

SZOFTVER HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

DCP-8070D
DCP-8085DN
MFC-8370DN
MFC-8380DN
MFC-8480DN
MFC-8880DN
MFC-8890DW

Nem minden típus kapható minden
egyik országban.

Védjegyek

A Brother embléma a Brother Instrustries, Ltd. bejegyzett védjegye.

A Brother márkanév a Brother Instrustries, Ltd. bejegyzett védjegye.

A Multi-Function Link a Brother International Corporation bejegyzett védjegye.

A Windows Vista a Microsoft Corporation bejegyzett védjegye vagy védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.

A Microsoft, a Windows, a Windows Server és az Internet Explorer a Microsoft Corporation bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

Az Apple, a Macintosh, a Safari és a TrueType az Apple Inc. bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és más országokban.

Az Adobe, a Flash, az Illustrator, a PageMaker, a Photoshop, a PostScript és a PostScript 3 az Adobe Systems Incorporated védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

Az Epson bejegyzett védjegy az FX-80 és az FX-850 pedig védjegy a Seiko Epson Corporation tulajdonában.

Az IBM az International Business Machines Corporation védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

A Nuance, a Nuance embléma, a PaperPort és a ScanSoft a Nuance Communications, Inc. vagy leányvállalatainak védjegyei vagy bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

A CorelDRAW, a Paint Shop Pro és a WordPerfect a Corel Corporation és/vagy leányvállalatainak védjegye vagy bejegyzett védjegye Kanadában, az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

Minden egyes olyan társaság, amely valamely szoftvere címével szerepel a jelen kézikönyvben, a tulajdonában lévő programokra vonatkozóan szoftverlicenc-megállapodással rendelkezik.

Minden egyéb védjegy a megfelelő birtokosok tulajdona.

Tartalomjegyzék

I. bekezdés Windows®

1	Nyomatás	2
	A Brother nyomtató illesztőprogram használata	2
	Dokumentum nyomtatása	3
	Kétoldalas nyomtatás	4
	Útmutató a kétoldalas nyomtatáshoz	4
	Automatikus kétoldalas nyomtatás	4
	Kézi kétoldalas nyomtatás	4
	Egyidejű szkennelés, nyomtatás és faxolás	4
	A nyomtató vezérlőgombjai	5
	Visszavonás	5
	Biztonság gomb	5
	Nyomtató emulációs támogatás	6
	A belső betűtípusok listájának nyomtatása	7
	A nyomtatási konfigurációs lista kinyomtatása	7
	Tesztoldal nyomtatása	7
	Kétoldalas	8
	Az alapértelmezett nyomtató beállítások visszaállítása	8
	Állapotjelző	9
	A készülék állapotának figyelése	9
	A nyomtatómeghajtó beállításai	10
	A Windows® nyomtató illesztőprogram funkciói	11
	Alapvető	11
	Papírméret	12
	Tájolás	12
	Másolatok	12
	Media Type (Média típus)	13
	Felbontás	13
	Print Settings (Nyomtatási beállítások)	14
	Összetett Oldal	14
	Kétoldalas nyomtatás/füzet	15
	Papír forrása	17
	Haladó fül	18
	Vízjel használata	20
	Vízjel beállítása	20
	Fejléc-lábléc nyomtatás	22
	Tonerkímélő Mód	22
	Biztonsági Nyomtatás	22
	Adminisztrátor	23
	Felhasználó hitelesítése (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8380DN esetén nem érhető el)	23
	Egyéb nyomtatási beállítások	24
	Tartozékok lap	25
	Támogatás	27
	A BR-Script3 (PostScript® 3™ nyelvemuláció) nyomtató illesztőprogram funkciói	29
	Nyomtatási beállítások	29
	Speciális lehetőségek	32
	Portok fül	35

2 Szkenelés 36

Dokumentum beolvasása TWAIN-meghajtóval	36
Dokumentum szkennelése a számítógépbe	36
Előzetes szkennelés a dokumentum egy kivágott részletének beolvasásához	38
Beállítások a Szkenner beállítás párbeszédablakban	39
Dokumentumszkennelés a WIA illesztőprogrammal (Windows® XP/Windows Vista® rendszereken)	43
WIA kompatibilis eszköz	43
Dokumentum szkennelése a számítógépbe	43
Villámnézet előállítás egy olyan részlet kiválasztására, amelyet a szkennert üvegének felhasználásával kíván beolvasni	45
Dokumentum szkennelése WIA illesztőprogrammal (Windows Fotótár és Windows faxoló és képolvasó)	48
Dokumentum szkennelése a számítógépbe	48
Villámnézet előállítás egy olyan részlet kiválasztására, amelyet a szkennert üvegének felhasználásával kíván beolvasni	49
A Szkennelés gomb használata (USB- vagy párhuzamos kábel használatakor)	51
Szkennelés USB-eszközre	53
Szkennelés e-mailbe	56
Kép szkennelése	56
Szkennelés OCR-be	57
Szkennelés fájlba	58
A ScanSoft™ PaperPort™ 11SE használatával, a NUANCE™ optikai karakterfelismerő szoftverével	59
Tételek megtekintése	60
Tételeinek mappákban történő rendszerezése	61
Gyorslinkek más alkalmazásokhoz	61
A ScanSoft™ PaperPort™ 11SE OCR lehetővé teszi, hogy egy kép szövegét szerkeszthető szöveggé alakítsa át	61
Tételek importálása más alkalmazásokból	62
Tételek exportálása más formátumokba	62
Az OCR-rel rendelkező ScanSoft™ PaperPort™ 11SE eltávolítása	62

3 ControlCenter3 63

A ControlCenter3 használata	63
A felhasználói felület megváltoztatása	65
Az Auto Load (Automatikus betöltés) lehetőség kikapcsolása	65
SCAN (Szkennelés)	66
Fájl típus	67
Kép (például: Microsoft® Paint)	67
OCR (szövegszerkesztő program)	69
E-mail	70
Fájl	71
SZKENNELÉS EGYEDI BEÁLLÍTÁSSAL	72
Fájl típus	73
Felhasználó által meghatározott gomb egyedi beállítása	74
MÁSOLÁS	80
PC-FAX (csak MFC modellek)	82
Küldés	83
Fogadás/Fogadott fax megjelenítés	83
Címjegyzék	84
Setup (Beállítás)	84
KÉSZÜLÉK BEÁLLÍTÁSOK	85
Távoli beállítás (csak MFC modellek)	86
Gyorshívás (csak MFC modellek)	87
Állapotjelző	87
Használati útmutató	88

4	Hálózati szkennelés (Beépített hálózati csatolóval rendelkező modellek esetén)	89
	Hálózati szkennelés előkészítése.....	89
	Hálózati licenc	89
	Hálózati szkennelés beállítása	90
	A Szkennelés gomb használata	93
	Szkennelés e-mailbe (PC).....	93
	Szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgáló) (MFC-8880DN és MFC-8890DW).....	94
	Kép szkennelése	97
	Szkennelés OCR-be.....	98
	Szkennelés fájlba	99
	FTP-re szkennelés (A DCP-8070D modell esetében nem érhető el).....	100
	Szkennelés hálózatra (A DCP-8070D modell esetében nem érhető el).....	104
	Új alapértelmezett fájlméret beállítása (A szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgáló), FTP-re szkennelés és hálózatra szkennelés funkciók esetén).....	108
	Új alapértelmezés beállítása a kétoldalas szkenneléshez (Csak a szkennelés e-mailbe (E-mail kiszolgáló) esetén).....	108
	ADF kimeneti tálca maximális kapacitása (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8380DN)	109
5	Távoli beállítás (csak MFC modellek)	110
	Távoli beállítás.....	110
6	Brother PC-FAX szoftver (csak MFC modellek)	112
	PC-FAX-küldés	112
	Felhasználói adatok beállítása	112
	Küldés beállításai	113
	Fedőlap beállítása	114
	A fedlapon szereplő információk megadása.....	115
	Fájl küldése PC-FAX formátumban a telefax stílusú felhasználó felületen	115
	Fájl küldése PC-FAX formátumban az egyszerű formátumú felhasználó felületen.....	116
	Címjegyzék.....	118
	Brother címjegyzék.....	119
	Egy címzett beírása a Címjegyzékbe	119
	Gyorstárcsázás beállítása	120
	Csoport létrehozása üzenetszóráshoz	121
	Címzettel kapcsolatos információk szerkesztése	121
	Címzett vagy csoport törlése	121
	Címjegyzék exportálása	122
	Importálás a Címjegyzékbe	123
	PC-FAX fogadás.....	125
	A PC-FAX fogadás szoftverének engedélyezése számítógépén	126
	A PC-FAX fogadószoftver futtatása a számítógépen	126
	A számítógép beállítása	127
	Hálózati PC-FAX fogadás beállításainak konfigurálása	128
	Új PC-FAX üzenetek megtekintése	129
7	Tűzfal beállításai (hálózatot használók esetén)	130
	A Brother szoftver használata előtt.....	130
	Windows® XP SP2	130
	Windows Vista®	132

II. bekezdés Apple Macintosh

8 Nyomtatás és faxolás 136

A nyomtató vezérlőgombjai	136
Visszavonás	136
Biztonság gomb	136
Nyomtató emulációs támogatás	137
A belső betűtípusok listájának nyomtatása	138
A nyomtatási konfigurációs lista kinyomtatása	138
Tesztoldal nyomtatása.....	138
Kétoldalas.....	139
Az alapértelmezett nyomtató beállítások visszaállítása	139
Állapotjelző	140
A készülék állapotának frissítése	140
Az ablak elrejtése vagy megjelenítése	140
Kilépés az ablakból.....	141
Web alapú vezérlés (csak hálózati kapcsolat esetén).....	141
A nyomtató illesztőprogram funkciói (Macintosh)	142
Oldalbeállítási lehetőségek kiválasztása	142
Nyomtatási opciók kiválasztása.....	143
Fedőlap (Mac OS X 10.4.x vagy újabb).....	144
Papíradagolás	145
Layout (Elrendezés)	146
Biztonsági Nyomtatás.....	147
Print Settings (Nyomtatási beállítások).....	148
A nyomtató illesztőprogram eltávolítása Macintosh számítógép esetében	152
A BR-Script3 illesztőprogram használata (Post Script® 3™ nyelvemulációs nyomtató illesztőprogram)	153
A BR-Script3 (PostScript® 3™ nyelvemuláció) nyomtató illesztőprogram funkciói	159
Page setup (Oldalbeállítás)	159
Oldalbeállítási lehetőségek kiválasztása	159
Fedőlap (Mac OS X 10.4.x vagy újabb).....	161
Layout (Elrendezés)	161
Biztonságos nyomtatás (csak Mac OS X 10.5.x esetén).....	163
Printer Features (Nyomtatási lehetőségek)	164
Fax küldése (csak MFC modellek esetén).....	168
Macintosh	168
vCard húzása a Mac OS X Címtár alkalmazásából (Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x).....	171
A Mac OSX 10.5.x rendszer Címek paneljének használata	172

9 Szkennelés 174

Szkennelés Macintosh számítógépről	174
Kép szkennelése Macintosh számítógépre	174
Kétoldalas dokumentum szkennelése	175
Kép előszkennelése (Pre-Scanning)	176
A Szkennер panel beállításai	177
A Szkennelés gomb használata (USB-kábel használatakor)	180
Szkennelés USB-eszközre	182
Szkennelés e-mailbe	185

Kép szkennelése	185
Szkennelés OCR-be	186
Szkennelés fájlba	187
A Presto! PageManager szoftver használata	188
Lehetőségek	188
Rendszerkövetelmények a Presto! PageManager szoftverhez	188
NewSoft technikai támogatás	188

10 ControlCenter2 191

A ControlCenter2 használata	191
Az AutoLoad (Automatikus betöltés) lehetőség kikapcsolása	192
SCAN (Szkennelés)	193
Fájltípusok	194
Kép (például: Apple Preview)	194
OCR (szövegszerkesztő alkalmazás)	196
E-mail	197
Fájl	198
SZKENNELÉS EGYEDI BEÁLLÍTÁSSAL	199
Fájltípusok	200
Felhasználó által meghatározott gomb	200
Kép szkennelése	201
Szkennelés OCR-be	203
Szkennelés e-mailbe	205
Szkennelés fájlba	207
MÁSOLÁS / PC-FAX (a PC-FAX csak MFC modelleken)	209
KÉSZÜLÉK BEÁLLÍTÁSOK	211
Távoli beállítás (csak MFC modellek)	211
Gyorshívás (csak MFC modellek)	212
Állapotjelző	212

11 Hálózati szkennelés 213

Hálózati szkennelés előkészítése	213
Hálózati szkennelés konfigurálása	213
A Scan (Szkennelés) billentyű használata	215
Szkennelés e-mailbe (PC)	215
Szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgáló, MFC-8880DN és MFC-8890DW)	216
Kép szkennelése	219
Szkennelés OCR-be	220
Szkennelés fájlba	221
FTP-re szkennelés (A DCP-8070D modell esetében nem érhető el)	222
Szkennelés hálózatra (A DCP-8070D modell esetében nem érhető el)	226
Új alapértelmezett fájlméret beállítása (A szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgáló), FTP-re szkennelés és hálózatra szkennelés funkciók esetén)	230
Új alapértelmezés beállítása a kétoldalas szkenneléshez (Csak a szkennelés e-mailbe (E-mail kiszolgáló) esetén)	230
ADF kimeneti tálca maximális kapacitása (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8380DN)	231

12	Távoli beállítás (csak MFC modellek)	232
	Távoli beállítás.....	232
A	Index	234



Windows®

Nyomtatás	2
Szkennelés	36
ControlCenter3	63
Hálózati szkennelés (Beépített hálózati csatolóval rendelkező modellek esetén)	89
Távoli beállítás (csak MFC modellek)	110
Brother PC-FAX szoftver (csak MFC modellek)	112
Tűzfal beállításai (hálózatot használók esetén)	130

**Megjegyzés**

- A bekezdésben szereplő képernyők Windows® XP operációs rendszerre vonatkoznak. A számítógépén megjelenő képernyők a használt operációs rendszertől függően ezekről eltérhetnek.
- Ha a számítógépét tűzfal védi és nem tud nyomtatni, módosítania kell a tűzfal beállításait úgy, hogy az engedélyezze a 137-es porton keresztül történő kommunikációt. (Lásd *Tűzfal beállításai (hálózatot használók esetén)* című részt a(z) 130. oldalon!.)

A Brother nyomtató illesztőprogram használata

A nyomtatómeghajtó egy olyan szoftver, amely az adatokat a számítógép által használt adatformátumból egy, az adott nyomtató számára szükséges formátumba alakítja át egy nyomtató-parancsnyelv vagy oldalleíró nyelv segítségével.

A nyomtatómeghajtók az általunk szállított CD-ROM-on találhatóak. Telepítse a meghajtókat a *Gyors telepítési útmutató* segítségével. A legfrissebb nyomtatómeghajtó a Brother ügyfélszolgálati központ alábbi honlapjáról is letölthető:

<http://solutions.brother.com/>

Nyomtatás Windows® operációs rendszerekkel

A Microsoft® Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/ Windows Vista®/Windows Server® 2003¹ /Windows Server® 2008¹ operációs rendszerekhez tartozó nyomtató illesztőprogramokat a Brother készülékhez mellékelt CD-ROM-on találja. Telepítőprogramunk segítségével könnyen telepítheti azokat Windows® rendszerében. A meghajtók egyedi tömörítési módszerünket használják, amelyek gyorsabb nyomtatást tesznek lehetővé Windows® alkalmazásokban, és segítségével különböző nyomtatási módokat állíthat be. Ilyenek például a gazdaságos nyomtatási üzemmód, vagy az Egyedi papírméret-beállítás.

¹ A Windows Server® 2003 és a Windows Server® 2008 operációs rendszereken csak hálózati nyomtatás lehetséges.

Dokumentum nyomtatása

Amikor a készülék adatokat kap az Ön számítógépétől, akkor a papírnak a papírtálcából való betöltésével megkezdzi a nyomtatást. A papírtálcáról számos különböző típusú papír és boríték betölthető. (A papírtálcáról és az ajánlott papírokról a *Használati útmutató*-ban talál további tájékoztatást.)

- 1 Válassza a Nyomtatás parancsot a futó alkalmazásból.
Ha más nyomtató illesztőprogramok is vannak telepítve számítógépére, a szoftveralkalmazás Nyomtatás vagy Nyomtatási beállítások menüpont elindítása után a nyomtató illesztőprogramok közül válassza a **Brother MFC-XXXX** vagy **DCP-XXXX** nyomtatót*, majd a nyomtatás megkezdéséhez kattintson az OK gombra.
*(Az XXXX az Ön által használt modellt jelenti. Ha LAN-kábelt vagy párhuzamos kábelt használ a számítógéphez való csatlakoztatás során, akkor a LAN, illetve az LPT betűk jelennek meg a nyomtató illesztőprogramjának nevében.)

Megjegyzés

- A Windows Vista® nem támogatja a párhuzamos interfészt.
 - (Macintosh) Lásd: *A nyomtató illesztőprogram funkciói (Macintosh)* című részt a(z) 142. oldalon!.
-

- 2 Számítógépe adatokat küld a nyomtatónak.
- 3 Amint a készülék valamennyi adat nyomtatását befejezte, a gép munkaállapota megjelenik az LCD kijelzőn.

Megjegyzés

A papír méretét és az oldal tájolását a szoftveralkalmazásban választhatja ki.

Ha szoftveralkalmazása nem támogatja egyedi papírméretét, válassza a következő legnagyobb méretet.

Ezt követően állítsa be a nyomtatási területet a jobb és bal margók szoftveralkalmazásában történő megváltoztatásával.

Kétoldalas nyomtatás

Ez a nyomtatómeghajtó támogatja a kétoldalas nyomtatást.

Útmutató a kétoldalas nyomtatáshoz

- A túl vékony papír meggyűrődhet.
- Ha a papír felhajlik, fordítsa meg a papírköteget, egyenesítse ki és helyezze vissza a papírtálcába, vagy a kézi adagolóba.
- Ha nem megfelelő a papír adagolása, lehetséges, hogy fölhajlik. Vegye ki a papírt, simítsa ki és fordítsa meg a köteget.
- A kézi kétoldalas nyomtatási funkciót használata mellett előfordulhat, hogy a papír beszorul, vagy gyenge minőségű lesz a nyomtatás.

Ha beszorult a papír, olvassa el a *Papír beszorulása* című részt a *Használati útmutatóban*. Ha nyomtatási problémákat tapasztal, olvassa el *A nyomtatás minőségének javítása* című részt a *Használati útmutatóban*.

Automatikus kétoldalas nyomtatás

- Az automatikus kétoldalas nyomtatás funkcióhoz az A4, Levél, Legal vagy Folio papírméreteket használja.
- Győződjön meg arról, hogy a hátsó fedél zárva van.
- Győződjön meg arról, hogy a kétoldalas nyomtatótálcá megfelelően illeszkedik a nyomtatóhoz.
- Ha a papír gyűrött, simítsa ki, majd helyezze vissza a papírtálcára.
- Használjon átlagos vastagságú vagy vékony papírt. NE használjon finom írópapírt.

Kézi kétoldalas nyomtatás

A gép először a páros számú oldalakat nyomtatja ki a papír egyik oldalára. Ezt követően a Windows® meghajtó (egy felugró ablakban) a papír ismételt behelyezését kéri. A papírt a beszorulás elkerülése érdekében a behelyezés előtt simítsa egyenesre. A túl vékony vagy túl vastag papír használata nem javasolt.

Egyidejű szkennelés, nyomtatás és faxolás

A számítógépből való nyomtatás közben az Ön nyomtatója küldhet és fogadhat is faxot a memóriájának köszönhetően, vagy akár dokumentumot is szkennelhet a számítógépbe. A számítógépes nyomtatás közben a faxküldés zavartalanul működik. Amikor azonban a gép másolást végez, vagy papír formátumú faxot fogad, akkor a számítógépes nyomtatást felfüggeszti, és azt a másolás, illetve a fax fogadásának befejezése után folytatja.

A nyomtató vezérlőgombjai

1

Visszavonás

Az aktuális nyomtatási feladat törléséhez nyomja meg a **Job Cancel (Visszavonás)** gombot. A nyomtató memóriájában maradt adatokat a **Job Cancel (Visszavonás)** gomb megnyomásával törölheti. Több nyomtatási feladat törléséhez tartsa nyomva ezt a gombot mindaddig, amíg a következő szöveg meg nem jelenik az LCD-kijelzőn: Munkatörlés-mind.



Biztonság gomb

A titkosított adatok jelszóval védettek. A titkosított adatokat kizárólag a jelszó ismeretében lehet kinyomtatni. A készülék a jelszó megadása nélkül nem nyomtatja ki a titkosított adatokat. A dokumentum kinyomtatása után a készülék törli a memóriában tárolt adatokat. A biztonsági funkció használatához be kell állítania egy jelszót a nyomtatómeghajtó párbeszédpanelén. A készülék áramtalanításakor a memóriába mentett titkosított adatok törlődnek.

- 1 Nyomja meg a **Secure/Direct (Biztonságos/Közvetlen)** gombot.



Megjegyzés

Ha az LCD-kijelzőn a `Nincs tár.adat` üzenet jelenik meg, a memória nem tartalmaz titkosított adatot.

- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a felhasználónevet. Nyomja meg az **OK** gombot. Az LCD-kijelzőn megjelenik a kiválasztott felhasználóhoz tartozó titkosított feladatok listája.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a kívánt feladatot. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 Adja meg négyjegyű jelszavát, majd nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 Az adatok kinyomtatásához a ▲ vagy ▼ gombbal válassza a `Nyomtat` lehetőséget, majd az **OK** gomb megnyomása után adja meg a nyomtatási példányszámot. Nyomja meg az **OK** gombot.
A készülék kinyomtatja az adatokat.
A jelszóval védett adatok törléséhez a ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a `Töröl` pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.

Megjegyzés

Győződjön meg arról, hogy nincs csatlakoztatva USB flash memória.

Nyomtató emulációs támogatás

Készüléke a nyomtatási parancsokat nyomtatási parancsnyelven vagy emulációban kapja. A különböző operációs nyelvek és alkalmazások a nyomtatóparancsokat különböző nyelveken küldik. Készüléke a nyomtatási parancsokat különböző emulációkban is fogadhatja, és ebben az esetben az emuláció kiválasztása automatikusan történik. Amikor a készülék adatokat kap a számítógéptől, akkor automatikusan választja ki az emulációs üzemmódot. Az alapértelmezett beállítás az Auto.

Az Ön készüléke a következő emulációs üzemmódokkal rendelkezik. A beállításokat a vezérlőpult vagy egy web- böngésző segítségével módosíthatja.

■ HP LaserJet üzemmód

A HP LaserJet üzemmód (vagy HP üzemmód) az az emulációs üzemmód, amelyben ez a nyomtató a Hewlett-Packard LaserJet lézernyomtató PCL6 nyelvét támogatja. Sok alkalmazás támogatja ezt a fajta lézernyomtatót. Nyomtatója ebben az üzemmódban működik legjobban együtt ezekkel az alkalmazásokkal.

■ BR-Script 3 Üzemmod

A BR-Script egy eredeti Brother oldalleíró parancsnyelv és a PostScript® parancsnyelv emuláció értelmezője. Ez a nyomtató támogatja a PostScript®3™ nyelvet. Ennek a nyomtatónak a BR-Script értelmezőjével az oldalon lévő szöveget és grafikát kezelheti.

A PostScript® parancsokról további tájékoztatást a következő kézikönyvekben talál:

- Adobe Systems Incorporated. PostScript® Language Reference, 3. kiadás. Addison-Wesley Professional, 1999. ISBN: 0-201-37922-8
- Adobe Systems Incorporated. PostScript® Language Program Design. Addison-Wesley Professional, 1988. ISBN: 0-201-14396-8
- Adobe Systems Incorporated. PostScript® Language Tutorial and Cookbook. Addison-Wesley Professional, 1985. ISBN: 0-201-10179-3

■ EPSON FX-850 és IBM® Proprinter XL mód

Az EPSON FX-850 és az IBM Proprinter XL olyan emulációs üzemmódok, amelyek segítségével a nyomtató támogatja a mátrixnyomtatók ipari szabványait. Egyes alkalmazások ezeket a mátrixnyomtató-emulációkat támogatják. Ezeket az emulációs üzemmódokat használva a nyomtató megfelelően fog működni, amikor ilyen alkalmazásokból nyomtat.

Az emulációs üzemmód beállítása

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **4**, **1**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **3**, **1**.
- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az Automata (EPSON), Automata (IBM), HP LaserJet, BR-Script 3, Epson FX-850 vagy az IBM Proprinter lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



Megjegyzés

Azt javasoljuk, hogy az emulációs beállításokat szoftveralkalmazásával vagy hálózati szerverével végezze el. Ha a beállítás nem működik megfelelően, akkor a nyomtató vezérlőpaneljének gombjai segítségével manuálisan válassza ki a kívánt emulációs üzemmódot.

A belső betűtípusok listájának nyomtatása

Kinyomtathatja a gép belső (vagy rezidens) betűkészlet-listáját, így (a kiválasztás előtt) megtekintheti az egyes betűtípusokat.

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **4**, **2**, **1**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **3**, **2**, **1**.
- 2 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki az **1.HP LaserJet** vagy a **2.BR-Script** 3 pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék kinyomtatja a listát.
- 4 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

A nyomtatási konfigurációs lista kinyomtatása

Lehetőség van a nyomtató pillanatnyi beállításainak kinyomtatására.

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **4**, **2**, **2**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **3**, **2**, **2**.
- 2 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék kinyomtatja a beállításokat.
- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

Tesztoldal nyomtatása

Ha nem elégedett a kinyomtatott oldalak minőségével, lehetőség van tesztoldal nyomtatására.

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **4**, **2**, **3**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **3**, **2**, **3**.
- 2 Nyomja meg a **Start** gombot.
- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



Megjegyzés

Ha a tesztoldal minősége nem kielégítő, olvassa el a *Használati útmutató A nyomtatás minőségének javítása* című részét.

Kétoldalas

Kiválaszthatja, hogy a készülék automatikusan nyomtasson-e a papír mindkét oldalára. A nyomtató illesztőprogramjának beállításai elsőbbséget élveznek a vezérlőpult beállításaival szemben.

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **4**, **3**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **3**, **3**.
- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **Ki, Be (hosszú old)** vagy a **Be (rövid old)** pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

Az alapértelmezett nyomtató beállítások visszaállítása

Visszaállíthatja a készülék gyári alapbeállításait.

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **4**, **4**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **3**, **4**.
- 2 Az alapértelmezett beállítások visszaállításához a ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az **1.Null.** pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha változtatás nélkül szeretne kilépni, a ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **2.Kilép** pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

Állapotjelző

Az Állapotfigyelés segédprogram egy konfigurálható szoftvereszköz, amely egy vagy több eszköz állapotának megfigyelésére szolgál, és lehetővé teszi az Ön azonnali értesítését olyan hibaüzenetek esetében, mint például kifogyott, vagy beszorult a papír.



Bármikor ellenőrizheti a készülék állapotát. Ehhez kattintson duplán az ikonra a tálcán, vagy válassza az **Állapotjelző** parancsot a **Start/Minden program/Brother/MFC-XXXX** (vagy **DCP-XXXX**) menüből a számítógépen.

Ezen a helyen egy, a **Brother Original Supplies** webhelyre mutató hivatkozás is található. Kattintson a **Látogassa meg az Eredeti kellékanyag weboldalt** gombra az eredeti Brother kellékanyagokkal kapcsolatos információk megtekintéséhez.

Megjegyzés

Ha többet szeretne megtudni az Állapotfelügyelet szoftverről, kattintson jobb gombbal az **Állapotjelző** ikonra, és válassza a **Súgó** menüpontot.

A készülék állapotának figyelése

Az Állapotfelügyelet ikon színe a készülék állapotától függően változik.

- A zöld ikon a normál készenléti állapotot jelenti.



- A sárga ikon figyelmeztetést jelent.



- A vörös ikon nyomtatási hibát jelez.



Az Állapotfigyelés ikont számítógépen két helyen is megjelenítheti - a feladattálcán vagy az asztalon.

Megjegyzés

- Bármikor ellenőrizheti a készülék állapotát. Ehhez kattintson duplán az ikonra a tálcán, vagy válassza az **Állapotjelző** parancsot a **Start/Minden program/Brother/MFC-XXXX** (vagy **DCP-XXXX**) menüből a számítógépen.
- Ha többet szeretne megtudni az **Állapotjelző** szoftverről, kattintson jobb gombbal az **Állapotjelző** ikonra, és válassza a **Súgó** menüpontot.

A nyomtatómeghajtó beállításai



Megjegyzés

(Macintosh) Lásd: *Nyomtatás és faxolás* című részt a(z) 136. oldalon!.

Amikor számítógépéből nyomtat, a következő nyomtatási beállításokat változtathatja meg:

- **Papírméret**
- **Oldalbeállítás**
- **Másolatok**
- **Média típus**
- **Felbontás**
- **Nyomtatási beállítás**
- **Összetett Oldal**
- **Kétoldalas / Brosúra**
- **Papír Forrás**
- **Lépték**¹
- **Fordított Nyomtatás**
- **Vízjel Használata**¹
- **Fejléc-lábléc nyomtatás**¹
- **Tonerkímélő Mód**
- **Biztonsági Nyomtatás**¹
- **Adminisztrátor**¹
- **Felhasználó hitelesítése**¹
- **Makro**¹
- **Sűrűség beállítás**
- **Javított nyomtatás**

¹ BR-script nyomtatómeghajtóval ezek a beállítások Windows®-ra nem érhetőek el.

A Windows® nyomtató illesztőprogram funkciói

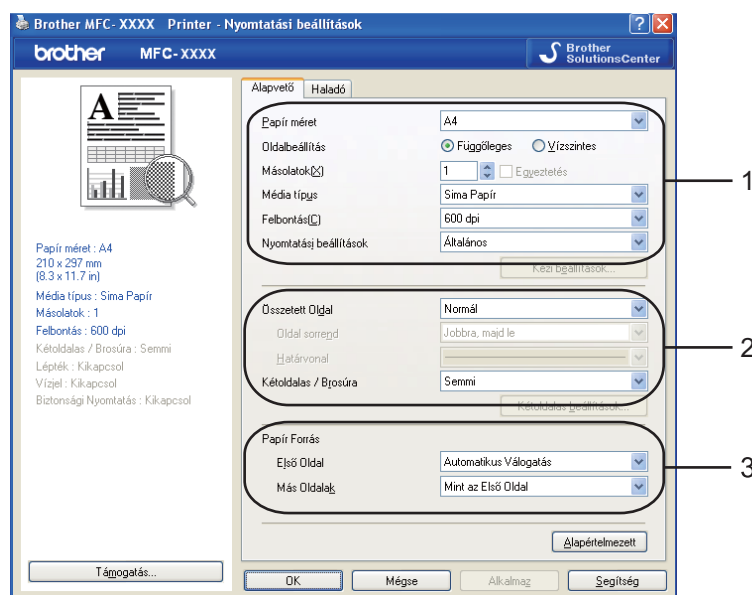
További információkat a nyomtató illesztőprogramjához tartozó **Segítség** tartalmaz.

Megjegyzés

- A bekezdésben szereplő képernyők Windows® XP operációs rendszerre vonatkoznak. A számítógépén megjelenő képernyők a használt operációs rendszertől függően ezektől eltérhetnek.
- A **Nyomtatási beállítások** párbeszédpanel megjelenítéséhez kattintson a **Nyomtatási beállítások...** gombra az **Általános** lapon, a **tulajdonságok** párbeszédpanelben.

Alapvető

A beállításokat az **Alapvető** lap bal oldalán lévő illusztrációra kattintva is megváltoztathatja.



- 1 Válassza ki a **Papír méret**, **Oldalbeállítás**, **Másolatok**, **Média típus**, **Felbontás** és **Nyomtatási beállítások** beállítását (1).
- 2 Válassza ki az **Összetett Oldal** és a **Kétoldalas / Brosúra** beállítását (2).
- 3 Válassza ki a **Papír Forrás** beállítását (3).
- 4 A beállítások alkalmazásához kattintson az **OK** gombra. Az alapértelmezett beállításokhoz való visszatéréshez kattintson az **Alapértelmezett**, majd az **OK** gombra.

Papírméret



A legördülő menüből válassza ki a használni kívánt papírméretet.

1

Tájolás

A tájolással azt állíthatja be, hogy a dokumentum nyomtatása milyen helyzetben történjen (**Függőleges** vagy **Vízszintes**).

Oldalbeállítás Függőleges Vízszintes





Függőleges (függőleges)	Vízszintes (vízszintes)
	





Másolatok

A másolatok kiválasztásával azt állíthatja be, hogy hány példányt szeretne nyomtatni.

■ Egyeztetés

Bejelölt **Egyeztetés** beállítás mellett a dokumentum egy teljes példányát nyomtatja ki, majd a választott példányszámtól függően újranyomtatja. Ha a **Egyeztetés** nincs bejelölve, minden oldalt a választott példányszámban nyomtat ki a dokumentum következő oldalának nyomtatása előtt.

Másolatok [X] Egyeztetés    

Másolatok [X] Egyeztetés    

Media Type (Média típus)

Készülékéhez az alábbi adathordozó típusokat használhatja. A legjobb nyomtatási minőség eléréséhez válassza ki a használni kívánt adathordozó típust.

Sima Papír	Vékony Papír	Vastag Papír	Vastagabb Papír	Ragasztott Papír	Átlátszóak
Borítékok	Vastag Borítékok	Vékony Borítékok	Újrafelhasznált papír		



Megjegyzés

- Normál papír használata esetén válassza a **Sima Papír** beállítást. Ha nagyobb súlyú papírt, borítékot vagy vastagabb papírt használ, válassza a **Vastag Papír** vagy a **Vastagabb Papír** beállítást. Finom írópapír használata esetén válassza a **Ragasztott Papír** beállítást.
- Borítékok használata esetén válassza a **Borítékok** beállítást. Ha a **Borítékok** ki van jelölve, és a toner nem rögzül megfelelően a borítékra, válassza a **Vastag Borítékok** elemet. Ha a **Borítékok** kiválasztásakor a boríték gyűrődik, válassza a **Vékony Borítékok** lehetőséget. (A borítékok nyomtatásáról a *Használati útmutató* tartalmaz további információt.)

Felbontás

A felbontást az alábbiak szerint változtathatja meg:

- 300 dpi
- 600 dpi
- HQ 1200
- 1200 dpi



Megjegyzés

Ha a kiváló minőségű, 1 200 dpi beállítást választja (1 200 x 1 200 dpi), a nyomtatás sebessége csökkenni fog.

Print Settings (Nyomtatási beállítások)

A nyomtatási beállításokat manuálisan is megváltoztathatja.

■ Általános

Ez a nyomtatási üzemmód dokumentumok általános nyomtatására szolgál.

■ Grafikák

Ez a legjobb nyomtatási üzemmód olyan dokumentumok nyomtatásához, amelyek grafikát tartalmaznak.

■ Irodai dokumentum

Ez a legjobb nyomtatási üzemmód a táblázatokat és szövegeket is tartalmazó irodai dokumentumok kinyomtatásához.

■ Szöveg

Ez a legjobb nyomtatási üzemmód szöveges dokumentumok nyomtatásához.

■ Kézi

Manuálisan is megváltoztathatja a beállításokat a **Kézi** elemre, majd a **Kézi beállítások...** gombra kattintva. Beállíthatja a fényerőt, a kontrasztot és egyéb tulajdonságokat.

Összetett Oldal

Az összetett oldal kiválasztásával csökkenthető a képek mérete úgy, hogy a készülék egy lapra több oldalt nyomtat. Növelheti is a képméretet, így egy oldalt több lapra nyomtathat ki.

■ Oldal sorrend

Ha az N az 1-ben opciót jelöli ki, akkor a legördülő listából kiválaszthatja az oldalak sorrendjét.

■ Határvonal

Ha az összetett oldal jellemzővel több oldalt nyomtat egy lapra, a lapra nyomtatott oldalak köré folytonos vagy szaggatott vonalakat helyezhet vagy beállíthatja, hogy a készülék vonalak nélkül nyomtassa az oldalakat a lapra.

Összetett Oldal	2 az egyben
Oldal sorrend	Balról jobbra
Határvonal	_____

Kétoldalas nyomtatás/füzet

1 Helyezzen papírt a papírtálcára vagy a többcélú tálcára.

2 **(Windows nyomtató illesztőprogram)**

- 1 A nyomtató illesztőprogramban nyissa meg a **Tulajdonságok** párbeszédpanelt.
- 2 Az **Általános** lapon kattintson a **Nyomtatási beállítások** ikonra.
- 3 Az **Alapvető** lapon található **Kétoldalas / Brosúra** legördülő listából válassza ki a **Kétoldalas** elemet.
- 4 Kattintson a **Kétoldalas beállítások...** gombra.
- 5 Győződjön meg róla, hogy a **Duplex egység használata** ki van választva.
- 6 Kattintson az **OK** gombra. A nyomtató automatikusan a lap mindkét oldalára nyomtat.

(BR-Script nyomtató illesztőprogram)

- 1 A nyomtató illesztőprogramban nyissa meg a **Tulajdonságok** párbeszédpanelt.
- 2 Az **Általános** lapon kattintson a **Nyomtatási beállítások** ikonra.
- 3 Az **Elrendezés** lapon válassza ki az **Tájolás, Kétoldalas nyomtatás** és **Oldalsorrend** lehetőségeket.
- 4 Kattintson az **OK** gombra. A nyomtató automatikusan a lap mindkét oldalára nyomtat.

■ **Semmi**

Kétoldalas nyomtatás letiltása

■ Kétoldalas

Ezt a funkciót kétoldalas nyomtatáshoz használhatja.

A **Kétoldalas** elemre, majd a **Kétoldalas beállítások...** gombra kattintva az alábbi beállításokat adhatja meg.

• Kétoldalas mód

• Duplex egység használata

Ebben az üzemmódban a nyomtató automatikusan a lap mindkét oldalára nyomtat.

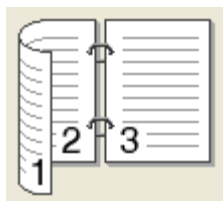
• Kézi Kétoldalas

Ebben az üzemmódban a nyomtató először a páros számozású oldalakat nyomtatja ki. Ezután a nyomtató illesztőprogramja leállítja a nyomtatást, és megjeleníti a papírok ismételt behelyezésére vonatkozó utasításokat. Az **OK** gombra kattintás után a készülék kinyomtatja a páratlan számozású oldalakat is.

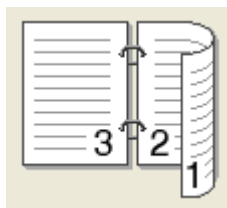
• Kétoldalas Típus

Mindkét tájolási beállításhoz hat különböző kétoldalas kötési elrendezés tartozik.

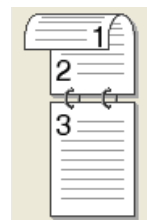
Rendezés a Bal Szélre



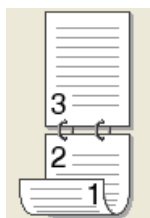
Rendezés a Jobb Szélre



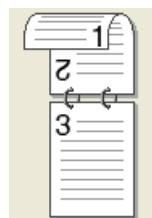
Rendezés a Felső Szélre



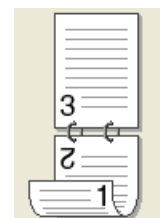
Rendezés az Alsó Szélre



Rendezés a Felső Szélre (Nem fordított)



Rendezés az Alsó Szélre (Nem fordított)



• Ofszet Bekötés

Ha bejelöli az Ofszet bekötés jelölőnégyzetet, beállíthatja a kötéshez tartozó margót inchben vagy milliméterben mérve.

■ Brosúra

Ezt a funkciót füzetnyomtatáshoz használhatja. A füzet kialakításához hajtsa középen félbe a kinyomtatott lapokat.

A **Brosúra** elemre, majd a **Kétoldalas beállítások...** gombra kattintva az alábbi beállításokat adhatja meg.

• Kétoldalas mód

• Duplex egység használata

Ebben az üzemmódban a nyomtató automatikusan a lap mindkét oldalára nyomtat.

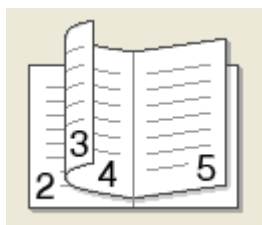
• Kézi Kétoldalas

Ebben az üzemmódban a nyomtató először a páros számozású oldalakat nyomtatja ki. Ezután a nyomtató illesztőprogramja leállítja a nyomtatást, és megjeleníti a papírok ismételt behelyezésére vonatkozó utasításokat. Az **OK** gombra kattintás után a készülék kinyomtatja a páratlan számozású oldalakat is.

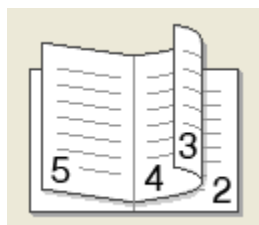
• Kétoldalas Típus

Mindkét tájolási beállításhoz két különböző kétoldalas kötési elrendezés tartozik.

Rendezés a Bal Szélre



Rendezés a Jobb Szélre



• Ofszet Bekötés

Ha bejelöli az Ofszet bekötés jelölőnégyzetet, beállíthatja a kötéshez tartozó margót inchben vagy milliméterben mérve.

Papír forrása

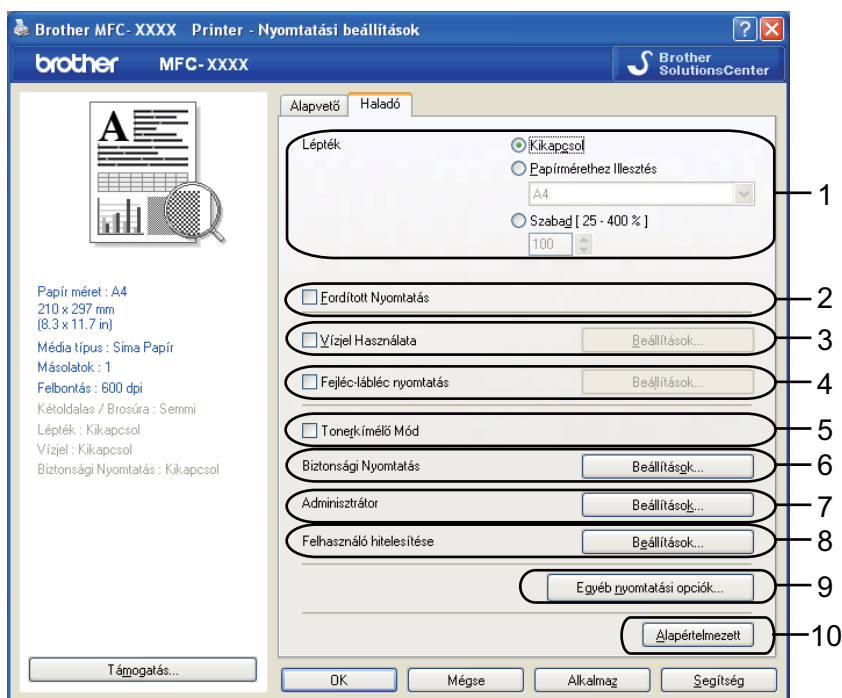
Az **Automatikus Válogatás**, **Tálca 1**, **Tálca 2**^{1,2}, **MP Tálca** vagy **Kézi** lehetőségek közül választhat, és külön tálcát jelölhet ki az első oldalhoz, illetve az utána következőkhöz.

¹ DCP-8070D és MFC-8370DN készülékeken nem érhető el.

² Csak az opcionális tálca telepítése után érhető el.

Haladó fül

1



A fül beállításait a megfelelő ikonokra kattintva változtathatja meg:

- **Lépték (1)**
- **Fordított Nyomatás (2)**
- **Vízjel Használata (3)**
- **Fejléc-lábléc nyomtatás (4)**
- **Tonerkímélő Mód (5)**
- **Biztonsági Nyomatás (6)**
- **Adminisztrátor (7)**
- **Felhasználó hitelesítése (8)**
- **Egyéb nyomtatási opciók... (9)**
- **Alapértelmezett (10)**

1 Válassza a **Lépték** beállítást (1).

- Ha a képernyőn megjelenő méretben kívánja kinyomtatni a dokumentumot, válassza a **Kikapcsol** lehetőséget.
- Ha a papírmérethez igazítás miatt kicsinyíteni vagy nagyítani szeretné a dokumentumot, válassza a **Papírmérethez Illesztés** lehetőséget.
- Ha meg szeretné változtatni a méretet, válassza a **Szabad** lehetőséget.

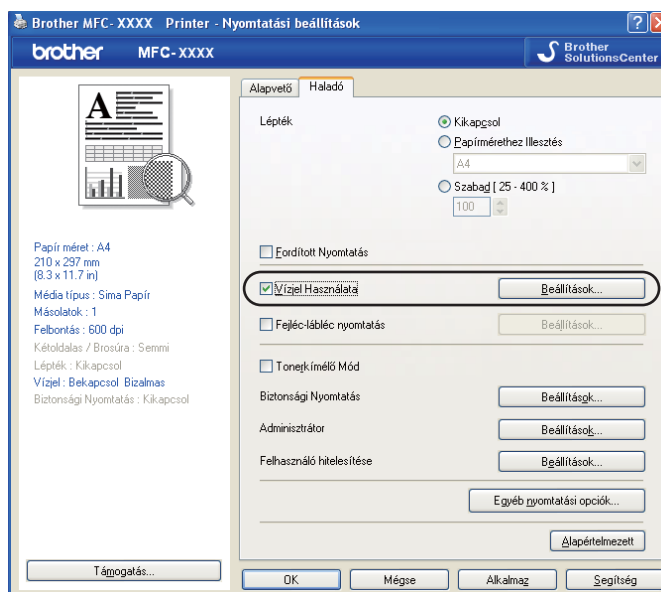
2 Az adatok fentről lefelé történő megfordításához jelölje be a **Fordított Nyomatás** jelölőnégyzetet (2).

- 3 Vízelként emblémát vagy szöveget nyomtathat a dokumentumra (3). Kiválaszthatja valamelyik előre beállított vízjelet, illetve használhat saját készítésű bitképet vagy szöveges fájlt is.
- 4 A számítógépe szerinti dátumot és időt is a dokumentumra nyomtathatja. A nyomtatást korlátozhatja a számítógépre bejelentkezett felhasználó neve vagy az azonosítószám és név (4) alapján (további információt a *Secure Function Lock 2.0* fejezetben, a *Hálózati használati útmutatóban* talál).
- 5 A nyomtatási sűrűség csökkentésével csökkennek a működtetési költségek is (5).
- 6 Dokumentumait jelszóval védheti (6).
- 7 Korlátozhatja az egyes funkciók elérhetőségét, például a beosztás és a vízjel használatát (7). Ezen funkció használatához adminisztrátori jogokra van szükség.
- 8 Ha a Secure Function Lock funkció nem engedélyezi a számítógépes nyomtatást nyomtasson, megadhatja azonosítóját és PIN-kódját (8).
- 9 Az **Egyéb nyomtatási opciók** gombra kattintva további nyomtatófunkciókat állíthat be (9).
- 10 Az alapértelmezett beállításokhoz való visszatéréshez kattintson az **Alapértelmezett** gombra (10).

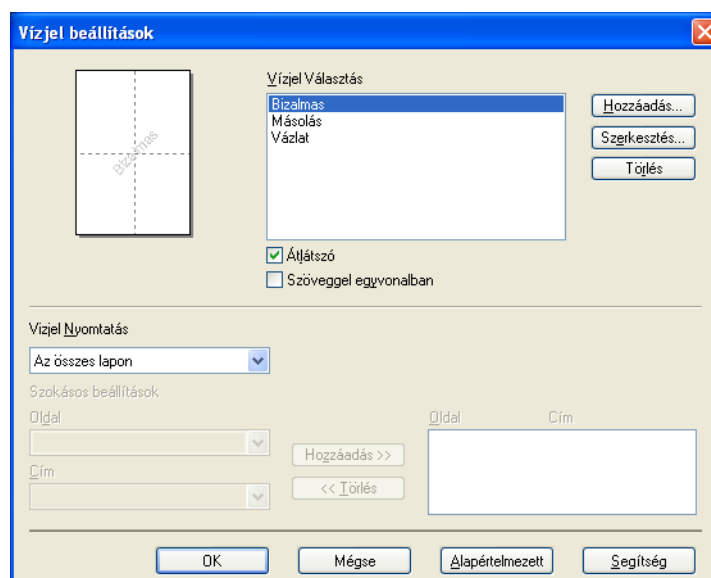
Vízjel használata

Vízjel formájában emblémát vagy szöveget illeszthet a dokumentumba. Kiválaszthatja valamelyik előre beállított vízjelet vagy használhat saját készítésű bittérképés fájlt is. Jelölje be a **Vízjel Használata** jelölőnégyzetet, majd kattintson a **Beállítások...** gombra.

1



Vízjel beállítása



Átlátszó

A háttérben vízjelként megjelenített képpel ellátott dokumentumok nyomtatásához jelölje be az **Átlátszó** jelölőnégyzetet. Ha nincs bejelölve, a vízjel a dokumentum felső részére nyomtatja a készülék.

1

Szöveggel egyvonalban

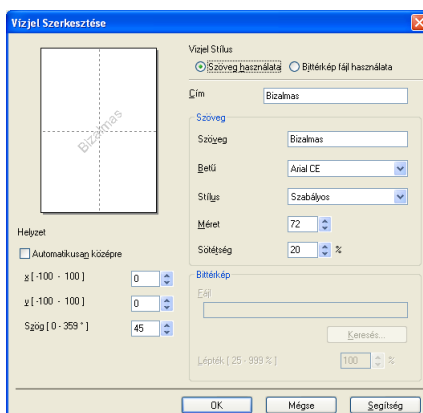
Jelölje be a **Szöveggel egyvonalban** jelölőnégyzetet, ha csak a vízjel körvonalát szeretné kinyomtatni. Ez a lehetőség szöveges vízjelek használata esetén érhető el.

Vízjel Nyomtatás

Vízjel nyomtatásakor az alábbi lehetőségek közül választhat.

- **Az összes lapon**
- **Csak az első lapon**
- **A második oldaltól**
- **Szokásos**

Kattintson a **Szerkesztés** gombra a vízjel beállításainak megváltoztatásához.



Megváltoztathatja a vízjel méretét és az oldalon elfoglalt helyét. Ehhez válassza ki a vízjelet, és kattintson a **Szerkesztés** gombra. Vízjel hozzáadásához kattintson a **Hozzáadás** gombra, majd válassza ki a **Szöveg használata** vagy **Bittérkép fájl használata** lehetőséget a **Vízjel Stílus** területen.

■ Cím

Írja be a megjeleníteni kívánt címet.

■ Szöveg

Írja be a vízjel szövegét a **Szöveg** mezőbe, majd válassza ki a **Betű**, **Stílus**, **Méret** és **Sötétség** tulajdonságokat.

■ Bittérkép

Adja meg a fájlnevet és bitkép helyét a **Fájl** mezőben, vagy kattintson a **Keresés...** gombra a fájl megkereséséhez. Ugyancsak beállíthatja a kép beosztásának méretét.

■ Helyzet

Használja ezt a beállítást, ha meg szeretné határozni a vízjelnek az oldalon elfoglalt helyét.

Fejléc-lábléc nyomtatás

Ha engedélyezi ezt a funkciót, a készülék a dokumentumra nyomtatja a számítógép rendszeridejét, a dátumot, a bejelentkezési felhasználónevet, illetve az ön által megadott szöveget. A **Beállítások...** gombra kattintva testre szabhatja a megjelenő információkat.

■ ID nyomtatás

Ha a **Felhasználói név** lehetőséget választja, a számítógépre való bejelentkezéshez használt felhasználóneve is kinyomtatásra kerül. Ha a **Saját beállítás** pontot kiválasztva valamilyen szöveget ad meg az Egyéni szerkesztő mezőben, a készülék a dokumentumra nyomtatja azt.

Tonerkímélő Mód

Ha csökkenteni szeretné a nyomtatás üzemeltetési költségeit, kapcsolja be a **Tonerkímélő Mód** lehetőséget, amely csökkenti a nyomat telítettségét (a nyomat világosabbnak tűnik).



Megjegyzés

- A **Tonerkímélő Mód** használata nem javasolt fotók vagy szürkeskálás képek nyomtatása esetén.
- A **Tonerkímélő Mód HQ 1200** és **1200 dpi** felbontásban nem elérhető.

Biztonsági Nyomtatás

A biztonságos dokumentumok olyan dokumentumok, amelyeket jelszó véd akkor, amikor a gépre küldik őket. A titkosított adatokat kizárólag a jelszó ismeretében lehet kinyomtatni. A jelszóval védett dokumentumok kinyomtatásához a készülék vezérlőpultján meg kell adnia a jelszót.

Titkosított dokumentum elküldése:

- 1 Kattintson a **Biztonsági Nyomtatás** lapon a **Beállítások...** gombra, és jelölje be a **Biztonsági Nyomtatás** jelölőnégyzetet.
- 2 Adja meg jelszavát, és kattintson az **OK** gombra.
- 3 A titkosított dokumentumok kinyomtatásához meg kell adnia jelszavát a gép vezérlőpultján. (Lásd *Biztonság gomb* című részt a(z) 5. oldalon!.)



Megjegyzés

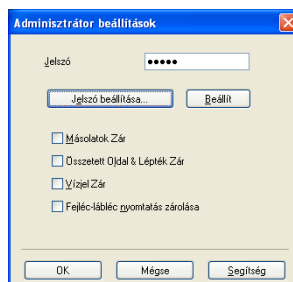
Ha a **Biztonsági Nyomtatás** funkció be van kapcsolva, nem lehet egyszerre több példányt nyomtatni.

Titkosított dokumentum törlése:

A titkosított dokumentumokat a vezérlőpulton keresztül törölheti. (Lásd *Biztonság gomb* című részt a(z) 5. oldalon!.)

Adminisztrátor

Az adminisztrátoroknak joguk van egyes funkciók, például a beosztás és a vízjel használatának korlátozására.



■ Jelszó

Írja be a jelszót ebbe a mezőbe.

■ Jelszó beállítása

Kattintson ide a jelszó megváltoztatásához.

■ Másolatok Zár

A lapok példányszámát egy értékre állítja, hogy ne lehessen több példányt nyomtatni.

■ Összetett Oldal & Lépték Zár

Zárolja a beosztás és több oldal beállításokat, hogy azokat ne lehessen megváltoztatni.

■ Vízjel Zár

Zárja a vízjelbeállítás jelenlegi értékeit, hogy azokat ne lehessen megváltoztatni.

■ Fejléc-lábléc nyomtatás zárolása

Zárja a fejléc-lábléc nyomtatás jelenlegi beállításait, hogy azokat ne lehessen megváltoztatni.

Felhasználó hitelesítése

(DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8380DN esetén nem érhető el)

Ha a Secure Function Lock funkció nem engedélyezi a nyomtatást, a **Felhasználó hitelesítése** párbeszédpanelen meg kell adnia azonosítóját és PIN-kódját.

Kattintson a **Felhasználó hitelesítése** lapon a **Beállítások...** gombra, majd adja meg azonosítóját és PIN-kódját. Ha számítógépes bejelentkezési neve regisztrálva van a Secure Function Lock funkcióban, az azonosító és PIN-kód megadása helyett jelölje be a

Használja a számítógépes bejelentkezéshez használt nevét jelölőnégyzetet.



Megjegyzés

- A **Megerősítés** gombra kattintva megtudhatja, hogy azonosítójával mely funkciók elérhetők, és még hány oldal kinyomtatására jogosult. Megjelenik a **Hitelesítés eredménye** párbeszédpanel.
- Ha azt szeretné, hogy a **Megerősítés** párbeszédpanel minden nyomtatáskor megjelenjen, jelölje be a **Nyomtatási állapot megjelenítése nyomtatás előtt** jelölőnégyzetet.
- Ha az összes nyomtatáskor szeretné megadni azonosítóját és PIN-kódját, jelölje be a **Minden nyomtatási feladat előtt azonosító és PIN megadása** jelölőnégyzetet.

Egyéb nyomtatási beállítások

Az alábbi nyomtatási funkciókat lehet beállítani:

- **Makro**
- **Sűrűség beállítás**
- **Javított nyomtatás**

Makro

A dokumentum egy oldalát makróként mentheti a nyomtató memóriájába. Az elmentett makrót végre is hajthatja (az elmentett makrót bármely más dokumentumon átfedésként tudja felhasználni). Ezzel időt takaríthat meg és növelheti a nyomtatási sebességet gyakran használt információk, mint például űrlapok, vállalati emblémák, levélpapír formátumok vagy számlák esetében.

Sűrűség beállítás

Növeli vagy csökkenti a nyomtatás színeinek telítettségét.



Megjegyzés

A **Sűrűség beállítás** lehetőség **HQ 1200** felbontás esetén nem érhető el.

Javított nyomtatás

Ezzel a tulajdonsággal nyomtatási minőségi problémát orvosolhat.

■ Csökkentett papír görbülés

Ha ezt a beállítást választja, csökkenthető a papír felhajlása. Ha csak néhány lapot nyomtat, nincs szükség ennek a beállításnak a kiválasztására. Javasoljuk, állítsa át a nyomtató illesztőprogram Adathordozó típusa beállítását valamilyen vékony beállításra. (A papír gyűrődésének csökkentéséről további információt a *A nyomtatási minőség javítása* részben, a *Használati útmutatóban* talál.)

■ Javított festék rögzítés

Ha ezt a beállítást választja, javítható a festéknek a papíron történő rögzülése. Ha ez sem javít a helyzeten, a **Média típus** beállítások közül válassza a **Vastagabb Papír** lehetőséget.

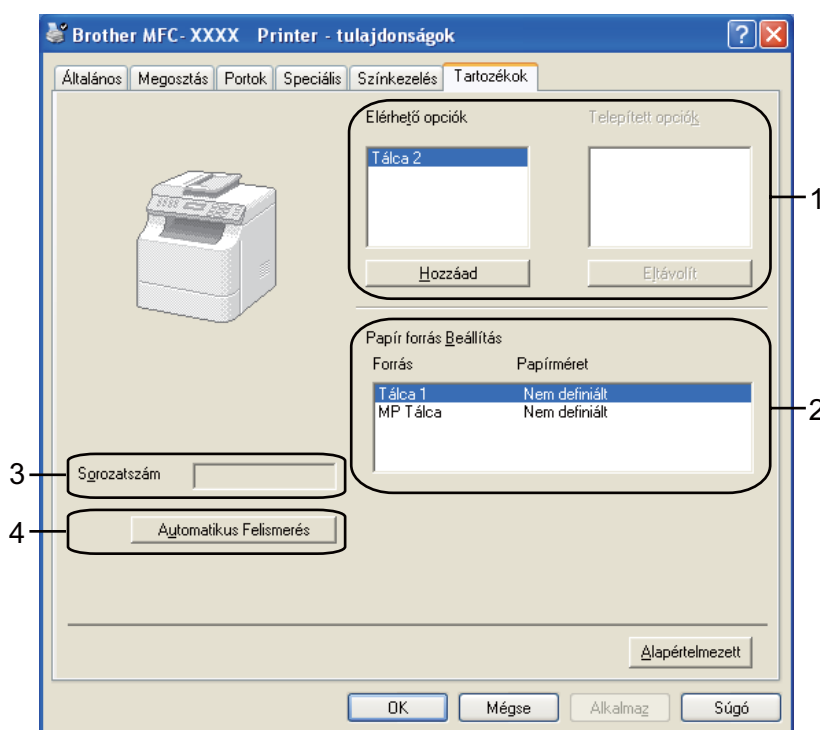
Tartozékok lap

Megjegyzés

A **Start** menüben válassza a **Vezérlőpult**, majd a **Nyomtatók és faxok**¹ parancsot. Kattintson jobb gombbal a **Brother MFC-XXXX Printer (Brother DCP-XXXX Printer)** ikonra, és válassza a **Tulajdonságok** menüpontot a **Tartozékok** lap megjelenítéséhez.

¹ Windows® 2000 felhasználók esetén: **Nyomtatók**.

Az opcionális tartozékok telepítése során a hozzáadást és a beállítások megadását a **Tartozékok** lapon végezheti el.



■ Elérhető opciók (1) (DCP-8070D és MFC-8370DN modellek esetén nem érhető el)

Manuálisan is hozzáadhatja és eltávolíthatja nyomtatóba telepített opcionális tartozékokat. A tálcabeállítások a telepített opcionális tartozékokhoz igazodnak.

■ Papír forrás Beállítás (2)

Ez a funkció az egyes papírtálcákhoz meghatározott aktuális papírméretet jeleníti meg.

■ Sorozatszám (3)

Az **Automatikus Felismerés** gombra kattintva a nyomtatómeghajtó megvizsgálja a nyomtatót, és megjeleníti a sorozatszámát. Ha a sorozatszámot nem sikerült lekérdezni, a képernyőn a „-----” jelzés látható.

■ Automatikus Felismerés (4)

Az **Automatikus Felismerés** funkció megkeresi a jelenleg telepített opcionális eszközöket, és megjeleníti a nyomtató illesztőprogramjában az elérhető beállítási lehetőségeket. Az **Automatikus Felismerés** gombra kattintás után az **Elérhető opciók** (1) ablakban megjelennek a nyomtatóra telepített opcionális tartozékok. Manuálisan is hozzáadhatja és eltávolíthatja a nyomtatóra telepített opcionális tartozékokat. Ehhez kattintson az eltávolítani vagy hozzáadni kívánt eszközre, majd kattintson a **Hozzáad** vagy az **Eltávolít** gombra.



Megjegyzés

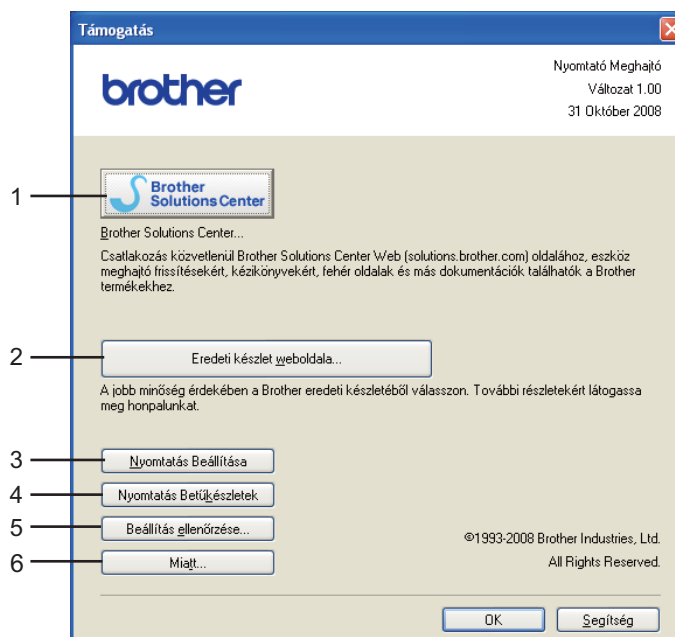
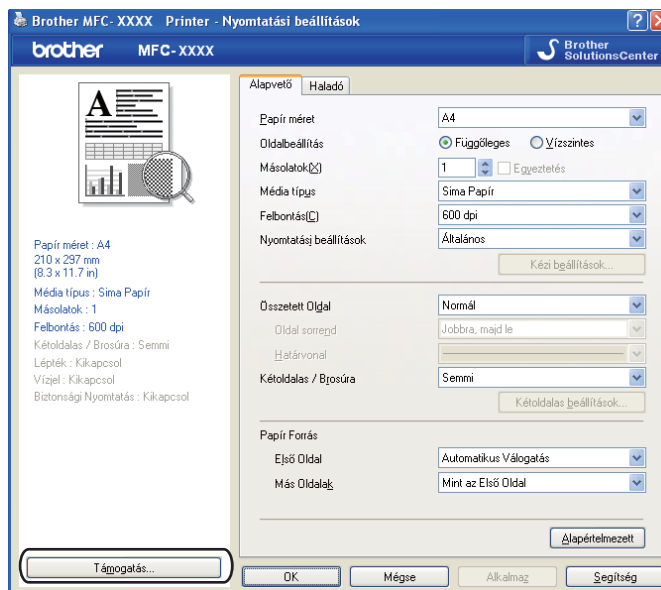
Az **Automatikus Felismerés** funkció nem érhető el a következő esetekben:

- Ha a nyomtató ki van kapcsolva.
 - Ha a nyomtatónál hiba lépett fel.
 - Ha a nyomtató hálózaton keresztül meg van osztva.
 - Ha a nyomtató kábele nincs megfelelően csatlakoztatva.
-

Támogatás

A **Nyomtatási beállítások** párbeszédpanelen kattintson a **Támogatás...** gombra.

1



■ Brother Solutions Center (1)

A Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com/>) egy olyan weboldal, amely információkkal szolgál az Ön Brother termékéről, beleértve a nyomtatójának használatával kapcsolatos GYIK (Gyakran Ismételt Kérdések) megtekintésének lehetőségét, a használati útmutatókat, meghajtó-frissítéseket, és ötleteket.

■ Eredeti készlet weboldala... (2)

Ha rákattint erre a gombra, ellátogathat az eredeti Brother kellékeket kínáló weboldalunkra.

■ Nyomtatás Beállítása (3)

Ezzel a gombbal kinyomtathatja a nyomtató belső beállításait megjelenítő oldalakat.

■ Nyomtatás Betűkészletek (4)

Azokat az oldalakat nyomtatja ki, amelyek a nyomtató valamennyi belső betűtípusát megjelenítik.

■ Beállítás ellenőrzése... (5)

Ellenőrizheti a nyomtatómeghajtó aktuális beállításait.

■ Miatt... (6)

Megjeleníti a nyomtató illesztőprogramjához tartozó fájlok listáját és a fájlok verziószámát.

A BR-Script3 (PostScript® 3™ nyelvemuláció) nyomtató illesztőprogram funkciói

1

További információkat a nyomtató illesztőprogramjához tartozó **Segítség** tartalmaz.

Megjegyzés

A bekezdésben szereplő képernyők Windows® XP operációs rendszerre vonatkoznak. A számítógépén megjelenő képernyők a használt operációs rendszertől függően ezekről eltérhetnek.

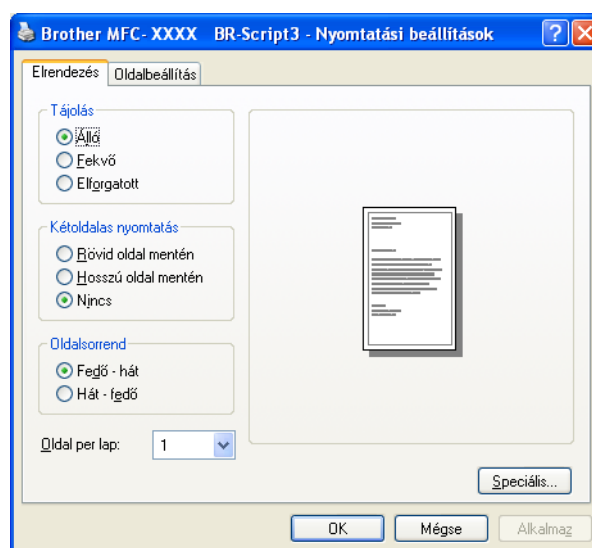
Nyomtatási beállítások

Megjegyzés

A **Nyomtatási beállítások** párbeszédpanel megjelenítéséhez kattintson a **Brother MFC-XXXX BR-Script3** (vagy a **Brother DCP-XXXX BR-Script3**) párbeszédpanel **Általános** lapján a **Nyomtatási beállítások...** gombra.

■ Elrendezés lap

Az elrendezés beállításait a **Tájolás**, **Kétoldalas nyomtatás** (kétoldalas), **Oldalsorrend** és **Oldal per lap** beállítások módosításával változtathatja meg.



- **Tájolás**

A tájolás azt a helyzetet választja ki, amelyben dokumentuma kinyomtatásra kerül. (**Álló**, **Fekvő** vagy **Elforgatott**)

- **Kétoldalas nyomtatás**

Ha kétoldalas nyomtatást szeretne végezni, jelölje be a **Rövid oldal mentén** vagy a **Hosszú oldal mentén** jelölőnégyzetet.

- **Oldalsorrend**

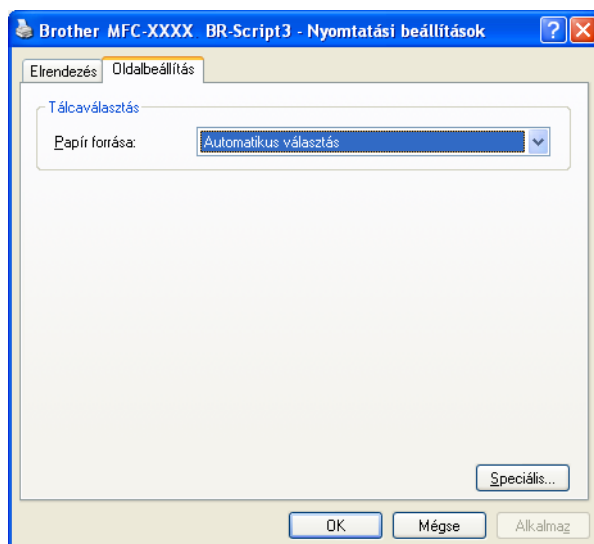
Meghatározza, hogy a dokumentum oldalainak nyomtatása milyen sorrendben történik. A **Fedő - hát** beállítással az 1. oldal kerül a köteg tetejére. A **Hát - fedő** beállítással az 1. oldal a köteg aljára kerül.

- **Oldal per lap**

Kiválaszthatja, hogy hány oldal jelenjen meg egy nyomtatandó lapon.

■ Oldalbeállítás lap

Válassza ki a **Papír forrása** beállítását.



• Papír forrása

Az alábbi lehetőségekből választhat: **Automatikus választás**, **Auto választás**, **Tálca 1**, **Tálca 2**^{1 2}, **MP Tálca** vagy **Kézi adagolás**.

¹ DCP-8070D és MFC-8370DN készülékeken nem érhető el.

² Csak az opcionális tálca telepítése után érhető el.

Automatikus választás

Ez a beállítás automatikusan abból a papírforrásból (tálcából vagy kézi adagoló nyílásból) veszi a lapot, amelyben dokumentum méretének megfelelő, nyomtató illesztőprogramjában megadott papírméret található.

Auto választás

Ez a beállítás automatikusan abból a papírforrásból (tálcából vagy kézi adagoló nyílásból) veszi a lapot, amelyben dokumentum méretének megfelelő, készüléken megadott papírméret található.

Tálca 1

Ez a beállítás a 1. tálcáról fogja adagolni a papírt.

Tálca 2

Ez a beállítás a 2. tálcáról fogja adagolni a papírt. (Csak az opcionális tálca telepítése után érhető el.)

MP Tálca

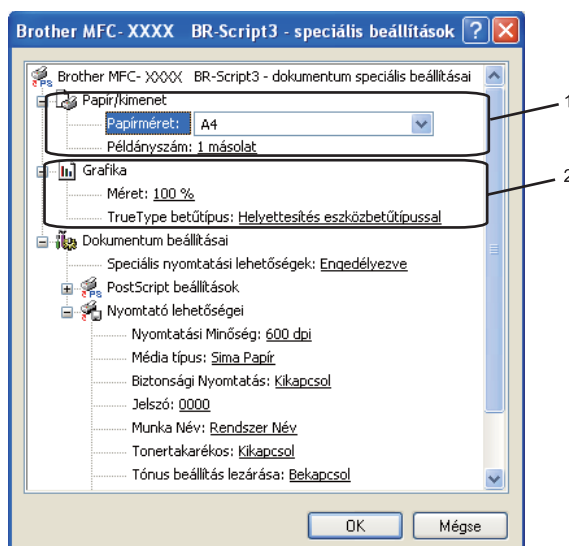
Ez a beállítás a többcélú tálcáról fogja adagolni a papírt. A papír méretének egyeznie kell a beállított papírmérettel.

Kézi adagolás

Ez a beállítás a többcélú tálcáról fogja adagolni a papírt, a papírmérettől függetlenül.

Speciális lehetőségek

A **speciális beállítások** párbeszédpanel a **Speciális...** gombra kattintva érhető el, amely az **Elrendezés** lapon és az **Oldalbeállítás** lapon található.



1 Válassza ki a **Papírméret** és a **Példányszám** beállítások értékét (1).

■ Papírméret

A legördülő menüből válassza ki azt a papírméretet, amelyet használ.

■ Példányszám

A példányszám kiválasztásával állíthatja be, hány példányt szeretne nyomtatni.

2 Válassza ki a **Méret** és a **TrueType betűtípus** beállításait (2).

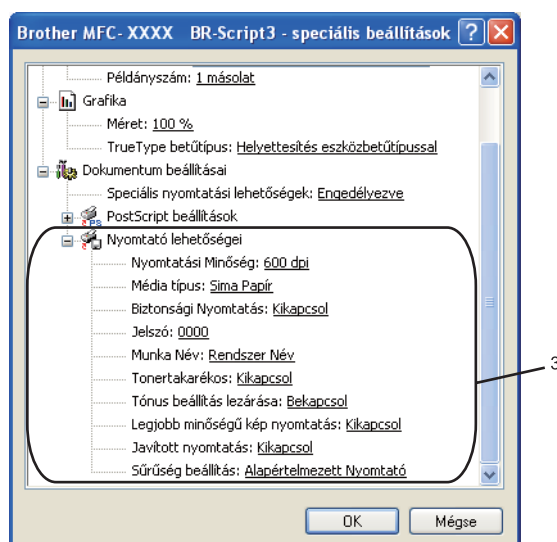
■ Méret

Azt határozza meg, hogy kicsinyíteni vagy nagyítani kell-e a dokumentumokat, és ha igen, akkor milyen mértékben.

■ TrueType betűtípus

A TrueType betűtípus lehetőségeket határozza meg. Kattintson a **Helyettesítés eszközbetűtípussal** (alapértelmezett) lehetőségre, ha a TrueType betűtípusokat tartalmazó dokumentumok nyomtatásához a nyomtatóban található megfelelő betűtípusokat szeretne használni. Ez gyorsabb nyomtatást tesz lehetővé; azonban esetleg elveszíti azokat a különleges karaktereket, amelyek a nyomtató betűtípusa nem támogat. Ha a TrueType betűtípust le szeretné tölteni a nyomtató betűtípusainak használata helyett, kattintson a **Letöltés letölthető betűkészletként** gombra.

- 3 A beállítások megváltoztatásához válassza ki a beállítást a **Nyomtató lehetőségei** listában (3):



■ Nyomatási Minőség

A nyomtatás felbontását határozza meg.

■ Média típus

Készülékéhez az alábbi adathordozó típusokat használhatja. A legjobb nyomtatási minőség eléréséhez válassza ki a használni kívánt adathordozó típust.

Sima Papír	Vékony Papír	Vastag Papír	Vastagabb Papír	Ragasztott Papír
Átlátszók	Borítékok	Vastag Borítékok	Vékony Borítékok	Újrafelhasznált papír

■ Biztonsági Nyomtatás

A **Biztonsági Nyomtatás** lehetővé teszi az olyan dokumentumok biztonságossá tételét, amelyeket jelszó véd a nyomtatóra küldés során. A titkosított adatokat kizárólag a jelszó ismeretében lehet kinyomtatni. Mivel a dokumentumok a készülékben vannak biztosítva, a készülék vezérlőpultjának igénybe vételével meg kell adnia a jelszót. A biztonságos dokumentumnak rendelkeznie kell jelszóval és munkanévvel. Az alapértelmezett beállítás **Kikapcsol**.

■ Jelszó

A nyomtatóra küldött biztonságos dokumentumához a lenyíló ablakból választhat jelszót.

■ Munka Név

A nyomtatóra küldött biztonságos dokumentumához a legördülő listából választhat munka nevet.

■ Tonertakarékos

Ezzel a funkcióval meghosszabbíthatja a toner élettartamát. A **Tonertakarékos** beállítást **Bekapcsol** értékre állítva a nyomtatások halványabban jelennek meg. Az alapértelmezett beállítás **Kikapcsol**.



Megjegyzés

A **Tonertakarékos Bekapcsol** beállításának használata nem javasolt fotók vagy szűrkeskálás képek nyomtatása esetén.

■ Tónus beállítás lezárása

Letiltja más alkalmazásoknak, hogy módosítsák a tónusbeállításokat. Az alapértelmezett beállítás a bekapcsolt állapot.

■ Legjobb minőségű kép nyomtatás

Ezzel a lehetőséggel javítani tudja a képnymtatás minőségét. Ha a **Legjobb minőségű kép nyomtatás** beállítást **Bekapcsol** értékre állítja, a nyomtatás sebessége csökkenhet.

■ Javított nyomtatás

Ezzel a tulajdonsággal nyomtatási minőségi problémát orvosolhat.

• Csökkentett papír görbülés

Ha ezt a beállítást választja, csökkenthető a papír felhajlása.

Ha csak néhány lapot nyomtat, nincs szükség ennek a beállításnak a kiválasztására. Állítsa át a nyomtató illesztőprogramjának **Média típus** beállítását egy vékony beállításra. (A papír gyűrdésének csökkentéséről további információt a *A nyomtatási minőség javítása* részben, a *Használati útmutatóban* talál.)

• Javított festék rögzítés

Ha ezt a beállítást választja, javítható a festéknek a papíron történő rögzülése. Ha ez sem javít a helyzeten, a **Média típus** beállítások közül válassza a **Vastagabb Papír** lehetőséget.

■ Sűrűség beállítás

Növeli vagy csökkenti a nyomtatás színeinek telítettségét.



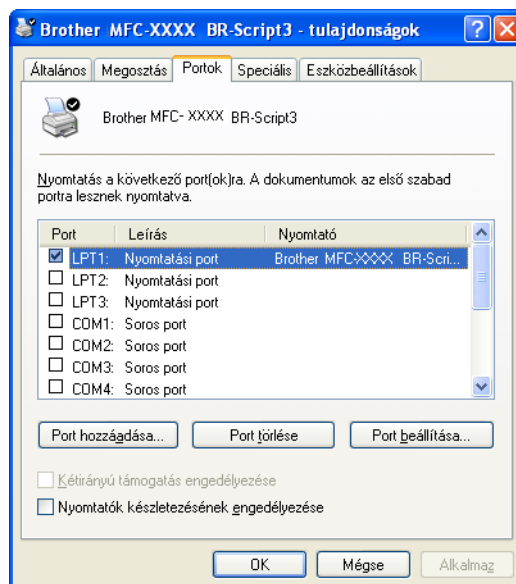
Megjegyzés

A **Sűrűség beállítás** lehetőség nem érhető el, ha a **Nyomtatási Minőség** beállítása **HQ 1200**.

Portok fül

Ha szeretné megváltoztatni azt a portot, ahová nyomtatója csatlakozik, illetve azt az útvonalat, amelyet a hálózati nyomtatóhoz használ, válassza ki vagy adja hozzá a használni kívánt portot.

1



A szkennelési műveletek és a szkennermeghajtók az Ön által használt operációs rendszertől függően eltérhetnek. A készülék az alkalmazásokból TWAIN-kompatibilis szkennermeghajtót használ a dokumentumok szkenneléséhez.

- (Windows® XP/Windows Vista® rendszereken)

Két szkennermeghajtó van telepítve. Egy TWAIN-kompatibilis szkennermeghajtóprogram (lásd: *Dokumentum beolvasása TWAIN-meghajtóval* című részt a(z) 36. oldalon!) és egy Windows® Imaging Acquisition (WIA) illesztőprogram. (Lásd *Dokumentumszkennelés a WIA illesztőprogrammal (Windows® XP/Windows Vista® rendszereken)* című részt a(z) 43. oldalon!.)



Megjegyzés

- ScanSoft™ PaperPort™ 11SE esetén, lásd *A ScanSoft™ PaperPort™ 11SE használatával, a NUANCE™ optikai karakterfelismerő szoftverével* című részt a(z) 59. oldalon!.
- Ha a számítógépet tűzfal védi és nem tud hálózaton keresztül szkennelni, próbálja meg a tűzfal beállításainál engedélyezni az 54925-ös és 137-es porton keresztül történő kommunikációt. (Lásd *Tűzfal beállításai (hálózatot használók esetén)* című részt a(z) 130. oldalon!.)

Dokumentum beolvasása TWAIN-meghajtóval

A Brother MFL-Pro Suite szoftver TWAIN-kompatibilis szkennermeghajtóprogramot tartalmaz. A TWAIN-kompatibilis szkennermeghajtók eleget tesznek a szkennermeghajtó és az alkalmazások közötti kommunikációra vonatkozó szabványos univerzális protokollnak. Ez azt jelenti, hogy a készülékével nemcsak a Brother által mellékelte PaperPort™ 11SE megjelenítőszoftverbe olvashat be közvetlenül képeket, hanem számos más alkalmazásba is, amelyek támogatják a TWAIN-szkennelést. Ilyen alkalmazások közé tartozik számos népszerű szoftver, többek között az Adobe® Photoshop®, az Adobe® PageMaker® és a CorelDRAW®.

Dokumentum szkennelése a számítógépbe

Egész oldalt kétféleképpen szkennelhet. Az ADF-et (az automata dokumentum adagolót) vagy a szkennermeghajtó üvegét használhatja.

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 A dokumentum szkenneléséhez indítsa el a ScanSoft™ PaperPort™ 11SE szoftvert, amelyet az MFL-Pro Suite telepítésekor telepített.



Megjegyzés

Az útmutatóban szereplő leírások a ScanSoft™ PaperPort™ 11SE szoftverre vonatkoznak. Más alkalmazások használata esetén a szkennelés lépései eltérhetnek az itt felsoroltaktól.

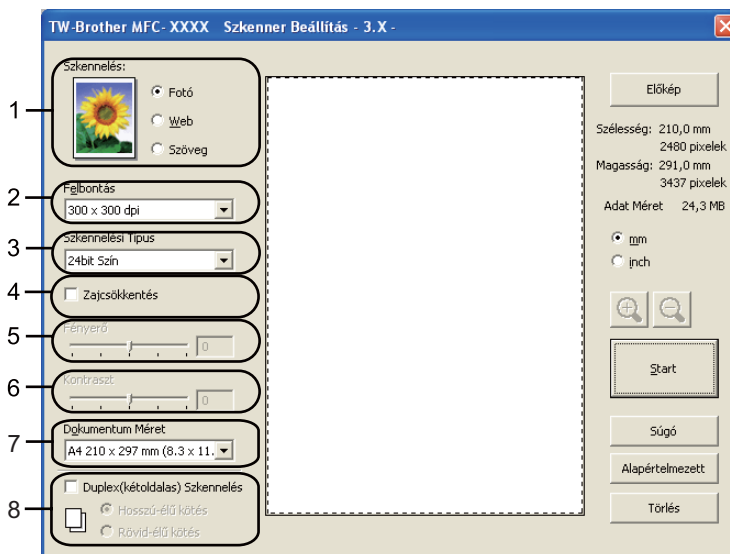
- 3 Kattintson a **Fájl**, majd a **Szkennelés vagy fénykép beolvasása** menüpontra. A **Szkennelés vagy fénykép beolvasása** gombra is kattinthat. A képernyő bal oldalán megjelenik a **Szkennelés vagy fénykép beolvasása** panel.

- 4 Kattintson a **Kijelölés** gombra.
- 5 Válassza ki a megfelelő szkennert a **Rendelkezésre álló szkennerek** listából.

Megjegyzés

Válassza a **TWAIN:TW-Brother MFC-XXXX (TWAIN:TW-Brother DCP-XXXX)**, **TWAIN:TW-Brother MFC-XXXX LPT (TWAIN:TW-Brother DCP-XXXX LPT)** vagy **TWAIN:TW-Brother MFC-XXXX LAN (TWAIN:TW-Brother DCP-XXXX LAN)** szkennert.

- 6 Jelölje be a **Szkenelés vagy fénykép beolvasása** panelen a **Szkenner párbeszédpanelének megjelenítése** jelölőnégyzetet.
- 7 Kattintson a **Szkenelés** gombra.
Megjelenik a Szkenner beállítás párbeszédablak.
- 8 Szükség esetén módosítsa az alábbi beállításokat a Szkenner beállítás párbeszédpanelen:
 - **Szkenelés** (képtípus) (1)
 - **Felbontás** (2)
 - **Szkenelési Típus** (3)
 - **Zajcsökkentés** (4)
 - **Fényerő** (5)
 - **Kontraszt** (6)
 - **Dokumentum Méret** (7)
 - **Duplex(kétoldalas) Szkenelés** (8)
(DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén nem érhető el)



- 9 Kattintson a **Start** gombra.
Miután a szkennelés befejeződött, kattintson a **Törlés** gombra a PaperPort™ 11SE ablakába történő visszatéréshez.

Megjegyzés

- A dokumentumméret kiválasztását követően beállíthatja a szkennelési területet, ha a bal egérgombbal kattintva méretre igazítja a keretet. Ez akkor szükséges, ha csak egy részletet kíván beolvasni a dokumentumból. (Lásd *Előzetes szkennelés a dokumentum egy kivágott részletének beolvasásához* című részt a(z) 38. oldalon!.)
- Kétoldalas szkennelést támogató modellek esetén
Nem módosíthatja a szkennelési területet.
Legal méretű papír nem használható kétoldalas szkenneléshez.
Az **Előkép** gomb nem használható a kép előnézetének megtekintéséhez.

2

Előzetes szkennelés a dokumentum egy kivágott részletének beolvasásához

Az **Előkép** gombra kattintva megtekintheti a beolvasandó kép előnézetét, és kiválaszthatja a beolvasni kívánt részt.

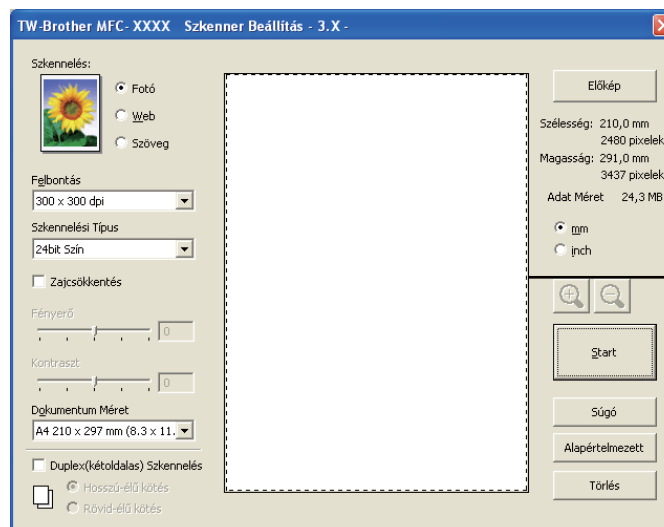
Ha megfelelőnek tartja az előképet, a szkennelés elindításához kattintson a **Start** gombra a Szkenner beállítás párbeszédpanelben.

- 1 Kövesse a lépéseket **1**-től **7**-ig a *Dokumentum szkennelése a számítógépre* című részt a(z) 36. oldalon! című részben.
- 2 Válassza ki a **Szkenelés** (képtípus), **Felbontás**, **Szkenelési Típus**, **Fényerő**, **Kontraszt** és **Dokumentum Méret** beállításait.

Megjegyzés

A **Duplex(kétoldalas) Szkennelés** használatakor nem lehetséges az előzetes szkennelés.

- 3 Kattintson az **Előkép** gombra.
A készülék a teljes képet beolvassa a számítógépbe, és az megjelenik a Szkenner beállítás párbeszédablak Szkennelési területén (1).





- 4 A bal egérgombot lenyomva igazítsa a keretet a beolvasni kívánt képrészlet fölé.



1 Szkennelési terület

Megjegyzés

A  ikonra kattintva felnagyíthatja a képet, majd az  ikonra kattintva visszaállítja a kép eredeti méretét.

- 5 Helyezze vissza a dokumentumot az ADF-be.

Megjegyzés

Ezt a lépést hagyja ki, ha az 1 lépésben a szkennerrüvegre helyezte a dokumentumot.

- 6 Kattintson a **Start** gombra.
Ezúttal csak a dokumentum kiválasztott területe jelenik meg a PaperPort™ 11SE (vagy az Ön által használt alkalmazás) ablakában.
- 7 A PaperPort™ 11SE ablakában az elérhető szolgáltatások segítségével finomíthatja a képet.

Beállítások a Szkenner beállítás párbeszédablakban

Képtípus

Válasszon egy kimeneti képtípust az alábbiak közül: **Fotó**, **Web** vagy **Szöveg**. A **Felbontás** és **Szkennelési Típus** beállítások minden alapértelmezett beállításban módosulnak.

Az alapértelmezett beállítások az alábbi táblában vannak felsorolva:

Képtípus		Felbontás	Szkennelés típus
Fotó	Használja fotók szkenneléséhez.	300 × 300 dpi	24bit szín
Web	Használja a szkennelt kép weboldalához történő csatolására.	100 × 100 dpi	24bit szín
Szöveg	Használja szöveges dokumentumok szkennelésére.	200 × 200 dpi	Fekete & Fehér

Felbontás

A szkennelés felbontását a **Felbontás** legördülő listából választhatja ki. A nagyobb felbontások több memóriát és átviteli időt igényelnek, de finomabban szkennelt képet eredményeznek. A következő táblázat a kiválasztható felbontásokat és a rendelkezésre álló színeket jeleníti meg.

Felbontás	Fekete & Fehér/ Szürke(Hibás Szétosztás)	256 Szín	Valódi Szürke/24bit Szín
100 × 100 dpi	Igen	Igen	Igen
150 × 150 dpi	Igen	Igen	Igen
200 × 200 dpi	Igen	Igen	Igen
300 × 300 dpi	Igen	Igen	Igen
400 × 400 dpi	Igen	Igen	Igen
600 × 600 dpi	Igen	Igen	Igen
1200 × 1200 dpi	Igen	Nem	Igen
2400 × 2400 dpi	Igen	Nem	Igen
4800 × 4800 dpi	Igen	Nem	Igen
9600 × 9600 dpi	Igen	Nem	Igen
19200 × 19200 dpi	Igen	Nem	Igen

Szkenelés típus

■ Fekete & Fehér

Használja szöveghez vagy vonalas rajzhoz.

■ Szürke(Hibás Szétosztás)

Használja fotókhoz vagy grafikákhoz. (A hibaszóródás olyan módszer, amellyel anélkül lehet szimulálni a szürke képeket, hogy valódi szürke pontokat használnánk. A fekete pontok olyan különleges mintában vannak elhelyezve, amely szürke megjelenést kölcsönöz nekik.)

■ Valódi Szürke

Használja fotókhoz vagy grafikákhoz. Ez a mód pontosabb, ugyanis ez a szürke 256 árnyalatát használja.

■ 256 Szín

A kép szkenneléséhez maximum 256 szín-t használ.

■ 24bit Szín

A kép szkenneléséhez maximum 16,8 millió szín-t használ.

Bár a **24bit Szín** használata eredményezi a legpontosabb színhűséget a képen, a képfájl mintegy háromszor olyan nagy lesz, mint a **256 Szín** beállítással létrehozott fájlok. Ez igényli a legtöbb memóriát és a leghosszabb átviteli időt.

Zajcsökkentés

Ezzel a beállítással javíthatja és továbbfejlesztheti a beolvasott képek minőségét. A **Zajcsökkentés** beállítás a **24bit Szín** használata, valamint 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi vagy 600 x 600 dpi beolvasási felbontás esetén érhető el.

Fényerő

A legjobb kép eléréséhez módosítsa a beállítást (-50-től 50-ig). Az alapbeállítás a 0, ami az átlagot jelenti.

A **Fényerő** beállításához, vagyis a kép világosításához vagy sötétítéséhez húzza a csúszkát jobbra vagy balra. A szint meghatározásához a dobozban is megadhat egy értéket.

Ha a szkennelt kép túl világos, állítsa alacsonyabbra a **Fényerő** szintjét, és szkennelje be újra a dokumentumot. Ha a szkennelt kép túl sötét, állítsa magasabbra a **Fényerő** szintjét, és szkennelje be újra a dokumentumot.



Megjegyzés

A Fényerő beállítás csak akkor érhető el, ha a **Fekete & Fehér, Szürke(Hibás Szétoosztás)** vagy **Valódi Szürke** beállítások valamelyike aktív.

Kontraszt

A **Kontraszt** növeléséhez vagy csökkentéséhez húzza a csúszkát jobbra vagy balra. A kontraszt növelése hangsúlyozza a kép sötét és világos területeit, míg a kontraszt csökkentése több részletet tár fel a szürke területekből. A **Kontraszt** meghatározásához a mezőben is megadhat egy értéket.



Megjegyzés

A Kontraszt beállítás csak akkor érhető el, ha a **Szürke(Hibás Szétoosztás)** vagy **Valódi Szürke** beállítások valamelyike aktív.

Amikor fotókat vagy más képeket szkennel szövegszerkesztőben vagy más grafikus alkalmazásokban történő felhasználás céljára, próbáljon ki különböző beállításokat a kontraszt és a felbontás esetében, hogy megállapíthassa, melyek felelnek meg legjobban igényeinek.

Dokumentum Méret

Válassza ki az alábbi méretek egyikét:

- A4 210 × 297 mm
- JIS B5 182 × 257 mm
- Levél 215,9 x 279,4 mm
- Hivatalos 215,9 x 355,6 mm (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8380DN modelleknél az ADF-lapadagolóval érhető el.)
- A5 148 x 210 mm
- Adminisztratív 184,1 x 266,7 mm
- Névjegy 90 x 60 mm

Névjegykártya szkenneléséhez válassza a **Névjegy** méretet, majd helyezze a névjegykártyát a nyomtatott oldallal lefelé a szkennerveg bal oldalának közepére, ahogyan azt a dokumentumillesztő vonalak mutatják.

- Fotó 10 x 15 cm
- Index kártya 127 x 203,2 mm
- Fotó L 89 x 127 mm

- Fénykép 2L 13 x 18 cm
- Levelezőlap 1 100 x 148 mm
- Levelezőlap 2 (Dupla) 148 x 200 mm
- Szokásos

Ha az **Egyéni** méretet választja, megjelenik az **Egyéni Dokumentum Méret** párbeszédpanel.



Adja meg a **Név**, **Szélesség** és **Magasság** beállításokat a dokumentumhoz. A Szélesség és a Magasság egységeként „mm”-t vagy „inch”-et választhat.



Megjegyzés

- A kiválasztott papír tényleges méretét a képernyőn láthatja.



- **Szélesség**: a szkennelési terület szélességét jeleníti meg
- **Magasság**: a szkennelési terület magasságát jeleníti meg
- **Adat Méret**: a nyers adatméretet jeleníti meg Bittérkép formátumban A méret más fájlformátumok (például JPEG) esetében eltérő lesz.
- A felhasználó által módosítható méretek 8,9 x 8,9 mm-től 215,9 x 355,6 mm-ig terjednek.

Dokumentumszkenelés a WIA illesztőprogrammal (Windows® XP/Windows Vista® rendszereken)

2

WIA kompatibilis eszköz

Windows® XP /Windows Vista® esetében választhatja a Windows® Image Acquisition (WIA) alkalmazást is a képek a gépből történő szkenneléséhez. A készülékével a Brother által mellékelte PaperPort™ 11SE megjelenítőszoftverbe olvashatja be közvetlenül a képeket, illetve bármilyen más alkalmazásba, amely támogatja a WIA- vagy a TWAIN-szkenelést.



Megjegyzés

- A Windows® 2000/XP operációs rendszerek nem támogatják a WIA illesztőprogrammal végzett kétoldalas szkennelést.
- Legal méretű papír esetén a kétoldalas szkennelés nem használható.

Dokumentum szkennelése a számítógéphez

Egész oldalt kétféleképpen szkennelhet. Az ADF-et (az automata dokumentum adagolót) vagy a szkennert üvegét használhatja.

Ha a dokumentum előszkennelése után egy oldal egy részét szeretné szkennelni, majd pedig kivágni, akkor a szkennert üvegét kell használnia. (Lásd *Villámnézet előállítás egy olyan részlet kiválasztására, amelyet a szkennert üvegének felhasználásával kíván beolvasni* című részt a(z) 45. oldalon!.)



1 Töltse be dokumentumát.



2 A dokumentum szkenneléséhez indítsa el a ScanSoft™ PaperPort™ 11SE szoftvert, amelyet az MFL-Pro Suite telepítésekor telepített.



Megjegyzés

Az útmutatóban szereplő leírások a ScanSoft™ PaperPort™ 11SE szoftverre vonatkoznak. Más alkalmazások használata esetén a szkennelés lépései eltérhetnek az itt felsoroltaktól.



3 Kattintson a **Fájl**, majd a **Szkennelés vagy fénykép beolvasása** menüpontra. A **Szkennelés vagy fénykép beolvasása** gombra is kattinthat. A képernyő bal oldalán megjelenik a **Szkennelés vagy fénykép beolvasása** panel.



4 Kattintson a **Kijelölés** gombra.



5 Válassza ki a megfelelő szkennert a **Rendelkezésre álló szkennerek** listából.



Megjegyzés

Válassza a **WIA:Brother MFC-XXXX (WIA:Brother DCP-XXXX)**, **WIA:Brother MFC-XXXX LPT (WIA:Brother DCP-XXXX LPT)** vagy **WIA:Brother MFC-XXXX LAN (WIA:Brother DCP-XXXX LAN)** szkennert.



6 Jelölje be a **Szkennelés vagy fénykép beolvasása** panelen a **Szkennert párbeszédpanelének megjelenítése** jelölőnégyzetet.

- 7 Kattintson a **Beolvasás** gombra.
Megjelenik a Szkenner beállítás párbeszédablak.
- 8 Szükség esetén módosítsa az alábbi beállításokat a Szkenner beállítás párbeszédpanelen:



- 1 **Papírforrás**
- 2 **Képtípus**
- 3 **Digitalizált kép minőségének beállítása**
- 4 **Oldalméret**

- 9 A **Papírforrás** legördülő listából válassza a **Dokumentumadagoló** lehetőséget (1).
- 10 Válassza ki a kép típusát (2).
- 11 A legördülő listából válassza ki az **Oldalméret** értékét (4).
- 12 A speciális beállítások eléréséhez kattintson a **Digitalizált kép minőségének beállítása** gombra (3). A **Speciális tulajdonságok** ablakban kiválaszthatja a **Fényerő**, **Kontraszt**, **Felbontás** és **Képtípus** beállításait. A beállítás kiválasztása után kattintson az **OK** gombra.



Megjegyzés

A szkennер felbontása akár 1200 dpi-re is beállítható.

Az 1 200 dpi-nél nagyobb felbontásokhoz használja a Szkenner segédprogramot. (Lásd *Szkenner segédprogram* című részt a(z) 46. oldalon!.)

- 13 Kattintson a **Szkennelés** gombra a Szkennelés párbeszédpanelben. A gép megkezdi a dokumentum beolvasását.

Villámnézet előállítására egy olyan részlet kiválasztására, amelyet a szkennер üvegének felhasználásával kíván beolvasni

A **Villámnézet** gomb a kép előzetes megtekintéséhez használható, hogy levághassa a kép nem kívánt részeit. Ha megfelelőnek tartja az előképet, a szkennelés elindításához kattintson a **Beolvasás** gombra a Szkennelés párbeszédpanelben.

- 1 Kövesse a lépéseket **1**-től **7**-ig a *Dokumentum szkennelése a számítógépre* című részt a(z) 43. oldalon! című részben.
- 2 A **Papírforrás** legördülő listából válassza a **Síkágý** lehetőséget (1).



- 1 **Papírforrás**
- 2 **Képtípus**
- 3 **Digitalizált kép minőségének beállítása**
- 4 **Szkennelési terület**

- 3 Válassza ki a kép típusát (2).
- 4 Kattintson a **Villámnézet** gombra. Az egész kép beolvasása megtörténik a számítógépre, és a kép megjelenik a szkennelési területen (4).

- 5 A bal egérgombot lenyomva igazítsa a keretet a beolvasni kívánt képrészlet fölé.



- 6 A speciális beállítások eléréséhez kattintson a **Digitalizált kép minőségének beállítása** gombra (3). A **Speciális tulajdonságok** ablakban kiválaszthatja a **Fényerő**, **Kontraszt**, **Felbontás** és **Képtípus** beállításait. A beállítás kiválasztása után kattintson az **OK** gombra.



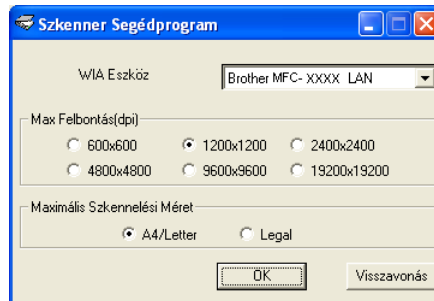
- 7 Kattintson a **Szkenelés** gombra a Szkenelés párbeszédpanelben. A gép megkezdí a dokumentum beolvasását. Ezúttal csak a dokumentum kiválasztott területe jelenik meg a PaperPort™ 11SE (vagy az Ön által használt alkalmazás) ablakában.

Szkenner segédprogram

A szkenner segédprogram a WIA szkenner illesztőprogram 1 200 dpi-nél nagyobb felbontáshoz való konfigurálására, illetve a lap méretének megváltoztatására használható. Ha a Legal méretet szeretné alapértelmezett méretként beállítani, használja ezt a segédprogramot a beállítás megváltoztatásához. Az új beállítások érvényesítéséhez újra kell indítania számítógépét.

■ A segédprogram elindítása

A segédprogram a **Start/Minden program/Brother/MFC-XXXX** (vagy **DCP-XXXX**) (ahol az XXXX a használt modell neve)/**Szkenner beállítások/Szkenner Segédprogram** útvonalon elérhető **Szkenner Segédprogram** kiválasztásával futtatható.



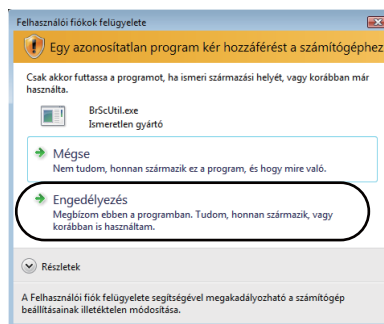
Megjegyzés

Ha a dokumentumot 1200 dpi-nél nagyobb felbontásban olvassa be, akkor a fájl mérete nagyon nagy lehet. Gondoskodjon arról, hogy a szkennelni próbált dokumentum méretének megfelelően elég memória, illetve a merevlemezen elég hely álljon rendelkezésre. Ha nincs elég memória, vagy hely a merevlemezen, akkor számítógépe lefagyhat, a fájl pedig elveszhet.

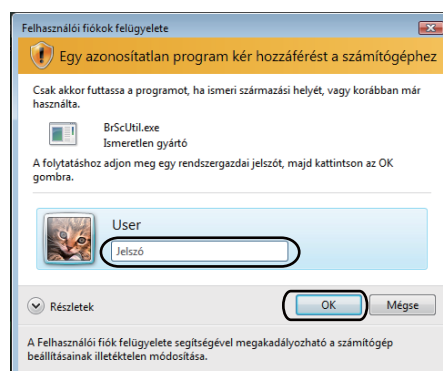
Megjegyzés

(Windows Vista®) Megjelenik a **Felhasználói fiókok felügyelete** képernyő, tegye az alábbiakat.

- Rendszergazdai jogokkal rendelkező felhasználók: Kattintson az **Engedélyezés** gombra.



- Rendszergazdai jogokkal nem rendelkező felhasználók: Írja be a rendszergazda jelszavát, és kattintson az **OK** gombra.



Dokumentum szkennelése WIA illesztőprogrammal (Windows Fotótár és Windows faxoló és képolvasó)

2

Dokumentum szkennelése a számítógépbe

Egész oldalt kétféleképpen szkennelhet. Az ADF-et (az automata dokumentum adagolót) vagy a szkennер üvegét használhatja.

Ha a dokumentum előszkennelése után egy oldal egy részét szeretné szkennelni, majd pedig kivágni, akkor a szkennер üvegét kell használnia. (Lásd *Villámnézet előállítás egy olyan részlet kiválasztására, amelyet a szkennер üvegének felhasználásával kíván beolvasni* című részt a(z) 49. oldalon!.)

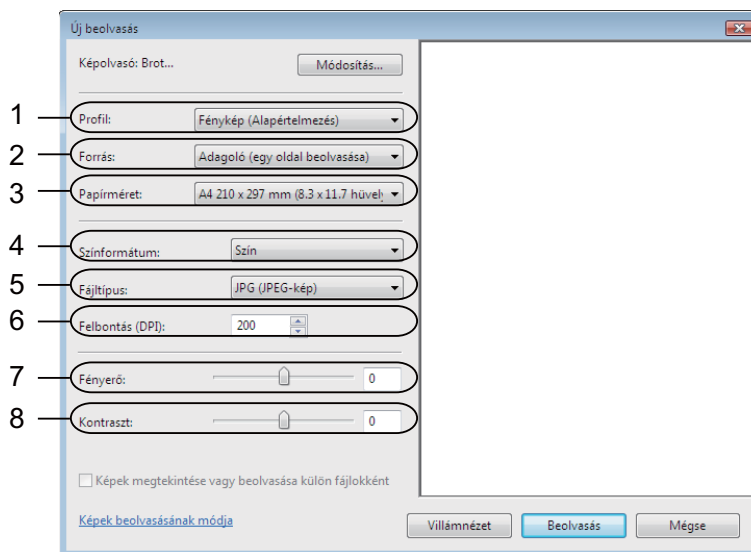


Megjegyzés

- DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén a kétoldalas szkennelés nem támogatott.
- Legal méretű papír esetén a kétoldalas szkennelés nem használható.

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 A dokumentum szkenneléséhez nyissa meg szoftveralkalmazást.
- 3 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - (Windows Fotótár)
Kattintson a **Fájl**, majd az **Importálás fényképezőgépről vagy képolvasóról** menüpontra.
 - (Windows faxoló és képolvasó)
Kattintson a **Fájl** menüre, majd az **Új** és a **Beolvasás** parancsra.
- 4 Válassza ki a használni kívánt szkennert.
- 5 Kattintson az **Importálás** gombra.
Megjelenik a Beolvasás párbeszédablak.

- 6 Szükség esetén módosítsa az alábbi beállításokat a Beolvasás párbeszédablakban.



- 1 Profil
- 2 Forrás
- 3 Papírméret
- 4 Színformátum
- 5 Fájltypus
- 6 Felbontás
- 7 Fényerő
- 8 Kontraszt

Megjegyzés

A szkennelő felbontása akár 1200 dpi-re is beállítható.

Az 1 200 dpi-nél nagyobb felbontásokhoz használja a Szkennelő segédprogramot.

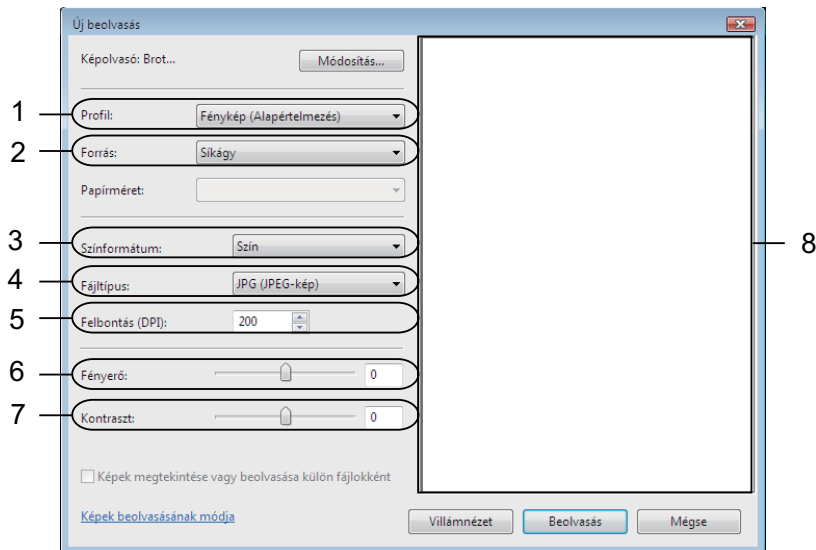
- 7 Kattintson a **Beolvasás** gombra a Szkennelés párbeszédpanelben.
A gép megkezdi a dokumentum beolvasását.

Villámnézet előállításának egy olyan részlet kiválasztására, amelyet a szkennelő üvegének felhasználásával kíván beolvasni

Az **Villámnézet** gomb a kép előzetes megtekintéséhez használható, hogy levághassa a kép nem kívánt részeit. Ha megfelelőnek tartja az előképet, a szkennelés elindításához kattintson a **Beolvasás** gombra a Szkennelés párbeszédpanelben.

- 1 Kövesse a lépéseket 1-től 5-ig a *Dokumentum szkennelése a számítógépre* című részt a(z) 48. oldalon! című részben.
- 2 Helyezze a dokumentumot másolandó oldalával lefelé a szkennelő üvegére.

- 3 A **Forrás** legördülő listából válassza a **Síkágy** lehetőséget. Szükség esetén módosítsa az alábbi beállításokat a Beolvasás párbeszédablakban.



- 1 Profil
- 2 Forrás
- 3 Színformátum
- 4 Fájltípus
- 5 Felbontás
- 6 Fényerő
- 7 Kontraszt
- 8 Szkenelési terület

- 4 Kattintson a **Villámnézet** gombra.
Az egész kép beolvasása megtörténik a számítógépbe, és a kép megjelenik a szkennelési területen (8).
- 5 A bal egérgombot lenyomva igazítsa a keretet a beolvasni kívánt képrészlet fölé.





- 6 Kattintson a **Beolvasás** gombra a Szkenelés párbeszédpanelben.
A gép megkezd a dokumentum beolvasását.
Ezúttal csak a dokumentum kiválasztott területe jelenik meg az Ön által használt alkalmazás ablakában.



A Szkenelés gomb használata (USB- vagy párhuzamos kábel használatakor)

Megjegyzés

- A Windows Vista® nem támogatja a párhuzamos interfészt.
- Amennyiben a szkennelőgomb használatakor hálózatra kapcsolódik, lásd a *Hálózati szkennelés (Beépített hálózati csatolóval rendelkező modellek esetén)* című részt a(z) 89. oldalon!fejezetet.
- Ha az LCD-kijelző hibaüzenetet jelenít meg a szkennelés közben, a *Használati útmutató Hibaelhárítás* fejezetében vagy a *Használati útmutató Hiba- és karbantartási üzenetek* fejezetében talál további információt.



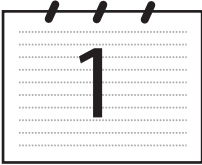
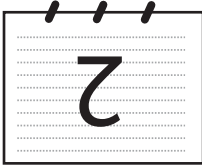



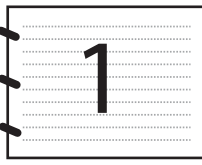
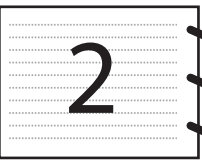

A vezérlőpulton található  (**Scan (Szkennel)**) gomb segítségével dokumentumokat szkennelhet a szövegszerkesztő, grafikai vagy e-mail alkalmazásokba, illetve a számítógép egy mappájába.

A vezérlőpulton található  (**Scan (Szkennel)**) gomb használata előtt telepítenie kell a Brother MFL-Pro Suite szoftvert, és csatlakoztatnia kell az eszközt a számítógéphez. Ha az MFL-Pro Suite programot a mellékelt CD-ROM-ról telepíti, a megfelelő meghajtók és a ControlCenter3 telepítése is megtörténik. A

 (**Scan (Szkennel)**) használatakor a szkennelés a ControlCenter3 **Készülék gomb** lapján megadott beállítások szerint történik. (Lásd *SCAN (Szkennelés)* című részt a(z) 66. oldalon!.) A ControlCenter3 gombjainak szkennelési beállításairól, illetve a kívánt alkalmazás  (**Scan (Szkennel)**) segítségével végzett elindításáról a *A ControlCenter3 használata* című részt a(z) 63. oldalon! részben talál további információkat.

Megjegyzés

- Ha a kétoldalas szkennelés funkcióval szeretne szkennelni egy dokumentumot, az automatikus dokumentumadagolóba kell helyeznie azt, majd az aktuális dokumentum elrendezésétől függően kiválasztania a 2oldalás (H)él vagy 2oldalás (R)él lehetőséget.
- Válassza ki a dokumentum elrendezését az alábbi táblázatból:

Függőleges		Vízszintes		LCD üzenet
Elülső oldal	Hátsó oldal	Elülső oldal	Hátsó oldal	
				(H) él (Hosszú gerinc) 
				(R) él (Rövid gerinc) 


Dokumentumelrendezési táblázat

- DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén a kétoldalas szkennelés nem támogatott.
- A kétoldalas szkennelés csak az automatikus dokumentumadagolóval használható.
- Legal méretű papír esetén a kétoldalas szkennelés nem használható.
- Az XPS fájlformátum Windows Vista[®] rendszeren, illetve az XML Paper Specification fájlokat támogató alkalmazásokban érhető el.

Szkennelés USB-eszközre

Közvetlenül USB flash memóriára is lehet szkennelni fekete-fehér és színes dokumentumokat. A fekete-fehér dokumentumok TIFF (*.TIF), PDF (*.PDF) vagy biztonságos PDF (*.PDF) fájlformátumokban tárolhatók. A színes dokumentumok JPEG (*.JPG), PDF (*.PDF), biztonságos PDF (*.PDF) és XPS (*.XPS) fájlformátumban tárolhatók. Az alapértelmezett fájlnevek az aktuális dátum alapján jönnek létre. A szín, a minőség és a fájl neve is megváltoztatható.

Felbontás	Fájlformátum-beállítások
Színes, 100 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Színes, 200 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Színes 300 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Színes 600 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Szürke 100 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Szürke 200 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Szürke 300 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
FF 200 dpi	PDF / Bizt. PDF / TIFF
FF 200X100 dpi	PDF / Bizt. PDF / TIFF

- 1 Helyezze az USB flash memóriát a készülékbe.
- 2 Töltse be dokumentumát.
- 3 Nyomja meg a  (Scan (Szkennel)) gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Scan USB-re lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot.
Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől.
Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot. Nyomja meg az OK gombot.
- 6 Válasszon az alábbi lehetőségek közül.
 - A beállítás megváltoztatásához válassza a Beállítás megv. lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot, és folytassa a 7 lépéstől.
 - A Funkció menüben meghatározott beállítások szerinti szkennelés megkezdéséhez (MFC modellek esetében **Menu (Menü)**, **5, 2**, DCP modellek esetében pedig **Menu (Menü)**, **4, 2**), válassza a Scan start lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot, és folytassa a 10 lépéstől.
- 7 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a kívánt minőséget. Nyomja meg az OK gombot.

- 8 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a kívánt fájl típust. Nyomja meg az **OK** gombot.

Megjegyzés

- Ha a színes vagy a szürke beállítást választja a felbontás beállítása pontban, nem választhatja a TIFF formátumot.
- Ha az egyszínű beállítást választja a felbontás beállítása pontban, nem választhatja a JPEG formátum formátumot.
- Ha a Bizt. PDF formátumot választja, a készülék a négyjegyű, számokból álló jelszó megadását kéri a szkennelés megkezdése előtt.

- 9 A fájl nevének beállítása automatikus. A tárcsázófelületen azonban létrehozhatja a választott nevet. Csak a fájl nevének első 6 jegyét lehet megváltoztatni. Nyomja meg az **OK** gombot.

Megjegyzés

A **Clear/Back (Törlés/Vissza)** billentyű megnyomásával törölheti a beírt betűket.

- 10 A **Start** gomb megnyomásával elindíthatja a szkennelést.

VIGYÁZAT

Az LCD-kijelzőn a *Szkenelés* üzenet látható az adatok olvasása közben. **NE** húzza ki a tápvezetékét és ne távolítsa el az USB flash memóriát az adatok olvasása közben. Elveszhetnek az adatok vagy megsérülhet az USB flash memória.

Az alapértelmezett fájl méret megváltoztatása

Megadhatja saját alapértelmezett fájl méret-beállításait. A jobb minőségű szkennelés érdekében válassza a nagyobb fájl méretet. Ha kisebb fájl méretet szeretne, válasszon kis fájl méretet.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)**, majd a **1** gombot.
- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a *Dokum. scan* lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a *Fájl méret* lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az *1. Színes* vagy a *2. Szürke* pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a *Kicsi*, *Közepes* vagy a *Nagy* pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

Megjegyzés

Fekete-fehér szkennelés esetén nem határozhatja meg a fájl méretét. A fekete-fehér dokumentumok TIFF fájlformátumban kerülnek tárolásra, az adatok tömörítése nélkül.

Az alapértelmezett felbontás és fájlípus megváltoztatása

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 5, 2, 1**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 4, 2, 1**.
- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Színes, 100 dpi, Színes, 200 dpi, Színes 300 dpi vagy Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi, Szürke 300 dpi, FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - Fekete-fehér fájlformátum esetén:
A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF vagy a TIFF pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
 - Színes vagy szürke fájlformátum esetén:
A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF, JPEG formátum vagy a XPS pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

Az alapértelmezett fájlnev megváltoztatása

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 5, 2, 2**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 4, 2, 2**.
- 2 Adja meg a fájlnevet (legfeljebb 6 karakter).
Nyomja meg az **OK** gombot.



Megjegyzés

Az első karakter nem lehet szóköz.

- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.


A hibaüzenetek magyarázata

Ha megismeri az USB-eszközre történő szkennelés közben felmerülő hibákat, könnyedén azonosíthatja és orvosolhatja azokat.

- Védett eszköz
Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha az USB flash memória írásvédelmi kapcsolója be van kapcsolva.
- Fájlt átnevezni
Ez az üzenet akkor jelenik meg, amikor az USB flash memóriában már létezik egy fájl olyan névvel, amellyel menteni kívánja az aktuális adatokat.
- Túl sok fájl
Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha túl sok fájl van az USB flash memórián.
- Nem használható
Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a Brother készülék nem támogatja az adott USB flash memóriát.

Szkenelés e-mailbe

Mellékletként történő továbbításhoz fekete-fehér vagy színes dokumentumot is beolvashat az E-mail alkalmazásba. Lehetőség van a szkennelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *E-mail* című részt a(z) 70. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a E-mail lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék beolvassa a dokumentumot, létrehoz egy mellékletet, elindítja az e-mail alkalmazást és megjeleníti az új, megcímezhető levelet.




Megjegyzés

- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkennelési típust a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkennelési típust válassza a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. (Lásd *SCAN (Szkennelés)* című részt a(z) 66. oldalon!.)
- A JPEG, PDF vagy biztonságos PDF fájlformátumok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján található csúszkával.

Kép szkennelése

Lehetősége van fekete-fehér, vagy színes dokumentumot beolvasni grafikai alkalmazásába, amelyet ott azután megtekinthet vagy szerkeszthet. Lehetőség van a szkennelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *Kép (például: Microsoft® Paint)* című részt a(z) 67. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Kép lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.


- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Start** gombot.
A készülék megkezdí a dokumentum szkennelését.

Megjegyzés

- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkennelési típust a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkennelési típust válassza a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. (Lásd *SCAN (Szkennelés)* című részt a(z) 66. oldalon!.)
- A JPEG, PDF vagy biztonságos PDF fájlformátumok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján található csúszkával.

Szkennelés OCR-be

Ha szöveges dokumentumot szkennel, a ScanSoft™ PaperPort™ 11SE OCR segítségével szerkeszthető szöveges fájlá konvertálhatja, amely azután szövegszerkesztő alkalmazással jeleníthető meg és szerkeszthető. Lehetőség van a Szkennelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *OCR (szövegszerkesztő program)* című részt a(z) 69. oldalon!.)


- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a OCR lehetőséget.
Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől.
Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Start** gombot.
A készülék megkezdí a dokumentum szkennelését.

Megjegyzés

Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkennelési típust a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkennelési típust válassza a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. (Lásd *SCAN (Szkennelés)* című részt a(z) 66. oldalon!.)

Szkennelés fájlba

Fekete-fehér vagy színes dokumentumot egyaránt beolvashat a számítógépére, és elmentheti a kiválasztott mappába. A fájl típusa és a kiválasztott könyvtár a ControlCenter3 szoftver Szkennelés fájlba konfigurációs képernyőjének beállításaitól függ. (Lásd *Fájl* című részt a(z) 71. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Fájl lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék megkezdte a dokumentum szkennelését.



Megjegyzés

- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkenelési típust a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkenelési típust válassza a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. (Lásd *SCAN (Szkenelés)* című részt a(z) 66. oldalon!.)
- Ha a dokumentum beolvasása után szeretné megjeleníteni a mappa tartalmát, válassza a **Mappa megjelenítése** lehetőséget a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. (Lásd *SCAN (Szkenelés)* című részt a(z) 66. oldalon!.)
- Ha meg szeretné változtatni a beolvasott dokumentum fájlnevét, adja meg a fájlnevet a **Fájl neve** területen a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. A készülék **Scan (Szkennel)** billentyűjéhez tartozó beállítások megváltoztatásához kattintson jobb gombbal a ControlCenter gombok mindegyikére, majd válassza a **ControlCenter Kialakítás** parancsot, és kattintson a **Készülék gomb** fölére.
- A JPEG, PDF vagy biztonságos PDF fájlformátumok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján található csúszkával.

A ScanSoft™ PaperPort™ 11SE használatával, a NUANCE™ optikai karakterfelismerő szoftverével

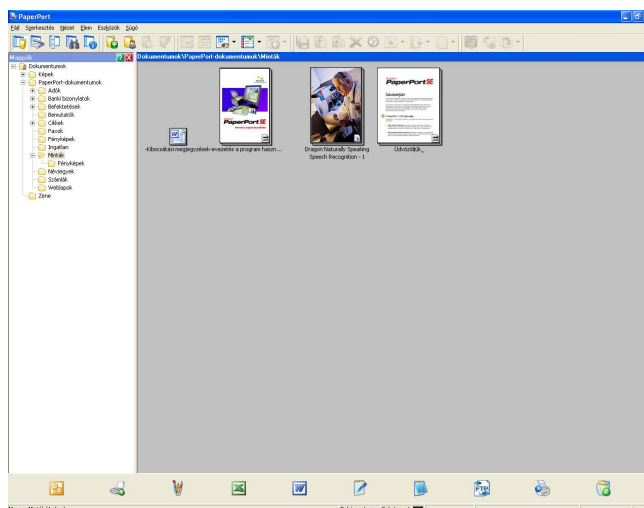
Megjegyzés

A ScanSoft™ PaperPort™ 11SE csak a Windows® 2000 (SP4 vagy újabb), az XP (SP2 vagy újabb), az XP Professional x64 Edition és a Windows Vista® rendszereken támogatott.

2

A Brother ScanSoft™ PaperPort™ 11SE egy dokumentumkezelő alkalmazás. A PaperPort™ 11SE a beolvasott dokumentumok megtekintésére használható.

A PaperPort™ 11SE kifinomult, mégis könnyen kezelhető fájlkezelő rendszerrel rendelkezik, amely segít a grafikák és szöveges dokumentumok rendszerezésében. Lehetővé teszi, hogy nyomtatás, faxolás vagy fájlkezelés céljára vegyesen vagy csoportosítva tárolja a különböző formátumú dokumentumokat.



Ez a fejezet csak a szoftver alapfunkcióit ismerteti. További információ: ScanSoft™

Az első lépéseket ismertető útmutató. A teljes ScanSoft™ PaperPort™ 11SE

Az első lépéseket ismertető útmutató megtekintéséhez válassza a **Súgó** menüt a PaperPort™ 11SE menüsorban, majd kattintson a **Az első lépéseket ismertető útmutató** parancsra. Ha telepíti az MFL-Pro Suite programot, akkor a Brother készülék ScanSoft™ PaperPort™ 11SE telepítése is automatikusan megtörténik. A ScanSoft™ PaperPort™ 11SE a ScanSoft™ PaperPort™ SE programcsoporton keresztül érhető el, az alábbi helyen: **Start/Minden program/ScanSoft PaperPort 11.**

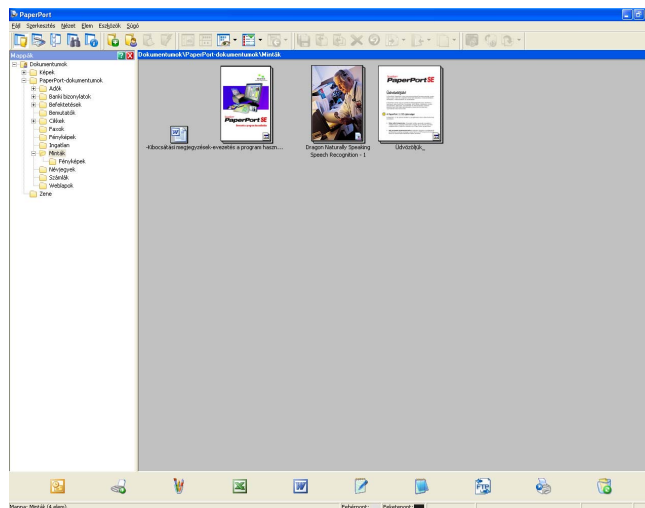
Tételek megtekintése

A ScanSoft™ PaperPort™ 11SE számos módszert biztosít a tételek megtekintéséhez:

Az **Asztal nézet** a kiválasztott mappában lévő tételt bélyegképként (olyan kis grafika, amely az asztalon vagy a mappában lévő minden egyes tételt megjelenít) vagy ikonként jeleníti meg.

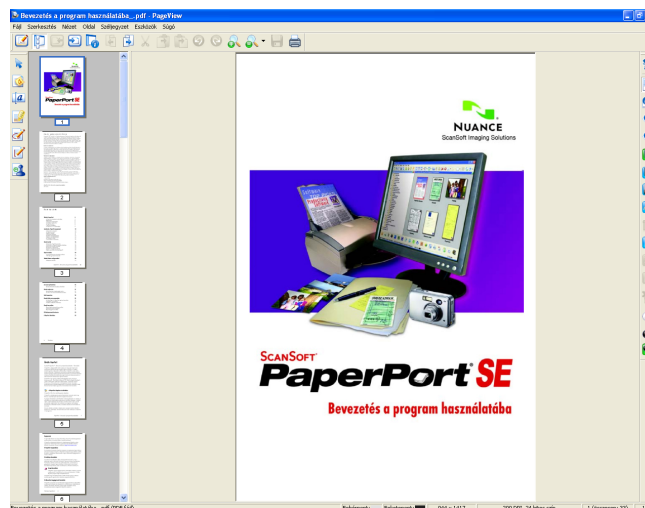
Egyaránt láthatja a PaperPort™ 11SE formátumú tételeket (MAX-fájlok) és nem PaperPort™ 11SE formátumú tételeket (más alkalmazások felhasználásával létrehozott fájlokat).

Valamennyi grafikus fájl (a PaperPort™ 11SE *.max fájljai és egyéb fájlok) megjelenik, és az ikon jelöli, hogy mely alkalmazással hozták létre a fájlt, illetve mely alkalmazás van társítva a fájltypushoz. A nem grafikus fájlokat egy kis téglalap alakú bélyegkép jelöli és ezek nem jelennek meg tényleges képekként.



Az **oldalbélyegképek** egy oldal közelképét mutatják. Egy PaperPort™ 11SE tétel megnyitásához kattintson kétszer az ikonjára, vagy az **Asztal nézet** alatt található bélyegképére.

Dupla kattintással a nem PaperPort™ SE formátumú tételeket is megnyithatja, ha a számítógépre telepítve van a megfelelő alkalmazás.



Tételeinek mappákban történő rendszerezése

A tételek rendszerezéséhez a PaperPort™ 11SE könnyen használható fájlkezelő rendszerrel rendelkezik. A fájlkezelő rendszer azokat a mappákat és tételeket tartalmazza, amelyeket megtekintésre kiválaszt az **Asztal nézet** alatt. Egy tétel lehet PaperPort™ 11SE formátumú, vagy nem PaperPort™ 11SE formátumú:

- A mappák a Mappa nézetben "fa" struktúrában vannak elrendezve. Ezt a részt mappák kiválasztására és a tételek **Asztal nézet** alatt történő megtekintésére használhatja.
- Egy tételt egyszerűen a fogd és vidd (drag and drop) módszerrel húzhat bele egy mappába. Amikor a mappa kijelölődik, engedje el az egérgombot és a tétel az adott mappában tárolódik el.
- A mappákat be is lehet „ágyazni”, vagyis más mappákban is lehet tárolni.
- Ha kétszer kattint egy mappára, tartalma (mind a PaperPort™ 11SE MAX-fájlok, mind a nem PaperPort™ 11SE fájlok) megjelennek az Asztalon.
- Az **Asztal nézet** alatt megjelenített mappák és tételek kezelésére a Windows® Intézőt is használhatja.

Gyorslinkek más alkalmazásokhoz

A ScanSoft™ PaperPort™ 11SE automatikusan felismeri a számítógépre telepített más alkalmazásokat, és rájuk mutató „munkahivatkozásokat” hoz létre.

A PaperPort™ 11SE asztal alján lévő eszköztár megjeleníti, hogy milyen programokat használhat együtt a PaperPort™ 11SE szoftverrel.



Ha egy tételt a PaperPort™ 11SE szoftverből egy másik programba szeretne küldeni, egyszerűen húzza a PaperPort™ 11SE asztalon lévő tételt a Küldés eszköztárból a program ikonjára. A PaperPort™ 11SE automatikusan konvertálja a tételt a megfelelő formátumra.

Ha a PaperPort™ 11SE nem ismeri fel automatikusan a számítógépén lévő alkalmazások valamelyikét, akkor az **Új Programkapcsolat** paranccsal manuálisan is létrehozhat hivatkozást.

A ScanSoft™ PaperPort™ 11SE OCR lehetővé teszi, hogy egy kép szövegét szerkeszthető szöveggé alakítsa át

A ScanSoft™ PaperPort™ 11SE gyorsan átalakítja egy szöveges dokumentum képét olyan szöveggé, amelyet a szövegszerkesztő alkalmazással szerkeszthet.

A PaperPort™ 11SE optikai karakterfelismerő szoftvert (OCR) használ, amely a PaperPort™ 11SE része. A PaperPort™ 11SE képes használni a kedvenc OCR-alkalmazását is, ha az már telepítve van számítógépére. Átalakíthatja a teljes tételt, vagy a **Szöveg másolása** parancs alkalmazásával kiválaszthatja a szöveg azon részét, amelyet át kíván alakítani.

Amikor egy tételt egy szövegszerkesztő ikonjára húz, elindul a PaperPort™ 11SE OCR alkalmazása, de saját OCR alkalmazását is használhatja.



Tételek importálása más alkalmazásokból

A tételek szkennelése mellett különböző módszerekkel hozhat be tételeket a PaperPort™ 11SE programba, és többféle módon alakíthatja át azokat PaperPort™ 11SE (MAX) fájlkká:

- Nyomtatás **Asztal nézet** formátumba más alkalmazásokból, például Microsoft® Excel szoftverből.
- Importált fájlok mentése más formátumokba, például Windows® Bitmap (BMP) vagy Tagged Image File Format (TIFF) formátumokba.

Tételek exportálása más formátumokba

A PaperPort™ 11SE tételeket több népszerű fájlformátumba (például BMP, JPEG, TIFF vagy PDF) is exportálhat vagy menthet.

Képfájl exportálása

- 1 Kattintson a **Fájl** menüre, majd a **Mentés másként** parancsra a PaperPort™ 11SE ablakban. Az 'XXXXX' mentése másként párbeszédablak jelenik meg.
- 2 Válassza ki a meghajtót és a mappát, ahol tárolni szeretné a fájlt.
- 3 Adja meg az új fájl nevét és válassza ki a fájl típust.
- 4 A fájlt mentéséhez kattintson a **Mentés** gombra, vagy ha mentés nélkül szeretne visszatérni a PaperPort™ 11SE programhoz, akkor a **Mégse** gombra.

Az OCR-rel rendelkező ScanSoft™ PaperPort™ 11SE eltávolítása

(Windows® 2000 Professional)

- 1 Kattintson a **Start** gombra, majd a **Beállítások, Vezérlőpult**, végül a **Programok telepítése/törlése** parancsra.
- 2 Válassza a **ScanSoft PaperPort 11** elemet a listáról, majd kattintson a **Módosítás** vagy az **Eltávolítás** gombra.

(Windows® XP)

- 1 Kattintson a **Start** gombra, majd a **Vezérlőpult, Programok telepítése és törlése**, végül a **Programok módosítása vagy eltávolítása** ikonra.
- 2 Válassza a **ScanSoft PaperPort 11** elemet a listáról, majd kattintson a **Módosítás** vagy az **Eltávolítás** gombra.

(Windows Vista®)

- 1 Kattintson a **Start** gombra, majd a **Vezérlőpult, Programok**, végül a **Programok szolgáltatások** parancsra.
- 2 Válassza a **ScanSoft PaperPort 11** elemet a listáról, majd kattintson az **Eltávolítás** gombra.

**Megjegyzés**

- A ControlCenter3 szoftverben elérhető funkciók a készülék modellszámától függően különbözhetnek.
- DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén a kétoldalas szkennelés nem támogatott.
- Legal méretű papír esetén a kétoldalas szkennelés nem használható.
- Ha az LCD-kijelző hibaüzenetet jelenít meg a szkennelés közben, a *Használati útmutató Hibaelhárítás* fejezetében vagy a *Használati útmutató Hiba- és karbantartási üzenetek* fejezetében talál további információt.

A ControlCenter3 használata

A ControlCenter3 szoftver segítségével gyorsan és könnyen elérheti a gyakran használt alkalmazásokat. A ControlCenter3 szoftver használatával nem szükséges manuálisan elindítani bizonyos alkalmazásokat. A ControlCenter3 az alábbi funkciókat kínálja:

- 1 Közvetlenül szkennelhet fájlba, E-mail alkalmazásba, szövegszerkesztőbe vagy grafikai alkalmazásba. (1)
- 2 Hozzáférhet a Szkennelés egyedi beállítással funkcióhoz. A Szkennelés testreszabásai gombok lehetővé teszik, hogy azokat saját alkalmazási szükségleteinek megfelelően alakítsa. (2)
- 3 Hozzáférhet a számítógépén keresztül elérhető másolási funkciókhoz. (3)
- 4 Hozzáférhet a készüléke által támogatott „PC-FAX” alkalmazásokhoz. (4)
- 5 A beállításokhoz való hozzáférés lehetővé teszi a készülék konfigurálását. (5)
- 6 A **Modell** legördülő listából kiválaszthatja, hogy melyik készülékhez csatlakozzon a ControlCenter3 szoftver. (6)
- 7 A **Konfiguráció** gombra kattintva megnyithatja az egyes funkciók konfigurációs ablakát, valamint egy hivatkozást, amely **Brother Solutions Center** alkalmazásra mutat. (7)



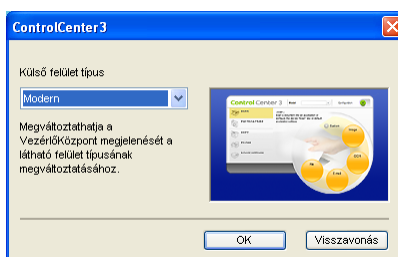
Megjegyzés

- Ahhoz, hogy a **Modell** legördülő listából másik készüléket tudjon kiválasztani, a számítógépére telepítenie kell az az adott modellhez tartozó MFLPro Suite szoftvert.
- A Modern felhasználói felülethez telepítenie kell az Adobe® Flash® Player 8-as vagy magasabb verzióját. Ha nem rendelkezik a Flash® Player 8-as vagy újabb verziójával, figyelmeztetés jelenik meg, és le tudja tölteni a legújabb verziójú Flash® Player szoftvert.


A felhasználói felület megváltoztatása

A ControlCenter3-hoz Modern vagy Klasszikus felhasználói felületet választhat.


- 1 A felhasználói felületek közötti átkapcsoláshoz kattintson a **Konfiguráció** gombra, majd válassza a **BEÁLLÍTÁS** elemet, végül a **KÜLSŐ FELÜLET VÁLASZTÁS** parancsot.
- 2 A **Külső felület típus** párbeszédpanelből kiválaszthatja az Önnek tetsző felhasználói felületet.

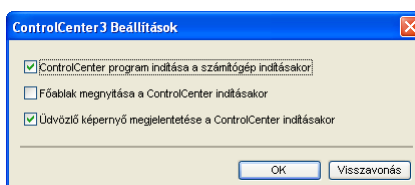


Az Auto Load (Automatikus betöltés) lehetőség kikapcsolása

Amint elindítja a ControlCenter3 programot a Start menüből, az ikon megjelenik a feladattálcán. Megnyithatja a ControlCenter3 ablakot, ha duplán kattint a  ikonra.

Ha nem szeretné, hogy a ControlCenter3 számítógépe elindításakor mindig automatikusan fusson:

- 1 Kattintson a jobb gombbal a ControlCenter3 ikonra a  feladattálcán, és válassza a **Beállítások** parancsot. Megjelenik a ControlCenter3 beállítások ablak.
- 2 Szüntesse meg a **ControlCenter program indítása a számítógép indításakor** jelölőnégyzet kijelölését.
- 3 Az ablak bezárásához kattintson az **OK** gombra.



SCAN (Szkennelés)

Négyféle szkennelési lehetőség érhető el: **Képbe szkennelés**, **OCR-be szkennelés**, **E-mailbe szkennelés** és **Fájlba szkennelés**.

■ Kép (Alapértelmezett: Microsoft® Paint)

Segítségével közvetlenül másolhat egy oldalt bármilyen grafikai néző/szerkesztő alkalmazásba.

Célalkalmazásként megadható a Microsoft® Paint, a Corel® Paint Shop Pro®, az Adobe® Photoshop® vagy bármely egyéb, a számítógépen lévő képszerkesztő program.

■ OCR (Alapértelmezett: Microsoft® Jegyzetömb)

Segítségével bemásolhat egy oldalt vagy dokumentumot, majd az automatikus OCR-alkalmazással a szöveget (nem képet) egy szövegszerkesztőbe emelheti. Kiválaszthatja a szövegszerkesztő

célprogramot, például a Microsoft® NotePad, a Microsoft® Word, a Corel® WordPerfect®, vagy bármely egyéb, a számítógépen lévő szövegszerkesztő programot.

■ E-mail (Alapértelmezett: az alapértelmezett elektronikus levelezési szoftver)

Segítségével egy oldalt vagy dokumentumot szokványos mellékletként másolhat közvetlenül az e-mail alkalmazásba. Megadhatja a fájl típusát és a mellékelt állomány felbontását.

■ Fájl

Segítségével közvetlenül lemezfájlba másolhat. Ha szükséges, megváltoztathatja a fájltypust és a célmappát.

A ControlCenter3 lehetővé teszi, hogy minden szkennelési tulajdonsághoz beállítsa a hardveres **Szkennelés** gombját és a ControlCenter3 szoftveres gombját. A készülékén található **Szkennelés** gomb konfigurálásához válassza a **Készülék gomb** lapot (kattintson jobb gombbal az egyes ControlCenter gombokra, majd kattintson a **ControlCenter Kialakítás** parancsra) az egyes **SZKENNELÉS** gombok konfigurációs menüjében. A ControlCenter3 szoftvergomb konfigurálásához válassza a **Szoftver gomb** lapot (kattintson jobb gombbal az egyes ControlCenter gombokra, majd kattintson a **ControlCenter Kialakítás** parancsra) az egyes **SZKENNELÉS** gombok konfigurációs menüjében.



Fájltípus

Mappába történő mentéskor a fájltypusok alábbi listájából választhat.

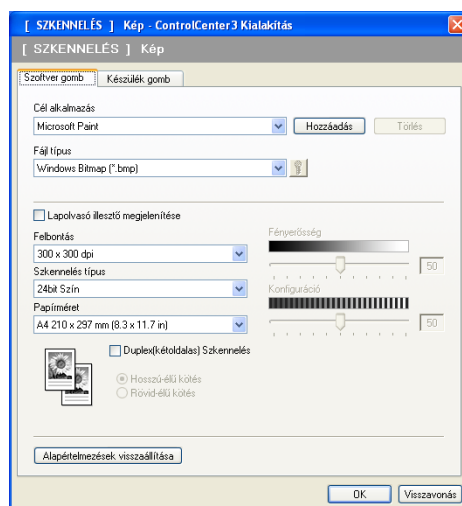
- Windows Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- Portable Network Graphics (hordozható hálózati grafikák) (*.png)
- PDF (*.pdf)
- Biztonságos PDF (*.pdf)
- XML Paper Specification (*.xps)

Megjegyzés

- Az XML Paper Specification fájlformátum Windows Vista® rendszeren, illetve az XML Paper Specification fájlokat támogató alkalmazásokban érhető el.
- TIFF és a TIFF Multi-Page fájlformátum esetén választhat a „tömörítetlen” és „tömörített” lehetőség között.
- A biztonságos PDF elérhető a képfájlba, az e-mailbe és a fájlba szkennelés esetében is.

Kép (például: Microsoft® Paint)

A **Képbe szkennelés** lehetőséggel közvetlenül a grafikai alkalmazásba szkennelhet egy képet képszerkesztés céljából. Az alapértelmezett beállítások megváltoztatásához kattintson a jobb gombbal a **Kép** gombra, kattintson a **ControlCenter Kialakítás** elemre, majd a **Szoftver gomb** földre.

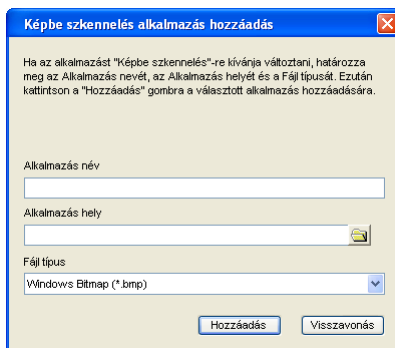



Ha a dokumentum előzetes szkennelése után szeretne szkennelni, majd ki szeretné vágni az oldal egy részét, jelölje be a **Lapolvasó illesztő megjelenítése** jelölőnégyzetet.

Ha egy kétoldalas dokumentumot kíván szkennelni, jelölje be a **Duplex(kétoldalas) Szkennelés** jelölőnégyzetet, majd válassza ki a **Hosszú-élű kötés** vagy **Rövid-élű kötés** beállítást. (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén nem érhető el)

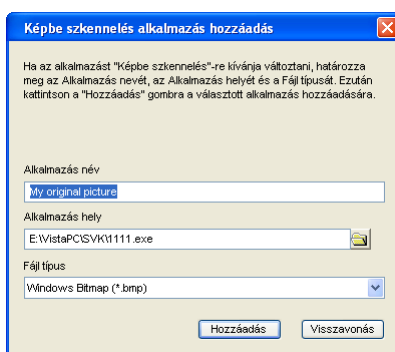
Szükség szerint változtassa meg az egyéb beállításokat is.

A célalkalmazás megváltoztatásához válassza ki a helyes alkalmazást a **Cél alkalmazás** legördülő listából. Ha egy alkalmazást szeretne hozzáadni a listához, kattintson a **Hozzáadás** gombra.





Adja meg a következőket: **Alkalmazás név** (legfeljebb 30 karakter) és **Alkalmazás hely**. Ugyancsak megtalálhatja az alkalmazás helyét, ha rákattint a  ikonra. A legördülő listából válassza a **Fájl típus** lehetőséget.

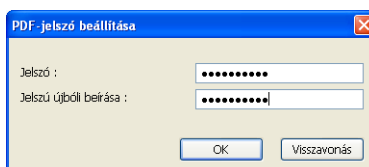
Hozzáadott alkalmazást úgy törölhet, hogy rákattint a **Törlés** gombra a **Szoftver gomb** lapon.



Megjegyzés

Ez a funkció elérhető az e-mailbe és az OCR-be szkennelés esetében is. Az ablak a funkció függvényében változhat.

Ha a **Fájl típus** listából a **Biztonságos PDF** fájltypust választja, kattintson a  ikonra a **PDF-jelszó beállítása** párbeszédpanel megnyitásához. Adja meg a jelszót a **Jelszó** és a **Jelszó újbóli beírása** mezőkben, majd kattintson az **OK** gombra. A mentést követően a jelszót a szoftver automatikusan menti a dokumentumba, amikor legközelebb biztonságos PDF formátumba szkennel. Ha szeretné megváltoztatni a jelszót, kattintson a  ikonra, és írja be az új jelszót.



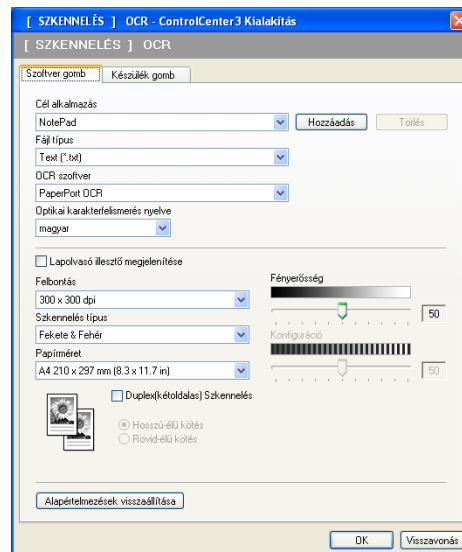
Megjegyzés

A biztonságos PDF elérhető az e-mailbe és a fájlba szkennelés esetében is.

OCR (szövegszerkesztő program)

Az **OCR-be szkennelés** funkció használatakor a szoftver a dokumentumot szövegfájlá konvertálja a szkennelés után. Ezt a szöveget kedvenc szövegszerkesztő szoftverével szerkesztheti is.

Az **OCR-be szkennelés** konfigurálásához kattintson a jobb gombbal az **OCR** gombra, kattintson a **ControlCenter Kialakítás** gombra, majd pedig a **Szoftver gomb** fölé.



A szövegszerkesztő alkalmazás cseréjéhez válassza ki a szövegszerkesztő célalkalmazást a **Cél alkalmazás** legördülő listából. Ha egy alkalmazást szeretne hozzáadni a listához, kattintson a **Hozzáadás** gombra. Ha törölni szeretne egy alkalmazást, kattintson a **Törölés** gombra a **Szoftver gomb** lapon.

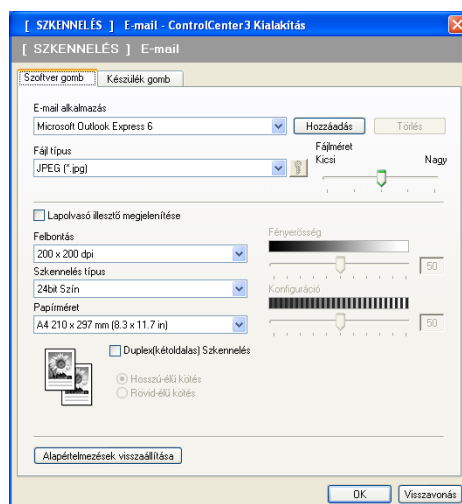
Ha a dokumentum előzetes szkennelése után szeretne szkennelni, majd ki szeretné vágni az oldal egy részét, jelölje be a **Lapolvasó illesztő megjelenítése** jelölőnégyzetet.

Ha egy kétoldalas dokumentumot kíván szkennelni, jelölje be a **Duplex(kétoldalas) Szkennelés** jelölőnégyzetet, majd válassza ki a **Hosszú-élű kötés** vagy **Rövid-élű kötés** beállítást. (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén nem érhető el)

A **OCR-be szkennelés** egyéb beállításai is konfigurálhatók.

E-mail

Az **E-mailbe szkennelés** lehetővé teszi, hogy egy dokumentumot az alapértelmezett E-mail alkalmazásába szkenneljen, majd a szkennelt munkát mellékletként küldje el. Az alapértelmezett E-mail alkalmazás vagy melléklet fájl típusának megváltoztatásához kattintson a jobb gombbal a **E-mail** gombra, kattintson a **ControlCenter Kialakítás** gombra, majd pedig a **Szoftver gomb** fölére.



Az E-mail alkalmazás megváltoztatásához válassza ki a kívánt E-mail alkalmazást az **E-mail alkalmazás** legördülő listából. Ha egy alkalmazást szeretne hozzáadni a listához, kattintson a **Hozzáadás** gombra¹. Ha törölni szeretne egy alkalmazást, kattintson a **Törölés** gombra.

¹ Amikor először indítja el a ControlCenter3 programot, a kompatibilis E-mail alkalmazások alapértelmezett listája megjelenik a legördülő listában. Ha problémája van egy egyedi alkalmazásnak a ControlCenter3 programmal történő használatában, válasszon egy alkalmazást a listából.

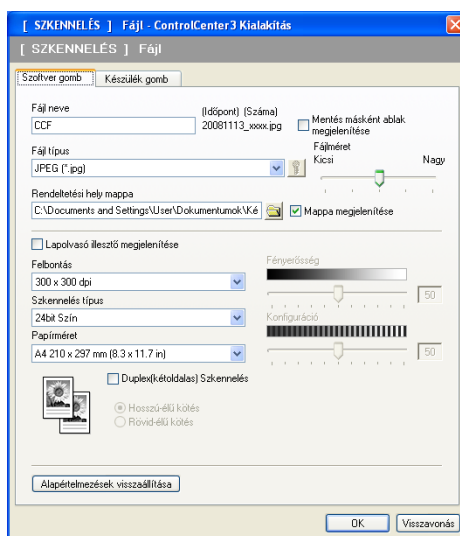
Ugyancsak megváltoztathatja a fájl-csatolmányok létrehozásához használt egyéb beállításokat is.

Ha a dokumentum előzetes szkennelése után szeretne szkennelni, majd ki szeretné vágni az oldal egy részét, jelölje be a **Lapolvasó illesztő megjelenítése** jelölőnégyzetet.


Ha egy kétoldalas dokumentumot kíván szkennelni, jelölje be a **Duplex(kétoldalas) Szkennelés** jelölőnégyzetet, majd válassza ki a **Hosszú-élű kötés** vagy **Rövid-élű kötés** beállítást. (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén nem érhető el)

Fájl

A **Fájlba szkennelés** lehetővé teszi, hogy egy képet a merevlemezen lévő egyik mappába olvasson be a mellékletek megjelenített fájl típusok valamelyikének használatával. A fájl típus, mappa vagy fájl név megváltoztatásához kattintson a jobb gombbal a **Fájl** gombra, kattintson a **ControlCenter Kialakítás** gombra, majd pedig a **Szoftver gomb** földre.



Megváltoztathatja a Fájl nevét. Adja meg a dokumentumhoz használni kívánt fájlnevet (maximum 100 karakter) a **Fájl neve** mezőben. A fájl név az Ön által megadott fájlnévből, az aktuális dátumból és a sorszámból áll.

Válassza ki a mentett kép fájl típusát a **Fájl típus** legördülő listából. A fájl a **Rendeltetési hely mappa** mezőben megjelenített alapértelmezett mappába mentheti el, vagy kiválaszthatja a kívánt mappát. Ehhez kattintson a  ikonra.

A szkennelés után a szkennelt kép mentési helyének megjelenítéséhez jelölje be a **Mappa megjelenítése** jelölőnégyzetet. Ha minden szkenneléshez meg szeretné határozni a szkennelt kép célmappáját, jelölje be a **Mentés másként ablak megjelenítése** jelölőnégyzetet.

Ha a dokumentum előzetes szkennelése után szeretne szkennelni, majd ki szeretné vágni az oldal egy részét, jelölje be a **Lapolvasó illesztő megjelenítése** jelölőnégyzetet.

Ha egy kétoldalas dokumentumot kíván szkennelni, jelölje be a **Duplex(kétoldalas) Szkennelés** jelölőnégyzetet, majd válassza ki a **Hosszú-élű kötés** vagy **Rövid-élű kötés** beállítást. (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén nem érhető el)

SZKENNELÉS EGYEDI BEÁLLÍTÁSSAL

A **Szkennelés egyedi beállítással** lehetőséggel saját szkennelési beállításokat hozhat létre.

A modern felhasználói felület esetén mozgassa az egérmutatót a ◀ fölé, és kattintson az **Egyedi beállítás** parancsra.

A gombok testreszabásához kattintson a jobb gombbal a megfelelő gombra, majd kattintson a **ControlCenter Kialakítás** parancsra. Négyféle lehetőség érhető el: **Képbe szkennelés**, **OCR-be szkennelés**, **E-mailbe szkennelés** és **Fájlba szkennelés**.

■ Képbe szkennelés

Ezek lehetővé teszik, hogy egy oldalt közvetlenül képnéző/szerkesztő szoftverbe szkenneljen. A számítógépén lévő bármelyik képszerkesztő alkalmazást kiválaszthatja.

■ OCR-be szkennelés

A szkennelt dokumentumokat szerkeszthető szöveges fájlkká alakítja át. A szerkeszthető szöveg számára megadhatja a célalkalmazást.

■ E-mailbe szkennelés

A szkennelt képeket egy E-mail üzenethez csatolja. Emellett kiválaszthatja a fájl melléklet típusát, és létrehozhatja azoknak az E-mail címeknek a gyorsküldési listáját, amelyeket E-mail címjegyzékéből választott ki.

■ Fájlba szkennelés

Lehetővé teszi, hogy egy szkennelt képet a helyi vagy a hálózati merevlemezen lévő bármelyik mappába mentsen el. Ugyancsak kiválaszthatja a használandó fájl típust.

Modern



Klasszikus



Fájltípus

Mappába történő mentéskor a fájltypusok alábbi listájából választhat.

- Windows Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- TIFF Multi-Page (*.tif)
- Portable Network Graphics (hordozható hálózati grafikák) (*.png)
- PDF (*.pdf)
- Biztonságos PDF (*.pdf)
- XML Paper Specification (*.xps)



Megjegyzés

- Az XML Paper Specification fájlformátum Windows Vista® rendszeren, illetve az XML Paper Specification fájlokat támogató alkalmazásokban érhető el.
- TIFF és a TIFF Multi-Page fájlformátum esetén választhat a „tömörítetlen” és „tömörített” lehetőség között.
- A biztonságos PDF elérhető a képfájlba, az e-mailbe és a fájlba szkennelés esetében is.

Felhasználó által meghatározott gomb egyedi beállítása

Az egyes gombok testreszabásához kattintson a jobb gombbal a gombra, majd kattintson a **ControlCenter Kialakítás** gombra a konfigurálási ablak megjelenítéséhez.

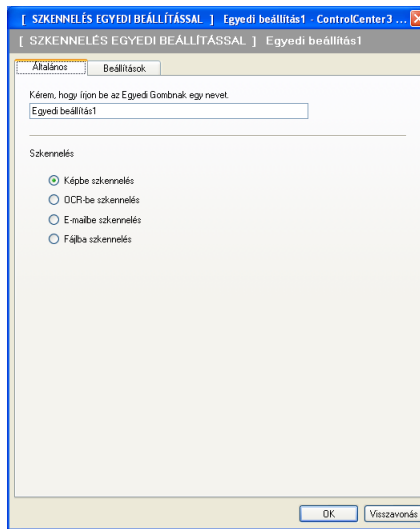
Kép szkennelése

■ Általános lap

Gombnév létrehozásához adjon meg egy nevet a

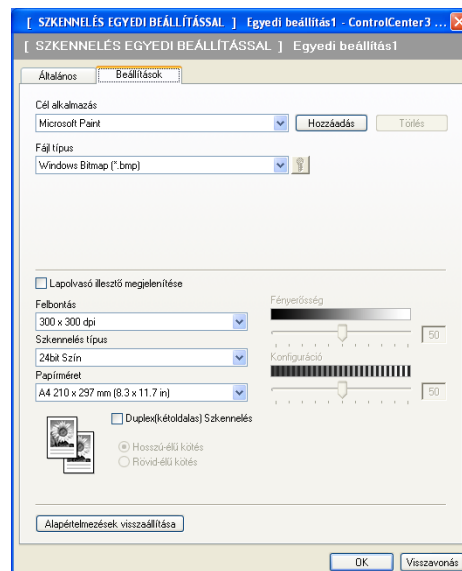
Kérem, hogy írjon be az Egyedi Gombnak egy nevet. szövegmezőben (maximum 30 karakter).



Válassza ki a szkennelés típusát a **Szkennelés** mezőből.

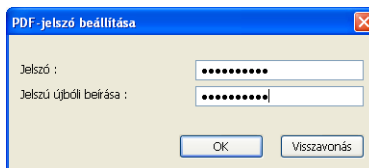


■ Beállítások lap

Válassza ki a **Cél alkalmazás**, **Fájl típus**, **Felbontás**, **Szkennelés típus**, **Papírméret**, **Duplex(kétoldalas) Szkennelés** (ha szükséges), **Lapolvasó illesztő megjelenítése**, **Fényerősség** és **Konfiguráció** beállításokat.



Ha a **Fájl típus** listából a **Biztonságos PDF** fájltypust választja, kattintson a  ikonra a **PDF-jelszó beállítása** párbeszédpanel megnyitásához. Adja meg a jelszót a **Jelszó** és a **Jelszó újbóli beírása** mezőkben, majd kattintson az **OK** gombra. A mentést követően a jelszót a szoftver automatikusan menti a dokumentumba, amikor legközelebb biztonságos PDF formátumba szkennel. Ha szeretné megváltoztatni a jelszót, kattintson a  ikonra, és írja be az új jelszót.



Megjegyzés

A biztonságos PDF elérhető az e-mailbe és a fájlba szkennelés esetében is.

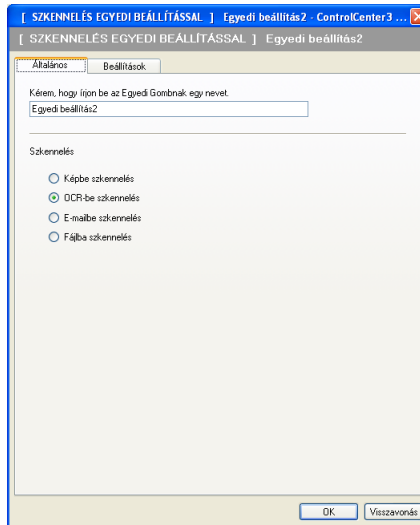
OCR-be szkennelés

■ Általános lap

Gombnév létrehozásához adjon meg egy nevet a

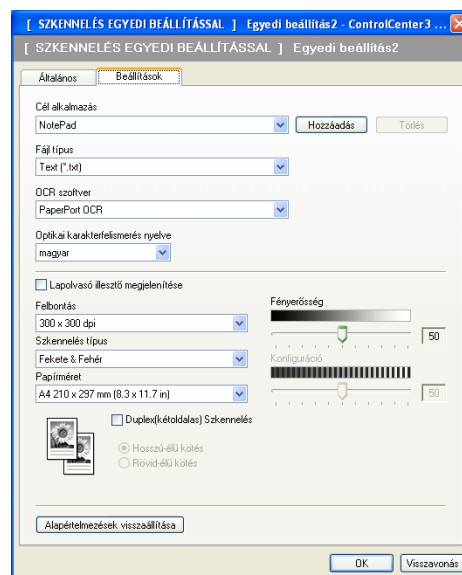
Kérem, hogy írjon be az Egyedi Gombnak egy nevet. szövegmezőben (maximum 30 karakter).

Válassza ki a szkennelés típusát a **Szkennelés** mezőből.



■ Beállítások lap

Válassza ki a **Cél alkalmazás**, **Fájl típus**, **OCR szoftver**, **Optikai karakterfelismerés nyelve**, **Felbontás**, **Szkennelés típus**, **Papírméret**, **Duplex(kétoldalas) Szkennelés** (ha szükséges), **Fényerősség** és a **Konfiguráció** beállításokat.



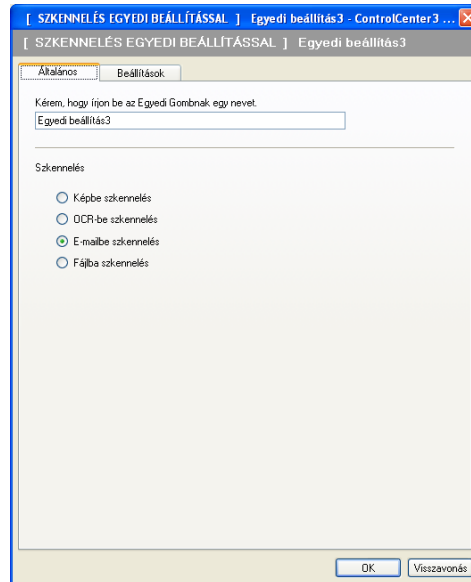
E-mailbe szkennelés

■ Általános lap

Gombnév létrehozásához adjon meg egy nevet a

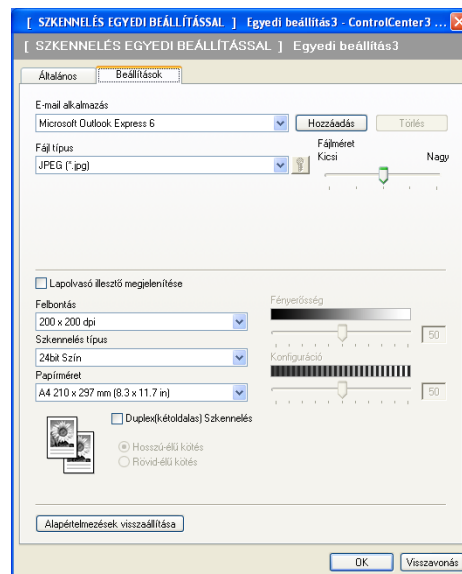
Kérem, hogy írjon be az Egyedi Gombnak egy nevet. szövegmezőben (maximum 30 karakter).

Válassza ki a szkennelés típusát a **Szkennelés** mezőből.



■ Beállítások lap

Válassza ki az **E-mail alkalmazás**, **Fájl típus**, **Felbontás**, **Szkennelés típus**, **Papírméret**, **Duplex(kétoldalas) Szkennelés** (ha szükséges), **Fényerősség** és **Konfiguráció** beállításokat.



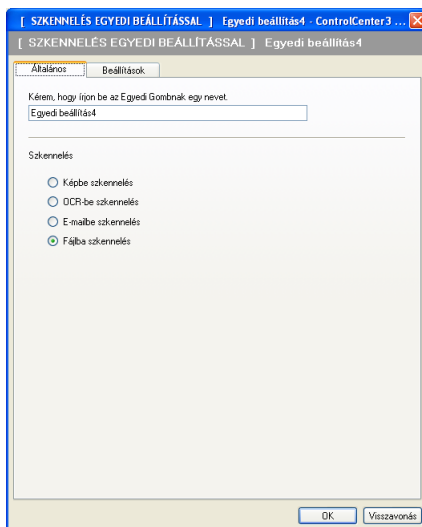
Fájlba szkennelés

■ Általános lap


Gombnév létrehozásához adjon meg egy nevet a

Kérem, hogy írjon be az Egyedi Gombnak egy nevet. szövegmezőben (maximum 30 karakter).

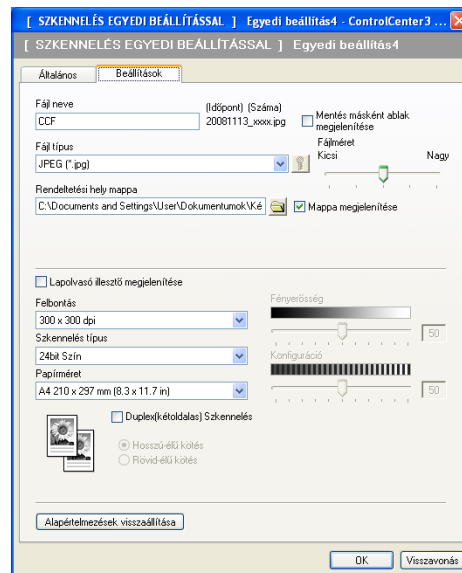
Válassza ki a szkennelés típusát a **Szkennelés** mezőből.



■ Beállítások lap

Válassza ki a fájlformátumot a **Fájl típus** legördülő listából. A fájlt a **Rendeltetési hely mappa** mezőben megjelenített alapértelmezett mappába mentheti el, vagy kiválaszthatja a kívánt mappát. Ehhez kattintson a  ikonra. Jelölje be a **Mappa megjelenítése** jelölőnégyzetet a szkennelt kép helyének megjelenítéséhez a szkennelés után. Jelölje be a **Mentés másként ablak megjelenítése** jelölőnégyzetet, ha minden szkenneléskor meg szeretné adni a kép helyét.

Válassza ki a **Felbontás, Szkennelés típus, Papírméret, Duplex(kétoldalas) Szkennelés** (ha szükséges), **Fényerősség** és a **Konfiguráció** beállításokat, illetve írja be a fájl nevét, ha meg kívánja azt változtatni.



MÁSOLÁS

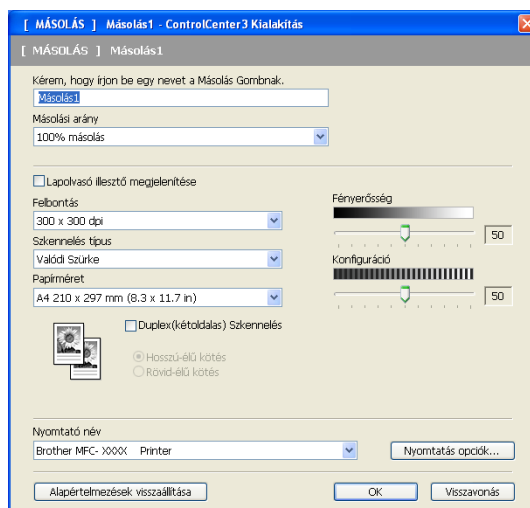
Segítségével a számítógépével és bármely nyomtatómeghajtóval jobb minőségű másolást hajthat végre. Beszkennelhet egy oldalt és másolatokat készíthet a gép nyomtatómeghajtójának bármely funkciójával, illetve a másolás kimenetét a számítógépen telepített bármely standard nyomtatómeghajtóra irányíthatja, beleértve a hálózati nyomtatókat.

Akár négy gombbal konfigurálhatja kedvenc beállításait.

A **Másolás1–Másolás4** gombok testreszabhatók a speciális másolási funkciók használatához, például az N az 1-ben funkcióhoz.



A **Másolás** gombok használatához konfigurálja a nyomtató illesztőprogramot. Ehhez kattintson a jobb gombbal a gombra, és válassza a **ControlCenter Kialakítás** parancsot.



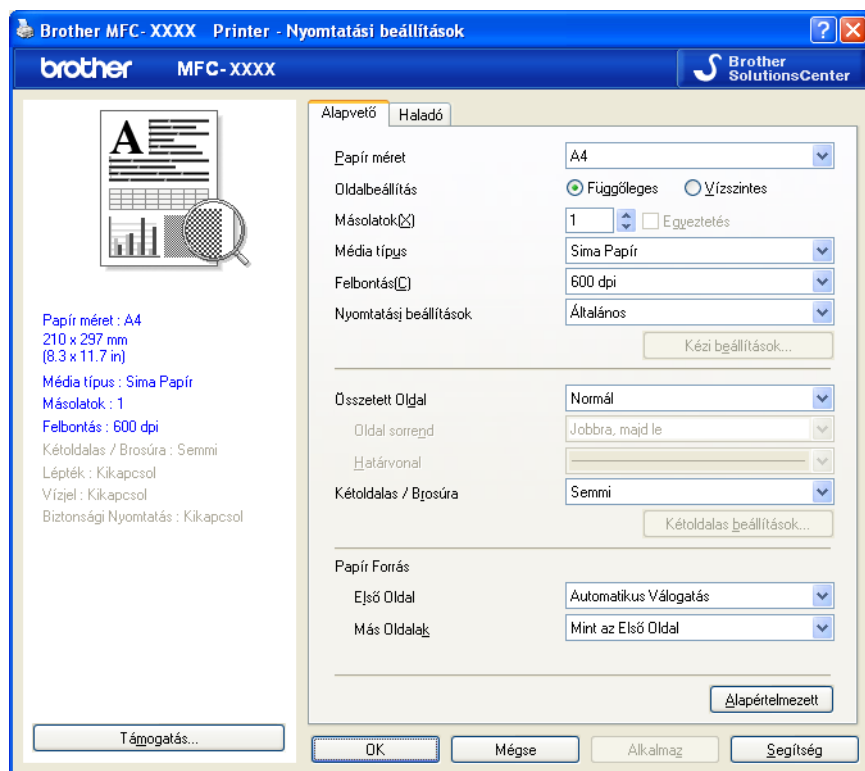
Írjon be egy nevet a **Kérem, hogy írjon be egy nevet a Másolás Gombnak.** szövegmezőbe (maximum 30 karakter), majd válassza ki a **Másolási arány** beállítást.

Válassza ki a **Felbontás**, **Szkenelés típus**, **Papírméret**, **Duplex(kétoldalas) Szkenelés** (ha szükséges), **Lapolvasó illesztő megjelenítése**, **Fényerősség** és a **Konfiguráció** beállításokat.

Ha egy kétoldalas dokumentumot kíván szkennelni, jelölje be a **Duplex(kétoldalas) Szkenelés** jelölőnégyzetet, majd válassza ki a **Hosszú-élű kötés** vagy **Rövid-élű kötés** beállítást. (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén nem érhető el)

Mielőtt befejezné a **Másolás** gomb konfigurálását, válassza ki a **Nyomtató név** beállítást. A nyomtató illesztőprogram beállításainak megjelenítéséhez kattintson a **Nyomatás opciók...** gombra, majd a **Tulajdonságok...** gombra.

A nyomtatómeghajtó beállításainak párbeszédablakában speciális beállításokat választhat ki a nyomtatáshoz.



Megjegyzés

Használat előtt minden egyes másolás gombot konfigurálni szükséges.

PC-FAX (csak MFC modellek)

A PC-FAX segítségével faxokat küldhet és fogadhat. Ugyancsak konfigurálhatja a címjegyzéket és megváltoztathat néhány általános gépi beállítást is.

Ezekkel a gombokkal faxot küldhet és fogadhat a Brother PC-FAX alkalmazás segítségével.

■ Küldés

Segítségével a szkennelt oldalt vagy dokumentumot automatikusan elküldheti faxként a számítógépről a Brother PC-FAX szoftverrel. (Lásd *PC-FAX-küldés* című részt a(z) 112. oldalon!.)

■ Fogadás

Ha erre a gombra kattint, bekapcsol a PC-FAX fogadó szoftvere, és a megkezd a faxadatok fogadását a Brother készülékről. A PC-FAX bekapcsolását követően az ikon neve a következőre változik:

Fogadott fax megjelenítés. Ha rákattint erre az ikonra, megnyílik egy alkalmazás, és megjelennek a fogadott faxok. A PC-FAX fogadás használata előtt ki kell választania a PC-FAX Fogadás lehetőséget a Brother készülék vezérlőpaneljének menüjéből. (Lásd *PC-FAX fogadás* című részt a(z) 125. oldalon!.)

■ Címjegyzék

Lehetővé teszi a Brother PC-FAX-címjegyzék megnyitását. (Lásd *Brother címjegyzék* című részt a(z) 119. oldalon!.)

■ Setup

Lehetővé teszi a PC-FAX küldésének beállítását. (Lásd *Küldés beállításai* című részt a(z) 113. oldalon!.)



Megjegyzés

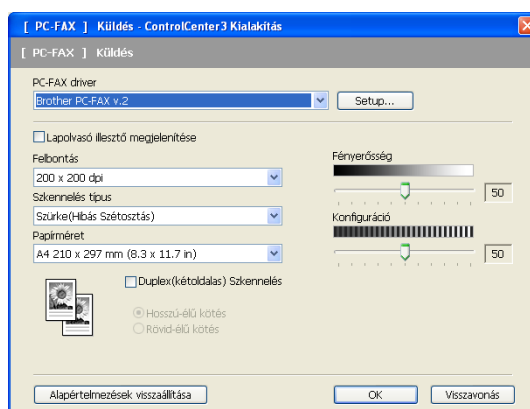
A PC-FAX funkció csak a fekete-fehér faxolást támogatja.



Küldés

A **Küldés** gomb segítségével szkennelhet egy dokumentumot, és a képet automatikusan faxként küldheti a számítógépről a Brother PC-FAX szoftverrel. (Lásd *PC-FAX-küldés* című részt a(z) 112. oldalon!.)

A **Küldés** beállítások megváltoztatásához kattintson a jobb gombbal a **Küldés** gombra, majd kattintson a **ControlCenter Kialakítás** parancsra. Megváltoztathatja a **Felbontás**, **Szkennelés típus**, **Papírméret**, **Lapolvasó illesztő megjelenítése**, **Fényerősség** és **Konfiguráció** beállításokat.



Ha egy kétoldalas dokumentumot kíván szkennelni, jelölje be a **Duplex(kétoldalas) Szkennelés** jelölőnégyzetet, majd válassza ki a **Hosszú-élű kötés** vagy **Rövid-élű kötés** beállítást. (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén nem érhető el)

Fogadás/Fogadott fax megjelenítés

A Brother PC-FAX fogadószoftvere lehetővé teszi faxok megtekintését és tárolását számítógépén. Ennek telepítése automatikusan megtörténik, amikor telepíti az MFL-Pro Suite programot.

A **Fogadás** gombra kattintva a PC-FAX Fogadás funkciója bekapcsol, és a szoftver megkezdi a faxadatok fogadását Brother készülékről. A PC-FAX fogadás használata előtt ki kell választania a PC-FAX Fogadás lehetőséget a Brother készülék vezérlőpaneljének menüjéből. (Lásd *A PC-FAX fogadás szoftverének engedélyezése számítógépén* című részt a(z) 126. oldalon!.)

A PC-FAX Fogadás szoftverrel kapcsolatos további információk: *A számítógép beállítása* című részt a(z) 127. oldalon!.



Ha a PC-FAX fogadó szoftver fut, a **Fogadott fax megjelenítés** gombbal meg tudja nyitni a megjelenítő alkalmazást. (PaperPort™ 11SE)



Megjegyzés

A PC-FAX fogadó szoftverét a Start menüből is elindíthatja. (Lásd *A PC-FAX fogadószoftver futtatása a számítógépen* című részt a(z) 126. oldalon!.)

Címjegyzék

A **Címjegyzék** gomb lehetővé teszi, hogy névjegyeket adjon hozzá, módosítson vagy töröljön a címjegyzékben. Ennek a címjegyzéknek a szerkesztéséhez kattintson a **Címjegyzék** gombra a párbeszédpanel megnyitásához. (Lásd *Brother címjegyzék* című részt a(z) 119. oldalon!.)



Setup (Beállítás)

A **Setup** gombra kattintva konfigurálhatja a PC-FAX alkalmazás felhasználói beállításait. (Lásd *Felhasználói adatok beállítása* című részt a(z) 112. oldalon!.)

KÉSZÜLÉK BEÁLLÍTÁSOK

Módosíthatja és ellenőrizheti a készülék beállításait.

- **Távolsági setup (Távbeállítás)** (csak MFC modellek)

Megnyitja a távoli beállítás programját. (Lásd *Távoli beállítás* című részt a(z) 110. oldalon!.)

- **Gyorstárcsázás** (csak MFC modellek)

Megnyitja a távoli beállítás Gyorshívás beállítása ablakát. (Lásd *Távoli beállítás* című részt a(z) 110. oldalon!.)

- **Állapotjelző**

Megnyitja az Állapotfigyelés szolgáltatást. (Lásd *Állapotjelző* című részt a(z) 9. oldalon!.)

- **Használati útmutató**

Megnyitja a Használati útmutatót, a Szoftverhasználati útmutatót, valamint a Hálózati használati útmutatót.



Távoli beállítás (csak MFC modellek)

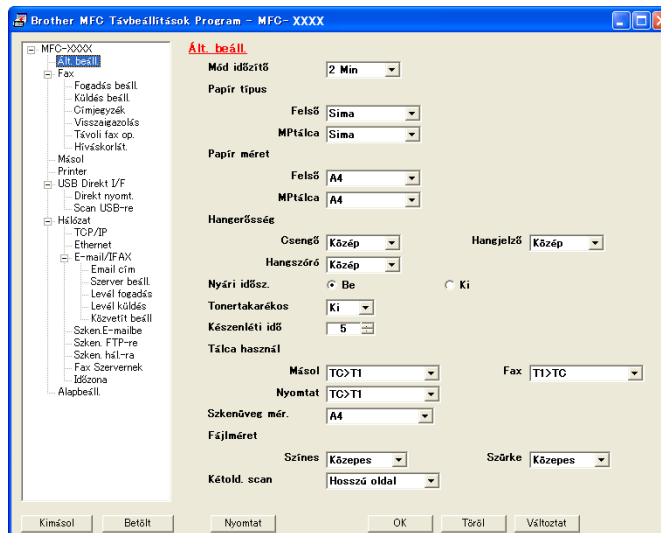
A **Távolsági setup (Távbeállítás)** gomb lehetővé teszi a Távoli beállító program ablakának megnyitását, ahol konfigurálhatja a készülék és a hálózat beállításának legtöbb menüjét.



Megjegyzés

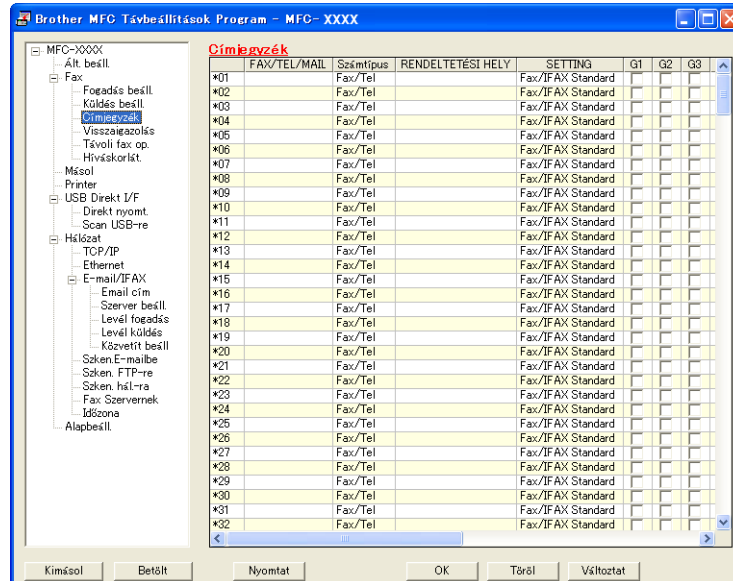
A részletekért lásd *Távoli beállítás* című részt a(z) 110. oldalon!.

3



Gyorshívás (csak MFC modellek)

A **Gyorstár csázás** gomb segítségével a Távoli beállító program **Címjegyzék** ablakát nyithatja meg. Ekkor könnyen kimásolhatja vagy megváltoztathatja a gyorstár csázási számokat számítógépéből.



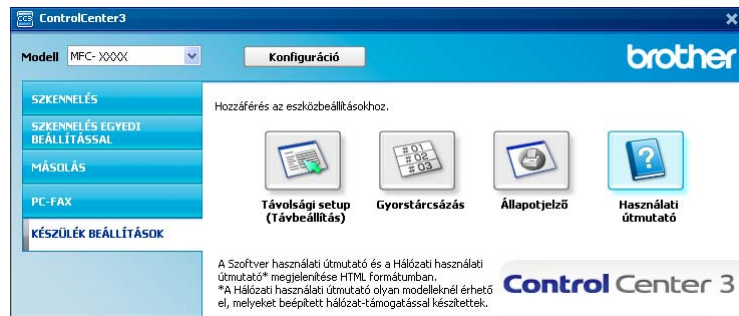
Állapotjelző

Az **Állapotjelző** gomb segítségével figyelheti egy vagy több eszköz állapotát, és azonnali értesítést kaphat az olyan hibákról, mint a papír kifogyása vagy elakadása. (Lásd **Állapotjelző** című részt a(z) 9. oldalon!.)



Használati útmutató

A **Használati útmutató** gomb lehetővé teszi, hogy a szoftver használati útmutatóját és a hálózati használati útmutatót HTML formátumban tekintse meg.



Hálózati szkennelés (Beépített hálózati csatolóval rendelkező modellek esetén)

Ahhoz, hogy hálózati szkennerként használhassa, a készüléket TCP/IP címmel kell konfigurálni. A címbeállításokat a vezérlőpultból (lásd: *Vezérlőpult beállítása a Hálózati használati útmutatóban*) vagy a BRAdmin Professional szoftverből állíthatja be vagy változtathatja meg. Ha a gyors telepítési útmutatóban a hálózati felhasználóra vonatkozó utasításokat követve telepítette a gépet, akkor a gépnek az Ön hálózatára történő konfigurálása már meg kellett történnjen.



Megjegyzés

- Hálózati szkennelés céljára egy hálózaton maximum 25 kliens csatlakoztatható egy géphez. Ha például egyszerre 30 kliens próbál csatlakozni, e kliensek közül 5 nem jelenik meg az LCD kijelzőn.
- Ha számítógépét tűzfal védi és nem tud hálózaton keresztül szkennelni, próbálja meg a tűzfal beállításainál engedélyezni az 54925-ös és 137-es porton keresztül történő kommunikációt. (Lásd *A Brother szoftver használata előtt* című részt a(z) 130. oldalon!.)

Hálózati szkennelés előkészítése

Hálózati licenc

Ez a termék maximum 5 felhasználóra tartalmaz PC licenc-et.

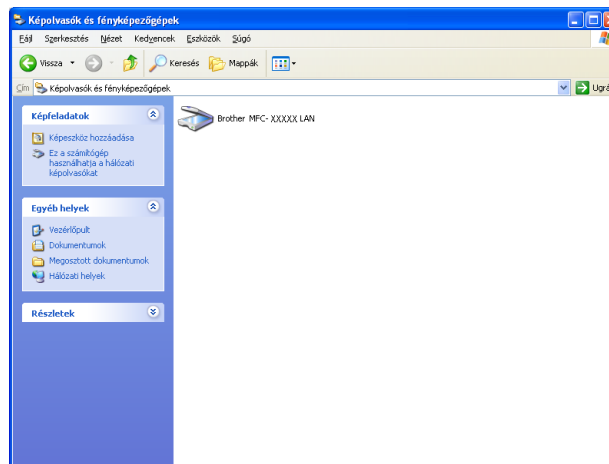
Ez a licenc legfeljebb 5 hálózaton működő számítógépen támogatja a ScanSoft™ PaperPort™ 11SE programot tartalmazó MFL-Pro Software Suite telepítését.

Ha 5-nél több számítógépen szeretné a ScanSoft™ PaperPort™ 11SE szoftvert használni, kérjük, vásárolja meg a Brother NL-5 csomagot, amely egy maximum 5 további felhasználóra vonatkozó licenc megállapodást biztosít. Az NL-5 csomag megvásárlásához, kérjük, vegye fel a kapcsolatot Brother-vizonteladójával.

Hálózati szkennelés beállítása

Ha nem azt a gépet használja, amelyet az MFL-Pro Suite szoftver számítógépre telepítéskor eredetileg regisztráltak (lásd: *Gyors telepítési útmutató*), kövesse az alábbi lépéseket.

- 1 (Windows® 2000) Kattintson a **Start**, majd a **Beállítások**, ezután a **Vezérlőpult** gombra, végül a **Lapolvasók és kamerák** elemre.
(Windows® XP) kattintson a **Start**, majd a **Vezérlőpult**, ezután a **Nyomtatók és más hardverek**, végül a **Képolvasók és fényképezőgépek** gombra (vagy a **Vezérlőpult, Képolvasók és fényképezőgépek** gombra).
- (Windows Vista®) Kattintson a **Start**, majd a **Vezérlőpult**, ezután a **Hardver és hang** gombra, végül a **Képolvasók és fényképezőgépek** elemre.

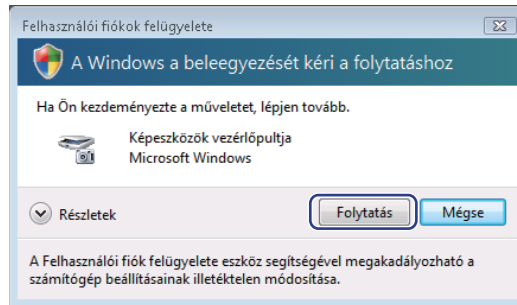


- 2 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - (Windows® 2000) Válassza ki Brother készülékét a listából, majd kattintson a **Tulajdonságok** gombra.
 - (Windows® XP) A jobb gombbal kattintson a Lapolvasó ikonra, és válassza a **Tulajdonságok** lehetőséget.
Megjelenik a Hálózati szkennelés tulajdonságai párbeszédablak.
 - (Windows Vista®) Kattintson a **Tulajdonságok** gombra.

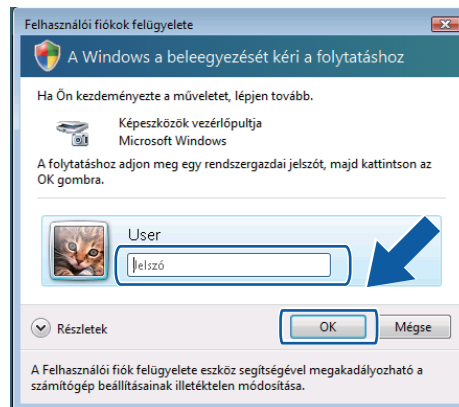
Megjegyzés

(Windows Vista®) A **Felhasználói fiókok felügyelete** képernyő megjelenésekor tegye az alábbiakat.

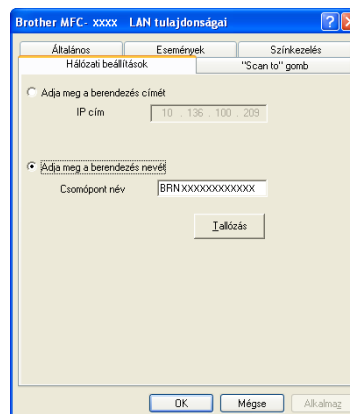
- Rendszergazdai jogokkal rendelkező felhasználók: Kattintson a **Folytatás** gombra.



- Rendszergazdai jogokkal nem rendelkező felhasználók: Írja be a rendszergazda jelszavát, és kattintson az **OK** gombra.



3 Kattintson a **Hálózati beállítások** fülre, és válassza ki a megfelelő csatlakozási módot.

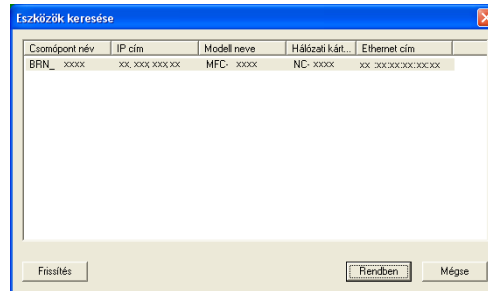


Adja meg a berendezés címét

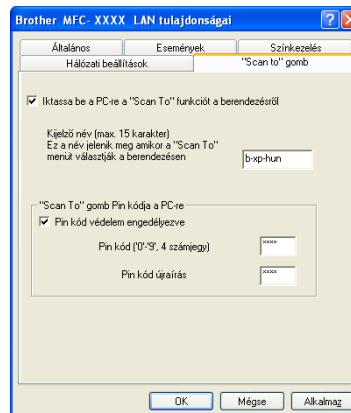
Írja be a készülék IP-címét az **IP cím** mezőbe, majd kattintson az **Alkalmaz** gombra.

Adja meg a berendezés nevét

- 1 Írja be a készülék csomópont nevét a **Csomópont név** mezőbe, vagy kattintson a **Tallózás** gombra, és válassza ki a használni kívánt eszközt.
- 2 Kattintson a **Rendben** gombra.



- 4 Kattintson a **"Scan to" gomb** fölére, majd adja meg számítógépe nevét a **Kijelző név** mezőben. A készülék LCD-kijelzőjén megjelenik a beírt név. Alapbeállításban ez a számítógépének a neve. Tetszés szerinti nevet beírhat (legfeljebb 15 karakter).




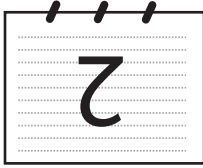


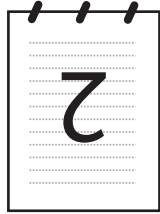
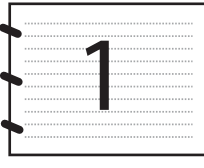
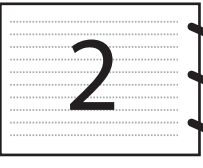



- 5 A nem kívánt dokumentumok fogadásának megakadályozásához adjon meg egy 4-jegyű PIN-kódot a **Pin kód** és a **Pin kód újírás** mezőben. Ha egy PIN-kóddal védett számítógépre kíván adatokat küldeni, a dokumentum szkennelése és küldése előtt az LCD-kijelző bekéri a PIN-kódot. (Lásd *A Szkennelés gomb használata* című részt a(z) 93. oldalon!.)

A Szkennelés gomb használata

Megjegyzés

- Ha a kétoldalas szkennelés funkcióval szeretne szkennelni egy dokumentumot, az automatikus dokumentumadagolóba kell helyeznie azt, majd az aktuális dokumentum elrendezésétől függően kiválasztania a 2oldalas (H)él vagy 2oldalas (R)él lehetőséget.
- Válassza ki a dokumentum elrendezését az alábbi táblázatból:

Függőleges		Vízszintes		LCD üzenet
Elülső oldal	Hátsó oldal	Elülső oldal	Hátsó oldal	
				(H) él (Hosszú gerinc) 
				(R) él (Rövid gerinc) 


Dokumentumelrendezési táblázat

- DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén a kétoldalas szkennelés nem támogatott.
- A kétoldalas szkennelés csak az automatikus dokumentumadagolóval használható.
- Legal méretű papír esetén a kétoldalas szkennelés nem használható.
- Az XPS fájlformátum Windows Vista® rendszeren, illetve az XML Paper Specification fájlokat támogató alkalmazásokban érhető el.

Szkennelés e-mailbe (PC)

Ha a Szkennelés e-mailbe (PC) lehetőséget választotta, a dokumentum közvetlenül a hálózaton megadott számítógépre kerül. A ControlCenter3 a kijelölt számítógépen elindítja az alapértelmezett E-mail alkalmazást. Beszkennelheti, majd a számítógépéről csatolt állományként elküldheti a fekete-fehér vagy színes dokumentumot.

Lehetőség van a szkennelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *E-mail* című részt a(z) 70. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (Scan (Szkennel)) gombot.

- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a E-mail lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot. Nyomja meg az OK gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot. Ezzel kiválaszthatja azt a célszámítógépet, amelyet a dokumentumot tartalmazó E-mail elküldésére szeretne használni. Nyomja meg az OK gombot. Ha az LCD a PIN-kódot kéri, írja be a célszámítógép 4 számjegyű PIN-kódját a vezérlőpultba. Nyomja meg az OK gombot.
- 7 Nyomja meg a Start gombot. A készülék megkezdí a dokumentum szkennelését.



Megjegyzés

- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkennelési típust a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkennelési típust válassza a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. (Lásd *SCAN (Szkennelés)* című részt a(z) 66. oldalon!.)
- A fájlok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján található csúszkával.


Szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgáló) (MFC-8880DN és MFC-8890DW)

A Szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgálóba) funkciót választva fekete-fehér vagy színes dokumentumokat szkennelhet és küldhet közvetlenül egy e-mail címre a készülékről. Fekete-fehér szkennelés esetén PDF, biztonságos PDF vagy TIFF, színes vagy szürke szkennelés esetén pedig PDF, biztonságos PDF vagy JPEG fájlformátumok közül választhat.



Megjegyzés

A Szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgálóba) funkció SMTP/POP3 levélkiszolgáló-támogatást igényel. (Lásd: *Hálózati használati útmutató* a CD-ROM-on.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (Scan (Szkennel)) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. e-mailbe lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot.

- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Beállítás megv. lehetőséget.
Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha nem kell megváltoztatni a minőségi beállításokat, a ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Írja be a címet lehetőséget.
Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 9 lépéstől.
- 6 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Színes, 100 dpi, Színes, 200 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi, Szürke 300 dpi, FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha a Színes, 100 dpi, Színes, 200 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi vagy Szürke 300 dpi beállítást választja, folytassa a 7 lépéstől.
Ha a FF 200 dpi vagy FF 200X100 dpi beállítást választja, folytassa a 8 lépéstől.
- 7 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF, JPEG formátum vagy a XPS pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 9 lépéstől.
- 8 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF vagy a TIFF pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 9 lépéstől.



Megjegyzés

Ha a Bizt. PDF formátumot választja, a készülék a négyjegyű, számokból álló jelszó megadását kéri a szkennelés megkezdése előtt.

- 9 Az LCD kijelző kéri a cím megadását. Adja meg a célállomás e-mail címét a tárcsázó billentyűk segítségével, vagy használja a Gyorsbillentyűt, illetve a Gyorstárcsázási számot.
Nyomja meg a **Start** gombot.
A készülék megkezdi a szkennelést.




Megjegyzés

- Minden Egygombos vagy Gyors hívási szám mellé tárolt e-mail címhez elmentheti a szkennelés felbontását (szkennelési paraméterek). (Lásd: *Számok tárolása és tárcsázása a Használati útmutató.*)
- Ha a hálózat támogatja az LDAP protokollt, kereshet a kiszolgálón tárolt e-mail címek között. (Lásd: *Hálózati használati útmutató, 12. fejezet.*)

Egygombos tárcsázás vagy Gyorshívási szám használata

(DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8380DN modellek esetén nem érhető el)

Emellett szkennelhet dokumentumot közvetlenül olyan címre is, amelyet Egygombos tárcsázás vagy Gyorshívási számmal regisztrált. A dokumentum szkennelésekor a minőségre és a fájl típusra az Egygombos tárcsázás vagy Gyorshívás mentése során regisztrált beállítások érvényesek. Csak az e-mail címmel regisztrált Egygombos tárcsázás vagy Gyorshívási számokat lehet az Egygombos tárcsázás vagy Gyorshívási módban való szkenneléshez használni. (Az internetes faxcímek nem használhatók.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 Válassza ki az Egygombos vagy Gyorshívási számot.
Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, és a dokumentum mindkét oldalát be szeretné szkennelni, nyomja meg a **Duplex** gombot.
- 4 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék megkezdí a dokumentum szkennelését.




Megjegyzés

Minden Egygombos vagy Gyorshívási szám mellé tárolt e-mail címhez elmentheti a szkennelés felbontását (szkennelési paraméterek). (Lásd: *Számok tárolása és hívása, Használati útmutató.*)

Kép szkennelése

Ha a Kép szkennelése opciót választotta, a dokumentum közvetlenül a hálózaton megadott számítógépre kerül. A ControlCenter3 a kijelölt számítógépen elindítja az alapbeállítás szerinti grafikai alkalmazást.

Lehetőség van a Szkennelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *Kép (például: Microsoft® Paint)* című részt a(z) 67. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Kép lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalás, 2oldalás (H)él vagy a 2oldalás (R)él pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a célszámítógép kiválasztásához. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha az LCD a PIN-kódot kéri, írja be a célszámítógép 4 számjegyű PIN-kódját a vezérlőpultba. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék megkezdja a dokumentum szkennelését.




Megjegyzés

- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkennelési típust a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkennelési típust válassza a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. (Lásd *SCAN (Szkennelés)* című részt a(z) 66. oldalon!.)
- A fájlok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján található csúszkával.

Szkennelés OCR-be

Ha a Szkennelés OCR-re opciót választotta, a dokumentum közvetlenül a hálózaton megadott számítógépre kerül. A ControlCenter3 szoftver elindítja a ScanSoft™ PaperPort™ 11SE programot, és a dokumentumot szöveggé alakítja át, amelyet a megadott számítógépen lévő szövegszerkesztő alkalmazással megtekinthet és szerkeszthet. Lehetőség van a Szkennelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *OCR (szövegszerkesztő program)* című részt a(z) 69. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a OCR lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a célszámítógép kiválasztásához. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha az LCD a PIN-kódot kéri, írja be a célszámítógép 4 számjegyű PIN-kódját a vezérlőpultba. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék megkezdi a dokumentum szkennelését.




Megjegyzés

Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkennelési típust a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkennelési típust válassza a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. (Lásd *SCAN (Szkennelés)* című részt a(z) 66. oldalon!.)

Szkennelés fájlba

Ha a Szkennelés fájlba opciót választotta, a fekete-fehér vagy színes dokumentum szkennelés után közvetlenül a hálózaton megadott számítógépre kerül. Az állomány mentése a ControlCenter3-ban megadott mappába és fájlformátumban történik. Lehetőség van a Szkennelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *Fájl* című részt a(z) 71. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (Scan (Szkennelés)) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Fájl lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H) él vagy a 2oldalas (R) él pontot. Nyomja meg az OK gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a célszámítógép kiválasztásához. Nyomja meg az OK gombot. Ha az LCD a PIN-kódot kéri, írja be a célszámítógép 4 számjegyű PIN-kódját a vezérlőpultba. Nyomja meg az OK gombot.
- 7 Nyomja meg a Start gombot. A készülék megkezdja a dokumentum szkennelését.



Megjegyzés

- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkennelési típust a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkennelési típust válassza a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. (Lásd *SCAN (Szkennelés)* című részt a(z) 66. oldalon!.)
- Ha meg szeretné változtatni a beolvasott dokumentum fájlnevét, adja meg a fájlnevet a **Fájl neve** területen a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján. A készülék **Scan (Szkennelés)** gombához tartozó beállítások megváltoztatásához kattintson jobb gombbal a ControlCenter gombok mindegyikére, majd válassza a **ControlCenter Kialakítás** parancsot, és kattintson a **Készülék gomb** fölére.
- A fájlok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter3 konfiguráció **Készülék gomb** lapján található csúszkával.

FTP-re szkennelés (A DCP-8070D modell esetében nem érhető el)

Ha az FTP-re szkennelés lehetőséget választja, egy fekete-fehér vagy színes dokumentumot közvetlenül egy helyi hálózaton vagy az interneten található FTP-kiszolgálóra szkennelhet.

Az FTP-re történő szkenneléshez szükséges adatokat a web alapú kezelő segítségével adhatja meg, ahol előzetesen beállíthatja és tárolhatja az adatokat egy FTP-profilban.



Megjegyzés

Az FTP-re szkennelés akkor érhető el, ha az FTP-profilokat konfigurálja a web alapú kezelővel.

A web alapú kezelő használatához írja be a böngészőbe a **http://xxx.xxx.xxx.xxx/** címet (ahol xxx.xxx.xxx.xxx a készüléke IP-címe), majd az **Administrator Settings** (Rendszergazdai beállítások) **FTP/Network Scan Profile** (FTP-/hálózati szkennelési paraméterek) pontjában lehetősége van a beállítások megadására vagy módosítására. Legfeljebb 10 FTP-profil állíthat be, és eldöntheti, hogy melyik profilt (1 – 10) használja fel az **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) FTP-re szkennelés beállításaiiban.



Megjegyzés

Ha szeretné megtudni készüléke IP-címét, nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot, válassza a **Jelent.nyomt., Hálózat Beáll.** lehetőségeket, majd nyomja meg a **Start** gombot a hálózati beállításokról szóló jelentés kinyomtatásához.

A hét előre beállított fájlnev mellett a felhasználó két további fájlnevet hozhat létre az FTP-kiszolgálóprofil kialakításához.

A web alapú kezelőben válassza az **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) lehetőséget. A **Create a User Defined File Name** (Felhasználó által megadott fájlnev létrehozása) területen írjon be egy fájlnevet a felhasználók által létrehozott fájlnevek számára kialakított két mező egyikébe, majd kattintson a **Submit** (Küldés) gombra. A mezőkbe legfeljebb 15 karakter hosszúságú fájlneveket adhat meg.

The screenshot shows the Brother MFC-XXXX Administrator Settings web interface. The 'FTP/Network Scan Settings' section is active, displaying 10 profiles. Each profile has radio buttons for 'FTP' and 'Network'. Below this is the 'Create a User Defined File Name' section, which lists 9 predefined file names and two input fields for custom names. The 'Submit' button is visible at the bottom of the form.

FTP alapértelmezett beállításainak konfigurálása




Az FTP-kiszolgáló és a hálózati tűzfal konfigurációjától függően engedélyezheti vagy letilthatja a Passzív üzemmódot. Az alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot. Módosíthatja az FTP-kiszolgáló hozzáférési portjának számát is. Az alapbeállítás a 21-es számú port. Legtöbb esetben ez a két beállítás maradhat alapértelmezettként.

- 1 Írja be a használni kívánt FTP-kiszolgálóprofil nevét. Ez a legfeljebb 15 karakterből áll név fog megjelenni a készülék LCD-kijelzőjén.
- 2 A Gazdacím az FTP-kiszolgáló doménneve. Adja meg a gazdacímet (például ftp.példa.hu, legfeljebb 60 karakter) vagy az IP-címet (például 192.23.56.189).
- 3 Adja meg azt a felhasználónevet, amellyel az FTP-kiszolgálón a készüléket regisztráltak (legfeljebb 32 karakter).
- 4 Adja meg a belépési jelszót az FTP-kiszolgálóhoz (legfeljebb 32 karakter).
- 5 Adja meg annak a mappának a nevét, amelyben az FTP-kiszolgáló tárolni fogja a dokumentumot (például/brother/abc/) (legfeljebb 60 karakter).
- 6 Válasszon ki egy fájlnevet a szkennelt dokumentumhoz. Hét előre beállított, illetve két felhasználó által létrehozott fájlnev közül választhat. A teljes fájlnev a kiválasztott fájlnevből, a síkágyas vagy ADF-szkenner számlálójának utolsó hat számjegyéből, valamint a fájlkiterjesztésből áll össze (például Estimate098765.pdf). A legfeljebb 15 karakterből álló fájlnev manuálisan is megadható.
- 7 Válassza ki a szkennelési minőséget a legördülő listából. Az alábbi lehetőségekből választhat: **Color 100** (Színes - 100 dpi), **Color 200** (Színes - 200 dpi), **Color 300** (Színes - 300 dpi), **Color 600** (Színes - 600 dpi), **Gray 100** (Szürke - 100 dpi), **Gray 200** (Szürke - 200 dpi), **Gray 300** (Szürke - 300 dpi), **B&W 200** (Fekete-fehér - 200 dpi) vagy **B&W 200x100** (Fekete-fehér - 200x100 dpi).

- 8 Válassza ki a fájltypust a legördülő listából. A **PDF**, **Secure PDF** (Biztonságos PDF), **XPS** vagy **JPEG** beállításokat a színes és szürkeskálás dokumentumok esetén, míg a **PDF**, **Secure PDF** (Biztonságos PDF) vagy **TIFF** beállításokat a fekete-fehér dokumentumokhoz választhatja.

Szkennelés FTP-re FTP-kiszolgálóprofil használatával

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. FTPre lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 5 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 4 lépéstől.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalás, 2oldalás (H)él vagy a 2oldalás (R)él pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a felsorolt FTP-kiszolgálóprofilok valamelyikét. Nyomja meg az **OK** gombot.
 - Ha az FTP-re szkennelés profilja teljes, automatikusan a 9 lépéssel folytatódik a műveletsor.
 - Ha az FTP-re szkennelés profil nem teljes, például nincs benne kiválasztva a fájltypus, a program a következő lépésekben kéri, hogy adja meg a hiányzó információkat.
- 6 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Színes, 100 dpi, Színes, 200 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi vagy a Szürke 300 dpi pontot. Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 7 lépéstől.
 - A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi pontot. Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 8 lépéstől.
- 7 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF, JPEG formátum vagy a XPS pontot. Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 9 lépéstől.
- 8 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF vagy a TIFF pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.



Megjegyzés

Ha a Bizt. PDF formátumot választja, a készülék a négyjegyű, számokból álló jelszó megadását kéri a szkennelés megkezdése előtt.

- 9 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - Ha meg szeretné kezdeni a szkennelést, nyomja meg a **Start** gombot, és folytassa a 12 lépéssel.
 - Ha meg kívánja változtatni a fájlnevet, a 10 lépéssel folytassa.

- 10 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a használni kívánt fájlnevet, és nyomja meg az **OK** gombot. Nyomja meg az **Start** gombot, és folytassa a 12 lépéstől.



Megjegyzés

Ha manuálisan kívánja megváltoztatni a fájlnevet, a 11 lépéssel folytassa.

- 11 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a <Kézi> lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Írja be a használni kívánt fájlnevet (maximum 32 karakter), és nyomja meg az **OK** gombot. Nyomja meg a **Start** gombot.
- 12 Az LCD-kijelzőn a következő üzenet olvasható: *Kapcsolódás*. Az FTP-kiszolgálóhoz történő kapcsolódást követően a készülék elindítja a szkennelési műveletet.

Szkennelés hálózatra (A DCP-8070D modell esetében nem érhető el)

Ha a Hálózatra szkennelés lehetőséget választja, egy fekete-fehér vagy színes dokumentumot közvetlenül egy helyi hálózaton vagy az interneten található CIFS-kiszolgálóra szkennelhet. (A CIFS-kiszolgálókról további információt a *Hálózati használati útmutató* tartalmaz.)

A hálózatra történő szkenneléshez szükséges adatokat a web alapú kezelő segítségével adhatja meg, ahol előzetesen beállíthatja és tárolhatja az adatokat egy hálózatra szkennelési profilban. A hálózatra szkennelési profil a hálózati vagy internetes használat során szükséges felhasználói adatokat és konfigurációs beállításokat tartalmazza.



Megjegyzés

A hálózatra szkennelés akkor elérhető, ha a hálózatra szkennelési profilokat konfigurálja a web alapú kezelővel.

A web alapú kezelő használatához írja be a böngészőbe a **http://xxx.xxx.xxx.xxx/** címet (ahol xxx.xxx.xxx.xxx a készüléke IP-címe), majd az **Administrator Settings** (Rendszergazdai beállítások) **FTP/Network Scan Profile** (FTP-/hálózati szkennelési paraméterek) pontjában lehetősége van a beállítások megadására vagy módosítására. Legfeljebb 10 hálózatra szkennelési profilt állíthat be, és eldöntheti, hogy melyik profilt (1 – 10) használja fel az **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) hálózatra szkennelés beállításában.

A hét előre beállított fájlnev mellett a felhasználó két további fájlnevet hozhat létre a hálózatra szkennelési profil kialakításához.

A web alapú kezelőben válassza az **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) lehetőséget. A **Create a User Defined File Name** (Felhasználó által megadott fájlnev létrehozása) területen írjon be egy fájlnevet a felhasználók által létrehozott fájlnevek számára kialakított két mező egyikébe, majd kattintson a **Submit** (Küldés) gombra. A mezőkbe legfeljebb 15 karakter hosszúságú fájlneveket adhat meg.

The screenshot shows the Brother MFC-XXXX Administrator Settings web interface. The main content area is titled "FTP/Network Scan Settings". It contains a list of 10 profile names, each with two radio buttons: "FTP" and "Network". Below this list is a section titled "Create a User Defined File Name" which includes a list of predefined file names (BRN008077CEG72C, Estimate, Report, Order sheet, Contract sheet, Check, Receipt) and two empty input fields for user-defined names. At the bottom of the form are "Cancel" and "Submit" buttons. The footer of the page reads "Copyright(C) 2000-2009 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved".

A hálózatra szkennelés alapértelmezett beállításainak konfigurálása



- 1 Válassza a **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) **Network** (Hálózat) elemét a **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) lapról. Kattintson a **Submit** (Küldés) gombot.
- 2 Válassza ki a **FTP/Network Scan Profile** (FTP-/hálózati szkennelési paraméterek) részben konfigurálni kívánt profilt.
- 3 Írja be a használni kívánt hálózatra szkennelési profil nevét. Ez a legfeljebb 15 karakterből áll név fog megjelenni a készülék LCD-kijelzőjén.
- 4 A Gazdacím a CIFS-kiszolgáló tartományneve. Adja meg a gazdacímet (például ftp.példa.hu, legfeljebb 60 karakter) vagy az IP-címet (például 192.23.56.189).
- 5 Adja meg annak a mappának a nevét, amelyben a CIFS-kiszolgáló tárolni fogja a dokumentumot (például /brother/abc/) (legfeljebb 60 karakter).
- 6 Válasszon ki egy fájlnevet a szkennelt dokumentumhoz. Hét előre beállított, illetve két felhasználó által létrehozott fájlnev közül választhat. A teljes fájlnev a kiválasztott fájlnevből, a síkágyas vagy ADF-szkenner számlálójának utolsó hat számjegyéből, valamint a fájlkiterjesztésből áll össze (például Estimate098765.pdf). A legfeljebb 15 karakterből álló fájlnev manuálisan is megadható.
- 7 Válassza ki a szkennelési minőséget a legördülő listából. Az alábbi lehetőségekből választhat: **Color 100** (Színes - 100 dpi), **Color 200** (Színes - 200 dpi), **Color 300** (Színes - 300 dpi), **Color 600** (Színes - 600 dpi), **Gray 100** (Szürke - 100 dpi), **Gray 200** (Szürke - 200 dpi), **Gray 300** (Szürke - 300 dpi), **B&W 200** (Fekete-fehér - 200 dpi) vagy **B&W 200x100** (Fekete-fehér - 200x100 dpi).

- 8 Válassza ki a fájltypust a legördülő listából. A **PDF**, **Secure PDF** (Biztonságos PDF), **XPS** vagy **JPEG** beállításokat a színes és szürkeskálás dokumentumok esetén, míg a **PDF**, **Secure PDF** (Biztonságos PDF) vagy **TIFF** beállításokat a fekete-fehér dokumentumokhoz választhatja.


Megjegyzés

Ha a **Bizt. PDF** formátumot választja, a készülék a négyjegyű, számokból álló jelszó megadását kéri a szkennelés megkezdése előtt.

- 9 Ha védelemmel kívánja ellátni a profilt, jelölje be a **Use PIN for authentication** (PIN-kód használata a hitelesítéshez) jelölőnégyzetet, és adjon meg egy 4-jegyű PIN-kódot a **PIN Code** (PIN-kód) mezőben.
- 10 Válassza ki a hitelesítési módot. Lehetőségek: Auto, Kerberos és NTLMv2.
Ha az Auto lehetőséget választja, a hitelesítési módszer automatikusan kerül kiválasztásra.
- 11 Adja meg azt a felhasználónevet, amellyel a CIFS-kiszolgálón a készüléket regisztrálták (legfeljebb 32 karakter).
- 12 Adja meg a belépési jelszót a CIFS-kiszolgálóhoz (legfeljebb 32 karakter).
- 13 Ha manuálisan szeretné megadni a Kerberos-kiszolgáló címét, írja be a Kerberos-kiszolgáló címét (például /brother/abc/) (maximum 60 karakter).

4

Szkennelés hálózatra hálózati szkennelési profil használatával

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az **Szken. hál. -ra** pontot. Nyomja meg a **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **1oldalás, 2oldalás (H)él** vagy a **2oldalás (R)él** pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a felsorolt profilok valamelyikét. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Ha a web alapú kezelő **FTP/Network Scan Profile** (FTP-/hálózati szkennelési paraméterek) területén bejelöli a **Use PIN for authentication** (PIN-kód használata a hitelesítéshez) jelölőnégyzetet, a kijelzőn megjelenő üzenet kérni fogja a PIN-kód megadását. Adja meg a 4-jegyű PIN-kódot, majd nyomja meg az **OK** gombot.
- Ha a profil teljes, automatikusan a 10 lépéssel folytatódik a művelet.
 - Ha a profil nem teljes, például nincs benne kiválasztva a fájltypus, a program a következő lépésekben kéri, hogy adja meg a hiányzó információkat.

- 7 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
- A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Színes, 100 dpi, Színes, 200 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi vagy a Szürke 300 dpi pontot. Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 8 lépéstől.
 - A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi pontot. Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 9 lépéstől.
- 8 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF, JPEG formátum vagy a XPS pontot. Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 10 lépéstől.
- 9 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF vagy a TIFF pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.



Megjegyzés

Ha a Bizt. PDF formátumot választja, a készülék a négyjegyű, számokból álló jelszó megadását kéri a szkennelés megkezdése előtt.

- 10 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
- Ha meg szeretné kezdeni a szkennelést, nyomja meg a **Start** gombot.
 - Ha meg kívánja változtatni a fájlnevet, a 11 lépéssel folytassa.
- 11 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a használni kívánt fájlnevet, és nyomja meg az **OK** gombot. Nyomja meg a **Start** gombot.



Megjegyzés

Ha manuálisan kívánja megváltoztatni a fájlnevet, a 12 lépéssel folytassa.

- 12 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a <Kézi> lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Írja be a használni kívánt fájlnevet (maximum 32 karakter), és nyomja meg az **OK** gombot. Nyomja meg a **Start** gombot.

Új alapértelmezett fájlméret beállítása (A szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgáló), FTP-re szkennelés és hálózatra szkennelés funkciók esetén)

Megadhatja saját alapértelmezett fájlméret-beállításait. A jobb minőségű szkennelés érdekében válassza a nagyobb fájlméretet. Ha kisebb fájlméretet szeretne, válasszon kis fájlméretet.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)**, majd a **1** gombot.
- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **Dokum. scan** lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **Fájlméret** lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az **1. Színes** vagy a **2. Szürke** pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **Kicsi**, **Közepes** vagy a **Nagy** pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



Megjegyzés

Fekete-fehér szkennelés esetén nem határozhatja meg a fájl méretét. A fekete-fehér dokumentumok TIFF fájlformátumban kerülnek tárolásra, az adatok tömörítése nélkül.

Új alapértelmezés beállítása a kétoldalas szkenneléshez (Csak a szkennelés e-mailbe (E-mail kiszolgáló) esetén)

Létrehozhatja a saját alapértelmezett beállításait a kétoldalas szkenneléshez. Két típusú elrendezésből választhat: a hosszú gerinc vagy a rövid gerinc beállításokból.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)**, majd a **1** gombot.
- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **Dokum. scan** lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **Kétold. scan** lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az **Hosszú oldal** vagy a **Rövid oldal** pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

ADF kimeneti tálca maximális kapacitása (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8380DN)

Ha a használat során a kimeneti tálca eléri a maximális kapacitását, a készülék leállítja a szkennelést, és az LCD-kijelzőn a következő jelenik meg: 20 lapos limit.

Válasszon az alábbi lehetőségek közül:

- Ez eddig beszkenelt oldalak kiszolgálóra küldéséhez nyomja meg az 1. **Küld** gombot.
- A szkennelt oldalak törléséhez nyomja meg a 2. **Törlés** gombot.

Ha elküldi a korábban szkennelt oldalakat, és a további oldalakat is el kívánja küldeni egy kiszolgálóra, távolítsa el a szkennelt lapokat az ADF kimeneti tálcáról, és nyomja meg a **Start** gombot.

Távoli beállítás

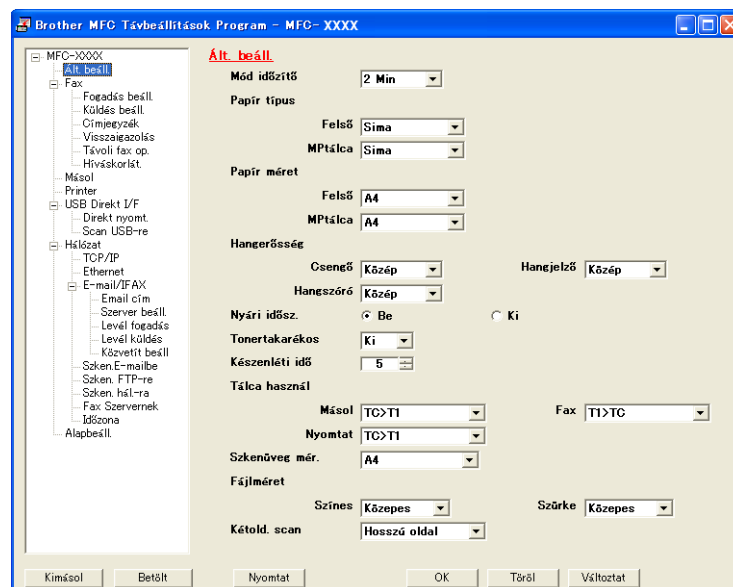
A Távoli beállítás lehetővé teszi, hogy egy Windows® alkalmazás használatával megadjon számos készülék- és hálózatbeállítást. Az alkalmazás az elindításkor automatikusan letölti a készülék beállításait a számítógépre, és megjeleníti azokat a képernyőn. Ha megváltoztatja a beállításokat, közvetlenül a készülékre töltheti fel az újakat.

Kattintson a **Start** gombra, majd a **Minden program, Brother, MFC-XXXX** (vagy **MFC-XXXX LAN/MFC-XXXX LPT**) és **Távolsági setup (Távbeállítás)** parancsra.



Megjegyzés

- Ha hálózaton keresztül csatlakozik az eszközhöz, meg kell adnia a jelszót.
- Az alapbeállított jelszó az "access". Ennek a jelszónak a megváltoztatásához használhatja a BRAdmin Light szoftvert vagy a web alapú adatkezelőt (a részleteket lásd a *Hálózati használati útmutatóban*).



■ OK

Lehetővé teszi adatok feltöltését a készülékre, majd kilép a Távoli beállításból. Ha hibaüzenet jelenik meg, írja be a helyes adatokat és kattintson az **OK** gombra.

■ Töröl

Lehetővé teszi a Távoli beállításból való kilépést adatok feltöltése nélkül.

■ Változtat

Segítségével elkezdheti az adatok feltöltését anélkül, hogy kilépne a Távoli beállítás alkalmazásból.

■ Nyomtat

Kinyomtatja a készüléken a kiválasztott elemeket. Addig nem tudja kinyomtatni az adatokat, amíg az fel nem töltődik a készülékre. Kattintson a **Változtat** gombra az adatok készülékre töltéséhez, majd kattintson a **Nyomtat** gombra.

■ Kimásol

Segítségével elmentheti az aktuális beállításokat egy fájlba.

■ Betölt

Segítségével beolvashatja a beállításokat egy fájlból.



Megjegyzés

- A Gyorshívás vagy az összes beállítás készülékére történő mentéséhez használhatja a **Kimásol** gombot.
 - Ha a számítógépét tűzfal védi és nem tudja használni a **Távolsági setup (Távbeállítás)** funkciót, módosítania kell a tűzfal beállításait, hogy az engedélyezze a 137-es porton keresztül végzett kommunikációt. (Lásd *Tűzfal beállításai (hálózatot használók esetén)* című részt a(z) 130. oldalon!.)
 - Ha a Secure Function Lock funkció be van kapcsolva, nem tudja használni a **Távolsági setup (Távbeállítás)** funkciót.
-

PC-FAX-küldés

A Brother PC-FAX lehetővé teszi, hogy a számítógép használatával egy alkalmazásból szokványos faxként küldjön el egy dokumentumot. Még fedlapot is csatolhat a dokumentumhoz. Mindössze annyit kell tennie, hogy a PC-FAX címjegyzékében tagként vagy csoportként beállítja a fogadó feleket, vagy egyszerűen beírja a fogadó fél címét vagy faxszámát a felhasználói felületen. A Címjegyzék keresési lehetőségét arra is használhatja, hogy gyorsan megtalálja azokat a tagokat, akiknek faxot küldene.

A Brother PC-FAX lehetőségre vonatkozó legfrissebb információk vagy frissítések végett látogasson el a <http://solutions.brother.com/> weboldalra.



Megjegyzés

- Ha Windows® 2000 Professional, Windows® XP és Windows Vista® operációs rendszereket használ, akkor rendszergazdai jogokkal kel bejelentkeznie.
- A PC-FAX szoftver csak fekete-fehér faxdokumentumok küldésére alkalmas.

Felhasználói adatok beállítása



Megjegyzés

A **Felhasználói Információ** ablak a  ikonra kattintva a FAX küldés párbeszédpanelről is elérhető.

(Lásd *Fájl küldése PC-FAX formátumban a telefax stílusú felhasználó felületen* című részt a(z) 115. oldalon!.)

- 1 Kattintson a **Start** gombra, **Minden program, Brother, MFC-XXXX** (vagy **MFC-XXXX LAN/MFC-XXXX LPT**), **PC telefax küldése**, végül a **PC-FAX beállítás** parancsra. Megjelenik a **Brother PC-FAX Beállítás** párbeszédpanel:

- 2 A faxfejléc és a fedőlap elkészítéséhez adja meg ezt az adatot.

 **Megjegyzés**

Az 1991-es telefonos fogyasztóvédelmi törvény előírásai szerint a **Név** és **Faxszám** adatokat mindenképpen meg kell adni.

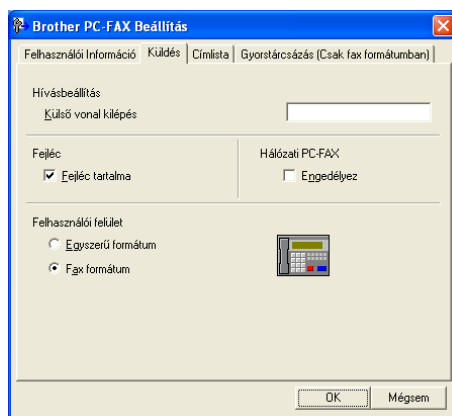
- 3 Kattintson az **OK** gombra a **Felhasználói Információ** mentéséhez

 **Megjegyzés**

A **Felhasználói Információ** a Windows®-fiókokra vonatkozóan egyenként is beállíthatja.

Küldés beállításai

A **Brother PC-FAX Beállítás** párbeszédpanelen kattintson a **Küldés** fülre az alábbi képernyő megjelenítéséhez.



■ Külső vonal kilépés

A külső vonal eléréséhez itt írja be a számot. Erre különösen a helyi PBX-telefonos hálózatoknál van szükség (ha irodájában külső vonal eléréséhez egy számot, pl. 9-et kell tárcsáznia). PC-Fax küldéséhez ezt a számot fogja használni a készülék, és figyelmen kívül hagyja a Funkció menüben beállított előhívószámot.

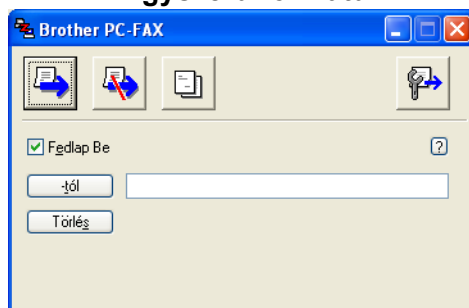
■ Fejléc tartalma

Ha szeretné hozzáadni az elküldött faxok felső részéhez a **Felhasználói Információ** lapon megadott fejléc-információkat, jelölje be a **Fejléc tartalma** jelölőnégyzetet. (Lásd *Felhasználói adatok beállítása* című részt a(z) 112. oldalon!.)

■ Felhasználói felület

Válasszon a kétféle felület közül: egyszerű formátum vagy faxformátum.

Egyszerű formátum



Fax formátum

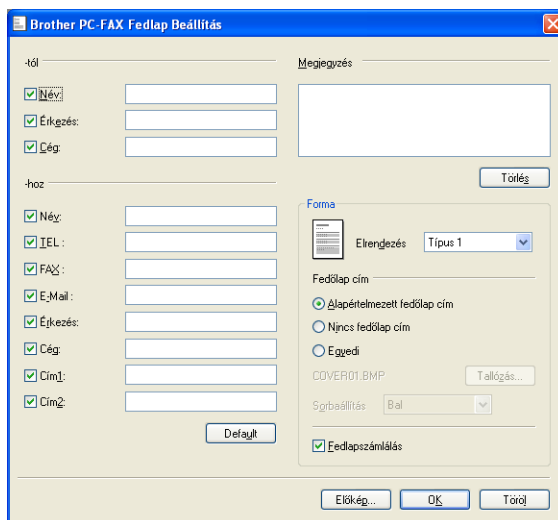


6

Fedőlap beállítása

A PC-FAX párbeszédpanelből kattintson a  ikonra a PC-Fax fedőlapok beállítására szolgáló képernyőjének elindításához.

Megjelenik a **Brother PC-FAX Fedlap Beállítás** párbeszédpanel:



A fedlapon szereplő információk megadása

Megjegyzés

Ha egynél több fogadónak küld faxot, akkor a fogadóra vonatkozó információkat a készülék nem nyomtatja ki a fedlapra.

■ -tól

Válassza ki a fogadóra vonatkozó azon információkat, amelyeket szeretne hozzáadni a fedlaphoz.

■ -hoz

Válassza ki a küldőre vonatkozó azon információkat, amelyeket szeretne hozzáadni a fedlaphoz.

■ Megjegyzés

Válassza ki a fogadóra vonatkozó azon információkat, amelyeket szeretne hozzáadni a fedlaphoz.

■ Forma

Válassza ki azt a fedlap formát, amit használni szeretne.

■ Fedőlap cím

Ha az **Egyedi** lehetőséget választja, akkor bittérkép fájlt (például vállalati logót) is elhelyezhet a fedőlapon. Használja a Tallózás gombot a BMP fájl kiválasztásához, majd pedig válassza ki a sorbaállítási stílust.

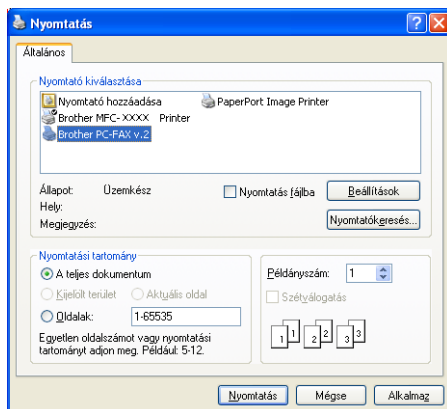
■ Fedlapszámlálás

Ha azt szeretné, hogy a fedőlap is számozva legyen, jelölje be a **Fedlapszámlálás** jelölőnégyzetet.

6

Fájl küldése PC-FAX formátumban a telefax stílusú felhasználó felületen

- 1 Egy tetszőleges programmal hozzon létre egy fájlt a számítógépén.
- 2 Kattintson a **Fájl** , majd a **Nyomtatás** menüpontra. Megjelenik a **Nyomtatás** párbeszédpanel:



- 3 Ha a nyomtatók közül válassza a **Brother PC-FAX v.2** eszközt, majd kattintson a **Nyomtatás** gombra. Megjelenik a faxstílusú felhasználói felület:



Megjegyzés

Ha az Egyszerű stílusú felhasználói felület jelenik meg, változtassa meg a felhasználói felületet kiválasztó beállítást. (Lásd *Küldés beállításai* című részt a(z) 113. oldalon!.)

- 4 Írja be a faxszámot az alábbi lehetőségek közül választva:
- A számot beírhatja a tárcsázóval.
 - Kattintson a 10 **Gyorstárcsázás** gomb valamelyikére.
 - Kattintson a **Címlista** gombra, és válasszon ki egy csoportot vagy egy tagot.

Ha hibázik, az összes bevitt adat törléséhez kattintson a **Törlés** gombra.

- 5 Fedőlap csatolásához kattintson a  **Fedlap Be** gombra.

Megjegyzés

Fedőlap készítéséhez vagy szerkesztéséhez kattintson a  ikonra.

- 6 A fax elküldéséhez kattintson a **Start** gombra.

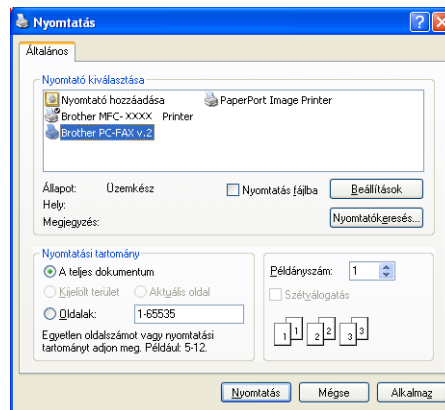
Megjegyzés

- Ha le szeretné állítani a fax küldését, kattintson a **Stop** gombra.
- Ha szeretne újrahívni egy számot, kattintson az **Újrahív** gombra. Megjelenik az utolsó öt hívott faxszám. Válassza ki a kívánt számot, majd kattintson az **Start** gombra.

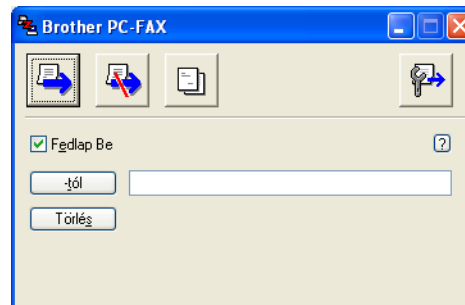
Fájl küldése PC-FAX formátumban az egyszerű formátumú felhasználó felületen

- 1 Egy tetszőleges programmal hozzon létre egy fájlt a számítógépén.

- 2 Kattintson a **Fájl**, majd a **Nyomatás** menüpontra. Megjelenik a **Nyomatás** párbeszédpanel:



- 3 A nyomtatók közül válassza a **Brother PC-FAX v.2** eszközt, majd kattintson a **Nyomatás** gombra. Megjelenik az egyszerű stílusú felhasználói felület:



Megjegyzés


Ha a fax stílusú felhasználói felület jelenik meg, változtassa meg a felhasználói felületet kiválasztó beállítást. (Lásd *Küldés beállításai* című részt a(z) 113. oldalon!.)

- 4 Írja be a faxszámot az alábbi lehetőségek közül választva:
- Írja be a faxszámot a **-tól** mezőbe.
 - Kattintson a **-tól** gombra, majd válassza ki a célállomás faxszámait a címjegyzékből.
- Ha hibázik, az összes bevitt adat törléséhez kattintson a **Törlés** gombra.

- 5 Fedőlap és megjegyzések küldéséhez jelölje be a **Fedlap Be** jelölőnégyzetet.

Megjegyzés

Fedlap készítéséhez vagy szerkesztéséhez kattinthat a  ikonra is.

- 6 Kattintson az  ikonra.

Megjegyzés

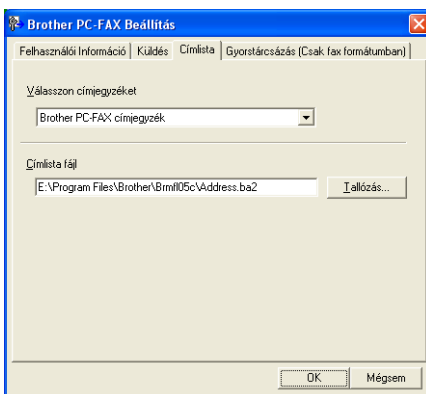
Ha szeretné leállítani a fax küldését, kattintson a törlés  ikonra.

Címjegyzék

Ha az Outlook vagy az Outlook Express telepítve van a számítógépén, akkor válassza ki a **Címlista** lapon, hogy melyik címjegyzéket szeretné használni a PC-FAX küldéshez. Négy típus van: Brother címjegyzék, Outlook, Outlook Express vagy Windows címjegyzék.

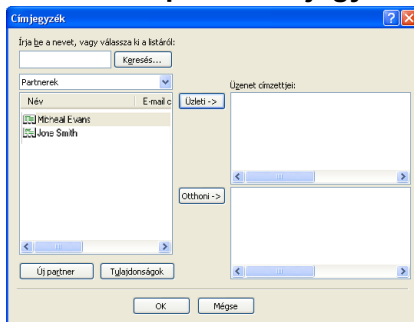
A címlista fájlra vonatkozóan meg kell adnia az útvonalat és annak az adatbázis-fájlnak a nevét, amely tartalmazza a címlista információkat.

Az adatbázisfájl kiválasztásához kattintson a **Tallózás** gombra.



Ha az Outlook vagy az Outlook Express programot választja, használhatja az Outlook vagy az Outlook Express címjegyzékét (Windows® 2000/XP esetén), illetve a Windows Mail címeit (Windows Vista® esetén). Kattintson a **Címlista** gombra a FAX küldés párbeszédpanelben.

Outlook Express Címjegyzék

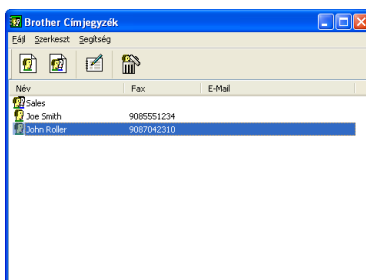


Megjegyzés

Ahhoz, hogy az Outlook címjegyzékét használhassa, alapértelmezett e-mail alkalmazásaként a Microsoft® Outlook 2000, 2002, 2003 vagy 2007 programot kell kiválasztania.


Brother címjegyzék

- 1 Kattintson a **Start** gombra, majd a **Minden program, Brother, MFC-XXXX** vagy **MFC-XXXX LAN/LPT** (ahol az XXXX a használt modell neve), **PC telefax küldése**, végül a **PC-FAX címlista** parancsra. Megjelenik a **Brother Címjegyzék** párbeszédpanel:



Egy címzett beírása a Címjegyzékbe

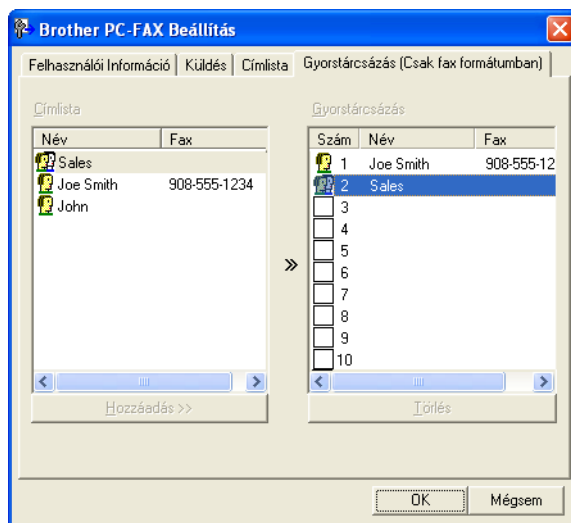
A **Brother Címjegyzék** párbeszédpanelben hozzáadhat, szerkeszthet és törölhet tagokat és csoportokat.

- 1 A Címjegyzék párbeszédablakban címzett hozzáadásához kattintson a  ikonra. Megjelenik a **Brother Címjegyzék Címzett Beállítás** párbeszédpanel:

- 2 A Tagok beállításai párbeszédpanelen adja meg a tag adatait. A **Név** mezőt kötelező kitölteni. Az információ mentéséhez kattintson az **OK** gombra.

Gyorstárcsázás beállítása

A **Brother PC-FAX Beállítás** párbeszédpanelen kattintson a **Gyorstárcsázás** fülre. (E lehetőséget használatához a **Fax formátum** felhasználói felületet kell választania.)



A tíz **Gyorstárcsázás** gomb mindegyikéhez hozzárendelhet egy-egy címzettet vagy csoportot.

Cím bejegyzése a Gyorstárcsázás gombhoz

- 1 Kattintson a programozni kívánt **Gyorstárcsázás** gombra.
- 2 Kattintson arra a címzettre vagy csoportra, amelyet tárolni szeretne az adott **Gyorstárcsázás** gombon.
- 3 Kattintson a **Hozzáadás >>** gombra.

Gyorstárcsázás gomb törlése

- 1 Kattintson a törölni kívánt **Gyorstárcsázás** gombra.
- 2 Kattintson a **Törlés** gombra.



Megjegyzés

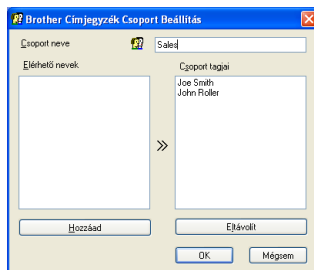
Ha könnyebben és gyorsabban szeretne elküldeni egy dokumentumot, választhat egy gyorstárcsázású számot a PC-FAX felületről.



Csoport létrehozása üzenetszóráshoz

Létrehozhat csoportot, hogy egyszerre több címzethez is elküldhesse ugyanazt a PC-FAX-ot.

- 1 Csoport létrehozásához kattintson a **Brother Címjegyzék** párbeszédpanelen a  ikonra. Megjelenik a **Brother Címjegyzék Csoport Beállítás** párbeszédpanel:




- 2 Adja meg az új csoport nevét a **Csoport neve** mezőben.
- 3 Az **Elérhető nevek** ablakban válassza ki a csoportba szánt tagokat, majd kattintson a **Hozzáad** gombra. A csoporthoz hozzáadott címzettek megjelennek a **Csoport tagjai** mezőben.
- 4 Miután hozzáadta az összes kívánt címzettet, kattintson az **OK** gombra.




Megjegyzés

Egy csoportban maximum 50 címzett szerepelhet.

Címzettel kapcsolatos információk szerkesztése

- 1 Válassza ki azt a címzettet vagy csoportot, akit vagy amelyet szerkeszteni szeretne.
- 2 Kattintson a  ikonra.
- 3 Címzettel vagy csoporttal kapcsolatos információk megváltoztatása.
- 4 Kattintson az **OK** gombra.

Címzett vagy csoport törlése

- 1 Válassza ki azt a címzettet vagy csoportot, akit vagy amelyet törölni szeretne.
- 2 Kattintson a  ikonra.
- 3 Amikor megjelenik a megerősítő párbeszédpanel, kattintson az **OK** gombra.

Címjegyzék exportálása

Lehetősége van arra, hogy egy egész Címjegyzéket egy ASCII szöveges fájlba (*.csv) exportáljon. Létrehozhat egy vCard kártyát is a címjegyzékben szereplő címzettek számára, amelyet a kimenő e-mailekhez csatolhat (a vCard egy elektronikus névjegykártya, amely tartalmazza a küldő elérhetőségeit.) A címjegyzék exportálható a távoli beállítás hívási adataiként is, amelyet felhasználhat a gép Távoli beállítás alkalmazásában. (Lásd *Távoli beállítás* című részt a(z) 110. oldalon!.) Ha vCard-ot szeretne létrehozni, akkor először a címjegyzék azon tagjára kell kattintania, akinek a részére létre szeretné hozni a vCard-ot.

Címjegyzék tételek exportálása



Megjegyzés

- vCard létrehozásakor először ki kell választani a címzettet.
- Ha az ❶ lépésben a vCard lehetőséget választja, a **Fájl típusa** beállítása **vCard (*.vcf)** lesz.

❶

Válasszon az alábbi lehetőségek közül:

- A Címjegyzékben kattintson a **Fájl**, az **Export**, majd a **Szöveg** lehetőségre.
- A Címlistán kattintson a **Fájl**, az **Export**, majd a **vCard** gombra, és folytassa a ❷ lépéstől.
- A Címlistán kattintson a **Fájl**, az **Export**, majd a **Távbeállítási hívás-információ** gombra, és folytassa a ❷ lépéstől.

❷

Az **Elérhető tételek** oszlopban válassza ki az exportálni kívánt mezőket, majd kattintson a **Hozzáad** gombra.



Megjegyzés

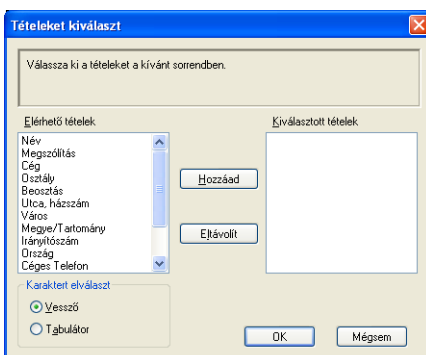
A tételeket a kívánt felsorolási sorrendben válassza ki.

❸

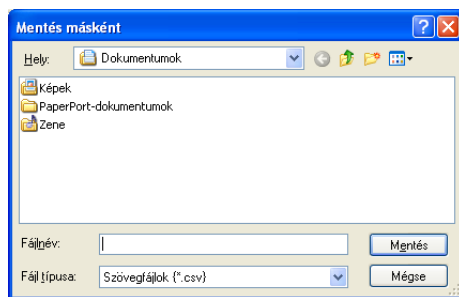
Ha egy ASCII-fájlba exportál, válassza a **Tabulátor** vagy a **Vessző** elemet a **Karaktert elválaszt** listából. Ekkor **Tabulátor** vagy **Vessző** karakterek választják el az adatmezőket.

❹

Az információ mentéséhez kattintson az **OK** gombra.



- 5 Adja meg a fájl nevét, majd kattintson a **Mentés** gombra.

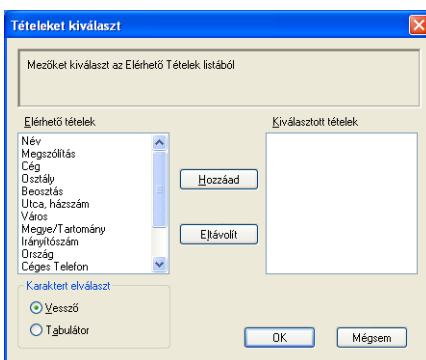


Importálás a Címjegyzékbe

A Címjegyzékbe ASCII szövegfájlokat (*.csv), vCard elektronikus névjegyeket vagy **Távbeállítási hívás-információ** elemeket importálhat.

ASCII szövegfájl importálása

- Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - A Címjegyzékben kattintson a **Fájl**, az **Import**, majd a **Szöveg** lehetőségre.
 - A Címlistán kattintson a **Fájl**, az **Import**, majd a **vCard** gombra, és folytassa a 5 lépéstől.
 - A Címlistán kattintson a **Fájl**, az **Import**, majd a **Távbeállítási hívás-információ** gombra, és folytassa a 5 lépéstől.



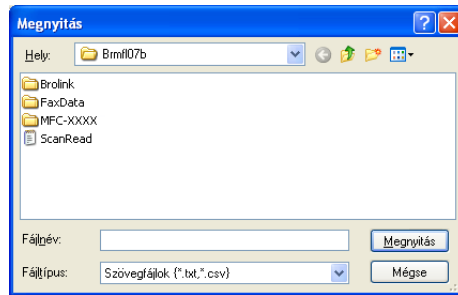
- Az **Elérhető tételek** oszlopban válassza ki az importálni kívánt mezőket, majd kattintson a **Hozzáad** gombra.

Megjegyzés

Az Elérhető tételek listából a mezőket ugyanabban a sorrendben válassza ki, mint amilyenben azok az import szövegfájlban vannak felsorolva.

- Válassza a **Tabulátor** vagy **Vessző** lehetőséget a **Karaktert elválaszt** helyről importált fájl formátumának megfelelően.
- Az információ importálásához kattintson az **OK** gombra.

- 5 Adja meg a fájl nevét, majd kattintson a **Megnyitás** gombra.



Megjegyzés

Ha az ❶ elvégzésekor szövegfájlt választott, a **Fájltípus** értéke **Szövegfájlok (*.txt;*.csv)** lesz.

PC-FAX fogadás

Megjegyzés

- A PC-FAX szoftver csak fekete-fehér faxdokumentumok fogadására alkalmas.
- Ha számítógépét tűzfal védi és nem tud PC-FAX-ot fogadni, próbálja meg a tűzfal beállításainál engedélyezni az 54926-ös és 137-es porton keresztül történő kommunikációt. (Lásd *A Brother szoftver használata előtt* című részt a(z) 130. oldalon!.)

A használt operációs rendszertől függően biztonsági riasztási üzenet jelenhet meg, amikor elindítja a PC-FAX fogadási szolgáltatását. A PC-FAX fogadásának lehetővé tételéhez fel kell oldania a tiltást.



A Brother PC-FAX fogadószoftver lehetővé teszi a faxok megtekintését és tárolását számítógépen. A szoftvert az MFL-Pro Suite telepítésekor a telepítő automatikusan telepíti.

A szoftver helyileg vagy hálózatban egymáshoz kapcsolt gépeken használható. A fax fogadását követően a gép automatikusan elküldi azt a számítógépre.

Ha kikapcsolja a számítógépet, a készülék akkor is fogadja a faxokat, és eltárolja azokat a memóriában. A gép LCD-kijelzőjén látható a tárolt faxok száma, például:

PC faxüzenet : 001

01

Amikor bekapcsolja számítógépét, a PC-FAX fogadószoftver a faxokat automatikusan átviszi a számítógépre.

A PC-FAX fogadószoftver bekapcsolásához tegye a következőket:

- A PC-FAX fogadás funkciójának használata előtt a gép menüjéből engedélyeznie kell a PC-FAX fogadását.
- Indítsa el a Brother PC-FAX fogadószoftvert a számítógépen. (Javasoljuk, hogy jelölje be a Hozzáadás a Start menühöz jelölőnégyzetet, így a szoftver futtatása automatikusan történik, és a faxokat a számítógép indításakor elküldi.)

A PC-FAX fogadás szoftverének engedélyezése számítógépen

Lehetősége van arra, hogy opcionálisan engedélyezze a háttérnyomtatási opciót. Ha ezt a funkciót bekapcsolja, a gép biztonsági másolatot készít a faxról, mielőtt azt a számítógépre küldené, vagy mielőtt a számítógépet kikapcsolná.

- 1 Nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 2, 5, 1**.
- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **PC fax fogadás** lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok használatával válassza a **<USB>** vagy **<Párhuzamos>** lehetőséget, illetve hálózati csatlakozás esetén a számítógép nevét. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **Másolat Nyomt.:Be** vagy a **Másolat Nyomt.:Ki** pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



Megjegyzés

- A Windows Vista® nem támogatja a párhuzamos interfészt.
- Ha **Másolat Nyomt.:Be** lehetőséget választja, a készülék kinyomtatja a faxot, lesz tehát egy példánya akkor is, ha még azelőtt lenne áramszünet, hogy a készülék a számítógépbe küldené a faxot. Amint a nyomtatás sikeresen megtörténik, vagy a számítógépébe történő elküldés befejeződik, a faxüzenetek automatikusan törlődnek készüléke memóriájából. Ha a háttérnyomtatás ki van kapcsolva, faxüzenetei automatikusan törlődnek készüléke memóriájából, amint a számítógépére történt elküldés sikeresen befejeződött.


A PC-FAX fogadószoftver futtatása a számítógépen

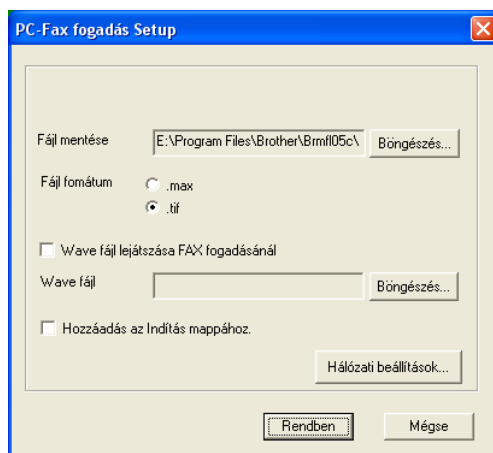
Kattintson a **Start** gombra, majd a **Minden program, Brother, MFC-XXXX/MFC-XXXX LPT/MFC-XXXX LAN, PC-FAX vétel** és a **Fogadás** parancsra.

A PC-FAX ikonja megjelenik a számítógép tálcáján.



A számítógép beállítása

- 1 Kattintson a jobb gombbal a PC-FAX  2:16 PM ikonra a PC feladattálcáján, majd kattintson a **PC-Fax fogadás beállítás** parancsra. Megjelenik a **PC-Fax fogadás Setup** párbeszédpanel:



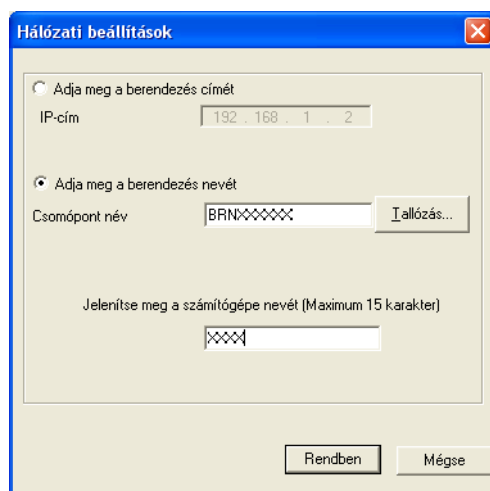
- 2 Ha meg szeretné változtatni a PC-FAX fájlok mentési helyét, a **Fájl mentése** mező mellett kattintson a **Böngészés** gombra.
- 3 A **Fájl formátum** területen válassza ki a fogadott dokumentumok formátumát: **.tif** vagy **.max**. Az alapértelmezett beállítás a **.tif**.
- 4 Ha a faxok fogadásakor wave fájlokat (.wav hangfájl) szeretne lejátszani, jelölje be a **Wave fájl lejátszása FAX fogadásánál** jelölőnégyzetet, majd adja meg a wave fájl elérési útvonalát.
- 5 Ha azt szeretné, hogy a PC-FAX fogadószoftver automatikusan elinduljon a Windows® indításakor, jelölje be **Hozzáadás az Indítás mappához**. jelölőnégyzetet.
- 6 Ha használni kívánja a PC-FAX-fogadó szoftvert, lásd a *Hálózati PC-FAX fogadás beállításainak konfigurálása* című részt a(z) 128. oldalon!

Hálózati PC-FAX fogadás beállításainak konfigurálása

A fogadott faxok számítógépére küldésének beállításait a szoftver automatikusan megadta a MFL-Pro Suite telepítése során (lásd: *Gyors telepítési útmutató*).

Ha nem azt a gépet használja, amelyet az MFL-Pro Suite szoftverben a számítógépre telepítéskor eredetileg regisztráltak, kövesse az alábbi lépéseket.

- 1 A **PC-Fax fogadás Setup** párbeszédpanelen kattintson a **Hálózati beállítások** gombra. Megjelenik a **Hálózati beállítások** párbeszédpanel:
- 2 Meg kell adnia a készülék IP-címét vagy csomóponti nevét.

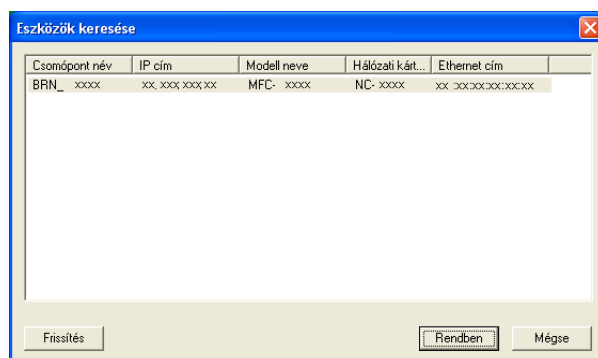


Adja meg a berendezés címét

Írja be a gép IP-címét az **IP-cím** mezőbe.

Adja meg a berendezés nevét






Írja be a készülék csomópontnevét a **Csomópont név** területen, vagy kattintson a **Tallózás** gombra és a listáról válassza ki a használni kívánt Brother-készüléket.




A számítógép nevének megadása

Megadhatja a készülék kijelzőjén megjelenő számítógépnevet. A név megváltoztatásához írja be az új nevet a **Jelenítse meg a számítógépe nevét** mezőbe.

Új PC-FAX üzenetek megtekintése

Valahányszor számítógépe PC-FAX-ot fogad, az ikon  és  között váltakozik. A faxfogadás végeztével az ikon a következőre módosul: . A beérkezett faxok megtekintése után a  ikon  ikonra módosul.

- 1 A PaperPort™ program futtatásához kattintson kétszer a -ra.
- 2 Nyissa meg a Fogadott faxok mappát.
- 3 Kattintson kétszer bármelyik új faxra a fax megnyitásához és megtekintéséhez.



Megjegyzés

Olvasatlan számítógépes üzeneteit a rendszer a fogadás dátuma és ideje alapján nevezi el, amíg Ön névvel nem látja el őket. Például: „Fax 2-20-2006 16;40;21.tif”.

Tűzfal beállításai (hálózatot használók esetén)

A Brother szoftver használata előtt

A számítógépén lévő tűzfal beállításai letilthatják a hálózati nyomtatáshoz, hálózati szkenneléshez és a PC-Faxhoz szükséges hálózati csatlakozást. Ha Windows® tűzfalat használ és az MFL-Pro Suite programot a CD-ROM-ról telepítette, akkor a szükséges tűzfalbeállítások már megtörténtek. Ha a telepítést nem a CD-ROM-ról végezte, Windows tűzfal konfigurálásához kövesse az alábbi utasításokat. Ha más személyes tűzfalprogramot használ, olvassa el az adott program *használati útmutatóját* vagy forduljon a szoftver gyártójához.

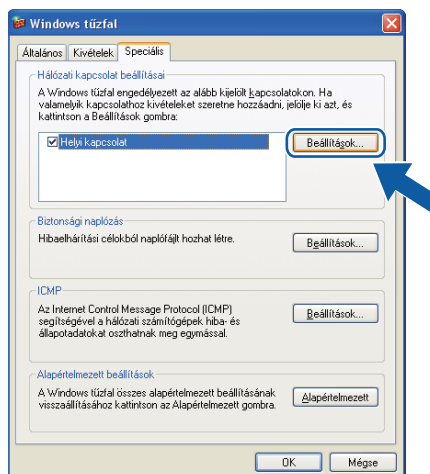
UDP-port száma a tűzfal beállításához

UDP-port	Hálózati szkennelés	Hálózati PC-Fax	Hálózati szkennelés és hálózati PC-Fax ¹
Külső port száma	54925	54926	137
Belső port száma	54925	54926	137

¹ Adja meg a 137-es portszámot, ha az 54925 és az 54926 port megadása után továbbra is gondot okoz a hálózati csatlakozás. A 137-es port a hálózati nyomtatást és a távoli beállítást is támogatja.

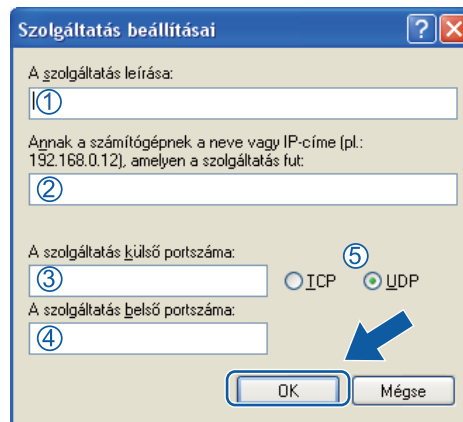
Windows® XP SP2

- 1 Kattintson a **Start** gombra, majd a **Vezérlőpult, Hálózati és internetes kapcsolatok** és a **Windows tűzfal** parancsra.
Ellenőrizze, hogy a **Általános** lapon a **Windows tűzfal** beállítás értéke **Bekapcsolva**.
- 2 Kattintson a **Speciális** fülre, majd a Hálózati csatlakozási beállítások **Beállítások...** gombjára.



- 3 Kattintson az **Hozzáadás** gombra.
- 4 Hálózati szkenneléshez adja meg az **54925** portszámot az alábbi adatok megadásával:
 - 1 **A szolgáltatás leírása:** területen írjon be egy leírást, például: „Brother szkennер”.

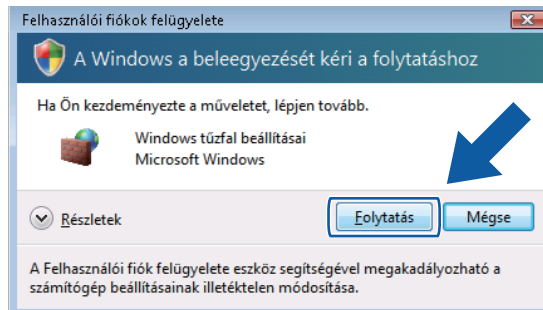
- 2 Az **Annak a számítógépnek a neve vagy IP-címe (pl: 192.168.0.12), amelyen a szolgáltatás fut:** mezőbe írja be: „Localhost”.
- 3 **A szolgáltatás külső portszáma:** mezőbe írja be: „54925”.
- 4 **A szolgáltatás belső portszáma:** mezőbe írja be: „54925”.
- 5 Ellenőrizze, hogy az **UDP** elem be van-e jelölve.
- 6 Kattintson az **OK** gombra.



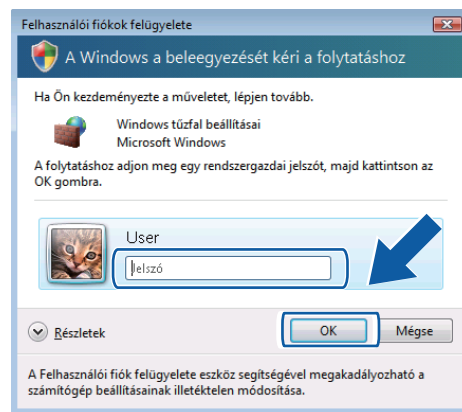
- 5 Kattintson a **Hozzáadás** gombra.
- 6 Hálózati faxoláshoz adja meg az **54926** portszámot az alábbi adatok begépelésével:
 - 1 **A szolgáltatás leírása:** területen írjon be egy leírást, például: „Brother PC-Fax”.
 - 2 Az **Annak a számítógépnek a neve vagy IP-címe (pl: 192.168.0.12), amelyen a szolgáltatás fut:** mezőbe írja be: „Localhost”.
 - 3 **A szolgáltatás külső portszáma:** mezőbe írja be: „54926”.
 - 4 **A szolgáltatás belső portszáma:** mezőbe írja be: „54926”.
 - 5 Ellenőrizze, hogy az **UDP** elem be van-e jelölve.
 - 6 Kattintson az **OK** gombra.
- 7 Ha továbbra is fennáll a hálózati csatlakozási probléma, kattintson a **Hozzáadás** gombra.
- 8 Hálózati szkenneléshez, nyomtatáshoz és faxoláshoz adja meg a **137**-es portszámot az alábbi adatok begépelésével:
 - 1 **A szolgáltatás leírása:** területen írjon be egy leírást, például: „Brother hálózati nyomtatás”.
 - 2 Az **Annak a számítógépnek a neve vagy IP-címe (pl: 192.168.0.12), amelyen a szolgáltatás fut:** mezőbe írja be: „Localhost”.
 - 3 **A szolgáltatás külső portszáma:** mezőbe írja be: „137”.
 - 4 **A szolgáltatás belső portszáma:** mezőbe írja be: „137”.
 - 5 Ellenőrizze, hogy az **UDP** elem be van-e jelölve.
 - 6 Kattintson az **OK** gombra.
- 9 Ellenőrizze, sikerült-e hozzáadni az új beállítást, majd kattintson az **OK** gombra.

Windows Vista®

- 1 Kattintson a **Start** gombra, majd a **Vezérlőpult, Hálózat és internet, Windows tűzfal és Beállítások módosítása** parancsra.
- 2 A **Felhasználói fiókok felügyelete** képernyő megjelenésekor tegye az alábbiakat.
 - Rendszergazdai jogokkal rendelkező felhasználók: Kattintson a **Folytatás** gombra.

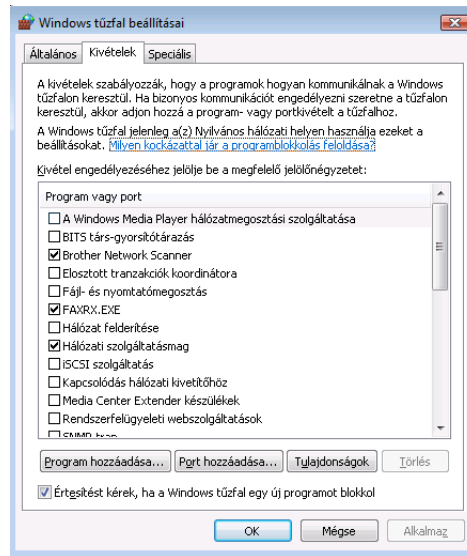


- Rendszergazdai jogokkal nem rendelkező felhasználók: Írja be a rendszergazda jelszavát, és kattintson az **OK** gombra.



- 3 Győződjön meg arról, hogy **Általános** lapon a **Windows tűzfal** be van kapcsolva.

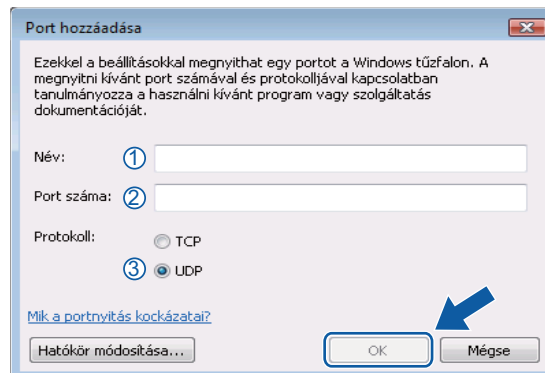
4 Kattintson a **Kivételek** fülre.



5 Kattintson a **Port hozzáadása...** gombra.

6 Hálózati szkenneléshez adja meg az **54925** portszámot az alábbi adatok begépelésével:

- 1 A **Név:** területen írjon be egy leírást, például: „Brother szkennер”.
- 2 A **Port száma:** mezőbe írja be: „**54925**”.
- 3 Ellenőrizze, hogy az **UDP** elem be van-e jelölve.
Ezután kattintson az **OK** gombra.



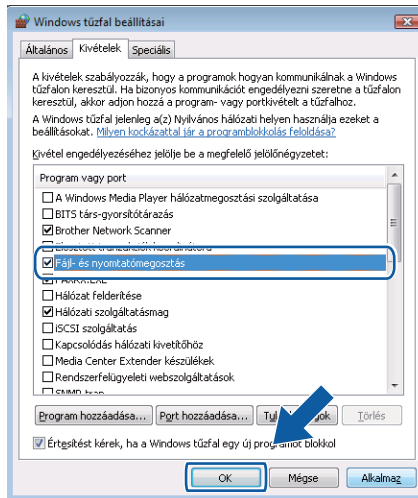
7 Kattintson a **Port hozzáadása...** gombra.

8 Hálózati faxoláshoz adja meg az **54926** portszámot az alábbi adatok begépelésével:

- 1 A **Név:** területen írjon be egy leírást, például: „Brother PC-Fax”.
- 2 A **Port száma:** mezőbe írja be: „**54926**”.
- 3 Ellenőrizze, hogy az **UDP** elem be van-e jelölve.
Ezután kattintson az **OK** gombra.

9 Ellenőrizze, sikerült-e hozzáadni az új beállítást, majd kattintson az **OK** gombra.

- 10 Ha továbbra is problémái vannak a hálózati csatlakozásával például hálózati szkennelés vagy nyomtatás esetén, jelölje be a **Kivételek** lapon a **Fájl- és nyomtatómegosztás** jelölőnégyzetet, majd kattintson az **OK** gombra.





Apple Macintosh

Nyomtatás és faxolás	136
Szkennelés	174
ControlCenter2	191
Hálózati szkennelés	213
Távoli beállítás (csak MFC modellek)	232

**Megjegyzés**

A képernyők a Mac OS X 10.4.x operációs rendszerből származnak. Az Ön Macintosh számítógépén megjelenő képernyők a használt operációs rendszertől függően ezektől eltérhetnek.

A nyomtató vezérlőgombjai

Visszavonás

Az aktuális nyomtatási feladat törléséhez nyomja meg a **Job Cancel (Visszavonás)** gombot. A memóriában maradt adatokat a **Job Cancel (Visszavonás)** gomb megnyomásával törölheti. Több nyomtatási feladat törléséhez tartsa nyomva ezt a gombot mindaddig, amíg a következő szöveg meg nem jelenik az LCD-kijelzőn: Munkatörlés-mind.



Biztonság gomb

A titkosított adatok jelszóval védettek. A titkosított adatokat kizárólag a jelszó ismeretében lehet kinyomtatni. A készülék a jelszó megadása nélkül nem nyomtatja ki a titkosított adatokat. A dokumentum kinyomtatása után a készülék törli a memóriában tárolt adatokat. A biztonsági funkció használatához be kell állítania egy jelszót a nyomtatómeghajtó párbeszédpanelén. A készülék áramtalanításakor a memóriába mentett titkosított adatok törlődnek.

- 1 Nyomja meg a **Secure/Direct (Biztonságos/Közvetlen)** gombot.

**Megjegyzés**

Ha az LCD-kijelzőn a `Nincs tár.adat` üzenet jelenik meg, a memória nem tartalmaz titkosított adatot.

- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a felhasználónevet. Nyomja meg a **OK** gombot. Az LCD-kijelzőn megjelenik a kiválasztott felhasználóhoz tartozó titkosított feladatok listája.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a kívánt feladatot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 Adja meg négyjegyű jelszavát, majd nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 Az adatok kinyomtatásához a ▲ vagy ▼ gombbal válassza a `Nyomtat` lehetőséget, majd az **OK** gomb megnyomása után adja meg a nyomtatási példányszámot. Nyomja meg a **OK** gombot.
A készülék kinyomtatja az adatokat.
A jelszóval védett adatok törléséhez a ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a `Töröl` pontot. Nyomja meg a **OK** gombot.

**Megjegyzés**

Győződjön meg arról, hogy nincs csatlakoztatva USB flash memória.

Nyomtató emulációs támogatás

Készüléke a nyomtatási parancsokat nyomtatási parancsnyelven vagy emulációban kapja. A különböző operációs nyelvek és alkalmazások a nyomtatóparancsokat különböző nyelveken küldik. Készüléke a nyomtatási parancsokat különböző emulációkban is fogadhatja, és ebben az esetben az emuláció kiválasztása automatikusan történik. Amikor a készülék adatokat kap a számítógéptől, akkor automatikusan választja ki az emulációs üzemmódot. Az alapértelmezett beállítás az Auto.

Az Ön készüléke a következő emulációs üzemmódokkal rendelkezik. A beállításokat a vezérlőpult vagy egy web- böngésző segítségével módosíthatja.

■ HP LaserJet üzemmód

A HP LaserJet üzemmód (vagy HP üzemmód) az az emulációs üzemmód, amelyben ez a nyomtató a Hewlett-Packard LaserJet lézernyomtató PCL6 nyelvét támogatja. Sok alkalmazás támogatja ezt a fajta lézernyomtatót. Nyomtatója ebben az üzemmódban működik legjobban együtt ezekkel az alkalmazásokkal.

■ BR-Script 3 Üzemmód

A BR-Script egy eredeti Brother oldalleíró parancsnyelv és a PostScript® parancsnyelv emuláció értelmezője. Ez a nyomtató támogatja a PostScript®3™ nyelvet. Ennek a nyomtatónak a BR-Script értelmezőjével az oldalon lévő szöveget és grafikát kezelheti.

A PostScript® parancsokról további tájékoztatást a következő kézikönyvekben talál:

- Adobe Systems Incorporated. PostScript® Language Reference, 3. kiadás. Addison-Wesley Professional, 1999. ISBN: 0-201-37922-8
- Adobe Systems Incorporated. PostScript® Language Program Design. Addison-Wesley Professional, 1988. ISBN: 0-201-14396-8
- Adobe Systems Incorporated. PostScript® Language Tutorial and Cookbook. Addison-Wesley Professional, 1985. ISBN: 0-201-10179-3

■ EPSON FX-850 és IBM Proprinter XL mód

Az EPSON FX-850 és az IBM Proprinter XL olyan emulációs üzemmódok, amelyek segítségével a nyomtató támogatja a mátrixnyomtatók ipari szabványait. Egyes alkalmazások ezeket a mátrixnyomtató-emulációkat támogatják. Ezeket az emulációs üzemmódokat használva a nyomtató megfelelően fog működni, amikor ilyen alkalmazásokból nyomtat.

Az emulációs üzemmód beállítása

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **4**, **1**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü)**, **3**, **1**.
- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az Automata (EPSON), Automata (IBM), HP LaserJet vagy az BR-Script 3, Epson FX-850 vagy IBM Proprinter lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



Megjegyzés

Azt javasoljuk, hogy az emulációs beállításokat szoftveralkalmazásával vagy hálózati szerverével végezze el. Ha a beállítás nem működik megfelelően, akkor a nyomtató vezérlőpaneljének gombjai segítségével manuálisan válassza ki a kívánt emulációs üzemmódot.

A belső betűtípusok listájának nyomtatása

Kinyomtathatja a gép belső (vagy rezidens) betűkészlet-listáját, így (a kiválasztás előtt) megtekintheti az egyes betűtípusokat.

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 4, 2, 1**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 3, 2, 1**.
- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az 1. HP LaserJet vagy a 2. BR-Script 3 pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék kinyomtatja a listát.
- 4 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

A nyomtatási konfigurációs lista kinyomtatása

Lehetőség van a nyomtató pillanatnyi beállításainak kinyomtatására.

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 4, 2, 2**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 3, 2, 2**.
- 2 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék kinyomtatja a beállításokat.
- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

Tesztoldal nyomtatása

Ha nem elégedett a kinyomtatott oldalak minőségével, lehetőség van tesztoldal nyomtatására.

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 4, 2, 3**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 3, 2, 3**.
- 2 Nyomja meg a **Start** gombot.
- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



Megjegyzés

Ha a tesztoldal minősége nem kielégítő, olvassa el a *Használati útmutató A nyomtatás minőségének javítása* című részét.

Kétoldalas

Kiválaszthatja, hogy a készülék automatikusan nyomtasson-e a papír mindkét oldalára. A nyomtató illesztőprogramjának beállításai elsőbbséget élveznek a vezérlőpult beállításaival szemben.

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 4, 3**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 3, 3**.
- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **Ki, Be (hosszú old)** vagy a **Be (rövid old)** pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

Az alapértelmezett nyomtató beállítások visszaállítása

Visszaállíthatja a készülék nyomtatási alapbeállításait.

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 4, 4**.
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 3, 4**.
- 2 Az alapértelmezett beállítások visszaállításához a ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az **1.Null.** pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha változtatás nélkül szeretne kilépni, a ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a **2.Kilép** pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

Állapotjelző

A **Status Monitor** (Állapotfelügyelet) segédprogram egy konfigurálható szoftvereszköz, amely egy vagy több eszköz állapotának megfigyelésére szolgál, és lehetővé teszi az azonnali értesítést olyan hibaüzenetek esetében, mint például ha kifogyott vagy elakadt a papír. Ugyancsak hozzáférhet a web alapú vezérléshez is. Csak azután tudja használni az eszközt, hogy kiválasztotta készülékét a ControlCenter2 **Model** (Modell) előugró menüjéből. Készüléke állapotát bármikor ellenőrizheti a ControlCenter2 **DEVICE SETTINGS** (Készülék beállítások) lapján található Állapotfelügyelet ikonra kattintva, vagy a Brother állapotfelügyelet használatával, amely a **Macintosh HD/Library (Könyvtár)/Printers (Nyomtatók)/Brother/Utilities** (Segédprogramok) helyen található.

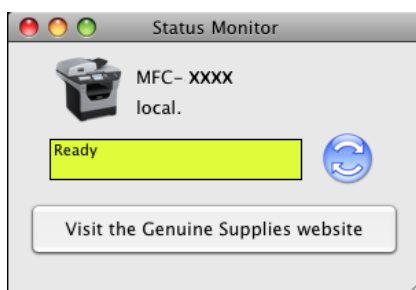
A készülék állapotának frissítése

A készülék legfrissebb állapotát ellenőrizheti a megnyitott **Status Monitor** (Állapotfelügyelet) ablakban a



ikonra kattintva. Beállíthatja, hogy a szoftver milyen időközönként frissítse a gép állapotára

vonatkozó információkat. A menüsoron kattintson a **Brother Status Monitor** (Brother állapotfelügyelet) elemre, majd válassza a **Preferences** (Beállítások) parancsot.



Az ablak elrejtése vagy megjelenítése

A **Status Monitor** (Állapotfelügyelet) elindítása után elrejtheti vagy megjelenítheti az ablakot. Az ablak elrejtéséhez a menüsoron kattintson a **Brother Status Monitor** (Brother állapotfelügyelet) menüre, majd válassza a **Hide Brother Status Monitor** (Brother állapotfelügyelet elrejtése) parancsot. Az ablak megjelenítéséhez kattintson a Dockban a **Status Monitor** (Állapotfelügyelet) ikonra, vagy kattintson a **Status Monitor** (Állapotfelügyelet) elemre a ControlCenter2 **DEVICE SETTINGS** (Készülék beállítások) lapján.



Kilépés az ablakból

Kattintson a menüsor **Brother Status Monitor** (Brother állapotfelügyelet) menüjére, majd válassza az előugró menü **Quit Brother Status Monitor** (Lépj ki Brother állapotfelügyelet) elemét.

Web alapú vezérlés (csak hálózati kapcsolat esetén)

A web alapú kezelő rendszert a **Status Monitor** (Állapotfelügyelet) képernyőn, a készülék ikonjára kattintva érheti el. HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) alkalmazásával egy szabványos web böngészőt is használhat készüléke vezérlésére. A web alapú kezelő rendszerről további részleteket a *Web alapú kezelő* részben, a *Hálózati használati útmutatóban* talál.

A nyomtató illesztőprogram funkciói (Macintosh)

Ez a nyomtató a Mac OS X 10.3.9 vagy magasabb verziószámú operációs rendszereket támogatja.



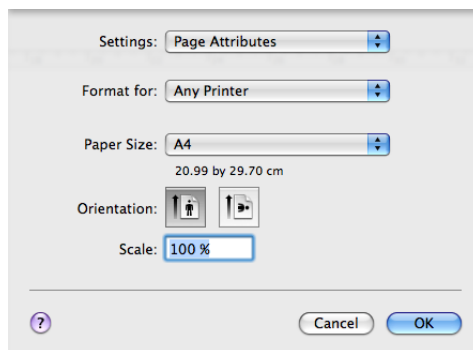
Megjegyzés

A bekezdésben szereplő képernyők a Mac OS X 10.5 operációs rendszeren készültek. A Macintosh számítógépén megjelenő képernyők az Ön által használt operációs rendszer verziójától függően ezektől eltérhetnek.

Oldalbeállítási lehetőségek kiválasztása

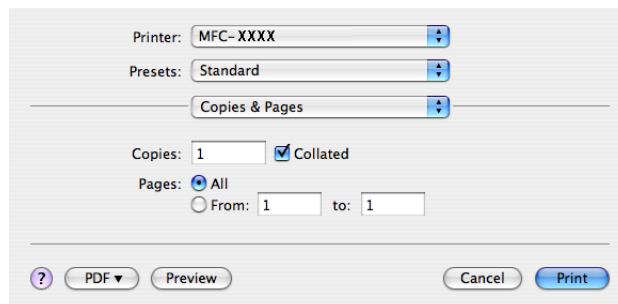
Az alábbiakat állíthatja be: **Paper Size** (Papírméret), **Orientation** (Tájolás) és **Scale** (Beosztás).

- 1 Egy alkalmazásban, például az Apple Szövegszerkesztő szoftverben kattintson a **File** (Fájl), majd a **Page Setup** (Oldalbeállítás) menüpontra. Ellenőrizze, hogy a **MFC-XXXX** (vagy **DCP-XXXX**) (ahol XXXX a modell neve) van kiválasztva a **Format for** (Formátum:) előugró menüben. Megváltoztathatja a **Paper Size** (Papírméret), **Orientation** (Tájolás) és **Scale** (Beosztás) beállításokat, majd kattintson az **OK** gombra.



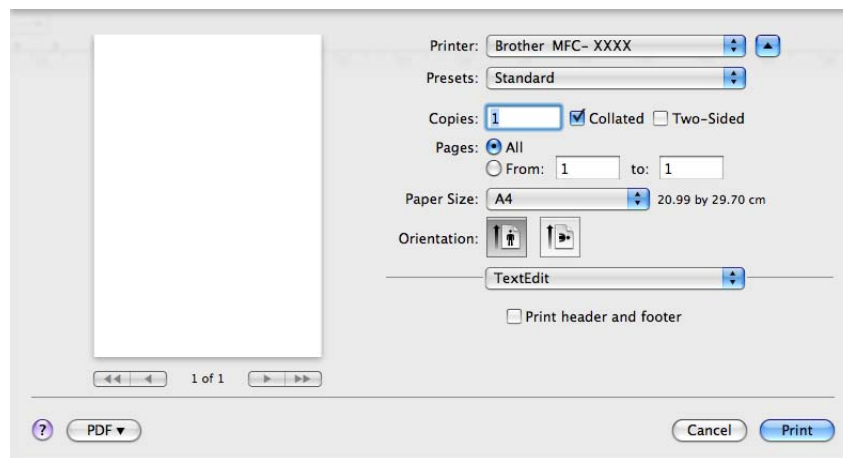
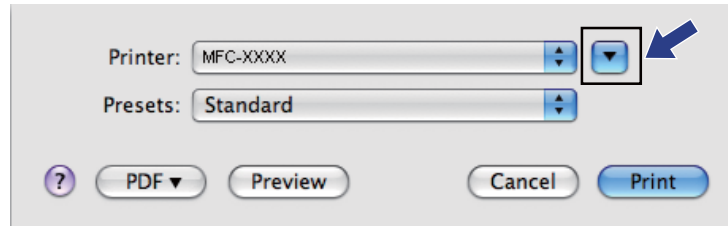
- 2 A nyomtatás megkezdéséhez egy alkalmazásban, például az Apple Szövegszerkesztő szoftverben kattintson a **File** (Fájl) menüre, és válassza a **Print** (Nyomtasd) parancsot.

- (Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x)



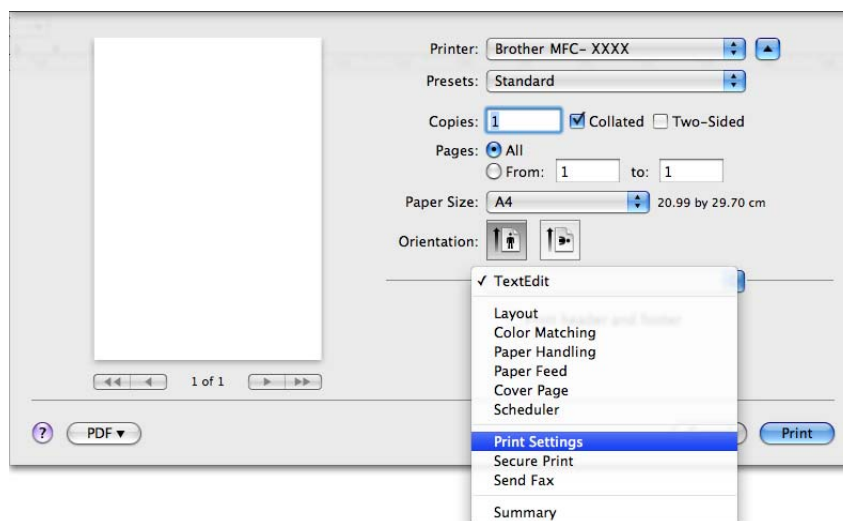
■ (Mac OS X 10.5.x)

További oldalbeállítási lehetőségekért kattintson a **Printer** (Nyomtató) előugró menü mellett lévő információs háromszögre.



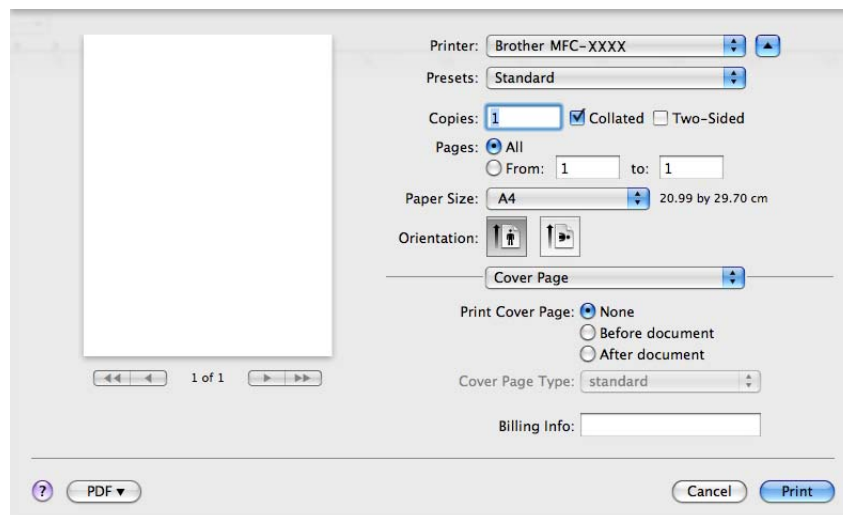
Nyomtatási opciók kiválasztása

A különleges nyomtatási lehetőségek vezérléséhez válassza a **Print Settings** (Nyomtatási beállítások) menüpontot a Nyomtasd párbeszédpanelben.



Fedőlap (Mac OS X 10.4.x vagy újabb)

A következő fedlap beállításokat választhatja:



- **Print Cover Page** (Fedőlap nyomtatása)

Ha fedlapot szeretne hozzáadni dokumentumához, használja ezt a funkciót.

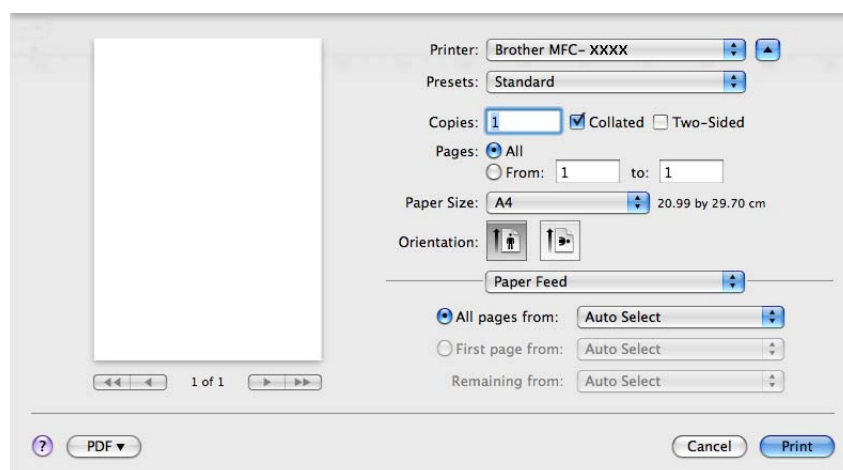
- **Cover Page Type** (Fedőlap típusa)

Válasszon ki egy sablont a fedlaphoz.

- **Billing Info** (Számlázási info)

Ha számlázási információkat szeretne hozzáadni a fedőlaphoz, adja meg a szöveget a **Billing Info** (Számlázási info) mezőben.

Papíradagolás

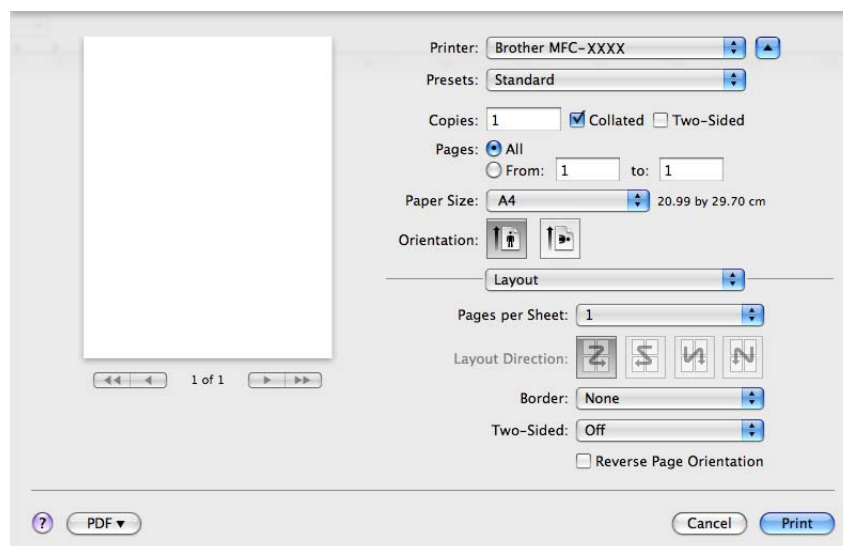


Az **Auto Select** (Automatikus választás), **Tray1** (1. tálca), **Tray2** (2. tálca)^{1 2}, **MP Tray** (Többcélú tálca) vagy **Manual** (Kézi) lehetőségek közül választhat, és külön tálcat jelölhet ki az első oldalhoz, illetve az utána következőkhöz.

¹ DCP-8070D és MFC-8370DN készülékeken nem érhető el.

² Csak az opcionális tálca telepítése után érhető el.

Layout (Elrendezés)



■ Pages per Sheet (Oldal/lap)

Kiválaszthatja, hogy hány oldal jelenjen meg egy nyomtatandó lapon.

■ Layout Direction (Elrendezés iránya)

Amikor meghatározza az oldalak laponkénti számát, az elrendezés irányát is megadhatja.

■ Border (Szegély)

Ha szegélyt kíván hozzáadni, használja ezt a funkciót.

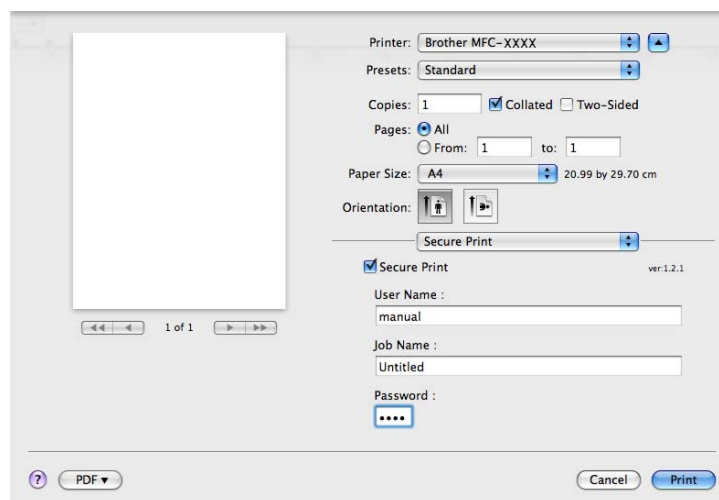
■ Two-Sided (Kétoldalas)

Lásd a *Kétoldalas nyomtatás* című részt a(z) 150. oldalon!

■ Reverse Page Orientation (Oldal tájolásának visszaállítása) (Mac OS X 10.5.x)

Az adatok fentről lefelé történő megfordításához jelölje be a **Reverse Page Orientation** (Oldal tájolásának visszaállítása) jelölőnégyzetet.

Biztonsági Nyomtatás



■ Secure Print (Biztonságos nyomtatás):

A biztonságos dokumentumok olyan dokumentumok, amelyeket jelszó véd akkor, amikor a gépre küldik őket. A titkosított adatokat kizárólag a jelszó ismeretében lehet kinyomtatni. A jelszóval védett dokumentumok kinyomtatásához a készülék vezérlőpultján meg kell adnia a jelszót.

Titkosított dokumentum elküldése:

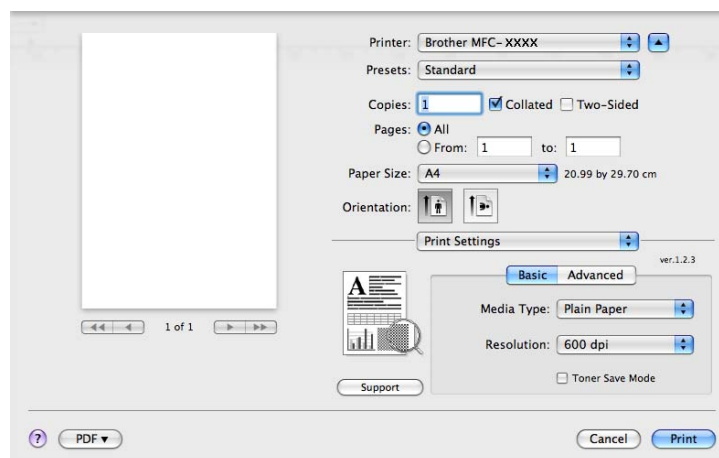
- 1 Jelölje be a **Secure Print** (Biztonságos nyomtatás) jelölőnégyzetet.
- 2 Adja meg a jelszavát, a felhasználónevét és a feladat nevét, majd kattintson a **Print** (Nyomtasd) gombra.
- 3 A titkosított dokumentum nyomtatását a vezérlőpulton keresztül kell elindítania. (Lásd *Biztonság gomb* című részt a(z) 136. oldalon!.)

Titkosított dokumentum törlése: titkosított dokumentumot a vezérlőpulton keresztül törölhet. (Lásd *Biztonság gomb* című részt a(z) 136. oldalon!.)

Print Settings (Nyomtatási beállítások)

A beállítások megváltoztatásához válasszon egy beállítást a **Print Settings** (Nyomtatási beállítások) listában:

Basic (Alap) lap



■ Media Type (Adathordozó típusa)

Az adathordozó típusát az alábbiak egyikére változtathatja:

- **Plain Paper** (Normál papír)
- **Thin Paper** (Vékony papír)
- **Thick Paper** (Vastag papír)
- **Thicker Paper** (Vastagabb papír)
- **Bond Paper** (Finom írópapír)
- **Transparencies** (Átlátszó lapok)
- **Envelopes** (Borítékok)
- **Env. Thick** (Vastag boríték)
- **Env. Thin** (Vékony boríték)
- **Recycled Paper** (Újrahasznosított papír)

■ Resolution (Felbontás)

A felbontást az alábbiak szerint változtathatja meg:

- **300 dpi**
- **600 dpi**
- **HQ 1200**
- **1200 dpi**

■ Toner Save Mode (Festékkazetta-takarékos mód)

Ezzel a funkcióval meghosszabbíthatja a toner élettartamát. A **Toner Save Mode** (Festékkazetta-takarékos mód) beállítást **On** (Be) értékre állítva a nyomtatások halványabban jelennek meg. Az alapértelmezett beállítás **Off** (Ki).

Megjegyzés

- A **Toner Save Mode** (Festékkazetta-takarékos mód) használata nem javasolt fotók vagy szürkeskálás képek nyomtatása esetén.
- A **Toner Save Mode** (Festékkazetta-takarékos mód) **1200 dpi** és **HQ 1200** felbontásban nem érhető el.

■ **Reverse Print** (Fordított nyomtatás) (Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x)

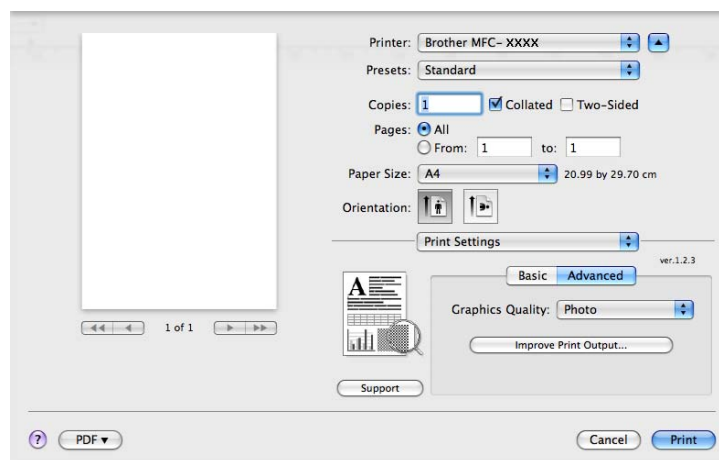
Az adatok fentről lefelé történő megfordításához jelölje be a **Reverse Print** (Fordított nyomtatás) jelölőnégyzetet.

■ **Support** (Támogatás)

Eredeti Brother kellékanyagokért ellátogathat a Brother ügyfélszolgálati központba (<http://solutions.brother.com/>) és webhelyünkre. Ehhez kattintson a **Support** (Támogatás) gombra.

A Brother Solutions Center egy olyan weboldal, amely információkkal szolgál az Ön Brother termékéről, beleértve a nyomtatója használatával kapcsolatos GYIK (Gyakran Ismételt Kérdések) megtekintését, használati útmutatókat, meghajtó-frissítéseket, és ötleteket.

Advanced (Részletes) lap



■ **Graphics Quality** (Grafika minősége)

A nyomtatási minőséget az alábbiak szerint változtathatja meg:

• **Photo** (Fénykép)

Ez a fotó üzemmód (a gradáció az elsődleges). Válassza ezt a beállítást olyan fotók nyomtatásához, amelyekben folyamatos a gradáció (vagyis a fokozatos színátmenet). Így puha kontrasztot tud érzékeltetni a szürke különböző árnyalatai között.

• **Graphics** (Grafika)

Ez a grafikai üzemmód (a kontraszt a prioritás). Válassza ezt a beállítást szövegek és számok (például üzleti és prezentációs dokumentumok) nyomtatásához. Így éles kontrasztot tud megjeleníteni a különbözően árnyalt területek között.

• **Chart/Graph** (Diagram/grafikon)

Ez a legjobb forma üzleti dokumentumok (mint például prezentációk) számára, amelyek szavakat, grafikonokat vagy diagrammokat tartalmaznak. Különösen alkalmas telt színekhez.

- **Text** (Szöveg)

Ez a legjobb nyomtatási üzemmód szöveges dokumentumok nyomtatásához.

- **Improve Print Output** (Nyomtatási kimenet tökéletesítése)

Ezzel a tulajdonsággal nyomtatási minőségi problémát orvosolhat.

- **Reduce Paper Curl** (Papír felhajlásának csökkentése)

Ha ezt a beállítást választja, csökkenthető a papír felhajlása.

Ha csak néhány lapot nyomtat, nincs szükség ennek a beállításnak a kiválasztására. Állítsa át a nyomtató illesztőprogramjának **Media Type** (Adathordozó típusa) beállítását egy vékony beállításra.

- **Improve Toner Fixing** (Toner fixálás javítása)

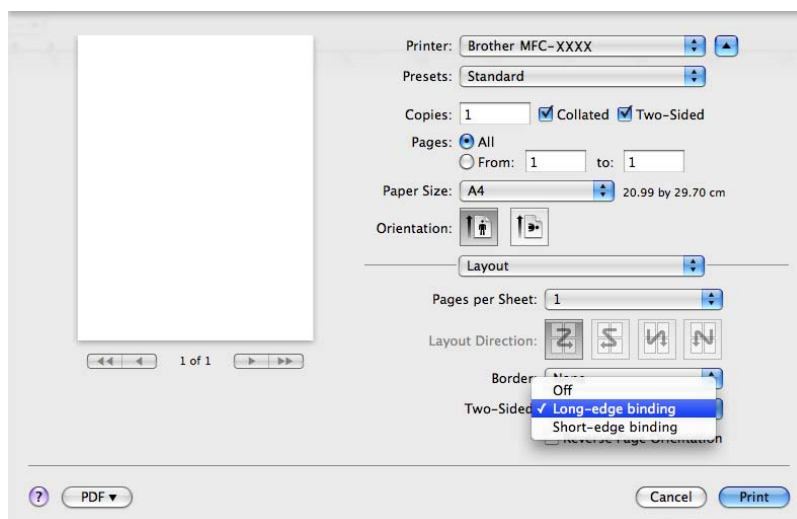
Ha ezt a beállítást választja, javítható a festéknek a papíron történő rögzülése. Ha ez sem javít a helyzeten, a **Media Type** (Adathordozó típusa) beállítások közül válassza a **Thicker Paper** (Vastagabb papír) lehetőséget.

Kétoldalas nyomtatás

- **Kétoldalas nyomtatás**

Válassza a **Layout** (Elrendezés) lehetőséget.

A **Two-Sided** (Kétoldalas) listából válassza a **Long-edge binding** (Kötés a hosszú él mentén) vagy a **Short-edge binding** (Kötés a rövid él mentén) lehetőséget.

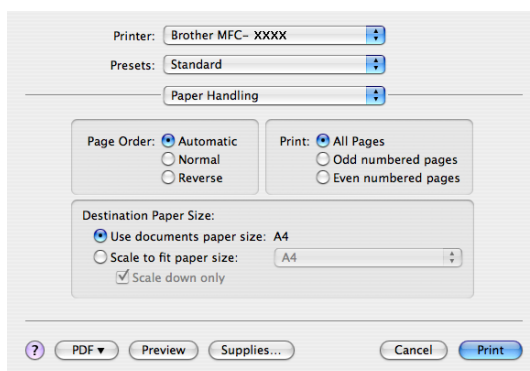


■ Kézi kétoldalas

Válassza a **Paper Handling** (Papírkezelés) elemet a listából.

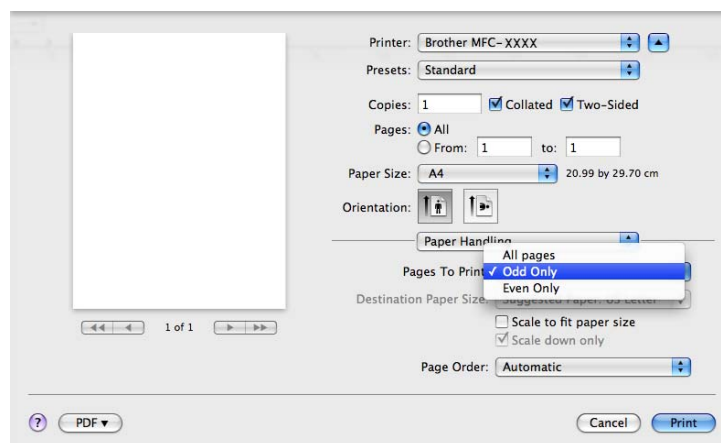
- (Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x)

Válassza az **Even numbered pages** (Páros számozású oldalak) lehetőséget, majd nyomtasson, ezután pedig az **Odd numbered pages** (Páratlan számozású oldalak) lehetőséget, és nyomtasson ismét.



- (Mac OS X 10.5.x)

Válassza az **Even Only** (Csak páros) lehetőséget, majd nyomtasson, ezután pedig az **Odd Only** (Csak páratlan) lehetőséget, és nyomtasson ismét.



Állapotjelző

Itt jelenik meg a nyomtató állapota (bármilyen, a nyomtatóval kapcsolatos hiba) a nyomtatás közben. Ha be szeretné kapcsolni az állapotfelügyeletet, futtassa a **Status Monitor** (Állapotfelügyelet) alkalmazást (a **Macintosh HD** eszközön (Indítólemez) válassza a **Library** (Könyvtár), **Printers** (Nyomtatók), **Brother Utilities** (Segédprogramok) elemet).

A nyomtató illesztőprogram eltávolítása Macintosh számítógép esetében

(Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x)

- 1 (USB-kábel használata esetén) Ha USB-kábelt használ, húzza ki a készülékből. (Hálózati felhasználók) Lépjen a 2 lépésre.
- 2 Indítsa újra Macintosh számítógépét.
- 3 Jelentkezzen be „Administrator” felhasználóként.
- 4 Futtassa a **Printer Setup Utility** (Nyomtatóbeállítási segédprogram) alkalmazást (a **Go** (Indítás) menüből válassza az **Applications** (Programok), **Utilities** (Segédprogramok) parancsot), válassza ki az eltávolítani kívánt nyomtatót, majd távolítsa el a **Delete** (Törlés) gombra kattintva.
- 5 Indítsa újra Macintosh számítógépét.

(Mac OS X 10.5.x)

- 1 (USB-kábel használata esetén) Ha USB-kábelt használ, húzza ki a készülékből. (Hálózati felhasználók) Lépjen a 2 lépésre.
- 2 Indítsa újra Macintosh számítógépét.
- 3 Jelentkezzen be „Administrator” felhasználóként.
- 4 Válassza a **System Preferences** (Rendszerbeállítások) menüpontot az **Apple** menüből.
- 5 Kattintson a **Print & Fax** (Nyomtatás és fax) ikonra.
- 6 Válassza ki az eltávolítani kívánt nyomtatót, majd kattintson a - gombra, amelyet a **Printers** (Nyomtatók) szakaszban talál.
Amikor megjelenik a megerősítő párbeszédpanel, kattintson az **OK** gombra.
- 7 Válassza a **Quit System Preferences** (Lépj ki Rendszerbeállítások) menüpontot a **System Preferences** (Rendszerbeállítások) menüből.
- 8 Indítsa újra Macintosh számítógépét.

A BR-Script3 illesztőprogram használata (Post Script® 3™ nyelvemulációs nyomtató illesztőprogram)

Megjegyzés

- A BR-Script3 nyomtató illesztőprogram használatához az interfész kábel csatlakoztatása előtt a vezérlőpulton állítsa a **Emuláció beállítást** BR-Script 3 állásba. (Lásd *Nyomtató emulációs támogatás* című részt a(z) 137. oldalon!.)
- A BR-Script3 nyomtatómeghajtó nem támogatja a PC-Fax küldést.
- A hálózati felhasználók a telepítési lépésekért olvassák el a *Network User's Guide (Hálózati használati útmutató)*-t.

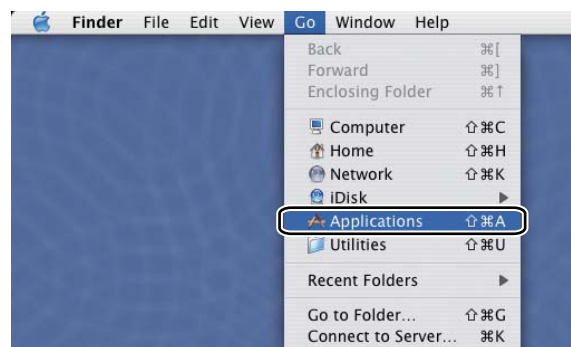
A BR-Script3 nyomtatómeghajtót az alábbi utasítások figyelembe vételével kell telepítenie.

Megjegyzés

Ha USB-kábelt és Mac OS rendszert használ, egy számítógéphez csak egy nyomtató illesztőprogramot lehet rendelni a **Printer Setup Utility** (Nyomtatóbeállítási segédprogram) eszközben (Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x) vagy a **System Preferences** (Rendszerbeállítások) lap **Print & Fax** (Nyomtatás és fax) területén (Mac OS X 10.5.x). Ha a Brother Laser illesztőprogram már fel van sorolva a nyomtatók listájában, el kell távolítania, majd pedig telepítenie kell a BR-Script3 nyomtatómeghajtót. A nyomtató illesztőprogram eltávolításáról további információt itt talál: *A nyomtató illesztőprogram eltávolítása Macintosh számítógép esetében* című részt a(z) 152. oldalon!.

■ (Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x)

- 1 Válassza az **Applications** (Programok) menüpontot a **Go** (Indítás) menüből.



- 2 Nyissa meg a **Utilities** (Segédprogramok) mappát.



- 3 Nyissa meg a **Printer Setup Utility** (Nyomtatóbeállítási segédprogram) ikont.

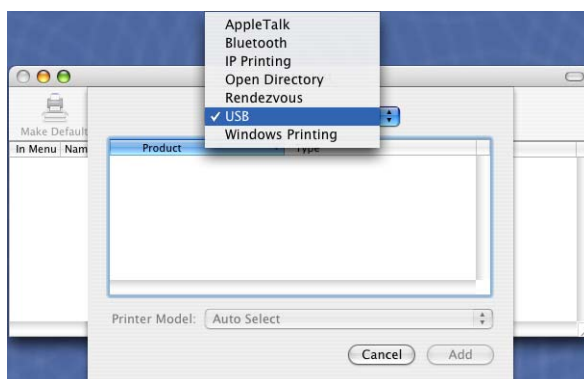


- 4 Kattintson az **Add** (Add hozzá) gombra.

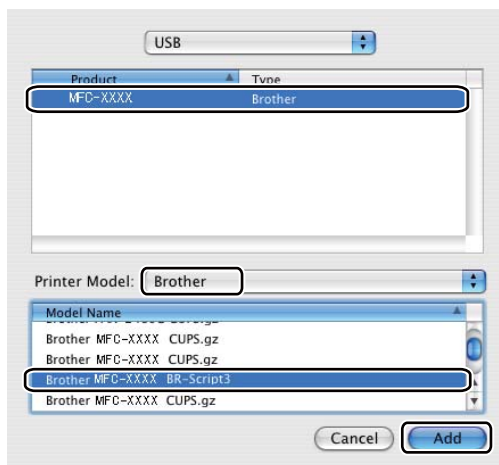


(Mac OS X 10.3.9) Folytassa a 5 lépéstől.
 (Mac OS X 10.4.x) Folytassa a 6 lépéstől.

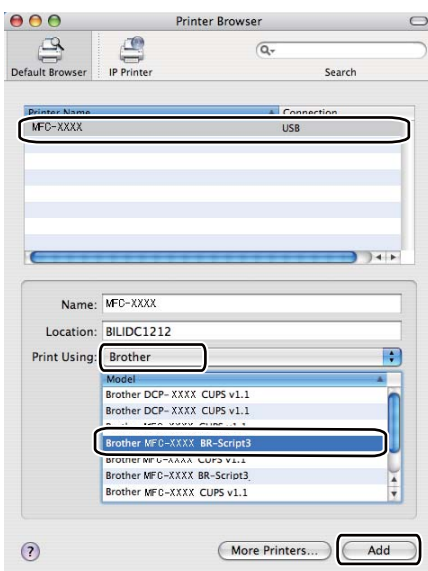
- 5 Válassza ki az **USB** elemet.



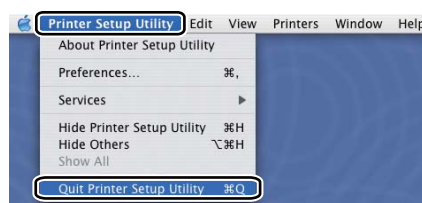
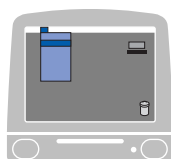
- 6 Válassza ki a nyomtató nevét, és győződjön meg arról, hogy **Brother** látható a következő helyen: **Printer Model** (Nyomtató modellje) (**Print Using** (Nyomtatás ezzel)). Válassza ki azt a nyomtatónevet, amely **BR-Script** elemként látható a **Model Name** (Modell neve) helyen (**Model** (Modell)), majd kattintson a **Add** (Add hozzá) gombra.
(Mac OS X 10.3.9)



(Mac OS X 10.4.x)

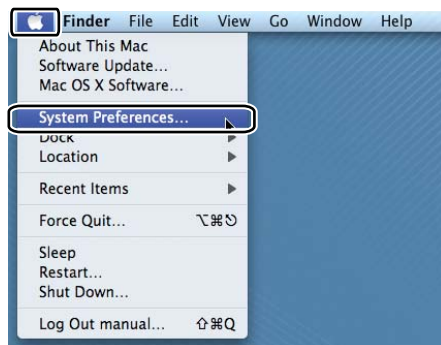


- 7 Válassza a **Quit Printer Setup Utility** (Lép ki Nyomtatóbeállítási segédprogram) menüpontot a **Printer Setup Utility** (Nyomtatóbeállítási segédprogram) menüből.



■ (Mac OS X 10.5.x)

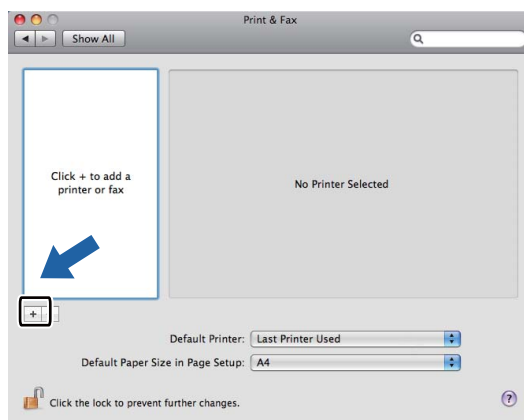
- 1 Válassza a **System Preferences** (Rendszerbeállítások) menüpontot az **Apple** menüből.



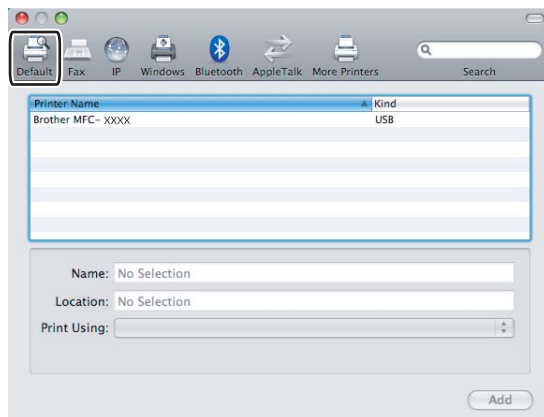
- 2 Kattintson a **Print & Fax** (Nyomtatás és fax) ikonra.



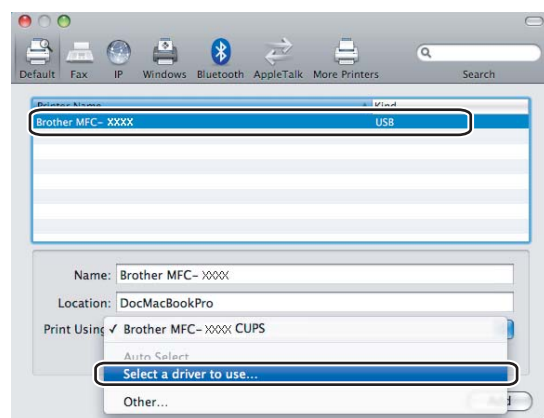
- 3 Kattintson a + gombra, amely a **Printers** (Nyomtatók) rész alatt található.



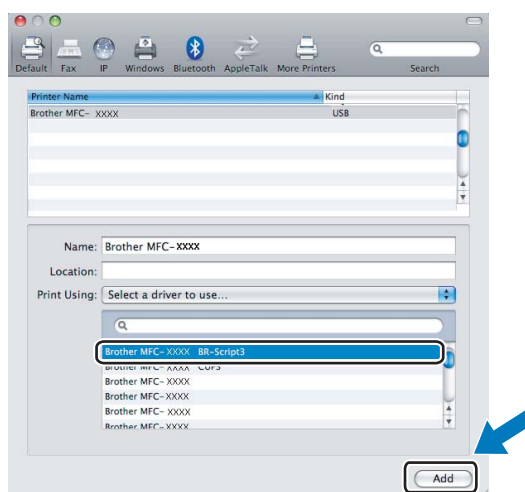
- 4 Kattintson a **Default** (Alapértelmezett) ikonra, amely a párbeszédpanel bal felső sarkában található.



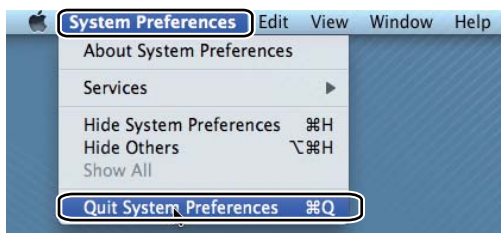
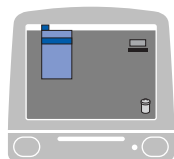
- 5 Válassza ki készülékét a **Printer Name** (Nyomtató neve) listából, és válassza a **Select a driver to use...** (Válassza ki a használandó illesztőprogramot...) elemet a **Print Using** (Nyomtatás ezzel) legördülő listájából.



- 6 A **Print Using** (Nyomtatás ezzel) listából válassza ki annak a modellnek a nevét, amelyben szerepel a BR-Script szöveg, majd kattintson az **Add** (Add hozzá) gombra.



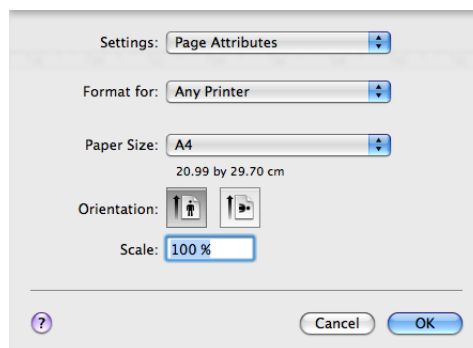
- 7 Válassza a **Quit System Preferences** (Lép ki Rendszerbeállítások) menüpontot a **System Preferences** (Rendszerbeállítások) menüből.



A BR-Script3 (PostScript® 3™ nyelvemuláció) nyomtató illesztőprogram funkciói

Page setup (Oldalbeállítás)

Az alábbiakat állíthatja be: **Paper Size** (Papírméret), **Orientation** (Tájolás) és **Scale** (Beosztás).

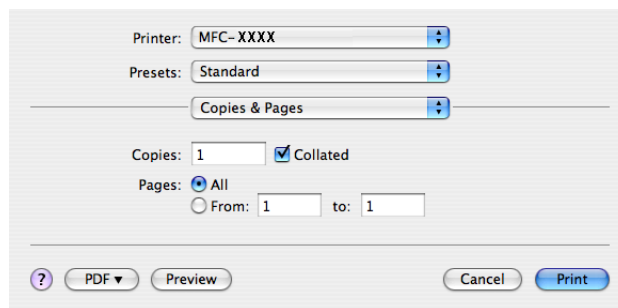


Oldalbeállítási lehetőségek kiválasztása

8

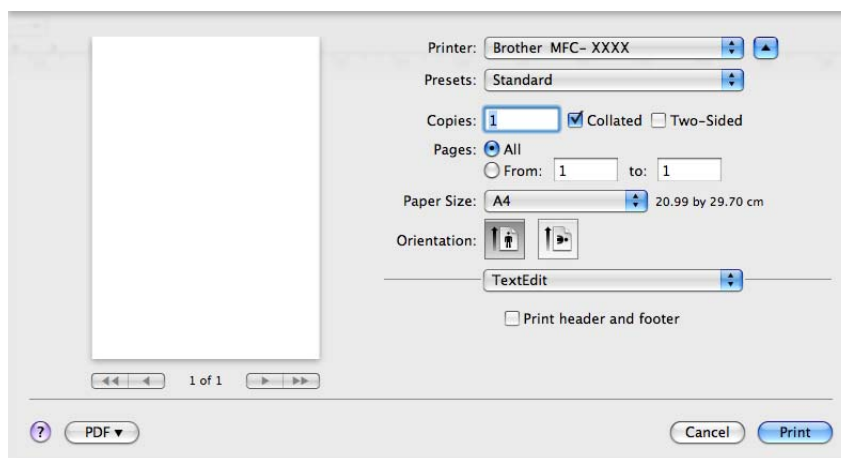
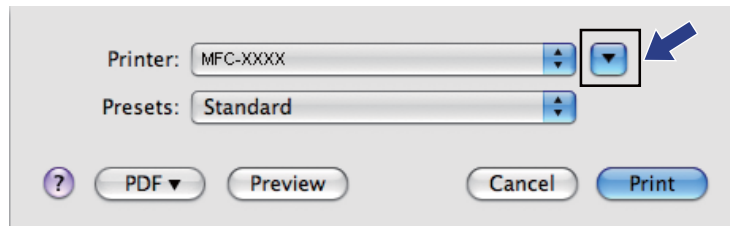
A nyomtatás megkezdéséhez egy alkalmazásban, például az Apple Szövegszerkesztő szoftverben kattintson a **File** (Fájl) menüre, és válassza a **Print** (Nyomtasd) parancsot.

- (Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x)



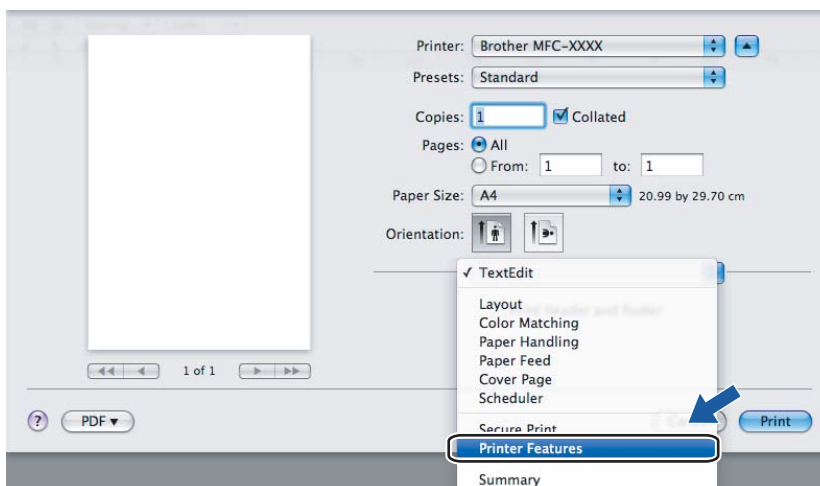
■ (Mac OS X 10.5.x)

További oldalbeállítási lehetőségekért kattintson a **Printer** (Nyomtató) előugró menü mellett lévő információs háromszögre.



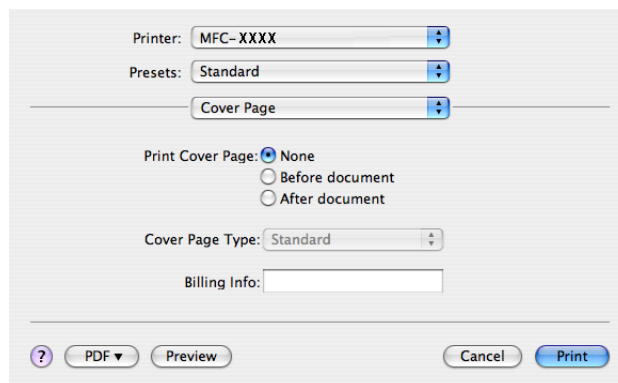
Megjegyzés

A különleges nyomtatási lehetőségek vezérléséhez válassza a **Printer Features** (Nyomtató szolgáltatásai) menüpontot a Nyomtasd párbeszédpanelben.



Fedőlap (Mac OS X 10.4.x vagy újabb)

A következő fedlap beállításokat választhatja:



■ Print Cover Page (Fedőlap nyomtatása)

Ha fedlapot szeretne hozzáadni dokumentumához, használja ezt a funkciót.

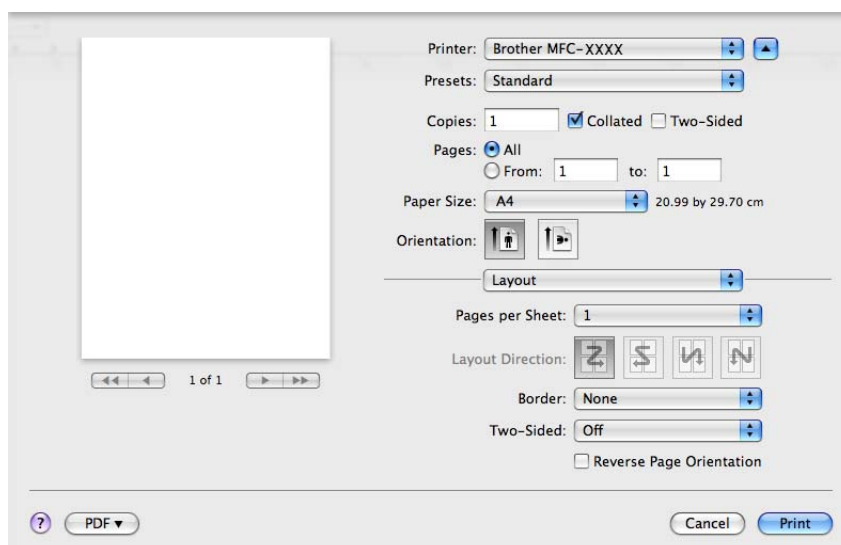
■ Cover Page Type (Fedőlap típusa)

Válasszon ki egy sablont a fedlaphoz.

■ Billing Info (Számlázási info)

Ha számlázási információkat szeretne hozzáadni a fedőlaphoz, adja meg a szöveget a **Billing Info** (Számlázási info) mezőben.

Layout (Elrendezés)



■ Pages per Sheet (Oldal/lap)

Kiválaszthatja, hogy hány oldal jelenjen meg egy nyomtatandó lapon.

■ Layout Direction (Elrendezés iránya)

Amikor meghatározza az oldalak laponkénti számát, az elrendezés irányát is megadhatja.

■ **Border** (Szegély)

Ha szegélyt kíván hozzáadni, használja ezt a funkciót.

■ **Two-Sided** (Kétoldalas)

Lásd a *Kétoldalas nyomtatás* című részt a(z) 150. oldalon!.

■ **Reverse Page Orientation** (Oldal tájolásának visszaállítása) (Mac OS X 10.5.x)

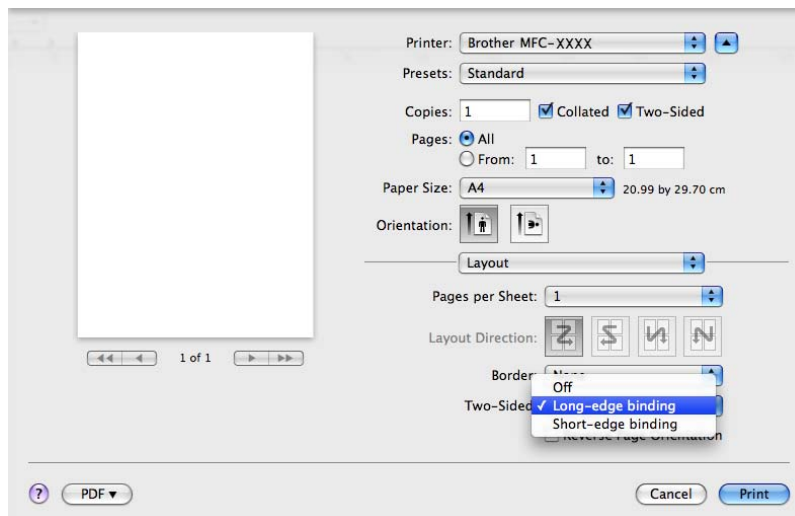
Az adatok fentről lefelé történő megfordításához jelölje be a **Reverse Page Orientation** (Oldal tájolásának visszaállítása) jelölőnégyzetet.

Kétoldalas nyomtatás

■ **Kétoldalas nyomtatás**

Válassza a **Layout** (Elrendezés) elemet a listából.

A **Two-Sided** (Kétoldalas) listából válassza a **Long-edge binding** (Kötés a hosszú él mentén) vagy a **Short-edge binding** (Kötés a rövid él mentén) lehetőséget.

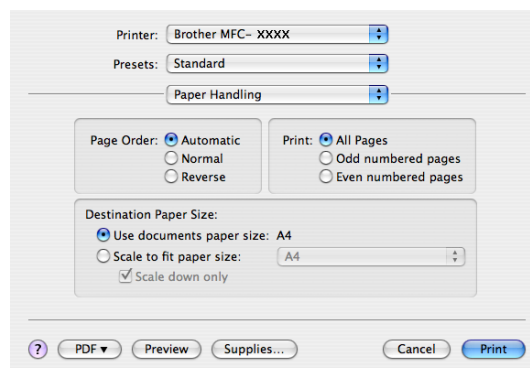


■ **Kézi kétoldalas**

Válassza a **Paper Handling** (Papírkezelés) elemet a listából.

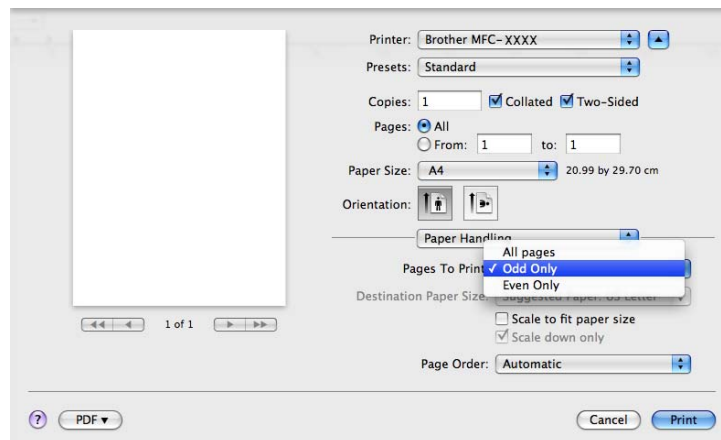
- (Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x)

Válassza az **Even numbered pages** (Páros számozású oldalak) lehetőséget, majd nyomtasson, ezután pedig az **Odd numbered pages** (Páratlan számozású oldalak) lehetőséget, és nyomtasson ismét.



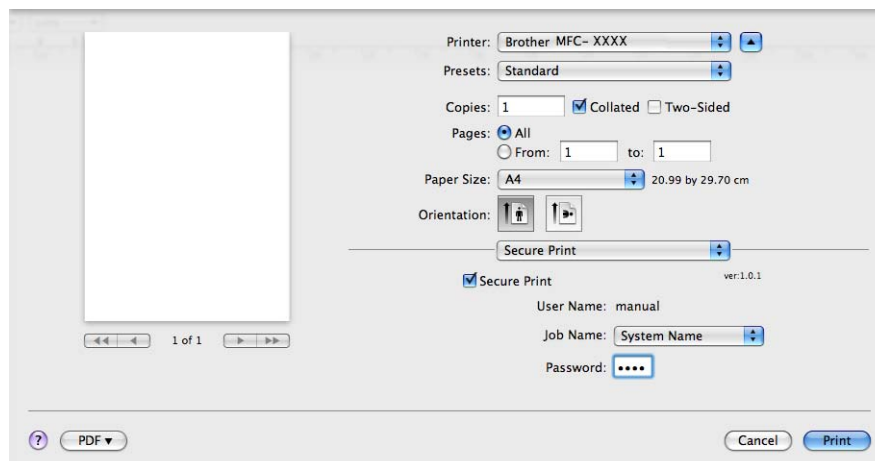
- (Mac OS X 10.5.x)

Válassza az **Even Only** (Csak páros) lehetőséget, majd nyomtasson, ezután pedig az **Odd Only** (Csak páratlan) lehetőséget, és nyomtasson ismét.



Biztonságos nyomtatás (csak Mac OS X 10.5.x esetén)

A biztonságos dokumentumok olyan dokumentumok, amelyeket jelszó véd akkor, amikor a gépre küldik őket. A titkosított adatokat kizárólag a jelszó ismeretében lehet kinyomtatni. A jelszóval védett dokumentumok kinyomtatásához a készülék vezérlőpultján meg kell adnia a jelszót.



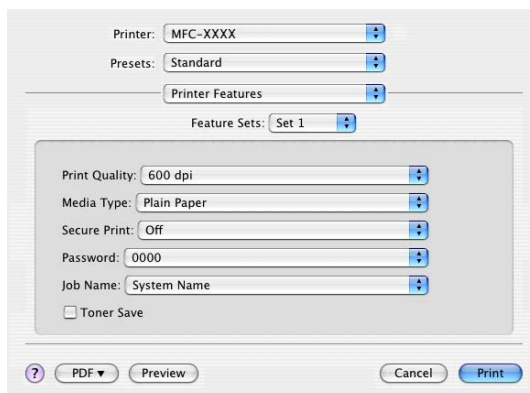
Ha biztonságos nyomtatási feladatot kíván létrehozni, kattintson a **Settings...** (Beállítások...) gombra, majd jelölje be a **Secure Print** (Biztonságos nyomtatás) jelölőnégyzetet. Adja meg a jelszót a **Password** (Jelszó) mezőben, majd kattintson a **Print** (Nyomtasd) gombra.

(A biztonságos nyomtatásról további információt itt talál: *Biztonság gomb* című részt a(z) 136. oldalon!.)

Printer Features (Nyomtatási lehetőségek)

(Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x)

Feature Sets: Set 1 (Funkciókészletek: Készlet 1)



■ Print Quality (Nyomtatási minőség)

A felbontást az alábbiak szerint változtathatja meg:

- 300 dpi
- 600 dpi
- HQ 1200
- 1200 dpi

■ Media Type (Adathordozó típusa)

Készülékéhez az alábbi adathordozó típusokat használhatja. A legjobb nyomtatási minőség eléréséhez válassza ki a használni kívánt adathordozó típust.

Plain Paper

(Normál papír)

Thin Paper

(Vékony papír)

Thick Paper

(Vastag papír)

Thicker Paper

(Vastagabb papír)

Bond Paper

(Finom írópapír)

Transparencies

(Átlátszó lapok)

Envelopes

(Borítékok)

Env. Thick

(Vastag boríték)

Env. Thin

(Vékony boríték)

Recycled Paper

(Újrahasznosított papír)

■ Secure Print (Biztonságos nyomtatás)

A **Secure Print** (Biztonságos nyomtatás) lehetővé teszi az olyan dokumentumok biztonságossá tételét, amelyeket jelszó véd a nyomtatóra küldés során. A titkosított adatokat kizárólag a jelszó ismeretében lehet lehet kinyomtatni. Mivel a dokumentumok a készülékben vannak biztosítva, a készülék vezérlőpultjának igénybe vételével meg kell adnia a jelszót. A titkosított dokumentumhoz az alábbi paramétereket kell hozzárendelni: **Password** (Jelszó) és **Job Name** (Munka neve).

■ Password (Jelszó)

A nyomtatóra küldött biztonságos dokumentumához a lenyíló ablakból választhat jelszót.

■ Job Name (Munka neve)

A nyomtatóra küldött biztonságos dokumentumhoz a legördülő listából választhat munka nevet.

■ **Toner Save** (Festékkazetta-takarékos)

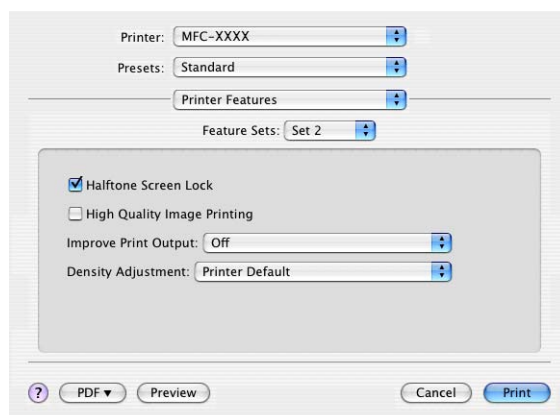
Ezzel a funkcióval meghosszabbíthatja a toner élettartamát. A **Toner Save** (Festékkazetta-takarékos) beállítás bejelölésekor a nyomatok halványabban jelennek meg. Az alapértelmezett beállítás **Off** (Ki).



Megjegyzés

A **Toner Save** (Festékkazetta-takarékos) használata nem javasolt fotók vagy szürkescálás képek nyomtatása esetén.

Feature Sets: Set 2 (Funkciókészletek: Készlet 2)



■ **Half-tone Screen Lock** (Tónusbeállítás lezárása)

Letiltja más alkalmazásoknak, hogy módosítsák a tónusbeállításokat. Az alapértelmezett beállítás a bekapcsolt állapot.

■ **High Quality Image Printing** (Legjobb minőségű kép nyomtatása)

Ezzel a lehetőséggel javítani tudja a képnymtatás minőségét. Ha a **High Quality Image Printing** (Legjobb minőségű kép nyomtatása) beállítást **On** (Be) értékre állítja, a nyomtatás sebessége csökkenhet.

■ **Improve Print Output** (Nyomtatási kimenet tökéletesítése)

• **Reduce Paper Curl** (Papír felhajlásának csökkentése)

Ha bejelöli ezt a jelölőnégyzetet, akkor csökkenthető a papír felhajlása.

Ha csak néhány lapot nyomtat, nincs szükség ennek a beállításnak a kiválasztására. Állítsa át a nyomtató illesztőprogramjának **Media Type** (Adathordozó típusa) beállítását egy vékony beállításra.

• **Improve Toner Fixing** (Toner fixálás javítása)

Ha bejelöli ezt a jelölőnégyzetet, akkor javítható a festéknek a papíron történő rögzülése. Ha ez sem javít a helyzeten, a **Media type** (Adathordozó típusa) beállítások közül válassza a **Thicker paper** (Vastagabb papír) lehetőséget.

■ **Density Adjustment** (Színtelítettség beállítása)

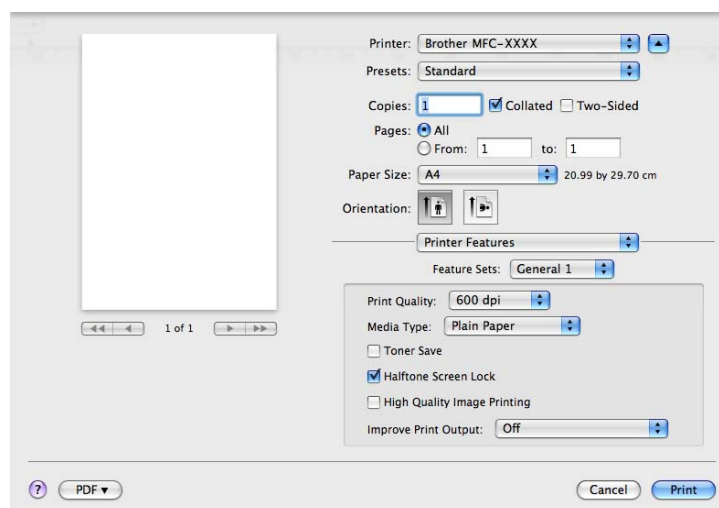
Növeli vagy csökkenti a nyomtatás színeinek telítettségét.



Megjegyzés

A **Density Adjustment** (Színtelítettség beállítása) lehetőség nem érhető el, ha a **Print Quality** (Nyomtatási minőség) beállítása **HQ 1200**.

(Mac OS X 10.5.x)

Feature Sets: General 1 (Funkciókészletek: Általános 1)

■ Print Quality (Nyomtatási minőség)

A felbontást az alábbiak szerint változtathatja meg:

- 300 dpi
- 600 dpi
- HQ 1200
- 1200 dpi

■ Media Type (Adathordozó típusa)

Készülékéhez az alábbi adathordozó típusokat használhatja. A legjobb nyomtatási minőség eléréséhez válassza ki a használni kívánt adathordozó típust.

Plain Paper

(Normál papír)

Thin Paper

(Vékony papír)

Thick Paper

(Vastag papír)

Thicker Paper

(Vastagabb papír)

Bond Paper

(Finom írópapír)

Transparencies

(Átlátszó lapok)

Envelopes

(Borítékok)

Env. Thick

(Vastag boríték)

Env. Thin

(Vékony boríték)

Recycled Paper

(Újrahasznosított papír)

■ Toner Save (Festékkazetta-takarékos)

Ezzel a funkcióval meghosszabbíthatja a toner élettartamát. A **Toner Save** (Festékkazetta-takarékos) beállítás bejelölésekor a nyomatok halványabban jelennek meg. Az alapértelmezett beállítás **Off** (Ki).

**Megjegyzés**

A **Toner Save** (Festékkazetta-takarékos) használata nem javasolt fotók vagy szürkeskálás képek nyomtatása esetén.

■ Halftone Screen Lock (Tónusbeállítás lezárása)

Letiltja más alkalmazásoknak, hogy módosítsák a tónusbeállításokat. Az alapértelmezett beállítás a bekapcsolt állapot.

■ High Quality Image Printing (Legjobb minőségű kép nyomtatása)

Ezzel a lehetőséggel javítani tudja a képanyomtatás minőségét. Ha a **High Quality Image Printing** (Legjobb minőségű kép nyomtatása) beállítást **On** (Be) értékre állítja, a nyomtatás sebessége csökkenhet.

■ Improve Print Output (Nyomtatási kimenet tökéletesítése)

• Reduce Paper Curl (Papír felhajlásának csökkentése)

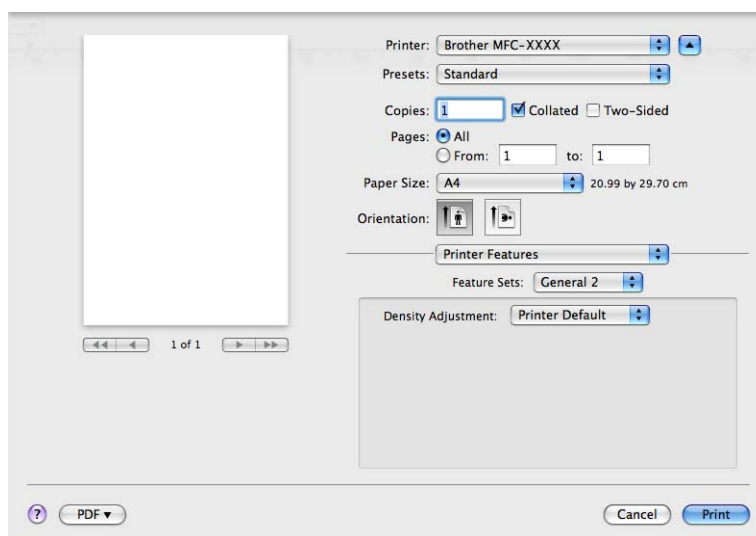
Ha bejelöli ezt a jelölőnégyzetet, akkor csökkenthető a papír felhajlása.

Ha csak néhány lapot nyomtat, nincs szükség ennek a beállításnak a kiválasztására. Állítsa át a nyomtató illesztőprogramjának **Media Type** (Adathordozó típusa) beállítását egy vékony beállításra.

• Improve Toner Fixing (Toner fixálás javítása)

Ha bejelöli ezt a jelölőnégyzetet, akkor javítható a festéknek a papíron történő rögzülése. Ha ez sem javít a helyzeten, a **Media type** (Adathordozó típusa) beállítások közül válassza a **Thicker paper** (Vastagabb papír) lehetőséget.

Feature Sets: General 2 (Funkciókészletek: Általános 2)



■ Density Adjustment (Színtelítettség beállítása)

Növeli vagy csökkenti a nyomtatás színeinek telítettségét.



Megjegyzés

A **Density Adjustment** (Színtelítettség beállítása) lehetőség nem érhető el, ha a **Print Quality** (Nyomtatási minőség) beállítása **HQ 1200**.

Fax küldése (csak MFC modellek esetén)

Macintosh

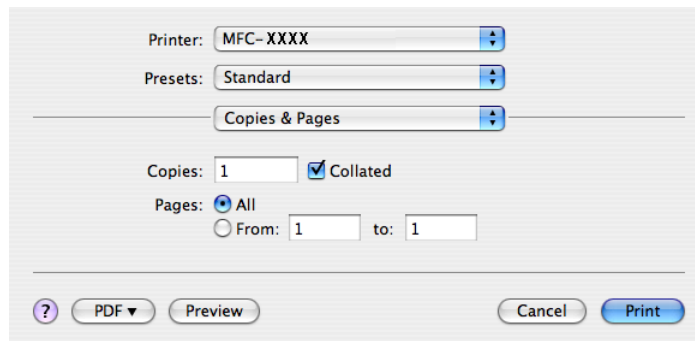
Faxot közvetlenül Macintosh alkalmazásból is elküldhet.



Megjegyzés

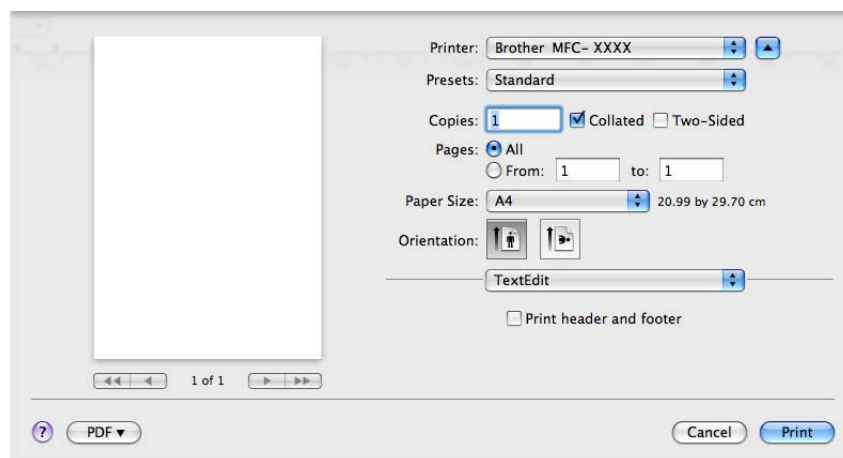
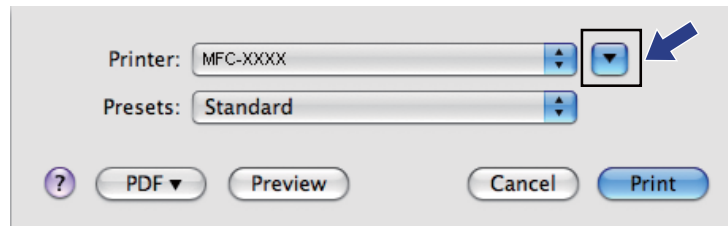
A faxdokumentumok elküldése csak fekete-fehér formában lehetséges.

- 1 Hozzon létre egy dokumentumot egy Macintosh alkalmazásban.
- 2 Egy alkalmazásban, például az Apple Szövegszerkesztő szoftverben kattintson a **File** (Fájl), majd a **Print** (Nyomtasd) menüpontra.
 - (Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x)

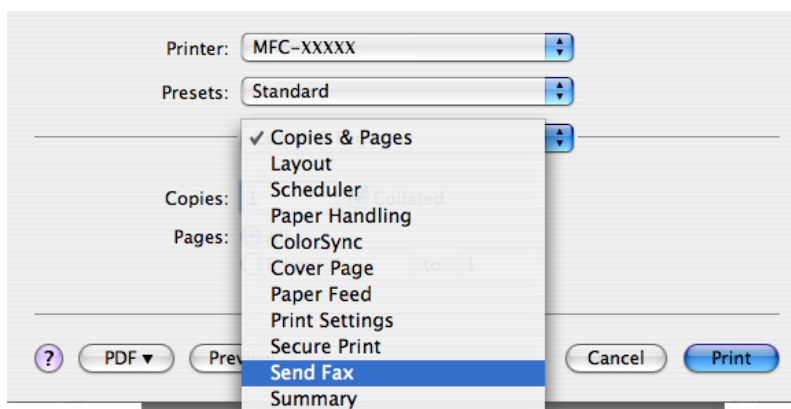


■ (Mac OS X 10.5.x)

További oldalbeállítási lehetőségekért kattintson a **Printer** (Nyomtató) előugró menü mellett lévő információs háromszögre.



3 Válassza a **Send Fax** (Fax küldése) lehetőséget az előugró menüből.



- 4 Válassza a **Facsimile** (Telefax) lehetőséget az **Output** (Kimenet) előugró menüből.

The screenshot shows a software window for sending a fax. At the top, there are dropdown menus for 'Printer' (MFC-XXXXX), 'Presets' (Standard), and 'Send Fax'. Below these, the 'Output' dropdown menu is open, showing 'Facsimile' selected. To the right of the 'Output' menu is the text 'ver:1.1.2'. Below the 'Output' menu is an 'Input Fax Number' field with an 'Add' button. Underneath is a 'Stored Fax Numbers' section with a dropdown menu showing 'home Fax' and an 'Address Book' button. The 'Destination Fax Numbers' section contains a table with two columns: 'Name' and 'Fax#'. The table is currently empty. At the bottom of the window are buttons for '?', 'PDF', 'Preview', 'Cancel', and 'Print'.

- 5 Adjon meg egy faxszámot a **Input Fax Number** (Fax szám bevitele) mezőben, majd kattintson a **Print** (Nyomtasd) gombra a fax elküldéséhez.

Megjegyzés

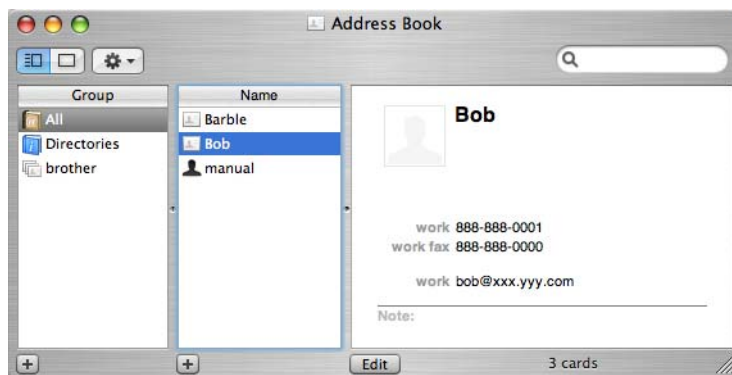
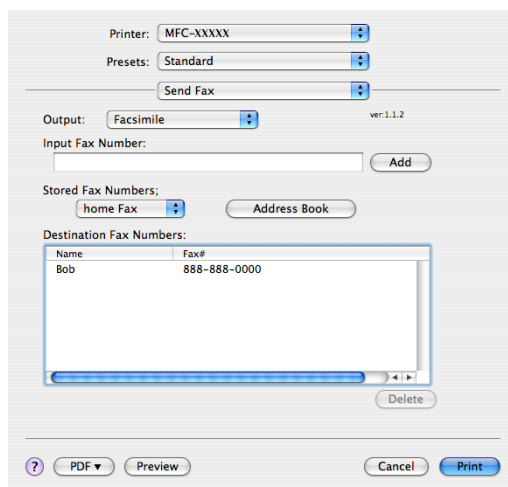
Ha a faxot egynél több számra szeretné elküldeni, kattintson az **Add** (Add hozzá) gombra, miután beírta az első faxszámot. Azok a faxszámok, melyeket megad listázódnak a párbeszédablakban.

This screenshot is identical to the previous one, but with some changes. The 'Input Fax Number' field now contains the number '222-111-3333'. The 'Destination Fax Numbers' table now has one row with 'Name' and 'Fax#' columns, containing the value '222-111-3333' in the 'Fax#' column. The 'Add' button is now disabled.

vCard húzása a Mac OS X Címtár alkalmazásából (Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x)

A faxszámot a Mac OS X operációs rendszer **Address Book** (Címtár) alkalmazásából, egy vCard (elektronikus névjegy) felhasználásával is megadhatja.

- 1 Kattintson az **Address Book** (Címtár) gombra.
- 2 Húzzon egy vCard névjegyet a Mac OS X **Address Book** (Címtár) alkalmazásból a **Destination Fax Numbers** (Célállomások faxszámai) mezőbe.



Megjegyzés

Ha otthoni és munkahelyi faxszám is szerepel a Mac OS X Címtárban, válassza a **work fax** (munkahelyi fax) vagy a **home fax** (otthoni fax) lehetőséget a **Stored Fax Numbers** (Tárolt faxszámok) előugró menüből, majd húzzon át egy vCard névjegyet.

- 3 Ha befejezte a fax megcímzését, kattintson a **Print** (Nyomtasd) gombra.

Printer: MFC-XXXX
Presets: Standard
Send Fax

Output: Facsimile
Input Fax Number: Add

Stored Fax Numbers: home Fax Address Book

Name	Fax#
Bob	888-888-0000

PDF Preview Cancel **Print**

Megjegyzés

A felhasznált vCard névkártyának tartalmaznia kell egy **work fax** (munkahelyi fax) vagy egy **home fax** (otthoni fax) számot.

A Mac OSX 10.5.x rendszer Címek paneljének használata

A faxeszám megadásához használhatja az **Addresses** (Címek) gombot.

- 1 Kattintson az **Addresses** (Címek) gombra.

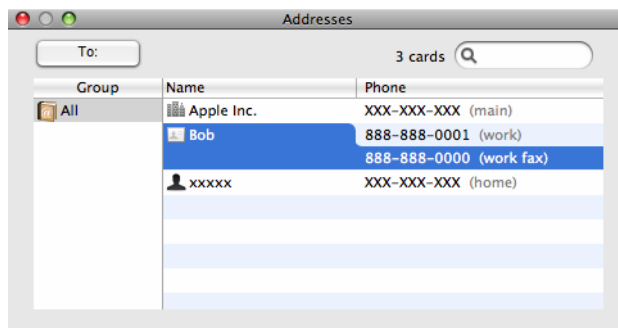
Printer: Brother MFC-XXXX
Presets: Standard
Copies: 1 Collated Two-Sided
Pages: All From: 1 to: 1
Paper Size: A4 20.99 by 29.70 cm
Orientation: Portrait
Send Fax

Output: Facsimile
Input Fax Number: Add

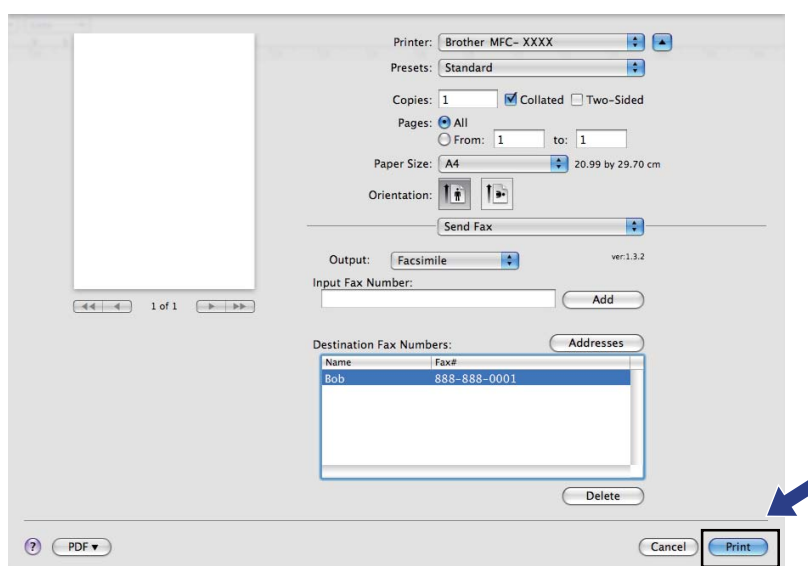
Destination Fax Numbers: **Addresses** Delete

PDF Cancel **Print**

- 2 Válassza ki a faxszámot az **Addresses** (Címek) panelről, majd kattintson a **To:** (Cél:) gombra.



- 3 Ha befejezte a fax megcímzését, kattintson a **Print** (Nyomtasd) gombra.



Szkenelés Macintosh számítógépről

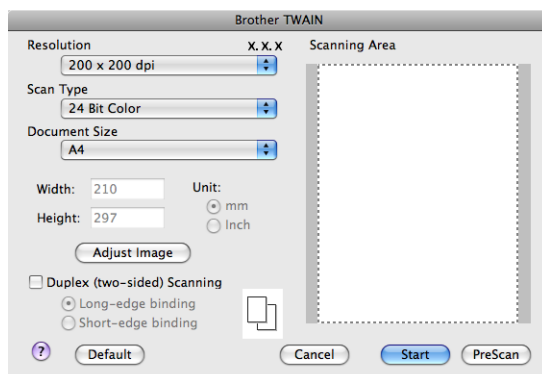
A Brother készülék szoftvere tartalmaz egy TWAIN szkennelőszoftvert a Macintosh számítógéphez. Ezt a Macintosh TWAIN szkennelőszoftvert bármely olyan alkalmazással használhatja, amely támogatja a TWAIN specifikációkat.



Megjegyzés

- Ha egy hálózatra kötött gépről szeretne szkennelni, válassza ki a hálózatra csatlakozó gépet az Eszközválasztó alkalmazásban, amelyet a **Macintosh HD/Library (Könyvtár)/Printers (Nyomtatók)/Brother/Utilities (Segédprogramok)/Device Selector (Eszközválasztó)** útvonalon vagy a ControlCenter2 **Model (Modell)** előugró menüjéből indíthat el.
- Legal méretű papír esetén a kétoldalas szkennelés nem használható.

Futassa Macintosh TWAIN-kompatibilis alkalmazását. Amikor először használja a Brother TWAIN illesztőprogramot, állítsa be alapértelmezett illesztőprogramként a **Select Source (Forrás kiválasztása)** elemre kattintással. Minden ezután szkennelt dokumentumnál válassza a **Acquire Image Data (Képadatok olvasása)** vagy a **Start** lehetőséget. A szkennelőszoftv kiválasztását lehetővé tevő menü opció az Ön alkalmazásától függően változhat.



Megjegyzés

Az alapértelmezett meghajtó vagy a dokumentum szkennelési módszerének kiválasztása az Ön által használt alkalmazás függvényében változhat.

Kép szkennelése Macintosh számítógépre

Beolvashat egy teljes oldalt, illetve a dokumentum előzetes szkennelését (Pre-Scanning) követően annak egy részét is.

Teljes oldal szkennelése

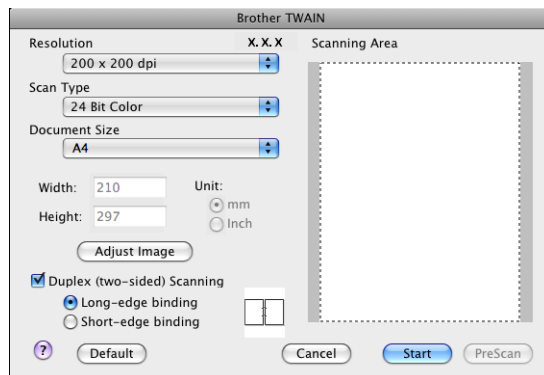


1 Töltse be dokumentumát.

- 2 Szükség esetén módosítsa az alábbi beállításokat a Szkenner beállítás párbeszédpanelen:
 - **Resolution** (Felbontás)
 - **Scan Type** (Szkenelés típusa)
 - **Document Size** (Dokumentumméret)
 - **Adjust Image** (Kép beállítása)
 - **Brightness** (Fényerő)
 - **Contrast** (Kontraszt)
- 3 Kattintson a **Start** gombra.
Amint a szkennelés befejeződött, a kép megjelenik grafikus alkalmazásában.

Kétoldalas dokumentum szkennelése

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Jelölje be a **Duplex (two-sided) Scanning** (Duplex (kétoldalas) szkennelés) jelölőnégyzetet, majd válassza ki a **Long-edge binding** (Kötés a hosszú él mentén) vagy a **Short-edge binding** (Kötés a rövid él mentén) lehetőséget.



- 3 Szükség esetén módosítsa az alábbi beállításokat a Szkenner beállítás párbeszédpanelen:
 - **Resolution** (Felbontás)
 - **Scan Type** (Szkenelés típusa)
 - **Document Size** (Dokumentumméret)
 - **Adjust Image** (Kép beállítása)
 - **Brightness** (Fényerő)
 - **Contrast** (Kontraszt)
- 4 Kattintson a **Start** gombra.

Megjegyzés

- Nem módosíthatja a szkennelési területet.
- DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén a kétoldalas szkennelés nem támogatott.
- Legal méretű papír esetén a kétoldalas szkennelés nem használható.
- A kétoldalas szkennelés csak az automatikus dokumentumadagolóval használható.

Kép előszkennelése (Pre-Scanning)

A **PreScan** (Előzetes szkennelés) gomb a kép előzetes megtekintéséhez használható, és lehetővé teszi a kép nem kívánt részeinek levágását. Ha megfelelőnek tartja a szkennelendő területet, a szkennelés elindításához kattintson a **Start** gombra a Szkenner beállítás párbeszédpanelben.

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Kattintson a **PreScan** (Előzetes szkennelés) gombra.
Az egész kép beolvasása megtörténik Macintosh számítógépre, és a kép megjelenik a **Scanning Area** (Szkennelési terület) részben.
- 3 Az egér mutatóeszközzel jelölje ki a szkennelni kívánt részt.



- 4 Tegye a dokumentumot ismét az automata dokumentum adagolóba (ADF-be).



Megjegyzés

Ezt a lépést hagyja ki, ha az ❶ lépésben a szkennerrüvegre helyezte a dokumentumot.

- 5 Szükség esetén változtassa meg az alábbi beállításokat a Szkenner beállítás párbeszédpanelen: **Resolution** (Felbontás), **Scan Type** (Szkennelés típusa), **Brightness** (Fényerő) és **Contrast** (Kontraszt).
- 6 Kattintson a **Start** gombra.
Ezúttal csak a dokumentum kiválasztott területe jelenik meg az alkalmazás ablakában.
- 7 A képet szerkesztő szoftverében tudja finomítani.

A Szkenner panel beállításai

Felbontás

A szkennelés felbontását a **Resolution** (Felbontás) előugró menüben változtathatja meg. A nagyobb felbontások több memóriát és átviteli időt igényelnek, de finomabban szkennelt képet eredményeznek. A következő táblázat a kiválasztható felbontásokat és a rendelkezésre álló színeket jeleníti meg.

Resolution (Felbontás)	Black & White (Fekete-fehér)/ Grey (Error Diffusion) (Szürke (hibadiffúzió))	8 Bit Colour (8 bites színes)	True Grey (Valódi szürke)/24 Bit Colour (24 bites színes)
100 × 100 dpi	Igen	Igen	Igen
150 × 150 dpi	Igen	Igen	Igen
200 × 200 dpi	Igen	Igen	Igen
300 × 300 dpi	Igen	Igen	Igen
400 × 400 dpi	Igen	Igen	Igen
600 × 600 dpi	Igen	Igen	Igen
1200 × 1200 dpi	Igen	Nem	Igen
2400 × 2400 dpi	Igen	Nem	Igen
4800 × 4800 dpi	Igen	Nem	Igen
9600 × 9600 dpi	Igen	Nem	Igen
19200 × 19200 dpi	Igen	Nem	Igen

Szkennelés típus

■ Black & White (Fekete-fehér)

Használja szöveghez vagy vonalas rajzhoz.

■ Grey (Error Diffusion) (Szürke (hibadiffúzió))

Használja fotókhoz vagy grafikákhoz. (A hibaszóródás olyan módszer, amellyel anélkül lehet szimulálni a szürke képeket, hogy valódi szürke pontokat használnánk. A fekete pontok olyan különleges mintában vannak elhelyezve, amely szürke megjelenést kölcsönöz nekik.)

■ True Grey (Valódi szürke)

Használja fotókhoz vagy grafikákhoz. Ez a mód pontosabb, ugyanis ez a szürke 256 árnyalatát használja.

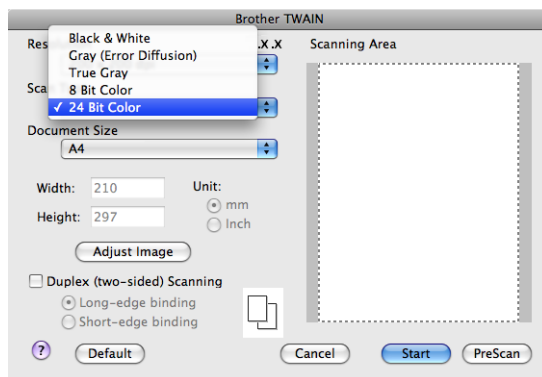
■ 8 Bit Colour (8 bites színes)

A kép szkenneléséhez maximum 256 szín-t használ.

■ 24 Bit Colour (24 bites színes)

A kép szkenneléséhez maximum 16,8 millió szín-t használ.

Bár a **24 Bit Colour** (24 bites színes) használata eredményezi a legpontosabb színhűséget a képen, a képfájl mintegy háromszor olyan nagy lesz, mint a **8 Bit Colour** (8 bites színes) beállítással létrehozott fájlok. Ez igényli a legtöbb memóriát és a leghosszabb átviteli időt.



Dokumentum mérete

Válasszon az alábbi dokumentum méretek közül:

- **A4**
- **JIS B5**
- **Letter**
- **Legal**
- **A5**
- **Executive**
- **Business Card** (Névjegykártya)

Névjegykártya szkenneléséhez válassza a **Business Card** (Névjegykártya) méretet, majd helyezze a névjegykártyát a nyomtatott oldallal lefelé a szkennelőveg bal oldalának közepére, ahogyan azt a dokumentumillesztő vonalak mutatják.
- **Photo** (Fénykép)
- **Index Card** (Indexkártya)
- **Photo L** (Fénykép L)
- **Photo 2L** (Fénykép 2L)
- **Postcard 1** (Levelezőlap 1)
- **Postcard 2 (Double)** (Levelezőlap 2 (dupla))
- **Custom** (Egyéni) (A felhasználható által módosítható méretek tartománya: 8,9 x 8,9 mm – 215,9 x 355,6 mm.)

Egyéni méret kiválasztása után módosíthatja a szkennelési területet. Kattintson és az egérgombot lenyomva tartva húzással jelölje ki a képet.

Width: (Szélesség:) Adja meg az egyéni méret szélességét.

Height: (Magasság:) Adja meg az egyéni méret magasságát.

Megjegyzés

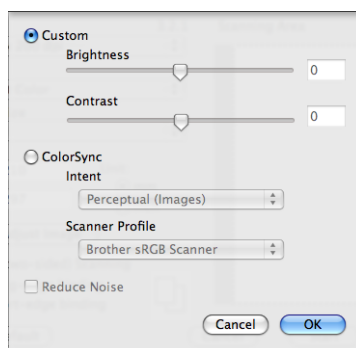
A felhasználó által módosítható méretek 8,9 x 8,9 mm-től 215,9 x 355,6 mm-ig terjednek.

A kép módosítása

■ Brightness (Fényerő)

A legjobb kép eléréséhez módosítsa a beállítást (-50-től 50-ig). Az alapértelmezett érték 0, ami az átlagot jelenti. Ez rendszerint a legtöbb képhez megfelelő.

A **Brightness** (Fényerő) beállításához, vagyis a kép világosításához vagy sötétítéséhez húzza a csúszkát jobbra vagy balra. A szint meghatározásához a dobozban is megadhat egy értéket.



Ha a szkennelt kép túl világos, állítsa alacsonyabbra a **Brightness** (Fényerő) szintjét, és szkennelje be újra a dokumentumot.

Ha a szkennelt kép túl sötét, állítsa magasabbra a **Brightness** (Fényerő) szintjét, és szkennelje be újra a dokumentumot.

Megjegyzés

A **Brightness** (Fényerő) beállítás csak akkor érhető el, ha a **Scan Type** (Szkennelés típusa) értéke **Black & White** (Fekete-fehér), **Grey** (Szürke) vagy **True Grey** (Valódi szürke).

■ Contrast (Kontraszt)

A kontraszt növeléséhez vagy csökkentéséhez húzza a csúszkát jobbra vagy balra. A kontraszt növelése hangsúlyozza a kép sötét és világos területeit, míg a kontraszt csökkentése több részletet tár fel a szürke területekből. A **Contrast** (Kontraszt) meghatározásához a mezőben is megadhat egy értéket.

Megjegyzés

A **Contrast** (Kontraszt) beállítás csak akkor érhető el, ha a **Scan Type** (Szkennelés típusa) értéke **Grey** (Szürke) vagy **True Grey** (Valódi szürke).

■ Reduce Noise (Zajcsökkentés)


Ezzel a beállítással javíthatja és továbbfejlesztheti a beolvasott képek minőségét. A **Zajcsökkentés** beállítás a **24bit Szín** használata, valamint 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi vagy 600 x 600 dpi beolvasási felbontás esetén érhető el.




Amikor fotókat vagy más képeket szkennel szövegszerkesztőben vagy más grafikai alkalmazásokban történő felhasználás céljára, próbálgassa a **Resolution** (Felbontás), **Scan Type** (Szkennelés típusa), **Brightness** (Fényerő) és a **Contrast** (Kontraszt) különböző beállításait, hogy megállapíthassa a legmegfelelőbb beállítást.

A Szkennelés gomb használata (USB-kábel használatakor)

Megjegyzés



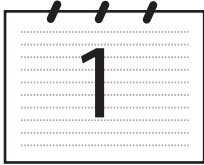
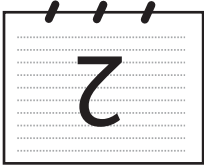



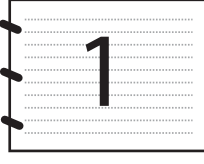
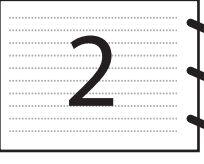

- Ha a **Scan (Szkennel)** funkciót hálózatban használja, olvassa el az alábbi részt: *A Scan (Szkennelés) billentyű használata* című részt a(z) 215. oldalon!.
- Ha az LCD-kijelző hibaüzenetet jelenít meg a szkennelés közben, a *Használati útmutató Hibaelhárítás* fejezetében vagy a *Használati útmutató Hiba- és karbantartási üzenetek* fejezetében talál további információt.

A vezérlőpulton található  (**Scan (Szkennel)**) gomb segítségével dokumentumokat szkennelhet a szövegszerkesztő, grafikai vagy e-mail alkalmazásokba, illetve a Macintosh számítógépén található valamelyik mappájába.

A vezérlőpulton található  (**Scan (Szkennel)**) gomb használata előtt telepítenie kell a Brother MFL-Pro programcsomagot, és csatlakoztatnia kell az eszközt a Macintosh számítógéphez. Ha az MFL-Pro Suite programot telepítette a mellékelt CD-ROM-ról, akkor a megfelelő meghajtók és a ControlCenter2 telepítése is megtörténik. A  (**Scan (Szkennel)**) használatakor a szkennelés a **Device Button** (Eszköz gombja) lapon megadott beállítások szerint történik. (Lásd *SCAN (Szkennelés)* című részt a(z) 193. oldalon!.) A ControlCenter2 gombjainak beállításáról és a kívánt alkalmazás  (**Scan (Szkennel)**) gomb segítségével végzett elindításáról itt talál további információkat: *A ControlCenter2 használata* című részt a(z) 191. oldalon!.

Megjegyzés

- Ha a kétoldalas szkennelés funkcióval szeretne szkennelni egy dokumentumot, az automatikus dokumentumadagolóba kell helyeznie azt, majd az aktuális dokumentum elrendezésétől függően kiválasztania a 2oldalás (H)él vagy 2oldalás (R)él lehetőséget.
- Válassza ki a dokumentum elrendezését az alábbi táblázatból:

Függőleges		Vízszintes		LCD üzenet
Elülső oldal	Hátsó oldal	Elülső oldal	Hátsó oldal	
				(H) él (Hosszú gerinc) 
				(R) él (Rövid gerinc) 


Dokumentumelrendezési táblázat

- DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén a kétoldalas szkennelés nem támogatott.
- A kétoldalas szkennelés csak az automatikus dokumentumadagolóval használható.
- Legal méretű papír esetén a kétoldalas szkennelés nem használható.
- Az XPS fájlformátum Windows Vista® rendszeren, illetve az XML Paper Specification fájlokat támogató alkalmazásokban érhető el.

Szkenelés USB-eszközre

Közvetlenül USB flash memóriára is lehet szkennelni fekete-fehér és színes dokumentumokat. A fekete-fehér dokumentumok PDF (*.PDF), biztonságos PDF (*.PDF) vagy TIFF (*.TIF) fájlformátumokban tárolhatók. A színes dokumentumok PDF (*.PDF), biztonságos PDF (*.PDF), XPS (*.XPS) és JPEG (*.JPG) fájlformátumban tárolhatók. Az alapértelmezett fájlnevek az aktuális dátum alapján jönnek létre. A szín, a minőség és a fájl neve is megváltoztatható.

Felbontás	Fájlformátum-beállítások
Színes, 100 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Színes, 200 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Színes 300 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Színes 600 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Szürke 100 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Szürke 200 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
Szürke 300 dpi	PDF / Bizt. PDF / JPEG / XPS
FF 200 dpi	PDF / Bizt. PDF / TIFF
FF 200X100 dpi	PDF / Bizt. PDF / TIFF

- 1 Helyezze az USB flash memóriát a készülékbe.
- 2 Töltse a dokumentumot az ADF egységbe vagy a szkennervegre.
- 3 Nyomja meg a  (Scan (Szkennel)) gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Scan USB-re lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot.
Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől.
Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot. Nyomja meg az OK gombot.
- 6 Válasszon az alábbi lehetőségek közül.
 - A beállítás megváltoztatásához válassza a Beállítás megv. lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot, és folytassa a 7 lépéstől.
 - A Funkció menüben meghatározott beállítások szerinti szkennelés megkezdéséhez (MFC modellek esetében **Menu (Menü)**, **5, 2**, DCP modellek esetében pedig **Menu (Menü)**, **4, 2**), válassza a Scan start lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot, és folytassa a 10 lépéstől.
- 7 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a kívánt minőséget. Nyomja meg az OK gombot.
- 8 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a kívánt fájltypust. Nyomja meg az OK gombot.

Megjegyzés

- Ha a színes vagy a szürke beállítást választja a felbontás beállítása pontban, nem választhatja a TIFF formátumot.
- Ha az egyszínű beállítást választja a felbontás beállítása pontban, nem választhatja a JPEG formátum formátumot.
- Ha a Bizt. PDF formátumot választja, a készülék a négyjegyű, számokból álló jelszó megadását kéri a szkennelés megkezdése előtt.

- 9 A fájl nevének beállítása automatikus. A tárcsázófelületen azonban létrehozhatja a választott nevet. Csak a fájl nevének első 6 jegyét lehet megváltoztatni. Nyomja meg az **OK** gombot.

Megjegyzés

A **Clear/Back (Törlés/Vissza)** billentyű megnyomásával törölheti a beírt betűket.

- 10 A **Start** gomb megnyomásával elindíthatja a szkennelést.

VIGYÁZAT

Az LCD-kijelzőn a Szkenelés üzenet látható az adatok olvasása közben. NE húzza ki a tápvezetéket és ne távolítsa el az USB flash memóriát az adatok olvasása közben. Elveszhetnek az adatok vagy megsérülhet az USB flash memória.

9

Az alapértelmezett fájl méret megváltoztatása

Megadhatja saját alapértelmezett fájl méret-beállításait. A jobb minőségű szkennelés érdekében válassza a nagyobb fájl méretet. Ha kisebb fájl méretet szeretne, válasszon kis fájl méretet.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)**, majd a **1** gombot.
- 2 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki a **Dokum. scan** lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki a **Fájl méret** lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki az **1. Színes** vagy a **2. Szürke** pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki a **Kicsi**, **Közepes** vagy a **Nagy** pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

Megjegyzés

Fekete-fehér szkennelés esetén nem határozhatja meg a fájl méretét. A fekete-fehér dokumentumok TIFF fájlformátumban kerülnek tárolásra, az adatok tömörítése nélkül.

Az alapértelmezett felbontás és fájlípus megváltoztatása

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 5, 2, 1.**
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 4, 2, 1.**
- 2 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Színes, 100 dpi, Színes, 200 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi, Szürke 300 dpi, FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - Fekete-fehér fájlformátum esetén:
A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF vagy a TIFF pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
 - Színes vagy szürke fájlformátum esetén:
A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF, JPEG formátum vagy a XPS pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

Az alapértelmezett fájlnev megváltoztatása

- 1 Az MFC modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 5, 2, 2.**
A DCP modellek esetében nyomja meg a következő gombokat: **Menu (Menü), 4, 2, 2.**
- 2 Adja meg a fájlnevet (legfeljebb 6 karakter).
Nyomja meg az **OK** gombot.



Megjegyzés

Az első karakter nem lehet szóköz.

- 3 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.


A hibaüzenetek magyarázata

Ha megismeri az USB-eszközre történő szkennelés közben felmerülő hibákat, könnyedén azonosíthatja és orvosolhatja azokat.

- Védett eszköz
Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha az USB flash memória írásvédelmi kapcsolója be van kapcsolva.
- Fájl átnevezni
Ez az üzenet akkor jelenik meg, amikor az USB flash memóriában már létezik egy fájl olyan névvel, amellyel menteni kívánja az aktuális adatokat.
- Túl sok fájl
Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha túl sok fájl van az USB flash memórián.
- Nem használható
Ez az üzenet akkor jelenik meg, ha a Brother készülék nem támogatja az adott USB flash memóriát.

Szkenelés e-mailbe

Mellékletként történő továbbításhoz fekete-fehér vagy színes dokumentumot is beolvashat az E-mail alkalmazásba. Lehetőség van a Szkenelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *E-mail* című részt a(z) 197. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkenel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a E-mail lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkenelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkenelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék beolvassa a dokumentumot, létrehoz egy mellékletet, elindítja az e-mail alkalmazást és megjeleníti az új, megcímezhető levelet.




Megjegyzés

- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkenelési típust a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkenelési típust válassza a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. (Lásd *E-mail* című részt a(z) 197. oldalon!.)
- A fájlok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján található csúszkával.

Kép szkenelése

Lehetősége van fekete-fehér, vagy színes dokumentumot beolvasni grafikai alkalmazásába, amelyet ott azután megtekinthet vagy szerkeszthet. Lehetőség van a Szkenelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *Kép (például: Apple Preview)* című részt a(z) 194. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkenel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Kép lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkenelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkenelést, folytassa az 5 lépéstől.


- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H) él vagy a 2oldalas (R) él pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Start** gombot.
A készülék megkezdí a dokumentum szkenelését.

Megjegyzés

- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkenelési típust a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkenelési típust válassza a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. (Lásd *Kép (például: Apple Preview)* című részt a(z) 194. oldalon!.)
- A fájlok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján található csúszkával.

Szkenelés OCR-be

Ha szöveges dokumentumot szkenel, a Presto! PageManager segítségével szerkeszthető szöveges fájlá konvertálhatja, mely azután szövegszerkesztő alkalmazással megjeleníthető és szerkeszthető. Lehetőség van a Szkenelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *OCR (szövegszerkesztő alkalmazás)* című részt a(z) 196. oldalon!.)


- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkenel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a OCR lehetőséget.
Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkenelést, folytassa a 6 lépéstől.
Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkenelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H) él vagy a 2oldalas (R) él pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Start** gombot.
A készülék megkezdí a dokumentum szkenelését.

Megjegyzés

- Az optikai karakterfelismerő funkció a **Scan (Szkenel)** gomb használatával és a ControlCenter2 eszközön keresztül csak akkor érhető el, ha telepíti a Presto! PageManager szoftvert a Macintosh számítógépre. (Lásd *A Presto! PageManager szoftver használata* című részt a(z) 188. oldalon!.)
- A Szkenelés OCR-be funkció angol, francia, német, holland, olasz, spanyol, portugál, dán, svéd, japán és kínai nyelven érhető el.

Szkenelés fájlba

Fekete-fehér vagy színes dokumentumot egyaránt beolvashat Macintosh számítógépébe, és elmentheti a kiválasztott mappába. A fájl típusa és a kiválasztott mappa a ControlCenter2 szoftver Scan to File (Fájlba szkenelés) képernyőjének beállításaitól függ. (Lásd *Fájl* című részt a(z) 198. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkenel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Fájl lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkenelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkenelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék megkezdte a dokumentum szkenelését.



Megjegyzés

- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkenelési típust a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkenelési típust válassza a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. (Lásd *Fájl* című részt a(z) 198. oldalon!.)
- Ha meg szeretné változtatni a beolvasott dokumentum fájlnevét, adja meg a fájlnevet a **File Name** (Fájlnev) területen a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján.
- A fájlok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján található csúszkával.

A Presto! PageManager szoftver használata

A Presto! PageManager alkalmazás dokumentumok kezelésére szolgál Macintosh számítógépében. Mivel kompatibilis a legtöbb kép- és szövegszerkesztő programmal, a Presto! PageManager egyedülálló lehetőségeket biztosít Macintosh fájlok kezelésére. Könnyen kezelheti dokumentumait, szerkesztheti e-mailjeit, fájljait, és olvashatja dokumentumait a Presto! PageManager szoftverbe épített OCR szoftverrel.

Ha a készüléket szkennerként használja, javasolt telepítenie a Presto! PageManager szoftvert. A Presto! PageManager telepítéséről a *Gyors telepítési útmutató* tartalmaz további információkat.



Megjegyzés

A teljes NewSoft Presto! PageManager 7 használati útmutatót a **Help** (Segítség) ikonra kattintva tekintheti meg a NewSoft Presto! PageManager 7 szoftverben.

Lehetőségek

- OCR: Szkenneljen képet, ismerjen fel szöveget és szerkessze mindezeket egy szövegszerkesztővel egyetlen lépésben.
- Képszerkesztés: Emelje ki, vágja le és forgassa el képeit, vagy nyissa meg őket egy saját választása szerinti képszerkesztő programmal.
- Megjegyzések: Adjon a képekhez mozgatható jegyzeteket, pecséteket és rajzokat.
- Fa-nézet ablak: Nézze meg és rendezze el mappáit hierarchikusan a könnyebb hozzáférés érdekében.
- Bélyegkép ablak: Nézze meg a fájlokat bélyegképenként a könnyebb azonosítás érdekében.

Rendszerkövetelmények a Presto! PageManager szoftverhez

- Mac OS X 10.3.9 vagy újabb
- CD-ROM meghajtó
- Merevlemez legalább 400 MB szabad tárhellyel a telepítéshez

NewSoft technikai támogatás

Egyesült Államok

Társaság neve:	NewSoft America Inc.
Levelezési cím:	500 Yosemite Drive Suite 100 Milpitas CA 95035, U.S.A.
Telefon:	408 503-1212
Fax:	408 503-1201
E-mail cím:	contactus@newsoftinc.com
URL:	http://www.newsoftinc.com/

Kanada

E-mail cím:	contactus@newsoftinc.com (English)
-------------	------------------------------------

Németország

Társaság neve: SoftBay GmbH
Levelezési cím: Carlstraße 50, D-52531, Übach-Palenberg
Telefon: 0900 1 409640
(Németországon belül a hívás nem díjtalan. A hívás díja percenként 0,59 euró)
E-mail cím: de.nsc@newsoft.eu.com
URL: <http://de.newsoft.eu.com/>

HUN

Társaság neve: Avanquest UK
Levelezési cím: The Software Centre East Way, Lee Mill Industrial Estate Plymouth Devon. PL21 9GE
Telefon: 44-01752-201148
Fax: 44-01752-894833
E-mail cím: uk.nsc@newsoft.eu.com
URL: <http://uk.newsoft.eu.com/>

Franciaország

Társaság neve: 5CA
Levelezési cím: Nem nyilvános
Telefon: 089-965-01-09
(Franciaországon belül a hívás nem díjtalan. A hívás díja percenként € 1,35 + € 0,34 euró)
E-mail cím: fr.nsc@newsoft.eu.com
URL: <http://fr.newsoft.eu.com/>

Olaszország

Társaság neve: 5CA
Levelezési cím: Nem nyilvános
Telefon: 0899399878
(Olaszországon belül a hívás nem díjtalan. A hívás díja percenként 0,80 euró)
E-mail cím: it.nsc@newsoft.eu.com
URL: <http://it.newsoft.eu.com/>

Spanyolország

Társaság neve: 5CA
Levelezési cím: Nem nyilvános
Telefon: 0807505598
(Spanyolországban a hívás nem díjtalan. A hívás díja percenként 0,94 euró)
E-mail cím: sp.nsc@newsoft.eu.com

Más országok


E-mail cím: tech@newsoft.eu.com (English)



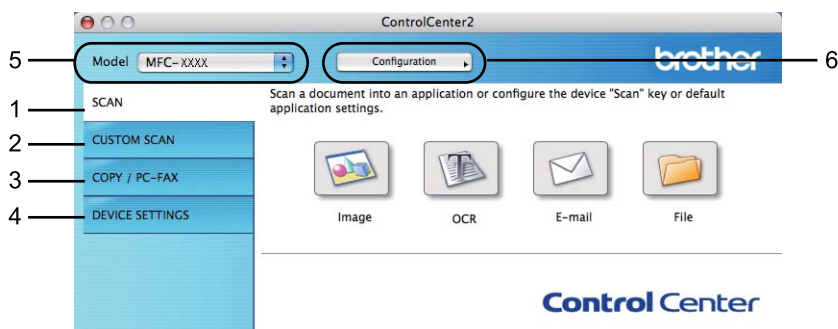
Megjegyzés

- A ControlCenter2 szoftverben elérhető funkciók a készülék modellszámától függően különbözhetnek.
- DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén a kétoldalas szkennelés nem támogatott.
- Ha az LCD-kijelző hibaüzenetet jelenít meg a szkennelés közben, a *Használati útmutató Hibaelhárítás* fejezetében vagy a *Használati útmutató Hiba- és karbantartási üzenetek* fejezetében talál további információt.

A ControlCenter2 használata

A ControlCenter2 szoftver segítségével gyorsan és könnyen elérheti a gyakran használt alkalmazásokat. A ControlCenter2 szoftver használatával nem szükséges manuálisan elindítani bizonyos alkalmazásokat. Az ikon megjelenik a menüsoron. A ControlCenter2 ablak megnyitásához kattintson az  ikonra, és válassza az **Open** (Nyisd meg) parancsot. A ControlCenter2-vel az alábbi műveleteket végezheti el:

- 1 Közvetlenül szkennelhet fájlba, E-mail alkalmazásba, szövegszerkesztőbe vagy grafikai alkalmazásba. (1)
- 2 A Szkennelés testreszabásai gombok lehetővé teszik, hogy azokat saját alkalmazási szükségleteinek megfelelően alakítsa. (2)
- 3 Hozzáférhet a Macintosh számítógépén keresztül elérhető másolási funkciókhoz. (3)
- 4 A beállításokhoz való hozzáférés lehetővé teszi a készülék konfigurálását. (4)
- 5 A **Model** (Modell) előugró menüből kiválaszthatja, hogy melyik készülékhez csatlakozzon a ControlCenter2 szoftver. (5)
A **Device Selector** (Eszközválasztó) ablakot a **Model** (Modell) előugró menü **Other...** (Egyéb...) elemének kiválasztásával is megnyithatja.
- 6 A **Configuration** (Konfiguráció) gombra kattintva is megnyithatja a konfigurációs ablakot is minden egyes funkcióra vonatkozóan. (6)



Az AutoLoad (Automatikus betöltés) lehetőség kikapcsolása

Ha nem szeretné, hogy a ControlCenter2 Macintosh számítógépe elindításakor mindig automatikusan fusson, tegye meg az alábbiakat.

- 1 Kattintson a ControlCenter2 ikonra a menüsoron, és válassza a **Preferences** (Beállítások) parancsot. Megjelenik a ControlCenter2 beállítások ablaka.
- 2 Szüntesse meg a **Start ControlCenter on computer startup** (A ControlCenter elindítása a számítógép bekapcsolásakor) jelölőnégyzet jelölését.
- 3 Az ablak bezárásához kattintson az **OK** gombra.



Megjegyzés

A ControlCenter2 alkalmazás ikonja ezen az útvonalon érhető el: **Macintosh HD/Library** (Könyvtár)/**Printers** (Nyomtatók)/**Brother/Utilities** (Segédprogramok)/**ControlCenter**.

SCAN (Szkennelés)

Négy szkennelés gomb látható a **Scan To Image** (Szkennelés képfájlba), **Scan To OCR** (Szkennelés OCR-be), **Scan To E-mail** (Szkennelés e-mailbe) és **Scan To File** (Szkennelés fájlba) alkalmazások számára.

■ Image (Kép) (Alapértelmezett: Apple Megtekintő)

Segítségével közvetlenül másolhat egy oldalt bármilyen grafikai néző/szerkesztő alkalmazásba.

Célalkalmazásként megadható az Adobe® Photoshop® vagy bármely egyéb, Macintosh számítógépén lévő képszerkesztő program.

■ OCR (Karakterfelismerés) (Alapértelmezett: Apple Szövegszerkesztő)

Segítségével bemásolhat egy oldalt vagy dokumentumot, majd az automatikus OCR-alkalmazással a szöveget (nem képet) egy szövegszerkesztőbe emelheti. Kiválaszthat egy szövegszerkesztő célalkalmazást, például a Microsoft® Word, vagy bármely egyéb, Macintosh számítógépén lévő szövegszerkesztő alkalmazást. A Presto! PageManager programnak telepítve kell lennie Macintosh számítógépén.

■ E-mail (Alapértelmezett: az alapértelmezett elektronikus levelezési szoftver)

Segítségével egy oldalt vagy dokumentumot szokványos mellékletként másolhat közvetlenül az e-mail alkalmazásba. Megadhatja a fájl típusát és a mellékelt állomány felbontását.

■ File (Fájl)

Segítségével közvetlenül lemez fájlba másolhat. Ha szükséges, megváltoztathatja a fájl típust és a célmappát.

A ControlCenter2 lehetővé teszi, hogy minden szkennelési tulajdonsághoz beállítsa a hardveres **Scan** (Szkennelés) gombját és a ControlCenter2 szoftveres gombját. A készüléken található **Scan** (Szkennelés) gomb konfigurálásához válassza a **Device Button** (Eszköz gombja) lapot (kattintson az összes ControlCenter gombra a **Ctrl** nyomva tartása közben, majd válassza a **Device Button** (Eszköz gombja) parancsot) az egyes **SCAN** (Szkennelés) gombok konfigurációs menüjében. A ControlCenter2 szoftveres gomb konfigurálásához válassza a **Software Button** (Szoftver gomb) lapot (kattintson az összes ControlCenter gombra a **Ctrl** nyomva tartása közben, majd válassza a **Software Button** (Szoftver gomb) parancsot) az egyes **SCAN** (Szkennelés) gombok konfigurációs menüjében.



Fájltípusok

A fájltypusok alábbi listájából kiválaszthatja a csatolmányokat vagy a mentés helyéül szolgáló mappát. Válassza ki a felugró menüből azt a fájltypust, amelyben a szkennelt képeket el szeretné menteni.

- Windows Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- Többoldalas TIFF (*.tif)
- Portable Network Graphics (hordozható hálózati grafikák) (*.png)
- PDF (*.pdf)
- Bizt. PDF (*.pdf)



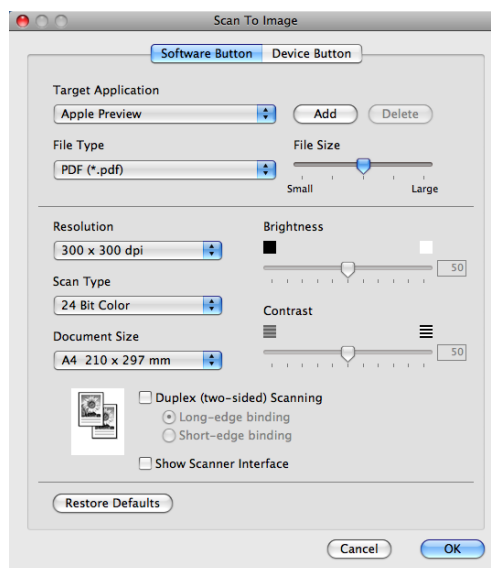
Megjegyzés

- TIFF és a többoldalas TIFF fájlformátum esetén választhat a „tömörítetlen” és „tömörített” lehetőség között.
- A biztonságos PDF elérhető a képfájlba, az e-mailbe és a fájlba szkennelés esetében is.

Kép (például: Apple Preview)

A **Scan To Image** (Szkennelés képfájlba) lehetőséggel közvetlenül a grafikai alkalmazásba szkennelhet egy képet képszerkesztés céljából. Az alapértelmezett beállítások megváltoztatásához kattintson a gombra úgy, hogy közben nyomva tartja a **Ctrl** billentyűt, és válassza a **Software Button** (Szoftver gomb) parancsot.

10

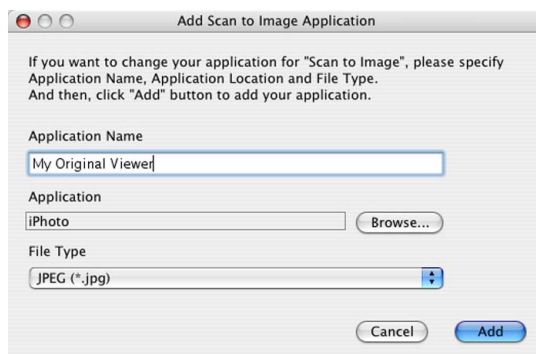


Ha a dokumentum előzetes szkennelése után szeretne szkennelni, majd ki szeretné vágni az oldal egy részét, jelölje be a **Show Scanner Interface** (Szkennelés felületének megjelenítése) jelölőnégyzetet.

Ha egy kétoldalas dokumentumot kíván szkennelni, jelölje be a **Duplex (two-sided) Scanning** (Duplex (kétoldalas) szkennelés) jelölőnégyzetet, majd válassza ki a **Long-edge binding** (Kötés a hosszú él mentén) vagy **Short-edge binding** (Kötés a rövid él mentén) beállítást. (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén nem érhető el)

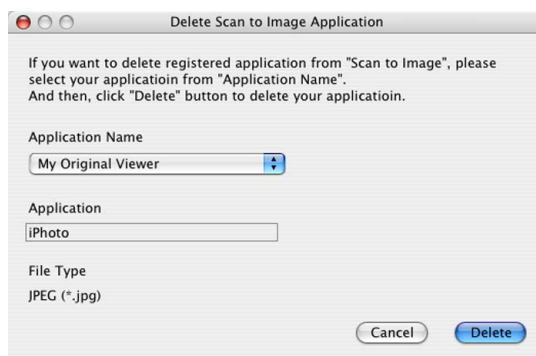
Szükség szerint változtassa meg az egyéb beállításokat is.

A célalkalmazás megváltoztatásához válassza ki a kívánt célalkalmazást a **Target Application** (Célprogram) előugró menüből. Ha egy alkalmazást szeretne hozzáadni a listához, kattintson az **Add** (Add hozzá) gombra.



Adja meg az **Application Name** (Alkalmazás neve) értékét (legfeljebb 30 karakter), és válassza ki a kedvelt alkalmazást a **Browse** (Böngéssz) gombra kattintva. Válassza a **File Type** (Fájltípus) parancsot az előugró menüből.

Hozzáadott alkalmazást törölhet is. Egyszerűen válassza ki az **Application Name** (Alkalmazás neve) nevét, majd kattintson a **Delete** (Törlés) gombra.



Megjegyzés

Ez a funkció elérhető **Scan to E-mail** (Szkennelés e-mailbe) és **Scan to OCR** (Szkennelés OCR-be) esetén is. Az ablak a funkció függvényében változhat.

Ha a **Secure PDF** (Biztonságos PDF) lehetőséget választja a **File Type** (Fájltípus) listából, megjelenik a **Set PDF Password** (PDF jelszavának beállítása) párbeszédpanel. Adja meg a jelszót a **Password** (Jelszó) és a **Re-type Password** (Írja be ismét a jelszót) mezőkben, majd kattintson az **OK** gombra.



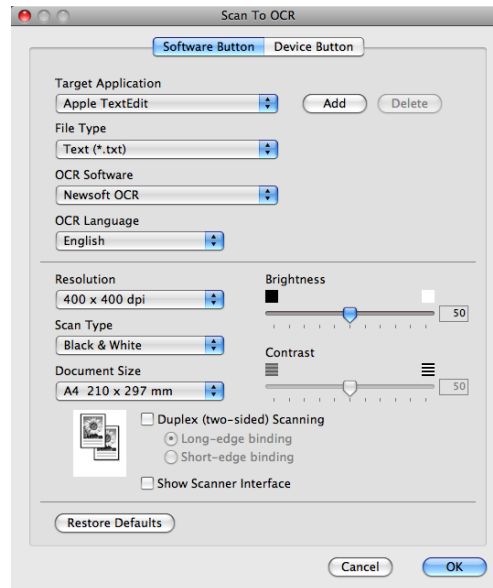
Megjegyzés

- A biztonságos PDF elérhető az e-mailbe és a fájlba szkennelés esetében is.
- A biztonságos PDF a Mac OS X 10.4.x vagy újabb verzióin érhető el.

OCR (szövegszerkesztő alkalmazás)

A **Scan To OCR** (Szkenelés OCR-be) a grafikus oldal képadatait szöveggé alakítja át, amelyet bármely szövegszerkesztő alkalmazással szerkeszthet. Lehetősége van az alapértelmezett szövegszerkesztő alkalmazás megváltoztatására.

A **Scan To OCR** (Szkenelés OCR-be) beállításához kattintson a gombra a **Ctrl** billentyű nyomvatartása közben, majd válassza a **Software Button** (Szoftver gomb) parancsot.



A szövegszerkesztő alkalmazás megváltoztatásához válassza ki a szövegszerkesztő célalkalmazást a **Target Application** (Célprogram) előugró menüből. Ha egy alkalmazást szeretne hozzáadni a listához, kattintson az **Add** (Add hozzá) gombra. Ha törölni szeretne egy alkalmazást, kattintson a **Delete** (Törlés) gombra.

Ha a dokumentum előzetes szkennelése után szeretne szkennelni, majd ki szeretné vágni az oldal egy részét, jelölje be a **Show Scanner Interface** (Szkennel felületének megjelenítése) jelölőnégyzetet.

Ha egy kétoldalas dokumentumot kíván szkennelni, jelölje be a **Duplex (two-sided) Scanning** (Duplex (kétoldalas) szkennelés) jelölőnégyzetet, majd válassza ki a **Long-edge binding** (Kötés a hosszú él mentén) vagy **Short-edge binding** (Kötés a rövid él mentén) beállítást. (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén nem érhető el)

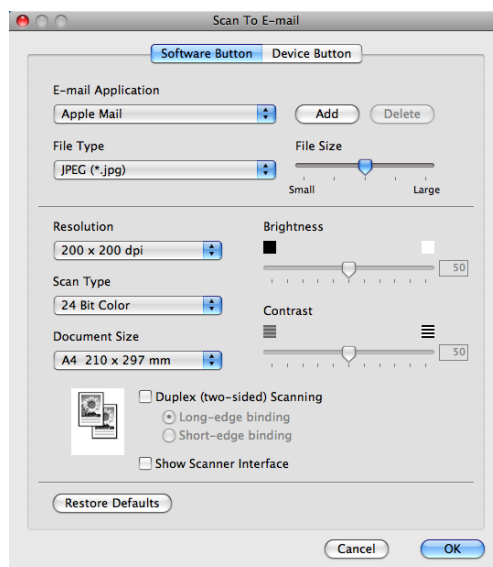


Megjegyzés

A Szkenelés OCR-be funkció angol, francia, német, holland, olasz, spanyol, portugál, dán, svéd, japán és kínai nyelven érhető el.

E-mail

A **Scan To E-mail** (Szkenelés e-mailbe) funkció lehetővé teszi, hogy egy dokumentumot az alapértelmezett E-mail alkalmazásába szkenneljen, majd a szkennelt munkát mellékletként küldje el. Az alapértelmezett E-mail alkalmazás vagy a melléklet fájl típusának megváltoztatásához kattintson a gombra úgy, hogy közben nyomva tartja a **Ctrl** billentyűt, és válassza a **Software Button** (Szoftver gomb) parancsot.



Az e-mail alkalmazás megváltoztatásához válassza ki a kívánt e-mail alkalmazást az **E-mail Application** (E-mail alkalmazás) előugró menüből. Ha egy alkalmazást szeretne hozzáadni a listához, kattintson az **Add** (Add hozzá) gombra¹. Ha törölni szeretne egy alkalmazást, kattintson a **Delete** (Törlés) gombra.

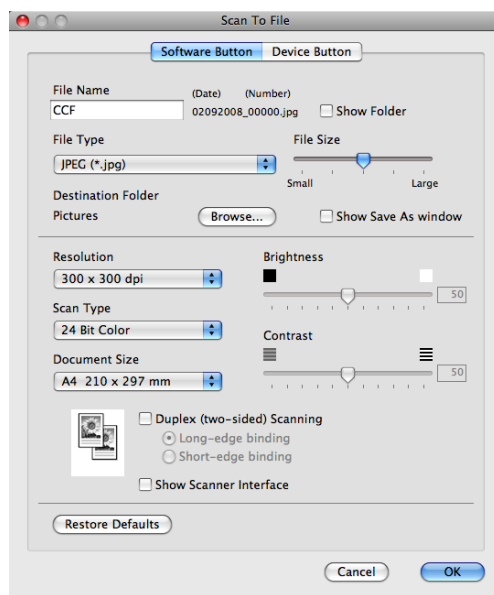
¹ Amikor először indítja el a ControlCenter2 programot, a kompatibilis e-mail alkalmazások alapértelmezett listája megjelenik az előugró menüben. Ha problémája van egy egyéni alkalmazásnak a ControlCenter2 programmal történő használata során, válasszon egy alkalmazást a listából.

Ha a dokumentum előzetes szkennelése után szeretne szkennelni, majd ki szeretné vágni az oldal egy részét, jelölje be a **Show Scanner Interface** (Szkennel felületének megjelenítése) jelölőnégyzetet.

Ha egy kétoldalas dokumentumot kíván szkennelni, jelölje be a **Duplex (two-sided) Scanning** (Duplex (kétoldalas) szkennelés) jelölőnégyzetet, majd válassza ki a **Long-edge binding** (Kötés a hosszú él mentén) vagy **Short-edge binding** (Kötés a rövid él mentén) beállítást. (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén nem érhető el)

Fájl

A **Scan To File** (Szkenelés fájlba) gomb lehetővé teszi, hogy egy képet szkenneljen a merevlemezen lévő egyik mappába, bármilyen fájlformátumban. Ez lehetővé teszi, hogy egyszerűen archiválja papíralapú dokumentumait. A fájl típus és mappa konfigurálásához kattintson a gombra úgy, hogy közben nyomva tartja a **Ctrl** billentyűt, és válassza a **Software Button** (Szoftver gomb) parancsot.



Megváltoztathatja a Fájl nevét. Adja meg a dokumentumhoz használni kívánt fájlnevet (maximum 100 karakter) a **File Name** (Fájlnév) mezőben. A fájlnev az Ön által megadott fájlnevből, az aktuális dátumból és a sorszámból áll.

Válassza ki a mentett kép fájl típusát a **File Type** (Fájltípus) előugró menüből. A fájl menteti az alapértelmezett mappába, vagy kiválaszthatja kedvenc mappáját. Ehhez kattintson a **Browse** (Böngéssz) gombra.

A szkennelés után a szkennelt kép mentési helyének megjelenítéséhez jelölje be a **Show Folder** (Mappa megjelenítése) jelölőnégyzetet. Jelölje be a **Show Save As window** (A Mentsd mint ablak megjelenítése) jelölőnégyzetet, ha minden szkennelés alkalmával meg szeretné adni a kép helyét.

Ha a dokumentum előzetes szkennelése után szeretne szkennelni, majd ki szeretné vágni az oldal egy részét, jelölje be a **Show Scanner Interface** (Szkennel felületének megjelenítése) jelölőnégyzetet.

Ha egy kétoldalas dokumentumot kíván szkennelni, jelölje be a **Duplex (two-sided) Scanning** (Duplex (kétoldalas) szkennelés) jelölőnégyzetet, majd válassza ki a **Long-edge binding** (Kötés a hosszú él mentén) vagy **Short-edge binding** (Kötés a rövid él mentén) beállítást. (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén nem érhető el)



Megjegyzés

A támogatott fájl típusokat lásd a *Fájltípusok* című részt a(z) 194. oldalon!

SZKENNELÉS EGYEDI BEÁLLÍTÁSSAL

Négy olyan gomb van, amelyeket szkennelési igényeinek megfelelően konfigurálhat.

Egy gomb testre szabásához kattintson az adott gombra úgy, hogy közben lenyomva tartja a **Ctrl** billentyűt. Ekkor megjelenik a konfigurációs ablak. Négy szkennelési funkció érhető el: **Scan to Image** (Szkennelés képfájlba), **Scan to OCR** (Szkennelés OCR-be), **Scan to E-mail** (Szkennelés e-mailbe) és **Scan to File** (Szkennelés fájlba).

■ Scan to Image (Szkennelés képfájlba)

Ezek lehetővé teszik, hogy egy oldalt közvetlenül képnéző/szerkesztő szoftverbe szkenneljen. Rendeltetési helyként a Macintosh számítógépen lévő bármelyik képszerkesztő alkalmazást kiválaszthatja.

■ Scan to OCR (Szkennelés OCR-be)

A szkennelt dokumentumokat szerkeszthető szöveges fájlkká alakítja át. A szerkeszthető szöveg számára megadhatja a célalkalmazást. Ehhez a lehetőséghez telepítenie kell a Presto! PageManager programot.

■ Scan to E-mail (Szkennelés e-mailbe)

A szkennelt képeket egy E-mail üzenethez csatolja. Emellett kiválaszthatja a fájl melléklet típusát, és létrehozhatja azoknak az E-mail címeknek a gyorsküldési listáját, amelyeket E-mail címjegyzékéből választott ki.

■ Scan to File (Szkennelés fájlba)

Lehetővé teszi, hogy egy szkennelt képet a helyi vagy a hálózati merevlemezen lévő bármelyik mappába mentsen el. Ugyancsak kiválaszthatja a használandó fájl típust.



Fájltípusok

A fájltypusok alábbi listájából kiválaszthatja a csatolmányokat vagy a mentés helyéül szolgáló mappát. Válassza ki a felugró menüből azt a fájltypust, amelyben a szkennelt képeket el szeretné menteni.

- Windows Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF (*.tif)
- Többoldalas TIFF (*.tif)
- Portable Network Graphics (hordozható hálózati grafikák) (*.png)
- PDF (*.pdf)
- Bizt. PDF (*.pdf)



Megjegyzés

- TIFF és a többoldalas TIFF fájlformátum esetén választhat a „tömörítetlen” és „tömörített” lehetőség között.
 - A biztonságos PDF elérhető a képfájlba, az e-mailbe és a fájlba szkennelés esetében is.
-

Felhasználó által meghatározott gomb

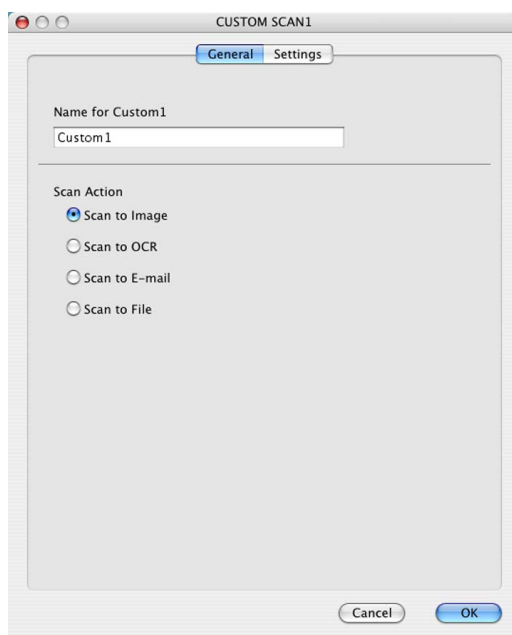
Egy gomb testre szabásához kattintson az adott gombra úgy, hogy közben lenyomva tartja a **Ctrl** billentyűt. Ekkor megjelenik a konfigurációs ablak. A gomb konfigurálásához kövesse ezeket az útmutatásokat.

Kép szkennelése

■ General (Általános) lap

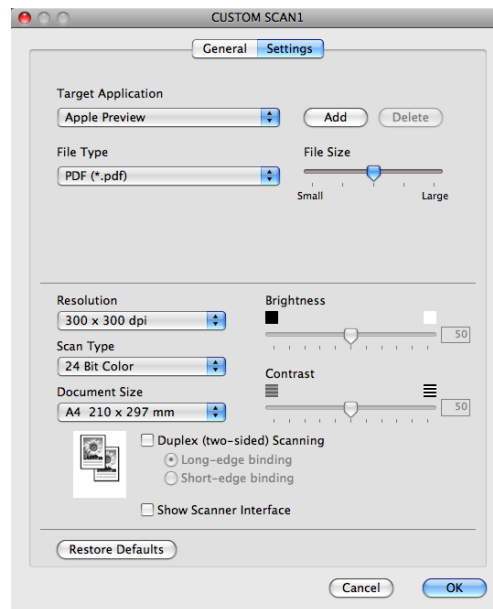
A gombnév létrehozásához írjon be egy nevet a **Name for Custom** (Egyéni beállítás neve) mezőbe (maximum 30 karakter).

Válassza ki a szkennelés típusát a **Scan Action** (Szkennelés) mezőből.



■ Settings (Beállítások) lap

Válassza ki a **Target Application** (Célprogram), **File Type** (Fájltípus), **Resolution** (Felbontás), **Scan Type** (Szkennelés típusa), **Document Size** (Dokumentumméret), **Duplex (two-sided) Scanning** (Duplex (kétoldalas) szkennelés) (ha szükséges), **Brightness** (Fényerő) és **Contrast** (Kontraszt) beállításokat.



Ha a **Secure PDF** (Biztonságos PDF) lehetőséget választja a **File Type** (Fájltípus) listából, megjelenik a **Set PDF Password** (PDF jelszavának beállítása) párbeszédpanel. Adja meg a jelszót a **Password** (Jelszó) és a **Re-type Password** (Írja be ismét a jelszót) mezőkben, majd kattintson az **OK** gombra.

Megjegyzés

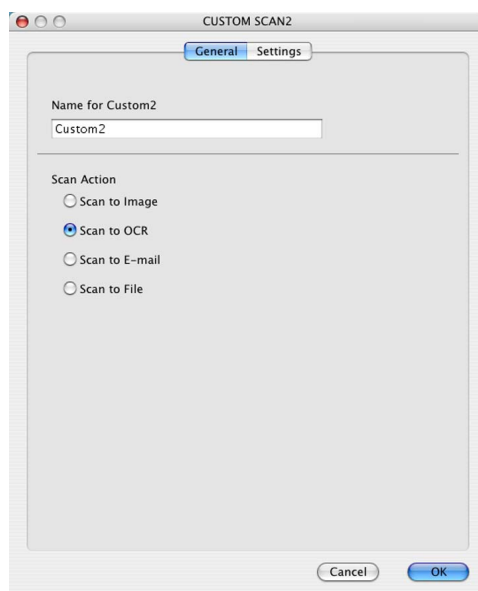
- A biztonságos PDF elérhető az e-mailbe és a fájlba szkennelés esetében is.
- A biztonságos PDF a Mac OS X 10.4.x vagy újabb verzióin érhető el.

Szkennelés OCR-be

■ General (Általános) lap

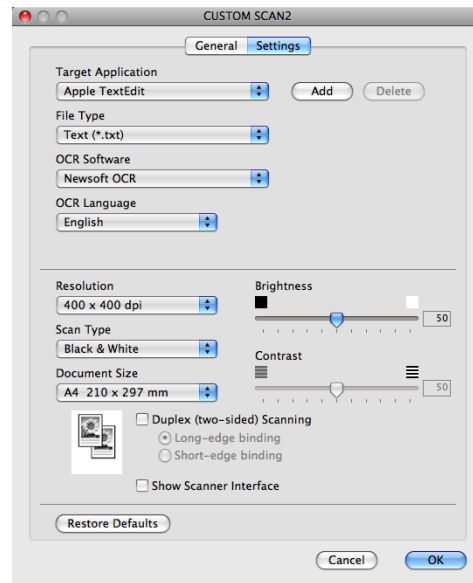
A gombnév létrehozásához írjon be egy nevet a **Name for Custom** (Egyéni beállítás neve) mezőbe (maximum 30 karakter).

Válassza ki a szkennelés típusát a **Scan Action** (Szkennelés) mezőből.



■ Settings (Beállítások) lap

Válassza ki a **Target Application** (Célprogram), **File Type** (Fájltípus), **OCR Software** (Karakterfelismerő szoftver), **OCR Language** (Karakterfelismerés nyelve), **Resolution** (Felbontás), **Scan Type** (Szkenelés típusa), **Document Size** (Dokumentumméret), **Duplex (two-sided) Scanning** (Duplex (kétoldalas) szkenelés) (ha szükséges), **Show Scanner Interface** (Szkenner felületének megjelenítése), **Brightness** (Fényerő) és a **Contrast** (Kontraszt) beállításokat.



Megjegyzés

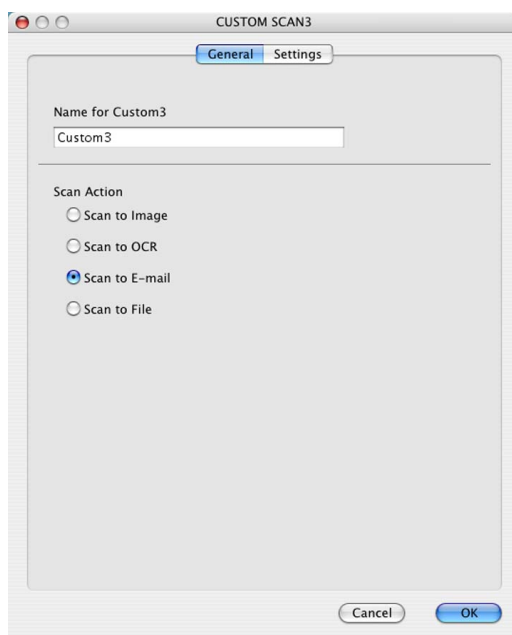
A Szkenelés OCR-be funkció angol, francia, német, holland, olasz, spanyol, portugál, dán, svéd, japán és kínai nyelven érhető el.

Szkennelés e-mailbe

■ General (Általános) lap

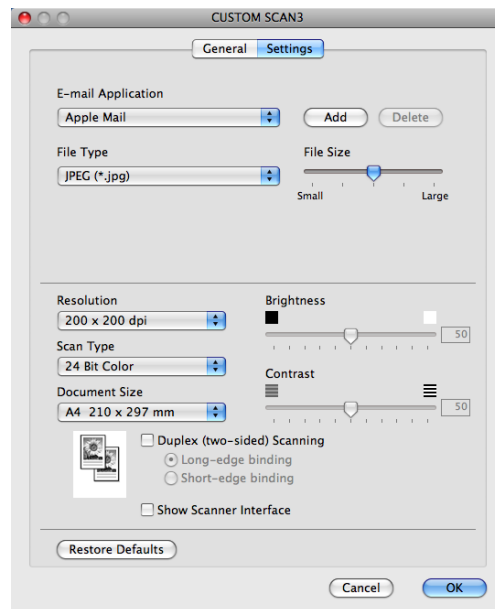
A gombnév létrehozásához írjon be egy nevet a **Name for Custom** (Egyéni beállítás neve) mezőbe (maximum 30 karakter).

Válassza ki a szkennelés típusát a **Scan Action** (Szkennelés) mezőből.



■ Settings (Beállítások) lap

Válassza ki az **E-mail Application** (E-mail alkalmazás), **File Type** (Fájltípus), **Resolution** (Felbontás), **Scan Type** (Szkenelés típusa), **Document Size** (Dokumentumméret), **Duplex (two-sided) Scanning** (Duplex (kétoldalas) szkenelés) (ha szükséges), **Show Scanner Interface** (Szkenner felületének megjelenítése), **Brightness** (Fényerő) és **Contrast** (Kontraszt) beállításokat.

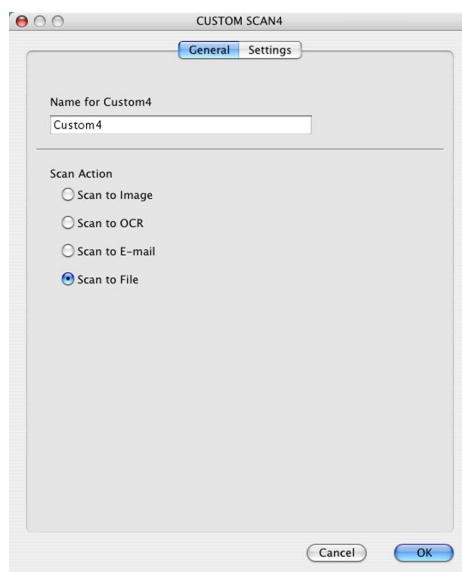


Szkennelés fájlba

■ General (Általános) lap

A gombnév létrehozásához írjon be egy nevet a **Name for Custom** (Egyéni beállítás neve) mezőbe (maximum 30 karakter).

Válassza ki a szkennelés típusát a **Scan Action** (Szkennelés) mezőből.



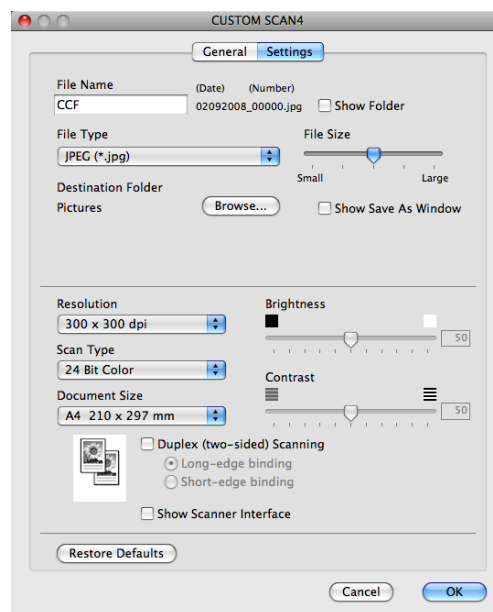
■ Settings (Beállítások) lap

Válassza ki a fájl típust a **File Type** (Fájltípus) előugró menüből. A fájlt mentheti az alapértelmezett mappába, vagy kiválaszthatja kedvenc mappáját. Ehhez kattintson a **Browse** (Böngéssz) gombra.

Válassza ki a **Resolution** (Felbontás), **Scan Type** (Szkenelés típusa), **Document Size** (Dokumentumméret), **Duplex (two-sided) Scanning** (Duplex (kétoldalas) szkenelés) (ha szükséges), **Show Scanner Interface** (Szkenner felületének megjelenítése), **Brightness** (Fényerő) és a **Contrast** (Kontraszt) beállításokat, illetve írja be a fájl nevét, ha meg kívánja azt változtatni.

Jelölje be a **Show Save As Window** (A Mentsd mint ablak megjelenítése) jelölőnégyzetet, ha szkenelés alkalmával meg szeretné adni a kép helyét.

Ha a dokumentum előzetes szkenelése után szeretne szkenelni, majd ki szeretné vágni az oldal egy részét, jelölje be a **Show Scanner Interface** (Szkenner felületének megjelenítése) jelölőnégyzetet.



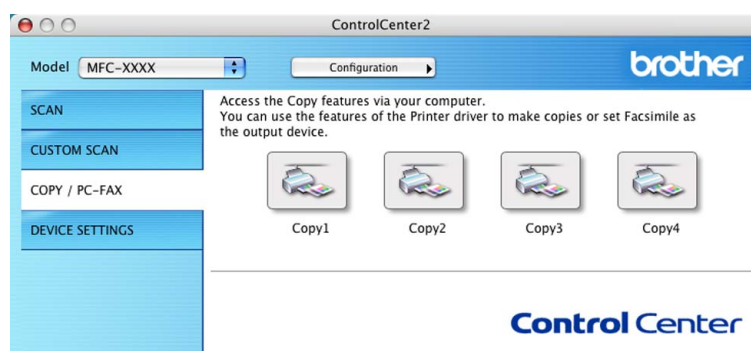
MÁSOLÁS / PC-FAX (a PC-FAX csak MFC modelleken)

MÁSOLÁS – Segítségével Macintosh számítógépével és bármely nyomtató illesztőprogrammal különleges másolási műveleteket hajthat végre. Beszkennelhet egy oldalt és másolatokat készíthet a gép nyomtató illesztőprogramjának bármely funkciójával, illetve a másolás kimenetét a Macintosh számítógépén telepített bármely standard nyomtató illesztőprogramba irányíthatja, beleértve a hálózati nyomtatókat is.

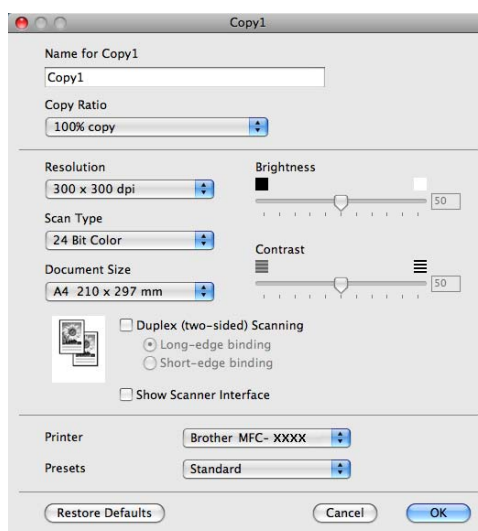
PC-FAX – Segítségével a szkennelt oldalt vagy dokumentumot automatikusan elküldheti faxként a Macintosh számítógépről a Brother PC-FAX szoftverrel. (csak MFC modellek)

Akár négy gombbal konfigurálhatja kedvenc beállításait.

A **Copy1** (Másolás 1)–**Copy4** (Másolás 4) gombok testreszabhatók a speciális másolási és faxolási funkciók használatához, például az N az 1-ben funkcióhoz.



A **Copy** (Másolás) gombok használatához konfigurálja a nyomtató illesztőprogramját. Ehhez nyomja meg a gombot úgy, hogy közben nyomva tartja a **Ctrl** billentyűt.



Adja meg a nevet a **Name for Copy** (Másolat neve) mezőben (legfeljebb 30 karakter).

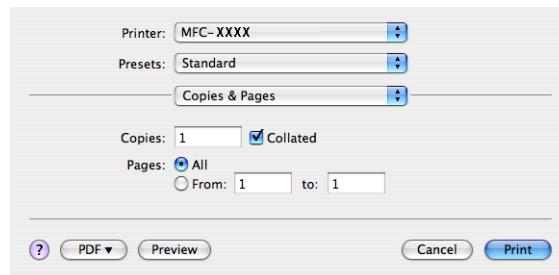
Válassza ki a **Copy Ratio** (Másolási arány), **Resolution** (Felbontás), **Scan Type** (Szkennelés típusa), **Document Size** (Dokumentumméret), **Duplex (two-sided) Scanning** (Duplex (kétoldalas) szkennelés) (ha szükséges), **Show Scanner Interface** (Szkennel felületének megjelenítése), **Brightness** (Fényerő) és a **Contrast** (Kontraszt) beállításokat.

Mielőtt befejezné a **Copy** (Másolás) gomb konfigurálását, adja meg a **Printer** (Nyomtató) beállítást. Ezután válassza ki nyomtatási beállításait a **Presets** (Előbeállítások) előugró menüből, majd kattintson az **OK** gombra a párbeszédpanel bezárásához. A konfigurált másolás gombra kattintva a nyomtatás párbeszédablak nyílik meg.

(Mac OS X 10.3.9 – 10.4.x)

A másoláshoz válassza a **Copies & Pages** (Másolatok és oldalak) parancsot az előugró menüből.

A faxoláshoz válassza a **Send Fax** (Fax küldése) parancsot az előugró menüből. (Lásd *Fax küldése (csak MFC modellek esetén)* című részt a(z) 168. oldalon!.)

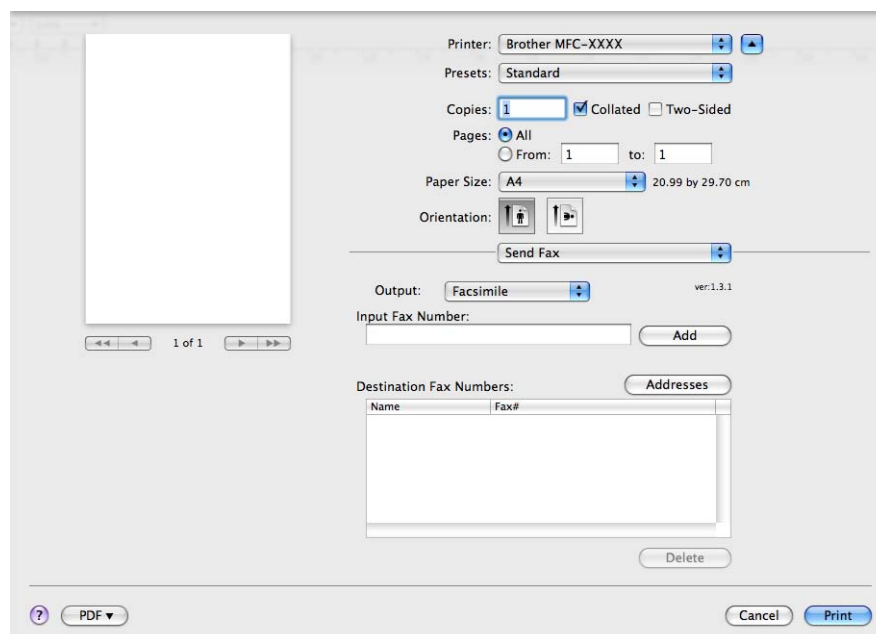
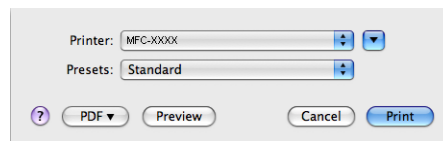


(Mac OS X 10.5.x)

A további beállítások megadásához kattintson a **Printer** (Nyomtató) előugró menü melletti háromszögre.

A másoláshoz kattintson a **Print** (Nyomtasd) gombra.

A faxoláshoz kattintson az információs háromszögre a **Printer** (Nyomtató) előugró menü mellett, majd válassza a **Send Fax** (Fax küldése) parancsot az előugró menüből. (Lásd *Fax küldése (csak MFC modellek esetén)* című részt a(z) 168. oldalon!.)



KÉSZÜLÉK BEÁLLÍTÁSOK

Módosíthatja és ellenőrizheti a készülék beállításait.

■ Remote Setup (Távoli beállítás) (csak MFC modellek)

Megnyitja a távoli beállítás programját. (Lásd *Távoli beállítás (csak MFC modellek)* című részt a(z) 232. oldalon!.)

■ Quick-Dial (Gyorshívás) (csak MFC modellek)

Megnyitja a távoli beállítás Gyorshívás beállítása ablakát. (Lásd *Távoli beállítás (csak MFC modellek)* című részt a(z) 232. oldalon!.)

■ Status Monitor (Állapotfelügyelet)

Megnyitja az Állapotfigyelés szolgáltatást.



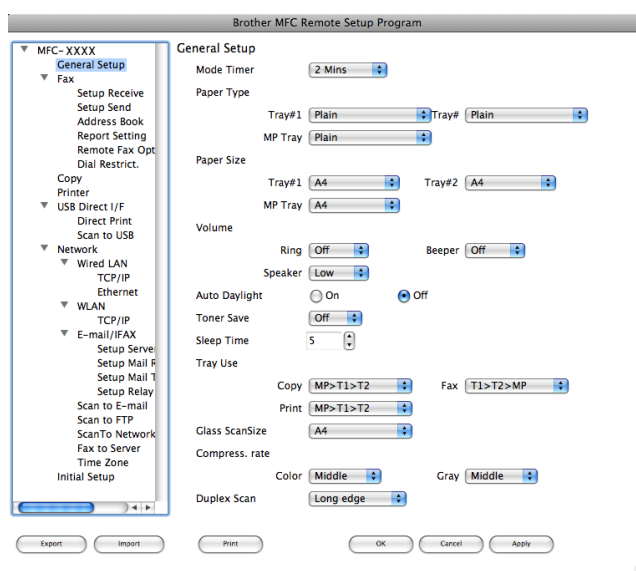
Távoli beállítás (csak MFC modellek)

A **Remote Setup** (Távoli beállítás) gomb lehetővé teszi a Távoli beállító program ablakának megnyitását, ahol konfigurálhatja a készülék beállításának legtöbb menüjét.



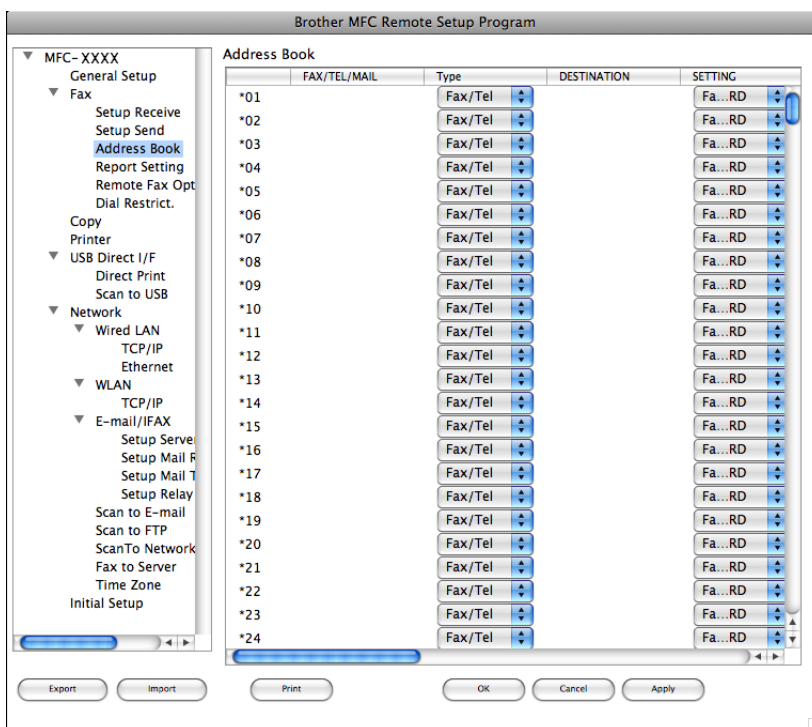
Megjegyzés

A részletekért lásd *Távoli beállítás (csak MFC modellek)* című részt a(z) 232. oldalon!.



Gyorshívás (csak MFC modellek)

A **Quick-Dial** (Gyorshívás) gomb lehetővé teszi a **Address Book** (Címtár) ablak megnyitását a Távoli beállító programban, hogy könnyen regisztrálhassa vagy megváltoztathassa a gyorshívási számokat a Macintosh számítógépen.



10

Állapotjelző

A **Status Monitor** (Állapotfelügyelet) gomb segítségével figyelheti egy vagy több eszköz állapotát, és azonnali értesítést kaphat az olyan hibákról, mint a papír elakadása. (Lásd *Állapotjelző* című részt a(z) 140. oldalon!.)



11 Hálózati szkennelés

Ha egy hálózatra kötött gépről szeretne szkennelni, ki kell választania a hálózatra csatlakozó gépet az Eszközválasztó alkalmazásban, amelyet a **Macintosh HD/Library (Könyvtár)/Printers (Nyomtatók)/Brother/Utilities (Segédprogramok)/DeviceSelector** útvonalon vagy a ControlCenter2 fő képernyőjéről, az **Model (Modell)** előugró menüjéből indíthat el. Ha a *Gyors telepítési útmutató* hálózati telepítésre vonatkozó lépéseinek elvégzésével már telepítette az MFL-Pro Suite szoftvert, akkor ez a kiválasztás már megtörtént.

Ahhoz, hogy hálózati szkennerként használhassa, a készüléket TCP/IP címmel kell konfigurálni. A címbeállításokat a vezérlőpultban (control panel) változtathatja meg. (Lásd: *Vezérlőpult beállítása* című rész a *Hálózati használati útmutatóban*.)



Megjegyzés

Hálózati szkennelés céljára egy hálózaton maximum 25 kliens csatlakoztatható egy géphez. Ha például egyszerre 30 kliens próbál csatlakozni, e kliensek közül 5 nem jelenik meg az LCD kijelzőn.

Hálózati szkennelés előkészítése

Hálózati szkennelés konfigurálása

- 1 A **Library** (Könyvtár) ablakban válassza a **Printers** (Nyomtatók), **Brother**, **Utilities** (Segédprogramok) és **DeviceSelector** ikonokat, majd kattintson duplán a **Device Selector** (Eszközválasztó) alkalmazásra. Megjelenik a **Device Selector** (Eszközválasztó) ablak. Ezt az ablakot ugyancsak meg lehet nyitni a ControlCenter2-ből.
További információkért lásd: *A ControlCenter2 használata* című részt a(z) 191. oldalon!.
- 2 Meg kell adnia készüléke IP-címét vagy mDNS szolgáltatási nevét. Az IP cím megváltoztatásához adja meg az új IP címet. A rendelkezésre álló készülékek listájából is választhat egy készüléket. A lista megjelenítéséhez kattintson a **Browse** (Böngéssz) gombra.



- 3 Kattintson a **OK** gombra.








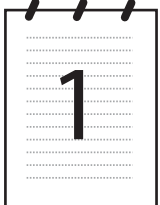
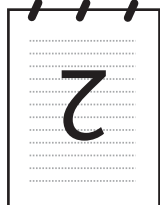
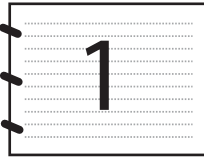
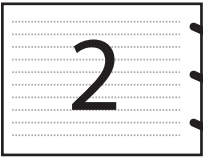

Megjegyzés

- Ha használni kívánja a „Szkennelés” gomb funkcióit a készüléken, jelölje be a **Register your computer with the “Scan To” functions at the machine** (Számítógépének regisztrálása „Szkennelés” funkciókkal a készüléken) jelölőnégyzetet. Majd írja be azt a nevet, amelyet a készülékek LCD kijelzője jelenít meg Macintosh számítógépére vonatkozóan. Maximum 15 karaktert használhat.
 - A nem kívánt dokumentumok fogadását négyjegyű PIN kód megadásával előzheti meg. Adja meg PIN-kódját a **PIN number** (PIN-szám) és a **Retype PIN number** (Írja be ismét a PIN-számot) mezőkben. Ha egy PIN kóddal védett számítógépre kíván adatokat küldeni, a dokumentum szkennelése és küldése előtt az LCD kijelző bekéri a PIN kódot. (Lásd *A Scan (Szkennelés) billentyű használata* című részt a(z) 215. oldalon!.)
-

A Scan (Szkennelés) billentyű használata

Megjegyzés

- Ha a kétoldalas szkennelés funkcióval szeretne szkennelni egy dokumentumot, az automatikus dokumentumadagolóba kell helyeznie azt, majd az aktuális dokumentum elrendezésétől függően kiválasztania a 2oldalas (H)él vagy 2oldalas (R)él lehetőséget.
- Válassza ki a dokumentum elrendezését az alábbi táblázatból:

Függőleges		Vízszintes		LCD üzenet
Elülső oldal	Hátsó oldal	Elülső oldal	Hátsó oldal	
				(H) él (Hosszú gerinc) 
				(R) él (Rövid gerinc) 

Dokumentumelrendezési táblázat


- DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8480DN modellek esetén a kétoldalas szkennelés nem támogatott.
- A kétoldalas szkennelés csak az automatikus dokumentumadagolóval használható.
- Legal méretű papír esetén a kétoldalas szkennelés nem használható.
- Az XPS fájlformátum Windows Vista® rendszeren, illetve az XML Paper Specification fájlokat támogató alkalmazásokban érhető el.

11

Szkennelés e-mailbe (PC)

Ha a Szkennelés e-mailbe (Macintosh) lehetőséget választotta, a készülék a dokumentum szkennelése után közvetlenül elküldi a dokumentumot a megadott Macintosh számítógépre a hálózaton. A címzethez történő elküldéshez a ControlCenter2 aktiválja a megjelölt Macintosh számítógépen lévő alapértelmezett e-mail alkalmazást. Küldhet fekete-fehér vagy színes dokumentumot. A Macintosh számítógép a dokumentumot az e-mail mellékleteként küldi el.

Lehetőség van a szkennelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *E-mail* című részt a(z) 197. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (Scan (Szkennel)) gombot.

- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a E-mail lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H) él vagy a 2oldalas (R) él pontot. Nyomja meg az OK gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot. Ezzel kiválaszthatja azt a Macintosh célszámítógépet, amelyet a dokumentumát tartalmazó e-mail elküldésére szeretne használni. Nyomja meg az OK gombot. Ha az LCD kijelző a PIN-kódot kéri, írja be a Macintosh célszámítógép 4 számjegyű PIN-kódját a vezérlőpultba. Nyomja meg az OK gombot.
- 7 Nyomja meg a Start gombot. A készülék megkezdte a szkennelést.

Megjegyzés


- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkennelési típust a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkennelési típust válassza a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. (Lásd *Fájl* című részt a(z) 198. oldalon!.)
- A fájlok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján található csúszkával.

Szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgáló, MFC-8880DN és MFC-8890DW)

A Szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgálóba) funkciót választva fekete-fehér vagy színes dokumentumokat szkennelhet és küldhet közvetlenül egy e-mail címre a készülékről. Fekete-fehér szkennelés esetén PDF, biztonságos PDF vagy TIFF, színes vagy szürke szkennelés esetén pedig PDF, biztonságos PDF vagy JPEG fájlformátumok közül választhat.

Megjegyzés

A Szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgálóba) funkció SMTP/POP3 levélkiszolgáló-támogatást igényel. (Lásd: *Hálózati használati útmutató* a CD-ROM-on.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. e-mailbe lehetőséget. Nyomja meg az OK gombot.

- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H)él vagy a 2oldalas (R)él pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Beállítás megv. lehetőséget.
Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha nem kell megváltoztatni a minőségi beállításokat, a ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Írja be a címet lehetőséget.
Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 9 lépéstől.
- 6 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Színes, 100 dpi, Színes, 200 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi, Szürke 300 dpi, FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha a Színes, 100 dpi, Színes, 200 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi vagy Szürke 300 dpi beállítást választja, folytassa a 7 lépéstől.
Ha a FF 200 dpi vagy FF 200X100 dpi beállítást választja, folytassa a 8 lépéstől.
- 7 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF vagy a JPEG formátum pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 9 lépéstől.
- 8 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF vagy a TIFF pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 9 lépéstől.

**Megjegyzés**

Ha a Bizt. PDF formátumot választja, a készülék a négyjegyű, számokból álló jelszó megadását kéri a szkennelés megkezdése előtt.

- 9 Az LCD kijelző kéri a cím megadását. Adja meg a célállomás e-mail címét a tárcsázó billentyűk segítségével, vagy használja a Gyorsbillentyűt, illetve a Gyorshívási számot.
Nyomja meg a **Start** gombot.
A készülék megkezdi a szkennelést.


**Megjegyzés**

- Ha a hálózat támogatja az LDAP protokollt, kereshet a kiszolgálón tárolt e-mail címek között. (Lásd: *Hálózati használati útmutató*, 12. fejezet.)
- Minden Egygombos vagy Gyorshívási szám mellé tárolt e-mail címhez elmentheti a szkennelés felbontását (szkennelési paraméterek). (Lásd: *Számok tárolása és tárcsázása a Használati útmutató*.)

Egygombos tárcsázás vagy Gyorshívási szám használata

(DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8380DN modellek esetén nem érhető el)

Emellett szkennelhet dokumentumot közvetlenül olyan címre is, amelyet Egygombos tárcsázás vagy Gyorshívási számmal regisztrált. A dokumentum szkennelésekor a minőségre és a fájl típusra az Egygombos tárcsázás vagy Gyorshívás mentése során regisztrált beállítások érvényesek. Csak az e-mail címmel regisztrált Egygombos tárcsázás vagy Gyorshívási számokat lehet az Egygombos tárcsázás vagy Gyorshívási módban való szkenneléshez használni. (Az internetes faxcímek nem használhatók.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 Válassza ki az Egygombos vagy Gyorshívási számot.
Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, és a dokumentum mindkét oldalát be szeretné szkennelni, nyomja meg a **Duplex** gombot.
- 4 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék megkezdí a dokumentum szkennelését.




Megjegyzés

Minden Egygombos vagy Gyorshívási szám mellé tárolt e-mail címhez elmentheti a szkennelés felbontását (szkennelési paraméterek). (Lásd: *Számok tárolása és hívása, Használati útmutató.*)

Kép szkennelése

Ha a Scan to Image (Szkennelés képfájlba) lehetőséget választotta, a dokumentum közvetlenül a hálózaton megadott Macintosh számítógépre kerül. A ControlCenter2 a kijelölt Macintosh számítógépen elindítja az alapértelmezett grafikai alkalmazást. Lehetőség van a Szkennelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *Kép (például: Apple Preview)* című részt a(z) 194. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Kép lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől.
Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H) él vagy a 2oldalas (R) él pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot annak a Macintosh célszámítógépnek a kiválasztásához, amelyre küldeni szeretne. Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha az LCD kijelző a PIN-kódot kéri, írja be a Macintosh célszámítógép 4 számjegyű PIN-kódját a vezérlőpultba. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék megkezdi a dokumentum szkennelését.




Megjegyzés

- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkennelési típust a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkennelési típust válassza a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. (Lásd *Kép (például: Apple Preview)* című részt a(z) 194. oldalon!.)
- A fájlok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján található csúszkával.

Szkennelés OCR-be

Ha a Scan to OCR (Szkennelés OCR-be) lehetőséget választotta, megtörténik a dokumentum szkennelése, és az közvetlenül a hálózaton megadott Macintosh számítógépre kerül. A ControlCenter2 szoftver elindítja a Presto! PageManager programot, és a dokumentumot szöveggé alakítja át, amelyet a megjelölt számítógépen lévő szövegszerkesztő alkalmazással megtekinthet és szerkeszthet. Lehetőség van a Szkennelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *OCR (szövegszerkesztő alkalmazás)* című részt a(z) 196. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a OCR lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől.
Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalás, 2oldalás (H)él vagy a 2oldalás (R)él pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot annak a Macintosh célszámítógépnek a kiválasztásához, amelyre küldeni szeretne. Nyomja meg az **OK** gombot.
Ha az LCD kijelző a PIN-kódot kéri, írja be a Macintosh célszámítógép 4 számjegyű PIN-kódját a vezérlőpultba. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Start** gombot.
A készülék megkezdí a dokumentum szkennelését.




Megjegyzés

A Szkennelés OCR-be funkció angol, francia, német, holland, olasz, spanyol, portugál, dán, svéd, japán és kínai nyelven érhető el.

Szkennelés fájlba

Ha a Scan to File (Szkennelés fájlba) lehetőséget választotta, a fekete-fehér vagy színes dokumentum közvetlenül a hálózaton megadott Macintosh számítógépre kerül. A fájl mentése a megjelölt Macintosh számítógép ControlCenter2 programjában beállított mappába és fájlformátumba történik. Lehetőség van a Szkennelési konfiguráció megváltoztatására. (Lásd *Fájl* című részt a(z) 198. oldalon!.)

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. PC-re lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Fájl lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 6 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 5 lépéstől.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalas (H) él vagy a 2oldalas (R) él pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot annak a Macintosh célszámítógépnek a kiválasztásához, amelyre küldeni szeretné. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha az LCD kijelző a PIN-kódot kéri, írja be a Macintosh célszámítógép 4 számjegyű PIN-kódját a vezérlőpultba. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 7 Nyomja meg a **Start** gombot. A készülék megkezdi a dokumentum szkennelését.



Megjegyzés

- Amennyiben színesben kívánja beolvasni a dokumentumot, válassza a színes szkennelési típust a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. Ha fekete-fehérben szeretné beolvasni a dokumentumot, a fekete-fehér szkennelési típust válassza a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján. (Lásd *Fájl* című részt a(z) 198. oldalon!.)
- Ha meg szeretné változtatni a beolvasott dokumentum fájlnevét, adja meg a fájlnevet a **File Name** (Fájlnév) területen a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján.
- A fájlok alapértelmezett méretének megváltoztatásához állítsa be a kívánt méretet a ControlCenter2 konfiguráció **Device Button** (Eszköz gombja) lapján található csúszkával.

FTP-re szkennelés (A DCP-8070D modell esetében nem érhető el)

Ha az FTP-re szkennelés lehetőséget választja, egy fekete-fehér vagy színes dokumentumot közvetlenül egy helyi hálózaton vagy az interneten található FTP-kiszolgálóra szkennelhet.

Az FTP-re történő szkenneléshez szükséges adatokat a web alapú kezelő segítségével adhatja meg, ahol előzetesen beállíthatja és tárolhatja az adatokat egy FTP-profilban.



Megjegyzés

Az FTP-re szkennelés akkor érhető el, ha az FTP-profilokat konfigurálja a web alapú kezelővel.

A web alapú kezelő használatához írja be a böngészőbe a **http://xxx.xxx.xxx.xxx/** címet (ahol xxx.xxx.xxx.xxx a készüléke IP-címe), majd az **Administrator Settings** (Rendszergazdai beállítások) **FTP/Network Scan Profile** (FTP-/hálózati szkennelési paraméterek) pontjában lehetősége van a beállítások megadására vagy módosítására. Legfeljebb 10 FTP-profilt állíthat be, és eldöntheti, hogy melyik profilt (1 – 10) használja fel az **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) FTP-re szkennelés beállításában.



Megjegyzés

Ha szeretné megtudni készüléke IP-címét, nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot, válassza a **Jelent.nyomt., Hálózat Beáll.** lehetőségeket, majd nyomja meg a **Start** gombot a hálózati beállításokról szóló jelentés kinyomtatásához.

A hét előre beállított fájlnev mellett a felhasználó két további fájlnevet hozhat létre az FTP-kiszolgálóprofil kialakításához.

A web alapú kezelőben válassza a **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) lehetőséget. A **Create a User Defined File Name** (Felhasználó által megadott fájlnev létrehozása) területen írjon be egy fájlnevet a felhasználók által létrehozott fájlnevek számára kialakított két mező egyikébe, majd kattintson a **Submit** (Küldés) gombra. A mezőkbe legfeljebb 15 karakter hosszúságú fájlneveket adhat meg.

11

brother
MFC-XXXX

- Home Page
- Maintenance Information
- Latest Reports
- Find Device
- Administrator Settings
- Network Configuration
- General Setup
- Fax Settings
- I-Fax Settings
- Copy Settings
- Printer Settings
- USB Direct I/F

Administrator Settings

Configure Password Web Settings
FTP/Network Scan Profile FTP/Network Scan Settings Secure Function Lock

FTP/Network Scan Settings

Profile Name 1 FTP Network
 Profile Name 2 FTP Network
 Profile Name 3 FTP Network
 Profile Name 4 FTP Network
 Profile Name 5 FTP Network
 Profile Name 6 FTP Network
 Profile Name 7 FTP Network
 Profile Name 8 FTP Network
 Profile Name 9 FTP Network
 Profile Name 10 FTP Network

Create a User Defined File Name

- BRN008077CEC72C
- Estimate
- Report
- Order sheet
- Contract sheet
- Check
- Receipt
-
-

Cancel Submit

Copyright(C) 2000-2009 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved

FTP alapértelmezett beállításainak konfigurálása




Az FTP-kiszolgáló és a hálózati tűzfal konfigurációjától függően engedélyezheti vagy letilthatja a Passzív üzemmódot. Az alapértelmezett beállítás a kikapcsolt állapot. Módosíthatja az FTP-kiszolgáló hozzáférési portjának számát is. Az alapbeállítás a 21-es számú port. Legtöbb esetben ez a két beállítás maradhat alapértelmezettként.

- 1 Írja be a használni kívánt FTP-kiszolgálóprofil nevét. Ez a legfeljebb 15 karakterből áll név fog megjelenni a készülék LCD-kijelzőjén.
- 2 A Gazdacím az FTP-kiszolgáló doménneve. Adja meg a gazdacímet (például ftp.pelda.hu, legfeljebb 60 karakter) vagy az IP-címet (például 192.23.56.189).
- 3 Adja meg azt a felhasználónevet, amellyel az FTP-kiszolgálón a készüléket regisztráltak (legfeljebb 32 karakter).
- 4 Adja meg az FTP szerverhez való hozzáférésre szolgáló azon jelszót, amelyet a Felhasználóra vonatkozóan regisztrált (maximum 32 karakter).
- 5 Adja meg annak a mappának a nevét, amelyben az FTP-kiszolgáló tárolni fogja a dokumentumot (például/brother/abc/) (legfeljebb 60 karakter).
- 6 Válasszon ki egy fájlnevet a szkennelt dokumentumhoz. Hét előre beállított, illetve két felhasználó által létrehozott fájlnev közül választhat. A teljes fájlnev a kiválasztott fájlnevből, a síkágyas vagy ADF-szkenner számlálójának utolsó hat számjegyéből, valamint a fájlkiterjesztésből áll össze (például Estimate098765.pdf). A legfeljebb 15 karakterből álló fájlnev manuálisan is megadható.
- 7 A legördülő listából válassza ki a dokumentum szkennelési minőségét. Az alábbi lehetőségekből választhat: **Color 100** (Színes - 100 dpi), **Color 200** (Színes - 200 dpi), **Color 300** (Színes - 300 dpi), **Color 600** (Színes - 600 dpi), **Gray 100** (Szürke - 100 dpi), **Gray 200** (Szürke - 200 dpi), **Gray 300** (Szürke - 300 dpi), **B&W 200** (Fekete-fehér - 200 dpi) vagy **B&W 200x100** (Fekete-fehér - 200x100 dpi).

- 8 Válassza ki a dokumentum fájl típusát a legördülő listából. A **PDF**, **Secure PDF** (Biztonságos PDF) vagy **JPEG** beállításokat a színes és szürkeskálás dokumentumok esetén, míg a **PDF**, **Secure PDF** (Biztonságos PDF) vagy **TIFF** beállításokat a fekete-fehér dokumentumokhoz választhatja.

Szkennelés FTP-re FTP-kiszolgálóprofil használatával

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (Scan (Szkennel)) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Szken. FTPre lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Ha készüléke nem támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa a 5 lépéstől. Ha készüléke támogatja a kétoldalas szkennelést, folytassa az 4 lépéstől.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalás, 2oldalás (H)él vagy a 2oldalás (R)él pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a felsorolt FTP-kiszolgálóprofilok valamelyikét. Nyomja meg az **OK** gombot.
 - Ha az FTP-re szkennelés profilja teljes, automatikusan a 9 lépéssel folytatódik a műveletsor.
 - Ha az FTP-re szkennelés profil nem teljes, például nincs benne kiválasztva a fájl típus, a program a következő lépésekben kéri, hogy adja meg a hiányzó információkat.
- 6 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Színes, 100 dpi, Színes, 200 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi vagy a Szürke 300 dpi pontot. Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 7 lépéstől.
 - A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi pontot. Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 8 lépéstől.
- 7 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF vagy a JPEG formátum pontot. Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 9 lépéstől.
- 8 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF vagy a TIFF pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.



Megjegyzés

Ha a Bizt. PDF formátumot választja, a készülék a négyjegyű, számokból álló jelszó megadását kéri a szkennelés megkezdése előtt.

- 9 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
- Ha meg szeretné kezdeni a szkennelést, nyomja meg a **Start** gombot, és folytassa a 12 lépéssel.
 - Ha meg kívánja változtatni a fájlnevet, a 10 lépéssel folytassa.
- 10 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a használni kívánt fájlnevet, és nyomja meg az **OK** gombot. Nyomja meg az **Start** gombot, és folytassa a 12 lépéstől.



Megjegyzés

Ha manuálisan kívánja megváltoztatni a fájlnevet, a 11 lépéssel folytassa.

- 11 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a <Kézi> lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot. Írja be a használni kívánt fájlnevet (maximum 32 karakter), és nyomja meg az **OK** gombot. Nyomja meg a **Start** gombot.
- 12 Az LCD-kijelzőn a következő üzenet olvasható: *Kapcsolódás*. Az FTP-kiszolgálóhoz történő kapcsolódást követően a készülék elindítja a szkennelési műveletet.

Szkennelés hálózatra (A DCP-8070D modell esetében nem érhető el)

Ha a Hálózatra szkennelés lehetőséget választja, egy fekete-fehér vagy színes dokumentumot közvetlenül egy helyi hálózaton vagy az interneten található CIFS-kiszolgálóra szkennelhet. (A CIFS-kiszolgálókról további információt a *Hálózati használati útmutató* tartalmaz.)

A hálózatra történő szkenneléshez szükséges adatokat a web alapú kezelő segítségével adhatja meg, ahol előzetesen beállíthatja és tárolhatja az adatokat egy hálózatra szkennelési profilban. A hálózatra szkennelési profil a hálózati vagy internetes használat során szükséges felhasználói adatokat és konfigurációs beállításokat tartalmazza.

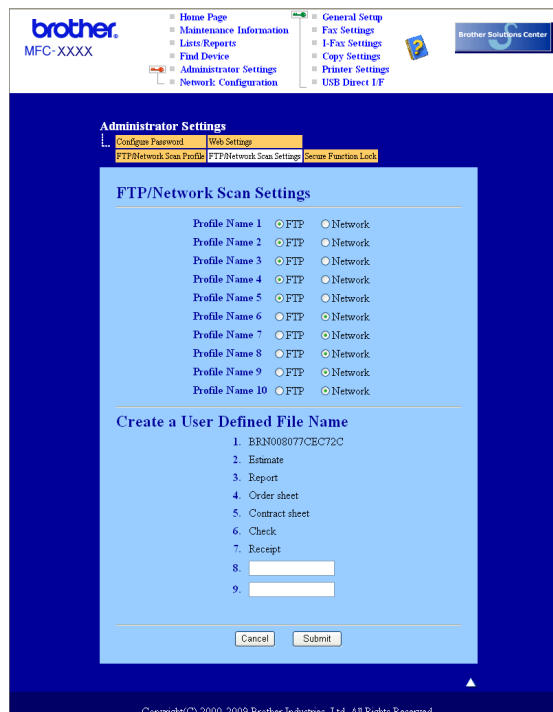
Megjegyzés

A hálózatra szkennelés akkor elérhető, ha a hálózatra szkennelési profilokat konfigurálja a web alapú kezelővel.

A web alapú kezelő használatához írja be a böngészőbe a **http://xxx.xxx.xxx.xxx/** címet (ahol xxx.xxx.xxx.xxx a készüléke IP-címe), majd az **Administrator Settings** (Rendszergazdai beállítások) **FTP/Network Scan Profile** (FTP-/hálózati szkennelési paraméterek) pontjában lehetősége van a beállítások megadására vagy módosítására. Legfeljebb 10 hálózatra szkennelési profilt állíthat be, és eldöntheti, hogy melyik profilt (1 – 10) használja fel az **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) hálózatra szkennelés beállításában.

A hét előre beállított fájlnev mellett a felhasználó két további fájlnevet hozhat létre a hálózatra szkennelési profil kialakításához.

A web alapú kezelőben válassza a **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) lehetőséget. A **Create a User Defined File Name** (Felhasználó által megadott fájlnev létrehozása) területen írjon be egy fájlnevet a felhasználók által létrehozott fájlnevek számára kialakított két mező egyikébe, majd kattintson a **Submit** (Küldés) gombra. A mezőkbe legfeljebb 15 karakter hosszúságú fájlneveket adhat meg.



brother
MFC-XXXX

- Home Page
- Maintenance Information
- Lists/Reports
- Find Device
- Administrator Settings
- Network Configuration
- General Setup
- Fax Settings
- I-Fax Settings
- Copy Settings
- Printer Settings
- USB Direct I/F

Administrator Settings

- Configure Password
- Network Setting
- FTP/Network Scan Profile
- FTP/Network Scan Settings
- Secure Function Lock

FTP/Network Scan Settings

Profile Name 1 FTP Network

Profile Name 2 FTP Network

Profile Name 3 FTP Network

Profile Name 4 FTP Network

Profile Name 5 FTP Network

Profile Name 6 FTP Network

Profile Name 7 FTP Network

Profile Name 8 FTP Network

Profile Name 9 FTP Network

Profile Name 10 FTP Network

Create a User Defined File Name

- BRN008077CEG72C
- Estimate
- Report
- Order sheet
- Contract sheet
- Check
- Receipt
-
-
-

Cancel Submit

Copyright(C) 2000-2009 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved

A hálózatra szkennelés alapértelmezett beállításainak konfigurálása



- 1 Válassza a **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) **Network** (Hálózat) elemét a **FTP/Network Scan Settings** (FTP-/hálózati szkennelési beállítások) lapról. Kattintson a **Submit** (Küldés) gombot.
- 2 Válassza ki a **FTP/Network Scan Profile** (FTP-/hálózati szkennelési paraméterek) részben konfigurálni kívánt profilt.
- 3 Írja be a használni kívánt hálózatra szkennelési profil nevét. Ez a legfeljebb 15 karakterből áll név fog megjelenni a készülék LCD-kijelzőjén.
- 4 A Gazdacím a CIFS-kiszolgáló tartományneve. Adja meg a gazdacímet (például ftp.példa.hu, legfeljebb 60 karakter) vagy az IP-címet (például 192.23.56.189).
- 5 Adja meg annak a mappának a nevét, amelyben a CIFS-kiszolgáló tárolni fogja a dokumentumot (például /brother/abc/) (legfeljebb 60 karakter).
- 6 Válasszon ki egy fájlnévet a szkennelt dokumentumhoz. Hét előre beállított, illetve két felhasználó által létrehozott fájlnév közül választhat. A teljes fájlnév a kiválasztott fájlnévből, a síkágyas vagy ADF-szkenner számlálójának utolsó hat számjegyéből, valamint a fájlkiterjesztésből áll össze (például Estimate098765.pdf). A legfeljebb 15 karakterből álló fájlnév manuálisan is megadható.
- 7 A legördülő listából válassza ki a dokumentum szkennelési minőségét. Az alábbi lehetőségekből választhat: **Color 100** (Színes - 100 dpi), **Color 200** (Színes - 200 dpi), **Color 300** (Színes - 300 dpi), **Color 600** (Színes - 600 dpi), **Gray 100** (Szürke - 100 dpi), **Gray 200** (Szürke - 200 dpi), **Gray 300** (Szürke - 300 dpi), **B&W 200** (Fekete-fehér - 200 dpi) vagy **B&W 200x100** (Fekete-fehér - 200x100 dpi).

- 8 Válassza ki a dokumentum fájltypusát a legördülő listából. A **PDF**, **Secure PDF** (Biztonságos PDF) vagy **JPEG** beállításokat a színes és szürkeskálás dokumentumok esetén, míg a **PDF**, **Secure PDF** (Biztonságos PDF) vagy **TIFF** beállításokat a fekete-fehér dokumentumokhoz választhatja.




Megjegyzés

Ha a Bizt. PDF formátumot választja, a készülék a négyjegyű, számokból álló jelszó megadását kéri a szkennelés megkezdése előtt.

- 9 Ha védelemmel kívánja ellátni a profilt, jelölje be a **Use PIN for authentication** (PIN-kód használata a hitelesítéshez) jelölőnégyzetet, és adjon meg egy 4-jegyű PIN-kódot a **PIN Code** (PIN-kód) mezőben.
- 10 Válassza ki a hitelesítési módot. Lehetőségek: Auto, Kerberos és NTLMv2.
Ha az Auto lehetőséget választja, a hitelesítési módszer automatikusan kerül kiválasztásra.
- 11 Adja meg azt a felhasználónevet, amellyel a CIFS-kiszolgálón a készüléket regisztrálták (legfeljebb 32 karakter).
- 12 Adja meg a belépési jelszót a CIFS-kiszolgálóhoz (legfeljebb 32 karakter).
- 13 Ha manuálisan szeretné megadni a Kerberos-kiszolgáló címét, írja be a Kerberos-kiszolgáló címét (például /brother/abc/) (maximum 60 karakter).

Szkennelés hálózatra hálózati szkennelési profil használatával

- 1 Töltse be dokumentumát.
- 2 Nyomja meg a  (**Scan (Szkennel)**) gombot.
- 3 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az Szken. hál. -ra pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a 1oldalas, 2oldalás (H)él vagy a 2oldalás (R)él pontot.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a felsorolt profilok valamelyikét.
Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Ha a web alapú kezelő **FTP/Network Scan Profile** (FTP-/hálózati szkennelési paraméterek) területén bejelöli a **Use PIN for authentication** (PIN-kód használata a hitelesítéshez) jelölőnégyzetet, a kijelzőn megjelenő üzenet kéri fogja a PIN-kód megadását. Adja meg a 4-jegyű PIN-kódot, majd nyomja meg az **OK** gombot.
- Ha a profil teljes, automatikusan a 10 lépéssel folytatódik a művelet.
 - Ha a profil nem teljes, például nincs benne kiválasztva a fájltypus, a program a következő lépésekben kéri, hogy adja meg a hiányzó információkat.

- 7 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
- A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a Színes, 100 dpi, Színes, 200 dpi, Színes 300 dpi, Színes 600 dpi, Szürke 100 dpi, Szürke 200 dpi vagy a Szürke 300 dpi pontot.
- Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 8 lépéstől.
- A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki az FF 200 dpi vagy a FF 200X100 dpi pontot.
- Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 9 lépéstől.
- 8 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF vagy a JPEG formátum pontot.
- Nyomja meg az **OK** gombot, és folytassa a 10 lépéstől.
- 9 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a PDF formátum, Bizt. PDF vagy a TIFF pontot.
- Nyomja meg az **OK** gombot.



Megjegyzés

Ha a Bizt. PDF formátumot választja, a készülék a négyjegyű, számokból álló jelszó megadását kéri a szkennelés megkezdése előtt.

- 10 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
- Ha meg szeretné kezdeni a szkennelést, nyomja meg a **Start** gombot.
 - Ha meg kívánja változtatni a fájlnévet, a 11 lépéssel folytassa.
- 11 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a használni kívánt fájlnévet, és nyomja meg az **OK** gombot.
- Nyomja meg a **Start** gombot.



Megjegyzés

Ha manuálisan kívánja megváltoztatni a fájlnévet, a 12 lépéssel folytassa.

- 12 A ▲ és ▼ gombok segítségével válassza ki a <Kézi> lehetőséget.
- Nyomja meg az **OK** gombot.
- Írja be a használni kívánt fájlnévet (maximum 32 karakter), és nyomja meg az **OK** gombot.
- Nyomja meg a **Start** gombot.

Új alapértelmezett fájl méret beállítása (A szkennelés e-mailbe (e-mail kiszolgáló), FTP-re szkennelés és hálózatra szkennelés funkciók esetén)

Megadhatja saját alapértelmezett fájl méret-beállításait. A jobb minőségű szkennelés érdekében válassza a nagyobb fájl méretet. Ha kisebb fájl méretet szeretne, válasszon kis fájl méretet.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)**, majd a **1** gombot.
- 2 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki a **Dokum. scan** lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki a **Fájl méret** lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki az **1. Színes** vagy a **2. Szürke** pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki a **Kicsi**, **Közepes** vagy a **Nagy** pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 6 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.



Megjegyzés

Fekete-fehér szkennelés esetén nem határozhatja meg a fájl méretét. A fekete-fehér dokumentumok TIFF fájlformátumban kerülnek tárolásra, az adatok tömörítése nélkül.

Új alapértelmezés beállítása a kétoldalas szkenneléshez (Csak a szkennelés e-mailbe (E-mail kiszolgáló) esetén)

Létrehozhatja a saját alapértelmezett beállításait a kétoldalas szkenneléshez. Két típusú elrendezésből választhat: a hosszú gerinc vagy a rövid gerinc beállításokból.

- 1 Nyomja meg a **Menu (Menü)**, majd a **1** gombot.
- 2 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki a **Dokum. scan** lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 3 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki a **Kétold. scan** lehetőséget. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 4 A **▲** és **▼** gombok segítségével válassza ki az **Hosszú oldal** vagy a **Rövid oldal** pontot. Nyomja meg az **OK** gombot.
- 5 Nyomja meg a **Stop/Exit (Stop/Kilépés)** gombot.

ADF kimeneti tálca maximális kapacitása (DCP-8070D, MFC-8370DN és MFC-8380DN)

Ha a használat során a kimeneti tálca eléri a maximális kapacitását, a készülék leállítja a szkennelést, és az LCD-kijelzőn a következő jelenik meg: 20 lapos limit.

Válasszon az alábbi lehetőségek közül:

- Ez eddig beszkenelt oldalak kiszolgálóra küldéséhez nyomja meg az 1. **Küld** gombot.
- A szkennelt oldalak törléséhez nyomja meg a 2. **Törlés** gombot.

Ha elküldi a korábban szkennelt oldalakat, és a további oldalakat is el kívánja küldeni egy kiszolgálóra, távolítsa el a szkennelt lapokat az ADF kimeneti tálcáról, és nyomja meg a **Start** gombot.

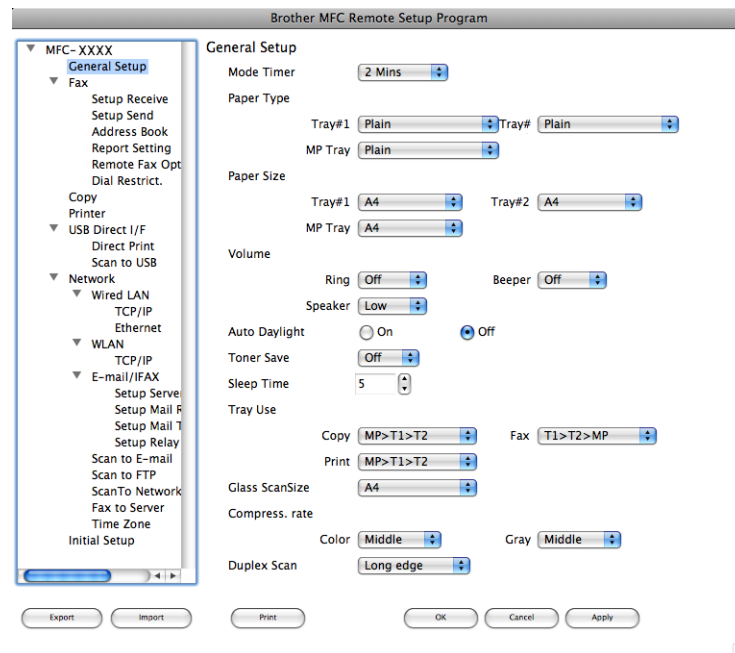
Távoli beállítás

A **Remote Setup** (Távoli beállítás) lehetővé teszi, hogy egy Macintosh alkalmazás használatával megadjon számos készülék- és hálózatbeállítást. Ez az alkalmazás elindításakor automatikusan letölti a készülék beállításait a Macintosh számítógépre, és megjeleníti azokat Macintosh képernyőjén. Ha megváltoztatja a beállításokat, közvetlenül a készülékre töltheti fel az újakat.



Megjegyzés

A **Remote Setup** (Távoli beállítás) alkalmazás ikonja itt található: **Macintosh HD/Library** (Könyvtár)/**Printers** (Nyomtatók)/**Brother/Utilities** (Segédprogramok).



■ OK

Lehetővé teszi adatok feltöltését a készülékre, majd kilép a Távoli beállításból. Ha hibaüzenet jelenik meg, írja be a helyes adatokat és kattintson az **OK** gombra.

■ Cancel (Mégse)

Lehetővé teszi a Távoli beállításból való kilépést adatok feltöltése nélkül.

■ Apply (Alkalmaz)

Segítségével elkezdheti az adatok feltöltését anélkül, hogy kilépne a Távoli beállítás alkalmazásból.

■ Print (Nyomtasd)

Kinyomtatja a készüléken a kiválasztott elemeket. Addig nem tudja kinyomtatni az adatokat, amíg az fel nem töltődik a készülékre. Kattintson az **Apply** (Alkalmaz) gombra az adatok készülékre töltéséhez, majd kattintson a **Print** (Nyomtasd) gombra.

■ Export (Exportálás)

Segítségével az aktuális konfigurációs beállításokat egy fájlba mentheti el.

■ Import (Importálás)

Segítségével egy fájlból olvashatja be a beállításokat.

**Megjegyzés**

- A Gyorshívás vagy az összes beállítás készülékére történő mentéséhez használhatja az **Export** (Exportálás) gombot.
- Ha meg kell változtatnia azt a készüléket, amelyet az MFL-Pro programcsomag (lásd: *Gyors telepítési útmutató*) Macintosh számítógépre telepítésekor regisztrált, vagy ha a hálózati környezet megváltozott, meg kell adnia az új készüléket. Nyissa meg a **Device Selector** (Eszközválasztó) alkalmazást, és válassza ki az új készüléket. (Csak hálózati felhasználóknak)
- Ha a Secure Function Lock funkció be van kapcsolva, nem tudja használni a **Távolsági setup (Távbeállítás)** funkciót.

A

Index

B

BR-Script 3 üzemmód 6, 137

C

ControlCenter2
Macintosh 191
ControlCenter3
Windows® 63

D

Device Selector 174, 213, 233
DeviceSelector 174, 213

F

FAX (PC-FAX)
Macintosh
küldés 168
Windows®
címjegyzék 119
csoport 121
egyszerű formátum 116
fedőlap 114
fogadás 125
küldés 113
Telefax stílus 115
FTP-re szkennelés
Macintosh 222
Windows® 100

H

Hálózati PC FAX
Macintosh (csak küldés) 168
Windows® 112

I

Illesztőprogramok
Macintosh
nyomtató 136
TWAIN 174
Windows®
nyomtató 2
TWAIN 36
WIA 43

NY

Nyomtató illesztőprogram
Macintosh 142
Windows® 11

P

PaperPort™ 11SE (Windows®)
importálás 62
OCR 61
Presto! PageManager (Macintosh) 186, 188
PS nyomtató illesztőprogram
Macintosh 159
Windows® 29

SZ

Szkennelés
Macintosh
Felbontás 177
Hálózat 213
Macintosh számítógépre 174
OCR 188
Presto! PageManager 186, 188
Szkennelés gomb 180
Windows®
Felbontás 40
Hálózat 89
ScanSoft™ PaperPort™ 59
Szkennelés gomb 51, 93
WIA kompatibilis eszköz 43

T

Távoli beállítás
Macintosh 232
Windows® 110

brother[®]

Látogasson meg bennünket a világhálón
<http://www.brother.com/>

Ez a termék kizárólag abban az országban használható, ahol azt megvásárolták. A helyi Brother vállalatok vagy viszonteladók kizárólag az adott országban megvásárolt gépekhez nyújtanak műszaki szolgáltatást.