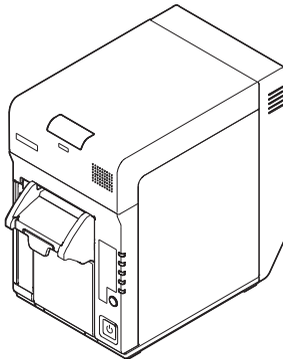


TM-C710

Пайдаланушы нұсқаулығы



Seiko Epson корпорациясының алдын ала жазбаша рұқсатынсыз бұл жарияланымның ешбір бөлігін көшірмелеуге, іздеу жүйесінде сақтауға немесе электрондық, механикалық, ксерокс көшірмесі, жазу немесе өзге қандай болмасын үлгіде немесе қандай болмасын құрал арқылы беруге болмайды. Осында қамтылған ақпаратты пайдалануға қатысты ешбір патент міндеттемесі көзделмейді. Осы кітапты дайындауда кез келген сақтық шара қолданғанымен, Seiko Epson корпорациясы жіберілген қателер немесе ағаттықтар үшін жауап бермейді. Әрі осында қамтылған ақпаратты пайдалану нәтижесінде орын алған шығындар үшін жауапкершілік көзделмейді.

Seiko Epson корпорациясы не еншілес бөлімшелері келеңсіз оқиға, осы өнімді дұрыс пайдаланбау немесе теріс пайдалану немесе өнімге рұқсатсыз өзгерістер енгізу, оны жөндеу немесе өзгерту немесе (АҚШ қоспағанда) Seiko Epson корпорациясының пайдалану және қызмет көрсету нұсқауларын жіті орындамау нәтижесінде орын алған осы өнім сатып алушысының немесе үшінші тараптардың шығындары немесе жоғалтуы үшін олар алдында жауап бермейді.

Seiko Epson корпорациясы Seiko Epson корпорациясының Түпнұсқа Epson өнімдерінен немесе Epson мақұлданған өнімдерінен басқа мүмкіндіктерді немесе тұтынылатын өнімдерді пайдаланудан туындаған шығындар немесе ақаулықтар үшін жауап бермейді.

EPSON – Seiko Epson корпорациясының Жапонияда және басқа елдерде/аймақтарда тіркелген сауда белгісі.

Microsoft, Windows, Windows Vista — Windows Server — Microsoft корпорациясының Америка Құрама Штаттарындағы және/немесе басқа елдердегі тіркелген сауда белгілері.

Бұл өнімнің Ethernet интерфейс үлгісі Беркейдегі Калифорния университеті және оның үлес қосушылары әзірлеген бағдарламалық жасақтаманы қамтиды.

ЕСКЕРТПЕ: Осы нұсқаулықтың мазмұны ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

©Seiko Epson Corporation 2013–2021.

Маңызды қауіпсіздік ақпараты

Бұл бөлім осы өнімді қауіпсіз және тиімді пайдалануды қамтамасыз етуге арналған маңызды ақпаратты ұсынады. Бұл бөлімді мұқият оқыңыз және оны қол жетімді орында сақтаңыз.

Нышандар кілті

Осы нұсқаулықтағы нышандар төменде белгіленген маңыздылық деңгейі арқылы анықталады. Өнімді қолдану алдында мынаны мұқият оқыңыз.



ЕСКЕРТУ:

Ауыр дене жарақатының алдын алу үшін ескертулерді мұқият сақтау керек.



САҚ БОЛЫҢЫЗ:

Кішкентай жарақатты, жабдықты зақымдауды немесе деректердің жоғалуын болдырмау үшін сақтық шараларын қолдану керек.



Ескертпе:

Ескертпелерде жабдықты пайдалану туралы маңызды ақпарат және пайдалы кеңестер бар.

Қауіпсіздік сақтық шаралары

Бұл бөлім осы өнімді қауіпсіз және тиімді пайдалануды қамтамасыз етуге арналған маңызды ақпаратты ұсынады. Осы бөлімді мұқият оқып шығыңыз және оны қол жеткізуге болатын орында сақтаңыз.



ЕСКЕРТУ:

Егер ішінен түтін, әдеттен тыс иіс шықса немесе әдеттегіден тыс шу естілсе, жабдықты дереу өшіріңіз. Әрі қарай пайдалану өртке әкелуі мүмкін. Дереву жабдықты розеткадан суырыңыз және кеңес алу үшін дилерге немесе Seiko Epson сервистік орталығына хабарласыңыз.

Бұл өнімді өз бетіңізбен жөндеуге мүлдем әрекеттенбеңіз. Дұрыс жөндемеу қауіпті болуы мүмкін.

Бұл өнімді мүлдем бөлшектемеңіз немесе өзгертпеңіз. Бұл өнімді шұқу жарақатқа немесе өртке әкелуі мүмкін.

Тек көрсетілген AC Adapter K адаптерін (моделі: M248A) немесе AC Adapter K1 адаптерін (моделі: M248B) пайдаланыңыз. Тиісті емес қуат көзіне қосу өрт тудыруы мүмкін.

Жабдық ішіне бөгде заттардың түсіп кетпеуін қадағалаңыз. Бөгде заттардың енуі өртке әкелуі мүмкін.

Егер су немесе басқа сұйықтық осы жабдық ішіне төгіліп кетсе, дереу қуат сымын ажыратыңыз және кеңес алу үшін дилерге немесе Epson сервистік орталығына хабарласыңыз. Әрі қарай пайдалану өртке әкелуі мүмкін.

Осы өнімнің ішіне немесе айналасына құрамында жанғыш газ бар аэрозоль бүріккіштерін пайдаланбаңыз. Бұл әрекет өртке әкелуі мүмкін.

⚠ САҚ БОЛЫҢЫЗ:

Кабельдерді осы нұсқаулықта аталғаннан өзге жолмен жалғамаңыз. Өзге жолмен жалғау жабдық зақымына немесе күйікке мүмкін.

Осы жабдықты қатты, тұрақты, көлбеу бетке орнатыңыз. Өнім құласа сынып кетуі немесе жарақатқа әкелуі мүмкін.

Жоғары ылғалдылық немесе тозаң деңгейлері бар орындарда пайдаланбаңыз. Артық ылғалдылық және тозаң жабдықтың зақымдалуына немесе өртке әкелуі мүмкін.

Осы өнімнің үстіне ауыр заттар қоймаңыз. Ешқашан осы өнімге тұрмаңыз немесе сүйенбеңіз. Жабдық құлап немесе шашылып кетуі мүмкін және сынып, жарақаттауы ықтимал.

Қауіпсіздікті қамтамасыз ету үшін осы өнімді ұзақ уақыт бойы пайдаланбайтын болсаңыз, оны ажыратыңыз.

Жөнелткенде сия картриджді өнімнен шығармаңыз.

Пайдалану шектеуі

Бұл өнімді әуе, темір жол, теңіз, автокөлігіне, т.б. қатысты тасымал құрылғылары, апаттың алдын алу құрылғылары; түрлі қауіпсіздік құрылғылары, т.б. немесе мақсатты/дәлдік құрылғылары, т.б. сияқты жоғары сенімділікті/қауіпсіздікті талап ететін қолдану үшін пайдаланған кезде қауіпсіздікті және жалпы жүйе сенімділігін қамтамасыз ету үшін жасақтамаға ақаулықтарға қарсы және қосалқы шараларды қосу мәселесін қарап шыққаннан кейін ғана осы өнімді пайдалану қажет. Бұл өнімнің әуе-ғарыш жабдығы, негізгі байланыс жабдығы, атом қуатын басқару жабдығы немесе тікелей медициналық көмекке қатысты медициналық жабдық сияқты өте жоғары сенімділікті/қауіпсіздікті талап ететін қолдану түрлеріне пайдалануға арналмағанын ескере отыра, осы өнімнің жарамдылығы жөніндегі жеке пайымыңызды толық бағалағаннан кейін жасаңыз.

Драйверлерді, қызметтік бағдарламаларды және нұсқаулықтарды жүктеу

Драйверлердің, қызметтік бағдарламалардың және нұсқаулықтардың соңғы нұсқаларын

келесі URL мекенжайынан жүктеуге болады.

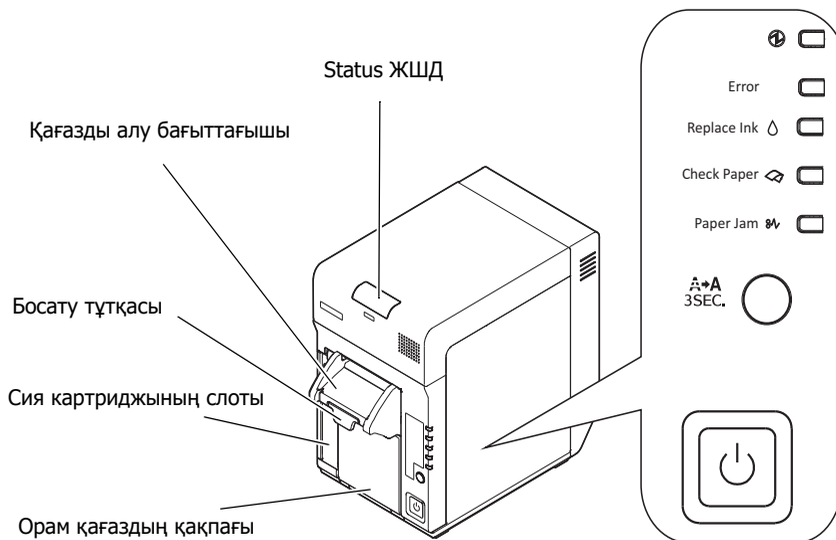
<http://download.epson-biz.com/?service=pos>

Орамадан шығару

Принтермен бірге келесі заттар қамтылған болуы керек. Егер кез келген заттар зақымдалған болса, дилерге хабарласыңыз.

- Принтер
- Орам қағаз
- Сия картриджі [үлгі: SJIC25P] (БАСТАУШЫ КАРТРИДЖЫ)
- Сия картриджі [үлгі: SJIC25P]
- Айнымалы ток адаптері
- Айнымалы ток кабелі
- TM-C710 құжаттар дискі
- Орнату нұсқаулығы

Бөлік атаулары



Басқару тақтасы

Күй ЖШД: жасыл/қызғылт сары

Жасыл ЖШД қате болмаса жанады.

Қызғылт сары ЖШД қате болса жанады.



(Қуат) ЖШД: жасыл

Қуат қосұлы болғанда жанады. Принтер баптандырылып, тазаланып, басып шығарып жатқанда немесе қате күйде болғанда жыпылықтайды.

Қате ЖШД: қызғылт сары

Принтер қате күйінде болғанда жанады.

Сияны ауыстыру ЖШД: қызғылт сары

сия картриджы жүктелмеген болса немесе принтер сия картриджын ауыстыруды сұраса жанады.

Қағазды тексеру ЖШД: қызғылт сары

Қағаз жүктелмесе немесе орам қағаз қақпағы ашық болса жанады.

Қағаз кептелісі ЖШД: қызғылт сары

Қағаз кептелгенде жанады.

Тазалау түймесі

Басып шығару ашық болса немесе нүктелер жоқ болса, Тазалау түймесін 3 секунд бойы немесе көбірек басып шығару басын тазалауды орындайды.



Ескертпе:

Басып шығару сапасында мәселе болмаса, Тазалау түймесін баспаңыз. Қажет емес тазалау сияны ысыраптайды.

Қуат түймесі

Принтерді ысыру үшін Қуат түймесін 3 секунд бойы немесе көбірек басыңыз. Ысырудан кейін қағазды беру және автокесу орындалады.



Ескертпе:

Ысырудан 30 секундтан кейін принтер және хост байланыса алмайды.

Ысырудан кейін принтер қуат қосылған кездегімен бірдей күйде болады.

Реттеу

Принтерді реттеу үшін төмендегі қадамдарды ретпен орындаңыз.

1. Принтерді орнату. (8-бет бөлімін қараңыз.)
2. Интерфейстік кабельді жалғау. (9-бет бөлімін қараңыз.)
3. Орам қағазды орнату/ауыстыру. (11-бет бөлімін қараңыз.)
4. Сия картриджын орнату/ауыстыру. (13-бет бөлімін қараңыз.)
5. Принтер драйверін орнату. (15-бет бөлімін қараңыз.)

Принтерді орнату

САҚ БОЛЫҢЫЗ:

Принтерді шаң орынға қоймаңыз.

Принтер астында кабельдер немесе басқа заттар ұсталып қалмағанын тексеріңіз.

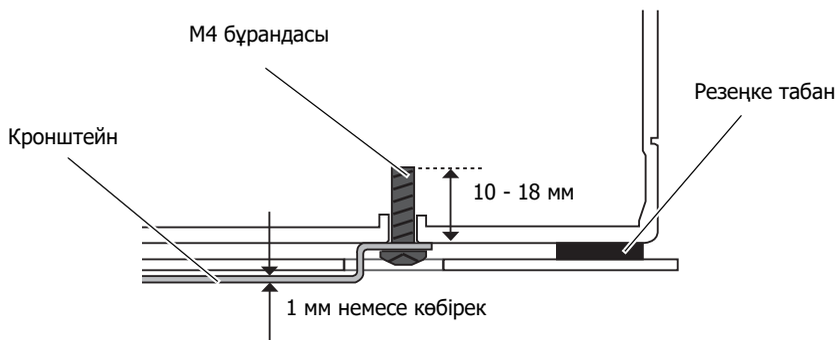
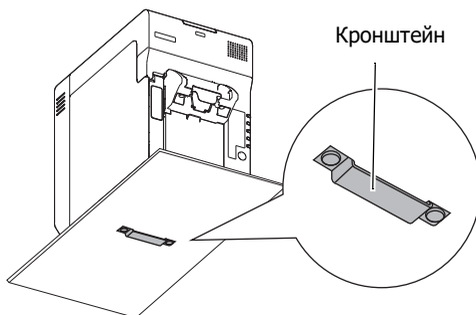
Принтерге 700 г-нан {1,5 фунт} (екі қағаз орамы) ауырлау заттарды қоймаңыз.

Принтерге сусындарды немесе вазаларды қоймаңыз.

Бастапқы сияны толтыру, басып шығару немесе басып шығару басын тазалау кезінде принтерді еңкейтпеңіз. Әйтпесе, принтерден сия ағуы мүмкін.

- ❑ Принтерді көлденеңінен қою керек (артынан алдына қарай: $\pm 10^\circ$, оңнан солға: $\pm 10^\circ$).
- ❑ Принтерді орам қағаз толығымен ашылатын және сия картриджын шығаруға болатын жерге қойыңыз.
- ❑ Жұмыс кезінде қатты соққы тимеуі үшін принтерді соғып алмаңыз.

Принтердің құлауын болдырмау үшін принтерді бекіту үшін төменде көрсетілгендей кронштейнді пайдаланыңыз.



Интерфейстік кабельді жалғау

⚠ ЕСКЕРТУ:

Айнымалы ток адаптерінде ақау орын алса, бірден принтер қуатын өшіріңіз және айнымалы ток кабелін розеткадан суырыңыз.

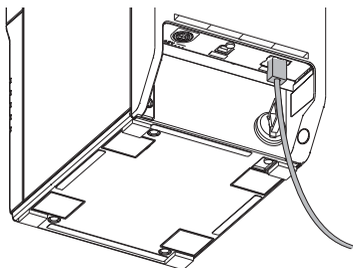
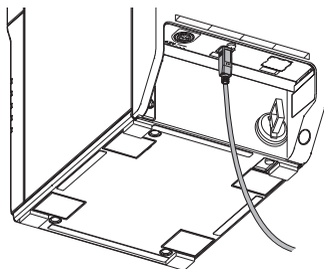
Айнымалы ток адаптерін принтерге жалғау/одан ажырату алдында айнымалы ток адаптерінің қуат кабелін розеткадан суырыңыз.

⚠ САҚ БОЛЫҢЫЗ:

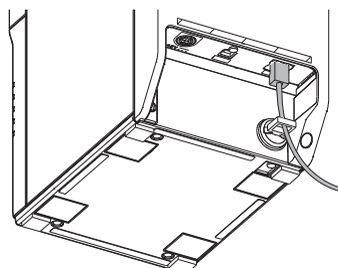
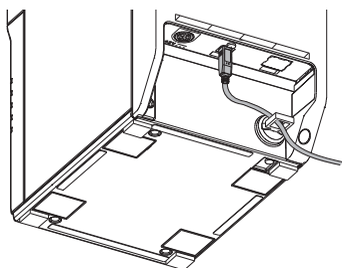
Сырттағы антеннаның LAN кабеліне тікелей жалғау найзағайдың құрылғыларды зақымдауына әкелуі мүмкін. Осындай кабельдерді пайдаланғанда кернеудің кенет артуларынан қорғайтын құрылғылар арқылы жалғаңыз.

Кәдімгі телефон желісін Ethernet коннекторына жалғамаңыз.

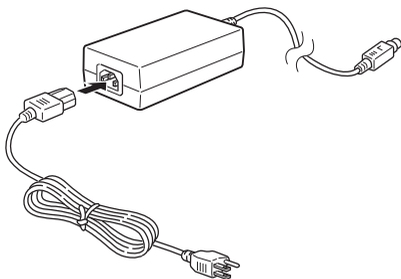
1. Принтер өшірулі екенін тексеріңіз.
2. USB интерфейсті үлгі үшін USB кабелін суретінде көрсетілгендей коннекторға жалғаңыз.
Ethernet интерфейсті үлгі үшін Ethernet кабелін коннекторға «шырт» еткенше жалғаңыз.



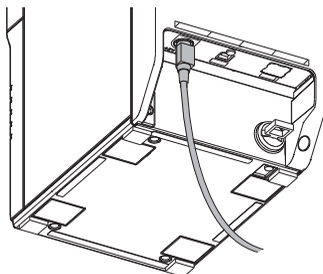
3. Кабельді ілгекпен бекітіңіз.



4. Айнымалы ток кабелінің коннекторын айнымалы ток адаптерінің кірісіне кіргізіңіз.



5. Айнымалы ток адаптерінің тұрақты ток кабелін принтердің қуат коннекторына жалғаңыз.



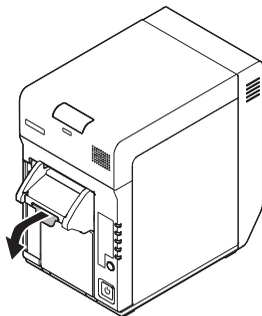
6. USB/Ethernet кабелінің екінші жағын хост компьютерге/желілік хабқа жалғаңыз.
7. Айнымалы ток кабелін розеткаға қосыңыз.

Орам қағазды орнату/ауыстыру

⚠ САҚ БОЛЫҢЫЗ:

Орам қағаз қақпағын ашқанда автокескіш жүзіне тимеңіз. Әйтпесе, жарақаттануыңыз мүмкін.

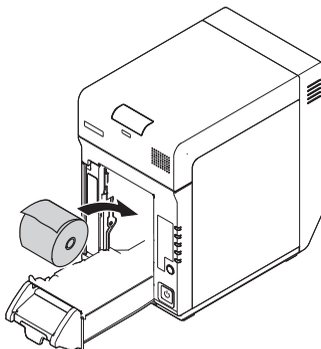
1. Принтерді қосыңыз және ⏻ (Қуат) ЖШД жанғанын тексеріңіз.
2. Орам қағаз қақпағын ашу үшін босату тұтқасын алға тартыңыз.



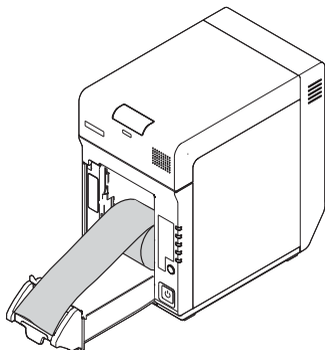
⚠ САҚ БОЛЫҢЫЗ:

Басып шығару, қағаз беру немесе тазалау кезінде босату тұтқасына тимеңіз. Ашқанда орам қағаз қақпағындағы тісті дөңгелектерге тимеңіз.

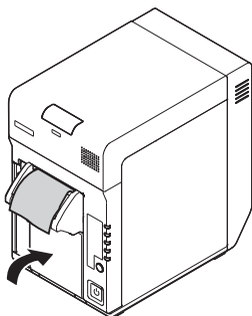
3. Бар болса, қағаз орамының өзегін алыңыз.
4. Орам қағазды төменде көрсетілген көрсетілген бағытта жүктеңіз.



5. Қағаз соңын қағаз шығысына тартып шығарыңыз, содан кейін, орам қағаз қақпағын жабыңыз.



6. Орам қағаз қақпағы жабылғанда орам қағаз шамамен 10 см {3,9 дюйм} автоматты түрде беріледі, содан кейін автокесу орындалады.



Ескертпе:

Орам қағазды жүктеуден кейін басты тазалау автоматты түрде басталуы мүмкін. Тазалаудың аяқталуын күтіңіз.

Сия картриджын орнату/ауыстыру

САҚ БОЛЫҢЫЗ:

Принтерді пайдалануды абстағанда бастапқы сия толтыруға шамамен 7 минут кетеді. Бастапқы сияны толтыру кезінде () (Қуат) ЖШД жыпылықтап жатқанда) ешқашан қақпақтарды ашпаңыз, Қуат түймесін баспаңыз немесе принтерді өшірмеңіз. Әйтпесе, бастапқы сияны толтыру қайтадан басынан орындалуы мүмкін. Бұл сияны ысыраптайды.

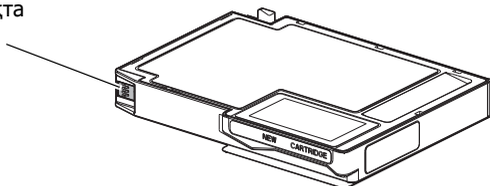
Бастапқы сияны толтыру кезінде принтерді еңкейтпеңіз. Әйтпесе, принтерден сия ағуы мүмкін.

Сия картриджы слотының ішіне тимеңіз. Бұлай істеу сияның жабысуына немесе принтер ақаулығына әкелуі мүмкін.

Epson компаниясы түпнұсқалық Epson сия картриджерін пайдалануды ұсынады. Түпнұсқалық емес сияны пайдалану Epson кепілдіктері қамтымайтын зиян тигізуі және белгілі бір жағдайларда қате өнім әрекетін тудыруы мүмкін.

Сия картриджының бүйіріндегі жасыл тақтаға тимеңіз. Бұлай істеу сия картриджының қалыпты жұмысына әсер етуі мүмкін.

жасыл тақта



Ескертпе:

Өнімді бірінші рет пайдаланғанда сияны толтыру сонымен бірге өнімді басып шығаруға дайындау үшін бір сияны пайдаланады.

Сия картриджын ауыстыру уақыты келгенде сия картриджы автоматты түрде шығарылады.

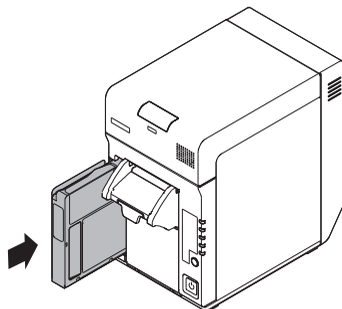
Сия картриджының 4 түрлі түсі бар. Тіпті басып шығару үшін бір нақты түс көрсетілген босла да, басып шығару басын жақсы күйде ұстау үшін басып шығару және әрекеттер кезінде сияның барлық түстері жұмсалады. Егер кез келген сия картриджының қалған сиясы төменгі шекті мөлшеріне жетсе, принтер басып шығаруды тоқтатады.

Сия картридждері басып шығару механизмінің сапасын сақтау үшін сия толығымен таусылмай тұрып жұмысты тоқтататындай жасалғандықтан, пайдаланылған сия картриджінде біраз сия қалады.

Пайдаланылған сия картриджының жапсырмасында жоғарғы жағында қызыл сызық салынған.



1. Принтерді қосыңыз және Ⓛ (Қуат) ЖШД жанғанын тексеріңіз.
2. Орам қағазды жүктеңіз. («Орам қағазды орнату/ауыстыру», 11-бетте бөлімін қараңыз.)
3. Бар болса, пайдаланылған картриджды алыңыз.
4. Сия картриджды слотына жаңа сия картридждын тоқтағанша салыңыз. Сия картридждын бірінші рет орнатқанда принтермен бірге қамтылған БАСТАУШЫ КАРТРИДЖЫН пайдаланыңыз.



Картридж бірінші рет орнатылса, Ⓛ (Қуат) ЖШД жыпылықтай бастайды және сияны толтыру басталады. Сия толтыру шамамен 7 минут алады. Бұл кезде принтерді өшірмеңіз, орам қағаз қақпағын немесе сия картридждының қақпағын ашпаңыз. Бұлай істеу сияны айтарлықтай ысыраптайды.

Сия толтыру аяқталғанда Ⓛ (Қуат) ЖШД жыпылықтаудан кейін қосулы қалады.

Сия картридждын шығарыңыз және сия картриджды слотына жаңа сия картридждын тоқтағанша салыңыз.

Ескертпе:

Сия картриджды бірінші рет орнатылғанда принтер сияны басып шығару (сияны толтыру) үшін пайдаланады, сондықтан, бірінші картридж кейінгілері сияқты ұзаққа жетпейді.

Картридж мерзімдері басылатын элемент, басып шығару параметрлері, қағаз түрі, пайдалану жиілігі және температура сияқты факторлар негізінде өзгеріп отырады.

*Басып шығару сапасын қамтамасыз ету үшін СИЯНЫ ауыстыру **ЖШД** қосылғаннан кейін картриджде біраз сия қалады.*

Сия картриджды 4 сия түсін қамтиды. Тіпті бір нақты түс көрсетілген болса да, басып шығару және басып шығару жақсы күйде сақтау үшін барлық 4 сия түсі пайдаланылады. Тіпті бір түстің сия деңгейі ең төмен шекке келгенде принтер басып шығаруды тоқтатады.

Қуат түймесін ұстап тұрып (1 секундтан көбірек, 3 секундтан азырақ), тазалау түймесін басқанда сия картриджды шығарылады.

Принтер драйверін орнату

САҚ БОЛЫҢЫЗ:

Орнату алдында жұмыс ортасын тексеріңіз.

Компьютерге басқару құқықтары бар пайдаланушы ретінде кіру керек.

USB интерфейсті үлгі үшін

1. Принтерді өшіріңіз. (Оны орнату кезінде нұсқауларды орындау арқылы қосасыз.)
2. 32 биттік операциялық жүйе үшін «с71d32_xxxx.exe» белгішесін екі рет басыңыз.
64 биттік операциялық жүйе үшін «с71d64_xxxx.exe» белгішесін екі рет басыңыз.
3. Орнатуды көрсетілген нұсқауларды орындау арқылы аяқтаңыз.

Ethernet интерфейсті үлгі үшін

1. Принтер қосулы екенін тексеріңіз.
2. EPSON TMNet WinConfig пайдалана отырып принтер IP мекенжайын орнатыңыз.
3. **[Бастау]** - **[Басқару тақтасы]** - **[Принтер]** (немесе **[Принтерлер және факстар]**) тармағын басыңыз.
4. Мәзірде **[Файл]** - **[Принтер қосу]** тармағын басыңыз.
5. **[Жергілікті принтерді қосу]** тармағын басыңыз.
6. **[Жаңа портты жасау:]** пәрменін таңдаңыз, **[Стандартты TCP/IP порты]** тармағын «**Порт түрі**» ішінде таңдаңыз, сөйтіп **[Келесі]** түймесін басыңыз.
7. Әр элементті төменде сипатталғандай орнатыңыз:
 - **Құрылғы түрі:** TCP/IP құрылғысы
 - **Хост атауы немесе IP мекенжайы:** Принтер үшін орнатылған IP мекенжайы
 - **Порт атауы:** **[Хост атауы немесе IP мекенжайы]** ішінде орнатылған мән автоматты түрде енгізіледі.
 - **Принтерден сұрау және пайдаланатын драйверді автоматты түрде таңдау:** Құсбелгіні алыңыз.
8. **[Стандартты]** параметрін «**Құрылғы түрі**» ішінде таңдаңыз, **[Жалпы желілік карта]** параметрін таңдаңыз, сөйтіп **[Келесі]** түймесін басыңыз.
9. Терезені жабу үшін **[Бас тарту]** түймесін басыңыз.
10. 32 биттік операциялық жүйе үшін «с71d32_xxxx.exe» белгішесін екі рет басыңыз.
64 биттік операциялық жүйе үшін «с71d64_xxxx.exe» белгішесін екі рет басыңыз.
11. Орнатуды көрсетілген нұсқауларды орындау арқылы аяқтаңыз.

Принтер драйверін көрсету

Принтер драйверін көрсету үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.

1. [Бастау] - [Басқару тақтасы] - [Принтер] (немесе [Принтерлер және факстар]) тармағын басыңыз.
2. [EPSON TM-C710] принтерін тінтуірдің оң жақ түймесімен басып, [Басып шығару параметрлері] тармағын басыңыз.

Принтер драйверін пайдалану әдісі туралы мәліметтер алу үшін принтер драйверінің анықтамасын қараңыз.

Тазалау

Принтер корпусын тазалау

Принтерді өшіріңіз, сөйтіп принтер корпусын құрғақ шүберекпен немесе дымқыл шүберекпен сүртіп алыңыз.

САҚ БОЛЫҢЫЗ:

Ешқашан өнімді алкогольмен, бензинмен, сұйылтқышпен немесе басқа осындай еріткіштермен тазаламаңыз. Бұлай істеу пластиктен және резеңкеден жасалған бөліктерді зақымдауы немесе бұзуы мүмкін.

Басып шығару басын тазалау

Басты тазалауды тек басылған материал ашық болса немесе нүктелер жетіспесе орындаңыз.

САҚ БОЛЫҢЫЗ:

Сия төмен болса, басты тазалау басталмауы немесе тазалау кезінде тоқтауы мүмкін. Бұл жағдайда басты тазалау жаңа сия картриджы орнатылғаннан кейін басталады.

Басты тазалауды орындау үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз. (Сондай-ақ, басты тазалау үшін принтер драйверін пайдалануға болады. Мәліметтер алу үшін принтер драйверінің анықтамасын қараңыз.)

1. Принтерді қосыңыз.
2. Тазалау түймесін 3 секунд бойы немесе көбірек басыңыз.
Басты тазалау басталады және  (Қуат) ЖШД жыпылықтай бастайды.
Басты тазалау аяқталғанда  (Қуат) ЖШД қосулы қалады.

САҚ БОЛЫҢЫЗ:

 (Қуат) ЖШД жыпылықтап тұрғанда принтерді өшірмеңіз немесе орам қағаз қақпағын ашпаңыз.

Ақаулықтарды жою

Қате ЖШД қосулы немесе жыпылықтауда

- ❑ Орам қағаз қақпағы жабық екенін тексеріңіз. Ашық болса, оны жабыңыз.
- ❑ Сияны ауыстыру ЖШД қосулы болса, сия картриджын жаңасымен ауыстырыңыз.
- ❑ Қағазды тексеру ЖШД қосулы болса, орам қағаз біткенін тексеріңіз. Біткен болса, жаңасымен ауыстырыңыз.
- ❑ ҚАҒАЗ КЕПТЕЛІСІ ЖШД жыпылықтап жатса, қағаз кептелісін тексеріңіз. Қағаз кептелген болса, «Орам қағазды орнату/ауыстыру», 11-бетте бөлімін қарап қағазды дұрыс орнатыңыз.
- ❑ Принтерді өшіріңіз, содан кейін қайта қосыңыз. Егер Қате ЖШД әлі жыпылықтап жатса, супервайзерді немесе сервис қызметкерін шақырыңыз.

Қағаз кептелісі

Кептелген қағазды алу үшін принтерді өшіріңіз және орам қағаз қақпағын ашыңыз. «Орам қағазды орнату/ауыстыру», 11-бетте бөлімін қарап қағазды дұрыс орнатыңыз.

Техникалық сипаттамалар

Басып шығару әдісі	Сериялық сия ағыны, нүктелі матрицалық Төрт түсті (СМҮК) басып шығару	
Қағаз беру	Алға бағытында беру	
Басып шығару жылдамдығы	130 мм/с {5,12 дюйм/с} (басып шығару ені: 53 мм, 360 н/д × 180 н/д) 100 мм/с {3,94 дюйм/с} (басып шығару ені: 53 мм, 360 н/д × 360 н/д) 90 мм/с {3,54 дюйм/с} (басып шығару ені: 53 мм, 720 н/д × 360 н/д)	
Орам қағаздың түрі	Қалыпты сапалы қағаз (бір қабатты)	
Сия картриджі	4 түсті біріктірілген ерекше сия картриджи (Үлгі: SJIC25P)	
Интерфейс	USB [Талаптарға сәйкестік: USB 2.0, байланыс жылдамдығы: Толық жылдамдық (12 Мбит/с)]/Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX)	
Қуат көзі	AC Adapter К адаптері (моделі: M248A), Adapter K1 адаптері (моделі: M248B) желі кернеуі: Тұрақты ток 42 В Номиналды ток: 1,0 А	
Токты тұтыну	Дайын	Орташа Шамамен 30 Вт
	Ұйқы	Орташа Шамамен 3 Вт

Температура және ылғалдылық	Басып шығару	10 және 35°C {50 және 95°F} аралығында 20 - 80% RH (конденсатсыз)
	Сақтау	Орамада: -20 және 60°C {-4 және 140°F} арасында, 5 - 85%RH (конденсатсыз, сия толтырылмаған) (-20°C немесе 60°C {-4 немесе 140°F} температурасында: 120 сағатқа дейін) Сия толтырылған кезде: -20 және 40°C {-4 және 104°F} аралығында (-20°C {-4°F} температурасында: 120 сағатқа дейін) (0 - 30°C {32 - 86°F} температурасында: 6 айға дейін) (40°C {104°F} температурасында: 1 айға дейін)
Жалпы өлшемдері (Е × Б × Д)		222 × 140 × 210 мм {8,74 × 5,51 × 8,26 дюйм} (Б × Е × Д) (Шығыңқы жерлерді қоспағанда)
Массасы		Шамамен 5,2 кг {11,46 фунт}

н/д: нүкте/25,4 мм (нүкте/дюйм)

Бастапқы коды ашық бағдарламалық жасақтама лицензиясы

1. Бұл принтер өнімі әрбір бастапқы коды ашық бағдарламаның лицензиялық шарттарына сай 5) бөлімінде тізілен бастапқы коды ашық бағдарламаларды қамтиды.
2. Біз GPL бағдарламаларының, LGPL бағдарламаларының, Apache лицензиялы бағдарламасының және ncftр лицензиялы бағдарламасының (әрқайсысы 5-бөлімде анықталған) осы принтер өнімінің үлгісін шығару тоқтатылғаннан кейін бес (5) жылға дейін қамтамасыз етеміз. Жоғарыдағы бастапқы кодты алғыңыз келсе, сіздің аймақтағы тұтынушыларды қолдау қызметіне хабарласыңыз. Әр бастапқы коды ашық бағдарламаның лицензиялық шарттарын орындау керек.
3. Бастапқы коды ашық бағдарламалар ЕШБІР КЕПІЛДІКСІЗ беріледі; тіпті САТУ МҮМКІНДІГІ ЖӘНЕ НАҚТЫ МАҚСАТҚА СӘЙКЕСТІК туралы тұспалды кепілдіксіз. Қосымша мәліметтер алу үшін әрбір бастапқы коды ашық бағдарламаның лицензиялық келісімдерін қараңыз. Олар өніммен бірге қамтылған құжаттар дискіндегі \OSS\TM-C710_OSS_LicenseTerms.pdf файлында сипатталған.
4. Әрбір бастапқы коды ашық бағдарламаның лицензиялық шарттары өніммен бірге қамтылған құжаттар дискіндегі \OSS\TM-C710_OSS_LicenseTerms.pdf файлында сипатталған.
5. Осы принтер өнімі қамтитын бастапқы коды ашық бағдарламалардың тізімі төмендегідей.

GNU GPL

Бұл принтер өнімі GNU жалпы лицензиясының 2 немесе одан кейінгі нұсқасын қолданатын бастапқы коды ашық бағдарламаларды («GPL бағдарламалары») қамтиды.

GPL бағдарламаларының тізімі:

base-passwd-3.5.7
busybox-1.7.2
busybox-1.15.2
ifupdown-0.6.8
kernel-2.6.18
lsp-arm-versatile926ejs-2.6.18_pro500
module-init-tools-3.2pre1
mount-2.12
netbase-4.29
psmisc-21.5
readline-libs-5.0
sysvinit-2.86
udev-0.093
util-linux-2.12

GNU LGPL

Бұл принтер өнімі GNU шектелген жалпы лицензиясының 2 немесе одан кейінгі нұсқасын қолданатын бастапқы коды ашық бағдарламаларды («LGPL бағдарламалары») қамтиды.

LGPL бағдарламаларының тізімі:

uclibc-0.9.29
libusb-libs-0.1.12
zeroconf 0.6.1-1

Bonjour лицензиясы

Бұл принтер өнімі Apple жалпы бастапқы код лицензиясының 1.2 немесе одан кейінгі нұсқасын қолданатын бастапқы коды ашық бағдарламаларды («Bonjour бағдарламалары») қамтиды.

Net-SNMP лицензиясы

Бұл принтер өнімі «Net-SNMP» авторлық құқығының иесі қамтамасыз еткен шарттар мен талаптарды қолданатын «Net-SNMP» бастапқы коды ашық бағдарламасын қамтиды.

BSD лицензиясы (Berkeley бағдарламалық жасақтамасын тарату лицензиясы)

Бұл принтер өнімі Berkeley бағдарламалық жасақтамасын тарату лицензиясын («BSD бағдарламалары») қолданатын бастапқы коды ашық бағдарламаларды қамтиды.

BSD бағдарламаларының тізімі:

busybox-1.7.2

util-linux-2.12

mount-2.12

netkit-ftp-0.17

netkit-base-0.17

portmap-5beta

Sun RPC лицензиясы

Бұл принтер өнімі Sun RPC лицензиясын («Sun RPC бағдарламасы») қолданатын бастапқы коды ашық бағдарламаларды қамтиды.

Sun RPC бағдарламаларының тізімі:

netkit-inetd-0.17

portmap-5beta

TCP орауыштарының лицензиясы

Бұл принтер өнімі «TCP орауыштары» авторлық құқығының иесі қамтамасыз еткен шарттар мен талаптарды қолданатын «libwrap-libs-7.6» бастапқы коды ашық бағдарламасын қамтиды.

libncurses лицензиясы

Бұл принтер өнімі «libncurses» авторлық құқығының иесі қамтамасыз еткен шарттар мен талаптарды қолданатын «libncurses-5.4» бастапқы коды ашық бағдарламасын қамтиды.

linux-ftpd лицензиясы

Бұл принтер өнімі «linux-ftpd» авторлық құқығының иесі қамтамасыз еткен шарттар мен талаптарды қолданатын «linux-ftpd-0.17» бастапқы коды ашық бағдарламасын қамтиды.