

SC-T5400 Series
SC-T5400M Series
SC-T3400 Series
SC-T3400N Series

Használati útmutató

Szerzői jogok és védjegyek

Szerzői jogok és védjegyek

A jelen kiadvány egyetlen része sem reprodukálható, nem tárolható visszakereső rendszerben, illetve nem továbbítható bármiféle eszközzel, elektronikusan, mechanikusan, fénymásolással, felvétellel vagy bármilyen más módszerrel a Seiko Epson Corporation előzetes írásbeli engedélye nélkül. Az alábbiakban közölt tudnivalók kizárólag erre az Epson nyomtatóra vonatkoznak. Az Epson semminemű felelősséget nem vállal annak következményeiért, ha bárki az itt leírt információkat egyéb nyomtatók esetében alkalmazza.

Sem a Seiko Epson Corporation, sem annak tagjai nem felelősek ezen termék vevője vagy harmadik személyek előtt olyan károkért, veszteségekért, költségekért vagy kiadásokért, amelyeknek a vevő vagy harmadik személyek teszik ki magukat, ezen termék okozta baleset, vagy a termék nem megfelelő használata, a termékkel való visszaélés, illetve ennek jóváhagyás nélküli módosítása, javítása vagy átalakítása vagy (kivéve az Egyesült Államokat) a Seiko Epson Corporation üzemeltetési és karbantartási utasításai betartásának elmulasztása miatt.

A Seiko Epson Corporation semminemű felelősséget nem vállal azokért a károkért és problémákért, amelyek a Seiko Epson Corporation által eredeti Epson terméknek vagy Epson által jóváhagyott terméknek nem minősített kiegészítők vagy fogyóeszközök használatából származnak.

A Seiko Epson Corporation semminemű felelősséget nem vállal azokért a károkért és problémákért, amelyek a Seiko Epson Corporation által jóváhagyott Epson terméknek nem minősített interfész kábelek használatából következő elektromagnetikus interferenciából származnak vagy származhatnak.

Az EPSON, az EPSON EXCEED YOUR VISION, az EXCEED YOUR VISION és az emblémáik a Seiko Epson Corporation bejegyzett védjegyei vagy védjegyei.

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

Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, Safari, ColorSync, iPad, iPhone, iPod touch, iBeacon and AirPrint are registered trademarks of Apple, Inc.

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™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

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

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

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

Általános megjegyzés: Az itt felhasznált egyéb terméknevek az azonosítás célját szolgálják, és előfordulhat, hogy tulajdonosaik védjeggyel védték azokat. Az Epson ezekkel a védjegyekkel kapcsolatban semmiféle jogra nem tart igényt.

© 2018 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Tartalomjegyzék

Tartalomjegyzék**Szerzői jogok és védjegyek****Bevezetés**

Tudnivalók a kézikönyvekről.	6
A szimbólumok jelentése.	6
Ábrák.	6
A termékmodellek leírásai.	6
A kézikönyvek felépítése.	6
A videó formátumú kézikönyvek megtekintése	6
A PDF formátumú kézikönyvek megtekintése	7
Nyomtató alkatrészek.	9
Előlnézet.	9
Lapolvasó (kizárólag SC-T5400M Series).	11
Belül.	12
Oldal (jobb oldal).	14
Kezelőpanel.	16
A Kezdőképernyőn végezhető műveletek.	16
A nyomtató funkciói.	19
Nagy teljesítmény realizálása.	19
Nagy felbontások támogatása.	19
Mindig könnyű használat.	19
A kezelés és a tárolás tudnivalói.	21
Az elhelyezéshez szükséges hely.	21
Megjegyzések a nyomtató használatához.	21
Megjegyzések esetekhez, mikor nem használja a nyomtatót.	22
A tintapatronok használatával kapcsolatos megjegyzések.	22
A papír kezelésére vonatkozó utasítások.	23
Energiatakarékos üzemmód.	24
Bevezetés a szoftver használatába	
A készülékhez kapott szoftver.	26
Nyomtatóba épített szoftver.	27
A(z) Web Config használatának módja.	28
Az elindítás módja.	28
Bezárás.	28
A funkció összefoglalása.	28
A Epson Edge Dashboard használatának módja	29
Az elindítás módja.	29
Bezárás.	29

A szoftver frissítése, illetve további szoftverek telepítése.	30
Frissítések elérhetőségének ellenőrzése és a szoftver frissítése.	30
Frissítési értesítések beállítása.	30
A szoftver eltávolítása.	31
Windows.	31
Mac.	31

A hálózati csatlakozási módok módosítása

Váltás vezetékes LAN hálózatra.	32
Váltás vezeték nélküli LAN hálózatra.	32
Közvetlen, vezeték nélküli csatlakozás (Wi-Fi Direct).	33

Papír betöltése és beállítása

Megjegyzések a papír betöltésével kapcsolatosan	35
Papírbetöltési pozíció.	36
Papírtekercs betöltése és eltávolítása.	36
Papírtekercs betöltése.	36
A papírtekercs vágása.	39
Papírtekercs eltávolítása.	42
Cut Sheet (1 sheet) betöltése és eltávolítása.	44
Cut Sheet (1 sheet) betöltése.	44
Vágólap (1 lap) eltávolítása.	45
A betöltött papír beállítása.	46
Papírtekercs esetén.	46
Cut Sheet (1 sheet) esetén.	48
Papírbeállítások optimalizálása (Media Adjust).	50
Megjegyzések a beállítások elvégzésével kapcsolatosan.	50
Easy Adjustment.	50
Paper Feed Adjust (Auto).	51
Print Head Alignment (Auto).	51

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Alapvető működési folyamatok (Windows).	53
Nyomtatási folyamat.	53
A nyomtatás megszakítása.	55

Tartalomjegyzék

A nyomtató-illesztőprogram személyre szabása.	56
Alapvető működési folyamatok (Mac).	60
Nymtatási folyamat.	60
A nyomtatás megszakítása.	62
A nyomtató-illesztőprogram személyre szabása.	63
CAD rajzok nyomtatása.	64
Nagyítások és vízszintes és függőleges transzparenszek.	67
Dokumentumok igazítása a papírtekercs szélességéhez.	68
Dokumentumok igazítása a kimeneti mérethez.	69
Nymtatási méret kiválasztása.	71
Nem szabványos méretek nyomtatása.	73
Szegély nélküli nyomtatás.	76
A keret nélküli nyomtatás módszereinek típusai.	76
Támogatott papír.	76
A papírtekercs levágásáról.	77
Beállítási műveletek nyomtatáshoz.	78
Színek korrekciója és nyomtatás.	81
Nymtatás színkezeléssel.	85
A színkezelésről.	85
Színkezeléssel történő nyomtatás beállításai.	85
Színkezelés beállítása az alkalmazásokkal.	86
Színkezelés beállítása a nyomtató-illesztőprogrammal.	88
Több oldal nyomtatása (N-up (N-fel)).	93
Összehajtott, kétoldalas nyomtatás (csak Windows).	94
Poszter nyomtatása (csak Windows).	95
Több dokumentum nyomtatása (Layout Manager (Elrendezés menedzser)) (csak Windows).	101
Beállítási műveletek nyomtatáshoz.	101
Beállítások mentése és előhívása.	103
Nymtatás a HP-GL/2 vagy HP RTL üzemmóddal számítógépről	
Nymtatóbeállítások.	104
Alapvető nyomtatási beállítások.	104
HP-GL/2 specifikus nyomtatási beállítások.	104
CAD alkalmazás beállításai.	105

Nymtatás a nyomtató-illesztőprogram használata nélkül

Az AirPrint használata.	106
Közvetlen nyomtatás a weben keresztül (Upload and Print [Feltöltés és nyomtatás]) (Kizárólag SC-T5400M Series).	106
A funkció összefoglalása.	106
Upload and Print (Feltöltés és nyomtatás) művelet.	106
Fájlok nyomtatása a megosztott mappából (Nymtatás mappából) (Kizárólag SC-T5400M Series).	107
A funkció összefoglalása.	107
Megosztott mappa előkészítése.	107
A Print from Folder (Nymtatás mappából) művelet.	108
Fájlok közvetlen nyomtatása USB flash memóriakártyáról.	109

Másolás (Kizárólag SC-T5400M Series)

Dokumentumok behelyezése a lapolvasóba.	111
Betöltésre alkalmas dokumentumméretek.	111
Betölthető papírtípusok.	112
Nem betölthető dokumentumok.	112
Abban az esetben, ha vékony, könnyen szakadó eredeti példányt szeretne betölteni, vagy azt szeretné, hogy az eredeti példány ne rongálódjon meg, ne szakadjon el.	112
A dokumentumok betöltésének módja.	113
Másolási művelet.	114

Lapolvasás (kizárólag SC-T5400M Series)

A funkció összefoglalása.	115
Előkészületek a beolvasáshoz.	115
A beolvasás műveletsora.	116
Kép beolvasása és elmentése a megosztott mappába vagy az FTP-kiszolgálóra.	116
Kép beolvasása és csatolása e-mailhez.	117
A kép beolvasása vagy mentése memóriaeszközre.	118

Nagyított másolatok előállítása A3-as vagy A4-es lapolvasóval (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)

A lapolvasó csatlakoztatása.	119
--------------------------------------	-----

Tartalomjegyzék

Nagyított másolatok létrehozása.	120
Dokumentumok behelyezése a lapolvasóba.	121

A menü használata

Menülista.	122
Paper Setting menü.	145
Roll Paper menü.	145
Cut Sheet(1 sheet) menü.	150
Printer Status menü.	152
Settings menü.	153
General Settings.	153
Maintenance.	173
Printer Status/Print.	174
Enlarged Copy menü (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series).	175
Memory Device menü.	177
Másolás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)	180
Beolvasás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)	184
Hálózati mappa menü (Kizárólag SC-T5400M Series).	193

Karbantartás

Az íróhenger tisztítása.	196
A használt fogyóeszközök kezelése.	197
A tintapatronok cseréje.	197
A Maintenance Box kicserélése.	199
A papírvágó cseréje.	200

Problémamegoldás

Mi a teendő üzenet megjelenése esetén.	202
Karbantartási hívás/Nyomtatóhiba fellépése esetén.	203
Hibaelhárítás.	204
Nem lehet nyomtatni (mert a nyomtató nem működik).	204
A nyomtatófej mozog, de semmit sem nyomtat	206
A nyomtatok nem felelnek meg az elvárásoknak	207
Adagolási és kiadási problémák.	220
Egyéb.	224
Másolási vagy beolvasási problémák (Kizárólag SC-T5400M Series).	224

Függelék

Kiegészítők és fogyóeszközök.	229
Speciális Epson nyomathordozók.	229
Tintapatronok.	229
Egyéb.	230
Támogatott hordozók.	232
Az Epson speciális hordozóinak táblázata.	232
Támogatott, kereskedelmi forgalomban elérhető papír.	236
Nyomtatható terület.	239
Papírtekercs.	239
Vágólap.	240
A nyomtató mozgatása vagy szállítása.	241
Megjegyzések a nyomtató áthelyezésére és szállítására vonatkozóan.	241
Azonos épületen belül másik helyiségbe történő áthelyezés.	242
Szállítás esetén.	243
A készülék mozgatása, amennyiben a nyomtatót -10 °C-os vagy az alatti hőmérsékletű környezetbe szállítják/hagyják.	243
Rendszerkövetelmények.	244
Nyomtató-illesztőprogram.	244
Web Config.	245
Műszaki adatok táblázata.	247
Európai felhasználóknak.	249

Hol kaphatok segítséget?





Terméktámogatási webhely.	250
Az Epson ügyfélszolgálat elérhetősége.	250
Epsonnal való kapcsolatfelvétel előtt.	250
Segítség észak-amerikai felhasználóknak.	251
Segítség európai felhasználóknak.	251
Segítség ausztráliai felhasználóknak.	251
Segítség szingapúri felhasználóknak.	252
Segítség thai földi felhasználóknak.	252
Segítség vietnámi felhasználóknak.	252
Segítség indonéziai felhasználóknak.	252
Segítség hongkongi felhasználóknak.	253
Segítség malajziai felhasználóknak.	253
Segítség indiai felhasználóknak.	254
Segítség fülöp-szigeteki felhasználóknak.	254

Bevezetés

Bevezetés

Tudnivalók a kézikönyvekről

A szimbólumok jelentése

 Figyelmeztetés:	A figyelmeztető utasításokat a testi sérülések elkerülése érdekében gondosan be kell tartani.
 Vigyázat!	Az utasításokat a testi sérülések elkerülése érdekében gondosan be kell tartani.
 Fontos:	A Fontos! utasításokat a termék sérülésének elkerülése érdekében gondosan be kell tartani.
Megjegyzés:	A megjegyzések a termékkel kapcsolatos hasznos vagy kiegészítő információkat tartalmaznak.
	Kapcsolódó hivatkozási tartalmat jelez.

Ábrák

A képek az Ön által használt típustól kis mértékben eltérhetnek. Ezt a kézikönyvek használata során vegye figyelembe.

A termékmodellek leírásai

A kézikönyvben bemutatott néhány modell nem biztos, hogy kapható az Ön országában vagy régiójában.

A kézikönyvek felépítése

A termék kézikönyveinek felépítése az alábbiak szerint történik.

A PDF-kézikönyveket az Adobe Acrobat Reader vagy a Preview (Mac) használatával tekintheti meg.

Üzembe helyezési útmutató (füzet)	Tájékoztatást nyújt a nyomtató beállításáról a dobozból való kivételét követően. A biztonságos üzemeltetés érdekében mindenképp olvassa el ezt a kézikönyvet.
Üzemeltetői Útmutató (füzet vagy PDF)	Válogatott információkat nyújt a nyomtató használati módjáról és a nyomtató gyakran használt funkcióiról.
Általános információ (PDF)	Fontos biztonsági előírásokat, a nyomtató műszaki jellemzőit, valamint kapcsolatfelvételi adatokat tartalmaz.
Online útmutatók	
Használati útmutató (ez a kézikönyv)	A nyomtató használatával, valamint a problémák elhárításával kapcsolatos tudnivalókat és utasításokat tartalmazza.
Rendszergazdai kézikönyv (PDF)	A hálózati rendszergazdáknak szóló, a nyomtató kezelésével és beállításával kapcsolatos tudnivalókat tartalmazza.

A videó formátumú kézikönyvek megtekintése

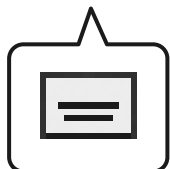
A videó formátumú kézikönyveket feltöltöttük a YouTube-ra.

A kézikönyvek megtekintéséhez az online útmutatók felső oldaláról kattintson a(z) **Epson Video Manuals** elemre, vagy kattintson az alábbi kék szövegre.

[Epson Video Manuals](#)

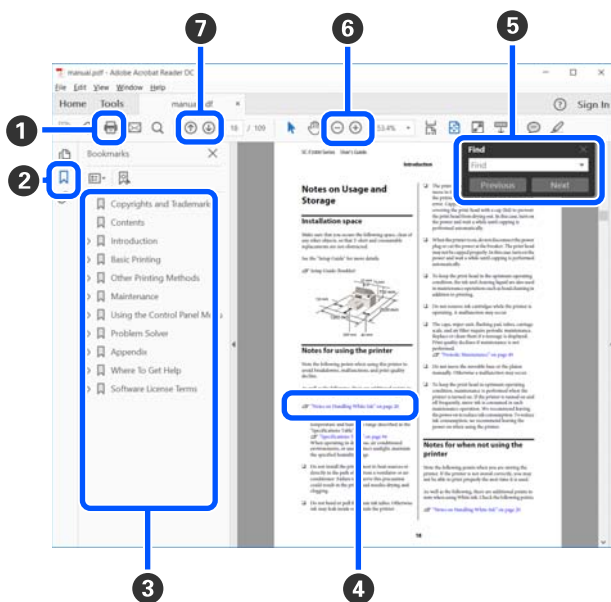
Bevezetés

Amennyiben a videó lejátszásakor a rendszer nem jelzi ki a feliratokat, kattintson az alábbi képen is látható feliratokra.



A PDF formátumú kézikönyvek megtekintése

Ez a rész a(z) Adobe Acrobat Reader DC programot használja, hogy bemutathassa azokat az alpműveleteket, melyek segítségével megtekinthető a(z) PDF a(z) Adobe Acrobat Reader alkalmazásban.



- 1 Amennyiben ki szeretné nyomtatni, kattintson a(z) PDF kézikönyvre.
- 2 A könyvjelzőkre kattintással lehet változtatni azon, hogy azok látszódnak-e vagy sem.
- 3 A címre történő kattintással nyitható meg a vonatkozó oldal.

Kattintson a [+] jelre az alacsonyabb hierachiában elhelyezkedő cím megjelenítéséhez.

- 4 Ha a hivatkozás kék szövegű, akkor a vonatkozó oldal megnyitásához kattintson a kék szövegre.

Az eredeti oldalhoz történő visszatéréshez tegye a következőt.

Windows esetén

Miközben lenyomva tartja az „Alt“ billentyűt, nyomja meg a(z) ← billentyűt.

Mac esetén

Miközben lenyomva tartja a „Command“ billentyűt, nyomja meg a(z) ← billentyűt.

- 5 Bevihet és kereshet kulcsszavakat is, ilyen lehet például a jóváhagyani kívánt elemek neve.



Windows esetén

A megjelenő menüben jobb egérgombbal kattintson a(z) PDF kézikönyv oldalára, majd válassza ki a **Find (Keresés)** lehetőséget a kereső eszköztár megnyitásához.

Mac esetén

A kereső eszköztár megnyitásához válassza ki a **Find (Keresés)** lehetőséget az **Edit (Szerkesztés)** menüben.

Bevezetés

- 6 A képernyőben megjelenő túl apró betűs szöveg nagyításához kattintson a(z)  lehetőségre. A méret csökkentéséhez kattintson a(z)  lehetőségre. Egy illusztráció vagy képernyőfotó bizonyos részének a nagyításához tegye a következőt.

Windows esetén

A megjelenő menüben jobb egérgombbal kattintson a(z) PDF kézikönyv oldalára, majd válassza ki a **Marquee Zoom (Nagyítás/kicsinyítés jel)** lehetőséget. A kurzor ekkor nagyítóra változik, ennek segítségével kijelölheti a nagyítani kívánt részt.

Mac esetén

A kurzor nagyítóra változtatásához kattintson a **View (Megtekintés)** menüben a — **Zoom (Nagyítás/kicsinyítés)** részben a — **Marquee Zoom (Nagyítás/kicsinyítés jel)** elemre a leírt sorrendben. Használja úgy a kurzort, mintha az nagyító lenne, ennek segítségével kijelölheti a nagyítani kívánt részt.

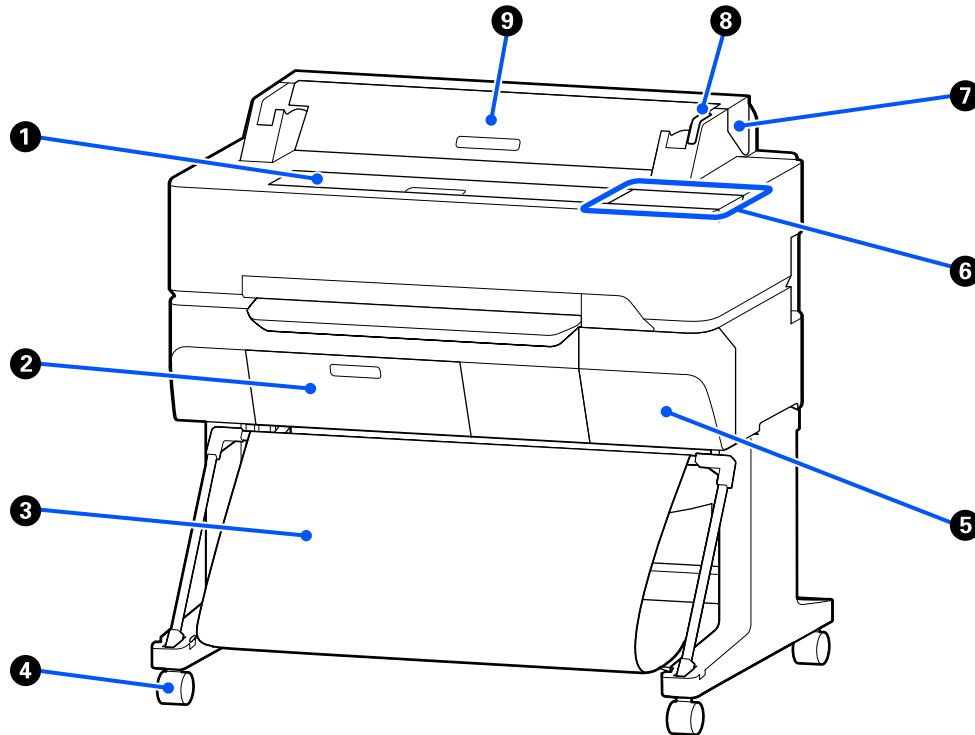
- 7 Megnyitja az előző vagy a következő oldalt.

Bevezetés

Nyomtató alkatrészek

Előlnézet

Az ábrán a(z) SC-T3400 Series termék látható (24 hüvelykes modell állvánnyal).



1 Elülső fedél

Nyissa ki a fedelet a nyomtató belsejének tisztításához vagy a papírelakadások megszüntetéséhez.

2 Karbantartó doboz fedele

A fedelet a Karbantartó doboz cseréjekor nyissa ki.

 „A Maintenance Box kicserélése“ 199. oldal

3 Papírkosár

A nyomtatóból érkező nyomatok ebben a kosárban gyűlnek össze, így a hordozóanyag tiszta és gyűrődésmentes marad.

4 Görgők

Mindegyik láb két görgővel rendelkezik. A görgők a nyomtató elhelyezését követően rendszerint rögzített állapotúak.

Bevezetés

5 Tintapatron fedele

Nyissa ki a festékkazetták cseréjéhez.

 „A tintapatronok cseréje“ 197. oldal

6 Kezelőpanel

 „Kezelőpanel“ 16. oldal

7 Papírtekercs-fedél

A fedél védi a betöltött papírtekercsset, valamint megakadályozza, hogy por kerüljön a nyomtatóba. A papírtekercs betöltése vagy eltávolítása esetein kívül ennek a fedélnek csukva kell lennie a nyomtató használatakor.

 „Papírtekercs betöltése“ 36. oldal

8 Figyelmeztető lámpa

Ez a jelzőfény hiba esetén világít vagy villog.

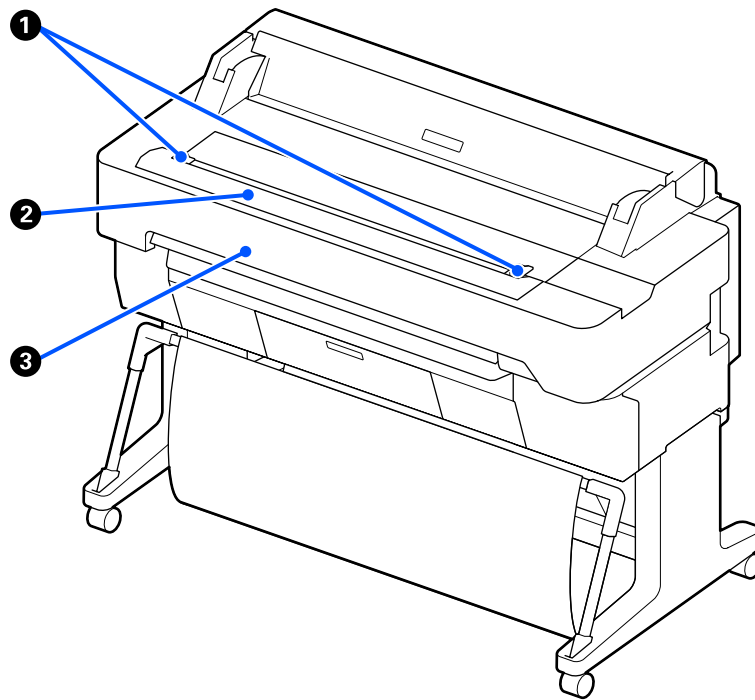
Világít vagy villog: Hiba történt. A lámpa világítási vagy villogási módja a hiba típusa szerint változik. A kezelőpanel megjeleníti a hiba leírását.

Kikapcsolt állapot: Nincs hiba.

9 Vágólap-fedél

Papír-vágólapok betöltésekor nyissa fel a fedelet.

 „Cut Sheet (1 sheet) betöltése“ 44. oldal

Bevezetés**Lapolvasó (kizárólag SC-T5400M Series)****1 Dokumentumterelő**

A terelő segítségével egyenesen tudja a lapolvasóba adagolni az eredeti példányt.

2 Lapolvasó papírnyílása

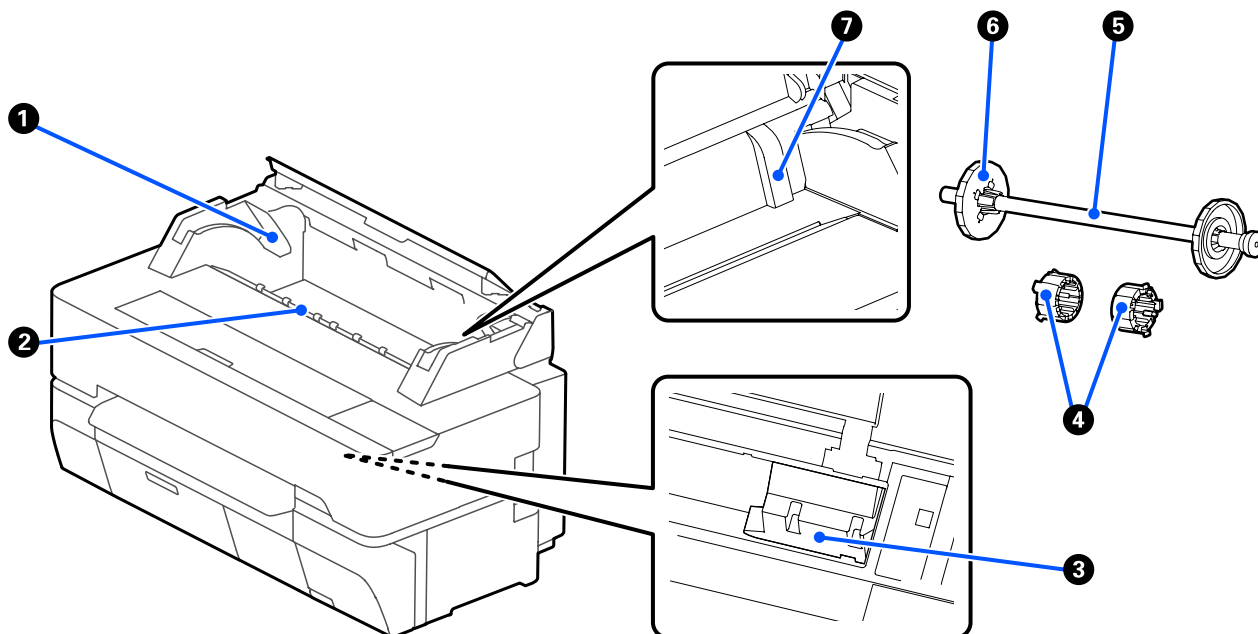
A papírnyílás a másolandó vagy beolvasandó eredeti példányok adagolásához használandó.

3 Beolvasó fedele

Nyissa fel, amennyiben papírelakadást észlel vagy meg szeretné tisztítani a lapolvasót.

Bevezetés

Belül

**1 Orsótartó**

Bal és jobb oldalon egyaránt található tartó. Helyezze be az orsó mindkét végét.

 „Papírtekercs betöltése“ 36. oldal

2 Papírnyílás

Ezen a nyíláson történik nyomtatás közben a papírtekercs és a vágólapok adagolása.

3 Nyomtatófej

A nyomtatás során a tintát precíz fúvókákkal viszi fel a papírra, miközben balra és jobbra mozog.

4 Toldalékok

Ezek orsóra rögzítésével 3 hüvelykes normál papírguriga is betölthető.

 „Papírtekercs betöltése“ 36. oldal

5 Orsó

Ha papírtekercset tölt be a nyomtatóba, helyezze be ezt a papírtekercsen keresztül.

6 Mozgatható perem (átlátszó)

Az orsóra helyezett papírtekercs rögzítéséért felel. Rögzítése, ill. eltávolítása a papírtekercs orsóra helyezése/or-sóról történő eltávolítása szerint történik.

Bevezetés

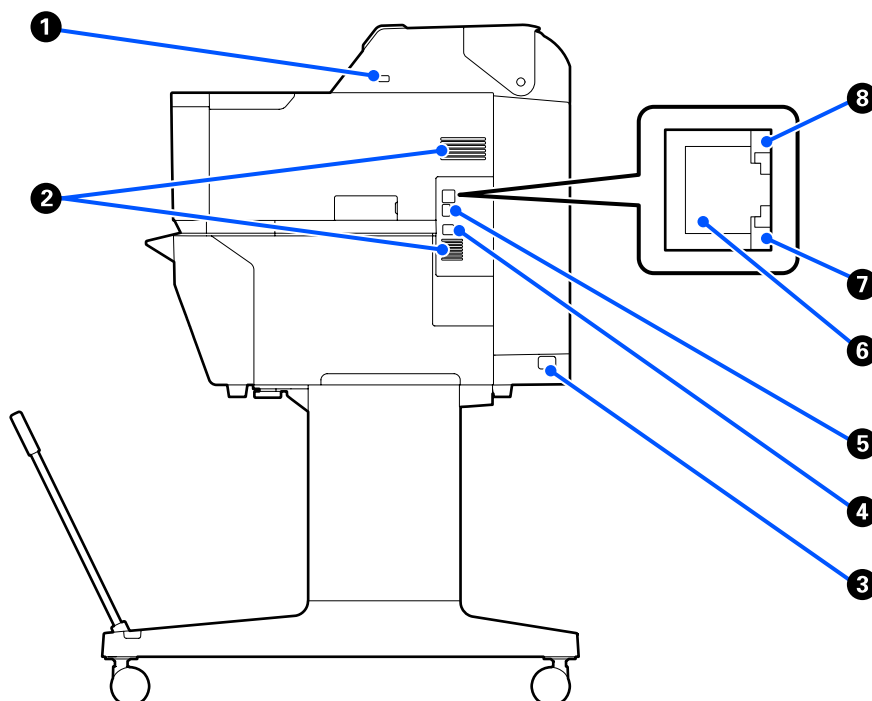
7 Vezető

Papír-vágólap betöltésekor úgy töltsé be a lapot, hogy közben annak szélét a vezetőre csúsztatja.

 „Cut Sheet (1 sheet) betöltése és eltávolítása“ 44. oldal

Bevezetés

Oldal (jobb oldal)

**1 USB-port (USB flash meghajtóhoz)**

Egy USB flash meghajtó behelyezésével közvetlenül nyomtathat arról.

 [„Fájlok közvetlen nyomtatása USB flash memóriakártyáról“ 109. oldal](#)

2 Szellőzőnyílások

Ne torlaszolja el a szellőzőnyílásokat.

 [„Az elhelyezéshez szükséges hely“ 21. oldal](#)

3 AC (váltóáramú) bemenet

A mellékelt tápkábel csatlakoztatására szolgál.

4 USB port

Számítógépnek USB kábellel történő csatlakoztatásához használható.

5 OPTION csatlakozóport

Nagyított másoláshoz csatlakoztasson egy lapolvasót.

 [„Nagyított másolatok előállítás A3-as vagy A4-es lapolvasóval \(Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series\)“ 119. oldal](#)

6 LAN port

A LAN kábel csatlakoztatására szolgál.

Bevezetés

7 Adatlámpa (sárga)

A hálózati csatlakozás állapotát és az adatok vételét mutatja világító vagy villogó jelzéssel.

Világít: Csatlakoztatva.

Villog: Adatfogadás.

8 Állapotjelző lámpa (zöld, narancssárga)

A szín a hálózati átviteli sebességet jelzi.

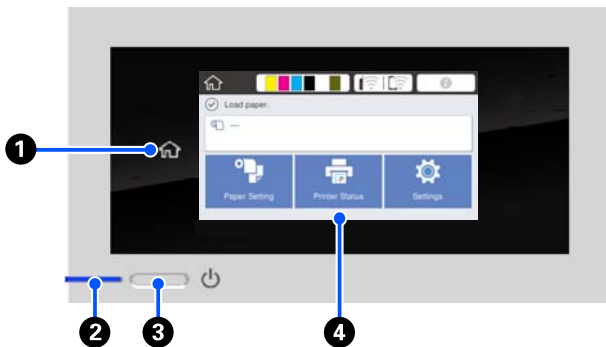
Kikapcsolt állapot: 10BASE-T

Narancssárga: 100BASE-TX

Zöld: 1000BASE-T

Bevezetés

Kezelőpanel

**1 Kezdőlap gomb**

A menü kijelzésekor a gomb megérintésével visszatérhet a Kezdőképernyőre. Amennyiben egyes folyamatok alatt a kezdőlap gomb nem használható (pl. papíradagolás), a gomb nem világít.

2  jelzőfény (tápellátásjelző fény)

Be : A készülék be van kapcsolva.

Villog : A nyomtató valamilyen folyamatot végez éppen, pl. indítás, kikapcsolás, adatfogadás vagy nyomtatófej-tisztítás. Kérjük, semmilyen műveletet ne végezzen, amíg a jelzőfény villog. Ne húzza ki a tápkábelt.

Kikapcsolva : A készülék ki van kapcsolva.

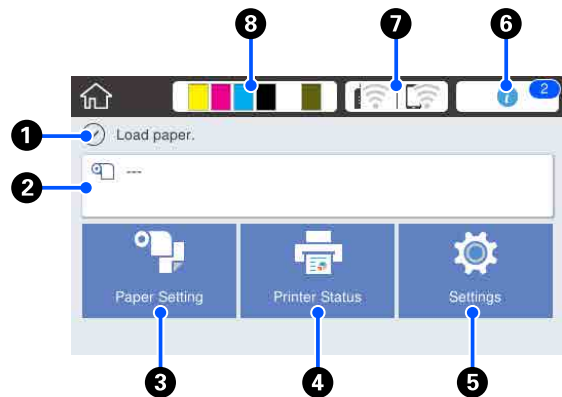
3  gomb (be-/kikapcsolás gomb)

A nyomtató ki- és bekapcsolására szolgál.


4 Képernyő

Ezen az érintőpanelen látható(k) a nyomtató állapota, a menük, a hibaüzenetek stb. A képernyőn látható menüpontok és lehetőségek finom érintéssel (koppintással) választhatók ki, a képernyő pedig a képernyő folyamatos érintése mellett az ujj mozgásával görgethető.

A Kezdőképernyőn végezhető műveletek




A Kezdőképernyőn végezhető műveletek áttekintése

 [Üzemeltetői Útmutató \(füzet vagy PDF\)](#)

1 Információs kijelző területe

Megjeleníti a nyomtató állapotát, a hibaüzeneteket stb.

2 Papírtekercs-információs terület

- Ha a papírtekercs be van töltve
Információt jelenít meg a betöltött papírtekerccsel kapcsolatban. Ha a Manage Remaining Amount lehetőség On lehetőségre van állítva, a rendszer kijelzi a körülbelül fennmaradt mennyiséget (fennmaradt hosszúság).
A terület megérintésekor megjelenik egy menü, amelyen olyan műveletek végezhetők, mint például a papírtekercs beállítása és beigazítása.
 [„Roll Paper menü” 145. oldal](#)
- Ha nincs betöltve papírtekercs
A területen „---” jelzés látható. A terület megérintésekor megjelenik a papírtekercs-betöltési művelet.

Bevezetés

3 Paper Setting menü gomb

Érintse meg a gombot a papír betöltésekor, eltávolításakor, beállításakor vagy beigazításakor.

- ❑ Lépjen az alábbi hivatkozásra, ha többet szeretne megtudni a Roll Paper.
 - ☞ „Papírtekerics betöltése és eltávolítása” 36. oldal Menüleírások
 - ☞ „Roll Paper menü” 145. oldal
- ❑ Lépjen az alábbi hivatkozásra, ha többet szeretne megtudni a Cut Sheet(1 sheet) menüpontról.
 - ☞ „Cut Sheet (1 sheet) betöltése és eltávolítása” 44. oldal Menüleírások
 - ☞ „Cut Sheet(1 sheet) menü” 150. oldal

4 Printer Status menü gomb

Érintse meg a gombot, ha szeretné ellenőrizni a fogyóeszközök állapotát vagy a megjelenő értesítések részleteit.

☞ „Printer Status menü” 152. oldal

5 Settings menü gomb

Érintse meg a gombot, ha karbantartást szeretne végezni, vagy ha konfigurálni szeretné a nyomtató működési beállításait, hálózati beállításait vagy egyéb beállításait. A programmal kapcsolatos további részleteket lásd a következőkben.

☞ „Settings menü” 153. oldal

6 Információs ikon








Ha értesítések jelennek meg, például a fogyóeszközök fennmaradt alacsony mennyiségére vonatkozó figyelmeztetések, az értesítések számát az ikon jobb felső oldalánál lévő számérték jelzi. Ha a számérték kijelzésekor megérinti az ikont, egy lista jelenik meg a beavatkozást igénylő értesítésekről. Az egyes elemek megérintésekor utasítások jelennek meg a teendőkről. Amennyiben nem végzi el a műveletet, a számérték nem tűnik el.

7 Hálózati ikon

A hálózati csatlakozás állapotát az alábbiak szerint egy ikon jelzi.


Az ikon megérintésével válthat a hálózati csatlakozás állapotai között.

☞ „A hálózati csatlakozási módok módosítása” 32. oldal

	Nem csatlakozik vezetékes LAN hálózathoz vagy a vezetékes LAN hálózat, ill. a vezeték nélküli LAN hálózat nincs beállítva.
	Vezetékes LAN hálózathoz csatlakozik.
	A vezeték nélküli LAN hálózat (Wi-Fi) lehetősége le van tiltva.
	SSID keresése folyamatban, az IP cím nincs beállítva, illetve a jelerősség 0 vagy gyenge.
	Vezeték nélküli LAN hálózathoz (Wi-Fi) csatlakozik. A vonalak száma a jelerősséget jelzi. Minél több a vonal, annál jobb a jelerősség.
	A Wi-Fi Direct (simple AP) csatlakozás lehetősége le van tiltva.
	A Wi-Fi Direct (simple AP) csatlakozás lehetősége engedélyezett.

8 Fogyóeszközök állapotát jelző ikon

A sávok hosszúsága a tintapatronok fennmaradó mennyiségének, valamint a Karbantartó dobozban lévő üres helynek a becsült értékét jelzi. Minél rövidebb a sáv, annál alacsonyabb mértékű a fennmaradt tintamennyiség vagy a hely.

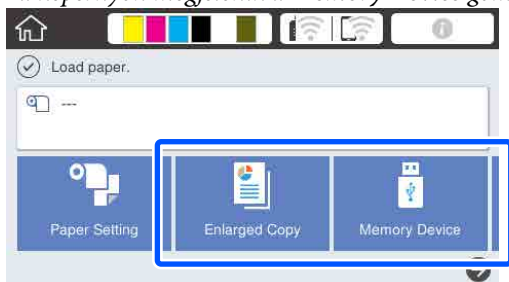
Ha a  szimbólum látható, a vonatkozó tintapatron fennmaradt mennyisége vagy a Karbantartó dobozban lévő üres hely mennyisége alacsony mértékű. Az ikon megérintésekor megjelenik a fogyóeszközök állapotát jelző képernyő, amelyen ellenőrizhetők a tintapatron és a Karbantartó doboz termékszámai. Ez gyorsgombként funkcionál a **Supply Status** menüponthoz a **Printer Status** menüben.

☞ „Printer Status menü” 152. oldal

Bevezetés

Megjegyzés:

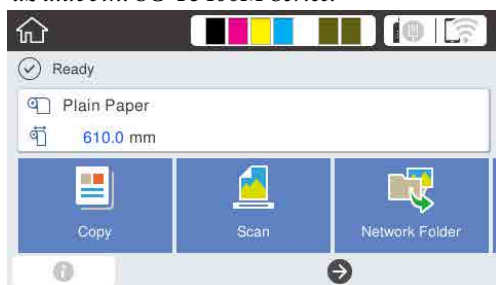
- Ha egy támogatott lapolvasót csatlakoztat a nyomtatóhoz, a képernyőn megjelenik az **Enlarged Copy** gomb (kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series).
Ha USB flash meghajtót helyez be a nyomtatóba, a képernyőn megjelenik a **Memory Device** gomb.



„Nagyított másolatok előállítása A3-as vagy A4-es lapolvasóval (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)“ 119. oldal

„Fájlok közvetlen nyomtatása USB flash memóriakártyáról“ 109. oldal

- A **Copy**, a **Scan** és a **Network Folder** megjelenik az alábbiin: SC-T5400M Series.



„Másolás (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 111. oldal

„Lapolvasás (kizárólag SC-T5400M Series)“ 115. oldal

„Fájlok nyomtatása a megosztott mappából (Nyomtatás mappából) (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 107. oldal

Bevezetés

A nyomtató funkciói

Nagy teljesítmény realizálása

Nagy sebességű nyomtatás

A nyomtatófej és a papíradagolás sebessége a gyorsabb nyomtatás érdekében nagyobb lett.

A nyomtató gyors vágást biztosító, nagy sebességű forgó vágóval rendelkezik, ami jelentősen fokozza a termelékenységet.

Nagy kapacitású papírtekercs támogatása

A rendszerbe max. 170 mm-es papírtekercs tölthető be. Ezzel csökken a papírtekercsek kicserélésére fordítandó idő, valamint a munkaidő is, miközben hatékony, nagy mennyiségű nyomtatás valósítható meg.

Nyomatási hulladék csökkentése a nyomtatófej-fúvóka öntisztító funkciójával

A nyomtató Self Check and Cleaning funkcióval rendelkezik, ami automatikusan észleli és megszünteti a nyomtatófej-fúvókák eltömődését. Ezzel a nyomtatási minőség eltömődés okozta romlása csökkenthető.

 „General Settings — Printer Settings“ 155. oldal

Nagy felbontások támogatása

Tiszta, olvasható, és még kültéren is biztonságosan használható CAD rajzok

Az új fejlesztésű Epson UltraChrome XD2 tinta lehetővé teszi, hogy a nyomtató kiemelkedően részletes rajzokat készítsen fekete-fehér és színes formában egyaránt.

A csomagban található nyomtató-illesztőprogram vonalas rajz üzemmódot is nyújt, ami megkönnyíti a nyomtatás vonalas rajzokhoz történő optimalizálását és az összekötött vonalak, átlók és görbék finom vonalainak kitűnő visszaadása révén, rajzok nyomtatása esetén a lehető legjobb eredményt biztosítja.

Ezenfelül a rajzok akár kültérre is biztonságosan kivihetők, hiszen kiváló vízálló-képességű tintával nyomtatták azokat.

 „CAD rajzok nyomtatása“ 64. oldal

Élénk színű, rövid ideig kültérre is kihelyezhető poszterek és hirdetések

Ha élénk árnyalatú posztereket szeretne nyomtatni, egyszerűen csak válassza ki például a **Poster (Photo)/ Perspective (Poszter (fotó)/ perspektíva)** lehetőséget a csomaghoz kapott nyomtató-illesztőprogramban lévő Select Target menüben.

Rövid ideig még kültéri kiállításra is alkalmas, hiszen kiváló fényállósággal rendelkező tintával készült.

Laminálás alkalmazása esetén a poszterek még tartósabbak lesznek.

A hatás a különböző papíroktól függően eltérő.

Mindig könnyű használat

A hátsó és oldalsó rész fal mellé helyezhető

Minden egyes munkafolyamat, például a tintapartonok, a karbantartó dobozok vagy a vágók cseréje, továbbá a papírtekercs vagy az eredeti példányok betöltése (kizárólag SC-T5400M Series) elvégezhető a nyomtató elülső oldala felől, így a nyomtatót el lehet helyezni a hátoldalával a falhoz közel. A nyomtatót nem kell forgatni, így még szűk helyre is könnyedén helyezhető.

A méretekhez lásd az alábbi hivatkozást.

 „Műszaki adatok táblázata“ 247. oldal


Bevezetés

Az aktuális működési állapotot a figyelmeztető lámpák segítségével távolról is ellenőrizheti

A nagy és jól látható figyelmeztető lámpa révén a hibajelenségek (pl. a tinta vagy a papír kifogyása) azonnal, még távolabbról is észlelhetők.

Zökkenőmentes működés a képernyőn megjelenő használati utasítások ellenőrzésekor

Azon túl, hogy a képernyő formatervezése intuitív használatot tesz lehetővé, a nyomtató képekkel illusztrált használati utasításokat is nyújt, például arról, hogyan kell betölteni a papírt.

 Üzemeltetői Útmutató (füzet vagy PDF)

Egyszerű és könnyen használható nyomtató-illesztőprogram

A nyomtatási beállítások egyszerűen, a kívánt használat vagy cél kiválasztásával optimalizálhatók. Ez megkíméli a felhasználót az egyedi nyomtatóbeállítások nehézségeitől. Amennyiben Source (Forrás) beállítást választ, a papírbetöltési hibák okozta nyomtatási hibák esélye csökken, hiszen a nyomtatóba töltött papírméret és -típus alkalmazása automatikusan történik. Azon túl, hogy a nyomtató-illesztőprogramban egy illusztráció ellenőrizheti a beállított beállításokat, a nyomtatás előtt részletes kép tekinthető meg az előnézeti képernyőn.

Vezeték nélküli LAN hálózathoz csatlakozás támogatása

A nyomtató szabadon, tetszés szerint helyezhető bárhova anélkül, hogy bajlódni kellene a kábelek elvezetésével, hiszen a nyomtatáshoz vezeték nélküli LAN hálózaton képes csatlakozni számítógéphez. Ezen kívül természetesen a vezetékes LAN hálózathoz történő csatlakozást is támogatja.

Ezenfelül ha a készülék nem is csatlakozik LAN hálózathoz, a nyomtatóval akkor is nyomtathat, amennyiben a készülék Wi-Fi Direct segítségével, közvetlenül csatlakozik.

 „Váltás vezeték nélküli LAN hálózatra“ 32. oldal

 „Közvetlen, vezeték nélküli csatlakozás (Wi-Fi Direct)“ 33. oldal

Színérzékelő telepítése (SC-T5400M Series)

Színérzékelő telepítésével a gyűrődésekből származó árnyékok kevésbé jelennek meg a másolatokon vagy beolvasott dokumentumokon.

A színérzékelő azon is segít, hogy a másolatok kiemelt része jobban látszódjon, ha kiemelt részeket tartalmazó eredeti példányokat másol vagy olvas be.

Bevezetés

A kezelés és a tárolás tudnivalói

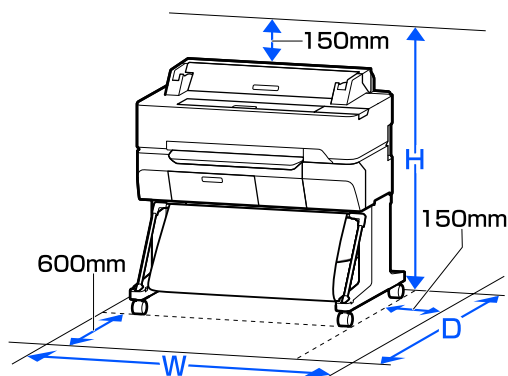
Az elhelyezéshez szükséges hely

Ellenőrizze, hogy az alábbiakban megadott méreteknél megfelelően úgy biztosítsa a készülék számára a szabad helyet, hogy ne legyenek a működtetést akadályozó objektumok, így a papírkiadás és a fogyóeszközök cseréje ne legyen akadályozva.

A nyomtató külső méreteivel kapcsolatos információkért lásd a „Műszaki adatok táblázata” című részt.

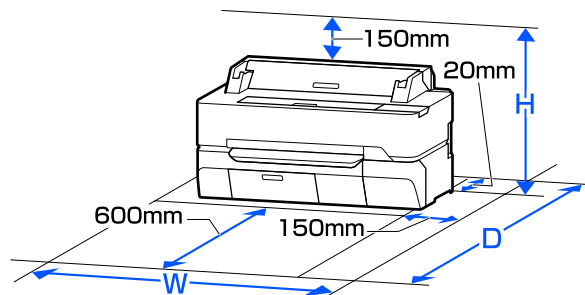
 „Műszaki adatok táblázata” 247. oldal

SC-T5400 Series/SC-T5400M Series/SC-T3400 Series



	SZÉ	MÉ	MA
SC-T5400 Series/ SC-T5400M Series	1535 mm	1350 mm	1220 mm
SC-T3400 Series	1230 mm	1350 mm	1220 mm


SC-T3400N Series



	SZÉ	MÉ	MA
SC-T3400N Series	1230 mm	1288 mm	760 mm

Megjegyzések a nyomtató használatához

Olvassa el az alábbi pontokat a nyomtató biztonságos, hibamentes használatához és minőségi nyomatok készítéséhez.

- ❑ A nyomtató használatakor ellenőrizze a „Műszaki adatok táblázata” című részben a működési hőmérsékletet és a páratartalmat.
 „Műszaki adatok táblázata” 247. oldal
Még ha adott is az összes feltétel, a nyomtató akkor sem biztos, hogy megfelelően fog nyomtatni, ha a környezeti feltételek nem tökéletesek a papírhoz. Ellenőrizze, hogy a nyomtatót olyan környezetben használja, ami megfelelő a papír követelményeinek. Részletes tudnivalókat a papírhoz tartozó dokumentációban talál.
Ha száraz, légkondicionált környezetben, vagy közvetlen napfénynek kitéve nyomtat, akkor gondoskodjon a megfelelő páratartalomról.
- ❑ A nyomtatót ne telepítse hőforrás közelébe vagy ventilátorból vagy klímaberendezésből érkező légáramlat útjába közvetlenül. Ennek a figyelmeztetésnek a figyelmen kívül hagyása a nyomtatófej fűvókáinak kiszáradásához és eltömődéséhez vezethet.

Bevezetés

- ❑ Hiba esetén, ha a nyomtatót a hiba előzetes elhárítása nélkül kikapcsolják, akkor a nyomtatófejek kupakkal történő lezárása (azaz a jobb szélre történő kimozzgatása) nem hajtható végre. A kupakolási funkció során a készülék automatikusan kupakkal (fedővel) fedi le a nyomtatófejet, hogy megakadályozza azt a beszáradástól. Ebben az esetben kapcsolja be a készüléket, és várjon addig, amíg a kupakolási funkció automatikusan végre nem hajtódik.
- ❑ Ha a készülék be van kapcsolva, akkor ne távolítsa el a tápellátás csatlakozóját és ne szakítsa meg az áramkört a megszakítónál. Ilyenkor a nyomtató nem biztos, hogy szabályosan fogja lezárni a nyomtatófejet kupakkal. Ebben az esetben kapcsolja be a készüléket, és várjon addig, amíg a kupakolási funkció automatikusan végre nem hajtódik.
- ❑ A megfelelő nyomtatási minőség megőrzése érdekében a nyomtató automatikus nyomtatófej-tisztítást végez. Kérjük, várja meg, amíg a tisztítás befejeződik, addig ne nyissa fel semelyik fedelet, és ne kapcsolja ki a készüléket.

Megjegyzések esetekhez, mikor nem használja a nyomtatót

Ha nem használja a készüléket, akkor a tárolással kapcsolatos alábbi információk a mérvadóak. Ha a készüléket helytelenül tárolja, akkor előfordulhat, hogy nem fog tudni megfelelően nyomtatni a következő használat alkalmával.

- ❑ A nyomtatás tárolásakor figyeljen oda, hogy az sík felületen álljon, és a tintapatronokat hagyja benne. Ne tegye le a nyomtatót megdöntött, élére állított vagy fejjel lefelé álló helyzetben.
- ❑ Ha hosszabb ideig nem használja a nyomtatót, akkor eltömődhetnek a nyomtatófej fűvókái. A nyomtatófejek eltömődésének megakadályozására javasolt hetente legalább egyszer nyomtatni a készülékkel.
- ❑ A görgő a nyomtatóban hagyott papíron benyomódást okozhat. Ez hullámos vagy gyűrött papírt eredményezhet, ami behúzási problémákhoz vezethet, vagy a nyomtatófej megsérülését okozhatja. Tároláshoz távolítson el minden papírt a készülékből.

- ❑ A nyomtató tárolásához győződjön meg arról, hogy a nyomtatófej a kupakkal (fedővel) le lett-e fedve (a nyomtatófej a jobb oldali pozíciójában van-e). Ha a nyomtatófej hosszú ideig nincs kupakkal lefedve, akkor a nyomtatási minőség romolhat.

Megjegyzés:

Ha a nyomtatófej nincs kupakkal lefedve, akkor kapcsolja be, majd ismét ki a készüléket.


- ❑ A por és más idegen anyagok nyomtatón belüli felhalmozódásának megelőzése érdekében tárolás előtt minden fedelet zárjon le. Ha a nyomtatót hosszabb ideig nem használja, védje antisztatikus kendővel vagy más takaróval. A nyomtatófej fűvókái nagyon kicsik és könnyedén eltömődhetnek, ha por kerül a nyomtatófejre, ami a nyomtatási minőséget veszélyezteti.
- ❑ -10 °C-os vagy alacsonyabb környezeti hőmérséklet esetén a nyomtatófej tönkremehet. Amennyiben a szobában vagy szállítás közben a környezeti hőmérséklet várhatóan -10 °C-ra vagy az alá esik, előre vegye ki a tintát a készülékből.
☞ „A készülék mozgatása, amennyiben a nyomtatót -10 °C-os vagy az alatti hőmérsékletű környezetbe szállítják/hagyják“ 243. oldal

A tintapatronok használatával kapcsolatos megjegyzések

Az alábbiakban a megfelelő nyomtatási minőség fenntartásához szükséges, tintapatronokkal kapcsolatos legfontosabb tudnivalók találhatóak.

- ❑ A nyomtatóhoz kapott tintapatronok egy része a kezdeti beállítás során fogy. Ahhoz, hogy kiváló minőségű nyomatok készüljenek, a nyomtatóban lévő nyomtatófejet teljesen fel kell tölteni tintával. Ez az egyszeri folyamat felhasznál némi tintát, így a patronok a későbbi tintapatronokhoz képest lehet, hogy kevesebb oldal nyomtatásáig tartanak ki.
- ❑ Javasoljuk, hogy a tintapatronokat szobahőmérsékleten, közvetlen napfénytől védve tárolja és a csomagoláson feltüntetett lejárati idő előtt használja fel.

Bevezetés

- ❑ A jó eredmények érdekében azt javasoljuk, hogy a patronban levő tintát a telepítéstől számított egy éven belül teljesen használja el.
- ❑ A hosszabb ideig alacsony hőmérsékleten tárolt tintapatronok számára négy órás időtartamot kell biztosítani a szobahőmérsékletre melegedéshez.
- ❑ Ne érintse meg a patronon levő IC lapkákat. Ellenkező esetben előfordulhat, hogy hiba lép fel a nyomtatás során.
 „A tintapatronok cseréje” 197. oldal
- ❑ Tegyen tintakazettákat mindegyik nyílásba. Nem lehet nyomtatni, ha a nyílások bármelyike üres.
- ❑ Ne hagyja ott a nyomtatót a behelyezett tintapatronok nélkül. A nyomtatóban levő tinta beszáradhat, ami meggátolhatja az elvárt nyomtatást. Hagyja a tintapatronokat a nyílásokban akkor is, ha nem használja a nyomtatót.
- ❑ A tintaszint és a többi adat az IC lapkában tárolódik, így a tintapatronok eltávolítás és csere után is használhatók.
- ❑ A tintaellátó egység portól és szennyeződéstől való védelméhez az eltávolított tintapatronokat megfelelően kell tárolni. A tintaellátó egységen tolózár van, így nem szükséges befedni.
- ❑ Az eltávolított tintapatronok tintaellátó egységének környékén tinta lehet, így ügyeljen, hogy a patron eltávolításakor össze ne koszolja magát vagy környezetét vele.
- ❑ A nyomtatófej minőségének biztosítása érdekében a nyomtató abbahagyja a nyomtatást mielőtt a tintapatronok teljesen kiürülnének.
- ❑ A nyomtató funkcionalitását és teljesítményét nem befolyásolja az a tény, hogy a tintapatronok újrahasznosított alkotóelemeket is tartalmazhatnak.
- ❑ Ne szerelje szét és ne módosítsa a tintapatronokat. Ellenkező esetben előfordulhat, hogy hiba lép fel a nyomtatás során.
- ❑ Ne ejtse le a tintapatronot, és ne tegye ki másfajta ütődésnek se. A tinta kiszivároghat a patronból.

- ❑ A papír típusától és a nyomtatási minőségre vonatkozó beállításoktól függően a fekete színű nyomtatáshoz a rendszer még fekete-fehér és szürkeárnyalatos nyomtatásnál is felhasználhat színes tintákat.

A papír kezelésére vonatkozó utasítások

Az alábbiak a papír kezelésére és tárolására vonatkoznak. Ha a papír nincs jó állapotban, akkor a nyomtatási minőség sem tökéletes.

Tájékozódjon az aktuálisan használt papírtípus dokumentációjából.

A kezelés tudnivalói

- ❑ Az Epson speciális nyomathordozókat normál, hétköznapi feltételek mellett használja (hőmérséklet: 15–25 °C, páratartalom: 40–60%).
- ❑ A papírt nem szabad összehajtani vagy annak felületét megkarcolni.
- ❑ A papír nyomtatandó felületét ne érintse meg pusztá kézzel. A kézről átvihető nedvesség és olajok negatívan befolyásolhatják a nyomtatási minőséget.
- ❑ A papírt a széleinél fogja meg. Gyapjúkesztyű viselése javasolt.
- ❑ A hőmérséklet és a páratartalom változásai hullámossá vagy gyűrötté tehetik a papírt. Ellenőrizze a következő pontokat.
 - ❑ A papírt éppen a nyomtatás előtt töltsse be a gépbe.
 - ❑ Ne használjon hullámos vagy gyűrött papírt. Tekercspapír esetén vágja le a hullámos vagy gyűrött részeket, majd töltsse be újra a papírt. Vágott lapok esetén használjon új papírt.
- ❑ Ne nedvesítse be a papírt.
- ❑ Őrizze meg a papír csomagolását, hogy legyen miben tárolni a papírt.
- ❑ Kerülje a napsugárzás közvetlen hatásának, a túlzott hőnek vagy a nedvességnek kitett helyeket.

Bevezetés

- ❑ A vágott papírlapokat eredeti csomagolásban és sima felületen tárolja a kibontás után.
- ❑ A használaton kívüli papírtekercest vegye ki a nyomtatóból. Tekerje fel azt megfelelő módon, majd tárolja a papírtekercest eredeti csomagolásában. Ha a papírtekercest hosszú ideig tárolja a nyomtatóban, akkor a nyomtatási minőség csökkenhet.

A nyomtatott papír kezelésére vonatkozó utasítások

A hosszú ideig olvasható, jó minőségű nyomatok érdekében tartsa be az alábbiakat.

- ❑ Ne dörzsölje meg vagy karcolja meg a nyomtatott oldalakat. Ha a nyomtatott felületet dörzsöli vagy karcolja, akkor a festék lepereghet.
- ❑ Ne érjen hozzá a nyomtatott oldalak felületéhez. A tinta letörölődhet.
- ❑ Mielőtt köteget a lapokat, ellenőrizze, hogy a nyomtatás már teljesen megszáradt, mert a színek a lapok érintkezési pontjain módosulhatnak (nyomatot hagyhatnak). Ezek a nyomok eltűnnek, ha azonnal megszünteti az érintkezést és hagyja megszáradni az anyagot, ám ellenkező esetben csak nehezen távolíthatók el.
- ❑ Ha a nyomtatásokat albumba teszi mielőtt azok teljesen megszáradnának, akkor elmaszatozhatnak.
- ❑ A nyomtatás szárításához ne használjon szárítókészüléket.
- ❑ Kerülje a napsugárzás közvetlen hatását.
- ❑ A nyomtatások tárolásakor tapasztalható színfakulást és egyéb negatív hatásokat az adott papírtípus dokumentációjában leírtak alapján előzheti meg.

Megjegyzés:

A nyomtatok és a fényképek jellemző módon idővel megfakulnak (megváltozik a színük) a fény és a levegő különböző alkotóelemeinek hatására. Mind ez érvényes a speciális Epson nyomathordozókra is. Szabályos tárolási módszer alkalmazása esetén azonban a színváltozás mértéke minimális szinten tartható.

- ❑ A papír nyomtatás utáni kezelésére vonatkozó részletes információkat lásd a speciális Epson nyomathordozókra vonatkozó dokumentációban.
- ❑ A fényképek, poszterek és egyéb nyomatok színe eltérőnek látszik különböző megvilágítási feltételek (fényforrások*) mellett. Ezen nyomtatóból származó nyomatok színe is eltérőnek látszik különböző megvilágítási feltételek mellett.
* Fényforrások alatt napfényt, fénycsővek fényét, izzófényt és egyéb fényforrásokat értünk.

Energiatakarékos üzemmód

Ha egy megadott ideig a készüléken nem végeznek műveleteket, a nyomtató automatikusan alvó üzemmódba lép vagy kikapcsol. Módosíthatja azt az időintervallumot, ami az energiatakarékos üzemmód életbe lépéséhez szükséges. Az értékek növelése befolyásolja a termék energiahatékonyságát. A módosítások elvégzésekor vegye figyelembe a környezeti tényezőket is.

Alvó mód

A nyomtató alvó üzemmódba lép, ha nincs működési hiba, nincs fogadott nyomtatási feladat, és nincsen kiadott kezelőpanel vagy egyéb utasítás. Ha a nyomtató alvó üzemmódba lép, akkor a kezelőpanel, a belső motorok valamint az egyéb alkatrészek kikapcsolnak, hogy kevesebb energiát fogyasszanak.


Az alvó üzemmód törlődik, ha nyomtatási feladat érkezik vagy ha megérintik a kezelőpanel képernyőjét.

Beállíthatja azt az időt, amelynek elteltével a nyomtató alvó üzemmódba lép. A gyári beállításoknál a nyomtató 15 perc tétlenség után lép az alvó üzemmódba. Az időt, amely elteltével a nyomtató alvó üzemmódba lép, a **Basic Settings** menüben módosíthatja.

 „General Settings — Basic Settings“ 153. oldal

Bevezetés

Megjegyzés:

Mikor a nyomtató alvó módba lép, a kezelőpanel kijelzője elsötétül mintha a nyomtató ki lett volna kapcsolva, de a  jelzőfény égve marad.

Power Off Timer

E funkció a nyomtatót automatikusan kikapcsolja, ha nem lép fel hiba, nem érkezik nyomtatási feladat és egy megadott időtartamon belül nem történik kezelőpaneles vagy egyéb művelet.

Az alapbeállítások modelltől függően az alábbiak szerint eltérőek.

- SC-T5405/SC-T5400M/SC-T3405/SC-T3405N/
SC-T5485/SC-T5480M/SC-T3485N
Beállítás: **8h**.
- SC-T5465/SC-T5460M/SC-T3465/SC-T3465N/
SC-T5435/SC-T5430M/SC-T3435
Beállítás: **Off**.

A Power Off Timer beállításai a Basic Settings menüben módosíthatók.

 „General Settings — Basic Settings“ 153. oldal

Bevezetés a szoftver használatába

Bevezetés a szoftver használatába

A készülékhez kapott szoftver

Az alábbi táblázatban láthatók a készülékhez kapott szoftverek.





A kapott szoftverlemezen Windows rendszerhez való szoftver található. Amennyiben Mac számítógépet vagy lemezmeghajtóval nem rendelkező számítógépet használ, töltsse le a szoftvert a(z) <http://epson.sn> weboldaltól, és telepítse fel a gépre.

A különböző szoftvekről további információkért tekintse meg az egyes szoftverekhez tartozó online súgót vagy a *Rendszergazdai kézikönyv* (online kézikönyv).


Megjegyzés:

A nyomtatóval kompatibilis szoftverek az Epson weboldalán is megtalálhatók. Kérjük, az alábbi hivatkozásra tekintse meg a tájékoztatókat.

<http://www.epson.com>

Szoftver neve	Funkció
Nyomtató-illesztőprogram	A nyomtató-illesztőprogram telepítése révén a nyomtató összes nyomtatási funkciója felhasználható.  „Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről” 53. oldal
EPSON Software Updater	A szoftver ellenőrzi a szoftverfrissítésekre vonatkozó információkat, értesíti Önt azokról, és ha frissítés áll rendelkezésre, telepíti a szoftvert. Segítségével frissíthető a firmware, valamint a nyomtató már telepített szoftvere.  „A szoftver frissítése, illetve további szoftverek telepítése” 30. oldal
LFP Print Plug-In for Office (csak Windows)	Beépülő modul szoftver a Microsoft Office alkalmazásokhoz (Word, Excel és PowerPoint). A beépülő modul telepítése az Office alkalmazásokban szalagelemeket jelenít meg, amelyek gyors hozzáférést biztosítanak a vízszintes és függőleges transzparenszek nyomtatásához, valamint a nagyított nyomtatáshoz. A telepítéshez a szoftver telepítésekor válassza ki az Additional Installation (További telepítés) képernyőn. Később is telepítheti EPSON Software Updater segítségével. A támogatott Microsoft verziók alább láthatók. Office 2003/Office 2007/Office 2010/Office 2013/Office 2016
Epson Edge Dashboard*	Kényelmesen használható szoftver több nyomtató kezeléséhez. Ennek révén a megfigyelés céljából regisztrált összes nyomtató állapota listászerűen ellenőrizhető. Ezen kívül a funkció segítségével egy adott nyomtatón elvégzett egyéni papírbeállítások könnyedén átmásolhatók több másik nyomtató ugyanolyan konfigurálása céljából.  „Az elindítás módja” 29. oldal  „Bezárás” 29. oldal


Bevezetés a szoftver használatába

Szoftver neve	Funkció
EpsonNet Config	<p>Az Epson nyomtatók és lapolvasók telepítésekor vagy áthelyezésekor a kezdeti hálózatbeállítások konfigurálására, valamint a hálózatbeállítások tömeges módosítására szolgáló szoftver.</p> <p>A EpsonNet Config programot a rendszer nem telepíti automatikusan. Szükség esetén töltsse le az Epson weboldaláról, azután pedig telepítse fel.</p> <p>http://www.epson.com</p> <p>Windows esetén a szoftver a kapott szoftverlemezen lévő alábbi mappából is telepíthető.</p> <p>\\Network\EpsonNetConfig</p> <p> Rendszergazdai kézikönyv</p>

* Töltsse le a szoftvert az internetről, és telepítse fel. Csatlakozzon a számítógéppel az internethez, és végezze el a telepítést.

Nyomtatóba épített szoftver

Az alábbi szoftver a nyomtatóba gyárilag van telepítve. Internetes böngészőből, hálózaton keresztül indítható és használható.

Szoftver neve	Funkció
Web Config	<p>A hálózati biztonsági beállítások a Web Config programból konfigurálhatók. A szoftver ezen kívül e-mail értesítési funkcióval is bír, amely révén értesítést küld a nyomtatóhibákról és más problémákról.</p> <p> „A(z) Web Config használatának módja” 28. oldal</p>

Bevezetés a szoftver használatába

A(z) Web Config használatának módja

Ebben a fejezetben ismertetjük a szoftver elindításának módját, valamint összefoglaljuk annak funkcióit.

Az elindítás módja

Indítsa el a szoftvert a nyomtatóval azonos hálózatra csatlakoztatott számítógép vagy okoskészülék internetes böngészőjéből.

- 1 Ellenőrizze a nyomtató IP címét.

Érintse meg a  ikont a Kezdőképernyőn, válassza ki a csatlakoztatott hálózatot, és ellenőrizze az IP címet.

Megjegyzés:

Az IP cím egy hálózati csatlakozásellenőrzési jelentés nyomtatásával is ellenőrizhető. Jelentés a Kezdőképernyőn az alábbiak sorrendben történő megérintése révén nyomtatható.

Settings — General Settings — Network Settings — Connection Check

- 2 Indítson el egy internetes böngészőt azon a számítógépen vagy okoskészüléken, amely hálózaton keresztül a nyomtatóhoz csatlakozik.

- 3 Írja be a nyomtató IP címét az internetes böngésző címsorába, azután nyomja meg az **Enter** vagy **Return** gombot.

Formátum:

IPv4: `http://a nyomtató IP címe/`

IPv6: `http://[a nyomtató IP címe]/`

Példa:

IPv4: `http://192.168.100.201/`

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

Bezárás


Zárja be az internetes böngészőt.

A funkció összefoglalása

Ebben a fejezetben a Web Config főbb funkcióit mutatjuk be. További részletekért lásd a *Rendszergazdai kézikönyv*.



Fő funkciók

- Ellenőrizze a nyomtató állapotát, pl. a tinta fennmaradt mennyiségét.
- Ellenőrizze és frissítse a nyomtató firmware-verzióját.
- Konfigurálja a nyomtató hálózati beállításait és haladó biztonsági beállításait, pl. az SSL/TLS kommunikációt, az IPsec/IP szűrést és az IEEE 802.1X funkciót, amelyek a nyomtatóval önmagában nem konfigurálhatók.
- Szerkessze át az egyéni papírbeállításokat, valamint exportálja és importálja a beállításokat. A nyomtató **Settings — General Settings — Printer Settings — Custom Paper Setting** menüjében regisztrált egyéni papírbeállítások módosíthatók, fájlba exportálhatók, azután pedig egy másik nyomtatóra importálhatók (regisztrálhatók). Ez akkor hasznos funkció, amikor több nyomtatót telepít, és szeretne azonos egyéni papírbeállításokat használni azokhoz.
- A nyomtatáshoz egyszerűen válassza ki a nyomtatni kívánt fájlt, majd töltsse fel azt a nyomtatóra. (Kizárólag SC-T5400M Series)  „Közvetlen nyomtatás a weben keresztül (Upload and Print [Feltöltés és nyomtatás]) (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 106. oldal

Bevezetés a szoftver használatába

A Epson Edge Dashboard használatának módja

Az elindítás módja

A Epson Edge Dashboard egy, a számítógépen található webes alkalmazás. A számítógép elindításakor a Epson Edge Dashboard is automatikusan elindul, és végig fut a háttérben.

1 Jelenítse meg a következő képernyőt.

Windows

A Windows asztalon a Taskbar (Tálcán) kattintson a **Epson Edge Dashboard** ikonra, és válassza ki a **Show Epson Edge Dashboard** elemet.



Másik lehetőség, hogy a **Start, All apps (Minden alkalmazás)** (vagy **All Programs (Minden program)**) — **Epson Software** — **Epson Edge Dashboard** elemre kattint.

Mac

Az asztali menüben kattintson a **Epson Edge Dashboard** ikonra, és válassza ki a **Show Epson Edge Dashboard** elemet.



2 Megjelenik a(z) Epson Edge Dashboard képernyő.

További részletekért lásd a Epson Edge Dashboard súgóját.

Bezárás

A Epson Edge Dashboard képernyő bezárásához zárja be az internetes böngészőt. Mivel a Epson Edge Dashboard a számítógépen lévő szoftver, a háttérben továbbra is fut.

Bevezetés a szoftver használatába

A szoftver frissítése, illetve további szoftverek telepítése

Amikor a beállítás során a *Üzembe helyezési útmutató* utasításai szerint telepíti a szoftvert, az Epson Software Updater is telepítésre kerül. Az Epson Software Updater lehetővé teszi, hogy frissítse a firmware-t és a már telepített szoftvereket a számítógépen, valamint hogy további, a nyomtatóval kompatibilis szoftvereket telepítsen.

Megjegyzés:

A fokozott kényelem és a robusztusabb működés érdekében a szoftver frissítése szükség szerint történik. Ajánlott beállítani, hogy az Epson Software Updater frissítési értesítéseket küldjön, és javasolt a szoftvert az értesítés megérkezésekor, a lehető leghamarabb frissíteni.

Frissítések elérhetőségének ellenőrzése és a szoftver frissítése

1 Ellenőrizze, hogy a számítógép és a nyomtató a következő állapotokban van-e.

- A számítógép csatlakozik az internethez.
- A nyomtató és a számítógép tud kommunikálni egymással.

2 Indítsa el a(z) Epson Software Updater programot.

- Windows
Jelenítse meg a összes program listáját, azután kattintson az Epson Software Updater lehetőségre az Epson Software mappában.

Megjegyzés:

- Amennyiben megnyomja a Windows gombot (a Windows logóval ellátott gomb) a billentyűzeten, azután beírja a szoftver nevét a megjelenő ablakon lévő keresési mezőbe, a szoftver azonnal előtűnik.
- A szoftver ezen kívül az asztal tálcáján lévő nyomtatóikonra kattintva, majd a **Software Update (Szoftver frissítés)** lehetőséget kiválasztva is elindítható.

- Mac
Válassza ki a **Go (Ugrás) — Applications (Alkalmazások) — Epson Software — EPSON Software Updater** lehetőséget.

3 Válassza ki a frissíteni kívánt szoftvereket vagy kézikönyveket, azután frissítse azokat.

Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

! Fontos:

Ne kapcsolja ki a számítógépet és a nyomtatót frissítés közben.

Megjegyzés:

A listában nem szereplő szoftverek nem frissíthetők az Epson Software Updater programmal. Ellenőrizze a szoftver legújabb verzióit az Epson weboldalán.

Felhívjuk szíves figyelmét, hogy amennyiben Windows Server operációs rendszert használ, az Epson Software Updater programmal nem frissíthetők vagy telepíthetők a szoftverek. Töltse le a szoftvert az Epson weboldaláról.

<http://www.epson.com>

Frissítési értesítések beállítása

Windows

1 Indítsa el a(z) Epson Software Updater programot.

2 Kattintson az **Auto update settings (Automatikus frissítési beállítások)** lehetőségre.

3 Válassza ki a frissítések ellenőrzésére irányuló időintervallumot a nyomtató **Interval to Check (Keresési időköz)** mezőjében, azután kattintson az **OK** gombra.

Mac

A szoftver alapértelmezett beállításként 30 naponta ellenőrzi a frissítéseket és küld értesítést.

Bevezetés a szoftver használatába

A szoftver eltávolítása

Windows

Fontos:

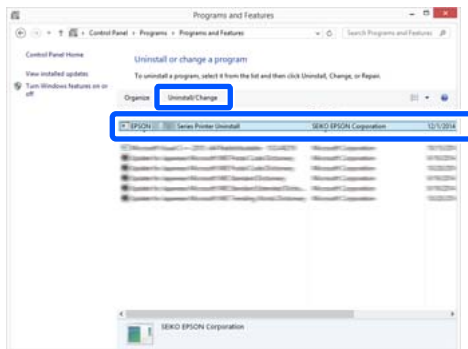
- Administrator (Rendszergazda) hozzáféréssel kell belépnie.*
- Ha rendszergazdai jelszót vagy megerősítést kér a rendszer, akkor adja meg a jelszót, és folytassa a műveletet.*

- 1** Kapcsolja ki a nyomtatót és húzza ki az interfész kábelt.
- 2** Zárja be a számítógépen futó összes alkalmazást.
- 3** Menjen a **Control Panel (Vezérlőpult)** lehetőségre, majd kattintson az **Uninstall a program (Program eltávolítása)** lehetőségre a **Programs (Programok)** kategória alatt.



- 4** Válassza ki az eltávolítani kívánt szoftvert, majd kattintson az **Uninstall/Change (Eltávolítás/Módosítás)** (vagy az **Change/Remove (Módosítás/Eltávolítás)/Add/Remove (Hozzáadás/Eltávolítás)**) gombra.

A nyomtató-illesztőprogram és az EPSON Status Monitor 3 eltávolításához válassza ki az **EPSON SC-XXXXX Printer Uninstall** lehetőséget.



- 5** Válassza ki a nyomtató ikonját, azután kattintson az **OK** gombra.



- 6** Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a folytatáshoz.
A megerősítést kérő üzenetnél kattintson a **Yes (Igen)** gombra.

Indítsa újra a számítógépet a nyomtató-illesztőprogram újratelepítésekor.

Mac

Amikor újratelepíti vagy frissíti a nyomtató-illesztőprogramot vagy más szoftvert, kövesse az alábbi lépéseket, és távolítsa el először a célszoftvert.

Nyomtató-illesztőprogram

Használja az „Uninstaller“ programot.

Az Eltávolító letöltése

Töltse le az „Uninstaller“ programot az Epson weboldaláról.

<http://www.epson.com/>

Az Eltávolító használata

Kövesse az Epson webhelyén található útmutatót.

Egyéb szoftverek

Húzza át a szoftvernév mappáját az **Applications (Alkalmazások)** mappából a **Trash (Törölt elemek)** mappába a törléshez.

A hálózati csatlakozási módok módosítása

A hálózati csatlakozási módok módosítása

A nyomtató vezetékes LAN vagy vezeték nélküli LAN hálózatokhoz tud csatlakozni. Ezenfelül támogatja a Wi-Fi Direct (Simple AP) szolgáltatást is, amely révén egy okoskészülék vagy más eszköz közvetlenül, vezeték nélkül csatlakoztatható a nyomtatóhoz még akkor is, ha nem áll rendelkezésre vezetékes LAN vagy vezeték nélküli LAN környezet.

A nyomtató egyszerre nem tud vezetékes LAN és vezeték nélküli LAN hálózathoz csatlakozni. A Wi-Fi Direct csatlakozás megvalósítása független attól, hogy a nyomtató hálózathoz csatlakozik-e.

Ebben a fejezetben a csatlakozási módok közötti váltás módjának folyamatát mutatjuk be.

Megjegyzés:

A hálózati beállításokról további részletekért lásd a Rendszergazdai kézikönyv (online útmutató).

Váltás vezetékes LAN hálózatra

- 1 Érintse meg a  ikont a Kezdőképernyőn.

Megjegyzés:

Az ikon formája és színe a csatlakozás állapota szerint változó.

 „A Kezdőképernyőn végezhető műveletek“ 16. oldal

- 2 Érintse meg a **Description** gombot.

- 3 Érintse meg a **Wired LAN Connection Method** elemet.

- 4 Érintse meg a **Start Setup** gombot.

Elindul a hozzáférési ponttal történő vezeték nélküli LAN csatlakozás letiltásának folyamata. Várja meg, amíg a **The Wi-Fi connection is disabled...** üzenet jelenik meg.

- 5 Csatlakoztassa össze az útelvágást és a nyomtatót egy LAN kábellel.

A nyomtató LAN portjának helye az alábbi hivatkozáson tekinthető meg.

 „Oldal (jobb oldal)“ 14. oldal

Váltás vezeték nélküli LAN hálózatra

A hozzáférési ponthoz — amelyhez a nyomtatót csatlakoztatta — tartozó SSID (hálózat neve) és jelszó szükséges. Ezeket előre erősítse meg. A nyomtató vezeték nélküli LAN hálózathoz is csatlakoztatható, miközben a LAN kábel is csatlakozik.

Megjegyzés:

Ha a hozzáférési pont támogatja a WPS (Wi-Fi Protected Setup) szolgáltatást, a nyomtató **Push Button Setup (WPS)** vagy **PIN Code Setup (WPS)** segítségével is csatlakoztatható, SSID és jelszó használata nélkül.

 „General Settings — Network Settings“ 167. oldal

- 1 Érintse meg a  ikont a Kezdőképernyőn.

Megjegyzés:

Az ikon formája és színe a csatlakozás állapota szerint változó.

 „A Kezdőképernyőn végezhető műveletek“ 16. oldal

- 2 Érintse meg a **Router** elemet.

- 3 Érintse meg a **Start Setup** gombot.

Megjelennek a vezetékes LAN csatlakozás állapotának részletei.

- 4 Érintse meg a **Change to Wi-Fi connection.** elemet, ellenőrizze a megjelenő üzenetet, majd érintse meg a **Yes** lehetőséget.

A hálózati csatlakozási módok módosítása

5 Érintse meg a **Wi-Fi Setup Wizard** elemet.

6 Válassza ki a kívánt SSID elemet.

Ha a kívánt SSID nem látható, érintse meg a **Search Again** lehetőséget a lista frissítéséhez. Ha ezután sem látható, érintse meg az **Enter Manually** lehetőséget, és közvetlenül írja be az SSID elemet.

7 Érintse meg az **Enter Password** mezőt, és írja be a jelszót.

Megjegyzés:

- A jelszó beírásakor figyeljen a kis- és nagybetűk megkülönböztetésére.
- Ha közvetlenül írta be az SSID elemet, a jelszó beírása előtt állítsa a **Password** pontot **Available** lehetőségre.

8 Ha a bevitel kész, érintse meg az **OK** gombot.

9 Ellenőrizze a beállításokat, majd érintse meg a **Start Setup** elemet.

10 A folyamat befejezéséhez érintse meg az **OK** gombot.

Ha a csatlakozás sikertelen, válassza a **Print Check Report** lehetőséget egy hálózati csatlakozásellenőrzési jelentés nyomtatásához. A jelentésben megtekintheti a szükséges intézkedést.

11 Zárja be a Network Connection Settings képernyőt.

Közvetlen, vezeték nélküli csatlakozás (Wi-Fi Direct)

A nyomtatóval közvetlen kapcsolat ideiglenesen például olyan esetekben valósítható meg, amikor a nyomtató nem csatlakozik hálózathoz, vagy nincs jogosultsága bejelentkezni a hálózatba.

A Wi-Fi Direct funkció alapértelmezés szerint le van tiltva. Az alábbiakban a Wi-Fi Direct engedélyezésétől a csatlakozásig tartó folyamatot ismertetjük.

Megjegyzés:

A nyomtató maximum négy okoskészülékkel vagy számítógéppel csatlakoztatható össze egyszerre. Amennyiben másik készüléket szeretne csatlakoztatni, de négy eszköz már csatlakozik, válassza le az egyik már csatlakozó készüléket a nyomtatóról.

1 Érintse meg a  ikont a Kezdőképernyőn.

Megjegyzés:

Az ikon formája és színe a csatlakozás állapota szerint változó.

[„A Kezdőképernyőn végezhető műveletek“ 16. oldal](#)

2 Érintse meg a **Wi-Fi Direct** pontot.

Ha a Wi-Fi Direct funkció már engedélyezett, megjelenik a hálózat (SSID), a jelszó, a csatlakoztatott készülékek száma stb. Folytassa az 5. lépéssel.

Megjegyzés:

Amennyiben a hálózat (SSID), a készülék neve stb. megjelenített elemek közül valamelyik csak részben látszik, mivel a képernyő jobb széle levágja, az adott elemet megérintve megjelenítheti a teljes beállítási értéket.

3 Érintse meg a **Start Setup** gombot.

4 Érintse meg a **Start Setup** gombot.

A Wi-Fi Direct funkció engedélyezett, valamint a hálózat (SSID) és a jelszó látható.

5 Nyissa meg a Wi-Fi beállítást azon az eszközön, amelyet szeretne a nyomtatóhoz csatlakoztatni, válassza ki a nyomtató képernyőjén látható SSID hálózatot, azután írja be a képernyőn látható jelszót.

6 A kapcsolat létrejöttkor érintse meg a **Close** gombot a folyamat befejezéséhez.

7 A nyomtató képernyőjén érintse meg a **Close** gombot a hálózati csatlakozási beállítások képernyő bezárásához.

A hálózati csatlakozási módok módosítása

Ha a nyomtató-illesztőprogramot a csatlakoztatott készülékre telepítette, a nyomtató-illesztőprogramból is nyomtathat.

Megjegyzés:

Ha kikapcsolja a nyomtató áramellátását, a csatlakoztatott eszközökkel való kapcsolat is mind megszűnik. A nyomtató visszakapcsolása után az újrcsatlakozáshoz végezze el ismét az 1. lépéstől a folyamatot.

Papír betöltése és beállítása

Papír betöltése és beállítása

 „Támogatott, kereskedelmi forgalomban elérhető papír“ 236. oldal

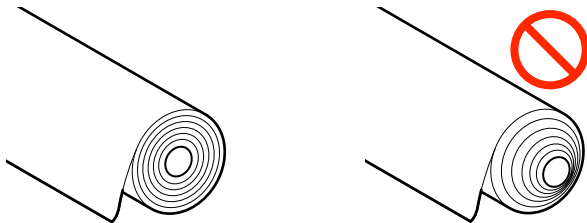
Megjegyzések a papír betöltésével kapcsolatosan

Vigyázat!

Ne dörzsölje kézzel a papír széleit. A papír szélei vékonyak és élesek, így sérülést okozhatnak.

Papírtekercset ne töltsön be úgy, hogy annak a jobb és bal szélei egyenetlenek

Ha olyan papírtekercset tölt be, amelynek a jobb és bal szélei egyenetlenek, azzal papíradagolási problémák merülhetnek fel, vagy nyomtatás közben a papír elhajolhat. A papírtekercs használata előtt tekerje vissza a papírt, és egyenesítse ki a széleket, vagy használjon ép papírtekercset.



Ne töltsön be hullámos papírt

A hullámos papír betöltése papírelakadáshoz vagy elmaszatolódott nyomtatott oldalakhoz vezethet. Használat előtt simítsa ki a papírt, vagyis hajlítsa el azt a másik irányba, vagy használjon ép papírt.

Nem támogatott papír

Ne használjon hullámos, szakadt, vágott, összehajtott, túl vastag, túl vékony, matricával ellátott stb. papírt. Ha így tesz, az papírelakadáshoz vagy elmaszatolódott nyomtatott oldalakhoz vezethet. A nyomtató által támogatott papírokkal kapcsolatosan lásd az alábbi hivatkozásokat.

 „Az Epson speciális hordozóinak táblázata“ 232. oldal

Papír betöltése és beállítása

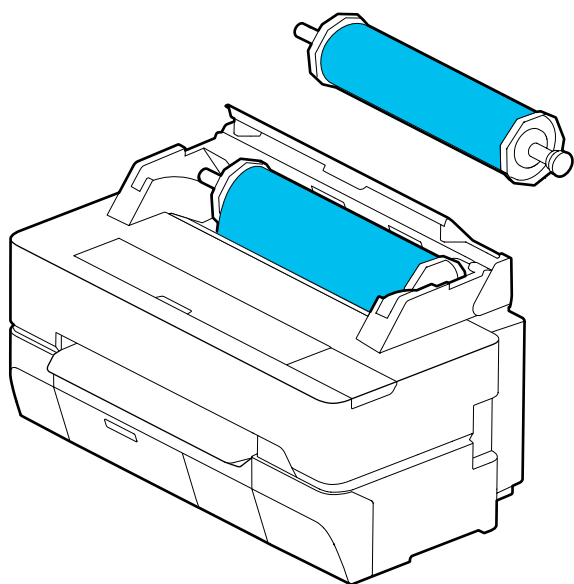
Papír betöltési pozíció

Papírtekercsek és vágólapok helyezhetők be. A nyomtatóval használható papírokkal kapcsolatos további információkhoz lásd az alábbi hivatkozást.

☞ „Támogatott hordozók“ 232. oldal

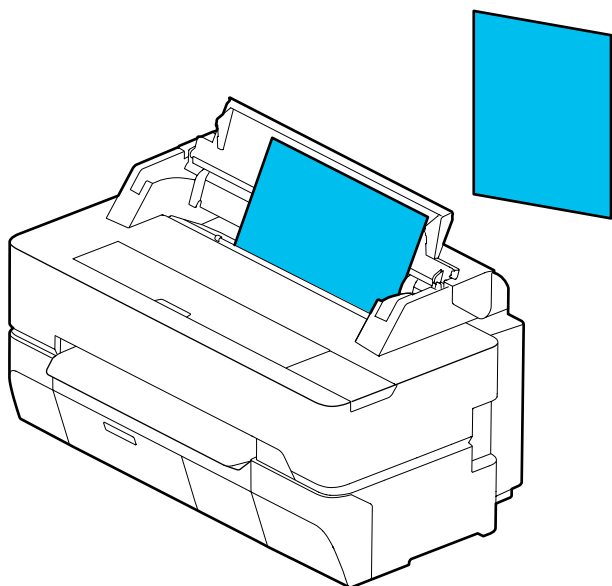
Roll Paper

A nyomtatóba 254 mm-estől egészen a maximum nyomtatható szélességű méretig tölthető be papírtekercs.



Cut Sheet (1 sheet)

A4-estől egészen a maximum nyomtatható szélességű méretig egy darab vágópapír-lap tölthető be.



Megjegyzés:

A Roll Paper és a Cut Sheet (1 sheet) papírnyílása ugyanaz. Helyezze be valamelyiket a papírnyílásba.

Papírtekercs betöltése és eltávolítása

Helyezze a papírtekercset a csomagban található orsóra, azután töltsse be a papírtekercset a nyomtatóba.

A papír kicserélésekor először távolítsa el a betöltött papírt.

☞ „Papírtekercs eltávolítása“ 42. oldal

☞ „Vágólap (1 lap) eltávolítása“ 45. oldal

A csomagban található toldalékot csak akkor kell használni, ha 3 hüvelykes papírgurigát tölts be.



Fontos:

A nyomtató csak normál papír esetében támogatja a 3 hüvelykes gurigát. Az Epson nem garantálja az adagolást és a nyomtatási minőséget normál papíron kívül más 3 hüvelykes papírgurigák esetében.

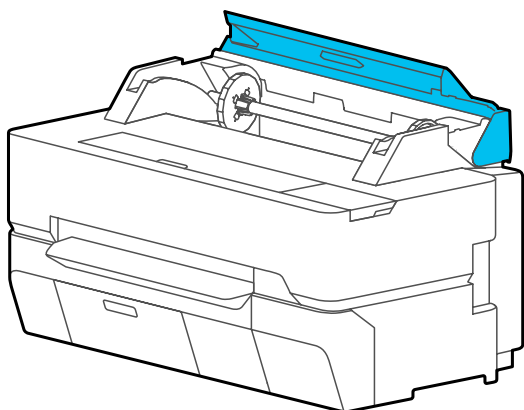
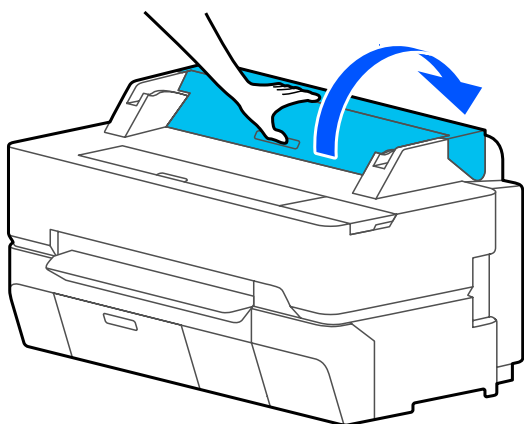
Papírtekercs betöltése

Megjegyzés:

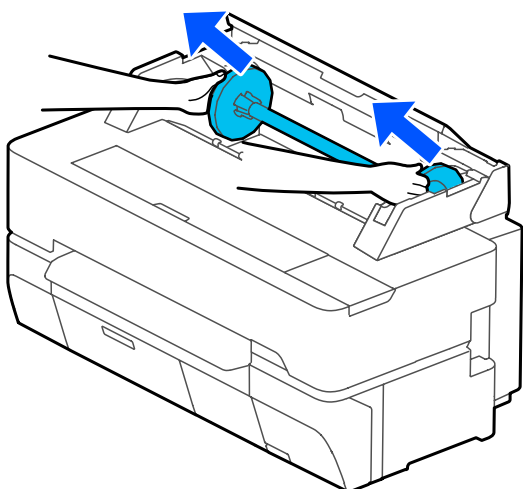
Miközben betölti a papírt, a betöltési folyamatot figyelemmel kísérheti a képernyőn. Ha szeretné nézni a folyamatot a képernyőn, érintse meg a Kezdőképernyőn a papírtekercssel kapcsolatos információs területet.

Papír betöltése és beállítása

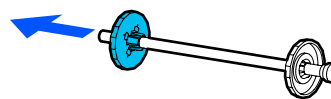
- 1** Ellenőrizze, hogy a Kezdőképernyőn a „Load paper.” felirat látható-e, azután nyissa fel a vágólap-fedelet és a papírtekerics-fedelet.



- 2** Távolítsa el a behelyezett orsót.



- 3** Húzza ki az átlátszó karimát az orsóból.



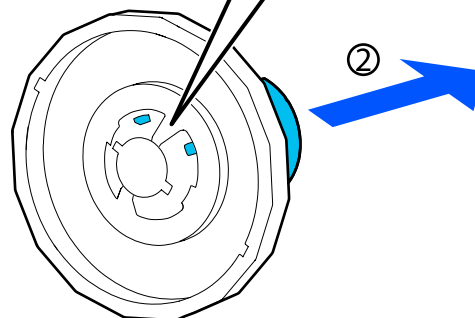
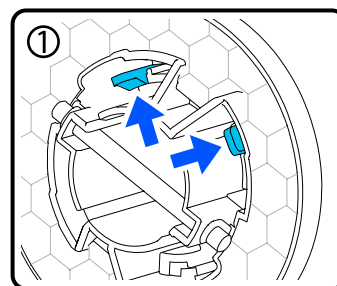
- 4** A papírguriga méretének megfelelően rögzítse vagy távolítsa el a toldalékokat.

2 hüvelykes guriga

Nem kellene toldalékok. Távolítsa el a toldalékokat a karimákból, ha korábban azokra rögzítette őket.

A toldalék eltávolításához nyomja a karimán lévő két fület kifelé.

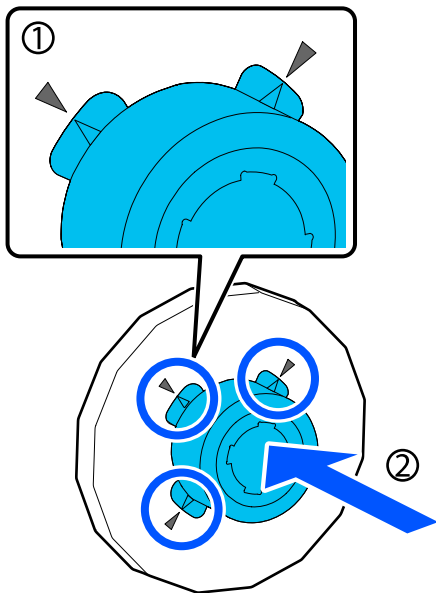
Miután eltávolította a toldalékot a fekete karimából, távolítsa el a toldalékot az orsóról.



Papír betöltése és beállítása

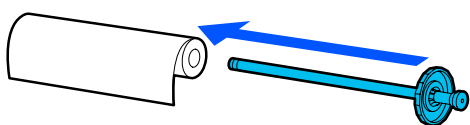
3 hüvelykes guriga

Rögzítse fel a toldalékokat mindkét karimára. Igazítsa össze a karimán lévő háromszögű jelzéseket a toldalékon lévőekkel, és nyomja be addig, amíg már a fülek biztonságosan rögzülnek.

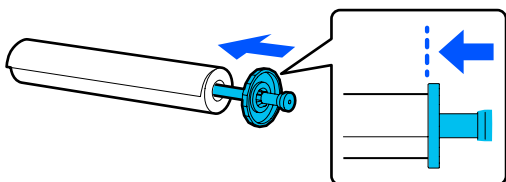


- 5** Helyezze a papírtekerccset sík felületre, majd helyezze be az orsót.

Helyezze el a papírtekerccset úgy, hogy a fekete karima a jobb oldalon legyen, és hogy a vezetőél az alábbi ábra szerint álljon.

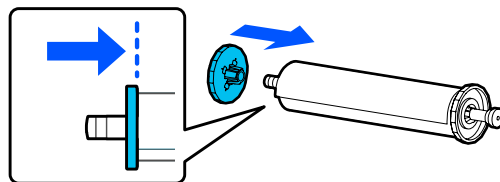


- 6** Nyomja a karimát a papírtekerccsre addig, amíg már nem marad hézag a karima és a papírtekerccs között.

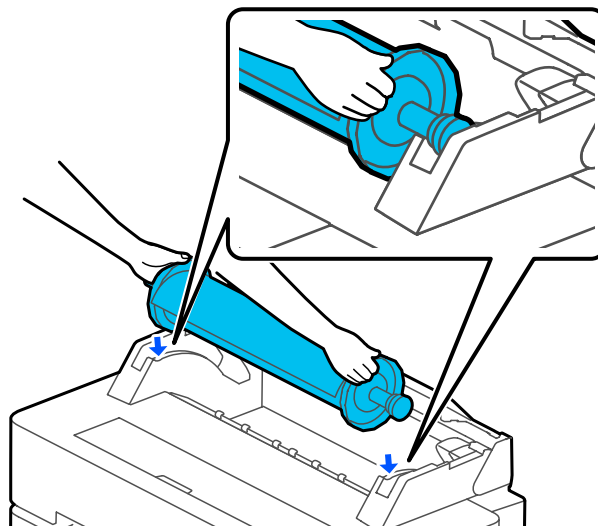


- 7** Rögzítse fel az átlátszó karimát, és nyomja be addig, amíg már nem marad hézag a karima és a papírtekerccs között.

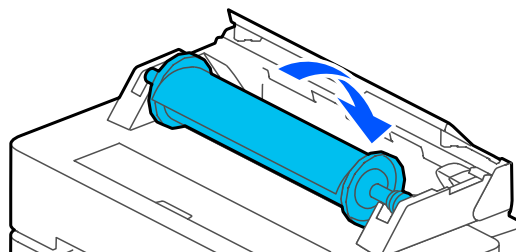
Amennyiben hézag van a karima és a papírtekerccs között valamelyik oldalon, a rendszer lehet, hogy ferdén adagolja be a papírt, ami hibához vezet.



- 8** Igazítsa az orsó fekete karimáját a jobb oldalra, és helyezze be az orsót a bal és jobb oldalon lévő hornyokba.

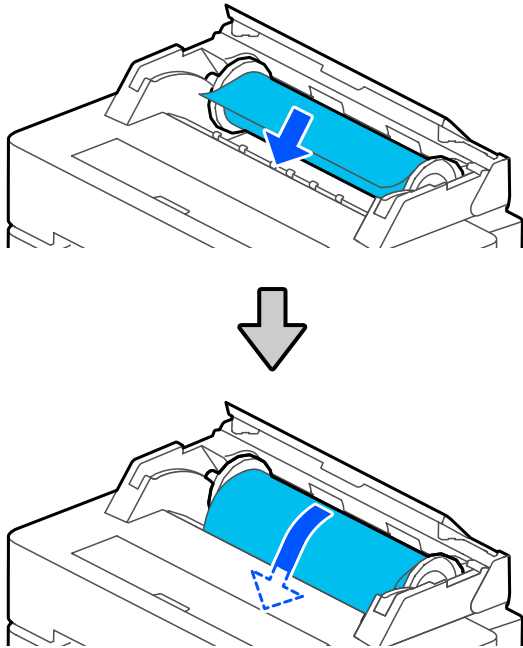


- 9** Csúsztassa rá az orsót a sínekre, és rögzítse be az orsó mindkét végét az orsótartókba.



Papír betöltése és beállítása

- 10** Ellenőrizze, hogy a papírtekercs vezetőele nem hajlik-e meg, azután helyezze be azt a papírnyílásba, míg sípoló hangot nem hall.



Fontos:

Helyezze be a papírt egyenesen a papírnyílásba. Ha ferdén helyezi be, az hibát vagy papírelakadást okoz.

Megjegyzés:

Ha a papírtekercs vezetőele nem vízszintesen áll vagy nem egyenletesen van vágva, a rendszer a betöltés befejeződése után automatikusan levágja azt. A vágás azonban nem történik meg, ha az **Auto Cut** beállítás **Off** lehetőségre van állítva.

- 11** Zárja be a papírtekercs-fedelet és a vágólap-fedelet.

- 12** A kijelzett képernyőn állítsa be azt a papírtípust, amely megfelel a betöltött papírnak, és szükség esetén állítsa be a fennmaradó mennyiség kezelési módját.

Ha a papírtekercsre papírra vonatkozó információkat tartalmazó vonalkód van nyomtatva

Ha a papír betöltése megtörtént, a rendszer automatikusan leolvassa a vonalkódot, és automatikusan megtörténik a hordozótípus és a maradék papírtekercs beállítások konfigurálása. A nyomtatás elindítható, amint a **Ready** felirat megjelenik a képernyőn.

Ha a papírtekercsre nincs papírra vonatkozó információkat tartalmazó vonalkód nyomtatva

Lásd az alábbiakat.

 „Papírtekercs esetén“ 46. oldal

- 13** A(z) SC-T5400 Series és a(z) SC-T3400 Series modellek esetén ellenőrizze, hogy az állványra rögzített papírkosár nyitva van-e.

Megjegyzés:

Ha olyan méretű transzparenszeket vagy más dokumentumokat nyomtat, amelyek nem férnek be a papírkosárba, a nyomtatás előtt csukja be a papírkosarat. Javasoljuk, hogy mielőtt a nyomtatóból kiadott papír a padlóra érne, két kézzel fogja meg a kimeneti papírnyíláshoz közel, és könnyedén támassza meg mindaddig, amíg a nyomtatás be nem fejeződik.

A papírtekercs vágása

Automatikus vágás

A nyomtatónál az Auto Cut beállítás alapértelmezett esetben On lehetőségre van állítva. Az On lehetőség beállítása esetén a papírtekercsbetöltés után a rendszer az alábbi alkalmakkor automatikusan levágja.

- Ha a vezetőélt vízszintesnek érzékeli a rendszer a papírtekercs betöltése után a rendszer egyenesre vágja a vezetőél részt.
- Ha egy oldal nyomtatása befejeződött a rendszer a következő oldal nyomtatásának indítása előtt levágja a papírtekercsbet.

Papír betöltése és beállítása

Amennyiben nem szeretné minden oldalt levágni, vagy egy tetszés szerinti helyzetben szeretné a vágást, kövesse az alábbi folyamatot.

Vágás az utolsó oldal nyomtatása után vagy tetszés szerinti helyzetben

Kapcsolja ki a nyomtató-illesztőprogramban az automatikus vágási funkciót a nyomtató **Feed/Cut Paper** menüpontjában, miután a nyomtatás befejeződött.

- 1 A nyomtató-illesztőprogramban válassza ki az **Off (Ki)** lehetőséget az **Advanced (Speciális) — Roll Paper Option (Papírtekerics beállítása) — Auto Cut (Automatikus vágás)** menüpontban, majd végezze el a nyomtatást.

Hagyja bekapcsolva a nyomtató automatikus vágási funkcióját.

Megjegyzés:

- ❑ Az automatikus vágási funkció beállítása a nyomtató-illesztőprogramban felülírja a nyomtatóban lévő beállítást. A nyomtató-illesztőprogramban az automatikus vágásra vonatkozó beállítás az alkalmazás bezárása után visszatér az alapértelmezett, **Normal Cut (Normál vágás)** beállításra.
- ❑ Ha HP-GL/2 módú nyomtatás, nagyított másolás vagy USB flash meghajtóról történő közvetlen nyomtatás esetén szeretné kikapcsolni az automatikus vágási funkciót, a nyomtató automatikus vágási beállítását kell kikapcsolni. Érintse meg a **Papírtekerics-információs területet**, majd az — **Advanced Media Setting — Auto Cut — Off** menüpontot a Kezdőképernyőn. A beállítás módosított értékét a rendszer a jelenleg kiválasztott papírtípus beállításaként menti el.



- 2 Érintse meg a **Papírtekerics-információs területet**, majd a **Feed/ Cut Paper** menüpontot a nyomtató Kezdőképernyőjén, miután a nyomtatás befejeződött.

A papír vágása és adagolása a képernyőn megjelenő gombok segítségével történik.

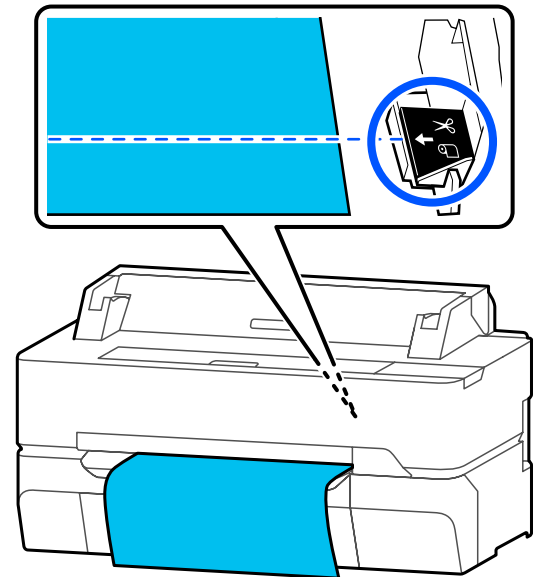
Vágás a nyomtató alapértelmezett vágási pozíciójában (közvetlenül az alsó margó után)

Érintse meg az ✂ (Cut) gombot. A rendszer levágja a papírt, a papír vezetőéle pedig visszatér nyomtatásra várakozási helyzetbe.

Vágás tetszés szerinti pozícióban

- 1 Ha a nyomtatóba benézve az elülső fedél le van zárva, érintse meg, és tartsa lenyomva a  (Forward) vagy  (Backward) gombot addig, amíg a kívánt vágási pozíció már egybeesik az ábrán pontozott vonallal jelölt helyzettel.

A vágási pozíciót nem lehet az alsó margónál beljebb állítani.



- 2 Érintse meg az ✂ (Cut) gombot.

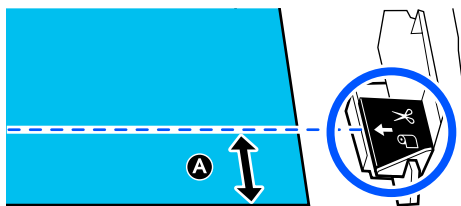
A rendszer levágja a papírt.

Papír betöltése és beállítása

Megjegyzés:

Amikor az ábrán jelölt **A** szakasz hossza rövidebb az alábbi hosszúságoknál, a rendszer a papírt automatikusan adagolja mindaddig, amíg a vágás időpontjában a kívánt hosszt el nem éri.

- Normál papír vagy másolópapír: 100 mm
- Fotópapír vagy bevont papír: 80 mm
- Szintetikus papír és más vastag papír: 60 mm



Kereskedelmi forgalomban kapható szintetikus vagy vászon papír vágása ollóval

Ha olyan, kereskedelmi forgalomban kapható papírt használ, amelyet nem lehet szépen levágni a nyomtató vágóegységével, nyomtasson vágási vonalakat, és vágja le a papírt ollóval.

Fontos:

- Ha a kereskedelmi forgalomban kapható szintetikus vagy vászon papírt a beépített vágóegységgel vágja le, a vágóegység károsodhat, és annak élettartama is lerövidülhet. Ilyen papír használatakor ollóval vágja el a papírt, ahogy azt az alábbi folyamatban is ismertetjük.
- Ne használjon vágóegységet. A nyomtató károsodhat.

1

Kapcsolja ki az automatikus vágási funkciót, azután végezze el a nyomtatást.

Vágási vonalakat nyomtatásához kapcsolja ki a nyomtató automatikus vágási funkcióját. Ha a nyomtató-illesztőprogramon keresztül végzi a nyomtatást, ott is kapcsolja ki a funkciót.

- Nyomtatóbeállítások
Papírtekerccs-információs terület — **Advanced Media Setting** — **Auto Cut** — **Off** a Kezdőképernyőn

- Nyomtatóillesztő beállítások
Advanced (Speciális) — **Roll Paper Option (Papírtekerccs beállítása)** — **Auto Cut (Automatikus vágás)** — **Off (Ki)**


2

Érintse meg a Papírtekerccs-információs területet, majd a **Feed/ Cut Paper** menüpontot a nyomtató Kezdőképernyőjén, miután a nyomtatás befejeződött.



3

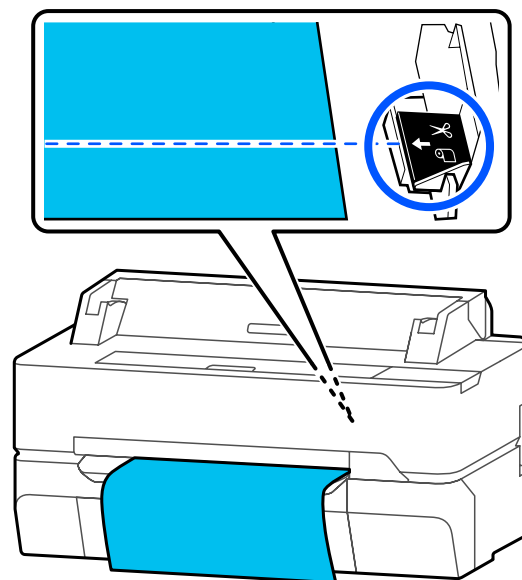
Használja a képernyőn megjelenő gombokat.


Vágási vonalakat nyomtatása a nyomtató alapértelmezett vágási pozíciójában (közvetlenül az alsó margó után)

Érintse meg az  (Cut) gombot. Megjelenik a vágás és a vágási vonal-nyomtatás kiválasztási képernyője.

Vágási vonalakat nyomtatása tetszés szerinti pozícióban

Ha a nyomtatóba benézve az elülső fedél le van zárva, érintse meg, és tartsa lenyomva a  (Forward) vagy  (Backward) gombot addig, amíg a nyomtatni kívánt vágási vonalak pozíciója már egybeesik az ábrán pontozott vonallal jelölt helyzettel.



A vágási vonalakat nem lehet az alsó margónál beljebb nyomtatni. A papír beigazítása után érintse a  (Cut) ikont. Megjelenik a vágás és a vágási vonal-nyomtatás kiválasztási képernyője.

Papír betöltése és beállítása

- 4 Érintse meg a **Print Cutting Guideline** lehetőséget.
A rendszer kinyomtatja a vágási vonalakat, a papírt pedig automatikusan olyan pozícióba helyezi, amelyben könnyedén levágható ollóval.
- 5 Vágja le a papírt ollóval a vágási vonalak mentén, majd érintse meg a **Done** gombot.
A papír visszatekeredik, hogy a papír vezetőéle ismét nyomtatásra várakozási helyzetben legyen.

Papírtekercs eltávolítása

Ez a rész azt ismerteti, hogy a papírtekercs a nyomtatás után hogyan kell eltávolítani és tárolni.

Ha a nyomtatóba betöltve hagy papírokat, a görgők a papírtekercsen benyomódásokat okozhatnak. Ezen kívül a papír nedvesség hatására hullámossá vagy deformálódottá válhat, amely papíradagolási problémákat, papírelakadást vagy elmaszatolódott nyomtatott oldalakat okozhat.

Ajánlatos a papírt visszacsomagolni eredeti csomagolásába és fektetve tárolni azt, továbbá csak a használat előtt kivenni a papírt a csomagolásából.

- 1 Érintse meg a Papírtekercs-információs területen a **Remove** elemet a Kezdőképernyőről.
A papír visszatekerődik és kilökődik.
Ha a Manage Remaining Amount lehetőség On lehetőségre van állítva, a papír visszatekerése előtt a rendszer automatikusan kinyomtatja a vonalkódot.

Megjegyzés:

Ha a nyomtatott papírt nem vágják el, és az ott marad a nyomtatóban, egy megerősítő képernyő jelenik meg.

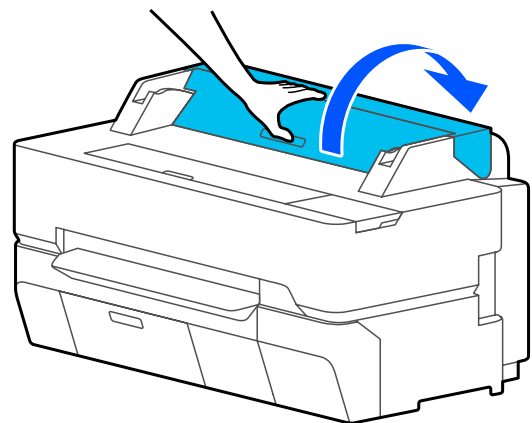
Érintse meg a **Cut** gombot, ha a papírt alapértelmezett vágási pozícióban szeretné levágni, és a **Print Cutting Guideline** gombot, ha vágási vonalakat szeretne nyomtatni az alapértelmezett pozíciónál.

Ha tetszés szerint szeretné változtatni a vágási pozíciót vagy a vágási vonalak nyomtatásának pozícióját, az üzenet törléséhez érintse meg a **Close** gombot, és változtassa meg a pozíciót a **Feed/Cut Paper** menüben.

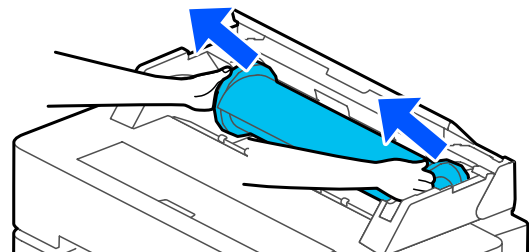
A programmal kapcsolatos további részleteket lásd a következőkben.

📖 „A papírtekercs vágása“ 39. oldal

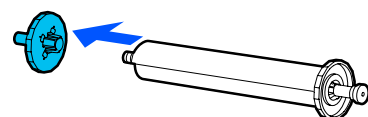
- 2 Nyissa fel a vágólap-fedelet és a papírtekercs-fedelet.



- 3 Tartsa meg a karimákat az orsó mindkét oldalán, és távolítsa el az orsót az orsótartóból.

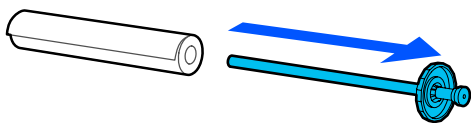


- 4 Válassza le az átlátszó karimát az orsóról.



Papír betöltése és beállítása

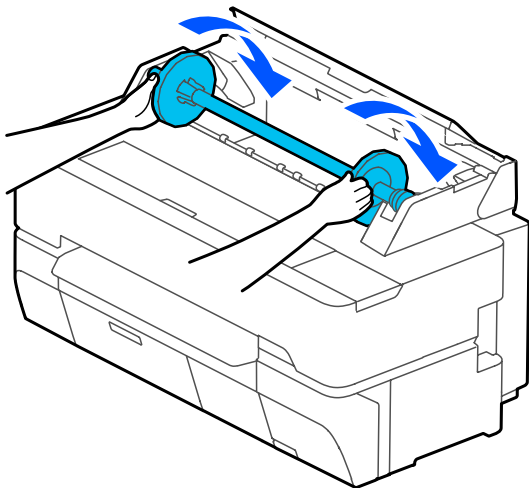
- 5** Távolítsa el az orsót a papírtekercsről.



! **Fontos:**

A papírtekercs visszatekerése után a papírtekercs eredeti csomagolóanyagában tárolja.

- 6** Rögzítse az átlátszó karimát az orsóra, és helyezze vissza az orsót a nyomtatóba.



- 7** Zárja be a papírtekercs-fedelelet és a vágólap-fedelelet.

Papír betöltése és beállítása

Cut Sheet (1 sheet) betöltése és eltávolítása

Cut Sheet (1 sheet) betöltése

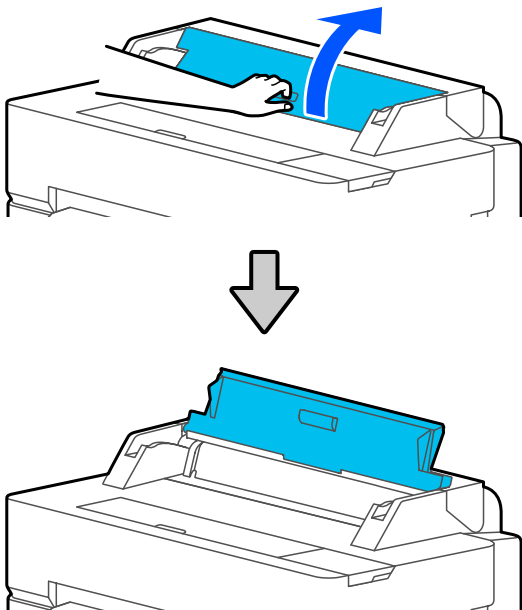
Ha papírtekerccs van betöltve, távolítsa el azt.

 „Papírtekerccs eltávolítása“ 42. oldal

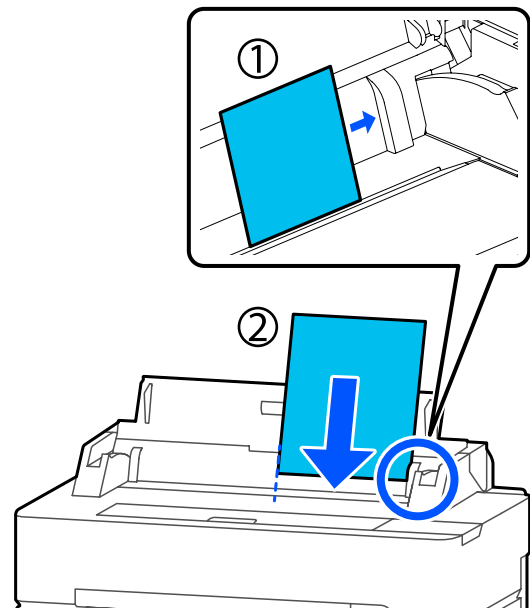
Megjegyzés:

Miközben betölti a papírt, a betöltési folyamatot figyelemmel kísérheti a képernyőn. Ha szeretné megtekinteni a folyamatot a képernyőn, érintse meg a **Paper Setting — Cut Sheet (1 sheet)** menüpontot a Kezdőképernyőn.

- 1 Ellenőrizze, hogy a Kezdőképernyőn a „Load paper.“ felirat látható-e, azután nyissa fel a vágólap-fedelet.



- 2 Töltsön be egy papírlapot nyomtatandó oldalával felfelé, igazítsa a papír jobb szélét a jobb oldali vezetőhöz, és mozgassa lefelé.



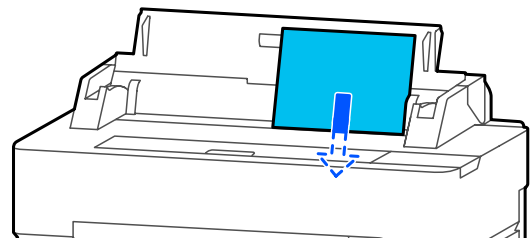
Fontos:

Minden papírt álló tájolásban kell beilleszteni. A papír fekvő tájolásban történő beillesztése a nyomtatási minőség romlását okozhatja.

- 3 Helyezze be a papír vezetőélét egyenesen a papírnyílásba, amíg sípoló hangot nem hall.


Fontos:

Helyezze be a papírt egyenesen a papírnyílásba. Ha ferden helyezi be, az hibát vagy papírelakadást okoz.



Megjelenik egy párbeszédablak, amelyen igazolni kell, hogy a papír nem ferde.

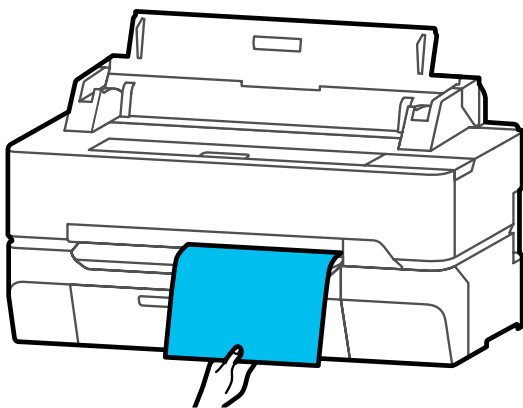
Papír betöltése és beállítása

- 4 Ha a papírt egyenesen helyezte be, érintse meg az **OK** gombot. A papír ismételt betöltéséhez érintse meg a **Cancel** gombot.
Ha a **Cancel** gombot érintette meg, töltsse be újra a papírt a 2. lépéstől kezdve.
- 5 A megjelenő képernyőn állítsa be azt a papírtípust és -méretet, amely megfelel a betöltött papírnak.
Ha nem a megfelelő papírtípus van beállítva, a nyomtatási minőségben hibák lesznek. A papírtípusokról és -méretekről további információk az alábbi hivatkozáson olvashatók.
 „Cut Sheet (1 sheet) esetén“ 48. oldal
- 6 A(z) SC-T5400 Series és a(z) SC-T3400 Series modellek esetén ellenőrizze, hogy az állványra rögzített papírkosár nyitva van-e.

Vágólap (1 lap) eltávolítása

Ha szeretné eltávolítani a betöltött, de végül fel nem használt vágólapot, az alábbi eljárással tudja azt kivezetni.

- 1 Érintse meg a Kezdőképernyőn a **Paper Setting — Cut Sheet (1 sheet) — Remove** lehetőséget.
Ekkor elindul a papírkivezetési művelet.
- 2 Tartsa meg kézzel a papír széleit, érintse meg az **OK** gombot a képernyőn, és húzza a papírt maga felé.



Papír betöltése és beállítása

A betöltött papír beállítása

Papírtekercs esetén

A papírtekercs betöltése után konfigurálja az alábbi beállításokat.

Paper Type beállításai

Az optimális nyomtatási eredmény elérése tekintetében ez a legfontosabb beállítást. Ha nem a betöltött papírnak megfelelő papírtípust állít be, a papír gyűrődhet, karcosodhat, színei egyenetlenek lehetnek, és egyéb hibák is előfordulhatnak.

Manage Remaining Amount beállítások

Ha az On lehetőség van kiválasztva a Manage Remaining Amount beállításhoz, akkor a nyomtató a következő papírtekercsadatokat fogja követni.

- Megmaradó papírtekercs mennyiségének kijelzése
A rendszer a nyomtató Kezdőképernyőjén és a nyomtató-illesztőprogram képernyőjén kijelzi a papírtekercs körülbelüli fennmaradó mennyiségét. Ezenfelül ha a fennmaradó mennyiség szintje alacsony, értesítés jelenik meg.
- Hátralévő mennyiség kezelése a papírtekercs kicserélésekor
A következő beállításokat a tekercsre nyomtatott vonalkód tartalmazza.
Hátralévő papírtekercs-mennyiség, a hátralévő figyelmeztetéshez beállított érték és a papírtípus.

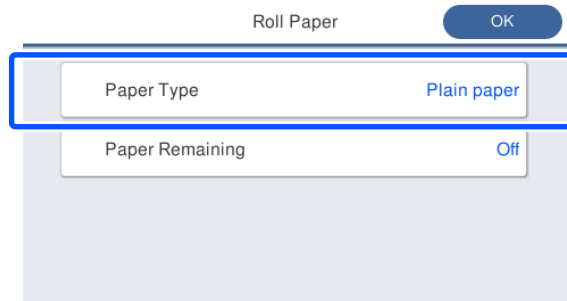
A vonalkód a tekercs visszatekeréskor automatikusan a papírtekercs végére lesz nyomtatva. A papírtekercs legközelebbi felhasználásakor a vonalkód automatikusan beolvasásra és az értékek beállításra kerülnek, több papírtekercs használata esetén is fokozva a hatékonyságot.

Ugyanakkor, a papír típusától függően előfordulhat, hogy a nyomtató nem tudja leolvasni a vonalkódot.

A beállítás módja

1

A jelenleg beállított papírtípus a papírtekercs betöltése után a képernyőn látható.



A Paper Type módosítása esetén

Folytassa a 2. lépéssel.

A Paper Remaining beállítása esetén a Paper Type módosítása nélkül

Folytassa az 5. lépéssel.

Egyiket sem módosítva

Érintse meg az **OK** gombot. A nyomtatás elindítható, amint a **Ready** felirat megjelenik a képernyőn.

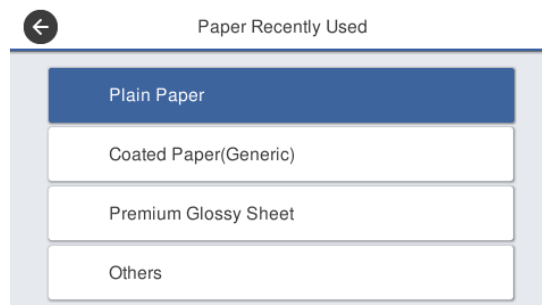
Megjegyzés:

Amennyiben a fenti képernyőn 90 másodpercig nem végeznek műveletet, a beállításokat menti a rendszer. Ha később szeretné módosítani a beállításokat, a Kezdőképernyőn érintse meg a Papírtekercs-információs területet, majd a **Change Paper Type** lehetőséget, azután konfigurálja a beállításokat.

2

Érintse meg a **Paper Type** elemet.

Az alábbi papírtípus-választási képernyő jelenik meg.



Papír betöltése és beállítása

Megjegyzés:

Az **Others** lehetőségen túl a legutóbb kiválasztott három papírtípus jelenik meg.

- 3** Válassza ki a betöltött papírtekercsnek megfelelő papírtípust.

Speciális Epson nyomathordozók

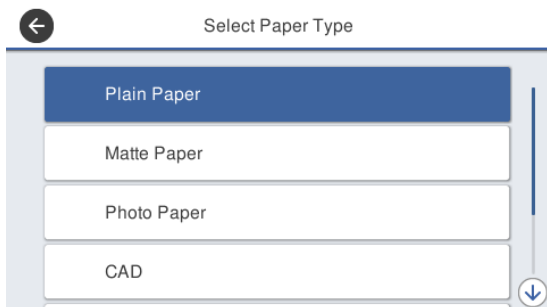
Válassza ki a papír csomagolásán látható terméknevet.

Kereskedelmi forgalomban kapható, nem Epson papír

Válasszon a kereskedelmi forgalomban kapható alábbi papírtípusok közül.

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

Ha olyan papírtípust szeretne választani, amely nincs a képernyőn, érintse meg az **Others** lehetőséget.



Válasszon kategóriát, majd válassza ki a célpapír típusát.

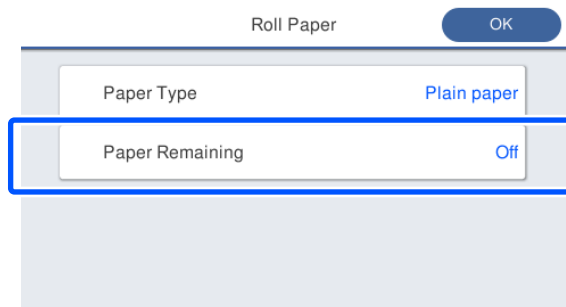
Megjegyzés:

Amennyiben legördít a kategóriaválasztási képernyőn, megjelenik a **Custom Paper** lehetőség. Ha szeretne egy már korábban regisztrált egyéni papírt kiválasztani, érintse meg a **Custom Paper** lehetőséget.

- 4** Ha kiválasztotta a papírtípust, a képernyő visszatér az 1. lépésben szereplőhöz.

Ha nem kívánja beállítani a fennmaradó mennyiség kezelésére vonatkozó funkciót, érintse meg az **OK** gombot.

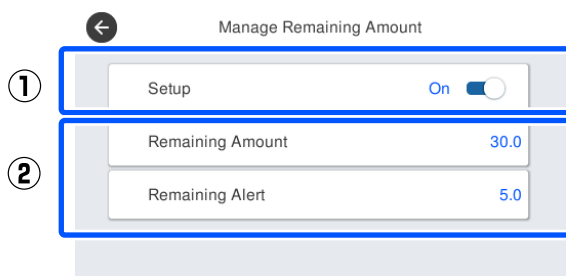
- 5** Érintse meg a **Paper Remaining** elemet.



- 6** Érintse meg a **Setup** gombot.

A beállítás **On** lehetőségre módosul, valamint a **Remaining Amount** és a **Remaining Alert** lehetőségek elérhetővé válnak. Érintse meg ezeket, és írjon be értéket az alábbiak szerint.


- Remaining Amount: a papírtekercs teljes hossza (lásd a papírtekercshez kapott kézikönyvet)
- Remaining Alert: A fennmaradó mennyiség azon értéke, amelynél a rendszer figyelmeztető értesítést jelenít meg a fennmaradó mennyiséggel kapcsolatosan.



Megjegyzés:

A számérték beírására szolgáló billentyűzetten olyan számokat írjon be, amelyek az első tizedesjegyhez kerülő számot is magukban foglalják. Például ha 5 métert szeretne beírni, érintse meg az [5] és [0] gombot.

Papír betöltése és beállítása

7 Ha szeretne visszatérni az 5. lépés képernyőjére, érintse meg a képernyő bal felső sarkában lévő  ikont, azután érintse meg az **OK** gombot.

A nyomtatás elindítható, amint a **Ready** felirat megjelenik a képernyőn.

Cut Sheet (1 sheet) esetén

A vágólapok betöltése után konfigurálja az alábbi beállításokat.

Paper Type beállítások

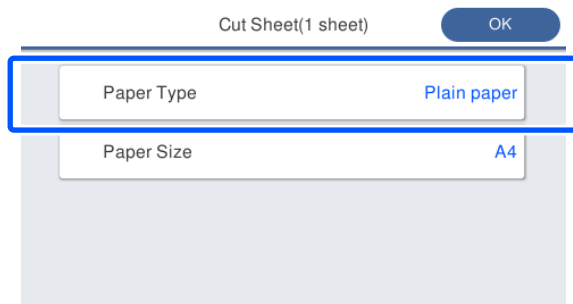
Az optimális nyomtatási eredmény elérése tekintetében ez a legfontosabb beállítást. Ha nem a betöltött papírnak megfelelő papírtípust állít be, a papír gyűrődhet, karcosodhat, színei egyenetlenek lehetnek, és egyéb hibák is előfordulhatnak.

Paper Size beállítások

A papírméretet a rendszer nem ismeri fel automatikusan. Állítsa be a betöltött papír méretét.

A beállítás módja

1 A jelenleg beállított papírtípus a vágólap betöltése után a képernyőn látható.



A Paper Type módosítása esetén

Folytassa a 2. lépéssel.

A Paper Size módosítása esetén a Paper Type módosítása nélkül

Folytassa a 4. lépéssel.

Egyiket sem módosítva

Érintse meg az **OK** gombot. A nyomtatás elindítható, amint a **Ready** felirat megjelenik a képernyőn.

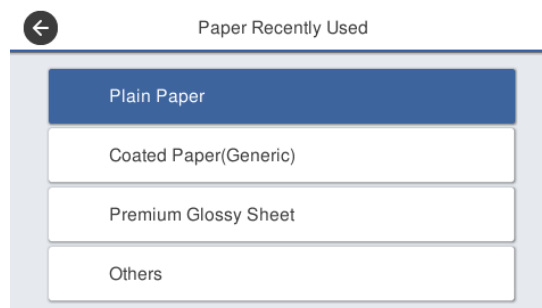
Megjegyzés:

Amennyiben a fenti képernyőn 90 másodpercig nem végeznek műveletet, a beállításokat menti a rendszer. Ha később szeretné módosítani a beállításokat, a Kezdőképernyőn érintse meg az alábbi elemeket sorrendben, azután konfigurálja a beállításokat.

Paper Setting — Cut Sheet(1 sheet) — Change Paper Type/Paper Size

2 Érintse meg a **Paper Type** elemet.

Az alábbi papírtípus-választási képernyő jelenik meg.



Megjegyzés:

Az **Others** lehetőségén túl a legutóbb kiválasztott három papírtípus jelenik meg.

3 Válassza ki a betöltött papírnak megfelelő papírtípust.

Speciális Epson nyomathordozók

Válassza ki a papír csomagolásán látható terméknevet.

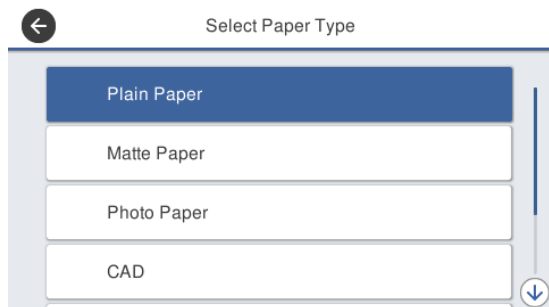
Kereskedelmi forgalomban kapható, nem Epson papír

Válasszon a kereskedelmi forgalomban kapható alábbi papírtípusok közül.

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

Papír betöltése és beállítása

Ha olyan papírtípust szeretne választani, amely nincs a képernyőn, érintse meg az **Others** lehetőséget.



Válasszon kategóriát, majd válassza ki a célpapír típusát. Ha megerősítette a papírtípust, a képernyő visszatér az 1. lépésben szereplőhöz.

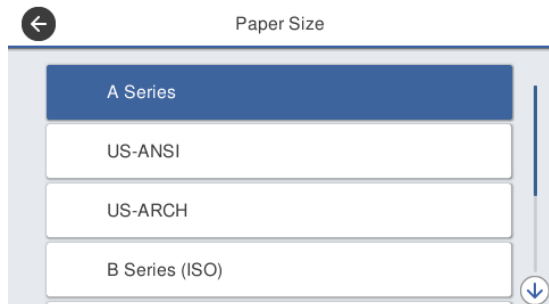
Megjegyzés:

Amennyiben legördít a kategóriaválasztási képernyőn, megjelenik a **Custom Paper** lehetőség. Ha szeretne egy már korábban regisztrált egyéni papírt kiválasztani, érintse meg a **Custom Paper** lehetőséget.

4

Érintse meg a **Paper Size** elemet.

Amennyiben nem kívánja módosítani a papírméretet, érintse meg az **OK** gombot.



Válasszon kategóriát, majd válassza ki a célpapír méretét.

Megjegyzés:

Nem szabvány méret beállítása

Nem szabvány méret esetén érintse meg a **User-Defined** elemet a lista végén, azután adja meg a papír szélességét és hosszúságát.

A számérték beírására szolgáló billentyűzeten olyan számokat írjon be, amelyek az első tizedesjegyhez kerülő számot is magukban foglalják. Például ha 5 métert szeretne beírni, érintse meg az [5] és [0] gombot.

5

Amikor ismét megjelenik az 1. lépésben bemutatott képernyő, érintse meg az **OK** gombot.

A nyomtatás elindítható, amint a **Ready** felirat megjelenik a képernyőn.

Papír betöltése és beállítása

Papírbeállítások optimalizálása (Media Adjust)

A Media Adjust három fő típussal rendelkezik.

- Easy Adjustment
- Paper Feed Adjust
- Print Head Alignment

Az alábbi esetekben érdemes Easy Adjustment műveletet végezni.

- A nyomtatott oldalak csíkosak (vízszintes sávok vagy egyenetlen színek)
- Kettős szabályos vonalak, torzult betűk vagy szemcsés nyomtatás
- Ha egyéni papírbeállításokkal regisztrált



Megjegyzés:

Beállítás egyéni papírbeállítással regisztrált papír esetén

Papírtekercs vagy vágólap esetén az optimális papírbeállítások még akkor is változóak, ha a papírtípus ugyanaz. Ha ugyanazzal a papírtípussal regisztrál papírtekercsset és vágólapot is, egyesével állítsa be azokat. Az egyéni papírbeállításokról további információkért tekintse meg az alábbi, Custom Paper Setting menüt.





 „General Settings — Printer Settings“ 155. oldal

Ha azonban a nyomtatott oldalak érintő probléma merülne fel, a helyzetnek megfelelően végezze el az alábbi beállítást.

- Ha a nyomtatott oldalak csíkosak (vízszintes sávok vagy egyenetlen színek):
Végezze el a **Paper Feed Adjust — Auto** műveletet
 „Paper Feed Adjust (Auto)“ 51. oldal
- Kettős szabályos vonalak, torzult betűk vagy szemcsés nyomtatás esetén:
Végezze el a **Print Head Alignment — Auto** műveletet
 „Print Head Alignment (Auto)“ 51. oldal

A beállítás során a szenzor mindkét esetben nyomtatás közben beolvassa a beállítási mintákat, majd automatikusan regisztrálja az optimális módosítási értéket a nyomtatóhoz.

Megjegyzések a beállítások elvégzésével kapcsolatosan

- A beállítást igénylő papírt töltsse be megfelelően, majd válassza ki a betöltött papírnak megfelelő papírtípust.
- Ha olyan papírt használ, amelyen látható hullámok, gyűrődések, hajtások vagy felhajlások vannak, lehet, hogy a beállítást nem lehet elvégezni. Távolítsa el a felpödrödött, hullámos vagy felhajlott részeket, vagyis vágja le azokat.
- Ügyeljen rá, hogy kívülről ne érje fény (közvetlen napfény stb.) a nyomtató belsejét. Ha ez mégis megtörténik, a nyomtató lehet, hogy nem tudja megfelelően beolvasni a beállítási mintát. Ha fény jut be a nyomtató belsejébe, és emiatt nem végezhető el az automatikus beállítás, akkor végezzen manuális beállítást.
 „A nyomatok nem felelnek meg az elvárásoknak“ 207. oldal
- Átlátszó vagy színes hordozó esetében nem végezhető automatikus beállítás. Alkalmazzon manuális beállítást.
 „A nyomatok nem felelnek meg az elvárásoknak“ 207. oldal
- A beállítás eredményei a papír típusától függően változóak.
 „Az Epson speciális hordozóinak táblázata“ 232. oldal
 „A kereskedelmi forgalomban elérhető papírra való nyomtatás előtt“ 238. oldal

Easy Adjustment

A beállítás során a szenzor nyomtatás közben beolvassa a beállítási mintákat, majd automatikusan regisztrálja az optimális módosítási értéket a nyomtatóhoz. Ez körülbelül 5 percet vesz igénybe.

Az alábbiakban a beállítási minta nyomtatásához használt papírlapok hossza és száma látható.

- Papírtekercs: kb. 344 mm

Papír betöltése és beállítása

- Vágólap: 1 db A3+-os vagy nagyobb lap, A3+nál kisebb méret esetén 2 lap

1 Érintse meg az alábbi elemeket sorrendben a Kezdőképernyőről indítva.

- Papírtekercs
Papírtekercs-információs terület — **Media Adjust**
- Vágólap
Paper Setting — Cut Sheet (1 sheet) — Media Adjust

2 Érintse meg az **Easy Adjustment — Start** elemet.

Elindul a beállítási minták nyomtatása.

Amikor a **Print head alignment complete...** üzenet jelenik meg, akkor a folyamat kész.

A beállítási eredményeket a rendszer a jelenleg kiválasztott papírtípus beállításaiaként menti el.

Megjegyzés:

A beállítási minta nyomtatása előtt a rendszer automatikusan nyomtatófej-fűvókaeltömődési ellenőrzést végez. Ha a fűvókák eltömödtek, tisztítás kezdődik, és a beállítási mintákat a rendszer a tisztítás befejezése után nyomtatja ki.

Az **Auto Adjustment is unable to start because there is a problem with the paper or printing status...** hibaüzenet megjelenésekor, illetve ha a beállítás eredményei nem kielégítőek, tegye az alábbiakat.

 „A nyomatok nem felelnek meg az elvárásoknak“ 207. oldal

Paper Feed Adjust (Auto)

Az alábbiakban a beállítási minta nyomtatásához használt papírlapok hossza és száma látható.

- Papírtekercs: kb. 230 mm
- Vágólap: A4 vagy nagyobb papír esetén 1 lap

1 Érintse meg az alábbi elemeket sorrendben a Kezdőképernyőről indítva.

- Papírtekercs
Papírtekercs-információs terület — **Media Adjust**

- Vágólap
Paper Setting — Cut Sheet (1 sheet) — Media Adjust

2 Érintse meg a **Paper Feed Adjust — Auto — Start** elemet.

Elindul a beállítási minták nyomtatása.

Amikor a **Print head alignment complete...** üzenet jelenik meg, akkor a folyamat kész.

A beállítási eredményeket a rendszer a jelenleg kiválasztott papírtípus beállításaiaként menti el.

Megjegyzés:

A beállítási minta nyomtatása előtt a rendszer automatikusan nyomtatófej-fűvókaeltömődési ellenőrzést végez. Ha a fűvókák eltömödtek, tisztítás kezdődik, és a beállítási mintákat a rendszer a tisztítás befejezése után nyomtatja ki.

Az **Auto Adjustment is unable to start because there is a problem with the paper or printing status...** hibaüzenet megjelenésekor, illetve ha a beállítás eredményei nem kielégítőek, tegye az alábbiakat.

 „A nyomatok nem felelnek meg az elvárásoknak“ 207. oldal

Print Head Alignment (Auto)

Az alábbiakban a beállítási minta nyomtatásához használt papírlapok hossza és száma látható.

- Papírtekercs: kb. 227 mm
- Vágólap: A4 vagy nagyobb papír esetén 1 lap

1 Érintse meg az alábbi elemeket sorrendben a Kezdőképernyőről indítva.

- Papírtekercs
Papírtekercs-információs terület — **Media Adjust**
- Vágólap
Paper Setting — Cut Sheet (1 sheet) — Media Adjust

2 Érintse meg a **Print Head Alignment — Auto — Start** elemet.

Elindul a beállítási minták nyomtatása.

Papír betöltése és beállítása

Amikor a **Print head alignment complete...**

üzenet jelenik meg, akkor a folyamat kész.

A beállítási eredményeket a rendszer a jelenleg kiválasztott papírtípus beállításaként menti el.

Megjegyzés:

A beállítási minta nyomtatása előtt a rendszer automatikusan nyomtatófej-fúvókaeltömődési ellenőrzést végez. Ha a fúvókák eltömődtek, tisztítás kezdődik, és a beállítási mintákat a rendszer a tisztítás befejezése után nyomtatja ki.

Az Auto Adjustment is unable to start because there is a problem with the paper or printing status...

hibaüzenet megjelenésekor, illetve ha a beállítás eredményei nem kielégítőek, tegye az alábbiakat.

 „A nyomatok nem felelnek meg az elvárásoknak“
207. oldal

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Alapvető működési folyamatok (Windows)

Nyomtatási folyamat

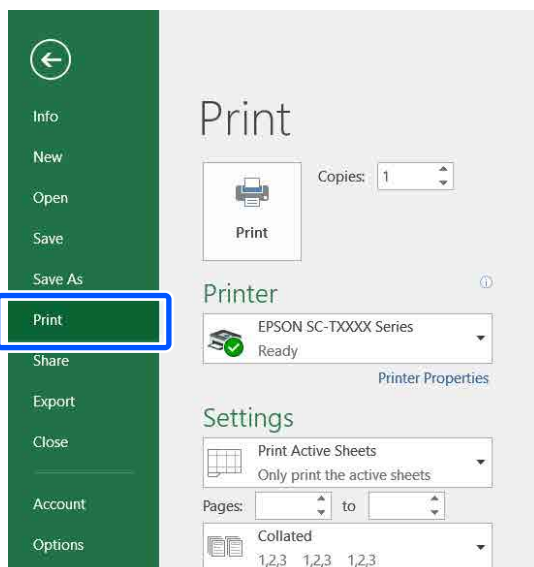
Ebben a fejezetben bemutatjuk a különböző adatok, ideértve a Microsoft Office Word, Excel és PowerPoint programjában lévő adatok, valamint az Adobe Acrobat PDF-fájljában lévő adatok nyomtató-illesztőprogram segítségével, számítógépről történő nyomtatásának alapvető folyamatát.

- 1** Kapcsolja be a nyomtatót, és helyezze be a papírt.

🔗 „Papírtekerecs betöltése“ 36. oldal

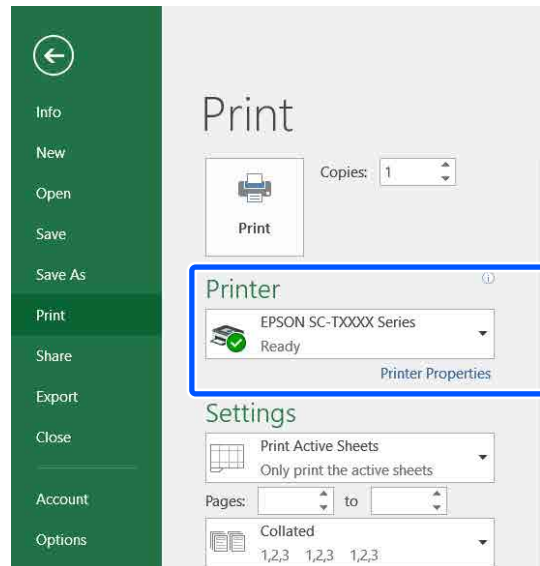
🔗 „Cut Sheet (1 sheet) betöltése“ 44. oldal

- 2** Ha létrehozta az alkalmazásban az adatokat, akkor kattintson a **Print (Nyomtatás)** parancsra a **File (Fájl)** menüben.



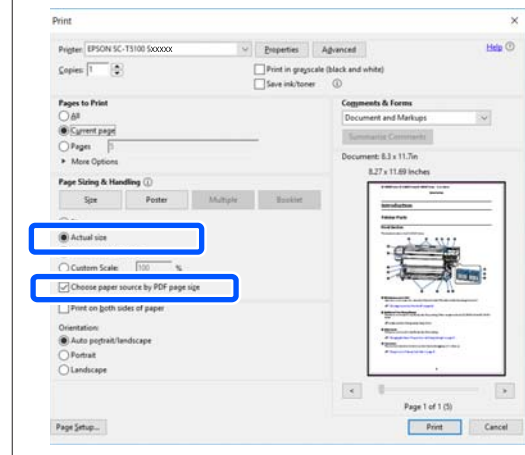
- 3** Válassza ki a nyomtatót a **Printer (Nyomtató)** résznél, majd kattintson a **Printer Properties (Nyomtató tulajdonságai)** pontra.

Megjelenik a nyomtató-illesztőprogram párbeszédpanele.



Megjegyzés:

*PDF fájl nyomtatása esetén Az Adobe Acrobat nyomtatási párbeszédablakában válassza ki az **Actual size (Tényleges méret)** (vagy **Page Scaling: None (Az oldal méretarányának módosítása: nincs)**) gombot, azután jelölje be a **Choose paper source by PDF page size (Papírforrás kiválasztása a PDF oldal alapján)** jelölőnégyzetet. A méret nagyításához vagy csökkentéséhez konfigurálja a beállítást a nyomtató-illesztőprogram beállítási párbeszédablakában.*



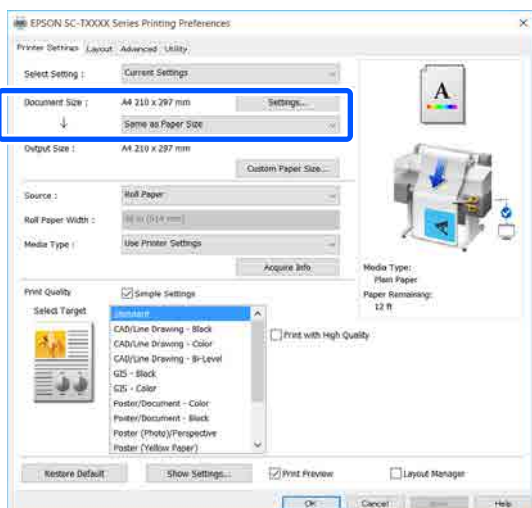
Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 4** Ellenőrizze a **Document Size (Papírméret)** paramétert a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapján.

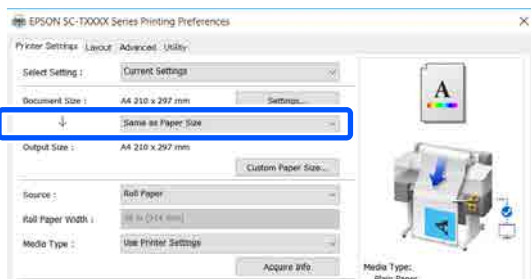
Az alkalmazásban beállított papírméret automatikusan megjelenik. Azonban néhány alkalmazás (pl. PowerPoint) papírméretei (oldalméretei) nem jelennek meg megfelelően. Ilyen esetben kattintson a **Settings... (Beállítások...)** menüre, és adja meg a méretet a kijelzett Change Paper Size párbeszédablakban.

Amennyiben a kívánt méret nem szerepel a Change Paper Size párbeszédablak legördülő menüjében, kattintson a **Custom Paper Size...** elemre, azután állítson be és mentse el egyéni méretet.


 „Nem szabványos méretek nyomtatása“
73. oldal




- 5** Állítsa be az **Output Size** paramétert. A méret nagyításához vagy csökkentéséhez válassza ki az értéket a Document Size (Papírméret) alatti legördülő menüből.



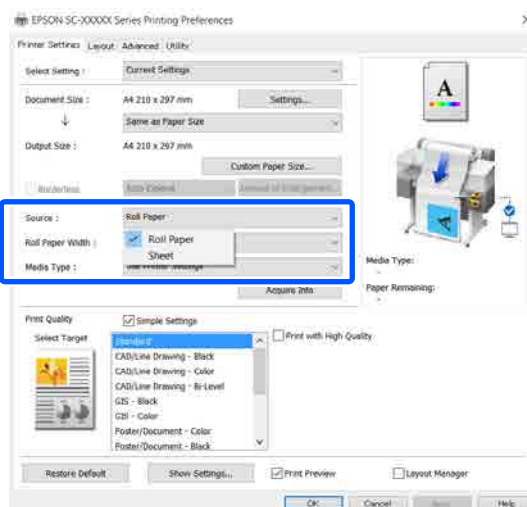
A nagyítási beállításokkal kapcsolatos további tudnivalókat lásd az alábbiakban.

 „Nagyítások és vízszintes és függőleges transzparenszek“ 67. oldal

- 6** Válassza ki a **Source (Forrás)** paramétert, és ellenőrizze a papírtekercs szélességét (vágólap esetén a papírméretet), illetve a papírtípust.

Válasszon a Roll Paper (Papírtekercs) és a Sheet (Lapadagoló) lehetőségek közül. Amennyiben olyan papírforrást választ, amelyhez nincs papír betöltve a nyomtatóban, a  ikon jelenik meg.

A Roll Paper Width (Papírtekercs szélesség) (vágólap esetén Paper Size (Papírméret)) és a Media Type (Hordozótípus) elemeknél a nyomtató vezérlőpultján konfigurált beállítások automatikusan átkerülnek ide.



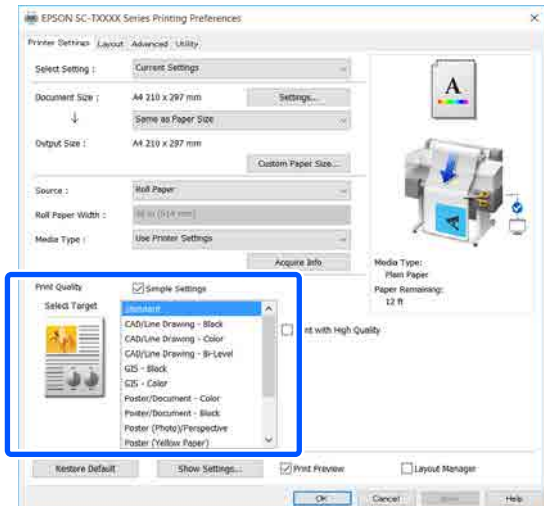
Megjegyzés:

Ha a papírt a nyomtató-illesztőprogram párbeszédablakának megnyitása után tölti be vagy módosítja, a papírméret és a papírtípus nyomtaton konfigurált beállításai nem kerülnek át ide. Ebben az esetben kattintson az **Acquire Info** gombra a beállítások átviteléhez.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 7** Válassza ki a **Select Target** lehetőséget a **Print Quality (Nyomt. min.)** menüben.

A beállítást a dokumentum típusa és felhasználási módja szerint válassza ki.

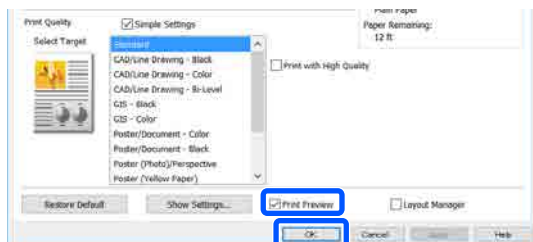


A színkorrekciós módszer, illetve a színegyensúly tetszés szerinti részletes beállításához törölje ki a jelölést a **Simple Settings** jelölőnégyzetből. A programmal kapcsolatos további részleteket lásd a következőkben.

 „Színek korrekciója és nyomtatás“
81. oldal

- 8** Ellenőrizze, hogy be van-e jelölve a **Print Preview (Nyomatási kép)** jelölőnégyzet, azután kattintson az **OK** gombra.

Ha nincs szükség előnézetre, törölje a jelölést a jelölőnégyzetből, azután kattintson az **OK** gombra.

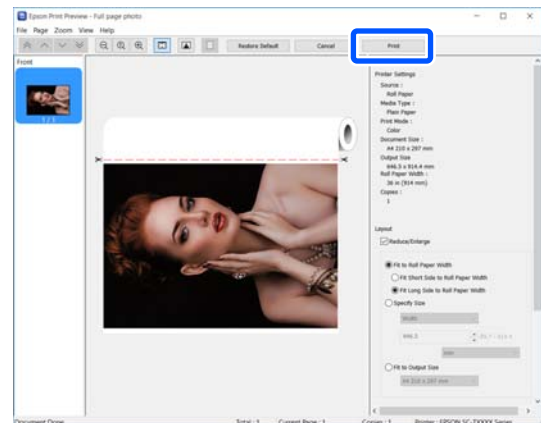


Megjegyzés:

A nyomtatási képen ellenőrizheti és módosíthatja a nyomtatási beállításokat, miközben láthatja, valójában milyen lesz a nyomtatandó kép. Papírtekercsre vagy nagyméretű papírra történő nyomtatáskor ajánlott megtekinteni a nyomtatási képet.

- 9** Kattintson a **Print (Nyomatás)** gombra az alkalmazás nyomtatási párbeszédablakában. Megjelenik a nyomtatási kép képernyője.

- 10** A nyomtatási kép képernyőjén ellenőrizze a nyomtatási beállításokat, és ha nem talál hibát, a nyomtatás megkezdéséhez kattintson a **Print (Nyomatás)**.



Az előnézeti képernyő tetején lévő ikonok és menüpontok segítségével módosíthatók a képmegjelenítési beállítások. A nyomtatási beállítások a jobb oldalon lévő menüpontok segítségével módosíthatók. További részletekért lásd a súgót.

Megjegyzés:

A beállítási menüpontokkal kapcsolatos további részletekért lásd a nyomtató-illesztőprogram súgóját. A súgó az alábbi két módszerrel jeleníthető meg:

- Kattintson a **Help (Súgó)** elemre a képernyő jobb alsó sarkában.
- Kattintson jobb egérgombbal a megtekinteni kívánt menüpontra, majd kattintson a **Help (Súgó)** elemre. (Ez a nyomtatási kép képernyőjén nem lehetséges.)

A nyomtatás megszakítása

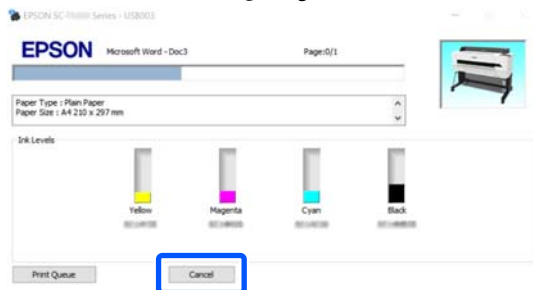
A konkrét szituációtól függően a nyomtatási műveleteket többféleképpen lehet leállítani. Ha a számítógép végzett az adatok nyomtatóra való küldésével, akkor a nyomtatási feladatot a számítógépről már nem szakíthatja meg. Megszakítás a nyomtatón.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Megszakítás számítógépről

Ha a folyamat előrehaladásának oszlopkijelzője látható

Kattintson a **Cancel (Mégse)** gombra.



Ha a folyamat előrehaladásának oszlopkijelzője nem látható

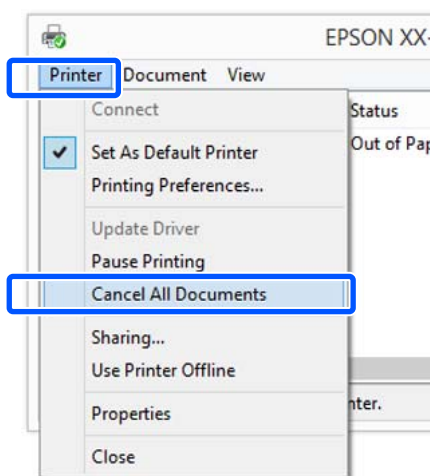
1 Kattintson kétszer a nyomtató ikonjára a tálcán.



Az ikon a Windows beállításaitól függően jelenik meg.

2 Válassza ki a megszakítani kívánt nyomtatási adatot, azután kattintson a **Cancel (Mégse)** gombra a **Document (Dokumentum)** menüben.

Az összes nyomtatási adat törléséhez kattintson a **Cancel All Documents (Nyomtatandó dokumentumok listájának törlése)** parancsra a **Printer (Nyomtató)** menüben.



Ha a számítógép elküldte a feladatot a nyomtatóra, akkor a nyomtatási adatok nem jelennek meg a fenti képernyőn.

Megszakítás a nyomtatón

A **Cancel** gomb a nyomtatás közben a vezérlőpult képernyőn látható. Érintse meg a **Cancel** gombot. A nyomtatási feladat visszavonásra kerül akkor is, ha a nyomtatás már folyamatban volt. Kis időbe telik, amíg a nyomtató visszatér a készenléti állapotba.

A számítógépen lévő nyomtatási sorban álló nyomtatási feladatok azonban így nem törölhetők. A feladatok nyomtatási sorból való törléséhez alkalmazza a „Megszakítás a számítógépről” című részben leírt folyamatot.

A nyomtató-illesztőprogram személyre szabása

Lementheti a beállításokat, vagy megváltoztathatja a kijelző menüpontjait, tetszés szerint.

Gyakran használt beállítások mentése

Amennyiben a nyomtató-illesztőprogramot a vezérlőpultról indítja el, módosítsa a gyakran használt funkciók beállításait, majd mentse el a beállításokat. A nyomtató-illesztőprogram párbeszédablaka a mentett beállításokkal együtt bármely alkalmazásból megjeleníthető.

1 Nyissa meg a **View devices and printers (Eszközök és nyomtatók megtekintése)** vagy a **Devices and Printers (Eszközök és nyomtatók)** menüt.

Windows 10/8.1/8/7

Kattintson az alábbi elemekre az alábbi sorrendben: **Hardware and Sound (Hardver és hang)** (vagy **Hardware (Hardver)**) > **View devices and printers (Eszközök és nyomtatók megtekintése)** (vagy **Devices and Printers (Eszközök és nyomtatók)**).

Windows Vista

Kattintson az alábbi elemekre az alábbi sorrendben: **Hardware and Sound (Hardver és hang)**, majd **Printer (Nyomtató)**.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

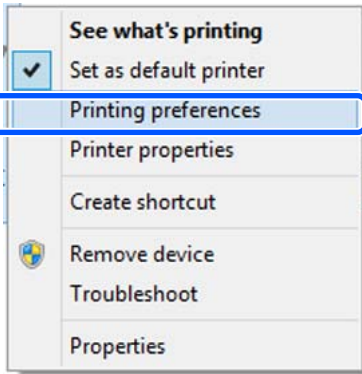
Windows XP

Kattintson az alábbi elemekre az alábbi sorrendben: **Printers and Other Hardware (Nyomtatók és más hardverek)**, majd **Printers and Faxes (Nyomtatók és faxok)**.

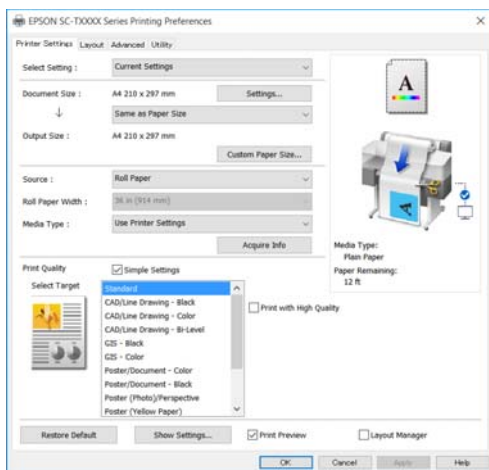
Megjegyzés:

Ha a Windows XP Control Panel (Vezérlőpult) lehetőség **Classic View (Klasszikus nézet)** üzemmódban van, akkor kattintson a **Start**, majd a **Control Panel (Vezérlőpult)** parancsra, azután pedig a **Printers and Faxes (Nyomtatók és faxok)** ikonra.

- Kattintson a jobb gombbal a nyomtatóikonra, majd kattintson a **Printing preferences (Nyomtatási beállítások)** parancsra.



- Megjelenik a nyomtató-illesztőprogram beállításainak képernyője.

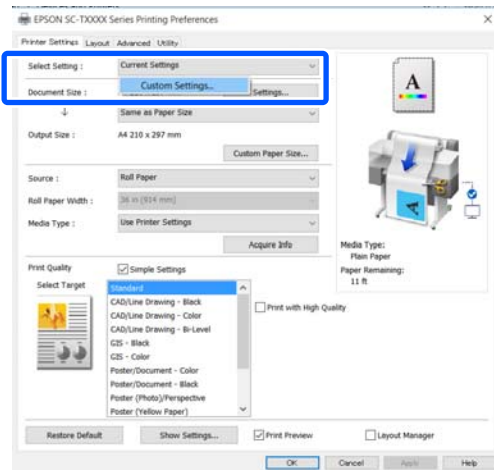


Végezze el a szükséges beállításokat. Ezek a beállítások válnak a nyomtató-illesztőprogram alapértelmezett beállításává.

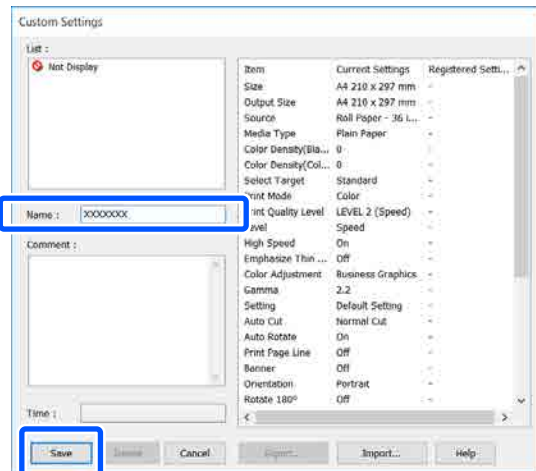
Beállítások elmentése Kedvenc beállításokként

A nyomtató-illesztőprogram összes beállítását Beállítás kiválasztása területen mentheti. Lehetővé teszi a Beállítás kiválasztása területen tárolt beállítások egyszerű betöltését és ugyanazokkal a beállításokkal az ismételt nyomtatást.

- Állítsa a **Printer Settings (Nyomtatóbeállítások)**, **Layout (Elrendezés)** és **Advanced (Speciális)** lapokon lévő egyes elemeket azokra a beállításokra, amelyeket Kedvenc beállításokként menteni szeretne.
- Kattintson a **Custom Settings (Egyéni beállítások)** pontra.



- Adjon meg tetszés szerint egy nevet a **Name (Név)** mezőbe, majd kattintson a **Save (Mentés)** gombra.



Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Legfeljebb 100 darab menthető. A mentett kedvenc beállítások a **Select Setting (Kedvenc beállítások)** menüből hívhatók elő.

Megjegyzés:

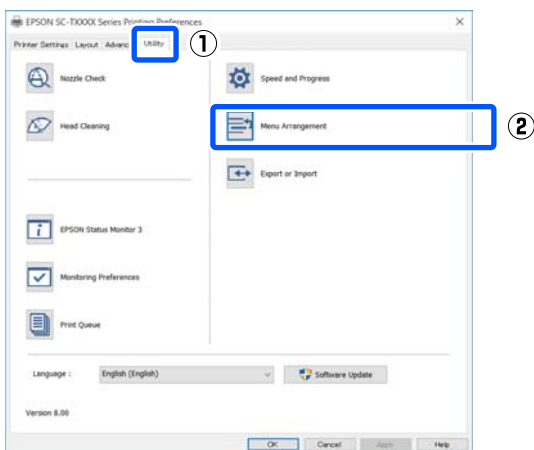
A **Select Setting (Kedvenc beállítások)** megosztásának módja több számítógép között. Válassza ki a megosztani kívánt beállításokat, kattintson az **Export... (Exportálás...)** elemre, majd exportálja ki egy fájlba a beállításokat. Jelenítse meg a nyomtató-illesztőprogram ugyanazon képernyőjét egy másik számítógépen, kattintson az **Import... (Importálás...)** elemre, és importálja be a beállításokat.

A megjelenített elemek átrendezése

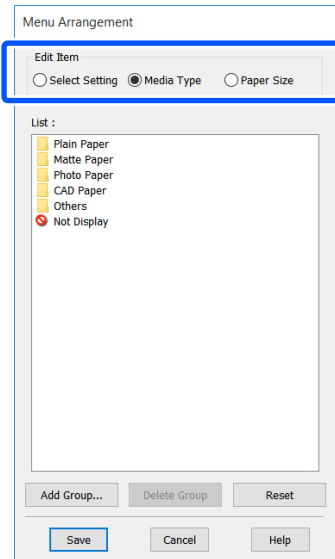
A **Select Setting (Kedvenc beállítások)**, **Media Type (Hordozótípus)** és **Paper Size (Papírméret)** képernyőelemei az alábbiak szerint rendezhetők, megjelenítve azokat, amelyeket normál esetben rögtön használ.

- Rejtse el a nem szükséges elemeket.
- Az elemeket a használatuk gyakoriságának megfelelően rendezze át.
- Hozzon létre csoportokat (mappákat).

- 1** Kattintson a **Utility (Segédprogram)** lap — **Menu Arrangement (Menü elrendezés)** elemére.

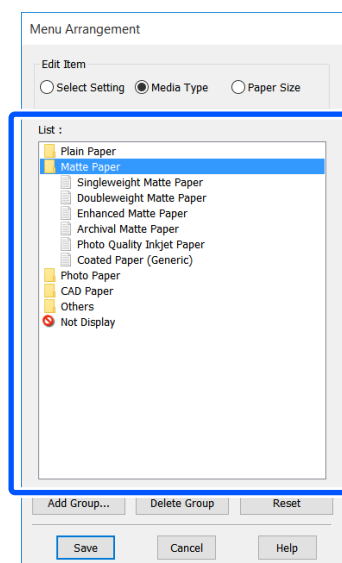


- 2** Válassza az **Edit Item (Szerkessze az elemet)** lehetőséget.



- 3** Módosítsa a megjelenési sorrendet és csoportokat a **List (Lista)** elemében.

- Az elemeket a fogd és vidd technikával mozgathatja és csoportosíthatja.
- Egy új csoport (mappa) hozzáadásához kattintson az **Add Group... (Csoport hozzáadása...)** pontra.
- Csoport (mappa) törléséhez kattintson a **Delete Group (Csoport törlése)** pontra.
- Fogja meg az egérrel, és vigye a nem használt elemeket a **Not Display (Nincs Kijelző)** lehetőségre.



Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Megjegyzés:

*Ha a **Delete Group (Csoport törlése)** folyamatot végrehajtja, akkor a csoport (mappa) törlésre kerül, de a törölt csoportban (mappában) lévő beállítások megmaradnak. Törölje őket egyesével a **List (Lista)** elemből a mentés helyén.*

4

Kattintson a **Save (Mentés)** gombra.

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

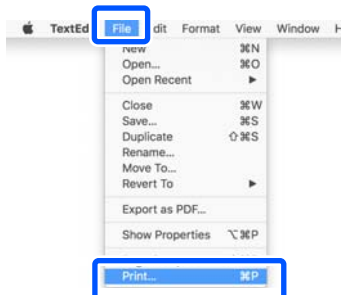
Alapvető működési folyamatok (Mac)


Nyomtatási folyamat

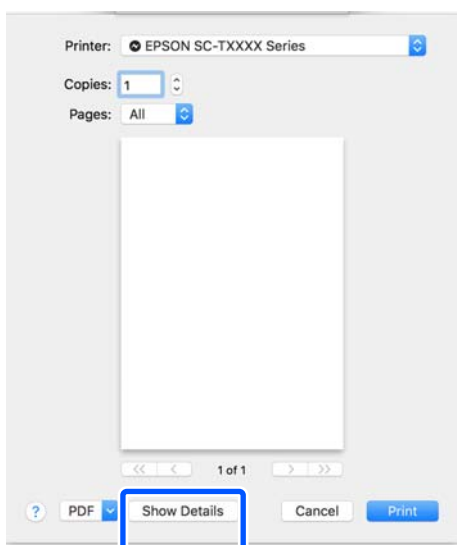
Ebben a fejezetben a nyomtató-illesztőprogram segítségével, számítógépről történő nyomtatás alapvető folyamatát mutatjuk be.

Alapvető nyomtatási folyamat

- 1 Kapcsolja be a nyomtatót, és helyezze be a papírt.
 - ☞ „Papírtekercs betöltése“ 36. oldal
 - ☞ „Cut Sheet (1 sheet) betöltése“ 44. oldal
- 2 Ha létrehozta az alkalmazásban az adatokat, akkor kattintson a **Print (Nyomtatás)** parancsra a **File (Fájl)** menüben.

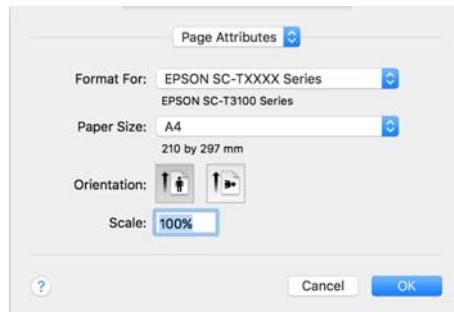


- 3 Kattintson a képernyő alján található **Show Details (Részletek megjelenítése)** (vagy ) ikonra.



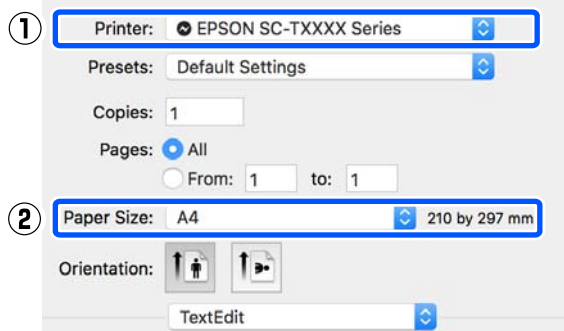
Megjegyzés:

Ha a nyomtatási párbeszédpanelen az oldalbeállítások nem jelennek meg, kattintson az „oldalbeállítások“ lehetőségre (például **Page Setup (Oldalbeállítás)**) a **File (Fájl)** menüben.



- 4 Ellenőrizze, hogy a megfelelő nyomtató legyen kiválasztva, majd állítsa be a papír méretét.

A papírméretre vonatkozó beállításokban olyan elemek állíthatók be, mint a papírméret, keret nélküli módszerek és a papírforrás.



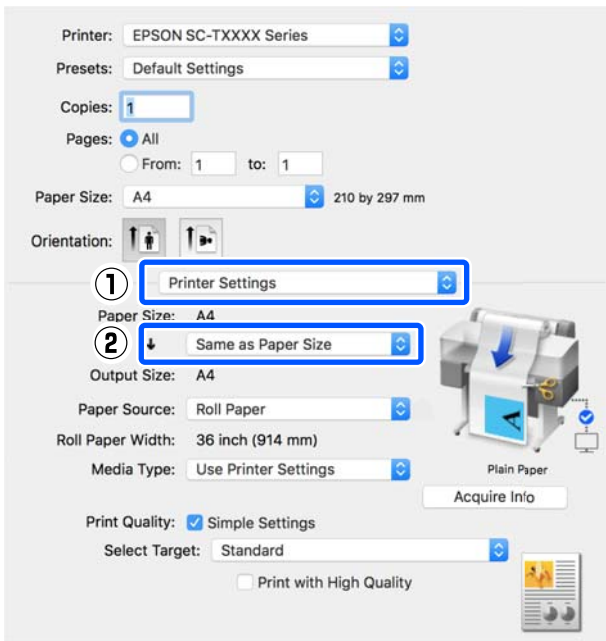
- 5 Válassza ki a **Printer Settings (Nyomtatóbeállítások)** elemet a listából, majd állítsa be az **Output Size** elemet.

Ha a **Printer Settings (Nyomtatóbeállítások)** nem szerepel a listában, a nyomtatóhoz tartozó kijelölt nyomtató-illesztőprogramot még nem adták hozzá. Tekintse meg az alábbiakat, azután adja hozzá a nyomtató-illesztőprogramot.

☞ „A nyomtatóhoz tartozó, kijelölt nyomtató-illesztőprogram kiválasztásának módja“ 62. oldal

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

A méret nagyításához vagy csökkentéséhez válassza ki az értéket a Paper Size (Papírméret) alatti legördülő menüből.

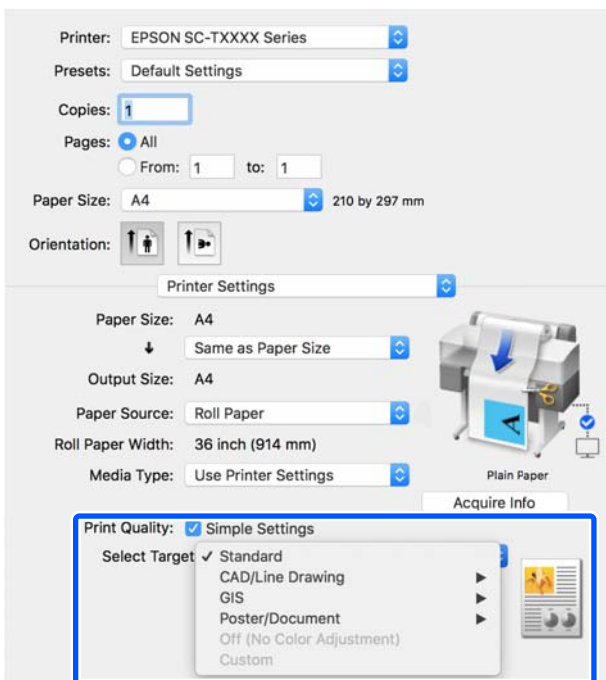


A nagyítási beállításokkal kapcsolatos további tudnivalókat lásd az alábbiakban.

📖 „Nagyítások és vízszintes és függőleges transzparenszek“ 67. oldal

6 Válassza ki a Select Target lehetőséget a **Print Quality (Nyomt. min.)** menüben.

A beállítást a dokumentum típusa és felhasználási módja szerint válassza ki.

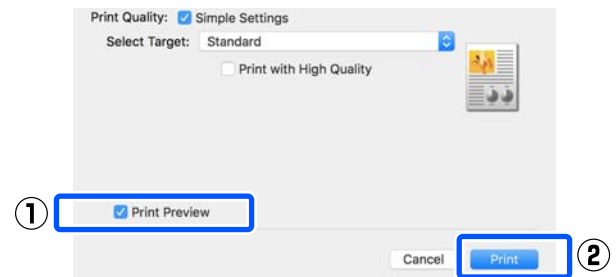


A színkorrekciós módszer, illetve a színyegyensúly tetszés szerinti részletes beállításához törölje ki a jelölést a **Simple Settings** jelölőnégyzetből. A programmal kapcsolatos további részleteket lásd a következőkben.

📖 „Színek korrekciója és nyomtatás“ 81. oldal

7 Ellenőrizze, hogy be van-e jelölve a **Print Preview (Nyomtatási kép)** jelölőnégyzet, azután kattintson a **Print (Nyomtatás)** gombra.

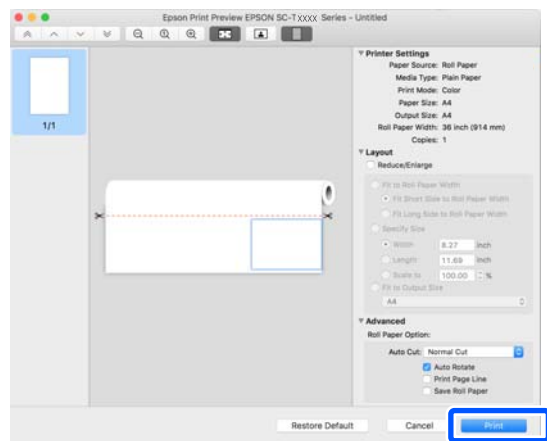
Ha nincs szükség előnézetre, törölje a jelölést a jelölőnégyzetből, azután kattintson a **Print (Nyomtatás)** gombra.



Megjegyzés:

A nyomtatási képen ellenőrizheti és módosíthatja a nyomtatási beállításokat, miközben láthatja, valójában milyen lesz a nyomtatandó kép. Papírtekercsre vagy nagyméretű papírra történő nyomtatáskor ajánlott megtekinteni a nyomtatási képet.


8 A nyomtatási kép képernyőjén ellenőrizze a nyomtatási beállításokat, és ha nem talál hibát, a nyomtatás megkezdéséhez kattintson a **Print (Nyomtatás)**.



Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Az előnézeti képernyő tetején lévő ikonok és menüpontok segítségével módosíthatók a képmegjelenítési beállítások. A nyomtatási beállítások a jobb oldalon lévő menüpontok segítségével módosíthatók. További részletekért lásd a sűgöt.

Megjegyzés:

A beállítási menüpontokkal kapcsolatos további részletekért lásd a nyomtató-illesztőprogram sűgóját. Kattintson a  lehetőségre a nyomtató-illesztőprogram beállítási párbeszédablakán a Sűgó megjelenítéséhez.

A nyomtatóhoz tartozó, kijelölt nyomtató-illesztőprogram kiválasztásának módja

Amennyiben az előző, „Alapvető nyomtatási folyamat” című fejezetben leírt menüpontok nem látszódnak, válassza ki a nyomtatóhoz tartozó, kijelölt nyomtató-illesztőprogramot a **Printer (Nyomtató)** menüben. A nyomtatóhoz tartozó, kijelölt nyomtató-illesztőprogram az alábbiak szerint jelenik meg.

- USB csatlakozás esetén
EPSON SC-TXXXX
- Hálózati csatlakozás esetén
EPSON TXXXX vagy EPSON TXXXX-YYYYYY

*: Az „XXXX” a termék típusszámát jelöli. Az „YYYYYY” a MAC cím utolsó hat számjegyét jelöli.

Ha a nyomtatóhoz tartozó, kijelölt nyomtató-illesztőprogram nem szerepel a listában, adja hozzá azt az alábbi folyamat révén.

- 1** Válassza ki az Apple menüből a **System Preferences (Rendszerbeállítások) — Printers & Scanners (Nyomtatók és lapolvasók)** (vagy **Print & Scan (Nyomatás és beolvasás)/Print & Fax (Nyomatás és faxolás)**) lehetőséget.
- 2** Kattintson a **[+]** elemre, majd válassza ki az **Add Printer or Scanner (Nyomtató vagy lapolvasó hozzáadása)** lehetőséget.

- 3** A készüléklista megjelenésekor válassza ki a nyomtatóhoz tartozó, kijelölt nyomtató-illesztőprogramot, azután kattintson az **Add (Hozzáadás)** gombra.

A nyomtatás megszakítása

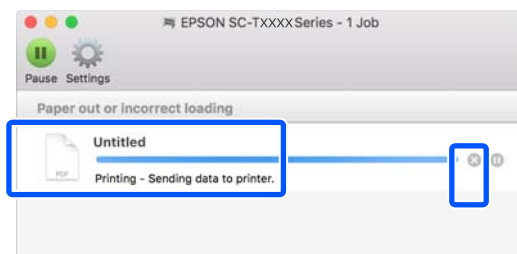
A konkrét szituációtól függően a nyomtatási műveleteket többféleképpen lehet leállítani. Ha a számítógép végzett az adatok nyomtatóra való küldésével, akkor a nyomtatási feladatot a számítógépről már nem szakíthatja meg. Megszakítás a nyomtaton.

Megszakítás számítógépről

- 1** Kattintson a nyomtató ikonjára a Dock (Dokkoló) menüben.



- 2** Válassza ki a megszakítani kívánt feladatot, majd kattintson a **Delete (Törlés)** gombra.



Ha a számítógép elküldte a feladatot a nyomtatóra, akkor a nyomtatási adatok nem jelennek meg a fenti képernyőn.

Megszakítás a nyomtaton

A **Cancel** gomb a nyomtatás közben a vezérlőpult képernyőn látható. Érintse meg a **Cancel** gombot. A nyomtatási feladat visszavonásra kerül akkor is, ha a nyomtatás már folyamatban volt. Kis időbe telik, amíg a nyomtató visszatér a készenléti állapotba.

A számítógépen lévő nyomtatási sorban álló nyomtatási feladatok azonban így módon nem törölhetők. A feladatok nyomtatási sorból való törléséhez alkalmazza a „Megszakítás a számítógépről” című részben leírt folyamatot.

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

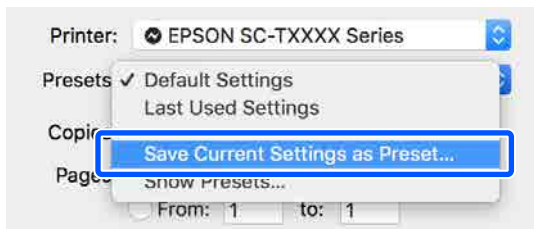
A nyomtató-illesztőprogram személyre szabása

A gyakran használt beállítási adatokhoz (papírméret és az alapvető beállítások egyes tételei) nevet is társíthat, az adatokat pedig elmentheti a **Presets (Előzetes beállítások)** menübe. Ezáltal egyszerűen betöltheti a beállításokat, és újra meg újra nyomtathat ugyanazon beállítások használatával.

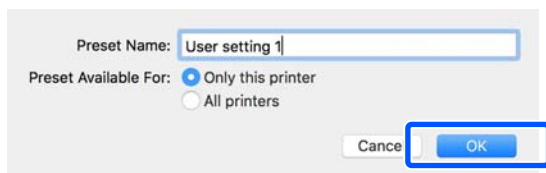
Gyakran használt beállítások mentése Preset (Előzetes beállítás) elemként

1 Állítsa a Paper Size (Papírméret) és Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapok egyes menüpontjait azokra a beállításokra, amelyeket Presets (Előzetes beállítások) elemként szeretne elmenteni.

2 Kattintson a **Save Current Settings as Preset (Az aktuális beállítások mentése előbeállításokként)** lehetőségre a **Presets (Előzetes beállítások)** menüben.



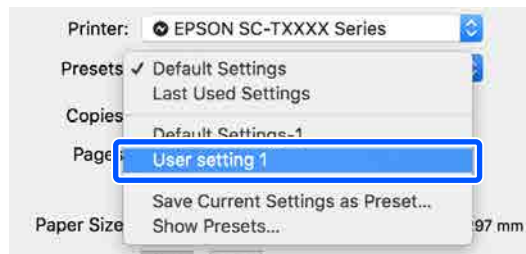
3 Adjon meg egy nevet, majd kattintson az **OK** gombra.



Megjegyzés:

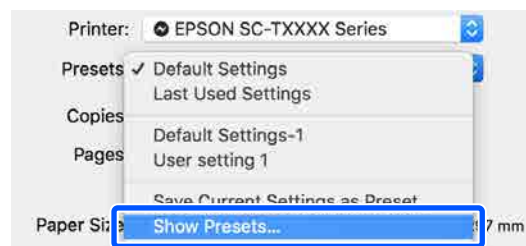
Amennyiben az **All printers (Minden nyomtató)** lehetőség van kiválasztva a **Preset Available For (Előzetes beállítás elérhető a következőhöz)** pontnál, kiválaszhatja a mentett **Presets (Előzetes beállítások)** értékét a számítógépre telepített összes nyomtató-illesztőprogramból.

A beállításokat menti a rendszer a **Presets (Előzetes beállítások)** elemei közé. Ezt követően kiválaszhatja a beállításokat, melyeket a **Presets (Előzetes beállítások)** elemei közé mentett.

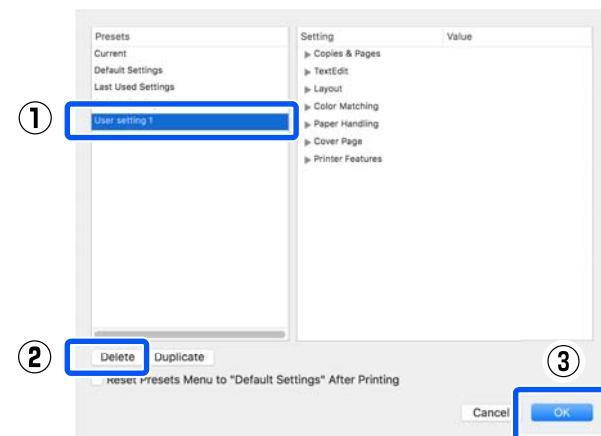


Törlés a Presets (Előzetes beállítások) elemek közül

1 Kattintson a **Show Presets... (Előbeállítások megtekintése...)** elemre a Print (Nyomtatás) párbeszédablak **Presets (Előzetes beállítások)** menüjében.



2 Válassza ki a törölni kívánt beállítást, kattintson a **Delete (Törlés)** gombra, majd az **OK** elemre.



Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

CAD rajzok nyomtatása

A CAD rajzok nyomtatására az alábbi két módszer áll rendelkezésre.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogrammal

Ez a módszer olyan CAD rajzok nyomtatására a leginkább alkalmas, mint az épületek kiváló minőségű homlokzati képei. Ebben a fejezetben a nyomtató-illesztőprogram segítségével az AutoCAD 2018 alkalmazásból történő nyomtatás folyamatát mutatjuk be.

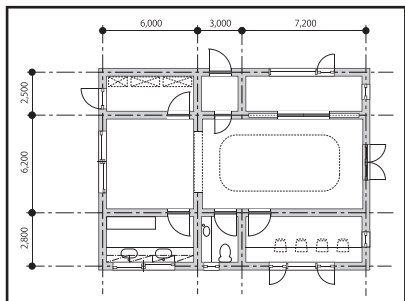


Fontos:

Amennyiben a rendszer a rajzon lévő vonalakat vagy részeket nem megfelelően nyomtatja ki, végezze a nyomtatást a HP-GL/2 vagy HP RTL üzemmóddal.

Nyomatás a HP-GL/2 vagy HP RTL üzemmóddal

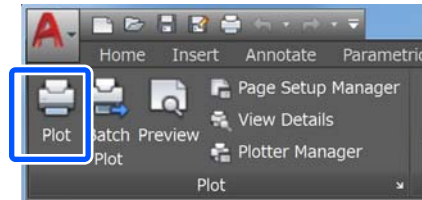
Ez a módszer olyan CAD és GIS rajzok nyomtatására alkalmas leginkább, mint a térképek és tervrajzok.



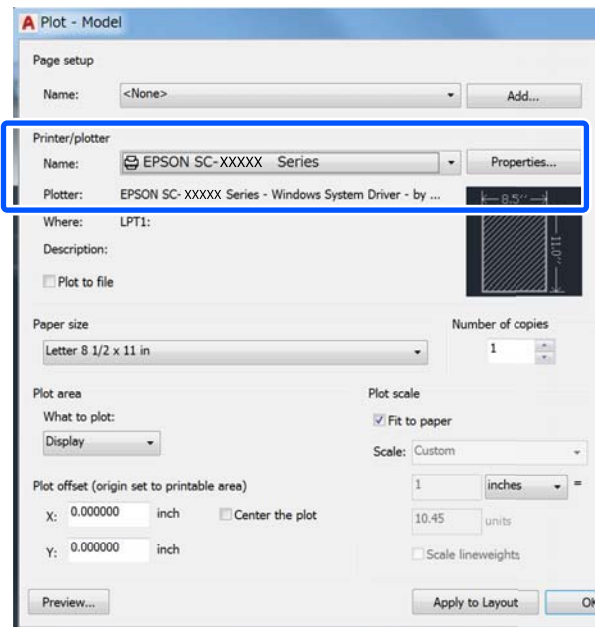
A nyomtatás a HP-GL/2 (kompatibilis a HP Designjet 750C rendszerrel) és HP RTL üzemmódot támogató alkalmazásból indítható. A programmal kapcsolatos további részleteket lásd a következőkben.

„Nyomatás a HP-GL/2 vagy HP RTL üzemmóddal számítógépről” 104. oldal

- 1 Nyissa meg a nyomtatni kívánt adatokat, majd kattintson a **Plot (Tervrajz)** elemre.

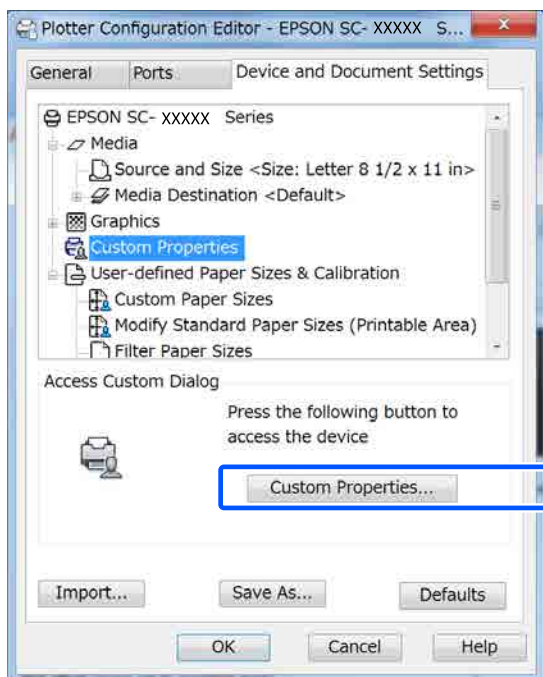


- 2 Válassza ki a nyomtatót a **Printer/plotter (Nyomtató/plotter)** résznél, majd kattintson a **Properties (Tulajdonságok)** pontra.



Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 3** Kattintson a **Custom Properties (Egyéni tulajdonságok)** pontra.



Megjelenik a nyomtatóhoz tartozó nyomtató-illesztőprogram párbeszédablaka.

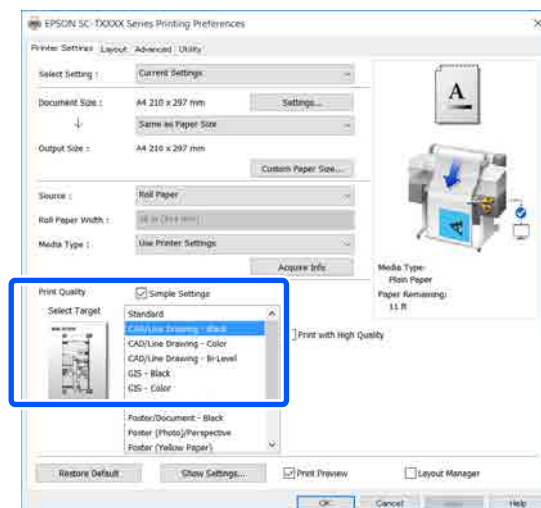
- 4** Állítsa be az Output Size és Source (Forrás) lehetőségeket a nyomtató-illesztőprogramban.

☞ „Alapvető működési folyamatok (Windows)” 53. oldal

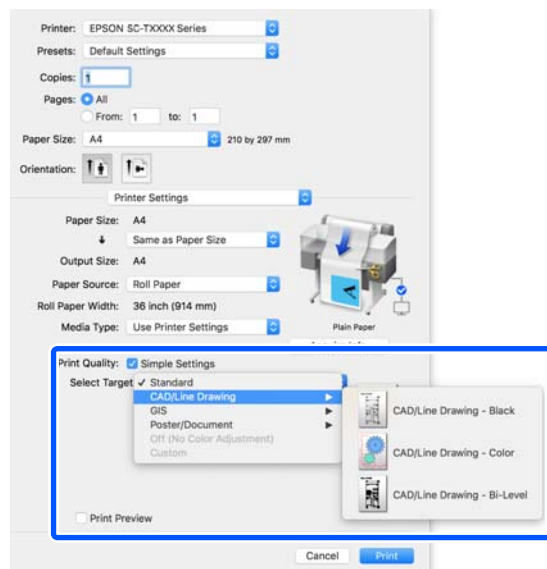
☞ „Alapvető működési folyamatok (Mac)” 60. oldal

- 5** Válassza ki a **CAD / Line Drawing - Black (CAD / Vonalas rajz - Fekete)**, **CAD / Line Drawing - Color (CAD / Vonalas rajz - Színes)**, vagy **CAD / Line Drawing - Bi-Level (CAD / Vonalas rajz - Kétszintű)** elemet a **Select Target** listából.

Windows



Mac



Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

6

Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Megjegyzés:

*Ha a kimeneti méret álló, és a magasság kisebb a papírtekercs szélességénél, a nyomtatási képet a rendszer a papírtakarékosság miatt 90°-kal elforgatva nyomtatja. Ez a funkció akkor aktív, ha az **Auto Rotate (Automatikus elforgatás)** jelölőnégyzet be van jelölve a **Roll Paper Option (Papírtekercs beállítása)** lehetőségnél az **Advanced (Speciális)** lapon.*

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

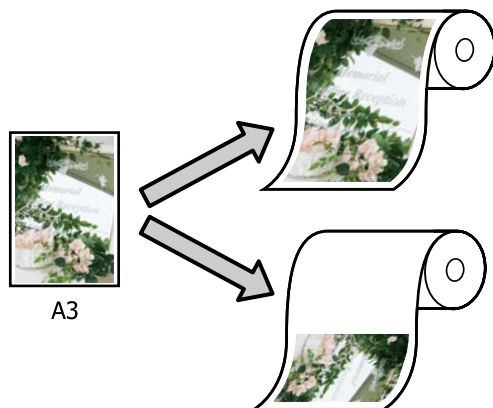
Nagyítások és vízszintes és függőleges transzparenszek

A nyomtató-illesztőprogram a különböző papírméretre a dokumentumokat fel tudja nagyítani vagy le tudja kicsinyíteni. Háromféle beállítási módszer létezik.

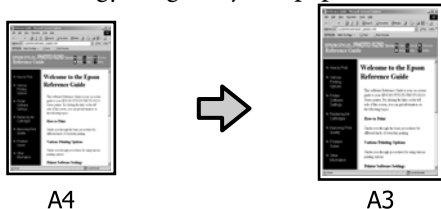
Nem szabványos méretű nyomtatás előtt, ideértve a függőleges vagy vízszintes transzparenszeket és az egyenlő oldalú dokumentumokat is, adja meg a kívánt papírméretet a nyomtató-illesztőprogramban.

 „Nem szabványos méretek nyomtatása“ 73. oldal

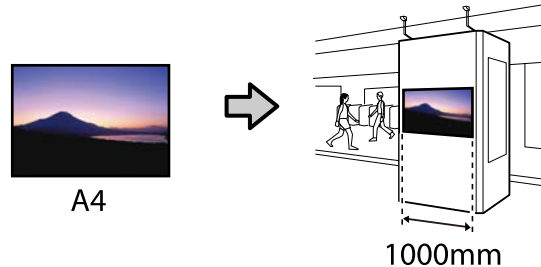
- Fit to Roll Paper Width (Igazítás a Papírtekercs szélességéhez)
Automatikusan nagyítja vagy kicsinyíti a kép méretét, hogy az igazodjon a papírtekercs méretéhez.



- Fit to Output Size
Automatikusan nagyítja vagy kicsinyíti a kép méretét, hogy az igazodjon a papír méretéhez.

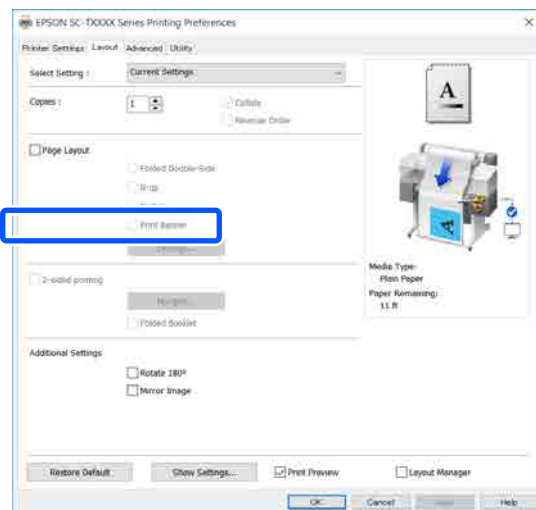


- Specify Size
Megadhatja a nagyítás vagy a kicsinyítés mértékét. Használja ezt a módszert, ha nem szabványos méretű papírt használ.



Megjegyzés:

- Ha kifejezetten vízszintes vagy függőleges transzparenszekhez készült alkalmazásokból nyomtat, módosítsa a nyomtató-illesztőprogram beállításait az alkalmazás dokumentációjában leírtak szerint.
- Amennyiben bannerekhez készült Windows alkalmazást használ, szükség esetén válassza ki a **Print Banner** elemet a Layout (Elrendezés) lapon.



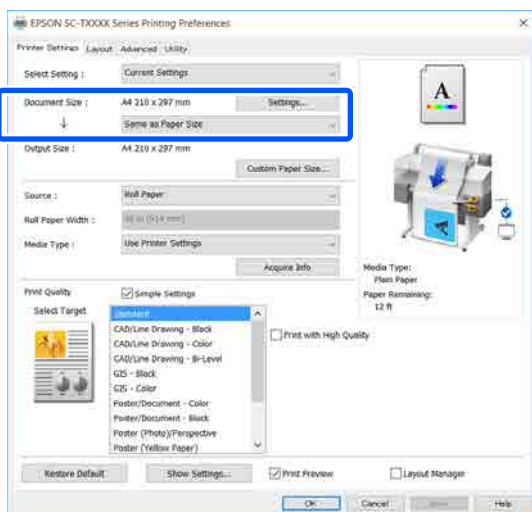
Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Dokumentumok igazítása a papírtekercs szélességéhez

- 1 Ellenőrizze a dokumentum méretét (vagy a papírméretet) a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapján.

Windows

Jelenítse meg a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapját az alkalmazásból, és ellenőrizze, hogy a dokumentum mérete megegyezik-e az alkalmazás beállításával.



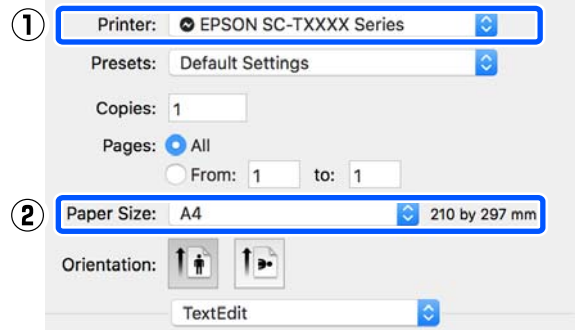
Ha eltérő, kattintson a **Settings...** (Beállítások...) menüre, és adja meg a helyes méretet a Change Paper Size párbeszédablakban.

☞ „Alapvető működési folyamatok (Windows)” 53. oldal

Mac

Nyissa meg az alkalmazás oldalbeállítási képernyőjét, és ellenőrizze, hogy a nyomtató ki van-e választva a **Printer (Nyomtató)** lehetőségnél, azután ellenőrizze a papírméretet.

Válasszon olyan papírméretet, amelynél nincs (Retain Scale) vagy (Roll Paper Banner) lehetőség.



Ha a méret eltérő, válassza ki a megfelelő méretet a legördülő menüből.

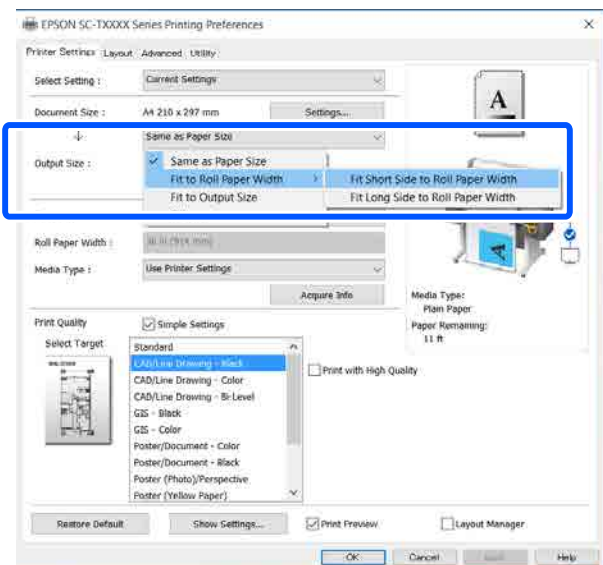
☞ „Alapvető működési folyamatok (Mac)” 60. oldal

Megjegyzés:

Amennyiben oldalbeállítási menü nélküli alkalmazást használ, a papírméretet úgy is beállíthatja, ha megnyitja a Nyomtatási párbeszédablakot a **Print (Nyomtatás)** menüpontból.

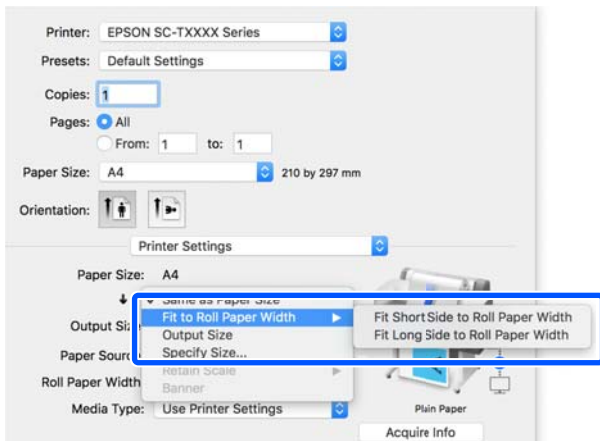
- 2 Kattintson a **Fit to Roll Paper Width (Igazítás a Papírtekercs szélességéhez)** lehetőségre a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapján, és válassza ki vagy a **Fit Short Side to Roll Paper Width** vagy **Fit Long Side to Roll Paper Width** lehetőséget.

Windows



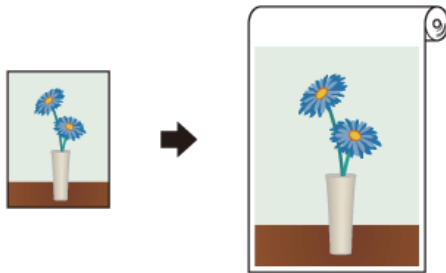
Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Mac



Fit Short Side to Roll Paper Width

Akkor válassza ezt a lehetőséget, ha a nyomtatási képet a betöltött papírtekerészhez beállítható maximum méretre felnagyítva szeretné kinyomtatni.



Fit Long Side to Roll Paper Width

Akkor válassza ezt a lehetőséget, ha a nyomtatási képet oly mértékben felnagyítva szeretné kinyomtatni, hogy ne menjen kárba papír.



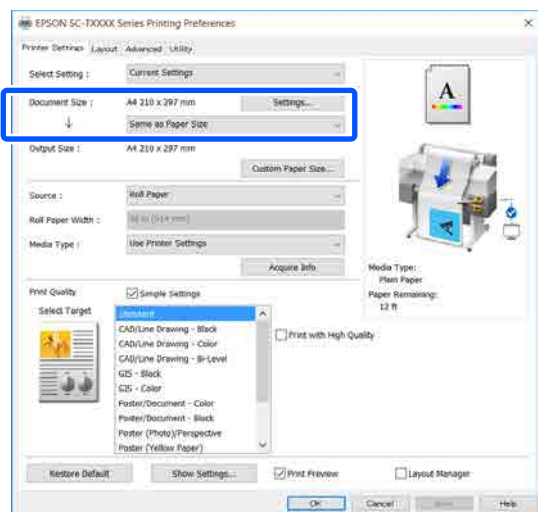
- 3** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Dokumentumok igazítása a kimeneti mérethez


- 1** Ellenőrizze a dokumentum méretét (vagy a papírméretet) a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapján.

Windows

Jelenítse meg a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapját az alkalmazásból, és ellenőrizze, hogy a dokumentum mérete megegyezik-e az alkalmazás beállításával.



Ha eltérő, kattintson a **Settings...** (**Beállítások...**) menüre, és adja meg a helyes méretet a Change Paper Size párbeszédablakban.

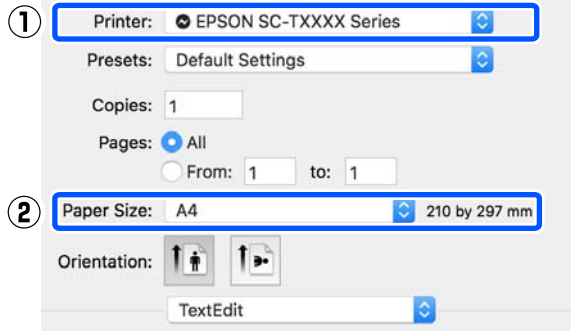
 „Alapvető működési folyamatok (Windows)“ 53. oldal

Mac

Nyissa meg az alkalmazás oldalbeállítási képernyőjét, és ellenőrizze, hogy a nyomtató ki van-e választva a **Printer (Nyomtató)** lehetőségnél, azután ellenőrizze a papírméretet.

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Válasszon olyan papírméretet, amelynél nincs (Retain Scale) vagy (Roll Paper Banner) lehetőség.

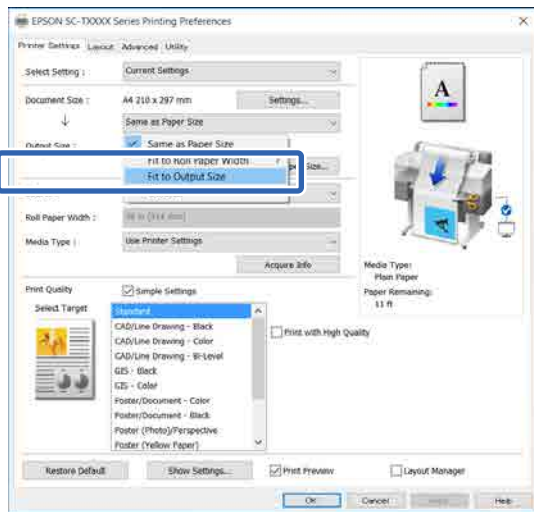


Ha a méret eltérő, válassza ki a megfelelő méretet a legördülő menüből.

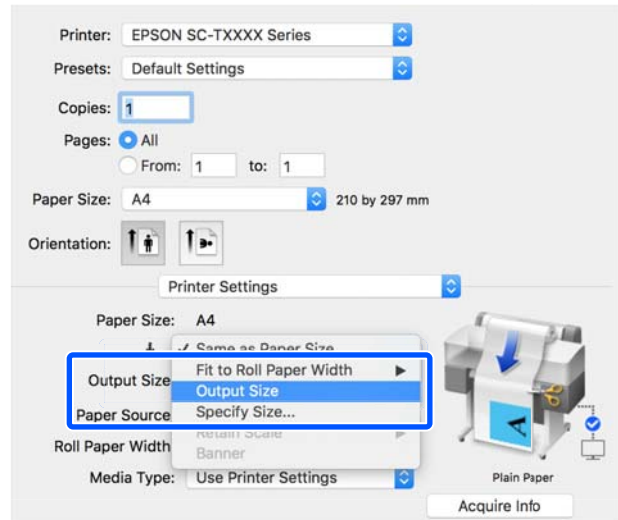
[„Alapvető működési folyamatok \(Mac\)” 60. oldal](#)

- 2** Válassza ki a **Fit to Output Size** paramétert a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapján.

Windows

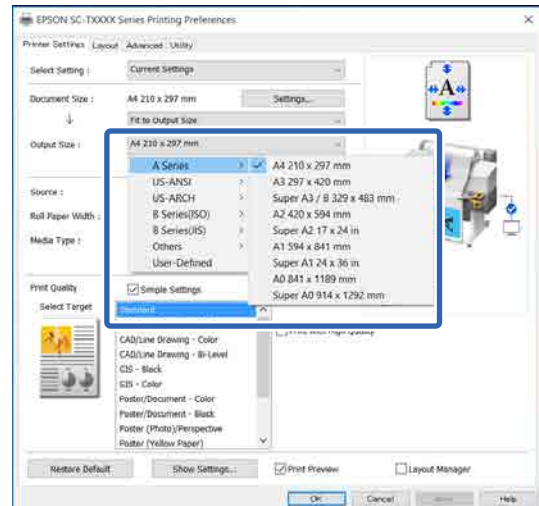


Mac



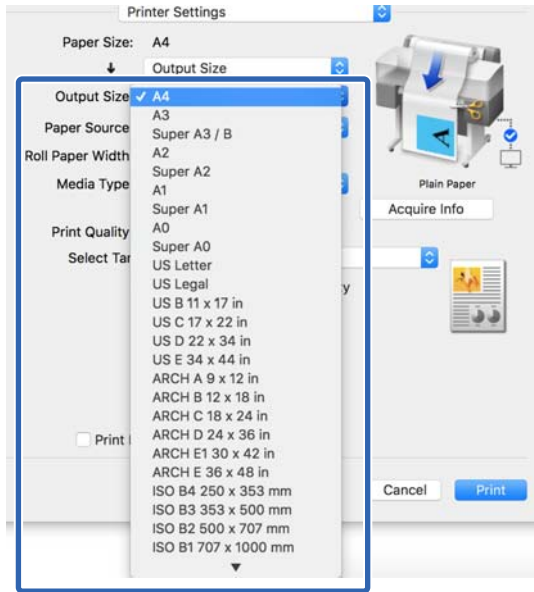
- 3** Válassza ki a kívánt méretet az **Output Size** legördülő menüből.

Windows



Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Mac



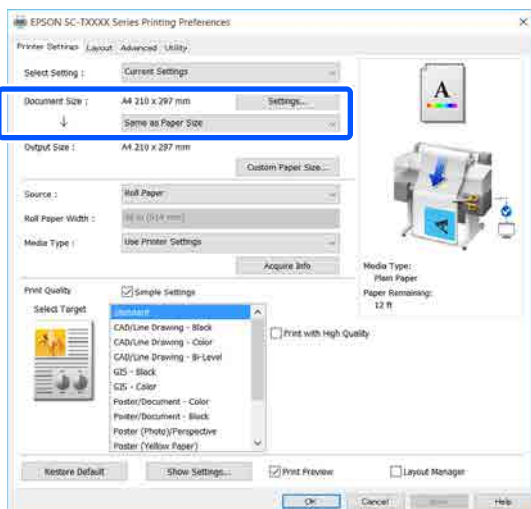
- 4** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Nyomtatási méret kiválasztása

- 1** Ellenőrizze a dokumentum méretét (vagy a papírméretet) a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapján.

Windows

Jelenítse meg a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapját az alkalmazásból, és ellenőrizze, hogy a dokumentum mérete megegyezik-e az alkalmazás beállításával.



Ha eltérő, kattintson a **Settings...**

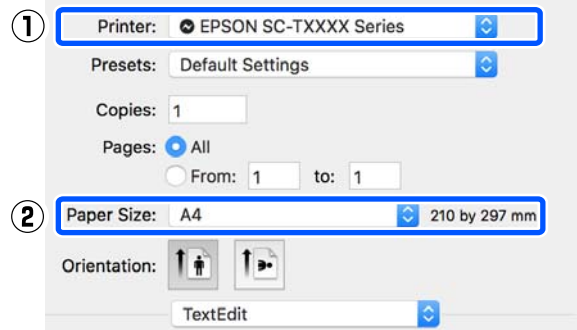
(**Beállítások...**) menüre, és adja meg a helyes méretet a Change Paper Size párbeszédablakban.

„Alapvető működési folyamatok (Windows)” 53. oldal

Mac

Nyissa meg az alkalmazás oldalbeállítási képernyőjét, és ellenőrizze, hogy a nyomtató ki van-e választva a **Printer (Nyomtató)** lehetőségnél, azután ellenőrizze a papírméretet.

Válasszon olyan papírméretet, amelynél nincs (Retain Scale) vagy (Roll Paper Banner) lehetőség.



Ha a méret eltérő, válassza ki a megfelelő méretet a legördülő menüből.

„Alapvető működési folyamatok (Mac)” 60. oldal

Megjegyzés:

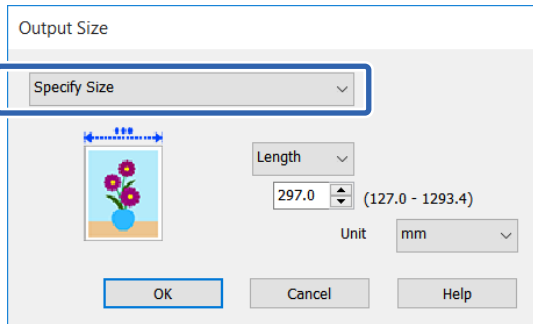
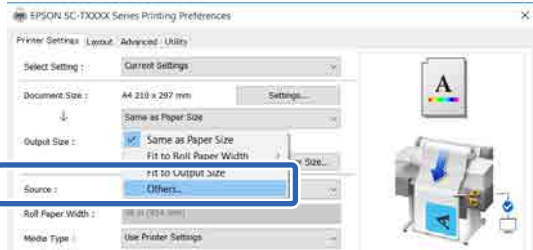
Amennyiben oldalbeállítási menü nélküli alkalmazást használ, a papírméretet úgy is beállíthatja, ha megnyitja a Nyomtatási párbeszédablakot a **Print (Nyomtatás)** menüpontból.

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 2** Jelenítse meg az Output Size beviteli képernyőjét a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapjáról.

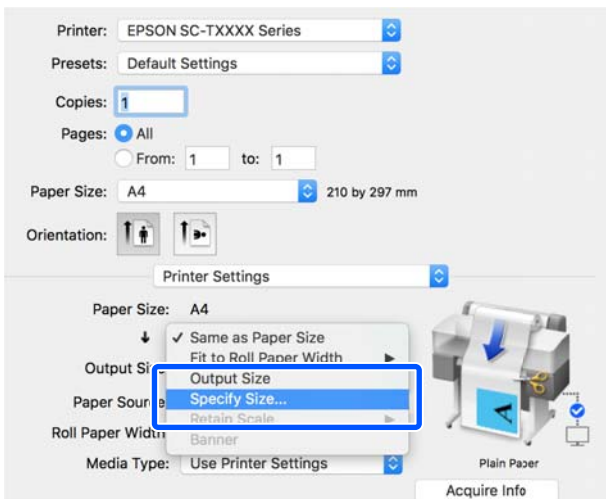
Windows

Válassza ki az **Others... (Továbbiak...)** lehetőséget, majd válassza ki a **Specify Size** paramétert a megjelenő Output Size párbeszédablakban.



Mac

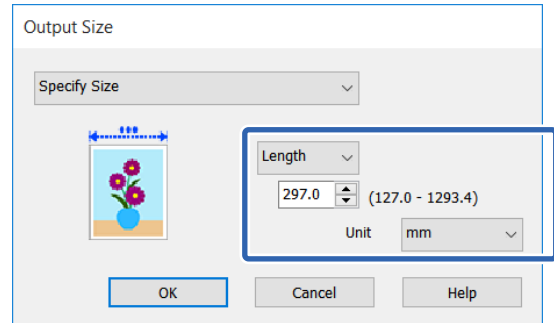
Válassza ki a **Specify Size** lehetőséget.



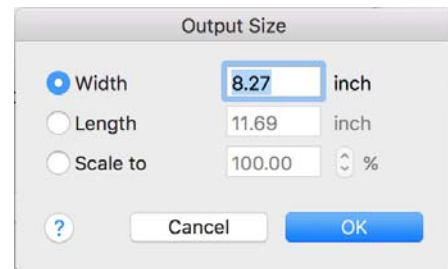
- 3** Válassza ki a méretmeghatározási módszert a Width (Szélesség), Length és Scale to (Skálázás) lehetőségekből, majd írja be a beállítási értéket.

A nyomtatási képet a rendszer úgy nagyítja vagy kicsinyíti, hogy a megadott szélesség, hosszúság vagy skálázás megvalósuljon, azonban egyúttal megmaradjon a nyomtatási adatok oldalaránya.

Windows



Mac

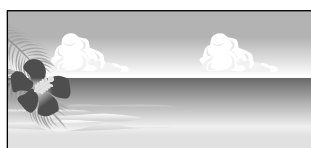


- 4** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Nem szabványos méretek nyomtatása

Nem szabványos méretű nyomtatás előtt, ideértve a függőleges vagy vízszintes transzparenszeket és az egyenlő oldalú dokumentumokat is, mentse el a kívánt papírméretet a nyomtató-illesztőprogramba. Miután már el vannak mentve a nyomtató-illesztőprogramba, az egyedi méretek kiválaszthatók az alkalmazás **Page Setup (Oldalbeállítás)** részében és egyéb nyomtatási párbeszédpaneelen.



A következő méretek használhatók.

Papír szélessége	SC-T5400 Series	89–914 mm
	SC-T3400 Series/ SC-T3400N Series	89–610 mm
Papírhossz*	127–18000 mm	

*: A papír hossza lehet ennél nagyobb, amennyiben olyan alkalmazást használ, ami támogatja a transzparensnyomtatást. A tényleges nyomtatási méret azonban az alkalmazástól, a nyomtatóban levő papírmérettől és a számítógépes környezettől függ.

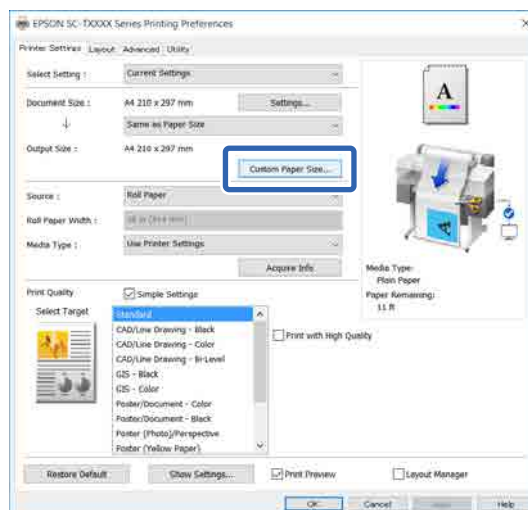
Fontos:

- A nyomtató által támogatott legkisebb méret: 89 mm széles × 127 mm hosszú. Amikor ennél kisebb méretet állít be a nyomtató-illesztőprogram **Custom Paper Size...** menüjében, vágja le a felesleges margókat.
- A Mac rendszer Custom Paper Sizes (Egyéni papírméretek) lehetőségéhez ugyan megadhat olyan nagy méretű papírt ami nem tölthető be a nyomtatóba, de a nyomtatás eredménye nem lesz megfelelő.
- A rendelkezésre álló kimeneti méret korlátozott az alkalmazástól függően.

Beállítások a Windows rendszerben

- 1 Jelenítse meg a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapját az alkalmazásból, és kattintson a **Custom Paper Size...** elemre.

Megjelenik a User-Defined Paper Size (Egyéni papírméret) párbeszédablak.

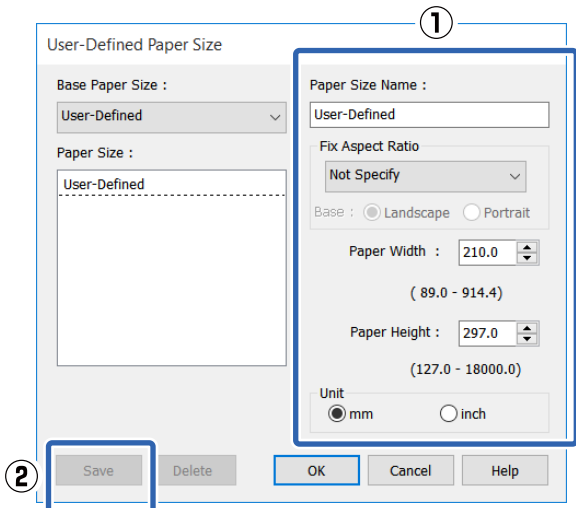


- 2 Állítsa be a használni kívánt papírméretet a User-Defined Paper Size (Egyéni papírméret) párbeszédablakban, majd kattintson a **Save (Mentés)** gombra.

- A **Paper Size Name (Papírméret elnevezése)** egy dokumentumméretként vagy kimeneti méretként jelenik meg. Állítson be jelentéssel bíró nevet, pl. „400 × 500 mm“ vagy „Vízszintes szalagcím“.
- A kívánt egyedi mérethez közel eső szabványos méret **Paper Width (Papírszélesség)** és **Paper Height (Papírmagasság)** értékeinek megtekintéséhez válassza a megfelelő beállítást a **Base Paper Size (Alap papírméret)** lehetőségnél.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- Amennyiben képarányt választ ki a **Fix Aspect Ratio (Rögzített képarány)** lehetőségnél, és **Landscape (Tájkép)** vagy **Portrait (Álló)** beállítást választ a **Base (Alap)** lehetőségnél, a méretet egyszerűen a **Paper Width (Papírszélesség)** vagy **Paper Height (Papírmagasság)** menübe történő számérték megadásával is beállíthatja.



Megjegyzés:

- Az elmentett papírméret módosításához válassza ki a papírméret nevét a bal oldali listából.
- Egy mentett papírméret törléséhez válassza ki a papírméret nevét a képernyő bal oldalán lévő listából, majd kattintson a **Delete (Törlés)** gombra.
- Maximum 100 papírméretet tud rögzíteni.

- Kattintson az **OK** gombra a User-Defined Paper Size (Egyéni papírméret) párbeszédablak bezárásához. Ezen kívül zárja be a nyomtató-illesztőprogram párbeszédablakát.

A felhasználó által meghatározott méret regisztrálása kész.

- Válassza ki a regisztrált papírméretet például az alkalmazás papírméret-beállításainál, azután hozza létre az adatokat.

Megjegyzés:

Ha a regisztrált papírméret nem szerepel az alkalmazásban, ellenőrizze, hogy az meghaladja-e az alkalmazás által támogatott méreteket.

- Miután létrehozta az adatokat, jelenítse meg a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapját a Nyomatási párbeszédablakból.

A regisztrált papírméret a Paper Size (Papírméret) lehetőségnél jelenik meg a Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapon.

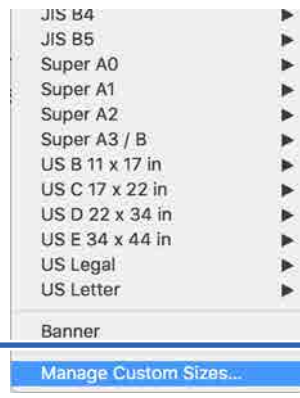
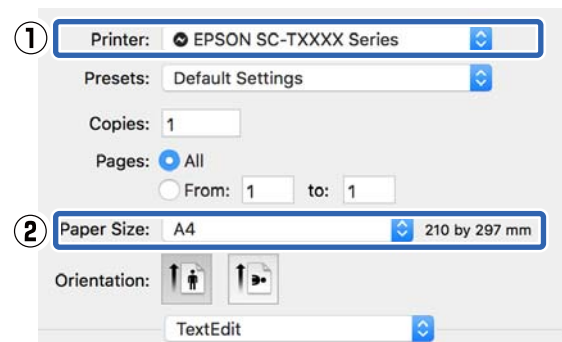
➤ „Alapvető működési folyamatok (Windows)“ 53. oldal

- Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Beállítások Mac rendszerben

- Nyissa meg az alkalmazás oldalbeállítási képernyőjét, és ellenőrizze, hogy a nyomtató ki van-e választva a **Printer (Nyomtató)** menüben, azután válassza ki a **Manage Custom Sizes (Egyéni méretek kezelése)** lehetőséget a **Paper Size (Papírméret)** menüből.

➤ „Alapvető működési folyamatok (Mac)“ 60. oldal

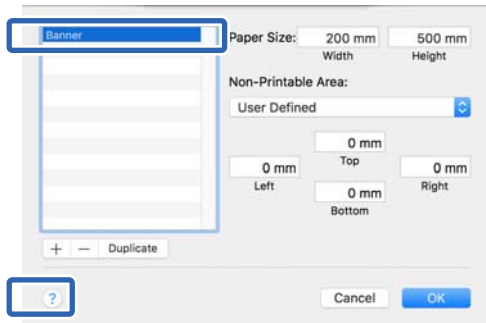


Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Megjegyzés:

Amennyiben oldalbeállítási menü nélküli alkalmazást használ, a papírméretre vonatkozó beállítások úgy is megjeleníthetők, ha megnyitja a Nyomatási párbeszédablakot a **Print (Nyomatás)** menüpontból.

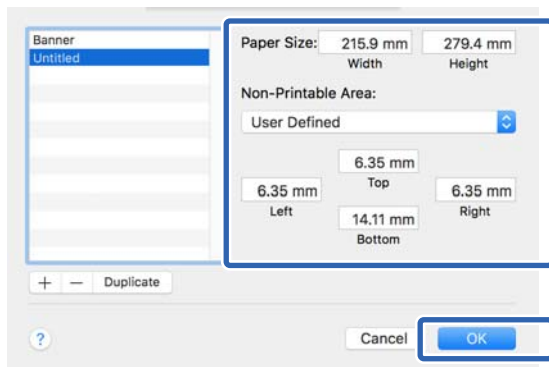
- 2** Kattintson a + gombra, majd írja be a papírméret nevét.



- 3** Adja meg a **Width (Szélesség)** és **Height (Magasság)** értékét a **Paper Size (Papírméret)** menüben, adja meg a margókat, majd kattintson az **OK** lehetőségre.

Az oldalméreték és a margóméreték meghatározható tartománya a nyomtató típusától, valamint a nyomtató beállításaitól függően változó.

[„Nyomtatható terület“ 239. oldal](#)



Megjegyzés:

- Egy elmentett egyedi méret szerkesztéséhez válassza ki annak nevét a bal oldali listából.
- Egy mentett papírméret duplikálásához válassza ki annak nevét a képernyő bal oldalán lévő listából, és kattintson a **Duplicate (Duplikálás)** gombra.
- Egy mentett papírméret törléséhez válassza ki annak nevét a képernyő bal oldalán lévő listából, és kattintson a(z) – gombra.
- Az egyéni papírméret beállítása az operációs rendszer verziójától függően eltérő lehet. A részletekért lásd az operációs rendszer dokumentációját.

- 4** Kattintson az **OK** gombra a Custom Paper Sizes (Egyéni papírméreték) párbeszédablak bezárásához. Ezen kívül zárja be a nyomtató-illesztőprogram párbeszédablakát a **Cancel (Mégse)** gombra kattintva.

Az egyéni papírméret regisztrálása kész.

- 5** Válassza ki a regisztrált papírméretet például az alkalmazás papírméret-beállításainál, azután hozza létre az adatokat.

Megjegyzés:

Ha a regisztrált papírméret nem szerepel az alkalmazásban, ellenőrizze, hogy az meghaladja-e az alkalmazás által támogatott méreteket.

- 6** Miután létrehozta az adatokat, jelenítse meg a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapját a Nyomatási párbeszédablakból.

A regisztrált papírméret a Document Size (Papírméret) lehetőségénél jelenik meg a Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapon.

[„Alapvető működési folyamatok \(Mac\)“ 60. oldal](#)

- 7** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Szegély nélküli nyomtatás

Az adatok a papíron látható szegély vagy keret nélkül nyomtathatók.

A választható keret nélküli nyomtatási típus a lenti ábrán látható módon a hordozótípustól függ.

Papírtekercs: Nincsen margó egyik szélén sem és nincs margó sem a bal, sem a jobb oldalon

Vágott papírlapok: Csak a bal és a jobb oldalon nincs margó

Ha minden oldalra vonatkozó keret nélküli nyomtatást hajt végre, akkor beállíthatja a vágási művelet jellemzőit is.

 „A papírtekercs levágásáról“ 77. oldal

Ha bal és jobb oldali keret nélküli nyomtatást hajt végre, akkor a papír alján és tetején megjelennek a margók.

Felső és alsó margóértékek

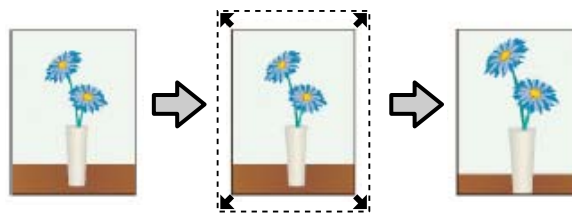
 „Nyomtatható terület“ 239. oldal

A keret nélküli nyomtatás módszereinek típusai

Keret nélküli nyomtatást az alábbi két módszer segítségével végezhet.

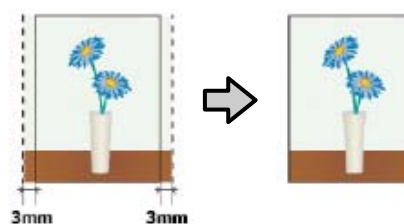
- Auto Expand (Automatikus nagyítás)
A nyomtató-illesztőprogram megnöveli a nyomtatandó adatok méretét úgy, hogy az egy kicsit nagyobb legyen a papír méreténél, és ezt a nagyított képet nyomtatja ki. A papír szélein túlr eső részek nem kerülnek nyomtatásra, így keret nélküli nyomtatást kapunk eredményül.
Az alkalmazások Oldalbeállítás és hasonló beállításait használja a képadatok méretének alábbiak szerinti beállításához.
- Igazítsa a papírméretet és az oldalbeállítást a nyomtatandó adatokhoz.
- Ha az alkalmazásnak van margóbeállítása, akkor állítsa a margót 0 mm-re.

- A képadatokat hagyja olyan nagyra, mint a papírméretet.



- Retain Size (Tartott méret)
A keret nélküli kimenet előállításához a papír méreténél nagyobb méretű nyomtatandó adatokat hozzon létre az alkalmazásokban. A nyomtató nem növeli meg a képadatokat. Az alkalmazások Oldalbeállítás és hasonló beállításait használja a képadatok méretének alábbiak szerinti beállításához.
- Az aktuális nyomtatási mérethez számítva a bal és jobb oldalon egyenként 3 mm-rel (összesen 6 mm-rel) nagyobb méretű nyomtatandó adatot hozzon létre.
- Ha az alkalmazásnak van margóbeállítása, akkor állítsa a margót 0 mm-re.
- A képadatokat hagyja olyan nagyra, mint a papírméretet.

Válassza ezt a beállítást, ha el akarja kerülni a nyomtató-illesztőprogram képnagyító funkciójának használatát.



Támogatott papír

A nyomathordozó típusától és méretétől függően a nyomtatás minősége csökkenhet, vagy a szegély nélküli nyomtatásra nem lehet mód.

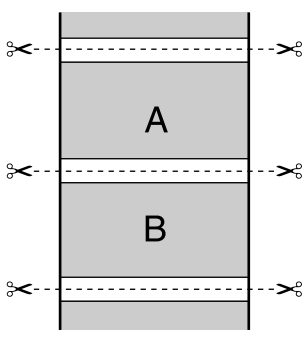
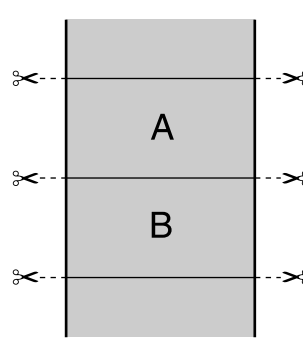
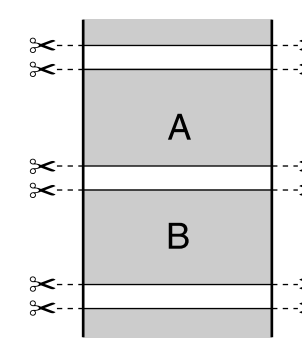
 „Az Epson speciális hordozóinak táblázata“ 232. oldal

 „Támogatott, kereskedelmi forgalomban elérhető papír“ 236. oldal

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

A papírtekercs levágásáról

Ha szegély nélküli nyomtatást hajt végre papírtekercs használva, akkor a nyomtató-illesztőprogram **Roll Paper Option (Papírtekercs beállítása)** lehetőségében megadhatja, hogy bal és jobb oldali keret nélküli nyomtatást, vagy minden oldalra vonatkozó keret nélküli nyomtatást kíván végrehajtani, és azt, hogy miként vágja le a papírt. Az egyes értékekhez tartozó vágási műveletek jellemzői az alábbi táblázatban vehetők szemügyre.


Nyomtatóillesztő beállítások	Borderless (Keret nélküli)	Single Cut (Egyszeres vágás)	Double Cut (Kétszeres vágás)
Vágási művelet			
Magyarázat	<p>Az alapértelmezett beállítás a nyomtató-illesztőprogramban: Borderless (Keret nélküli).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Mivel a nyomtatási művelet a papírtekercs felső élének vágásakor leáll, ezért a nyomtatandó képtől függően előfordulhat, hogy a felső rész némileg egyenetlen lesz. <input type="checkbox"/> Egyetlen oldal nyomtatásakor vagy egy oldal többszöri nyomtatásakor a végrehajtott művelet megegyezik a Double Cut (Kétszeres vágás) esetében végrehajtottal. Ha folyamatosan több oldalt nyomtat, akkor a nyomtató a felső élen 1 mm-rel beljebb vág az első oldalon, és 1 mm-rel beljebb vág a következő oldalak alsó élén is azért, hogy elkerülje a margók megjelenését. 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Mivel a nyomtatási művelet a papírtekercs felső élének vágásakor leáll, ezért a nyomtatandó képtől függően előfordulhat, hogy a felső rész némileg egyenetlen lesz. <input type="checkbox"/> A nyomtatott papír kb. 2 mm-rel rövidebb a megadott papírméretnél, mert a nyomtató a papírt a képen belül vágja azért, hogy elkerülje a felső és alsó margók megjelenését. <input type="checkbox"/> Az előző lap alsó részének a levágása után a nyomtató betölti a lapot, majd levágja a következő lap felső részét. Bár ez 60–127 mm nagyságú levágott darabokat eredményez, a vágás pontosabb lesz.

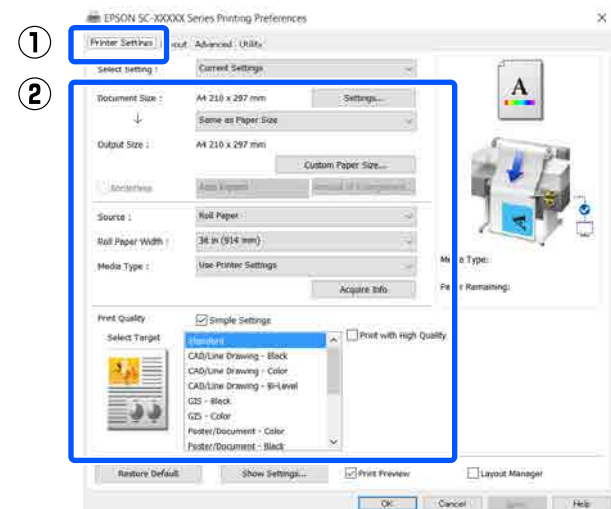
Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Beállítási műveletek nyomtatáshoz

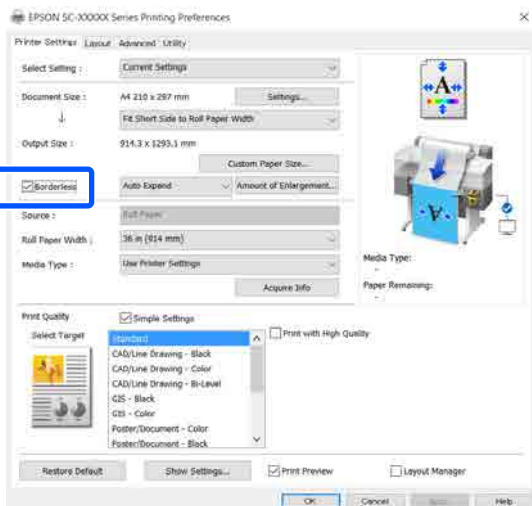
Beállítások a Windows rendszerben

1 Lépjen a nyomtató-illesztőprogram **Printer Settings (Nyomtatóbeállítások)** fülére, majd állítsa be a következőket.

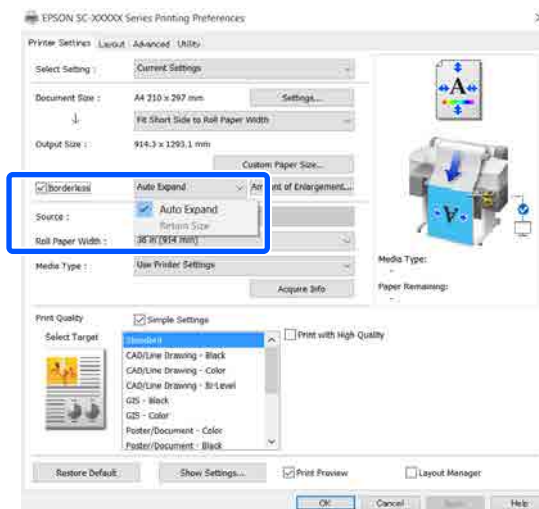
 „Alapvető működési folyamatok (Windows)” 53. oldal



2 Válassza ki a **Borderless (Keret nélküli)** lehetőséget.



3 A **Borderless (Keret nélküli)** beállításoknál válasszon az **Auto Expand (Automatikus nagyítás)** vagy **Retain Size (Tartott méret)** lehetőségek közül.



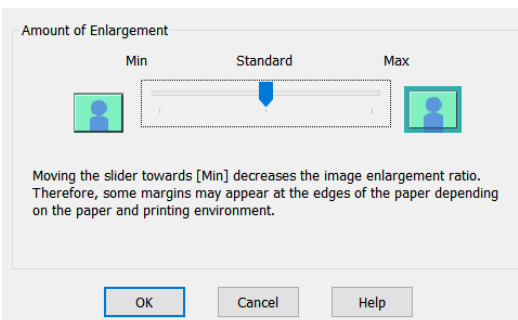
Ha az **Auto Expand (Automatikus nagyítás)** lehetőséget választja, válassza ki a nagyítás mértékét az alábbi lehetőségek közül.

Max : 3 mm balra 5 mm jobbra (a kép eltolódik 1 mm-rel jobbra)

Standard : 3 mm balra és jobbra (Szokásos)

Min : 1,5 mm balra és jobbra

Expansion



Megjegyzés:

A csúszka **Min** lehetőség felé való mozdítása csökkenti a nagyítás mértékét. Emiatt a papírtól és a nyomtatási környezettől függően bizonyos nagyságú margók megjelenhetnek a papír széléin.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 4** Papírtekercsre nyomtatás esetén válassza ki a Speciális lapot, és konfigurálja az **Auto Cut (Automatikus vágás)** beállítást a **Roll Paper Option (Papírtekercs beállítása)** területen.

☞ „A papírtekercs levágásáról“ 77. oldal

- 5** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Beállítások Mac rendszerben

- 1** Nyissa meg a Nyomtatás képernyőt, válassza ki a papír méretét a **Paper Size (Papírméret)** lehetőségben, majd adja meg a keret nélküli nyomtatási módszert.

☞ „Alapvető működési folyamatok (Mac)“ 60. oldal

A keret nélküli nyomtatási módszerekhez tartozó választási lehetőségek az alábbi ábrán vehetők szemügyre.

xxxx (Roll Paper (Papírtekercs) — Borderless (Keret nélküli), Auto Expand (Automatikus nagyítás))

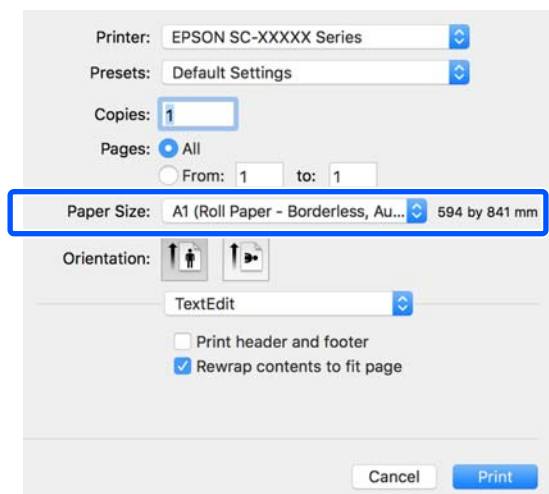
xxxx (Roll Paper (Papírtekercs) — Borderless (Keret nélküli), Retain Size (Tartott méret))

xxxx (Roll Paper (Papírtekercs) — Borderless (Keret nélküli), Banner (Szalagcím))

xxxx (Sheet (Lapadagoló) — Borderless (Keret nélküli), Auto Expand (Automatikus nagyítás))

xxxx (Sheet (Lapadagoló) — Borderless (Keret nélküli), Retain Size (Tartott méret))

A papírméret (pl. A4) az xxxx pontban jelenik meg.



Megjegyzés:

Ha az alkalmazás nyomtatási párbeszédpanelében az oldalbeállítások nem jelennek meg, jelenítse meg az oldalbeállítások párbeszédpanelt.

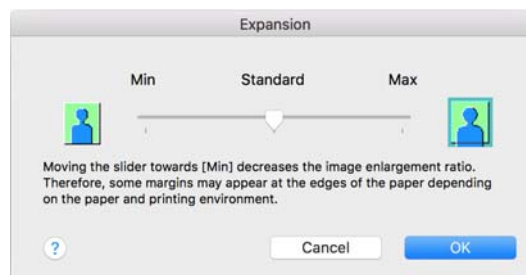
- 2** Ha papírméretnek az **Auto Expand (Automatikus nagyítás)** van megadva, válassza a listáról az **Advanced (Speciális)** lehetőséget, majd kattintson az **Expansion (Kiterjesztés)** elemre.

Az **Expansion (Kiterjesztés)** lehetőség csak akkor választható ki, ha az **Auto Expand (Automatikus nagyítás)** beállítást választotta a **Paper Size (Papírméret)** menüben. A kiterjesztés értékei az egyes beállításokra vonatkozóan a következőképpen alakulnak.

Max : 3 mm balra 5 mm jobbra (a kép eltolódik 1 mm-rel jobbra)

Standard : 3 mm balra és jobbra (Szokásos)

Min : 1,5 mm balra és jobbra

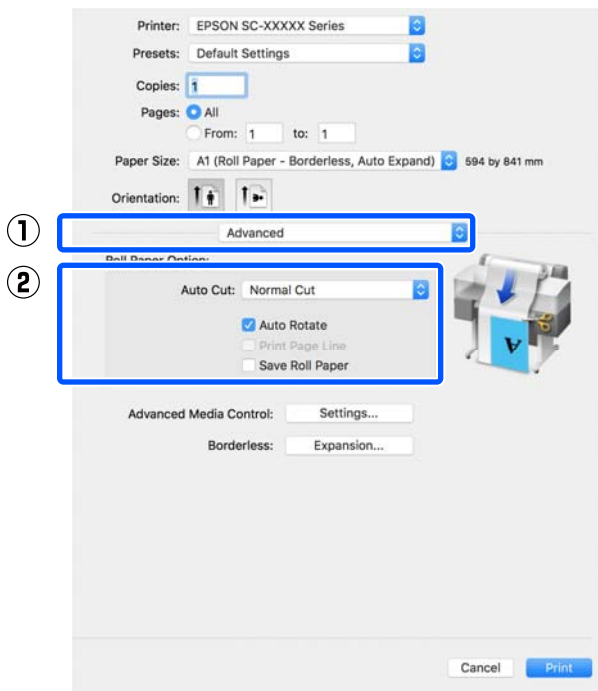


Megjegyzés:

A csúszka **Min** lehetőség felé való mozdítása csökkenti a nagyítás mértékét. Emiatt a papírtól és a nyomtatási környezettől függően bizonyos nagyságú margók megjelenhetnek a papír szélein.

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 3** Papírtekercsre nyomtatás esetén a listából válassza az **Advanced (Speciális)** elemet, majd válasszon egy **Auto Cut (Automatikus vágás)** beállítást.



- 4** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

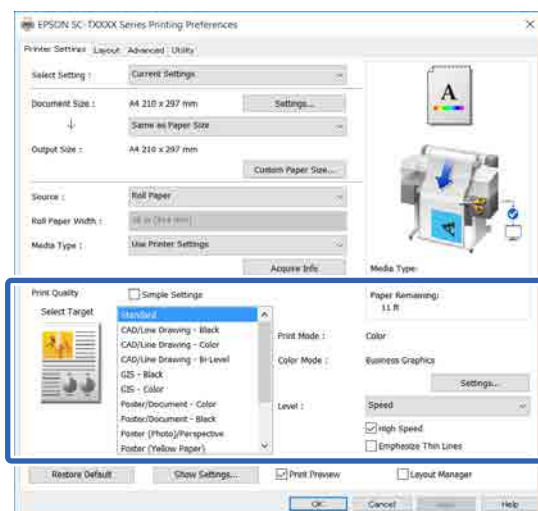
Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Színek korrekciója és nyomtatás

Az egyes nyomtatási célokhoz az optimális módszer a nyomtató-illesztőprogram minőségre vonatkozó beállításainál, az alábbi színekorrekciós módszerekből választható ki.

- EPSON Standard (sRGB)
Optimalizálja az sRGB színteret és javítja a szint.
- Business Graphics (Üzleti ábra)
Színekorrekciót végez, hogy az sRGB színteret alapul véve élésítse a képeket.
- Line Drawing
A színekorrekciókat optimalizálja vonalas rajzoláshoz, a vonalak és a háttér közti szegélynek nem folyamatosként történő feldolgozásával.
- GIS
Optimális nyomtatást végez topográfiai térképek és más, földrajzi információs rendszerek (GIS) adatai esetén.
- ICM
A nyomtatott kimenetben levő képadatok színeihez illeszkedés érdekében színkezelést hajt végre (csak Windows esetén).
[„Nyomatás színkezeléssel“ 85. oldal](#)
- Off (No Color Adjustment) (Ki (nincs színekorrekció))
A színekorrekciót nem a nyomtató-illesztőprogram hajtja végre. Akkor válassza ezt, ha a színkezelést az alkalmazás hajtja végre.
[„Nyomatás színkezeléssel“ 85. oldal](#)

Amennyiben kitorlí a **Simple Settings** jelölőnégyzetet, ellenőrizheti, a fenti színekorrekciós módszer közül melyik van használatban. A **Standard (Szokásos)** menü **Select Target** eleme a legalkalmasabb beállítás a jelenleg kiválasztott papírtípushoz.



A **Settings (Beállítások)** gomb segítségével többek között finombeállítást végezhet a Gamma, Brightness (Fényerő), Contrast (Kontraszt), Saturation (Telítettség) és színegyensúly terén.

Akkor használja ezt az opciót, ha az alkalmazás nem rendelkezik színekorrekciós funkcióval.

Megjegyzés:

A színekorrekciós beállítások elérhetősége az operációs rendszer és a felhasznált papír típusa szerint változik.

Ha saját maga szeretné kiválasztani a színekorrekciós módszert, válassza ki a nyomtatási céllista legaljánál lévő **Custom (Egyéni)** lehetőséget.

Beállítások a Windows rendszerben

1 Ha olyan alkalmazásokat használ, melyek rendelkeznek színkezelési funkcióval, akkor adja meg, hogy miként kívánja kezelni a színeket ezekből az alkalmazásokból.

Ha színkezelő funkció nélküli alkalmazásokat használ, akkor a műveletsort kezdje a 2. lépéstől.

Az alkalmazás típusától függően a beállításokat az alábbi táblázatnak megfelelően végezze.

Adobe Photoshop CS3 vagy újabb
Adobe Photoshop Elements 6 vagy újabb
Adobe Photoshop Lightroom 1 vagy újabb

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Operációs rendszer	Színkezelési beállítások
Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista	Printer Manages Colors (Nyomtató általi színkezelés)
Windows XP (Service Pack 2 vagy újabb .NET 3.0 vagy újabb)	
Windows XP (a fentiekől eltérő verzió)	No Color Management (Nincs színkezelés)

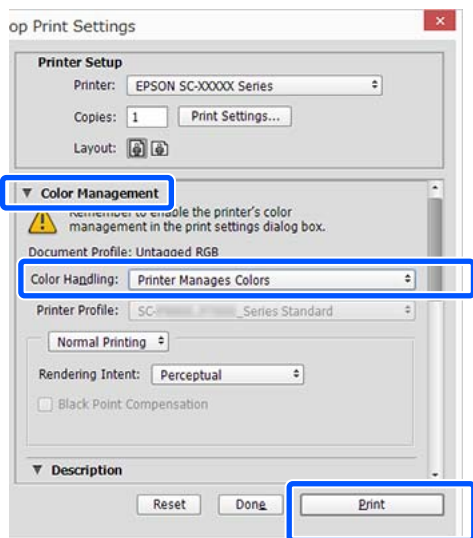
Egyéb alkalmazásokban állítsa be a **No Color Management (Nincs színkezelés)** lehetőséget.

Megjegyzés:

A támogatott platformokkal kapcsolatban információk az adott alkalmazás webhelyén érhetők el.

A(z) Adobe Photoshop CC beállításainak példája
Nyissa meg a **Print (Nyomatás)** párbeszédablakot.

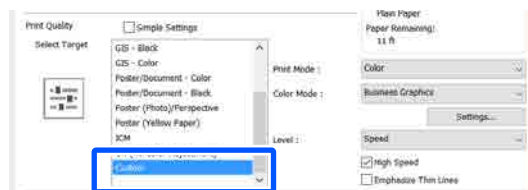
Válassza ki a **Color Management (Színkezelés)**, majd a **Printer Manages Colors (Nyomtató általi színkezelés)** lehetőséget a **Color Handling (Színkezelés)** beállításnál, majd kattintson a **Print (Nyomatás)** parancsra.



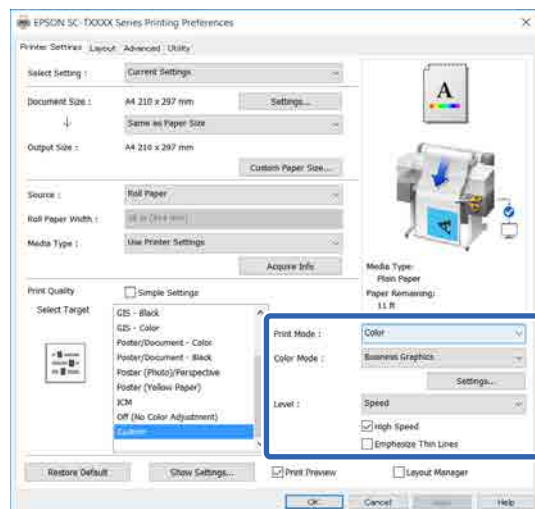
2 Jelenítse meg a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapját, és törölje ki a jelölést a **Simple Settings** jelölőnégyzetből a **Print Quality (Nyomt. min.)** területénél.

„Alapvető működési folyamatok (Windows)” 53. oldal

3 Válassza ki a nyomtatás célhelyét. Ha saját maga szeretné kiválasztani a színkorrekciós módszert, válassza ki a lista legaljánál lévő **Custom (Egyéni)** lehetőséget.



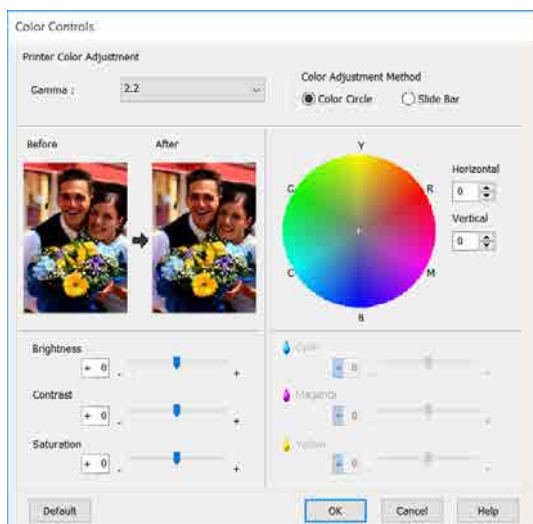
4 Ha nyomtatási célhelyként a **Custom (Egyéni)** lehetőség van kiválasztva, válassza ki a színre és a színkorrekciós módszerre vonatkozó beállításokat.



Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 5** Szükség esetén kattintson a **Settings (Beállítások)** elemre, azután állítsa be az olyan pontokat, mint a Gamma, Brightness (Fényerő), Contrast (Kontraszt), Saturation (Telítettség) és színegyensúly.

További részletekért lásd a nyomtató-illesztőprogram súgóját minden elemhez.



Megjegyzés:

A színtkorrekció értékeinek beállítását a képernyő bal oldalán levő mintakép ellenőrzésével végezheti el. Ezen kívül választhatja a **Color Circle (Színkör)** vagy **Slide Bar (Csúszka)** lehetőséget is a **Color Adjustment Method (Színtkorrekció módja)** menüben, és finombeállítást végezhet a színegyensúlyra vonatkozóan.

- 6** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Beállítások Mac rendszerben

- 1** Ha olyan alkalmazásokat használ, melyek rendelkeznek színkezelési funkcióval, akkor adja meg, hogy miként kívánja kezelni a színeket ezekből az alkalmazásokból.

Ha színkezelő funkció nélküli alkalmazásokat használ, akkor a műveletsort kezdje a 2. lépéstől.

Az alábbi alkalmazások használata esetén állítsa a színkezelési beállítást **Printer Manages Colors (Nyomtató általi színkezelés)** lehetőségre.

Adobe Photoshop CS3 vagy újabb
Adobe Photoshop Elements 6 vagy újabb
Adobe Photoshop Lightroom 1 vagy újabb

Egyéb alkalmazásokban állítsa be a **No Color Management (Nincs színkezelés)** lehetőséget.

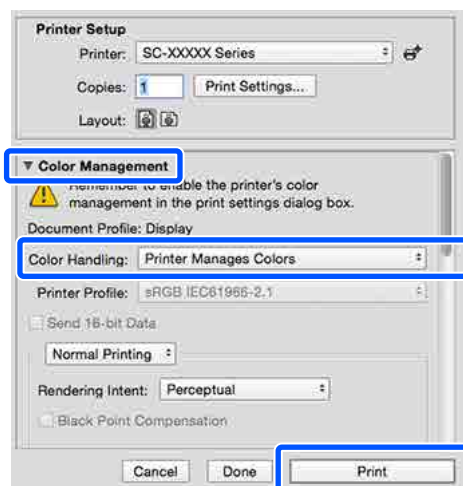
Megjegyzés:

A támogatott platformokkal kapcsolatos információk az adott alkalmazás webhelyén érhetők el.

A(z) Adobe Photoshop CC beállításainak példája

Nyissa meg a **Print (Nyomtatás)** párbeszédablakot.

Válassza ki a **Color Management (Színkezelés)**, majd a **Printer Manages Colors (Nyomtató általi színkezelés)** lehetőséget a **Color Handling (Színkezelés)** beállításnál, majd kattintson a **Print (Nyomtatás)** parancsra.

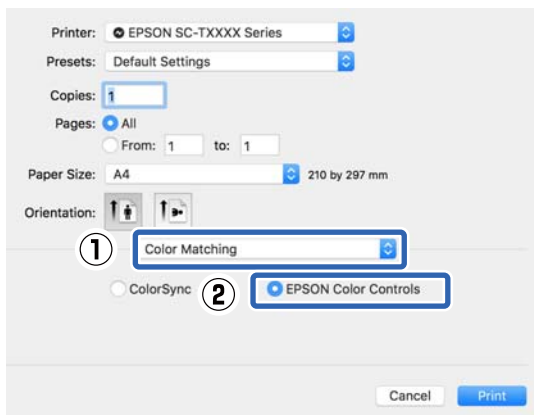


- 2** Jelenítse meg a nyomtatási képernyőt.

„Alapvető működési folyamatok (Mac)”
60. oldal

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 3** Válassza a **Color Matching (Színillesztés)** elemet, majd kattintson az **EPSON Color Controls (EPSON színvezérlők)** lehetőségre.

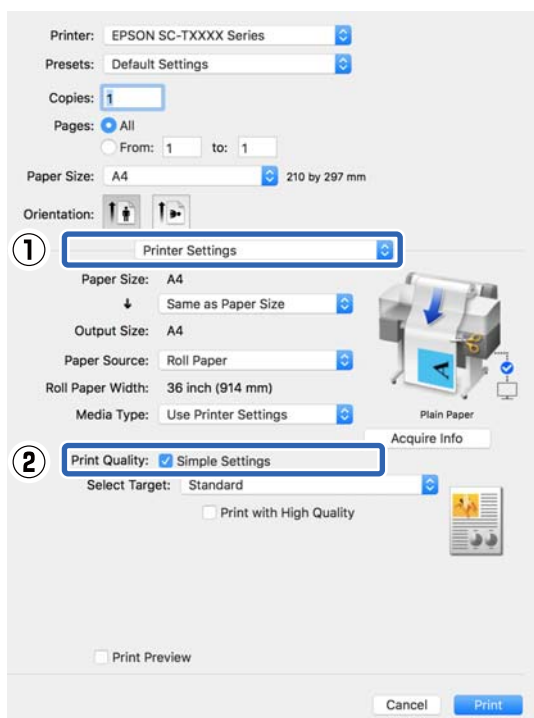


Megjegyzés:

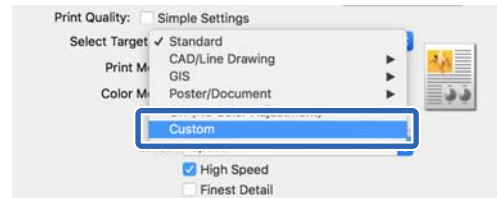
Az **EPSON Color Controls (EPSON színvezérlők)** a következő alkalmazásokban az 1. lépés kihagyása esetén nem érhető el.

- Adobe Photoshop CS3 vagy újabb
- Adobe Photoshop Lightroom 1 vagy újabb
- Adobe Photoshop Elements 6 vagy újabb

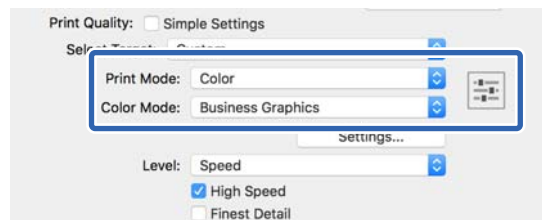
- 4** Válassza ki a listából a **Printer Settings (Nyomtatóbeállítások)** elemet, és törölje ki a jelölést a **Simple Settings** jelölőnégyzetből a **Print Quality (Nyomt. min.)** területénél.



- 5** Válassza ki a nyomtatás célhelyét. Ha saját maga szeretné kiválasztani a színkorrekciós módszert, válassza ki a lista legaljánál lévő **Custom (Egyéni)** lehetőséget.

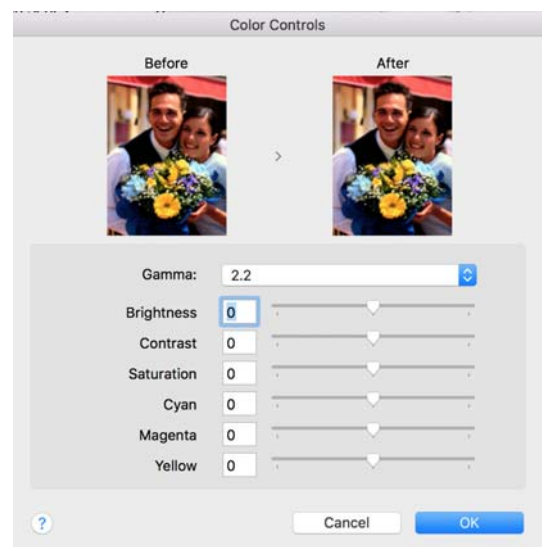


- 6** Ha nyomtatási célhelyként a **Custom (Egyéni)** lehetőség van kiválasztva, válassza ki a színre és a színkorrekciós módszerre vonatkozó beállításokat.



- 7** Szükség esetén kattintson a **Settings (Beállítások)** elemre, azután állítsa be az olyan pontokat, mint a Gamma, Brightness (Fényerő), Contrast (Kontraszt), Saturation (Telítettség) és színyensúly.

További részletekért lásd a nyomtató-illesztőprogram súgóját minden elemhez.



- 8** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Nyomatás színkezeléssel

A színkezelésről

Még akkor is, ha ugyanazokat a képadatokat használjuk, az eredeti kép és a megjelenített kép különbözőnek tűnhet, és a nyomtatott változat is különböző lehet a képernyőn látott képtől. Ennek oka, hogy a szkennerek, digitális fényképezőgépek és egyéb bemeneti eszközök színadatokat elektronikus adatokká alakító megoldásaikban különböznek, és mikor a kimeneti eszközök (pl. képernyők és nyomtatók) reprodukálják ezeket az adatokat, akkor a fenti különbségek megjelennek. A színkezelő rendszer egy módszer arra, hogy a színkonverzióban és az analóg/digitális adatok átalakításának karakterisztikájában megfigyelt különbségek a ki- és bemeneti eszközök között eltűnjenek. Operációs rendszerek, például a Windows és a Mac OS tartalmaznak színkezelő rendszert, képfeldolgozó alkalmazások mellett. A Windows és a Mac OS X rendszer ICM, illetve ColorSync színkezelő rendszert tartalmaznak.

Egy színkezelő rendszerben egy „profilnak” nevezett színmeghatározó fájl kerül felhasználásra a készülékek és eszközök közti színegyeztetéshez. (Ezt a fájlt szintén ICC-profilnak nevezik). Egy beviteli egység profilját bemeneti profilnak (vagy forrásprofilnak), egy kimeneti egység (pl. nyomtató) profilját pedig nyomtatóprofilnak, (vagy kimeneti profilnak) nevezik. A készülék nyomtató-illesztőprogramjában minden egyes hordozótípushoz tartozik egy ilyen profil.

A színkonverziós területek a bemeneti eszközben és a színreprodukciós területek a kimeneti eszközben különböznek. Ennek eredményeként gyakran vannak olyan színes területek, melyek a profil használatával véghezvitt színmegfeleltetés után sem fognak tökéletes egyezni. A profilok specifikálásán túl a színkezelő rendszer konverziós feltételeket (ún. „szándékot”) is definiál azokhoz a területekhez, ahol a színmegfeleltetés sikertelen volt. A használt színkezelő rendszertől függően a szándék neve és típusa eltérő lehet.

Nem tudja egyeztetni a nyomtatási eredmény és a kijelzőn látható kép színeit a színkezelés alapján a bemeneti eszköz és a nyomtató között. A színek egyeztetéséhez el kell végezni a színkezelést a bemeneti készülék és a kijelző között is.

Színkezeléssel történő nyomtatás beállításai

Színkezeléssel történő nyomtatást hajthat végre a nyomtató-illesztőprogram segítségével, két különböző módon.

A használt alkalmazás, az operációs rendszer, és a nyomtatási célja valamint egyéb feltételek alapján válassza ki az Önnek legjobban megfelelő módszert.

Színkezelés beállítása az alkalmazásokkal

Ez a módszer olyan alkalmazásokkal történő nyomtatást mutat be, mely alkalmazások támogatják a színkezelést. Minden színkezelési műveletet az alkalmazás színkezelő rendszere végez el. Ez a módszer akkor hasznos, ha különböző operációs rendszereken, de közös alkalmazással kíván dolgozni, és ugyanazt a nyomtatási eredményt kívánja elérni.

[☞ „Színkezelés beállítása az alkalmazásokkal” 86. oldal](#)

Színkezelés beállítása a nyomtató-illesztőprogrammal

A nyomtató-illesztőprogram az operációs rendszer színkezelő rendszerét használja és ő felel minden színkezelési folyamatért. A nyomtató-illesztőprogramban az alábbi két módszert használva konfigurálhatja a színkezelés beállításait.

- ❑ Host ICM (Gazda ICM) (Windows)/ColorSync (Mac OS X)
Állítsa be, ha olyan alkalmazásokkal nyomtat, melyek támogatják a színkezelést. Ez a módszer hatékony, ha ugyanazon az operációs rendszeren, de különböző alkalmazásokkal kíván dolgozni, és ugyanazt a nyomtatási eredményt kívánja elérni.
[☞ „Nyomatás színkezeléssel Gazda ICM segítségével \(Windows\)” 88. oldal](#)
[☞ „Nyomatás színkezeléssel ColorSync segítségével \(Mac\)” 89. oldal](#)
- ❑ Driver ICM (Illesztőprogram ICM) (csak Windows)
Ez lehetővé teszi a színkezeléssel történő nyomtatás használatát olyan alkalmazásokból, melyek nem támogatják a színkezelést.
[☞ „Nyomatás színkezeléssel ICM illesztőprogram segítségével \(kizárólag Windows\)” 90. oldal](#)

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Profilok beállítása

A bemeneti profil, a nyomtatóprofil, és a szándék (illesztési módszer) beállításai három eltérő nyomtatási típusba sorolhatók, mert a színkezelési motorjaik különböző módokon kerülnek használatra. Ennek az az oka, hogy a színkezelés használata az egyes motorok között eltérő. Végezze el a beállításokat a nyomtató-illesztőprogramban vagy az alkalmazásban, az alábbi táblázat alapján.

	Bemeneti profil-beállítások	Nyomtatóprofil-beállítások	Szándék-beállítások
Driver ICM (Illesztőprogram ICM) (Windows)	Nyomtató-illesztőprogram	Nyomtató-illesztőprogram	Nyomtató-illesztőprogram
Host ICM (Gazda ICM) (Windows)	Alkalmazás	Nyomtató-illesztőprogram	Nyomtató-illesztőprogram
ColorSync (Mac OS X)	Alkalmazás	Nyomtató-illesztőprogram	Alkalmazás
Alkalmazás	Alkalmazás	Alkalmazás	Alkalmazás

A színkezelés végrehajtásához minden papírtípus esetében szükséges nyomtatóprofilok a nyomtató-illesztőprogrammal együtt kerülnek telepítésre. Kiválaszthatja a profilt a nyomtató-illesztőprogram beállítások képernyőjén.

Kiválaszthatja a profilt a nyomtató-illesztőprogram beállítások képernyőjén.

☞ „Nyomatás színkezeléssel ICM illesztőprogram segítségével (kizárólag Windows)“ 90. oldal

☞ „Nyomatás színkezeléssel Gazda ICM segítségével (Windows)“ 88. oldal

☞ „Nyomatás színkezeléssel ColorSync segítségével (Mac)“ 89. oldal

☞ „Színkezelés beállítása az alkalmazásokkal“ 86. oldal

Színkezelés beállítása az alkalmazásokkal

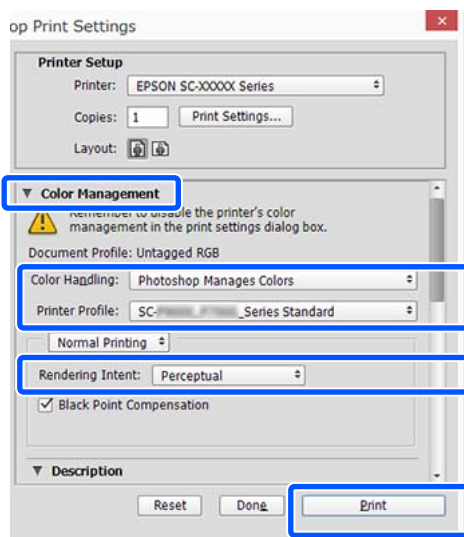
Nyomatás színkezelő funkcióval rendelkező alkalmazásból. Végezze el a színkezelés beállításait az alkalmazásból, és kapcsolja ki a nyomtató-illesztőprogram színkezelési funkcióját.

1 Végezze el a színkezelési beállításokat az alkalmazásokban.

A(z) Adobe Photoshop CC beállításainak példája

Nyissa meg a **Print (Nyomatás)** párbeszédablakot.

Válassza ki a **Color Management (Színkezelés)**, majd a **Photoshop Manages Colors (Photoshop általi színkezelés)** pontot a **Color Handling (Színkezelés)** menüben, majd jelölje ki a **Printer Profile (Nyomtatóprofil)** és a **Rendering Intent (Leképzési szándék)** lehetőséget, és kattintson a **Print (Nyomatás)** parancsra.



2 Nyissa meg a nyomtató-illesztőprogram beállítási képernyőjét (Windows) vagy a Nyomatás képernyőt (Mac).

Végezze el a nyomtató-illesztőprogram beállításait.

Windows esetén

☞ „Alapvető működési folyamatok (Windows)“ 53. oldal

Mac esetén

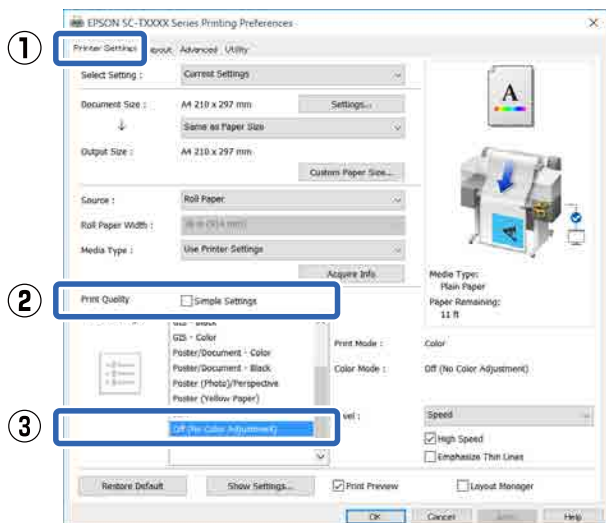
☞ „Alapvető működési folyamatok (Mac)“ 60. oldal

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

3 Kapcsolja ki a színkezelést.

Windows esetén

Törölje ki a **Simple Settings** jelölőnégyzetből a jelölést a Nyomt. min. területén a **Printer Settings** (Nyomtatóbeállítások) lapon, majd válassza ki az **Off (No Color Adjustment)** (Ki (nincs színekorrektió)) lehetőséget a nyomtatási céllistából.

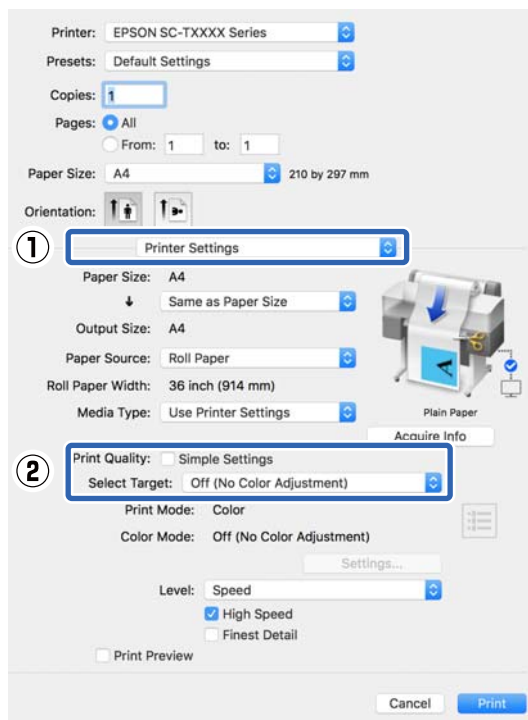


Megjegyzés:

A Windows 7, Windows Vista, továbbá Windows XP (Service Pack 2 vagy újabb és .NET 3.0) verziókban az **Off (No Color Adjustment)** (Ki (nincs színekorrektió)) kiválasztása automatikus.

Mac esetén

Válassza ki a **Printer Settings** (Nyomtatóbeállítások) elemet a listából, és törölje ki a **Simple Settings** jelölőnégyzetből a jelölést a Nyomt. min. területén, majd válassza ki az **Off (No Color Adjustment)** (Ki (nincs színekorrektió)) lehetőséget a nyomtatási céllistából.



4 Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Színkezelés beállítása a nyomtató-illesztőprogrammal

Nyomatás színkezeléssel Gazda ICM segítségével (Windows)

Használja a képadatokat, amelybe egy bementi profil volt beágyazva. Az alkalmazásnak is támogatnia kell az ICM opciót.

1 Az alkalmazást használva végezze el a színkezelési beállításokat.

Az alkalmazás típusától függően a beállításokat az alábbi táblázatnak megfelelően végezze.

Adobe Photoshop CS3 vagy újabb
 Adobe Photoshop Elements 6.0 vagy újabb
 Adobe Photoshop Lightroom 1 vagy újabb

Operációs rendszer	Színkezelési beállítások
Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista	Printer Manages Colors (Nyomtató általi színkezelés)
Windows XP (Service Pack 2 vagy újabb és .NET 3.0 vagy újabb)	Printer Manages Colors (Nyomtató általi színkezelés)
Windows XP (a fentiekéntől eltérő verzió)	No Color Management (Nincs színkezelés)

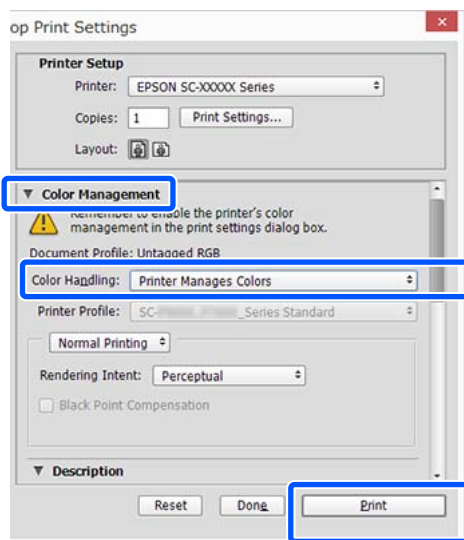
Egyéb alkalmazásokban állítsa be a **No Color Management (Nincs színkezelés)** lehetőséget.

Megjegyzés:
 A támogatott platformokkal kapcsolatos információk az adott alkalmazás webhelyén érhetők el.

A(z) Adobe Photoshop CC beállításainak példája

Nyissa meg a **Print (Nyomatás)** párbeszédablakot.

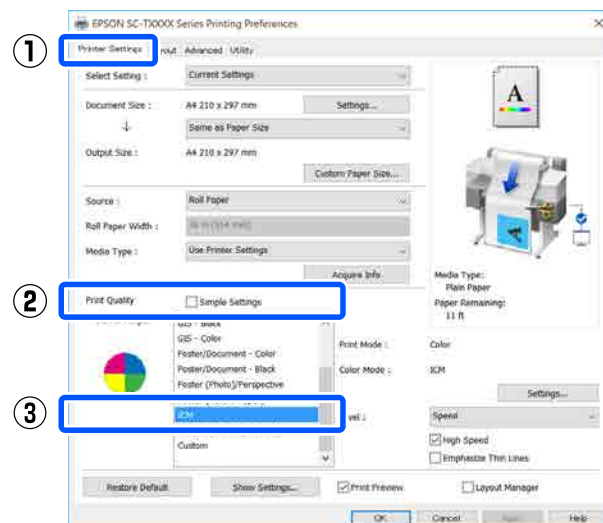
Válassza ki a **Color Management (Színkezelés)**, majd a **Printer Manages Colors (Nyomtató általi színkezelés)** lehetőséget a **Color Handling (Színkezelés)** beállításnál, majd kattintson a **Print (Nyomatás)** parancsra.



Ha színkezelő funkció nélküli alkalmazást használ, akkor a műveletsort kezdje a 2. lépéstől.

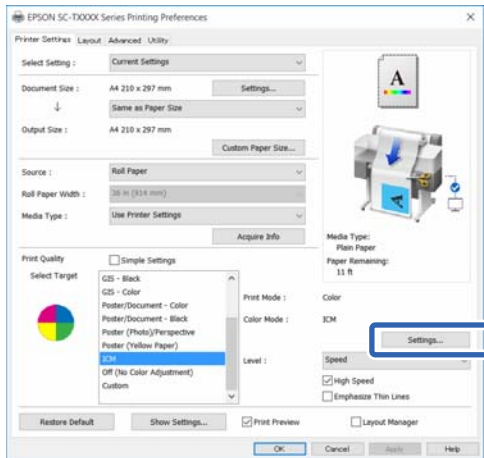
2 Törölje ki a **Simple Settings** jelölőnégyzetből a jelölést a **Print Quality (Nyomt. min.)** területén a nyomtató-illesztőprogram **Printer Settings (Nyomtatóbeállítások)** lapján, ezután válassza ki az **ICM** lehetőséget a **Select Target** listából.

„Alapvető működési folyamatok (Windows)“ 53. oldal



Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 3** Kattintson a **Settings (Beállítások)** gombra.



- 4** Válassza ki a **Host ICM (Gazda ICM)** lehetőséget az **ICM Mode (ICM üzemmód)** menüben.

További részletekért lásd a nyomtató-illesztőprogram súgóját.

A rendszer azt a nyomtatóprofil, amelyet a **Media Type (Hordozótípus)*** lehetőségnél a **Printer Settings (Nyomtatóbeállítások)** lapon kiválasztottak, automatikusan beállítja, továbbá az megjelenik a **Printer Profile Description (Nyomtatóprofil leírása)** területen.

A profil módosításához válassza ki a **Show all profiles (Az összes profil megjelenítése)** jelölőnégyzetet.



*: Amennyiben a Source (Forrás) lehetőség van kiválasztva a Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapon, a rendszer automatikusan a nyomtatóon beállított papírtípust állítja be. A Media Type (Hordozótípus) lesz a **Use Printer Settings** beállítás, a papírtípus neve pedig megjelenik a jobb oldalon.

- 5** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

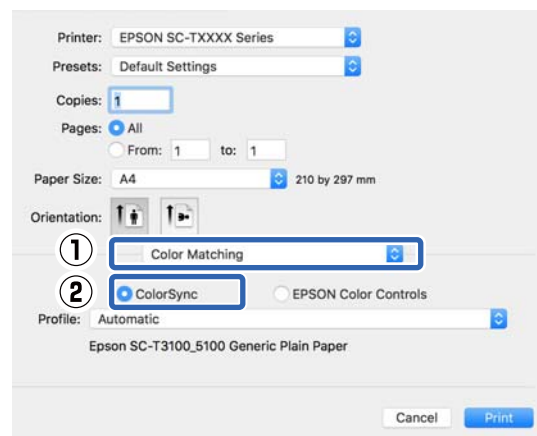
Nyomatás színkezeléssel ColorSync segítségével (Mac)

Használja a képadatokat, amelybe egy bementi profil volt beágyazva. Az alkalmazásnak is támogatnia kell a ColorSync opciót.

Megjegyzés:

Az alkalmazástól függően előfordulhat, hogy a nyomtatás színkezeléssel **ColorSync** segítségével nem támogatott.

- 1 Kapcsolja ki az alkalmazás színkezelési funkcióit.
- 2 Jelenítse meg a nyomtatási képernyőt.
[„Alapvető működési folyamatok \(Mac\)” 60. oldal](#)
- 3 Válassza a **Color Matching (Színillesztés)** elemet, majd kattintson a **ColorSync** lehetőségre.



Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

A rendszer automatikusan a jelenleg kiválasztott papírtípusnak megfelelő nyomtatóprofil* határozza meg és jeleníti meg a profilterület alján. A profil módosításához válassza ki a kívánt profilt a **Profile (Profil)** legördülő menüből.

*: A listából a Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) kiválasztása révén megjelenő képernyőn kell beállítani. Ha a Paper Source (Papírforrás) van kiválasztva, a rendszer automatikusan a nyomtatón beállított papírtípust állítja be, és a **Use Printer Settings** beállítás jelenik meg. A papírtípus neve ennek a jobb oldalán jelenik meg.

- 4** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Nyomatás színkezeléssel ICM illesztőprogram segítségével (kizárólag Windows)

A nyomtató-illesztőprogram a saját nyomtatóprofilját használja a színkezelés végrehajtásához. Az alábbi két színkorrekciós módszert használhatja.

- Driver ICM (Basic) (Illesztőprogram ICM (Alap))
Adjon meg egy profiltípust és a szándékot az összes képatat feldolgozására.
- Driver ICM (Advanced) (Illesztőprogram ICM (Speciális))
A nyomtató-illesztőprogram elkülöníti a képatatot **Image (Kép)**, **Graphics (Grafika)**, és **Text (Szöveg)** részekre. Adjon meg különböző profilokat és szándékokat a három területhez.

Színkezelő funkcióval rendelkező alkalmazások használata esetén

Végezze el a színkezelés beállításait az alkalmazásból azelőtt, hogy elvégezné a nyomtató-illesztőprogram beállításokat.

Az alkalmazás típusától függően a beállításokat az alábbi táblázatnak megfelelően végezze.

Adobe Photoshop CS3 vagy újabb
Adobe Photoshop Elements 6.0 vagy újabb
Adobe Photoshop Lightroom 1 vagy újabb

Operációs rendszer	Színkezelési beállítások
Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista	Printer Manages Colors (Nyomtató általi színkezelés)
Windows XP (Service Pack 2 vagy újabb és .NET 3.0 vagy újabb)	
Windows XP (a fentiekől eltérő verzió)	No Color Management (Nincs színkezelés)

Egyéb alkalmazásokban állítsa be a **No Color Management (Nincs színkezelés)** lehetőséget.

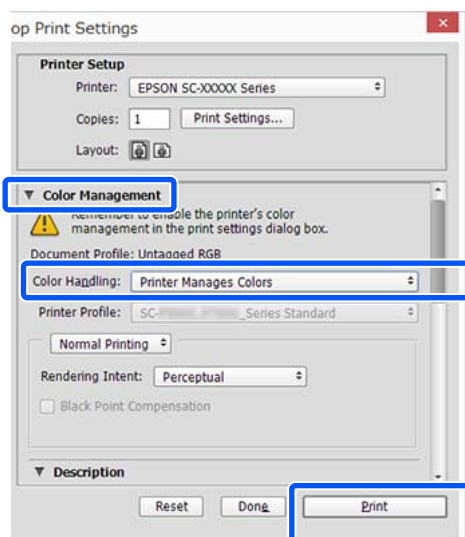
Megjegyzés:

A támogatott platformokkal kapcsolatos információk az adott alkalmazás webhelyén érhetők el.

A(z) Adobe Photoshop CC beállításainak példája

Nyissa meg a **Print (Nyomatás)** párbeszédablakot.

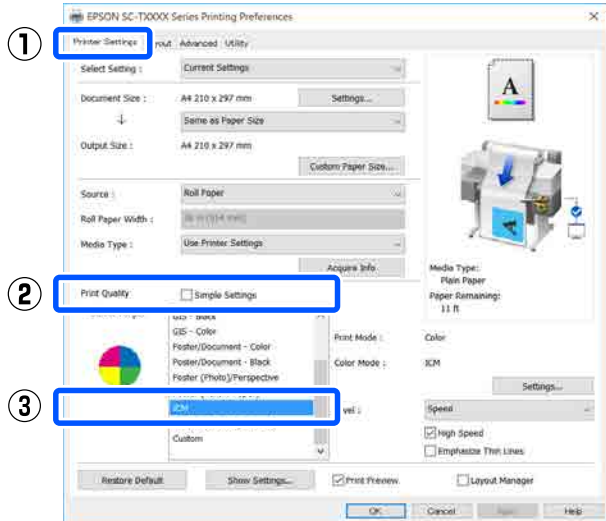
Válassza ki a **Color Management (Színkezelés)**, majd a **Printer Manages Colors (Nyomtató általi színkezelés)** lehetőséget a **Color Handling (Színkezelés)** beállításnál, majd kattintson a **Print (Nyomatás)** parancsra.



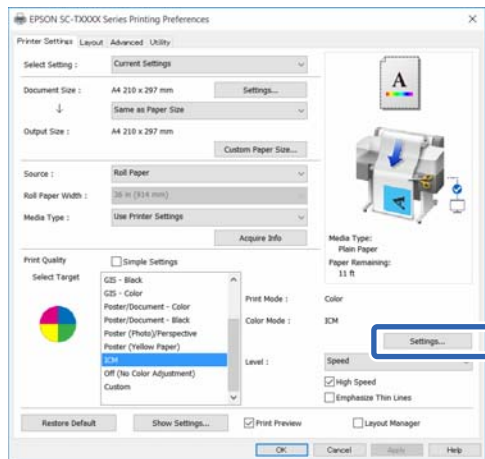
Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

1 Törölje ki a **Simple Settings** jelölőnégyzetből a jelölést a Print Quality (Nyomt. min.) területén a nyomtató-illesztőprogram **Printer Settings (Nyomtatóbeállítások)** lapján, ezután válassza ki az **ICM** lehetőséget a Select Target listából.

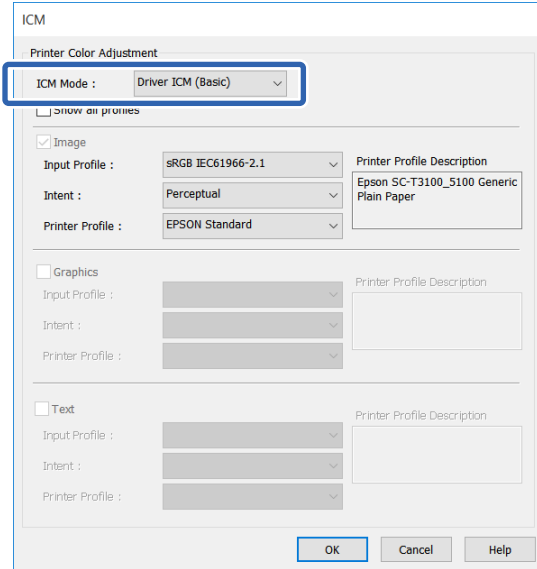
☞ „Alapvető működési folyamatok (Windows)” 53. oldal



2 Kattintson a **Settings (Beállítások)** gombra.



3 Válassza ki a **Driver ICM (Basic) (Illesztőprogram ICM (Alap))** vagy **Driver ICM (Advanced) (Illesztőprogram ICM (Speciális))** lehetőséget az **ICM Mode (ICM üzemmód)** menüben az **ICM** párbeszédablakban.



Ha a **Driver ICM (Advanced) (Illesztőprogram ICM (Speciális))** pontot választja, akkor meghatározhatja a profilt és a szándékot minden képadatra, pl. fényképre, grafikai adatra és szövegadatra vonatkozóan.

Szándék	Magyarázat
Saturation (Telítettség)	Az aktuális telítettség beállítását megtartja és átkonvertálja az adatokat.
Perceptual (Észlelési)	Átkonvertálja az adatokat úgy, hogy vizuálisan természetesebb kép adódik. Ez a funkció akkor kerül alkalmazásra, ha szélesebb színiskálát használnak a képadatokhoz.
Relative Colorimetric (Relatív kolorimetrikus)	Átkonvertálja az adatokat úgy, hogy az eredeti adatokban lévő színskála koordináták és fehérpont-koordináták (vagy színhőmérséklet) illeszkedjenek a megfelelő nyomtatási koordinátákkal. Ezt a funkciót a színegyeztes számos típusához használják.

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

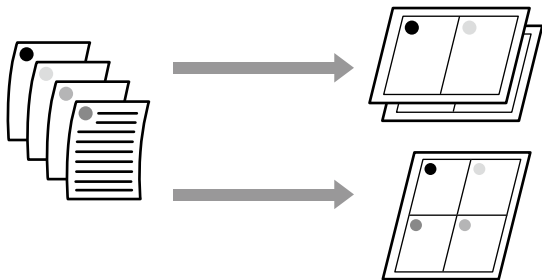
Szándék	Magyarázat
Absolute Colorimetric (Abszolút kolorimetrikus)	Hozzárendeli az abszolút színskála-koordinátákat mind az eredeti, mind pedig a nyomtatási adatokhoz, majd végrehajtja a konverziót. Ezért színárnyalat-beállításnál nem kerül sor semelyik fehér pontban (vagy színhőmérsékleten) az eredeti vagy a nyomtatási adatokhoz. Ez a funkció speciális célokra, pl. színes logó nyomtatásra szolgál.

- 4 Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.


Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

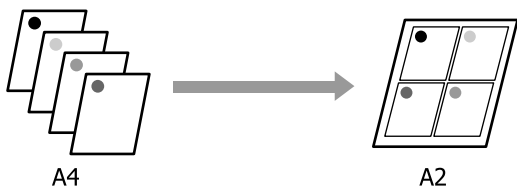
Több oldal nyomtatása (N-up (N-fel))

Két vagy négy egymást követő oldal egy lapra nyomtatható.




Megjegyzés:

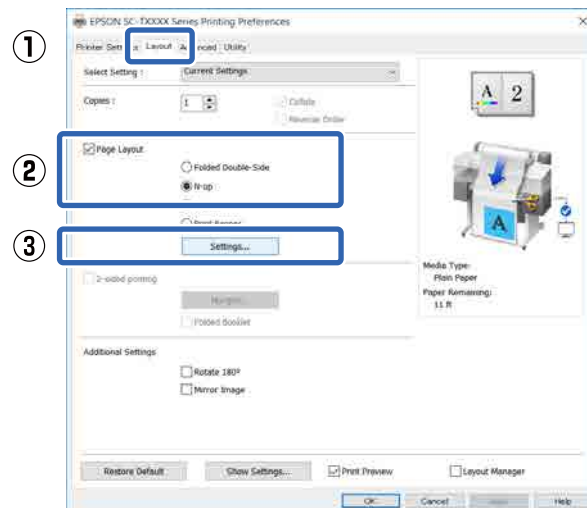
- A Windows rendszerben szegély nélküli nyomtatás esetén nem használható a több oldal nyomtatása funkció.
- Windows rendszer esetében az adatok különböző méretű papírra történő nyomtatásához használhatja a Reduce/Enlarge (Kicsinyítés/Nagyítás) funkciót.
 „Nem szabványos méretek nyomtatása“ 73. oldal



Beállítások a Windows rendszerben

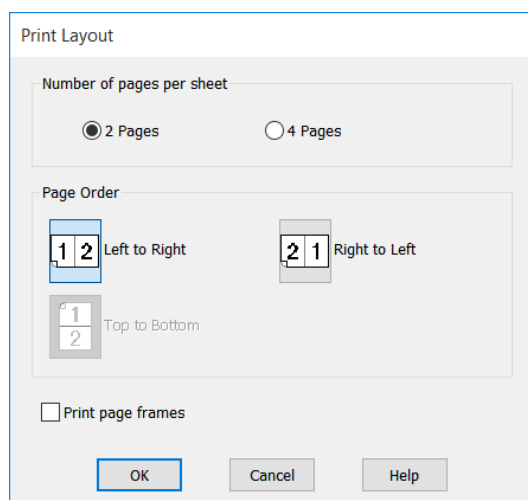
- 1** Jelenítse meg a nyomtató-illesztőprogram Layout (Elrendezés) lapját, és jelölje be a **Page Layout (Elrendezés)** jelölőnégyzetet. Ezután válassza az **N-up (N-fel)** beállítást és kattintson a **Settings (Beállítások)** gombra.

 „Alapvető működési folyamatok (Windows)“ 53. oldal



- 2** Állítsa be a **Number of pages per sheet (Az oldalak száma laponként)** és a **Page Order (Oldalsorrend)** elemet a Print Layout (Oldalak elrendezése) párbeszédablakban.

Ha a **Print page frames (Tükörkeret nyomtatás)** jelölőnégyzet be van jelölve, akkor minden oldal egy oldalkerettel kerül kinyomtatásra.



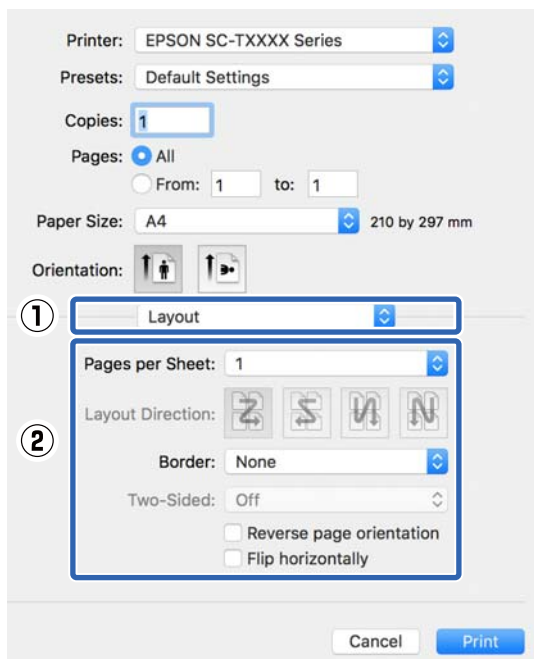
- 3** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Beállítások Mac rendszerben

- 1 Jelenítse meg a Nyomatási párbeszédablakot, és válassza ki a **Layout (Elrendezés)** lehetőséget a listából, majd adja meg az egy lapra nyomtatni kívánt oldalak számát, és a további adatokat.

 „Alapvető működési folyamatok (Mac)” 60. oldal



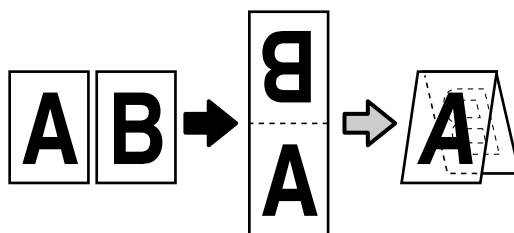
Megjegyzés:

Az elrendezett oldalak köré kereteket nyomtathat a **Border (Szegély)** funkció segítségével.


- 2 Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

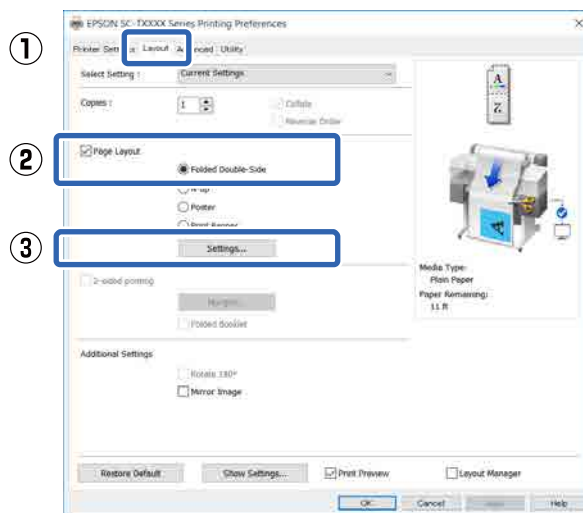
Összehajtott, kétoldalas nyomtatás (csak Windows)

Két egymást követő oldal egy lapra nyomtatható. A második oldal 180°-os elforgatásra kerül és az első oldal mellé nyomtatódik, így a papírt félbehajtvá kétoldalas dokumentum hozható létre.



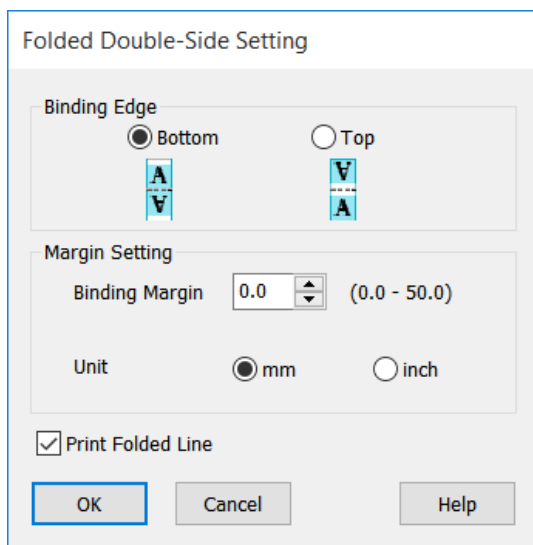
- 1 Jelenítse meg a nyomtató-illesztőprogram **Layout (Elrendezés)** lapját, és jelölje be a **Page Layout (Elrendezés)** jelölőnégyzetet. Ezután válassza a **Folded Double-Side** beállítást és kattintson a **Settings... (Beállítások...)** gombra.

 „Alapvető működési folyamatok (Windows)” 53. oldal



Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 2** Állítsa be a **Binding Edge (Kötési él)** és **Binding Margin (Kötési margó)** elemeket a **Folded Double-Side Setting** párbeszédablakban.




- 3** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

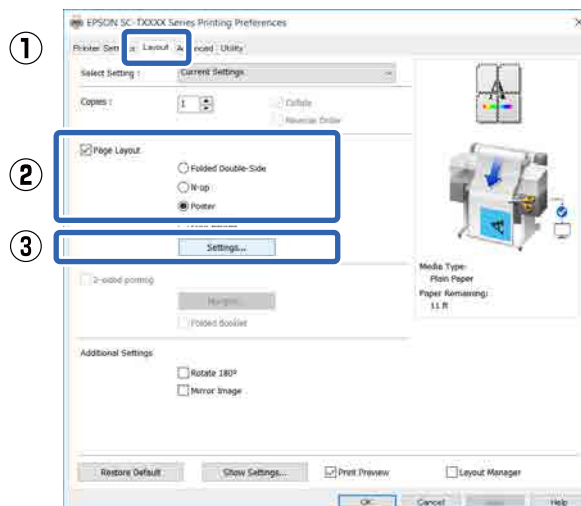
Poszter nyomtatása (csak Windows)

Egyetlen oldal több lapra elosztva is kinyomtatható. A lapokból aztán nagy plakátok illeszthetők össze (az eredeti méret 16-szorosában). Ha a **Borderless Poster Print (Keret nélküli poszternyomtatás)** beállítás ki van választva, akkor a lapok a margók vágása nélkül összeilleszthetők, de mivel keret nélküli nyomtatás alkalmazása esetén a papíréleken kívüli részek elvesznek, az illeszkedés nem biztos, hogy tökéletes lesz.



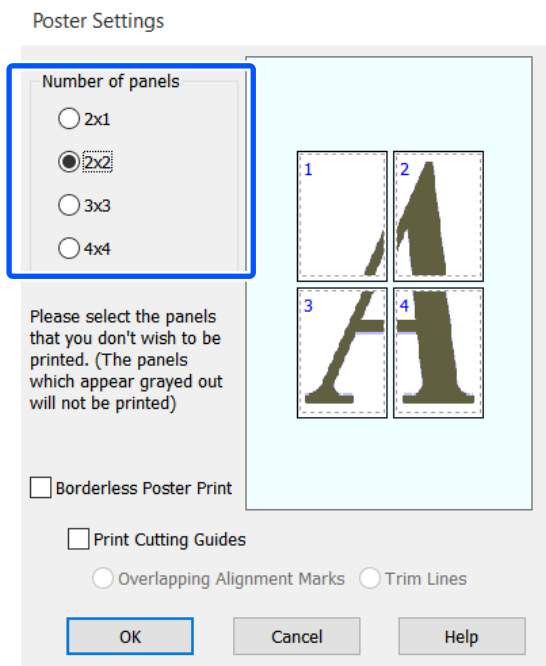
- 1** Jelenítse meg a nyomtató-illesztőprogram **Layout (Elrendezés)** lapját, és jelölje be a **Page Layout (Elrendezés)** jelölőnégyzetet. Ezután válassza a **Poster (Poszter)** beállítást és kattintson a **Settings... (Beállítások...)** gombra.

 „Alapvető működési folyamatok (Windows)” 53. oldal



Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

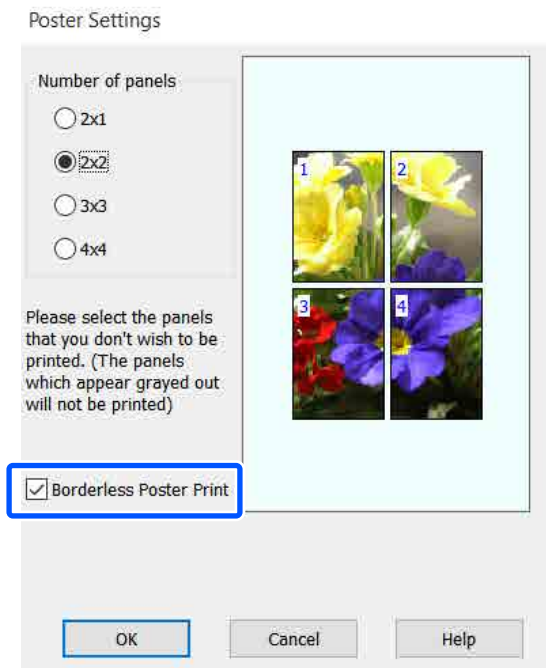
- 2** Állítsa be a **Number of panels (Panelek száma)** elemet a Poster (Poszter) párbeszédablakban.



- 3** Amennyiben szeretne a poszternyomtatással nyomtatott papírok összekötésekor segítségképpen jeleket nyomtatni, válassza ki a **Print Cutting Guides (Vágásjelek nyomtatása)** jelölőnégyzetet.

Ha a keret nélküli lehetőség van kiválasztva:

Válassza a **Borderless Poster Print (Keret nélküli poszternyomtatás)** lehetőséget.

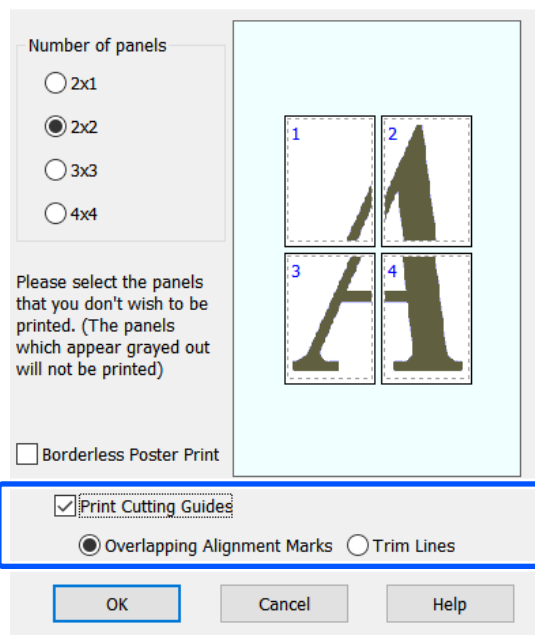
**Megjegyzés:**

- Ha a **Borderless Poster Print (Keret nélküli poszternyomtatás)** ki van szürkítve, akkor a kiválasztott papír vagy a méret nem támogatja a keret nélküli nyomtatást. [☞ „Az Epson speciális hordozóinak táblázata” 232. oldal](#)
- Ha a **Single Cut (Egyszeres vágás)** vagy **Double Cut (Kétszeres vágás)** beállítás van kiválasztva az **Auto Cut (Automatikus vágás)** részben, a papír a képen belül 1 vagy 2 mm mértékben levágásra kerül, ami hibás illeszkedést eredményez a képek összeérésénél.

Ha a margókkal történő nyomtatási lehetőség van kiválasztva:

Vegye ki a jelölést a **Borderless Poster Print (Keret nélküli poszternyomtatás)** jelölőnégyzetből.

Poster Settings

**Megjegyzés:**

Ha a **Borderless Poster Print (Keret nélküli poszternyomtatás)** beállítás nincs kiválasztva, egy **Print Cutting Guides (Vágásjelek nyomtatása)** beállítás jelenik meg.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Overlapping Alignment Marks (Egymást átfedő igazítási jelek)

Segédvonalakat nyomtat az egymást átfedő papírok összetűzéséhez. A kész méret csak az egymást átfedő részeknél kisebb.

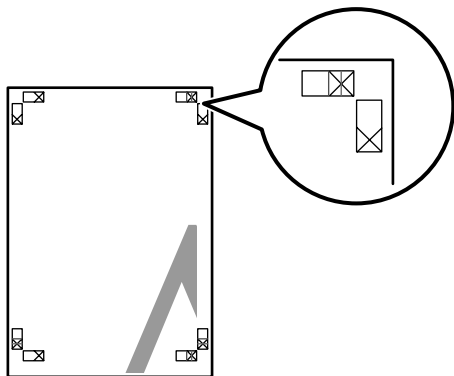
Print page frames (Tükörkeret nyomtatás)

Kereteket nyomtat az egymást nem átfedő papírok összetűzéséhez.

- 4** Ellenőrizze a többi beállítást, majd kezdjen hozzá a nyomtatáshoz.

A plakátlapok és a nyomtatott szegélyek összeillesztése

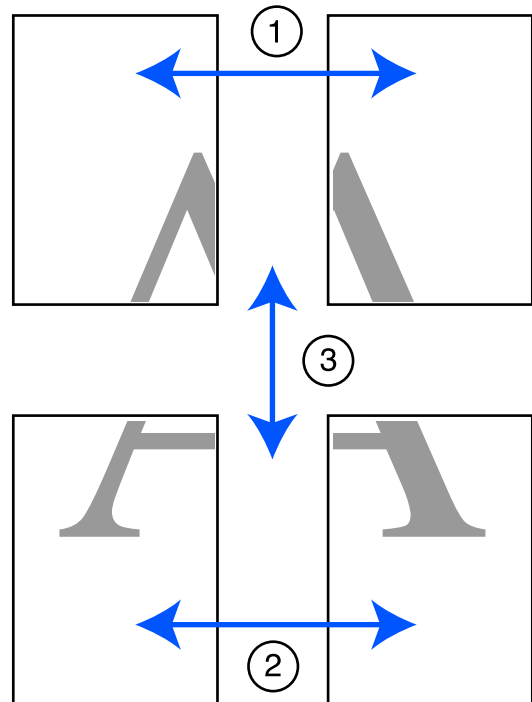
Ha a **Overlapping Alignment Marks (Egymást átfedő igazítási jelek)** beállítás ki van választva, akkor minden lapra illesztő segédvonalak nyomtatódnak (ezeket az alábbi ábrán az X jeleken keresztül és körülöttük rajzolt vonalak jelzik).



Megjegyzés:

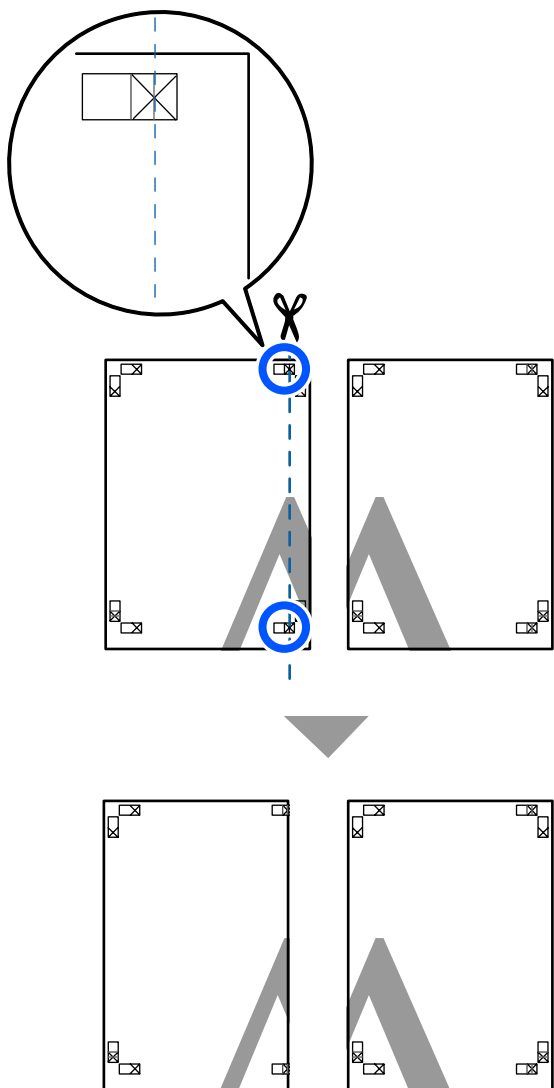
Ha a kimenet színes, akkor az illesztő segédvonalak kék, a vágási vonalak pirosak lesznek; egyéb esetben minden segédvonal fekete színben kerül nyomtatásra.

A következő szakasz elmagyarázza, hogy hogyan illesszen össze négy kinyomtatott oldalt.

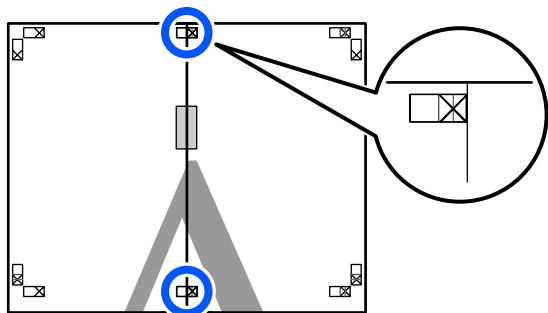


Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

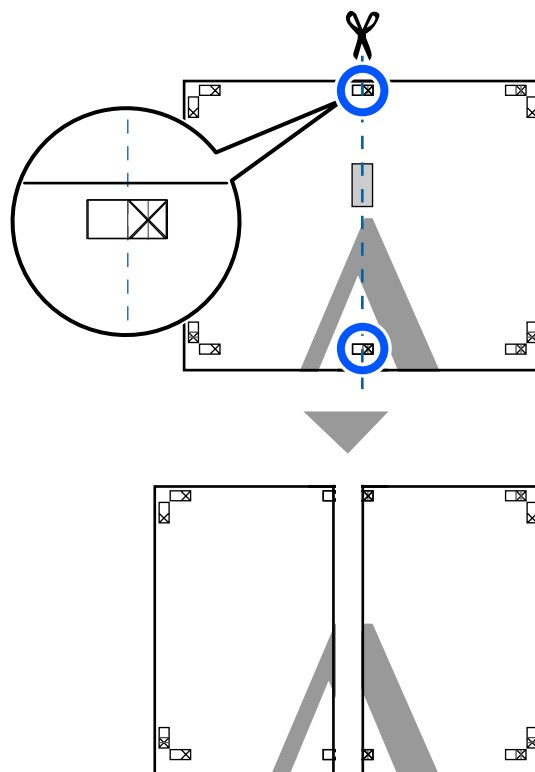
- 1** Készítse elő a felső két lapot és a bal lapról vágja le a felesleget a két illesztő segédvonalat (az X jelek közé) összekötő vonal mentén.



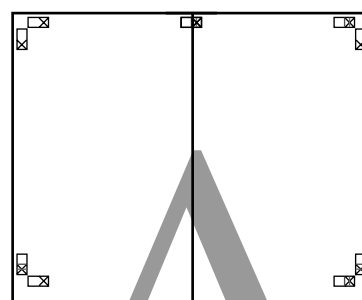
- 2** Helyezze a bal felső lapot a jobb felső lap tetejére. Igazítsa az X jeleket az ábrán látható módon, és ideiglenesen rögzítse össze a lapokat ragasztócsík segítségével.



- 3** A két átfedő lapról vágja le a felesleget a két vágási vonalat (az X jelektől balra eső vonalakat) összekötő vonal mentén.



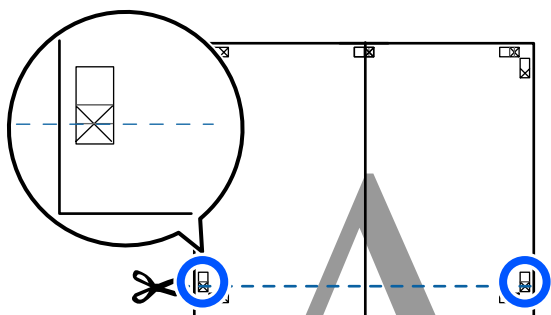
- 4** Illessze össze ismét a két lapot. Ragasztócsíkot használva rögzítse az összeillesztett lapokat a nyomtatás hátulján.



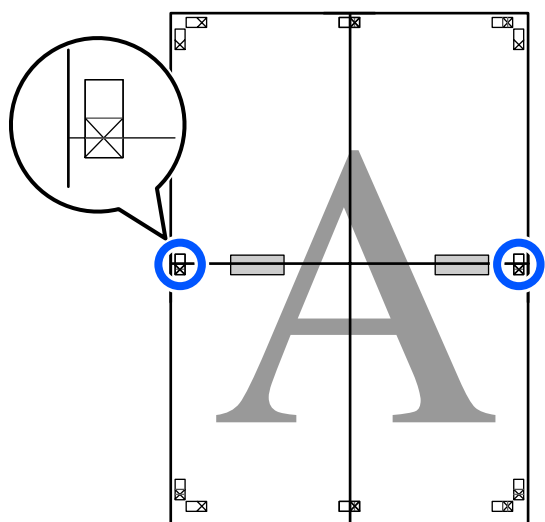
- 5** Ismétlje meg az 1–4. lépéseket az alsóbb két lapnál.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

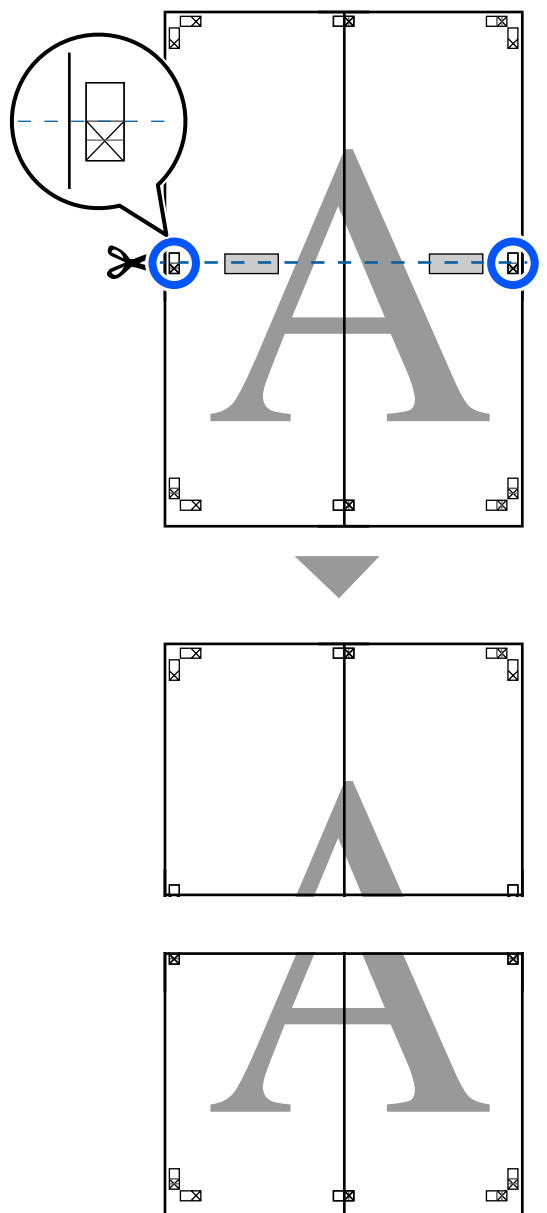
- 6** Vágja le az alsó részt a felső lapokról a két illesztő segédvonalat (az X jelek feletti vonalakat) összekötő vonal mentén.



- 7** Helyezze a felső lapot az alsó lap tetejére. Igazítsa az X jeleket az ábrán látható módon, és ideiglenesen rögzítse össze a lapokat ragasztócsík segítségével.

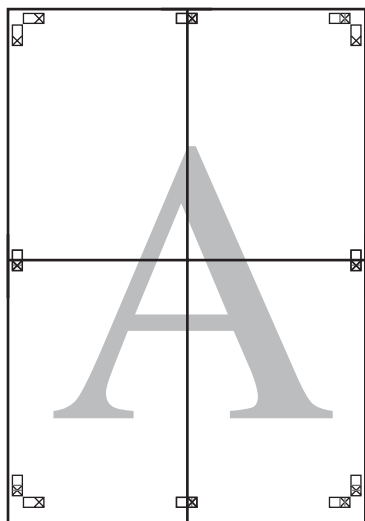


- 8** A két átfedő lapról vágja le a felesleget a két vágási vonalat (az X jelek feletti vonalakat) összekötő vonal mentén.

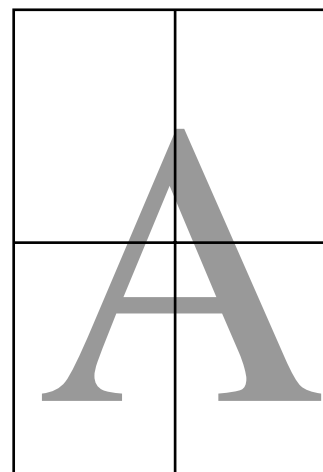
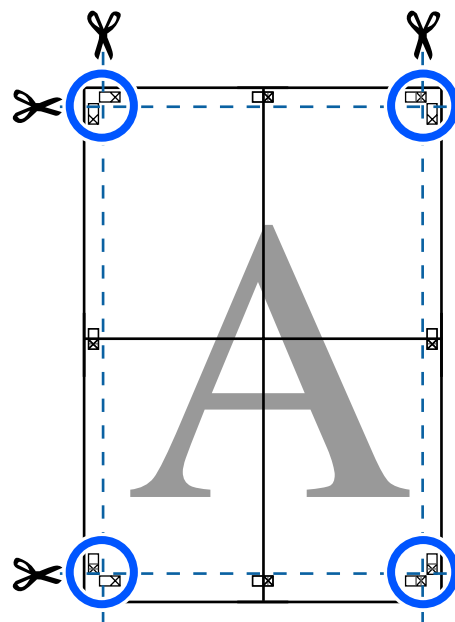


Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 9** Illessze össze a felső és az alsó oldal lapjait.
 Ragasztócsíkot használva rögzítse az összeillesztett lapokat a nyomtatás hátulján.



- 10** Az összes lap összeillesztése után vágja le a szegélyeket a vágási vonalak mentén (az X jeleken kívül).

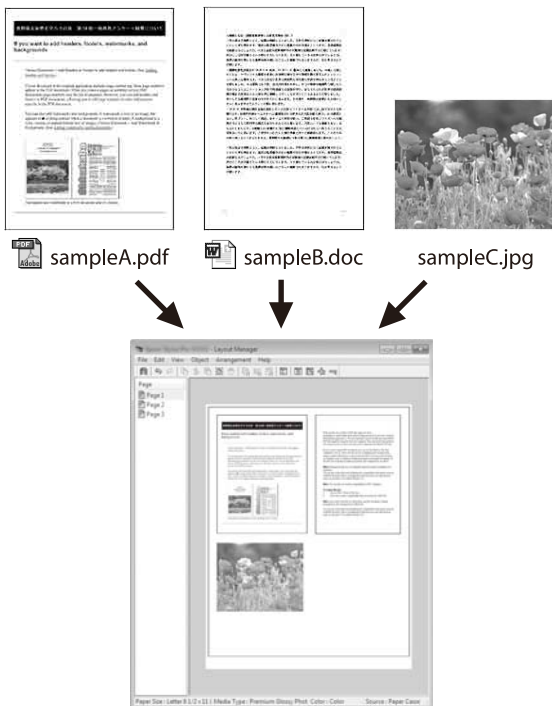


Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

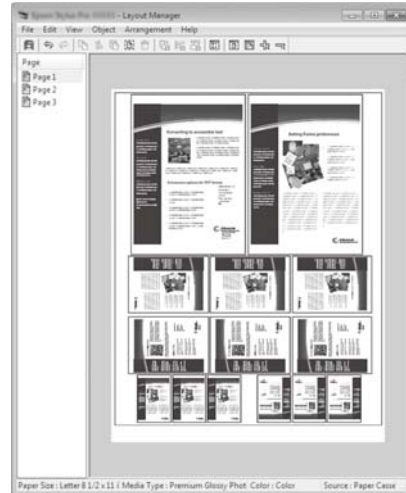
Több dokumentum nyomtatása (Layout Manager (Elrendezés menedzser)) (csak Windows)

A különféle alkalmazásokban készült dokumentumok egyedi elrendezésben, együtt nyomtathatók. A funkció segítségével növelheti a nyomtatási munka hatékonyságát és papírt takaríthat meg.

Minta többdokumentumos elrendezéshez




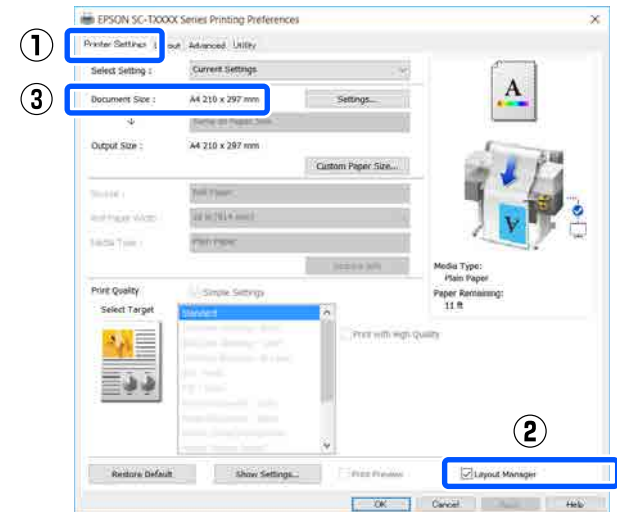
Ingyenes minta függőleges/vízszintes elrendezéshez



Beállítási műveletek nyomtatáshoz

- 1 Nyissa meg a kinyomtatni kívánt fájlt az alkalmazásból.
- 2 Jelölje be a **Layout Manager (Elrendezés menedzser)** jelölőnégyzetet a nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) lapján, és ellenőrizze, hogy az alkalmazásban beállított méret megjelenik-e a Document Size (Papírméret) pontban.

 „Alapvető működési folyamatok (Windows)” 53. oldal



Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

Megjegyzés:

A **Document Size (Papírméret)** a **Layout Manager (Elrendezés menedzser)** képernyőre helyezni kívánt dokumentum mérete. A tényleges nyomtatási papírméret a 6. lépésben látható ablakban adható meg.

- 3** Kattintson az **OK** gombra. Egy alkalmazásból történő nyomtatáskor a **Layout Manager (Elrendezés menedzser)** képernyő megjelenik.

A nyomtatási adat még nem került nyomtatásra, de egy objektumként szerepel az adott oldal elrendezésében a **Layout Manager (Elrendezés menedzser)** képernyőjén lévő papíron.

- 4** A **Layout Manager (Elrendezés menedzser)** képernyő nyitva hagyása mellett ismétlje az 1–3. lépéseket addig, amíg az összes nyomtatási adat bele nem kerül az elrendezésbe.

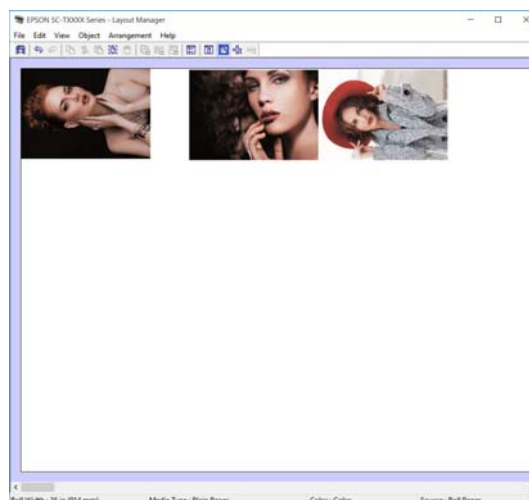
Az objektumok hozzáadódnak a **Layout Manager (Elrendezés menedzser)** képernyőhöz.

- 5** Rendezze el az objektumokat az **Elrendezés menedzser** képernyőn.

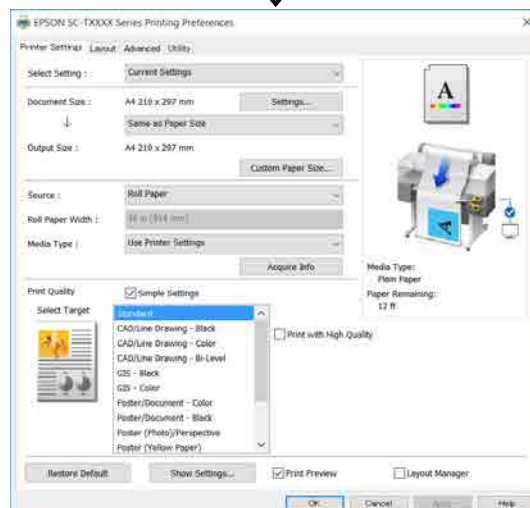
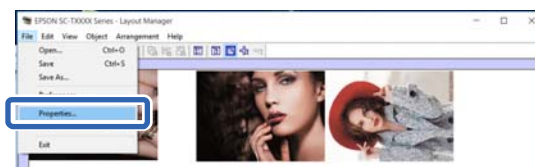
Az objektumok elhúzással mozgathatók, illetve átméretezhetőek, valamint az eszközgombok segítségével, illetve az **Object (Objektum)** menüben lévő beállításokkal átrendezhetőek vagy elforgathatók.

Az objektumok összmérete és elhelyezése a **Preferences (Beállítások)** és az **Arrangement (Elrendezés)** beállítások használatával, a **File (Fájl)** menüben módosítható.

Az egyes funkciókkal kapcsolatos további részletekért lásd a **Layout Manager (Elrendezés menedzser)** képernyőjének súgóját.



- 6** Kattintson a **Properties (Tulajdonságok)** parancsra a **File (Fájl)** menüben, és a nyomtató-illesztőprogram párbeszédablakában végezze el a nyomtatóbeállításokat.



Ellenőrizze a **Media Settings (Hordozó beállítások)** beállításokat, és állítsa be a **Print Quality (Nyomt. min.)** paramért.

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram segítségével számítógépről

- 7 Kattintson a **File (Fájl)** menüre a Layout Manager (Elrendezés menedzser) képernyőn, majd kattintson a **Print (Nyomtatás)** lehetőségre.

A nyomtatás elkezdődik.


Beállítások mentése és előhívása

A Layout Manager (Elrendezés menedzser) képernyőn lévő elrendezés, illetve beállítási adatok fájlba menthetők. Ha egy feladat közepén kell bezárnia az alkalmazást, akkor az adatokat elmentheti egy fájlba és később megnyitva azt folytathatja a munkáját.

Mentés

- 1 Kattintson a **File (Fájl)** menüre a Layout Manager (Elrendezés menedzser) képernyőn, majd kattintson a **Save As... (Mentés másként...)** lehetőségre.
- 2 Adja meg a fájl nevét és a helyét, majd kattintson a **Save (Mentés)** gombra.
- 3 Zárja be a Layout Manager (Elrendezés menedzser) képernyőt.

Elmentett fájlok megnyitása

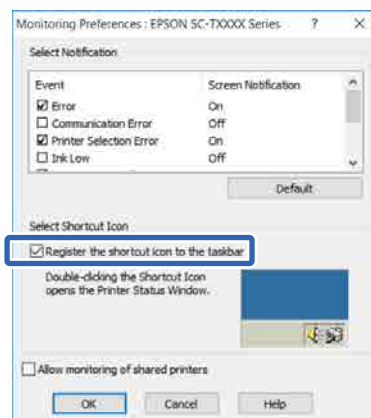
- 1 Kattintson jobb egérgombbal a nyomtató ikonjára () a Windows taskbar (tálcán), majd kattintson a **Layout Manager (Elrendezés menedzser)** gombra a megjelenő menüben.

Megjelenik a Layout Manager (Elrendezés menedzser) képernyő.

Megjegyzés:

Ha a nyomtató ikonja nem jelenik meg a Windows tálcán

Nyissa meg a nyomtató-illesztőprogram **Utility (Segédprogram)** lapját, és kattintson a **Monitoring Preferences (Figyelési beállítások)** elemre. Jelölje be a **Register the shortcut icon to the taskbar (Parancsikon regisztrálása a tálcához)** jelölőnégyzetet a **Monitoring Preferences (Figyelési beállítások)** párbeszédablakban.



- 2 Kattintson az **Open** gombra a **File (Fájl)** menüben az Elrendezés menedzser képernyőn.
- 3 Keresse meg a kívánt fájlt és nyissa meg.

Nyomtatás a HP-GL/2 vagy HP RTL üzemmóddal számítógépről

Nyomtatás a HP-GL/2 vagy HP RTL üzemmóddal számítógépről

A nyomtató képes a HP-GL/2 (HP Designjet 750C-kompatibilis) és HP RTL szabványok emulációjára*. Ebben a fejezetben az emulációkkal történő nyomtatáshoz mutatjuk be a nyomtató beállításait és a CAD alkalmazás beállításait.

* A rendszer nem minden funkciót támogat. Ha még nem tesztelt alkalmazást fog használni, előzetesen tesztelje a kimenetet.

Fontos:

Ha a nyomtatandó adatok mérete nagyon nagy, akkor a nyomtató az elvárttól eltérő módon működhet.

Megjegyzés:

CAD rajzok a csomagban lévő nyomtató-illesztőprogram CAD/vonalas rajz üzemmódjának segítségével is nyomtathatók. Ha jobb képminőséggel szeretne nyomtatni, a nyomtató-illesztőprogramból történő nyomtatást javasoljuk.

„CAD rajzok nyomtatása“ 64. oldal

Nyomtatóbeállítások

Módosítsa a HP-GL/2 vagy HP RTL üzemmódban történő nyomtatáshoz tartozó nyomtatóbeállításokat szükség szerint a nyomtató vezérlőpultján. A nyomtatóbeállításokban olyan alapvető nyomtatási beállítások szerepelnek, mint a papírforrás és a margók (Universal Print Settings), valamint a HP-GL/2 specifikus beállítások, pl. a palettabeállítások (HP-GL/2 Unique Settings).

Alapvető nyomtatási beállítások

1 Érintse meg a **Settings — General Settings — Printer Settings — Universal Print Settings** pontot a Kezdőképernyőről indítva.

2 Ellenőrizze a **Paper Source** menüt, és szükség esetén módosítsa a beállítást.

Az alapbeállítás a Roll Paper. Ha HP-GL/2 vagy HP RTL nyomtatási adatokat küldött, hiba lép fel abban az esetben, ha nem az itt beállított papírforrásnak megfelelő papírt töltötte be.

3 Ellenőrizze a többi pontot, és szükség esetén végezzen módosításokat.

Lépjen az alábbi hivatkozásra, ha többet szeretne megtudni a Universal Print Settings elemeiről.

„General Settings — Printer Settings“
155. oldal

HP-GL/2 specifikus nyomtatási beállítások

Ha szeretné módosítani az olyan HP-GL2 specifikus beállításokat, mint pl. a nyomtatási adatok elforgatása, vonalak egyesítése és az alkalmazásban beállított meghatározó paletta módosítása, az alábbi művelet szerint járjon el.

1 Érintse meg a **Settings — General Settings — Printer Settings — HP-GL/2 Unique Settings** pontot a Kezdőképernyőről indítva.

2 Érintse meg és módosítsa a kívánt elemek beállításait.

Lépjen az alábbi hivatkozásra, ha többet szeretne megtudni a HP-GL/2 Unique Settings elemeiről.

„General Settings — Printer Settings“
155. oldal

Nyomatás a HP-GL/2 vagy HP RTL üzemmóddal számítógépről

Megjegyzés:

Amennyiben nem megfelelően végzik a HP-GL/2 vagy HP RTL nyomtatást

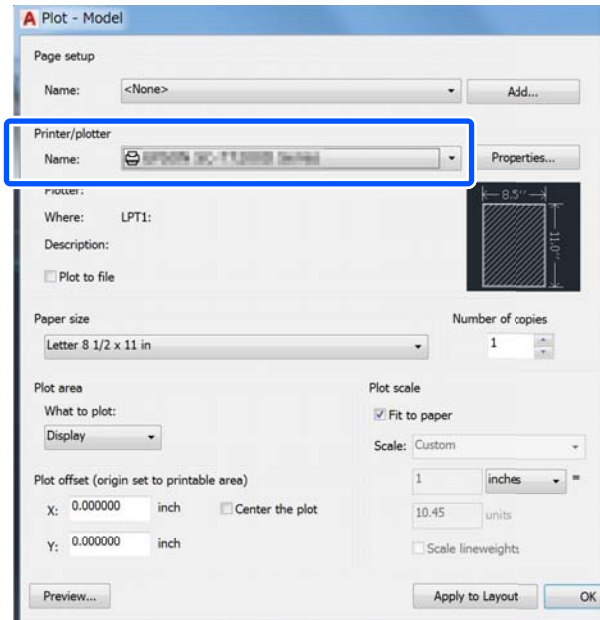
A nyomtató automatikusan megállapítja, hogy a nyomtató-illesztőprogramból történő normál nyomtatásról, vagy a küldött nyomtatási adatokból történő HP-GL/2 vagy HP RTL emulációs nyomtatásról van-e szó, azután pedig ennek megfelelően kapcsol át nyomtatási módba. Ha az üzemmódba történő kapcsolás nem megy végbe megfelelően, és a nyomtatás sem történik megfelelően, konfigurálja a beállítást az alábbiak szerint.

- Ha a számítógép és a nyomtató USB kapcsolaton keresztül csatlakozik
 Válassza ki a **Settings — General Settings — Printer Settings — Printing Language — USB** lehetőséget a Kezdőképernyőről indítva, azután módosítsa a beállítást **Auto** lehetőségről **HP-GL/2** lehetőségre.
- Ha a számítógép és a nyomtató hálózaton keresztül csatlakozik
 Válassza ki a **Settings — General Settings — Printer Settings — Printing Language — Network** lehetőséget a Kezdőképernyőről indítva, azután módosítsa a beállítást **Auto** lehetőségről **HP-GL/2** lehetőségre.

Ha a HP-GL/2 vagy HP RTL befejezése után szeretne a szokásos módon nyomtatni a nyomtatóval, térjen vissza az **Auto** beállításra.

2 Állítsa a rajzoló **Printer/plotter (Nyomtató/plotter)** lehetőségre.

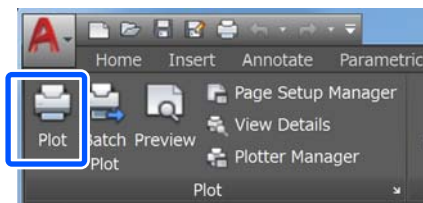
- SC-T5400 Series/SC-T5400M Series:
 HP Designjet 750C C3196A
- SC-T3400 Series/SC-T3400N Series:
 HP Designjet 750C C3195A



CAD alkalmazás beállításai

Állítsa be a kimeneti eszközt az alábbiak szerint a készülék típusa alapján. A leírásban példaként AutoCAD 2018 alkalmazást használunk.

1 Kattintson a **Plot (Tervrajz)** elemre.



Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram használata nélkül

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram használata nélkül

Ebben a részben elmagyarázzuk, hogyan nyomtathat abban az esetben is, ha a nyomtató-illesztőprogram nincs telepítve a számítógépére, de csatlakozik valamilyen hálózathoz; azt is megmutatjuk, hogyan csatlakoztathat USB flash memóriakártyát a nyomtatóhoz és miképpen nyomtathatja ki a rajta lévő fájlokat.

Az AirPrint használata

Az AirPrint segítségével azonnali, vezeték nélküli nyomtatást végezhet iPhone, iPad, iPod touch és Mac készülékről illesztőprogram telepítése és szoftver letöltése nélkül.



- 1 Töltsön papírt a készülékébe.
- 2 Állítsa be a készülékét vezeték nélküli nyomtatásra. Lásd az alábbi hivatkozást.
<http://epson.sn>
- 3 Csatlakoztassa Apple eszközét ugyanahhoz a vezeték nélküli hálózathoz, amelyet a készüléke használ.
- 4 Nyomtasson az eszközről a termékre.

Megjegyzés:
További tudnivalókat lásd az Apple weboldal AirPrint oldalát.

Közvetlen nyomtatás a weben keresztül (Upload and Print [Feltöltés és nyomtatás]) (Kizárólag SC-T5400M Series)

A funkció összefoglalása

Az Upload and Print (Feltöltés és nyomtatás) olyan funkció, amely a(z) Web Config azon számítógépen történő futtatásával nyomtat, amelyre nem lett telepítve nyomtató-illesztőprogram.

„A(z) Web Config használatának módja“ 28. oldal

A nyomtatáshoz egyszerűen válassza ki a nyomtatni kívánt fájlt, majd töltsse fel azt a nyomtatóra. Amennyiben az Ön által használt böngésző támogatja a húzd-és-ejtsd (drag and drop) funkciót, akkor egyszerre több fájlt is feltölthet és azokat egymást követően ki is nyomtathatja.

A következő feltöltött fájl típusokat nyomtathatja ki.

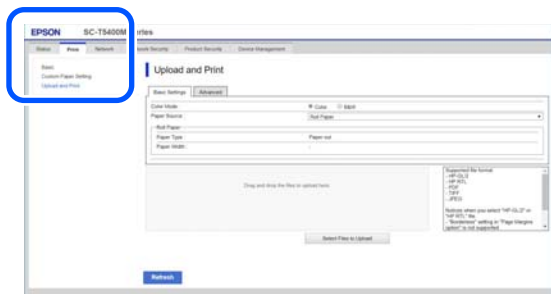
- JPEG
- HP-GL/2
- TIFF (kizárólag a nyomtatón létrehozott adatokból)
- PDF (kizárólag a nyomtatón létrehozott adatokból)

Upload and Print (Feltöltés és nyomtatás) művelet

- 1 Töltsse be a papírt a nyomtatóba.
 „Papírtekercs betöltése“ 36. oldal
 „Cut Sheet (1 sheet) betöltése“ 44. oldal
- 2 Indítsa el a(z) Web Config programot.
 „Az elindítás módja“ 28. oldal

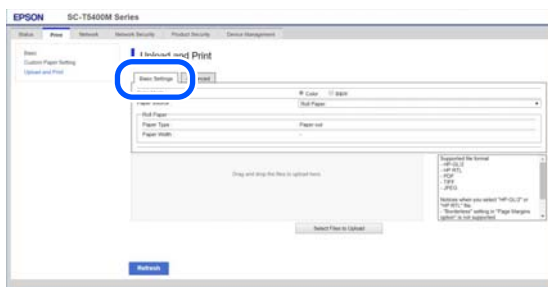
Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram használata nélkül

- 3** Megjelenik a(z) **Nyomtatás** lap. Kattintson a(z) **Upload and Print** elemre.

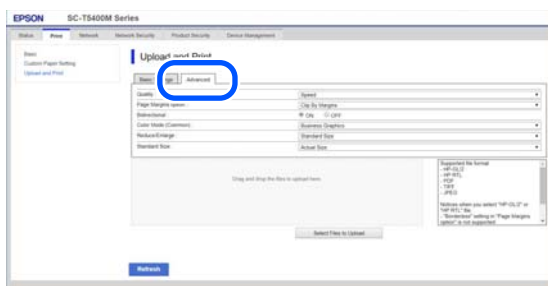
**Megjegyzés:**

Amennyiben a **Nyomtatás** fül nem jelenik meg, vegye fel a kapcsolatot a rendszergazdával.

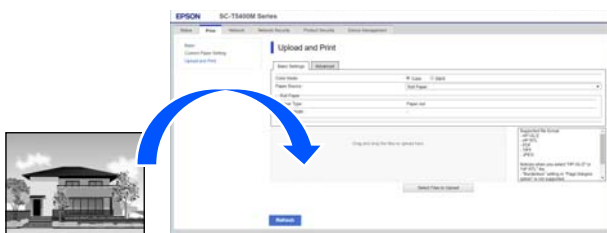
- 4** Adja meg a nyomtatási beállításokat.
Válassza ki a **Color Mode** (Színmód) és a **Paper Source** (Papírforrás) elemeket a **Alapbeállítások** menüben.



Az **Advanced** menüben adja meg a **Quality** (Minőség) és egyéb beállításokat.



- 5** Az adatok odahúzásával és ejtésével kezdje meg a nyomtatást.



Fájlok nyomtatása a megosztott mappából (Nyomtatás mappából) (Kizárólag SC-T5400M Series)

A funkció összefoglalása

Megosztott mappából tud fájlokat kiválasztani és nyomtatni olyan hálózaton, amelyet erre a célra előzetesen beállított.

A megosztott mappa beállításait hajtsa végre a nyomtató képernyőjén vagy itt: Web Config.

 „Megosztott mappa előkészítése“ 107. oldal

Az alábbi fájl típusokat tudja kinyomtatni a hálózati mappából/FTP-ből.

- JPEG
- HP-GL/2
- TIFF (kizárólag a nyomtatón létrehozott adatokból)
- PDF (kizárólag a nyomtatón létrehozott adatokból)

Megosztott mappa előkészítése

Beállítás a nyomtatóról

- 1** Érintse meg a(z) **Settings** elemet a Kezdőképernyőn.

Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogram használata nélkül

- 2** Az alábbi sorrendben érintse meg az egyes elemeket: **General Settings — Network Settings — Advanced — Shared Folder**.

Megjelenik a megosztott mappa beállítási képernyője.

- 3** Adja meg az egyes menüpontokat.
- Folder Name: Maximum 255 karakterrel adja meg a megosztott mappa hálózati útvonalát.
 - User Name: Adja meg a belépéshez használt felhasználónevet.
 - Password: Adja meg a belépéshez használt jelszót.

- 4** A megosztott mappa beállításainak befejezéséhez érintse meg a(z) **Proceed** elemet.

Beállítás innen: Web Config

- 1** Indítsa el a(z) Web Config programot.

„Az elindítás módja“ 28. oldal

- 2** Megjelenik a(z) **Nyomtatás** lap. Kattintson a(z) **Alap** elemre.

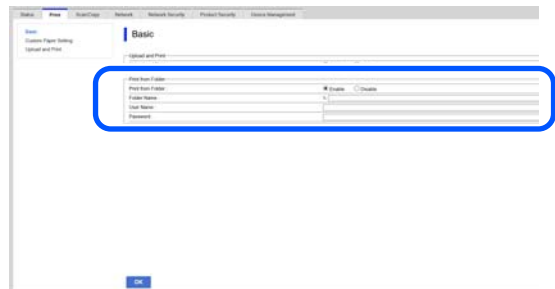


Megjegyzés:

Amennyiben a **Nyomtatás** fül nem jelenik meg, vegye fel a kapcsolatot a rendszergazdával.

- 3** Adja meg az egyes menüpontokat a(z) **Print from Folder** elemhez.

- Print from Folder: Válassza ki az engedélyezés lehetőségét.
- Folder Name: Adja meg a megosztott mappa hálózati útvonalát.
- Felhasználónév: Adja meg a belépéshez használt felhasználónevet.
- Jelszó: Adja meg a belépéshez használt jelszót.



- 4** A megosztott mappa beállításainak befejezéséhez kattintson a(z) **OK** elemre.

A Print from Folder (Nyomtatás mappából) művelet

A nyomtató képernyőjén található mappából az alábbiak szerint nyomtathat.

- 1** A Kezdőképernyőn nyomja meg a(z) **Network Folder** elemet.

Rövid idő elteltével a megosztott mappa fájljainak listája jelenik meg.

- 2** Válasszon ki egy fájlt a nyomtatáshoz.

- 3** Válassza ki a **Black/White** vagy **Color** lehetőséget.

Speciális beállítások (pl. nagyítás vagy kicsinyítés) alkalmazása

Folytassa a 4. lépéssel.

Tényleges méret nyomtatása speciális beállítások nélkül


Folytassa az 5. lépéssel.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram használata nélkül

4 Érintse meg az **Advanced** lapot.

A kicsinyítés és nagyítás beállításait a(z) **Reduce/Enlarge** menüpontban végezheti el. A(z) **Auto Fit Page** elemet állítsa **On** pozícióba, hogy nyomtathasson, miután a rendszer automatikusan nagyította a fájlt, hogy az illeszkedjen vagy a betöltött papírtekercs szélességéhez, vagy a vágólap méretéhez.

A többi beállítási elemmel kapcsolatos további tudnivalókat lásd az alábbiakban.

 „Hálózati mappa menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 193. oldal

Megjegyzés:

- Amennyiben a HP-GL/2 típusú fájlt választotta ki a(z) **Page Margins option** — **Borderless** menüben, a rendszer vagy a(z) **Clip By Margins** elemet, vagy a(z) **Oversize** elemet fogja alkalmazni itt: **Settings** — **General Settings** — **Printer Settings** — **Universal Print Settings** — **Page Margins option**.
- A HP-GL/2 típusú fájl esetében ugyan kiválaszthatja a(z) **Reduce/Enlarge** elemet, de a rendszer nem fogja azt alkalmazni.

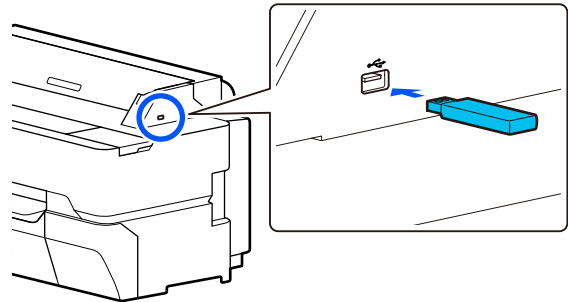
5 Érintse meg a **Print** gombot.

Fájlok közvetlen nyomtatása USB flash memóriakártyáról

A nyomtatóhoz USB flash memóriakártya csatlakoztatható, így a memóriakártyán tárolt JPEG és TIFF fájlok közvetlenül kinyomtathatók a nyomtatón.

A művelethez FAT és exFAT fájlrendszerekben formázott USB flash memóriakártyák használhatók. Biztonsági funkciókkal (pl. jelszóval védett) USB flash memóriakártyák azonban nem használhatók.

1 Csatlakoztassa azt az USB flash memóriakártyát a nyomtatóhoz, amelyen a nyomtatni kívánt adatok vannak lementve.



2 Érintse meg a **Memory Device** lehetőséget a Kezdőképernyőn.


3 Érintse meg a **JPEG** vagy a **TIFF** lehetőséget.

A **JPEG** megérintésével megjelennek a JPEG fájlok miniatűrjei.


A **TIFF** megérintésével megjelenik a TIFF fájlok listája.

4 Válasszon ki egy fájlt a nyomtatáshoz.

JPEG-fájlok nyomtatása

Érintéssel válassza ki a nyomtatni kívánt fájlt, majd érintse meg a **Proceed to Print** gombot. Ezzel pipa jelet ad hozzá a kijelölt képhez. A **Single View** megérintésével nagyítsa fel a kijelölt képet, hogy jóváhagyhassa. A fájlok megjelenési sorrendjének módosításához érintse meg a(z)  gombot.

TIFF-fájlok nyomtatása

A listában érintse meg a fájl nevét annak kiválasztásához. A fájlok megjelenési sorrendjének módosításához érintse meg a(z)  gombot.

Megjegyzés:

- A nyomtató képernyőjén nem jelennek meg a JPEG vagy TIFF formátumtól eltérő fájlok.
- A mappában amelyik karaktereket vagy fájlneveket a nyomtató nem tudja megjeleníteni, annak helyén „?” szimbólum lesz látható.

Nyomatás a nyomtató-illesztőprogram használata nélkül

- 5** Válassza ki a **Black/White** vagy **Color** lehetőséget.

Speciális beállítások (pl. nagyítás vagy kicsinyítés) alkalmazása

Folytassa a 6. lépéssel.

Tényleges méret nyomtatása speciális beállítások nélkül

Folytassa a 7. lépéssel.

- 6** Érintse meg az **Advanced** lapot.

A nagyítási/kicsinyítési beállítások a **Reduce/Enlarge** menüben konfigurálhatók. Ha az **Auto Fit Page** funkciót **On** lehetőségre állítja, a nyomtatás a nyomtatóba betöltött papírtekercs szélességéhez vagy vágólap méretéhez illeszkedően, automatikusan nagyítva megy végbe.

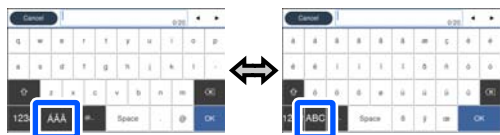
A többi beállítási elemmel kapcsolatos további tudnivalókat lásd az alábbiakban.

☞ „Memory Device menü“ 177. oldal

Megjegyzés:

Az ☆ (Presets) ikon megérintéséhez nevet társíthat a gyakran használt nyomtatási beállításokhoz, és azokat a Presets elemek közé regisztrálhatja.

A név beírására szolgáló képernyőre az alább jelölt gombbal lehet átváltani.



Ezen kívül az alábbi bal alsó ikon megérintésével az alábbiak szerint a beviteli mód változatható.

ABC: ABC betűk beírása.

123#: Számok és szimbólumok beírása

- 7** Érintse meg a nyomtatandó oldalak számértékét, majd írja be a képernyőn megjelenő billentyűzeten a nyomtatandó oldalszámot.

Megjegyzés:

A **Preview** gomb segítségével hagyja jóvá a nyomtatási képet.

- 8** Érintse meg a **Print** gombot.

Másolás (Kizárólag SC-T5400M Series)

Másolás (Kizárólag SC-T5400M Series)

Dokumentumok behelyezése a lapolvasóba

Egy darab dokumentumot tölthet be.

Betölthető méretű dokumentumok és papírtípusok, valamint nem betölthető dokumentumok az alábbiak szerint.

Fontos:

Amennyiben poros dokumentumot tölt be az eszközbe, akkor a por hozzátapadhat a lapolvasó belsejébe és ronthat a másolt vagy beolvasott képek minőségén. A dokumentumot minden esetben porolja le, mielőtt a gépbe tölténé.

Betöltésre alkalmas dokumentumméretek

A dokumentum szélessége: 148 mm és 914 mm között (36 hüvelyk)

A dokumentum hosszúsága: 148 mm és 30480 mm között (120 hüvelyk)*

Az eredeti példány vastagsága: 0,8 mm vagy kevesebb (vagy 0,55 mm vagy kevesebb az opcionális hordozólappal együtt)

* A beállításoktól és az adatformátumtól függően a maximális hossz az alábbiaknak megfelelően eltérő lehet.

Másolás

Színes és fekete/fehér

Minőség	Ferdeség-korrekcióval	Ferdeség-korrekció nélkül
Super Fine	2624 mm	2624 mm
Fine		
Speed	5260 mm	5260 mm
Draft		

Beolvasás

TIFF: Színes és fekete/fehér

Kimeneti felbontás	Ferdeség-korrekcióval	Ferdeség-korrekció nélkül
600 dpi	2624 mm	30480 mm
400 dpi	3972 mm	
300 dpi	5260 mm	
200 dpi	7895 mm	

JPEG: Színes és fekete/fehér

Kimeneti felbontás	Ferdeség-korrekcióval	Ferdeség-korrekció nélkül
600 dpi	2624 mm	2760 mm
400 dpi	3972 mm	4141 mm
300 dpi	5260 mm	5521 mm
200 dpi	7895 mm	8282 mm

PDF és PDF/A: Színes

Kimeneti felbontás	Ferdeség-korrekcióval	Ferdeség-korrekció nélkül
600 dpi	2624 mm	2760 mm
400 dpi	3972 mm	4141 mm
300 dpi	5080 mm	5521 mm
200 dpi	5260 mm	8282 mm

PDF és PDF/A: Fekete/fehér

Másolás (Kizárólag SC-T5400M Series)


Kimeneti felbontás	Ferdeség-korrekcióval	Ferdeség-korrekció nélkül
600 dpi	2624 mm	5080 mm
400 dpi	3972 mm	
300 dpi	5080 mm	
200 dpi	5260 mm	

Betölthető papírtípusok

- Sima papír
- Újrahasznosított papír
- Bevonatos papír
- Fényes papír
- Másolópapír
- Film
- Blueprint
- Aktuális nyomtatási készlet
- Újságpapír
- Szórólap
- Rajzlap
- Japán kalligráfia papír

Fontos:

Amennyiben másolópapírt tölt be, akkor a nyomtató nem képes a papír szélességének automatikus bemérésére. A vezérlőpanelen állítsa be a(z) **Original Size** vagy a(z) **Scan Size** elemet.

 „Másolás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 180. oldal

 „Beolvasás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 184. oldal

Nem betölthető dokumentumok

Az alábbi típusú eredeti példányokat ne töltsse be. Amennyiben a fenti figyelmeztetést nem tartja be, akkor a papír elakadhat a nyomtatóban vagy a nyomtató megrongálódhat.

- Összefűzött eredeti példányok
- Meghajlott eredeti példányok
- Önátíró (indigós) hátuljú eredeti példányok
- Tűzőkapoccsal, iratkapoccsal vagy ragasztóval összefogott eredeti példányok
- Túlzottan sok lyukkal rendelkező eredeti példányok, például kivehető lapú eredeti példányok
- Szabálytalan formájú vagy helytelen szögben levágott eredeti példányok
- Eredeti példányok, amelyekre fényképet, matricát vagy címkét ragasztottak
- Átlátszó eredeti példányok
- Fényes eredeti példányok
- Megrongálódott eredeti példányok
- Elszakadt eredeti példányok

Abban az esetben, ha vékony, könnyen szakadó eredeti példányt szeretne betölteni, vagy azt szeretné, hogy az eredeti példány ne rongálódjon meg, ne szakadjon el

Vékony dokumentumokhoz, vagy ha azt szeretné, hogy a dokumentum ne sérüljön meg, használja az opcionális hordozólapot.

 „Kiegészítők és fogyóeszközök“ 229. oldal

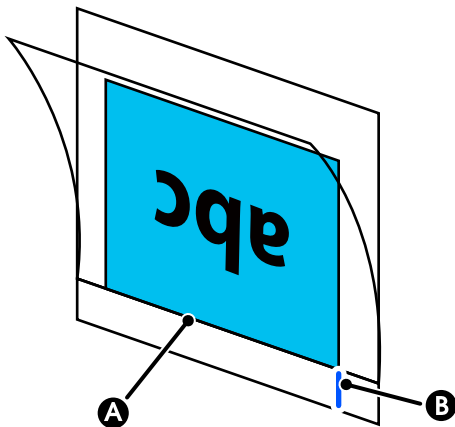
Másolás (Kizárólag SC-T5400M Series)**Dokumentumok, ahol ajánlott a hordozólap használata**

- ❑ Olyan értékes dokumentumok esetében, amikor nem szeretné, hogy azok megsérüljenek (lakáskölcsön dokumentumai, kéziratok, régi rajzok, antik térképek, művészi alkotások stb.)
- ❑ Törékeny felületű és/vagy törékeny anyagból készült dokumentumok (kollázsok, újságpapír, rizspapír, olajpasztellel készült rajzok stb.)
- ❑ Átlátszó és áttetsző film

Megjegyzések a dokumentumnak a hordozólapra helyezésével kapcsolatban

Helyezze a dokumentumot a hordozólapra az alábbiakban bemutatottak szerint.

- ❑ A beolvasandó oldalával az átlátszó lap felé fordítva helyezze be a dokumentumot.
- ❑ Igazítsa a dokumentum felső szélét a hordozólap **A** részéhez.
- ❑ Igazítsa a dokumentum oldalát a(z) **B** vonalhoz.

**Fontos:**

Amennyiben betölti a hordozólapot, akkor a nyomtató nem képes a papír szélességének automatikus bemérésére. A vezérlőpanelen állítsa be a(z) **Original Size** vagy a(z) **Scan Size** és a(z) **Top Offset** elemet.

☞ „Másolás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 180. oldal

☞ „Beolvasás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 184. oldal

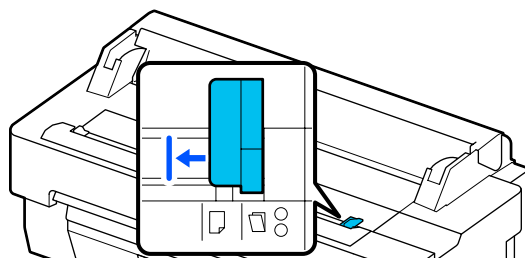
A dokumentumok betöltésének módja**Fontos:**

- ❑ Amennyiben az eredeti példány könnyen felpödrődik, akkor először simítsa ki és csak azt követően töltse be.
- ❑ Simítsa ki az eredeti példány gyűrődéseit, majd töltse be az eszközbe.

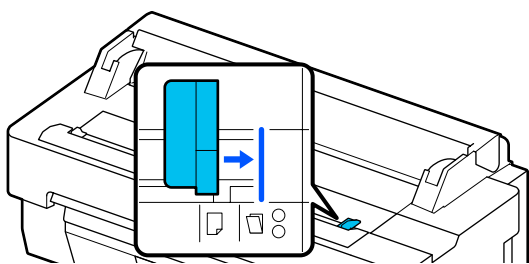
Megjegyzés:

1 méternél hosszabb dokumentum esetén támassza meg a kezével a dokumentumot, nehogy ferde legyen a beadagolás során.

- 1 Hozza egy vonalba a jobb oldali dokumentumterelőt a dokumentum betöltési pozíciójával.

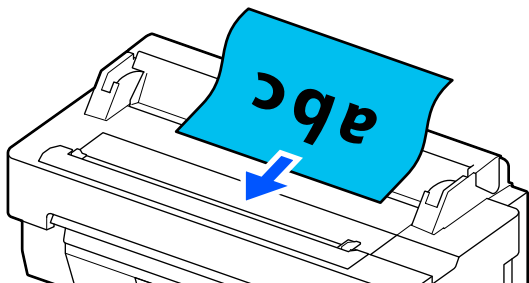


Amennyiben a beolvasáshoz a hordozólapot használja, akkor igazítsa a dokumentumterelőt a képen látható helyzetbe.

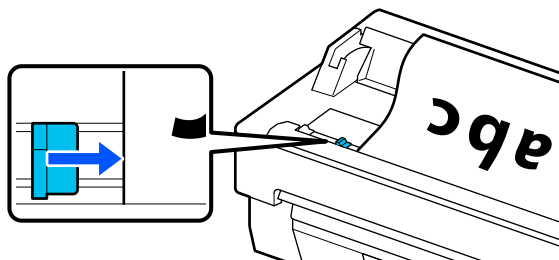
Másolás (Kizárólag SC-T5400M Series)

- 2** A dokumentumot a beolvasandó oldallal felfelé töltsse be igazítsa egy vonalba annak jobb oldalát a dokumentumterelővel. Helyezze be a dokumentum vezetőélét a papírnyílásba, amíg sípoló hangot nem hall.

Az illusztráció alapján megadott irányba töltsse be a dokumentumot.





- 3** Hozza egy vonalba a bal oldali dokumentumterelőt a dokumentum szélével.




- 4** Ellenőrizze, hogy a papírtartó nyitva legyen.

Másolási művelet


- 1** Töltsse be a papírt a nyomtatóba.
 „Papír betöltése és beállítása“ 35. oldal
- 2** Töltsse be a dokumentumot a nyomtatóba.
 „A dokumentumok betöltésének módja“ 113. oldal

- 3** Érintse meg a(z) **Copy** elemet a Kezdőképernyőn.

- 4** A(z) **Basic Settings** elembe állítsa be a(z) Color, a(z) Quality, a(z) Density és a(z) Reduce/Enlarge elemeket.

 „Másolás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 180. oldal

Amennyiben részletes beállítást hajt végre, például a(z) Original Type beállítását, akkor azt a(z) **Advanced** menüpontból tegye meg.

 „Másolás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 180. oldal

Amennyiben az opcionális hordozólapot használja, akkor követnie kell az alábbi beállításokat a(z) **Advanced** menüpontban.

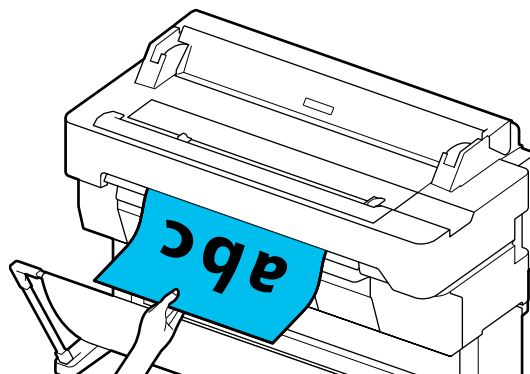
- A standard méretből határozza meg a(z) **Original Size** elemet.
- Állítsa a(z) **Top Offset** elemet 19 mm-re.

- 5** Érintse meg a nyomtatandó oldalak számértékét, majd írja be a képernyőn megjelenő billentyűzetten a nyomtatandó oldalszámot.

- 6** A dokumentum beolvasásának indításához nyomja meg a **Copy** gombot.

- 7** A beolvasási művelet végeztével távolítsa el az eredeti példányt.

Miközben az eredeti példányt tartja, nyomja meg a(z) **OK** gombot a képernyőn, majd távolítsa el azt.



A nyomtatás akkor kezdődik el, ha teljesen eltávolította az eredeti példányt.

Lapolvasás (kizárólag SC-T5400M Series)

Lapolvasás (kizárólag SC-T5400M Series)

A funkció összefoglalása

Az alábbi 3 módszerrel elmentheti vagy elküldheti a beolvasott képek adatait.

Network Folder/FTP: Elmenti a beolvasott képeket a hálózaton keresztül egy mappába. A címzett számára meghatározhat egy megosztott mappát (olyan mappát, amely SMB-protokollt használ), amelyet a számítógépen vagy az FTP-kiszolgálón hozott létre. A megosztott mappa vagy az FTP-kiszolgáló beállításait előzetesen kell elvégeznie.

Email: A beolvasott képet közvetlenül beolvassa egy e-mailbe, amit ezt követően el lehet küldeni a nyomtatóról. Ehhez előzetesen regisztrálnia kell egy e-mail kiszolgálót és meghatározni annak beállításait.

Memory Device: Elmentheti a beolvasott képet a nyomtatóra telepített USB flash memóriakártyára. Nem kell előzetesen semmilyen beállítást végrehajtania.

Előkészületek a beolvasáshoz

Az alábbi beállításokat kell előzetesen végrehajtania, ha mappába szeretné menteni a beolvasott képet vagy el szeretné azt küldeni e-mailben.

- ❑ **Megosztott mappa beállításai és FTP-kiszolgáló beállításai**
A beállításokat itt végezze el: Web Config. További részletekért lásd a *Rendszergazdai kézikönyv*.
- ❑ **Levelezőkiszolgáló beállításai**
A beállításokat itt végezze el: Web Config. További részletekért lásd a *Rendszergazdai kézikönyv*.

- ❑ **A címzett e-mail címének és a megosztott mappa címjegyzékének beállításai**
A beállításokat a nyomtató képernyőjéről vagy innen végezze el: Web Config. A szakasz elmagyarázza a megosztott mappa címjegyzékének beállítását a nyomtató képernyőjéről.
Lásd a *Rendszergazdai kézikönyv* az alábbi helyen elvégzendő beállításokért: Web Config.

Contacts létrehozása

- 1** Érintse meg a(z) **Settings** elemet a Kezdőképernyőn.
- 2** Az itt felsorolt menüpontokat az alábbi sorrendben érintse meg: **Contacts Manager — Register/Delete**.
- 3** Az itt felsorolt menüpontokat az alábbi sorrendben érintse meg **Add Entry — Add Contact — Network Folder/FTP**.
Megjelenik az Add Entry (Bejegyzés hozzáadása) elem.

- 4** Ellenőrizze az egyes elemek részleteit és adja meg a szükséges információt.
 - ❑ **Registry Number:** Adjon meg regisztrációs számot a címhez.
 - ❑ **Name:** Név, amely a címjegyzékben megjelenik (maximum 30 karakter).
 - ❑ **Index Word:** A címjegyzékben keresésre használható (maximum 30 karakter).
 - ❑ **Communication Mode:** Válassza ki az SMB-t.
 - ❑ **Location:** Adja meg a megosztott mappa elérési útvonalát (maximum 255 karakter). Amikor betűket, számokat vagy szimbólumokat ad meg, megfelelő módon különböztesse meg az egybájtos és a kétbájtos karaktereket. Ha az egybájtos és kétbájtos karakterek beállítása nem megfelelő, akkor nem tudja elmenteni a megosztott mappába.

Lapolvasás (kizárólag SC-T5400M Series)

- ❑ User Name: Adja meg a belépéshez használt felhasználónevet.
- ❑ Password: Adja meg a belépéshez használt jelszót.
- ❑ Assign to Frequent Use: Regisztráljon címet gyakori használatra. Ha meghatározta a címet, akkor az megjelenik a képernyő tetején.

Megjegyzés:

Ha nem adott meg jelszót a számítógépéhez, akkor nem kell beírnia sem felhasználónevet, sem jelszót.

- 5** Ahhoz, hogy befejezze a megosztott mappa regisztrálását a címjegyzékbe, érintse meg az OK gombot.

A beolvasás műveletsora

Ezeket a beállításokat kell előzetesen végrehajtania, ha mappába szeretné menteni a beolvasott képet vagy el szeretné azt küldeni e-mailben.

☞ „Előkészületek a beolvasáshoz“ 115. oldal

Kép beolvasása és elmentése a megosztott mappába vagy az FTP-kiszolgálóra

Megjegyzés:

Először ellenőrizze, hogy a nyomtató **Date/Time** és **Time Difference** elemei megfelelően vannak-e beállítva. A vezérlőpultról válassza ki az alábbi elemeket az alábbi sorrendben: **Settings** — **General Settings** — **Basic Settings** — **Date/Time Settings**.

- 1** Töltse be az eredeti példányt.
- ☞ „Dokumentumok behelyezése a lapolvasóba“ 111. oldal
- ☞ „A dokumentumok betöltésének módja“ 113. oldal
- 2** Érintse meg a(z) **Scan** elemet a Kezdőképernyőn.


- 3** Érintse meg a(z) **Network Folder/FTP** elemet. Megjelenik egy képernyő, ahonnan meghatározhat egy helyszínt.



- 4** Az alábbi 3 módszer egyikének segítségével határozza meg a(z) Location elemet.

- ❑ Válasszon ki olyan címzettet, akit gyakori használatra regisztrált: Érintse meg a megjelenő ikont.
- ❑ Keyboard: Érintse meg a(z) **Keyboard** elemet. Válassza ki a(z) **Communication Mode** elemet, majd adja meg a helyszínt itt: **Location (Required)**. Amennyiben szükséges, a többi helyszínt is adja meg. Az alábbi formátumban adja meg a(z) Location elemet.
Ha a kommunikáció módja SMB (ha a számítógépen található megosztott mappát alkalmaz): \\host name (server name)\ folder path
Ha a kommunikáció módja FTP (ha FTP-kiszolgálót alkalmaz): ftp://host name (server name)/folder path
- ❑ A címjegyzékből kiválasztva: Érintse meg a(z) **Contacts**, elemet, válasszon ki egy címzettet, majd érintse meg a(z) **Close** elemet. A címjegyzékből megkeresheti a mappákat. Adja meg a keresési kulcsszavakat a képernyő tetején található keresőmezőben.

Megjegyzés:

Az elmentett mappák előzményeit a(z)  elem megérintésével nyomtathatja ki.

- 5** Érintse meg a(z) **Scan Settings** elemet, majd végezze el a beállításokat a beolvasáshoz.

Válassza ki a beállításokat, például a(z) Color Mode és a(z) File Format elemet.

☞ „Beolvasás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 184. oldal

Lapolvasás (kizárólag SC-T5400M Series)

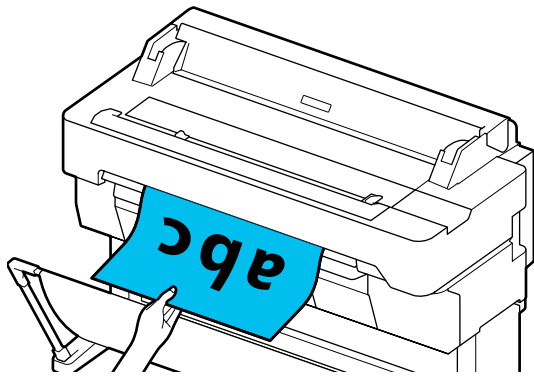
Amennyiben az opcionális hordozólapot használja, akkor követnie kell az alábbi beállításokat.

- ❑ A standard méretből határozza meg a(z) **Scan Size** elemet.
- ❑ Állítsa a(z) **Top Offset** elemet 19 mm-re.

6 A dokumentum beolvasásának indításához nyomja meg a **Save** gombot.

7 A beolvasási művelet végeztével távolítsa el az eredeti példányt.

Miközben az eredeti példányt tartja, nyomja meg a(z) **OK** gombot a képernyőn, majd távolítsa el azt.



Kép beolvasása és csatolása e-mailhez

1 Töltse be az eredeti példányt.

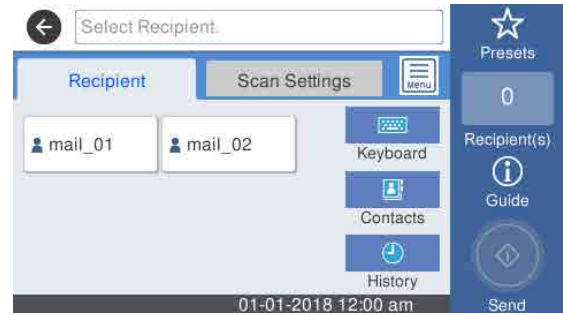
📖 „Dokumentumok behelyezése a lapolvasóba“ 111. oldal

📖 „A dokumentumok betöltésének módja“ 113. oldal

2 Érintse meg a(z) **Scan** elemet a Kezdőképernyőn.

3 Érintse meg a(z) **Email** elemet.


Megjelenik egy képernyő, ahonnan meghatározhat egy címzettet.



4 Az alábbi 4 módszer egyikének segítségével határozza meg a címzettet.

- ❑ Válasszon ki olyan címzettet, akit gyakori használatra regisztrált: Érintse meg a megjelenő ikont.
- ❑ Keyboard: Érintse meg a(z) **Keyboard** elemet, majd adjon meg címzettet. Érintse meg az **OK** gombot.
- ❑ A címjegyzékből kiválasztva: Érintse meg a(z) **Contacts**, elemet, válasszon ki egy címzettet vagy csoportot, majd érintse meg a(z) **Close** elemet.
A címjegyzékből megkeresheti a címzetteket. Adja meg a keresési kulcsszavakat a képernyő tetején található keresőmezőben.
- ❑ Az előzményekből kiválasztva: Érintse meg a(z) **History**, elemet, válasszon ki egy címzettet, majd érintse meg a(z) **Close** elemet.

Megjegyzés:

- ❑ A képernyő jobb oldalán jelenik meg a kiválasztott címzettek száma. E-mailt maximum 10 címzettek (e-mail címnek vagy csoportnak) küldhet.
Amennyiben csoportot is ad a címzettekhez, akkor a címeket a csoporthoz is hozzáadhatja, és így akár 200 címzettek is elküldheti az e-mailt.
- ❑ Ellenőrizheti a kiválasztott címek listáját, ha a képernyő tetején található négyzetre kattint.
- ❑ A(z)  elem megérintésével az elküldött e-mailek előzményeit jelenítheti meg vagy nyomtathatja ki, vagy módosíthatja az e-mail kiszolgáló beállításait.

5 Érintse meg a(z) **Scan Settings** elemet, majd végezze el a beállításokat a beolvasáshoz.

Válassza ki a beállításokat, például a(z) Color Mode és a(z) File Format elemet.

📖 „Beolvasás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 184. oldal

Lapolvasás (kizárólag SC-T5400M Series)

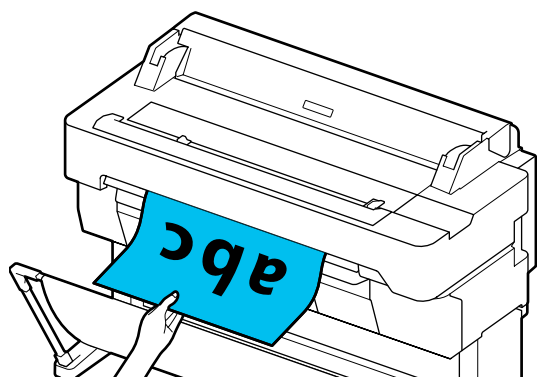
Amennyiben az opcionális hordozólapot használja, akkor követnie kell az alábbi beállításokat.

- ❑ A standard méretből határozza meg a(z) **Scan Size** elemet.
- ❑ Állítsa a(z) **Top Offset** elemet 19 mm-re.

6 A dokumentum beolvasásának indításához nyomja meg a **Save** gombot.

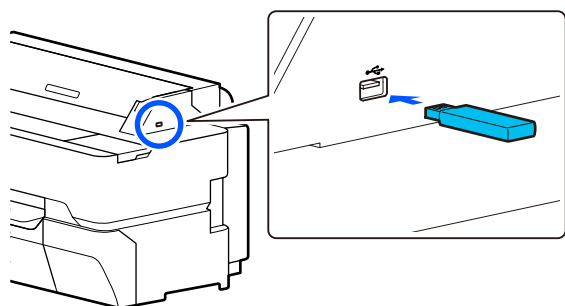
7 A beolvasási művelet végeztével távolítsa el az eredeti példányt.

Miközben az eredeti példányt tartja, nyomja meg a(z) **OK** gombot a képernyőn, majd távolítsa el azt.



A kép beolvasása vagy mentése memóriaeszközre

1 Csatlakoztasson USB flash memóriakártyát a nyomtatóhoz.



2 Töltse be az eredeti példányt.

☞ „Dokumentumok behelyezése a lapolvasóba“ 111. oldal

☞ „A dokumentumok betöltésének módja“ 113. oldal

3 Érintse meg a(z) **Scan** elemet a Kezdőképernyőn.

4 Érintse meg a(z) **Memory Device** elemet.

5 A(z) **Basic Settings** menüpontban válassza ki az olyan beállításokat, mint a(z) Color Mode vagy a(z) File Format.

☞ „Beolvasás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 184. oldal

A nyomtatási sűrűség beállítását a(z) **Advanced** elemből végezze el.

☞ „Másolás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 180. oldal

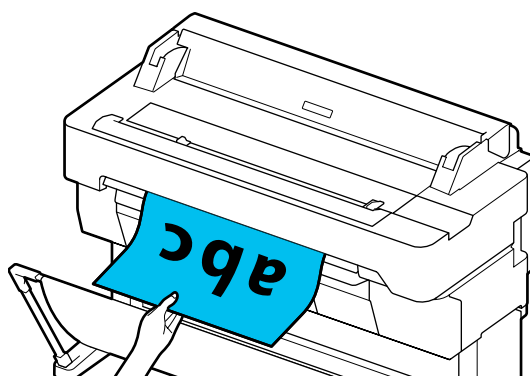
Amennyiben az opcionális hordozólapot használja, akkor követnie kell az alábbi beállításokat.

- ❑ A standard méretből határozza meg a(z) **Scan Size** elemet.
- ❑ Állítsa a(z) **Top Offset** elemet 19 mm-re.

6 A dokumentum beolvasásának indításához nyomja meg a **Save** gombot.

7 A beolvasási művelet végeztével távolítsa el az eredeti példányt.

Miközben az eredeti példányt tartja, nyomja meg a(z) **OK** gombot a képernyőn, majd távolítsa el azt.



Nagyított másolatok előállítása A3-as vagy A4-es lapolvasóval (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)

Nagyított másolatok előállítása A3-as vagy A4-es lapolvasóval (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)

Csatlakoztasson egy A3-as vagy A4-es Epson lapolvasót a nyomtatóhoz, és a nagyított másolatok villámgyorsan, számítógép nélkül elkészíthetők.

Támogatott lapolvasók

- DS-530
- DS-6500
- DS-60000

A támogatott lapolvasókkal kapcsolatos legújabb információk az Epson weboldalán tekinthetők meg.

<http://www.epson.com>

Támogatott méretek

Dokumentumméret*1	Kimeneti méret
5 × 7 hüvelyk	A2
Letter	US C (17×22in)
A5	JIS B2
B5	US D (22×34in)
A4	A1
B4	JIS B1*2
A3	US E (34×44in)*2 A0*2 User-Defined*3

*1 A csatlakoztatni kívánt lapolvasó műszaki adataitól függően változó.

*2 SC-T3400 Series/SC-T3400N Series esetén nem támogatott.

*3 89–914 mm széles (SC-T3400 Series/SC-T3400N Series esetén max. 610 mm).

Támogatott papír

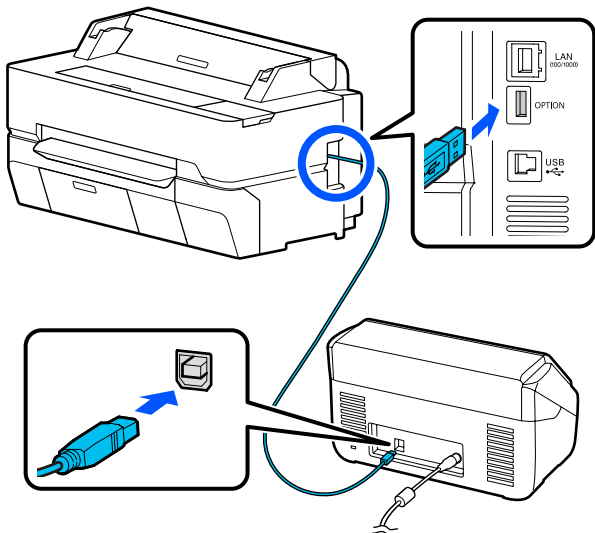
Csak papírtekercs. Nagyított másolás vágólap esetében nem lehetséges.

A lapolvasó csatlakoztatása

- 1 Készítse elő a nyomtatót és a lapolvasót is.
A lapolvasó telepítésével kapcsolatos információk a lapolvasóhoz mellékelt dokumentációban találhatóak.
- 2 Kapcsolja ki a nyomtatót és a lapolvasót.

Nagyított másolatok előállítása A3-as vagy A4-es lapolvasóval (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)

- 3** Csatlakoztassa a lapolvasót a nyomtatóhoz a lapolvasóhoz mellékelt USB kábellel.



Fontos:

A lapolvasót közvetlenül csatlakoztassa a nyomtatóhoz. A nagyított másolatok csak akkor érhetők el, ha a lapolvasó közvetlenül csatlakozik a nyomtatóhoz.

Nagyított másolatok létrehozása

- 1** Kapcsolja be a nyomtatót és a lapolvasót.
A készülékek tetszőleges sorrendben kapcsolhatók be.
- 2** Töltsön be a nagyított másolási funkció által támogatott papírtekerccset a nyomtatóba.
[„Papírtekerccs betöltése“ 36. oldal](#)
- 3** A dokumentumot helyezze a lapolvasó üveglapjára vagy az automatikus lapadagolóba (ADF).
[„Dokumentumok behelyezése a lapolvasóba“ 121. oldal](#)
A lapolvasó használatával kapcsolatos információk a készülékhez mellékelt dokumentációban találhatók.

- 4** Érintse meg az **Enlarged Copy** ikont a Kezdőképernyőn.

Megjelenik a nagyított másolatok párbeszédpanele.

Megjegyzés:

Ha az **Enlarged Copy** nem látható a Kezdőképernyőn, ellenőrizze az alábbiakat.

- A nyomtatóhoz és lapolvasóhoz csatlakozó USB kábel csatlakozói megfelelően be vannak illesztve?
- A lapolvasó áramellátása be van kapcsolva?
- A lapolvasó olyan típusú, amely támogatja a nagyított másolási funkciót?

- 5** Válassza ki a lapolvasóba betöltött dokumentum méretét az **Original Size** menüben, és állítsa be a nagyítás beállításait a **Reduce/Enlarge** menüben.

Ha az **Auto Fit Page** funkciót **On** lehetőségre állítja, a nyomtatás a nyomtatóba betöltött papírtekerccs szélességéhez illeszkedően, automatikusan nagyítva megy végbe.

Fontos:

A dokumentumtól vagy a nagyítástól függően a kép minősége csökkenhet, illetve a képen csíkok jelenhetnek meg.

Ha csíkok láthatók, próbáljon meg papírbeállítást végezni.

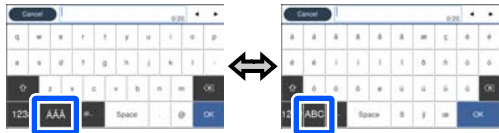
[„Papírbeállítások optimalizálása \(Media Adjust\)“ 50. oldal](#)

Ha a probléma nem oldódik meg, olvassa el a lapolvasó útmutatóját, és tisztítsa meg a lapolvasó belsejét.

Nagyított másolatok előállítása A3-as vagy A4-es lapolvasóval (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)**Megjegyzés:**

Amennyiben megérinti a(z) ☆ (Presets) elemet, akkor nevet társíthat a gyakran használt másolási beállításokhoz, és azokat a(z) Presets elemek közé regisztrálhatja.

A név beírására szolgáló képernyőre az alább jelölt gombbal lehet átváltani.





Ezen kívül az alábbi bal alsó ikon megérintésével az alábbiak szerint a beviteli mód változatható.

ABC: ABC betűk beírása.

123#: Számok és szimbólumok beírása

6 Érintse meg a példányszám számértékét, majd írja be a képernyőn megjelenő billentyűzetten a példányszámot.

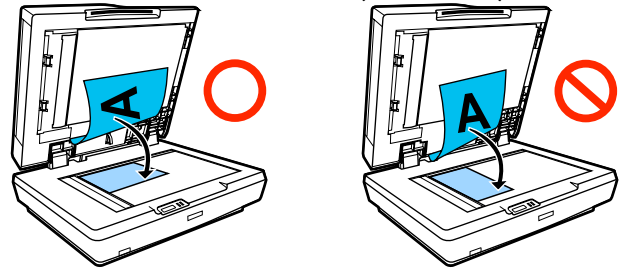
7 A másolás elindításához érintse meg a  ikont.
A másolás a lapolvasó  gombjának megérintésével is elindítható.

Dokumentumok behelyezése a lapolvasóba

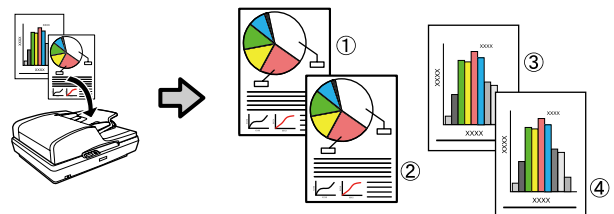
Az eredetinek a lapolvasóba helyezésekor a következő figyelmeztetések figyelmen kívül hagyása csökkentett nyomtatási minőséget vagy lapolvasási hibákat eredményezhet.

- ❑ A DS-530 lapolvasó mindkét oldalt egyszerre be tudja olvasni, azonban nagyított másolás esetén nem tudja a dokumentum mindkét oldalát beolvasni. Helyezze a másolni kívánt oldalt lefelé nézve az automatikus lapadagolóba.

- ❑ Az eredetit fekvő (széles) tájolásban helyezze el.



- ❑ Ha a lapolvasó üveglapján és az automatikus lapadagolóban is van dokumentum, akkor az automatikus lapadagolóban levő dokumentum kerül beolvasásra.
A dokumentum üveglapra történő elhelyezése előtt távolítsa el az automatikus lapadagolóban levő dokumentumokat.
- ❑ Az automatikus lapadagoló nem használható, ha:
 - ❑ Ha a **JIS B1** vagy **A0** lehetőség van kiválasztva a Reduce/Enlarge elemnél, a rendszer több példányt készít
 - ❑ Az eredeti vastag anyagra (például képeslapokra vagy fényképekre) van nyomtatva
- ❑ Ha az üveglapra helyezett eredetiről több másolat készül, akkor az eredetit minden példányhoz egyszer be kell olvasni.
A lapolvasó kinyitása előtt várja meg, amíg az összes példány kinyomtatásra került.
- ❑ Többoldalas dokumentumokhoz használja az automatikus lapadagolót.
- ❑ Ha több példány van beállítva több lap egyszerre történő beolvasása esetén, a másolatokat a rendszer laponként nyomtatja ki az alábbiak szerint.
Példa: Az oldalak kimeneti sorrendje, amikor a nyomtatóval egy kétoldalas dokumentum két példányát készítik el.



A menü használata

A menü használata


Menülista

A menüben elérhető elemek és beállítások leírása alább található. Lásd a referenciaoldalakat a további lehetőségekkel kapcsolatban.

Paper Setting

A Paper Setting menü papír betöltése esetén látható.

Az egyes menüpontok részletei

 „Paper Setting menü“ 145. oldal

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Roll Paper	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Remove	Az eltávolítási mód megjelenítése
Feed/Cut Paper	Backward, Forward, Cut
Media Adjust	
Easy Adjustment	Start
Paper Feed Adjust	
Auto	Start
Manual	Start
Print length adjustment	Start
Print Head Alignment	
Auto	Start
Manual	Start
Advanced Media Setting	
Platen Gap	1.2, 1.6, 2.1 (Akkor jelenik meg, ha a Paper Type, Custom Paper lehetőség van kiválasztva.)
Top/Bottom Margins	Standard, Top 3 mm/Bottom 3 mm, Top 15 mm/Bottom 15 mm, Top 35 mm/Bottom 15 mm
Paper Suction	-4 – +3
Back Tension	Auto, Standard, High, Extra High
Drying Time	
Drying Time per Pass	0–10,0 mp
Drying Time per Page	0–60 perc
Paper Size Check	On, Off (Akkor jelenik meg, ha a Paper Type, Custom Paper lehetőség van kiválasztva.)
Auto Cut	On, Off
Remove Skew	On, Off

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Manage Remaining Amount	
Setup	On, Off
Remaining Amount	5,0–150,0 m
Remaining Alert	1,0–15,0 m
Change Paper Type	
Paper Type	
Plain paper	Támogatott papírtípusok megjelenítése
Coated Paper(Generic)	
Premium Glossy Sheet	
Others	
Paper Width	
A Series	Támogatott papírszélességek megjelenítése. (Akkor jelenik meg, ha a Paper Size Check menü Off lehetőségre van állítva.)
US-ANSI	
US-ARCH	
B Series (ISO)	
B Series (JIS)	
Others	
User-Defined	Papírméret-beviteli képernyő megjelenítése
Cut Sheet(1 sheet)	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Remove	Papír kivezetése
Media Adjust	
Easy Adjustment	Start
Paper Feed Adjust	
Auto	Start
Manual	Start
Print Head Alignment	
Auto	Start
Manual	Start
Advanced Media Setting	
Platen Gap	1.2, 1.6, 2.1 (Akkor jelenik meg, ha a Paper Type, Custom Paper lehetőség van kiválasztva.)
Paper Suction	-4 – +3
Paper Size Check	On, Off (Akkor jelenik meg, ha a Paper Type, Custom Paper lehetőség van kiválasztva.)
Change Paper Type/Paper Size	
Paper Type	
Plain paper	Támogatott papírtípusok megjelenítése
Coated Paper(Generic)	
Premium Glossy Sheet	
Others	
Paper Size	
A Series	Támogatott papírméretetek megjelenítése
US-ANSI	
US-ARCH	
B Series (ISO)	
B Series (JIS)	
Others	
User-Defined	Papírméret-beviteli képernyő megjelenítése

A menü használata


Printer Status

Az egyes menüpontok részletei  „Printer Status menü“ 152. oldal


Beállítási menüpont	Beállítási érték
Supply Status	A fogyóeszközök körülbelüli hátralévő mennyiségeinek, valamint termék számának megjelenítése
Message List	A nyomtató állapotát közlő üzenetek listájának megjelenítése
Firmware Version	Firmware verziójának megjelenítése
Print Status Sheet	
Configuration Status Sheet	Print

Settings

A csillaggal (*) jelölt elemeket a rendszer kizárólag a(z) SC-T5400M Series esetében jeleníti meg.

Beállítási menüpont	Beállítási érték
General Settings	
Basic Settings (Az egyes menüpontok részletei  „General Settings — Basic Settings“ 153. oldal)	
LCD Brightness	1–9
Sound	
Mute	On, Off

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Normal Mode	
Button Press	0–10
Error Notice	0–10
Sound Type	Pattern1, Pattern2
Sleep Timer	1–60 perc
Power Off Timer	Off, 30minutes, 1h, 2h, 4h, 8h, 12h
Circuit Breaker Interlock Startup	On, Off
Date/Time Settings	
Date/Time	Dátum: yyyy.mm.dd, mm.dd.yyyy, dd.mm.yyyy Idő: 12h, 24h
Time Difference	-12:45 és +13:45 között (15 perces léptekkel)
Language	Támogatott nyelvek megjelenítése
Operation Time Out	On, Off
Keyboard	QWERTY, AZERTY, QWERTZ
Length Unit	m, ft / in
Printer Settings (Az egyes menüpontok részletei  „General Settings — Printer Settings” 155. oldal)	
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
Cut for Borderless Print	Two Cuts, One Cut
Quick Cut	On, Off
Cut Mode	Normal, Quiet
Margin Refresh	On, Off
Back Tension 2	1–5
Custom Paper Setting	
(01–10 db egyéni papírméret jelenik meg, ezek közül bármelyiket megérintve a beállítási menüpontok jelennek meg.)	
Change Name	Regisztrált név beviteli képernyője

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Change Reference Paper	
Plain paper	Támogatott papírtípusok megjelenítése
Matte Paper	
Photo Paper	
CAD	
Others	
Advanced Media Setting	
Platen Gap	1.2, 1.6, 2.1
Top/Bottom Margins	Standard, Top 3 mm/Bottom 3 mm, Top 15 mm/Bottom 15 mm, Top 35 mm/Bottom 15 mm
Paper Suction	-4 – +3
Back Tension	Auto, Standard, High, Extra High
Drying Time	
Drying Time per Pass	0,0–10,0 mp
Drying Time per Page	0,0–60 perc
Paper Size Check	On, Off
Auto Cut	On, Off
Remove Skew	On, Off
Restore Default	Yes, No
Printing Language	
USB	Auto, HP-GL/2
Network	Auto, HP-GL/2
Universal Print Settings	
Paper Source	Roll Paper, Cut Sheet(1 sheet)
Quality	Standard, Speed, Fine, Super Fine, Draft
Color Mode	Color, Black/White
Page Margins option	Clip By Margins, Oversize
Page Margin	3 mm, 5 mm
Smoothing	On, Off

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Base Output Size	
Auto	-
A Series	Támogatott papírméretetek megjelenítése
US-ANSI	
US-ARCH	
B Series (ISO)	
B Series (JIS)	
Others	
User-Defined	
Resolution	Standard, 300dpi, 600dpi, 1200dpi
Color Mode (Common)	EPSON Standard (sRGB), Business Graphics, GIS, Line Drawing, Off (No Color Management)
HP-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	Tollszélesség és tollszín beállítására szolgáló képernyő megjelenítése
Palette B	
Restore default HP-GL/2 Unique Settings	Yes, No
Memory Device Interface	
Memory Device	Enable, Disable
Thick Paper	Off, On
Self Check and Cleaning	Off, Once, Twice, Three times
Bidirectional	On, Off
PC Connection via USB	Enable, Disable
USB I/F Timeout Setting	0 mp vagy 5–300 mp


A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Network Settings (Az egyes menüpontok részletei ↗ „General Settings — Network Settings” 167. oldal)	
Wi-Fi Setup	
Router	
Connect via Wi-Fi	A vezeték nélküli LAN csatlakozás letiltása esetén: Connect via Wi-Fi menü megjelenítése Ha a készülék vezeték nélküli LAN hálózathoz csatlakozik: csatlakozási állapot és beállítási információk megjelenítése
Wi-Fi Setup Wizard	
Push Button Setup(WPS)	
Others	
PIN Code Setup(WPS)	
Wi-Fi Auto Connect	
Disable Wi-Fi	
Wi-Fi Direct	
Wi-Fi Direct	A Wi-Fi Direct letiltása esetén: Wi-Fi Direct varázsló megjelenítése A Wi-Fi Direct engedélyezése esetén: Beállítási adatok és csatlakoztatott készülékek számának megjelenítése
Change Password	
Disable Wi-Fi Direct	
Delete Registered Device	
Wired LAN Setup	Start Setup (Akkor látható, ha a készülék vezeték nélküli LAN hálózathoz csatlakozik.)
Network Status	
Wired LAN/Wi-Fi Status	Aktuális csatlakozási beállítások megjelenítése
Wi-Fi Direct Status	
Email Server Status*	Beállítási elemek megjelenítése
Print Status Sheet	Print
Connection Check	Hálózati csatlakozás ellenőrzésének indítása


A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Advanced	
Device Name	Beállítások módosítási képernyőjének megjelenítése
TCP/IP	
Proxy Server	
Email Server*	A(z) General Settings — Scan Settings — Email Server elemek megjelenítése
Shared Folder*	Beállítások módosítási képernyőjének megjelenítése
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	(Akkor látható, ha engedélyezett.)
iBeacon Transmission*	Enable, Disable
Scan Settings* (Az egyes menüpontok részletei ☞ „General Settings — Scan Settings (Kizárólag SC-T5400M Series)” 170. oldal)	
Confirm Recipient	On, Off
Email Server	
Server Settings	Off, POP before SMTP, SMTP-AUTH
Connection Check	Indítson el egy tesztet
Scan Options	
Confirm Before Ejecting Scanned Document	On, Off
Correct Skewed Image	On, Off
Document Feed Adjustment	-1,00 – 1,00
Image Stitching Adjustment	-5 és 5 között


A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
System Administration (Az egyes menüpontok részletei  „General Settings — System Administration” 171. oldal)	
Contacts Manager*	
Register/Delete	Megjeleníti a címjegyzék Regisztrálás/Törlés elemét
Frequent	
Email	Megjeleníti a gyakran használt címek regisztrálási képernyőjét
Network Folder/FTP	Megjeleníti a gyakran használt címek regisztrálási képernyőjét
Print Contacts	
List of all Contacts	Meghatározza a nyomtatási területet, majd nyomtat
List of Email Contacts	Meghatározza a nyomtatási területet, majd nyomtat
List of Folder/FTP Contacts	Meghatározza a nyomtatási területet, majd nyomtat

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
View Options	Tile View, List View
Search Options	Begins with, Ends with, Includes
Security Settings	
Restrictions*	
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
Restore Default Settings	
all Wi-Fi/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	A fogyóeszközök körülbelüli hátralévő mennyiségeinek, valamint termékszámának megjelenítése
Maintenance (Az egyes menüpontok részletei  „Maintenance“ 173. oldal)	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Print Quality Adjustment	Start
Print Head Nozzle Check	Start
Head Cleaning	Start
Ink Cartridge(s) Replacement	Képernyő folyamat
Replace Maintenance Box	Képernyő folyamat
Replace Cutter	Start
Powerful Cleaning	Start
Discharging/Charging Ink	Start
Language	Támogatott nyelvek megjelenítése
Printer Status/Print (Az egyes menüpontok részletei  „Printer Status/Print“ 174. oldal)	
Print Status Sheet	
Configuration Status Sheet	Print
Network	General Settings — Network Settings — Network Status menü megjelenítése
Contacts Manager*	General Settings — System Administration — Contacts Manager menü megjelenítése

Enlarged Copy (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)

Akkor jelenik meg, ha egy Epson A3-as vagy A4-es lapolvasó van csatlakoztatva a nyomtatóhoz. Állítsa be a menüben a méretezést, hogy a beolvasott dokumentumoknál elérhető legyen a nagyított nyomtatási funkció.

Az egyes menüpontok részletei

 „Enlarged Copy menü (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)“ 175. oldal

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Copies	1–99
Color Mode	Black/White, Color
Original Size	A4, A5, A3, B5, B4, Letter, 13 × 18 cm (5 × 7 in)
Reduce/Enlarge	
Auto Fit Page	On, Off
Custom Size	A0*, US E (34x44in)*, JIS B1*, A1, US D (22x34in), JIS B2, US C (17x22in), A2, User-Defined * Kizárólag a SC-T5400 Series látható.
Density	-4 és 4 között
Quality	Speed, Fine

A menü használata


Memory Device

Akkor jelenik meg, ha USB flash memóriakártyát csatlakoztattak a nyomtatóhoz. A memóriakártyán tárolt JPEG és TIFF fájlok közvetlenül kinyomtathatók a nyomtatón.

Az egyes menüpontok részletei  „Memory Device menü“ 177. oldal

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Basic Settings	
Copies	1–99
Paper Source	Roll Paper, Cut Sheet(1 sheet)
Color Mode	Black/White, Color
Advanced	
Quality	Speed, Fine, Super Fine
Page Margins option	Clip By Margins, Oversize, Borderless
Bidirectional	On, Off
Reduce/Enlarge	
Auto Fit Page	On, Off
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 C (18x24in), ARCH D (24x36in), ARCH E1 (30x42in)*, ARCH E (36x48in)*, ISO B4, ISO B3, ISO B2, ISO B1*, JIS B5, JIS B4, JIS B3, JIS B2, JIS B1*, 24 x 30 in, 30 x 40 in*, 36 x 44 in*, 30 x 40 cm, 40 x 60 cm, 50 x 70 cm, 60 x 90 cm, 70 x 100 cm*, User-Defined * Kizárólag a SC-T5400 Series látható.
Color Mode (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)	EPSON Standard (sRGB), Business Graphics, GIS, Line Drawing, Off (No Color Management)
Select Target (Kizárólag SC-T5400M Series)	Poster(Photo)/Perspective, Poster/Document, GIS, CAD/Line Drawing, Off (No Color Management)

Copy (Kizárólag SC-T5400M Series)

Az egyes menüpontok részletei  „Másolás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 180. oldal

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Basic Settings	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Copies	1-99
Color Mode	Black/White, Color
Quality	Speed, Fine, Super Fine, Draft
Density	-4 és 4 között
Paper Source	Roll Paper, 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
Page Margins option	Clip By Margins, Oversize, Borderless
Advanced	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Original Type	Text & Image, Tracing Paper, Recycled, Blueprint, Blueprint Inverted, Watercolor Rendering
Original Size	
Auto Detect	-
ISO A	Megjeleníti az eredeti példányok támogatott méreteit
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	
User-Defined	
Top Offset	0,0 és 100,0 mm között 0,00 és 3,94 hüvelyk között
Image Quality	
Contrast	-4 és 4 között
Sharpness	-4 és 4 között
Remove Background	-4 és 4 között
Bidirectional	On, Off
Color Mode	EPSON Standard (sRGB), Business Graphics, GIS, Line Drawing, Off (No Color Management)
Clear All Settings	Yes, No

Scan (Kizárólag SC-T5400M Series)

Az egyes menüpontok részletei

 „Beolvasás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 184. oldal

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Network Folder/FTP	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Destination	A helyszín kiválasztására szolgáló képernyő megjelenítése
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	Adja meg a jelszót
Permissions Password	
Password Setting	Off, On
Password	Adja meg a jelszót
Printing	Allowed, Not Allowed
Editing	Allowed, Not Allowed
Resolution	200dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi
Scan Size	
Auto Detect	-
ISO A	Támogatott beolvasási méretek megjelenítése
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	
User-Defined	A beolvasott méret beviteli képernyőjének megjelenítése
Top Offset	0,0 és 100,0 mm között 0,00 és 3,94 hüvelyk között
Original Type	Text & Image, Tracing Paper, Recycled, Blueprint, Blueprint Inverted, Watercolor Rendering
Density	-4 és 4 között

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Image Quality	
Contrast	-4 és 4 között
Sharpness	-4 és 4 között
Remove Background	-4 és 4 között
File Name	
Filename Prefix	Adja meg a fájlnev előtagját
Add Date	On, Off
Add Time	On, Off
Clear All Settings	Yes, No
Email	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Destination	A címzett kiválasztására szolgáló képernyő megjelenítése
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	Adja meg a jelszót
Permissions Password	
Password Setting	Off, On
Password	Adja meg a jelszót
Printing	Allowed, Not Allowed
Editing	Allowed, Not Allowed
Resolution	200dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi
Scan Size	
Auto Detect	-
ISO A	Támogatott beolvasási méretek megjelenítése
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	

A menü használata

Beállítási menüpont		Beállítási érték
	User-Defined	A beolvasott méret beviteli képernyőjének megjelenítése
	Top Offset	0,0 és 100,0 mm között 0,00 és 3,94 hüvelyk között
	Original Type	Text & Image, Tracing Paper, Recycled, Blueprint, Blueprint Inverted, Watercolor Rendering
	Density	-4 és 4 között
Image Quality		
	Contrast	-4 és 4 között
	Sharpness	-4 és 4 között
	Remove Background	-4 és 4 között
	Subject	Adja meg a tárgyat
	Attached File Max Size	1MB, 2MB, 5MB, 10MB, 20MB, 30MB
File Name		
	Filename Prefix	Adja meg a fájlnev előtagját
	Add Date	On, Off
	Add Time	On, Off
	Clear All Settings	Yes, No
Memory Device		

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
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	Adja meg a jelszót
Permissions Password	
Password Setting	Off, On
Password	Adja meg a jelszót
Printing	Allowed, Not Allowed
Editing	Allowed, Not Allowed
Resolution	200dpi, 300dpi, 400dpi, 600dpi

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Scan Size	
Auto Detect	-
ISO A	Támogatott beolvasási méretek megjelenítése
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	
User-Defined	A beolvasott méret beviteli képernyőjének megjelenítése
Top Offset	0,0 és 100,0 mm között 0,00 és 3,94 hüvelyk között
Original Type	Text & Image, Tracing Paper, Recycled, Blueprint, Blueprint Inverted, Watercolor Rendering
Advanced	
Density	-4 és 4 között
Image Quality	
Contrast	-4 és 4 között
Sharpness	-4 és 4 között
Remove Background	-4 és 4 között
File Name	
Filename Prefix	Adja meg a fájlnev előtagját
Add Date	On, Off
Add Time	On, Off
Clear All Settings	Yes, No

Network Folder (Kizárólag SC-T5400M Series)

Az egyes menüpontok részletei

 „Hálózati mappa menü (Kizárólag SC-T5400M Series)“ 193. oldal

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Basic Settings	
Paper Source	Roll Paper, Cut Sheet(1 sheet)
Color Mode	Black/White, Color
Advanced	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték
Quality	Speed, Fine, Super Fine
Page Margins option	Clip By Margins, Oversize, Borderless
Bidirectional	On, Off
Color Mode	EPSON Standard (sRGB), Business Graphics, GIS, Line Drawing, Off (No Color Management)
Reduce/Enlarge	
Auto Fit Page	On, Off
Custom Size	Actual Size, User-Defined



A menü használata

Paper Setting menü







Roll Paper menü

- A Paper Setting menü papír betöltése esetén látható.
- A **Media Adjust** beállítási eredményeit, valamint az **Advanced Media Setting** menüben és a **Manage Remaining Amount** menüben lévő beállításokat a rendszer a **Paper Type** menüben az egyes papírtípusokhoz tárolja. A beállítások módosításának hatására a rendszer ezeket menti el a papírtípusra vonatkozó aktuálisan kiválasztott beállításoknak még akkor is, ha a készülék ki van kapcsolva.


* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Remove		Tekerje vissza a papírtekercest addig, amíg az már kijön a nyomtató belsejéből.  „Papírtekercs eltávolítása” 42. oldal
Feed/Cut Paper	Backward	A Backward és Forward gombokkal vigye a papírt a kívánt pozícióba. Érintse meg a Cut gombot a papír beépített vágóegységgel történő levágásához.  „A papírtekercs vágása” 39. oldal
	Forward	
	Cut	
Media Adjust		



A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Easy Adjustment	Start	Nyissa meg ezt a beállítást, ha probléma adódik a nyomtatási eredménnyel, vagy egyéni papírbeállítások regisztrálása után. Érintse meg a Start gombot, ekkor a nyomtató automatikusan lefuttatja a Paper Feed Adjust és a Print Head Alignment műveleteket.  „Papírbeállítások optimalizálása (Media Adjust)” 50. oldal
Paper Feed Adjust		
Auto	Start	Ezt a műveletet akkor kell lefuttatni, amikor csíkok (vízszintes sávok vagy egyenetlen színek) jelennek meg a nyomtatott oldalakon. Az Auto beállítás részleteiről alább olvashat bővebben.  „Paper Feed Adjust (Auto)” 51. oldal A Manual programot akkor érdemes lefuttatni, ha hiba jelentkezik az automatikus beállítás közben, vagy ha nem elégedett az automatikus beállítás eredményével.  „Paper Feed Adjust (Manual) folyamat” 209. oldal A Print length adjustment programot akkor kell lefuttatni, ha rajzok vagy más információk nyomtatása esetén precízen szeretné beállítani a papíradagolási mennyiséget.  „A nyomtatott oldalak és a nyomtatási adatok között eltérés van a hosszúságot illetően” 213. oldal
Manual	Start	
Print length adjustment	Start	
Print Head Alignment		
Auto	Start	Ezt a műveletet akkor érdemes lefuttatni, ha a szabályos vonalak kétszer szerepelnek a lapon, a betűk torzultan láthatók vagy ha a nyomtatás szemcsésre sikerült. Az Auto beállítás részleteiről alább olvashat bővebben.  „Print Head Alignment (Auto)” 51. oldal A Manual programot akkor érdemes lefuttatni, ha hiba jelentkezik az automatikus beállítás közben, vagy ha nem elégedett az automatikus beállítás eredményével.  „Print Head Alignment (Manual) folyamat” 209. oldal
Manual	Start	
Advanced Media Setting		
Platen Gap	1.2	Akkor jelenik meg, ha a Custom Paper lehetőséget választották ki a Paper Type menüben. Custom Paper regisztrálásakor ez az a Platen Gap (nyomtatófej és papír közötti távolság), amely a Change Reference Paper menüben választott papírhoz való, így ezt normál esetben nem kell módosítani. Módosítsa az értéket egy szélesebb távolságot eredményező beállításra (magasabb értékre), ha a nyomtatási eredmény elmosódott.
	1.6	
	2.1	


A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Top/Bottom Margins	Standard*	<p>Az elem Standard értékre állításakor a felső/alsó margók beállítása az alábbiak szerint, a nyomtató-illesztőprogramban lévő nyomtatási céloktól függően alakul.</p> <p><input type="checkbox"/> CAD / Line Drawing (CAD / Vonalas rajz): 3 mm/3 mm</p> <p><input type="checkbox"/> Egyéb: 30 mm/30 mm</p> <p>A bal és jobb margók a beállításoktól függetlenül 3 mm-esek maradnak. Amennyiben a nyomtatott oldal felső szakaszán szennyeződés látható, növelje a felső margót.</p> <p> „Nyomtatható terület” 239. oldal</p>
	Top 3 mm/Bottom 3 mm	
	Top 15 mm/Bottom 15 mm	
	Top 35 mm/Bottom 15 mm	
Paper Suction	-4 – +3	Fontos, hogy megfelelő tapadási értéket válasszon a használt papírhoz, hogy a papír és a nyomtatófej között megmaradjon a kellő távolság. Vékony vagy puha papír esetén a túlságosan nagy érték növeli a papír és a nyomtatófej közötti távolságot, ami a nyomtatási minőség romlását vagy a megfelelő papíradagolás megghiúsulását okozhatja. Ilyen esetekben csökkentenie kell a papírbehúzás erejét. Minél kisebb a beállítás értéke, annál gyengébb a behúzás ereje.
Back Tension	Auto*	<p>Amennyiben a nyomtatás során gyűrődik a papír, állítsa ezt a pontot High vagy Extra High lehetőségre.</p> <p>Ha a menü Extra High lehetőségre van állítva, az alábbi beállítás is lehetővé válik.</p> <p>Settings — General Settings — Printer Settings — Paper Source Settings — Roll Paper Setup — Back Tension 2</p>
	Standard	
	High	
	Extra High	
Drying Time		
Drying Time per Pass	0,0–10,0 másodperc (0,0*)	Itt megadhatja azt az időt, ameddig a nyomtatófej szünetel, hogy lehetőséget adjon a szárításra minden egyes nyomtatási művelet után. Az értéket 0,0 és 10,0 másodperc között adhatja meg. A papírtípustól függően a festék különböző nagyságú időtartamok alatt szárad. Ha a tinta elmázolódik a papíron, akkor állítson be hosszabb tintaszárítási időt. A szárítási idő növelése a nyomtatási időt is növeli.
Drying Time per Page	0,0–60 perc (0,0*)	Adja meg, hogy a nyomtató mennyi ideig várakozzon, hogy az egyes oldalak nyomtatása után a tinta megszáradhasson; válasszon 0,0 és 60 perc közötti értéket. A papírtípustól és a festék sűrűségétől függően a festék eltérő idő alatt szárad meg. Ha a tinta elmázolódik a papíron, akkor állítson be hosszabb tintaszárítási időt. Minél hosszabb a száradási idő, annál több időt igényel a nyomtatás.

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Paper Size Check	On*	<p>Akkor jelenik meg, ha a Custom Paper lehetőséget választották ki a Paper Type menüben. Kiválasztható, hogy a rendszer érzékelje (On) vagy ne érzékelje (Off) a papírszélességet a papír betöltésekor. Próbálja ki az Off beállítást, ha még a papír megfelelő betöltésekor is papírbeállítási hiba jelenik meg. De ne feledje, hogy Off beállítás esetén a nyomtató a papíron kívülre is nyomtathat. Ha a nyomtatás túllóg a papír szélein, akkor a nyomtató belseje tintás lesz. A nyomtató használatakor ezt a beállítást általában On lehetőségre javasolt állítani.</p> <p>A változtatások a papír ismételt betöltése után lépnek érvénybe. Vegye figyelembe, hogy ha Ön csupán a menüelemeket módosítja, akkor nem lépnek érvénybe.</p>
	Off	
Auto Cut	On*	<p>Kiválasztható, hogy a rendszer levágja (On) vagy ne vágja le (Off) a papírt a beépített vágóegységgel, amikor papírtekercsre nyomtatja az egyes oldalakat. Az On lehetőség beállításával a rendszer a papír betöltésekor automatikusan levágja a papír szélét, ha az nem vízszintes. A nyomtató-illesztőprogrammal kiválasztott beállítás a nyomtató-illesztőprogram használatakor elsőbbséget élvez.</p> <p> „A papírtekercs vágása” 39. oldal</p>
	Off	
Remove Skew	On*	<p>Válassza ki, hogy kívánja (On) vagy nem kívánja (Off) engedélyezni a papír ferdeségének csökkentését.</p>
	Off	
Manage Remaining Amount		
Setup	On	<p>Adja meg, hogy kívánja (On) vagy nem kívánja (Off) megjeleníteni/rögzíteni a megmaradt papírtekercs mennyiségét. A funkció On lehetőségre állításával aktívvá válik a Remaining Amount és a Remaining Alert menüpont.</p> <p> „Papírtekercs esetén” 46. oldal</p>
	Off*	
Remaining Amount	5,0–150,0 m (30*)	<p>Ha a betöltött papírtekercs teljes hosszát beírja a Remaining Amount menüpontba, a nyomtató Kezdőképernyőjén és a nyomtató-illesztőprogram képernyőjén láthatóvá válik a papírtekercs becsült fennmaradó mennyisége.</p> <p>A Remaining Alert menüben állítsa be azt a határértéket, amelynél a készülék figyelmeztetést adjon, ha a papírtekercs fennmaradó mennyisége az alá megy. A beállítás 0,1 m-es lépésekben módosítható.</p> <p>Ezen kívül ha kiveszi a papírtekercset, a rendszer automatikusan, vonalkódként a papírtekercs végére nyomtatja a fennmaradó mennyiséget, a Remaining Alert beállítási értékét, valamint a papírtípust. A nyomtató a papírtekercs következő betöltésekor automatikusan beolvassa a vonalkódot, és beállítja a beállításokat.</p>
Remaining Alert	1,0–15,0 m (5,0*)	
Change Paper Type		

A menü használata







Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Paper Type	Plain paper*	<p>Válassza ki a betöltött papír típusát. Az Others lehetőségen kívüli három opció a legutóbb kiválasztott papírtípusokat jeleníti meg. Ha nem látható a kívánt papírtípus, érintse meg az Others lehetőséget, hogy más papírtípusok is előtűnjenek, azután válasszon ki egy papírtípust.</p> <p> „Papírtekercs esetén” 46. oldal</p>
	Coated Paper(Generic)	
	Premium Glossy Sheet	
	Others	
Paper Width	A Series	<p>Ez a funkció akkor jelenik meg, ha az Advanced Media Setting — Paper Size Check menü Off lehetőségre van állítva.</p> <p>Válassza ki a betöltött papír szélességét.</p> <p>Ha a lehetőségek között nem szerepel a kívánt méret, válassza ki a User-Defined pontot, és adja meg a papír szélességét.</p>
	US-ANSI	
	US-ARCH	
	B Series (ISO)	
	B Series (JIS)	
	Others	
	User-Defined	

A menü használata


Cut Sheet(1 sheet) menü

A Paper Setting menü papír betöltése esetén látható.

* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Remove		Érintse meg a betöltött vágólap (1 lap) nyomtatás nélküli kidobásához. Érintse meg az előre felé történő lapkidobáshoz.  „Vágólap (1 lap) eltávolítása” 45. oldal
Media Adjust		
Easy Adjustment	Start	Nyissa meg ezt a beállítást, ha probléma adódik a nyomtatási eredménnyel, vagy egyéni papírbeállítások regisztrálása után. Egyszerűen érintse meg a Start gombot, ekkor a nyomtató automatikusan lefuttatja a Paper Feed Adjust és a Print Head Alignment műveleteket.  „Papírbeállítások optimalizálása (Media Adjust)” 50. oldal
Paper Feed Adjust		
Auto	Start	Ezt a műveletet akkor kell lefuttatni, amikor csíkok (vízszintes sávok vagy egyenetlen színek) jelennek meg a nyomtatott oldalakon. Az Auto beállítás részleteiről alább olvashat bővebben.  „Paper Feed Adjust (Auto)” 51. oldal A Manual programot akkor érdemes lefuttatni, ha hiba jelentkezik az automatikus beállítás közben, vagy ha nem elégedett az automatikus beállítás eredményével.  „Paper Feed Adjust (Manual) folyamat” 209. oldal
Manual	Start	
Print Head Alignment		
Auto	Start	Ezt a műveletet akkor érdemes lefuttatni, ha a szabályos vonalak kétszer szerepelnek a lapon, a betűk torzultan láthatók vagy ha a nyomtatás szemcsésre sikerült. Az Auto beállítás részleteiről alább olvashat bővebben.  „Print Head Alignment (Auto)” 51. oldal A Manual programot akkor érdemes lefuttatni, ha hiba jelentkezik az automatikus beállítás közben, vagy ha nem elégedett az automatikus beállítás eredményével.  „Print Head Alignment (Manual) folyamat” 209. oldal
Manual	Start	
Advanced Media Setting		

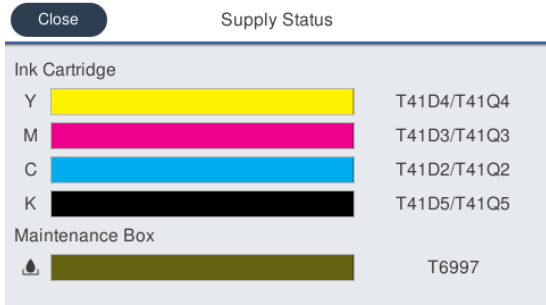

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Platen Gap	1.2	A funkció akkor jelenik meg, ha a Custom Paper lehetőséget választották ki a Paper Type menüben. Custom Paper regisztrálásakor ez az a Platen Gap (nyomtatófej és papír közötti távolság), amely a Change Reference Paper menüben választott papírhoz való, így ezt normál esetben nem kell módosítani. Módosítsa az értéket egy szélesebb távolságot eredményező beállításra (magasabb értékre), ha a nyomtatási eredmény elmosódott.
	1.6	
	2.1	
Paper Suction	-4 – +3	Fontos, hogy megfelelő tapadási értéket válasszon a használt papírhoz, hogy a papír és a nyomtatófej között megmaradjon a kellő távolság. Vékony vagy puha papír esetén a túlságosan nagy érték növeli a papír és a nyomtatófej közötti távolságot, ami a nyomtatási minőség romlását vagy a megfelelő papíradagolás megghiúsulását okozhatja. Ilyen esetekben csökkentenie kell a papírbehúzás erejét. Minél kisebb a beállítás értéke, annál gyengébb a behúzás ereje.
Paper Size Check	On*	A funkció akkor jelenik meg, ha a Custom Paper lehetőséget választották ki a Paper Type menüben. Kiválasztható, hogy a rendszer érzékelje (On) vagy ne érzékelje (Off) a papírszélességet a papír betöltésekor. Próbálja ki az Off beállítást, ha még a papír megfelelő betöltésekor is papírbeállítási hiba jelenik meg. De ne feledje, hogy Off beállítás esetén a nyomtató a papíron kívülre is nyomtathat. Ha a nyomtatás túllóg a papír szélein, akkor a nyomtató belseje tintás lesz. A nyomtató használatakor ezt a beállítást általában On lehetőségre javasolt állítani. A változtatások a papír ismételt betöltése után lépnek érvénybe. Vegye figyelembe, hogy ha Ön csupán a menüelemeket módosítja, akkor nem lépnek érvénybe.
	Off	
Change Paper Type/Paper Size		
Paper Type	Plain paper*	Válassza ki a betöltött papír típusát. Az Others lehetőségen kívüli három opció a legutóbb kiválasztott papírtípusokat jeleníti meg. Ha nem látható a kívánt papírtípus, érintse meg az Others lehetőséget, hogy más papírtípusok is előtűnjenek, azután válasszon ki egy papírtípust.  „Cut Sheet (1 sheet) esetén” 48. oldal
	Coated Paper(Generic)	
	Premium Glossy Sheet	
	Others	
Paper Size	A Series	Válassza ki a betöltött papír méretét. Ha a lehetőségek között nem szerepel a kívánt méret, válassza ki a User-Defined pontot, és adja meg a papír szélességét és hosszúságát.
	US-ANSI	
	US-ARCH	
	B Series (ISO)	
	B Series (JIS)	
	Others	
	User-Defined	

A menü használata

Printer Status menü

* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Supply Status		<p>A tintapatronban lévő egyes színek körülbelüli fennmaradó mennyiségének és termékszámának, továbbá a Karbantartó doboz körülbelüli kapacitásának és termékszámának megjelenítése.</p>  <p>Minél rövidebb a sáv, annál alacsonyabb mértékű a fennmaradt tintamennyiség vagy a hely. Még ha az  ikon látható is, a nyomtatás egészen a cserére való utasításig folytatható. Azonban előre készítsen elő egy új tintapatront az adott színben, illetve egy új Karbantartó dobozt.</p> <p>A sávokon kívül a tinta színek kódjai az alábbiakat mutatják.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Y: Yellow (Sárga) <input type="checkbox"/> M: Magenta (Bíbor) <input type="checkbox"/> C: Cyan (Cián) <input type="checkbox"/> K: Black (Fekete)
Message List		A nyomtató állapotát közlő üzenetek listájának megjelenítése. Ha kiválaszt egy üzenetet a listából, megjelenítheti annak részletes információit.
Firmware Version		A nyomtató firmware verziójának megjelenítése.
Print Status Sheet		
Configuration Status Sheet		Az aktuális nyomtatóbeállítások listájának nyomtatása. Itt egyszerre az összes információ megtekinthető.



A menü használata

Settings menü

General Settings

General Settings — Basic Settings

* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
LCD Brightness	1–9 (9*)	Képernyő fényerejének beállítása.
Sound		
Mute	On	A funkció On lehetőségre állításával lenémítja a menü vagy a vezérlőpult képernyőjén lévő többi elem megérintésekor kiadott kimeneti hangot, valamint a papír papírnyílásba történő betöltésekor hallható megerősítő kimeneti hangot.
	Off*	
Normal Mode		
Button Press	0–10 (5*)	A menü vagy a vezérlőpult képernyőjén lévő többi elem megérintésekor kiadott hang hangerejének, valamint a papír papírnyílásba történő betöltésekor hallható megerősítő hang hangerejének beállítása.
Error Notice	0–10 (5*)	Hibaüzenetet jelző hang hangerejének beállítása.
Sound Type	Pattern1*	A menü vagy a vezérlőpult képernyőjén lévő többi elem megérintésekor kiadott hang típusának, valamint a papír papírnyílásba történő betöltésekor hallható megerősítő hang típusának beállítása.
	Pattern2	
Sleep Timer	1–60 perc (15*)	A nyomtató alvó üzemmódba vált, ha nem lép fel hiba, nem érkezik nyomtatási feladat és hosszabb ideig nem történik kezelőpaneles művelet. Ezzel a beállítással a nyomtató alvó üzemmódba való váltásáig szükséges időmennyiség állítható be.  „Energiaakarékos üzemmód” 24. oldal
Power Off Timer	Off	Kiválaszthatja azt az időtartamot, ami után a nyomtató automatikusan kikapcsoljon, ha nem lép fel hiba, nem érkezik nyomtatási feladat, illetve hosszabb ideig nem történik kezelőpaneles művelet.  „Energiaakarékos üzemmód” 24. oldal
	30minutes	
	1h	
	2h	
	4h	
	8h*	
	12h	
Circuit Breaker Interlock Startup	On*	Válassza ki, hogy a nyomtató be (On) vagy ki legyen-e kapcsolva (Off), amikor a megszakító be van kapcsolva.
	Off	
Date/Time Settings		

A menü használata



Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Date/Time	-	Az aktuális dátum és idő megadása.
Time Difference	-12:45 – +13:45 (0,00*)	Időeltolódás beállítása az egyezményes világidővel (UTC) 15 perces léptekkel. Azokban a hálózati környezetekben, ahol időeltolódással kell számolni, a nyomtató beállításánál állítsa be a funkciót szükség szerint.
Language	Japán	Adja meg a kezelőpanel kijelzőjén használni kívánt nyelvet.
	Angol	
	Francia	
	Olasz	
	Német	
	Portugál	
	Spanyol	
	Holland	
	Lengyel	
	Orosz	
	Koreai	
	Egyszerűsített kínai	
Hagyományos kínai		
Operation Time Out	On*	A funkció On lehetőségre állításakor ha egy bizonyos ideig nem végeznek műveletet a képernyőn, egy üzenet jelenik meg, és ha a menü nem éppen a Kezdőképernyőn, hanem egy másik képernyőn áll, a rendszer visszatér a Kezdőképernyőre.
	Off	
Keyboard	QWERTY*	A Custom Paper nevének vagy más névnek a megadásakor látható szövegbeviteli képernyő billentyűelrendezésének kiválasztása.
	AZERTY	
	QWERTZ	
Length Unit	m*	A papírtekercs hosszának vagy más elemeknek a megjelenítésekor használatos hosszúsági mértékegységek kiválasztása.
	ft / in	

A menü használata**General Settings — Printer Settings**

* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Paper Source Settings		

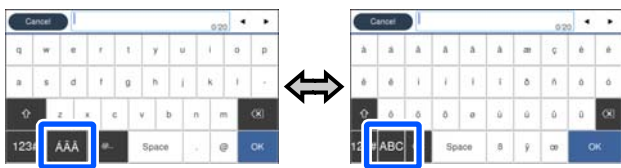
A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Error Notice		
Paper Size Notice	On	A funkció On lehetőségre állítása esetén hibaüzenet jelenik meg, amikor a nyomtatóhoz küldött nyomtatási feladatok kimeneti méretre vagy papírtípusra vonatkozó beállításai eltérnek a nyomtatóban lévő beállításoktól.
	Off*	
Paper Type Notice	On	
	Off*	
Roll Paper Setup		
Detect Paper Meandering	On*	Az On kiválasztása esetén a kezelőpanelen hibaüzenet jelenik meg, és a nyomtatás leáll, ha a papír ferde; e funkció kikapcsolásához válassza az Off értéket. A legtöbb esetben az On érték javasolt, mert a ferde papír a nyomtató elakadását okozhatja.
	Off	
Print Cutting Guideline	On	Ha az Auto Cut beállítása Off lehetőségen áll, akkor Ön döntheti el, hogy a papírtekercsre nyomtat-e (On) vágási vonalakat vagy sem (Off). Ha az Auto Cut beállítása On vagy ha vágott lapok kerülnek felhasználásra, akkor vágási vonalak nem lesznek nyomtatva. De ne feledje, hogy ha a számítógéppel kiválasztott tekercs keskenyebb a nyomtatóba töltött papírnál, akkor az Automatikus vágás beállításától függetlenül a vágási vonalak kinyomtatásra kerülnek. A nyomtató-illesztőprogrammal kiválasztott beállítás a nyomtató-illesztőprogram használatakor elsőbbséget élvez.
	Off*	
Cut for Borderless Print	Two Cuts*	Ha keret nélküli nyomtatással több oldalt nyomtat, kiválasztható, hogy a rendszer beilleszsen-e margót, és hogy az oldalak között kettő (Two Cuts) vagy egy vágás (One Cut) legyen. A nyomtató-illesztőprogrammal kiválasztott beállítás a nyomtató-illesztőprogram használatakor elsőbbséget élvez.  „A papírtekercs levágásáról” 77. oldal
	One Cut	
Quick Cut	On*	A vágási művelet megadása többoldalas feladatok nyomtatásához. A funkció On lehetőségre állításával a rendszer levágja az előző nyomtatott oldalt, amikor annak vezetőéle a vágási pozícióhoz ér, miközben a következő nyomtatási feladatot nyomtatja. Ez lerövidíti a nyomtatási időt, mert a nyomtatás és a vágás egyidejűleg történik. A vágási művelet részletei megegyeznek a One Cut menü Cut for Borderless Print beállításával, illetve a nyomtató-illesztőprogram Single Cut (Egyszeres vágás) beállításával.  „A papírtekercs levágásáról” 77. oldal A funkció Off lehetőségre állításával a rendszer azután kezd bele a következő nyomtatási feladatba, hogy az előző nyomtatási feladatot vágási pozícióba vitte és elvégezte a vágást.
	Off	
Cut Mode	Normal*	A vágás üzemi zajának csökkentéséhez állítsa be a Quiet értéket. A Quiet érték beállítása esetén csökken a vágási sebesség.
	Quiet	
Margin Refresh	On*	Kiválasztható, hogy a rendszer automatikusan levágja (On) vagy ne vágja le (Off) a vezetőélt annak érdekében, hogy a kerettel történő nyomtatás előtti, korábbi keret nélküli nyomtatás által hagyott tintafoltokat eltávolítsa.
	Off	


A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Back Tension 2	1–5 (2*)	<p>Ha az alábbi beállítások egyike van érvényben, ez is a beállítás is lehetővé válik.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Papírtekercs-információs terület — Advanced Media Setting — Back Tension — Extra High <input type="checkbox"/> Settings — General Settings — Printer Settings — Custom Paper Setting — Advanced Media Setting — Back Tension — Extra High <p>Ha a papíron gyűrődések keletkeznek még akkor is, amikor a High beállítás van kiválasztva a fenti Back Tension menüben, válassza ki az Extra High lehetőséget, azután konfigurálja ebben a beállításban a hátsó feszesség erejét.</p> <p>A nagyobb érték nagyobb feszességet jelent.</p>

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Custom Paper Setting (01–10. között bármelyik regisztrációs szám megérintése megjeleníti a beállítások menüpontot.)		
Change Name		<p>Az egyéni papírbeállítások nevének regisztrálása és módosítása. Az itt regisztrált név jelenik meg a Paper Type listában.</p> <p>A pont megérintésekor előtűnik a képernyőn megjelenő billentyűzet. A névhez max. 20 karakter adható meg. A képernyőn megjelenő billentyűzetre az alább jelölt gombbal lehet átváltani.</p>  <p>A bal alsó sarokban lévő ikonok megérintésével válthat a beviteli módok között.</p> <p>ABC: ABC betűk beírása.</p> <p>123#: Számok és szimbólumok beírása</p> <p>Ha szeretné módosítani a teljes billentyűzet billentyűelrendezését, használja a Keyboard pontot a Basic Settings menüben.</p> <p>🔗 „General Settings — Basic Settings” 153. oldal</p>
Change Reference Paper	Plain paper* Matte Paper Photo Paper CAD Others	<p>Kiválaszthat egy, az ön által használt papírhoz leginkább hasonló típusú nyomathordozót.</p>
Advanced Media Setting		
Platen Gap	1.2	<p>A Platen Gap (nyomatatófej és papír közötti távolság) a Change Reference Paper menüben választott papírhoz való, így ezt normál esetben nem kell módosítani. Módosítsa az értéket egy szélesebb távolságot eredményező beállításra (magasabb értékre), ha a nyomtatási eredmény elmosódott.</p>
	1.6	
	2.1	
Top/Bottom Margins	Standard*	<p>Az elem Standard értékre állításakor a felső/alsó margók beállítása az alábbiak szerint, a nyomtató-illesztőprogramban lévő nyomtatási céloktól függően alakul.</p> <p><input type="checkbox"/> CAD / Line Drawing (CAD / Vonalas rajz): 3 mm/3 mm</p> <p><input type="checkbox"/> Egyéb: 30 mm/30 mm</p> <p>A bal és jobb margók a beállításoktól függetlenül 3 mm-esek maradnak. Amennyiben a nyomtatott oldal felső szakaszán szennyeződés látható, növelje a felső margót.</p> <p>🔗 „Nyomtatható terület” 239. oldal</p>
	Top 3 mm/Bottom 3 mm	
	Top 15 mm/Bottom 15 mm	
	Top 35 mm/Bottom 15 mm	

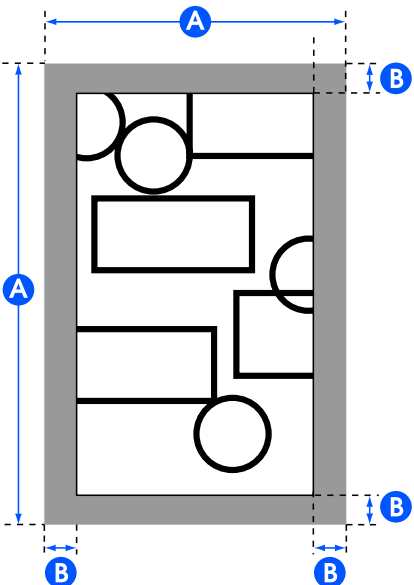
A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Paper Suction	-4 – +3	Fontos, hogy megfelelő tapadási értéket válasszon a használt papírhoz, hogy a papír és a nyomtatófej között megmaradjon a kellő távolság. Vékony vagy puha papír esetén a túlságosan nagy érték növeli a papír és a nyomtatófej közötti távolságot, ami a nyomtatási minőség romlását vagy a megfelelő papíradagolás megghiúsulását okozhatja. Ilyen esetekben csökkentenie kell a papírbehúzás erejét. Minél kisebb a beállítás értéke, annál gyengébb a behúzás ereje.
Back Tension	Auto*	Amennyiben a nyomtatás során gyűrődik a papír, válassza ki a High vagy Extra High lehetőséget.
	Standard	Ha a menü Extra High lehetőségre van állítva, az alábbi beállítás is lehetővé válik.
	High	
	Extra High	Settings — General Settings — Printer Settings — Paper Source Settings — Roll Paper Setup — Back Tension 2
Drying Time		
Drying Time per Pass	0,0 és 10,0 másodperc között (0,0*)	Itt megadhatja azt az időt, ameddig a nyomtatófej szünetel, hogy lehetőséget adjon a szárításra minden egyes nyomtatási művelet után. Válasszon a 0,0 és 10,0 másodperc közötti értékek közül. A papír típusától függően némi időt vehet igénybe a tinta megszáradása. Ha a tinta elmázolódik a papíron, akkor állítson be hosszabb tintaszárítási időt. A szárítási idő növelése a nyomtatási időt is növeli.
Drying Time per Page	0,0–60 perc (0,0*)	Adja meg, hogy a nyomtató mennyi ideig várakozzon, hogy az egyes oldalak nyomtatása után a tinta megszáradhasson; válasszon 0 és 60 perc közötti értéket. A papírtípustól és a festék sűrűségétől függően a festék eltérő idő alatt szárad meg. Ha a tinta elmázolódik a papíron, akkor állítson be hosszabb tintaszárítási időt. Minél hosszabb a száradási idő, annál több időt igényel a nyomtatás.
Paper Size Check	On*	Kiválasztható, hogy a rendszer érzékelje (On) vagy ne érzékelje (Off) a papírszélességet a papír betöltésekor. Próbálja ki az Off beállítást, ha még a papír megfelelő betöltésekor is papírbeállítási hiba jelenik meg. De ne feledje, hogy Off beállítás esetén a nyomtató a papíron kívülre is nyomtathat. Ha a nyomat túllóg a papír szélein, akkor a nyomtató belseje tintás lesz. A nyomtató használatakor ezt a beállítást általában On lehetőségre javasolt állítani. A változtatások a papír ismételt betöltése után lépnek érvénybe. Vegye figyelembe, hogy ha Ön csupán a menüelemeket módosítja, akkor nem lépnek érvénybe.
	Off	
Auto Cut	On*	Kiválasztható, hogy a rendszer levágja (On) vagy ne vágja le (Off) a papírt a beépített vágóegységgel, amikor papírtekercsre nyomtatja az egyes oldalakat. Az On lehetőség beállításával a rendszer a papír betöltésekor automatikusan levágja a papír szélét, ha az nem vízszintes. A nyomtató-illesztőprogrammal kiválasztott beállítás a nyomtató-illesztőprogram használatakor elsőbbséget élvez.  „A papírtekercs vágása” 39. oldal
	Off	
Remove Skew	On*	Válassza ki, hogy kívánja (On) vagy nem kívánja (Off) engedélyezni a papír ferdeségének csökkentését.
	Off	
Restore Default		A Custom Paper kiválasztott beállításainak alapértelmezett beállításokra történő visszaállítása.
Printing Language		

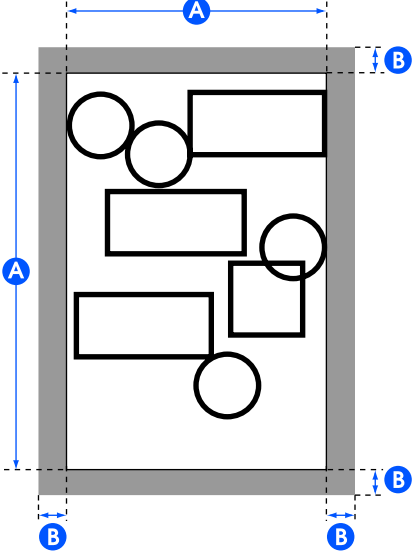
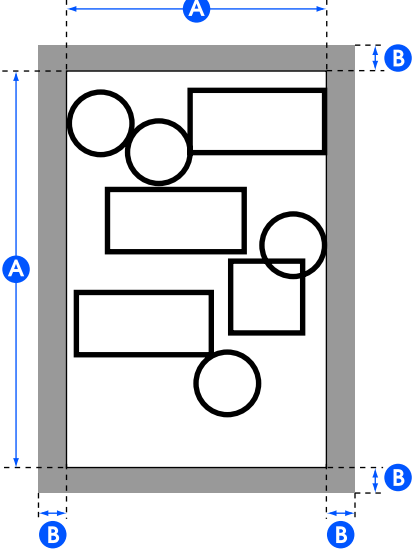
A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
USB	Auto*	<p>Normál esetben hagyja meg az Auto beállítást. Ha a HP-GL/2 vagy HP RTL nyomtatási adatokat CAD alkalmazásból vagy rajzolóból küldik, ezt a rendszer automatikusan felismeri, és HP-GL/2 üzemmódra vált.</p> <p>Ha a HP-GL/2 módú nyomtatás nem normál módon ment végbe, vagy ha a rendszer normál módon HP-GL/2 vagy HP RTL módban nyomtat, állítsa a beállítást HP-GL/2 értékre.</p>
	HP-GL/2	
Network	Auto*	
	HP-GL/2	

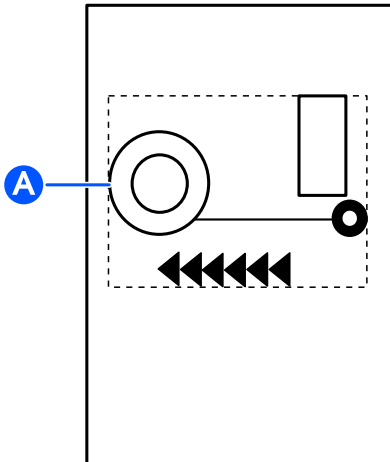
A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Universal Print Settings		
Paper Source	Roll Paper*	A papírtekerecs kiválasztása. Ha nem olyan papírt tölt be, mint amit papírforrásnak beállított, a nyomtatás közben hiba lép fel.
	Cut Sheet(1 sheet)	
Quality	Standard*	A nyomtatási minőség kiválasztása. Standard beállítás esetén a rendszer olyan minőségi üzemmódban fog nyomtatni, amely megfelel a Paper Type menüben kiválasztott papírhoz tartozó Paper Source beállításnak.
	Speed	
	Fine	
	Super Fine	
	Draft	
Color Mode	Color*	Meghatározza, hogy színesben történjen-e a nyomtatás vagy váltsön vissza fekete-fehérbe és azután nyomtasson.
	Black/White	
Page Margins option	Clip By Margins*	<p>Az alapvető kimeneti méretbeállítástól függően az oldalmargóhoz (a B területe a következő ábrán) megadott értéket az adatok PS parancsának megadott vágási területén vagy az alapvető kimeneti mérethez (a A területe a következő ábrán) kiválasztott méreten belülre adja meg. Ha a margó részben nyomtatási objektum van, levágásra kerül és nem lesz kinyomtatva.</p> 

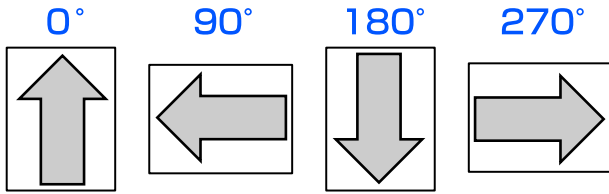
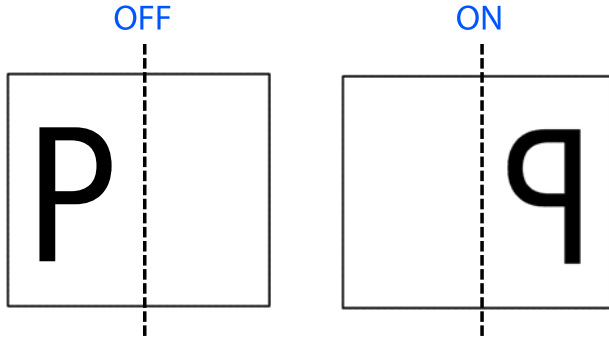
A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
	Oversize	<p>A margó hozzáadási pozíciója az alapvető kimeneti méretbeállítástól függ, az alábbiak szerint.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Auto értékre állítás esetén Az oldalmargó beállításához (a B területe a következő ábrán) megadott értéket az adatok PS parancsának megadott vágási területén (a A területe a következő ábrán) kívülre adja meg.  <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Szabvány méretre vagy egyéni méretre állítás esetén Az oldalmargóhoz (a B területe a következő ábrán) megadott értéket az alapvető kimeneti méreten (a A területe a következő ábrán) kívülre adja meg. A tényleges kimeneti mérettel a margóterület nagyobb lesz a kiválasztott méretnél (a A területe a következő ábrán). 

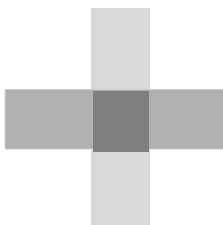

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Page Margin	3 mm*	Válassza ki a felső, alsó, bal és jobb margók értékét.
	5 mm	Vágott lap esetén a felső, alsó, bal és jobb margó értéke 3 mm, a beállításoktól függetlenül.
Smoothing	On	A beállítás akkor aktív, ha a Resolution pont Standard értékre van állítva, és a felbontás értékét nem határozták meg a küldött nyomtatási adatokban. A funkció On lehetőségre állítása esetén a rendszer ahhoz a papírhoz tartozó Paper Type beállításoknak megfelelő maximum felbontáson nyomtat, amelyet a Paper Source menüben kijelöltek, azonban ez az adatoktól függően hosszú nyomtatási idővel vagy nyomtatási hibákkal is járhat, ha nem elegendő memória áll rendelkezésre.
	Off*	
Base Output Size	Auto*	<p>Az alap kimeneti méretet az adatok PS parancsának megadott vágási területe határozza meg. A tényleges kimeneti méret a Page Margins option menüponttól függ. Ha az adatok nem tartalmaznak PS parancsot, akkor a következő ábra legkisebb négyzetes területe A, a nyomtatási objektummal együtt lesz az alap kimeneti méret.</p> 
	A Series	A kiválasztott Paper Source elemmel kompatibilis szabványméretek láthatók, így válassza ki a Base Output Size lehetőséget. A tényleges kimeneti méret a Page Margins option menüponttól függ. Vágott lap esetén ez a beállítás csak akkor érhető el, ha az adatok nem tartalmaznak PS parancsot. Ha az adatok PS parancsot tartalmaznak, akkor ez a beállítás nem érhető el, és a PS parancs megadott vágási területe lesz a Base Output Size.
	US-ANSI	
	US-ARCH	
	B Series (ISO)	
	B Series (JIS)	
	Others	
User-Defined	<p>Ezt a beállítást akkor kell választani, ha a kimenet nem szabványos méretekre történik. A beállítás kiválasztása után állítsa be a papírszélességet és -magasságát. A beállítás 0,1 mm-es lépésekben módosítható.</p> <p>A tényleges kimeneti méret a Page Margins option menüponttól függ.</p>	
Resolution	Standard*	A beállítás akkor aktív, ha a felbontást nem határozták meg a küldött nyomtatási adatokban. Standard beállítás esetén a rendszer olyan felbontásban fog nyomtatni, amely megfelel a Paper Type és a Quality menüben kiválasztott papírhoz tartozó Paper Source beállításnak.
	300dpi	
	600dpi	
	1200dpi	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Color Mode (Common)	EPSON Standard (sRGB)	Az sRGB szintér optimalizálása és a szín javítása.
	Business Graphics*	Színkorrekció lefolytatása, hogy az sRGB színteret alapul véve élésítse a képeket.
	GIS	GIS (földrajzi információs rendszer), topográfiai térképek és hasonló dokumentumok nyomtatásához alkalmas színkorrekció lefolytatása.
	Line Drawing	CAD rajzoláshoz és más vonalrajzolásokhoz megfelelő színkorrekció lefolytatása.
	Off (No Color Management)	Nem végez színkorrekciót.
HP-GL/2 Unique Settings (A HP-GL/2 vagy HP RTL üzemmódnak megfelelő nyomtatási beállítások.)		
Rotate	0°	Nyomtatás előtt a rajzolt adatok koordinátái az óramutató járásával szemben, 90°-os lépésekben elforgathatók. Vegye figyelembe, hogy az RTL által rajzolt adatok nem lesznek elforgatva. Ha ez a beállítás és a RO parancs is meghatározza az elforgatást, akkor a forgatás a két érték kombinációjának használatával történik. Ne feledje, hogy a RO parancs csak objektumokra vonatkozik (a következő ábrán a nyíllal jelölt rész), és az elforgatás nem történik meg a rajzolt területen (a következő ábrán a négyszögletes rész). Ennek eredményeként a rajzolt területről kiálló rész nem lesz kinyomtatva.
	90°	
	180°	
	270°	
		
Origin Setup	Left Edge*	Az adatkoordináta eredetének beállítása.
	Center	
Mirror Image	On	Kiválasztható, hogy az átfordítás (tükrözés) a kimeneti méret szélessége közepének alapvonalként való használatával történjen, majd nyomtatás (On), vagy nyomtatás történjen, vízszintes tükrözés nélkül (Off).
	Off*	
		
Ha a forgatáshoz szöveget adnak meg, akkor az elforgatott eredmény lesz vízszintesen tükrözve.		

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Line Merge	On	<p>Válassza ki, hogy az átfedő vonalak kereszteződése a képen belül az adatok MC parancsa szerint egyesüljön-e (On), vagy a később nyomtatandó vonalak az előtérbe kerüljenek-e a kereszteződéseknél (Off).</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>ON</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>OFF</p>  </div> </div>
	Off*	
Color Mode (HP-GL/2)	EPSON Standard (sRGB)	Az sRGB szintér optimalizálása és a szín javítása.
	Business Graphics	Színkorrekció lefolytatása, hogy az sRGB színteret alapul véve élesítse a képeket.
	GIS	GIS (földrajzi információs rendszer), topográfiai térképek és hasonló dokumentumok nyomtatásához alkalmas színkorrekció lefolytatása.
	Line Drawing*	CAD rajzoláshoz és más vonalrajzolásokhoz megfelelő színkorrekció lefolytatása.
	Off (No Color Management)	Nem végez színkorrekciót.
Select Palette	Software*	<p>A következő lehetőségekből válassza ki a logikai toll színét és vastagságát meghatározó palettát.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Software: Nyomtatás az alkalmazásban megadott tollkonfiguráció szerint, a nyomtató beépített palettájának figyelmen kívül hagyásával. <input type="checkbox"/> Default: Nyomtatás a nyomtató beépített palettájának előzetesen megadott beállításai szerint. A paletta beállításai nem módosíthatók. A beépített paletta a logikai tollat 0,35 mm-es tollszélességgel és 256 színnel határozza meg. <input type="checkbox"/> Palette A/Palette B: A Paletta meghatározása beállításnál megadott beépített paletta beállításainak megfelelően nyomtat. Ha a Paletta meghatározása beállítás nincs megadva, az eredmény megegyezik az Alapértelmezett beállítás esetén kapott eredménnyel. <p>Ha a Default/Palette A/Palette B be van állítva, akkor az alkalmazásban beállított tollkonfigurációkat a rendszer nem veszi figyelembe. A kiválasztott palettabeállítások a Print Color Palette funkcióval nyomtathatók és megerősíthetők.</p>
	Default	
	Palette A	
	Palette B	
Print Color Palette	Print	A Select Palette menüben kiválasztott paletta beállításait a rendszer A3-as méretben nyomtatja. A tollszínekhez tartozó színszámoknak megfelelően ellenőrizheti a színeket.


A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Define Palette		
Palette A		
Pen 0 és Pen 15 között		
Pen Width	0,13–12,00 mm	A Select Palette menüben a Palette A kiválasztása esetén a rendszer az itt megadott beállításoknak megfelelő nyomtat. A toll szélességének és színének a logikai toll 16 típusa számára történő megadásával egyedi beépített paletta határozható meg. Válassza ki a tollszámot, majd határozza meg az egyes tollakra vonatkozóan a tollszélességet és tollszínt. A Print Color Palette funkcióval kinyomtathatja és ellenőrizheti a tollszínekhez tartozó színszámoknak megfelelő színeket.
Pen Color	0–255	
Palette B		
Pen 0 és Pen 15 között		
Pen Width	0,13–12,00 mm	A Select Palette menüben a Palette B kiválasztása esetén a rendszer az itt megadott beállításoknak megfelelő nyomtat. A beállítások részletei megegyeznek a Palette A beállításaival.
Pen Color	0–255	
Restore default HP-GL/2 Unique Settings	No	Válassza ki a Yes lehetőséget a HP-GL/2 Unique Settings összes beállításának alapértelmezettre állításához.
	Yes	
Memory Device Interface	Enable*	Kiválasztható, hogy engedélyezi (Enable) vagy nem engedélyezi (Disable), hogy a nyomtatóhoz USB flash memóriakártyát csatlakoztassanak, és arról közvetlenül kinyomtassák az adatokat.
	Disable	
Thick Paper	Off*	Ha a papír vastag, a nyomtatófej koptathatja a nyomtatási felületet. A kopás megelőzése érdekében válassza a On beállítást. Ha az On lehetőség van kiválasztva, az íróhenger-rés, ami a távolság a nyomtatófej és a papír között, kiszélesedik. Ha az íróhenger nyílás azonban már a maximum értéken van, a funkció On lehetőségnek nem lesz kihatása.
	On	
Self Check and Cleaning	Off	A Self Check and Cleaning funkció automatikusan ellenőrzi a nyomtatófej-fúvóka esetleges eltömődését, és eltömődés esetén tisztítást végez olyan alkalmakkor, például mikor bekapcsolják a készüléket vagy mielőtt elindul a nyomtatás. Válassza ki az automatikus tisztítás elvégzésének ismétlési számát eltömődés esetén. Az Off lehetőség kiválasztásakor sem ellenőrzést, sem tisztítást nem végez a rendszer.
	Once*	
	Twice	
	Three times	
Bidirectional	On*	Ha a funkciót On lehetőségre állítja, akkor a nyomtatófej balra-jobbra mozogva végzi a nyomtatást. A beállítás Off lehetőségre állításával csökken a szabályos vonalak rossz helyre kerülése, azonban a nyomtatás tovább tart.
	Off	
PC Connection via USB	Enable*	A funkció Enable lehetőségre állítása esetén a rendszer USB-n keresztül csatlakoztatott számítógépről is elérhető. A funkció Disable lehetőségre állítása esetén nincs lehetőség hozzáférésre.
	Disable	
USB I/F Timeout Setting	0 sec vagy 5–300 sec (60*)	Ha a nyomtatás félbeszakad, amikor a nyomtató és a számítógép USB kábellel csatlakozik egymáshoz, akkor állítson be hosszabb időt.

A menü használata

General Settings — Network Settings

* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Wi-Fi Setup		
Router (Connect via Wi-Fi)		<p>Leválasztva vagy letiltva</p> <p>Ez szürke színben jelenik meg. Ha megérinti ezt a funkciót, azután pedig a következő képernyőn megérinti a Start Setup elemet, megjelenik a Wi-Fi Setup Wizard menü, és végbemegy a csatlakozás folyamata.</p> <p>Csatlakoztatva</p> <p>A funkció megérintésével megjelennek a csatlakoztatási állapotra és beállításokra vonatkozó információk. A Change Settings elem megérintésével megjelenik a Wi-Fi Setup Wizard és más menük, ahol hozzáférési pontot válthat.</p> <p> „Váltás vezeték nélküli LAN hálózatra” 32. oldal</p>
Wi-Fi Setup Wizard		Megjelenik az érzékelt hozzáférési pontokhoz tartozó SSID nevek listája. A listából válassza ki azt az SSID nevet, amelyhez csatlakozni szeretne, és végezze el a csatlakozást.
Push Button Setup(WPS)		Ha a használni kívánt hozzáférési pont támogatja a WPS (Wi-Fi Protected Setup) szolgáltatást, akkor az a menüpont is használható csatlakoztatásra. Be kell írni az SSID nevet és jelszót. A menüpont kiválasztása után érintse meg, és tartsa nyomva a hozzáférési pont gombját addig, amíg az villogni kezd, azután pedig ismét érintse meg a Start Setup elemet a nyomtató képernyőjén, így elindul a csatlakozás.
Others		
PIN Code Setup(WPS)		Ha a használni kívánt hozzáférési pont támogatja a WPS (Wi-Fi Protected Setup) szolgáltatást, akkor az a menüpont is használható csatlakoztatásra. A funkció megérintésekor megjelenik a PIN kód és a Start Setup lehetőség. Írja be a számítógépen látható PIN kódot a hozzáférési pontba 2 percen belül, azután érintse meg a Start Setup gombot a csatlakozáshoz.
Wi-Fi Auto Connect		A szoftverlemezről a szoftver telepítése után, valamint a varázsló segítségével a nyomtatóhoz történő csatlakozás után használt menü.
Disable Wi-Fi		Kiválasztás esetén a vezeték nélküli LAN kapcsolatot inicializálja, majd bontja a rendszer. Amennyiben probléma merül fel a vezeték nélküli LAN kapcsolatban, ezzel a menüvel újra lehet csatlakozni, és meg lehet kísérelni a probléma megoldását.

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Wi-Fi Direct		<p>Leválasztva vagy letiltva</p> <p>Ez szürke színben jelenik meg. Ha megérinti ezt a funkciót, azután pedig a következő képernyőn megérinti a Start Setup elemet, megjelenik a Start Setup menü. A Start Setup megérintésekor aktiválódik a Wi-Fi Direct funkció, és megjelenik a nyomtatóhoz tartozó SSID és jelszó.</p> <p>Csatlakoztatva</p> <p>A funkció megérintésekor megjelenik a nyomtató SSID neve és jelszava, valamint a csatlakoztatott készülékek száma. A Change Settings megérintésével megjelenik a Change Password és más menük.</p> <p> „Közvetlen, vezeték nélküli csatlakozás (Wi-Fi Direct)” 33. oldal</p>
Change Password		Módosíthatja a Wi-Fi Direct jelszavát. A jelszó módosításával minden csatlakoztatott számítógép és okoskészülék leválasztódik.
Disable Wi-Fi Direct		A művelet elvégzésével minden csatlakoztatott számítógép és okoskészülék leválasztódik. Ha csak egy konkrét készüléket szeretne leválasztani, bontsa az adott készüléken a kapcsolatot.
Delete Registered Device		<p>Android okoskészülékben lévő menüpont.</p> <p>Ha Android okoskészüléken a Wi-Fi Direct funkciót használja a nyomtatóhoz való csatlakozásra, a nyomtatón megjelenik egy képernyő, amelyen kiválasztható a csatlakozás jóváhagyása vagy elutasítása. Ha az elutasítást választja, akkor a készülékkel a következőkben sem fog tudni csatlakozni. Ha olyan készüléket szeretne csatlakoztatni, amelynél korábban elutasították a csatlakozást, nyissa meg ezt a menüt, és törölje a regisztrált készülékinformációkat.</p>
Wired LAN Setup		<p>A funkció megérintésével a rendszer vezeték nélküli LAN kapcsolatról egy vezetékes LAN kapcsolatra vált. A Start Setup megérintésével letiltja a vezeték nélküli LAN kapcsolatot.</p> <p> „Váltás vezetékes LAN hálózatra” 32. oldal</p>
Network Status		
Wired LAN/Wi-Fi Status		Az aktuális kommunikációs állapot és a csatlakozási beállítások (pl. IP cím stb.) megjelenítése.
Wi-Fi Direct Status		A csatlakoztatott készülékek számának, valamint a csatlakozási beállításoknak (pl. SSID) megjelenítése.
Email Server Status (Kizárólag SC-T5400M Series)		A hitelesítés aktuális módszerének és a hitelesített fiókoknak a megjelenítése. A beállítások módosíthatók.
Print Status Sheet		Az aktuális hálózati csatlakozásra vonatkozó részletes információk nyomtatása.
Connection Check		A nyomtató hálózati állapotának megerősítése, valamint hálózati csatlakozásellenőrzési jelentés nyomtatása. Probléma esetén járjon el a diagnosztikai eredményeknek megfelelően.
Advanced		



A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Device Name		A nyomtató hálózaton használatos nevének beállítása.
TCP/IP	Auto*	Az útválasztó DHCP funkciója révén a nyomtató IP címének automatikus társítása.
	Manual	A funkció kiválasztásával manuálisan társíthat egy konkrét IP címet, majd megadhatja az IP címet, alhálózati maszkot és más szükséges információkat. A részleteket lásd a <i>Rendszergazdai kézikönyv</i> .
Proxy Server	Use	Ha proxy kiszolgálót használ arra, hogy közvetlenül kapcsolódjon az intranetről az internethez annak érdekében, hogy a nyomtató közvetlenül kapcsolódhasson az internethez firmware frissítések vagy hasonlók kereséséhez, válassza ki a Use elemet, majd állítsa be a kiszolgáló nevét és portszámát.
	Do Not Use*	
Email Server (Kizárólag SC-T5400M Series)		A megjelenített részletek megegyeznek a General Settings — Scan Settings — Email Server menüben lévővel.
Shared Folder (Kizárólag SC-T5400M Series)		Abban az esetben használatos, ha a mappából szeretne nyomtatni. A mappából való nyomtatást megelőzően megosztott mappát kell beállítania. 🔗 „Fájlok nyomtatása a megosztott mappából (Nyomtatás mappából) (Kizárólag SC-T5400M Series)” 107. oldal
IPv6 Address	Enable*	Az IPv6 funkció engedélyezése vagy letiltása.
	Disable	
Link Speed & Duplex	Auto*	Normál esetben a funkció Auto lehetőségre van állítva.
	10BASE-T Half Duplex	
	10BASE-T Full Duplex	
	100BASE-TX Half Duplex	
	100BASE-TX Full Duplex	
Redirect HTTP to HTTPS	Enable*	A HTTP HTTPS rendszerre történő automatikus átirányításának engedélyezése vagy letiltása.
	Disable	
Disable IPsec/IP Filtering	Enable	Az IPsec/IP szűrési funkció engedélyezéséhez használja a(z) Web Config alkalmazást. A részleteket lásd a <i>Rendszergazdai kézikönyv</i> .
	Disable*	
Disable IEEE802.1X	Enable	Az IEEE 802.1X funkció engedélyezéséhez használja a(z) Web Config alkalmazást. A részleteket lásd a <i>Rendszergazdai kézikönyv</i> .
	Disable*	
iBeacon Transmission (Kizárólag SC-T5400M Series)	Enable*	Állítsa be az iBeacon Transmission (iBeacon Átvitel) engedélyezését vagy letiltását. Az iBeacon-kompatibilis eszközökről történő kereséshez engedélyezze a beállítást.
	Disable	

A menü használata

General Settings — Scan Settings (Kizárólag SC-T5400M Series)

* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Confirm Recipient	On	Ha az eredeti példány beolvasása előtt szeretné ellenőrizni a címzeteket, állítsa az On értékre.
	Off*	
Email Server		
Server Settings	Off	Abban az esetben válassza ki, ha nem állít be e-mail kiszolgálót.
	POP before SMTP	Az e-mail elküldése előtt hitelesítést hajt végre a POP3-kiszolgálón (címezett e-mail kiszolgálón). Amennyiben ezt az elemet választja, állítsa be a POP3-kiszolgálót.
	SMTP-AUTH	Az e-mail elküldésekor hitelesítést hajt végre az SMTP-kiszolgálón (küldő e-mail kiszolgálón). Az e-mail kiszolgálónak támogatnia kell az SMTP-hitelesítést.
Connection Check		Képes az e-mail kiszolgálóval meglévő kapcsolat ellenőrzésére.
Scan Options		
Confirm Before Ejecting Scanned Document	On*	Állítsa On pozícióba, így a rendszer a papírkidó nyílásnál tartja az eredeti példányt a beolvasást követően és kijelzi az eltávolítás szükségességét megjelenítő képernyőt. Amennyiben azt szeretné, hogy a berendezés a beolvasást követően azonnal kiadja az eredeti példányt, állítsa Off pozícióba.
	Off	
Correct Skewed Image	On*	Automatikusan korrigálja a ferdén beolvasott képet, majd elmenti. A korrigálás terjedelme az eredet szélességtől a 914,4 mm-es szélességig terjed. Kizárólag akkor engedélyezze, ha a(z) Original Size vagy a(z) Scan Size menüpontokat a(z) Auto Detect módra állította.
	Off	
Document Feed Adjustment	-1,00 és 1,00 között (0*)	Ha az eredeti példány és a másolt vagy beolvasott példány nyomata nem egyezik, állítsa be a dokumentumadagolót. Ha rövidíteni szeretné a nyomat hosszát, akkor nyomja meg a „mínusz” gombot. Ha hosszabbítani szeretné a nyomat hosszát, akkor nyomja meg a „plusz” gombot. Az egyes hosszúságok eltérők lehetnek a nyomtatáshoz használt papír típusától függően.  „Paper Feed Adjust (Auto)” 51. oldal
Image Stitching Adjustment	-5 és 5 között (0*)	Képpösszefűzéshez korrigálja az elhelyezést, ha a beolvasott dokumentum pozíciója nem megfelelő.  „Image Stitching Adjustment” 227. oldal

A menü használata

General Settings — System Administration

* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Contacts Manager (Kizárólag SC-T5400M Series)		
Register/Delete		A(z) Scan to Email és a(z) Scan to Network Folder/FTP menüpontban használt címek regisztrálása vagy törlése.
Frequent		
Email		A könnyebb hozzáféréshez regisztrálja a gyakran használt címeket az egyes elemekhez. A címek sorrendjén is módosíthat.
Network Folder/FTP		
Print Contacts		
List of all Contacts		Nyomtassa ki címjegyzéke e-mail címeit.
List of Email Contacts		
List of Folder/FTP Contacts		
View Options	Tile View*	Módosítsa címjegyzéke nézetét.
	List View	
Search Options	Begins with*	Módosítsa címjegyzéke keresését.
	Ends with	
	Includes	
Security Settings		
Restrictions (Kizárólag SC-T5400M Series)		
Access to Register/Delete Contacts	Off*	A rendszergazdáknak külön-külön is engedélyezhető a beállítások nézete és módosítása.
	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	On*	
	On	




A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Protection of Personal Data	Off*	
	On	
Access Control (Kizárólag SC-T5400M Series)	Off*	Az Access Control (Hozzáféréskontroll) segítségével a felhasználók által használt funkciókat szabályozhatja úgy, hogy a nyomtatón található, felhasználókhöz regisztrált fiókokhoz összeköti a funkciókkal. Ha a rendszergazda le szeretne tiltani bizonyos felhasználókat, akkor ezt a menüpontot állítsa On pozícióba. A felhasználói fiókokat előbb létre kell hozni. Felhasználói fiók létrehozásához a beállításokat itt végezze el: Web Config. További részletekért lásd a <i>Rendszergazdai kézikönyv</i> .
	On	
Admin Settings		
Admin Password	Register	A Lock Setting funkció használatakor érintse meg a Register elemet, és állítsa be a rendszergazdai jelszót. Ha már egy korábban beállított jelszót szeretne módosítani, érintse meg a Change gombot, és állítson be új jelszót. Állítsa be a jelszót, majd állítsa a Lock Setting funkciót On lehetőségre, hogy a rendszer jelszót kérjen bizonyos beállítási menüpon- tok (pl. hálózati konfiguráció) megjelenítésekor. Ezek a menük csak akkor jelenik meg, ha a megadják a megfelelő jelszót, nehogy a nem rendszergazdai jogosultságú felhasználók véletlenül módosítsák a beállításokat. A jelszót őrizze biztonságos helyen. Ha elfelejtette a jelszót, forduljon a viszonteladójához vagy az Epson terméktámogatáshoz.
	Change	
	Clear All Settings	
Lock Setting	Off*	Az On lehetőség beállításával a rendszer rendszergazda szintű jelszót kér, amikor az alábbi menüpontok egyikét választják ki, a jelszó megadása nélkül pedig nem lehetséges a beállítás módosítása, illetve az adott funkció futtatása. Az On lehetőség kiválasztásakor először állítsa be az Admin Password értékét. <input type="checkbox"/> Sleep Timer <input type="checkbox"/> Power Off Timer <input type="checkbox"/> Circuit Breaker Interlock Startup <input type="checkbox"/> Date/Time Settings <input type="checkbox"/> Operation Time Out <input type="checkbox"/> Printing Language <input type="checkbox"/> Universal Print Settings <input type="checkbox"/> Memory Device Interface <input type="checkbox"/> Self Check and Cleaning <input type="checkbox"/> PC Connection via USB <input type="checkbox"/> USB I/F Timeout Setting <input type="checkbox"/> Network Settings <input type="checkbox"/> Powerful Cleaning <input type="checkbox"/> Discharging/Charging Ink
	On	
Restore Default Settings		





A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
all Wi-Fi/network settings	Yes	Érintse meg a(z) Yes lehetőséget a(z) all Wi-Fi/network settings alapértelmezettre állításához.
	No	
Copy Settings	Yes	Érintse meg a(z) Yes lehetőséget a(z) Copy Settings alapértelmezettre állításához.
	No	
Scan Settings	Yes	Érintse meg a(z) Yes lehetőséget a(z) Scan Settings alapértelmezettre állításához.
	No	
Clear All Data and Settings	Yes	Érintse meg a Yes lehetőséget a Date/Time Settings, Length Unit és Language menük kivételével a Settings menü összes beállításának alapértelmezettre állításához.
	No	
Firmware Update		
Update		<p>A funkció használatához a nyomtatót olyan hálózathoz kell csatlakoztatni, amely az internethez tud csatlakozni. Érintse meg a Start Checking gombot az Epson weboldalára történő fellépéshez, és új firmware keresésének elindításához. Ha a képernyőn az látható, hogy új firmware áll rendelkezésre, a képernyőn megjelenő utasításokat követve frissítse a firmware-t.</p> <p>A firmware frissítése körülbelül 5 percet vesz igénybe. Azonban a hálózati környezettől függően ez hosszabb idő is lehet.</p> <p>A frissítés közben ne kapcsolja ki a nyomtatót vagy húzza ki a tápkábelt a csatlakozóaljzatból. Ha nem tartja be ezeket az óvintézkedéseket, akkor a készülék károsodhat.</p>
Notification	Off*	Az On lehetőség beállításával a rendszer rendszeresen, automatikusan ellenőrzi, hogy rendelkezésre áll-e új firmware. Ha új firmware áll rendelkezésre, üzenet jelenik meg a készülék bekapcsolásakor.
	On	

Maintenance

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Print Quality Adjustment	Start	<p>Végezze el ugyanazt a beállítást, amit a Media Adjust menüpontban is a Paper Setting menüben. Amikor ebből a menüből végzi el ezt a műveletet, válassza ki az első képernyőn a papírforrást.</p> <p> „Papírbeállítások optimalizálása (Media Adjust)” 50. oldal</p>
Print Head Nozzle Check	Start	<p>Eltömődött fúvókák ellenőrzése ellenőrzőminta nyomtatása révén.</p> <p> „Ha szeretné megszüntetni a nyomtatófej eltömődését” 210. oldal</p>
Head Cleaning	Start	<p>Akkor kell végezni, ha a nyomtatott ellenőrzőminta halvány vagy hiányzó részek vannak rajta.</p> <p> „Ha szeretné megszüntetni a nyomtatófej eltömődését” 210. oldal</p>

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Ink Cartridge(s) Replacement	Képernyő folyamat	Akkor kell kiválasztani, ha a tintapatron kicserélésekor szeretné ellenőrizni a folyamat menetét. Ha ismeri a kicserélés menetét, és nem szükséges ellenőriznie a folyamatot, e menüpont kiválasztása nélkül is kicserélheti a tintapatront.  „A tintapatronok cseréje” 197. oldal
Replace Maintenance Box	Képernyő folyamat	Akkor kell kiválasztani, ha a Karbantartó doboz kicserélésekor szeretné ellenőrizni a folyamat menetét. Ha ismeri a kicserélés menetét, és nem szükséges ellenőriznie a folyamatot, e menüpont kiválasztása nélkül is kicserélheti a Karbantartó dobozt.  „A Maintenance Box kicserélése” 199. oldal
Replace Cutter	Start	A vágóegység kicseréléséhez kell kiválasztani, ha a papírt a rendszer nem vágja el egyenletesen. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a kicseréléshez.  „A papírvágó cseréje” 200. oldal
Powerful Cleaning	Start	Ellenőrizze a tintapatronok fennmaradó mennyiségét és a Karbantartó dobozban lévő üres hely mennyiségét, és ha azok szintje alacsony, előre gondoskodjon új tintapatronokról és Karbantartó dobozról. Ha a fúvókák e folyamat után is el vannak tömődve, akkor kapcsolja ki a nyomtatót, és hagyja úgy legalább egy éjszakára, vagy tovább. Kikapcsolt állapotban egy idő után az eltömődést okozó tinta elpárologhat. Ha a fúvókák még ezután is el vannak tömődve, akkor forduljon az Epson márkakereskedőhöz vagy a terméktámogatáshoz.
Discharging/Charging Ink	Start	-10 °C-os vagy alacsonyabb környezeti hőmérséklet esetén a nyomtatófej tönkremehet. A műveletet akkor hajtsa végre, ha a nyomtatót várhatóan -10 °C-os vagy az alatti hőmérsékleten szállítja vagy tárolja. Érintse meg a Start gombot, és kövesse a tinta kivezetésére vonatkozó, képernyőn megjelenő utasításokat. Amikor a műveletek befejeződnek, a készülék automatikusan kikapcsol.  „A készülék mozgatása, amennyiben a nyomtatót -10 °C-os vagy az alatti hőmérsékletű környezetbe szállítják/hagyják” 243. oldal

Printer Status/Print

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Print Status Sheet		
Configuration Status Sheet		Az aktuális nyomtatóbeállítások listájának nyomtatása. Itt egyszerre az összes információ megtekinthető.
Network		Aktuális hálózati beállítások részleteinek megjelenítése. A megjelenített részletek megegyeznek a General Settings — Network Settings — Network Status menüben lévőekkel.

A menü használata

Enlarged Copy menü (Kizárólag SC-T5400 Series/ SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)

Akkor jelenik meg, ha egy Epson A3-as vagy A4-es lapolvasó van csatlakoztatva a nyomtatóhoz. Állítsa be a menüben a méretezést, hogy a beolvasott dokumentumoknál elérhető legyen a nagyított nyomtatási funkció.

 „Nagyított másolatok előállítása A3-as vagy A4-es lapolvasóval (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)“ 119. oldal

* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Copies	1–99	A példányszám megadása.
Color Mode	Black/White	Válassza ki, hogy színes vagy fekete-fehér legyen a nagyított másolás.
	Color*	
Original Size	A4	A lapolvasóba betöltött dokumentum méretének kiválasztása. A méretek lapolvasónként változnak. Az itt található méretektől eltérő méretek nem használhatók.
	A5	
	A3	
	B5	
	B4	
	Letter 13 x 18 cm (5 x 7 in)	
Reduce/Enlarge		
Auto Fit Page	On*	Az On lehetőség beállításával a másolat úgy nagyítható fel, hogy a dokumentum rövid éle megfeleljen a nyomtatóba aktuálisan betöltött papírtekercs szélességének. Ha a dokumentum rövid éle szélesebb a papírtekercsnél, a rendszer a tényleges méretben nyomtatja ki azt. Ha a nyomtató nem ismeri fel a papírtekercs méretét, hiba jelentkezik a másolás indításakor.
	Off	
Custom Size	Actual Size	A kimeneti méret kiválasztása. Az egyes méretek mellett balra a kiválasztott méret nagyítási százaléka látható. Az A0, US E és B1 kizárólag a(z) SC-T5400 Series terméken jelenik meg. Ha a kívánt méret nem szerepel a listában, állítsa be a kívánt méretet a User-Defined menüben.
	A0	
	US E (34x44in)	
	JIS B1	
	A1	
	US D (22x34in)	
	JIS B2	
	US C (17x22in)	
A2 User-Defined		
Density	-4 és 4 között (0*)	Válasszon másolási sűrűséget.

A menü használata

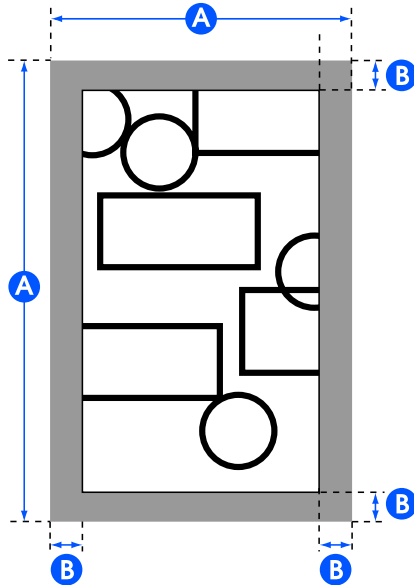
Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Quality	Speed	A másolási minőséget a képminőség és a nyomtatási sebesség alapján válassza meg.
	Fine	

A menü használata

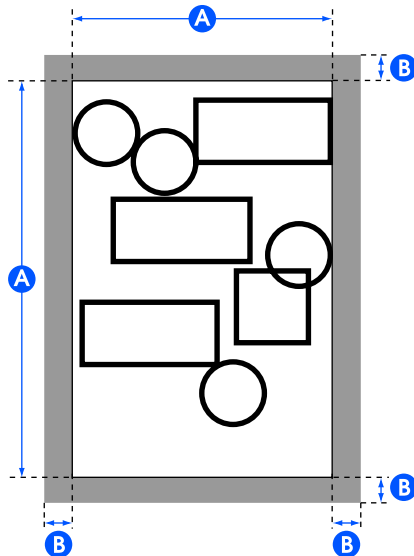
Memory Device menü

Akkor jelenik meg, ha USB flash memóriakártyát csatlakoztattak a nyomtatóhoz. A memóriakártyán tárolt JPEG és TIFF fájlok közvetlenül kinyomtathatók a nyomtatón.

 „Fájlok közvetlen nyomtatása USB flash memóriakártyáról“ 109. oldal

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Basic Settings		
Copies	1–99	A példányszám megadása.
Paper Source	Roll Paper*	A papírtekercs kiválasztása. Ha nem olyan papírt tölt be, mint amit papírforrásnak beállított, a nyomtatás közben hiba lép fel.
	Cut Sheet(1 sheet)	
Color Mode	Black/White	Kiválasztható, hogy színes vagy fekete-fehér beállítással történjen a nyomtatás.
	Color*	
Advanced		
Quality	Speed*	A nyomtatási minőség kiválasztása.
	Fine	
	Super Fine	
Page Margins option	Clip By Margins*	<p>Margók hozzáadása (A területei az alábbi ábrában) a Reduce/Enlarge beállításokban meghatározott kimeneti méreten belül (B területei az alábbi ábrában). Ha a margó részben nyomtatási objektum van, levágásra kerül és nem lesz kinyomtatva.</p> 

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
	Oversize	<p>Margók hozzáadása (a A területe a következő ábrán) a Reduce/Enlarge beállításokban meghatározott kimeneti méreten kívül (a B területe a következő ábrán). A tényleges kimeneti mérettel a margóterületek nagyobbak lesznek a beállított kimeneti méretnél (a A területe a következő ábrán).</p> 
	Borderless	<p>A funkció akkor lesz elérhető, ha a(z) Roll Paper lehetőséget választotta ki a Paper Source menüben.</p> <p>A nyomtatási adatokat a rendszer a Reduce/Enlarge menüben beállított kimeneti mérethez képest kissé felnagyítja, hogy a nyomtatás úgy menjen végbe, hogy a margók ne a kimeneti méreten belül legyenek. Ha azonban egyéni méret van beállítva, az adatoktól függően a margó lehet, hogy látszódnia fog a jobb oldalon.</p> <p>Ha keret nélküli nyomtatással több oldalt nyomtat papírtekercsre, az alábbi menüpontban kiválaszthatja, hogy a rendszer beilleszen-e margót, és hogy az oldalak között kettő vagy egy vágás legyen.</p> <p>Settings — General Settings — Printer Settings — Paper Source Settings — Roll Paper Setup — Cut for Borderless Print</p>
Bidirectional	On*	Ha a funkciót On lehetőségre állítja, akkor a nyomtatófej balra-jobbra mozogva végzi a nyomtatást. A beállítás Off lehetőségre állításával csökken a szabályos vonalak rossz helyre kerülése, azonban a nyomtatás tovább tart.
	Off	
Color Mode (Kizárólag SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)	EPSON Standard (sRGB)	Az sRGB színtér optimalizálása és a szín javítása.
	Business Graphics*	Színkorrekció lefolytatása, hogy az sRGB színteret alapul véve élesítse a képeket.
	GIS	GIS (földrajzi információs rendszer), topográfiai térképek és hasonló dokumentumok nyomtatásához alkalmas színkorrekció lefolytatása.
	Line Drawing	CAD rajzolási és más vonalrajzolási adatokhoz megfelelő színkorrekció lefolytatása.
	Off (No Color Management)	Nem végez színkorrekciót.

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Select Target (Kizárólag SC-T5400M Series)	Poster(Photo)/Perspective	Poszterek és olyan perspektivikus rajzok nyomtatása, amelyek természetes színű fotókat alkalmaznak.
	Poster/Document*	Olyan poszterek nyomtatása, amelyeken betűk és élénk színű illusztrációk találhatók.
	GIS	Térképek tisztán olvasható nyomtatása.
	CAD/Line Drawing	Betűk és vonalak tisztán látható nyomtatása.
	Off (No Color Management)	Nem végez színeskorrekciót.
Reduce/Enlarge		
Auto Fit Page	On	<p>Az On lehetőség beállításával úgy végezhető a nyomtatás, hogy a dokumentum rövid éle megfeleljen a nyomtatóba betöltött papír szélességének.</p> <p>Ha a dokumentum rövid éle szélesebb a papírnál, a rendszer a tényleges méretben nyomtatja ki azt.</p> <p>Ha nem a Paper Source menü Basic Settings beállításában szereplő papír van betöltve, a funkció nem állítható On lehetőségre. Továbbá ha a Paper Source beállítást úgy módosítják, hogy közben e beállítás On lehetőségre állítása után nem cserélik ki vagy töltik be a papírt, a funkció visszaáll Actual Size beállításra.</p> <p>Ha a nyomtató nem ismeri fel a papír méretét, hiba jelentkezik a Print gomb megérintésekor.</p>
	Off	
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 C (18x24in), ARCH D (24x36in), ARCH E1 (30x42in), ARCH E (36x48in), ISO B4, ISO B3, ISO B2, ISO B1, JIS B5, JIS B4, JIS B3, JIS B2, JIS B1, 24 x 30 in, 30 x 40 in, 36 x 44 in, 30 x 40 cm, 40 x 60 cm, 50 x 70 cm, 60 x 90 cm, 70 x 100 cm, User-Defined	<p>A kimeneti méret kiválasztása. Az egyes méretek mellett balra a kiválasztott méret nagyítási százaléka látható. Ha a kívánt méret nem szerepel a listában, állítsa be a kívánt méretet a User-Defined menüben.</p> <p>Az alábbi beállítási értékek kizárólag SC-T5400 Series esetén láthatók.</p> <p>A0, Super A0, US E, ARCH E1, ARCH E, ISO B1, JIS B1, 762 x 1016 mm, 914 x 1118 mm, 70 x 100 cm</p>

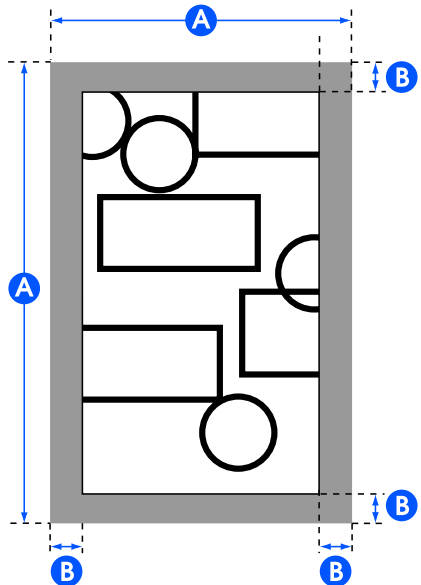
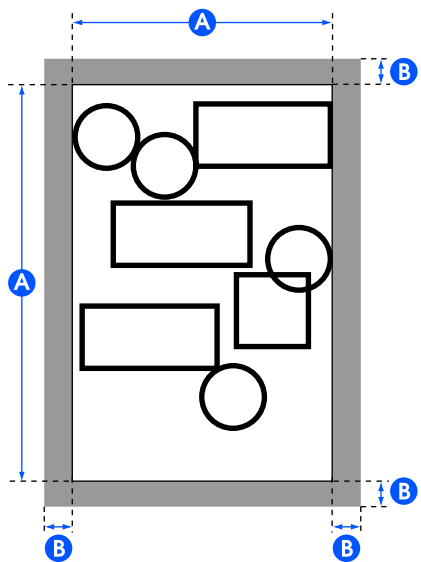
A menü használata

Másolás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)

* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Basic Settings		
Copies	1–99	A példányszám megadása.
Color Mode	Black/White	Kiválasztható, hogy színes vagy fekete-fehér beállítással történjen a másolás.
	Color*	
Quality	Speed*	A nyomtatási minőség kiválasztása.
	Fine	
	Super Fine	
	Draft	
Density	-4 és 4 között (0*)	A másolat sűrűségének kiválasztása. A negatív értékek (-) világosabbak, a pozitív értékek (+) sötétebbek.
Paper Source	Roll Paper*	Papírforrás kiválasztása másoláshoz és nyomtatáshoz.
	Cut Sheet(1 sheet)	
Reduce/Enlarge		
Auto Fit Page	On	Az On lehetőség beállításával a másolat úgy nagyítható fel, hogy az eredeti példány rövid éle megfeleljen a nyomtatóba aktuálisan betöltött papírtekercs szélességének. Ha a dokumentum rövid éle szélesebb a papírtekercsnél, a rendszer a tényleges méretben nyomtatja ki azt. Ha a nyomtató nem ismeri fel a papírtekercs méretét, hiba jelentkezik a másolás indításakor.
	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	A kimeneti méret kiválasztása.

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Page Margins option	Clip By Margins*	<p>Margók hozzáadása (A területe az alábbi ábrában) a Reduce/Enlarge beállításokban meghatározott kimeneti méreten belül (B területei az alábbi ábrában). Ha a margó részben nyomtatási objektum van, levágásra kerül és nem lesz kinyomtatva.</p> 
	Oversize	<p>Margók hozzáadása (a A területe a következő ábrán) a Reduce/Enlarge beállításokban meghatározott kimeneti méreten kívül (a B területe a következő ábrán). A tényleges kimeneti mérettel a margóterületek nagyobbak lesznek a beállított kimeneti méretnél (a A területe a következő ábrán).</p> 
	Borderless	<p>A funkció akkor lesz elérhető, ha a(z) Roll Paper lehetőséget választotta ki a Paper Source menüben.</p> <p>A nyomtatási adatokat a rendszer a(z) Reduce/Enlarge menüben beállított kimeneti mérethez képest kissé felnagyítja, hogy a nyomtatás úgy menjen végbe, hogy a margók másolásakor ne a kimeneti méreten belül legyenek. Ha azonban egyéni méret van beállítva, az adatoktól függően a margó lehet, hogy látszódní fog a jobb oldalon.</p>

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Original Type	Text & Image*	Válassza ki a típust a betöltött eredeti példánynak megfelelően.
	Tracing Paper	
	Recycled	
	Blueprint	
	Blueprint Inverted	
	Watercolor Rendering	
Original Size		
Auto Detect	-	A legtöbb esetben a(z) Auto Detect alapértelmezett beállítását javasoljuk. Vegye figyelembe, hogy az eredeti példánytól függően előfordulhat, hogy a rendszer a szélességet nem tudja megfelelően felismerni, még akkor sem, ha a beállításakor az Auto Detect lehetőséget adta meg. Hasonlóan a fentiekhez, a rendszer nem tudja automatikusan felismerni sem a másolópapírt, sem az opcionális hordozólapot. Ilyen esetben a beállítást a standard méretről módosítsa arra a méretre, amely megfelel az Ön által választott papírnak vagy hordozólapnak. Ha a lehetőségek között nem szerepel a kívánt méret, válassza ki a(z) User-Defined pontot, és adja meg az eredeti példány hosszúságát és szélességét.
ISO A	Megjeleníti az eredeti példányok támogatott méreteit	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
User-Defined	Az eredeti méret beviteli képernyőjének megjelenítése	
Top Offset	0,0 és 100,0 mm (0,0*) 0,00 és 3,94 hüvelyk között (0,00*)	Amennyiben nem szeretné lemásolni az eredeti példány felső margóját, akkor beállíthatja a felső részt, majd ezt követően tudja elkészíteni a másolatot. Adja meg a felső szélről számított hosszúságot, ahonnan a másolást indítani szeretné. Amennyiben a hordozólapot használja, akkor állítsa az értéket 19 mm-re.
Image Quality		
Contrast	-4 és 4 között (0*)	A kontraszt beállítása. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.
Sharpness	-4 és 4 között (0*)	Az élesség beállítása. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.
Remove Background	-4 és 4 között (0*)	Értékek beállítása a háttér eltávolításához. Abban az esetben konfigurálja ezt a beállítást, ha olyan eredeti példányokat szeretne beolvasni, amelyek vékonyak, vagy a nemkívánatos hátteret szeretné eltávolítani. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.
Bidirectional	On*	Ha a funkciót On lehetőségre állítja, akkor a nyomtatófej balra-jobbra mozogva végzi a nyomtatást. Amennyiben a beállítást a(z) Off helyzetbe állította, kevesebb szabályos vonal kerül rossz helyre, azonban a nyomtatás tovább tart.
	Off	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Color Mode	EPSON Standard (sRGB)	Az sRGB szintér optimalizálása és a szín javítása.
	Business Graphics*	Színkorrekció lefolytatása, hogy az sRGB színteret alapul véve élesítse a képeket.
	GIS	GIS (földrajzi információs rendszer), topográfiai térképek és hasonló dokumentumok nyomtatásához alkalmas színkorrekció lefolytatása.
	Line Drawing	CAD rajzoló és más vonalrajzoló adatokhoz megfelelő színkorrekció lefolytatása.
	Off (No Color Management)	Nem végez színkorrekciót.
Clear All Settings	Yes	Érintse meg a(z) Yes lehetőséget az összes Basic Settings és Advanced beállítás alapértelmezettre állításához.
	No	

A menü használata**Beolvasás menü (Kizárólag SC-T5400M Series)**

* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Network Folder/FTP		

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Destination	A helyszín kiválasztására szolgáló képernyő megjelenítése	A beolvasott kép helyének meghatározása. Határozza meg a helyszínt a gyakran használtként regisztrált címzetekből vagy a Címlistában regisztrált címzetekből. Amennyiben a címzetet nem regisztrálta a Címjegyzékben, érintse meg a(z) Key-board elemet, majd szerkessze a helyszínt.
Scan Settings		
Color Mode	Black/White	Kiválasztható, hogy színes vagy fekete-fehér beállítással történjen a beolvasás.
	Color*	
File Format		
File Format	JPEG*	Fájlformátum kiválasztása a kép elmentéséhez.
	PDF	
	PDF/A	
	TIFF (Multi Page)	
Compression Ratio	High Compression	Kompressziós arány kiválasztása a kép elmentéséhez.
	Standard Compression*	
	Low Compression	
PDF Settings		
Document Open Password		Ha a(z) PDF fájlformátumot választja, akkor a PDF biztonsági szintjét is be tudja állítani. Ha olyan PDF-et hoz létre, amelyet jelszóval lehet megnyitni, akkor állítsa be a(z) Document Open Password elemet. Amennyiben olyan PDF-fájlt hoz létre, amelyet kizárólag jelszó segítségével lehet kinyomtatni vagy szerkeszteni, akkor állítsa be a(z) Permissions Password elemet.
Password Setting	Off*	
	On	
Password	Adja meg a jelszót	
Permissions Password		
Password Setting	Off*	
	On	
Password	Adja meg a jelszót	
Printing	Allowed*	
	Not Allowed	
Editing	Allowed*	
	Not Allowed	
Resolution	200dpi	Felbontás kiválasztása a beolvasáshoz.
	300dpi*	
	400dpi	
	600dpi	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Scan Size		
Auto Detect	-	A legtöbb esetben a(z) Auto Detect alapértelmezett beállítását javasoljuk. Vegye figyelembe, hogy az eredeti példánytól függően előfordulhat, hogy a rendszer a szélességet nem tudja megfelelően felismerni, még akkor sem, ha a beállításkor az Auto Detect lehetőséget adta meg. Hasonlóan a fentiekhez, a rendszer nem tudja automatikusan felismerni sem a másolópapírt, sem az opcionális hordozólapot. Ilyen esetben a beállítást a standard méretről módosítsa arra a méretre, amely megfelel az Ön által választott papírnak vagy hordozólapnak. Ha a lehetőségek között nem szerepel a kívánt méret, válassza ki a(z) User-Defined pontot, és adja meg az eredeti példány hosszúságát és szélességét.
ISO A	Támogatott beolvasási méretek megjelenítése	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
User-Defined	A beolvasott méret beviteli képernyőjének megjelenítése	
Top Offset	0,0 és 100,0 mm (0,0*) 0,00 és 3,94 hüvelyk között (0,00*)	Amennyiben nem szeretné beolvasni az eredeti példány felső margóját, akkor beállíthatja a felső részt, majd ezt követően tudja végrehajtani a beolvasást. Adja meg a felső szélről számított hosszúságot, ahonnan a beolvasást indítani szeretné. Amennyiben a hordozólapot használja, akkor állítsa az értéket 19 mm-re.
Original Type	Text & Image*	Válassza ki a típust a betöltött eredeti példánynak megfelelően.
	Tracing Paper	
	Recycled	
	Blueprint	
	Blueprint Inverted	
	Watercolor Rendering	
Density	-4 és 4 között (0*)	Sűrűség kiválasztása a beolvasáshoz. A negatív értékek (-) világosabbak, a pozitív értékek (+) sötétebbek.

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Image Quality		
Contrast	-4 és 4 között (0*)	A kontraszt beállítása. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.
Sharpness	-4 és 4 között (0*)	Az élesség beállítása. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.
Remove Background	-4 és 4 között (0*)	Értékek beállítása a háttér eltávolításához. Abban az esetben konfigurálja ezt a beállítást, ha olyan eredeti példányokat szeretne beolvasni, amelyek vékonyak, vagy a nemkívánatos háttérrel szeretné eltávolítani. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.
File Name		
Filename Prefix	Adja meg a fájlnev előtagját	A fájlnev vagy kép előtagjának megadásához egybájtos alfanumerikus karaktert vagy szimbólumot használjon.
Add Date	On*	Dátum hozzáadása a fájlnevhez.
	Off	
Add Time	On*	Idő hozzáadása a fájlnevhez.
	Off	
Clear All Settings	Yes	Érintse meg a(z) Yes lehetőséget a(z) összes Scan Settings érték alapértelmezettre állításához.
	No	
Email		

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Destination	A helyszín kiválasztására szolgáló képernyő megjelenítése	A beolvasott kép címzettjének meghatározása. Határozza meg a címzettet a gyakran használtként regisztrált címzettek közül vagy a Címlistában regisztrált címzettek közül. Amennyiben a címzettet nem regisztrálta a Címjegyzékben, érintse meg a(z) Key-board elemet, majd adja meg a címzettet.
Scan Settings		
Color Mode	Black/White	Kiválasztható, hogy színes vagy fekete-fehér beállítással történjen a beolvasás.
	Color*	
File Format		
File Format	JPEG*	Fájlformátum kiválasztása a kép elmentéséhez.
	PDF	
	PDF/A	
	TIFF (Multi Page)	
Compression Ratio	High Compression	Kompressziós arány kiválasztása a kép elmentéséhez.
	Standard Compression*	
	Low Compression	
PDF Settings		
Document Open Password		Ha a(z) PDF fájlformátumot választja, akkor a PDF biztonsági szintjét is be tudja állítani. Ha olyan PDF-et hoz létre, amelyet jelszóval lehet megnyitni, akkor állítsa be a(z) Document Open Password elemet. Amennyiben olyan PDF-fájlt hoz létre, amelyet kizárólag jelszó segítségével lehet kinyomtatni vagy szerkeszteni, akkor állítsa be a(z) Permissions Password elemet.
Password Setting	Off*	
	On	
Password	Adja meg a jelszót	
Permissions Password		
Password Setting	Off*	
	On	
Password	Adja meg a jelszót	
Printing	Allowed*	
	Not Allowed	
Editing	Allowed*	
	Not Allowed	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Resolution	200dpi	Felbontás kiválasztása a beolvasáshoz.
	300dpi*	
	400dpi	
	600dpi	
Scan Size		
Auto Detect	-	A legtöbb esetben a(z) Auto Detect alapértelmezett beállítását javasoljuk. Vegye figyelembe, hogy az eredeti példánytól függően előfordulhat, hogy a rendszer a szélességet nem tudja megfelelően felismerni, még akkor sem, ha a beállításkor az Auto Detect lehetőséget adta meg. Hasonlóan a fentiekhez, a rendszer nem tudja automatikusan felismerni sem a másolópapírt, sem az opcionális hordozólapot. Ilyen esetben a beállítást a standard méretről módosítsa arra a méretre, amely megfelel az Ön által választott papírnak vagy hordozólapnak. Ha a lehetőségek között nem szerepel a kívánt méret, válassza ki a(z) User-Defined pontot, és adja meg az eredeti példány hosszúságát és szélességét.
ISO A	Támogatott beolvasási méretek megjelenítése	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
User-Defined		
Top Offset	0,0 és 100,0 mm (0,0*) 0,00 és 3,94 hüvelyk között (0,00*)	Amennyiben nem szeretné beolvasni az eredeti példány felső margóját, akkor beállíthatja a felső részt, majd ezt követően tudja végrehajtani a beolvasást. Adja meg a felső szélétől számított hosszúságot, ahonnan a beolvasást indítani szeretné. Amennyiben a hordozólapot használja, akkor állítsa az értéket 19 mm-re.
Original Type	Text & Image*	Válassza ki a típust a betöltött eredeti példánynak megfelelően.
	Tracing Paper	
	Recycled	
	Blueprint	
	Blueprint Inverted	
	Watercolor Rendering	
Density	-4 és 4 között (0*)	Sűrűség kiválasztása a beolvasáshoz. A negatív értékek (-) világosabbak, a pozitív értékek (+) sötétebbek.
Image Quality		
Contrast	-4 és 4 között (0*)	A kontraszt beállítása. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.
Sharpness	-4 és 4 között (0*)	Az élesség beállítása. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.
Remove Background	-4 és 4 között (0*)	Értékek beállítása a háttér eltávolításához. Abban az esetben konfigurálja ezt a beállítást, ha olyan eredeti példányokat szeretne beolvasni, amelyek vékonyak, vagy a nemkívánatos háttérrel szeretné eltávolítani. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Subject	Adja meg a tárgyat	Az e-mail tárgyának megadásához egybájtos alfanumerikus karaktert vagy szimbólumot használjon.
Attached File Max Size	1MB	Válassza ki az e-mailhez csatolható fájlok maximális méretét.
	2MB	
	5MB	
	10MB	
	20MB	
	30MB*	
File Name		
Filename Prefix	Adja meg a fájlnev előtagját	A fájlnev vagy kép előtagjának megadásához egybájtos alfanumerikus karaktert vagy szimbólumot használjon.
Add Date	On*	Dátum hozzáadása a fájlnevhez.
	Off	
Add Time	On*	Idő hozzáadása a fájlnevhez.
	Off	
Clear All Settings	Yes	Érintse meg a(z) Yes lehetőséget a(z) összes Scan Settings érték alapértelmezettre állításához.
	No	
Memory Device		
Basic Settings		
Color Mode	Black/White	Kiválasztható, hogy színes vagy fekete-fehér beállítással történjen a beolvasás.
	Color*	
File Format		
File Format	JPEG*	Fájlformátum kiválasztása a kép elmentéséhez.
	PDF	
	PDF/A	
	TIFF (Multi Page)	
Compression Ratio	High Compression	Kompressziós arány kiválasztása a kép elmentéséhez.
	Standard Compression*	
	Low Compression	

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
PDF Settings		
Document Open Password		<p>Ha a(z) PDF fájlformátumot választja, akkor a PDF biztonsági szintjét is be tudja állítani.</p> <p>Ha olyan PDF-et hoz létre, amelyet jelszóval lehet megnyitni, akkor állítsa be a(z) Document Open Password elemet. Amennyiben olyan PDF-fájlt hoz létre, amelyet kizárólag jelszó segítségével lehet kinyomtatni vagy szerkeszteni, akkor állítsa be a(z) Permissions Password elemet.</p>
Password Setting	Off*	
	On	
Password	Adja meg a jelszót	
Permissions Password		
Password Setting	Off*	
	On	
Password	Adja meg a jelszót	
Printing	Allowed*	
	Not Allowed	
Editing	Allowed*	
	Not Allowed	
Resolution	200dpi	Felbontás kiválasztása a beolvasáshoz.
	300dpi*	
	400dpi	
	600dpi	
Scan Size		
Auto Detect	-	<p>A legtöbb esetben a(z) Auto Detect alapértelmezett beállítását javasoljuk. Vegye figyelembe, hogy az eredeti példánytól függően előfordulhat, hogy a rendszer a szélességet nem tudja megfelelően felismerni, még akkor sem, ha a beállításkor az Auto Detect lehetőséget adta meg. Hasonlóan a fentiekhez, a rendszer nem tudja automatikusan felismerni sem a másolópapírt, sem az opcionális hordozólapot. Ilyen esetben a beállítást a standard méretről módosítsa arra a méretre, amely megfelel az Ön által választott papírnak vagy hordozólapnak. Ha a lehetőségek között nem szerepel a kívánt méret, válassza ki a(z) User-Defined pontot, és adja meg az eredeti példány hosszúságát és szélességét.</p>
ISO A	Támogatott beolvasási méretek megjelenítése	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
User-Defined		
Top Offset	0,0 és 100,0 mm (0,0*) 0,00 és 3,94 hüvelyk között (0,00*)	<p>Amennyiben nem szeretné beolvasni az eredeti példány felső margóját, akkor beállíthatja a felső részt, majd ezt követően tudja végrehajtani a beolvasást. Adja meg a felső széltől számított hosszúságot, ahonnan a beolvasást indítani szeretné.</p> <p>Amennyiben a hordozólapot használja, akkor állítsa az értéket 19 mm-re.</p>

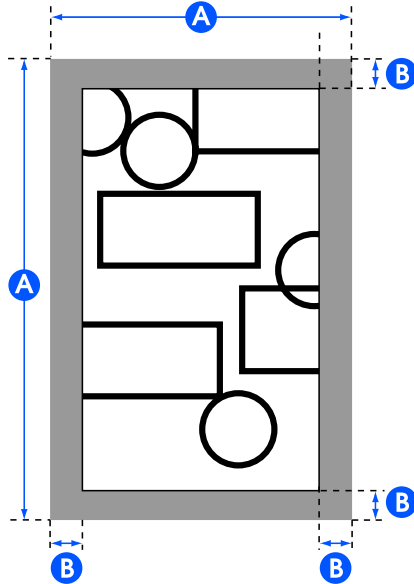
A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Original Type	Text & Image*	Válassza ki a típust a betöltött eredeti példánynak megfelelően.
	Tracing Paper	
	Recycled	
	Blueprint	
	Blueprint Inverted	
	Watercolor Rendering	
Advanced		
Density	-4 és 4 között (0*)	Sűrűség kiválasztása a beolvasáshoz. A negatív értékek (-) világosabban, a pozitív értékek (+) sötétebbek.
Image Quality		
Contrast	-4 és 4 között (0*)	A kontraszt beállítása. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.
Sharpness	-4 és 4 között (0*)	Az élesség beállítása. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.
Remove Background	-4 és 4 között (0*)	Értékek beállítása a háttér eltávolításához. Abban az esetben konfigurálja ezt a beállítást, ha olyan eredeti példányokat szeretne beolvasni, amelyek vékonyak, vagy a nemkívánatos háttérrel szeretné eltávolítani. A negatív értékek (-) gyengébbek, a pozitív értékek (+) erősebbek.
File Name		
Filename Prefix	Adja meg a fájlnev előtagját	A fájlnev vagy kép előtagjának megadásához egybájtos alfanumerikus karaktert vagy szimbólumot használjon.
Add Date	On*	Dátum hozzáadása a fájlnevhez.
	Off	
Add Time	On*	Idő hozzáadása a fájlnevhez.
	Off	
Clear All Settings	Yes	Érintse meg a(z) Yes lehetőséget az összes Basic Settings és Advanced beállítás alapértelmezettre állításához.
	No	

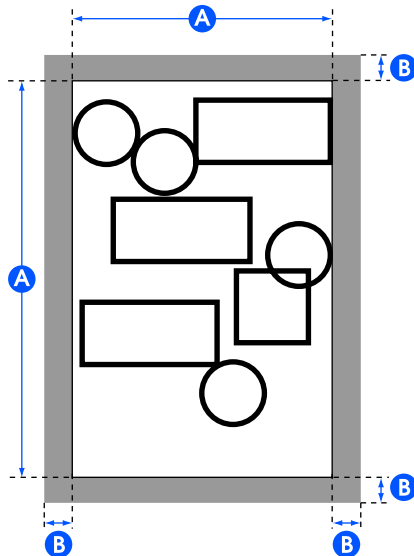
A menü használata

Hálózati mappa menü (Kizárólag SC-T5400M Series)

* Alapértelmezett beállítás

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Basic Settings		
Paper Source	Roll Paper*	A papírtekercs kiválasztása. Ha nem olyan papírt tölt be, mint amit papírforrásnak beállított, a nyomtatás közben hiba lép fel.
	Cut Sheet(1 sheet)	
Color Mode	Black/White	Kiválasztható, hogy színes vagy fekete-fehér beállítással történjen a nyomtatás.
	Color*	
Advanced		
Quality	Speed*	A nyomtatási minőség kiválasztása.
	Fine	
	Super Fine	
Page Margins option	Clip By Margins*	<p>Margók hozzáadása (A területei az alábbi ábrában) a Reduce/Enlarge beállításokban meghatározott kimeneti méreten belül (B területei az alábbi ábrában). Ha a margó részben nyomtatási objektum van, levágásra kerül és nem lesz kinyomtatva.</p> 

A menü használata

Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
	Oversize	<p>Margók hozzáadása (a A területe a következő ábrán) a Reduce/Enlarge beállításokban meghatározott kimeneti méreten kívül (a B területe a következő ábrán). A tényleges kimeneti mérettel a margóterületek nagyobbak lesznek a beállított kimeneti méretnél (a A területe a következő ábrán).</p> 
	Borderless	<p>A funkció akkor lesz elérhető, ha a(z) Roll Paper lehetőséget választotta ki a Paper Source menüben.</p> <p>A nyomtatási adatokat a rendszer a Reduce/Enlarge menüben beállított kimeneti mérethez képest kissé felnagyítja, hogy a nyomtatás úgy menjen végbe, hogy a margók ne a kimeneti méreten belül legyenek. Ha azonban egyéni méret van beállítva, az adatoktól függően a margó lehet, hogy látszódnia fog a jobb oldalon.</p> <p>Ha keret nélküli nyomtatással több oldalt nyomtat papírtekercsre, az alábbi menüpontban kiválaszthatja, hogy a rendszer beilleszen-e margót, és hogy az oldalak között kettő vagy egy vágás legyen.</p> <p>Settings — General Settings — Printer Settings — Paper Source Settings — Roll Paper Setup — Cut for Borderless Print</p>
Bidirectional	On*	Ha a funkciót On lehetőségre állítja, akkor a nyomtatófej balra-jobbra mozogva végzi a nyomtatást. Amennyiben a beállítást a(z) Off helyzetbe állította, kevesebb szabályos vonal kerül rossz helyre, azonban a nyomtatás tovább tart.
	Off	
Color Mode	EPSON Standard (sRGB)	Az sRGB színtér optimalizálása és a szín javítása.
	Business Graphics*	Színkorrekció lefolytatása, hogy az sRGB színteret alapul véve élesítse a képeket.
	GIS	GIS (földrajzi információs rendszer), topográfiai térképek és hasonló dokumentumok nyomtatásához alkalmas színkorrekció lefolytatása.
	Line Drawing	CAD rajzoláshoz és más vonalrajzolásokhoz megfelelő színkorrekció lefolytatása.
	Off (No Color Management)	Nem végez színkorrekciót.

A menü használata

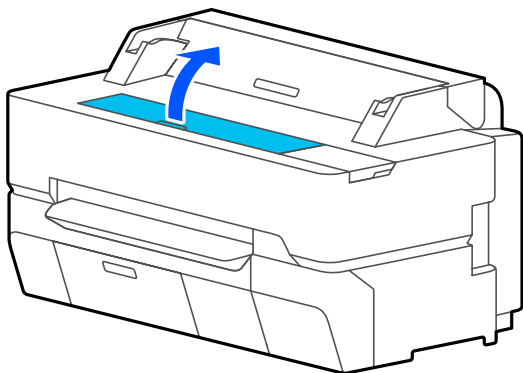
Beállítási menüpont	Beállítási érték	Magyarázat
Reduce/Enlarge		
Auto Fit Page	On	<p>A(z) On lehetőség beállításával úgy végezhető a nyomtatás, hogy az eredeti példány rövid éle megfeleljen a nyomtatóba betöltött papír szélességének.</p> <p>Ha a dokumentum rövid éle szélesebb a papírnál, a rendszer a tényleges méretben nyomtatja ki azt.</p> <p>Ha nem a Papírforrás (Paper source) menü alapbeállításában (Basic Settings) szereplő papír van betöltve, a funkció nem állítható On lehetőségre. Ezenkívül, ha a Papírforrás (Paper source) beállításait úgy módosítja On pozícióba, hogy a beállítást követően nem cseréli ki vagy nem tölti be papírt, akkor a beállítás értéke visszatér az alapértelmezett beállítás aktuális értékéhez. Ha a nyomtató nem ismeri fel a papír méretét, hiba jelentkezik a Print gomb megérintésekor.</p>
	Off*	
Custom Size	Actual Size*, User-Defined	A kimeneti méret kiválasztása. Ha az aktuális méret (Actual size) nem szerepel a listában, állítsa be a kívánt méretet a felhasználó által meghatározott (User-Defined) menüben.

Karbantartás

Az íróhenger tisztítása

Rendszeres időközönként (nagyjából havonta) az alábbi művelet sor alapján tisztítsa meg az íróhengert.

- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót, és győződjön meg róla, hogy semmit nem jelez ki a képernyő. Ezután húzza ki a tápkábelt a konnektorból.
- 2 Hagyja állni egy percre a nyomtatót, miután kihúzta a tápcsatlakozót.
- 3 Nyissa fel az elülső fedelet.



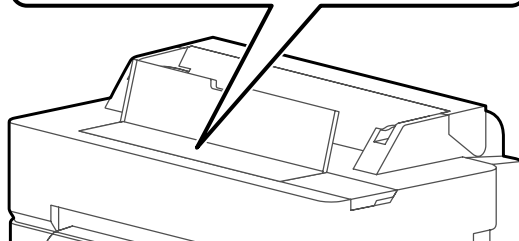
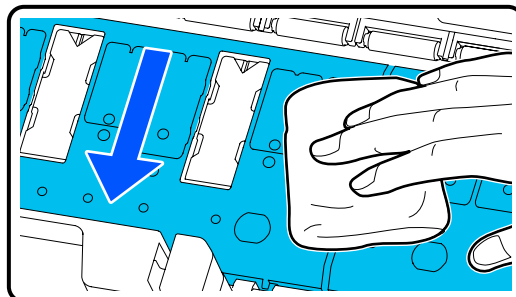
! Fontos:

- ❑ Tisztítás közben soha ne érjen hozzá a nyomtató belsejében lévő görgőkhöz. Máskülönben a nyomtatott oldalakon szennyeződések lehetnek vagy más problémák merülhetnek fel.
- ❑ Ne érjen hozzá a nyomtató belsejében lévő tintatubusokhoz, hiszen ez meghibásodást okozhat.
- ❑ Ne dörzsölje meg a keret nélküli nyomtatáshoz tartozó párnákat. Máskülönben a párnák leválhatnak.

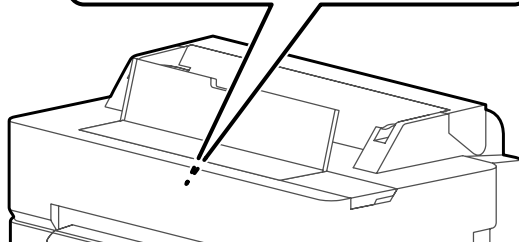
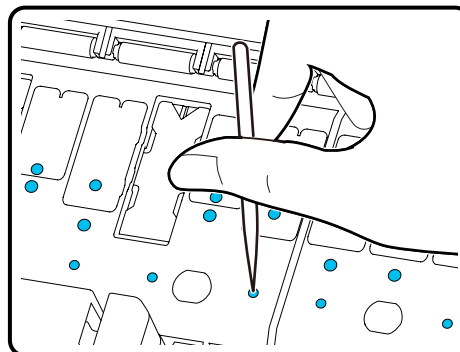
- 4 Egy puha ronggyal törölje le a port és a szennyeződések az íróhengerről.

Alaposan törölje át a lenti ábrán kék színnel jelölt területet. A kosz szétszóródását megelőzendő belülről kifelé haladjon.

A makacs szennyeződések egy kis mennyiségű semleges tisztítószerrel benedvesített és alaposan kifacsart, puha ronggyal tisztítsa meg. Ezután száraz, puha ronggyal törölje szárazra a nyomtató belsejét.



- 5 Amennyiben papírdarabkák (fehér porhoz hasonló) gyűltek fel a lenti ábrában látható lyukakban, egy hegyes tárgyval (pl. fogszikkáló) tolja be azokat.



- 6 A tisztítás befejeztével zárja le az elülső fedelet.

Karbantartás

A használt fogyóeszközök kezelése

Ha a nyomtatót irodában vagy más üzleti egységben használja, a használt fogyóeszközöket a törvények és jogszabályok szerint kell kiselejtezni, például egy ipari hulladékgyűjtő vállalat megbízása révén.

Ha a nyomtatót háztartási környezetben használja, a fogyóeszközöket helyezze egy műanyag zacskóba, és a törvények, jogszabályok, valamint a regionális rendeletek és a helyi önkormányzat által meghatározottak szerint selejtezze ki.

A tintapatronok cseréje

Ha valamelyik színű tinta fennmaradó mennyisége a minimum szint alá esik, nem végezhető nyomtatás.

Ha egy tintapatron fennmaradó mennyisége a minimum szint alá esik, a tintapatron kicserélése után folytatható csak a nyomtatás.

Ha a fennmaradó tintamennyiség alacsony, a nyomtatás mégis folytatódik, akkor lehet, hogy a nyomtatás közben kell majd kicserélni a tintapatront. Ha egy nyomtatási munka közben cserél tintapatront, akkor a száradási körülményektől függően különbségeket vehet észre a nyomatok színében. Amennyiben az nem lehetetlen, azt ajánljuk, hogy nyomtatás előtt először cserélje újra a tintapatront. Az eltávolított tintapatron mindaddig újra behelyezhető és használható, amíg a fennmaradó mennyiség a minimum szint alá nem esik. Azonban ha egy, kevés tintamennyiséggel rendelkező tintapatront kivesz, azután pedig visszahelyez, lehetséges, hogy az már nem használható, mivel a nyomtató megbízhatósága érdekében némi tinta már fogyott.

Támogatott tintapatronok

 „Kiegészítők és fogyóeszközök“ 229. oldal

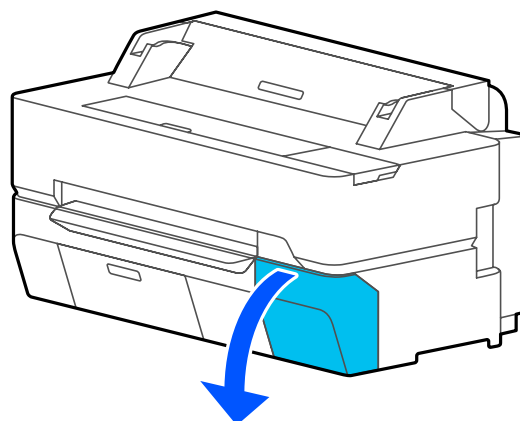
Fontos:

Az Epson eredeti Epson tintapatronok használatát javasolja. Az Epson nem garantálhatja a nem eredeti tintapatronok minőségét és megbízhatóságát. A nem eredeti tintakazetták olyan károkat okozhatnak, amelyekre az Epson garanciája nem vonatkozik. Bizonyos körülmények között a nyomtató működése kiszámíthatatlanná válhat. Lehetséges, hogy a nem eredeti tinta töltöttségi szintjéről szóló információk nem jelennek meg, és a nem eredeti tinta használatának ténye rögzítésre kerül, hogy a javítással foglalkozó szakemberek felhasználhassák azt.

Megjegyzés:

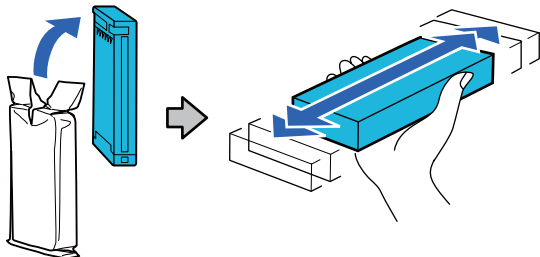
*Miközben kicseréli a tintapatronokat, a folyamatot figyelemmel kísérheti a képernyőn. Ha szeretné megtekinteni a folyamatot a képernyőn, érintse meg a **Settings — Maintenance — Ink Cartridge(s) Replacement** menüpontot a Kezdőképernyőn.*

- 1** Győződjön meg róla, hogy a nyomtató be van kapcsolva.
- 2** Nyissa ki a patron fedelét.



Karbantartás

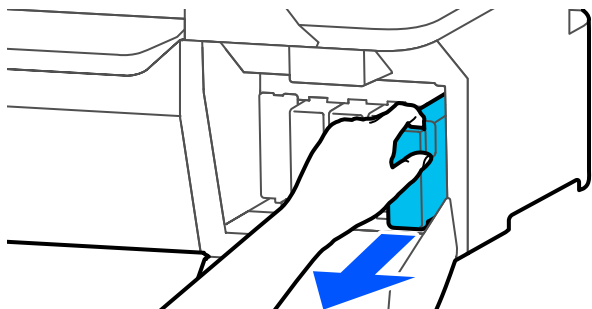
- 3** Vegye ki az új tintapatront a zacskóból. A tintapatronokat 10 másodpercen keresztül, kb. 30-ször, 5 cm-es kilengésű vízszintes mozdulatokat végezve rázza fel, az ábrán mutatott módon.



! **Fontos:**

Ne érintse meg a patronon levő IC lapkát. Ellenkező esetben előfordulhat, hogy hiba lép fel a nyomtatás során.

- 4** Akassza be az ujját a kicserélni kívánt tintapatron tetején levő mélyedésbe és egyenesen húzza maga felé a patronot.

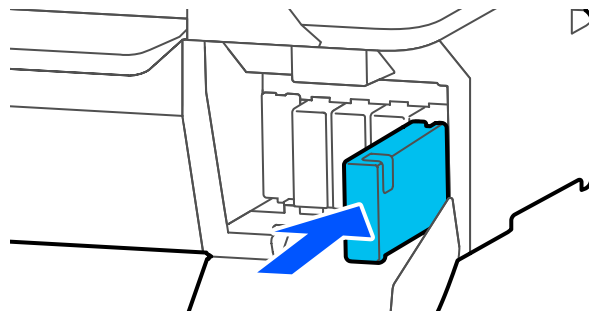


! **Fontos:**

Az eltávolított tintapatronok tintaellátó egységének környékén tinta lehet, így ügyeljen, hogy a patron eltávolításakor össze ne koszolja magát vagy környezetét vele.

- 5** A címkét maga felé tartva csúsztassa be teljesen az új tintapatront a helyére.

Párosítsa össze a tintapatron színét a nyomtatón található címke színével.

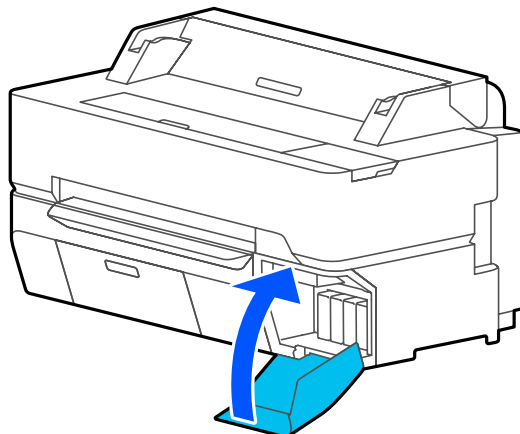


A többi tintapatron kicseréléséhez ismételje meg a 3-5. lépéseket.

! **Fontos:**

Tegyen tintakazettákat mindegyik nyílásba. Nem lehet nyomtatni, ha a nyílások bármelyike üres.

- 6** Zárja be a tintapatronok fedelét.



! **Fontos:**

A minőségi nyomtatás érdekében javasoljuk, hogy háromhavonta vegye ki a telepített tintapatronokat és rázza őket fel.

Karbantartás

A Maintenance Box kicserélése

A **The Maintenance Box is at the end of its service life.** felirat megjelenésekor cserélje ki a Karbantartó dobozt.

A **The Maintenance Box is nearing the end of its service life.** felirat megjelenésekor készítsen elő egy új Karbantartó dobozt. A nyomtatás egészen a cserére való utasításig folytatható.

Támogatott karbantartó doboz

☞ „Kiegészítők és fogyóeszközök“ 229. oldal

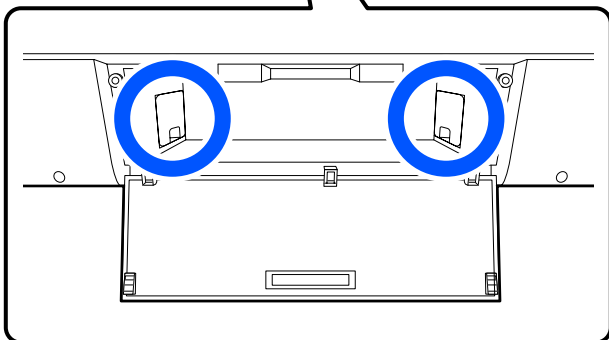
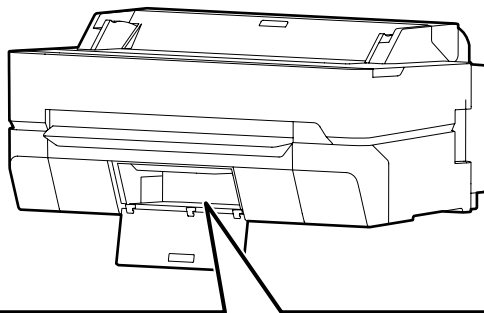
Fontos:

Nyomtatás közben ne cserélje ki a Maintenance Box egységet. A hulladéktinta kifolyhat.

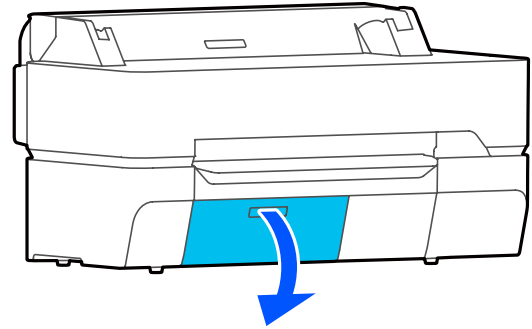
Megjegyzés:

Miközben kicseréli a Karbantartó dobozt, a folyamatot figyelemmel kísérheti a képernyőn. A sűgő megjelenítéséhez a Kezdőképernyőn érintse meg a **Settings — Maintenance — Replace Maintenance Box** menüt.

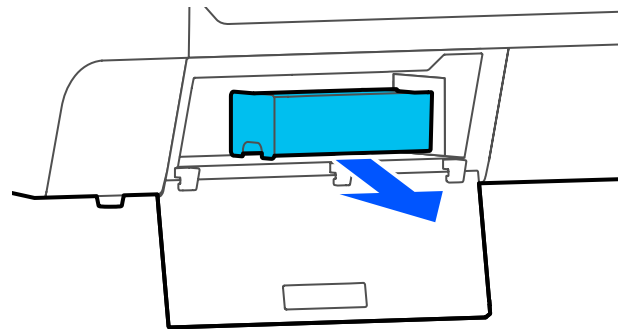
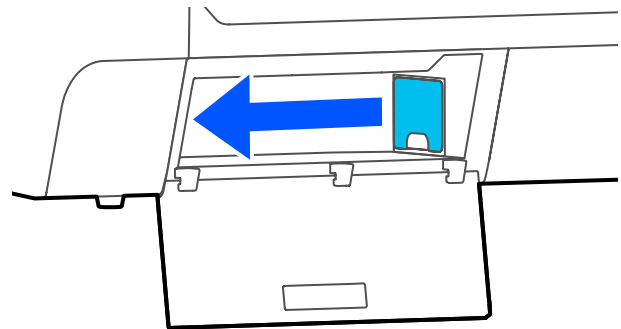
Amikor kinyitja a SC-T5400 Series/SC-T5400M Series karbantartó dobozának fedelét, bal és jobb oldalon egyaránt találni fog egy karbantartó dobozt. A kicserélés folyamata mindkettő esetében ugyanaz.



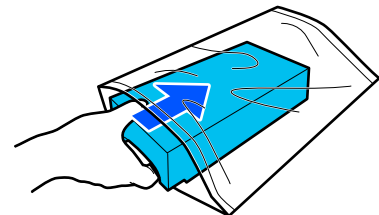
1 Nyissa ki a Maintenance Box fedelét.



2 Húzza ki a Maintenance Box egységet.



3 A használt Maintenance Box egységet helyezze az új Maintenance Box egységhez mellékelt tiszta zacskóba és a cipzárat gondosan, szorosan húzza be.



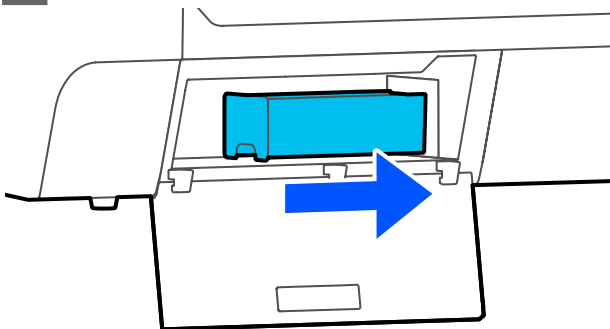
Karbantartás

! Fontos:

Amíg a rögzítő nem biztonságosan van lezárva, ne döntse meg a Karbantartó dobozt. A hulladéktinta kifolyhat.

4

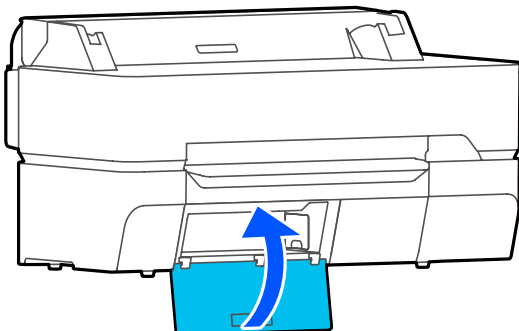
Helyezze be az új Maintenance Box egységet.

**! Fontos:**

Ne érintse meg a Maintenance Box egységen levő IC lapkát. Máskülönben megakadályozhatja a normál működést és a nyomtatást.

5

Csukja be a Maintenance Box fedelét.



A papírvágó cseréje

Cserélje a papírvágó egységet, ha probléma van a papír vágásával.

Támogatott papírvágó

„Kiegészítők és fogyóeszközök“ 229. oldal

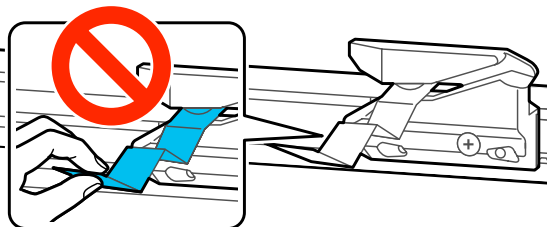
A papírvágó cseréjéhez keresztfejű csavarhúzó használjon. A munka megkezdése előtt szerezzen be egy keresztfejű csavarhúzót.

! Vigyázat!

Úgy tárolja a vágót, hogy gyermekek ne férhessenek hozzá. A vágóélek sérüléseket okozhatnak. A vágó cseréjekor óvatosan járjon el.

! Fontos:

- A vágóegység kicsorbulhat, ha leejtik vagy kemény tárgynak ütik azt.
- Az új vágóegységbe szerelt védőlap a penge védelmére szolgál. Ezt ne távolítsa addig el, amíg a rendszer erre nem kéri.



1

Vegye ki a papírt a nyomtatóból.

„Papírtekercs eltávolítása“ 42. oldal

„Vágólap (1 lap) eltávolítása“ 45. oldal

2

A Kezdőképernyőről érintse meg a **Settings** — **Maintenance** — **Replace Cutter** menüpontot.

Megjelenik a Replace Cutter képernyő.

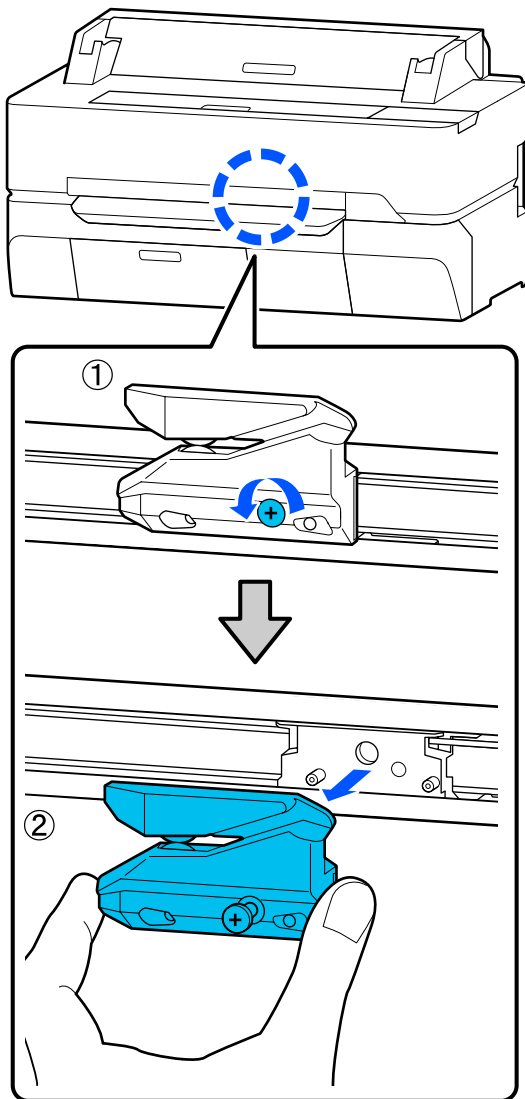
3

Érintse meg a **Start** gombot.

A vágó a cserepozícióba helyeződik át.

Karbantartás

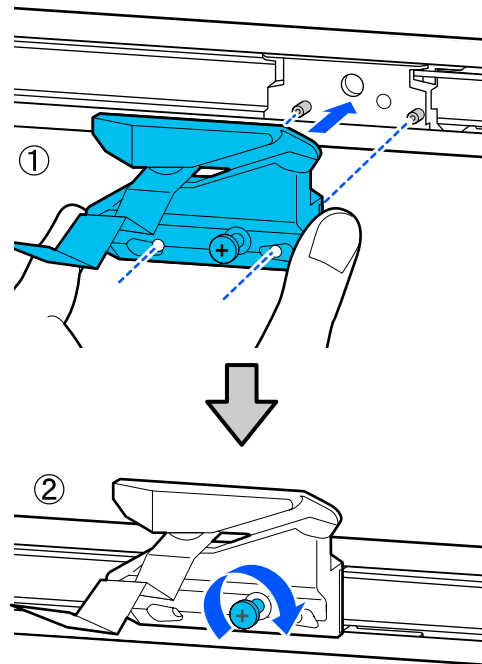
- 4** Csavarja ki a papírvágót tartó csavarokat a keresztfejű csavarhúzó segítségével, majd húzza ki a papírvágót a készülékből.

**Megjegyzés:**

Helyezze a használt vágóegységet egy műanyag zacskóba, majd a regionális rendeletek, valamint a helyi önkormányzat utasításai szerint selejtezze ki azt.

- 5** Szerelje be az új papírvágót.

Helyezze be a papírvágót úgy, hogy a nyomtató tuskéje illeszkedjen a papírvágó mélyedésébe. Használja a keresztfejű csavarhúzót a csavar megszorításához, így a vágó rögzítéséhez.

**Fontos:**

A papírvágót erősen kell a helyére csavarozni, mert máskülönben a vágási pozíció kissé eltolódhat vagy elferdülhet.

- 6** Érintse meg az OK gombot.
A vágóegység visszatér eredeti helyzetébe, és a vágóegységbe szerelt védőlap kiemelkedik. Távolítsa el a védőlapot.

Problémamegoldás

Problémamegoldás

Mi a teendő üzenet megjelenése esetén

Ha a nyomtató az alábbi üzenetek egyikét jeleníti meg, tekintse át a felsorolt megoldásokat és tegye meg a szükséges intézkedéseket.

Üzenetek	Teendő
Cannot recognize ink cartridges. Try installing again.	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Távolítsa el, majd helyezze be ismét a tintapatront. Ha az üzenet továbbra is megjelenik, helyezzen be új tintapatront (a hibát okozó tintapatront ne telepítse újra). ☞ „A tintapatronok cseréje” 197. oldal <input type="checkbox"/> A vízpára lecsapódhat a tintapatron belsejében. Ismételt behelyezés előtt a tintapatront legalább három órán keresztül szobahőmérsékleten kell tartani. ☞ „A tintapatronok használatával kapcsolatos megjegyzések” 22. oldal
Ink is low.	<p>Kevés a tinta. Készítsen elő egy új tintapatront. A nyomtatás egészen a cserére való utasításig folytatható.</p> <p>☞ „Kiegészítők és fogyóeszközök” 229. oldal</p>
The maintenance box is not recognized. Install it correctly.	<p>Helyezze be újra a Karbantartó dobozt. Ha az üzenet az ismételt behelyezés után továbbra is fennáll, cserélje újra a Karbantartó dobozt (a hibát okozó Karbantartó dobozt ne helyezze be újra).</p> <p>☞ „A Maintenance Box kicserélése” 199. oldal</p>
There is not enough space in maintenance box to perform head cleaning. You can continue printing until replacement is required.	<p>A Karbantartó dobozban nincs elég hely a nyomtatófej-tisztítás során kibocsátott tinta tárolására, emiatt a tisztítás nem végezhető el. A tisztítás elvégzéséhez cserélje újra a Karbantartó dobozt. A használt Karbantartó doboz a tisztítás után újra visszahelyezhető.</p> <p>☞ „A Maintenance Box kicserélése” 199. oldal</p>
Command Error Check the printer driver setting.	<p>Érintse meg a Cancel gombot a nyomtatás leállításához. Ellenőrizze, hogy az Ön által használt nyomtató-illesztőprogram támogatja-e ezt a nyomtatót.</p>
Recovery Mode	<p>A firmware frissítési folyamata megszakadt, így a nyomtató helyreállítási üzemmódba kezdett. Az alábbi folyamat segítségével frissítse újra a firmware-t.</p> <p>(1) Csatlakoztassa össze a számítógépet és a nyomtatót egy USB kábellel. (A helyreállítási mód során a frissítések nem tudnak hálózati kapcsolatot használni.)</p> <p>(2) Töltse le a legújabb firmware-t az Epson weboldaláról, és indítsa el a frissítést. A frissítés módjaival kapcsolatosan lásd a firmware letöltési oldalát.</p>
Memory Full. Document was not printed.	<p>Nyomtatás a nyomtató-illesztőprogrammal.</p>

Problémamegoldás

Karbantartási hívás/Nyomtatóhiba fellépése esetén

Hibaüzenetek	Teendő
<p>Maintenance Request</p> <p>Replace Parts Soon/End Of Parts Service Life XXXXXXXX</p>	<p>A nyomtató valamelyik egysége élettartama végéhez közelít.</p> <p>Vegye fel a kapcsolatot az Epson terméktámogatással, és közölje velük a karbantartási hívás kódját.</p> <p>Nem törölhet ki egy karbantartási hibát mindaddig, amíg a szóban forgó egység cserére nem kerül. A készülék szervizhívást kezdeményez, ha folytatja a használatot.</p>
<p>Printer Error</p> <p>Printer error. Turn the power off and on again. For details, see your documentation.</p> <p>XXXXXX</p>	<p>Kapcsolja ki a nyomtatót, csatlakoztassa le a tápkábelt a fali csatlakozóaljzatról és a nyomtató AC bemenetéről, majd csatlakoztassa vissza. Kapcsolja ismét be a készüléket, többször is.</p> <p>Segítségért forduljon az Epson terméktámogatáshoz, ha ugyanaz a hiba megjelenik az LCD panelen. Tudassa velük a termékkódot: „XXXXXX”.</p>

Problémamegoldás

Hibaelhárítás

Nem lehet nyomtatni (mert a nyomtató nem működik)

A nyomtató nem kapcsolódik be

- **Be van dugva a tápkábel csatlakozódugója az elektromos csatlakozóaljzatba vagy a nyomtatóba?**

Győződjön meg róla, hogy a tápkábel megbízhatóan be van dugva a nyomtatóba.


- **Valamilyen probléma van az elektromos csatlakozóaljzattal?**

Ellenőrizze, hogy a csatlakozóaljzat működik-e; ehhez csatlakoztassa a tápkábelt egy másik elektromos készülékhez.

A nyomtató automatikusan kikapcsol

- **Az automatikus kikapcsolási funkciót beállították?**

A nyomtató automatikus kikapcsolásának elkerülése érdekében válassza a **Off** beállítást.

 „General Settings — Basic Settings” 153. oldal

A nyomtató-illesztőprogram nincs szabályosan telepítve (Windows)

- **Ennek a nyomtatónak az ikonja megjelenik a(z) Devices and Printers (Eszközök és nyomtatók) /Printers (Nyomtatók)/Printers and Faxes (Nyomtatók és faxok) mappában?**

- Igen
A nyomtató-illesztőprogramot telepítették. Lásd „A nyomtató nem képes kommunikálni a számítógéppel” című részt.
- Nem
A nyomtató-illesztőprogramot nem telepítették. Telepítse a nyomtatóillesztőt.

- **Megfelel-e a nyomtató csatlakozójának beállítása a nyomtató csatlakozójához?**

Ellenőrizze a nyomtató csatlakozóját.

Kattintson a **Port** fülre a nyomtató Properties (Tulajdonságok) párbeszédpanelén, majd ellenőrizze a **Print to following port(s) (Nyomtatás a következő port(ok)ra)** rész beállítását.

- USB: **USB xxx** (az „x” a port számát jelöli) az USB-csatlakozóhoz
- Hálózat: Egy megfelelő IP-cím a hálózati csatlakozáshoz

Ha az nem kerül kijelzésre, akkor a nyomtató-illesztőprogram nincs megfelelően telepítve. Törölje és telepítse újra a nyomtató-illesztőprogramot.


 „A szoftver eltávolítása” 31. oldal

A nyomtató-illesztőprogramot nem megfelelően telepítették (Mac)

- **Szerepel a nyomtató a nyomtatók listáján?**

Válassza ki az Apple menüből a **System Preferences (Rendszerbeállítások) > Printers & Scanners (Nyomtatók és lapolvasók)** (vagy **Print & Fax (Nyomtatás és faxolás)**) lehetőséget.

Ha a nyomtató neve nem kerül megjelenítésre, akkor adja hozzá a nyomtatót a listához.

 „A nyomtatóhoz tartozó, kijelölt nyomtató-illesztőprogram kiválasztásának módja” 62. oldal

A nyomtató nem képes kommunikálni a számítógéppel

- **Megfelelően van bedugva a kábel csatlakozódugója?**

Ellenőrizze, hogy az illesztőkábel megfelelően csatlakozik-e a nyomtatóporthoz és a számítógéphez. Azt is ellenőrizze, hogy nem szakadt-e el vagy nem hajlik-e meg túlzottan a kábel. Ha van tartalék kábele, akkor próbálkozzon azzal.

- **Megfelelnek-e az interfész kábel specifikációi a számítógép műszaki adatainak?**

Ellenőrizze, hogy az interfészkábel műszaki adatai megfelelnek-e a nyomtató és a számítógép követelményeinek.

 „Rendszerkövetelmények” 244. oldal

Problémamegoldás

■ Szabályosan használják az USB hub hálózati kapcsolóelemet?

Az USB specifikációja szerint 5 USB hub hálózati kapcsolóelemet lehet láncba kapcsolni. Ajánlatos azonban a nyomtatót a számítógéphez közvetlenül csatlakozó első hub hálózati kapcsolóelemhez bekötni. A használt hubtól függően előfordulhat, hogy a nyomtató működése instabil lesz. Ha ezt tapasztalja, akkor csatlakoztassa az USB kábelt közvetlenül a számítógép USB portjába.

■ A rendszer szabályosan felismerte az USB hub hálózati kapcsolóelemet?

Győződjön meg róla, hogy a számítógép szabályosan felismerte az USB hub hálózati kapcsolóelemet. Ha a számítógép megfelelően felismeri az USB hubot, akkor válassza le az összes USB hubot a számítógépről és csatlakoztassa a nyomtatót közvetlenül a számítógép USB portjába. Az USB hub hálózati kapcsolóelem működéséről érdeklődjön a gyártónál.

Nem tud nyomtatni az adott hálózati környezetben

■ Szabályosak a hálózati beállítások?


A hálózati beállításokat érdeklődjön meg a rendszergazdától.

■ USB kábellel csatlakoztassa a nyomtatót közvetlenül a számítógéphez, majd próbáljon nyomtatni.

Ha USB-n keresztül tud nyomtatni, akkor a hálózati beállításokkal van probléma. Forduljon a rendszergazdához vagy olvassa el a hálózati rendszer útmutatóját.

iPhone vagy iPad készülékről nem végezhető nyomtatás

■ Ellenőrizze a nyomtatóbeállítások.

- Csatlakozzon az iPhone vagy iPad készülékkel ugyanahhoz a hálózathoz (SSID), ahol a nyomtató is van.
- A(z) Web Config programban engedélyezze az AirPrint beállításokat.
 „A(z) Web Config használatának módja”
28. oldal

A nyomtató hibát jelez

■ Olvassa el a kezelőpanelen megjelenő üzenetet.

 „Mi a teendő üzenet megjelenése esetén”
202. oldal

A nyomtató abbahagyja a nyomtatást

■ A nyomtatási sor állapota Pause (Felfüggesztés)? (Windows)

Ha leállítja a nyomtatást vagy a nyomtató abbahagyja a nyomtatást bizonyos hibák miatt, akkor a nyomtatási sor állapota **Pause (Felfüggesztés)** lesz. Ebben az állapotban nem lehet nyomtatni.

Kattintson duplán a nyomtató ikonjára a **Devices and Printers (Eszközök és nyomtatók)**, **Printers (Nyomtatók)** vagy a **Printers and Faxes (Nyomtatók és faxok)** mappában; ha a nyomtatás felfüggesztésre került, nyissa meg a **Printer (Nyomtató)** menüt és szüntesse meg a **Pause (Felfüggesztés)** jelölőnégyzet kijelölését.

■ A nyomtató jelenlegi állapota a Paused (Szüneteltetve) állapotot mutatja (Mac)?

Nyissa meg a nyomtató állapot-párbeszédpanelét, és ellenőrizze, hogy a nyomtatás felfüggesztésre került-e.

(1) Válassza ki az **Apple** menüből a **System Preferences (Rendszerbeállítások) > Printers & Scanners (Nyomtatók és lapolvasók)** (vagy **Print & Fax (Nyomtatás és faxolás)**) > **Open Print Queue (Nyomtatási várólista megnyitása)** lehetőséget.

(2) Kattintson kétszer a **Paused (Szüneteltetve)** állapotú nyomtatóra.

(3) Kattintson a **Resume Printer (Nyomtató működésének folytatása)** lehetőségre.

Problémamegoldás

Az ön által megfigyelt probléma nem szerepel e listán

■ Határozza meg, hogy a hibát a nyomtató-illesztőprogram vagy a felhasználói szoftver okozta-e. (Windows)

Végezzen próbanyomtatást a nyomtató-illesztőprogramból, hogy megállapíthassa, szabályos-e a kapcsolat a nyomtató és a számítógép között, továbbá hogy megfelelőek-e a nyomtató-illesztőprogram beállításai.


(1) Ellenőrizze, hogy a nyomtató be van-e kapcsolva, készenléti állapotban van-e, majd töltsön be A4-es vagy annál nagyobb méretű papírt.

(2) Nyissa meg a **Devices and Printers (Eszközök és nyomtatók)**, **Printers (Nyomtatók)** vagy a **Printers and Faxes (Nyomtatók és faxok)** mappát.

(3) Az egér jobboldali gombjával kattintson a nyomtató ikonjára, majd válassza a **Properties (Tulajdonságok)** lehetőséget.

(4) A Properties (Tulajdonságok) párbeszédpanelen válassza a **General (Általános)** fület és kattintson a **Print Test Page (Tesztoldal nyomtatása)** parancsra.

Bizonyos idő elteltével a nyomtató megkezdi a tesztoldal nyomtatását.

- A szabályosan kinyomtatott tesztoldal azt jelenti, hogy a nyomtató és a számítógép közti kapcsolat megfelelő. Folytassa a következő fejezettel.
- Nem megfelelően nyomtatott tesztoldal esetén ismét ellenőrizze a fenti paramétereket.
 „Nem lehet nyomtatni (mert a nyomtató nem működik)” 204. oldal

A tesztoldalon látható „illesztőprogram-verzió” a Windows operációs rendszer saját illesztőprogram verziója. Ez különbözik az Epson nyomtató-illesztőprogram ön által telepített verziójától.

■ A Motor self adjustment running. üzenet jelent meg a kezelőpanel képernyőjén?

A nyomtató a belső motort konfigurálja. Egy ideig ne kapcsolja ki a nyomtatót.

A nyomtatófej mozog, de semmit sem nyomtat

■ Ellenőrizze a nyomtató működését.

Nyomtasson ki fűvókaellenőrzési mintát.

 „Ha szeretné megszüntetni a nyomtatófej eltömődését” 210. oldal

Amennyiben a nyomtatót hosszú ideig nem használták, úgy a nyomtatófej fűvókái beszáradhattak és eltömődhetnek.

Problémamegoldás

A nyomatok nem felelnek meg az elvárásoknak

Főbb hibaelhárítási folyamatok

Ha a nyomtatási minőséggel az alábbi problémák merülnek fel, akkor az ezen az oldalon megjelenő folyamatábrát követve járjon el.

Vízszintes vagy függőleges csíkok



Duplán szereplő vezetővonalak vagy Gyűrődés, elmosódás vagy egyenetlen színezés

enthalten an
Aufdruck. W
5008 "Regel



■ A papír ellenőrzése

- ❑ Ellenőrizze, hogy a papír kompatibilis-e a nyomtatóval, és hogy nincsenek-e rajta gyűrődések, behajtások vagy felhajlások.
[☞ „Speciális Epson nyomathordozók” 229. oldal](#),
[☞ „Támogatott, kereskedelmi forgalomban elérhető papír” 236. oldal](#)
[☞ „Megjegyzések a papír betöltésével kapcsolatban” 35. oldal](#)
- ❑ Ellenőrizze, hogy a papírtípus beállítása megfelel-e a betöltött papírnak, ha nem, módosítsa azt.
[☞ „A betöltött papír beállítása” 46. oldal](#)



Ha a nyomtatási eredmények nem javulnak

■ Easy Adjustment folyamat végzése

A papírbeállítások a betöltött papírra vannak optimalizálva.


☞ „Papírbeállítások optimalizálása (Media Adjust)” 50. oldal





Ha a képernyőn az „Auto Adjustment is unable to start because there is a problem with the paper or printing status...” üzenet látható
Ha nem elégedett a beállítás eredményével


Problémamegoldás

■ Ellenőrizze a nyomtatott oldalakat és végezze el az alábbi műveletek egyikét

- Ha csíkok (vízszintes sávok vagy egyenetlen színek) jelennek meg a nyomtatott oldalakon
Ellenőrizze, hogy a nyomtatófej fűvókái eltömődtek-e
 „Ha szeretné megszüntetni a nyomtatófej eltömődését” 210. oldal

 A fűvókák nincsenek eltömődve/Az eltömődést megszüntette, azonban továbbra is csíkok jelennek meg a nyomtatott oldalakon

Végezze el a Paper Feed Adjust (Manual) műveletet
 „Paper Feed Adjust (Manual) folyamat” 209. oldal

- Ha a szabályos vonalak kétszer szerepelnek a lapon, a betűk torzultan láthatók vagy ha a nyomtatás szemcsésre sikerült
Végezze el a Print Head Alignment (Manual) műveletet
 „Print Head Alignment (Manual) folyamat” 209. oldal

Problémamegoldás

Paper Feed Adjust (Manual) folyamat

A beállítási mintákat a rendszer kétszer nyomtatja ki. Szemrevételezéssel ellenőrizze a beállítási mintákat, hogy el tudja végezni a beállításokat.

Az alábbiakban a beállítási minta nyomtatásához használt papírlapok hossza és száma látható.

- Papírtekercs: kb. 156 mm
- Vágólap: A4 vagy nagyobb papírból 2 lap

1 Érintse meg az alábbi elemeket sorrendben a Kezdőképernyőről indítva.

- Papírtekercs
Papírtekercs-információs terület — **Media Adjust**
- Vágólap
Paper Setting — Cut Sheet(1 sheet) — Media Adjust

2 Érintse meg a **Paper Feed Adjust — Manual — Start** elemet.

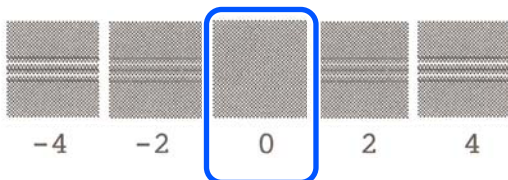
Elindul az első kör beállítási minta nyomtatása.

! Fontos:

Papírtekercs automatikus vágási funkció nélküli használata esetén a papírt nem lehet kivenni, hogy kinyomtassa a második kör mintát még akkor sem, ha az első kör minta nyomtatása befejeződött. Ne húzza ki a nyomtatott papírt.

3 Írja be az 1. számú nyomtatott beállítási minták közül a legkevésbé csíkos mintájú számértékét, majd érintse meg az **Adjustment #2** gombot.

Az alábbi példában a 0. minta a legkevésbé csíkos, így 0 értéket kell beírni.



Ha két egymás utáni minta között nincs különbség, és nem tudja, melyiket kellene választania, írja be a kettő közé eső számértéket. Például ha nem biztos abban, hogy a 0. vagy a 2. mintát írja be, írja be az 1-es számértéket.

4 Válassza ki a 2. számú beállítási mintát ugyanúgy, ahogy az 1. számúnál is tette.

5 Érintse meg az **OK** gombot.

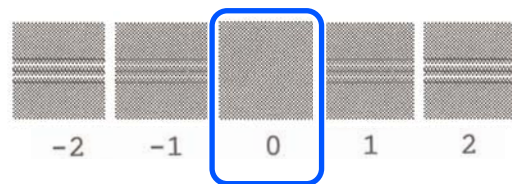
Elindul a második kör beállítási minta nyomtatása. A2-esnél kisebb méretű vágólap esetén töltsse be a második papírlapot.

! Fontos:

Papírtekercs automatikus vágási funkció nélküli használata esetén a rendszer behúzza a nyomtatóba azt a részt, amelyre az első kör mintát is nyomtatta, és kinyomtítja a második kör mintát. Ne érjen hozzá a papírhoz kézzel.

6 Írja be az 1. számú nyomtatott beállítási minták közül a legkevésbé csíkos mintájú számértékét, majd érintse meg az **Adjustment #2** gombot.

Az alábbi példában a 0. minta a legkevésbé csíkos, így 0 értéket kell beírni.



Ha nem biztos abban, hogy a két szomszédos minta közül melyiket érdemes választania, válassza azt, amelyiken véleménye szerint a legkevésbé csík látható. A kettő között lévő számérték nem adható meg.

7 Válassza ki a 2. számú beállítási mintát ugyanúgy, ahogy az 1. számúnál is tette.

8 Érintse meg az **OK** gombot.

Amikor a **Print head alignment complete...** üzenet jelenik meg, akkor a folyamat kész.

A beállítási eredményeket a rendszer a jelenleg kiválasztott papírtípus beállításaként menti el.

Print Head Alignment (Manual) folyamat

Szemrevételezéssel ellenőrizze a beállítási mintákat, hogy el tudja végezni a beállításokat.

Problémamegoldás

Az alábbiakban a beállítási minta nyomtatásához használt papírlapok hossza és száma látható.

- Papírtekercs: kb. 285 mm
- Vágólap: A4 vagy nagyobb papírból 1 lap

1 Érintse meg az alábbi elemeket sorrendben a Kezdőképernyőről indítva.

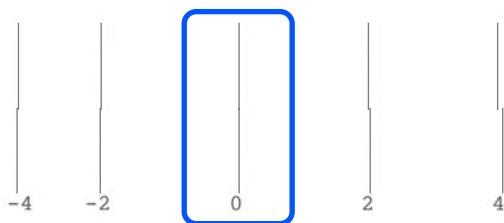
- Papírtekercs
Papírtekercs-információs terület — **Media Adjust**
- Vágólap
Paper Setting — Cut Sheet(1 sheet) — Media Adjust

2 Érintse meg a **Print Head Alignment — Manual — Start** elemet.

A beállítási mintákat a rendszer kinyomtatja.

3 Írja be a kinyomtatott 1. számú beállítási minták közül a leginkább látszódo egyenes vonallal bíró minta számértékét, majd érintse meg az **Adjustment #2** gombot.

Az alábbi példában a 0. minta a legkevésbé csíkos, így 0 értéket kell beírni.

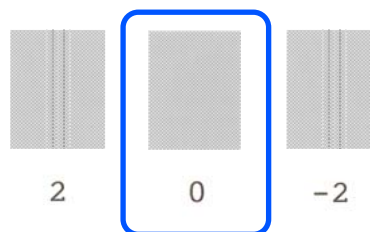


Ha két egymás utáni minta között nincs különbség, és nem tudja, melyiket kellene választania, írja be a kettő közé eső számértéket. Például ha nem biztos abban, hogy a 0. vagy a 2. mintát írja be, írja be az 1-es számértéket.

4 Válassza ki a 2. és 3. számú beállítási mintát ugyanúgy, ahogy az 1. számúnál is tette.

5 Írja be a 4. számú beállítási minták közül a legkevésbé csíkos mintájú számértékét, majd érintse meg az **OK** gombot.

Az alábbi példában a 0. minta a legkevésbé csíkos, így 0 értéket kell beírni.



Ha két egymás utáni minta között nincs különbség, és nem tudja, melyiket kellene választania, írja be a kettő közé eső számértéket. Például ha nem biztos abban, hogy a 0. vagy a 2. mintát írja be, írja be az 1-es számértéket.

Amikor a **Print head alignment complete...** üzenet jelenik meg, akkor a folyamat kész.

A beállítási eredményeket a rendszer a jelenleg kiválasztott papírtípus beállításaként menti el.

Ha szeretné megszüntetni a nyomtatófej eltömődését

Ha a nyomtató hosszabb ideig használaton kívül volt vagy ha fontos nyomtatási feladatról van szó, a nyomtatófej-fűvókaellenőrzés lefuttatása révén érdemes ellenőrizni, hogy van-e a rendszerben eltömődés.

Ha a fűvókaellenőrzés eredménye eltömődést jelez, végezzen nyomtatófej-tisztítást.

A nyomtatófej-tisztítás tintahasználatot igényel.

Ellenőrizze a tintapatronok fennmaradó mennyiségét és a Karbantartó dobozban lévő üres hely mennyiségét, és ha azok szintje alacsony, előre gondoskodjon új tintapatronokról és Karbantartó dobozról.

1 A Kezdőképernyőről érintse meg a **Settings — Maintenance — Print Head Nozzle Check** menüpontot.

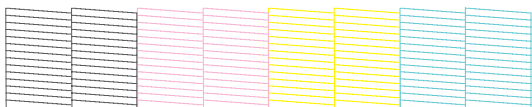
Problémamegoldás


- 2** Ellenőrzőminta nyomtatásához érintse meg a **Start** gombot.

A kezdőképernyőn látható papírforrás módosításakor érintse meg a **Paper Source** menüpontot.

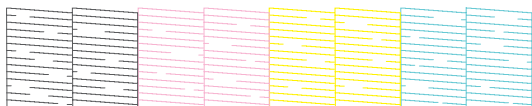
- 3** Ellenőrizze, hogy a nyomtatott ellenőrzőmintán láthatók-e eltömődés jelei.


Példa tiszta, problémamentes fűvókákra



Ha egyik minta sem hiányzik, akkor a nyomtatófej-fűvókák nincsenek eltömődve. A fűvókaeltömődés ellenőrzésének befejezéséhez érintse meg az  ikont.

Példa eltömődött fűvókákra



Ha a mintán vannak hiányzó részek, az  ikon megérintésével jelenítse meg a **Head Cleaning** képernyőt Folytassa a következő lépéssel.

- 4** A tisztítás elindításához érintse meg a **Start** gombot.

Ha a tisztítás befejeződött, megjelenik a **Print the pattern?** üzenet. A 2. lépéshez való visszatéréshez érintse meg a **Yes** lehetőséget. Ismétlje meg a 2–4. lépéseket, és ellenőrizze, hogy megoldódott-e a probléma.

Ha egymás után háromszor elvégzi a nyomtatófej-tisztítást, és a fűvókák még mindig el vannak tömődve, futtassa le a Powerful Cleaning programot.

Válassza ki a **Maintenance — Powerful Cleaning** menüpontot a Powerful Cleaning művelet elvégzéséhez.

 „Maintenance“ 173. oldal

Problémamegoldás

Tintacseppek



■ A nyomtatófej fúvókái körül szennyeződések rakódtak le.

Végezzen nyomtatófej-tisztítást.

 „Ha szeretné megszüntetni a nyomtatófej eltömődését” 210. oldal

A rajzokon lévő finom vonalakat a rendszer nem nyomtatja ki

■ Megfelelő felbontás van beállítva?

Próbálja meg a következő lépéseket.

- Az alkalmazás szoftverben állítsa a felbontást 600 dpi értékre.
- Ellenőrizze, hogy a papírméretre vonatkozó adatok helyesen vannak-e beállítva a nyomtató-illesztőprogram dokumentumméret menüjében, és ha eltérőek, helyesbítse azokat.
- PDF esetén közvetlenül az adott PDF fájl forrásadatából végezze a nyomtatást.
- A nyomtató-illesztőprogramban válassza ki az **Emphasize Thin Lines (Vékony vonalak hangsúlyozása)** menüt. Az **Emphasize Thin Lines (Vékony vonalak hangsúlyozása)** akkor jelenik meg, ha törli a kijelölést a Simple Settings jelölőnégyzetből a Print Quality (Nyomt. min.) menüpontban a Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) képernyőn.

Eltérések színben/fényességben/sötétségben

Színben/fényességben/sötétségben észlelhető eltérések esetén az alábbi folyamatot követve kezelje a problémát.

 „A nyomatok nem felelnek meg az elvárásoknak” 207. oldal

Ha ezek az intézkedések nem adnak megoldást a problémára, ellenőrizze az alábbi elemeket.

■ Megfelelő a Color Density (Színsűrűség) beállítás?

Ha úgy érzi, hogy a rajzokon túl halványak a vonalak, akkor a nyomtató-illesztőprogram Advanced (Speciális) képernyőjén kattintson a **Paper Configuration (Papír konfiguráció)** elemre, és növelje a tintasűrűséget.

Ennek a fordítottjaként ha a tintasűrűség túl magas szintű a másolópapíron, vagy csökkentse a tintasűrűség mértékét, vagy válassza ki a **Tracing Paper <Low-Duty>** lehetőséget a nyomtató Paper Type beállításában, és úgy végezze el a nyomtatást.

■ Eredeti Epson tintapatront használ?

Ezt a nyomtatót Epson tintapatronokkal történő használatra tervezték. Nem eredeti Epson tintapatron használatkor a nyomatok halványak lehetnek vagy a nyomtatási kép színe változhat, mivel a készülék nem érzékeli szabályosan a maradék tintát. Feltétlenül használja a megfelelő tintapatront.

■ Régi tintapatront használ?

A nyomtatási minőség csökken, ha régi tintapatront használ. Cserélje ki a régi tintapatront. Javasoljuk, hogy a patronban levő tintát a csomagra nyomtatott lejáratási idő előtt teljesen használja el (a nyomtatóba helyezéstől számított 6 hónapon belül).

■ Próbálta már módosítani a nyomtatási minőségre vonatkozó beállításokat?

A nyomtató-illesztőprogramban a **Printer Settings (Nyomtatóbeállítások)** — **Print Quality (Nyomt. min.)** menüben válassza ki a **Print with High Quality** elemet és próbáljon meg nyomtatni. Ha nem ezt az opciót választja, akkor a hangsúly a sebességen lesz, ami némileg kedvezőtlen hatással lehet a nyomtatási minőségre.

■ A színkezelés engedélyezve van?

Engedélyezze a színkezelést.

 „Nyomtatás színkezeléssel” 85. oldal

■ Összehasonlította a nyomtatási eredményt a monitoron látható képpel?

Mivel a monitor és a nyomtató különböző módon állítja elő a színeket, ezért a nyomtatott színek nem mindig lesznek azonosak a képernyőn láthatókkal.

Problémamegoldás

■ Felnyitotta az elülső fedelet nyomtatás közben?

Ha felnyitották az elülső fedelet nyomtatás közben, akkor a nyomtatófej hirtelen leáll, egyenetlenséget okozva a színekben. Ne nyissa fel az elülső fedelet nyomtatás közben.

A szín némileg eltér a más nyomtatón kapott színektől

■ A színek eltérőek a nyomtató típusától függően az egyes nyomtatók jellemzői miatt.

Mivel a tintákat, nyomtató-illesztőprogramokat és nyomtatóprofilokat minden nyomtatómodellhez külön fejlesztik, ezért a különböző nyomtatómodellek által nyomtatott színek némileg eltérőek lehetnek.

Hasonló színeket úgy kaphat, hogy ugyanazt a szín-beállítási módszert használja, illetve ugyanazt a nyomtató-illesztőprogram által használt gamma-beállítást alkalmazza.

 „Színek korrekciója és nyomtatás” 81. oldal

A nyomat nem a megfelelő pozícióban helyezkedik el a hordozón

■ Meghatározta ön a nyomtatási területet?

Ellenőrizze a nyomtatási területet a program és a nyomtató beállításainál.

■ Helyesen van beállítva a Document Size (Papírméret)?

Ha a nyomtató-illesztőprogramban a **Document Size (Papírméret)** vagy a **Paper Size (Papírméret)** beállítása nem felel meg a nyomtatóba betöltött papírnak, akkor előfordulhat, hogy a nyomat helytelen pozícióban lesz vagy hogy egyes adatokat a rendszer nem nyomtat ki. Ebben az esetben ellenőrizze a nyomtatási beállításokat.

■ Ferdén áll a papír?

Ha az **Off** beállítást választotta a **Detect Paper Meandering** lehetőséghez a Printer Settings menüben, akkor a nyomtatás még ferde papír esetén is folytatódik, aminek hatására a nyomtató a nyomtatási területen kívülre is nyomtat. A Printer Settings menüben állítsa a **Detect Paper Meandering** beállítást **On** lehetőségre.

 „General Settings — Printer Settings” 155. oldal

■ A tekercspapír margója túl szélesre van állítva?

Ha a margók keskenyebbek, mint a papírtekercshez az alkalmazás szoftverben lévő **Advanced Media Setting — Top/ Bottom Margins** menüben beállított margók, akkor a nyomtatóbeállításokban lévők az irányadók.

 „Roll Paper menü” 145. oldal

A nyomtatott oldalak és a nyomtatási adatok között eltérés van a hosszúságot illetően

Ha pontosan a nyomtatási adatokban meghatározott hosszúsági értékekkel szeretne nyomtatni papírtekercsre, pl. CAD rajzok nyomtatásakor, végezze el a következő beállításokat. A művelet elvégzése előtt készítsen elő egy vonalzót, mert szükség lesz rá.

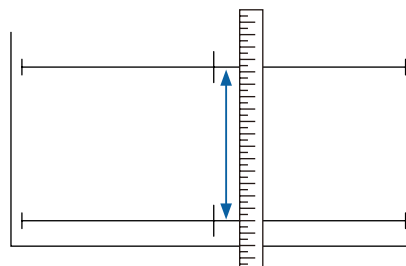
A beállítási minta nyomtatásánál alkalmazott papírhossz körülbelül 555 mm.

1 Érintse meg a Papírtekercs-információs területen a **Media Adjust** elemet a Kezdőképernyőről.

2 Érintse meg a **Paper Feed Adjust — Print length adjustment — Start** elemet.

A beállítási mintákat a rendszer kinyomtatja.

3 Mérje le egy vonalzóval a nyomtatott mintákon a „+” szimbólumok közötti távolságot.



Problémamegoldás

4 Írja be a mért hosszúsági értéket a képernyőn.

5 Érintse meg az OK gombot.

Amikor a **Print head alignment complete...** üzenet jelenik meg, akkor a folyamat kész.

A beállítási eredményeket a rendszer a jelenleg kiválasztott papírtípus beállításaként menti el.

A függőleges vezetvonalak rosszul illeszkednek

■ Végzett már Print Head Alignment műveletet?

Ellenőrizze, hogy a papírnak megfelelő papírtípus-beállítások vannak-e kiválasztva, és végezzen **Print Head Alignment** programot.

 „A betöltött papír beállítása” 46. oldal

 „Papírbeállítások optimalizálása (Media Adjust)” 50. oldal

■ A Print Head Alignment után ugyanaz a probléma jelentkezik?

A nyomtató-illesztőprogram Printer Settings (Nyomtatóbeállítások) képernyőjén törölje ki a jelölést a **Simple Settings** jelölőnégyzetből a Print Quality (Nyomt. min.) mezőben. Válassza ki a **Level — Max Quality (Maximális minőség)** menüpontot, törölje ki a jelölést a **High Speed (Gyors)** jelölőnégyzetből, azután próbáljon meg nyomtatni.

A nyomtatás azonban eltarthat egy kis ideig.

A kétirányú nyomtatás hatására a nyomtatófej balra-jobbra mozog a nyomtatás közben, így ha a nyomtatófej rossz helyzetben áll (hézagokkal), a rendszer a vezetvonalakat is rendezetlenül nyomtathatja ki.

A nyomtatott felület kopott vagy szennyezett

■ Túl vastag vagy túl vékony a papír?

Ellenőrizze, hogy a papír kompatibilis-e a nyomtatóval.

 „Az Epson speciális hordozóinak táblázata” 232. oldal

 „Támogatott, kereskedelmi forgalomban elérhető papír” 236. oldal

■ Ráncos vagy gyűrött a papír?

Ne használjon régi vagy gyűrött papírt. Minden esetben használjon új papírt.


■ Hullámos vagy felkunkorodott a papír?

A hőmérséklet és a páratartalom változásai hullámos-sá vagy gyűröttté tehetik a papírt, és ezáltal karcossá válhatnak a nyomatok.

Ellenőrizze a következő pontokat.

A papírt éppen a nyomtatás előtt töltsse be a gépbe.

Ne használjon hullámos vagy gyűrött papírt. Tekercspapír esetén vágja le a hullámos vagy gyűrött részeket, majd töltsse be újra a papírt. Vágott lapok esetén használjon új papírt.

 „Megjegyzések a papír betöltésével kapcsolatosan” 35. oldal

■ A nyomtató fej karcolja a nyomtatandó felületet?

Engedélyezze a Thick Paper funkciót, majd próbálja meg a nyomtatást. A Kezdőképernyőről érintse meg a **Settings — Printer Settings — Thick Paper — On** lehetőséget.

 „General Settings — Printer Settings” 155. oldal

Ha kereskedelmi forgalomban kapható papírtekercset használ egyéni papírként regisztrálva a rendszerben, érintse meg a Papírtekercs-információs területen az **Advanced Media Setting — Platen Gap** menüpontot, és próbálja meg olyan értékre módosítani a beállítást, amely növeli az íróhenger-rés mértékét (nagyobb értékre).

■ A nyomtatófej karcolja a papír élét?

Amennyiben a papírtekercs szélén elmosódás vagy szennyeződés látható, érintse meg a Papírtekercs-információs területen az **Advanced Media Setting — Top/Bottom Margins** menüt a Kezdőképernyőről, módosítsa a szélre vonatkozó beállítást 35 mm-re, majd próbálja meg a nyomtatást.




■ A nyomtatófej karcolja a papír kimeneti élét?

A papírhasználatból, a tárolási feltételektől és a nyomtatandó adattól függően a papír alsó része kopottá válhat a nyomtatáskor. Ilyen esetben a legjobb, ha a nyomtatást nagyobb alsó margóval végzi el.

Problémamegoldás

A nyomtatott oldal egy konkrét területén szennyeződés látható

Kövesse az alábbi lépéseket a görgő papírbehúzással történő tisztításához.

- 1 Kapcsolja be a nyomtatót és töltsse be a rendelkezésére álló legszélesebb papírtekeracet.
[„Papírtekeracs betöltése” 36. oldal](#)
- 2 A Kezdőképernyőről érintse meg a **Paper Setting — Roll Paper — Feed/Cut Paper** menüt.
- 3 Érintse meg és tartsa lenyomva a  Forward gombot addig, amíg már a papír nincs megjelölve.
A papír addig adagolódik, amíg a  (Forward) gombot érinti. Ha a papír nem szennyezett, a tisztítási folyamat véget ért.
- 4 Érintse meg a  (Cut) gombot a papír levágásához.

Gyűrődik a papír

■ A nyomtatót normál szobahőmérsékleten használja?

A speciális Epson nyomathordozót normál szobahőmérsékleten kell használni (hőmérséklet: 15–25 °C, páratartalom: 40–60%). A például más gyártóktól származó különleges kezelést igénylő vékony papírra vonatkozóan a papírhoz adott dokumentációban található információk.

■ Van hézag a papírtekeracs szélei és a karimák között?

Ellenőrizze, hogy az orsókarimák a papírtekeracs mindkét széléhez odasimulnak-e, hézagok nélkül. Ha hézagok vannak, akkor a rendszer ferdén adagolja be a papírt, így az gyűrődhet.

[„Papírtekeracs betöltése” 36. oldal](#)

■ Elvégezte már a Media Adjust programot?

Ellenőrizze, hogy a papírnak megfelelő papírtípus-beállítások vannak-e használatban, és végezzen Media Adjust programot.

[„A betöltött papír beállítása” 46. oldal](#)

[„Papírbeállítások optimalizálása \(Media Adjust\)” 50. oldal](#)

■ A papírtekeracs feszessége gyenge?

Ha gyűrődések jelennek meg a papírtekeracsra, növelje a papírteszesség beállítását. A Papírtekeracs-információs területen lévő **Advanced Media Setting — Back Tension** menüben válassza ki a **High** vagy **Extra High** lehetőséget.

A nyomtatott papír hátulja piszkos

Végezzen tisztítást az alábbi művelettel.

① Tisztítsa meg az íróhengert és a keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnák külső széleit.

[„Az íróhenger és a keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnák külső széleinek tisztítása” 215. oldal](#)



A papír hátulján ismét szennyeződés látható közvetlenül tisztítás után

② Cserélje ki a keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnákat.

[„A keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnák kicserélése” 217. oldal](#)

Fontos:

Ha az íróhengerhez és a keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnákhoz tapadt papírdarabkák és por ellenére tovább használja a nyomtatót, károsodhat a nyomtatófej vagy eltömődhet a fúvóka.

Az íróhenger és a keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnák külső széleinek tisztítása

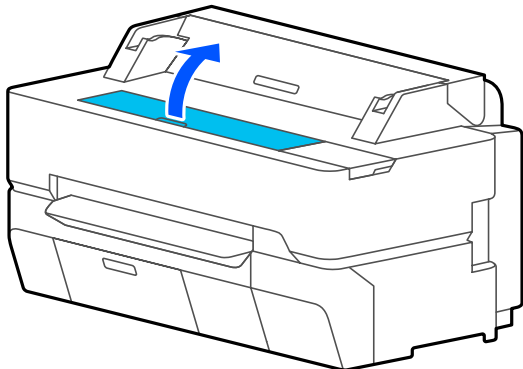
A műveletet a YouTube-ra feltöltött videón tekintheti meg.

Epson Video Manuals

- 1 Kapcsolja ki a nyomtatót, és győződjön meg róla, hogy semmit nem jelez ki a képernyő. Ezután húzza ki a tápkábelt a konnektorból.
- 2 Hagyja állni egy percre a nyomtatót, miután kihúzta a tápcsatlakozót.

Problémamegoldás

- 3** Nyissa fel az elülső fedelet.



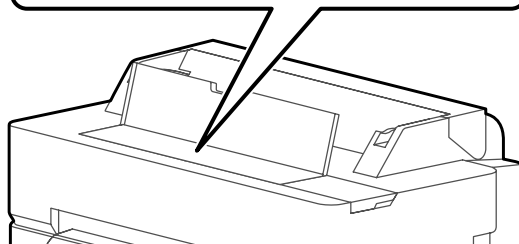
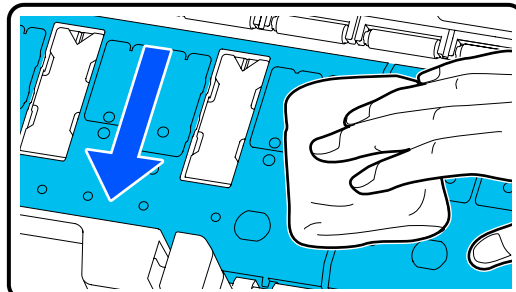
! Fontos:

- Tisztítás közben soha ne érjen hozzá a nyomtató belsejében lévő görgőkhöz. Máskülönben a nyomtatott oldalakon szennyeződések lehetnek vagy más problémák merülhetnek fel.*
- Ne érjen hozzá a nyomtató belsejében lévő tintatubusokhoz, hiszen ez meghibásodást okozhat.*
- Ne dörzsölje meg a keret nélküli nyomtatáshoz tartozó párnákat. Máskülönben a párnák leválhatnak.*

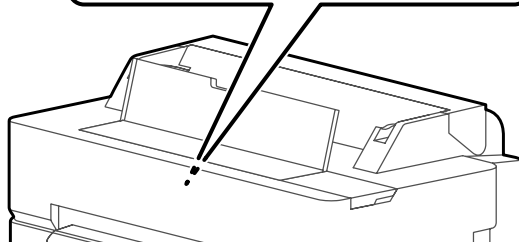
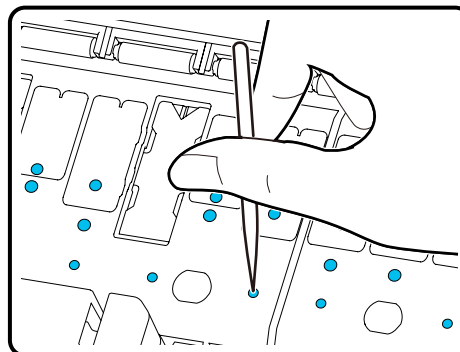
- 4** Egy puha ronggyal törölje le a port és a szennyeződések az íróhengerről.

Alaposan törölje át a lenti ábrán kék színnel jelölt területet. A kosz szétszóródását megelőzendő belülről kifelé haladjon.

A makacs szennyeződések egy kis mennyiségű semleges tisztítószerrel benedvesített és alaposan kifacsart, puha ronggyal tisztítsa meg. Ezután száraz, puha ronggyal törölje szárazra a nyomtató belsejét.

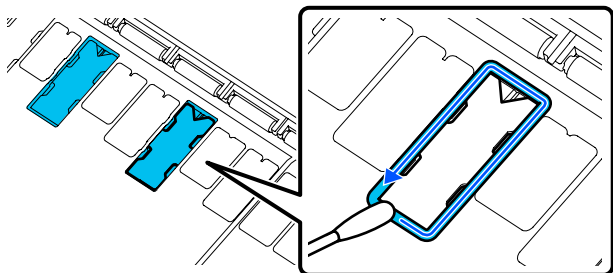


- 5** Amennyiben papírdarabkák (fehér porhoz hasonló) gyűltek fel a lenti ábrában látható lyukakban, egy hegyes tárgyval (pl. fogpiszkáló) tolja be azokat.



Problémamegoldás

- 6** A külső szélek körül lévő papírdarabkák és por eltávolításához használjon kereskedelmi forgalomban kapható fültisztító pálcikát.



- 7** A tisztítás befejeztével zárja le az előlő fedelet.

A keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnák kicserélése

Szerezzen be a nyomtatóhoz keret nélküli nyomtatáshoz használatos cserepárna-készletet, és cserélje ki a keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnákat.

 „Kiegészítők és fogyóeszközök“ 229. oldal

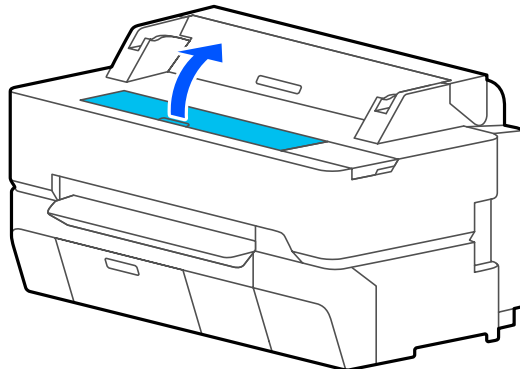
A keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnák kicserélésekor csak azokon a helyeken lévőket cserélje ki, ahol a papír hátsó felén szennyeződés látható. Nem szükséges kicserélni a keret nélküli nyomtatáshoz használatos összes párnát.

A műveletet a YouTube-ra feltöltött videón tekintheti meg.

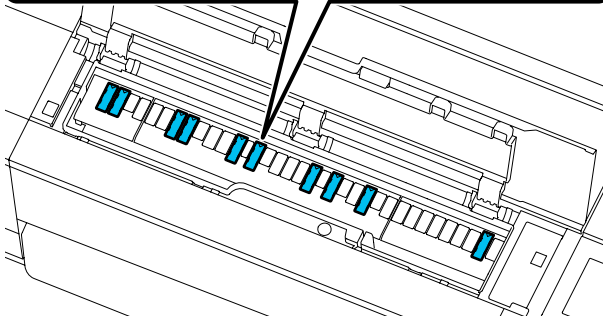
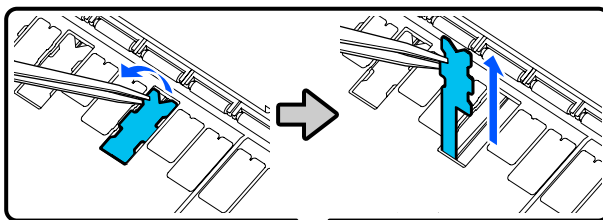
Epson Video Manuals

- 1** Kapcsolja ki a nyomtatót, és győződjön meg róla, hogy semmit nem jelez ki a képernyő. Ezután húzza ki a tápkábelt a konnektorból.
- 2** Hagyja állni egy percre a nyomtatót, miután kihúzta a tápcsatlakozót.

- 3** Nyissa fel az előlő fedelet.

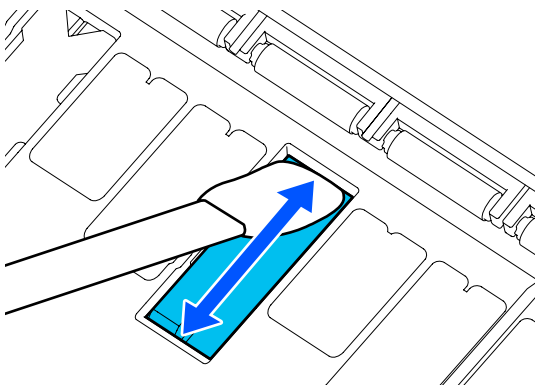


- 4** Egy szemöldökcsipesz segítségével húzza ki azokat a keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnákat, amelyek a szennyeződés helyén találhatók.



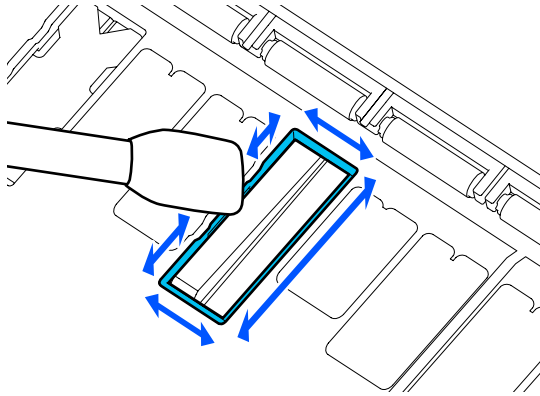
- 5** Tisztítópálca segítségével törölje ki az összes tintát, amely az alábbi három helyen összegyűlt.

Alul

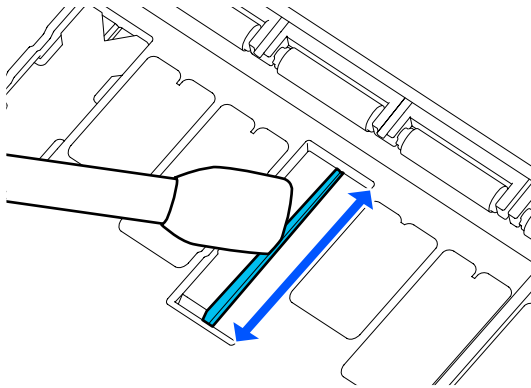


Problémamegoldás

Oldalt



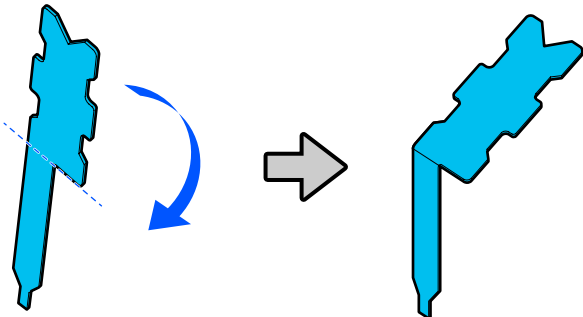
Középső vájatban



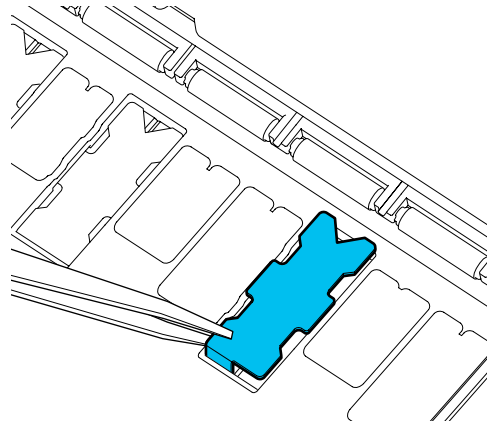
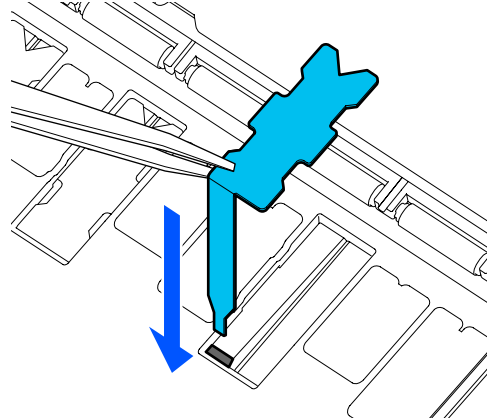
- 6** Hajlítsa meg a keret nélküli nyomtatáshoz használatos új párnát az ábrán látható módon.

! Fontos:

A keret nélküli nyomtatáshoz használatos új párnákat ne hajtsa meg másik helyen, mint amit meghatároztunk.



- 7** Helyezze be a keret nélküli nyomtatáshoz használatos párna szárát teljesen a lyukba.

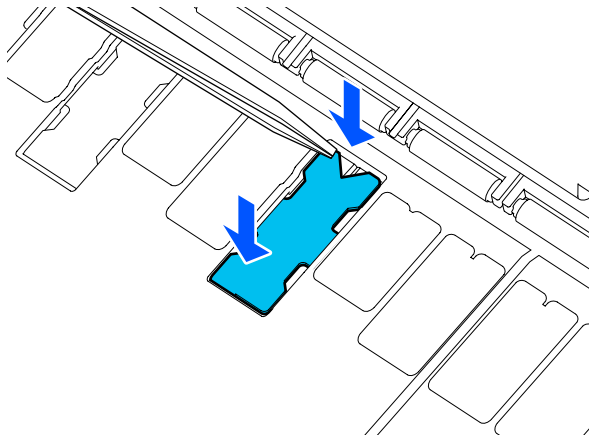


- 8** Tolja be a keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnák bal és jobb oldalán lévő kiállító részeket a bal és jobb oldali vájatokba.



Problémamegoldás

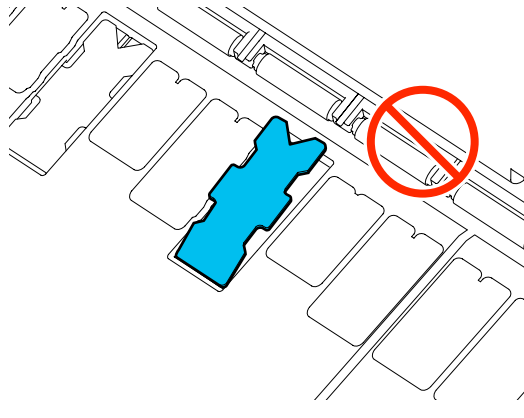
- 9** Finoman tolja rá a keret nélküli nyomtatáshoz használatos párnát annyira, amíg az stabilan a helyére nem rögzül.



Fontos:

Győződjön meg róla, hogy a keret nélküli nyomtatáshoz használatos párna egyik része se áll magasabban, mint a körülötte lévő felületek.

Ha a párna bármely része magasabban áll, mint a körülötte lévő felület, hozzá fog dörzsölni a nyomtatófejhez, így a nyomtató meghibásodását okozhatja.



- 10** Zárja le az elülső fedelet.

Selejtezze ki a keret nélküli nyomtatáshoz használatos használt párnákat és tisztítórudakat.

☞ „A használt fogyóeszközök kezelése“ 197. oldal

A keret nélküli nyomtatáshoz használatos új, még fel nem használt párnák tárolásához tegye azokat vissza a zacskóba, és zárja le a rögzítőt.

■ Száraz a tinta a nyomtatott felületen?

A hodoszóközeg típusától és a nyomtatás sűrűségétől függően a festék eltérő idő alatt szárad meg. Ne kötegelje a papírt addig, amíg a felülete meg nem szárad.

Ezenfelül ha a száradási időt a nyomtatóban lévő **Roll Paper — Advanced Media Setting — Drying Time — Drying Time per Page** menüpontban hosszabb időre állítja, azzal a nyomtatás utáni műveletek (kivezetés, levágás) leállnak, így a papír természetes módon meg tud száradni.

☞ „Roll Paper menü“ 145. oldal

Elmosódott szöveg, vonalak és képek

■ A Media Type (Hordozótípus) beállítása megfelelő?

Ellenőrizze, hogy a nyomtatóhoz kiválasztott papírtípus megfelel-e a használt papírnak, és hogy a nyomtató-illesztőprogram Media Type (Hordozótípus) beállítása a **Use Printer Settings** lehetőségre van-e állítva. A papírra vitt tinta mennyisége a hordozó típusától függ. Ha a beállítások nem felelnek meg a betöltött papír számára, akkor előfordulhat, hogy túl sok tinta kerül a papírra.

☞ „A betöltött papír beállítása“ 46. oldal

■ Megfelelő a Color Density (Színsűrűség) beállítás?

A nyomtató-illesztőprogram Advanced (Speciális) képernyőjén kattintson a **Paper Configuration (Papír konfiguráció)** elemre, és csökkentse a tintasűrűséget. Előfordulhat, hogy a nyomtató bizonyos papírokra túl sok tintával nyomtat. Ajánlott a fekete és színes tinta sűrűségét azonos mértékben csökkenteni.

■ Pauszpapírra nyomtat?

Ha túl sok tinta kerül kibocsátásra, a nyomtató-illesztőprogram Advanced (Speciális) képernyőjén kattintson a **Paper Configuration (Papír konfiguráció)** elemre, és csökkentse a tintasűrűséget. Másik módszer, hogy a **Paper Type** menüt **Tracing Paper <Low-Duty>** lehetőségre állítja, amely szintén javulást hozhat.

Problémamegoldás

A hátralévő mennyiség kezelésére (Manage Remaining Amount) a vonalkódon túl nyomtatott

- **A papír típusától függően előfordulhat, hogy a nyomtató nem tudja leolvasni a vonalkódot a hátralévő mennyiség kezelésére (Manage Remaining Amount).**

A nyomtató használatához állítsa Off (Ki) értékre. A kezdőképernyőn az alábbi sorrendben érintse meg az alábbi menüpontokat: Roll paper information area (Papírtekercs információs terület) — **Manage Remaining Amount**, majd módosítsa a **Setup** beállítását **On** helyett **Off** értékre.

Adagolási és kiadási problémák

A nyomtató nem képes adagolni vagy kiadni a papírt

- **Megfelelő helyzetben tették be a papírt?**

A megfelelő papírbetöltéssel kapcsolatban lásd az alábbiakat.

 „Papírtekercs betöltése” 36. oldal

 „Cut Sheet (1 sheet) betöltése” 44. oldal

- **Megfelelő irányban tették be a papírt?**

A vágott papírlapokat függőlegesen tölts be. Ha nem a megfelelő irányban tölti be a papírt, akkor a készülék esetleg nem ismeri azt fel és hiba következhet be.

 „Cut Sheet (1 sheet) betöltése” 44. oldal

- **Ráncos vagy gyűrött a papír?**

Ne használjon régi vagy gyűrött papírt. Minden esetben használjon új papírt.

- **Nedves a papír?**

Semmiképpen ne használjon nedves papírt. Ezen kívül a speciális Epson nyomathordozót a zacskóban kell hagyni, amíg nem szándékozik felhasználni azt. Ha azt hosszú ideig csomagolás nélkül tárolják, akkor a papír összetekeredik és magába szívja a nedvességet, ami megakadályozza a szabályos papíradagolást.

- **Hullámos vagy felkunkorodott a papír?**

Ha a papír a hőmérsékletben vagy páratartalomban bekövetkező változások miatt hullámossá vagy deformálódottá válik, akkor előfordulhat, hogy a nyomtató nem tudja megfelelően felismerni a papír méretét.

Ellenőrizze a következő pontokat.

- A papírt éppen a nyomtatás előtt tölts be a gépbe.
- Ne használjon hullámos vagy gyűrött papírt. Tekerccsapír esetén vágja le a hullámos vagy gyűrött részeket, majd tölts be újra a papírt. Vágott lapok esetén használjon új papírt.

 „Megjegyzések a papír betöltésével kapcsolatban” 35. oldal

- **A papírtekercs szélei egyenetlenek?**

Ha olyan papírtekercsset tölt be, amelynek a jobb és bal szélei egyenetlenek, azzal papíradagolási problémák merülhetnek fel, vagy nyomtatás közben a papír elhajolhat. A papírtekercs használata előtt tekerje vissza a papírt, és egyenesítse ki a széleket, vagy használjon ép papírtekercsset.

 „Megjegyzések a papír betöltésével kapcsolatban” 35. oldal

- **Túl vastag vagy túl vékony a papír?**

Ellenőrizze, hogy a papír kompatibilis-e a nyomtatóval.

 „Speciális Epson nyomathordozók” 229. oldal

 „Támogatott, kereskedelmi forgalomban elérhető papír” 236. oldal

- **A nyomtatót normál szobahőmérsékleten használja?**

A speciális Epson nyomathordozót normál szobahőmérsékleten kell használni (hőmérséklet: 15–25 °C, páratartalom: 40–60%). A más gyártóktól származó papírral kapcsolatos információk a papírhoz mellékelt dokumentációban találhatóak.

- **Papír akadt el a nyomtatóban?**

Nyissa fel az elülső fedelet és ellenőrizze, hogy nem akadt-e el a papír, illetve hogy nincsenek-e idegen tárgyak a nyomtatóban. Ha elakadt a papír, olvassa el a „Papírtekercs-elakadás” vagy „Vágott lapok elakadása” részeket alább, és hárítsa el a papírelakadást.

Problémamegoldás

A papírtekercs nyomtatáskor elferdül

- **Amennyiben a(z) Roll paper is meandering rendszeresen megjelenik a nyomtatás során, és a nyomtatás le is áll, először töltsse be újra a papírt, majd próbálja meg a(z) Back Tension beállítást a(z) High értékre állítani.**

A beállítást az alábbi sorrendben végezze el a Kezdőképernyőn: Roll paper information area (Papírtekercs információs terület -a Kezdőképernyőn) **Advanced Media Setting — Back Tension — High.**

A papír nem gyúlik össze a papírkosárban vagy meggyűrődik és behajlik

- **A nyomtatási feladat sok tintát igényel vagy a munkahely erősen páros?**

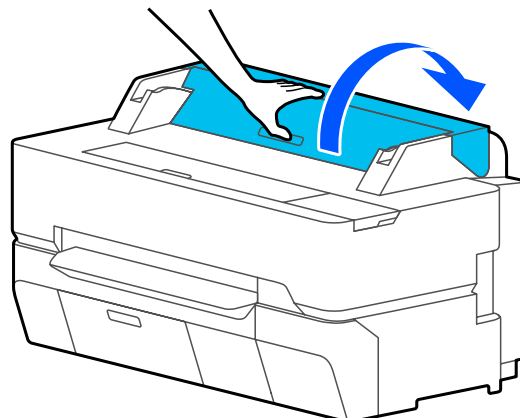
A feladattól és a munkakörnyezettől függően előfordulhat, hogy a papír nem gyúlik össze a papírkosárban, A következő lépések közül hajtsa végre a megfelelőt.

- ❑ A papír nem gyúlik össze a papírkosárban: Ahogy a papír kiadásra kerül a nyomtatóból, a kezével könnyedén nyomja a papírkosárba.
- ❑ Az automatikus vágás után a papír behajlik: Válasszon kézi vágást és a vágás után mindkét kezével fogja meg a papírt.
- ❑ A papír meggyűrődik és nem jól gyúlik össze a papírkosárban: Miután becsukta a papírkosár ajtaját, folytassa a nyomtatást. Mielőtt a nyomtatóból kiadott papír a padlóra érne, két kézzel fogja meg a kimeneti papírnyíláshoz közel és könnyedén támassza meg mindaddig, amíg a nyomtatás be nem fejeződik.

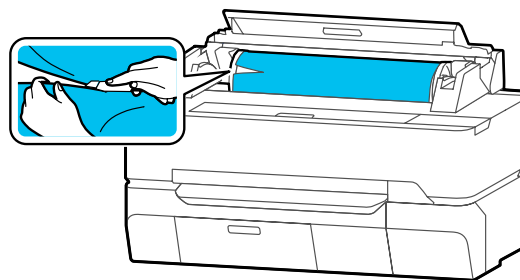
Papírtekercs-elakadás

Az alábbi lépések szerint távolítsa el az elakadt papírt:

- 1 Nyissa fel a vágólap-fedelet és a papírtekercs-fedelet.

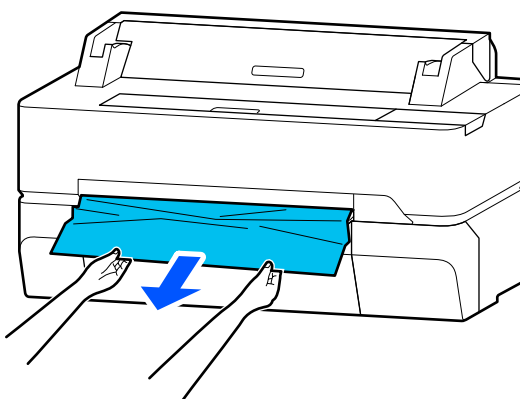


- 2 A szakadt vagy gyűrött területek felső részét vágja le kereskedelmi forgalomban kapható vágóval.



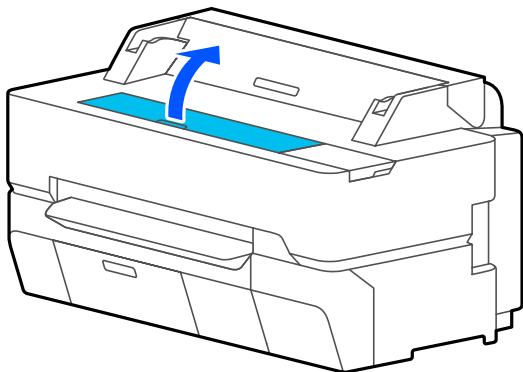
- 3 Zárja be a papírtekercs-fedelet és a vágólap-fedelet.

- 4 Ha előlről vezeti ki a rendszer a papírt, fogja meg a papírt két kézzel, és lassan húzza maga felé.

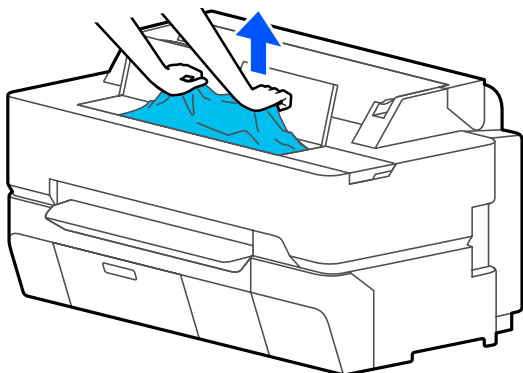


Problémamegoldás

- 5** Nyissa fel az elülső fedelet.



- 6** Távolítsa el az elakadt papírt, azután zárja be az elülső fedelet.



! Fontos:

Ne érjen hozzá a nyomtatófejhez. Ha kézzel megérinti a nyomtatófejet, a statikus elektromosság meghibásodást okozhat.

- 7** Amennyiben a **Then turn the power off and on again.** felirat jelenik meg a képernyőn, kapcsolja ki a nyomtatót, azután pedig kapcsolja vissza.

A papír eltávolítását követően töltsé be újra a papírt, és kezdje újra a nyomtatást.

 „Papírtekerccs betöltése“ 36. oldal

! Fontos:

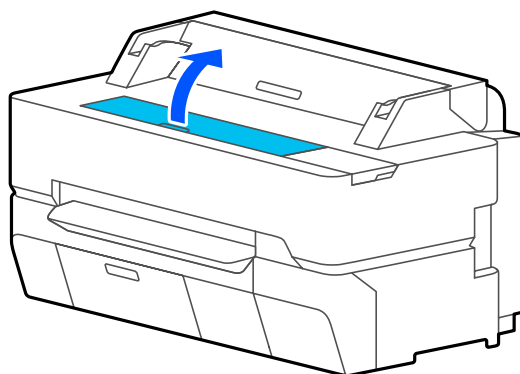
A papír ismételt betöltése előtt vágja le vízszintesen a papírtekerccs szélét. Vágja le a hullámos vagy meggyűrt részeket.

Ha a szélen gyűrődések láthatók, a papírt lehet, hogy nem lehet beadagolni, vagy elakadhat.

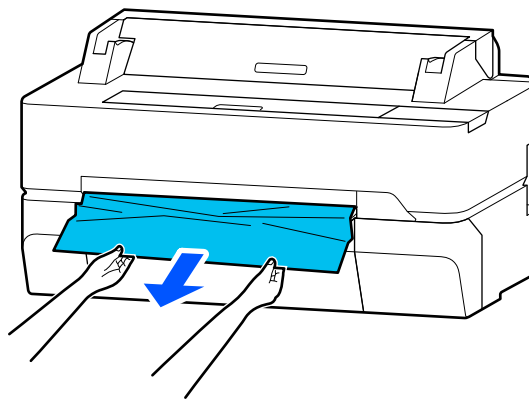
Vágott lapok elakadása

Az alábbi lépések szerint távolítsa el az elakadt papírt:

- 1** Nyissa fel az elülső fedelet.

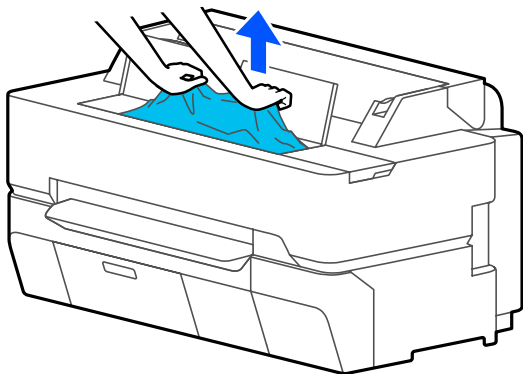


- 2** Ha előlről vezeti ki a rendszer a papírt, fogja meg a papírt két kézzel, és lassan húzza maga felé.



Problémamegoldás

- 3** Távolítsa el az elakadt papírt, majd zárja be az elülső fedelet.



! Fontos:

Ne érjen hozzá a nyomtatófejhez. Ha kézzel megérinti a nyomtatófejet, a statikus elektromosság meghibásodást okozhat.

- 4** Amennyiben a **Then turn the power off and on again.** felirat jelenik meg a képernyőn, kapcsolja ki a nyomtatót, azután pedig kapcsolja vissza.

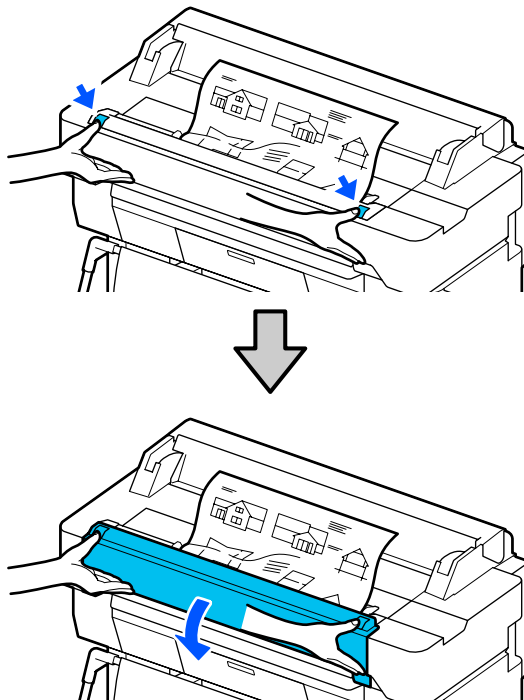
A papír eltávolítását követően töltsse be újra a papírt, és kezdje újra a nyomtatást.

 „Cut Sheet (1 sheet) betöltése“ 44. oldal

Az eredeti példány begyűródött (Kizárólag SC-T5400M Series)

Az alábbi lépések szerint távolítsa el az elakadt eredeti példányt.

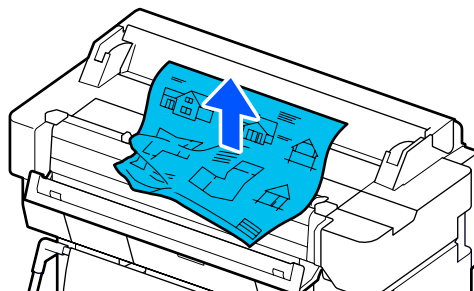
- 1** Nyissa fel a lapolvasó fedelet.



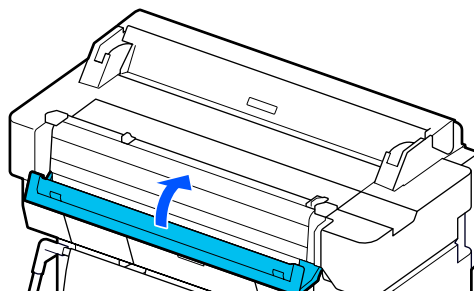
! Fontos:

Ne támaszkodjon vagy ne helyezzen semmilyen tárgyat a lapolvasó fedelére.

- 2** Távolítsa el az elakadt eredeti példányt.



- 3** Zárja le a lapolvasó fedelet.



Problémamegoldás

Egyéb

A kezelőpanel kijelzője mindig kikapcsol

- **A nyomtató alvó módban van?**

Az alvó üzemmód törlődik, ha nyomtatási feladat érkezik vagy ha megérintik a kezelőpanel képernyőjét. Az alvó üzemmódba lépés előtti késleltetés a Basic Settings menüben módosítható.

 „General Settings — Basic Settings” 153. oldal

A színes tinta hamar elfogy, még akkor is, ha a nyomtatást fekete-fehér üzemmódban végzi vagy fekete adatokat nyomtat

- **A nyomtató még fekete-fehér üzemmódban történő nyomtatás, illetve fekete adatok nyomtatása esetén is fogyaszthat a színes tintából.**

- **A színes tinta a nyomtatófej-tisztítási folyamat alatt is fogy.**

Head Cleaning vagy **Powerful Cleaning** végzésekor a rendszer minden színű tintát felhasznál, még ha fekete-fehér üzemmód is van kiválasztva.

A papír nem tisztán van levágva

- **Cserélje ki a papírvágót.**

Ha a papír nem megfelelően kerül levágásra, akkor cserélje a vágót.

 „A papírvágó cseréje” 200. oldal

Fény észlelhető a nyomtató belsejében

- **Ez nem jelent meghibásodást.**

A fény egy jelzőfény a nyomtató belsejében.

A rendszergazdai jelszó elkallódott

- Ha elfelejtette a rendszergazdai jelszót, forduljon a viszonteladójához vagy az Epson terméktámogatáshoz.

A nyomtatófej tisztítása automatikusan történik

- A nyomtatási minőség biztosítása érdekében a nyomtató automatikusan is végezhet fejtisztítást a nyomtató bekapcsolásakor vagy a nyomtatás megkezdése előtt.

A nyomtató kikapcsolódott áramszünet miatt

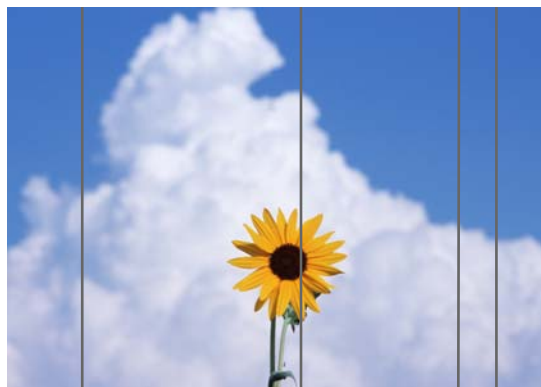
- **Kapcsolja ki, majd ismét vissza a nyomtatót.**

Amennyiben a nyomtató kikapcsolása nem megfelelően történt, előfordulhat, hogy nem történt meg megfelelően a nyomtatófej szabályos lezárása. Ha a nyomtatófej hosszú ideig nincs kupakkal lefedve, akkor a nyomtatási minőség romolhat.

Amikor bekapcsolja a nyomtatót, a kupakok lezárása automatikusan megtörténik néhány percen belül.

Másolási vagy beolvasási problémák (Kizárólag SC-T5400M Series)

Csíkok láthatók a beolvasott vagy másolt dokumentumokon



Problémamegoldás

Kövesse az alábbi lépéseket a lapolvasó belsejének megtisztításához. A görgőkre vagy a lapolvasó üvegfelületére tapadt por vagy egyéb szennyeződés nem kívánatos vonalakat vagy foltokat okozhat a másolatokon vagy a beolvasott képeken.

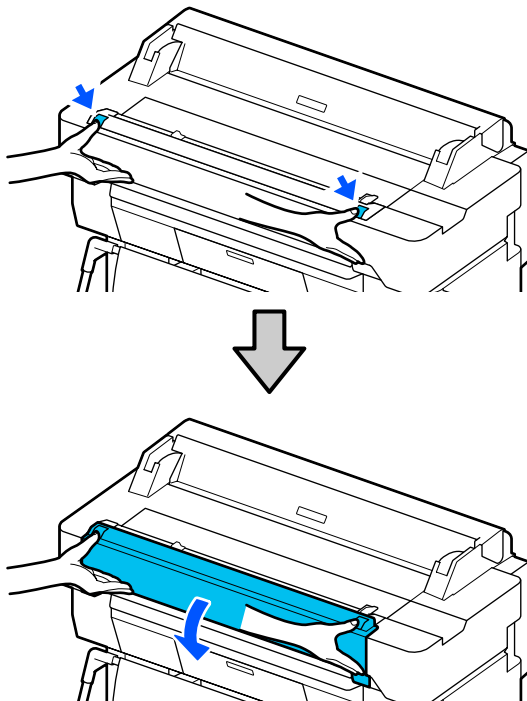
Amennyiben a görgők vagy a lapolvasó üvegfelülete elszennyeződött, használja az opcionális tisztítókészletet. Kis mennyiségű tisztítószerrel a tisztítóruhán törölje le a szennyeződést.

 „Kiegészítők és fogyóeszközök“ 229. oldal

Fontos:

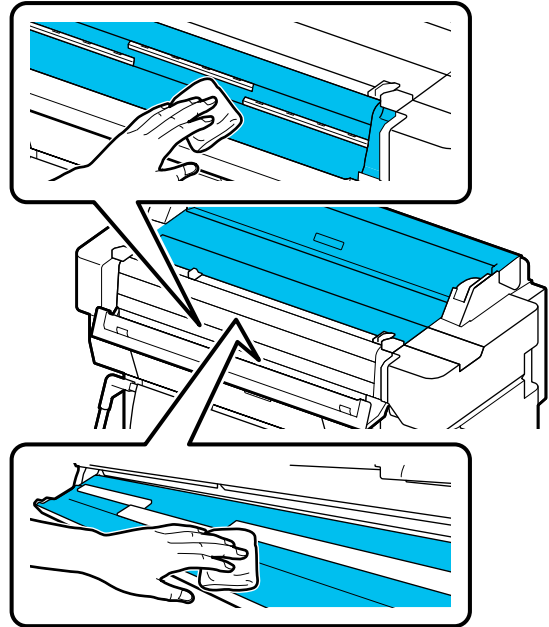
- ❑ Ne használjon illékony vegyszert, például alkoholt vagy festékhígítót. Használata deformálódást vagy elszíneződést okozhat.
- ❑ Közvetlenül ne vigyen fel és ne alkalmazzon folyadékot vagy peremes kenőanyagot a lapolvasón. A berendezés és annak áramköre megsérülhet és a nyomtató nem fog megfelelően működni.

- 1** Nyissa fel a lapolvasó fedelet.

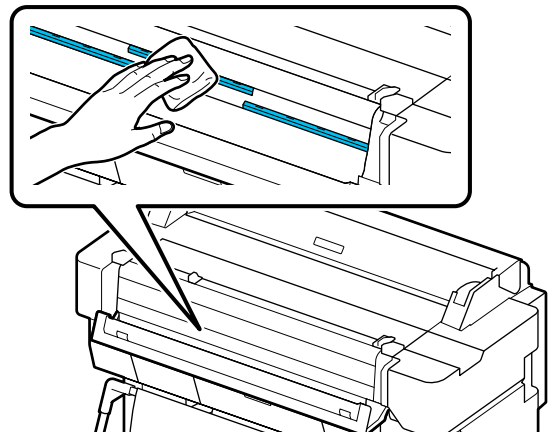


- 2** Puha ruhadarabbal törölje le a port, szennyeződést vagy papírdarabkákat (hasonlóan a fehér port is).

Alaposan törölje át a lenti ábrán kék színnel jelölt területet.

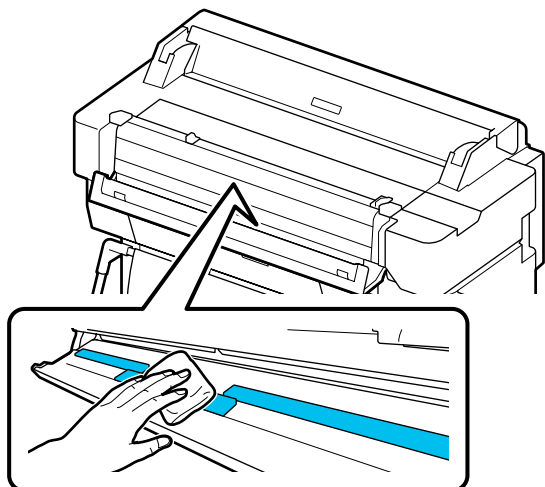


- 3** A tisztítókészlettel vagy a puha ruhadarab tiszta felével alaposan törölje át a lenti ábrán kék színnel jelölt területet.



Problémamegoldás

- 4** A tisztítókészlettel vagy a puha ruhadarab tiszta felével alaposan törölje át az üvegfelületet.



Fontos:

- Ne nyomja meg túlzottan az üveg felületét.
- Ne használjon kefért vagy egyéb kemény tárgyat. Ezekkel felsértheti az üveg felületét, amely ronthat a beolvasás minőségén.
- Közvetlenül ne permetezze a tisztítószert az üvegfelületre.

- 5** Miután befejezte a tisztítást, zárja le a lapolvasó fedelét.

Fontos:

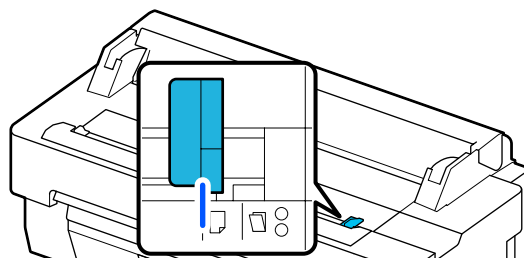
Rögtön zárja le a lapolvasó fedelet, mielőtt befejezte a tisztítást, így megelőzheti, hogy por kerüljön a berendezés belsejébe.

Nem lehet megfelelően adagolni az eredeti példányokat

Amennyiben az eredeti példány jobb oldali betöltési pozíciója helytelen, az eredeti példányokat nem lehet megfelelően adagolni.

Ellenőrizze a dokumentumterelő pozícióját a jobb oldalon.

Ha nem szeretné használni az opcionális hordozólapot



Amennyiben az eredeti töltési pozíció megfelelő, ellenőrizze az alábbi elemeket. Ha nem tudja megfelelően adagolni az eredeti példányt, akkor módosítsa a(z) **Original Size** vagy a(z) **Scan Size** elemet a standard méretre a(z) **Auto Detect** menüpontban.

■ **Az eredetit ferdén töltötte be a berendezés?**

Töltse be újra az eredeti példányt. Amennyiben az eredeti példányt ferdén töltötte be, akkor azt nem lehet megfelelően adagolni.


■ **Az eredeti példány visszahajlott?**

Hajtsa ki az eredeti példányt.

Amennyiben az eredeti példány visszahajlott, de a nyomtatót a(z) **Auto Detect** módra állította a(z) **Original Size** vagy a(z) **Scan Size** menüben, akkor elképzelhető, hogy a berendezés nem tudja megfelelően beolvasni az eredeti példány szélességét, és emiatt az eredeti példányt nem tudja kellően adagolni.

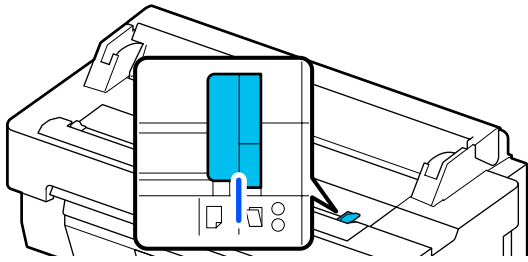
■ **A lapolvasó belsejének megtisztítása.**

Amennyiben a nyomtatót a(z) **Auto Detect** módra állította a(z) **Original Size** vagy a(z) **Scan Size** menüben, akkor elképzelhető, hogy a berendezés nem tudja megfelelően beolvasni az eredeti példány szélességét, és emiatt az eredeti példányt nem tudja kellően adagolni.

A lapolvasó belsejének megtisztítási módja
 „Csíkok láthatók a beolvasott vagy másolt dokumentumokon” 224. oldal

Problémamegoldás

Amennyiben az opcionális hordozólapot használja



■ Az eredetit ferdén töltötte be a berendezés?

Töltse be újra az eredeti példányt. Amennyiben az eredeti példányt ferdén töltötte be, akkor azt nem lehet megfelelően adagolni.

A beolvasott kép pozíciója nem megfelelő

■ Módosítsa az eredeti példány betöltési irányát.


Az eredeti példány betöltési irányának módosítása javíthat a beolvasás eredményén.

■ Az eredeti példány összesodródott?

Ha az eredeti példány összesodródott, akkor simítsa ki és így helyezze el a berendezésben. Ezt követően olvassa be az eredetit.

■ Próbálja meg a(z) Image Stitching Adjustment elemet.

A(z) Image Stitching Adjustment elem használata javíthat a beolvasás minőségén.

 „Csíkok láthatók a beolvasott vagy másolt dokumentumokon” 224. oldal

■ Próbálja meg az opcionális hordozólapot használni.

Ha az eredeti példányt a hordozólapba helyezi, az kisímitja a gyűrődéseket és jobb lehet a beolvasási eredmény.

Document Feed Adjustment

Amennyiben a kinyomtatott példány és a másolt vagy beolvasott eredeti példányok hossza nem egyezik meg, az alábbi műveletsorral hajtva végre a(z) Document Feed Adjustment beállítást. Ha rövidíteni szeretné a nyomtatott hosszát, akkor nyomja meg a „mínusz” gombot. Ha hosszabbítani szeretné a nyomtatott hosszát, akkor nyomja meg a „plusz” gombot. Az egyes hosszúságok eltérők lehetnek a nyomtatáshoz használt papír típusától függően.

1

Érintse meg a(z) **Settings** elemet a Kezdőképernyőn.

2

Az alábbi sorrendben érintse meg a felsorolt elemeket: **General Settings** — **Scan Settings** — **Scan Options** — **Document Feed Adjustment**.

Megjelenik a módosítási érték beállítási képernyője. A módosítási érték %-ban jelenik meg.

3

Érintse meg a(z) - elemet vagy a(z) + elemet, ezzel megjelenik a kívánt módosítási érték, vagy érintse meg a módosítás bevitelére szolgáló területet hogy a módosítás értékeit a billentyűzet képernyőjén keresztül adhassa meg.

A módosítási értékeket az alábbiakban megadottak szerint határoztuk meg.

Példa) Ha az eredeti példány hossza 50 cm és a kinyomtatott példány 50,1 cm:
 $50/50,1 \times 100 - 100 = -0,1996$ második tizedesjegyig kerekítve.

Kerekítési érték: -0,2

4

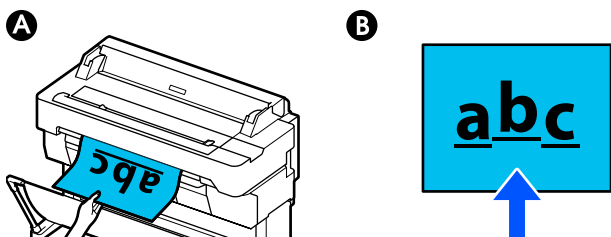
Érintse meg az **OK** gombot.

Image Stitching Adjustment

Ami a lenti ábrán bemutatott eredeti példányt (**A**) illeti, ha eltérés mutatkozik a beolvasott képen, mint például itt: in **B** , akkor hajtva végre a(z) Image Stitching Adjustment beállítást az alábbi művelet szerint.

Problémamegoldás

A(z) **B** elemben található nyíl az eredeti példány adagolási irányát mutatja.

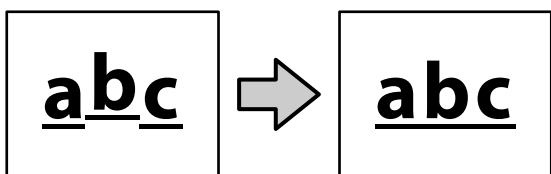


- 1 Érintse meg a(z) **Settings** elemet a Kezdőképernyőn.
- 2 Az alábbi sorrendben érintse meg a felsorolt elemeket: **General Settings** — **Scan Settings** — **Scan Options** — **Image Stitching Adjustment**.
Megjelenik a módosítási érték beállítási képernyője.
- 3 Érintse meg a(z) - elemet vagy a(z) + elemet, ezzel megjelenik a kívánt módosítási érték, vagy érintse meg a módosítás bevitelére szolgáló területet hogy a módosítás értékeit a billentyűzet képernyőjén keresztül adhassa meg.

Ha 1 egységnyit változtat a módosítási értéken, akkor azzal 0,1 mm-nyivel javítja az aktuális méret eltérését.

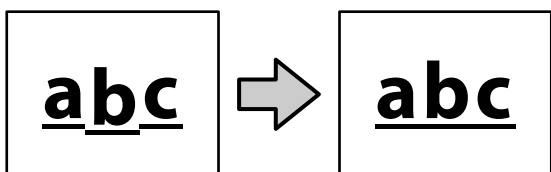
Ha a beolvasott példányok az eredeti adagolási irányához képest feljebb tolódnak

A plusz jel irányába állítsa be a módosítás értékét.



Ha a beolvasott példányok az eredeti adagolási irányához képest lejjebb tolódnak

A mínusz jel irányába állítsa be a módosítás értékét.



- 4 Érintse meg az **OK** gombot.

Függelék

Függelék

Kiegészítők és fogyóeszközök

A nyomtatóval a következő kiegészítők és fogyóeszközök használhatók (2018 júliusától kezdődően).

A legújabb információkat lásd az Epson weblapján.

Speciális Epson nyomathordozók

 „Az Epson speciális hordozóinak táblázata“ 232. oldal

Tintapatronok

Az Epson eredeti Epson tintapatronok használatát javasolja. Az Epson nem garantálhatja a nem eredeti tintapatronok minőségét és megbízhatóságát. A nem eredeti tintakazetták olyan károkat okozhatnak, amelyekre az Epson garanciája nem vonatkozik. Bizonyos körülmények között a nyomtató működése kiszámíthatatlanná válhat.

Lehetséges, hogy a nem eredeti tinta töltöttségi szintjéről szóló információk nem jelennek meg, és a nem eredeti tinta használatának ténye rögzítésre kerül, hogy a javítással foglalkozó szakemberek felhasználhassák azt.




Nyomtató típusa	Tintasín	Termékszám		
		700 ml*	350 ml	110 ml
SC-T5405	Black (Fekete)	T41E5	T41F5	T41R5
SC-T5400M	Cyan (Cián)	T41E2	T41F2	T41R2
SC-T3405	Magenta (Bíbor)	T41E3	T41F3	T41R3
SC-T3405N	Yellow (Sárga)	T41E4	T41F4	T41R4
SC-T5435	Black (Fekete)	T41C5	T41D5	T41Q5
SC-T5430M	Cyan (Cián)	T41C2	T41D2	T41Q2
SC-T3435	Magenta (Bíbor)	T41C3	T41D3	T41Q3
	Yellow (Sárga)	T41C4	T41D4	T41Q4
SC-T5465	Black (Fekete)	T41L5	T41M5	T41V5
SC-T5460M	Cyan (Cián)	T41L2	T41M2	T41V2
SC-T3465	Magenta (Bíbor)	T41L3	T41M3	T41V3
SC-T3465N	Yellow (Sárga)	T41L4	T41M4	T41V4

Függelék


Nyomtató típusa	Tintasín	Termékszám		
		700 ml*	350 ml	110 ml
SC-T5485	Black (Fekete)	T41J5	T41K5	T41U5
SC-T5480M	Cyan (Cián)	T41J2	T41K2	T41U2
SC-T3485N	Magenta (Bíbor)	T41J3	T41K3	T41U3
	Yellow (Sárga)	T41J4	T41K4	T41U4

* Kivéve: SC-T5400M/SC-T5430M/SC-T5460M/SC-T5480M

Egyéb

Termék	Cikkszám	Magyarázat
Maintenance Box (Karbantartó egység)	T6997	Csere-karbantartódoboz arra az esetre, ha nincs elég üres hely a karbantartó dobozban.  „A Maintenance Box kicserélése” 199. oldal
Auto Cutter Spare Blade (Tartalék penge az automatikus vágóegységhez)	S902007	 „A papírvágó cseréje” 200. oldal
Roll Feed Spindle (36") (Hengeres adagoló orsó (36")) (kivéve: SC-T5485/SC-T3485N)	C12C933301	Megegyezik a nyomtatóhoz kapott papírtekercs-orsóval. A szélességet az Ön által használt típusnak megfelelően válassza ki.
Roll Feed Spindle (36") (Hengeres adagoló orsó (36")) (a következőkhöz: SC-T5485/SC-T3485N)	C12C933311	
Roll Feed Spindle (24") (Hengeres adagoló orsó (24")) (kivéve: SC-T5485/SC-T3485N)	C12C933281	
Roll Feed Spindle (24") (Hengeres adagoló orsó (24")) (a következőkhöz: SC-T5485/SC-T3485N)	C12C933291	
Keret nélküli nyomtatáshoz használatos cse-repárna-készlet	S400064	
Dokumentumhordozó lap (A0)	C12C935381	Vékony, valamint olyan eredeti példányok betöltésénél használja, amelyeknél nem szeretné, hogy megsérüljenek a másolás vagy a beolvasás során.  „Abban az esetben, ha vékony, könnyen szakadó eredeti példányt szeretne betölteni, vagy azt szeretné, hogy az eredeti példány ne rongálódjon meg, ne szakadjon el” 112. oldal

Függelék

Termék	Cikkszám	Magyarázat
Tisztítókészlet	B12B819291	A lapolvasó belsejének tisztítására használja abban az esetben, ha másolóskor vagy beolvasáskor foltokat fedez fel.  „Csíkok láthatók a beolvasott vagy másolt dokumentumokon” 224. oldal

Függelék

Támogatott hordozók

A kiváló nyomtatási minőség eléréséhez javasolt a speciális Epson nyomathordozók használata. A kereskedelmi forgalomban kapható, támogatott papírokról a következőkben olvashat bővebben.

 „Támogatott, kereskedelmi forgalomban elérhető papír“ 236. oldal

Az Epson speciális hordozóinak táblázata

A nyomtató által támogatott Epson papírok leírása az alábbiakban található (2019 augusztusától).

Az alábbi táblázatban szereplő tételek a következő jelentésekkel bírnak.

- Papír neve
Papír márkaneve.
- Méret
Megadott papírméret. A papírszélesség a papírtekercs tartódobozán látható.
- Keret nélküli
Leírja, hogy lehetséges-e keret nélküli nyomtatás.
✓: elérhető, ✓*: elérhető, de nem javasolt, -: nem elérhető.
- Automatikus hordozóbeállítás
Ismerteti az automatikus hordozó-beállítási funkció elérhetőségét (Easy Adjustment, Paper Feed Adjust(Auto) és Print Head Alignment(Auto)). ✓: elérhető, ✓*: elérhető, de kevésbé hatékonyak bizonyulhatnak, -: nem elérhető.

Megjegyzés:

Az alábbi táblázatban lévő papírnevek a nyomtató-illesztőprogram menüjében és a nyomtatóban lévő papírtípus-beállításokban is ugyanígy szerepelnek. A papírnevek rövidebb formában is előfordulhatnak.

Példa: A Premium Glossy Photo Paper (170) (Prémium fényes fotópapír (170)) lehet, hogy Premium Glossy 170 néven szerepel.

Papírtekercs

Nem minden papírtípus és -méret kapható minden országban és régióban.

Papír neve	Méret	Keret nélküli	Automatikus hordozóbeállítás
Singleweight Matte Paper (Egyszeres súlyú matt papír)	420 mm/A2	-	
	432 mm/17 hüvelyk		
	515 mm/B2		
	594 mm/A1		
	610 mm/24 hüvelyk	✓	✓*
	728 mm/B1*		
	914 mm/36 hüvelyk*		

Függelék

Papír neve	Méret	Keret nélküli	Automatikus hordozóbeállítás
Doubleweight Matte Paper (Kétszeres súlyú matt papír)	594 mm/A1 610 mm/24 hüvelyk 728 mm/B1* 914 mm/36 hüvelyk*	✓	✓
Premium Glossy Photo Paper (170) (Prémium fényes fotópapír (170))	420 mm/A2	-	
	594 mm/A1 610 mm/24 hüvelyk 728 mm/B1* 914 mm/36 hüvelyk*	✓	✓
Premium Semigloss Photo Paper (170) (Prémium félfényes fotópapír (170))	420 mm/A2	-	
	594 mm/A1 610 mm/24 hüvelyk 728 mm/B1* 914 mm/36 hüvelyk*	✓	✓
Enhanced Synthetic Paper (Továbbfejlesztett szintetikus papír)	432 mm/17 hüvelyk 610 mm/24 hüvelyk 914 mm/36 hüvelyk*	✓*	✓*
Enhanced Adhesive Synthetic Paper (Továbbfejlesztett öntapadó szintetikus papír)	610 mm/24 hüvelyk 914 mm/36 hüvelyk*	✓*	✓*
Enhanced Low Adhesive Synthetic Paper	610 mm/24 hüvelyk 914 mm/36 hüvelyk*	✓*	✓*
Backlight Film Roll	610 mm/24 hüvelyk 914 mm/36 hüvelyk*	✓*	✓*

* Kizárólag a(z) SC-T5400 esetén érhető el.

Függelék

Vágólap

Nem minden papírtípus és -méret kapható minden országban és régióban.

Papír neve	Méret*	Keret nélküli	Automatikus hordozóbeállítás
Photo Quality Ink Jet Paper (Fényképminőségű tintasugaras papír)	A4 Levél Legal A3	-	
	A3+ SuperB	✓*	✓*
	A2	-	
	US-C	✓*	
Archival Matte Paper (Archív matt papír)	A4 Levél A3	-	
	A3+ SuperB	✓	✓
	A2	-	
	US C	✓	
Photo paper Glossy	A4 Levél A3	-	
	A3+ SuperB	✓	✓
	US-B	-	
Premium Glossy Photo Paper (Prémium fényes fotópapír)	A4 Levél 11 × 14 hüvelyk A3	-	
	A3+ SuperB	✓	✓
	A2	-	
	US-C	✓	

Függelék

Papír neve	Méret*	Keret nélküli	Automatikus hordozóbeállítás
Premium Semigloss Photo Paper (Prémium félfényes fotópapír)	A4 Levél A3	-	✓
	A3+ SuperB	✓	
	A2	-	
	US-C	✓	
Premium Luster Photo Paper (Prémium lüszter fotópapír)	A4 Levél A3	-	✓
	A2	-	
	US-C	✓*	

Függelék

Támogatott, kereskedelmi forgalomban elérhető papír

Ez a nyomtató az alábbi specifikációknak megfelelő, nem Epson nyomathordozókat támogatja.

Fontos:

- Ne használjon gyűrött, kopott, szakadozott, vagy piszkos papírt.
- A táblázatban szereplő papírtípusoknak megfelelő, kereskedelmi forgalomban elérhető papírok tölthetők be és adagolhatók be a nyomtatóba, amennyiben azok megfelelnek az alábbi specifikációknak, azonban az Epson nem tud garanciát vállalni a nyomtatási minőségre.
- A táblázatban nem szereplő, kereskedelmi forgalomban elérhető papírtípusok akkor tölthetők be és adagolhatók be a nyomtatóba, ha azok megfelelnek az alábbi specifikációknak, azonban az Epson nem tud garanciát vállalni az adagolási és nyomtatási minőségre.

Papírtekercs

Papírtípus	Normál papír, bevont papír, fotópapír, másolópapír, matt fólia, backlight fólia, blueprint papír* ¹
Tekercsmag mérete	2 hüvelyk és 3 hüvelyk* ²
Papírtekercs külső átmérő	170 mm vagy kisebb
Papír szélessége	SC-T5400 Series/SC-T5400M Series: 254–914 mm (36 hüvelyk) SC-T3400 Series/SC-T3400N Series: 254–610 mm (24 hüvelyk)
Papírvastagság	0,08–0,3 mm
Tekercs súlya	12 kg vagy kevesebb

*¹ Ha a blueprint papírt választja, a rendszer átalakítja a nyomtatni kívánt adatokat kékre, és csak azután nyomtat. Elvégezheti a kék nyomtatást (kék vonalak kék háttérre történő nyomtatása).

Kék papír gyanánt használjon világoskék, jó minőségű papírt (körülbelül 60–80 g/m²).

*² Csak 3 hüvelykes gurigával ellátott, normál papír támogatott.

Vágólap (1 lap)

Papírtípus	Normál papír, bevont papír, fotópapír, másolópapír, matt fólia, blueprint papír*
Papír szélessége	SC-T5400 Series/SC-T5400M Series: 210–914 mm (36 hüvelyk) SC-T3400 Series/SC-T3400N Series: 210–610 mm (24 hüvelyk)
Hosszúság	279,4 mm (levél) – 1580 mm
Papírvastagság	0,08–0,3 mm

* Ha a blueprint papírt választja, a rendszer átalakítja a nyomtatni kívánt adatokat kékre, és csak azután nyomtat. Elvégezheti a kék nyomtatást (kék vonalak kék háttérre történő nyomtatása).

Kék papír gyanánt használjon világoskék, jó minőségű papírt (körülbelül 60–80 g/m²).

Függelék

Keret nélküli nyomtatáshoz támogatott papírszélességek (papírtekercs és vágólap esetén egyaránt általános)

Papírtekercs esetén a keret nélküli nyomtatás felül, alul, bal és jobb oldalt egyaránt lehetséges. Vágólap esetén a keret nélküli nyomtatás csak bal és jobb oldalt lehetséges.

254 mm/10 hüvelyk	A1/594 mm
300 mm/11,8 hüvelyk	A1+/ARCH D/610 mm/24 hüvelyk
A3+/329 mm/13 hüvelyk	700 mm/27,5 hüvelyk*
406 mm/16 hüvelyk	JIS B1/728 mm*
A2+/US C/432 mm/17 hüvelyk	A0/841 mm*
ISO B2/500 mm	A0+/ARCH E/914 mm/36 hüvelyk*
JIS B2/515 mm	

* Kizárólag a(z) SC-T5400 Series/SC-T5400M Series termék által támogatott

Függelék

A kereskedelmi forgalomban elérhető papírra való nyomtatás előtt

Kereskedelmi forgalomban kapható papír használata esetén az alábbi beállítások közül válassza ki azt a papírtípus-beállítást, amely megfelel a papírnak.


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

Amennyiben a nyomtatott oldalakon csíkok, gyűrődés, elmosódás vagy egyenetlen színek láthatók, olvassa el az alábbi tudnivalókat.

 [„A nyomatok nem felelnek meg az elvárásoknak“ 207. oldal](#)

Kereskedelmi forgalomban kapható szintetikus, vászon vagy fólia típusú papír használata esetén

Nyomtatás előtt végezze el az alábbi műveletek egyikét.

- Adjon hozzá új papírtípus-beállítást (egyéni papírként regisztrálva), és végezzen hordozóbeállítást. A Kezdőképernyőről érintse meg a **Settings — General Settings — Printer Settings — Custom Paper Setting** menüt, és regisztráljon egyéni papírt. A papír regisztrálása után végezze el a Media Adjust műveletet. A papírbeállítás eredményeit a rendszer újonnan hozzáadott papírtípus-beállításokként menti el. Az egyéni papírbeállításokkal kapcsolatos részletekhez lásd az alábbi menüket.
 [„General Settings — Printer Settings“ 155. oldal](#)
- Válassza ki a papír típusát az Epson speciális hordozóinak alábbi beállításaiból, majd végezze el a Media Adjust műveletet.
Enhanced Adhesive Syn., Enhanced Low Adh. Syn., Heavyweight Polyester, Glossy Film2, Backlight Film Roll
A Media Adjust művelet elvégzése révén az Epson speciális hordozóinak papírbeállításait felülírják a használatban lévő papír beállításai.

Létezik automatikus és manuális papírbeállítás. Szintetikus, vászon vagy fólia típusú papír esetén manuális beállítás javasolt. Automatikus beállítás végzése esetén hiba jelentkezhethet, illetve a beállítás hatása minimális lehet.

 [„Paper Feed Adjust \(Manual\) folyamat“ 209. oldal](#)

 [„Print Head Alignment \(Manual\) folyamat“ 209. oldal](#)

Megjegyzés:

Nagyobb mennyiségű papír vásárlása előtt ellenőrizze a nyomtatási minőséget.

Függelék

Nyomtatható terület

Ez a rész a nyomtatható területeket írja le a nyomtató esetében.

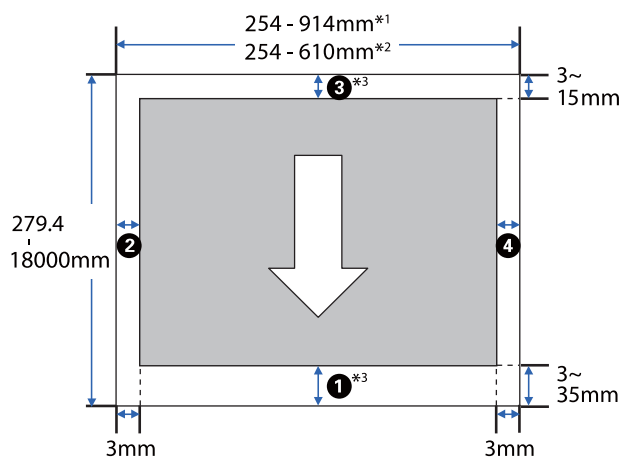
Ha az alkalmazás szoftverben a nyomtatási tartományra vonatkozó beállítások nagyobbak, mint a nyomtató alábbi nyomtatási területei, akkor a megadott margókon túli részek nem kerülnek nyomtatásra.

Papírtekercs

Az alábbi ábrán látható szürke terület a nyomtatható terület.

Ha a bal és jobb oldalon keret nélkül nyomtat, akkor a bal és jobb oldali margók értéke 0 mm lesz. Ha minden oldalon keret nélkül nyomtat, akkor minden margó értéke 0 mm lesz.

Az alábbi ábrán látható nyíl mutatja a papír kivezetési irányát.



*1 SC-T5400 Series/SC-T5400M Series

*2 SC-T3400 Series/SC-T3400N Series

*3 Ha a nyomtató-illesztőprogramban lévő **Layout (Elrendezés)** képernyőn kiválasztja a **Print Banner** lehetőséget, akkor a papír felső és alsó margója 0 mm lesz

A papírtekercs margói a menüben a **Top/Bottom Margins** beállítási értékeitől függenek, ahogy azt az alábbi táblázat is mutatja.

A Top/Bottom Margins beállítása

☞ „Roll Paper menü“ 145. oldal

Az alapértelmezett beállítás: **Standard**.

A Top/Bottom Margins beállítása	Margók értékei
Standard	①, ③ = 15 mm*
	②, ④ = 3 mm
Top 3 mm/Bottom 3 mm	①, ③ = 3 mm
	②, ④ = 3 mm
Top 15 mm/Bottom 15 mm	①, ③ = 15 mm
	②, ④ = 3 mm
Top 35 mm/Bottom 15 mm	① = 35 mm
	③ = 15 mm
	②, ④ = 3 mm
3 mm	①, ②, ③, ④ = 3 mm
5 mm	①, ②, ③, ④ = 5 mm

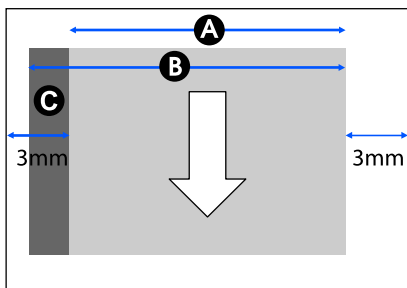
* Ha a **Standard** lehetőség van kiválasztva, és az alábbi két feltétel teljesül, akkor a felső és alsó margó 3 mm lesz.

- ❑ A papírtípus-beállítás az alábbiak közül az egyik
Singleweight Matte, Coated Paper(Generic), Plain paper, Plain Paper Thin, Plain Paper Thick, Tracing Paper, Tracing Paper <LowDuty>, Matte Film, Blueprint Paper
- ❑ A nyomtató-illesztőprogram nyomtatási célja az alábbiak közül az egyik
CAD / Line Drawing - Black (CAD / Vonalas rajz - Fekete), CAD / Line Drawing - Color (CAD / Vonalas rajz - Színes), CAD / Line Drawing - Bi-Level (CAD / Vonalas rajz - Kétszintű)

Függelék

Fontos:

- ❑ A nyomtatás torzulhat, ha a papírtekerccs kilépő éle lejön a magról. Győződjön meg arról, hogy a papírtekerccs kilépő éle ne kerüljön a nyomtatási területen belül.
- ❑ Ha a nyomtatási tartomány beállított szélessége **A** kisebb, mint a nyomtatott adatok szélessége **B**, akkor a rendszer a nyomtatható szélességen túli szakaszokat **C** nem fogja kinyomtatni.

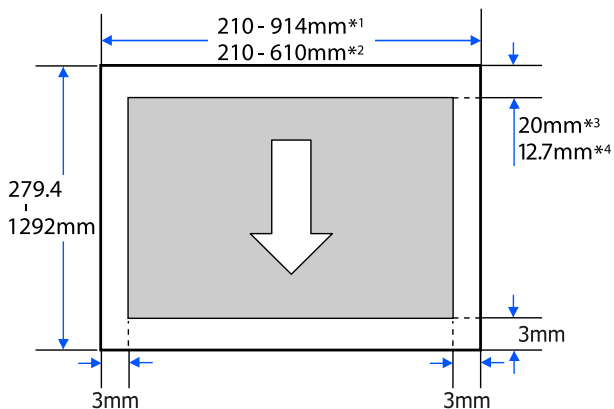


- *4 SC-T5400M Series. A felső és alsó margók a nyomtatási minőségre vonatkozó beállítástól függően változhatnak (Speed, Fine stb.).

Vágólap

Ha bal és jobb oldalon keret nélkül nyomtat, a bal és jobb oldali margó 0 mm lesz.

Az alábbi ábrán látható szürke terület a nyomtatható terület. Az alábbi ábrán látható nyíl mutatja a papír kivezetési irányát.



- *1 SC-T5400 Series/SC-T5400M Series.
- *2 SC-T3400 Series/SC-T3400N Series.
- *3 SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series. A felső és alsó margók a nyomtatási minőségre vonatkozó beállítástól függően változhatnak (Speed, Fine stb.).

Függelék

A nyomtató mozgatása vagy szállítása

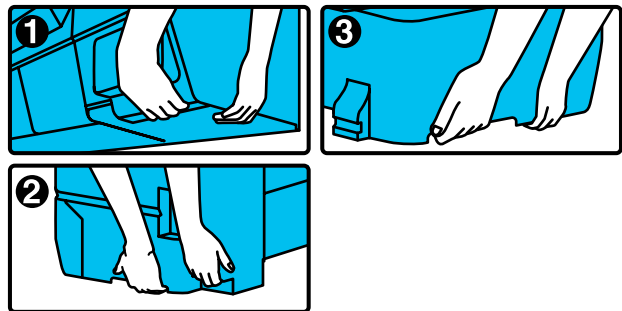
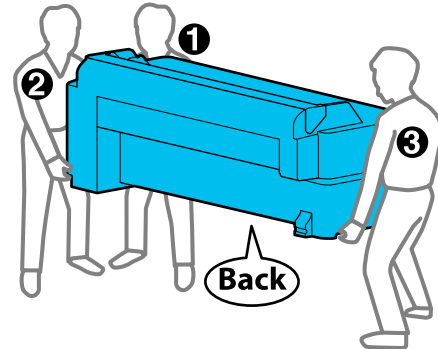
Ez a rész a termék mozgatásával és szállításával kapcsolatos módszereket ismerteti.

Megjegyzések a nyomtató áthelyezésére és szállítására vonatkozóan

- ❑ A nyomtató nehéz, ezért minden esetben egynél több személy végezze az ilyen műveleteket. A nyomtató elcsomagolásakor és áthelyezésekor minden esetben az alábbi számú személyeknek kell a műveleteket végezniük.
SC-T5400 Series/SC-T5400M Series: 3 vagy több személy
SC-T3400 Series/SC-T3400N Series: 2 vagy több személy
- ❑ A nyomtató megemelésékor maradjon természetes testtartásban.
- ❑ A nyomtató megemelésékor helyezze a kezét a következő ábrán bal és jobb oldalon jelzett helyekre. A nyomtatót más részeken történő megfogása és emelése sérülést okozhat. Például előfordulhat,

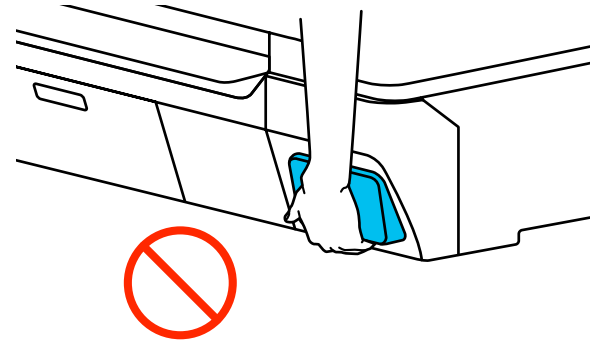
hogy elejti a nyomtatót, vagy a nyomtató leeresztésekor becsípődnek az ujjai.

SC-T5400 Series/SC-T5400M Series



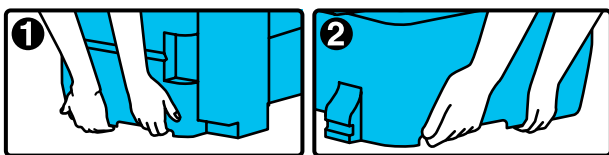
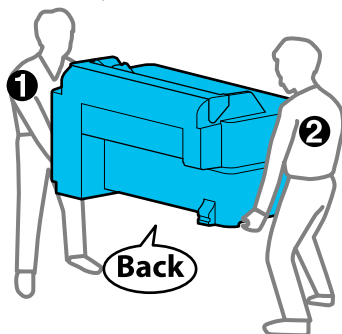
Fontos:

A(z) SC-T5400 Series megemelésékor ne fogja le az alábbi ábrán szemléltetett területet.



Függelék

SC-T3400 Series/SC-T3400N Series



- ❑ Mozgatás közben a terméket 10 foknál jobban ne döntse előre, hátra, balra vagy jobbra. Ennek a figyelmeztetésnek a figyelmen kívül hagyása a nyomtató felborulását eredményezheti, ami baleseteket okozhat.
- ❑ Hagyja nyitva a papírkosarat a nyomtató elhelyezésekor, miután eltávolította a(z) SC-T3400 Series állványát, és elmozdította azt. Ellenkező esetben a papírkosár nem fog kinyílni.

Fontos:

-10 °C-os vagy alacsonyabb környezeti hőmérséklet esetén a nyomtatófej tönkremehet.

Amennyiben a nyomtatót várhatóan -10 °C-os vagy alacsonyabb hőmérsékletű környezetbe helyezi vagy szállítja, a készülék kikapcsolása előtt vegye ki a tintát.

A részletes információkat lásd a következő eljárásában.

☞ „A készülék mozgatása, amennyiben a nyomtatót -10 °C-os vagy az alatti hőmérsékletű környezetbe szállítják/hagyják“ 243. oldal

Azonos épületen belül másik helyiségbe történő áthelyezés

Az áthelyezés előkészületei

Ebben a szakaszban a nyomtató rövid távolságra történő, például épületen belüli áthelyezéséhez szükséges előkészületeket ismertetjük. A következő részben talál információt a nyomtató emeletek vagy épületek közötti szállításával kapcsolatban.

☞ „Szállítás esetén“ 243. oldal

Az állvánnyal felszerelt modellek esetében görgőkön is áthelyezhető a nyomtató, amennyiben az úton nincsenek lépcsők vagy egyenetlen padlófelületek, azonban ilyenkor oda kell figyelni az alábbi tényezőkre.

Vigyázat!

Az állvánnyal felszerelt modellek esetében mindenképpen tartsa be az alábbi szabályokat annak érdekében, nehogy leesés következtében sérülés keletkezzen.

- ❑ Ne mozgassa a nyomtatót úgy, hogy a görgők rögzítve vannak
- ❑ Kerülje a lépcsőket, illetve az egyenetlen felületeket
- ❑ Áthelyezés után, a készülék használata előtt ellenőrizze, hogy a görgők rögzítve vannak-e

Fontos:

A nyomtatót minden esetben a tintapatronokkal együtt mozgassa és szállítsa. Ne távolítsa el a tintapatronokat, mert ezzel a fűvókák eltömődését okozhatja, ami a nyomtatást lehetetlenné teheti, vagy a festék kifolyásához vezethet.

1 Vegye ki az összes papírt a nyomtatóból.

2 Zárja be a nyomtatón az összes fedelet. Az állvánnyal felszerelt nyomtatóknál zárja be a papírkosarat.

3 Kapcsolja ki a nyomtatót, és húzza ki az összes kábelt, ideértve a tápkábelt és a LAN kábeleket is.

Függelék

- 4** Az állvánnyal felszerelt nyomtatóknál oldja ki a görgőkön a rögzítőket.

Áthelyezés utáni teendők

Ebben a részben a nyomtató áthelyezése után a használatra való felkészülés műveleteit mutatjuk be.

- 1** Csatlakoztassa a tápkábelt, és kapcsolja be a nyomtatót.
- 2** Ellenőrizze a nyomtatófej-fúvóka eltömődését, és ha el van tömődve, végezzen nyomtatófej-tisztítást.

 [„Ha szeretné megszüntetni a nyomtatófej eltömődését“ 210. oldal](#)

Szállítás esetén

A nyomtató szállítása előtt forduljon a forgalmazóhoz vagy az Epson terméktámogatáshoz.



 [„Hol kaphatok segítséget?“ 250. oldal](#)

A készülék mozgatása, amennyiben a nyomtatót -10 °C-os vagy az alatti hőmérsékletű környezetbe szállítják/hagyják

-10 °C-os vagy alacsonyabb környezeti hőmérséklet esetén a nyomtatófej tönkremehet. Amennyiben a nyomtató várhatóan -10 °C-os vagy alacsonyabb hőmérsékletű környezettel fog érintkezni, az alábbi műveletek elvégzése után eressze le a tintát.

Fontos:

Az eljárás során a tinta a Karbantartó dobozba kerül, emiatt a Karbantartó dobozban megfelelő üres helynek kell lennie. Ha a dobozban lévő fennmaradt kapacitás alacsony, először készítsen elő új Karbantartó cseredobozt.

- 1** Ha van betöltve papír, távolítsa el az összeset.
-  [„Papírtekerics eltávolítása“ 42. oldal](#)
-  [„Vágólap \(1 lap\) eltávolítása“ 45. oldal](#)

- 2** A Kezdőképernyőről érintse meg a **Settings — Maintenance — Discharging/Charging Ink** menüpontot.


- 3** Érintse meg a **Start** gombot.

A tinta leeresztése elindul, a készülék pedig a művelet befejeződésekor automatikusan kikapcsol.

Fontos:

A tinta leeresztése közben ne nyissa ki a fedelet, és ne kapcsolja ki a nyomtatót.

Ezután kövesse az áthelyezésre/szállításra vonatkozó előkészületek alábbi leírásait.

 [„Azonos épületen belül másik helyiségbe történő áthelyezés“ 242. oldal](#)

 [„Szállítás esetén“ 243. oldal](#)

Függelék

Rendszerkövetelmények

A nyomtatóhoz tartozó szoftver az alábbi környezetekben használható (2019 áprilisától).
A támogatott operációs rendszerek és az egyéb elemek változhatnak.

A legújabb információkat lásd az Epson weblapján.

Nyomtató-illesztőprogram

Windows

Operációs rendszer	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/Windows XP x64 Windows Server 2019 Windows Server 2016 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2008 Windows Server 2003 R2 Windows Server 2003 SP2 vagy újabb
Processzor	Intel Core2 Duo 3,05 GHz vagy nagyobb
Rendelkezésre álló memóriaterület	1 GB vagy több
Merevlemez (a telepítéshez elegendő szabad tárhellyel)	32 GB vagy több
Képernyő felbontása	WXGA (1280 × 800) vagy jobb
A nyomtató csatlakoztatásának módjai*	USB, Ethernet vagy Wi-Fi

* A csatlakoztatási módok részleteihez (interfész-specifikációk) tekintse meg az alábbiakat.

 „Műszaki adatok táblázata” 247. oldal

Mac

Operációs rendszer	Mac OS X v10.6.8 vagy újabb
Processzor	Intel Core2 Duo 3,05 GHz vagy nagyobb
Rendelkezésre álló memóriaterület	4 GB vagy több
Merevlemez (a telepítéshez elegendő szabad tárhellyel)	32 GB vagy több
Képernyő felbontása	WXGA+ (1440 × 900) vagy jobb
A nyomtató csatlakoztatásának módjai*	USB, Ethernet vagy Wi-Fi


* A csatlakoztatási módok részleteihez (interfész-specifikációk) tekintse meg az alábbiakat.

 „Műszaki adatok táblázata” 247. oldal

Függelék

Web Config

A(z) Web Config egy, a nyomtatóra telepített olyan szoftver, amely a nyomtatóval azonos hálózatra csatlakoztatott számítógép vagy okoskészülék internetes böngészőjében fut.

 *Rendszergazdai kézikönyv*

Windows

Böngésző	Internet Explorer 11, Microsoft Edge, Firefox ^{*1} , Chrome ^{*1}
A nyomtató csatlakoztatásának módjai ^{*2}	Ethernet vagy Wi-Fi

*1 Használja a legújabb verziót.

*2 A hálózati interfészekre vonatkozó részletekért lásd a következő részt.

 [„Műszaki adatok táblázata” 247. oldal](#)

Mac

Böngésző	Safari ^{*1} , Firefox ^{*1} , Chrome ^{*1}
A nyomtató csatlakoztatásának módjai ^{*2}	Ethernet vagy Wi-Fi

*1 Használja a legújabb verziót.

*2 A hálózati interfészekre vonatkozó részletekért lásd a következő részt.

 [„Műszaki adatok táblázata” 247. oldal](#)

Okoskészülék

Operációs rendszer	iOS ^{*1}
A nyomtató csatlakoztatásának módjai ^{*2}	Wi-Fi

*1 Használja a legújabb verziót.

*2 A hálózati interfészekre vonatkozó részletekért lásd a következő részt.

 [„Műszaki adatok táblázata” 247. oldal](#)

Függelék

Epson Edge Dashboard

Fontos:

Győződjön meg arról, hogy a számítógép, amelyre a(z) Epson Edge Dashboard programot telepítették, megfelel az alábbi követelményeknek.

Amennyiben a számítógép nem felel meg az alábbiakban felsorolt követelményeknek, akkor a szoftver nem lesz képes kellőképpen ellenőrizni a nyomtatót.

- Tiltsa le a számítógépe hibernálási funkcióját.
- Tiltsa le az alvó üzemmódot, hogy a számítógép ne léphessen alvó állapotba.

Windows

Operációs rendszer	Windows 10/Windows 10 x64 Windows 8.1/Windows 8.1 x64 Windows 8/Windows 8 x64 Windows 7 SP1/Windows 7 x64 SP1
Processzor	Intel Core2 Duo 2,5 GHz vagy nagyobb
Rendelkezésre álló memóriaterület	1 GB vagy több
Merevlemez (telepítésre elérhető mennyiség)	10 GB vagy több
Képernyő felbontása	1024 × 768 vagy nagyobb
A nyomtató csatlakoztatásának módja	SuperSpeed USB Ethernet 1000Base-T
Böngésző	Windows Internet Explorer/Microsoft Edge Használja a legújabb verziót. (Internet Explorer 11 vagy újabb)

Mac

Operációs rendszer	Mac OS X 10.7 Lion vagy újabb
Processzor	Intel Core2 Duo 2,0 GHz vagy nagyobb
Rendelkezésre álló memóriaterület	1 GB vagy több
Merevlemez (telepítésre elérhető mennyiség)	10 GB vagy több
Képernyő felbontása	1024 × 768 vagy nagyobb
A nyomtató csatlakoztatásának módja	SuperSpeed USB Ethernet 1000Base-T
Böngésző	Safari 6 vagy újabb

Függelék

Műszaki adatok táblázata

A táblázatban használt (A)–(D) betűk az alább bemutatott módon a nyomtatómodellekre utalnak.

- (A): SC-T5400 Series
 (B): SC-T3400 Series
 (C): SC-T3400N Series
 (D): SC-T5400M Series

A nyomtató műszaki adatai	
Nyomtatási módszer	PrecisionCore tintasugaras technológia
Fúvókák	800 fúvóka × 4 szín (Black (Fekete), Cyan (Cián), Magenta (Bíbor), Yellow (Sárga))
Felbontás (maximum)	2400 × 1200 dpi
Vezérlőkód	ESC/P raszter (meghatározatlan parancs), HP-GL/2, HP RTL
Beépített memória	1,0 GB
Névleges feszültség	AC 100–240 V
Névleges frekvencia	50/60 Hz
Névleges áramfelvétel	2,8 A
Teljesítményfelvétel	
Nyomtatás	(A), (D): Kb. 38 W (B): Kb. 34 W (C): Kb. 34 W
Készletléti üzemmód	(A), (D), (C): Kb. 13 W (D): Kb. 19 W
Alvó mód	(A), (D), (C): Kb. 1,3 W (D): Kb. 1,6 W
Kikapcsolva	Kb. 0,25 W
Hőmérséklet	

A nyomtató műszaki adatai	
Nyomtatás	10–35 °C (15–25 °C az ajánlott tartomány)
Tároláskor (Kicsomagolás előtt)	-20–60 °C (120 órán át 60 °C, maximum egy hónapon át 40 °C)
Tároláskor (Kicsomagolás után)	Feltöltött tinta esetén: -10–40 °C (egy hónapon belül 40 °C-on) Kifogyott tinta esetén*1: -20–25 °C (egy hónapon belül 25 °C-on)
Páratartalom	
Nyomtatás	20–80% (40–60% az ajánlott tartomány, lecsapódás nélkül)
Tároláskor	5–85% (kondenzáció nélkül)
Üzemi hőmérséklet- és páratartalom-tartomány (a diagonális vonalak által jelzett tartomány ajánlott)	
Méretek (szélesség × mélység × magasság)	
Nyomtatás*2	(A), (D): 1385 × 966 × 1070 mm (B): 1080 × 966 × 1070 mm (C): 1080 × 668 × 610 mm
Tárolás	(A), (D): 1385 × 750 × 1070 mm (B): 1080 × 750 × 1070 mm (C): 1080 × 668 × 610 mm
Súly*3	(A): Kb. 76 kg (B): Kb. 64 kg (C): Kb. 49 kg (D): Kb. 89 kg

*1 A nyomtatóból a tinta a **Discharging/Charging Ink** menü Maintenance pontjával érszethető le.

„A készülék mozgatása, amennyiben a nyomtatót -10 °C-

Függelék

os vagy az alatti hőmérsékletű környezetbe szállítják/hagyják" 243. oldal

*2 Kinyitott papírtartóval.

*3 Tintapatronok nélkül.

 **Fontos:**

A nyomtatót legfeljebb 2000 méteres magasságon használja.

A nyomtató lapolvasójának specifikációi^{*1}

Lapolvasó típusa	Color Simplex lapadagoló lapolvasó
Szenzor	RGB színszűrő CIS
Az effektív pixelek száma	21600 pixel (600 dpi) (fő beolvasási irány)
Dokumentum mérete	Max. 914,4 mm × 30480 mm ^{*2} Min. 148,0 mm × 148,0 mm
Dokumentum vastagsága	0,064 mm – 0,80 mm
Az adagolás iránya	Nyomtatási oldallal felfelé
A kiadás iránya	A beolvasott oldallal lefelé
Betölthető lapok száma	1 lap
Beolvasás felbontása	600 dpi (fő beolvasás) 600 dpi (albeolvasás)
Kimeneti felbontás	200, 300, 400, 600 dpi
Tónus	Szín <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 30 bites bemenet (10 bit/pixel/belső szín) <input type="checkbox"/> 24 bites kiment (8 bit/pixel/belső szín) Szürkeárnyalat <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 10 bites bemenet <input type="checkbox"/> 8 bites kiment Fekete-fehér <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 10 bites bemenet <input type="checkbox"/> 1 bites kiment

A nyomtató lapolvasójának specifikációi^{*1}

Fényforrás	Duál LED (fehér)
------------	------------------

*1 Kizárólag SC-T5400M Series.

*2 A beállítástól és az adatformátumtól függően a maximális hossz eltérő lehet.

TIFF (dőléskiegyenlítés nélkül): 30480 mm (teljes felbontás)
JPEG/TIFF (dőléskiegyenlítéssel): 2624 mm (600 dpi),
3972 mm (400 dpi), 5260 mm (300 dpi), 7895 mm (200 dpi)
PDF (fekete-fehér; dőléskiegyenlítés nélkül): 5080 mm
(teljes felbontás)

PDF (színes, szürkeskála, fekete-fehér; dőléskiegyenlítéssel):
2624 mm (600 dpi), 3972 mm (400 dpi), 5080 mm (300 dpi),
5260 mm (200 dpi)

Másolat: 5260 mm (Draft, Speed), 2624 mm (Fine, Super Fine)

Interfész-specifikációk

Számítógép USB csatlakozója	SuperSpeed USB
Opcionális csatlakozó (szkenner USB csatlakozója) ^{*1}	Hi-Speed USB
Ethernet ^{*2} Szabványok	IEEE 802.3u (100BASE-TX) IEEE 802.3ab (1000BASE-T) IEEE 802.3az (Energiahatékony Ethernet) ^{*3}
Wi-Fi	
Szabványok	IEEE802.11b/g/n ^{*4}
Frekvenciatartomány	2,4 GHz
Koordinációs módok	Infrastruktúra Wi-Fi Direct (Simple AP) ^{*5}
Vezeték nélküli biztonság	WEP (64/128 bit) WPA-PSK (TKIP) WPA2-PSK (AES) ^{*6}
Hálózati nyomtatási protokollok/funkciók ^{*7}	EpsonNet Print (Windows) Standard TCP/IP (Windows) WSD Printing (Windows) Bonjour Printing (Mac) IPP Printing (Mac) AirPrint (iOS, Mac) Nyomtatás FTP kliensről
Biztonsági protokollok	SSL/TLS (HTTPS kiszolgáló/kliens, IPPS) IEEE 802.1X IPsec/IP szűrés SMTPS (STARTTLS, SSL/TLS) SNMPv3

Függelék

Interfész-specifikációk

USB Flash meghajtó* ⁸	
Fájlrendszer	FAT32, exFAT
Fájlformátum	JPEG, TIFF, PDF* ⁹

*1 Csak SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series esetén.

*2 Használjon 5 vagy magasabb kategóriás STP (védőborítású, csavart, páros) kábelt.

*3 A csatlakoztatott készüléknek meg kell felelnie az IEEE 802.3az szabványoknak.

*4 Az IEEE 802.11n csak a HT20 esetén elérhető.

*5 IEEE 802.11b esetében nem támogatott.

*6 Megfelel a WPA2 szabványoknak, WPA/WPA2 Personal támogatással.

*7 Az EpsonNet Print csak az IPv4 szabványt támogatja. A többi az IPv4 és IPv6 szabványt egyaránt támogatja.

*8 Biztonsági beállításokat használó USB Flash Drive nem használható.

*9 Kizárólag SC-T5400M Series. Kizárólag a nyomtatóval beolvasott adatokat támogatja a rendszer.

**Figyelmeztetés:**

Hogy megelőzze a rádiós interferenciát a licencelt szolgáltatásnál, a készüléket a maximum védelem érdekében használja beltéren, ablakoktól távol. A berendezés (vagy az adatátviteli antenna) kültéri telepítése engedélyhez kötött.

Tinta műszaki adatok

Típus	Kijelölt tintapatronok
Festékanyagot tartalmazó tinta	Black (Fekete), Cyan (Cíán), Magenta (Bíbor), Yellow (Sárga)
Felhasználható	Lásd a tintapatron csomagolására vagy a patronra nyomtatott lejárat dátumot (normál hőmérsékleten tárolva érvényes)
A nyomtatási minőségre vállalt garancia lejárat ideje	Egy év (a nyomtató telepítését követően)
Tárolási hőmérséklet	

Tinta műszaki adatok

Nem telepítve	-20–40 °C (maximum négy napon át -20 °C, maximum egy hónapon át 40 °C)
Telepítve	-20–40 °C (maximum négy napon át -20 °C, maximum egy hónapon át 40 °C)
Szállítás	-20–60 °C (maximum négy napon át -20 °C, maximum egy hónapon át 40 °C, maximum 72 órán át 60 °C)

Patron méretei (szélesség × mélység × magasság)

700 ml*	40 × 305 × 110 mm
350 ml	40 × 200 × 110 mm
110 ml	25 × 200 × 110 mm

* Csak SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series esetén.

**Fontos:**

- A minőségi nyomtatás érdekében javasoljuk, hogy háromhavonta vegye ki a telepített tintapatronokat és rázza őket fel.
- A tinta megfagy, ha hosszú ideig -20 °C alatti hőmérsékleten tartja. Ha megfagy, akkor legalább négy órán keresztül tartsa szobahőmérsékleten (25 °C).
- Ne töltsse újra a tintapatronokat.

Európai felhasználóknak

Rádiókészülékre vonatkozó információk

A termék az alábbiaknak megfelelően szándékos módon rádióhullámokat sugároz ki.

- (a) a rádiókészülék működésének frekvenciasáv-tartománya: 2,4–2,4835 GHz
- (b) a rádiókészülék működésének frekvenciasáv-tartományában közvetített maximum rádiófrekvenciás teljesítmény: 20 dBm (EIRP-teljesítmény)

Hol kaphatok segítséget?

Hol kaphatok segítséget?

Terméktámogatási webhely

Az Epson terméktámogatási webhelye az olyan problémák megoldásában segít, amelyeket a nyomtató dokumentációjában lévő hibaelhárítási információk alapján nem sikerült megoldani. Ha van böngészőprogramja és csatlakozni tud az Internethez, lépjen be a webhelyre:

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

Ha a legújabb illesztőkre, GYIK-re, útmutatókra, vagy egyéb letölthető programokra van szüksége, akkor látogasson el a következő webhelyre:

<http://www.epson.com>

Ezután, válassza ki a helyi Epson webhelyének a támogatás lapját.

Az Epson ügyfélszolgálat elérhetősége

Epsonnal való kapcsolatfelvétel előtt

Ha az Epson termék nem működik megfelelően, és a termék dokumentációjában szereplő hibaelhárítási információkkal nem tudja megoldani a problémát, akkor kérjen segítséget az Epson ügyfélszolgálatától. Ha nem szerepel a listán az ön környékén levő Epson ügyfélszolgálat, lépjen kapcsolatba azzal a forgalmazóval, akitől beszerezte a terméket.

Az Epson ügyfélszolgálat sokkal gyorsabban tud segíteni, ha megadja nekik a következő információkat:

- A termék gyári száma
(A gyári szám címkéje általában a termék hátoldalán található.)
- Termékmodell
- A termék szoftververziója
(Kattintson a termék szoftverében az **About, Version Info** vagy más ehhez hasonló menüsorra.)
- A számítógép márkája és modellje
- A számítógép operációs rendszerének neve és verziószáma
- A termékkel általában használt szoftverek neve és verziószáma

Hol kaphatok segítséget?

Segítség észak-amerikai felhasználóknak

Epson az alább felsorolt terméktámogatási szolgáltatásokat nyújtja.

Internet támogatás

Látogasson el Epson támogatási weboldalra az alábbi címen: <http://epson.com/support> és válassza ki a termékét érintő gyakori problémákra vonatkozó megoldásokat. Meghajtókat és dokumentációt lehet letölteni, Gyakran feltett kérdések és hibaelhárításra vonatkozóan kaphat tanácsokat, vagy e-mailben forduljon az Epsonhoz a kérdéseivel.

Beszéljen egy Támogatási képviselővel

Tárcsázza: (562) 276-1300 (USA), vagy (905) 709-9475 (Kanada), reggel 6-tól este 6-ig, csendes-óceáni idő, hétfőtől péntekig. A támogatási időpontok napjai és órái előzetes értesítés nélkül módosíthatók. Emelt vagy távolsági hívási díjak felszámításra kerülhetnek.

Mielőtt Epsont felhívná, készítse elő a következő információkat.

- Termék neve
- A termék gyári száma
- A vétel bizonyítéka (pl. számla) és a vásárlás dátuma
- Számítógép konfiguráció
- A probléma leírása

Megjegyzés:

Rendszerének bármely más szoftveréhez való segítségért lásd a szoftver dokumentációját terméktámogatásra vonatkozó információkért.

Készlet és tartozékok vásárlása

Eredeti Epson tintapatronokat, szalagkazettákat, papírt és tartozékokat egy arra felhatalmazott Epson viszonteladótól szerezhet be. A legközelebbi eladó hollétére vonatkozó információért, hívja 800-GO-EPSON (800-463-7766) telefonszámot. Online is vásárolhat az alábbi hivatkozásra kattintva: <http://www.epsonstore.com> (Értékesítés — Egyesült Államok) vagy <http://www.epson.ca> (Értékesítés — Kanada).

Segítség európai felhasználóknak

Az Epson támogatás eléréséről bővebb információ a Pán-európai jótállási dokumentumban található.

Segítség ausztráliai felhasználóknak

Az ausztráliai Epson magas színvonalú ügyfélszolgálatot szeretne biztosítani. A termékdokumentáció mellett, a következő forrásokból szerezhet információt:

Forgalmazó

Ne felejtse, hogy a forgalmazója gyakran azonosítani tudja a hibát és meg tudja oldani a problémákat. Először mindig a forgalmazót hívja fel tanácsért, gyakran gyorsan és könnyedén meg tudják oldani a problémákat, és tanácsot tudnak adni a következő lépésre nézve.

Internet cím

<http://www.epson.com.au>

Lépjen be az Epson ausztráliai weblapjaira. Az alkalmi böngészés itt kifizetődik! Erről a webhelyről illesztőket tölthet le, Epson kirendeltségekre vonatkozó információkat, új termékinformációkat és terméktámogatást kaphat (e-mail).

Hol kaphatok segítséget?**Epson Forródrót**

Végső esetben az Epson forródrót segít abban, hogy bizonyosak lehessünk, hogy ügyfeleink hozzájutnak a tanácshoz. A forródrót kezelői segíteni tudnak az Epson termékek telepítésében, konfigurálásában és üzemeltetésében. Az eladás-előtti forródrót csapatunk információval lát el az új Epson termékekről, és tanácsokkal a legközelebbi forgalmazó vagy javítógység helyéről. Itt számos kérésére választ kap.

A Forródrót számok:

Telefon: 1300 361 054

Fax: (02) 8899 3789

Ha felvív, ajánlatos, ha rendelkezik az összes ide vonatkozó információval. Minél több információt készít elő, annál gyorsabban tudjuk megoldani a problémát. Az információk között kell lenni az Epson termékdokumentációnak, a számítógép típusának, az operációs rendszernek, és minden olyan információnak, amire úgy érzi, hogy szüksége lehet.

Segítség szingapúri felhasználóknak

A szingapúri Epson információforrásai, támogatása és szolgáltatásai:

World Wide Web

(<http://www.epson.com.sg>)

A termékspecifikációkra, letölthető illesztőkre, Gyakran feltett kérdésekre, vásárlói kérdésekre, és terméktámogatásra vonatkozó információk e-mailen keresztül érhetőek el.

**Epson Forródrót
(Telefon: (65) 65863111)**

Forródrót csapatunk telefonon keresztül a következőkben nyújthat segítséget:

- Vásárlói kérdések és termékinformációk
- Termék használatára vonatkozó kérdés vagy probléma
- Javításra és garanciára vonatkozó kérdések

Segítség thaiföldi felhasználóknak

Az információk, a támogatás és szolgáltatások elérhetőségei a következők:

World Wide Web

(<http://www.epson.co.th>)

A termékspecifikációkra, letölthető illesztőkre, Gyakran feltett kérdésekre, vonatkozó információk és e-mail rendelkezésre állnak.

**Epson Forródrót
(Telefon: (66) 2685-9899)**

Forródrót csapatunk telefonon keresztül a következőkben nyújthat segítséget:

- Vásárlói kérdések és termékinformációk
- Termék használatára vonatkozó kérdés vagy probléma
- Javításra és garanciára vonatkozó kérdések

Segítség vietnámi felhasználóknak

Az információk, a támogatás és szolgáltatások elérhetőségei a következők:

Epson Forródrót (Telefon): 84-8-823-9239

Javítóközpont: 80 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City Vietnam

Segítség indonéziai felhasználóknak

Az információk, a támogatás és szolgáltatások elérhetőségei a következők:

Hol kaphatok segítséget?**World Wide Web****(<http://www.epson.co.id>)**

- Termékspecifikációkra és letölthető illesztőkre vonatkozó információk
- Gyakran feltett kérdések, vásárlói kérdések, kérdések e-mailen keresztül.

Epson Forródrót

- Vásárlói kérdések és termékinformációk
- Terméktámogatás

Telefon	(62) 21-572 4350
Fax	(62) 21-572 4357

Epson javítóközpont

Jakarta	Mangga Dua Mall 3rd floor No. 3A/B Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Telefon/fax: (62) 21-62301104
Bandung	Lippo Center 8th floor Jl. Gatot Subroto No. 2 Bandung Telefon/fax: (62) 22-7303766
Surabaya	Hitech Mall It IIB No. 12 Jl. Kusuma Bangsa 116 – 118 Surabaya Telefon: (62) 31-5355035 Fax: (62) 31-5477837
Yogyakarta	Hotel Natour Garuda Jl. Malioboro No. 60 Yogyakarta Telefon: (62) 274-565478
Medan	Wisma HSBC 4th floor Jl. Diponegoro No. 11 Medan Telefon/fax: (62) 61-4516173

Makassar MTC Karebosi Lt. Ill Kav. P7-8
Jl. Ahmad Yani No. 49
Makassar

Telefon: (62) 411-350147/411-350148

Segítség hongkongi felhasználóknak

Terméktámogatás és egyéb vevőszolgáltatásokhoz a felhasználók vegyék fel a kapcsolatot az Epson Hong Kong Limited-del.

Honlap

Epson Hong Kong egy helyi honlapot működtet kínai és angol nyelven, hogy a következő információkkal lássa el a felhasználókat:

- Termékinformáció
- Válaszok a Gyakran feltett kérdésekre
- Az Epson illesztőnyomtatók legújabb verziói

Honlapunk a világhálón:

<http://www.epson.com.hk>

Terméktámogatás forródrót

Műszaki csapatunk telefon- és faxszámai:

Telefon: (852) 2827-8911

Fax: (852) 2827-4383

Segítség malajziai felhasználóknak

Az információk, a támogatás és szolgáltatások elérhetőségei a következők:

World Wide Web**(<http://www.epson.com.my>)**

- Termékspecifikációkra és letölthető illesztőkre vonatkozó információk

Hol kaphatok segítséget?

- Gyakran feltett kérdések, vásárlói kérdések, kérdések e-mailen keresztül.

Epson Trading (M) Sdn. Bhd.

Központi iroda.

Telefon: 603-56288288

Fax: 603-56288388/399

Epson Forródrót

- Vásárlói kérdések és termékinformációk (információs vonal)

Telefon: 603-56288222

- Javítási szolgáltatásokra és garanciára, termékhasználatra és terméktámogatásra vonatkozó kérdések (műszaki vonal)

Telefon: 603-56288333

Segítség indiai felhasználóknak

Az információk, a támogatás és szolgáltatások elérhetőségei a következők:

World Wide Web
(<http://www.epson.co.in>)

Termék specifikációkra, letölthető illesztőkre, és termék kérdésekre vonatkozó információk állnak rendelkezésre.

Segélyvonal

Javítási vagy termékinformációkra, vagy patron rendeléséhez — 18004250011 (9 AM – 9 PM) — Ez ingyenes szám.

Javításhoz (CDMA & mobil felhasználók) — 3900 1600 (9 AM – 6 PM) Helyi előképző STD kód.

Segítség fülöp-szigeteki felhasználóknak

Terméktámogatásért vagy egyéb vétel utáni szolgáltatásért, a felhasználók lépjenek kapcsolatba az Epson Philippines Corporation az alábbi telefon- és fax-számokon vagy e-mail címen.

Fővonal: (63-2) 706 2609

Fax: (63-2) 706 2665

Közvetlen ügyfélszolgálati telefonvonal: (63-2) 706 2625

E-mail: epchelpdesk@epc.epson.com.ph

World Wide Web

(<http://www.epson.com.ph>)

A termékspecifikációkra, letölthető illesztőkre, gyakran feltett kérdésekre, és e-mailben feltett kérdésekre vonatkozó információk rendelkezésre állnak.

Ingyenes telefonszám: 1800-1069-EPSON(37766)

Forródrót csapatunk telefonon keresztül a következőkben nyújthat segítséget:

- Vásárlói kérdések és termékinformációk
- Termék használatára vonatkozó kérdés vagy probléma
- Javításra és garanciára vonatkozó kérdések