

Online Használati Útmutató

ADS-2200 ADS-2700W

© 2017 Brother Industries, Ltd. Minden jog fenntartva.

Kezdőlap > Tartalomjegyzék

Tartalomjegyzék

A Brother készülék használata előtt	1
Megjegyzések meghatározása	2
Védjegyek	3
Fontos megjegyzés	4
A Brother készülék bemutatása	5
A készülék bemutatása	6
Szkenner beállítása	7
A vezérlőpanel áttekintése	8
Az érintőképernyős LCD áttekintése	10
Papírkezelés	13
A dokumentumokra vonatkozó előírások	14
Használható dokumentumok	15
Nem szkennelhető dokumentumok	16
Hordozótasakra vonatkozó javaslatok	20
A hordozótasakok használatával kapcsolatos megjegyzések	21
Dokumentumok betöltése	22
Normál méretű dokumentumok betöltése	23
Névjegyek betöltése	25
Műanyag kártya beöltése	26
A normál méretnél hosszabb dokumentumok betöltése	27
Nem szokásos méretű dokumentumok betöltése	28
Nyugták, újságkivágások, fényképek és egyéb fontos dokumentumok betöltése	30
Scan (Beolvasás)	32
Szkennelés előtt	33
Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával	34
Beolvasott dokumentumok mentése a számítógépen	35
Beolvasott dokumentumok mentése USB-flash-meghajtóra	38
Beolvasott adatok küldése e-mail-kiszolgálóra	42
A Címjegyzék beállítása	44
Szkennelés FTP-re	47
Szkennelés SFTP-re	51
Beolvasás hálózatra	55
Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8 és Windows 10)	59
Beolvasási beállítások az érintőképernyő használatával	64
Beolvasási funkciók korlátozása külső eszközökről	65
Szkennelés a számítógépről (Windows)	66
Beolvasás a Nuance [™] PaperPort [™] 14 vagy más Windows alkalmazással	67
Szkennelés a Windows Fotótár és a Windows faxoló és képolvasó alkalmazásokkal	74
Beolvasás a Kofax Power PDF Standard v3 alkalmazással	78
Szkennelés a számítógépről (Mac)	79
Beolvasás a Brother iPrint&Scan használatával	80
Szkennelés TWAIN-kompatibilis alkalmazások használatával (Mac)	81
Szkennelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram)	84
Hálózat	89

Kezdőlap > Tartalomjegyzék

	A támogatott alapvető hálózati funkciók	90
	Hálózatkezelő szoftverek és segédprogramok	91
	Tudjon meg többet a hálózatkezelő szoftverekről és segédprogramokról	92
	A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei	93
	A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálása előtt	94
	A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS) egyetlen gombnyomásos módszerének használatával	95
	A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS) PIN- módszerének használatával	96
	A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a készülék kezelőpultjának beállítási varázslója használatával	98
	A Wi-Fi Direct [®] használata	. 100
	Speciális hálózati funkciók	. 110
	Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával	111
	Műszaki adatok haladó felhasználóknak	. 116
	Vezeték nélküli LAN hibakódjai	. 117
Bizt	onság	.119
	A készülék beállításainak zárolása	. 120
	A beállítási zár áttekintése	. 121
	Hálózatbiztonsági funkciók	. 124
	Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0	. 125
	A hálózati készülék biztonságos felügyelete SSL/TLS használatával	. 129
	Biztonságos e-mail-küldés	. 133
Hiba	akeresés	135
	Hiba- és karbantartási üzenetek	. 136
	Hiba- és karbantartási jelzések	. 140
	Műszaki segítségnyújtás jelzések	. 142
	Papírelakadás	. 143
	Ha problémája van a készülékkel	. 145
	Beolvasási és egyéb problémák	. 146
	Hálózati problémák	. 151
	A sorozatszám ellenőrzése	. 159
	A Brother készülék alaphelyzetbe állítása	. 161
	A használati számlálók alaphelyzetbe állítása	. 162
Ruti	nkarbantartás	163
	A Brother készülék tisztítása	. 164
	A készülék burkolatának tisztítása	. 165
	A szkenner és a görgők tisztítása	. 167
	Kellékek cseréje	. 170
	Kellékanyagok	. 171
	A kellékanyagok csereciklusának ellenőrzése	. 172
	A papírbehúzó görgő cseréje	. 174
	A fékező görgő cseréje	. 176
	A Brother készülék becsomagolása és szállítása	. 178
Kés	zülék beállításai	180
	A készülék beállításainak módosítása a kezelőpanelről	. 181
	Áramkimaradás esetén (tárolás a memóriában)	. 182

▲ Kezdőlap > Tartalomjegyzék	
Az általános beállítások módosítása a vezérlőpanelről	
Mentse el kedvenc beállításait parancsikon formájában	
A készülék beállításainak módosítása számítógépről	
A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel	
Készülékbeállítások módosítása Távbeállítás segítségével	
Függelék	
Műszaki adatok	
Szöveg bevitele a Brother készüléken	

Kezdőlap > A Brother készülék használata előtt

A Brother készülék használata előtt

- Megjegyzések meghatározása
- Védjegyek
- Fontos megjegyzés

▲ Kezdőlap > A Brother készülék használata előtt > Megjegyzések meghatározása

Megjegyzések meghatározása

Ez a használati útmutató a következő szimbólumokat és egyezményes jeleket használja:

	A VIGYÁZAT veszélyes helyzetet jelez, amely bekövetkezte esetén kisebb sérülést okozhat.
FONTOS	A FONTOS veszélyes helyzetet jelez, amely bekövetkezte esetén a tulajdon megrongálásához vagy a termék alkalmasságának elvesztéséhez vezethet.
MEGJEGYZÉS	MEGJEGYZÉS a működési környezetet, a telepítési feltételeket és a használat speciális feltételeit határozza meg.
	A tippikonok hasznos ötleteket és kiegészítő információkat kínálnak.
Félkövér	Félkövér betűkkel a készülék kezelőpanelén található vagy a számítógép képernyőjén megjelenő gombokat jelöltük.
Dőlt	A dőlt betűstílus egy fontos pont kiemelésére szolgál, vagy kapcsolódó témákhoz irányít.
Courier New	Courier New betűtípusban jelennek meg a készülék LCD-kijelzőjén látható üzenetek.

Kapcsolódó tájékoztatás

• A Brother készülék használata előtt

Kezdőlap > A Brother készülék használata előtt > Védjegyek

Védjegyek

A Brother a Brother Industries, Ltd. védjegye vagy bejegyzett védjegye.

A Microsoft, a Windows, a Windows Server, az Internet Explorer, a Word, az Excel és a PowerPoint a Microsoft Corporation védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

Az Apple, a Mac, a Safari, az iPad, az iPhone, az iPod touch, az OS X és a Safari az Apple Inc. bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.

A Kofax, a PaperPort és a Power PDF a Kofax védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/ vagy más országokban. Minden más védjegy az azt bejegyző tulajdonos védjegye vagy bejegyzett védjegye.

A Wi-Fi[®], a Wi-Fi Alliance[®] és a Wi-Fi Direct[®] a Wi-Fi Alliance[®] bejegyzett védjegye.

A WPA[™], a WPA2[™], a Wi-Fi Protected Setup[™] és a Wi-Fi Protected Setup[™] embléma a Wi-Fi Alliance[®] védjegye.

Az Android és a Google Play a Google Inc. védjegyei. Ezen védjegyek használata a Google engedélyéhez kötött.

Az Adobe Systems Incorporated bejegyzett védjegye vagy védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

Minden vállalat, amelynek szoftvere meg van említve a kézikönyvben, rendelkezik a saját tulajdonú programjaira vonatkozó szoftver licencszerződéssel.

A Brother-termékeken, kapcsolódó dokumentumokon és egyéb anyagokon feltüntetett minden vállalati márkanév és terméknév a megfelelő vállalat védjegye vagy bejegyzett védjegye.

Kapcsolódó tájékoztatás

A Brother készülék használata előtt

Kezdőlap > A Brother készülék használata előtt > Fontos megjegyzés

Fontos megjegyzés

- A legújabb kézikönyveket a Brother Solutions Center oldalain találja meg: <u>support.brother.com/manuals</u>. Válassza ki az Ön által használt modellt a modellhez tartozó többi kézikönyv letöltéséhez.
- A support.brother.com weboldalon ellenőrizze a Brother illesztőprogramot és szoftverfrissítéseket.
- A készülék teljesítményének naprakészen tartásához ellenőrizze az esetleges firmware-frissítéseket a support.brother.com weboldalon. Ellenkező esetben előfordulhat, hogy a készülék néhány funkciója nem lesz elérhető.
- Ne használja a terméket a vásárlás országától eltérő országban, mert megsértheti az adott ország vezeték nélküli távközlési és rádiófrekvenciákra vonatkozó előírásait.
- · Nem minden típus kapható minden egyes országban.
- Ebben a Használati útmutatóban a(z) ADS-2700W illusztrációi használatosak, ha másképp nincs megadva.
- Ebben a *Használati útmutatóban* a képernyőképek csak illusztrációk, és eltérhetnek az aktuális használat során tapasztalható valós képernyőképektől.
- Ha máshogy nincs jelölve, a kézikönyvben található képernyőképek a Windows 7 és macOS 10.10.x operációs rendszerből származnak. A számítógépen megjelenő képernyőképek operációs rendszertől függően változhatnak.
- Ha az LCD-üzenetek, a kezelőpanel gombjainak a nevei és egyéb jelölések országonként eltérőek, az összes ország jelölései megjelennek.
- A jelen útmutató tartalma és a termékek műszaki adatai előzetes bejelentés nélkül is változhatnak.

🧧 Kapcsolódó tájékoztatás

A Brother készülék használata előtt

Kezdőlap > A Brother készülék bemutatása

A Brother készülék bemutatása

- A készülék bemutatása
- Szkenner beállítása
- A vezérlőpanel áttekintése
- Az érintőképernyős LCD áttekintése

Kezdőlap > A Brother készülék bemutatása > A készülék bemutatása

A készülék bemutatása



- 1. Kihúzható automatikus dokumentumadagoló (ADF)
- 2. Papírvezetők
- 3. Érintőképernyős LCD (ADS-2700W)
- 4. Előlap
- 5. Kihúzható kimeneti tálca
- 6. Vezérlőpanel
- 7. Ethernet-kábel portja (ADS-2700W)
- 8. USB 2.0-s port (USB-flash-meghajtó csatlakoztatásához)
- 9. Nagysebességű USB 2.0-s port (számítógéphez való csatlakoztatáshoz)
- 10. Hálózati adapter csatlakozóaljzat

Kapcsolódó tájékoztatás

• A Brother készülék bemutatása

Kezdőlap > A Brother készülék bemutatása > Szkenner beállítása

Szkenner beállítása

1. Húzza ki a kihúzható tálcát az ADF-ből.



2. Nyissa ki a kimeneti tálcát, és húzza ki a dokumentumoldalak méretének megfelelően.



Ha a kimeneti tálca akárcsak egy kicsit is hosszabb, mint a dokumentumméret, akkor előfordulhat, hogy az oldalak nem az eredeti sorrendjükben lesznek, amikor kiveszi őket a kimeneti tálcából.

VIGYÁZAT

Ne használja az ADF-t fogantyúként a szkenner szállításakor.

Kapcsolódó tájékoztatás

• A Brother készülék bemutatása

Kezdőlap > A Brother készülék bemutatása > A vezérlőpanel áttekintése

A vezérlőpanel áttekintése

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200



1. Hibajelző (LED-visszajelzéssel)

Villog, amikor a készülék hibát észlel.

2. (I) (Bekapcsológomb) (LED-del)

A készülék bekapcsolásához nyomja meg a 🕑 gombot.

Tartsa lenyomva a (()) gombot a készülék kikapcsolásához.

3. 🛞 (Leállítás)

Nyomja meg az aktuális művelet leállításához vagy megszakításához és a készenléti módba való visszatéréshez.

4. (🖂) (Beolvasás USB-re)

Nyomja meg USB-flash-meghajtóra való beolvasáshoz.

5. ((Beolvasás számítógépre)

Nyomja meg a számítógépre való beolvasáshoz.



1. Hibajelző (LED-visszajelzéssel)

Villog, amikor a készülék hibát észlel.

2. ((b) (Bekapcsológomb) (LED-del)

A készülék bekapcsolásához nyomja meg a ((1)) gombot.

Tartsa lenyomva a () gombot a készülék kikapcsolásához. Az érintőképernyőn a [Kikapcsolás] üzenet jelenik meg, és a kikapcsolás előtt még néhány másodpercig látható.

3. (\times) (Leállítás)

Nyomja meg az aktuális művelet leállításához vagy megszakításához és a készenléti módba való visszatéréshez.

4. (🖂) (Beolvasás USB-re)

Nyomja meg USB-flash-meghajtóra való beolvasáshoz.

5.

Nyomja meg az első parancsikonhoz hozzárendelt beolvasási funkció végrehajtásához.

6. (☜) (Vissza)

Nyomja meg az előző képernyőre vagy menübe való visszalépéshez.

7. (C) (Kezdőlap gomb)

Nyomja meg a kezdőlapra és a készenléti módba való visszatéréshez.

8. Érintőképernyős LCD

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

Kapcsolódó tájékoztatás

A Brother készülék bemutatása

Kapcsolódó témák:

Parancsikonok hozzáadása

Kezdőlap > A Brother készülék bemutatása > Az érintőképernyős LCD áttekintése

Az érintőképernyős LCD áttekintése

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Kezdőlap képernyő

A ◀ vagy ▶ gombok megnyomásával két kezdőképernyőt érhet el.

A következő képernyők megjelenítik a készülék állapotát, amikor az tétlen állapotban van:

1. kezdőképernyő



2. kezdőképernyő



1. [számítógépre]

Nyomja meg a Szkennelés számítógépre funkció eléréséhez.

2. [hálózatra]

Nyomja meg a Szkennelés hálózatra funkció eléréséhez.

3. [FTP/SFTP-re]

Nyomja meg a Szkennelés FTP/SFTP-re funkció eléréséhez.

4. 🛜 (Vezeték nélküli állapot)

A készenléti mód négyszintű jelzője megjeleníti a vezeték nélküli jel aktuális erősségét a vezeték nélküli kapcsolat használatakor.

	(f)			(
	0	1	2	Max.
1	,			

A vezeték nélküli beállítások konfigurálását a Vezeték nélküli állapot gomb megnyomásával végezheti.

5. 🗊 ([Parancsi.])

a.

Nyomja meg a [Parancsi.], majd a 🛃 lehetőséget az olyan gyakran használt műveletek

parancsikonjainak létrehozásához, mint a Beolvasás számítógépre, Beolvasás e-mailbe, Beolvasás USB-re és egyebek.

A parancsikonokként beállított lehetőségekkel gyors beolvasást végezhet.

Parancsi.	
+	+
+	+
•	-1/5-
Beolvasás	Beállítások

A többi parancsikon képernyő megjelenítéséhez nyomja meg a ∢ vagy ▶ gombot.

Öt parancsikon-képernyő áll rendelkezésre, amelyek mindegyikén legfeljebb négy parancsikon lehet. Összesen 20 parancsikon hozható létre.

6. ([Beállítások])

Nyomja meg a Beállítások menü megnyitásához.

7. [e-mail kiszolgálóra]

Nyomja meg a Szkennelés e-mail-kiszolgálóra funkció eléréséhez.

8. [USB-re]

Nyomja meg a Szkennelés USB-re funkció eléréséhez.

9. [WS beolvasás]

Nyomja meg a WS szkennelés funkció eléréséhez.



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

>> Szkennelés automatikus indítása

>> Beállítások menü

Szkennelés automatikus indítása

A szkennelés automatikus indítási funkciója lehetővé teszi, hogy a szkennelés automatikusan elinduljon, mihelyst dokumentumot helyeznek az ADF-be.

A szkennelés automatikus indításának használatához először egy automatikus szkennelési parancsikont kell létrehozni, majd engedélyezni kell a szkennelés automatikus indítását az Általános Beállítások között.

- 1. Nyomja meg a [Parancsi.] gombot.
- 2. Nyomja meg egyszer a < gombot az [Beolv. Autom. Indít.] megjelenítéséhez.



- 3. Nyomja meg a 👩 gombot a Szkennelés automatikus indításához kapcsolódó parancsikon létrehozásához.
- 4. Válassza ki a parancsikon funkcióját (például Szkennelés a számítógépre).
- 5. Nyomja meg a [Mentés pik-ént] gombot. Amikor az LCD kijelzőn megjelenik az [Ezeket a beállításokat gyorshivatkozásként menti az eszköz.]szöveg, nyomja meg az [OK]gombot.
- 6. Adja meg a parancsikon nevét. Amikor az LCD kijelzőn megjelenik az [Egyérintéses gyorshivatkozás legyen?] szöveg, nyomja meg az [OK] gombot.
- 7. Nyomja meg a gombot ([Beállítások]) a Beállítások (Settings) menü eléréséhez. Nyomja meg a [Általános beállítás] > [Autom. beolv. ind. Mód] lehetőségeket és válassza ki az [Be]lehetőséget.

MEGJEGYZÉS

Egyszerre csak egy Szkennelés automatikus indítása profilt lehet elmenteni.

Beállítások menü

Nyomja meg a []] ([Beállítások]) gombot a készülék összes beállításának megtekintéséhez és megnyitásához.

• [Általános beállítás]

Nyomja meg a Beállítások menü megnyitásához.

• [Parancsikon beállítások]

Nyomja meg a parancsikonok beállításához. Ez a lehetőség nem érhető el, és nem választható ki, ha nem adott hozzá parancsikonokat.

• [Hálózat]

Nyomja meg a teljes Hálózati beállítások megnyitásához.

• [Készülékinformáció]

Nyomja meg a készülék információinak megtekintéséhez.

• [Kezdeti beállítás]

Nyomja meg a [Dátum és idő], [Nullázás] és [Nyelv] menük eléréséhez.

Kapcsolódó tájékoztatás

A Brother készülék bemutatása

Kezdőlap > Papírkezelés

Papírkezelés

- A dokumentumokra vonatkozó előírások
- Dokumentumok betöltése

▲ Kezdőlap > Papírkezelés > A dokumentumokra vonatkozó előírások

A dokumentumokra vonatkozó előírások

- Használható dokumentumok
- Nem szkennelhető dokumentumok
- Hordozótasakra vonatkozó javaslatok
- A hordozótasakok használatával kapcsolatos megjegyzések

▲ Kezdőlap > Papírkezelés > A dokumentumokra vonatkozó előírások > Használható dokumentumok

Használható dokumentumok

Ne töltsön be egyszerre eltérő vastagságú vagy minőségű dokumentumokat.

Normál papír

Szélesség	51-215,9 mm	
Hosszúság	51 mm – 355,6 mm	
Súly	50 g/m – 209 g/m	
Vastagság	0,06 mm – 0,26 mm	
	Vékonyabb dokumentumok beolvasásáh mellékelve).	oz használja a hordozótasakot (nincs
Oldalak maximális száma	Legfeljebb 50 oldal	
Szabványos papírméret	A4	210 mm x 297 mm
	A5	148 mm x 210 mm
	A6	105 mm x 148 mm
	B5	182 mm x 257 mm
	B6	128 mm x 182 mm
	Legal	215,9 mm x 355,6 mm
	Mexikói Legal	215,9 mm x 339,9 mm
	Indiai Legal	215 mm x 345 mm
	Letter	215,9 mm x 279,4 mm
	Executive	184,1 mm x 266,7 mm
	Folio	215,9 mm x 330,2 mm

Műanyag kártya

Ø

Méret (ISO)	85,6 mm x 54 mm
Anyag	Műanyag (PET)
Típus	Vezetői engedélyhez vagy áruházi kártyához hasonló műanyag kártya
Vastagság	Maximum 1,32 mm (dombornyomással)
	Maximum 1,10 mm (dombornyomás nélkül)
Kártyák maximális száma	Egy kártya

A műanyag kártyák szkennelhetők és menthetők a számítógépre képfájlként. Konfigurálja a beolvasó alkalmazás beállításait, majd engedélyezze a **Műanyag kártya mód** lehetőséget.

Kapcsolódó tájékoztatás

• A dokumentumokra vonatkozó előírások

Kezdőlap > Papírkezelés > A dokumentumokra vonatkozó előírások > Nem szkennelhető dokumentumok

Nem szkennelhető dokumentumok

Előfordulhat, hogy a következő típusú dokumentumok nem szkennelhetők sikeresen:

- Indigóval rendelkező papíron levő dokumentumok
- Ceruzával írt dokumentumok
- · Egyenetlen vastagságú dokumentumok, mint pl. borítékok
- Nagyon gyűrött vagy szamárfüles 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

FONTOS

- Az indigó nélküli önmásoló papírok olyan kémiai anyagokat tartalmaznak, amelyek kárt tehetnek a görgőkben (például a papírbehúzó görgőben). Ha gyakran elakad a papír, akkor tisztítsa meg a fékező görgőt és a papírbehúzó görgőt. A fékező görgő és a papírbehúzó görgő élettartama kevesebb lehet, mint magas gyapjútartalmú papír beolvasása esetén.
- Magas fatartalmú papír beolvasásakor a fékező görgő és a papírbehúzó görgő élettartama kevesebb lehet, mint famentes papír beolvasása esetén.
- A fékező görgő és a papírbetöltő görgő megsérülhet, ha a dokumentumon egy fotó/öntapadó címke hozzáér ezekhez a részekhez beolvasás közben.
- A dokumentum felülete megsérülhet olyan fényes papírok szkennelésekor, mint a fényképek.
- Ha a nem elfogadott dokumentumok valamelyikét használja, és az károsítja a Brother készülékét, akkor előfordulhat, hogy a jótállás arra nem vonatkozik.

Kapcsolódó tájékoztatás

- A dokumentumokra vonatkozó előírások
 - · Az a terület, ahol nem lehet lyukasztás
 - · Vegyes dokumentumok beolvasása

Kapcsolódó témák:

A szkenner és a görgők tisztítása

Kezdőlap > Papírkezelés > A dokumentumokra vonatkozó előírások > Nem szkennelhető dokumentumok > Az a terület, ahol nem lehet lyukasztás

Az a terület, ahol nem lehet lyukasztás

Hiba történhet, ha a dokumentum a következő illusztráción világoskékkel jelölt területen lyukasztást tartalmaz:



- 1. 45 mm
- 2. Fent
- 3. Lent
- 4. Közép

Ø

- 5. Adagolási irány
- 6. Elölnézet
- 7. Referenciapont

Ez a feltétel arra vonatkozik, ha a dokumentum a papírbehúzó görgő szélességének középpontjához van igazítva.

Kapcsolódó tájékoztatás

Nem szkennelhető dokumentumok

Kezdőlap > Papírkezelés > A dokumentumokra vonatkozó előírások > Nem szkennelhető dokumentumok > Vegyes dokumentumok beolvasása

Vegyes dokumentumok beolvasása

A következő feltételek arra vonatkoznak, ha eltérő súlyú, tapadású vagy méretű dokumentumokat olvas be. Előbb próbáljon ki néhány lapot, hogy a dokumentumok szkennelhetők-e.

Papírirány

A rostok irányát az adagolás irányának megfelelően állítsa be.

Papírsúly

Használja a következő papírsúlyokat: 50 g/m² – 209 g/m²

Tapadási együttható

Javasoljuk, hogy ugyanannak a gyártónak ugyanazt a típusú papírját használja. Amikor eltérő gyártmányú vagy márkájú papírok keverednek össze, az hatással van az adagolás teljesítményére, mivel nő a tapadási együttható.

A 0,35 és 0,6 közti tapadási együtthatót javasoljuk (referenciaérték a papír tapadási együtthatójához).

Dokumentumpozíció

Olyan papírméreteket használjon, amelyek elférnek a 45 mm papírbetöltő görgőtől középen.

Papírméret

Amikor eltérő méretű papírokat szkennel, a nem egyenes adagolás olyan problémákat okozhat, mint a papírelakadás vagy a kép egy részének hiánya.

Azt javasoljuk, alaposan nézze át a dokumentumokat szkennelés előtt, és ellenőrizze a képen, hogy a dokumentum nem ferdült-e el.

Amikor eltérő méretű papírokat olvas be, a dokumentumok nagyobb valószínűséggel elferdülnek betöltés közben, mert a papírvezetők nem érnek hozzá minden laphoz.

A vegyesen nem szkennelhető dokumentumok

A következő típusú dokumentumok nem szkennelhetők vegyesen:

- Indigó nélküli önmásoló papír
- Finom papír
- Perforált dokumentumok
- Hőpapír
- Indigós papír
- OHP-film
- · Pauszpapír
- Szintetikus papír
- Összehajtott vagy sérült dokumentumok
- Vékony papír (kevesebb mint 40 g/m²)

Vegyes típusú dokumentumok beolvasása

A dokumentumokat papírméret szerint csökkenő sorrendben töltse be az ADF-be, a legnagyobbat hátulra, a legkisebbet előre.

Ha papír névjegyet tölt be, akkor vízszintesen töltse be.





• Nem szkennelhető dokumentumok

Kezdőlap > Papírkezelés > A dokumentumokra vonatkozó előírások > Hordozótasakra vonatkozó javaslatok

Hordozótasakra vonatkozó javaslatok

A Brother a következő dokumentumok beolvasásához hordozótasak (nincs mellékelve) használatát javasolja:

- Indigóval rendelkező papíron levő dokumentumok
- Ceruzával írt dokumentumok
- Az 51 mm keskenyebb dokumentumok
- A 51 mm rövidebb dokumentumok
- A 0,08 mm vékonyabb oldalak
- Egyenetlen vastagságú dokumentumok, mint pl. borítékok
- Nagyon gyűrött vagy szamárfüles 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

▲ VIGYÁZAT

A balesetek elkerülése érdekében ne húzza végig kezét vagy ujjait a hordozó tasak szélén.

FONTOS

- A hordozótasak gyűrődésének elkerülése érdekében a hordozótasakot ne tegye ki közvetlen napfénynek, illetve ne tegye magas hőmérsékletű vagy páratartalmú helyre.
- A rongálódás elkerülése érdekében a hordozó tasakot ne hajlítsa meg és ne húzza. Ne használjon sérült hordozótasakot, mert az helytelen beolvasást eredményezhet.

🦉 Kapcsolódó tájékoztatás

A dokumentumokra vonatkozó előírások

Kapcsolódó témák:

Kellékanyagok

Kezdőlap > Papírkezelés > A dokumentumokra vonatkozó előírások > A hordozótasakok használatával kapcsolatos megjegyzések

A hordozótasakok használatával kapcsolatos megjegyzések

- A dokumentumok elakadásának elkerülése érdekében ne töltse be a hordozótasakot (nincs mellékelve) felső oldalával lefelé. További információkért tekintse meg a hordozótasakra nyomtatott utasításokat.
- A dokumentumok elakadásának elkerülése érdekében egyszerre ne helyezzen több kisebb dokumentumot a hordozó tasakba. Egyszerre csak egyetlen dokumentumot tegyen a hordozó tasakba.
- Ne írjon a hordozó tasakra, mert az írás láthatóvá válhat a beolvasott dokumentumokon. Ha a hordozó tasak piszkos lesz, akkor száraz törlőruhával tisztítsa meg.
- Ne hagyjon hosszabb időre dokumentumot a hordozólapban, mert a dokumentumokra nyomtatott tartalom megfoghatja a hordozólapot.
- Ha a nem beolvasható dokumentumok valamelyikét használja, és kárt tesz a Brother készülékben, akkor előfordulhat, hogy arra nem vonatkozik a garancia.

Kapcsolódó tájékoztatás

• A dokumentumokra vonatkozó előírások

Kapcsolódó témák:

Kellékanyagok

Kezdőlap > Papírkezelés > Dokumentumok betöltése

Dokumentumok betöltése

Az ADF legfeljebb 50 lapot tartalmazhat, és a lapokat egyenként adagolja. Használjon normál 80 g/m² papírt, és mindig levegőztesse át a papírokat, mielőtt az ADF-be helyezi őket.

FONTOS

- Ellenőrizze, hogy a tintával írt vagy hibajavító festékkel javított dokumentumok teljesen szárazak-e.
- NE húzza meg a dokumentumot az adagolás közben.
- NE használjon hullámos, felpödörődött, gyűrött, hajtogatott, tépett, kapcsos, papírkapcsos vagy ragasztós, maszatos, fűzött papírt.
- NE használjon kartonpapírt vagy szövetet.
- Normál méretű dokumentumok betöltése
- Névjegyek betöltése
- Műanyag kártya beöltése
- A normál méretnél hosszabb dokumentumok betöltése
- Nem szokásos méretű dokumentumok betöltése
- Nyugták, újságkivágások, fényképek és egyéb fontos dokumentumok betöltése

▲ Kezdőlap > Papírkezelés > Dokumentumok betöltése > Normál méretű dokumentumok betöltése

Normál méretű dokumentumok betöltése

1. Igazítsa a papírvezetőket (1) úgy, hogy azok illeszkedjenek a dokumentum szélességéhez.



2. Pörgesse át a lapokat néhányszor a hosszanti és a rövidebb él mentén.



3. Igazítsa egymáshoz a lapok szélét.



4. Helyezze a dokumentumot a *beolvasandó oldalával lefelé*, *felső részével előre* az ADF-be, a papírvezetők közé úgy, hogy az érintse a készülék belsejét. Lassan adagolja a vékony lapokat, és ügyeljen rá, hogy a szélek ne hajoljanak meg.





• Dokumentumok betöltése

▲ Kezdőlap > Papírkezelés > Dokumentumok betöltése > Névjegyek betöltése

Névjegyek betöltése

1. Igazítsa a papírvezetőket (1) úgy, hogy azok illeszkedjenek a dokumentum szélességéhez.



2. Helyezze a kártyát a *beolvasandó oldalával lefelé*, *felső részével előre* az ADF-be, a papírvezetők közé úgy, hogy azok érintsék a készülék belsejét.



Legfeljebb 25 névjegyet tölthet be (a teljes vastagság legfeljebb 5 mm lehet egyidejűleg).

Kapcsolódó tájékoztatás

• Dokumentumok betöltése

▲ Kezdőlap > Papírkezelés > Dokumentumok betöltése > Műanyag kártya beöltése

Műanyag kártya beöltése

1. Igazítsa a papírvezetőket (1) úgy, hogy azok illeszkedjenek a dokumentum szélességéhez.



2. Helyezze a kártyát a *beolvasandó oldalával lefelé*, *felső részével előre* az ADF-be, a papírvezetők közé úgy, hogy azok érintsék a készülék belsejét.



• Egyszerre csak egy műanyag kártyát helyezzen be.

- Bizonyos típusú műanyag kártyák megkarcolódhatnak szkenneléskor.
- Előfordul hat, hogy a merev kártyák adagolása nem lesz megfelelő.
- Ha a kártya felületén zsíros (például ujjlenyomatok) vagy hasonló szennyeződés található, akkor a beolvasás előtt tisztítsa meg a kártyát.

📕 Kapcsolódó tájékoztatás

Dokumentumok betöltése

Kezdőlap > Papírkezelés > Dokumentumok betöltése > A normál méretnél hosszabb dokumentumok betöltése

A normál méretnél hosszabb dokumentumok betöltése

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

1. Igazítsa a papírvezetőket (1) úgy, hogy azok illeszkedjenek a dokumentum szélességéhez.



2. Helyezze a dokumentumot a *beolvasandó oldalával lefelé*, *felső részével előre* az ADF-be, a papírvezetők közé úgy, hogy az érintse a készülék belsejét.



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

Kapcsolódó tájékoztatás

Dokumentumok betöltése

▲ Kezdőlap > Papírkezelés > Dokumentumok betöltése > Nem szokásos méretű dokumentumok betöltése

Nem szokásos méretű dokumentumok betöltése

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

1. Hajtsa félbe a dokumentumot, és helyezze azt a hordozótasakba (nincs mellékelve).



a. A dokumentum fejjel lefelé van

Ø

b. A hordozótasak fejléce felfelé áll

A papírdokumentumot a hordozó tasak közepébe helyezze, és a dokumentum felső részét igazítsa a hordozótasak felső részéhez.

2. Igazítsa a papírvezetőket (1) úgy, hogy illeszkedjenek a hordozótasak szélességéhez.



3. Helyezze a hordozótasakot a *beolvasandó oldalával lefelé* az ADF-be, a papírvezetők közé, amíg nem érzi, hogy a tasak elérte a készülék belsejét.





A beolvasott oldal közepén lévő fehér terület csökkentéséhez helyezze az eredeti dokumentum meghajtott szélét közelebb a hordozótasak széléhez.



Kapcsolódó tájékoztatás

Dokumentumok betöltése

▲ Kezdőlap > Papírkezelés > Dokumentumok betöltése > Nyugták, újságkivágások, fényképek és egyéb fontos dokumentumok betöltése

Nyugták, újságkivágások, fényképek és egyéb fontos dokumentumok betöltése

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

1. Helyezze a dokumentumot a hordozótasakba (nincs mellékelve).



- A papírdokumentumot a hordozó tasak közepébe helyezze, és a dokumentum felső részét igazítsa a hordozótasak felső részéhez.
 - Ha a nyugta hosszabb, mint a hordozótasak, a nyugtát két részre hajthatja úgy, hogy átfedésben legyen, amikor a hordozótasakba helyezi.



2. Igazítsa a papírvezetőket (1) úgy, hogy illeszkedjenek a hordozótasak szélességéhez.



3. Helyezze a hordozótasakot a *beolvasandó oldalával lefelé* az ADF-be, a papírvezetők közé, amíg nem érzi, hogy a tasak elérte a készülék belsejét.





• Dokumentumok betöltése

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás)

Scan (Beolvasás)

- Szkennelés előtt
- Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával
- Szkennelés a számítógépről (Windows)
- Szkennelés a számítógépről (Mac)
▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés előtt

Szkennelés előtt

Szkennelés előtt ellenőrizze a következőket:

- Telepítse a szkenner illesztőprogramját. A szkenner illesztőprogramjának telepítéséhez >> Gyors telepítési útmutató
- Ha a Brother készülék hálózati kábellel vagy USB-kábellel csatlakozik, akkor győződjön meg róla, hogy az interfészkábel fizikailag védett.

Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával

Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával

- Beolvasott dokumentumok mentése a számítógépen
- Beolvasott dokumentumok mentése USB-flash-meghajtóra
- Beolvasott adatok küldése e-mail-kiszolgálóra
- A Címjegyzék beállítása
- Szkennelés FTP-re
- Szkennelés SFTP-re
- Beolvasás hálózatra
- Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8 és Windows 10)
- Beolvasási beállítások az érintőképernyő használatával
- Beolvasási funkciók korlátozása külső eszközökről

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Beolvasott dokumentumok mentése a számítógépen

Beolvasott dokumentumok mentése a számítógépen

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200

Ø

A beolvasási beállítások, például a felbontás, a fájlméret vagy a beolvasástípus módosításához kövesse az alábbi lépéseket.

- 1. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows

Kattintson a 🚱 (Start) > Minden program > Brother > ADS-XXXXX > Távoli beállítás elemre.

• Mac

A Finder (Kereső) menüsorban kattintson a Go (Mehet) > Applications (Programok) > Brother lehetőségre, majd kattintson duplán a Távoli beállítás ikonra.

2. Jelölje ki a modellnevet az Eszközök felfedezése párbeszédablakban, majd kattintson a **Csatlakozás** lehetőségre.

Megjelenik a Távoli beállító program ablaka.

3. Válassza a **Beolvasás számítógépre** elemet a navigációs fában, majd konfigurálja szükség szerint a beolvasási beállításokat.

Windows

🚍 Távoli beállítás -				— ×
⊡. ADS … Általános beállítás	Beolvasás számítógépre			<u>^</u>
Fájlnév Beolvasás USB-re	Dokumentumméret	Letter	8.5x11in (215.9 x 2 🔻	
 Beolvasás számítógépre Készülékinformáció 	Beolvasás típusa	Színes	;	
	Fájltípus	PDF -	többoldalas 🔻	
	Fájlméret	Nagy	-	
	Felbontás	300	•	
	Üres oldalak kihagyása	KI	•	
	2 oldalas beolvasás	BE		
	Üresoldal-kihagyás érzékenysége	Közep	es érzékenység 🔹 🔻	
	Automatikus színérzékelés állítása	Közep	es érzékenység 🔹 🔻	
	Fényerő	0	•	
	Kontraszt	0	•	
	Margóbeállítások			
		Balra 1	mm (-3.0 ~ 3.0))
		Fent 1	mm (-3.0 ~ 3.0))
		Jobbra 1	mm (-3.0 ~ 3.0))
		Lent 1	mm (-3.0 ~ 3.0	
Importálás Exp	ortálás OK	Mégse	Alkalmaz	Minden eszköz

Мас				
00	Távoli beállítás - Brother ADS-		and a second	
▼ADS-	Beolvasás számítógépre			
Altalános beállítás Fájlnév	Dokumentumméret	Letter 8	.5x11in (ᅌ	
Beolvasás USB-re	Beolvasás típusa	Színes	\$	
Készülékinformáció	Fájltípus	PDF – te	öbboldalas ᅌ	
	Fájlméret	Nagy	٥	
	Felbontás	300 dpi	\$	
	2 oldalas beolvasás	BE	۵	
	Üres oldalak kihagyása	KI	\$	
	Úresoldal-kihagyás érzékenység	le Közepe	s érzéke ᅌ	
	Automatikus színérzékelés állítá	sa Közepe	s érzéke ᅌ	
	Fényerő	0	\$	
	Kontraszt	0	\$	
	Margóbeállítások			
	B	alra 1	🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	F	ent 1	🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Job	bra 1	🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	L	ent 1	🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Cálmanna	(D:-+		<u> </u>
Importálás Exportá	lás OK	Mégse	Alkalmaz	Minden eszköz

- 4. Kattintson a OK gombra a Távolsági beállítás ablak bezárásához.
- 5. Töltse be a dokumentumot.
- 6. Nyomja meg a (((Beolvasás számítógépre) lehetőséget a vezérlőpanelen.

A készülék megkezdi a beolvasást.

Amikor USB-flash-meghajtó van behelyezve a készülékbe, a számítógépről való beolvasás le van tiltva. A számítógépről való beolvasáshoz távolítsa el az USB-flash-meghajtót.

ADS-2700W

- A beolvasási beállítások, például a felbontás, a fájlméret vagy a beolvasástípus módosításához kövesse az alábbi lépéseket.
 - Ez az eljárás elmagyarázza, hogyan módosíthatók a beállítások az egyes dokumentumbeolvasásoknál. Ha ugyanazt a beállítást szeretné mindenhol használni, akkor a Távoli beállítás használatával módosítsa a beállításokat.
- 1. Töltse be a dokumentumot.
- 2. Nyomja meg a ∢ vagy ▶ gombot az [számítógépre] megjelenítéséhez, majd nyomja meg azt.
- 3. Ha több számítógép csatlakozik a készülékhez, a ▲ vagy ▼ gombok segítségével jelenítse meg a mentéshez használni kívánt célszámítógépet.
- 4. A beolvasás beállításainak módosításához nyomja meg az [Opciók] gombot. Konfigurálja a következő beállításokat, és nyomja meg az [OK] gombot:
 - [2 oldalas beolvasás]
 - [Beolvasás típusa]

- [Felbontás]
- [Fájltípus]
- [Dokumentumméret]
- [Üres oldal kihagyása]
- [Speciális beállítások]

Egyéb beállítások konfigurálásához nyomja meg a [Speciális beállítások] gombot.

- A beállítások parancsikonként történő mentéséhez nyomja meg a [Mentés pik-ént] gombot.
- Ha a [Fájltípus] legördülő listában aláírt PDF-et választott ki, akkor a Webalapú felügyelet használatával konfigurálnia kell a tanúsítványbeállításokat.
- 5. Nyomja meg a [Indítás] gombot.

A készülék megkezdi a beolvasást.

Amikor USB-flash-meghajtó van behelyezve a készülékbe, a számítógépről való beolvasás le van tiltva. A számítógépről való beolvasáshoz távolítsa el az USB-flash-meghajtót.



• Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Beolvasott dokumentumok mentése USB-flash-meghajtóra

Beolvasott dokumentumok mentése USB-flash-meghajtóra

A meghajtó vagy az USB-flash-meghajtón tárolt adatok károsodásának elkerülése érdekében NE távolítsa el a meghajtót, amíg a készülék arra beolvasást végez.

Amikor USB-flash-meghajtó van behelyezve a készülékbe, a számítógépről való beolvasás le van tiltva. A számítógépről való beolvasáshoz távolítsa el az USB-flash-meghajtót.

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200

A beolvasási beállítások, például a felbontás, a fájlméret vagy a beolvasástípus módosításához kövesse az alábbi lépéseket.

- 1. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows

Kattintson a 🚱 (Start) > Minden program > Brother > ADS-XXXXX > Távoli beállítás elemre.

• Mac

A Finder (Kereső) menüsorban kattintson a Go (Mehet) > Applications (Programok) > Brother lehetőségre, majd kattintson duplán a Távoli beállítás ikonra.

2. Jelölje ki a modellnevet az Eszközök felfedezése párbeszédablakban, majd kattintson a **Csatlakozás** lehetőségre.

Megjelenik a Távoli beállító program ablaka.

3. Válassza a **Beolvasás USB-re** elemet a navigációs fában, majd konfigurálja szükség szerint a beolvasási beállításokat.

Windows			
🚍 Távoli beállítás -			
ADS Általános beállítás	Beolvasás USB-re		
Fájlnév Beolvasás USB-re	Dokumentumméret	Letter 8.5x11in (215.5 💌	
Beolvasás számítógépre Készülékinformáció	Beolvasás típusa	Színes 💌	
	Fájltípus	PDF – többoldalas 👻	
	Fájlméret	Közepes 💌	
	Felbontás	300 💌	
	Üres oldalak kihagyása	KI	
	2 oldalas beolvasás	BE	
	Üresoldal-kihagyás érzékenysége	Közepes érzékenység 🔻	
	Automatikus színérzékelés állítása	Közepes érzékenység 🔻	
	Fényerő	0	
	Kontraszt	0 🔹	
	Margóbeállítások		
		Balra 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
		Fent 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
		Jobbra 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
		Lent 1 mm (-3.0 ~ 3.0)	
Importálás Expor	tálás OK	Mégse Alkalmaz Minden eszköz	

ADS-	Beolvasás USB-re		
Általános beállítás Fájlnév	Dokumentumméret	Letter 8.5x11in (💲	
Beolvasás USB-re	Beolvasás típusa	Színes 🗘	
Beolvasás számít Készülékinformáció	Fájltípus	PDF – többoldalas ᅌ	
	Fájlméret	Közepes 🗘	
	Felbontás	300 dpi 🗘	
	2 oldalas beolvasás	BE	
	Üres oldalak kihagyása Üresoldal-kihagyás érzékenysége Automatikus színérzékelés állítása	KI	
		Közepes érzéke 🗘	
		Közepes érzéke 🗘	
	Fényerő	0	
	Kontraszt	0	
	Margóbeállítások		
	Balra	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Fent	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Jobbra	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)	
	Lent	1 🗘 mm (-3.0 ~ 3.0)	

- 4. Kattintson a OK gombra a Távolsági beállítás ablak bezárásához.
- 5. Helyezzen be egy USB-flash-meghajtót a készülékbe.
- 6. Töltse be a dokumentumot.
- 7. Nyomja meg a () (Beolvasás USB-re) lehetőséget a vezérlőpanelen.

A készülék elkezdi a beolvasást, majd a beolvasott adatokat az USB-flash-meghajtóra menti.

ADS-2700W

- A beolvasási beállítások, például a felbontás, a fájlméret vagy a beolvasástípus módosításához kövesse az alábbi lépéseket.
 - Ez az eljárás elmagyarázza, hogyan módosíthatók a beállítások az egyes dokumentumbeolvasásoknál. Ha ugyanazt a beállítást szeretné mindenhol használni, akkor a Távoli beállítás használatával módosítsa a beállításokat.
- 1. Töltse be a dokumentumot.
- 2. Helyezzen be egy USB-flash-meghajtót a készülékbe.

A Beolvasás USB-re képernyő automatikusan megjelenik. Ha a Beolvasás USB-re képernyő nem jelenik meg, akkor nyomja meg az [USB-re] lehetőséget a Főképernyőn.

- 3. A beolvasás beállításainak módosításához nyomja meg az [Opciók] gombot. Konfigurálja a következő beállításokat, és nyomja meg az [OK] gombot:
 - [2 oldalas beolvasás]
 - [Beolvasás típusa]
 - [Felbontás]
 - [Fájltípus]

- [Dokumentumméret]
- [Üres oldal kihagyása]
- [Speciális beállítások]
- [Új alapértelmezés beállítása]
- [Gyári visszaáll.]

Egyéb beállítások konfigurálásához nyomja meg a [Speciális beállítások] gombot.

- A beállítások parancsikonként történő mentéséhez nyomja meg a [Mentés pik-ént] gombot.
- Ha a [Hosszú papír (Keskeny)] vagy [Hosszú papír (Normál)] értéket akarja beállítani a [Dokumentumméret] lehetőséghez, akkor használja a következő beállításokat: [Beolvasás típusa]: [Színes] vagy [Fekete-fehér].
- Ha a [Fájltípus] legördülő listában aláírt PDF-et választott ki, akkor a Webalapú felügyelet használatával konfigurálnia kell a tanúsítványbeállításokat.
- 4. Nyomja meg a [Indítás] gombot.

A készülék elkezdi a beolvasást, majd a beolvasott adatokat az USB-flash-meghajtóra menti.

Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával

Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Beolvasott adatok küldése e-mail-kiszolgálóra

Beolvasott adatok küldése e-mail-kiszolgálóra

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A funkció használata előtt először konfigurálnia kell az e-mail-kiszolgáló beállításait a Webalapú felügyelettel. ➤ Kapcsolódó tájékoztatás: Biztonságos e-mail-küldés

- 1. Töltse be a dokumentumot.
- 2. Nyomja meg a ∢ vagy ▶ gombot az [e-mail kiszolgálóra] megjelenítéséhez, majd nyomja meg azt.
- 3. A cél e-mail cím megadásához tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Ha az e-mail-címet a Címjegyzékből szeretné kiválasztani, akkor tegye a következőket:
 - a. Nyomja meg a [Címjegyzék] gombot.
 - b. Nyomja le a ▲ vagy V gombot a keresett név megtalálásához.
 - c. Nyomja a kívánt név gombját az eredménylistából.
 - d. Nyomja meg a [OK] gombot.
- 4. Nyomja meg a [OK] gombot.
- 5. A beolvasás beállításainak módosításához nyomja meg az [Opciók] gombot. Konfigurálja a következő beállításokat, és nyomja meg az [OK] gombot:
 - [2 oldalas beolvasás]
 - [Beolvasás típusa]
 - [Felbontás]
 - [Fájltípus]

Ø

- [Dokumentumméret]
- [Üres oldal kihagyása]
- [Speciális beállítások]

• Egyéb beállítások konfigurálásához nyomja meg a [Speciális beállítások] gombot.

- A beállítások parancsikonként történő mentéséhez nyomja meg a [Mentés pik-ént] gombot.
- Ha a [Fájltípus] legördülő listában aláírt PDF-et választott ki, akkor a Webalapú felügyelet használatával konfigurálnia kell a tanúsítványbeállításokat.
- 6. Nyomja meg a [Indítás] gombot.

A készülék megkezdi a dokumentum szkennelését és közvetlenül az e-mail-címre küldi a dokumentumot.

Kapcsolódó tájékoztatás

- Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával
 - TX igazoló e-mail

Kapcsolódó témák:

Biztonságos e-mail-küldés

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Beolvasott adatok küldése e-mail-kiszolgálóra > TX igazoló e-mail

TX igazoló e-mail

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A TX igazoló e-mail funkcióval a célszámítógéptől értesítés kérhető az elküldött e-mail fogadásáról és feldolgozásáról. Használja a Webalapú felügyeletet az ellenőrzési funkció bekapcsolásához. Ha a **Request Delivery Notification (Kézbesítési értesítés kérése)** funkció **On (Be)** állapotú, az e-mail tartalmaz egy további mezőt, amelyet a rendszer automatikusan feltölt az e-mail érkezési dátumával és idejével.

- 1. Indítsa el a böngészőt.
- Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme).

Például:

http://192.168.1.2

- Alapértelmezésben nincs szükség jelszóra. Ha korábban beállított jelszót, írja be azt, majd kattintson a lehetőségre.
- 4. Kattintson a E-mail fülre.
- 5. Kattintson a E-mail Send (E-mail-küldés) gombra.
- 6. A **Request Delivery Notification (Kézbesítési értesítés kérése)** mezőben kattintson a(z) **On (Be)** lehetőségre.
- 7. Kattintson a Submit (Elküldés) gombra.
 - Üzenet diszpozíciós értesítés (MDN)

Ez a mező kérdezi le az e-mail üzenet kézbesítés utáni állapotát a Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) átviteli rendszeren keresztül. Az üzenet címzetthez történő érkezése után a rendszer ezt az adatot használja, ha a készülék vagy a felhasználó elolvassa a fogadott e-mailt. Ha például az üzenetet megnyitják olvasásra, a címzett erről értesítést küld az eredeti küldő készüléknek vagy felhasználónak.

A címzettnek aktiválnia kell az MDN mező használatát ahhoz, hogy értesítési jelentést tudjon küldeni, ellenkező esetben a rendszer a kérést figyelmen kívül hagyja.

 Ez a Brother készülék nem képes e-mail üzenetek fogadására. Ha a felhasználó használni kívánja az átvitel igazolása funkciót, akkor egy másik e-mail címre át kell irányítania a visszaküldött értesítést. Konfigurálja az e-mail-címet a Webalapú felügyelet használatával. Nyissa meg a Webalapú felügyeletet, kattintson a E-mail lapra, kattintson az SMTP lehetőségre, és erősítse meg a Device E-mail Address (Eszköz e-mail-címe) beállítást. Adja meg az e-mail-címet, amelyre fogadni kívánja az értesítést.

Kapcsolódó tájékoztatás

· Beolvasott adatok küldése e-mail-kiszolgálóra

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > A Címjegyzék beállítása

A Címjegyzék beállítása

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ø

A Címjegyzék szolgáltatás teszi lehetővé az e-mail-cím kiválasztását a beszkennelt adatok közvetlen elküldésére.

A Címjegyzéket a Távoli beállítással vagy a Webalapú felügyelettel konfigurálhatja.

🦉 Kapcsolódó tájékoztatás

- Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával
 - E-mail-cím rögzítése a Távoli beállítás használatával
 - E-mail-cím rögzítése a Webalapú felügyelet használatával

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > A Címjegyzék beállítása > E-mail-cím rögzítése a Távoli beállítás használatával

E-mail-cím rögzítése a Távoli beállítás használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Legfeljebb 300 e-mail-címet rögzíthet, és minden címhez nevet adhat meg.

- 1. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows

Kattintson a 🚱 (Start) > Minden program > Brother > ADS-XXXXX > Távoli beállítás elemre.

• Mac

A Finder (Kereső) menüsorban kattintson a Go (Mehet) > Applications (Programok) > Brother lehetőségre, majd kattintson duplán a Távoli beállítás ikonra.

2. Jelölje ki a modellnevet az Eszközök felfedezése párbeszédablakban, majd kattintson a **Csatlakozás** lehetőségre.

Megjelenik a Távoli beállító program ablaka.

- 3. Válassza a Címjegyzék elemet a navigációs fában.
- 4. Kattintson a + gombra a Partner területen.
- 5. Adjon meg egy nevet és e-mail-címet.
- 6. Kattintson a Létrehozás gombra.
- 7. Kattintson a **OK** gombra.

Ø

Csoport létrehozásához kattintson a + gombra a **Csoportos** területen, majd konfigurálja a beállításokat szükség szerint.

Kapcsolódó tájékoztatás

• A Címjegyzék beállítása

Kapcsolódó témák:

• A Web alapú kezelés elérése

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > A Címjegyzék beállítása > E-mail-cím rögzítése a Webalapú felügyelet használatával

E-mail-cím rögzítése a Webalapú felügyelet használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Legfeljebb 300 E-mail-címet rögzíthet és minden címhez nevet adhat meg.

1. Indítsa el a böngészőt.

Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme). Például: http://192.168.1.2

- 2. Kattintson a Address Book (Címjegyzék) fülre.
- 3. Írjon be egy e-mail-címet az E-mail Address (E-mail-cím) mezőbe.
- 4. Írjon be egy nevet a Name (Név) mezőbe.
- 5. Kattintson a Submit (Elküldés) gombra.

Kapcsolódó tájékoztatás

A Címjegyzék beállítása

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Szkennelés FTP-re

Szkennelés FTP-re

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Dokumentumokat közvetlenül FTP-kiszolgálóra is szkennelhet, ha meg szeretné másokkal osztani a szkennelt adatokat. Az egyszerűség kedvéért akár különböző profilokat is konfigurálhat a kedvenc Szkennelés FTP-re céljai mentéséhez.



Kapcsolódó tájékoztatás

- Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával
 - · Beolvasás FTP-re profil beállítása
 - · Beolvasott adatok feltöltése FTP-kiszolgálóra

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Szkennelés FTP-re > Beolvasás FTP-re profil beállítása

Beolvasás FTP-re profil beállítása

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha Szkennelés FTP-re profilt állít be, közvetlenül egy FTP-helyre szkennelheti és töltheti fel a szkennelt adatokat.

A Microsoft Internet Explorer 8/10/11 használatát javasoljuk Windows és a Safari 8.0 használatát Mac esetén. Bármelyik böngészőt is használja, mindig gondoskodjon róla, hogy a JavaScript és a cookie-k engedélyezve legyenek. Ha más böngészőt használ, annak kompatibilisnek kell lennie a HTTP 1.0 és HTTP 1.1. szabvánnyal.

1. Indítsa el a böngészőt.

Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme). Például: http://192.168.1.2

- 2. Kattintson a Scan (Beolvasás) fülre.
- Kattintson a Scan to FTP/SFTP/Network (Beolvasás FTP/SFTP/hálózatra) menüre a bal oldali navigációs sávon.
- 4. Válassza az FTP opciót, majd kattintson a Submit (Elküldés) gombra.
- Kattintson a Scan to FTP/SFTP/Network Profile (Beolvasás FTP/SFTP/hálózatra profil) menüre a bal oldali navigációs sávon.
- 6. Válassza ki a beállítani vagy módosítani kívánt profilt.

General Address Book E-mail	Scan Administrator Network		Solutions Center
			Bottorn ▼
Scan			
Scan File Name	Scan to FTP		
Scan to USB			
Scan to E-mail Server	Profile Name		
Scan to FTP/SFTP/Network	Host Address		
 Scan to FTP/SFTP/Network Profile 	Username		
Scan from PC	Password		
	Password		
	Retype password		
	Store Directory		
	Quality	Color 300 dpi	
	Auto Color detect adjust		
	Color	0	
	File Type	PDF Multi-Page	
	Document Size	A4 O	

Megjelenik a Profilbeállítás képernyő.

- A Profile Name (Profilnév) mezőbe írja be a kiszolgálóprofil nevét (legfeljebb 14 alfanumerikus karakter). A készülék megjeleníti ezt a nevet az LCD-kijelzőn.
- 8. A Host Address (Gazdagép címe) mezőbe írja be a gazdagép címét (például: ftp.example.com; legfeljebb 64 karakter) vagy az IP-címet (például: 192.23.56.189), és írja be annak az FTP-kiszolgálón lévő mappának az elérési útját (legfeljebb 255 karakter), amelybe küldeni akarja a beolvasott adatokat. Ne írjon törtjelet az elérési út elejére.
- 9. A **Username (Felhasználónév)** mezőbe adja meg a felhasználónevet (legfeljebb 32 karakter), amely engedéllyel rendelkezik az adatok FTP-kiszolgálóra írásához.

- 10. Az Password (Jelszó) mezőbe írja be a(z) Username (Felhasználónév) mezőben megadott felhasználónévhez társított jelszót (legfeljebb 33 karakter). Írja be újra a jelszót a(z) Retype password (Jelszó ismételt begépelése) mezőbe.
- 11. A **Store Directory (Tárolókönyvtár)** mezőbe írja be az útvonalat (legfeljebb 255 karakter) az FTP-kiszolgáló azon mappájához, amelybe a beolvasott adatokat küldeni szeretné. Ne írjon törtjelet az elérési út elejére.
- 12. Kattintson a Quality (Minőség) legördülő listára, majd válasszon minőségbeállítást. Amikor az Auto (Automatikus) lehetőség van kiválasztva, akkor beállíthatja a szín észlelési szintjét az Auto Color detect adjust (Automatikus színészlelés beállítása) legördülő listából.
- 13. Kattintson a **File Type (Fájltípus)** legördülő listára, és válassza ki a beolvasott dokumentumtok kívánt fájltípusát.
- 14. Kattintson a **Document Size (Dokumentumméret)** legördülő listára, és válassza ki a dokumentum méretét a listáról. Meg kell győződnie arról, hogy a szkennelt fájl a megfelelő méretű.
- 15. A **Margin Settings (Margóbeállítások)** beállításban adjon meg egy -3 és 3 közti értéket egy adott margó kép szélén való hozzáadásához vagy eltávolításához.
- 16. Kattintson a File Size (Fájlméret) legördülő listára, és válassza ki a fájl méretét a listáról.
- 17. Válassza a **On (Be)** lehetőséget a **Skip Blank Page (Üres oldalak kihagyása)** beállításban, ha el akarja távolítani a dokumentum üres oldalait a beolvasás eredményéből.
- 18. Kattintson a Skip Blank Page sensitivity (Az üres oldalak kihagyásának érzékenysége) legördülő listára, és válasszon egy -5 és 5 közötti értéket.
- 19. Kattintson a 2-sided Scan (2 oldalas beolvasás) legördülő listára.
- 20. Kattintson a Brightness (Világosság) legördülő listára, és válassza ki a világosság szintjét.
- 21. Kattintson a Contrast (Kontraszt) legördülő listára, és válassza ki a kontraszt szintjét.
- 22. Válassza a **On (Be)** lehetőséget a **Continuous Scan (Folyamatos beolvasás)** beállításban a beolvasás folytatásához.
- 23. Az FTP-kiszolgáló és a hálózati tűzfal konfigurációjától függően engedélyezze vagy tiltsa le a Passive Mode (Passzív mód) lehetőséget. Az alapértelmezett beállítás a bekapcsolt állapot. A legtöbb esetben ezt a beállítást nem kell módosítani.
- 24. Módosítsa az FTP-kiszolgálóhoz való hozzáférésre használt **Port Number (Portszám)** beállítását. Az alapértelmezett beállítás a 21-es port. A legtöbb esetben ezt a beállítást nem kell módosítani.
- 25. Kattintson a Submit (Elküldés) lehetőségre.
 - A beolvasott fájl neve és a fájlnév stílusa a Scan File Name (Beolvasás fájlneve) menüben, a bal oldali navigációs sávban állítható be.
 - A következő karakterek használata küldési hibát okozhat: ?, /, \, ", :, <, >, | vagy *.

Kapcsolódó tájékoztatás

Szkennelés FTP-re

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Szkennelés FTP-re > Beolvasott adatok feltöltése FTP-kiszolgálóra

Beolvasott adatok feltöltése FTP-kiszolgálóra

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- 1. Töltse be a dokumentumot.
- 3. Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot az egyik FTP-kiszolgáló profillistából történő kiválasztásához.
- 4. Ha a Beolvasás FTP-re profil nincs kitöltve, akkor nyomja meg az [Opciók] lehetőséget. Konfigurálja a következő beállításokat, és nyomja meg az [OK] gombot:
 - [2 oldalas beolvasás]
 - [Beolvasás típusa]
 - [Felbontás]
 - [Fájltípus]
 - [Dokumentumméret]
 - [Fájlméret]

Ø

- [Üres oldal kihagyása]
- [Speciális beállítások]

• Egyéb beállítások konfigurálásához nyomja meg a [Speciális beállítások] gombot.

- A beállítások parancsikonként történő mentéséhez nyomja meg a [Mentés pik-ént] gombot.
- Ha a [Fájltípus] legördülő listában aláírt PDF-et választott ki, akkor a Webalapú felügyelet használatával konfigurálnia kell a tanúsítványbeállításokat.
- 5. Nyomja meg a [Indítás] gombot.

Az LCD-kijelzőn megjelenik a [Csatlakoztatás] üzenet. Ha sikerült az FTP-kiszolgálóhoz kapcsolódnia, a készülék elkezdi a beolvasást.

🖌 Kapcsolódó tájékoztatás

• Szkennelés FTP-re

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Szkennelés SFTP-re

Szkennelés SFTP-re

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Dokumentumokat közvetlenül SFTP-kiszolgálóra is beolvashat, ha meg szeretné másokkal osztani a beolvasott adatokat. Az egyszerűség kedvéért akár különböző profilokat is konfigurálhat a kedvenc Szkennelés SFTP-re céljai mentéséhez.



Kapcsolódó tájékoztatás

- Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával
 - Beolvasás SFTP-re profil beállítása
 - Szkennelt adatok feltöltése SFTP-kiszolgálóra

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Szkennelés SFTP-re > Beolvasás SFTP-re profil beállítása

Beolvasás SFTP-re profil beállítása

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha Beolvasás SFTP-re profilt állít be, közvetlenül egy SFTP-helyre olvashatja be és töltheti fel a beolvasott adatokat.

A Microsoft Internet Explorer 8/10/11 használatát javasoljuk Windows és a Safari 8.0 használatát Mac esetén. Bármelyik böngészőt is használja, mindig gondoskodjon róla, hogy a JavaScript és a cookie-k engedélyezve legyenek. Ha más böngészőt használ, annak kompatibilisnek kell lennie a HTTP 1.0 és HTTP 1.1. szabvánnyal.

1. Indítsa el a böngészőt.

Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme). Például: http://192.168.1.2

- 2. Kattintson a Scan (Beolvasás) fülre.
- Kattintson a Scan to FTP/SFTP/Network (Beolvasás FTP/SFTP/hálózatra) menüre a bal oldali navigációs sávon.
- 4. Válassza az SFTP opciót, majd kattintson a Submit (Elküldés) gombra.
- 5. Kattintson a Scan to FTP/SFTP/Network Profile (Beolvasás FTP/SFTP/hálózatra profil) menüre a bal oldali navigációs sávon.
- 6. Válassza ki a beállítani vagy módosítani kívánt profilt.

General Address Book E-mail S	can Administrator Network	Solutions Center
		Bottom ▼
Scan Scan File Name	Profile 1 (SFTP)	
Scan to USB Scan to E-mail Server Scan to FTP/SFTP/Network Scan to FTP/SFTP/Network Profile	Profile Name Host Address Username	
Scan from PC	Auth. Method Password Password	○ Password
	Retype password Client Key Pair Server Public Key	None V
	Store Directory Quality Auto Color detect adjust	Color 300 dpi 🗸
	Color File Type Document Size	PDF Multi-Page

Megjelenik a Profilbeállítás képernyő.

- A Profile Name (Profilnév) mezőbe írja be a kiszolgálóprofil nevét (legfeljebb 14 alfanumerikus karakter). A készülék megjeleníti ezt a nevet az LCD-kijelzőn.
- 8. A **Host Address (Gazdagép címe)** mezőbe írja be a gazdagép címét (például: sftp.example.com; legfeljebb 64 karakter) vagy az IP-címet (például: 192.23.56.189), és írja be annak az SFTP-kiszolgálón lévő mappának

az elérési útját (legfeljebb 60 karakter), amelybe küldeni akarja a beolvasott adatokat. Ne írjon törtjelet az elérési út elejére.

- 9. A Username (Felhasználónév) mezőbe adja meg a felhasználónevet (legfeljebb 32 karakter), amely engedéllyel rendelkezik az adatok SFTP-kiszolgálóra írásához.
- 10. A Auth. Method (Hitelesítés Módszer) mezőben válassza az Password (Jelszó) vagy a Public Key (Nyilvános kulcs) lehetőséget.
- 11. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Ha a Password (Jelszó) lehetőséget választotta, írja be azt a Username (Felhasználónév) mezőbe beírt felhasználónévhez hozzárendelt jelszót (legfeljebb 32 karakter). Írja be újra a jelszót a(z) Retype password (Jelszó ismételt begépelése) mezőbe.
 - Ha a Public Key (Nyilvános kulcs) lehetőséget választotta, akkor válassza ki a hitelesítés típusát a Client Key Pair (Ügyfél kulcspárja) legördülő listából.
- 12. Válassza ki a hitelesítés típusát a Server Public Key (Kiszolgáló kulcspárja) legördülő listából.
- 13. A **Store Directory (Tárolókönyvtár)** mezőbe írja be az útvonalat (legfeljebb 60 karakter) az SFTP-kiszolgáló azon mappájához, amelybe a beolvasott adatokat küldeni szeretné. Ne írjon törtjelet az elérési út elejére.
- 14. Kattintson a Quality (Minőség) legördülő listára, majd válasszon minőségbeállítást. Amikor az Auto (Automatikus) lehetőség van kiválasztva, akkor beállíthatja a szín észlelési szintjét az Auto Color detect adjust (Automatikus színészlelés beállítása) legördülő listából.
- 15. Kattintson a **File Type (Fájltípus)** legördülő listára, és válassza ki a beolvasott dokumentumtok kívánt fájltípusát.
- 16. Kattintson a **Document Size (Dokumentumméret)** legördülő listára, és válassza ki a dokumentum méretét a listáról. Meg kell győződnie arról, hogy a szkennelt fájl a megfelelő méretű.
- 17. A **Margin Settings (Margóbeállítások)** beállításban adjon meg egy -3 és 3 közti értéket egy adott margó kép szélén való hozzáadásához vagy eltávolításához.
- 18. Kattintson a File Size (Fájlméret) legördülő listára, és válassza ki a fájl méretét a listáról.
- 19. Válassza a **On (Be)** lehetőséget a **Skip Blank Page (Üres oldalak kihagyása)** beállításban, ha el akarja távolítani a dokumentum üres oldalait a beolvasás eredményéből.
- 20. Kattintson a Skip Blank Page sensitivity (Az üres oldalak kihagyásának érzékenysége) legördülő listára, és válasszon egy -5 és 5 közötti értéket.
- 21. Kattintson a 2-sided Scan (2 oldalas beolvasás) legördülő listára.
- 22. Kattintson a Brightness (Világosság) legördülő listára, és válassza ki a világosság szintjét.
- 23. Kattintson a Contrast (Kontraszt) legördülő listára, és válassza ki a kontraszt szintjét.
- 24. Válassza a **On (Be)** lehetőséget a **Continuous Scan (Folyamatos beolvasás)** beállításban a beolvasás folytatásához.
- 25. Módosítsa az SFTP-kiszolgálóhoz való hozzáférésre használt **Port Number (Portszám)** beállítását. Az alapértelmezett beállítás a 21-es port. A legtöbb esetben ezt a beállítást nem kell módosítani.
- 26. Kattintson a Submit (Elküldés) lehetőségre.
 - A beolvasott fájl neve és a fájlnév stílusa a Scan File Name (Beolvasás fájlneve) menüben, a bal oldali navigációs sávban állítható be.
 - A következő karakterek használata küldési hibát okozhat: ?, /, \, ", :, <, >, | vagy *.
 - A Webalapú felügyelet használatával létrehozhat, importálhat és exportálhat ügyfélkulcspárt.

🖉 Kapcsolódó tájékoztatás

• Szkennelés SFTP-re

Kapcsolódó témák:

• A Web alapú kezelés elérése

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Szkennelés SFTP-re > Szkennelt adatok feltöltése SFTP-kiszolgálóra

Szkennelt adatok feltöltése SFTP-kiszolgálóra

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- 1. Töltse be a dokumentumot.
- 2. Nyomja meg a ∢ vagy ▶ gombot az [FTP/SFTP-re] megjelenítéséhez, majd nyomja meg azt.
- 3. Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a listában szereplő SFTP-kiszolgálóprofilok egyikének kiválasztásához.
- 4. Ha a Beolvasás SFTP-re profil nincs kitöltve, akkor nyomja meg az [Opciók] lehetőséget. Konfigurálja a következő beállításokat, és nyomja meg az [OK] gombot:
 - [2 oldalas beolvasás]
 - [Beolvasás típusa]
 - [Felbontás]
 - [Fájltípus]
 - [Dokumentumméret]
 - [Fájlméret]

Ø

- [Üres oldal kihagyása]
- [Speciális beállítások]

• Egyéb beállítások konfigurálásához nyomja meg a [Speciális beállítások] gombot.

- A beállítások parancsikonként történő mentéséhez nyomja meg a [Mentés pik-ént] gombot.
- Ha a [Fájltípus] legördülő listában aláírt PDF-et választott ki, akkor a Webalapú felügyelet használatával konfigurálnia kell a tanúsítványbeállításokat.
- 5. Nyomja meg a [Indítás] gombot.

Az LCD-kijelzőn megjelenik a [Csatlakoztatás] üzenet. Ha sikerült az SFTP-kiszolgálóhoz kapcsolódnia, a készülék elkezdi a beolvasást.

🖉 Kapcsolódó tájékoztatás

Szkennelés SFTP-re

Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Beolvasás hálózatra

Beolvasás hálózatra

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- Beolvasás hálózatra profil beállítása
- A beolvasott adatok feltöltése csatolt hálózati meghajtóra (CIFS-kiszolgáló)

Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Beolvasás hálózatra > Beolvasás hálózatra profil beállítása

Beolvasás hálózatra profil beállítása

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha Beolvasás hálózatra profilt állít be, közvetlenül egy csatolt hálózati meghajtón (CIFS-kiszolgáló) lévő mappába olvashatja be és töltheti fel a beolvasott adatokat.

A Microsoft Internet Explorer 8/10/11 használatát javasoljuk Windows és a Safari 8.0 használatát Mac esetén. Bármelyik böngészőt is használja, mindig gondoskodjon róla, hogy a JavaScript és a cookie-k engedélyezve legyenek. Ha más böngészőt használ, annak kompatibilisnek kell lennie a HTTP 1.0 és HTTP 1.1. szabvánnyal.

1. Indítsa el a böngészőt.

Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme). Például: http://192.168.1.2

- 2. Kattintson a Scan (Beolvasás) fülre.
- 3. Kattintson a Scan to FTP/SFTP/Network (Beolvasás FTP/SFTP/hálózatra) menüre a bal oldali navigációs sávon.
- 4. Válassza az Network (Hálózat) opciót, majd kattintson a Submit (Elküldés) gombra.
- Kattintson a Scan to FTP/SFTP/Network Profile (Beolvasás FTP/SFTP/hálózatra profil) menüre a bal oldali navigációs sávon.
- 6. Válassza ki a beállítani vagy módosítani kívánt profilt.

General Address Book E-mail S	can Administrator Network	Solutions Center
		Bottom
Scan	Natural	
Scan File Name	Network	
Scan to USB		
Scan to E-mail Server	Profile Name	
Scan to FTP/SFTP/Network	Network Folder Path	
 Scan to FTP/SFTP/Network Profile 	Quality	Color 300 dpi
Scan from PC	Auto Color detect adjust	
	Color	0
	File Type	PDF Multi-Page
	Document Size	A4 C

Megjelenik a Profilbeállítás képernyő.

- 7. A **Profile Name (Profilnév)** mezőbe írja be a kiszolgálóprofil nevét (legfeljebb 14 alfanumerikus karakter). A készülék megjeleníti ezt a nevet az LCD-kijelzőn.
- 8. A **Network Folder Path (Hálózati mappa útvonala)** mezőbe írja be az útvonalat a csatolt hálózati meghajtónak (CIFS-kiszolgáló) ahhoz a mappájához, amelybe a beolvasott adatokat küldeni szeretné.
- Kattintson a Quality (Minőség) legördülő listára, majd válasszon minőségbeállítást. Amikor az Auto (Automatikus) lehetőség van kiválasztva, akkor beállíthatja a szín észlelési szintjét az Auto Color detect adjust (Automatikus színészlelés beállítása) legördülő listából.
- 10. Kattintson a **File Type (Fájltípus)** legördülő listára, és válassza ki a beolvasott dokumentumtok kívánt fájltípusát.
- 11. Kattintson a **Document Size (Dokumentumméret)** legördülő listára, és válassza ki a dokumentum méretét a listáról. Meg kell győződnie arról, hogy a szkennelt fájl a megfelelő méretű.
- 12. A **Margin Settings (Margóbeállítások)** beállításban adjon meg egy -3 és 3 közti értéket egy adott margó kép szélén való hozzáadásához vagy eltávolításához.
- 13. Kattintson a File Size (Fájlméret) legördülő listára, és válassza ki a fájl méretét a listáról.

- 14. Válassza a On (Be) lehetőséget a Skip Blank Page (Üres oldalak kihagyása) beállításban, ha el akarja távolítani a dokumentum üres oldalait a beolvasás eredményéből.
- 15. Kattintson a Skip Blank Page sensitivity (Az üres oldalak kihagyásának érzékenysége) legördülő listára, és válasszon egy -5 és 5 közötti értéket.
- 16. Kattintson a 2-sided Scan (2 oldalas beolvasás) legördülő listára.
- 17. Kattintson a Brightness (Világosság) legördülő listára, és válassza ki a világosság szintjét.
- 18. Kattintson a Contrast (Kontraszt) legördülő listára, és válassza ki a kontraszt szintjét.
- 19. Válassza a **On (Be)** lehetőséget a **Continuous Scan (Folyamatos beolvasás)** beállításban a beolvasás folytatásához.
- 20. A Username (Felhasználónév) mezőben adja meg a felhasználónevet (legfeljebb 96 karakter), amely engedéllyel rendelkezik az adatok Network Folder Path (Hálózati mappa útvonala) mezőben megadott mappába írásához. Ha a felhasználónév egy domain része, akkor a következő módok egyike szerint írja be a felhasználónevet:

user@domain (felhasználó@tartomány)

domain\user (tartomány\felhasználó)

- 21. Az Password (Jelszó) mezőbe írja be a(z) Username (Felhasználónév) mezőben megadott felhasználónévhez társított jelszót (legfeljebb 33 karakter). Írja be újra a jelszót a(z) Retype password (Jelszó ismételt begépelése) mezőbe.
- 22. Kattintson a Submit (Elküldés) lehetőségre.
- 23. Konfigurálnia kell az SNTP protokollt (hálózati időkiszolgáló), vagy pontosan be kell állítania a dátumot, időt és időzónát a kezelőpanelen.
- A beolvasott fájl neve és a fájlnév stílusa a Scan File Name (Beolvasás fájlneve) menüben, a bal oldali navigációs sávban állítható be.
 - A következő karakterek használata küldési hibát okozhat: ?, /, \, ", :, <, >, | vagy *.

Kapcsolódó tájékoztatás

Beolvasás hálózatra

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Beolvasás hálózatra > A beolvasott adatok feltöltése csatolt hálózati meghajtóra (CIFSkiszolgáló)

A beolvasott adatok feltöltése csatolt hálózati meghajtóra (CIFSkiszolgáló)

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- 1. Töltse be a dokumentumot.
- 2. Nyomja meg a ∢ vagy ▶ gombot az [hálózatra] megjelenítéséhez, majd nyomja meg azt.
- 3. Nyomja meg a ▲ vagy a ▼ gombot a listában szereplő hálózati kiszolgálóprofilok egyikének kiválasztásához.
- 4. Ha a Beolvasás hálózatra profil nincs kitöltve, akkor nyomja meg az [Opciók] lehetőséget. Konfigurálja a következő beállításokat, és nyomja meg az [OK] gombot:
 - [2 oldalas beolvasás]
 - [Beolvasás típusa]
 - [Felbontás]
 - [Fájltípus]
 - [Dokumentumméret]
 - [Fájlméret]
 - [Üres oldal kihagyása]
 - [Speciális beállítások]

• Egyéb beállítások konfigurálásához nyomja meg a [Speciális beállítások] gombot.

- A beállítások parancsikonként történő mentéséhez nyomja meg a [Mentés pik-ént] gombot.
- Ha a [Fájltípus] legördülő listában aláírt PDF-et választott ki, akkor a Webalapú felügyelet használatával konfigurálnia kell a tanúsítványbeállításokat.
- 5. Nyomja meg a [Indítás] gombot.

Az LCD-kijelzőn megjelenik a [Csatlakoztatás] üzenet. Ha sikerült a hálózati kiszolgálóhoz kapcsolódnia, a készülék elkezdi a beolvasást.

🚪 Kapcsolódó tájékoztatás

· Beolvasás hálózatra

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8 és Windows 10)

Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8 és Windows 10)

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A Webszolgáltatások protokoll lehetővé teszi a Windows 7-, Windows 8- és Windows 10-felhasználók számára, hogy a hálózaton lévő Brother készülékkel olvassanak be. Az illesztőprogramot a Webszolgáltatások segítségével kell telepítenie.

- Webszolgáltatások használata a beolvasáshoz használt illesztőprogramok telepítéséhez (Windows 7, Windows 8 és Windows 10)
- Beolvasás webszolgáltatások használatával a Brother készülékről (Windows 7, Windows 8 és Windows 10 rendszeren)
- Szkennelési beállítások konfigurálása webszolgáltatások számára

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8 és Windows 10) > Webszolgáltatások használata a beolvasáshoz használt illesztőprogramok telepítéséhez (Windows 7, Windows 8 és Windows 10)

Webszolgáltatások használata a beolvasáshoz használt illesztőprogramok telepítéséhez (Windows 7, Windows 8 és Windows 10)

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Használja a webszolgáltatásokat szkennerek hálózaton történő figyelésére.

- Bizonyosodjon meg arról, hogy telepítette a Brother szoftvert és illesztőprogramokat.
- Ellenőrizze, hogy a gazdaszámítógép és a Brother készülék ugyanazon az alhálózaton van-e, vagy az útválasztó megfelelően van-e konfigurálva a két eszköz közötti adattovábbításhoz.
- A beállítás konfigurálása előtt konfigurálnia kell az IP-címet a Brother készüléken.

1. Tegye az alábbiak valamelyikét:

• Windows 10

Kattintson a(z) **H** > Windows Rendszer > Vezérlőpult elemre. A Hardver és hang csoportban kattintson a Eszköz hozzáadása elemre.

• Windows 8.1

Vigye az egeret az asztal jobb alsó sarkába. Amikor a menüsor megjelenik, kattintson a **Beállítások** > **Gépház > Gép és eszközök > Eszközök > Eszköz telepítése** elemekre.

Megjelenik a készülék Webszolgáltatásokhoz tartozó neve.

• Windows 8

Vigye az egeret az asztal jobb alsó sarkába. Amikor a menüsor megjelenik, kattintson a **Beállítások** > **Gépház** > **Eszközök** > **Eszköz hozzáadása** elemekre.

Megjelenik a készülék Webszolgáltatásokhoz tartozó neve.

Windows 7

Kattintson a (Start) > Vezérlőpult > Hálózat és internet > Hálózati számítógépek és eszközök megtekintése lehetőségre.

A szkennerikonnal megjelenik a készülék hálózati szolgáltatásokhoz tartozó neve.

Jobb kattintással válassza ki azt a készüléket, amelyet telepíteni kíván.

 A Brother készülék webszolgáltatási neve a használt modell neve és a készülék MAC-címe (Ethernetcím) (pl. Brother ADS-XXXXX (modellnév) [XXXXXXXXXX] (MAC-cím / Ethernet-cím)).

Windows 8/Windows 10

Vigye az egeret a készülék neve fölé, ha a készülék információit kívánja megjeleníteni.

- 2. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows 8/Windows 10

Jelölje ki a telepíteni kívánt készüléket, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

Windows 7

Kattintson a Telepítés lehetőségre a megjelenített menüben.

Az illesztőprogramok eltávolításához kattintson a **Eltávolítás** vagy \bigcirc (**Eszköz eltávolítása**) lehetőségre.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8 és Windows 10)

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8 és Windows 10) > Beolvasás webszolgáltatások használatával a Brother készülékről (Windows 7, Windows 8 és Windows 10 rendszeren)

Beolvasás webszolgáltatások használatával a Brother készülékről (Windows 7, Windows 8 és Windows 10 rendszeren)

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha telepítette a webszolgáltatások használatával történő szkennelés illesztőprogramját, elérheti a Brother készülék LCD-kijelzőjén a szkennelés webszolgáltatással menüt.

Az LCD kijelzőn megjelenő üzenetekben bizonyos karakterek helyett szóközök láthatók, amikor az operációs rendszer és a Brother készülék nyelvi beállításai eltérnek.

- 1. Töltse be a dokumentumot.
- 2. Nyomja meg a < vagy > gombot az [WS beolvasás] megjelenítéséhez, majd nyomja meg azt.
- 3. Nyomja meg a szkennelés kívánt típusának megfelelő gombot.
- 4. Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot azon számítógép nevének a megjelenítéséhez, amelyre az adatokat szeretné küldeni, majd nyomja meg a számítógép nevét.
- 5. Nyomja meg a [Indítás] gombot.

A készülék megkezdi a beolvasást.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8 és Windows 10)

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8 és Windows 10) > Szkennelési beállítások konfigurálása webszolgáltatások számára

Szkennelési beállítások konfigurálása webszolgáltatások számára

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- 1. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows 10

Kattintson a(z) **Windows Rendszer > Vezérlőpult** elemre. A **Hardver és hang** csoportban kattintson a **Eszközök és nyomtatók megtekintése** elemre.

Windows 8

Vigye az egeret az asztal jobb alsó sarkába. Amikor megjelenik a menüsor, kattintson a **Beállítások** lehetőségre, majd kattintson a **Vezérlőpult** gombra. A **Hardver és hang** csoportban kattintson a **Eszközök és nyomtatók megtekintése** elemre.

• Windows 7

Kattintson a (Start) > Eszközök és nyomtatók elemre.

- A jobb gombbal kattintson a készülék ikonjára, és válassza a Beolvasási profilok... lehetőséget. Megjelenik a(z) Beolvasási profilok... párbeszédablak.
- 3. Válassza ki a használni kívánt szkennelési profilt.
- Győződjön meg róla, hogy a Képolvasó listából kiválasztott szkenner egy olyan Brother készülék, amely támogatja a webszolgáltatásokon keresztüli beolvasást, majd kattintson a Beállítás alapértelmezettként gombra.
- 5. Kattintson a **Szerkesztés...** gombra.

Megjelenik a(z) Alapértelmezett profil szerkesztése párbeszédablak.

- 6. Válassza a Forrás, Papírméret, Színformátum, Fájltípus, Felbontás (DPI), Fényerő és Kontraszt lehetőségeket.
- 7. Kattintson a Profil mentése gombra.

Ezeket a beállításokat akkor alkalmazza a rendszer, amikor a szkenneléshez a webszolgáltatások protokollt használja.

Ha a rendszer felszólítja, hogy válasszon alkalmazást a szkenneléshez, válassza a Windows faxoló és képolvasó vagy a Windows Fotótár lehetőséget a listából.



Kapcsolódó tájékoztatás

• Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8 és Windows 10)

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Beolvasási beállítások az érintőképernyő használatával

Beolvasási beállítások az érintőképernyő használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A beolvasás beállításainak módosításához nyomja meg az [Opciók] gombot.

Beállítás	Leírás	
2 oldalas beolvasás	Kétoldalas beolvasáshoz válassza a 2 oldalas beolvasás: Hosszú él lehetőséget, hogy az adatfájl elrendezése megfeleljen az eredetinek.	
Beolvasás típusa	A dokumentum beolvasási típusának kiválasztása.	
	Amikor az Auto van kijelölve, a készülék automatikusan észleli, hogy a dokumentum színes-e, és létrehozza a dokumentum beolvasott képét. A színes és monokróm oldalakat vegyesen tartalmazó dokumentumoknál a színes oldalak Színes módban, a monokróm oldalak pedig Fekete-fehér módban vannak beolvasva.	
Felbontás	Válasszon ki egy beolvasási felbontást. A magasabb felbontások részletesebb beolvasott képet eredményeznek, azonban több memóriát igényelnek, és megnövelik az átviteli időt.	
Fájltípus	Válasszon ki egy fájltípust a szkennelt dokumentumhoz.	
Dokumentumméret	Válassza ki a dokumentum pontos méretét.	
Fájlméret	Válassza Kicsi, Közepes vagy Nagy lehetőséget a fájlmérethez.	
Üres oldal kihagyása	Ha a Be lehetőség van kiválasztva, akkor az üres oldalakat a készülék kihagyja.	
	A csúszkával állítsa be az üres oldal kihagyása érzékenységet a beolvasott adatokhoz. Minél nagyobb az érzékenység, annál könnyebben érzékeli a készülék az üres oldalakat.	
Speciális	Folyamatos beolvasás	
beállítások	Az ADF maximális kapacitásánál több oldal beolvasása és mentése egyetlen adatfájlként.	
	A dokumentumok első adagjának beolvasása után nyomja meg a Folytatás gombot a további oldalak beolvasásához. Amikor befejezte a beolvasást, nyomja meg a Kész gombot.	
	Színtónus beállítása	
	A világosság és a kontraszt beállítása.	
	Auto színérzék. beállítása	
	Amikor a Beolvasás típusa az Auto értékre van állítva, akkor módosíthatja a szín észlelésének szintjét.	
	Üres lap érz. szint. kiv.	
	Állítsa be az üres oldal kihagyása érzékenységet a szkennelt adatokhoz. Minél nagyobb az érzékenység, annál könnyebben érzékeli a készülék az üres oldalakat.	
	Margóbeállítások	
	Módosítsa a dokumentumok beolvasási pozícióját, ha a képek kimeneti pozíciója elcsúszott, a képek egymásra csúsztak vagy függőlegesen megnyúltak.	
Új alapértelmezés beállítása	Visszaállítja a beállításokat az alapértelmezett beállításokra.	
Gyári visszaáll.	Visszaállítja a beállításokat a gyári beállításokra.	

Kapcsolódó tájékoztatás

• Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával > Beolvasási funkciók korlátozása külső eszközökről

Beolvasási funkciók korlátozása külső eszközökről

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ezzel a funkcióval korlátozhatja a szkennelési funkciókat külső eszközökről. Amikor korlátozza a szkennelési funkciókat külső eszközökről, hibaüzenet jelenik meg az eszközön, és a felhasználók nem használhatják azokat a szkennelési funkciókat.

A Microsoft Internet Explorer 8/10/11 használatát javasoljuk Windows és a Safari 8.0 használatát Mac esetén. Bármelyik böngészőt is használja, mindig gondoskodjon róla, hogy a JavaScript és a cookie-k engedélyezve legyenek. Ha más böngészőt használ, annak kompatibilisnek kell lennie a HTTP 1.0 és HTTP 1.1. szabvánnyal.

1. Indítsa el a böngészőt.

Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme). Például: http://192.168.1.2

Alapértelmezésben nincs szükség jelszóra. Ha korábban beállított jelszót, írja be azt, majd kattintson a lehetőségre.

- 2. Kattintson a Scan (Beolvasás) fülre.
- 3. Kattintson a Scan from PC (Beolvasás számítógépről) menüre a bal oldali navigációs sávon.
- 4. Tiltsa le a Pull Scan (Beolvasás a számítógépre) lehetőséget.
- 5. Kattintson a **Submit (Elküldés)** gombra.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Szkennelés a Brother készüléken található Szkennelés gomb használatával

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Windows)

Szkennelés a számítógépről (Windows)

A számítógéppel több módon olvashat be dokumentumokat a Brother készüléken. A Brother által biztosított alkalmazói szoftvereket vagy a kedvenc szkennelési alkalmazását is használhatja.

- Beolvasás a Nuance[™] PaperPort[™] 14 vagy más Windows alkalmazással
- Szkennelés a Windows Fotótár és a Windows faxoló és képolvasó alkalmazásokkal
- Beolvasás a Kofax Power PDF Standard v3 alkalmazással

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Windows) > Beolvasás a Nuance[™] PaperPort[™] 14 vagy más Windows alkalmazással

Beolvasás a Nuance[™] PaperPort[™] 14 vagy más Windows alkalmazással

Beolvasáshoz használhatja a szkenner-illesztőprogramban található Nuance[™] PaperPort[™] 14 alkalmazást.

Az egyes alkalmazások részletes használati utasításai tekintetében kattintson az alkalmazás **Súgó** menüjére, majd kattintson a **Az első lépéseket ismertető útmutató** elemre a **Súgó** szalagon.

Ezekben a lépésekben a beolvasással kapcsolatos utasítások a Nuance[™] PaperPort[™] 14 alkalmazásra vonatkoznak. Ezek a lépések a többi Windows alkalmazás esetében is hasonlóak. A Nuance[™] PaperPort[™] 14 támogatja a TWAIN és WIA illesztőprogramokat is; ezekben a lépésekben a TWAIN illesztőprogram (ajánlott) szerepel.

- 1. Töltse be a dokumentumot.
- 2. Indítsa el a Nuance[™] PaperPort[™] 14 alkalmazást. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows XP és Windows 7

Kattintson a (Start) > Minden program > Nuance PaperPort 14 > PaperPort elemre.

• Windows 8

Ø

Kattintson a **[**[] (PaperPort) elemre.

Windows 10

Kattintson a 🕂 > Minden alkalmazás > Nuance PaperPort 14 > PaperPort lehetőségre.

- Kattintson az Asztal menüre, majd kattintson a Szkennelési beállítások lehetőségre az Asztal szalagon.
 A képernyő bal oldalán megjelenik a Szkennelés vagy fénykép beolvasása panel.
- 4. Kattintson a Kijelölés gombra.
- 5. Az elérhető szkennerek listájában válassza ki a TWAIN: Brother ADS-XXXXX vagy TWAIN: Brother ADS-XXXXX LAN lehetőséget (ahol az ADS-XXXXX az Ön készülékének a modellneve). A WIA illesztőprogram használatához válassza azt a Brother illesztőprogramot, amelynek neve előtt a "WIA" előtag olvasható.
- 6. Jelölje be a Szkenner párbeszédpaneljének megjelenítése jelölődobozt a Szkennelés vagy fénykép beolvasása panelen.
- 7. Kattintson a Szkennelés gombra.

Megjelenik a szkennerbeállítási párbeszédablak.

TW-Brother		
Fotó	Fotó	
Web		
Szöveg	Felbontás	300 x 300 dpi 🔹
	Szkennelési Típus	24bit Szín ▼
	Dokumentum Méret	Automatikus 🔹
	Kötés módja	Hosszú-élű kötés 👻
	V Kétoldalas beolvasás	
	🔄 Hátsó kép automat	ikus elforgatása 180 fokkal
		Haladó beállítások
		Alapértelmezett
	Mentés	Mentés új profilként
+ -	Előkép	Beolvasás

- 8. Szükség szerint módosítsa a szkennerbeállítási párbeszédablakban található értékeket.
- 9. Kattintson a(z) Dokumentum Méret legördülő listára, majd válassza ki a dokumentum méretét.
- 10. Kattintson a(z) **Előkép** lehetőségre a kép előnézetéhez és a nem kívánt területek beolvasás előtti levágásához.
- 11. Kattintson a **Beolvasás** gombra.

A készülék megkezdi a beolvasást.

📕 Kapcsolódó tájékoztatás

- Szkennelés a számítógépről (Windows)
 - TWAIN illesztőprogram beállítások (Windows)
▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Windows) > Beolvasás a Nuance[™] PaperPort[™] 14 vagy más Windows alkalmazással > TWAIN illesztőprogram beállítások (Windows)

TW-Brother		—	
Fotó	Fotó		
Web			
Szöveg	Felbontás	300 x 300 dpi 🔹	
	Szkennelési Típus	24bit Szín ▼	
	Dokumentum Méret	Automatikus 🔻	
	Kötés módja	Hosszú-élű kötés 🔻	
	📝 Kétoldalas beolvasás		
	🔲 Hátsó kép automatikus elforgatása 180 fokkal		
		Haladó beállítások	
		Alapértelmezett	
	Mentés	Mentés úi profiként	
+ -	Előkép	Beolvasás	

TWAIN illesztőprogram beállítások (Windows)

- Vegye figyelembe, hogy az elemek neve és a hozzájuk rendelhető értékek készüléktől függően változhatnak.
- Beolvasási műveletenként csak egy dokumentumot töltsön be, amikor a Hosszú papír, Hordozó tasak mód vagy Műanyag kártya mód van kiválasztva.

1. Beolvasás

Ø

Válassza a(z) Fotó, Web vagy Szöveg lehetőséget a szkennelni kívánt dokumentum típusától függően.

Szkennelés (Képtípus)		Felbontás	Beolvasás típusa
Fotó	Fényképek beszkenneléséhez használható.	300 x 300 dpi	24bit Szín
Web	Akkor válassza, ha a szkennelt képet weboldalakhoz kívánja használni.	100 x 100 dpi	24bit Szín
Szöveg	Szöveges dokumentumok szkenneléséhez használható.	200 x 200 dpi	Fekete-Fehér

2. Felbontás

Válasszon ki egy beolvasási felbontást a **Felbontás** legördülő listából. A magasabb felbontások részletesebb beolvasott képet eredményeznek, azonban több memóriát igényelnek, és megnövelik az átviteli időt.

Ø

Csak 300 × 300 dpi választható ki hosszú papír használatakor.

3. Szkennelési Típus

Többféle beolvasási színmélység közül választhat.

Automatikus

Automatikusan észleli, hogy a dokumentum színes-e, és létrehozza a beolvasott képét. A színes és monokróm oldalakat vegyesen tartalmazó dokumentumoknál a színes oldalak Színes módban lesznek beolvasva, míg a monokróm oldalak **Fekete-Fehér** módban.

Fekete-Fehér

Szöveghez és vonalas ábrákhoz használja.

Valódi Szürke

Fényképekhez vagy grafikához használható. Ez a mód pontosabb, mivel 256 szürke árnyalatot használ.

24bit Szín

A színek legpontosabb reprodukciójával hozhat létre így képeket. Ez a mód akár 16,8 millió színt is használhat a kép beolvasáshoz, de több memóriát és a leghosszabb átviteli időt igényli.

4. Dokumentum Méret

Az előre beállított beolvasási méretek közül válassza ki a dokumentum pontos méretét. Ha az **Egyéni...** beállítást választja, megjelenik az **Egyéni Dokumentum Méret** párbeszédablak, ahol megadhatja a dokumentum méretét.

5. Kötés módja

Válassza a Hosszú-élű kötés vagy Rövid-élű kötés lehetőséget, ha a 2 az 1-ben lehetőséget választotta ki a Dokumentum Méret beállításaiban.

6. Kétoldalas beolvasás

Olvassa be a dokumentum mindkét oldalát.

Beolvasási műveletenként csak egy dokumentumot töltsön be, amikor a **Hordozó tasak mód** vagy **Műanyag kártya mód** van kiválasztva.

7. Hátsó kép automatikus elforgatása 180 fokkal

180 fokkal elforgatja a beolvasott képet az oldal hátoldalán.

8. Haladó beállítások

Adjon meg speciális beállításokat: kattintson a **Haladó beállítások** gombra a szkenner beállítás párbeszédpanelen.

Papír

- Automatikus visszaforgatás

Beállítja a készüléket a ferde dokumentum automatikus korrekciójára.

Mivel az **Automatikus visszaforgatás** funkció automatikusan Be értékre van állítva, ha az Automatikus lehetőséget választja a **Dokumentum Méret** beállításnál, illetve a Ki értékre van állítva, ha a Rögzített lehetőséget választja a **Dokumentum Méret** beállításnál, az **Automatikus visszaforgatás** beállítás nem módosítható.

Automatikus képelforgatás

A dokumentum tájolását módosítja a szöveg irányától függően.

- Oldal végének érzékelése

Észleli a lap végét, és automatikusan beállítja a lap méretét, amikor a dokumentum hossza rövidebb, mint a kijelölt **Dokumentum Méret**.

- Dokumentumesemény rögzítése (Dupla behúzás érzékelése)

Ha a készülék többszörös behúzást vagy dokumentumméret-eltérést érzékel, akkor ellenőrizze, hogy a behúzás előtt beolvasott adatok mentve vannak-e, majd indítsa el a beolvasást a következő oldaltól vagy a dokumentum elejétől.

- Helyezzen ugyanolyan súlyú és méretű dokumentumokat a papírvezetők közé.
- Megfelelő papírsúly: 50 g/m² 209 g/m²
- Győződjön meg róla, hogy az egyes oldalak teteje nem esik egybe. (A dokumentumok között legalább 0,33 mm-nek és legfeljebb 20,33 mm-nek kell lennie.)
- Győződjön meg róla, hogy az első oldal van betöltve először.
- Győződjön meg róla, hogy a dokumentum nem hajlott el. (A dokumentumok közt vízszintesen 3° dőlés lehet, függőlegesen pedig 0,7°.)
- Nem fog működni, amikor a Hosszú papír lehetőség van kiválasztva.

 Az első oldal betöltése után a készülék legfeljebb négy másodpercre szünetelni fog a dokumentum elemzéséhez.

 Azt javasoljuk, hogy a betöltési hiba elkerüléséhez tiltsa le ezt a beállítást, amikor vastag papírt olvas be.

Minőségjavítás

B&W(fekete-fehér) küszöb igazítása

Ez a beállítás lehetővé teszi, hogy beállítsa a képminőséget, amikor **Fekete-Fehér** módban olvas be. A nagyobb értékek növelik a fekete mennyiségét a beolvasott oldalakon, míg a kisebb értékek növelik a fehér mennyiségét.

Szürke skála beállítása

Ez a funkció beállítja a fényerőt és kontrasztot szürkeárnyalatos képek létrehozásához.

Fényerő

A **Fényerő** beállításához, vagyis a kép világosításához vagy sötétítéséhez húzza a csúszkát jobbra vagy balra. Ha a szkennelt kép túl világos, állítsa lejjebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. Ha a szkennelt kép túl sötét, állítsa feljebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. A világosság meghatározásához a mezőben is megadhat egy értéket.

Kontraszt

Növelheti vagy csökkentheti a **Kontraszt** szintjét a csúszka jobbra vagy balra történő eltolásával. A növelés kiemeli a kép sötét és világos területeit, míg a csökkentés több részletet jelenít meg a szürke területeken. A kontraszt meghatározásához a mezőben is megadhat egy értéket.

Színtónus beállítása

Lehetővé teszi a fényerő, a kontraszt, az árnyék, a kiemelések és a gamma beállítását szürkeárnyalatos és színes nyomtatás közben.

- Auto. színérzékelés beállítás

Amikor a **Automatikus** beolvasási típus van kiválasztva, akkor módosíthatja a szín észlelésének szintjét. Ha a csúszka értékét növeli, akkor a készülék nagyobb valószínűséggel fogja azt megállapítani, hogy a dokumentum egy színes dokumentum.

- Háttérfeldolgozás

Átszivárgás / minta eltávolítása

Festék-átszivárgás megelőzése.

Háttérszín eltávolítása

A beolvasott adatok jobb olvashatóságának érdekében távolítsa el a dokumentumok alap színét.

Szín eltávolítása

Válasszon egy színt, amit el kíván távolítani a szkennelt képből.

Félkövér formátum

Hangsúlyozza az eredeti karaktereket úgy, hogy félkövérré teszi azokat.

Elmosódott karakterek javítása

Az eredeti dokumentum hibás vagy sérült karaktereit javítja, és könnyebben olvashatóvá teszi.

- Szélek megerősítése

Élesebbé teszi az eredeti dokumentum betűit.

Zajszint csökkentése

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy eltávolítsa a "zajnak" nevezett apró pontokat vagy foltokat a szkennelt kép hátteréből. A nem kívánt foltok eltávolítása segít csökkenteni a tömörített fájlok méretét.

Beosztásos vonal eltávolítása

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy eltávolítsa a vonalakat a dokumentumban. Kiválaszthatja az eltávolítani kívánt vonalirány típusát (**Függőleges**, **Vízszintes**, **Függőleges és vízszintes**).

Minimális vonalhossz

A megadott hosszúságú vagy annál hosszabb vonalak el lesznek távolítva.

Maximális térköz

Ha a vonalak megszakadnak, például a kép elhalványulása miatt, akkor az olyan vonalak, amelyek a megadott vagy annál rövidebb távolságra szakadnak meg, észlelve lesznek és el lesznek távolítva.

Eredeti dokumentum	Szkennelés eredménye	Leírás
Vízszintes és függőleges vonalakat tartalmaz.		Ha a Függőleges lehetőséget választja, akkor a függőleges vonal lesz eltávolítva.
		Ha a Vízszintes lehetőséget választja, akkor a vízszintes vonal lesz eltávolítva.
		Ha a Függőleges és vízszintes lehetőséget választja, akkor minden vonal el lesz távolítva.

- Lyukasztások eltávolítása

Ez a funkció eltávolítja a lyukasztások helyét fehérrel vagy a környező színnel való kitöltéssel.

- Kép invertálása

Megfordítja a világosságot és a színeket a képen.

Tömörítés

Kiválaszthatja a tömörített fájl méretét. Ha a **Nagy** lehetőséget választja, akkor a kép fájlmérete nagy lesz, de a minősége jó lesz.

• A következő elemek választhatók ki monokróm képek beolvasásakor:

- Kötés módja
- Elmosódott karakterek javítása
- Zajszint csökkentése
- A következő elemek választhatók ki színes vagy szürke képek beolvasásakor:
 - Színtónus beállítása
 - Szín eltávolítása
 - Háttérszín eltávolítása
 - Félkövér formátum
 - Lyukasztások eltávolítása
 - Átszivárgás / minta eltávolítása
 - Szélek megerősítése
 - Beosztásos vonal eltávolítása

Papírkezelés

- Hordozó tasak mód

A következő dokumentumtípusok beolvasásához használja a hordozótasakot (nincs mellékelve):

- Fontos dokumentumok (fényképek, szerződések)
- Vékony papír (számlák)
- A hagyományostól eltérő alakú papír (újságkivágások)

- Műanyag kártya mód

Ez a funkció automatikusan kiválasztja a megfelelő beállításokat az olyan kártyák beolvasásához, mint például a vezetői engedélyek és biztosítási kártyák.

Margók beállításai

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy hozzáadjon vagy eltávolítson egy adott méretű margót (-3 mm – 3 mm) a kép szélein. A pozitív érték csökkenti a beolvasott kép méretét, amikor az kimenet, illetve a negatív érték növeli a beolvasott kép méretét, amikor az kimenet.

- Szél megtöltése

Kitölti a szkennelt kép négy oldalának széleit a kiválasztott színt és tartományt használva.

A Kötés módja és a B&W(fekete-fehér) küszöb igazítása lehetőség nem választható ki az Szél megtöltése használatakor.

- Üres oldal átugrása

Távolítsa el a dokumentum üres oldalait a beolvasás eredményeiből.

- Egy oldalas szkennelés

Egyszerre egy oldalt húz be az ADF-ből az ADF-ben található lapok számától függetlenül.

- Folyamatos szkennelés

Válassza ezt a lehetőséget, ha a beolvasás befejezése után ugyanazokkal a beállításokkal akar beolvasni további dokumentumokat. Ez akkor hasznos, ha több dokumentumot akar szkennelni, mint amennyi elfér az ADF-ben, vagy ha több dokumentumit szkennel egyszerre.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Beolvasás a Nuance[™] PaperPort[™] 14 vagy más Windows alkalmazással

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Windows) > Szkennelés a Windows Fotótár és a Windows faxoló és képolvasó alkalmazásokkal

Szkennelés a Windows Fotótár és a Windows faxoló és képolvasó alkalmazásokkal

A Windows Fotótár és a Windows faxoló és képolvasó alkalmazást is használhatja szkennelésre.

Ezek az alkalmazások a WIA-szkennerillesztőprogramot használják.

- 1. Töltse be a dokumentumot.
- 2. Indítsa el a beolvasó alkalmazást. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows Fotótár
 Kattintson a(z) Fájl > Importálás fényképezőgépről vagy képolvasóról gombra.
 - Windows faxoló és képolvasó
 - Kattintson a(z) **Fájl > Új > Beolvasás** elemre.
- 3. Válassza ki a használni kívánt szkennert.
- 4. Kattintson a Importálás vagy OK elemre.

Megjelenik a(z) Új beolvasás párbeszédablak.

Új beolvasás		
Képolvasó: Brot	Módosítás	
Prof <u>i</u> l:	Dokumentumok (Alapértelmezés) 🔻	
F <u>o</u> rrás:	Adagoló (mindkét oldal beolvasás 🔻	
Papí <u>r</u> méret:	A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 hüvel) 💌	
	Szürkeárnyalatos 🗸	
<u>szinformatum</u> :	Szarkeamyalatos	
Fáj <u>l</u> típus:	TIF (TIFF-kép) 🔻	
F <u>e</u> lbontás (DPI):	200	
<u>F</u> ényerő:	0	
Kontraszt:	0	
Ké <u>p</u> ek megtekint	tése vagy beolvasása külön fájlokként	
		Villámnézet Beolvasás Mégse

- 5. Szükség szerint módosítsa a szkennerbeállítási párbeszédablakban található értékeket.
- 6. Kattintson a **Beolvasás** gombra.

A készülék megkezdi a beolvasást.

Kapcsolódó tájékoztatás

Szkennelés a számítógépről (Windows)

• WIA illesztőprogram beállítások (Windows)

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Windows) > Szkennelés a Windows Fotótár és a Windows faxoló és képolvasó alkalmazásokkal > WIA illesztőprogram beállítások (Windows)

Beolvasás Brother ADS-	x
Mit szeretne beolvasni?	
Pap informás	
Dokumentumadagoló 👻	
Válassza ki a beolvasni kívánt kép típusát.	
Szí <u>n</u> es kép	
Szürkeámyalatos kép	
Ekete-fehér kép vagy szöveg	
⊌ Egyéni beállítá <u>s</u> ok	
További lehetőségek:	
Digitalizált kép minőségének beáll ítása	
<u>O</u> ldalméret: A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 hüv ▼ Beolvasás Mégs	e

1. Papírforrás

Csak a **Dokumentumadagoló** lehetőséget választhatja ki.

2. Kép típusa

Jelölje ki a **Színes kép**, **Szürkeárnyalatos kép**, **Fekete-fehér kép vagy szöveg** vagy **Egyéni beállítások** lehetőséget a szkennelni kívánt dokumentumtípushoz.

A speciális beállítások módosításához, kattintson a Digitalizált kép minőségének beállítása hivatkozásra.

Speciális tulajdonságok			×
Speciális tulajdonságok			
Megjelenés	<u>F</u> ényerő: Montraszt:	0	0
F <u>e</u> lbontás (DPI): 200	Kép <u>t</u> ípus: Színes kép		▼
		ОК	Mégse

1. Fényerő

A **Fényerő** beállításához, vagyis a kép világosításához vagy sötétítéséhez húzza a csúszkát jobbra vagy balra. Ha a szkennelt kép túl világos, állítsa lejjebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. Ha a szkennelt kép túl sötét, állítsa feljebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot.

2. Kontraszt

Növelheti vagy csökkentheti a **Kontraszt** szintjét a csúszka jobbra vagy balra történő eltolásával. A növelés kiemeli a kép sötét és világos területeit, míg a csökkentés több részletet jelenít meg a szürke területeken. A kontraszt szintjének meghatározásához a mezőben is megadhat egy értéket.

3. Felbontás (DPI)

Jelölje ki a szkennelési felbontást a **Felbontás (DPI)** listából. A magasabb felbontások részletesebb beolvasott képet eredményeznek, azonban több memóriát igényelnek, és megnövelik az átviteli időt.

4. Képtípus

Válassza ki vagy módosítsa a beolvasni kívánt dokumentum típusát.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Szkennelés a Windows Fotótár és a Windows faxoló és képolvasó alkalmazásokkal

Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Windows) > Beolvasás a Kofax Power PDF Standard v3 alkalmazással

Beolvasás a Kofax Power PDF Standard v3 alkalmazással

A Kofax Power PDF alkalmazást használhatja a beolvasáshoz. Ez átalakítja a beszkennelt PDF-adatokat más formátumra, mint például a Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, képek stb. Ha a szoftver telepítése közben meg kell adnia a sorozatszámot, nézze meg a szkenneren található címkét. További információt a Kofax Power PDF súgó menüben talál az alkalmazáson belül.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Szkennelés a számítógépről (Windows)

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Mac)

Szkennelés a számítógépről (Mac)

A Mac számítógéppel több módon olvashat be dokumentumokat a Brother készüléken. A Brother által biztosított alkalmazói szoftvereket vagy a kedvenc szkennelési alkalmazását is használhatja.

- Beolvasás a Brother iPrint&Scan használatával
- Szkennelés TWAIN-kompatibilis alkalmazások használatával (Mac)
- Szkennelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram)

Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Mac) > Beolvasás a Brother iPrint&Scan használatával

Beolvasás a Brother iPrint&Scan használatával

Használja a Mac géphez készült Brother iPrint&Scan alkalmazást a számítógépről való beolvasásához. Töltse le és telepítse a Brother iPrint&Scan alkalmazást az App Store-ból.

1. A Finder (Kereső) menüsorban kattintson a Go (Mehet) > Applications (Programok) lehetőségre, majd kattintson duplán az iPrint&Scan ikonra.

Megjelenik a Brother iPrint&Scan támogatási képernyője.

- 2. Ha a Brother készülék nincs kijelölve, kattintson a **Válassza ki a készüléket** gombra, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a Brother készülékének kijelöléséhez.
- 3. Kattintson a **Szkennelés** ikonra, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a dokumentumok beolvasásához.

📕 Kapcsolódó tájékoztatás

• Szkennelés a számítógépről (Mac)

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Mac) > Szkennelés TWAIN-kompatibilis alkalmazások használatával (Mac)

Szkennelés TWAIN-kompatibilis alkalmazások használatával (Mac)

TWAIN-kompatibilis alkalmazások használatával végezhet beolvasást. A szkennelés folyamatával kapcsolatos további információkért lásd az alkalmazás kézikönyvét.

 Indítsa el a grafikai alkalmazást, majd válassza a szkennelési lehetőséget. Megjelenik a szkennerbeállítási párbeszédablak.

00	TW-Brother ADS-		
Photo	Photo		
Web	Resolution	300 x 300 dpi	
Text	Scan Type	24bit Color	
	Document Size	Auto	
	2-sided Scanning		
	Auto rotate rear	image 180 degrees	
	Save as pow prof	Advanced Settings	
	Save as new prof	ile Save Default	
+ –		PreScan Scan	

- (ADS-2700W) Kattintson az eszközkiválasztó menüre, majd válassza ki a modell nevét (ha még nincs kiválasztva).
- 3. Szükség szerint módosítsa a szkennerbeállítási párbeszédablakban található értékeket.
- 4. Kattintson a(z) **Document Size (Dokumentum Méret)** helyi menüre, majd válassza ki a dokumentum méretét.
- 5. Kattintson a(z) **PreScan (Előkép)** lehetőségre a kép előnézetéhez és a nem kívánt területek szkennelés előtti levágásához.
- 6. Nyomja meg a Scan (Beolvasás) gombot.
 - A készülék megkezdi a beolvasást.

Kapcsolódó tájékoztatás

- Szkennelés a számítógépről (Mac)
 - TWAIN illesztőprogram beállítások (Mac)

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Mac) > Szkennelés TWAIN-kompatibilis alkalmazások használatával (Mac) > TWAIN illesztőprogram beállítások (Mac)

TWAIN illesztőprogram beállítások (Mac)

	TW-Brother Al	DS-
Photo	Photo	
Web	Resolution	300 x 300 dpi
Text	Scan Type	24bit Color
	Document Size	Auto
	2-sided Scanning	
	Auto rotate rear	image 180 degrees
		Advanced Settings
	Save as new prof	ile Save Default
+ -		
		PreScan Scan
<i>b</i>		

🖉 Az elérhető lehetőségek és beállítások a készüléktől függően változhatnak.

1. Resolution (Felbontás)

Válasszon ki egy beolvasási felbontást a **Resolution (Felbontás)** előugró menüből. A magasabb felbontások részletesebb beolvasott képet eredményeznek, azonban több memóriát igényelnek, és megnövelik az átviteli időt.

2. Scan Type (Szkennelési Típus)

Többféle beolvasási színmélység közül választhat.

Auto (Automatikus)

Automatikusan észleli, hogy a dokumentum színes-e, és létrehozza a beolvasott képét. A színes és monokróm oldalakat vegyesen tartalmazó dokumentumoknál a színes oldalak Színes módban lesznek beolvasva, míg a monokróm oldalak **Black & White (Fekete-Fehér)** módban.

Black & White (Fekete-Fehér)

Szöveghez és vonalas ábrákhoz használja.

• Szürke(Hibás Szétosztás)

• True Gray (Valódi Szürke)

Fényképekhez vagy grafikához használható. Ez a mód pontosabb, mivel 256 szürke árnyalatot használ.

24bit Colour (24bit Szín)

A színek legpontosabb reprodukciójával hozhat létre így képeket. Ez a mód akár 16,8 millió színt is használhat a kép beolvasáshoz, de több memóriát és a leghosszabb átviteli időt igényli.

3. Document Size (Dokumentum Méret)

Az előre beállított beolvasási méretek közül válassza ki a dokumentum pontos méretét. Ha a **Custom** (**Egyéni**) beállítást választotta, megadhatja a dokumentum méretét.

4. 2-sided Scanning (Kétoldalas beolvasás)

Olvassa be a dokumentum mindkét oldalát.

5. Auto rotate rear image 180 degrees (Hátsó kép automatikus elforgatása 180 fokkal)

180 fokkal elforgatja a beolvasott képet a hátoldalon.

6. Advanced Settings (Haladó beállítások)

Adjon meg speciális beállításokat: kattintson a **Advanced Settings (Haladó beállítások)** gombra a szkenner beállítás párbeszédpanelen.

Enhancement (Minőségjavítás)

- Greyscale Adjustment (Szürke skála beállítása)

Ez a funkció beállítja a fényerőt és kontrasztot szürkeárnyalatos képek létrehozásához.

Brightness (Fényerő)

A **Brightness (Fényerő)** beállításához, vagyis a kép világosításához vagy sötétítéséhez húzza a csúszkát jobbra vagy balra.Ha a szkennelt kép túl világos, állítsa lejjebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. Ha a szkennelt kép túl sötét, állítsa feljebb a fényerősséget, és szkennelje be ismét a dokumentumot. A világosság meghatározásához a mezőben is megadhat egy értéket.

Contrast (Kontraszt)

Növelheti vagy csökkentheti a **Contrast (Kontraszt)** szintjét a csúszka jobbra vagy balra történő eltolásával. A növelés kiemeli a kép sötét és világos területeit, míg a csökkentés több részletet jelenít meg a szürke területeken. A kontraszt meghatározásához a mezőben is megadhat egy értéket.

- Colour Tone Adjustment (Színtónus beállítása)

Lehetővé teszi a fényerő, a kontraszt, az árnyék, a kiemelések és a gamma beállítását szürkeárnyalatos és színes nyomtatás közben.

Auto Color Detect Adjust (Auto. színérzékelés beállítás)

Amikor a **Auto (Automatikus)** beolvasási típus van kiválasztva, akkor módosíthatja a szín észlelésének szintjét. Ha a csúszka értékét növeli, akkor a készülék nagyobb valószínűséggel fogja azt megállapítani, hogy a dokumentum egy színes dokumentum.

- Noise Reduction (Zajszint csökkentése)

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy eltávolítsa a "zajnak" nevezett apró pontokat vagy foltokat a szkennelt kép hátteréből. A nem kívánt foltok eltávolítása segít csökkenteni a tömörített fájlok méretét.

Paper Handling (Papírkezelés)

- Continuous scan (Folyamatos szkennelés)

Válassza ezt a lehetőséget, ha a beolvasás befejezése után ugyanazokkal a beállításokkal akar beolvasni további dokumentumokat. Ez akkor hasznos, ha több dokumentumot akar szkennelni, mint amennyi elfér az ADF-ben, vagy ha több dokumentumit szkennel egyszerre.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Szkennelés TWAIN-kompatibilis alkalmazások használatával (Mac)

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Mac) > Szkennelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram)

Szkennelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram)

Az ICA-illesztőprogram használatával is szkennelhet dokumentumot. Ha telepítette a teljes illesztőprogram- és szoftvercsomagot a Brother Solutions Center webhelyéről (<u>support.brother.com</u>), az ICA-illesztőprogram már telepítve van a számítógépen. Közvetlenül a **Képletöltő** alkalmazás használatával is beolvashat.

Kapcsolódó tájékoztatás

- Szkennelés a számítógépről (Mac)
 - Szkennelés az Apple Képletöltő alkalmazás használatával
 - Az ICA-illesztőprogram beállításai

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Mac) > Szkennelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram) > Szkennelés az Apple Képletöltő alkalmazás használatával

Szkennelés az Apple Képletöltő alkalmazás használatával

1. Indítsa el az Képletöltő alkalmazást.



2. Válassza ki a készüléket a képernyő bal oldalán található listából.

Ha USB-kábellel csatlakoztatta a Brother készüléket és a Mac géphez, a készülék láthatóvá válik a **ESZKÖZÖK** területen. Ha LAN-hálózaton keresztül csatlakoztatta, akkor a **MEGOSZTOTT** területen jelenik meg.



- 3. Töltse be a dokumentumot.
- 4. Válassza ki a dokumentum méretét.
- 5. Válassza ki a célmappát vagy -alkalmazást a Szkennelés ide előugró menüből.
- 6. Kattintson a Szkennelés gombra.

A készülék megkezdi a beolvasást.

Kapcsolódó tájékoztatás

 \checkmark

Szkennelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram)

▲ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Szkennelés a számítógépről (Mac) > Szkennelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram) > Az ICA-illesztőprogram beállításai

Az ICA-illesztőprogram beállításai

	Képletöltő		
ESZKÖZŐK O		Fajta:	Szín 🗘
C Brother ▲		Felbontás:	100 📀 DPI
		Méret:	A4
		Nyomtatási irány:	B• ♥ •€ Duplex
		Szkennelés ide:	🔯 Képek 📀
		Név:	Scan
		Formátum:	PDF
			Egyesítés egyetlen dokumentummá
		Képkorrekció:	Kézi 🗘
		Fényerő:	*
		Tónus:	•
		Hőmérséklet:	* *
		Telítettség:	
			Alapértékre állás
		Részletek elrejtes	Szkennelés

A képbeolvasási beállítások módosításához kattintson a Show Details (Részletek megjelenítése) lehetőségre.

Az elemek neve és a hozzájuk rendelhető értékek készüléktől függően változhatnak.

1. Fajta

Lehetővé teszi a Szín, Fekete-fehér vagy Szöveg kiválasztását.

2. Felbontás

Megadhatja a kívánt dokumentumfelbontást.

3. Szkennelési méret/Méret

Megadja a dokumentum papírméretét.

4. Nyomtatási irány

Megadja a dokumentum tájolását.

5. Duplex

Lehetővé teszi, hogy bejelölje a Duplex jelölődobozt a kétoldalas (duplex) beolvasáshoz.

6. Szkennelés ide

Megadja a célmappát vagy célalkalmazást.

7. Név

Lehetővé teszi, hogy megadja a beszkennelt kép nevének előtagját.

8. Formátum

Megadja a beszkennelt adatok fájlformátumát.

9. Egyesítés egyetlen dokumentummá

Lehetővé teszi, hogy egy elemként szkennelje a dokumentumot, majd egy fájlként mentse, ha a PDF vagy TIFF formátum van kiválasztva.

10. Képkorrekció

A Fajta beállításban kiválasztott értéktől függően lehetővé teszi, hogy konfigurálja a következő beállításokat:

Fajta	Konfigurálható beállítások
Szín	Fényerő, Tónus, Hőmérséklet, Telítettség
Fekete-fehér	Fényerő, Kontraszt
Szöveg	Határérték

Kapcsolódó tájékoztatás

 \checkmark

• Szkennelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram)

Kezdőlap > Hálózat

Hálózat

- A támogatott alapvető hálózati funkciók
- Hálózatkezelő szoftverek és segédprogramok
- A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei
- Speciális hálózati funkciók
- Műszaki adatok haladó felhasználóknak

▲ Kezdőlap > Hálózat > A támogatott alapvető hálózati funkciók

A támogatott alapvető hálózati funkciók

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A készülék az operációs rendszertől függően számos funkciót támogat. A következő táblázat az egyes operációs rendszerek által támogatott hálózati funkciókat és csatlakozási lehetőségeket mutatja be.

Operációs rendszerek	Windows XP (SP3) Windows 7 (SP1) Windows 8 Windows 8.1 Windows 10	Windows Server 2008 R2 (SP1)/2012/2012 R2/2016	macOS v10.10.5 macOS v10.11.x macOS v10.12.x
Beolvasás	lgen	lgen	lgen
A BRAdmin Light ¹	lgen		
Web alapú kezelés	lgen	lgen	lgen
Távoli beállítás	lgen		lgen

Kapcsolódó tájékoztatás

Hálózat

¹ A BRAdmin Light program letölthető az Ön típusához tartozó, Letöltések oldalról, a support.brother.com címről.

▲ Kezdőlap > Hálózat > Hálózatkezelő szoftverek és segédprogramok

Hálózatkezelő szoftverek és segédprogramok

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A Brother készülék hálózati beállításait egy kezelési segédprogrammal konfigurálhatja és módosíthatja.

• Tudjon meg többet a hálózatkezelő szoftverekről és segédprogramokról

▲ Kezdőlap > Hálózat > Hálózatkezelő szoftverek és segédprogramok > Tudjon meg többet a hálózatkezelő szoftverekről és segédprogramokról

Tudjon meg többet a hálózatkezelő szoftverekről és segédprogramokról

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Web alapú kezelés

A Web alapú kezelés egy olyan segédprogram, amely egy szokványos webböngészőt használ a készülék HTTP és HTTPS protokollal történő kezeléséhez. A szkenner beállításainak eléréséhez és módosításához gépelje be készülékének IP-címét webböngészőjébe.

BRAdmin Light (Windows)

A BRAdmin Light egy olyan segédprogram, mellyel elvégezhető a hálózatra kapcsolt Brother eszközök kezdeti beállítása. Ezzel a segédprogrammal megkeresheti a hálózathoz csatlakoztatott Brother termékeket, láthatja állapotukat és konfigurálhatja az olyan alapvető hálózati beállításokat, mint pl. az IP-cím.

Ugorjon a modell **Letöltések** oldalára a Brother Solutions Center webhelyen a(z) <u>support.brother.com</u> címen a Brother BRAdmin Light legújabb verziójának letöltéséhez.

 Amennyiben a Windows tűzfalat, illetve egy kémprogram-elhárító vagy vírusirtó alkalmazás tűzfal funkcióját használja, azt ideiglenesen kapcsolja ki. Ha már biztos benne, hogy tud beolvasni, konfigurálja be a szoftver beállításait a gyártó utasításai alapján.

Távoli beállítás (Windows és Mac)

A Távoli beállítás egy program, amelynek segítségével számos készülék- és hálózatbeállítást egy Windowsvagy Mac-alkalmazás használatával adhat meg. Amikor elindítja ezt az alkalmazást, készüléke beállításai automatikusan letöltődnek a számítógépre, és megjelennek a számítógép képernyőjén. Ha megváltoztatja a beállításokat, közvetlenül feltöltheti a változtatásokat a készülékre.

Ez a segédprogram USB- vagy hálózati kapcsolat esetén használható.

Kapcsolódó tájékoztatás

Hálózatkezelő szoftverek és segédprogramok

Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei

A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálása előtt
- A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) egyetlen gombnyomásos módszerének használatával
- A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) PIN-módszerének használatával
- A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a készülék kezelőpultjának beállítási varázslója használatával
- A Wi-Fi Direct[®] használata

Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálása előtt

A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálása előtt

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Mielőtt megkísérelné vezeték nélküli hálózat konfigurálását, ellenőrizze a következőket:

 A vezeték nélküli beállítások konfigurálása előtt ismernie kell a hálózat nevét (SSID) és a hálózati kulcsot (jelszó). Ha vállalati vezeték nélküli hálózatot használ, akkor ismernie kell a felhasználói azonosítót és a jelszót.

Ha nem ismeri ezeket a biztonsági információkat, forduljon a router gyártójához, rendszergazdájához vagy internetszolgáltatójához.

 Hétköznapi dokumentumbeolvasáskor úgy érhető el optimális eredmény, ha a Brother készülék a lehető legközelebb helyezkedik el a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz/routerhez, és a két készülék között a lehető legkevesebb az akadály. Ha a két készülék között nagy méretű tárgyak vagy falak vannak, vagy más elektronikus készülékek által generált interferencia, az befolyásolhatja a dokumentumok adatátviteli sebességét.

Ezek okok miatt a vezeték nélküli kapcsolat nem minden dokumentumtípus és alkalmazás esetében optimális. Ha nagy fájlokat olvas be, például többoldalas dokumentumokat szöveggel és ábrákkal vegyesen, megfontolandó a vezetékes Ethernet-kapcsolat használata a gyorsabb adatátvitel érdekében vagy az USB használata a leggyorsabb átviteli sebességhez.

 Bár a Brother készülék vezetékes és vezeték nélküli hálózaton is használható, egyszerre azonban csak az egyik csatlakoztatási mód lehetséges.

Kapcsolódó tájékoztatás

• A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei

▲ Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) egyetlen gombnyomásos módszerének használatával

A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) egyetlen gombnyomásos módszerének használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router támogatja a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) módot, akkor a készüléke vezérlőpanel menüjéből elérhető WPS funkció segítségével beállíthatja a vezeték nélküli hálózatot.

A WPS-t támogató routereket és hozzáférési pontokat az alábbi ábra jelöli:



- 1. Nyomja meg a 👔 [Beállítások] > [Hálózat] > [WLAN] > [WPS] gombot.
- Amikor megjelenik a(z) [Engedélyezi a WLAN-t? Ezzel letiltja a vezetékes hálózati kapcsolatot. Folytatja?] üzenet, nyomja meg az [Igen] gombot.

A vezeték nélküli beállítások varázsló elindul. A megszakításhoz nyomja meg a [Nem] gombot.

3. Amikor megjelenik a WPS indítására felszólító üzenet az érintőképernyőn, nyomja meg a WPS gombot a vezeték nélküli hozzáférési ponton vagy routeren. Nyomja meg az [OK] gombot, és a készülék megpróbál csatlakozni a vezeték nélküli hálózathoz.

Ha a vezeték nélküli eszköz sikeresen csatlakozott, az LCD-n megjelenik a [Kapcsolódott] üzenet.

Befejezte a vezeték nélküli hálózat beállítását. Az eszköz működtetéséhez szükséges illesztőprogramok és szoftverek telepítéséhez keresse fel az adott modell **Letöltések** oldalát a Brother Solutions Center <u>support.brother.com</u> címen elérhető weboldalán.

További hálózati beállítások konfigurálásához használja a Webalapú felügyeletet. >> Kapcsolódó tájékoztatás: A Web alapú kezelés elérése



Kapcsolódó tájékoztatás

• A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei

Kapcsolódó témák:

A Web alapú kezelés elérése

▲ Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) PINmódszerének használatával

A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) PIN-módszerének használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha a vezeték nélküli hozzáférési pontja vagy routere támogatja a WPS módot, a Personal Identification Number (PIN) módszer használatával konfigurálhatja a vezeték nélküli hálózat beállításokat.

A PIN-módszer a Wi-Fi Alliance[®] által kifejlesztett egyik kapcsolódási mód. Egy PIN elküldésével, amelyet egy Jelentkező (az Ön készüléke) hozott létre a Registrar (a vezeték nélküli LAN-t irányító eszköz) számára, beállíthatja a vezeték nélküli hálózatot és a biztonsági beállításokat. A WPS-mód elérésével kapcsolatos további információkért lásd a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz/routerhez kapott útmutatót.

A - típus

Kapcsolódás, ha a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router (1) regisztrátorként is működik.



B - típus

Kapcsolódás, ha egy másik (2) eszköz, például egy számítógép működik registrarként.



A WPS-t támogató routereket és hozzáférési pontokat az alábbi ábra jelöli:



- _
- 1. Nyomja meg a 📊 [Beállítások] > [Hálózat] > [WLAN] > [WPS PIN-kóddal] gombot.
- Amikor megjelenik a(z) [Engedélyezi a WLAN-t? Ezzel letiltja a vezetékes hálózati kapcsolatot. Folytatja?] üzenet, nyomja meg az [Igen] gombot.

A vezeték nélküli beállítások varázsló elindul. A megszakításhoz nyomja meg a [Nem] gombot.

3. Az LCD megjeleníti a nyolc számjegyből álló PIN-kódot és a készülék elkezdi a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router keresését.

- Egy hálózaton lévő számítógépről írja be a Registrarként használt eszköz IP-címét a böngésző címmezőjébe. (Például: http://192.168.1.2)
- 5. Lépjen a WPS beállítási oldalra és adja meg a PIN-kódot, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
 - A regisztrátor általában a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router.
 - A beállítóoldal eltér a vezeték nélküli helyi hálózat hozzáférési pontjának vagy routerének márkájától függően. További részletes információ a lásd a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz vagy routerhez kapott útmutatót.

Ha Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 vagy Windows 10 alapú számítógépet használ regisztrátorként, akkor hajtsa végre az alábbi lépéseket:

- 6. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows 10

Ø

Kattintson a(z) **H** > Windows Rendszer > Vezérlőpult elemre. A Hardver és hang csoportban kattintson a Eszköz hozzáadása elemre.

• Windows 8 és Windows 8.1

Vigye az egeret az asztal jobb alsó sarkába. Amikor a menüsor megjelenik, kattintson a **Beállítások** > **Vezérlőpult** > **Hardver és hang** > **Eszközök és nyomtatók** > **Eszköz telepítése** elemekre.

Windows 7

Kattintson a 🚱 (Start) > Eszközök és nyomtatók > Eszköz hozzáadása elemre.

- Ha Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 vagy Windows 10 alapú számítógépet szeretne használni regisztrátorként, akkor előbb regisztrálnia kell azt a hálózaton. További részletes információ a lásd a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz vagy routerhez kapott útmutatót.
 - Ha Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 vagy Windows 10 alapú számítógépet használ regisztrátorként, akkor a képernyőn megjelenő utasításokat követve telepítheti a nyomtatóillesztőprogramot a vezeték nélküli konfiguráció befejeztével. A teljes illesztőprogram- és szoftvercsomag telepítéséhez >> Gyors telepítési útmutató.
- 7. Válassza ki a készülékét, és kattintson a Tovább gombra.
- 8. Írja be a készülék LCD-kijelzőjén megjelenő PIN-kódot, majd kattintson a Tovább gombra.
- 9. (Windows 7) Válassza ki hálózatát, majd kattintson a Tovább gombra.
- 10. Kattintson a Bezárás gombra.

Ha a vezeték nélküli eszköz sikeresen csatlakozott, az LCD-n megjelenik a [Kapcsolódott] üzenet.

Befejezte a vezeték nélküli hálózat beállítását. Az eszköz működtetéséhez szükséges illesztőprogramok és szoftverek telepítéséhez keresse fel az adott modell **Letöltések** oldalát a Brother Solutions Center <u>support.brother.com</u> címen elérhető weboldalán.

További hálózati beállítások konfigurálásához használja a Webalapú felügyeletet. >> Kapcsolódó tájékoztatás: A Web alapú kezelés elérése

Kapcsolódó tájékoztatás

• A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei

Kapcsolódó témák:

A Web alapú kezelés elérése

Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a készülék kezelőpultjának beállítási varázslója használatával

A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a készülék kezelőpultjának beállítási varázslója használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A készülék konfigurálása előtt ajánlatos feljegyezni a vezeték nélküli hálózat beállításait. A beállítás folytatása előtt szüksége lesz erre az információra.

1. Ellenőrizze és jegyezze fel a vezeték nélküli hálózat aktuális beállításait.

Hálózatnév (SSID)

Hálózati kulcs (jelszó)

Például:

Hálózatnév (SSID)

HELLO

Hálózati kulcs (jelszó)

12345

Ha a router WEP-titkosítást használ, adja meg az első WEP-kulcsként használt hálózati kulcsot (jelszó). A Brother készüléke csak az első WEP-kulcs használatát támogatja.

- 2. Nyomja meg a 📊 [Beállítások] > [Hálózat] > [WLAN] > [Telepítővarázsló] gombot.
- Amikor megjelenik a(z) [Engedélyezi a WLAN-t? Ezzel letiltja a vezetékes hálózati kapcsolatot. Folytatja?] üzenet, nyomja meg az [Igen] gombot.

A vezeték nélküli beállítások varázsló elindul. A megszakításhoz nyomja meg a [Nem] gombot.

- 4. A készülék keresi az Ön hálózatát, és megjeleníti a rendelkezésre álló SSID azonosítók listáját. A ▲ vagy ▼ gomb megnyomásával jelenítse meg az SSID-t, amelyhez csatlakozni szeretne, majd nyomja meg.
- 5. Nyomja meg a [OK] gombot.
- 6. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Ha olyan azonosítási módot és titkosítási módszert használ, amely hálózati kulcsot (jelszó) igényel, akkor adja meg az első lépésben leírt hálózati kulcsot (jelszó).

Az összes karakter megadását követően nyomja meg a [OK] lehetőséget.

- Ha a nyitott rendszer hitelesítési módszert használja, és nem használ titkosítási módszert, folytassa a következő lépéssel.
- 7. A készülék megkísérli a csatlakozást a kiválasztott vezeték nélküli eszközhöz.

Ha a vezeték nélküli eszköz sikeresen csatlakozott, az LCD-n megjelenik a [Kapcsolódott] üzenet.

Befejezte a vezeték nélküli hálózat beállítását. Az eszköz működtetéséhez szükséges illesztőprogramok és szoftverek telepítéséhez keresse fel az adott modell **Letöltések** oldalát a Brother Solutions Center <u>support.brother.com</u> címen elérhető weboldalán.

További hálózati beállítások konfigurálásához használja a Webalapú felügyeletet. >> Kapcsolódó tájékoztatás: A Web alapú kezelés elérése

Kapcsolódó tájékoztatás

• A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei

Kapcsolódó témák:

• A Web alapú kezelés elérése

▲ Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A Wi-Fi Direct[®] használata

A Wi-Fi Direct[®] használata

- Beolvasás mobileszközről Wi-Fi Direct használatával
- A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása

▲ Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A Wi-Fi Direct[®] használata > Beolvasás mobileszközről Wi-Fi Direct használatával

Beolvasás mobileszközről Wi-Fi Direct használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A Wi-Fi Direct a Wi-Fi Alliance[®] által fejlesztett egyik Vezeték nélküli konfigurációs módszer. Lehetővé teszi, hogy biztonságos vezeték nélküli hálózatot hozzon létre Brother készüléke és egy mobileszköz (pl. Android[™], Windows, iPhone, iPod touch, vagy iPad) között, hozzáférési pont használata nélkül. A Wi-Fi Direct támogatja a vezeték nélküli hálózat a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) egy gombos vagy PIN-módszerével való konfigurálását. Beállíthatja a vezeték nélküli hálózatot az SSID és a jelszó kézi megadásával is. A Brother készülék Wi-Fi Direct funkcióval támogatja a WPA2[™] biztonságot AES titkosítással.



- 1. Mobileszköz
- 2. Brother készülék

Bár a Brother készülék vezetékes és vezeték nélküli hálózaton is használható, egyszerre azonban csak az egyik csatlakoztatási mód lehetséges.

Kapcsolódó tájékoztatás

• A Wi-Fi Direct[®] használata

▲ Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A Wi-Fi Direct[®] használata > A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása

A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása

Konfigurálja a Wi-Fi Direct hálózati beállításait a készülék kezelőpaneléről.

- A Wi-Fi Direct-hálózati konfiguráció áttekintése
- A Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálása az egygombos mód használatával
- A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) egyetlen gombnyomásos módszerének használatával
- A Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálása a PIN-módszer használatával
- A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) PIN-módszerének használatával
- A Wi-Fi Direct-hálózat kézi konfigurálása

▲ Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A Wi-Fi Direct[®] használata > A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása > A Wi-Fi Direct-hálózati konfiguráció áttekintése

A Wi-Fi Direct-hálózati konfiguráció áttekintése

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Az alábbi utasításokban öt módszert talál arra, hogy miként konfigurálhatja Brother készülékét vezeték nélküli hálózati környezetben. Válassza ki a környezethez megfelelő módszert.

Ellenőrizze a mobileszköze konfigurációját.

1. Támogatja a mobileszköz a Wi-Fi Direct funkciót?

Beállítás	Leírás
lgen	Folytassa a 2. lépéssel
Nem	Folytassa a 3. lépéssel

2. Támogatja a mobileszköz az egy gombos beállítást a Wi-Fi Direct funkció esetében?

Beállítás	Leírás
lgen	Kapcsolódó tájékoztatás: A Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálása az egygombos mód használatával
Nem	Kapcsolódó tájékoztatás: A Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálása a PIN- módszer használatával

3. Támogatja a mobileszköz a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) funkciót?

Beállítás	Leírás
lgen	Folytassa a 4. lépéssel
Nem	>> Kapcsolódó tájékoztatás: A Wi-Fi Direct-hálózat kézi konfigurálása

4. Támogatja a mobileszköz az egy gombos konfigurálást a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) funkció esetében?

Beállítás	Leírás
lgen	➤ Kapcsolódó tájékoztatás: A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása a Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS) egyetlen gombnyomásos módszerének használatával
Nem	➤ Kapcsolódó tájékoztatás: A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása a Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS) PIN-módszerének használatával

A Brother iPrint&Scan funkció olyan Wi-Fi Direct-hálózatban való használatához, amely egygombos Wi-Fi Direct vagy PIN-módszer alapján végzi a csatlakoztatást, a Wi-Fi Direct-konfigurációhoz használt eszköznek Android[™] 4.0 vagy újabb rendszert kell futtatnia.

Kapcsolódó tájékoztatás

• A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása

Kapcsolódó témák:

- A Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálása az egygombos mód használatával
- A Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálása a PIN-módszer használatával

- A Wi-Fi Direct-hálózat kézi konfigurálása
- A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) egyetlen gombnyomásos módszerének használatával
- A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) PIN-módszerének használatával
▲ Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A Wi-Fi Direct[®] használata > A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása > A Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálása az egygombos mód használatával

A Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálása az egygombos mód használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha a mobileszköz támogatja a Wi-Fi Direct funkciót, kövesse az alábbi lépéseket a Wi-Fi Direct hálózat konfigurálásához:

Amikor a készülék Wi-Fi Direct-kérelmet fogad a mobileszközétől, a [Wi-Fi Direct kapcsolódási kérelem érkezett. A kapcsolódáshoz nyomja meg az [OK] gombot. Eszköznév:] üzenet jelenik meg az LCD-n. Nyomja meg az [OK] gombot a csatlakozáshoz.

- 1. Nyomja meg a 🕌 [Beállítások] > [Hálózat] > [Wi-Fi Direct] > [Nyomógomb] gombot.
- Aktiválja a Wi-Fi Direct lehetőséget a mobileszközön (a részleteket lásd a mobileszköz használati útmutatójában), ha az [Kapcsolja be a Wi-Fi Direct funkciót a másik eszközön. Nyomja meg az [OK] gombot.] megjelenik. Nyomja meg az [OK] gombot a Brother készüléken.
 Ez elindítja a Wi-Fi Direct beállítást.

Ha a mobileszköz sikeresen csatlakozik, akkor a készüléken a [Kapcsolódott] üzenet jelenik meg. Befejezte a Wi-Fi Direct hálózat beállítását.

Kapcsolódó tájékoztatás

▲ Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A Wi-Fi Direct[®] használata > A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása > A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) egyetlen gombnyomásos módszerének használatával

A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) egyetlen gombnyomásos módszerének használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha a mobileszköz támogatja a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) módszert, kövesse az alábbi lépéseket a Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálásához:

Amikor a készülék Wi-Fi Direct-kérelmet fogad a mobileszközétől, a [Wi-Fi Direct kapcsolódási kérelem érkezett. A kapcsolódáshoz nyomja meg az [OK] gombot. Eszköznév:] üzenet jelenik meg az LCD-n. Nyomja meg az [OK] gombot a csatlakozáshoz.

- 1. Nyomja meg a 📊 [Beállítások] > [Hálózat] > [Wi-Fi Direct] > [Nyomógomb] gombot.
- 2. Aktiválja a WPS egy gombos beállítási módszert a mobileszközön (erről a mobileszköz használati útmutatójában talál útmutatást), amikor megjelenik az [Kapcsolja be a Wi-Fi Direct funkciót a másik eszközön. Nyomja meg az [OK] gombot.] üzenet a készülék LCD-kijelzőjén. Nyomja meg az [OK] gombot a Brother készüléken.

Ez elindítja a Wi-Fi Direct beállítást.

Ha a mobileszköz sikeresen csatlakozik, akkor a készüléken a [Kapcsolódott] üzenet jelenik meg. Befejezte a Wi-Fi Direct hálózat beállítását.



▲ Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A Wi-Fi Direct[®] használata > A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása > A Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálása a PIN-módszer használatával

A Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálása a PIN-módszer használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha a mobileszköz támogatja a Wi-Fi Direct PIN-módszert, akkor kövesse az alábbi lépéseket a Wi-Fi Direct hálózat konfigurálásához:

Amikor a készülék Wi-Fi Direct-kérelmet fogad a mobileszközétől, a [Wi-Fi Direct kapcsolódási kérelem érkezett. A kapcsolódáshoz nyomja meg az [OK] gombot. Eszköznév:] üzenet jelenik meg az LCD-n. Nyomja meg az [OK] gombot a csatlakozáshoz.

- 1. Nyomja meg a [[Beállítások] > [Hálózat] > [Wi-Fi Direct] > [PIN-kód] gombot.
- 2. Aktiválja a Wi-Fi Direct lehetőséget a mobileszközön (a részleteket lásd a mobileszköz használati útmutatójában), ha az [Kapcsolja be a Wi-Fi Direct funkciót a másik eszközön. Nyomja meg az [OK] gombot.] megjelenik. Nyomja meg az [OK] gombot a Brother készüléken. Ez elindítja a Wi-Fi Direct beállítást.
- 3. A készülék várakozni fog az Ön mobileszközéről érkező kérésre. Amikor megjelenik a [PIN-kód] üzenet, a mobileszközön megjelenő PIN-kódot írja be a készülékbe. Nyomja meg az [OK] gombot. Kövesse az utasításokat.

Ha a Brother készüléken megjelenik a PIN-kód, akkor írja be a PIN-kódot a mobileszközbe.

Ha a mobileszköz sikeresen csatlakozik, akkor a készüléken a [Kapcsolódott] üzenet jelenik meg. Befejezte a Wi-Fi Direct hálózat beállítását.

🧧 Kapcsolódó tájékoztatás

▲ Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A Wi-Fi Direct[®] használata > A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása > A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) PIN-módszerének használatával

A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) PIN-módszerének használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha a mobileszköz támogatja a Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) PIN-módszerét, kövesse az alábbi lépéseket a Wi-Fi Direct-hálózat konfigurálásához.

Amikor a készülék Wi-Fi Direct-kérelmet fogad a mobileszközétől, a [Wi-Fi Direct kapcsolódási kérelem érkezett. A kapcsolódáshoz nyomja meg az [OK] gombot. Eszköznév:] üzenet jelenik meg az LCD-n. Nyomja meg az [OK] gombot a csatlakozáshoz.

- 1. Nyomja meg a 📊 [Beállítások] > [Hálózat] > [Wi-Fi Direct] > [PIN-kód] gombot.
- 2. Ha az [Kapcsolja be a Wi-Fi Direct funkciót a másik eszközön. Nyomja meg az [OK] gombot.] kerül megjelenítésre, akkor aktiválja mobileszközén a WPS PIN konfigurációs módszert (a részleteket lásd a mobileszköz használati útmutatójában), majd nyomja meg az [OK] gombot a Brother készüléken.

Ez elindítja a Wi-Fi Direct beállítást.

3. A készülék várakozni fog az Ön mobileszközéről érkező kérésre. Amikor megjelenik a [PIN-kód] üzenet, a mobileszközön megjelenő PIN-kódot írja be a készülékbe. Nyomja meg az [OK] gombot.

Ha a mobileszköz sikeresen csatlakozik, akkor a készüléken a [Kapcsolódott] üzenet jelenik meg. Befejezte a Wi-Fi Direct hálózat beállítását.

Kapcsolódó tájékoztatás

▲ Kezdőlap > Hálózat > A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei > A Wi-Fi Direct[®] használata > A Wi-Fi Direct hálózat konfigurálása > A Wi-Fi Direct-hálózat kézi konfigurálása

A Wi-Fi Direct-hálózat kézi konfigurálása

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha a mobileszköz nem támogatja a Wi-Fi Direct vagy a WPS funkciót, akkor manuálisan kell konfigurálnia egy Wi-Fi Direct hálózatot.

- 1. Nyomja meg a [[Beállítások] > [Hálózat] > [Wi-Fi Direct] > [Kézikönyv] gombot.
- 2. A készülék megjeleníti az SSID-nevet és a jelszót. Ugorjon a mobileszköz vezeték nélküli hálózati beállításainak képernyőjére, és adja meg az SSID-nevet és a jelszót.

Ha a mobileszköz sikeresen csatlakozik, akkor a készüléken a [Kapcsolódott] üzenet jelenik meg. Befejezte a Wi-Fi Direct hálózat beállítását.



Kezdőlap > Hálózat > Speciális hálózati funkciók

Speciális hálózati funkciók

• Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával

▲ Kezdőlap > Hálózat > Speciális hálózati funkciók > Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával

Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával

A hálózatiidőkiszolgáló-protokollal (SNTP) szinkronizálni lehet a készülék által a hitelesítéshez használt időbeállítást és az SNTP-időkiszolgálót. (Ez nem a készüléke LCD kijelzőjén látható idő.) A készülék idejét automatikusan és manuálisan is szinkronizálhatja az SNTP-időkiszolgáló által biztosított UTC- (Coordinated Universal Time) idővel.

- A dátum és az idő konfigurálása Web alapú kezelés használatával
- Az SNTP protokoll konfigurálása a Web alapú kezelő használatával

▲ Kezdőlap > Hálózat > Speciális hálózati funkciók > Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával > A dátum és az idő konfigurálása Web alapú kezelés használatával

A dátum és az idő konfigurálása Web alapú kezelés használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Konfigurálja a dátum- és az időbeállítást az SNTP-időkiszolgáló által használt idő készülékkel való szinkronizálásához.

Ez a funkció egyes országokban nem érhető el.

- 1. Indítsa el a böngészőt.
- Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme).

Például:

http://192.168.1.2

- Alapértelmezésben nincs szükség jelszóra. Ha korábban beállított jelszót, írja be azt, majd kattintson a lehetőségre.
- 4. Kattintson a Administrator (Rendszergazda) fülre.
- 5. Kattintson a bal oldali navigációs sáv Date&Time (Dátum és idő) gombjára.

Date	2018 / 1 / 1
Clock Type	12h Clock
Time	23 : 44 (24 hr.)
Time Zone	UTC-05:00 V
Auto Daylight	● Off ○ On
Synchronize with SN	TP server
To synchronize the "Da you must configure the	ate&Time" with your SNTP server e SNTP server settings.
SNTP>>	
ancel Submit	

6. Jelölje ki a saját helye és az UTC közötti időkülönbséget a(z) Time Zone (Időzóna) legördülő listából.

Például az időzóna keleti parti idő esetén az Amerikai Egyesült államokban és Kanadában UTC-05:00.

- 7. Jelölje be a(z) Synchronize with SNTP server (Szinkronizálás SNTP-kiszolgálóval) jelölőnégyzetet.
- 8. Kattintson a Submit (Elküldés) gombra.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával

▲ Kezdőlap > Hálózat > Speciális hálózati funkciók > Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával > Az SNTP protokoll konfigurálása a Web alapú kezelő használatával

Az SNTP protokoll konfigurálása a Web alapú kezelő használatával

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Konfigurálja az SNTP protokollt, ha a készülék által a hitelesítéshez használt időt az SNTP-időkiszolgáló által tárolt idővel akarja szinkronizálni.

Ez a funkció egyes országokban nem érhető el.

- 1. Indítsa el a böngészőt.
- Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme).

Például:

http://192.168.1.2

- Alapértelmezésben nincs szükség jelszóra. Ha korábban beállított jelszót, írja be azt, majd kattintson a lehetőségre.
- 4. Kattintson a Network (Hálózat) fülre.
- 5. Kattintson a Protocol (Protokoll) menüre a bal oldali navigációs sávon.
- 6. A beállítások aktiválásához jelölje be az SNTP jelölődobozt.
- 7. Indítsa újra Brother készülékét a konfiguráció aktiválásához.
- 8. Az SNTP jelölődoboz mellett kattintson az **Advanced Setting (Speciális beállítás)** lehetőségre, és szükség szerint konfigurálja a beállításokat.

Status	Enable	
Synchronization Status	SNTP Unspecified	
SNTP Server Method	STATIC ᅌ	
Primary SNTP Server Address	sntp.brother.com	
Primary SNTP Server Port	123	
Secondary SNTP Server Address		
Secondary SNTP Server Port	123	
Synchronization Interval	1 hour(s)	
Date&Time>>		
cel Submit		

Beállítás	Leírás
Status (Állapot)	Azt jeleníti meg, hogy az SNTP engedélyezve vagy tiltva van-e.
Synchronization Status (Szinkronizálás állapota)	Erősítse meg a legfrissebb szinkronizációs állapotot.

Beállítás	Leírás	
SNTP Server Method (SNTP- kiszolgáló módszer)	 TP- Jelölje ki az AUTO (AUTOMATIKUS) vagy a STATIC (STATIKUS) lehetőséget. AUTO (AUTOMATIKUS) Ha a hálózatban van DHCP-kiszolgáló, az SNTP kiszolgáló automatikusan megkapja a címet az adott kiszolgálótól. STATIC (STATIKUS) Írja be a használni kívánt címet. 	
Primary SNTP Server Address (Elsődleges SNTP-kiszolgáló címe) Secondary SNTP Server Address (Másodlagos SNTP- kiszolgáló címe)	Írja be a kiszolgálócímet (max. 64 karakter). A másodlagos SNTP kiszolgáló címe az elsődleges SNTP kiszolgáló címének biztonsági tartaléka. Ha az elsődleges kiszolgáló nem érhető el, akkor a készülék a másodlagos SNTP kiszolgálóhoz fordul.	
Primary SNTP Server Port (Elsődleges SNTP-kiszolgáló portja) Secondary SNTP Server Port (Másodlagos SNTP-kiszolgáló portja)	Írja be a port számát (1-65535). A másodlagos SNTP kiszolgáló portja az elsődleges SNTP kiszolgáló portjának biztonsági tartaléka. Ha az elsődleges port nem érhető el, akkor a készülék a másodlagos SNTP porthoz fordul.	
Synchronization Interval (Szinkronizálás intervalluma)	Adja meg, hogy hány óra teljen el a kiszolgáló szinkronizációs kísérletei között (1-168 óra).	

9. Kattintson a **Submit (Elküldés)** gombra.



• Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával

▲ Kezdőlap > Hálózat > Műszaki adatok haladó felhasználóknak

Műszaki adatok haladó felhasználóknak

• Vezeték nélküli LAN hibakódjai

▲ Kezdőlap > Hálózat > Műszaki adatok haladó felhasználóknak > Vezeték nélküli LAN hibakódjai

Vezeték nélküli LAN hibakódjai

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ha az LCD hibakódot jelenít meg, keresse meg a következő táblázatokban a kódot, és a hiba elhárításához használja a javasolt megoldást.

Hibakód	A probléma és a javasolt megoldás	
TS-02	A vezeték nélküli hozzáférési pont/router nem észlelhető.	
	1. Ellenőrizze a következőket:	
	 Győződjön meg róla, hogy a vezeték nélküli hozzáférési pont/router be van kapcsolva. 	
	 Vigye a készüléket egy akadálymentes helyre vagy közelebb a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz/routerhez. 	
	 A vezeték nélküli beállítások idejére ideiglenesen helyezze a készüléket a vezeték nélküli hozzáférési ponttól vagy routertől 1 méter távolságba. 	
	 Ha a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router MAC-cím-szűrést használ, engedélyezze a Brother készülék MAC-címét a szűrőben. 	
	 Ha kézzel adta meg az SSID-t és a biztonsági információkat (SSID/hitelesítési módszer/ titkosítási módszer/hálózati kulcs (jelszó)), akkor előfordulhat, hogy az információk nem helyesek. 	
	Ellenőrizze az SSID-t és a biztonsági információkat, majd szükség esetén javítsa ki az információkat.	
	Ez az eszköz nem támogatja az 5 GHz-es SSID/ESSID-t, ezért egy 2,4 GHz-es SSID/ ESSID-t kell választania. Győződjön meg róla, hogy a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router 2,4 GHz vagy 2,4 GHz/5 GHz kevert mód értékre van állítva.	
TS-04	A készülék nem támogatja a kiválasztott vezeték nélküli hozzáférési pont/router által használt hitelesítési/titkosítási módszereket.	
	Módosítsa a vezeték nélküli hozzáférési pont/router által használt hitelesítési és titkosítási módszereket. Az Ön készüléke az alábbi azonosítási módokat támogatja:	
	WPA-Personal	
	TKIP vagy AES	
	WPA2-Personal	
	AES	
	• Nyílt	
	WEP vagy Semmi (titkosítás nélkül)	
	Megosztott kulcs WEP	
	Ha nem oldódott meg a problémája, akkor elképzelhető, hogy a hálózatnevet (SSID) vagy a hálózati beállítás adatait nem helyesen írta be. Ellenőrizze a vezeték nélküli hálózati beállításokat.	
TS-05	A biztonsági információ (SSID/hálózati kulcs (jelszó)) nem megfelelő.	
	Erősítse meg a hálózati nevet (SSID) és a hálózati kulcsot (jelszó).	
	Ha a router WEP-titkosítást használ, adja meg az első WEP-kulcsként használt hálózati kulcsot (jelszó). A Brother készüléke csak az első WEP-kulcs használatát támogatja.	
TS-08	A készülék két vagy több, a WPS szolgáltatást használó vezeték nélküli hozzáférési pontot talált.	
	Ellenőrizze, hogy hatótávolságon belül csak egy vezeték nélküli hozzáférési ponton/routeren van-e a WPS mód bekapcsolva, majd próbálja újra.	
	 Pár perc várakozás után próbálja újra, hogy elkerülje az interferenciát más hozzáférési pontokkal. 	

Kapcsolódó tájékoztatás

• Műszaki adatok haladó felhasználóknak

Kezdőlap > Biztonság

Biztonság

- A készülék beállításainak zárolása
- Hálózatbiztonsági funkciók

Kezdőlap > Biztonság > A készülék beállításainak zárolása

A készülék beállításainak zárolása

• A beállítási zár áttekintése

▲ Kezdőlap > Biztonság > A készülék beállításainak zárolása > A beállítási zár áttekintése

A beállítási zár áttekintése

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A beállítási zárral megakadályozhatja a készülék beállításaihoz való jogosulatlan hozzáférést.

Ha a Beállítási zár Be értékre van állítva, a készülék beállításaihoz csak a jelszó megadása után fog hozzáférni.

A Távoli beállítás nem fog elindulni, amikor a Beállítási zár Be értékre van állítva.

- A Beállítási zár jelszavának beállítása vagy módosítása
- A beállítási zár bekapcsolása

Kezdőlap > Biztonság > A készülék beállításainak zárolása > A beállítási zár áttekintése > A Beállítási zár jelszavának beállítása vagy módosítása

A Beállítási zár jelszavának beállítása vagy módosítása

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ø

1. Nyomja meg a 👔 [Beállítások] > [Általános beállítás] > [Beállítási zár] gombot.

A jelszó módosításához nyomja meg a [Beállítások] > [Általános beállítás] > [Beállítási zár] > [Jelszó beállítása] gombot, és adja meg a meglévő négy számjegyű jelszavát.

- 2. Adjon meg egy négy számjegyből álló jelszót a 0-9 számok használatával. Nyomja meg a [OK] gombot.
- 3. Amikor az érintőképernyőn a [Megerősítés:] üzenet jelenik meg, adja meg újra az új jelszót. Nyomja meg a [OK] gombot.
- 4. Nyomja meg a (\bigcirc) gombot.

🍊 Kapcsolódó tájékoztatás

• A beállítási zár áttekintése

Kezdőlap > Biztonság > A készülék beállításainak zárolása > A beállítási zár áttekintése > A beállítási zár bekapcsolása

A beállítási zár bekapcsolása

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A beállítási zárral megakadályozhatja a készülék beállításaihoz való jogosulatlan hozzáférést. Ha a Beállítási zár Be értékre van állítva, a készülék beállításaihoz csak a jelszó megadása után fog hozzáférni.

- Nyomja meg a [[Beállítások] > [Általános beállítás] > [Beállítási zár] > [Zárolás Ki=>Be] gombot.
- 2. Adja meg az aktuális négyjegyű jelszót. Nyomja meg a [OK] gombot.

A Beállítási zár kikapcsolásához nyomja meg a gymbot az érintőképernyőn, adja meg az aktuális négy számjegyű jelszót, majd nyomja meg az [OK] gombot.

🦉 Kapcsolódó tájékoztatás

• A beállítási zár áttekintése

▲ Kezdőlap > Biztonság > Hálózatbiztonsági funkciók

Hálózatbiztonsági funkciók

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0
- A hálózati készülék biztonságos felügyelete SSL/TLS használatával
- Biztonságos e-mail-küldés

▲ Kezdőlap > Biztonság > Hálózatbiztonsági funkciók > Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0

Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- A Secure Function Lock 3.0 használata előtt
- A Biztonsági funkciózárolás 3.0 beállítása a Webalapú felügyelettel
- Nyilvános mód konfigurálása a Secure Function Lock 3.0 szolgáltatáshoz

▲ Kezdőlap > Biztonság > Hálózatbiztonsági funkciók > Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0 > A Secure Function Lock 3.0 használata előtt

A Secure Function Lock 3.0 használata előtt

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) beállítással korlátozhatja a nyilvános hozzáférést a készülék következő funkcióihoz:

- Beolvasás számítógépre
- Beolvasás FTP/SFTP-re
- Beolvasás hálózatra
- Szkennelés USB-re
- Szkennelés E-mail kiszolgálóra
- Beolvasás WSS-re (Webszolgáltatás-beolvasás)

A Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) korlátozza a készülék beállításaihoz való hozzáférést is, így megakadályozza, hogy a felhasználók átállítsák az alapbeállításokat.

A biztonsági funkciók használata előtt rendszergazdai jelszót kell megadni. A rendszergazda korlátozásokat állíthat be az egyes felhasználóknak a felhasználói jelszó mellett. Gondosan jegyezze fel a jelszavát. Ha elfelejti a jelszavát, akkor alaphelyzetbe kell állítania a készülékben tárolt jelszót. A jelszó visszaállításával kapcsolatos információkért forduljon a Brother ügyfélszolgálathoz.

• A korlátozások beállítását és a felhasználók módosításait csak rendszergazdák hajthatják végre.

Csak Windows-felhasználók:

A Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) beállítható a Webalapú felügyelettel.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0

▲ Kezdőlap > Biztonság > Hálózatbiztonsági funkciók > Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0 > A Biztonsági funkciózárolás 3.0 beállítása a Webalapú felügyelettel

A Biztonsági funkciózárolás 3.0 beállítása a Webalapú felügyelettel

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- 1. Indítsa el a böngészőt.
- Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme).
 - Például:

http://192.168.1.2

- 3. Írjon be egy rendszergazdajelszót a Login (Bejelentkezés) mezőbe. Kattintson a 🔶 gombra.
- 4. Kattintson a Administrator (Rendszergazda) fülre.
- 5. Kattintson a User Restriction Function (Felhasználók korlátozása funkció) menüre a bal oldali navigációs sávon.
- 6. Kattintson a Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) menüre.
- 7. Kattintson a Submit (Elküldés) gombra.
- 8. Kattintson a User List (Felhasználólista) menüre a bal oldali navigációs sávon.
- 9. A User List (Felhasználólista) mezőben adja meg a felhasználónevet.
- 10. A PIN Number (PIN-kód) mezőben adjon meg egy négyjegyű jelszót.
- 11. Válassza ki a User List / Restricted Functions (Felhasználólista / korlátozott funkciók) beállításokat az egyes felhasználók számára a legördülő listából.
- 12. Kattintson a Submit (Elküldés) gombra.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0

▲ Kezdőlap > Biztonság > Hálózatbiztonsági funkciók > Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0 > Nyilvános mód konfigurálása a Secure Function Lock 3.0 szolgáltatáshoz

Nyilvános mód konfigurálása a Secure Function Lock 3.0 szolgáltatáshoz

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Használja a Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) képernyőt a Nyilvános mód beállításához, amely korlátozza a nyilvános felhasználók számára elérhető funkciókat. A nyilvános felhasználóknak nem kell majd jelszót beírniuk ahhoz, hogy a Nyilvános módnál beállított funkciókat elérjék.

- 1. Indítsa el a böngészőt.
- Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme).

Például:

http://192.168.1.2

- Alapértelmezésben nincs szükség jelszóra. Ha korábban beállított jelszót, írja be azt, majd kattintson a lehetőségre.
- 4. Kattintson a Administrator (Rendszergazda) fülre.
- 5. Kattintson a Restricted Functions (Korlátozott funkciók) menüre.
- 6. Jelölje ki a(z) Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) elemet.
- 7. Kattintson a Submit (Elküldés) gombra.
- 8. Kattintson a Restricted Functions (Korlátozott funkciók) menüre.
- 9. A **Public Mode (Nyilvános mód)** sorban jelölje be a jelölőnégyzetet, ha engedélyez egy funkciót, és szüntesse meg a bejelölést, ha korlátozni akarja a funkciót.
- 10. Kattintson a Submit (Elküldés) gombra.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0

Kezdőlap > Biztonság > Hálózatbiztonsági funkciók > A hálózati készülék biztonságos felügyelete SSL/TLS használatával

A hálózati készülék biztonságos felügyelete SSL/TLS használatával

• Tanúsítványok és Web alapú kezelő

Kezdőlap > Biztonság > Hálózatbiztonsági funkciók > A hálózati készülék biztonságos felügyelete SSL/TLS használatával > Tanúsítványok és Web alapú kezelő

Tanúsítványok és Web alapú kezelő

- Egy CA tanúsítvány exportálása és importálása
- Több tanúsítvány kezelése

▲ Kezdőlap > Biztonság > Hálózatbiztonsági funkciók > A hálózati készülék biztonságos felügyelete SSL/TLS használatával > Tanúsítványok és Web alapú kezelő > Egy CA tanúsítvány exportálása és importálása

Egy CA tanúsítvány exportálása és importálása

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- 1. Indítsa el a böngészőt.
- Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IP-címe).

Például:

http://192.168.1.2

- Alapértelmezésben nincs szükség jelszóra. Ha korábban beállított jelszót, írja be azt, majd kattintson a → lehetőségre.
- 4. Kattintson a Network (Hálózat) fülre.
- 5. Kattintson a Security (Biztonság) fülre.
- 6. Kattintson a CA Certificate (CA-tanúsítvány) gombra.
- 7. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - CA-tanúsítvány importálásához kattintson az Import CA Certificate (CA-tanúsítvány importálása) lehetőségre. Keresse meg az importálni kívánt fájlt.
 - CA-tanúsítvány exportálásához jelölje ki az exportálni kívánt tanúsítványt, majd kattintson az Export (Exportálás) gombra.
- 8. Kattintson a Submit (Elküldés) gombra.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Tanúsítványok és Web alapú kezelő

Kezdőlap > Biztonság > Hálózatbiztonsági funkciók > A hálózati készülék biztonságos felügyelete SSL/TLS használatával > Tanúsítványok és Web alapú kezelő > Több tanúsítvány kezelése

Több tanúsítvány kezelése

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A több tanúsítvány kezelése funkció lehetővé teszi, hogy Web alapú kezeléssel kezelhessen minden egyes készülékére feltelepített tanúsítványt. A Web alapú kezelőben navigáljon a **CA Certificate (CA-tanúsítvány)** képernyőre a tanúsítvány tartalmának megtekintéséhez, és a tanúsítványok törléséhez vagy exportálásához.

Legfeljebb három CA-tanúsítványt tárolhat az SSL használatához.

Ajánlott a megengedett számúnál eggyel kevesebb tanúsítványt tárolni, és egy üres helyet fenntartani arra az esetre, ha a tanúsítvány lejár. Ha lejár egy tanúsítvány, importáljon egy új tanúsítványt az üres helyre, majd törölje a lejárt tanúsítványt. Így elkerülhetők a konfigurációs hibák.

Amikor TLS protokollt használ SMTP-kommunikációhoz, nem kell tanúsítványt választani. A szükséges tanúsítvány automatikusan ki van jelölve.

🭊 Kapcsolódó tájékoztatás

Ø

• Tanúsítványok és Web alapú kezelő

Kezdőlap > Biztonság > Hálózatbiztonsági funkciók > Biztonságos e-mail-küldés

Biztonságos e-mail-küldés

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- 1. Indítsa el a böngészőt.
- Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme).

Például:

http://192.168.1.2

- Alapértelmezésben nincs szükség jelszóra. Ha korábban beállított jelszót, írja be azt, majd kattintson a lehetőségre.
- 4. Kattintson a Network (Hálózat) fülre.
- 5. Kattintson a Protocol (Protokoll) menüre a bal oldali navigációs sávon.
- 6. A SMTP mezőben kattintson a(z) Advanced Settings (Speciális beállítások) gombra, és győződjön meg arról, hogy a SMTP állapota Enabled (Engedélyezve).
- 7. Konfigurálja a SMTP beállításokat.
 - A konfigurálás után egy tesztlevél elküldésével ellenőrizze, hogy az e-mail beállítások helyesek-e.
 - Ha nem ismeri az SMTP-kiszolgáló beállításait, lépjen kapcsolatba hálózati rendszergazdájával vagy internetszolgáltatójával.
- 8. Ha befejezte, kattintson a(z) Submit (Elküldés) gombra.

Megjelenik a(z) **Test Send E-mail Configuration (E-mail-küldési konfiguráció tesztelése)** párbeszédablak.

9. Ha tesztelni kívánja a jelenlegi beállításokat, kövesse a párbeszédpanelen megjelenő utasításokat.

E-mail küldése felhasználói hitelesítéssel

Brother készüléke támogatja az SMTP-AUTH módszert e-mail-üzenetek küldéséhez egy felhasználóhitelesítést igénylő e-mail-kiszolgálón keresztül. Ez a módszer meggátolja a jogosulatlan felhasználók hozzáférését az e-mail-kiszolgálóhoz. Ezeknek a beállításoknak a konfigurálásához a Webalapú felügyeletet alkalmazást használhatja. Az e-mail-értesítéshez, e-mail-jelentésekhez és a Beolvasás e-mail-kiszolgálóra funkcióhoz használható SMTP-AUTH.

• E-mail-ügyfél beállításai

- Egyeztetnie kell az SMTP hitelesítési módszer beállításait az e-mail alkalmazás által használt módszerrel.
- Forduljon a hálózati rendszergazdához vagy az internetszolgáltatóhoz az e-mail ügyfél konfigurálását illetően.
- Be kell jelölnie az SMTP-AUTH jelölődobozt a Server Authentication Method (Kiszolgáló hitelesítési módszere) lehetőséghez az SMTP-kiszolgálóhitelesítés engedélyezéséhez.

SMTP-beállítások

- Az SMTP portszámot a Webalapú felügyelet segítségével módosíthatja. Ez akkor hasznos, ha az ISP (internetszolgáltató) az "Outbound Port 25 Blocking (OP25B)" szolgáltatást használja.
- Ha az SMTP portszámot olyan számra módosítja, amelyet az internetszolgáltató használ az SMTP-kiszolgálóhoz (például az 587-es portot), akkor e-mailt tud küldeni az SMTP-kiszolgálón keresztül.

Biztonságos e-mail-küldés SSL/TLS használatával

A készülék támogatja a TLS protokollt a biztonságos TLS kommunikációt igénylő e-mail-kiszolgálón keresztüli email küldéshez. E-mail-üzenetek TLS kommunikációt használó e-mail-kiszolgálón keresztül történő küldéséhez konfigurálnia kell az SMTP over SSL/TLS módszert.

Kiszolgálói tanúsítvány ellenőrzése

Ha az **SSL/TLS** lehetőséget választotta, akkor a **Verify Server Certificate (Kiszolgálótanúsítvány ellenőrzése)** jelölődoboz automatikusan be lesz jelölve a Kiszolgálótanúsítvány ellenőrzéséhez.

 A kiszolgálótanúsítvány ellenőrzése a kiszolgálóhoz való kapcsolódási kísérlet során történik e-mail küldésekor.

- Ha nem kell ellenőriznie a Kiszolgálótanúsítványt, törölje a jelölést a Verify Server Certificate (Kiszolgálótanúsítvány ellenőrzése) jelölődobozban.
- Portszám
 - Ha az **SSL/TLS** lehetőséget választja, a **Port** érték megváltozik, hogy egyezzen a protokollal. A portszám kézi módosításához adja meg a portszámot.
 - Az SMTP kommunikációs módszert az e-mail-kiszolgálóval egyezően kell konfigurálni. Az e-mailkiszolgáló beállításainak további információival kapcsolatban forduljon a hálózati rendszergazdához vagy az internetszolgáltatóhoz.

A legtöbb esetben a biztonságos webmail szolgáltatások a következő beállításokat igénylik:

SMTP Port		587
	Server Authentication Method (Kiszolgáló hitelesítési módszere)	SMTP-AUTH
	SSL/TLS	TLS

Kapcsolódó tájékoztatás

Hálózatbiztonsági funkciók

Kezdőlap > Hibakeresés

Hibakeresés

- Hiba- és karbantartási üzenetek
- Hiba- és karbantartási jelzések
- Papírelakadás
- Ha problémája van a készülékkel
- A sorozatszám ellenőrzése
- A Brother készülék alaphelyzetbe állítása
- A használati számlálók alaphelyzetbe állítása

Hiba- és karbantartási üzenetek

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Mint minden kifinomult irodai termék esetében, hibák léphetnek fel, és végül a kellékek cserét igényelhetnek. Ez esetben a készülék beazonosítja a hibát vagy a szükséges rutinkarbantartást, és megjelenít egy hibaüzenetet. A leggyakrabban előforduló hiba- és karbantartási üzeneteket az alábbi táblázat foglalja össze.

A legtöbb hibakeresési és rutinkarbantartási műveletet saját maga is el tudja végezni. Ha további információkra van szüksége, látogassa meg modellje **GYIK és hibaelhárítás** oldalát a Brother Solutions Center webhelyén, a következő címen: <u>support.brother.com</u>.

Hibaüzenet	Ok	Intézkedés
Az USB írásvédett	A behelyezett USB-flash-meghajtó írásvédett.	 Távolítsa el az írásvédett USB-flash- meghajtót, nyomja meg a Bezárás gombot, majd tegye a következők egyikét: Kapcsolja ki az USB-flash-meghajtó írásvédelmét, és próbálja újra. Használjon olyan USB flash meghajtót, amely nem írásvédett.
Beállítási zár	Új parancsikont próbáltak meg hozzáadni, miközben a Beállítási zár be volt kapcsolva.	Tiltsa le a Beállítási zár lehetőséget.
Ellenőrizze a következőket, és próbálja újra. – Ellenőrizze a hálózati csatlakozást. – Állítsa be a helyes dátumot és időt.	A készülékben és/vagy a kiszolgálón probléma van a beállításokkal.	Ellenőrizze, hogy a készülék csatlakozik-e egy Internet-hozzáféréssel rendelkező hálózathoz. Ellenőrizze, hogy a készülék dátum és az idő beállításai helyesek-e.
	A számítógép nincs USB-kábellel csatlakoztatva a készülékhez.	Csatlakoztassa az USB-kábelt. Ha USB- flash-meghajtó van a készülékbe helyezve, akkor távolítsa el.
Felvevőgörgő cseréje	Az összes görgőt több mint 100 000 alkalommal használta a készülék.	Cserélje ki újakra az összes görgőt. Ha nem cseréli ki az alkatrészt, az szkennelési problémákat okozhat.
		 papírbehúzó görgő cseréje Kapcsolódó tájékoztatás: A fékező görgő cseréje
Helytelen PIN	A Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) funkcióban megadott PIN-kód helytelen.	Írja be a helyes PIN-kódot. Forduljon a rendszergazdához a Secure Function Lock beállításainak ellenőrzéséhez. ➤ Kapcsolódó tájékoztatás: Secure
		funkciózár) 3.0
Hibás hálózati kulcs	A hálózati kulcs helytelen.	Erősítse meg a hálózati kulcsot, és próbálkozzon újra.
Hibás jelszó	A Beállítási zár profilban megadott jelszó helytelen.	Írja be helyesen a jelszót. Ha elfelejti, akkor újra be kell állítania.
		Kapcsolódó tájékoztatás: A Beállítási zár jelszavának beállítása vagy módosítása
Hitelesítési hiba	A Beolvasás hálózatra profilban megadott jelszó helytelen.	Írja be helyesen a jelszót. Ha elfelejti, akkor újra be kell állítania.
		Kapcsolódó tájékoztatás: Beolvasás hálózatra profil beállítása

Hibaüzenet	Ok	Intézkedés
Hozzáférés megtagadva	A Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) be van kapcsolva.	 Forduljon a rendszergazdához a Secure Function Lock beállításainak ellenőrzéséhez. Kapcsolódó tájékoztatás: Secure Function Lock (Biztonságos)
		funkciózár) 3.0
Kapcsolat ellenőrzése	A készülék nem csatlakozik a hálózathoz.	Ellenőrizze a hálózati kapcsolatot.
	A számítógép nincs USB-kábellel csatlakoztatva a készülékhez.	Csatlakoztassa az USB-kábelt. Ha USB- flash-meghajtó van a készülékbe helyezve, akkor távolítsa el.
Kiszolgálói időtúllépés	A készülék le lett választva a Beolvasás FTP/SFTP-re profilról, a Beolvasás hálózatra profilról vagy a Beolvasás e- mail-kiszolgálóra profilról.	Győződjön meg róla, hogy a Beolvasás FTP/SFTP-re profil, a Beolvasás hálózatra profil vagy a Beolvasás e-mail- kiszolgálóra profil megfelelően legyen konfigurálva.
		Konfiguralja a halozati beallitasokat.
Küldési hiba	A Beolvasás FTP/SFTP-re profil, a Beolvasás hálózatra profil vagy a Beolvasás e-mail-kiszolgálóra profil nem megfelelően van konfigurálva.	Győződjön meg róla, hogy a Beolvasás FTP/SFTP-re profil, a Beolvasás hálózatra profil vagy a Beolvasás e-mail- kiszolgálóra profil megfelelően legyen konfigurálva.
		Konfigurálja a hálózati beállításokat.
Nem használható eszköz	Nem használható eszközt csatlakoztatott az USB-csatlakozóhoz.	Távolítsa el az eszközt. Kapcsolja ki, majd be a készüléket a tápcsatlakozó elektromos aljzatból történő kihúzásával és ismételt bedugásával.
Nem található profil	Nincs rögzítve Szkennelés FTP/SFTP-re profil vagy Szkennelés hálózatra profil.	A Szkennelés FTP/SFTP-re vagy Szkennelés hálózatra szolgáltatás használata előtt konfigurálja a Szkennelés FTP-re profilt vagy Szkennelés hálózatra profilt.
		Kapcsolódó tájékoztatás: Beolvasás FTP-re profil beállítása
		Kapcsolódó tájékoztatás: Beolvasás SFTP-re profil beállítása
		Kapcsolódó tájékoztatás: Beolvasás hálózatra profil beállítása
Nem található számítógép	A készülék nincs csatlakoztatva a számítógéphez.	Csatlakoztassa a készüléket a számítógéphez, majd próbálja újra.
Nem támogatott biztonsági adatok (hitelesítési módszer/titkosítási módszer). Győződjön meg a biztonsági mód támogatottságáról, és próbálja újra.	A biztonsági beállítások helytelenek.	Erősítse meg a biztonsági beállításokat, és próbálkozzon újra.
Nem támogatott USB- elosztó	Egy hubbal rendelkező USB-flash- meghajtót csatlakoztattak a közvetlen USB-porthoz.	Távolítsa el a nem támogatott eszközt az USB-portból.
Nincs elegendő USB- tárhely	A behelyezett USB flash meghajtó megtelt.	Nyomja meg a Bezárás gombot, majd tegye a következők egyikét:
		 Törölje a nem használt fájlokat vagy mappákat az USB flash-meghajtóról, majd próbálja újra.

Hibaüzenet	Ok	Intézkedés
		 Használjon olyan USB-flash- meghajtót, amelyen több szabad hely van.
Nincs hozzáférési	A készülék nem talál olyan vezeték nélküli	Ellenőrizze a következőket:
pont:	aktív a WPS funkció.	 Nem nyomta meg a WPS gombot kettő vagy több vezeték nélküli hozzáférési ponton vagy routeren.
		 Indítsa újra a készüléket és a vezeték nélküli hozzáférési pontot vagy routert.
Nincs regisztrálva	(Beolvasás)	Győződjön meg róla, hogy az e-mail-cím
	A beolvasás céljának e-mail-címe vagy SMTP-kiszolgáló-címe nincs regisztrálva.	vagy SMTP-kiszolgáló címe megfelelően van konfigurálva.
	(Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár))	Forduljon a rendszergazdához a Secure Function Lock beállításainak ellenőrzéséhez.
	funkciózár) funkcióban nem regisztrált felhasználó próbál hozzáférni a készülékhez.	Kapcsolódó tájékoztatás: Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0
Nincs tanúsítvány	A tanúsítvány nem létezik vagy sérült.	Konfigurálja a beállításokat a Signed PDF (Aláírt PDF) alatt az Administrator (Rendszergazda) fülön, a Webalapú felügyeletben.
		Kapcsolódó tájékoztatás: Beolvasott adatok feltöltése FTP-kiszolgálóra
		Kapcsolódó tájékoztatás: A beolvasott adatok feltöltése csatolt hálózati meghajtóra (CIFS-kiszolgáló)
Papírelakadás	 A papírvezetőket nem a megfelelő dokumentummérethez állította be. 	Szüntesse meg a papírelakadást, majd tegye a következőket:
	 A beállítások nem megfelelőek a dokumentumhoz. Papírpor gyűlt fel a papírbetöltő görgő vagy a fékező görgő felületén. 	 Igazítsa a papírvezetőket úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek. Ha a Beolvasási méret beállítása Automatikus, és több lapméretből álló dokumentumot olvas be, a keskeny oldalakat egyenesen, és a készülék közepéhez közel helyezze el. Ha a dokumentum adagolása nem egyenes, akkor használja a folyamatos beolvasási lehetőséget.
		Erősítse meg a beállításokat.
		➤ Kapcsolódó tájékoztatás: Papírelakadás
		 Tisztítsa meg a fékező görgőt és a papírbehúzó görgőt.
		Kapcsolódó tájékoztatás: A szkenner és a görgők tisztítása
Sikertelen	A készülék nem tudott csatlakozni a	Ellenőrizze a következőket:
kapcsolodas	naiozatnoz.	A PIN-kód helytelen.
		 Nem nyomta meg a WPS gombot kettő vagy több vezeték nélküli hozzáférési ponton vagy routeren.
		 A vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router be van kapcsolva.
		 Indítsa újra a készüléket és a vezeték nélküli hozzáférési pontot vagy routert.

Hibaüzenet	Ok	Intézkedés
Távolítsa el a dokumentumot.	Az Autom. beolv. ind. Mód dokumentum betöltése közben volt engedélyezve.	Távolítsa el a dokumentumot, majd töltse be újra.
USB-hozzáférési hiba	Az USB flash meghajtó hozzáférés közben lett eltávolítva.	Helyezze be az USB-flash-meghajtót.
Ütemezett karbantartás jelzése	A papírbetöltő görgőt több mint 5000 alkalommal használta a készülék.	Tisztítsa meg a fékező görgőt és a papírbetöltő görgőt. Ha nem tisztítja meg őket, papírelakadások történhetnek, és csökkenhet a beolvasás minősége. ➤ Kapcsolódó tájékoztatás: A szkenner és a görgők tisztítása

Kapcsolódó tájékoztatás

• Hibakeresés

Kapcsolódó témák:

- Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0
- A szkenner és a görgők tisztítása
- A papírbehúzó görgő cseréje
- A fékező görgő cseréje

▲ Kezdőlap > Hibakeresés > Hiba- és karbantartási jelzések

Hiba- és karbantartási jelzések

Ez a táblázat elmagyarázza a vezérlőpanel LED-jelzéseit.

Hibajelző	Tápfeszültség-jelző	Leírás
$\bigcap_{i \in \mathcal{I}} \mathcal{I}_{i}$	(J)	A LED nem világít.
		A LED világít.
		A LED villog.

Hibajelző	Tápfeszültség-jelző	A készülék állapota	
		Papírelakadás	
		Szüntesse meg a papírelakadást. Hosszú dokumentum beolvasásánál válassza a Hosszú papír lehetőséget a Szkennelési méret vagy Dokumentum Méret legördülő listából.	
		Dokumentumbehúzási hiba	
		A készülék nem tudja behúzni a dokumentumot. Nyissa ki az előlapot, és távolítsa el a dokumentumot. Zárja le az előlapot, és töltse be újra a dokumentumot.	
		Duplabehúzás-érzékelési hiba	
		Dupla behúzás történt. Szüntesse meg a többszörös behúzást.	
		Fedél nyitva	
		A fedél nyitva van.	
		Hozzáférési hiba	
		Beolvasás számítógépre	
		A készülék USB-kábele nincs csatlakoztatva a készülékhez. Csatlakoztassa az USB-kábelt.	
		Szkennelés USB-re	
		 Nincs USB-flash-meghajtó behelyezve a készülékbe. Helyezzen be USB- flash-meghajtót. 	
		 Az USB flash meghajtó hozzáférés közben lett eltávolítva. Helyezze be újra az USB-flash-meghajtót. 	
		Nem használható eszköz	
		Nem támogatott USB eszközt csatlakoztattak a közvetlen USB-porthoz. Távolítsa el az eszközt.	
		Túl sok fájl az USB-n (Beolvasás USB-re)	
		A készülék nem tud menteni USB flash meghajtóra, ha az túl sok fájlt tartalmaz. Távolítsa el az USB flash-meghajtót, majd tegye az alábbiak egyikét:	
		 Törölje a nem használt fájlokat vagy mappákat az USB flash-meghajtóról, majd próbálja újra. 	
		 Használjon olyan USB flash meghajtót, amely rendelkezik elérhető tárolókapacitással. 	
		A firmware frissítése	
		A firmware frissítése folyamatban van. Várja meg, amíg a frissítés be nem fejeződik.	
Hibajelző	Tápfeszültség-jelző	A készülék állapota	
-----------	---------------------	--	
		A papírbetöltő görgőt több mint 100 000 alkalommal használta a készülék.	
		A Távoli beállítás használatával erősítse meg az életciklusából hátralévő időt a Készülékinformáció párbeszédablakban.	
		Ha a papírbetöltő görgő vagy a fékező görgő túllépte a használati korlátját, akkor cserélje ki őket, majd állítsa alaphelyzetbe a görgő számlálóját a Távoli beállítás használatával. >> Kapcsolódó tájékoztatás: A használati számlálók alaphelyzetbe állítása	
		Az ütemezett karbantartás számlálója túllépte az 5000 értéket.	
		A Távoli beállítás használatával erősítse meg az életciklusából hátralévő időt a Készülékinformáció párbeszédablakban.	
		Ha az ütemezett karbantartás számlálója túllépte a korlátot, akkor azonnal tisztítsa meg a készüléket. Ha nem így tesz, akkor dokumentumelakadások és papíradagolási problémák történhetnek. A készülék megtisztítása után állítsa alaphelyzetbe az ütemezett karbantartás számlálóját a Távoli beállítással. >> Kapcsolódó tájékoztatás:A szkenner és a görgők tisztítása	

- Hibakeresés
 - Műszaki segítségnyújtás jelzések

Kapcsolódó témák:

- Papírelakadás
- A használati számlálók alaphelyzetbe állítása
- A szkenner és a görgők tisztítása
- A papírbehúzó görgő cseréje
- A fékező görgő cseréje

▲ Kezdőlap > Hibakeresés > Hiba- és karbantartási jelzések > Műszaki segítségnyújtás jelzések

Műszaki segítségnyújtás jelzések

Ha olyan hiba történik, amelyet magától nem tud elhárítani, akkor a készülék a tápfeszültség-jelző bekapcsolásával és a hibajelző villogtatásával jelzi, hogy fel kell hívnia a szervizt.

Hibajelző	Tápfeszültség-jelző

Ha megjelenik a szervizhívás jelzője, akkor lépjen kapcsolatba a Brother-kereskedővel vagy a Brother ügyfélszolgálattal.



Kapcsolódó tájékoztatás

• Hiba- és karbantartási jelzések

Kezdőlap > Hibakeresés > Papírelakadás

Papírelakadás

A dokumentumok elakadhatnak az ADF-egységben, ha nem megfelelően vannak behelyezve vagy adagolva, ha túl hosszúak, vagy ha egyszerre több oldalt adagol (többszörös behúzás).

- 1. Vegye ki az ADF-ből az összes nem elakadt papírt.
- 2. Nyomja meg a fedélkioldó fület az előlap kinyitásához (1).



3. Húzza ki a készülékből az elakadt dokumentumot.



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

- 4. Zárja le az előlapot.
- 5. Nyomjon meg egy gombot. (ADS-2200) vagy nyomja meg a (\times) gombot. (ADS-2700W)

A többszörös behúzás elhárításakor ellenőrizze, hogy a dupla behúzás észlelése előtt beolvasott adatok mentve vannak-e, majd indítsa el a beolvasást a következő oldaltól vagy a dokumentum elejétől.

FONTOS

- Az elakadt dokumentum sérülésének megelőzése érdekében NE húzza ki a dokumentumot az előlap kinyitása előtt.
- Az előlap visszazárása előtt vegyen ki minden papírt az ADF-ből.
- A dokumentumelakadások elkerülése érdekében tegye a következőket:
 - Zárja vissza megfelelően az előlapot, enyhe nyomást kifejtve a közepére.
 - Adja meg megfelelően a dokumentum beállításait.
 - Pörgesse át a papírt a dokumentumelakadás és a többszörös behúzás megakadályozásához.

- Tisztítsa meg a fékező görgőt és a papírbetöltő görgőt. >> Kapcsolódó tájékoztatás: A szkenner és a görgők tisztítása
- Pörgesse át a lapokat, majd helyezze be a dokumentumot.
- Ellenőrizze, hogy a dokumentum szkennelhető-e a készülékkel.
- Helyezze be megfelelően a dokumentumot.
- Ne töltsön be egyszerre 50 lapnál többet.
- Hosszú papír használatakor a papírelakadás megakadályozásához a **Hosszú papír** lehetőséget kell választania a **Dokumentum Méret** menüben.

• Hibakeresés

Kapcsolódó témák:

- Hiba- és karbantartási jelzések
- A szkenner és a görgők tisztítása
- Használható dokumentumok
- Dokumentumok betöltése

Kezdőlap > Hibakeresés > Ha problémája van a készülékkel

Ha problémája van a készülékkel

A legtöbb problémát önállóan is meg tudja oldani. Ha az a benyomása, hogy probléma van a készülékkel, nézze át az alábbi témaköröket. Ha további segítségre van szüksége, a Brother Solutions Center a legfrissebb **GYIK és hibaelhárítás** válaszokkal és hibakeresési ötletekkel további támogatást nyújt a <u>support.brother.com</u> címen.

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

- Beolvasási és egyéb problémák
- Hálózati problémák

▲ Kezdőlap > Hibakeresés > Ha problémája van a készülékkel > Beolvasási és egyéb problémák

Beolvasási és egyéb problémák

Beolvasási problémák

Problémák	Ok	Javaslatok
TWAIN vagy WIA hibaüzenet jelenik meg a szkennelés megkezdésekor. (Windows)	Nem a TWAIN vagy WIA illesztőprogram van kiválasztva elsődleges forrásként a szkennelési alkalmazásban.	Elsődleges forrásként a Brother TWAIN vagy WIA illesztőprogramot válassza a szkennelést végző alkalmazásban. A Nuance [™] PaperPort [™] 14SE programban kattintson a Szkennelési beállítások > Kijelölés lehetőségre. Válassza a Brother TWAIN/WIA illesztőprogramot.
A szkennelés elindításakor TWAIN/WIA hiba jelentkezik. (Mac)	Nem a TWAIN illesztőprogram van kiválasztva elsődleges forrásként a szkennelési alkalmazásban.	Elsődleges forrásként a Brother TWAIN illesztőprogramot válassza az alkalmazásban. ICA szkenner-illesztőprogrammal is szkennelhet dokumentumokat.
Függőleges vonalak	Papírpor gyűlt fel az üvegsáv	Tisztítsa meg az üvegsávot a készülék belsejében.
jelennek meg a beszkennelt képen.	felületén.	Kapcsolódó tájékoztatás: A szkenner és a görgők tisztítása
Nem jelenik meg a beszkennelt kép.	A papírvezetőket nem állította be a dokumentum szélességének megfelelően.	Igazítsa a papírvezetőket úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek. Ha a Beolvasási méret beállítása Automatikus, és több lapméretből álló dokumentumot olvas be, a keskeny oldalakat egyenesen, és a készülék közepéhez közel helyezze el. Ha a dokumentum adagolása nem egyenes, akkor használja a folyamatos beolvasási lehetőséget.
	A beállítások nem megfelelőek a dokumentumhoz. Például Letter/A4 méretű dokumentumot helyezett be, de dokumentumméretnek Executive/A5 beállítást választott ki.	Ellenőrizze, hogy a dokumentumméret-beállítások megfelelnek-e a dokumentumnak. Konfigurálja a margóbeállításokat, és állítsa be a szkennelési pozíciót.
	Ha előre beállított dokumentumméretet használ, a dokumentum elferdülése nem javítható ki automatikusan.	Válassza az Auto lehetőségét a Dokumentumméret beállításhoz .
	-	Konfigurálja a margóbeállításokat, és állítsa be a szkennelési pozíciót.
A beszkennelt kép el van csúszva.	A papírvezetőket nem állította be a dokumentum szélességének megfelelően.	Igazítsa a papírvezetőket úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek. Ha a Beolvasási méret beállítása Automatikus, és több lapméretből álló dokumentumot olvas be, a keskeny oldalakat egyenesen, és a készülék közepéhez közel helyezze el. Ha a dokumentum adagolása nem egyenes, akkor használja a folyamatos beolvasási lehetőséget.
	A Hosszú papír beállítás van kiválasztva.	Válasszon a Hosszú papírtól eltérő beállítást.
A szkennelés túl lassú.	A felbontás nem megfelelő a dokumentumhoz.	Csökkentse a szkennelési felbontást.

Problémák	Ok	Javaslatok
A dokumentum behúzása nem történt meg.	Papírpor gyűlt fel a papírbetöltő görgő vagy a fékező görgő felületén.	Tisztítsa meg a fékező görgőt és a papírbetöltő görgőt. >> Kapcsolódó tájékoztatás: A szkenner és a görgők tisztítása
	Egyszerre túl sok dokumentumot helyezett be az ADF-be.	Győződjön meg arról, hogy az oldalak maximális száma megfelelő-e a dokumentumhoz.
		Kapcsolódó tájékoztatás: Használható dokumentumok
	Idegen tárgy található az ADF-ben.	Távolítson el minden idegen tárgyat vagy papírdarabot az ADF-ből.
	Az adathordozó túl vékony vagy túl vastag.	Ellenőrizze, hogy az adathordozó beolvasható-e a készülékkel.
		Kapcsolódó tájékoztatás: Használható dokumentumok
	Távbeállítás van folyamatban.	Lépjen ki a távbeállításból.
	A papírkiadás megállt.	Vegye ki a papírt az ADF-ből.
A dokumentum elakadt.	Papírpor gyűlt fel a papírbetöltő görgő vagy a fékező görgő felületén.	Tisztítsa meg a fékező görgőt és a papírbetöltő görgőt. ➤➤ Kapcsolódó tájékoztatás: A szkenner és a görgők tisztítása
	Idegen tárgy található az ADF-ben.	Távolítson el minden idegen tárgyat vagy papírdarabot az ADF-ből.
	A dokumentum nem használható a készülékben.	Ellenőrizze, hogy a dokumentum szkennelhető-e a készülékkel.
		Kapcsolódó tájékoztatás: Használható dokumentumok
Rossz szkennelési minőség.	Papírpor gyűlt fel a papírbetöltő görgő vagy a fékező görgő felületén.	Tisztítsa meg a fékező görgőt és a papírbetöltő görgőt. >> Kapcsolódó tájékoztatás: A szkenner és a görgők tisztítása
	Papírpor gyűlt fel az üvegsáv	Tisztítsa meg az üvegsávot a készülék belsejében.
	felületén a készüléken belül.	> Kapcsolódó tájékoztatás: A szkenner és a görgők tisztítása
	A szkenner felbontás túl alacsony.	Próbálkozzon a szkennelési felbontás növelésével.
Átszivárgás látható a beolvasott adatokon.	A beállítások nem megfelelőek a szkennelt dokumentumhoz.	Jelölje be az Átszivárgás eltávolítása / Minta / Háttérszín eltávolítása jelölődobozt.
A beolvasott kép színei	A beállítások nem megfelelőek a	Tegye az alábbiak valamelyikét:
sötétek.	szkennelt dokumentumhoz.	 Jelölje be az Átszivárgás eltávolítása / Minta / Háttérszín eltávolítása jelölődobozt, majd olvasson be a számítógépről.
		 Növelje a Világosság beállítást, majd olvasson be a számítógépről.
		 Növelje a Kontraszt beállítást, majd olvasson be a számítógépről.
		 Módosítsa a Beolvasás típusa beállítást Szürke vagy Színes értékre, majd olvasson be a számítógépről.
Egy nem üres oldalt is	A dokumentum túl világos.	Kapcsolja ki az Üres oldalak kihagyása beállítást.
atugrott a szkennelés.	 Az Üres oldalak kihagyása beállítás be van kapcsolva. 	Választhatja azt is, hogy csökkenti az Üres oldalak kihagyása érzékenységét.

Problémák	Ok	Javaslatok
Nem lehet hosszú dokumentumot szkennelni.	Nem a Hosszú papír beállítást választotta ki a dokumentum méreténél.	Válassza a Hosszú papír beállítást a dokumentum méreténél. Ha nem tudja kiválasztani a Hosszú papír elemet, amikor a készülék vezérlőpaneljéről olvas be, állítsa az Üres oldalak kihagyása beállítást Ki értékre, állítsa a Kétoldalas nyomtatás beállítást Ki értékre, és a Beolvasás típusa beállítás értéke ne Automatikus legyen. Ezután már ki tudja választani a Hosszú papír értéket a dokumentum méreteként.
A készülék több lapot húz be.	A dokumentum nincs megfelelően behelyezve.	Helyezze be megfelelően a dokumentumot, majd próbálja újra.
Nem lehet szkennelni.	Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár)	Forduljon a rendszergazdához a Secure Function Lock beállításainak ellenőrzéséhez.
		Kapcsolódó tájékoztatás: Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0
	A Pull Scan (Beolvasás a számítógépre) lehetőség le van tiltva a Webalapú felügyelet Scan from PC (Beolvasás számítógépről) párbeszédablakában.	Engedélyezze a Pull Scan (Beolvasás a számítógépre) lehetőséget.
Nem lehet beolvasni a	A WIA szolgáltatás nincs elindítva.	Indítsa el a WIA szolgáltatást. (Windows)
készülékről az eszközre.	(Windows) A Brother PushScan nincs beállítva.	Állítsa be a Brother PushScan alkalmazást, hogy elinduljon.
A beolvasás nem indul el még akkor sem, amikor megnyomom a Beolvasás gombot a készülék jobb oldalán. (ADS-2700W)	Az első parancsikon beállításai helytelenek.	Erősítse meg az első parancsikon beállításait.
A Beolv. Autom. Indít. nem indul el. (ADS-2700W)	A Beolv. Autom. Indít. (21. parancsikon) beállításai helytelenek.	Erősítse meg a Beolv. Autom. Indít. (21. parancsikon) beállításait.

Szoftverproblémák

Problémák	Ok	Javaslatok
Nem tudom menteni a távoli beállítás vagy	A készülék adatokat dolgoz fel.	Várjon, amíg a készülék befejezi az adatfeldolgozást, majd próbálja újra.
webalapú eszközkezelés beállításait.	A készüléken konfigurációt végeznek a vezérlőpulton keresztül.	Fejezze be a készülék vezérlőpanelről való konfigurálását, és használja helyette a Távoli beállítást vagy a Webalapú felügyeletet.

Problémák	Ok	Javaslatok
A távbeállítás nem indítható el.	A készülék ki van kapcsolva.	Kapcsolja be a készüléket, és próbálja újra a beállítást.
	A készülék nincs csatlakoztatva a számítógéphez.	Csatlakoztassa a készüléket a számítógéphez, majd próbálja újra.
	Hiba történik.	Törölje a hibákat, győződjön meg róla, hogy az állapot értéke Kész a Távoli beállításban, majd próbálja újra.
	A készülék szkennelést végez.	Várjon, amíg befejeződik a szkennelés, majd próbálja újra.
	A készüléken konfigurációt végeznek a vezérlőpulton keresztül.	Fejezze be a készülék konfigurálását a vezérlőpulton.
	Mivel a Távoli beállítás beállításainak mentése előtt megnyomta a 🛞 gombot a készüléken, a készülék Alvó üzemmódra váltott.	Nyissa meg a Távoli beállítást, és mentse a beállításokat.
	USB-flash-meghajtó van behelyezve a készülékbe.	Távolítsa el az USB-flash-meghajtót.
A készülék Alvó üzemmódban van (energiatakarékos mód).	A készüléket nem használta, és az Alvó üzemmód beállításban meghatározott időtartam letelt.	 Tegye az alábbiak valamelyikét: Nyomja meg a b gombot.
		 Nyomja meg a (A) gombot. (ADS-2700W) Szkennelés a számítógép használatával. Nyissa fel a felső fedelet. Töltse be a dokumentumot. Érintse meg a képernyőt. (ADS-2700W) Helyezze be/távolítsa el az USB-flashmeghajtót. Dugja be / húzza ki az USB-kábelt a készülékből vagy a számítógéptől.
A készülék nincs bekapcsolva.	A készülék a csatlakozódugó kihúzása után kevesebb mint 60 másodpercen belül ismét csatlakoztatva lett.	Kapcsolja ki a készüléket, várjon 60 másodpercet, majd kapcsolja be a szkennert.
A számítógép nem	USB-flash-meghajtó van behelyezve.	Távolítsa el az USB-flash-meghajtót.
találja a készüléket az USB-interfészen keresztül.	A szkenner illesztőprogramja nincs telepítve.	Telepítse a szkenner illesztőprogramját.
Nem adható meg az IP- cím és az Alhálózati maszk. (ADS-2700W)	A "000.000.000.000." már meg van adva.	Nyomja meg a 🛞 gombot a megadott információ törléséhez, és adja meg a helyes információt.
A számítógép USB- flash-meghajtót észlelt.	USB-flash-meghajtó van behelyezve a készülékbe, és a számítógép USB- kábellel van csatlakoztatva a készülékhez.	A számítógép észleli a készülékbe helyezett USB- flash-meghajtót. Távolítsa el az USB-flash- meghajtót, hogy a számítógép ne észlelje.

Problémák	Ok	Javaslatok
Annak ellenére, hogy a Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) engedélyezi a beolvasást, a készülék jobb oldalán lévő Beolvasás gomb nem működik.	A készüléken lévő Beolvasás gomb nem működik, amikor a Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) be van kapcsolva.	Kapcsolja ki a Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) lehetőséget.
(ADS-2700W)		
Korlátozni szeretném a beállítások Távoli beállításból való módosítását.	-	Ha be van kapcsolva az SFL vagy a Beállítászár, akkor a Távoli beállítást nem tudják elindítani a felhasználók.
Meg szeretném akadályozni, hogy a felhasználók módosítsák a beállításokat a Távoli beállítás használatával. (ADS-2700W)	-	Amikor bekapcsolja a Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) vagy Beállítászár lehetőséget, akkor a Távoli beállítást nem tudják használni a felhasználók.

• Ha problémája van a készülékkel

Kapcsolódó témák:

- A szkenner és a görgők tisztítása
- Secure Function Lock (Biztonságos funkciózár) 3.0
- Használható dokumentumok

▲ Kezdőlap > Hibakeresés > Ha problémája van a készülékkel > Hálózati problémák

Hálózati problémák

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- Ha nem tudja befejezni a vezeték nélküli hálózat konfigurálását
- A szkenner nem észlelhető a hálózaton telepítés közben
- A Brother készülék nem tud a hálózaton keresztül beolvasni
- Ha szeretné ellenőrizni, hogy a hálózati eszközei megfelelően működnek-e

Kezdőlap > Hibakeresés > Ha problémája van a készülékkel > Hálózati problémák > Ha nem tudja befejezni a vezeték nélküli hálózat konfigurálását

Ha nem tudja befejezni a vezeték nélküli hálózat konfigurálását

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Kapcsolja ki, majd ismét be a vezeték nélküli routert. Ha ez nem oldja meg a problémát, akkor próbálja meg ismét konfigurálni a vezeték nélküli beállításokat. Ha még ez sem oldja meg a problémát, akkor használja a táblázatban található Műveleteket.

Ok	Intézkedés	Interfész
A biztonsági beállítások (SSID/hálózati kulcs (jelszó)) nem megfelelőek.	 Erősítse meg a biztonsági beállításokat. Az alapértelmezett biztonsági beállítások tartalmazhatják a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router gyártójának nevét vagy a modell számát. A biztonsági beállítások megtalálásáról a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz vagy routerhez mellékelt útmutatóban talál további információt. 	Vezeték nélküli
	 Kérdezze meg a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router gyártóját, az internetszolgáltatót vagy a helyi hálózati rendszergazdát. 	
A Brother készülék MAC- címe nem engedélyezett.	Ellenőrizze, hogy a szűrő engedélyezi a Brother készülék MAC- címét. A MAC-címet a Brother készülék vezérlőpaneljének segítségével találhatja meg.	Vezeték nélküli
A vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router lopakodó módban működik (nem sugározza az SSID értékét).	 Adja meg a helyes hálózati nevet (SSID) és a hálózati kulcsot (jelszó). Ellenőrizze a hálózati nevet (SSID) vagy a hálózati kulcsot (jelszó) a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz vagy routerhez mellékelt útmutatóban, és konfigurálja újra a vezeték nélküli hálózat beállítását. 	Vezeték nélküli
A biztonsági beállítások (SSID/jelszó) nem megfelelők.	Erősítse meg a hálózati nevet (SSID) és a hálózati kulcsot (jelszó). A hálózat kézi konfigurálásakor az SSID és a jelszó megjelenik a Brother készüléken. Ha a mobileszköze támogatja a kézi konfigurálást, az SSID és a jelszó megjelenik a mobileszköze kijelzőjén.	Wi-Fi Direct
A Brother készülék túl messze van a mobileszköztől.	A Wi-Fi Direct hálózat beállítása alkalmával vigye a Brother készüléket a mobileszköztől körülbelül 1 méter belülre.	Wi-Fi Direct
Akadály (például fal vagy bútor) van a készülék és a mobileszköz között.	Vigye a Brother készüléket egy akadálymentes helyre.	Wi-Fi Direct
Vezeték nélküli számítógép, Bluetooth támogatással rendelkező eszköz, mikrohullámú sütő vagy vezeték nélküli digitális telefon található a Brother készülék vagy a mobileszköz közelében.	Távolítsa el az egyéb eszközöket a Brother készülék vagy a mobileszköz közeléből.	Wi-Fi Direct
Ha a műveleteket mind ellenőrizte és kipróbálta, de még mindig nem tudja befejezni a Wi-Fi Direct beállítását.	Kapcsolja ki, majd be a Brother készülékét. Ezután próbálkozzon a Wi-Fi Direct-beállítások újbóli konfigurálásával.	Wi-Fi Direct
A készülék Alvó üzemmódban van, és nem tudja konfigurálni a hálózati	Kapcsolja ki az Alvó üzemmódot.	Vezeték nélküli

Ok	Intézkedés	Interfész
beállításokat Webalapú felügyeletben.		
A vállalati vezeték nélküli hálózat nincs megfelelően beállítva.	Konfigurálja a beállításokat a Webalapú felügyeletben.	Vezeték nélküli

Hálózati problémák

 \checkmark

▲ Kezdőlap > Hibakeresés > Ha problémája van a készülékkel > Hálózati problémák > A szkenner nem észlelhető a hálózaton telepítés közben

A szkenner nem észlelhető a hálózaton telepítés közben

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ok	Intézkedés	Csatoló
A számítógép nem csatlakozik a hálózathoz.	Győződjön meg arról, hogy a számítógép kapcsolódik egy hálózathoz, pl. LAN-környezethez vagy internetes szolgáltatásokhoz. További támogatásért forduljon a hálózati rendszergazdához.	Vezetékes/ Vezeték nélküli
A készülék nem csatlakozik	(Vezetékes hálózat)	Vezetékes/
a hálózathoz.	Nyomja meg a 🔢 Beállítások > Hálózat > Vezetékes LAN	Vezeték nélküli
	> Vezetékes állapot > Állapot gombot. Ha az LCD az Auto vagy a Ki állapotot jeleníti meg, kérdezze meg a hálózati rendszergazdát, hogy az IP-címe érvényes-e.	
	(Vezeték nélküli hálózat)	
	Nyomja meg a 🎁 Beállítások > Hálózat > WLAN > WLAN-	
	állapot > Állapot gombot. Ha az LCD a Sikertelen kapcsolódás: üzenetet jeleníti meg, kérdezze meg a hálózati rendszergazdát, hogy az IP-címe érvényes-e.	
Biztonsági szoftvert használ.	 A telepítő párbeszédablakban ismét keresse meg a Brother készüléket. 	Vezetékes/ Vezeték nélküli
	 Ha a Brother eszköz telepítésekor megjelenik a biztonsági szoftver figyelmeztető üzenete, akkor engedélyezze a hozzáférést. 	
	 A Brother hálózati szolgáltatások a következő portszámokat használják: 	
	 Hálózati beolvasás, Távoli beállítás 	
	Portszám: 5566, protokoll: TCP	
	 Hálózati beolvasás (Brother iPrint&Scan) 	
	Portszám: 54921, protokoll: TCP	
	- BRAdmin Light	
	Portszám: 161, protokoll: UDP	
	 A biztonsági szoftverekkel ➤> Kapcsolódó tájékoztatás: A Brother készülék nem tud a hálózaton keresztül beolvasni 	
Wi-Fi-routert használ.	Lehet, hogy engedélyezett a Wi-Fi-router adatvédelmi leválasztója. Tiltsa le az adatvédelmi leválasztót.	Vezeték nélküli
A Brother készülék túl messze helyezkedik el a vezeték nélküli hozzáférési ponttól vagy routertől.	A vezeték nélküli hálózati beállítások konfigurálásakor helyezze a Brother készüléket körülbelül 1 méter a vezeték nélküli hozzáférési ponttól/routertől.	Vezeték nélküli
Akadály (pl. falak vagy bútor) található a készülék és a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router között.	Helyezze a Brother készüléket egy akadály nélküli rálátással rendelkező területre, vagy hozza közelebb a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz/routerhez.	Vezeték nélküli
Vezeték nélküli hálózati kapcsolattal rendelkező számítógép, Bluetooth- kompatibilis eszköz, mikrohullámú sütő vagy digitális vezeték nélküli telefon van a Brother	Helyezze távolabb az eszközöket a Brother készüléktől, illetve a vezeték nélküli hozzáférési ponttól vagy routertől.	Vezeték nélküli

Ok	Intézkedés	Csatoló
készülék vagy vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router közelében.		

- Hálózati problémák
- Kapcsolódó témák:
- A Brother készülék nem tud a hálózaton keresztül beolvasni
- Ha szeretné ellenőrizni, hogy a hálózati eszközei megfelelően működnek-e

▲ Kezdőlap > Hibakeresés > Ha problémája van a készülékkel > Hálózati problémák > A Brother készülék nem tud a hálózaton keresztül beolvasni

A Brother készülék nem tud a hálózaton keresztül beolvasni

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ok	Intézkedés	Csatoló
A Brother eszköz telepítése, az alkalmazás indítási folyamata, illetve a beolvasási funkciók használata során a biztonsági riasztás párbeszédablakon nem választotta az Elfogadás lehetőséget.	Ha nem az Elfogadás lehetőséget választotta a biztonsági riasztás párbeszédablakon, akkor lehetséges, hogy a biztonsági szoftver tűzfal funkciója nem engedélyezi a hozzáférést. Egyes biztonsági szoftverek biztonsági figyelmeztetés párbeszédablak megjelenítése nélkül is megakadályozhatják a hozzáférést. A hozzáférés engedélyezéséhez nézze meg a biztonsági szoftver utasításait, vagy kérdezze meg a gyártót.	Vezetékes/ Vezeték nélküli
A hiztonsági szoftvere	Windows	Vezetékes/
nem engedi a készüléknek a csatlakozást a hálózathoz. (A hálózati beolvasás funkció nem működik.)	 A hálózati szkennelés engedélyezéséhez konfigurálja a harmadik féltől származó biztonsági/tűzfalszoftvert. Adja hozzá az 52515-52614-es portot a hálózati beolvasáshoz az alábbi információk megadásával: Név Írja be a kívánt leírást, például: Brother NetScan. Portszám 	Vezeték nélküli
	Irje be ezt: 54925.	
	A TCP és az UDP is ki van választva	
	 Tekintse meg a harmadik féltől származó biztonsági/ tűzfalszoftverhez kapott kézikönyvet, vagy lépjen kapcsolatba a szoftvergyártóval. Mac 	
	Telepítse újra az illesztőprogramot.	
A biztonsági szoftvere nem engedi a készüléknek a csatlakozást a hálózathoz.	 A Brother hálózati szolgáltatások a következő portszámokat használják: Hálózati beolvasás, Távoli beállítás Portszám: 5566, protokoll: TCP Hálózati beolvasás (Brother iPrint&Scan) Portszám: 54921, protokoll: TCP BRAdmin Light Portszám: 161, protokoll: UDP A port megnyitására vonatkozó információkért nézze meg a biztonsági szoftver utasításait, vagy kérdezze meg a gyártót. 	Vezetékes/ Vezeték nélküli
Brother készüléke nem kapott elérhető IP-címet.	Ellenőrizze az IP-cím és az alhálózati maszk helyességét.	Vezetékes/
	Ellenőrizze, hogy számítógépe és a Brother készülék IP-címe és alhálózati maszkja helyesen van beállítva, és ugyanazon a hálózaton található. Az IP-cím és az alhálózati maszk ellenőrzésével kapcsolatos további	Vezetek nelkuli
A Droth on 1/4 c = 21/1 c c c	informaciokert forduljon a nalozati rendszergazdahoz.	
csatlakoztatható vezeték nélküli funkciókkal a hálózathoz.	Nyomja meg a Beállítások > Hálózat > WLAN > WLAN- állapot > Állapot gombot. Ha az LCD a Sikertelen kapcsolódás: üzenetet jeleníti meg, kérdezze meg a hálózati rendszergazdát, hogy az IP-címe érvényes-e.	vezetek neikuli

Ok	Intézkedés	Csatoló
Mivel a készülék nem támogatja az SMB 2.0-t, a Kerberos-hitelesítést vagy a DFS-t, a hálózati beolvasás nem használható.	Módosítsa a kiszolgálóbeállításokat vagy a dokumentum tárolásához használt célmappát a Webalapú felügyelet Beolvasás hálózatra profiljában.	Vezetékes/ Vezeték nélküli

Ha az összes műveletet ellenőrizte és kipróbálta, de a Brother készüléke továbbra sem olvas be, akkor távolítsa el a Brother szoftvert és illesztőprogramokat, majd telepítse újra őket.

Kapcsolódó tájékoztatás

Hálózati problémák

Kapcsolódó témák:

- A szkenner nem észlelhető a hálózaton telepítés közben
- Ha szeretné ellenőrizni, hogy a hálózati eszközei megfelelően működnek-e

Kezdőlap > Hibakeresés > Ha problémája van a készülékkel > Hálózati problémák > Ha szeretné ellenőrizni, hogy a hálózati eszközei megfelelően működnek-e

Ha szeretné ellenőrizni, hogy a hálózati eszközei megfelelően működnek-e

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Ellenőrzés	Intézkedés	Interfész
Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a Brother készülék, a hozzáférési pont/router vagy a hálózati hub.	Ellenőrizze a következőket:	Vezetékes/
	 A hálózati tápkábel megfelelően csatlakoztatva van, és a Brother készülék be van kapcsolva. 	Vezeték nélküli
	 A hozzáférési pont vagy a hub be van kapcsolva és a kapcsolatot jelző gomb villog. 	
	Minden védőcsomagolást eltávolított a készülékről.	
	 Az elülső fedél, az elválasztólemez fedele és a papírfelvevő görgő fedele teljesen zárva van. 	
Ellenőrizze a Brother	Webalapú felügyeletnél	Vezetékes/
készülék hálózati beállításait, például az IP-címet vagy a csatlakozás állapotát.	Indítsa el a Webalapú felügyeletet, és érje el a Brother készüléket. Amikor megjelenik a Webalapú felügyelet képernyő, kattintson a Network (Hálózat) fülre, majd kattintson a Network Status (Hálózat állapota) lehetőségre a bal oldali navigációs sávon.	Vezeték nélküli
	Vezérlőpanelnél	
	- (Vezetékes hálózat)	
	Nyomja meg a 🎬 Beállítások > Hálózat > Vezetékes	
	LAN > Vezetékes állapot > Állapot gombot. Ha az LCD az Auto vagy a Ki állapotot jeleníti meg, kérdezze meg a hálózati rendszergazdát, hogy az IP-címe érvényes-e.	
	- (Vezeték nélküli hálózat)	
	Nyomja meg a 🔐 Beállítások > Hálózat > WLAN > WLAN- állapot > Állapot gombot. Ha az LCD a Sikertelen kapcsolódás: üzenetet jeleníti meg, kérdezze meg a hálózati	
	rendszergazdát, hogy az IP-címe érvényes-e.	
Ellenőrizze, hogy tudja- e "pingelni" a Brother készüléket a számítógépről.	Pingelje meg a Brother készüléket a számítógépről az IP-címet vagy a csomópontnevet használva a Windows parancssorából vagy a Mac Terminal alkalmazásból:	Vezetékes/ Vezeték nélküli
	<pre>ping <ipaddress> vagy <nodename>.</nodename></ipaddress></pre>	
	 Sikeres: Az Ön Brother készüléke megfelelően működik és a számítógéppel megegyező hálózaton van. 	
	 Sikertelen: Az Ön Brother készüléke nem a számítógéppel megegyező hálózaton van. 	
	 Ellenőrizze, hogy az IP-cím és az alhálózati maszk a megfelelő értékre vannak-e beállítva. 	

Ha az összes műveletet ellenőrizte és kipróbálta, de a probléma továbbra is fennáll, ellenőrizze az SSID nevet és hálózati kulcsot (jelszó) a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz vagy routerhez mellékelt használati utasításban, és végezze el megfelelő beállításukat.



Hálózati problémák

Kapcsolódó témák:

- A Brother készülék nem tud a hálózaton keresztül beolvasni
- A szkenner nem észlelhető a hálózaton telepítés közben

Kezdőlap > Hibakeresés > A sorozatszám ellenőrzése

A sorozatszám ellenőrzése

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200

- 1. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows

Kattintson a 🚱 (Start) > Minden program > Brother > ADS-XXXXX > Távoli beállítás elemre.

• Mac

A Finder (Kereső) menüsorban kattintson a Go (Mehet) > Applications (Programok) > Brother lehetőségre, majd kattintson duplán a Távoli beállítás ikonra.

2. Jelölje ki a modellnevet az Eszközök felfedezése párbeszédablakban, majd kattintson a **Csatlakozás** lehetőségre.

Megjelenik a Távoli beállító program ablaka.

3. Kattintson a Készülékinformáció menüre a bal oldali navigációs panelen.

Az ablak megjeleníti a Sorozatszám beállítást (az alábbi példán a Windows látható).

Távoli beállítás -			×
⊡. ADS Általános beállítás Fájlnév	Készülékinformáció		
 Beolvasás USB-re Beolvasás számítógépre Készülékinformáció 	Sorozatszám	-	
	Fő verziószám		
	Sub3 verziószám	1000 (down	
	Maradék élettartam		
		Felvevőgörgő 10/100000	Nullázás
		Ütemezett karbantartás 10/5000	Nullázás
	Ütemezett karbantartás jelzése	KI	
	Gyári alapbeállítások visszaállítása	Reset	
Importálás Export	álás OK	Mégse Alkalmaz	Minden eszköz

ADS-2700W

1. Nyomja meg a 👔 [Beállítások] > [Készülékinformáció] > [Sorozatszám] gombot.

Az érintőképernyőn a [Sorozatszám] üzenet jelenik meg.

• Hibakeresés

 \checkmark

Kezdőlap > Hibakeresés > A Brother készülék alaphelyzetbe állítása

A Brother készülék alaphelyzetbe állítása

A következő alaphelyzetre visszaállító funkciók állnak rendelkezésre:

• Hálózat (ADS-2700W)

Használja a Hálózat alaphelyzetbe állítását, ha vissza szeretné állítani a hálózati beállításokat, például a jelszó és az IP-cím információit, a gyári alapértékekre.

Címjegyzék (ADS-2700W)

Alaphelyzetbe állíthatja a Címjegyzéket, és törölheti az összes meglévő kapcsolatinformációt.

Összes beállítás

Az Összes beállítás alaphelyzetbe állítása visszaállítja az összes beállítást az eredeti gyári alapértékekre. Azt tanácsoljuk, hogy a készülék átruházása vagy kidobása előtt végezze el ezt az eljárást.

A Hálózat vagy az Összes beállítás alaphelyzetbe állítása előtt húzza ki az interfészkábelt.

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200

- 1. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows

Kattintson a 🚱 (Start) > Minden program > Brother > ADS-XXXXX > Távoli beállítás elemre.

Mac

A Finder (Kereső) menüsorban kattintson a Go (Mehet) > Applications (Programok) > Brother lehetőségre, majd kattintson duplán a Távoli beállítás ikonra.

2. Jelölje ki a modellnevet az Eszközök felfedezése párbeszédablakban, majd kattintson a **Csatlakozás** lehetőségre.

Megjelenik a Távoli beállító program ablaka.

- 3. Kattintson a Készülékinformáció menüre a bal oldali navigációs panelen.
- 4. Kattintson a Nullázás gombra a Gyári alapbeállítások visszaállítása lehetőségben.
- 5. Kattintson a OK gombra a Távolsági beállítás ablak bezárásához.

ADS-2700W

- 1. Nyomja meg a 👔 [Beállítások] > [Kezdeti beállítás] > [Nullázás] gombot.
- 2. Nyomja meg a használni kívánt alaphelyzetbe állítási lehetőséget.
- 3. Nyomja meg az [OK] gombot, és tartsa lenyomva két másodpercig a készülék újraindításához.

Kapcsolódó tájékoztatás

Hibakeresés

Kezdőlap > Hibakeresés > A használati számlálók alaphelyzetbe állítása

A használati számlálók alaphelyzetbe állítása

A készülék valamelyik részének kicserélése után állítsa alaphelyzetbe a használati számlálót, hogy 0-ról kezdjen számolni.

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200

- 1. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows

Kattintson a 🚱 (Start) > Minden program > Brother > ADS-XXXXX > Távoli beállítás elemre.

Mac

A Finder (Kereső) menüsorban kattintson a Go (Mehet) > Applications (Programok) > Brother lehetőségre, majd kattintson duplán a Távoli beállítás ikonra.

2. Jelölje ki a modellnevet az Eszközök felfedezése párbeszédablakban, majd kattintson a **Csatlakozás** lehetőségre.

Megjelenik a Távoli beállító program ablaka.

- 3. Kattintson a Készülékinformáció menüre a bal oldali navigációs panelen.
- 4. A Maradék élettartam részben, a Felvevőgörgő alatt kattintson a Nullázás gombra.
- 5. Kattintson a OK gombra a Távolsági beállítás ablak bezárásához.

ADS-2700W

- 1. Nyomja meg a 🕌 [Beállítások] > [Készülékinformáció] > [Használatszámlálók] gombot.
- 2. A görgő számlálójának alaphelyzetbe állításához nyomja meg a [Görgő számlálója] gombot.
- 3. Amikor az érintőképernyő megerősítő üzenetet jelenít meg, nyomja meg az [Igen] gombot.
- 4. Nyomja meg a (\bigcirc) gombot.

🍊 Kapcsolódó tájékoztatás

• Hibakeresés

Kapcsolódó témák:

• Hiba- és karbantartási jelzések

Kezdőlap > Rutinkarbantartás

Rutinkarbantartás

- A Brother készülék tisztítása
- Kellékek cseréje
- A Brother készülék becsomagolása és szállítása

Kezdőlap > Rutinkarbantartás > A Brother készülék tisztítása

A Brother készülék tisztítása

- A készülék burkolatának tisztítása
- A szkenner és a görgők tisztítása

▲ Kezdőlap > Rutinkarbantartás > A Brother készülék tisztítása > A készülék burkolatának tisztítása

A készülék burkolatának tisztítása

- 1. Kapcsolja ki és húzza ki a készüléket az elektromos aljzatból.
- 2. Törölje le a port a vezérlőpultról egy száraz, puha, szálmentes kendővel.



3. Nyissa ki a kimeneti tálcát.



4. Törölje át a Kimeneti tálca belsejét száraz, puha, szálmentes kendővel.



5. Zárja le a kimeneti tálcát.



• A Brother készülék tisztítása

▲ Kezdőlap > Rutinkarbantartás > A Brother készülék tisztítása > A szkenner és a görgők tisztítása

A szkenner és a görgők tisztítása

Ha szennyeződés vagy hibajavító folyadék van az üvegsávon, akkor az a beolvasási minőség csökkenését okozhatja. Tisztítsa meg a szkennert és a görgőket, ha függőleges vonal jelenik meg a beolvasott adatokban, vagy ha területek hiányoznak a beolvasott adatokból.

- 1. Kapcsolja ki és húzza ki a készüléket az elektromos aljzatból.
- 2. Távolítsa el az ADF-et (1).



3. Nyomja meg a kioldófület az előlap kinyitásához (1).



4. A készülék hátuljától tisztítsa meg az ADF-egységben lévő üvegsávokat (1) egy puha, szálmentes kendővel.



5. A fékező görgő bal oldalának (1) nyomva tartása mellett húzza lefelé a fedelet.



6. Emelje fel a fékező görgő tengelyét (1) az ujjával a görgő eltávolításához.



- 7. Tisztítsa meg a fékező görgőt egy puha, vízzel enyhén megnedvesített, szálmentes kendővel.
- 8. Illessze a fékező görgő tengelyét (1) a nyílásba, és helyezze a fékező görgőt a készülékbe.



- 9. Csukja le a fékező görgő fedelét.
- 10. Tisztítsa meg a papírbetöltő görgőket egy puha, vízzel enyhén megnedvesített, szálmentes kendővel.



11. Zárja le az előlapot, és helyezze fel az ADF-et.

MEGJEGYZÉS

(ADS-2700W)

Amikor az [Ütemezett karbantartás jelzése] üzenet látható a készülék LCD-kijelzőjén, akkor azonnal meg kell tisztítania a készüléket. Ha nem így tesz, akkor dokumentumelakadások és papíradagolási problémák történhetnek.

Először húzza végig az ujját az üvegen, hogy érez-e valamit (szennyeződés vagy törmelék). Tisztítsa meg az üvegsávokat egy szálmentes kendővel. Előfordulhat, hogy ezt háromszor-négyszer meg kell ismételnie. Ellenőrzésképpen minden tisztítás után szkenneljen be egy dokumentumot.



Ha porszem vagy korrektorfolyadék került az üvegfelületre, a beolvasott képen függőleges vonal látható.



Az üvegsáv megtisztítása után a függőleges vonal eltűnik.

Kapcsolódó tájékoztatás

• A Brother készülék tisztítása

Kapcsolódó témák:

- Hiba- és karbantartási jelzések
- · Papírelakadás
- Beolvasási és egyéb problémák

Kezdőlap > Rutinkarbantartás > Kellékek cseréje

Kellékek cseréje

- Kellékanyagok
- A kellékanyagok csereciklusának ellenőrzése
- A papírbehúzó görgő cseréje
- A fékező görgő cseréje

Kellékanyagok

Szám	Alkatrész neve	Alkatrésszám	Szabványos csereciklus
1	Görgőkészlet	PRK-A3001	100 000 lap
2	Hordozó tasak	CS-A3301	500 alkalom

Kapcsolódó tájékoztatás

Kellékek cseréje

Kezdőlap > Rutinkarbantartás > Kellékek cseréje > A kellékanyagok csereciklusának ellenőrzése

A kellékanyagok csereciklusának ellenőrzése

>> ADS-2200 >> ADS-2700W

ADS-2200

- 1. Tegye az alábbiak valamelyikét:
 - Windows

Kattintson a 🚱 (Start) > Minden program > Brother > ADS-XXXXX > Távoli beállítás elemre.

• Mac

A Finder (Kereső) menüsorban kattintson a Go (Mehet) > Applications (Programok) > Brother lehetőségre, majd kattintson duplán a Távoli beállítás ikonra.

2. Jelölje ki a modellnevet az Eszközök felfedezése párbeszédablakban, majd kattintson a **Csatlakozás** lehetőségre.

Megjelenik a Távoli beállító program ablaka.

3. Kattintson a Készülékinformáció menüre a bal oldali navigációs panelen.

Az ablak megjeleníti a papírbehúzó görgő életciklusából hátralévő időt (az alábbi példán a Windows látható).

Távoli beállítás -			— X—
ADS Általános beállítás Általános beállítás Fájlnév Beolvasás USB-re Beolvasás számítógépre Készülékinformáció	Készülékinformáció		
	Sorozatszám		
	Fő verziószám		
	Sub3 verziószám		
	Maradék élettartam		
		Felvevőgörgő 10/100000	Nullázás
		Ütemezett karbantartás 10/5000	Nullázás
	Ütemezett karbantartás jelzése	KI 🔹	
	Gyári alapbeállítások visszaállítása	Reset	
Importálás Export	álás OK	Mégse Alkalmaz	Minden eszköz

ADS-2700W

1. Nyomja meg a 🕌 [Beállítások] > [Készülékinformáció] > [Használatszámlálók] gombot.

Az érintőképernyőn a [Görgő számlálója] üzenet jelenik meg.



Ha az érintőképernyő jelzései a papírbetöltő görgő cseréjére figyelmeztetnek, rendelje meg a szükséges alkatrészeket, majd cserélje ki az elhasználódott alkatrészeket újakra.



Kapcsolódó tájékoztatás

• Kellékek cseréje

▲ Kezdőlap > Rutinkarbantartás > Kellékek cseréje > A papírbehúzó görgő cseréje

A papírbehúzó görgő cseréje

A készülékben található egy szkennelésszámláló, amely automatikusan számolja, hányszor szkennelt a készülék. Körülbelül 100 000 beolvasás után előfordulhat, hogy ki kell cserélnie a papírbetöltő görgőt.

1. Távolítsa el az ADF-et (1).



2. Nyomja meg a kioldófület az előlap kinyitásához (1).



3. Miközben kinyomja a papírbetöltő görgő jobb oldalát (1) a készülék elejéből, húzza lefelé a fedelet.



4. Csúsztassa jobbra a felső papírbetöltő görgőt (1), majd húzza ki az eltávolításához. Ugyanígy távolítsa el az alsó papírbetöltő görgőt (2).



5. Helyezze be az alsó papírbetöltő görgőt a nyílásba, majd csúsztassa balra a tengelyre.



6. Helyezze be a belső papírbetöltő görgőt a nyílásba, majd csúsztassa balra a tengelyre.



- 7. Zárja be a papírbetöltő görgő fedelét.
- 8. Zárja le az előlapot, és helyezze fel az ADF-et.
- 9. Állítsa alaphelyzetbe a papírbetöltő görgő számlálóját. ➤> Kapcsolódó tájékoztatás: A használati számlálók alaphelyzetbe állítása

MEGJEGYZÉS

Ellenőrizze a következőket:

- A görgőszámláló értéke 0.
- Az érintőképernyő vagy a LED-jelzések nem jelenítik meg a Papírbetöltő görgő cseréje üzenetet.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Kellékek cseréje

Kapcsolódó témák:

• A használati számlálók alaphelyzetbe állítása

▲ Kezdőlap > Rutinkarbantartás > Kellékek cseréje > A fékező görgő cseréje

A fékező görgő cseréje

A készülékben található egy szkennelésszámláló, amely automatikusan számolja, hányszor szkennelt a készülék. Körülbelül 100 000 beolvasás után előfordulhat, hogy ki kell cserélnie a fékező görgőt.

1. Nyomja meg a kioldófület az előlap kinyitásához (1).



2. Miközben kinyomja a fékező görgő bal oldalát (1) a készülékből, húzza lefelé a fedelet.



3. Emelje fel a fékező görgő tengelyét (1) az ujjával a görgő eltávolításához.



4. Illessze az új fékező görgő tengelyét (1) a nyílásba, és helyezze a fékező görgőt a készülékbe.


- 5. Csukja le a fékező görgő fedelét.
- 6. Zárja le az előlapot.

MEGJEGYZÉS

Az érintőképernyő vagy a LED-jelzések nem jelenítik meg a Görgő cseréje vagy Alkatrész cseréje üzenetet.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Kellékek cseréje

Kapcsolódó témák:

• A használati számlálók alaphelyzetbe állítása

▲ Kezdőlap > Rutinkarbantartás > A Brother készülék becsomagolása és szállítása

A Brother készülék becsomagolása és szállítása

A készülék szállítása során használja a hozzá kapott 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. Zárja be a kihúzható ADF-et.
- 2. Távolítsa el az ADF-et (1).



3. Zárja le a kimeneti tálcát.



4. Csomagolja be a készüléket az eredeti zsákba.



5. Csomagolja a készüléket és a nyomtatott anyagokat az eredeti kartondobozba, az eredeti csomagolóanyagokkal a bemutatott módon.



6. Csukja vissza dobozt, és zárja le ragasztószalaggal.

Kapcsolódó tájékoztatás

Rutinkarbantartás

Kezdőlap > Készülék beállításai

Készülék beállításai

- A készülék beállításainak módosítása a kezelőpanelről
- A készülék beállításainak módosítása számítógépről

▲ Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása a kezelőpanelről

A készülék beállításainak módosítása a kezelőpanelről

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- Áramkimaradás esetén (tárolás a memóriában)
- Az általános beállítások módosítása a vezérlőpanelről
- Mentse el kedvenc beállításait parancsikon formájában

Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása a kezelőpanelről > Áramkimaradás esetén (tárolás a memóriában)

Áramkimaradás esetén (tárolás a memóriában)

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- A menübeállítások tárolása állandó, és áramkimaradás esetén nem vesznek el.
- Az ideiglenes beállítások el fognak veszni.
- Áramkimaradás során a készülék körülbelül 24 órán át tartja meg a dátumot és időt.

Kapcsolódó tájékoztatás

• A készülék beállításainak módosítása a kezelőpanelről

▲ Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása a kezelőpanelről > Az általános beállítások módosítása a vezérlőpanelről

Az általános beállítások módosítása a vezérlőpanelről

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Cél	Művelet	Leírás
Az LCD-háttérvilágítása fényerejének beállítása	Beállítások > Általános beállítás > LCD-beállítások > Háttérvilágítás	Az érintőképernyő háttérvilágítási fényerejének beállítása.
Az LCD-háttérvilágításának ideje	Beállítások > Általános beállítás > LCD-beállítások > Elsötétítés időzítése	Annak beállítása, hogy az érintőképernyő háttérvilágítása mennyi ideig világítson a Főképernyő megjelenése után.
Kezdőképernyő beállítása	Beállítások > Általános beállítás > Kijelző beállításai > Kezdőképernyő	A Főképernyő beállítása az 1-2. beolvasás vagy az 1-5. parancsikon értékre. Amikor a készülék tétlen, vagy megnyomja a () gombot, az érintőképernyő visszaáll a beállított képernyőre.
Alvó üzemmód visszaszámlálásának beállítása	Beállítások > Általános beállítás > Környezettudatosság > Alvó mód időzítése	Kiválaszthatja, hogy a készülék mennyi ideig tartó tétlenség után lépjen Alvó üzemmódba. Az Alvó üzemmód beállítással csökkenthető az energiafogyasztás. Amikor a készülék Alvó üzemmódban van, akkor úgy működik, mintha ki lenne kapcsolva.
		A visszaszámlálás újraindul, ha bármilyen műveletet végrehajt a készüléken.
		A készülék nem lép Alvó üzemmódba a következő helyzetekben:
		 USB-flash-meghajtó van behelyezve a készülékbe. Készülékhiba történt.
Állítsa be a készülék automatikus kikapcsolási funkcióját	Beállítások > Általános beállítás > Környezettudatosság > Automatikus kikapcsolás	Megadja, hogy a készülék mennyi ideig várakozzon, mielőtt automatikusan kikapcsolja önmagát az alvó üzemmódba való váltás után. Az automatikus kikapcsolás funkció segítségével energiát takaríthat meg. Ha ez a funkció Ki értékre van állítva, akkor a készüléket kézzel kell kikapcsolnia. Ha be akarja kapcsolni a készüléket, miután az Automatikus kikapcsolás kikapcsolta azt, akkor nyomja meg a ()) gombot.
		Az időzítő újraindul, ha a következők egyikét teszi:
		Nyomia meg a gombot. Nyomia meg agy gombot.

Cél	Művelet	Leírás
		 Az Automatikus kikapcsolás akkor aktiválódik, ha a következők közül az összes feltétel teljesül: Az Automatikus kikapcsolás nincs a Ki értékre állítva. A készülék az előre beállított időtartamnál hosszabb ideig volt Alvó üzemmódban.
Kapcsolja be a Beolvasási mód automatikus indítása lehetőséget.	Beállítások > Általános beállítás > Autom. beolv. ind. Mód > Be	Amikor dokumentumot helyez az ADF-be, akkor a beolvasás automatikusan az automatikus beolvasási parancsikonként (21. parancsikon) mentett beállításokkal fog elindulni. Nem szükséges megnyomni a Beolvasás gombot. Az automatikus beolvasási parancsikon a Parancsikonokból állítható be, ahol a szokásos parancsikonok beállíthatók.
A vezeték nélküli hálózati kapcsolat bekapcsolása	Beállítások > Hálózat > WLAN > WLAN engedélyezése	A vezeték nélküli hálózati kapcsolat be- vagy kikapcsolása.
Az LCD-n megjelenített nyelv módosítása	Beállítások > Kezdeti beállítás > Nyelv	Módosítja az LCD nyelvét.
Automatikus átállás a nyári időszámításra	Beállítások > Kezdeti beállítás > Dátum és idő > Automatikus nyári időszámítás	Beállíthatja a készüléket, hogy automatikusan váltson téli/nyári időszámításra. Egy órával előre állítja magát tavasszal, és egy órával vissza ősszel. Ellenőrizze, hogy a Dátum és idő beállításban a pontos dátum és idő van-e megadva.

Kapcsolódó tájékoztatás

 \checkmark

• A készülék beállításainak módosítása a kezelőpanelről

▲ Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása a kezelőpanelről > Mentse el kedvenc beállításait parancsikon formájában

Mentse el kedvenc beállításait parancsikon formájában

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- Parancsikonok hozzáadása
- Parancsikonok módosítása vagy törlése

▲ Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása a kezelőpanelről > Mentse el kedvenc beállításait parancsikon formájában > Parancsikonok hozzáadása

Parancsikonok hozzáadása

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A Parancsikonok funkció használatával hozhat létre parancsikonokat az olyan gyakran használt műveletekhez, mint például a Beolvasás USB-re, Beolvasás e-mailbe, Beolvasás hálózatra és Beolvasás FTP/SFTP/hálózatra. Ezeket a beállításokat szükség szerint előhívhatja és alkalmazhatja.

Ezek az utasítások a Beolvasás USB-re parancsikon hozzáadásában nyújtanak útmutatást. Az egyéb parancsikonok hozzáadása rendkívül hasonló.

Ha parancsikont szeretne hozzáadni a Beolvasás FTP/SFTP-re vagy Beolvasás hálózatra funkcióhoz, akkor előtte hozzá kell adni egy profilnevet.

- 1. Nyomja meg a 👩 ([Parancsi.]) gombot.
- 2. Nyomja meg a 4 vagy a ▶ gombot a parancsikon képernyők megjelenítéséhez.
- 3. Nyomja meg a 🚽 🛉 gombot új parancsikon hozzáadásához.
- 4. Nyomja meg a ▲ vagy V gombot az [USB-re] menü megjelenítéséhez.
- 5. Nyomja meg a [USB-re] gombot.
- 6. Nyomja meg a [Opciók] gombot.
- Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot az elérhető beállítások megjelenítéséhez, majd nyomja meg a módosítani kívánt beállítást.
- Nyomja meg a ▲ vagy ▼ gombot a beállításhoz rendelkezésre álló lehetőségek megjelenítéséhez, majd nyomja meg a kívánt lehetőséget.

Ismételje meg ezeket a lépéseket további parancsikonok hozzáadásához. Ha befejezte, nyomja meg az [OK] gombot.

- 9. Nyomja meg a [Mentés pik-ént] gombot.
- 10. Olvassa el és erősítse meg a kiválasztott beállítások megjelenített listáját. Nyomja meg a [OK] gombot.
- 11. Adja meg a parancsikon nevét. Nyomja meg a [OK] gombot.

A rendszer rákérdez, hogy kíván-e egygombos parancsikont létrehozni az aktuális elemből. Kövesse az LCD-n megjelenő utasításokat.



Mentse el kedvenc beállításait parancsikon formájában

▲ Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása a kezelőpanelről > Mentse el kedvenc beállításait parancsikon formájában > Parancsikonok módosítása vagy törlése

Parancsikonok módosítása vagy törlése

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- 1. Nyomja meg a 👩 ([Parancsi.]) gombot.
- 3. Nyomja meg és tartsa lenyomva a módosítani kívánt parancsikont.
- 4. Nyomja meg a [Szerkesztés] gombot.

A parancsikon törléséhez nyomja meg a [Törlés] gombot. A parancsikon nevének szerkesztéséhez nyomja meg az [Átnevezés] gombot, és kövesse az LCD utasításait.

- 5. Módosítsa a kiválasztott parancsikonhoz tartozó beállításokat.
- 6. Ha befejezte, nyomja meg az [Mentés pik-ént] gombot.
- 7. Nyomja meg a(z) [OK] gombot a megerősítéshez.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Mentse el kedvenc beállításait parancsikon formájában

▲ Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása számítógépről

A készülék beállításainak módosítása számítógépről

- A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel
- Készülékbeállítások módosítása Távbeállítás segítségével

Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása számítógépről > A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel

A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- Mi a Web alapú kezelés?
- A Web alapú kezelés elérése
- A Web alapú kezelő bejelentkezési jelszavának beállítása

▲ Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása számítógépről > A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel > Mi a Web alapú kezelés?

Mi a Web alapú kezelés?

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

A Web alapú kezelés egy olyan segédprogram, amely egy szokványos webböngészőt használ a készülék HTTP és HTTPS protokollal történő kezeléséhez.

- A Microsoft Internet Explorer 8/10/11 használatát javasoljuk Windows és a Safari 8.0 használatát Mac esetén. Bármelyik böngészőt is használja, mindig gondoskodjon róla, hogy a JavaScript és a cookie-k engedélyezve legyenek.
 - A hálózaton a TCP/IP protokollt kell használni, valamint a beolvasási kiszolgálónak és a számítógépnek érvényes IP-címmel kell rendelkeznie.

General Address Book E-mail Se	can Administrator Network		Solutions Center
			Bottom V
▶ Status	O tatua		
Auto Refresh Interval	Status		
Maintenance Information			
Contact & Location	Device Status	Ready	
Sleep Time	Automatic Refresh	🔿 Off 💿 On	
Auto Power Off			
Panel	Web Lenguage		
Scheduled Maintenance Alert	Web Language	Auto	
	Device Location	Contact:	

Az Ön képernyője enyhén eltérhet a bemutatott képernyőtől.



A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel

Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása számítógépről > A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel > A Web alapú kezelés elérése

A Web alapú kezelés elérése

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

- A HTTPS biztonsági protokoll használata javasolt a beállítások Web alapú kezelővel történő konfigurálásához.
- Amikor HTTPS protokollt használ a Web alapú kezelővel történő konfigurálásához, a böngészője egy figyelmeztetési párbeszédpanelt jelenít meg. Ennek a figyelmeztetésnek az elkerüléséhez konfigurálhatja úgy a tanúsítványbeállításokat, hogy érvényes biztonsági tanúsítványt használjanak.

1. Indítsa el a böngészőt.

 Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme).

Például:

http://192.168.1.2

 Alapértelmezésben nincs szükség jelszóra. Ha korábban beállított jelszót, írja be azt, majd kattintson a lehetőségre.

Most módosíthatja a készülék beállításait.

FONTOS

Ha módosítja a protokoll beállításait, újra kell indítania a készüléket a **Submit (Elküldés)** gombra történő kattintás után, hogy aktiválja az új konfigurációt.

Kapcsolódó tájékoztatás

· A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel

Kapcsolódó témák:

• Tanúsítványok és Web alapú kezelő

Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása számítógépről > A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel > A Web alapú kezelő bejelentkezési jelszavának beállítása

A Web alapú kezelő bejelentkezési jelszavának beállítása

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Javasoljuk, hogy a jogosulatlan hozzáférés megakadályozása érdekében állítson be egy bejelentkezési jelszót a Web alapú kezeléshez.

- 1. Indítsa el a böngészőt.
- Írja be a "http://készülék IP-címe/" címet a böngésző címsorába (ahol a "készülék IP-címe" a készülék IPcíme).

Például:

http://192.168.1.2

- Alapértelmezésben nincs szükség jelszóra. Ha korábban beállított jelszót, írja be azt, majd kattintson a lehetőségre.
- 4. Kattintson a Administrator (Rendszergazda) gombra.
- 5. Adja meg a használni kívánt jelszót a **Enter New Password (Új jelszó megadása)** mezőben (8 és 32 karakter közötti hosszúság).
- 6. Írja be újra a jelszót a Confirm New Password (Új jelszó megerősítése) mezőbe.
- 7. Kattintson a Submit (Elküldés) gombra.

A jövőben, ha el kívánja érni a Web alapú kezelést, írja be a jelszót a **Login (Bejelentkezés)** mezőbe, majd kattintson a -> gombra.

8. A beállítások konfigurálása után kattintson a 🔶 gombra a kijelentkezéshez.

A készülék weboldalának **Please configure the password (Kérjük, konfigurálja a jelszót)** gombjára kattintva is beállíthat jelszót (ha még nem volt beállítva bejelentkezési jelszó).

Kapcsolódó tájékoztatás

• A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel

Készülékbeállítások módosítása Távbeállítás segítségével

A Távoli beállító program segítségével a számítógépről konfigurálható a Brother készülék számos beállítása. Amikor elindítja a Távoli beállító programot, a Brother készülék beállításai letöltődnek a számítógépre, és megjelennek a képernyőn. Ha megváltoztatja a beállításokat a számítógépen, közvetlenül feltöltheti a változtatásokat a készülékre.

- Távoli beállítás (Windows)
- Távbeállítás (Mac)

Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása számítógépről > Készülékbeállítások módosítása Távbeállítás segítségével > Távoli beállítás (Windows)

Távoli beállítás (Windows)

- A Brother készülék beállítása a Távoli beállítás használatával (Windows)
- Az általános beállítások módosítása Távoli beállítás segítségével

 Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása számítógépről > Készülékbeállítások módosítása Távbeállítás segítségével > Távoli beállítás (Windows) > A Brother készülék beállítása a Távoli beállítás használatával (Windows)

A Brother készülék beállítása a Távoli beállítás használatával (Windows)

- 1. Kattintson a 👩 (Start) > Minden program > Brother > ADS-XXXXX > Távoli beállítás elemre.
- 2. Jelölje ki a modellnevet az Eszközök felfedezése párbeszédablakban, majd kattintson a **Csatlakozás** lehetőségre.

Megjelenik a Távoli beállító program ablaka.

3. Adja meg a kívánt beállításokat.

🚍 Távoli beállítás -				×
ADS-2700W Általános beállítás Címjegyzék Eáiloév	Általános beállítás			
 Fájlnév Beolvasás USB-re Beolvasás e-mailbe Beolvasás számítógépre Beolvasási profil Hálózat Vezetékes LAN WLAN E-mail Készülékinformáció 	Alvó mód időzítése Automatikus kikapcsolás Nyelv Háttérvilágítás Elsötétítés időzítése Hálózati interfész Dátum és idő Időformátum Időzóna Automatikus nyári időszámítás	20 Perc 1 óra Hungarian Világos KI Vezetékes LAN PC-óra alapján ○ 12 órás UTC+ 5:00 BE	(5-90)	
	Tipp: Hálózati beállításként az "Autor "Vezetékes LAN" és a "WLAN" között	matikus" (mindkét interi : válthat.	fész engedélyezése), a	a
Importálás Expor	tálás OK	Mégse	Alkalmaz	Minden eszköz

A képernyője enyhén eltérhet a bemutatott képernyőtől.

Exportálás

Erre a lehetőségre kattintva fájlba mentheti az aktuális konfigurációs beállításokat.

Importálás

Erre a lehetőségre kattintva fájlból olvashatja be a beállításokat.

οκ

Erre a lehetőségre kattintva elindíthatja az adatok készülékre való feltöltését, és kiléphet a Távoli beállító programból. Ha hibaüzenet jelenik meg, ellenőrizze az adatok helyességét, és kattintson az **OK** gombra.

Mégse

Erre az opcióra kattintva kiléphet a Távoli beállító programból az adatok a készülékre való feltöltése nélkül.

Alkalmaz

Erre az opcióra kattintva feltöltheti az adatokat a készülékre a Távoli beállító programból való kilépés nélkül.

- 4. Kattintson a **OK** gombra.
- Ha a számítógépet tűzfal védi, és nem tudja használni a Távoli beállítást, akkor módosítania kell a tűzfal beállításait úgy, hogy az engedélyezze a 52515-52614-es porton keresztül történő kommunikációt.
- Ha Windows tűzfalat használ, és Ön telepítette a szkenner illesztőprogramját, akkor a szükséges tűzfalbeállítások már be vannak állítva.

Kapcsolódó tájékoztatás

Távoli beállítás (Windows)

▲ Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása számítógépről > Készülékbeállítások módosítása Távbeállítás segítségével > Távoli beállítás (Windows) > Az általános beállítások módosítása Távoli beállítás segítségével

Az általános beállítások módosítása Távoli beállítás segítségével

Cél	Művelet (Windows/Mac)	Leírás
Dátum és idő beállítása	Általános beállítás > Dátum és idő	A dátum és az idő beállítása. Ha az Automatikus nyári időszámítás értéke Be, akkor az idő egy órával előre lesz állítva tavasszal, majd vissza lesz állítva egy órával ősszel.
Alvó üzemmód visszaszámlálásának beállítása	Általános beállítás > Alvó mód időzítése	 Kiválaszthatja, hogy a készülék mennyi ideig tartó tétlenség után lépjen Alvó üzemmódba. Az Alvó üzemmód beállítással csökkenthető az energiafogyasztás. Amikor a készülék Alvó üzemmódban van, akkor úgy működik, mintha ki lenne kapcsolva. A visszaszámlálás újraindul, ha bármilyen műveletet végrehajt a készüléken. Az alapértelmezett beállítás tíz perc.
Nyelv módosítása	Általános beállítás > Nyelv	A nyelv módosítása.

Kapcsolódó tájékoztatás

- Távoli beállítás (Windows)
- Távbeállítás (Mac)

Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása számítógépről > Készülékbeállítások módosítása Távbeállítás segítségével > Távbeállítás (Mac)

Távbeállítás (Mac)

- A Brother készülék beállítása a Távoli beállítás használatával (Mac)
- Az általános beállítások módosítása Távoli beállítás segítségével

▲ Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása számítógépről > Készülékbeállítások módosítása Távbeállítás segítségével > Távbeállítás (Mac) > A Brother készülék beállítása a Távoli beállítás használatával (Mac)

A Brother készülék beállítása a Távoli beállítás használatával (Mac)

- 1. A Finder (Kereső) menüsorban kattintson a Go (Mehet) > Applications (Programok) > Brother lehetőségre, majd kattintson duplán a Távoli beállítás ikonra.
- 2. Jelölje ki a modellnevet az Eszközök felfedezése párbeszédablakban, majd kattintson a **Csatlakozás** lehetőségre.

Megjelenik a Távoli beállító program ablaka.

3. Adja meg a kívánt beállításokat.

00	Távoli beállítás - Brother ADS-		
▼ADS-	Általános beállítás		
Általános beállítás Címjegyzék	Alvó mód időzítése	20 C Perc (5-90)	
Fájlnév Beolvasás USB-re	Automatikus kikapcsolás	1 óra	٥
Beolvasás e-mailbe	Nyelv	Hungarian	0
Beolvasás számít Beolvasási profil	Háttérvilágítás	Világos	0
▼Hálózat	Elsötétítés időzítése	KI	\$
Vezetékes LAN WLAN	Hálózati interfész	Vezetékes LAN	٥
E-mail	Dátum és idő	🗹 PC-óra alapján	
Készülékinformáció	Időformátum	◯ 12 órás	💽 24 órás
	ldőzóna	UTC+	O UTC-
		5:00	0
	Automatikus nyári időszámítás	O KI	BE
	Tipp: Hálózati beállításként az "Automat LAN" és a "WLAN" között válthat.	ikus" (mindkét interfész el	ngedélyezése), a "Vezetékes
Importálás Exportá	llás OK Még	se Alkalmaz	Minden eszköz

A képernyője enyhén eltérhet a bemutatott képernyőtől.

Exportálás

Erre az opcióra kattintva fájlba mentheti az aktuális konfigurációs beállításokat.

Importálás

Kattintson egy fájl importálásához és a beállításainak a beolvasásához.

ΟΚ

Erre az opcióra kattintva elindíthatja az adatok feltöltését a készülékre, és kiléphet a Távoli beállító programból. Ha hibaüzenet jelenik meg, írja be a helyes adatokat, és kattintson az **OK** gombra.

Mégse

Erre az opcióra kattintva kiléphet a Távoli beállító programból az adatok a készülékre való feltöltése nélkül.

Alkalmaz

Erre az opcióra kattintva feltöltheti az adatokat a készülékre a Távoli beállító programból való kilépés nélkül.

4. Ha befejezte, kattintson a(z) **OK** gombra.

Kapcsolódó tájékoztatás

• Távbeállítás (Mac)

▲ Kezdőlap > Készülék beállításai > A készülék beállításainak módosítása számítógépről > Készülékbeállítások módosítása Távbeállítás segítségével > Távbeállítás (Mac) > Az általános beállítások módosítása Távoli beállítás segítségével

Az általános beállítások módosítása Távoli beállítás segítségével

Cél	Művelet (Windows/Mac)	Leírás
Dátum és idő beállítása	Általános beállítás > Dátum és idő	A dátum és az idő beállítása. Ha az Automatikus nyári időszámítás értéke Be, akkor az idő egy órával előre lesz állítva tavasszal, majd vissza lesz állítva egy órával ősszel.
Alvó üzemmód visszaszámlálásának beállítása	Általános beállítás > Alvó mód időzítése	 Kiválaszthatja, hogy a készülék mennyi ideig tartó tétlenség után lépjen Alvó üzemmódba. Az Alvó üzemmód beállítással csökkenthető az energiafogyasztás. Amikor a készülék Alvó üzemmódban van, akkor úgy működik, mintha ki lenne kapcsolva. A visszaszámlálás újraindul, ha bármilyen műveletet végrehajt a készüléken. Az alapértelmezett beállítás tíz perc.
Nyelv módosítása	Általános beállítás > Nyelv	A nyelv módosítása.

Kapcsolódó tájékoztatás

- Távoli beállítás (Windows)
- Távbeállítás (Mac)

Kezdőlap > Függelék

Függelék

- Műszaki adatok
- Szöveg bevitele a Brother készüléken

Műszaki adatok

- >> Általános műszaki adatok
- >> A dokumentumokra vonatkozó előírások
- >> A szkenner műszaki adatai
- >> A Közvetlen beolvasás funkció (Beolvasás USB-re) specifikációi
- >> Interfész műszaki adatai
- >> Hálózati specifikációk (ADS-2700W)
- >> Támogatott protokollok és biztonsági funkciók (ADS-2700W)
- >> Számítógépre vonatkozó követelmények

Általános műszaki adatok

Memóriakapacitás	Normál	512 MB
Áramforrás		AC: 220-240 V 50/60 Hz
Érintőképernyős LCD (folyadékkristályos kijelző) ¹ (ADS-2700W)		Érintőképernyő, 71,1 mm-es TFT színes LCD
Kb. Energiafogyasztás ²	Beolvasás ³	ADS-2200: 23 W
		ADS-2700W: 25 W
	Készenlét ⁴	ADS-2200: 5,0 W
		ADS-2700W: 6,6 W
	Alvás	ADS-2200: 1,6 W
		ADS-2700W: 1,6 W
	Kikapcsolt állapot	ADS-2200: 0,1 W
		ADS-2700W: 0,1 W



1 Átlósan mérve

³ Kétoldalas (duplex) beolvasásnál.

⁴ Amikor az USB-port csatlakoztatva van.

² A készülék számítógéphez csatlakoztatott állapotában mérve.

A dokumentumokra vonatkozó előírások

Papírtípus R r		Normál papír, vékony papír, vastag papír, vastagabb papír, újrahasznosított papír, névjegykártya, műanyag kártya	
Dokumentumméret	Szélesség	51-215,9 mm	
	Hosszúság	51 mm – 355,6 mm	

A szkenner műszaki adatai

Színes/Monokróm		Igen/Igen	
TWAIN-kompatibilis Windows		Windows XP Home (SP3) / Windows XP Professional (csak 32 bites SP3) / Windows 7 (SP1) / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10	
		Windows Server 2008 R2 / Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 / Windows Server 2016	
	Мас	macOS v10.10.5 / 10.11.x / 10.12.x ¹	
WIA-kompatibilis	Windows	Windows 7 (SP1) / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10	
ICA-kompatibilis	Мас	macOS v10.10.x / 10.11.x / 10.12.x ¹	
Színmélység Bemenet		48 bites színfeldolgozás	
	Kimenet	24 bites színfeldolgozás	
Felbotás	Interpolált	Maximum 1200 x 1200 dpi	
	Optikai	Maximum 600 x 600 dpi	
Beolvasási szélessé	g	Maximum 215,9 mm	
Szürkeárnyalat		256 szint	
Maximális sebesség		A részletes műszaki adatokhoz lásd: www.brother.com.	

1 Az Ön által használt OS X verzióhoz tartozó legújabb illesztőprogram-frissítésekért keresse fel a következő oldalt: support.brother.com

A Közvetlen beolvasás funkció (Beolvasás USB-re) specifikációi

Kompatibilis adathordozók	USB flash meghajtó ¹
Interfész	Nagysebességű USB 2.0-s interfész

Szabványos USB-háttértár, max. 64 GB Támogatott formátumok: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

Interfész műszaki adatai

USB	Nagy sebességű USB 2.0 ¹ Olyan USB 2.0-s interfészkábelt (A/B típus) használjon, amely 2,0 méternél nem hosszabb.
LAN	CAT5 vagy újabb típusú Ethernet UTP-kábelt használjon.
(ADS-2700W)	
Vezeték nélküli LAN	IEEE 802.11b/g/n (Infrastruktúra mód)
(ADS-2700W)	IEEE 802.11g (Wi-Fi Direct)

A készülék nagy sebességű USB 2.0-s interfésszel rendelkezik. A készülék csatlakoztatható olyan számítógéphez is, amely USB 1.0-s/ 1.1-es interfésszel rendelkezik.

Más gyártók USB-portjait a rendszer nem támogatja.

Hálózati specifikációk (ADS-2700W)

LAN	Készülékét hálózathoz csatlakoztathatja a hálózati szkennelés és távbeállítás funkciók használatához. A Brother BRAdmin Light hálózatkezelő szoftver is a csomag részét képezi.	
Vezeték nélküli hálózati biztonság	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)	
Beállítást támogató segédprogram	WPS WLAN-asszisztens	

Támogatott protokollok és biztonsági funkciók (ADS-2700W)

Ethernet	10BASE-T, 100BASE-TX		
Protokoll (IPv4)	v4) DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS-névfeloldás, DNS-feloldó, mDNS, LLMNR- válaszadó, SMTP-ügyfél, FTP-ügyfél, CIFS-ügyfél, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS- kiszolgáló, ICMP, Webszolgáltatások (beolvasás), SNTP-ügyfél		
Hálózatbiztonság (vezetékes hálózat)	SMTP-AUTH, SSL/TLS (HTTPS), TLS (SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAF EAP-TLS, EAP-TTLS)		
Hálózatbiztonság (vezeték nélküli hálózat)	biztonság (vezeték hálózat)SMTP-AUTH, SSL/TLS (HTTPS), TLS (SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAF EAP-TLS, EAP-TTLS)		
Hálózatbiztonság (e-mail)	SMTP-AUTH, TLS (SMTP)		
Vezeték nélküli tanúsítvány	Wi-Fi Certification Mark License (WPA [™] /WPA2 [™] – Enterprise, Personal), Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS) Identifier Mark License, Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct [®]		

Számítógépre vonatkozó követelmények

Számítógépesplatform- és operációsrendszer-verzió		Támogatott szoftverfunkci ók	PC-interfész	Processzor minimális sebessége	A telepítéshez szükséges lemezterület	
					Az illesztőpro gramokhoz	Az alkalmazá sokhoz
Wind ows operá ciós rends zer ¹	Windows XP Home SP3 Windows XP Professional (csak 32 bites SP3)	Beolvasás	USB 10/100 BaseTX (Ethernet)	Intel [®] Core [™] 2 Duo vagy azzal egyenértékű	20 MB	Illesztőpro gramok, telepítő és szoftver: 500 MB
	Windows 7 (SP1)			Intel [®] Core [™] 2 Duo vagy	30 MB	Távoli beállítás: 15 MB
	Windows 8			64 bites (Intel [®] 64 vagy AMD64) támogatott processzor		
	Windows 8.1					PaperPort:
	Windows 10					252 MB
	Windows Server 2008 R2			Intel [®] Core [™] i3 vagy azzal egyenértékű	30 MB	BizCard: 290 MB
	Windows Server 2012			64 bites (Intel [®] 64 vagy AMD64) támogatott processzor		
	Windows Server 2012 R2					
	Windows Server 2016					
Mac operá ciós rends zer	macOS v10.10.5			Intel [®] processzor	20 MB	Illesztőpro
	macOS v10.11.x					gramok, telepítő és
	macOS v10.12.x					szoftver: 150 MB

	Távoli beállítás: 50 MB PageMana ger: 360 MB BizCard: 350 MB
--	---

A PaperPort[™] 14SE a Windows XP Home (SP3 vagy újabb), Windows XP Professional (SP3 vagy újabb), Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 és Windows 10 rendszert támogatja.

Kapcsolódó tájékoztatás

Függelék

Kezdőlap > Függelék > Szöveg bevitele a Brother készüléken

Szöveg bevitele a Brother készüléken

Kapcsolódó modellek: ADS-2700W

Amikor szöveget kell bevinnie a Brother készüléken, egy billentyűzet jelenik meg az érintőképernyőn.

- A rendelkezésre álló karakterek az országtól függően eltérhetnek.
- A billentyűzet kiosztása a beállítani kívánt funkciótól függően eltérhet.



- A A 1 @ megnyomásával választhat ki betűket, számokat és speciális karaktereket.
- A Transmission A megnyomásával választhat ki kis- és nagybetűket.

Szóköz beszúrása

Szóköz beírásához nyomja meg a(z)
 gombot.

Javítások végrehajtása

 Ha egy téves karaktert gépelt be, és ki akarja azt javítani, nyomja meg a gombot, és írja be a helyes karaktert.

Kapcsolódó tájékoztatás

Függelék



Látogasson meg bennünket a világhálón global.brother/gw



HUN D verzió