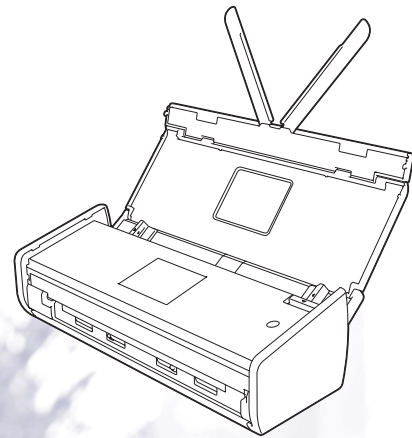


# Használati útmutató

ADS-1100W  
ADS-1600W



## Hol található meg a használati útmutatók?

Melyik kézikönyv?	Mi található benne?	Hol található?
<b>Gyors telepítési útmutató</b>	A berendezés üzembe helyezéséhez, valamint az Ön által használt operációs rendszernek és a kapcsolat típusának megfelelő illesztőprogramok és szoftver telepítéséhez kövesse az itt szereplő utasításokat.  Ez az útmutató olyan biztonsági utasításokat tartalmaz, amelyeket a készülék telepítése előtt célszerű elolvasni. Először a biztonsági utasításokat olvassa el.	Nyomtatott / A dobozban
<b>Használati útmutató</b>	Bemutatja a szkenneléssel kapcsolatos műveleteket és biztonsági szolgáltatásokat, a rutinkarbantartás elvégzését és a hibaelhárítási tippeket.	PDF fájl / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
<b>Hálózati használati útmutató</b>	Ez az útmutató a vezeték nélküli hálózati beállításokról és a Brother készülék biztonsági beállításaival kapcsolatban tartalmaz hasznos információkat. Ezenkívül a bemutatja a készülék által támogatott protokollokkal kapcsolatos információkat is, továbbá részletes hibaelhárítási tippeket nyújt.	PDF fájl / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
<b>Webes csatlakozáshoz útmutató</b> (csak ADS-1600W)	Ez az útmutató az internetes szolgáltatások Brother készüléken keresztüli elérésével, valamint internetes szolgáltatásokon keresztüli közvetlen képletöltéssel és fájlfeltöltéssel kapcsolatos hasznos információkat tartalmaz.	PDF fájl / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
<b>Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&amp;Scan (Brother iPrint&amp;Scan útmutató mobil nyomtatáshoz és szkenneléshez)</b>	Ez az útmutató az internetes szolgáltatások Brother készüléken keresztüli elérésével, valamint internetes szolgáltatásokon keresztüli közvetlen képletöltéssel és fájlfeltöltéssel kapcsolatos hasznos információkat tartalmaz.	PDF fájl / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
<b>Brother Image Viewer Guide for Android™ (Brother ImageViewer szoftver útmutató Android rendszerekhez)</b>	Ez az útmutató hasznos információkat tartalmaz arra vonatkozóan, hogy Android™ mobilkészülékkel hogyan tekintheti meg és szerkesztheti a Brother készüléken beszkennelt dokumentumokat.	PDF fájl / Brother Solutions Center <sup>1</sup>
<b>Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Brother ScanViewer szoftver útmutató iOS/OS X rendszerekhez)</b>	Ez az útmutató hasznos információkat tartalmaz arra vonatkozóan, hogy iOS eszközével vagy Macintosh számítógépével hogyan tekintheti meg és szerkesztheti a Brother készüléken beszkennelt és az iCloud szolgáltatásba mentett dokumentumokat.	PDF fájl / Brother Solutions Center <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Látogasson meg bennünket a következő címen: <http://solutions.brother.com/>

## Első lépések

Funkciók		Alkalmazások	Mire alkalmazható?	Hová fordulhatok további információkért?
Szkenelés számítógépre	Szkenelés képfájlba	ControlCenter4 (Windows®) ControlCenter2 (Macintosh)	Lehetővé teszi a dokumentum közvetlen beszkennelését egy grafikai alkalmazásba képszerkesztés céljából.	<p>Szkenelés a készülék vezérlőpultjáról: <i>Beszkenelt dokumentumok mentése a számítógépre</i>, 125. oldal</p> <p>Szkenelés a ControlCenter4 alkalmazásból (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Otthoni mód: <i>Egyszerű szkenelés</i>, 52. oldal</li> <li>■ Haladó mód: <i>Egyszerű szkenelés</i>, 57. oldal</li> </ul> <p>Szkenelés a ControlCenter2 alkalmazásból (Macintosh): <i>Képfájl (például: Apple Preview)</i>, 70. oldal</p>
	Szkenelés OCR-be		Lehetővé teszi a dokumentum beszkennelését és szöveggé konvertálását. Ez a szöveg aztán szerkeszthető kedvenc szövegszerkesztőjében.	<p>Szkenelés a készülék vezérlőpultjáról: <i>Beszkenelt dokumentumok mentése a számítógépre</i>, 125. oldal</p> <p>Szkenelés a ControlCenter4 alkalmazásból (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Otthoni mód: <i>Egyszerű szkenelés</i>, 52. oldal</li> <li>■ Haladó mód: <i>Egyszerű szkenelés</i>, 57. oldal</li> </ul> <p>Szkenelés a ControlCenter2 alkalmazásból (Macintosh): <i>OCR (szövegfelismerő alkalmazás)</i>, 71. oldal</p>

Funkciók		Alkalmazások	Mire alkalmazható?	Hová fordulhatok további információkért?
Szkennelés számítógépre (folytatás)	Szkennelés e-mailbe	ControlCenter4 (Windows®) ControlCenter2 (Macintosh) (folytatás)	A Szkennelés e-mailbe funkció segítségével beszkennelehet egy dokumentumot az alapértelmezett levelező alkalmazásába, így azt elküldheti emailben mellékletként.	Szkennelés a készülék vezérlőpultjáról: <i>Beszkennelelt dokumentumok mentése a számítógépre</i> , 125. oldal  Szkennelés a ControlCenter4 alkalmazásból (Windows®): ■ Otthoni mód: <i>Egyszerű szkennelés</i> , 52. oldal ■ Haladó mód: <i>Egyszerű szkennelés</i> , 57. oldal  Szkennelés a ControlCenter2 alkalmazásból (Macintosh): <i>E-mail</i> , 72. oldal
	Szkennelés fájlba		Lehetővé teszi dokumentumok szkennelését és a fájl típus listában megjelenő formátumban történő mentését a merevlemez kiválasztott mappájába. Ezt a módszert válassza, ha PDF fájlként szeretné menteni a dokumentumot.	Szkennelés a készülék vezérlőpultjáról: <i>Beszkennelelt dokumentumok mentése a számítógépre</i> , 125. oldal  Szkennelés a ControlCenter4 alkalmazásból (Windows®): ■ Otthoni mód: <i>Egyszerű szkennelés</i> , 52. oldal ■ Haladó mód: <i>Egyszerű szkennelés</i> , 57. oldal  Szkennelés a ControlCenter2 alkalmazásból (Macintosh): <i>Fájl</i> , 73. oldal
	Számlák szkennelése	BR-Receipts (Windows® és Macintosh)	Számlák szkennelésére a Brother MFL-Pro szoftvercsomagban található BR-Receipts alkalmazást használhatja.	Szkennelés Windows® számítógépen: <i>Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Windows®)</i> , 89. oldal  Szkennelés Macintosh számítógépen: <i>Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Macintosh)</i> , 101. oldal

Funkciók		Alkalmazások	Mire alkalmazható?	Hová fordulhatok további információkért?
Szkennelés számítógépre (folytatás)	Névjegy-kártyák szkennelése	NewSoft Presto! BizCard 6 (Windows® és Macintosh)	A Brother MFL-Pro szoftvercsomagban található NewSoft Presto! BizCard 6 alkalmazást használhatja névjegy-kártyák szkennelésére.	Szkennelés a ControlCenter4 alkalmazásból (Windows®): <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Otthoni mód: <i>Névjegy-kártyák szkennelése</i>, 56. oldal</li> <li>■ Haladó mód: <i>Névjegy-kártyák szkennelése</i>, 60. oldal</li> </ul> Szkennelés a ControlCenter2 alkalmazásból (Macintosh): <i>Névjegy-kártyák szkennelése</i> , 78. oldal
	Szkennelés a TWAIN/WIA/ISIS® illesztő-programból Windows® felhasználók számára	A TWAIN/WIA/ISIS illesztő-programot támogató alkalmazások:  Nuance PaperPort™ 12SE  Windows® Faxoló és képolvasó  Windows® Fotótár  Captiva® QuickScan™ Pro	A Brother MFL-Pro szoftvercsomagban található Nuance™ PaperPort™ 12SE alkalmazást, vagy más, a TWAIN vagy WIA specifikációkat támogató alkalmazást használhat szkennelésre.  A Captiva® QuickScan™ Pro alkalmazás ingyenes próbaverzióját vagy más, az ISIS® specifikációkat támogató alkalmazást használhat szkennelésre. Az ISIS® alkalmazásokból történő szkennelés előtt telepítenie kell az ISIS® szkennelő illesztőprogramot.	Szkennelés TWAIN/WIA illesztőprogram használatával:  <i>Szkennelés a Nuance™ PaperPort™ 12SE vagy más Windows® alkalmazás használatával</i> , 90. oldal  Szkennelés az ISIS® illesztőprogram használatával:  <i>Szkennelés a Captiva® QuickScan™ Pro vagy ISIS® alkalmazásokkal (Windows®)</i> , 112. oldal
	Szkennelés a TWAIN/ICA illesztő-program használatával Macintosh felhasználók számára	A TWAIN/ICA illesztőprogramot támogató alkalmazások:  Presto! PageManager  Apple Image Capture (Képletöltő)	A Brother MFL-Pro szoftvercsomagban található Presto! PageManager alkalmazást, vagy a TWAIN specifikációkat támogató más alkalmazást használhat szkennelésre.  A Brother MFL-Pro szoftvercsomag telepítése után az Apple Image Capture (Képletöltő) alkalmazást is használhatja szkennelésre.	Szkennelés a TWAIN illesztőprogram használatával:  <i>Szkennelés a Presto! PageManager vagy TWAIN alkalmazásokkal (Macintosh)</i> , 102. oldal  Szkennelés az ICA illesztőprogram használatával:  <i>Szkennelés az Apple Image Capture alkalmazás (ICA illesztőprogram) használatával</i> , 107. oldal

Funkciók		Alkalmazások	Mire alkalmazható?	Hová fordulhatok további információkért?
Szkennelés számítógépre (folytatás)	WS Scan (csak Windows® felhasználók)	Windows® Faxoló és képolvasó Windows® Fotótár	Lehetővé teszi dokumentumok szkennelését a Web Services protokoll használatával. A Web Services protokoll lehetővé teszi a hálózaton keresztüli szkennelést a készülék és egy Windows Vista® (SP2 vagy későbbi verzió), Windows® 7 vagy Windows® 8 számítógép használatával.	<p>Illesztőprogramok telepítéséhez lásd:</p> <p>A Hálózati használati útmutató Illesztőprogramok telepítése a Web Services szolgáltatáson keresztüli szkenneléshez (Windows Vista®, Windows® 7 és Windows® 8) fejezete.</p> <p>Szkennelés a készülék vezérlőpultjáról:</p> <p><i>Szkennelés a webes szolgáltatások használatával (Windows Vista® SP2 vagy későbbi verzió, Windows® 7 és Windows® 8), 131. oldal</i></p>

Funkciók		Alkalmazások	Mire alkalmazható?	Hová fordulhatok további információkért?
Szkennelés a készülék vezérlőpult-járól:	Szkennelés USB-re	—	Lehetővé teszi a dokumentumon beszkenyelését és a beszkenyelte kép mentését USB Flash memóriameghajtóra. A beállításokat a készülék vezérlőpultján konfigurálhatja.	<i>Beszkenyelte dokumentumok mentése USB Flash memóriameghajtóra</i> , 134. oldal
	Szkennelés FTP-re	—	Lehetővé teszi a dokumentum közvetlen szkennelését a helyi hálózaton vagy az interneten található FTP-kiszolgálóra.	<i>Dokumentumok közvetlen szkennelése FTP-kiszolgálóra</i> , 113. oldal
	Szkennelés hálózatra (csak Windows® felhasználók) (csak ADS-1600W)	—	Lehetővé teszi a dokumentum közvetlen szkennelését a helyi hálózaton vagy az interneten található CIFS-kiszolgáló megosztott mappájába.	<i>Dokumentumok közvetlen szkennelése CIFS-kiszolgálóra (Windows®) (csak ADS-1600W)</i> , 121. oldal
	Szkennelés E-mail kiszolgálóra (csak ADS-1600W)	—	Lehetővé teszi dokumentumok beszkenyelését és a számítógépről közvetlenül egy E-mail címre történő elküldését. Ezzel a szolgáltatással, mivel az egy E-mail címet tud hozzárendelni a számítógéphez, a készülék segítségével dokumentumokat küldhet a helyi hálózaton vagy az interneten keresztül más számítógépekre vagy internetes faxkészülékekre.	<i>Beszkenyelte dokumentum közvetlen elküldése egy E-mail címre (csak ADS-1600W)</i> , 137. oldal
	Szkennelés webre (csak ADS-1600W)	—	Lehetővé teszi dokumentumok beszkenyelését és közvetlen feltöltését különböző webes szolgáltatásokra, mint Facebook, Picasa, Flickr, Google Docs, Evernote, Dropbox, Box.net és SkyDrive, számítógép használata nélkül.	Webes csatlakozáshoz útmutató
	Körvonal és szkennelés (csak ADS-1600W)	—	Lehetővé teszi olyan dokumentum szkennelését, amely piros tintával körvonalazott részeket tartalmaz. A körvonalazott részeket különböző módokon lehet képként feldolgozni.	Webes csatlakozáshoz útmutató

Funkciók		Alkalmazások	Mire alkalmazható?	Hová fordulhatok további információkért?
Mobileszkö- zökről	Dokumentu- mok szkennelése (Brother iPrint&Scan)	Brother iPrint&Scan	Lehetővé teszi dokumentumok szkennelését közvetlenül az Android™ eszköz, iOS eszköz vagy Windows® Phone eszköz használatával, számítógép nélkül.  A Brother iPrint&Scan alkalmazásbt a Google Play, App Store, vagy Windows® Phone Store alkalmazásáruházból töltheti le.	Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Brother iPrint&Scan útmutató mobil nyomtatáshoz és szkenneléshez)
	Beszkenelt adatok megtekintése és szerkesztése (iOS/OS X)	Brother ScanViewer	Lehetővé teszi a Brother készüléken beszkenelt és az iCloud szolgáltatásba mentett dokumentumok megtekintését és szerkesztését iOS eszközének vagy Macintosh számítógépének használatával.  A Brother ScanViewer alkalmazást az App Store áruházból töltheti le.	Brother ScanViewer Guide for iOS/OS X (Brother ImageViewer szoftver útmutató Android rendszerekhez)
	Beszkenelt adatok megtekintése és szerkesztése (Android™)	Brother Image Viewer	Lehetővé teszi a Brother készüléken beszkenelt dokumentumok megtekintését és szerkesztését Android™ mobileszközének használatával.  A Brother Image Viewer alkalmazást a Google Play alkalmazásáruházból töltheti le és telepítheti.	Brother Image Viewer Guide for Android™ (Brother ScanViewer szoftver útmutató iOS/OS X rendszerekhez)
Műanyag kártyák szkennelése a kártyanyílás segítségével			Lehetővé teszi műanyag kártyák szkennelését a készülék hátluján található kártyanyílás használatával. Ha műanyag kártyát szkennel a kártyanyílás segítségével, a szkennelés képájlba, szkennelés OCR-be, szkennelés E-mailbe, szkennelés fájlba, szkennelés FTP-re, valamint a szkennelés mobileszközről a Brother iPrint&Scan alkalmazás használatával lehetőségek érhetők el.	Szkennelés a készülék vezérlőpultjáról: <i>Műanyag kártyák szkennelése</i> , 139. oldal  Szkennelés a ControlCenter4 alkalmazásból (Windows®): ■ Otthoni mód: <i>Műanyag kártyák szkennelése</i> , 52. oldal ■ Haladó mód: <i>Műanyag kártyák szkennelése</i> , 58. oldal  Szkennelés a ControlCenter2 alkalmazásból (Macintosh): <i>Műanyag kártyák szkennelése</i> , 75. oldal



# Tartalomjegyzék

<b>1</b>	<b>Általános információk</b>	<b>1</b>
	A dokumentáció használata.....	1
	A dokumentációban használt szimbólumok és egyezményes jelek .....	1
	A készülék bemutatása.....	2
	Vezérlőpult áttekintés (ADS-1100W).....	3
	Vezérlőpult áttekintés (ADS-1600W).....	5
	LCD érintőképernyő (folyadékkristályos kijelző).....	6
	Alapvető műveletek .....	8
	Billentyűzet beállítások módosítása .....	9
	A háttérvilágítás fényerejének beállítása.....	9
	A háttérvilágítás kikapcsolási időzítésének beállítása .....	9
	Tárolás a memóriában.....	10
	Hangjelzés hangereje.....	10
	Válasszon nyelvet (szükség szerint).....	13
	Dátum és idő beállítása (csak ADS-1600W) .....	16
	Automatikus óraátállítás .....	16
	Időzóna beállítása .....	19
	Alvó üzemmód.....	22
	Automatikus kikapcsolás .....	25
	Szkennelhető dokumentumok .....	28
	Szkennelhető dokumentumok .....	28
	Nem szkennelhető dokumentumok .....	30
	Nyugtahordozó tasak információ .....	30
	Nem szkennelhető számlák.....	31
	Dokumentumok behelyezése .....	32
	A készülék beállítása.....	32
	Szabványos méretű dokumentumok behelyezése .....	33
	Névjegykártyák behelyezése.....	35
	A4-es méretnél hosszabb dokumentumok behelyezése .....	36
	Számla betöltése.....	37
	Műanyag kártya behelyezése.....	39
<b>2</b>	<b>Szkennelés előtt</b>	<b>40</b>
	Szkennelés előtt .....	40
	Hálózati szkennelés előtt.....	41
	Hálózat licenc (Windows®).....	41
	Hálózati szkennelés konfigurálása Windows® számítógépen.....	41
	Hálózati szkennelés konfigurálása Macintosh számítógépen .....	44
	A BRAdmin segédprogram indítása (Windows®).....	47
<b>3</b>	<b>Szkennelés a számítógép használatával</b>	<b>48</b>
	A ControlCenter4 felhasználói interfészének megváltoztatása (Windows®).....	48
	Szkennelés a ControlCenter4 használatával otthoni módban (Windows®) .....	52
	Egyszerű szkennelés.....	52
	Műanyag kártyák szkennelése .....	52
	Szkennelés Office fájlba .....	54
	Névjegykártyák szkennelése .....	56

Szkennelés a ControlCenter4 használatával haladó felhasználó módban (Windows®) .....	57
Egyszerű szkennelés.....	57
A gombok alapértelmezett beállításainak módosítása .....	57
Műanyag kártyák szkennelése .....	58
Szkennelés Office fájlba .....	59
Névjegykártyák szkennelése .....	60
Egyedi fül létrehozása (ControlCenter4 haladó felhasználó mód) (Windows®) .....	62
Egyedi fül létrehozása .....	62
Egyedi gomb létrehozása az egyedi fülön.....	63
Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter4) (Windows®) .....	64
Szkennelés a ControlCenter2 használatával (Macintosh).....	69
Képfájl (például: Apple Preview).....	70
OCR (szövegfelismerő alkalmazás) .....	71
E-mail .....	72
Fájl.....	73
A gombok alapértelmezett beállításainak módosítása .....	74
Műanyag kártyák szkennelése .....	75
Szkennelés Office fájlba .....	76
Névjegykártyák szkennelése .....	78
Kedvenc szkennelési beállítások rögzítése a ControlCenter2 alkalmazásban (EGYEDI SZKENNELÉS) (Macintosh) .....	79
Egyéni gomb.....	80
Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter2) (Macintosh).....	83
Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Windows®) .....	89
A BR-Receipts telepítése .....	89
Szkennelés a Nuance™ PaperPort™ 12SE vagy más Windows® alkalmazás használatával .....	90
Szkennelés a Nuance™ PaperPort™ 12SE használatával .....	90
Szkennelés a Windows® Fotótár vagy Windows® Faxoló és képolvasó használatával .....	98
A Nuance PDF Converter Professional 8 használata (Windows®) (csak ADS-1600W) .....	99
A Nuance PDF Converter Professional 8 telepítése .....	99
A NewSoft Presto! BizCard 6 használata (Windows®).....	100
A NewSoft Presto! BizCard 6 telepítése .....	100
Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Macintosh).....	101
Szkennelés a Presto! PageManager vagy TWAIN alkalmazásokkal (Macintosh).....	102
A Presto! PageManager telepítése.....	102
Szkennelés a Presto! PageManager használatával .....	102
TWAIN illesztőprogram beállítások .....	104
Szkennelés az Apple Image Capture alkalmazás (ICA illesztőprogram) használatával.....	107
Szkennelés az Apple Image Capture alkalmazás használatával .....	107
ICA illesztőprogram beállítások .....	109
Készülék kiválasztása a Print & Fax (Nyomtató és Fax) vagy Nyomtatás és szkennelés beállítások közül .....	110
A NewSoft Presto! BizCard 6 használata (Macintosh) .....	111
A NewSoft Presto! BizCard 6 .....	111
Szkennelés a Captiva® QuickScan™ Pro vagy ISIS® alkalmazásokkal (Windows®) .....	112
Az ISIS® Scanner és Captiva® QuickScan™ Pro telepítése .....	112

## 4 Szkenelés a készülék vezérlőpultjáról

113

Szkenelés a készülék vezérlőpultjáról .....	113
Dokumentumok közvetlen szkenelése FTP-kiszolgálóra .....	113
Dokumentumok közvetlen szkenelése CIFS-kiszolgálóra (Windows®) (csak ADS-1600W).....	121
Beszkennelt dokumentumok mentése a számítógépre .....	125
Szkenelés a webes szolgáltatások használatával (Windows Vista® SP2 vagy későbbi verzió, Windows® 7 és Windows® 8).....	131
Beszkennelt dokumentumok mentése USB Flash memóriameghajtóra .....	134
Beszkennelt dokumentum közvetlen elküldése egy E-mail címre (csak ADS-1600W) .....	137
Műanyag kártyák szkenelése .....	139
Beszkennelt dokumentumok feltöltése a webre (csak ADS-1600W) .....	139
A Szkenelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Windows®).....	140
A Szkenelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Macintosh).....	146
A Címjegyzék beállítása (csak ADS-1600W) .....	152
E-mail cím rögzítése .....	152
Email-cím módosítása .....	152
Email-cím törlése.....	153
Csoport létrehozása .....	153
Csoport módosítása .....	154
Csoport törlése .....	155
Parancsikonok beállítása (csak ADS-1600W).....	156
Parancsikon rögzítése .....	156
Parancsikon átnevezése vagy törlése .....	158

## 5 A készülék kezelése a számítógépről

159

A készülék állapotának ellenőrzése a számítógépről (Windows®) .....	159
A készülék állapotának ellenőrzése a számítógépről.....	159
Hibaértesítések.....	160
A Status Monitor jelzéseinek jelentése .....	160
A készülék állapotának ellenőrzése a számítógépről (Macintosh) .....	161
A készülék állapotának ellenőrzése a számítógépről.....	161
Az AutoLoad (Automatikus betöltés) szolgáltatás be- és kikapcsolása (ControlCenter2).....	163
A Brother készülék beállítása a számítógépről.....	164

## 6 Rutinkarbantartás

168

A készülék burkolatának tisztítása.....	168
A szkennertisztítás.....	169
Kellékanyagok cseréje.....	173
Kellékanyagok megrendelése .....	173
Kellékanyagok csereciklusának ellenőrzése .....	174
Az elválasztólemez cseréje .....	176
A papírfelvevő henger cseréje.....	178
A számlálók alaphelyzetbe állítása.....	181
A készülék csomagolása és szállítása .....	184

---

**7 Hibaelhárítás 186**

---

A probléma meghatározása.....	186
Hiba- és karbantartási üzenetek.....	186
Dokumentumelakadás.....	190
Hosszú papír elakadása.....	192
Kártya elakadás.....	193
Hibaelhárítás.....	194
Ha probléma van a készülékkel.....	194
Készülék információk.....	202
Sorozatszám ellenőrzése.....	202
WLAN engedélyezése/tiltása.....	204
Alaphelyzetbe állítási funkciók.....	205
A készülék alaphelyzetbe állítása.....	205
Szkennelési prioritás (csak ADS-1100W).....	207

---

**A Műszaki adatok 210**

---

Általános.....	210
Szkenner.....	212
Közvetlen szkennelés szolgáltatás (Szkennelés USB-re).....	212
Interfészek.....	213
Hálózat.....	213
Számítógép követelmények.....	214

---

**B Függelék 215**

---

Szövegbevitel (csak ADS-1600W).....	215
Szóköz beillesztése.....	215
Javítás.....	215
LED jelzések (csak ADS-1100W).....	216
Műszaki segítségnyújtás jelzések.....	223
Brother telefonszámok.....	224
A termék regisztrációja.....	224
GY.I.K. (Gyakran Ismételt Kérdések).....	224
Ügyfélszolgálat.....	224

---

**C Tárgymutató 225**


---

## A dokumentáció használata

Köszönjük, hogy a Brother készüléket választotta! A dokumentáció elolvasása segíthet abban, hogy a legjobbat hozza ki a készülékéből.

### A dokumentációban használt szimbólumok és egyezményes jelek

A dokumentációban a következő szimbólumok és egyezményes jelek szerepelnek.

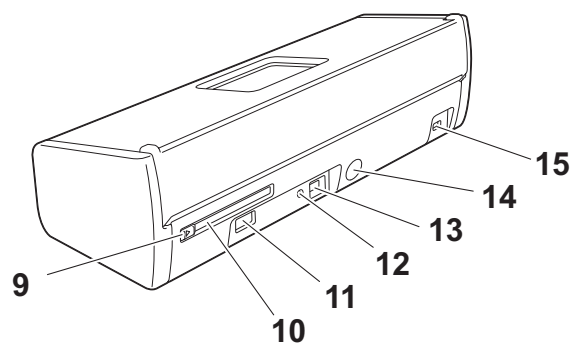
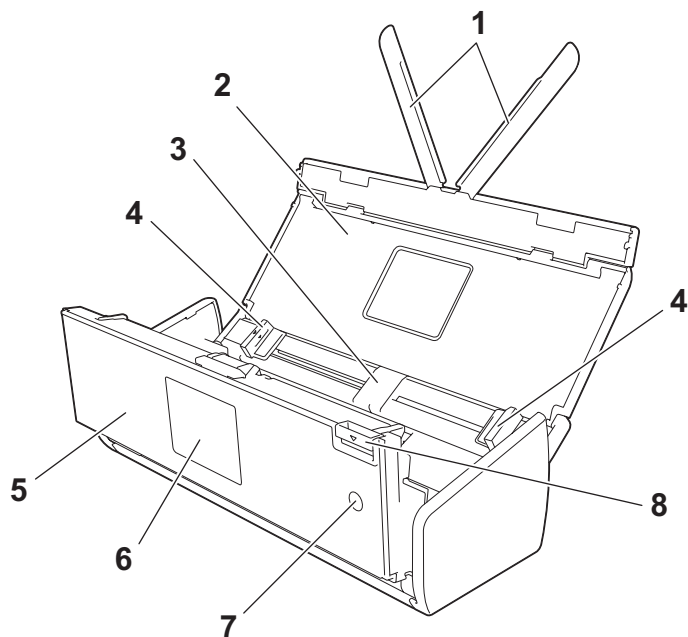
 <b>VIGYÁZAT</b>	A <b>VIGYÁZAT</b> jelzés esetlegesen fellépő veszélyes helyzetre hívja fel a figyelmet, amelyet ha nem kerülnek el, akár kisebb vagy mérsékelt sérüléshez is vezethet.
<b>FONTOS</b>	A <b>FONTOS</b> jelzés esetlegesen fellépő veszélyes helyzetre hívja fel a figyelmet, amely anyagi kárhoz vagy a készülék funkcióvesztéséhez vezethet.
<b>MEGJEGYZÉS</b>	A <b>megjegyzésekben</b> útmutatót talál a különböző helyzetek kezelésére, továbbá tanácsokat arra vonatkozóan, hogy a művelet hogyan használható más funkciókkal.
<b>Félkövér</b>	Félkövér betűkkel a készülék vezérlőpultján található vagy a számítógép monitorán megjelenő gombokat jelöltük.
<i>Dőlt betű</i>	A dőlt betűstílus egy fontos pont kiemelésére szolgál, vagy kapcsolódó témákhoz irányítja.
Courier New (csak ADS-1600W)	A Courier New betűtípussal a készülék LCD-kijelzőjén megjelenő üzeneteket azonosítjuk.

### MEGJEGYZÉS

- Ha máshogy nem jelöltük, ez az útmutató az ADS-1600W készülék képernyőképeit használja.
- Ha máshogy nem jelöltük, ez az útmutató a Windows® 7 és Mac OS X v10.7.x rendszereket használja. A számítógépén megjelenő képernyők a használt operációs rendszertől függően ezektől eltérhetnek.

## A készülék bemutatása

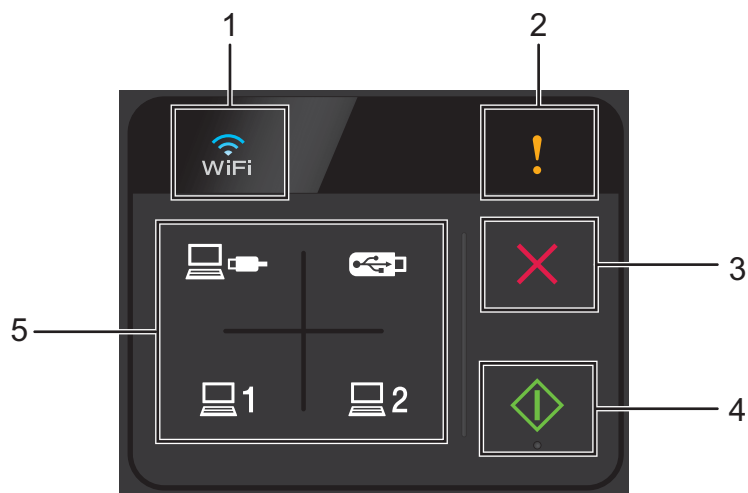
1



- 1 Dokumentumtartó karok
- 2 Fedél
- 3 Automatikus dokumentumadagoló (ADF)
- 4 Dokumentumvezető
- 5 Előlap
- 6 Vezérlőpult
- 7 Bekapcsológomb
- 8 Előlap kioldó kar
- 9 Kártyanyílás vezető
- 10 Kártyanyílás
- 11 Közvetlen USB interfész
- 12 AOSS/WPS gomb (csak ADS-1100W)
- 13 USB csatlakozó
- 14 Hálózati adapter csatlakozóaljzat
- 15 Biztonsági aljzat

## Vezérlőpult áttekintés (ADS-1100W)

1



### 1 WiFi

Ha engedélyezve van a WLAN, világítani kezd a WiFi jelzőfény.

### 2 Hibajelző

Hiba esetén elkezd világítani a hibajelző fény.

### 3 Stop gomb

Lenyomásával állíthatja le vagy törölheti a műveletet. A Stop gomb nem világít, ha funkciója nem érhető el.

### 4 Start gomb

Lenyomásával indíthat műveletet. A Start gomb lenyomása előtt valamelyik Szkennelés gomb lenyomásával ki kell választania a szkennelés típusát. A Start gomb nem világít, ha funkciója nem érhető el.

## MEGJEGYZÉS

Ha konfigurálja a Szkennelési prioritás beállításokat (lásd: *Szkennelési prioritás (csak ADS-1100W)*, 207. oldal) és a Szkennelés gombok elérhetőek, azok automatikusan villogni kezdenek.

### 5 Szkennelés gombok

A gomb lenyomásával választhatja ki a szkennelés típusát. A Szkennelés gombok akkor világítanak, ha funkciójuk elérhető



Nyomja le a gombot a Szkennelés számítógépre (USB csatlakozás) funkció kiválasztásához.

## MEGJEGYZÉS



Ez a gomb csak akkor érhető el, ha a készüléket az USB interfésszel telepítették (lásd: Gyors telepítési útmutató).



A gombokhoz hozzárendelheti a Szkennelés FTP-re, Szkennelés számítógépre (hálózati kapcsolat) vagy WS szkennelés funkciókat. A beállítások konfigurálása után nyomja le a gombot a hozzárendelt funkció kiválasztásához.

## MEGJEGYZÉS

---



**1** és **2** gombok csak akkor érhetők el, ha a készüléket a vezeték nélküli hálózati üzemmóddal telepítették a telepítő DVD-ROM és az USB kábel segítségével (lásd: Gyors telepítési útmutató).

---

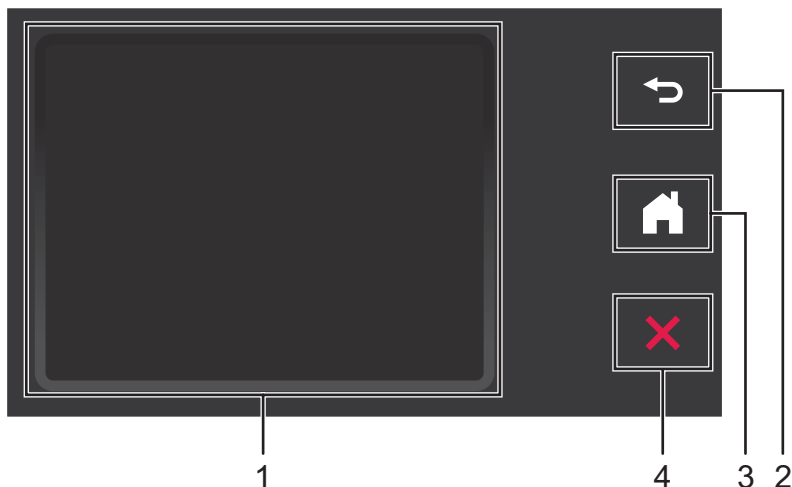


Nyomja le a gombot a Szkennelés USB-re funkció kiválasztásához.



## Vezérlőpult áttekintés (ADS-1600W)

1



### 1 LCD érintőképernyő (folyadékkristályos kijelző)

A menük és opciók megnyitásához az érintőképernyőn megjelenő gombokat kell megnyomni.

### 2 Vissza gomb

Nyomja meg a gombot az előző szintre való visszalépéshez. A Vissza gomb nem világít, ha funkciója nem érhető el.

### 3 Kezdőlap gomb

Visszatérés a készenléti üzemmódba. A Kezdőlap gomb nem világít, ha funkciója nem érhető el.

### 4 Stop gomb

Lenyomásával állíthatja le vagy törölheti a műveletet. A Stop gomb nem világít, ha funkciója nem érhető el.

## LCD érintőképernyő (folyadékkristályos kijelző)

### Idő üzemmód (csak ha a fedél le van csukva)

Ebben az üzemmódban a dátumot és a pontos időt tekintheti meg.

Az LCD-n a készülék aktuális állapota látható, amikor a készülék tétlen állapotban van.



#### 1 Dátum és idő

A dátum és az idő megtekintése.


#### 2

Ha engedélyezett a WLAN, a négy szintű jelzés mutatja a vezeték nélküli jel aktuális erősségét.



#### 3

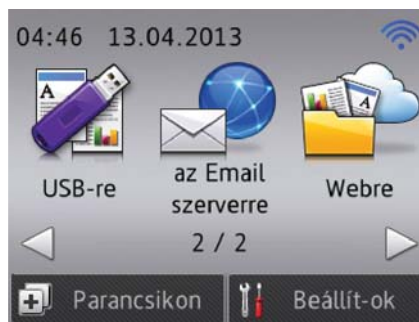
Hozzáférés a műanyag kártya szkennelési beállításokhoz.

Az információs ikon  akkor jelenik meg az érintőképernyőn, ha készülék hiba- vagy karbantartási üzenetet jelez. Részletekért lásd: *Hiba- és karbantartási üzenetek*, 186. oldal.

### Szkennelés üzemmód (csak ha a fedlap le van csukva)

Ebben az üzemmódban a Szkennelés FTP-re, Szkennelés hálózatra, Szkennelés számítógépre, Szkennelés USB-re, Szkennelés E-mail kiszolgálóra és Szkennelés webre lehetőségek érhetők el.

Az LCD-n a készülék aktuális állapota látható, amikor a készülék tétlen állapotban van.



**1 FTP-re**

A Szkennelés FTP-re funkció elérése.

**2 Hálózatra**

A Szkennelés hálózatra funkció elérése.

**3 PC-re**

A Szkennelés számítógépre funkció elérése.

**4 USB-re**

A Szkennelés USB-re funkció elérése.

**5 az Email szerverre**

A Szkennelés E-mail kiszolgálóra funkció elérése.

**6 Webre**

A Szkennelés webre funkció elérése.

**7 **

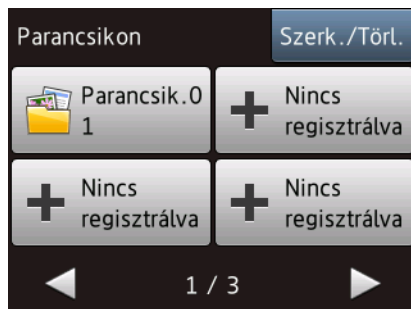
Ha engedélyezett a WLAN, a négy szintű jelzés mutatja a vezeték nélküli jel aktuális erősségét.



**8 Parancsikon**


Parancsikon menük beállítása.

A parancsikonként beállítók opciók használatával gyorsabban szkennelhet.



## 9 (Beállít-ok)

Megnyitja a főmenüt.

Az információs ikon  akkor jelenik meg az érintőképernyőn, ha készülék hiba- vagy karbantartási üzenetet jelez. Részletekért lásd: *Hiba- és karbantartási üzenetek*, 186. oldal.

## MEGJEGYZÉS

Ez a termék az ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD. által kifejlesztett betűkészletet használja.

## Alapvető műveletek

Az érintőképernyő használatához érintse meg ujjával a  (Beállít-ok) vagy opció gombot közvetlenül az LCD-kijelzőn. Egy adott beállítás összes menüjének vagy opciójának megjelenítéséhez használja az ▲ vagy ▼ gombokat az elemek görgetéséhez.


## FONTOS

NE nyomja meg a képernyőt éles tárggyal, mint pl. ceruza vagy toll. Ez megrongálhatja a készüléket.

Az alábbiakban ismertetjük, hogyan kell módosítani egy beállítást a készüléken. Ebben a példában a Szkenelés: PC beállításai közül a Dokumentumméret értékét Auto-ra módosítjuk.



- 1 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot a PC-re megjelenítéséhez.
- 2 Nyomja meg a PC-re gombot.
- 3 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot a Fájllba megjelenítéséhez.
- 4 Nyomja meg a Fájllba gombot.
- 5 Nyomja meg a Beáll-k gombot.
- 6 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Érintőpanellel beáll. megjelenítéséhez.
- 7 Nyomja meg az Érintőpanellel beáll. gombot.
- 8 Nyomja meg a Be gombot.
- 9 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Dok.méret megjelenítéséhez.
- 10 Nyomja meg a Dok.méret gombot.
- 11 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Auto megjelenítéséhez.
- 12 Nyomja meg az Auto gombot.

## MEGJEGYZÉS

Nyomja meg a  gombot az előző szintre való visszalépéshez.



## Billentyűzet beállítások módosítása

Kiválaszthatja az érintőképernyőn megjelenő billentyűzet típusát.

- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok), Ált. beáll. majd a Billentyűzet beállítások gombot.
- 2 Nyomja meg a QWERTY vagy ABC gombot.
- 3 Nyomja meg a  gombot.



## A háttérvilágítás fényerejének beállítása

Az LCD-kijelző háttérvilágítás fényerejének beállítása. Ha az LCD nehezen olvasható, módosítsa a fényerő beállítást.

- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok), Ált. beáll., LCD Beáll. majd a Hátsóvilágítás gombot.
- 2 Nyomja meg a Világos, Közép vagy Sötét gombot.
- 3 Nyomja meg a  gombot.

## A háttérvilágítás kikapcsolási időzítésének beállítása

Beállíthatja, hogy az LCD háttérvilágítása mennyi ideig világítson égve a legutolsó gombnyomást követően.

- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok), Ált. beáll., LCD Beáll. majd a Dim Időzítő gombot.
- 2 Nyomja meg a Ki, 10Mp., 20Mp. vagy 30Mp. gombot.
- 3 Nyomja meg a  gombot.

## Tárolás a memóriában

A menübeállításokat a memória rögzíti és áramszünet esetén nem vesznek el. Az ideiglenes beállítások azonban törlődni fognak.

(csak ADS-1600W)

Ha az Új alapért. beáll. lehetőséget választotta a Szkenelés USB-re vagy Szkenelés E-mail kiszolgálóra beállításai között, azok a beállítások sem fognak elveszni. Áramszünet esetén a készülék körülbelül 24 óráig őrzi meg a dátumot és a pontos időt

## Hangjelzés hangereje


Ha a hangjelzés be van kapcsolva, egy jelzés hallható minden egyes gombnyomásnál, vagy hiba esetén.

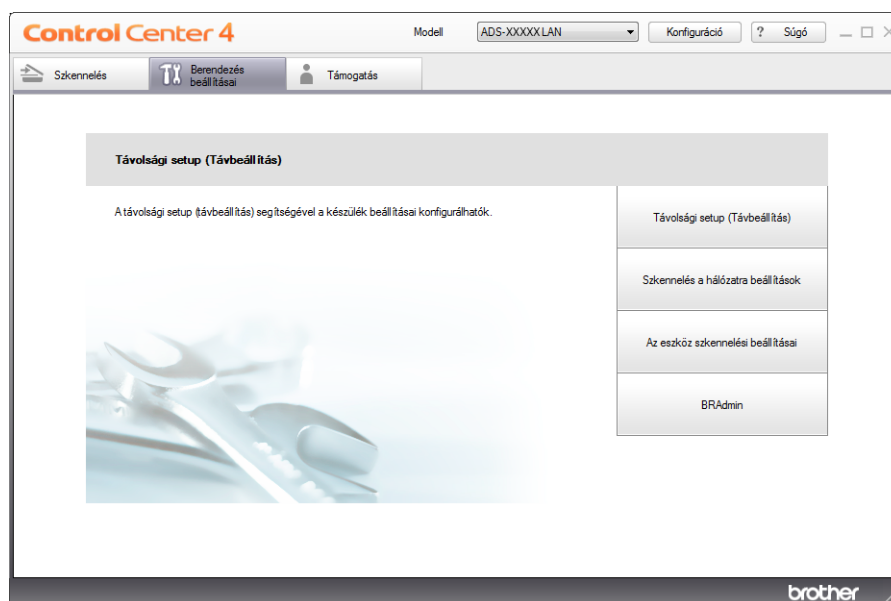
A hangjelzés hangerejét Halk és Hangos között állíthatja be, vagy a Ki lehetőséget is választhatja.

(ADS-1100W)


1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.

■ Windows®

- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).

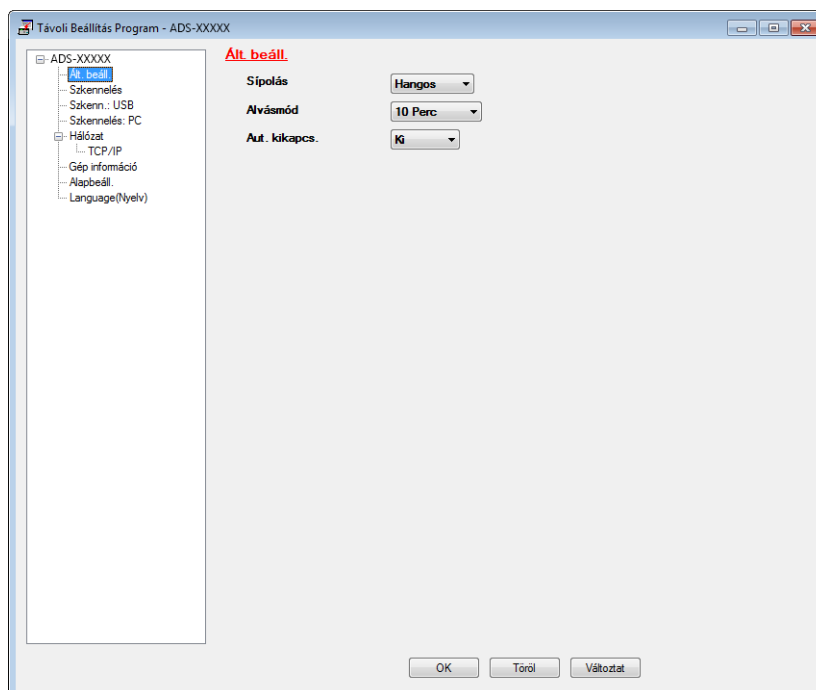


■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.





- 2 Kattintson a **Távolsági setup (Távbeállítás)** (Remote Setup) gombra. Megjelenik a távbeállítás ablak.
- 3 Válassza a fastruktúrából az **Ált. beáll.** lehetőséget (az ábrán Windows<sup>®</sup> képernyő látható).



- 4 Válasszon a **Halk, Közép, Hangos** vagy **Ki** lehetőséget a **Sípólás** legördülő listából.
- 5 Kattintson az **Változtat**, majd az **OK** gombra.

(ADS-1600W)

- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok), Ált. beáll. majd a Hangjelzés gombot.
- 2 Nyomja meg a Halk, Közép, Hangos vagy Ki gombot.
- 3 Nyomja meg az  gombot.




## Válasszon nyelvet (szükség szerint)

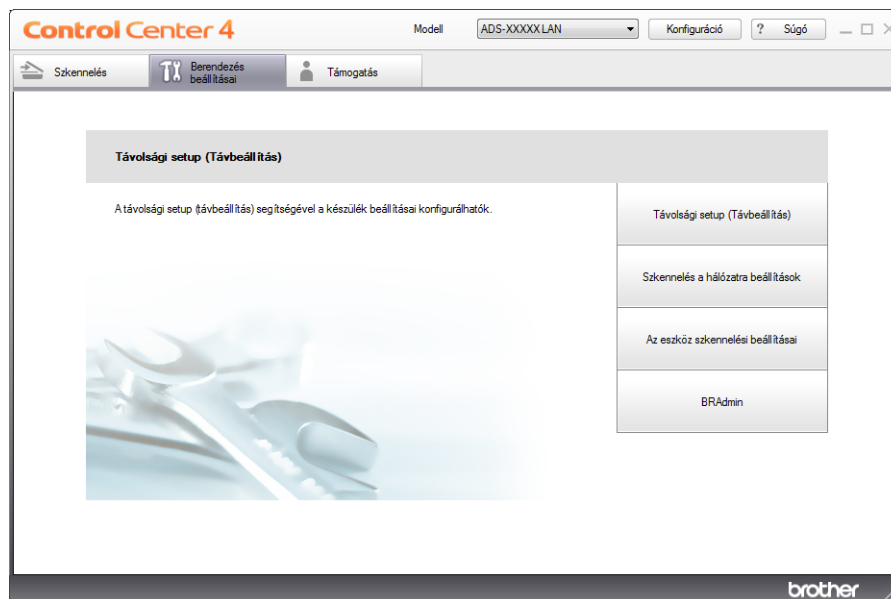
(ADS-1100W)

1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.


■ Windows®

1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.

2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).

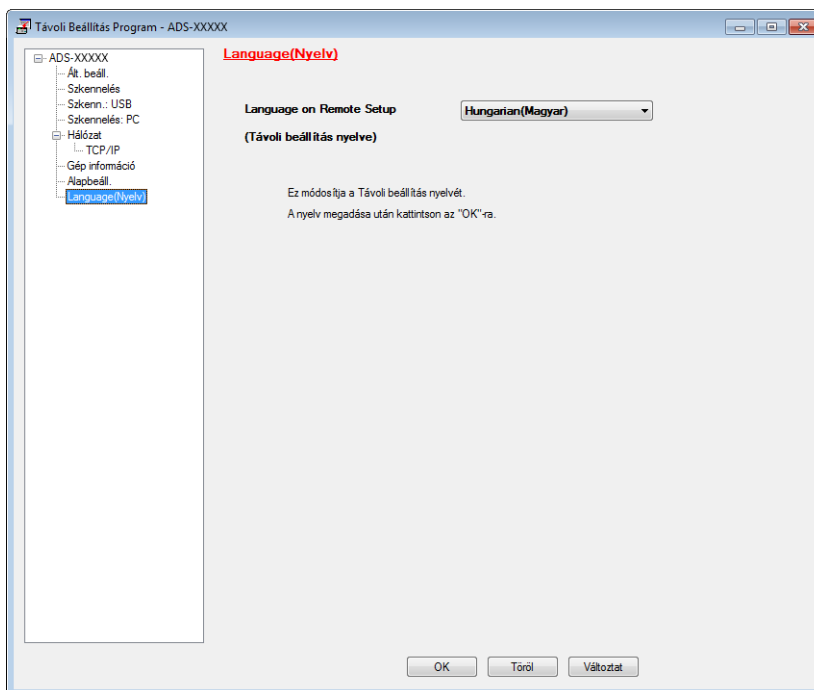


■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.



- 2 Kattintson a **Távolsági setup (Távbeállítás)** (Remote Setup) gombra. Megjelenik a távbeállítás ablak.
- 3 Válassza a fastruktúrából a **Language(Nyelv)** lehetőséget (az ábrán Windows® képernyő látható).





- 4 Válassza ki a nyelvet a **Language on Remote Setup (Távolsági beállítás nyelve)** legördülő listából.
- 5 Kattintson az **Változtat**, majd az **OK** gombra.

(ADS-1600W)

- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok) gombot.
- 2 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Alapbeáll. megjelenítéséhez.  
Nyomja meg a Alapbeáll. gombot.
- 3 Nyomja meg a Helyi nyelv gombot.
- 4 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a kívánt nyelv megjelenítéséhez.  
Válassza ki a nyelvet
- 5 Nyomja meg a  gombot.

## Dátum és idő beállítása (csak ADS-1600W)

A készülék a dátumot és időt mutatja.


- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok) gombot.
- 2 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Alapbeáll. megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg a Alapbeáll., Idő&dátum majd a Dátum gombot.
- 4 Írja be az évszám utolsó két számjegyét az érintőképernyőn, majd nyomja meg az OK gombot.
- 5 Írja be a hónap utolsó két számjegyét az érintőképernyőn, majd nyomja meg az OK gombot.
- 6 Írja be a nap utolsó két számjegyét az érintőképernyőn, majd nyomja meg az OK gombot.
- 7 Nyomja meg az Idő gombot.
- 8 Adja meg az időt az érintőképernyőn.
- 9 Nyomja meg az OK, majd a  gombot.

## Automatikus óraátállítás

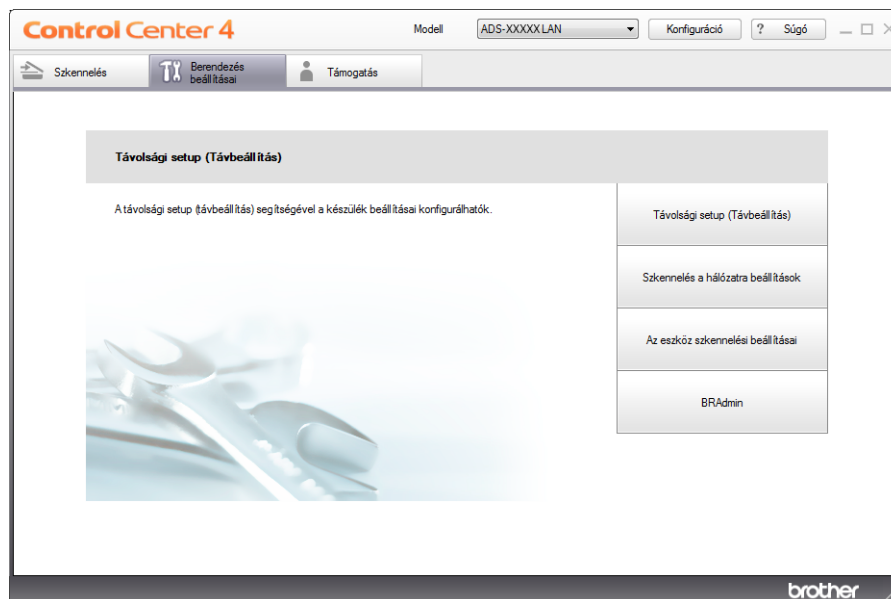
Beállíthatja a készüléket, hogy automatikusan váltson téli/nyári időszámításra. Ekkor a készülék egy órával előre állítja magát tavasszal, és egy órával vissza ősszel.

A gyári alapértelmezett beállítás a Ki, az automatikus óraátállítás bekapcsolásához a következő lépéseket kell követnie


(ADS-1100W)

- 1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.
  - Windows®
- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.

- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).



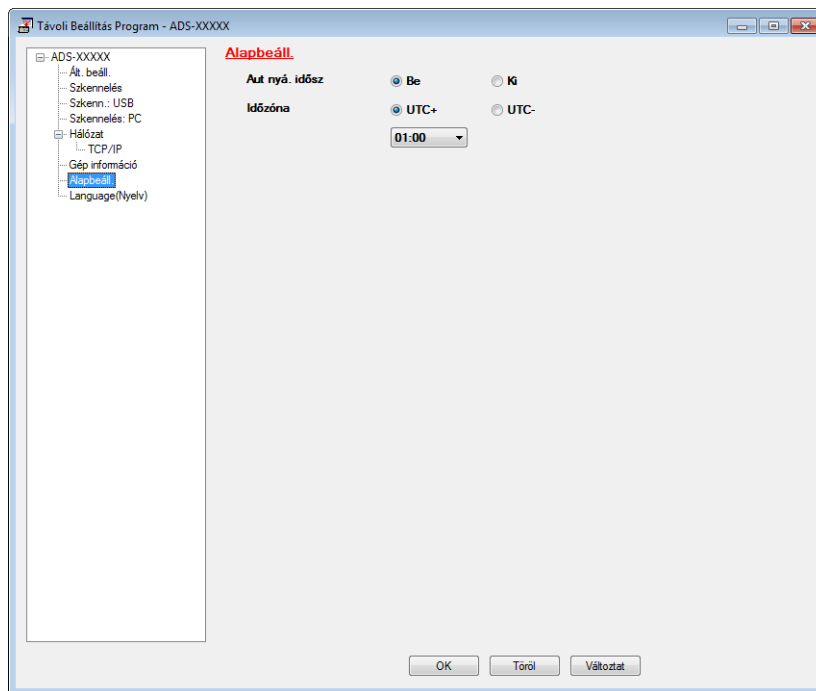
■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.



- 2 Kattintson a **Távolsági setup (Távbeállítás)** (Remote Setup) gombra. Megjelenik a távbeállítás ablak.

- 3 Válassza a fastruktúrából az **Alapbeáll.** lehetőséget (az ábrán Windows® képernyő látható).







- 4 Válassza a **Ki** (vagy **Be**) lehetőséget az **Aut. nyá. idősz** beállítások közül.
- 5 Kattintson az **Változtat**, majd az **OK** gombra.

(ADS-1600W)

## MEGJEGYZÉS

Ellenőrizze, hogy a készülékben a pontos **Idő&dátum érték** van-e beállítva.

- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok) gombot.
- 2 Nyomja meg az  vagy  gombot a **Alapbeáll.** megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg az **Alapbeáll.**, **Idő&dátum** majd az **Aut nyá. idősz** gombot.
- 4 Nyomja meg a **Ki** (vagy **Be**) gombot.
- 5 Nyomja meg az  gombot.


## Időzóna beállítása

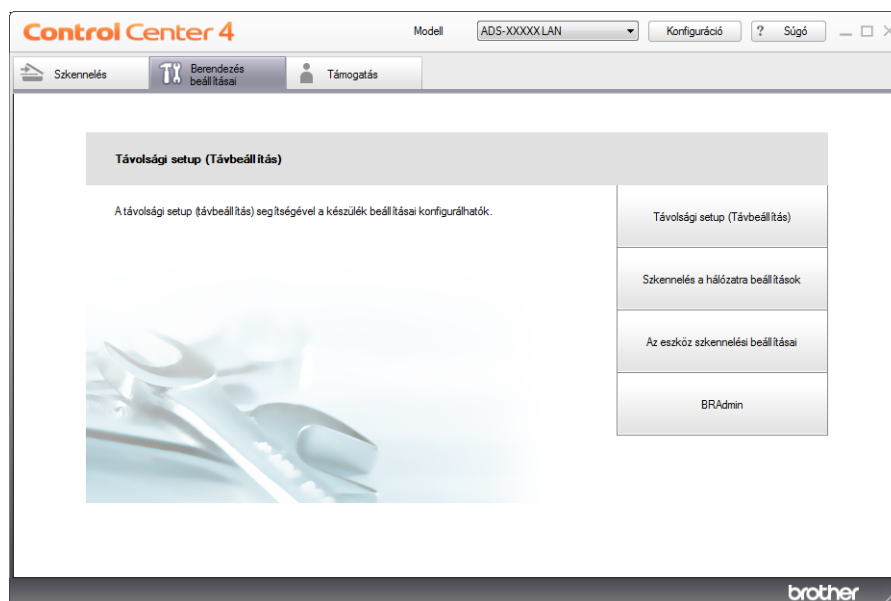
Készülékén beállíthatja a tartózkodási helyének megfelelő időzónát (a nem nyári időszámítás szerinti szabványos időt).

(ADS-1100W)


1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.

■ Windows®

- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).

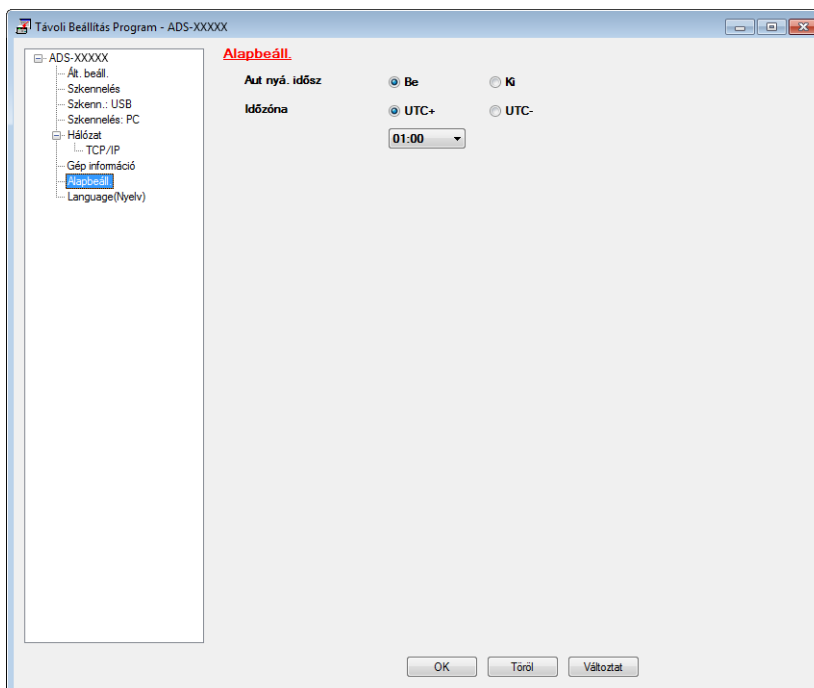


■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.





- 2 Kattintson a **Távolsági setup (Távbeállítás)** (Remote Setup) gombra. Megjelenik a távbeállítás ablak.
- 3 Válassza a fastruktúrából az **Alapbeáll.** lehetőséget (az ábrán Windows® képernyő látható).



- 4 Válassza ki az időzónát az **Időzóna** lehetőségek közül.
- 5 Kattintson az **Változtat**, majd az **OK** gombra.



(ADS-1600W)

- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok) gombot.
- 2 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Alapbeáll. megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg az Alapbeáll., Idő&dátum majd az Időzóna gombot.
- 4 Adja meg az időzónát.  
Nyomja meg az OK gombot.
- 5 Nyomja meg az  gombot.

## Alvó üzemmód

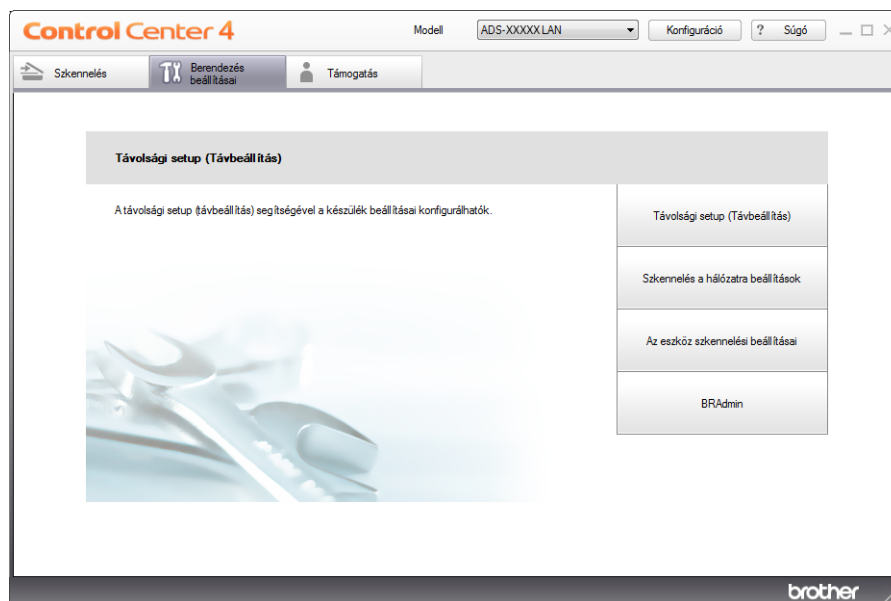
Megadhatja, hogy a készülék hány perc után kerüljön alvó üzemmódba, ha nem végez műveletet (a maximális érték 60 perc, az alapértelmezett beállítás 10 perc). A visszaszámlálás újraindul, ha bármilyen művelet végrehajt a készüléken.

### MEGJEGYZÉS


Ha műanyag kártyát helyez be a kártyanyílásba, a készülék nem kerül alvó üzemmódba.

(ADS-1100W)

- 1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.
  - Windows®
- 1 Kattintson az **CC4** (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).

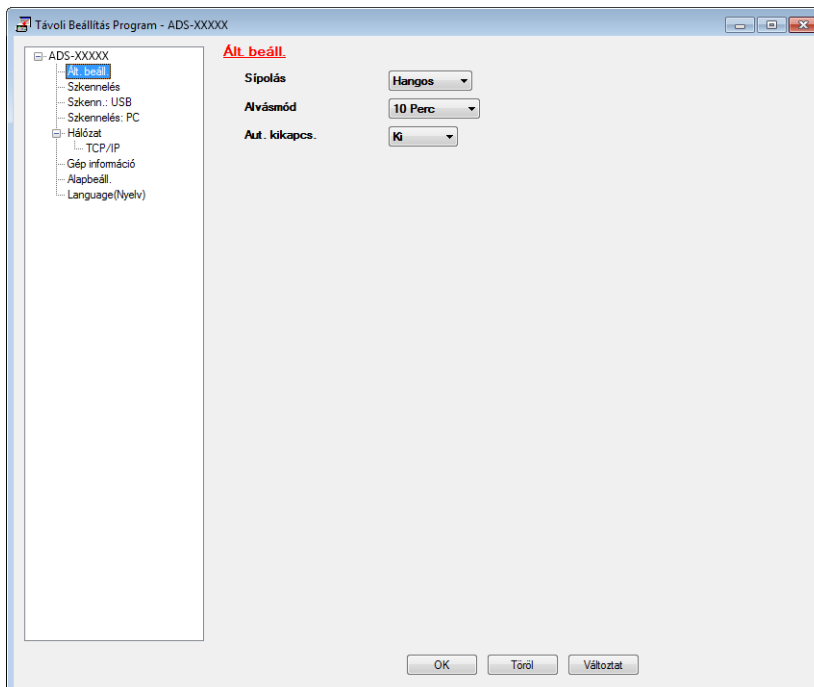


■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.





- 2 Kattintson a **Távolsági setup (Távbeállítás)** (Remote Setup) gombra. Megjelenik a távbeállítás ablak.
- 3 Válassza a fastruktúrából az **Ált. beáll.** lehetőséget (az ábrán Windows<sup>®</sup> képernyő látható).



- 4 Válasszon az **1 perc, 2 perc, 3 perc, 5 perc, 10 perc, 30 perc** vagy **60 perc** lehetőségek közül az **Alvászámó** legördülő listából.
- 5 Kattintson az **Változtat**, majd az **OK** gombra.


(ADS-1600W)

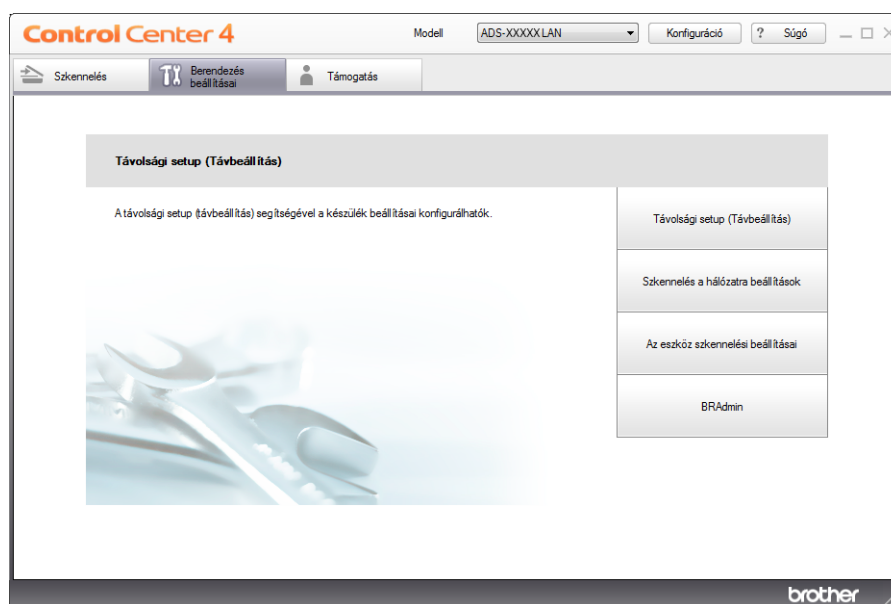
- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok), majd a **Ált. beáll. gombot**.
- 2 Nyomja meg az **▲** vagy **▼** gombot a **Alvásmód megjelenítéséhez**.
- 3 Nyomja meg az **Alvásmód gombot**.
- 4 Nyomja meg a **1Perc, 2Percek, 3Percek, 5Percek, 10Percek, 30Percek vagy 60Percek gombot**.
- 5 Nyomja meg az  gombot.

## Automatikus kikapcsolás


Megadhatja, hogy a készülék mennyi időt töltsön alvó üzemmódban, mielőtt automatikusan kikapcsolna (a maximális érték 8 óra, az alapértelmezett beállítás 4 óra).

(ADS-1100W)

- 1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.
  - Windows®
- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).

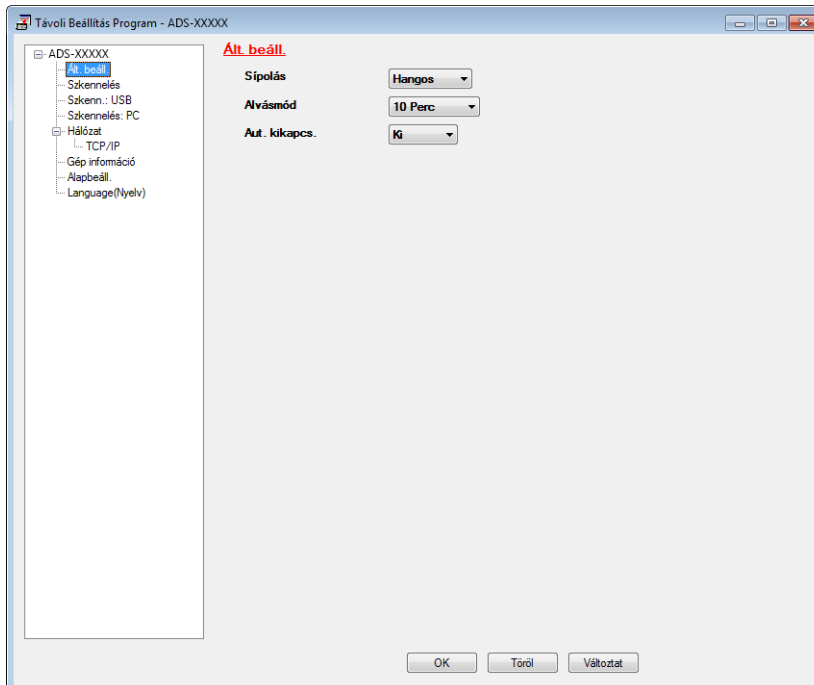


■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.





- 2 Kattintson a **Távolsági setup (Távbeállítás)** (Remote Setup) gombra. Megjelenik a távbeállítás ablak.
- 3 Válassza a fastruktúrából az **Ált. beáll.** lehetőséget (az ábrán Windows<sup>®</sup> képernyő látható).



- 4 Válasszon az **1 óra**, **2 óra**, **4 óra**, **8 óra** és **Ki** értékek közül az **Aut. kikapcs.** legördülő listából.
- 5 Kattintson az **Változtat**, majd az **OK** gombra.

(ADS-1600W)

- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok), majd a **Ált. beáll. gombot**.
- 2 Nyomja meg az **▲** vagy **▼** gombot a **Auto. kikapcs. megjelenítéséhez**.
- 3 Nyomja meg az **Auto. kikapcs. gombot**.
- 4 Nyomja meg a **1óra, 2óra, 4óra, 8óra** vagy **Ki gombot**.
- 5 Nyomja meg az  gombot.

## Szkennelhető dokumentumok

### MEGJEGYZÉS

Ne töltsön be olyan dokumentumokat, amelyek többféle vastagságú lapot vagy különféle papírtípusokat stb. tartalmaznak.

### Szkennelhető dokumentumok

Normál papír	Hossz	70 - 297 mm	
	Szélesség	51 - 215,9 mm	
	Súly	52 - 110 g/m <sup>2</sup>	
	Vastagság	0,08 - 0,12 mm	
	Dokumentumok maximális száma	Teljes vastagság legfeljebb 2 mm, legfeljebb 20 lap	
	Szabványos papírméret	A4	210 × 297 mm
	A5	148 × 210 mm	
	A6	105 × 148 mm	
	B5	182 × 257 mm	
	B6	128 × 182 mm	
	Letter	215,9 × 279,4 mm	

Vastag papír1	Hossz	70 - 147 mm	
	Szélesség	51 - 110 mm	
	Súly	110 - 200 g/m <sup>2</sup>	
	Vastagság	0,12 - 0,2 mm	
	Dokumentumok maximális száma	Teljes vastagság legfeljebb 2 mm és legfeljebb 10 lap	

Vastag papír2	Hossz	70 - 95 mm	
	Szélesség	51 - 55 mm	
	Anyag	Műanyag (PET), papír	
	Vastagság	0,2 - 0,4 mm	
	Dokumentumok maximális száma	1 lap	



Hosszú papír	Hossz	297 - 863 mm
	Szélesség	51 - 215,9 mm
	Súly	52 - 110 g/m <sup>2</sup>
	Vastagság	0,08 - 0,12 mm
	Dokumentumok maximális száma	1 lap

## MEGJEGYZÉS

Ha 297 - 863 mm hosszú dokumentumot szeretne szkennelni, válassza a **Hosszabb papír** értéket a **Szkennelési méret** vagy **Papírméret** beállítások közül a párbeszédablakban.

Műanyag kártya	Szabvány méret (ISO)	85,6 × 54,0 × 0,76 mm
	Hossz	70 - 95 mm
	Szélesség	51 - 55 mm
	Anyag	Műanyag (PET)
	Típus	Műanyag kártyák, mint pl. jogosítvány vagy biztosítási kártya
	Vastagság	Hordozóréteg: 0,4 - 0,76 mm Dombornyomás: max. 1,4 mm
	Dokumentumok maximális száma	1 lap

## MEGJEGYZÉS

Műanyag kártya szkenneléskor a szkennelt képet a számítógépre mentheti. Pipálja ki a **Műanyag kártya mód** jelölődobozt a beállítások párbeszédablakban.

Nyugtahordozó tasak	Hossz	Max. 270 mm
	Szélesség	Max. 110 mm
	Súly	Max. 110 g/m <sup>2</sup>
	Vastagság	A nyugtahordozó tasak és a számla összvastagsága nem haladhatja meg a 0,35 mm-t (kivéve a Z-alakú számla átfedésben levő részeit).
	Dokumentumok maximális száma	1 lap Hajtsa a számlát Z-alakba, ha hosszabb mint a nyugtahordozó tasak.

## MEGJEGYZÉS

A nyugtahordozó tasak akkor használható, ha a beszkennt képet a számítógépre menti, de nem használható USB Flash memóriameghajtóra mentéskor.

## Nem szkennelhető dokumentumok

---

- Indigós hátoldallal rendelkező papíron levő dokumentumok
- Ceruzával írt dokumentumok
- Egyenetlen vastagságú dokumentumok, mint pl. borítékok
- Nagyon gyűrött vagy számárfüles dokumentumok
- Összehajtott vagy sérült dokumentumok
- Pauszpapíron levő dokumentumok
- Bevonatos papíron levő dokumentumok
- Fényképek (fotópapír)
- Perforált papírra nyomtatott dokumentumok
- Nem szabványos (nem négyzet vagy téglalap) alakú papírra nyomtatott dokumentumok
- Olyan dokumentumok, amelyekre fényképek, jegyzetek vagy matricák vannak ragasztva
- Indigó nélküli önmásoló papíron levő dokumentumok
- Lyuggatott vagy cserélhető betétlapos papír
- Tűzött vagy összekapcsolt dokumentumok
- Nedves tintával írt dokumentumok
- Szövetből vagy fémből készült lapok, írásvetítő-fólia
- Fényes vagy tükörfelületű média
- A javasolt vastagságot meghaladó dokumentumok

## Nyugtahordozó tasak információ

---

- A nyugtahordozó tasakot csak számlákhoz használja.
- A nyugtahordozó tasak használatakor használja a BR-Receipts alkalmazást (lásd: *Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Windows®)*, 89. oldal vagy *Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Macintosh)*, 101. oldal).
- Ha a számla hosszabb, mint a nyugtahordozó tasak, a számlát Z-alakba hajthatja, majd úgy helyezze be a nyugtahordozó tasakba (lásd: *Számla betöltése*, 37. oldal).
- A dokumentum elakadásának elkerülése érdekében ne helyezze be fejjel lefelé a nyugtahordozó tasakot. További információkért lásd a nyugtahordozó tasakra nyomtatott utasításokat, vagy lásd: *Dokumentumok behelyezése*, 32. oldal.
- A dokumentum elakadásának elkerülése érdekében ne helyezzen egyszerre több kisméretű dokumentumot a nyugtahordozó tasakba. Egyszerre csak egy oldalt helyezzen a nyugtahordozó tasakba.
- Ne írjon a nyugtahordozó tasakra, mert az írás a beszkennelt dokumentumokon is látszódhat. Ha a nyugtahordozó tasak bekoszolódik, száraz törlőkendővel törölje le.
- Ne hagyjon hosszabb időre dokumentumot a nyugtahordozó tasakban, mert a dokumentumokra nyomtatott tartalom megfoghatja a nyugtahordozó tasakot.

## Nem szkennelhető számlák

---

- Tűzött vagy összekapcsolt számlák
- Nedves tintával írt számlák

### **⚠ VIGYÁZAT**

Óvatosan fogja meg a nyugtahordozó tasak szélét, ellenkező esetében megvághatja vele a kezét vagy az ujjait.

---

### **FONTOS**

---

- Ne tegye ki a nyugtahordozó tasakot közvetlen napfénynek és ne helyezze magas hőmérsékletnek vagy nagy páratartalomnak kitett helyre, mert elgörbülhet. Ne tárolja a nyugtahordozó tasakot vízszintesen, nagyméretű tárgy alatt.
  - A nyugtahordozó tasak sérülésének elkerülése érdekében ne hajlítsa és húzza meg a tasakot. Ha a nyugtahordozó tasak megsérül, ne használja szkenneléshez, mert meghibásodást okozhat.
-

## Dokumentumok behelyezése

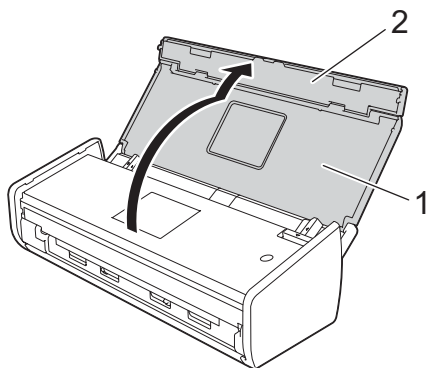
Az ADF legfeljebb 20 lapot tartalmazhat és a lapokat egyenként adagolja. Használjon normál 80 g/m<sup>2</sup> papírt és mindig levegőztesse át a papírokat, mielőtt a dokumentumadagolóba helyezi őket.

### FONTOS

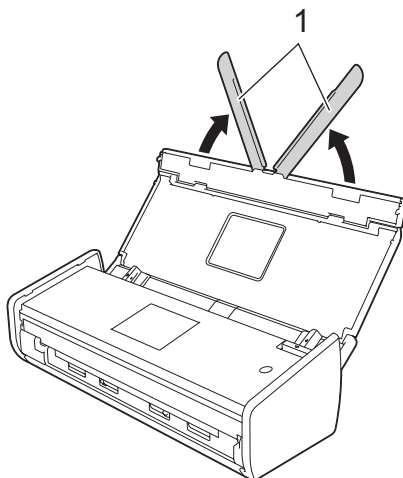
- NE húzza meg a dokumentumot az adagolás közben.
- NE használjon hullámos, felpödördött, gyűrött, hajtogatott, tépett, kapcsos, papírkapcsos vagy ragasztós, maszatos, fűzött papírt.
- NE használjon kartonpapírt vagy szövetet.

## A készülék beállítása

- 1 Nyissa ki a fedelet (1) és hajtsa ki a fedél fülét (2) erősen, amíg az nem kattán.



- 2 Hajtsa ki a dokumentumtartó karokat (1).

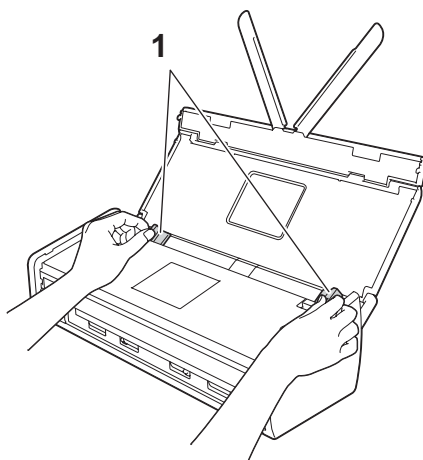


## Szabványos méretű dokumentumok behelyezése

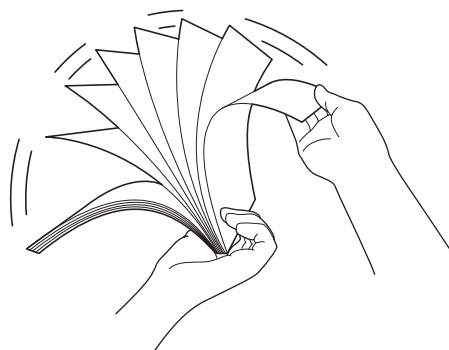
1

Ellenőrizze, hogy a tintával írt vagy hibajavító festékkel javított dokumentumok teljesen szárazak-e.

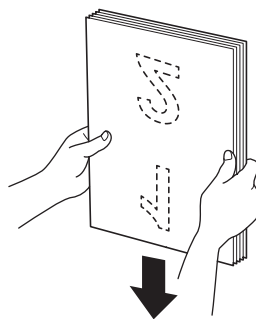
- 1 Állítsa be a készüléket (lásd: *A készülék beállítása*, 32. oldal).
- 2 Igazítsa a dokumentumvezetőket (1) úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek.



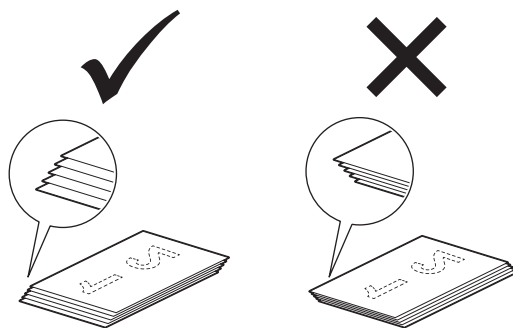
- 3 Pörgesse át a lapokat néhányszor a hosszanti és a rövidebb él mentén.



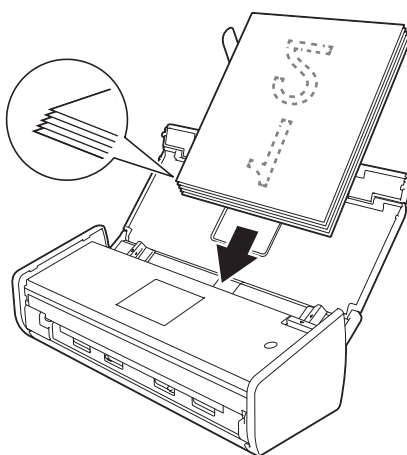
- 4 Igazítsa egymáshoz a lapok szélét.



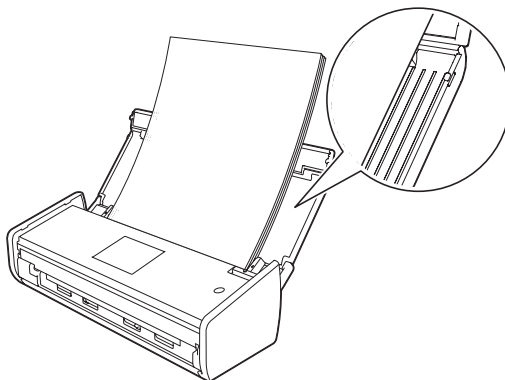
- 5 Helyezze el úgy a lapokat, hogy a bemeneti él kis szöget zárjon be az adagolás irányában.



- 6 Helyezze a dokumentumot a beolvasandó oldalával **lefelé**, **felső részével előre** a dokumentumadagolóba a vezetőik közé úgy, hogy az óvatosan érintse a készülék belsejét.



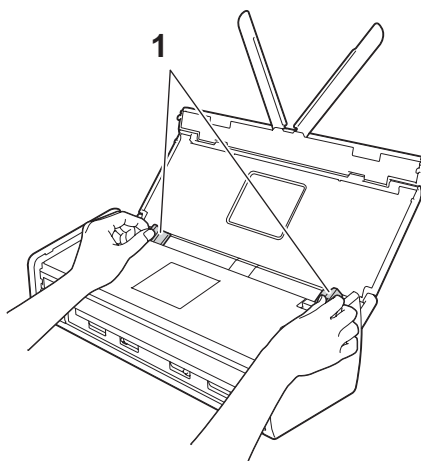
- 7 Ellenőrizze, hogy a dokumentum szélei párhuzamosak-e a fedélen levő rovátkákkal, majd állítsa be a vezetőket ismét úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek.



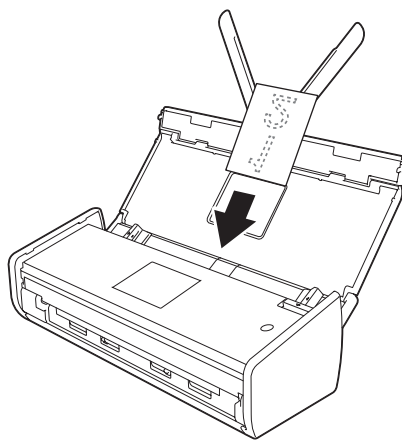
## Névjegykártyák behelyezése

Ellenőrizze, hogy a tintával írt vagy hibajavító festékkel javított dokumentumok teljesen szárazak-e.

- 1 Állítsa be a készüléket (lásd: *A készülék beállítása*, 32. oldal).
- 2 Igazítsa a dokumentumvezetőket (1) úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek.



- 3 Helyezze a dokumentumot a beolvasandó oldalával **lefelé**, és a **rövidebb részével előre** a dokumentumadagolóba a vezetőik közé úgy, hogy az óvatosan érintse a készülék belsejét.



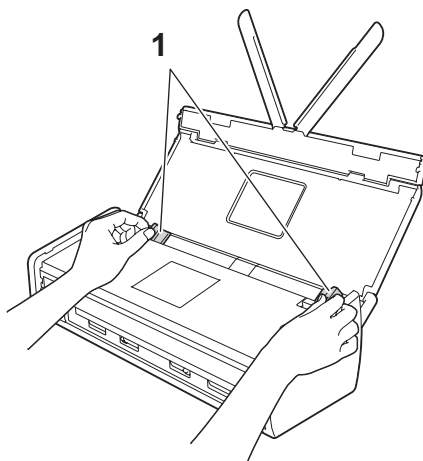
### MEGJEGYZÉS

Ne helyezzen be névjegykártyát a készülék hátulján található kártyanyílásba.

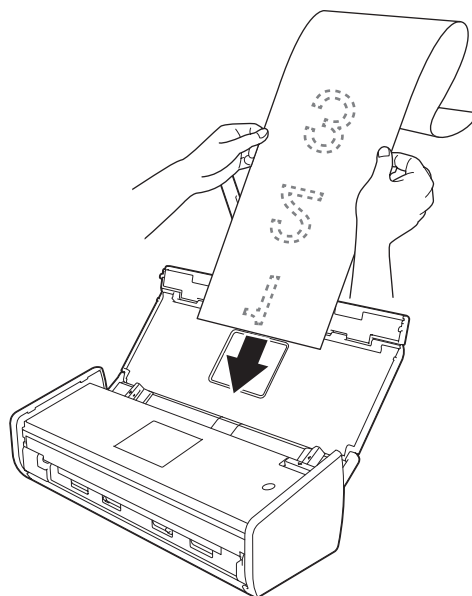
## A4-es méretnél hosszabb dokumentumok behelyezése

Ellenőrizze, hogy a tintával írt vagy hibajavító festékkel javított dokumentumok teljesen szárazak-e.

- 1 Állítsa be a készüléket (lásd: *A készülék beállítása*, 32. oldal).
- 2 Igazítsa a dokumentumvezetőket (1) úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek.



- 3 Helyezze a dokumentumot a beolvasandó oldalával **lefelé, felső részével előre** a dokumentumadagolóba a vezetőik közé úgy, hogy az óvatosan érintse a készülék belsejét.



### MEGJEGYZÉS

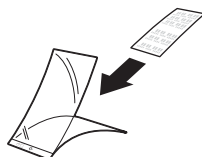
- Egyszerre csak egy dokumentumot helyezzen be.
- Ha a dokumentum hosszabb, mint a fedél, tartsa meg kezével a dokumentumot.



## Számla betöltése

Ellenőrizze, hogy a tintával írt vagy hibajavító festékkel javított dokumentumok teljesen szárazak-e.

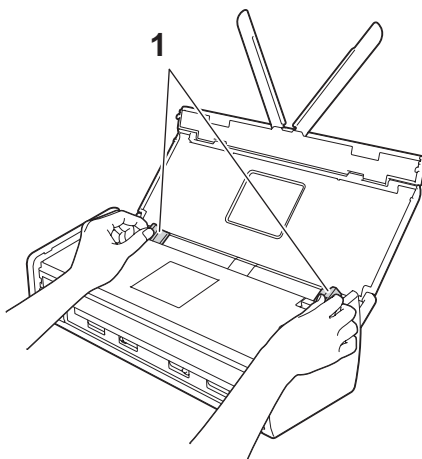
- 1 Állítsa be a készüléket (lásd: *A készülék beállítása*, 32. oldal).
- 2 Helyezze be a dokumentumot a nyugtahordozó tasakba.



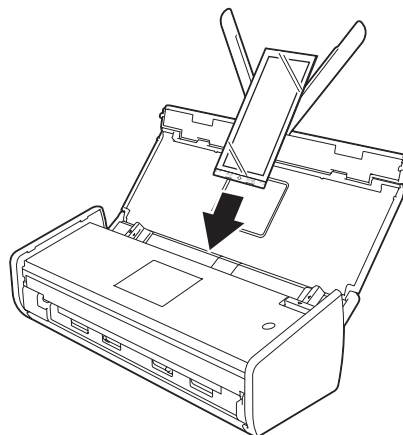
## MEGJEGYZÉS

Helyezze a dokumentumot a nyugtahordozó tasak közepére, és helyezze a dokumentum tetejét egy vonalba a nyugtahordozó tasak tetejével.

- 3 Igazítsa a dokumentumvezetőket (1) úgy, hogy a nyugtahordozó tasak szélességéhez illeszkedjenek.

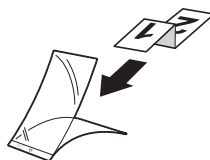


- 4 Helyezze a nyugtahordozó tasakot a beolvasandó oldalával lefelé, felső részével előre a dokumentumadagolóba a vezetők közé úgy, hogy az óvatosan érintse a készülék belsejét.



## MEGJEGYZÉS

- Ha a számla hosszabb, mint a nyugtahordozó tasak, a számlát Z-alakba hajthatja, majd úgy helyezze be a nyugtahordozó tasakba.

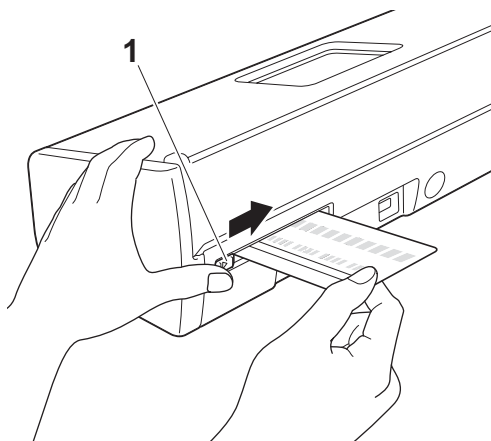


- A nyugtahordozó tasak beszkenelésekor a tasak első részén található 30 mm-es ragasztott rész csak akkor nem jelenik meg a képen, ha a BR-Receipts alkalmazást használja (lásd: *Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Windows®)*, 89. oldal vagy *Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Macintosh)*, 101. oldal).

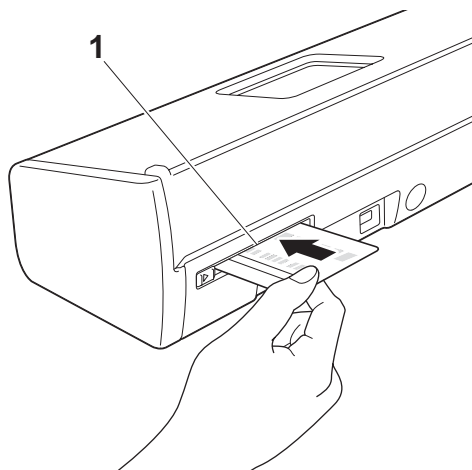
## Műanyag kártya behelyezése

1

- 1 Zárja le a fedelet, ha az nyitva van.
- 2 Állítsa a készülék hátulján található kártyanyílás vezetőjét (1) a műanyag kártya szélességéhez.



- 3 Helyezze be a műanyag kártyát a kártyanyílásba (1). A kártyát a készülék behúzza.



### MEGJEGYZÉS

- Ha a műanyag kártya dombornyomott, a dombornyomott felével helyezze be a kártyanyílásba.
- Ha a készülék nem húzza be a műanyag kártyát, húzza ki a kártyát a készülékből és helyezze be az automatikus dokumentumadagolóba (lásd: *Névjegykártyák behelyezése*, 35. oldal).

## Szkennelés előtt

Szkennelés előtt ellenőrizze következőket:

- Bizonyosodjon meg róla, hogy telepítette a Brother szoftvereket (MFL-Pro Suite) a Gyors telepítési útmutatóban leírt lépések alapján.
- Bizonyosodjon meg az interfészkábelek megfelelő csatlakozásáról.

## Hálózati szkennelés előtt

### Hálózat licenc (Windows®)




A termék egy 2 felhasználós számítógépes licencet tartalmaz.

Ez a licenc legfeljebb 2 számítógépből álló hálózatot támogat a hálózaton az MFL-Pro Suite szoftver és a Nuance™ PaperPort™ 12SE alkalmazás telepítéséhez.

Ha kettőnél több számítógépet szeretne használni a ScanSoft™ PaperPort™ 11SE szoftver és a PaperPort™ 12SE használatához, kérjük, vásárolja meg a Brother NL-5 csomagot, amely egy kiegészítő licencszerződés további 5 felhasználó számára. Az NL-5 csomag megvásárlását illetően keresse fel a Brother márkakereskedést.

### Hálózati szkennelés konfigurálása Windows® számítógépen

Ha lecserélte a számítógépét, és ezért az eltér az MFL-Pro Suite szoftver eredeti telepítése során regisztrált számítógéptől, kövesse az alábbi lépéseket.

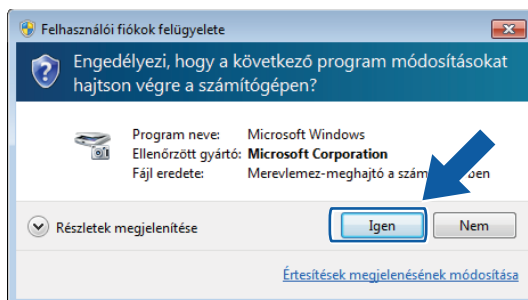
- 1 (Windows® XP)  
Kattintson a **Start** gombra, nyissa meg a **Vezérlőpultot**, a **Nyomatók és más hardverek** elemet, majd válassza a **Képolvasók és fényképezőgépek** elemet (vagy a **Vezérlőpult, Képolvasók és fényképezőgépek** lehetőséget).  
(Windows Vista®)  
Kattintson a  gomb, **Vezérlőpult, Hardver és hang**, majd a **Képolvasók és fényképezőgépek** lehetőségre.  
(Windows® 7)  
Kattintson a  gomb, **Minden program, Brother, ADS-XXXXX** (ahol az XXXXX az Ön modelljének neve), **Szkenner beállítások**, majd a **Képolvasók és fényképezőgépek** lehetőségre.  
(Windows® 8)  
Kattintson a  (**Brother Utilities**) lehetőségre, majd a legördülő listára, és válassza ki az Ön modelljének a nevét (ha még nincs kiválasztva). Kattintson a **SZKEN** lehetőségre a bal oldali navigációs sávon, majd a **Képolvasók és fényképezőgépek** lehetőségre.
- 2 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - Windows® XP  
Kattintson jobb egérgombbal a szkenner eszköz ikonjára, és válassza a **Tulajdonságok** menüpontot.  
Megjelenik a Hálózati szkenner tulajdonságai párbeszédablak.
  - Windows Vista®, Windows® 7 és Windows® 8  
Kattintson a **Tulajdonságok** gombra.

## MEGJEGYZÉS

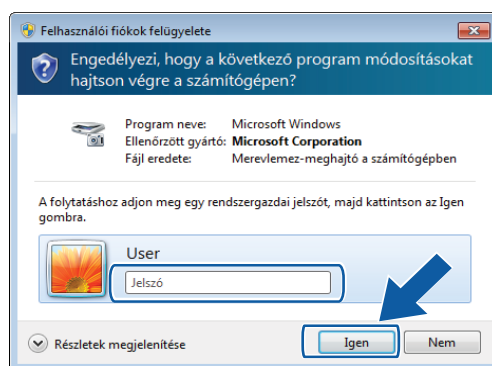
(Windows Vista®, Windows® 7 és Windows® 8)

Amikor a **Felhasználói fiókok felügyelete** képernyő jelenik meg, a következőket tegye:

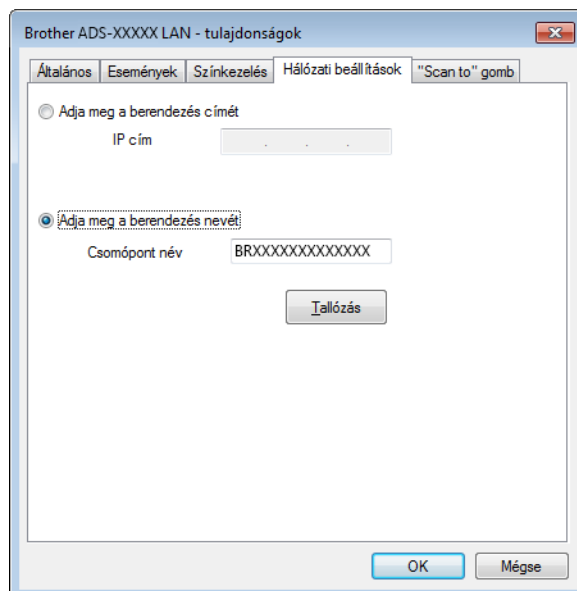
- Ha rendelkezik rendszergazdai jogokkal: Kattintson a **Folytatás** vagy **Igen** gombra.



- Rendszergazdai jogosultsággal nem rendelkező felhasználó: Adja meg a rendszergazda jelszavát, majd kattintson az **OK** vagy **Igen** gombra.



- 3 Kattintson a **Hálózati beállítások** fülre, és válassza ki a megfelelő kapcsolódási típust.

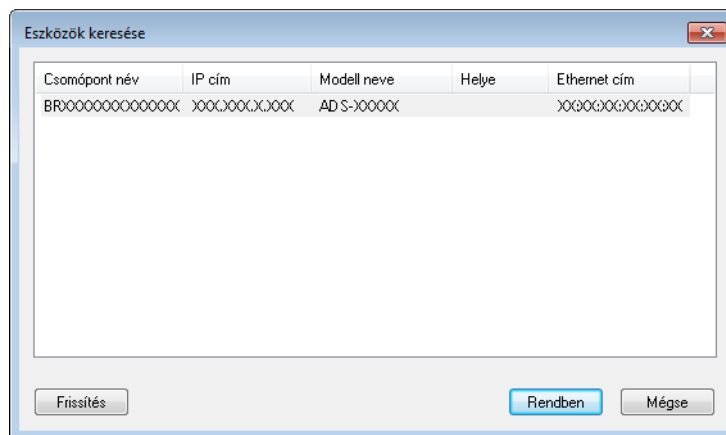


### Készülék megadása cím alapján

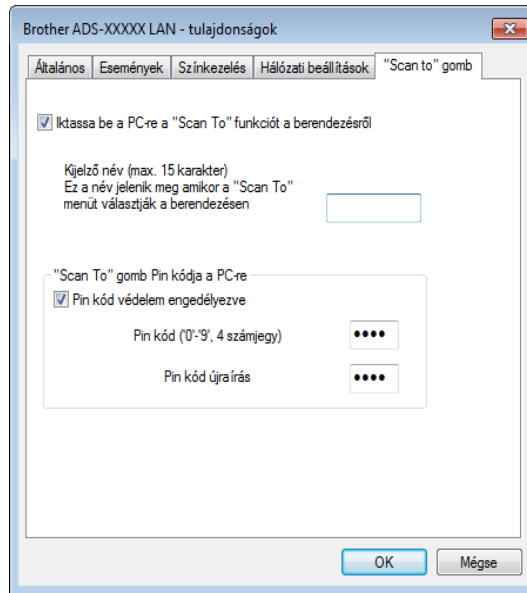
Írja be a készülék IP-címét az **IP cím** mezőbe, majd kattintson az **Alkalmaz** vagy **OK** gombra.

### Készülék megadása név alapján

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



- 4 Kattintson a **"Scan To"** gomb fölére, és írja be a számítógép nevét a **Kijelző név** mezőbe. A **Destination** (Rendeltetési hely) legördülő lista a **Scan to Network Device** (Szkenelés hálózati eszközre) beállításoknál a webalapú eszközkezelés **Scan** (Szkenelés) fülén (csak ADS-1100W) (lásd: *Beszkenelt dokumentumok mentése a számítógépre*, 125. oldal) vagy a készülék LCD-kijelzőjén (csak ADS-1600W) az itt megadott nevet jeleníti meg. Alapbeállításban ez a számítógépének a neve. Bármilyen tetszőleges nevet beírhat.




- 5 Ha szeretné elkerülni, hogy kéretlen dokumentumokat kapjon, adjon meg egy 4 számjegyű PIN-kódot a **Pin kód** mezőben, majd írja be ismét a PIN-kódot a **Pin kód újraírás** mezőbe. (csak ADS-1600W)  
Ha egy PIN-kóddal védett számítógépre kíván adatokat küldeni, a dokumentum szkennelése és számítógépre küldése előtt az LCD-kijelző bekéri a PIN-kódot.

## Hálózati szkennelés konfigurálása Macintosh számítógépen

Ha a készülékről hálózaton keresztül szeretne szkennelni, a ControlCenter2 fő képernyőjén a Device Selector alkalmazás **Model** legördülő listájából ki kell választania a hálózati készüléket. Ha már telepítette az MFL-Pro Suite szoftvert a Gyors telepítési útmutatóban leírt hálózati telepítés során, ez a kiválasztást már megtörtént.

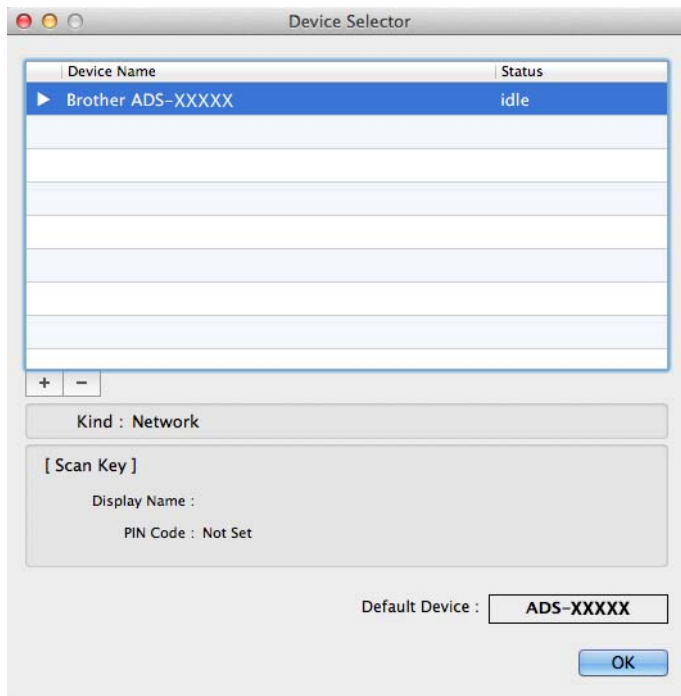
A készülék hálózati szkennerként történő alkalmazásához meg kell adni a készülékhez egy TCP/IP-címet. Az IP-címet a vezérlőpanelről tudja beállítani és módosítani.



- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.

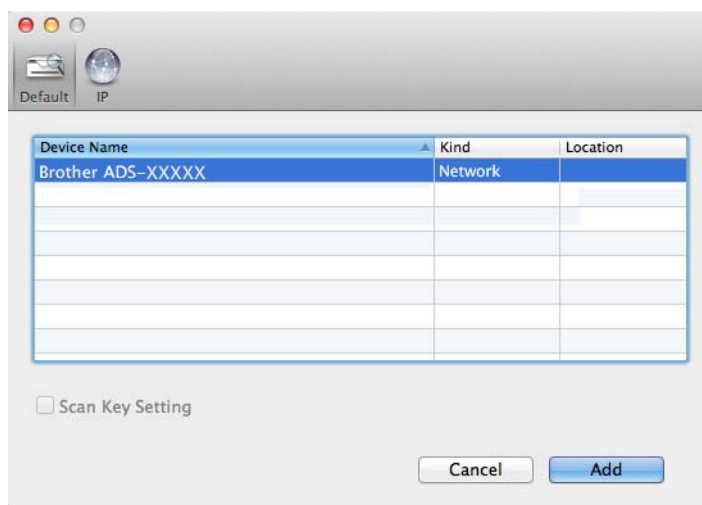


- 2 Válassza az **Other** (Egyéb) elemet a **Model** legördülő listából. Megjelenik a **Device Selector** ablak.



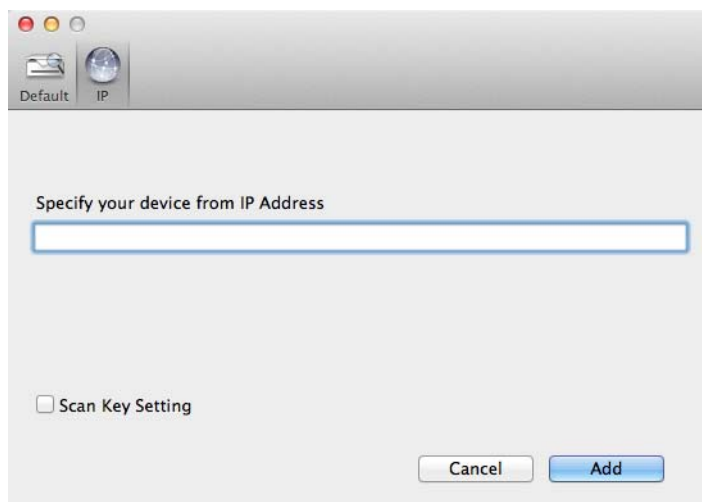
- 3 Kattintson a + gombra. Megjelenik a beállítások ablak.

- 4 Válassza ki a készülékét a listáról, majd kattintson az **Add** (Hozzáadás) gombra.



## MEGJEGYZÉS

A készüléket az IP-cím megadásával is ki tudja választani. Kattintson az **IP** lehetőségre, majd adja meg a készülék IP-címét. A hálózaton már meglévő készülék IP-címének módosításához adja meg az új IP-címet.



- 5 Kattintson az **Add** (Hozzáadás) gombra.

## MEGJEGYZÉS

Kattintson a **Scan Key Setting** (Szkenelés gomb beállítás) lehetőségre, majd állítsa be a következőket:

- A Szkenelés számítógépre (hálózati csatlakozás) (csak ADS-1100W) vagy Szkenelés a készülék vezérlőpultjáról (csak ADS-1600W) szolgáltatások esetén válassza ki a **Register your computer with the "Scan To" functions at the device** (Iktassa be a PC-re a „Scan to” funkciót a berendezésről) lehetőség melletti jelölőnégyzetet. Adja meg a **Destination** (Rendeltetési hely) legördülő listában megjeleníteni kívánt nevet a **Scan to Network Device** (Szkenelés hálózati eszközre) beállításoknál a webalapú eszközkézelés **Scan** (Szkenelés) fülén (csak ADS-1100W) (lásd: *Beszkenelt dokumentumok mentése a számítógépre*, 125. oldal) vagy a készülék LCD-kijelzőjén (csak ADS-1600W) az itt megadott nevet jeleníti meg. Max. 15 karaktert adhat meg.
- A nem kívánt dokumentumok fogadását elkerülheti, ha megad egy 4 számjegyű PIN-kódot. Adja meg a PIN-kódot a **PIN code** (PIN-kód) és a **Verify** (Ellenőrzés) mezőben.

(csak ADS-1600W)


Ha egy PIN-kóddal védett számítógépre kíván adatokat küldeni, a dokumentum szkenelése és a készülékre küldése előtt az LCD-kijelző bekéri a PIN-kódot.

## A BRAdmin segédprogram indítása (Windows®)

Ha telepítette a BRAdmin Light vagy BRAdmin Professional 3 alkalmazást, a **BRAdmin** gombbal nyithatja meg a BRAdmin Light vagy BRAdmin Professional 3 segédprogramot.

A BRAdmin Light egy segédprogram, amelyet a hálózathoz csatlakoztatott Brother készülékek alapbeállítására fejlesztettek ki. A szoftver ezenkívül képes megkeresni a hálózaton lévő Brother termékeket, megtekinteni azok státuszát, és konfigurálni az alapvető hálózati beállításokat, mint például az IP-címet. A BRAdmin Light a készülékhez adott DVD-ROM-ról való telepítésével kapcsolatban lásd a Hálózati használati útmutatót.

Amennyiben fejlettebb eszközkézelésre van szüksége, használja a Brother BRAdmin Professional 3 segédprogram legfrissebb verzióját, amely a <http://solutions.brother.com/> címről tölthető le.




- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Válassza a **Berendezés beállításai** fület.
- 3 Kattintson a **BRAdmin** lehetőségre. Megjelenik a BRAdmin Light vagy BRAdmin Professional 3 segédprogram párbeszédablaka.




## MEGJEGYZÉS

Ha mind a BRAdmin Light és BRAdmin Professional alkalmazást telepítette, a ControlCenter4 a BRAdmin Professional 3 alkalmazást indítja el.

## A ControlCenter4 felhasználói interfészének megváltoztatása (Windows®)

A ControlCenter4 segédprogram segítségével gyorsan és könnyen elérheti a gyakran használt alkalmazásokat. A ControlCenter4 szoftver használatával nem szükséges manuálisan elindítani bizonyos alkalmazásokat.

A ControlCenter4 a ,  gombok beállításait vezérli (ha a szkennelés számítógépre funkciót hálózati csatlakozással használják, csak ADS-1100W), továbbá a Brother készülékek  (csak ADS-1100W) vagy

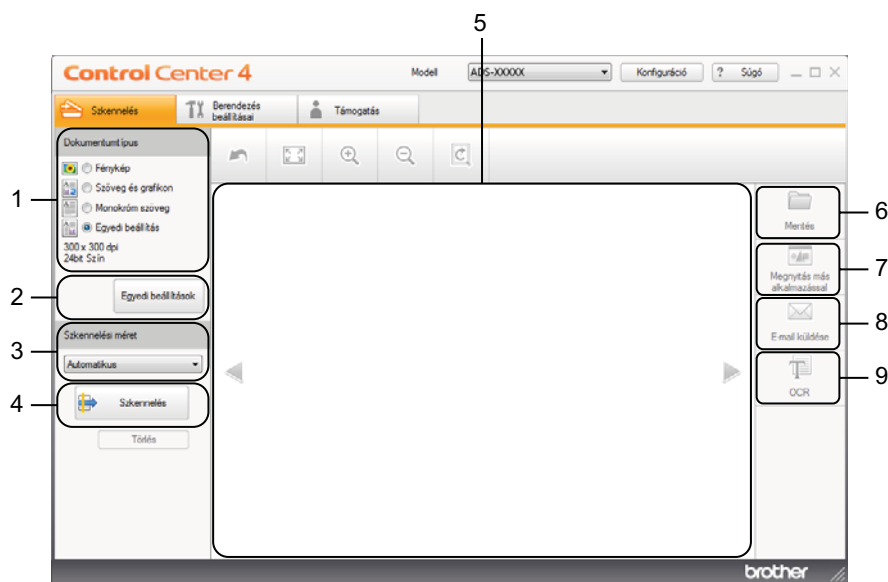
PC-re gombjainak (ADS-1600W) beállításait is. A ,  gombok beállításával (ha a szkennelés számítógépre funkciót hálózati csatlakozással használják, csak ADS-1100W), továbbá a Brother készülékek  (csak ADS-1100W) vagy PC-re gombjainak (ADS-1600W) beállításával kapcsolatban lásd:

A *Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Windows®)*, 140. oldal.

A ControlCenter4 két üzemmódban használható: **Otthoni mód** és **Haladó felhasználó mód**. Az üzemmódok között bármikor válthat.

### ■ Otthoni mód

Lehetővé teszi a készülék főbb funkcióinak könnyű elérését. A funkciókat intuitív módon, további beállítások megadása nélkül használhatja.



#### 1 Dokumentumtípus

A dokumentum típusának kiválasztása.

#### 2 Egyedi beállítások

Egyedi beállítások konfigurálása.

#### 3 Szkennelési méret

A szkennelési méret kiválasztása.

#### 4 Szkenelés

A szkennelés elindítása.

#### 5 Képnézegető

A beszkennelt kép megjelenítése.

#### 6 Mentés

Lehetővé teszi a beszkennelt kép a fájltypus listában megjelenő formátumban történő mentését a merevlemez kiválasztott mappájába.

#### 7 Megnyitás más alkalmazással

Lehetővé teszi egy kép közvetlenül egy grafikai alkalmazásba történő beszkennelését, szerkesztés céljából.

#### 8 E-mail küldése

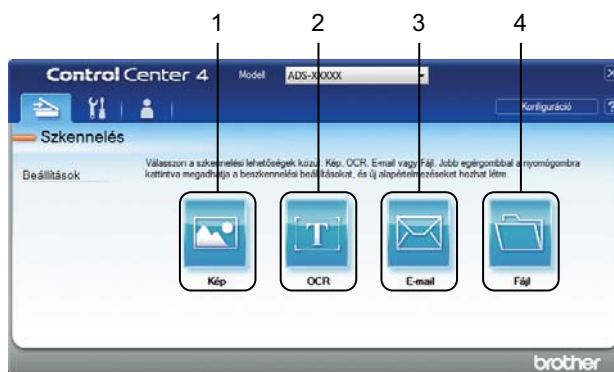
Lehetővé teszi dokumentum beszkennelését az alapértelmezett E-mail alkalmazásba.

#### 9 OCR

Lehetővé teszi a dokumentum beszkennelését és szöveggé konvertálását.

### ■ Haladó felhasználó mód

Pontosabb és részletesebb beállításokat végezhet a készülék funkcióin. Az egygombos szkennelési műveleteket is testre szabhatja a szkennelési igényeinek megfelelően.



#### 1 Kép

Segítségével közvetlenül beszkennelhet egy dokumentumot bármely képnézegető/képszerkesztő szoftverbe.

#### 2 OCR

Lehetővé teszi a dokumentum beszkennelését és szöveggé konvertálását.

#### 3 E-mail

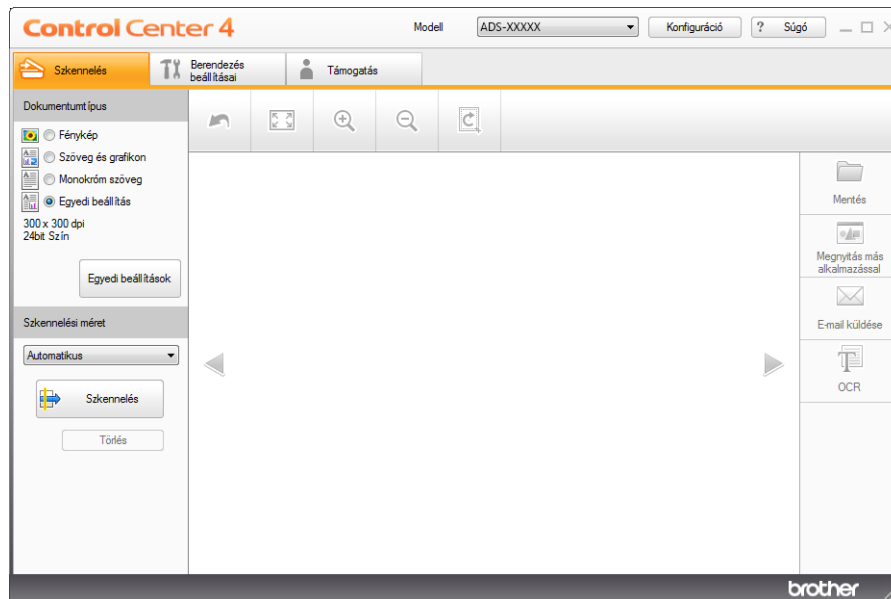
Lehetővé teszi dokumentum beszkennelését az alapértelmezett E-mail alkalmazásba.

#### 4 Fájl

Lehetővé teszi a beszkennelt kép a fájltypus listában megjelenő formátumban történő mentését a merevlemez kiválasztott mappájába.

Az üzemmódok közötti váltáshoz végezze el az alábbi lépéseket.

- 1 Kattintson az **CC4** (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.




## MEGJEGYZÉS

Ha nem jelenik meg a tálcán az **CC4** ikon, próbálja meg a következőket

- (Windows® XP, Windows Vista® és Windows® 7 felhasználók)

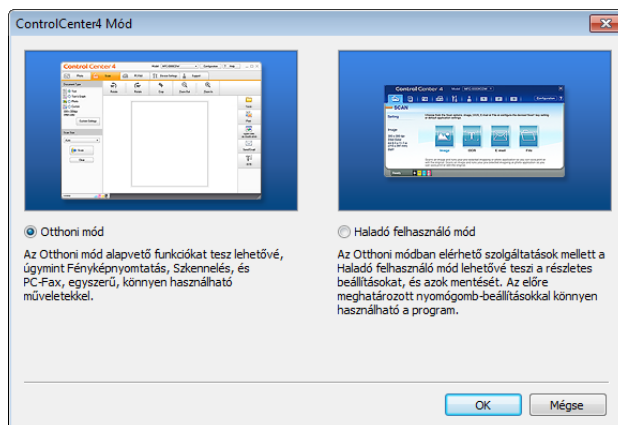
Kattintson a  (**Start**), **Minden program**, **Brother**, **ADS-XXXXX** (ahol az XXXXX jelöli a modell nevét) majd **ControlCenter4** lehetőségre.

- (Windows® 8 felhasználók)

Kattintson a  (**Brother Utilities**) lehetőségre, majd a legördülő listára, és válassza ki az Ön modelljének a nevét (ha még nincs kiválasztva). Kattintson a **SZKEN** lehetőségre a bal oldali navigációs sávon, majd a **ControlCenter4** lehetőségre.


- 2 Kattintson a **Konfiguráció** majd a **Futási mód kiválasztása** lehetőségre.

- 3 Az üzemmód párbeszédablakban válassza az **Otthoni mód** vagy **Haladó felhasználó mód** lehetőséget.










## Szkennelés a ControlCenter4 használatával otthoni módban (Windows®)

Négyféle szkennelési lehetőség áll rendelkezésre: **Mentés**, **Megnyitás más alkalmazással**, **E-mail küldése** és **OCR**.

Ez a fejezet a **Szkennelés** fül funkcióinak rövid leírását mutatja be. Az egyes funkciókkal kapcsolatos további információkért kattintson a  (**Súgó**) lehetőségre.

### Egyszerű szkennelés



---

- 1 Konfigurálja a szkennelés számítógépre beállításokat.
- 2 Kattintson a  (**Szkennelés**) gombra.
- 3 Ellenőrizze és szerkessze (szükség szerint) a beszkenelt képet a képnézegetőben.
- 4 Kattintson a  (**Mentés**),  (**Megnyitás más alkalmazással**),  (**E-mail küldése**) vagy  (**OCR**) gombra.
- 5 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  -  (**Mentés**) esetén  
Válassza ki a **Célmappa** és egyéb beállításokat. Kattintson az **OK** lehetőségre.  
A kép a kiválasztott mappában kerül mentésre.
  -  (**Megnyitás más alkalmazással**) esetén  
Válassza ki az alkalmazást a legördülő listából, majd kattintson az **OK** gombra.  
A kép megjelenik a kiválasztott alkalmazásban.

### MEGJEGYZÉS

---

Ha telepítette a számítógépre az Evernote alkalmazást, és az Evernote lehetőséget választja a legördülő listából, az **OK** gomb lenyomásával a beszkenelt adatokat közvetlenül az Evernote alkalmazásba küldi el.

-  (**E-mail küldése**) esetén  
Konfigurálja a csatolt fájlok beállításait, majd kattintson az **OK** gombra.  
Elindul az alapértelmezett E-mail alkalmazás, és a képet a készülék az új E-mailhez csatolja.
-  (**OCR**) esetén  
Konfigurálja az OCR beállításokat, majd kattintson az **OK** gombra.  
A kiválasztott alkalmazás megnyílik a konvertált szöveges adatokkal.

### Műanyag kártyák szkennelése

---

- 1 Helyezzen be egy műanyag kártyát (lásd: *Műanyag kártya behelyezése*, 39. oldal).

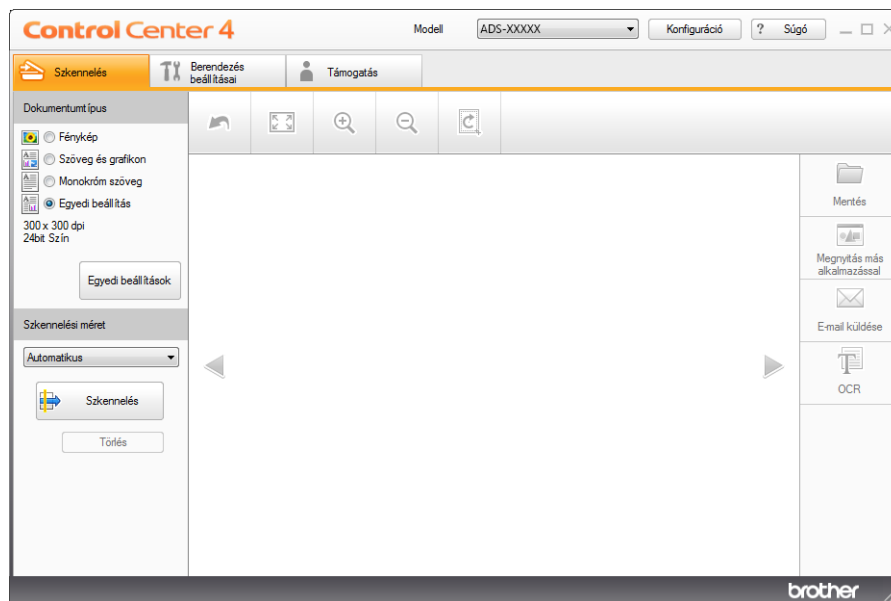
### MEGJEGYZÉS

---

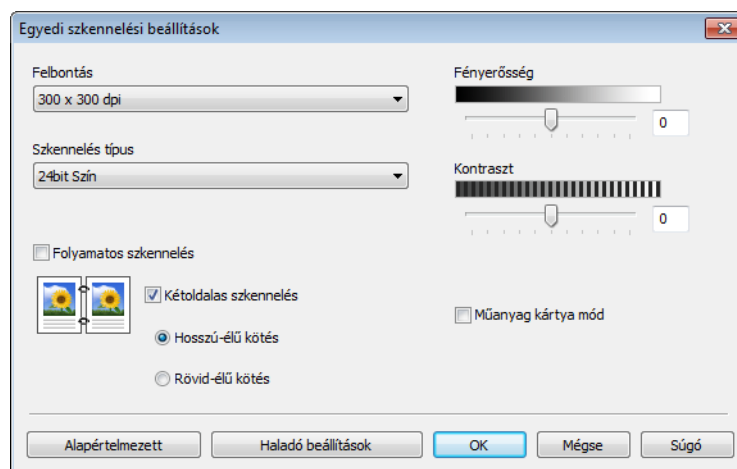
Egyszerre csak egy műanyag kártyát helyezzen be.




- 2 Kattintson az **CC4** (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 3 Válassza a **Szkennelés** fület.



- 4 Válassza az **Egyedi beállítás** lehetőséget a **Dokumentumtípus** beállítások közül, majd kattintson az **Egyedi beállítások** gombra. Megjelenik az **Egyedi szkennelési beállítások** párbeszédablak.







- 5 Jelölje ki a **Műanyag kártya mód** jelölőnégyzetet.
- 6 Szükség szerint konfigurálja az egyéb beállításokat (lásd: *Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter4) (Windows®)*, 64. oldal).
- 7 Kattintson az **OK** lehetőségre.

- 8 Kattintson a  (**Szkenelés**) gombra. A készülék megkezdí a szkennelést, majd megjelenik a **Szkenelés befejezve** párbeszédablak a beszkenelt oldalak számával. A beszkenelt kép megjelenik a képnézegetőben.

## MEGJEGYZÉS

Ha nem jelenik meg a **Szkenelés befejezve** párbeszédablak és meg szeretné jeleníteni a beszkenelt oldalak számát, jelölje ki a **Szkenelési eredmények megjelenítése** jelölőnégyzetet.

- 9 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
- Kattintson a  (**Mentés**) gombra a beszkenelt adatok mentéséhez. Lásd: *Egyszerű szkennelés*, 52. oldal.
  - Kattintson a  (**Megnyitás más alkalmazással**) gombra a beszkenelt adatok más alkalmazásban történő megnyitásához. Lásd: *Egyszerű szkennelés*, 52. oldal.
  - Kattintson az  (**E-mail küldése**) gombra a beszkenelt adatok E-mail csatolmányként történő elküldéséhez. Lásd: *Egyszerű szkennelés*, 52. oldal.
  - Kattintson az  (**OCR**) gombra a beszkenelt adatok szerkeszthető szövegfájlként történő kezeléséhez. Lásd: *Egyszerű szkennelés*, 52. oldal.

## MEGJEGYZÉS

A **Műanyag kártya mód** automatikusan az alábbi beállításokat használja:

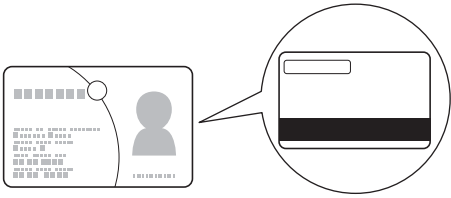
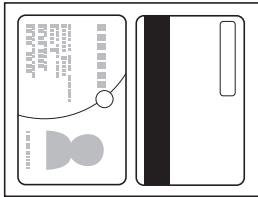
**Felbontás: 600 x 600 dpi**

**Szkenelési méret: 2 az 1-ben (Autom)**

**Kétoldalas szkennelés: Be (Rövid-élű kötés)**

**Automatikus visszaforgatás: Be**


**Automatikus képelforgatás: Ki**

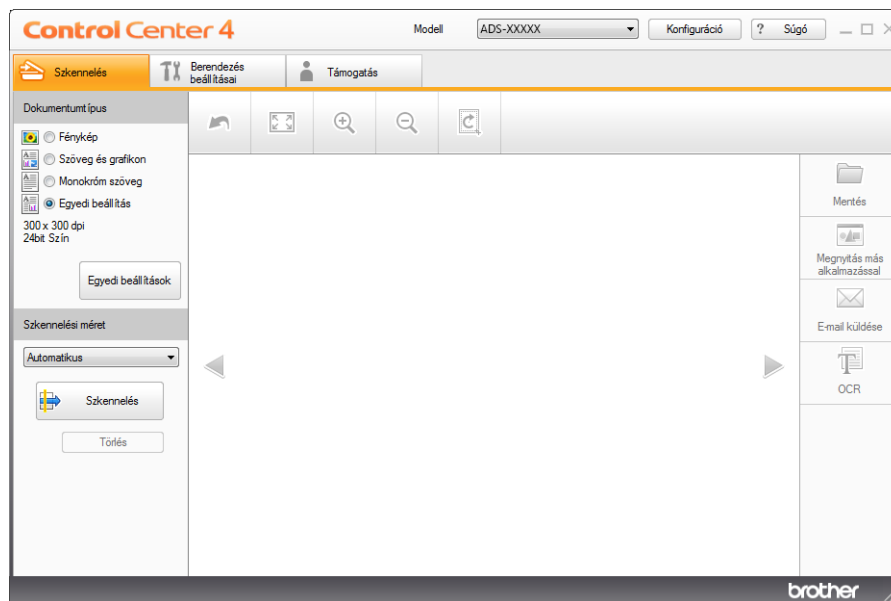
Eredeti elrendezés	Szkenelés eredménye
	


## Szkenelés Office fájlba

A készülék a beszkenelt adatokat Microsoft® Word fájlba vagy Microsoft® PowerPoint® fájlba tudja konvertálni. A szolgáltatás használatához a Brother készüléknek olyan hálózati kapcsolattal kell rendelkeznie, amely vezeték nélküli hálózaton csatlakozik az internethez.

- 1 Helyezze be a dokumentumot (lásd: *Szabványos méretű dokumentumok behelyezése*, 33. oldal).



- 2 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 3 Válassza a **Szkennelés** fület.



- 4 Válassza ki a dokumentum típusát.
- 5 Szükség szerint módosítsa a dokumentum méretét.
- 6 Szükség szerint konfigurálja az egyéb beállításokat (lásd: *Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter4) (Windows®)*, 64. oldal).
- 7 Kattintson a  (**Szkennelés**) gombra. A készülék megkezd a szkennelést, majd megjelenik a **Szkennelés befejezve** párbeszédablak a beszkennt oldalak számával. A beszkennt kép megjelenik a képnézegetőben.

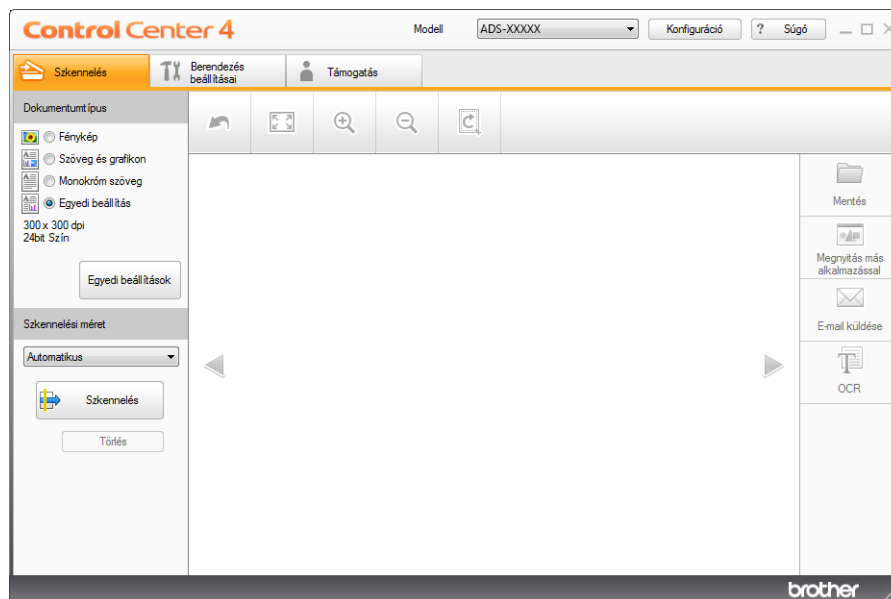
## MEGJEGYZÉS

Ha nem jelenik meg a **Szkennelés befejezve** párbeszédablak és meg szeretné jelezni a beszkennt oldalak számát, jelölje ki a **Szkennelési eredmények megjelenítése** jelölőnégyzetet.

- 8 Kattintson a  (**Mentés**) vagy  (**E-mail küldése**) gombokra. Megjelenik a beállítások párbeszédablak.
- 9 Kattintson a **Fájl típus** legördülő listára, majd válassza a **Microsoft Office Word (\*.docx)** vagy **Microsoft Office PowerPoint (\*.pptx)** lehetőséget.
- 10 Kattintson az **OK** lehetőségre. Ha az internetkapcsolatra figyelmeztető párbeszédablak jelenik meg, olvassa el az üzenetet, majd kattintson az **OK** gombra.

## Névjegykártyák szkennelése

- 1 Helyezze be a dokumentumot (lásd: *Névjegykártyák behelyezése*, 35. oldal).
- 2 Kattintson az **CC4** (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 3 Válassza a **Szkennelés** fület.



- 4 Válassza ki a dokumentum típusát.
- 5 Válassza a **Névjegy** lehetőséget a **Szkennelés méret** legördülő listából.
- 6 Szükség szerint konfigurálja az egyéb beállításokat (lásd: *Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter4) (Windows®)*, 64. oldal).
- 7 Kattintson a **Szkennelés** gombra. A készülék megkezdje a szkennelést, majd megjelenik a **Szkennelés befejezve** párbeszédablak a beszkennt oldalak számával. A beszkennt kép megjelenik a képnézegetőben.


## MEGJEGYZÉS

Ha nem jelenik meg a **Szkennelés befejezve** párbeszédablak és meg szeretné jeleníteni a beszkennt oldalak számát, jelölje ki a **Szkennelési eredmények megjelenítése** jelölőnégyzetet.






- 8 Kattintson a **Megnyitás más alkalmazással** lehetőségre. Megjelenik a **Megnyitás más alkalmazással** párbeszédablak.
- 9 Válassza a **BizCard MFC alkalmazás** lehetőséget a **Cél alkalmazás** legördülő listából, majd kattintson az **OK** gombra. A beszkennt adatokat a készülék a BizCard 6 alkalmazásban nyitja meg.
- 10 Szerkessze és mentse a beszkennt adatokat a BizCard 6 használatával.

## Szkennelés a ControlCenter4 használatával haladó felhasználó módban (Windows®)

Négyféle szkennelési lehetőség áll rendelkezésre: **Kép**, **OCR**, **E-mail** és **Fájl**.




Ez a fejezet a **Szkennelés** fül funkcióinak rövid leírását mutatja be. Az egyes funkciókkal kapcsolatos további információkért kattintson a  (**Súgó**) lehetőségre.

### Egyszerű szkennelés





- 1 Válassza a **Szkennelés** fület.
- 2 Kattintson a  (**Kép**),  (**OCR**),  (**E-mail**) vagy  (**Fájl**) lehetőségre. Megjelenik a szkennelési beállítások párbeszédablak.
- 3 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  -  (**Kép**) esetén  
Válassza ki az alkalmazást a legördülő listából, majd kattintson a **Szkennelés** gombra.  
A kép megjelenik a kiválasztott alkalmazásban.

### MEGJEGYZÉS

Ha telepítette a számítógépre az Evernote alkalmazást, és az Evernote lehetőséget választja a legördülő listából, az **OK** gomb lenyomásával a beszkenelt adatokat közvetlenül az Evernote alkalmazásba küldi el.

-  (**OCR**) esetén  
Konfigurálja az OCR beállításokat, majd kattintson a **Szkennelés** gombra.  
A kiválasztott alkalmazás megnyílik a konvertált szöveges adatokkal.
-  (**E-mail**) esetén  
Konfigurálja a csatolt fájlok beállításai, majd kattintson a **Szkennelés** gombra.  
Elindul az alapértelmezett E-mail alkalmazás, és a képet a készülék az új E-mailhez csatolja.
-  (**Fájl**) esetén  
Válassza ki a **Célmappa** és egyéb beállításokat. Kattintson a **Szkennelés** gombra.  
A kép a kiválasztott mappában kerül mentésre.

### A gombok alapértelmezett beállításainak módosítása

Módosíthatja a  (**Kép**),  (**OCR**),  (**E-mail**) és  (**Fájl**) gombok alapértelmezett beállításait.


- 1 Jobb egérgombbal kattintson a konfigurálni kívánt gombra, majd a **Nyomógomb-beállítások** lehetőségre. Megjelenik a beállítások párbeszédablak.
- 2 Válassza ki a **Fájl típus**, **Felbontás**, **Szkennelés típus**, **Papírméret**, **Fényerősség**, **Kontraszt**, **Folyamatos szkennelés** és **Kétoldalas szkennelés** beállításokat szükség szerint.
- 3 Kattintson az **OK** lehetőségre. Az újonnan beállított értékek lesznek az alapértelmezett beállítások.

## Műanyag kártyák szkennelése

- 1 Helyezzen be egy műanyag kártyát (lásd: *Műanyag kártya behelyezése*, 39. oldal).

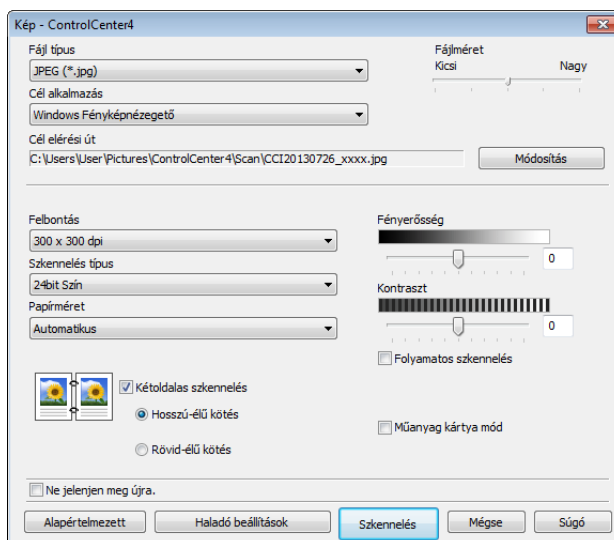
### MEGJEGYZÉS

Egyszerre csak egy műanyag kártyát helyezzen be.

- 2 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 3 Válassza a **Szkennelés** fület.



- 4 Kattintson a használni kívánt gombra ( (**Kép**),  (**OCR**),  (**E-mail**), vagy  (**Fájl**)). Megjelenik a beállítások párbeszédablak (az alábbi példa a **Kép** gombra vonatkozik).



- 5 Jelölje ki a **Műanyag kártya mód** jelölőnégyzetet.
- 6 Szükség szerint módosítsa az egyéb beállításokat (lásd: *Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter4) (Windows®)*, 64. oldal).

- 7 Kattintson a **Szkennelés** gombra.  
A készülék megkezdi a szkennelést.

## MEGJEGYZÉS

- Jelölje ki a **Ne jelenjen meg újra.** jelölőnégyzetet, ha nem szeretné a párbeszédablakot ismét megjeleníteni.
- A **Műanyag kártya mód** automatikusan az alábbi beállításokat használja:

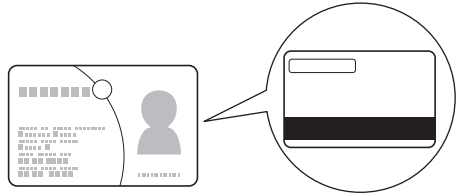
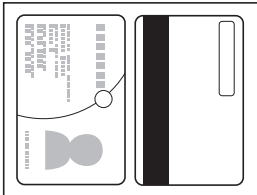
**Felbontás:** 600 x 600 dpi

**Papírméret:** 2 az 1-ben (Autom)

**Kétoldalas szkennelés:** Be (Rövid-élű kötés)


**Automatikus visszaforgatás:** Be

**Automatikus képelforgatás:** Ki

Eredeti elrendezés	Szkennelés eredménye
	



## Szkennelés Office fájlba

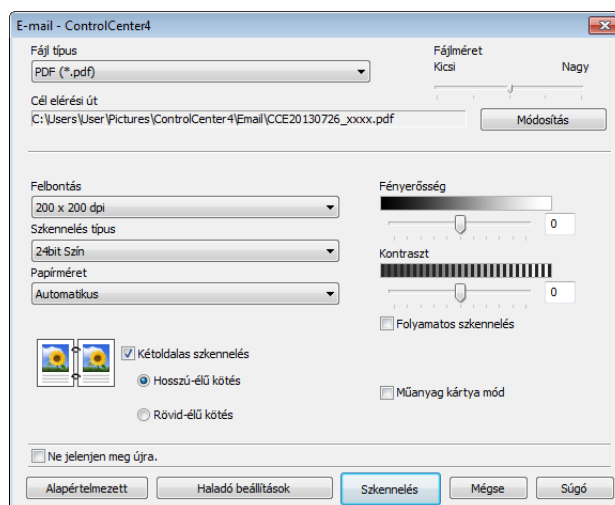
A készülék a beszkennelt adatokat Microsoft® Word fájlba vagy Microsoft® PowerPoint® fájlba tudja konvertálni. A szolgáltatás használatához a Brother készüléknek olyan hálózati kapcsolattal kell rendelkeznie, amely vezeték nélküli hálózaton csatlakozik az internethez.

- 1 Helyezze be a dokumentumot (lásd: *Szabványos méretű dokumentumok behelyezése*, 33. oldal).
- 2 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.

3 Válassza a **Szkennelés** fület.



4 Kattintson az  (**E-mail**) vagy  (**Fáj**) lehetőségre. Megjelenik a beállítások párbeszédablak (az alábbi példa az **E-mail** gombra vonatkozik).




5 Kattintson a **Fáj típus** legördülő listára, majd válassza a **Microsoft Office Word (\*.docx)** vagy **Microsoft Office PowerPoint (\*.pptx)** lehetőséget.

6 Szükség szerint módosítsa az egyéb beállításokat (lásd: *Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter4) (Windows®)*, 64. oldal).

7 Kattintson a **Szkennelés** gombra. Ha az internetkapcsolatra figyelmeztető párbeszédablak jelenik meg, olvassa el az üzenetet, majd kattintson az **OK** gombra.

## Névjegykártyák szkennelése


1 Helyezze be a dokumentumot (lásd: *Névjegykártyák behelyezése*, 35. oldal).

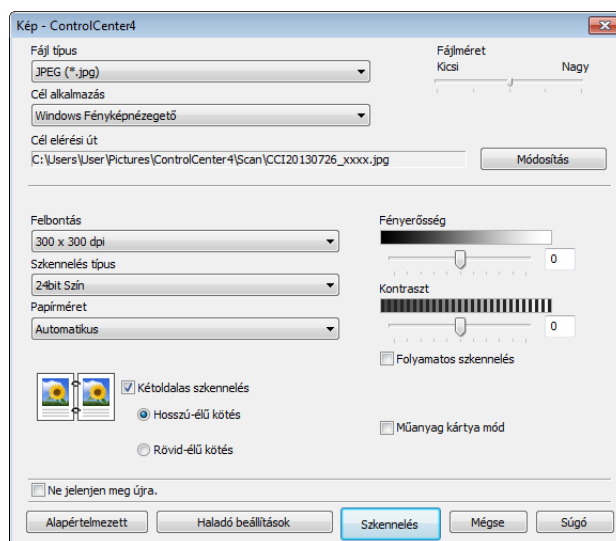
2 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.



3 Válassza a **Szkennelés** fület.



4 Kattintson a  (**Kép**) lehetőségre. Megjelenik a beállítások párbeszédablak.



5 Válassza a **BizCard MFC Application** lehetőséget a **Cél alkalmazás** legördülő listából.

6 Szükség szerint módosítsa az egyéb beállításokat (lásd: *Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter4) (Windows®)*, 64. oldal).

7 Kattintson a **Szkennelés** gombra. A beszkennelt adatokat a készülék a BizCard 6 alkalmazásban nyitja meg.


8 Szerkessze és mentse a beszkennelt adatokat a BizCard 6 használatával.

## Egyedi fül létrehozása (ControlCenter4 haladó felhasználó mód) (Windows®)

Legfeljebb három egyedi fület hozhat létre, amelyek legfeljebb öt egyedi gombot tartalmazhatnak a megadott beállításokkal.

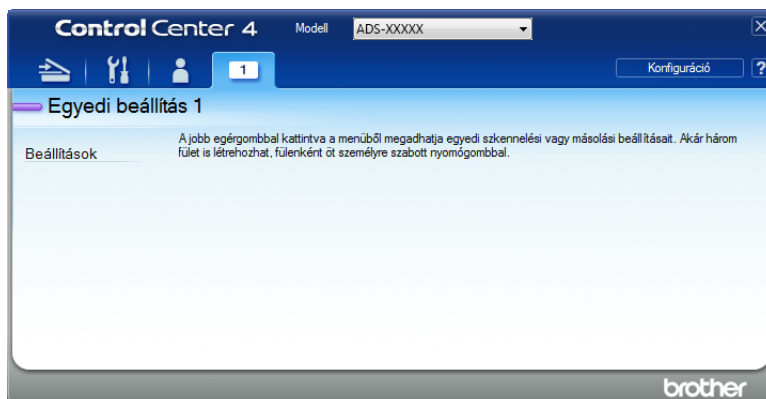
3

### Egyedi fül létrehozása

- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.



- 2 Kattintson a **Konfiguráció** majd az **Egyedi fül létrehozása** lehetőségre. Egyedi fület úgy is létrehozhat, hogy a jobb egérgombbal a fülre kattint és az **Egyedi fül létrehozása** lehetőséget választja. Az alkalmazás létrehoz egy egyedi fület.



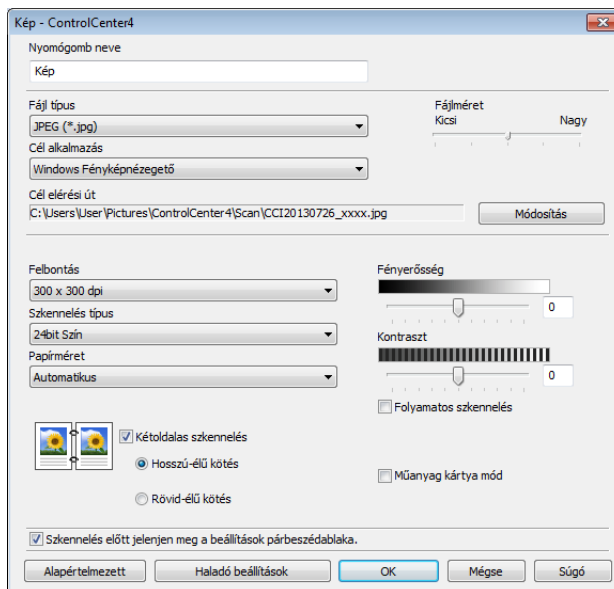
- 3 Ha meg akarja változtatni az egyedi fül nevét, jobb egérgombbal kattintson az egyedi fülre, majd válassza az **Egyedi fül átnevezése** lehetőséget.

### MEGJEGYZÉS

Az egyedi fül nevét úgy is megváltoztathatja, hogy a **Konfiguráció** majd az **Egyedi fül átnevezése** lehetőségre kattint.

## Egyedi gomb létrehozása az egyedi fülön

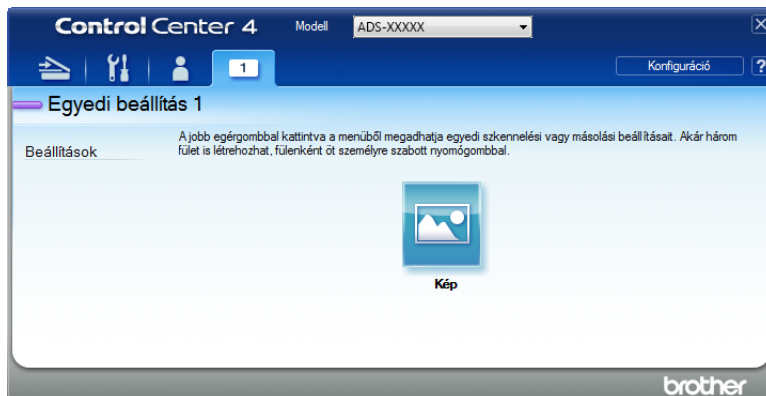
- 1 Hozzon létre egy egyedi fület.
- 2 Kattintson jobb egérgombbal a fülre, majd válassza az **Egyedi nyomógomb létrehozása** lehetőséget. Válassza ki a menüből a létrehozni kívánt gombot. Megjelenik a beállítások párbeszédablak.



## MEGJEGYZÉS

Egyedi gomb másolásához válassza az **Egyedi nyomógomb másolása** lehetőséget a jobb egérgombbal megjelenő helyi menüből.

- 3 Adja meg a gomb nevét és szükség szerint módosítsa a beállításokat. Kattintson az **OK** gombra. (A beállítási lehetőséget a létrehozott gombtól függően eltérőek lehetnek.)




## MEGJEGYZÉS

A létrehozott fület, gombot vagy beállítások módosíthatja és eltávolíthatja. Kattintson a **Konfiguráció** lehetőségre és kövesse az utasításokat.

## Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter4) (Windows®)

A következő beállításokat módosíthatja.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Fájl típus</b>	<p>Válasszon ki egy fájl típust a szkennelt dokumentumhoz.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ha a dokumentumot jelszóvédtett PDF fájlban szeretné menteni, válassza a <b>Biztonságos PDF (*.pdf)</b> lehetőséget a <b>Fájl típus</b> legördülő listából, kattintson a  <b>(PDF-jelszó beállítása)</b> gombra, majd adja meg a jelszót (csak Kép, E-mail és Fájl esetén).</li> <li>A kereshető PDF egy olyan fájlformátum, ami a szöveges adatokat és a beszkenelt képet együtt tartalmazza. Ez lehetővé teszi a szöveges keresést a képadatok fölött. Az optikai karakterfelismerés nyelvét a kereshető PDF nyelvének megfelelően kell beállítani.</li> <li>A dokumentum kereshető PDF-ként történő mentéséhez válassza a <b>Kereshető PDF (*.pdf)</b> lehetőséget a <b>Fájl típus</b> legördülő listából.</li> <li>A dokumentum kereshető PDF formátumban történő mentéséhez telepítenie kell a Nuance™ PaperPort™ 12SE alkalmazást a számítógépre.</li> <li>A dokumentum nagy tömörítésű PDF formátumban történő mentéséhez válassza a <b>300 x 300 dpi</b> lehetőséget a <b>Felbontás</b> legördülő listából, és a <b>Magas tömörítésű PDF (*.pdf)</b> lehetőséget a <b>Fájl típus</b> legördülő listából, és a <b>Valódi Szürke</b> vagy <b>24bit Szín</b> lehetőséget a <b>Szkennelés típus</b> legördülő listából.</li> </ul>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Cél alkalmazás</b>	Válassza ki a cél alkalmazást a Nuance™ PaperPort™ 12SE, Presto! BizCard 6, BR-Receipts és Evernote lehetőségek közül a legördülő listából.	Igen	Igen	-	-
<b>Optikai karakterfelismerés nyelve</b>	Állítsa be a beszkenelt dokumentum nyelvének megfelelően.	-	Igen	-	-
<b>Fájlnév</b>	Kattintson a <b>Módosítás</b> gombra a <b>Kép</b> , <b>OCR</b> vagy <b>E-mail</b> esetén. Szükség esetén adjon meg előtagot a fájlnévnek.	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Mutassa a Mentés másként ablakot</b>	Ha minden szkenneléskor szeretné megadni az elérési utat, jelölje be a <b>Mutassa a Mentés másként ablakot</b> jelölőnégyzetet.	-	-	-	Igen
<b>Cél elérési út</b>	Kattintson a <b>Módosítás</b> gombra, majd a mappa ikonra a beszkenelt dokumentum mentési helyének módosításához.	Igen	Igen	Igen	-
<b>Célmappa</b>	Kattintson a mappa ikonra és válassza ki a dokumentum mentési helyének mappáját. Jelölje ki a <b>Mappa megjelenítése</b> lehetőséget a célmappa automatikus megjelenítéséhez a szkennelés után.	-	-	-	Igen

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Fájlméret</b>	<p>A <b>Fájlméret</b> beállítását a csúszka jobbra vagy balra húzásával végezheti el.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <p>A <b>Fájlméret</b> a kiválasztott <b>Fájl típus</b> beállítástól függően állítható.</p>	Igen	-	Igen	Igen
<b>Felbontás</b>	<p>Kiválaszthatja a szkennelés felbontását a <b>Felbontás</b> legördülő listából. A nagyobb felbontások több memóriát és hosszabb másolási időt igényelnek, viszont részletesebb lesz a beolvasott kép.</p>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Szkennelés típus</b>	<p>Több színmélység lehetőséget tud kiválasztani a beszkenelt képekhez.</p> <p><b>Fekete-fehér</b></p> <p>Szöveghez és vonalas ábrákhoz használja.</p> <p><b>Szürke(Hibás Szétosztás)</b></p> <p>Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. (A hibadiffúzió egy olyan eljárás, melynek során szimulált szürkeárnyaltos képek keletkeznek, úgy, hogy közben nem kerülnek felhasználásra valódi szürkeárnyaltos pontok. A fekete pontok speciális mintázatban kerülnek elhelyezésre, szürke szín hatását keltve ezzel.)</p> <p><b>Valódi Szürke</b></p> <p>Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. Ez az üzemmód sokkal pontosabb, mivel ez akár 256 szürkeárnyalat alkalmazására is képes.</p> <p><b>24bit Szín</b></p> <p>Max. 16,8 millió színt használ a kép beolvasásánál. Habár a <b>24bit Szín</b> adja vissza a legvalóságosabban a kép színeit, ez igényli a legtöbb memóriát és ennek az átvitele tart a legtovább.</p> <p><b>Autom</b></p> <p>Automatikusan kiválasztja a megfelelő színeket a dokumentumhoz. <sup>1</sup></p>	Igen	Igen	Igen	Igen

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Papírméret</b>	<p>A dokumentum mérete alapértelmezett esetben <b>Automatikus</b>. Ebben az esetben tetszőleges méretű dokumentumokat szkennelhet a <b>Papírméret</b> beállítása nélkül. <sup>1</sup> Gyorsabb szkenneléshez a <b>Papírméret</b> legördülő listából válassza ki a dokumentum pontos méretét.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha a kiválasztott dokumentumméret 1 2-re, a beszkenelt képet kettő, a beállítás méretének felét kitevő dokumentumra osztja fel az alkalmazás. Ha az <b>1-ről 2-re (A4)</b> beállítást választja, a beszkenelt képet kettő darab A4-es dokumentumra osztja fel az alkalmazás.</li> <li>• Az 1 2-re szkenneléshez szüntesse meg az <b>Automatikus képelforgatás</b> jelölőnégyzet kijelölését a <b>Haladó beállítások</b> párbeszédablakban.</li> <li>• Ha az 2 a 1-ben értéket választja ki dokumentumméretként, két beszkenelt kép fog egy dokumentumot alkotni.</li> <li>• A <b>Hosszú papír</b> lehetőséget a következő beállításokkal használhatja. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Automatikus visszaforgatás:</b> Ki</li> <li>• <b>Kétoldalas szkennelés:</b> Ki</li> </ul> </li> <li>• Minden <b>Hosszú papír</b> beállítás a következő nagyméretű dokumentumokat tudja beszkenelni: <p><b>Hosszú papír (normál szélesség) 215,9 mm (8 1/2 in):</b> 215,9 × 863,0 mm</p> <p><b>Hosszú papír (keskeny szélesség) 107,9 mm (4 1/4 in):</b> 107,9 × 863,0 mm</p> </li> </ul>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Fényerősség</b>	<p>Állítsa be a beállítást (-50 és 50 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 0, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. A <b>Fényerősség</b> a csúszka jobbra (világosabb) ill. balra (sötétebb) tolásával lehet változtatni. Ezenkívül úgy is megadhatja az értéket, hogy beírja azt a mezőbe. Ha a beolvasott kép túl világos, állítsa lejjebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. Ha a beolvasott kép túl sötét, állítsa feljebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot.</p>	Igen	Igen	Igen	Igen

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Kontraszt</b>	<p>Állítsa be a beállítást (-50 és 50 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 0, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. Növelheti vagy csökkentheti a kontrasztot a csúszka jobbra ill. balra történő eltolásával. Ha növeli az értéket, akkor hangsúlyosabbak lesznek a kép sötétebb és világosabb területei, míg ha csökkenti az értéket, akkor részletesebbek lesznek a szürke területek. Ezenkívül úgy is megadhatja a <b>Kontraszt</b> értékét, hogy beírja azt a mezőbe.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <p>A <b>Kontraszt</b> beállítás csak akkor elérhető, ha a <b>Szkennelés típus Automatikus, Szürke(Hibás Szétoztás), Valódi Szürke</b> vagy <b>24bit Szín</b>.</p>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Folyamatos szkennelés</b>	<p>Több oldal beszkenelését teszi lehetővé. Egy oldal beszkenelése után választhat, hogy folytatja a szkennelést vagy befejezi a műveletet. A módszer használatával a dokumentumadagoló maximális kapacitását meghalad oldalt szkennelhet be.</p>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Kétoldalas szkennelés</b>	<p>Ha kijelöli ezt a jelölőnégyzetet, a készülék a dokumentum mindkét oldalát beszkeneli. Ha az automatikus Kétoldalas (duplex) szkennelés szolgáltatást használja, az eredeti dokumentum tájolásától függően ki kell választania a <b>Hosszú-élű kötés</b> vagy <b>Rövid-élű kötés</b> lehetőséget annak érdekében, hogy a létrehozott adatfájl megfelelően jelenjen meg a beszkenelt dokumentumban.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <p>A kétoldalas (duplex) szkennelés szolgáltatás Legal papírméretig használható.</p>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Műanyag kártya mód</b>	<p>Lehetővé teszi kártyák, mint pl. jogosítvány vagy biztosítási kártya másolását a következő automatikus beállításokkal:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Felbontás: 600 x 600 dpi</b></li> <li>■ <b>Papírméret: 2 az 1-ben (Autom)</b></li> <li>■ <b>Kétoldalas szkennelés: Be (Rövid-élű kötés)</b></li> <li>■ <b>Automatikus visszaforgatás: Be</b></li> <li>■ <b>Automatikus képelforgatás: Ki</b></li> </ul> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha más beállítással szeretne műanyag kártyát szkennelni, kapcsolja ki a <b>Műanyag kártya mód</b> lehetőséget és állítsa a <b>Felbontás</b> értékét 600 dpi-re.</li> <li>• Egyszerre csak egy műanyag kártyát helyezzen be.</li> </ul>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Alapértelmezett</b>	<p>Minden beállítás visszaállítása gyári alapértelmezett értékekre.</p>	Igen	Igen	Igen	Igen

A **Haladó beállítások** párbeszédablakban további beállításokat konfigurálhat. Kattintson a **Haladó beállítások** gombra.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Automatikus visszaforgatás</b>	A beszkenelt adatok ferdeségét korigálja (legfeljebb 5 fokkal). <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Automatikus képelforgatás</b>	A dokumentum tájolását módosítja a szöveg irányától függően. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Átmosódás megakadályozása/ Háttérszín eltávolítása</b>	Kétoldalas dokumentum esetén megakadályozza az átmosódást, valamint lehetővé teszi a háttérszín eltávolítását a dokumentumokból, pl. újságok esetén, hogy a beszkenelt adatok olvashatóbbak legyenek. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Üres oldalak kihagyása</b>	A beszkenelt képről eltávolítja a dokumentum üres oldalait. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Szkennelési eredmények megjelenítése</b>	A számítógép képernyőjén megjeleníti a mentett oldalak számát és a kihagyott üres oldalak számát.	Igen	Igen	Igen	Igen

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.



## Szkennelés a ControlCenter2 használatával (Macintosh)

A ControlCenter2 segédprogram segítségével gyorsan és könnyen elérheti a gyakran használt alkalmazásokat. A ControlCenter2 szoftver használatával nem szükséges manuálisan elindítani bizonyos alkalmazásokat.

Négy gomb áll rendelkezésre a szkenneléshez: **Scan to Image** (Szkennelés képfájlba), **Scan to OCR** (Szkennelés OCR-be), **Scan to E-mail** (Szkennelés e-mailbe) és **Scan to File** (Szkennelés fájlba).

### ■ **Image** (Kép) (Alapértelmezett: Apple Preview)

Segítségével közvetlenül másolhat egy oldalt bármilyen grafikai néző/szerkesztő alkalmazásba. Kiválaszthatja a cél alkalmazást, mint pl. Adobe® Photoshop® vagy más, a számítógépen található képszerkesztő alkalmazás.

### ■ **OCR** (Alapértelmezett: Apple TextEdit)




Segítségével bemásolhat egy oldalt vagy dokumentumot, majd az automatikus OCR-alkalmazással a szöveget (nem képet) egy szövegszerkesztőbe emelheti. Megadhatja a cél-szövegszerkesztő alkalmazást, például a Microsoft® Word-öt vagy bármely tetszőleges szövegszerkesztő alkalmazást, amely megtalálható a Macintosh számítógépén. Telepítenie kell a Presto! alkalmazást a számítógépre. A telepítéssel kapcsolatos információkért lásd: *Szkennelés a Presto! PageManager vagy TWAIN alkalmazásokkal (Macintosh)*, 102. oldal.




### ■ **E-mail** (Alapértelmezett: az Ön alapértelmezett levelező szoftvere)


Segítségével egy oldalt vagy dokumentumot standard csatolmányként közvetlenül a levelezőalkalmazásba másolhat. Megadhatja a fájl típusát és a mellékelt állomány felbontását.

### ■ **File** (Fájl)




Közvetlenül szkennelhet a számítógépen található fájlba. Ha szükséges, megváltoztathatja a fájltypust és a célmappát.

A ControlCenter2 használatával konfigurálhatja a fizikai  **1**,  **2** gombokat (ha a szkennelés számítógépre funkciót hálózati csatlakozással használják, csak ADS-1100W),  (ADS-1100W), vagy a **PC-re** gombot (ADS-1600W) a készüléken, és a ControlCenter2 szoftver gombjait az egyes szkennelési szolgáltatásokhoz.

A fizikai  **1**,  **2** gombok (ha a szkennelés számítógépre funkciót hálózati csatlakozással használják, csak ADS-1100W),  (ADS-1100W), vagy a **PC-re** gomb (ADS-1600W) készüléken történő konfigurálásához válassza a **Device Button** (Eszköz gomb) fület az egyes gombok **SCAN** (Szkennelés) konfigurációs menüjében. A szoftveres gombok konfigurálásához a ControlCenter2 alkalmazásban válassza a **Software Button** (Szoftveres gomb) fület az egyes **SCAN** (Szkennelés) gombok konfigurációs menüjében.

A ControlCenter2 indításához kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára.




Ha a Dock nem jeleníti meg a  (ControlCenter2) ikont, kattintson a **Ugrás** lehetőségre a **Finder** menü **Alkalmazások, Brother** menüpontjában, majd kattintson duplán a  (ControlCenter2) ikonra. A Dock megjeleníti a  (ControlCenter2) ikont.

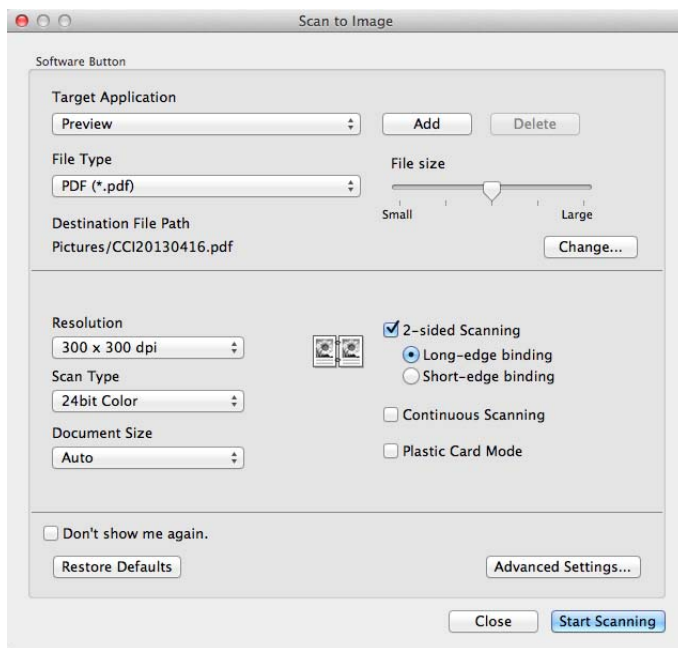
## Képfájl (például: Apple Preview)

A **Scan to Image** (Szkennelés képfájlba) funkció lehetővé teszi egy kép közvetlenül egy grafikai alkalmazásba történő beszkenyelését, szerkesztés céljából.

1 Válassza a **SCAN** (Szkennelés) fület.

2 Kattintson a  **(Image (Kép))** lehetőségre.

Megjelenik a **Scan to image** (Szkennelés képfájlba) párbeszédablak.



3 Itt konfigurálhatja a szkennelési beállításokat.

- Kétoldalas dokumentumok szkenneléséhez jelölje ki a **2-sided Scanning** (Kétoldalas szkennelés) jelölőnégyzetet és válassza a **Long-edge binding** (Hosszú-élű kötés) vagy **Short-edge binding** (Rövid-élű kötés) lehetőséget.
- A használni kívánt alkalmazás módosításához válassza ki a megfelelő alkalmazást a **Target Application** (Cél alkalmazás) felugró menüből. Alkalmazás hozzáadásához kattintson az **Add** (Hozzáadás) gombra. Ha törölni szeretne egy alkalmazást, kattintson a **Delete** (Töröl) gombra.

4 Kattintson a **Start Scanning** (Szkennelés indítása) gombra.  
Elindul az alapértelmezett alkalmazás és megjeleníti a képet.

## MEGJEGYZÉS

Ha a **Secure PDF (\*.pdf)** (Biztonságos PDF (\*.pdf)) lehetőséget választja a **File Type** (Fájltypus) listából, megjelenik a **Set PDF Password** (PDF-jelszó beállítása) párbeszédablak. Adja meg a jelszót a **Password** (Jelszó) és **Re-type Password** (Jelszó újbóli beírása) mezőbe, majd kattintson az **OK** gombra. A **Secure PDF (\*.pdf)** (Biztonságos PDF (\*.pdf)) lehetőséget a **Scan to E-mail** (Szkennelés e-mailbe) és **Scan to File** (Szkennelés fájlba) szolgáltatásokhoz is kiválaszthatja.

## OCR (szövegfelismerő alkalmazás)

A **Scan to OCR** (Szkennelés OCR-be) funkció szöveggé alakítja a grafikus képadatokat, amelyek azután szerkeszthetők bármely szövegszerkesztőben. Módosíthatja az alapértelmezett szövegszerkesztő alkalmazást.

### MEGJEGYZÉS

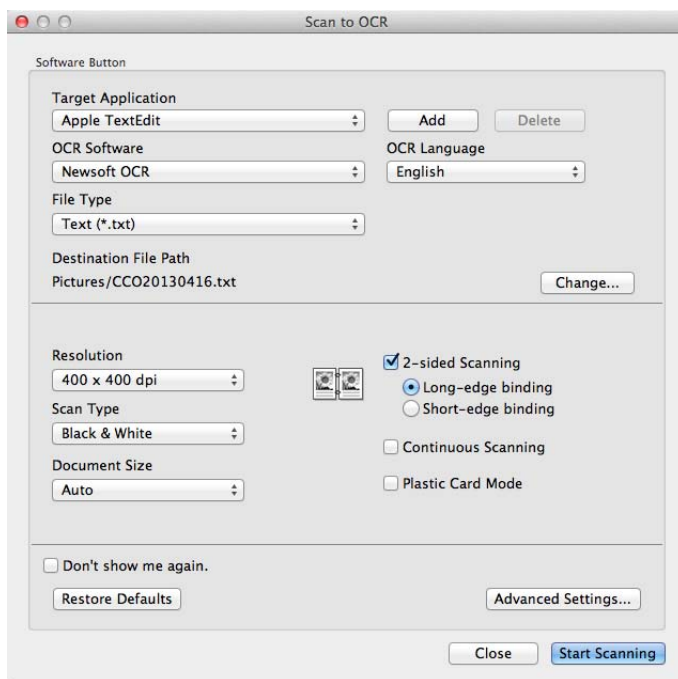
A Presto! PageManager alkalmazást telepítenie kell a számítógépre.

3

1 Válassza a **SCAN** (Szkennelés) fület.

2 Kattintson az  (**OCR**) lehetőségre.

Megjelenik a **Scan to OCR** (Szkennelés OCR-be) párbeszédablak.



3 Itt konfigurálhatja a szkennelési beállításokat.

- Kétoldalas dokumentumok szkenneléséhez jelölje ki a **2-sided Scanning** (Kétoldalas szkennelés) jelölőnégyzetet és válassza a **Long-edge binding** (Hosszú-élű kötés) vagy **Short-edge binding** (Rövid-élű kötés) lehetőséget.
- A használni kívánt szövegszerkesztő alkalmazás módosításához válassza ki a megfelelő alkalmazást a **Target Application** (Cél alkalmazás) felugró menüből. Alkalmazás hozzáadásához kattintson az **Add** (Hozzáadás) gombra. Ha törölni szeretne egy alkalmazást, kattintson a **Delete** (Töröl) gombra.

4 Kattintson a **Start Scanning** (Szkennelés indítása) gombra.  
Elindul az alapértelmezett szövegszerkesztő alkalmazás és megjeleníti az átkonvertált szöveges adatokat.

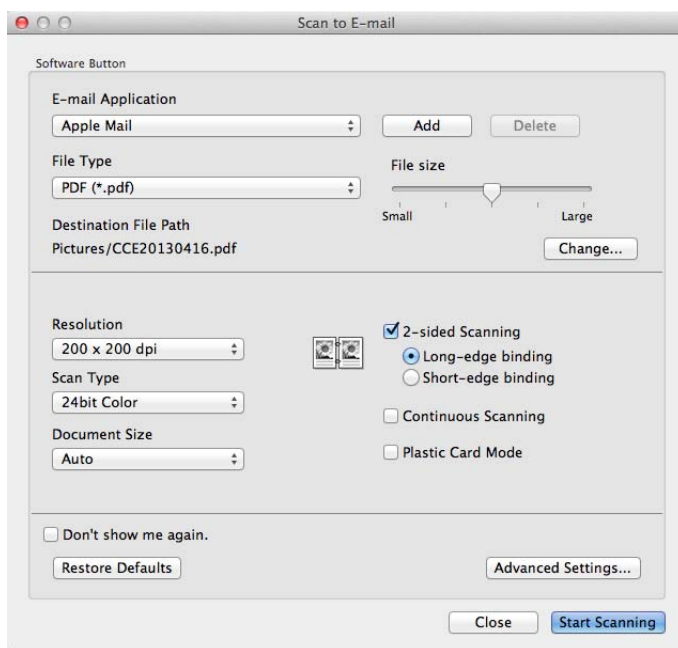
## E-mail

A **Scan to E-mail** (Szkennelés e-mailbe) funkció lehetővé teszi a dokumentum alapértelmezett levelezőalkalmazásba történő beszkenyelését, így Ön elküldheti mellékletként a beszkenyelt dokumentumot.

1 Válassza a **SCAN** (Szkennelés) fület.

2 Kattintson az  **(E-mail)** lehetőségre.

Megjelenik a **Scan to E-mail** (Szkennelés E-mailbe) párbeszédablak.



3 Itt konfigurálhatja a szkennelési beállításokat.

- Kétoldalas dokumentumok szkenneléséhez jelölje ki a **2-sided Scanning** (Kétoldalas szkennelés) jelölőnégyzetet és válassza a **Long-edge binding** (Hosszú-élű kötés) vagy **Short-edge binding** (Rövid-élű kötés) lehetőséget.
- A használni kívánt E.mail alkalmazás módosításához válassza ki a megfelelő alkalmazást az **E-mail Application** (E-mail alkalmazás) felugró menüből. Alkalmazás hozzáadásához kattintson az **Add**<sup>1</sup> (Hozzáadás) gombra. Ha törölni szeretne egy alkalmazást, kattintson a **Delete** (Töröl) gombra.

<sup>1</sup> Amikor először elindítja a ControlCenter2 alkalmazást, akkor megjelenik az alapértelmezett, kompatibilis levelezőalkalmazások listája egy felugró menüben. Ha egy egyedi alkalmazás nem működik megfelelően a ControlCenter2 alkalmazással, válasszon a listából egy alkalmazást.

4 Kattintson a **Start Scanning** (Szkennelés indítása) gombra.

Elindul az alapértelmezett E-mail alkalmazás, és a képet a készülék az új E-mailhez csatolja.


## MEGJEGYZÉS

A Szkennelés E-mailbe funkció nem támogatja a Webmail szolgáltatásokat. Használja a Szkennelés képfájlba vagy Szkennelés fájlba funkciót a dokumentum vagy kép beszkenyeléséhez, majd csatolja a fájlt vagy beszkenyelt adatokat az E-mail üzenethez.

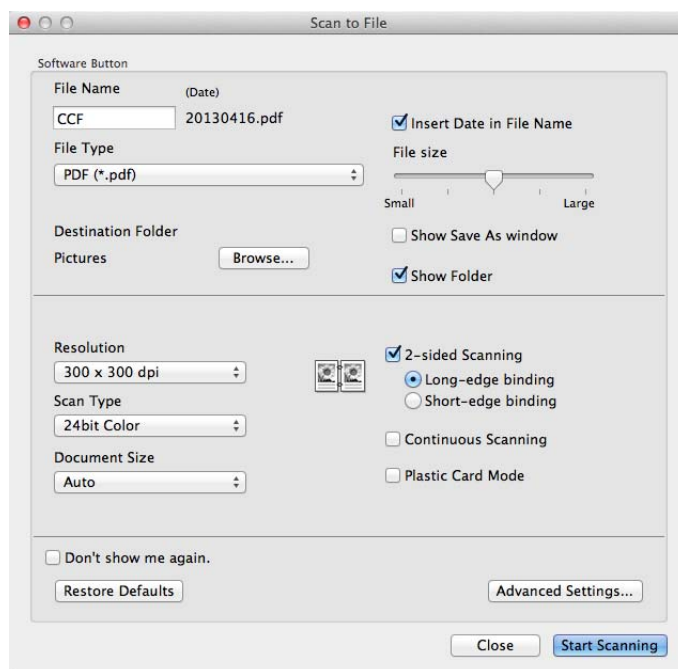
## Fájl

A **Scan to File** (Szkennelés fájlba) gomb segítségével beszkennelem egy képet a merevlemez egy mappájába, egy támogatott fájlformátumban. Ez a szolgáltatás lehetővé teszi a papíralapú dokumentumok egyszerűen történő archiválását.

1 Válassza a **SCAN** (Szkennelés) fület.

2 Kattintson a  (**File** (Fájl)) lehetőségre.

Megjelenik a **Scan to File** (Szkennelés fájlba) párbeszédablak.



3 Itt konfigurálhatja a szkennelési beállításokat.

- Kétoldalas dokumentumok szkenneléséhez jelölje ki a **2-sided Scanning** (Kétoldalas szkennelés) jelölőnégyzetet és válassza a **Long-edge binding** (Hosszú-élű kötés) vagy **Short-edge binding** (Rövid-élű kötés) lehetőséget.

- A fájlnev módosításához írja be a dokumentum nevét (max. 100 karakter) a **File Name** (Fájlnév) mezőbe. A fájlnev a megadott fájlnevből, az aktuális dátumból, valamint egy sorszámból fog állni.





- Válassza ki az elmentett kép fájltypusát a **File Type** (Fájltípus) felugró menüből. A fájlt elmentheti az alapértelmezett mappába, vagy kiválaszthat egy tetszőleges mappát, ha rákattint a **Browse** (Tallózás) gombra.

- Ha szeretné, hogy a szkennelés befejezése után megnyíljon az adott mappa, jelölje be a **Show Folder** (Mappa megjelenítése) négyzetet. Ha szeretné meghatározni a beszkennelemt kép helyét, jelölje be **Show Save As Window** (Mutassa a Mentés másként ablakot) négyzetet.

4 Kattintson a **Start Scanning** (Szkennelés indítása) gombra. A kép mentésre kerül a kiválasztott mappába.

## A gombok alapértelmezett beállításainak módosítása

---

Módosíthatja az  (**Image** (Kép)),  (**OCR**),  (**E-mail**) és  (**File** (Fájl)) gombok alapértelmezett beállításait.

- 1 Kattintson a gombra a **Control** billentyű lenyomása mellett, és válassza a **Software Button** (Szoftver gomb) lehetőséget. Megjelenik a beállítások párbeszédablak.
- 2 Válassza ki szükség szerint a **File Type** (Fájltípus), **Scan Type** (Szkennelés típusa), **Document Size** (Dokumentumméret), **Brightness** (Fényerősség), **Contrast** (Kontraszt) és **Continuous Scanning** (Folyamatos szkennelés) beállításait. A **2-sided Scanning** (Kétoldalas szkennelés) beállításait is kiválaszthatja.
- 3 Kattintson az **OK** lehetőségre. Az újonnan beállított értékek lesznek az alapértelmezett beállítások.

## Műanyag kártyák szkennelése

- 1 Helyezzen be egy műanyag kártyát (lásd: *Műanyag kártya behelyezése*, 39. oldal).

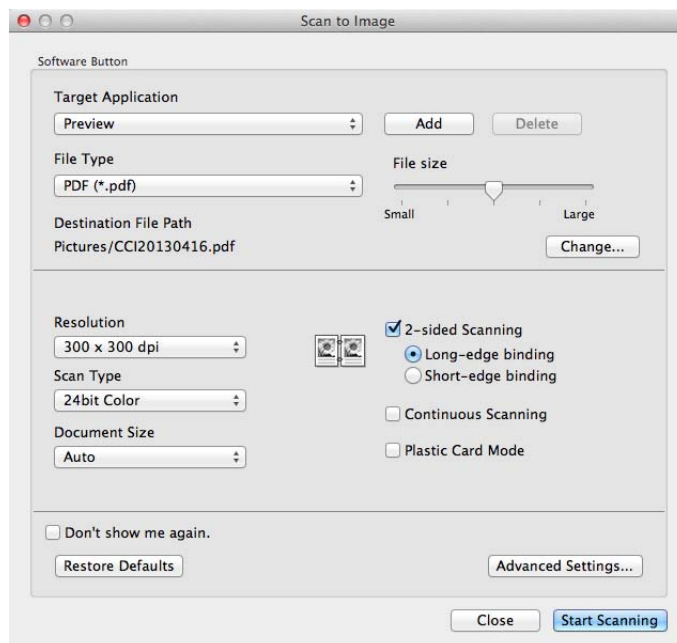
### MEGJEGYZÉS

Egyszerre csak egy műanyag kártyát helyezzen be.

- 2 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.



- 3 Kattintson a **SCAN** (Szkennelés) fül módosítani kívánt gombjára (**Image** (Kép), **OCR**, **E-mail**, vagy **File** (Fájl)). Megjelenik a beállítások párbeszédablak (az alábbi példa az **Image** (Kép) gombra vonatkozik).



- 4 Jelölje ki a **Plastic Card Mode** (Műanyag kártya mód) jelölőnégyzetet.

- 5 Szükség szerint módosítsa az egyéb beállításokat (lásd: *Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter2) (Macintosh)*, 83. oldal).
- 6 Kattintson a **Start Scanning** (Szkennelés indítása) gombra.  
Elindul az alapértelmezett alkalmazás és megjeleníti a képet.

## MEGJEGYZÉS

- Jelölje ki a **Don't show me again**. (Ne jelenjen meg újra) jelölőnégyzetet, ha nem szeretné a párbeszédablakot ismét megjeleníteni.
- A **Plastic Card Mode** (Műanyag kártya mód) automatikusan az alábbi beállításokat használja:

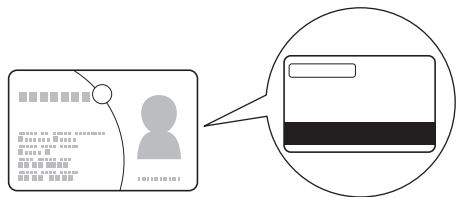
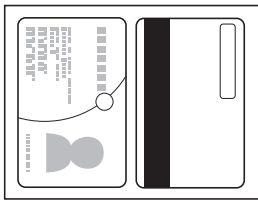
**Resolution** (Felbontás): **600 dpi**

**Document Size** (Dokumentumméret): 2 az 1-ben (Autom)

**2-sided Scanning** (Kétoldalas szkennelés): Be (**Short-edge binding** (Rövid-élű kötés))

**Auto Deskew** (Automatikus visszaforgatás): Be

**Auto Image Rotation** (Automatikus képelforgatás): Ki

Eredeti elrendezés	Szkennelés eredménye
	

## Szkennelés Office fájlba

A készülék a beszkenelt adatokat Microsoft® Word fájlba vagy Microsoft® PowerPoint® fájlba tudja konvertálni. A szolgáltatás használatához a Brother készüléknek olyan hálózati kapcsolattal kell rendelkeznie, amely vezeték nélküli hálózaton csatlakozik az internethez.

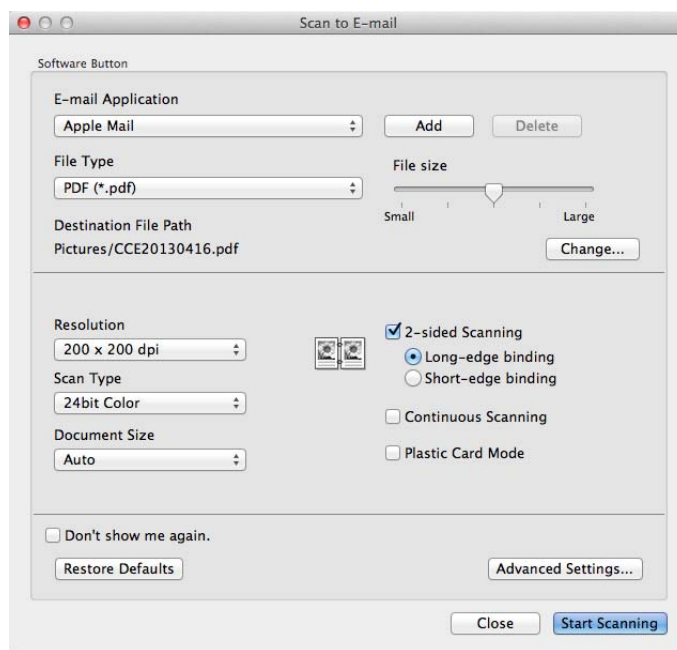
- 1 Helyezze be a dokumentumot (lásd: *Szabványos méretű dokumentumok behelyezése*, 33. oldal).



- 2 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.




- 3 Kattintson a **SCAN** (Szkennelés) fülre.
- 4 Kattintson az **E-mail** vagy **File** (Fájl) gombra. Megjelenik a beállítások párbeszédablak (az alábbi példa az **E-mail** gombra vonatkozik).



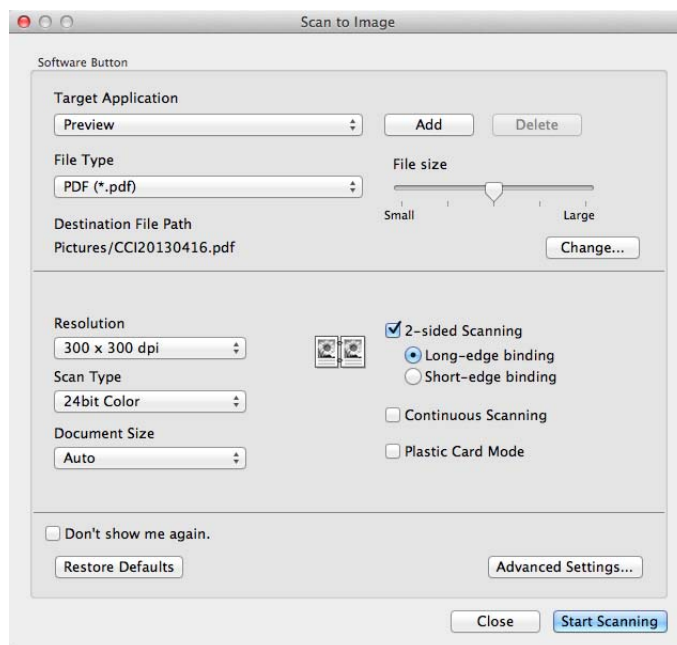
- 5 Kattintson a **File Type** (Fájlípus) legördülő listára, majd válassza a **Microsoft Office Word (\*.docx)** vagy **Microsoft Office PowerPoint (\*.pptx)** lehetőséget.
- 6 Szükség szerint módosítsa az egyéb beállításokat (lásd: *Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter2) (Macintosh)*, 83. oldal).
- 7 Kattintson a **Start Scanning** (Szkennelés indítása) gombra. Ha az internetkapcsolatra figyelmeztető párbeszédablak jelenik meg, olvassa el az üzenetet, majd kattintson az **OK** gombra.

## Névjegykártyák szkennelése

- 1 Helyezze be a dokumentumot (lásd: *Névjegykártyák behelyezése*, 35. oldal).
- 2 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.



- 3 Kattintson a **SCAN** (Szkennelés) fülre.
- 4 Kattintson az **Image** (Kép) gombra. Megjelenik a beállítások párbeszédablak.



- 5 Válassza a **BizCard 6** lehetőséget a **Target Application** (Cél alkalmazás) legördülő listából.
- 6 Szükség szerint módosítsa az egyéb beállításokat (lásd: *Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter2) (Macintosh)*, 83. oldal).
- 7 Kattintson a **Start Scanning** (Szkennelés indítása) gombra. A beszkenelt adatokat a készülék a BizCard 6 alkalmazásban nyitja meg.
- 8 Szerkessze és mentse a beszkenelt adatokat a BizCard 6 használatával.

## Kedvenc szkennelési beállítások rögzítése a ControlCenter2 alkalmazásban (EGYEDI SZKENNELÉS) (Macintosh)

Négy gombot konfigurálhat egyéni szkennelési igényeinek megfelelően.

Egy gomb testreszabásához kattintson a gombra, miközben nyomva tartja a **Control** billentyűt, és megjelenik a konfigurációs ablak. Négyféle szkennelési funkció áll rendelkezésre: **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)

Segítségével közvetlenül beszkennelem egy oldalt bármely képnézegető/képszerkesztő szoftverbe. Bármely képszerkesztő alkalmazást kiválaszthatja, amely megtalálható a Macintosh számítógépén.

### ■ Scan to OCR (Szkennelés OCR-be)

Átalakítja a beszkennelem dokumentumokat szerkeszthető szövegfájlokká. Megadhatja a szerkeszthető fájl célalkalmazását. Telepítenie kell a Presto! PageManager alkalmazást a számítógépre. A telepítéssel kapcsolatos információkért lásd: *Szkennelés a Presto! PageManager vagy TWAIN alkalmazásokkal (Macintosh)*, 102. oldal.

### ■ Scan to E-mail (Szkennelés e-mailbe)

Csatolja a beszkennelem képeket egy E-mail üzenethez. Megadhatja a csatolt fájl típusát és létrehozhat egy gyors E-mail küldési listát az E-mail címjegyzékből.

### ■ Scan to File (Szkennelés fájlba)

Segítségével elmentheti a beszkennelem képet bármely tetszőleges mappába a helyi vagy egy hálózati merevlemezen. Ezenkívül kiválaszthatja a használni kívánt fájltypust is.



## Egyéni gomb

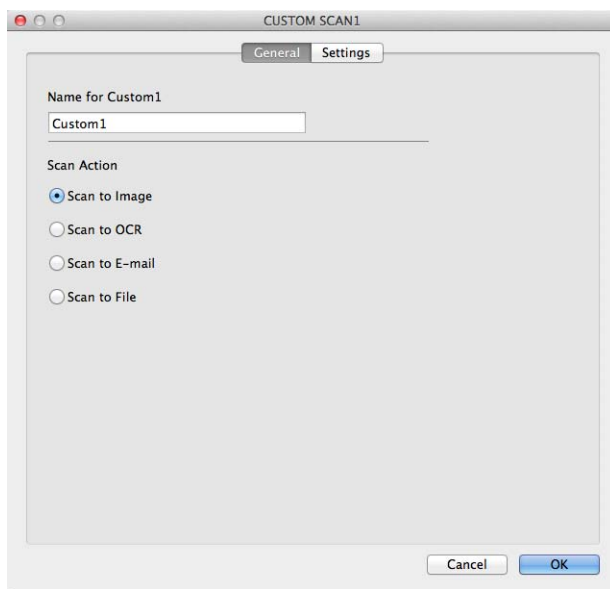
Egy gomb testreszabásához kattintson a gombra, miközben nyomva tartja a **Control** billentyűt, és megjelenik a konfigurációs ablak. Kövesse ezeket az útmutatásokat a gomb konfigurációjához.

### Szkennelés képfájlba/OCR-be/E-mailbe/fájlba

#### ■ General (Általános) fül

Adjon meg egy nevet a **Name for Custom** (Egyedi név) mezőben (max. 30 karakter) a gomb nevének meghatározásához.

Adja meg a szkennelés típusát a **Scan Action** (Szkennelési művelet) mezőben.



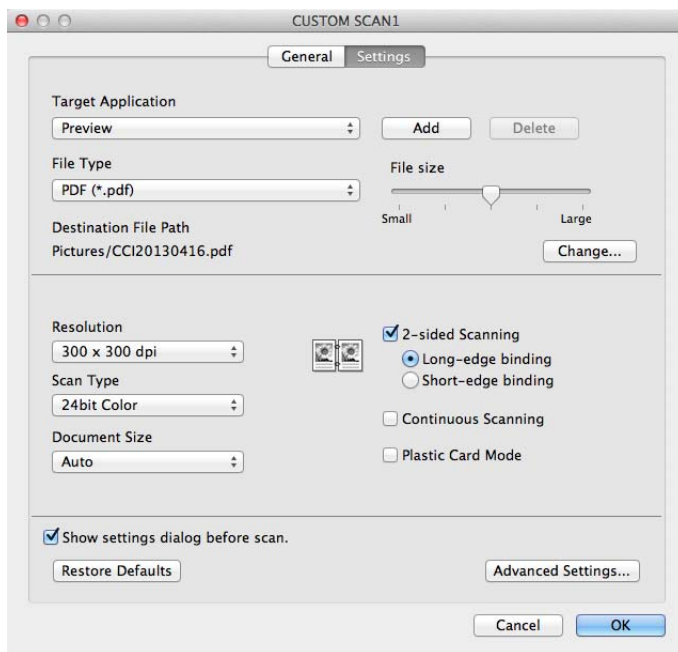
■ **Settings** (Beállítások) fül (Szkennelés képfájlba/OCR-be/E-mailbe/fájlba)

Válassza ki a **Target Application** (Cél alkalmazás), **File Type** (Fájl típus), **Resolution** (Felbontás), **Scan Type** (Szkennelés típusa), **Document Size** (Dokumentumméret) és **2-sided Scanning** (Kétoldalas szkennelés) beállításokat.

## MEGJEGYZÉS

A Szkennelés E-mailbe funkció nem támogatja a Webmail szolgáltatásokat. Használja a Szkennelés képfájlba vagy Szkennelés fájlba funkciót a dokumentum vagy kép beszkeneléséhez, majd csatolja a fájlt vagy beszkenelt adatokat az E-mail üzenethez.

3



Ha a **Secure PDF (\*.pdf)** (Biztonságos PDF (\*.pdf)) lehetőséget választja a **File Type** (Fájl típus) listából, megjelenik a **Set PDF Password** (PDF-jelszó beállítása) párbeszédablak. Adja meg a jelszót a **Password** (Jelszó) és **Re-type Password** (Jelszó újbóli beírása) mezőbe, majd kattintson az **OK** gombra.

## MEGJEGYZÉS

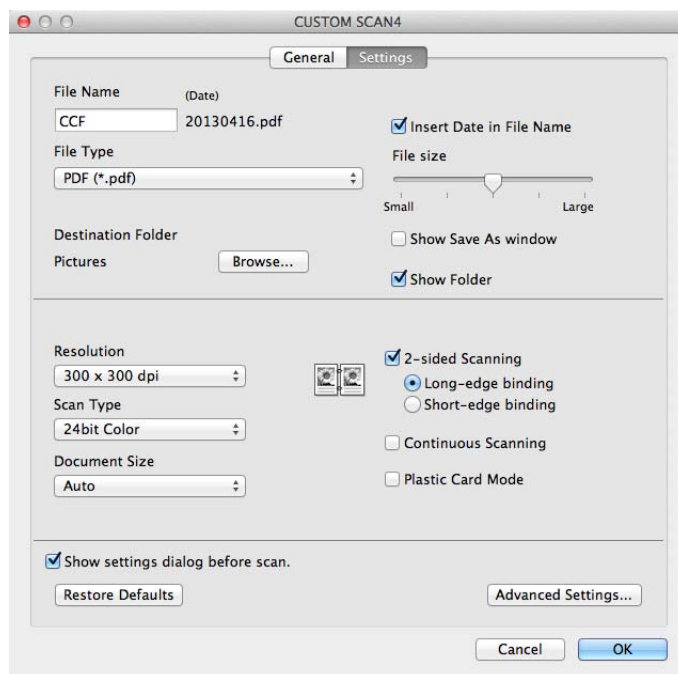
A **Secure PDF (\*.pdf)** (Biztonságos PDF (\*.pdf)) lehetőség a Scan to Image (Szkennelés képfájlba), Scan to E-mail (Szkennelés e-mailbe) és Scan to File (Szkennelés fájlba) szolgáltatásokhoz érhető el.

### ■ Settings (Beállítások) fül (Szkennelés fájlba)

Válassza ki a fájltypust a **File Type** (Fájltypus) felugró menüből. A fájl elmentheti az alapértelmezett mappába, vagy kiválaszthat egy tetszőleges mappát, ha rákattint a **Browse** (Tallózás) gombra.

Válassza ki a **Resolution** (Felbontás), **Scan Type** (Szkennelés típusa), **Document Size** (Dokumentumméret) és **2-sided Scanning** (Kétoldalas szkennelés) beállításokat.

Ha szeretné meghatározni a beszkenelt kép helyét, jelölje be **Show Save As Window** (Mutassa a Mentés másként ablakot) négyzetet.



## Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter2) (Macintosh)

A következő beállításokat módosíthatja.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>TargetApplication</b> (Cél alkalmazás) (Kép, OCR és Fájl) vagy <b>E-mail Application</b> (E-mail alkalmazás) (E-mail)	Kiválaszthatja, hogy melyik alkalmazásban nyitja meg a beszkenelt adatokat. Csak a számítógépen telepített alkalmazásokat (beleértve a Presto! PageManager, Presto! BizCard 6, BR-Receipts és Evernote alkalmazást) lehet kiválasztani. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Add</b> (Hozzáadás) gomb                              Alkalmazás hozzáadása a legördülő listához. Adja meg az <b>Application Name</b> értéket (Alkalmazásnevet) (max. 30 karakter), és válassza ki a kívánt alkalmazást a <b>Browse</b> (Tallózás) gombra való kattintással. Válassza ki a <b>File Type</b> (Fájl Típus) értéket is a legördülő listából.</li> <li>■ <b>Delete</b> (Töröl) gomb                              A hozzáadott alkalmazást törölheti is a listából. Csak válassza ki az <b>Application Name</b> (Alkalmazásnév) értéket, és kattintson a <b>Delete</b> (Töröl) gombra.</li> </ul>	Igen	Igen	Igen	-

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>File Type</b> (Fájl Típus)	<p>Válasszon ki egy fájltypust a szkennelt dokumentumhoz.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ha a dokumentumot jelszóvédett PDF fájlban szeretné menteni, válassza a <b>Secure PDF (*.pdf)</b> (Biztonságos PDF (*.pdf)) lehetőséget a <b>File Type</b> (Fájltypus) legördülő listából, majd adja meg a jelszót a <b>(Set PDF Password</b> (PDF-jelszó beállítása)) párbeszédablakban (csak Kép, E-mail és Fájl esetén).</li> <li>A kereshető PDF egy olyan fájlformátum, ami a szöveges adatokat és a beszkenelt képet együtt tartalmazza. Ez lehetővé teszi a szöveges keresést a képadatok fölött. Az optikai karakterfelismerés nyelvét a kereshető PDF nyelvének megfelelően kell beállítani.</li> <li>A dokumentum kereshető PDF-ként történő mentéséhez válassza a <b>Searchable PDF (*.pdf)</b> (Kereshető PDF (*.pdf)) lehetőséget a <b>File Type</b> (Fájltypus) legördülő listából.</li> <li>A dokumentum kereshető PDF formátumban történő mentéséhez telepítenie kell a Presto! PageManager alkalmazást a számítógépre a készülékhez adott DVD-ROM-ról.</li> <li>A dokumentum nagy tömörítésű PDF formátumban történő mentéséhez válassza a <b>300 x 300 dpi</b> lehetőséget a <b>Resolution</b> (Felbontás) legördülő listából, és a <b>High Compression PDF (*.pdf)</b> (Magas tömörítésű PDF (*.pdf)) lehetőséget a <b>File Type</b> (Fájltypus) legördülő listából, és a <b>True Gray</b> (Valódi szürke) vagy <b>24bit Color</b> (24bit szín) lehetőséget a <b>Scan Type</b> (Szkennelés típusa) legördülő listából.</li> <li>A fájl méret tömörítését több fájltypus, mint pl. a TIFF, Többoldalas TIFF, PDF, Biztonságos PDF és JPEG támogatja. Válassza az <b>Uncompressed</b> (Tömörítetlen) vagy <b>Compressed</b> (Tömörített) lehetőséget a TIFF vagy többoldalas TIFF Multi-Page fájl méretének beállításához. A PDF, Biztonságos PDF és JPEG formátumokhoz használja a csúszkát a fájl méret beállításához (nem érhető el a Szkennelés OCR-be szolgáltatáshoz).</li> </ul>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>File size</b> (Fájl méret)	<p>A <b>File Size</b> (Fájl méret) beállítását a csúszka jobbra vagy balra húzásával végezheti el.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <p>A <b>File size</b> (Fájl méret) a kiválasztott <b>File Type</b> (Fájltypus) beállítástól függően állítható.</p>	Igen	-	Igen	Igen
<b>OCR Software</b> (OCR szoftver)	A beszkenelt képet szerkeszthető szöveggé konvertáló alkalmazást mutatja meg.	-	Igen	-	-
<b>OCR Language</b> (Optikai karakterfelismerés nyelve)	Állítsa be a beszkenelt dokumentum nyelvének megfelelően.	-	Igen	-	-
<b>File Name</b> (Fájlnév)	Szükség esetén adjon meg előtagot a fájl névnek	Igen	Igen	Igen	Igen



Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Show Save As window</b> (Mutassa a Mentés másként ablakot)	Ha minden szkenneléskor szeretné megadni az elérési utat, jelölje be <b>Show Save as Window</b> (Mutassa a Mentés másként ablakot) négyzetet.	-	-	-	Igen
<b>Destination File Path</b> (Cél elérési út)	Kattintson a <b>Change</b> (Módosítás) gombra, majd a <b>Browse</b> (Tallózás) gombra a beszkenelt dokumentum mentési helyének módosításához.	Igen	Igen	Igen	-
<b>Destination Folder</b> (Célmappa)	Kattintson a <b>Browse</b> (Tallózás) gombra és válassza ki a dokumentum mentési helyének mappáját. Jelölje ki a <b>Show Folder</b> (Mappa megjelenítése) lehetőséget a célmappa automatikus megjelenítéséhez a szkennelés után.	-	-	-	Igen
<b>Resolution</b> (Felbontás)	Kiválaszthatja a szkennelés felbontását a <b>Resolution</b> (Felbontás) legördülő listából. A nagyobb felbontások több memóriát és hosszabb másolási időt igényelnek, viszont részletesebb lesz a beolvasott kép.	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Scan Type</b> (Szkennelés típusa)	<p>Többféle szkennelési színmélység közül választhat.</p> <p><b>Black &amp; White</b> (Fekete-fehér) Szöveghez és vonalas ábrákhoz használja.</p> <p><b>Grey (ErrorDiffusion)</b> (Szürke (hibadiffúzió)) Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. (A hibadiffúzió egy olyan eljárás, melynek során szimulált szürkeárnyalatos képek keletkeznek, úgy, hogy közben nem kerülnek felhasználásra valódi szürkeárnyalatos pontok. A fekete pontok speciális mintázatban kerülnek elhelyezésre, szürke szín hatását keltve ezzel.)</p> <p><b>True Gray</b> (Valódi szürke) Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. Ez az üzemmód sokkal pontosabb, mivel ez akár 256 szürkeárnyalat alkalmazására is képes.</p> <p><b>24bit Color</b> (24bit szín) Max. 16,8 millió színt használ a kép beolvasásánál. Habár a <b>24bit Color</b> (24bit szín) adja vissza a legvalóságosabban a kép színeit, ez igényli a legtöbb memóriát és ennek az átvitele tart a legtovább.</p> <p><b>Auto</b> (Autom) Automatikusan a dokumentumnak megfelelő színeket használ. <sup>1</sup></p>	Igen	Igen	Igen	Igen

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Document Size</b> (Dokumentum-méret)	<p>A dokumentum mérete alapértelmezett esetben <b>Auto</b>. Ebben az esetben tetszőleges méretű dokumentumokat szkennelhet a <b>Document Size</b> (Dokumentumméret) értékének beállítása nélkül. <sup>1</sup> Gyorsabb szkenneléshez a <b>Document Size</b> (Dokumentumméret) legördülő listából válassza ki a dokumentum pontos méretét.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha a kiválasztott dokumentumméret 1 2-re, a beszkenelt képet kettő, a beállítás méretének felét kitevő dokumentumra osztja fel az alkalmazás. Ha az <b>1 to 2 (A4)</b> (1-ről 2-re (A4)) beállítást választja, a beszkenelt képet kettő darab 148 x 210 mm méretű dokumentumra osztja fel az alkalmazás.</li> <li>• Az 1 2-re vagy 2 az 1-ben szkenneléshez szüntesse meg az <b>Auto Image Rotation</b> (Automatikus képelforgatás) jelölőnégyzet kijelölését az <b>Advanced Settings</b> (Haladó beállítások) párbeszédablakban.</li> <li>• Ha a 2 az 1-ben értéket választja ki dokumentumméretként, két beszkenelt kép fog egy dokumentumot alkotni.</li> <li>• A <b>Long Paper</b> (Hosszú papír) lehetőséget a következő beállításokkal használhatja: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Auto Deskew</b> (Automatikus visszaforgatás): Ki</li> <li>• <b>2-sided Scanning</b> (Kétoldalas szkennelés): Ki</li> </ul> </li> </ul>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>2-sided Scanning</b> (Kétoldalas szkennelés)	<p>Ha kijelöli ezt a jelölőnégyzetet, a készülék a dokumentum mindkét oldalát beszkeneli. Ha az automatikus kétoldalas (duplex) szkennelés szolgáltatást használja, az eredeti dokumentum tájolásától függően ki kell választania a <b>Long-edge binding</b> (Hosszú-élű kötés) vagy <b>Short-edge binding</b> (Rövid-élű kötés) lehetőséget annak érdekében, hogy a létrehozott adatfájl megfelelően jelenjen meg a beszkenelt dokumentumban.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <p>A kétoldalas (duplex) szkennelés szolgáltatás Legal papírméretig használható.</p>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Restore Defaults</b> (Alapértelmezett visszaállítása)	Minden beállítás visszaállítása gyári alapértelmezett értékekre.	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Continuous Scanning</b> (Folyamatos szkennelés)	Több adag dokumentumot szkennelhet be egy adatfájlba. Az első köteg dokumentum beszkenelése után kattintson a <b>Continue</b> (Folytatás) gombra további oldalak szkenneléséhez, vagy a <b>Finish</b> (Befejezés) gombra. A funkció használatával a dokumentumadagoló maximális kapacitását meghaladó oldalt szkennelhet be.	Igen	Igen	Igen	Igen

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Plastic Card Mode</b> (Műanyag kártya mód)	<p>Lehetővé teszi kártyák, mint pl. jogosítvány vagy biztosítási kártya másolását a következő automatikus beállításokkal:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Resolution</b> (Felbontás): <b>600 dpi</b></li> <li>■ <b>Document Size</b> (Dokumentumméret): 2 az 1-ben (Autom)</li> <li>■ <b>2-sided Scanning</b> (Kétoldalas szkennelés): Be (<b>Short-edge binding</b> (Rövid-élű kötés))</li> <li>■ <b>Auto Deskew</b> (Automatikus visszaforgatás): Be</li> <li>■ <b>Auto Image Rotation</b> (Automatikus képelforgatás): Ki</li> </ul> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha más beállítással szeretne műanyag kártyát szkennelni, kapcsolja ki <b>Plastic Card Mode</b> (Műanyag kártya mód) üzemmódot és állítsa a <b>Resolution</b> (Felbontás) értékét 600 dpi-re.</li> <li>• Egyszerre csak egy műanyag kártyát helyezzen be.</li> </ul>	Igen	Igen	Igen	Igen

Az **Advanced settings** (Haladó beállítások) párbeszédablakban további beállításokat konfigurálhat. Kattintson az **Advanced settings** (Haladó beállítások) gombra.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Brightness</b> (Fényerősség)	Állítsa be a beállítást (0 és 100 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 50, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. A <b>Brightness</b> (Fényerősség) értékén a csúszka jobbra (világosabb) ill. balra (sötétebb) tolasásával lehet változtatni. Ha a beolvasott kép túl világos, állítsa lejjebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. Ha a beolvasott kép túl sötét, állítsa feljebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot.	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Contrast</b> (Kontraszt)	Állítsa be a beállítást (0 és 100 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 50, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. Növelheti vagy csökkentheti a kontrasztot a csúszka jobbra ill. balra történő eltolásával. Ha növeli az értéket, akkor hangsúlyosabbak lesznek a kép sötétebb és világosabb területei, míg ha csökkenti az értéket, akkor részletesebbek lesznek a szürke területek. <b>MEGJEGYZÉS</b> A <b>Contrast</b> (Kontraszt) beállítás csak akkor elérhető, ha a <b>Scan Type</b> (Szkennelés típusa) <b>Auto</b> , <b>Gray (Error Diffusion)</b> (Szürke (hibadiffúzió)), <b>True Gray</b> (Valódi szürke) vagy <b>24bit Color</b> (24 bit szín).	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Auto Deskew</b> (Automatikus visszaforgatás)	A beszkenntelt adatok ferdeségét korigálja (legfeljebb 5 fokkal). <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Auto Image Rotation</b> (Automatikus képforgatás)	A dokumentum tájolását módosítja a szöveg irányától függően. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Bleed Through Prevention</b> (Átmosódás megakadályozása)/ <b>Remove Background Color</b> (Háttérszín eltávolítása)	Kétoldalas dokumentum esetén megakadályozza az átmosódást, valamint lehetővé teszi a háttérszín eltávolítását a dokumentumokból, pl. újságok esetén, hogy a beszkenntelt adatok olvashatóbbak legyenek. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Skip Blank Page</b> (Üres oldalak kihagyása)	A beszkenntelt képről eltávolítja a dokumentum üres oldalait. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Display Scanning Results</b> (Szkennelési eredmények megjelenítése)	A számítógép képernyőjén megjeleníti a mentett oldalak számát és a kihagyott üres oldalak számát.	Igen	Igen	Igen	Igen

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

## Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Windows®)

A Brother BR-Receipts alkalmazás OCR-funkciók segítségével dolgozza fel a számlákat és így nyeri ki és kategorizálja a szkennelt képekben található információkat. A program segítségével jelentéseket készíthet a kiadások áttekintéséhez és nyomon követéséhez. (Ez az alkalmazás országtól függően érhető el.)

### A BR-Receipts telepítése

---

- 1 Helyezze be a készülékhez adott DVD-ROM-ot a DVD-ROM meghajtóba.
- 2 Automatikusan megjelenik a DVD-ROM főmenüje. Válassza ki a modellt és a kívánt nyelvet.
- 3 Kattintson a **Kiegészítő alkalmazások** lehetőségre.
- 4 Kattintson a **BR-Receipts** gombra. Kövesse a Brother Online oldalon található utasításokat.

A **BR-Receipts** alkalmazással történő szkenneléssel kapcsolatos további információkért lásd a BR-Receipts használati útmutatóját a **Súgó** menü **Súgó használata** menüpontjában.

## Szkennelés a Nuance™ PaperPort™ 12SE vagy más Windows® alkalmazás használatával

### Szkennelés a Nuance™ PaperPort™ 12SE használatával

---

Szkenneléshez a Brother MFL-Pro Suite szoftvercsomagban található Nuance™ PaperPort™ 12SE alkalmazást is használhatja. Az itt található szkennelési utasítások a Nuance™ PaperPort™ 12SE alkalmazásra vonatkoznak. A lépések más Windows® alkalmazások esetén is hasonlóak. A Nuance™ PaperPort™ 12SE mind a TWAIN mind a WIA illesztőprogramokat támogatja; a példában a TWAIN illesztőprogramot (javasolt) használjuk. A WIA illesztőprogram használatával kapcsolatban lásd: *Szkennelés a Windows® Fotótár vagy Windows® Faxoló és képolvasó használatával*, 98. oldal.

### MEGJEGYZÉS

---

- A Nuance™ PaperPort™ 12SE a Windows® XP (SP3 vagy későbbi verzió), Windows Vista® (SP2 vagy későbbi verzió), Windows® 7 és Windows® 8 verziókat támogatja.
  - A WIA illesztőprogram a Windows® XP (SP2 vagy későbbi verzió) esetén nem támogatja a kétoldalas (duplex) szkennelést.
  - Az alkalmazással kapcsolatos további részletekért lásd a Nuance™ PaperPort™ 12SE súgót. Ezt a Nuance™ PaperPort™ 12SE **Súgó** menüjéből érheti el.
-

- 1 Helyezze be a dokumentumot.
- 2 Indítsa el a Nuance PaperPort™ 12SE alkalmazást Válasszon az alábbi lehetőségek közül:

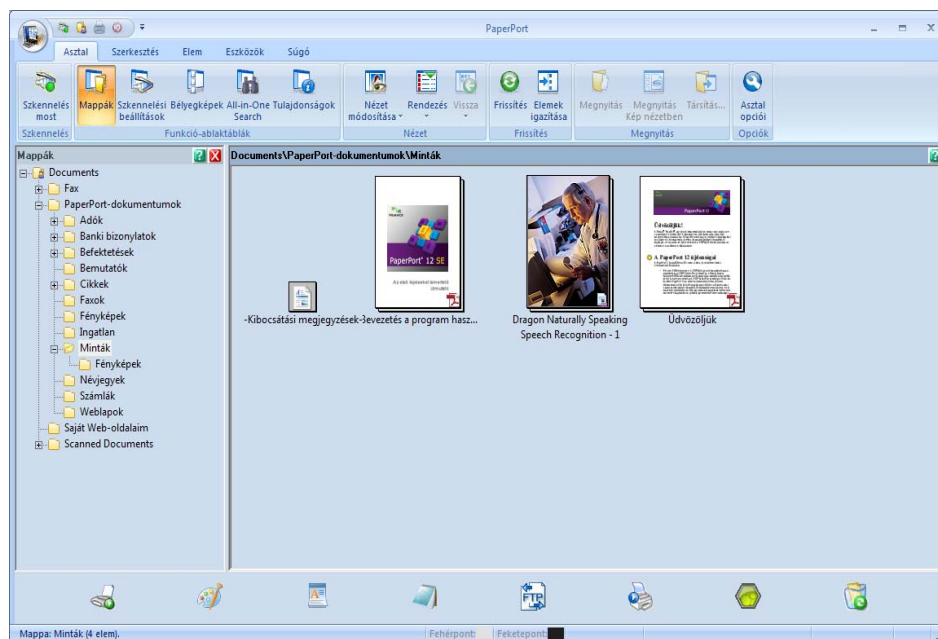
- (Windows® XP, Windows Vista® és Windows® 7)

Kattintson a  **(Start)**, **Minden program**, **Nuance PaperPort12**, majd a **PaperPort** lehetőségre.

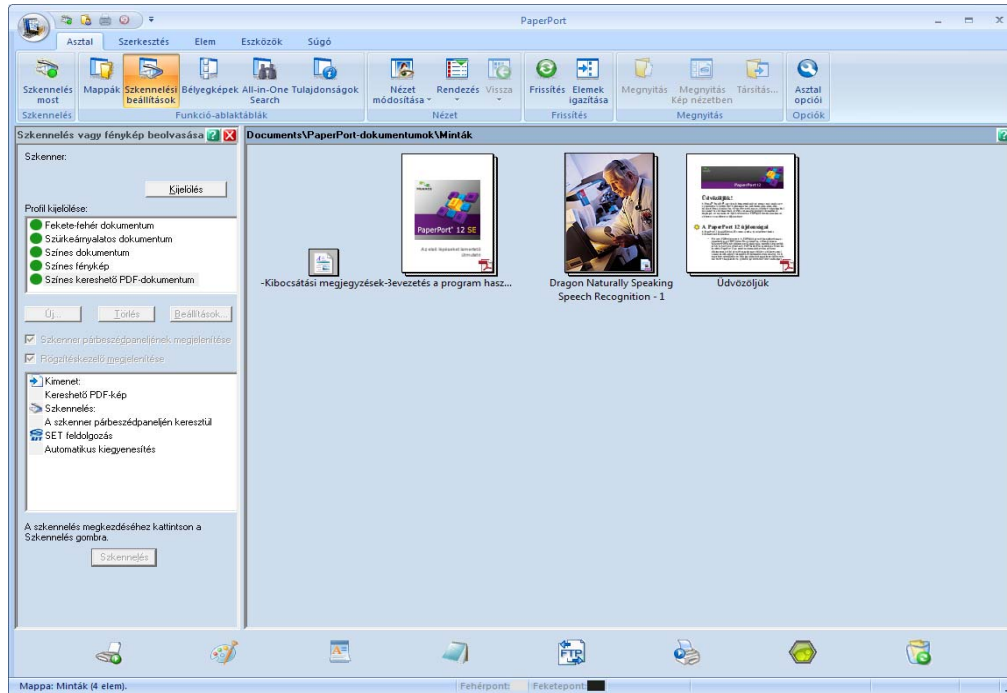
- (Windows® 8)

Kattintson a  **(PaperPort)** lehetőségre.

Megjelenik a Nuance™ PaperPort™ 12SE ablak.



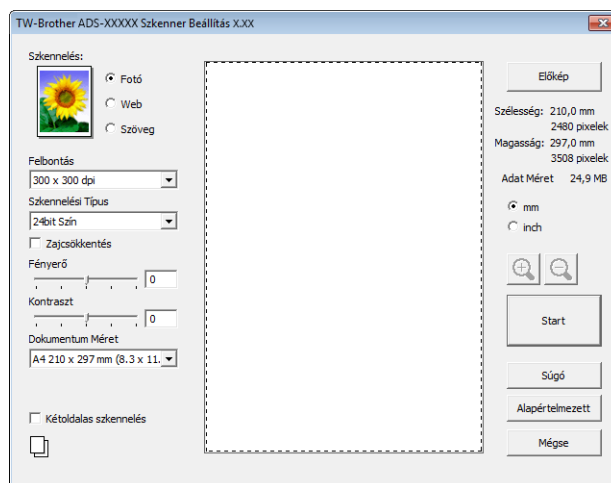
- 3 Kattintson a **Szkennelési beállítások** lehetőségre a szalag **Asztal** fülén. Megjelenik a **Szkennelés vagy fénykép beolvasása** panel az ablak bal oldalán.



- 4 Kattintson a **Kijelölés** gombra.
- 5 Az **Elérhető szkennerek** listából válassza a **TWAIN: TW-Brother ADS-XXXXX** vagy **TWAIN: TW-Brother ADS-XXXXX LAN** elemet (az ADS-XXXXX a készülék modelljének nevét jelöli). Ha a WIA illesztőprogramot szeretné használni, válassza a „WIA” előtaggal kezdődő Brother illesztőprogramot. Kattintson az **OK** gombra.
- 6 Jelölje ki a **Szkenner párbeszédpaneljének megjelenítése** jelölőnégyzetet a **Szkennelés vagy fénykép beolvasása** panelen.



- 7 Kattintson a **Szkennelés** gombra.  
Megjelenik a **Szkenner Beállítás** párbeszédablak.



- 8 Szükség szerint állítsa be a **Szkenner Beállítás** párbeszédablakban szereplő értékeket (**Felbontás**, **Szkennelési Típus**, **Fényerő** és **Kontraszt**).

- *TWAIN illesztőprogram beállítások*
- *WIA illesztőprogram beállítások*

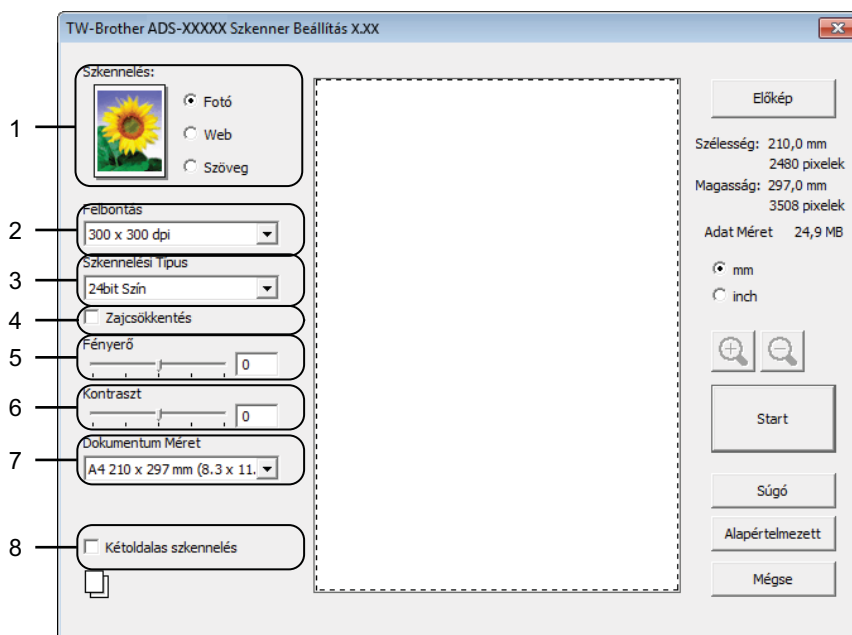
- 9 A **Dokumentum Méret** legördülő listából válassza ki a dokumentum méretét.

## MEGJEGYZÉS

A dokumentumméret kiválasztását követően beállíthatja a szkennelési területet, ha a bal egérgombbal kattintva méretre igazítja a keretet. Ez akkor szükséges, ha a szkenneléshez levágja a képet.

- 10 Kattintson a **Start** gombra.  
A készülék megkezdi a szkennelést.

## TWAIN illesztőprogram beállítások



### 1 Szkennelés (Képtípus)

A **Fotó**, **Web** vagy **Szöveg** típusok közül választhatja ki a dokumentum típusát.

Szkennelés (Képtípus)		Felbontás	Szkennelés típus
<b>Fotó</b>	Fényképek beolvasására használja.	300 x 300 dpi	24bit Szín
<b>Web</b>	Képek weboldalakon történő elhelyezésére használja.	100 x 100 dpi	24bit Szín
<b>Szöveg</b>	Szöveges dokumentumok beolvasására használja.	200 x 200 dpi	Fekete-fehér

### 2 Felbontás

Kiválaszthatja a szkennelés felbontását a **Felbontás** legördülő listából. A nagyobb felbontások több memóriát és hosszabb másolási időt igényelnek, viszont részletesebb lesz a beolvasott kép.

Felbontás	Fekete-fehér/Szürkeárnyalat (Hibadiffúzió)	256 Szín	Valódi Szürke/24bit Szín
100 x 100 dpi	Igen	Igen	Igen
150 x 150 dpi	Igen	Igen	Igen
200 x 200 dpi	Igen	Igen	Igen
300 x 300 dpi	Igen	Igen	Igen
400 x 400 dpi	Igen	Igen	Igen
600 x 600 dpi	Igen	Igen	Igen
1200 x 1200 dpi	Igen	Nem	Igen

### 3 Szkennelés Típus

Válasszon az alábbi típusok közül:

#### ■ Fekete-fehér

Szöveghez és vonalas ábrákhoz használja.

#### ■ Szürke (hibadiffúzió)

Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. (A hibadiffúzió egy olyan eljárás, melynek során szimulált szürkeárnyalatos képek keletkeznek, úgy, hogy közben nem kerülnek felhasználásra valódi szürkeárnyalatos pontok. A fekete pontok speciális mintázatban kerülnek elhelyezésre, szürke szín hatását keltve ezzel.)

#### ■ Valódi Szürke

Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. Ez az üzemmód sokkal pontosabb, mivel ez akár 256 szürkeárnyalat alkalmazására is képes.

#### ■ 256 Szín

Egyszerű színes ábrákhoz használja, amelyek nem használják ki a teljes színspektrumot. Max. 256 színt használ a képek beolvasásánál.

#### ■ 24bit Szín

Max. 16,8 millió színt használ a kép beolvasásánál. Habár a **24bit Szín** adja vissza a legvalóságghűbben a kép színeit, ez igényli a legtöbb memóriát és ennek az átvitele tart a legtovább.

### 4 Zajcsökkentés

A lehetőség kiválasztásával javíthatja a beszkenelt képek minőséget. A zajcsökkentés beállítása a **24bit Szín** kiválasztása esetén és 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi vagy 600 x 600 dpi felbontásnál használható.

### 5 Fényerő

Állítsa be a beállítást (-50 és 50 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 0, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. A **Fényerő** értékén a csúszka jobbra (világosabb) ill. balra (sötétebb) tolasával lehet változtatni. Ezenkívül úgy is megadhatja az értéket, hogy beírja azt a mezőbe. Ha a beolvasott kép túl világos, állítsa lejjebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. Ha a beolvasott kép túl sötét, állítsa feljebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot.

## MEGJEGYZÉS

A **Fényerő** beállítás csak akkor elérhető, ha a **Szkennelési Típus Fekete-Fehér, Szürke(Hibás Szétoztás), Valódi Szürke** vagy **24bit Szín**.

### 6 Kontraszt

Állítsa be a beállítást (-50 és 50 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 0, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. Növelheti vagy csökkentheti a kontrasztot a csúszka jobbra ill. balra történő eltolásával. Ha növeli az értéket, akkor hangsúlyosabbak lesznek a kép sötétebb és világosabb területei, míg ha csökkenti az értéket, akkor részletesebbek lesznek a szürke területek. Ezenkívül úgy is megadhatja a **Kontraszt** értékét, hogy beírja azt a mezőbe.

## MEGJEGYZÉS

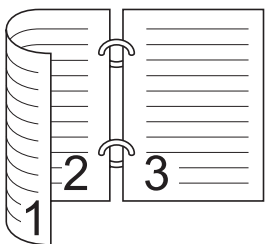
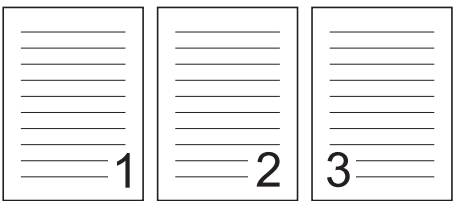
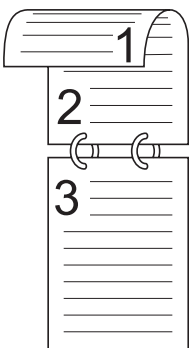

A **Kontraszt** beállítás csak akkor elérhető, ha a **Szkennelés típusa Szürke(Hibás Szétoztás), Valódi Szürke** vagy **24bit Szín**.

## 7 Dokumentum Méret

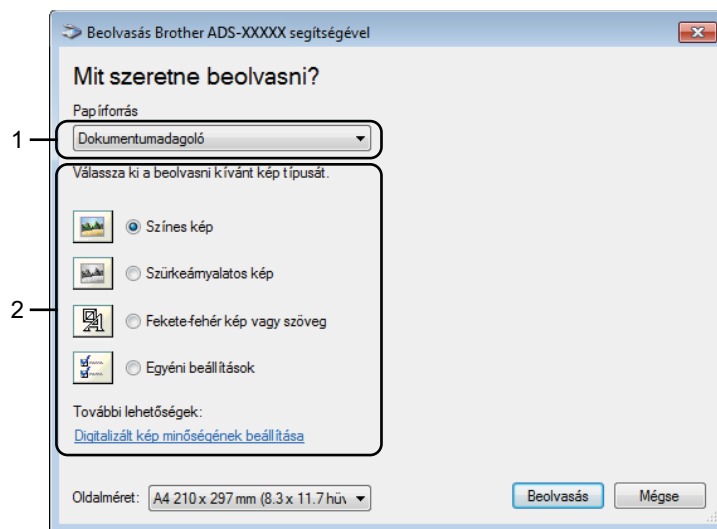
A dokumentum mérete alapértelmezett esetben **A4**. Gyorsabb szkenneléshez a **Dokumentum Méret** legördülő listából válassza ki a dokumentum pontos méretét. Ha az **Egyedi** lehetőséget választja, megjelenik az **Egyedi dokumentumméret** párbeszédablak, ahol megadhatja a dokumentum méretét.

## 8 Kétoldalas szkennelés

Válassza ki az eredeti dokumentum tájolásától függően a **Hosszú-élű kötés** vagy **Rövid-élű kötés** lehetőséget annak érdekében, hogy a létrehozott adatfájl megfelelően jelenjen meg a beszkenelt dokumentumban.

Kétoldalas szkennelés beállítása	Eredeti elrendezés	Szkennelés eredménye
<p><b>Hosszú-élű kötés</b></p>		
<p><b>Rövid-élű kötés</b></p>		

## WIA illesztőprogram beállítások



### 1 Papírforrás

Itt csak a **Dokumentumadagoló** értéket választhatja ki.

### 2 Kép típusa

A szkennelni kívánt dokumentumtól függően a **Színes kép**, **Szürkeárnyaltos kép**, **Fekete-fehér kép vagy szöveg** vagy **Egyéni beállítások** közül választhat.

Ha speciális beállításokat szeretne módosítani, kattintson a **Digitalizált kép minőségének beállítása** lehetőségre.

#### ■ Felbontás

Kiválaszthatja a szkennelés felbontását a **Felbontás** szövegdobozból. A nagyobb felbontások több memóriát és hosszabb másolási időt igényelnek, viszont részletesebb lesz a beolvasott kép.

#### ■ Fényerő

Állítsa be a beállítást (-50 és 50 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 0, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. A **Fényerő** értékén a csúszka jobbra (világosabb) ill. balra (sötétebb) tolásával lehet változtatni. Ezenkívül úgy is megadhatja az értéket, hogy beírja azt a mezőbe. Ha a beolvasott kép túl világos, állítsa lejjebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. Ha a beolvasott kép túl sötét, állítsa feljebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot.

#### ■ Kontraszt

Állítsa be a beállítást (-50 és 50 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 0, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. Növelheti vagy csökkentheti a kontrasztot a csúszka jobbra ill. balra történő eltolásával. Ha növeli az értéket, akkor hangsúlyosabbak lesznek a kép sötétebb és világosabb területei, míg ha csökkenti az értéket, akkor részletesebbek lesznek a szürke területek. Ezenkívül úgy is megadhatja a **Kontraszt** értékét, hogy beírja azt a mezőbe.

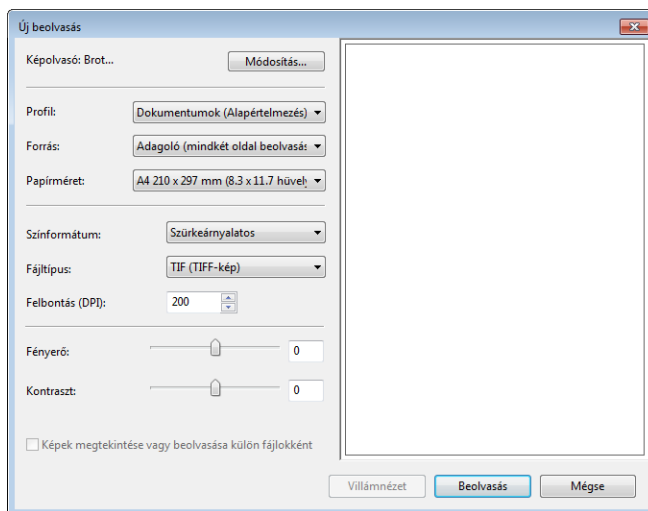
## Szkennelés a Windows® Fotótár vagy Windows® Faxoló és képolvasó használatával

A Windows® Fotótár vagy Windows® Faxoló és képolvasó segédprogramok használatával is szkennelhet. Ezek az alkalmazások a WIA szkennер-illesztőprogramot használják. Az alábbi lépéseket követve végezheti el a szkennelési műveleteket. Lehet, hogy le kell töltenie a Windows® Fotótár vagy Windows® Faxoló és képolvasó segédprogramokat.

3

- 1 Helyezze be a dokumentumot.
- 2 Nyissa meg az alkalmazást a dokumentum beolvasásához. Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - (Windows® Fotótár)
    - 1 Kattintson a **Fájl**, majd az **Importálás fényképezőgépről vagy képolvasóról** elemre.
    - 2 Válassza ki a használni kívánt szkennert.
    - 3 Kattintson az **Importálás** gombra. Megjelenik a beállítások párbeszédablak.
  - (Windows® Faxoló és képolvasó)

Kattintson a **Fájl, Új**, majd a **Beolvasás** elemre. Megjelenik a beállítások párbeszédablak.



- 3 Szükség szerint módosítsa a beállítások párbeszédablakban található értékeket.
- 4 Kattintson a **Beolvasás** gombra. A készülék elkezd beolvasni a dokumentumot.

## A Nuance PDF Converter Professional 8 használata (Windows®) (csak ADS-1600W)

A Nuance PDF Converter Professional 8 számos szolgáltatást nyújt PDF fájlok kezeléséhez. Ezek közé tartozik a PDF fájlok kioldása és megnyitása megtekintésre, szerkesztésre, korrektúrázásra és ismételt összeállításra.

### A Nuance PDF Converter Professional 8 telepítése

---

- 1 Helyezze be a készülékhez adott DVD-ROM-ot a DVD-ROM meghajtóba.
- 2 Automatikusan megjelenik a DVD-ROM főmenüje. Válassza ki a modellt és a kívánt nyelvet.
- 3 Kattintson a **Kiegészítő alkalmazások** lehetőségre.
- 4 Kattintson a **Nuance PDF Converter Professional 8** gombra. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

A Nuance PDF Converter Professional 8 használatával történő szkenneléssel kapcsolatos további információkért lásd a Nuance PDF Converter Professional 8 súgóját a menüsáv **Súgó** elemére, majd a **Súgó** menüpontra kattintva.

### MEGJEGYZÉS

---

A Nuance PDF Converter Professional 8 telepítésekor adja meg az MFL-Pro Suite DVD-ROM csomagolásán található sorozatszámot.

---

## A NewSoft Presto! BizCard 6 használata (Windows®)

A Presto! BizCard lehetővé teszi a beszkenelt névjegykártyákon található információk, mint pl. nevek, cégnevek, postacímek, telefon- és faxszámok és e-mail címek kezelését a számítógépen. Egyszerűen szkennelje be vagy importálja a névjegykártyákat és a Presto! BizCard automatikusan lementi a kártyák képét és a rajtuk található adatokat. A könnyű kereséshez, szerkesztéshez és rendezéshez különböző nézetek állnak rendelkezésre.

### A NewSoft Presto! BizCard 6 telepítése

---


- 1 Helyezze be a készülékhez adott DVD-ROM-ot a DVD-ROM meghajtóba.
- 2 Automatikusan megjelenik a DVD-ROM főmenüje. Válassza ki a modellt és a kívánt nyelvet.
- 3 Kattintson a **Kiegészítő alkalmazások** lehetőségre.
- 4 Kattintson a **NewSoft Presto! BizCard 6** gombra. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

A Presto! BizCard 6 használatával történő szkenneléshez lásd a **Presto! BizCard használati útmutatót**. Válasszon az alábbi lehetőségek közül:

- (Windows® XP, Windows Vista® és Windows® 7)

Kattintson a  **(Start)**, **Minden program**, **NewSoft**, **Presto! BizCard 6**, majd a **Presto! BizCard 6** lehetőségre.

- (Windows® 8)

Kattintson a  **(Presto! BizCard 6)** lehetőségre.



## Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Macintosh)

A Brother BR-Receipts alkalmazás kinyeri és kategorizálja a szkennelt képekben található információkat. A program segítségével jelentéseket készíthet a kiadások áttekintéséhez és nyomon követéséhez. (Ez az alkalmazás országtól függően érhető el.)

- 1 Helyezze be a készülékhez adott DVD-ROM-ot a DVD-ROM meghajtóba.
- 2 Kattintson duplán az asztalon lévő **BROTHER** ikonra.
- 3 Kattintson duplán a **Brother terméktámogatás** lehetőségre.
- 4 Kattintson a **BR-Receipts** gombra. Kövesse a Brother Online oldalon található utasításokat.

A **BR-Receipts** alkalmazással történő szkenneléssel kapcsolatos további információkért lásd a BR-Receipts használati útmutatóját a **Súgó** menü **Súgó használata** menüpontjában.

## Szkennelés a Presto! PageManager vagy TWAIN alkalmazásokkal (Macintosh)

A Presto! PageManager alkalmazást használhatja szkennelésre. Az itt található szkennelési utasítások a Presto! PageManager alkalmazásra vonatkoznak. A TWAIN specifikációkat támogató más alkalmazások esetén is hasonlóan a lépések.

### A Presto! PageManager telepítése

---

- 1 Helyezze be a készülékhez adott DVD-ROM-ot a DVD-ROM meghajtóba.
- 2 Kattintson duplán az asztalon lévő **BROTHER** ikonra.
- 3 Kattintson duplán a **Brother terméktámogatás** lehetőségre.
- 4 Kattintson a **Presto! PageManager** lehetőségre a Presto! PageManager telepítő letöltéséhez.
- 5 Kattintson duplán a telepítőre, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

### MEGJEGYZÉS

---

- A Presto! PageManager a Mac OS X v10.6.8, 10.7.x és 10.8.x. verzióit támogatja.
- Az alkalmazással kapcsolatos további információkért lásd a Presto! PageManager súgófájlt. Ezt a Presto! PageManager Súgó menüből érheti el.

### Szkennelés a Presto! PageManager használatával

---

- 1 Indítsa el a Presto! PageManager alkalmazást a számítógép képernyőjén található Presto! PageManager ikonra való dupla kattintással.

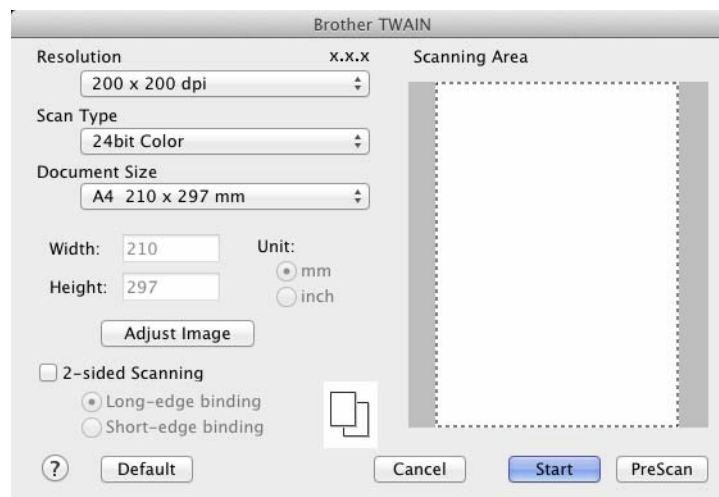
### MEGJEGYZÉS

---

Ha először használja a Brother TWAIN illesztőprogramot, be kell állítania alapértelmezett illesztőprogramként. A Brother TWAIN illesztőprogram alapértelmezettként történő beállításához kövesse az alábbi lépéseket:

- 1 Válassza a **Forrás kijelölése** lehetőséget a **Fájl** menüben.
  - 2 Válassza a **Brother TWAIN** lehetőséget, majd kattintson a **Kijelölés** gombra.
-

- 2 Válassza ki az **Acquire Image Data** (Képadatok lekérése) lehetőséget a **File** (Fájl) menüben. Megjelenik a szkennер beállítás párbeszédablak.



(A Brother TWAIN képernyő által támogatott nyelveket a Presto! PageManager határozza meg.)

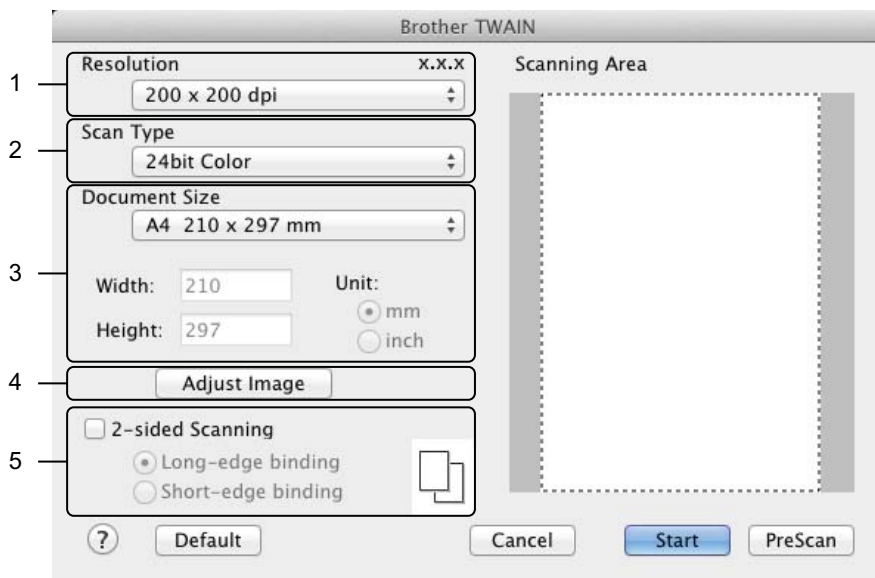
- 3 Szükség szerint állítsa be a Szkennер beállítás párbeszédablakban szereplő értékeket (**Resolution** (Felbontás), **Scan Type** (Szkennelés típusa) és **Adjust Image** (Kép beállítása)).
- 4 A **Document Size** (Dokumentumméret) legördülő listából válassza ki a dokumentum méretét.

## MEGJEGYZÉS

A dokumentumméret kiválasztását követően beállíthatja a szkennelési területet, ha a bal egérgombbal kattintva méretre igazítja a keretet. Ez akkor szükséges, ha a szkenneléshez levágja a képet.

- 5 Kattintson a **Start** gombra.  
A készülék megkezdja a szkennelést.

## TWAIN illesztőprogram beállítások



(A Brother TWAIN képernyő által támogatott nyelveket a Presto! PageManager határozza meg.)

### 1 Resolution (Felbontás)

Kiválaszthatja a szkennelés felbontását a **Resolution** (Felbontás) legördülő listából. A nagyobb felbontások több memóriát és hosszabb másolási időt igényelnek, viszont részletesebb lesz a beolvasott kép.

Felbontás	Fekete-fehér/Szürkeárnyalat (Hibadiffúzió)	256 Szín	Valódi Szürke/24bit Szín
100 x 100 dpi	Igen	Igen	Igen
150 x 150 dpi	Igen	Igen	Igen
200 x 200 dpi	Igen	Igen	Igen
300 x 300 dpi	Igen	Igen	Igen
400 x 400 dpi	Igen	Igen	Igen
600 x 600 dpi	Igen	Igen	Igen
1200 x 1200 dpi	Igen	Nem	Igen

### 2 Scan Type (Szkennelés típusa)

Válasszon az alábbi típusok közül:

#### ■ Black & White (Fekete-fehér)

Szöveghez és vonalas ábrákhoz használja.

#### ■ Grey (ErrorDiffusion) (Szürke (hibadiffúzió))

Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. (A hibadiffúzió egy olyan eljárás, melynek során szimulált szürkeárnyalatos képek keletkeznek, úgy, hogy közben nem kerülnek felhasználásra valódi szürkeárnyalatos pontok. A fekete pontok speciális mintázatban kerülnek elhelyezésre, szürke szín hatását keltve ezzel.)

■ **True Gray** (Valódi szürke)

Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. Ez az üzemmód sokkal pontosabb, mivel ez akár 256 szürkeárnyalat alkalmazására is képes.

■ **256 Color** (256 Szín)

Egyszerű színes ábrákhoz használja, amelyek nem használják ki a teljes színspektrumot. Max. 256 színt használ a képek beolvasásánál.

■ **24bit Color** (24bit szín)

Max. 16,8 millió színt használ a kép beolvasásánál. Habár a **24bit Color** (24bit szín) adja vissza a legvalóságosabban a kép színeit, ez igényli a legtöbb memóriát és ennek az átvitele tart a legtovább.

## MEGJEGYZÉS

A **256 Color** (256 Szín) csak akkor érhető el, ha a szkennelési alkalmazás támogatja ezt a beállítást. A Presto! PageManager nem támogatja a **256 Color** (256 Szín) beállítást.

### 3 Document Size (Dokumentumméret)

A dokumentum mérete alapértelmezett esetben **A4**. Ha a **Custom** (Egyedi) beállítást választja, megadhatja a dokumentum méretét.

### 4 Adjust Image (Kép beállítása)

A kép beállításához kattintson az **Adjust Image** (Kép beállítása) gombra.

■ **Brightness** (Fényerősség)

Állítsa be a beállítást (-50 és 50 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 0, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. A **Brightness** (Fényerősség) értékén a csúszka jobbra (világosabb) ill. balra (sötétebb) tolásával lehet változtatni. Ezenkívül úgy is megadhatja az értéket, hogy beírja azt a mezőbe. Ha a beolvasott kép túl világos, állítsa lejjebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. Ha a beolvasott kép túl sötét, állítsa feljebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot.

## MEGJEGYZÉS

A **Brightness** (Fényerősség) beállítás csak akkor elérhető, ha a **Scan Type** (Szkennelés típusa) **Black & White** (Fekete-fehér), **Gray (Error Diffusion)** (Szürke (hibadiffúzió)), **True Gray** (Valódi szürke) vagy **24bit Color** (24 bit szín).

■ **Contrast** (Kontraszt)

Állítsa be a beállítást (-50 és 50 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 0, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. Növelheti vagy csökkentheti a kontrasztot a csúszka jobbra ill. balra történő eltolásával. Ha növeli az értéket, akkor hangsúlyosabbak lesznek a kép sötétebb és világosabb területei, míg ha csökkenti az értéket, akkor részletesebbek lesznek a szürke területek. Ezenkívül úgy is megadhatja a **Contrast** (Kontraszt) értékét, hogy beírja azt a mezőbe.

## MEGJEGYZÉS

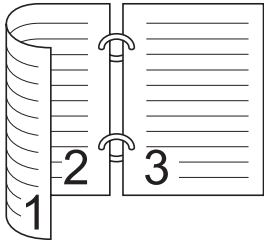
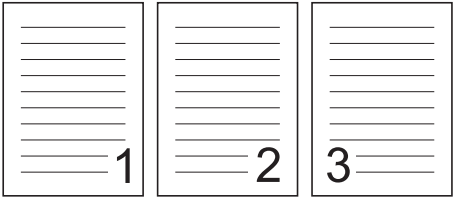


A **Contrast** (Kontraszt) beállítás csak akkor elérhető, ha a **Scan Type** (Szkennelés típusa) **Gray (Error Diffusion)** (Szürke (hibadiffúzió)), **True Gray** (Valódi szürke) vagy **24bit Color** (24 bit szín).

■ **Reduce Noise** (Zajcsökkentés)

A lehetőség kiválasztásával javíthatja a beszkenelt képek minőségét. A **Reduce Noise** (Zajcsökkentés) beállítás csak **24bit Color** (24bit Szín) módban és 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi vagy 600 × 600 dpi felbontásnál érhető el.

## 5 2-sided Scanning (Kétoldalas szkennelés)

Az eredeti dokumentum tájolásától függően válassza a **Long-edge binding** (Hosszú-élű kötés) vagy **Short-edge binding** (Rövid-élű kötés) lehetőséget annak érdekében, hogy a létrehozott adatfájl megfelelően jelenjen meg a beszkennelt dokumentumban.

Kétoldalas szkennelés beállítása	Eredeti elrendezés	Szkennelés eredménye
<p><b>Hosszú-élű kötés</b></p>		
<p><b>Rövid-élű kötés</b></p>		

## Szkennelés az Apple Image Capture alkalmazás (ICA illesztőprogram) használatával

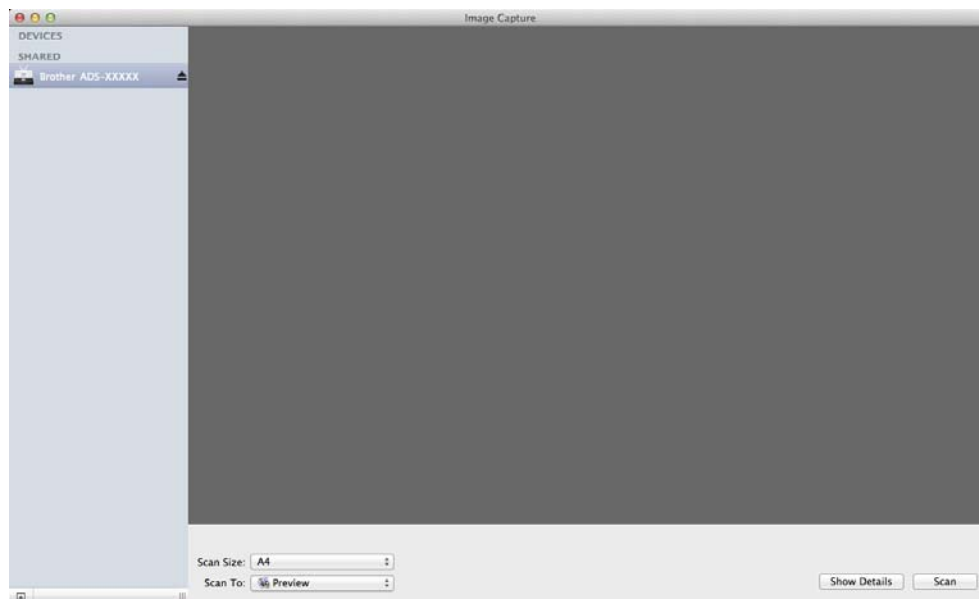
Az ICA illesztőprogram használatával is beszkennehet dokumentumot. Ha az MFL-Pro Suite programot telepítette a telepítő DVD-ROM-ról, az ICA illesztőprogram is telepítve lett a számítógépre. Ha nem látja a készüléket a **Print & Fax** (Nyomtató és Fax) vagy **Nyomatás és szkennelés** listában, a készüléket manuálisan is hozzáadhatja a + gombra kattintva (lásd: *Készülék kiválasztása a Print & Fax (Nyomtató és Fax) vagy Nyomatás és szkennelés beállítások közül*, 110. oldal). Közvetlenül az **Image Capture** (Képletöltő) alkalmazás használatával is szkennelhet.

### Szkennelés az Apple Image Capture alkalmazás használatával

- 1 Indítsa el az **Image Capture** (Képletöltő) alkalmazást.



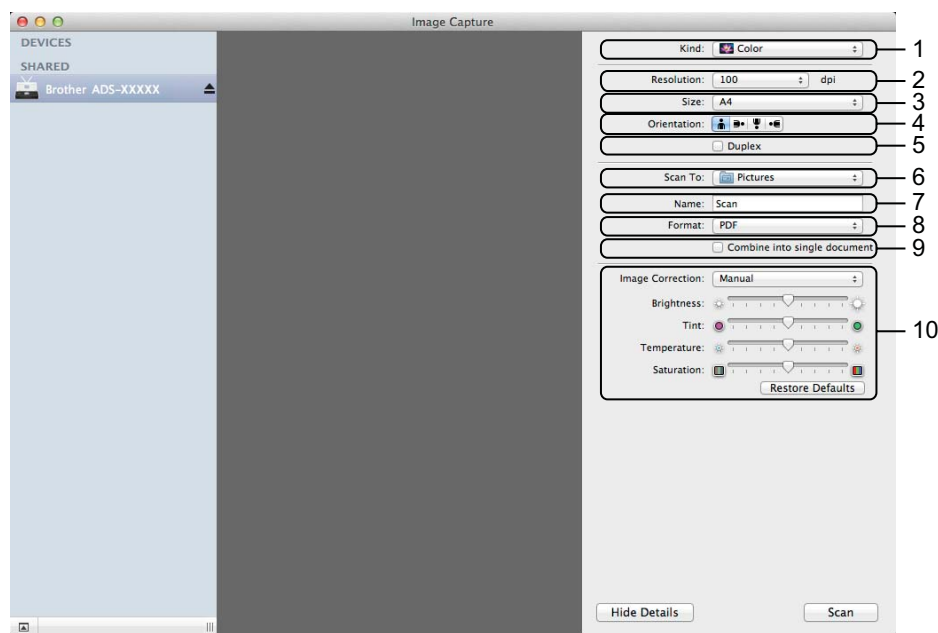
- 2 Válassza ki a készüléket az ablak bal oldalán megjelenő listából.  
A készüléket a **DEVICES** (Eszközök) részen találja meg. Ha vezeték nélküli LAN hálózaton kapcsolódik, a **SHARED** (Megosztott) részen láthatja a készülékét.



- 3 Helyezze be a dokumentumot.
- 4 Válassza ki a dokumentum méretét a **Scan Size** (Szkennelési méret) listából.
- 5 Válassza ki a célmappát vagy cél alkalmazást a **Scan To** (Szkennelés ide) listából.
- 6 Kattintson a **Scan** (Beolvasás) gombra.  
A készülék megkezdi a szkennelést.



## ICA illesztőprogram beállítások



Szükség esetén a **Show Details** (Részletek megjelenítése) párbeszédablakra kattintással módosíthatja a következő beállításokat. Vegye figyelembe, hogy a beállítások nevei és a választható értékek a készüléktől függően változhatnak.

### 1 Kind (Típus)

A **Color** (Színes), **Black & White** (Fekete-Fehér) vagy **Text** (Szöveg) értékek közül választhat.

### 2 Resolution (Felbontás)

Válassza ki a dokumentum szkennelésének felbontását.

### 3 Scan Size (Szkennelési méret) vagy Size (Méret)

Válassza ki a dokumentum papírméretét.

### 4 Orientation (Tájolás)

Válassza ki a dokumentum tájolását.

### 5 Duplex (Kétoldalas)

Jelölje be a **Duplex** (Kétoldalas) jelölőnégyzetet a kétoldalas (duplex) szkenneléshez.

### 6 Scan To (Szkennelés helye)

Válassza ki a célmappát vagy célalkalmazást.

### 7 Name (Név)

Adja meg a beszkenelt kép nevének előtagját.

### 8 Format (Formátum)

Válassza ki a beszkenelt adatok fájlformátumát.

## 9 Create single document (Egy dokumentum létrehozása) vagy Combine into single document (Egy dokumentumba von össze)

Akkor jelölje ki ezt a jelölőnégyzetet, ha egy elemként szeretne egy dokumentumot szkennelni és egy fájlként menteni PDF vagy TIFF formátumban.

## MEGJEGYZÉS

Ha nem tudja kiválasztani a TIFF fájlformátumot, először a PDF, majd a TIFF lehetőséget válassza.

## 10 Image Correction (Kép korrekció)

A beállításokat a **Kind** (Típus) beállításnál kiválasztottak alapján konfigurálhatja.

Típus	Konfigurálható beállítások
Színes	<b>Brightness</b> (Fényerősség), <b>Tint</b> (Háttérszín), <b>Temperature</b> (Hőmérséklet), <b>Saturation</b> (Telítettség)
Fekete-fehér	<b>Brightness</b> (Fényerősség), <b>Contrast</b> (Kontraszt) (Mac OS X v10.7.x, 10.8.x)
Szöveg	<b>Threshold</b> (Határérték)

## Készülék kiválasztása a Print & Fax (Nyomtató és Fax) vagy Nyomtatás és szkennelés beállítások közül

- 1 Válassza a **Rendszerbeállítások** lehetőséget a menüből.
- 2 Kattintson a **Print & Fax** (Nyomtató és Fax) vagy a **Nyomtatás és szkennelés** ikonra.
- 3 Válassza ki a készüléket a képernyő bal oldalán megjelenő listából.

## MEGJEGYZÉS

Ha nem látja az **Szkenner megnyitása** gombot az ablakban, távolítsa el a készüléket a - gomb lenyomásával a **Print & Fax** (Nyomtató és Fax) vagy **Nyomtatás és szkennelés** listából, majd adja hozzá újra a készüléket a + gomb lenyomásával.

## A NewSoft Presto! BizCard 6 használata (Macintosh)

A Presto! BizCard lehetővé teszi a beszkenelt névjegykártyákon található információk, mint pl. nevek, cégnevek, postacímek, telefon- és faxszámok és e-mail címek kezelését a számítógépen. Egyszerűen szkennelje be vagy importálja a névjegykártyákat és a Presto! BizCard automatikusan lementi a kártyák képét és a rajtuk található adatokat. A könnyű kereséshez, szerkesztéshez és rendezéshez különböző nézetek állnak rendelkezésre.

### A NewSoft Presto! BizCard 6

---

- 1 Helyezze be a készülékhez adott DVD-ROM-ot a DVD-ROM meghajtóba.
- 2 Kattintson duplán az asztalon lévő **BROTHER** ikonra.
- 3 Kattintson duplán a **Brother terméktámogatás** lehetőségre.
- 4 Kattintson a **Presto! BizCard** lehetőségre a Presto! BizCard 6 telepítő letöltéséhez.
- 5 Kattintson duplán a telepítőre, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

A Presto! BizCard 6 használatával történő szkenneléshez lásd a Presto! BizCard 6 használati útmutatóját a **Súgó** menü **Súgó használata** menüpontjában.

## Szkennelés a Captiva<sup>®</sup> QuickScan<sup>™</sup> Pro vagy ISIS<sup>®</sup> alkalmazásokkal (Windows<sup>®</sup>)

A Captiva<sup>®</sup> QuickScan<sup>™</sup> Pro alkalmazás ingyenes próbaverzióját vagy más, az ISIS<sup>®</sup> specifikációt támogató alkalmazást használhat szkennelésre. Az ISIS<sup>®</sup> alkalmazásokból történő szkennelés előtt telepítenie kell az ISIS<sup>®</sup> szkennер illesztőprogramot.

### MEGJEGYZÉS

Az ISIS<sup>®</sup> illesztőprogram használatához telepítenie kell a Brother szkennер-illesztőprogramot. Ha nem telepítette a Brother szkennер-illesztőprogramot, a telepítést az ISIS<sup>®</sup> illesztőprogram telepítése előtt kell elvégeznie.

### Az ISIS<sup>®</sup> Scanner és Captiva<sup>®</sup> QuickScan<sup>™</sup> Pro telepítése

- 1 Helyezze be a készülékhez adott DVD-ROM-ot a DVD-ROM meghajtóba.
- 2 Automatikusan megjelenik a DVD-ROM főmenüje. Válassza ki a modellt és a kívánt nyelvet.
- 3 Kattintson az **Egyedi Telepítés** lehetőségre.
- 4 Kattintson az **ISIS szkennер illesztő és alkalm.** lehetőségre.
- 5 Kattintson az **ISIS szkennер illesztőprogram** lehetőségre. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
- 6 Kattintson a **Captiva QuickScan Pro próbaverzió** lehetőségre. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

### MEGJEGYZÉS

- A Captiva<sup>®</sup> QuickScan<sup>™</sup> Pro ingyenes próbaverziójának letölthető változata az EMC vállalat által üzemeltetett weboldalon található. Ha bármilyen kérdése van a Captiva<sup>®</sup> QuickScan<sup>™</sup> Pro alkalmazással kapcsolatban, forduljon az EMC vállalathoz.
- Az ISIS<sup>®</sup> alkalmazás használatával történő szkenneléssel kapcsolatos információkért lásd a Captiva<sup>®</sup> QuickScan<sup>™</sup> Pro súgóját.

## Szkennelés a készülék vezérlőpultjáról

### Dokumentumok közvetlen szkennelése FTP-kiszolgálóra

---

Amikor a Szkennelés FTP-re opciót választja, a dokumentumot beszkennelelheti fekete-fehérben vagy színesben, és elküldheti azt közvetlenül a helyi hálózaton vagy az interneten lévő FTP-kiszolgálóra.

Az FTP-re történő szkenneléshez szükséges adatokat a webalapú eszközzel a segítségével előzetesen beállíthatja és az adatokat egy FTP-profilban tárolhatja.

### MEGJEGYZÉS

---

- A Szkennelés FTP-re akkor érhető el, ha az FTP-profilokat a webalapú eszközzel a segítségével konfigurálta.
  - A Microsoft® Internet Explorer® 8.0/9.0 használatát javasoljuk Windows®, és a Safari 5.0 használatát Macintosh esetén. Bizonyosodjon meg arról, hogy a használt böngészőben engedélyezte a JavaScript és a Cookie-k használatát. Ha más webböngészőt használt, bizonyosodjon meg arról, hogy az kompatibilis a HTTP 1.0 és HTTP 1.1 szabványokkal.
- 

### Webalapú eszközzel indítása

(ADS-1100W)

### MEGJEGYZÉS


---

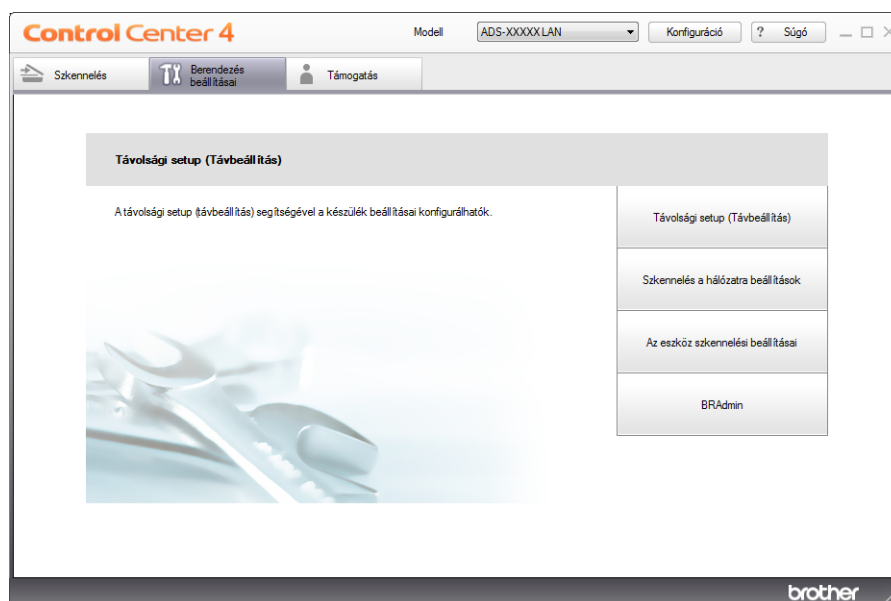
Ha a készüléket az USB interfészen keresztül állította be, a webalapú eszközzel a használatához a készüléket a vezeték nélküli interfésszel kell beállítania a telepítő DVD-ROM és egy USB kábel segítségével (lásd a Gyors telepítési útmutatót).

---


1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.

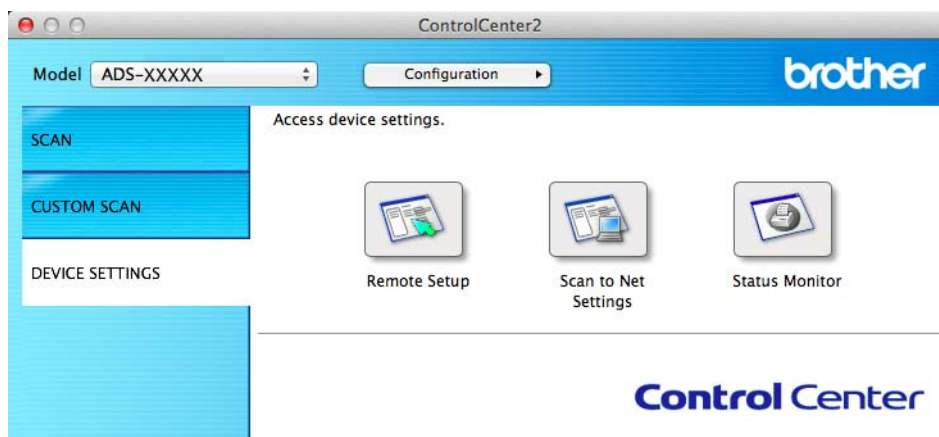
■ Windows®

- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).



■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.



- 2 Kattintson a **Szkennelés a hálózatra beállítások** (Scan to Net Settings) gombra. Megjelenik a webalapú eszközkezelés ablak

(ADS-1600W)

- 1 Írha be a „http://készülék IP-címe/” címet a böngészőprogram címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címét jelöli).

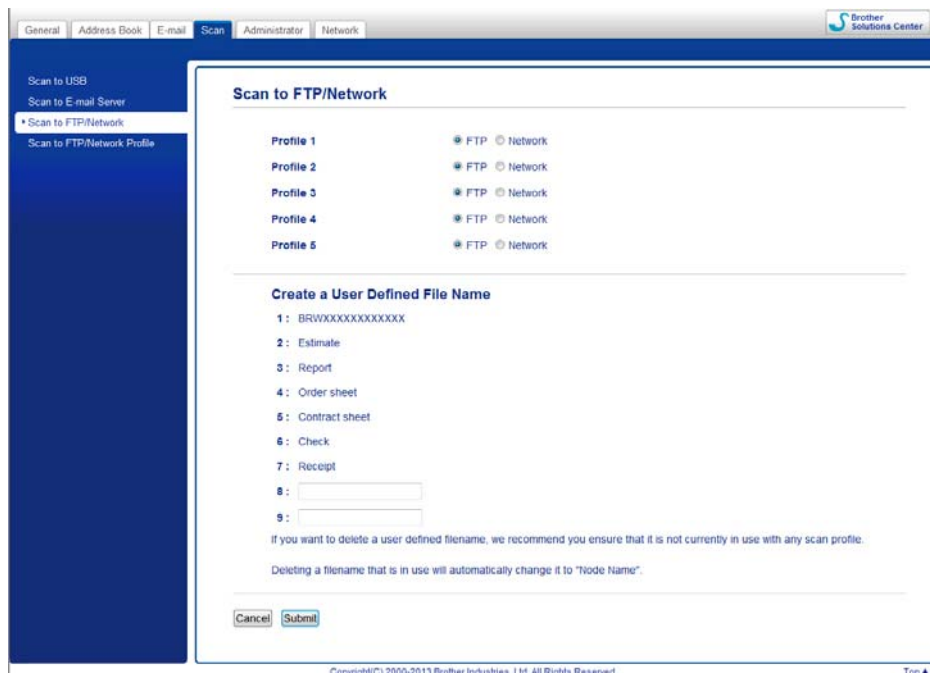
■ Például:

http://192.168.1.2/

A **Scan to FTP** (Szkennelés FTP-re) (ADS-1100W) vagy **Scan to FTP/Network** (Szkennelés FTP-re/hálózatra) (ADS-1600W) beállítások módosítását vagy konfigurációjához a **Scan** (Szkennelés) fülön végezheti el. Legfeljebb öt FTP-kiszolgáló profilt konfigurálhat és rendelhet hozzá a profilszámokhoz (1 - 5) a Szkennelés FTP-re beállításoknál a **Scan to FTP Profile** (Szkennelés FTP profilra) (ADS-1100W) vagy **Scan to FTP/Network Profile** (Szkennelés FTP/hálózati profilra) (ADS-1600W) funkciókhoz.

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

Válassza a **Scan to FTP** (Szkennelés FTP-re) (ADS-1100W) vagy **Scan to FTP/Network** (Szkennelés FTP-re/hálózatra) (ADS-1600W) lehetőséget a webalapú eszközezelés ablakban. A **Create a User Defined File Name** (Felhasználó által megadott fájlnev létrehozása) részen adjon meg a két felhasználó által meghatározott mező valamelyikében egy fájlnevet, majd kattintson a **Submit** (Beküldés) gombra. A mezőkbe legfeljebb 15 karakter hosszúságú fájlneveket adhat meg (az alábbi példa az ADS-1600W készülékre vonatkozik).

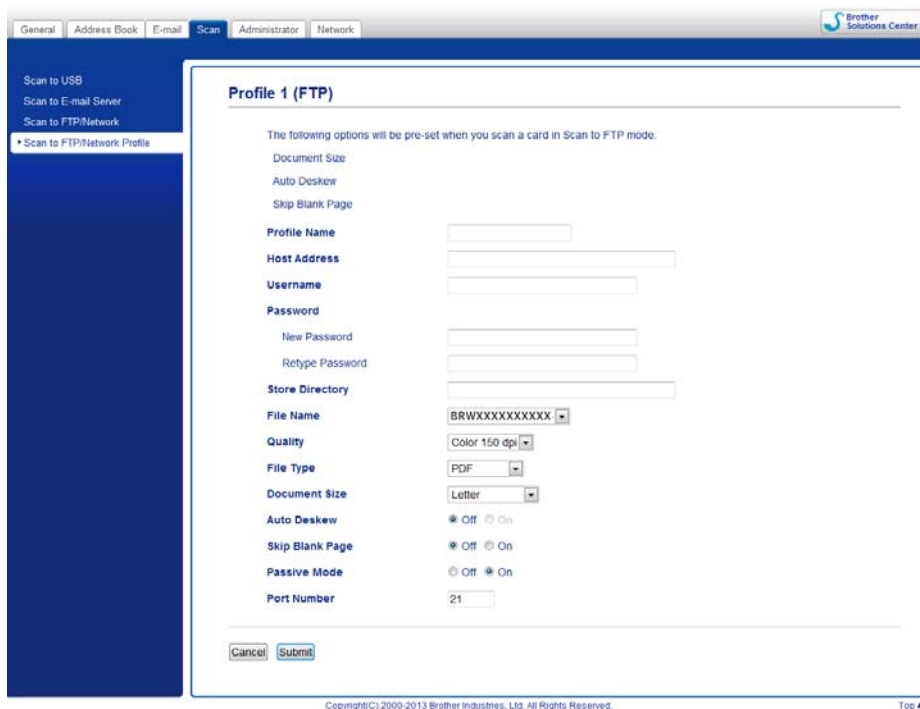


## MEGJEGYZÉS

Ne használjon a fájlnevben tiltott karaktereket (például ?, /, \, vagy \*). Ez átviteli hibát okozhat a Szkennelés FTP-re funkció használatakor.

## Alapértelmezett FTP beállítások konfigurálása

Az FTP-kiszolgáló és a hálózati tűzfal konfigurációjától függően engedélyezheti **On** (Be) vagy letilthatja **Off** (Ki) a **Passive Mode** (Passzív üzemmódot). Az alapbeállítás a **On** (Be). Módosíthatja az FTP-kiszolgáló hozzáférési portjának számát is. Az alapértelmezett beállítás a 21-es port. A legtöbb esetben ez a két beállítás az alapértelmezett értéken hagyható (a példában az ADS-1600W látható).



- 1 (csak ADS-1600W)  
Válassza az **FTP** lehetőséget a **Scan** (Szkennelés) fül **Scan to FTP/Network** (Szkennelés FTP-re/hálózatra) részén. Kattintson a **Submit** (Beküldés) gombra.
- 2 Válassza ki a **Scan to FTP Profile** (Szkennelés FTP profilra) (ADS-1100W) vagy **Scan to FTP/Network Profile** (Szkennelés FTP/hálózati profilra) (ADS-1600W) lehetőségnél konfigurálni kívánt profilt a **Scan** (Szkennelés) fülön.
- 3 Írja be a használni kívánt FTP-kiszolgálóprofil nevét. Ez a név fog megjelenni a **Destination** (Cél) mezőben a **Scan to Network Device** (Szkennelés hálózati eszközre) beállításnál a **Scan** (Szkennelés) fülön (csak ADS-1100W) vagy a készülék LCD-kijelzőjén (csak ADS-1600W), és legfeljebb 15 karakter hosszú lehet.
- 4 A Gazdacím az FTP-kiszolgáló tartományneve. Adja meg a gazdacímet (például ftp.pelda.hu, legfeljebb 64 karakter) vagy az IP-címet (például 192.23.56.189).
- 5 Adja meg azt a felhasználónevet, amellyel az FTP-kiszolgálón a készüléket regisztrálták (legfeljebb 32 karakter).
- 6 Adja meg a belépési jelszót az FTP-kiszolgálóhoz (legfeljebb 32 karakter).
- 7 Adja meg annak a mappának a nevét, amelyben az FTP-kiszolgáló tárolni fogja a dokumentumot (például brother\abc) (legfeljebb 60 karakter).



- 8 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 szkennelők számlálójának utolsó hat számjegyéből, valamint a fájlkiterjesztésből áll össze (például Estimate\_098765.pdf).
- 9 Válassza ki a szkenneléshez használt minőség, fájl típus, dokumentumméret és kétoldalas szkennelés beállításokat. A következő beállításokat módosíthatja.

Beállítás	Opciók	Leírás
<b>Quality</b> (Minőség)	<b>Color 150 dpi</b> (Színes 150 dpi) <b>Color 200 dpi</b> (Színes 200 dpi) <b>Color 300 dpi</b> (Színes 300 dpi) <b>Color 600 dpi</b> (Színes 600 dpi) <b>B&amp;W 150 dpi</b> (F&F 150dpi) <b>B&amp;W 200 dpi</b> (F&F 200dpi) <b>B&amp;W 300 dpi</b> (F&F 300dpi) <b>B&amp;W 600 dpi</b> (F&F 600dpi) <b>Auto 150 dpi</b> <b>Auto 200 dpi</b> <b>Auto 300 dpi</b> <b>User Select</b> (Felhasználó által kiválasztott) (csak ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kiválaszthatja a szkennelés felbontását a <b>Quality</b> (Minőség) legördülő listából. A jobb minőségű beállítások több memóriát és hosszabb másolási időt igényelnek, viszont részletesebb lesz a beolvasott kép.</li> <li>■ Ha a <b>User Select</b> (Felhasználó által kiválasztott) lehetőséget választja, a beállítást a készülék vezérlőpultján kell megadnia.</li> </ul>
<b>File Type</b> (Fájltípus)	<b>PDF</b> <b>TIFF</b> <b>JPEG</b> <b>User Select</b> (Felhasználó által kiválasztott) (csak ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kiválaszthatja a szkennelt adatokhoz használni kívánt fájl típust.</li> <li>■ A <b>PDF</b> vagy <b>JPEG</b> lehetőségeket választhatja, ha a <b>Color</b> (Színes) értéket választja ki a <b>Quality</b> (Minőség) beállítások közül.</li> <li>■ A <b>PDF</b> vagy <b>TIFF</b> lehetőségeket választhatja, ha a <b>B&amp;W</b> (F-F) értéket választja ki a <b>Quality</b> (Minőség) beállítások közül.</li> <li>■ A <b>PDF</b> lehetőséget választhatja ki, ha az <b>Auto</b> értéket választja ki a <b>Quality</b> (Minőség) beállítások közül.</li> <li>■ Ha a <b>User Select</b> (Felhasználó által kiválasztott) lehetőséget választja, a beállítást a készülék vezérlőpultján kell megadnia.</li> </ul>
<b>Document Size</b> (Dokumentumméret)	<b>Auto</b> <b>A4</b> <b>Letter</b> <b>Legal</b> <b>B5</b> <b>A5</b> <b>B6</b> <b>A6</b> <b>Business Card</b> (Névjegy) <b>Long Paper</b> (Hosszú papír) <b>User Select</b> (Felhasználó által kiválasztott) (csak ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ha az <b>Auto</b> beállítást választja ki, tetszőleges méretű dokumentumokat szkennelhet a <b>Document Size</b> (Dokumentum Méret) beállítása nélkül.<sup>1</sup> Gyorsabb szkenneléshez a <b>Document Size</b> (Dokumentum Méret) legördülő listából válassza ki a dokumentum pontos méretét.</li> <li>■ Ha a <b>600 dpi</b> értéket választja a <b>Quality</b> (Minőség) beállításoknál, nem választhatja az <b>Auto</b> beállítást.</li> <li>■ Az <b>A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card</b> (Névjegy) vagy <b>Long Paper</b> (Hosszú papír) értékeket választhatja ha az <b>Auto Deskew</b> (Automatikus visszaforgatás) értéke Ki.</li> <li>■ A <b>Long Paper</b> (Hosszú papír) lehetőséget a következő beállításokkal használhatja:                         <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Quality</b> (Minőség): más érték, mint az <b>Auto</b></li> <li>• <b>Auto Deskew</b> (Automatikus visszaforgatás): Ki</li> <li>• <b>Skip Blank Page</b> (Üres oldalak kihagyása): Ki</li> <li>• <b>2-sided Scan</b> (Kétoldalas szkennelés): Ki</li> </ul> </li> </ul>

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

Beállítás	Opciók	Leírás
<b>2-sided Scan</b> (Kétoldalas szkennelés) (csak ADS-1100W)	<b>Off</b> (Ki) <b>Long Edge</b> (Hosszú él) <b>Short Edge</b> (Rövid él)	A dokumentum mindkét oldalának beszkenneléséhez válassza a <b>Long Edge</b> (Hosszú él) vagy <b>Short Edge</b> (Rövid él) lehetőséget annak érdekében, hogy a létrehozott adatfájl megfelelően jelenjen meg a beszkennelt dokumentumban.  <b>MEGJEGYZÉS</b> A <b>2-sided Scan</b> (Kétold. szkennelés) szkennelés szolgáltatás Legal papírméretig használható

- 10 Állítsa az **Auto Deskew**<sup>1</sup> (Automatikus visszaforgatás) beállítást **On** (Be) értékre, ha korigálni szeretné a beszkennelt adatok ferdeségét (legfeljebb 5 fokkal).
- 11 Állítsa az **Skip Blank Page**<sup>1</sup> (Üres oldalak kihagyása) beállítást **On** (Be) értékre, ha a beszkennelt képről el szeretné távolítani a dokumentum üres oldalait.
- 12 Kattintson a **Submit** (Beküldés) gombra.

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

## Szkennelés FTP-kiszolgálóprofil használatával


(ADS-1100W)

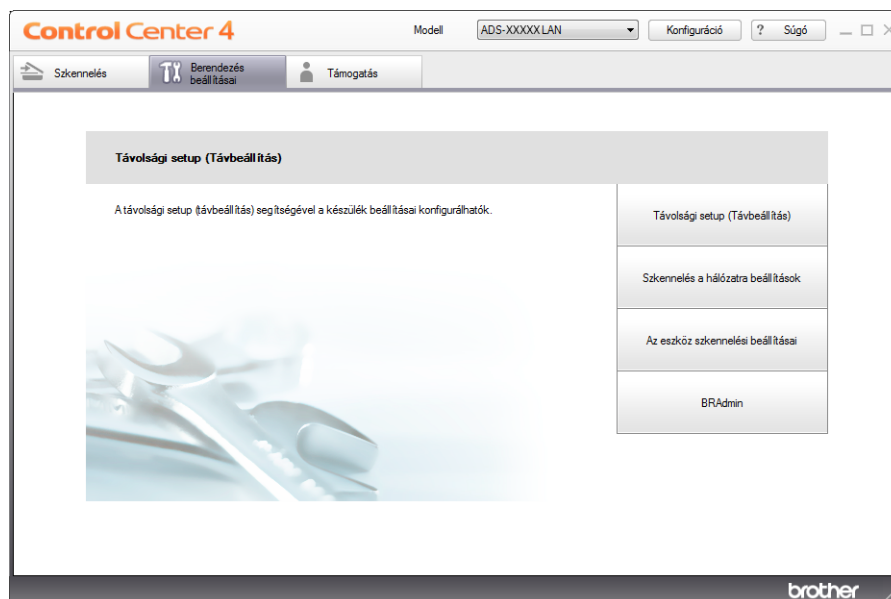
### MEGJEGYZÉS

- Ha a készüléket az USB interfészen keresztül állította be, a Szkennelés FTP-re funkció használatához a készüléket a vezeték nélküli interfésszel kell beállítania a telepítő DVD-ROM és egy USB kábel segítségével (lásd a Gyors telepítési útmutatót).
- A Szkennelés FTP-re funkció használata előtt konfigurálnia kell a Szkennelés FTP-re profilt (lásd: *Alapértelmezett FTP beállítások konfigurálása*, 116. oldal).


1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.

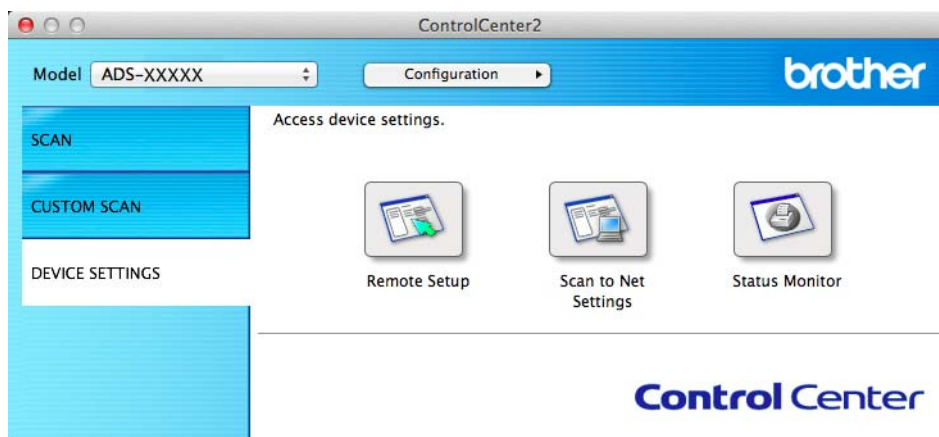
■ Windows®

- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).

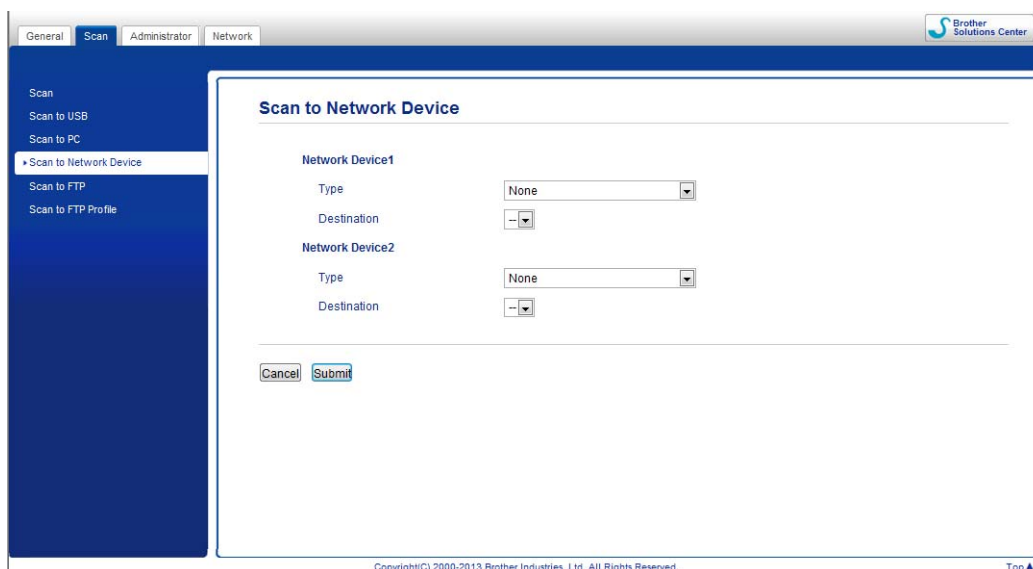


■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.






- Kattintson a **Szkennelés a hálózatra beállítások** (Scan to Net Settings) gombra. Megjelenik a webalapú eszközkezelés ablak.



- Válassza a **Network Device 1** (Hálózati eszköz 1) vagy **Network Device 2** (Hálózati eszköz 2) lehetőséget, attól függően, hogy melyikhez szeretné hozzárendelni a Szkennelés FTP-re funkciót.

## MEGJEGYZÉS

- A **Network Device 1** (Hálózati eszköz 1) beállítások a  1 készülék vezérlőpultján kerülnek alkalmazásra.
- A **Network Device 2** (Hálózati eszköz 2) beállítások a  2 készülék vezérlőpultján kerülnek alkalmazásra.

- Válassza a **Scan to FTP** (Szkennelés FTP-re) lehetőséget a **Type** (Típus) legördülő listából a 3. lépésben kiválasztott eszközhöz.
- Válasszon egy profilnevet a **Destination** (Cél) legördülő listából a 3. lépésben kiválasztott eszközhöz.
- Kattintson a **Submit** (Beküldés) gombra.
- Helyezze be a dokumentumot.
- Nyomja meg a  1 vagy  2 gombot, attól függően, hogy melyikhez rendelte hozzá a Szkennelés FTP-re funkciót.
- Nyomja meg a  gombot. A készülék megkezdi a szkennelést.

(ADS-1600W)

- Helyezze be a dokumentumot.
- Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot a FTP-re megjelenítéséhez.
- Nyomja meg a FTP-re gombot.

- 4 Az ▲ vagy ▼ gombok segítségével válassza ki a listából az egyik FTP-kiszolgálóprofil. Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - Ha a Szkennelés FTP-re funkció profilja meg van adva, ugorjon a 7. lépésre.
  - Ha a Szkennelés FTP-re funkció profilja nincs megadva, ugorjon a 5. lépésre.
- 5 Nyomja meg a Beáll-k gombot.
- 6 Válassza ki szükség szerint a Kétold. szken, Szkennelés típusa, Felbontás, Fájltípus, Dok.méret, Auto igazítás, Üres lap kihagy. és Felhasználói név beállítások értékeit. Nyomja meg az OK gombot.

## MEGJEGYZÉS

Ha parancsikonként szeretné menteni a profilt, nyomja meg a Mentés pik-ént gombot.

- 7 Nyomja meg a Indítás gombot.  
Az LCD-n a következő jelenik meg: Csatlakozás. Az FTP-kiszolgálóhoz történő kapcsolódást követően a készülék elindítja a szkennelési műveletet.

## Dokumentumok közvetlen szkennelése CIFS-kiszolgálóra (Windows®) (csak ADS-1600W)

Ha a Szkennelés hálózatra lehetőséget választja, a helyi hálózaton vagy az interneten található CIFS-kiszolgáló megosztott mappájába tud közvetlenül dokumentum szkennelni.

A hálózatra történő szkenneléshez szükséges adatokat a webalapú eszközező segítségével előzetesen beállíthatja és az adatokat egy hálózati szkennelés profilban tárolhatja. A hálózati szkennelés profil tárolja a hálózaton vagy az interneten való felhasználáshoz szükséges felhasználói információkat és konfigurációs beállításokat.

## MEGJEGYZÉS

- A Szkennelés hálózatra funkció akkor érhető el, ha a hálózati szkennelés profilokat a webalapú eszközező segítségével konfigurálta.
- Konfigurálnia kell az SNTP protokollt (hálózati időkiszolgáló) vagy megfelelően be kell állítania a dátumot, az időt és az időzónát a hitelesítéshez. Részletekért lásd a Hálózati használati útmutatót.
- A Microsoft® Internet Explorer® 8.0/9.0 verziójának használatát javasoljuk. Bizonyosodjon meg róla, hogy a használt böngészőprogramban engedélyezte a JavaScript és a Cookie-k használatát. Ha más webböngészőt használt, bizonyosodjon meg arról, hogy az kompatibilis a HTTP 1.0 és HTTP 1.1 szabványokkal.

Írja be a „http://készülék IP-címe/” címet a böngészőprogram címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címét jelöli). (Például: http://192.168.1.2/). A **Scan to FTP/Network** (Szkennelés FTP-re/hálózatra) beállításait és konfigurálását a **Scan** (Szkennelés) fülön végezheti el. Legfeljebb öt hálózati szkennelés profilt konfigurálhat és rendelhet hozzá a profilszámokhoz (1 - 5) a Szkennelés hálózatra beállításoknál a **Scan to FTP/Network Profile** (Szkennelés FTP/hálózati profilra).

A hét előre beállított fájlnev mellett a felhasználó két további fájlnevet hozhat létre az hálózati szkennelés profil kialakításához.

Válassza a **Scan to FTP/Network** (Szkennelés FTP/hálózati profilra) lehetőséget a webalapú eszközező ablakban. A **Create a User Defined File Name** (Felhasználó által megadott fájlnev létrehozása) részen adjon meg a két felhasználó által meghatározott mező valamelyikében egy fájlnevet, majd kattintson a **Submit** (Beküldés) gombra. A mezőkbe legfeljebb 15 karakter hosszúságú fájlneveket adhat meg.

## MEGJEGYZÉS

Ne használjon a fájlnevében tiltott karaktereket (például ?, /, \, vagy \*). Ez átviteli hibát okozhat a Szkennelés hálózatra funkció használatakor.

## A Szkennelés hálózatra alapértelmezett beállításainak konfigurálása

- 1 Válassza a **Network** (Hálózat) lehetőséget a **Scan** (Szkennelés) fül **Scan to FTP/Network** (Szkennelés FTP-re/hálózatra) részén. Kattintson a **Submit** (Beküldés) gombra.
- 2 Válassza ki a **Scan to FTP/Network Profile** (Szkennelés FTP/hálózati profilra) lehetőségnél konfigurálni kívánt profilt.
- 3 Írja be a használni kívánt hálózati szkennelés 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 sajátgép.példa.hu, legfeljebb 64 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 szkennelők számlálójának utolsó hat számjegyéből, valamint a fájlkiterjesztésből áll össze (például Estimate\_098765.pdf).
- 7 Válassza ki a szkenneléshez használt minőség, fájl típus és dokumentumméret beállításokat. A következő beállításokat módosíthatja.

Beállítás	Opciók	Leírás
<b>Quality</b> (Minőség)	<b>Color 150 dpi</b> (Színes 150 dpi) <b>Color 200 dpi</b> (Színes 200 dpi) <b>Color 300 dpi</b> (Színes 300 dpi) <b>Color 600 dpi</b> (Színes 600 dpi) <b>B&amp;W 150 dpi</b> (F&F 150dpi) <b>B&amp;W 200 dpi</b> (F&F 200dpi) <b>B&amp;W 300 dpi</b> (F&F 300dpi) <b>B&amp;W 600 dpi</b> (F&F 600dpi) <b>Auto 150 dpi</b> <b>Auto 200 dpi</b> <b>Auto 300 dpi</b> <b>User Select</b> (Felhasználó által kiválasztott) (csak ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kiválaszthatja a szkennelés felbontását a <b>Quality</b> (Minőség) legördülő listából. A jobb minőségű beállítások több memóriát és hosszabb másolási időt igényelnek, viszont részletesebb lesz a beolvasott kép.</li> <li>■ Ha a <b>User Select</b> (Felhasználó által kiválasztott) lehetőséget választja, a beállítást a készülék vezérlőpultján kell megadnia.</li> </ul>
<b>File Type</b> (Fájltípus)	<b>PDF</b> <b>TIFF</b> <b>JPEG</b> <b>User Select</b> (Felhasználó által kiválasztott) (csak ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kiválaszthatja a szkennelt adatokhoz használni kívánt fájl típust.</li> <li>■ A <b>PDF</b> vagy <b>JPEG</b> lehetőségeket választhatja, ha a <b>Color</b> (Színes) értéket választja ki a <b>Quality</b> (Minőség) beállítások közül.</li> <li>■ A <b>PDF</b> vagy <b>TIFF</b> lehetőségeket választhatja, ha a <b>B&amp;W</b> (F-F) értéket választja ki a <b>Quality</b> (Minőség) beállítások közül.</li> <li>■ A <b>PDF</b> lehetőséget választhatja ki, ha az <b>Auto</b> értéket választja ki a <b>Quality</b> (Minőség) beállítások közül.</li> <li>■ Ha a <b>User Select</b> (Felhasználó által kiválasztott) lehetőséget választja, a beállítást a készülék vezérlőpultján kell megadnia.</li> </ul>

Beállítás	Opciók	Leírás
<b>Document Size</b> (Dokumentum-méret)	<b>Auto</b> (Autom) <b>A4</b> <b>Letter</b> <b>Legal</b> <b>B5</b> <b>A5</b> <b>B6</b> <b>A6</b> <b>Business Card</b> (Névjegy) <b>Long Paper</b> (Hosszú papír) <b>User Select</b> (Felhasználó által kiválasztott) (csak ADS-1600W)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ha az <b>Auto</b> beállítást választja ki, tetszőleges méretű dokumentumokat szkennelhet a <b>Document Size</b> (Dokumentum Méret) beállítása nélkül. <sup>1</sup> Gyorsabb szkenneléshez a <b>Document Size</b> (Dokumentum Méret) legördülő listából válassza ki a dokumentum pontos méretét.</li> <li>■ Ha a <b>600 dpi</b> értéket választja a <b>Quality</b> (Minőség) beállításoknál, nem választhatja az <b>Auto</b>. beállítást.</li> <li>■ Az <b>A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card</b> (Névjegy) vagy <b>Long Paper</b> (Hosszú papír) értékeket választhatja ha az <b>Auto Deskew</b> (Automatikus visszaforgatás) értéke <b>Ki</b>.</li> <li>■ A <b>Long Paper</b> (Hosszú papír) lehetőséget a következő beállításokkal használhatja: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Quality</b> (Minőség): más érték, mint az <b>Auto</b></li> <li>• <b>Auto Deskew</b> (Automatikus visszaforgatás): <b>Ki</b></li> <li>• <b>Skip Blank Page</b> (Üres oldalak kihagyása): <b>Ki</b></li> </ul> </li> </ul>

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

- 8 Állítsa az **Auto Deskew** <sup>1</sup> (Automatikus visszaforgatás) beállítást **On** (Be) értékre, ha korrigálni szeretné a beszkenelt adatok ferdeségét (legfeljebb 5 fokkal).
- 9 Állítsa az **Skip Blank Page** <sup>1</sup> (Üres oldalak kihagyása) beállítást **On** (Be) értékre, ha a beszkenelt képről el szeretné távolítani a dokumentum üres oldalait.
- 10 Ha le szeretné védeni a profilt, válassza a **On** (Be) lehetőséget a **Use PIN for Authentication** (PIN használata hitelesítéshez) beállítások közül, és adjon meg egy 4 számjegyű PIN-kódot a **PIN Code** (PIN-kód) mezőben.
- 11 Adja meg azt a **Username** (Felhasználónevet), amellyel a CIFS-kiszolgálón a készüléket regisztrálták (legfeljebb 96 karakter).
- 12 Adja meg a belépési **Password** (Jelszót) a CIFS-kiszolgálóhoz (legfeljebb 32 karakter).
- 13 Kattintson a **Submit** (Beküldés) gombra.
- 14 Válassza a **Date&Time** (Dátum&Idő) lehetőséget az **General** (Általános) fülön.
- 15 Adja meg a CIFS-kiszolgálón használt dátumot és időt.
- 16 Válassza ki az időzónát a legördülő listából.
- 17 Kattintson a **Submit** (Beküldés) gombra.



## Szkennelés a Szkennelés hálózati profilra funkció használatával

- 1 Helyezze be a dokumentumot.
- 2 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot a Hálózatra megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg a Hálózatra gombot.
- 4 Az ▲ vagy ▼ gombok segítségével válassza ki a listából az egyik hálózati kiszolgálóprofil. Ha az LCD a PIN-kódot kéri, írja be a profil 4 számjegyű PIN-kódját a vezérlőpanelen. Nyomja meg az OK gombot. Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - Ha a Szkennelés hálózatra funkció profilja meg van adva, ugorjon a 7. lépésre.
  - Ha a Szkennelés hálózatra funkció profilja nincs megadva, ugorjon a 5. lépésre.
- 5 Nyomja meg a Beáll-k gombot.
- 6 Válassza ki szükség szerint a Kétold. szken, Szkennelés típusa, Felbontás, Fájltípus, Dok.méret, Auto igazítás, Üres lap kihagy. és Felhasználói név beállítások értékeit. Nyomja meg az OK gombot.

### MEGJEGYZÉS

Ha parancsiként szeretné menteni a beállításokat, nyomja meg a Mentés pik-ént gombot.

- 7 Nyomja meg a Indítás gombot. Az LCD-n a következő jelenik meg: Csatlakozás. A hálózathoz történő kapcsolódást követően a készülék elindítja a szkennelési műveletet.

## Beszkenelt dokumentumok mentése a számítógépre

### Szkennelés számítógépre (USB csatlakozás)


(ADS-1100W)

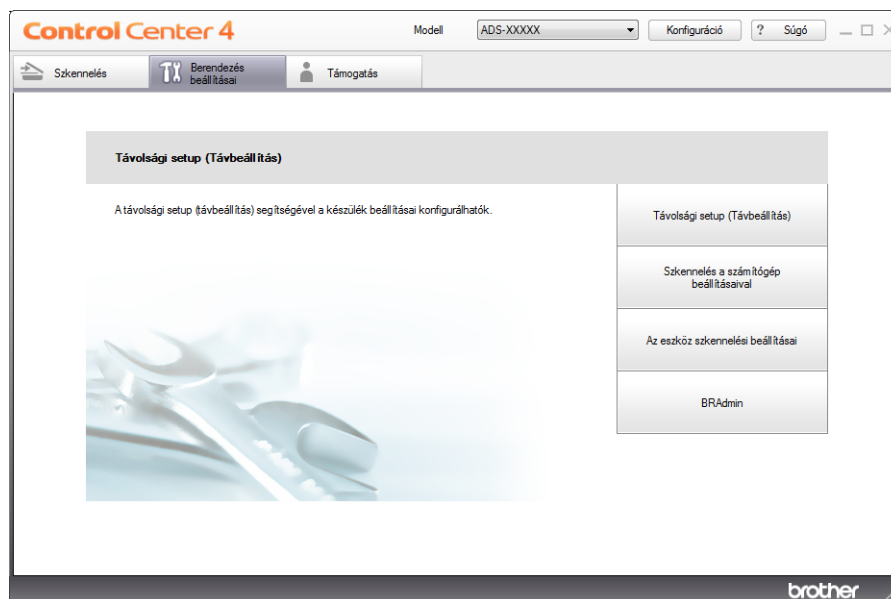
### MEGJEGYZÉS

Ha a készüléket a vezeték nélküli interfésszel állította be a telepítő DVD-ROM és egy USB kábel segítségével, a készüléket újra be kell állítania az USB interfésszel (lásd a Gyors telepítési útmutatót) ahhoz, hogy a **Szkennelés a számítógép beállításaival** gomb megjelenjen a ControlCenter alkalmazásban és használni tudja a Szkennelés számítógépre (USB csatlakozás) szolgáltatást.


1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.

■ Windows®

- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).



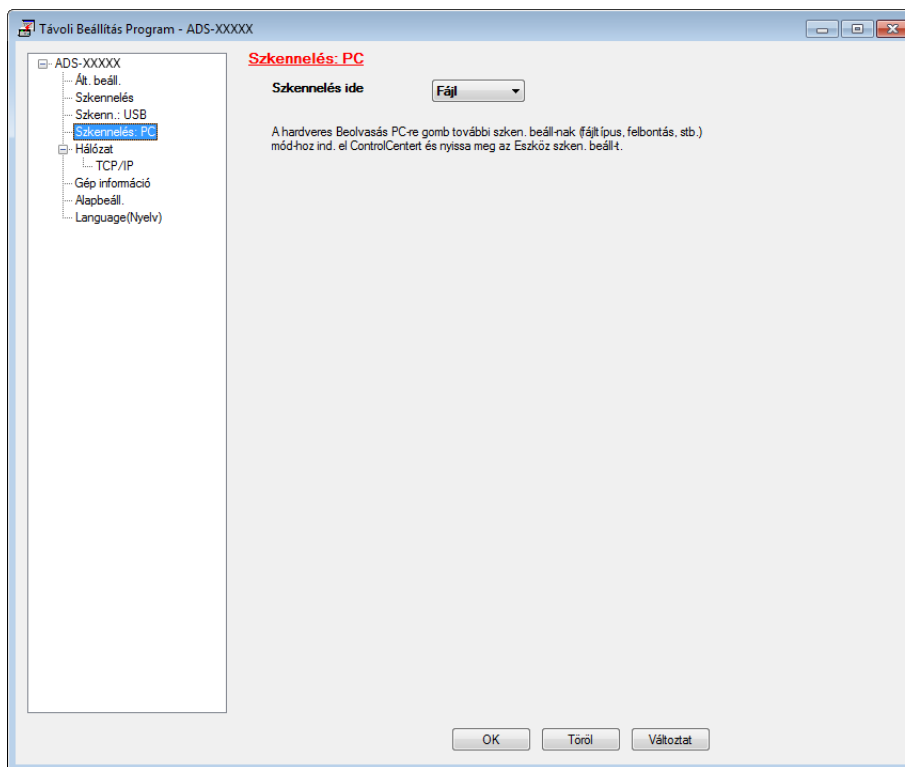
■ Macintosh



- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.



- 2 Kattintson a **Szkennelés a számítógép beállításaival** (Scan to PC Settings) lehetőségre. Megjelenik a távbeállítás ablak.

- 3 Válassza a fastruktúrából a **Szkennelés: PC** lehetőséget (az ábrán Windows<sup>®</sup> képernyő látható).



- 4 Válassza ki a használni kívánt szkennelési rendeltetési helyet (Kép, OCR, E-mail vagy Fájl) a legördülő listából.
- 5 Kattintson az **Változtat**, majd az **OK** gombra.
- 6 Szükség szerint konfigurálja az egyéb beállításokat (lásd: *A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Windows<sup>®</sup>)*, 140. oldal vagy *A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Macintosh)*, 146. oldal).
- 7 Helyezze be a dokumentumot.
- 8 Nyomja meg a  majd a  gombot. A készülék megkezdja a szkennelést.

(ADS-1600W)

- 1 Helyezze be a dokumentumot.
- 2 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot a PC-re megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg a PC-re gombot.
- 4 Az ◀ vagy ▶ gombok segítségével jelentsse meg a kívánt szkennelési műveletet (OCR-ba, Fájlba, Képbe vagy E-mail-be).
- 5 Nyomja le a kívánt műveletnek megfelelő gombot.

- 6 Nyomja meg az **Indítás** gombot.  
A készülék megkezdi a dokumentum szkennelését.

## MEGJEGYZÉS

- A szkennelési rendeltetési hely beállítások a számítógépről is el tudja végezni. Lásd: *A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Windows®)*, 140. oldal vagy *A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Macintosh)*, 146. oldal.
- Ha parancsikonként szeretné menteni a beállításokat, nyomja meg a **Mentés** pik-ént gombot. További információkért lásd: *Parancsikonok beállítása (csak ADS-1600W)*, 156. oldal.

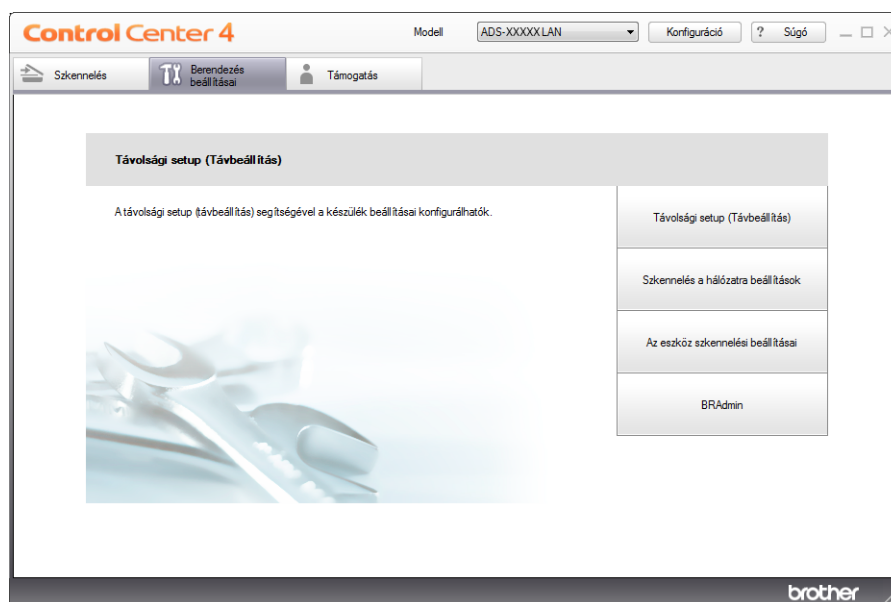
## Szkennelés számítógépre (hálózati csatlakozás)

(ADS-1100W)


## MEGJEGYZÉS

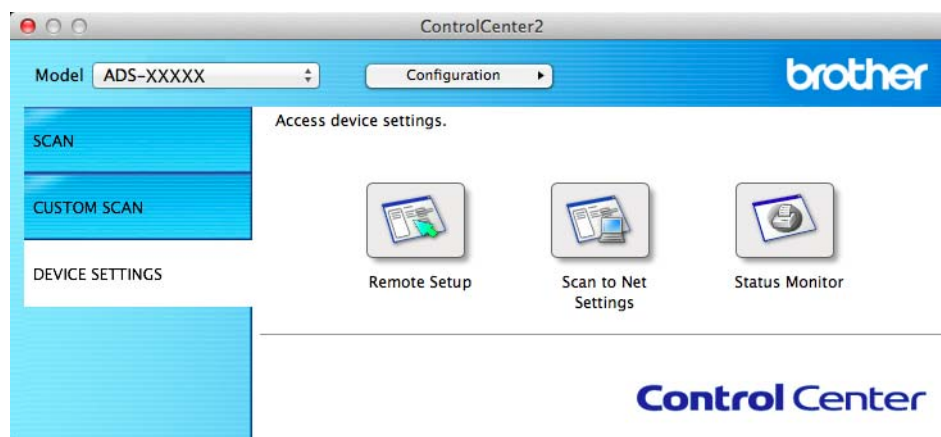
Ha a készüléket az USB interfészen keresztül állította be, a készüléket a vezeték nélküli interfésszel újra kell állítania a telepítő DVD-ROM és egy USB kábel segítségével (lásd a Gyors telepítési útmutatót) ahhoz, hogy a **Szkennelés a hálózatra beállítások** (Scan to Net Settings) gomb megjelenjen a ControlCenter alkalmazásban és használni tudja a Szkennelés számítógépre (hálózati csatlakozás) szolgáltatást.

- 1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.
  - Windows®
- 1 Kattintson az **CC4** (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).

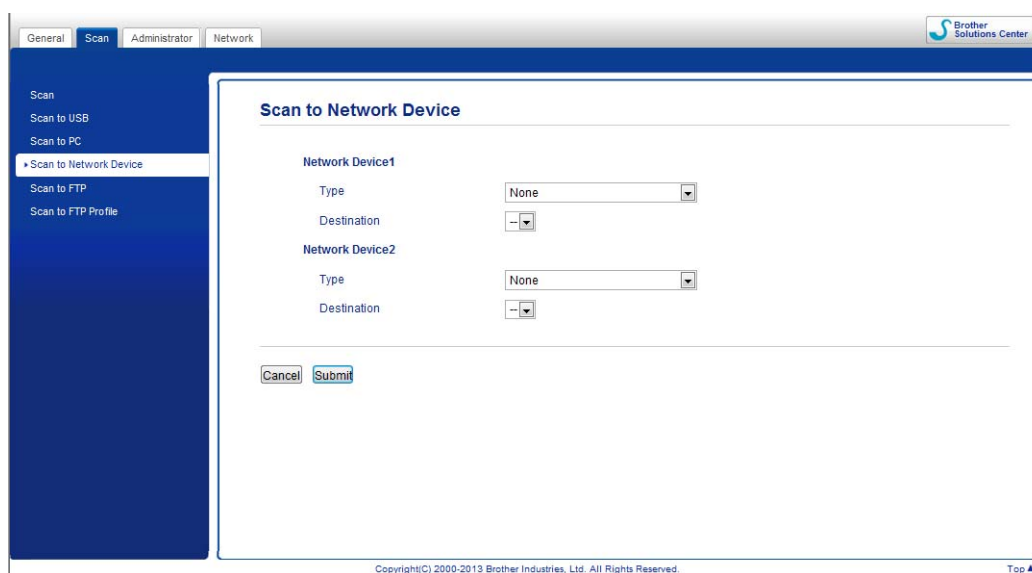


■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.



- 2 Kattintson a **Szkennelés a hálózatra beállítások** (Scan to Net Settings) gombra. Megjelenik a webalapú eszközkezelés ablak.




- 3 Válassza a **Network Device 1** (Hálózati eszköz 1) vagy **Network Device 2** (Hálózati eszköz 2) lehetőséget, attól függően, hogy melyikhez szeretné hozzárendelni a Szkennelés számítógépre funkciót.

## MEGJEGYZÉS

A **Network Device 1** (Hálózati eszköz 1) beállítások a  **1** készülék vezérlőpultján kerülnek alkalmazásra.

A **Network Device 2** (Hálózati eszköz 2) beállítások a  **2** készülék vezérlőpultján kerülnek alkalmazásra.

- 4 Válassza a **Scan to PC(Net Connect-XXXXXX)** (Szkennelés: PC (hálózati csatlakozás-XXXXXX)) lehetőséget (ahol az XXXXXX a szkennelés típusa) a **Type** (Típus) legördülő listából a 3. lépésben kiválasztott eszközhöz.
- 5 Válassza ki a célszámítógépet a **Destination** (Cél) legördülő listából a 3. lépésben kiválasztott eszközhöz.
- 6 Kattintson a **Submit** (Beküldés) gombra.
- 7 Szükség szerint konfigurálja az egyéb beállításokat (lásd: *A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Windows®)*, 140. oldal vagy *A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Macintosh)*, 146. oldal).
- 8 Helyezze be a dokumentumot.
- 9 Nyomja meg a korábban konfigurált gombot majd a  gombot. A készülék megkezdí a szkennelést.

(ADS-1600W)

- 1 Helyezze be a dokumentumot.
- 2 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot a PC-re megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg a PC-re gombot.
- 4 Az ◀ vagy ▶ gombok segítségével jelenítse meg a kívánt szkennelési műveletet (OCR-ba, Fájlba, Képbe vagy E-mail-be).
- 5 Nyomja le a kívánt műveletnek megfelelő gombot.
- 6 Az ▲ vagy ▼ gombok segítségével jelenítse meg a mentéshez használni kívánt célszámítógépet. Nyomja meg a célszámítógép gombját.
- 7 Ha megjelenik a PIN-kód beviteli képernyő, adja meg a négy számjegyű PIN-kódot, majd nyomja meg a OK gombot.
- 8 Nyomja meg az Indítás gombot.  
A készülék megkezdí a dokumentum szkennelését.

## MEGJEGYZÉS

- A szkennelési rendeltetési hely beállítások a számítógépről is el tudja végezni. Lásd: *A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Windows®)*, 140. oldal vagy *A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Macintosh)*, 146. oldal.
- Ha parancsiként szeretné menteni a beállításokat, nyomja meg a **Mentés pik-ént** gombot. További információkért lásd: *Parancsikok beállítása (csak ADS-1600W)*, 156. oldal.

## Szkennelés a webes szolgáltatások használatával (Windows Vista® SP2 vagy későbbi verzió, Windows® 7 és Windows® 8)

A szkennelési webszolgáltatások használatát lehetővé tevő menü a **Destination** (Rendeltetési hely) legördülő listában jelenik meg a **Scan to Network Device** (Szkennelés hálózat eszközre) beállításoknál a webalapú eszközközelés **Scan** (Szkennelés) fülén (csak ADS-1100W) vagy a készülék LCD-kijelzőjén (ADS-1600W), ha telepítette a webes szolgáltatásokon keresztüli szkennelés illesztőprogramját. A webes szolgáltatások telepítésével kapcsolatos információkért lásd az *Illesztőprogramok telepítése a webes szolgáltatáson keresztüli szkenneléshez* (Windows Vista®, Windows® 7 és Windows® 8) fejezetet a Hálózati használati útmutatóban.


### MEGJEGYZÉS

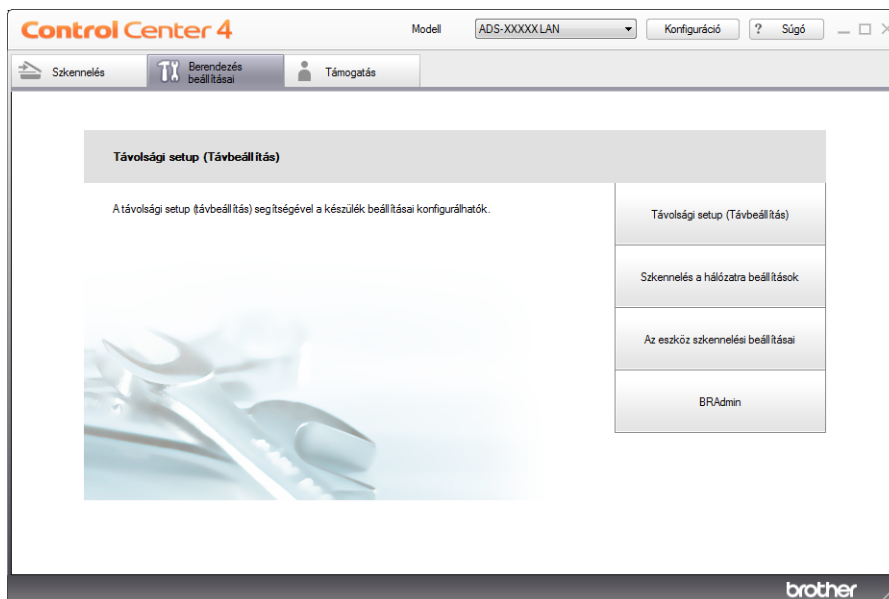
Ha az LCD kijelzőn vagy LED jelzőfényeken a memória megtelt figyelmeztetés jelenik meg, csökkentse a **Papírméret** vagy a **Felbontás** beállítás értékét. Részletekért lásd: *Beállítások konfigurálása szkenneléshez*, 133. oldal.

(ADS-1100W)

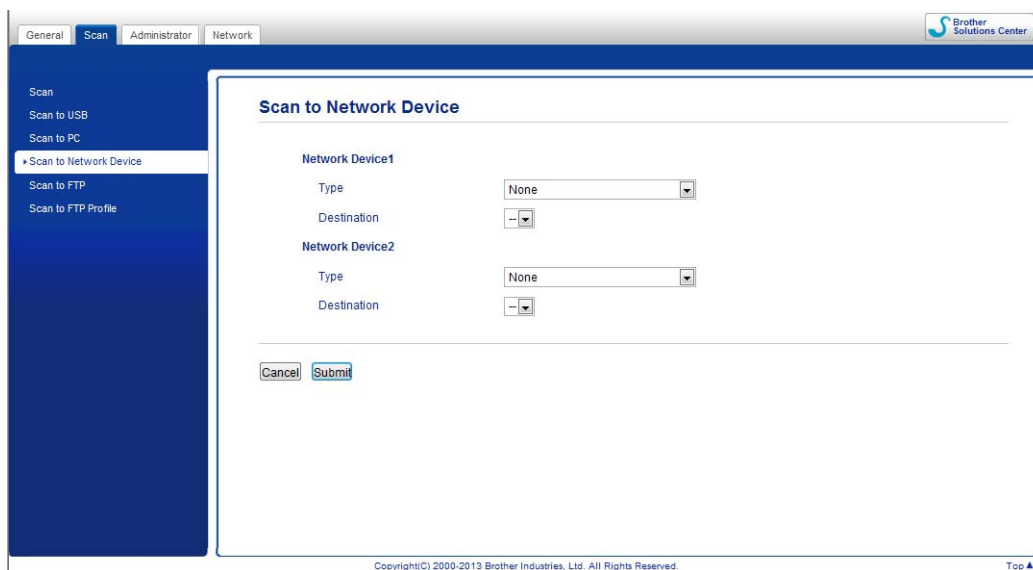
### MEGJEGYZÉS

Ha a készüléket az USB interfészen keresztül állította be, a készüléket a vezeték nélküli interfésszel újra kell állítania a telepítő DVD-ROM és egy USB kábel segítségével (lásd a Gyors telepítési útmutatót) ahhoz, hogy a **Szkennelés a hálózatra beállítások** (Scan to Net Settings) gomb megjelenjen a ControlCenter alkalmazásban és használni tudja a WS szkennelés szolgáltatást.

- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).



- 3 Kattintson a **Szkennelés a hálózatra beállítások** gombra. Megjelenik a webalapú eszközkezelés ablak.






- 4 Válassza a **Network Device1** (Hálózati eszköz1) vagy **Network Device2** (Hálózati eszköz2) lehetőséget, attól függően, hogy melyikhez szeretné hozzárendelni a Szkennelés számítógépre funkciót.

## MEGJEGYZÉS

A **Network Device1** (Hálózati eszköz1) beállítások a  **1** készülék vezérlőpultján kerülnek alkalmazásra.

A **Network Device2** (Hálózati eszköz2) beállítások a  **2** készülék vezérlőpultján kerülnek alkalmazásra.

- 5 Válassza a **WS Scan** (WS szkennelés) lehetőséget a **Type** (Típus) legördülő listából a 4. lépésben kiválasztott eszközhöz.
- 6 Válassza ki a célszámítógépet a Cél legördülő listából a 4. lépésben kiválasztott eszközhöz.
- 7 Kattintson a **Submit** (Beküldés) gombra.
- 8 Helyezze be a dokumentumot.
- 9 Válassza a  **1** vagy  **2** lehetőséget, attól függően, hogy melyik eszközhöz rendelte hozzá a WS szkennelés funkciót.
- 10 Nyomja meg a  gombot. A készülék megkezdí a szkennelést.

(ADS-1600W)

## MEGJEGYZÉS



Az LCD-kijelzőjén megjelenő üzeneteket a készülék szóközzökkel helyettesítheti, ha az operációs rendszer nyelvi beállításai eltérnek a Brother készülék beállításaitól.



- 1 Helyezze be a dokumentumot.
- 2 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot a PC-re megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg a PC-re gombot.
- 4 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot a WS szkennelés megjelenítéséhez.
- 5 Nyomja meg a WS szkennelés gombot.
- 6 Nyomja meg a szkennelés kívánt típusának megfelelő gombot.
- 7 Az ▲ vagy ▼ gombok segítségével jelenítse meg a küldéshez használni kívánt célszámítógépet. Nyomja meg a célszámítógép gombját.
- 8 Nyomja meg a Indítás gombot.  
A készülék megkezdi a dokumentum szkennelését.

### Beállítások konfigurálása szkenneléshez

Ha az LCD kijelzőn vagy LED jelzőfényeken a memória megtelt figyelmeztetés jelenik meg, csökkentse a **Papírméret** vagy a **Felbontás** beállítás értékét.

- 1 (Windows Vista®)  
Kattintson a  gomb, **Vezérlőpult, Hardver és hang**, majd a **Képolvasók és fényképezőgépek** lehetőségre.  
(Windows® 7)  
Kattintson a  gomb, **Vezérlőpult, Hardver és hang**, majd a **Eszközök és nyomtatók** lehetőségre.  
(Windows® 8)  
Mozgassa az egérmutatót az asztal jobb alsó sarkába Amikor megjelenik a menüsáv, kattintson a **Beállítások**, majd a **Vezérlőpult** elemre. A **Hardver és hang** csoportban kattintson az **Eszközök és nyomtatók megtekintése** lehetőségre.
- 2 Kattintson a készülékre, majd a **Képolvasási profilok** gombra.  
Megjelenik a **Képolvasási profilok** párbeszédablak.
- 3 Válassza ki a használni kívánt szkennelési profilt. Bizonyosodjon meg róla, hogy a **Képolvasó** lehetőségek közül kiválasztott szkennelő egy olyan Brother készülék, amely támogatja a webes szkennelési szolgáltatásokat.  
Kattintson a **Beállítás alapértelmezettként** lehetőségre.
- 4 Kattintson a **Szerkesztés** gombra. Megjelenik az **Alapértelmezett profil szerkesztése** párbeszédablak.
- 5 Válassza ki a **Forrás, Papírméret, Színformátum, Fájltípus, Felbontás, Fényerősség és Kontraszt** beállításokat.
- 6 Kattintson a **Profil mentése** gombra. A beállításokat akkor kerülnek alkalmazásra, ha a webes szolgáltatások protokoll használatával fog szkennelni.

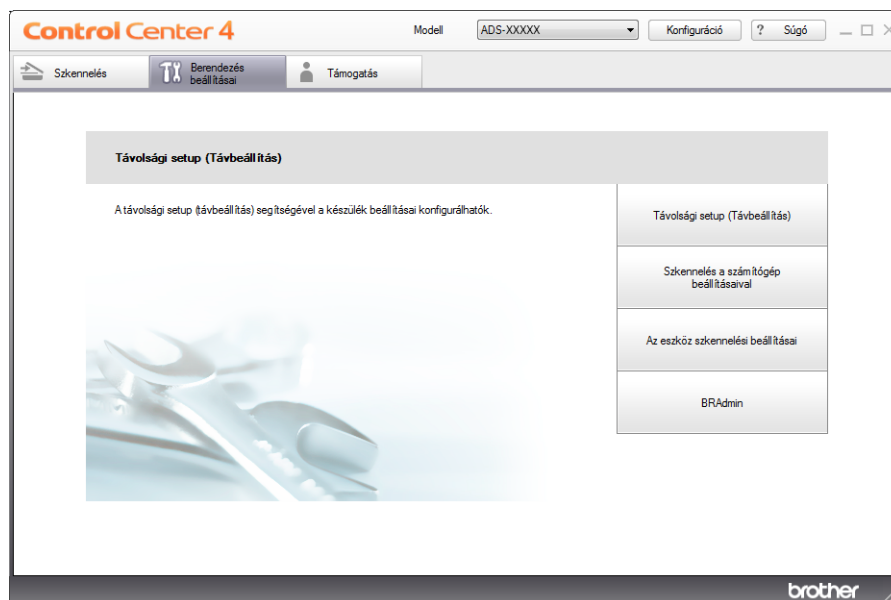
### MEGJEGYZÉS

Ha a rendszer a szkenneléshez használt szoftveralkalmazás kiválasztására kéri, válassza a Windows® Faxoló és képolvasó vagy Windows® Fotótár alkalmazást a listáról


## Beszkenelt dokumentumok mentése USB Flash memóriameghajtóra

(ADS-1100W)

- 1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.
  - Windows®
- 1 Kattintson az **CC4** (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).

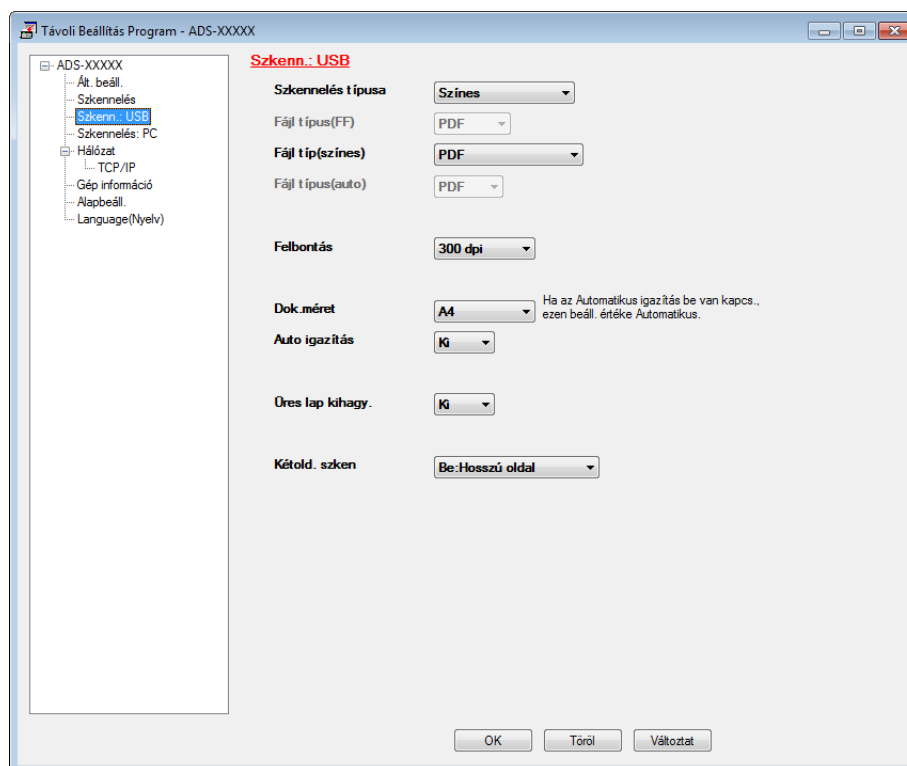




■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.



- 2 Kattintson a **Távolsági setup (Távbeállítás)** (Remote Setup) gombra. Megjelenik a távbeállítás ablak.
- 3 Válassza a **Szkenn.: USB** elemet a fastruktúrában, majd konfigurálja szükség szerint a szkennelési beállításokat (az ábrán Windows<sup>®</sup> képernyő látható).



- 4 Kattintson az **Változtat**, majd az **OK** gombra.
- 5 Csatlakoztasson USB Flash memóriameghajtót a készülékhez.
- 6 Helyezze be a dokumentumot.
- 7 Nyomja meg a  majd a  gombot. A készülék megkezdí a szkennelést.

## MEGJEGYZÉS

A fájlnev az aktuális dátum és egy kétszámjegyű sorozatszám lesz.

4

(ADS-1600W)

- 1 Csatlakoztasson USB flash memóriameghajtót a készülékhez.
- 2 Helyezze be a dokumentumot.
- 3 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot a USB-re megjelenítéséhez.
- 4 Nyomja meg az USB-re gombot.
- 5 Nyomja meg a Beáll-k gombot.
- 6 Konfigurálja szükség szerint a Kétold. szken, Szken típusa, Felbontás, Fájl típus, Dok.méret, Fájl név, Auto igazítás és Üres lap kihagy. beállítások értékeit. Nyomja meg az OK gombot.

## MEGJEGYZÉS

- Ha a Hosszabb papír (max. 863 mm) értéket választja a Dok.méret beállításához, a következő beállításokat használja:
  - Auto igazítás: Ki
  - Kétold. szken: Ki
- Ha új alapértelmezett beállításokként szeretné menteni a beállításokat, nyomja meg az Új alapért.beáll gombot.
- Ha minden beállítást a gyári alapértelmezett értékekre szeretne visszaállítani, nyomja meg a Gyári visszaáll. gombot.

- 7 Nyomja meg az Indítás gombot.  
A készülék megkezdí a dokumentum szkennelését és beszkenelt adatokat az USB Flash memóriameghajtóra menti.

## MEGJEGYZÉS

Ha parancsiként szeretné menteni a beállításokat, nyomja meg a Mentés pik-ént gombot. További információkért lásd: *Parancsikonok beállítása (csak ADS-1600W)*, 156. oldal.

## FONTOS

NE távolítsa el az USB Flash memóriameghajtót amíg a készülék az USB Flash memóriameghajtóra szkennel, mert ezzel megrongálhatja a meghajtót és a rajta tárolt adatokat.

## Beszkenelt dokumentum közvetlen elküldése egy E-mail címre (csak ADS-1600W)

- 1 Helyezze be a dokumentumot.
- 2 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot az Email szerverre megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg az Email szerverre gombot.
- 4 A következő eljárások egyikével válassza ki a címzett E-mail címet:
  - Ha az E-mail címet a Címjegyzékből szeretné kiválasztani, lásd: *E-mail cím kiválasztása a Címjegyzékből*, 137. oldal.
  - Ha kézzel szeretné megadni az E-mail címet, lásd: *E-mail cím megadása kézzel*, 138. oldal.

### MEGJEGYZÉS

Legfeljebb 100 E-mail címet választhat ki a Címjegyzékből és legfeljebb 50 E-mail címet adhat meg kézzel. A beszkenelt adatokat a készülék egyszerre küldi el az összes címre.

- 5 Nyomja meg az OK gombot, majd kövesse az alábbi lépéseket:
  - Amennyiben az alapértelmezett beállításokat szeretné használni, ugorjon a 8. lépésre.
  - Amennyiben módosítani szeretné az alapértelmezett beállításokat, ugorjon a 6. lépésre.
- 6 Nyomja meg a Beáll-k gombot.
- 7 Válassza ki szükség szerint a, Kétold. szken, Szkennelés típusa, Felbontás, Fájltípus, Dok.méret, Auto igazítás és Üres lap kihagy. beállítások értékeit. Nyomja meg a OK gombot.

### MEGJEGYZÉS


- Ha új alapértelmezett beállításokként szeretné menteni a beállításokat, nyomja meg az Új alapért.beáll gombot.
- Ha minden beállítást a gyári alapértelmezett értékekre szeretne visszaállítani, nyomja meg a Gyári visszaáll. gombot.

- 8 Nyomja meg a Indítás gombot.  
A készülék megkezdi a dokumentum szkennelését és közvetlenül az E-mail címre küldi a dokumentumot.

### MEGJEGYZÉS

Ha parancsiként szeretné menteni a beállításokat, nyomja meg a Mentés pik-ént gombot. További információkért lásd: *Parancsikonok beállítása (csak ADS-1600W)*, 156. oldal.

### E-mail cím kiválasztása a Címjegyzékből

- 1 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot az Email szerverre megjelenítéséhez.
- 2 Nyomja meg az Email szerverre gombot.
- 3 Nyomja meg a Címjegyz. gombot.
- 4 Nyomja meg a  gombot. Az LCD kijelzőn megjelenik a virtuális billentyűzet.

- 5 Adja meg a keresés kezdőbetűit, majd nyomja meg az OK gombot. A készülék elkezd beolvasni a Címjegyzéket és megjeleníti a keresési eredményeket.
- 6 Használja az ▲ vagy ▼ gombot a böngészéshez, amíg megtalálja a keresett nevet.
- 7 Nyomja a kívánt név gombját az eredménylistából.
- 8 Nyomja meg az Alkalmaz gombot.

## MEGJEGYZÉS

---

- Ha E-mail címet szeretne rögzíteni a Címjegyzékben, lásd: *A Címjegyzék beállítása (csak ADS-1600W)*, 152. oldal.
  - Legfeljebb 100 E-mail címet választhat ki a Címjegyzékből és legfeljebb 50 E-mail címet adhat meg kézzel. A beszkenelt adatokat a készülék egyszerre küldi el az összes címre.
- 

## E-mail cím megadása kézzel

- 1 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot az Email szerverre megjelenítéséhez.
- 2 Nyomja meg az Email szerverre gombot.
- 3 Nyomja meg a Kézi gombot. Az LCD kijelzőn megjelenik a virtuális billentyűzet.
- 4 Adjon meg egy E-mail címet, majd nyomja meg az OK. gombot.
- 5 Nyomja meg az OK gombot.

## MEGJEGYZÉS




---

Legfeljebb 50 E-mail címet adhat meg kézzel. A beszkenelt adatokat a készülék egyszerre küldi el az összes címre.

---





## Műanyag kártyák szkennelése


(ADS-1100W)

- 1 Zárja le a fedelet, ha az nyitva van.
- 2 Helyezzen be egy műanyag kártyát (lásd: *Műanyag kártya behelyezése*, 39. oldal).
- 3 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - Nyomja meg a  gombot a Szkennelés számítógépre (USB csatlakozás) funkció kiválasztásához.
  - Nyomja meg a  vagy  gombot a Szkennelés számítógépre (hálózati csatlakozás) vagy Szkennelés FTP-re funkció kiválasztásához.

4

### MEGJEGYZÉS

- A Szkennelés számítógépre (hálózati csatlakozás) szolgáltatás használata előtt hozzá kell rendelnie a  vagy  gombhoz a Szkennelés számítógépre (hálózati csatlakozás) szolgáltatást. (Lásd *Szkennelés számítógépre (hálózati csatlakozás)*, 128. oldal.)
- A Szkennelés FTP-re szolgáltatás használata előtt hozzá kell rendelnie a  vagy  gombhoz a Szkennelés FTP-re szolgáltatást. (Lásd *Dokumentumok közvetlen szkennelése FTP-kiszolgálóra*, 113. oldal.)

- 4 Nyomja meg az  gombot. A készülék megkezdí a szkennelést.

(ADS-1600W)

- 1 Hozzon létre egy parancsikont (lásd: *Kártya szkennelés*, 157. oldal).
- 2 Zárja le a fedelet, ha az nyitva van.
- 3 Helyezzen be egy műanyag kártyát (lásd: *Műanyag kártya behelyezése*, 39. oldal).
- 4 Nyomja meg az előzőleg konfigurált parancsikont.
- 5 Nyomja meg az *Indítás* gombot. A készülék megkezdí a szkennelést.


### MEGJEGYZÉS

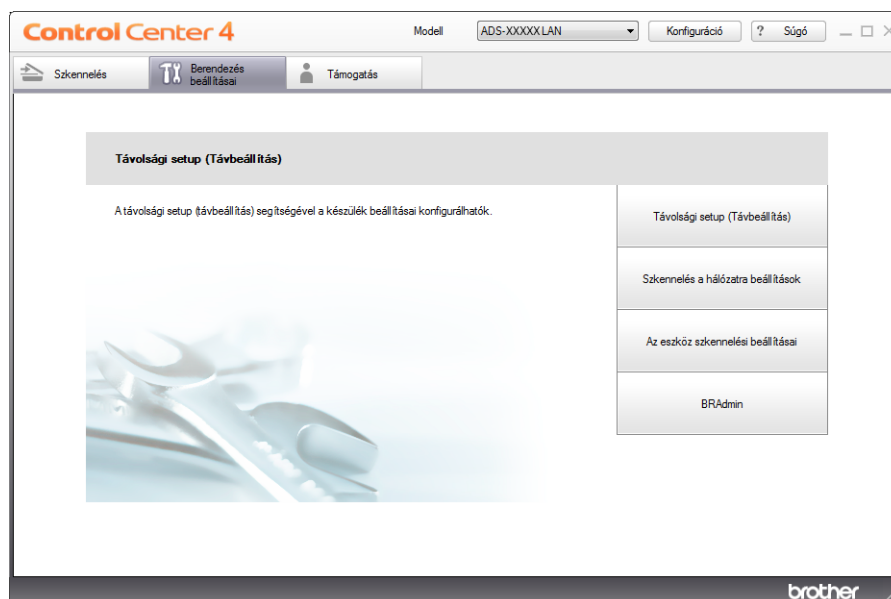
A beállítások részletes konfigurációjával kapcsolatban lásd: *A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Windows®)*, 140. oldal vagy *A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Macintosh)*, 146. oldal a Szkennelés számítógépre, vagy *Dokumentumok közvetlen szkennelése FTP-kiszolgálóra*, 113. oldal Szkennelés FTP-re szolgáltatáshoz.

## Beszkenelt dokumentumok feltöltése a webre (csak ADS-1600W)

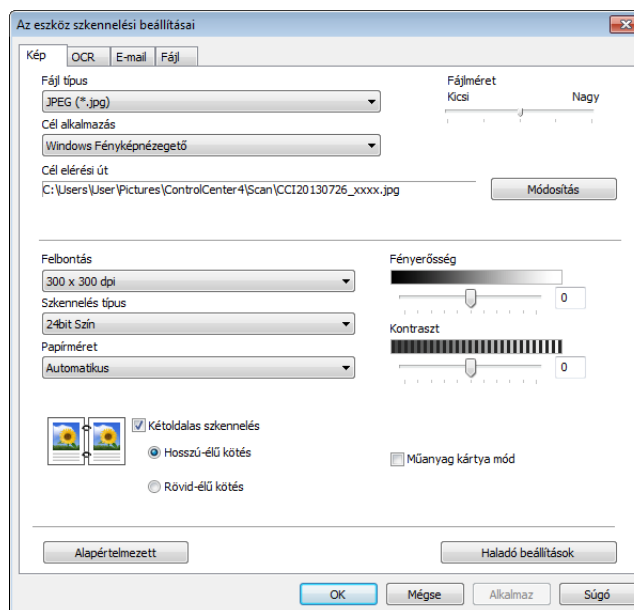
A Szkennelés a webre szolgáltatás lehetővé teszi a beszkenelt dokumentum közvetlen feltöltését a webes szolgáltatásokba. Lásd: *Webes csatlakozáshoz útmutató*.

## A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Windows®)

- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).




- 3 Kattintson **Az eszköz szkennelési beállításai** gombra. Megjelenik **Az eszköz szkennelési beállításai** párbeszédablak.



- 4 Válassza ki a módosítani kívánt szkennelési rendeltetési helyhez tartozó fület (**Kép**, **OCR**, **E-mail**, vagy **Fájl**).



- 5 Módosítsa a beállításokat.  
A következő beállításokat módosíthatja.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Fájltípus</b>	<p>Válasszon ki egy fájltypust a szkennelt dokumentumhoz.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ha a dokumentumot jelszóvédett PDF fájlban szeretné menteni, válassza a <b>Biztonságos PDF (*.pdf)</b> lehetőséget a <b>Fájl típus</b> legördülő listából, kattintson a  <b>(PDF-jelszó beállítása)</b> gombra, majd adja meg a jelszót (csak Kép, E-mail és Fájl esetén).</li> <li>A kereshető PDF egy olyan fájlformátum, ami a szöveges adatokat és a beszkenelt képet együtt tartalmazza. Ez lehetővé teszi a szöveges keresést a képadatok fölött. Az optikai karakterfelismerés nyelvét a kereshető PDF nyelvének megfelelően kell beállítani.</li> <li>A dokumentum kereshető PDF-ként történő mentéséhez válassza a <b>Kereshető PDF (*.pdf)</b> lehetőséget a <b>Fájl típus</b> legördülő listából.</li> <li>A dokumentum kereshető PDF formátumban történő mentéséhez telepítenie kell a Nuance™ PaperPort™ 12SE alkalmazást a számítógépre.</li> <li>A fájl méret tömörítését több fájl típus, mint pl. a TIFF, Többoldalas TIFF, PDF, Biztonságos PDF és JPEG támogatja. Válassza a <b>Nem tömörített</b> vagy <b>Tömörített</b> beállítást a TIFF vagy többoldalas TIFF fájl méretének beállításához. A PDF, Biztonságos PDF és JPEG formátumokhoz használja a csúszkát a fájl méret beállításához (nem érhető el a Szkennelés OCR-be szolgáltatáshoz).</li> </ul>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Cél alkalmazás</b>	Válassza ki a kívánt célalkalmazást a legördülő listából.	Igen	Igen	-	-
<b>Optikai karakterfelismerés nyelve</b>	Állítsa be a beszkenelt dokumentum nyelvének megfelelően.	-	Igen	-	-
<b>Fájlnév</b>	Kattintson a <b>Módosítás</b> gombra a <b>Kép</b> , <b>OCR</b> vagy <b>E-mail</b> esetén. Szükség esetén adjon meg előtagot a fájl névnek.	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Cél elérési út</b>	Kattintson a <b>Módosítás</b> gombra, majd a mappa ikonra a beszkenelt dokumentum mentési helyének módosításához.	Igen	Igen	Igen	-
<b>Célmappa</b>	Kattintson a mappa ikonra és válassza ki a dokumentum mentési helyének mappáját. Jelölje ki a <b>Mappa megjelenítése</b> lehetőséget a célmappa automatikus megjelenítéséhez a szkennelés után.	-	-	-	Igen
<b>Fájl méret</b>	<p>A <b>Fájl méret</b> beállítását a csúszka jobbra vagy balra húzásával végezheti el.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <p>A <b>Fájl méret</b> a kiválasztott <b>Fájl típus</b> beállítástól függően állítható.</p>	Igen	-	Igen	Igen

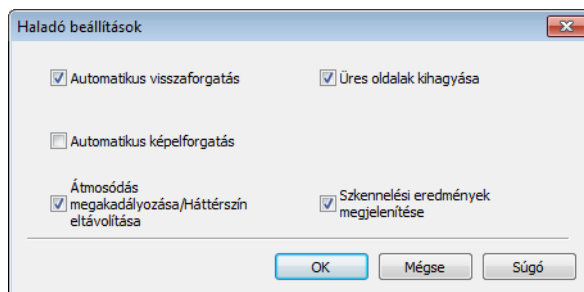
Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Felbontás</b>	Kiválaszthatja a szkennelés felbontását a <b>Felbontás</b> legördülő listából. A nagyobb felbontások több memóriát és hosszabb másolási időt igényelnek, viszont részletesebb lesz a beolvasott kép.	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Szkennelés típus</b>	<p>Többféle szkennelési színmélység közül választhat.</p> <p><b>Fekete-Fehér</b> Szöveghez és vonalas ábrákhoz használja.</p> <p><b>Szürke(Hibás Szétosztás)</b> Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. (A hibadiffúzió egy olyan eljárás, melynek során szimulált szürkeárnyalatos képek keletkeznek, úgy, hogy közben nem kerülnek felhasználásra valódi szürkeárnyalatos pontok. A fekete pontok speciális mintázatban kerülnek elhelyezésre, szürke szín hatását keltve ezzel.)</p> <p><b>Valódi Szürke</b> Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. Ez az üzemmód sokkal pontosabb, mivel ez akár 256 szürkeárnyalat alkalmazására is képes.</p> <p><b>24bit Szín</b> Max. 16,8 millió színt használ a kép beolvasásánál. Habár a <b>24bit Szín</b> adja vissza a legvalóságosabb a kép színeit, ez igényli a legtöbb memóriát és ennek az átvitele tart a legtovább.</p> <p><b>Automatikus</b> Automatikusan a dokumentumnak megfelelő színbeállítást használ. <sup>1</sup></p>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Papírméret</b>	<p>A dokumentum mérete alapértelmezett esetben <b>Automatikus</b>. Ebben az esetben tetszőleges méretű dokumentumokat szkennelhet a <b>Papírméret</b> beállítása nélkül. Gyorsabb szkenneléshez a <b>Papírméret</b> legördülő listából válassza ki a dokumentum pontos méretét <sup>1</sup>.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha az 2 az 1-ben értéket választja ki dokumentumméretként, két beszkenelt kép fog egy dokumentumot alkotni.</li> <li>• A <b>Hosszú papír</b> lehetőséget a következő beállításokkal használhatja. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Automatikus visszaforgatás:</b> Ki</li> <li>• <b>Kétoldalas szkennelés:</b> Ki</li> </ul> </li> </ul>	Igen	Igen	Igen	Igen

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Fényerősség</b>	<p>Állítsa be a beállítást (-50 és 50 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 0, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. A <b>Fényerősség</b> értékén a csúszka jobbra (világosabb) ill. balra (sötétebb) tolásával lehet változtatni. Ezenkívül úgy is megadhatja az értéket, hogy beírja azt a mezőbe. Ha a beolvasott kép túl világos, állítsa lejjebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. Ha a beolvasott kép túl sötét, állítsa feljebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot.</p>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Kontraszt</b>	<p>Állítsa be a beállítást (-50 és 50 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 0, amely az átlagos értéknek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. Növelheti vagy csökkentheti a kontrasztot a csúszka jobbra ill. balra történő eltolásával. Ha növeli az értéket, akkor hangsúlyosabbak lesznek a kép sötétebb és világosabb területei, míg ha csökkenti az értéket, akkor részletesebbek lesznek a szürke területek. Ezenkívül úgy is megadhatja a <b>Kontraszt</b> értékét, hogy beírja azt a mezőbe.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <p>A <b>Kontraszt</b> beállítás csak akkor elérhető, ha a <b>Szkennelés típus Automatikus, Szürke(Hibás Szétoosztás), Valódi Szürke</b> vagy <b>24bit Szín</b>.</p>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Kétoldalas szkennelés</b>	<p>Ha kijelöli ezt a jelölőnégyzetet, a készülék a dokumentum mindkét oldalát beszkenneleli. Ha az automatikus Kétoldalas (duplex) szkennelés szolgáltatást használja, az eredeti dokumentum tájolásától függően ki kell választania a <b>Hosszú-élű kötés</b> vagy <b>Rövid-élű kötés</b> lehetőséget annak érdekében, hogy a létrehozott adatfájl megfelelően jelenjen meg a beszkennelelt dokumentumban.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <p>A kétoldalas (duplex) szkennelés szolgáltatás Legal papírméretig használható.</p>	Igen	Igen	Igen	Igen

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Műanyag kártya mód</b>	<p>Lehetővé teszi kártyák, mint pl. jogosítvány vagy biztosítási kártya másolását a következő automatikus beállításokkal:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Felbontás: 600 x 600 dpi</b></li> <li>■ <b>Papírméret: 2 az 1-ben (Autom)</b></li> <li>■ <b>Kétoldalas szkennelés: Be (Rövid-élű kötés)</b></li> <li>■ <b>Automatikus visszaforgatás: Be</b></li> <li>■ <b>Automatikus képelforgatás: Ki</b></li> </ul> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha más beállítással szeretne műanyag kártyát szkennelni, kapcsolja ki <b>Műanyag kártya mód</b> és állítsa a <b>Felbontás</b> értékét 600 dpi-re.</li> <li>• Egyszerre csak egy műanyag kártyát helyezzen be.</li> </ul>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Alapértelmezett</b>	Minden beállítás visszaállítása gyári alapértelmezett értékekre.	Igen	Igen	Igen	Igen

6 Kattintson a **Haladó beállítások** gombra. Megjelenik a **Haladó beállítások** párbeszédablak.




- 7** Módosítsa a beállításokat.  
A következő beállításokat módosíthatja.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Automatikus visszaforgatás</b>	A beszkennelt adatok ferdeségét korigálja (legfeljebb 5 fokkal). <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Automatikus képforgatás</b>	A dokumentum tájolását módosítja a szöveg irányától függően. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Átmosódás megakadályozása/ Háttérszín eltávolítása</b>	Kétoldalas dokumentum esetén megakadályozza az átmosódást, valamint lehetővé teszi a háttérszín eltávolítását a dokumentumokból, pl. újságok esetén, hogy a beszkennelt adatok olvashatóbbak legyenek. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Üres oldalak kihagyása</b>	A beszkennelt képről eltávolítja a dokumentum üres oldalait. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Szkennelési eredmények megjelenítése</b>	A számítógép képernyőjén megjeleníti a mentett oldalak számát és a kihagyott üres oldalak számát.	Igen	Igen	Igen	Igen

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

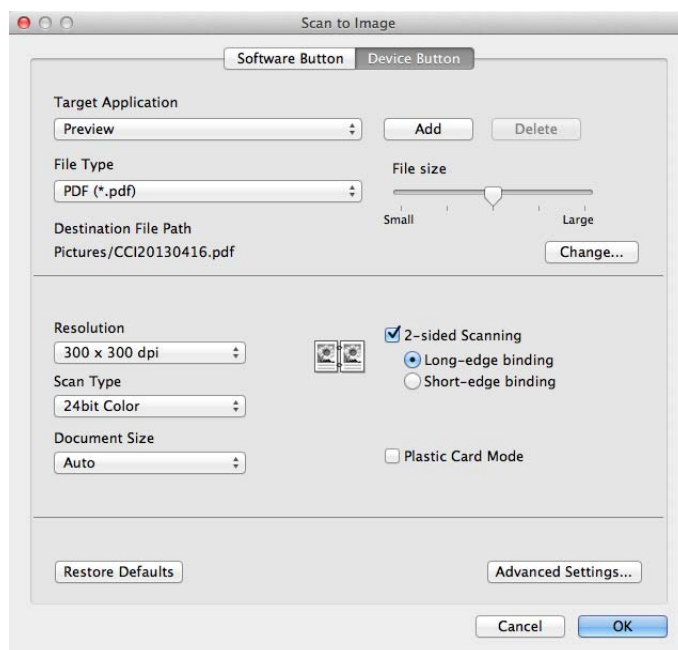
- 8** Kattintson az **OK** gombra a **Haladó beállítások** párbeszédablak bezáráshoz.
- 9** Kattintson az **OK** gombra **Az eszköz szkennelési beállításai** párbeszédablak bezáráshoz.

## A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Macintosh)

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.



- 2 A **Control** billentyű nyomva tartása mellett kattintson a módosítani kívánt szkennelési művelet gombjára (**Image** (Kép), **OCR**, **E-mail**, vagy **File** (Fájl)). Megjelenik a szkennelés rendeltetési helyének beállítása párbeszédablak (az alábbi példa a **Image** (Kép) gombra vonatkozik).
- 3 Kattintson a **Device Button** (Eszköz gomb) fülre.



- 4 Módosítsa a beállításokat.  
A következő beállításokat módosíthatja.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>TargetApplication</b> (Cél alkalmazás) (Kép, OCR és Fájl) vagy <b>E-mail Application</b> (E-mail alkalmazás) (E-mail)	Kiválaszthatja, hogy melyik alkalmazásban nyitja meg a beszkenelt adatokat. Csak a számítógépen telepített alkalmazásokat lehet kiválasztani. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Add</b> (Hozzáadás) gomb                              Alkalmazás hozzáadása a legördülő listához. Adja meg az <b>Application Name</b> értéket (Alkalmazásnevet) (max. 30 karakter), és válassza ki a kívánt alkalmazást a <b>Browse</b> (Tallózás) gombra való kattintással. Válassza ki a <b>File Type</b> (Fájl Típus) értéket is a legördülő listából.</li> <li>■ <b>Delete</b> (Töröl) gomb                              A hozzáadott alkalmazást törölheti is a listából. Csak válassza ki az <b>Application Name</b> (Alkalmazásnév) értéket, és kattintson a <b>Delete</b> (Töröl) gombra.</li> </ul>	Igen	Igen	Igen	-
<b>File Type</b> (Fájltípus)	Válasszon ki egy fájltípust a szkennelt dokumentumhoz. <b>MEGJEGYZÉS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha a dokumentumot jelszóvédett PDF fájlban szeretné menteni, válassza a <b>Secure PDF (*.pdf)</b> (Biztonságos PDF (*.pdf)) lehetőséget a <b>File Type</b> (Fájltípus) legördülő listából, majd adja meg a jelszót a <b>(Set PDF Password</b> (PDF-jelszó beállítása)) párbeszédablakban (csak Kép, E-mail és Fájl esetén).</li> <li>• A kereshető PDF egy olyan fájlformátum, ami a szöveges adatokat és a beszkenelt képet együtt tartalmazza. Ez lehetővé teszi a szöveges keresést a képadatok fölött. Az optikai karakterfelismerés nyelvét a kereshető PDF nyelvének megfelelően kell beállítani.</li> <li>• A dokumentum kereshető PDF-ként történő mentéséhez válassza a <b>Searchable PDF (*.pdf)</b> (Kereshető PDF (*.pdf)) lehetőséget a <b>File Type</b> (Fájltípus) legördülő listából.</li> <li>• A dokumentum kereshető PDF formátumban történő mentéséhez telepítenie kell a Presto! PageManager alkalmazást a számítógépre a készülékhez adott DVD-ROM-ról.</li> <li>• A fájl méret tömörítését több fájltípus, mint pl. a TIFF, Többoldalas TIFF, PDF, Biztonságos PDF és JPEG támogatja. Válassza az <b>Uncompressed</b> (Tömörítetlen) vagy <b>Compressed</b> (Tömörített) lehetőséget a TIFF vagy többoldalas TIFF Multi-Page fájl méretének beállításához. A PDF, Biztonságos PDF és JPEG formátumokhoz használja a csúszkát a fájl méret beállításához (nem érhető el a Szkennelés OCR-be szolgáltatáshoz).</li> </ul>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>File size</b> (Fájl méret)	A <b>File Size</b> (Fájl méret) beállítását a csúszka jobbra vagy balra húzásával végezheti el. <b>MEGJEGYZÉS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A <b>File size</b> (Fájl méret) a kiválasztott <b>File Type</b> (Fájltípus) beállításától függően állítható.</li> </ul>	Igen	-	Igen	Igen

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>OCR Software</b> (OCR szoftver)	A dokumentumból a szerkeszthető szöveges adatokat kinyerő alkalmazást mutatja meg.	-	Igen	-	-
<b>OCR Language</b> (Optikai karakter-felismerés nyelve)	Állítsa be a beszkennelt dokumentum nyelvének megfelelően.	-	Igen	-	-
<b>File Name</b> (Fájlnév)	Kattintson a <b>Change</b> (Módosítás) gombra az <b>Image</b> (Kép), <b>OCR</b> vagy <b>E-mail</b> esetén. Szükség esetén adjon meg előtagot a fájlnévnek.	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Destination File Path</b> (Cél elérési út)	Kattintson a <b>Change</b> (Módosítás) gombra, majd a <b>Browse</b> (Tallózás) gombra a beszkennelt dokumentum mentési helyének módosításához.	Igen	Igen	Igen	-
<b>Destination Folder</b> (Célmappa)	Kattintson a <b>Browse</b> (Tallózás) gombra és válassza ki a dokumentum mentési helyének mappáját. Jelölje ki a <b>Show Folder</b> (Mappa megjelenítése) lehetőséget a célmappa automatikus megjelenítéséhez a szkennelés után.	-	-	-	Igen
<b>Resolution</b> (Felbontás)	Kiválaszthatja a szkennelés felbontását a <b>Resolution</b> (Felbontás) legördülő listából. A nagyobb felbontások több memóriát és hosszabb másolási időt igényelnek, viszont részletesebb lesz a beolvasott kép.	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Scan Type</b> (Szkennelés típusa)	Többféle szkennelési színmélység közül választhat. <b>Black &amp; White</b> (Fekete-fehér) Szöveghez és vonalas ábrákhoz használja. <b>Grey (ErrorDiffusion)</b> (Szürke (hibadiffúzió)) Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. (A hibadiffúzió egy olyan eljárás, melynek során szimulált szürkeárnyalatos képek keletkeznek, úgy, hogy közben nem kerülnek felhasználásra valódi szürkeárnyalatos pontok. A fekete pontok speciális mintázatban kerülnek elhelyezésre, szürke szín hatását keltve ezzel.) <b>True Gray</b> (Valódi szürke) Fényképekhez vagy grafikákhoz használja. Ez az üzemmód sokkal pontosabb, mivel ez akár 256 szürkeárnyalat alkalmazására is képes. <b>24bit Color</b> (24bit szín) Max. 16,8 millió színt használ a kép beolvasásánál. Habár a <b>24bit Color</b> (24bit szín) adja vissza a legvalóságosabban a kép színeit, ez igényli a legtöbb memóriát és ennek az átvitele tart a legtöbb. <b>Auto</b> (Autom) Automatikusan a dokumentumnak megfelelő színbeállítást használ. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen

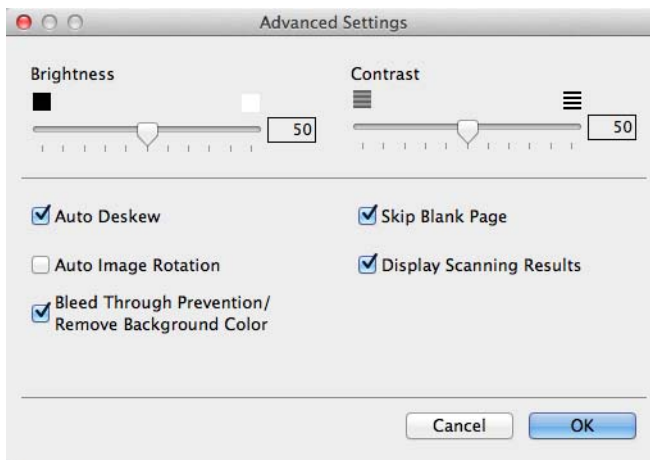
<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.



Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Document Size</b> (Dokumentumméret)	<p>A dokumentum mérete alapértelmezett esetben <b>Auto</b>. Ebben az esetben tetszőleges méretű dokumentumokat szkennelhet a <b>Document Size</b> (Dokumentumméret) értékének beállítása nélkül. Gyorsabb szkenneléshez a <b>Document Size</b> (Dokumentumméret) legördülő listából válassza ki a dokumentum pontos méretét. <sup>1</sup></p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha a kiválasztott dokumentumméret 1 2-re, a beszkenelt képet kettő, a beállítás méretének felét kitevő dokumentumra osztja fel az alkalmazás. Ha az <b>1 to 2 (A4)</b> (1-ről 2-re (A4)) beállítást választja, a beszkenelt képet kettő darab 148 × 210 mm méretű dokumentumra osztja fel az alkalmazás.</li> <li>• Az 1 2-re vagy 2 az 1-ben szkenneléshez szüntesse meg az <b>Auto Image Rotation</b> (Automatikus képelforgatás) jelölőnégyzet kijelölését az <b>Advanced Settings</b> (Haladó beállítások) párbeszédablakban.</li> <li>• Ha az 2 az 1-ben értéket választja ki dokumentumméretként, két beszkenelt kép fog egy dokumentumot alkotni.</li> <li>• A <b>Long Paper</b> (Hosszú papír) lehetőséget a következő beállításokkal használhatja: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Auto Deskew</b> (Automatikus visszaforgatás): Ki</li> <li>• <b>2-sided Scanning</b> (Kétoldalas szkennelés): Ki</li> </ul> </li> </ul>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>2-sided Scanning</b> (Kétoldalas szkennelés)	<p>Ha kijelöli ezt a jelölőnégyzetet, a készülék a dokumentum mindkét oldalát beszkenelni. Ha az automatikus kétoldalas (duplex) szkennelés szolgáltatást használja, az eredeti dokumentum tájolásától függően ki kell választania a <b>Long-edge binding</b> (Hosszú-élű kötés) vagy <b>Short-edge binding</b> (Rövid-élű kötés) lehetőséget annak érdekében, hogy a létrehozott adatfájl megfelelően jelenjen meg a beszkenelt dokumentumban.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <p>A kétoldalas (duplex) szkennelés szolgáltatás Legal papírméretig használható.</p>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Restore Defaults</b> (Alapértelmezett visszaállítása)	Minden beállítás visszaállítása gyári alapértelmezett értékekre.	Igen	Igen	Igen	Igen

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

- 5 Kattintson az **Advanced Settings** (Haladó beállítások) gombra. Megjelenik az **Advanced Settings** (Haladó beállítások) párbeszédablak.



- 6 Módosítsa a beállításokat. A következő beállításokat módosíthatja.

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Brightness</b> (Fényerősség)	Állítsa be a beállítást (0 és 100 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 50, amely az átlagos értékek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. A <b>Brightness</b> (Fényerősség) értékén a csúszka jobbra (világosabb) ill. balra (sötétebb) tolasásával lehet változtatni. Ha a beolvasott kép túl világos, állítsa lejjebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. Ha a beolvasott kép túl sötét, állítsa feljebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot.	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Contrast</b> (Kontraszt)	Állítsa be a beállítást (0 és 100 között) a legjobb kép eléréséhez. Az alapértelmezett érték a 50, amely az átlagos értékek felel meg, és a legtöbb képhez ideális. Növelheti vagy csökkentheti a kontrasztot a csúszka jobbra ill. balra történő eltolásával. Ha növeli az értéket, akkor hangsúlyosabbak lesznek a kép sötétebb és világosabb területei, míg ha csökkenti az értéket, akkor részletesebbek lesznek a szürke területek.  <b>MEGJEGYZÉS</b> A <b>Contrast</b> (Kontraszt) beállítás csak akkor elérhető, ha a <b>Scan Type</b> (Szkennelés típusa) <b>Auto</b> , <b>Gray (Error Diffusion)</b> (Szürke (hibadiffúzió)), <b>True Gray</b> (Valódi szürke) vagy <b>24bit Color</b> (24 bit szín).	Igen	Igen	Igen	Igen

Beállítás	Leírás	Alkalmazható szolgáltatás			
		Kép	OCR	E-mail	Fájl
<b>Auto Deskew</b> (Automatikus visszaforgatás)	A beszkenntelt adatok ferdeségét korrigálja (legfeljebb 5 fokkal). <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Auto Image Rotation</b> (Automatikus képelforgatás)	A dokumentum tájolását módosítja a szöveg irányától függően. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Bleed Through Prevention</b> (Átmosódás megakadályozása)/ <b>Remove Background Color</b> (Háttérszín eltávolítása)	Kétoldalas dokumentum esetén megakadályozza az átmosódást, valamint lehetővé teszi a háttérszín eltávolítását a dokumentumokból, pl. újságok esetén, hogy a beszkenntelt adatok olvashatóbbak legyenek. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Skip Blank Page</b> (Üres oldalak kihagyása)	A beszkenntelt képről eltávolítja a dokumentum üres oldalait. <sup>1</sup>	Igen	Igen	Igen	Igen
<b>Display Scanning Results</b> (Szkennelési eredmények megjelenítése)	A számítógép képernyőjén megjeleníti a mentett oldalak számát és a kihagyott üres oldalak számát.	Igen	Igen	Igen	Igen

<sup>1</sup> Az eredeti dokumentum állapotától függően ez a funkció nem mindig működik megfelelően.

- 7 Kattintson az **OK** gombra az **Advanced Settings** (Haladó beállítások) párbeszédablak bezáráshoz.
- 8 Kattintson az **OK** gombra a beállítások párbeszédablak bezáráshoz.

## A Címjegyzék beállítása (csak ADS-1600W)

A címjegyzék szolgáltatás teszi lehetővé E-mail cím kiválasztását a beszkenelt adatok közvetlen elküldésére. A címjegyzék beállításokat a készülék vezérlőpultján konfigurálhatja.

### MEGJEGYZÉS

A címjegyzéket a távbeállítás szolgáltatással is konfigurálhatja.

### E-mail cím rögzítése

4

Legfeljebb 100 E-mail címet rögzíthet és minden címhez nevet adhat meg.

- 1 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot az Email szerverre megjelenítéséhez.
- 2 Nyomja meg az Email szerverre, Címjegyz. majd a Szerkesztés gombot.
- 3 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Új cím hozzádaása megjelenítéséhez.
- 4 Nyomja meg az Új cím hozzádaása majd a Név gombot.
- 5 Adjon meg egy nevet, majd nyomja meg az OK gombot.
- 6 Nyomja meg a cím gombot.
- 7 Adjon meg egy E-mail címet, majd nyomja meg az OK. gombot.
- 8 Nyomja meg az OK gombot.

### Email-cím módosítása

- 1 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot az Email szerverre megjelenítéséhez.
- 2 Nyomja meg az Email szerverre, Címjegyz. majd a Szerkesztés gombot.
- 3 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Változtat megjelenítéséhez.
- 4 Nyomja meg a Változtat gombot.
- 5 Használja az ▲ vagy ▼ gombot a böngészéshez, amíg megtalálja a módosítani kívánt E-mail címet.
- 6 Nyomja meg az E-mail címet. Ha az E-mail címet legalább egy parancsikonban használja, az LCD kijelzőn megjelenik, hogy a parancsikon(ok)hoz rendelt cím is megváltozik. Nyomja meg az OK gombot.
- 7 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - Ha módosítani szeretné a nevet, ugorjon a 8. lépésre.
  - Ha módosítani szeretné az E-mail címet, ugorjon a 10. lépésre.
- 8 Nyomja meg a Név gombot. Az LCD kijelzőn megjelenik a virtuális billentyűzet.

- 9 Adjon meg egy új nevet, majd nyomja meg az OK gombot. Ugorjon a 12. lépésre.
- 10 Nyomja meg a cím gombot. Az LCD kijelzőn megjelenik a virtuális billentyűzet.
- 11 Adjon meg egy E-mail címet, majd nyomja meg az OK gombot.
- 12 Nyomja meg az OK gombot.

## MEGJEGYZÉS

Az LCD kijelzőn megjelenik a módosított E-mail címet használó parancsikonok listája. A parancsikon beállítások is automatikusan módosulnak.

## Email-cím törlése

- 1 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot az Email szerverre megjelenítéséhez.
- 2 Nyomja meg az Email szerverre, Címjegyz. majd a Szerkesztés gombot.
- 3 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Töröl megjelenítéséhez.
- 4 Nyomja meg a Töröl gombot.
- 5 Használja az ▲ vagy ▼ gombot a böngészéshez, amíg megtalálja a törölni kívánt E-mail címet.
- 6 Nyomja meg az E-mail címet, majd az OK gombot.
- 7 Nyomja meg az Igen gombot.

## MEGJEGYZÉS

Nem törölhet parancsikonban használt E-mail címet. Először törölje a parancsikon (lásd: *Parancsikon átnevezése vagy törlése*, 158. oldal).

## Csoport létrehozása

Max. 6 csoportot hozhat létre.

## MEGJEGYZÉS

Csoport létrehozása előtt legalább egy E-mail címet létre kell hoznia.

- 1 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot az Email szerverre megjelenítéséhez.
- 2 Nyomja meg az Email szerverre, Címjegyz. majd a Szerkesztés gombot.
- 3 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Csoport beáll megjelenítéséhez.
- 4 Nyomja meg a Csoport beáll majd a Név gombot.
- 5 Adjon meg egy csoportnevet, majd nyomja meg az OK gombot.
- 6 Nyomja meg a Hozzáad / Törlés gombot.

- 7 Használja az ▲ vagy ▼ gombot a böngészéshez, amíg megtalálja a csoporthoz hozzáadni kívánt E-mail címet.
- 8 Nyomja meg az E-mail címet, majd az OK gombot.
- 9 Nyomja meg az OK gombot.

## Csoport módosítása

A csoportokat átnevezheti, E-mail címet adhat csoportokhoz és E-mail címeket törölhet a csoportokból.

- 1 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot az Email szerverre megjelenítéséhez.
- 2 Nyomja meg az Email szerverre, Címjegyz. majd a Szerkesztés gombot.
- 3 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Változtat megjelenítéséhez.
- 4 Nyomja meg a Változtat gombot.
- 5 Használja az ▲ vagy ▼ gombot a böngészéshez, amíg megtalálja a módosítani kívánt csoportot.
- 6 Válassza ki a csoportnevet.
- 7 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - Ha módosítani szeretné a csoport nevét, ugorjon a 8. lépésre.
  - Ha egy E-mail címet szeretne hozzáadni a csoporthoz, ugorjon a 10. lépésre.
  - Ha egy E-mail címet szeretne törölni a csoportból, ugorjon a 10. lépésre.
- 8 Nyomja meg a Név gombot. Az LCD kijelzőn megjelenik a virtuális billentyűzet.
- 9 Írja be az új csoportnevet. Ugorjon a 14. lépésre.
- 10 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Hozzáad / Törlés megjelenítéséhez.
- 11 Nyomja meg a Hozzáad / Törlés gombot.
- 12 Használja az ▲ vagy ▼ gombot a böngészéshez, amíg megtalálja a hozzáadni vagy törölni kívánt E-mail címet.
- 13 Nyomja meg az E-mail címet.
- 14 Nyomja meg az OK gombot.
- 15 Nyomja meg az OK gombot.

## Csoport törlése

---

- 1 Nyomja meg az ◀ vagy ▶ gombot az Email szerverre megjelenítéséhez.
- 2 Nyomja meg az Email szerverre, Címjegyz. majd a Szerkesztés gombot.
- 3 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Töröl megjelenítéséhez.
- 4 Nyomja meg a Töröl gombot.
- 5 Használja az ▲ vagy ▼ gombot a böngészéshez, amíg megtalálja a törölni kívánt csoportnevet.
- 6 Nyomja meg a csoportnevet, majd az OK gombot.
- 7 Nyomja meg az Igen gombot.

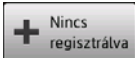
## Parancsikonok beállítása (csak ADS-1600W)

### Parancsikon rögzítése

---

#### Egyszerű szkennelés

12 parancsikon menüt hozhat létre.

- 1 Nyomja meg a Parancsikon gombot.
- 2 Nyomja meg a  gombot.
- 3 Használja az ▲ vagy ▼ gombot a böngészéshez, amíg megtalálja a létrehozni kívánt parancsikon típust.
- 4 Nyomja meg a parancsikon típust, majd az OK gombot.
- 5 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:

■ USB-re

Konfigurálja szükség szerint a Kétold. szken, Szken típusa, Felbontás, Fájltípus, Dok.méret, Fájl név, Auto igazítás és Üres lap kihagy. beállítások értékeit.

Nyomja meg az OK majd a Mentés pik-ént gombot.

#### MEGJEGYZÉS

---

Ha a Hosszabb papír (max. 863 mm) értéket választja a Dok.méret beállításhoz, a következő beállításokat használja:

- Auto igazítás: Ki
- Kétold. szken: Ki

■ Fájlba, OCR-ba, Képbe és E-mail-be

Válassza ki a szkennelés típusát és a célszámítógépet, majd ugorjon a ⑥. lépésre.

■ Email Szerv

Konfigurálja szükség szerint a, Kétold. szken, Szkennelés típusa, Felbontás, Fájltípus, Dok.méret, Auto igazítás és Üres lap kihagy. beállítások értékeit az E-mail cím(ek)hez.

Nyomja meg az OK majd a Mentés pik-ént gombot.

#### MEGJEGYZÉS

---

Ha a Hosszabb papír (max. 863 mm) értéket választja a Dok.méret beállításhoz, a következő beállításokat használja:

- Auto igazítás: Ki
- Kétold. szken: Ki



- hálózatra és az FTP-hez

Válasszon ki egy profilnevet, majd ugorjon a 6 lépésre.

- a Webhez

## MEGJEGYZÉS

Bizonyos esetekben az LCD kijelzőn a készülék szolgáltatásaival kapcsolatos frissítések és információk jelennek meg. Olvassa el az információkat, majd nyomja meg az OK gombot.

- 1 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a rendelkezésre álló szolgáltatások megjelenítéséhez, majd nyomja meg a kívánt szolgáltatás gombját.
- 2 Az ▲ vagy ▼ gombok segítségével jelenítse meg a fiók nevét, majd nyomja meg azt.
- 3 Ha megjelenik a PIN-kód beviteli képernyő, adja meg a négy számjegyű PIN-kódot, majd nyomja meg az OK gombot.
- 4 Válassza ki a kívánt funkciót.



## MEGJEGYZÉS

A funkciók a kiválasztott szolgáltatás függvényében eltérőek lehetnek.

- 6 Erősítse meg a beállításokat, majd nyomja meg az OK gombot. Az LCD kijelzőn megjelenik a virtuális billentyűzet.
- 7 Adjon meg egy parancsikon nevet, majd nyomja meg az OK gombot.
- 8 Nyomja meg az OK gombot.

## Kártya szkennelés

4 parancsikon menüt hozhat létre.

- 1 Zárja le a fedelet, ha az nyitva van
- 2 Nyomja meg a  gombot.
- 3 Nyissa fel a fedelet.
- 4 Nyomja meg a  Nincs regisztrálva gombot.
- 5 Használja az ▲ vagy ▼ gombot a böngészéshez, amíg megtalálja a létrehozni kívánt parancsikon típust.
- 6 Nyomja meg a parancsikon típust, majd az OK gombot.

## MEGJEGYZÉS

Ha a készülék több számítógéphez csatlakozik, válassza ki a célszámítógépet a Számítógép neve listából.

- 7 Nyomja meg a Mentés gombot. Az LCD kijelzőn megjelenik a virtuális billentyűzet.
- 8 Adjon meg egy parancsikon nevet, majd nyomja meg az OK gombot.
- 9 Nyomja meg az OK gombot.


## Parancsikon átnevezése vagy törlése

---

### Egyszerű szkennelés

- 1 Nyomja meg a **Parancsikon** gombot.
- 2 Nyomja meg a **Szerk./Törl.** gombot.
- 3 Nyomja meg az átnevezni vagy törölni kívánt parancsikont.
- 4 Nyomja meg a **Parancsikon** nevének szerkesztése vagy **Töröl** gombot.
- 5 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - **Parancsikon nevének szerkesztése**  
Az LCD kijelzőn megjelenik a virtuális billentyűzet. Adjon meg egy új parancsikon nevet, majd nyomja meg az **OK** gombot.
  - **Töröl**  
Az LCD kijelzőn megjelenik a törlendő parancsikon neve. Nyomja meg az **Igen** gombot.

### Kártya szkennelés


- 1 Zárja le a fedelet, ha az nyitva van.
- 2 Nyomja meg a  gombot.
- 3 Nyissa fel a fedelet.
- 4 Nyomja meg az átnevezni vagy törölni kívánt parancsikont.
- 5 Nyomja meg a **Kártyaszkenelési parancsi.** név szerkesztése vagy **Töröl** gombot.
- 6 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - **Kártyaszkenelési parancsi.** név szerkesztése  
Az LCD kijelzőn megjelenik a virtuális billentyűzet. Adjon meg egy új parancsikon nevet, majd nyomja meg az **OK** gombot.
  - **Töröl**  
Nyomja meg az **Igen** gombot.

## A készülék állapotának ellenőrzése a számítógépről (Windows®)

A Status Monitor segédprogram egy olyan konfigurálható szoftver, amely figyeli egy vagy több készülék állapotát, így Ön azonnali értesítést kap az olyan hibákról, mint a dokumentum elakadása.

### A készülék állapotának ellenőrzése a számítógépről


Válasszon az alábbi lehetőségek közül:

- Kattintson duplán a tálca  ikonjára.

- (Windows® XP, Windows Vista® és Windows® 7)

Kattintson a  (Start) > Minden program > Brother > ADS-XXXX > Status Monitor lehetőségre.

- (Windows® 8)

Kattintson a  (Brother Utilities) lehetőségre, majd a legördülő listára, és válassza ki az Ön modelljének a nevét (ha még nincs kiválasztva). Kattintson az **Eszközök** lehetőségre a bal oldali navigációs sávon, majd a **Status Monitor** lehetőségre.



- **Hibaelhárítás**

A **Hibaelhárítás** gombra kattintva a hibaelhárítási weboldalt jelenítheti meg.

- **Kellékanyagot keres?**

A **Kellékanyagot keres?** gombra kattintva jelenítheti meg az eredeti Brother kellékanyagok beszerzésére szolgáló weboldalt.

- **Felszedő görgő érték**

A felszedő görgő csereciklusának megjelenítése.

- **Elválasztó lemez érték**

Az elválasztó lemez csereciklusának megjelenítése.

## MEGJEGYZÉS





A Status Monitor szoftver használatával kapcsolatos további információért kattintson rá jobb gombbal a **Brother Status Monitor** ikonjára, és válassza a **Súgó** lehetőséget.

## Hibaértesítések

Kattintson jobb egérgombbal a **Brother Status Monitor** ikonra, majd kattintson a **Hibaértesítések engedélyezése** lehetőségre a kijelölés megszüntetéséhez

## A Status Monitor jelzéseinek jelentése


A számítógép elindítása után megjelenik a **Brother Status Monitor** ikon a tálcán.

	A zöld ikon a normál készenléti állapotot jelzi.
	A sárga ikon figyelmeztetést jelez.
	A piros ikon azt jelzi, hogy hiba történt.
	A szürke ikon az offline állapotot jelzi.

## A készülék állapotának ellenőrzése a számítógépről (Macintosh)

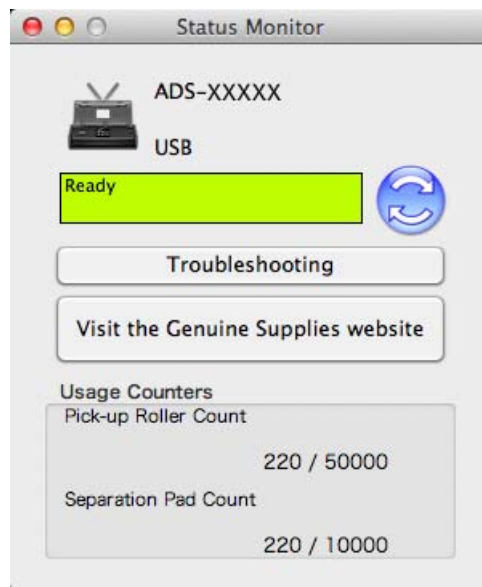
A Status Monitor segédprogram egy olyan konfigurálható szoftver, amely figyeli a készülék állapotát, így Ön azonnali értesítést kap az olyan hibákról, mint a dokumentum elakadása. A Status Monitor a ControlCenter2 alkalmazásból indítható.

### A készülék állapotának ellenőrzése a számítógépről

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Válassza a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fület.




- 3 Kattintson a **Status Monitor** (Állapotjelző) gombra.  
Megjelenik az állapotjelző ablak és megjeleníti az eszközök állapotát.



- **Troubleshooting** (Hibaelhárítás)  
A **Troubleshooting** (Hibaelhárítás) gombra kattintva a hibaelhárítási weboldalt jelenítheti meg.
- **Visit the Genuine Supplies website** (Eredeti kellékanyagok honlap megjelenítése)  
A **Visit the Genuine Supplies website** (Eredeti kellékanyagok honlap megjelenítése) gomb az eredeti Brother kellékanyagok beszerzésére szolgáló weboldalt jeleníti meg.
- **Pick-up Roller Count** (Felszedő görgő érték)  
A felszedő görgő csereciklusának megjelenítése.
- **Separation Pad Count** (Elválasztó lemez érték)  
Az elválasztó lemez csereciklusának megjelenítése.

## Az AutoLoad (Automatikus betöltés) szolgáltatás be- és kikapcsolása (ControlCenter2)

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.



- 2 Kattintson a **Configuration** (Konfiguráció) majd a **Preferences** (Beállítások) lehetőségre. Megjelenik a **ControlCenter2 Preferences** (ControlCenter2 Beállítások) ablak.



- 3 Jelölje be a **Start ControlCenter on computer startup** (ControlCenter program indítása a számítógép indításakor) lehetőséget, vagy szüntesse meg a kijelölést.
- 4 Kattintson az **OK** gombra.

## A Brother készülék beállítása a számítógépről


A távoli beállítás alkalmazás segítségével számos készülék-beállítást elvégezhet a számítógépről. A távoli beállítás alkalmazás az elindításkor automatikusan letölti a Brother készülék beállításait a számítógépre, és megjeleníti azokat a képernyőn. Ha megváltoztatja a beállításokat, közvetlenül a készülékre töltheti fel az újakat.

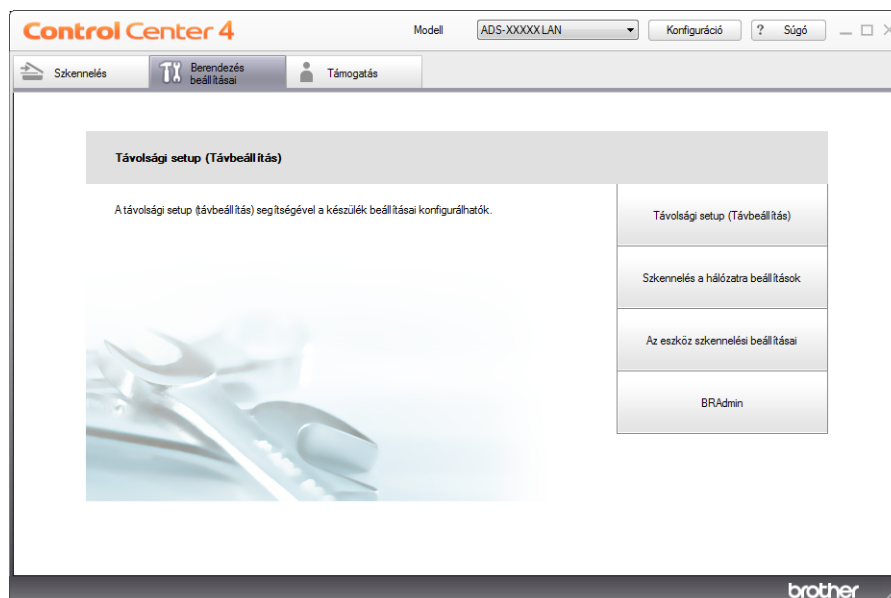
### MEGJEGYZÉS

- Hiba esetén a távoli beállítás nem indul el. Szüntesse meg a hibát és próbálja ismét elindítani a Távoli beállítás alkalmazást.
- Windows®
  - Ha a számítógépét tűzfal védi és nem tudja használni a Távoli beállítás alkalmazást, módosítania kell a tűzfal beállításait úgy, hogy az engedélyezze a 137-es és 161-es porton keresztül történő kommunikációt. Lásd.
  - A Windows® tűzfal használata esetén ha telepítette az MFL-Pro Suite szoftvercsomagot a DVD-ROM-ról, a szükséges tűzfal beállítások már megtörténtek.

#### 1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.


- Windows®

- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).





## ■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.



- 2 Kattintson a **Távolsági setup (Távbeállítás)** (Remote Setup) gombra. Megjelenik a távbeállítás ablak.


## MEGJEGYZÉS

A Távolsági beállítás alkalmazást a következő módon is elindíthatja:

- (Windows<sup>®</sup> XP, Windows Vista<sup>®</sup> és Windows<sup>®</sup> 7)

Kattintson a  (**Start**) > **Minden program** > **Brother** > **ADS-XXXXX** > **Távolsági setup (Távbeállítás)** lehetőségre.

- (Windows<sup>®</sup> 8)

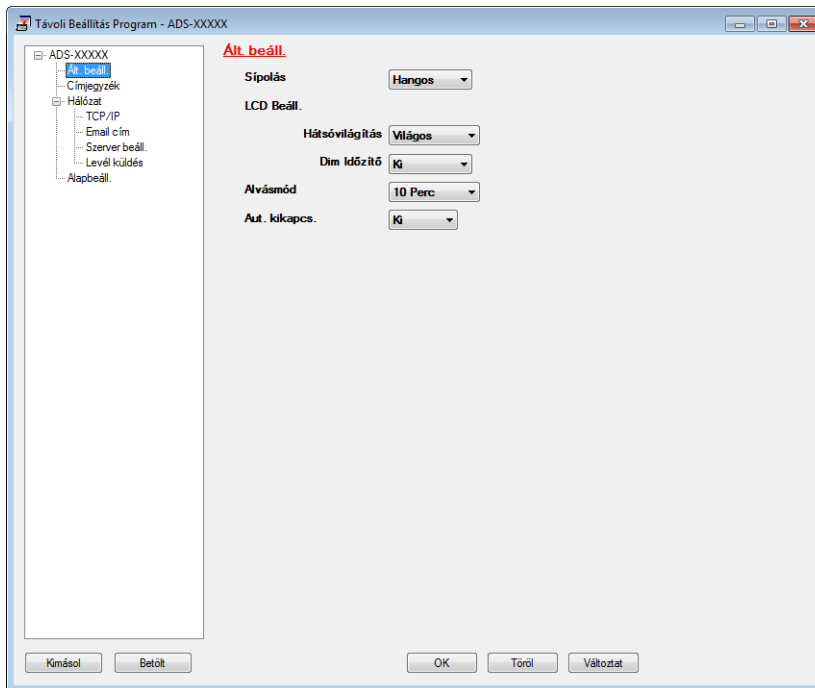
Kattintson a  (**Brother Utilities**) lehetőségre, majd a legördülő listára, és válassza ki az Ön modelljének a nevét (ha még nincs kiválasztva). Kattintson az **Eszközök** lehetőségre a bal oldali navigációs sávon, majd a **Távolsági setup (Távbeállítás)** lehetőségre.

- Macintosh

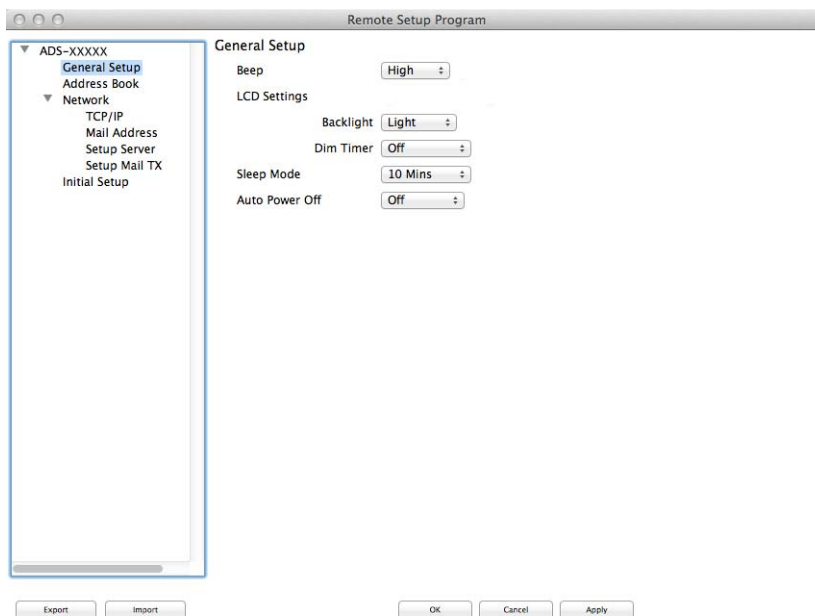
Kattintson duplán a **RemoteSetup** ikonra a **Finder Ugrás** menüjének **Alkalmazások** lehetőségei közül a **Brother** könyvtárban.

- 3 Válasszon egy menüt a fastruktúrában, majd konfigurálja szükség szerint a beállításokat (a példán az **Ált. beáll.** szerepel).

■ Windows®



■ Macintosh



■ **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** (Cancel)

Lehetővé teszi a Távoli beállításból való kilépést adatok feltöltése nélkül.

■ **Változtat** (Apply)

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

A Távoli beállítás az indítás alatt szinkronizálja a készülék dátumát és idejét a csatlakoztatott számítógéppel.

## MEGJEGYZÉS

- Az **Kimásol** (Export) gomb segítségével mentheti a készülék összes beállítását.

- (Windows<sup>®</sup>)

Ha a számítógépét tűzfal védi és nem tudja használni a **Távolsági setup (Távbeállítás)** alkalmazást, módosítania kell a tűzfal beállításait úgy, hogy az engedélyezze a 137-es porton keresztül történő kommunikációt.

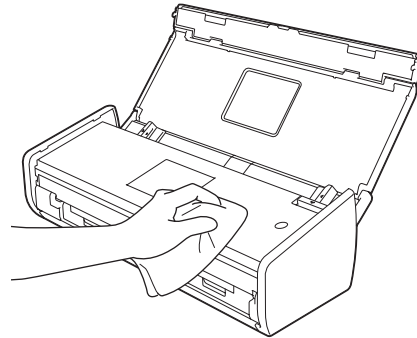
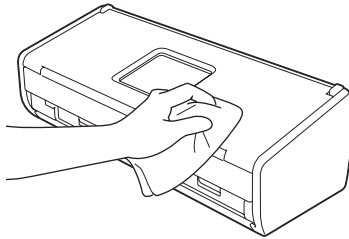
- A Windows<sup>®</sup> tűzfal használata esetén ha telepítette az MFL-Pro Suite szoftvercsomagot a DVD-ROM-ról, a szükséges tűzfal beállítások már megtörténtek.

- (Macintosh)

Amennyiben módosítania kell azt a készüléket, amelyik a számítógéphez lett regisztrálva az MFL-Pro Suite telepítése során (lásd a Gyors telepítési útmutatót), vagy ha a hálózati környezet megváltozott, meg kell határozni az új készüléket. Nyissa meg a **Device Selector** alkalmazást és válassza ki az új készüléket. (Csak hálózati felhasználóknak.)

## A készülék burkolatának tisztítása

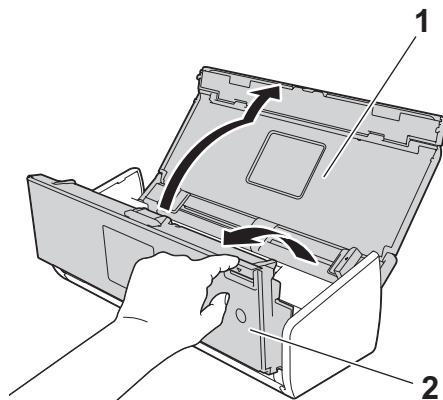
Törölje le a port a készülék burkolatáról száraz, puha, szálmentes kendővel.



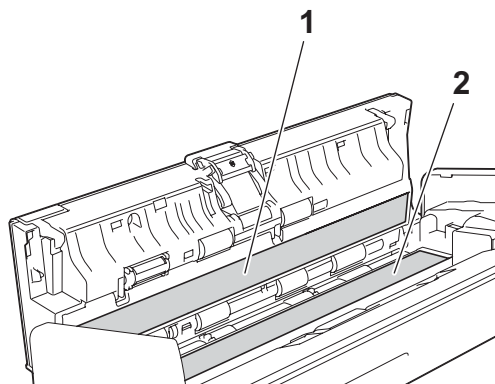
## A szkennertisztítás

Az üvegsávra kenődött hibajavító folyadék vagy piszok ronthatja a szkennelés minőségét. Ha fehér függőleges vonal jelenik meg a beolvasott képen, vagy területek hiányoznak, tisztítsa meg a szkennert belsejét.

- 1 Húzza ki a készüléket az elektromos csatlakozójából.
- 2 Nyissa ki a fedelet (1) és az előlapot (2).

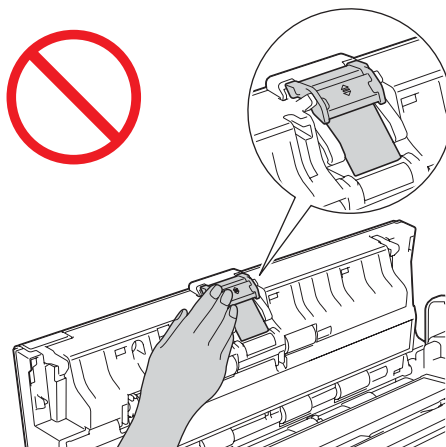


- 3 A dokumentumadagolóban tisztítsa meg az üvegsávokat (1) (2) vízzel benedvesített, puha szálmentes kendővel.

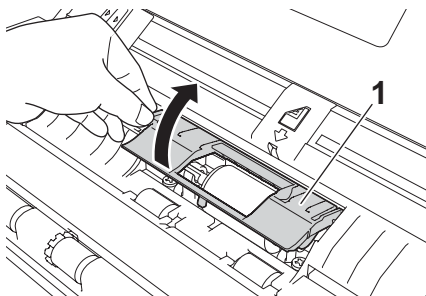


## FONTOS

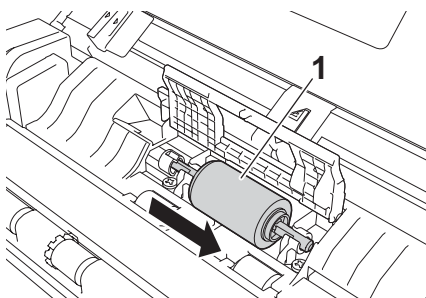
Legyen óvatos, amikor az elválasztólemezt és környékét tisztítja a készülékben. Ha nem elég körültekintő, a készülék súlyosan meghibásodhat.



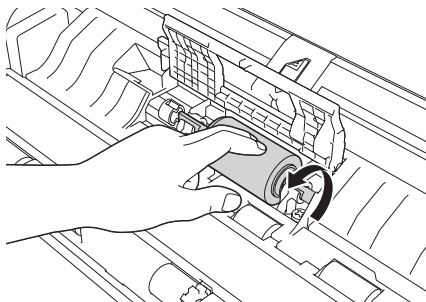
- 4 Fogja meg a papírfelvevő hengert (1) és húzza felfelé a fedelet.



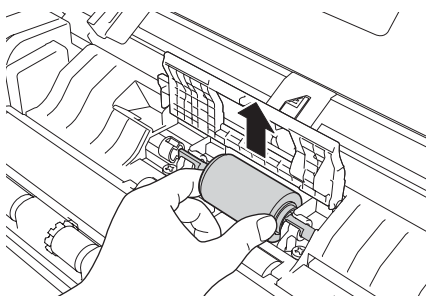
- 5 Csúsztassa a papírfelvevő hengert (1) a jobb szélre.



- 6 A papírfellevő henger tartóján van egy keskeny nyílás, ami a görgő megtartására szolgál, és a papírfellevő henger tengelyének alakja a nyílásba illeszkedik. Forgassa a papírfellevő hengert, amíg a tengely alakja nem illeszkedik a tartóhoz.



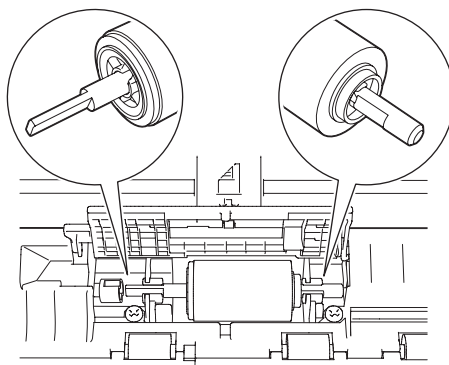
- 7 Fogja meg és húzza ki a papírfellevő hengert a készülékből.



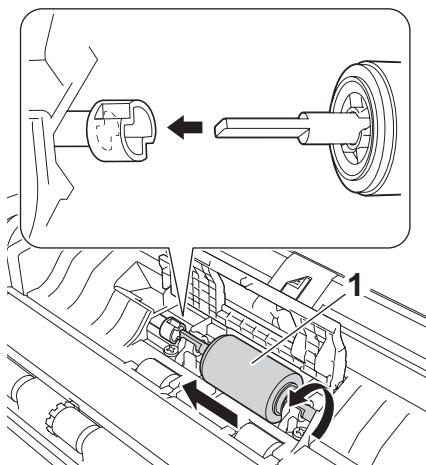
- 8 Tisztítsa meg a papírfellevő hengert vízzel benedvesített, puha szálmentes kendővel.
- 9 Helyezze be a papírfellevő hengert a készülékbe.

## MEGJEGYZÉS

Ellenőrizze a papírfellevő henger bal és jobb oldalát a rögzítés előtt.



- 10 Csúsztassa a papírfellevő hengert (1) a bal szélre, miközben elforgatja a papírfellevő hengert.



- 11 Csukja vissza a papírfellevő henger fedelét.

- 12 Csukja vissza az előlapot és a fedlapot.

## MEGJEGYZÉS

Miután vízzel benedvesített, puha szálmentes kendővel letörölte az üvegsávot, húzza rajta végig az ujját, hogy érez-e rajta valamit. Ha koszt vagy törmelékeket érez ujjával, az adott részre koncentrálni törölje meg újra az üvegsávot. Előfordulhat, hogy háromszor-négyszer meg kell ezt ismételnie. Ellenőrzésképpen minden tisztítás után szkenneljen be egy dokumentumot.



Ha porszem vagy korrekto folyadék került az üvegfelületre, a beszkenelt képen függőleges vonal látható.

Az üvegfelület tisztítása után a függőleges vonal eltűnik.

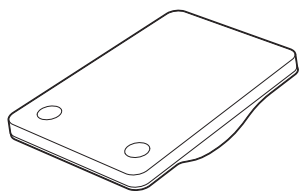
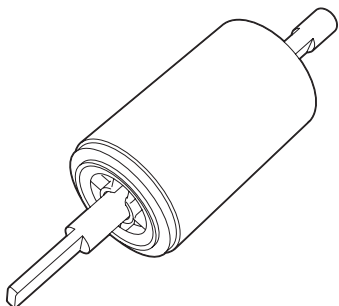
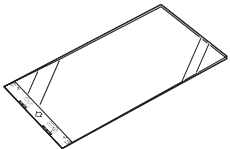


## Kellékanyagok cseréje

A Status Monitor jelzi, ha a készülék a kellékanyagok élettartama végét érzékeli.

### Kellékanyagok megrendelése

Az alábbi táblázat sorolja fel a kellékanyagok alkatrészszámát és az alkatrészek cseréjére vonatkozó általános iránymutatást.

Szám	Alkatrész neve	Alkatrészszám	Szabványos csereciklus
1	Elválasztólemez 	SP-C0001	10 000 lap (A4 vagy Letter) vagy 1 év
2	Papírfellevő henger 	PUR-C0001	50 000 lap (A4 vagy Letter) vagy 1 év
3	Nyugtahordozó tasak 	CS-RE001	500 alkalom

### MEGJEGYZÉS


Az élettartam a használati környezettől, a dokumentumok típusától és a szkennelési gyakoriságtól stb. függ. Ezek az alkatrészek a legtöbb Brother viszonteladónál megtalálhatók. Hívja fel a Brother márkakereskedést.

## Kellékanyagok csereciklusának ellenőrzése

(ADS-1100W)

Indítsa el a Status Monitor alkalmazást.


- Windows®

Kattintson duplán a tálca  ikonjára.

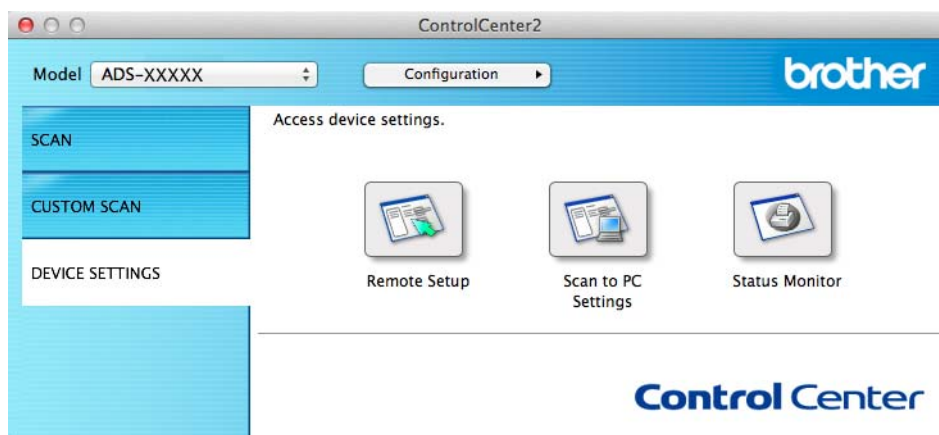
Megjelenik az állapotjelző ablaka.



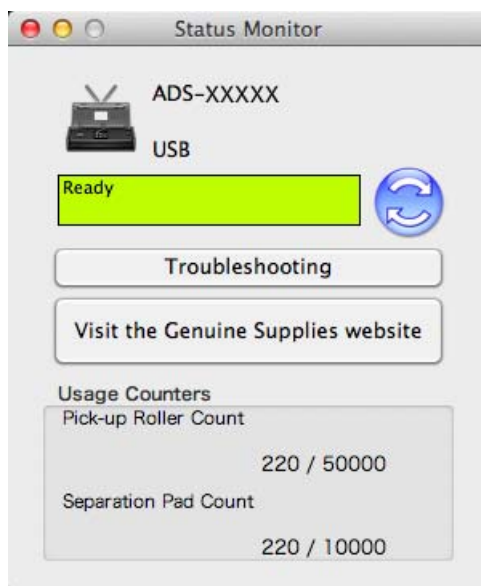
- Macintosh

1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.


2 Válassza a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fület.



- 3 Kattintson a **Status Monitor** gombra.  
Megjelenik az állapotjelző ablaka.



(ADS-1600W)

- 1 Nyomja meg a  (Beállítás) gombot.
- 2 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Gép információ megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg a Gép információ gombot.
- 4 Nyomja meg az Számlálók használata gombot. Az LCD kijelzőn a következő felirat jelenik meg:  
Elválasztópárna számlálója és Papírbehúzó görgő számláló.

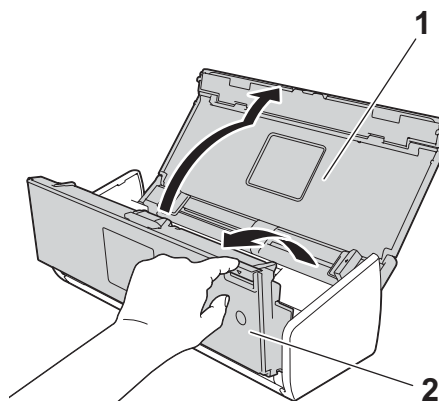
## MEGJEGYZÉS

Ha az LCD kijelző vagy a LED jelzőfények az elválasztólemezt és/vagy a papírfellevő henger cseréjére figyelmeztetnek, rendelje meg a szükséges alkatrészeket, majd cserélje ki az elhasznált alkatrészeket újra.

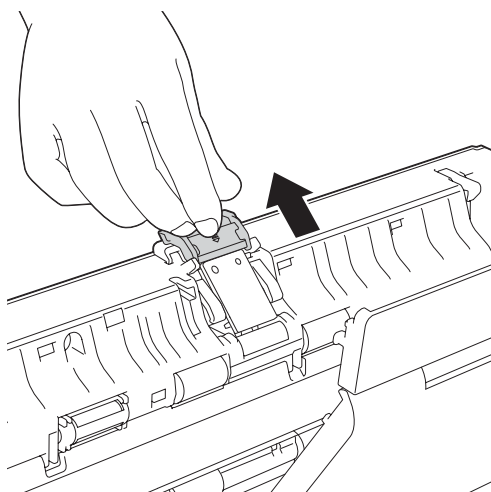
## Az elválasztólemezt cseréje

A készülék szkennelés-számlálóval rendelkezik. A számláló automatikusan nyomon követi, hogy a készülékkel hány alkalommal szkennelt. Ha a készülékkel végzett szkennelések száma eléri a 10 000 alkalmat, a készülék a Status Monitor alkalmazáson keresztül figyelmeztet az elválasztólemez cseréjére.

- 1 Nyissa ki a fedelet (1) és az előlapot (2).

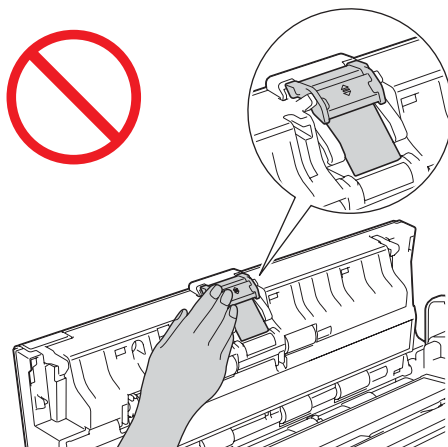


- 2 Csúsztassa felfelé az elválasztólemez tartóját.

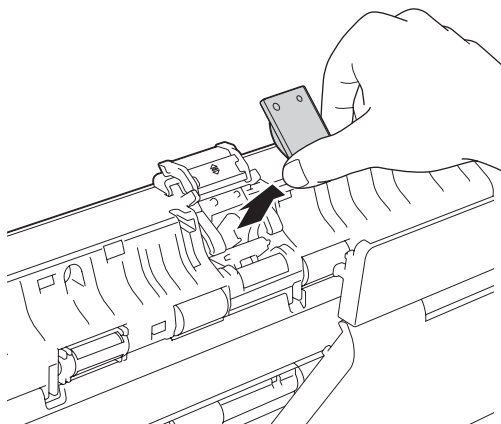


## FONTOS

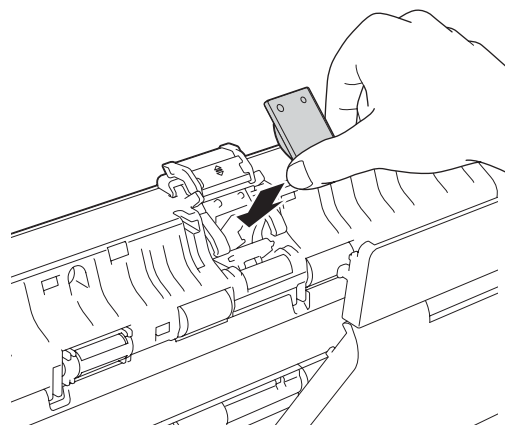
Legyen óvatos, amikor az elválasztólemezt és környékét tisztítja a készülékben. Ha nem elég körültekintő, a készülék súlyosan meghibásodhat.



- 3 Fogja meg és húzza felfelé az elválasztólemezt.



- 4 Helyezze be az új elválasztólemezt.



- 5 Csúsztassa felfelé az elválasztólemez tartóját, amíg az nem rögzül.
- 6 Csupja vissza az előlapot és a fedlapot.
- 7 Állítsa alaphelyzetbe a számlálót (lásd: *A számlálók alaphelyzetbe állítása*, 181. oldal).

## MEGJEGYZÉS

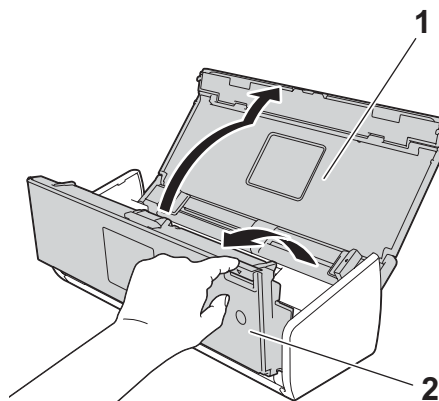
Ellenőrizze a következőket:

- Az elválasztólemez számlálója 0 (lásd: *Kellékanyagok cserciklusának ellenőrzése*, 174. oldal).
- A Status Monitor hibaüzenetét nyugtázta.
- Az LCD kijelzőn és LED jelzőfényeken nem jelenik meg a párna és az alkatrészek cseréjére felhívó üzenet.

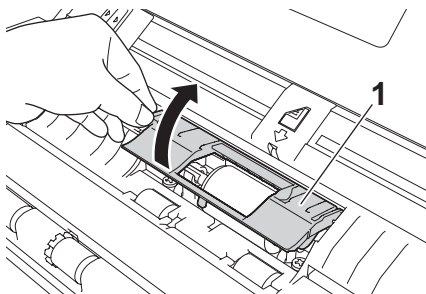
## A papírfelvevő henger cseréje

A készülék szkennelés-számlálóval rendelkezik. A számláló automatikusan nyomon követi, hogy a készülékkel hány alkalommal szkennelt. Ha a készülékkel végzett szkennelések száma eléri a 50 000 alkalmat, a készülék a Status Monitor alkalmazáson keresztül figyelmeztet a papírfelvevő henger cseréjére.

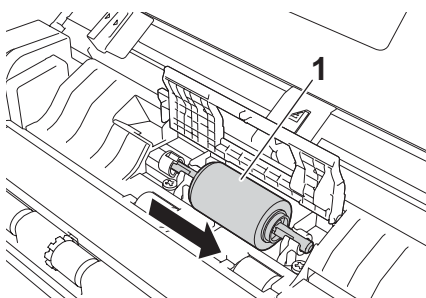
- 1 Nyissa ki a fedelet (1) és az előlapot (2).



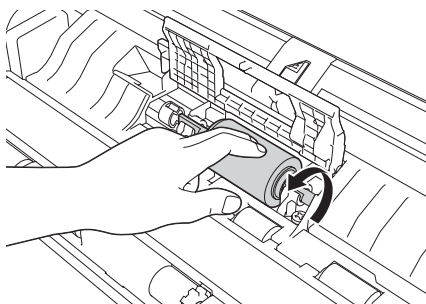
- 2 Fogja meg a papírfelvevő hengert (1) és húzza felfelé a fedelet.



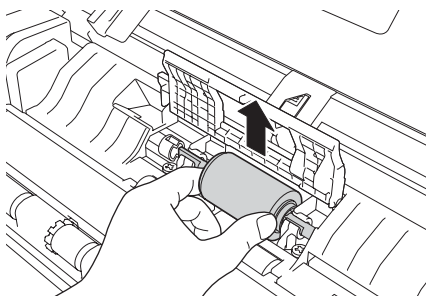
- 3 Csúsztassa a papírfelvevő hengert (1) teljesen jobbra.



- 4 A papírfelvevő henger tartóján van egy keskeny nyílás, és a papírfelvevő henger tengelyének alakja a nyílásba illeszkedik. Forgassa a papírfelvevő hengert, amíg a tengely a tartóhoz nem illeszkedik.



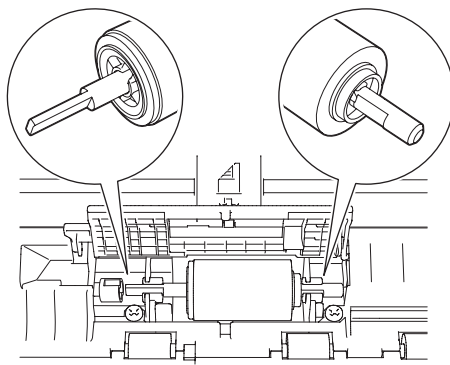
- 5 Fogja meg és húzza ki a papírfelvevő hengert a készülékből.



- 6 Helyezze be egy új papírfellevő hengert a készülékbe.

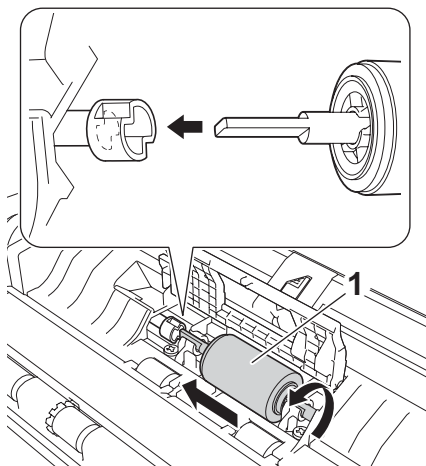
## MEGJEGYZÉS

Ellenőrizze a papírfellevő henger bal és jobb oldalát a rögzítés előtt.



6

- 7 Csúsztassa a papírfellevő hengert (1) a bal szélre, miközben elforgatja a papírfellevő hengert.



- 8 Csukja vissza erősen a papírfellevő henger fedelét.
- 9 Csukja vissza az előlapot és a fedlapot.
- 10 Állítsa alaphelyzetbe a számlálót (lásd: *A számlálók alaphelyzetbe állítása*, 181. oldal).

## MEGJEGYZÉS

Ellenőrizze a következőket:

- A papírfellevő henger számlálója 0 (lásd: *Kellékanyagok csereciklusának ellenőrzése*, 174. oldal).
- A Status Monitor hibaüzenetét nyugtázta.
- Az LCD kijelzőn és LED jelzőfényeken nem jelenik meg a görgő és a párna cseréjére felhívó üzenet.




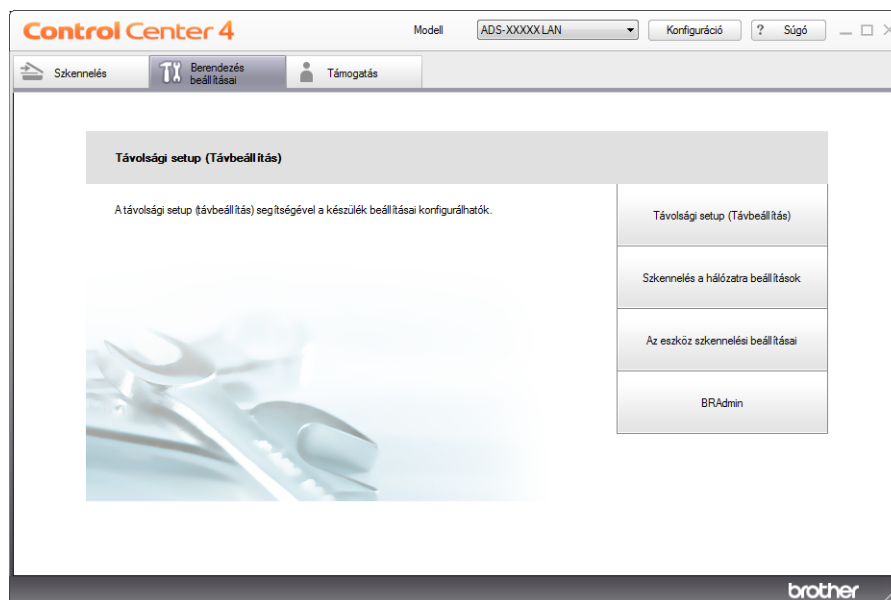
## A számlálók alaphelyzetbe állítása

(ADS-1100W)

### 1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.

#### ■ Windows®

- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).



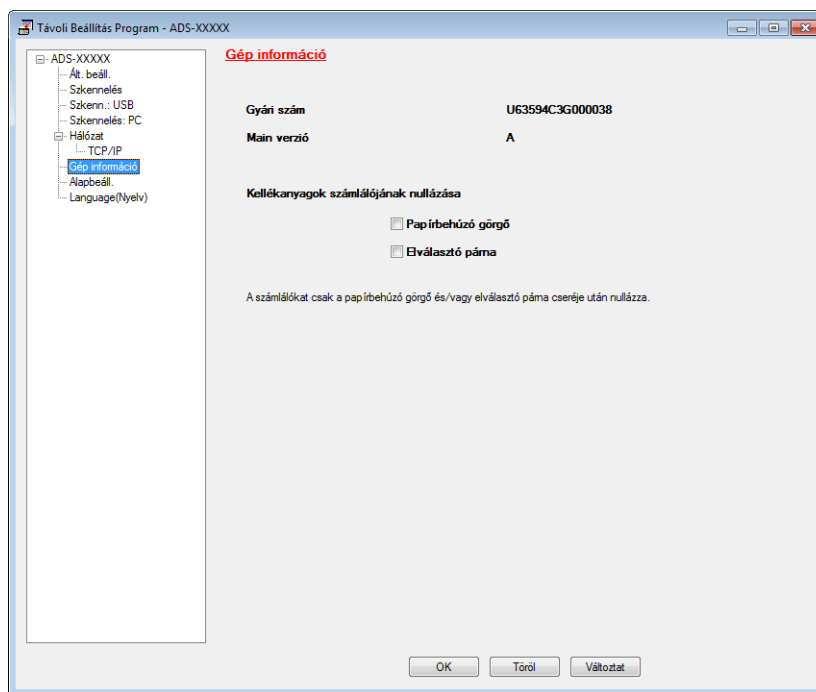
#### ■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.

## 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.



- 2 Kattintson a **Távolsági setup (Távbeállítás)** (Remote Setup) gombra. Megjelenik a távbeállítás ablak.
- 3 Válassza a **Gép információ** elemet a fastruktúrában, majd konfigurálja szükség szerint a szkennelési beállításokat (az ábrán Windows® képernyő látható).



- 4 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - Az elvásztólemez számlálójának alaphelyzetbe állításához jelölje ki az **Elvásztó párna** jelölőnégyzetet a **Kellékanyagok számlálójának nullázása** lehetőségénél.
  - A papírfellevő henger számlálójának alaphelyzetbe állításához jelölje ki az **Papírbehúzó görgő** jelölőnégyzetet a **Kellékanyagok számlálójának nullázása** lehetőségénél.
- 5 Kattintson az **Változtat**, majd az **OK** gombra.

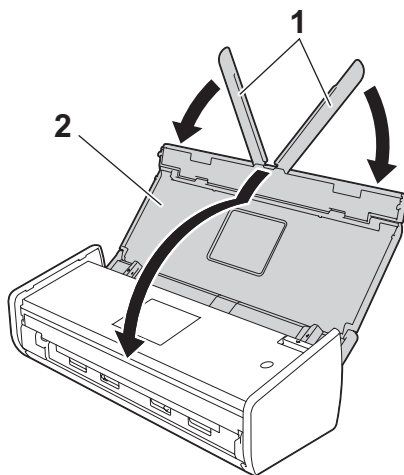
(ADS-1600W)

- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok) gombot.
- 2 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Gép információ megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg a Gép információ gombot.
- 4 Nyomja meg a Számláló használata gombot.
- 5 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
  - Az elválasztólemez számlálójának alaphelyzetbe állításához nyomja meg az Elválasztópárna számlálója gombot.
  - A papírfellevő henger számlálójának alaphelyzetbe állításához nyomja meg a Papírbehúzó görgő számláló gombot.
- 6 Az LCD-kijelzőn megjelenik a megerősítő üzenet. Nyomja meg az Igen gombot.
- 7 Nyomja meg a  gombot.

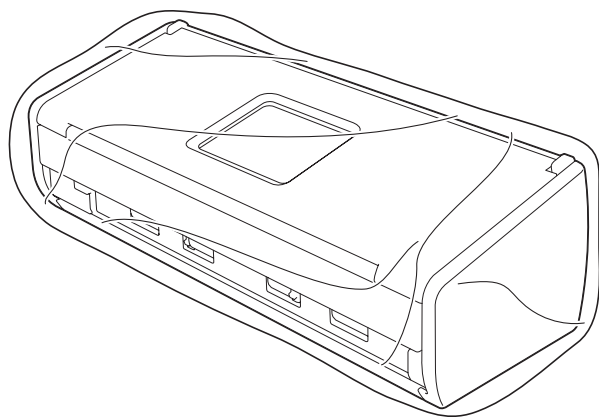
## A készülék csomagolása és szállítása

A készülék szállításakor használja az eredeti csomagolóanyagokat. Ha nem csomagolja be a készüléket megfelelően, a jótállás nem terjed ki a szállítás közben bekövetkező károkra. A készüléket a szállítónál megfelelően biztosítani is kell.

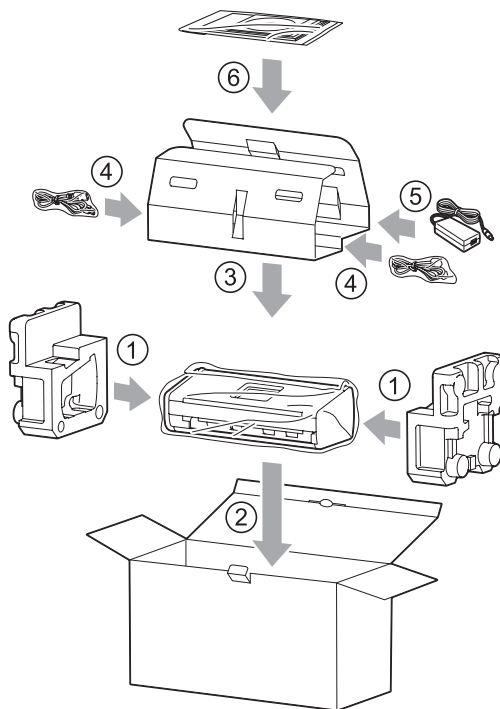
- 1 Hatja be a dokumentumtartó karokat(1), majd óvatosan csukja be a fedelet(2).



- 2 Csomagolja be a készüléket az eredeti csomagolásban található zacskóba.



- 3 Csomagolja a készüléket és a nyomtatott anyagokat az eredeti kartondobozba, az eredeti csomagolóanyagokkal, ahogy az alábbi ábrán látható.



## MEGJEGYZÉS

Ha a készüléket csereszolgáltatás keretében küldi vissza a Brother számára, csak a készüléket csomagolja be. Tartsa meg az összes különálló alkatrészt (hálózati kábel, hálózati adapter és USB-kábel) és nyomtatott anyagokat a cserekészülékhez.

- 4 Csukja vissza dobozt, és zárja le ragasztószalaggal.

## A probléma meghatározása

### Először ellenőrizze a következőt:

- A hálózati adapter megfelelően van csatlakoztatva és a készülék be van kapcsolva.
- Minden védőelem el van távolítva.
- Az előlap, elválasztólemez és papírfellevő henger teljesen le vannak-e zárva.
- Az interfészkábel megfelelően csatlakozik a készülékhez és a számítógéphez.
- A készüléknek megfelelő illesztőprogram van telepítve.
- A számítógép a készülék megfelelő portjához csatlakozik.

## Hiba- és karbantartási üzenetek

Mint bármely bonyolult irodai termék esetében, itt is előfordulhatnak hibák, és a kellékanyagokat néha cserélni kell. Ez esetben a készülék beazonosítja a hibát és megjelenít egy hibaüzenetet. A leggyakrabban előforduló hiba- és karbantartási üzeneteket az alábbi táblázat foglalja össze (az üzenetek a Status Monitor alkalmazásban vagy a készülék LCD-kijelzőjén jelennek meg (csak ADS-1600W)).

A legtöbb hibaelhárítási és rutinkarbantartási műveletet saját maga is el tudja végezni. Ha további segítségre van szüksége, a Brother Solutions Center honlapján tájékozódhat a legfrissebb GYIK-ról és hibakeresési tanácsokról.


Látogasson meg bennünket a következő címen: <http://solutions.brother.com/>


### MEGJEGYZÉS

(csak ADS-1100W felhasználóknak)


Lásd: *LED jelzések (csak ADS-1100W)*, 216. oldal.

Hiba	Ok	Ajánlott intézkedés
Cserélje ki a párnát	Az elválasztólemezt több mint 10 000 alkalommal használta a készülék.	Cserélje ki újra az elválasztólemezt. Ha nem cseréli ki az alkatrészt, az szkennelési problémákat okozhat. Lásd: <i>Az elválasztólemez cseréje</i> , 176. oldal.
Cserélje ki a görgőt	A papírfellevő hengert több mint 50 000 alkalommal használta a készülék.	Cserélje ki újra a papírfellevő hengert. Ha nem cseréli ki az alkatrészt, az szkennelési problémákat okozhat. Lásd: <i>A papírfellevő henger cseréje</i> , 178. oldal.
Cserélje ki az alkatrészeket	Az elválasztólemezt több mint 10 000 alkalommal, a papírfellevő hengert pedig több mint 50 000 alkalommal használta a készülék.	Cserélje ki újra az elválasztólemezt és a papírfellevő hengert. Ha nem cseréli ki az alkatrészeket, az szkennelési problémákat okozhat. Lásd: <i>Az elválasztólemez cseréje</i> , 176. oldal és <i>A papírfellevő henger cseréje</i> , 178. oldal.

Hiba	Ok	Ajánlott intézkedés
Memória megtelt	A készülék memóriája megtelt és a készülék nem tudja beszkenyelni az egész dokumentumot.	Nyomja meg a  gombot, majd kövesse az alábbi lépéseket: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Csökkentse a szkennelési felbontást.</li> <li>■ Csökkentse a dokumentumok számát.</li> </ul>
Nem lehet szkenn. XX (Az XX jelzi a hibakódot.)	Készülékhiba történt.	Kapcsolja ki majd be a készüléket, és próbálja újra a szkennelést. Ha a hiba nem szűnik meg a készülék ki- majd bekapcsolásához, jegyezze fel a hibaüzenetet és tájékoztassa róla a viszonteladóját vagy a Brother ügyfélszolgálatot.
Papírelakadás	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A dokumentumvezetőket nem a megfelelő dokumentumméretre állította be.</li> <li>■ A beállítások nem megfelelőek a dokumentumhoz.</li> <li>■ Papírpor gyűlt fel a papírfelvevő henger és az elválasztólemez felületén.</li> <li>■ A dokumentum nem használható a készülékben.</li> <li>■ A dokumentum nincs megfelelően behelyezve.</li> </ul>	<p>Szüntesse meg a papírelakadást (lásd: <i>Dokumentumelakadás</i>, 190. oldal) majd tegye a következőket:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Igazítsa a dokumentumvezetőket úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek. Ha a Szkenelési méret beállítása Automatikus és több lapméretből álló dokumentumot szkennel, a keskeny oldalak egyenesen, és a készülék közepéhez közel helyezze el. Ha a dokumentumot a készülék nem húzza be egyenesen, használja a Folyamatos szkennelés lehetőséget.</li> <li>■ Erősítse meg a beállításokat. Lásd: <i>Fontos szakasz, Dokumentumelakadás</i>, 190. oldal.</li> <li>■ Tisztítsa meg a papírfelvevő hengert és az elválasztólemezt. Lásd: <i>A szkennert tisztítása</i>, 169. oldal.</li> <li>■ Helyezzen be a készüléknek megfelelő dokumentumot Lásd: <i>Szkenelhető dokumentumok</i>, 28. oldal.</li> <li>■ Helyezze be a megfelelően a dokumentumot (lásd: <i>Szabványos méretű dokumentumok behelyezése</i>, 33. oldal), majd próbálja újra.</li> </ul>

Hiba	Ok	Ajánlott intézkedés
Kártya elakadás	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A készüléket úgy kapcsolták be, hogy műanyag kártya volt a készülékbe helyezve.</li> <li>■ A kártyanyílás vezetője nem a műanyag kártya szélességéhez van állítva.</li> <li>■ Nem állították be a műanyag kártya módot.</li> <li>■ A kártya nem használható a készülékben.</li> </ul>	<p>Szüntesse meg a kártyaelakadást (lásd: <i>Kártya elakadás</i>, 193. oldal) majd tegye a következőket:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bizonyosodjon meg róla, hogy nincs műanyag kártya a kártyanyílásban.</li> <li>■ Mielőtt a műanyag kártyát behelyezné a készülékbe, állítsa be a kártyanyílás vezetőjét a műanyag kártya szélességéhez.</li> <li>■ Állítsa be a műanyag kártya módot. Lásd a következőket: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter4) (Windows®)</i>, 64. oldal</li> <li>• <i>Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter2) (Macintosh)</i>, 83. oldal</li> <li>• <i>A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Windows®)</i>, 140. oldal</li> <li>• <i>A Szkennelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Macintosh)</i>, 146. oldal</li> </ul> </li> <li>■ Helyezzen be a készüléknek megfelelő kártyát. Lásd: <i>Szkennelhető dokumentumok</i>, 28. oldal.</li> </ul>
Kártya van a kártyanyílásban	A készülék fedelét kinyitották, miközben műanyag kártya volt a készülékbe helyezve.	Zárja vissza a fedelet. Ne nyissa ki a fedelet, miközben műanyag kártya van a kártyanyílásba helyezve.
Ne helyezzen be kártyát	Műanyag kártya lett behelyezve, miközben ki van nyitva a fedél.	Szüntesse meg a kártyaelakadást (lásd: <i>Kártya elakadás</i> , 193. oldal). Ne helyezzen be műanyag kártyát a kártyanyílásba, miközben ki van nyitva a fedél.
Nem használható	Nem használható eszközt csatlakoztatott az USB-csatlakozóhoz.	Csatlakoztassa le a készüléket. Kapcsolja ki-, majd be a készüléket.
A HUB használhatatlan	Egy elosztó vagy elosztóval rendelkező USB Flash memóriameghajtó lett csatlakoztatva a közvetlen USB interfészhez.	Távolítsa el a nem támogatott eszközt, mint pl. USB elosztót vagy elosztóval rendelkező USB Flash memóriameghajtót a közvetlen USB interfészből.
Az USB meghajtó megtelt	A készülék nem tud az USB Flash memóriameghajtóra menteni, mert túl sok fájl van rajta.	Távolítsa el az USB Flash memóriameghajtót, majd nyomja meg a  gombot. Törölje le a nem használt fájlokat és mappákat az USB Flash memóriameghajtó Brother mappájából, majd próbálja újra.

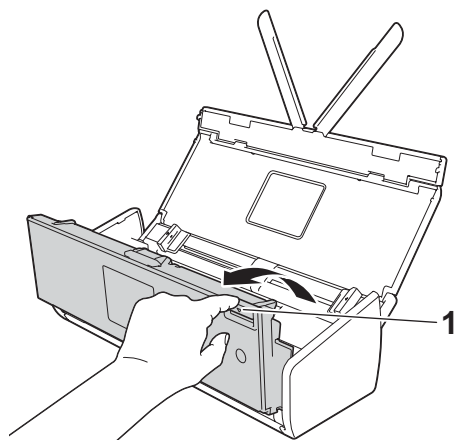


Hiba	Ok	Ajánlott intézkedés
Fájlt átnevezni	Elérte a fájlnev sorozatszámának felső határát.	Nyomja meg a  gombot, majd kövesse az alábbi lépéseket: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Törölje le a nem használt fájlokat és mappákat az USB Flash memóriameghajtóról, majd próbálja újra.</li> <li>■ Változtassa meg a fájlnevet. Lásd: <i>Beszkenelt dokumentumok mentése USB Flash memóriameghajtóra</i>, 134. oldal.</li> </ul>
Hitelesítés Hiba	A megadott FTP felhasználónév és jelszó helytelen, vagy nincs megfelelően beállítva.	Ellenőrizze, hogy a felhasználónév és jelszó helytelen megfelelően van-e beállítva és konfigurálva, majd próbálja újra.
Szerver Idő vége	—	Ellenőrizze az alábbiakat, majd próbálkozzon újra. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Megfelelőek a hálózati beállítások.</li> <li>■ A vezeték nélküli hozzáférési pont/router be van kapcsolva.</li> <li>■ A távoli FTP-kiszolgáló be van kapcsolva.</li> <li>■ A távoli FTP-kiszolgáló neve (vagy IP-címe) helyesen lett megadva.</li> </ul>
Küldési hiba (Szkennelés FTP-re)	—	Ellenőrizze az alábbiakat, majd próbálkozzon újra. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rendelkezik írási jogosultságokkal a célmappában.</li> <li>■ A célmappa merevlemezén van elég szabad terület. (Például, ha a lemez megtelt, szabadítson fel lemezterületet, majd próbálja újra.)</li> </ul>
A címtár megtelt (csak ADS-1600W)	A címjegyzék megtelt.	Törölje a nem használt E-mail címeket, majd próbálja újra.
Parancsikonok megteltek (csak ADS-1600W)	Elérte a parancsikonok maximális számát.	Törölje a nem használt parancsikonokat, majd próbálja újra.
Regisztráció sikertelen (parancsikon) (csak ADS-1600W)	Elérte a parancsikonban rögzíthető E-mail címek maximális számát.	Törölje a nem használt E-mail címeket, majd próbálja újra.
Nem törölhető (csak ADS-1600W)	Az E-mail cím egy parancsikonhoz van rendelve.	Nem törölhet parancsikonban használt E-mail címet. Először törölje a parancsikont, majd próbálja újra.
Nincs profil beáll. (csak ADS-1600W)	Nincs rögzítve Szkennelés FTP-re profil vagy Szkennelés hálózatra profil.	A Szkennelés FTP-re vagy Szkennelés hálózatra szolgáltatás használata előtt konfigurálja a Szkennelés FTP-re profilt vagy Szkennelés hálózatra profilt. Lásd: <i>Dokumentumok közvetlen szkennelése FTP-kiszolgálóra</i> , 113. oldal vagy <i>Dokumentumok közvetlen szkennelése CIFS-kiszolgálóra (Windows®) (csak ADS-1600W)</i> , 121. oldal.

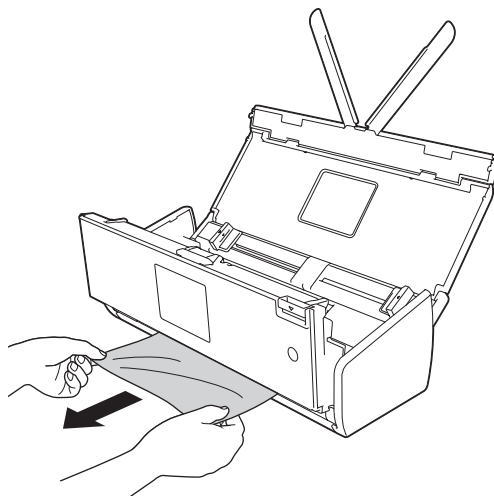
## Dokumentumelakadás

Ha a dokumentumokat nem megfelelően helyezi be, vagy ha azok túl hosszúak, akkor elakadhatnak a dokumentumadagolóban. Kövesse az alábbi lépéseket a dokumentumelakadás megszüntetéséhez.

- 1 Vegye ki a lapadagolóból az összes többi papírt.
- 2 Nyissa ki a fedelet az előlap kioldó kar maga felé húzásával (1).




- 3 Húzza ki a készülékből az elakadt dokumentumot.



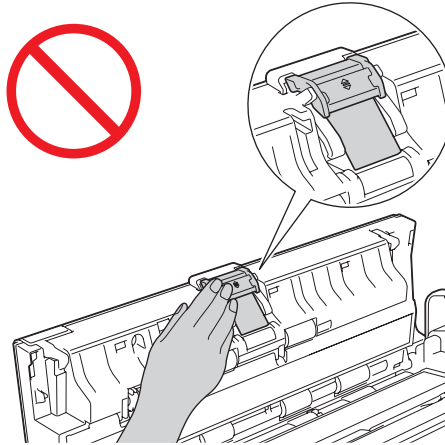
### MEGJEGYZÉS

Ellenőrizze a készülék belsejét, hogy maradt-e benne papírdarab. Vegye ki az esetlegesen a készülékben maradt papírdarabokat.

- 4 Zárja vissza az előlapot.
- 5 Nyomja meg az  gombot.

## FONTOS

- Legyen óvatos, amikor az elválasztólemezt és környékét tisztítja a készülékben. Ellenkező esetben romolhat a szkennelt dokumentumok minősége.



- Az elakadt dokumentum sérülésének megelőzése érdekében NE húzza ki a dokumentumot az előlap kinyitása előtt.
- Az előlap visszazárása előtt vegyen ki minden papírt az automatikus dokumentumadagolóból.
- A dokumentumelakadások elkerülése érdekében tegye a következőket:
  - Zárja vissza az előlapot megfelelően, enyhe nyomást kifejtve a közepére.
  - Adja meg megfelelően a dokumentum beállításait.
  - Tisztítsa meg az elválasztólemezt és a papírfelvevő hengert. Az elválasztólemez tisztításával kapcsolatban lásd: *Az elválasztólemez cseréje*, 176. oldal. Ez a fejezet mutatja be, hogy veheti ki az elválasztólemezt a készülékből, hogyan tisztíthatja meg az elválasztólemez gumiból készült részét vízzel benedvesített, puha szálmentes kendővel, és hogyan helyezheti vissza az elválasztólemezt a készülékbe. A papírfelvevő henger tisztításával kapcsolatban lásd: *A szkennertisztítása*, 169. oldal.
  - Pörgesse át a lapokat, majd helyezze be a dokumentumot. Lásd: *Dokumentumok behelyezése*, 32. oldal.
  - Ellenőrizze, hogy a dokumentum szkennelhető-e a készülékkel. Lásd: *Szkennelhető dokumentumok*, 28. oldal.
  - Helyezze be megfelelően a dokumentumot. Lásd: *Dokumentumok behelyezése*, 32. oldal.
  - Egyszerre legfeljebb 20 oldalt tegyen a készülékbe.
  - Kártyák szkennelése esetén a kártyákat függőlegesen helyezze be.

## Hosszú papír elakadása

---

A hosszú papírok elakadásának megelőzése érdekében válassza a **Hosszú papír** lehetőséget a **Szkennelési méret** vagy **Dokumentumméret** beállításoknál.

Lásd a következőket:

- Számítógépről történő szkennelés esetén
  - *Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter4) (Windows®)*, 64. oldal
  - *Szkennelési beállítások módosítása (ControlCenter2) (Macintosh)*, 83. oldal

- A készülékről történő szkennelés esetén (csak ADS-1600W)

Ha a **Hosszabb papír** (max. 863mm) értéket szeretné dokumentumméretként kiválasztani a vezérlőpult **Dok.méret** beállításai közül, kövesse az alábbi beállításokat:

(Szkennelés USB-ra/FTP-re/hálózatra/E-mail kiszolgálóra)

- Kétold. szken: Ki
- Szkennelés típusa: Szín **vagy** Fekete-fehér
- Auto igazítás: Ki
- Üres lap kihagy.: Ki

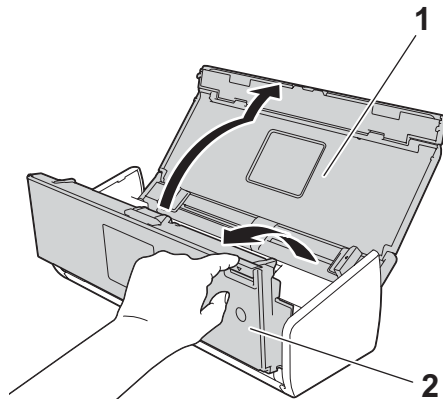
(Szkennelés számítógépre)

- Kétold. szken: Ki
- Auto igazítás: Ki

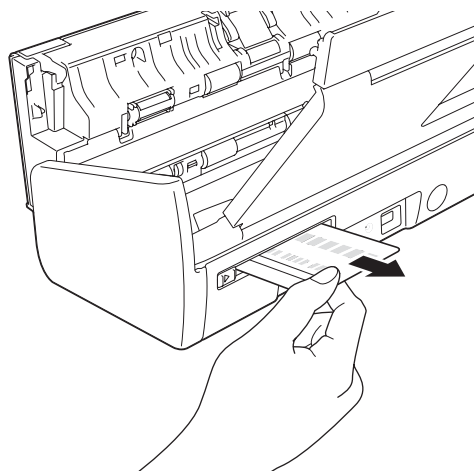
## Kártya elakadás



---

- 1 Nyissa ki a fedelet (1) és az előlapot (2).



- 2 Távolítsa el az elakadt kártyát.



- 3 Csukja vissza az előlapot és a fedlapot.
- 4 Nyomja le a  (ADS-1100W) vagy  (for ADS-1600W) gombot.

### MEGJEGYZÉS

A kártyák elakadásának megelőzése érdekében lásd: *Kártya elakadás*, 188. oldal.

---

## Hibaelhárítás

### FONTOS

Műszaki és üzemeltetési segítségnyújtásért a vásárlás országának megfelelő telefonszámot kell hívnia. A hívást az **adott országból** kell kezdeményezni.

Ha úgy véli, nem működik megfelelően a készülék, tekintse meg a következő táblázatot, és kövesse a hiba elhárítására vonatkozó tanácsokat.

A legtöbb hibát a felhasználó maga is el tudja hárítani. Ha további segítségre van szüksége, a Brother Solutions Center honlapján tájékozódhat a legfrissebb GYIK-ről és hibakeresési tanácsokról.

Látogasson meg bennünket a következő címen: <http://solutions.brother.com/>

Ha nem eredeti Brother termékeket használ, azok jelentősen befolyásolhatják a szkennelési minőséget, valamint a készülék teljesítményét és megbízhatóságát.

## Ha probléma van a készülékkel

7

### Szkennelési problémák

Probléma	Ok	Javaslatok
<p>TWAIN vagy WIA hibaüzenet jelenik meg a szkennelés megkezdésekor. (Windows®)</p>	<p>Nem a TWAIN vagy WIA illesztőprogram van kiválasztva elsődleges forrásként a szkennelési alkalmazásban.</p>	<p>Elsődleges forrásként a Brother TWAIN vagy WIA illesztőprogramot válassza a szkennelés végző alkalmazásban. Például a Nuance™ PaperPort™ 12SE esetében kattintson a <b>Szkennelési beállítások</b> lehetőségre, majd a <b>Kijelölés</b> gombra a Brother TWAIN/WIA illesztőprogram kiválasztásához.</p>
<p>A szkennelés elindításakor TWAIN/WIA hiba jelentkezik. (Macintosh)</p>	<p>Nem a TWAIN illesztőprogram van kiválasztva elsődleges forrásként a szkennelési alkalmazásban.</p>	<p>Elsődleges forrásként a Brother TWAIN illesztőprogramot válassza. A Presto! PageManager alkalmazásban kattintson a <b>Fájl, Forrás kijelölése</b> elemre, majd válassza ki a Brother TWAIN illesztőprogramot. Mac OS X v10.6.8, 10.7.x és 10.8.x esetén az ICA szkennelő illesztőprogram használatával is szkennelhet.</p>
<p>Az OCR (optikai karakterfelismerés) funkció nem működik.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A szkennelő felbontás túl alacsony.</li> <li>■ (Macintosh felhasználók) Presto! PageManager alkalmazás nincs telepítve a számítógépre.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Próbálkozzon a szkennelési felbontás növelésével.</li> <li>■ (Macintosh felhasználók) Ellenőrizze, hogy telepítette-e a Presto! PageManager alkalmazást a készülékhez adott DVD-ROM-ról a számítógépre.</li> </ul>
<p>Függőleges vonalak jelennek meg a beszkenelt képen.</p>	<p>Papírpör gyűlt fel az üvegsáv felületén.</p>	<p>Tisztítsa meg az üvegsávot a készülék belsejében. Lásd: <i>A szkennelő tisztítása</i>, 169. oldal.</p>

Probléma	Ok	Javaslatok
Nem jelenik meg a beszkennelt kép.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A dokumentumvezetőket nem állította be a dokumentum szélességének megfelelően.</li> <li>■ A dokumentum szkenneléskor be volt kapcsolva az Automatikus visszaforgatás funkció.</li> <li>■ A beállítások nem megfelelőek a dokumentumhoz. Például A4-es méretű dokumentumot helyezett be, de dokumentumméretnek A5 beállítást választott ki.</li> <li>■ A kártyát vízszintesen helyezte be.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Igazítsa a dokumentumvezetőket úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek. Ha a Szkennelési méret beállítása Automatikus és több lapméretből álló dokumentumot szkennel, a keskeny oldalak egyenesen, és a készülék közepéhez közel helyezze el. Ha a dokumentum nem marad egyenesen az adagolás közben, használja a Folyamatos szkennelés beállítást</li> <li>■ Kapcsolja ki az Automatikus visszaforgatás beállítást.</li> <li>■ Ellenőrizze, hogy dokumentumméret beállítás a megfelel-e a dokumentumnak.</li> <li>■ Függőlegesen helyezze be a kártyákat.</li> </ul>
A beszkennelt kép el van csúszva.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A dokumentumvezetőket nem állította be a dokumentum szélességének megfelelően.</li> <li>■ A dokumentum szkenneléskor ki volt kapcsolva az Automatikus visszaforgatás funkció.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Igazítsa a dokumentumvezetőket úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek. Ha a Szkennelési méret beállítása Automatikus és több lapméretből álló dokumentumot szkennel, a keskeny oldalak egyenesen, és a készülék közepéhez közel helyezze el. Ha a dokumentum nem marad egyenesen az adagolás közben, használja a Folyamatos szkennelés beállítást</li> <li>■ Kapcsolja be az Automatikus visszaforgatás beállítást.</li> </ul>
A szkennelési sebesség túl lassú.	A felbontás nem megfelelő a dokumentumhoz.	Csökkentse a szkennelési felbontást.
A dokumentum behúzása nem történt meg.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Papírpör gyűlt fel a papírfelvevő henger és az elválasztólemez felületén.</li> <li>■ Egyszerre túl sok dokumentumot helyezett be a dokumentumadagolóba.</li> <li>■ Idegen tárgy található a dokumentumadagolóban.</li> <li>■ A dokumentum túl vékony vagy túl vastag.</li> <li>■ Távbeállítás van folyamatban.</li> <li>■ A papírkiadás megállt.</li> <li>■ Az elválasztólemez fedele nincs rendesen lezárva.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tisztítsa meg az elválasztólemezt és a papírfelvevő hengert. Az elválasztólemez tisztításával kapcsolatban lásd: <i>Az elválasztólemez cseréje</i>, 176. oldal. Ez a fejezet mutatja be, hogy veheti ki az elválasztólemezt a készülékből, hogyan tisztíthatja meg az elválasztólemez gumiból készült részét vízzel benedvesített, puha szálmentes kendővel, és hogyan helyezheti vissza az elválasztólemezt a készülékbe. A papírfelvevő henger tisztításával kapcsolatban lásd: <i>A szkennertisztítása</i>, 169. oldal.</li> <li>■ Ellenőrizze, hogy a dokumentum szkennelhető-e a készülékkel. Lásd: <i>Szkennelhető dokumentumok</i>, 28. oldal.</li> <li>■ Távolítson el minden idegen tárgyat vagy papírdarabot a dokumentumadagolóból.</li> <li>■ Lépjen ki a távbeállításból.</li> <li>■ Fejezze be a papír kiadását.</li> <li>■ Csukja vissza az elválasztólemez fedelét, amíg az nem illeszkedik az előlaphoz.</li> </ul>


Probléma	Ok	Javaslatok
A dokumentum elakadt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Papírpor gyűlt fel a papírfelvevő henger és az elválasztólemez felületén.</li> <li>■ Idegen tárgy található a dokumentumadagolóban.</li> <li>■ A dokumentum nem használható a készülékben.</li> <li>■ Számlát szkennelt a nyugtahordozó tasak nélkül.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tisztítsa meg az elválasztólemezt és a papírfelvevő hengert. Az elválasztólemez tisztításával kapcsolatban lásd: <i>Az elválasztólemez cseréje</i>, 176. oldal. Ez a fejezet mutatja be, hogy veheti ki az elválasztólemezt a készülékből, hogyan tisztíthatja meg az elválasztólemez gumiból készült részét vízzel benedvesített, puha szálmentes kendővel, és hogyan helyezheti vissza az elválasztólemezt a készülékbe. A papírfelvevő henger tisztításával kapcsolatban lásd: <i>A szkennelőkészítés tisztítása</i>, 169. oldal.</li> <li>■ Távolítsa el minden idegen tárgyat vagy papírdarabot a dokumentumadagolóban.</li> <li>■ Ellenőrizze, hogy a dokumentum szkennelhető-e a készülékkel. Lásd: <i>Szkennelhető dokumentumok</i>, 28. oldal.</li> <li>■ A számlát a nyugtahordozó tasak használatával szkennelje. Lásd: <i>Számla betöltése</i>, 37. oldal, és <i>Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Windows®)</i>, 89. oldal vagy <i>Számlák szkennelése a BR-Receipts használatával (Macintosh)</i>, 101. oldal.</li> </ul>
Rossz szkennelési minőség.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Papírpor gyűlt fel a papírfelvevő henger és az elválasztólemez felületén.</li> <li>■ Papírpor gyűlt fel az üvegsáv felületén a készüléken belül.</li> <li>■ A felbontás túl alacsony.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tisztítsa meg az elválasztólemezt és a papírfelvevő hengert. Az elválasztólemez tisztításával kapcsolatban lásd: <i>Az elválasztólemez cseréje</i>, 176. oldal. Ez a fejezet mutatja be, hogy veheti ki az elválasztólemezt a készülékből, hogyan tisztíthatja meg az elválasztólemez gumiból készült részét vízzel benedvesített, puha szálmentes kendővel, és hogyan helyezheti vissza az elválasztólemezt a készülékbe. A papírfelvevő henger tisztításával kapcsolatban lásd: <i>A szkennelőkészítés tisztítása</i>, 169. oldal.</li> <li>■ Tisztítsa meg az üvegsávot a készülék belsejében. Lásd: <i>A szkennelőkészítés tisztítása</i>, 169. oldal.</li> <li>■ Próbálkozzon a szkennelési felbontás növelésével.</li> </ul>
A készülék körülbelül 3 másodpercet vár a lapok szkennelése között.	<p>A készülék motorkímélő üzemmódra váltott. Ha folyamatosan szkennel, a készülék belső hőmérséklete megnőhet, és a készülék ilyenkor motorkímélő módra vált.</p> <p><b>MEGJEGYZÉS</b></p> <p>A szünet hossza a szkennelési körülményektől függ.</p>	<p>Ez normális jelenség és tovább folytathatja a szkennelést. Ha folyamatosan szkennel, a készülék belső hőmérséklete megnőhet, és a készülék ilyenkor motorkímélő módra vált.</p>



Probléma	Ok	Javaslatok
A szkennelt képen átmosódás látható.	A beállítások nem megfelelőek a szkennelt dokumentumhoz.	Jelölje be az <b>Átmosódás megakadályozása/ Hátterszín eltávolítása</b> jelölőnégyzetet.
A beszkennt képszínei sötétek.	A beállítások nem megfelelőek a szkennelt dokumentumhoz.	Válasszon az alábbi lehetőségek közül: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ellenőrizze az <b>Átmosódás megakadályozása/ Hátterszín eltávolítása</b> jelölőnégyzetet, majd szkenneljen a számítógépről.</li> <li>■ Növelje a <b>Fényerősség</b> beállítást, majd szkenneljen a számítógépről.</li> <li>■ Növelje a <b>Kontraszt</b> beállítást, majd szkenneljen a számítógépről.</li> <li>■ Módosítsa a <b>Szkenelés típus</b> beállítást <b>Szürke</b> vagy <b>Színes</b> értékre, majd szkenneljen a számítógépről.</li> </ul>
Egy nem üres oldalt is átugrott a szkennelés.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A dokumentum túl világos.</li> <li>■ Az <b>Üres oldalak kihagyása</b> beállítás be van kapcsolva.</li> </ul>	Kapcsolja ki az <b>Üres oldalak kihagyása</b> beállítást.
Nem lehet hosszú dokumentumot szkennelni.	Nem a <b>Hosszú papír</b> beállítást választotta ki a dokumentum méreténél.	Válassza a <b>Hosszú papír</b> beállítást a dokumentum méreténél. Ha nem tudja kiválasztani a <b>Hosszú papír</b> beállítást, kapcsolja ki az <b>Automatikus visszaforgatás</b> és <b>Kétoldalas szkennelés</b> beállítást. Ezenkívül ha a készülék vezérlőpultjáról szkennel, kapcsolja ki az <b>Üres oldalak kihagyása</b> beállítást, és a <b>Szkenelés típusa</b> beállítás értéke ne automatikus legyen. Ezután már ki tudja választani a <b>Hosszú papír</b> értéket a dokumentum méreteként. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <i>Hosszú papír elakadása</i>, 192. oldal</li> </ul>
Nem lehet bekapcsolni az <b>Automatikus visszaforgatás</b> beállítást a <b>Szkenelés USB-re funkció</b> használatakor.	A dokumentum mérete automatikustól eltérő beállításra van állítva.	Állítsa a dokumentum méretét automatikusra.
A készülék több lapot húz be.	A dokumentum nincs megfelelően behelyezve.	Helyezze be a megfelelően a dokumentumot (lásd: <i>Szabványos méretű dokumentumok behelyezése</i> , 33. oldal), majd próbálja újra.
(csak ADS-1100W)  funkció nem működik.	Nincs kiválasztva a szkennelés rendeltetési helye gomb.	Válasszon ki egy világító gombot a szkennelés rendeltetési helyéhez, majd nyomja meg a  gombot.








### Problémák műanyag kártyák szkennelésével


Probléma	Ok	Javaslatok
A műanyag kártya elakad.	A készüléket úgy kapcsolták be, hogy műanyag kártya volt a készülékbe helyezve.	Szüntesse meg a kártyaelakadást (lásd: <i>Kártya elakadás</i> , 193. oldal). Az elakadások megelőzése érdekében ne hagyjon műanyag kártyát a készülékben.

Probléma	Ok	Javaslatok
A beszkenelt kép el van csúszva.	A kártyanyílás vezetője nem a műanyag kártya szélességéhez van állítva.	Mielőtt a műanyag kártyát behelyezné a készülékbe, állítsa be a kártyanyílás vezetőjét a műanyag kártya szélességéhez.
Műanyag kártyával kapcsolatos hiba történik, ha műanyag kártyát helyez a készülékbe.	A készülék fedelét kinyitották, miközben műanyag kártya volt a készülékbe helyezve.	(ADS-1100W) Csukja be a fedelet, majd nyomja meg a  gombot. (ADS-1600W) Csukja be a fedelet, majd nyomja meg a <i>Kártya kiadása</i> gombot. A hibák elkerülése érdekében ügyeljen a következőkre: ■ Ne nyissa ki a fedelet, miközben műanyag kártya van a készülékbe helyezve ■ Csukja be a fedelet mielőtt műanyag kártyát helyezne a készülékbe.
Műanyag kártyával kapcsolatos hiba lép fel, miközben ki van nyitva a fedél.	Műanyag kártya lett behelyezve, miközben ki van nyitva a fedél.	Vegye ki a patront a készülékből. A hibák megelőzése érdekében ne helyezzen műanyag kártyát a készülékbe, ha nyitva van a fedél.
Műanyag kártyával kapcsolatos hiba lép fel, miközben a készülék az automatikus dokumentumadagoló használatával szkennel.	Műanyag kártyát lett behelyezve, miközben a készülék az automatikus dokumentumadagoló használatával szkennel.	Távolítsa el a kártyát és szüntesse meg a kártyaelakadást. (Lásd: <i>Kártya elakadás</i> , 193. oldal.) A hibák megelőzése érdekében ne helyezzen műanyag kártyát a készülékbe, ha a készülék az automatikus dokumentumadagoló használatával szkennel.
(csak ADS-1600W) Nem lehet kártyaszkenelés parancsikont törölni.	A kártyaszkenelés engedélyezéséhez legalább egy kártyaszkenelés parancsikont meg kell hagynia.	Adjon hozzá új parancsikont, mielőtt törölné a régít

## Szoftverproblémák

Probléma	Ok	Javaslatok
Nem lehet telepíteni a szoftvert.	—	(csak Windows®) Futtassa le a <b>MFL-Pro Suite javítás</b> programot a DVD-ROM-ról. Ez a program helyreállítja és újratelepíti a szoftvert.
Nem találom a Nuance sorozatszámot a Nuance PDF Converter Professional 8 telepítéséhez.	—	A Nuance PDF Converter Professional 8 telepítésekor adja meg az MFL-Pro Suite DVD-ROM csomagolásán található sorozatszámot.


Probléma	Ok	Javaslatok
Nem lehet elindítani a ControlCenter4 alkalmazást.	Nem rendszergazdai jogosultságokkal jelentkezett be a számítógépbe.	Indítsa újra a számítógépet és jelentkezzen be rendszergazdai jogosultságokkal.
Nem találom, hogyan indíthatom el a ControlCenter4 alkalmazást (Windows®).	—	Ha nem jelenik meg a tálcán az  ikon, próbálja meg a következőket: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ (Windows® XP, Windows Vista® és Windows® 7 felhasználók) <p>Kattintson a  (Start), <b>Minden program, Brother, ADS-XXXXX</b> (ahol az XXXXX jelöli a modell nevét) majd <b>ControlCenter4</b> lehetőségre.</p> </li> <li>■ (Windows® 8 felhasználók) <p>Kattintson a  (Brother Utilities) lehetőségre, majd a legördülő listára, és válassza ki az Ön modelljének a nevét (ha még nincs kiválasztva). Kattintson a <b>SZKEN</b> lehetőségre a bal oldali navigációs sávon, majd a <b>ControlCenter4</b> lehetőségre.</p> </li> </ul>
Nem lehet elindítani a ControlCenter2 alkalmazást.	Nem rendszergazdai jogosultságokkal jelentkezett be a számítógépbe.	Indítsa újra a számítógépet és jelentkezzen be rendszergazdai jogosultságokkal.
Nem találom, hogyan indíthatom el a ControlCenter2 alkalmazást (Macintosh).	—	A ControlCenter2 indításához kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Ha a Dock nem jeleníti meg a  (ControlCenter2) ikont, kattintson a <b>Ugrás</b> lehetőségre a <b>Finder</b> menü <b>Alkalmazások, Brother</b> menüpontjában, majd kattintson duplán a  (ControlCenter2) ikonra. A Dock megjeleníti a  (ControlCenter2) ikont.
(csak ADS-1100W) Nem találom, hogy konfigurálhatom a készülék vezérlőpultjáról történő szkennelést.	—	Távolsági beállítás és webalapú eszközkezelés használata Lásd: <i>A Brother készülék beállítása a számítógépről</i> , 164. oldal vagy <i>Webalapú eszközkezelés indítása</i> , 113. oldal.
(csak ADS-1100W) Nem találom az eszköz IP-címét.	—	Indítsa el a Távolsági setup (Távbeállítás) alkalmazást, majd válassza a <b>Hálózat</b> elemet a fastruktúrában. Lásd: <i>A Brother készülék beállítása a számítógépről</i> , 164. oldal.
Nem tudom menteni a távolsági beállítás vagy webalapú eszközkezelés beállításait.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A készülék adatokat dolgoz fel.</li> <li>■ A készüléken konfigurációt végeznek a vezérlőpulton keresztül.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Várjon, amíg a készülék befejezi az adatfeldolgozást, majd próbálja újra.</li> <li>■ Fejezze be a készülék konfigurálását a vezérlőpulton.</li> </ul>

Probléma	Ok	Javaslatok
A távbeállítás nem indítható el.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A készülék ki van kapcsolva.</li> <li>■ A készülék nincs csatlakoztatva a számítógéphez.</li> <li>■ A készülék alvó üzemmódban van.</li> <li>■ Hiba történt.</li> <li>■ A készülék szkennelést végez.</li> <li>■ A készüléken konfigurációt végeznek a vezérlőpulton keresztül.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kapcsolja be a készüléket, majd próbálja újra.</li> <li>■ Csatlakoztassa a készüléket a számítógéphez, majd próbálja újra.</li> <li>■ Nyomja meg a  gombot vagy nyissa ki a készülék fedelét, majd próbálja újra.</li> <li>■ Szüntesse meg a hibákat és próbálja újra.</li> <li>■ Várjon, amíg befejeződik a szkennelés, majd próbálja újra.</li> <li>■ Fejezze be a készülék konfigurálását a vezérlőpulton.</li> </ul>

## Hálózati problémák

Probléma	Javaslatok
Nem lehet hálózaton keresztül szkennelni.	<p>Ellenőrizze, hogy a készülék bekapcsolt, online és üzemkész állapotban van-e. Ellenőrizze az aktuális hálózati beállításokat.</p> <p>Lásd: <i>Hibaelhárítás</i> fejezet a Hálózati használati útmutatóban.</p>
A hálózati szkennelés funkció nem működik.	<p>Windows® felhasználók</p> <p>A hálózati szkennelés engedélyezéséhez konfigurálni kell a külső cégtől származó biztonsági/tűzfal szoftvert. Az 54925-ös, hálózati szkennelés port hozzáadásához adja meg a következőket:</p> <p>A Név mezőbe: adjon meg bármilyen elnevezést, például Brother NetScan.</p> <p>A Port száma mezőbe: Írja be az 54925 értéket.</p> <p>A Protokoll mezőben: válassza ki az UDP lehetőséget.</p> <p>A biztonsági/tűzfal program beállításához lásd a program használati útmutatóját, vagy vegye fel a kapcsolatot szoftver gyártójával.</p> <p>(Macintosh felhasználók)</p> <p>Válassza ki újra a készüléket a <b>Device Selector</b> alkalmazás használatával a ControlCenter2 eszközlístájából.</p>
A Brother szoftvert nem lehet telepíteni.	<p>Windows® felhasználók</p> <p>Ha a biztonsági szoftver figyelmeztető képernyője jelenik meg a számítógépen a telepítés közben, módosítja a biztonsági szoftver beállításait úgy, hogy az engedélyezze a Brother telepítő és más programok futtatását.</p> <p>(Macintosh felhasználók)</p> <p>Ha vírusirtó vagy kémprogram-elhárító szoftver tűzfal funkcióját használja, ideiglenesen tiltsa le azt, és úgy telepítse a Brother szoftvert.</p>
Nem sikerül kapcsolódni a vezeték nélküli hálózathoz.	Ellenőrizze a vezeték nélküli hálózati beállításokat.
Hálózati beállítások visszaállítása alaphelyzetbe.	Lásd: <i>A készülék alaphelyzetbe állítása</i> , 205. oldal.


## Más problémák

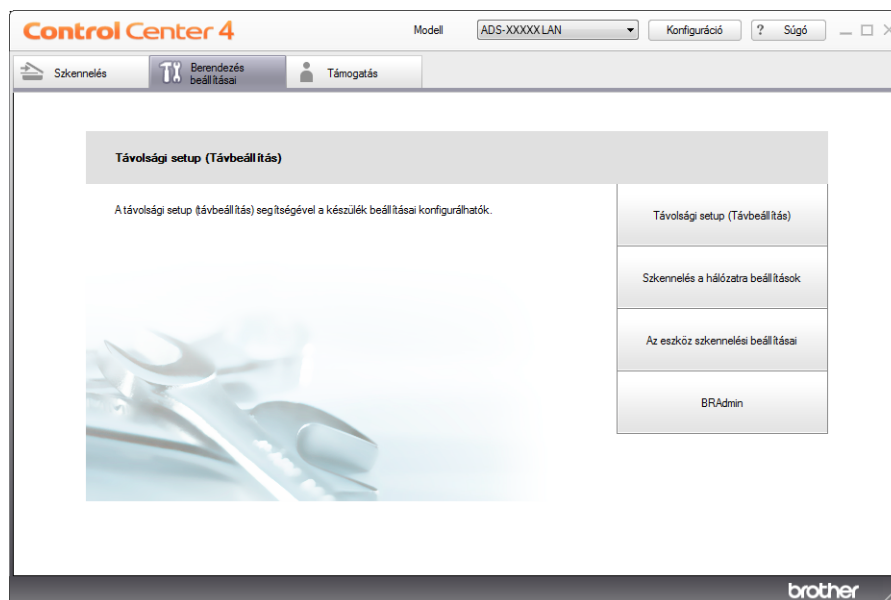
Probléma	Ok	Javaslatok
A készülék alvó üzemmódban van (energiatakarékos mód).	A készüléket nem használta, és a Készenléti idő beállításban meghatározott időtartam letelt.	Válasszon az alábbi lehetőségek közül: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nyomja meg az  gombot.</li> <li>■ Nyissa fel a fedelet.</li> <li>■ Helyezze be a dokumentumot.</li> <li>■ Helyezze be a műanyag kártyát a kártyanyílásba.</li> </ul>
A készülék offline módban van (nincs hálózathoz csatlakoztatva).	A készülék nincs csatlakoztatva a számítógéphez.	Csatlakoztassa a készüléket a számítógéphez és kapcsolja be a készüléket.

# Készülék információk


## Sorozatszám ellenőrzése

(ADS-1100W)

- 1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.
  - Windows®
- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).

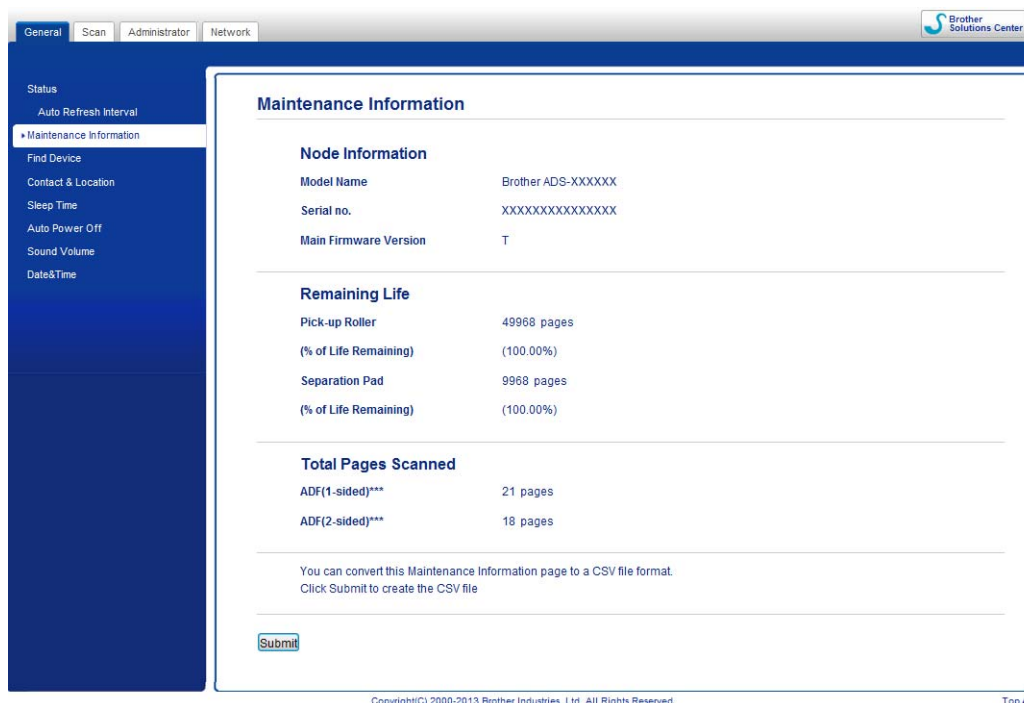


■ Macintosh


- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.



- 2 Kattintson a **Szkennelés a hálózatra beállítások** (Scan to Net Settings) gombra. Megjelenik a webalapú eszközkezelés ablak.
- 3 Kattintson a **Maintenance Information** (Karbantartási információk) lehetőségre az **General** (Általános) fülön. Az ablakban megjelenik a készülék sorozatszama.



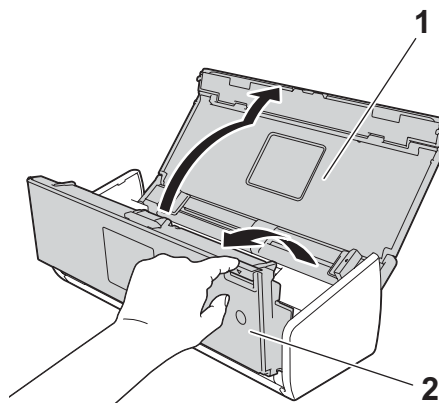
(ADS-1600W)


- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok) gombot.
- 2 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a Gép információ megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg a Gép információ gombot.
- 4 Nyomja meg a Gyári szám gombot. Az LCD-kijelzőn megjelenik a készülék sorozatszám.

## WLAN engedélyezése/tiltása


(ADS-1100W)

- 1 Nyissa ki a fedelet (1) és az előlapot (2).



- 2 Nyomja meg a  gombot és tartsa lenyomva körülbelül öt másodpercig, amíg a készülék sípolni nem kezd
- 3 Zárja vissza az előlapot. Ha engedélyezve van a WLAN, világítani kezd a WiFi jelzőfény. Ha le van tiltva a WLAN, a WiFi jelzőfény nem világít.

(ADS-1600W)

- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok) gombot.
- 2 Nyomja meg a Hálózat gombot.
- 3 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot a WLAN eng. megjelenítéséhez.
- 4 Nyomja meg a WLAN eng. gombot.
- 5 Nyomja meg a Be (vagy Ki) gombot.



## Alaphelyzetbe állítási funkciók

A következő alaphelyzetre visszaállító funkciók állnak rendelkezésre:

- Hálózat

Hálózati beállítások mint a jelszó és az IP-cím visszaállítása a gyári alapértelmezett értékekre.

- Címjegyzék (csak ADS-1600W)

A címjegyzék beállításainak alaphelyzetbe állítása.

- Minden beállítás

Az összes beállítás visszaállítása a gyári alapértelmezett értékekre.

A Brother azt tanácsolja, hogy a készülék átadása vagy kidobása előtt végezze el ezt az eljárást.

## MEGJEGYZÉS


Húzza ki az interfészkábelt, mielőtt a Hálózat vagy Minden beállítás lehetőséget választja.

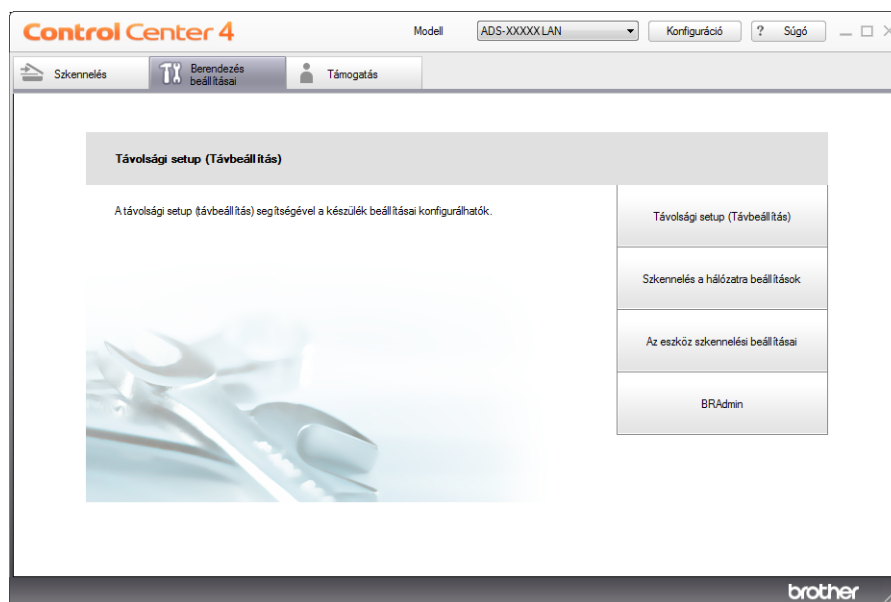
## A készülék alaphelyzetbe állítása

(ADS-1100W)


- 1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.

- Windows®

- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.
- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).

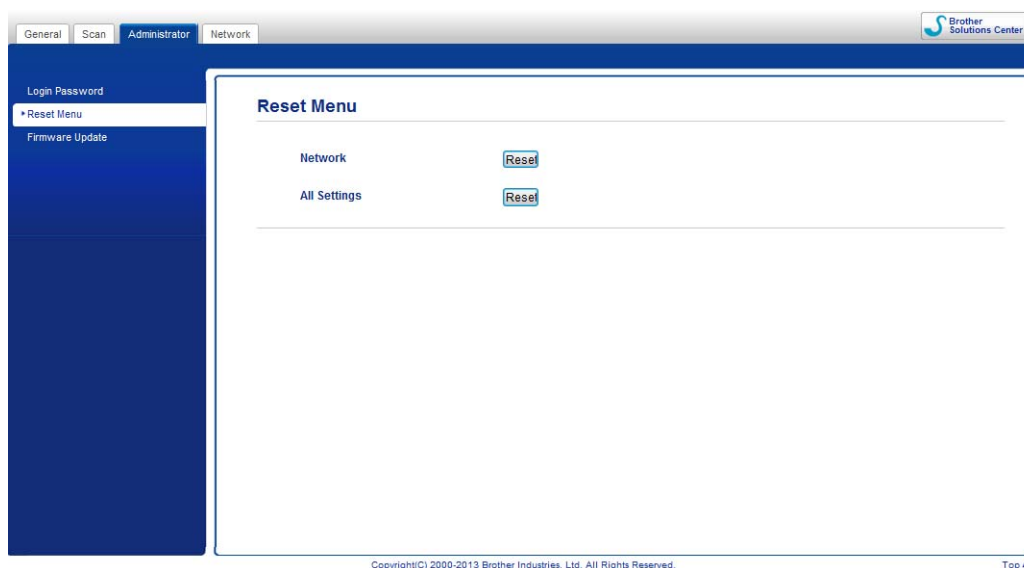


■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.



- 2 Kattintson a **Szkennelés a hálózatra beállítások** (Scan to Net Settings) gombra. Megjelenik a webalapú eszközkezelés ablak.
- 3 Válassza a **Reset Menu** (Visszaállítás menü) lehetőséget a **Administrator** (Rendszergazda) fülön.

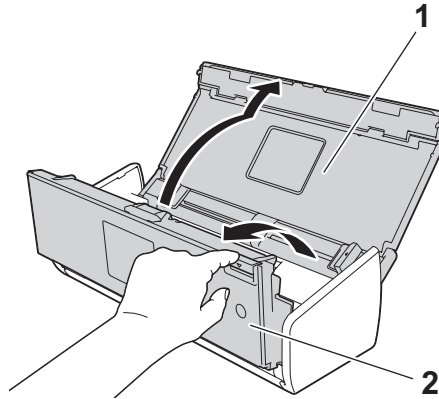



- 4 Kattintson a **Reset** (Visszaállítás) gombra a **Network** (Hálózat) vagy **All Settings** (Minden beállítás) lehetőségeknél.
- 5 Kattintson az **Yes** (Igen) gombra a készülék újraindításához.

## MEGJEGYZÉS

A hálózati beállítások alaphelyzetbe állítását a következőképpen is el tudja végezni.


- 1 Nyissa ki a fedelet (1) és az előlapot (2).



- 2 Nyomja meg a  gombot és tartsa lenyomva körülbelül öt másodpercig, amíg a készülék sípolni nem kezd.


7

(ADS-1600W)

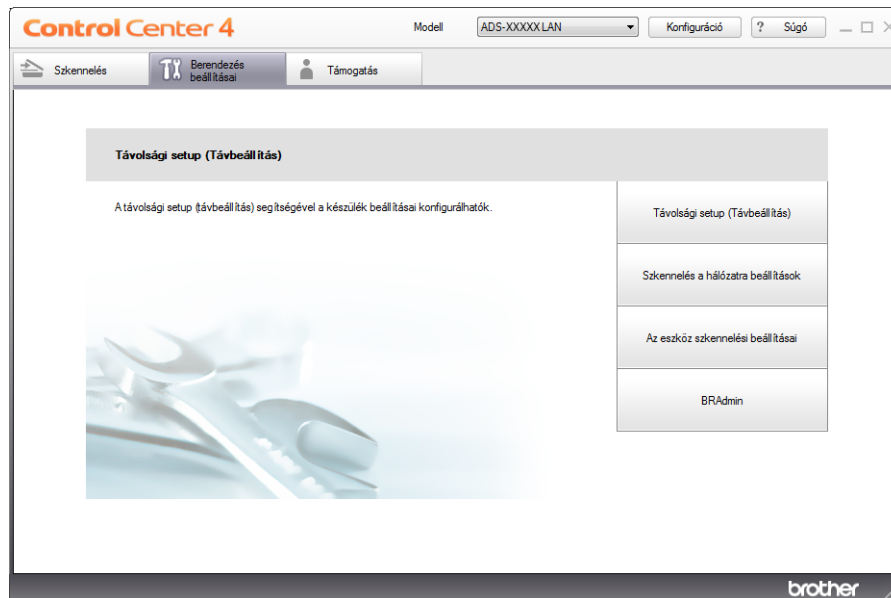
- 1 Nyomja meg a  (Beállít-ok) gombot.
- 2 Nyomja meg az ▲ vagy ▼ gombot az Alapbeáll. megjelenítéséhez.
- 3 Nyomja meg az Alapbeáll. majd az Újraindít gombot.
- 4 Válassza ki a végrehajtani kívánt alaphelyzetbe állítás típusát.
- 5 A jóváhagyáshoz nyomja meg az Igen opciót.
- 6 Nyomja meg az Igen gombot és tartsa lenyomva 2 másodpercig a készülék újraindításához.

## Szkennelési prioritás (csak ADS-1100W)


Az alapértelmezettként megadott szkennelési cél gombot a készülék vezérlőpultján konfigurálhatja. A szkennelés befejezésekor ez a gomb kezd villogni, ha beállította a lehetőséget.

- 1 Indítsa el a ControlCenter alkalmazást.
  - Windows®
- 1 Kattintson az  (ControlCenter4) ikonra a tálcán, majd válassza a **Megnyitás** lehetőséget a menüből. Megjelenik a **ControlCenter4** ablak.

- 2 Kattintson a **Berendezés beállításai** fülre (a példában az **Otthoni mód** látható).



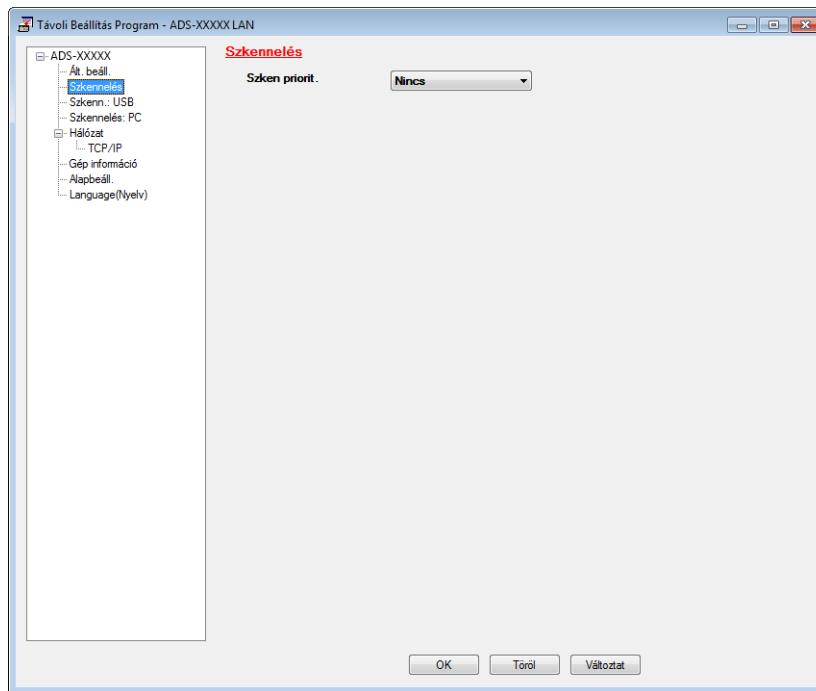
■ Macintosh

- 1 Kattintson a Dock  (ControlCenter2) ikonjára. Megjelenik a **ControlCenter2** ablak.
- 2 Kattintson a **DEVICE SETTINGS** (Berendezés beállításai) fülre.



- 2 Kattintson a **Távolsági setup (Távbeállítás)** (Remote Setup) gombra. Megjelenik a távoli beállítás ablak (az ábrán Windows<sup>®</sup> képernyő látható).

- 3 Válassza a **Szkenelés** lehetőséget a fastruktúrából.



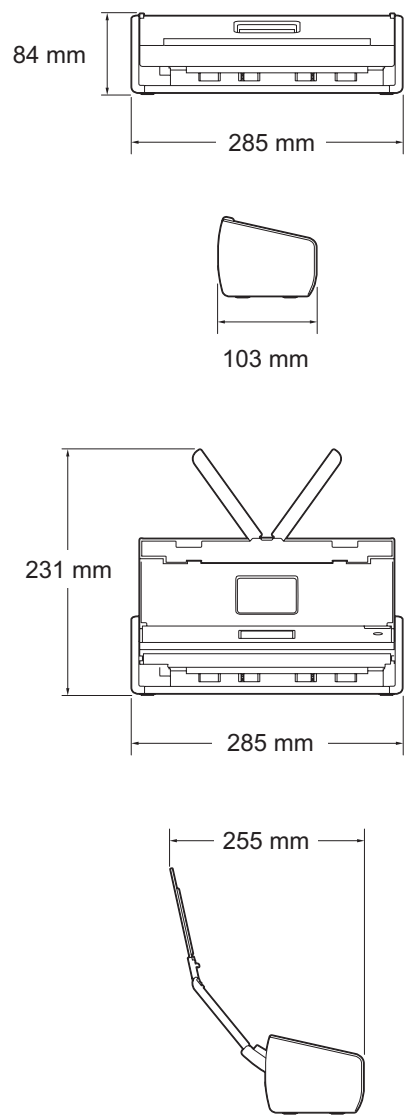
- 4 Válassza ki az alapértelmezettként használni kívánt szkenelési cél gombot a **Szken priorit.** legördülő listából.
- 5 Kattintson az **Változtat**, majd az **OK** gombra.

## Általános

### MEGJEGYZÉS

Ez a fejezet foglalja össze a szkennер műszaki adatait. További műszaki adatokért látogassa meg a <http://www.brother.com/> weboldalt.

<b>Memóriakapacitás</b>	<b>Normál</b>	(ADS-1100W) 128 MB (ADS-1600W) 256 MB
<b>Áramforrás</b>		Váltóáram: 220 - 240 V, 50/60 Hz
<b>LCD (folyadékkristályos kijelző) (csak ADS-1600W)</b>		67,5 mm-es színes érintőképernyős TFT LCD <sup>1</sup>
<b>Energiafelvétel <sup>2</sup></b>	<b>Szkennelés <sup>3</sup></b>	Kb. 14 W
	<b>Készenléti</b>	Kb. 4,0 W
	<b>Alvó mód</b>	Kb. 1,5 W
	<b>Kikapcsolva</b>	Kb. 0,25 W

<p><b>Méretek</b></p>		 <p>84 mm</p> <p>285 mm</p> <p>103 mm</p> <p>231 mm</p> <p>285 mm</p> <p>255 mm</p>
<p><b>Súly</b></p>		<p>(ADS-1100W) Kb. 1,5 kg (ADS-1600W) Kb. 1,6 kg</p>
<p><b>Hőmérséklet</b></p>	<p><b>Működési</b></p>	<p>5 - 35 °C</p>
<p><b>Páratartalom</b></p>	<p><b>Működési</b></p>	<p>20 - 80%</p>
<p><b>ADF (automatikus dokumentumadagoló)</b></p>		<p>Max. 20 oldal/perc 80 g/m<sup>2</sup> A4-es mért, vagy kisebb mint 2 mm</p>

<b>Dokumentumméret</b>	<b>Többféle papír</b>	<b>Szélesség</b>	51 - 215,9 mm
		<b>Hossz</b>	70 - 297 mm
	<b>Egy papírlap</b>	<b>Szélesség</b>	51 - 215,9 mm
		<b>Hossz</b>	297 - 863 mm

<sup>1</sup> Átlósan mérve.

<sup>2</sup> A szkennelő számítógéphez csatlakoztatott állapotában mérve.

<sup>3</sup> Kétoldalas (duplex) szkenneléskor.

## Szkennelő

<b>Színes/Fekete-fehér</b>	Igen/Igen	
<b>TWAIN kompatibilis eszköz</b>	<b>Windows®</b>	Windows® XP <sup>1</sup> /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8
	<b>Macintosh</b>	Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x <sup>2</sup>
<b>WIA kompatibilis eszköz</b>	<b>Windows®</b>	Windows® XP <sup>1</sup> /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8
<b>ICA kompatibilis eszköz</b>	<b>Macintosh</b>	Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x <sup>2</sup>
<b>ISIS® kompatibilis eszköz</b>	<b>Windows®</b>	Windows® XP <sup>1</sup> /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8
<b>Színmélység</b>	<b>Bemeneti</b>	30 bites színefeldolgozás
	<b>Kimenet</b>	24 bites színefeldolgozás
<b>Felbontás</b>	<b>Interpolált</b>	Max. 1200 × 1200 dpi
	<b>Optikai</b>	Max. 600 × 600 dpi
<b>Szkennelési szélesség</b>	212 mm	
<b>Szürkeárnyalatos</b>	256 szint	
<b>Max. Sebesség</b>	Részletes műszaki adatokért látogassa meg a <a href="http://www.brother.com/weboldalt">http://www.brother.com/weboldalt</a> .	

<sup>1</sup> A Windows® XP ebben a Használati útmutatóban magában foglalja a Windows® XP Home Edition és Windows® XP Professional kiadásokat is.

<sup>2</sup> Az Ön által használt Mac OS X operációs rendszer alatt futó legfrissebb illesztőprogramokért látogasson el weboldalunkra: <http://solutions.brother.com/>

## Közvetlen szkennelés szolgáltatás (Szkennelés USB-re)

<b>Kompatibilis adathordozó</b>	USB Flash memóriameghajtó <sup>1</sup>
<b>Interfész</b>	Teljes sebességű USB 1.1

<sup>1</sup> Szabványos USB háttértár, max. 64 GB  
Támogatott formátum: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT



## Interfészek

<b>USB</b>	Nagy sebességű USB 2.0 interfész <sup>1, 2</sup>
<b>Vezeték nélküli LAN</b>	IEEE 802.11b/g/n (Infrastruktúra/Ad-hoc mód)

<sup>1</sup> Készüléke nagy sebességű USB 2.0 interfésszel rendelkezik. A készülék csatlakoztatható olyan számítógéphez is, amely USB 1.1 interfésszel rendelkezik.

<sup>2</sup> Más gyártók USB portjait a rendszer nem támogatja.

## Hálózat

### MEGJEGYZÉS

A hálózati beállításokkal kapcsolatos további információkért lásd a Hálózati használati útmutatót.


<b>WLAN</b>	Készülékét hálózathoz csatlakoztathatja a hálózati szkennelés és távbeállítás funkciók használatához. A Brother BRAdmin Light <sup>1</sup> hálózatkezelő szoftver is a csomag részét képezi.	
<b>Vezeték nélküli hálózat biztonsága</b>	SSID (32 karakter), 64/128 bites WEP, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)	
<b>Telepítést támogató alkalmazás</b>	<b>AOSS™</b>	Igen
	<b>WPS</b>	Igen

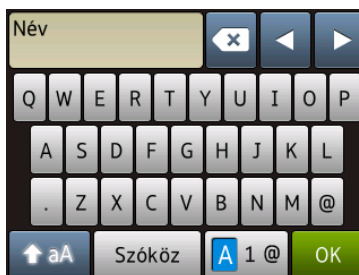
<sup>1</sup> Amennyiben fejlettebb szkennelésre van szüksége, használja a legújabb Brother BRAdmin Professional segédprogramot, amely a <http://solutions.brother.com/> címről tölthető le.

## Számítógép követelmények


TÁMOGATOTT OPERÁCIÓS RENDSZEREK ÉS SZOFTVERFUNKCIÓK								
Számítógépes platform és operációs rendszer verzió		Támogatott szoftver funkciók	PC-interfész	Processzor minimális sebessége	Minimum RAM	Javasolt RAM	A telepítéshez szükséges lemezterület	
							Illesztő-programok	Alkalmazások
Windows® operációs rendszer	Windows® XP Home (SP2 vagy későbbi) <sup>2</sup> Windows® XP Professional (SP2 vagy későbbi) <sup>2</sup>	Szkennelés	USB Vezeték nélküli 802.11b/g/n	Intel® Pentium® II vagy egyenértékű	128 MB	256 MB	150 MB	1,0 GB
	Windows Vista® <sup>2</sup>			Intel® Pentium® 4 vagy egyenértékű 64-bites (Intel® 64 vagy AMD64) támogatott CPU	512 MB	1 GB	500 MB	650 MB
	Windows® 7 <sup>2</sup> Windows® 8 <sup>2</sup>				1 GB (32 bit) 2 GB (64 bit)	1 GB (32 bit) 2 GB (64 bit)		
Macintosh operációs-rendszer	Mac OS X v10.6.8 Mac OS X v10.7.x Mac OS X v10.8.x		USB <sup>1</sup> Vezeték nélküli 802.11b/g/n	Intel® processzor	1 GB 2 GB	2 GB	80 MB	
Feltételek:				<p>A legfrissebb illesztőprogramokért látogasson el weboldalunkra:  <a href="http://solutions.brother.com/">http://solutions.brother.com/</a></p> <p>Valamennyi védjegy, márka és terméknév az adott vállalat tulajdonát képezi.</p>				
<p><sup>1</sup> Más gyártók USB portjait a rendszer nem támogatja.</p> <p><sup>2</sup> A Nuance™ PaperPort™ 12SE a Windows® XP Home (SP3 vagy későbbi verzió), XP Professional (SP3 vagy későbbi verzió), Windows Vista® (SP2 vagy későbbi verzió), Windows® 7 és Windows® 8 verziókat támogatja.</p>								

## Szövegbevitel (csak ADS-1600W)

Ha szöveget kell bevinni a készülékbe, az érintőképernyőn megjelenik a billentyűzet. Nyomja le a  gombot a betűk, számok és speciális karakterek közti váltáshoz.



### MEGJEGYZÉS

- A kis-és nagybetűk közötti váltáshoz nyomja meg a  gombot.
- A billentyűzet beállítását az érintőképernyőn módosíthatja.  
(Bővebben lásd: *Billentyűzet beállítások módosítása*, 9. oldal.)


### Szóköz beillesztése



Szóköz megadásához nyomja meg a *Szóköz* gombot. A ► gomb lenyomásával mozgathatja a kurzort.

### MEGJEGYZÉS

A rendelkezésre álló karakterek az országtól függően eltérhetnek.

### Javítás













Ha nem megfelelő karaktert írt be, és javítani szeretné, nyomja meg a ◀ gombot, hogy a kurzort a helytelen karakterre állítsa. Nyomja meg a  gombot, és adja meg a helyes karaktert. A kurzor használatával visszaléphet és betűket szűrhet be.

Nyomja meg a  gombot minden törölni kívánt karakterhez, vagy nyomja meg és tartsa lenyomva a  gombot az összes karakter törléséhez.









## LED jelzések (csak ADS-1100W)

A fejezetben az itt szereplő táblázatban található LED jelzéseket használjuk.

○	A LED világít.
●	A LED gyorsan villog.
▲	A LED lassan villog.
×	A LED nem világít.

Állapot								Leírás
Kész	×	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>2</sup>	▲/× <sup>3</sup>	A készülék készen áll a szkennelésre.
Alvó üzemmód	×	×	×	×	×	×	×	A készülék alvó üzemmódban van (energiatakarékos mód). A készülék úgy viselkedik, mintha ki lenne kapcsolva. A készülék felébresztéséhez tegye a következőket: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nyomja meg az  gombot.</li> <li>■ Nyissa fel a fedelet.</li> <li>■ Helyezze be a dokumentumot.</li> </ul> A készülék készenléti üzemmódra vált.
Szkennelés: PC kiválasztása	×	▲	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>2</sup>	○	A Szkennelés: PC ki van választva. A szkennelés elindításához nyomja meg a  gombot.
Szkenn.: USB kiválasztása	×	○/× <sup>1</sup>	▲	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	×	○	A Szkennelés: USB ki van választva. A szkennelés elindításához nyomja meg a  gombot.
Szken Net1-re kiválasztása	×	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	▲	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>2</sup>	○	A Szken Net1-re ki van választva. A szkennelés elindításához nyomja meg a  gombot.
Szken Net2-re kiválasztása	×	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	○/× <sup>1</sup>	▲	○/× <sup>2</sup>	○	A Szken Net2-re ki van választva. A szkennelés elindításához nyomja meg a  gombot.
Csatlakozás (Szkennelés: PC)	×	▲	×	×	×	○	×	A készülék és a számítógép közötti csatlakozás folyamatban van.
Csatlakozás (Szken Net1-re)	×	×	×	▲	×	○	×	









Állapot								Leírás
Csatlakozás (Szken Net2-re)	×	×	×	×	▲	○	×	A készülék és a hálózati eszköz közötti csatlakozás folyamatban van.
Csatlakozás (Szkenelés: PC-ről)	×	×	×	×	×	○	▲	
Csatlakozás (Egygombos WLAN beállítás)	×	×	×	×	▲	×	×	Egygombos WLAN beállítás folyamatban.
	×	×	×	▲	×	×	×	
	×	×	×	▲	▲	×	×	
Szkenelés (Szkenelés: PC)	×	▲	×	×	×	○	×	Szkenelés folyamatban.
Szkenelés (Szkenelés: USB)	×	×	▲	×	×	○	×	
Szkenelés (Szken Net1-re)	×	×	×	▲	×	○	×	
Szkenelés (Szken Net2-re)	×	×	×	×	▲	○	×	
Szkenelés (Szkenelés: PC-ről)	×	×	×	×	×	○	▲	
Küldés (Szken Net1-re)	×	×	×	▲	×	○	×	
Küldés (Szken Net2-re)	×	×	×	×	▲	○	×	
Papírkiadás	×	●	●	●	●	○	×	A készülék kiadja a dokumentumot vagy műanyag kártyát.
Műanyag kártya kiadása	×	●	●	●	●	×	×	A készülék kiadja a műanyag kártyát.
Kiadás leállítása	×	●	●	●	●	○	×	A készülék leállította a dokumentum vagy műanyag kártya kiadását. A kiadás folytatásához nyomja meg a  gombot.
Távoli beállítás	×	▲	▲	▲	▲	○	×	Távbeállítás van folyamatban. A távbeállításból való kilépéshez kattintson a Mégse gombra a számítógép Távoli Beállítás ablakában.








Állapot								Leírás
Minden oldal üres lett	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>A készülék minden beszkenelt oldalt üresként ugrott át. Nyomja meg a  gombot, majd kövesse az alábbi lépéseket:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Helyezze a dokumentumot a beolvasandó oldalával lefelé, felső részével előre a dokumentumadagolóba.</li> <li>■ Állítsa be az üres oldalak átugrását. Lásd a következőket: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Szkenelési beállítások módosítása (ControlCenter4) (Windows®), 64. oldal</i></li> <li>• <i>Szkenelési beállítások módosítása (ControlCenter2) (Macintosh), 83. oldal</i></li> <li>• <i>A Szkenelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Windows®), 140. oldal</i></li> <li>• <i>A Szkenelés a számítógépre szolgáltatás beállításainak módosítása (Macintosh), 146. oldal</i></li> </ul> </li> </ul>
Cserélje ki a párnát	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Cserélje ki újra az elválasztólemezt. Lásd: <i>Az elválasztólemez cseréje</i> , 176. oldal.
Cserélje ki a görgőt	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Cserélje ki újra a papírfelvevő hengert. Lásd: <i>A papírfelvevő henger cseréje</i> , 178. oldal.
Cserélje ki az alkatrészeket	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Cserélje ki újra az elválasztólemezt és a papírfelvevő hengert. (Lásd: <i>Az elválasztólemez cseréje</i> , 176. oldal és <i>A papírfelvevő henger cseréje</i> , 178. oldal.)

Állapot								Leírás
USB kábelt nincs csatlakoztatva (Szkennelés: PC) Hálózati nincs csatlakoztatva (Szken Net1-re/Net2-re)	●	●	×	○	×	○	×	Nyomja meg a  gombot, majd kövesse az alábbi lépéseket: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Szkennelés: PC Csatlakoztassa a készüléket USB-kábele segítségével a számítógéphez.</li> <li>■ Szken Net1-re/Szken Net2-re Ellenőrizze az alábbiakat, majd próbálkozzon újra. <ul style="list-style-type: none"> <li>• A WLAN engedélyezve van.</li> <li>• Megfelelőek a hálózati beállítások.</li> <li>• A vezeték nélküli hozzáférési pont/router be van kapcsolva.</li> </ul> </li> </ul>
Előlap nyitva	●	●	○	×	×	×	×	Zárja be a készülék előlapját.
Dokumentumelakadás	●	×	×	×	×	○	●	Szüntesse meg a dokumentumelakadást. Lásd: <i>Dokumentumelakadás</i> , 190. oldal.
Műanyag kártya elakadás	●	×	×	×	×	○	●	Húzza ki a készülékből a műanyag kártyát.
A fedél nyitva van	●	●	×	×	○	○	×	Zárja vissza a fedelet. Ne nyissa ki a fedelet, miközben műanyag kártya van a kártyanyílásba helyezve.
Műanyag kártya behelyezve	●	●	○	○	×	×	×	Húzza ki a készülékből a műanyag kártyát. Ne helyezzen be műanyag kártyát a kártyanyílásba, miközben ki van nyitva a fedél.
Túl sok fájl az USB-n (Szkenn.: USB)	●	○	●	×	×	○	×	A készülék nem tud az USB Flash memóriameghajtóra menteni, mert túl sok fájl van rajta. Távolítsa el az USB Flash memóriameghajtót, nyomja meg az  gombot, törölje le a nem használt fájlokat és mappákat az USB Flash memóriameghajtó gyökérmappájából, majd próbálja újra.
Fájlnév nem használható (Szkenn.: USB)	●	×	●	○	×	○	×	Elérte a fájlnev sorozatszámának felső határát. Nyomja meg a  gombot, majd törölje le a nem használt fájlokat az USB Flash memóriameghajtóról, majd próbálja újra.

Állapot								Leírás
Nem használható eszköz (Szkenn.: USB)	●	×	●	×	○	×	×	Nem támogatott USB eszközt csatlakoztattak a közvetlen USB interfészhez. Távolítsa el a nem támogatott eszközt, mint pl. egeret a közvetlen USB interfészből.
Nem használható USB eszköz (Szkenn.: USB)	●	○	●	○	×	×	×	Nem használható eszközt csatlakoztatott az USB-csatlakozóhoz. Távolítsa el az eszközt, majd kapcsolja ki- és be a készüléket.
USB elosztó nem támogatott (Szkenn.: USB)	●	×	●	○	○	×	×	Egy elosztó vagy elosztóval rendelkező USB Flash memóriameghajtó lett csatlakoztatva a közvetlen USB interfészhez. Távolítsa el a nem támogatott eszközt, mint pl. USB elosztót vagy elosztóval rendelkező USB Flash memóriameghajtót a közvetlen USB interfészből.
Hitelesítés Hiba (Szkenn.: FTP)	●	×	×	●	×	○	×	Kiszolgáló hitelesítési hiba lépett fel, mert a megadott FTP felhasználónév és jelszó helytelen, vagy nincs megfelelően beállítva. Ellenőrizze, hogy a felhasználónév és jelszó helytelen megfelelően van-e beállítva és konfigurálva, majd próbálja újra.
Kiszolgáló időtúllépés (Szkenn.: FTP)	●	○	×	●	×	○	×	Ellenőrizze az alábbiakat, majd próbálkozzon újra. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Megfelelőek a hálózati beállítások.</li> <li>■ A vezeték nélküli hozzáférési pont/router be van kapcsolva.</li> <li>■ A távoli FTP-kiszolgáló be van kapcsolva.</li> <li>■ A távoli FTP-kiszolgáló neve (vagy IP-címe) helyesen lett megadva.</li> </ul>
Küldési hiba (Szkenn.: FTP)	●	×	○	●	×	○	×	Ellenőrizze az alábbiakat, majd próbálkozzon újra. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rendelkezik írási jogosultságokkal a célmappában.</li> <li>■ A célmappa merevlemezén van elég szabad terület.</li> </ul> (Például, ha a lemez megtelt, szabadítson fel lemezterületet, majd próbálja újra.)



Állapot								Leírás
Memória megtelt (Szkenn.: USB)	●	×	●	×	×	○	×	<p>A készülék memóriája megtelt és a készülék nem tudja beszkennelni az egész dokumentumot. Nyomja meg a  gombot, majd kövesse az alábbi lépéseket:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Csökkentse a szkennelési felbontást.</li> <li>■ Csökkentse a dokumentumok számát.</li> </ul>
Memória megtelt (Szkenn.: FTP)	●	○	○	●	×	○	×	
Memória megtelt (Szkenn.: PC)	●	×	×	×	●	○	×	
Memória megtelt (WS szkennelés)	●	○	×	×	●	○	×	

Állapot								Leírás
Egygombos WLAN beállítás hiba	●	×	○	×	×	○	×	A készülék nem talál olyan vezeték nélküli hozzáférési pontot/router, amelyen engedélyezve van a WPS vagy AOSS™ szolgáltatás. A vezeték nélküli beállítások WPS vagy AOSS™ használatával történő konfigurációjához mind a készüléknek, mind a vezeték nélküli hozzáférési pontnak/routernek bekapcsolva kell lennie. Bizonyosodjon meg róla, hogy a vezeték nélküli router vagy hozzáférési pont támogatja a WPS vagy AOSS™ szolgáltatásokat, majd próbálja újra. Ha nem tudja, hogyan kell a vezeték nélküli hozzáférési pontot/router a WPS vagy AOSS™ használatával működtetni, lásd a vezeték nélküli hozzáférési pont/router dokumentációját, forduljon a vezeték nélküli hozzáférési pont/router gyártójához, vagy kérdezze meg a hálózati rendszergazdát.
	●	×	×	○	×	○	×	Egygombos WLAN beállítás sikertelen. Kapcsolja ki majd be a készüléket, és próbálja újra a beállítást.
	●	×	×	×	○	○	×	A készülék két vagy több, a WPS vagy AOSS™ szolgáltatást használó vezeték nélküli hozzáférési pontot talált. Válasszon az alábbi lehetőségek közül: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bizonyosodjon meg róla, hogy csak egy vezeték nélküli hozzáférési pont/router használja a WPS vagy AOSS™ szolgáltatást a vételi körzetben, majd próbálja meg újra a beállítást.</li> <li>■ Próbálkozzon pár perccel később, hogy más hozzáférési pontok ne zavarják az átvitelt.</li> </ul>





<sup>1</sup> Ha a LED elérhető: ○  
Egyébként: ×

<sup>2</sup> Ha műanyag kártya van a készülékbe helyezve: ○  
Egyébként: ×


<sup>3</sup> Ha minden LED, a WiFi kivételével kialszik: ▲  
Egyébként: ×








## Műszaki segítségnyújtás jelzések

Ha a felhasználó által nem elhárítható hiba következik be, a készülék az alábbi ábrán látható módon az összes LED jelzőfény bekapcsolásával jelzi, hogy műszaki segítségnyújtásra van szüksége.

						
●	●	●	●	●	○	●

Ha az itt látható jelzést látja, kapcsolja ki majd be a készüléket, majd próbálja meg ismét szkennelni.

Ha a hiba nem szűnik meg a készülék ki- és bekapcsolása után, nyomja meg a  gombot. A LED jelzőfények a táblázatban látható módon kezdenek világítani a hiba azonosítására.

						
●	●	×	×	×	×	●
●	●	○	×	×	×	●
●	×	×	●	×	×	●
●	×	●	×	×	×	●
●	○	●	×	×	×	●

Jegyezze fel a LED jelzőfények állapotát, majd tájékoztassa a viszonteladóját vagy a Brother ügyfélszolgálatot.

## Brother telefonszámok

### FONTOS

---

Műszaki és üzemeltetési segítségnyújtásért a vásárlás országának megfelelő telefonszámot kell hívnia. A hívást a **vásárlás helye szerinti országból** kell kezdeményezni.

---

- *A termék regisztrációja*
- *GY.I.K. (Gyakran Ismételt Kérdések)*
- *Ügyfélszolgálat*

### A termék regisztrációja

---

Kérjük, töltsse ki és faxolja el a Brother jótállási regisztrációs és teszt űrlapot, vagy egyszerűen töltsse végezze el az on-line regisztrációt a következő címen:

<http://www.brother.com/registration/>

### GY.I.K. (Gyakran Ismételt Kérdések)

---

A Brother készülékekkel kapcsolatos kérdéseire a Brother Solutions Center weboldalon találhatja meg a választ. Innen töltheti le a legfrissebb szoftverdokumentációkat és segédprogramokat, megtekintheti a gyakran ismételt kérdéseket és hibaelhárítási tippeket, valamint tájékozódhat a Brother készülék leghatékonyabb felhasználásáról.

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

### MEGJEGYZÉS

---

- A Brother illesztőprogramok frissítését is itt találja.
  - A készülék teljesítményének naprakészen tartásához ellenőrizze az esetleges firmware frissítéseket a honlapon.
- 

### Ügyfélszolgálat

---

A helyi Brother-képviselő elérhetőségét a <http://www.brother.com> oldalon találja.

# C

# Tárgymutató

## A

Alvó üzemmód .....	22
Áramkimaradás .....	10

## B

Brother	
Brother telefonszámok .....	224
GY.I.K. (Gyakran Ismételt Kérdések) .....	224
Solutions Center .....	224
Terméktámogatás .....	224
Ügyfélszolgálat .....	224

## C

ControlCenter2	
Macintosh .....	146, 161
ControlCenter4	
Windows® .....	48, 140

## E

Eszközválasztó .....	45, 167
----------------------	---------

## H

Hangerő, beállítás	
Csipogó .....	10
Hibaelhárítás .....	194

## I

Illesztőprogramok	
Macintosh	
ICA .....	107
TWAIN .....	102
Windows®	
TWAIN .....	90
WIA .....	90

## L

LCD (folyadékkristályos kijelző)	
Fényerő .....	9
Időzítő .....	9

## N

Nuance™ PaperPort™ 12SE (Windows®) .....	90
--	----

## P

Presto! PageManager (Macintosh) .....	102
---------------------------------------	-----

## S

Status Monitor	
Macintosh .....	161
Windows® .....	159
Szkennelés	
Macintosh	
ICA kompatibilis .....	107
Presto! PageManager .....	102
TWAIN kompatibilis .....	102
Windows®	
Nuance™ PaperPort™ 12SE .....	90
TWAIN kompatibilis .....	90
WIA kompatibilis .....	90
Szöveg, bevitel .....	215

## T

Tárolás a memóriában .....	10
Távoli beállítás .....	164

## W

Web Connect .....	i
-------------------	---

# brother®

Látogasson meg bennünket a világhálón  
<http://www.brother.com/>

Ez a készülék kizárólag abban az országban használható, ahol azt megvásárolták. A helyi Brother vállalatok és viszonteladók kizárólag az adott országban megvásárolt készülékekhez nyújtanak támogatást.



[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)