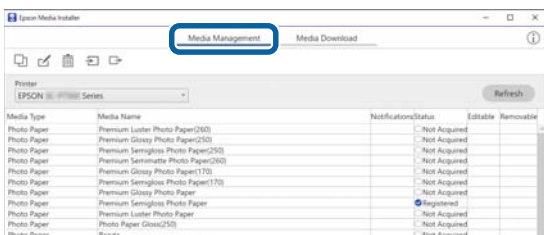
Қағаз туралы ақпаратты өңдеу үшін, қосылған қағаз туралы ақпаратты көшіріңіз, содан соң параметрлерді өзгертіңіз. Қосылған қағаз ақпаратын тікелей өңдеу мүмкін емес.

Негізгі амалдар

- 1 Epson Media Installer қолданбасы іске қосыңыз, содан соң **Media Management** түймесін басыңыз.

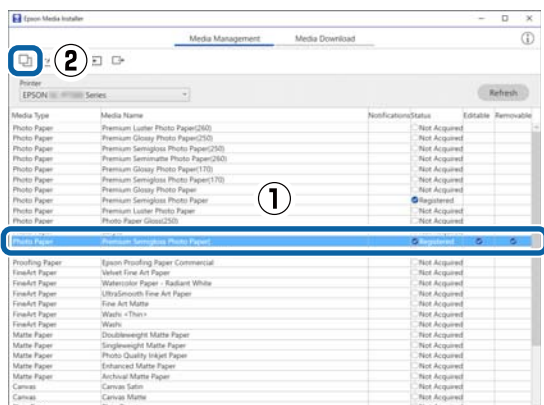
Принтерде сақталған қағаз туралы ақпаратты көрсетеді.

Дегенмен принтердің басқару тақтасындағы **Custom Paper Setting** бөлімінде орнатылған қағаз туралы ақпарат көрсетілмейді.



- 2 Өңдеу қажет қағаз туралы ақпаратты таңдаңыз, содан соң **Copy Media** түймесін басыңыз.

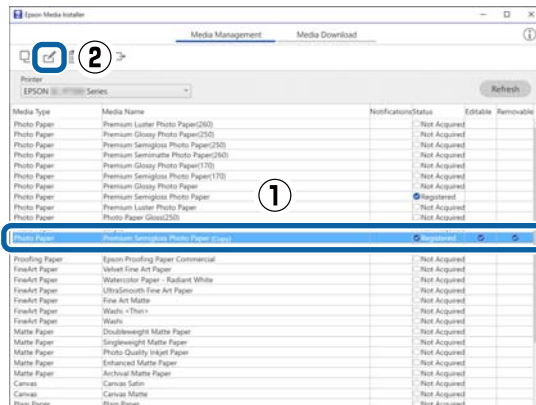
Сіз тек **Registered**, тізімде **Status** ретінде көрсетілетін қағаз ақпаратын көшіре аласыз.



Қағаз ақпаратының көшірмесі жасалды. Көшірме тасымалдағыш атауының соңында "(Copy)" деген сөзбен көрсетілген.

- 3 Көшірілген қағаз туралы ақпаратты таңдап содан соң **Edit** түймесін басыңыз.

Edit Media Settings экраны көрсетіледі.



- 4 Басып шығару қажеттіліктеріне және басқа жағдайларға сәйкес параметрлерді өзгертіңіз, содан соң **OK** түймесін басыңыз.

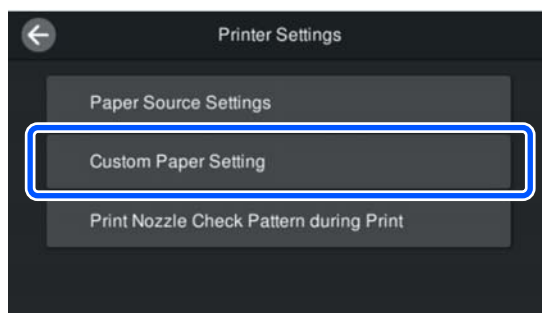
Edit Media Settings экраны туралы қосымша мәліметті келесі бөлімнен қараңыз.

["Edit Media Settings экран конфигурациясы" бетте 29](#)

- 5 Өңделген қағаз туралы ақпарат принтер драйверінде көрсетіледі.

Басқару тақтасында реттелмелі қағаз параметрлерін жасаңыз

- 1 Басқару тақтасындағы **General Settings — Printer Settings — Custom Paper Setting** параметрін таңдаңыз.



- 2 Параметрлерді сақтау қажет қағаз нөмірін 1–30 мәнінен таңдаңыз.

Негізгі амалдар

3 Қағаз туралы ақпаратты орнатыңыз.

Келесі элементті міндетті түрде орнатыңыз.

- Change Reference Paper
- Paper Thickness
- Roll Core Diameter (тек қағаз орамы)
- Paper Feed Offset

Ескертпе:

Paper Feed Offset — деректер өлшемі мен басып шығару өлшемі арасындағы айырмашылықты реттеуге мүмкіндік беретін функция.

Мысалы:

100 мм деректер өлшемі мен 101 мм басып шығару өлшемінде басып шығарған кезде, ығысу 1,0% болады. Осылайша -1,0% мәнін енгізуіңіз керек.

Басқа параметрлер туралы мәліметтерді келесі бөлімнен қараңыз.

 ["General Settings" бетте 122](#)

! Маңызды:

Басқару тақтасындағы *Custom Paper Setting* тармағында орнатылған қағазды пайдаланып принтер драйверінен басып шығарған кезде, принтер драйверіндегі **Тасушы түрі** параметрі басқару тақтасындағы **Change Reference Paper** ішіндегі *Custom Paper Setting* тармағында таңдалған қағаз түріне сәйкес келуі керек.

Тасымалдағыш параметрлерін оңтайландыру (Paper Feed Adjust/Print Head Alignment)

Тасымалдағыш параметрлерін келесі жағдайларда оңтайландыру керек.

Міндетті түрде екі әрекетті де орындаңыз — Paper Feed Adjust және Print Head Alignment.

Тасымалдағыш параметрлерін қағаз ақпаратынан принтерге тіркеген кезде

Қағаз туралы ақпарат Epson Media Installer көмегімен қосылған немесе пайдаланушы қағазы орнатылған кезде, тасымалдағыш пен принтердің үйлесімін пайдаланып оңтайлы басып шығаруды орындай алатындай тасымалдағыш пен принтердегі жеке айырмашылықтарды түзету үшін тасымалдағыш параметрлерін оңтайландырыңыз.

Тасымалдағыш параметрлерін сақтаған соң Advanced параметрін өзгерткен кезде.

Print Adjustments параметрін орнатқан кездегі сақтық шаралары

Реттеулерді принтерге жүктелген қағазға байланысты орындаңыз.

- Нақты басып шығару жағдайында принтерде реттеу қажет тасымалдағышты дұрыс жүктеңіз.
- Қағазды параметрінің мәнін қосқанда, принтер мәзірінің **Custom Paper Setting** элементінде берілген атауды **Paper Type** ретінде таңдағаныңызға көз жеткізіңіз.

Реттемес бұрын саңылаулары кептелмегеніне көз жеткізіңіз.

Егер саңылаулары кептелген болса, реттеулер дұрыс орындалмауы мүмкін.

Саңылаулар кептелгенін тексеру үшін Print Head Nozzle Check пәрменін орындап, содан соң қажет болса, Head Cleaning пәрменін орындаңыз.

 ["Басып шығару механизмінің шүмегін тексеру" бетте 134](#)

Негізгі амалдар

A4 немесе одан үлкен пішімдегі қағазды пайдаланыңыз.

Реттеу үлгісін басып шығару үшін A4 немесе одан үлкен пішімдегі қағазды жүктеп алыңыз.

Paper Feed Adjust

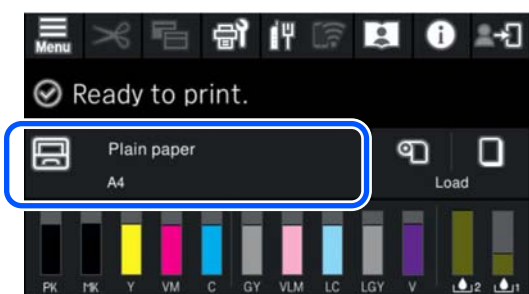
Бұл мәзір басып шығару нәтижелерінде жолақ (көлденең жолақ, реңктің біркелкі еместігі немесе сызықтар) анықталған кезде де пайдаланылады.

- 1 Қағазды нақты пайдалану шарттарына сәйкес жүктеңіз.

[“Roll Paper салу” бетте 42](#)

[“Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу” бетте 44](#)

- 2 Негізгі экран иллюстрациясындағы жақтаумен көрсетілген позицияны басыңыз, содан кейін **Print Adjustments — Paper Feed Adjust** осы ретпен басыңыз.

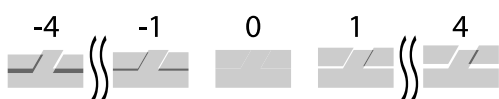


- 3 **Start** түймесін басыңыз. Реттеу үлгілері басып шығарылады. Басып шығару аяқталғанша күтіңіз.

- 4 Басып шығарылған №1 туралау үлгісін тексеріңіз, төртбұрышты пішіні бар ең аз көрінетін бөлікті табыңыз және сол нөмірді растаңыз.

Келесі үлгі кескінде “0” ең күшті таңдау болып табылады.

#1



- 5 Реттеу схемасын тексеру нәтижелерін енгізу экраны көрсетіледі. -/+ пернесін басу арқылы 4-қадамда расталған нөмірді таңдап, **Alignment #2** түймесін басыңыз.

- 6 Басып шығарылған №2 туралау үлгісін тексеріңіз, төртбұрышты пішіні бар ең аз көрінетін бөлікті табыңыз және сол нөмірді растаңыз.

Келесі үлгі кескінде “0” ең күшті таңдау болып табылады.

#2



- 7 Реттеу схемасын тексеру нәтижелерін енгізу экраны көрсетіледі. -/+ пернесін басу арқылы 6-қадамда расталған нөмірді таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

- 8 Растау экраны көрсетіледі, **OK** түймесін басыңыз.

Теңшеу аяқталғаннан кейін, Негізгі экранға ораласыз.

Print Head Alignment

Принтер басып шығару механизмі жылжып жатқанда сияның тамшыларын бүрку арқылы басып шығарады. Тасымалдағыш беті мен басып шығару механизмінің арасында қысқа қашық (бос орын) болғандықтан, қағаздың жұқа болуына, температура мен ылғалдылықтың өзгеруіне, басып шығару механизмі қозғалатындықтан, ішкі инерция пайда болуына байланысты сияның тамшылары тиген жерде (басып шығару орны) сәйкессіздік орын алуы мүмкін.

Жолақтар сәйкес келмей, басып шығару нәтижелері тегіс емес болған кезде де, осыны пайдаланыңыз.

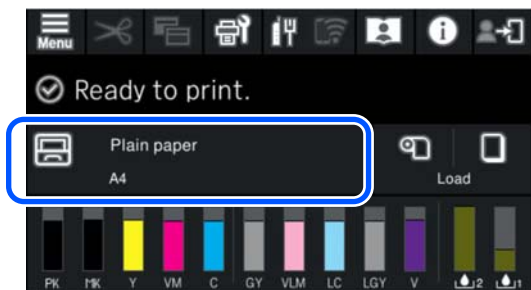
- 1 Қағазды нақты пайдалану шарттарына сәйкес жүктеңіз.

[“Roll Paper салу” бетте 42](#)

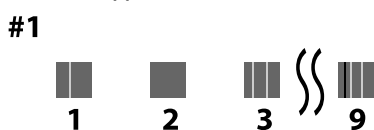
[“Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу” бетте 44](#)

Негізгі амалдар

- 2 Негізгі экран иллюстрациясындағы жақтаумен көрсетілген позицияны басыңыз, содан кейін **Print Adjustments — Print Head Alignment** осы ретпен басыңыз.



- 3 **Start** түймесін басыңыз.
Реттеу үлгілері басып шығарылады. Басып шығару аяқталғанша күтіңіз.
- 4 Басып шығарылған №1 туралау үлгісін тексеріңіз, жолақтар ең аз көрінетінін табыңыз және сол нөмірді растаңыз.
Келесі үлгі кескінде "2" ең күшті таңдау болып табылады.



- 5 Реттеу схемасын тексеру нәтижелерін енгізу экраны көрсетіледі. +/- пернесін басу арқылы 4-қадамда расталған нөмірді таңдап, **Alignment #2** түймесін басыңыз.

- 6 Басып шығарылған №2 туралау үлгісін тексеріңіз, жолақтар ең аз көрінетінін табыңыз және сол нөмірді растаңыз.
Келесі үлгі кескінде "2" ең күшті таңдау болып табылады.



- 7 Реттеу схемасын тексеру нәтижелерін енгізу экраны көрсетіледі. +/- пернесін басу арқылы 6-қадамда расталған нөмірді таңдап, **Alignment #3** түймесін басыңыз.

- 8 Басып шығарылған №3 туралау үлгісін тексеріңіз, жолақтар ең аз көрінетінін табыңыз және сол нөмірді растаңыз.
Келесі үлгі кескінде "2" ең күшті таңдау болып табылады.



- 9 Реттеу схемасын тексеру нәтижелерін енгізу экраны көрсетіледі. +/- пернесін басу арқылы 8-қадамда расталған нөмірді таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
- 10 Растау экраны көрсетіледі, **OK** түймесін басыңыз.
Теңшеу аяқталғаннан кейін, Негізгі экранға ораласыз.

Қағаз орамын алу

Қағаз орамын алу үшін басып шығару аяқталғаннан кейін қағазды кесіңіз, содан кейін қағаз орамын алыңыз.

Кесу түрлері

Принтер кірістірілген кескішпен жабдықталған. Келесі кесу түрлері қолжетімді.

Auto Cut

Кескіш принтер драйверінің немесе басқару тақтасы мәзірінің параметріне сай бет басылып шыққан сайын анықталған орында автоматты түрде кеседі.

Әдісте басқару тақтасынан немесе принтер драйверінен көрсетуге болады. Бірақ, принтер драйвері пайдаланылса, принтер драйверінің көмегімен таңдалған параметрдің басымдылығы жоғары болатынын ескеріңіз.

Сондай-ақ, **Quick Cut** параметрі әдепкі бойынша **On** күйіне орнатылғандықтан, алдыңғы басып шығарудың шеті кесу күйіне жеткенде келесі басып шығару кесіледі. Басып шығару және кесу қатарлас орындалады, бұл басып шығару уақытын қысқартады.

Негізгі амалдар

Кесу үлгісіне байланысты жоғарғы аймақ сәл тегіс емес болуы мүмкін, өйткені қағаз орамының алдыңғы жиегін кесілген кезде басып шығару тоқтатылады. Егер соққылар сізді алаңдатса, **Quick Cut** параметрін **Off** күйіне орнатыңыз.

Қолмен кесу

Кесу орны басқару тақтасында көрсетіледі, содан кейін қағаз орамы кесіледі. Қағаз кіріктірілген кескішпен немесе қосымша сатып алынатын қайшымен кесіледі.

Қолмен кесу әдісі

Егер принтер драйвері **Auto Cut** — **Өшіру** мәнін таңдаса немесе **Off** параметрі үшін басқару тақтасында **Auto Cut** мәні орнатылса, басып шығарғаннан кейін қағазды кез келген жерде кіріктірілген кескішпен немесе қосымша сатып алынатын қайшымен кесуге болады. Төменде көрсетілгендей сатылатын қол жетімді баспа материалдарын кірістірілген кескіш дұрыстап кеспеуі мүмкін. Бұған қоса, келесі баспа материалының түрлерін кесу кірістірілген кескішті зақымдауы немесе оның қызмет көрсету мерзімін азайтуы мүмкін.

- Көркем өнер қағазы
- Кенеп
- Күңгірт постер картоны


Қағаздың бұл түрлерін қосымша сатып алынатын қайшымен кесіңіз.

 "Қосымша сатып алынатын қайшымен кесу" бетте 55

Кіріктірілген кескішпен кесу

1 Принтер драйверінде **Өшіру** мәнін **Басты** — **Roll Paper Option** — **Auto Cut** мәзірінен таңдаңыз.

Принтердің **Auto Cut** параметрін **On** қалдырыңыз.



2 Басып шығару аяқталғаннан кейін басқару тақтасындағы  түймесін басыңыз.

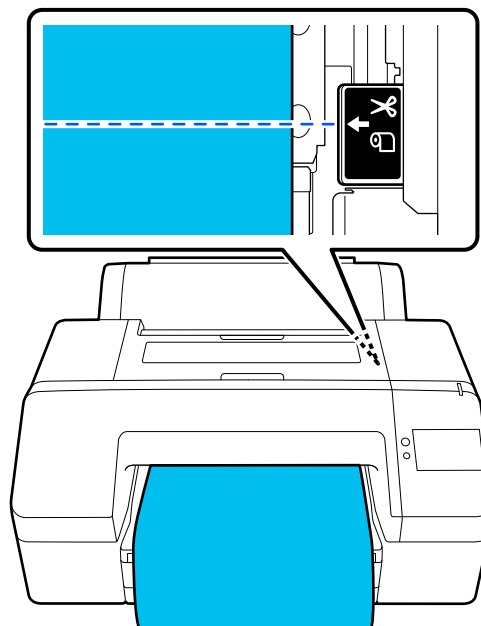
3 Қағазды кесу және беру үшін экранда көрсетілген түймелерді пайдаланыңыз.

Принтердің әдепкі күйінде кескен кезде (төменгі жолдан кейін)

4-қадамға өтіңіз.

Кез келген қалыпта кескен кезде

Принтер қақпағы жабылған кезде,  немесе  түймесін басып тұрып, кесу орны суреттегі нүктелі сызыққа жеткенше принтердің ішіне қараңыз.

**Ескертпе:**

Ендірілген кескішпен кесуге болатын қағаздың ең төмен ұзындығы 80 немесе 127 мм болып орнатылған. Қажетті ұзындық қағаз түріне байланысты және оны өзгертуге болмайды. Егер қажетті ұзындыққа жетпесе, қағаз жиегінен асып автоматты түрде беріледі. Қажет емес жиектерін жою үшін коммерциялық қол жетімді кескішті пайдаланыңыз.

4 **Cut** түймесін басыңыз.

Кіріктірілген кескішті пайдаланып кесу үшін **Cut** түймесін басыңыз.




Негізгі амалдар

Қосымша сатып алынатын қайшымен кесу



Егер принтердің кескішімен түзу кесуге болмайтын сатып алынған қағазды қолдансаңыз, онда кесу сызығын басып шығарып, оны қайшымен кесіңіз.

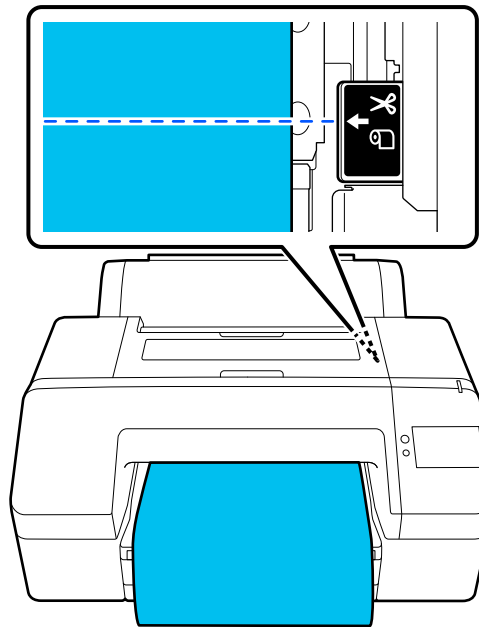
! Маңызды:


Өз кескішіңізді пайдаланбаңыз. Олай істеу басып шығару механизмін зақымдауы мүмкін.

- 1 Басып шығарудың алдында автоматты кесу режимін орнатыңыз.
Кесу бойынша ұсыныстарды басып шығару үшін принтерді автоматты түрде кесу параметрін “өшіру” күйіне орнатыңыз. Принтер драйверінен басып шығарған кезде принтер драйверінің параметрін де өшіріңіз.
 - ❑ Принтердің параметрлері Негізгі экранда  түймесін басып, **Cut Settings — Auto Cut — Off** орнатыңыз.
 - ❑ Принтер драйверінің параметрлері **Басты — Roll Paper Option — Auto Cut — Өшіру**
- 2 Басып шығару аяқталғаннан кейін басқару тақтасындағы  түймесін басыңыз.
- 3 Экранда көрсетілетін түймелерді басқару **Принтердің әдепкі күйінде кесу бойынша нұсқаулықты басып шығарған кезде (төменгі жолдан кейін)**  басыңыз. Кесуді таңдау немесе кесу бойынша нұсқаулықты басып шығару экраны көрсетіледі.

Кесу нұсқаулығын кез келген күйде басып шығарған кезде

Принтер қақпағы жабылған кезде,  немесе  түймесін басып тұрып, кесу нұсқауын басып шығару күйі нүктелі сызыққа жеткенше принтердің ішіне қараңыз.



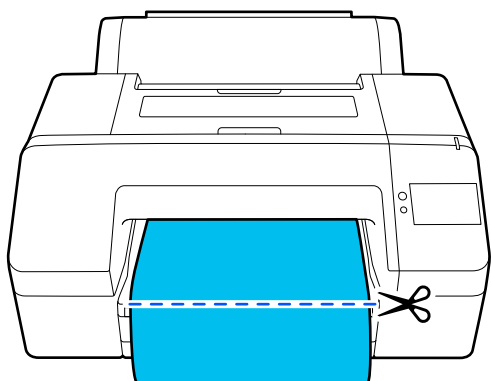
Төменгі жиектің ішіне кесу нұсқауларын басып шығару мүмкін емес. Қағазды жылжитқаннан кейін  басыңыз. Кесуді таңдау немесе кесу бойынша нұсқаулықты басып шығару экраны көрсетіледі.

4 Print Cutting Guideline түймесін басыңыз.

Кесу нұсқауы басып шығарылады және қағаз автоматты түрде қайшымен жұмыс істеу үшін ыңғайлы күйде шығарылады.

Негізгі амалдар

- 5** Кесу жолының бойымен қайшымен кесіңіз, содан кейін **Confirm** түймесін басыңыз.



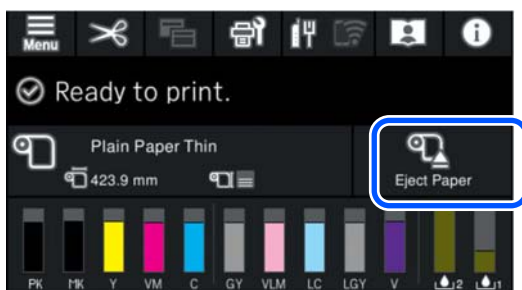
Қағаз қайта оралып, қағаздың алдыңғы жиегі басып шығаруды күту күйіне оралады.

Қағаз орамын алу

Қағаз орамын төменде көрсетілгендей басқару тақтасының дисплейінде жұмыс процедурасын қараған кезде шығарып алуға болады.

- 1** Экранда **Ready to print.** хабардың пайда болғанына көз жеткізіңіз, содан кейін **Eject Paper** түймесін басыңыз.


Қағаз орамы шығарылады.



Ескертпе:

Егер басып шығарылған қағаз кесілмесе және қалса, растау экраны пайда болады.

Қағазды әдепкі кесу орнында кесу үшін **Cut** пәрменін түртіңіз немесе кесу сызықтарын әдепкі орында кесу үшін **Print Cutting Guideline** пәрменін түртіңіз.

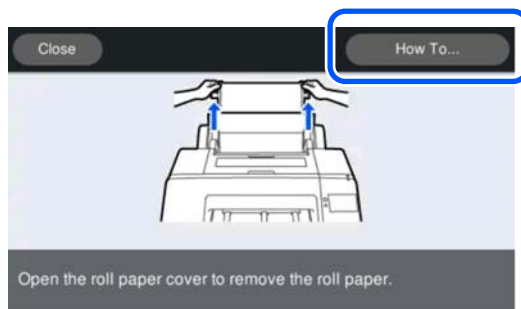
Кесу орнын немесе кесу сызықтарын басып шығару орнын қажетті орынға өзгерткіңіз келсе, хабардан бас тарту үшін **Close** түймесін түртіп, оны өзгерту үшін экрандағы  түймесін пайдаланыңыз.

Қосымша ақпаратты төменнен қараңыз.

 "Қолмен кесу әдісі" бетте 54

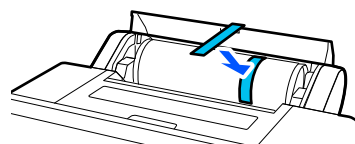
- 2** Қағаз орамын шығарып алу процедурасын көру үшін **How To...** түймесін басыңыз.

Жалғастыру үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.



Ескертпе:

Қағаз орамын алып жатқанда қағаз орамының тарқатылуын болдырмау үшін қосымша қағаз орамының белдігін пайдалануға болады.

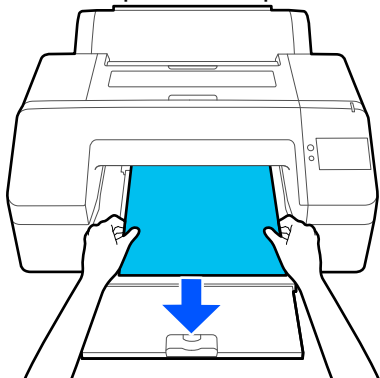


Негізгі амалдар

Постер картонын жүктеу

Постер картоны басып шығарылғаннан кейін оны қысым ролигі ұстап тұрады.

Қысым ролигін босату үшін **Start** түймесін басып, қағазды тартып шығарыңыз.



Негізгі басып шығару әдістері (Windows)

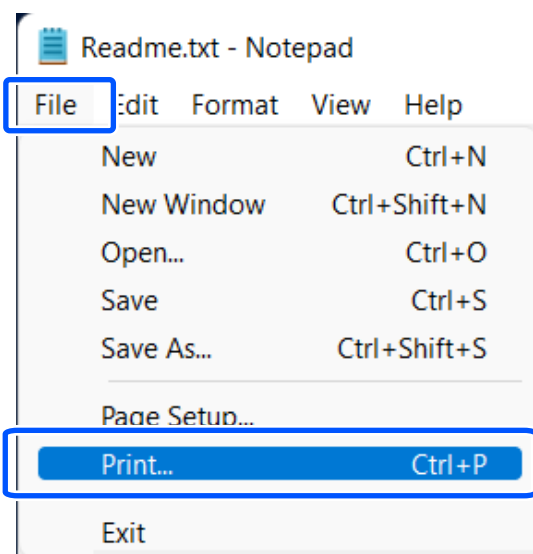
Басып шығару басып шығарылатын деректерді жасаған бағдарламалық құралдан орындалады. Төменде басып шығарудың негізгі жұмыс процедурасы туралы түсіндіріледі.

- 1 Принтерді қосыңыз және қағазды жүктеңіз.

👉 "Roll Paper салу" бетте 42

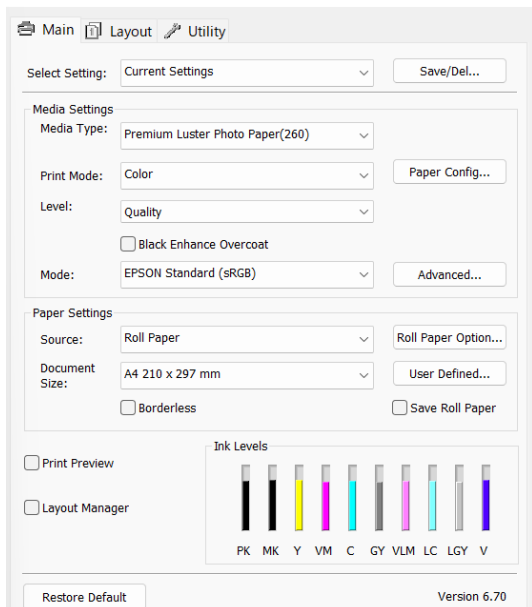
👉 "Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44

- 2 Деректерді жасағаннан кейін **File (Файл)** мәзірінде **Print (Басып шығару)** пәрменін басыңыз.



Негізгі амалдар

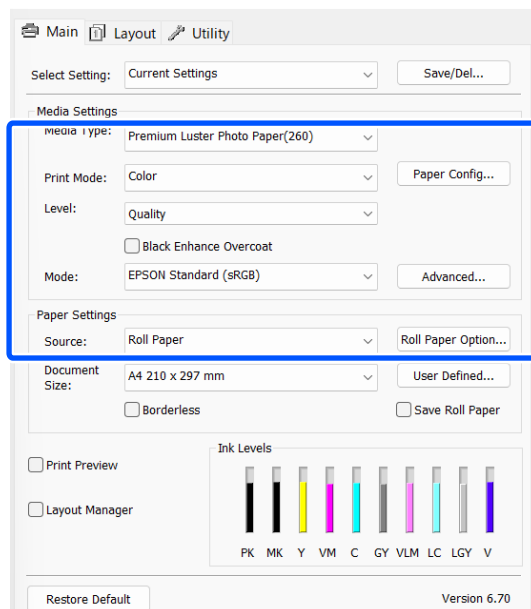
- 3** Принтер таңдалғанын растаған соң, **Printer properties (Принтер сипаттары)** немесе **Properties (Сипаттар)** тармағын Басты экранын көрсету үшін басыңыз.



- 4** Принтерде жүктелген параққа сәйкес **Тасушы түрі, Print Mode, Level, Mode,** және **Көз** параметрін таңдаңыз.

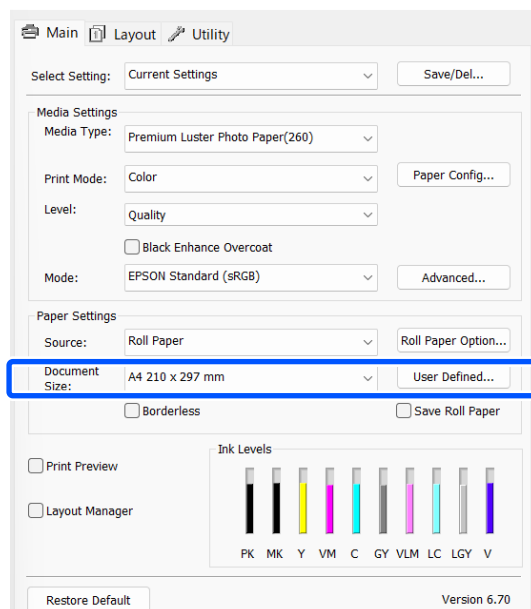
Acquire Info опциясы **Тасушы түрі** бөлімінен таңдалса, басқару тақтасында орнатылған Paper Type көрсетіледі.

- Дегенмен, басқару тақтасындағы Paper Type тармағында тіркелген Custom Paper Setting **Acquire Info** опциясын таңдағанда көрінбейді, сондықтан қағаз түрін Custom Paper Setting тармағын **Тасушы түрі** бөлімінен таңдаңыз.



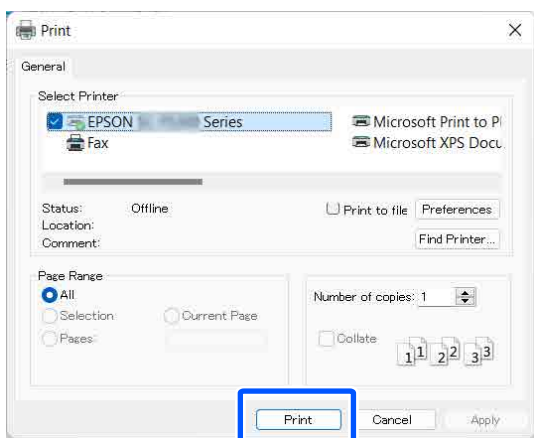
- 5** Қолданбада орнатылған **Document Size** тармағын таңдаңыз.

Параметрлерді орнатқаннан кейін **OK** түймесін басыңыз.



Негізгі амалдар

- 6** Параметрлерді орнату аяқталған соң, **Print (Басып шығару)** түймешігін басыңыз.



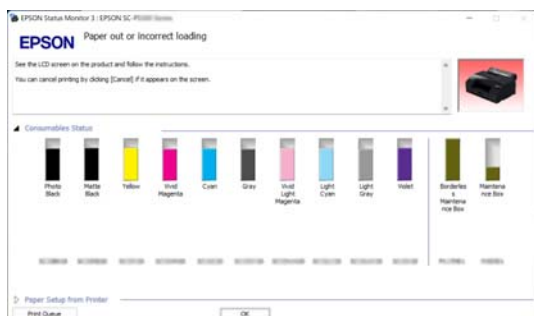
Орындалу барысының жолағы көрсетіледі және басып шығару басталады.

Басып шығару кезінде көрсетілетін экран

Басып шығаруды бастағанда келесі экран көрсетіледі және орындалу барысының жолағы (компьютердің өңдеу күйі) көрсетіледі. Бұл экранда қалған сия деңгейін, сия картридждеріне арналған өнім нөмірлерін және т.б. тексере аласыз.



Басып шығару кезінде қате орын алса не сия картриджін ауыстыру қажет болса, қате хабарламасы көрсетіледі.



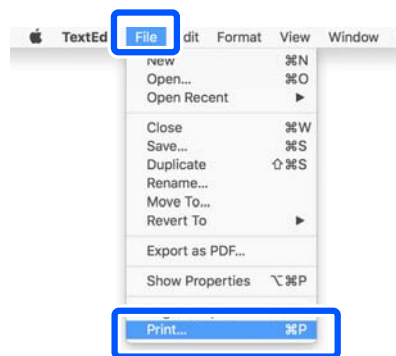
Негізгі басып шығару әдістері (Mac)

- 1** Принтерді қосыңыз және қағазды жүктеңіз.

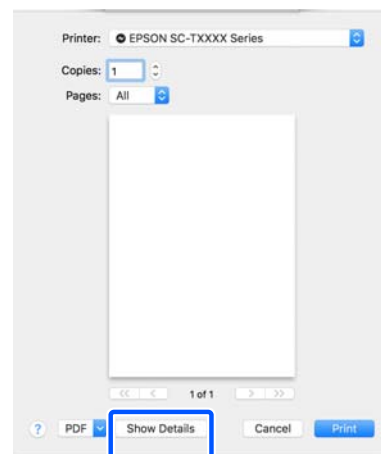
👉 "Roll Paper салу" бетте 42

👉 "Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44

- 2** Деректерді жойған кезде, **Print (Басып шығару)** және қолданбаның **File (Файл)** мәзірінен т.б. түймелерді басыңыз.



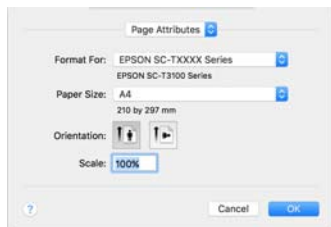
- 3** Экранның төменгі жағындағы **Show Details (Мәліметтерді көрсету)** түймесін басыңыз.



Негізгі амалдар

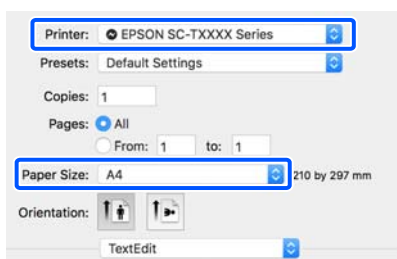
Ескертпе:

Егер басып шығару экранындағы бет параметрлері көрсетілмесе, **File (Файл)** мәзірінде "бет параметрлері" опциясын (мысалы, **Page Setup (Бет параметрлері)**) басыңыз.

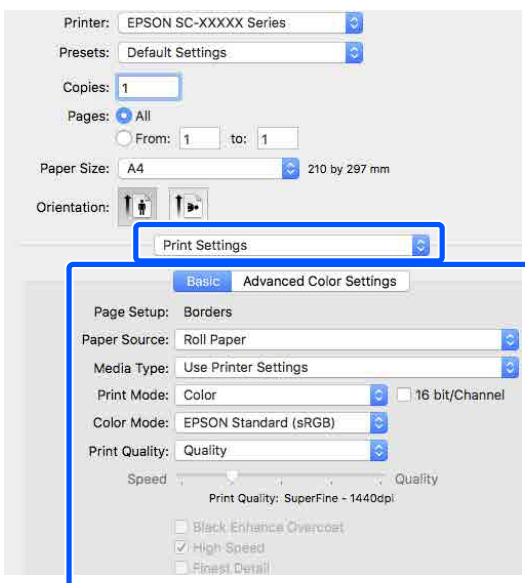


- 4** Осы принтер таңдалғанын тексеріңіз, содан кейін қағаз өлшемін орнатыңыз.

Қағаз өлшемі параметрінде қағаз өлшемін, жиексіз басып шығару әдісін және қағаз көзін орнатыңыз.



- 5** Тізімнен **Print Settings** параметрін таңдаңыз және содан соң ір элементті орнатыңыз.

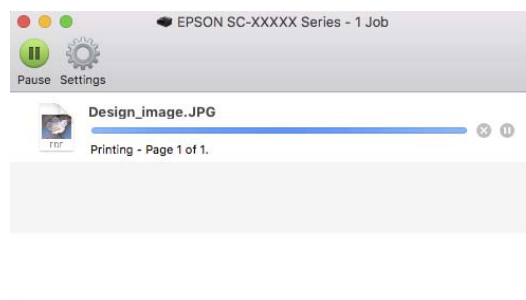


Принтерге жүктелген парақ түріне сәйкес **Print Mode**, **Print Quality** және өзге де параметрлерді орнатыңыз. Әдетте параметр элементтерін **Print Settings** экранында орнату арқылы ғана дұрыс басып шығаруға қол жеткізуге болады.

- 6** Параметрлерді орнату аяқталған соң, **Print (Басып шығару)** түймешігін басыңыз.

Басып шығару кезінде принтер белгішесі Dock (Док-станция) жолағында көрсетіледі. Күйін көру үшін принтер белгішесін басыңыз. Ағымдағы басып шығару тапсырмасының орындалу барысын және принтердің күйі туралы ақпаратты қарай аласыз. Сондай-ақ, басып шығару тапсырмасын тоқтата аласыз.

Сонымен қатар, егер басып шығару кезінде қате орын алса, ескерту хабарламасы көрсетіледі.



Негізгі амалдар

Басылып шығарылатын аймақ

Бұл бөлімде принтер үшін басылып шығарылатын аймақ сипатталады.

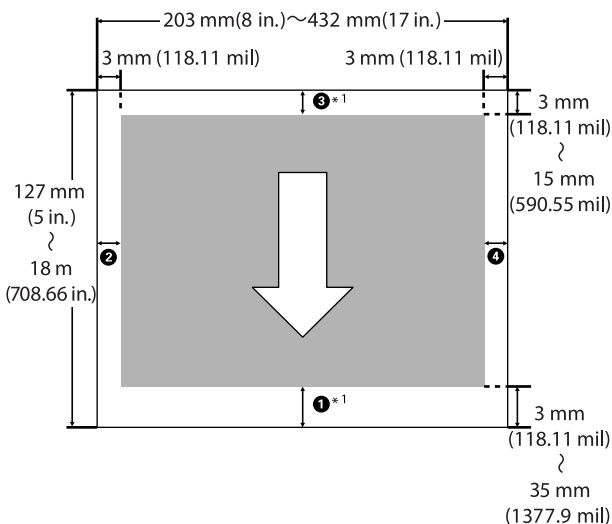
Егер қолданбада орнатылған шет келесі параметр мәндерінен үлкенірек болса, көрсетілген шеттерден тыс бөлімдер басылмайды. Мысалы, принтер мәзірлерінде сол және оң жақ шеттер үшін 15 мм таңдалған болса және құжат бетті толтырса, беттің сол және оң жақтарындағы 15 мм басылмайды.

Қағаз орамының басылатын аумағы

Төмендегі суреттегі сұр аумақта басылатын аумақ көрсетілген.

Сол жақта және оң жақта жиексіз басып шығарған кезде, сол және оң жиектері 0 мм болады. Барлық жағында жиексіз басып шығарған кезде, барлық жағындағы жиектері 0 мм мәніне орнатылады.

Суреттегі көрсеткі қағаздың шығу бағытын білдіреді.



*1 Принтер драйверінен келесі орнатуды орындау қағаздың үстіңгі және астыңғы шеттерін 0 мм мәніне орнатады.

Windows үшін: **Басты — Save Roll Paper** тармақтарын тексеріңіз.

Mac үшін: **Page Layout Settings** экранында **Roll Paper Option — Save Roll Paper** дегенді таңдаңыз.

Суреттегі ①—④ таңбалары үстіңгі, төменгі, сол және оң жақ жиектерді білдіреді.

Жиексіз басып шығаруды орындаған кезде, келесі мәндер 0 мм мәніне орнатылады.

Сол/оң жақ жиексіз басып шығаруды орындаған кезде: ②, ④

Барлық жиектердің жиексіз басып шығаруды орындаған кезде: ①, ②, ③, ④

Керісінше жағдайда жиектер мәзірдегі **Top/Bottom Margins** параметрі мәніне байланысты болады.

Top/Bottom Margins параметрі

[👉 "Paper Setting" бетте 112](#)

Әдепкі параметр — 15 мм.

Келесі әдепкі қағазды пайдаланған кезде, жоғарғы жол үшін 20 мм мән орнатылады.

Premium Glossy Photo Paper (250) (Премиум жалтыр фотоқағазы (250))/Premium Semigloss Photo Paper (250) (Премиум жартылай жалтыр фотоқағазы (250))/Premium Luster Photo Paper (260) (Премиум жылтыр фотоқағазы (260))/Premium Semimatte Photo Paper (260) (Премиум жартылай күңгірт фотоқағазы (260))

⚠ **Маңызды:**

Қағаз орамының соңындағы жиек өзектен шықса басып шығару бұрмаланады. Соңындағы жиек басып шығару аумағының ішіне келмеуін тексеріңіз.

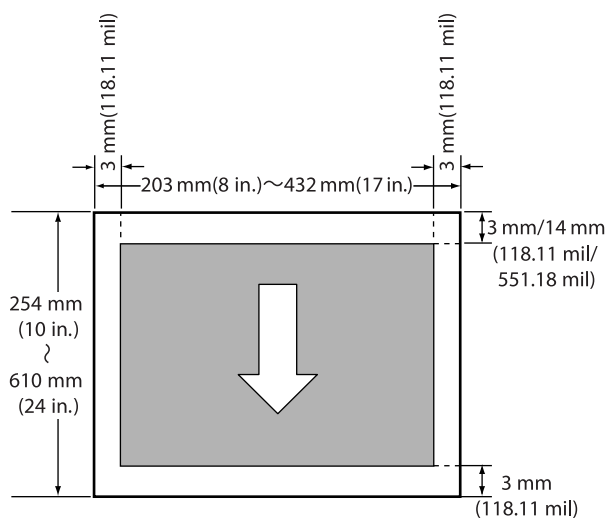
Тіпті жиектері өзгерсе де, басып шығарылатын өлшем өзгермейді.

Негізгі амалдар

Кесілген парақтардың басылатын аумағы

Сол және оң жақта жиексіз басып шығару кезінде сол және оң жақ шеттер 0 мм болады.

Суреттегі көрсеткі қағаздың шығу бағытын білдіреді.



Басып шығарудан бас тарту

Жағдайға байланысты басып шығару әрекеттерін тоқтатудың бірнеше жолы бар.

Компьютер деректерді принтерге жіберуді аяқтаған кезде басып шығару жұмысын компьютерден тоқтата алмайсыз. Принтерде бас тартыңыз.

Компьютер арқылы бас тарту (Windows)

Орындалу барысының жолағы көрсетілгенде

Бас тарту түймесін басыңыз.



Орындалу барысының жолағы көрсетілмегенде

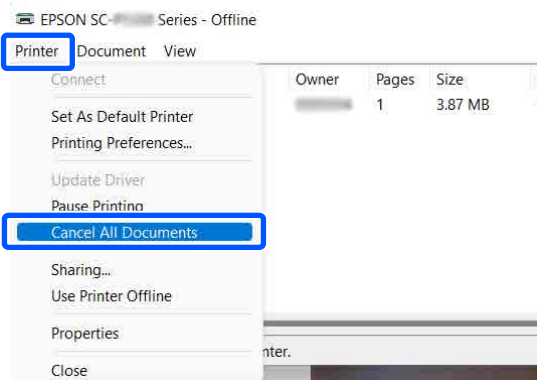
- 1 Басып шығару барысында тапсырмалар тақтасындағы принтер белгішесін басыңыз.

Белгішенің көрсетілу-көрсетілмеуі Windows үшін таңдалған параметрлерге байланысты.

Негізгі амалдар

- 2** Құжат мәзірін көрсетуден бас тарту қажет басып шығару деректерінің атауында тінтуірдің оң жағымен басып, содан кейін **Cancel (Бас тарту)** түймесін басыңыз.

Барлық басып шығарылатын тапсырмалардан бас тарту үшін **Cancel All Documents (Басып шығару кезегін тазалау)** түймесін **Printer (Принтер)** мәзірінде басыңыз.



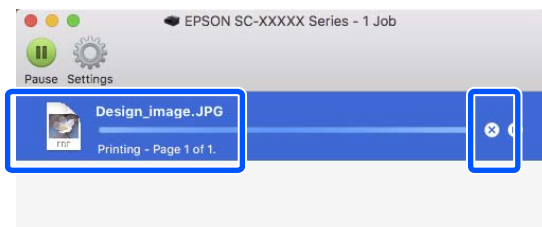
Егер тапсырма принтерге жіберілген болса, басып шығару деректері жоғарыдағы экранда көрсетілмейді.

Компьютерден болдырмау (Mac)

- 1** Dock (Док-станция) жолағындағы принтер белгішесін басыңыз.



- 2** Болдырмау керек жұмысты таңдаңыз да, **Delete (Жою)** пәрменін таңдаңыз.



Егер тапсырма принтерге жіберілген болса, басып шығару деректері жоғарыдағы экранда көрсетілмейді.

Принтерде бас тарту

II түймесін басып, экрандағы **Cancel** пәрменін таңдап, содан соң OK түймесін басыңыз.

Басып шығару тапсырмасынан тіпті басып шығарудың ортасында да бас тартуға болады. Бас тартқан соң, принтер дайын күйіне оралуы үшін біраз уақыт қажет болуы мүмкін.

Ескертпе:

Жоғарыда сипатталған процедура арқылы компьютердегі басып шығару кезегінде тұрған жұмыстарды жоя алмайсыз. Басып шығару кезегіндегі басып шығару тапсырмаларын жою үшін алдыңғы бөлімдегі "Компьютер арқылы бас тарту" процедурасын қараңыз.

Әртүрлі басып шығару әдістері

Әртүрлі басып шығару әдістері

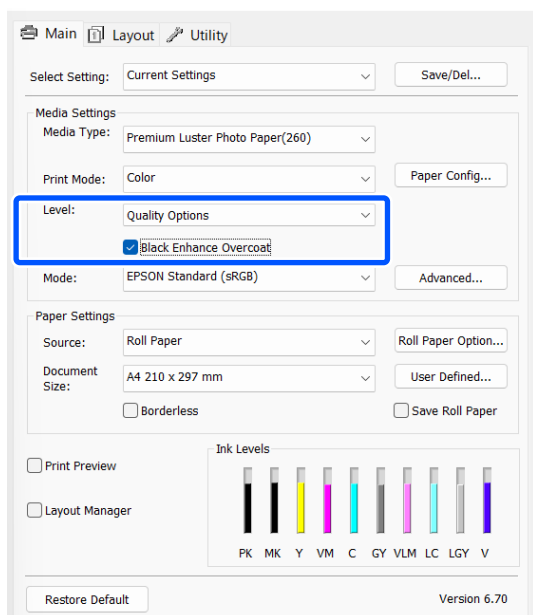
Қара түстің қошқылдау реңктерімен (Black Enhance Overcoat) басып шығару

Black Enhance Overcoat — динамикалық ауқымды қара түстің ең жоғары тығыздығын Light Gray (Ашық сұр) сияны баспалардағы қараңғы және сұр аймақтарды жабуға пайдалану арқылы жақсартатын функция.

Black Enhance Overcoat жылтыр қағазға ғана қолдануға болады. Алайда оны кейбір жылтыр қағазға қолдануға болмайды.

Ескертпе:

Black Enhance Overcoat қолданылып жатқан қағазға байланысты қолжетімді болмауы мүмкін.



Түсті түзету және басып шығару

Принтер драйвері түс кеңістігіне сәйкестендіру үшін түстерді автоматты түрде және іштей түзетеді. Төмендегідей түс түзету режимдерінің бірін таңдай аласыз.

- EPSON Standard (sRGB)
sRGB кеңістігін оңтайландырады және түсті түзетеді.
- Adobe RGB
Adobe RGB кеңістігін оңтайландырып, түсті түзетеді.

Жоғарыдағы түс өңдеу опцияларының бірі таңдалған кезде **Advanced** түймешігін бассаңыз, таңдалған опция үшін Гамма, Жарықтық, Контраст, Қанықтылық және түс балансын сақтай аласыз.

Бұл параметрді пайдаланылып жатқан қолданбада түстерді түзету функциясы жоқ болса пайдаланыңыз.

Windows жүйесіндегі параметрлер

1

Түсті басқару функциясы бар бағдарламаларды пайдалану кезінде түстерді реттеу жолын осы бағдарламалардан өзгертіңіз.

Түстерді басқару функциясы жоқ бағдарламаларды пайдалану кезінде 2-қадамнан бастаңыз.

Келесі қолданбаларды пайдаланған жағдайда, түстерді басқару параметрін **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** пәрменіне орнатыңыз.

Adobe Photoshop CS3 немесе одан кейінгі нұсқасы

Adobe Photoshop Elements 6.0 немесе одан кейінгі нұсқасы

Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан кейінгі нұсқасы

Басқа қолданбаларда **No Color Management (Түстер басқармасы жоқ)** параметрін орнатыңыз.

Әртүрлі басып шығару әдістері

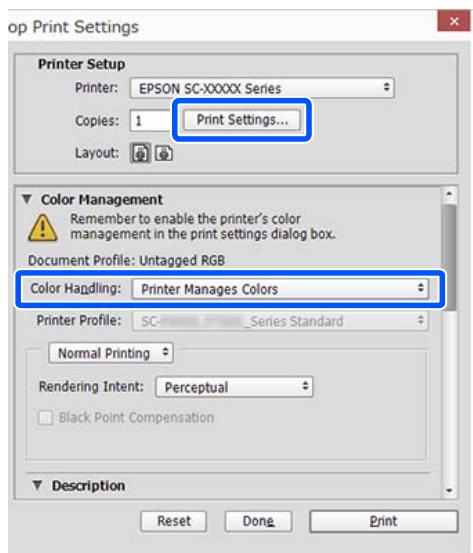
Ескертпе:

Қолдау көрсетілетін платформалар туралы ақпарат алу үшін қарастырылып отырған қолданбаның веб-сайтын қараңыз.

Adobe Photoshop CC үшін үлгіні орнату

Print (Басып шығару) диалогтық терезесін ашыңыз.

Color Management (Түстерді басқару), сосын **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** ішінен **Color Handling (Түстерді өңдеу)** тармағын таңдап, **Print Settings (Басып шығару параметрлері)** түймесін басыңыз.

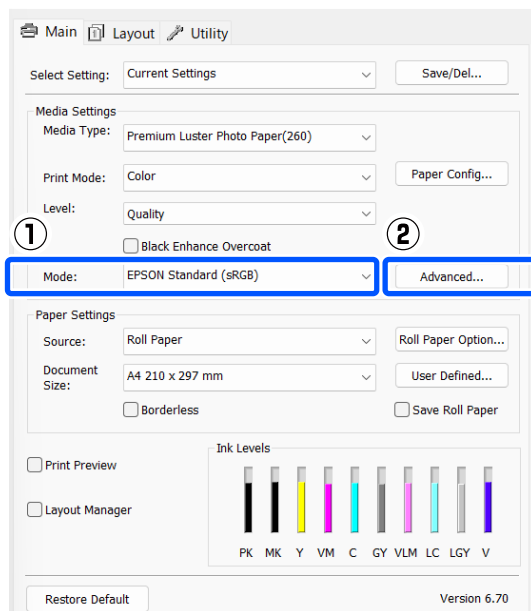


2 Принтер драйверінің **Басты** экранын көрсетіңіз.

["Негізгі басып шығару әдістері\(Windows\)" бетте 57](#)

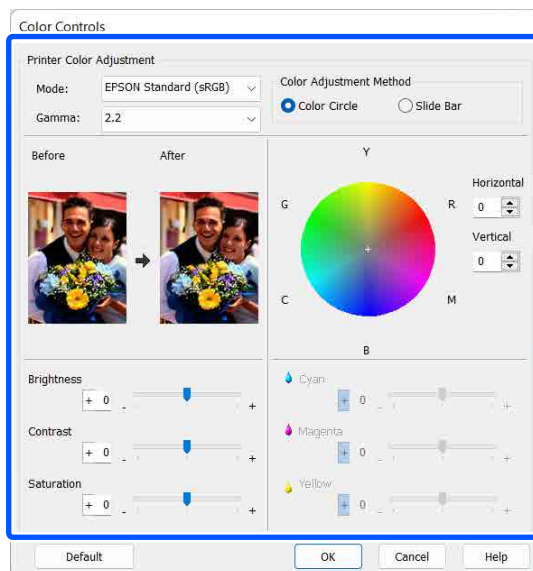
3 **Mode** үшін **EPSON Standard (sRGB)** немесе **Adobe RGB** параметрлерін таңдаңыз.

Толық мәліметтері берілген реттеулерді жасау үшін **Advanced** түймесін басып, 4-қадамды орындаңыз.



4 Қажетті параметрлерді орнатыңыз.

Әр элемент туралы толық мәлімет алу үшін принтер драйверінің анықтамасын қараңыз.



Ескертпе:

Түзетім мәнін экранның сол жағындағы үлгі кескінді тексеру арқылы реттеуге болады. Сондай-ақ, түс балансын сақтау үшін түс шеңберін пайдалана аласыз.

Әртүрлі басып шығару әдістері

- 5** Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Mac ішіндегі параметрлер

- 1** Түсті басқару функциясы бар бағдарламаларды пайдалану кезінде түстерді реттеу жолын осы бағдарламалардан өзгертіңіз.

Түстерді басқару функциясы жоқ бағдарламаларды пайдалану кезінде 2-қадамнан бастаңыз.

Келесі қолданбаларды пайдаланған жағдайда, түстерді басқару параметрін **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** пәрменіне орнатаңыз.

Adobe Photoshop CS3 немесе одан кейінгі нұсқасы

Adobe Photoshop Elements 6 немесе кейінгі нұсқасы

Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан кейінгі нұсқасы

Басқа қолданбаларда **No Color Management (Түстер басқармасы жоқ)** параметрін орнатаңыз.

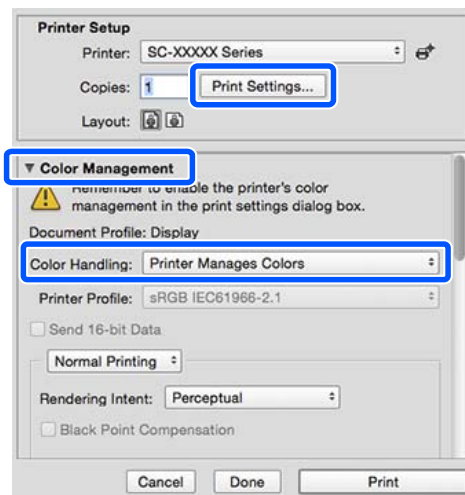
Ескертпе:

Қолдау көрсетілетін платформалар туралы ақпарат алу үшін қарастырылып отырған қолданбаның веб-сайтын қараңыз.

Adobe Photoshop CC үшін үлгіні орнату

Print (Басып шығару) диалогтық терезесін ашыңыз.

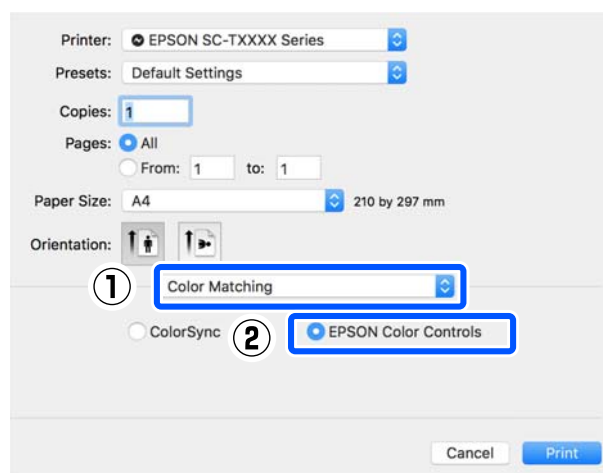
Color Management (Түстерді басқару), сосын **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** ішінен **Color Handling (Түстерді өңдеу)** тармағын таңдап, **Print Settings (Басып шығару параметрлері)** түймесін басыңыз.



- 2** Басып шығару экранын көрсетіңіз.

[“Негізгі басып шығару әдістері\(Mac\)” бетте 59](#)

- 3** Тізімнен **Color Matching (Түстерді сәйкестендіру)** тармағын таңдап, содан кейін **EPSON Color Controls** түймесін басыңыз.



Әртүрлі басып шығару әдістері

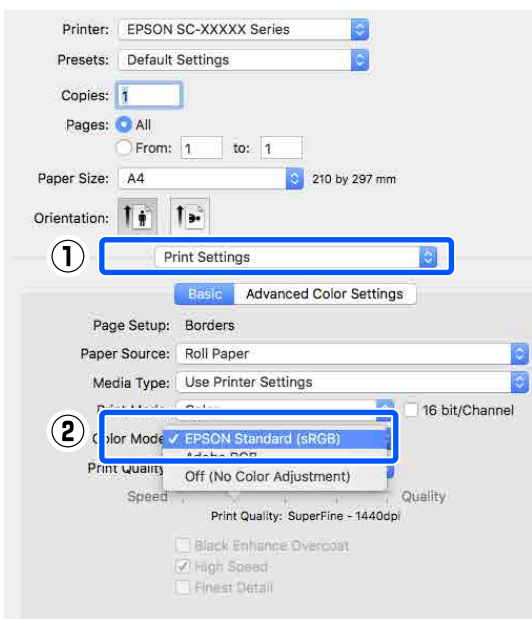
Ескертпе:

Егер 1-қадам өткізіп жіберілген болса, **EPSON Color Controls** режимі келесі қолданбаларда қолжетімді болмайды.

- Adobe Photoshop CS3 немесе одан кейінгі нұсқасы
- Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан кейінгі нұсқасы
- Adobe Photoshop Elements 6 немесе кейінгі нұсқасы

4

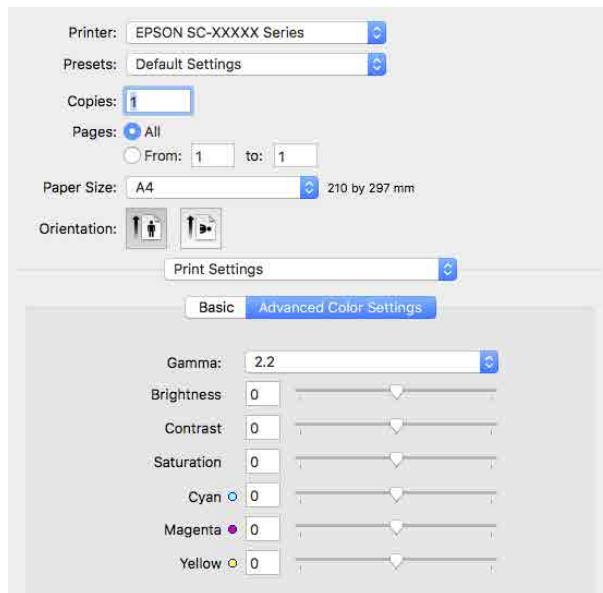
Тізімнен **Принтер параметрлері**, содан кейін **Түс режимі** таңдаңыз, **EPSON Standard (sRGB)** немесе **Adobe RGB** таңдаңыз. Параметрлерді қолмен реттеу кезінде **Advanced Color Settings** түймесін басыңыз.



5

Қажетті параметрлерді орнатыңыз.

Әр элемент туралы толық мәлімет алу үшін принтер драйверінің анықтамасын қараңыз.



6

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Әртүрлі басып шығару әдістері

Қара-ала суреттерді басып шығару

Принтер драйверінің көмегімен кескін деректері түсін реттеу арқылы жоғары градациялы қара-ала суретті басып шығара аласыз. Басып шығару кезінде деректерді бағдарламада өңдемей-ақ кескін деректерін түзете аласыз. Түпнұсқа деректері өзгермейді.

Келесі нысандарда **Advanced B&W Photo** параметрін таңдау мүмкін емес. Қара және ақ түсте басып шығарғанда, **Қара** параметрін таңдаңыз.

- ❑ Singleweight Matte Paper (Таза салмақты күңгірт қағаз), Photo Quality Ink Jet Paper (Сиялы принтерге арналған фотоқағаз) немесе Plain Paper (Ақ қағаз) параметрлерін пайдаланғанда

Ескертпе:

Түс кеңістігі sRGB болып табылатын кескіндерді пайдалануды ұсынамыз.

Windows жүйесіндегі параметрлер

- 1 Түсті басқару функциясы бар бағдарламаларды пайдалану кезінде түстерді реттеу жолын осы бағдарламалардан өзгертіңіз.

Түстерді басқару функциясы жоқ бағдарламаларды пайдалану кезінде 2-қадамнан бастаңыз.

Келесі қолданбаларды пайдаланған жағдайда, түстерді басқару параметрін **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** пәрменіне орнатыңыз.

Adobe Photoshop CS3 немесе одан кейінгі нұсқасы

Adobe Photoshop Elements 6.0 немесе одан кейінгі нұсқасы

Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан кейінгі нұсқасы

Басқа қолданбаларда **No Color Management (Түстер басқармасы жоқ)** параметрін орнатыңыз.

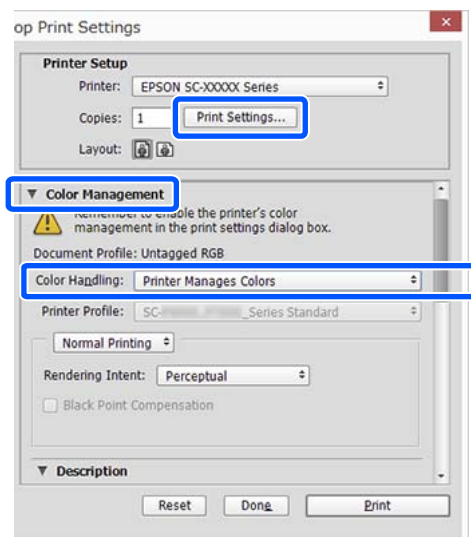
Ескертпе:

Қолдау көрсетілетін платформалар туралы ақпарат алу үшін қарастырылып отырған қолданбаның веб-сайтын қараңыз.

Adobe Photoshop CC үшін үлгіні орнату

Print (Басып шығару) диалогтық терезесін ашыңыз.

Color Management (Түстерді басқару), сосын **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** ішінен **Color Handling (Түстерді өңдеу)** тармағын таңдап, **Print Settings (Басып шығару параметрлері)** түймесін басыңыз.

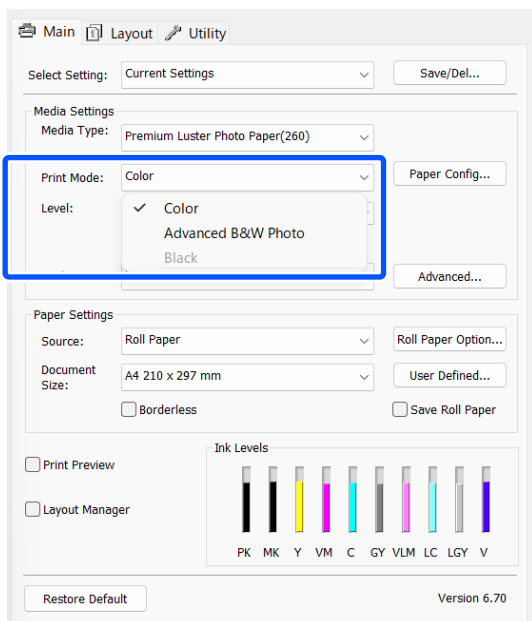


- 2 Принтер драйверінің **Басты** экранын көрсетіңіз.

🔗 ["Негізгі басып шығару әдістері\(Windows\)" бетте 57](#)

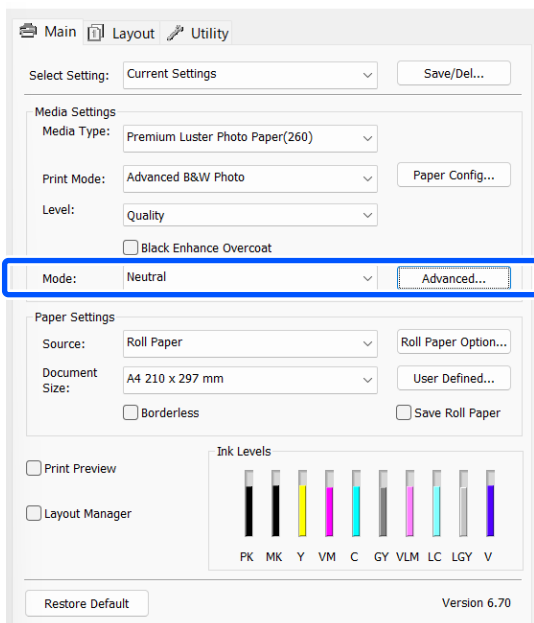
Әртүрлі басып шығару әдістері

3 Advanced B&W Photo тармағын Print Mode бөлімінен таңдаңыз.

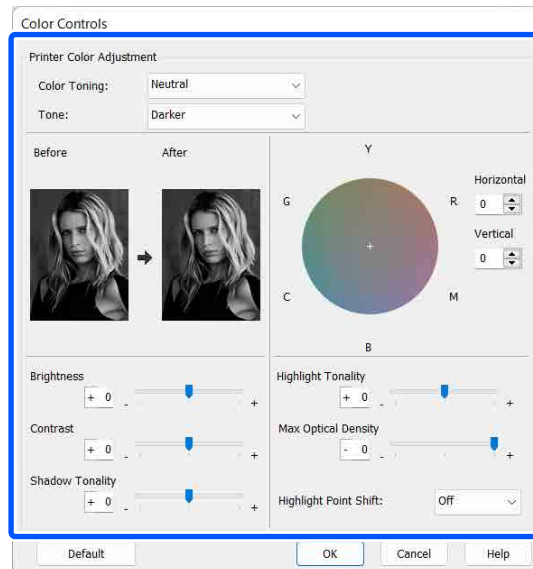


Толық мәліметтері бар реттеулерді жасау үшін 4-қадамды орындаңыз. Егер реттеулерді жасау қажет болмаса, 6-қадамды орындаңыз.

4 Advanced ішінен Mode түймесін басыңыз.



5 Қажетті параметрлерді орнатыңыз. Әр элемент туралы толық мәлімет алу үшін принтер драйверінің анықтамасын қараңыз.



6 Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Мас ішіндегі параметрлер

1 Түсті басқару функциясы бар бағдарламаларды пайдалану кезінде түстерді реттеу жолын осы бағдарламалардан өзгертіңіз.

Келесі қолданбаларды пайдаланған жағдайда, түстерді басқару параметрін **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** пәрменіне орнатыңыз.

Adobe Photoshop CS3 немесе одан кейінгі нұсқасы
 Adobe Photoshop Elements 6 немесе кейінгі нұсқасы
 Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан кейінгі нұсқасы

Басқа қолданбаларда **No Color Management (Түстер басқармасы жоқ)** параметрін орнатыңыз.

Ескертпе:

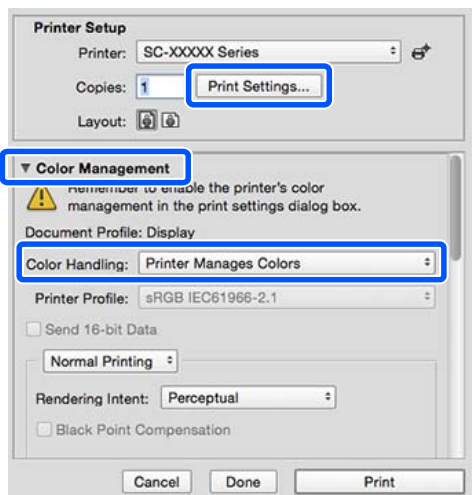
Қолдау көрсетілетін платформалар туралы ақпарат алу үшін қарастырылып отырған қолданбаның веб-сайтын қараңыз.

Әртүрлі басып шығару әдістері

Adobe Photoshop CC үшін үлгіні орнату

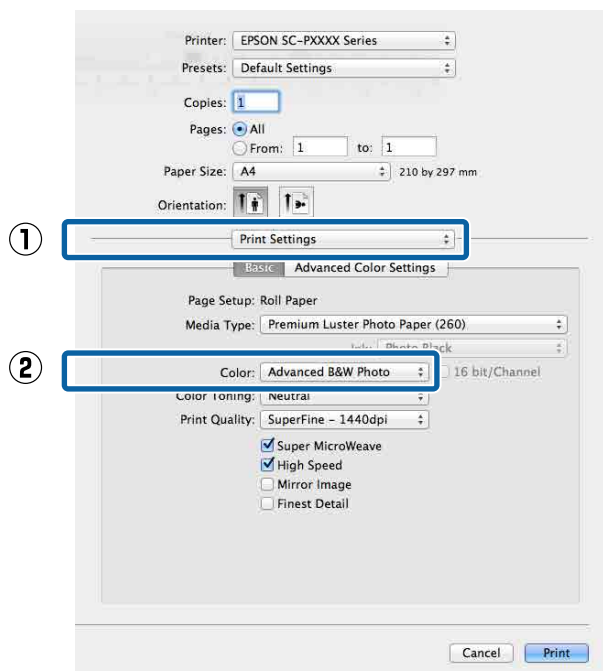
Print (Басып шығару) диалогтық терезесін ашыңыз.

Color Management (Түстерді басқару), сосын **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** ішінен **Color Handling (Түстерді өңдеу)** тармағын таңдап, **Print Settings (Басып шығару параметрлері)** түймесін басыңыз.

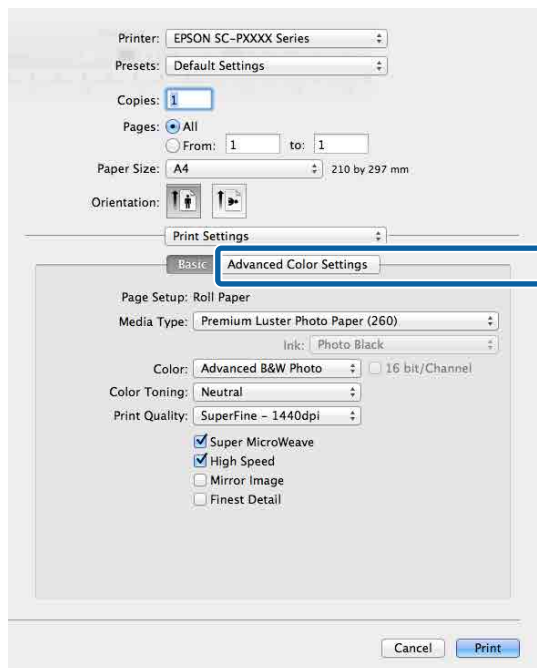


2 Басып шығару экранын көрсетіп, тізімнен **Print Settings** тармағын таңдап, **Advanced B&W Photo** пәрменін **Түс** ретінде таңдаңыз.

"Негізгі басып шығару әдістері(Мас)" бетте 59

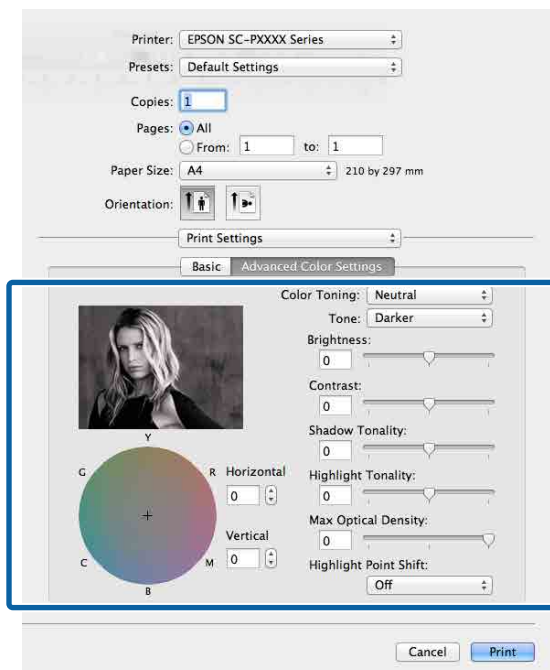


3 **Advanced Color Settings** тармағын таңдаңыз.



4 Қажетті параметрлерді орнатыңыз.

Әр элемент туралы толық мәлімет алу үшін принтер драйверінің анықтамасын қараңыз.



5 Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Әртүрлі басып шығару әдістері

Жиексіз басып шығару

Деректерді қағазда шекараларсыз басып шығара аласыз.

Жиексіз басып шығару түрлері төменде көрсетілгендей ақпарат тасымалдағыш түріне байланысты түрліше болады.

Қағаз орамы: бүкіл жиектер үшін шеттер жоқ, сол жақ және оң жақ үшін шеттер жоқ

Кесілген парақтар: тек сол және оң жақ үшін өрістер жоқ

Бүкіл жиектер үшін жиексіз басып шығару кезінде сонымен бірге кесу әрекетін реттеуге болады.

☞ [“Бума қағазын кесу туралы” бетте 73](#)

Сол және оң жақ жиексіз басып шығаруды орындау кезінде шекара қағаздың төменгі және жоғарғы жағында пайда болады.

Үстіңгі/Төменгі жиек мәндері

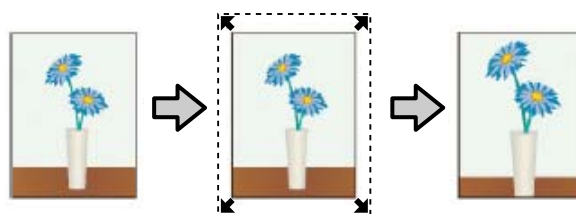
☞ [“Басылып шығарылатын аймақ” бетте 61](#)

Жиексіз басып шығару әдістерінің түрлері

Келесі екі тәсілді пайдаланып, жиексіз басып шығаруды орындай аласыз.

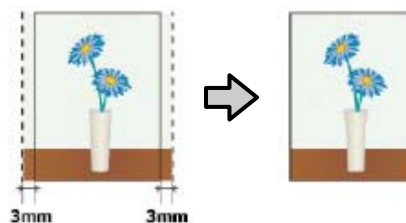
- ☐ Автоматты түрде созу
Принтер драйвері басып шығарылатын деректерді парақ өлшемінен сәл үлкен болатындай етіп ұлғайтады және үлкейтілген кескінді басып шығарады. Парақ шеттерінен шығып кеткен аймақтар басып шығарылмайды; нәтижесінде жиексіз басып шығару орындалады. Төмендегідей кескін деректерінің өлшемін орнату үшін қолданбаларда Бет параметрлері сияқты параметрлерді пайдаланыңыз.
- Басып шығару деректеріне арналған парақ параметрі мен парақ өлшемінен сәйкестендіріңіз.

- Егер қолданбада жиек параметрлері болса, жиектерді 0 мм-ге орнатыңыз.
- Кескін деректері парақ өлшеміне сай келетініне көз жеткізіңіз.



- ☐ Өлшемді сақтау
Жиексіз басып шығаруды жүзеге асыру үшін бағдарламалардағы қағаз өлшемінен үлкенірек басып шығару деректерін жасаңыз. Принтер драйвері кескін деректерін ұлғайтпайды. Төмендегідей кескін деректерінің өлшемін орнату үшін қолданбаларда Бет параметрлері сияқты параметрлерді пайдаланыңыз.
- Шынайы басып шығару өлшемінен сол және оң жағында 3 мм (жалпы 6 мм) үлкен болатын басып шығару мәліметін жасаңыз.
- Егер қолданбада жиек параметрлері болса, жиектерді 0 мм-ге орнатыңыз.
- Кескін деректері парақ өлшеміне сай келетініне көз жеткізіңіз.

Егер принтер драйверінің кескінді үлкейтуінің алдын алуды қаласаңыз, осы параметрді таңдаңыз.



Жиексіз басып шығаруға қолдау көрсететін материал өлшемдері


Келесі материал өлшемдері жиексіз басып шығаруға қолдау көрсетеді.


Әртүрлі басып шығару әдістері


Қолдау көрсетілетін қағаз өлшемдері қағаз орамы немесе кесілген парақтарды қолданатыныңызға байланысты.

Қолдау көрсетілетін қағаз ендері	Қағаз орамы	Кесілетін парақтар
A4/210 мм	Қолдау көрсетілетін	Қолдау көрсетілетін
A3/297 мм	Қолдау көрсетілетін	Қолдау көрсетілетін
Супер A3/B/329 мм	Қолдау көрсетілетін	Қолдау көрсетілетін
SuperW A3/329 мм	Қолдау көрсетілетін	Қолдау көрсетілетін
A2/420 мм*	Қолдау көрсетілетін	-
US B/11 дюйм*	Қолдау көрсетілетін	-
US C/17 дюйм	Қолдау көрсетілетін	Қолдау көрсетілетін
8 дюйм*	Қолдау көрсетілетін	-
10 дюйм	Қолдау көрсетілетін	Қолдау көрсетілетін
16 дюйм	Қолдау көрсетілетін	Қолдау көрсетілетін
30 см	Қолдау көрсетілетін	Қолдау көрсетілетін

* Жиексіз басып шығаруды тек принтермен бірге берілетін бөлгішті және қағаз өзегі 2 дюймдік қағаз орамын пайдаланған кезде ғана орындауға болады.

 ["Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгішін орнату және шығарып алу" бетте 43](#)

 ["Epson арнайы баспа материалы кестесі" бетте 167](#)

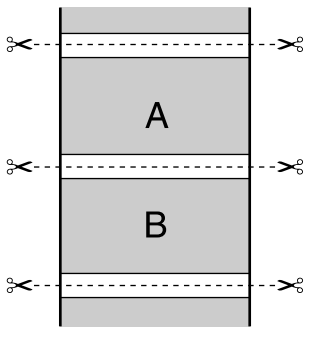
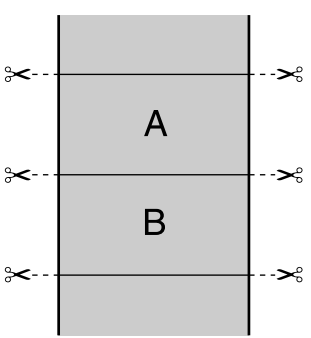
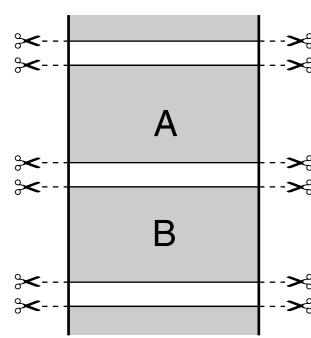
 ["Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз" бетте 171](#)

Материал түріне байланысты басып шығару сапасы төмендеуі мүмкін немесе жиексіз басып шығару таңдалмауы мүмкін.

Әртүрлі басып шығару әдістері

Бума қағазын кесу туралы

Қағаз орамында жиексіз басып шығаруды орындағанда принтер драйверінің **Roll Paper Option** тармағында мұның сол жақ және оң жақ жиексіз басып шығару екенін немесе бүкіл жиектерде жиексіз басып шығару екенін көрсетуге болады. Әр мән үшін кесу әрекеті келесі кестеде көрсетілген.

Принтер драйверінің параметрлері	Normal Cut	Single Cut	Double Cut
Кесу операциясы			
Түсіндірмесі	<p>Принтер драйверінің әдепкі параметрі — Normal Cut.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Кесу үлгісіне байланысты жоғарғы аймақ түстері сәл тегіс емес болуы мүмкін, өйткені қағаз орамының алдыңғы жиегін кесілген кезде басып шығару тоқтатылады. <input type="checkbox"/> Егер кесу орны аздап дұрыс емес болса, кескіннің шағын бөліктері іргелес беттердің жоғарғы немесе төменгі жағында болуы мүмкін. Егер бұл орын алса, Adjust Cut Position әрекетін орындаңыз. 👉 "Maintenance" бетте 131 <input type="checkbox"/> Бірнеше парақты үздіксіз басып шығарсаңыз, принтер шеттерді көрсетпеу үшін бірінші беттің жоғарғы жиегінің және одан кейінгі беттердің төменгі жиегінің ішінде 1 мм кеседі. 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Кесу үлгісіне байланысты жоғарғы аймақ түстері сәл тегіс емес болуы мүмкін, өйткені қағаз орамының алдыңғы жиегін кесілген кезде басып шығару тоқтатылады. <input type="checkbox"/> Принтер жоғарғы және төменгі өрістерді көрсетпеу үшін қағазды сурет ішінен кесетіндіктен басып шығарылған қағаз көрсетілген өлшемнен шамамен 2 мм қысқа болады. <input type="checkbox"/> Алдыңғы беттің төменгі жиегін кескеннен кейін принтер қағазды береді, содан кейін келесі беттің жоғарғы жиегін кеседі. Бұл 60–127 мм кесілген бөліктерді бергенімен, кесу дәлірек болады.

Әртүрлі басып шығару әдістері

Ескертпе:

Басқару тақтасындағы **Margin Refresh** мәзіріндегі *General Settings* функциясы жиектермен басып шығарған кезде келесі тапсырманы дайындай отырып, қағаз орамының шеттерінде жиексіз басып шығарғаннан кейін жоғарғы жиектегі лас іздерді автоматты түрде кеседі. Егер кесу қажет болмаса, бұл **Off** түймесін басыңыз.


 ["General Settings" бетте 122](#)

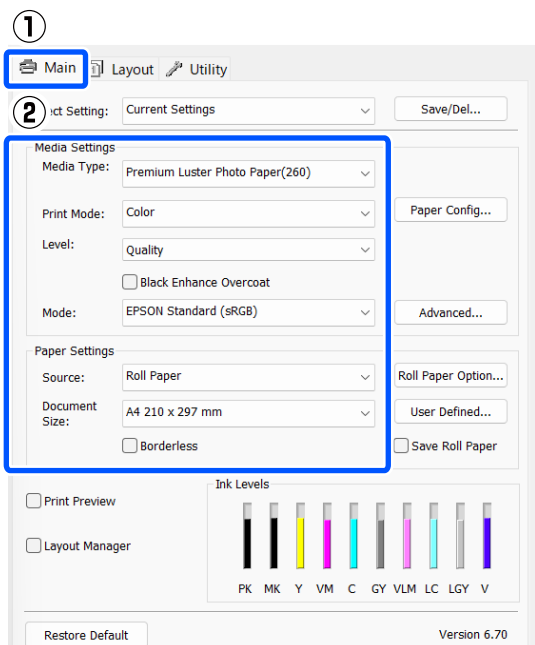
Әртүрлі басып шығару әдістері

Басып шығаруға арналған параметрлер процедуралары

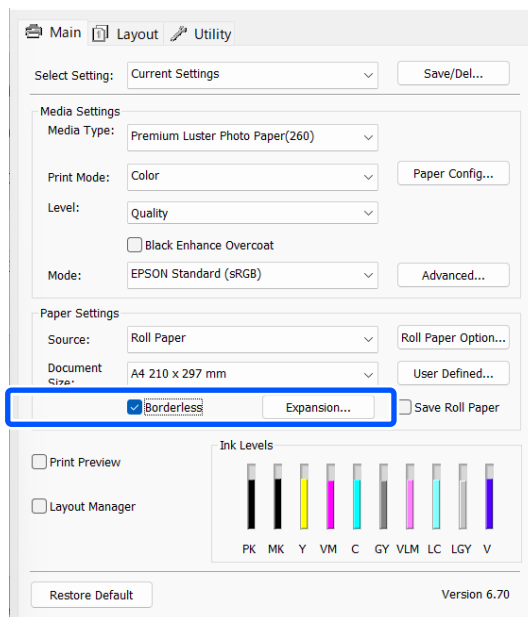
Windows жүйесіндегі параметрлер

1 Принтер драйверінің **Басты** экраны көрсетілгенде, **Тасушы түрі, Көз, Document Size** және **Қағаз өлшемі** сияқты басып шығаруға қажетті түрлі параметрлерді конфигурациялай аласыз.

 “Негізгі басып шығару әдістері(Windows)” бетте 57



2 Жиіексіз параметрін таңдап, Кеңейту түймесін басыңыз.



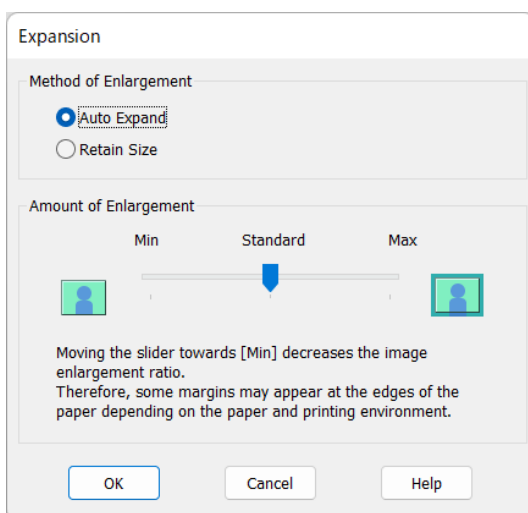
3 Автоматты түрде созу үшін **Өлшемді сақтау** не **Үлкейту әдісі** параметрін таңдаңыз.

Егер **Автоматты түрде созу** параметрін таңдасаңыз, кескін қағаз жиегінен қаншалықты шығып тұратынын орнатаңыз.

Ең жоғ. : Сол жаққа 3 мм және оң жаққа 5 мм (сурет оң жаққа 1 мм жылжиды)

Стандартт: Сол және оң жаққа 3 мм ы

Ең төм. : Сол және оң жаққа 1,5 мм



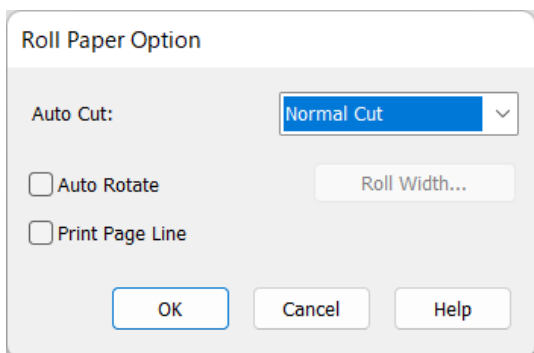
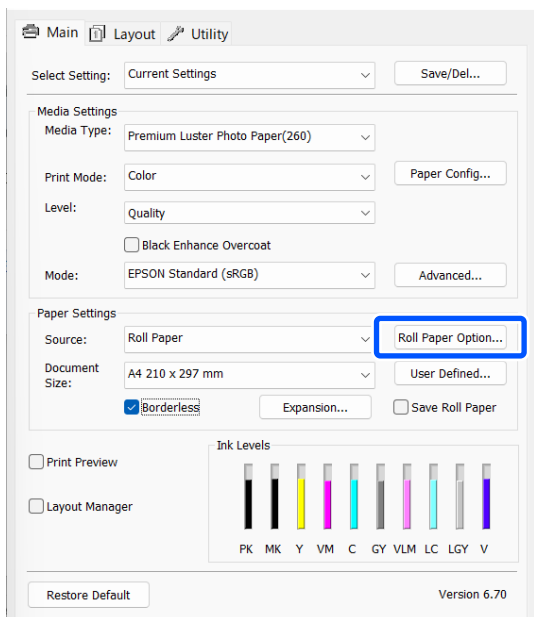
Әртүрлі басып шығару әдістері

Ескертпе:

Сырытпаны **Ең төм.** параметріне қарай жылжыту кескінді үлкейту коэффициентін азайтады. Сондықтан, қағазға және басып шығару ортасына байланысты кейбір жиектер қағаздың шетінде басып шығарылуы мүмкін.

- 4** Қағаз орамын пайдаланғанда, **Roll Paper Option** параметрін таңдап, **Auto Cut** опциясын орнатыңыз.

“Бума қағазын кесу туралы” бетте 73



- 5** Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Mac ішіндегі параметрлер

- 1** Басып шығару экранын ашып, **Қағаз өлшемі** опциясынан қағаз өлшемін таңдаңыз, содан соң жиексіз басып шығару әдісін таңдаңыз.

“Негізгі басып шығару әдістері(Mac)” бетте 59

Жиексіз басып шығару әдістеріне арналған таңдаулар төмендегідей көрсетіледі.

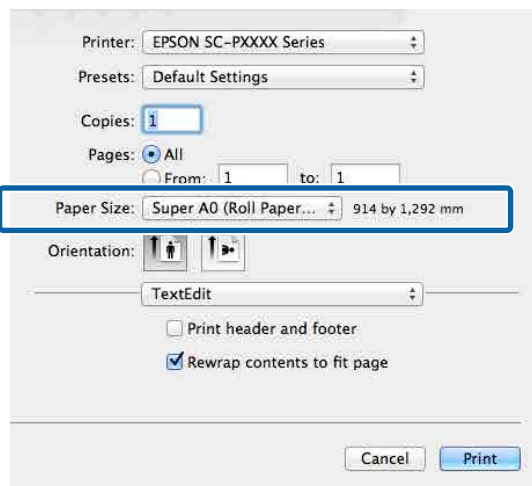
xxxx (Roll Paper - Borderless, Auto Expand)

xxxx (Roll Paper - Borderless, Retain Size)

xxxx (Sheet - Borderless, Auto Expand)

xxxx (Sheet - Borderless, Retain Size)

Бұл жердегі XXXX — A4 секілді нақты қағаз өлшемі.



Ескертпе:

Егер бет параметрлері қолданбаның басып шығару диалогтық терезесінде қолжетімді емес болса, бет параметрлерінің диалогтық терезесін көрсетіңіз.

- 2** Тізімнен **Page Layout Settings** параметрін таңдап, **Roll Paper Option** немесе **Кеңейту** параметрлерін орнатыңыз.

Қосымша мәліметтер алу үшін **Auto Cut** мәзірінен **Roll Paper Option** тармағынан келесілерді қараңыз.

“Бума қағазын кесу туралы” бетте 73

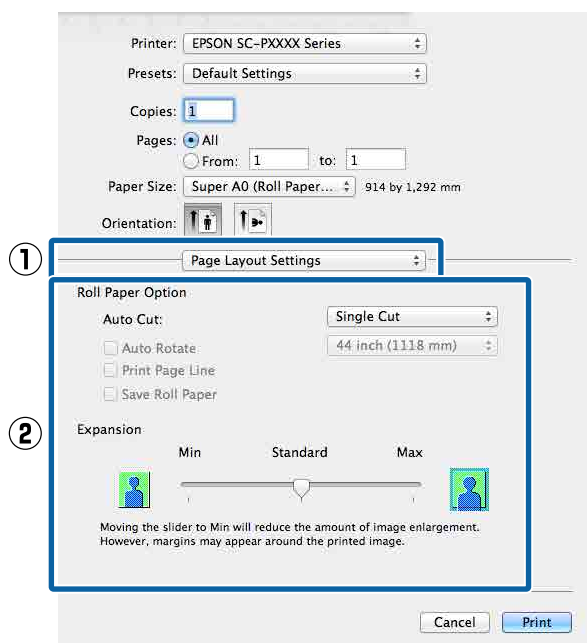
Әртүрлі басып шығару әдістері

Кеңейту параметрі **Автоматты түрде созу** опциясы **Қағаз өлшемі** пәрменінде таңдалмағанда ғана қолжетімді болады. Келесілер әр элементтің мәндері көрсетеді.

Ең жоғ. : Сол жаққа 3 мм және оң жаққа 5 мм (сурет оң жаққа 1 мм жылжиды)

Стандартт: Сол және оң жаққа 3 мм ы

Ең төм. : Сол және оң жаққа 1,5 мм



Ескертпе:

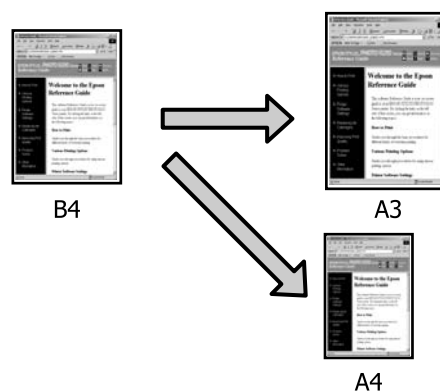
Сырғытпаны **Ең төм.** параметріне қарай жылжыту кескінді үлкейту коэффициентін азайтады. Сондықтан, қағазға және басып шығару ортасына байланысты кейбір жиектер қағаздың шетінде басып шығарылуы мүмкін.

3 Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Үлкейтілген/ Кішірейтілген басып шығару

Басып шығару деректерінің өлшемін үлкейтуге немесе кішірейтуге болады. Үш орнату әдісі бар.

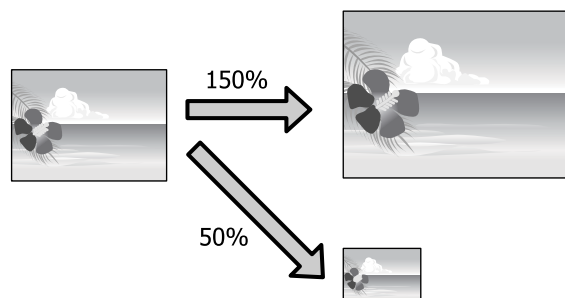
- Fit to Output Size басып шығару
Қағаз өлшеміне сәйкестендіру үшін сурет өлшемін автоматты түрде үлкейтеді немесе кішірейтеді.



- Fit to Roll Paper Width (тек Windows үшін)
Бума қағазының еніне сәйкестендіру үшін автоматы түрде сурет өлшемін үлкейтеді немесе кішірейтеді.



- Specify Size параметрі (тек Windows үшін)
Үлкейту немесе кішірейту қатынасын көрсетуге болады. Бұл әдісті стандартты емес қағаз өлшемі үшін пайдаланыңыз.



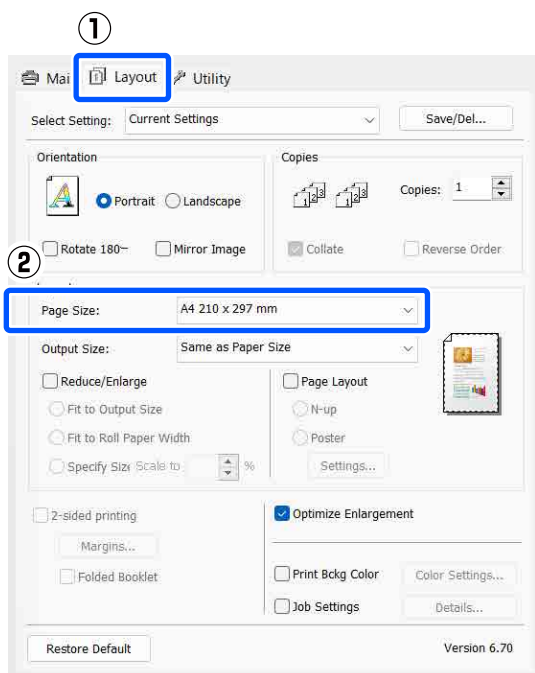
Әртүрлі басып шығару әдістері

Параққа қиыстыру/Қағаз өлшеміне масштабтау

Windows жүйесіндегі параметрлер

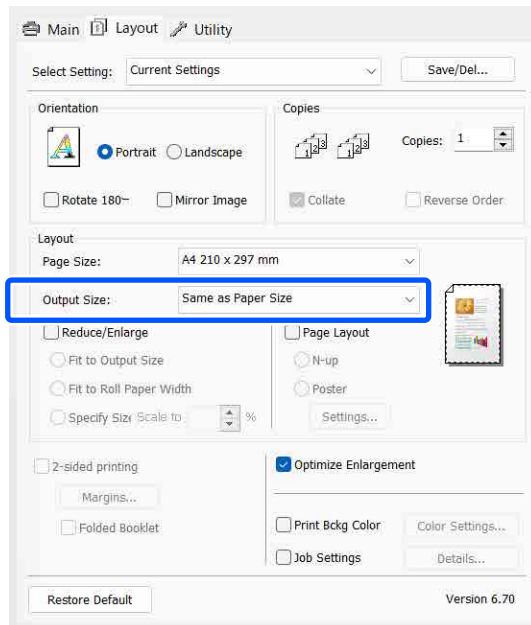
1 Принтер драйверінің **Үлгі** экраны көрсетілгенде, **Page Size** немесе **Қағаз өлшемі** жолдарында деректердің парақ өлшемі ретінде белгіленген парақ өлшемін орнатыңыз.

👉 “Негізгі басып шығару әдістері(Windows)” бетте 57



2 Принтерге жүктелген парақ өлшемін **Output Size** ретінде таңдаңыз.

Fit to Output Size параметрі **Reduce/Enlarge** ретінде таңдалады.

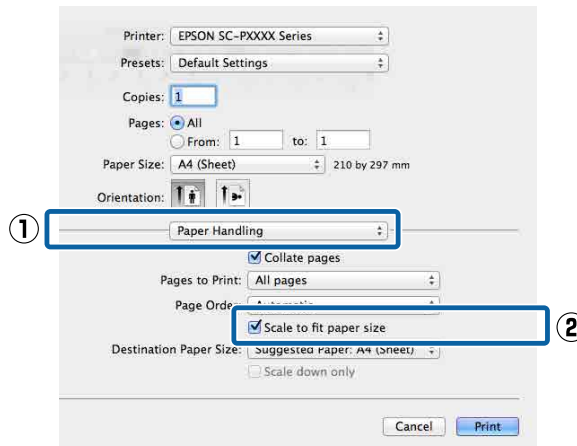


3 Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Mac ішіндегі параметрлер

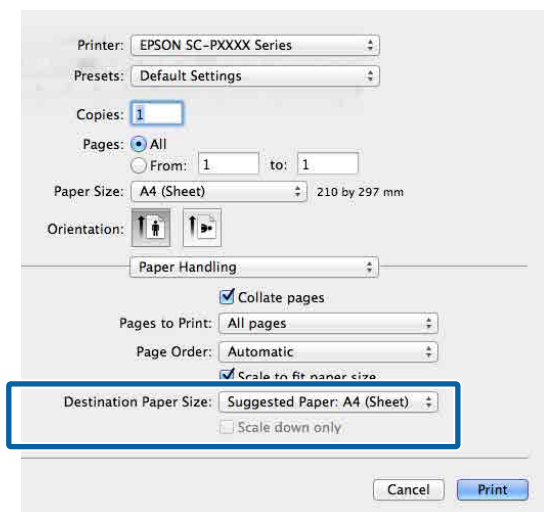
1 Басып шығару экранын ашып, тізімнен **Paper Handling (Қағазбен жұмыс істеу)** пәрменін таңдаңыз содан соң **Scale to fit paper size (Қағаз өлшеміне қиыстыру үшін масштабтау)** ұяшығына құсбелгі қойыңыз.

👉 “Негізгі басып шығару әдістері(Mac)” бетте 59



Әртүрлі басып шығару әдістері

- 2** Принтерге жүктелген парақ өлшемін **Destination Paper Size (Мақсатты қағаз өлшемі)** ретінде таңдаңыз.



Ескертпе:

Үлкейтіп басып шығару кезінде **Scale down only (Масштабын азайту ғана)** ұяшығынан құсбелгіні алыңыз.

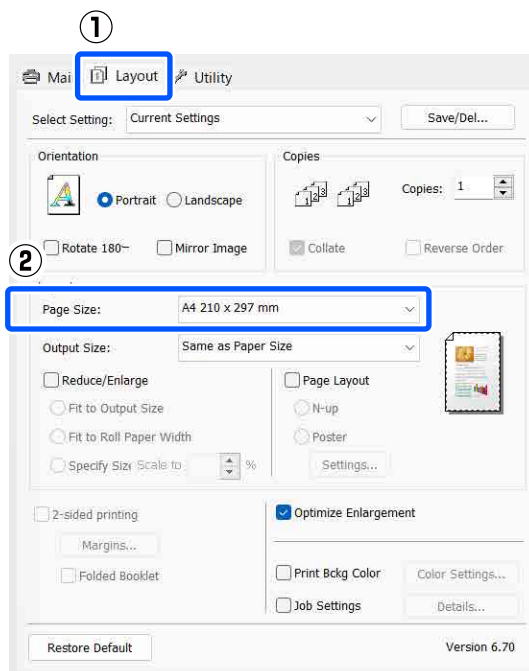
- 3** Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Қағаз орамының еніне қиыстыру (тек Windows)

- 1** Принтер драйверінің **Басты** қойындысын ашып, **Roll Paper** үшін **Көз** опциясын таңдаңыз.

“Негізгі басып шығару әдістері(Windows)” бетте 57

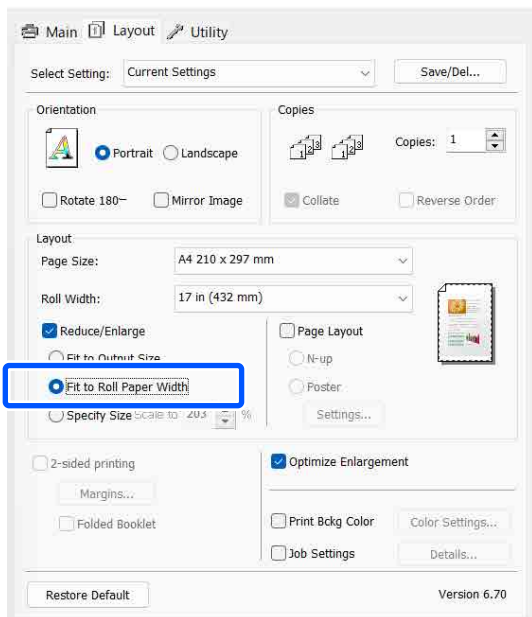
- 2** **Үлгі** қойындысын көрсетіп, құжат өлшемінде пайдаланылған парақ өлшеміне сәйкес келетін **Page Size** параметрін таңдаңыз.



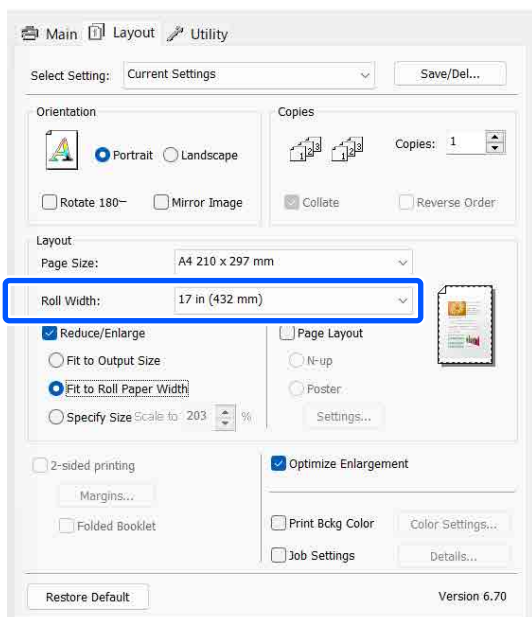
- 3** Принтерге жүктелген парақ өлшемін **Output Size** ретінде таңдаңыз. **Fit to Output Size** параметрі **Reduce/Enlarge** ретінде таңдалады.

Әртүрлі басып шығару әдістері

4 Fit to Roll Paper Width параметрін таңдаңыз.



5 Принтерге жүктелген қағаз енін Roll Width тізімінен таңдаңыз.



6 Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Пайдаланушы масштабын орнату (тек Windows үшін)

1 Принтер драйверінің **Үлгі** экраны көрсетілгенде, **Page Size** немесе **Қараз өлшемі** жолдарында деректердің парақ өлшемі ретінде белгіленген парақ өлшемін орнатыңыз.

"Негізгі басып шығару әдістері(Windows)" бетте 57

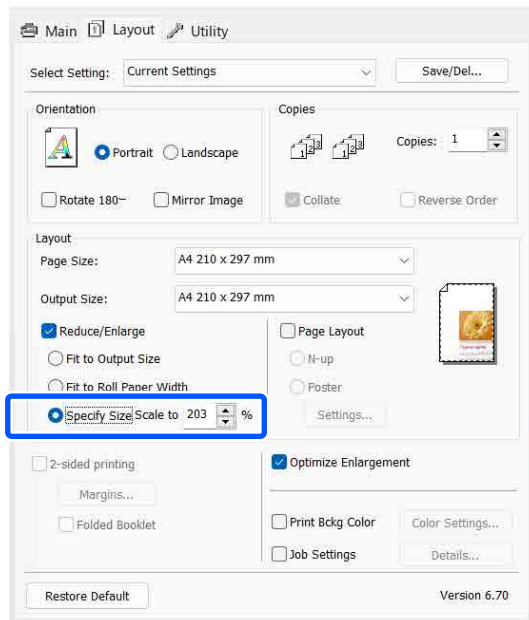
2 Принтерге жүктелген парақ өлшемін **Output Size** ретінде таңдаңыз.

Fit to Output Size параметрі **Reduce/Enlarge** ретінде таңдалады.

3 **Specify Size** параметрін таңдап, **Scale to** мәнін реттеңіз.

Мәнді тікелей енгізіңіз не мән орнату үшін масштаб ұяшығының оң жағындағы көрсеткілерді басыңыз.

10–650% ауқымындағы масштабты таңдаңыз.



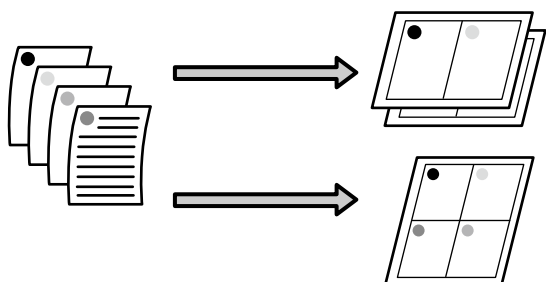
4 Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Әртүрлі басып шығару әдістері

Көп бетті басып шығару

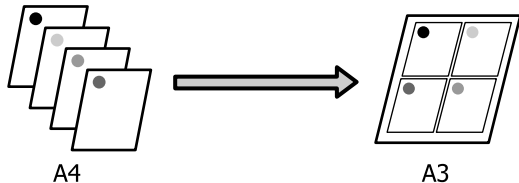
Құжаттың бірнеше беттерін бір парақта басып шығаруға болады.

Егер А4 өлшемінде даярланған деректерді үздіксіз басып шығару қажет болса, ол төмендегідей басып шығарылады.



Ескертпе:

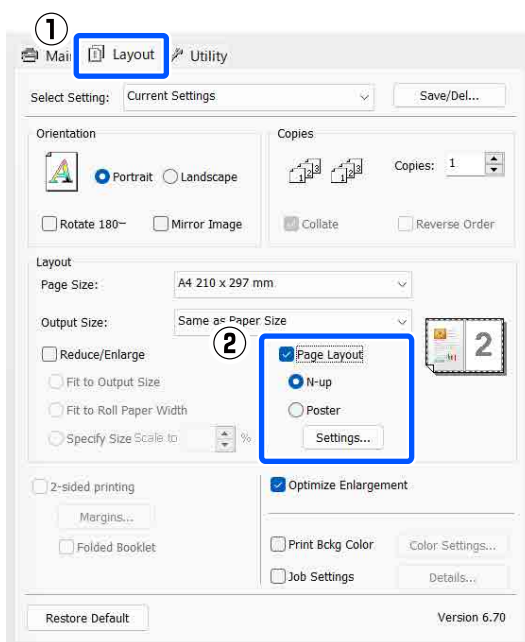
- Windows жүйесінде Көп бетті басып шығару функциясын жиексіз басып шығаруды орындау кезінде қолдана алмайсыз.
- Windows жүйесінде түрлі өлшемді парақта деректерді басып шығару үшін кішірейту/үлкейту (Бетке қиыстыру) функциясын пайдалана аласыз.
["Үлкейтілген/Кішірейтілген басып шығару" бетте 77](#)



Windows жүйесіндегі параметрлер

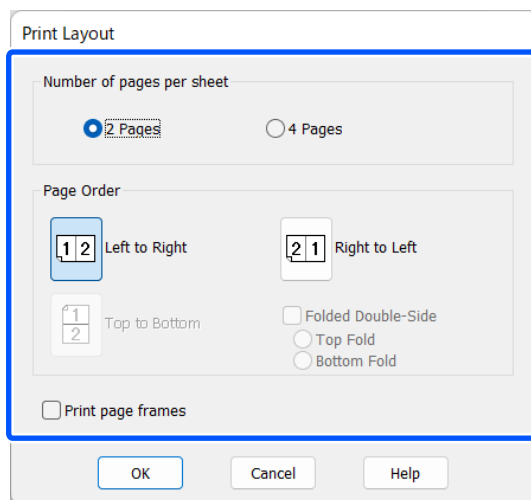
- 1 Принтер драйверінің **Үлгі** экраны көрсетілген кезде, **Беттің орналасуы** тармағын таңдап, **N-up — Settings** түймесін басыңыз.

["Негізгі басып шығару әдістері\(Windows\)" бетте 57](#)



- 2 **Басып шығ. орналасуы** экранында бір парақта басылып шығарылатын беттер санын және беттер тәртібін белгілеңіз.

Егер **Print page frames** ұяшығына белгі қойылған болса, әр бетті бет жақтаулары басып шығарылады.



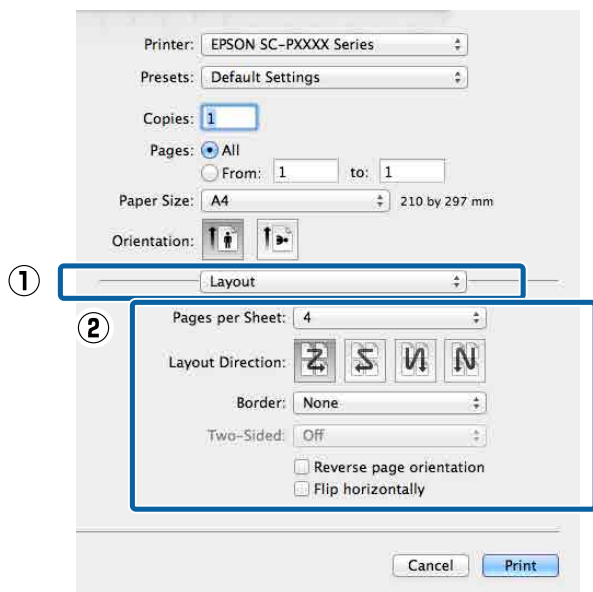
- 3 Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Әртүрлі басып шығару әдістері

Mac ішіндегі параметрлер

- 1 Басып шығару экраны көрсетілгенде тізімнен **Layout (Орналасу)** жолағын таңдаңыз және бір парақта басылып шығарылатын беттер санын және өзге де параметрлерді көрсетіңіз.

 [“Негізгі басып шығару әдістері\(Mac\)” бетте 59](#)



Ескертпе:

Border (Жиек) функциясын пайдаланып реттелген беттердің айналасында жақтауларды басып шығаруға болады.


- 2 Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Қолмен екі жақты басып шығару (тек Windows)

Алдымен барлық жұп санды беттерді басып шығарып, содан соң сол беттерді теріс қаратып, қолмен принтерге қайта салып, тақ санды беттерді басып шығару арқылы қағаздың екі бетіне де оңай басып шығаруға болады.

Екі жақты басып шығаруға қатысты сақтық шаралары

Екі жақты басып шығару кезінде келесі мәселелерді ескеріңіз.

- Әрқашан екі жақты басып шығаруға жарамды қағазды пайдаланыңыз.
- Қағаз түрі мен басып шығару деректеріне байланысты қағаздың артқы жағынан сия сіңуі мүмкін.
- Екі жақты басып шығару тек Қағаз кассетасы арқылы басып шығарылған кезде қолжетімді.
- Қағаз кассетасы арқылы кезектескен екі жақты басып шығару басып шығару сапасының төмендеуіне немесе қағаздың қысылып қалуына себеп болуы мүмкін. Егер басып шығару сапасының төмендегенін байқасаңыз, принтер драйверіндегі түс тығыздығын азайтыңыз немесе қағазды қолмен біртіндеп өткізіңіз.
- Кезектескен екі жақты басып шығару жұмыстарын орындау принтердің ішін сиямен былғауы мүмкін. Егер басып шығарылған қағаз дөңгелектегі сиямен былғанса, принтерді тазалаңыз.
 [“Принтердің іші ластанған кезде” бетте 156](#)

Әртүрлі басып шығару әдістері

Ескертпе:

Осы басып шығару әдісін бір параққа көп бетті басып шығару әдісімен біріктіріп одан да көп қағазды үнемдей аласыз.

📖 "Көп бетті басып шығару" бетте 81

Басып шығаруға арналған параметрлер процедуралары

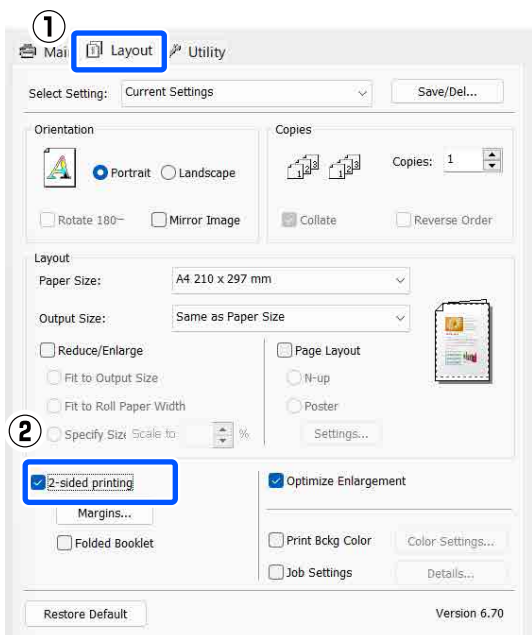
- 1 Қағазды қағаз кассетасы бөліміне салыңыз.

📖 "Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44

- 2 Принтер драйверінің **Үлгі** экраны көрсетілген кезде **Екі жақты басып шығару** опциясын таңдаңыз.

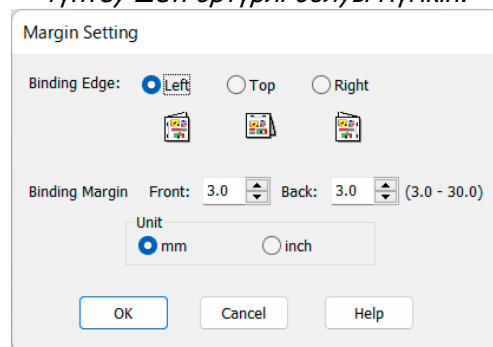
Roll Paper Көз параметрі ретінде таңдалған кезде, **Екі жақты басып шығару** опциясы таңдалмайды. Ондай жағдайда, **Көз** экраннан алдымен **Басты** параметрін реттеңіз.

📖 "Негізгі басып шығару әдістері(Windows)" бетте 57

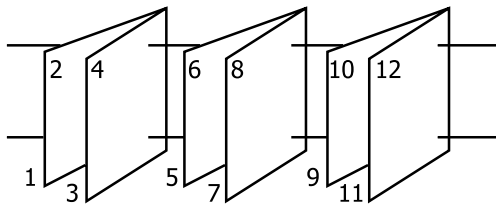


Ескертпе:

- ❑ **Байланыстыру шеті және Байланыстыру жиегі** параметрлерін **Жиіктер** түймесін басу арқылы орнатуға болады. Қолданбаға байланысты нақты басып шығару нәтижесі мен көрсетілген түптеу шеті әртүрлі болуы мүмкін.



- ❑ **Буклет ретінде басып шығару үшін Бүктелген кітапша** опциясын таңдаңыз. Төменде көрсетілген үлгі бойынша, бетті екіге бүктеген кезде ішінде қалатын беттер (2, 3, 6, 7, 10, 11-беттер) бірінші басып шығарылады.



- 3 Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

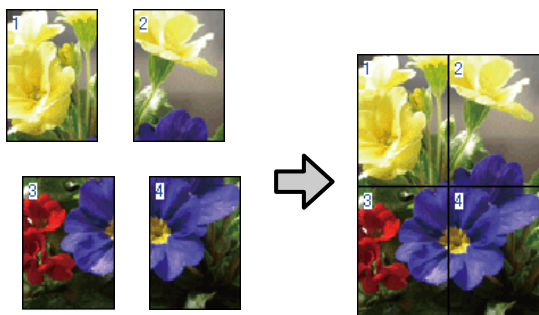
- 4 Тақ сандар басып шығарылып біткен соң экран нұсқаулары пайда болған кезде қағазды нұсқау бойынша қайта салып, **Жалғастыру** түймесін басыңыз.

Әртүрлі басып шығару әдістері

Постерді басып шығару (Бір бетті бірнеше парақты қамтитындай үлкейту және басып шығару — тек Windows үшін)

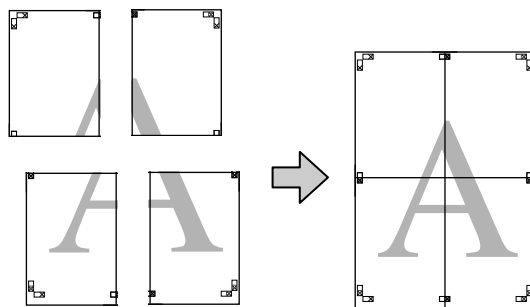
Постерді басып шығару функциясы автоматты түрде басып шығару деректерін үлкейтеді және бөледі. Басып шығарылған парақтарды үлкен постер не күнтізбе жасау үшін біріктіре аласыз. Постерді басып шығару үшін қалыпты өлшемді басып шығару беттерін 16 ретке (төрт парақты төрт параққа) дейін бүктеуге болады. Постерлерді басып шығарудың екі жолы бар.

- ❑ **Жиісіз постер басып шығару**
Бұл функция автоматты түрде басып шығару деректерін үлкейтіп, бөледі және шекарасыз басып шығарады. Басып шығарылған беттерді өзара қосу арқылы постер жасай аласыз. Жиісіз басып шығаруды орындау кезінде деректер кеңейтіледі де, олар парақ өлшемінен сәл шығып тұрады. Парақ бетінен шығып тұратын аймақ басып шығарылмайды. Сондықтан, кескіндер қосу нүктелерінде тура келмеуі мүмкін. Парақтарды тура қосу үшін келесі шекаралары белгіленетін постер басып шығару жолын орындаңыз.



- ❑ **Шекаралары белгіленетін постер басып шығару**
Бұл функция автоматты түрде басып шығару деректерін үлкейтіп, бөледі және шекараларды ескере отырып

басып шығарады. Постер жасау үшін шекараларды қиып тастап, шығарылған қағаздарды өзара қосу қажет. Сөйтіп, соңғы нәтиже өлшемі сәл кіші болады, себебі кескінді тура біріктіру үшін шекараларды қиып тастау қажет.



Басып шығаруға арналған параметрлер процедуралары

1

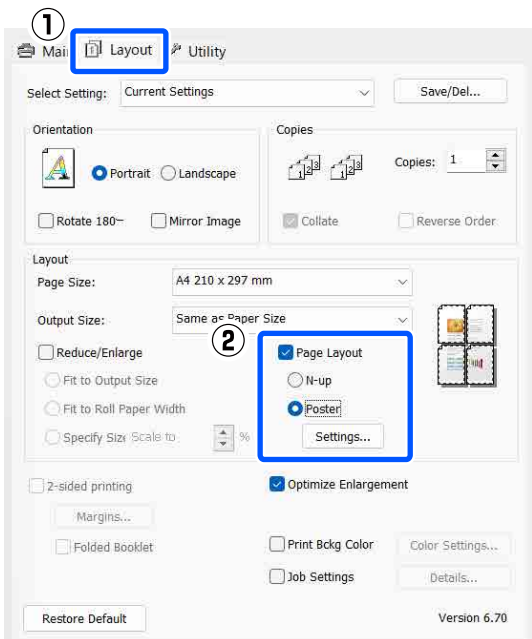
Басып шығарылатын деректерді бағдарламаларды пайдаланып дайындаңыз.

Принтер драйвері автоматты түрде басып шығару кезінде кескінді үлкейтеді.

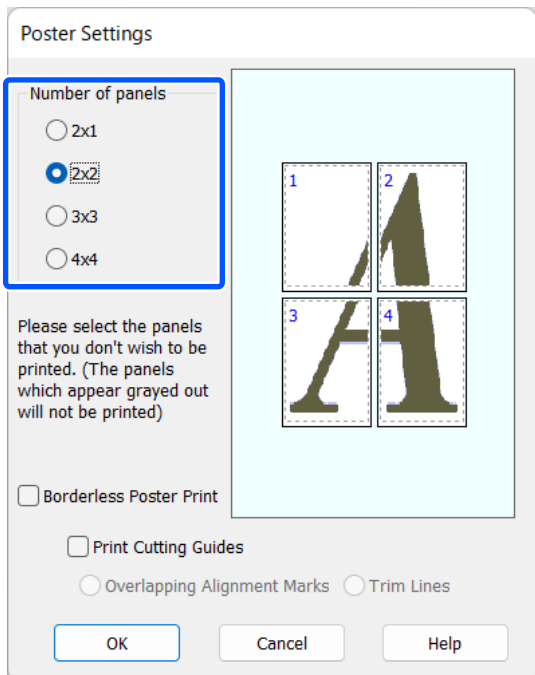
Әртүрлі басып шығару әдістері

- 2** Принтер драйверінің **Үлгі** экраны көрсетілген кезде, **Беттің орналасуы** тармағын таңдап, **Жарқағаз** — **Settings** түймесін басыңыз.

📖 "Негізгі басып шығару әдістері(Windows)" бетте 57



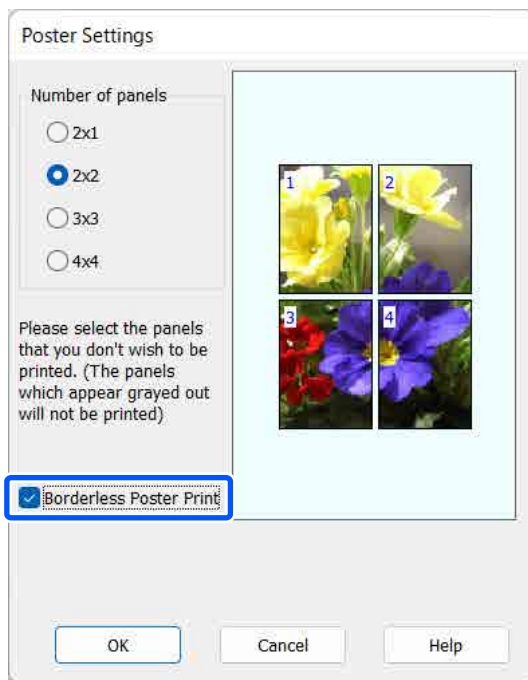
- 3** **Постер параметрлері** экранынан тақталар санын реттеңіз.



- 4** Жиексіз постер басып шығару шекаралары белгіленетін басып шығару функцияларының бірін таңдап, басып шығарғыңыз келмейтін парақтарды таңдаңыз.

Жиексіз басып шығару таңдалғанда:

Жиексіз постерді басып шығару опциясын таңдаңыз.



Ескертпе:

Егер **Жиексіз постерді басып шығару** опциясы сұр түсті болса, таңдалған парақ не өлшем жиексіз басып шығаруға арналмаған.

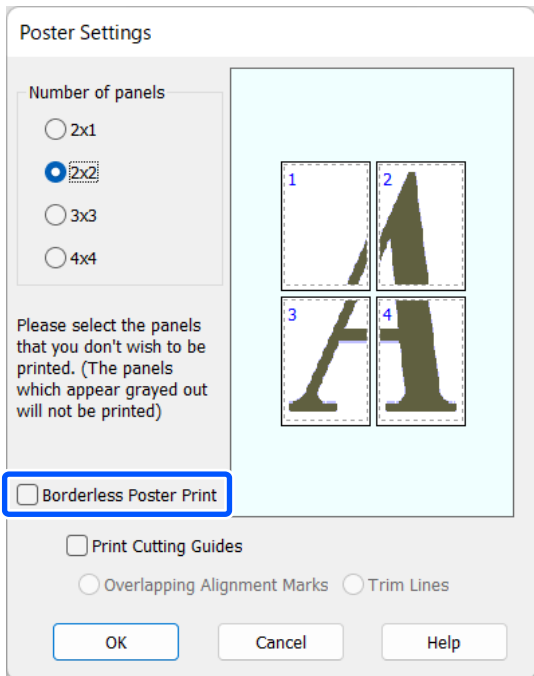
📖 "Epson арнайы баспа материалы кестесі" бетте 167

📖 "Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз" бетте 171

Әртүрлі басып шығару әдістері

Шекаралары белгіленетін басып шығару таңдалғанда:

Жиіксіз постерді басып шығару опциясынан белгіні алып тастаңыз.



Ескертпе:

Өзара біріктірілгеннен кейінгі өлшемге қатысты:

Жиіксіз постерді басып шығару белгі терезесінен белгіні алып тастағанда, **Бағыттауыштарды басып шығару** элементтері көрсетіледі.

Кесінді сызықтары опциясы таңдалғанына не таңдалмағанына қарамастан, соңғы өлшем бірдей болады. Дегенмен, егер **Қабаттастыру және туралау белгілері** опциясы таңдалған болса, соңғы нәтиже қабаттасу әсерінен кішірек болады.

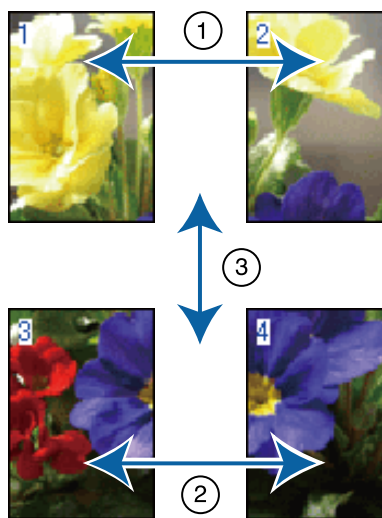
5 Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Шығарылған қағаздарды өзара қосу

Жиіксіз және шекаралары белгіленетін басып шығару арқылы басып шығарылған парақтарды қосу қадамдары әртүрлі болады.

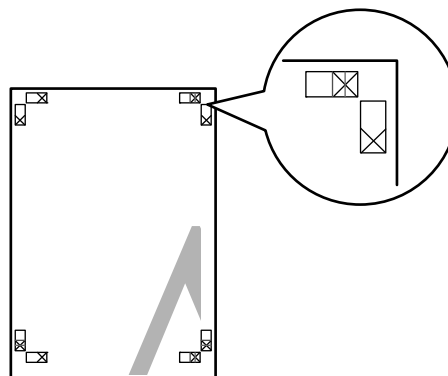
Жиіксіз постер басып шығару үшін

Бұл бөлімде төрт басылып шығарылған парақтарды өзара біріктіру жолы сипатталады. Басып шығарылған парақтарды тексеріңіз және салыстырыңыз, оларды төменде көрсетілген рет бойынша артқы жағынан жабысқақ таспамен желімдеу арқылы қосыңыз.



Шекаралары белгіленетін постер басып шығару үшін

Егер **Қабаттастыру және туралау белгілері** параметрі таңдалған болса, әр парақта біріктіру бағыттағыштары (төмендегі суреттегі X белгілері арқылы және олардың айналасында сызылатын сызықтармен көрсетіледі) басылады.



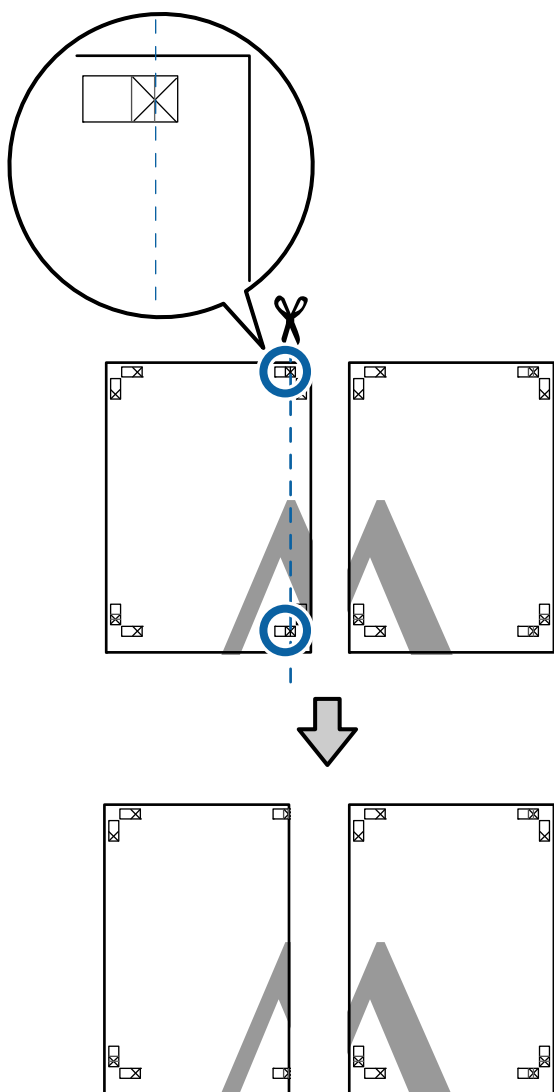
Әртүрлі басып шығару әдістері

Ескертпе:

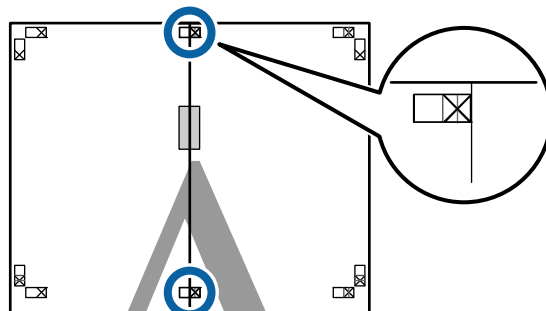
Туралау таңбалары қара-ала басып шығару үшін қара түсті болады.

Төмендегі бөлімде төрт басылған бетті біріктіру жолы сипатталады.

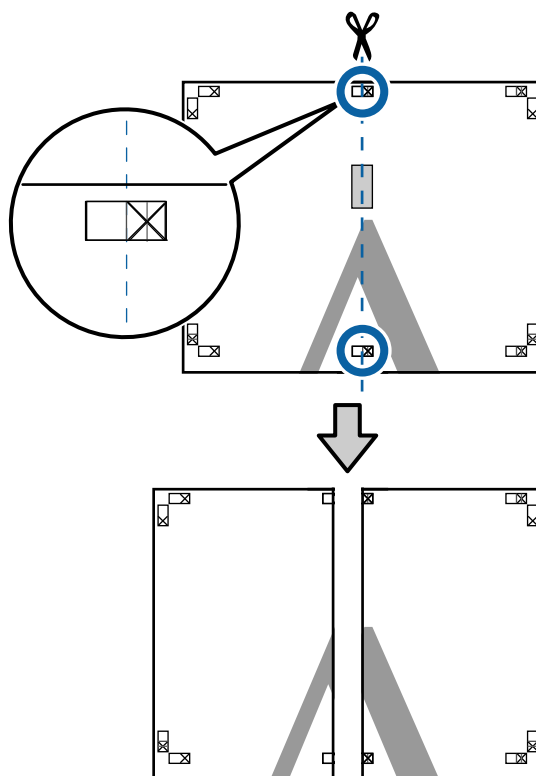
- 1 Екі жоғарғы парақты дайындаңыз және екі біріктіру бағыттағышын (X белгілерінің орталары) біріктіретін сызық бойымен кесу арқылы сол жақ парақтан артық бөлікті кесіңіз.



- 2 Жоғарғы сол жақ парақты жоғарғы оң жақ параққа қойыңыз. X белгілерін төмендегі суретте көрсетілгендей туралаңыз және артында жабысқақ таспаны пайдаланып оларды уақытша бекітіңіз.

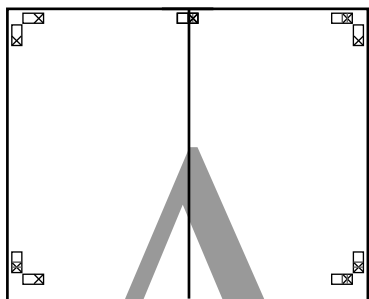


- 3 Екі парақ қабаттасқан күйде екі кесу бағыттағышын (X белгілерінің сол жағындағы сызықтар) біріктіретін сызық бойымен кесу арқылы артық бөлікті кесіңіз.



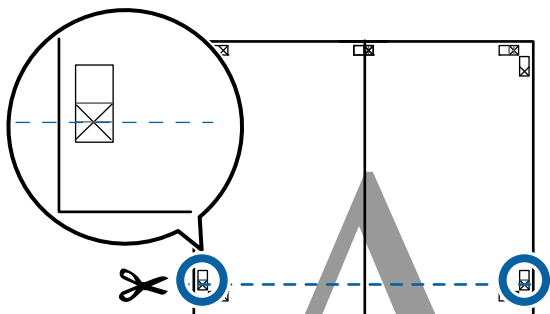
Әртүрлі басып шығару әдістері

- 4** Екі парақты қайта біріктіріңіз.
Парақтардың артқы бөліктерін жабысқақ таспамен жабыстырыңыз.

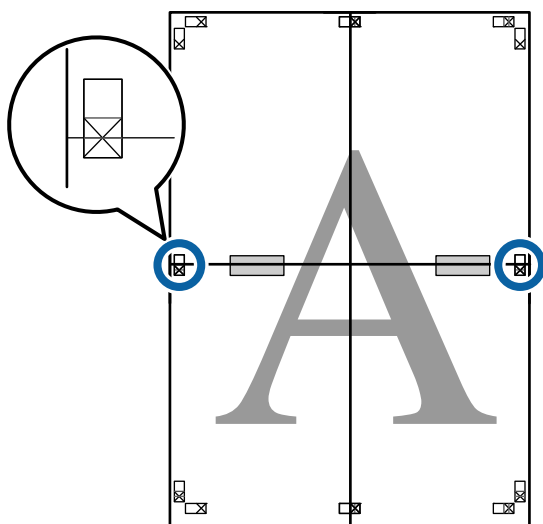


- 5** Төменгі парақтар үшін 1–4 қадамдарын қайталаңыз.

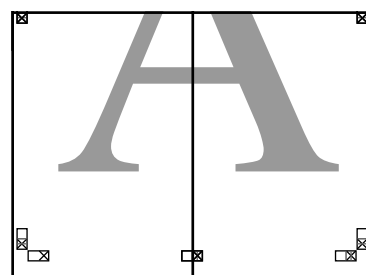
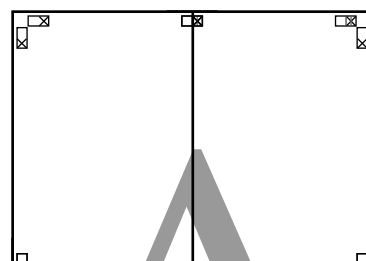
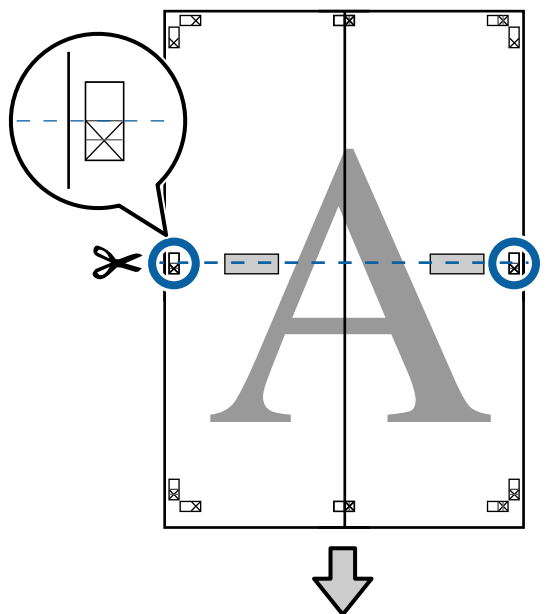
- 6** Екі бағыттағышты біріктіретін сызық (X белгілерінің үстіндегі сызықтар) бойымен кесу арқылы жоғарғы парақтардың төменгі жағын кесіңіз.



- 7** Жоғарғы парақты төменгі параққа қойыңыз. X белгілерін төмендегі суретте көрсетілгендей туралаңыз және артында жабысқақ таспаны пайдаланып оларды уақытша бекітіңіз.



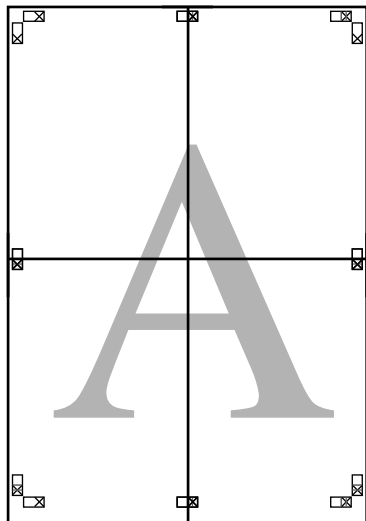
- 8** Екі парақ қабаттасқан күйде екі кесу бағыттағышын (X белгілерінің үстіндегі сызықтар) біріктіретін сызық бойымен кесу арқылы артық бөлікті кесіңіз.



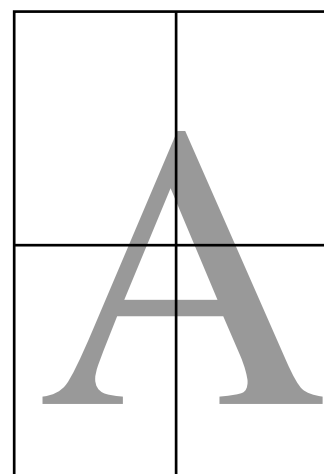
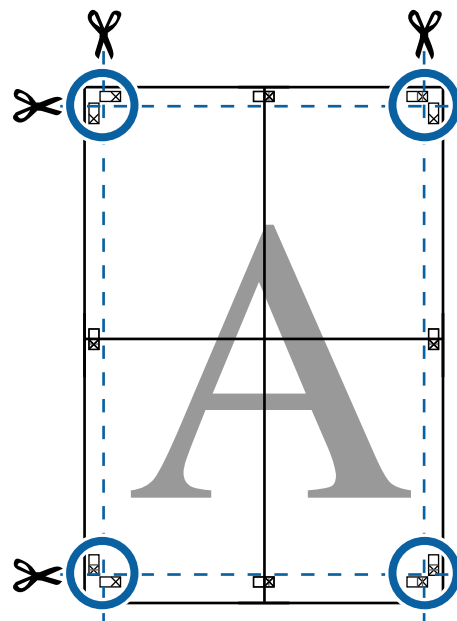
Әртүрлі басып шығару әдістері

9 Жоғарғы және төменгі парақтарды өзара біріктіріңіз.

Парақтардың артқы бөліктерін жабысқақ таспамен жабыстырыңыз.



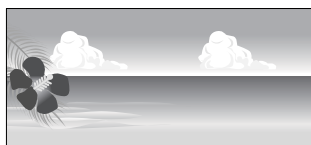
10 Бүкіл парақтарды біріктіруден кейін кесу бағыттағыштарының (X белгілерінің сыртында) бойымен кесу арқылы жиектерді кесіңіз.



Әртүрлі басып шығару әдістері

Стандартты емес өлшемдермен басып шығару

Стандартты емес өлшемдермен басып шығару алдында, соның ішінде, тік немесе көлденең баннерлерде және жақтары бірдей құжаттарда, принтер драйверінде қажет қағаз өлшемін сақтаңыз. Принтер драйверінде оларды сақтағаннан кейін қолданбаның **Page Layout (Беттің орналасуы)** тармағында және басқа басып шығару диалогтық терезелерінде теңшелетін өлшемдерді таңдауға болады.



Қолдау көрсетілетін қағаз өлшемдері

Келесі тақта принтер драйверіне орнатуға болатын қағаз өлшемдерін көрсетеді. Принтер қолдау көрсететін парақ өлшемдері туралы келесі бөлімді қараңыз.

[“Басылып шығарылатын аймақ” бетте 61](#)

Қағаз ені	89*1 432 мм-ге
Қағаз биіктігі	Windows: 127*1 мен 18000 мм аралығы Mac: 127*1 мен 18000 мм аралығы*2

*1 Принтер қолдау көрсететін ең кіші өлшем — ені 203 мм, ұзындығы 254 мм. Егер принтер драйверінде Пайдаланушы қағазының өлшемі ретінде кішірек өлшем енгізілсе, құжат күтілгеннен кеңірек, кесу керек жиектерімен басылады.

*2 Mac OS X бағдарламасы үшін **Custom Paper Sizes (Реттелетін қағаз өлшемдері)** пәрменіне осы принтерге жүктеуге болмайтын үлкен парақ өлшемдерін көрсетсеңіз де, ол дұрыс басып шығарылмайды.

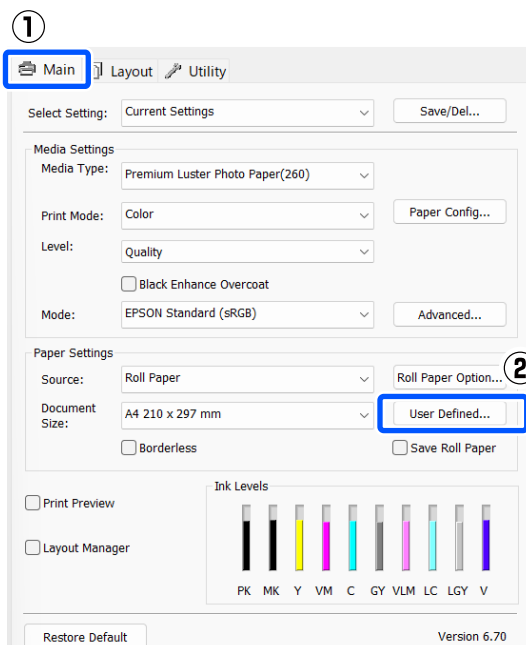
! Маңызды:

Коммерциялық қолжетімді бағдарламалық құралды пайдаланғанда, мүмкін болатын шығыс өлшемдеріне шектеу қойылған. Баннерді басып шығаруға қолдау көрсететін бағдарламаларды пайдаланатын болсаңыз, ұзынырақ қағаз ұзындығын орнатуға болады. Мәліметтер алу үшін бағдарламаның нұсқаулығын қараңыз.

Windows жүйесіндегі параметрлер

1 Принтер драйверінің **Басты** экраны көрсетілгенде **Пайдаланушы анықтайтын** түймесін басыңыз.

[“Негізгі басып шығару әдістері\(Windows\)” бетте 57](#)

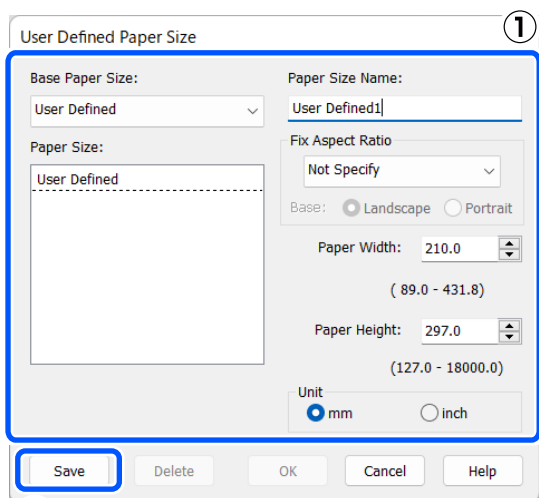


2 **Пайдаланушылық қағаз өлшемі** экранында қажетті парақ өлшемін орнатып, **Сақтау** түймесін басыңыз.

Paper Size Name үшін бір битті 24 таңбаға дейін енгізуге болады.

Әртүрлі басып шығару әдістері

- ❑ Қажетті теңшелетін өлшемге жақын алдын ала анықталған өлшемдер үшін ұзындық және ен мәндерін **Base Paper Size** мәзірінен сәйкес опцияны таңдау арқылы көруге болады.
- ❑ Егер ұзындық және ен ауқымы анықталған парақ өлшемімен бірдей болса, анықталған парақ өлшемін **Fix Aspect Ratio** тізімінен таңдап, **Пейзаж** үшін **Кітаптық** не **Base** опциясын таңдаңыз. Мұндай жағдайда не парақ ұзындығын не парақ ұзындығын, не парақ биіктігін өзгерте аласыз.



②

Ескертпе:

- ❑ Сақталған қағаз өлшемін өзгерту үшін сол жақтағы тізімнен қағаз өлшемінің атауын таңдаңыз.
- ❑ Сақталған пайдаланушылық өлшемді жою үшін парақ өлшемі атауын сол жақтағы тізімнен таңдап, **Жою** түймесін басыңыз.
- ❑ 100-ге дейін қағаз өлшемін сақтауға болады.

3

OK түймесін басыңыз.

Енді сақталған қағаз пішімдерін **Басты** экрандағы **Қағаз өлшемі** немесе **Document Size** мәзірінен таңдауға болады.

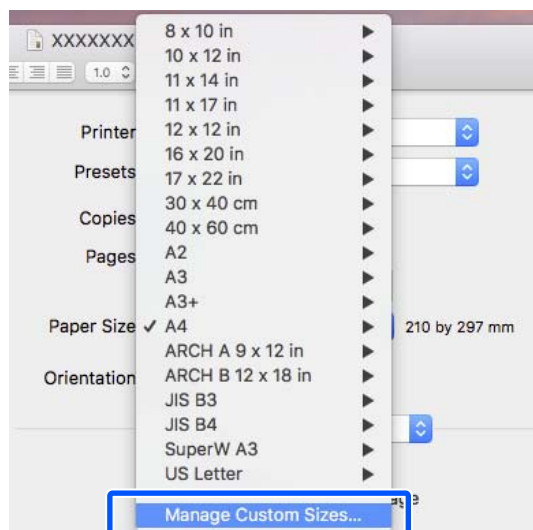
Енді әдеттегіше басып шығара аласыз.

Mac ішіндегі параметрлер

1

Print экраны көрсетілгенде **Paper Size (Қағаз өлшемі)** тізімінен **Manage Custom Sizes (Теңшелетін өлшемдерді басқару)** жолағын таңдаңыз.

[“Негізгі басып шығару әдістері\(Mac\)” бетте 59](#)

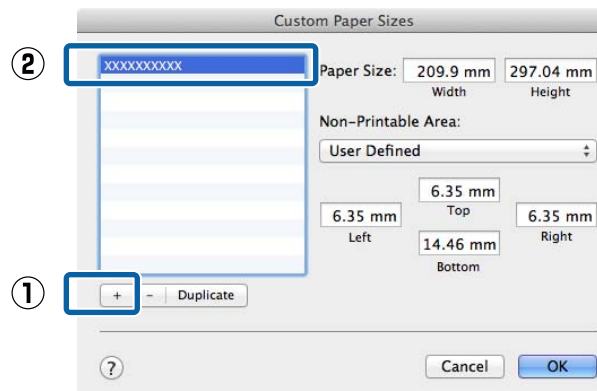


Ескертпе:

Егер бет параметрлері қолданбаның басып шығару диалогтық терезесінде қолжетімді емес болса, бет параметрлерінің диалогтық терезесін көрсетіңіз.

2

+ таңбасын басып, қағаз өлшемінің атауын енгізіңіз.

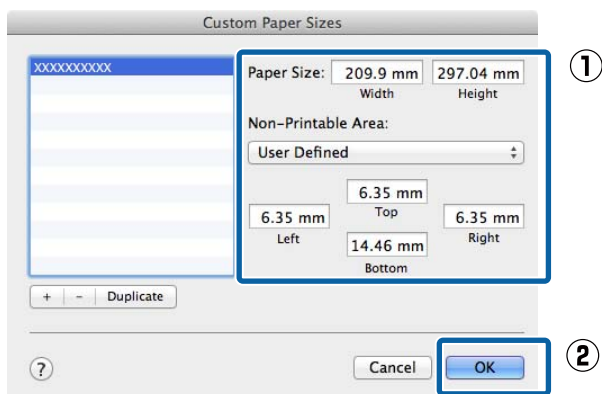


①

Әртүрлі басып шығару әдістері

- 3** **Width (Ені), Height (Биіктігі)** мәнін **Paper Size (Қағаз өлшемі)** параметрі үшін енгізіп, жиектерін енгізіп, **OK** түймесін басыңыз.

Парақ өлшемін және принтер шекараларын басып шығару әдісіне байланысты орната аласыз.



Ескертпе:

- Сақталған реттелетін өлшемді өзгерту үшін сол жақтағы тізімнен оның атауын таңдаңыз.
- Сақталған реттелетін өлшемді көшіру үшін сол жақтағы тізімнен өлшемді таңдаңыз және **Duplicate (Көшірмесін жасау)** пәрменін басыңыз.
- Сақталған реттелетін өлшемді жою үшін сол жақтағы тізімнен өлшемді таңдаңыз және - түймесін басыңыз.
- Реттелетін қағаз өлшемінің параметрі операциялық жүйенің нұсқасына байланысты әр түрлі болады. Толық мәлімет алу үшін операциялық жүйенің құжаттарын қараңыз.

- 4** **OK** түймесін басыңыз.

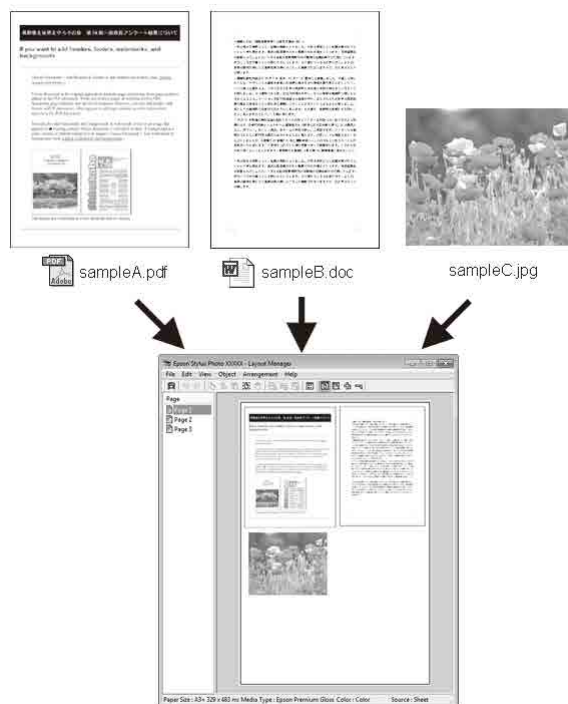
Жақталған парақ өлшемін Paper Size қалқымалы мәзірінен таңдай аласыз.

Енді әдеттегіше басып шығара аласыз.

Layout Manager (тек Windows)

Layout Manager функциясы әртүрлі бағдарламаларда жасалған басып шығару деректерінің бірнеше бөлігін парақта еркін орналастыруға және оларды бірден басып шығаруға мүмкіндік береді.

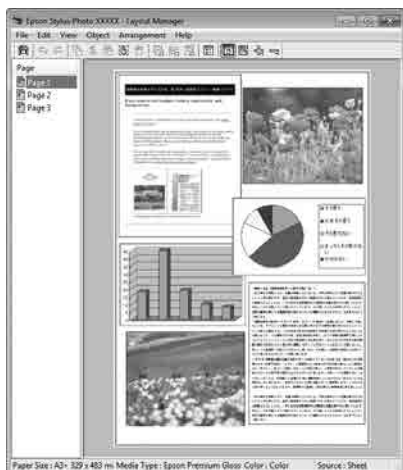
Басып шығару деректерінің бөліктерін қалаған жеріңізде орналастыру арқылы постер жасай не материалдарды көрсете аласыз. Сондай-ақ, Орналасуды басқару функциясы қағазды тиімді пайдалануға мүмкіндік береді.



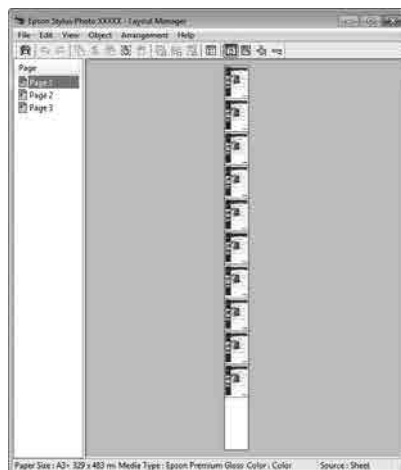
Төменде орналастыру мысалы берілген.

Әртүрлі басып шығару әдістері

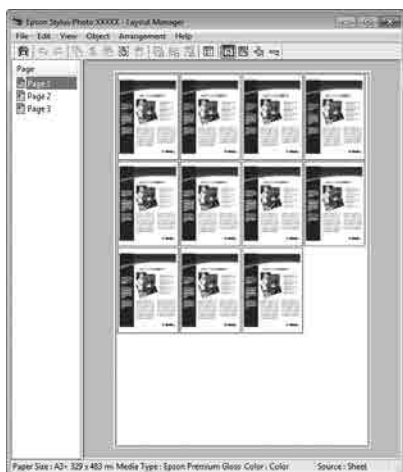
Бірнеше дерек элементтерін орналастыру



Қағаз орамында деректерді орналастыру



Дәл сондай деректі орналастыру



Басып шығаруға арналған параметрлер процедуралары

- 1 Қосылған және басып шығаруға дайын принтерді таңдаңыз.
- 2 Қолданбада басып шығарғыңыз келетін файлды ашыңыз.

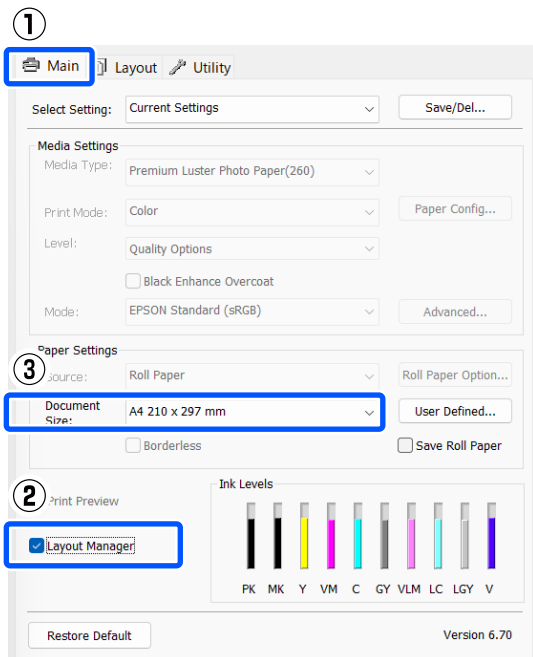
Деректерді еркін орналастыру



Әртүрлі басып шығару әдістері

- 3** **Layout Manager** пәрменін принтер драйверінің **Басты** экранынан таңдап, содан кейін **Document Size** тармағында қолданба арқылы жасалған қағаз өлшемін орнатыңыз.

📖 “Негізгі басып шығару әдістері(Windows)” бетте 57



Ескертпе:

Document Size үшін таңдалған опция **Layout Manager** функциясында қолданылатын өлшем болып табылады. Басып шығарылатын нақты қағаз өлшемі 7-қадамда экранда орнатылады.

- 4** **OK** түймесін басыңыз. Бағдарлама арқылы басып шығару кезінде **Layout Manager** экраны ашылады.

Басып шығару деректері басылмайды, ал **Layout Manager** экранының қағазында бір нысан ретінде орналастырылады.

- 5** **Layout Manager** экранын ашық қалдырып, деректердің қалған бөлігін реттеу үшін 2–4-қадамдарды қайталаңыз.

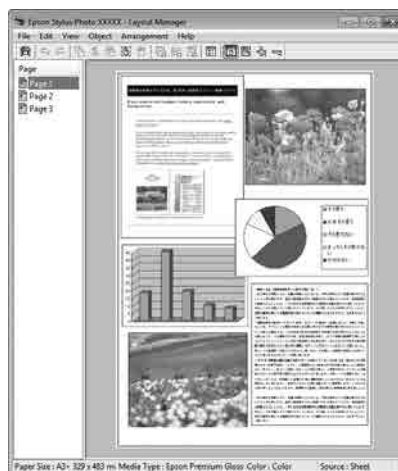
Нысандар **Layout Manager** экранына қосылады.

- 6** **Layout Manager** экранында нысандарды реттеңіз.

Нысандарды жаңа орындарға сүйреуге және өлшемін өзгертуге болады; бұған қоса, Object мәзіріндегі опцияларды пайдаланып олардың ретін өзгертуге немесе айналдыруға болады.

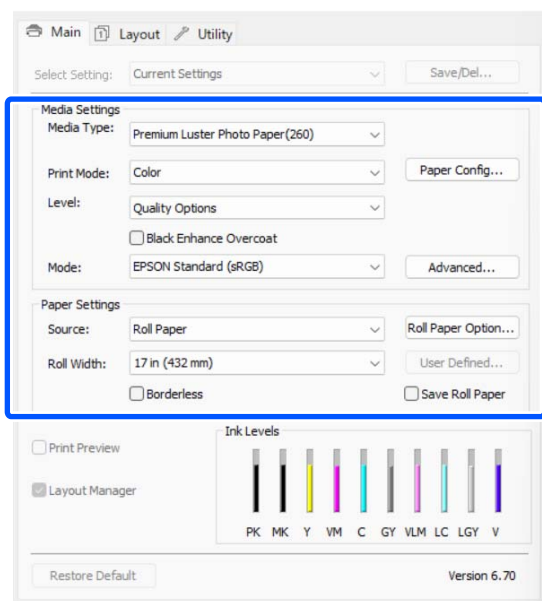
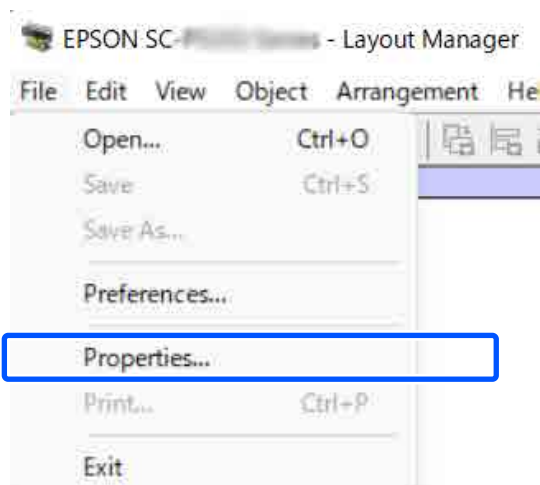
Нысандардың жалпы өлшемі мен орналасуын Файл және **Реттеу** мәзірінің **Preferences** опциялары арқылы өзгертуге болады.

Әр функция жөнінде толық ақпарат алу үшін **Layout Manager** экранын қараңыз.



Әртүрлі басып шығару әдістері

- 7** **Файл — Сипаттар** түймесін басып, принтер драйвері экранында басып шығару параметрлерін орнатыңыз.



Қажет болса, **Тасушы түрі** және **Көз** сияқты параметрлерді орнатыңыз.

- 8** **Файл** мәзірін **Layout Manager** экранында басып, содан соң **Бас. шығ-у** түймесін басыңыз.

Басып шығару басталады.


Параметрлерді шақыру және шақыру

Сіз **Layout Manager** экран реттемесін және файлға арналған параметр мазмұнын сақтай аласыз. Егер жұмыстың ортасында қолданбаны жабу керек болса, оны файлға сақтауға, содан кейін кейінірек жұмысты жалғастыруға болады.

Сақтау

- 1** **Layout Manager** экранында **Файл** мәзірін, содан кейін **Save As** пәрменін басыңыз.
- 2** Файл атауын енгізіңіз, орынды таңдаңыз, содан кейін **Сақтау** түймесін басыңыз.
- 3** **Layout Manager** экранын жабыңыз.

Сақталған файлдарды ашу

- 1** Утилитта белгішесін () Windows taskbar (тапсырмалар тақтасы) тінтуірдің оң жағымен басып, пайда болатын мәзірден **Layout Manager** пәрменін таңдаңыз.

Layout Manager экраны пайда болады.

Егер Утилитта таңбаша белгішесі Windows Taskbar (Тапсырмалар тақтасында) көрсетілмесе

[☞ "Utility қойындысына сипаттама" бетте 107](#)

- 2** **Layout Manager** экранында **Файл** мәзірін, содан соң **Open** пәрменін басыңыз.
- 3** Орынды таңдаңыз және қажет файлды ашыңыз.

Түстерді басқару көмегімен басып шығару

Түстерді басқару көмегімен басып шығару

Түстерді басқару туралы

Тіпті бірдей кескін деректерін пайдалансаңыз да, бастапқы кескін және көрсетілген кескін басқа көрінуі мүмкін және басылған нәтижелер дисплейде көретін кескіннен басқаша көрінуі мүмкін. Бұл сканер және сандық камералар секілді кіріс құрылғылары түстерді электрондық дерек ретінде қабылдағанда және дисплей экрандары және принтерлер секілді шығару құрылғылары түстерді түс деректерінен өндіретін кезде сипаттамалардың әртүрлі болуынан орын алады. Түстерді басқару жүйесі — кіріс және шығыс құрылғылар арасында түстерді түрлендіру сипаттамаларындағы айырмашылықтарды реттеудің құралы. Windows және Mac OS сияқты операциялық жүйелерде кескіндерді өңдеу қолданбаларына қоса түстерді басқару жүйесі қосылған. Windows нұсқасы ICM түстерді басқару жүйесін, ал Mac OS X нұсқасы ColorSync (Түстерді синхрондау) түстерді басқару жүйесін қамтиды.

Түстерді басқару жүйесінде құрылғылар арасында түстерді сәйкестендіруді орындау үшін “Профиль” деп аталатын түстердің анықтамасы файлы пайдаланылады. (Сондай-ақ, бұл файл ICC профилі деп аталады). Кіріс құрылғының профилі кіріс профиль (немесе көз профилі) деп аталады, ал шығыс құрылғының, мысалы, принтердің, профилі принтер профилі (немесе шығыс профиль) деп аталады. Профиль осы принтер драйверінде әр ақпарат тасушы үшін дайындалады.

Кіріс құрылғысы арқылы жасалған түс түрлендіру аймағы және сыртқы құрылғы арқылы жасалған түс өнімділігі әртүрлі болады. Нәтижесінде тіпті профильді пайдаланып түстерді сәйкестендіру орындалса да сәйкес емес түс аумақтары болады. Профильдерді көрсетуге қоса, түстерді басқару жүйесі сонымен бірге түстерді сәйкестендіру “әдейі” сәтсіз етілген аумақтар үшін түрлендіру шарттарын көрсетеді. Қолданыстың атауы мен түрі пайдаланылатын түс басқармасы жүйесіне байланысты әртүрлі болады.

Басылған нәтижелердегі түстерді сәйкестендіру және кіріс құрылғы мен принтер арасында түстерді басқару арқылы көрсету мүмкін емес. Түстердің екеуін де сәйкестендіру үшін кіріс құрылғы мен дисплей арасында да түстерді басқаруды орындау керек.

Түстерді басқару көмегімен басып шығару

Түстерді басқарудың басып шығару параметрлері

Келесі екі жолмен осы принтердің принтер драйверін пайдаланып, түс басқармасын басып шығаруға болады.

Пайдаланып жатқан қолданбаға, операциялық жүйе ортасына, басып шығарудың мақсатына және т.б. сай ең жақсы әдісті таңдаңыз.

Қолданбалар көмегімен түстерді басқаруды реттеу

Бұл әдіс түстерді басқаруды қолдайтын қолданбалардан басып шығаруға арналған. Түсті басқару үдерістерінің барлығын қолданбаның түсті басқару жүйесі орындайды. Бұл әдіс әр түрлі операциялық жүйе орталары арасында жалпы қолданбаны пайдаланып бірдей түстерді басқарумен басып шығару нәтижелерін алу қажет болған кезде пайдалы.

🔗 [“Қолданбалар көмегімен түстерді басқаруды реттеу” бетте 98](#)

Принтер драйверінің көмегімен түстерді басқаруды реттеу

Принтер драйвері операциялық жүйенің түсті басқару жүйесін пайдаланып, барлық түс басқару үдерістерін орындайды. Принтер драйверіндегі түс басқармасы параметрлерін келесі екі әдісті пайдаланып орнатуға болады.

- ❑ Host ICM (Windows)/ColorSync (Түстерді синхрондау) (Mac OS X)
Түстерді басқаруды қолдайтын қолданбалардан басып шығару кезінде орнатыңыз. Бұл бірдей операциялық жүйелердегі әр түрлі қолданбалардан ұқсас басып шығару нәтижелерін жасауда тиімді.
🔗 [“Host ICM арқылы түстерді басқаруды басып шығару \(Windows\)” бетте 100](#)
🔗 [“ColorSync \(Түстерді синхрондау\) арқылы түсті басқаруды басып шығару \(Mac\)” бетте 101](#)
- ❑ ICM драйвері (тек Windows)
Бұл түстерді басқаруды қолдамайтын қолданбалардан түстерді басқарумен

басып шығаруды орындауға мүмкіндік береді.

🔗 [“Driver ICM арқылы түстерді басқаруды басып шығару\(тек Windows\)” бетте 102](#)

Профильдерді орнату

Кіріс профилі, принтер профилі және қолданыс (салыстыру әдісі) түс басқармалары әртүрлі қозғалтқыштарды пайдаланатындықтан түс басқармасын басып шығарудың үш түрінде әртүрлі болады. Бұл түс басқармасының қолданысы әр қозғалтқышта әртүрлі болатындығына байланысты. Принтер драйверінде немесе қолданбада келесі кестеде сипатталғандай параметрлерді орнатыңыз.

	Кіріс профилінің параметрлері	Принтер профилінің параметрлері	Мақсаттың параметрлері
ICM драйвері (Windows)	Принтер драйвері	Принтер драйвері	Принтер драйвері
Host ICM (Windows)	Қолданба	Принтер драйвері	Принтер драйвері
ColorSync (Түстерді синхрондау) (Mac OS X)	Қолданба	Принтер драйвері	Қолданба
Қолданба	Қолданба	Қолданба	Қолданба

Түсті басқарған кезде қажет болатын әр қағаз түрінің принтер профильдері принтер драйверімен бірге орнатылады. Профильді принтер драйверінің параметрлер экранынан таңдауға болады.

Профильді принтер драйверінің параметрлер экранынан таңдауға болады.

🔗 [“Driver ICM арқылы түстерді басқаруды басып шығару\(тек Windows\)” бетте 102](#)

🔗 [“Host ICM арқылы түстерді басқаруды басып шығару \(Windows\)” бетте 100](#)

Түстерді басқару көмегімен басып шығару

🔗 “ColorSync (Түстерді синхрондау) арқылы түсті басқаруды басып шығару (Mac)” бетте 101

🔗 “Қолданбалар көмегімен түстерді басқаруды реттеу” бетте 98

Қолданбалар көмегімен түстерді басқаруды реттеу

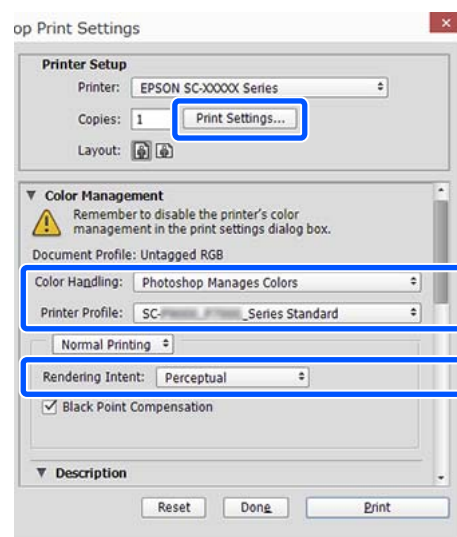
Түс басқармасы функциясы бар бағдарламаларды пайдаланып басып шығарыңыз. Түсті басқару параметрлерін қолданбада реттеп, принтер драйверінің түсті реттеу функциясын өшіріңіз.

- 1 Қолданбаларда түстерді басқару параметрлерін орнатыңыз.

Adobe Photoshop CC үшін үлгіні орнату

Print (Басып шығару) диалогтық терезесін ашыңыз.

Color Management (Түстерді басқару) тармағын таңдаңыз. **Photoshop Manages Colors (Photoshop бағдарламасы түстерді басқарады)** параметрін **Color Handling (Түстерді өңдеу)** қойындысында таңдап, **Printer Profile (Принтер профилі)** және **Rendering Intent (Түс беру әдісі)** пәрменін таңдап, содан кейін **Print Settings (Басып шығару параметрлері)** түймесін басыңыз.



- 2 Принтер драйвері параметрлер экранын (Windows) немесе басып шығару экранын (Mac) көрсетіңіз.

Принтер драйверінің параметрлерін орнатыңыз.

Түстерді басқару көмегімен басып шығару

Windows үшін

🔗 “Негізгі басып шығару әдістері(Windows)” бетте 57

Mac үшін

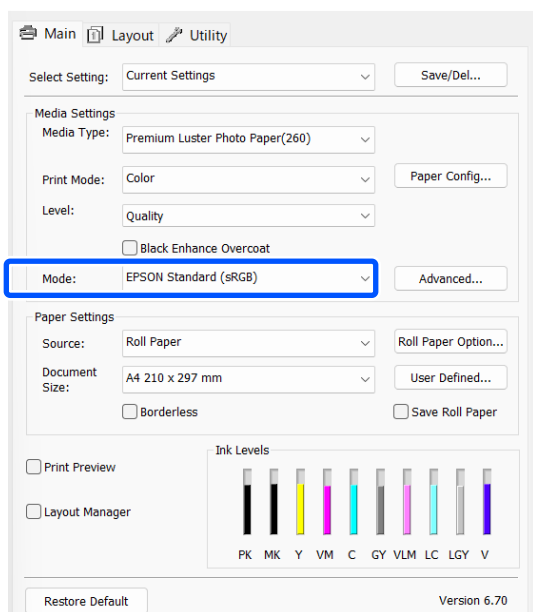
🔗 “Негізгі басып шығару әдістері(Mac)” бетте 59

3

Түстерді басқаруды өшіріңіз.

Windows үшін

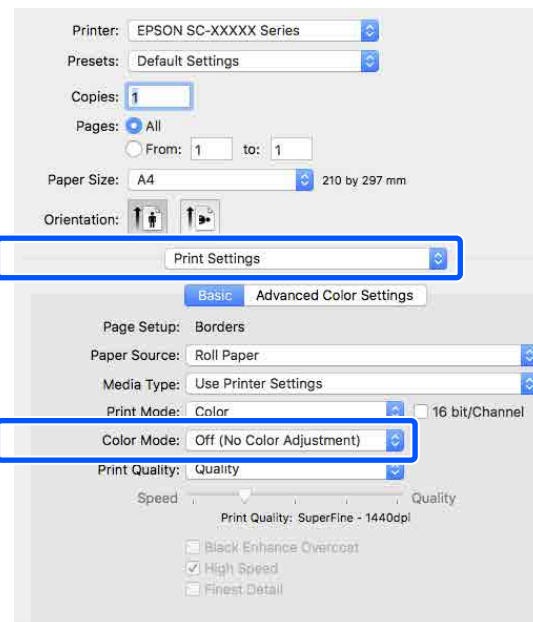
Басты экранда **Mode** үшін **Off (No Color Adjustment)** мәнін таңдаңыз.

**Ескертпе:**

Windows 7 жүйесінде **Off (No Color Adjustment)** мәні автоматты түрде таңдалады.

Mac үшін

Тізімнен **Print Settings** жолағын таңдаңыз, содан кейін **Off (No Color Adjustment)** опциясын **Түс режимі** параметрі ретінде орнатыңыз.



①

②

4

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Түстерді басқару көмегімен басып шығару

Принтер драйверінің көмегімен түстерді басқаруды реттеу

Host ICM арқылы түстерді басқаруды басып шығару (Windows)

Кіріс профиль ендірілген кескін деректерін пайдаланыңыз. Қолданба ICM жүйесіне де қолдау көрсетуі тиіс.

- 1 Қолданбаны пайдаланып түстерді басқару үшін параметрлерді орнатыңыз.

Келесі қолданбаларды пайдаланған жағдайда, түстерді басқару параметрін **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** пәрменіне орнатыңыз.

Adobe Photoshop CS3 немесе одан кейінгі нұсқасы
 Adobe Photoshop Elements 6.0 немесе одан кейінгі нұсқасы
 Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан кейінгі нұсқасы

Басқа қолданбаларда **No Color Management (Түстер басқармасы жоқ)** параметрін орнатыңыз.

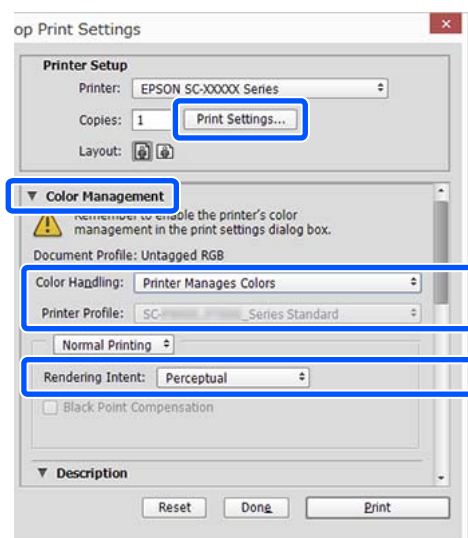
Ескертпе:

Қолдау көрсетілетін платформалар туралы ақпарат алу үшін қарастырылып отырған қолданбаның веб-сайтын қараңыз.

Adobe Photoshop CC үшін үлгіні орнату

Print (Басып шығару) экранын ашыңыз.

Color Management (Түстерді басқару) тармағын таңдаңыз. **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** параметрін **Color Handling (Түстерді өңдеу)** қойындысынан таңдап, **Printer Profile (Принтер профилі)** және **Rendering Intent (Түс беру әдісі)** пәрменін таңдап, содан кейін **Print Settings (Басып шығару параметрлері)** түймесін басыңыз.

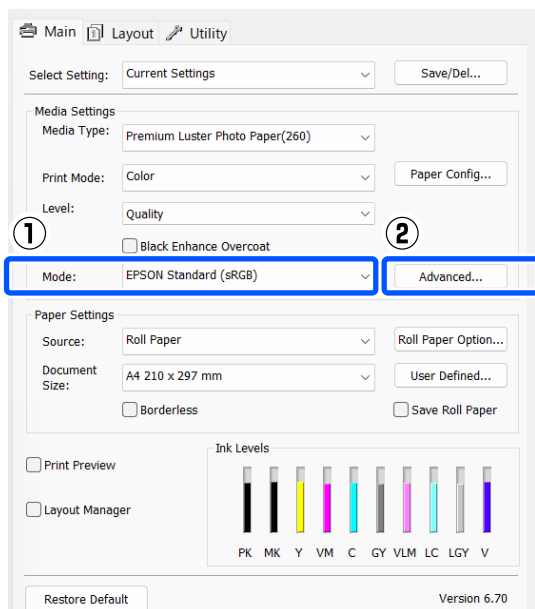


Түстерді басқару функциясы жоқ бағдарламаларды пайдалану кезінде 2-қадамнан бастаңыз.

Түстерді басқару көмегімен басып шығару

- 2** **Mode** опциясы үшін принтер драйверінің **Басты** экранында **ICM** режимін таңдаңыз, содан кейін **Advanced** түймесін басыңыз.

 “Негізгі басып шығару әдістері(Windows)” бетте 57

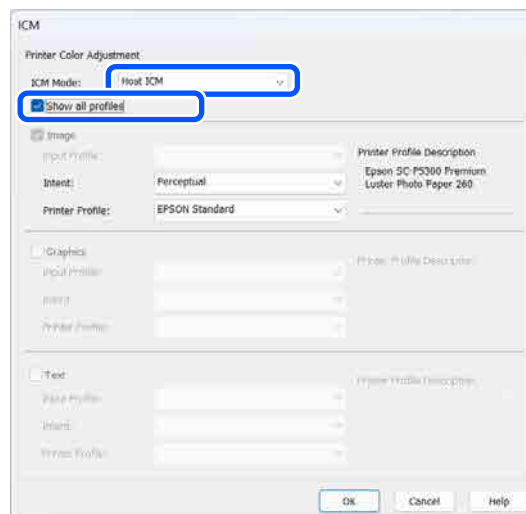


- 3** **ICM режимі** режимін Printer Color Adjustment пәрменінде таңдаңыз.

Қосымша мәліметтерді принтер драйверінің анықтамасынан қараңыз.

Еpson арнайы медиа құралын **Тасушы түрі** пәрменінде **Басты** экранында таңдағанда, медиа түріне сәйкес келетін принтер профилі автоматты түрде **Принтер профилінің сипаттамасы** ұяшығында таңдалады және көрсетіледі.

Профильді өзгерту үшін төменгі жақтағы **Show all profiles** пәрменін таңдаңыз.



- 4** Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

ColorSync (Түстерді синхрондау) арқылы түсті басқаруды басып шығару (Mac)

Кіріс профиль ендірілген кескін деректерін пайдаланыңыз. Сонымен бірге қолданба ColorSync (Түстерді синхрондау) функциясын қолдауы керек.

Ескертпе:

Қолданба түріне қарай түстерді басқарумен басып шығаруды **ColorSync (Түстерді синхрондау)** параметрі қолдамауы мүмкін.

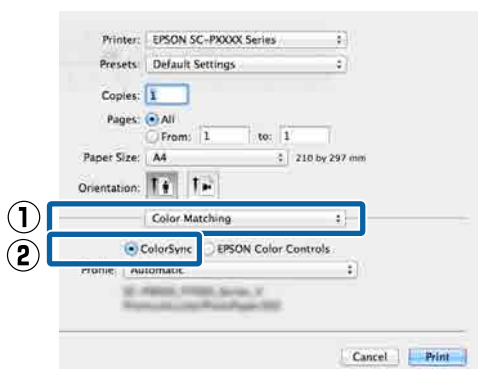
- 1** Қолданбадағы түстерді басқару функцияларын өшіріңіз.

- 2** Басып шығару экранын көрсетіңіз.

 “Негізгі басып шығару әдістері(Mac)” бетте 59

Түстерді басқару көмегімен басып шығару

- 3** Тізімнен **Color Matching (Түстерді сәйкестендіру)** тармағын таңдаңыз да, **ColorSync (Түстерді синхрондау)** параметрін басыңыз.



- 4** Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Driver ICM арқылы түстерді басқаруды басып шығару (тек Windows)

Принтер драйвері түстерді басқаруды орындау үшін өзінің принтер профильдерін пайдаланады. Төмендегі екі түстерді түзету әдістерін пайдалануға болады.

- ICM драйвері (Негізгі)
Профильдің бір түрін және бүкіл кескін деректерін өңдеудің мақсатын көрсетіңіз.
- ICM драйвері (Кеңейтілген)
Принтер драйвері кескін деректеріндегі **Сурет, Сызбалар** және **Мәтін** арасында ажыратады, содан соң үш аймақтың әрбіріне арналған әртүрлі профильді және мақсатты көрсетеді.

Түстерді басқару функциясы бар қолданбаларда пайдаланғанда

Принтер драйверінің параметрлерін орнатпай тұрып қолданбаны пайдаланып түстерді өңдеу үшін параметрлерді орнатыңыз.

Келесі қолданбаларды пайдаланған жағдайда, түстерді басқару параметрін **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** пәрменіне орнатыңыз.

Adobe Photoshop CS3 немесе одан кейінгі нұсқасы
Adobe Photoshop Elements 6.0 немесе одан кейінгі нұсқасы
Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан кейінгі нұсқасы

Басқа қолданбаларда **No Color Management (Түстер басқармасы жоқ)** параметрін орнатыңыз.

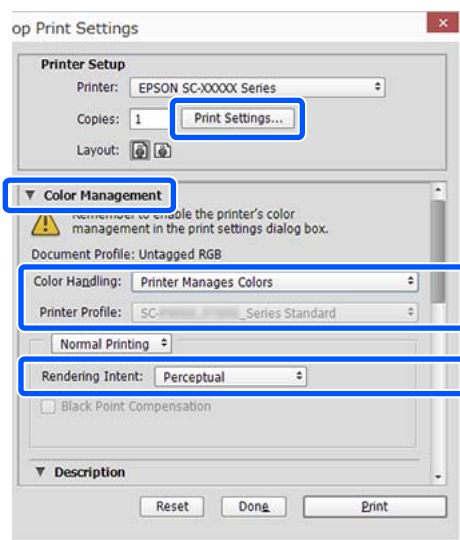
Ескертпе:

Қолдау көрсетілетін платформалар туралы ақпарат алу үшін қарастырылып отырған қолданбаның веб-сайтын қараңыз.

Adobe Photoshop CC үшін үлгіні орнату

Print (Басып шығару) экранын ашыңыз.

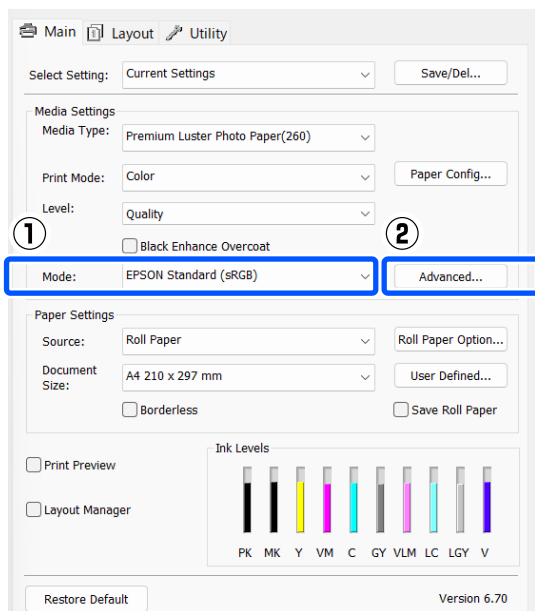
Color Management (Түстерді басқару) тармағын таңдаңыз. **Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)** параметрін **Color Handling (Түстерді өңдеу)** қойындысынан таңдап, **Printer Profile (Принтер профилі)** және **Rendering Intent (Түс беру әдісі)** пәрменін таңдап, содан кейін **Print Settings (Басып шығару параметрлері)** түймесін басыңыз.



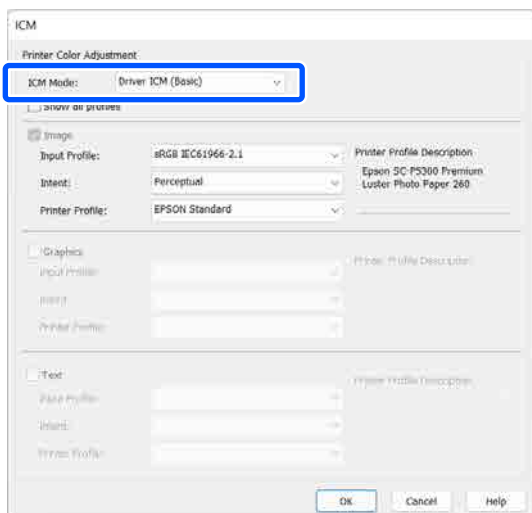
Түстерді басқару көмегімен басып шығару

1 **Mode** опциясы үшін принтер драйверінің **Басты** экранында **ICM** режимін таңдаңыз, содан кейін **Advanced** түймесін басыңыз.

🖱️ “Негізгі басып шығару әдістері(Windows)” бетте 57



2 **ICM** экранындағы **ICM** режимі тармағынан **ICM драйвері (Негізгі)** не **ICM драйвері (Кеңейтілген)** опциясын таңдаңыз.



Егер **ICM драйвері (Кеңейтілген)** опциясын таңдасаңыз, профильдерді және фотосуреттер, сызбалар және мәтіндік деректер секілді әр кескінге арналған қолданысты белгілей аласыз.

Мақсат	Түсіндірмесі
Қанықтылық	Ағымдағы қанықтықты өзгермеген етіп сақтайды және деректерді түрлендіреді.
Перцепциялық	Деректерді табиғиғау кескін жасалатындай түрлендіреді. Бұл мүмкіндік кескін деректері үшін кеңірек түстер гаммасы пайдаланылғанда пайдаланылады.
Салыстырмалы колориметрлік	Деректерді бастапқы деректердегі түстер гаммасының жиыны және ақ нүкте (немесе түс температурасы) координаттары басып шығару координаттарына сәйкес болатындай түрлендіреді. Бұл мүмкіндік түстерді сәйкестендірудің көп түрлері үшін пайдаланылады.
Абсолютті колориметрлік	Бастапқы және басып шығару деректеріне абсолюттік түстер гаммасының координаттарын белгілейді және деректерді түрлендіреді. Сондықтан, бастапқы немесе басып шығару деректері үшін кез келген ақ нүктеде (немесе түс температурасында) түстердің реңкін реттеу орындалмайды. Бұл мүмкіндік логотип түстерін басып шығару сияқты арнайы мақсаттарда пайдаланылады.

3 Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Принтер драйверін пайдалану (Windows)

Принтер драйверін пайдалану (Windows)

Параметрлер экранын көрсету

Принтер драйверіне келесі жолдар арқылы қатысуға болады:

- Windows бағдарламаларынан [🔗 "Негізгі басып шығару әдістері\(Windows\)" бетте 57](#)
- Control Panel (Басқару тақтасы) бөлімінен

Control Panel (Басқару тақтасы) бөлімінен

Control Panel (Басқару тақтасы) көрсетіп, бағдарламаларда жалпы параметрлерді белгілеу не Басып шығару механизмі саңылауын тексеру немесе Басып шығару механизмін тазарту сияқты принтерге қызмет көрсету әрекеттерін орындаған кезде төмендегі қадамдарды орындаңыз.

Windows 11

Start (Бастау) түймесін басыңыз. Осы көрсетілген тәртіппен **All Apps (Барлық қолданба)** — **Windows Tools (Windows құралдары)** — **Control Panel (Басқару тақтасы)** — **Hardware and Sound (Жабдық және дыбыс)** дегенді, содан кейін **View devices and printers (Құрылғыларды және принтерлерді көру)** — **Bluetooth & other devices (Bluetooth және басқа құрылғылар)** — **Printers and scanners (Принтерлер және сканерлер)** тармақтарын басыңыз. Принтер белгішесін тінтуірдің оң жақ түймесімен басып, **Printing preferences (Басып шығару теңшелімдері)** тармағын таңдаңыз.

Windows 10

Start (Бастау) түймесін басыңыз, содан кейін осы көрсетілген тәртіппен **Windows System (Windows жүйесі)** — **Control Panel (Басқару тақтасы)** — **Hardware and Sound (Жабдық және дыбыс)** тармақтарын, содан кейін **View devices and printers (Құрылғыларды және принтерлерді көру)** басыңыз. Пайдаланылған принтер белгішесін тінтуірдің оң жақ түймесімен басыңыз немесе басып тұрыңыз, содан кейін элементті таңдаңыз **Printing preferences (Басып шығару теңшелімдері)**.

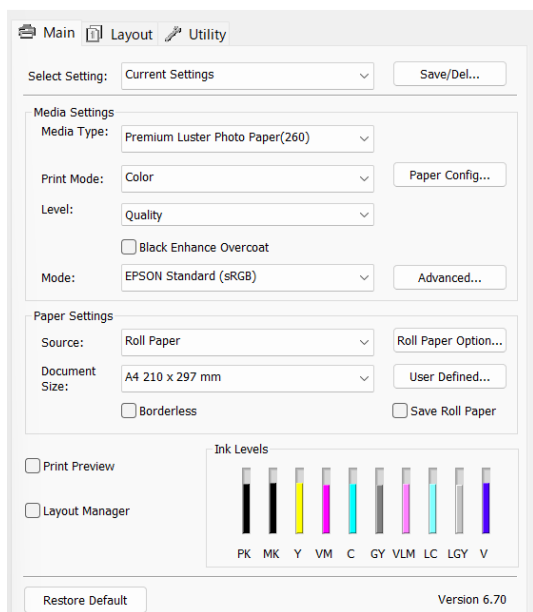
Windows 8.1/Windows 8

Осы көрсетілген тәртіппен **Desktop (Жұмыс үстелінің)** — **Settings (Параметрлер)** — **Control Panel (Басқару тақтасы)** — **Hardware and Sound (Жабдық және дыбыс)** тармақтарын, содан кейін **View devices and printers (Құрылғыларды және принтерлерді көру)** басыңыз. Пайдаланылған принтер белгішесін тінтуірдің оң жақ түймесімен басыңыз немесе басып тұрыңыз, содан кейін элементті таңдаңыз **Printing preferences (Басып шығару теңшелімдері)**.

Принтер драйверін пайдалану (Windows)

Windows 7

Start (Бастау) түймесін басыңыз, содан кейін осы көрсетілген тәртіппен **Control Panel (Басқару тақтасы) — Hardware and Sound (Жабдық және дыбыс)** тармақтарын, содан кейін **View devices and printers (Құрылғыларды және принтерлерді көру)** басыңыз. Принтер белгішесін тінтуірдің оң жақ түймесімен басып, **Printing preferences (Басып шығару теңшелімдері)** тармағын таңдаңыз.



Принтер драйвері параметрлері экраны көрсетіледі.

Қажетті параметрлерді орнатыңыз. Бұл параметрлер принтер драйверінің әдепкі параметрлері ретінде орнатылады.

Анықтаманы көрсету

Принтер драйвері анықтамасына келесі жолдар арқылы қатысуға болады:

- ❑ **Анықтама** түймесігін басыңыз
- ❑ Тексеріп, көрсеткіңіз келетін элементті тінтуірдің оң жағымен басыңыз

Көрсету үшін Help түймесігін басу

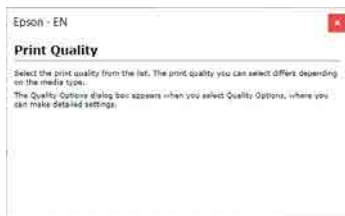
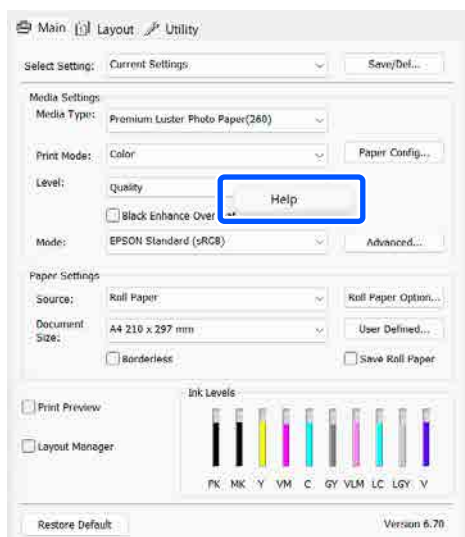
Анықтаманы көрсету арқылы анықтаманы оқу үшін мазмұны парағын не кілт сөзді пайдаланыңыз.



Принтер драйверін пайдалану (Windows)

Тексеріп, көрсеткіңіз келетін элементті тінтуірдің оң жағымен басыңыз

Элементті тінтуірдің оң жағымен нұқып, сосын **Анықтама** түймешігін нұқыңыз.



Принтер драйверін реттеу

Қажетінше параметрлерді сақтауға немесе дисплей элементтерін өзгертуге болады.

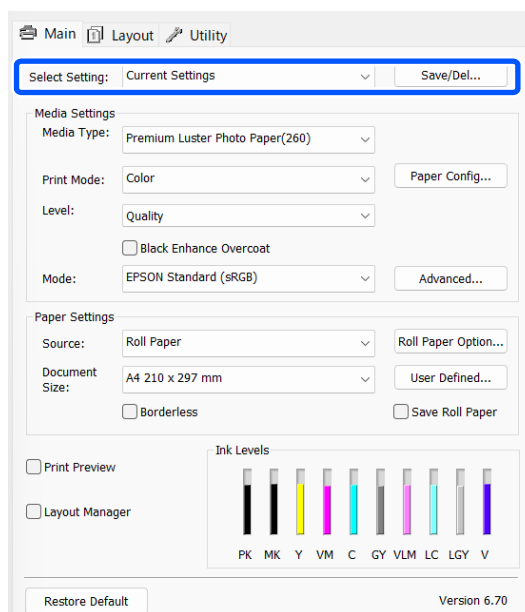
Түрлі параметрлерді таңдаулы параметрлер ретінде сақтау

Принтер драйверінің барлық параметрлерін Select Setting тізімдік терезесінде сақтауға болады. Сонымен бірге “Таңдау параметрі” тізімдік терезесінде түрлі қолдану мақсаттары үшін ұсынылған параметрлер бұрыннан қолжетімді.

Бұл “Таңдау параметрлері” тізімдік терезесінде сақталған параметрлерді оңай жүктеп, дәл сол параметрлерді қолданып қайта басып шығаруға болады.

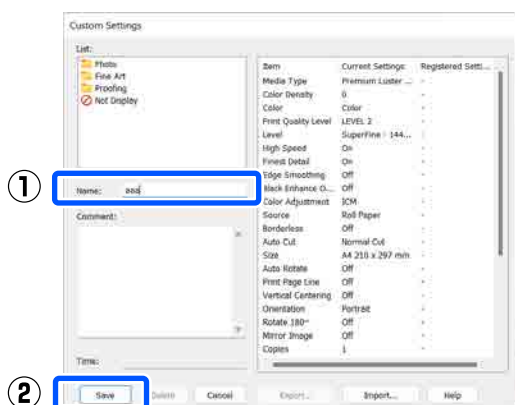
1 **Басты** экраны және Page Setup (Бетті орнату) экранына арналған таңдаулы параметрлер ретінде сақтағыңыз келетін әр элементті орнатыңыз.

2 **Select Setting** пәрменінен **Save/Del** тармағын таңдаңыз.



Принтер драйверін пайдалану (Windows)

- 3** Аты өрісіне атауды енгізген кезде **Сақтау** түймесін басыңыз, параметрлер **Тізім** ішінде сақталады.



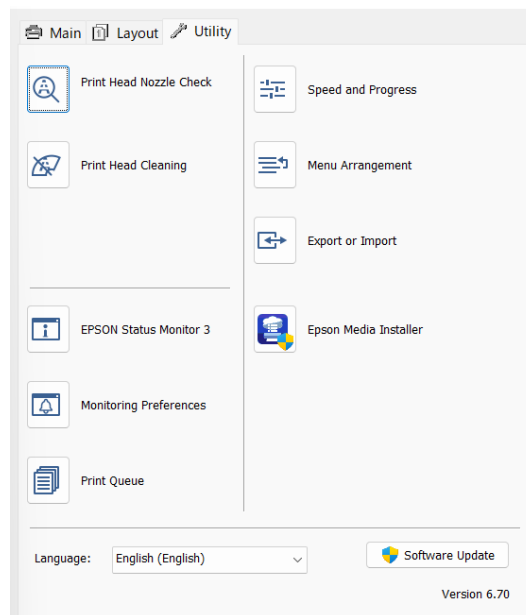
Сіз **Select Setting** мәзірінен Басты экранында сақтаған параметрлерді жүктеп ала аласыз.

Ескертпе:

- ❑ 100 параметрге дейін сақтауға болады.
- ❑ Сақтау қажет параметрлерді таңдап, содан соң оларды файлға сақтау үшін **Export...** түймесін басыңыз. **Import...** түймесін басып сақталған параметрлерді басқа компьютерге сақталған файлды импорттау үшін ортақ пайдалана аласыз.
- ❑ Жою қажет параметрлерді таңдап, **Жою** түймесін басыңыз.

Utility қойындысына сипаттама

Принтер драйверінің **Қыз-тік бағдар-а** қызметтік бағдарламасынан келесі техникалық қызмет көрсету функцияларын орындай аласыз.



Басып шығару механизмі саңылауын тексеру

Басып шығару механизмінің саңылаулары бітелгенін тексеру үшін осы функция саңылауды тексеру үлгісін басып шығарады.

Егер басылған материалдарда жолақтарды немесе бос орындарды көрсеңіз, барлық бітелген саңылауларды тазалау үшін басып шығару механизмін тазалауды орындаңыз.

[☞ "Басып шығару механизмінің шүмегін тексеру" бетте 134](#)

Басып шығару механизмін тазарту

Егер басылған материалдарда жолақтарды немесе бос орындарды көрсеңіз, басып шығару механизмін тазалауды орындаңыз. Басып шығару сапасын жақсарту үшін басып шығару механизмінің бетін тазалаңыз.

[☞ "Head Cleaning" бетте 135](#)

Принтер драйверін пайдалану (Windows)

EPSON Status Monitor 3

Компьютердің экранында қалған сия деңгейі және қате хабарлары сияқты принтердің күйін тексеруге болады.

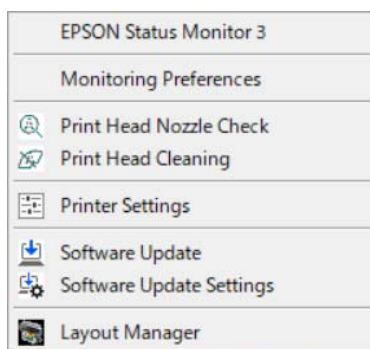
Басқарылатын теңшелімдер

EPSON Status Monitor 3 экранында көрсетілетін ескерту хабарламаларын таңдай аласыз немесе Utility (Утилита) белгішесіне арналған пернетақтаны taskbar (тапсырмалар тақтасы) бөлімінде тіркей аласыз.

Ескертпе:

*Егер Пернелер белгісі белгішесін **Басқарылатын теңшелімдер** экранында таңдасаңыз, Utility (Утилита) пернетақта белгішесі Windows taskbar (тапсырмалар тақтасы) бөлімінде көрсетіледі.*

Белгішені тінтуірдің оң жағымен басу арқылы келесі мәзірді ашып, техникалық қызмет көрсету функцияларын орындауға болады.



Бас. шығ-у кезегі

Күтілудегі барлық жұмыстар тізімін қарай аласыз.

“Басып шығару кезегі” экранынан басып шығару үшін кезекте тұрған деректер туралы ақпаратты көре аласыз, бұл жұмыстарды жоя не қайта басып шығара аласыз.

Speed and Progress

Принтер драйверінің негізгі операцияларына арналған түрлі функцияларды орната аласыз.

Menu Arrangement

Select Setting, Тасушы түрі және **Document Size** дисплей элементтерін реттеуге болады. Мысалы, қатынасу жиілігі бойынша олардың ретін өзгертуге болады.

Export or Import

Принтер драйвері параметрлерін импорттай не экспорттай аласыз. Бұл функция бірдей принтер драйвері параметрлерін бірнеше компьютерлерде орнату қажет болғанда пайдалы.

Epson Media Installer

Қолданғыңыз келетін қағаз туралы ақпарат басқару тақтасында немесе драйверде көрсетілмесе, қағаз туралы ақпаратты интернеттен қосуға болады.


Принтер драйверін пайдалану (Mac)

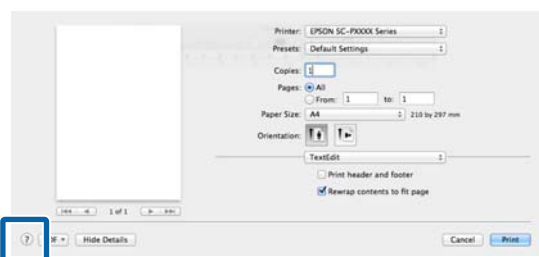
Принтер драйверін пайдалану (Mac)

Параметрлер экранын көрсету

Принтер драйверінің параметрі экранын көрсету әдісі бағдарламаға не OS нұсқасына байланысты әртүрлі болуы мүмкін.

Анықтаманы көрсету

Анықтаманы көру үшін принтер драйверінің параметрі экранындағы  түймешігін басыңыз.

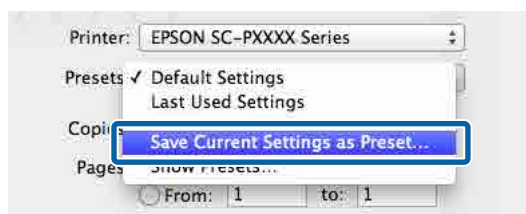


Presets (Алдын ала орнатулар) параметрін пайдалану

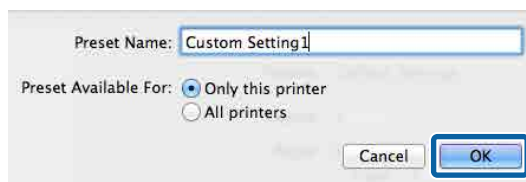
Атауды **Presets (Алдын ала орнатулар)** параметріне енгізіп, жиі пайдаланатын орнату туралы ақпараттар параметрлерін (қағаз және принтер өлшемі параметрлеріндегі элементтер) сақтай аласыз. Бұл параметрлерді оңай жүктеп алуға және нақты сол параметрлерді пайдаланып қайта-қайта басып шығаруға мүмкіндік береді.

Presets (Алдын ала орнатулар) пәрменін сақтау

- 1 Қағаз өлшемі және Print Settings (Басып шығару параметрлері) арналған әр элементті алдын ала орнатулар ретінде сақтау қажет мәндерге орнатыңыз.
- 2 **Save Current Settings as Preset... (Ағымдағы параметрлерді алдын ала орнату ретінде сақтау...)** тармағын **Presets (Алдын ала орнатулар)** пәрменінде басыңыз.



- 3 Атын енгізіңіз де, **OK** түймесін басыңыз.

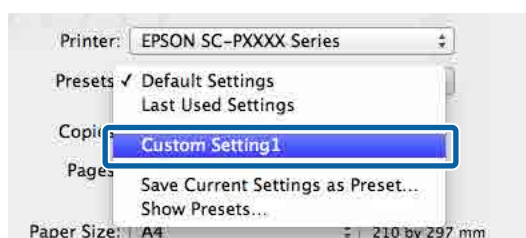


Ескертпе:

Егер **All printers (Барлық принтерлер)** тармағын **Target Presets (Мақсатты алдын ала орнатулар)** пәрменінде таңдайтын болсаңыз, компьютеріңізде орнатылған барлық принтер драйверлерінен сақталған Presets (Алдын ала орнатулар) параметрін таңдаңыз.

Параметрлер **Presets (Алдын ала орнатулар)** пәрменінде сақталады.

Енді **Presets (Алдын ала орнатулар)** пәрменінен сақталған параметрлерді таңдауға болады.



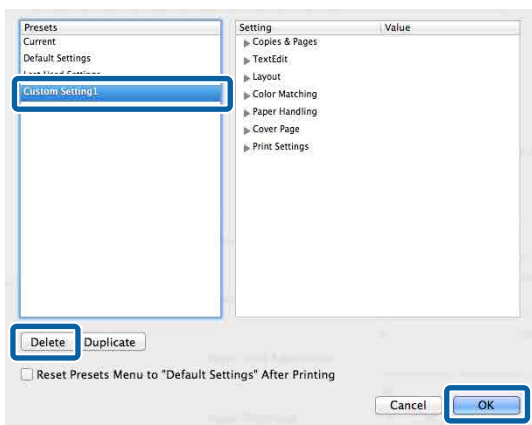
Принтер драйверін пайдалану (Mac)

Presets (Алдын ала орнатулар) параметрін жою

- 1 **Show Presets...** (Алдын ала орнатуларды көрсету...) тармағын **Presets (Алдын ала орнатулар)** параметрінде Print (Басып шығару) экранында басыңыз.



- 2 Жою қажет параметрді таңдап, **Delete (Жою)**, содан кейін **OK** түймесін басыңыз.



Epson Printer Utility 4 бағдарламасын пайдалану

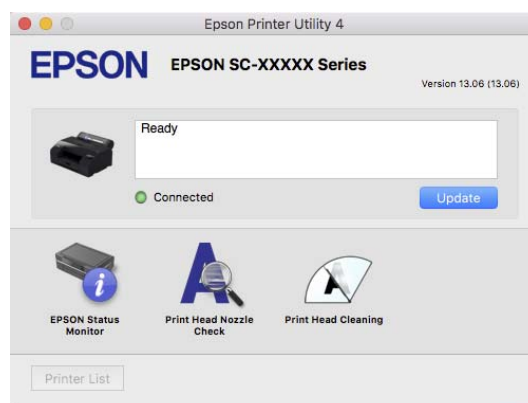
Саңылауды тексеру және басып шығару механизмін тазарту сияқты пайдаланылған сия функцияларын Epson Printer Utility 4 қолданбасынан орындауға болады. Бұл қызметтік бағдарлама принтер драйвері орындалғанда автоматты түрде орнатылады.

Epson Printer Utility 4 бағдарламасын бастау

- 1 Apple мәзірінде осы көрсетілген тәртіппен **System Preferences (Жүйе параметрлері)/System Settings (Жүйе параметрлері) — Printers & Scanners (Принтерлер және сканерлер)** (немесе **Print & Fax (Принтер және факс)**) тармақтарын басыңыз.
- 2 Принтерді таңдап, **Options & Supplies (Опциялар және жабдықтар) — Utility (Утилиты) — Open Printer Utility (Принтер утилитасын ашу)** параметрін таңдаңыз.

Epson Printer Utility 4 функциялары

Келесі техникалық функцияларды Epson Printer Utility 4 бағдарламасынан орындауға болады.



Принтер драйверін пайдалану (Mac)

EPSON Status Monitor

Компьютердің экранында қалған сия деңгейі және қате хабарлары сияқты принтердің күйін тексеруге болады.

Басып шығару механизмі саңылауын тексеру

Басып шығару механизмінің саңылаулары бітелгенін тексеру үшін осы функция саңылауды тексеру үлгісін басып шығарады.

Егер басылған материалдарда жолақтарды немесе бос орындарды көрсеңіз, барлық бітелген саңылауларды тазалау үшін басып шығару механизмін тазалауды орындаңыз.

 [“Басып шығару механизмінің шүмегін тексеру” бетте 134](#)

Басып шығару механизмін тазарту


Егер басылған материалдарда жолақтарды немесе бос орындарды көрсеңіз, басып шығару механизмін тазалауды орындаңыз. Басып шығару сапасын жақсарту үшін басып шығару механизмінің бетін тазалаңыз.

 [“Head Cleaning” бетте 135](#)

Мәзір тізімі

Мәзір тізімі




Paper Setting

Paper Setting мәзірінің көмегімен қазіргі уақытта принтерге жүктелген қағаз Paper Setting өзгертуге болады. Сіз Paper Setting мәзіріндегі параметрлерді қағазды баптау туралы ақпарат жолын немесе негізгі экранда  басу арқылы орната аласыз.

* Әдепкі параметр белгіленбеген параметрлердің мәндері қағаз түріне байланысты өзгереді.

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Roll Paper		

Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Remove		Қағаз орамы шығарылады. Қағаз орамын алып тастағаннан кейін оны алып тастау процедурасын көру үшін How To... түймесін басыңыз.
Feed/Cut Paper		Берілетін қағаздың ұзындығын реттеу үшін Backward/Forward пәрменін пайдаланыңыз. Қағазды кесу үшін Cut түймесін басыңыз.  "Кесу түрлері" бетте 53
Print Adjustments		
Paper Feed Adjust		Басып шығару нәтижелерінде жолақ (көлденең жолақ, реңктің біркелкі еместігі немесе жолақтар) анықталған кезде келесіні таңдаңыз.  "Paper Feed Adjust" бетте 52
Print Head Alignment		Бұл мәзір басып шығару нәтижелерінде түйіршіктер анықталған кезде пайдаланылады.  "Print Head Alignment" бетте 52
Advanced Paper Settings		
Paper Thickness	0.01 to 1.50 mm 0.4 to 59.1 mil	Бұл опция Paper Type тармағында Custom Paper таңдалса, көрсетіледі. Принтерде қолдануға болатын қағаз орамын қалыңдығы 0,08–0,50 мм (3,15–19,6 мил). Қалыңдығын 0,01 мм (0,1 мил) қадаммен өзгертуге болады.
Platen Gap	Auto*, 0.9 mm, 1.2 mm, 1.5 mm, 2.1 mm, 2.6 mm	Егер басып шығару нәтижелері сызылған немесе дақ түскен болса, үлкен мәнді (ауқымды параметрді) таңдаңыз.
Top Margin	3 mm, 15 mm, 20 mm, 35 mm	Егер қағаздың жоғарғы жиегінде түс біркелкі болмаса, жоғарғы жиекті үлкендеу етіп басып шығарыңыз.
Bottom Margin	3 mm, 15 mm*	Егер қағаздың төменгі жиегінде ролик іздері немесе дақтар болса, 15 mm мәнін орнатыңыз.
Paper Suction	-4–4 (0*)	Жұқа және жұмсақ қағаз дұрыс берілмеуі мүмкін. Егер осындай жағдай болса, параметр мәнін азайтыңыз.
Back Tension	Standard, High, Extra High	Басып шығару барысында қағаз оралса, осыны реттеңіз.



Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Drying Time	Drying Time per Pass, Drying Time per Page	Әрбір басып шығару механизмі жылжуы (өтуі) үшін құрғату уақытын немесе әрбет үшін құрғату уақытын орнатуға болады.
Paper Size Check	On*, Off	Қағаз дұрыс жүктелгенде де қағаз енінің қатесі көрсетілсе, Off күйін таңдап көріңіз. Алайда, біз әдетте On күйін орнатуды ұсынамыз. Өзгертілген параметрлер қағазды қайта жүктеген кезде қолданылады.
Auto Cut	Follow Paper Source Settings*, Never Cut	Егер Follow Paper Source Settings мәні орнатылса, принтер General Settings — Printer Settings — Paper Source Settings — Roll Paper Setup — Cut Settings — Auto Cut үшін On/Off параметрлеріне сәйкес жұмыс істейді.
Skew Reduction	On*, Off	Егер жұқа немесе жұмсақ қағаздың алдыңғы шеті бүктелсе, Off түймесін басыңыз.
Roll Core Diameter	2inch, 3inch	Жүктеліп жатқан қағаз орамының қағаз өзегінің өлшемін орнатыңыз.
Paper Eject Roller	Auto*, Use (Heavy Load), Use (Light Load), Do Not Use	Егер қағаздың басып шығарылатын бетінде сызаттар болса, пластиналар арасында көбірек Platen Gap орнатыңыз. Нәтижелер жақсармаса, бұл функция үшін Use (Heavy Load) немесе Use (Light Load) мәнін қойып көріңіз. Дегенмен жылтыр қағазды пайдаланған кезде Paper Eject Roller Use (Heavy Load) немесе Use (Light Load) күйі орнатылса, басып шығарылатын бетте дақтар қалуы мүмкін.
Paper Feed Offset	-0,70–+0,70%	Бұл опция Paper Type тармағында Custom Paper таңдалса, көрсетіледі. Жолақтар (көлденең жолақтар) пайда болса немесе түстер біркелкі болмаса, реттеу үшін осы функцияны пайдаланыңыз. Мысалы, 100 мм деректер өлшемі мен 101 мм басып шығару өлшемінде басып шығарған кезде, ығысу 1,0%-ды құрайды. Осылайша -1,0% мәнін енгізуіңіз керек.
Restore Default Settings		Бұл жазба Custom Paper басқа Paper Type таңдағанда көрсетіледі. Барлық орнату талаптарын Advanced Paper Settings бөлімінде әдепкі мәндерге қайтарады.

Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Remaining Amount Management		
Remaining Amount Management	On, Off*	Егер On күйі орнатылса, қағаз орамын алып тастағанда, оның жоғарғы жиегінде штрих-код басып шығарылады, сондықтан кейін келесі жолы қағаз орамын жүктеген кезде, қалған қағаз мөлшері мен түрі автоматты түрде орнатылады.
Remaining Amount	5,0–150,0 м (30,0 м*) 16,4–492,1 фут (98,4 фут*)	Егер Remaining Amount Management Off күйінде болса, параметр қолжетімді болмайды. Қағаздың қалған мөлшерін енгізіңіз. Қалыңдығын 0,1 м (0,1 фут) қадаммен орнатуға болады.
Remaining Alert	1,0–15,0 м (5,0 м*) 3,3–49,2 фут (16,4 фут*)	Егер Remaining Amount Management Off күйінде болса, параметр қолжетімді болмайды. Қағаз орамының аз ғана бөлігі қалғаны туралы хабарлама алуға болады. Хабарламаны шақыратын қалған қағаз орамының мөлшерін орнатыңыз.
Change Paper Type (егер Paper Size Check Off күйінде болса, Change Paper Type/Paper Width)		
Paper Type		
Recently Used Paper		Соңғы пайдаланылған қағаз түрінен таңдауға болады.
Recently Added Media		Соңғы тіркелген тасымалдағыш түрінен таңдауға болады.
More Paper Types		Барлық қағаз түрлерінен таңдауға болады.
Paper Width	A Series, US-ANSI, US-ARCH, B Series (JIS), Photo Series, Others, User Defined	Бұл параметр Paper Size Check элементі үшін Off мәнін таңдалған жағдайда ғана көрсетіледі. Жүктелген қағаздың енін орнатыңыз.



Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Cut Sheet		
Remove		Кесілген парақтарды алады.
Print Adjustments		
Paper Feed Adjust		Басып шығару нәтижелерінде жолақ (көлденең жолақ, реңктің біркелкі еместігі немесе жолақтар) анықталған кезде келесіні таңдаңыз.  "Paper Feed Adjust" бетте 52
Print Head Alignment		Бұл мәзір басып шығару нәтижелерінде түйіршіктер анықталған кезде пайдаланылады.  "Print Head Alignment" бетте 52
Advanced Paper Settings		
Paper Thickness	0.01 to 1.50 mm 0.4 to 59.1 mil	Бұл опция Paper Type тармағында Custom Paper таңдалса, көрсетіледі. Принтерде қолдануға болатын қағаз орамын қалыңдығы 0,08–1,50 мм (3,15–59,1 мил). Қалыңдығын 0,01 мм (0,1 мил) қадаммен өзгертуге болады.
Platen Gap	Auto*, 0.9 mm, 1.2 mm, 1.5 mm, 2.1 mm, 2.6 mm	Егер басып шығару нәтижелері сызылған немесе дақ түскен болса, үлкен мәнді (ауқымды параметрді) таңдаңыз.
Paper Suction	-4-4 (0*)	Жұқа және жұмсақ қағаз дұрыс берілмеуі мүмкін. Егер осындай жағдай болса, параметр мәнін азайтыңыз.
Drying Time	Drying Time per Pass, Drying Time per Page	Әрбір басып шығару механизмі жылжуы (өтуі) үшін құрғату уақытын немесе әрбет үшін құрғату уақытын орнатуға болады.
Paper Size Check	On*, Off	Қағаз дұрыс жүктелгенде де қағаз енінің қатесі көрсетілсе, Off күйін таңдап көріңіз. Алайда, біз әдетте On күйін орнатуды ұсынамыз. Өзгертілген параметрлер қағазды қайта жүктеген кезде қолданылады.
Paper Eject Roller	Auto*, Use (Heavy Load), Use (Light Load), Do Not Use	Егер қағаздың басып шығарылатын бетінде сызаттар болса, пластиналар арасында көбірек Platen Gap орнатыңыз. Нәтижелер жақсармаса, бұл функция үшін Use (Heavy Load) немесе Use (Light Load) мәнін қойып көріңіз. Дегенмен жылтыр қағазды пайдаланған кезде Paper Eject Roller Use (Heavy Load) немесе Use (Light Load) күйі орнатылса, басып шығарылатын бетте дақтар қалуы мүмкін.

Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Paper Feed Offset	-0,70—+0,70%	Бұл опция Paper Type тармағында Custom Paper таңдалса, көрсетіледі. Жолақтар (көлденең жолақтар) пайда болса немесе түстер біркелкі болмаса, реттеу үшін осы функцияны пайдаланыңыз. Мысалы, 100 мм деректер өлшемі мен 101 мм басып шығару өлшемінде басып шығарған кезде, ығысу 1,0%-ды құрайды. Осылайша -1,0% мәнін енгізуіңіз керек.
Paper Feed Offset(Bottom)	-0,70—+0,70%	Бұл опция Paper Type тармағында Custom Paper таңдалса, көрсетіледі. Қағаздың төменгі жиегінде (15 мм) жолақтар (көлденең жолақтар) пайда болса немесе түстер біркелкі болмаса, реттеу үшін осы функцияны пайдаланыңыз.
Restore Default Settings		Бұл жазба Paper Type тармағында Custom Paper басқа түрі таңдалса, көрсетіледі. Барлық орнату талаптарын Advanced Paper Settings бөлімінде әдепкі мәндерге қайтарады.
Change Paper Type/Paper Size		
Paper Type		
Recently Used Paper		Соңғы пайдаланылған қағаз түрінен таңдауға болады.
Recently Added Media		Соңғы тіркелген тасымалдағыш түрінен таңдауға болады.
More Paper Types		Барлық қағаз түрлерінен таңдауға болады.
Paper Size	A Series, US-ANSI, US-ARCH, B Series (JIS), Photo Series, Others, User Defined	Жүктелген қағаздың өлшемін орнатыңыз.



Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Poster Board		
Remove		Постер шығарылады.
Print Adjustments		
Paper Feed Adjust		Басып шығару нәтижелерінде жолақ (көлденең жолақ, реңктің біркелкі еместігі немесе жолақтар) анықталған кезде келесіні таңдаңыз.  "Paper Feed Adjust" бетте 52
Print Head Alignment		Бұл мәзір басып шығару нәтижелерінде түйіршіктер анықталған кезде пайдаланылады.  "Print Head Alignment" бетте 52
Advanced Paper Settings		
Paper Thickness	0.01 to 1.50 mm 0.4 to 59.1 mil	Бұл элемент Пайдаланушы қағазының параметрлері үшін ғана көрсетіледі. Принтерде қолдануға болатын постер картонының қалыңдығы 0,8–1,50 мм (3,15–59,1 мил). Қалыңдығын 0,01 мм (0,1 мил) қадаммен өзгертуге болады.
Paper Suction	-4–4 (0*)	Жұқа және жұмсақ қағаз дұрыс берілмеуі мүмкін. Егер осындай жағдай болса, параметр мәнін азайтыңыз.
Drying Time	Drying Time per Pass, Drying Time per Page	Әрбір басып шығару механизмі жылжуы (өтуі) үшін құрғату уақытын немесе әрбет үшін құрғату уақытын орнатуға болады.
Paper Size Check	On*, Off	Қағаз дұрыс жүктелгенде де қағаз енінің қатесі көрсетілсе, Off күйін таңдап көріңіз. Алайда, біз әдетте On күйін орнатуды ұсынамыз. Өзгертілген параметрлер қағазды қайта жүктеген кезде қолданылады.
Paper Feed Offset	-0,70–+0,70%	Бұл опция Paper Type тармағында Custom Paper таңдалса, көрсетіледі. Жолақтар (көлденең жолақтар) пайда болса немесе түстер біркелкі болмаса, реттеу үшін осы функцияны пайдаланыңыз. Мысалы, 100 мм деректер өлшемі мен 101 мм басып шығару өлшемінде басып шығарған кезде, ығысу 1,0%-ды құрайды. Осылайша -1,0% мәнін енгізуіңіз керек.
Paper Feed Offset(Bottom)	-0,70–+0,70%	Бұл опция Paper Type тармағында Custom Paper таңдалса, көрсетіледі. Қағаздың төменгі жиегінде (15 мм) жолақтар (көлденең жолақтар) пайда болса немесе түстер біркелкі болмаса, реттеу үшін осы функцияны пайдаланыңыз.
Restore Default Settings		Бұл жазба Custom Paper басқа Paper Type таңдағанда көрсетіледі. Барлық орнату талаптарын Advanced Paper Settings бөлімінде әдепкі мәндерге қайтарады.

Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Change Paper Type/Paper Size		
Paper Type		
	Recently Used Paper	Соңғы пайдаланылған қағаз түрінен таңдауға болады.
	Recently Added Media	Соңғы тіркелген тасымалдағыш түрінен таңдауға болады.
	More Paper Types	Барлық қағаз түрлерінен таңдауға болады.
Paper Size	A Series, US-ANSI, US-ARCH, B Series (JIS), Photo Series, Others, User Defined	Қағаз өлшемін өзгертуге болады.

Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Paper Cassette		
Paper Type		
	Recently Used Paper	Соңғы пайдаланылған қағаз түрінен таңдауға болады.
	Recently Added Media	Соңғы тіркелген тасымалдағыш түрінен таңдауға болады.
	More Paper Types	Барлық қағаз түрлерінен таңдауға болады.
Paper Size	A Series, US-ANSI, US-ARCH, B Series (JIS), Photo Series, Others, User Defined	Сіз Paper Size өзгерте аласыз.
Print Adjustments		
	Paper Feed Adjust	Басып шығару нәтижелерінде жолақ (көлденең жолақ, реңктің біркелкі еместігі немесе жолақтар) анықталған кезде келесіні таңдаңыз.  "Paper Feed Adjust" бетте 52
	Print Head Alignment	Жолақтар сәйкес келмей, басып шығару нәтижелері тегіс емес болған кезде, осыны пайдаланыңыз.  "Print Head Alignment" бетте 52

Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Advanced Paper Settings		
Paper Thickness	0.01 to 1.50 mm 0.4 to 59.1 mil	Бұл опция Paper Type тармағында Custom Paper таңдалса, көрсетіледі. Принтерде қолдануға болатын қалыңдық 0,08–1,50 мм (3,15–59,1 мил). Қалыңдығын 0,01 мм (0,1 мил) қадаммен өзгертуге болады.
Platen Gap	Auto*, 0.9 mm, 1.2 mm, 1.5 mm, 2.1 mm, 2.6 mm	Егер басып шығару нәтижелері сызылған немесе дақ түскен болса, үлкен мәнді (ауқымды параметрді) таңдаңыз.
Paper Suction	-4–4 (0*)	Жұқа және жұмсақ қағаз дұрыс берілмеуі мүмкін. Егер осындай жағдай болса, параметр мәнін азайтыңыз.
Drying Time	Drying Time per Pass, Drying Time per Page	Әрбір басып шығару механизмі жылжуы (өтуі) үшін құрғату уақытын немесе әрбет үшін құрғату уақытын орнатуға болады.
Paper Size Check	On*, Off	Қағаз дұрыс жүктелгенде де қағаз енінің қатесі көрсетілсе, Off күйін таңдап көріңіз. Алайда, біз әдетте On күйін орнатуды ұсынамыз. Өзгертілген параметрлер қағазды қайта жүктеген кезде қолданылады.
Paper Eject Roller	Auto*, Use (Heavy Load), Use (Light Load), Do Not Use	Егер қағаздың басып шығарылатын бетінде сызаттар болса, пластиналар арасында көбірек Platen Gap орнатыңыз. Нәтижелер жақсармаса, бұл функция үшін Use (Heavy Load) немесе Use (Light Load) мәнін қойып көріңіз. Дегенмен жылтыр қағазды пайдаланған кезде Paper Eject Roller Use (Heavy Load) немесе Use (Light Load) күйі орнатылса, басып шығарылатын бетте дақтар қалуы мүмкін.
Paper Feed Offset	-0,70—+0,70%	Бұл опция Paper Type тармағында Custom Paper таңдалса, көрсетіледі. Жолақтар (көлденең жолақтар) пайда болса немесе түстер біркелкі болмаса, реттеу үшін осы функцияны пайдаланыңыз. Мысалы, 100 мм деректер өлшемі мен 101 мм басып шығару өлшемінде басып шығарған кезде, ығысу 1,0%-ды құрайды. Осылайша -1,0% мәнін енгізуіңіз керек.
Paper Feed Offset (Bottom)	-0,70—+0,70%	Бұл опция Paper Type тармағында Custom Paper таңдалса, көрсетіледі. Қағаздың төменгі жиегінде (15 мм) жолақтар (көлденең жолақтар) пайда болса немесе түстер біркелкі болмаса, реттеу үшін осы функцияны пайдаланыңыз.
Restore Default Settings		Бұл жазба Custom Paper басқа Paper Type таңдағанда көрсетіледі. Барлық орнату талаптарын Advanced Paper Settings бөлімінде әдепкі мәндерге қайтарады.

Мәзір тізімі

General Settings

* Әдепкі параметр

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Basic Settings		
LCD Brightness	1–9*	Басқару тақтасы жарығын орнатыңыз.
Sounds		
Button Press	0–10 (5*)	Басқару тақтасы экранындағы мәзір элементтерін басқан кезде шығатын дыбыс деңгейін орнатыңыз.
Paper Set	0–10 (5*)	Кіріс ұяшық бөліміне қағаз орамын салған кезде шығатын дыбыс деңгейін орнатыңыз.
Error Tone	0–10 (5*)	Қате туралы хабарлаған кезде шығатын дыбыс деңгейін орнатыңыз.
Sound Type	Pattern1*, Pattern2	Button Press түрін орнатыңыз.
Alert Lamp Notice	On*, Off	Қате пайда болған кезде ескерту шамының жанып тұру параметрлерін орнатыңыз.
Sleep Timer	1–60 минут (4 минут*)	Ұзақ уақыт бойы қателер орын алмаса, басып шығару тапсырмалары алынбаса және басқару тақтасы бөліміндегі әрекеттер орындалмаса, принтер ұйқы режиміне кіреді. Бұл параметр принтер қанша уақыттан кейін ұйқы режиміне кіретінін орнатыңыз. 🔗 "Қуатты үнемдеу" бетте 22
Power Off Timer	Off*, 30 minutes, 1h, 2h, 4h, 8h, 12h	Осы уақыт аралығында қателер болмайтын, басып шығару тапсырмалары келмейтін және басқару тақтасы бөлімімен немесе басқа операциялар орындалмайтын принтердің қуаты автоматты түрде өшетін уақытты таңдаңыз.
Date/Time Settings	Date/time, Daylight saving time, Time difference	Ағымдағы күн мен уақытты енгізіңіз.
Language	Нидерланд, ағылшын, француз, неміс, италиялық, жапон, кәріс, поляк, португал, орыс, жеңілдетілген қытай, испан, дәстүрлі қытай	Басқару тақтасы экранында пайдаланылатын тілді таңдаңыз.

Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Screen Customization		
Background Color		Экрандағы үлгілерді қараған кездегі аясының 3 түсінің бірін таңдаңыз.
Print Screen	Professional*, Simple	Басып шығарып жатқан кезде экранды орнату.
Operation Time Out	On*, Off	Егер сіз On мәнін орнатсаңыз, содан кейін негізгі экраннан басқа экранды көрсеткен кезде және белгілі бір уақыт аралығында ешқандай операциялар болмаса, хабарлама пайда болады және негізгі экран қайтарылады.
Length Unit	m*, ft / in	Мысалы, қағаз орамының ұзындығы үшін қолданылатын ұзындық бірлігін орнатыңыз.

Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Printer Settings		


Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Paper Source Settings		
Roll Paper Setup		
Auto Loading	On*, Off	<p>Егер бұл параметр On күйінде болса, онда принтер драйверінде қағаз кассетасын көрсетіп, басып шығару тапсырмасын орындаған кезде орам қағазы автоматты түрде күту режиміне қойылады және басып шығару қағаз кассетасынан қағаз беру арқылы орындалады.</p> <p>Epson компаниясының UltraSmooth Fine Art Paper (Сурет салуға арналған аса тегіс қағаз) арнайы тасымалдағышын пайдаланған кезде, осы параметрді Off күйіне орнатып, қағазды салуыңыз керек.</p> <p>Егер Автоматты түрде жүктеу опциясы On күйіне орнатылса, онда UltraSmooth Fine Art Paper (Сурет салуға арналған аса тегіс қағаз) жүктеген кезде қысым ролигі қағаз бетінде іздер қалдыруы мүмкін.</p> <p>UltraSmooth Fine Art Paper (Сурет салуға арналған аса тегіс қағаз) орнына басқа қағазды пайдаланғанда, On күйіне қойыңыз.</p>
Cut Settings		
Auto Cut	On*, Off	<p>Бет қағаз орамында басылған кезде кіріктірілген кескішпен автоматты түрде кесілетінін (On) немесе кесілмейтінін (Off) таңдаңыз. Принтер драйверінен басып шығарған кезде, принтер драйверінде таңдалған параметрге басымдық беріледі.</p> <p>🔗 "Кесу түрлері" бетте 53</p>
Print Cutting Guideline	On, Off*	<p>Егер Auto Cut параметрі Off күйіне орнатылса, қағаз орамында кесу сызықтарын басып шығаруды (On) немесе басып шығармауды (Off) таңдауға болады. Егер Auto Cut параметрі On күйіне орнатылса немесе кесі парақтарын басып шығарғанда, кесу сызықтары басып шығарылмайды. Принтер драйверінен басып шығарған кезде, принтер драйверінде таңдалған параметрге басымдық беріледі.</p>
Cut for Borderless Print	Two Cuts*, One Cut	<p>Жиектерді қосу және беттер арасында екі рет кесу жасау (Two Cuts) немесе жиексіз басып шығаруды пайдаланып бірнеше бетті басып шығару кезінде беттер арасында бір кесу (One Cut) жасау үшін таңдаңыз.</p> <p>Принтер драйверінен басып шығарған кезде, принтер драйверінде таңдалған параметрге басымдық беріледі.</p> <p>🔗 "Бума қағазын кесу туралы" бетте 73</p> <p>Егер Auto Cut Off күйінде болса, параметр қолжетімді болмайды.</p>


Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Quick Cut	On*, Off	<p>Бірнеше беттік тапсырманы басып шығарған кезде кесу әрекеттерін орнатыңыз.</p> <p>Егер On күйіне орнатылса, алдыңғы басып шығарудың шеті кесу күйіне жеткенде келесі басып шығару кесіледі. Басып шығару және кесу қатарлас орындалады, бұл басып шығару уақытын қысқартады.</p> <p>Егер Auto Cut Off күйінде болса, параметр қолжетімді болмайды.</p> <p>Кесу үлгісіне байланысты жоғарғы аймақ түстері сәл тегіс емес болуы мүмкін, өйткені қағаз орамының алдыңғы жиегін кесілген кезде басып шығару тоқтатылады. Егер үстердің біркелкі болмауы сізді алаңдатса, Off күйін орнатып көріңіз.</p> <p>Егер Off мәні орнатылса, басып шығарудың төменгі жиегі кесу орнына беріледі, содан кейін кесіледі. Кесу аяқталғаннан кейін келесі басып шығару басталады.</p>
Margin Refresh	On*, Off	<p>Жиектермен басып шығару алдында, алдыңғы жиексіз басып шығарудан қалып қалуы мүмкін сия дағын кетіру үшін бағыттауыш жиегін автоматты түрде кесуді немесе кеспеді (On/Off) таңдаңыз.</p> <p>Егер Auto Cut Off күйінде болса, параметр қолжетімді болмайды.</p>
Error Notice		
Paper Size Notice	On, Off*	Егер бұл параметр On (қосулы) болса, принтерге жіберілетін басып шығару тапсырмасы үшін шығыс пішімінің немесе қағаз түрінің параметрлері принтердегі параметрлерден өзгеше болған кезде, экранға қате туралы хабарлама шығады.
Paper Type Notice	On, Off*	
Detect Paper Skew	On*, Off	<p>Егер On күйі таңдалған болса, басқару тақтасында қате көрсетіледі және қағаз қисайса басып шығару тоқтатылады; үздіксіз жалғастыру үшін Off күйін таңдаңыз.</p> <p>Қиғаштық қағаздың кептелуіне әкелуі мүмкін, сондықтан бұл параметрді әдетте On күйіне қоюды ұсынамыз.</p>
Platen Gap Offset	Narrow, Standard*, Wide, Wider, Widest	<p>Егер басып шығару нәтижелері сызылған немесе дақ түскен болса, ауқымды параметрді таңдаңыз.</p> <p>Standard деген Platen Gap үшін мәнді білдіреді.</p> <p>Дегенмен, бұл мәнді Platen Gap параметрі үшін орнатуға болатын мәннен кеңірек немесе тарлау етіп орнату мүмкін емес.</p>

Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Custom Paper Setting (Epson Media Installer тіркелген параметрлерді өзгерту мүмкін емес)		
01–30		Тіркелген нөмірді және тіркелген атауды көрсетеді. Параметрлер тіркеулерін және параметрлер мазмұнын өзгерту үшін нөмірді таңдаңыз. Драйвер немесе басқа бағдарламалық құрал арқылы тіркелген қағаз параметрінің ақпаратын принтер өзгерте алмайды.
Change Name		Тіркелген қағаз параметрінің атын енгізіңіз. Paper Type опциясы үшін осы атауды таңдаңыз. Оңай анықталатын атауды көрсетіңіз.
Change Reference Paper		Сілтемелік қағаз түрін көрсетеді.
Advanced Paper Settings		
Paper Thickness	0.4 to 59.1 mil	Бұл опция Paper Type тармағында Custom Paper таңдалса, көрсетіледі. Қағаздың қалыңдығын принтер қолдана алатын ауқымға орнатыңыз. Қағазқалыңдығының ықтимал нұсқаларын төменде қараңыз.  "Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз" бетте 171 Қалыңдығын 0,01 мм (0,1 мил) кадаммен өзгертуге болады.
Platen Gap	Auto*, 0.9 mm, 1.2 mm, 1.5 mm, 2.1 mm, 2.6 mm	Егер басып шығару нәтижелері сызылған немесе дақ түскен болса, үлкен мәнді (ауқымды параметрді) таңдаңыз.
Top Margin	3 mm, 15 mm, 20 mm, 35 mm	Егер қағаздың жоғарғы жиегінде түс біркелкі болмаса, жоғарғы жиекті үлкендеу етіп басып шығарыңыз.
Bottom Margin	3 mm, 15 mm*	Егер қағаздың төменгі жиегінде ролик іздері немесе дақтар болса, 15 mm мәнін орнатыңыз.
Paper Suction		
Roll Paper	-4-4 (0*)	Жұқа және жұмсақ қағаз дұрыс берілмеуі мүмкін. Егер осындай жағдай болса, параметрді азайтыңыз.
Cut Sheet, Poster Board, Paper Cassette	-4-4 (0*)	
Back Tension	Standard, High, Extra High	Басып шығару барысында қағаз оралса, осыны реттеңіз.
Drying Time	Drying Time per Pass, Drying Time per Page	Әрбір басып шығару механизмі жылжуы (өтуі) үшін құрғату уақытын немесе әрбет үшін құрғату уақытын орнатуға болады.

Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Paper Size Check	On*, Off	Қағаз дұрыс жүктелгенде де қағаз енінің қатесі көрсетілсе, Off күйін таңдап көріңіз. Алайда, біз әдетте On күйін орнатуды ұсынамыз. Өзгертілген параметрлер қағазды қайта жүктеген кезде қолданылады.
Auto Cut	Follow Paper Source Settings*, Never Cut	Егер Follow Paper Source Settings мәні орнатылса, принтер General Settings — Printer Settings — Paper Source Settings — Roll Paper Setup — Cut Settings — Auto Cut үшін On/Off параметрлеріне сәйкес жұмыс істейді.
Skew Reduction	On*, Off	Егер жұқа немесе жұмсақ қағаздың алдыңғы шеті бүктелсе, Off түймесін басыңыз.
Roll Core Diameter	2inch, 3inch	Жүктеліп жатқан қағаз орамының қағаз өзегінің өлшемін орнатыңыз.
Paper Eject Roller	Auto*, Use (Heavy Load), Use (Light Load), Do Not Use	Егер қағаздың басып шығарылатын бетінде сызаттар болса, пластиналар арасында көбірек Platen Gap орнатыңыз. Нәтижелер жақсармаса, бұл функция үшін Use (Heavy Load) немесе Use (Light Load) мәнін қойып көріңіз. Дегенмен, жылтыр қағазды пайдаланған кезде Use (Heavy Load) немесе Use (Light Load) күйіне орнату басып шығарылатын бетте дақтар қалдыруы мүмкін.
Paper Feed Offset		
Roll Paper	-0,70—+0,70%	Жолақтар (көлденең жолақтар) пайда болса немесе түстер біркелкі болмаса, реттеу үшін осы функцияны пайдаланыңыз. Мысалы, 100 мм деректер өлшемі мен 101 мм басып шығару өлшемінде басып шығарған кезде, ығысу 1,0%-ды құрайды. Осылайша -1,0% мәнін енгізуіңіз керек.
Cut Sheet, Poster Board	-0,70—+0,70%	
Paper Cassette	-0,70—+0,70%	
Paper Feed Offset(Bottom)	-0,70—+0,70%	Қағаздың төменгі жиегінде (15 мм) жолақтар (көлденең жолақтар) пайда болса немесе түстер біркелкі болмаса, реттеу үшін осы функцияны пайдаланыңыз.
Delete		Тіркелген Custom Paper Setting параметрін жояды.
Print Nozzle Check Pattern during Print	Every Pages, Off*	Егер Every Pages орнатылған болса, бітелген саңылауларды тексеру үлгісі беттердің берілген саны басылған сайын беттің жоғарғы жағында басып шығарылады. Саңылауды тексеру үлгісі туралы мәліметтерді келесі бөлімнен қараңыз.  "Басып шығару механизмінің шүмегің тексеру" бетте 134

Мәзір тізімі



Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Network Settings		
Wi-Fi Setup		
Router	Wi-Fi Setup Wizard, Push Button Setup(WPS), Others (PIN Code Setup(WPS), Wi-Fi Auto Connect, Disable Wi-Fi)	Wi-Fi пайдаланылмаған кезде Disable Wi-Fi параметрі принтердің сигнал шығаруына жол бермейді, сондықтан жалпы қуат тұтыну азаяды.
Wi-Fi Direct	iOS, Other OS Devices	Wi-Fi Direct Қосылу туралы ақпаратты көрсетеді.
Wired LAN Setup		Wi-Fi қосылымынан сымды LAN қосылымына өту үшін орнатылады.
Network Status		
Wired LAN/Wi-Fi Status		Желі қосылымының күйін және IP мекенжайын көрсетеді.
Wi-Fi Direct Status		Wi-Fi Direct Баптау мазмұнын көрсетеді.
Print Status Sheet		Желі күйі парағын басып шығарады.
Connection Check		Желі қосылымының күйін диагностикалайды.
Advanced		
Device Name		Құрылғы атауын өзгертуге болады.
TCP/IP	Manual, Auto	Принтердің IP мекенжайын орнатыңыз.
Proxy Server	Use, Do Not Use	Прокси-серверді орнатыңыз.
IPv6 Address	Enable*, Disable	IPv6 функциясын қосу немесе өшіруді таңдаңыз.
Link Speed & Duplex	Auto*, 10BASE-T Half Duplex, 10BASE-T Full Duplex, 100BASE-TX Half Duplex, 100BASE-TX Full Duplex	Жылдамдық пен екі жақты қосылым режимінің параметрлерін орнатыңыз.
Redirect HTTP to HTTPS	Enable*, Disable	Кіру мақсатында түрін түріне атоматты түрде түрлендіру үшін Enable күйіне HTTP — HTTPS орнатыңыз.
Disable IPsec/IP Filtering		Алдын ала орнатылған бағдарламалық құралда қосу үшін Web Config параметрлері орындаңыз. Ажыратуға тек осы жерде ауысуға болады. Іске қосу процедурасын Web Config қараңыз. 🔗 "Web Config бағдарламасын пайдалану" бетте 32
Disable IEEE802.1X		

Мәзір тізімі

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
System Administration		
Security Settings		
Restrictions		
Access to Language	Off, On*	Басқару тақтасы бөліміндегі дисплей тілін өзгертуді басқару. Бұл параметр On күйінде болған кезде, Lock Setting On болса да, тілді өзгертуге болады.
Admin Settings		
Admin Password	Change, Restore Default Settings	Құпиясөзді өзгертеді және әдепкі параметрлерді қалпына келтіреді.
Lock Setting	Off*, On	Егер On болса, Network Settings, System Administration және Sleep Timer сияқты элементтерді тек негізгі экранға кірген адам өзгерте алады. Толық мәліметтер алу үшін <i>Әкімші Нұсқаулығы</i> (онлайн нұсқаулық) бөлімін қараңыз.
Password Encryption		
Password Encryption	Off*, On	Құпиясөзді шифрлау үшін On тармағын таңдаңыз.
Restore Default Settings	Network Settings, Clear All Data and Settings	Network Settings барлық параметрлерді Network Settings ішіндегі әдепкі параметрлерге қайтарады. Clear All Data and Settings Date/Time Settings және Language параметрлерінен басқа барлық параметрлерді әдепкі күйіне қайтарады.
Firmware Update		
Update		Ең соңғы микробағдарламаны жаңартады.
Notification	Off*, On	Барлық On қалпына келтіріңіз, егер жаңа шағын кіріктірілген бағдарлама болса, басқару тақтасы бөлімінде хабарлама пайда болады.

Supply Status




Сия картридждеріндегі қалған сия мөлшерін немесе пайдаланылған сия қораптары үлгі нөмірін және бос орын мөлшерін көрсетеді.

Сия картридждеріндегі қалған сия мөлшері пайдаланылған сия қораптары бос орын мөлшері бітуге жағын болғанда,  белгішесі көрсетіледі. Тіпті  көрсетілсе де, ауыстыру қажет болғанша басып шығаруды жалғастыра аласыз. Жаңа сия картридждерін немесе пайдаланылған сия қораптары құралын мүмкіндігінше жылдам дайындаңыз.

Мәзір тізімі

Maintenance

* Әдепкі параметр

Параметр элементі	Мәнін орнату	Түсіндірмесі
Print Head Nozzle Check		Саңылауды тексеру үлгісін басып шығару үшін қағаз беру әдісін таңдаңыз. Саңылауды тексеру үлгісі туралы мәліметтерді келесі бөлімнен қараңыз.  "Басып шығару механизмінің шүмегін тексеру" бетте 134
Head Cleaning		Басып шығару механизмі құралын тазалайды. Мұны саңылаулар бітелгенде ғана іске қосыңыз.  "Head Cleaning" бетте 135
Power Cleaning		Бітелген саңылауларды қалыпты Head Cleaning 3 рет қайталағаннан кейін де тазалау мүмкін болмаса, осыны іске қосыңыз.
Ink Cartridge(s) Replacement		Қалған көлемін көрсетеді. Сонымен бірге картридждің үлгі нөмірін тексеруге болады.
Replace Maintenance Box		
Maintenance Box		Ауыстыру бойынша нұсқаулықтарды экранда көруге болады. How To... түймесін басыңыз. Сонымен бірге модель нөмірін және әр пайдаланылған сия қорабы қолжетімді сыйымдылығын тексеруге болады.
Borderless Maintenance Box		
Adjust Cut Position	-3,0–3,0 мм (0,0 мм*) -120–120 мил (0,0 мил*)	Егер сіз бұл параметрді қағаз орамынан жиектерсіз басып шығарған кезде жоғарыдан және төменнен жиектер пайда болғанда орнатсаңыз, онда жиектер жақсаруы мүмкін.
Capping Station/Wiper Cleaning		Бітелген саңылауларды қалыпты Power Cleaning технологиясын пайдаланғаннан кейін де тазалау мүмкін болмаса, осыны іске қосыңыз. Экранда ауыстыру нұсқауларын көру үшін How To... түймесін басыңыз.
Paper Guide Cleaning		Егер басып шығару нәтижелеріне кір немесе сия түссе немесе қағаз дұрыс берілмесе, осы әрекетті орындаңыз.  "Принтердің іші ластанған кезде" бетте 156

Language

Тақтада көрсетілген тілді таңдауға болады. Келесі тілдерден таңдаңыз.

Мәзір тізімі

Нидерланд, ағылшын, француз, неміс, итальян, жапон, кәріс, португал, поляк, орыс, жеңілдетілген қытай, испан, дәстүрлі қытай

Мәзір тізімі**Printer Status/Print**

Параметр элементі	Түсіндірмесі
Print Status Sheet	Configuration Status Sheet басып шығарады.
Firmware Version	Сіз Printer құрылғысының Firmware Version ақпаратын көре аласыз.
Platen Gap Value for Last Print Job	Ең соңғы басып шығару орындалғанда білікше саңылауының мәнін көрсетеді.
Network	Сыммен байланысқан, Wi-Fi және Wi-Fi Direct қосылым күйін көрсетеді. Күй кестесі де басып шығаруға болады.
Fatal Error Log	Бұрын орын алған қателердің кодтары мен күндерін көрсетеді.
Operation Report	Total Media Feed Length, Total Carriage Pass

Техникалық қызмет көрсету

Техникалық қызмет көрсету

Басып шығару механизмінің шүмегін тексеру

Егер принтерді ұзақ уақыт бойы пайдаланбасаңыз немесе маңызды тапсырманы басып шығару алдында бітелген саңылауларды тексеру үшін саңылауды тексеру үлгісін басып шығарыңыз. Басып шығарылған тексеру үлгісін визуалды тексеріңіз және ашық немесе жоқ аумақтарды байқасаңыз, Head Cleaning тазалаңыз.

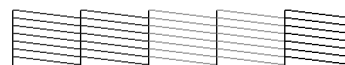
Саңылауларды тексерулерді компьютерден немесе принтердің басқару тақтасын пайдаланып орындауға болады.


Принтерден

- 1 Принтерге қағаз орамы немесе өлшемі А4 немесе одан үлкенірек кесілген қағаз жүктелгенін тексеріңіз.
- 2 Принтердегі қағазға сәйкес қағаз түрін таңдаңыз.
[📄 "Жүктелген қағазды орнату" бетте 45](#)
- 3 Осы тәртіппен  — **Print Head Nozzle Check** түймесін басыңыз.
- 4 Экранда көрсетілген қағаз көзі мен 1-қадамда орнатылған қағаз көзі сәйкес келетініне көз жеткізіп, **Start** түймесін басыңыз.
Тексеру үлгісін басып шығаруды бастау үшін **Start** түймесін басыңыз.

- 5 Келесі бөлімді қарап, басылған тексеру үлгісін қарап шығыңыз.


Таза саңылаулардың мысалы



Үлгіде қалып қойған аймақтар болмаса, басып шығару механизмінің саңылаулары бітелмеген. Саңылау кептелісін тексеруді аяқтау үшін  тармағын басыңыз.

Бітелген саңылаулардың мысалы



Егер саңылау тексеру үлгісінде кейбір бөліктер жоқ болса, басып шығару механизмін тазалауды орындау үшін  түймесін басыңыз.

- 6 **Start** түймесін басып, Head Cleaning функциясын қосыңыз.

Тазалау басталады. Тазалауға 5–6 минут кетеді.

- 7 Тексеру үлгісін басып шығару үшін экранық нұсқауларды орындап, ақаулар жойылғанын анықтау үшін нәтижелерді тексеріңіз.

Компьютерден

Бұл бөлімдегі түсіндірмелерде мысал ретінде Windows принтер драйвері пайдаланылған.

Epson Printer Utility 4 бағдарламасын Mac жүйесі үшін пайдаланыңыз.

[📄 "Epson Printer Utility 4 функциялары" бетте 110](#)

- 1 Принтерге қағаз орамы немесе өлшемі А4 немесе одан үлкенірек кесілген қағаз жүктелгенін тексеріңіз.
- 2 Принтердегі қағазға сәйкес қағаз түрін таңдаңыз.
[📄 "Жүктелген қағазды орнату" бетте 45](#)

Техникалық қызмет көрсету

- 3 Принтер драйверінің **Properties (Сипаттар)** (немесе **Printing preferences (Басып шығару теңшелімдері)**) экранындағы **Басып шығару механизмі саңылауын тексеру** тармағын **Қыз-тік бағдар-а** қойындысынан басыңыз.
- 4 **Бас. шығ-у** түймесін басыңыз. Бүріккіні тексеру бедері басылады.
- 5 Бүріккіні тексеру бедерін тексеріңіз. Егер мәселе болмаса: **Аяқтау** түймесін басыңыз. Егер мәселе болса: **Таза** түймесін басыңыз. Саңылауларды тексеру үлгісін басудан кейін деректерді басып шығару немесе басып шығару механизмін тазалау алдында саңылауларды тексеру үлгісін басып шығару аяқталғанын тексеріңіз.

Head Cleaning

Егер басып шығаруларды аймақтар әлсіз немесе жоқ екенін байқасаңыз, осыны пайдаланыңыз. Басып шығару сапасын жақсарту үшін басып шығару механизмінің бетін тазалаңыз.

Head Cleaning компьютерден немесе принтердің басқару тақтасын пайдаланып орындауға болады.

Принтерден

 ["Принтерден" бетте 135](#)

Компьютерден

 ["Компьютерден" бетте 136](#)

Тазалау бойынша ескертпелер

Тазалау кезінде барлық сия түстері жұмсалады.


Тіпті тек қара сияны қара-ақ түсте басып шығару үшін қолданған жағдайда түрлі түсті сияларда жұмсалады.

Басып шығару сапасы төмендесе ғана, мысалы, басып шығарылған қағаздарда сия жағылып қалған не түсі дұрыс көрінбесе, механизмді тазалаңыз.

Ұяшықта жеткілікті бос орын болмаса, жаңа пайдаланылған сия қорабы дайындаңыз.

Егер тазалауды қайталасаңыз, пайдаланылған сия қорабы сияға күткеннен ертерек толуы мүмкін.

Температура жағдайлары дұрыс болмағанша басып шығару механизмі тазаланбайды. Тиісті температура жағдайлары туралы төмендегіні қараңыз.

 ["Техникалық сипаттамалар кестесі" бетте 178](#)

Принтерден

Бұл процедураны бастамаса бұрын, келесіні оқығаныңызға көз жеткізіңіз:

 ["Тазалау бойынша ескертпелер" бетте 135](#)

1  — **Head Cleaning** тармағын таңдаңыз.

2 Тазалауды бастау үшін ОК түймесін басыңыз.

Head Cleaning 5–6 минут кетеді.


Head Cleaning аяқталғанда растау хабары көрсетіледі.

Техникалық қызмет көрсету

3 Тексеру үлгісін басып шығару және бітелуді тексеру үшін **Yes** түймесін басыңыз.

Егер саңылау тексеру әрекетін орындау қажет болмаса, шығу үшін **No** түймесін басыңыз.

Егер саңылаулар әлі де бітелген болса, 1–3 қадамдарды бірнеше рет қайталаңыз. Егер тазалауды 3 рет қайталағаннан кейін де бітелген саңылауларды тазалау мүмкін болмаса, **Power Cleaning** әрекетін орындаңыз.

 “Егер басып шығару механизмі бөлігіндегі кептелулер жойылмаса” бетте 157

Компьютерден

Бұл процедураны бастамаса бұрын, келесіні оқығаныңызға көз жеткізіңіз:

 “Тазалау бойынша ескертпелер” бетте 135

Бұл бөлімдегі түсіндірмелерде мысал ретінде Windows принтер драйвері пайдаланылған.

Epson Printer Utility 4 бағдарламасын Mac жүйесі үшін пайдаланыңыз.

 “Epson Printer Utility 4 бағдарламасын пайдалану” бетте 110

1 Принтер драйверінің **Properties (Сипаттар) (немесе Printing preferences (Басып шығару теңшелімдері))** экранындағы **Басып шығару механизмін тазалау** тармағын **Қыз-тік бағдар-а** қойындысынан басыңыз.

2 **Тазалау** тармағын таңдап, **Келесі** түймесін басыңыз.

3 **Бастау** түймесін басыңыз.


Басып шығару механизмін тазарту басталады. Басып шығару механизмін тазарту 5–6 минут кетеді.

4 **Басып шығару механизмі саңылауын тексеру** тармағын басыңыз.

Бүріккіні тексеру бедерін тексеріңіз.

Егер саңылауларды тексеру үлгісінде ашық немесе жоқ сегменттерді көрсеңіз, **Таза** түймесін басыңыз.

Егер тазалауды үш рет сәтті қайталағаннан кейін де бітелген саңылауларды тазалау мүмкін болмаса, принтердің басқару тақтасында **Power Cleaning** тармағын таңдаңыз.

 “Егер басып шығару механизмі бөлігіндегі кептелулер жойылмаса” бетте 157


Шығын материалдарын ауыстыру

Сия картридждерін ауыстыру

Егер сия қолдау көрсету бөліктерінің бірі бітіп жатса, басып шығаруды орындау мүмкін емес.

Егер сия картриджінің қалған мөлшері минимал мөлшерден жоғары болса, сия картриджін ауыстырған соң басып шығаруды жалғастыра аласыз.

Егер қалған сия мөлшерінің тамшылары әлі де басып шығаруды жалғастырса, онда сия картриджін басып шығару барысында ауыстыру қажет болуы мүмкін. Егер басып шығару кезінде оны ауыстырсаңыз, сияның кебуіне байланысты түстер әртүрлі болуы мүмкін. Мұны орындау мүмкін болмағанда, басып шығару алдында алдымен сия картриджін жаңасымен ауыстыруды ұсынамыз. Алып тасталған сия картриджі қайта орнатылып, қалған мөлшері минимал мөлшер деңгейінен төмен болғанша пайдаланылады.

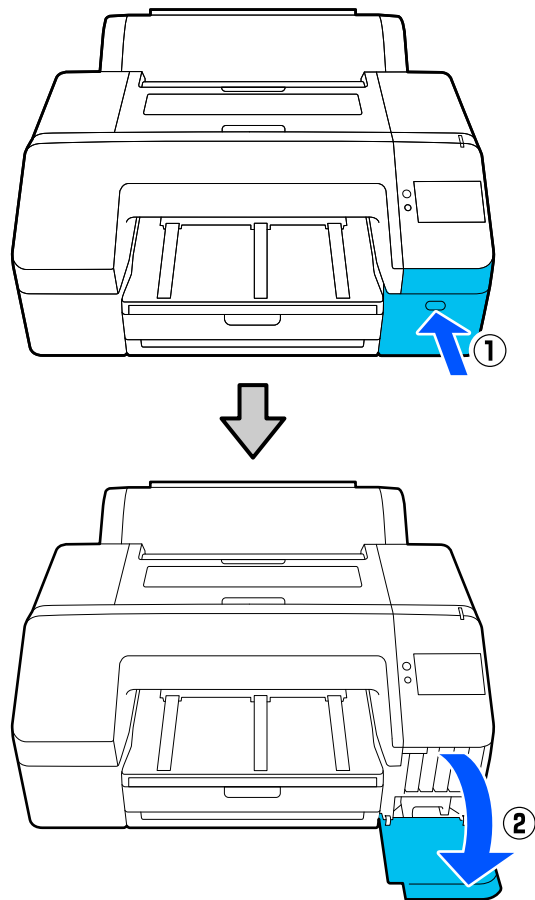
Қолдауға ие сия картридждері  ["Опциялар және пайдаланылатын өнімдер" бетте 164](#)

Бұл процедура арқылы барлық сия картридждерін ауыстыруға болады.

Маңызды:

Epson компаниясы түпнұсқалық Epson сия картридждерін пайдалануға кеңес береді. Epson компаниясы түпнұсқалық емес сияның сапасы немесе сенімділігіне кепілдік бере алмайды. Түпнұсқалық емес сияны пайдалану Epson кепілдіктерімен қамтылмайтын зақымға әкелуі және, белгілі бір жағдайларда, принтердің қате жұмыс істеуіне әкелуі мүмкін. Түпнұсқалық емес сия деңгейлері туралы ақпарат көрсетілмеуі мүмкін және түпнұсқалық емес сияны пайдалану сервис орталығында ықтимал пайдалану үшін жазылмайды.

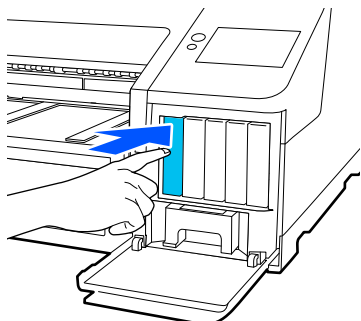
- 1** Принтер қосулы болуы керек.
- 2** Сия картриджінің қақпағын ашыңыз.
Картридж қақпағын ашу үшін қақпақтағы ойықты басыңыз.



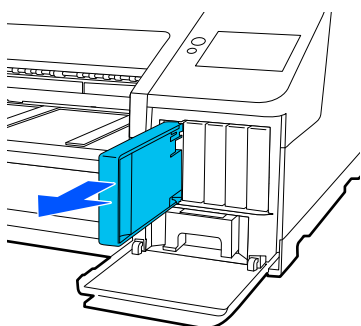
Техникалық қызмет көрсету

- 3** Ауыстыру қажет сия картриджін кері басыңыз.

Сырт еткен дыбыс естілген кезде, сия картриджі оңай шығарылады.



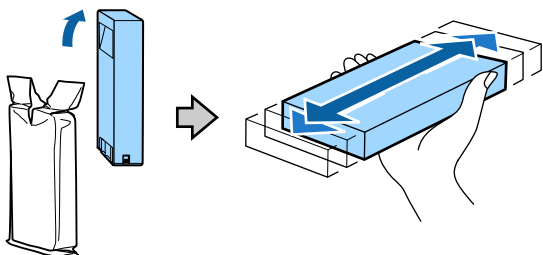
- 4** Картриджді ұяшықтан мұқият тартып шығарыңыз.



! Маңызды:

Алып тасталған сия картридждерінде сия беру портының айналасында сия болуы мүмкін, сондықтан картридждерді алған кезде айналасындағы аймаққа сия төгіп алмаңыз.

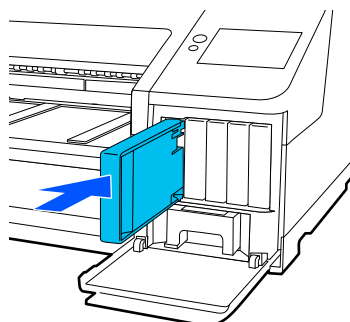
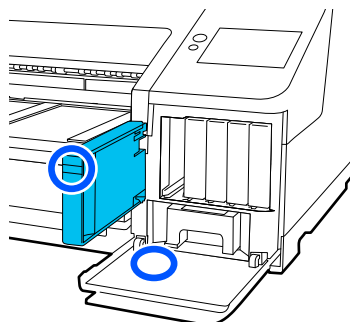
- 5** Жаңа сия картриджін пакеттен шығарыңыз. Сия картриджін суретте көрсетілгендей 5 секунд бойы 15 рет тігінен шамамен 5 см-лік қимылдармен шайқаңыз.



! Маңызды:

Сия картридждеріндегі IC чиптерін ұстамаңыз. Басып шығару сәтті жүзеге аспауы мүмкін.

- 6** Сия картриджі түсі принтердегі жапсырма түсіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз, содан кейін сия картриджі сырт еткенше ішін жылжытып, салыңыз.



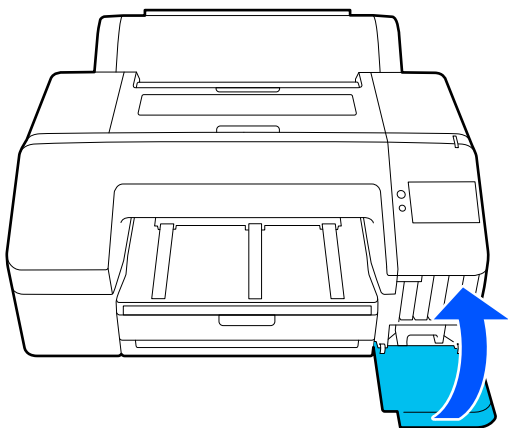
Басқа сия картридждерін ауыстыру үшін 3–6-қадамдарды қайталаңыз.

! Маңызды:

Әр ұяшыққа барлық сия картридждерін орнатыңыз. Ұяшықтардың біреуі бос болса, басып шығара алмайсыз.

Техникалық қызмет көрсету

- 7 Сия картриджінің қақпағын жабыңыз.



Пайдаланылған сия қорабы және Жиіексіз техникалық қызмет көрсету жәшігін ауыстыру

Пайдаланылған сия қорабы көрсетілген “Бос орын жеткіліксіз” туралы хабармен ауыстырыңыз.

Қолдау көрсетілетін Пайдаланылған сия қорабы

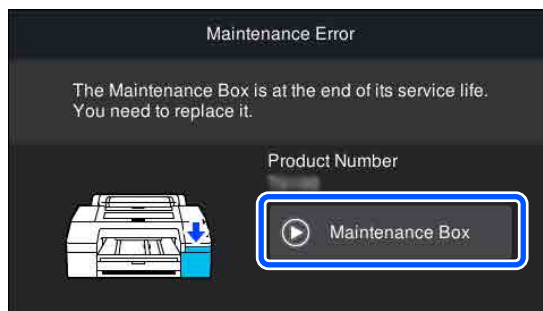
“Опциялар және пайдаланылатын өнімдер” бетте 164

Маңызды:

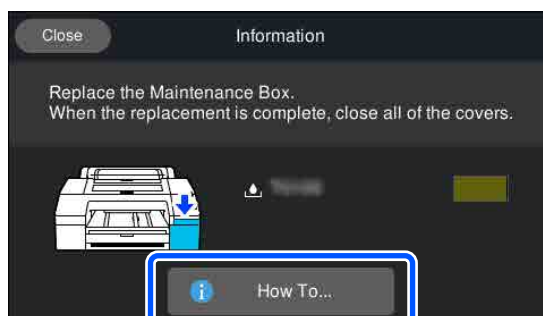
Алынған және ұзақ уақыт бойы ашық ауада қалдырылған пайдаланылған сия қораптары құралын қайта пайдаланбаңыз. Ішіндегі сия құрғайды және қатады, сөйтіп жеткілікті сияны сіңіре алмайды.

Пайдаланылған сия қорабы құралын ауыстыру

- 1 Егер **Maintenance Box** үшін орын жеткіліксіз деген жазба көрсетілсе, Пайдаланылған сия қорабы түймесін басыңыз.



- 2 **How To...** түймесін басыңыз. Экрандағы процедураны қарау барысында Пайдаланылған сия қорабы құралын ауыстыруға болады.



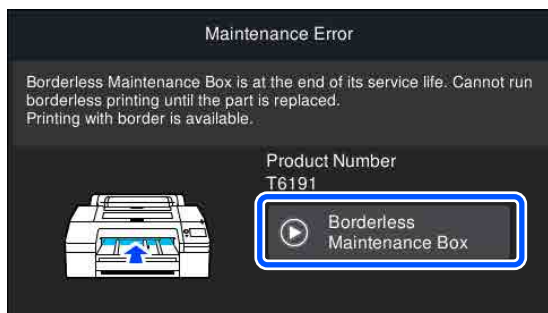
Маңызды:

Басып шығару кезінде Пайдаланылған сия қорабы құралын ауыстырмаңыз. Бұл сақтық шарасын сақтамау сияның ағып кетуіне әкелуі мүмкін.

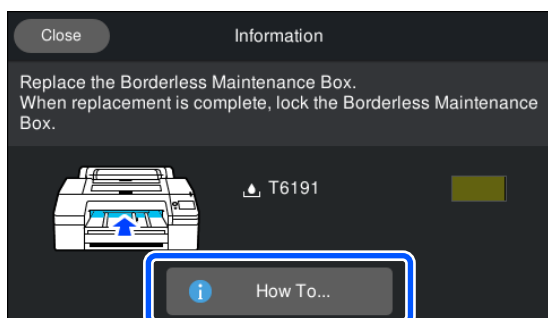
Техникалық қызмет көрсету

Жиексіз техникалық қызмет көрсету жәшігін ауыстыру

- 1 Егер **Borderless Maintenance Box** үшін орын жеткіліксіз деген жазба көрсетілсе, Жиексіз техникалық қызмет көрсету жәшігі түртіңіз.



- 2 **How To...** түймесін басыңыз. Экрандағы процедураны қарау барысында Жиексіз техникалық қызмет көрсету жәшігі ауыстыруға болады.



Маңызды:

Басып шығару кезінде Жиексіз техникалық қызмет көрсету жәшігін ауыстырмаңыз.

Егер Жиексіз техникалық қызмет көрсету жәшігі құлпы босатылса, басып шығару тоқтатылады.

Басып шығарудың ортасында тоқтатылса, басып шығару жалғастырылғаннан кейін түстер өзгеруі және/немесе басып шығару сапасы төмендеуі мүмкін.

Кескішті ауыстыру

Қағазды дұрыс кеспесе, кескішті ауыстырыңыз.

Қолдау көрсетілетін кескіш

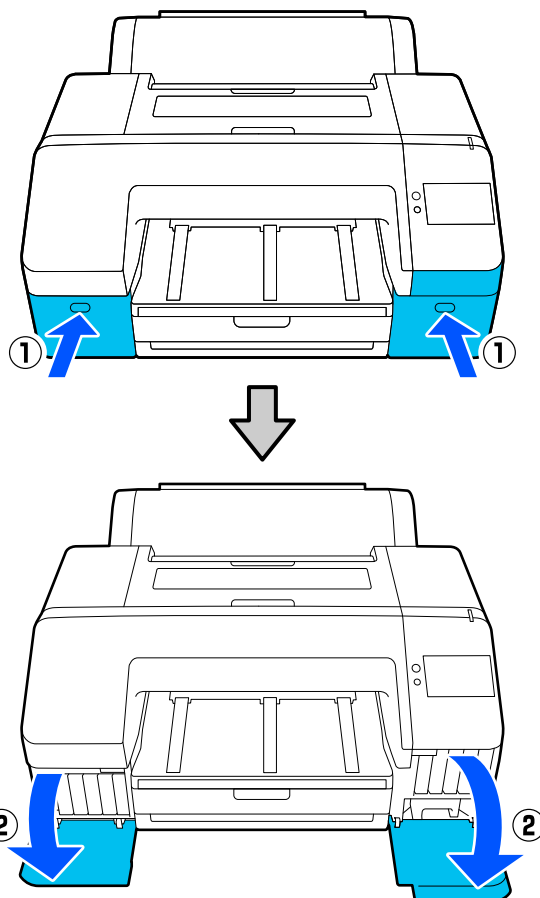
["Опциялар және пайдаланылатын өнімдер" бетте 164](#)

Кескішті ауыстыру үшін айқас бұрауышты пайдаланыңыз. Кескішті ауыстыру алдында айқас бұрауыш бар екенін тексеріңіз.

Маңызды:

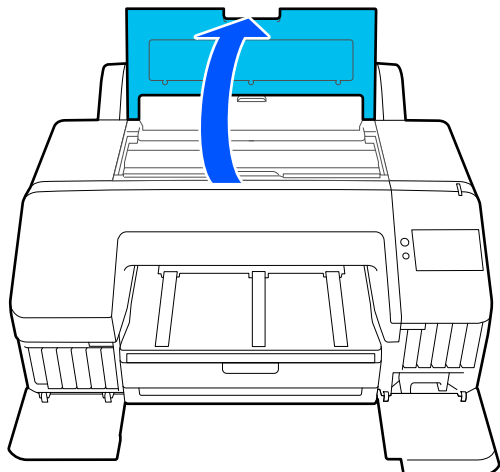
Кескіштің жүзін зақымдап алмаңыз. Оны түсіріп алу немесе қатты заттарға соғу жүздің сынуына әкелуі мүмкін.

- 1 Принтерді өшіріңіз. Қағаз салынған болса, принтерден шығарыңыз.
- 2 Картридж қақпақтарын сол және оң жақтан ашыңыз.



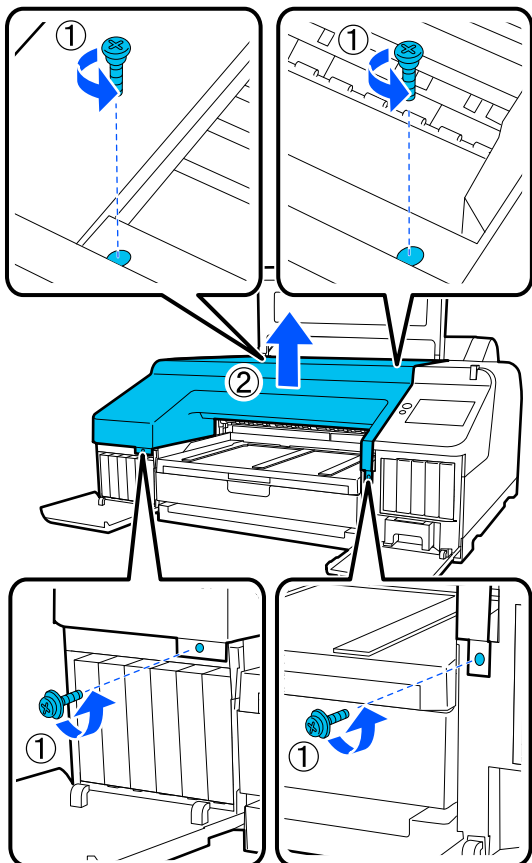
Техникалық қызмет көрсету

3 Принтер қақпағын ашыңыз.



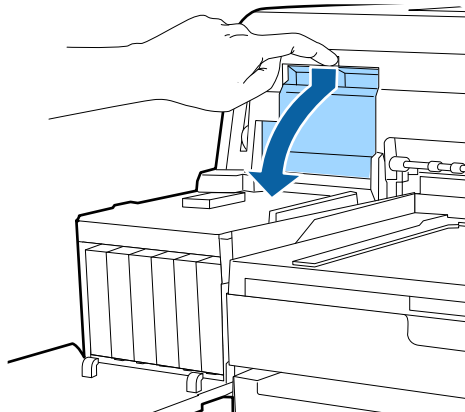
4 Алдыңғы қақпақты ашыңыз.

Айқас белгі пішінді бұрауышты пайдаланып, алдыңғы қақпақты ұстап тұрған төрт бұранданы алып тастаңыз. Алдыңғы қақпақты ашыңыз.



5 Кескіш қақпағын ашыңыз.

Қақпақты ашу үшін суретте көрсетілгендей құлыпты төмен басып тұрып, қақпақты өзіңізге қарай тартыңыз.

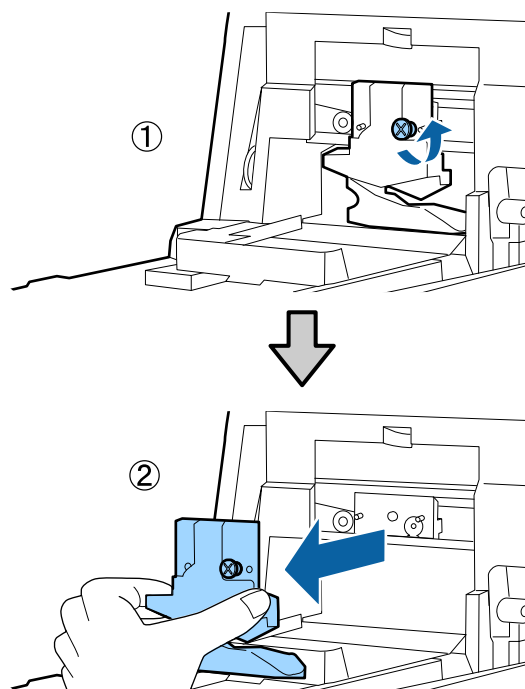


6 Ескі кескішті принтерден алыңыз.

Крест пішінді бұрауышты пайдаланып, кескішті ұстап тұрған бұранданы босатыңыз, содан соң кескішті сыртқа тартып шығарыңыз.

⚠ Абай болыңыз:

Кескішті балалардың қолы жететін жерде сақтамаңыз. Кескіштің жүзі жарақат тигізуі мүмкін. Кескішті ауыстыру кезінде мұқият болыңыз.



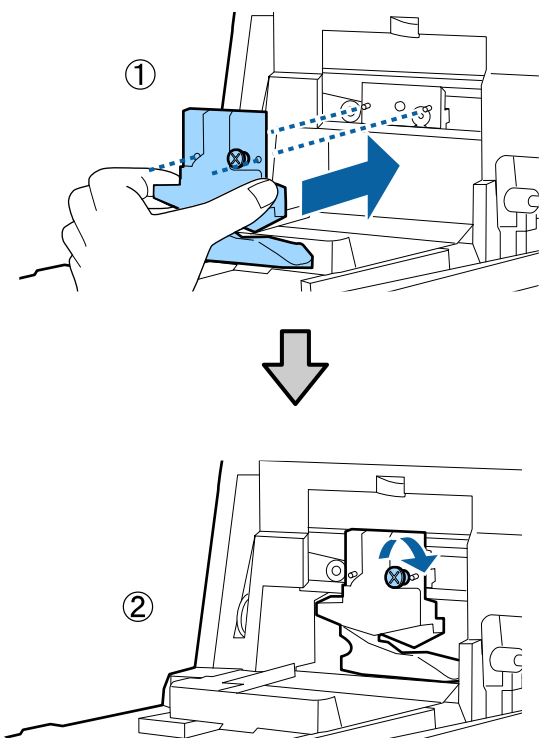
Техникалық қызмет көрсету

7 Жаңа кескішті орнатыңыз.

Кескішті орналастырарда, принтердегі шегені кескіштегі тесікке сәйкестендіріңіз. Кескішті ұстап тұратын бұранданы бекіту үшін айқас белгі пішінді бұрауышты пайдаланыңыз.

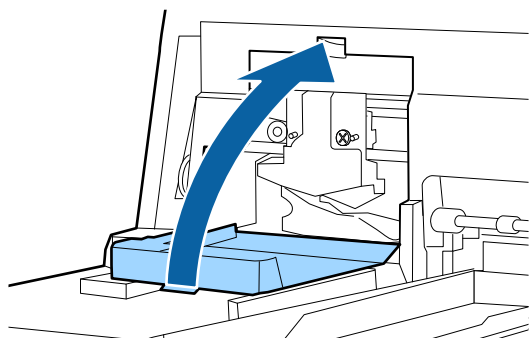
! **Маңызды:**

Кескішті қатты бекітіңіз, қарсы жағдайда есу күйі жылжып кетуі мүмкін.



8 Қақпақты жабыңыз.

Қақпақтың үстіңгі бөлігі орнына сырт етіп орнағанша қақпақты итеріңіз.

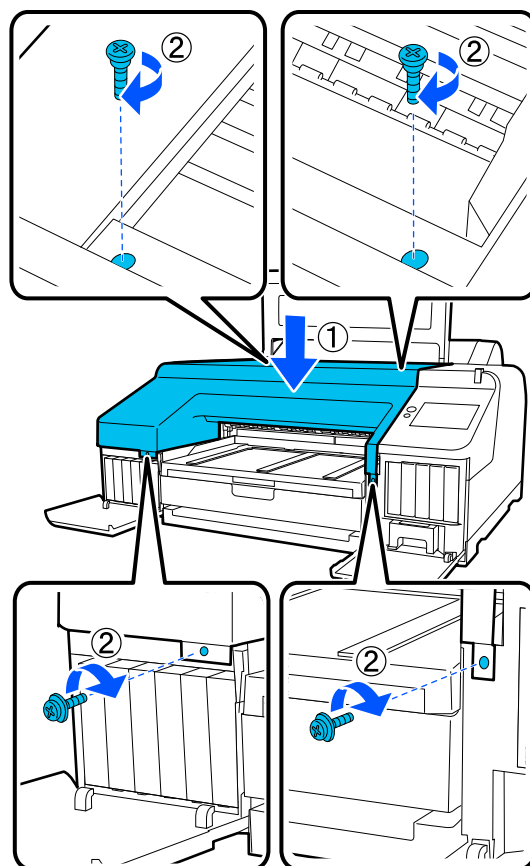


9 Алдыңғы қақпақты қайтарыңыз.

Қақпақты ұстап тұратын төрт бұранданы қайта салып, бекіту үшін айқас белгі пішінді бұрауышты пайдаланыңыз. Бұранданың пішіндері үстінде және астында өзгеше. Алдыңғы бөлікке (картридж қақпағы бөлігіне) арналған шайбамен бірге келетін бұрандаларды пайдаланыңыз.

! **Маңызды:**

Егер алдыңғы қақпақ дәл орнында емес болса, қате пайда болып, принтер жауап бермейді.



10 Принтер қақпағын және сол, оң картридж қақпақтарын жабыңыз.

Техникалық қызмет көрсету

Принтерді тазалау

Принтерді оңтайлы жұмыс күйінде ұстау үшін жүйелі түрде тазалап тұрыңыз (шамамен айына бір рет).

Оған қоса, қағаз орамының беру ұяшығын жылына бір рет тазалау үшін анықталған тазалау парағын пайдаланыңыз.

Сыртын тазалау

- 1 Принтерден қағазды алыңыз.
- 2 Принтердің және экранның өшірулі екенін тексеріңіз және қуат кабелін розеткадан суырыңыз.
- 3 Шаң немесе кірді сүрту үшін жұмсақ, таза мата пайдаланыңыз.

Егер принтер аса кір болса, матаны бейтарап тазалағышы бар суға сулап, принтер бетінің сүртілуіне дейін оны жақсылап сығыңыз. Кейін кез келген қалған ылғалды сүрту үшін құрғақ матаны пайдаланыңыз.

Маңызды:

Принтерді тазалау үшін ешқашан бензинді, сұйылтқыштарды немесе алкогольді пайдаланбаңыз. Бұл түссізденуге және пішіннің өзгеруіне әкелуі мүмкін.

Ішін тазалау

Қағаз орамының беру ұяшығын жылына бір рет тазалау үшін анықталған тазалау парағын пайдаланыңыз.

Сонымен қатар, қағаз шаңы мен сия білікше құралына жабысып, оны ластауы мүмкін. Оны тазалаңыз, себебі оған түскен сия қағазға дақ түсіруі мүмкін.


Маңызды:

Білікше құралынан шаңды және қағаз бөлшектерін кетірмеу саңылаулардың бітелуіне немесе басып шығару механизмінің зақымдануына әкелуі мүмкін.

Орама қағазды беру құралын тазалау



Қағаздың беті мен шеттеріне жабысын қалатын қағаз бөлшектері мен шаңды алу үшін қағаз орамының беру ұяшығына шүберек бекітіледі.

Қағаз орамының беру ұяшығындағы шүберекке жабысқан шаңды алып тастау үшін арналған тазалау параметрін келесі процедурада пайдаланыңыз. Әрқашан жаңа тазалау парағын пайдаланыңыз. Бірге берілетін тазалау парағы пайдаланылғанда бөлек сатылатын тазалау парағын сатып алыңыз.

 [“Опциялар және пайдаланылатын өнімдер” бетте 164](#)

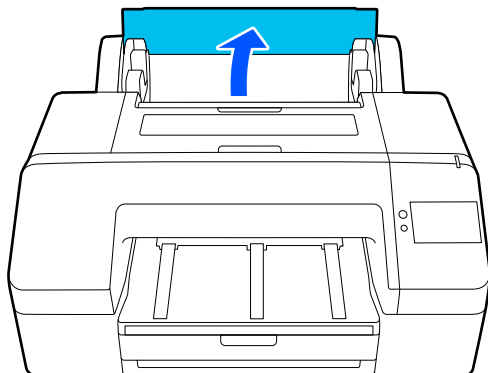
Маңызды:

Тазалау парағы арқылы қағаз орамының беру ұяшығын шамамен жылына бір реті тазалаңыз.

- 1 Принтерді  түймесін басу арқылы қосыңыз.
- 2 Экранда **Load paper.** жазуы көрсетілгеніне көз жеткізіңіз, содан кейін  түймесін басыңыз.
Қағаз орамын жүктеу туралы бағыттағыштары бар экран пайда болады, бірақ экранды пайдаланбаңыз.

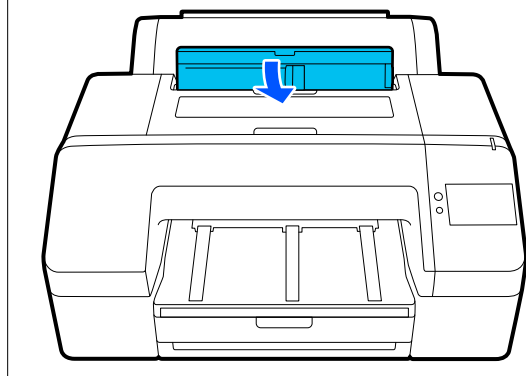
Техникалық қызмет көрсету

- 3** Орамды қағаз қақпағын ашыңыз.



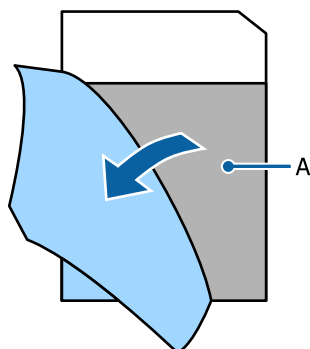
Ескертпе:

Оны қағаз қолдау ашық кезде жабыңыз.



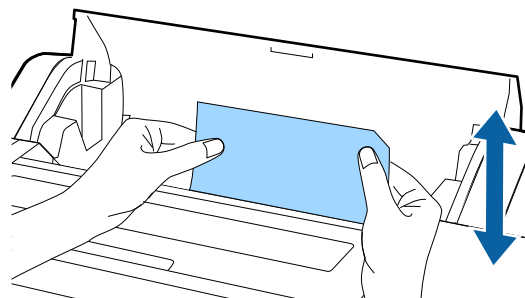
- 4** Тазалау парағындағы қорғау парағын алып тастаңыз.

Жабысқақ бетте сұр аймағы А белгісімен көрсетілген. Оны қолдарыңызбен немесе басқа затпен ұстамаңыз.



- 5** Тазалау парағын қағаз орамының беру ұяшығының соңына жеткенше салып, оны тартып алыңыз. Осы әрекетті екі немесе үш рет қайталаңыз.

Қағаз орамының беру ұяшығын басынан соңына дейін тазалау үшін осы әрекетті оң жақ, ортаңғы және сол жақ бөліктерде бірнеше рет орындаңыз.




- 6** Экранда **Cancel** тармағын басыңыз. Тапсырманы сол күйінде тоқтату қажет болса, қуатты өшіру үшін принтердегі **⏻** түймесін басыңыз. Егер жалғастыру қажет болса, орындалатын тапсырмаға сәйкес келесіні қараңыз.

👉 "Roll Paper салу" бетте 42

👉 "Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44

Ескертпе:

Егер тазалау парағы берілсе,  түймесін басыңыз, содан кейін тазалау парағын алып тастаңыз.

Бір рет пайдаланылған тазалау парағын қайта пайдалануға болмайды.

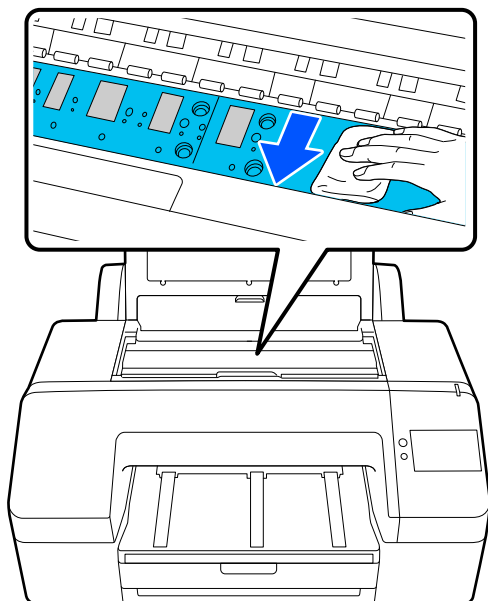
Білікше тазалау

- 1** Принтердің және экранның өшірулі екенін тексеріңіз және қуат кабелін розеткадан суырыңыз.
- 2** Принтерді бір минутқа жай қалдырыңыз.

Техникалық қызмет көрсету

- 3** Принтер қақпағын ашып, принтер ішіндегі шаңды немесе кірді сүрту үшін жұмсақ, таза матамен ақырын сүртіңіз.

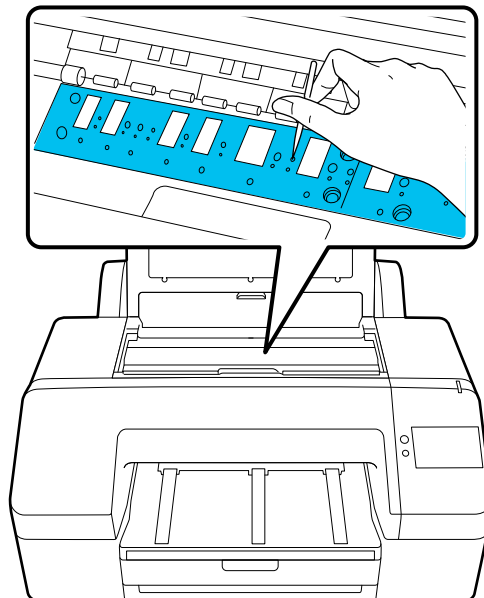
Келесі суретте көрсетілген көк аймақты жақсылап сүртіңіз. Кірдің жайылуына жол бермеу үшін ішінен сыртқа қарай сүртіңіз. Егер қатты кірленген болса, жұмсақ, таза матаны жеңіл ұнтаққа батырыңыз. Содан кейін принтердің ішін құрғақ, жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.



! **Маңызды:**

- ❑ Тазалау кезінде дөңгелекті және жоғарыдағы суреттегі сия сіңіру бөлшектерін (сұр аймақтар) ұстамаңыз; әйтпесе басылымдар ластанады.
- ❑ Принтер ішіндегі сия түтіктеріне тимеңіз, әйтпесе принтер зақымдалуы мүмкін.

- 4** Егер білікшеде қандай да қағаз бөлшектері (ақ ұнтақ сияқты болып көрінетін) жиналса, оны кіргізу үшін коктейль таяқшасы сияқты бірдеңені пайдаланыңыз.




- 5** Тазалауды аяқтағаннан кейін принтер қақпағын жабыңыз.

Мәселені шешу

Мәселені шешу

Хабар көрсетілген кезде

Егер келесі хабарлардың бірі көрсетілсе, төменде берілген нұсқауларды оқыңыз және орындаңыз.

Хабарлар	Қандай әрекет орындау қажет
Бет параметрлерін өзгерту Paper setting in the printer driver is different from paper information registered in the printer. Change paper setting from the application or the driver. For details, see your documentation.	Epson Media Installer арқылы тіркелген қағаз туралы ақпаратты өзгерту үшін, қағазды салып, басқару тақтасын пайдаланыңыз. Салынбаған қағаз үшін қағаз туралы ақпаратты өзгерту үшін Epson Media Installer пайдалануға да болады. Алайда қолданылып жатқан Epson Media Installer нұсқасына байланысты қағаз туралы ақпаратты өзгерте алмауыңыз мүмкін.
We recommend replacing the auto cutter blade. For details, see your documentation.	Кескіш тозып кетті Кескішті ауыстырыңыз.  "Кескішті ауыстыру" бетте 140
TCP/IP конфигурациясы орындалмады The combination of the IP address and the subnet mask is invalid. See your documentation for more details.	IP мекенжайы мен әдепкі шлюз үшін дұрыс мәндерді енгізіңіз. Дұрыс мәндерді білмесеңіз, желі әкімшісімен тексеріңіз.
Communication between the network and the printer is unstable. You may be able to resolve this by setting IEEE802.3az (Energy Efficient Ethernet) to "Off". See your documentation for details.	Толық мәліметтер алу үшін <i>Әкімші нұсқаулығы</i> (онлайн нұсқаулық) бөлімін қараңыз.
The initial password is the product's serial number. Please check the serial number. For more details, please refer to the user manual.	Толық мәліметтер алу үшін <i>Әкімші нұсқаулығы</i> (Онлайн нұсқаулық) бөлімін қараңыз.
The initial password is provided on the label attached to the product. For more details, please refer to the user manual.	Толық мәліметтер алу үшін <i>Әкімші нұсқаулығы</i> (Онлайн нұсқаулық) бөлімін қараңыз.

Мәселені шешу

Хабарлар	Қандай әрекет орындау қажет
Recovery Mode	<p>Кіріктірілген бағдарламалық құралды жаңарту сәтсіздігіне байланысты қалпына келтіру режимінде іске қосыңыз. Кіріктірілген бағдарламалық құралды қайта жаңарту үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Компьютер мен принтерді USB арқылы қосыңыз (қалпына келтіру режимінде желі қосылымын жаңарту мүмкін емес).2. Кіріктірілген бағдарламалық құралдың соңғы нұсқасын Epson сайтынан жүктеп алып, жаңартуды іске қосыңыз.

Мәселені шешу

“Қате туралы хабар” және “Қате коды” көрсетілгенде

Қате туралы хабарлар	Қандай әрекет орындау қажет
<p>A printer part needs to be replaced. Contact Epson Support. For details, see your documentation.</p> <p>XXXXXXXXX (Мұндағы XXXXXXXX 6 не 8 таңбалы әріптік-сандық код.)</p>	<p>Принтерде пайдаланылатын бөлшектің қызмет көрсету мерзімі аяқталуда.</p> <p>Дилерге немесе Epson қолдау орталығына хабарласып, техникалық қызмет көрсетуді сұрау кодын айтыңыз.</p> <p>Бұл бөлшек ауыстырылғанша тазаланбайды. Егер принтерді пайдалануды жалғастырсаңыз, принтер қатесі пайда болады.</p>
<p>Printer error. Turn power off and on again. If the problem persists, contact Epson Support.</p> <p>XXXXXXXXX (Мұндағы XXXXXXXX 6 не 8 таңбалы әріптік-сандық код.)</p>	<p>Келесі жағдайларда қате туралы хабар көрсетіледі.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Қуат кабелі дұрыс жалғанбаған <input type="checkbox"/> Тазалау мүмкін емес қате орын алады <p>Принтер қатесі пайда болғанда, принтер басып шығаруды автоматты түрде тоқтатады. Принтерді өшіріңіз, қуат кабелін розеткадан ажыратыңыз және принтердегі Тұрақты ток розеткасын ажыратыңыз, содан кейін қайта жалғаңыз. Қате шыға берсе, осыны бірнеше рет қайталаңыз.</p> <p>Егер СҚД панелінде дәл сол қызмет көрсету орталығына қоңырау шалу көрсетілсе, көмек алу үшін дилерге немесе Epson қолдау көрсету орталығына хабарласыңыз. Оларға қызмет көрсетуге шақыру коды “XXXXXXXX” екенін айтыңыз.</p>

Мәселені шешу

Ақаулықтарды жою

Басып шығару мүмкін емес (себебі принтер жұмыс істемейді)

Принтер қосылмайды.

■ **Қуат кабелі розеткаға немесе принтерге жалғанған ба?**

Қуат кабелі принтерге берік жалғанғанын тексеріңіз.

■ **Розеткада ақау бар ма?**

Қуат кабелін басқа электр өніміне жалғау арқылы розетка жұмыс істейтінін тексеріңіз.

Принтер автоматты түрде өшеді.

■ **Power Off Timer қосылған ба?**

Принтердің автоматты түрде өшуін болдырмау үшін **Off** күйін таңдаңыз.

 ["General Settings" бетте 122](#)

Принтер драйвері дұрыстап орнатылмаған (Windows).

■ **Осы принтердің белгішесі Devices and Printers (Құрылғылар және принтерлер)/Printers (Принтерлер)/Printers and Faxes (Принтерлер және факстар) қалтасында көрсетілген бе?**

- Иә
Принтер драйвері орнатылған. "Принтер компьютермен байланыспайды" бөлімін қараңыз.
- Жоқ
Принтер драйвері орнатылмаған. Принтер драйверін орнатыңыз.

■ **Принтер портының параметрі принтердің жалғау портына сәйкес пе?**

Принтердің портын тексеріңіз.

Принтердің Properties (Сипаттар) диалогтық терезесіндегі **Port (Порт)** қойындысын басып, **Print to the following port(s) (Келесі портта(тарда) басып шығару)** үшін таңдалған опциясына белгі қойыңыз.

- USB: USB қосылымына арналған **USBxxx** (x порт нөмірін білдіреді)
- Желі: желілік қосылымның дұрыс IP мекенжайы

Егер ол көрсетілмеген болса, принтер драйвері дұрыс орнатылмаған. Принтер драйверін жойып, қайта орнатыңыз.

Принтер драйвері дұрыстап орнатылмаған (Mac).

■ **Принтер принтерлер тізіміне қосылған ба?**

Apple мәзірінде осы көрсетілген тәртіппен **System Preferences (Жүйе параметрлері)/System Settings (Жүйе параметрлері) — Printers & Scanners (Принтерлер және сканерлер)** (немесе **Print & Fax (Принтер және факс)**) тармақтарын басыңыз.

Принтер атауы көрсетілмесе, принтерді қосыңыз.

Принтер компьютермен байланыспайды.

■ **Кабель дұрыс жалғанған ба?**

Интерфейстік кабель принтер портына да, компьютерге де берік жалғанғанын тексеріңіз. Сондай-ақ, кабель бүлінбегенін немесе майыспағанын тексеріңіз. Егер қосалқы кабель бар болса, қосалқы кабель көмегімен жалғап көріңіз.

Мәселені шешу

■ Интерфейстік кабельдің техникалық сипаттамалары компьютерге арналған техникалық сипаттамаларға сай келе ме?

Интерфейстік кабельдің техникалық сипаттамалары принтердің және компьютердің техникалық сипаттамаларына сәйкес екенін тексеріңіз.

 [“Жүйе талаптары” бетте 176](#)

■ USB хабын пайдаланғанда ол дұрыс пайдаланылып жатыр ма?

USB техникалық сипаттамаларында беске дейін USB хабтарының тізбегін пайдалануға болады. Бірақ, принтерді компьютерге жалғанған бірінші хабқа жалғау ұсынылады. Пайдаланып жатқан хабқа байланысты принтердің жұмысы тұрақсыз болып кетуі мүмкін. Бұл пайда болса, USB кабелін компьютердің USB портына тікелей жалғаңыз.

■ USB хабы дұрыс таныла ма?

USB хабы компьютерде дұрыс танылатынын тексеріңіз. Егер компьютер USB хабын дұрыс анықтаса, бүкіл USB хабтарын компьютерден ажыратыңыз және принтерді тікелей компьютердің USB портына жалғаңыз. USB хабының өндірушісінен USB хабын пайдалану туралы сұраңыз.

Желілік ортада басып шығару мүмкін емес.

■ Желілік параметрлер дұрыс па?

Желі әкімшісінен желілік параметрлерді сұраңыз.

■ Принтерді USB кабелі арқылы компьютерге тікелей жалғаңыз, содан кейін басып шығаруды орындап көріңіз.

Егер USB арқылы басып шығара алсаңыз, желілік параметрлерде ақау бар. Жүйе әкімшісінен сұраңыз немесе желілік жүйеңізге арналған нұсқаулықты қараңыз. Егер USB арқылы басып шығару мүмкін болмаса, осы пайдаланушы нұсқаулығының тиісті бөлімін қараңыз.

■ IEEE 802.3az (Қуат үнемдейтін Ethernet) қолдайтын құрылғымен сыммен байланысқан LAN қосылымын пайдаланасыз ба?

IEEE 802.3az (Қуат тиімді пайдаланатын Ethernet, Қуат үнемдейтін Ethernet) қолдайтын құрылғымен сыммен байланысқан LAN қосылымын пайдаланған кезде қосылым тұрақсыз болуы, қосылым болмауы немесе байланыс жылдамдығы баяу болуы мүмкін. Қосу алдында компьютерде және принтерде IEEE 802.3az ажырату үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.

(1) LAN кабельдерін компьютерден және принтерден ажыратыңыз.

(2) Егер IEEE 802.3az компьютеріңізде іске қосылған болса, оны ажыратыңыз.

(3) Компьютерді және принтерді тікелей LAN кабелімен қосыңыз.

(4) Принтерде, принтердің IP мекенжайын **Menu — General Settings — Network Settings — Connection Check** тармағынан тексеріңіз.

(5) Компьютерде Web Config қолданбасын іске қосыңыз.

Веб-браузерді ашып, содан соң принтердің IP мекенжайын енгізіңіз.

(6) **Network Settings — Ethernet** параметрін таңдаңыз.

(7) **IEEE 802.3az** параметрін **Off** күйіне орнатыңыз.

(8) **Next** түймесін басыңыз.

(9) **Settings** түймесін басыңыз.

(10) Компьютерді принтерге қосатын LAN кабелін ажыратыңыз.

(11) Егер 2-қадамда IEEE 802.3az мүмкіндігін ажыратсаңыз, оны компьютерде іске қосыңыз.

(12) 1-қадамда ажыратқан LAN кабельдерін компьютерге және принтерге қосыңыз.

Жоғарыдағы қадамдарды орындағаннан кейін бұл мәселе туындай берсе, оның себебі принтерден басқа құрылғы болуы мүмкін.

Принтерде қате бар.

■ Басқару тақтасында көрсетілген хабарды қараңыз.

 [“Хабар көрсетілген кезде” бетте 146](#)

Мәселені шешу

Принтер басып шығаруды тоқтатады.

■ Ағымдағы принтердің күйі Paused (Кідірілген) деп көрсетіп тұр ма? (Windows)

Егер басып шығаруды тоқтатсаңыз немесе принтер қатеге байланысты басып шығаруды тоқтатса, басып шығару кезегі **Pause (Кідірту)** күйіне енеді. Бұл күйде басып шығару мүмкін емес.

Devices and Printers (Құрылғылар және принтерлер), Printers (Принтерлер) немесе **Printers and Faxes (Принтерлер және факстар)** қалтасында принтердің белгішесін екі рет басыңыз; басып шығару кідірілсе, **Printer (Принтер)** мәзірін ашыңыз және **Pause (Кідірту)** құсбелгісін алыңыз.

■ Ағымдағы принтердің күйі Paused (Кідірілген) деп көрсетіп тұр ма? (Mac)

Принтердің күй диалогтық терезесін ашыңыз және басып шығару кідірілген бе, соны тексеріңіз.

(1) Осы көрсетілген тәртіппен **Apple** мәзірін — **System Preferences (Жүйе параметрлері)/System Settings (Жүйе параметрлері)** — **Printers & Scanners (Принтерлер және сканерлер)** (немесе **Print & Fax (Принтер және факс)**) — **Open Print Queue (Басып шығару кезегін ашу)** басыңыз.

(2) **Paused (Кідірілген)** күйіндегі кез келген принтердің белгішесін екі рет басыңыз.

(3) **Resume Printer (Принтердің жұмысын жалғастыру)** түймесін басыңыз.

Мәселеңіз тізімде жоқ.

■ Мәселені принтер драйвері немесе қолданба тудырғанын анықтаңыз. (Windows)

Принтер мен компьютер арасындағы қосылым дұрыс екенін және принтер драйверінің параметрлері дұрыс екенін тексеру үшін принтерден сынақ басып шығаруды орындаңыз.

(1) Принтер қосулы және дайын күйде екенін тексеріп, өлшемі А4 немесе одан үлкенірек қағазды жүктеңіз.

(2) **Devices and Printers (Құрылғылар және принтерлер), Printers (Принтерлер)** немесе **Printers and Faxes (Принтерлер және факстар)** қалтасын ашыңыз.

(3) Принтер белгішесін тінтуірдің оң жағымен басып, **Properties (Сипаттар)** пәрменін таңдаңыз.

(4) Properties (Сипаттар) диалогтық терезесінде **General (Жалпы)** қойындысын таңдаңыз және **Print Test Page (Басып шығару сынағы)** параметрін таңдаңыз.

Біраздан кейін принтер сынақ бетті басып шығаруды бастайды.

Егер сынақ бет дұрыс басылса, принтер мен компьютер арасындағы қосылым дұрыс. Келесі бөлімге өтіңіз.

Егер сынақ бет дұрыс басылмаса, жоғарыдағы элементтерді қайтадан тексеріңіз.

 ["Басып шығару мүмкін емес \(себебі принтер жұмыс істемейді\)" бетте 149](#)

Сынақ бетте көрсетілетін драйвер нұсқасы — Windows ішкі драйверінің нұсқа нөмірі. Бұл орнатқан Epson принтер драйверінен басқаша.

Мәселені шешу

Принтер басып шығаратындай дыбыс шығарады, бірақ ештеңе басылып шықпайды

Басып шығару басы қозғалады, бірақ еш нәрсе басып шығарылмайды.

■ Принтер жұмысын растаңыз.

Дюзаны тексеру үлгісін басып шығарыңыз. Саңылауларды тексеру үлгісін компьютерге жалғамстан басып шығару мүмкін болғандықтан, принтердің әрекеттерін және басып шығару күйін тексеруге болады.

[📄 "Басып шығару механизмінің шүмегін тексеру" бетте 134](#)

Саңылауларды тексеру үлгісі дұрыс басылмаса, келесі бөлімді тексеріңіз.

Саңылауларды тексеру үлгісі дұрыс басылмайды.

■ Head Cleaning орындаңыз.

Саңылаулар бітелген болуы мүмкін. Head Cleaning кейін саңылауларды тексеру үлгісін қайтадан басып шығарыңыз.

[📄 "Head Cleaning" бетте 135](#)

■ Принтер ұзақ уақыт бойы қолданылмай тұрды ма?

Егер принтер ұзақ уақыт бойы қолданылмаған болса, саңылаулар кеуіп не бітеліп қалуы мүмкін.

Басып шығару механизмін тазалаңыз.

[📄 "Басып шығару механизмінің шүмегін тексеру" бетте 134](#)

Басып шығарылған материалдар күтілгендей емес

Басып шығару сапасы тым төмен, біркелкі емес, тым ашық не тым қошқыл.

■ Басып шығару механизмінің саңылаулары бітелген бе?

Егер саңылаулар бітелген болса, арнайы саңылаулар сияны өткізбейді де басып шығару сапасы төмендейді. Дюзаны тексеру үлгісін басып шығарыңыз.

[📄 "Басып шығару механизмінің шүмегін тексеру" бетте 134](#)

■ Print Head Alignment әрекеті орындалды ма?

Екі бағытты басып шығару кезінде басып шығару механизмі солға және оңға жылжығанда басып шығарылады. Егер басып шығару механизмі тураланбаған болса, сәйкесінше басқару сызықтары да тура болмайды. Егер тік сызғыш сызықтары қос бағытты басып шығару барысында дұрыс емес тураланған болса, Print Head Alignment әрекетін орындаңыз.

[📄 "Print Head Alignment" бетте 52](#)

■ Paper Feed Adjust әрекеті орындалды ма?

Егер басып шығару нәтижелерінде көлденең жолақтар немесе біркелкі емес түстер пайда болса, Paper Feed Adjust әрекетін орындаңыз.

[📄 "Paper Feed Adjust" бетте 52](#)

■ Түпнұсқалық Epson сия картриджін пайдаланасыз ба?

Бұл принтер Epson сия картриждерімен пайдалануға арналған. Epson шығармаған сия картриждерін пайдалансаңыз, қалған сия деңгейі дұрыс анықталмағандықтан, басып шығарылған қағаздар анық емес болуы немесе басып шығарылған кескіннің түсі өзгеруі мүмкін. Дұрыс сия картриджі таңдалғанына көз жеткізіңіз.

Мәселені шешу

■ **Ескі сия картриджін қолданудасыз ба?**

Басып шығару сапасы ескі сия картриджі қолданылған жағдайда нашарлайды. Ескі сия картриджінің орнына жаңасын салыңыз. Картриджтегі бүкіл сияны орамда басылған мерзімі біту күніне (орнатудан кейін алты ай ішінде) дейін пайдалану ұсынылады.

■ **Сия картридждері шайқалған ба?**

Осы принтердің сия картридждері пигменттік сияларды қамтиды. Принтерге орнатпай тұрып картридждерді мұқият шайқаңыз.

🔗 [“Сия картридждерін ауыстыру” бетте 137](#)

■ **Тасушы түрі параметрі дұрыс орнатылған ба?**

Принтер драйверіндегі/принтердегі тасушы параметрлері мен шынайы қағаздар сәйкес келмесе, басып шығару сапасына әсер етеді. Ақпарат тасығыш түрі параметрі принтерге жүктелген қағазға сәйкес келетіндігіне көз жеткізіңіз.

■ **Басып шығару сапасы ретінде төмен сапалы режим (Speed сияқты) таңдалған ба?**

Егер **Print Quality > Quality Options** үшін таңдалған опциялар, жылдамдығы бойынша маңызды орны, сапасы басып шығару жылдамдығы үшін қолданылып, басып шығару сапасын төмендетуі мүмкін. Баспа сапасын жақсарту үшін сапаға басымдылық беретін **Level** параметрлерін таңдаңыз.

■ **Түстерді басқару қосылған ба?**

Түстерді басқаруды қосыңыз.

🔗 [“Түстерді басқару көмегімен басып шығару” бетте 96](#)

■ **Басып шығару нәтижесі дисплей мониториядағы кескін көмегімен салыстырылған ба?**

Мониторлар мен принтерлер әртүрлі түстерді қолдайтындықтан, басып шығарылған түстер экрандағы түстермен толықтай сай келмеуі мүмкін.

■ **Басып шығару кезінде принтер қақпағын аштыңыз ба?**

Егер басып шығару кезінде принтер қақпағы ашылған болса, басып шығару механизмі кенет тоқтайды, сөйтіп түс біркелкі болмайды. Басып шығару кезінде принтер қақпағын ашпаңыз.

■ **Басқару тақтасында Ink is low. хабары көрсетіле ме?**

Сия деңгейі төмен болса, баспа сапасы төмендеуі мүмкін. Ескі сия картриджін жаңасымен ауыстыру ұсынылады. Егер сия картриджін ауыстырудан кейін түсте айырмашылық бар болса, бірнеше рет Head Cleaning орындап көріңіз.

■ **High Speed параметрімен сатылымда бар қағазда басып шығарып жатырсыз ба?**

Егер Custom Paper түймесін **Paper Type** тармағынан таңдасаңыз және басып шығарылған беттерде түстер біркелкі болмаса, келесіні байқап көріңіз.

- ❑ Сатылымда бар қағаз үшін параметрлерді тіркемеген болсаңыз
Параметрлерді тіркеу үшін төмендегіні қараңыз.
🔗 [“Басқару тақтасында немесе принтердің драйверінде Қағаз түрі көрсетілмегенде” бетте 47](#)
- ❑ Сатылымда бар қағаз үшін параметрлерді тіркеген болсаңыз
Бір бағытты басып шығаруды орындау.
Принтер драйверінде **High Speed** белгісін алып тастау үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.
Windows: Басты экранда **Quality** түймесін **Level** тармағынан таңдаңыз.
Mac: тізімнен Принтер параметрлері параметрін таңдап, содан соң **Advanced Color Settings** қойындысын таңдаңыз.

Мәселені шешу

Түс басқа принтердегімен бірдей емес.

- **Әр принтердің өзіндік техникалық сипаттамаларының болуына байланысты әр принтерде түстер әртүрлі болады.**

Сиялар, принтер драйверлері және принтер профильдері әр принтер үлгісі үшін арнай жетілдірілетіндіктен, әртүрлі үлгілер арқылы басылып шыққан түстер дәл сәйкес келмеуі мүмкін.

Принтер драйверін пайдалана отырып бірдей түстерді реттеу әдісінің немесе бірдей гамма параметрінің көмегімен бірдей түстерге қол жеткізуге болады.

 ["Түстерді басқару көмегімен басып шығару" бетте 96](#)

Түсті дәл сәйкестендіру үшін түс басқаруын орындау үшін түс өлшеу құрылғысын пайдаланыңыз.

Баспа тасымалдағышқа дұрыс орналастырылмады.

- **Баспа аумағы көрсетілген бе?**

Қолданбаның және принтердің параметрлерінде баспа аумағын тексеріңіз.

- **Бет өлшемі үшін таңдалған опция дұрыс па?**

Егер принтер драйверінде **Roll Width** немесе **Paper Size (Қағаз өлшемі)** үшін таңдалған параметр принтерге жүктелген қағазға сәйкес келмесе, басылған материал дұрыс орында болмауы немесе кейбір деректер қағаздан тыс басылуы мүмкін. Бұл жағдайда басып шығару параметрлерін тексеріңіз.

- **Қағаз қисайған ба?**

Егер **Off** күйі **Detect Paper Skew** параметрі үшін Printer Settings мәзірінде таңдалса, басып шығару қағазды басып шығаратын деректерді беру нәтижесінде қағаз бүктелсе де, жалғастырылады. **On** параметрін **Detect Paper Skew** параметрі үшін Printer Settings мәзірінде таңдаңыз.

 ["General Settings" бетте 122](#)

- **Басып шығару мәліметі қағаз енімен сәйкес келе ме?**

Сондай-ақ, баспа суреті қағаздан кеңірек болса қалыпты жағдайларда басып шығару тоқтатылып, принтер **Off** күйі **Paper Size Check** үшін Printer Settings мәзірінде таңдалғанда қағаз бумасының сыртында басып шығаруы мүмкін. Параметрді **On** күйіне өзгертіңіз.

 ["Paper Setting" бетте 112](#)

- **Top Margin параметрі тым қысқа ма?**

Егер қолданбадағы жиек параметрлері **Top Margin** параметрі үшін орнатылған мәндерден аз болса, **Top Margin** параметрі үшін орнатылған мәндерге басымдық беріледі. Мысалы, принтердің Paper Setting мәзірінде сол және оң жақ жиектер үшін 15 мм таңдалса және қағаз өлшемін толтыру үшін орнатылған қолданбада жасалған деректерді басып шығарсаңыз, беттің сол және оң жағындағы 15 мм басып шығарылмайды.

 ["Басылып шығарылатын аймақ" бетте 61](#)

Тік сызғыш сызықтары дұрыс тураланбаған.

- **Басып шығару механизмі тураланбаған ба (екі бағытты басып шығаруда)?**

Екі бағытты басып шығару кезінде басып шығару механизмі солға және оңға жылжығанда басып шығарылады. Егер басып шығару механизмі тураланбаған болса, сәйкесінше басқару сызықтары да тура болмайды. Егер тік сызғыш сызықтары қос бағытты басып шығару барысында дұрыс емес тураланған болса, Print Head Alignment әрекетін орындаңыз.

 ["Print Head Alignment" бетте 52](#)

Мәселені шешу

Басылған бетке сызат түскен немесе ол ластанған.■ **Қағаз тым қалың немесе тым жұқа ма?**

Қағаздың техникалық сипаттамалары осы принтермен үйлесімді екенін тексеріңіз.

 ["Қолдау көрсетілетін баспа материалы" бетте 167](#)

Баспа материалының түрлері және басқа өндірушілердің қағазында басып шығару үшін тиісті параметрлер туралы ақпарат алу үшін немесе RIP бағдарламасын пайдаланғанда қағазбен бірге қамтамасыз етілген құжаттаманы қараңыз я болмаса қағаз дилеріне немесе RIP өндірушісіне хабарласыңыз.

■ **Қағаз майысқан немесе қатпарланған ба?**

Ескі қағазды немесе қатпарлары бар қағазды пайдаланбаңыз. Әрқашан жаңа қағазды пайдаланыңыз.

■ **Қағаз толқынды немесе оралған ба?**

Егер температура не ылғалдылыққа байланысты қағаз майысса не оралса, қағаз ескіріп кетуі мүмкін.

Келесі тармақтарды тексеріңіз.

- Қағазды басып шығарудың дәл алдында салыңыз.
- Толқынды не бұралған қағазды пайдаланбаңыз.
Қағаз орамы үшін толқынды немесе бұралған бөліктерін кесіп, оны қайта жүктеңіз.
Кесілген парақтарға арналған жаңа қағазды пайдаланыңыз.

■ **Басып шығару механизмі басылған бетке сызат түсіре ме?**

Қағаздың басып шығарылатын бетінде сызаттар болса, **General Settings — Custom Paper Setting — Platen Gap** немесе **Paper Setting — Platen Gap** үшін саңылауды арттыратын мәнді орнатыңыз. Егер қайта реттеу қолданылмаса, **Use (Heavy Load)/Use (Light Load)** параметрін **General Settings — Custom Paper Setting — Paper Eject Roller** немесе **Paper Setting — Paper Eject Roller** үшін орнатып көріңіз. Алайда жылтыр қағаз пайдаланған кезде **Paper Eject Roller** параметрін **Use** етіп қойсаңыз, басып шығарылатын бетті зақымдауы мүмкін.

 ["Paper Setting" бетте 112](#)

 ["General Settings" бетте 122](#)

■ **Басып шығару механизмі қағаздың жиегіне сызат түсіре ме?**

Paper Setting Top Margin параметрі үшін үлкенірек жиек мәнін орнатыңыз.

 ["Paper Setting" бетте 112](#)

■ **Басып шығару механизмі қағаздың артқы жиегіне сызат түсіре ме?**

Қағаздың өзіне, басып шығару ортасына, сақтау шарттарына, басылатын деректердің мазмұнына байланысты басып шығару кезінде артқы жиегіне сызат түсуі мүмкін.

Деректерді төменгі жақтауы кеңірек етіп жасаңыз.

■ **Басып шығару механизмі қағаздың сол немесе оң жақ жиегіне сызат түсіре ме?**

Қағазға, қағазды пайдалануға және басылатын деректердің мазмұнына байланысты басып шығару кезінде сол немесе оң жақ жиектеріне сызат түсуі мүмкін.

Деректерді сол немесе оң жақ жақтауы кеңірек етіп жасаңыз. Проблема әлі болса, принтер драйверінде немесе бағдарламалық құралыңызда деректерді 90 градусқа бұрып, сосын басып шығарыңыз.

Мәселені шешу

■ Бірнеше бетті басып шығарған кезде, Auto Cut — Never Cut орнатылған ба?

Қағаздың әр бетін кеспестен басып шығаруды жалғастырсаңыз, беттер бір-біріне сызылып, сызат түсуі мүмкін. Деректерді беттер арасында шеттерін кеңірек етіп жасаңыз.

■ Принтердің ішін тазалау керек пе?

Роликтерді тазалау қажет болуы мүмкін. Қағазды беру және шығару арқылы роликтерді тазалаңыз.

 [“Принтердің іші ластанған кезде” бетте 156](#)

■ Төменгі шетті кеңейтіңіз.

Қағазды пайдалануға және басылатын деректердің мазмұнына байланысты басып шығару кезінде төменгі жиекке сызат түсуі мүмкін. Бұл жағдайда төменгі шеті кеңірек деректерді жасаған жөн.

Принтердің іші ластанған кезде

Егер басып шығару нәтижесінде сызаттар болса немесе ластанған болса, принтердің ішкі бөліктері ластанған болуы мүмкін. Оны тазалаңыз.

- ❑ Аунақшаны тазалау
Егер қағаз орамында, кесілген парақтарда немесе постер картонында шығару нәтижелерінің сызаттары немесе ластанған жерлері болса, бұл әрекетті орындаңыз.
- ❑ Қағаз кассетасы басып шығару жолын тазалау
Қағаз кассетасы құралындағы басылымдар былғанған болса немесе басылымда қағаз бөлшектері қалып, сол аймақтарға сия тимей қалса, осыны орындаңыз.

Аунақшаны тазалау

Кәдімгі қағазды беру арқылы роликті тазалау үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.


- 1 Принтерді қосып, A2 өлшемді немесе ені 17 дюймдік қағаз орамын салыңыз.


 [“Roll Paper салу” бетте 42](#)

- 2 Экранда  түймесін басыңыз.

- 3  басыңыз.

Түйме басылған кезде қағаз өткізіледі. Егер қағаз ласталмаған болса, тазалау аяқталғаны.

- 4 Тазалау аяқталғаннан кейін қағазды кесу үшін  басыңыз.

- 5 Алдыңғы экранға қайту үшін  түймесін басыңыз.

Қағаз кассетасы басып шығару жолын тазалау

Қарапайым қағазды шығару арқылы кез келген лас аймақтарды тазалау үшін келесі қадамдарды орындаңыз.

- 1 Ені 17 дюйм болатын бірнеше A2 пішімді парақты немесе кесілген парақтарды қағаз кассетасы құралына салыңыз.

 [“Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу” бетте 44](#)

- 2 Экранда  түймесін түртіп, **Paper Guide Cleaning** тармағын таңдаңыз.

- 3 **Start** түймесін басып, Paper Guide Cleaning бастаңыз.

Қағаз кассетасы құралынан қағаз шығарылады.

- 4 **Run Again** түймесін басыңыз.

Кір қағазға жабыспаған кезде, тазалауды аяқтау үшін **End** түймесін басыңыз.

Егер қағазға кір жабысып қалса, оны кетіргенге дейін мұны бірнеше рет **Run Again**.

Мәселені шешу

Егер басып шығару механизмі бөлігіндегі кептелулер жойылмаса

Басып шығару механизмі бөлігіндегі кептелген нәрселер алынғанша, төмендегі қадамдарды орындаңыз.

1. Head Cleaning орындаңыз

 [“Head Cleaning” бетте 135](#)



Егер басып шығару механизмі бөлігіндегі кептелулер Head Cleaning процедурасын 3 рет қайталағаннан кейін де жойылмаса

2. Power Cleaning орындаңыз

Әрекеттер тәртібін төменде Power Cleaning бөлімінен қараңыз.



Егер басып шығару механизмі бөлігіндегі кептелулер Head Cleaning процедурасын орындағаннан кейін жойылмаса

3. Тығындау құрылғысы/ сүрткіш құралын тазалау

Тазалау процедурасы төмендегі “Тығындау құрылғысы мен сүрткіш құралын тазалау” бөлімінде берілген.



4. Head Cleaning орындаңыз

Тығындау құрылғысы мен сүрткіш құралын тазалағаннан кейін, Head Cleaning орындаңыз.

 [“Head Cleaning” бетте 135](#)



Егер басып шығару механизмі бөлігіндегі кептелулер Head Cleaning процедурасын 3 рет қайталағаннан кейін де жойылмаса

5. Принтердің қуатын өшіріп, оны түнге немесе одан да ұзақ уақытқа қалдырыңыз.

Біраз уақытқа қалдырса, бітелген сия еруі мүмкін.

Егер басып шығару сапасы әлі де жақсармаса, дилерге немесе Epson қолдау қызметіне хабарласыңыз.

Power Cleaning

Бұл процедураны бастамаса бұрын, келесіні оқығаныңызға көз жеткізіңіз:

- Ұяшықта жеткілікті бос орын болмаса, жаңа пайдаланылған сия қорабы дайындаңыз. Егер тазалауды қайталасаңыз, пайдаланылған сия қорабы сияға күткеннен ертерек толуы мүмкін.
- Power Cleaning пәрмені Head Cleaning пәрменіне қарағанда сияны көбірек тұтынады. Сия деңгейі төмен болса, қалған сия деңгейін алдын ала тексеріңіз және жаңа сия картридждің дайындаңыз.

Power Cleaning компьютерден немесе принтерден жасауға болады.

Бұл операцияны принтерден орындау процедурасы келесідей болады.

1 Экранда  түймесін түртіп, **Power Cleaning** тармағын таңдаңыз.

2 **OK** басып, Power Cleaning әрекетін бастаңыз.

Power Cleaning әрекеті шамамен 5 минут алады.

Power Cleaning аяқталған соң, тазалау аяқталғанға дейін көрсетілген экранға ораласыз.

Мәселені шешу

- 3** Тексеру үлгісін басып шығару және бітелуді тексеру үшін **Yes** түймесін басыңыз.

Егер саңылау тексеру әрекетін орындау қажет болмаса, шығу үшін **No** түймесін басыңыз.

Бұл операцияны компьютерден орындау процедурасы келесідей болады.

Бұл бөлімдегі түсіндірмелерде мысал ретінде Windows принтер драйвері пайдаланылған.

Epson Printer Utility 4 бағдарламасын Mac жүйесі үшін пайдаланыңыз.

 ["Epson Printer Utility 4 бағдарламасын пайдалану" бетте 110](#)

- 1** Принтер драйверінің **Properties (Сипаттар) (немесе Printing preferences (Басып шығару теңшелімдері))** экранындағы **Басып шығару механизмін тазалау** тармағын **Қыз-тік бағдар-а** қойындысынан басыңыз.


- 2** **Күшейтілген тазалау** тармағын таңдап, **Келесі** түймесін басыңыз.

- 3** **Бастау** түймесін басыңыз.

Күшейтілген тазалау басталады. Күшейтілген тазалау әрекеті шамамен 5 минут алады.


Тығындау құрылғысы мен сүрткіш құралын тазалау

Тазалау алдында тазалау таяқшаларын дайындаңыз.

 ["Опциялар және пайдаланылатын өнімдер" бетте 164](#)

Маңызды:

- ❑ *Тазалау қажет элементтерден басқа ешқандай бөлшектерді немесе тізбек тақталарын ешқашан ұстамаңыз. Осылай істеу принтердің бұзылуына немесе басып шығару сапасының төмендеуіне әкелуі мүмкін.*
- ❑ *Әрқашан жаңа тазартқыш таяқшаны пайдаланыңыз. Пайдаланылып қойылған таяқшаны қайта пайдалану принтердің ластануына әкелуі мүмкін.*
- ❑ *Тазартқыш таяқшаның ұшын ұстамаңыз. Оған терінің майы жабысып, тазалау тиімділігін төмендетуі мүмкін.*
- ❑ *Кез келген статикалық электрленуін ажырату үшін жұмысты бастамас бұрын, металл затты ұстамаңыз.*
- ❑ *Қалпақтарын алкоголь сияқты органикалық еріткішпен сүртпеңіз. Бұл басып шығару механизмін зақымдауы мүмкін.*
- ❑ *Басып шығару механизмін қолыңызбен жылжитпаңыз. Бұл сақтық ескертуге назар аудармау принтердің зақымдануына әкелуі мүмкін.*
- ❑ *Егер қағаз принтерге жүктелсе, жұмысты бастау алдында оны алып тастауды ұсынамыз.*

- 1**  басып, экранда **Capping Station/ Wiper Cleaning** таңдаңыз.

- 2** Орындалу тәртібін көру үшін **Start — How To...** түймесін басыңыз.

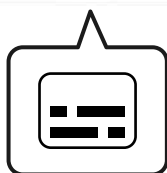
Жалғастыру үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Тазалау процедурасының сипаттамасы бар бейнені YouTube сайтынан көруге болады.

 [Epson Video Manuals](#)

Мәселені шешу

Бейне көрсетіліп жатқанда субтитрлер шықпаса, төмендегі суретте көрсетілген субтитрлер белгішесін басыңыз.




Қағаз сызатталған.

■ **Принтерді қалыпты бөлме температурасында пайдаланып жатырсыз ба?**

Epson арнайы ақпарат тасығышын қалыпты бөлме температурасында қолдану қажет (температура: 15–25°C, ылғалдылық: 40–60%). Арнайы пайдалануды қажет ететін басқа өндірушілердің жұқа қағазы сияқты қағаз туралы ақпарат алу үшін қағазбен бірге қамтамасыз етілген құжаттаманы қараңыз.

■ **Epson шығармаған арнайы баспа материалын пайдаланғанда қағазды реттеуді орындадыңыз ба?**

Epson шығармаған арнайы баспа материалын пайдаланғанда басып шығару алдында қағаздың сипаттамаларын (теңшелетін қағаз) реттеңіз.

 ["Басқару тақтасында немесе принтердің драйверінде Қағаз түрі көрсетілмегенде"](#) бетте 47

Басылған материалдар оралып қалды



■ **Басып шығарылған кейін қағазды кептіріңіз.**

Басып шығарған соң қағазды кептірсеңіз, қағаздағы майысуларды азайтуға көмектесуі мүмкін.

Қағазды орап, жаю да қағаздағы майысуларды жақсартуы мүмкін.

■ **Басып шығарған кезде қолданылатын сия қалыңдығын азайтыңыз.**

Жоғары тығыздықты сияны пайдаланған кезде қағаз майысуы мүмкін. Сия тығыздығын драйвердегі Paper Config тармағында төмендетіңіз.

■ **Басып шығарған кезде қолданылатын ажыратымдылықты азайтыңыз.**

Жоғары ажыратымдылықта басып шығарған кезде қағаз майысуы мүмкін. Драйвердегі "Level" ішінен ажыратымдылықты азайтыңыз.

Мәселені шешу

Басылған материалдың екінші жағы ластанады.

■ **Он күйін Paper Size Check параметрі үшін Printer Settings мәзірінде таңдаңыз.**

Сонымен бірге басып шығару суреті қағаздан кеңірек болса, басып шығару әдетте тоқтатылатынына қарамастан, басқару тақтасында **Off** күйі **Paper Size Check** параметрі үшін Printer Settings мәзірінде таңдалғанда, принтер қағаздың жиегінен тыс жерде басып шығаруы мүмкін, бұл ретте сия принтердің ішкі бетіне түсетін болады. Мұны параметрді **On** күйіне өзгерту арқылы болдырмауға болады.

🔗 ["Paper Setting" бетте 112](#)

🔗 ["Ішін тазалау" бетте 143](#)

■ **Басылған беттегі сия құрғақ па?**

Басып шығару тығыздығына және қағаз түріне байланысты сияның құрғауына біраз уақыт қажет болуы мүмкін. Басылған бет құрғағанша қағазды десте етіп қоймаңыз.

■ **Білікшені тазалау қажет пе?**

Принтердің ішін тазалаңыз.

🔗 ["Ішін тазалау" бетте 143](#)

Тым көп сия жұмсалады.

■ **Тасушы түрі параметрі дұрыс орнатылған ба?**

Принтер драйверінің **Тасушы түрі** параметрі пайдаланылатын қағазға сәйкес келетіндігіне көз жеткізіңіз. Шығарылатын сияның мөлшері баспа материалының түріне сай басқарылады. Егер параметрлер жүктелген қағазға сәйкес болмаса, тым көп сия шығарылуы мүмкін.

■ **Color Density параметрі дұрыс орнатылған ба?**

Принтер драйверінің **Paper Config** диалогтық терезесінде сияның тығыздығын төмендетіңіз. Кейбір қағаз түрлері үшін принтер тым көп сия қолданып басып шығаруы мүмкін. Paper Config диалогтық терезесі бойынша қосымша мәліметтер алу үшін принтер драйверінің анықтама бөлімін қараңыз.

Жиексіз басып шығаруда шекаралар бар.

■ **Бағдарламадағы басып шығару деректері параметрлері дұрыс па?**

Бағдарламадағы және принтер драйверіндегі қағаз параметрлері дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.

🔗 ["Жүктелген қағазды орнату" бетте 45](#)

■ **Қағаз параметрлері дұрыс па?**

Принтердің қағаз параметрлері пайдаланылатын қағазбен сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

■ **Ұлғайту мөлшері өзгертілді ме?**

Жиексіз басып шығару үшін суретті үлкейту мөлшерін реттеңіз. Егер ұлғайту мөлшері үшін **Ең төм.** опциясы орнатылған болса, шекаралар пайда болуы мүмкін.

🔗 ["Жиексіз басып шығару" бетте 71](#)

■ **Қағаз дұрыс сақталды ма?**

Егер қағаз дұрыс сақталмаған болса, қағаз үлкеюі не кішіреюі мүмкін, нәтижесінде жиексіз басып шығару орнатылған болса да, шекаралар болуы ықтимал. Сақтау әдісі туралы қосымша ақпарат алу үшін қағазбен бірге қамтамасыз етілген құжаттаманы қараңыз.

■ **Жиексіз басып шығаруды қолдайтын қағаз пайдаланылуда ма?**

Жиексіз басып шығаруды қолдамайтын қағаз кеңейтілуі мүмкін немесе тіпті жиексіз режим орнатылғанда жиек. Жиексіз басып шығаруды қолдайтындай жасалған қағазды қолдануға кеңес береміз.

■ **Adjust Cut Position пәрменін орындап көріңіз.**

Жиексіз басып шығару барысында қағаз орамының жоғарғы және төменгі жағында шеттер бар болса, **Adjust Cut Position** әрекетін Maintenance мәзірінен орындап көріңіз. Ол шеттерді азайтуы мүмкін.

🔗 ["Maintenance" бетте 131](#)

Мәселені шешу

Беру немесе шығару мәселелері

Қағазды беру немесе шығару мүмкін емес.

■ Қағаз дұрыс күйде жүктелген бе?

Дұрыс қағазды жүктеу күйлерін төменнен қараңыз.

 ["Roll Paper салу" бетте 42](#)

 ["Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44](#)

Егер қағаз дұрыс жүктелген болса, пайдаланылып отырылған қағаздың шарттарын тексеріңіз.

■ Қағаз дұрыс бағытта жүктелген бе?

Плакат қалқанын портреттік бағытпен жүктеңіз. Егер дұрыс бағытта жүктелмесе, қағаз танылмауы және қате орын алуы мүмкін.

 ["Paper Cassette/Cut Sheet/Poster Board жүктеу" бетте 44](#)

■ Қағаз майысқан немесе қатпарланған ба?

Ескі қағазды немесе қатпарлары бар қағазды пайдаланбаңыз. Әрқашан жаңа қағазды пайдаланыңыз.

■ Қағаз ылғалды ма?

Ылғалды қағазды пайдаланбаңыз. Сондай-ақ, пайдаланғанша Epson арнайы баспа материалын пакетте қалдыру керек. Егер ұзақ уақыт бойы қалдырылса, қағаз оралады және ылғалданады, сөйтіп дұрыс берілмейді.

■ Қағаз толқынды немесе оралған ба?

Температура мен ылғалдылықтағы өзгерістер қағазда толқын пайда болуына немесе оралып қалуына әкелсе, принтер қағаз өлшемін дұрыс анықтай алмауы мүмкін.

Келесі тармақтарды тексеріңіз.

- Қағазды басып шығарудың дәл алдында салыңыз.
- Толқынды не бұралған қағазды пайдаланбаңыз. Қағаз орамы үшін толқынды немесе бұралған бөліктерін кесіп, оны қайта жүктеңіз. Кесілген парақтарға арналған жаңа қағазды пайдаланыңыз.

■ Қағаз тым қалың немесе тым жұқа ма?

Қағаздың техникалық сипаттамалары осы принтермен үйлесімді екенін тексеріңіз. Баспа материалының түрлері және басқа өндірушілердің қағазында басып шығару үшін тиісті параметрлер туралы ақпарат алу үшін немесе RIP бағдарламасын пайдаланғанда қағазбен бірге қамтамасыз етілген құжаттаманы қараңыз я болмаса қағаз дилеріне немесе RIP өндірушісіне хабарласыңыз.

■ Принтерді қалыпты бөлме температурасында пайдаланып жатырсыз ба?

Epson арнайы ақпарат тасығышын қалыпты бөлме температурасында қолдану қажет (температура: 15–25°C, ылғалдылық: 40–60%).

■ Принтерде қағаз кептелген бе?

Принтердің қақпағын ашыңыз және принтерде қағаз кептелісі не өзге де заттар жоқ екендігін тексеріңіз. Егер қағаз кептелген болса, төмендегі "Қағаз кептелістері" бөлімін қараңыз және кептелген қағазды алыңыз.

■ Қағазды тарту тым күшті ме?

Егер шығарылған қағаз мәселелері жалғасса, Қағазды тарту (қағазды қағаз беру жолында ұстау үшін пайдаланылатын тартудың мөлшері) параметрін төмендетіп көріңіз.

 ["Paper Setting" бетте 112](#)

Мәселені шешу

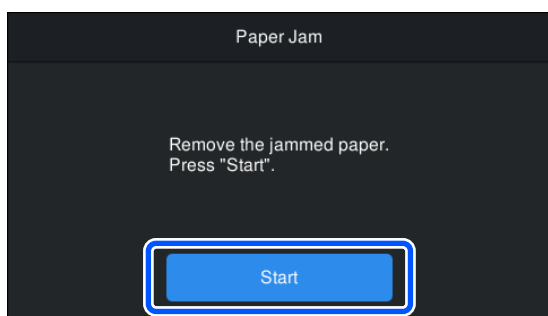
■ **Оңай оралатын қағазды пайдаланып жатырсыз ба?**

Оңай оралатын қағазды пайдаланғанда, бөлме температура 23 немесе одан жоғары градуста екенін тексеріңіз.

Қағаздың мыжылып қалуы

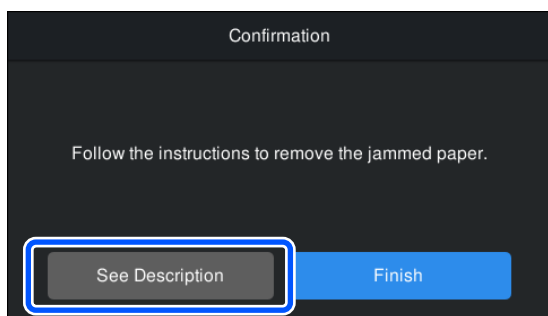
Басқару тақтасындағы қате көрсеткішін тексеріңіз, содан кейін көрсетілген процедураға сәйкес қағазды алып тастаңыз.

1 Start түймесін басыңыз.



2 See Description түймесін басыңыз.

Жалғастыру үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.



Басқалары

Басқару тақтасының дисплейі өше береді

■ **Принтер ұйқы режимінде ме?**

Ұйқы режимі баспа тапсырмасы алынса немесе басқару тақтасында ⏻ түймесі басылса тоқтайды. Ұйқы режиміне енгізу алдында, уақытты General Settings мәзірінен өзгертуге болады.

["General Settings" бетте 122](#)

Тіпті ақ-қара режимде басып шығарса да немесе қара деректерді басып шығарғанда да түсті сия тез таусылады.

■ **Түсті сия механизмді тазалау үрдісі кезінде жұмсалады.**

Егер Сіз **Head Cleaning** немесе **Power Cleaning** параметрін таңдасаңыз, барлық түстердің сиялары тұтынылады. (Тіпті B&W режимі таңдалса да, сияның барлық түстері басып шығару механизмін тазарту барысында тұтынылады).

["Head Cleaning" бетте 135](#)

Қағаз біркелкі кесілмейді

■ **Қағазға байланысты басқару тақтасындағы Quick Cut параметрі On күйіне орнатылса, қағаз төменде көрсетілгендей нақты кесілмеуі мүмкін.**



Басқару тақтасынан **General Settings — Printer Settings — Paper Source Settings — Roll Paper Setup — Cut Settings — Quick Cut — Off** тармағын таңдаңыз.

■ **Кескішті ауыстырыңыз.**

Егер қағаз дұрыс кесілмесе, кескішті ауыстырыңыз.

["Кескішті ауыстыру" бетте 140](#)

Мәселені шешу

Принтер ішінде жарық көрінеді■ **Бұл ақаулық емес.**

Қызыл шам — бұл принтердің ішіндегі шам.

Әкімшінің құпия сөзі жоғалды

- Әкімшінің құпия сөзін ұмытып қалсаңыз, дилерге немесе Epson қолдау орталығына хабарласыңыз.

Механизмді тазалау автоматты түрде орындалды

- Басып шығару сапасын қамтамасыз ету үшін принтер механизмді тазалауды автоматты түрде орындауы мүмкін.

Принтер үшін микробағдарлама жаңартылмады

- **Принтерде орындалып жатқан немесе орындалмаған тапсырмалар бар ма?**

Орындалып жатқан тапсырмалардың аяқталуын күтіңіз немесе тапсырмалардан бас тартыңыз.

VPN (виртуалды жеке желі) ортасында басып шығарғанда басып шығару тоқтайды

- **Желі параметрін 100Base-TX Auto күйіне орнатып көріңіз.**

Мұны басқару тақтасындағы Settings — General Settings — Network Settings — Quality Options бөлімінен орнатуға болады.

Желі параметрлерін Web Config немесе Epson Device Admin ішінде де өзгертуге болады.

Принтер электр тұйықталуына байланысты өшірілді

- **Принтерді өшіріңіз және қайта қосыңыз.**

Принтер әдеттегідей өшірілмесе, принтер механизмінің қақпағы дұрыс жабылмауы мүмкін. Егер басып шығару механизмі ұзақ уақыт бойы бітелмесе, басып шығару сапасы төмендеуі мүмкін.

Принтерді қосқанда, қақпағын жабу автоматты түрде бірнеше минуттан соң орындалады.

Сонымен қатар, принтер калибрлеу барысында өшсе, деректерді тасымалдау және реттеулер мәндерін жазу дұрыс орындалмауы мүмкін. Деректер инициализацияланғанда, реттеу мәндері де инициализацияланады.

Қосымша

Опциялар және пайдаланылатын өнімдер

Принтерде пайдалану үшін келесі параметрлер және тұтынылатын өнімдер қолжетімді (2023 жылғы қазандағы жай-күйі бойынша)

Ең соңғы ақпаратты Epson веб-сайтынан қараңыз.

Epson арнайы ақпарат тасымалдағыштары

 ["Epson арнайы баспа материалы кестесі" бетте 167](#)

Сия картридждері

Epson компаниясы түпнұсқалық Epson сия картридждерін пайдалануға кеңес береді. Epson компаниясы түпнұсқалық емес сияның сапасы немесе сенімділігіне кепілдік бере алмайды. Түпнұсқалық емес сияны пайдалану Epson кепілдіктерімен қамтылмайтын зақымға әкелуі және, белгілі бір жағдайларда, принтердің қате жұмыс істеуіне әкелуі мүмкін.

Түпнұсқалық емес сия деңгейлері туралы ақпарат көрсетілмеуі мүмкін және түпнұсқалық емес сияны пайдалану сервис орталығында ықтимал пайдалану үшін жазылмайды.

 ["Сия картридждерін ауыстыру" бетте 137](#)







Принтер моделінің нөмірі	Түс аты	Бөлшек нөмірі
SC-P5300/SC-P5360	Photo Black (Фотохимиялық қара)	T55W1
	Сыан (Көкшіл)	T55W2
	Vivid Magenta (Айқын қызыл)	T55W3
	Yellow (Сары)	T55W4
	Light Cyan (Ашық көк)	T55W5
	Vivid Light Magenta (Ашық айқын қызыл)	T55W6
	Gray (Сұр)	T55W7
	Matte Black (Күңгірт қара)	T55W8
	Light Gray (Ашық сұр)	T55W9
	Violet (Күлгін)	T55WD

Қосымша

Принтер моделінің нөмірі	Түс аты	Бөлшек нөмірі
SC-P5330/SC-P5340/SC-P5370	Photo Black (Фотохимиялық қара)	T55V1
	Сыан (Көкшіл)	T55V2
	Vivid Magenta (Айқын қызыл)	T55V3
	Yellow (Сары)	T55V4
	Light Cyan (Ашық көк)	T55V5
	Vivid Light Magenta (Ашық айқын қызыл)	T55V6
	Gray (Сұр)	T55V7
	Matte Black (Күңгірт қара)	T55V8
	Light Gray (Ашық сұр)	T55V9
	Violet (Күлгін)	T55VD
SC-P5380	Photo Black (Фотохимиялық қара)	T55Y1
	Сыан (Көкшіл)	T55Y2
	Vivid Magenta (Айқын қызыл)	T55Y3
	Yellow (Сары)	T55Y4
	Light Cyan (Ашық көк)	T55Y5
	Vivid Light Magenta (Ашық айқын қызыл)	T55Y6
	Gray (Сұр)	T55Y7
	Matte Black (Күңгірт қара)	T55Y8
	Light Gray (Ашық сұр)	T55Y9
	Violet (Күлгін)	T55YD

Қосымша

Басқалары

Өнім	Бөлшек нөмірі	Түсіндірмесі
Maintenance Box (Пайдаланылған сия қорабы)	T6190/T6192	Үлгі нөмірі аймағыңызға байланысты болады. Қалдық сияға арналған пайдаланылған сия қорабы.  "Пайдаланылған сия қорабы құралын ауыстыру" бетте 139
Borderless Maintenance Box (Жиексіз техникалық қызмет көрсету жәшігі)	T6191	Жиексіз басып шығаруға арналған техникалық қызмет көрсету жәшігі.  "Жиексіз техникалық қызмет көрсету жәшігін ауыстыру" бетте 140
Printer Cutter Blade	C12C815351	 "Кескішті ауыстыру" бетте 140
2/3" Dual Roll Feed Spindle (2/3" Екілік орама беру ұршығы)	C12C811251	Қағаз орамының шпинделі зақымдалған болса ауыстырыңыз.
Cleaning Stick (Тазалау таяқшасы)	C13S090013	Тығындау құрылғысы мен сүрткіш құралын тазалау үшін пайдалану.  "Егер басып шығару механизмі бөлігіндегі кептелулер жойылмаса" бетте 157
Cleaning Sheet (Тазалау парағы)	C13S400045	Бұл парақ қағаз орама қағазды беру құралынан шаңды кетіруге арналған.  "Орама қағазды беру құралын тазалау" бетте 143
Roll Paper Belt (Қағаз орамының бауы)	C12C890121	Бұл алынып тасталған және сақталған қағаз орамын бекітуге арналған ұстағыш.  "Қағаз орамын алу" бетте 56

Қосымша

Қолдау көрсетілетін баспа материалы

Жоғары сапалы басып шығару нәтижелерін алу үшін келесі Epson арнайы баспа материалдарын пайдалану ұсынылады.

Ескертпе:

Баспа материалының түрлері және Epson арнайы баспа материалынан басқа қағазда басып шығару үшін тиісті параметрлер туралы ақпарат алу үшін немесе RIP бағдарламасын пайдаланғанда қағазбен бірге қамтамасыз етілген құжаттаманы қараңыз я болмаса қағаз дилеріне немесе RIP өндірушісіне хабарласыңыз.

Epson арнайы баспа материалы кестесі

Қағаз орамы

Premium Glossy Photo Paper (250) (Премиум жалтыр фотоқағазы (250))

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Premium Glossy Photo Paper(250)
ICC профилі	Epson_SC-P5300_PremiumGlossyPhotoPaper250.icc
Қағаз ені	406 мм/16 дюйм

Premium Semigloss Photo Paper (250) (Премиум жартылай жалтыр фотоқағазы (250))

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Premium Semigloss Photo Paper(250)
ICC профилі	Epson_SC-P5300_PremiumSemiglossPhotoPaper250.icc
Қағаз ені	406 мм/16 дюйм

Premium Luster Photo Paper (260) (Премиум жылтыр фотоқағазы (260))

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Premium Luster Photo Paper(260)
ICC профилі	Epson_SC-P5300_PremiumLusterPhotoPaper260.icc
Қағаз ені	254 мм/10 дюйм 300 мм/11,8 дюйм 406 мм/16 дюйм

Premium Semimatte Photo Paper (260) (Премиум жартылай күңгірт фотоқағазы (260))

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Premium Semimatte Photo Paper(260)
ICC профилі	Epson_SC-P5300_PremiumSemimattePhotoPaper260.icc
Қағаз ені	406 мм/16 дюйм

Қосымша***Photo Paper Gloss 250(Жылтыр фотоқағаз 250)***

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Photo Paper Gloss 250
ICC профилі	Epson_SC-P5300_PhotoPaperGloss250.icc
Қағаз ені	432 мм/17 дюйм

Premium Glossy Photo Paper (170) (Премиум жалтыр фотоқағазы (170))

Өніммен бірге жеткізілетін Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгіш орнатылуы қажет.

 [“Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгішін орнату және шығарып алу” бетте 43](#)

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Premium Glossy Photo Paper(170)
ICC профилі	Epson_SC-P5300_PremiumGlossyPhotoPaper170.icc
Қағаз ені	420 мм (A2)

Premium Semigloss Photo Paper (170) (Премиум жартылай жалтыр фотоқағазы (170))

Өніммен бірге жеткізілетін Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгіш орнатылуы қажет.

 [“Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгішін орнату және шығарып алу” бетте 43](#)

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Premium Semigloss Photo Paper(170)
ICC профилі	Epson_SC-P5300_PremiumSemiglossPhotoPaper170.icc
Қағаз ені	420 мм (A2)

UltraSmooth Fine Art paper (Сурет салуға арналған аса тегіс қағаз)

Өніммен бірге жеткізілетін Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгіш орнатылуы қажет.

 [“Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгішін орнату және шығарып алу” бетте 43](#)

Қағаз түрі (принтер драйвері)	UltraSmooth Fine Art paper
ICC профилі	Epson_SC-P5300_UltraSmoothFineArtPaper.icc
Қағаз ені	432 мм/17 дюйм

Enhanced Matte Paper (Жақсартылған күңгірт қағаз)

Өніммен бірге жеткізілетін Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгіш орнатылуы қажет.

 [“Өріссіз басып шығаруға арналған бөлгішін орнату және шығарып алу” бетте 43](#)

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Enhanced Matte Paper
ICC профилі	Epson_SC-P5300_EnhancedMattePaper.icc
Қағаз ені	432 мм/17 дюйм

Қосымша***Singleweight Matte Paper (Таза салмақты күңгірт қағаз)***

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Singleweight Matte Paper
ICC профилі	Epson_SC-P5300_SingleweightMattePaper.icc
Қағаз ені	432 мм/17 дюйм

EPSON Proofing Paper White Semimatte (Epson Жартылай күңгірт ақ сынама қағаз)

Жиексіз басып шығаруды орнатуға және басып шығаруға болады, бірақ басып шығару сапасы төмендеп, қағаз кеңейіп немесе жиырылып, жиектер пайда болуы мүмкін.

Қағаз түрі (принтер драйвері)	EPSON Proofing Paper White Semimatte
ICC профилі	Epson_SC-P5300_ProofingPaperWhiteSemimatte.icc
Қағаз ені	329 мм/13 дюйм 432 мм/17 дюйм

Epson Proofing Paper Commercial (Epson Коммерциялық сынама қағаз)

Жиексіз басып шығаруды орнатуға және басып шығаруға болады, бірақ басып шығару сапасы төмендеп, қағаз кеңейіп немесе жиырылып, жиектер пайда болуы мүмкін.

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Epson Proofing Paper Commercial
ICC профилі	Epson_SC-P5300_ProofingPaperCommercial.icc
Қағаз ені	329 мм/13 дюйм 432 мм/17 дюйм

Кесілген парақ/плакат қалқаны

Қағаз кассетасына сатып алынған қағаздың 1 пакетіне максималды қағаз көлемін жүктеуге болады.

Жиектерсіз басып шығаруға болатын қағаз өлшемдерін төменде қараңыз.

 [“Жиексіз басып шығаруға қолдау көрсететін материал өлшемдері” бетте 71](#)

Premium Glossy Photo Paper (Премиум жалтыр фотоқағазы)

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Premium Photo Paper Glossy
ICC профилі	Epson_SC-P5300_PremiumGlossyPhotoPaper.icc
Қағаз өлшемі	8 дюйм x 10 дюйм A4 11" x 14" US B (11 дюйм x 17 дюйм) A3 A3+ A2

Қосымша

Premium Photo Paper Semi-gloss (Премиум жартылай жалтыр фотоқағазы)

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Premium Photo Paper Semi-gloss
ICC профилі	Epson_SC-P5300_PremiumSemiglossPhotoPaper.icc
Қағаз өлшемі	A4 A3 A3+ A2

Ultra Premium Photo Paper Luster (Люстері бар ультра премиум фото қағаз)

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Premium Luster Photo Paper
ICC профилі	Epson_SC-P5300_UltraPremiumLusterPhotoPaper.icc
Қағаз өлшемі	A3 A3+ A2

Velvet Fine Art Paper (Сурет салуға арналған мақпал қағаз)

- Қағазды жүктеген кезде **Cut Sheet** таңдаңыз. Қағаз беру құрылғысынан қағазды 1 парақтан салыңыз.
- Жиексіз басып шығаруды орнатуға және басып шығаруға болады, бірақ басып шығару сапасы төмендеп, қағаз кеңейіп немесе жиырылып, жиектер пайда болуы мүмкін.

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Velvet Fine Art Paper
ICC профилі	Epson_SC-P5300_VelvetFineArtPaper.icc
Қағаз өлшемі	A4 A3+ A2

UltraSmooth Fine Art Paper (Сурет салуға арналған аса тегіс қағаз)

- Қағазды жүктеген кезде **Cut Sheet** таңдаңыз. Қағаз беру құрылғысынан қағазды 1 парақтан салыңыз.
- Жиексіз басып шығаруды орнатуға және басып шығаруға болады, бірақ басып шығару сапасы төмендеп, қағаз кеңейіп немесе жиырылып, жиектер пайда болуы мүмкін.

Қағаз түрі (принтер драйвері)	UltraSmooth Fine Art paper
ICC профилі	Epson_SC-P5300_UltraSmoothFineArtpaper.icc
Қағаз өлшемі	A3+ A2

Archival Matte Paper (Мұрағаттық күңгірт қағаз)

Жиексіз басып шығаруды орнатуға және басып шығаруға болады, бірақ басып шығару сапасы төмендеп, қағаз кеңейіп немесе жиырылып, жиектер пайда болуы мүмкін.

Қосымша

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Archival Matte Sheet
ICC профилі	Epson_SC-P5300_ArchivalMattePaper.icc
Қағаз өлшемі	A4 A3 A3+ A2

Photo Quality Inkjet Paper (Сиялы принтерге арналған фотоқағаз)

Жиексіз басып шығаруды орнатуға және басып шығаруға болады, бірақ басып шығару сапасы төмендеп, қағаз кеңейіп немесе жиырылып, жиектер пайда болуы мүмкін.

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Photo Quality Inkjet Paper
ICC профилі	Epson_SC-P5300_PhotoQualityInkJetPaper.icc
Қағаз өлшемі	A4 US B (11" × 17") A3 A3+ A2

EPSON Proofing Paper White Semimatte (Epson Жартылай күнгірт ақ сынама қағаз)

Жиексіз басып шығаруды орнатуға және басып шығаруға болады, бірақ басып шығару сапасы төмендеп, қағаз кеңейіп немесе жиырылып, жиектер пайда болуы мүмкін.

Қағаз түрі (принтер драйвері)	EPSON Proofing Paper White Semimatte
ICC профилі	Epson_SC-P5300_ProofingPaperWhiteSemimatte.icc
Қағаз өлшемі	A3+

Watercolor Paper — Radiant White (Акварель қағаз — Жарқын ақ)

- Қағазды жүктеген кезде **Cut Sheet** таңдаңыз. Қағаз беру құрылғысынан қағазды 1 парақтан салыңыз.
- Жиексіз басып шығаруды орнатуға және басып шығаруға болады, бірақ басып шығару сапасы төмендеп, қағаз кеңейіп немесе жиырылып, жиектер пайда болуы мүмкін.

Қағаз түрі (принтер драйвері)	Watercolor Paper — Radiant White
ICC профилі	Epson_SC-P5300_WatercolorPaper-RadiantWhite.icc
Қағаз өлшемі	A3+

Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз

Коммерциялық қол жетімді қағазды пайдаланғанда, қағаз туралы ақпаратты тіркегеніңізге көз жеткізіңіз.

Қосымша

 ["Басқару тақтасында немесе принтердің драйверінде Қағаз түрі көрсетілмегенде" бетте 47](#)

Бұл принтер Epson шығармаған баспа материалдары үшін келесі қағаздың техникалық сипаттамаларына қолдау көрсетеді.

 **Маңызды:**

- Майысқан, сызат түскен, жыртылған немесе кір қағазды пайдаланбаңыз.
- Кәдімгі қағаз бен өзге компаниялар өндірген өңделген қағаздарды принтерге жүктей алғаныңызбен, олар келесі сипаттамаларға сай келмейтін болса, Epson басып шығару сапасына кепілдік бермейді.
- Өзге компаниялар өндірген өзге қағаз түрлерін принтерге жүктей алғаныңызбен, олар келесі сипаттамаларға сай келмейтін болса, Epson басып шығару сапасына кепілдік бермейді.

Қағаз орамы

Орам өзегінің диаметрі	2 немесе 3 дюйм
Қағаз орамының сыртқы диаметрі	2 дюймдік өзек: 103 мм шегінде (4,05 дюйм ішінде) 3 дюймдік өзек: 150 мм шегінде (5,90 дюйм ішінде)
Қағаз ені	203 мм (8 дюйм)–432 мм (17 дюйм)
Paper Length	2 дюймдік өзек: 45 м шегінде (1771 дюйм ішінде) 3 дюймдік өзек: 30,5 м шегінде (1200 дюйм ішінде)
Қағаз қалыңдығы	Қағаздың қалыңдығы: 0,08–0,50 мм (3,15–19,6 мил)

Кесілетін парақтар

Қағаз ені	203 мм (8 дюйм)–432 мм (17 дюйм)
Қағаз ұзындығы	254 мм (10 дюйм)–610 мм (24 дюйм)
Қағаз қалыңдығы	0,08–1,50 мм (3,15–59,1 мил) (постер картоны 0,8–1,50 мм (31,5–59,1 мил))

Қолдау көрсетілетін Қағаз ендері

Жиексіз басып шығаруға қолдау көрсететін материал өлшемдері (Қағаз орамы)

A4/210 мм	A2/420 мм*	10 дюйм
A3/297 мм	11 дюйм*	16 дюйм
Супер А3/В/329 мм	17 дюйм	300 мм/11,8 дюйм
SuperW А3/329 мм	8 дюйм*	

Қосымша

* Жиіксіз басып шығаруды тек принтермен бірге берілетін бөлгішті және қағаз өзегі 2 дюймдік қағаз орамын пайдаланған кезде ғана орындауға болады.

 ["Өріксіз басып шығаруға арналған бөлгішін орнату және шығарып алу" бетте 43](#)

Жиіксіз басып шығаруға қолдау көрсететін материал өлшемдері (Кесілген парақ/Постер картоны)

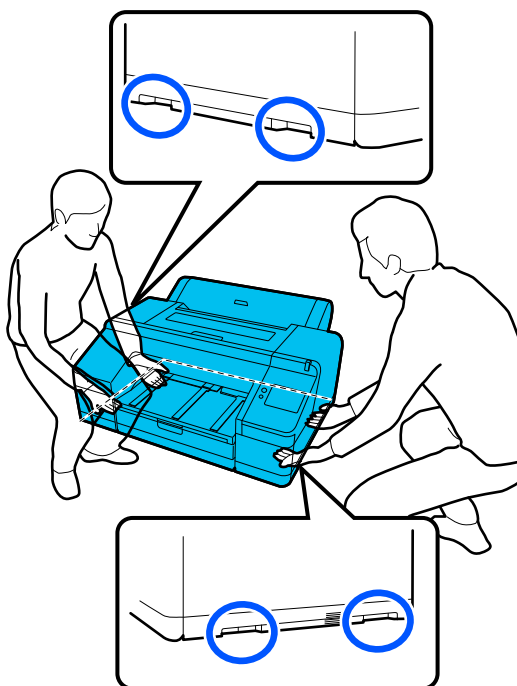
Жиіксіз басып шығаруды орнатуға және постер ретінде басып шығаруға болады, бірақ басып шығару сапасы төмендеп, қағаз кеңейіп немесе жиырылып, жиіктер пайда болуы мүмкін.

A4/210 мм	SuperW A3/329 мм	16 дюйм
A3/297 мм	17 дюйм	300 мм/11,8 дюйм
Супер A3/B/329 мм	10 дюйм	

Принтерді жылжыту немесе тасымалдау

Бұл бөлімде принтерді жылжыту немесе тасымалдау әдісі туралы сипатталады.

Төменде көрсетілгендей, принтерді әрқашан екі жағындағы шұңқырларынан ұстап көтеріңіз.



! Маңызды:

- ❑ Қажетті аймақты ғана ұстап тұрыңыз; әйтпесе, принтер бүлінуі мүмкін.
- ❑ Сия картридждері орнатылған күйінде принтерді жылжытыңыз не тасымалдаңыз. Сия картридждерін алып тастамаңыз; әйтпесе, саңылаулар бітеліп қалып, басып шығарудың сәтті жүзеге асуына мүмкіндік бермеуі не сияның ағыуы орын алуы мүмкін.

Жылжытудан немесе тасымалдаудан бұрын

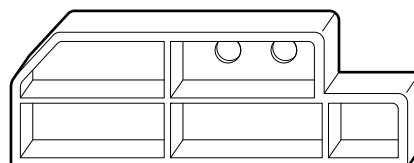
Принтерді жылжытудан немесе тасымалдаудан бұрын келесі дайындықтарды жасаңыз.

- 1 Принтерден барлық қағазды алып тастаңыз.
- 2 Принтерді өшіріп, қуат сымы және LAN кабельдері сияқты барлық кабельдерді принтерден ажыратыңыз.
- 3 Барлық принтер қақпақтарын жабыңыз.

Принтерді тасымалдау бойынша ескертпе

Принтерді дірілден және соққыдан қорғау үшін принтерді сатып алған кездегідей қаптау үшін қорғаныс және қаптау материалдарын пайдаланыңыз.

Принтерді қаптаған кезде басып шығару механизмін бекіту үшін төменде көрсетілген қорғаныс материалын бекітуді ұмытпаңыз.



Оны қалай бекітуге болатынын принтерді *Орнату нұсқаулығы* (буклет) бөлімінен қарап, оны алып тастауға кері ретпен бастапқы күйіне орнатыңыз.

! Абай болыңыз:

Принтерді тасымалдаған кезде оны еңкейтпеңіз, бүйір жағына қоймаңыз немесе төңкермеңіз.

Бұл сияның ағып кетуіне әкелуі мүмкін.

Қосымша

Принтерді жылжытуға немесе тасымалдауға қатысты процедура

Бұл бөлімде жылжытқан соң пайдалануға арналған принтерді дайындау әдісі туралы түсіндіріледі.

Қуат кабелін жалғаған кезде келесі тармақтарға назар аударыңыз.

Ескерту:

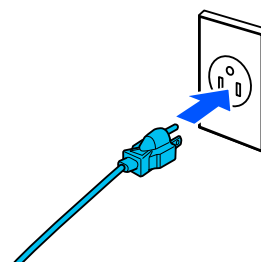
- ❑ *Электр қуатының жылыстауына байланысты жазатайым оқиғаларға жол бермеу үшін жерге қосылған коннекторы бар розеткаға қосылыңыз. Жерге қосылмаған розеткаға қосылу электр тогының соғуына немесе өртке әкелуі мүмкін. Қолданатын розетканы тексеріңіз. Егер розеткада жерге қосылған коннектор болмаса, дилерге немесе Epson қолдау қызметіне хабарласыңыз.*
- ❑ *Принтердің жапсырмасында көрсетілген қуат көзінің түрін ғана пайдаланыңыз. Электр тогының соғуы немесе өрттің пайда болуы мүмкін.*
- ❑ *Қуат кабелін ұзартқышқа немесе көп розеткалы ағытпаға жалғамаңыз. Электр тогының соғуы немесе өрттің пайда болуы мүмкін. Қуат кабелін тұрмыстық пайдалану мақсаттарына арналған розеткаға тікелей қосыңыз.*

Маңызды:

Принтерді тасымалдау алдында бекіткен басып шығару механизмін бекіту үшін қауіпсіздік материалдарын алып тастаңыз және оларды принтерді келесі жолы тасымалдау үшін сақтаңыз.

1

Қуат кабелін жерге қосылған коннекторлы розеткаға қосып, одан кейін принтерді қосыңыз.



Маңызды:

Штепсельдің пішіні елге немесе аймаққа байланысты әртүрлі болады. Принтермен бірге келетін қуат кабелін пайдаланыңыз.

2

Басып шығару механизмі саңылауларының таза болуын тексеріңіз, егер кептелген болса, басып шығару механизмін тазалаңыз.

 [“Басып шығару механизмінің шүмегін тексеру” бетте 134](#)

 [“Head Cleaning” бетте 135](#)

Қосымша

Жүйе талаптары

Осы принтерге арналған бағдарламалық құралды келесі орталарда пайдалануға болады (2023 жылғы қазандағы жай-күйі бойынша)

Қолдау көрсетілетін OS және басқа элементтер өзгеруі мүмкін.

Ең соңғы ақпаратты Epson веб-сайтынан қараңыз.

Принтер драйвері

Windows

Операциялық жүйе	Windows 11 x64 Windows 10/Windows 10 x64 Windows 8.1/Windows 8.1 x64 Windows 8/Windows 8 x64 Windows 7/Windows 7 x64 Windows Server 2022 Windows Server 2019 Windows Server 2016 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2008
Орталық процессор	Intel Core 2 Duo 3,05 ГГц не одан көбірек
Қолжетімді жад орны	4 Гб немесе одан көп
Қатты диск (орнатуға қолжетімді көлем)	64 Гб немесе одан көп
Дисплейдің ажыратымдылығы	WXGA (1280 × 768) не одан жақсы нұсқасы
Принтермен қосылым әдісі*	USB, Ethernet немесе Wi-Fi

* Қосылым әдістері туралы мәліметтерді (интерфейстің техникалық сипаттамалары) келесі бөлімнен қараңыз.

[🔗 "Техникалық сипаттамалар кестесі" бетте 178](#)

Mac

Операциялық жүйе	Mac OS X 10.9.5 немесе одан кейінгі нұсқасы
Орталық процессор	Intel Core 2 Duo 3,05 ГГц не одан көбірек
Қолжетімді жад орны	8 Гб немесе одан көп
Қатты диск (орнатуға қолжетімді көлем)	128 Гб немесе одан көп
Дисплейдің ажыратымдылығы	1440 × 900 немесе одан жақсы
Принтермен қосылым әдісі*	USB, Ethernet немесе Wi-Fi

* Қосылым әдістері туралы мәліметтерді (интерфейстің техникалық сипаттамалары) келесі бөлімнен қараңыз.

[🔗 "Техникалық сипаттамалар кестесі" бетте 178](#)

Web Config

Web Config принтер ретінде бірдей желіге жалғанған компьютердегі немесе смарт құрылғыдағы веб-браузерде іске қосылатын қолданба.

 *Әкімші нұсқаулығы* (онлайн нұсқаулық)

Қолдау көрсетілетін браузерлер

Microsoft Edge, Internet Explorer 11, Firefox^{*1}, Chrome^{*1}, Safari^{*1}

*1 Соңғы нұсқаны пайдаланыңыз.

Желі интерфейстері туралы мәліметтерді келесі бөлімнен қараңыз.

 ["Техникалық сипаттамалар кестесі" бетте 178](#)

Қосымша

Техникалық сипаттамалар кестесі

Принтер спецификациялары	
Басып шығару әдісі	Талап бойынша бүріккіш әдіс
Саңылауларды реттеу	180 саңылау × 10 түс (Photo Black (Фотохимиялық қара), Matte Black (Күңгірт қара), Yellow (Сары), Vivid Magenta (Айқын қызыл), Cyan (Көкшіл), Gray (Сұр), Vivid Light Magenta (Ашық айқын қызыл), Light Cyan (Ашық көк), Light Gray (Ашық сұр), Violet (Күлгін))
Ажыратымдылық (ең үлкен)	5760 × 1440 нүкте/дюйм
Бақылау коды	ESC/P растры (көрсетілмеген пәрмен)
Қағазды беру әдісі	Фрикционды беру (парақтағы қағаз бен қағаз орамы арасында автоматты түрде ауыстырып қосу)
Бекітілген жад	1 Гб
Номиналды кернеу	Айнымалы ток 100–240 В
Номиналды жиілік	50/60 Гц
Номиналды ток	1,4 А
Қуат тұтыну	
Жұмысы	Шамамен 42 Вт
Дайын режим	Шамамен 17 Вт
Ұйқы режимі	Шамамен 2,4 Вт
Қуатты өшіру	Шамамен 0,2 Вт
Температура	

Принтер спецификациялары

Жұмысы	10–35°C (50–95°F) (15–25°C (59–77°F) ұсынылады)
Сақтауда (қаптамадан шығару алдында)	-20–60°C (-4–140°F) (60°C (140°F) температурада 120 сағат, 40°C (104°F) температурада бір ай)
Сақтауда (қаптамадан шығарғаннан кейін)	-20–40°C (-4–104°F) (40°C (104°F) температурада бір ай)
Ылғалдылығы	
Жұмысы	20–80% (40–60% ұсынылады, конденсациясыз)
Сақтауда	5–85% (конденсациясыз)
Жұмысқа арналған температура және ылғалдылық ауқымы (диагональ сызықтармен көрсетілген ауқым ұсынылады)	
<p>The graph shows the recommended operating and storage temperature and humidity ranges. The x-axis represents temperature in degrees Celsius (°C) from 10 to 40, and the y-axis represents humidity in percent (%) from 20 to 90. A shaded area indicates the operating range, and a hatched area indicates the storage range. A diagonal line separates the two.</p>	
Өлшемдері* (ені × қалыңдығы × биіктігі)	33,9 × 30,1 × 15,9 дюйм
Салмағы	Шамамен 53 кг (сия картридждері қосылмаған.)

* Қағаз кассетасы және output tray (шығыс науасы) сақталған кезде.

! Маңызды:

Принтерді 2000 м (6562 фут) немесе одан төмен биіктікте пайдаланыңыз.

Қосымша

Интерфейстің техникалық сипаттамалары	
Компьютерге арналған USB порты	SuperSpeed USB* ¹
Ethernet* ² Стандарттар	IEEE 802.3i (10Base-T) IEEE 802.3u (100BASE-TX) IEEE 802.3az (қуат үнемдеу үлгілерін қолдайды) (Қосылған құрылғылар IEEE 802.3az стандарттарына сәйкес келуі керек).
Wi-Fi	
Стандарттар	IEEE 802.11b/g/n/a/ac
Жиілік ауқымы	IEEE 802.11b/g: 2,4 ГГц IEEE 802.11n: 2,4 ГГц (тек HT20) IEEE 802.11a/n/ac: 5 ГГц
Координация режимдері	Инфрақұрылым Wi-Fi Direct (Simple AP) (IEEE 802.11b үшін қолдау көрсетілмейді)
Сымсыз қауіпсіздіктер	WEP (64 бит/128 бит) WPA-PSK (TKIP) WPA2-PSK (AES)* ³ WPA3-SAE WPA2-Enterprise (AES) (EAP-TLS/PEAP-TLS/PEAPMSCHAPv2/EAP-TTLS) WPA3-Enterprise
Желінің басып шығару протоколдары/ функциялары* ⁴	EpsonNet Print (Windows) Стандартты TCP/IP (Windows) WSD басып шығару (Windows) Bonjour (Mac) IPP басып шығару (Windows) IPP басып шығару (Mac)
Қауіпсіздік стандарттары/ протоколдары	SSL/TLS (HTTPS Server/Client, IPPS) IEEE 802.1X IPsec/IP сүзгілеу SNMPv3

*1 USB 3.0 сипаттамасы бар құралмен үйлесімді.

*2 5е санатын немесе одан жоғары STP (экрандалған шиыршықталған жұп) кабелін пайдаланыңыз.

*3 WPA/WPA2 Personal құрылғысына қолдау мүмкіндігі бар WPA2 стандарттарына сәйкес келеді.

*4 EpsonNet Print мүмкіндігі тек IPv4 стандартына қолдау көрсетеді. Басқа мүмкіндіктер IPv4 және IPv6 стандартына қолдау көрсетеді.

 **Ескерту:**

- ❑ Лицензияланған қызметтерге радио кедергісін болдырмау үшін, барынша қорғауды қамтамасыз ету үшін осы құрылғы бөлме ішінде және терезелерден алыс пайдалануға арналған. Бөлме ішінде орнатылған жабдықты (немесе оның тасымалдау антенна) лицензиялауға болады.
- ❑ Бұл А классының өнімі. Үйде қолданған кезде, бұл өнім радио кедергісін тудыруы мүмкін, сондықтан пайдаланушы тиісті шаралар қолдануы керек.

Сияның техникалық сипаттамалары

Түрі	Арнайы сия картридждері
Сия түрі	Суға негізделген пигментті сия
Пайдалану мерзімі	Сия картриджінің қаптамасында және картрижде басып шығарылған жарамдылық мерзімін қараңыз (қалыпты температурада сақтаңыз)
Баспа сапасының кепілдігінің мерзімі біту күні	6 ай (принтерге орнатылғаннан кейін)
Сақтау температурасы	
Қапталған	-20–40°C (-4–104°F) (-20°C (-4°F) температурада 4 күн, 40°C (104°F) температурада бір ай)
Орнатылған	-20–40°C (-4–104°F) (-20°C (-4°F) температурада 4 күн, 40°C (104°F) температурада бір ай)
Қапталған және тасымалданған	-20–60°C (-4–140°F) (-20°C (-4°F) температурада 4 күн, 40°C (104°F) температурада бір ай, 60°C (140°F) температурада 3 күн)
Картридж сыйымдылығы	200 мл 80 мл (бастапқы толтыру үшін)

 **Маңызды:**

- ❑ *Ұзақ уақыт бойы -10°C-тан (-14°F) төмен температурада қалып қойса, сия қатып қалады. Егер ол мұздаса, оны бөлме температурасында (25°C (77°F)) кемінде 3 сағатқа қалдырыңыз.*
- ❑ *Сия картридждерін қайта толтырмаңыз.*

Замбиядағы пайдаланушылар үшін

ZICTA түрін растау бойынша ақпаратты тексеру үшін келесі веб-сайттан қараңыз.

<https://support.epson.net/zicta/>

Малайзиядағы пайдаланушыларға арналған

Жиілік диапазоны: 2400–2483,5 МГц