

Printer Driver

Орнату нұсқаулығы

Бұл нұсқаулықта Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP жүйесіне арналған принтердің драйверін орнату әдісі сипатталған.

Бұл бағдарламалық құралды пайдаланудан бұрын

Принтер драйверін пайдаланудан бұрын «Readme» файлын оқыңыз.

UP-D898MD

UP-X898MD

Мазмұн кестесі

Принтерді конфигурациялау	3
[Main] қойындысының параметрлері	4
[Density Adjust] қойындысының параметрлері	5
[Settings] қойындысының параметрлері	6
[Message] қойындысының параметрлері	7
Хабарлар тізімі	8
Пайдалануға арналған сақтық шаралар	9

Microsoft және Windows Майкрософт
Корпорациясының тіркелген сауда белгілері болып
табылады.

Бұл нұсқаулықта аталған басқа компания аттары мен
өнім аттары да сауда белгілері және тіркелген сауда
белгілері.

Осы нұсқаулықта орнатуды сипаттау үшін пайдаланылған көріністер UP-D898MD/UPX898MD принтері Windows 7 ортасында пайдаланылатынын түсіндіреді. Параметрлер туралы толық ақпаратты алу үшін осы нұсқаулықпен үйлесімді принтердің пайдалану нұсқауларын қараңыз.

Принтерді конфигурациялау

Әр түрлі бағдарламалардан басып шығарудың алдында UPD898MD/UP-X898MD параметрлері экранын ашып, әр түрлі параметрлерді конфигурациялауға болады.

Windows 8, Windows 7, Windows Vista немесе Windows XP жүйесінде принтерді келесі ортада орнатыңыз.

- Дисплей ажыратымдылығы келесі мәннен үлкен: SVGA (800 × 600)
- Экран таңбасының өлшемі әдепкі.
Windows XP: қалыпты өлшем (96 DPI)
Windows Vista: әдепкі масштабтау (96 DPI) - қосымша ақпарат қою
Windows 8, Windows 7: кішірек - 100% (әдепкі)

Келесі әдістердің біреуімен параметрлер экранын ашуға болады.

- [Start] мәзірінде [Devices and Printers] ([Control Panel] параметрін таңдаңыз, содан соң Windows 8 жүйесінде [Printer], [Control Panel] және [Printer] тармағын, ал Windows Vista және Windows XP жүйесінде [Printers and Faxes] тармағын таңдаңыз). Sony UP-D898MD/X898MD принтер белгішесін таңдаңыз, содан соң [Printing preferences] параметрін таңдау үшін (Windows 8 жүйесінде бірдей; Windows Vista жүйесінде пәрмен тақтасындағы [Select printing preferences]; Windows XP жүйесінде [File] мәзіріндегі [Printing preferences]) тінтуірдің оң жағын басыңыз. Осы жердегі параметрлер UP-D898MD/UP-X898MD принтері үшін әдепкі параметрлер ретінде пайдаланылады. Дегенмен, кейбір құрылғының бағдарламалық құралының әдепкі параметрлерінде басымдылық болуы мүмкін.
- Бағдарламаның басып шығару параметрінің экранында принтердің параметрлерін жасау үшін пайдаланылатын пәрменді басыңыз. Осы әдіспен жасалған параметрлер бағдарламаны жапқанға дейін әсер етеді.

Бұл нұсқаулық UP-D898MD/UP-X898MD параметрлер экранында көрсетілетін қойындыларды сипаттайды.

[Main] қойындысы

Басып шығаруға қатысты (мысалы, қағаз өлшемі, басып шығару көшірмелерінің саны, т.б.) негізгі параметрлерді реттейді.

[Density Adjust] қойындысы

Басып шығару кескіндердің тығыздығын реттейді.

[Settings] қойындысы

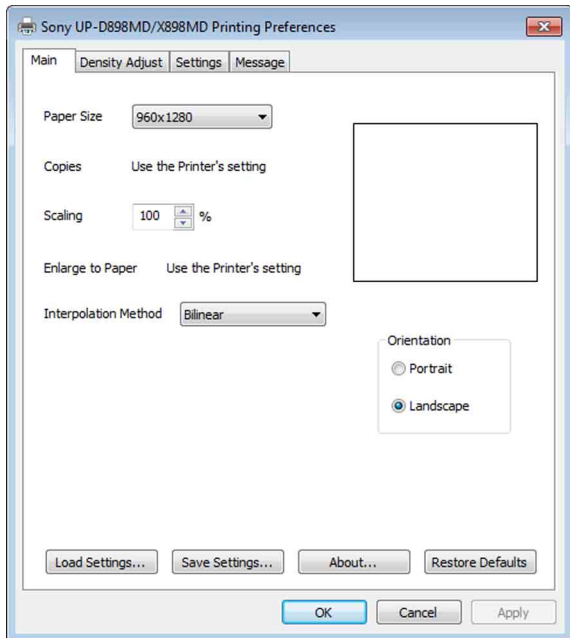
Принтер параметрін немесе принтердің драйвер параметрін пайдалануды таңдайды.

[Message] қойындысы

Хабардың диалогтық терезелеріне қатысты дисплей параметрлерін орнатады.

[Main] қойындысының параметрлері

Бұл қойынды негізгі басып шығару параметрлерін жасау үшін пайдаланылады.



Paper Size

Қағаз өлшемін таңдаңыз.

Өлшем (нүктелер)	Өлшем (ұзындық)
960 × 1280	75 × 100 мм
1280 × 1280	100 × 100 мм
1920 × 1280	150 × 100 мм
3840 × 1280	300 × 100 мм
4096 × 1280	320 × 100 мм
1920 × 1280 (fix)	150 × 100 мм

1920 × 1280 (fix) өлшемін таңдаған кезде, қағаз өлшемі түзетіледі (басып шығарылатын аймақ 150 × 100 мм өлшеміне түзетіледі). Егер басып шығарылатын кескін басып шығарылатын аймақтан кішірек болса, кескіннің жоғарғы, төменгі, сол және оң жағына жақтаулар қосылады.

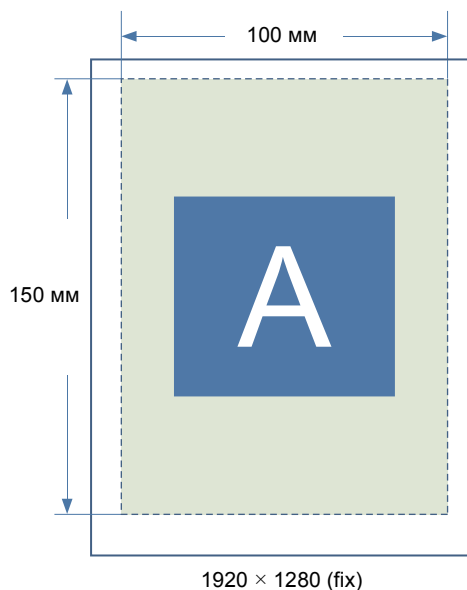
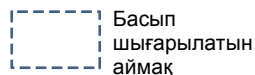
1920 × 1280 (fix) өлшемінен басқа өлшемді таңдаған кезде, қағаздың ұзындығы басып шығарылатын кескіннің өлшеміне байланысты әр түрлі болады.

Егер басып шығарылатын кескін басып шығарылатын аймақтан кішірек болса, жақтаулар кескіннің тек сол және оң жағына қосылады. Қағаз жоғарғы және төменгі жақтаулардың ұзындығы бойынша қиылады.

Ескерту

Бағдарламаға байланысты қағазды қию мүмкін болмайды.

Басып шығару нәтижелері



Copies

Басып шығару үшін көшірмелердің санын таңдаңыз (1 - 10).

Ескерту

[Settings] қойындысындағы [Copies] ұяшығына белгі қойылған кезде, принтердің параметрі пайдаланылады. Принтердің драйвер параметрін пайдалану үшін [Settings] қойындысындағы [Copies] ұяшығынан белгіні алып, параметрді осы жерде реттеңіз.

Scaling

Арттыру немесе азайту мөлшерін таңдаңыз (25% - 400%).

Enlarge to Paper

Басып шығаруды қағаз өлшеміне автоматты түрде ұлғайту үшін осы ұяшыққа белгі қойыңыз. Басып шығаруды қағаз өлшеміне сәйкес [Interpolation Method] параметрімен арттыру үшін пайдаланылатын интерполяция әдісін көрсетуге болады.

Ескерту

[Settings] қойындысындағы [Enlarge to Paper] ұяшығына белгі қойылған кезде, принтердің параметрі пайдаланылады. Принтердің драйвер параметрін пайдалану үшін [Settings] қойындысындағы [Enlarge to Paper] ұяшығынан белгіні алып, параметрді осы жерде реттеңіз.

Interpolation Method

Кескіндердің өлшемін өзгерту кезінде интерполяция әдісін көрсетіңіз.

Қағаз өлшемін сәйкестендіру мақсатында кескіндерді арттыру үшін кескіндердің өлшемін өзгерту кезінде осы параметр арқылы көрсетілген интерполяция әдісі қолданылады. Қол жетімді параметрлер: [Bilinear] және [Nearest Neighbor].

Orientation

Басып шығару бағдарына арналған [Portrait] немесе [Landscape] параметрін таңдаңыз.

Load Settings

Сақталған параметр конфигурацияларын файлан жүктейді.

Save Settings

Барлық басып шығару параметрінің конфигурацияларын файлға сақтайды.

About

Осы принтер драйверінің нұсқасы туралы ақпаратты көрсетеді.

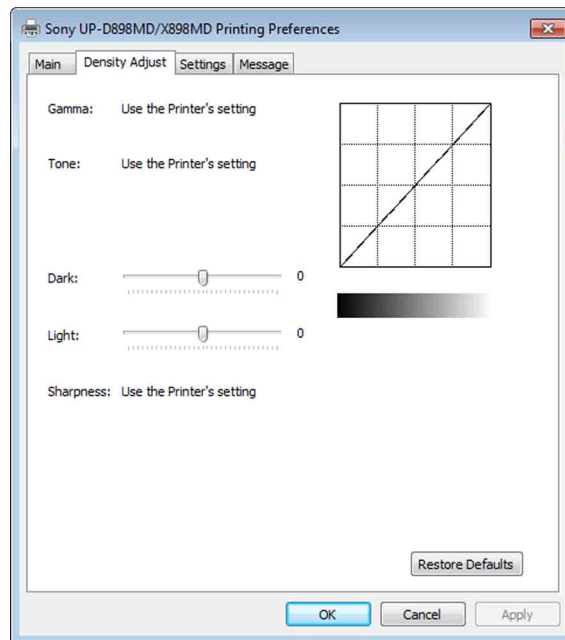
Restore Defaults

[Main] қойындысындағы барлық параметрлерді олардың әдепкі күйіне қалпына келтіреді.

[Density Adjust] қойындысының параметрлері

Реттеу тығыздық графигінде және параметр экранының жоғарғы оң жақтағы градация тақтасында көрсетіледі. Дегенмен, [Gamma] және [Sharpness] параметрінің орнатылған мәнінің әсері көрсетілмейді.

Тығыздық графигінің тік осі жоғарғы шектеу ақ тығыздыққа қатысты және төменгі шектеу қара тығыздыққа қатысты шын мәнінде басып шығарылған кескіннің тығыздығын көрсетеді. Көлденең ось жоғарғы шектеу ақ деректерге қатысты және төменгі шектеу қара деректерге қатысты кескін деректерін көрсетеді. Градация тақтасы тығыздық графигінің тік осінің мәнінің орнына нақты тығыздықты көрсетеді.



Gamma

Жартылай реңк градияцияның қарқындылығын таңдайды.

Егер кескінде қара немесе ақ бөлігі көп болса, осы параметрді реттеу арқылы сол бөліктердегі ұсақ бөлшектердің анығырақ көрінуін алуға болады.

Элемент	Түсіндіру
TONE1	Ақ бөліктері көп (жұмсақ градация) кескінді басып шығарғанда
TONE2	Стандарт
TONE3	Қара бөліктері көп (қатты градация) кескінді басып шығарғанда
TONE4	Ақ бөліктері көп (ең жұмсақ градация) кескінді басып шығарғанда

Ескерту

[Settings] қойындысындағы [Gamma] ұяшығына белгі қойылған кезде, принтердің параметрі пайдаланылады.

Принтердің драйвер параметрін пайдалану үшін [Settings] қойындысындағы [Gamma] ұяшығынан белгіні алып, параметрді осы жерде реттеңіз.

Tone

Градацияның деңгейін таңдау үшін жүгірткіні апарыңыз. Таңдалған мән үлкенірек болса, градация күңгірттеу болады. Градацияны 65 мәннің біреуіне реттеуге болады. Стандартты мән 0 болады. Реттелетін ауқымы -32 мен +32 аралығы.

Ескерту

[Settings] қойындысындағы [Tone] ұяшығына белгі қойылған кезде, принтердің параметрі пайдаланылады.

Принтердің драйвер параметрін пайдалану үшін [Settings] қойындысындағы [Tone] ұяшықтан белгіні алып, параметрді осы жерде реттеңіз.

Dark

Кескіннің күңгірт бөліктерін реттеу үшін жүгірткіні апарыңыз. Таңдалған мән үлкенірек болса, кескіннің күңгірт бөліктері күңгірттеу болады. Градацияны 129 мәннің біреуіне реттеуге болады. Стандартты мән 0 болады. Реттелетін ауқымы -64 пен +64 аралығы.

Light

Кескіннің жарық бөліктерін реттеу үшін жүгірткіні апарыңыз. Таңдалған мән үлкенірек болса, кескіннің жарық бөліктері ашықтау болады. Градацияны 129 мәннің біреуіне реттеуге болады. Стандартты мән 0 болады. Реттелетін ауқымы -64 пен +64 аралығы.

Sharpness

Кескіннің контурын реттеу үшін жүгірткіні апарыңыз. Таңдалған мән үлкенірек болса, кескіннің бұрыштары үшкір болады. Градацияны 15 мәннің

біреуіне реттеуге болады. Стандартты мән 0 болады. Реттелетін ауқымы 0 мен 14 аралығы.

Ескерту

[Settings] қойындысындағы [Sharpness] ұяшығына белгі қойылған кезде, принтердің параметрі пайдаланылады.

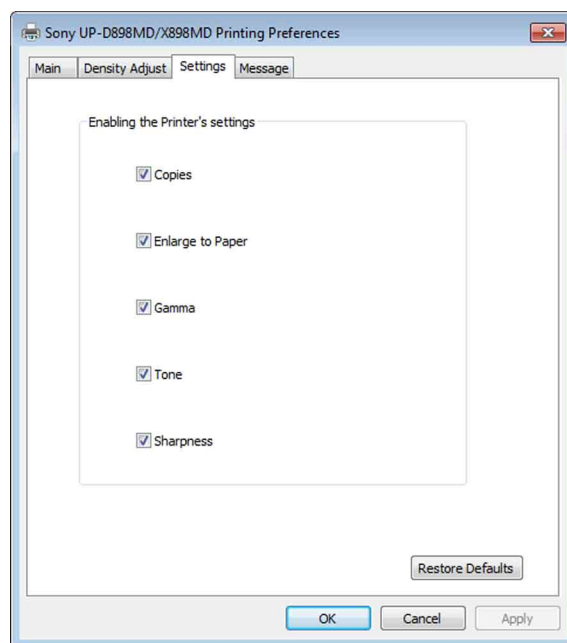
Принтердің драйвер параметрін пайдалану үшін [Settings] қойындысындағы [Sharpness] ұяшығынан белгіні алып, параметрді осы жерде реттеңіз.

Restore Defaults

[Density Adjust] қойындысын бассаңыз, барлық параметрлерді олардың әдепкі күйіне қалпына келтіреді.

[Settings] қойындысының параметрлері

Принтер параметрін немесе әрбір элемент үшін принтердің драйвер параметрін пайдалануды таңдаңыз.



Copies

Принтердің параметрін пайдалану үшін осы ұяшыққа белгі қойыңыз. Бұл, сондай-ақ [Main] қойындысындағы [Copies] параметрін өшіреді. [Main] қойындысындағы [Copies] параметрін пайдалану үшін осы ұяшықтан белгіні алыңыз.

Enlarge to Paper

Принтердің параметрін пайдалану үшін осы ұяшыққа белгі қойыңыз. Бұл, сондай-ақ [Main]

қойындысындағы [Enlarge to Paper] параметрін өшіреді.
[Main] қойындысындағы [Enlarge to Paper] параметрін пайдалану үшін осы ұяшықтан белгіні алыңыз.

Gamma

Принтердің параметрін пайдалану үшін осы ұяшыққа белгі қойыңыз. Бұл, сондай-ақ [Density Adjust] қойындысындағы [GAMMA] параметрін өшіреді.
[Density Adjust] қойындысындағы [GAMMA] параметрін пайдалану үшін осы ұяшықтан белгіні алыңыз.

Tone

Принтердің параметрін пайдалану үшін осы ұяшыққа белгі қойыңыз. Бұл, сондай-ақ [Density Adjust] қойындысындағы [Tone] параметрін өшіреді.
[Density Adjust] қойындысындағы [Tone] параметрін пайдалану үшін осы ұяшықтан белгіні алыңыз.

Sharpness

Принтердің параметрін пайдалану үшін осы ұяшыққа белгі қойыңыз. Бұл, сондай-ақ [Density Adjust] қойындысындағы [Sharpness] параметрін өшіреді.
[Density Adjust] қойындысындағы [Sharpness] параметрін пайдалану үшін осы ұяшықтан белгіні алыңыз.

Restore Defaults

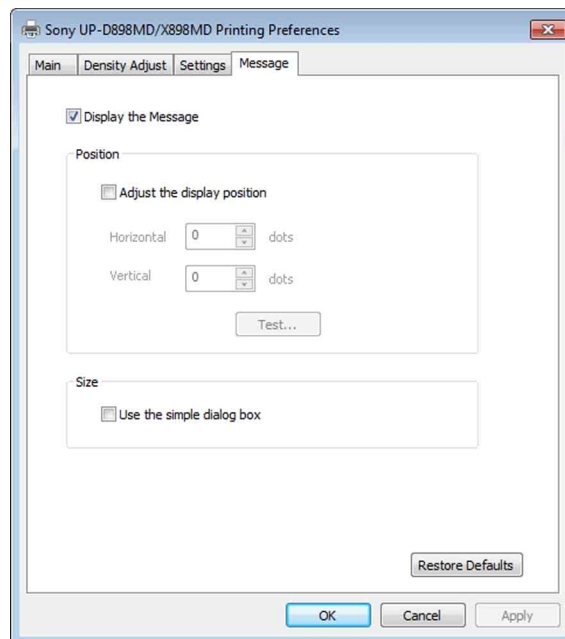
[Settings] қойындысындағы барлық параметрлерді олардың әдепкі күйіне қалпына келтіреді.

[Message] қойындысының параметрлері

Хабардың диалогтық терезелеріне қатысты дисплей параметрлерін орнатады.

Хабардың диалогтық терезелері, мысалы, UP-D898MD/UP-X898MD қатесі пайда болғанда көрсетіледі.

Хабардың диалогтық терезелері екі өлшемде көрсетіледі; стандарт және шағын. Хабардың стандартты диалогтық терезесі принтердің қате туралы күйі мен қатені өңдеуге арналған нұсқауларды көрсетеді. Хабардың шағын диалогтық терезесі принтердің қатені өңдеуге арналған қарапайым нұсқауларын (бір сөйлем) көрсетеді. Әрбір хабар туралы толық ақпарат алу үшін «Хабарлар тізімі» (бет 8) бөлімін қараңыз.



Display the Message

Хабардың диалогтық терезесін көрсету үшін ON/OFF күйін орнатыңыз.

Егер ұяшықта OFF мәні болса, [Message] қойындысында басқа параметрлерді орнатуға болмайды.

Adjust the Display Position

Хабардың диалогтық терезелерінің көрсету орнын реттеу үшін осы ұяшыққа белгі қойыңыз. Хабардың диалогтық терезесі [Horizontal] және [Vertical] параметрлерінде көрсетілген мәндер арқылы анықталған орында көрсетіледі.

Әдепкі параметр: [Adjust the Display Position] мәніне қойылмағанын тексеріңіз. (Хабардың стандартты диалогтық терезесі дисплейдің ортасында көрсетіледі, ал хабардың шағын диалогтық терезесі дисплейдің жоғарғы сол жақ бөлігінде көрсетіледі.)

Horizontal, Vertical

[Adjust the Display Position] ұяшығына белгі қойылған кезде, бұл параметрлер өшіріледі. Дисплей орнының координаталарын енгізіңіз (хабардың диалогтық терезесінің жоғарғы сол жақ бұрыштағы орын).

Хабардың диалогтық терезесі осы жерде көрсетілген мәндер арқылы анықталған орында көрсетіледі.

Test

Дисплейде немесе экранда көрсетілетін хабардың диалогтық терезелерінің орналасуын тексеріңіз. [Horizontal] және [Vertical] параметрлерімен

анықталған орналасуда сынақ диалогтық терезесі көрсетіледі.

Use the Simple Dialog Box

Шағын өлшемді хабардың диалогтық терезелерін көрсету үшін осы ұяшыққа белгі қойыңыз.

Restore Defaults

[Message] қойындысындағы барлық параметрлерді олардың әдепкі күйіне қалпына келтіреді.

Хабарлар тізімі

Көрсетілетін хабарлар келесілер. Төмендегі хабарларды орындау арқылы кез келген ақауларды түзетіңіз. Ақауларды түзету туралы толық ақпаратты алу үшін осы нұсқаулықпен үйлесімді UP-D898MD/UP-X898MD құрылғысының пайдалану нұсқауларын қараңыз.

Хабардың стандартты диалогтық терезесі	Хабардың шағын диалогтық терезесі
No thermal paper. Please set the thermal paper. To continue printing, click “Retry.” Windows will automatically retry after 5 seconds.	Set thermal paper.
Now, Feeding. Please wait. To continue printing, click “Retry.” Windows will automatically retry after 5 seconds.	Please wait.
Door is open. Please close the door. To continue printing, click “Retry.” Windows will automatically retry after 5 seconds.	Close door.
Now printing the video image. Please wait. To continue printing, click “Retry.” Windows will automatically retry after 5 seconds.	Please wait.
Now regulating the head temperature of the printer. Please wait. To continue printing, click “Retry.” Windows will automatically retry after 5 seconds.	Please wait.
Paper jam. Please remove the jammed paper. To continue printing, click “Retry.” Windows will automatically retry after 5 seconds.	Remove jammed paper.
Paper jam. Printing is aborted. Please remove the jammed paper and print again.	Remove jammed paper.
Mechanical error. Printing has been aborted. Please turn off the printer, then turn it back on and print again.	Restart printer.
Printer is not ready. Make sure the printer is plugged in to a power source and the printer cable is correctly connected. To continue printing, click “Retry.” Windows will automatically retry after 5 seconds.	Check printer.

Пайдалануға арналған сақтық шаралар

Бұл бөлімде пайдалануға арналған сақтық шаралар сипатталады.

Сондай-ақ, басқа да сақтық шаралар сипатталған «Readme» файлын оқыңыз.

- Егер принтер USB хабы арқылы қосылса, басып шығаруға кепілдік берілмейді.
- Бірге пайдаланатын USB құрылғыларына байланысты құрылғы дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.
- Басып шығаруды аяқтағаннан кейін 2 немесе 3 секунд ішінде құрылғыны өшірмеңіз немесе қуат кабелін ажыратпаңыз. Келесі басып шығару қалыпты орындалмауы мүмкін.
- Принтерде өзінің [test] әрекетін орындалған кезде, қабаттасқан таңбалар басылып шығуы мүмкін. Бұл қалыпты нәтиже және ақау емес.
- Принтер қосулы кезде оның жұмысын тоқтатуға болмайды.
- Көшірмелердің санын құрылғылар арқылы принтердің сыйымдылығынан артық санға орнатуға болады. Дегенмен, көшірмелердің санын 10 көшірмеден асатын санға орнатыңыз.
- Егер принтер компьютерге қосылып, іске қосулы болғанда, компьютер ұйқы режимінде немесе күту режимінде болса, принтердің жұмысына кепілдік берілмейді.
- Хабардың орналасуын реттеген кезде, компьютердің экран параметрінен Windows классикалық параметрін таңдаңыз. Егер таңдалмаса, хабардың орналасуы өзгеруі мүмкін.