

SC-T5100M Series SC-T3100M Series SC-T5100 Series SC-T3100 Series SC-T5100N Series SC-T3100N Series SC-T2100 Series

Пайдаланушы нұсқаулығы

CMP0139-07 KK

Авторлық құқықтар және сауда белгілері

Авторлық құқықтар және сауда белгілері

Seiko Epson Corporation компаниясының алдын ала жазбаша түрдегі рұқсатынсыз осы жарияланымның ешқандай бөлігінің қайта жасалуына, іздеу жүйесінде сақталуына немесе ешқандай формада не ешқандай әдіспен, электрондық, механикалық әдіспен тасымалдануына, фотокөшірмеленуіне, жазылуына немесе басқа әдіспен өңделугіе рұқсат берілмейді. Осы құжаттағы ақпарат осы Epson принтерімен пайдалануға ғана арналған. Epson компаниясы басқа принтерлерге қолданылатын осы ақпараттың ешқандай пайдаланылуына жауапты емес.

Seiko Epson Corporation компаниясы немесе оның филиалдары осы өнімнің сатып алушыларының немесе үшінші тараптардың алдында қайғылы жағдай, осы өнімді қате пайдалану не дұрыс емес пайдалану, осы өнімді рұқсатсыз толықтыру, жөндеу немесе өзгерту немесе Seiko Epson Corporation компаниясының пайдалану және техникалық қызмет көрсету нұсқауларын сақтамау (АҚШ-тан басқа) нәтижесінен сатып алушының немесе үшінші тараптардың зақымдары, жоғалтулары, шығындары немесе шығыстары үшін жауапты емес.

Seiko Epson Corporation компаниясы түпнұсқалы Epson өнімдері немесе Seiko Epson Corporation компаниясы мақұлдаған Epson өнімдері ретінде белгіленгендерден басқа қандай да бір опцияларды немесе қандай да бір шығын материалдары өнімдерін пайдаланудан болатын ешқандай зақымдануларға немесе проблемаларға жауапты емес.

Seiko Epson Corporation компаниясы Epson Corporation компаниясы мақұлдаған Epson өнімдері ретінде белгіленгендерден басқа қандай да бір интерфейстік кабельдерді пайдаланудан болатын ешқандай зақымдануға жауапты емес.

EPSON, EPSON EXCEED YOUR VISION, EXCEED YOUR VISION және олардың логотиптері — Seiko Epson Corporation компаниясының тіркелген сауда белгілері немесе сауда белгілері.

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

Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, iBeacon, iTunes and ColorSync are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Chrome $^{\text{TM}}$, Chrome OS $^{\text{TM}}$, and Android $^{\text{TM}}$ are trademarks of Google Inc.

Intel[®] is a registered trademark of Intel Corporation.

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

HP-GL/2[®] and HP RTL[®] are registered trademarks of Hewlett-Packard Corporation.

Жалпы ескертпе: осы құжатта пайдаланылатын басқа өнім атаулары тек анықтама мақсаттарында берілген және тиісті иелерінің сауда белгілері болуы мүмкін. Ерѕоп компаниясы осы белгілердің кез келген және барлық құқықтарынан бас тартады.

© 2021 Seiko Epson Corporation.

Мазмұны

Авторлық құқықтар және сауда белгілері

Кіріспе

Бағдарламалық құралға кіріспе

Берілген Бағдарламалық құрал2	27
Принтерге ендірілген бағдарламалық	
құралы2	28
Web Config пайдалану әдісі 2	29

Бастау әдісі	29 29
	29
Бағдарламалық құралды жаңарту немесе Қосымша бағдарламалық құралды орнату	24
	31
Қолжетімді жаңартуларды тексеру және бағдарламалық құралды жаңарту	24
·····	31
Жаңарту туралы хабарландыруларды	
алу	32
Бағдарламалық құралды жою	32
Windows	32
Мас	33

Қағазды жүктеу және орналастыру

Қағазды жүктеу бойынша ескертпелер 34
Қағаз жүктеу орны 34
Қағаз орамын жүктеу және алу 35
Қағаз орамын жүктеу
Қағаз орамын кесу
Қағаз орамын алу40
Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу және одан алу 42
Қағаз стеккерін орнату және алып
тастау (қарапайым қағаз үшін) 42
Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу
Кагаали арта бару <i>кул</i> ылгы илин 42
қағазды авто беру құрылғысынан қағазды алу44
Cut Sheet (1 sheet) жүктеу және алып
тастау
Cut Sheet (1 sheet) жүктеу 46
Кесілген парақтар (1 парақ) алып
1aClay
Жүктелген қағазды орнату 48
Қағаз орамы үшін 48 Auto Sheet Feeder/Cut Sheet (1 sheet)
үшін
Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust) 52
Реттеулерді жасау бойынша
ескертпелер52
Реттеу

Компьютерден Принтер драйверімен басып шығару

Негізгі әрекеттер процедурасы (Windows)
Басып шығару процедурасы
Принтер драйверін реттеу
Негізгі әрекеттер процедурасы (Мас)63
Басып шығару процедурасы 63
Басып шығарудан бас тарту
Принтер драйверін реттеу67
САD сызбаларын басып шығару 69
Үлкейтулер және көлденең және тікбаннерлер
Құжаттарды қағаз орамының еніне
қиыстыру73
Құжаттарды шығыс өлшемге қиыстыру
шығару
Түсті түзету және басып шығару 82
Түстерді басқару көмегімен басып шығару
Түстерді басқару туралы
түстерді басқарудың басып шығару 87
Колданбалар көмегімен түстерді
басқаруды реттеу 89
Принтер драйверінің көмегімен түстерді
басқаруды реттеу 90
Multi-Page Printing (N-up) (Kon Cetti Cacun Multi-Page Printing (
Екі жакты басып шығару (тек Windows) 97
Екі жақты басып шығаруға катысты
ескертпелер
Басып шығару үшін орнату
процедуралары98
Бүктелген екі жақты басып шығару (тек Windows үшін)
Постерді басып шығару (тек Windows
үшін) 100
ырнеше құжатты басып шығару (Layout Manager) (тек Windows) 105
Басып шығару үшін орнату
процедуралары
парамстрлерді шақыру және шақыру 107

Компьютерден HP-GL/2 немесе HP RTL режимінің көмегімен басып шығару

Принтер параметрлері	109
Негізгі басып шығару параметрлері	109
HP-GL/2 арнайы басып шығару	
параметрлері	109
САД қолданбасының параметрлері	110

Желі қосылымының әдістерін өзгерту

Сыммен байланысқан LAN қызметіне
ауыстырып қосу
Сымсыз LAN қызметіне ауыстырып қосу 113
Directly Connecting Wirelessly (Сымсыз тікелей қосылу) (Wi-Fi Direct)

AirPrint функциясын пайдалану

Принтер драйверін пайдаланбай басып шығару (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)

Интернет арқылы тікелей басып шығару (жүктеу және басып шығару)
Функция туралы жиынтық мәліметтер
Жүктеу және басып шығару процедурасы
Ортақ қалтадан файлдарды басып
шығару (қалтадан басып шығару) 116
Функция туралы жиынтық мәліметтер
Ортақ қалтаны дайындау 116 Қалта процедурасынан басып шығару
USB флэш жадында файлдарды тікелей басып шығару118

Көшіру (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series)

Сканерде құжаттарды орналастыру	120
Жүктеуге болатын құжат өлшемдері	120
Жүктеуге болатын қағаз түрлері	120

Жүктеуге болмайтын құжаттар	120
Жіңішке, оңай жыртылатын немесе	
зақымдалуын қаламайтын құжаттарды	
жүктегенде	121
Құжаттарды жүктеу әдісі	122
Көшіруге арналған процедура	123

Сканерлеу (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)

Функция туралы жиынтық мәліметтер	125
Сканерлеуге дайындау	125
Сканерлеуге арналған процедура	126
Кескінді ортақ қалтаға немесе FTP	
серверіне сканерлеу және сақтау	126
Кескінді электрондық поштаға	
сканерлеу және тіркеу	127
Кескіндерді жад құрылғысына	
сканерлеу және сақтау	129

АЗ немесе А4 сканерімен ұлғайтылған көшірмелерді жасау (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)

Сканерді жалғау	130
Үлкейтілген көшірмелерді жасау	131
Сканерде құжаттарды орналастыру	132

Мәзірді пайдалану

Мәзір тізімі 13	33
Paper Setting мәзірі 1	51
Roll Paper мәзірі 1!	51
Auto Sheet Feeder мәзірі 1	54
Cut Sheet (1 sheet) мәзірі 1	55
Printer Status Məsipi 1	56
Settings мәзірі1!	57
General Settings 1!	57
Maintenance 18	80
Printer Status/Print 18	82
Enlarged Copy мәзірі (SC-T5100M Series/	
SC-T3100M Series құрылғысынан басқа) 18	83
Memory Device мәзірі (тек SC-T5100М	
Series/SC-T3100M Series)	85
Көшіру мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-	
T3100M Series) 18	89

Сканерлеу мәзірі (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series)	194
Желі қалтасы мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)	204

Техникалық қызмет көрсету

Бітелген басып шығару механизмін	
тазалау 20)7
Басып шығару механизмінінің бітелуін тексеру және тазалау)7)8
Шығын материалдарын ауыстыру 20)9
Пайдаланылған шығын материалдарын қолдану20 Сия картридждерін ауыстыру20 Maintenance Вох құрылғысын ауыстыру)9)9
21 Кескішті ауыстыру 21	L1 L2

Мәселені шешу

Хабар көрсетілгенде не істеу керек 215
Қызмет көрсету орталығына қоңырау шалу/Принтер қатесі пайда болатын
жағдай216
Ақаулықтарды жою 217
Басып шығару мүмкін емес (өйткені
принтер жұмыс істемейді)
Принтер қызмет етіп тұр, бірақ ештеңе
басып шығарылмайды
Басылған материалдар күтілгендей
емес
Беру немесе шығару мәселелері 228
Басқалары231
Көшірмелеу немесе сканерлеу
ақаулары (тек SC-T5100M Series/SC-
T3100M Series)

Қосымша

Басылып шығарылатын аймақ 247
Қағаз орамы247
Кесілген парақтар (Қағазды авто беру
құрылғысы)
Кесілген парақ (1 парақ) 248
Принтерді жылжыту немесе тасымалдау
Сол ғимараттағы әртүрлі орындарға
жылжыту
Тасымалдау барысында
Принтерді температурасы -10°С немесе
одан төмен градустағы ортада
тасымалдау/қалдыру барысында
қолдану250
Жүйе талаптары 252
Принтер драйвері
Web Config
Техникалық сипаттамалар кестесі 254

Анықтама алу көздері

Техникалық қолдау қызметінің веб сайты	
	8
	Q
	0
Ерѕоп компаниясына хабарласудан	~
бұрын	8
Солтүстік Америкадағы	
пайдаланушыларға арналған анықтама	_
	9
Еуропадағы пайдаланушыларға	
арналған анықтама 259	9
Тайваньдағы пайдаланушыларға	
арналған анықтама 259	9
Австралиядағы/Жаңа Зеландиядағы	
пайдаланушыларға арналған анықтама	
	0
	0
	0 1
	0 1
	0 1 1
	0 1 1
	0 1 1 2
	0 1 1 2
Сингапурдағы пайдаланушыларға 260 арналған анықтама	0 1 1 2 2
Сингапурдағы пайдаланушыларға арналған анықтама	0 1 1 2 2
Сингапурдағы пайдаланушыларға арналған анықтама	0 1 1 2 2 3
Сингапурдағы пайдаланушыларға 260 арналған анықтама	0 1 1 2 3
Сингапурдағы пайдаланушыларға 260 арналған анықтама	0 1 1 2 3 3
Сингапурдағы пайдаланушыларға арналған анықтама. 261 Тайландтағы пайдаланушыларға арналған анықтама. 261 Тайландтағы пайдаланушыларға арналған анықтама. 261 Вьетнамдағы пайдаланушыларға арналған анықтама. 261 Вьетнамдағы пайдаланушыларға арналған анықтама. 262 Индонезиядағы пайдаланушыларға арналған анықтама. 262 Гонконгтағы пайдаланушыларға арналған анықтама. 262 Гонконгтағы пайдаланушыларға арналған анықтама. 262 Гонконгтағы пайдаланушыларға арналған анықтама. 263 Малайзиядағы пайдаланушыларға арналған анықтама. 263 Малайзиядағы пайдаланушыларға арналған анықтама. 263	0 1 2 3 3
Сингапурдағы пайдаланушыларға арналған анықтама	0 1 1 2 3 3 3

Филиппиндегі пайдаланушыларға	
арналған анықтама	264

Кіріспе

Нұсқаулықтар бойынша ескертпелер

Таңбалардың мағынасы

<u> Ескерту:</u>	Ауыр дене жарақатын алмау үшін ескертулерді орындау керек.
------------------	---

<u> </u>	Қауіпті дене жарақатын болдырмау үшін қауіпсіздік шараларын орындау қажет.
	қажет.

Бұл өнімнің зақымдалуын болдырмау үшін маңызды мәліметтер орындалуы керек.
•

Ескертпе:	Ескертпелер бұл өнімнің жұмысына катысты пайдалы не
	қосымша ақпаратты қамтиды.

ß	Тиісті анықтамалық мазмұнды көрсетеді.
---	---

Суреттер

Басқасы көрсетілмесе, нұсқаулықтардағы суреттер SC-T3000 Series құрылғысына арналған.

Нұсқаулықтағы 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.

Пайдалануды Ұйымдастыру

Өнімге арналған нұсқаулықтар төменде көрсетілгендей ұйымдастырылған.

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

Орнату нұсқаулығы (кітапша)	Принтерді қораптан шығарғаннан кейін оны орнату әдісі туралы ақпаратты береді. Әрекеттерді қауіпсіз орындау үшін осы нұсқаулықты міндетті түрде оқып шығыңыз.
Оператор нұсқаулығы (буклет немесе PDF)	Принтерді пайдалану әдісі бойынша таңдалған ақпаратты және принтедің жиі пайдаланылатын мүмкіндіктерін береді.
Жалпы ақпарат (PDF)	Маңызды қауіпсіздік нұсқауларын, принтердің техникалық сипаттамаларын және байланыс мәліметтерін береді.
Онлайн нұсқаулықтар	
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.

РDF нұсқаулықтарды қарау

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



- PDF нұсқаулығын басып шығару үшін басыңыз.
- Оны әр басқа кезде бетбелгілер жасырылады немесе көрсетіледі.
- Қатысты бетті ашу үшін тақырыпты басыңыз.

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

Егер сілтеме көк мәтінде берілсе, қатысты бетті ашу үшін көк мәтінді басыңыз.

Бастапқы бетке оралу үшін, келесі әрекетті орындаңыз.

Windows арналған

Alt пернесін басып тұрып, 🖵 пернесін басыңыз.

Мас арналған

Command пернесін басып тұрып, _ пернесін басыңыз. Растау қажет элементтердің атаулары сияқты кілтсөздеді енгізуге және іздеуге болады.

Windows арналған

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

Мас арналған

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

Анық көрінуі үшін тым кішкентай дисплейдегі мәтінді ұлғайту мақсатында басыңыз. Өлшемін азайту үшін басыңыз. Ұлғайтылатын суреттің немесе скриншоттың бөлігін көсету үшін, келесі әрекетті орындаңыз.

Windows арналған

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

Мас арналған

Меңзерді үлкейткіш әйнекке өзгерту үшін осы реттегі View (Көру) мәзірін — Zoom (Үлкейту) — Marquee Zoom (Белгіленгенді үлкейту) тармақтарын басыңыз. Меңзерді үлкейткіш әйнек ретінде, үлкейту қажет орынның ауқымын көрсету үшін пайдаланыңыз.

🛿 Алдыңғы бетті немесе келесі бетті ашады.

Принтер бөлшектері

Алды

Келесі суретте SC-T3100 Series құрылғысының түсіндірмесі беріледі (24 дюймді тірек моделі).



• Басқару тақтасы

∠Э "Басқару тақтасы" бетте 15

🛿 Кескіш жабыны

Кескішті ауыстыру барысында ашыңыз.

∠Э "Кескішті ауыстыру" бетте 212

Қағаз кәрзеңкесі

Принтерден шыққан материал осы кәрзеңкеде жиналады, осылайша баспа материалы таза болады және бүгілген жерлері болмайды.

Қағаз кәрзеңкесімен бірге келетін арнаулы тұғыр SC-T5100N Series/SC-T3100M Series/SC-T3100N Series/SC-T2100 Series құрылғылары үшін қосымша ретінде беріледі.

СЭ "Опциялар және пайдаланылатын өнімдер" бетте 238

4 Дөңгелектер

Әр аяқта екі дөңгелек бар. Принтер орнында болғаннан кейін әдетте дөңгелектер құлыпты бекітіледі.

Б Қағаз стеккері (қарапайым қағазға арналған)

Қарапайым қағаздың бірнеше парағын қағазды авто беру құрылғысынан үздіксіз басып шығарған кезде, принтердің алдыңғы жағына көрсетілгендей жалғаңыз. Басып шығарылған қағаз шыққаннан кейін осы себетте орналасады. Орама қағазда немесе кесілген парақтарда (1 парақ) басып шығарған кезде бұны алып тастаңыз.

Қағаз стеккері SC-T2100 Series құрылғысымен бірге берілмейді. Қосымша опция ретінде қолжетімді.

∠Э "Қағаз стеккерін орнату және алып тастау (қарапайым қағаз үшін)" бетте 42

В1 еніндегі қағаз тіреуіші (тек SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/SC-T5100N Series)

Тек B1 еніндегі (718 – 738 мм) тең қағаз орамы немесе кесілген парақтар (1 парақ) үшін, басып шығару бетінің қажалуын және ластануын алдын алу мақсатында, басып шығау алдында B1 енді қағазға қолдау көрсету мүмкіндігін ұлғайтыңыз.

∠Э "Қағаз орамын жүктеу" бетте 35

∠Э "Cut Sheet (1 sheet) жүктеу" бетте 46

Жиекті бағыттауыш

Осыларды қағазды авто беру құрылғысына жүктелген сол және оң қағаз жиектерімен сәйкестендіріңіз. Қағаздың қиғаштап берілуіне жол бермейді.

8 Қағазды авто беру құрылғысы

A4 – А3 пішінді бірнеше кесілген парақты жүктеуге болады. Жүктелген қағаз автоматты түрде беріліп, үздіксіз басып шығаруға мүмкіндік береді. ∠ "Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу" бетте 42

8 Кесілген парақтардың қақпағы

Қағазды авто беру құрылғысын пайдаланғанда немесе кесілген парақтарды жүктегенде ашыңыз.

∠Э "Cut Sheet (1 sheet) жүктеу" бетте 46

Қағаз орамын жүктеген кезде, осы қақпақты ашып, сосын қағаз орамының қақпағын ашыңыз.

Принтер ішінде шаңның жиналуын болдырмау үшін, қағазды авто беру құрылғысын пайдаланбаған кезде немесе кесілген парақтарды жүктемеген кезде жауып қойыңыз.

🛈 Алдыңғы қақпақ

Сия картридждерін ауыстырғанда немесе кептелген қағазды тазалағанда осы қақпақты ашыңыз.

Сканер бөлімі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)



1 USB порты (USB флэш дискісіне арналған)

USB флэш-жадын принтерге тікелей жалғап, сканерленген деректерді сақтаңыз.

3 "USB флэш жадында файлдарды тікелей басып шығару" бетте 118

∠Э "Кескіндерді жад құрылғысына сканерлеу және сақтау" бетте 129

Оканер блогы

Сия картридждерін ауыстырғанда немесе кептелген қағазды тазалағанда осы қақпақты ашыңыз.

8 Құлыптау иінтірегі

Сол және оң жақ құлыптау иінтіректерін басып тұрып, сканер қақпағын ашыңыз.

4 Құжат нұсқаулығы

Бұл нұсқаулық түпнұсқаларды принтерге тікелей беруге мүмкіндік береді.

Оканер қақпағы

Қағаз кептелісі болғанда немесе сканерді тазалау қажет болғанда осыны ашыңыз.

🚺 Маңызды:

Сканерлеу барысында сканердің қақпағын басуға немесе оған ешнәрсе қоюға болмайды. Кері жағдайда, сканерлеу нәтижелері бұрмалануы немесе түпнұсқа кептіліп қалуы мүмкін.

6 Құжат тіреуіші

Құжаттардың артқа құлауын болдырмайды. Сондай-ақ, оралған ұзын құжаттарды орналастыруға болады.

∠Э "Құжаттарды жүктеу әдісі" бетте 122



Қағаз орамының қақпағы

Бұл қақпақ жүктелген қағаз орамын қорғайды және принтер ішіне шаң енуін болдырмайды. Қағаз орамын жүктеуді немесе алуды қоспағанда, принтерді пайдаланғанда оны жабу керек. С "Қағаз орамын жүктеу" бетте 35

🛿 Қағаз саңылауы

Басып шығару кезінде қағаз орамы немесе кесілген парақтар берілетін саңылау. Кесілген парақтарды бір-бірден қолмен салыңыз.

О Сия картридждері

Картридждерді барлық саңылауларға орнатыңыз.

∠Э "Сия картридждерін ауыстыру" бетте 209

🚯 Картридж қақпағы

Сия картридждерін ауыстырғанда ашыңыз.

6 Шпиндель

Қағаз орамын принтер ішіне жкүтеген кезде, осыны қағаз орамы арқылы енгізіңіз.

6 Жылжымалы фланец (мөлдір)

Бұл шпиндельде орналасқан қағаз орамын бекітеді. Қағаз орамын шпиндельге орналастырғанда немесе одан алып тастағанда оны жалғаңыз немесе ажыратыңыз.

Шпиндель тұтқасы

Шпиндельді қағаз орамын жүктегенде орнатыңыз. Сол жағында да, оң жағында да тұтқа болады.

∠Э "Қағаз орамын жүктеу" бетте 35

Арты



• Қызметтік картридж қақпағы

Қызметтік картридж ауыстырғанда ашыңыз.

🛿 Қызметтік картридж

Қолданылған сияны жинауға арналған контейнер.

∠¬ "Maintenance Вох құрылғысын ауыстыру" бетте 211

О Айнымалы ток кірісі

Қамтамасыз етілген қуат кабелін осы жерге жалғаңыз.

4 LAN порты

LAN кабелін қосуға арналған.

Б Күй шамы (жасыл, қызғылт сары)

Түс желілік тасымалдау жылдамдығын көрсетеді.

Өшірулі: 10BASE-T

Сарғылт: 100BASE-TX

Жасыл: 1000BASE-T

6 Деректер шамы (сары)

Желілік қосылымның күйі және деректерді қабылдау жанып тұрған немесе жыпылықтайтын жарықпен көрсетіледі.

Қосулы: жалғанған.

Жыпылықтау: деректерді алу.

• OPTION порты (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)

Үлкейтілген көшірме жасау үшін сканерді қосыңыз.

∠Э "АЗ немесе А4 сканерімен ұлғайтылған көшірмелерді жасау (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)" бетте 130

8 USB порты

USB кабелін осында жалғаңыз.

О Ауа өткізгіштер

Ауа өткізгіштерді жаппаңыз.

Басқару тақтасы



Басты бет түймесі

Басты бет экранына оралу үшін, мәзір көрсетілген кезде осы түймені түртіңіз. Басты бет түймесі қағаз беру сияқты әрекеттерді орындау барысында пайдаланылмаса өшіріледі.

😢 🕛 шамы (қуат шамы)

Қосу : Қуат қосулы.

 Жыпы Принтер іске қосу, қуатты өшіру, деректерді қабылдау немесе принтер басып шығару басын тазалау сияқты процесті орындауда. Осы шам жыпылықтауын тоқтатқанша ешқандай әрекетті орындамай күтіңіз. Қуат сымын ажыратпаңыз.

Өшіру : Қуат өшірулі.

8 🙂 түймесі (қуат түймесі)

Қуатты қосады және өшіреді.

④ Экран

Бұл принтердің күйін, мәзірлерді, қате туралы хабарларды және т.б. көрсететін сенсорлы панель. Осы экрнада көрсетілетін мәзір элементтерін және опцияларды оларды жай түрту (нұқу) арқылы таңдауға, саусағыңызбен экранды түрту барысында жылжыту арқылы экранды өткізіп жіберуге болады.

Экранды түсіну және онымен жұмыс істеу

Басты бет

Басты бет экранының мазмұндары модельге және пайдалану шарттарына байланысты әртүрлі.

Барлық модельге жалпы

Бұл бөлімде барлық модельге жалпы қолданылатын дисплейлер мен әрекеттер түсіндіріледі.



Басты бет экранының әрекеттерін жалпы шолу С Оператор нұсқаулығы (кітапша немесе PDF)

О Ақпаратты көрсету аймағы

көрсетеді.

Принтердің күйін, қате туралы хабарларды және т.б. көрсетеді.

🛿 Қағаз орамының ақпараттар аймағы

 Қағаз орамы жүктелген кезде
 Жүктелген қағаз орамы туралы ақпаратты көрсетеді. Setup параметрі Оп күйіне орнатылғанда, шамамен қалған мөлшері (қалған ұзындығы) көрсетіледі.
 Осы аймақты түрту қағаз орамын орнату және реттеу сияқты әрекеттерді орындайтын мәзірді көрсетеді.
 "Roll Paper мәзірі" бетте 151

Көрсетілген қағаз орамы жүктелмеген "---" деп көрсетеді. Осы аймақты түрту қағаз орамын жүктеуге арналған процедураны

8 Paper Setting мәзірінің түймесі

Қағазды жүктегенде, алып тастағанда немесе реттегенде осы түймені түртіңіз.

- Roll Рарег туралы қосымша мәліметтерді алу үшін келесі тармақты қараңыз.
 "Қағаз орамын жүктеу және алу" бетте 35 Мәзір сипаттамалары
 "Roll Рарег мәзірі" бетте 151
- Auto Sheet Feeder туралы толық мәліметтерді алу үшін келесі тармақты қараңыз.
 "Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу және одан алу" бетте 42 Мәзір сипаттамалары
 "Auto Sheet Feeder мәзірі" бетте 154
- Cut Sheet (1 sheet) туралы қосымша мәліметтерді алу үшін келесі тармақты қараңыз.
 "Cut Sheet (1 sheet) жүктеу және алып тастау" бетте 46 Мәзір сипаттамалары
 "Cut Sheet (1 sheet) мәзірі" бетте 155

O Printer Status мәзірінің түймесі

Шығындар күйін немесе көрсетілген хабарлардың мәліметтерін тексеру қажет болғанда осы түймені түртіңіз.

Settings мәзірінің түймесі

Техникалық қызмет көрсетуді орындау немесе принтер әрекетінің параметрлері, желі параметрлері немесе басқа реттеу параметрлерін конфигурациялаған кезде осы түймені түртіңіз. Толық ақпаратты төменнен қараңыз.

∠Э "Settings мәзірі" бетте 157

6 Ақпарат белгішесі

Пайдаланылатын өнімдердің қалған мөлшері төмен туралы ескертулер сияқты хабарландырулар бар болғанда, хабарландырулар саны осы белгішенің жоғарғы оң жағында айқындауыш белгі бойынша көрсетіледі. Егер осы белгішені айқындауыш белгі көрсетілгенде түртсеңіз, әрекеттерді орындауды талап ететін хабарландырулар тізімі көрсетіледі. Әр элементті түрту орындау қажет әрекет туралы нұсқаулықтарды көрсетеді. Егер әрекеттерді орындамайтын болсаңыз, айқындауыш белгі жоғалып кетпейді.

🛿 Желі белгішесі

Төменде көрсетілетін белгіше арқылы желі қосылымы күйі көрсетіледі.

Белгішені түрту желі қосылымы күйін қосуға мүмкіндік береді.

∠Э "Желі қосылымының әдістерін өзгерту" бетте 111

P	Сыммен байлынысатын LAN қызметіне қосылмаған немесе сымсыз LAN қызметі орнатылмаған.
	Сыммен байлынысатын LAN қызметіне қосылған.
	Сымсыз LAN қызметі ажыратылған.
8	SSID қызметін іздеу, IP мекенжайы орнатылмаған немесе сигнал күші 0 мәніне тең немесе нашар.
	Сымсыз LAN (Wi-Fi) қызметіне қосылған. Желілер саны сигнал күшін білдіреді. Желілер 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.

8 Шығындар күйі белгішесі

Сия картридждерінің қалған мөлшерін және жолақы ұзындығы арқылы көрсетілетін Қызметтік картридж ішінде бос орынды бағалайды. Жолақ қаншалықты қысқа болса, сияның немесе бос орынның қалған мөлшері соншалықты төмен болады.

көрсетілген кезде, сәйкес сия картридждердің қалған мөлшері немесе Қызметтік картридж ішіндегі бос орын мөлшері төмен. Белгішені түрту сия картридждерін және Қызметтік картридж өнім сандарын тексеруге болатындай қолданылатын өнім күйінің экранын көрсетеді. Бұл Supply Status Printer Status мәзіріне арналған таңбаша түймесі.

∠Э "Printer Status мәзірі" бетте 156

SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа

Epson A3 немесе A4 сканерді принтерге қосқан кезде, үлкейтілген көшірмеледі оңай жасауға мүмкіндік беретін **Enlarged Copy** терезесі пайда болады.



∠Э "АЗ немесе А4 сканерімен ұлғайтылған көшірмелерді жасау (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)" бетте 130

Тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series

Сору, Scan және **Network Folder** түймелері көрсетіледі.



*С*Э "Көшіру (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 120

∠З "Сканерлеу (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 125

"Ортақ қалтадан файлдарды басып шығару (қалтадан басып шығару)" бетте 116

USB флэш-дискісін принтерге салғанда, экранда **Memory Device** түймесі көрсетіледі.



∠Э "USB флэш жадында файлдарды тікелей басып шығару" бетте 118

Алдын ала орнатуларды пайдалану

Келесі экранның жоғарғы оң жағында **Presets** түймесі бар. (Келесі суретті **Сору** экранының мысалы көрсетіледі.)

Enlarged Copy экраны (SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)

□ Copy, Scan, Memory Device экраны (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)



- Ағымдағы параметрлерді келесіде басып шығарғаннан бастап пайдалануды жалғастыру үшін Presets түймесін, содан соң Overwrite User Settings түймесін басыңыз.
- Presets түймесін, Save as Preset түймесін басып, пайдалану қажет атауды енгізіңіз, содан соң ағымдағы параметрлерді алдын ала орнатылған ретінде тіркеу үшін OK түймесін басыңыз.

Тіркеу атауын енгізу

Алдын ала орнатудың атауын пернетақта арқылы енгізуге болады.



• Таңба түрін өзгерту" түймесі Түймені әр басқан кезде, енгізуге бог

Түймені әр басқан кезде, енгізуге болатын таңбалардың түрі келесідей өзгереді.

АВС: алфавиттік әріптерді енгізеді.

123#: сандар мен таңбаларды енгізеді.

У "Енгізу әдісін өзгерту" түймесі

Түймені әр басқан кезде, пернетақтаның орналасуы суретте көрсетілгендей өзгереді.

Сақталған алдын ала орнатуды жою

Алдын ала орнатуды жою үшін **Presets** түймесін басып, "Алдын ала орнатулар" бөлімінің оң жағындағы ">" аймағын басыңыз, содан соң 🛍 (себет) түймесін басыңыз.





Сору/Scan параметріне арналған бастапқы мәндерді өндірушінің параметрлеріне қалпына келтіргенде

General Settings — System Administration — Restore Default Settings параметрін, содан соң Copy Settings немесе Scan Settings параметрін таңдаңыз.

Бұл процедура сақталған алдын ала орнатуларды жоймайды.

Принтер мүмкіндіктері

Жоғары ажыратымдылықты жүзеге асыру

Таза, анық әрі сыртта қауіпсіз пайдалануға болатын САD сызбалары

Жаңадан жасалған Epson UltraChrome XD2 сиясы принтердің толық мәліметтерімен сызбаларды қара, ақ және түрлі түстерде өндіру үшін іске қосады.

Берілген принтер драйвері сызықпен салу режимін ұсынады, бұл сызықпен салу үшін басып шығаруды оңтайландыруды жеңілдетеді және сызықтық сызбаны және жіңішке сызықтарды қосылған сызықтар, диагональдар және қисық сызықтар ретінде үздік көрсету арқылы принтерді сызбалар үшін пайдаланғанда ең жақсы мүмкін нәтижелерді қамтамасыз етеді.

Сонымен қатар, сызбаларды өзіңізбен бірге сыртқа қауіпсіз алып шыға аласыз, себебі олар керемет суға төзімді сияның көмегімен басып шығарылған.

"CAD сызбаларын басып шығару" бетте 69

Жанды және сондай-ақ қысқа мерзімде сыртта көрсетуге мүмкіндік беретін жарқағаздар және дисплейлер

Жанды реңктері бар жарқағаздар жай ғана **Poster (Photo)/Perspective (Жарқағаз** (Фотосурет)/Көрініс) пәрменін берілген принтер драйверіндегі Select Target тармағын таңдау арқылы басып шығарылады.

Жарық жағдайларына төзімділігі керемет сияны пайдалану бөлмеде пайдалану үшін жасалған басып шығарулар ұзақ уақытқа дейін өшпейтінін білдіреді. Егер ламинаттау өңдеуін пайдаланатын болсаңыз, жарқағаздар ұзақ мерзімге жетеді.

Әсері қағазға байланысты өзгереді.

Жеңіл пайдалануға ерекше көңіл бөлу

Орынды үнемдейтін үлкен пішімді принтер

Бұл принтер біздің стандартты үлкен пішімді принтерге қарағанда ықшамырақ және жеңілірек болғандықтан, ол көп орын алмайды. Тіреуіші жоқ модельді сызбаны сақтау шкафына немесе соған ұқсас орында орналастыруға болады. Өлшемдерге арналған келесі тармақты қараңыз.

"Техникалық сипаттамалар кестесі" бетте 254

Қағазды авто беру құрылғысы (кесілген парақтар) және қағаз орамы арасында автоматты түрде ауыстырып қосу

Бір уақытта принтерге қағаз орамын және қағазды авто беру құрылғысына АЗ немесе кішірек пішімді бірнеше парақты жүктей аласыз. Принтер драйверінің **Source (Көз)** параметрлерінен олардың біреуін таңдау қағазды автоматты түрде ауыстырып, оңай басып шығаруға мүмкіндік береді.

Экранда әрекеттерді орындау нұсқаулықтарын тексеру барысындағы тегіс өңдеу әрекеті

Сонымен қатар интуитивтік басқаруды іске қосатын экран дизайны бар болса, бұл принтер қағазды жүктеу әдісі сияқты суреттері бар әрекеттер нұсқаулықтарын тексеруге мүмкіндік береді.

Қарапайым әрі оңай қолданылатын принтер драйвері

Басып шығару параметрлерін жай қажет пайдалануды немесе мақсатты таңдау арқылы оңтайландыруға болады. Бұның арқасында басып шығару параметрлерін жеке-жеке реттеу қажет болмайды. Source (Көз) параметрін таңдаған кезде, принтерге жүктелген қағаз өлшемі және түрі автоматты түде қолданылатындықтан, қағазды жүктеу ақаулары азайтылғанына байланысты басып шығару орындалмайды.

Сонымен қатар принтер драйверіндегі суреттермен берілген орнату жағдайларын тексеру үшін, басып шығару алдында алдын ала қарау экранындағы толық мәлімттері бар кескінді тексеруге болады.

Сымсыз LAN қосылымына қолдау көрсету

Бұл принтер кабельді өткізбестен қалаған жерге еркін орналастыруға болады, себебі ол басып шығару үшін сымсыз LAN арқылы компьютермен қосылады. Әрине ол да сыммен байлынысатын LAN қызметіне қолдау көрсетеді.

Сондықтан, егер құрылғыңыз LAN қызметіне қосылған болса да, бұл принтер Wi-Fi Direct көмегімен оған тікелей қосылу арқылы басып шығаруға мүмкіндік береді.

∠Э "Сымсыз LAN қызметіне ауыстырып қосу" бетте 111

பி "Directly Connecting Wirelessly (Сымсыз тікелей қосылу) (Wi-Fi Direct)" бетте 112

Пайдалану және сақтау туралы ескертпелер

Орнату орны

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

Принтердің сыртқы өлшемдері туралы ақпарат алу үшін "Техникалық сипаттамалар кестесі" бөлімін қараңыз.

∠Э "Техникалық сипаттамалар кестесі" бетте 254

SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/ SC-T3100 Series/SC-T3100M Series

SC-T3100M Series құрылғысы үшін қосымша Stand (24") орнатылғанда.



	E	қ	Б
SC-T5100M Series	1373 мм	1270 мм	1203 мм
SC-T5100 Series	1318 мм	1270 мм	1063 мм
SC-T3100 Series	1020 мм	1270 мм	1063 мм
SC-T3100M Series	1075 мм	1270 мм	1203 мм

SC-T3100M Series/SC-T5100N Series/ SC-T3100N Series/SC-T2100 Series/ SC-T5100M Series

Тірексіз SC-T5100M Series.



	E	Ķ	Б
SC-T3100M Series	1075 мм	915 мм	520 мм
SC-T5100N Series	1318 мм	915 мм	380 мм
SC-T3100N Series SC-T2100 Series	1020 мм	915 мм	380 мм
SC-T5100M Series	1373 мм	915 мм	520 мм

- *1 SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысы үшін 105 мм.
- *2 SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысы үшін 228 мм.
- *3 SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысында құжат тіреуішін пайдаланғанда, артында кемінде 137 мм болуы қажет.
- *4 Қызметтік картриджді ауыстырған кезде, артқы жақта кемінде 130 мм кеңістік қажет.

Принтерді пайдалану кезіндегі 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 254

Тіпті жоғарыдағы шарттар орындалса да, қоршаған орта жағдайлары қағаз үшін қолайсыз болса, дұрыс басып шығару мүмкін болмауы мүмкін. Принтерді қағаз талаптары орындалатын 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 қызу көздерінің жанында немесе тікелей желдеткіштің, не болмаса кондиционердің ауа жолында орнатпаңыз. 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.

- Тіпті басып шығару орындалмаса да, басып шығару механизмін тазалау жақсы жағдайда ұстау үшін қажет сия картридждерін ауыстыру, басып шығару басын тазалау және басқа техникалық қызмет көрсету әрекеттерін орындағанда сияның кейбір түстері тұтынылады.
- Жақсы басып шығару сапасын қамтамасыз ету үшін, принтер автоматты түрде басып шығару басын тазалауды орындауы мүмкін. Ешқандай қақпақты ашпастан немесе қуатты өшірместен, тазалау аяқталғанша күтіңіз.

Принтерді пайдаланбаған кездегі ескертпелер

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

- Принтерді орнатқан кезде, оны орнатылған сия картридждерімен орнатыңыз. Принтерді еңкейтіп, тігінен немесе астын жоғары қаратып орналастырмаңыз.
- Егер ұзақ уақыт бойы басып шығармасаңыз, басып шығару механизмінің саңылаулары бітелуі мүмкін. Басып шығару механизмінің 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 механизміне сызық түсуі мүмкін. Сақтауға қойған кезде қағазды алыңыз.

Принтерді басып шығару механизмі жабылғанын (басып шығару механизмі ең шеткі оң жақта орналасқан) тексергеннен кейін сақтауға қойыңыз. Егер басып шығару механизмі ұзақ уақыт бойы бітелмесе, басып шығару сапасы төмендеуі мүмкін.

Ескертпе:

Егер басып шығару механизмі 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 механизмінің саңылаулары өте кішкентай және басып шығару механизміне майда шаң кірсе оңай бітелуі мүмкін және дұрыс басып шығара алмауыңыз мүмкін.

Егер қоршаған орта температурасы -10°С немесе одан төмен болса, басып шығару механизмі істен шығуы мүмкін. Егер қоршаған орта температурасы бөлмеде немесе тасымалдау барысында -10°С немесе одан төмен болса, міндетті түрде сияны алдын ала шығарып алыңыз. СЭ "Принтерді температурасы -10°С немесе одан төмен градустағы ортада тасымалдау/қалдыру барысында қолдану" бетте 250

Сия картридждерін пайдалану туралы ескертпелер

Жақсы басып шығару сапасын сақтау үшін сия картридждерін ұстағанда мыналарды ескеріңіз.

- Принтермен оралған сия картридждері бастапқы орнату барысында жартылай пайдаланылады. Жоғары сапалы басып шығаруларды орындау үшін, принтердегі басып шығару механизмі сиямен толық толтырылады. Бір реттік процесс біраз сияны тұтынады және сондықтан бұл картридждер бірізді сия картридждерімен салыстырғанда бірнеше беттерді басып шығаруы мүмкін.
- Принтермен берілетін Бастапқы картридж принтерді орнату үшін арналған және қайта сатуға немесе кейінірек пайдалануға арналмаған. Толтыру үшін біраз сия пайдаланылған соң, қалғаны басып шығару үшін қолданылады. Бастапқы орнату үшін міндетті түрде Бастапқы картридж түрін пайдаланатыныңызды тексеріңіз.
- Сия картридждерін бөлме температурасында, тік күн сәулесінен тыс сақтау және орамдағы мерзімі біту күніне дейін пайдалану ұсынылады.
- Жақсы нәтижелерді беру үшін, картридждегі сиялардың барлығыны орамдарды ашқан соң 6 ай ішінде пайдаланыңыз.
- Сия картриджінің қаптамасын оны принтерге орнатуға дайын болмайынша ашпаңыз. Сапаны сақтау мақсатында вакуумдық қаптама пайдаланылады.
- Ұзақ уақыт бойы төмен температураларда сақталған сия картридждерін кемінде үш сағат бойы бөлме температурасына дейін жеткізу керек.
- Сия картриджін орнату алдында таспаны (сары) ашып тастаңыз. Егер таспаны алып тастамастан сия картридждерін орнатуға әрекеттенсеңіз, принтер дұрыс басып шығаруға жарамай қалуы мүмкін. Үлдір немесе жапсырма сияқты кез келген затты аршып тастамаңыз. Кері жағдайда, сия ағуы мүмкін.
- Сия картридждеріндегі ІС чипін ұстамаңыз. Дұрыс басып шығара алмауыңыз мүмкін.
 Ся картридждерін ауыстыру"
 бетте 209

- Барлық түстердің сия картридждерін орнатыңыз. Егер олар барлығы орнатылмаса, басып шығару мүмкін болмайды.
- Принтерді сия картридждерін орнатпай қалдырмаңыз. Басып шығару механизмі саңылаулары құрғап, басып шығару бұдан былай мүмкін болмайды.
- IC чипінде картридждерді алу және ауыстырудан кейін пайдалануға мүмкіндік беретін сия деңгейі және басқа деректер сақталады. Алайда, егер қалған сия мөлшері көптеу сия картриджін алып тастап және қайта орнатылатын болса, оны қайта пайдалануға болады, себебі кейбір сия принтер дұрыс жұмыс істейтінін тексеру үшін тұтынылады.
- Сияға қолдау көрсету портына шаң кіруін алдын алу үшін, сияға қолдау көрсету порты бар алып тасталған жартылай пайдаланылған сия картриджін төмен қаратып немесе осы өнім ретінде сол қоршаған ортада көлденең сақтап қойыңыз. Сия беру портында клапан бар, сондықтан оны жабу 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 картридждерін бөлшектемеңіз немесе үлгісін өзгертпеңіз. Дұрыс басып шығара алмауыңыз мүмкін.
- Құлатып алмаңыз немесе сия картриджін қатты затқа соғып алудан абай болыңыз. Сия картриджден ағым кетуі мүмкін.

- Тіпті принтер пайдаланылмаса да, басып шығару механизмін тазалау жақсы жағдайда ұстау үшін қажет сия картридждерін ауыстыру, басып шығару басын тазалау және басқа техникалық қызмет көрсету әрекеттерін орындағанда сияның кейбір түстері тұтынылады.
- Түрлі-түсті сиялардың қоспасы қағаз түріне және басып шығару сапасының параметрлеріне байланысты, тіпті қара, ақ және сұр реңкте басып шығару үшін, қара түсте басып шығару үшін пайдаланылуы мүмкін.

Қағазды пайдалану туралы 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

- Ерѕоп арнайы баспа материалын қалыпты бөлме жағдайларында (температура: 15 – 25°С; 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 қағаздарды ысқыламаңыз не сызбаңыз. Егер үйкелсе немесе сызық түссе, сия түсуі мүмкін.
- Басып шығарылған қағаздардың бетін ұстамаңыз. Сия өшірілуі мүмкін.
- Дестені бүктеу алдында басып шығарылған қағаздар толығымен құрғағанын тексеріңіз; әйтпесе олар тиетін жерде түс өзгеруі мүмкін (дақ қалады). 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 нұсқауларды орындау арқылы басып шығарылған қағаздарды көрсету немесе сақтау кезінде түстің бұрмалануын болдырмаңыз.

Ескертпе:

Әдетте, басып шығарылған қағаздар және суреттер жарықтың және ауада әр түрлі құрамдастарға байланысты уақыт өте келе түссізденеді (түстің бұрмалануы). Бұл Ерѕоп 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 Ерѕоп арнайы материалдарымен бірге берілген құжаттаманы қараңыз.
- Әр түрлі жарықтандыру жағдайларында (жарық көздері^{*}) суреттердің, постерлердің және басқа басылған материалдардың түстері әр түрлі болып көрінуі мүмкін. Осы принтерден басылған қағаздардың түстері сонымен бірге әр түрлі жарық көздері астында әр түрлі болып көрінуі мүмкін.

* Жарық көздеріне күн жарығын, флюоресценттік жарықты, қызу шамы және басқа түрлер кіреді.

Қуатты сақтау

Орнатылған мерзімде ешқандай әрекеттер орындалмаса, принтер ұйқы режиміне енеді немесе автоматты түрде өшеді. Power Management мүмкіндігі қосылғанға дейін уақытты реттеуге болады. Оны ұлғайту өнімнің қуат тиімділігіне әсер етеді. Кез келген өзгерту жасамас бұрын қоршаған ортаңызды ескеріңіз.

Ұйқы режимі

Принтер қателер болмаса, баспа тапсырмалары алынбаса және басқару тақтасының немесе басқа әрекеттер орындалмаса ұйқы режиміне кіреді. Принтер ұйқы режиміне кіргенде басқару тақтасының экраны өшеді және қуатты азырақ тұтыну үшін ішкі моторлар және басқа бөліктер өшеді.

Ұйқы режимі баспа тапсырмасы қабылданса немесе басқару тақтасының экранын түртсе тоқтайды.

Принтердің ұйқы режиміне ауысу уақытын орнатуға болады. Әдепкі параметрлерде принтер әрекеттер 15 минут бойы орындалмаса ұйқы режиміне кіреді. **Basic Settings** мәзірінде принтердің ұйқы режиміне ауысу уақытын өзгертуге болады.

∠Э "General Settings — Basic Settings" бетте 157

Ескертпе:

Принтер ұйқы режиміне кіргенде басқару тақтасының экраны қуат өшірілгендей бос болады, бірақ 🖱 жарығы жанып тұра береді.

Power Off Timer

Бұл функция егер қателер пайда болмаса, басып шығару тапсырмалары қабылданбаса және басқару тақтасының немесе басқа әрекеттер орнатылған уақыт мерзімінде орындалмаса, принтерді автоматты түрде өшіреді.

Әдепкі параметр модельге байланысты келесі бойынша өзгереді.

- SC-T5100M Series/SC-T3100M Series/ SC-T5100 Series/SC-T5100N Series/SC-T3100 Series/SC-T3100N Series/SC-T2100 Series
 8h орнатыңыз.
- Жоғарыда көрсетілгеннен басқа модельдер Off күйіне орнатыңыз.

Power Off Timer параметрлерін Basic Settings мәзірінен өзгертуге болады.

∠Э "General Settings — Basic Settings" бетте 157

Бағдарламалық құралға кіріспе

Берілген Бағдарламалық құрал

Келесі кестеде берілген Бағдарламалық құрал тізімі бар.

Берілген бағдарламалық құралдың дискісінде Windows нұсқасының бағдарламалық құралы қамтылған. Мас нұсқасын немесе компьютерді дискі жетегінсіз пайдаланған кезде, бағдарламалық құралды http://epson.sn жүктеп, содан кейін оны орнатыңыз.

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

Ескертпе:

Осы принтермен үйлесімді сәйкес келетін бағдарламалық құрал туралы Ерѕоп веб-сайтында таныстырылады. Ақпаратты келесі сілтемеден тексеріңіз.

https://www.epson.com

Бағдарлама атауы	Мүмкіндігі
Принтер драйвері	Басып шығару барысында осы принтер функцияларының толық мүмкіндіктерін қолдану үшін принтер драйверін орнатыңыз. С УКомпьютерден Принтер драйверімен басып шығару" бетте 55
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. СЭР "Бағдарламалық құралды жаңарту немесе Қосымша бағдарламалық құралды орнату" бетте 31
LFP Print Plug-In for Office (тек Windows)	Бұл Microsoft Office бағдарламаларына (Word, Excel және PowerPoint) арналған қосылатын модульдері бар бағдарламалық құрал. Көлденеңінен және тігінен баннерді басып шығаруға және үлкейтілген басып шығаруға жылдам кіру мүмкіндігін беретін, осы қосылатын модулін орнату Office бағдарламаларында таспа элементтерін көрсетеді.
	Оны бағдарламалық құралды орнату барысында Additional Installation (Қосымша орнату) экранында таңдау арқылы орнатуға болады. Сондай-ақ оны кейінірек EPSON Software Updater бірге орнатуға болады.
	Қолдау көрсетілген Microsoft нұсқалары төменде көрсетілген.
	Office 2003/Office 2007/Office 2010/Office 2013/Office 2016

Бағдарлама атауы	Мүмкіндігі
EpsonNet Config	Бағдарламалық құрал Epson принтерлері мен сканерлерін орнатқанда немесе қайта орналастырғанда, желінің бастапқы параметрлерін конфигурациялайды немесе жиынтықтағы желі параметрлерін өзгертеді.
	EpsonNet Config автоматты түрде орнатылмады. Оны Epson веб-сайтынан жүктеп, содан кейін қажет болса орнатыңыз.
	https://www.epson.com
	Windows үшін бағдарламалық құралды берілген бағдарламалық құрал дискісіндегі келесі қалтадан орнатуға болады.
	\\Network\EpsonNetConfig
	🖙 Әкімші нұсқаулығы

Принтерге ендірілген бағдарламалық құралы

Келесі бағдарламалық құрал принтерде алдын ала орнатылып келеді. Оны желі арқылы веб-браузерден іске қосыңыз әрі пайдаланыңыз.

Бағдарлама атауы	Мүмкіндігі
Web Config	Желінің қауіпсіздік параметрлері Web Config нұсқасынан конфигурацияланады. Бұл бағдарламалық құралда да принтер қателері және басқа мәселелері туралы хабарландыру үшін электрондық пошта арқылы хабарландыру мүмкіндігі бар. С Web Config пайдалану әдісі бетте 29

Web Config пайдалану әдісі

Бұл бөлім бағдарламалық құралды бастау әдісі туралы сипаттап, оның фукнцияларының корытындысын береді.

Бастау әдісі

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



2

Принтердің ІР мекенжайын тексеріңіз.

Басты бет экранында 👘 🔄 түртіп, қосылған желіні таңдап, ІР мекенжайын тексеріңіз.

Ескертпе:

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

Settings — General Settings — Network Settings — Connection Check

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

Веб-браузердің мекенжай жолағында 3 принтердің ІР 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]/

Жабу

Веб-браузерді жабыңыз.

Функция туралы жиынтық мәліметтер

Бұл бөлім Web Config басты функциялары туралы таныстырады. Толық мәліметтер алу үшін Әкімші нұсқаулығы бөлімін қараңыз.

ri t	Produc	t Status		
t				
	English			
	Printer Statu Available	đ		
		ĸ		
	Black (K)		T40W1/T40V1	w l
	Magenta (M)		T40VV3/T40V3	
		Priver Statu Availatien Blank (Y-) Mazerita (M)	Printer Status Available Black (PG) Magerda (M) :	Priveter Solusi Available K M Y C Black (PQ) T40XV1/T40XV1 Maperica (M) T40XV1/T40XV3

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.
- Өзгертпелі қағаз параметрлерін өңдеп, параметрлерді экпорттаңыз және импорттаңыз.

Принтердің Settings — General Settings — Printer Settings — Custom Paper Setting тармағында тіркелген өзгертпелі қағаз параметрлері файлға экспорттаған сияқты өзгертіліп, содан кейін басқа принтерге импортталады (тіркеледі). Бұл бірнеше принтерлерді орнатқан кезде және олар үшін жалпы өзгертпелі қағаз параметрлерін пайдаланғыңыз келгенде ыңғайлы.

 Басып шығару қажет файлды жай ғана таңдап, содан соң оны принтерге жүктеу арқылы оны басып шығаруға болады. (Тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)
 "Интернет арқылы тікелей басып шығару (жүктеу және басып шығару)" бетте 115

Бағдарламалық құралды жаңарту немесе Қосымша бағдарламалық құралды орнату

Setup Guide (Орнату нұсқаулығы) бөлімінде сипатталған орнату барысында бағдарламалық құралды орнатқанда, Epson Software Updater бағдарламалық құралы орнатылады. Epson Software Updater бағдарламалық құралы принтердің микробағдарламасын жаңартуға, компьютерге орнатылған бағдарламалық құралды жаңартуға және осы принтерге арналған қосымша бағдарламалық құралды орнатуға мүмкіндік береді.

Ескертпе:

Қолайлық пен жұмыс сенімділігін арттыру үшін бағдарлама қажетінше жаңартылады. Даңарту туралы хабарландыруларды Epson Software Updater қолданбасымен алатын және хабарландыру қолжетімді болған сәтте бағдарламалық құралды жаңартатын параметрді ұсынамыз.

Қолжетімді жаңартуларды тексеру және бағдарламалық құралды жаңарту



Компьютер мен принтер келесі күйде екенін тексеріңіз.

- □ Компьютер интернетке қосылған.
- Принтер мен компьютер байланыса алады.

2

Epson Software Updater қолданбасын іске қосыңыз.

Windows Барлық бағдарламалар тізімін көрсетіп, содан кейін Epson Software Updater қолданбасын Epson Software қалтасында басыңыз.

Ескертпе:

- Егер пернелер тақтасындағы Windows пернесін (Windows логотип белгісі бар перне) басып, содан кейін көрсетілетін терезедегі іздеу жолағында бағдарламалық құрал атауын теріңіз, бағдарламалық құрал жылдам пайда болады.
- Бағдарламалық құрал жұмыс үстелінің Тапсырмалар тақтасындағы принтер белгішесін басып, содан кейін Software Update (Бағдарламаны жаңарту) пәрменін таңдау арқылы басталады.
- Mac
 Go (Өту) Applications
 (Қолданбалар) Epson
 Software EPSON Software
 Updater тармақтарын таңдаңыз.
- 3 Жаңартылатын бағдарламалық құралды немесе нұсқаулықтарды таңдап, содан кейін оларды жаңартыңыз.

Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

🚺 Маңызды:

Жаңарту барысында компьютерді немесе принтерді өшірмеңіз.

Ескертпе:

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

Erep Windows Server OS операциялық жүйесін пайдаланатын болсаңыз, бағдарламалық құралды Epson Software Updater көмегімен жаңартуға немесе орнатуға болмайтынын ескеріңіз. Бағдарламалық құралды Epson веб-сайтынан жүктеңіз.

https://www.epson.com

Жаңарту туралы хабарландыруларды алу

Windows



Epson Software Updater қолданбасын іске

- Auto update settings (Автоматты 2 жаңарту параметрлері) тармағын басыңыз.
- Принтердің Interval to Check (Тексеру 3 аралығы) өрісіндегі тексеруді жаңарту үшін аралықты таңдап, содан кейін ОК түймесін басыңыз.

Mac

Бағдарламалық құрал әр 30 күн сайын жаңартулардың бар екенін туралы тексеру және хабарлау үшін әдепкі бойынша орнатылады.

Бағдарламалық құралды жою

Windows

Иаңызды:

- Жүйеге әкімші ретінде кіру қажет.
- Егер әкімшінің құпия сөзі немесе растауы сұралса, құпия сөзді енгізіп, содан кйеін әрекетті жалғастырыңыз.
- Принтерді өшіріңіз және интерфейстік 1 кабельді суырыңыз.
- Компьютерде іске қосулы барлық 2 қолданбаларды жабыңыз.
- 3

4

Control Panel (Басқару тақтасы) тармағына өтіп, **Programs** (Бағдарламалар) санатында Uninstall а program (Бағдарламаны жою) түймесін басыңыз.



Programs Uninstall a program

Жою қажет бағдарламалық құралды таңдап, содан кейін Uninstall/Change (Жою/Өзгерту) (немесе Change/ Remove (Өзгерту/Жою)/ Add/Remove (Қосу/Жою)) тармағын басыныз.

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





Принтер белгішесін таңдаңыз да, **ОК** басыңыз.





Жалғастыру үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Жоюды растау хабары пайда болғанда **Yes (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" қолданбасын пайдаланыңыз.

Uninstaller бағдарламасын жүктеу

"Uninstaller" қолданбасын Epson веб-сайтынан жүктеп алыңыз.

https://www.epson.com

Uninstaller бағдарламасын пайдалану

Epson веб-сайтындағы нұсқауларды орындаңыз.

Басқа бағдарламалық құрал

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

Қағазды жүктеу және орналастыру

Қағазды жүктеу бойынша ескертпелер

🌔 Сақтандыру:

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

Принтерде жүктелген қағазды қалдырмаңыз.

Ролик принтер ішінде қалған қағазда із қалдыруы мүмкін. Қосымша, қағаз ылғалға байланысты толқынды немесе ирек болып қалып, нәтижесінде қағаз беру, қағаз кептелістері немесе ластанған асып шығарылған қағаздар мәселесіне әкелуі мүмкін.

Қағазды түпнұсқалық қаптамасына салып, оны түзу жерде сақтауға және басып шығарған кезде пайдалану үшін қаптамадан шығаруға кеңес береміз.

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.

∠Э "Epson арнайы баспа материалы кестесі" бетте 241

"Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз" бетте 244

Қағаз жүктеу орны

Жүктеу күйі жүктелетін қағаз пішініне және өлшеміне байланысты өзгереді. Принтермен пайдалануға болатын қағаз туралы толық мәліметтерді келесіден қараңыз. Э "Қолдау көрсетілетін баспа материалы" бетте 241

Қағазды жүктеу және орналастыру

Roll Paper

297 мм-ден максималды басып шығарылатын енге дейінгі орама қағазды жүктеуге болады.



Auto Sheet Feeder

A4 – А3 пішінді бірнеше парақты жүктеуге болады. Бір уақытта жүктелетін парақтар саны қағазға байланысты өзгереді. Толық ақпаратты төменнен қараңыз. ∠Э "Кесілген парақ" бетте 242



Cut Sheet (1 sheet)

А4 пішімнен максималды басып шығарылатын ені бар кесілген қағаздың бір парағы жүктеледі.



Ескертпе:

- Roll Paper және Cut Sheet (1 sheet) арналған қағаз ұяшығы бірдей. Біреуін қағаз ұяшығына енгізіңіз.
- Қағаз орамы жүктелген кезде, қағазды авто беру құрылғысына қағаз жүктей аласыз. Принтер драйверінде басып шығарғыңыз келетін қағаз көзіне ауыса аласыз.

Қағаз орамын жүктеу және алу

Қағаз орамын берілген шпиндельге орналастырып, содан кейін қағаз орамын принтерге жүктеңіз.

Қағазды ауыстырған кезде, алдымен жүктелген қағазды алып тастаңыз. С "Қағаз орамын алу" бетте 40 С "Кесілген парақтар (1 парақ) алып тастау" бетте 47

Қағазды авто беру құрылғысына қағазды жүктеген кезде, қағазды алып, қағаз орамын жүктеңіз немесе алып тастаңыз және қағазды авто беру құрылғысына қағазды қайта жүктеңіз. Қағаз орамында басып шығарған кезде қағаз стеккерін алып тастаңыз.

"Қағазды авто беру құрылғысынан қағазды алу" бетте 44

∠Э "Қағаз стеккерін орнату және алып тастау (қарапайым қағаз үшін)" бетте 42

Қағаз орамын жүктеу

🚹 Сақтандыру:

Қағаз орамын жүктеген кезде фланецті ұстаңыз. Қағазды басқа бөлікті ұстап тұрғанда жүктесеңіз, қолыңыз не саусақтарыңыз қысылып, жарақат алуыңыз мүмкін.

Қағазды жүктеу және орналастыру



Қағаз орамын жазық бетке орналастырып, содан кейін шпиндельді енгізініз.

Оң жағындағы қара фланецпен, қағаз орамын төмендегі суретте бағыттауыш жиегі көрсетілгендей етіп бағыттаңыз.



Фланец пен қағаз орамының арасында саңылау болмайынша фланецті қағаз орамына басыңыз.



Мөлдір фланецті жалғап, фланец пен қағаз орамының арасында саңылау болмайынша оны басыңыз.

Егер екі ұшындағы фланецтер мен қағаз орамының арасында саңылау болса, қағаздың кептелуі нәтижесінде қате пайда болады.



Шпиндельдің қара фланецін оңға орналастырып, шпиндельді шпиндель ұстағышының сол және оң жақ жырашықтарға қойыңыз.


9 Қағаз орамының бағыттауыш жиегі бүгілмегенін тексеріп, содан кейін оны қағаз ұяшығына сигнал дыбыс шыққанша енгізіңіз.



🛛 Маңызды:

Қағаз ұштарын ұстап, оны қағазды беру ұяшығына кіргізіңіз. Оны қисайтып енгізу нәтижесінде шайналу қатесіне немесе қағаз кептелісіне әкеледі.

Ескертпе:

Егер қағаз орамының бағыттауыш жиегі көлденең болмаса немесе тегіс кесілмесе, жүктеу аяқталған соң ол автоматты түрде кесіледі. Алайда, егер **Auto Cut** параметрі **Off** күйіне орнатылса кесілмейді.

- 10 Қағаз орамының қақпағы мен кесілген парақтар қақпағын жабыңыз.
- Көрсетілетін экранда, егер қажет болса, жүктелген қағазға және қалған мөлшерді басқару параметріне сәйкес келетін қағаз түрін орнатыңыз.

Сәйкес қағаз түрін орнатпаған жағдайда басып шығару сапасының ақауына әкеледі. Қағаз түрлері мен қалған мөлшерді басқару параметрлері бойынша толық мәліметтер алу үшін келесіні қараңыз.

"Қағаз орамы үшін" бетте 48

🚺 Маңызды:

B1 еніне тең SC-T5100M Series/ SC-T5100 Series/SC-T5100N Series құрылғысына салынғанда

Тек В1 енді (718 – 738 мм) қағазды жүктеген кезде, суретте көрсетілгендей В1 енді қағаз тіреуішін көтеріңіз. Егер В1 енді қағаз тіреуішін көтермесеңізғ басып шығарылатын қағаз беті сызылуы немесе ластануы мүмкін.



В1 еніне тең басқа өлшемде басып шығарған кезде, тіреуішті түсіріп қойыңыз.



SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/ SC-T3100 Series үшін тұғырға жалғанған қағаз кәрзеңкесі ашық екенін тексеріңіз.

Ескертпе:

Қағаз кәрзеңкесіне сәйкес келмейтін баннерлерді немесе басқа өлшемдердегі құжаттарды басып шығару алдында қағаз кәрзеңкесін жабыңыз. Принтерден шығарылған қағаз еденге тимей тұрып, қағазды шығару ұяшығын жабу үшін оны екі қолмен ұстау және басып шығару аяқталғанша оны жайлап ұстап тұру ұсынылады.

Қағаз орамын кесу

Авто кесу

Auto Cut принтер үшін әдепкі бойынша On күйіне орнатылған. On күйіне орнатылған кезде, қағаз орамы келесі уақыттарда автоматты түрде кесіледі.

- Бағыттауыш жиек көлденең емес ретінде анықталғанда Қағаз орамы жүктелген кезде, бағыттауыш жиектің бөлігі тікелей кесіледі.
- Бір бетті басып шығару аяқталғанда Қағаз орамы келесі бетті басып шығару басталғанға дейін кесіледі.

Егер әр бетті кесуді немесе қалаған орында кесуді қаламасаңыз, келесі процедураны қараңыз.

Соңғы бет басып шығарылған соң немесе қалаған орында кесу

Принтер драйверіндегі авто кесу пәрменін өшіріп, басып шығарып, содан кейін басып шығаруды аяқтаған соң принтердің **Feed/Cut Рарег** мәзірінің көмегімен кесіңіз.

Принтер драйверінің Off (Өшіру) пәрменін Advanced (Жетілдірілген) тармағында — Roll Paper Option — Auto Cut тармағын таңдаңыз.

Принтердің авто кесу параметрін қосулы күйде қалдырыңыз.

Ескертпе:

- Принтердің авто кесу параметрінің мүмкіндігі принтерге қарағанда басым. Қолданбаны жапқанда, принтер драйверінің авто кесу параметрі Normal Cut әдепкі параметріне қайта орнатылады.
- HP-GL/2 режимінде басып шығару немесе үлкейтілген кқшіру барысында авто кесу параметрін өшіру үшін, принтердің авто кесу параметрін өшіріңіз. Қағаз орамы туралы ақпарат аймағын — Басты бет экранынан Advanced Media Setting — Auto Cut — Off тармағын түртіңіз. Параметрдің өзгерісі ағымдағы таңдалған қағаз түрінің параметрі ретінде сақталады.
- Қағаз орамы туралы ақпарат аймағын басып шығару аяқталған соң, принтердің Басты бет экранынан Feed/ Cut Paper тармағын түртіңіз.

Қағазды беру және кесу үшін экранда көрсетілген түймелерді пайдаланыңыз.

Принтердің әдепкі кесу орнында кесу кезінде (дәл төменгі шектен соң)

(Cut) түймесін түртіңіз. Қағаз кесіліп, қағазды бағыттауыш жиегі басып шығаруды күту күйіне айналады.

Қалаған орында кескенде

(Forward) немесе (Backward) түймесін кесілетін күйі суреттегі нүктелі сызықша күйіне жеткенше басып тұрыңыз.

Кесу күйін төменгі жиектен ары қарай ішке орнату мүмкін емес.



 (Сut) түймесін түртіңіз. Қағаз кесіледі. Ескертпе: Суреттегі Узындығы келесі ұзындықтан қысқарақ болғанда, қалаған ұзындық кесу уақытында алынғанша қағаз автоматты түрде беріледі. Қарапайым қағаз немесе калька: 100 мм Фотоқағаз немесе жылтыр қағаз: 80 мм Синтетикалық қағаз немесе басқа қалың қағаз: 60 мм 	 Авто кесу параметрін өшіріп, содан кейін басып шығарыңыз. Кесу сызықтарын басып шығару үшін, принтердің авто кесу параметрін өшіріңіз. Принтер драйвері арқылы басып шығарған кезде, сондай-ақ принтер драйверінің параметрін өшіріңіз. Принтер параметрлері қағаз орамы туралы ақпарат аймағы — Басты бет экранынан Advanced Media Setting — Auto Cut — Off. Принтер драйверінің параметрлері Advanced (Жетілдірілген) — Roll Paper Option — Auto Cut — Off (Өшіру) Қағаз орамы туралы ақпарат аймағын — басып шығару аякталған сон
	принтердің Басты бет экранынан Feed/ Cut Paper тармағын түртіңіз. Экранда көрсетілген түймелерді қолданыңыз.
Коммерциялық қол жетімді қайшысы бар Синтетикалық немесе Кенер қаралы кесу	Кесу сызықтарын принтердің әдепкі орнында басып шығару кезінде (дәл төменгі шегінен соң)
Принтерлін кескішімен таза кесілмейтін	🔀 (Cut) түймесін түртіңіз. Кесуді немесе кесу сызықтарын басып
коммерциялық қол жетімді қағазды пайдаланған кезде, кесу сызықтарын басып шығарып, қайшымен қағазды кесіңіз.	шығаруды таңдау экраны пайда болады. Кесу сызықтарын қалаған орында басып шығарған кезде

🚺 Маңызды:

- **Б** Егер коммерциялық қол жетімді синтетикалық немесе кенеп қағаздар ендірілген кескішпен кесілсе, кескіш зақымдалуы немесе оның қызметтік мерзімі қысқаруы мүмкін. Сондай қағазды пайдаланған кезде, келесі процедурада сипатталған қайшысы бар қағазды кесіңіз.
- Кескішті пайдаланбаңыз. Принтер зақымдалған болуы мүмкін.

расып шығарған кезде

↓ (Forward) немесе 🛧 (Backward) түймесін кесілген сызықты басып шығару күйі суреттегі нүктелі сызықша күйіне жеткенше басып тұрыңыз.



Кесу сызықтары төменгі шектен басқа әрі қарай басып шығарылмайды. Қағазды жылжытуды аяқтаған соң, 🐋 (Cut) пәрменін түртіңіз. Кесуді немесе кесу сызықтарын басып шығаруды таңдау экраны пайда болады.

3



Print Cutting Guideline пәрменін түртіңіз.

Кесу сызықтары басып шығарылып, қағазды қайшымен оңай кесуге болатын орынға автоматты түрде щығарады.

5

Қағазды қайшымен кесу сызықтары бойымен кесіп, содан кейін **Done** пәрменін түртіңіз.

Қағаз қағазды бағыттауыш жиегі басып шығаруды күту күйіне айналғанша қайта орайды.

Қағаз орамын алу

Бұл бөлімде басып шығарудан кейін қағаз орамын алу және сақтау жолы сипатталған. Қағаз орамды принтерде жүктелген күйде қалдырсаңыз, роликтер қағаз орамында із қалдыруы мүмкін.

Ескертпе:

Экрандағы қараз орамын алу процедураны қарау барысында қағаз орамды алып тастауға болады. Экрандағы нұсқаулықтарды қарау үшін, басты беттегі "Қағаз орамы ақпараты" аймағын түртіп, **Remove** тармағын түртіңіз.

Басып шығарылған қағаздың артқы ұшы принтерде тұрып қалса, қағазды екі қолыңызбен ұстап, өзіңізге қарай ақырын тартыңыз.

Келесі басып шығару басталғанда басып шығарылған қағаз автоматты түрде шығады.



2

Кесілген парақтар қақпағын ашыңыз.



Орталық құлыпты босатып, қағаз орамының қақпағын ашыңыз.



Remove түймесін басыңыз.

Қағаз қайта оралады және 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 өзгерткіңіз келсе, **Close** пәрменін түртіп, **Feed/Cut Paper** мәзіріндегі орынды өзгертіңіз.



Шпиндельдің екі ұштарындағы фланецтерді ұстап, шпиндельді шпиндель тұтқасынан шығарыңыз.





Мөлдір фланецті шпиндельден ажыратыңыз.





Шпиндельді қағаз орамынан алып тастаңыз.



🚺 Маңызды:

Қағаз орамын мұқият орағаннан кейін бастапқы орауышта сақтаңыз.

8 Мөлдір фланецті шпиндельге жалғап, шпиндельді принтерге қайта қойыңыз.



	I
	l
9	l
\mathbf{U}	I

Қағаз орамының қақпағы мен кесілген парақтар қақпағын жабыңыз.

Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу және одан алу

Қағаз стеккерін орнату және алып тастау (қарапайым қағаз үшін)

Қағазды авто беру құрылғысынан қарапайым қағаздың бірнеше парақтарын үздіксіз басып шығарғанда берілген қағаз стеккерді жалғаңыз.

Стеккерге басып шығарылған қағаздың шамамен 20 парағын орналастыруға болады.

Дегенмен, қағаз орамында немесе кесілген парақтарда (1 парақ) басып шығарған кезде, қағаз стеккерін қағаз тегіс шығарылатындай етіп алып тастаңыз.

Орнату

Қағаз стеккеріндегі үлгіштерді тікелей принтердің алдыңғы жағындағы саңылауларға кіргізіңіз.



Алу

Қағаз стеккерін алу үшін, оны тікелей тартып шығарыңыз.



Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу

Ескертпе:

- Авто беру құрылғысына жүктеуге болатын парақтар саны қағаз түріне байланысты өзгереді. Толық ақпаратты төменнен қараңыз.
 "Кесілген парақ" бетте 242
 "Қолдау көрсетілген коммерциялық
 - 23 "Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз" бетте 244
- Экранда жүктеу процедурасын қарау барысында қағазды жүктеуге болады. Процедураны экранда қарау үшін, Басты бет экранынан **Рарег Setting — Auto** Sheet Feeder тармағын түртіңіз.

🚺 Маңызды:

Басып шығарылатын қағаздың бірнеше парағын жүктеген кезде, қағаздағы шаңды ақырындап алып, ұштарды түзетіңіз. Фотоқағазды тазалауға немесе майыстыруға болмайды. Кері жағдайда, басып шығарылатын бет зақымдануы мүмкін.



1 **Load paper.** немесе **Ready** хабары Басты бет экранында көрсетілетінін тексеріп, содан кейін кесілген парақтардың қақпағын ашыңыз.



2 Қағазды авто беру құрылғысын ашып, жоғары тартып шығарыңыз.



3 6

4

Қағазды қағазды авто беру құрылғысына басып шығарылатын бетті өзіңізге қаратып жүктеңіз.

Қағаз жиектерін жүктегенге дейін түзетіңіз.



🚺 Маңызды:

Бүкіл қағазды портреттік бағдарда салыңыз. Қағазды альбомдық бағдарда салу басып шығару сапасының төмендеуіне әкелуі мүмкін.

Жиек бағыттауыштарды қағаз жиектерімен сәйкестендіріңіз.

Жиек бағыттауыштары қағаз жиектерінен тым алыс болса, қағаз ұшы тұрып қалып, шайналу қатесі және қағаз кептелісі орын алуы мүмкін.



5 Көрсетілген экранда жүктелген қағазға сәйкес келетін қағаз түрі мен өлшемін орнатыңыз.

> Сәйкес қағаз түрін орнатпаған жағдайда басып шығару сапасының ақауына әкеледі. Қағаз түрлері мен өлшемдері бойынша толық мәліметтер алу үшін келесіні қараңыз.

∠Э "Auto Sheet Feeder/Cut Sheet (1 sheet) үшін″ бетте 50

Қағазды авто беру құрылғысынан қағазды алу

Жиек бағыттауыштарын қағаздан алып, қағазды шығарыңыз.



2

Қағазды авто беру құрылғысын саңылауға қайта жылжытып, алдыға қарай жылжытыңыз.



3

Кесілген парақтар қақпағын жабыңыз.

Cut Sheet (1 sheet) жүктеу және алып тастау

Cut Sheet (1 sheet) жүктеу

Қағаз орамы жүктелген кезде, оны алып тастаңыз.

∠Э "Қағаз орамын алу" бетте 40

Қағаз қағазды авто беру құрылғысына жүктелген болса, қағазды алып тастап, қағазды авто беру құрылғысын орнына қойыңыз. Сонымен қатар, орнатылған болса, қағаз стеккерін де шығарған жөн.

∠Э "Қағазды авто беру құрылғысынан қағазды алу" бетте 44

∠Э "Қағаз стеккерін орнату және алып тастау (қарапайым қағаз үшін)" бетте 42

Load paper. хабары Басты бет экранында көрсетілетінін тексеріп, содан кейін Paper Setting — Cut Sheet (1 sheet) тармағын түртіңіз.



Кесілген парақтар қақпағын ашыңыз.



3

Қағаздың басып шығарылатын беті өзіңізге қарап тұрған күйінде, қағаздың оң жақ жиегін оң жақтағы белгімен, ал сол жиегін қағаз өлшемінің белгісімен сәйкестендіріңіз.



🚺 Маңызды:

Бүкіл қағазды портреттік бағдарда салыңыз. Қағазды альбомдық бағдарда салу басып шығару сапасының төмендеуіне әкелуі мүмкін.

Қағаздың бағыттауыш жиегін сигнал дыбысты естігенше қағазға қарай тікелей енгізіңіз.



🛛 Маңызды:

Қағаз ұштарын ұстап, оны қағазды беру ұяшығына кіргізіңіз. Оны қисайтып енгізу нәтижесінде шайналу қатесіне немесе қағаз кептелісіне әкеледі.



Көрсетілген экранда жүктелген қағазға сәйкес келетін қағаз түрі мен өлшемін орнатыңыз.

Сәйкес қағаз түрін орнатпаған жағдайда басып шығару сапасының ақауына әкеледі. Қағаз түрлері мен өлшемдері бойынша толық мәліметтер алу үшін келесіні қараңыз.

∠Э "Auto Sheet Feeder/Cut Sheet (1 sheet) үшін″ бетте 50

🚺 Маңызды:

B1 өлшеміне тең SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/ SC-T5100N Series құрылғысына салынғанда

Тек В1 енді (718 – 738 мм) қағазды жүктеген кезде, суретте көрсетілгендей В1 енді қағаз тіреуішін көтеріңіз. Егер В1 енді қағаз тіреуішін көтермесеңізғ басып шығарылатын қағаз беті сызылуы немесе ластануы мүмкін.



B1 еніне тең басқа өлшемде басып шығарған кезде, тіреуішті түсіріп қойыңыз.

6

SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/ SC-T3100 Series үшін тұғырға жалғанған қағаз кәрзеңкесі ашық екенін тексеріңіз.

Кесілген парақтар (1 парақ) алып тастау

Басып шығарылмаған кесілген парақтарды алғанда

Басты бет экранынан Paper Setting — Cut Sheet (1 sheet) — Remove тармағын түртіңіз.

Қағаз шығарылады.

Басып шығарылған кесілген парақтарды алғанда

Қағазды екі қолмен ұстап, өзіңізге қарай тартыңыз.



Басып шығарғаннан кейін, қағаздың артқы жиегі принтерде қысылып қалады. Қағазды қолмен шығармай келесі басып шығаруды бастасаңыз, ол автоматты түрде түсіп қалады.

Жүктелген қағазды орнату

Қағаз орамы үшін

Қағаз орамын жүктеген соң келесі параметрлерді конфигурациялаңыз.

Paper Туре параметрлері

Бұл оптималды басып шығару нәтижелеріне жетуге арналған ең маңызды параметр. Жүктелген қағазға сәйкес келетін қағаз түрін орнатпау жаңдайында, сызаттардың, қажалудың, тегіс емес түстердің және басқа да ақаулардың пайда болуына себеп болады.

Manage Remaining Amount параметрлері

Manage Remaining Amount параметрі On күйіне орнатылғанда және жүктелген қағаз орамы толықтай кірген кезде, қалған қағаз орамының саны принтердің Басты бет экранында және принтер драйверінің экранында көрсетіледі. Сондықтан, қалған мөлшері төмендесе хабарландыру көрсетіледі.

Қалған көлем жоғарыда таңдалған қағаз түрімен бірге сақталады. Мысалы, қарапайым қағаздың және калька қағаздың қалған көлемін бөлек басқара аласыз.

Ескертпе:

Қағаз түрі бірдей, ені әр түрлі қағаз орамын қолданған кезде қалған көлемді басқарғыңыз келсе, Custom Paper Setting параметрлерінде бір енді тіркеңіз. Custom Paper Setting параметрін тіркеу жаңа қағаз түрінің параметрін қосуды білдіреді. Жаңа параметрлерді Settings — General Settings — Printer Settings — Custom Paper Setting тармағында тіркеу. Custom Paper Setting бойынша мәліметтер алу үшін, келесі Custom Paper Setting мәзірін қараңыз.

СЭ "General Settings — Printer Settings" бетте 160

Орнату әдісі

Қағаз орамын жүктеген соң көрсетілетін ағымдағы қағаз түрі экранда көрсетіледі.

 Roll Paper	ОК
Paper Type	Plain paper
Paper Remaining	Off

Paper Туре өзгерткенде

2-қадамға өтіңіз.

Paper Remaining параметрін Paper Туре пәрменін өзгертпестен орнату

5-қадамға өтіңіз.

Олардың ешқайсысын өзгертпегенде

ОК түймесін түртіңіз. Басып шығаруды экранда **Ready** деп пайда болған кезде бастауға болады.

Ескертпе:

Егер жоғарыдағы экранда 90 секунд ішінде ешқандай әрекет орындалмаса, параметрлер расталады. Параметрлерді кейінірек өзгерту үшін, Қағаз орамы туралы ақпарат аймағын — Басты бет экранынан — **Сhange Paper Туре** тармағын түртіп, содан кейін параметрлерді конфигурациялаңыз.

2

Paper Туре түймесін түртіңіз.

Келесі қағаз түрін таңдау экраны пайда болады.

Paper Recently Used

Plain Paper

Coated Paper(Generic)

Premium Glossy Sheet

Others

Ескертпе: Others баска уш опция жуырла	4 Қағаз түрі таңдалған кезде, экран 1-қадамдағыға оралады.
таңдалған қағаз түрін көрсетеді.	Егер қалған мөлшерді басқару параметріне орнатпасаңыз, ОК түймесін
3 Жүктелген қағаз орамына сәйкес келетін қағаз түрін таңдаңыз.	түртіңіз. Рарег Remaining тармағын түртіңіз.
Epson арнайы ақпарат тасымалдағыштары	
тасымалдағыштары	Roll Paper OK
Қағаз қаптамасында көрсетілген бір нұсқасы ретінде сондай өнімді таңдаңыз.	Paper Type Plain paper
Коммерциялық қол жетімді Epson қызмет көрсетпейтін қағаз	Paper Remaining Off
Келесі коммерцииялық қол жетімді қағаз түрлерінен таңдаңыз.	
Plain Paper	
Coated Paper(Generic)	6 Бесци түймесін түртіңіз.
Photo Paper(Generic)	Remaining Amount wate Remaining
Tracing Paper	Alert параметрі іске қосылады.
Tracing Paper <lowduty></lowduty>	орқаисысын түртіп, келесі бойынша мәнді енгізініз.
Matte Film	Remaining Amount: кағаз орамының
Blueprint Paper	жалпы ұзындығы (қағаз орамымен берілген нұсқаулықты қараңыз).
Экранда көрсетілмейтін қағаз түрін	Remaining Alert: қалған мөлшері
таңдау үшін, Others тармағын түртіңіз.	туралы ескертетін хабарландыруға арналған уақыты орнатылатын калған
Select Paper Type	мөлшердің мәні.
Plain Paper	Manage Remaining Amount
Matte Paper	1 Setup On
Photo Paper	Remaining Amount 30.0
CAD	Remaining Alert 5.0
Санатты және мақсатты қағаз түрін	
таңдаңыз.	Ескертпе:
Ескертпе: Егер санатты таңдау экранында төмен қарай сырғытсаңыз, Custom Paper тармағы пайда болады. Бұрын тіркелген өзгертпелі қағазды таңдау үшін, Custom Paper тармағын түртініз.	Сандық мәнді енгізуге арналған пернетақта экранында алғашқы ондық орындар санын қамтитын сандарды енгізіңіз. Мысалы, егер 5 м деп енгізу қажет болса, [5] – [0] мәнін түртіңіз.



Экранның сол жағындағы 📀 нұсқасын 5-қадам экранына оралу үшін, содан кейін **ОК** түймесін түртіңіз.

Басып шығаруды экранда **Ready** деп пайда болған кезде бастауға болады.

Ескертпе:

Егер қағазды қалған мөлшерінің көрсеткіші 0 м болған соң немесе қағаз таусылып қалған соң ауыстырылса, **Remaining Amount** 30 м өндіруші зауыттың параметр мәніне оралады.

Auto Sheet Feeder/Cut Sheet (1 sheet) үшін

Қағазды Auto Sheet Feeder немесе Cut Sheet (1 sheet) жүктегеннен кейін, келесі параметрлерді орындаңыз.

Paper Type параметрі

Бұл оптималды басып шығару нәтижелеріне жетуге арналған ең маңызды параметр. Жүктелген қағазға сәйкес келетін қағаз түрін орнатпау жаңдайында, сызаттардың, қажалудың, тегіс емес түстердің және басқа да ақаулардың пайда болуына себеп болады.

Paper Size параметрлері

Қағазды авто беру құрылғысына немесе Cut Sheet (1 sheet) жүктелген қағаздың қағаз өлшемі автоматты түрде анықталмайды. Жүктелген қағаз өлшемін орнатыңыз.

Орнату әдісі

Кесілген парақтарды жүктеген соң көрсетілетін ағымдағы қағаз түрі экранда көрсетілелі
экранда корестиеда

	Cut Sheet(1 sheet)	ОК
Paper Type		Plain paper
Paper Size		A4

Paper Туре өзгерткенде

2-қадамға өтіңіз.

Paper Size параметрін Paper Type пәрменін өзгертпестен өзгерту

4-қадамға өтіңіз.

Олардың ешқайсысын өзгертпегенде

ОК түймесін түртіңіз. Басып шығаруды экранда **Ready** деп пайда болған кезде бастауға болады.

Ескертпе:

Егер жоғарыдағы экранда 90 секунд ішінде ешқандай әрекет орындалмаса, параметрлер расталады. Параметрлерді кейінірек өзгерту үшін, Басты бет экранынан келесі тармақты түртіп, содан кейін параметрлерді конфигурациялаңыз.

- Auto Sheet Feeder үшін
 Paper Setting Auto Sheet
 Feeder Change Paper Type/
 Paper Size
- Cut Sheet (1 sheet) үшін
 Paper Setting Cut Sheet
 (1 sheet) Change Paper Type/
 Paper Size



Рарег Туре түймесін түртіңіз.

Келесі қағаз түрін таңдау экраны пайда болады.

¢	Paper Recently Used
	Plain Paper
	Coated Paper(Generic)
	Premium Glossy Sheet
	Others

Ескертпе: Others басқа үш опция жуырда таңдалған қағаз түрін көрсетеді.

Жүктелген қағазға сәйкес келетін қағаз 3 түрін таңдаңыз.

Epson арнайы ақпарат тасымалдағыштары

Кағаз қаптамасында көрсетілген бір нұсқасы ретінде сондай өнімді таңдаңыз.

Коммерциялық қол жетімді Epson қызмет көрсетпейтін қағаз

Келесі коммерцииялық қол жетімді қағаз түрлерінен таңдаңыз.

- Plain Paper
- Coated Paper(Generic)
- □ Photo Paper(Generic)
- Tracing Paper
- □ Tracing Paper <LowDuty>
- □ Matte Film
- Blueprint Paper

Экранда көрсетілмейтін қағаз түрін таңдау үшін, Others тармағын түртіңіз.

¢	Select Paper Type	
	Plain Paper	T
	Matte Paper	
	Photo Paper	
	CAD	
		$\mathbf{\mathbf{\nabla}}$

Санатты және мақсатты қағаз түрін таңдаңыз. Қағаз түрі расталған кезде, экран 1-қадамдағыға оралады.

Ескертпе:

4

Егер санатты таңдау экранында төмен қарай сырғытсаңыз, Custom Paper тармағы пайда болады. Бұрын тіркелген өзгертпелі қағазды таңдау үшін, Custom Рарег тармағын түртіңіз.

Paper Size түймесін түртіңіз.

Егер қағаз өлшемін өзгертпейтін болсаңыз, ОК түймесін түртіңіз.

Auto Sheet Feeder үшін

÷	Paper Size	
	A4	1
	Letter (8 1/2x11in)	
	Legal (8 1/2x14in)	
	US B (11x17in)	↓ ↓
		<u> </u>

Cut Sheet (1 sheet) ушін

¢	Paper Size	
	A Series	1
	US-ANSI	
	US-ARCH	
	B Series (ISO)	J)
		~

Санатты және мақсатты қағаз өлшемін таңдаңыз.

Ескертпе: Стандартты емес өлшемді орнату

Стандартты емес өлшемі үшін, тізімнің соңындағы **User-Defined** тармағын түртіп, содан кейін қағаз ені мен ұзындығын енгізіңіз.

Сандық мәнді енгізуге арналған пернетақта экранында алғашқы ондық орындар санын қамтитын сандарды енгізіңіз. Мысалы, егер 5 м деп енгізу қажет болса, [5] – [0] мәнін түртіңіз.

5

1-қадамның экраны қайта көрсетілген кезде, ОК түймесін түртіңіз.

Басып шығаруды экранда **Ready** деп пайда болған кезде бастауға болады.

Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust)

Келесі жағдайларда Media Adjust әдісін орындаңыз. Қағаздың тиісті түрде басып шығарылуын қамтамасыз ету үшін, көмекшіні пайдалана отырып, реттеулерді оңай орындай аласыз.

- 🖵 Басып шығарылған қағазда сызықтар, екі рет сызылған сызықтар немесе бүлінген белгілер болған кезде
- Өзгертпелі қағаз параметрлерімен тіркеген кезде

Реттеу нәтижелері реттеулерді келесі рет орындағанға дейін сақталады. Реттеулерді орындағаннан кейін, қағаз түрін таңдаңыз, принтер тиісті түрде басып шығаратын болады.

Ескертпе:

Өзгертпелі қағаз параметрлерімен тіркелген қағазды реттеу

Қағаз орамы мен кесілген парақтары үшін, оңтайлы қағаз параметрлері қағаз түрлері бірдей болғанда да өзгешеленеді. Бірдей қағаз түрінің қағаз орамы мен кесілген парақтарын пайдаланған кезде, өзгертпелі қағазды бөлек тіркеп, реттеуді де бөлек жасаныз.

Custom Paper Setting параметрін тіркеу жаңа қағаз түрінің параметрін қосуды білдіреді. Жаңа параметрлерді Settings — General Settings — Printer Settings — Custom **Paper Setting** тармағында тіркеу.

Custom Paper Setting бойынша мәліметтер алу үшін, келесі Custom Paper Setting мәзірін қараңыз.

General Settings — Printer Settings" бетте 160

Реттеулерді жасау бойынша ескертпелер

- Реттеу нақты қажет ететін қағазды дұрыс жүктеп, содан кейін жүктелген қағазға сәйкес келетін қағаз түрін таңдаңыз.
- Егер ирек, сызылған, толқын сызықтары бар, бүктелген немесе бүгілген қағаз пайдаланылатын болса, дұрыс реттеуді орындау мүмкін болмайды. Иреленген, толқынды немесе бүктелген бөліктерді кесіп тастау арқылы реттеңіз.

Реттеу

Реттеулерді орындау көмекшіні пайдалану арқылы орындалады. Реттеу үлгісін екі рет басып шығару үшін, экрандағы нұсқаулықтарды орындаңыз.

Реттеулерді орындау үлгіні көзбен тексеру арқылы және бірінші және екінші реттеу парақтарынан оңтайлы үлгіні белгілеу арқылы жүзеге асады.

Келесі тармақта реттеу үлгісін басып шығару үшін пайдаланылатын қағаз парақтарының ұзындығы мен санын көрсетеді. Қағаз орамы: шамамен 420 мм

Қағазды авто беру құрылғысы: А4 – А3 пішімді 2 парақ

Кесілген парақтар: А2 немесе одан үлкен пішімді 1 парақ, А2 пішімнен үлкен 2 парақ



Басты бет экранынан келесі ретпен түртіңіз.

- Қағаз орамы Қағаз орамы туралы ақпарат аймағы — Media Adjust
- □ Auto Sheet Feeder **Paper Setting** — Auto Sheet Feeder — Media Adjust
- □ Cut Sheet (1 sheet) Paper Setting — Cut Sheet (1 sheet) — Media Adjust

Start түймесін түртіңіз. 2

Реттеу үлгілерінің бірінші жинағын басып шығару басталады.

🚺 Маңызды:

Авто кесу A2 немесе одан үлкен пішімді кесілген парақтар немесе қағаз орамдары үшін өшірілген кезде, бірінші басып шығару аяқталған жағдайда да, екінші басып шығару үшін қағазды алу мүмкін болмайды. Басып шығарылған қағазды тартпаңыз.

Ескертпе:

3

Басып шығару өрнегін реттеу алдында, Басып шығару механизмінің саңылаулары бітелгенін тексеру орындалады. Егер саңылаулардың бітелгені байқалса, тазалау басталып, реттеу өрнектерін тазалау аяқталған соң басып шығарылады.

Ең аз сызықтары бар өрнектің сандық мәнін №1 басып шығарылатын реттеу өрнектерінің арасына енгізіп, содан кейін **Alignment #2** мәнін түртіңіз.

Келесі мысалда, 0 өрнегінде ең аз сызықтар бар, сондықтан 0 мәнін енгізесіз.



Егер екі байланысқан өрнек арасында айырмашылық жоқ болса және олардың қайсысын таңдау дұрыс екеніне сенімді болсаңыз, олардың арасында келетін сандық мәнді енгізіңіз. Мысалы, үлгіні 0 – 2 деп енгізу керектігін тексеріп, 1 мәнін енгізіңіз.

4 Ең аз сызықтары бар өрнектің сандық мәнін №2 және №1 басып шығарылатын реттеу өрнектерінің арасына енгізіп, содан кейін Alignment #3 түймесін түртіңіз. 5

Көбірек көрінетін тік сызықтары бар өрнектің сандық мәнін №3 басып шығарылатын реттеу өрнектерінің арасына енгізіп, содан кейін **Alignment #4** мәнін түртіңіз.

Келесі мысалда, 0 өрнегінде көбірек тік сызықтар бар, сондықтан 0 мәнін енгізесіз.



Егер екі байланысқан өрнек арасында айырмашылық жоқ болса және олардың қайсысын таңдау дұрыс екеніне сенімді болсаңыз, олардың арасында келетін сандық мәнді енгізіңіз. Мысалы, үлгіні 0 – 2 деп енгізу керектігін тексеріп, 1 мәнін енгізіңіз.

6 №4 реттеу өрнегінде экрандағы №3-тегі көбірек көрінетін тік сызықтары бар өрнектің сандық мәнін енгізіңіз.



ОК түймесін түртіңіз.

Реттеу үлгілерінің екінші жинағын басып шығару басталады. А2 өлшемінен кішірек кесілген парақтар үшін, қағаздың екінші парағын жүктеңіз.

🚺 Маңызды:

A2 өлшемді немесе үлкенірек кесілген парақтарды немесе авто кесу параметрі өшірілген қағаз орамын пайдаланғанда, оған басып шығарылған бірінші жинағы бар бөлігі өрнектердің екінші жинағын басып шығару үшін принтер ішіне беріледі. Қағазды ққолдарыңызбен ұстамаңыз.

8 Ең аз сызықтары бар өрнектің сандық мәнін №1 басып шығарылатын реттеу өрнектерінің арасына енгізіп, содан кейін Alignment #2 мәнін түртіңіз.

> Келесі мысалда, 0 өрнегінде ең аз сызықтар бар, сондықтан 0 мәнін енгізесіз.



9 №2 реттеу өрнектерінің арасында ең аз сызықтары бар өрнектің сандық мәнін №1 өрнегіндегідей енгізіңіз, содан соң Alignment #3 түймесін түртіңіз.

10

Ең аз сызықтары бар өрнектің сандық мәнін №3 басып шығарылатын реттеу өрнектерінің арасына енгізіп, содан кейін **ОК** түймесін түртіңіз.

Келесі мысалда, 0 өрнегінде ең аз сызықтар бар, сондықтан 0 мәнін енгізесіз.



Егер екі байланысқан өрнек арасында айырмашылық жоқ болса және олардың қайсысын таңдау дұрыс екеніне сенімді болсаңыз, олардың арасында келетін сандық мәнді енгізіңіз. Мысалы, үлгіні 0 – 2 деп енгізу керектігін тексеріп, 1 мәнін енгізіңіз.

Реттеу нәтижелері ағымда тағдалған қағаз түрінің параметрлері ретінде сақталады. Келесі рет оңтайлы басып шығару үшін, қағаз түрін таңдаңыз.

Компьютерден Принтер драйверімен басып шығару

Негізгі әрекеттер процедурасы (Windows)

Басып шығару процедурасы

Бұл бөлім әртүрлі деректерді басып шығаратын негізгі процедура туралы түсіндіретід, соның ішінде Microsoft Office операциялық жүйесінің Word, Excel және PowerPoint қолданбалары, Adobe Acrobat қызметінің PDF қолданбасы, компьютерден принтер драйверін пайдалану жатады.

Принтерді қосыңыз және қағазды жүктеңіз.

∠Э "Қағаз орамын жүктеу" бетте 35

∠Э "Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу" бетте 42

∠Э "Cut Sheet (1 sheet) жүктеу" бетте 46

2 Деректерді қолданбада жасаған кезде, Print (Басып шығару) түймесін File (Файл) мәзірінде басыңыз.

¢	
Info	Print
New	
Open	Copies: 1
Save	Print
Save As	Printor
Print	EPSON SC-TXXXX Series
Share	Ready
Export	Settings
Close	Print Active Sheets
Account	Pages: 1 to

3

Принтерді **Printer (Принтер)** тармағынан таңдап, содан кейін **Printer Properties (Принтер сипаттары)** түймесін басыңыз.

Принтер драйверінің диалогтық терезесі көрсетіледі.

¢	
Info	Print
New	
Open	Copies: 1
Save	Print
Save As	Printer
Print	EPSON SC-TXXXX Series
Share	Ready
Export	Printer Properties Settings
Close	Print Active Sheets Only print the active sheets
Account	Pages:
Options	Collated

Ескертпе:

PDF файлды басып шығару барысында Adobe Acrobat қолданбасының Басып шығару диалогтық терезесінде, Actual size (Нақты өлшемі) (немесе Page Scaling: None (Бетті масштабтау: Жоқ)) радиалды түймесі Choose paper source by PDF page size (Қағаз көзін PDF бет өлшемі бойынша таңдау) ұяшығына белгі қойыңыз. Өлшемін үлкейту немесе азайту үшін, принтер драйвері параметрлерінің диалогтық терезесіндегі параметрді конфигурациялаңыз.



Принтер драйверінің **Document Size** (Құжат өлшемі) қойындысындағы Printer Settings (Принтер параметрлері) параметріне белгі қойыңыз.

4

Қолданбада орнатылған қағаз өлшемі автоматты түрде көрсетіледі. Алайда, PowerPoint сияқты кейбір қолданбалардың қағаз өлшемдері (бет өлшемдері) дұрыс көрсетілмеуі мүмкін. Бұл жағдайда, **Settings...**

(Параметрлер...) тармағын басып, көрсетілген Change Paper Size диалогтық терезесіндегі өлшемді айқындаңыз.

Егер қалаған өлшем Change Paper Size диалогтық терезесінің ашылмалы мәзірінде қолжетімді болмаса, **Custom Paper Size...** тармағын басып, содан кейін өзгертпелі өлшемді орнатып сақтаңыз.

∠Э "Стандартты емес өлшемдермен басып шығару" бетте 78



5

Output Size параметрін орнатыңыз.

Өлшемін үлкейту немесе азайту үшін, төмендегі ашылмалы мәзірден Document Size (Құжат өлшемі) параметрін таңдаңыз.

Victor Settings Lavour	Advanced Utility		
Select Setting :	Current Settings	~	f.
Document Size :	A4 210 x 297 mm	Settinon	A
4	Same as Paper Size	2	
Output Size :	A4 210 x 297 mm		A. You
	1	Custom Paper Size	- 1
Source :	Rad Paper	-	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
Roll Paper Width i	(i) to (214 (m))		
Media Type :	Use Printer Settings		
	1	Accure Info	Media Type:

Үлкейту параметрлері туралы қосымша мәліметтерді алу үшін келесі тармақты қараңыз.

∠Э "Үлкейтулер және көлденең және тік баннерлер" бетте 72

	~	
I	6	
I	O	

Source (Көз) параметрін таңдап, қағаз орамының енін және тасушы түрін тексеріңіз.

Roll Paper, Auto Sheet Feeder (Қағазды авто беру құрылғысы) немесе Sheet тармағынан таңдаңыз. Егер қағаз жүктелмеген принтерде қағаз түрін таңдасаңыз, 🄔 пайда болады.

8

Roll Paper Width (кесілген парақтар үшін Қағаз өлшемі) және Media Type (Тасушы түрі) үшін, принтердің басқару тақтасында конфигурацияланған параметрлер автоматты түрде қолданылады.



Ескертпе:

Егер принтер драйверінің диалогтық терезесі ашылған соң қағаз жүктелсе немесе өзгертілсе, принтерде конфигурацияланған қағаз өлшемінің және қағаз түрінің параметрлері қолданылмайды. Бұл жағдайда параметрлерді қолдану үшін, **Асquire Іпfo** түймесін басыңыз.

Select Target параметрін Print Quality тармағында таңдаңыз.

Құжаттың түріне және оны пайдалану жолына сай параметрді таңдаңыз.

Select Setting :	Current Settings		-	
Document Size ;	A4 210 x 297 mm	540	ngs	A
4	Some as Paper Size			
Dutput Size :	A4.210 x 297 mm		1	
		Oustom P	sper Size	- 1 17
Source :	Holl Pages		3	1 4
Roll Paper Width :	000000000000000000000000000000000000000			
Media Type (Use Printer Settings			
	1-100-10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	Acqu	ne linfo	Nodia Type:
Print Quality	Simple Settings			Plan Paper Paper Remaining:
Select Target	and the second s	~		12 8
	CAD/Line Drawing - Black	10	nt with High Q	unity
<u> </u>	CAD/Line Drawing - Bi-Level		1000 100 100 100 100 100 100 100 100 10	
三方方	G15 - Black			
=	515 - Color Poster/Document - Color			
	Poster/Document - Black			
	Poster (Photo)/Perspective Poster (Yellow Paper)	~		

Параметрлеріңізге сәйкес келу үшін егжей-тегжейлі түсті түзету әдісін немесе түс теңесімін орнату үшін, **Simple Settings** ұяшығындағы белгіні алып тастаңыз. Толық ақпаратты төменнен қараңыз.

∠Э "Түсті түзету және басып шығару" бетте 82

Print Preview ұяшығына белгі қойып, содан кейін **ОК** түймесін басыңыз.

Егер алдын ала көру қажет болмаса, ұяшықтан белгіні алып тастап, содан кейін **ОК** түймесін басыңыз.



Ескертпе:

Басып шығаруды алдын ала көру терезесінде, нақты басып шығарылатын кескінді көру барысында басып шығару параметрлерін тексеруге және өзгертуге болады. Қағаз орамында немесе үлкен өлшемді қағазда басып шығарған кезде, алдын ала көру терезесімен тексеру ұсынылады.

9

Қолданбаның Басып шығару диалогтық терезесіндегі **Print (Басып шығару)** түймесін басыңыз.

Басып шығаруды аджын ала көру экраны пайда болады.





Алдын ала көру экранының үстіңгі жағындағы белгішелер мен мәзірлер кескінді көрсету параметрлерін өзгертуге мүмкіндік береді. Оң жақтағы мәзірлерді пайдаланып басып шығару параметрлерін өзгертуге болады. Толық мәліметтер алу үшін анықтама бөлімін қараңыз.

Ескертпе:

Элементтерді орнату бойынша қосымша мәліметтер алу принтер драйвері анықтамасын қараңыз. Анықтаманы келесі екі жолмен көрсетуге болады:

- Экранның төменгі оғ жағында Help (Анықтама) түймесін басыңыз.
- Тексеру қажет элементті тінтуірдің оң жағымен басып, содан кейін **Неір** (Анықтама) түймесін басыңыз. (Алдын-ала қарау экранында мұны орындау мүмкін емес.)

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.

Компьютерден болдырмау

Орындалу барысының жолағы көрсетілгенде

Cancel (Бас тарту) түймесін басыңыз.



Орындалу барысының жолағы көрсетілмегенде



Тапсырмалар тақтасындағы принтер белгішесін басыңыз.



Белгішенің көрсетілу-көрсетілмеуі Windows үшін таңдалған параметрлерге байланысты.

2 Бас тарту қажет басып шығарылатын деректерді таңдап, Cancel (Бас тарту) түймесін Document (Құжат) мәзірінде басыңыз.

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



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

Принтерде бас тарту

Cancel түймесі басып шығару барысында басқару тақтасының экранында көрсетіледі. **Cancel** түймесін түртіңіз. Басып шығару тапсырмасынан тіпті басып шығарудың ортасында да бас тартуға болады. Принтер дайын күйіне оралуы үшін біраз уақыт қажет болуы мүмкін.

Алайда, компьютерде басып шығару кезегіндегі басып шығару тапсырмалары бұл жолмен жойылмайды. Басып шығару кезегіндегі басып шығару тапсырмаларын жою үшін "Компьютерден бас тарту" процедурасын пайдаланыңыз.

Принтер драйверін реттеу

Қажетінше параметрлерді сақтауға немесе дисплей элементтерін өзгертуге болады.

Жиі пайдаланылатын параметрлер

Принтер драйверін Басқару тақтасынан бастасаңыз, параметрлерді сол жиі пайдаланылатындарына өзгертіп, содан кейін параметрлерді сақтаңыз, принтер драйверінің диалогтық терезесі сақталған параметрлермен көрсетілетін кез келген қолданбадан көрсетілетін болады.

1

View devices and printers (Құрылғыларды және принтерлерді көру) немесе Devices and Printers (Құрылғылар және принтерлер) тармағын ашыңыз.

Windows 10/8.1/8/7

Келесі ретпен басыңыз: Hardware and Sound (Бағдарламалық жасақтама және Дыбыс) (немесе Hardware (Бағдарламалық жасақтама)) > View devices and printers (Құрылғыларды және принтерлерді көру) (немесе Devices and Printers (Құрылғылар және принтерлер)).

Windows Vista

Келесі ретпен басыңыз: Hardware and Sound (Бағдарламалық жасақтама және Дыбыс) және содан кейін Printer (Принтер).

Windows XP

Келесі ретпен басыңыз: Printers and Other Hardware (Принтерлер және басқа бағдарламалық жасақтама) және содан кейін Printers and Faxes (Принтерлер және факстар).

Ескертпе:

Erep Windows XP Басқару тақтасы Classic View (Классикалық көрініс) параметрінде болса, Start (Бастау), Control Panel (Басқару тақтасы) түймесін, содан кейін Printers and Faxes (Принтерлер және факстар) түймесін басыңыз.

2 Принтер белгішесін тінтуірдің оң жақ түймесімен басып, Printing preferences (Басып шығару теңшелімдері) тармағын таңдаңыз.



3

Принтер драйвері параметрлері экраны көрсетіледі.



Қажет параметрлерді орнатыңыз. Бұл параметрлер принтер драйверінің әдепкі параметрлеріне айналады.

Әр түрлі параметрлерді таңдаулы параметрлер ретінде сақтау

Принтер драйверінің барлық параметрлерін Select Setting тізімдік терезесінде сақтауға болады. Бұл Select Settings тізімдік терезесінде сақталған параметрлерді оңай жүктеп, дәл сол параметрлерді қолданып қайта басып шығаруға болады.

- Printer Settings (Принтер параметрлері), Layout (Үлгі) және Advanced (Жетілдірілген) қойындысындағы әр элементті Select Settings (Параметрлерді таңдау) ретінде сақтау қажет параметрлерге орнатыңыз.
- 2

Custom Settings (Өзгертпелі параметрлер) түймесін басыңыз.

Select Setting :	Current Settings		
Document Size :	Custom Settings	Settings	A
4	Same as Paper Size	Ŷ	
Output Size :	A4 210 x 297 mm		(TO
		Custom Paper Size	m I I
Source :	Roll Paper	÷	1 hard -
Roll Paper Width :	36 in (914 mm)		
Media Type :	Use Printer Settings		
		Acquire Info	Media Type:
Print Quality	Simple Settings		Plan Paper Paper Remaining:
Select Target	Standard	~	11 ft
<mark>مهد</mark> ف ف	CAD/Line Drawing - Black CAD/Line Drawing - Color CAD/Line Drawing - Bi-Level GTS - Black GTS - Color Enster/Secondart, Color	Print with Hig	h Quelity .
	Poster/Document - Black Poster (Photo)/Perspective Poster (Yellow Paper)	×	

3

Қалаған атауды **Name (Аты)** тармағына енгізіп, содан кейін **Save (Сақтау)** түймесін басыңыз.



100 мәнге дейін сақтауға болады. Сақталған параметрлерді таңдау әдісін Select Setting пәрменін қайта шақыртуға болады.

2

Ескертпе:

Select Setting параметрлерін бірнеше компьютермен ортақ пайдалану әдісі Ортақ пайдалану қажет параметрлерді

таңдап, **Export...** түймесін басып, содан кейін параметрлерді файлға экспорттаңыз. Басқа компьютердегі принтер драйверінің сол экранын көрсетіп, **Import...** түймесін басып, содан кейін параметрлерді импорттаңыз.

Дисплей элементтерінің ретін өзгерту

Select Setting, Media Type (Тасушы түрі) және Paper Size (Қағаз өлшемі)

көрсетілетін элементтерді әдеттегі дұрыс пайдаланатын нұсқаларын көрсету бойынша реттеуге болады.

- 🗅 Қажет емес элементтерді жасырыңыз.
- Ең жиі пайдаланылатын ретпен қайта реттеңіз.
- 🗅 Топтармен (қалталар) реттеңіз.
 - Utility (Қыз-тік бағдар-а) қойындысын — Menu Arrangement тармағын басыңыз.

1

PPSON SC-TADOX Series Pointed Units		
Rozzle Check	Speed and Progress	
Head Cleaning	Menu Arzangement	
	Export or Import	
EPSON Status Monitor 3		
Monitoring Preferences		
Print Queue		
Language : English (English)	v 👘 Software Update	
Version 8.00		

Edit Item пәрменін таңдаңыз.
Edit Item O Select Setting Media Type O Paper Size
List : Plain Paper Photo Paper CAD Paper Others Not Display
Add Group Delete Group Reset



Көрсету реті мен топтарды List (Тізім) тармағында өзгертіңіз.

- Элементтерді сүйреу және тастау арқылы жылжытуға және реттеуге болады.
- Жаңа топты (қалтаны) қосу үшін Add Group... түймесін басыңыз.
- Жаңа топты (қалтаны) жою үшін
 Delete Group пәрменін басыңыз.
- Қажет емес элементтерді Not Display ішіне сүйреңіз және тастаңыз.



Ескертпе:

Delete Group тапсырмасы орындалғанда, топ (қалта) жойылады, алайда, алайда жойылған топтағы (қалтадағы) параметрлер қалады. Оларды сақталған орында **List (Тізім)** тармағынан жеке-жеке жойыңыз.

4

Save (Сақтау) пәрменін басыңыз.

3

Негізгі әрекеттер процедурасы (Мас)

Басып шығару процедурасы

Бұл бөлім компьютерден принтер драйверінің көмегімен басып шығаратын негізгі процедура туралы сипаттайды.

Негізгі басып шығару процедурасы

1

Принтерді қосыңыз және қағазды жүктеңіз.

∠Э "Қағаз орамын жүктеу" бетте 35

∠Э "Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу" бетте 42

∠Э "Cut Sheet (1 sheet) жүктеу" бетте 46

2 Деректерді қолданбада жасаған кезде, Print (Басып шығару) түймесін File (Файл) мәзірінде басыңыз.



Экранның төменгі жағындағы Show Details (Мәліметтерді көрсету) (немесе 🖃) түймесін басыңыз.

Copies:	1 0		
Pages:	All		
	1 of 1	1 > >>	
	1330000 10000 1 20200	Re-CHARLESSON -	

Ескертпе:

Егер басып шығару диалогтық терезесінде бет параметрлері көрсетілмесе, **File (Файл)** мәзірінде "бет параметрлері" параметрін (мысалы, **Раде Setup (Бет параметрлері)**) басыңыз.

Format For:	EPSON SC-TXXXX Serie	es 🚦	0
	EPSON SC-T3100 Series		
Paper Size:	A4		0
	210 by 297 mm		
Orientation:	TE TE		
Scale:	100%		

Осы принтер таңдалғанын тексеріңіз,

4

содан кейін қағаз өлшемін орнатыңыз.

D	Printer:	Printer: © EPSON SC-TXXXX Series					
	Presets:	Default Settings	0				
	Copies:	1					
	Pages:	All					
)	Paper Size:	A4 210	by 297 mm				
	Orientation:						
		TextEdit 😒					

Әр қағаз өлшеміне арналған үш опция бар. Мысалы, егер А2 өлшемін басатын болсаңыз, келесі үш опция пайда болады.

- 🗅 A2
- A2 (Retain Scale) (А2 (Масштабты сақтау))
- A2 (Roll Paper Banner) (A2 (Қағаз орамы - Баннер))

Әдетте, опцияны жақшасыз таңдау қажет (жоғарыдағы мысалда А2). Басқа екі опцияны келесі жағдайларда таңдаңыз.

Retain Scale

Келесі процедурада PDF құжаты немесе сурет бойынша деректер, шығыс өлшемі **Same as Paper Size** болса да, азғана кішірейтілген өлшемде басып шығарылуы мүмкін. Бұл принтер үшін қажетті жиектерді (әр жақта 3 мм) қамтамасыз ету мақсатында жасалады. Мұны өлшемді азайтпай толық өлшемде басып шығару үшін таңдаңыз.

Roll Paper - Banner

5

Баннерді басып шығару құралын пайдалана отырып қағаз орамында өлшемді басып шығару үшін таңдаңыз.

Тізімнен Printer Settings (Принтер параметрлері) тармағын таңдап, Output Size параметрін орнатыңыз.

Егер **Printer Settings (Принтер параметрлері)** тізімде көрсетілмесе, осы принтердің арнайы принтер драйвері қосылмайды. Келесіні қарап, содан кейін принтер драйверін қосыңыз.

"Осы принтерге арналған принтер драйверін таңдау әдісі" бетте 66 Өлшемін үлкейту немесе азайту үшін, төмендегі ашылмалы мәзірден Paper Size (Қағаз өлшемі) параметрін таңдаңыз.

Printer: EPS	ON SC-TXXXX Series
Presets: Def	ault Settings
Copies: 1	
Pages: 🗿 Al	
⊖ Fr	om: 1 to: 1
Paper Size: A4	😒 210 by 297 mm
Orientation:	1 P
1	Printer Settings
Paper Si	re: A4
2 +	Same as Paper Size 💿 📷 🖉
Output Si	ze: A4
Paper Sour	ce: Roll Paper
Roll Paper Wid	th: 36 inch (914 mm)
Media Ty	De: Use Printer Settings 📀 Plain Paper
	Acquire Info
Print Quali	ty: 🗹 Simple Settings
Select 7	arget: Standard
	Print with High Quality

Үлкейту параметрлері туралы қосымша мәліметтерді алу үшін келесі тармақты қараңыз.

∠Э "Үлкейтулер және көлденең және тік баннерлер" бетте 72

Source (Көз) пәрменін таңдап, қағаз орамының енін (парақ кесілгенде қағаз өлшемін) және қағаз түрін тексеріңіз.

Roll Paper, Sheet немесе Auto Sheet Feeder (Қағазды авто беру құрылғысы) тармағынан таңдаңыз. Егер қағаз жүктелмеген принтерде қағаз түрін таңдасаңыз, 🔔 пайда болады.

6

Roll Paper Width (кесілген парақтар үшін Қағаз өлшемі) және Media Type (Тасушы түрі) үшін, принтердің басқару тақтасында конфигурацияланған параметрлер автоматты түрде қолданылады.



Ескертпе:

Егер принтер драйверінің диалогтық терезесі ашылған соң қағаз жүктелсе немесе өзгертілсе, принтерде конфигурацияланған қағаз өлшемінің және қағаз түрінің параметрлері қолданылмайды. Бұл жағдайда параметрлерді қолдану үшін, Acquire Info түймесін басыңыз. 7 Select Target параметрін **Print Quality** тармағында таңдаңыз.

Құжаттың түріне және оны пайдалану жолына сай параметрді таңдаңыз.

Printer:	EPSON	SC-TXXXX Series	0	
Presets:	Default	Settings	0	
Copies:	1]		
Pages:	O All From:	1 to: 1		
Paper Size:	A4	0	210 by 297 mm	
Orientation:	1	1.		
	Pri	inter Settings		
Pap	per Size:	A4		1
	÷	Same as Paper Siz	e ᅌ	
Outp	out Size:	A4		
Paper	Source:	Roll Paper	0	
Roll Pape	r Width:	36 inch (914 mm)		
Med	lia Type:	Use Printer Setting	js 🚺	Plain Faper
Print	Quality:	Simple Settings		Acquire Info
Se	elect Targe	at V Standard		
		CAD/Line Draw GIS Poster/Docume Off (No Color A Custom	ing ent Idjustment)	

Параметрлеріңізге сәйкес келу үшін егжей-тегжейлі түсті түзету әдісін немесе түс теңесімін орнату үшін, **Simple Settings** ұяшығындағы белгіні алып тастаңыз. Толық ақпаратты төменнен қараңыз.

∠Э "Түсті түзету және басып шығару" бетте 82

Print Preview ұяшығына белгі қойып, содан кейін Print (Басып шығару) түймесін басыңыз.

Егер алдын ала көру қажет болмаса, ұяшықтан белгіні алып тастап, содан кейін **Print (Басып шығару)** түймесін басыңыз.

Print Quality: 💟	Simple Settings			
Select Target:	Standard	0		
	Print with High Quality		<mark>د د</mark>	
🗹 Print Previe	w			
		Cancel	Print	2

8

2

Ескертпе:

Басып шығаруды алдын ала көру терезесінде, нақты басып шығарылатын кескінді көру барысында басып шығару параметрлерін тексеруге және өзгертуге болады. Қағаз орамында немесе үлкен өлшемді қағазда басып шығарған кезде, алдын ала көру терезесімен тексеру ұсынылады.

9

Басып шығаруды аджын ала көру экранында басып шығару параметрлерін тексеріп, басып шығаруды бастау үшін **Print (Бас. шығ-у)** түймесін басыңыз.



Алдын ала көру экранының үстіңгі жағындағы белгішелер мен мәзірлер кескінді көрсету параметрлерін өзгертуге мүмкіндік береді. Оң жақтағы мәзірлерді пайдаланып басып шығару параметрлерін өзгертуге болады. Толық мәліметтер алу үшін анықтама бөлімін қараңыз.

Ескертпе:

Элементтерді орнату бойынша қосымша мәліметтер алу принтер драйвері анықтамасын қараңыз. Анықтама пәрменін көрсету үшін принтер драйверінің параметрлер диалогтық тезересіндегі (?) түймесін басыңыз.

Осы принтерге арналған принтер драйверін таңдау әдісі

Алдыңғы "Негізгі басып шығару процедурасы" бөлімінде сипатталған мәзірлер көрсетілсе, **Printer (Принтер)** тармағындағы принтерге арналған арнайы принтер драйверін таңдаңыз. Осы принтерге арналған арнайы принтер драйвері келесі бойынша көрсетіледі.

- EPSON SC-TXXXX USB қосылымдары үшін
 - EPSON TXXXX немесе EPSON TXXXX-YYYYYY желі қосылымдары үшін
- *: "XXXX" өнім моделінің саны. "YYYYYY" МАС мекенжайының соңғы алты саны.

Егер осы принтерге арналған арнайы принтер драйвері тізімде көрсетілмесе, оны келесі процедурамен қосыңыз.

- 1 Аррlе мәзiрiнен System Preferences (Жүйе параметрлерi) — Printers & Scanners (Принтерлер және сканерлер) (немесе Print & Scan (Принтер және сканерлеу)/Print & Fax (Принтер және факс)) параметрiн таңдаңыз.
 - [+] тармағын басып, Add Printer or Scanner (Принтер немесе сканер қосу) пәрменін таңдаңыз.
- 3 Құрылғылар тізімі пайда болған кезде, осы принтерге арналған арнайы принтерді таңдап, **Add (Қосу)** түймесін басыңыз.

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.

Компьютерден болдырмау



Dock (Платформа) осы принтердің белгішесін басыңыз.





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

Pause Set	⇒ EPSON SC-TXXXX Series	s - 1 Job
Paper	out or incorrect loading Untitled	_
10 ¹	Printing - Sending data to printer.	· © 0

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

Принтерде бас тарту

Cancel түймесі басып шығару барысында басқару тақтасының экранында көрсетіледі. **Cancel** түймесін түртіңіз. Басып шығару тапсырмасынан тіпті басып шығарудың ортасында да бас тартуға болады. Принтер дайын күйіне оралуы үшін біраз уақыт қажет болуы мүмкін.

Алайда, компьютерде басып шығару кезегіндегі басып шығару тапсырмалары бұл жолмен жойылмайды. Басып шығару кезегіндегі басып шығару тапсырмаларын жою үшін "Компьютерден бас тарту" процедурасын пайдаланыңыз.

Принтер драйверін реттеу

Атауды жиі пайдаланылатын параметр ақпаратына (негізгі параметрлердің қағаз өлшемі мен әр элементі) тағайындап, содан кейін ақпаратты **Presets (Алдын ала орнатулар)** тармағына сақтаңыз. Бұл параметрлерді оңай жүктеп алуға және нақты сол параметрлерді пайдаланып қайта-қайта басып шығаруға мүмкіндік береді.

Жиі пайдаланылатын параметрлерді алдын ала орнату ретінде сақтау

Paper Size (Қағаз өлшемі) және Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысындағы әр элементті Presets (Алдын ала орнатулар) ретінде сақтау қажет параметрлерге орнатыңыз.

2 Save Current Settings as Preset (Ағымдағы параметрлерді алдын ала орнатулар ретінде сақтау) тармағын Presets (Алдын ала орнатулар) пәрменінде басыңыз.





Атын енгізіңіз де, ОК түймесін басыңыз.

Preset Name:	User setting 1		
Preset Available For:	Only this printer All printers		
		Cance	ОК

Ескертпе:

All printers (Барлық принтерлер) параметрі Preset Available For (Келесі үшін алдын ала орнату) тармағынан таңдалған кезде, компьютерде орнатылған барлық принтер драйверлерінен сақталған Presets (Алдын ала орнатулар) пәрменін таңдауға болады.

Параметрлер **Presets (Алдын ала орнатулар)** пәрменінде сақталады. Содан кейін **Presets (Алдын ала орнатулар)** пәрменінен сақталған параметрлерді таңдауға болады.



Алдын ала орнатулар пәрменінен жою

1

2





Жою қажет параметрді таңдап, **Delete** (Жою), содан кейін **ОК** түймесін басыңыз.

1	Presets Current Default Settings Last Used Settings User setting 1	Setting Copies & Pages TextSdt Color Matching Color Matching Pager Handling Cover Page Printer Features	Value	
2	Delete Duplicate	efault Settings" After Printing		3
			Cancel	ОК

СА**D сызбаларын** басып шығару

CAD сызбаларын басып шығарудың келесі екі әдісі бар.

Принтер драйверімен басып шығару

Бұл ғимараттар көрінісінің жоғары сапады пайда болуы сияқты САD сызбаларын басып шығаруға арналған ең ыңғайлы әдісі. Бұл бөлім AutoCAD 2018 қолданбасынан принтер драйверінің көмегімен басып шығаратын процедура туралы сипаттайды.



🚺 Маңызды:

Егер сызбадағы сызықтар немесе бөліктер дұрыс басып шығарылмаса, HP-GL/2 немесе HP RTL режимінің көмегімен басып шығарыңыз.

HP-GL/2 немесе HP RTL режимінің көмегімен басып шығару

Бұл әдіс карталар және нұсқалық баспалар сияқты CAD және GIS сызбаларын басып шығару үшін тиімді.



HP-GL/2 (HP Designjet 750С нұсқасымен үйлесімді) және HP RTL қолдау көрсететін қолданбадан басып шығаруға болады. Толық ақпаратты төменнен қараңыз.

∠Э "Компьютерден HP-GL/2 немесе HP RTL режимінің көмегімен басып шығару" бетте 109



Басып шығарылатын деректерді ашып, содан кейін **Plot (Кесте)** тармағын басыңыз.





Принтерді **Printer/plotter (Принтер/ плоттер)** тармағынан таңдап, содан кейін **Properties (Сипаттар)** түймесін басыңыз.

Page setup					
Name: <none></none>			•	Add.	
Printer/plotter					
Name: EPSON S	SC-XXXXX Series		•	Propert	ies
Plotter: EPSON SC- XX	XXX Series - Windows System	n Driver -	by	k— 8.5″	
Description:					1.0."
20030000			22.0		4.11.11
Paper size			Nu	mber of cop	bies
Paper size Letter 8 1/2 x 11 in			• Nu	mber of cop	oies
Paper size Letter 8 1/2 x 11 in Plot area		Plot sca	• Nu	mber of cop 1	bies
Paper size Letter 8 1/2 x 11 in Plot area What to plot:		Plot sca ☑ Fit t	Nu • le o paper	mber of cop 1	bies •
Paper size Letter 8 1/2 x 11 in Plot area What to plot: Display		Plot sca Fit t Scale:	Nu Nu o paper Custom	mber of cop 1	oies
Paper size Letter 8 1/2 x 11 in Plot area What to plot: Display Plot offset (origin set to printa	ble area)	Plot sca Fit t Scale:	Nu • le custom 1	inches	oies
Paper size Letter 8 1/2 x 11 in Plot area What to plot: Display Plot offset (origin set to printa X: 0.00000 inch	ble area) Center the plot	Plot sca ☑ Fit t Scale:	Nu Nu Depaper Custom 1 10.45	I inches units	vies



Custom Properties (Өзгертпелі параметрлер) түймесін басыңыз.



Осы принтерге арналған принтер драйверінің диалогтық терезесі пайда болады.

4 Принтер драйверіндегі Output Size және Source (Көз) параметрін орнатыңыз.

> ∠Э "Негізгі әрекеттер процедурасы (Windows)" бетте 55

> ∠Э "Негізгі әрекеттер процедурасы (Мас)″ бетте 63

5

CAD/Line Drawing - Black, CAD/Line Drawing - Color немесе CAD/Line Drawing - Bi-Level параметрін Select Target тізімінен таңдаңыз.

Windows



Mac



Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Ескертпе:

6

Егер шығыс өлшемі кітаптық және биіктігі қағаз орамының енінен кішірек болса, қағазды сақтау мақсатында басып шығарылатын кескін 90°-қа айналдырылып басып шығарылады. Бұл функция егер Auto Rotate қойындысындағы Roll Paper Option тармағындағы Advanced (Жетілдірілген) ұяшығына белгі қойылса іске қосылады.

Үлкейтулер және көлденең және тік баннерлер

Принтер драйвері әр түрлі қағаз өлшемдері үшін құжаттарды үлкейте немесе кішірейте алады. Үш орнату әдісі бар.

Стандартты емес өлшемдермен басып шығару алдында, соның ішінде, тік немесе көлденең баннерлерде және жақтары бірдей құжаттарда, принтер драйверінде қажет қағаз өлшемін енгізіңіз.

∠Э "Стандартты емес өлшемдермен басып шығару" бетте 78

Fit to Roll Paper Width Кескін өлшемін қағаз орамының еніне қиысатындай автоматты түрде үлкейтеді немесе кішірейтеді.



Fit to Output Size

Кескін өлшемін қағаз өлшеміне қиыстыру үшін автоматты түрде үлкейтеді немесе кішірейтеді.





Α4

Specify Size Улкейту немесе кішірейту қатынасын көрсетуге болады. Бұл әдісті стандартты емес қағаз өлшемі үшін пайдаланыңыз.



Ескертпе:

- Арнайы көлденең немесе тік баннерлер үшін жасалған қолданбалардан басып шығару кезінде принтердің драйвер параметрлерін қолданба құжаттамасында сипатталғандай реттеңіз.
- Баннерлер үшін жасалған Windows қолданбасын пайдаланған кезде, Print Banner пәрменін егер қажет болса Layout (Үлгі) қойындысында таңдаңыз.

Select Setting 1	Current Settings 🗠	
Copies :	Table Family Family	<u>A</u>
Droge Layour	C Fooloo DooperSide	
2-setted promiting	Hurgen.	Moda Type: Plain Peper Paper Komassing: 11 ft
Additional Settings	Substite 180° Marrier Strage	
Rostors Osfault	Chan California Di Druti Provanu	Timor Mananar
Құжаттарды қағаз орамының еніне қиыстыру

Принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысындағы құжат өлшемінің (немесе қағаз өлшемінің) параметрін тексеріңіз.

Windows

Принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысын қолданбадан көрсетіп, құжат өлшемі қолданба параметрі сияқты бірдей болатынын тексеріңіз.



Егер ол өзгеше болса, **Settings...** (Параметрлер...) тармағын басып, Change Paper Size диалогтық

терезесіндегі өлшемді түзету параметрін көрсетіңіз.

∠ ™Негізгі әрекеттер процедурасы (Windows) бетте 55

Мас

Қолданбаның бетті орнату экранын ашып, осы принтер **Printer (Принтер)** тармағында таңдалғанын және қағаз өлшемін тексеріңіз. (Retain Scale) немесе (Roll Paper -Banner) параметрі жоқ қағаз өлшемін таңдаңыз.

\bigcirc	Printer:	C EPSON SC-TXXXX Series
	Presets:	Default Settings
	Copies:	1
	Pages:	O All
		From: 1 to: 1
2	Paper Size:	A4 😒 210 by 297 mm
	Orientation:	
		TextEdit

Егер өлшемі өзгеше болса, ашылмалы мәзірден өлшемді түзету пәрменін таңдаңыз.

"Негізгі әрекеттер процедурасы (Мас)" бетте 63

Ескертпе:

Егер қолданбада бетті орнату мәзірі элементі жоқ болса, Басып шығару диалогтық терезесін **Print (Басып шығару)** мәзірі элементінен ашқанда қағаз өлшемін орнатуға болады.

2 Fit to Roll Paper Width тармағын принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысында басыңыз және Fit Short Side to Roll Paper Width немесе Fit Long Side to Roll Paper Width бірін таңдаңыз.

Windows



Мас			
Printer: EPSON	SC-TXXXX Series	0	
Presets: Default	Settings	0	
Copies: 1	٦		
Pages: O All	-		
O From:	1 to: 1		
Paper Size: A4	0	210 by 297 mm	
Orientation:	1-		
Pr	inter Settings		0
Paper Size:	A4		1 AB
•	Fit to Roll Paper W	e idth	Fit Short Side to Boll Paper Width
Output Siz	Output Size		Fit Long Side to Roll Paper Width
Paper Sourc	Specify Size	1	
Roll Paper Width	Retain Scale Banner	1	
Media Type:	Use Printer Setting	js 🜍	Plain Paper
			Acquire Info

Fit Short Side to Roll Paper Width

Жүктелген қағаз орамына арналған максималды өлшемге дейін үлкейтілген басып шығарылатын кескінмен басып шығару қажет болғанда осыны таңдаңыз.



Fit Long Side to Roll Paper Width

Сол қағазды барынша үнемдеу үшін үлкейтілген басып шығарылатын кескінімен басып шығару қажет болғанда осыны таңдаңыз.



<	

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Құжаттарды шығыс өлшемге қиыстыру

Принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысындағы құжат өлшемінің (немесе қағаз өлшемінің) параметрін тексеріңіз.

Windows

Принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысын қолданбадан көрсетіп, құжат өлшемі қолданба параметрі сияқты бірдей болатынын тексеріңіз.

Select Setting :	Current Settings	-	f .
Document Size ;	A4 210 x 297 mm	Settings	
4	Serve as Paper Size		
Ovtput Size :	A4-210 x 297 mm	· · · · · ·	1 m
		Oustom Paper Size	- 1
Source :	Hull Paper	-	
Roll Paper Width :	0.0000		
Modia Type (Use Proter Settings		
		Acquire Info	Nodia Type:
Print Quality	Smple Settings		Plan Paper Paper Remaining
Select Target	- Section	A	12 ft
2 <mark>88</mark> 44	CAD/Line Drawing - Block CAD/Line Drawing - Color CAU/Line Drawing - Bi-Level GIS - Slock CIS - Color Poster/Document - Color Poster/Document - Black	Trist with High	Quality
	Poster (Photo)/Perspective Poster (Yellow Paper)	-	

Егер ол өзгеше болса, **Settings...** (Параметрлер...) тармағын басып, Change Paper Size диалогтық терезесіндегі өлшемді түзету параметрін көрсетіңіз.

∠З "Негізгі әрекеттер процедурасы (Windows)″ бетте 55

Mac

Қолданбаның бетті орнату экранын ашып, осы принтер **Printer (Принтер)** тармағында таңдалғанын және қағаз өлшемін тексеріңіз.

Mac

(Retain Scale) немесе (Roll Paper -Banner) параметрі жоқ қағаз өлшемін таңдаңыз.

Printer:	٢	
Presets:	Default Settings	٢
Copies:	1	
Pages:		
	From: 1 to: 1	
Paper Size:	A4 🗘	210 by 297 mm
Orientation:		
	TextEdit	

Егер өлшемі өзгеше болса, ашылмалы мәзірден өлшемді түзету пәрменін таңдаңыз.

∠Э "Негізгі әрекеттер процедурасы (Мас)″ бетте 63

2 Принтер драйверінің **Fit to Output Size** қойындысындағы Printer Settings (Принтер параметрлері) параметріне белгі қойыңыз.

Windows



Printer: EPSON	SC-TXXXX Series	0	
Presets: Default	t Settings	0	
Copies: 1			
Pages: O All	1 to: 1		
Paper Size: A4	0	210 by 297 mm	
Orientation:	1.		
P	rinter Settings		0
Paper Size:	A4		6
1	/ Sama as Danar Sia	10	
Output Size	Fit to Roll Paper W	/idth	
o a ip at o in o	Output Size		
Paper Source	Specify Size	1	
Roll Paper Width	Retain Scale Banner		
Media Type:	Use Printer Setting	gs 📀	Plain Paper
			Acquire Info

3

Қалаған өлшемді **Output Size** ашылмалы мәзірден таңдаңыз.

Windows





4

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Қағаз өлшемін таңдау

Принтер драйверінің Printer Settings
(Принтер параметрлері)
қойындысындағы құжат өлшемінің
(немесе қағаз өлшемінің) параметрін
тексеріңіз.

Windows

Принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысын қолданбадан көрсетіп, құжат өлшемі қолданба параметрі сияқты бірдей болатынын тексеріңіз.

Select Setting :	Current Settings		
Document Size ;	A4 210 x 297 mm	Sectorys.	
4	Seme as Peper Size		
Output Size :	A4.210 x 297 mm	Outom Paper Size	1 PH
Source :	Had Paper	-	
Roll Paper Width :	N N (614)=1		
Media Type (Use Printer Settings		
		Acquire Info	Nodia Type:
Print Quality	Smple Settings		Plan Paper Paper Remaining:
Salect Target	mutidate	~	12 11
9 <mark>48</mark> 33	CADILine Drawing - Black CADILine Drawing - Calor CADILine Drawing - SP-Level GES - Black GES - Calor Poster/Document - Black Poster (Photo)/Perspective Poster (Photo) Perspective Poster (Photo) Paraper)	C] friet with High	Qunity
Rostore Outerit	Eline Kattane	Collinear Sections	[] i source at a same

Егер ол өзгеше болса, **Settings...** (Параметрлер...) тармағын басып, Change Paper Size диалогтық терезесіндегі өлшемді түзету параметрін көрсетіңіз.

∠Э "Негізгі әрекеттер процедурасы (Windows)" бетте 55

Mac

Қолданбаның бетті орнату экранын ашып, осы принтер **Printer (Принтер)** тармағында таңдалғанын және қағаз өлшемін тексеріңіз.

(Retain Scale) немесе (Roll Paper -Banner) параметрі жоқ қағаз өлшемін таңдаңыз.

Printer:	EPSON SC-TXXXX Series	
Presets:	Default Settings	0
Copies:	1	
Pages:	O All From: 1 to: 1	
Paper Size:	A4 😒 21	10 by 297 mm
Orientation:		
	TextEdit 😒	

Егер өлшемі өзгеше болса, ашылмалы мәзірден өлшемді түзету пәрменін таңдаңыз.

∠Э "Негізгі әрекеттер процедурасы (Мас)" бетте 63

Ескертпе:

Егер қолданбада бетті орнату мәзірі элементі жоқ болса, Басып шығару диалогтық терезесін **Print (Басып шығару)** мәзірі элементінен ашқанда қағаз өлшемін орнатуға болады.

2 Output Size кіріс экранын принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысынан көрсетіңіз.

Windows

Others... (Басқалары...), содан кейін **Specify Size** диалогтық терезесінде көрсетілетін Output Size тармағын таңдаңыз.



Mac

Specify Size параметрін таңдаңыз.



3

Өлшем техникалық сипаттамасының әдісін Width, Length және Scale to тармағынан таңдап, содан кейін параметр мәнін енгізіңіз.

Басып шығарылатын кескін үлкейтіледі немесе кішірейтіледі, сондықтан басып шығарылатын деректердің қатынас коэффициентін сақтау барысында көрсетілген еніне, ұзындығына немесе масштабына айналады.

Windows

Output Size	
Specify Size	~
	Length ~ 297.0 + (127.0 - 1293.4) Unit mm ~
ОК	Cancel Help

Mac



4

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

1

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 **Раде Setup (Бет параметрлері)** тармағында және басқа басып шығару диалогтық терезелерінде теңшелетін өлшемдерді таңдауға болады.





Келесі өлшемдерді пайдалануға болады.

Қағаз ені	SC-T5100M Series/ SC-T5100 Series/ SC-T5100N Series	89 — 914 мм
	SC-T3100M Series/ SC-T3100 Series/ SC-T3100N Series/ SC-T2100 Series	89 — 610 мм
Қағаз ұзын- дығы [*]	127 – 91 000 мм	

*: Баннерде басып шығаруды қолдайтын қолданбаны пайдалансаңыз, қағаз ұзындығы ұзынырақ болады. Бірақ, іс жүзіндегі басып шығару өлшемі қолданбаға, принтерге жүктелген қағаз өлшеміне және компьютер ортасына байланысты.

🚺 Маңызды:

- Принтер қолдайтын ең кіші өлшем ені 89 мм × ұзындығы 127 мм. Бұдан да кішірек өлшемі принтер драйверінің Сustom Paper Size... тармағында орнатылған жағдайда, қажетсіз жиектерді қысқартыңыз.
- Мас Custom Paper Sizes (Өзгертпелі өағаз өлшемдері) үшін, осы принтерге жүктелмейтін үлкен қағаз өлшемін көрсетуге болады, ол дұрыс басып шығарылмайды.
- Қол жетімді шығыс өлшем қолданбаға байланысты шектеледі.

Windows жүйесіндегі параметрлер

Принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысын қолданбадан көрсетіп, содан кейін **Custom Paper Size...** тармағын басыңыз.

User-Defined Paper Size (Пайдаланушылық қағаз өлшемі) диалогтық терезесі пайда болады.

Select Setting 1	Carrent Selbrigs		-	
Document Size :	A4 210 x 297 mm		Settinge	<u>.</u>
Output Size -	A4 210 x 297 mm	Curt	om Paper Size	- 1 P
Source :	Roll Paper	-		
Roll Peper Width :	108 av (8+++1+)			
Media Type 1	Une Printer Settings			
	1		Acquee Infe	Media Type:
Print Quality	Simple Settings			Plain Paper Paper Remaining
Select Target	standoral	•	0	11.8
<mark>کې</mark> د د	CAD/Line Drawing - Black CAD/Line Drawing - Color CAD/Line Drawing - Color CAD/Line Drawing - In-Level GIS - Black CIS - Color Poster/Document - Color Ender/Document - Color		⊡Print with High Qu	alty
	Poster (Photo)/Perspective Poster (Yellow Paper)	÷		

- 2 Қағазды User-Defined Paper Size (Пайдаланушылық қағаз өлшемі) диалогтық терезесін пайдалану үшін орнатып, содан кейін **Save (Сақтау)** түймесін басыңыз.
 - Рарег Size Name (Қағаз өлшемінің атауы) құжат өлшемі немесе шығыс өлшемінің опциясы ретінде көрсетіледі. "400 × 500 мм" немесе "Көлденең баннер" сияқты мағыналы атауды орнатыңыз.
 - Қалаған өзгертпелі өлшемге жақын стандартты өлшемге арналған Рарег Width (Қағаз ені) және Рарег Height мәндерін көру үшін, Base Paper Size тармағында сәйкес опцияны таңдаңыз.
 - Егер Fix Aspect Ratio тармағында қатынас коэффициентін және Landscape (Пейзаж) пәрмені үшін Portrait (Кітаптық) немесе Base параметрін таңдайтын болсаңыз, мәнді Paper Width (Қағаз ені) немесе Paper Height тармағында енгізу арқылы өлшемді орнатыңыз.



Ескертпе:

- Сақталған қағаз өлшемін өзгерту үшін сол жақтағы тізімнен қағаз өлшемінің атауын таңдаңыз.
- Сақталған қағаз өлшемін жою үшін, экранның сол жағындағы тізімнен қағаз өлшемінің атауын таңдап, содан кейін Delete (Жою) түймесін басыңыз.
- 100-ге дейін қағаз өлшемін сақтауға болады.
- 3 **ОК** түймесін User-Defined Paper Size (Пайдаланушылық қағаз өлшемі) диалогтық терезесін жабу үшін басыңыз. Сонымен қатар принтер драйверінің диалогтық терезесін жабыңыз.

Пайдаланушы анықтайтын өлшемді тіркеу қазір аяқталды.

4 Тіркелген қағаз өлшемін, мысалы, қолданбаның қағаз өлшемі параметрінде таңдап, содан кейін деректерді жасаңыз.

Ескертпе:

Егер тіркелген өлшем қолданбада көрсетілмесе, қолданба қолдау көрсететін өлшемдерден асатынын тексеріңіз.

5

Деректерді жасауды аяқтағанда, принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысын Print (Басып шығару) диалогтық терезесінен көрсетіңіз.

Тіркелген қағаз өлшемі Paper Size (Қағаз өлшемі) қойындысындағы Printer Settings (Принтер параметрлері) тармағында көрсетіледі.

∠Э "Негізгі әрекеттер процедурасы (Windows)″ бетте 55



Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

2

Мас қолданбасындағы параметрлер

Қолданбаның бетті орнату экранын ашып, Printer (Принтер) тармағында таңдалған осы принтерге белгі қойып, содан кейін Manage Custom Sizes (Өзгертпелі өлшемдері басқару) параметрін Paper Size (Қағаз өлшемі) тармағынан таңдаңыз.

"Негізгі әрекеттер процедурасы (Мас)" бетте 63



Ескертпе:

Бетті орнату мәзірі элементі жоқ қолданбалар үшін, қағаз өлшемі параметрлері **Print (Басып шығару)** мәзірі элементінен Басып шығару диалогтық терезесін ашу арқылы көрсетіледі. + басып, қағаз өлшемінің атауын енгізіңіз.



3

Мәндерді **Paper Size (Қағаз өлшемі)** параметрінің **Width (Ені)** немесе **Height (Биіктігі)** тармағында енгізіп, жиектерді енгізіп, содан кейін **OK** түймесін басыңыз.

Көрсетілетін қағаз өлшемдерінің және жиек өлшемдерінің ауқымдары принтер моделіне және принтер параметрлеріне байланысты өзгеше болады.

"Басылып шығарылатын аймақ" бетте 247

Banner	Paper Size:	215.9 mm	279.4 mm
Untitled		Width	Height
	Non-Printabl	e Area:	
	User Define	d	0
		6.35 mm	
	6.35 mm	Тор	6.35 mm
	Left	14.11 mm	Right
		Bottom	

Ескертпе:

- Сақталған реттелетін өлшемді өзгерту үшін сол жақтағы тізімнен оның атауын таңдаңыз.
- Сақталған қағаз өлшемінің көшірмесін жасау үшін, экранның сол жағындағы тізімнен оның атауын таңдап, Duplicate (Көшірмесін жасау) түймесін басыңыз.
- Сақталған қағаз өлшемін жою үшін, экранның сол жағындағы тізімнен оның атауын таңдап, - түймесін басыңыз.
- Реттелетін қағаз өлшемінің параметрі операциялық жүйенің нұсқасына байланысты әр түрлі болады. Толық мәлімет алу үшін операциялық жүйенің құжаттарын қараңыз.
- ОК түймесін Custom Paper Sizes (Өзгертпелі өағаз өлшемдері) диалогтық терезесін жабу үшін басыңыз. Сонымен қатар принтер драйверінің диалогтық терезесін Cancel (Бас тарту) түймесін басу арқылы жабыңыз.

Өзгертпелі қағаз өлшемін тіркеу қазір аяқталды.

5 Тіркелген қағаз өлшемін, мысалы, қолданбаның қағаз өлшемі параметрінде таңдап, содан кейін деректерді жасаңыз.

Ескертпе:

Егер тіркелген өлшем қолданбада көрсетілмесе, қолданба қолдау көрсететін өлшемдерден асатынын тексеріңіз.

6 Деректерді жасауды аяқтағанда, принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысын Print (Басып шығару) диалогтық терезесінен көрсетіңіз.

> Тіркелген қағаз өлшемі Document Size (Құжат өлшемі) қойындысындағы Printer Settings (Принтер параметрлері) тармағында көрсетіледі.

∠Э "Негізгі әрекеттер процедурасы (Мас)″ бетте 63 7

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Түсті түзету және басып шығару

Оңтайлы әдіс принтер драйверінің басып шығару сапасы параметрлеріндегі әр мақсатты басып шығару үшін келесі түсті түзету әдістерінен таңдалады.

- EPSON Standard (sRGB) sRGB кеңістігін оңтайландырады және түсті түзетеді.
- Business Graphics (Бизнестік сызбалар) sRGB кеңістігінің негізінде кескіндерді анығырақ ету үшін түсті түзетуді орындайды.

Line Drawing Сызықтар мен фон арасындағы жиекті үздіксіз емес ретінде өңдеу арқылы сызықтық салу үшін түсті түзетуді оңтайландырады.

GIS

Топографиялық карталар және географиялық ақпараттық жүйесінің (GIS) басқа деректері үшін оңтайлы басып шығаруды орындайды.

□ ICM

Кескін деректеріндегі түстерді басылған шығыстағыларға сәйкестендіру үшін түстерді басқаруды орындайды (тек Windows).

"Түстерді басқару көмегімен басып шығару" бетте 86

 Off (No Color Adjustment) (Өшіру (түстерді реттеу мүмкін емес))
 Түсті түзетуді принтер драйвері орындайды. Түстерді басқаруды қолданба орындайтын болса таңдаңыз.
 "Түстерді басқару көмегімен басып шығару" бетте 86 Егер **Simple Settings** ұяшығындағы белгіні алып тастаңыз, жоғарыда түсті түзету әдістерінің қай нұсқасы пайдаланылатынын тексеруге болады. **Standard (Стандартты)** тармағының **Select Target** параметрі ағымда таңдалған қағаз түріне ең үйлесімді параметрі.

and the second second second	Current Settings	Current deltavas	
	Alternation and a second	1	A
Document Size :	Jocument Size 1 A4 210 x 297 mm 3		
*	Same es Paper Soza		
Output Size :	A4 210 x 297 mm		(To
		Cuttors Paper Size	
Source :	Roll Paper		the second second
Roll Peper With :	THE BY 2010 11		0
The Real costs	And Realized Manager		
Madia Type :	. Mai Prater Seconde		
		Acquire Infe	Media Type
Print Quality	Simple Settings		Paper Romaningi
Print Quality Select Target	Simple Settings	×	Paper Romanung: 11 ft
Print Quality Select Target	CAD/Love Drawing - Black	Print Mode 1	Paper Romaning: 11 R Color
Print Quality Select Target	Simple Settings CAD/Low Drawing - Black CAD/Line Drawing - Color CAD/Line Drawing - Britevel	Print Mode 1 Color Mode 1	Proper Romaining; 11 R Color Buillings Graphics
Print Quality Select Target	Simple Soltings CAD/Line Drawing - Mack CAD/Line Drawing - Color CAD/Line Drawing - Color CAD/Line Drawing - Hi-Level GS - Flack US Flack	A Print Mode I Color Mode I	Paper Remainings 11 ff Color Ruinnos Graphics Settinga
Print Quality Select Target	Simple Settings CAD/time Drawing - Black CAD/time Drawing - Color CAD/Line Drawing - Color CAD/Line Drawing - Bir-Level GIS - Black CIS - Color Poster/Document - Color	Print Mode I Color Mode I Level I	Paper Romaning 11/f Color Reamons Graphics Settings
Print Quality Select Target	Simple Settinge CAD/Line Drawing - Black CAD/Line Drawing - Black CAD/Line Drawing - Bi-Lewil CSS - Black CIS - Cabler Postale/Document - Celer Postale/Document - Stack	Print Mode 1 Color Mode 1 Level 1	Pager Romaining: 11.R Color Ruinness Graphics Spield Spield

Settings (Параметрлер) түймесін басу, мысалы, Gamma (Гамма), Brightness (Жарықтық), Contrast (Контраст), Saturation (Қанықтылық) және түс теңесімін дұрыс реттеуге мүмкіндік береді.

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

Ескертпе:

Қол жетімді түстерді түзету параметрлері операциялық жүйеге және пайдаланылатын қағаз түріне байланысты әр түрлі болады.

Егер түсті түзету әдісін өзіңіз таңдауды қаласаңыз, мақсатты басып шығару тізімінің ең төменгі жағында **Custom (Өзгертпелі)** параметрін таңдаңыз.

Windows жүйесіндегі параметрлер

Түстерді басқару функциясы бар қолданбаларды пайдаланғанда, осы қолданбаларда түстерді түзету жолын көрсетіңіз.

Түстерді басқару функциясы жоқ қолданбаларды пайдалансаңыз, 2-қадамнан бастаңыз.

2

Қолданбаның түріне байланысты төмендегі кестеге қарап параметрлерді орнатыңыз.

Adobe Photoshop CS3 немесе одан жоғары

Adobe Photoshop Elements 6 немесе одан жоғары

Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан жоғары

ож	Түстерді басқару параметрлері
Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista	Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)
Windows XP (Service Pack (Жаңарту бумасы) 2 немесе жоғары және .NET 3.0 немесе жоғары)	
Windows XP (жоғарыдағыдан басқаша)	No Color Management (Түстер басқармасы жоқ)

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 бөліміне арналған орнату мысалы

Print (Басып шығару) диалогтық терезесін ашыңыз.

Color Management (Түстерді басқару) параметрін, содан соң Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады) тармағын Color Handling (Түстерді өңдеу) бөлімінде таңдап, Print (Басып шығару) түймесін басыңыз.

Printer:	EPSON SC-XXXXX Series \$
Copies:	1 Print Settings
Lawert	DD.
Layout.	(BE) CBC1
Color Manage	ement
Nemenior	a concole the printer's color
- managen	ient in the print settings dialog box.
cument Profile	:: Untagged RGB
lor Handling:	Printer Manages Colors
rinter Profile:	SCSeries Standard +
Normal Prin	ting A
tendering Inte	nt: Perceptual +
Black Point	Compensation
Description	

Принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысын көрсетіп, содан кейін **Simple Settings** аймағындағы **Print Quality** ұяшығындағы белгіні алып тастаңыз.

"Негізгі әрекеттер процедурасы (Windows)" бетте 55

3 Мақсатты басып шығаруды таңдаңыз. Егер түсті түзету әдісін өзіңіз таңдауды қаласаңыз, тізімнің ең төменгі жағында **Custom (Өзгертпелі)** параметрін таңдаңыз.

Print Quality Semple Settings			Paper Remaining:		
Select Target	Select Target GIS - Black A GIS - Color	Print Mode :	11.11		
Poster/Document - Color			CORT		
* 1 contract contract (1) *	- Browner - Bodter/Document - Block - Browner - Block Foster (Photo)/Perspective Hoster (Vellow Paper) 3CM	18	Color Mode :	Business Graphics	
		Postar (Hoto)/Herspective Postar (Hoto)/Herspective		5	ottiogs
		Lovel	Speed		
ſ	(Ĵ	1	Imphase The Lines	

4 Мақсатты басып шығару үшін Custom (Өзгертпелі) параметрі таңдалған жағдайда, түсті және түсті түзету әдісінің параметрлерін таңдаңыз.



5 Егер қажет болса, **Settings** (Параметрлер) тармағын басып, содан кейін Gamma (Гамма), Brightness (Жарықтық), Contrast (Контраст), Saturation (Қанықтылық) және түстер теңесімі сияқты элементтерді реттеңіз.

> Әр элемент туралы қосымша мәліметтер алу үшін принтер драйверінің анықтамасын қараңыз.



Ескертпе:

Түзеті мәнін экранның сол жағындағы үлгі кескінді тексеру арқылы реттеуге болады. Сондықтан, Color Circle (Түс шеңбері) тармағының Slide Bar (Сырғытпа) немесе Color Adjustment Method (Түстерді реттеу әдісі) параметрін таңдап, түс теңесімін дұрыс реттеуге болады.

6 ⁰

1

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Мас қолданбасындағы параметрлер

Түстерді басқару функциясы бар қолданбаларды пайдаланғанда, осы қолданбаларда түстерді түзету жолын көрсетіңіз.

Түстерді басқару функциясы жоқ қолданбаларды пайдалансаңыз, 2-қадамнан бастаңыз.

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

Adobe Photoshop CS3 немесе одан жоғары

Adobe Photoshop Elements 6 немесе одан жоғары

Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан жоғары

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 бөліміне арналған орнатулар мысалы

Print (Басып шығару) диалогтық терезесін ашыңыз.

Color Management (Түстерді басқару) параметрін, содан соң Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады) тармағын Color Handling (Түстерді өңдеу) бөлімінде таңдап, Print (Басып шығару) түймесін басыңыз.



2

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



Ескертпе:

EPSON Color Controls (EPSON Түс түзету) режимі 1-қадамнан өтіп кеткен болсаңыз, келесі бағдарламаларда қол жетімді болмайды.

- Adobe Photoshop CS3 немесе одан жоғары
- Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан жоғары
- Adobe Photoshop Elements 6 немесе одан жоғары

Тізімнен Printer Settings (Принтер параметрлері) пәрменін таңдап, содан кейін Simple Settings аймағындағы Print Quality ұяшығындағы белгіні алып тастаңыз.

Printer: EPS	ON SC-TXXXX Series	
Presets: Defa	ult Settings	0
Copies: 1		
Pages: O All		
Paper Size: A4	m: 1 to: 1	0 by 297 mm
Orientation:	1	
(1)	Printer Settings	8
Paper Siz	e: A4	()
+	Same as Paper Size	
Output Siz	e: A4	
Paper Sourc	e: Roll Paper	
Roll Paper Widt	h: 36 inch (914 mm)	
Media Typ	e: Use Printer Settings	Plain Paper
		Acquire Info
2 Print Qualit	y: M Simple Settings	
00001	Print with Hig	ah Quality
Prin	Preview	
		Cancel Print

5

Мақсатты басып шығаруды таңдаңыз. Егер түсті түзету әдісін өзіңіз таңдауды қаласаңыз, тізімнің ең төменгі жағында **Custom (Өзгертпелі)** параметрін таңдаңыз.

			80. C
Select Target	/ Standard		-
	CAD/Line Drawing	- F	2.0
Print M	GIS		in the
Color M	Bester/Decument		
COIOT M	Poster/Document	-	
	Custom		
	Igh Speed		

6 Мақсатты басып шығару үшін **Custom** (Өзгертпелі) параметрі таңдалған жағдайда, түсті және түсті түзету әдісінің параметрлерін таңдаңыз.



Егер қажет болса, **Settings** (Параметрлер) тармағын басып, содан кейін Gamma (Гамма), Brightness (Жарықтық), Contrast (Контраст), Saturation (Қанықтылық) және түстер теңесімі сияқты элементтерді реттеңіз.

Әр элемент туралы қосымша мәліметтер алу үшін принтер драйверінің анықтамасын қараңыз.

Color Controls

		>		
Gamma:	2.2			
Brightness	0	-		<u>.</u>
Contrast	0			÷.
Saturation	0	1		÷
Cyan	0	1		+
Magenta	0	<u>.</u>		
Yellow	0	1	~	

8

7

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

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 сканерлер және сандық камералар сияқты кіріс құрылғылар түстерді электрондық деректер ретінде түсіргендегі және дисплей экрандары және принтерлер сияқты шығыс құрылғылар түс деректерінен түстерді көрсеткендегі сипаттамалардағы айырмашылыққа байланысты орын алады. Түстерді басқару жүйесі — кіріс және шығыс құрылғылар арасында түстерді түрлендіру сипаттамаларындағы айырмашылықтарды реттеудің құралы. Windows және Mac OS сияқты амалдық жүйелерде кескіндерді өңдеу қолданбаларына қоса түстерді басқару жүйесі қосылған. Windows және Mac OS X жүйелеріне сәйкесінше ICM және ColorSync (Түстерді синхрондау) түстерді басқару жүйелері кіреді.

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 тасығыш үшін дайындалады.

Кіріс құрылғыны бойынша түстерді түрлендіру аймақтары және шығыс құрылғы бойынша түстерді көрсету аймағы әр түрлі 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. Мақсаттың атауы мен түрі пайдаланып жатқан түстерді басқару жүйесіне байланысты әр түрлі 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 басқарудың басып шығару параметрлері

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

Пайдаланып жатқан қолданбаға, амалдық жүйе ортасына, басып шығарудың мақсатына және т.с.с. 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 89

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 конфигурациялауға болады.

Host ICM (Windows)/ColorSync (Түстерді синхрондау) (Мас 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 түс басқармасын басып шығару (Windows)" бетте 90 ∠¬ "ColorSync (Түстерді синхрондау) арқылы түс басқармасын басып шығару (Mac)" бетте 92

Driver ICM (ICM драйвері) (тек Windows) Бұл түстерді басқаруды қолдамайтын қолданбалардан түстерді басқарумен

басып шығаруды орындауға мүмкіндік береді. Э "Driver ICM арқылы түс басқармасын

басып шығару(тек Windows)" бетте 93

Профильдерді орнату

Түстерді басқарумен басып шығарудың үш түрінің арасында кіріс профильдің, принтер профилінің және мақсаттың (сәйкестендіру әдісі) әр түрлі болады, өйткені олардың түстерді басқару механизмдері әр түрлі пайдаланылады. Өйткені механизмдер арасында түстерді басқаруды пайдалану әр түрлі болады. Принтер драйверінде немесе қолданбада келесі кестеде сипатталғандай параметрлерді орнатыңыз.

	Кіріс про- филінің пара- метр- лері	Принтер профилі- нің пара- метр- лері	Мақсат- тың пара- метр- лері
Driver ICM (ICM драйвері) (Windows)	Принтер драйвері	Принтер драйвері	Принтер драйвері
Host ICM (Windows)	Қолданба	Принтер драйвері	Принтер драйвері
ColorSync (Түстерді синхрон- дау) (Mac OS X)	Қолданба	Принтер драйвері	Қолданба
Қолданба	Қолданба	Қолданба	Қолданба

Түсті басқару кезінде қажет әр қағаз түрінің принтер профильдері принтер драйверімен бірге орнатылады. Профильді принтер драйверінің параметрлер экранынан таңдауға болады.

Профильді принтер драйверінің параметрлер экранынан таңдауға болады.

∠Э "Driver ICM арқылы түс басқармасын басып шығару(тек Windows)" бетте 93

∠Э "Host ICM арқылы түс басқармасын басып шығару (Windows)" бетте 90

∠Э "ColorSync (Түстерді синхрондау) арқылы түс басқармасын басып шығару (Мас)" бетте 92

"Қолданбалар көмегімен түстерді басқаруды реттеу" бетте 89

Қолданбалар көмегімен түстерді басқаруды реттеу

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

Қолданбаларда түстерді басқару параметрлерін орнатыңыз.

1

Adobe Photoshop CC бөліміне арналған орнатулар мысалы

Print (Басып шығару) диалогтық терезесін ашыңыз.

Color Management (Түстерді басқару), Photoshop Manages Colors (Photoshop бағдарламасы түстерді басқарады) тармағын Color Handling (Түстерді өңдеу) бөлімінде таңдап, Printer Profile (Принтер профилі) және Rendering Intent (Түс беру әдісі) параметрін таңдап, Print (Басып шығару) түймесін басыңыз.



2 Принтер драйвері параметрлерінің экранын немесе (Windows) немесе Басып шығару экранын (Mac) көрсетіңіз.

Принтер драйверінің параметрлерін орнатыңыз.

Windows арналған

∠ "Hегізгі әрекеттер процедурасы (Windows) бетте 55

Мас арналған

∠Э "Негізгі әрекеттер процедурасы (Мас)" бетте 63



Түстерді басқаруды өшіріңіз.

Windows арналған

Simple Settings қойындысының Print Quality (Басып шығару сапасы) аймағындағы Printer Settings (Принтер параметрлері) ұяшығындағы белгіні алып тастап, мақсатты басып шығару тізімінен Off (No Color Adjustment) (Өшіру (түстерді реттеу мүмкін емес)) пәрменін таңдаңыз.

Select Setting :	Correct Settings	~	
Document Size :	A4 210 x 297 mm	Settlogs	A
4	Some os Paper Sizo		
Output Size :	A4 210 x 297 mm	Custom Poper Size	114
Source :	Roll Paper	~	I free
Roll Paper Width :	$m=c_{\rm F}/4~{\rm mm}$		
Media Type :	Use Printer Settings		
		Acquire Info	Media Type:
Print Quelity	Simple Settings		Paper Remaining:
	GIS - Color Poster/Document - Color Poster/Document - Black Poster/Document - Black	Prest Node : Color Mode :	11 ff Color Off (No Color Adjustment)
	Puster (Yellow Paper)		. ·
	$(a+\gamma_0,\ldots,\gamma_0,\ldots,\gamma_1)$		High Speed
E		Ψ.	Emphasize Thin Unat
Destroy Terfault	Show Sattings	C Print Pressen	Lineart Manager

Ескертпе:

Windows 7, Windows Vista және Windows XP (Service Pack (Жаңарту бумасы) 2 не кейінгі нұсқасы және .NET 3.0), Off (No Color Adjustment) (Өшіру (түстерді реттеу мүмкін емес)) пәрменінде автоматты түрде таңдалады.

Мас арналған

Тізімнен Printer Settings (Принтер параметрлері) пәрменін таңдап, Print Quality (Басып шығару сапасы) аймағында Simple Settings ұяшығындағы белгіні алып тастап, мақсатты басып шығару тізімінен Off (No Color Adjustment) (Өшіру (түстерді реттеу мүмкін емес)) пәрменін таңдаңыз.

Printer:	EPSON SC-TX	XXX Series	0		
Presets:	Default Setting	s	0		
Copies: Pages:	All From: 1	to: 1			
Paper Size:	A4	0	210 by 297 mm	'n	
Orientation:	11 1-				
	Printer Se	ttings			
Pay Outy Paper Roll Pape Mec	ver Size: A4 ↓ Same but Size: A4 Source: Roll P or Width: 36 inv tia Type: Use P Quality: Sim	as Paper Siz aper ch (914 mm) Irinter Setting ple Settings	e 🗘	Pla	in Paper
C S	Print Mode: Color Mode: Level:	ff (No Color A Color Off (No Col Speed High Spee	Adjustment) Ior Adjustment Sett) Ings	
	Print Preview	Finest De	tail	Cancel	Print

4

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Принтер драйверінің көмегімен түстерді басқаруды реттеу

Host ICM арқылы түс басқармасын басып шығару (Windows)

Кіріс профиль ендірілген кескін деректерін пайдаланыңыз. Сондай-ақ, қолданба ІСМ қолдауы керек.



Қолданбаны пайдаланып түстерді басқару үшін параметрлерді орнатыңыз.

Қолданбаның түріне байланысты төмендегі кестеге қарап параметрлерді орнатыңыз.

Adobe Photoshop CS3 немесе одан жоғары

Adobe Photoshop Elements 6.0 немесе одан жоғары

Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан жоғары

ож	Түстерді басқару параметрлері
Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista Windows XP (Service Pack (Жаңарту бумасы) 2 не кейінгі нұсқасы және .NET 3.0 не кейінгі нұсқасы)	Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)
Windows XP (жоғарыдағыдан басқаша)	No Color Management (Түстер басқармасы жоқ)

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 бөліміне арналған орнатулар мысалы

Print (Басып шығару) диалогтық терезесін ашыңыз.

Color Management (Түстерді басқару) параметрін, содан соң Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады) тармағын Color Handling (Түстерді өңдеу) бөлімінде таңдап, Print (Басып шығару) түймесін басыңыз.

Finiter Setup		
Printer:	EPSON SC-XXXXX Series +	
Copies:	1 Print Settings	
Lauraute		
Layout:	(B) (B)	
Color Manage	ment	•
Nemenioe	a co engole the printer's color	
managem	ient in the print settings dialog box.	
cument Profile	: Untadded RGB	_
olor Handling:	Printer Manages Colors +	
rinter Profile:	SCSeries Standard +	h fr
Normal Print	ting +	
Normal Print	ting •	
Normal Print	ting + nt: Perceptual +	
Normal Print Rendering Inter	ting = nt: Perceptual = Compensation	
Normal Print Rendering Inter	ting = nt: Perceptual = Compensation	
Normal Print Rendering Inter Black Point	ting + nt: Perceptual + Compensation	

Түстер басқармасы функциясы жоқ қолданбаны пайдалану кезінде 2-қадамнан бастаңыз. 2 Принтер драйверінің Simple Settings қойындысындағы Print Quality аймағында Printer Settings (Принтер параметрлері) ұяшығындағы белгіні алып тастап, содан кейін ICM пәрменін Select Target тізімінен таңдаңыз.

∠¬ "Негізгі әрекеттер процедурасы (Windows)″ бетте 55

Select Setting :	Current Settings	14	
Document Size :	A4 210 x 297 mm	Setbogs	A
4	Same as Paper Size		
Output Size :	A4 210 x 297 mm		
		Costom Paper 5ize	- 1 I
Source	Roll Paper	(a)	1
Roll Paper Width :	IN STATE AND	i i	
Media Type 1	Use Printer Settings		
		Acques telo	Media Type:
Print Quality	Simple Settings		Plain Paper Paper Remaining:
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	915 - BIOCK	21	11.11
1.1.1	GIS - Color Foster/Document - Color	Print Mode L	Color
	Poster/Document - Black	Color Mode :	ICM.
	Poster (Photo)/Perspective		Set
	251	yefi i	Spend
	Custom		E tegh Speed
		v	Emplyanizar Thirt Lines
			interest in the two the terms of the



Settings (Параметрлер) түймесін басыңыз.





Host ICM параметрін ICM Mode (ICM режимі) тармағында таңдаңыз.

Қосымша мәліметтерді принтер драйверінің анықтамасынан қараңыз.

Media Type (Тасушы турі)* параметріне сәйкес келетін **Printer** Settings (Принтер параметрлері) қойындысында таңдалған принтер профилі автоматты түрде орнатылып, Printer Profile Description (Принтер профилінің сипаттамасы) аймағында көрсетіледі.

Профильді өзгерту үшін, Show all profiles ұяшығына белгі қойыңыз.

ICM Mode : H	lost ICM 🗸		
Image		~	Printer Profile Description
Intent :	Perceptual	~	Epson SC-T3100_5100 Generi Plain Paper
Printer Profile :	EPSON Standard	~	
Graphics			Printer Profile Description
Input Profile :		\sim	
Intent :		\sim	
Printer Profile :		\sim	
Text			Printer Profile Description
Input Profile :		\sim	
Intent :		~	
Printer Profile :		\sim	

*: Егер Source (Көз) параметрі Printer Settings (Принтер параметрлері) қойындысында таңдалса, қағаз түрі жинағы принтерде автоматты түрде орнатылады. Media Type (Тасушы түрі) Use Printer Settings параметріне айналып, қағаз түрінің атауы оң жақта көрсетіледі.

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

5

ColorSync (Түстерді синхрондау) арқылы түс баскармасын басып шығару (Mac)

Кіріс профиль ендірілген кескін деректерін пайдаланыңыз. Сондай-ақ, қолданба ColorSync (Түстерді синхрондау) қолдауы керек.

Ескертпе:

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

Қолданбадағы түстерді басқару

функцияларын өшірініз.

2

Басып шығару экранын көрсетіңіз.

"Негізгі әрекеттер процедурасы (Мас)" бетте 63

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

Presets:	Default Settings	0		
Copies:	1			
Pages:	All From: 1 to: 1			
Paper Size:	A4	310 by 297 mm		
Orientation:	11 10			
	Color Matching	0		
2	ColorSync	EPSON Color Con	itrols	
Profile: A	utomatic			0
Eps	on SC-T3100_5100 Generi	c Plain Paper		

Ағымдағы қағаз түріне^{*} сәйкес келетін принтер профилі автоматты түрде айқындалып, профиль аймағының төменгі жағында көрсетіледі. Профильді өзгерті үшін, Profile (Профиль) ашылмалы мәзірінен қалаған профильді таңдаңыз.

*: Ол тізімнен Printer Settings (Принтер параметрлері) параметрін таңдау аркылы экранда көрсетіледі. Егер Source (Көз) параметрі таңдалса, қағаз түрінің жинағы принтерде автоматты түрде орнатылып, Use Printer Settings тармағы көрсетіледі. Қағаз түрінің атауы оның оң жағында көрсетіледі.

Өзге параметрлерді тексеріңіз және 4 басып шығаруды бастаңыз.

Driver ICM арқылы түс басқармасын басып шығару (тек Windows)

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

- Driver ICM (Basic) (ICM драйвері (Негізгі)) Профильдің бір түрін және бүкіл кескін деректерін өңдеудің мақсатын көрсетіңіз.
- Driver ICM (Advanced) (ICM драйвері (Кеңейтілген))
 Принтер драйвері кескін деректерін
 Image (Сурет), Graphics (Сызбалар)
 және Text (Мәтін) аумақтары деп ажыратады. Әр үй аймақтың әртүрлі профилі мен қолданысын айқындаңыз.

Түстерді басқару функциясы бар қолданбаларда пайдаланғанда

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

Қолданбаның түріне байланысты төмендегі кестеге қарап параметрлерді орнатыңыз.

Adobe Photoshop CS3 немесе одан жоғары Adobe Photoshop Elements 6.0 немесе одан жоғары

Adobe Photoshop Lightroom 1 немесе одан жоғары

ож	Түстерді басқару параметрлері
Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista Windows XP (Service Pack (Жаңарту бумасы) 2 не кейінгі нұсқасы және .NET 3.0 не	Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады)
кеиінгі нұсқасы) Windows XP (жоғарыдағыдан басқаша)	No Color Management (Түстер басқармасы жоқ)

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 бөліміне арналған орнатулар мысалы

Print (Басып шығару) диалогтық терезесін ашыңыз.

Color Management (Түстерді басқару) параметрін, содан соң Printer Manages Colors (Принтер түстерді басқарады) тармағын Color Handling (Түстерді өңдеу) бөлімінде таңдап, Print (Басып шығару) түймесін басыңыз.

Printer:	EPSON SC-XXXXX Series +
Conies:	1 Print Settings
Layout:	<u>e</u>
Color Manager	ment
Color Hallager	to enable the printer's color
i manageme	ent in the print settings dialog box.
ocument Profile:	: Untagged RGB
Color Handling:	Printer Manages Colors +
Printer Profile:	SCSeries Standard +
Normal Print	ing +
Rendering Inten	tr Demontual \$
Rendering Inten	Perceptuar
Black Point (Iompensation
Description	

3

Принтер драйверінің Simple Settings 1 қойындысындағы Print Quality аймағында **Printer Settings (Принтер** параметрлері) ұяшығындағы белгіні алып тастап, содан кейін **ІСМ** пәрменін Select Target тізімінен таңдаңыз.

"Негізгі әрекеттер процедурасы" (Windows)" бетте 55





Settings (Параметрлер) түймесін басыңыз.



Driver ICM (Basic) (ICM драйвері

(Heri3ri)) HEMECE Driver ICM (Advanced) (ICM драйвері (Кеңейтілген)) параметрін ІСМ экранының ICM Mode (ICM режимі) диалогтық терезесінде таңдаңыз.

ICM Mode : C	Priver ICM (Basic) \sim		
on promes		•	
🗸 Image			
Input Profile :	sRGB IEC61966-2.1	\sim	Printer Profile Description
Intent :	Perceptual	~	Epson SC-T3100_5100 Generi Plain Paper
Printer Profile :	EPSON Standard	~	
Graphics			Printer Profile Description
Input Profile :		\sim	
Intent :		\sim	
Printer Profile :		\sim	
Tavt			
Input Brofile .			Printer Profile Description
input riome .		~	
Intent :		~	
Printer Profile :			

Erep Driver ICM (Advanced) (ICM драйвері (Кеңейтілген)) параметрі таңдалса, фотосуреттер, графикалық деректер және мәтіндік деректер сияқты кескіннің әр түріне арналған профилі мен қолданысын айқындауға болады.

Мақсат	Түсіндірмесі
Saturation (Қанықтылық)	Ағымдағы қанықтықты өзгермеген етіп сақтайды және деректерді түрлендіреді.
Perceptual (Перцепциялық)	Деректерді табиғилау кескін жасалатындай түрлендіреді. Бұл мүмкіндік кескін деректері үшін кеңірек түстер гаммасы пайдаланылғанда пайдаланылады.

Мақсат	Түсіндірмесі
Relative Colorimetric (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.
Absolute Colorimetric (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.

4

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Multi-Page Printing (N-up) (Көп бетті басып шығару (N-up))

Екі немесе төрт ретті бетті бір парақта басуға болады.



Windows жүйесіндегі параметрлер

Ескертпе:

Windows жүйесінде деректерді басқа қағаз өлшемдерінде басып шығару үшін Reduce/ Enlarge (Кішірейту/Үлкейту) функциясын (бетке қиыстыру) пайдалануға болады.

∠З "Стандартты емес өлшемдермен басып шығару″ бетте 78



1 Принтер драйверінің Layout (Үлгі) қойындысын көрсетіп, **Page Layout** (Беттің орналасуы) ұяшығына белгі қойыңыз. Содан кейін **N-up** тармағын таңдап, Settings (Параметрлер) түймесін басыңыз.

∠Э "Негізгі әрекеттер процедурасы (Windows)″ бетте 55



2

Number of pages per sheet және Page Order параметрін Print Layout (Басып шығ. орналасуы) тармағында орнатыңыз.

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

Print Layout	
Number of pages per sheet	
2 Pages	4 Pages
Page Order	
1 2 Left to Right	2 1 Right to Left
Top to Bottom	
Print page frames	
OK Cance	i Help



Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Мас қолданбасындағы параметрлер

Басып шығару диалогтық терезесін көрсетіп, тізімнен **Layout (Үлгі)** параметрін таңдап, бір парақтағы бет санын және т.б. айқындаңыз.

"Негізгі әрекеттер процедурасы (Мас)" бетте 63



Ескертпе:

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

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Екі жақты басып шығару (тек Windows)

Бұл функция тек Auto Sheet Feeder (Қағазды авто беру құрылғысы) параметрі Source (Көз) ретінде таңдалған жағдайда қолжетімді. Бұл функцияны Roll Paper немесе Sheet үшін пайдалану мүмкін емес.

Жұп беттерді басып шығаруды аяқтағаннан кейін, екі жақты басып шығаруларды жасау үшін қағазды аударып, қайта салуға, содан соң тақ беттерді басып шығаруға болады.

Екі жақты басып шығаруға қатысты ескертпелер

Екі жақты басып шығаруды орындағанда келесі тармақтарды ескеріңіз.

- Екі жақты басып шығаруды қолдайтын қағазды пайдаланып жатқаныңызды тексеріңіз.
- Басып шығарылып жатқан қағаз бен деректер түріне байланысты сия қағаздың артқы бетіне жағылуы мүмкін.
- Екі жақты басып шығаруды жалғастыру басып шығару сапасының төмендеуіне және қағаздың кептелуіне әкелуі мүмкін. Егер басып шығару сапасы нашарласа, принтер драйверіндегі сия тығыздығын төмендетіңіз немесе бір мезгілде бір парақты басып шығарып көріңіз.
- Егер екі жақты басып шығаруды жалғастырсаңыз, принтердің ішіне сия жағылып қалуы мүмкін. Егер басып шығарудан кейін қағазға сия жағылып қалса, роликтерді тазалаңыз.
 "Қағазды авто беру құрылғысынан басып шығару кезінде бұлыңғырлану пайда болады" бетте 226

Ескертпе:

Көп бетті басып шығару (N-up) тіркесімінде басып шығару қосымша қағазды үнемдеуге көмектеседі.

∠ "Multi-Page Printing (N-up) (Көп бетті басып шығару (N-up))″ бетте 96

Басып шығару үшін орнату процедуралары

 Қағазды авто беру құрылғысына қағазды жүктеңіз.

∠Э "Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу" бетте 42

2 Принтер драйверіне арналған Basic Settings (Нег.параметрлер) экранын көрсетіңіз, содан соң Auto Sheet Feeder (Қағазды авто беру құрылғысы) параметрін Source (Көз) ретінде пайдаланыңыз.

> ∠ "Hегізгі әрекеттер процедурасы (Windows) бетте 55

3 Принтер драйверінің Layout (Үлгі) қойындысын көрсетіп, 2-sided printing (Екі жақты басып шығару) параметрін таңдаңыз.



Ескертпе:

Binding Settings (Байланыстыру параметрлері) және Binding Edge (Байланыстыру шеті) параметрін орнату үшін Binding Margin (Байланыстыру жиегі) түймесін басыңыз. Пайдаланып жатқан бағдарламалық құралға байланысты сіз орнатқан жиек ені мен нақты басып шығару нәтижелері әртүрлі болуы мүмкін, сондықтан алдымен сынақ басып шығаруды орындауды ұсынамыз.

Margin Setting	
Binding Edge : • eft	O Top O Right
Binding Margin : 3 Unit mm	.0 🔹 (3.0 - 30.0) Oinch
ОК	Cancel Help

Кітапша ретінде басып шығару үшін Folded Booklet (Бүктелген кітапша) параметрін таңдаңыз. Келесі мысалда, қағаз екіге бүктелгенде алдымен ішкі беттер (2, 3, 6, 7, 10 және 11-бет) басып шығарылады.





Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

5 Тақ беттерді басып шығаруды аяқтап, нұсқаулар экраны көрсетілгенде, қағазды қайта салу үшін экрандық нұсқауларды орындаңыз, содан соң **Resume (Жалғастыру)** түймесін басыңыз.

Бүктелген екі жақты басып шығару (тек Windows үшін)

Екі ретті беттерді бір парақта басып шығаруға болады. Екінші бет 180° аударылады және бірінші бетке іргелес басылады, бұл екі жақты құжатты жасау үшін қағазды бүгуге мүмкіндік береді.



1 Принтер драйверінің Layout (Үлгі) қойындысын көрсетіп, **Page Layout** (Беттің орналасуы) ұяшығына белгі қойыңыз. Содан кейін Folded Double-Side параметрін таңдап, Settings... (Параметрлер...) түймесін басыңыз.

> ∠ "Hегізгі әрекеттер процедурасы (Windows) бетте 55

Copies 1	(1 (2)	z
Page Layour	Folded Double-Side	200
	O Poster	14
	Settings	
2-odbd pomtig	He-gree	Media Type Plain Paper Paper Romaningi 11 R
Additional Settings	Ulficials 1809	
	Marrier Emage	

2

Binding Edge (Байланыстыру шеті) және Binding Margin (Байланыстыру жиегі) параметрін Folded Double-Side Setting диалогтық терезесінде орнатыңыз.

Folded Double-Side Setting			
Binding Edge Bottom O Top A V A			
Margin Setting Binding Margin 0.0 🖨 (0.0 - 50.0)			
Unit () mm () inch			
Print Folded Line			
OK Cancel Help			

3

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

2

Постерді басып шығару (тек Windows үшін)

Бір бетті бірнеше парақта басуға болады. Содан кейін парақтарды үлкен постерлер (бастапқы өлшемнен 16 есеге дейін үлкен) етіп біріктіруге болады.



Принтер драйверінің Layout (Үлгі) 1 қойындысын көрсетіп, Page Layout (Беттің орналасуы) ұяшығына белгі қойыңыз. Содан кейін **Poster** (Жарқағаз) тармағын таңдап, Settings... (Параметрлер...) түймесін басыңыз.

"Негізгі әрекеттер процедурасы" (Windows)" бетте 55

Copies 1	1 1	-
Pope Layour	() Folded Double-Sole () H-op ⊛ Fonter	
2-ostod pormiĝ	Settings	Mode Type Floin Popor Poper Romanizing 11 R
Additional Settings	☐ Rutate 180° ☐ Herror Image	

- Number of panels параметрін Poster (Жарқағаз) диалогтық терезесінде орнатыныз.

Poster Settings



3	Егер басып шығарылған қағазды басып шығаратын жарқағазбен қосқан жағдайда бағыттауыш ретінде қызмет атқару үшін белгілерді басып шығаруды каласаныз Print Cutting Guides
	қаласаңыз, Print Cutting Guides
	(вағына белгі койыныз

Poster Settings

Number of panels 2x1 2x1 2x2 3x3 4x4 Please select the panels that you don't wish to be printed. (The panels which appear grayed out will not be printed)				
Borderless Poster Print				
Print Cutting Guides Overlapping Alignment Marks O Trim Lines				
ОК	Cancel Help			

Overlapping Alignment Marks (Қабаттастыру және туралау белгілері)

Қабаттастырумен қағазды біріктіруге арналған нұсқаулықтарды басып шығарады. Аяқталған өлшемі тек қабаттастыру бөліктері үшін кішірек.

Print page frames

Δ

Қабаттастырусыз қағазды біріктіруге арналған жақтауларды басып шығарады.

Өзге параметрлерді тексеріңіз және басып шығаруды бастаңыз.

Көп бетті басып шығаруда жарқағаз парақтарын біріктіру

Егер Overlapping Alignment Marks (Қабаттастыру және туралау белгілері)

параметрі таңдалған болса, әр парақта біріктіру бағыттағыштары (төмендегі суреттегі Х белгілері арқылы және олардың айналасында сызылатын сызықтармен көрсетіледі) басылады.



Ескертпе:

Егер шығыс түсті болса, біріктіру бағыттағыштары көк және кесу бағыттағыштары қызыл болады; олай болмаса, бүкіл бағыттағыштар қара түспен басылады.

Төмендегі бөлімде төрт басылған бетті біріктіру жолы сипатталады.



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



(dps

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



4

Екі парақты қайта біріктіріңіз.

Парақтардың артқы бөліктерін жабысқақ таспамен жабыстырыңыз.



5

Төменгі екі парақтар үшін 1 – 4 қадамдарын қайталаңыз. 6 Екі бағыттағышты біріктіретін сызық (Х белгілерінің үстіндегі сызықтар) бойымен кесу арқылы жоғарғы парақтардың төменгі жағын кесіңіз.



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



9

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



Жоғарғы және төменгі парақтарды біріктіріңіз.

Парақтардың артқы бөліктерін жабысқақ таспамен жабыстырыңыз.



10

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





Бірнеше құжатты басып шығару (Layout Manager) (тек Windows)

Әр түрлі қолданбаларда жасалған құжаттарды таңдалған орналасуда бірге басып шығаруға болады. Бұл басып шығару жұмысын тиімді жақсартуға және қағазды үнемдеуге мүмкіндік береді.

Үлгі бірнеше құжаттық орналасу



3

Үлгі еркін тік/көлденең орналасу



Басып шығару үшін орнату процедуралары

- Қолданбада басып шығарғыңыз келетін файлды ашыңыз.
- 2 Принтер драйверінің Layout Manager қойындысындағы Printer Settings (Принтер параметрлері) ұяшығына белгі қойып, өлшемнің Document Size (Құжат өлшемі) тармағында көрсетілетін қолданбасында орнатылғанын тексеріңіз.

∠Э "Негізгі әрекеттер процедурасы (Windows)″ бетте 55



Ескертпе: **Document Size (Құжат өлшемі)** Layout Мападег экранында орналасатын құжаттың өлшемі. Іс жүзіндегі басып шығару кезіндегі қағаз өлшемі 6-қадамдағы экранда орнатылады. **OK** түймесін басыңыз. Қолданбадан басып шығарған кезде, Layout Manager экраны ашылады. Басып шығару деректері басылмайды, ал

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

 Layout Manager экранын ашық қалдырып, үлгіге барлық басып шығарылатын деректер қосылғанша 1 – 3 қадамдарды қайталаңыз.

Нысандар Layout Manager экранына қосылады.

5 Орн

Орналасу реттеушісі экранындағы нысандарды ұйымдастырыңыз.

Нысандар **Object** мәзіріндегі құралдар түймелерінің немесе опцияларының көмегімен қайта реттеу немесе айналдыру сияқты сүйреп апару арқылы жылжытылады немесе өлшемі өзгереді.

Нысандардың жалпы өлшемін және орналасуын File (Файл) мәзіріндегі Preferences және Arrangement (Реттеу) параметрлерін пайдаланып өзгертуге болады.

Әр функция туралы қосымша мәліметтер алу үшін Layout Manager экрандық анықтамасын қараңыз.



6 Properties (Сипаттар) тармағын File (Файл) мәзірінде басып, принтер драйверінің диалогтық терезесінде басып шығару параметрлерін орнатыңыз.



Media Settings параметрін тексеріп, Print Quality параметрін орнатыңыз.

7

File (Файл) мәзірін Layout Manager экранында басып, содан кейін Print (Бас. шығ-у) тармағын басыңыз.

Басып шығару басталады.

Параметрлерді шақыру және шақыру

Layout Manager экранындағы үлгі және параметр ақпараты файл ретінде сақталады. Егер жұмыстың ортасында қолданбаны жабу керек болса, оны файлға сақтауға, содан кейін кейінірек жұмысты жалғастыруға болады.

Сақтау

- File (Файл) экранындағы Layout Manager мәзірін басып, содан кейін Save As... (Басқаша сақтау...) тармағын басыңыз.
- 2 Файл атауын енгізіңіз, орынды таңдаңыз, содан кейін **Save (Сақтау)** түймесін басыңыз.
- 3 Layout Manager экранын жабыңыз.

Сақталған файлдарды ашу

Принтер белгішесін (😭) Windows taskbar (тапсырмалар тақтасында тінтуірдің оң жағымен басып), содан кейін көрсетілген мәзірде Layout Manager тармағын басыңыз.

Layout Manager экраны пайда болады.



2

3

Орналасу реттеушісі экранында **Ореп** мәзіріндегі **File (Файл)** түймесін басыңыз.

Орынды таңдаңыз және қажет файлды ашыңыз.
Компьютерден HP-GL/2 немесе HP RTL режимінің көмегімен басып шығару

Компьютерден **HP-GL/2** немесе HP RTL режимінің көмегімен басып шығару

Принтер^{*} HP-GL/2 (HP Designjet 750C принтерімен үйлесімді) және HP RTL тілдерін эмуляциялай алады. Бұл бөлім эмуляция барысында басып шығару үшін САД қолданбасындағы параметрлер және принтер параметрлері туралы түсіндіреді.

Кейбір функцияларға қолдау көрсетілмейді. Егер сыналмаған қолданбаны пайдаланатын болсаңыз, оның шығысын алдын ала сынаңыз.

🚺 Маңызды:

Басылатын деректердің өлшемі өте үлкен болса, принтер күтілгендей жұмыс істемеуі мүмкін.

Ескертпе:

САD сызбалары да берілген принтер драйверінің САД/сызықтық сызба режимінің көмегімен басып шығарылады. Күштірек кескін сапасымен басып шығару қажет болғанда, принтер драйверінен басып шығаруды ұсынамыз.

СЭ "САД сызбаларын басып шығару" бетте 69

Принтер параметрлері

Принтер параметрлерін принтердің басқару тақтасындағы қажетті HP-GL/2 немесе HP RTL режимінде басып шығару үшін өзгертіңіз. Принтер параметрлеріқағаз көзі және жиектер (Universal Print Settings) сияқты негізгі басып шығару параметрлерінен және боя түстері параметрлері (HP-GL/2 Unique Settings) сияқты HP-GL/2 арнайы параметрлерден тұрады.

Негізгі басып шығару параметрлері



Басты бет экранынан Settings — General Settings — Printer Settings — **Universal Print Settings** тармағын түртіңіз.



3

Paper Source параметрін тексеріп, қажет болса параметрді өзгертіңіз.

Әдепкі параметр Roll Paper күйіне орнатылған. HP-GL/2 немесе HP RTL басып шығарылатын деректер жіберілгенде, егер қағаз осы жердегі қағаз көзінің жинағы үшін жүктелмесе, кате пайда болады.

Басқа элементтерді тексеріп, қажет болса өзгертіңіз.

Universal Print Settings туралы қосымша мәліметтерді алу үшін келесі тармақты қараңыз.

☐ "General Settings — Printer Settings" бетте 160

HP-GL/2 арнайы басып шығару параметрлері

Егер басып шығару деректерін айналдыру, сызықтарды біріктіру сияқты HP-GL2 арнайы параметрлерді өзгертуді және қолданбадағы Бояу түстерін анықтау параметрін өзгертуді қаласаңыз, келесі процедураны пайдаланыңыз.

Компьютерден HP-GL/2 немесе HP RTL режимінің көмегімен басып шығару

1 Басты бет экранынан Settings — General Settings — Printer Settings — HP-GL/2 Unique Settings тармағын түртіңіз.

Қалаған элементтердің параметрлерін түртіңіз және өзгертіңіз.

HP-GL/2 Unique Settings туралы қосымша мәліметтерді алу үшін келесі тармақты қараңыз.

∠Э "General Settings — Printer Settings" бетте 160

Ескертпе:

2

HP-GL/2 немесе HP RTL басып шығару әдісі дұрыс орындалмаса

Принтер драйверінен қалыпты баспы шығарылатынын немесе жіберілген басып шығару деректерінен HP-GL/2 немесе HP RTL эмуляциялық басып шығарылатынын және содан кейін сәйкесінше басып шығару режиміне ауысып қосатынын принтер автоматты түрде анықтайды. Егер режимді ауыстырып қосу дұрыс орындалмаса және басып шығару дұрыс орындалмаса, параметрді келесі бойынша конфигурациялаңыз.

- Компьютер мен принтер USB арқылы қосылғанда Басты бет экранынан Settings — General Settings — Printer Settings — Printing Language — USB тармағын таңдап, содан соң параметрді Auto мәнінен HP-GL/2 мәніне өзгертіңіз.
- Компьютер мен принтер желі арқылы қосылғанда Басты бет экранынан Settings — General Settings — Printer Settings — Printing Language — Network тармағын таңдап, содан соң параметрді Auto мәнінен HP-GL/2 мәніне өзгертіңіз.

HP-GL/2 немесе HP RTL орындалған соң әдеттегідей принтер драйверінен басып шығару үшін, параметрді **Auto** мәніне қайтарыңыз.

СА**D қолданбасының** параметрлері

Шығыс құрылғысын модельге сәйкес келесі бойынша орнатыңыз. Бұл түсіндірме AutoCAD 2018 қолданбасын мысал ретінде пайдаланады.





2

- SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/ SC-T5100N Series:
 - HP Designjet 750C C3196A
- SC-T3100M Series/SC-T3100 Series/ SC-T3100N Series/SC-T2100 Series: HP Designjet 750C C3195A

Name: <none></none>		•	Add
			, and the second s
Printer/plotter			
Name: Official and T. Dalies Deviced		•	Properties
Protter:			₩8.5"→
Where: LPT1:			
Description:			E .
Plot to file			
Paper size		Nu	mber of copies
Letter 8 1/2 x 11 in		•	1
Plot area	Plot sca	le	
What to plot:	🗹 Fit t	o paper	
Display -	Scale:	Custom	
		1	inches 👻
Plot offset (origin set to printable area)		10.45	units
Plot offset (origin set to printable area) X: 0.000000 inch Center the plot			

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 қосулы болса да, болмаса да орындалады.

Бұл бөлім қосылым әдісін ауыстырып қосуды пайдаланатын процедура туралы түсіндіреді.

Ескертпе:

Желі параметрлері туралы мәліметтер алу үшін, Әкімші нұсқаулығы (онлайн нұқсаулықты) қараңыз.

Сыммен байланысқан LAN қызметіне ауыстырып қосу



Басты бет экранындағы 📧 түймесін түртіңіз.

Ескертпе:

Белгішенің пішіні мен түсі қосылым күйіне байланысты өзгереді. Э "Экранды түсіну және онымен жұмыс істеу" бетте 15

2

Description түймесін түртіңіз.

- **3 Wired LAN Connection Method** тармағын түртіңіз.
- **4 Start Setup** түймесін түртіңіз.

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

5 Маршрутизатор мен принтерді LAN кабелімен қосыңыз.

Принтер LAN портының орналасуына арналған келесі тармақты қараңыз. С тармақты қараңыз.

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:

Erep 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. Ст "General Settings — Network Settings" бетте 171

Басты бет экранындағы 🕼 🖾 түймесін түртіңіз.

Ескертпе:

Белгішенің пішіні мен түсі қосылым күйіне байланысты өзгереді. Э "Экранды түсіну және онымен жұмыс істеу" бетте 15

Router түймесін түртіңіз.

2

Желі қосылымының әдістерін өзгерту



Желі қосылымының әдістерін өзгерту

4	Start Setup түймесін түртіңіз. Wi-Fi Direct қызметі іске қосылып, желі (SSID) және құпия сөз көрсетіледі.
5	Wi-Fi параметрі экранын принтермен қосу қажет құрылғыда ашып, принтер экранында көрсетілетін SSID мәнін таңдап, құпия сөзді ол экранда көрсетілетіндей етіп енгізіңіз.
6	Қосылым орнатылған кезде, процедураны аяқтау үшін Close түймесін түртіңіз.
7	Желі қосылымының параметрлері экранын жабу үшін, принтер экранындағы Close түймесін түртіңіз.

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.

AirPrint функциясын пайдалану

AirPrint функциясын пайдалану

AirPrint функциясы драйверлерді орнатусыз немесе бағдарламалық құралды жүктеусіз iPhone, iPad, iPod touch және Мас құрылғысынан сымсыз жылдам басып шығаруға мүмкіндік береді.



Ескертпе:

Егер өнімнің басқару тақтасында қағаз конфигурациясы хабарларын ажыратсаңыз, AirPrint функциясын пайдалану мүмкін емес. Егер қажет болса, хабарларды қосу үшін төмендегі сілтемені қараңыз.



2

Қағазды өнімге салыңыз.

Сымсыз басып шығару үшін өнімді реттеңіз. Төмендегі сілтемені қараңыз.

http://epson.sn

3

Apple құрылғысын өнім пайдаланылып жатқан сымсыз желіге жалғаңыз.

4

Құрылғыдан өнімге басып шығарыңыз.

Ескертпе:

Мәліметтерді Apple веб-сайтындағы AirPrint бетінен қараңыз.

Принтер драйверін пайдаланбай басып шығару (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)

Бұл бөлімде компьютерге принтер драйвері орнатылмаса да немесе желіге жалғансаңыз, басып шығаруға болатын әдіс сипатталады, сондай-ақ мұнда USB флэш жадын принтерге жалғау және USB флэш жадындағы файлдарды басып шығару әдісі сипатталады.

Интернет арқылы тікелей басып шығару (жүктеу және басып шығару)

Функция туралы жиынтық мәліметтер

Жүктеу және басып шығару — принтер драйвері орнатылмаған компьютерден Web Config мүмкіндігін іске қосу арқылы басып шығаратын функция.

∠З "Web Config пайдалану әдісі" бетте 29

Басып шығару қажет файлды жай ғана таңдап, содан соң оны принтерге жүктеу арқылы оны басып шығаруға болады. Егер браузерде апарып тастау мүмкіндігі болса, бірнеше файлды бумаға жүктеп, оларды кезекпен басып шығаруға болады.

Келесілер жүктеуден басып шығаруға болатын файлдар болып табылады.

- JPEG
- □ HP-GL/2
- □ TIFF

3

PDF (Epson бүріккіш принтерлері қамтамасыз еткен сканерлеу функциясы арқылы жасалған деректер ғана)

Жүктеу және басып шығару процедурасы

- Қағазды принтерге жүктеңіз.
 - ∠Э "Қағаз орамын жүктеу" бетте 35

"Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу" бетте 42

- ∠¬ "Cut Sheet (1 sheet) жүктеу" бетте 46
- 2 Web Config қолданбасын іске қосыңыз. Э "Бастау әдісі" бетте 29
 - Басып шығару қойындысы пайда болады. Upload and Print түймесін басыңыз.



Ескертпе:

Егер **Басып шығару** қойындысы пайда болмаса, жүйе әкімшісіне хабарласыңыз.



Басып шығару үшін орнатпаңыз.

Basic Settings бөлімінде "Түс режимі" және "Қағаз көзі" параметрін таңдаңыз.

Paras Enders Paper Setting Optical and Prof	I beleast and Print		
	1 house of the	# Color 11 BBW	
	Take Store	Bull Paper	
	- Bul Paper		
	Plane Take	Page of	
	Paper Wolfs .		
		Ong with drug the basis is spinot here. "	Sergential for long
		Deliver Files to Upleast	

Advanced бөлімінен "Сапа" сияқты реттеулерді жасаңыз.

Rees Salter Paper Satting Upland and Prod	Upload and Drive		
	Gamily	(Parent	
	Page Margins (proc.)	On its Weathe	
	Balachana	# ON GOPP	
	Calle Malle (Calman)	Automo Disphini	
	Telescology	Danieri Sca	
	-	and Tang Tee Bay to quitter Loon.	Reparated In News - 44-0.2 - 49-02 - 49-02 - 700 - 2010 Notice and a part of the OLT in New York - 56 - Received rating in Tage Integra - Brockster Velta - 56
		Bellect Files to Uphand	
		Relect Files to Upliced	



Деректерді апарып тастау арқылы басып шығаруды бастаңыз.



Ортақ қалтадан файлдарды басып шығару (қалтадан басып шығару)

Функция туралы жиынтық мәліметтер

Алдын ала орнатылған желідегі ортақ қалтадан файлды таңдауға және басып шығаруға болады. Принтердің экранындағы немесе Web Config бөліміндегі ортақ қалта үшін реттеулерді жасаңыз.

СЭ "Ортақ қалтаны дайындау" бетте 116

Келесі файлдарды желі қалтасынан/FTP қалтасынан басып шығаруға болады.

- JPEG
- HP-GL/2
- □ TIFF
- PDF (Ерѕоп бүріккіш принтерлері қамтамасыз еткен сканерлеу функциясы арқылы жасалған деректер ғана)

Ортақ қалтаны дайындау

Принтерден реттеу

Ба тү

Басты бет экранындағы **Settings** түймесін түртіңіз.

2

General Settings — Network Settings — Advanced — Shared Folder ретімен түртіңіз.

Ортақ қалта параметрлерінің экраны пайда болады.

Cano	el	Shared Folder	
Fold	er Name (Requ	uired)	1
Er	ter		
User	Name		
Er	ter		•



Әрбір элементті енгізіңіз.

- Folder Name: 255 таңба ішінде, ортақ қалтаның желі жолын енгізіңіз.
- User Name: компьютерге кіру үшін пайдаланатын пайдаланушы атын енгізіңіз.
- Password: компьютерге кіру үшін пайдаланатын құпиясөзді енгізіңіз.



Ортақ қалтаға реттеулерді аяқтау үшін **Proceed** түймесін түртіңіз.

Web Config бөлімінен реттеу



Web Config қолданбасын іске қосыңыз.

"Бастау әдісі" бетте 29



3

Басып шығару қойындысы пайда болады. Basic түймесін басыңыз.



Ескертпе:

Егер **Басып шығару** қойындысы пайда болмаса, жүйе әкімшісіне хабарласыңыз.

- **Print from Folder** үшін әрбір элементті енгізіңіз.
- Print from Folder: қосуды таңдаңыз.
- Folder Name: ортақ қалтаның желі жолын енгізіңіз.
- User Name: компьютерге кіру үшін пайдаланатын пайдаланушы атын енгізіңіз.
- Password: компьютерге кіру үшін пайдаланатын құпиясөзді енгізіңіз.



4 Ортақ қалтаға реттеулерді аяқтау үшін **ОК** түймесін түртіңіз.

Қалта процедурасынан басып шығару

Принтердің қалтасынан басып шығару процедурасы келесі.

1

2

Басты бет экранында **Network Folder** түймесін түртіңіз.

Қысқа уақыттан кейін, ортақ қалтада файлдардың тізімі пайда болады.

- Басып шығару үшін 1 файлды таңдаңыз.
- 3 Black/White немесе Color параметрін таңдаңыз.

Өлшемді ұлғайту немесе кішірейту сияқты кеңейтілген параметрлерді пайдалану

4-қадамға өтіңіз.

Кеңейтілген параметрлерсіз нақты өлшемінде басып шығару

5-қадамға өтіңіз.



Advanced қойындысын түртіңіз.

Reduce/Enlarge бөлімінде конфигурациялауға болатын ұлғайту/ кішірейту параметрлері. Егер **Auto Fit Page** параметрін **On** күйіне орнатсаңыз, басып шығару принтерге жүктелген қағаз орамының еніне немесе кесілген парақ қағазының өлшеміне сыйдыру үшін автоматты түрде үлкейту арқылы орындалады.

Басқа параметрлер туралы қосымша мәліметтерді алу үшін келесі тармақты қараңыз.

∠Э "Желі қалтасы мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 204

Ескертпе:

- Erep HP-GL/2 файлдары Page Margins option — Borderless бөлімінде таңдалмаса, Settings — General Settings — Printer Settings — Universal Print Settings — Page Margins option бөлімінде Clip By Margins немесе Oversize параметрі қолданылады.
- HP-GL/2 файлдарында Reduce/ Enlarge параметрін таңдауға болады, бірақ ол қолданылмайды.

Print түймесін түртіңіз.

USB флэш жадында файлдарды тікелей басып шығару

USB флэш жадын^{*} осы принтерге жалғап, жадта сақталған файлдарды осы принтерден тікелей басып шығарыңыз.

* FAT және exFAT файл жүйелерін қолдайтын USB флэш жадын міндетті түрде пайдаланыңыз. Дегенмен, құпия сөзбен қорғалған сияқты қауіпсіздік функциялары бар USB флэш жадтарын пайдалану мүмкін емес.

Келесі файлдарды тікелей басып шығаруға болады.

JPEG

5

- □ HP-GL/2
- □ TIFF
- PDF (Ерѕоп бүріккіш принтерлері қамтамасыз еткен сканерлеу функциясы арқылы жасалған деректер ғана)

Басып шығарылатын деректер сақталатын USB флэш жадын принтерге жалғаңыз.



- 2 Басты бет экранындағы **Memory Device** түймесін түртіңіз.
- 3 Басып шығару қажет файл пішіміне сәйкес келетін басып шығару мәзірін түртіңіз.
- 4 Басып шығару үшін 1 файлды таңдаңыз.

JPEG параметрін таңдағанда

Басып шығарылатын файл кескінін таңдау үшін түртіңіз, содан соң **Proceed to Print** түймесін түртіңіз. Бұл таңдалған кескінге ұяшыққа белгі қояды. Растау мақсатында таңдалған кескінді ұлғайту үшін **Single View** түймесін түртіңіз. Файлдардың көрсетілу ретін өзгерту үшін **І**т түймесін түртіңіз.

JPEG параметрін таңдағанды қоспағанда

Тізімнен файл атауын таңдау үшін түртіңіз. Файлдардың көрсетілу ретін өзгерту үшін ᠾ түймесін түртіңіз.

Ескертпе:

Принтер көрсете алмайтын қалтадағы немесе файл атауларындағы қандай да бір таңбалар "?" ретінде көрсетіледі.



Black/White немесе **Color** параметрін таңдаңыз.

Өлшемді ұлғайту немесе кішірейту сияқты кеңейтілген параметрлерді пайдалану

6-қадамға өтіңіз.

Кеңейтілген параметрлерсіз нақты өлшемінде басып шығару

7-қадамға өтіңіз.



Advanced қойындысын түртіңіз.

Reduce/Enlarge бөлімінде конфигурациялауға болатын ұлғайту/ кішірейту параметрлері. Егер **Auto Fit Page** параметрін **On** күйіне орнатсаңыз, басып шығару принтерге жүктелген қағаз орамының еніне немесе кесілген парақ қағазының өлшеміне сыйдыру үшін автоматты түрде үлкейту арқылы орындалады.

Басқа параметрлер туралы қосымша мәліметтерді алу үшін келесі тармақты қараңыз.

∠Э "Memory Device мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 185

Ескертпе:

Жиі пайдаланылатын параметрлерді алдын ала орнатулар ретінде тіркеуге және сақтауға болады. Толық ақпаратты төменнен қараңыз.

∠т "Алдын ала орнатуларды пайдалану" бетте 17

7

Басып шығарулар санына арналған сандық мәнді түртіп, содан кейін пернетақта экранында басып шығарулар санын енгізіңіз.

Ескертпе:

Басып шығару кескінін (тек JPEG немесе TIFF) тексеру үшін **Ргеvіеw** түймесін пайдалануға болады.

8 Print ⊤

Print түймесін түртіңіз.

Көшіру (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)

Сканерде құжаттарды орналастыру

Бір құжатты жүктеуге болады.

Жүктеуге болатын құжат өлшемдері мен қағаз түрлері және жүктеуге болмайтын құжаттар төменде көрсетілген.

🚺 Маңызды:

Егер шаң басқан құжат жүктелсе, шаң сканердің ішіне жабысып, көшірілген немесе сканерленген кескіндердің сапасын нашарлатуы мүмкін. Құжатты сканерге жүктеу алдында, құжаттан шаңды кетіңіз.

Жүктеуге болатын құжат өлшемдері

Құжаттың ені : SC-T5100M Series: 148 мм – 915 мм (36 дюйм) SC-T3100M Series: 148 мм – 610 мм (24 дюйм)

Құжаттың : 148 мм – 2720 мм^{*} ұзындығы

Құжат қалыңдығы : 0,5 мм немесе одан аз (қосымша тірек парағы бар 0,25 мм немесе одан аз) Тек сканерлеу (600 нүкте/дюйм) мен көшіру (Fine, Super Fine) үшін ең көп ұзындығы — 2672

Жүктеуге болатын қағаз түрлері

- Қарапайым қағаз
- Қайта өңделген
- Қапталған қағаз
- Көшірме қағаз
- 🗅 Лента
- Жарықкөшірме қағаз
- Нақты басып шығару бумасы
- 🗅 Тірек парағы

🚺 Маңызды:

Егер көшірме қағаз жүктелсе, принтер енді автоматты түрде анықтай алмайды. Басқару тақтасындағы **Original Size** немесе **Scan Size** параметрін орнатыңыз.

দ্রে "Көшіру мәзірі (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series) ″ бетте 189

ন্দ্রে "Сканерлеу мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 194

Жүктеуге болмайтын құжаттар

Келесідей түпнұсқаларды жүктемеңіз. Бұл сақтық шараны сақтамау қағаз кептелістеріне немесе принтердің зақымдалуына әкелуі мүмкін.

- Байланысты түпнұсқалар
- Майысқан түпнұсқалар
- Көміртекті қаптамасы бар түпнұсқалар

- Қапсырмалар, қағаз қыстырғыштары немесе желім арқылы тіркелетін түпнұсқалар
- Алынбалы парақ қағазы сияқты көп саңылаулары бар түпнұсқалар
- Дұрыс пішімделмеген немесе тікбұрышпен кесілмеген түпнұсқалар
- Фотосуреттер, стикерлер немесе жапсырмалар жабысқан түпнұсқалар
- Мөлдір түпнұсқалар
- 🗅 Жылтыр түпнұсқалар
- Зақымдалған түпнұсқалар
- 🗅 Жыртылған түпнұсқалар

Жіңішке, оңай жыртылатын немесе зақымдалуын қаламайтын құжаттарды жүктегенде

Жіңішке құжаттар мен зақымдалуын қаламайтын құжаттар үшін қосымша тірек парағын пайдаланыңыз.

∠Э "Опциялар және пайдаланылатын өнімдер" бетте 238

🚺 Маңызды:

Тірек парағын пайдалануға қатысты ескертпелер

Тірек парағы арқылы сканерлегенде, құжаттың қағаз түсі (фон түсі) сканерлеу нәтижелерінде қалуы мүмкін немесе сызат көлеңкелері пайда болуы мүмкін.

Егер сізді осы ақаулар мазаласа, **Remove Background** бөлімінде реттеулерді жасап көріңіз.

Фонды жою

- Көшіргенде
 Басты бет экранында Сору Basic
 Settings Image Quality —
 Remove Background Auto Off
 параметрін таңдаңыз, содан соң
 реттеу мәнін -4 және 4 аралығындағы
 оң мәнге орнатыңыз.
 "Көшіру мәзірі (тек SC-T5100M
 Series/SC-T3100M Series) " бетте 189
- Электрондық поштаға немесе қалтаға сканерлегенде және сақтағанда
 Басты бет экранында Scan параметрін таңдаңыз, содан соң мақсатты орынға байланысты Email немесе Network
 Folder/FTP параметрін таңдаңыз.
 Scan Settings Image Quality Remove Background Auto Off параметрін таңдаңыз, содан соң реттеу мәнін -4 және 4 аралығындағы оң мәнге орнатыңыз.
 Станерлеу мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 194

 Сканерленген деректерді сыртқы жад құрылғысына сақтағанда
 Басты бет экранында Scan — Advanced — Image Quality — Remove Background — Auto — Off параметрін таңдаңыз, содан соң реттеу мәнін -4 және 4 аралығындағы оң мәнге орнатыңыз.
 Станерлеу мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 194

Тірек парағы қажет құжаттар

- Зақымдағыңыз келмейтін құнды құжаттар (қарыз құжаттары, негізгі көшірмелер, ескі сызбалар, тарихи карталар, өнер туындылары, т.б.)
- Сынғыш беттері және/немесе материалдары бар құжаттар (коллаждар, газеттер, күріш қағазы, май қою сызбалары, т.б.)
- Мөлдір және жартылай мөлдір лента

Құжаттарды тірек парағына қойғандағы ескертпелер

Құжатты тірек парағына төменде көрсетілгендей енгізіңіз.

- Құжаттың сканерленетін бетін мөлдір параққа қаратып енгізіңіз.
- Құжаттың жоғарғы жиегін тірек парақтың
 бөлігімен туралаңыз.
- Құжаттың бүйірін () сызығымен туралаңыз.





Erep тірек парағы жүктелсе, принтер енді автоматты түрде анықтай алмайды. Басқару тақтасындағы **Original Size** немесе **Scan Size** және **Top Offset** параметрін орнатыңыз.

দ্রে "Көшіру мәзірі (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series) ″ бетте 189

2 "Сканерлеу мәзірі (тек SC-T5100М Series/SC-T3100M Series)" бетте 194

Құжаттарды жүктеу әдісі

🚺 Маңызды:

- Егер түпнұсқа оңай майысатын болса, түпнұсқаны майысқанын түзеткеннен кейін жүктеңіз.
- Түпнұсқадағы бүктелген жерлерін түзеп, оны жүктеңіз.

Ескертпе:

Егер құжат 1 метрден ұзын болса, құжатты бергенде жылжып кетпеуі үшін оны қолмен ұстап тұрыңыз.



Құжат бағыттауышы орнатылғанын тексеріңіз.



Тірек парағы арқылы сканерлегенде құжат бағыттауышын алып тастаңыз.



2 Сканерленетін бетін жоғары қаратып, құжаттың оң жақ жиегін құжат бағыттауышымен туралаңыз, содан соң құжаттың алдыңғы жиегін қағаз ұяшығына салыңыз.

> Құжатты суретте көрсетілген бағыт бойынша жүктеңіз.



Алдыңғы жиек қағаз ұяшығының артына тигенде, құжат сканерлеудің басталу күйіне автоматты түрде беріледі. Автоматты қағаз беру басталғанда, қағазды жіберіп, құжаттың берілуіне кедергі келтірмеңіз. Дыбыстық сигнал естілгенде, беру аяқталады.

Ескертпе:

- Құжаттың екінші жетін қолдарыңызбен тіреп тұрып, құжатті міндетті түрде тік салыңыз.
- Егер құжат жұқа қағаз болса, сызаттарын кетіру үшін, оны солға немесе оңға абайлап тартып, қайта салыңыз.
- Бұл принтерде құжаттардың аударылып кетуін болдырмайтын құжат тіреуіші бар. Қажет болса, құжат тіреуішін артындағы кабель ұстағышына қойыңыз.

Егер қуат кабелі кабель ұстағышына тіркелсе, құжат тіреуішін тіркеу алдында қуат кабелін ажырату қажет.



Көшіруге арналған процедура

Қағазды принтерге жүктеңіз.

∠Э "Қағазды жүктеу және орналастыру" бетте 34

Құжатты принтерге жүктеңіз.

2

3

∠Э "Құжаттарды жүктеу әдісі" бетте 122

- Басты бет экранындағы **Сору** түймесін түртіңіз.
 - **Basic Settings** бөлімінде Color, Quality, Density және Reduce/Enlarge үшін реттеулерді жасауға болады.

∠З "Көшіру мәзірі (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series) ″ бетте 189

Егер Original Туре сияқты толық реттеулерді жасасаңыз, **Advanced** бөлімінен реттеулерді жасаңыз.

123

*С*³ "Көшіру мәзірі (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series) ″ бетте 189

Егер қосымша тірек парағын пайдаланып жатсаңыз, **Advanced** бөлімінде келесі реттеулерді орындау қажет.

- Original Size өлшемі ретінде пайдаланушы анықтаған өлшемді көрсетіңіз.
- Top Offset параметрін 19 мм мәніне орнатыңыз.

Ескертпе:

5

6

Жиі пайдаланылатын параметрлерді алдын ала орнатулар ретінде тіркеуге және сақтауға болады. Толық ақпаратты төменнен қараңыз.

∠З "Алдын ала орнатуларды пайдалану" бетте 17

Басып шығарулар санына арналған сандық мәнді түртіп, содан кейін пернетақта экранында басып шығарулар санын енгізіңіз.

Құжатты сканерлеуді бастау үшін **Сору** түймесін басыңыз.

🚺 Маңызды:

Көшірмелеу барысында сканердің қақпағын басуға немесе оған ешнәрсе қоюға болмайды.

Кері жағдайда, көшіру нәтижелері бұрмалануы немесе түпнұсқа кептіліп қалуы мүмкін.

Сканерлеу барысында түпнұсқа қисайып кетпеуі үшін, оны екі қолмен ұстап тұрыңыз.



7

Сканерлеу аяқталғанда түпнұсқаны алып тастаңыз.

Түпнұсқаны ұстағанда, экрандағы **ОК** түймесін басыңыз, содан соң түпнұсқаны алып тастаңыз.



Түпнұсқа толық алынғандағы басып шығару күйі.

Сканерлеу (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)

Функция туралы жиынтық мәліметтер

Төменде сканерленген кескіндердің деректерін сақтауға немесе жіберуге болатын 3 әдіс берілген.

Network Folder/FTP: желі арқылы қалтада сканерленген кескінді сақтаңыз. Алушы үшін, компьютерде жасалған қалтаны (SMB протоколын пайдаланатын қалта) немесе FTP серверіндегі қалтаны көрсетуге болады. Ортақ қалта немесе FTP сервері үшін реттеулерді алдын ала жасауға болады.

Email: принтерден жіберу мүмкіндігі үшін сканерленген кескінді тікелей электрондық поштаға тіркеңіз. Электрондық пошта серверін тіркеп, оның реттеулерін алдын ала жасауыңыз қажет.

Memory Device: сканерленген кескінді принтерде орнатылған USB флэш жадына сақтауға болады. Басқа ешқандай реттеулерді алдын ала жасаудың қажеті жоқ.

Сканерлеуге дайындау

Сканерленген кескінді сақтау немесе сканерленген кескінді электрондық пошта арқылы жіберу үшін келесі реттеулерді алдын ала жасауыңыз қажет.

- Ортақ қалта параметрлері және FTP серверінің параметрлері
 Web Config бөлімінде реттеулерді жасаңыз. Толық мәліметтер алу үшін Әкімші нұсқаулығы бөлімін қараңыз.
- Пошта серверінің параметрлері Web Config бөлімінде реттеулерді жасаңыз. Толық мәліметтер алу үшін Әкімші нұсқаулығы бөлімін қараңыз.
- Алушының электрондық пошта мекенжайларына арналған параметрлер және ортақ қалтаға арналған контактілер Принтердің экранынан немесе Web Config бөлімінен реттеулерді жасаңыз. Бұл бөлімде принтердің экранынан ортақ қалтадағы контактілер параметрлері түсіндіріледі. Web Config бөлімінде реттеулерді жасау

web Config бөлімінде реттеулерді жасау әдісі туралы *Әкімші нұсқаулығы* бөлімін қараңыз.

Contacts wacay

1

2

Басты бет экранындағы **Settings** түймесін түртіңіз.

- **Contacts Manager Register/Delete** түймесін ретпен түртіңіз.
- 3 Add Entry Add Contact Network Folder/FTP түймесін ретпен түртіңіз.

"Жазба қосу" экраны пайда болады.

Cancel	Add Entry	ОК
Registry Number		
0001		
Name		
Enter Name.		
Index Word		

- 4
- Әр элемент үшін мәліметтерді тексеріп, қажет болса, ақпаратты енгізіңіз.
- Registry Number: мекенжай үшін тіркеу нөмірін орнатыңыз.
- Name: контактілеріңізде пайда болатын атау (30 таңбаға дейін).
- Index Word: контактілеріңізді іздеу үшін пайдаланыңыз (30 таңбаға дейін).

- Communication Mode: SMB таңдаңыз.
- Location: ортақ қалтаның желі жолын енгізіңіз (255 таңба ішінде). Әріптерді, сандар мен белгілерді енгізгенде, бір байттық және екі байттық таңбаларды дурыс енгізіңіз. Егер бір байттық және екі байттық таңбалар дұрыс емес орнатылса, ортақ қалтаға сақтай алмайсыз.
- User Name: компьютерге кіру үшін пайдаланатын пайдаланушы атын енгізіңіз.
- Password: компьютерге кіру үшін пайдаланатын құпиясөзді енгізіңіз.
- Assign to Frequent Use: жиі пайдалану ушін мекенжайды тіркеңіз. Мекенжай көрсетілгенде, ол жоғарғы экранда пайда болады.

Ескертпе:

5

Егер компьютерде құпиясөз орнатылмаса, пайдаланушы атын немесе кұпиясөзді енгізе алмайсыз.

Ортақ қалтаны контактілерге тіркеуді аяқтау үшін ОК түймесін түртіңіз.

Сканерлеуге арналған процедура

Сканерленген кескінді сақтау немесе сканерленген кескінді электрондық пошта арқылы жіберу үшін осы реттеулерді алдын ала жасауыныз кажет.

Сканерлеуге дайындау" бетте 125

Кескінді ортақ қалтаға немесе FTP серверіне сканерлеу және сақтау

Ескертпе:

Алдымен, принтердің **Date/Time** және **Time** Difference параметрі дұрыс орнатылғанын тексеріңіз. Басқару тақтасынан Settings — General Settings — Basic Settings — Date/ Time Settings параметрін ретімен таңдаңыз.



∠Э "Сканерде құжаттарды орналастыру" бетте 120

∠Э "Құжаттарды жүктеу әдісі" бетте 122

Басты бет экрандағы Scan түймесін 2

түртіңіз.



Network Folder/FTP түймесін түртіңіз.

Орынды көрсететін экран пайда болады.



- Келесі 3 әдістің бірі арқылы Location параметрін көрсетіңіз.
- Жиі пайдалану үшін тіркелген алушыны таңдаңыз: көрсетілетін белгішені түртіңіз.
- Кеуboard: Keyboard түймесін түртіңіз. Communication Mode параметрін таңдап, Location (Required) бөлімінде орынды енгізіңіз. Кез келген басқа орындарды қажетінше орнатыңыз. Location параметрін келесі пішімдерде енгізіңіз. Егер байланыс режимі SMB болғанда (компьютерде ортак қалтаны пайдаланғанда): \\хост атауы (сервер

атауы)\қалта жолы

6

Егер байланыс режимі FTP болғанда (FTP серверін пайдаланғанда): ftp://xocт атауы (сервер атауы)/қалта жолы

Контактілерден таңдаңыз: Contacts түймесін түртіп, алушыны таңдаңыз, содан соң Close түймесін түртіңіз. Контактілерден қалталарды іздеуге болады. Іздеу кілтсөздерін экранның жоғарғы жағындағы іздеу ұяшығына енгізіңіз.

Ескертпе:

5

Түймесін түрту арқылы сақталған қалталардың журналын басып шығаруға болады.

Scan Settings түймесін түртіңіз, содан соң сканерлеуге арналған реттеулерді жасаңыз.

Color Mode және File Format сияқты параметрлерді таңдаңыз.

*С*³ "Сканерлеу мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 194

Егер қосымша тірек парағын пайдаланып жатсаңыз, келесі реттеулерді орындау қажет.

- Scan Size өлшемі ретінде пайдаланушы анықтаған өлшемді көрсетіңіз.
- Top Offset параметрін 19 мм мәніне орнатыңыз.

Ескертпе:

Жиі пайдаланылатын параметрлерді алдын ала орнатулар ретінде тіркеуге және сақтауға болады. Толық ақпаратты төменнен қараңыз.

∠ङ "Алдын ала орнатуларды пайдалану" бетте 17 Сканерлеуді бастау үшін **Save** түймесін басыңыз.

🚺 Маңызды:

Сканерлеу барысында сканердің қақпағын басуға немесе оған ешнәрсе қоюға болмайды.

Кері жағдайда, сканерлеу нәтижелері бұрмалануы немесе түпнұсқа кептіліп қалуы мүмкін.

Сканерлеу барысында түпнұсқа қисайып кетпеуі үшін, оны екі қолмен ұстап тұрыңыз.





Сканерлеу аяқталғанда түпнұсқаны алып тастаңыз.

Түпнұсқаны ұстағанда, экрандағы **ОК** түймесін басыңыз, содан соң түпнұсқаны алып тастаңыз.



Кескінді электрондық поштаға сканерлеу және тіркеу

1 Тү

Түпнұсқаны жүктеңіз.

∠Э "Сканерде құжаттарды орналастыру" бетте 120

∠Э "Құжаттарды жүктеу әдісі" бетте 122

Басты бет экрандағы **Scan** түймесін түртіңіз.



Email түймесін түртіңіз.

Алушыны көрсететін экран пайда болады.



- Келесі 4 әдістің бірі арқылы алушыны 4 көрсетіңіз.
 - Жиі пайдалану үшін тіркелген алушыны таңдаңыз: көрсетілетін белгішені түртіңіз.
 - Кеуboard: Keyboard түймесін түртіп, алушыны енгізіңіз. ОК түймесін түртіңіз.
 - Контактілерден таңдаңыз: Contacts түймесін түртіп, алушыны немесе топты таңдаңыз, содан соң Close түймесін түртіңіз. Контактілерден алушыларды іздеуге болады. Іздеу кілтсөздерін экранның жоғарғы жағындағы іздеу ұяшығына енгізіңіз.
 - Журналдан таңдаңыз: History түймесін түртіп, алушыны таңдаңыз, содан соң **Close** түймесін түртіңіз.

Ескертпе:

- Таңдаған алушының нөмірі экранның он жағында пайда болады. Электрондық хабарды 10 алушыға дейін жіберуге болады (электрондық пошта мекенжайлары немесе топтары). Егер алушыларыңызда топты көрсетсеңіз, топта мекенжайларды қосып, электрондық хабарды 200 электрондық пошта мекенжайына дейін жіберуге де болады.
- Экранның жоғарғы жағындағы ұяшықты түрту арқылы таңдалған мекенжайлардың тізімін тексеруге болады.
- Электрондық пошта серверінің параметрлерін өзгерту үшін 🔜 түймесін түртіңіз.

Scan Settings түймесін түртіңіз, содан соң сканерлеуге арналған реттеулерді жасаныз.

Color Mode және File Format сияқты параметрлерді таңдаңыз.

∠Э "Сканерлеу мәзірі (тек SC-T5100М Series/SC-T3100M Series)" бетте 194

Егер қосымша тірек парағын пайдаланып жатсаңыз, келесі реттеулерді орындау қажет.

- □ Стандартты өлшемнен Scan Size параметрін көрсетіңіз.
- **Top Offset** параметрін 19 мм мәніне орнатыңыз.

Ескертпе:

Жиі пайдаланылатын параметрлерді алдын ала орнатулар ретінде тіркеуге және сақтауға болады. Толық ақпаратты төменнен қараңыз.

🖅 "Алдын ала орнатуларды пайдалану" бетте 17

- Сканерлеуді бастау үшін Save түймесін 6 басыныз.

Сканерлеу аяқталғанда түпнұсқаны алып тастаңыз.

Түпнұсқаны ұстағанда, экрандағы ОК түймесін басыңыз, содан соң түпнұсқаны алып тастаңыз.



Кескіндерді жад құрылғысына сканерлеу және сақтау



USB флэш жадын принтерге жалғаңыз.



2

Түпнұсқаны жүктеңіз. С "Сканерде құжаттарды орналастыру"

бетте 120

∠Э "Құжаттарды жүктеу әдісі" бетте 122

- 3 Басты бет экрандағы **Scan** түймесін түртіңіз.
- 4

5

Memory Device түймесін түртіңіз.

Basic Settings бөлімінде Color Mode немесе File Format сияқты параметрлерді таңдаңыз.

*С*³ "Сканерлеу мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 194

Егер сканерлеу тығыздығын орнатып жатсаңыз, **Advanced** бөлімінен реттеуді жасаңыз.

∠Э "Көшіру мәзірі (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series) ″ бетте 189

Егер қосымша тірек парағын пайдаланып жатсаңыз, келесі реттеулерді орындау қажет.

- Стандартты өлшемнен Scan Size параметрін көрсетіңіз.
- **Тор Offset** параметрін 19 мм мәніне орнатыңыз.

Ескертпе:

Жиі пайдаланылатын параметрлерді алдын ала орнатулар ретінде тіркеуге және сақтауға болады. Толық ақпаратты төменнен қараңыз.

*С*З "Алдын ала орнатуларды пайдалану" бетте 17

- 6 Сканерлеуді бастау үшін **Save** түймесін басыңыз.
- 7

Сканерлеу аяқталғанда түпнұсқаны алып тастаңыз.

Түпнұсқаны ұстағанда, экрандағы **ОК** түймесін басыңыз, содан соң түпнұсқаны алып тастаңыз.



АЗ немесе А4 сканерімен ұлғайтылған көшірмелерді жасау (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)

АЗ немесе А4 сканерімен ұлғайтылған көшірмелерді жасау (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)

Epson A3 немесе A4 сканерін принтерге қосу үлкейтілген көшірмелерді жасауды оңай етеді, компьютер қажет емес.

Қолдау көрсетілетін сканерлер

- DS-530
- DS-6500
- DS-60000

Қолдау көрсетілетін сканерлер туралы жаңа ақпаратты Ерson веб-сайтынан қараңыз.

https://www.epson.com

Қолдау көрсетілетін өлшемдер

Құжат өлшемі ^{*1}	Шығыс өлшемі
5 × 7 дюйм	A2
Letter	US C (17x22in)
A5	JIS B2
B5	US D (22x34in)
A4	A1
B4	JIS B1 ^{*2}
A3	US E (34x44in) ^{*2}
	A0 ^{*2}
	Пайдаланушы анықтайтын ^{*3}

*1 Қосылатын сканердің техникалық сипаттамаларына байланысты өзгереді.

- *2 SC-T3100 Series/SC-T3100N Series/SC-T2100 Series құрылғылары қолдау көрсетпейді.
- *3 89 914 мм ені (SC-T3100 Series/SC-T3100N Series/ SC-T2100 Series құрылғылары үшін 610 мм-ге дейін).

Қолдау көрсетілетін қағаз

Тек қағаз орамы үшін. Кесілген парақтар үшін үлкейтілген көшірме жасау мүмкін емес.

Сканерді жалғау



Принтерді де, сканерді де дайындаңыз.

Сканерді реттеу туралы ақпаратты алу үшін, сканермен бірге берілетін құжаттаманы қараңыз.



Принтерді және сканерді өшіріңіз.

АЗ немесе А4 сканерімен ұлғайтылған көшірмелерді жасау (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)

5

3

Сканерді принтерге сканермен бірге камтамасыз етілген USB кабельді пайдаланып жалғаныз.



Иаңызды:

Сканерді тікелей принтерге жалғаңыз. Үлкейтілген көшірмелер сканер тікелей принтерге жалғанған болса ғана қол жетімді.

Үлкейтілген көшірмелерді жасау

Принтерді және сканерді қосыңыз. Құрылғыларды кез келген ретпен қосуға болады.

Үлкейтілген көшірме жасау 2 функциясымен қолдау көрсетілетін қағаз орамын принтерге жүктеңіз.

∠Э "Қағаз орамын жүктеу" бетте 35

Құжатты сканер шынысына немесе 3 автоматты құжат бергішке (ADF) қойыңыз.

> Станерде құжаттарды орналастыру" бетте 132

Сканерді пайдалану туралы ақпаратты құрылғымен бірге қамтамасыз етілген құжаттамадан қараңыз.

Басты бет экранындағы Enlarged Copy түймесін түртіңіз.

Үлкейтілген көшірме диалогтық терезесі көрсетіледі.

Ескертпе:

Егер Enlarged Copy параметрі Басты бет экранында көрсетілмесе, келесі тармақты тексеріңіз.

- Принтер мен сканерді қосатын USB кабелінің коннекторлары берік енгізілген бе?
- Сканер қуаты қосулы ма?
- Сканер үлкейтілген көшірме жасау үшін қолдау көрсететін модель болып табыла ма?
- Original Size параметрінде сканерге жүктелген құжат өлшемін таңдап, улкейту параметрін **Reduce/Enlarge** тармағында орнатыңыз.

Erep Auto Fit Page параметрін On күйіне орнатсаңыз, басып шығару принтерге жүктелген қағаз орамының енін автоматты түрде үлкейту арқылы орындалады.

Иаңызды:

Кескін сапасы нашарлауы немесе кужатка немесе улғайтуға байланысты сызықтар пайда болуы мүмкін.

Егер сызықтар пайда болса, қағазды реттеуді орындап көріңіз.

С "Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust)" бетте 52

Егер мәселе шешілмесе, сканер нұсқаулығына жүгініп, сканер ішін тазалаңыз.

Ескертпе:

Жиі пайдаланылатын параметрлерді алдын ала орнатулар ретінде тіркеуге және сақтауға болады. Толық ақпаратты төменнен қараңыз.

🖙 "Алдын ала орнатуларды пайдалану" бетте 17

АЗ немесе А4 сканерімен ұлғайтылған көшірмелерді жасау (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)

- 6 Көшірмелер санына арналған санық мәнді түртіп, содан кейін пернетақта экранында көшірмелер санын енгізіңіз.

түрту арқылы да бастауға болады.

Сканерде құжаттарды орналастыру

Түпнұсқаны сканерге қойған кезде төмендегі сақтық шараларын сақтамау баспа сапасының төмендеуіне немесе сканерлеу қателеріне әкелуі мүмкін.

- DS-530 екі жақты да бірге сканерлейтін, бірақ үлкейтілген көшірмесі бар құжаттың екі жағын сканерлей алмайтын сканер. Көшіру қажет бетін ADF құралында төмен қаратып орналастырыңыз.
- Түпнұсқаны альбомдық (кең) бағдарда салыңыз.





- Егер шыныда да, ADF ішінде де құжаттар бар болса, ADF ішіндегі құжат сканерленеді. Шыныға құжатты қоймай тұрып ADF ішінен құжаттарды алыңыз.
- ADF құралын мына жағдайларда пайдалану мүмкін емес:
 - JIS B1 немесе A0 параметрі Reduce/ Enlarge үшін таңдалған кезде, бірнеше көшірмелер жасалады
 - Түпнұсқа қалың қағазда (мысалы, ашықхаттар немесе фотосуреттер) басылады

- Шыныға қойылған түпнұсқадан бірнеше көшірме жасалса, түпнұсқа әр көшірме үшін бір рет сканерленуі мүмкін. Сканер қақпағын ашпай тұрып бүкіл көшірмелер басылғанша күтіңіз.
- Бірнеше беттік құжаттарды сканерлеу үшін ADF құралын пайдаланыңыз.
- Егер бірнеше көшірмелер бірнеше парақтарды үздіксіз сканерлеу үшін орнатылса, көшірмелер төменде көрсетілгендей бет негізінде басып шығарылады.

Мысалы: принтер екі беттік құжаттың екі көшірмесін жасау үшін пайдаланылғанда беттердің шығарылу реті.



Мәзір тізімі

Мәзірде қол жетімді элементтер және параметрлер төменде сипатталған. Әр элемент туралы қосымша мәліметтерді алу үшін анықтаманы қараңыз.

Paper Setting

Paper Setting мәзірі қағаз жүктелген кезде көрсетіледі.

Әр элементтің мәліметтері 🖅 "Paper Setting мәзірі" бетте 151

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
Roll Paper	
Remove	Алып тастау әдісін көрсету
Feed/Cut Paper	Backward, Forward, Cut
Media Adjust	Start
Advanced Media Setting	
Platen Gap	1.6, 2.1, 2.6
	Paper Туре бөлімінде Custom Paper параметрі таңдалғанда осы көрсетіледі.
Top/Bottom Margins	Standard, Top 3 mm/Bottom 3 mm, Top 15 mm/Bottom 15 mm, Top 45 mm/Bottom 15 mm
Back Tension	Auto, Standard, High, Extra High
Drying Time	
Drying Time per Pass	0 – 10,0 сек
Drying Time per Page	0 – 60 мин
Auto Cut	On, Off
Manage Remaining Amount	
Setup	On, Off
Remaining Amount	5,0 — 150,0 м
Remaining Alert	1,0 — 15,0 м

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
Change Paper Type	
Paper Type	
Plain Paper	Қолдау көрсетілмейтін қағаз түрлерін көрсету
Coated Paper(Generic)	
Premium Glossy Sheet	
Others	
Auto Sheet Feeder	
Media Adjust	Start
Change Paper Type/Paper Size	
Paper Type	
Plain Paper	Қолдау көрсетілмейтін қағаз түрлерін көрсету
Coated Paper(Generic)	
Premium Glossy Sheet	
Others	
Paper Size	Қолдау көрсетілмейтін қағаз өлшемдерін көрсету
Cut Sheet (1 sheet)	

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
Remove	Қағазды шығару
Media Adjust	Start
Change Paper Type/Paper Size	
Paper Type	
Plain Paper	Қолдау көрсетілмейтін қағаз түрлерін көрсету
Coated Paper(Generic)	
Premium Glossy Sheet	
Others	
Paper Size	
A Series	Қолдау көрсетілмейтін қағаз өлшемдерін көрсету
US-ANSI	
US-ARCH	
B Series (ISO)	
B Series (JIS)	
Others	
User-Defined	Қағаз өлшемін енгізу экранын көрсету

Printer Status

Әр элементтің мәліметтері 🆙 "Printer Status мәзірі" бетте 156

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
Supply Status	Шығын материалдары өнім нөмірі сияқты қалған мөлшерді шамамен көрсету
Message List	Байланыстаны принтер күйлері туралы хабарлардың тізімін көрсету
Firmware Version	Микробағдарлама нұсқасын көрсету
Print Status Sheet	
Configuration Status Sheet	Print

Settings

Жұлдызшамен (*) белгіленген элементтер тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series үшін көрсетіледі.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
General Settings	

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
Basic Settings (әр элементтің мәліметтері 🖙 "Ge	eneral Settings — Basic Settings" бетте 157)
LCD Brightness	1 – 9
Sound*	
Mute	On, Off
Button Press	0 - 10
Error Notice	0 - 10
Sound Type	Pattern1, Pattern2
Sound (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құр	рылғысынан басқа)
Mute	On, Off
Normal Mode	
Button Press	0 - 10
Error Notice	0 - 10
Sound Type	Pattern1, Pattern2
Sleep Timer	SC-T5100 Series/SC-T5100N Series/SC-T3100 Series/ SC-T3100N Series/SC-T2100 Series: 1 – 210 мин. SC-T5100M Series/SC-T3100M Series: 1 – 60 мин.
Wake from Sleep	
Touch LCD Screen to Wake	On, Off, Scheduled (0:00 және 23:45 аралығында 15 минут қадамында)
Power Off Timer	Off, 30minutes, 1h, 2h, 4h, 8h, 12h
Circuit Breaker Interlock Startup	On, Off
Date/Time Settings	
Date/Time	Күні: уууу.mm.dd, mm.dd.уууу, dd.mm.уууу Уақыты: 12h, 24h
Time Difference	-12:45 — +13:45 (15 минутқа ұлғаяды)
Language	Қолдау көрсетілетін тілдерді көрсету
Operation Time Out	On, Off
Keyboard (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)	QWERTY, AZERTY, QWERTZ
Length Unit	m, ft / in

араметрлер элементі	Параметрлер мәні
Printer Settings (әр элементтің мәліметтері 🖉	"General Settings — Printer Settings" бетте 160)
Paper Source Settings	
Error Notice	
Paper Size Notice	On, Off
Paper Type Notice	On, Off
Roll Paper Setup	
Detect Paper Meandering	On, Off
Print Cutting Guideline	On, Off
After-Print Options	Hold Paper, Eject Paper
Custom Paper Setting	
(Өзгертпелі қағаз түрі 01 – 10 дейін көрсетіл	іп, осының бірін түрту параметрлер элементтерін көрсетеді.)
Change Name	Тіркелген атауды енгізу экраны
Change Reference Paper	
Plain Paper	Қолдау көрсетілмейтін қағаз түрлерін көрсету
Matte Paper	
Photo Paper	
CAD	
Others	
Advanced Media Setting	
Platen Gap	1.6, 2.1, 2.6
Top/Bottom Margins	Standard, Top 3 mm/Bottom 3 mm, Top 15 mm/Bottom 15 mm, Top 45 mm/Bottom 15 mm
Back Tension	Auto, Standard, High, Extra High
Drying Time	
Drying Time per Pass	0,0 – 10,0 сек
Drying Time per Page	0,0 – 60 мин
Auto Cut	On, Off
Restore Default	Yes, No
Printing Language	
USB	Auto, HP-GL/2
Network	Auto, HP-GL/2

раметрлер элементі	Параметрлер мәні
Universal Print Settings	
Paper Source	Roll Paper, Auto Sheet Feeder, Cut Sheet (1 sheet)
Quality	Standard, Speed, Fine, Super Fine
Color Mode	Color, Black/White
Page Margins option	Clip By Margins, Oversize
Page Margin	3 mm, 5 mm
Smoothing	On, Off
Base Output Size	
Auto	-
A Series	Қолдау көрсетілмейтін қағаз өлшемдерін көрсету
US-ANSI	
US-ARCH	
B Series (ISO)	
B Series (JIS)	
Others	
User-Defined	Қағаз өлшемін енгізу экранын көрсету
Resolution	Standard, 300dpi, 600dpi, 1200dpi
Color Mode (Common)	EPSON Standard (sRGB), Business Graphics, GIS, Line Drawing, Off (No Color Management)
IP-GL/2 Unique Settings	
Rotate	0°, 90°, 180°, 270°
Origin Setup	Left Edge, Center
Mirror Image	On, Off
Line Merge	On, Off
Color Mode (HP-GL/2)	EPSON Standard (sRGB), Business Graphics, GIS, Line Drawing, Off (No Color Management)
Select Palette	Software, Default, Palette A, Palette B
Print Color Palette	Print
Define Palette	
Palette A	Қалам ені мен қалам түсін орнататын экранды көрсету
Palette B	
Restore default HP-GL/2 Unique Settings	Yes, No

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
Memory Device Interface*	
Memory Device	Enable, Disable
Thick Paper	Off, On
Bidirectional	On, Off
PC Connection via USB	Enable, Disable
USB I/F Timeout Setting	0 сек немесе 5 – 300 сек
Network Settings (әр элементтің мәліметтері 🖉	"General Settings — Network Settings" бетте 171)
Wi-Fi Setup	
Router	
Connect via Wi-Fi	Сымсыз LAN қосылымы ажыратылғанда: Connect via Wi-Fi
Wi-Fi Setup Wizard	мәзірін көрсету Сымсыз LAN қосылымы қосылғанда: қосылым күйін және
Push Button Setup(WPS)	параметрлер ақпаратын көрсету
Others	
PIN Code Setup(WPS)	
Wi-Fi Auto Connect	
Disable Wi-Fi	
Wi-Fi Direct	
Wi-Fi Direct	Wi-Fi Direct ажыратылғанда: Wi-Fi Direct шеберін көрсету
Change Network Name*	wi-гi Direct iске қосылғанда: қосылған құрылғылардың параметрлер ақпараты мен санын көрсету
Change Password	
Disable Wi-Fi Direct	
Delete Registered Device (тек SC-T5100 Series/SC-T5100N Series/SC-T3100 Series/SC-T3100N Series/SC-T2100 Series)	
Restore Default Settings*	
Wired LAN Setup	Start Setup (Сымсыз LAN қызметіне қосылғанда көрсетіледі.)
Network Status	
Wired LAN/Wi-Fi Status	Ағымдағы қосылым параметрлерін көрсету
Wi-Fi Direct Status	
Email Server Status*	Дисплей параметрінің элементтері
Print Status Sheet	Print
Connection Check	Желі қосылымын тексеруді бастау

Пар	раметрлер элементі	Параметрлер мәні
	Advanced	
	Device Name	Параметрлерді өзгерту экранын көрсету
	TCP/IP	
	Proxy Server	
	Email Server*	General Settings — Scan Settings — Email Server параметрін көрсету
	Shared Folder*	Параметрлерді өзгерту экранын көрсету
	IPv6 Address	Enable, Disable
	Link Speed & Duplex	Auto, 10BASE-T Half Duplex 10BASE-T Full Duplex, 100BASE-TX Half Duplex, 100BASE-TX Full Duplex
	Redirect HTTP to HTTPS	Enable, Disable
	Disable IPsec/IP Filtering	Proceed
	Disable IEEE802.1X	(Іске қосылғагда көрсетіледі.)
	iBeacon Transmission*	Enable, Disable
So T3	can Settings [*] (әр элементтің мәліметтері 🖙 "G 3100M Series)" бетте 175)	eneral Settings — Scan Settings (тек SC-T5100M Series/SC-
	Confirm Recipient	On, Off
	Email Server	
	Server Settings	Off, POP before SMTP, SMTP-AUTH
	Connection Check	Сынақты бастау
	Scan Options	
	Confirm Before Ejecting Scanned Document	On, Off
	Correct Skewed Image	On, Off
	Document Feed Adjustment	-1,00 – 1,00
	Image Stitching Smoother	On, Off
	Image Stitching Adjustment	-5 – 5

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
System Administration (әр элементтің мәліметтер	i 🖙 "General Settings — System Administration" бетте 177)
Contacts Manager*	
Register/Delete	Контактілерге арналған "Тіркеу/Жою" экранын көрсету
Frequent	
Email	Жиі пайдаланылатын мекенжайларды тіркеуге арналған экранды көрсету
Network Folder/FTP	Жиі пайдаланылатын мекенжайларды тіркеуге арналған экранды көрсету
Print Contacts	
List of all Contacts	Басып шығару аймағын көрсетіңіз, содан соң басып шығарыңыз
List of Email Contacts	Басып шығару аймағын көрсетіңіз, содан соң басып шығарыңыз
List of Folder/FTP Contacts	Басып шығару аймағын көрсетіңіз, содан соң басып шығарыңыз
View Options	Tile View, List View
Search Options	Begins with, Ends with, Includes
Security Settings	
Restrictions*	
Job log access	Off, On
Access to Register/Delete Contacts	Off, On
Access to Recent of Scan to Email	Off, On
Access to Show Sent History of Scan to Email	Off, On
Access to Language	Off, On
Access to Thick Paper	Off, On
Protection of Personal Data	Off, On
Access Control*	Off, On
Admin Settings	
Admin Password	Register, Change, Clear All Settings
Lock Setting	Off, On

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	
Restore Default Settings		
Network Settings	Yes, No	
Copy Settings*	Yes, No	
Scan Settings*	Yes, No	
Clear All Data and Settings	Yes, No	
Firmware Update		
Update	Start Checking	
Notification	Off, On	
Supply Status	Шығын материалдары өнім нөмірі сияқты қалған мөлшерді шамамен көрсету	
Maintenance (әр элементтің мәліметтері 🖅 "Maintenance" бетте 180)		
Print Quality Adjustment	Paper Source, Start	
Print Head Nozzle Check	Paper Source, Start	
Head Cleaning	Start	
Paper Guide Cleaning	Start	
Ink Cartridge(s) Replacement	Start	
Replace Maintenance Box	Процедураны көрсету	
Replace Cutter	Start	
Powerful Cleaning	Start	
Discharging/Charging Ink	Start	
Language	Қолдау көрсетілетін тілдерді көрсету	
Printer Status/Print (әр элементтің мәліметтері 🖉 "Printer Status/Print" бетте 182)		
Print Status Sheet		
Configuration Status Sheet	Print	
Network	General Settings — Network Settings — Network Status тармағын көрсету	
Contacts Manager [*]	General Settings — System Administration — Contacts Manager параметрін көрсету	

Enlarged Copy (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)

Принтерге Epson A3 немесе A4 сканері қосылғанда көрсетіледі. Сканерленген құжаттардың үлкейтілген басып шығару әдісін іске қосу үшін осы мәзірде масштабтауды орнатады.

Әр элементтің мәліметтері 🖅 "Enlarged Copy мәзірі (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)" бетте 183

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
Copies	1 – 99
Color Mode	Black/White, Color
Original Size	A4, A5, A3, B5, B4, Letter, 13 x 18 cm (5 x 7 in)
Reduce/Enlarge	
Auto Fit Page	On, Off
Custom Size	Actual Size, A0 [*] , US E (34x44in) [*] , JIS B1 [*] , A1, US D (22x34in), JIS B2, US C (17x22in), A2, User-Defined
	* Тек SC-T5100 Series/SC-T5100N Series құрылғысы үшін көрсетіледі.
Density	-4 - 4
Quality	Speed, Fine

Memory Device (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)

USB флэш жады принтерге жалғанғанда көрсетіледі. Төменде әр файл үшін басып шығару мәзірін таңдағаннан кейін көрсетілетін **Basic Settings** және **Advanced** мәзірлері берілген.

Әр элементтің мәліметтері 🖉 "Memory Device мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 185

	Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
	Basic Settings	
	Copies	1 – 99
	Paper Source	Roll Paper, Auto Sheet Feeder, Cut Sheet (1 sheet)
	Color Mode	Black/White, Color
Advanced		
	Quality	Standard, Speed, Fine, Super Fine
	Page Margins option	Clip By Margins, Oversize
	Bidirectional	On, Off
	Reduce/Enlarge	
	Auto Fit Page	On, Off
	Custom Size	Actual Size, A4, A3, Super A3, A2, Super A2, A1, Super A1, Letter, Legal, US B (11x17in), US C (17x22in), US D (22x34in), ARCH A (9x12in), ARCH B (12x18in), ARCH C (18x24in), ARCH D (24x36in), ISO B4, ISO B3, ISO B2, JIS B4, JIS B3, JIS B2, 610 x 762 mm, 30 x 40 cm, 40 x 60 cm, 50 x 70 cm, 60 x 90 cm, User Defined
	Color Mode (Common)	Poster(Photo)/Perspective, Poster/Document, GIS, CAD/Line Drawing, Off (No Color Management)

Copy (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)

Әр элементтің мәліметтері 🖅 "Көшіру мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series) " бетте 189

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	
Basic Settings		
Copies	1 – 99	
Color Mode	Black/White, Color	
Quality	Speed, Fine, Super Fine	
Density	-4 - 4	
Paper Source	Roll Paper, Auto Sheet Feeder, Cut Sheet (1 sheet)	
Reduce/Enlarge		
Auto Fit Page	On, Off	
Custom Size	Actual Size, ISO A4->A0, ISO A3->A0, ISO A4->A1, ISO A2->A0, ISO A3->A1, ISO A1->A0, ISO A2->A1, ISO A0->A1, ISO A1->A2, ISO A0->A2, ISO A1->A3, ISO A0->A3, ISO A1->A4, ISO A0->A4, US ANSI/ARCH A->E, US ANSI/ARCH B->E, US ANSI/ARCH A->D, US ANSI/ARCH C->E, US ANSI/ ARCH B->D, US ANSI/ARCH D->E, US ANSI/ARCH C->D, US ANSI/ARCH E->D, US ANSI/ARCH D->C, US ANSI/ARCH E->C, US ANSI/ARCH D->B, US ANSI/ARCH E->B, US ANSI/ARCH D->A, US ANSI/ARCH E->A	
Original Type	Text/Line Drawing, Tracing Paper, Blueprint	
Advanced		
Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	
----------------------	---	--
Original Size		
Auto Detect	-	
ISO A	Түпнұсқалар үшін қолдау көрсетілетін өлшемдерді көрсету	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
User-Defined	"Түпнұсқа өлшемін енгізу" экранын көрсету	
Top Offset	0,0 — 100,0 мм	
	0,00 – 3,94 дюйм	
Page Margins option	Clip By Margins, Oversize	
Image Quality		
Contrast	-4 - 4	
Sharpness	-4 - 4	
Remove Background		
Auto	On, Off	
-4 - 4	-	
Bidirectional	On, Off	
Clear All Settings	Yes, No	

Scan (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)

Әр элементтің мәліметтері 🖉 "Сканерлеу мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 194

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
Network Folder/FTP	

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
Destination	"Орын таңдау" экранын көрсету
Scan Settings	
Color Mode	Black/White, Color
File Format	
File Format	JPEG, PDF, PDF/A, TIFF (Multi Page)
Compression Ratio	High Compression, Standard Compression, Low Compression
PDF Settings	
Document Open Password	
Password Setting	Off, On
Password	Құпиясөзді енгізу
Permissions Password	
Password Setting	Off, On
Password	Құпиясөзді енгізу
Printing	Allowed, Not Allowed
Editing	Allowed, Not Allowed
Resolution	200dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi
Scan Size	
Auto Detect	-
ISO A	Қолдау көрсетілмейтін сканерлеу өлшемдерін көрсету
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	
User-Defined	"Сканерлеу өлшемін енгізу" экранын көрсету
Top Offset	0,0 – 100,0 мм 0,00 – 3,94 дюйм
Original Type	Text/Line Drawing, Tracing Paper, Blueprint
Density	-4 - 4

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
Image Quality	
Contrast	-4 - 4
Sharpness	-4 - 4
Remove Background	
Auto	On, Off
-4 - 4	-
File Name	
Filename Prefix	Файл атауының префиксінің енгізу
Add Date	On, Off
Add Time	On, Off
Clear All Settings	Yes, No
Email	
Destination	"Алушыны таңдау" экранын көрсету
Scan Settings	
Color Mode	Black/White, Color
File Format	
File Format	JPEG, PDF, PDF/A, TIFF (Multi Page)
Compression Ratio	High Compression, Standard Compression, Low Compression
PDF Settings	
Document Open Password	
Password Setting	Off, On
Password	Құпиясөзді енгізу
Permissions Password	
Password Setting	Off, On
Password	Құпиясөзді енгізу
Printing	Allowed, Not Allowed
Editing	Allowed, Not Allowed
Resolution	200dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	
Scan Size		
Auto Detect	-	
ISO A	Қолдау көрсетілмейтін сканерлеу өлшемдерін көрсету	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
User-Defined	"Сканерлеу өлшемін енгізу" экранын көрсету	
Top Offset	0,0 — 100,0 мм	
	0,00 – 3,94 дюйм	
Original Type	Text/Line Drawing, Tracing Paper, Blueprint	
Density	-4 - 4	
Image Quality		
Contrast	-4 - 4	
Sharpness	-4 - 4	
Remove Background	-4 - 4	
Auto	On, Off	
-4 - 4	-	
Subject	Тақырыпты енгізу	
Attached File Max Size	1MB, 2MB, 5MB, 10MB, 20MB, 30MB	
File Name		
Filename Prefix	Файл атауының префиксінің енгізу	
Add Date	On, Off	
Add Time	On, Off	
Clear All Settings	Yes, No	
Memory Device		

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні
Basic Settings	
Color Mode	Black/White, Color
File Format	
File Format	JPEG, PDF, PDF/A, TIFF (Multi Page)
Compression Ratio	High Compression, Standard Compression, Low Compression
PDF Settings	
Document Open Password	
Password Setting	Off, On
Password	Құпиясөзді енгізу
Permissions Password	
Password Setting	Off, On
Password	Құпиясөзді енгізу
Printing	Allowed, Not Allowed
Editing	Allowed, Not Allowed
Resolution	200dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi
Scan Size	
Auto Detect	-
ISO A	Қолдау көрсетілмейтін сканерлеу өлшемдерін көрсету
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	
User-Defined	"Сканерлеу өлшемін енгізу" экранын көрсету
Top Offset	0,0 — 100,0 мм
	0,00 – 3,94 дюйм
Original Type	Text/Line Drawing, Tracing Paper, Blueprint

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	
Advanced		
Density	-4 - 4	
Image Quality		
Contrast	-4 - 4	
Sharpness	-4 - 4	
Remove Background		
Auto	On, Off	
-4 - 4	-	
File Name		
Filename Prefix	Файл атауының префиксінің енгізу	
Add Date	On, Off	
Add Time	On, Off	
Clear All Settings	Yes, No	

Network Folder (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)

Әр элементтің мәліметтері 🖉 "Желі қалтасы мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 204

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	
Basic Settings		
Paper Source	Roll Paper, Auto Sheet Feeder, Cut Sheet (1 sheet)	
Color Mode	Black/White, Color	
Advanced		
Quality	Speed, Fine, Super Fine	
Page Margins option	Clip By Margins, Oversize	
Bidirectional	On, Off	
Color Mode (Common)	EPSON Standard (sRGB), Business Graphics, GIS, Line Drawing, Off (No Color Management)	
Reduce/Enlarge		
Auto Fit Page	On, Off	
Custom Size	25% – 1024%	
Standard Size	Actual Size, User-Defined	

Paper Setting мәзірі

Roll Paper мәзірі

- □ Paper Setting мәзірі қағаз жүктелген кезде көрсетіледі.
- Media Adjust реттеу нәтижелері, Advanced Media Setting және Manage Remaining Amount тармағындағы параметрлер Paper Type тармағындағы әр қағаз түрі үшін сақталады. Реттеулер мен параметрлерді өзгерту осыларды қуаты өшірілсе де, ағымда таңдалған қағаз түрінің параметрлері ретінде сақтайды.
- * Әдепкі параметр

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Remove		Қағаз орамын ол принтерден шығарылғанша ораңыз.
Feed/Cut Paper	Backward	Backward Қағазды қалаған орынға жылжыту үшін, Backward және Forward параметрін пайдаланыңыз. Ендірілген кескіштің Forward көмегімен қағазды кесу үшін Cut түймесін түртіңіз.
	Forward	
	Cut	∠э "Қағаз орамын кесу" бетте 38
Media Adjust Start	Start	Басып шығару нәтижелерінде мәселе туындағанда немесе өзгертпелі қағаз параметрлерін тіркеген соң осы реттеу әдісін іске қосыңыз.
		Реттеу өрнегін басып шығару үшін Start түймесін түртіңіз. Реттеуді орындау үшін, экрандағы нұсқаулықтарды орындаңыз.
		Реттеу нәтижелері таңдалған қағаз түрінің параметрлері ретінде сақталады.
		"Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust)" бетте 52
Advanced Media Setting		

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Platen Gap	1.6	Paper Type бөлімінде Custom Paper параметрі
	2.1	таңдалғанда осы көрсетіледі. Custom Paper параметрін тіркеген кезде, бұл Change Reference Paper бөлімінде
	2.6	таңдалған қағазға арналған Platen Gap параметріне (басып шығару механизмі мен қағаз арасындағы аралық) орнатылады, сондықтан оны әдетте өзгерту қажет емес. Егер басып шығару нәтижелері ластанса, оны кеңірек параметрге (жоғарырақ мәнге) өзгертіңіз.
Top/Bottom Margins	Standard [*]	Мұны "Стандартты" параметріне орнату үстіңгі/төменгі
	Top 3 mm/Bottom 3 mm	жиектерді принтер драиверінің мақсатты басып шығару әдістеріне байланысты келесі бойынша орнатады.
	Top 15 mm/Bottom 15 mm	 Басқалары: 30 мм/30 мм
	Top 45 mm/Bottom 15 mm	Сол және оң жақ жиектері параметрлерге қарамастан 3 мм мәнінде қалады. Егер басып шығару нәтижелерінің үстіңгі бөлігінде қандай да бір ластану болса, жоғарғы жиекті ұлғайтыңыз.
Rack Tancian	• · *	
Dack Tension	Auto	мұны High немесе Extra High параметріне орнатыңыз.
	Standard	
	High	
	Extra High	
Drying Time		
Drying Time per Pass	0,0— 10,0 секунд (0,0 [*])	Әр өткен сайын құрғауға мүмкіндік беру үшін тоқтататын басып шығару механизмі мен уақытты таңдаңыз. Мәндерді 0,0 – 10,0 секунд арасында таңдаңыз. Қағаз түріне байланысты сияның құрғауына біраз уақыт қажет болуы мүмкін. Егер сия қағазда жағылса, сияның құрғауы үшін ұзағырақ уақытты орнатыңыз. Құрғау уақытын ұлғайту басып шығару қажет уақытты ұлғайтады.
Drying Time per Page	0,0 — 60 минут (0,0*)	Принтер әр бетті басып шығарудан кейін сияның құрғауына мүмкіндік беру үшін қанша уақыт кідіретінін көрсетіңіз, 0,0 және 60 минут арасындағы мәндерден таңдаңыз. Сияның тығыздығына немесе қағаз түріне байланысты сияның құрғауына біраз уақыт қажет болуы мүмкін. Егер сия қағазда жағылса, сияның құрғауы үшін ұзағырақ уақытты орнатыңыз. Құрғау уақыты неғұрлым ұзақ болса, басып шығару үшін соғұрлым көбірек уақыт қажет болады.
Auto Cut	On*	Әрбір бет қағаз орамында басып шығарылатындықтан, кірістірілген кескіш аркылы кесүлі (Ор) немесе кеспеулі
	Off	(Off) таңдаңыз. Қағаз жүктелгенде ол көлденеңінен кесілмесе, жиекті автоматты түрде кесу үшін Оп күйін орнатыңыз. Принтер драйвері пайдаланылса, принтер драйверінің көмегімен таңдалған параметрдің басымдылығы жоғары болады.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі	
Manage Remaining Amount			
Setup	On	Қалған қағаз орамының мөлшерін көрсету/жазу үшін (On)	
	Off*	немесе көрсетпеу/жазоау үшін (Оп) параметрін таңдаңыз. Remaining Amount және Remaining Alert параметрін қосу үшін On күйін орнатыңыз. Э "Қағаз орамы үшін" бетте 48	
Remaining Amount	5,0 — 150,0 м (30 [*])	Remaining Amount бөлімінде жүктелген қағаз орамының жалпы ұзындығын енгізу принтердің "Басты бет"	
Remaining Alert	1,0 – 15,0 м (5,0 [*])	орамының қалған мөлшерінің есебін көрсетеді.	
		Remaining Alert тармағында, қалған қағаз орамының мөлшері шектеу деңгейінен төмен түскенде ескертуді көрсететін шектеуді орнатыңыз. 0,1 м қадамдарымен орнатуға болады.	
Change Paper Type			
Paper Type	Plain Paper [*]	Жүктелген қағаздың түрін таңдаңыз. Ең жиі	
	Coated Paper(Generic)	опция үшін көрсетіледі. Қажетті қағаз түрі оспету параметрінен басқа үш опция үшін көрсетіледі. Қажетті қағаз түрі көрсетілмегенде, басқа қағаз түрлерін көрсету үшін Others түймесін түртіп,	
	Premium Glossy Sheet	слагаз түріп таңдаңыз. С ^ж "Қағаз орамы үшін" бетте 48	
	Others		

Auto Sheet Feeder мәзірі

Paper Setting мәзірі қағаз жүктелген кезде көрсетіледі.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Media Adjust	Start	Басып шығару нәтижелерінде мәселе туындағанда немесе өзгертпелі қағаз параметрлерін тіркеген соң осы реттеу әдісін іске қосыңыз.
		Реттеу өрнегін басып шығару үшін Start түймесін түртіңіз. Реттеуді орындау үшін, экрандағы нұсқаулықтарды орындаңыз.
		Реттеу нәтижелері таңдалған қағаз түрінің параметрлері ретінде сақталады.
		"Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust)" бетте 52
Change Paper Type/Paper Size		
Paper Type	Plain Paper [*]	Жүктелген қағаздың түрін таңдаңыз. Ең жиі
	Coated Paper(Generic)	үш опция үшін көрсетіледі. Қажетті қағаз түрі көрсетілмегенде, басқа қағаз түрлерін көрсету үшін Others түймесін түртіп, қағаз түрін танданыз
	Premium Glossy Sheet	Cr "Auto Sheet Feeder/Cut Sheet (1 sheet) үшін" бетте 50
	Others	
Paper Size	A4	Жүктелген қағаздың өлшемін таңдаңыз.
	A3	Егер қалаған өлшем опцияларда болмаса, онда User-Defined параметрін таңдап, қағаз ені мен
	JIS B4	ұзындығын енгізіңіз.
	ISO B4	
	Letter (8 1/2x11in)	
	Legal (8 1/2x14in)	
	US B (11x17in)	
	ARCH A (9x12in)	
	User-Defined	

Cut Sheet (1 sheet) мәзірі

Paper Setting мәзірі қағаз жүктелген кезде көрсетіледі.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Remove		Жүктелген парақты (1 парақ) басып шығарусыз шығару үшін түртіңіз. Алдыңғы жақтан шығару үшін түртіңіз. С "Кесілген парақтар (1 парақ) алып тастау" бетте 47
Media Adjust	Start	Басып шығару нәтижелерінде мәселе туындағанда немесе өзгертпелі қағаз параметрлерін тіркеген соң осы реттеу әдісін іске қосыңыз. Реттеу өрнегін басып шығару үшін Start түймесін түртіңіз. Реттеуді орындау үшін, экрандағы нұсқаулықтарды орындаңыз. Реттеу нәтижелері таңдалған қағаз түрінің параметрлері ретінде сақталады. СЭР "Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust)" бетте 52
Change Paper Type/Paper Size		
Paper Type	Plain Paper*Coated Paper(Generic)Premium Glossy SheetOthers	Жүктелген қағаздың түрін таңдаңыз. Ең жиі пайдаланылатын қағаз түрі Others параметрінен басқа үш опция үшін көрсетіледі. Қажетті қағаз түрі көрсетілмегенде, басқа қағаз түрлерін көрсету үшін Others түймесін түртіп, қағаз түрін таңдаңыз. Э "Auto Sheet Feeder/Cut Sheet (1 sheet) үшін" бетте 50
Paper Size	A Series US-ANSI US-ARCH B Series (ISO) B Series (JIS) Others	Жүктелген қағаздың өлшемін таңдаңыз. Егер қалаған өлшем опцияларда болмаса, онда User-Defined параметрін таңдап, қағаз ені мен ұзындығын енгізіңіз.
	User-Defined	

Printer Status мәзірі

Параметрлер элементі	Параметрле р мәні	Түсіндірмесі
Supply Status		Сия картриджінде және оның өнімі санында әр түстің шамамен қалған мөлшерін, шамалас сыйымдылығы мен Қызметтік картридж өнім санын көрсетіңіз.
		Close Supply Status
		Ink Cartridge Y T41D4/T41Q4 M T41D3/T41Q3 C T41D2/T41Q2 K T41D2/T41Q5 Maintenance Box
		Жолақ қаншалықты қысқа болса, бос орынның қалған мөлшері соншалықты төмен болады. Тіпті 🏝 көрсетілсе де, ауыстыруға нұсқау берілгенше басып шығаруға болады. Алайда, сол түстің жаңа сия картриджі немесе жаңа Қызметтік картридж міндетті түрде алдын ала дайын болуы тиіс. Сондықтан жолақтар артындағы сия түсінің коды келесіні білдіреді.
		🗅 К: қара
		🗅 М: адқызыл
		• Ү: сары
		u C: көкшіл
Message List		Байланыстаны принтер күйлері туралы хабарлардың тізімін көрсету. Толық ақпаратты көрсету үшін тізімнен хабарды таңдаңыз.
Firmware Version		Принтердің микробағдарлама нұсқасын көрсету.
Print Status Sheet		
Configuration Status Sheet		Ағымдағы принтер параметрлерінің тізімін басып шығару. Осыны барлық ақпаратты бірден көру үшін пайдаланыңыз.

Settings мәзірі

General Settings

General Settings — Basic Settings

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
LCD Brightness	1 – 9 (9*)	Экран жарықтығын реттеу.
Sound (тек SC-T5100M Se	eries/SC-T3100M Series)	
Mute	On Off [*]	Мұны Оп күйіне орнату басқару тақтасының экранында мәзірді немесе басқа элементтерді түрткенде дыбыс шығысын азайтып, қағазды жүктеу кезінде қағазды қағаз ұяшығына енгізгенде дыбыс шығысын растайды.
Button Press	0 – 10 (5*)	Басқару тақтасы экранындағы мәзірді немесе басқа элементтерді түрткен кезде дыбыс ауқымын және қағазды жүктеген кезде қағаз ұяшығына қағазды енгізу барысында растау дыбысын реттеңіз.
Error Notice	0 – 10 (5*)	Қате туралы хабарлайтын дыбыс ауқымын реттеңіз.
Sound Type	Pattern1 [*] Басқару тақтасы экранындағы мәзі	Басқару тақтасы экранындағы мәзірді немесе басқа
	Pattern2	элементтерді түрткен кезде дыбыс түрін және қағазды жүктеген кезде қағаз ұяшығына қағазды енгізу барысында растау дыбысын реттеңіз.
Sound (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)		
Mute	On	Мұны Оп күйіне орнату басқару тақтасының экранында
	Off*	мәзірді немесе басқа элемен перді түрткенде дыбыс шығысын азайтып, қағазды жүктеу кезінде қағазды қағаз ұяшығына енгізгенде дыбыс шығысын растайды.
Normal Mode		
Button Press	0 – 10 (5*)	Басқару тақтасы экранындағы мәзірді немесе басқа элементтерді түрткен кезде дыбыс ауқымын және қағазды жүктеген кезде қағаз ұяшығына қағазды енгізу барысында растау дыбысын реттеңіз.
Error Notice	0 – 10 (5*)	Қате туралы хабарлайтын дыбыс ауқымын реттеңіз.
Sound Type	Pattern1*	Басқару тақтасы экранындағы мәзірді немесе басқа
	Pattern2	элементтерді түрткен кезде дыбыс түрін және қағазды жүктеген кезде қағаз ұяшығына қағазды енгізу барысында растау дыбысын реттеңіз.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Sleep Timer	SC-T5100 Series/ SC-T5100N Series/ SC-T3100 Series/ SC-T3100N Series/ SC-T2100 Series: 1 – 210 мин. (15*) SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series: 1 – 60 мин. (15*)	Ұзақ уақыт бойы қателер орын алмаса, баспа тапсырмалары алынбаса және басқару тақтасында әрекеттер орындалмаса, принтер ұйқы режиміне кіреді. Бұл параметр принтер қанша уақыттан кейін ұйқы режиміне кіретінін таңдайды. С "Қуатты сақтау" бетте 26
Wake from Sleep		
Touch LCD Screen to	On*	Ұйқы режимі барысында экранның жұмысына сәйкес ұйқы
Wake	Off	тандалғанда, ұйқы режимінен ояту үшін "Қуат" түймесін
	басыңыз. Scheduled (6:00 – 21:00 [*]) Басыңыз. Егер Scheduled параметрін таңдасаңыз, п экраны әрекетіне сәйкес ұйқы режимінен о беру үшін, 0:00 және 23:45 аралығында 15 қадаммен уақыт аралығын көрсетуге болад	Сасыңыз. Егер Scheduled параметрін таңдасаңыз, принтерге экраны әрекетіне сәйкес ұйқы режимінен оятуға мүмкіндік беру үшін, 0:00 және 23:45 аралығында 15 минут қадаммен уақыт аралығын көрсетуге болады.
Power Off Timer	ower Off Timer Off 30minutes Off 43ақ уақыт бойы қателер орын алм тапсырмалары алынбаса немесе ба әрекеттер орындалмаса, принтер а өшірілуі үшің уақытты тандауға бол	Ұзақ уақыт бойы қателер орын алмаса, баспа
		тапсырмалары алыноаса немесе оасқару тақтасында әрекеттер орындалмаса, принтер автоматты түрде өшірілуі үшін уақытты таңдауға болады.
	1h	⊿э "Қуатты сақтау" бетте 26
	2h	Әдепкі параметр модельге байланысты келесі бойынша өзгерелі
	4h	 SC-T5100M Series/SC-T3100M Series/SC-T5100 Series/
	8h	SC-T5100N Series/SC-T3100 Series/SC-T3100N Series/ SC-T2100 Series: 8h
	12h	Жоғарыда көрсетілгеннен басқа модельдер: Off
Circuit Breaker Interlock	On*	Ажыратқыш қосылған кезде, принтерді қосу (On) немесе
Startup	Off	өшіру (ОП) үшін таңдаңыз.
Date/Time Settings		
Date/Time	-	Ағымдағы күнді және уақытты енгізіңіз.
Time Difference	-12:45 – +13:45 (0,00*)	Бірыңғай дүниежүзілік уақытпен (UTC) 15 минут өсумен айырмашылықты орантыңыз.
		Уақыт айырмашылығы бар желі ортасында, принтерді басқару кезінде мұны қажетінше орнатыңыз.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Language	Жапон	Басқару тақтасының экранында пайдаланылатын тілді
	Ағылшын	таңдаңыз.
	Француз	
	Итальян	
	Неміс	
	Португал	
	Испан	
	Голланд	
	Орыс	
	Поляк	
	Корей	
	Жеңілдетілген Қытай	
	Дәстүрлі Қытай	
Operation Time Out	On*	"Басты бет" экранынан басқа экран көрсетіліп тұрғанда
	Off	орындалмаса, мұны Оп күйіне орнатсаңыз, хабар көрсетіліп, "Басты бет" экранына оралады.
Keyboard	QWERTY*	Custom Paper параметрінің атауын немесе басқа атауды
(SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)	AZERTY	енгізгенде, көрсетілетін мәтін енгізу экраны үшін перне орналасуын таңдаңыз.
	QWERTZ	
Length Unit	m*	Қағаз орамы мен басқа элементтердің ұзындығын
	ft / in	көрсеткенде паидалану үшін ұзындық бірліктерін таңдаңыз.

General Settings — Printer Settings

Параметрлер Параметрлер мәні элементі		Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
I	Paper Source Settings		
	Error Notice		
	Paper Size Notice	On*	Мұны Оп параметріне орнату принтерге жіберілген басып
		Off	шығару тапсырмаларының шығыс өлшемі мен қағаз түрінің параметрлері принтердегі сол параметрлерден өзгеше
	Paper Type Notice	On*	оолған кезде қате туралы хабарды көрсетеді.
		Off	
	Roll Paper Setup		
	Detect Paper	On*	Егер Оп параметрі таңдалған болса, басқару тақтасында
	Meandering	Off	қате көрсетіледі және қағаз қисаиса басып шығару тоқтатылады; бұл мүмкіндікті өшіру үшін Оff параметрін таңдаңыз. Көп жағдайда On параметрі ұсынылады, өйткені қисайған қағаз принтерде кептелуді тудыруы мүмкін.
	Print Cutting Guideline	On	Егер Авто кесу параметрі Off күйіне орнатылса, қағаз
		Off*	орамында кесу сызықтарын басып шығаруды (On) немесе басып шығармауды (Off) таңдауға болады. Егер Авто кесу параметрі On күйіне орнатылса немесе кесілген парақтар пайдаланылған болса, кесу сызықтары басып шығарылады. Бірақ, компьютер көмегімен таңдалған орамның ені принтерге жүктелген қағаздан тарлау болса, кесу сызықтары Авто кесу параметрі үшін таңдалған параметрге қарамастан басып шығарылатынын ескеріңіз. Принтер драйвері пайдаланылса, принтер драйверінің көмегімен таңдалған параметрдің басымдылығы жоғары болады.
	After-Print Options	Hold Paper*	Басып шығарудан кейін, принтердің кесілген қағаздың немесе авто кесілген кағаз орамының артқы жиегін шығару
		Eject Paper	ұяшығында ұстап қалу/қалмау керектігін таңдаңыз (Hold Paper) немесе оның толықтай шығарылуын рұқсат етіңіз (Eject Paper). Қағаз шығарылып, төмен түскенде, басып шығарылатын беттің сырылуын болдырмау үшін, әдетте Hold Paper функциясын пайдаланған жөн. Hold Paper функциясын пайдаланған кезде, қағаз жиегін қағаздың төмен түспейтіндей етіп, қолмен принтерден шығарыңыз.

Параметрлер Параметрлер мәні элементі		Түсіндірмесі
Custom Paper Setting		
(01 – 10 дейінгі кез кел	лген тіркеу санын түрту пар	раметрлер элементтерін көрсетеді.)
Change Name		Өзгертпелі қағаз параметрлерінің атауын тіркеңіз және өзгертіңіз. Осы жерде тіркелген атауы Рарег Туре тізімінде көрсетіледі.
		Пернетақта экранын көрсету үшін осыны түртіңіз. Атауы үшін 20 таңбаға дейін енгізілуі мүмкін. Пернетақта экраны белгіленген түймемен төменде көрсетілгені бойынша ауыстырып қосылады.
		Cence 0,00 • q r r y u i p a s d f g h i <t< td=""></t<>
		Енгізу әдістері арасында ауыстырып қосу үшін төменгі сол жақтағы белгішелерді түртіңіз.
		АВС: алфавиттік әріптерді енгізеді.
		123#: сандар мен таңбаларды енгізеді.
		Толық пернетақтаның перне үлгісін өзгерту үшін, Keyboard мәзіріндегі Basic Settings пәрменін пайдаланыңыз.
		ব্রে "General Settings — Basic Settings" бетте 157
Change Reference	Plain Paper [*]	Пайдаланып жатқан қағазға ең жақын баспа материалының түрін тандауға болады
	Matte Paper	The rendering could be
	Photo Paper	
	CAD	
	Others	

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Advanced Media Setti	ng	
Platen Gap	1.6	Бұл Platen Gap тармағында таңдалған қағаз үшін Change Reference Paper (басып шығару механизмі мен қағаз
	2.1	арасындағы аралық) болады, сондықтан оны қалыпты түрде өзгерту қажет емес. Егер басып шығару нәтижелері
	2.6	ластанса, оны кеңірек параметрге (жоғарырақ мәнге) өзгертіңіз.
Top/Bottom	Standard [*]	Мұны "Стандартты" параметріне орнату үстіңгі/төменгі
Margins	Top 3 mm/Bottom 3 mm	жиектерді принтер драиверінің мақсатты оасып шығару әдістеріне байланысты келесі бойынша орнатады.
	Top 15 mm/Bottom 15 mm	 САD сызығын сызу: 3 мм/3 мм Басқалары: 30 мм/30 мм
	Top 45 mm/Bottom 15 mm	Сол және оң жақ жиектері параметрлерге қарамастан 3 мм мәнінде қалады. Егер басып шығару нәтижелерінің үстіңгі бөлігінде қандай да бір ластану болса, жоғарғы жиекті ұлғайтыңыз.
Back Tension	Auto*	Егер басып шығару барысында қағазда сызат бар болса.
	Standard	мұны High немесе Extra High параметрін таңдаңыз.
	High	
	Extra High	
Drying Time		
Drying Time per Pass	0,0 – 10,0 секунд (0,0*)	Әр өткен сайын құрғауға мүмкіндік беру үшін тоқтататын басып шығару механизмі мен уақытты таңдаңыз. Қағаз түріне байланысты 0,0 – 10,0 секунд арасындағы мәндерден таңдаңыз және сияның құрғауына бірнеше уақыт кетуі мүмкін. Егер сия қағазда жағылса, сияның құрғауы үшін ұзағырақ уақытты орнатыңыз. Құрғау уақытын ұлғайту басып шығару қажет уақытты ұлғайтады.
Drying Time per Page	0,0 – 60 минут (0,0*)	Принтер әр бетті басып шығарудан кейін сияның құрғауына мүмкіндік беру үшін қанша уақыт кідіретінін көрсетіңіз, 0 және 60 минут арасындағы мәндерден таңдаңыз. Сияның тығыздығына немесе қағаз түріне байланысты сияның құрғауына біраз уақыт қажет болуы мүмкін. Егер сия қағазда жағылса, сияның құрғауы үшін ұзағырақ уақытты орнатыңыз. Құрғау уақыты неғұрлым ұзақ болса, басып шығару үшін соғұрлым көбірек уақыт қажет болады.
Auto Cut	On*	Әрбір бет қағаз орамында басып шығарылатындықтан,
	Off	кірістірілген кескіш арқылы кесуді (Оп) немесе кеспеуді (Off) таңдаңыз. Қағаз жүктелгенде ол көлденеңінен кесілмесе, жиекті автоматты түрде кесу үшін On күйін орнатыңыз.
		Принтер драйвері пайдаланылса, принтер драйверінің көмегімен таңдалған параметрдің басымдылығы жоғары болады.
		"Қағаз орамын кесу" бетте 38
Restore Default		Таңдалған Custom Paper параметрлерін әдепкі параметрлерге қалпына келтіріңіз.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Printing Language		
USB	Auto*	Әдетте, параметрді Auto ретінде қалдырыңыз. Егер HP-GL/2
	HP-GL/2	колданбасынан немесе плоттерден жіберілсе, бұл
Network	Auto*	автоматты түрде анықталады, HP-GL/2 режиміне ауыстырылып қосылады.
	HP-GL/2	стер пр-GL/2 режимімен оасып шығару немесе нр-GL/2 не HP RTL режимінде қалыпты орындалмаса, HP-GL/2 ретінде сақтаңыз.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Universal Print Settings		
Paper Source	Roll Paper*	Қағаз көзін таңдаңыз. Егер қағаз көзі орнату параметрі бойынша қағаз жүктелмесе, онда басып шығару барысында қате орын алады.
	Auto Sheet Feeder	
	Cut Sheet (1 sheet)	
Quality	Standard*	Басып шығару сапасын таңдаңыз. Standard параметрі
	Speed	Туре параметрі үшін тиісті сапа режимімен басып шығарады.
	Fine	
	Super Fine	
Color Mode	Color*	Түсті етіп басып шығаруды немесе қара және ақ түстерге
	Black/White	ауысуды көрсетіңіз де, басып шығарыңыз.
Page Margins option	Clip By Margins*	Негізгі өлшем параметріне байланысты PS пәрменінің қатты қыстырғыш аймағында бет жиегі үшін таңдалған мәнді (келесі суреттегі) аймағы) немесе негізгі шығыс өлшемі үшін таңдалған өлшемді (келесі суреттегі) аймағы) қосады. Шет бөлігінде басып шығару нысаны бар болса, ол кесіледі және басып шығарылмайды.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	Oversize	Жиегі қосылатын орын төменде көрсетілгендей негізгі шығыс өлшемі параметріне байланысты.
		 Аиto параметрiне орнатылғанда Бет жиектерi (төмендегi суреттегi) аймағы) үшiн таңдалған мәндi деректердiң PS пәрменiнiң қатты қыстырғыш аймағынан тыс қосады (төмендегi суреттегi) аймағы).
		Стандартты өлшемге немесе пайдаланушы анықтайтын өлшемге орнатқанда Бет жиектері (төмендегі суреттегі) аймағы) үшін таңдалған мәнді негізгі шығыс өлшемі үшін таңдалған өлшемнен тыс қосады (төмендегі суреттегі) аймағы). Нақты шығыс өлшемімен, жиек бөлігі таңдалған өлшемнен үлкенірек болса (төмендегі суреттегі) аймағы).

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Page Margin	3 mm*	Жоғарғы, төменгі, сол жақ және оң жақ шет мәндерін
	5 mm	таңдаңыз. Кесілген парақ үшін, үстіңгі, төменгі, сол жақ және оң жақ жиек мәндері параметрлерге қарамастан 3 мм болады.
Smoothing	On	Resolution параметрі Standard күйіне орнатылғанда
	Off*	қосылғанда және жіберілген басып шығару деректерінде ажыратымдылық сипаттамасы болмағанда осы параметр қосылады. Мұны On күйіне орнату Paper Source бөлімінде таңдалған қағазға арналған Paper Туре параметрлеріне сәйкес келетін ең жоғарғы ажыратымдылықта басып шығарады, бірақ деректерге байланысты, бұл ұзақ уақыт басып шығару нәтижесінде орын алады немесе жеткіліксіз жады салдарынан басып шығару орындалмайды.
Base Output Size	Auto*	Деректердің PS пәрменінің қатты қыстырғыш аумағы негізгі шығыс өлшеміне айналады. Нақты шығыс өлшемі Page Margins option байланысты болады. Деректерде PS пәрмені болмаса, төмендегі суреттегі 🔕 ең кіші төртбұрышты аумақ, соның ішінде, басып шығару нысаны негізгі шығыс өлшеміне айналады.
	A Series	Таңдалған Paper Source арналған үйлесімді стандартты
	US-ANSI	өлшем көрсетіледі, сондықтан Base Output Size параметрін таңдаңыз. Нақты шығыс өлшемі Page Margins option
	US-ARCH	байланысты болады. Кесілген парақ үшін бұл параметр деректерде PS пәрмені
	B Series (ISO)	болмаса ғана қол жетімді болады. Егер деректерде PS пәрменә бар болса, бұл параметр қолжетімді болмайды
	B Series (JIS)	және PS пәрменінің қатты қыстырғыш аймағы Base Output Size параметріне айналады.
	Others	
	User-Defined	Бұл параметрді стандартты емес өлшемдерде басып шығарғанда таңдаңыз. Бұл параметрді таңдағаннан кейін Paper Width және Paper Height параметрлерін орнатыңыз. 0,1 мм қадамдарымен орнатуға болады. Нақты шығыс өлшемі Page Margins option байланысты болады.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Resolution	Standard*	Ажыратымдылық жіберілген басып шығару деректерінде
	300dpi	көрсетілмегенде осы параметр қосылады. Standard параметрі Paper Source және Quality параметрінде
	600dpi	таңдалған қағазға арналған Рарег туре параметріне сәйкес ажыратымдылықта басып шығарады.
	1200dpi	
Color Mode	EPSON Standard (sRGB)	sRGB кеңістігін оңтайландырып, түсті түзетіңіз.
(common)	Business Graphics [*]	sRGB кеңістігінің негізінде кескіндерді анығырақ ету үшін түсті түзетуді орындаңыз.
	GIS	GIS (Географиялық ақпараттық жүйесі) топографиялық карталарды немесе соған ұқсас карталарды басып шығару үшін үйлесімді түсті түзетуді орындаңыз.
	Line Drawing	CAD сызбаларына және басқа сызықты сызбалар үшін үйлесімді түсті түзетуді орындаңыз.
	Off (No Color Management)	Түсті түзетуді орындамаңыз.
HP-GL/2 Unique Settings (HP-GL/2 немесе HP RTL режиміне арналған басып шығару параметрлері.)		
Rotate	0°*	Салынған деректердің координаттарын басып шығармай
	90°	тұрып 90° огрліктермен сағат тіліне қарсы оұруға оолады. RTL арқылы салынған нысандарды бұру мүмкін емес екенін
	180°	ескеріңіз. Осы параметр де, ко пәрмені де оұруды көрсетсе, бұру екі мәннің біріктірілген мөлшерін
	270°	паидаланып орындалады. ко пәрмені арқылы оұру тек нысандарға (төмендегі суреттегі көрсеткі бөлігі)
		арналғанын және бұру салынған аумақ (төмендегі суреттегі шаршы бөлік) үшін орындалмайтынын ескеріңіз. Нәтижесінде, бұл салынған аумақтан шығып тұрған бөліктегі нысандар басып шығарылмайды.
		0° 90° 180° 270°
Origin Setup	Left Edge [*]	Деректердің бастапқы координаталарын орнатыңыз.
	Center	

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Mirror Image	On Off [*]	Шығыс өлшемінің енінің ортасын негізгі сызық ретінде пайдаланып көлденеңінен аудару (айна әсері), содан кейін басып шығаруды (On) немесе көлденеңінен аударусыз басып шығаруды (Off) таңдаңыз.
		Егер айналдыру үшін бұрыш көрсетілген болса, бұрылған нәтиже көлденеңінен аударылады.
Line Merge	On Off [*]	Кескін ішіндегі қабаттасатын сызықтардың қиылысуын деректердің МС пәрменіне сәйкес біріктіруді (On) немесе кейінірек басып шығарылатын сызықтарды қиылыстарда алға жылжытуды (Off) таңдаңыз.
		ON OFF
Color Mode	EPSON Standard (sRGB)	sRGB кеңістігін оңтайландырып, түсті түзетіңіз.
(117-6L/2)	Business Graphics	sRGB кеңістігінің негізінде кескіндерді анығырақ ету үшін түсті түзетуді орындаңыз.
	GIS	GIS (Географиялық ақпараттық жүйесі) топографиялық карталарды немесе соған ұқсас карталарды басып шығару үшін үйлесімді түсті түзетуді орындаңыз.
	Line Drawing*	CAD сызбаларына және басқа сызықты сызбалар үшін үйлесімді түсті түзетуді орындаңыз.
	Off (No Color Management)	Түсті түзетуді орындамаңыз.

П Э.	араметрлер лементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	Select Palette	Software* Default Palette A Palette B	 Төмендегі таңдаулардан логикалық қаламсаптың түсін және қалыңдығын көрсететін палитраны таңдаңыз. Software: қолданбада орнатылған қаламсап конфигурациясына сай басып шығару және принтердің кірістірілген палитрасын елемеу. Default: принтердің кірістірілген палитрасының алдын ала көрсетілген параметрлеріне сай басып шығару. Палитраның параметрлерін өзгерту мүмкін емес. Кірістірілген палитра қаламсап ені 0,35 мм және 256 түсті логикалық қаламсапты көрсетеді. Palette A/Palette B: принтер Define Palette (Бояу түстерін анықтау) үшін көрсетілген кірістірілген палитраның параметрлеріне сай басып шығарды. Егер Бояу түстерін анықтау параметрі орнатылмаған болса, нәтижелер Әдепкі параметрі таңдалғанмен бірдей болады. Default/Palette A/Palette B параметрі орнатылғанда, қолданбада орнатылған қалам конфигурациясы еленбейді. Таңдалған боя түстерінің параметрлері Print Color Palette
	Print Color Palette	Print	параметрімен басып шығарылады және расталады. Select Palette тармағында таңдалған боя түстерінің параметрлері АЗ өлшемде басып шығарылады. Қалам түстерінің түс санына қатысты түстерді тексеруге болады.
	Define Palette		
	Palette A		
	Реп 0 мәнін Реп	15 мәніне	
	Pen Width Pen Color	0,13 — 12,00 мм 0 — 255	Select Palette тармағында Palette A параметрін таңдау арқылы осы жерде анықталған параметрлерге сәйкес басып шығарылады. Логикалық қаламсаптың 16 түрі үшін қаламсап енін және түсін көрсету арқылы бірегей кірістірілген палитраны анықтауға болады. Қалам нөмірін таңдап, содан кейін әр қаламның қалам ені мен қалам түсін анықтаңыз.
			пайдалануға, қалам түстерінің қалам нөміріне сәйкес келетін түстерді тексеруге болады.
	Palette B		
	Реп 0 мәнін Реп	15 мәніне	
	Pen Width	0,13 – 12,00 мм	Select Palette тармағында Palette B параметрін таңдау арқылы осы жерле анықталған параметрлерге сәйкес
	Pen Color	0 – 255	басып шығарылады. Параметрлер мәліметтері Palette A параметрі сияқты бірдей.
	Restore default	No	Yes түймесін барлық HP-GL/2 Unique Settings
	Settings	Yes	таңдаңыз.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Memory Device	Enable*	USB флэш жадын принтерге жалғап, содан соң жадтағы
(τeκ SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)	Interface деректерді пкелей (тек SC-T5100M Disable немесе рұқсат берм Series)	деректерді пкелей басып шығаруға рұқсат беруді (Enable) немесе рұқсат бермеуді (Disable) таңдаңыз.
Thick Paper	Off*	Егер қағаз қалың болса, басып шығару механизмі басып
	On	шығару бетін сызуы мүмкін. Сызуды болдырмау үшін Оп күйін таңдаңыз. Егер Оn күйіне орнатылған болса, басып шығару механизмі мен қағаз арасындағы қашықтық болып табылатын білікше жолағы кеңейеді. Алайда, егер білікше жолағы өзінің максималды көрсеткішінде болса, онда мұны On күйіне орнату ешқандай әсерді бермейді.
Bidirectional	On*	Мұны Оп күйіне орнату солға және оңға жылжыту барысында басып шығару механизмінің басып шығарусына
	Off	әкеледі. Мұны Off күйіне орнату сызылған сызықтың ауытқуын азайтады, бірақ басып шығару көбірек уақыт алады.
PC Connection via USB	Enable*	Мұны Enable күйіне орнату USB құралына қосылған
	Disable	компьютерден кіруге мүмкідік береді. Мұны Бізабіе күйіне орнату кіруге рұқсат бермейді.
USB I/F Timeout Setting	0 сек немесе 5 – 300 сек (60 [*])	Принтер мен компьютер USB кабелі арқылы қосылған кезде басып шығару жарым жолда тоқтаса, ұзағырақ уақытты орнатыңыз.

General Settings — Network Settings

Параметрлер Параметрлер мәні элементі		Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
٧	Vi-Fi Setup		
	Router (Connect via Wi-Fi)		Өшірілген немесе ажыратылған
			Бұл сұр түсте көрсетіледі. Мұны түртіп, келесі экранда Start Setup пәрменін түрту қосылым әрекетін орындайтын Wi-Fi Setup Wizard мәзірін көрсетеді.
			Қосылған
			Қосылым күйін және параметрлер ақпаратын көрсету үшін түртіңіз. Change Settings пәрменін кіру нүктесін ауыстырып қосуға мүмкіндік беретін Wi-Fi Setup Wizard және басқа мәзірлерді көрсету үшін түртіңіз.
			🖅 "Сымсыз LAN қызметіне ауыстырып қосу" бетте 111
	Wi-Fi Setup Wizard		Анықталған кіру нүктелеріне арналған SSID қосылымдар тізімі көрсетіледі. Тізімнен қосылатын SSID тармағын таңдап, қосыңыз.
	Push Button Setup(WPS)		Егер кіру нүктесі WPS (Wi-Fi Protected Setup (Wi-Fi қорғалған орнатылым)) параметріне қолдау көрсету үшін пайдаланылатын болса, онда бұл мәзір элементі қосылым үшін пайдаланылады. SSID және құпия сөзді енгізуді қажет етпейді. Осы мәзір элементін таңдаған соң, кіру нүктесіндегі түймені ол жыпылықтағанша басып тұрып, содан кейін қосу үшін принтер экранындағы Start Setup түймесін қайта түртіңіз.
Others			
PIN Code Setup(WPS)		WPS)	Егер кіру нүктесі WPS (Wi-Fi Protected Setup (Wi-Fi қорғалған орнатылым)) параметріне қолдау көрсету үшін пайдаланылатын болса, онда бұл мәзір элементі қосылым үшін пайдаланылады. Осыны PIN кодты және Start Setup параметрін көрсету үшін түртіңіз. Көрсетілген PIN кодты компьютерден кіру нүктесіне 2 минут ішінде енгізіп, содан кейін қосу үшін Start Setup түймесін түртіңіз.
	Wi-Fi Auto Conne	ect	Мәзір бағдарламалық құралды Software Disc орнату дискіден орнатқан соң және принтерді келесі шебер арқылы қосу үшін пайдаланылады.
	Disable Wi-Fi		Мұны таңдау сымсыз LAN қосылымы инициализацияланатындығын және ажыратылатындығын білдіреді. Сымсыз LAN қосылымымен мәселе туындаған жағдайда, осы мәзірді қайта қосу және мәселені шешуге әрекеттену үшін пайдаланыңыз.

Параметрлер Параметрлер мәні элементі		Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Wi-Fi Direct			Өшірілген немесе ажыратылған
			Бұл сұр түсте көрсетіледі. Осыны түртіп, содан кейін келесі экранда Start Setup көрсету үшін, Start Setup тармағын түртіңіз. Wi-Fi Direct қызметін іске қосу және принтердің SSID мен құпиясөзді көрсету үшін, Start Setup пәрменін түртіңіз.
			Қосылған
			Қосылған құрылғылар санымен бірге принтер SSID қосылымын және құпия сөзді көрсету үшін түртіңіз. Change Password және басқа мәзірлерін көрсету үшін Change Settings түймесін түртіңіз.
			"Directly Connecting Wirelessly (Сымсыз тікелей қосылу) (Wi-Fi Direct)" бетте 112
	Change Network Na Series/SC-T3100M S	ame (тек SC-T5100M Series)	Принтерді кез келген мәнге қосу үшін пайдаланылатын Wi-Fi Direct қосылысының (SSID) атауын өзгертіңіз. Қосылыс атауын (SSID) өзгерту барлық қосылған құрылғыларды ажыратады. Қосылыс атауын өзгертсеңіз, қосылғыңыз келетін құрылғыдан жаңа қосылу атауымен (SSID) қайта қосылуыңыз қажет.
	Change Password		Wi-Fi Direct құпия сөзін өзгертуге болады. Құпия сөзді өзгерту барлық қосылған компьютерлер мен смарт құрылғыларды ажыратады.
	Disable Wi-Fi Direct		Осы әрекетті орындау барлық қосылған компьютерлер мен смарт құрылғыларды ажыратады. Тек белгілі бір құрылғыны ажырату үшін құрылғыдан қосылымды ажыратыңыз.
	Delete Registered Device (τεκ SC-T5100 Series/SC-T5100N Series/SC-T3100 Series/ SC-T3100N Series/SC-T2100 Series)		Смарт құрылғысының мәзір элементі. Принтерге жалғау үшін смарт құрылғыда Wi-Fi Direct функциясын пайдаланғанда, принтерде қосылымды қабылдауды немесе қабылдамауды сұрайтын хабар көрсетіледі. Егер бас тарту таңдалса, онда құрылғымен кезекті қосылым мүмкін болмайды. Қосылымнан бас тартылған құрылғыларға қосылу үшін, осы мәзірді ашып, тіркелген құрылғы ақпаратын жойыңыз.
	Restore Default Set Series/SC-T3100M	tings (тек SC-T5100M Series)	Барлық Wi-Fi Direct параметрлерін өндірушінің параметрлеріне қалпына келтіреді.
			Бұның арқасында сондай-ақ смарт құрылғының Wi-Fi Direct мүмкіндігін пайдалану арқылы тіркелген принтерде сақталатын қосылу ақпаратын өшіреді.
Wired LAN Setup			Сымсыз LAN қосылымды сыммен байланысқан LAN қосылымына өзгерту үшін түртіңіз. Сымсыз LAN қосылымын ажырату үшін Start Setup түймесін түртіңіз.
Network Status			

Параметрлер Параметрлер мәні элементі		Түсіндірмесі
Wired LAN/Wi-Fi Stat	us	IP мекенжайы, т.б. сияқты ағымдағы байланыстар күйін және қосылым параметрлерін көрсету.
Wi-Fi Direct Status		Қосылған құрылғылар санын және SSID сияқты қосылым параметрлерін көрсету.
Email Server Status (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series)		Аутентификациялаудың ағымдағы әдісі және аутентификацияланған тіркелгілер көрсетіледі. Сондай-ақ, параметрлерді өзгертуге болады.
Print Status Sheet		Ағымдағы желі қосылымының толық ақпаратын басып шығару.
Connection Check		Принтердің желі күйін растап, желі қосылымын тексеру есебін басып шығарыңыз. Мәселелер туындаған жағдайда, диагностикалық нәтижелерге сәйкес жауап беріңіз.
Advanced		

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Device Name		Желіде пайдалану үшін принтер атауын орнатыңыз.
TCP/IP	Auto*	Маршрутизаторда DHCP функцияларын пайдаланатын принтердің IP мекенжайын автоматты түрде тағайындаңыз.
	Manual	Бекітілген IP мекенжайын қолмен тағайындау үшін осыны таңдап, содан кейін IP мекенжайын, қосалқы желі бүркеніш атауын және басқа қажетті ақпаратты енгізіңіз.
		Мәліметтер алу үшін <i>Әкімші нұсқаулығы</i> бөлімін қараңыз.
Proxy Server	Use	прокси-серверді принтер микрооағдарлама жағартулары немесе соған ұқсас әрекеттері үшін интернетке тікелей кіре
	Do Not Use [*]	алатындай, интранеттен интернетке тікелей қосу үшін пайдаланған жағдайда, Use параметрін таңдап, сервер атауы мен порт нөмірін орнатыңыз.
Email Server (тек SC SC-T3100M Series)	T5100M Series/	Көрсетілетін мәліметтер General Settings — Scan Settings — Email Server тармағында көрсетілгенмен бірдей.
Shared Folder (тек So SC-T3100M Series)	C-T5100M Series/	Қалтадан басып шығару қажет кезде пайдаланылады. Қалтадан басып шығару алдында ортақ қалтаны реттеу қажет.
		🖙 "Ортақ қалтадан файлдарды басып шығару (қалтадан басып шығару)" бетте 116
IPv6 Address	Enable*	IPv6 функциясын қосу немесе өшіруді таңдаңыз.
	Disable	
Link Speed &	Auto*	Әдеттегідей мұны Auto параметріне орнатыңыз.
Duplex	10BASE-T Half Duplex	
	10BASE-T Full Duplex	
	100BASE-TX Half Duplex	
	100BASE-TX Full Duplex	
Redirect HTTP to	Enable*	НТТР протоколынан HTTPS протоколына автоматты түрде
ппр	Disable	қайта бағыттау функциясын қосу немесе өшіруді таңдаңыз.
Disable IPsec/IP	Enable	IPsec/IP сүзгілеу функцияларын іске қосу үшін, Web Config
Filtering	Disable*	паидаланыңыз. Мәліметтер алу үшін <i>Әкімші нұсқаулығы</i> бөлімін қараңыз.
Disable IEEE802.1X	Enable	IEEE 802.1X функциясын ажырату үшін, Web Config
	Disable*	Пайдалыныңыз. Мәліметтер алу үшін <i>Әкімші нұсқаулығы</i> бөлімін қараңыз.
iBeacon	Enable*	iBeacon Transmission қызметін қосуды немесе өшіруді
Iransmission (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series)	Disable	орнатыңыз. iBeacon қызметімен үйлесімді құрылғылардан іздей алуды қосу үшін орнатыңыз.

General Settings — Scan Settings (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series)

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Confirm Recipient	On	Түпнұсқаны сканерлеу алдында алушыларды тексере алу
	Off*	үшін Оп күйіне орнатыңыз.
Email Server		
Server Settings	Off	Электрондық пошта серверін орнатпағанда осыны таңдаңыз.
	POP before SMTP	Электрондық хабар жіберу алдында РОР3 серверіндегі (пошта серверін алу) аутентификациялар. Бұл элементті таңдағанда РОР3 серверін орнатыңыз.
	SMTP-AUTH	Электрондық хабар жібергенде SMTP серверіндегі (пошта серверін алу) аутентификациялар. Пошта сервері SMTP аутентификациясын қолдауы қажет.
Connection Check		Пошта серверімен қосылымды тексеру мүмкіндігі
Scan Options		
Confirm Before Ejecting Scanned Document	On*	Түпнұсқа көрсетілгеннен және жоюды растау экранын
	Off	көрсетлленнен кейін қағаз шығару ұяшығында оны сақтау үшін On күйіне орнатыңыз. Егер түпнұсқаны сканерлегеннен кейін оны дереу шығару қажет болса, онь Off күйіне орнатыңыз.
Correct Skewed	On*	Ауытқыған сканерленген кескінді автоматты түрде түзетіп,
Image	Off	оны сақтайды. Түзету ауқымы: бастапқы мәннен 914,4 мм-ге дейін.
		Егер Original Size немесе Scan Size параметрі Auto Detect күйіне орнатылса ғана осыны қосыңыз.
Document Feed Adjustment	-1,00 – 1,00 (0*)	Егер түпнұсқаның ұзындығы мен көшірілген не сканерленген файлдардың басып шығару нәтижелері сәйкес болмаса, құжат беруді реттеңіз. Егер басып шығарудың ұзындығын қысқарту қажет болса, минус түймесін басыңыз. Егер оны ұзарту қажет болса, плюс түймесін басыңыз. Басып шығаруға пайдаланылатын қағаз түріне байланысты ұзындықта айырмашылықтар пайда болуы мүмкін.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Image Stitching Smoother	On Off*	Бірдей түсті сканерлегенде, келесі суретте көрсетілгенде сол және оң жақтағы түсте айырмашылықты байқасаңыз, мұны On күйіне opнату арқылы айырмашылықты азайтуға болады. On Бұл On күйіне opнатылғанда, сканерлеулердегі қосылыстардың арасындағы сызықтар келесі суретте көрсетілгендей бұлыңғыр немесе анық емес болуы мүмкін. Егер осы ақау аландатса, oны Off күйіне opнатып көріңіз немесе Image Stitching Adjustment" бетте 236 Off
Image Stitching Adjustment	-5 – 5 (0*)	Егер сканерленген нәтижелер ауытқыған болса, кескін тігу орнын түзетіңіз.

General Settings — System Administration

Параметрлер Параметрлер мәні элементі		Түсіндірмесі
Contacts Manager (тек	SC-T5100M Series/SC-T3100	M Series)
Register/Delete		Scan to Email және Scan to Network Folder/FTP бөлімінде пайдаланылатын мекенжайларды тіркеңіз немесе жойыңыз.
Frequent		
Email		Әрбір элемент үшін жиі пайдаланылатын мекенжайларға
Network Folder/FT	Р	оңай кіре алу үшін оларды тіркеңіз. Сондай-ақ, мекенжайлардың ретін өзгертуге болады.
Print Contacts		
List of all Contacts		Контактілердің электрондық пошта мекенжайларын басып
List of Email Contacts		шығарыңыз.
List of Folder/FTP Contacts		
View Options	Tile View*	Контактілерді көру әдісін өзгертіңіз.
	List View	
Search Options	Begins with [*]	Контактілерді іздеу әдісін өзгертіңіз.
	Ends with	
	Includes	
Security Settings		

П Э.	араметрлер лементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	Restrictions (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)		ries)
	Job log access	Off	Әкімшілерге параметрлерді көру және өзгерту рұқсаты
		On*	жеке берілуі мүмкін.
	Access to	Off*	
	Contacts	On	
	Access to Recent of Scan to Email	Off	
		On*	
	Access to Show	Off	
	Scan to Email	On*	
	Access to Language	Off	
		On*	
	Access to Thick Paper	Off*	
		On	
	Protection of	Off*	
		On	

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Access Control (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series)	Off* On	"Кіруді басқару" мүмкіндігімен пайдаланушылар функцияларды принтердегі пайдаланушыларға тіркелген тіркелгілерге байланыстыру арқылы пайдаланушылар пайдалана алатын функцияларды басқара аласыз. Егер әкімші пайдаланушыларды шектегісі келсе, мұны Оп күйіне орнатыңыз. Пайдаланушы тіркелгілері алдын ала жасалуы керек. Web Config бөлімінде пайдаланушы тіркелгілерін жасауға арналған реттеулерді жасаңыз. Толық мәліметтер алу үшін <i>Әкімші нұсқаулығы</i> бөлімін қараңыз.
Admin Settings		
Admin Password	Register Change Clear All Settings	Lock Setting функциясын пайдаланған жағдайда, Register түймесін түртіп, әкімші құпия сөзін орнатыңыз. Егер бұрын орнатылған құпия сөзді өзгертетін болсаңыз, Change түймесін түртіп, жаңа құпия сөзді енгізіңіз. Желі конфигурациясы сияқты арнайы параметрлер мәзірлерін көрсеткен жағдайда құпия сөз енгізуді сұрау үшін, құпия сөзді орнатып, Lock Setting функциясын On күйіне орнатыңыз. Бұл мәзірлер дұрыс құпия сөз енгізілсе ғана көрсетіледі, осылайша әкімші емес адамдардың параметрлерді кездейсоқ өзгертуін болдырмайды. Құпия сөзді қауіпсіз орында сақтаңыз. Құпия сөзді ұмытып қалсаңыз, дилерге немесе Epson қолдау орталығына хабарласыңыз.
Lock Setting	Off* On	Бұл Оп күйіне орнатылғанда және белгілі бір мәзір элементтері таңдалғанда, әкімші құпиясөзін енгізу қажет және құпиясөзді енгізбей параметрді өзгерту немесе функцияны іске қосу мүмкін емес. Құлыптау параметрі әдетте келесі элементтерге қосылады. Оп параметрін таңдау алдында Admin Password параметрін орнатыңыз.Sleep TimerPower Off TimerCircuit Breaker Interlock StartupDate/Time SettingsOperation Time OutPrinting LanguageUniversal Print SettingsPC Connection via USBUSB I/F Timeout SettingNetwork SettingsPowerful CleaningDischarging/Charging Ink
Restore Default Setting	s	

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Network Settings	Yes	Барлық Wi-Fi/желі параметрлерін өндіруші параметрлеріне қалпына келтіру үшін, Yes түймесін түртіңіз.
	No	
Copy Settings (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)	Yes	Copy Settings параметрін әдепкі параметрлерге қалпына келтіру үшін Yes түймесін түртіңіз.
	No	
Scan Settings (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)	Yes	Барлық Scan Settings параметрін әдепкі параметрлерге қалпына келтіру үшін Yes түймесін түртіңіз.
	No	
Clear All Data and Settings	Yes	Settings мәзірінен Date/Time Settings, Length Unit және Language параметрлерінен басқа барлық параметрлерді әдепкі параметрлерге қалпына келтіру үшін Yes түймесін түртіңіз.
	No	
Firmware Update		
Update		Осы функцияны пайдалану үшін принтердің интернетке қосылатын желіге қосылуын талап етеді. Ерson веб-сайтына кіру және жаңа микробағдарламаны іздеуді бастау үшін Start Checking түймесін түртіңіз. Егер жаңа микробағдарламаның бар екенін көрсететін экран пайда болса, онда микробағдарламаны жаңарту үшін экрандағы нұсқаулықтарды орындаңыз. Микробағдарламаны жаңартуға шамамен 5 минут уақыт қажет. Алайда бұл желі ортасына байланысты ұзағырақ уақытты қажет етуі мүмкін. Жаңарту барысында, принтерді өшірмеңіз немесе қуат кабелін розеткадан суырмаңыз. Бұл сақтық шараларына назар аудармау зақымдалуға әкелуі мүмкін.
Notification	Off* On	Жаңа микробағдарламаны мезгілді түрде автоматты түрде тексеру үшін Оп күйін орнатыңыз. Егер жаңа микробағдарлама табылса, қуат қосылғанда хабар көрсетіледі.

Maintenance

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Print Quality Adjustment	Paper Source	Сондай реттеулерді Media Adjust мәзірінде Paper Setting тармағында орындаңыз. Осы мәзірден аталған әрекетті орындау барысында, бірінші экраннан қағаз көзін таңдаңыз.
	Start	
		ঞ্জে "Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust)" бетте 52
Print Head Nozzle Check	Paper Source	Тексеру үлгісін басып шығару арқылы кептелген саңылауларды тексеру. СЭР "Басып шығару механизмінінің бітелуін тексеру және тазалау" бетте 207
	Start	
Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
---------------------------------	---------------------	--
Head Cleaning	Start	Басып шығарылған тексеру үлгісі анық немесе қалып кеткен аймақтары жоқ екенін тексеріңіз. С ``Басып шығару механизмінінің бітелуін тексеру және тазалау" бетте 207
Paper Guide Cleaning	Start	Қағаздың басып шығарылатын жағы қағазды авто беру құрылғысынан басып шығарған кезде ластанған болса, осыны іске қосыңыз. С ``Қағазды авто беру құрылғысынан басып шығару кезінде бұлыңғырлану пайда болады" бетте 226
Ink Cartridge(s) Replacement	Start	Басып шығару механизмін сия картриджі ауыстырылатын орынға жылжыту үшін Start түймесін түртіңіз. Ауыстыру процедурасы экранда көрсетілген, сондықтан сия картридждерін осыған жүгіну арқылы ауыстырыңыз. С Кия картридждерін ауыстыру бетте 209
Replace Maintenance Box	Процедураны көрсету	Процедураны растау барысында Қызметтік картриджді ауыстыру кезінде таңдаңыз. Егер ауыстыру әдісімен таныс болып, процедураны растау қажет болмаса, осы мәзір элементін таңдамай Қызметтік картриджді ауыстыру ауыстыруға болады. С Maintenance Box құрылғысын ауыстыру" бетте 211
Replace Cutter	Start	Егер қағаз дұрыс кесілмесе, кескішті ауыстыру параметрін таңдаңыз. Ауыстыру үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз. С ``Кескішті ауыстыру'' бетте 212
Powerful Cleaning	Start	Тор пішінді өрнектегі бұлыңғыр немесе қалып қойған жерлер Head Cleaning функциясын қатарынан үш рет орындағаннан кейін де қалпына келмесе, осыны іске қосыңыз.
Discharging/Charging Ink	Start	Егер қоршаған орта температурасы -10°С немесе одан төмен болса, басып шығару механизмі істен шығуы мүмкін. Принтерді температурасы -10°С немесе одан төмен градустағы ортада тасымалдау/сақтау барысында осы әрекетті орындаңыз.
		Сияны жою үшін Start түймесін түртіп, экрандағы нұсқаулықтарды орындаңыз.
		Әрекеттер орындалғанда қуат автоматты түрде өшеді.
		Принтерді температурасы -10°С немесе одан төмен градустағы ортада тасымалдау/қалдыру барысында қолдану" бетте 250

Printer Status/Print

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Print Status Sheet		
Configuration Status Sheet		Ағымдағы принтер параметрлерінің тізімін басып шығару. Осыны барлық ақпаратты бірден көру үшін пайдаланыңыз.
Network		Ағымдағы желі параметрлерінің мәліметтерін көрсетіңіз. Көрсетілетін мәліметтер General Settings — Network Settings — Network Status тармағында көрсетілгенмен бірдей.

Enlarged Copy мәзірі (SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)

Принтерге Epson A3 немесе A4 сканері қосылғанда көрсетіледі. Сканерленген құжаттардың үлкейтілген басып шығару әдісін іске қосу үшін осы мәзірде масштабтауды орнатады.

∠Э "АЗ немесе А4 сканерімен ұлғайтылған көшірмелерді жасау (SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысынан басқа)" бетте 130

* Әдепкі параметр

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Copies	1 – 99	Көшірмелер санын айқындаңыз.
Color Mode	Black/White Color [*]	Үлкейтілген көшірмені түрлі-түсті немесе қара және ақ түстерімен жасауды таңдаңыз.
Original Size	A4 A5 A3 B5 B4 Letter 13 x 18 cm (5 x 7 in)	Сканерге жүктелген құжат өлшемін таңдаңыз. Қол жетімді өлшемдер сканерге қарай әр түрлі болады. Осы жерде көрсетілгеннен басқа өлшемдер пайдаланылмайды.
Reduce/Enlarge		
Auto Fit Page	On* Off	Түпнұсқаның қысқа жиегі принтерге ағымда жүктелген қағаз орамының еніне сәйкестендіретіндей етіп көшірмені ұлғайту үшін On күйін орнатыңыз. Егер құжаттың қысқа жиегі қағаз орамының енінен кеңірек болса, бұл нақты өлшемде басып шығарылады. Егер принтер қағаз орамының енін анықтай алмаса, онда көшірме жасау басталған кезде қате пайда болады.
Custom Size	Actual Size A0 US E (34x44in) JIS B1 A1 US D (22x34in) JIS B2 US C (17x22in) A2 User-Defined	Шығыс өлшемін таңдаңыз. Әр өлшемнің сол жағына, таңдалған құжат өлшемінің үлкейту пайызы көрсетіледі. A0, US E және B1 белгішесі SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/ SC-T5100N Series құрылғысы үшін көрсетіледі. Егер тізімде қажетті өлшем болмаса, User-Defined бөлімінде қажетті өлшемді орнатыңыз.
Density	-4 – 4 (0 [*])	Көшіру тығыздығын таңдаңыз.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Quality	Speed	Кескін сапасын және басып шығару жылдамдығын ескере
	Fine	отырып көшіру сапасын таңдаңыз.

Memory Device мәзірі (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series)

USB флэш жады принтерге жалғанғанда көрсетіледі. Бұл бөлімде файл үшін басып шығару мәзірін таңдағаннан кейін көрсетілетін **Basic Settings** және **Advanced** мәзірлері берілген.

∠Э "USB флэш жадында файлдарды тікелей басып шығару" бетте 118

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Basic Settings		
Copies	1 – 99	Көшірмелер санын айқындаңыз.
Paper Source	Roll Paper*	Қағаз көзін таңдаңыз. Егер қағаз көзі орнату параметрі
	Auto Sheet Feeder қате орын алады.	оойынша қағаз жүктелмесе, онда оасып шығару оарысында қате орын алады.
	Cut Sheet (1 sheet)	
Color Mode	Black/White	Түрлі-түсті немесе қара және ақ түсте басып шығаруды
	Color*	таңдаңыз.
Advanced		

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Quality	Standard	Басып шығару сапасын таңдаңыз.
	Speed*	
	Fine	
	Super Fine	
Page Margins option	Clip By Margins*	Reduce/Enlarge параметрлерінде орнатылған шығыс олшемінің ішіне (келесі суреттегі 🕲 бөлімінің аймақтары) қосыңыз. Шет бөлігінде басып шығару нысаны бар болса, ол кесіледі және басып шығарылмайды.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	Oversize	Reduce/Enlarge параметрлерінде орнатылған шығыс өлшемінің сыртына (келесі суреттегі 🍙 бөлімінің аймақтары) қосыңыз. Нақты шығыс өлшемімен, жиек бөліктері орнатылған шығыс өлшемінен (төмендегі суреттегі 🍙 аймағы) үлкенірек болады.
Bidirectional	On*	Мұны Оп күйіне орнату солға және оңға жылжыту
	Off	барысында басып шығару механизмінің басып шығаруын әкеледі. Мұны Off күйіне орнату сызылған сызықтың ауытқуын азайтады, бірақ басып шығару көбірек уақыт алады.
Color Mode	Poster(Photo)/ Perspective	Табиғи түстегі фотосуреттерді пайдаланатын жарқағаздар мен тиісті сызбаларды басып шығарыңыз.
	Poster/Document*	Жарқын түстері бар әріптер мен суреттерді біріктіретін жарқағаздарды басып шығарыңыз.
	GIS	Карталарды анық басып шығарыңыз.
	CAD/Line Drawing	Әріптер мен жіңішке сызықтарды анық басып шығарыңыз.
	Off (No Color Management)	Түсті түзетуді орындамаңыз.

Г Э	Іараметрлер лементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	Reduce/Enlarge		
	Auto Fit Page	On Off [*]	Түпнұсқаның қысқа жиегі принтерге жүктелген қағаздың еніне сәйкестендіретіндей етіп басып шығару үшін Оп күйіне орнатыңыз.
			Егер құжаттың қысқа жиегі қағаздан кеңірек болса, нақты өлшемде басып шығарылады.
			Erep Basic Settings бөлімінің Paper Source тармағында орнатылғанда жүктелмесе, оны On күйіне орнату мүмкін емес. Сондай-ақ, мұны On күйіне орнатқаннан кейін Paper Source параметрі қағазды ауыстырмай немесе жүктемей өзгертілсе, осы параметр Actual Size күйіне оралады.
			Егер принтер қағаз орамының енін анықтай алмаса, онда Print түймесі түртілгенде қате пайда болады.
	Custom Size	Actual Size [*] , A4, A3, Super A3, A2, Super A2, A1, Super A1, A0, Super A0, Letter, Legal, US B (11x17in), US C (17x22in), US D (22x34in), US E (34x44in), ARCH A (9x12in), ARCH B (12x18in), ARCH B (12x18in), ARCH B (12x18in), ARCH C (18x24in), ARCH D (24x36in), ARCH D (24x36in), ARCH E1 (30x42in), ARCH E1 (30x42in), ARCH E (36x48in), ISO B4, ISO B3, ISO B2, ISO B1, JIS B4, JIS B3, JIS B2, JIS B1, 610 x 762 mm, 762 x 1016 mm, 914 x 1118 mm, 30 x 40 cm, 40 x 60 cm, 50 x 70 cm, 60 x 90 cm, 70 x 100 cm, User-Defined	Шығыс өлшемін таңдаңыз. Әр өлшемнің сол жағына, таңдалған құжат өлшемінің үлкейту пайызы көрсетіледі. Егер тізімде қажетті өлшем болмаса, User-Defined бөлімінде қажетті өлшемді орнатыңыз.

Көшіру мәзірі (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series)

* Әдепкі параметр

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Basic Settings		

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Copies	1 – 99	Көшірмелер санын айқындаңыз.
Color Mode	Black/White	Түрлі-түсті немесе қара және ақ түсте көшіруді таңдаңыз.
	Color*	
Quality	Speed*	Басып шығару сапасын таңдаңыз.
	Fine	
	Super Fine	
Density	-4 - 4 (0*)	Көшіру нәтижелерінің тығыздығын таңдаңыз. Теріс мәндер (-) — жарығырақ және оң мәндер (+) — қараңғырақ.
Paper Source	Roll Paper*	Көшіру және басып шығаруға арналған қағаз көзін
	Auto Sheet Feeder	таңдаңыз.
	Cut Sheet (1 sheet)	
Reduce/Enlarge		
Auto Fit Page	On	Түпнұсқаның қысқа жиегі принтерге ағымда жүктелген кағаз орамының еніне сәйкестендіретіндей етіп көшірмені
	Off*	ұлғайту үшін Оп күйін орнатыңыз.
		Егер құжаттың қысқа жиегі қағаз орамының енінен кеңірек болса, бұл нақты өлшемде басып шығарылады.
		Егер принтер қағаз орамының енін анықтай алмаса, онда көшірме жасау басталған кезде қате пайда болады.
Custom Size	Actual Size, ISO A4->A0, ISO A3->A0, ISO A4->A1, ISO A2->A0, ISO A3->A1, ISO A1->A0, ISO A2->A1, ISO A0->A1, ISO A1->A2, ISO A0->A2, ISO A1->A3, ISO A0->A3, ISO A1->A4, ISO A0->A4, US ANSI/ARCH A->E, US ANSI/ARCH B->E, US ANSI/ARCH B->D, US ANSI/ARCH D->E, US ANSI/ARCH D->E, US ANSI/ARCH D->E, US ANSI/ARCH C->D, US ANSI/ARCH C->A, US ANSI/ARCH C->A, US ANSI/ARCH C->A	Шығыс өлшемін таңдаңыз.

Параметрлер элементі		Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	Original Type	Text/Line Drawing [*]	Стандартты қарапайым қағазда басып шығарылған сызбаларды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді. Сондай-ақ, бұл кескіндері бар жарқағаздар мен басқа да қағаздарға үйлесімді.
		Tracing Paper	Көшірме қағазда басып шығарылған сызбаларды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді.
			Бұл көшірме қағазға арналған фон түсін азайтады.
		Blueprint	Көшіргіш қағаздарды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді.
			Бұл көшіргіш қағазға арналған фон түсін азайтады.
Advanced			

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Original Size		
Auto Detect	-	Көп жағдайларда Auto Detect параметрінің әдепкі
ISO A	Түпнұсқалар үшін қолдау көрсетілетін өлшемдерді көрсету	Auto Detect күйіне орнатылса да, енді дұрыс
US-ANSI		анықталмауы мүмкін. соған ұқсас, көшірме қағаз және қосымша тірек парағы автоматты түрде анықталмайды. Мицарй жағарйдарда, станартти одшомион оргортія
US-ARCH		таңдаудың енін көрсетіңіз. Егер қалаған өлшем
JIS B		опцияларда оолмаса, онда Oser-Defined параметрін таңдап, түпнұсқаның ұзындығы мен енін енгізіңіз.
ISO B		
User-Defined	"Түпнұсқа өлшемін енгізу" экранын көрсету	
Top Offset	0,0— 100,0 мм (0,0 [*]) 0,00— 3,94 дюйм (0,00 [*])	Егер түпнұсқаның жоғарғы жиегін көшіру қажет болмаса, жоғарғы жағын реттеп, түпнұсқаны көшіруге болады. Көшіру қажет жердің жоғарғы жағынан ұзындықтың мәнін енгізіңіз. Егер тірек парағы жүктелсе, мәнді 19 мм-ге орнатыңыз.
Page Margins option	Clip By Margins*	Reduce/Enlarge параметрлерінде орнатылған шығыс өлшемінің ішіне (келесі суреттегі) бөлімінің аймақтары) жиектерді (келесі суреттегі) бөлімінің аймақтары) қосыңыз. Шет бөлігінде басып шығару нысаны бар болса, ол кесіледі және басып шығарылмайды.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	Oversize	Reduce/Enlarge параметрлерінде орнатылған шығыс өлшемінің сыртына (келесі суреттегі) бөлімінің аймақтары) қосыңыз. Нақты шығыс өлшемімен, жиек бөліктері орнатылған шығыс өлшемінен (төмендегі суреттегі) аймағы) үлкенірек болады.
Image Quality		
Contrast	-4 – 4 (0 [*])	Контрастты орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.
Sharpness	-4 – 4 (0 [*])	Ашықтықты орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.
Remove Background		
Auto	On*	Бұл Оп күйіне орнатылғанда, қайта өңделген қағаз сияқты ақтығы төмен қағаздан фонды жояды.
	Off	Егер түсті немесе жұқа қағаз құжаттарын сканерлегенде
-4 - 4	-	фонды жою қажет оолса, Оп күйін таңдаңыз, содан соң -4 және 4 мән арасындағы реттеу мәнін орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.
Bidirectional	On*	Мұны Оп күйіне орнату солға және оңға жылжыту барысында басыр шығару механизмінің басыр шығаруина
	Off	әкеледі. Мұны Off күйіне орнату сызылған сызықтың ауытқуын азайтады, бірақ басып шығару көбірек уақыт алады.
Clear All Settings	Yes	Барлық Basic Settings және Advanced параметрлерін
	No	адены параметрлерге қалпына келттру үшін тез түймесін түртіңіз.

Сканерлеу мәзірі (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series)

* Әдепкі параметр

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Network Folder/FTP		
Destination	"Орын таңдау" экранын көрсету	Сканерленген кескін үшін орынды көрсетіңіз. Жиі пайдалану үшін тіркелген алушылардан немесе "Контактілер" бөлімінде тіркелген алушылардан орынды көрсетіңіз. Егер алушы "Контактілер" бөлімінде тіркелмесе, Кеуboard түймесін түртіңіз, содан соң орынды өңдеңіз.
Scan Settings		
Color Mode	Black/White	Түрлі-түсті немесе қара және ақ түсте сканерлеуді таңдаңыз.
	Color*	
File Format		
File Format	JPEG	Сканерленген кескін сақталатын файл пішімін таңдаңыз.
	PDF*	
	PDF/A	
	TIFF (Multi Page)	
Compression	High Compression	Сканерленген кескінді сақтағанда қысу коэффициентін
Ratio	Standard Compression*	таңдаңыз.
	Low Compression	

Пар элеі	аметрлер менті	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	PDF Settings		
	Document Oper Password Setting	n Password	Файл пішімін PDF пішіміне орнату PDF құжатының
		Off*	қауіпсіздігін орнатуға мүмкіндік оереді. Ашу үшін құпиясөзді сұрайтын PDF құжатын жасағанда
		On	Document Open Password параметрін орнатыңыз. Басып шығару не өңдеу мақсатында құпиясөз қажет етілетін PDF
	Password	Құпиясөзді енгізу	файлын жасау үшін Permissions Password параметрін орнатыңыз.
	Permissions Pa	ssword	
	Password	Off*	
	Setting	On	
	Password	Құпиясөзді енгізу	
	Printing	Allowed*	
		Not Allowed	
	Editing	Allowed*	
		Not Allowed	
	Resolution	200 dpi	Сканерлеуге арналған ажыратымдылықты таңдаңыз.
		300dpi*	
		400 dpi	
		600 dpi	
	Scan Size		
	Auto Detect	-	Көп жағдайларда Auto Detect параметрінің әдепкі параметрі ұсынылалы. Түпнүскаға байланысты параметр
	ISO A	Қолдау көрсетілмейтін	Аuto Detect күйіне орнатылса да, енді дұрыс анықталмауы
	US-ANSI	көрсету	мүмкін. Соған ұқсас, көшірме қағаз және қосымша прек парағы автоматты түрде анықталмайды. Мұндай мағарада, стандартти одномион аргартів, тандарияни
	US-ARCH		жағдайларда, стандартты өлшемнен өзгертпт, таңдаудың енін көрсетіңіз. Егер қалаған өлшем опцияларда болмаса,
	JIS B		анда өзег-реппестпараметрің таңдап, түпнұсқаның ұзындығы мен енін енгізіңіз.
	ISO B		
	User-Defined	"Сканерлеу өлшемін енгізу" экранын көрсету	
	Top Offset	0,0— 100,0 мм (0,0 [*]) 0,00— 3,94 дюйм (0,00 [*])	Егер түпнұсқаның жоғарғы жиегін сканерлеу қажет болмаса, жоғарғы жағын реттеп, сканерлеуге болады. Сканерлеу қажет жердің жоғарғы жағынан ұзындықтың мәнін енгізіңіз. Егер тірек парағы жүктелсе, мәнді 19 мм-ге орнатыңыз.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Original Type	Text/Line Drawing*	Стандартты қарапайым қағазда басып шығарылған сызбаларды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді. Сондай-ақ, бұл кескіндері бар жарқағаздар мен басқа да қағаздарға үйлесімді.
	Tracing Paper	Көшірме қағазда басып шығарылған сызбаларды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді. Бұл көшірме қағазға арналған фон түсін азайтады.
	Blueprint	Көшіргіш қағаздарды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді. Бұл көшіргіш қағазға арналған фон түсін азайтады.
Density	-4 - 4 (0*)	Сканерлеуге арналған тығыздықты таңдаңыз. Теріс мәндер (-) — жарығырақ және оң мәндер (+) — қараңғырақ.
Image Quality		
Contrast	-4 - 4 (0*)	Контрастты орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.
Sharpness	-4 – 4 (0 [*])	Ашықтықты орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.
Remove Backgrou	und	
Auto	On*	Бұл Оп күйіне орнатылғанда, қайта өңделген қағаз немесе газеттер сияқты ақтығы төмен қағаздан фонды жояды.
-4 - 4	Off -	Егер түсті немесе жұқа қағаз құжаттарын сканерлегенде фонды жою қажет болса, Off күйін таңдаңыз, содан соң -4 және 4 мән арасындағы реттеу мәнін орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.
File Name		
Filename Prefix	Файл атауының префиксінің енгізу	Кескіннің файл атауына префиксті енгізу үшін бір байттық әріп-сан таңбаларын немесе белгілерін пайдаланыңыз.
Add Date	On*	Күнді файл атауына қосыңыз.
	Off	
Add Time	On*	Уақытты файл атауына қосыңыз.
	Off	
Clear All Settings	Yes	Барлық Scan Settings параметрін әдепкі параметрлерге
	No	қалпына келтіру үшін Үез түймесін түртіңіз.
Email		

Параметрлер элементі		Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	Destination	"Орын таңдау" экранын көрсету	Сканерленген кескіннің алушысын көрсетіңіз. Жиі пайдалану үшін тіркелген алушылардан немесе "Контактілер" бөлімінде тіркелген алушылардан алушыны көрсетіңіз. Егер алушы "Контактілер" бөлімінде тіркелмесе, Кеуboard түймесін түртіңіз, содан соң алушыны енгізіңіз.
	Scan Settings		
	Color Mode	Black/White	Түрлі-түсті немесе қара және ақ түсте сканерлеуді таңдаңыз.
		Color*	
	File Format		
	File Format	JPEG	Сканерленген кескін сақталатын файл пішімін таңдаңыз.
		PDF*	
		PDF/A	
		TIFF (Multi Page)	
	Compression	High Compression	Сканерленген кескінді сақтағанда қысу коэффициентін
	Katio	Standard Compression*	таңдаңыз.
		Low Compression	

Пара элем	метрлер енті	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	PDF Settings		
	Document Ope	n Password	Файл пішімін PDF пішіміне орнату PDF құжатының
	Password Setting	Off*	қауіпсіздігін орнатуға мүмкіндік оереді. Ашу үшін құпиясөзді сұрайтын PDF құжатын жасағанда
		On	Document Open Password параметрін орнатыңыз. Басып шығару не өңдеу мақсатында құпиясөз қажет етілетін PDF
	Password	Құпиясөзді енгізу	файлын жасау үшін Permissions Password параметрін орнатыңыз.
	Permissions Pas	ssword	
	Password	Off*	
	Setting	On	
	Password	Құпиясөзді енгізу	
	Printing	Allowed*	
		Not Allowed	
	Editing	Allowed*	
		Not Allowed	
R	esolution	200 dpi	Сканерлеуге арналған ажыратымдылықты таңдаңыз.
		300dpi*	
		400 dpi	
		600 dpi	
S	can Size		
	Auto Detect	-	Көп жағдайларда Auto Detect параметрінің әдепкі параметрі ұсынылалы. Түпнүскаға байланысты параметр
	ISO A	Қолдау көрсетілмейтін	Параметрі ұсынылады. түпнұсқаға байланысты параметр Auto Detect күйіне орнатылса да, енді дұрыс анықталмауы
	US-ANSI	көрсету	мүмкін. Соған ұқсас, көшірме қағаз және қосымша прек парағы автоматты түрде анықталмайды. Мұндай жағарйдарда, стандартты одномноң оргортів, тандаудың
	US-ARCH		енін көрсетіңіз. Егер қалаған өлшем опцияларда болмаса,
	JIS B		онда оser-реппестпараметрің таңдап, түпнұсқаның ұзындығы мен енін енгізіңіз.
	ISO B		
	User-Defined	"Сканерлеу өлшемін енгізу" экранын көрсету	
To	op Offset	0,0— 100,0 мм (0,0*) 0,00— 3,94 дюйм (0,00*)	Егер түпнұсқаның жоғарғы жиегін сканерлеу қажет болмаса, жоғарғы жағын реттеп, сканерлеуге болады. Сканерлеу қажет жердің жоғарғы жағынан ұзындықтың мәнін енгізіңіз. Егер тірек парағы жүктелсе, мәнді 19 мм-ге орнатыңыз.

Г Э	Іараметрлер лементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	Original Type	Text/Line Drawing*	Стандартты қарапайым қағазда басып шығарылған сызбаларды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді. Сондай-ақ, бұл кескіндері бар жарқағаздар мен басқа да қағаздарға үйлесімді.
		Tracing Paper	Көшірме қағазда басып шығарылған сызбаларды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді. Бул көшірме қағазға арналған фон түсін азайталы
		Blueprint	Көшіргіш қағаздарды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді.
			Бұл көшіргіш қағазға арналған фон түсін азайтады.
	Density	-4 - 4 (0*)	Сканерлеуге арналған тығыздықты таңдаңыз. Теріс мәндер (-) — жарығырақ және оң мәндер (+) — қараңғырақ.
	Image Quality		
	Contrast	-4 – 4 (0 [*])	Контрастты орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.
	Sharpness	-4 – 4 (0 [*])	Ашықтықты орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.
	Remove Backgrou	und	
	Auto	On*	Бұл Оп күйіне орнатылғанда, қайта өңделген қағаз немесе газеттер сияқты ақтығы төмен қағаздан фонды жояды.
		Off	Егер түсті немесе жұқа қағаз құжаттарын сканерлегенде
	-4 - 4	-	фонды жою қажет болса, Off күйін таңдаңыз, содан соң -4 және 4 мән арасындағы реттеу мәнін орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.
	Subject	Тақырыпты енгізу	Электрондық хабардың тақырыбын енгізу үшін бір байттық әріп-сан таңбаларын немесе белгілерін пайдаланыңыз.
	Attached File Max	1MB	Электрондық хабарларға тіркелетін файлдардың
	SIZE	2МВ	максималды өлшемін таңдаңыз.
		5MB	
		10MB	
		20MB	
		30MB*	

Параметрлер элементі		Параметрлер мәні	Түсіндірмесі	
	File Name			
	Filename Prefix	Файл атауының префиксінің енгізу	Кескіннің файл атауына префиксті енгізу үшін бір байттық әріп-сан таңбаларын немесе белгілерін пайдаланыңыз.	
	Add Date	On*	Күнді файл атауына қосыңыз.	
		Off		
	Add Time	On*	Уақытты файл атауына қосыңыз.	
		Off		
	Clear All Settings	Yes	Барлық Scan Settings параметрін әдепкі параметрлерге	
		No	қалпына келтіру үшін тез түймесін түртіңіз.	
M	Memory Device			

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Basic Settings		
Color Mode	Black/White	Түрлі-түсті немесе қара және ақ түсте сканерлеуді таңдаңыз.
	Color*	
File Format		
File Format	JPEG	Сканерленген кескін сақталатын файл пішімін таңдаңыз.
	PDF*	
	PDF/A	
	TIFF (Multi Page)	
Compression	High Compression	Сканерленген кескінді сақтағанда қысу коэффициентін
Ratio	Standard Compression*	таңдаңыз.
	Low Compression	
PDF Settings		
Document Ope	n Password	Файл пішімін PDF пішіміне орнату PDF құжатының
Password	Off*	Ашу үшін құпиясөзді сұрайтын PDF құжатын жасағанда
	On	Document Open Password параметрін орнатыңыз. Басып шығару не өңдеу мақсатында құпиясөз қажет етілетін PDF
Password	Құпиясөзді енгізу	файлын жасау үшін Permissions Password параметрін орнатыңыз.
Permissions Pa	ssword	
Password	Off*	
Setting	On	
Password	Құпиясөзді енгізу	
Printing	Allowed*	
	Not Allowed	
Editing	Allowed*	
	Not Allowed	
Resolution	200 dpi	Сканерлеуге арналған ажыратымдылықты таңдаңыз.
	300dpi*	
	400 dpi	
	600 dpi	

Пар эле	аметрлер менті	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	Scan Size		
	Auto Detect	-	Көп жағдайларда Auto Detect параметрінің әдепкі
	ISO A	Қолдау көрсетілмейтін	Auto Detect күйіне орнатылса да, енді дұрыс анықталмауы
	US-ANSI	сканерлеу өлшемдерін көрсету	мүмкін. Соған ұқсас, көшірме қағаз және қосымша тірек парағы автоматты түрде анықталмайды. Мұндай
	US-ARCH		жағдайларда, стандартты өлшемнен өзгертіп, таңдаудың енін көрсетіңіз. Егер қалаған өлшем опцияларда болмаса,
	JIS B		онда User-Defined параметрін таңдап, түпнұсқаның ұзындығы мен енін енгізіңіз.
	ISO B		
	User-Defined	"Сканерлеу өлшемін енгізу" экранын көрсету	
	Top Offset	0,0— 100,0 мм (0,0*) 0,00— 3,94 дюйм (0,00*)	Егер түпнұсқаның жоғарғы жиегін сканерлеу қажет болмаса, жоғарғы жағын реттеп, сканерлеуге болады. Сканерлеу қажет жердің жоғарғы жағынан ұзындықтың мәнін енгізіңіз.
			Егер тірек парағы жүктелсе, мәнді 19 мм-ге орнатыңыз.
	Original Type	Text/Line Drawing*	Стандартты қарапайым қағазда басып шығарылған сызбаларды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді. Сондай-ақ, бұл кескіндері бар жарқағаздар мен басқа да қағаздарға үйлесімді.
		Tracing Paper	Көшірме қағазда басып шығарылған сызбаларды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді.
			Бұл көшірме қағазға арналған фон түсін азайтады.
		Blueprint	Көшіргіш қағаздарды көшіруге және сканерлеуге үйлесімді.
			Бұл көшіргіш қағазға арналған фон түсін азайтады.
Ac	lvanced		
	Density	-4 - 4 (0*)	Сканерлеуге арналған тығыздықты таңдаңыз. Теріс мәндер (-) — жарығырақ және оң мәндер (+) — қараңғырақ.
	Image Quality		
	Contrast	-4 – 4 (0 [*])	Контрастты орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.
	Sharpness	-4 - 4 (0*)	Ашықтықты орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.
	Remove Backgrou	und	
	Auto	On*	Бұл Оп күйіне орнатылғанда, қайта өңделген қағаз немесе
		Off	газеттер сияқты ақтығы төмен қағаздан фонды жояды. Егер түсті немесе жұқа қағаз күжаттарын сканерлегенле
	-4 - 4	-	фонды жою қажет болса, Off күйін таңдаңыз, содан соң -4 және 4 мән арасындағы реттеу мәнін орнатыңыз. Теріс мәндер (-) — әлсізірек және оң мәндер (+) — қаттырақ.

Параметрлер элементі		Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
	File Name		
	Filename Prefix	Файл атауының префиксінің енгізу	Кескіннің файл атауына префиксті енгізу үшін бір байттық әріп-сан таңбаларын немесе белгілерін пайдаланыңыз.
	Add Date	On*	Күнді файл атауына қосыңыз.
		Off	
	Add Time	On*	Уақытты файл атауына қосыңыз.
		Off	
	Clear All Settings	Yes	Барлық Basic Settings және Advanced параметрлерін әдепкі
		No	параметрлерге қалпына келтіру үшін тез түймесін түртіңіз.

Желі қалтасы мәзірі (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series)

* Әдепкі параметр

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі
Basic Settings		
Paper Source	Roll Paper*	Қағаз көзін таңдаңыз. Егер қағаз көзі орнату параметрі
	Auto Sheet Feeder	оойынша қағаз жүктелмесе, онда басып шығару барысында қате орын алады.
	Cut Sheet (1 sheet)	
Color Mode	Black/White	Түрлі-түсті немесе қара және ақ түсте басып шығаруды
	Color*	таңдаңыз.
Advanced		
Quality	Speed*	Басып шығару сапасын таңдаңыз.
	Fine	
	Super Fine	
Page Margins option	Clip By Margins*	Reduce/Enlarge параметрлерінде орнатылған шығыс өлшемінің ішіне (келесі суреттегі 🍙 бөлімінің аймақтары) жиектерді (келесі суреттегі 🝙 бөлімінің аймақтары) қосыңыз. Шет бөлігінде басып шығару нысаны бар болса, ол кесіледі және басып шығарылмайды.

Параметрлер элементі	Параметрлер мәні	Түсіндірмесі		
	Oversize	Reduce/Enlarge параметрлерінде орнатылған шығыс өлшемінің сыртына (келесі суреттегі 🍙 бөлімінің аймақтары) жиектерді (келесі суреттегі 🕃 бөлімінің аймақтары) қосыңыз. Нақты шығыс өлшемімен, жиек бөліктері орнатылған шығыс өлшемінен (төмендегі суреттегі 🔊 аймағы) үлкенірек болады.		
Bidirectional	On* Off	Мұны On күйіне орнату солға және оңға жылжыту барысында басып шығару механизмінің басып шығаруына әкеледі. Мұны Off күйіне орнату сызылған сызықтың ауытқуын азайтады, бірақ басып шығару көбірек уақыт алады		
Color Mode	EPSON Standard (sRGB)	sRGB кеңістігін оңтайландырып, түсті түзетіңіз.		
(Common)	Business Graphics [*]	sRGB кеңістігінің негізінде кескіндерді анығырақ ету үшін түсті түзетуді орындаңыз.		
	GIS	GIS (Географиялық ақпараттық жүйесі) топографиялық карталарды немесе соған ұқсас карталарды басып шығару үшін үйлесімді түсті түзетуді орындаңыз.		
	Line Drawing	CAD сызбаларына және басқа сызықты сызбалар үшін үйлесімді түсті түзетуді орындаңыз.		
	Off (No Color Management)	Түсті түзетуді орындамаңыз.		

Параметрлер Параметрлер элементі		Параметрлер мәні	Түсіндірмесі	
	Reduce/Enlarge			
	Auto Fit Page	On Off [*]	Түпнұсқаның қысқа жиегі принтерге жүктелген қағаздың еніне сәйкестендіретіндей етіп басып шығару үшін Оп күйіне орнатыңыз.	
			Егер құжаттың қысқа жиегі қағаздан кеңірек болса, нақты өлшемде басып шығарылады.	
			Егер "Негізгі параметрлер" бөлімінің "Қағаз көзі" тармағында орнатылғанда жүктелмесе, оны On күйіне орнату мүмкін емес. Сондай-ақ, егер On күйіне орнатқаннан кейін қағазды ауыстырмай немесе жүктемей қағаз көзінің параметрлері өзгертілсе, параметрлер әдепкі параметрлерде нақты өлшемге оралады. Егер принтер қағаз орамының енін анықтай алмаса, онда Print түймесі түртілгенде қате пайда болады.	
	Custom Size	25% – 1024%	Шығыс өлшемін таңдаңыз. Егер "Нақты өлшемі" параметрі	
	Standard Size	Actual Size [*] , User-Defined	таңдалмаса, паидаланушы анықтаған бөлімінде қажетті өлшемді орнатыңыз.	

1

Техникалық қызмет көрсету

Бітелген басып шығару механизмін тазалау

Басып шығарылған қағаздарда сызықтар, әртекті бояу, бұлыңғыр мәтін болса, немесе сурет басқа бояумен басып шағарылса, басып шығару механизмінің саңылауларды бітелген болуы мүмкін. Саңылауларды тексеріп, басып шығару механизмі бітелген болса, оны тазалаңыз. Бітелуді қалыпты тазалауды қатарынан үш рет орындағаннан кейін тазалау мүмкін болмаса, басып шығару механизмін мұқият тазалауды (powerful head cleaning) орындаңыз.

Тазалаудан бұрын төмендегі жайттарды ескеріңіз.

 Басып шығару механизмін тазалау сияны қажет етеді.

Басып шығару мәселелері кезінде және саңылауларды тексеру нәтижесінде бітелу анықталғанда, осы ғана қажет болып табылады.

Басып шығару механизмін мұқият тазалау басып шығару механизмін қалыпты тазалаудан көбірек сияны тұтынады.

- Сия деңгейлері төмен болса, жаңа сия құтыларын алдын ала дайындаңыз.
- Қызметтік картриджде қалған сыйымдылық аз болса, жаңа қызметтік картриджді алдын ала дайындаңыз.

Басып шығару механизмінінің бітелуін тексеру және тазалау

- Басты бет экранынан Settings Maintenance — Print Head Nozzle Check тармағын түртіңіз.
- 2 Тексеру үлгісін басып шығаруды бастау үшін **Start** түймесін түртіңіз.

Бастау экранында көрсетілетін қағаз көзін өзгерту барысында, **Paper Source** түймесін түртіңіз.

3 Төмендегі ақпаратқа назар аударып, басып шығарылған тор үлгілерді бітелуге тексеріңіз.

Таза саңылаулардың мысалы

and the second se	the second se			the second se
	1			

Улгіде қалып қойған аймақтар болмаса, басып шығару механизмінің саңылаулары бітелмеген. Саңылау кептелісін тексеруді аяқтау үшін О тармағын түртіңіз.

Бітелген саңылаулардың мысалы

-					
	-				
-				-	
and the second s	the second day of the second d			the second se	

Егер үлгіде қалып қойған аймақтары болса, 📀 тармағын **Head Cleaning** экранын көрсету үшін түртіңіз. Келесі қадамға өтіңіз.

4

Тазалауды бастау үшін **Start** түймесін түртіңіз.

Тазалау аяқталғанда, **Print the pattern?** деген хабар пайда болады. 2-қадамға оралу үшін **Yes** түймесін түртіңіз. 2 – 4 аралығындағы қадамдарды қайта орындап, мәселенің шешілгенін тексеріңіз.

Егер саңылаулар басып шығару басын тазалау қатарынан үш рет орындалған соң әлі де кептелген болса, онда **Powerful Cleaning** әдісін орындаңыз.

Powerful Cleaning

2

Басып шығару механизмін қалыпты тазалауды қатарынан үш рет орындағаннан кейін бітелу тазартылмаған жағдайда, басып шығару механизмін мұқият тазалауды орындаңыз.

- 1 Басты бет экранынан Settings Maintenance — Powerful Cleaning тармағын түртіңіз.
 - Тазалауды бастау үшін **Start** түймесін түртіңіз.

Тазалау аяқталғанда, **Print the pattern?** деген хабар пайда болады. Тор өрнекті басып шығару үшін, алдымен **Yes** одан кейін келесі экрандағы **Start** түймесін түртіңіз. Бітелген саңылаулардың тазалынғанын тексеріңіз.

Егер саңылаулар Powerful Cleaning әдісі орындалған соң әлі де кептелген болса, принтерді өшіріп, оны бір түнге немесе одан ұзағырақ уақытқа қалдырыңыз. Біраз уақытқа қалдырса, бітелген сия еруі мүмкін.

Егер саңылаулар әлі бітелген болса, дилерге немесе Ерson қолдау қызметіне хабарласыңыз.

Шығын материалдарын ауыстыру

Пайдаланылған шығын материалдарын қолдану

Егер принтерді кеңседе немесе басқа бизнесте пайдаланатын болсаңыз, пайдаланылған шығын материалдарын заңдарға және ережелерге сәйкес жойыңыз, соның ішінде өндірістік қалдықтарды жою компаниясымен келісу арқылы.

Егер принтерді тұрмыстық жағдайда пайдаланатын болсаңыз, бұларды пластик қапқа салып, содан кейін аймақтық нормативтермен қатар, жергілікті үкімет арқылы басқарылатын, заңдарға және ережелерге сәйкес жойыңыз.

Сия картридждерін ауыстыру

Егер сия түстерінің қандай да бір қалған мөлшері минималды мөлшерден төмен болса, басып шығару мүмкін болмайды.

Егер сия картриджінің қалған мөлшері минималды 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. Басып шығару кезінде сия ауыстырылса, басып шығарылған кезде, кебу жағдайларына байланысты түстер бір-бірінен ерекшеленуі мүмкін. Мұны орындау мүмкін болмағанда, басып шығару алдында алдымен сия картриджін жаңасымен ауыстыруды ұсынамыз. Алып тасталған сия картриджі қайта орнатылып, қалған мөлшері минималды мөлшер деңгейінен төмен болғанша пайдаланылады. Алайда, егер қалған сия мөлшері көптеу сия картриджін алып тастап және қайта орнатылатын болса, оны қайта пайдалануға болады, себебі кейбір сия принтер дұрыс жұмыс істейтінін тексеру үшін тұтынылады.

Қолдау көрсетілген сия картридждері СЭР "Опциялар және пайдаланылатын өнімдер" бетте 238

🕂 Сақтандыру:

Сканер блогын ашқанда және жапқанда, қолдарыңызды блок пен принтерарасындағы қосылыстан алыс ұстаңыз.

Егер саусақтарыңыз немесе қолдарыңыз қысылып қалса, жарақаттануы мүмкін.

🚺 Маңызды:

Ерѕоп компаниясы түпнұсқалық Ерѕоп сия картридждерін пайдалануға кеңес береді. Ерѕоп компаниясы түпнұсқалық емес сияның сапасы немесе сенімділігіне кепілдік бере алмайды. Түпнұсқалық емес сияны пайдалану Ерѕоп компаниясының 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.

Басты бет экранынан Settings — Maintenance — Ink Cartridge(s) Replacement тармағын түртіңіз.



🚺 Маңызды:

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

7

Жаңа картриджді белгісін жоғары қаратып ұстап, оны перпендикуляр бағытта енгізіңіз.

"Басу" деп белгіленген аймақты қатты басыңыз.



Басқа сия картридждерін ауыстыру үшін, 3 – 7 қадамдарын (5-қадамнан басқа) қайталаңыз.

🚺 Маңызды:

Сия картридждерін барлық саңылауларға орнатыңыз. Ұяшықтардың біреуі бос болса, басып шығара алмайсыз.

8 Картридж қақпағын және алдыңғы қақпақты жабыңыз. SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысы үшін картриж қақпағын сканер блогын жабыңыз.

> Сияны толтыруды бастайды. **Replacement is complete.** хабары көрсетілгенде, процедура аяқталады.

🚺 Маңызды:

Сияны толтыру барысында принтерді өшірмеңіз. Бұл кескіннің нашар басылып шығарылуына немесе мүлде шықпауына әкелетін сия картриджінің жеткіліксіз болуына себеп болады.

Maintenance Box құрылғысын ауыстыру

The Maintenance Box is at the end of its service life. хабары көрсетілгенде, қызметтік картридж ауыстыруыңыз керек.

The Maintenance Box is nearing the end of its service life. хабары көрсетілгенде, жаңа қызметтік картриджді дайындаңыз. Ауыстыру туралы нұсқаулық пайда болғанша басып шығаруға болады.

Қолдау көрсетілетін техникалық қызмет көрсету жәшігі СЭ "Опциялар және пайдаланылатын өнімдер" бетте 238

🚺 Маңызды:

Басып шығару кезінде Maintenance Box ауыстырмаңыз. Қалдық сия ағуы мүмкін.

Ескертпе:

Экрандағы процедураны қарау барысында Қызметтік картридж ауыстыруға болады. Бағыттауышты көру үшін, Басты бет экранынан **Settings — Maintenance — Replace Maintenance Box** тармағын түртіңіз.



Принтердің артындағы Maintenance Box қақпағын ашыңыз.





Maintenance Box суырып алыңыз.



3

Жаңа Maintenance Box бірге берілген таза қапқа пайдаланылған Maintenance Box салып, сыдырмасын мықтап жабыңыз.



Маңызды:

Бекіткіш қауіпсіз жабылғанша, Қызметтік картридж еңкейтпеңіз. Қалдық сия ағуы мүмкін.

4 Maintenance Вох шығыңқы жиегін кіргізу нүктесіндегі тізбекпен жалғап, картриджді барынша кіргізіңіз.



🚺 Маңызды:

Maintenance Box ішіндегі интегралды микросхеманы ұстамаңыз. Бұлау істеу қалыпты пайдалануды және басып шығаруды мүмкін емес етуі мүмкін.



Maintenance Box қақпағын жабыңыз.

Кескішті ауыстыру

Қағазды дұрыс кеспесе, кескішті ауыстырыңыз.

Қолдау көрсетілетін кескіш С "Опциялар және пайдаланылатын өнімдер" бетте 238

Кескішті ауыстыру үшін айқас бұрауышты пайдаланыңыз. Жұмысты бастамас бұрын, айқас бұрауыш бар екенін тексеріңіз.

🕂 Сақтандыру:

Кескішті балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Кескіштің жүзі жарақат тигізуі мүмкін. Кескішті ауыстыру кезінде мұқият болыңыз.

🚺 Маңызды:

- Кескішті түсіріп алу немесе қатты заттарға соғу жүзінің сынуына әкелуі мүмкін.
- Жаңа кескішке енгізілген қорғаныш материал және парақ жүзді қорғайды. Мұндай әрекетті орындау туралы нұсқаулық алғанға дейін оны алып тастамаңыз.





Басты бет экранынан **Settings** — **Maintenance** — **Replace Cutter** тармағын түртіңіз.

Replace Cutter экраны пайда болады.



Ескертпе:

Пайдаланылған кескішті пластик қапқа салып, содан кейін аймақтық нормативтерге және жергілікті үкімет арқылы басқарылатын заңдарға сәйкес жойыңыз. 4 ж

Жаңа кескішті орнатыңыз.

Кескішті принтердегі істік кескіштегі тесікке сай келетіндей салыңыз. Айқас бұрауышты пайдаланып кескішті орнында ұстайтын бұранданы бекемдеңіз.





Кескішті қатты бұраңыз, қарсы жағдайда кесу күйі жылжып кетуі мүмкін.

5

Суретте көрсетілген қорғаныс материалын алып тастаңыз.





ОК түймесін түртіңіз.

Кескіш жылжып, қорғаныш парағы шығарылған жүзбен біріктіріледі. Қорғаныш парақты алып тастаңыз.



6

Кескіш қақпағын жабыңыз.

Мәселені шешу

Хабар көрсетілгенде не істеу керек

Егер хабар төменде көрсетілген хабарлардың біреуін көрсетсе, тізімдегі шешімді қараңыз және қажет қадамдарды орындаңыз.

Хабарлар	Шешімдер
Cannot recognize ink cartridges. Try installing again.	 Сия картриджін алыңыз және қайта салыңыз. Егер хабар көрсетіле берсе, жаңа сия картриджін салыңыз (қатені тудырған картриджді қайта орнатпаңыз). Ся картридждерін ауыстыру бетте 209 Сия картриджінде конденсат пайда болуы мүмкін. Сия картриджін орнатпай тұрып оны бөлме температурасында кемінде үш сағатқа каллырыныз.
	∠Э "Сия картридждерін пайдалану туралы ескертпелер" бетте 23
Ink is low.	Сия деңгейі төмен. Жаңа сия картриджін дайындаңыз. Ауыстыру туралы нұсқаулық пайда болғанша басып шығаруға болады.
	СЭ "Опциялар және пайдаланылатын өнімдер" бетте 238
The maintenance box is not recognized. Install it correctly.	Қызметтік картридж қайта орнатыңыз. Егер оны қайта орнатқан соң да хабар көрсетіле берсе, жаңа Қызметтік картридж нұсқасымен ауыстырыңыз (қатені тудырған Қызметтік картридж қайта орнатпаңыз).
	∠Э "Maintenance Вох құрылғысын ауыстыру" бетте 211
Cannot start cleaning because the Maintenance Box is full. You can continue printing until replacement is required.	Қызметтік картридж ішінде басып шығару басын тазалау барысында таусылған сияны сақтау үшін жеткілікті бос орын жоқ, сондықтан тазалауды орындау мүмкін емес. Тазалауды орындау үшін, Қызметтік картридж жаңасымен ауыстырыңыз. Шығарылған Қызметтік картридж тазалау аяқталған соң қайта орнатылуы мүмкін. С Maintenance Box құрылғысын ауыстыру бетте 211
The paper was skewed or the paper size could not be detected. Reload the paper.	 Түпнұсқа қисық емес екенін тексеріп, оны қайта салыңыз. Егер түпнұсқа тікбұрышты болмаса немесе алдыңғы жиегі түзу болмаса, оны автоматты түрде анықтау мүмкін емес. Scan Size параметрін Auto Detect күйінен стандартты өлшемге және басқа параметрлерге өзгертіңіз.
	Егер бірдей қате қайталана берсе, келесі элементтерді тексеріңіз.
	Erep Original Size немесе Scan Size параметрі Auto Detect күйіне орнатылса, түпнұсқаның өлшемі дұрыс анықталмауы мүмкін. Original Size немесе Scan Size параметрін орнатыңыз.
	Қою мүмкін емес түпнұсқа пайдаланылып жатқан шығар. Қою мүмкін емес түпнұсқалар туралы мәліметтерді келесі бөлімнен қараңыз. "Жүктеуге болмайтын құжаттар" бетте 120
Command Error Check the printer driver setting.	Басып шығаруды тоқтату үшін Cancel түймесін түртіңіз. Пайдаланып жатқан принтер драйвері осы принтерді қолдайтынын тексеріңіз.

Мәселені шешу

Хабарлар	Шешімдер		
Scanner Error Refer to manual for details.	 Сканерді тасымалдау құлпын босатыңыз, сөйтіп принтерді және сканерді өшіріп, қайта қосыңыз. Құрылғыларды бірнеше рет қосып, өшіріңіз. Хабар енді көрсетілмеген кезде сканерді пайдалануға болады. 		
	Егер осы хабар СКД панелінде қайтадан пайда болса, дилерге немесе Epson қолдау орталығына хабарласыңыз.		
Recovery Mode	Микробағдарламаны жаңарту орындалмады, сондықтан принтер қалпына келтіру режимінде іске қосылды. Микробағдарламаны қайта жаңарту үшін төмендегі процедураны пайдаланыңыз.		
	(1) Компьютерді және принтерді USB кабелінің көмегімен қосыңыз. (Қалпына келтіру барысындағы жаңартулар желі қосылымын пайдалана алмайды.)		
	(2) Соңғы микробағдарламаны Epson веб-сайттан жүктеп, жаңартуды бастаңыз. Жаңарту әдістерін алу үшін микробағдарламаны жүктеу бетінен қараңыз.		

Қызмет көрсету орталығына қоңырау шалу/ Принтер қатесі пайда болатын жағдай

Қате туралы хабарлар	Шешімдер		
Maintenance Request Parts Service Life Ending/End Of Parts Service Life XXXXXXX	Принтерде пайдаланылатын бөлшектің қызмет көрсету мерзімі аяқталуда. Дилерге немесе Epson қолдау орталығына хабарласып, техникалық қызмет көрсетуді сұрау кодын айтыңыз.		
	Бөлшекті ауыстырғанша техникалық қызмет көрсету қатесін жою мүмкін емес. Қызмет көрсету орталығына қоңырау шалу принтерді пайдалануды жалғастырсаңыз орын алады.		
Printer Error Printer error. Turn power off and on again. For details, see your documentation. XXXXXX	Принтерді өшіріңіз, қуат кабелін розеткадан ажыратыңыз және принтердегі айнымалы ток кірісін ажыратыңыз, содан кейін қайта жалғаңыз. Принтерді бірнеше рет қайта қосыңыз. СҚД панелінде дәл сол printer error мәтіні көрсетілсе, көмек алу үшін дилерге немесе Epson қолдау көрсету орталығына хабарласыңыз. Оларға принтердің қате коды — "XXXXXX" екенін айтыңыз.		
Ақаулықтарды жою

Басып шығару мүмкін емес (өйткені принтер жумыс істемейді)

Принтер косылмайды

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

Автоматты қуатты өшіру параметрі конфигурацияланған ба?

Принтердің автоматты түрде өшуін болдырмау ушін Off күйін таңдаңыз.

∠ Settings — Basic Settings бетте 157

Принтер драйвері дурыстап орнатылмаған (Windows)

- Осы принтердін белгішесі Devices and Printers (Құрылғылар және принтерлер)/Printers (Принтерлер)/ Printers and Faxes (Принтерлер және факстар) қалтасында көрсетілген бе?
 - Иə Принтер драйвері орнатылған. "Принтер компьютермен байланыспайды" бөлімін қараңыз.
 - Жок 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 опциясын тексеріңіз.

- USB: USB қосылымына арналған **USB**xxx (порт нөміріне арналған х тұғырлары)
- Желі: желілік қосылымның дұрыс ІР мекенжайы

Егер ол көрсетілмеген болса, принтер драйвері дұрыс орнатылмаған. Принтер драйверін жойып, қайта орнатыңыз.

∠Э "Бағдарламалық құралды жою" бетте 32

Принтер драйвері дұрыстап орнатылмаған (Мас)

Принтер принтерлер тізіміне қосылған ба?

> Apple мәзірінен System Preferences (Жүйе параметрлері) > Printers & Scanners (Принтерлер және сканерлер) (немесе Print & Fax (Принтер және факс)) пәрменін таңдаңыз.

Принтер атауы көрсетілмесе, принтерді косыныз.

СЭ "Осы принтерге арналған принтер драйверін таңдау әдісі" бетте 66

Принтер компьютермен байланыспайды

Кабель дурыс 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.

Интерфейстік кабельдің техникалық сипаттамалары компьютер үшін техникалық сипаттамаларға сәйкес келе ме?

Интерфейстік кабельдің техникалық сипаттамалары принтердің және компьютердің техникалық сипаттамаларына сәйкес екенін тексеріңіз.

∠Э "Жүйе талаптары" бетте 252

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 орын алса, 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.

iPhone немесе iPad құрылғыларынан басып шығару мүмкін емес

Принтер параметрлерін тексеріңіз.

- iPhone немесе iPad құрылғыларын принтер сияқты сол желіге (SSID) қосыңыз.
- Web Config пәрменінде AirPrint параметрлерін іске қосыңыз.
 "Web Config пайдалану әдісі" бетте 29

Принтерде қате бар

 Басқару тақтасында көрсетілген хабарды қараңыз.

"Хабар көрсетілгенде не істеу керек" бетте 215

Принтер басып шығаруды тоқтатады

Басып шығару кезегінің күйі Pause (Кідірту) ме? (Windows)

Егер басып шығаруды тоқтатсаңыз немесе принтер қатеге байланысты басып шығаруды тоқтатса, басып шығару кезегі **Раизе** (**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 кідіртілсе, Printer (Принтер) мәзірін ашыңыз және Pause (Кідірту) құсбелгісін алыңыз.

Ағымдағы принтердің күйі Paused (Кідіртілген) деп көрсетіп тұр ма? (Мас)

Принтердің күй диалогтық терезесін ашыңыз және басып шығару кідіртілген бе, соны тексеріңіз.

 (1) Apple мәзірінен System Preferences
(Жүйе параметрлері) > Printers & Scanners (Принтерлер және сканерлер)
(немесе Print & Fax (Принтер және факс)) > Open Print Queue (Басып шығару кезегін ашу) бөлімін таңдаңыз.

(2) **Paused (Кідіртілген)** күйіндегі кез келген принтердің белгішесін екі рет басыңыз.

(3) Resume Printer (Принтердің жұмысын жалғастыру) түймесін басыңыз.

Мәселе мұнда тізімделмеген

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) Қажетті 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 (өйткені)

принтер жұмыс істемейді)" бетте 217

Сынақ бетте көрсетілетін драйвер нұсқасы — Windows ішкі драйверінің нұсқа нөмірі. Бұл орнатқан Epson принтер драйверінен басқаша.

Принтер қызмет етіп тұр, бірақ ештеңе басып шығарылмайды

Принтер драйверінен басып шығару мүмкін емес

Мас принтер драйверінде "Басып шығарудың алдын ала қарауы" параметрін таңдадыңыз ба?

Пайдаланып жатқан қолданбаға байланысты, "Басып шығарудың алдын ала қарауы" параметрі қосылғанда басып шығара алмауыңыз мүмкін. Пайдаланып жатқан қолданбаға байланысты, басып шығаруды бастағанда қате туралы хабар көрсетілуі мүмкін.

Басып шығару параметрлері экранында "Басып шығарудың алдын ала қарауы" параметрін өшіріңіз.

Басқалары

Принтер жұмысын растаңыз.

Дюзаны тексеру үлгісін басып шығарыңыз.

"Басып шығару механизмінінің бітелуін тексеру және тазалау" бетте 207

Саңылауды тексеру өрнегін басып шығару мүмкін болса, принтер істен шықпады. Келесі тармақты тексеріңіз.

Басқару тақтасының экранында Motor self adjustment running. деген хабар көрсетілді ме?

Принтер ішкі моторды реттейді. Принтерді өшірместен біраз күтіңіз.

Басылған материалдар күтілгендей емес

Егер басып шығару сапасымен байланысты келесі мәселелер туындаса, онда осы беттегі келесі процесс ағынын орындаңыз.

Көлденең немесе тігінен байланыстыру



Екі рет сызылған сызықтар немесе бүлінген сандар

enunation and Aufdruck. W J 5008 "Regel

Сызаттар, бұлыңғыр немесе әртекті түстер



Қағазды тексеру	Қағаз принтермен үйлесетінің және сызылған, бүктелген немесе бүгілген жерлері жоқ екенің тексеріңіз. СЭР "Epson арнайы ақпарат тасымалдағыштары" бетте 238 СЭР "Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз" бетте 244 СЭР "Қағазды жүктеу бойынша ескертпелер" бетте 34
	Қағаз түрінің параметрі жүктелген қағазға сәйкес келетінін тексеріп, егер сәйкес келмесе, оны өзгертіңіз.



Егер басып шығару нәтижелері жақсармаса

Media Adjust әдісін	Қағаз параметрлері жүктелген қағаз үшін оңтайландырылған.
орындау	🖙 "Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust)" бетте 52

ᡗ

Егер басып шығару нәтижелері жақсармаса

Басып шығару механизмі саңылауларының бітелуін тексеріп, олар бітелген болса, тазалауды орындаңыз. тексеріп, тазалауды орындаңыз. орындау

孕

Қатарынан үш рет орындалған тазартудан кейін бітелген саңылаулар түзетілмесе

Powerful Cleaning әдісін	Powerful Cleaning әдісін орындаңыз.
орындаңыз	சு "Powerful Cleaning" бетте 208

Өзге басып шығару сапасымен байланысты мәселелер мен шешімдер бойынша төмендегі беттердегі ақпаратты қараңыз.

Сия тамшылары



Басып шығару механизмінің саңылаулары бітелген бе?

Басып шығару механизмін тазалауды орындаңыз. Принтер мәзірінен **Settings** — **Maintenance** — **Head Cleaning** тармағын түртіңіз.

Сызбалардағы жіңішке сызықтар басып шығарылмады

Сәйкес келтеін ажыратымдылық орнатылған ба?

Келесі шараларды қолданыңыз.

- Қолданба бағдарлмалық құралында ажыратымдылық мәнін 600 дюймге орнатыңыз.
- Деректер қағазының өлшемі принтер драйвері құжатының өлшемінде дұрыс орнатылғанын тексеріп, егер өзгеше болса дұрыстаңыз.
- Егер PDF болса, сол PDF үшін негізгі деректерден тікелей басып шығарыңыз.
- Принтер драйверінде Emphasize Thin Lines (Жіңішке сызықтарды бөлектеу) пәрменін таңдаңыз. Printer Settings (Принтер параметрлері) экранындағы Print Quality бөлімінің Simple Settings ұяшығынан белгіні алу арқылы Emphasize Thin Lines (Жіңішке сызықтарды бөлектеу) параметрі көрсетіледі.

Қағазды авто беру құрылғысынан басып шығару кезінде түстердің тік күйдегі әркелкілігі орын алады

Қағазды авто беру құрылғысының роликтері ластанған ба?

Роликтердегі лас басып шығарылған қағаздардағы түстердің тік күйдегі әркелкілігін тудыруы мүмкін. Роликтерді тазалап көріңіз. Жылтыр қағазда түстердің тік күйдегі әркелкілігі орын алғанда, қағазды авто беру құрылғысын пайдаланудың орнына бір парақты бір уақытта Cut Sheet (1 sheet) арқылы беруге және басып шығаруға кеңес береміз.

"Қағазды авто беру құрылғысынан басып шығару кезінде бұлыңғырлану пайда болады" бетте 226

∠Э "Cut Sheet (1 sheet) жүктеу" бетте 46

Түсті/жарық/күңгірт арасындағы айырмашылықтар

Егер Түсті/жарық/күңгірт арасында айырмашылықтар бар болса, онда бұларды төмендегі келесі процедураны орындау арқылы қолданыңыз.

*Басылған материалдар күтілгендей емес бетте 221

Егер бұл шаралар мәселені шешпесе, келесі элементтерді тексеріңіз.

Color Density параметрі дұрыс орнатылған ба?

Егер сызбалардағы сызықтар тым жарық екені байқалса, онда принтер драйверінің Advanced (Жетілдірілген) экранында **Рарег Configuration** түймесін басып, сия қарқындылығын ұлғайтыңыз.

Керісінше, көшірмелеу қағазындағы сия тығыздығы тым жоғары болса, сия тығыздығын азайтыңыз немесе принтердің Paper Type параметрлерінде **Tracing Paper** <**LowDuty>** параметрін таңдаңыз, содан соң басып шығарыңыз.

Түпнұсқалық Epson сия картриджін пайдаланып жатырсыз ба?

Бұл принтер Epson сия картридждерін пайдаланатындай жасалған. Epson шығармаған сия картридждерін пайдалансаңыз, қалған сия деңгейі дұрыс анықталмағандықтан, басып шығарылған қағаздар анық емес болуы немесе басып шығарылған кескіннің түсі өзгеруі мүмкін. Дұрыс сия картриджін пайдаланыңыз.

Ескі сия картриджін пайдаланып жатырсыз ба?

Басып шығару сапасы ескі сия картриджі қолданылған жағдайда азаяды. Ескі сия картриджін жаңасымен ауыстырыңыз. Қаптамада басылған жарамдылық мерзімі аяқталуы (принтерге орнатылғанда 6 ай ішінде) алдында картридждегі сияны толық пайдалану ұсынылады.

Басып шығару сапасының параметрлерін өзгертіп көрдіңіз бе?

Принтер драйверінің **Printer Settings** (Принтер параметрлері) — Print Quality тармағында, **Print with High Quality** параметрін таңдап, басып шығаруды орындаңыз. Егер бұл таңдалмаса, мұны орнатуды жылдамдық басым болады, алайда бұл кейбір үнемдеу үшін баспы шығару сапасына барынша әсер етеді.

Түстерді басқару қосылған ба?

Түстерді басқаруды қосыңыз.

"Түстерді басқару көмегімен басып шығару" бетте 86

Басып шығару нәтижесі дисплей мониторындағы кескін көмегімен салыстырылған ба?

Монитор мен принтер әртүрлі түстерді қолдайтындықтан, басып шығарылған түстер экрандағы түстермен толықтай сай келмеуі мүмкін.

Басып шығару кезінде алдыңғы қақпағы ашылған ба?

Егер басып шығару кезінде алдыңғы қақпағы ашылған болса, басып шығару механизмі кенет тоқтайды, сөйтіп түс біркелкі болмайды. Басып шығару кезінде алдыңғы қақпақты ашпаңыз.

Түс басқа принтердегімен бірдей емес

Түстер әр принтердің ерекшеліктеріне байланысты принтер түрлеріне қарай өзгеріп отырады.

Сиялар, принтер драйверлері және принтер профильдері әр принтер үлгісі үшін жасалатындықтан, әр түрлі принтер үлгілері басқан түстер бірдей болмайды.

Принтер драйверін пайдалана отырып бірдей түстерді реттеу әдісінің немесе бірдей гамма параметрінің көмегімен бірдей түстерге қол жеткізуге болады.

"Түсті түзету және басып шығару" бетте 82

Баспа тасымалдағышқа дұрыс орналастырылмады

Баспа аумағы көрсетілген бе?

Қолданбаның және принтердің параметрлерінде баспа аумағын тексеріңіз.

Түп. өлш. параметрі дұрыс па?

Жүктелген қағаз өлшемі принтер драйверінің **Түп. өлш.** немесе **Paper Size (Қағаз өлшемі)** параметрлеріне сәйкес келмесе, басып шығару тиісті күйде болмауы мүмкін немесе кейбір деректер басып шығарылмауы мүмкін. Бұл жағдайда басып шығару параметрлерін тексеріңіз.

Қағаз қисайған ба?

Егер Printer Settings мәзірінде **Detect Paper Meandering** параметрі үшін **Off** күйі таңдалса, тіпті басып шығару аймағының сыртына басып шығаруға әкелетін қағаз кептелісі болса да басып шығару жалғаса береді. Printer Settings мәзірінде, **Detect Paper Meandering** параметрін **On** күйіне орнатыңыз.

∠Э "General Settings — Printer Settings" бетте 160

Қағаз орамының жиегі кеңейтіліп орнатылған ба?

Егер жиектері қағаз орамында орнатылған жиектерден қысқарақ болса, **Advanced Media Setting — Top/Bottom Margins** мәзірі қолданба бағдарламалық құралында орнатылып, содан кейін басымдылық принтер параметрлеріне беріледі.

∠Э "Roll Paper мәзірі" бетте 151

Тік сызғыш сызықтары дұрыс тураланбаған

Media Adjust әдісі орындалды ма?

Қағаз түрі параметрлерінің қағазға сәйкестігін тексеріңіз және Media Adjust әдісін орындаңыз.

∠Э "Жүктелген қағазды орнату" бетте 48

"Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust)" бетте 52

Media Adjust әдісін орындағаннан соң, сол мәселе пайда болды ма?

Принтер драйверінің Printer Settings (Принтер параметрлері) экранында, **Simple Settings** тармағында Print Quality өрісінде белгіні алып тастаңыз. **Level — Max Quality** тармағын таңдаңыз, **High Speed Printing (Жоғары жылдамдықты басып шығару)** ұяшығынан белгіні алып тастап, басып шығаруды орындаңыз.

Алайда, басып шығару үшін бірнеше уақыт қажет болуы мүмкін.

Екі жақты басып шығару басып шығару механизмін басып шығару барысында солға және оңға жылжытады, сондықтан баспы шығару механизмі тураланбаған (саңылаулармен) болса, сызылған сызықтар тураланбай басып шығарылуы мүмкін.

Басылған бетке сызат түскен немесе ол ласталған

Қағаз тым қалың немесе тым жұқа ма?

Қағаздың техникалық сипаттамалары осы принтермен үйлесімді екенін тексеріңіз.

∠Э "Epson арнайы баспа материалы кестесі" бетте 241

"Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз" бетте 244

Қағаз майысқан немесе қатпарланған ба?

Ескі қағазды немесе қатпарлары бар қағазды пайдаланбаңыз. Әрқашан жаңа қағазды пайдаланыңыз.

Қағаз толқынды немесе оралған ба?

Температура мен ылғалдылықтағы өзгерістер қағазда толқын пайда болуына немесе оралып қалуына әкеліп, сырылуы 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.
 ² "Қағазды жүктеу бойынша ескертпелер" бетте 34

Басып шығару механизмі басылған бетке сызат түсіре ме?

Thick Paper функциясын іске қосып, басып шығаруды қайта орындаңыз. Басты бет экранынан Settings — Printer Settings — **Thick Paper** — **Оп** түймесін түртіңіз.

Мәселе Thick Paper функциясын қосқаннан кейін де түзетілмесе, оны өзгертпелі қағаз ретінде тіркеп, Platen Gap жолағын максималды параметрлерге дейін өзгертіңіз.

Өзгертпелі қағазды Settings — General Settings — Printer Settings — Custom Paper Setting тармағында тіркеу.

∠ "General Settings — Printer Settings" бетте 160

Басты бет экранындағы "Қағаз орамы ақпараты" аймағы — Advanced Media Setting — Platen Gap бөлімінен Platen Gap реттеулерін орындаңыз.

∠Э "Roll Paper мәзірі" бетте 151

Басып шығару механизмі қағаздың жиегіне сызат түсіре ме?

Егер кағаз орамының жиегінде бұлыңғырлану немесе ластану пайда болса, басты бет экранынан "Қағаз орамы ақпараты" аймағы — Advanced Media Setting – Top/Bottom Margins түймесін түртіп, жиек параметрін 45 мм-ге орнатып, басып шығаруды орындап көрініз.

Басып шығару механизмі қағаздың артқы жиегіне сызат түсіре ме?

Кағазды пайдалануға және басылатын деректердің мазмұнына байланысты басып шығару кезінде төменгі жиекке сызат түсуі мүмкін. Бұл жағдайда төменгі шеті кеңірек деректерді жасаған жөн.

Қағаз орамы және кесілген парақтар бірдей бұлыңғырланады

Кәдімгі қағазды беру арқылы роликті тазалау үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.



Принтерді қосыңыз және оған кеңдігі ең үлкен қолжетімді қағаз орамын жүктеңіз.

"Қағаз орамын жүктеу" бетте 35

Басты бет экранынан Paper Setting — 2 **Roll Paper** — Feed/Cut Paper тармағын түртініз.

Қағазды белгілеу жойылғанша 🖵 3 (Forward) түймесін басып тұрыңыз.

> Қағаз 🖵 (Forward) түймесі басылғанша беріледі. Егер қағаз ласталмаған болса, тазалау аяқталғаны.

Қағазды кесу үшін 🔀 (Cut) түймесін туртініз.

Кағазды авто беру құрылғысынан басып шығару кезінде бұлыңғырлану пайда болады

Кағазды қағазды авто беру құрылғысынан берген кезде, басып шығарылған жақ бұлыңғырлануы немесе түстердің әркелкілігі орны алуы мүмкін. Бұл көбінесе жылтыр қағазды пайдалану кезінде орын алуы ықтимал.

Жылтыр қағазда тігінен бұлыңғырлану орын алғанда, қағазды авто беру құрылғысын пайдаланудың орнына бір парақты бір уақытта Cut Sheet (1 sheet) арқылы беруге және басып шығаруға кеңес береміз.

∠Э "Cut Sheet (1 sheet) жүктеу" бетте 46

Кәдімгі қағазды беру арқылы қағазды авто беру құрылғысына арналған роликті тазалау үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.

Принтерді қосып, АЗ өлшемді қарапайым қағаздың азғана парақтар санын қағазды авто беру құрылғысына жүктеңіз.

"Кағазды авто беру құрылғысына" жуктеу" бетте 42

- Басты бет экранынан Settings 2 Maintenance — Paper Guide Cleaning тармағын түртіңіз.
- Start түймесін түртіңіз. 3 Қағаз шығарылады.

- 4 Шығарылған қағаздың бұлыңғырлығын тексеріңіз.
 - Бұлыңғыр болса: қағаз бұлыңғыр болғанда **Run Again** түймесін түртіңіз.
 - Бұлыңғыр болмаса: ролерді тазалауды аяқтау үшін **Done** түймесін түртіңіз.

Қағаз сызатталған

Принтерді қалыпты бөлме температурасында пайдаланып жатырсыз ба?

Ерѕоп арнайы баспа материалын қалыпты бөлме температурасында қолдану қажет (температура: 15 – 25°С, ылғалдылық: 40 – 60%). Арнайы пайдалануды қажет ететін басқа өндірушілердің жұқа қағазы сияқты қағаз туралы ақпарат алу үшін қағазбен бірге қамтамасыз етілген құжаттаманы қараңыз.

Қағаз орамының жиектері мен фланецтер арасында бос орын бар ма?

Шпиндель фланецтері қағаз орамының екі жиектеріне қарсы орнатылғанын, саңылаулар жоқ екенін тексеріңіз. Егер бос орындар бар болса, онда қағаз бұрыштан беріліп, нәтижесінде сызаттар пайда болуы мүмкін.

"Қағаз орамын жүктеу" бетте 35

Media Adjust әдісі орындалды ма?

Қағаз түрінің параметрлері пайдаланылатын қағазға сәйкес келетінін тексеріп, Media Adjust әдісін орындаңыз.

"Жүктелген қағазды орнату" бетте 48

"Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust)" бетте 52

Қағаз орамы әлсіз керілген бе?

Егер қағаз орамында сызаттар пайда болса, қағазды керу параметрлерін ұлғайтыңыз. "Қағаз орамы ақпараты" аймағы — Advanced Media Setting — Back Tension бөлімінде High немесе Extra High параметрін таңдаңыз.

Басылған материалдың екінші жағы ласталады

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.

Сонымен қатар, Roll Paper — Advanced Media Setting — Drying Time — Drying Time per Page тармағында принтердегі құрғау уақытын ұзағырақ уақытқа орнату қағаздың табиғи жолмен құрғауын күтіп, басып шығарудан (шығару, кесу) кейінгі процесті тоқтатады.

∠Э "Roll Paper мәзірі" бетте 151

Бұлыңғы мәтін, сызықтар және кескіндер

Media Type (Тасушы түрі) параметрі дұрыс орнатылған ба?

Принтермен таңдалған қағаз түрі пайдаланылатын қағазға сәйкес келетінін және принтер драйверінің Media Type (Тасушы түрі) параметрлері **Use Printer Settings** функциясы болатынын тексеріңіз. Шығарылатын сияның мөлшері баспа материалының түріне сай басқарылады. Егер параметрлер жүктелген қағазға сәйкес болмаса, тым көп сия шығарылуы мүмкін.

∠Э "Жүктелген қағазды орнату" бетте 48

Color Density параметрі дұрыс орнатылған ба?

Принтер драйверінің Advanced (Жетілдірілген) экранында, **Paper Configuration** түймесін басып, сия қарқындылығын азайтыңыз. Кейбір қағаз түрлері үшін принтер тым көп сия қолданып басып шығаруы мүмкін. Қара және түсті қарқындылықтарды бірдей азайтуды ұсынамыз.

Көшіру қағазында басып шығарып жатырсыз ба?

Егер сия өте көп шығарылса, принтер драйверінің Advanced (Жетілдірілген) экранында, **Paper Configuration** түймесін басып, сия қарқындылығын азайтыңыз. Балама түрде, **Paper Type** параметрін **Tracing Paper <LowDuty>** параметріне өзгерту жақсарту нәтижесіне әкеледі.

Беру немесе шығару мәселелері

Қағазды беру немесе шығару мүмкін емес

Қағаз дұрыс күйде жүктелген бе?

Дұрыс қағазды жүктеу күйлерін төменнен қараңыз.

∠Э "Қағаз орамын жүктеу" бетте 35

"Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу" бетте 42

∠Э "Cut Sheet (1 sheet) жүктеу" бетте 46

Қағаз дұрыс бағытта жүктелген бе?

Кесілген парақтарды тігінен жүктеңіз. Егер дұрыс бағытта жүктелмесе, қағаз танылмауы және қате орын алуы мүмкін.

"Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу" бетте 42

∠ "Cut Sheet (1 sheet) жүктеу" бетте 46

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.

"Қағазды жүктеу бойынша ескертпелер" бетте 34

Қағаз орамының жиектері тегіс емес пе?

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.

"Қағазды жүктеу бойынша ескертпелер" бетте 34

Қағаз тым қалың немесе тым жұқа ма?

Қағаздың техникалық сипаттамалары осы принтермен үйлесімді екенін тексеріңіз.

∠Э "Epson арнайы ақпарат тасымалдағыштары" бетте 238

∠Э "Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз" бетте 244

Принтерді қалыпты бөлме температурасында пайдаланып жатырсыз ба?

Ерѕоп арнайы баспа материалын қалыпты бөлме температурасында қолдану қажет (температура: 15 – 25°С, ылғалдылық: 40 – 60%). Басқа өндірушілердің қағазы туралы ақпаратты алу үшін, қағазбен бірге берілетін құжаттаманы қараңыз.

Принтерде қағаз кептелген бе?

Алдыңғы қақпақты ашыңыз және принтерде қағаз кептелісі не өзге де заттар жоқ екендігін тексеріңіз. Егер қағаз кептелген болса, төмендегі "Қағаз орамының кептелісі" немесе "Кесілген парақтардың кептелісі" бөлімін қараңыз және кептелген қағазды алыңыз.

Қағаз қағаз кәрзеңкесінде жиналмайды, не қатпарланады немесе бүктеледі

Баспа тапсырмасы көп сияны қажет етеді ме немесе жұмыс істеу ортасындағы ылғалдылық жоғары ма?

Тапсырмаға және жұмыс ортасына байланысты қағаз кәрзеңкесінде жиналмауы мүмкін. Тиісінше келесі шараларды орындаңыз.

- Қағаз қағаз кәрзеңкесінде жиналмайды: қолдарды пайдаланып қағазды принтерден шығарылғандай қағаз кәрзеңкесіне жай басыңыз.
- Автоматты түрде кесілгеннен кейін қағаз бүктеледі: қолмен кесуді таңдаңыз және кескеннен кейін екі қолмен қағазды алыңыз.
- Қағаз қағаз кәрзеңкесінде сызаттанады және дұрыс жиналмайды: қағаз кәрзеңкесін жабудан кейін басып шығаруды жалғастырыңыз. Принтерден шығарылған қағаз еденге тимей тұрып, қағазды шығару ұяшықтарды жабу үшін оны екі қолмен ұстаңыз және басып шығару аяқталғанша оны жайлап ұстап тұрыңыз.

Қағаз орамының кептелісі

Кептелген қағазды алу үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз:



Орталық құлыпты босатып, қағаз орамының қақпағын ашыңыз.



3

2

Сатылатын кескішті пайдаланып жыртылған немесе сызаттанған аумақтардың жоғарғы бөлігін кесіңіз.



4

6

Қағаз орамының қақпағы мен кесілген парақтар қақпағын жабыңыз.

5 Қағазды алдыңғы жақтан шығарған кезде, қағазды екі қолмен ұстап, өзіңізге қарай баяу тартыңыз.



Алдыңғы қақпақты ашып, кептелген қағазды алып тастаңыз да, алдыңғы қақпақты жабыңыз.



🚺 Маңызды:

Басып шығару механизмін ұстамаңыз. Басып шығару механизміне қолмен тисеңіз, статикалық ток ақаулық тудыруы мүмкін.



Then turn the power off and on again. хабары көрсетілсе, принтерді өшіріп, содан кейін оны кері қосыңыз.

Қағазды алып тастаған соң, қағазды қайта салып, басып шығаруды қайта бастаңыз.

∠Э "Қағаз орамын жүктеу" бетте 35

🚺 Маңызды:

Қағаз орамын қайта жүктемей тұрып жиекті тігінен көлденеңінен кесіңіз. Толқынды немесе сызаттанған бөліктерді кесіңіз.

Егер жиектерде сызаттар бар болса, онда қағаз берілмеу мүмкін немесе кептеліп қалуы мүмкін.

Кесілген парақтардың кептелісі

Кептелген қағазды алу үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз:



Алдыңғы қақпақты ашыңыз.





Қағазды алдыңғы жақтан шығарған кезде, қағазды екі қолмен ұстап, өзіңізге қарай баяу тартыңыз.



3 Кептелген қағазды алып тастап, содан кейін алдыңғы қақпақты жабыңыз.



🚺 Маңызды:

Басып шығару механизмін ұстамаңыз. Басып шығару механизміне қолмен тисеңіз, статикалық ток ақаулық тудыруы мүмкін.

Then turn the power off and on again. хабары көрсетілсе, принтерді өшіріп, содан кейін оны кері қосыңыз.

4

Қағазды алып тастаған соң, қағазды қайта салып, басып шығаруды қайта бастаңыз.

∠Э "Қағазды авто беру құрылғысына жүктеу" бетте 42

ন্থ্র "Cut Sheet (1 sheet) жүктеу" бетте 46

Түпнұсқа кептелген (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)

Кептелген түпнұсқаны алу үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.

🕂 Сақтандыру:

Сканер қақпағын ашқанда және жапқанда, қолдарыңызды қақпақ пен принтерарасындағы қосылыстан алыс ұстаңыз.

Егер саусақтарыңыз немесе қолдарыңыз қысылып қалса, жарақаттануы мүмкін.

1

Сканер қақпағын ашыңыз.





🚺 Маңызды:

Сканердің қақпағына сүйенбеңіз және заттарды қоймаңыз.

Кептелген түпнұсқаны алып тастаңыз.

3

2

Сканер қақпағын жабыңыз.



Басқалары

Басқару тақтасының дисплейі өше береді

Принтер ұйқы режимінде ме?

Ұйқы режимі баспа тапсырмасы қабылданса немесе басқару тақтасының экранын түртсе тоқтайды. Ұйқы режиміне енгізу алдында, кідірісті Basic Settings мәзірінен өзгертуге болады.

"General Settings — Basic Settings" бетте 157

Тіпті ақ-қара режимде басып шығарса да немесе қара деректерді басып шығарғанда да түсті сия тез таусылады

- Түсті сия қара және ақ режимде басып шығарылған кезде де, немесе қара түстегі деректерді басып шығару барысында да тұтынылуы мүмкін.
- Түсті сия басып шығару механизмді тазалау процесі кезінде жұмсалады.

Head Cleaning немесе **Powerful Cleaning** әдісін орындаған кезде, барлық түстердің сиясы қара және ақ түс режимі таңдалған жағдайда да тұтынылады.

Қағаз біркелкі кесілмейді

Кескішті ауыстыру.

Егер қағаз дұрыс кесілмесе, кескішті ауыстырыңыз.

∠Э "Кескішті ауыстыру" бетте 212

Принтер ішінде жарық көрінеді

I Бұл ақаулық емес.

Бұл принтердің ішіндегі жарық.

Әкімшінің құпия сөзі жоғалды

 Әкімшінің құпия сөзін ұмытып қалсаңыз, дилерге немесе Epson қолдау орталығына хабарласыңыз.

Басып шығару механизмі автоматты түрде тазаланады

Басып шығару сапасын қамтамасыз ету үшін, принтер қосылғанда немесе басып шығаруды бастау алдында принтер автоматты түрде басып шығару басын тазалауы мүмкін.

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.

Көшірмелеу немесе сканерлеу ақаулары (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series)

Сканерленген немесе көшірілген құжаттарды сызықтар пайда болады



Сканердің ішін тазарту үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз. Сканердің шыны бетіне немесе ақ тақтасына жабысқан шаң немесе лас көшіру нәтижелерінде және сканерленген кескіндерде артық сызықтардың немесе белгілердің пайда болуына әкеледі.

Егер роликтер немесе сканердің шыны беті өте лас болса, қосымша тазарту жинағын пайдаланыңыз. Тазарту шүберегіне тазарту құралының азғантай мөлшерін қосып, ласты сүртіп алыңыз.

"Опциялар және пайдаланылатын өнімдер" бетте 238

🕂 Сақтандыру:

Сканер қақпағын ашқанда және жапқанда, қолдарыңызды қақпақ пен принтерарасындағы қосылыстан алыс ұстаңыз.

Егер саусақтарыңыз немесе қолдарыңыз қысылып қалса, жарақаттануы мүмкін.

🚺 Маңызды:

- Спирт немесе бояу еріткіштері сияқты ұшпа химикаттарды пайдаланбаңыз. Деформацияға немесе түстің өзгеруіне әкелуі мүмкін.
- Сканерге сұйықтықтарды қолданбаңыз немесе майға тікелей бүркімеңіз. Кері жағдайда, жабдық пен тізбектер зақымдалып қалып, принтер дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.



2

Сканер қақпағын ашыңыз.



Жұмсақ шүберек арқылы шаңды, ласты немесе қағаз қалдықтарын (ақ ұнтаққа ұқсас) сүртіп алыңыз.

Төмендегі суретте көк түспен көрсетілген аймақты мұқият сүртіңіз.



3 Ақ тақтаны мұқият сүртіп алу үшін тазарту жинағын немесе жұмсақ шүберектің таза бетін пайдаланыңыз (төмендегі суретте көк түспен көрсетілген аймақты).

> SC-T5100M Series құрылғысында үш ақ тақта бар. Олардың барлығын тазалау қажет.



4 Шыны бетін сүртіп алу үшін тазарту жинағын немесе жұмсақ шүберектің таза бетін пайдаланыңыз.

> SC-T5100M Series құрылғысында үш шыны беті бар. Олардың барлығын тазалау қажет.





🛛 Маңызды:

 Шыны беттеріне артық күш түсірмеңіз.

- Щеткаларды немесе қатты заттарды пайдаланбаңыз. Олар шыны бетін тырнап, сканерлеу сапасына әсер етуі мүмкін.
- Тазарту құралын шыны бетіне тікелей бүркімеңіз.

Тазартуды аяқтағаннан кейін сканер қақпағын жабыңыз.

🛛 Маңызды:

5

Ішіне шаң кірмеуі үшін, тазартуды аяқтағаннан кейін бірден сканер қақпағын жабыңыз.

Түпнұсқаларды дұрыс беру мүмкін емес

Егер түпнұсқаның жүктеу орнының оң жағы дұрыс емес болса, түпнұсқаны дұрыс беру мүмкін емес.

Егер қосымша тірек парағын пайдаланып жатпасаңыз, құжат бағыттауышы қажет болады. Құжат бағыттауышы орнатылғанын тексеріңіз.

Қосымша тірек парағын пайдаланғанда құжат бағыттауышын алып тастаңыз.

Егер қосымша тірек парағын пайдалану қажет болмаса



Құжат бағыттауышы ауысқанда, келесі элементтерді тексеріңіз. Егер түпнұсқа әлі де дұрыс берілмесе, **Original Size** немесе **Scan Size** параметрін **Auto Detect** күйінен стандартты өлшемге өзгертіңіз.

Түпнұсқа ауытқып жүктелген бе?

Түпнұсқаны қайта жүктеңіз. Егер түпнұсқа ауытқып жүктелсе, ол дұрыс берілмейді.

Түпнұсқа бүктелген бе?

Түпнұсқаны жайыңыз.

Егер принтер Original Size немесе Scan Size бөліміндегі Auto Detect күйіне орнатылып тұрғанда түпнұсқа бүктелсе, түпнұсқаның ені дұрыс оқылмай, түпнұсқаның дұрыс емес берілуіне әкелуі мүмкін.

Сканердің ішін тазалаңыз.

Егер принтер **Original Size** немесе **Scan Size** бөліміндегі **Auto Detect** күйіне орнатылса, түпнұсқаның ені дұрыс оқылмай, түпнұсқаның дұрыс емес берілуіне әкелуі мүмкін.

Сканердің ішін тазалау әдісі С "Сканерленген немесе көшірілген құжаттарды сызықтар пайда болады" бетте 232

Қою мүмкін емес түпнұсқа пайдаланылып жатқан шығар.

Қою мүмкін емес түпнұсқалар туралы мәліметтерді келесі бөлімнен қараңыз.

"Жүктеуге болмайтын құжаттар" бетте 120

Егер қосымша тірек парағын пайдаланып жатсаңыз



Құжат бағыттауышын алғаннан кейін, құжатты қойыңыз.

Түпнұсқа ауытқып жүктелген бе?

Түпнұсқаны қайта жүктеңіз. Егер түпнұсқа ауытқып жүктелсе, ол дұрыс берілмейді.

Тупнуска өлшемі немесе сканерлеу өлшемі дурыс аныкталмады

Original Size немесе Scan Size параметрі Auto Detect күйіне орнатылған ба?

Erep Original Size Hemece Scan Size параметрі Auto Detect күйіне орнатылса, түпнұсқаның өлшемі дұрыс анықталмауы мүмкін. Original Size немесе Scan Size параметрін орнатыңыз.

Сканердің ішін тазалаңыз.

Егер сканердің шыны бетінде немесе ак тактасында лас немесе шаң жабысса, түпнұсқаның өлшемі дұрыс анықталмауы мүмкін. Төмендегі элементті қарап, тазалауға арналған дәл сол процедураларды орындаңыз.

Сканерленген немесе көшiрiлген құжаттарды сызықтар пайда болады" бетте 232

Көшіру нәтижелері қағаз орамының еніне үлкеймейді

Азайту/үлкейту көшірмесінің параметрі Auto Fit Page — On күйіне орнатылған ба?

Егер Auto Fit Page параметрі "Көшіру" мәзірінің Reduce/Enlarge бөліміндегі On күйіне орнатылса, сканер түпнұсқаның өлшемін дұрыс анықтай алмауы мүмкін және басып шығару нәтижесі қағаз орамының еніне сәйкес келмейді. Advanced — Original Size бөлімінде жүктелген түпнұсқаның өлшемін көрсетініз.

Сканерленген кескін ауытқыған

Түпнұсқа жүктелетін бағытты өзгертіңіз.

Түпнұсқа жүктелетін бағытты өзгерту сканерлеу нәтижелерін жақсартуы мүмкін.

Түпнұсқа майысқан ба?

Егер тупнуска майыскан болса, тупнусканы тегістеп, оны тегіс койыныз. Содан сон, түпнұсқаны сканерленіз.

Image Stitching Adjustment әрекетін орындап көріңіз.

Image Stitching Adjustment әрекетін орындау сканерлеу нәтижелерін жақсартуы мүмкін.

∠ Timage Stitching Adjustment" 6eTTE 236

Қосымша тірек парағын пайдаланып көріңіз.

Түпнұсқаны тірек парағына қою кез келген бүктелулерді тегістеп, сканерлеу нәтижелерін жақсартуы мүмкін.

Сканерленген кескін бұлыңғыр

Image Stitching Smoother параметрі On күйіне орнатылған ба?

Image Stitching Smoother параметрі On күйіне орнатылғанда, сканерлеулер қосылған жердегі мәтін мен сызықтар бұлыңғырлануы мүмкін.

Егер осы ақау алаңдатса, басты бет экранынан Settings — Scan Settings — Scan **Options** — **Image Stitching Smoother** түймесін түртіп, оны **Off** күйіне орнатыңыз.

Image Stitching Adjustment әрекетін орындап көріңіз.

Егер сканерленген кескіндеріне арналған тігіс тураланбаса, тігістегі кез келген мәтін немесе сызықтар бұлыңғыр немесе анық емес болуы мумкін.

∠ Timage Stitching Adjustment" 6eTTE 236

Сканерленген кескінде түпнұсқаның түсі (фон түсі) қалады немесе сканерленген кескіндерде сызаттардың көлеңкелері пайда болады

Қосымша тірек парағын пайдаланып жатырсыз ба? Тірек парағы арқылы сканерлегенде, фон түсі сканерлеу нәтижелерінде қалуы мүмкін немесе сызаттар пайда болуы мүмкін. Егер сізді осы ақаулар мазаласа, **Remove** Background бөлімінде реттеулерді жасап көру үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз. Көшіргенде Басты бет экранында **Сору** — **Basic** Settings — Image Quality — Remove Background — Auto — Off параметрін таңдаңыз, содан соң реттеу мәнін -4 және 4 аралығындағы оң мәнге орнатыңыз. ∠Э "Көшіру мәзірі (тек SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series) " бетте 189 Электрондық поштаға немесе қалтаға сканерлегенде және сақтағанда Басты бет экранында Scan параметрін таңдаңыз, содан соң мақсатты орынға байланысты Email немесе Network Folder/FTP параметрін таңдаңыз. Scan Settings — Image Quality — **Remove Background — Auto — Off** параметрін таңдаңыз, содан соң реттеу мәнін -4 және 4 аралығындағы оң мәнге орнатыңыз. ∠Э "Сканерлеу мәзірі (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)" бетте 194 Сканерленген деректерді сыртқы жад құрылғысына сақтағанда Басты бет экранында Scan — Advanced — Image Quality — Remove Background — Auto — Off параметрін таңдаңыз, содан соң реттеу мәнін -4 және 4 аралығындағы оң мәнге орнатыңыз. ∠ * Сканерлеу мәзірі (тек SC-T5100M) Series/SC-T3100M Series)" бетте 194

Document Feed Adjustment

Егер басып шығару нәтижелері мен көшірілген немесе сканерленген файлдардың түпнұсқа ұзындығы сәйкес болмаса, Document Feed Adjustment әрекетін орындау үшін келесі процедураны пайдаланыңыз. Егер басып шығарудың ұзындығын қысқарту қажет болса, минус түймесін басыңыз. Егер оны ұзарту қажет болса, плюс түймесін басыңыз. Басып шығаруға пайдаланылатын қағаз түріне байланысты ұзындықта айырмашылықтар пайда болуы мүмкін.

1

2

Басты бет экранындағы **Settings** түймесін түртіңіз.

General Settings — Scan Settings — Scan Options — Document Feed Adjustment ретімен түртіңіз.

Реттеу мәнінің параметрлер экраны пайда болады. Реттеу мәндері %-бен көрсетілген.

3 Қажетті реттеу мәндерін көрсету үшін немесе + түймесін түртіңіз не пернетақта экраны арқылы реттеу мәндерін енгізу үшін реттеу енгізу аймағын түртіңіз.

Реттеу мәндері төменде көрсетілгендей анықталады.

Мысал: түпнұсқаның ұзындығы 50 см және басып шығару нәтижесі 50,1 см болғанда: 50/50,1×100-100= -0,1996, екінші бөлшекке дөңгелектеледі.

Реттеу мәні: -0,2

ОК түймесін түртіңіз.

Image Stitching Adjustment

Төмендегі суретте көрсетілген түпнұсқаға (() сәйкес, () кескініндегідей сканерленген кескінде сәйкессіздік пайда болса келесі процедура арқылы Image Stitching Adjustment әрекетін орындаңыз.

Егер түпнұсқада сызаттар немесе тегіс емес қалыңдықтары болса, кескіндер біріктірілетін бөлшектер **Image Stitching Adjustment** әрекетін орындағаннан кейін де тураланбауы мүмкін.

Δ

 бөліміндегі көрсеткі түпнұсқаның беру бағытын көрсетеді.



1

Басты бет экранындағы **Settings** түймесін түртіңіз.

2 General Settings — Scan Settings — Scan Options — Image Stitching Adjustment ретімен түртіңіз.

Реттеу мәнінің параметрлер экраны пайда болады.

3 Қажетті реттеу мәндерін көрсету үшін немесе + түймесін түртіңіз не пернетақта экраны арқылы реттеу мәндерін енгізу үшін реттеу енгізу аймағын түртіңіз.

> Реттеу мәнін "1" мәнімен жылжыту сәйкессіздікті нақты өлшемдегі шамамен 0,1 мм-мен түзетеді.

Сканерлеу нәтижелері түпнұсқаның беру бағытына салыстырмалы жоғары жылжытылғанда

Реттеу мәнін плюс белгісіне қарай орнатыңыз.



Сканерлеу нәтижелері түпнұсқаның беру бағытына салыстырмалы төмен жылжытылғанда

Реттеу мәнін минус белгісіне қарай орнатыңыз.



ОК түймесін түртіңіз.

Қосымша

Опциялар және пайдаланылатын өнімдер

Принтерде пайдалану үшін келесі параметрлер және тұтынылатын өнімдер қол жетімді (2019 жылдың шілде айына сәйкес).

Ең соңғы ақпаратты Ерѕоп веб-сайтынан қараңыз.

Epson арнайы ақпарат тасымалдағыштары

∠ ** "Epson арнайы баспа материалы кестесі" бетте 241

Сия картридждері

Ерѕоп компаниясы түпнұсқалық Ерѕоп сия картридждерін пайдалануға кеңес береді. Ерѕоп компаниясы түпнұсқалық емес сияның сапасы немесе сенімділігіне кепілдік бере алмайды. Түпнұсқалық емес сияны пайдалану Ерѕоп 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.

Принтер режимі	Сия түсі	Өнім нөмірі		
		80 мл	50 мл	26 мл
SC-T5100M	Black (Қара)	T40D1	T40C1	-
SC-T3100M	Cyan (Көкшіл)	-	T40D2	T40C2
SC-15100 SC-T3100	Magenta (Алқызыл)	-	T40D3	T40C3
SC-T5100N	Yellow (Сары)	-	T40D4	T40C4
SC-T3100N				
SC-T2100				
SC-T5130M	Black (Қара)	T40B1	T40A1	-
SC-T3130M Cyan (SC-T5130 Mager	Cyan (Көкшіл)	-	T40B2	T40A2
	Magenta (Алқызыл)	-	T40B3	T40A3
SC-T3130N	Yellow (Сары)	-	T40B4	T40A4

Принтер режимі	Сия түсі	Өнім нөмірі		
		80 мл	50 мл	26 мл
SC-T5160M	Black (Қара)	T40U1	T40S1	-
SC-T3160M	Cyan (Көкшіл)	-	T40U2	T40S2
SC-T5160	Magenta (Алқызыл)	-	T40U3	T40S3
SC-T5160N	Yellow (Сары)	-	T40U4	T40S4
SC-T3160N				
SC-T5180M	Black (Қара)	T40H1	T40G1	-
SC-T3180M SC-T5180 SC-T5180N SC-T3180N	Cyan (Көкшіл)	-	T40H2	T40G2
	Magenta (Алқызыл)	-	T40H3	T40G3
	Yellow (Сары)	-	T40H4	T40G4

Басқалары

Өнім	Бөлшек нөмірі	Түсіндірмесі
Maintenance Box (Памперс)	S210057	Maintenance Box (Памперс) жәшігінде бос орын жеткіліксіз болса, Maintenance Box (Памперс) жәшігін ауыстырыңыз. С Maintenance Box құрылғысын ауыстыру" бетте 211
Auto Cutter Spare Blade (Автоматты кескіштің қосалқы жүзі) (SC-T5180M/SC-T3180M/SC-T5180/ SC-T5180N/SC-T3180N құрылғысынан басқа)	S210055	Укескішті ауыстыру" бетте 212
Auto Cutter Spare Blade (Автоматты кескіштің қосалқы жүзі) (SC-T5180M/SC-T3180M/SC-T5180/ SC-T5180N/SC-T3180N үшін)	S210056	
Stand (36") (SC-T5180N құрылғысынан басқа)	C12C933091	Тұғыры жоқ модельдерге арналған қағаз кәрзеңкесі бар арнайы тұғыры. Пайдаланып жаткан үлгіге сай енді
Stand (36") (SC-T5180N үшін)	C12C933101	таңдаңыз.
Stand (24") (SC-T3180M/SC-T3180N құрылғысынан басқа)	C12C933151	
Stand (24") (SC-T3180M/SC-T3180N үшін)	C12C933161	

Өнім	Бөлшек нөмірі	Түсіндірмесі	
Roll Feed Spindle (36") (Орам шпинделі (36")) (SC-T5180M/SC-T5180/SC-T5180N құрылғысынан басқа)	C12C933131	Бұл принтермен бірге берілетін қағаз орамы шпинделімен бірдей. Пайдаланып жатқан үлгіге сай енді таңдаңыз.	
Roll Feed Spindle (36") (Орам шпинделі (36")) (SC-T5180M/SC-T5180/SC-T5180N үшін)	C12C933141		
Roll Feed Spindle (24") (Орам шпинделі (24")) (SC-T3180M/SC-T3180N құрылғысынан басқа)	C12C935701		
Roll Feed Spindle (24") (Орам шпинделі (24")) (SC-T3180M/SC-T3180N үшін)	C12C933221		
Stacker (Стеккер) (тек SC-T2100 Series үшін)	C12C936361	🖙 "Қағаз стеккерін орнату және алып тастау (қарапайым қағаз үшін)" бетте 42	
Document Carrier Sheet (A1+/628 × 935 mm) (Құжаттың тірек парағы (A1+/ 628 × 935 мм)) (SC-T3100M Series үшін)	C12C936101/ C12C936121	Жіңішке түпнұсқаларды және көшіргенде не сканерлегенде зақымдағыңыз келмейтін түпнұсқаларды жүктегенде пайдаланылады.	
Document Carrier Sheet (A0+/932 × 1,300 mm) (Құжаттың тірек парағы (A0+/932 × 1300 мм)) (SC-T5100M Series үшін)	C12C936461/ C12C936471	Жіңішке, оңай жыртылатын немесе зақымдалуын қаламайтын құжаттарды жүктегенде" бетте 121	
Cleaning Kit (Тазарту жинағы)	B12B819291	Сканердің ішін тазарту үшін осыны пайдаланыңыз. СЭ "Сканерленген немесе көшірілген құжаттарды сызықтар пайда болады" бетте 232	

Қолдау көрсетілетін баспа материалы

Жоғары сапалы басып шығару нәтижелерін алу үшін келесі Epson арнайы баспа материалдарын пайдалану ұсынылады. Қолдау көрсетілетін коммерциялық қолжетімді қағаз үшін келесі тармақты қараңыз.

"Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз" бетте 244

Epson арнайы баспа материалы кестесі

Осы принтер қолдау көрсететін Epson қағазы төменде сипатталған (2018 жылдың сәуір айына сәйкес).

Барлық қағаз түрлері және өлшемдері барлық елдерде немесе аймақтарда қолжетімді емес.

Ескертпе:

Келесі кестедегі қағаз атаулары принтер драйверінің немесе принтердің мәзіріндегі қағаз түрі параметрлері арқылы көрсетіледі. Қағаз атауларының кейбір бөлігі қолданылмаған болуы мүмкін.

Мысалы: "Premium Glossy Photo Paper (170) (Премиум жалтыр фотоқағазы (170))" "Premium Glossy 170" нұсқасына қысқартылуы мүмкін.

Қағаз атауы	Өлшем	
Singleweight Matte Paper (Таза салмақты	420 мм/А2	
күңгірт қағаз)	432 мм/17 дюйм.	
	515 мм/В2	
	594 мм/А1	
	610 мм/24 дюйм.	
	728 мм/В1*	
	914 мм/36 дюйм.*	
Doubleweight Matte Paper (Екі салмақты	594 мм/А1	
күңгірт қағаз)	610 мм/24 дюйм.	
	728 мм/В1 [*]	
	914 мм/36 дюйм. [*]	
Premium Glossy Photo Paper (170) (Премиум	420 мм/А2	
жалтыр фотоқағазы (170))	594 мм/А1	
	610 мм/24 дюйм.	
	728 мм/В1*	
	914 мм/36 дюйм. [*]	

Қағаз атауы	Өлшем	
Premium Semigloss Photo Paper (170)	420 мм/А2	
(Премиум жартылай жалтыр фотоқағазы (170))	594 мм/А1	
	610 мм/24 дюйм.	
	728 мм/В1*	
	914 мм/36 дюйм. [*]	
Enhanced Adhesive Synthetic Paper	610 мм/24 дюйм.	
(Жақсартылған жабысқақ синтетикалық қағаз)	914 мм/36 дюйм. [*]	
Enhanced Low Adhesive Synthetic Paper	610 мм/24 дюйм.	
(жақсартылған төмен деңгеилі жабысқақ синтетикалық қағаз)	914 мм/36 дюйм. [*]	

* Тек SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/SC-T5100N Series құрылғысымен қолжетімді.

Кесілген парақ

		Қағазды авто беру құрылғысы	
Қағаз атауы	Өлшемі*	Қолжетім- ділігі	Жүктел- ген парақтар саны
Photo Quality Inkjet Paper (Сиялы принтерге арналған фотоқағаз)	A4 Letter Legal A3	1	5
	A3+ SuperB A2 US-C	-	-
Archival Matte Paper (Мұрағаттық күңгірт қағаз)	A4 Letter A3	1	5
	A3+ SuperB A2 US C	-	-

		Қағазды авт құрылғысы	го беру
Қағаз атауы	Өлшемі*	Қолжетім- ділігі	Жүктел- ген парақтар саны
Photo paper Glossy (Жалтыр фотоқағазы)	A4 Letter A3	1	5
	A3+ SuperB US-B	-	-
Premium Glossy Photo Paper (Премиум жалтыр фотоқағазы)	А4 Letter 11 × 14 дюйм. А3	1	5
	A3+ SuperB A2 US-C	-	-
Premium Semigloss Photo Paper (Премиум жартылай жалтыр фотоқағазы)	A4 Letter A3	1	5
	A3+ SuperB A2 US-C	-	-
Premium Luster Photo Paper (Премиум жылтыр фотоқағазы)	A4 Letter A3	1	5
	A2 US-C	-	-

Қолдау көрсетілген коммерциялық қол жетімді қағаз

Бұл принтер Epson шығармаған баспа материалдары үшін келесі қағаздың техникалық сипаттамаларына қолдау көрсетеді.

🚺 Маңызды:

- 🗅 Майысқан, сызат түскен, жыртылған немесе кір қағазды пайдаланбаңыз.
- Кестедегі қағаз түріне сәйкес келтеін коммерциялық қолжетімді қағаз жүктеледі және принтер арқылы беріліп, сонымен қатар олар келесі сипаттамаларға сай келмейтін болса, Ерѕоп басып шығару сапасына кепілдік бермейді.
- Кестеде көрсетілмеген коммерциялық қағаз түрлері принтерге жүктеліп, олар келесі сипаттамаларға сай келмейтін болса, Ерѕоп басып шығару сапасына кепілдік бермейді.

Қағаз орамы

Қағаз түрі	Қарапайым қағаз, жылтыр қағаз, фото қағаз, калька, күңгірт пленка, жарық көшіргіш қағаз [*]
Ролик қабатының өлшемі	2 дюйм
Қағаз орамының сыртқы диаметрі	119 мм немесе одан аз
Қағаз ені	SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/SC-T5100N Series: 297 – 914 мм (36 дюйм) SC-T3100M Series/SC-T3100 Series/SC-T3100N Series/SC-T2100 Series: 297 – 610 мм (24 дюйм)
Қағаз қалыңдығы	0,05 — 0,21 мм
Орам ені	SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/SC-T5100N Series: 5,9 кг немесе одан аз SC-T3100M Series/SC-T3100 Series/SC-T3100N Series/SC-T2100 Series: 4,2 кг немесе одан аз

Кесілген парақтар (Қағазды авто беру құрылғысы)

Тасушы түрі	Қарапайым қағаз, жылтыр қағаз, фото қағаз, жарық көшіргіш қағаз*
Қағаз өлшемі	A4 – A3
Қағаз қалыңдығы	0,12 — 0,27 мм

Қағазды авто беру құрылғысына қарапайым қағаздың 50 парағына дейін немесе басқа қағаз түрлерінің 5 парағына дейін салуға болады.

Дегенмен, қағаздың қалыңдығына байланысты, жоғарыда көрсетілген парақтардың санынан аз салсаңыз да, беру сәтсіз аяқталуы мүмкін. Мұндай жағдайда, азырақ қағаз парақтарын салып көріңіз.

Кесілген парақ (1 парақ)

Қағаз түрі	Қарапайым қағаз, жылтыр қағаз, фото қағаз, калька, күңгірт пленка, жарық көшіргіш қағаз [*]
Қағаз ені	SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/SC-T5100N Series: 210 – 914 мм (36 дюйм)
	SC-T3100M Series/SC-T3100 Series/SC-T3100N Series/SC-T2100 Series: 210 – 610 мм (24 дюйм)
Ұзындығы	279,4 мм (Letter) – 1189 мм
Қағаз қалыңдығы	0,12 – 0,27 мм

* Сызба қағаз таңдалғанда, басып шығару деректері көк түске түрлендіріліп, басып шығарылады. Көк түсте басып шығаруды орындауға болады (көк фонда көк сызықтарды басып шығару). Көк қағаз үшін, ашық көк, сапасы жоғары қағазды (шамамен 60 – 80 г/м²) пайдаланыңыз.

Коммерциялық қол жетімді қағазда басып шығармас бұрын

Коммерциялық қолжетімді қағазды пайдаланған кезде, келесі параметрлер бойынша қағазға сәйкес келетін қағаз түрінің параметрін таңдаңыз.

- Plain Paper
- □ Coated Paper(Generic)
- Photo Paper(Generic)
- Tracing Paper
- □ Tracing Paper <LowDuty>
- Matte Film
- □ Blueprint Paper

Егер басып шығару нәтижелерінде байланыстырулар, сызаттар немесе бұлыңғырлануы, тегіс емес түстер бар болса, **Media Adjust** әрекетін орындаңыз.

∠Э "Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust)" бетте 52

Коммерциялық қолжетімді Синтетикалық, Кенеп немесе Таспа түріндегі қағаз пайдаланылған жағдайда

Басып шығару алдында, келесі әрекеттердің бірін орындаңыз.

Жаңа қағаз түрінің параметрі (өзгертпелі қағаз ретінде тіркеу) ретінде қосып, тасушыны реттеу әдісін орындаңыз.
Басты бет экранынан Settings — General Settings — Printer Settings — Custom Paper Setting тармағын түртіп, өзгертпелі қағазды тіркеңіз. Қағазды тіркеген соң, Media Adjust әдісін орындаңыз. Қағазды реттеу нәтижелері жаңадан қосылған қағаз түрінің параметрлері ретінде сақталады.
Өзгертпелі қағаз параметрлері бойынша мәліметтер алу үшін келесі мәзірді қараңыз.
Дэранца Settings — Printer Settings" бетте 160

 Қағаз түрін келесі Epson Special Media параметрлерінен таңдап, Media Adjust әдісін орындаңыз. Enhanced Adhesive Syn., Enhanced Low Adh. Syn., Heavyweight Polyester, Glossy Film2
"Баспа материалын реттеу" әдісін орындау арқылы, Epson Special Media қағазының параметрлері сіз пайдаланатын қағаз параметрлері арқылы қайта жазылады.
"Қағаз параметрлерін оңтайландыру (Media Adjust)" бетте 52

Ескертпе:

Қағаздың көп мөлшерін сатып алмай тұрып осы принтерде баспа сапасын сынаңыз.

Басылып шығарылатын аймақ

Бұл бөлімде принтер үшін басылып шығарылатын аймақ сипатталады.

Егер қолданбадағы басып шығару ауқымының параметрлері келесі принтердің басып шығарылатын аймақтарына қарағанда үлкенірек болса, көрсетілген жиектерден тыс бөлімдер басып шығарылмайды.

Қағаз орамы

Төмендегі суреттегі сұр аумақта басылатын аумақ көрсетілген.

Суреттегі көрсеткі қағаздың шығу бағытын білдіреді.



- *1 SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/ SC-T5100N Series.
- *2 SC-T3100M Series/SC-T3100 Series/ SC-T3100N Series/SC-T2100 Series.
- *3 Принтер драйверінің Layout (Үлгі) экранында, Print Banner пәрменін таңдау қағаздың үстіңгі және төменгі жиектерін 0 мм мәніне орнатады.
- *4 Дегенмен, іс жүзіндегі басып шығару өлшемі қолданбаға, принтерге жүктелген қағаз өлшеміне, принтер драйверінің параметрлеріне және компьютер ортасына байланысты.

Қағаз орамының жиектері төмендегі кестеде көрсетілгендей, мәзірдегі **Тор/Bottom Margins** арналған параметрлер мәндеріне байланысты болады.

Top/Bottom Margins

∠¬ "Roll Paper мәзірі" бетте 151 параметрлері

Әдепкі параметр — **Standard**.

Top/Bottom Margins параметрлері	Шет мәндері
Standard	0 , 3 = 30 мм*
	2 , 4 = 3 мм
Top 3 mm/Bottom 3 mm	О , З = 3 мм
	2 , 4 = 3 мм
Top 15 mm/Bottom 15 mm	О, 3 = 15 мм
	2 , 4 = 3 мм
Top 45 mm/Bottom 15 mm	0 = 45 мм
	3 = 15 мм
	2 , 4 = 3 MM
3 mm	0 , 2 , 3 , 4 = 3 MM
5 mm	0 , 2 , 3 , 4 = 5 мм

- * Егер келесі екі жағдай туындағанда Standard пәрмені таңдалса, онда үстіңгі және төменгі жиектері 3 мм болады.
 - Қағаз түрінің параметрлері келесі тармақтыры бірі болып табылады
 Singleweight Matte, Coated Paper(Generic), Plain Paper, Plain Paper Thin, Plain Paper Thick, Tracing Paper, Tracing Paper <LowDuty>, Matte Film, Blueprint Paper
 - Принтер драйверінің мақсатты басып шығару келесі тармақтың бірі болып табылады CAD/Line Drawing - Black, CAD/Line Drawing -Color, CAD/Line Drawing - Bi-Level

🚺 Маңызды:

- Қағаз орамының соңындағы жиек өзектен шықса басып шығару бұрмаланады. Соңындағы жиек басып шығару аумағының ішіне келмеуін тексеріңіз.
- Егер басып шығару ауқымы параметрлерінің ені басып шығарылатын деректер енінен кішірек болса в, онда басып шығарылатын енінен тыс бөлімдер басып шығарылмайды.



Кесілген парақтар (Қағазды авто беру құрылғысы)

Төмендегі суреттегі сұр аумақта басылатын аумақ көрсетілген. Суреттегі көрсеткі қағаздың шығу бағытын білдіреді.



Кесілген парақ (1 парақ)

Төмендегі суреттегі сұр аумақта басылатын аумақ көрсетілген. Суреттегі көрсеткі қағаздың шығу бағытын білдіреді.



- *1 SC-T5100M Series/SC-T5100 Series/ SC-T5100N Series.
- *2 SC-T3100M Series/SC-T3100 Series/ SC-T3100N Series/SC-T2100 Series.

Принтерді жылжыту немесе тасымалдау

Бұл бөлімде өнімді жылжыту және тасымалдау туралы сақтық шаралары сипатталады.

Сақтандыру:

- Принтер ауыр, сондықтан бұл әрекеттерді міндетті түрде бірнеше адам орындауы тиіс. Өнімді қаптау немесе тасымалдау кезінде оны екі немесе одан да көп адамның тасуын қадағалаңыз.
- Принтерді көтергенде әдеттегі қалыпта тұрыңыз.
- Принтерді көтергенде, қолдарды келесі суретте сипатталғандай сол және оң жақтағы көрсетілген орындарға қойыңыз. Басқа бөліктерді ұстап тұрып принтерді көтерсеңіз, жарақат алуыңыз мүмкін. Мысалы, принтерді түсіру кезінде принтерді түсіріп алуыңыз немесе саусақтарыңызды қысып алуыңыз мүмкін.



Жылжыту кезінде өнімді 10 градустан көп алға, артқа, солға немесе оңға қисайтпаңыз. Осы ескертудң орындамаған жағдайда принтердің құлауына немесе тағы басқа төтенше жағдайларға әкелуі мүмкін.

🚺 Маңызды:

Егер қоршаған орта температурасы -10°С немесе одан төмен болса, басып шығару механизмі істен шығуы мүмкін.

Егер принтерді температурасы -10°С немесе одан төмен градус болатын ортада жылжыту немесе тасымалдау күтілсе, қуатты өшіру алдында сияны шығарыңыз.

Егжей-тегжейлі нұсқауларды төмендегі процедурадан қараңыз.

С "Принтерді температурасы -10°С немесе одан төмен градустағы ортада тасымалдау/қалдыру барысында қолдану" бетте 250

Сол ғимараттағы әртүрлі орындарға жылжыту

Жылжыту үшін дайындау

Бұл қысқа қашықтықта принтерді жылжыту үшін дайындау керектігін түсіндіреді, мысалы, сол ғимарат ішінде. Принтерді қабаттар арасында немесе басқа ғимаратқа жылжыту туралы ақпаратты төмендегі бөлімнен қараңыз.

"Тасымалдау барысында" бетте 250

Тұғыралры бар модельдер үшін, роликтері бар принтерді сатылары жоқ немесе жол бойында едені тегіс аймақтарда орындауға болады, алайда келесі тармақтарға назар аударыңыз.

🕂 Сақтандыру:

Тұғырлары бар модельдер үшін міндетті түрде құлап кету әсерінен зақымдалуды болдырмау үшін келесі тармақтарды ескеріңіз.

- Роликтері құлыпталған принтерді жылжытпаңыз
- Сатылары немесе тегіс емес аймақтардан аулақ болыңыз
- Жылжытқан соң, пайдалану алдында роликтері құлыпталған болуы керек

Косымша

🚺 Маңызды:

Міндетті түрде сия картридждері орнатылған күйінде принтерді жылжытыңыз немесе тасымалдаңыз. Сия картридждерін алмаңыз; әйтпесе, саңылаулар бітелуі және басып шығаруды мүмкін емес етуі мүмкін немесе сия ағуы мүмкін.

Принтерден барлық қағазды алып 1 тастаңыз. Орнатылған болса, Paper Stacker (Қағаз стеккері) де шығарған жөн.

- Принтердегі барлық қақпақты жабыңыз. 2 Тұғырлары бар модельдер үшін, қағаз кәрзеңкесін жабыңыз.
- Принтерді өшіріп, барлық кабельдерді 3 суырыңыз, соның ішінде қуат сымы және LAN кабельдері, т.б.
- Тұғырлары бар модельдер үшін, Δ роликтердегі құлыптарды босатыңыз.

Жылжытқаннан кейінгі әрекеттер

Бұл принтерді жылжытқан соң пайдалану үшін дайындалатын әрекеттер туралы түсіндіреді.



Қуат кабелін жалғап, принтерді қосыңыз.

Басып шығару механизмінің 2 саңылаулары бітелгенін тексеріп, егер бітелген болса, басып шығару басын тазалауды орындаңыз.

> Э "Басып шығару механизмінінің бітелуін тексеру және тазалау" бетте 207

Тасымалдау барысында

Принтерді тасымалдау алдында, дилерге немесе Epson қолдау орталығына хабарласыңыз.

"Анықтама алу көздері" бетте 258

Принтерді температурасы -10°С немесе одан төмен градустағы ортада тасымалдау/қалдыру барысында қолдану

Егер қоршаған орта температурасы -10°С немесе одан төмен болса, басып шығару механизмі істен шығуы мүмкін. Егер принтер -10°С немесе одан төмен градустағы ортада қолданылатыны күтілсе, төмендегі процедураларды орындап сияны алып тастаңыз.

<u> Сақтандыру:</u>

Сканер қақпағын ашқанда және жапқанда, қолдарыңызды қақпақ пен принтерарасындағы қосылыстан алыс ұстаңыз.

Егер саусақтарыңыз немесе қолдарыңыз қысылып қалса, жарақаттануы мүмкін.

Иаңызды:

Бұл процедура сияны Қызметтік картридж ішіне босатады, сондықтан Қызметтік картридж құралында нақты қалған сыйымдылықты қажет етеді. Егер қораптың қалған сыйымдылығы төмен болса, алдымен жаңа ауыстырылатын Қызметтік картридж дайындаңыз.

Егер қағаз жүктелген болса, барлық кағазды алып тастаңыз.

∠Э "Қағаз орамын алу" бетте 40

"Кесілген парақтар (1 парақ) алып тастау" бетте 47

Басты бет экранынан Settings — 2 Maintenance — Discharging/Charging Ink тармағын түртіңіз.



Start түймесін түртіңіз.

Сия картриджін ауыстыру орнына жылжытыңыз.



Алдыңғы қақпақты ашыңыз. SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысы үшін сканер блогын ашыңыз.





6

Картридж қақпағын ашып, барлық сия картридждерін алып тастаңыз.

Сия шығарылған соң, сия картридждерін қайта орантыңыз. Алынған сия картридждерін сияға қолдау көрсететін порттың төменгі жағына

орналастырыңыз немесе көлденең жатқызыңыз.

Картридж қақпағын және алдыңғы қақпақты жабыңыз.

Сияны шығаруды бастау үшін алдыңғы қақпақты жабыңыз.

🛛 Маңызды:

Қақпақты ашпаңыз немесе сияны шығару барысында принтерді өшіріңіз.

- 7 Erep Open the front cover and insert all the ink cartridges. хабары көрсетілсе, алдыңғы қақпақты және картридж қақпағын қайта ашыңыз.
- 8

5-қадамда алып тастаған барлық сия картридждерін орнатыңыз.



Картридж қақпағын және алдыңғы қақпақты жабыңыз. SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысы үшін картриж қақпағын сканер блогын жабыңыз.

Алдыңғы қақпақты жабу принтердегі қуатты автоматты түрде өшіреді.

Бұдан кейін, жылжыту/тасымалдау үшін дайындық бойынша келесі тармақты қараңыз.

∠Э "Сол ғимараттағы әртүрлі орындарға жылжыту" бетте 249

∠Э "Тасымалдау барысында" бетте 250

🚺 Маңызды:

You will need a new xxx ink cartridge to start using the printer again. хабары көрсетілгенде, XXX мәнімен көрсетілген түсті сия картриджін принтерді келесі пайдалану барысында дайындаңыз.

Келесі жолы қуатты қосып, егер сияны толтыру (басып шығару механизмінің саңылаулары бөлігіне дейін сиямен толтыру, құрылғыны басып шығару үшін дайындау) үшін қажетті сия мөлшері қолжетімді болмаса, онда сия картриджі ауыстырылғанша принтерді пайдалану мүмкін емес.

Жүйе талаптары

Осы принтерге арналған бағдарламалық құралды келесі орталарда пайдалануға болады (2020 жылдың қараша айына сәйкес).

Қолдау көрсетілетін OS және басқа элементтер өзгеруі мүмкін.

Ең соңғы ақпаратты Ерѕоп веб-сайтынан қараңыз.

Принтер драйвері

Windows

Операциялық жүйе	Windows 10/Windows 10 x64 Windows 8.1/Windows 8.1 x64 Windows 8/Windows 8 x64 Windows 7/Windows 7 x64 Windows Vista/Windows Vista x64 Windows XP SP3 немесе кейінгі нұсқасы/Windows XP x64 SP2 немесе кейінгі нұсқасы Windows Server 2019 Windows Server 2016 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2003 R2 Windows Server 2003 SP2 немесе кейінгі нұсқасы
Орталық процессор	Intel Core2 Duo 3,05 ГГц немесе рдан көп
Қолжетімді жад орны	1 ГБ немесе көбірек
Қатты диск (орнатуға қолжетімді көлем)	32 ГБ немесе көбірек
Дисплейдің ажыратымдылығы	WXGA (1280 × 800) немесе одан жоғары нұсқасы
Принтермен қосылым әдісі*	USB, Ethernet немесе Wi-Fi

* Қосылым әдістері туралы мәліметтерді (интерфейстің техникалық сипаттамалары) келесі бөлімнен қараңыз.

Техникалық сипаттамалар кестесі" бетте 254

Mac

Операциялық жүйе	Mac OS X v10.6.8 немесе жаңарақ
Орталық процессор	Intel Core2 Duo 3,05 ГГц немесе рдан көп
Қолжетімді жад орны	4 ГБ немесе көбірек
Қатты диск (орнатуға қолжетімді көлем)	32 ГБ немесе көбірек
Дисплейдің ажыратымдылығы	WXGA+ (1440 × 900) немесе одан жоғары нұсқасы
Принтермен қосылым әдісі [*] USB, Ethernet немесе Wi-Fi	
--	
--	

* Қосылым әдістері туралы мәліметтерді (интерфейстің техникалық сипаттамалары) келесі бөлімнен қараңыз.

Техникалық сипаттамалар кестесі" бетте 254

Web Config

Windows

Браузер	Internet Explorer 11, Microsoft Edge, Firefox ^{*1} , Chrome ^{*1}
Принтермен қосылым әдісі ^{*2}	Ethernet немесе Wi-Fi

*1 Соңғы нұсқаны пайдаланыңыз.

*2 Желі интерфейстері туралы мәліметтерді келесі бөлімнен қараңыз.

🖙 "Техникалық сипаттамалар кестесі" бетте 254

Мас

Браузер	Safari ^{*1} , Firefox ^{*1} , Chrome ^{*1}
Принтермен қосылым әдісі ^{*2}	Ethernet немесе Wi-Fi

*1 Соңғы нұсқаны пайдаланыңыз.

*2 Желі интерфейстері туралы мәліметтерді келесі бөлімнен қараңыз.

🖙 "Техникалық сипаттамалар кестесі" бетте 254

Техникалық сипаттамалар кестесі

Келесі кестеде модель атаулары төмендегідей көрсетілген.

- (A): SC-T5100M Series
- (B): SC-T3100M Series
- (C): SC-T5100 Series
- (D): SC-T3100 Series
- (E): SC-T5100N Series
- (F): SC-T3100N Series/SC-T2100 Series

Принтердің техникалық сипаттамалары	
Басып шығару әдісі	Талап бойынша бүріккіш әдіс
Саңылауларды реттеу	800 саңылау × 4 түс (Black (Қара), Cyan (Көкшіл), Magenta (Алқызыл), Yellow (Сары))
Ажыратымдылық (ең үлкен)	2400 × 1200 нүкте/дюйм
Бақылау коды	ESC/P2, ESC/P растр (ашылмаған команда), HP-GL/2, HP RTL, PJL
Бекітілген жад	(А) және (В): 1,0 ГБ + 8,0 ГБ (сканер деректерін өңдеуге арналған) (А) және (В) басқасы: 1,0 ГБ
Номиналды кернеу	AC 100 – 240 V
Номиналды жиілік	50/60 Гц
Номиналды ток	1,4 A
Қуатты тұтыну	

принтердің техни	калық сипантамалары	
Жұмыс	(А): шамамен 26 Вт (В): шамамен 24 Вт (А) және (В) басқасы: шамамен 28 Вт	
Дайын режимі	(А): шамамен 12 Вт (В): шамамен 11 Вт (А) және (В) басқасы: шамамен 8 Вт	
Ұйқы режимі	(А) және (В): шамамен 2,0 Вт (А) және (В) басқасы: шамамен 1,6 Вт	
Қуатты өшіру	Шамамен 0,2 Вт	
Температура		
Жұмыс	10 – 35°C	
Сақтауда (қаптамадан шығару алдында)	-20 – 60°С (120 сағат ішінде 60°С температурада, бір ай ішінде 40°С температурада)	
Сақтауда (қаптамадан шығарғаннан	Сия толтырылған: -10 – 40°С (40°С температурада бір ай ішінде)	
кейін)	Сия таусылған ^{*1} : -20 – 25°С (25°С температурада бір ай ішінде)	
Ылғалдылық		
Жұмыс	20 – 80% (40 – 60% ұсынылады, конденсациясыз)	
Сақтауда	5 – 85% (конденсациясыз)	
Жұмыстың температура мен ылғалдылық ауқымы (диагональ сызықтармен көрсетілген ауқым ұсынылады) (%) 90 –		
80		
60		
55 - 50 -		
40		
30		
20		
	20 25 27 30 35 40 (°C)	

Принтердің техникалық сипаттамалары		
Өлшемдері (ені × қалыңдығы × биіктігі)		
Ең көп ^{*2}	(A): 1268 × 982 × 1017 мм (B): 970 × 948 × 334 мм (C): 1268 × 982 × 913 мм (D): 970 × 982 × 913 мм (E): 1268 × 811 × 230 мм (F): 970 × 811 × 230 мм	
Сақтау	(A): 1268 × 696 × 975 мм (B): 970 × 505 × 292 мм (C): 1268 × 696 × 913 мм (D): 970 × 696 × 913 мм (E): 1268 × 505 × 230 мм (F): 970 × 505 × 230 мм	
Салмағы ^{*3}	 (А): шамамен 55 кг (В): шамамен 34 кг (С): шамамен 46 кг (D): шамамен 38 кг (Е): шамамен 33 кг (F): шамамен 27 кг 	

*1 Принтерден сияны шығару үшін **Discharging/ Charging Ink** мәзірін Maintenance мәзірінде пайдаланды.

Пайдаланушы нұсқаулығы (осы нұсқаулық)

*2 Тіркелген қағаз қапсырғышы мен ашық қағаз себеті бар. SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысы үшін

SC-15100M Series/SC-13100M Series құрылғысы үшін тіркелген құжат тіреуіші бар.

*3 Сия картридждерін және қағаз төсеуішін қамтымайды.

🛛 Маңызды:

Принтерді 2000 м немесе одан төмен биіктікте пайдаланыңыз.

Принтердің сканер сипаттамалары ^{*1}		
Сканер түрі		Түсті қарапайым парақ беру сканері
Датчик		CIS
Тиімді пиксельдер саны (негізгі сканерлеу бағыты)		SC-T5100M Series: 21 600 пиксел (600 нүкте/дюйм) SC-T3100M Series: 14 400 пиксел (600 нүкте/дюйм)
Құжат өлшемі	Ең көп	SC-T5100M Series: 914,4 мм × 2720 мм ^{*2} SC-T3100M Series: 609,6 мм × 2720 мм ^{*2}
	Ең аз	148,0 мм × 148,0 мм

Принтердің сканер сипаттамалары ^{*1}	
Құжат қалыңдығы	0,06 мм — 0,50 мм
Беру бағыты	Басып шығарылатын беті жоғары қаратып жүктелген
Шығару бағыты	Сканерленетін беті төмен қаратып шығарылған
Жүктеуге болатын парақтар саны	1 парақ
Сканерлеу ажыратымдылығы	600 нүкте/дюйм (басты сканерлеу) 600 нүкте/дюйм (қосалқы сканерлеу)
Шығыс ажыратымдылығы	200, 300, 400, 600 нүкте/ дюйм
Реңкі	Түсі
	 З0 биттік кіріс (ішкі түс үшін пикселіне 10 бит)
	 24 биттік шығыс (ішкі түс үшін пикселіне 8 бит)
	Сұр реңк
	10 биттік кіріс
	8 биттік шығыс
	Қара және ақ
	10 биттік кіріс
	1 биттік шығыс
Жарық көзі	RGB 3 түсті СКД

*1 Тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series

*2 Тек сканерлеу (600 нүкте/дюйм) және көшіру (Fine, Super Fine) үшін ең көп ұзындық: 2672 мм

Интерфейстің техникалық сипаттамалары	
Компьютерге арналған USB порты	SuperSpeed USB
Қосымша порт (SC-T5100M Series/ SC-T3100M Series құрылғысынан басқа ұлғайтылған көшіру қосылымдары үшін)	Hi-Speed USB

Интерфейстің техникалық сипаттамалары

USB жад порты (тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series)

	USB флэш дискісі ^{*1}	Hi-Speed USB
	Файл жүйесі	FAT, FAT32, exFAT
	Файл пішімі	JPEG, TIFF, PDF ^{*2}
Ethernet ^{*3} Стандарттар		IEEE 802.3i (10BASE-T) IEEE 802.3u (100BASE-TX) IEEE 802.3ab (1000BASE-T) IEEE 802.3az (қуат унемдейтін Ethernet) ^{*4}

Wi-Fi

Стандарттар	IEEE 802.11b/g/n ^{*5}
Жиілік ауқымы	2,4 ГГц
Координация режимдері	Инфрақұрылым Wi-Fi Direct (Simple AP) ^{*6}
Сымсыз байланыс қауіпсіздіктері ^{*7}	WEP (64/128 бит) WPA-PSK (TKIP) WPA2-PSK (AES) ^{*8} WPA3-SAE (AES) WPA2/WPA3-Enterprise
Желінің басып шығару протоколдары/ функциялары ^{*9}	EpsonNet Print (Windows) Стандартты TCP/IP (Windows) WSD басып шығару (Windows) Bonjour (Mac) IPP басып шығару (Mac) AirPrint (iOS, Mac) FTP клиентінен басып шығару
Қауіпсіздік стандарттары/ протоколдары	SSL/TLS (HTTPS сервер/ клиент, IPPS) IEEE 802.1X IPsec/IP сүзгілеу SMTPS (STARTTLS, SSL/TLS) SNMPv3 SMB3.1.1 FTPS (анық режим) ^{*10}

*1 Қауіпсіздік параметрлері бар USB флэш дискісін пайдалану мүмкін емес.

- *2 Тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series. Epson бүріккіш принтерлері қамтамасыз ететін сканерлеу функция арқылы жасалған деректерге ғана қолдау көрсетіледі. Дегенмен, келесі файлдарға қолдау көрсетілмейді.
 - EPSON Scan және Epson Scan2 сияқты
 - қолданбаларда жасалған деректер.

- Әртүрлі бағдарлары немесе өлшемдері бар бірнеше файлды қамтитын деректер.

- *3 5 немесе одан жоғары STP (экрандалған шиыршықталған жұп) кабелі. Дегенмен, IEEE 802.3ab (1000BASE-T) үшін 5е немесе одан жоғары STP (экрандалған шиыршықталған жұп) кабелін пайдаланыңыз.
- *4 Жалғанған құрылғы IEEE 802.3аz стандарттарына сәйкес болуы керек.
- *5 IEEE 802.11n стандарты тек HT20 құрылғысына қолжетімді.
- *6 IEEE 802.11b стандарты үшін қолдау көрсетілмейді.
- *7 Тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series құрылғысы WPA3-SAE(AES) және WPA3-Enterprise параметрін қолдайды.
- *8 WPA/WPA2 Personal құрылғысына қолдау мүмкіндігі бар WPA2 стандарттарына сәйкес келеді.
- *9 EpsonNet Print мүмкіндігі тек IPv4 стандартына қолдау көрсетеді. Басқа мүмкіндіктер IPv4 және IPv6 стандартына қолдау көрсетеді.
- *10 Тек SC-T5100M Series/SC-T3100M Series сканерлеу функциясы.

<u> Ескерту:</u>

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.

Еуропалық пайдаланушыларға

Радио жабдық туралы ақпарат:

Осы өнім төменде сипатталған радиотолқынын әдейі шығарады. (а) радио жабдық жұмыс істейтін жиілік диапазоны: 2,4 – 2,4835 ГГц (ә) радио жабдық жұмыс істейтін жиілік диапазонында беретін ең көп радио жиілік қуаты: 20 дБм (эквивалентті изотроптық сәулеленетін қуат)

Замбиядағы пайдаланушылар үшін ZICTA сәйкестік түрі

ZICTA сәйкестік түрі туралы ақпаратты келесі веб-сайттан қараңыз.

https://support.epson.net/zicta/

Сияның техникалық сипаттамалары		
Түрі	Арнайы сия картридждері	
Пигментті сия	Black (Қара), Cyan (Көкшіл), Magenta (Алқызыл), Yellow (Сары)	
Пайдалану мерзімі	Сия картриджінің қаптамасында және картриджде басып шығарылған жарамдылық мерзімін қараңыз (қалыпты температурада сақтаңыз)	
Баспа сапасының кепілдігінің мерзімі біту күні	Алты ай (қаптамасын ашқаннан кейін)	
Сақтау температурасы		
Орнатылмаған	-20 – 40°С (төрт күн ішінде -20°С температурада, бір ай ішінде 40°С температурада)	
Орнатылған	-20 – 40°С (төрт күн ішінде -20°С температурада, бір ай ішінде 40°С температурада)	
Тасымалдау	-20 – 60°С (төрт күн ішінде -20°С температурада, бір ай ішінде 40°С температурада, 72 сағат ішінде 60°С температурада)	
Картридж өлшемдері (ені × қалыңдығы × биіктігі)		
80 мл	41,0 × 97,0 × 49,5 [*] мм	
50 мл/26 мл	27,0 × 97,0 × 49,5 [*] мм	

* Шығыңқы бөліктерін қоспай

🚺 Маңызды:

- Ұзақ уақыт бойы -13°С-тан төмен температурада қалып қойса, сия қатып қалады. Егер ол қатса, оны бөлме температурасында (25°С) кемінде үш сағатқа қалдырыңыз.
- Сия картридждерін қайта толтырмаңыз.

Анықтама алу көздері

Техникалық қолдау қызметінің веб сайты

Ерson компаниясының көрсету қызметінің веб-сайты өнімнің құжатындағы ақауды жоюға қатысты мәлімет арқылы шешуге болмайтын ақауларға қатысы бар анықтама береді. Веб-браузер бар болса және интернетке қосыла алсаңыз, келесі сайтқа кіріңіз:

https://support.epson.net/

Соңғы драйверлер, ЖҚС, нұсқаулықтар немесе өзге де жүктеп алуға болатын нәрселер қажет болса, келесі сайтқа кіріңіз:

https://www.epson.com

Содан кейін, жергілікті Epson веб-сайтының қолдау көрсету бөлімін таңдаңыз.

Epson қолдау көрсету қызметіне хабарласу

Epson компаниясына хабарласудан бұрын

Ерѕоп өнімі дұрыс жұмыс істемесе және өнім құжаттамасындағы ақауды жоюға қатысты мәлімет арқылы ақауды шеше алмасаңыз, көмек алу үшін тұтынушыларды қолдау қызметіне хабарласыңыз. Төменде сіздің аумағыңызға арналған Ерѕоп қолдау көрсету қызметі көрсетілмеген болса, өнімді сатып алған дилерге хабарласыңыз.

Келесі мәліметті берсеңіз, Ерѕоп қолдау көрсету қызметі сізге анағұрлым тез көмектесе алады:

- Өнімнің сериялық нөмірі (Сериялық нөмір жапсырмасы әдетте өнімнің артқы жағында болады.)
- Өнім моделі
- Өнімдегі бағдарлама нұсқасы (Өнім бағдарламасында About, Version Info немесе ұқсас түймені басыңыз.)
- 🗅 Компьютердің бренді және моделі
- Компьютердің операциялық жүйесінің атауы мен нұсқасы
- Әдетте өніммен бірге қолданатын бағдарлама қолданбаларының атаулары мен нұсқалары

Солтүстік Америкадағы пайдаланушыларға арналған анықтама

Epson төменде тізілген техникалық қолдау қызметтерін қамтамасыз етеді.

Интернет арқылы қолдау

Epson қолдау веб-сайтына https://epson.com/ support мекенжайы бойынша кіріңіз және жалпы мәселелердің шешімдерін табу үшін өніміңізді таңдаңыз. Драйверлерді және құжаттаманы жүктеуге, ЖҚС және акаулықтарды жою туралы кеңесті алуға немесе Epson компаниясына сұрақтарды электрондық поштамен жіберуге болады.

Қолдау орталығының өкілімен сөйлесу

Теру: (562) 276-1300 (АҚШ) немесе (905) 709-9475 (Канада), 06:00 – 18:00, Тынық мұхиттық уақыт белдеуі, дүйсенбі-жұма. Колдау күндері мен сағатттары ескертусіз өзгертілуі мүмкін. Ұзақтан телефон шалғандардан ақы алынуы мүмкін.

Epson компаниясына қолдау алу үшін қоңырау шалмай тұрып келесі ақпаратты дайындап койыңыз:

- Өнім атауы
- Өнімнің сериялық нөмірі
- Сатып алудың дәлелі (мысалы, дүкен чегі) және сатып алу күні
- Компьютердің конфигурациясы
- Мәселенің сипаттамасы

Ескертпе:

Жүйедегі кез келген басқа бағдарламаны пайдалану туралы анықтама алу үшін, техникалық қолдау ақпаратын алу үшін сол бағдарламаның құжаттамасын қараңыз.

Шығын материалдарын және қосалқы құралдарды сатып алу

Тупнускалык Epson сия картридждерін, таспалы картридждерді, қағазды және қосалқы құралдарды Ерѕоп өкілетті сатушысынан сатып алуға болады. Ең жақын сатушыны табу үшін 800-GO-EPSON (800-463-7766) нөміріне қоңырау шалыңыз. Немесе интернеттен сатып алуға болады: http://www.epsonstore.com (АҚШ нарықтары) немесе http://www.epson.ca (Канада нарықтары).

Еуропадағы пайдаланушыларға арналған анықтама

Epson колдау орталығына хабарласу туралы ақпаратты Бүкіл Еуропадағы кепілдік құжатынан тексеріңіз.

Тайваньдағы пайдаланушыларға арналған анықтама

Ақпарат, қолдау және қызметтер алуға қатысты контактілер:

Интернет (https://www.epson.com.tw)

Өнімнің техникалық сипаттарына қатысты мәліметті, жүктеуге болатын драйверлерді және өнімдерге қатысты сұрауларды табуға болады.

Epson анықтама үстелі (Телефон: +0800212873)

Анықтама үстелі телефон арқылы келесі сұрақтар бойынша көмек бере алады:

- Сату мәселесіне қатысты сұрақтар және өнім туралы ақпарат
- Өнімді пайдалануға қатысты сұрақтар немесе мәселелер

Анықтама алу көздері

 Жөндеу қызметі және кепілдікке қатысты сұрақтар

Жөндеу орталығы:

Телефон нөмірі	Факс нөмірі	Мекенжайы
02-23416969	02-23417070	No.20, Beiping E. Rd., Zhongzheng Dist., Taipei City 100, Taiwan
02-27491234	02-27495955	1F., No.16, Sec. 5, Nanjing E. Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan
02-32340688	02-32340699	No.1, Ln. 359, Sec. 2, Zhongshan Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Taiwan
039-605007	039-600969	No.342-1, Guangrong Rd., Luodong Township, Yilan County 265, Taiwan
038-312966	038-312977	No.87, Guolian 2nd Rd., Hualien City, Hualien County 970, Taiwan
03-4393119	03-4396589	5F., No.2, Nandong Rd., Pingzhen City, Taoyuan County 32455, Taiwan (R.O.C.)
03-5325077	03-5320092	1F., No.9, Ln. 379, Sec. 1, Jingguo Rd., North Dist., Hsinchu City 300, Taiwan
04-23011502	04-23011503	3F., No.30, Dahe Rd., West Dist., Taichung City 40341, Taiwan (R.O.C.)
04-23805000	04-23806000	No.530, Sec. 4, Henan Rd., Nantun Dist., Taichung City 408, Taiwan
05-2784222	05-2784555	No.463, Zhongxiao Rd., East Dist., Chiayi City 600, Taiwan

Телефон нөмірі	Факс нөмірі	Мекенжайы
06-2221666	06-2112555	No.141, Gongyuan N. Rd., North Dist., Tainan City 704, Taiwan
07-5520918	07-5540926	1F., No.337, Minghua Rd., Gushan Dist., Kaohsiung City 804, Taiwan
07-3222445	07-3218085	No.51, Shandong St., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Taiwan
08-7344771	08-7344802	1F., No.113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan

Австралиядағы/Жаңа Зеландиядағы пайдаланушыларға арналған анықтама

Ерson Австралия/Жаңа Зеландия фирмасы сізді жоғарғы деңгейдегі тұтынушыларға көрсетілетін қызметпен қамтамасыз етеді. Өнім құжаттамасына қоса, біз ақпарат алуға болатын мына көздерді ұсынамыз:

Дилеріңіз

Сатушы жиі ақауларды анықтауға және шешуге көмектесетінің ұмытпаңыз. Мәселелер болған кезде алдымен дилермен телефон арқылы кеңесіңіз; ол мәселелерді жылдам және оңай шешеді және келесі орындалатын қадам туралы кеңес береді.

Интернеттегі URL мекенжайы

Автралия https://www.epson.com.au

Жаңа Зеландия https://www.epson.co.nz

Ерson Австралия/Жаңа Зеландия веб-беттеріне кіріңіз. Бұл сайттан драйверлерді жүктеуге, Epson байланыс мәліметтерін, өнім туралы жаңа ақпарат алу және техникалық қолдау алу (электрондық пошта арқылы) мүмкіндігін береді.

Epson анықтама үстелі

Ерson анықтама үстелі клиенттеріміздің кеңес алуына мүмкіндік беру үшін қамтамасыз етілген. Анықтама үстеліндегі операторлар Ерson өнімін орнату, теңшеу және пайдалану кезінде көмектеседі. Біздің сату алдында кеңес беретін анықтама үстелі қызметкерлері Ерson өнімдері туралы жаңа әдебиет бере алады және ең жақын дилердің немесе қызмет көрсету агентінің қай жерде орналасқанын айтады. Көптеген сұрақтарға осы жерде жауаптар берілген.

Анықтама үстелінің нөмірлері:

Автралия	Телефон:	1300-361-054
	Факс:	(02) 8899 3789
Жаңа Зеландия	Телефон:	0800 237 766

Қоңырау шалған кезде барлық қатысты ақпаратты қол астында дайындап отырыңыз. Қол астында неғұрлым көп ақпарат болса, біз мәселені соғұрлым тез шешетін боламыз. Бұл ақпаратқа Epson өнімінің құжаттамасы, компьютер түрі, операциялық жүйе, қолданба бағдарламалар және қажет теп саналатын кез келген ақпарат жатады.

Сингапурдағы пайдаланушыларға арналған анықтама

Ақпарат көздері, қолдау және қызметтер Сингапурдағы Epson компаниясынан қол жетімді:

Интернет (https://www.epson.com.sg)

Өнімнің техникалық сипаттамаларына қатысты ақпаратты, жүктеуге болатын драйверлерді, жиі қойылатын сұрақтарды (FAQ), сатулар бойынша сұраныстарды және электрондық пошта арқылы техникалық қолдауды алуға болады.

Epson анықтама үстелі Тегін нөмір: 800-120-5564

Анықтама үстелі телефон арқылы келесі сұрақтар бойынша көмек бере алады:

- Сату мәселесіне қатысты сұрақтар және өнім туралы ақпарат
- Өнімді пайдалануға қатысты сұрақтар немесе мәселелер
- Жөндеу қызметі және кепілдікке қатысты сұрақтар

Тайландтағы пайдаланушыларға арналған анықтама

Ақпарат, қолдау және қызметтер алуға қатысты контактілер:

Интернет (https://www.epson.co.th)

Өнімнің техникалық сипаттамалары, жүктеуге болатын драйверлер, ЖҚС және электрондық пошта туралы ақпарат қол жетімді.

Анықтама алу көздері

Epson тікелей хабарласу желісі (Телефон: (66) 2685-9899)

Тікелей хабарласу ұжымы телефон арқылы келесі сұрақтар бойынша көмек бере алады:

- Сату мәселесіне қатысты сұрақтар және өнім туралы ақпарат
- Өнімді пайдалануға қатысты сұрақтар немесе мәселелер
- Жөндеу қызметі және кепілдікке қатысты сұрақтар

Вьетнамдағы пайдаланушыларға арналған анықтама

Ақпарат, қолдау және қызметтер алуға қатысты контактілер:

Epson тікелей хабарласу желісі (телефон): +84-28-3925-5545

Қызмет көрсету орталығы: 68 Nam Ky Khoi Nghia Street, Nguyen Thai Binh Ward, District 1, Ho Chi Minh City Vietnam

Индонезиядағы пайдаланушыларға арналған анықтама

Ақпарат, қолдау және қызметтер алуға қатысты контактілер:

Интернет (https://www.epson.co.id)

 Өнімнің техникалық сипаттамалары, жүктеуге болатын драйверлер туралы ақпарат Жиі қойылатын сұрақтар (ЖҚС), Сатылымдар туралы сұраулар, электрондық поштамен жіберілетін сұрақтар

Epson тікелей хабарласу желісі

- Сату мәселесіне қатысты сұрақтар және өнім туралы ақпарат
- Техникалық қолдау
 Телефон: (62) 21-572 4350

Факс: (62) 21-572 4357

Epson қызмет көрсету орталығы

Джакарта	Mangga Dua Mall 3rd floor No. 3A/B Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta
	Телефон/факс: (62) 21-62301104
Бандунг	Lippo Center 8th floor Jl. Gatot Subroto No.2 Bandung
	Телефон/факс: (62) 22-7303766
Сурабая	Hitech Mall It IIB No. 12 Jl. Kusuma Bangsa 116 – 118 Surabaya
	Телефон: (62) 31-5355035 Факс: (62) 31-5477837
Джокьякарта	Hotel Natour Garuda Jl. Malioboro No. 60 Yogyakarta
	Телефон: (62) 274-565478
Медан	Wisma HSBC 4th floor Jl. Diponegoro No. 11 Medan
	Телефон/факс: (62) 61-4516173

Макасар MTC Karebosi Lt. Ill Kav. P7-8 JI. Ahmad Yani No.49 Makassar

Телефон: (62) 411-350147/411-350148

Гонконгтағы пайдаланушыларға арналған анықтама

Техникалық қолдау қызметін және өзге де сатылымнан кейінгі қызметтерді алу үшін пайдаланушыларды Epson Hong Kong Limited компаниясымен хабарласуға шақырамыз.

Интернеттегі басты бет

Epson Hong Kong бөлімшесі пайдаланушыларға келесі ақпаратты ұсыну үшін интернетте қытай және ағылшын тіліндегі жергілікті басты бетін жасады:

- Өнім туралы ақпарат
- Жиі қойылатын сұрақтарға (FAQs) берілген жауаптар
- Ерѕоп өнімі драйверлерінің ең соңғы нұсқалары

Пайдаланушылар вебтегі басты бетке мына мекенжайда кіре алады:

https://www.epson.com.hk

Техникалық қолдау көрсетуге қатысты жедел желі

Техника мамандармен келесі телефон және факс нөмірлері арқылы да хабарласуға болады:

Телефон: (852) 2827 -8911

Факс: (852) 2827 -4383

Малайзиядағы пайдаланушыларға арналған анықтама

Ақпарат, қолдау және қызметтер алуға қатысты контактілер:

Интернет (https://www.epson.com.my)

- Өнімнің техникалық сипаттамалары, жүктеуге болатын драйверлер туралы ақпарат
- Жиі қойылатын сұрақтар (ЖҚС), Сатылымдар туралы сұраулар, электрондық поштамен жіберілетін сұрақтар

Epson Trading (M) Sdn. Bhd.

Бас кеңсе.

Телефон:	603-56288288

Факс: 603-56288388/399

Ерѕоп анықтама үстелі

- Сату мәселесіне қатысты сұрақтар және өнім туралы ақпарат (ақпараттық желі) Телефон: 603-56288222
- Жөндеу қызметтері мен кепілдікке қатысты сұрақтар, өнімді пайдалану және техникалық қолдау (техникалық желі) Телефон: 603-56288333

Үндістандағы пайдаланушыларға арналған анықтама

Ақпарат, қолдау және қызметтер алуға қатысты контактілер:

Анықтама алу көздері

Интернет (https://www.epson.co.in)

Өнімнің техникалық сипаттарына қатысты мәліметті, жүктеуге болатын драйверлерді және өнімдерге қатысты сұрауларды табуға болады.

Анықтама желісі

Қызмет түрі бойынша, өнім туралы мәлімет алу және картриджге тапсырыс беру үшін — 18004250011 (09:00 – 18:00) — Бұл ақысыз нөмір.

Қызмет түрі бойынша (CDMA және ұялы телефонды қолданушылар) — 3900 1600 (09:00 – 18:00) Префиксінде жергілікті СТД код.

Филиппиндегі пайдаланушыларға арналған анықтама

Техникалық қолдау қызметін және өзге де сатылымнан кейінгі қызметтерді алу үшін пайдаланушыларды Epson Philippines корпорациясымен төмендегі телефон және факс нөмірлері және электрондық пошта мекенжайы арқылы хабарласуға шақырамыз.

> Транктік (63-2) 706-2609 радио желі:

> Факс: (63-2) 706-2665

Анықтама устелінің тікелей желісі:

(63-2) 706-2625

Электрондық epchelpdesk@epc.epson.com.ph пошта:

Интернет

(https://www.epson.com.ph)

Өнімнің техникалық сипаттамаларына қатысты ақпаратты, жүктеуге болатын драйверлерді, жиі қойылатын сұрақтарды (ЖҚС) және электрондық пошта арқылы жіберілген сұрақтарды алуға болады.

Ақысыз телефон Nº 1800-1069-EPSON(37766)

Тікелей хабарласу ұжымы телефон арқылы келесі сұрақтар бойынша көмек бере алады:

- Сату мәселесіне қатысты сұрақтар және өнім туралы ақпарат
- Өнімді пайдалануға қатысты сұрақтар немесе мәселелер
- Жөндеу қызметі және кепілдікке қатысты сұрақтар