

# Online Használati Útmutató

**DSmobile DS-640**  
**DSmobile DS-740D**  
**DSmobile DS-940DW**

## Tartalomjegyzék

<b>A Brother készülék használata előtt.....</b>	<b>1</b>
Megjegyzések meghatározása .....	2
Védjegyek .....	3
Fontos megjegyzés .....	4
<b>A Brother készülék bemutatása.....</b>	<b>5</b>
A készülék bemutatása .....	6
A vezérlőpanel áttekintése .....	9
Töltse az akkumulátort .....	13
<b>Papírkezelés .....</b>	<b>14</b>
A dokumentumokra vonatkozó előírások .....	15
Használható dokumentumok .....	16
Nem szkennelhető dokumentumok .....	18
Hordozótasakra vonatkozó javaslatok.....	19
A hordozótasakok használatával kapcsolatos megjegyzések.....	20
Dokumentumok betöltése .....	21
Szabványos méretű dokumentum betöltése .....	22
Műanyag kártya beöltése .....	23
Nem szabványos méretű dokumentum betöltése .....	24
Használja a kimenetvezetőt .....	26
<b>Scan (Beolvasás) .....</b>	<b>28</b>
Szkennelés előtt.....	29
Beolvasás a Brother készülék beolvasási funkcióival .....	30
Beolvasott dokumentumok mentése a számítógépen.....	31
Beolvasott dokumentumok mentése memóriakártyára .....	32
Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8.1 és Windows 10).....	34
Beolvasási funkciók korlátozása külső eszközökről .....	37
Szkennelés a számítógépről (Windows) .....	38
Beolvasás Nuance™ PaperPort™ 14SE vagy egyéb Windows alkalmazás használatával.....	39
Szkennelés a Windows Fotótár és a Windows faxoló és képolvasó alkalmazásokkal .....	46
Beolvasás a Kofax Power PDF Standard v3 alkalmazással .....	50
Beolvasás a Brother iPrint&Scan (Windows) használatával .....	51
Szkennelés a számítógépről (Mac).....	52
A Brother iPrint&Scan (Mac) használatával történő szkennelés .....	53
Szkennelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram) .....	54
Az AirPrint Scanning használata .....	59
Beolvasás a Brother iPrint&Scan for Mobile alkalmazással.....	62
Mobileszközökön használható Brother iPrint&Scan .....	63
Beolvasás Presto! BizCard alkalmazással.....	64
<b>Hálózat .....</b>	<b>65</b>
A támogatott alapvető hálózati funkciók.....	66
Hálózatkezelő szoftverek és segédprogramok .....	67
Tudjon meg többet a hálózatkezelő szoftvekről és segédprogramokról .....	68
A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei .....	69
A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálása előtt .....	70



A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) egyetlen gombnyomásos módszerének használatával .....	71
A készülék konfigurálása vezeték nélküli hálózathoz a Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) PIN-módszerének használatával .....	72
A Wireless Direct használata .....	74
Infrastruktúra mód használata .....	77
Speciális hálózati funkciók .....	81
Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával .....	82
<b>Biztonság .....</b>	<b>87</b>
Hálózatbiztonsági funkciók .....	88
A hálózati készülék biztonságos felügyelete SSL/TLS használatával .....	89
<b>Brother iPrint&amp;Scan Windows-ra és Mac-re .....</b>	<b>101</b>
Brother iPrint&Scan – Áttekintés .....	102
<b>Hibakeresés .....</b>	<b>103</b>
Hiba- és karbantartási jelzések .....	104
Műszaki segítségnyújtás jelzések .....	107
Papírelakadás .....	108
Ha problémája van a készülékkel .....	110
Beolvasási és egyéb problémák .....	111
AirPrint Scanning problémák .....	117
Hálózati problémák .....	118
A sorozatszám ellenőrzése .....	127
A Brother készülék alaphelyzetbe állítása .....	129
<b>Rutinkarbantartás .....</b>	<b>131</b>
A Brother készülék tisztítása .....	132
A készülék burkolatának tisztítása .....	133
A szkennerek és a görgők tisztítása .....	134
Kalibrálja a Brother készülékét .....	136
Kellékanyagok .....	138
A Brother készülék becsomagolása és szállítása .....	139
Távolítsa el és selejtezze le az akkumulátort .....	140
<b>Készülék beállításai .....</b>	<b>142</b>
A készülék beállításainak módosítása számítógépről .....	143
A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel .....	144
Készülékbeállítások módosítása Távbeállítás segítségével .....	148
<b>Függelék .....</b>	<b>157</b>
Műszaki adatok .....	158
Brother Súgó és ügyfélszolgálat .....	163

## **A Brother készülék használata előtt**

- [Megjegyzések meghatározása](#)
- [Védjegyek](#)
- [Fontos megjegyzés](#)

## Megjegyzések meghatározása

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

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



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [A Brother készülék használata előtt](#)

## 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, a PowerPoint és a Microsoft Edge a Microsoft Corporation védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

Az Apple, AirPrint, App Store, Mac, Safari, iPad, iPhone, iPod touch és macOS 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® és 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 LLC védjegye.

A microSD embléma az SD-3C LLC védjegye.

A Bluetooth® szóvédjegy a Bluetooth SIG Inc. bejegyzett védjegye, és az ilyen védjegyek használatára a Brother Industries, Ltd. és a vonatkozó vállalatok licencszerződéssel rendelkeznek. Az itt használt többi védjegy és terméknév a vonatkozó tulajdonosoké.

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](#)

## Fontos megjegyzés

- A legfrissebb útmutatók a [support.brother.com/manuals](https://support.brother.com/manuals) címen érhetők el.
- A [support.brother.com](https://support.brother.com) weboldalon ellenőrizze a Brother illesztőprogramot és szoftverfrissítéseket.
- A készülék teljesítményének naprakészen tartásához ellenőrizze az esetleges firmware-frissítéseket a [support.brother.com](https://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) DSmobile DS-940DW illusztrációi használatosak, hacsak másképp nincs megadva.
- Ebben a *Használati útmutatóban* a képernyőképek csak illusztrációk, és eltérhetnek az aktuális használat során tapasztalható valós képernyőképektől.
- Ellenkező utalás hiányában a kézikönyvben található képernyőképek a Windows 10 és macOS v10.12.x operációs rendszerből származnak. A számítógépen megjelenő képernyőképek az operációs rendszertől függően eltérőek lehetnek.
- A jelen útmutató tartalma és a termékek műszaki adatai előzetes bejelentés nélkül is változhatnak.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [A Brother készülék használata előtt](#)

## A Brother készülék bemutatása

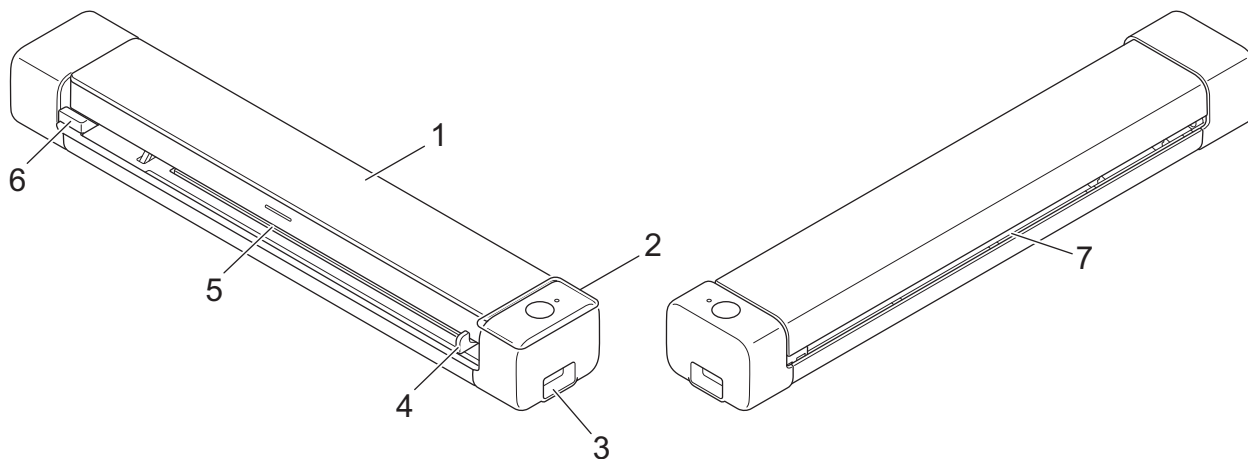
- [A készülék bemutatása](#)
- [A vezérlőpanel áttekintése](#)
- [Töltse az akkumulátort](#)



## A készülék bemutatása

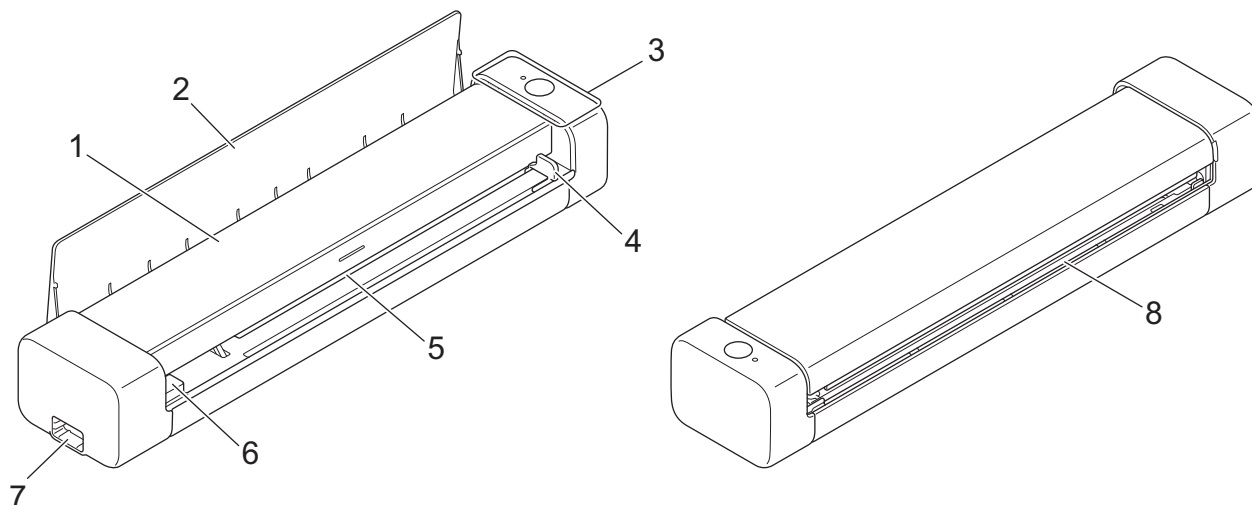
- >> DSmobile DS-640
- >> DSmobile DS-740D
- >> DSmobile DS-940DW

### DSmobile DS-640



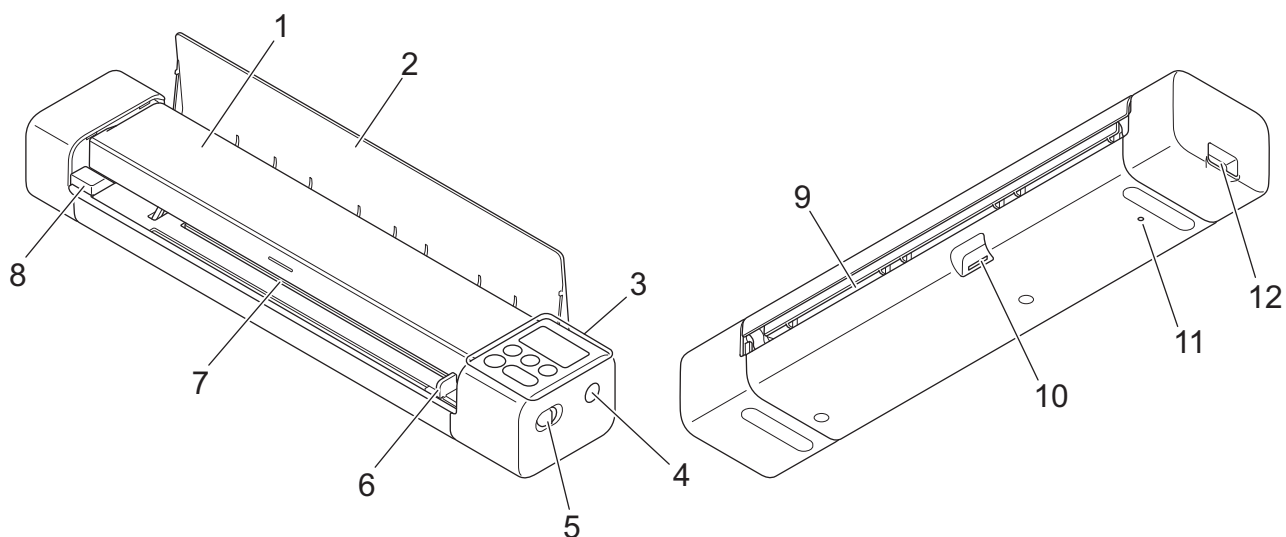
1. Felső fedél
2. Vezérlőpanel
3. Micro USB 3.0 Port (számítógéphez való csatlakoztatáshoz)
4. Dokumentum-útmutató
5. Adagolónyílás
6. Az adagolónyílás bal széle
7. Papír kimeneti nyílás

## DSmobile DS-740D



1. Felső fedél
2. Kimenetvezető
3. Vezérlőpanel
4. Dokumentum-útmutató
5. Adagolónyílás
6. Az adagolónyílás bal széle
7. Micro USB 3.0 Port (számítógéphez való csatlakoztatáshoz)
8. Papír kimeneti nyílás

## DSmobile DS-940DW



1. Felső fedél
2. Kimenetvezető

---

### 3. Vezérlőpanel

### 4. WPS Gomb

### 5. Módválasztó kapcsoló

- microSD mód 
- USB mód 
- Wi-Fi mód 

### 6. Dokumentum-útmutató

### 7. Adagolónyílás

### 8. Az adagolónyílás bal széle

### 9. Papír kimeneti nyílás

### 10. Memóriakártya-nyílás

### 11. Újraindító gomb

### 12. Micro USB 3.0 Port (számítógéphez való csatlakoztatáshoz)



## Kapcsolódó tájékoztatás

- [A Brother készülék bemutatása](#)
-

## A vezérlőpanel áttekintése

>> DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D




>> DSmobile DS-940DW

### DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D



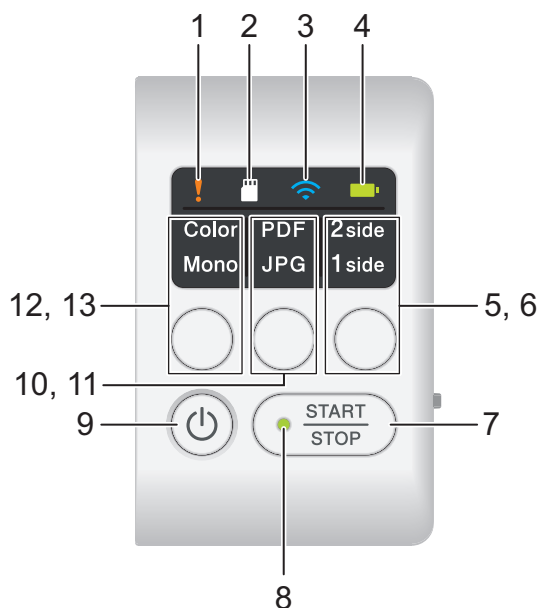
#### 1. Bekapcsolás/Szkennelés LED

Jelzi a készülék állapotát.

	A készülék Üzemkész módban van.
 (villog)	<ul style="list-style-type: none"><li>• A készülék szkennelést végez.</li><li>• Távbeállítás van folyamatban.</li><li>• A készülék bekapcsol.</li></ul>
 (villog)	Hiba történt.

#### 2. START/STOP Gomb

Nyomja meg a szkennelés elindításához vagy leállításához.



### 1. Hibajelző LED

Villog, amikor a készülék hibát észlel.




### 2. SD-kártya LED

A microSD kártya állapotát jelzi, amikor a készülék microSD módban van.

	<p>microSD-kártya behelyezve.</p> 
 (villog)	<p>microSD-kártya nincs behelyezve.</p>
	<p>A készülék nincs microSD módban.</p>

### 3. Wi-Fi LED

A vezeték nélküli hálózat állapotát jelzi, amikor a készülék Wi-Fi módban van.

	<p>A vezeték nélküli hálózat csatlakoztatva van.</p>
 (villog)	<p>A készüléke csatlakozik a vezeték nélkül hálózatra.</p>
 (lassan villog)	<p>A Wi-Fi beállítások nincsenek konfigurálva.</p>









A készülék nincs Wi-Fi módban.




#### 4. Akkumulátor LED

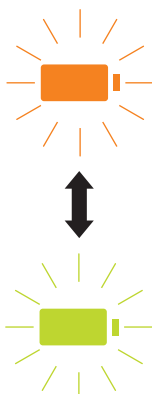
A tölthető Li-ion akkumulátor állapotát jelzi.

- Amikor a készülék számítógéphez csatlakozik USB-kábellel

 (Amikor a készülék be van kapcsolva.)  (Amikor a készülék ki van kapcsolva.)	Akkumulátor teljesen feltöltve.
 (villog)	A készülék tölti az akkumulátort.
 (villog)	Akkumulátor töltöttségi szintje alacsony. A készülék tölti az akkumulátort.
 ↕ 	Akkumulátorhiba történt.

- Amikor a készülék nem csatlakozik a számítógéphez USB-kábellel (Az akkumulátor nem töltődik)

	A készülék be van kapcsolva és az akkumulátor töltését fogyasztja.
	Akkumulátor töltöttségi szintje alacsony. A készülék be van kapcsolva és az akkumulátor töltését fogyasztja.
	A készülék ki van kapcsolva és az akkumulátorban nincs fennmaradó töltöttség.

	Akkumulátorhiba történt.
---	--------------------------

#### 5. 2 oldalas/1 oldalas LED

A microSD módban kiválasztott szkennelési opciót jelzi.

#### 6. 2 oldalas/1 oldalas üzemmódváltó gomb



Nyomja meg a szkennelési mód megváltoztatásához (2 oldalas vagy egy oldalas beolvasás) microSD módban.

#### 7. START/STOP Gomb

Nyomja meg a szkennelés elindításához vagy leállításához.

#### 8. Bekapcsolás/Szkennelés LED


Jelzi a készülék állapotát.

	A készülék Üzemkész módban van.
 (villog)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A készülék szkennelést végez.</li> <li>• Távbeállítás van folyamatban.</li> <li>• A készülék az akkumulátor töltésére készül.</li> <li>• A készülék bekapcsol.</li> <li>• A készülék kikapcsol.</li> </ul>

#### 9. Bekapcsológomb

A készülék bekapcsolásához nyomja meg a  gombot. Tartsa lenyomva a  gombot a készülék kikapcsolásához.



Ha a készülék USB-kábellel csatlakozik a számítógéphez és az akkumulátor nincs teljesen feltöltve, a készülék automatikusan kikapcsolja magát és Akkumulátortöltési módba vált, ha nyomva tartja a  gombját. (Az akkumulátor LED-fénye villog.)

A készülék kikapcsol, ha az akkumulátor teljesen feltöltött, vagy ha az USB-kábelt kihúzzák a készülékből vagy a számítógépből.

#### 10. PDF/JPEG LED

A microSD módban kiválasztott szkennelési opciót jelzi.

#### 11. PDF/JPEG üzemmódváltó gomb

Nyomja meg a szkennelt fájl formátumának a módosításához (PDF vagy JPEG) microSD módban.

#### 12. Színes/Monokróm LED

A microSD módban kiválasztott szkennelési opciót jelzi.

#### 13. Színes/Monokróm gomb

Nyomja meg a szkennelési mód (színes vagy monokróm) módosításához microSD módban.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [A Brother készülék bemutatása](#)

## Töltse az akkumulátort

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

A szkennert akkor is tölti a tölthető Li-ion akkumulátort, amikor be van kapcsolva, de gyorsabban tölt, ha a szkennert ki van kapcsolva.

1. Ügyeljen rá, hogy a számítógépe be van kapcsolva.
2. Csatlakoztassa az USB-kábelt a szkennert USB-portjához.
3. Csatlakoztassa az USB-kábelt a számítógépéhez.

Az akkumulátor töltése automatikusan megindul.

Az akkumulátor LED-fénye zölden vagy narancssárgán villog, miközben az akkumulátor töltődik, majd kikapcsol zölden világít, ha a töltés befejeződött.



- A töltés leáll, ha a hőmérséklet meghaladja a javasolt üzemi hőmérsékletet. További információkért [▶▶](#)  
*Kapcsolódó tájékoztatás: Műszaki adatok.*
- Ha hosszabb ideig nem használja a szkennert, teljesen töltse fel az akkumulátort háromhavonta egyszer, hogy meghosszabbítsa az élettartamát.
- Ha hosszabb ideig nem használja a szkennert, akkor hűvös, száraz helyen tárolja, egyenletes hőmérsékleten.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [A Brother készülék bemutatása](#)

#### **Kapcsolódó témák:**

- [Műszaki adatok](#)



## Papírkezelés

- [A dokumentumokra vonatkozó előírások](#)
- [Dokumentumok betöltése](#)

## A dokumentumokra vonatkozó előírások

- [Használható dokumentumok](#)
- [Nem szkennelhető dokumentumok](#)
- [Hordozótasakra vonatkozó javaslatok](#)
- [A hordozótasakok használatával kapcsolatos megjegyzések](#)

## Használható dokumentumok

### Normál papír

Méret	DSmobile DS-640: <ul style="list-style-type: none"> <li>86,4 mm x 50,8 mm-től 1828,8 mm x 215,9 mm-ig</li> </ul> DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW: <ul style="list-style-type: none"> <li>Egyoldalas beolvasás 86,4 mm x 50,8 mm-től 1828,8 mm x 215,9 mm-ig</li> <li>2-oldalas beolvasás 86,4 mm x 50,8 mm-től 406,48 mm x 215,9 mm-ig</li> <li>Kimenetvezető 105 mm x 74 mm-től 297 mm x 215,9 mm-ig</li> </ul>	
Súly	35 g/m <sup>2</sup> – 270 g/m <sup>2</sup> Kimenetvezető (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW): 52 g/m <sup>2</sup> -től 80 g/m <sup>2</sup> -ig	
Vastagság	0,04 mm – 0,28 mm Vékonyabb dokumentumok beolvasásához használja a hordozótasakot (nincs mellékelve).	
Oldalak maximális száma	1 oldal (1 lap)	
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
	Kartotéklap	13 cm x 20 cm
	Névjegykártya	90 mm x 60 mm

### Nem szabványos papírméret

Fotó	10 cm x 15 cm
Fénykép L	9 cm x 13 cm
Fénykép 2L	13 cm x 18 cm

### Műanyag kártya

Méret (ISO)	85,6 mm x 53,98 mm
Anyag	Műanyag (PET)
Típus	Műanyag kártya, például áruházi kártya.
Vastagság	Legfeljebb 1,24 mm (dombornyomással) Legfeljebb 1 mm (dombornyomás nélkül)
Kártyák maximális száma	Egy kártya



Előfordulhat, hogy bizonyos típusú dombornyomott kártyák nem olvashatók be megfelelően.

---



## Kapcsolódó tájékoztatás

- A dokumentumokra vonatkozó előírások

### Kapcsolódó témák:

- [Kellékanyagok](#)
-

## Nem szkennelhető dokumentumok

Előfordulhat, hogy a következő típusú dokumentumok nem olvashatók be sikeresen:

- 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

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](#)

## Hordozótasakra vonatkozó javaslatok

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

- Indigóval rendelkező papíron levő dokumentumok
- Ceruzával írt dokumentumok
- Az 50,8 mm keskenyebb dokumentumok
- A 86,4 mm rövidebb dokumentumok
- A 0,04 mm vékonyabb oldalak
- Egyenetlen vastagságú dokumentumok, mint pl. borítékok
- Nagyon gyűrött vagy számfűles 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 hordozótasakat ne tegye ki közvetlen napfénynek, illetve ne tegye magas hőmérsékletű vagy páratartalmú helyre.
- A rongálódás elkerülése érdekében a hordozó tasakat ne hajlítsa meg és ne húzza. Ne használjon sérült hordozótasakat, mert az helytelen beolvasást eredményezhet.

### Kapcsolódó tájékoztatás

- [A dokumentumokra vonatkozó előírások](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [Kellékanyagok](#)

## A hordozótasakok használatával kapcsolatos megjegyzések

- A dokumentumok elakadásának elkerülése érdekében ne töltsen 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](#)

## Dokumentumok betöltése

### FONTOS

- Egyszerre csak egyetlen oldalt tegyen a szkenerbe. A következő oldalt csak azután helyezze be, hogy az első beolvasása teljesen megtörtént. Ha egyszerre több oldalt helyez be, az a szkener meghibásodását okozhatja.
- Ellenőrizze, hogy a tintával írt vagy hibajavító festékkel javított dokumentumok teljesen szárazak-e.
- NE húzza meg a dokumentumot az adagolás közben.
- NE használjon hullámos, felpödörödött, gyűrött, hajtogatott, tépett, kapcsos, papírcapcsos vagy ragasztós, maszatos, fűzött papírt.
- NE használjon kartonpapírt vagy szövetet.



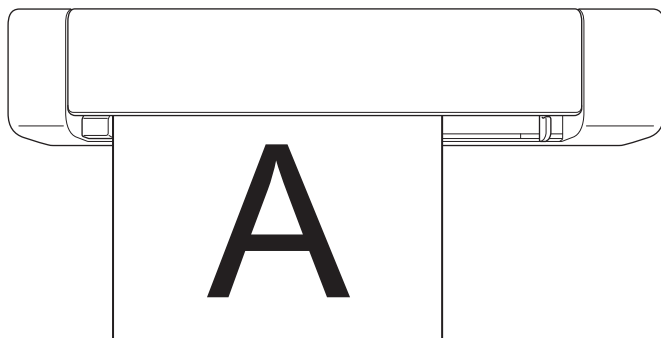
- Győződjön meg róla, hogy elég hely van a papír kimeneti nyílása mögött. A beolvasott dokumentum a szkener hátoldalán lökődik ki.
  - (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Ahhoz, hogy a papír a szkener tetején jöjjön ki, nyissa fel a kimenetvezetőt.
- 
- [Szabványos méretű dokumentum betöltése](#)
  - [Műanyag kártya beöltése](#)
  - [Nem szabványos méretű dokumentum betöltése](#)
  - [Használja a kimenetvezetőt](#)



## Szabványos méretű dokumentum betöltése

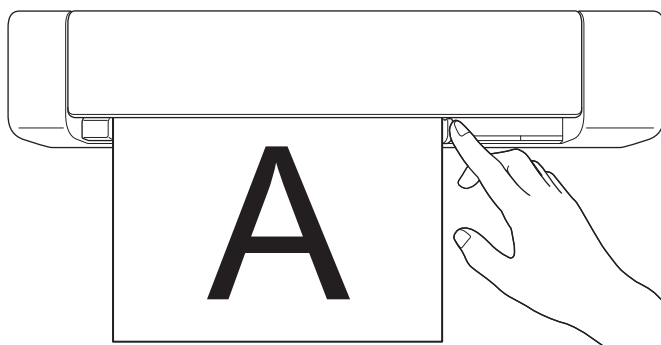
(DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Amennyiben kartotéklapot vagy névjegykártyát olvas be, győződjön meg róla, hogy a kimenetvezető le van zárva.

1. A dokumentumot állítsa *felfelé nézve* úgy, hogy a felső része kerüljön először az adagolónyílásba, majd igazítsa a kártya bal szélét az adagolónyílás bal széléhez.



(DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Amikor 2 oldalas szkennelést végez, az első oldalt felfelé nézve helyezze be az adagolónyílásba.

2. Csúsztassa be a dokumentumvezetőt, amíg hozzá nem ér a dokumentum jobb oldalához.



3. Finoman helyezze be a dokumentumot, amíg úgy nem érzi, hogy a felső sarka hozzáér a szkennerek belsejéhez.

(DSmobile DS-940DW) Ha a készülék microSD módban van, a beolvasás automatikusan elindul.



### Kapcsolódó tájékoztatás

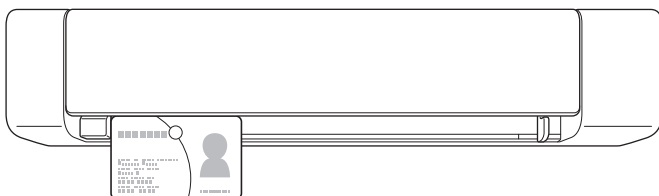
- [Dokumentumok betöltése](#)

## Műanyag kártya beöltése

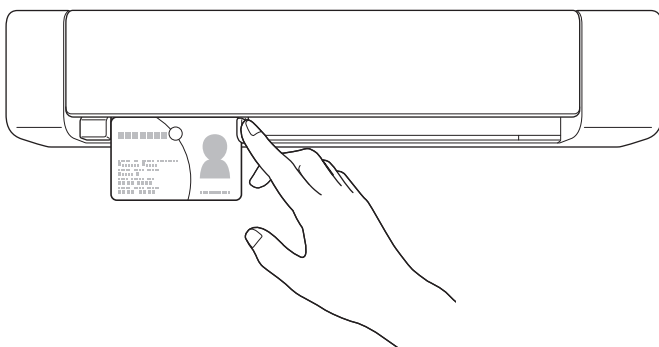
- Egyszerre csak egy műanyag kártyát helyezzen be.
  - A műanyag kártyát a hosszú oldalával előre töltsse be.
  - Bizonyos típusú műanyag kártyák megkarcolódhatnak szkenneléskor. A kártya károsodásának megelőzése végett javasoljuk, hogy használjon hordozótasakot.
  - Ha a kártya felületén zsíros (például ujjlenyomatok) vagy hasonló szennyeződés található, akkor a beolvasás előtt tisztítsa meg a kártyát.
  - Előfordulhat, hogy bizonyos típusú dombornyomott kártyák nem olvashatók be megfelelően.
  - (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Győződjön meg róla, hogy a kimenetvezető le van zárva.
1. A kártyát állítsa felfelé nézve úgy, hogy a felső része kerüljön először az adagolónyílásba, majd igazítsa a kártya bal szélét az adagolónyílás bal széléhez.

### MEGJEGYZÉS

Ha dombornyomott kártyát helyez be, győződjön meg róla, hogy a dombornyomott felével felfelé helyezte be az adagolónyílásba.



2. Csúsztassa be a dokumentumvezetőt, amíg hozzá ér a kártya jobb oldalához.



3. Finoman helyezze be a kártyát, amíg úgy nem érzi, hogy a felső sarka hozzáér a szkennerek belsejéhez. (DSmobile DS-940DW) Ha a készülék microSD módban van, a beolvasás automatikusan elindul.



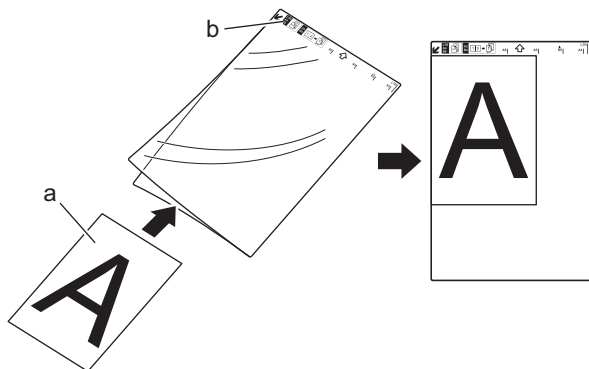
### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Dokumentumok betöltése](#)

## Nem szabványos méretű dokumentum betöltése

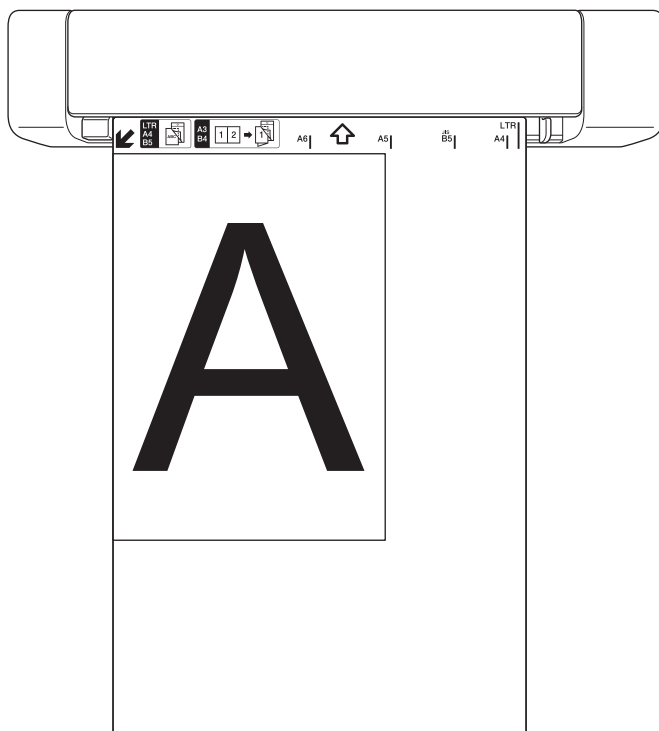
- Ellenőrizze, hogy a tintával írt vagy hibajavító festékkel javított dokumentumok teljesen szárazak-e.
- A nem szabványos dokumentumok lehetnek nyugták, újságkivágások és fényképek.
- (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Győződjön meg róla, hogy a kimenetvezető le van zárva.

1. A beolvasni kívánt dokumentumot a hordozó tasak bal sarkába helyezze, és a dokumentum felső részét igazítsa a hordozótasak bal felső részéhez.

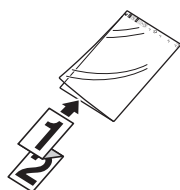


- a. A dokumentum felfelé néz
- b. A hordozótasak felfelé néz

2. A hordozótasakat állítsa *felfelé nézve* úgy, hogy a fejléc kerüljön először az adagolónyílásba, majd igazítsa a hordozótasak bal szélét az adagolónyílás bal széléhez.

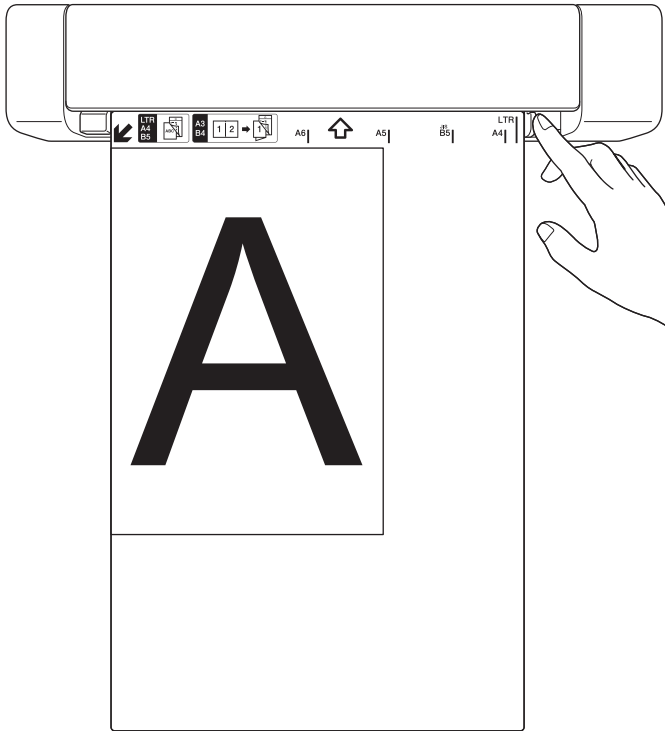


Ha a nyugta hosszabb, mint a hordozótasak, a nyugtát két részre hajthatja úgy, hogy átfedésben legyen, amikor a hordozótasakba helyezi.



---

3. Csúsztassa be a dokumentumvezetőt, amíg hozzá ér a hordozótasak jobb oldalához.



4. Finoman helyezze be a hordozótasakot, amíg úgy nem érzi, hogy a felső sarka hozzáér a szkennel belsejéhez.



### Kapcsolódó tájékoztatás

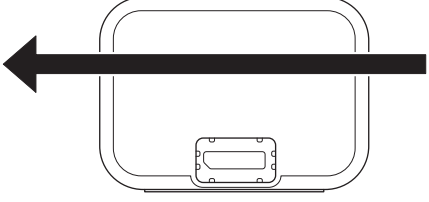
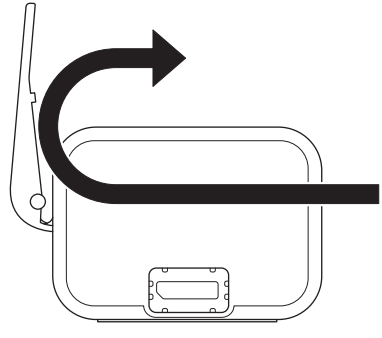
- [Dokumentumok betöltése](#)
-

## Használja a kimenetvezetőt

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW

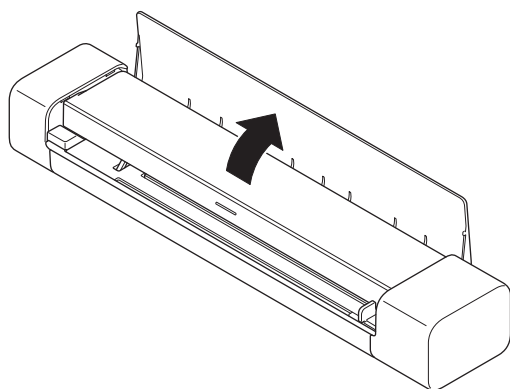
Használja a kimenetvezetőt, ha nincs elég hely a szkennert mögött.

A beolvasott dokumentum a következő módon lökődik ki a készülékből:

Ha a kimenetvezető le van zárva.	
Ha a kimenetvezető nyitva van.	

- Erősítse meg, hogy a papír mérete és súlya alkalmasak arra, hogy a beolvasás a kimenetvezető segítségével történjen.
  - *Kapcsolódó tájékoztatás: Használható dokumentumok*
- A hordozótasakat ne használja együtt a kimenetvezetővel.
- Ne olvasson be műanyag kártyákat a kimenetvezetővel.
- A jobb beolvasási eredmény érdekében, ha alacsony vagy magas hőmérséklet vagy páratartalom mellett olvas be dokumentumokat, azt javasoljuk, hogy ne használja a kimenetvezetőt.

- Nyissa fel a kimenetvezetőt, hogy megtámassza a beolvasott dokumentumokat.



### ✓ Kapcsolódó tájékoztatás

- [Dokumentumok betöltése](#)

---

**Kapcsolódó témák:**

- [Használható dokumentumok](#)
-

## Scan (Beolvasás)

- Szkennelés előtt
- Beolvasás a Brother készülék beolvasási funkcióival
- Szkennelés a számítógépről (Windows)
- Szkennelés a számítógépről (Mac)
- Beolvasás a Brother iPrint&Scan for Mobile alkalmazással
- Beolvasás Presto! BizCard alkalmazással

## Szkennelés előtt

Szkennelés előtt ellenőrizze a következőket:

- Gondoskodjon róla, hogy a szkennер illesztőprogramja telepítve legyen. A szkennер illesztőprogramjának a telepítésével kapcsolatban további információt ►► *Gyors telepítési útmutató*
- Ha a Brother készüléke USB-kábellel csatlakozik, akkor győződjön meg róla, hogy a kábel fizikailag védett.



(DSmobile DS-940DW) A vezeték nélküli funkció használatakor győződjön meg róla, hogy a szkennер be van kapcsolva, és ugyanahhoz a hálózathoz csatlakozik, mint a számítógépe.

---



## Beolvasás a Brother készülék beolvasási funkcióival

- [Beolvasott dokumentumok mentése a számítógépen](#)
- [Beolvasott dokumentumok mentése memóriakártyára](#)
- [Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton \(Windows 7, Windows 8.1 és Windows 10\)](#)
- [Beolvasási funkciók korlátozása külső eszközökről](#)

## Beolvasott dokumentumok mentése a számítógépen

- >> DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D
- >> DSmobile DS-940DW

### DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D

Használja a Brother iPrint&Scan alkalmazást az olyan beolvasási beállítások módosításához, mint a felbontás, fájl méret vagy beolvasás típusa. Látogasson el a modellje **Letöltések** oldalára a [support.brother.com](http://support.brother.com) weboldalon a legújabb alkalmazás letöltéséhez.



1. Töltse be a dokumentumot.
2. Nyomja meg a(z) **START/STOP** gombot a vezérlőpanelen.  
A készülék megkezdheti a beolvasást.

### DSmobile DS-940DW

Használja a Brother iPrint&Scan alkalmazást az olyan beolvasási beállítások módosításához, mint a felbontás, fájl méret vagy beolvasás típusa. Látogasson el a modellje **Letöltések** oldalára a [support.brother.com](http://support.brother.com) weboldalon a legújabb alkalmazás letöltéséhez.



Ha a készülék és a számítógép vezeték nélkül csatlakozik, konfigurálja a Beolvasás számítógépre funkciót a Távoli beállítás használatával.

1. Állítsa a módválasztót  vagy  állásba.
2. Töltse be a dokumentumot.
3. Nyomja meg a(z) **START/STOP** gombot a vezérlőpanelen.  
A készülék megkezdheti a beolvasást.

### ✓ Kapcsolódó tájékoztatás

- [Beolvasás a Brother készülék beolvasási funkcióival](#)


#### Kapcsolódó témák:

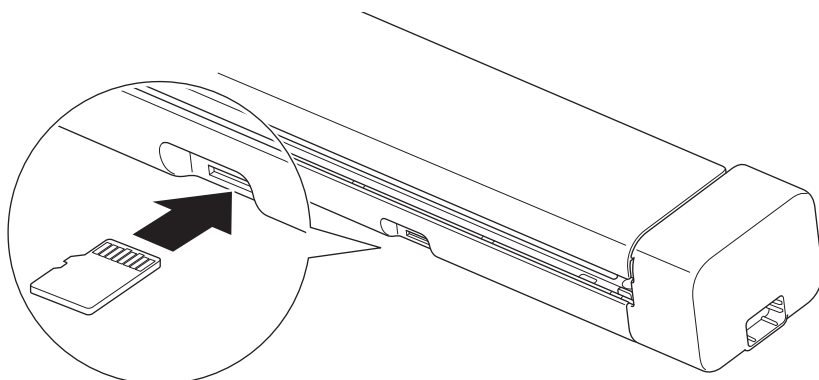
- [Brother iPrint&Scan Windows-ra és Mac-re](#)

## Beolvasott dokumentumok mentése memóriakártyára

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

Először egy számítógép segítségével meg kell formáznia a microSD-memóriakártyát.

1. Állítsa a módválasztót  állásba.
2. Finoman illessze a microSDmemóriakártyát a szkennер memóriakártya-nyílásába, hogy a fémes kapcsolódási pontok felfelé nézzenek.  
Az SD kártya LED-fénye fehérén világít.



3. Szükség szerint állítsa be a beolvasási beállításokat a Színes/Monokróm, PDF/JPEG és 2 oldalas/1 oldalas üzemmódváltó gombokat a vezérlőpanelen.



A Távoli beállítás használatával módosítsa a szkennelési beállításokat, például a dokumentum méretét vagy felbontását.

4. Töltse be a dokumentumot.  
A készülék automatikusan megkezdí a szkennelést.

Ha végzett, a beolvasott kép a microSD-kártyán lesz eltárolva.




### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Beolvasás a Brother készülék beolvasási funkcióival](#)
  - [Beolvasott képek elérése a memóriakártyán](#)

## Beolvasott képek elérése a memóriakártyán

Kapcsolódó modellek: DSmobile DS-940DW

Győződjön meg róla, hogy a módválasztó-kapcsoló  állásban van, és helyezze be a microSD-memóriakártyát a memóriakártya-nyílásba.

>> [Windows](#)

>> [Mac](#)

### Windows

1. Csatlakoztassa a készüléket a számítógépéhez egy USB-kábellel.
2. Olvassa be a microSD-kártyán lévő mappát.
3. Kattintson duplán a **Brother** elemre és válassza ki a kívánt képet.

### Mac

1. Csatlakoztassa a készüléket a számítógépéhez egy USB-kábellel.
2. Automatikusan elindul a **Photos** alkalmazás, és megjelennek a microSD-memóriakártyán lévő szkennelt képek.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Beolvasott dokumentumok mentése memóriakártyára](#)

## **Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8.1 és Windows 10)**

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

A Webszolgáltatások protokoll lehetővé teszi a Windows 7-, Windows 8.1- és Windows 10-felhasználók számára, hogy a hálózaton lévő Brother készülékekkel olvassanak be. Az illesztőprogramot a Webszolgáltatások segítségével kell telepítenie.

- [Webszolgáltatások használata a beolvasáshoz használt illesztőprogramok telepítéséhez \(Windows 7, Windows 8.1 and Windows 10\)](#)
- [Szkenelési beállítások konfigurálása webszolgáltatások számára \(Windows\)](#)

■ Kezdőlap > Scan (Beolvasás) > Beolvasás a Brother készülék beolvasási funkcióival > Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton (Windows 7, Windows 8.1 és Windows 10) > Webszolgáltatások használata a beolvasáshoz használt illesztőprogramok telepítéséhez (Windows 7, Windows 8.1 and Windows 10)

## Webszolgáltatások használata a beolvasáshoz használt illesztőprogramok telepítéséhez (Windows 7, Windows 8.1 and Windows 10)

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

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)  > **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 7

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

A szkennerekkel 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 (Ethernet-cím) (pl. Brother XXX-XXXXX (modellnév) [XXXXXXXXXXXXX] (MAC-cím / Ethernet-cím)).

- Windows 8.1/Windows 10

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

2. Tegye az alábbiak valamelyikét:

- Windows 8.1/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  (**Eszköz eltávolítása**) lehetőségre.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Webszolgáltatások használata beolvasáshoz a hálózaton \(Windows 7, Windows 8.1 és Windows 10\)](#)

## Szkennelési beállítások konfigurálása webszolgáltatások számára (Windows)

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

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 8.1

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.

2. 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.

4. Győződjön meg róla, hogy a **Képolvasó** listából kiválasztott szkennelő 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 \(Windows 7, Windows 8.1 és Windows 10\)](#)

## Beolvasási funkciók korlátozása külső eszközökről

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

Ezzel a funkcióval korlátozhatja a szkennelési funkciókat külső eszközökről. Amikor korlátozza a beolvasási funkciókat a külső eszközökről, akkor a felhasználók nem fogják tudni használni ezeket a funkciókat.

Windows rendszeren a Microsoft Internet Explorer 11 vagy újabb/Microsoft Edge használata javasolt, Mac rendszeren pedig a Safari 12 vagy újabb. Bármelyik böngészőt használja, gondoskodjon róla, hogy a JavaScript és a cookie-k mindig engedélyezve legyenek. Ha más böngészőt használ, annak kompatibilisnek kell lennie a HTTP 1.0 és HTTP 1.1. szabvánnyal.

1. Állítsa a módválasztót  állásba.
  2. Indítsa el a böngészőt.
  3. Tegye az alábbiak valamelyikét:
    - Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) kapcsolat esetén  
Gépelje be a „https://192.168.118.1” címet a böngészője címsorába.
    - Infrastruktúra módban  
Írja be a „https://készülék IP-címe” címet a böngésző címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címe).  
Például:  
https://192.168.1.2
- Ha a készülék jelszót kér, írja be, majd kattintson a(z)  lehetőségre. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót. Az alapértelmezett jelszó a készülék beállításainak kezeléséhez lehet:
- a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
  - **initpass**
4. Kattintson a **Scan (Beolvasás)** fülre.
  5. Kattintson a **Scan from PC (Beolvasás számítógépről)** menüre a bal oldali navigációs sávon.
  6. Tiltsa le a **Pull Scan (Beolvasás a számítógépre)** lehetőséget.
  7. Kattintson a **Submit (Elküldés)** gombra.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Beolvasás a Brother készülék beolvasási funkcióival](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét](#)
- [A Wireless Direct használata](#)
- [Infrastruktúra mód használata](#)



## 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 Nuance™ PaperPort™ 14SE vagy egyéb Windows alkalmazás használatával
- Szkennelés a Windows Fotótár és a Windows faxoló és képolvasó alkalmazásokkal
- Beolvasás a Kofax Power PDF Standard v3 alkalmazással
- Beolvasás a Brother iPrint&Scan (Windows) használatával




## Beolvasás Nuance™ PaperPort™ 14SE vagy egyéb Windows alkalmazás használatával

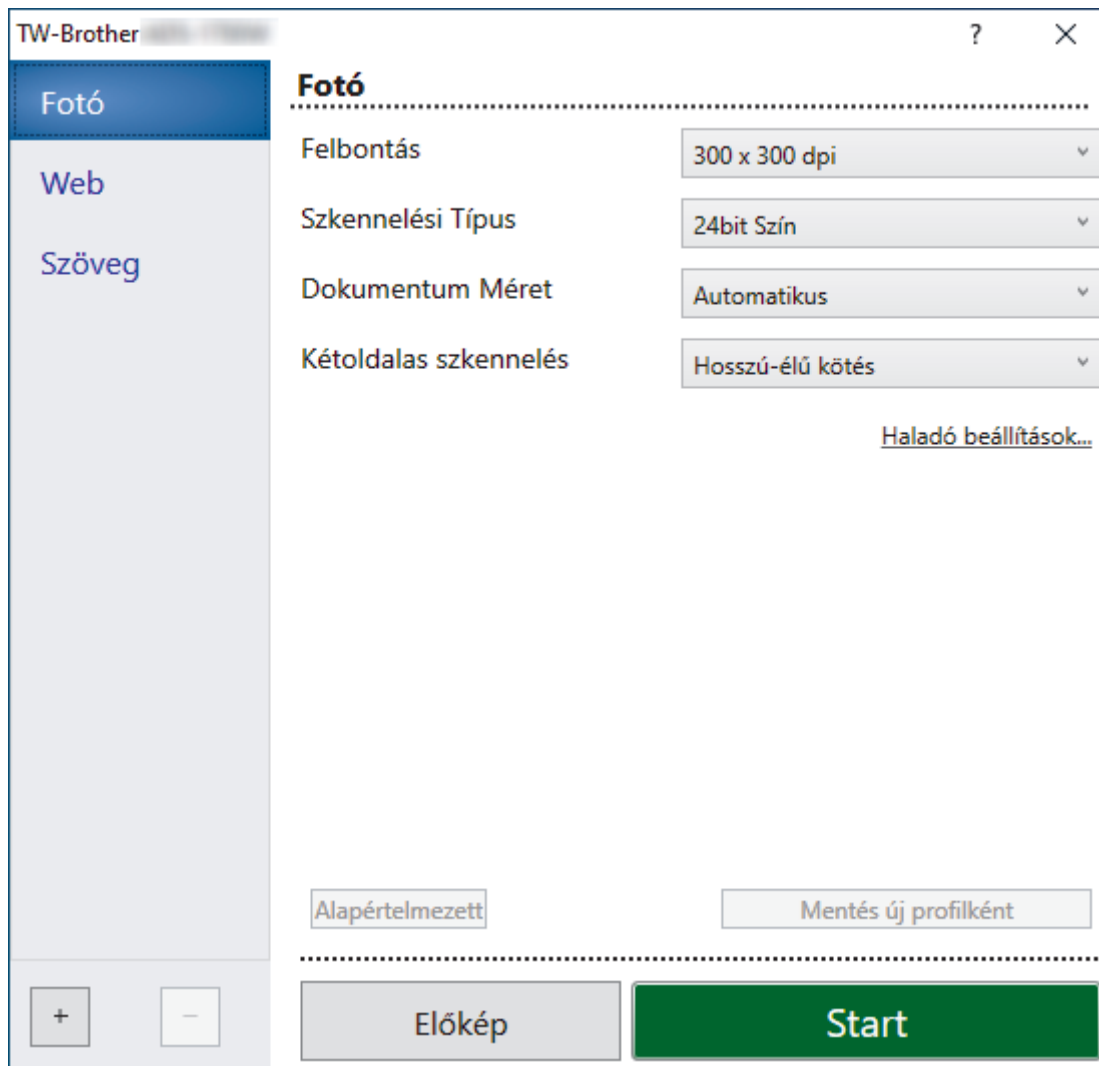
Beolvasáshoz használhatja a szkennel-illesztőprogramban található Nuance™ PaperPort™ 14SE alkalmazást.

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™ 14SE alkalmazásra vonatkoznak. Ezek a lépések a többi Windows alkalmazás esetében is hasonlóak. A Nuance™ PaperPort™ 14SE 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 10  
Kattintson a(z)  > **Nuance PaperPort 14** > **PaperPort** elemre.
  - Windows 8.1  
Kattintson a  (**PaperPort**) elemre.
  - Windows 7  
Kattintson a  (**Start**) > **Minden program** > **Nuance PaperPort 14** > **PaperPort** elemre.
3. Kattintson az **Asztal** menüre, majd kattintson a **Szkenelési beállítások** lehetőségre az **Asztal** szalagon. A képernyő bal oldalán megjelenik a **Szkenelés vagy fénykép beolvasása** panel.
4. Kattintson a **Kijelölés** gombra.
5. Az elérhető szkennerek listájában válassza a **TWAIN: TW-Brother XX-XXXXX** lehetőséget (ahol az XXXXX az Ön készülékének a modellneve). Ha a WIA-illesztőprogramot szeretné használni, válassza a „WIA” előtaggal kezdődő Brother illesztőprogramot.
6. Jelölje be a **Szkenner párbeszédpaneljének megjelenítése** jelölődobozt a **Szkenelés vagy fénykép beolvasása** panelen.
7. Kattintson a **Szkenelés** gombra.  
Megjelenik a szkennelbeállítási párbeszédablak.



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 **Start** gombra.  
A készülék megkezdi a beolvasást.

### ✓ Kapcsolódó tájékoztatás

- Szkenelés a számítógépről (Windows)
  - TWAIN illesztőprogram beállítások (Windows)

## TWAIN illesztőprogram beállítások (Windows)



- Vegye figyelembe, hogy az elemek neve és a hozzájuk rendelhető értékek készüléktől függően változhatnak.

### 1. Beolvasás

Válassza a **Fotó**, **Web** vagy **Szöveg** lehetőséget a beolvasni kívánt dokumentum típusától függően.

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

### 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.

### 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.

- **Szürke(Hibás Szétosztás)**

Fényképekhez vagy grafikához használható. (A hibadiffúzió egy olyan eljárás, melynek során szimulált szürkeárnyaltos képek keletkeznek úgy, hogy közben nincsenek felhasználva valódi szürkeárnyaltos pontok. A fekete pontok speciális mintázatban vannak elhelyezve, szürke szín hatását keltve ezzel.)

- **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 **Egyedi** beállítást választja, megjelenik az **Egyéni Dokumentum Méret** párbeszédablak, ahol megadhatja a dokumentum méretét.



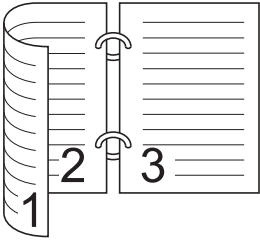

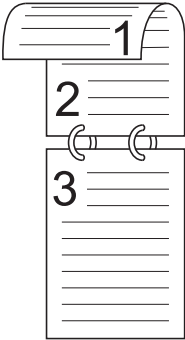

(DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D) Az **Automatikus** lehetőség nem érhető el 400 x 400 dpi-nél nagyobb felbontásban történő szkenneléshez.

### 5. Kétoldalas szkennelés (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW)

Olvassa be a dokumentum mindkét oldalát. Az eredeti dokumentum tájolásától függően válassza a **Hosszú-élű kötés** vagy **Rövid-élű kötés** lehetőséget annak érdekében, hogy a létrehozott adatfájl megfelelően jelenjen meg a beszkenelt dokumentumban.



A **Kétoldalas szkennelés** nem érhető el a **Hosszú papír** beállításhoz.

Kétoldalas beolvasás beállítása	Eredeti elrendezés	Beolvasás eredménye
Hosszú-élű kötés		
Rövid-élű kötés		

## 6. Haladó beállítások...

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

- **Dokumentum javítása**

- **Kivágás**

- **Automatikus visszaforgatás**

Beállítja a készüléket a ferde dokumentum automatikus korrekciójára.



- A **Automatikus visszaforgatás** funkció automatikusan Be értékre lesz állítva, ha a **Automatikus** értéket választja a **Dokumentum Méret** beállításhoz.
- (DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D) Az **Automatikus visszaforgatás** lehetőség nem érhető el 400 x 400 dpi-nél nagyobb felbontásban történő szkenneléshez.

- **Oldal végének érzékelése**

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

- **Margók beállításai**

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy hozzáadjon vagy eltávolítson egy adott méretű margót 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.



A(z) **Margók beállításai** csak akkor érhető el, ha a(z) **Dokumentum Méret Automatikus** értékre van állítva.

- **Kép elforgatása**

A dokumentum tájolását módosítja a szöveg irányától függően, amikor a **Automatikus** van kiválasztva.

- **Szél megtöltése**

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

- **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.

- **Üres oldal átugrása**

Távolítsa el a dokumentum üres oldalait a beolvasás eredményeiből.

- **Minőségjavítás**

- **A diffúzió beállítása - szürke**

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



Csak akkor elérhető, ha a **Szkennelési Típus Szürke(Hibás Szétosztás)** állapotban van.

### 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.

- **Szintónus beállítása**

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

- 
- **Háttérfeldolgozás**
    - **Átszivárgás / minta eltávolítása**

Akadályozza meg, hogy a dokumentum másik oldalán lévő szöveg vagy képek megjelenjenek a beolvasott dokumentumon.
    - **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.
  - **Szélek megerősítése**

Élesebbé teszi az eredeti dokumentum betűit.



A következő elemek választhatók ki színes vagy szürke képek beolvasásakor:

- **Szintónus beállítása**
  - **Szélek megerősítése**
- 
- **B&W 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. Ezt a beállítást használja a beolvasott dokumentum minőségének a javítására az OCR (Optikai Karakterfelismerés) technológia segítségével.
    - **Karakterek javítása**

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



A(z) **Karakterek javítása** monokróm képek beolvasásakor választható ki.

- **Fekete-fehér inverzió**

Ez a funkció lehetővé teszi monokróm inverz verzió létrehozását a beolvasott képből.
- **Adagolás szabályozása**
  - **Elrendezés**

Lehetővé teszi egy kétoldalas dokumentum beolvasását egy oldalra, vagy pedig egyoldalas dokumentum felosztását két oldalra.
  - **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)
  - **Folyamatos szkennelés**

Válassza ezt a lehetőséget, ha a beolvasás befejezése után ugyanazokkal a beállításokkal akar beolvasni további dokumentumokat.
- **További funkciók**
  - **Vonalkód észlelése**

A készülék beolvassa a beolvasott képre nyomtatott vonalkódot. Adja meg a vonalkód típusát és az észlelési területet.



- A **Vonalkód észlelése** akkor érhető el, amikor a **Elrendezés** Ki értékre van állítva.
- A vonalkódok beolvasásához és értelmezéséhez használjon külső alkalmazást. A TWAIN illesztőprogram önmagában nem képes vonalkódból adatot generálni.

- 
- **JPEG tömörítés**

Megváltoztatja a mentett JPEG fájl minőségét.



Ez a funkció csak akkor elérhető, ha külső alkalmazást használ Lemezfájl módban.



### **Kapcsolódó tájékoztatás**

- Beolvasás Nuance™ PaperPort™ 14SE vagy egyéb Windows alkalmazás használatával
-

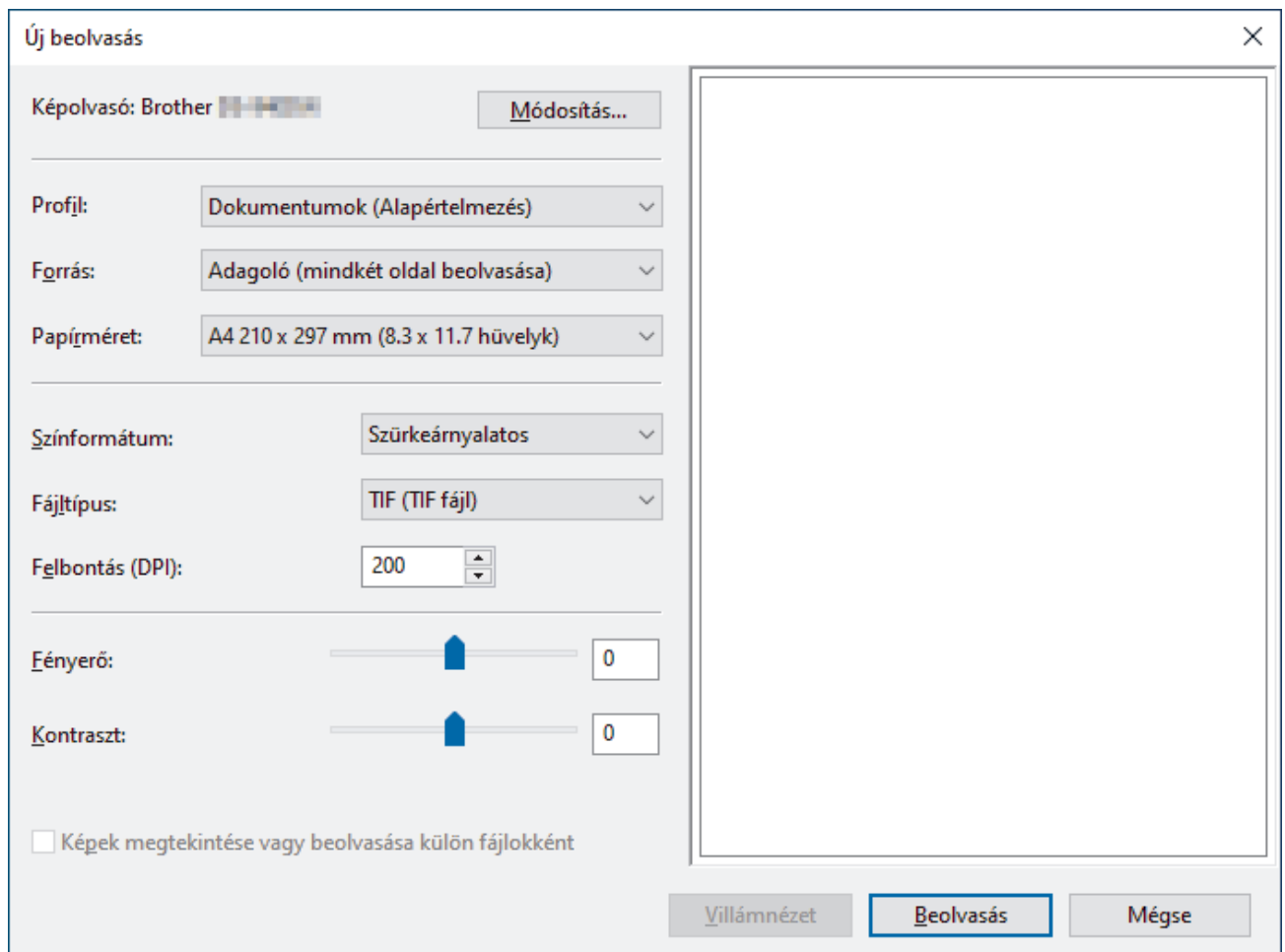


## Szkennelés a Windows Fotótár és a Windows faxoló és képolvasó alkalmazásokkal

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 Fotógaléria (Windows 7)  
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.



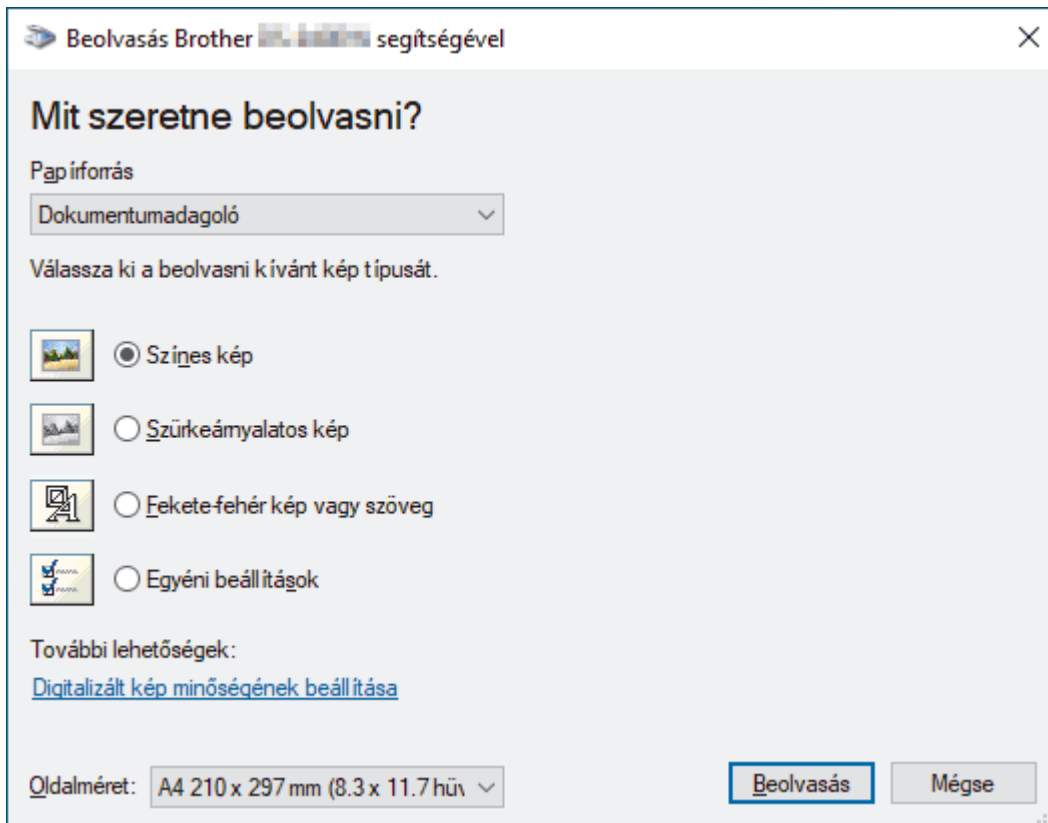
5. Szükség szerint módosítsa a szkennerbeállítási párbeszédablakban található értékeket.
6. Kattintson a **Beolvasás** gombra.  
A készülék megkezdí a beolvasást.

### ✓ Kapcsolódó tájékoztatás

- [Szkennelés a számítógépről \(Windows\)](#)

- 
- WIA illesztőprogram beállítások (Windows)
-

## WIA illesztőprogram beállítások (Windows)



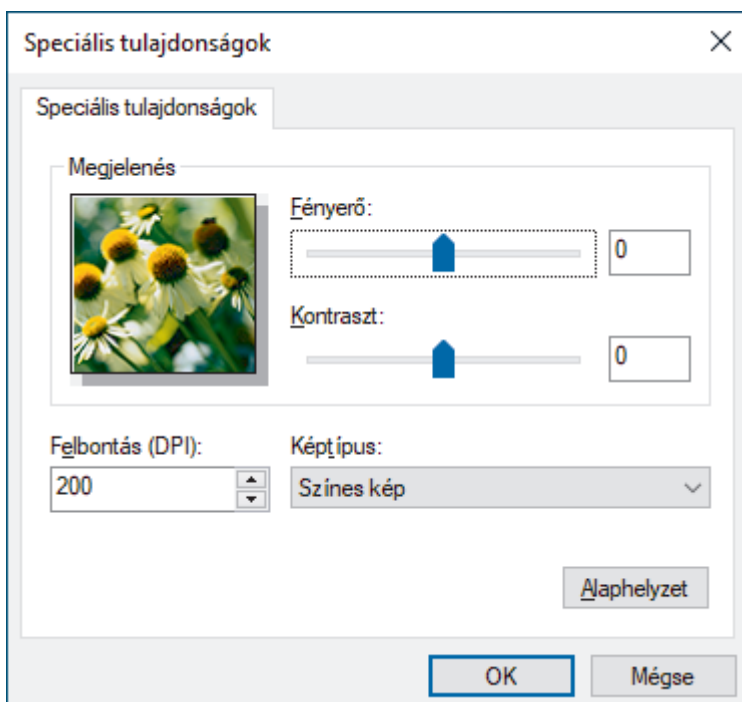
### 1. Papírforrás

Csak a **Dokumentumadagoló** lehetőséget választhatja ki.

### 2. Kép típusa

Jelölje ki a **Színes kép**, **Szürkeárnyaltos 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.



---

### 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](#)
-

## 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


- [Szkenelés a számítógépről \(Windows\)](#)
-

## Beolvasás a Brother iPrint&Scan (Windows) használatával

Használja a Windowshoz készült Brother iPrint&Scan alkalmazást a számítógépről való beolvasásához. Látogasson el a modellje **Letöltések** oldalára a [support.brother.com](http://support.brother.com) weboldalon az alkalmazás letöltéséhez.

1. Indítsa el a Brother iPrint&Scan alkalmazást. Tegye az alábbiak valamelyikét:

- Windows 10

Kattintson a(z)  > **Brother** > **Brother iPrint&Scan** elemre.

- Windows 8.1

Kattintson a **Brother iPrint&Scan** gombra.

- Windows 7

Kattintson a  (**Start**) > **Minden program** > **Brother iPrint&Scan** elemre.

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 \(Windows\)](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [Brother iPrint&Scan – Áttekintés](#)

## 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.

- [A Brother iPrint&Scan \(Mac\) használatával történő szkennelés](#)
- [Szkennelés az Apple Image Capture programmal \(ICA illesztőprogram\)](#)
- [Az AirPrint Scanning használata](#)

## A Brother iPrint&Scan (Mac) használatával történő szkennelés

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

- [Szkenelés a számítógépről \(Mac\)](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [Brother iPrint&Scan – Áttekintés](#)



## Szkenelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram)

Töltse le és telepítse az ICA illesztőprogramot a [support.brother.com](http://support.brother.com) weboldaltól. Közvetlenül a **Képletöltő** alkalmazás használatával is beolvashat.

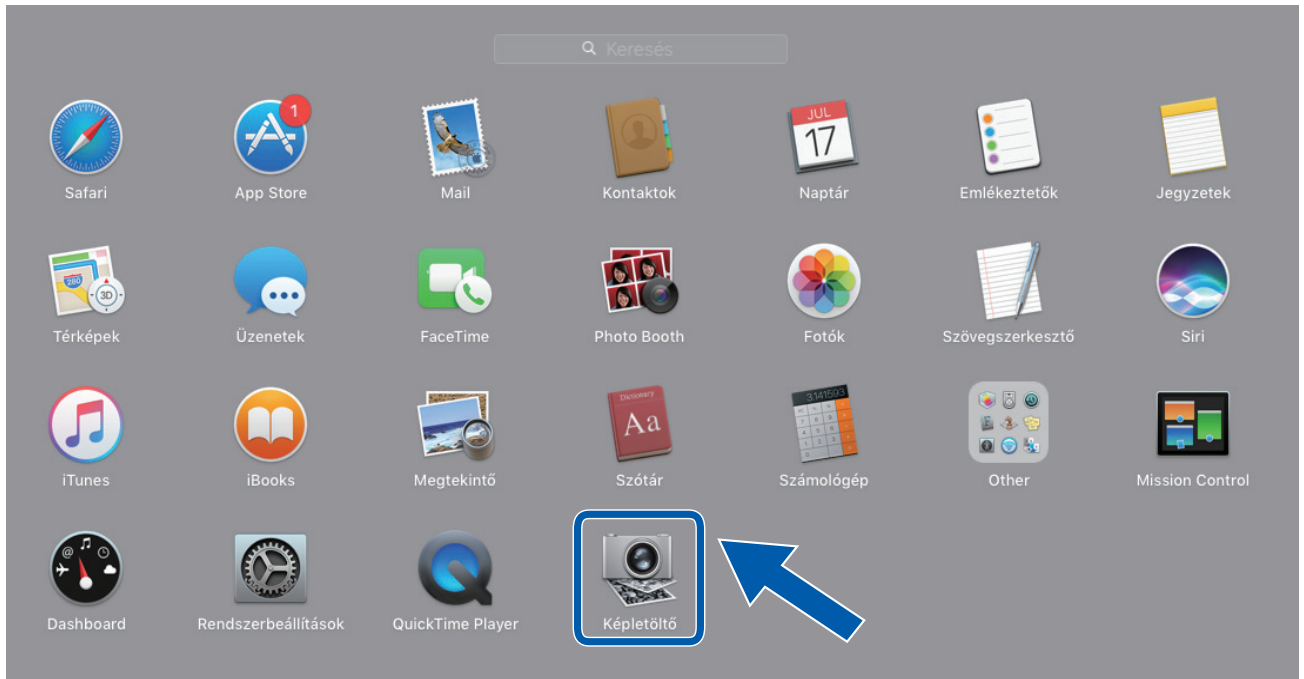


### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Szkenelés a számítógépről \(Mac\)](#)
    - [Szkenelés az Apple Képletöltő alkalmazás használatával](#)
    - [Az ICA-illesztőprogram beállításai](#)
-

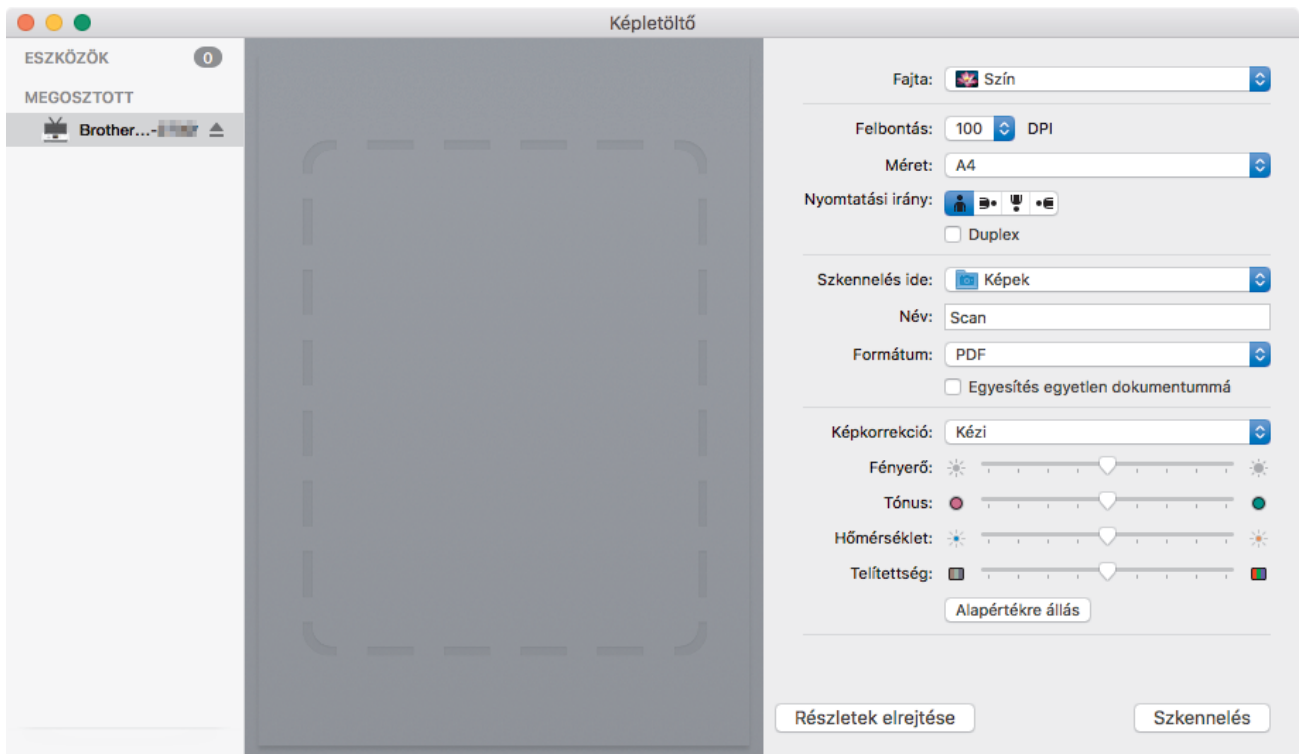
## Szkennelés az Apple Képletöltő alkalmazás használatával

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 a 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.

---

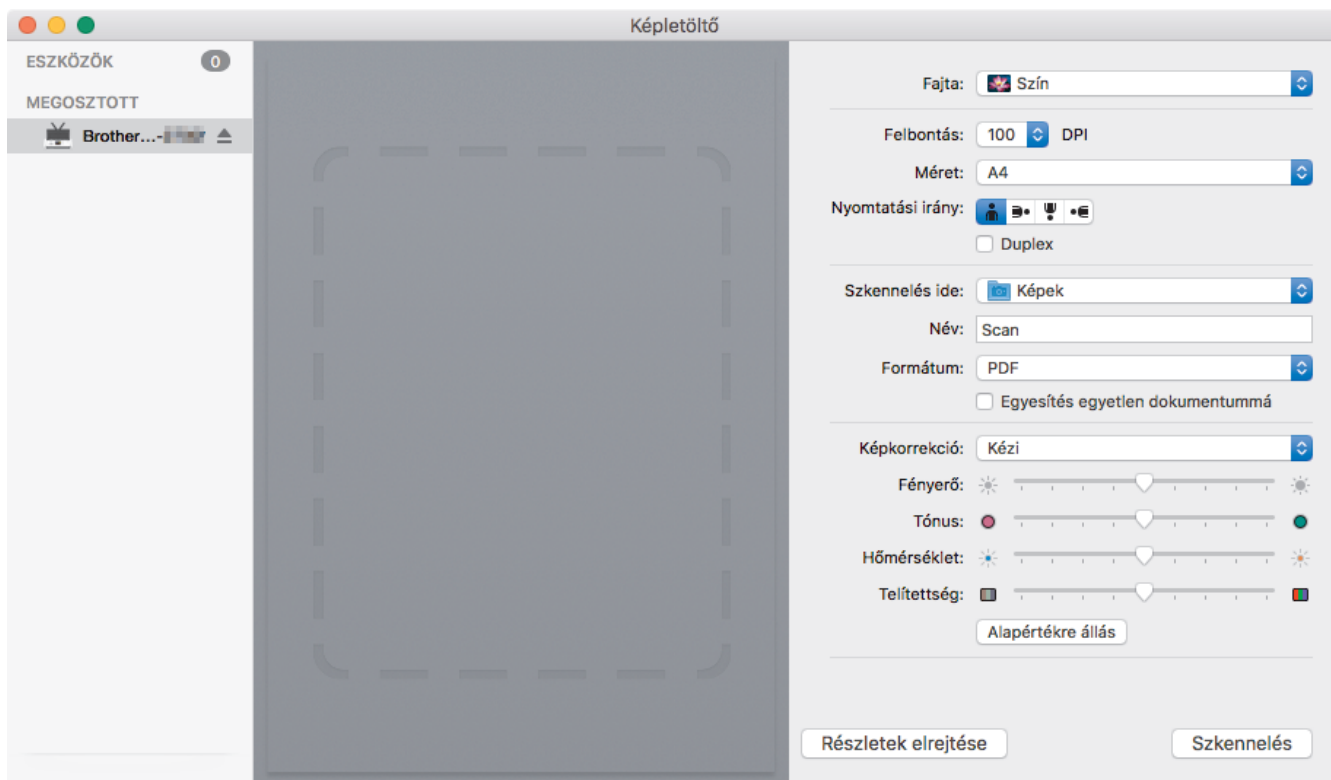
A készülék megkezdi a beolvasást.



### **Kapcsolódó tájékoztatás**

- Szkenelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram)
-

## Az ICA-illesztőprogram beállításai



A képebeolvasási 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 (csak a támogatott modellek esetében)

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 beszkenelt kép nevének előtagját.

### 8. Formátum

Megadja a beszkenelt 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. Képkorrekción

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

- Szkennelés az Apple Image Capture programmal (ICA illesztőprogram)
-

## Az AirPrint Scanning használata

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

- [Az AirPrint Scanning használata előtt](#)
- [Szkennelés az AirPrint Scanning használatával](#)

## Az AirPrint Scanning használata előtt

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

Az AirPrint Scanning használata előtt adja hozzá Brother készülékét a szkennerek listájához a Mac számítógépen.

- Ennek a funkciónak a használatához biztosítani kell, hogy a készüléke a legfrissebb firmware-rel rendelkezik. A legújabb firmware letöltéséhez látogassa meg [support.brother.com](http://support.brother.com) weboldalt.
- Győződjön meg róla, hogy a Brother készüléke és a Mac számítógépe vezeték nélkül vagy USB-n keresztül csatlakozik egymáshoz.

1. Válassza az Apple menü **System Preferences (Rendszerbeállítások)** pontját.
2. Kattintson a **Printers & Scanners (Nyomtatók és szkennerek)** gombra.
3. Kattintson a + ikonra a Szkennerek panel alatt, a bal oldalon.  
Megjelenik a **Add (Hozzáadás)** képernyő.
4. Válassza ki a Brother készüléket, és válassza a **Use (Használat)** helyi menü **Brother DS-XXXXX** pontját.
5. Kattintson a **Add (Hozzáadás)** gombra.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Az AirPrint Scanning használata](#)

## Szkennelés az AirPrint Scanning használatával

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

Szkennelés előtt győződjön meg róla, hogy a Brother készülék látható a Mac számítógépének szkennelőlistájában.

1. Töltse be a dokumentumot.
2. Válassza az Apple menü **System Preferences (Rendszerbeállítások)** pontját.
3. Kattintson a **Printers & Scanners (Nyomtatók és szkennerek)** gombra.
4. Válassza ki a Brother készüléket a szkennelőlistából.
5. Kattintson a **Open Scanner... (Nyissa ki a szkennert...)** gombra.  
Megjelenik a Szkenner képernyő.
6. Válassza ki a célmappát vagy -alkalmazást.
7. Szükség esetén kattintson a **Show Details (Részletek megjelenítése)** elemre a beolvasási beállítások módosításához.
8. Kattintson a **Scan (Szkennelés)** gombra.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Az AirPrint Scanning használata](#)



## Beolvasás a Brother iPrint&Scan for Mobile alkalmazással

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

- [Mobileszközökön használható Brother iPrint&Scan](#)

## Mobileszközökön használható Brother iPrint&Scan

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

A Brother iPrint&Scan segítségével különböző mobileszközökről szkennelhet.

- Android™ eszközök esetén:

A Brother iPrint&Scan segítségével közvetlenül az Android™ eszközéről használhatja a Brother készülék funkcióit.

Töltse le a Brother iPrint&Scan alkalmazást a Google Play™ áruházból, és telepítse azt.

- iOS támogatású eszközök, többek között iPhone, iPad és iPod touch esetén:

A Brother iPrint&Scan segítségével közvetlenül az iOS eszközéről használhatja a Brother készülék funkcióit.

Töltse le és telepítse a Brother iPrint&Scan alkalmazást az App Store szoftverpiacról.

További információkért látogasson el a [support.brother.com/ips](http://support.brother.com/ips) weboldalra.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Beolvasás a Brother iPrint&Scan for Mobile alkalmazással](#)

#### **Kapcsolódó témák:**

- [Brother iPrint&Scan Windows-ra és Mac-re](#)

## Beolvasás Presto! BizCard alkalmazással

A Presto! BizCard lehetővé teszi, hogy a beolvasott névjegykártyák információit, mint például neveket, cégeket, telefon/faxszámokat, levelezési és e-mail-címeket kezelje a számítógépén. Szkenneljen vagy importáljon névjegykártyákat és a Presto! BizCard automatikusan elmenti az adatokat és a képet minden kártyáról. Különböző megtekintési módok érhetők el kereséshez, szerkesztéshez, létrehozáshoz és válogatáshoz.

### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Scan \(Beolvasás\)](#)
-

## Hálózat

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

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

## A támogatott alapvető hálózati funkciók

Kapcsolódó modellek: DSmobile DS-940DW

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 7 (SP1) Windows 8.1 Windows 10	Windows Server 2012 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Windows Server 2019	macOS v10.12.x macOS v10.13.x macOS v10.14.x
Beolvasás	Igen	Igen	Igen
BRAdmin Light <sup>1 2</sup>	Igen	Igen	
Webalapú kezelés (csak a támogatott modellek esetén) <sup>2</sup>	Igen	Igen	Igen
Távoli beállítás <sup>2</sup>	Igen		Igen

### ✓ Kapcsolódó tájékoztatás

- [Hálózat](#)

<sup>1</sup> A BRAdmin Light program letölthető az Ön típusához tartozó, **Letöltések** oldalról, a [support.brother.com](http://support.brother.com) címről.

<sup>2</sup> Az alapértelmezett jelszó a készülék beállításainak kezeléséhez lehet:

- a készülék alján található jelszó és amely előtt „Pw” szerepel.
- **initpass**

A készülékhez való jogosulatlan hozzáférés megakadályozása érdekében javasoljuk, hogy változtassa meg ezt a jelszót.

## Hálózatkezelő szoftverek és segédprogramok

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

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

- [Tudjon meg többet a hálózatkezelő szoftverekről és segédprogramokról](#)

## Tudjon meg többet a hálózatkezelő szoftverekről és segédprogramokról

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

### Webalapú kezelés (csak a támogatott modellek esetén)

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

### BRAdmin Light (Windows) (csak a támogatott modellek esetén)

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.

Látogasson el a modellje **Letöltések** oldalára a [support.brother.com](http://support.brother.com) webhelyen 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 Windows- vagy 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](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét](#)

## A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

- [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 Wireless Direct használata](#)
- [Infrastruktúra mód használata](#)



## A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálása előtt

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

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 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.



### 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:** DSmobile DS-940DW

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 konfigurálhatja a vezeték nélküli hálózat beállításait.



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



1. Állítsa a módválasztót  állásba.  
A Wi-Fi LED villog.
2. Tartsa nyomva két másodpercig a WPS gombot a készülékén.  
A Wi-Fi LED gyorsabban kezd villogni.
3. Nyomja le a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router WPS gombját.

Ha a készüléke sikeresen kapcsolódik, a Wi-Fi LED villogása megszűnik és folyamatosan világítani kezd.

Befejezte a vezeték nélküli hálózat beállítását. A készülék működtetéséhez szükséges illesztőprogramok és szoftverek telepítéséhez lépjen a modellje **Letöltések** oldalára a [support.brother.com](http://support.brother.com) weboldalon.

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](#)

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

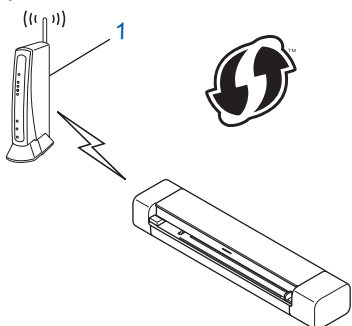
**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

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.

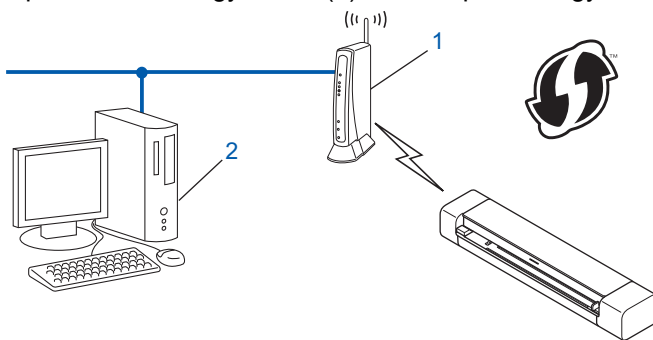
### A - típus

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 regisztrátorként.



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



1. Állítsa a módválasztót  állásba.  
A Wi-Fi LED villogni kezd.
2. Tartsa nyomva két másodpercig a WPS gombot a készülékén.  
A Wi-Fi LED gyorsan villog.
3. Nyomja meg a  gombot.  
A Wi-Fi LED normálisan villog.

4. Egy hálózaton lévő számítógépről írja be a regisztrációra használt eszköz IP-címét a böngésző címezőjébe. (Például: <http://192.168.1.2>)
5. Lépjen a WPS beállítási oldalára és írja be a készülékhez csatolt címkén szereplő 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 tanulmányozza a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz/routerhez tartozó utasítást.

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

6. Tegye az alábbiak valamelyikét:

- Windows 10

Kattintson a(z)  > **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** > **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 8.1 vagy Windows 10 operációs rendszert használó számítógépet használ a regisztrálásra, akkor előbb azt kell regisztrálnia a hálózaton. További részletes információ a tanulmányozza a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz/routerhez tartozó utasítást.
- Ha Windows 7, Windows 8.1 vagy Windows 10 rendszert használ a regisztrálásra, akkor a szkennelési illesztőprogramot azután telepítheti, miután a képernyőn megjelenő utasításokat követve elvégezte a vezeték nélküli konfigurálást. A teljes illesztőprogram- és szoftvercsomag telepítéséhez >> *Gyors telepítési útmutató*.

7. Válassza ki a készülékét, és kattintson a **Tovább** gombra.
8. Írja be a készülékhez csatolt címként található PIN kódot, majd kattintson az **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, a készülék Wi-Fi LED-fénye világitani kezd.



### **Kapcsolódó tájékoztatás**

- [A Brother készülék vezeték nélküli hálózathoz való konfigurálásának további módszerei](#)

## A Wireless Direct használata

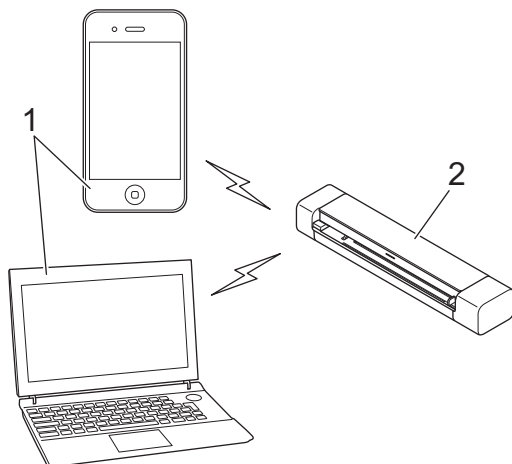
**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

- Beolvasás a vezeték nélküli mobileszközéről Wireless Direct használatával
- A Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) hálózat konfigurálása

## Beolvasás a vezeték nélküli mobileszközéről Wireless Direct használatával

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

A Wireless Direct lehetővé teszi, hogy biztonságos vezeték nélküli hálózati kapcsolatot állítson be a Brother készüléke és a vezeték nélküli eszköze (számítógép, okostelefon, tablet vagy hasonló) között, vezeték nélküli router/hozzáférési pont használata nélkül. Beállíthatja a vezeték nélküli hálózatot a Hálózat névének (SSID) és a hálózati kulcsnak (jelszó) a manuális beírásával.




1. Vezeték nélküli eszközök
2. Brother készülék

### ✓ Kapcsolódó tájékoztatás

- [A Wireless Direct használata](#)

## A Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) hálózat konfigurálása

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

1. Állítsa a módválasztót  állásba.
2. Aktiválja a Wi-Fi funkciót a vezeték nélküli eszközön, majd keressen rá a szkenerre.
3. Válassza ki a szkener SSID azonosítóját (Hálózati nevét) (DIRECT-xxDS-940DW\_BRxxxx) a vezeték nélküli eszközén.
4. Adja meg a hálózati kulcsot (jelszó), amikor a készülék felszólítja.



Az SSID és a hálózati kulcs a szkeneren elhelyezett címkén található.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [A Wireless Direct használata](#)

## Infrastruktúra mód használata

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

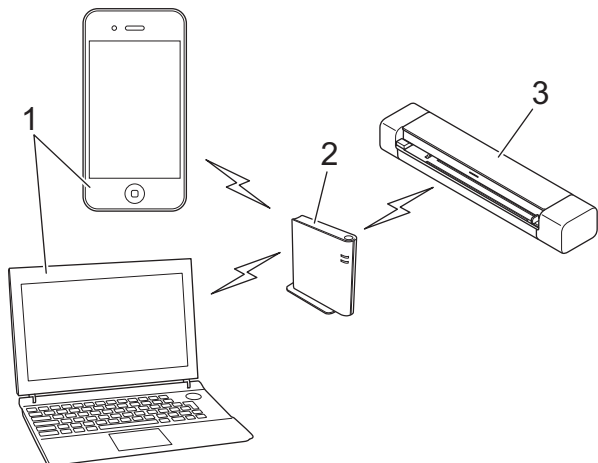
- Szkeneljen a vezeték nélküli eszközéről Infrastruktúra módban
- A Wi-Fi beállításokat infrastruktúra módban konfigurálja



## Szkenneljen a vezeték nélküli eszközéről Infrastruktúra módban

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

A vezeték nélküli eszközt (számítógépet, okostelefont, tabletet vagy hasonlót) csatlakoztathatja a szkennelhez vezeték nélküli routerhez/hozzáférési ponthoz.



1. Vezeték nélküli eszközök
2. Vezeték nélküli router/elérési pont
3. Brother készülék



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Infrastruktúra mód használata](#)

## A Wi-Fi beállításokat infrastruktúra módban konfigurálja

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

A készülék konfigurálása előtt ajánlatos feljegyezni a vezeték nélküli hálózat beállításait. A konfigurálás 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. A szkennert Wireless Direct (vezeték nélküli közvetlen) csatlakozással kapcsolja a számítógéphez.
3. Indítsa el a böngészőt.
4. Gépelje be a „https://192.168.118.1” címet a böngészője címsorába.

Ha a készülék jelszót kér, írja be, majd kattintson a(z)  lehetőségre. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót. Az alapértelmezett jelszó a készülék beállításainak kezeléséhez lehet:

- a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
- **initpass**

5. Kattintson a **Network (Hálózat)** fülre.
6. Kattintson a **Wireless (Vezeték nélküli)** gombra.
7. Kattintson a **Wireless (Setup Wizard) (Vezeték nélküli (Telepítő varázsló))** menüre a bal oldali navigációs sávon.
8. Kattintson a **Start Wizard (Indítási varázsló)** gombra.  
A vezeték nélküli telepítési varázsló automatikusan elindul.
9. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a vezeték nélküli hálózat beállításának az elvégzéséhez.

Befejezte a vezeték nélküli hálózat beállítását. A készülék működtetéséhez szükséges illesztőprogramok és szoftverek telepítéséhez lépjen a modellje **Letöltések** oldalára a [support.brother.com](http://support.brother.com) weboldalon.

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



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Infrastruktúra mód használata](#)

---

**Kapcsolódó témák:**

- A Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) hálózat konfigurálása
  - A Web alapú kezelés elérése
-

## Speciális hálózati funkciók

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

- [Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával](#)

## Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

A hálózatiidőkiszolgáló-protokollal (SNTP) szinkronizálni lehet a készülék által a hitelesítéshez használt időbeállítást és az SNTP-időkiszolgálót. 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 Webalapú felügyelet használatával](#)

## A dátum és az idő konfigurálása Web alapú kezelés használatával

Kapcsolódó modellek: DSmobile DS-940DW

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.
  2. Tegye az alábbiak valamelyikét:
    - Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) kapcsolat esetén  
Gépelje be a „https://192.168.118.1” címet a böngészője címsorába.
    - Infrastruktúra módban  
Írja be a „https://készülék IP-címe” címet a böngésző címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címe).  
Például:  
https://192.168.1.2
- Ha a készülék jelszót kér, írja be, majd kattintson a(z)  lehetőségre. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót. Az alapértelmezett jelszó a készülék beállításainak kezeléséhez lehet:
- a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
  - **initpass**
3. Kattintson a **Administrator (Rendszergazda)** fülre.
  4. Kattintson a bal oldali navigációs sáv **Date&Time (Dátum és idő)** gombjára.

### Date&Time

---

**Date**  /  /

**Clock Type**  12h Clock  24h Clock

**Time**  :   AM

**Time Zone**

**Auto Daylight**  Off  On

Synchronize with SNTP server

To synchronize the "Date&Time" with your SNTP server you must configure the SNTP server settings.

[SNTP>>](#)

---

5. 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.

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



### **Kapcsolódó tájékoztatás**

- Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval Webalapú felügyelet használatával

#### **Kapcsolódó témák:**


- Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét
-

## Az SNTP protokoll konfigurálása a Webalapú felügyelet használatával

Kapcsolódó modellek: DSmobile DS-940DW

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.
  2. Tegye az alábbiak valamelyikét:
    - Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) kapcsolat esetén  
Gépelje be a „https://192.168.118.1” címet a böngészője címsorába.
    - Infrastruktúra módban  
Írja be a „https://készülék IP-címe” címet a böngésző címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címe).  
Például:  
https://192.168.1.2
- Ha a készülék jelszót kér, írja be, majd kattintson a(z)  lehetőségre. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót. Az alapértelmezett jelszó a készülék beállításainak kezeléséhez lehet:
- a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
  - **initpass**
3. Kattintson a **Network (Hálózat)** fülre.
  4. Kattintson a **Protocol (Protokoll)** menüre a bal oldali navigációs sávon.
  5. A beállítások aktiválásához jelölje be az **SNTP** jelölődobozt.
  6. Indítsa újra Brother készülékét a konfiguráció aktiválásához.
  7. Az SNTP jelölődoboz mellett kattintson az **Advanced Setting (Speciális beállítás)** lehetőségre, és szükség szerint konfigurálja a beállításokat.

### SNTP

---

Status	Enabled
Synchronization Status	Failed to Synchronize

---

SNTP Server Method	STATIC 
Primary SNTP Server Address	<input type="text" value="sntp.brother.com"/>
Primary SNTP Server Port	<input type="text" value="123"/>
Secondary SNTP Server Address	<input type="text"/>
Secondary SNTP Server Port	<input type="text" value="123"/>
Synchronization Interval	<input type="text" value="1"/> hour(s)

---

[Date&Time>>](#)

---



Beállítás	Leírás
Status (Állapot)	Azt jeleníti meg, hogy az SNTP protokoll engedélyezve vagy tiltva van-e.
Synchronization Status (Szinkronizálás állapota)	Erősítse meg a legfrissebb szinkronizációs állapotot.
SNTP Server Method (SNTP-kiszolgáló módszer)	Jelölje ki az <b>AUTO (AUTOMATIKUS)</b> vagy a <b>STATIC (STATIKUS)</b> lehetőséget. <ul style="list-style-type: none"> <li><b>AUTO (AUTOMATIKUS)</b> Ha a hálózatban van DHCP-kiszolgáló, az SNTP kiszolgáló automatikusan megkapja a címet az adott kiszolgálótól.</li> <li><b>STATIC (STATIKUS)</b> Írja be a használni kívánt címet.</li> </ul>
Primary SNTP Server Address (Elsődleges SNTP-kiszolgáló címe)	Írja be a kiszolgálócímet (max. 64 karakter).
Secondary SNTP Server Address (Másodlagos SNTP-kiszolgáló címe)	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)	Írja be a port számát (1-65535).
Secondary SNTP Server Port (Másodlagos SNTP-kiszolgáló portja)	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).

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



### Kapcsolódó tájékoztatás

- Az idő szinkronizálása az SNTP-kiszolgálóval [Webalapú felügyelet](#) használatával

#### Kapcsolódó témák:

- [Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét](#)

## **Biztonság**

- [Hálózatbiztonsági funkciók](#)

## Hálózatbiztonsági funkciók

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

- [A hálózati készülék biztonságos felügyelete SSL/TLS használatával](#)

## A hálózati készülék biztonságos felügyelete SSL/TLS használatával

Kapcsolódó modellek: DSmobile DS-940DW

- [Tanúsítványok és Web alapú kezelő](#)

## Tanúsítványok és Web alapú kezelő

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

- A támogatott biztonsági tanúsítványok funkciói
- Egy CA tanúsítvány exportálása és importálása
- Több tanúsítvány kezelése
- Önálírt tanúsítvány létrehozása
- Önálírt tanúsítvány telepítése rendszergazdai jogokkal rendelkező Windows-felhasználók számára
- Önálírt tanúsítvány importálása és exportálása a Brother készüléken

## A támogatott biztonsági tanúsítványok funkciói

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

Az Ön Brother készüléke támogatja számos biztonsági tanúsítvány használatát, melyek lehetővé teszik a készülék biztonságos kezelését, azonosítását és a biztonságos kommunikációt.

A készülék képes SSL/TLS kommunikációra és a következő típusú biztonsági tanúsítványokat támogatja:

- Előre telepített tanúsítvány

Készüléke egy előre telepített, önálírt tanúsítvánnyal rendelkezik. Ez a tanúsítvány lehetővé teszi az SSL/TLS kommunikáció használatát anélkül, hogy egy másik tanúsítványt kellene létrehoznia vagy telepítenie.



Az előre telepített, önálírt tanúsítvány a kommunikáció védelmét egy adott szintig képes biztosítani. Azt javasoljuk, hogy egy olyan tanúsítványt használjon, amit egy megbízható szervezet adott ki.

- Önálírt tanúsítvány

Ez a készülék ki tud adni egy saját tanúsítványt. Ezzel a tanúsítvánnyal könnyedén használni tudja az SSL/TLS kommunikációt anélkül, hogy egy másik CA által kiadott tanúsítványt kellene létrehoznia vagy telepítenie.

- Egy Tanúsítványszolgáltató (CA) által kiadott tanúsítvány

Kétféle módon telepíthet egy CA által kiadott tanúsítványt. Ha már rendelkezik egy CA által kiadott tanúsítvánnyal, vagy ha egy külső, megbízható CA tanúsítványát kívánja használni:

- Ha erről a készülékről származó Hitelesítési kérelmet (CSR) használ.
- Ha importálja a tanúsítványt és a privát kulcsot.

- Tanúsítványszolgáltató (CA) tanúsítványa

Olyan CA-tanúsítvány használatához, amely azonosítja magát a CA (hitelesítésszolgáltató) szervezetet, és tartalmazza annak saját kulcsát, importálnia kell az adott CA-tanúsítványt a hitelesítésszolgáltatótól, mielőtt beállítaná a hálózat biztonsági funkcióit.



- Ha SSL/TLS kommunikációt fog használni, akkor azt javasoljuk, hogy először vegye fel a kapcsolatot a rendszergazdával.
- Amikor visszaállítja a készüléket gyári alapbeállításaira, a telepített tanúsítvány és privát kulcs törlésre kerül. Ha meg kívánja tartani ugyanazt a tanúsítványt és privát kulcsot a készüléket visszaállítása után is, akkor a visszaállítás előtt exportálja őket, majd telepítse fel újra.




### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Tanúsítványok és Web alapú kezelő](#)

## Egy CA tanúsítvány exportálása és importálása

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

1. Indítsa el a böngészőt.
  2. Tegye az alábbiak valamelyikét:
    - Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) kapcsolat esetén  
Gépelje be a „https://192.168.118.1” címet a böngészője címsorába.
    - Infrastruktúra módban  
Írja be a „https://készülék IP-címe” címet a böngésző címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címe).  
Például:  
https://192.168.1.2
- Ha a készülék jelszót kér, írja be, majd kattintson a(z)  lehetőségre. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót. Az alapértelmezett jelszó a készülék beállításainak kezeléséhez lehet:
- a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
  - **initpass**
3. Kattintson a **Network (Hálózat)** fülre.
  4. Kattintson a **Security (Biztonság)** fülre.
  5. Kattintson a **CA Certificate (CA-tanúsítvány)** gombra.
  6. Tegye az alábbiak valamelyikét:
    - CA-tanúsítvány importálásához kattintson az **Import CA Certificate (CA-tanúsítvány importálása)** lehetőségre. Keresse meg és válassza ki az importálni kívánt fájlt.
    - CA-tanúsítvány exportálásához jelölje ki az exportálni kívánt tanúsítványt, majd kattintson az **Export (Exportálás)** gombra.
  7. Kattintson a **Submit (Elküldés)** gombra.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Tanúsítványok és Web alapú kezelő](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét](#)

## Több tanúsítvány kezelése

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

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.

Akár hét CA-tanúsítványt is 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.




### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Tanúsítványok és Web alapú kezelő](#)



## Önálírt tanúsítvány létrehozása

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

1. Indítsa el a böngészőt.
  2. Tegye az alábbiak valamelyikét:
    - Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) kapcsolat esetén  
Gépelje be a „https://192.168.118.1” címet a böngészője címsorába.
    - Infrastruktúra módban  
Írja be a „https://készülék IP-címe” címet a böngésző címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címe).  
Például:  
https://192.168.1.2
- Ha a készülék jelszót kér, írja be, majd kattintson a(z)  lehetőségre. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót. Az alapértelmezett jelszó a készülék beállításainak kezeléséhez lehet:
- a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
  - **initpass**
3. Kattintson a **Network (Hálózat)** fülre.
  4. Kattintson a **Security (Biztonság)** fülre.
  5. Kattintson a **Certificate (Tanúsítvány)** menüre a bal oldali navigációs sávon.
  6. Kattintson a **Create Self-Signed Certificate (Önálírt tanúsítvány létrehozása)** gombra.
  7. Adjon meg egy **Common Name (Közös név)** és egy **Valid Date (Érvényes dátum)** értéket.
    - A **Common Name (Közös név)** hossza kisebb mint 64 bájtt. Adjon meg egy azonosítót, amelyet az SSL/TLS kommunikáció során használni kíván a készülék elérésére. Ez lehet egy IP-cím, csomópontnév vagy tartománynév. Alapértelmezés szerint a csomópont neve jelenik meg.
    - Egy figyelmeztetés jelenik meg, ha IPPS vagy HTTPS protokollt használ, és az URL-címként beírt név nem ugyanaz, mint az önálírt tanúsítványhoz megadott **Common Name (Közös név)**.
  8. Válassza ki a beállítást a **Public Key Algorithm (Nyilvános kulcsú titkosítási algoritmus)** legördülő listából. Az alapértelmezett beállítás a(z) **RSA(2048bit) (RSA (2048 bit))**.
  9. Válassza ki a beállítást a **Digest Algorithm (Digest algoritmus)** legördülő listából. Az alapértelmezett beállítás a(z) **SHA256**.
  10. Kattintson a **Submit (Elküldés)** gombra.
  11. Kattintson a **Network (Hálózat)** fülre.
  12. Kattintson a **Protocol (Protokoll)** menüre a bal oldali navigációs sávon.
  13. Kattintson a **HTTP Server Settings (HTTP kiszolgáló beállításai)** gombra.
  14. Válassza ki a konfigurálni kívánt tanúsítványt a **Select the Certificate (Válassza ki a tanúsítványt)** legördülő listából.
  15. Kattintson a **Submit (Elküldés)** gombra.
  16. Kattintson a **Yes (Igen)** lehetőségre a készülék újraindításához.

Létrejön az önmaga által aláírt tanúsítvány, és a készülék elmenti a memóriába.

Az SSL/TLS kommunikáció használatához az önálírt tanúsítványt a számítógépre kell telepíteni.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Tanúsítványok és Web alapú kezelő](#)

---

**Kapcsolódó témák:**

- Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét
-

## Önálírt tanúsítvány telepítése rendszergazdai jogokkal rendelkező Windows-felhasználók számára

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

A következő lépések a Microsoft Internet Explorer használata esetén érvényesek. Ha másik webböngészőt használ, akkor a tanúsítványok telepítéséhez tekintse meg a webböngésző dokumentációját.

1. Tegye az alábbiak valamelyikét:


- Windows 10/Windows Server 2016/Windows Server 2019

Kattintson a(z)  > **Windows Kellékek** gombra.



- Windows 8.1

Kattintson a jobb gombbal a tálcára  (**Internet Explorer**) ikonjára.

- Windows 7

Kattintson a  (**Start**) > **Minden program** elemre.

- Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2

Kattintson a  (**Internet Explorer**) lehetőségre, majd kattintson a jobb gombbal a tálcán megjelenő  (**Internet Explorer**) ikonra.

2. Kattintson a jobb gombbal az **Internet Explorer** elemre, majd kattintson a **Futtatás rendszergazdaként** parancsra.



Ha megjelenik a(z) **Egyebek** opció, kattintson a(z) **Egyebek** elemre.

Ha megjelenik a(z) **Felhasználói fiókok felügyelete** képernyő, kattintson a(z) **Igen** elemre.

3. Tegye az alábbiak valamelyikét:

- Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) kapcsolat esetén

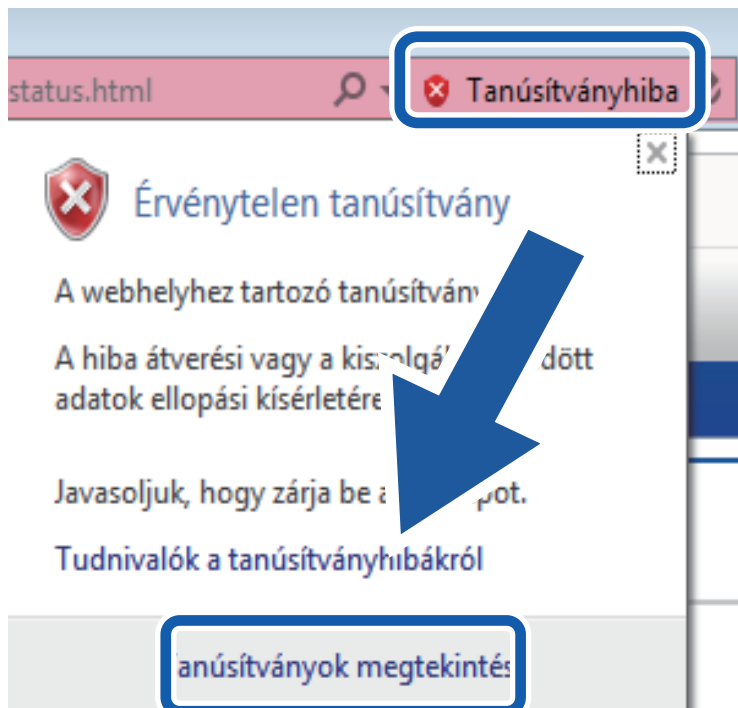
Gépelje be a „https://192.168.118.1” címet a böngészője címsorába.

- Infrastruktúra módban

A készülék eléréséhez írja be a „https://készülék IP-címe” címet a böngésző címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címe vagy a csomópont neve, amit hozzárendelt a tanúsítványhoz).

4. Kattintson a **Tovább lépés a webhelyre (nem javasolt)**. lehetőségre

5. Kattintson a **Tanúsítványhiba** lehetőségre, majd kattintson a **Tanúsítvány megtekintése** gombra.



6. Kattintson a **Tanúsítvány telepítése...** gombra.
7. Amikor megjelenik a **Tanúsítványimportáló varázsló**, kattintson a **Tovább** gombra.
8. Jelölje be a **Minden tanúsítvány tárolása ebben a tárolóban** jelölőnégyzetet, majd kattintson az **Tallózás...** gombra.
9. Jelölje be a **Megbízható gyökérhitelesítő hatóságok** jelölőnégyzetet, majd kattintson az **OK** gombra.
10. Kattintson a **Tovább** gombra.
11. Kattintson a **Befejezés** gombra.
12. Ha az ujjlenyomat megfelelő, kattintson az **Igen** gombra.
13. Kattintson a **OK** gombra.

Az ön maga által aláírt tanúsítványt sikeresen telepítette a számítógépre, és elérhető az SSL/TLS kommunikáció.

## ✓ Kapcsolódó tájékoztatás

- [Tanúsítványok és Web alapú kezelő](#)

### Kapcsolódó témák:

- [Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét](#)

## Önálírt tanúsítvány importálása és exportálása a Brother készüléken

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW


Az önálírt tanúsítványt a Brother készüléken tárolhatja, illetve importálással és exportálással kezelheti őket.

- [Az önálírt tanúsítvány importálása](#)
- [Az önálírt tanúsítvány exportálása](#)

## Az önálírt tanúsítvány importálása

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

1. Indítsa el a böngészőt.
2. Tegye az alábbiak valamelyikét:
  - Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) kapcsolat esetén  
Gépelje be a „https://192.168.118.1” címet a böngészője címsorába.
  - Infrastruktúra módban  
Írja be a „https://készülék IP-címe” címet a böngésző címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címe).  
Például:  
https://192.168.1.2

Ha a készülék jelszót kér, írja be, majd kattintson a(z)  lehetőségre. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót. Az alapértelmezett jelszó a készülék beállításainak kezeléséhez lehet:

  - a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
  - **initpass**
3. Kattintson a **Network (Hálózat)** fülre.
4. Kattintson a **Security (Biztonság)** fülre.
5. Kattintson a **Certificate (Tanúsítvány)** menüre a bal oldali navigációs sávon.
6. Kattintson a **Import Certificate and Private Key (Tanúsítvány és privát kulcs importálása)** gombra.
7. Keresse meg az importálni kívánt fájlt.
8. Ha a fájl titkosított, adja meg a jelszót, majd kattintson a **Submit (Elküldés)** gombra.

Az ön maga által aláírt tanúsítványt importálta a készülékre.

Az SSL/TLS kommunikáció használatához az önálírt tanúsítványt a számítógépére kell telepíteni. További támogatásért forduljon a hálózati rendszergazdához.

### **Kapcsolódó tájékoztatás**


- [Önálírt tanúsítvány importálása és exportálása a Brother készüléken](#)

#### **Kapcsolódó témák:**

- [Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét](#)

## Az önálírt tanúsítvány exportálása

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

1. Indítsa el a böngészőt.
  2. Tegye az alábbiak valamelyikét:
    - Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) kapcsolat esetén  
Gépelje be a „https://192.168.118.1” címet a böngészője címsorába.
    - Infrastruktúra módban  
Írja be a „https://készülék IP-címe” címet a böngésző címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címe).  
Például:  
https://192.168.1.2
- Ha a készülék jelszót kér, írja be, majd kattintson a(z)  lehetőségre. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót. Az alapértelmezett jelszó a készülék beállításainak kezeléséhez lehet:
- a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
  - **initpass**
3. Kattintson a **Network (Hálózat)** fülre.
  4. Kattintson a **Security (Biztonság)** fülre.
  5. Kattintson a **Certificate (Tanúsítvány)** menüre a bal oldali navigációs sávon.
  6. Kattintson a **Export (Exportálás)** területén található **Certificate List (Tanúsítvány lista)** lehetőségre.
  7. Amennyiben titkosítani kíván egy fájlt, adjon meg egy jelszót a **Enter password (Adja meg a jelszót)** mezőben.  
Amennyiben a **Enter password (Adja meg a jelszót)** mező üres, a kimeneti fájl titkosítására nem kerül sor.
  8. Írja be a jelszót ismét a **Retype password (Jelszó újbóli megadása)** mezőbe, majd kattintson a **Submit (Elküldés)** gombra.
  9. Kattintson a **Mentés** gombra.

Az önálírt tanúsítványt sikeresen exportálta a számítógépre.

Az önálírt tanúsítványt is importálhatja a számítógépén.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Önálírt tanúsítvány importálása és exportálása a Brother készüléken](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét](#)

## Brother iPrint&Scan Windows-ra és Mac-re

- [Brother iPrint&Scan – Áttekintés](#)



## Brother iPrint&Scan – Áttekintés

Ha szeretne a számítógépéről szkennelni, használja a Windows és Mac rendszerekhez optimalizált Brother iPrint&Scan alkalmazást.

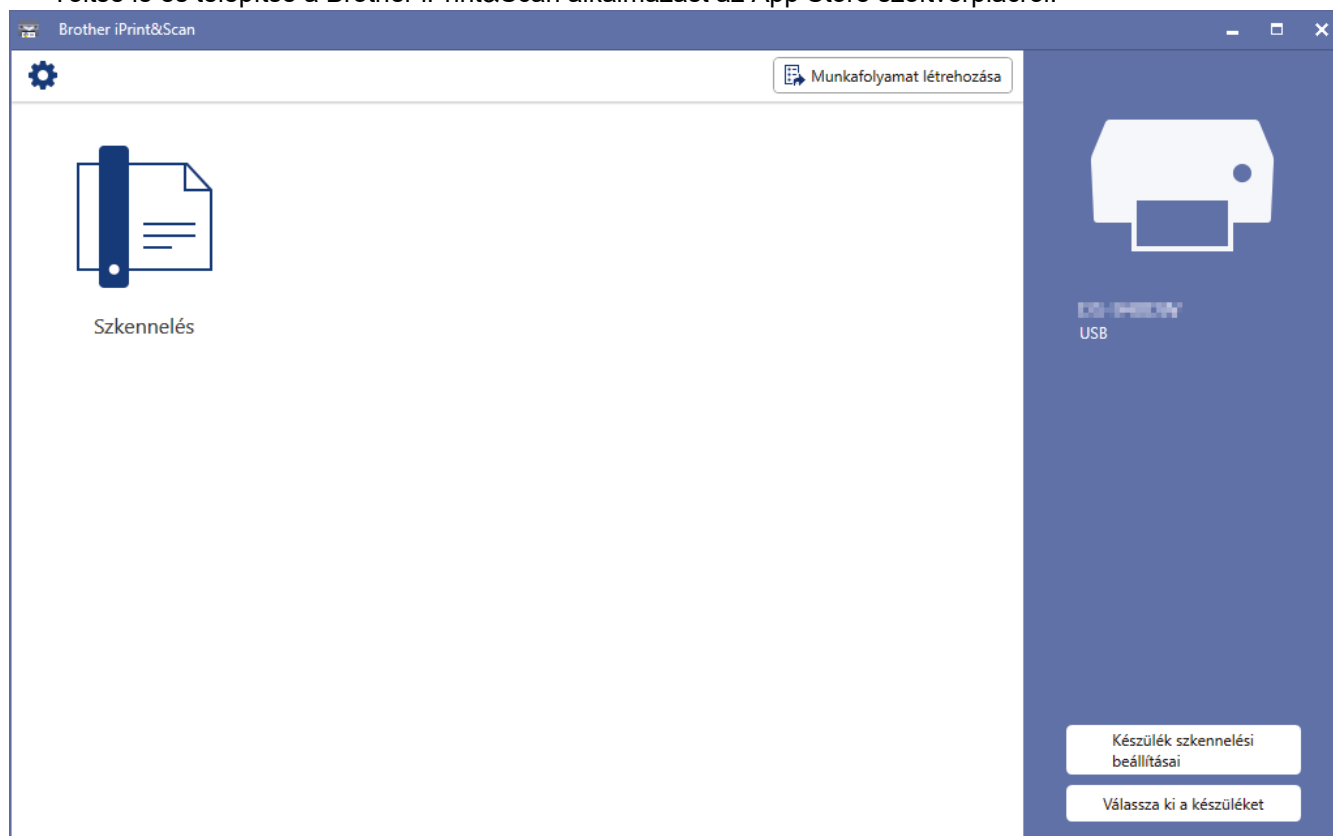
Az alábbi képernyőn a Windows rendszerhez optimalizált Brother iPrint&Scan példáját láthatja. Az alkalmazással beolvashat dokumentumokat, és ellenőrizheti a készülék állapotát. A tényleges képernyő az alkalmazás verziójától függően eltérő lehet.

- Windows

Látogasson el a modellje **Letöltések** oldalára a [support.brother.com](http://support.brother.com) weboldalon a legfrissebb alkalmazás letöltéséhez.

- Mac

Töltse le és telepítse a Brother iPrint&Scan alkalmazást az App Store szoftverpiacról.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Brother iPrint&Scan Windows-ra és Mac-re](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [Beolvasás a Brother iPrint&Scan \(Windows\) használatával](#)
- [A Brother iPrint&Scan \(Mac\) használatával történő szkennelés](#)

## Hibakeresés

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





## Hiba- és karbantartási jelzések




>> DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D

>> DSmobile DS-940DW

### DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D

Ez a táblázat elmagyarázza a vezérlőpanel LED-jelzéseit.

Bekapcsolás/Szkennelés LED	Leírás
	A LED nem világít.
 	A LED a jelölt színnel világít.
 	A LED a jelölt színnel villog.







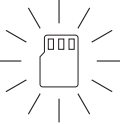




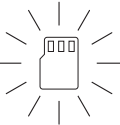






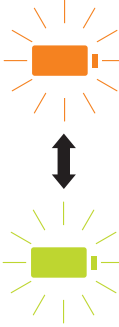

Bekapcsolás/Szkennelés LED	A készülék állapota
	<p><b>Papírelakadás</b> Szüntesse meg a papírelakadást. Hosszú dokumentum beolvasásánál válassza a <b>Hosszú papír</b> lehetőséget a <b>Szkennelési méret</b> vagy <b>Dokumentum Méret</b> legördülő listából. Ha dombornyomott kártyát helyezett be, akkor győződjön meg róla, hogy a dombornyomott felével felfelé helyezte be a kártyanyílásba.</p>
	<p><b>Felső fedél nyitva</b> A felső fedél nyitva van. Zárja le a felső fedelet.</p>
	<p><b>Nincs elegendő tárhely</b> Elképzeltető, hogy a Beolvasás számítógépre funkció használata során nincs elég memória a célmappában a beolvasott adatok számára. A hiba törléséhez nyomja meg a(z) <b>START/STOP</b> gombot. Győződjön meg róla, hogy elég szabad terület van a célmappában a beolvasott adatok mentéséhez.</p>
 ↔ 	<p><b>A firmware frissítése</b> A firmware frissítése folyamatban van. Várja meg, amíg a frissítés be nem fejeződik.</p>

### DSmobile DS-940DW

Ez a táblázat elmagyarázza a vezérlőpanel LED-jelzéseit.

Hibajelző LED	SD-kártya LED	Wi-Fi LED	Akkumulátor LED	Bekapcsolás/Szkennelés LED	Leírás
					A LED nem világít.
					A LED a jelölt színnel világít.
					A LED a jelölt színnel villog.
					A LED nem világít, világít vagy villog akármilyen színnel.

Hibajelző LED	SD-kártya LED	Wi-Fi LED	Akkumulátor LED	Bekapcsolás/Szkennelés LED	A készülék állapota
					<p><b>Papírelakadás</b> Szüntesse meg a papírelakadást. Hosszú dokumentum beolvasásánál válassza a <b>Hosszú papír</b> lehetőséget a <b>Szkennelési méret</b> vagy <b>Dokumentum Méret</b> legördülő listából. Ha dombornyomott kártyát helyezett be, akkor győződjön meg róla, hogy a dombornyomott felével felfelé helyezte be a kártyanyílásba.</p> <p><b>Felső fedél nyitva</b> A felső fedél nyitva van. Zárja le a felső fedelet.</p>
					<p><b>A firmware frissítése</b> A firmware frissítése folyamatban van. Várja meg, amíg a frissítés be nem fejeződik.</p>
					<p><b>Nincs elegendő tárhely</b> Elképzelhető, hogy a Beolvasás számítógépre funkció használata során nincs elég memória a célmappában a beolvasott adatok számára. A hiba törléséhez nyomja meg a(z) <b>START/STOP</b> gombot. Győződjön meg róla, hogy elég szabad terület van a célmappában a beolvasott adatok mentéséhez.</p>
					<p><b>Hozzáférési hiba</b> Beolvasás számítógépre A készülék USB-kábele nincs csatlakoztatva a készülékhez. Csatlakoztassa az USB-kábelt.</p>
					<p><b>Hozzáférési hiba</b> Beolvasás számítógépre A Beolvasás számítógépre funkció beállításai nincsenek konfigurálva a Távoli beállításban.</p>

Hibajelző LED	SD-kártya LED	Wi-Fi LED	Akkumulátor LED	Bekapcsolás/Szkennelés LED	A készülék állapota
					Konfigurálja a Beolvasás számítógépre funkció beállításait a Távoli beállításban.
		 (lassan villog)			<b>Vezeték nélküli hálózati kapcsolati hiba</b> A hiba törléséhez nyomja meg a(z) <b>START/STOP</b> gombot. Ellenőrizze a hálózati beállításokat.
 (lassan villog)	 (gyorsan villog)				<b>Nem támogatott memóriakártya</b> Nem támogatott memóriakártya lett behelyezve a Memóriakártya-nyílásba. <ul style="list-style-type: none"> <li>Távolítsa el a memóriakártyát és helyezzen be támogatott microSD-memóriakártyát.</li> <li>Formázza meg a memóriakártyát a számítógépen.</li> </ul>
 (gyorsan villog)	 (gyorsan villog)				<b>Túl sok fájl található a memóriakártyán</b> A készülék nem tud menteni a memóriakártyára, ha az túl sok fájlt tartalmaz. A hiba törléséhez nyomja meg a(z) <b>START/STOP</b> gombot. Távolítsa el a microSD-memóriakártyát, majd tegye az alábbiak egyikét: <ul style="list-style-type: none"> <li>Törölje a nem használt fájlokat vagy mappákat a microSD-memóriakártyáról, majd próbálja újra.</li> <li>Használjon olyan microSD-memóriakártyát, amelyen elég szabad hely van.</li> </ul>
					<b>Akkumulátorhiba</b> Akkumulátorhiba történt. <ul style="list-style-type: none"> <li>A készülék belső hőmérséklete túl magas, vagy az akkumulátor hőmérséklete túl magas vagy túl alacsony. Várjon, amíg a hőmérséklet visszaáll a normálisra és a LED nem villog.</li> <li>Kapcsolja ki a készüléket, majd kapcsolja be újra. Amennyiben nem áll vissza a készülék, vegye fel a kapcsolatot a Brother kereskedőjéhez vagy a Brother ügyfélszolgálatra.</li> <li>Csatlakoztassa az USB-kábelt a szkennерhez és a számítógéphez a szkennер használata érdekében. Győződjön meg róla, hogy az USB-kábel megfelelően csatlakozik.</li> <li>Ha a hibát nem sikerül törölni, lépjen kapcsolatba helyi Brother irodával.</li> </ul> <p>➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Brother Sűgő és ügyfélszolgálat</i></p>



## Kapcsolódó tájékoztatás

- Hibakeresés
  - Műszaki segítségnyújtás jelzések

### Kapcsolódó témák:

- Papírelakadás
- Brother iPrint&Scan Windows-ra és Mac-re
- Brother Sűgő és ügyfélszolgálat

## Műszaki segítségnyújtás jelzések

Ha olyan hibát tapasztal, amit nem tud megszüntetni, akkor a készülék LED-fényei a feltüntetett módokon fogják jelezni a szerviz felhívásának szükségességét.

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

>> [DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D](#)

>> [DSmobile DS-940DW](#)




### DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D

#### Bekapcsolás/Szkennelés LED



(gyorsan villog)

### DSmobile DS-940DW

Hibajelző LED	SD-kártya LED	Wi-Fi LED	Akkumulátor LED	Bekapcsolás/Szkennelés LED
 (gyorsan villog)				

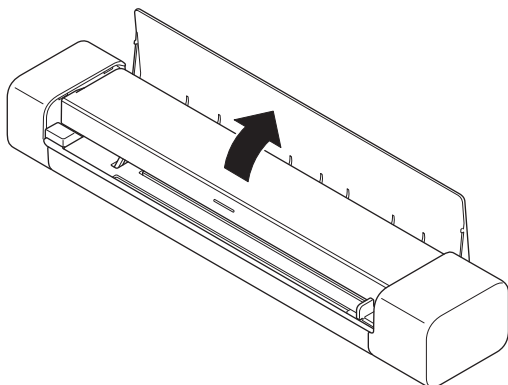
### ✓ Kapcsolódó tájékoztatás

- [Hiba- és karbantartási jelzések](#)

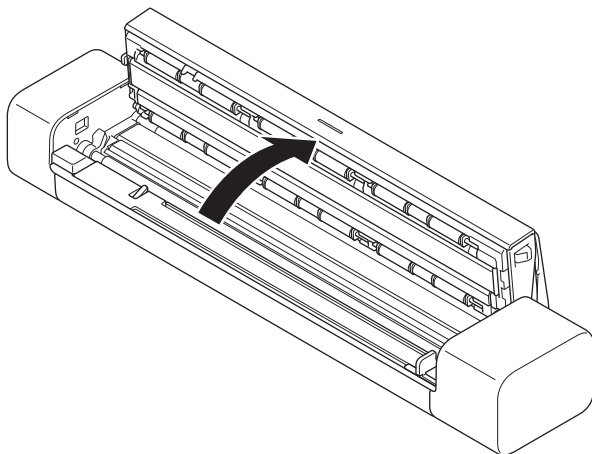
## Papírelakadás

A dokumentum elakadhat, ha nem megfelelően helyezik vagy adagolják, vagy pedig, ha túl hosszú.

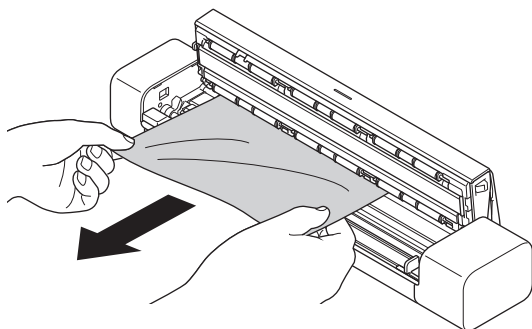
1. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Nyissa ki a kimenetvezetőt.



2. Nyissa fel a felső fedelet.



3. Óvatosan 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 a felső fedelet.
5. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Zárja le a kimenetvezetőt.

## FONTOS

- Az elakadt dokumentum sérülésének megelőzése érdekében NE húzza ki a dokumentumot a felső fedél kinyitása előtt.
- A dokumentumelakadások elkerülése érdekében tegye a következőket:
  - Zárja le a fedelet megfelelően úgy, hogy finoman megnyomja a közepét.
  - Adja meg megfelelően a dokumentum beállításait.
  - Ellenőrizze, hogy a dokumentum szkennelhető-e a készülékkel.
  - Helyezze be megfelelően a dokumentumot.
  - Hosszú papír használatakor a papírelakadás megakadályozásához a **Hosszú papír** lehetőséget kell választania a **Dokumentum Méret** menüben.



## Kapcsolódó tájékoztatás

- [Hibakeresés](#)

### Kapcsolódó témák:

- [Hiba- és karbantartási jelzések](#)
- [Használható dokumentumok](#)
- [Dokumentumok betöltése](#)



## 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, látogasson el a [support.brother.com](http://support.brother.com) oldalra a legfrissebb **GYIK és hibaelhárítás** tippekért.




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

- [Beolvasási és egyéb problémák](#)
- [AirPrint Scanning problémák](#)
- [Hálózati problémák](#)

## Beolvasási és egyéb problémák

- >> Szkennelési problémák
- >> Szoftverproblémák
- >> Más problémák

### Szkennelési problémák




Problémák	Ok	Javaslatok
<p>TWAIN vagy WIA hibaüzenet jelenik meg a szkennelés megkezdésekor. (Windows)</p>	<p>Nem a TWAIN vagy WIA illesztőprogram van kiválasztva elsődleges forrásként a szkennelési alkalmazásban.</p>	<p>Elsődleges forrásként a Brother TWAIN vagy WIA illesztőprogramot válassza a szkennelést végző alkalmazásban. A Nuance™ PaperPort™ 14SE programban kattintson a <b>Szkennelési beállítások &gt; Kijelölés</b> lehetőségre. Válassza a Brother TWAIN/WIA illesztőprogramot.</p>
<p>A szkennelés elindításakor ICA hibák jelentkeznek. (Mac)</p>	<p>A készülék nincs kiválasztva az <b>ESZKÖZÖK</b> vagy <b>MEGOSZTOTT</b> területen.</p>	<p>Győződjön meg róla, hogy a Brother készülék van kiválasztva.</p>
<p>Függőleges vonalak jelennek meg a beszkenelt képen.</p>	<p>Papírpör gyűlt fel az üvegsáv felületén.</p>	<p>Tisztítsa meg az üvegsávot a készülék belsejében.</p> <p>➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: A szkennelés és a görgők tisztítása</i></p>
<p>Fehér függőleges csíkok vagy fehér sávok jelennek meg a beolvasott képen.</p> 	<p>A szkennelés fényforrás mellett vagy közvetlen napfényben üzemel.</p>	<p>Biztosítsa, hogy a szkennelés mindenféle fényforrástól távol helyezkedik el.</p>
<p>A beolvasott képeimen fekete vonalak, üres területek jelennek meg, vagy általánosságban gyenge minőségűek.</p>	<p>Ez a probléma akkor jelentkezik, ha a szkennelés nem megfelelően kalibrálva, vagy egy idegen tárgy, például gemkapocs vagy leszakadt papír ragadt meg valahol a szkennelésben.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Győződjön meg róla, hogy az Adagolónyílás átjárható. Amennyiben idegen tárgyat talál, távolítsa el a szkennelésből.</li> <li>2. Kalibrálja a szkennelés.</li> </ol> <p>Ha a kép minősége a szkennelés kalibrálását követően se javul:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tisztítsa meg a szkennelés.</li> <li>2. Kalibrálja újra a szkennelés.</li> </ol> <p>➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: A szkennelés és a görgők tisztítása</i></p> <p>➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Kalibrálja a Brother készülékét</i></p>
<p>Nem jelenik meg a beszkenelt kép.</p>	<p>A dokumentumvezető nincs a dokumentum szélességének megfelelően beállítva.</p> <p>A beállítások nem megfelelőek a dokumentumhoz. Például Letter/A4 méretű dokumentumot helyezett be, de dokumentumméretnek Executive/A5 beállítást választott ki.</p>	<p>Finoman igazítsa meg a dokumentumvezetőt úgy, hogy az illeszkedjen a dokumentum szélességéhez.</p> <p>Ellenőrizze, hogy a dokumentumméret-beállítások megfelelnek-e a dokumentumnak.</p> <p>Konfigurálja a margóbeállításokat, és állítsa be a szkennelési pozíciót.</p>

Problémák	Ok	Javaslatok
Nem jelenik meg a beszkenelt kép.	-	Konfigurálja a margóbeállításokat, és állítsa be a szkennelési pozíciót.
A beszkenelt kép nem található, vagy fehér területeket tartalmaz, amikor a dokumentum mérete Auto értékre van állítva.	Papírpór gyűlt fel az üvegsáv felületén a készüléken belül.	Tisztítsa meg az üvegsávot a készülék belsejében. <b>»» Kapcsolódó tájékoztatás: A szkennelési tisztítása</b>
	Kalibrációt kell elvégezni.	Végezze el a kalibrációt. <b>»» Kapcsolódó tájékoztatás: Kalibrálja a Brother készülékét</b>
A beszkenelt kép el van csúszva.	A dokumentumvezető nincs a dokumentum szélességének megfelelően beállítva.	Finoman igazítsa meg a dokumentumvezetőt úgy, hogy az illeszkedjen a dokumentum szélességéhez.
	A Hosszú papír beállítás van kiválasztva.	Válasszon a Hosszú papírtól eltérő beállítást.
	A dokumentum fel van csavarodva.	Egyenesítse ki a felhajlott dokumentumot, és próbálkozzon újra.
	Dombornyomott kártya van behelyezve a dombornyomott oldalával lefelé.	Távolítsa el a dombornyomott kártyát, majd helyezze be újra az adagolónyílásba a dombornyomott oldalával felfelé.
	A dokumentum nincs egyenesen behelyezve.	Egyenesen helyezze be a dokumentumot.
	A műanyag kártyát a rövid oldalával előre olvasta be.	A műanyag kártyát a hosszú oldalával előre olvassa be.
	A kimenetvezető nyitva van. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW)	Zárja le a kimenetvezetőt.
A szkennelés túl lassú.	A felbontás nem megfelelő a dokumentumhoz.	Csökkentse a szkennelési felbontást.
	Ha Micro USB 3.0-tól eltérő kábelt használ, a szkennelés sebessége lassulhat.	Használjon Micro USB 3.0 kábelt.
A dokumentum behúzója nem történt meg.	Az adathordozó túl vékony vagy túl vastag.	Ellenőrizze, hogy az adathordozó beolvasható-e a készülékkel. <b>»» Kapcsolódó tájékoztatás: Használható dokumentumok</b>
	Távbeállítás van folyamatban.	Lépjen ki a távbeállításból.
	A dokumentum fel van csavarodva.	Egyenesítse ki a felhajlott dokumentumot, és próbálkozzon újra.
A dokumentum elakadt.	A dokumentum nem használható a készülékben.	Ellenőrizze, hogy a dokumentum szkennelhető-e a készülékkel. <b>»» Kapcsolódó tájékoztatás: Használható dokumentumok</b>
	A dokumentum fel van csavarodva.	Egyenesítse ki a felhajlott dokumentumot, és próbálkozzon újra.
	A kimenetvezető nyitva van. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW)	Zárja le a kimenetvezetőt. Erősítse meg, hogy a papír súlya megfelelő a kimenetvezetővel történő beolvasáshoz. <b>»» Kapcsolódó tájékoztatás: Használható dokumentumok</b>
Rossz szkennelési minőség.	Papírpór gyűlt fel az üvegsáv felületén a készüléken belül.	Tisztítsa meg az üvegsávot a készülék belsejében.

Problémák	Ok	Javaslatok
Rossz szkennelési minőség.		➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: A szkennер és a görgők tisztítása</i>
	Kalibrációt kell elvégezni.	Végezze el a kalibrációt. ➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Kalibrálja a Brother készülékét</i>
	A szkennер 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 sötétek.	A beállítások nem megfelelőek a szkennelt dokumentumhoz.	Tegye az alábbiak valamelyikét: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jelölje be az Átszivárgás eltávolítása / Minta / Háttérszín eltávolítása jelölődobozt, majd olvasson be a számítógépről.</li> <li>• Növelje a Világosság beállítást, majd olvasson be a számítógépről.</li> <li>• Növelje a Kontraszt beállítást, majd olvasson be a számítógépről.</li> <li>• Módosítsa a Beolvasás típusa beállítást Szürke vagy Színes értékre, majd olvasson be a számítógépről.</li> </ul>
	Kalibrációt kell elvégezni.	Végezze el a kalibrációt. ➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Kalibrálja a Brother készülékét</i>
Egy nem üres oldalt is átugrott a szkennelés.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A dokumentum túl halvány.</li> <li>• Az Üres oldalak kihagyása beállítás be van kapcsolva.</li> </ul>	<p>Kapcsolja ki az Üres oldalak kihagyása beállítást.</p> <p>Választhatja azt is, hogy csökkenti az Üres oldalak kihagyása érzékenységét.</p>
Nem lehet hosszú dokumentumot szkennelni.	Nem a Hosszú papír beállítást választotta ki a dokumentum méreténél.	Válassza a Hosszú papír beállítást a dokumentum méreténél.
Nem lehet szkennelni. (DSmobile DS-940DW)	<b>A Pull Scan (Beolvasás a számítógépre)</b> lehetőség le van tiltva a Webalapú felügyelet <b>Scan from PC (Beolvasás számítógépről)</b> párbeszédablakában.	Engedélyezze a <b>Pull Scan (Beolvasás a számítógépre)</b> lehetőséget.
Nem lehet beolvasni a készülékről az eszközre.	Nincs telepítve beolvasóalkalmazás (például Brother iPrint&Scan) a számítógépre.	Telepítsen egy beolvasóalkalmazást (például Brother iPrint&Scan). ➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Brother iPrint&amp;Scan Windows-ra és Mac-re</i>
	A beállítások nincsenek konfigurálva a beolvasóalkalmazásban (például Brother iPrint&Scan).	Konfigurálja a beállításokat egy beolvasóalkalmazással (például Brother iPrint&Scan). ➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Brother iPrint&amp;Scan Windows-ra és Mac-re</i>
	A Beolvasás számítógépre funkció beállításai nincsenek konfigurálva a Távoli beállításban.	Konfigurálja a Beolvasás számítógépre funkció beállításait a Távoli beállításban.
	A módváltó-kapcsoló  állásban van. (DSmobile DS-940DW)	Állítsa a módváltó-kapcsolót  vagy  állásba.

Problémák	Ok	Javaslatok
A műanyag kártya elakadt.	A készüléket behelyezett műanyagkártyával együtt kapcsolták be.	Távolítsa el a műanyag kártyát. A kártya ismételt elakadásának elkerülése érdekében ne hagyjon kártyát a készülékben.
	Dombornyomott kártya van behelyezve a dombornyomott oldalával lefelé.	Távolítsa el a dombornyomott kártyát, majd helyezze be újra az adagolónyílásba a dombornyomott oldalával felfelé.
	A műanyag kártya nem egyenesen van behelyezve.	Helyezze be egyenesen a műanyag kártyát.
	A kimenetvezető nyitva van. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW)	Zárja le a kimenetvezetőt.
A műanyag kártyát nem sikerült betölteni.	Dombornyomott kártya van behelyezve a dombornyomott oldalával lefelé.	Távolítsa el a dombornyomott kártyát, majd helyezze be újra az adagolónyílásba a dombornyomott oldalával felfelé.





## Szoftverproblémák

Problémák	Ok	Javaslatok
Nem tudom menteni a távoli beállítás vagy webalapú eszközkezelés beállításait.	A készülék feldolgozza a beállításokat.	Várjon, amíg a készülék befejezi az adatfeldolgozást, majd próbálja újra.
A távbeállítás nem indítható el.	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 készülék ki van kapcsolva. (DSmobile DS-940DW)	Kapcsolja be a készüléket, és próbálja újra a beállítást.
	A módváltó-kapcsoló  állásban van. (DSmobile DS-940DW)	Állítsa a módváltó-kapcsolót  vagy  állásba.

## Más problémák

Problémák	Ok	Javaslatok
USB-elosztót szeretnék használni.	Az USB-elosztó lehet, hogy nem tud elég áramot biztosítani a szkennereknek.	A szkennert anélkül használja, hogy USB-elosztóhoz csatlakoztatná.
A készülék nincs bekapcsolva.	Az USB-kábel nincs megfelelően csatlakoztatva.	Győződjön meg róla, hogy az USB-kábel megfelelően csatlakozik a szkennerekhez és a számítógéphez.
	Az akkumulátor töltöttségi szintje alacsony. (DSmobile DS-940DW)	Csatlakoztassa az USB-kábelt a szkennerekhez és a számítógéphez az akkumulátor töltése érdekében. Megfelelő mértékben fel kell töltenie az akkumulátort, hogy a szkennert be tudja kapcsolni. Kapcsolja ki a szkennert, amíg az akkumulátor teljesen fel nem töltődik.
A számítógép nem találja a készüléket az USB-interfészen keresztül.	A szkennert illesztőprogramja nincs telepítve.	Gondoskodjon róla, hogy a szkennert illesztőprogramja telepítve legyen.

Problémák	Ok	Javaslatok
A számítógép nem találja a készüléket az USB-interfészen keresztül.	Az USB-kábel nincs megfelelően csatlakoztatva.	Győződjön meg róla, hogy az USB-kábel megfelelően csatlakozik a szkennerekhez és a számítógéphez. Húzza ki az USB-kábelt, majd csatlakoztassa újra a szkennerekhez és a számítógéphez.
Melegszik a szkennerek.	Tartós használat után normális, ha a szkennerek felmelegszenek.	Amennyiben szagot érez a szkennerekből, vagy a szkennerek olyan forrók, hogy alig lehet megérinteni, azonnal húzza ki az USB-kábelt a szkennerekből és a számítógépből is.
A szkennerek nem lehet bekapcsolni, vagy azonnal kikapcsol. (DSmobile DS-940DW)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Az akkumulátorban nem maradt töltöttség.</li> <li>Az akkumulátor töltöttségi szintje alacsony.</li> </ul>	<p>Tegye az alábbiak valamelyikét:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Csatlakoztassa az USB-kábelt a szkennerekhez és a számítógéphez a szkennerek használata érdekében. Ha a  megnyomásával nem lehet bekapcsolni a szkennert, várjon néhány percet, majd ismételtén nyomja meg a  gombot.</li> <li>Kapcsolja ki a szkennert és csatlakoztassa az USB-kábelt a szkennerekhez és a számítógéphez, amíg az akkumulátor teljesen fel nem tölt. Próbálja újra a szkennelést.</li> <li>Győződjön meg róla, hogy az USB-kábel megfelelően csatlakozik a szkennerekhez és a számítógéphez.</li> <li>Ha a hibát nem sikerül törölni, lépjen kapcsolatba a helyi Brother irodával.</li> </ul> <p>➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Brother Súgó és ügyfélszolgálat</i></p>
	A készülék belső hőmérséklete túl magas, vagy az akkumulátor hőmérséklete túl magas vagy túl alacsony. (DSmobile DS-940DW)	A készülék automatikusan helyreáll, amikor a hőmérséklet újra normálissá válik.
Amikor a módváltó kapcsolót  állapotba kapcsolom, a Wi-Fi LED nem kezd világítani. (DSmobile DS-940DW)	Az akkumulátor töltöttségi szintje alacsony.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Csatlakoztassa az USB-kábelt a szkennerekhez és a számítógéphez az akkumulátor töltése érdekében.</li> <li>Győződjön meg róla, hogy az USB-kábel megfelelően csatlakozik a szkennerekhez és a számítógéphez.</li> <li>Ha a hibát nem sikerül törölni, lépjen kapcsolatba a helyi Brother irodával.</li> </ul> <p>➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Brother Súgó és ügyfélszolgálat</i></p>
Nem tudom tölteni az akkumulátort. (DSmobile DS-940DW)	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Győződjön meg róla, hogy az USB-kábel megfelelően csatlakozik a szkennerekhez és a számítógéphez.</li> <li>Ha a hibát nem sikerül törölni, lépjen kapcsolatba a helyi Brother irodával.</li> </ul> <p>➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Brother Súgó és ügyfélszolgálat</i></p>
A számítógémem nem fér hozzá a készülék microSD-memóriakártyájához USB-kábel használatával. (DSmobile DS-940DW)	Az USB-kábel nincs csatlakoztatva a számítógéphez.	Csatlakoztassa a szkennert és a számítógépet az USB-kábellel.

Problémák	Ok	Javaslatok
A számítógépem nem fér hozzá a készülék microSD-memóriakártyájához USB-kábel használatával. (DSmobile DS-940DW)	A módváltó-kapcsoló  vagy  állásban van. (DSmobile DS-940DW)	Állítsa a módváltó-kapcsolót  állásba.
	Egy dokumentum beolvasása folyamatban van. (DSmobile DS-940DW)	Amikor a beolvasás elkészült, várja meg, amíg a memóriakártya mappája megjelenik a számítógép képernyőjén.
Amikor hozzáférek a készülék memóriakártyájához, a beolvasott képek nem jelennek meg a képernyőn. (DSmobile DS-940DW)	A szkennelőkészítő nincs tömeges tárolás módban.	A módváltó-kapcsolót állítsa  állásba, hogy tömeges tárolás módba váltsa.
	A szkennelőkészítő éppen beolvas egy dokumentumot. (DSmobile DS-940DW)	Akkor nyissa meg a memóriakártya tartalmát, ha a beolvasás befejeződött.
A készülék akkumulátorhiba miatt nem tudja frissíteni a firmware-t. (DSmobile DS-940DW)	A készülék belső hőmérséklete túl magas, vagy az akkumulátor hőmérséklete túl magas vagy túl alacsony.	Várjon, amíg a hőmérséklet visszaáll a normálisra, majd próbálja újra.



## Kapcsolódó tájékoztatás





- [Ha problémája van a készülékkel](#)

### Kapcsolódó témák:

- [A szkennelőkészítő és a görgők tisztítása](#)
- [Használható dokumentumok](#)
- [Brother iPrint&Scan Windows-ra és Mac-re](#)
- [Kalibrálja a Brother készülékét](#)
- [Brother Súgó és ügyfélszolgálat](#)

## AirPrint Scanning problémák

Kapcsolódó modellek: DSmobile DS-940DW

Probléma	Javaslatok
A Brother készülékem nem jelenik meg a szkennerek listájában.	Ellenőrizze, hogy a Brother készülék be van-e kapcsolva.
	Győződjön meg róla, hogy a készülék és a Mac számítógépe megfelelően csatlakozik ugyanahhoz a hálózathoz.
	Állítsa a módválasztó-kapcsolót  vagy  állásba.
Nem tudok szkennelni.	Ellenőrizze, hogy a Brother készülék be van-e kapcsolva.
	Győződjön meg róla, hogy a készülék és a Mac számítógépe megfelelően csatlakozik ugyanahhoz a hálózathoz.
	Állítsa a módválasztó-kapcsolót  vagy  állásba.
	Győződjön meg róla, hogy a szkennelés funkció engedélyezve van a Web alapú kezelés <b>Network (Hálózat) &gt; Protocol (Protokoll) &gt; AirPrint Scanning</b> menüjében.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Ha problémája van a készülékkel](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [A Web alapú kezelés elérése](#)



## Hálózati problémák

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

- Ha nem tudja befejezni a vezeték nélküli hálózat konfigurálását
- A szkener 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

## Ha nem tudja befejezni a vezeték nélküli hálózat konfigurálását

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

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. <ul style="list-style-type: none"> <li>Az alapértelmezett biztonsági beállítások tartalmazhatják a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router gyártójának nevét vagy a modell számát.</li> <li>A biztonsági beállítások megtalálásáról a vezeték nélküli hozzáférési ponthoz vagy routerhez mellékelt útmutatóban talál további információt.</li> <li>Kérdezze meg a vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router gyártóját, az internetszolgáltatót vagy a helyi hálózati rendszergazdát.</li> </ul>	Vezeték nélküli
A Brother készülék MAC-címe nem engedélyezett.	Ellenőrizze, hogy a szűrő engedélyezi a Brother készülék MAC-címét. Ez a cím a terméke címkéjére van nyomtatva.	Vezeték nélküli
A vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router lopakodó módban működik (nem sugározza az SSID értékét).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adja meg a helyes hálózati nevet (SSID) és a hálózati kulcsot (jelszó).</li> <li>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.</li> </ul>	Vezeték nélküli
A biztonsági beállítások (SSID/jelszó) nem megfelelőek.	Erősítse meg a hálózati nevet (SSID) és a hálózati kulcsot (jelszó). Az SSID és a hálózati kulcs a szkenneren elhelyezett címkén található.	Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen kapcsolat)
A Brother készülék túl messze van a vezeték nélküli eszköztől.	A Wireless Direct hálózat beállítása alkalmával vigye a Brother készüléket a vezeték nélküli eszköztől körülbelül 1 méter belülré.	Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen kapcsolat)
Akadály (például fal vagy bútor) van a készülék és a vezeték nélküli eszköz között.	Vigye a Brother készüléket egy akadálymentes helyre.	Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen kapcsolat)
Vezeték nélküli számítógép, Bluetooth®-eszköz, mikrohullámú sütő vagy digitális vezeték nélküli telefon található a Brother készülék vagy a vezeték nélküli eszköz közelében.	Távolítsa el az egyéb eszközöket a Brother készülék vagy a vezeték nélküli eszköz közeléből.	Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen kapcsolat)
Ha a műveleteket mind ellenőrizte és kipróbálta, de még mindig nem tudja befejezni a Wireless Direct beállítását.	Kapcsolja ki, majd be a Brother készülékét. Ezután próbálja újra a Wireless Direct hálózat beállításainak a konfigurálását.	Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen kapcsolat)



## Kapcsolódó tájékoztatás

- Hálózati problémák

## A szkennер nem észlelhető a hálózaton telepítés közben

Kapcsolódó modellek: DSmobile DS-940DW

Ok	Intézkedés
A számítógép nem csatlakozik a hálózathoz.	Győződjön meg arról, hogy a számítógép kapcsolódik egy hálózathoz, pl. Vezeték nélküli LAN-környezethez vagy internet-hozzáféréshez. További támogatásért forduljon a hálózati rendszergazdához.
A készülék nem csatlakozik a hálózathoz.	Ha a vezérlőpanel hibajelző LED-je narancssárgán villog, az hibás állapotot jelez. Jegyezze fel a hibaállapotot, majd javítsa ki a hibát. ➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Hiba- és karbantartási jelzések</i>
Biztonsági szoftvert használ.	<ul style="list-style-type: none"><li>• A telepítő párbeszédablakban ismét keresse meg a Brother készüléket.</li><li>• Ha a Brother készülék telepítésekor megjelenik a biztonsági szoftver figyelmeztető üzenete, akkor engedélyezze a hozzáférést.</li><li>• A Brother hálózati szolgáltatások a következő portszámokat használják:<ul style="list-style-type: none"><li>- Hálózati beolvasás, Távoli beállítás Ports szám: 5566, protokoll: TCP</li><li>- Hálózati beolvasás (Brother iPrint&amp;Scan) Ports szám: 54921, protokoll: TCP</li><li>- BRAdmin Light Ports szám: 161, protokoll: UDP</li></ul></li><li>• A biztonsági szoftverekkel ➤➤ <i>Kapcsolódó tájékoztatás: A Brother készülék nem tud a hálózaton keresztül beolvasni</i></li></ul>
A Wi-Fi-router adatvédelmi leválasztója engedélyezve van.	Tiltsa le az adatvédelmi leválasztót.
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.
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 hálózati kapcsolattal rendelkező számítógép, Bluetooth® kompatibilis eszköz, mikrohullámú sütő vagy digitális vezeték nélküli telefon van a Brother készülék vagy vezeték nélküli hozzáférési pont vagy router közelében.	Helyezze távolabb az eszközöket a Brother készüléktől, illetve a vezeték nélküli hozzáférési ponttól vagy routertől.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Hálózati problémák](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [A Brother készülék nem tud a hálózaton keresztül beolvasni](#)
- [Ha szeretné ellenőrizni, hogy a hálózati eszközei megfelelően működnek-e](#)
- [Hiba- és karbantartási jelzések](#)

## A Brother készülék nem tud a hálózaton keresztül beolvasni

Kapcsolódó modellek: DSmobile DS-940DW

Ok	Intézkedés
A Brother készülék 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.
A biztonsági szoftvere nem engedi a készüléknek a csatlakozást a hálózathoz. (A hálózati beolvasás funkció nem működik.)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows A hálózati beolvasás engedélyezéséhez konfigurálja a harmadik féltől származó biztonsági/tűzfalszoftvert. Adja hozzá az 54925-ös portot a hálózati beolvasáshoz az alábbi információk megadásával:<ul style="list-style-type: none"><li>- A <b>Név</b> mezőben: Írja be a kívánt leírást, például: Brother NetScan.</li><li>- A <b>Port száma</b> mezőben: Írja be ezt: 54925.</li><li>- A <b>Protokoll</b> területen: Jelölje be az UDP elemet.</li></ul>Tekintse meg a harmadik féltől származó biztonsági/tűzfalszoftverhez kapott kézikönyvet, vagy lépjen kapcsolatba a szoftvergyártóval.</li><li>• Mac Telepítse újra az illesztőprogramot.</li></ul>
A biztonsági szoftvere nem engedi a készüléknek a csatlakozást a hálózathoz.	A Brother hálózati szolgáltatások a következő portszámokat használják: <ul style="list-style-type: none"><li>• Hálózati beolvasás, Távoli beállítás Portsztám: 5566, protokoll: TCP</li><li>• Hálózati beolvasás (Brother iPrint&amp;Scan) Portsztám: 54921, protokoll: TCP</li><li>• BRAdmin Light Portsztám: 161, protokoll: UDP</li></ul> A port megnyitására vonatkozó információkért nézze meg a biztonsági szoftver utasításait, vagy kérdezze meg a gyártót.
Brother készüléke nem kapott elérhető IP-címet.	Ellenőrizze az IP-cím és az alhálózati maszk helyességét. 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 információkért forduljon a hálózati rendszergazdához. ►► <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét</i>
A Brother készülék nem csatlakoztatható vezeték nélküli funkciókkal a hálózathoz.	Ha a vezérlőpanel hibajelző LED-je narancssárgán villog, az hibás állapotot jelez. Jegyezze fel a hibaállapotot, majd javítsa ki a hibát.

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 szkennert nem észlelhető a hálózaton telepítés közben
  - Ha szeretné ellenőrizni, hogy a hálózati eszközei megfelelően működnek-e
  - Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét
  - Hiba- és karbantartási jelzések
-

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

Kapcsolódó modellek: DSmobile DS-940DW

Ellenőrzés	Intézkedés
Ellenőrizze, hogy be van-e kapcsolva a Brother készülék, a hozzáférési pont/router vagy a hálózati hub.	<b>Ellenőrizze a következőket:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• A Brother készüléke megfelelően csatlakozik a számítógéphez USB-kábellel, vagy pedig a tölthető Li-ion akkumulátor töltöttsége megfelelő, illetve a készülék be van kapcsolva.</li><li>• A hozzáférési pont/router vagy a hub be van kapcsolva és a kapcsolatot jelző LED-fénye villog.</li><li>• Minden védőcsomagolást eltávolított a készülékről.</li><li>• A felső fedél teljesen le van zárva.</li></ul>
Ellenőrizze a Brother készülék hálózati beállításait, például az IP-címet vagy a csatlakozás állapotát.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Webalapú felügyelet esetén Indítsa el a Webalapú felügyeletet, és érje el a Brother készüléket. Amikor megjelenik a Webalapú felügyelet képernyő, kattintson a <b>Network (Hálózat)</b> fülre, majd kattintson a <b>Network Status (Hálózat állapota)</b> lehetőségre a bal oldali navigációs sávon.</li><li>• Ha a vezérlőpanel hibajelző LED-je narancssárgán villog, az hibás állapotot jelez. Jegyezze fel a hibaállapotot, majd javítsa ki a hibát. ►► <i>Kapcsolódó tájékoztatás: Hiba- és karbantartási jelzések</i></li></ul>
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: <code>ping &lt;ipaddress&gt; vagy &lt;nodename&gt;.</code> <ul style="list-style-type: none"><li>• Sikeres: Az Ön Brother készüléke megfelelően működik és a számítógéppel megegyező hálózaton van.</li><li>• Sikertelen: Az Ön Brother készüléke nem a számítógéppel megegyező hálózaton van.</li><li>• Ellenőrizze, hogy az IP-cím és az alhálózati maszk a megfelelő értékre vannak-e beállítva.</li></ul>

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.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Hálózati problémák](#)
  - [Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [A Brother készülék nem tud a hálózaton keresztül beolvasni](#)
- [A szkennert nem észlelhető a hálózaton telepítés közben](#)
- [Hiba- és karbantartási jelzések](#)

## Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

Ellenőrizze az IP-címeket a számítógépén és a Brother készülékén, majd győződjön meg a hálózat megfelelő működéséről.

>> [Az IP-cím beállítása a számítógépen \(Windows\)](#)

>> [Az IP-cím beállítása a számítógépen \(Mac\)](#)

>> [A Távoli beállítás használatával konfigurálja az IP-címet](#)

### Az IP-cím beállítása a számítógépen (Windows)

1. Tegye az alábbiak valamelyikét:

- Windows 10

Kattintson a(z)  > **Windows Rendszer** > **Parancssor** elemre.

- Windows 8.1

Vigye az egeret az asztal jobb alsó sarkába. Amikor megjelenik a menüsor, kattintson a(z) **Keresés** > **Parancssor** elemre.

- Windows 7

Kattintson a /(Start) > **Minden program** > **Kellékek** > **Parancssor** lehetőségre.

2. Gépelje be az „ipconfig” parancsot, majd nyomja meg az Enter gombot a billentyűzeten.

3. Ellenőrizze az IPv4-címet és alhálózati maszkot.

4. Gépelje be az „exit” parancsot, majd nyomja meg az Enter gombot a billentyűzeten.

### Az IP-cím beállítása a számítógépen (Mac)

1. Válassza az Apple menü **System Preferences (Rendszerbeállítások)** pontját.

2. Kattintson a(z) **Network (Hálózat)** > **Advanced (Speciális)** > **TCP/IP** elemre.


3. Ellenőrizze az IPv4-címet és alhálózati maszkot.

### A Távoli beállítás használatával konfigurálja az IP-címet

1. Állítsa a módválasztót  vagy  állásba.

2. Tegye az alábbiak valamelyikét:

- Windows

Kattintson a  **Brother Utilities** lehetőségre az asztalon, majd a legördülő listára, és jelölje ki a modell nevét (ha még nincs kijelölve). Kattintson a bal oldali navigációs sáv **Eszközök** gombjára, majd kattintson a **Távoli beállítás**.

- Mac

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



Szükség esetén írja be a jelszót. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót.

Az alapértelmezett bejelentkezési jelszó lehet:

- a készülék alján található jelszó és amely előtt „Pw” szerepel.
- **initpass**





- 
3. Kattintson a **WLAN** menüre a bal oldali navigációs panelen.
  4. Erősítse meg az IP-cím és az alhálózati maszk helyességét.



### **Kapcsolódó tájékoztatás**


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

## A sorozatszám ellenőrzése

1. (DSmobile DS-940DW) Állítsa a módválasztót  vagy  állásba.

2. Tegye az alábbiak valamelyikét:

- Windows

Kattintson a  **Brother Utilities** lehetőségre az asztalon, majd a legördülő listára, és jelölje ki a modell nevét (ha még nincs kijelölve). Kattintson a bal oldali navigációs sáv **Eszközök** gombjára, majd kattintson a **Távoli beállítás**.

- Mac

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



(DSmobile DS-940DW)

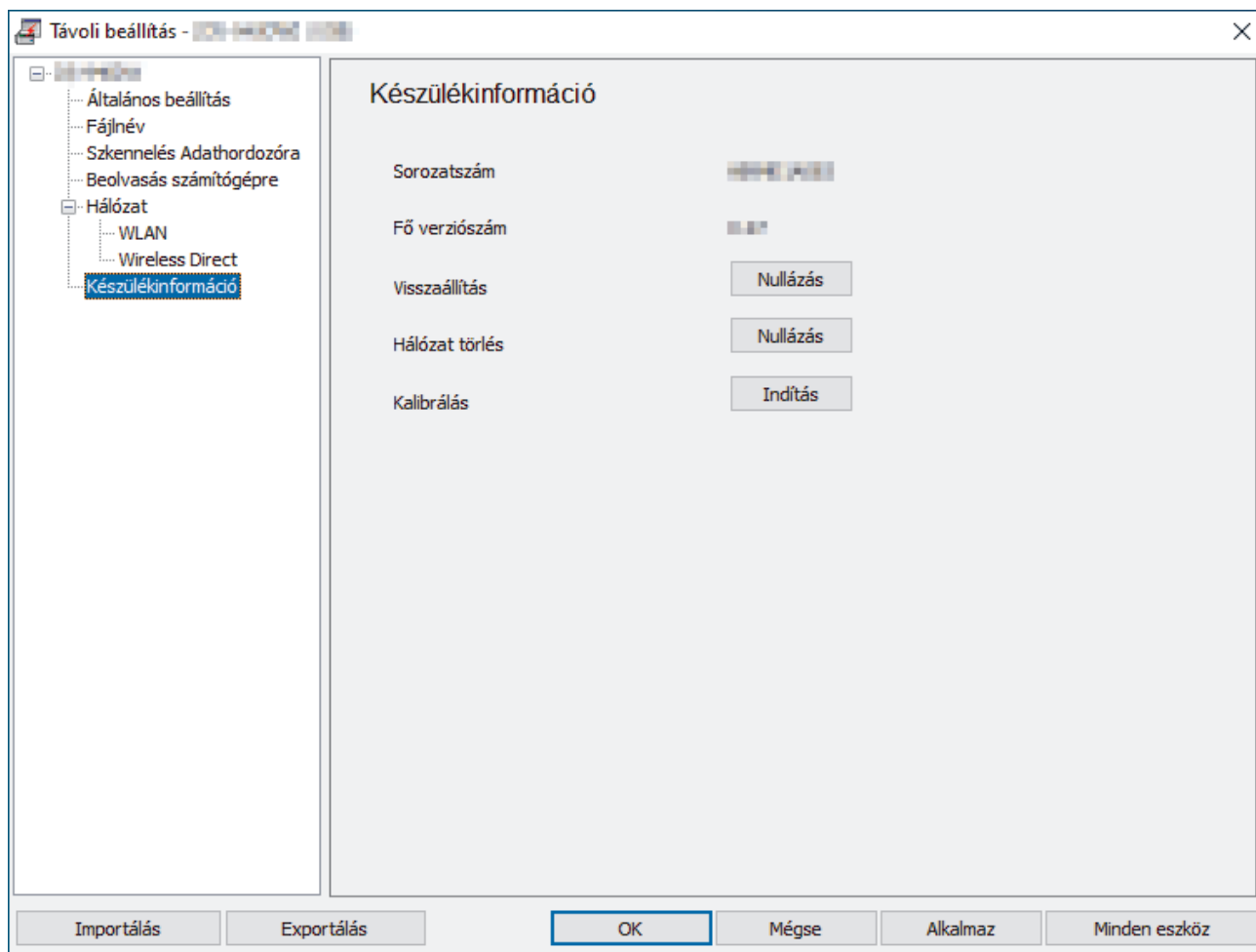
Ha a készülék hálózaton keresztül csatlakozik, szükség esetén adja meg a jelszót. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót.

Az alapértelmezett bejelentkezési jelszó lehet:

- a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
- **initpass**

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

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





## Kapcsolódó tájékoztatás

- [Hibakeresés](#)

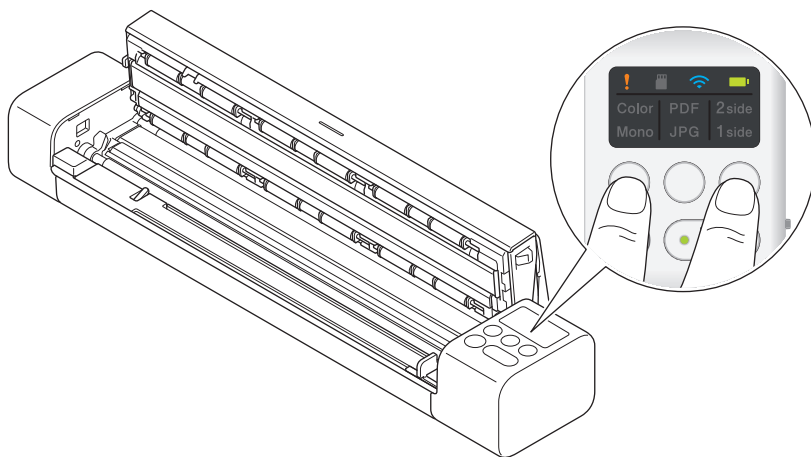
## A Brother készülék alaphelyzetbe állítása

>> Hálózati beállítások alaphelyzetbe állítása a készüléken (DSmobile DS-940DW)

>> A készülék beállításainak alaphelyzetbe állítása Távoli beállítás használatával

### Hálózati beállítások alaphelyzetbe állítása a készüléken (DSmobile DS-940DW)



1. Győződjön meg róla, hogy a szkennert be van kapcsolva.
2. Nyissa ki a kimenetvezetőt.
3. Nyissa fel a felső fedelet.
4. Tartsa nyomva a Színes/Monokróm üzemmódváltó gombot és a 2 oldalas/1 oldalas üzemmódváltó gombot 5 másodpercig.




A Színes/Monokróm, PDF/JPEG és 2 oldalas/1 oldalas LED jelzőfények egy másodpercre felvillannak. A hálózati beállítások visszaállnak az gyári alapértelmezett értékre.

5. Zárja le a felső fedelet.
6. Zárja le a kimenetvezetőt.

### A készülék beállításainak alaphelyzetbe állítása Távoli beállítás használatával

1. (DSmobile DS-940DW) Állítsa a módválasztót  vagy  állásba.
2. Tegye az alábbiak valamelyikét:

- Windows

Kattintson a  **Brother Utilities** lehetőségre az asztalon, majd a legördülő listára, és jelölje ki a modell nevét (ha még nincs kijelölve). Kattintson a bal oldali navigációs sáv **Eszközök** gombjára, majd kattintson a **Távoli beállítás**.

- Mac

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



(DSmobile DS-940DW)

Ha a készülék hálózaton keresztül csatlakozik, szükség esetén adja meg a jelszót. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót.

Az alapértelmezett bejelentkezési jelszó lehet:

- a készülék alján található jelszó és amely előtt „PwD” szerepel.
- **initpass**

3. Kattintson a **Készülékinformáció** menüre a bal oldali navigációs panelen.
4. Kattintson a **Nullázás** gombra a **Visszaállítás** lehetőség alatt.

- 
5. Nyomja meg a(z) **OK** gombot a megerősítéshez.  
A készülék beállításai visszaállnak az gyári alapértelmezett értékre.
  6. Kattintson a **OK** gombra a Távolsági beállítás ablak bezárásához.



### **Kapcsolódó tájékoztatás**

- [Hibakeresés](#)
-

## Rutinkarbantartás

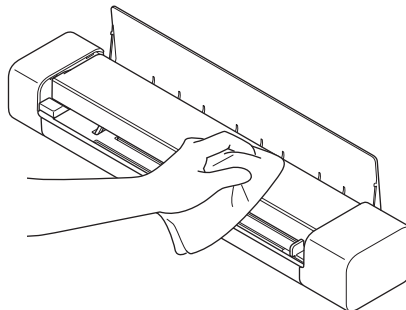
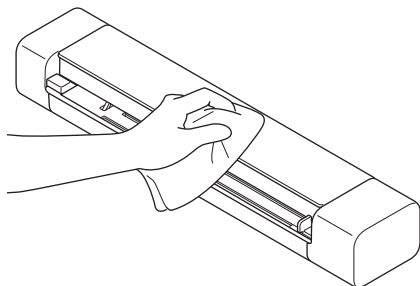
- A Brother készülék tisztítása
- Kalibrálja a Brother készülékét
- Kellékanyagok
- A Brother készülék becsomagolása és szállítása
- Távolítsa el és selejtezze le az akkumulátort

## A Brother készülék tisztítása

- [A készülék burkolatának tisztítása](#)
- [A szkener és a görgők tisztítása](#)

## A készülék burkolatának tisztítása

1. (DSmobile DS-940DW) Kapcsolja ki a készüléket.
2. Húzza ki az USB-kábelt a szkennerből és a számítógépből is.
3. A szkennер külsőjéről a port egy száraz, puha, szálmentes kendővel törölje le.



A készülék külsőjét először egy vízzel, vagy hígított mosószerrel enyhén átitatott kendő segítségével törölje át, majd szükség esetén egy száraz kendővel is.

4. Csatlakoztassa újra a szkennert és a számítógépet az USB-kábellel.



### Kapcsolódó tájékoztatás

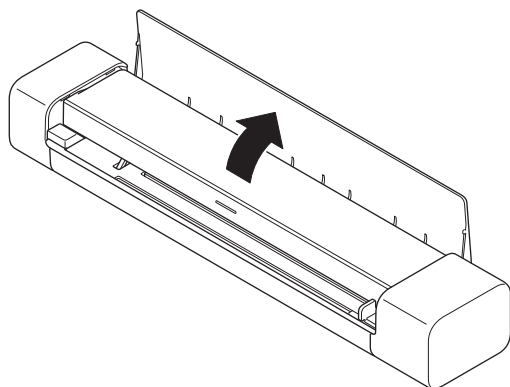
- [A Brother készülék tisztítása](#)



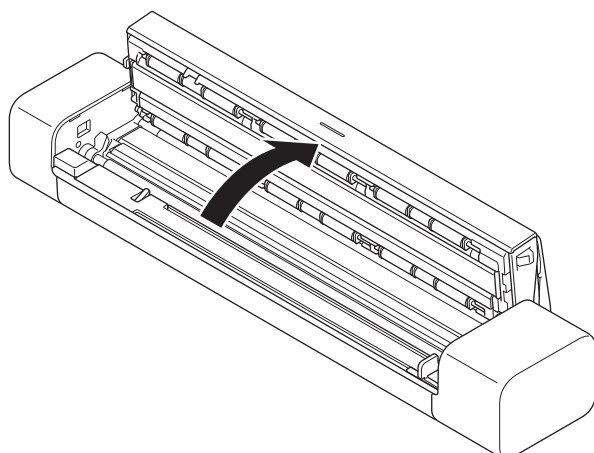
## A szkennер és a görgők tisztítása

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.

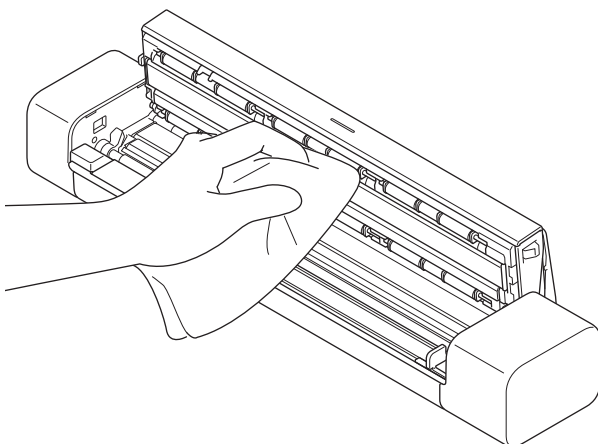
1. (DSmobile DS-940DW) Kapcsolja ki a készüléket.
2. Húzza ki az USB-kábelt a szkennerből és a számítógépből is.
3. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Nyissa ki a kimenetvezetőt.



4. Nyissa fel a felső fedelet.



5. Finoman törölje át az üvegfelületet és a görgőket egy száraz, puha, szálmentes kendővel.



6. Zárja le a felső fedelet.
7. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Zárja le a kimenetvezetőt.
8. Csatlakoztassa újra a szkennert és a számítógépet az USB-kábellel.



## Kapcsolódó tájékoztatás



- A Brother készülék tisztítása

### **Kapcsolódó témák:**


- Beolvasási és egyéb problémák

## Kalibrálja a Brother készülékét

Csak akkor kalibrálja a szkennert, ha a beolvasott képek kezdenek elmosódottá válni, a színek pedig abnormálisnak tűnnek (sötétebbek a normálisnál), vagy ha a szkennert használat nélkül hosszabb ideig tárolták.

1. (DSmobile DS-940DW) Állítsa a módválasztót  vagy  állásba.
2. Tegye az alábbiak valamelyikét:

- Windows

Kattintson a  **Brother Utilities** lehetőségre az asztalon, majd a legördülő listára, és jelölje ki a modell nevét (ha még nincs kijelölve). Kattintson a bal oldali navigációs sáv **Eszközök** gombjára, majd kattintson a **Távoli beállítás**.

- Mac

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



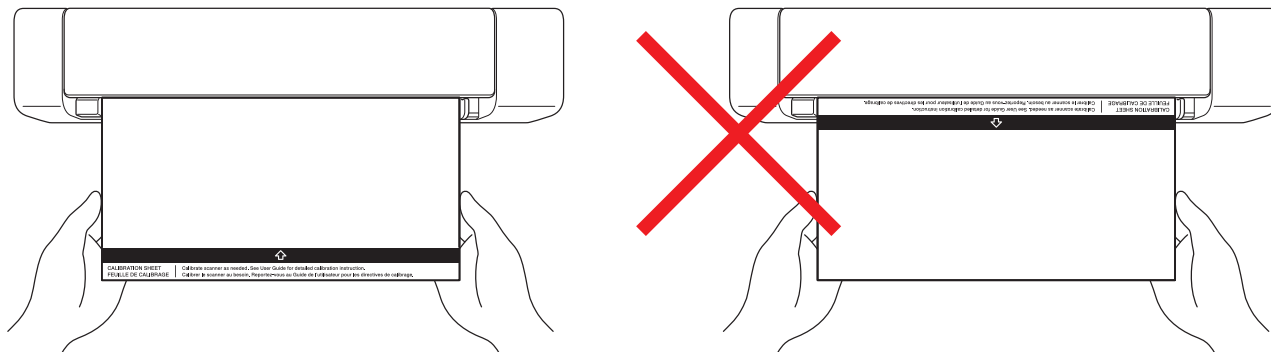
(DSmobile DS-940DW)

Ha a készülék hálózaton keresztül csatlakozik, szükség esetén adja meg a jelszót. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót.

Az alapértelmezett bejelentkezési jelszó lehet:

- a készülék alján található jelszó és amely előtt „PwD” szerepel.
- **initpass**

3. Kattintson a **Készülékinformáció** menüre a bal oldali navigációs panelen.
4. Kattintson a **Indítás** gombra a **Kalibrálás** lehetőség alatt.
5. Kattintson a **OK** lehetőségre.
6. A (szkennerhez adott) kalibrációs lapot a széleinél fogva helyezze az adagolónyílásba, az alábbi ábra szerint.



A kalibrációs lapot a széleinél fogja és ügyeljen rá, hogy ne érintse meg a fehér és fekete területeket. A lapon hagyott ujjlenyomatok hibás kalibrációt eredményezhetnek.

7. Kattintson a **OK** lehetőségre a Távoli beállítás ablakban.  
A szkennert elkezdi behúzni a kalibrációs lapot, majd a kalibrálás eredménye megjelenik a számítógép képernyőjén.
8. Amikor a Távoli beállítások képernyőjén megerősítő üzenetet jelenít meg, nyomja meg az **OK** gombot.  
Ha a kalibráció vagy a szkennelés eredménye sikertelen, próbálkozzon a következő megoldásokkal:

Problémák	Ok	Javaslatok
Függőleges vonal jelenik meg	A környezeti hőmérséklet megváltozott a kalibráció során.	Biztosítsa, hogy a hőmérséklet változatlan legyen a szkennert

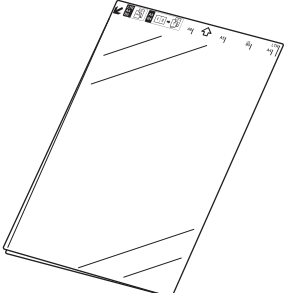
Problémák	Ok	Javaslatok
		használata és az újrakalibrálás során.
	Elképzelhető, hogy a szkennert vibrált a kalibráció során.	Helyezze a szkennert sima, stabil felületre és kalibrálja újra.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Por van a papír haladásának útján.</li> <li>• Por van a kalibrációs lapon.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tisztítsa meg a papír útját és próbáljon újra szkennelni.</li> <li>• Tisztítsa meg a papír haladási útját vagy a kalibrációs lapot. Ezt követően kalibrálja újra a szkennert.</li> </ul>
Függőleges sáv jelenik meg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Por vagy ujjlenyomat van a papír haladásának útján.</li> <li>• Por, ujjlenyomat vagy karcolás van a kalibrációs lapon.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tisztítsa meg a papír útját és próbáljon újra szkennelni.</li> <li>• Tisztítsa meg a papír haladási útját vagy használjon új kalibrációs lapot. Ezt követően kalibrálja újra a szkennert.</li> </ul>
A színek a normálistól eltérőek.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nem megfelelő kalibrációs lapot használt.</li> <li>• Túl magas vagy túl alacsony a hőmérséklet.</li> <li>• Probléma lépett fel a számítógép USB-portjával.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kalibrálja újra a szkennert a megfelelő kalibrációs lap használatával.</li> <li>• Kalibrálja újra a szkennert.</li> <li>• Váltson egy másik USB-portra, majd ezt követően kalibrálja újra a szkennert.</li> </ul>
A kalibrációs lap túl rövid.	A kalibrációs lapot helytelenül vágta körül vagy helyezték be.	Kalibrálja újra a szkennert a megfelelő kalibrációs lap használatával.



## Kapcsolódó tájékoztatás

- [Rutinkarbantartás](#)

## Kellékanyagok

Alkatrész neve	Alkatrésszám	Szabványos csereciklus
Hordozó tasak 	CS-A3401	500 alkalom

### ✓ Kapcsolódó tájékoztatás

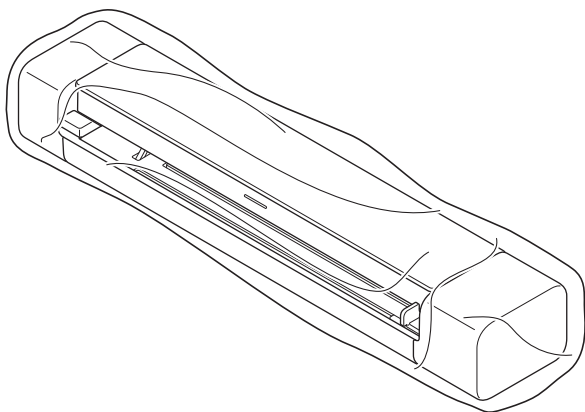
- [Rutinkarbantartás](#)

## A Brother készülék becsomagolása és szállítása

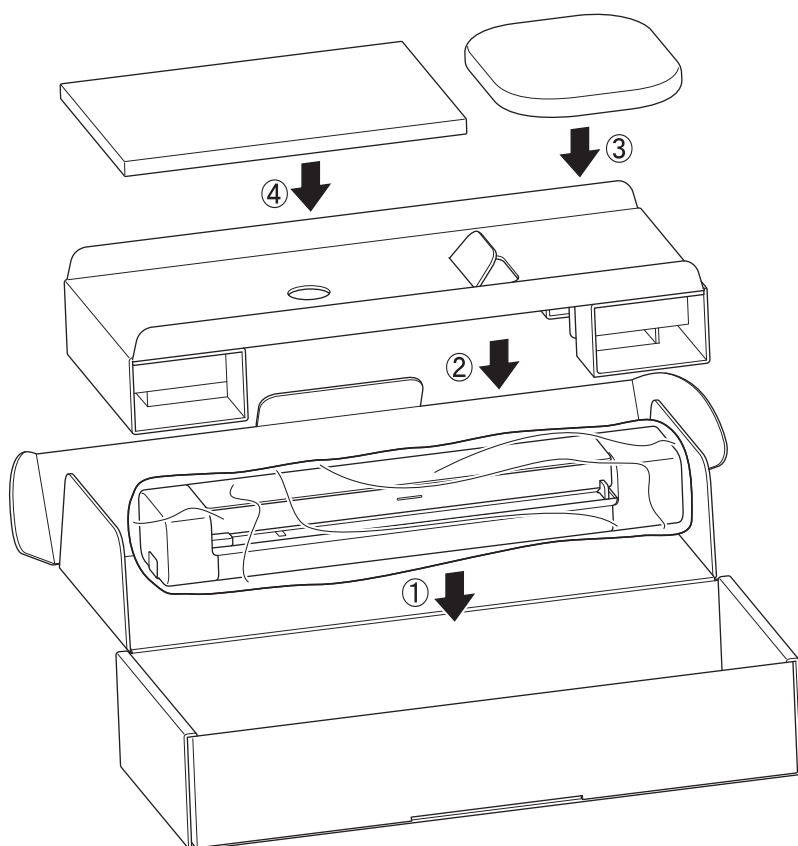
A készülék szállítása során használja a hozzá kapott csomagolóanyagokat. Ha nem csomagolja be a készüléket megfelelően, a jótállás nem terjed ki a szállítás közben bekövetkező károkra.

A készüléket a szállítónál megfelelően biztosítani is kell.

1. (DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW) Zárja le a kimenetvezetőt.
2. Csomagolja be a készüléket az eredeti zsákba.



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



4. Csukja vissza dobozt, és zárja le ragasztószalaggal.



### Kapcsolódó tájékoztatás

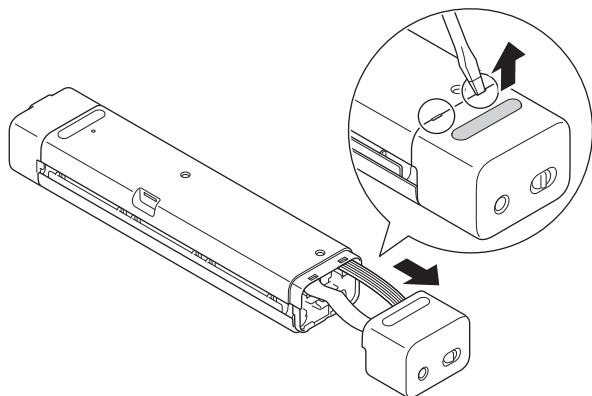
- [Rutinkarbantartás](#)

## Távolítsa el és selejtezze le az akkumulátort

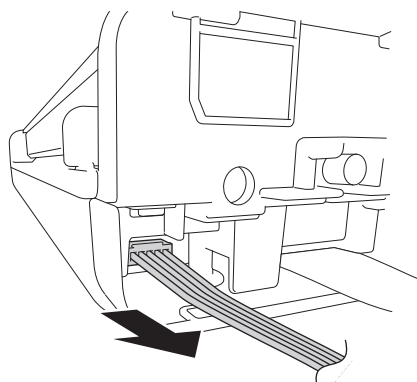
Kapcsolódó modellek: DSmobile DS-940DW

- Nem javasoljuk a tölthető Li-ion akkumulátor eltávolítását, hacsak nem selejtezi le a készüléket.
- Az akkumulátor eltávolítása előtt kapcsolja ki a készüléket és húzza ki az USB-kábelt a készülékből.

1. Helyezze a készüléket fejjel lefelé egy sima felületre és távolítsa el az oldalsó fedelet egy laposfejű csavarhúzó segítségével.



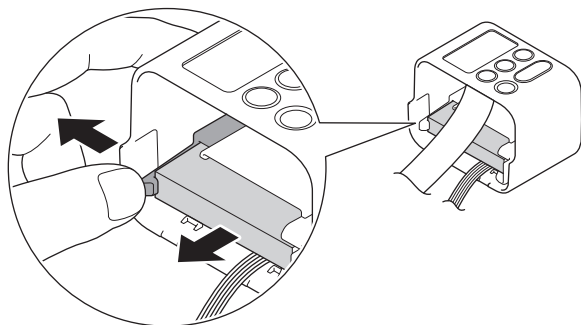
2. Húzza le az akkumulátor csatlakozóját a nyomtatott áramkörrel (PCBA).



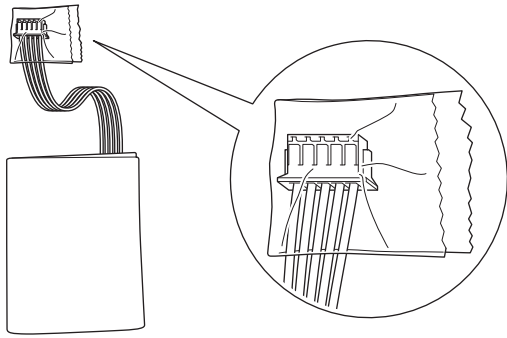
### MEGJEGYZÉS

A rugalmas laposkábelt (FFC) ne csatlakoztassa le.

3. Nyomja meg a kioldófület (a képen látható módon), és távolítsa el az akkumulátort az oldalsó fedélről.



4. Az akkumulátor termináljait fedje le egy ragasztószalaggal, és a helyi szabályozásoknak megfelelően selejtezze le.



## ✓ Kapcsolódó tájékoztatás

- Rutinkarbantartás



## **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:** DSmobile DS-940DW

- [Mi a Web alapú kezelés?](#)
- [A Web alapú kezelés elérése](#)
- [A Web alapú kezelés bejelentkezési jelszavának beállítása vagy módosítása](#)

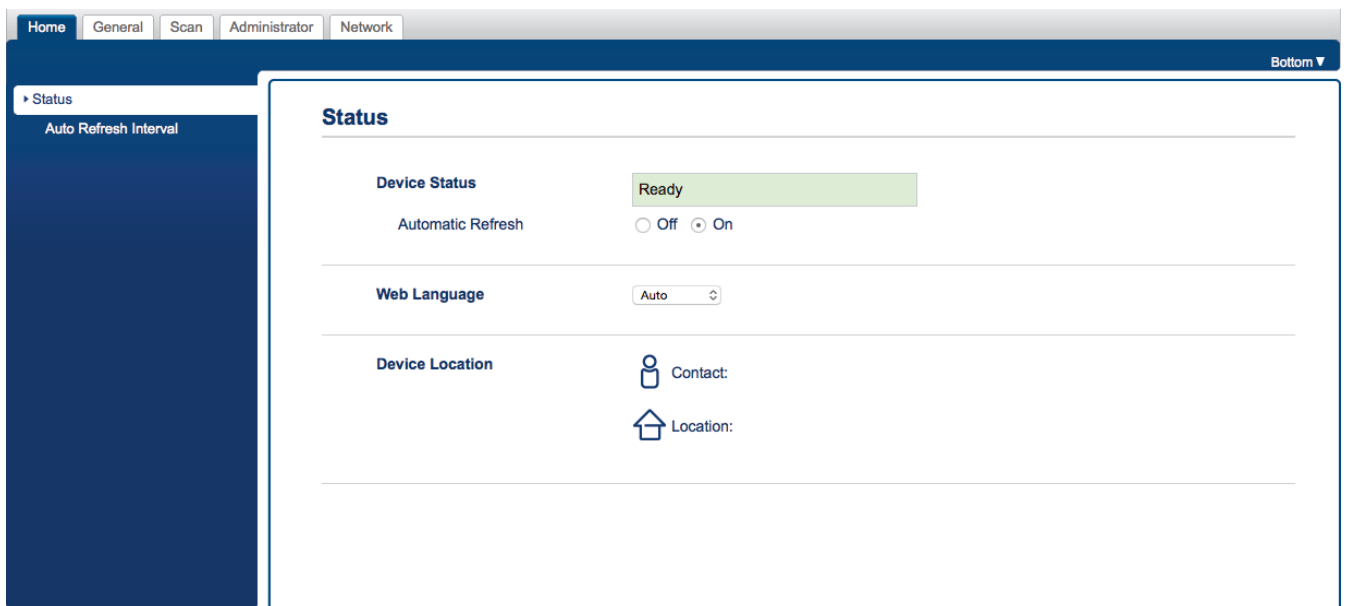
## Mi a Web alapú kezelés?

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

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



- Windows rendszeren a Microsoft Internet Explorer 11 vagy újabb/Microsoft Edge használata javasolt, Mac rendszeren pedig a Safari 12 vagy újabb. Bármelyik böngészőt használja, gondoskodjon róla, hogy a JavaScript és a cookie-k mindig engedélyezve legyenek.
- A hálózaton a TCP/IP protokollt kell használni, valamint a beolvasási kiszolgálónak és a számítógépnek érvényes IP-címmel kell rendelkeznie.



- Az Ön képernyője enyhén eltérhet a bemutatott képernyőtől.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel

## A Web alapú kezelés elérése

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

- A HTTPS biztonsági protokoll használata javasolt a beállítások webalapú felügyelettel történő konfigurálásához.
- Amikor HTTPS protokollt használ a Webalapú felügyelettel történő konfigurálásához, a böngészője egy figyelmeztetési párbeszédablakot jelenít meg. Ha el szeretné kerülni a figyelmeztető párbeszédablak megjelenítését, akkor telepíthet egy önálírt tanúsítványt az SSL/TLS kommunikáció használatához. További részletekért ►► *Kapcsolódó tájékoztatás*
- Az alapértelmezett jelszó a készülék beállításainak kezeléséhez lehet:
  - a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
  - **initpass**A készülékhez való jogosulatlan hozzáférés megakadályozása érdekében javasoljuk, hogy változtassa meg ezt a jelszót.

1. Indítsa el a böngészőt.

2. Tegye az alábbiak valamelyikét:

- Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) kapcsolat esetén


Gépelje be a „https://192.168.118.1” címet a böngészője címsorába.

- Infrastruktúra módban

Írja be a „https://készülék IP-címe” címet a böngésző címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címe).

Például:

https://192.168.1.2

Ha a készülék jelszót kér, írja be, majd kattintson a(z)  lehetőségre. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót. Az alapértelmezett jelszó a készülék beállításainak kezeléséhez lehet:

- a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
- **initpass**

Most módosíthatja a készülék beállításait.



Ha a jelszót háromszor helytelenül adja meg, akkor három percig nem fog tudni bejelentkezni.

### 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](#)
- [Önálírt tanúsítvány létrehozása](#)
- [Önálírt tanúsítvány telepítése rendszergazdai jogokkal rendelkező Windows-felhasználók számára](#)
- [Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét](#)

## A Web alapú kezelés bejelentkezési jelszavának beállítása vagy módosítása

**Kapcsolódó modellek:** DSmobile DS-940DW

Javasoljuk, hogy a Webalapú felügyelethez való jogosulatlan hozzáférés megakadályozása érdekében módosítsa az alapértelmezett bejelentkezési jelszót.

1. Indítsa el a böngészőt.
2. Tegye az alábbiak valamelyikét:
  - Wireless Direct (Vezeték nélküli közvetlen) kapcsolat esetén  
Gépelje be a „https://192.168.118.1” címet a böngészője címsorába.
  - Infrastruktúra módban  
Írja be a „https://készülék IP-címe” címet a böngésző címsorába (ahol a „készülék IP-címe” a készülék IP-címe).  
Például:  
https://192.168.1.2
3. Tegye az alábbiak valamelyikét:
  - Ha korábban már beállított jelszót, akkor írja be azt, majd kattintson a(z)  lehetőségre.
  - Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót, majd kattintson a  lehetőségre. Az alapértelmezett bejelentkezési jelszó lehet:
    - a készülék alján található jelszó és amely előtt „PwD” szerepel.
    - **initpass**
4. Kattintson a **Administrator (Rendszergazda)** fülre.
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.
8. A beállítások konfigurálása után kattintson a  gombra a kijelentkezéshez.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [A készülék beállításainak módosítása a Web alapú kezeléssel](#)

#### Kapcsolódó témák:

- [Ellenőrizze a hálózati eszközök IP-címét](#)

## 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 \(Mac\)](#)




## 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. (DSmobile DS-940DW) Állítsa a módválasztót  vagy  állásba.
2. Kattintson a  **Brother Utilities** lehetőségre az asztalon, majd a legördülő listára, és jelölje ki a modell nevét (ha még nincs kijelölve). Kattintson a bal oldali navigációs sáv **Eszközök** gombjára, majd kattintson a **Távoli beállítás**.



(DSmobile DS-940DW)

Ha a készülék hálózaton keresztül csatlakozik, szükség esetén adja meg a jelszót. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót.

Az alapértelmezett bejelentkezési jelszó lehet:

- a készülék alján található jelszó és amely előtt „Pw” szerepel.
- **initpass**

3. Adja meg a kívánt beállításokat.

Távoli beállítás - [Device Name]

Általános beállítás

Automatikus kikapcsolás: BE

Automatikus kikapcsolási idő: 10 Perc (5-90)

Hálózati interfész: WLAN és Wireless Direct

Dátum és idő:  PC-óra alapján

Időformátum:  12 órás  24 órás

Időzóna:  UTC+  UTC-

Automatikus nyári időszámítás:  BE  KI

Importálás Exportálás OK Mégse Alkalmaz Minden eszköz

- A képernyője enyhén eltérhet a bemutatott képernyőtől.
- (DSmobile DS-940DW) Amikor a készülék és a számítógép vezeték nélkül csatlakozik, válassza a(z) **Beolvasás számítógépre** lehetőséget a navigációs fában, és konfigurálja a beolvasási beállításokat a **START/STOP** gombról a számítógépre való beolvasás engedélyezéséhez.

### Exportálás

Erre a lehetőségre kattintva fájlba mentheti az aktuális konfigurációs beállításokat.

---

### Importálás

Kattintson egy fájl importálásához és a beállításainak a beolvasásához.

### OK

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**

### 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** lehetőségre.



- 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 szkennert illesztőprogramját, akkor a szükséges tűzfalbeállítások már be vannak állítva.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Távoli beállítás \(Windows\)](#)
-

## Az általános beállítások módosítása Távoli beállítás segítségével

Cél	Művelet (Windows/Mac)	Leírás
Dátum és idő beállítása (DSmobile DS-940DW)	Általános beállítás > Dátum és idő	A dátum és az idő beállítása. Ha az Automatikus nyári időszámítás értéke Be értékre van állítva, akkor az idő egy órával előre lesz állítva tavasszal, majd vissza lesz állítva egy órával ősszel.
Állítsa be a készülék automatikus kikapcsolási funkcióját	Általános beállítás > Automatikus kikapcsolás Általános beállítás > Automatikus kikapcsolási idő	<p>Adja meg, hogy a készülék mennyi ideig várakozzon, mielőtt automatikusan kikapcsolja önmagát. Az automatikus kikapcsolás funkció segítségével energiát takaríthat meg.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• (DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D) Ha be akarja kapcsolni a készüléket, miután az Automatikus kikapcsolás kikapcsolta azt, akkor nyomja meg a <b>START/STOP</b> gombot.</li><li>• (DSmobile DS-940DW) Ha be akarja kapcsolni a készüléket, miután az Automatikus kikapcsolás kikapcsolta azt, akkor nyomja meg a  gombot.</li></ul> <hr/> <p> (DSmobile DS-940DW)</p> <p>Ha a készülék USB-kábellel csatlakozik a számítógéphez és az akkumulátor nincs teljesen feltöltve, a készülék automatikusan kikapcsolja magát és Akkumulátortöltési módba vált a megadott idő letelte után. (Az akkumulátor LED-fénye villog.)</p> <p>A készülék kikapcsol, ha az akkumulátor teljesen feltöltött, vagy ha az USB-kábelt kihúzzák a készülékből vagy a számítógépből.</p>

### Kapcsolódó tájékoztatás



- Távoli beállítás (Windows)
- 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. (DSmobile DS-940DW) Állítsa a módválasztót  vagy  állásba.
2. A **Finder (Kereső)** menüsorban kattintson a **Go (Mehet) > Applications (Programok) > Brother** lehetőségre, válassza ki a modell nevét, majd kattintson duplán a **Távoli beállítás** ikonra.  
Ha megjelenik a Készülékkeresés párbeszédablak, akkor válassza ki a modellje nevét, majd kattintson a **Csatlakozás** gombra.



(DSmobile DS-940DW)

Ha a készülék hálózaton keresztül csatlakozik, szükség esetén adja meg a jelszót. Ha korábban még nem állított be jelszót, akkor írja be az alapértelmezett bejelentkezési jelszót.

Az alapértelmezett bejelentkezési jelszó lehet:

- a készülék alján található jelszó és amely előtt „**Pwd**” szerepel.
- **initpass**

Megjelenik a Távoli beállító program ablaka.

3. Adja meg a kívánt beállításokat.

- A képernyője enyhén eltérhet a bemutatott képernyőtől.
- (DSmobile DS-940DW) Amikor a készülék és a számítógép vezeték nélkül csatlakozik, válassza a(z) **Beolvasás számítógépre** lehetőséget a navigációs fában, és konfigurálja a beolvasási beállításokat a **START/STOP** gombról a számítógépre való beolvasás engedélyezéséhez.

---

### Exportálás

Erre a lehetőségre kattintva fájlba mentheti az aktuális konfigurációs beállításokat.

### Importálás

Kattintson egy fájl importálásához és a beállításainak a beolvasásához.

### OK

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** lehetőségre.



## Kapcsolódó tájékoztatás

- [Távbeállítás \(Mac\)](#)
-

## Az általános beállítások módosítása Távoli beállítás segítségével

Cél	Művelet (Windows/Mac)	Leírás
Dátum és idő beállítása (DSmobile DS-940DW)	Általános beállítás > Dátum és idő	A dátum és az idő beállítása. Ha az Automatikus nyári időszámítás értéke Be értékre van állítva, akkor az idő egy órával előre lesz állítva tavasszal, majd vissza lesz állítva egy órával ősszel.
Állítsa be a készülék automatikus kikapcsolási funkcióját	Általános beállítás > Automatikus kikapcsolás Általános beállítás > Automatikus kikapcsolási idő	<p>Adja meg, hogy a készülék mennyi ideig várakozzon, mielőtt automatikusan kikapcsolja önmagát. Az automatikus kikapcsolás funkció segítségével energiát takaríthat meg.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• (DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D) Ha be akarja kapcsolni a készüléket, miután az Automatikus kikapcsolás kikapcsolta azt, akkor nyomja meg a <b>START/STOP</b> gombot.</li><li>• (DSmobile DS-940DW) Ha be akarja kapcsolni a készüléket, miután az Automatikus kikapcsolás kikapcsolta azt, akkor nyomja meg a  gombot.</li></ul> <hr/> <p> (DSmobile DS-940DW)</p> <p>Ha a készülék USB-kábellel csatlakozik a számítógéphez és az akkumulátor nincs teljesen feltöltve, a készülék automatikusan kikapcsolja magát és Akkumulátortöltési módba vált a megadott idő letelte után. (Az akkumulátor LED-fénye villog.)</p> <p>A készülék kikapcsol, ha az akkumulátor teljesen feltöltött, vagy ha az USB-kábelt kihúzzák a készülékből vagy a számítógépből.</p>

### Kapcsolódó tájékoztatás

- Távoli beállítás (Windows)
- Távbeállítás (Mac)

## Függelék

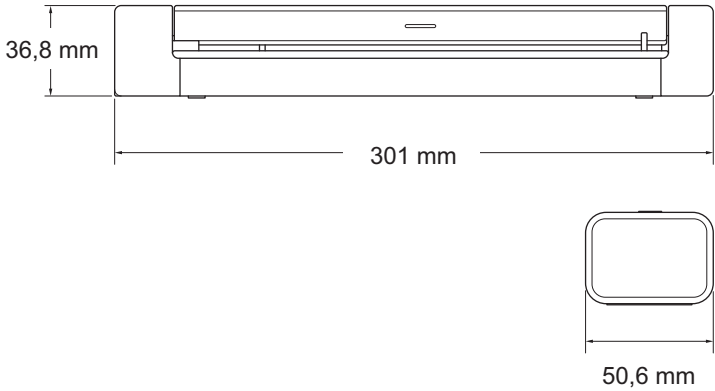
- [Műszaki adatok](#)
- [Brother Súgó és ügyfélszolgálat](#)

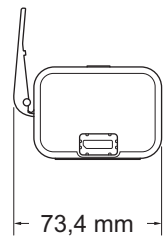
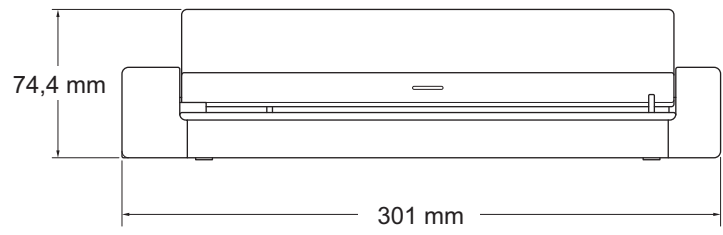
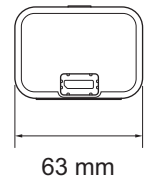
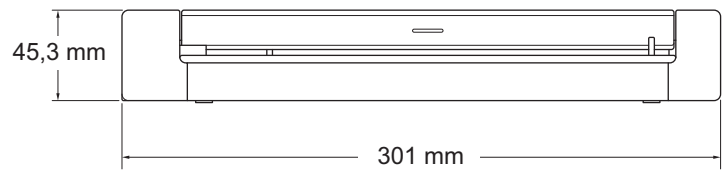


## Műszaki adatok

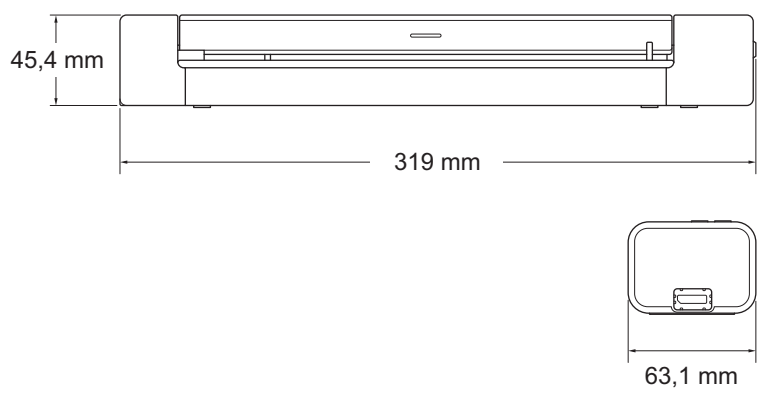
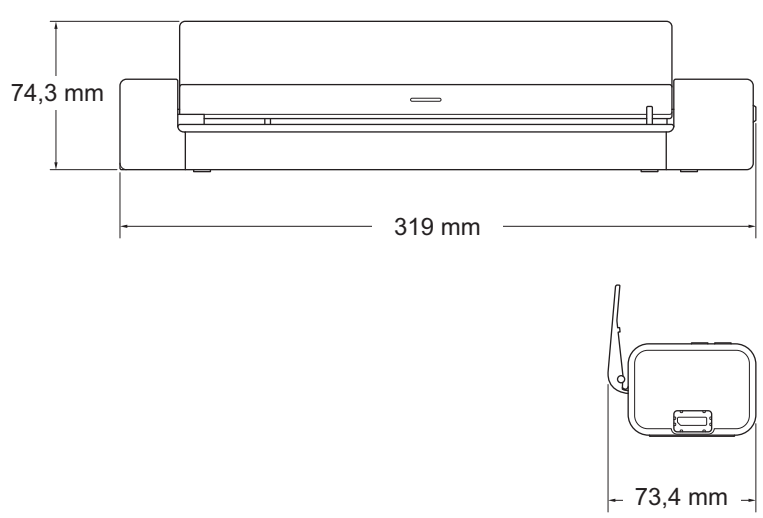
- >> Általános műszaki adatok
- >> A dokumentumokra vonatkozó előírások
- >> A szkennер műszaki adatai
- >> Tölthető Li-ion akkumulátor (DSmobile DS-940DW)
- >> Interfész műszaki adatai
- >> Hálózati specifikációk (DSmobile DS-940DW)
- >> Támogatott protokollok és biztonsági funkciók (DSmobile DS-940DW)
- >> Számítógépre vonatkozó követelmények

### Általános műszaki adatok

<b>Memóriakapacitás</b>	<b>Normál</b>	DSmobile DS-640: 128 MB DSmobile DS-740D: 256 MB DSmobile DS-940DW: 512 MB
<b>Áramforrás</b>		DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D: USB busz áramforrás DSmobile DS-940DW: USB busz áramforrás/tölthető Li-ion akkumulátor
<b>Energiafelvétel</b> <sup>1</sup>	<b>Szkennelés</b>	DSmobile DS-640: Kb. 2,6 W DSmobile DS-740D: Kb. 3,3 W DSmobile DS-940DW: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kb. 4,6 W (Wi-Fi mód)</li> <li>• Kb. 4,2 W (USB mód)</li> </ul>
	<b>Üzemkész</b>	DSmobile DS-640: Kb. 1,4 W DSmobile DS-740D: Kb. 1,4 W DSmobile DS-940DW <sup>2</sup> : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kb. 2,3 W (Wi-Fi mód)</li> <li>• Kb. 1,6 W (USB mód)</li> </ul>
	<b>Kikapcsolt állapot</b>	DSmobile DS-640: Kb. 0,01 W DSmobile DS-740D: Kb. 0,01 W DSmobile DS-940DW <sup>2</sup> : Kb. 0,11 W
<b>Méret</b>		<p>DSmobile DS-640:</p>  <p>DSmobile DS-740D:</p>



DSmobile DS-940DW:

		
		
<b>Súly</b>		DSmobile DS-640: Kb. 466 g DSmobile DS-740D: Kb. 646 g DSmobile DS-940DW: Kb. 699 g
<b>Hőmérséklet</b>	<b>Működés</b>	5 °C – 35 °C <sup>3</sup>
	<b>Tárolás</b>	-20 °C – 60 °C
<b>Páratartalom</b>	<b>Működés</b>	20% – 80%
	<b>Tárolás</b>	10% – 90%

<sup>1</sup> A készülék USB-interfész használatával történő csatlakoztatásakor mérve.

<sup>2</sup> (DSmobile DS-940DW) A tölthető Li-ion akkumulátor teljesen feltöltött állapotában mérve.

<sup>3</sup> (DSmobile DS-940DW) A töltés leáll, ha a hőmérséklet meghaladja a specifikációban meghatározott értéket.

## A dokumentumokra vonatkozó előírások

<b>Papírtípus</b>	Fénykép, Papír, Kártya (dombornyomott), Névjegykártya, Nyugta
<b>Dokumentumméret</b>	DSmobile DS-640: <ul style="list-style-type: none"> <li>86,4 mm x 50,8 mm-től 1828,8 mm x 215,9 mm-ig</li> </ul> DSmobile DS-740D/DSmobile DS-940DW: <ul style="list-style-type: none"> <li>Egyoldalas beolvasás 86,4 mm x 50,8 mm-től 1828,8 mm x 215,9 mm-ig</li> <li>2-oldalas beolvasás 86,4 mm x 50,8 mm-től 406,48 mm x 215,9 mm-ig</li> <li>Kimenetvezető 105 mm x 74 mm-től 297 mm x 215,9 mm-ig</li> </ul>

## A szkennер műszaki adatai

<b>Színes/Monokróm</b>	Igen/Igen	
<b>TWAIN-kompatibilis</b>	<b>Windows</b>	Windows 7 (SP1) / Windows 8.1 / Windows 10 Windows Server 2012 / Windows Server 2012 R2 / Windows Server 2016 / Windows Server 2019
<b>WIA-kompatibilis</b>	<b>Windows</b>	Windows 7 (SP1) / Windows 8.1 / Windows 10
<b>ICA-kompatibilis</b>	<b>Mac</b>	macOS v10.12.x / v10.13.x / v10.14.x <sup>1</sup>
<b>Színmélység</b>	<b>Bemenet</b>	48 bites színfeldolgozás
	<b>Kimenet</b>	24 bites színfeldolgozás
<b>Felbontás</b>	<b>Interpolált</b>	Maximum 1200 x 1200 dpi
	<b>Optikai</b>	Maximum 600 x 600 dpi
<b>Beolvadási szélesség</b>	Maximum 215,9 mm	
<b>Szürkeárnyalat</b>	256 szint	
<b>Maximum Sebesség</b>	Lásd a modellje oldalán a helyi Brother weboldalon.	

<sup>1</sup> A legújabb macOS illesztőprogram-frissítésekért látogassa meg a [support.brother.com](http://support.brother.com) weboldalt.

## Tölthető Li-ion akkumulátor (DSmobile DS-940DW)

<b>Töltési idő</b>	2,6 óra
<b>Folyamatos készenléti idő</b>	10 perc (ha az Automatikus kikapcsolás funkció aktív)
<b>Beolvasható lapok száma (WLAN BE)</b>	200 lap
<b>Beolvasható lapok száma (WLAN KI)</b>	320 lap



- A tölthető Li-ion akkumulátor táblázatában szereplő adat eltérő lehet a beolvastott dokumentumoktól vagy környezeti tényezőktől, például a hőmérséklettől és a töltési/kisütési módtól függően.
- Az akkumulátor hosszabb élettartama érdekében kapcsolja ki a szkennert, amikor nem használja.

## Interfész műszaki adatai

<b>USB</b>	USB 3.0 <sup>1</sup> Használjon 2 méternél nem hosszabb USB 3.0-s kábelt (normál A/micro-B) vagy USB 2.0-s interfészkábelt (normál A/micro B).
<b>Memóriakártya</b> (DSmobile DS-940DW)	microSD-memóriakártya: 2 GB-32 GB (SDHC)
<b>Vezeték nélküli LAN</b> (DSmobile DS-940DW)	IEEE 802.11b/g/n (Infrastruktúra mód) IEEE 802.11g (Wireless Direct)

<sup>1</sup> A készülék USB 3.0-s interfésszel rendelkezik. A készülék csatlakoztatható olyan számítógéphez is, amely USB 2.0 interfésszel rendelkezik.

Más gyártók USB-portjait a rendszer nem támogatja.

## Hálózati specifikációk (DSmobile DS-940DW)

<b>Vezeték nélküli hálózati biztonság</b>	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)
<b>Beállítást támogató segédprogram</b>	WPS WLAN-asszisztens

## Támogatott protokollok és biztonsági funkciók (DSmobile DS-940DW)

<b>Protokoll (IPv4)</b>	DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS, DNS-feloldó, mDNS, SNMPv1/v2c, ICMP, Webszolgáltatások (beolvasás), HTTP/HTTPS kiszolgáló, LLNMR responder, SNMP kliens
<b>Protokoll (IPv6)</b>	RA, DNS feloldó, mDNS, LLNMR responder, Webszolgáltatók (szkenelés), SNMP kliens, HTTP/HTTPS kiszolgáló, ICMPv6
<b>Hálózatbiztonság (vezeték nélküli hálózat)</b>	SSL/TLS (HTTPS)
<b>Vezeték nélküli tanúsítvány</b>	Wi-Fi Certification Mark License (WPA™/WPA2™ – személyes), Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) Identifier Mark License

## Számítógépre vonatkozó követelmények

Számítógépesplatform- és operációsrendszer-verzió		Támogatott szoftverfunkciók	PC-interfész	Processzor minimális sebessége	A telepítéshez szükséges lemezterület	
					Az illesztőprogramokhoz	Az alkalmazásokhoz
Windows operációs rendszer	Windows 7 (SP1)	Beolvasás	USB (DSmobile DS-640/DSmobile DS-740D) USB/Vezeték nélküli 802.11b/g/n (DSmobile DS-940DW)	32 bites (x86) vagy 64 bites (x64) processzor	70 MB	Illesztőprogramok, telepítő és szoftver: 1,4 GB
	Windows 8.1				70 MB	
	Windows 10			64 bites (x64) processzor		
	Windows Server 2012					
	Windows Server 2012 R2					
	Windows Server 2016					
	Windows Server 2019					
Mac operációs rendszer	macOS v10.12.x		Intel® processzor	30 MB	Illesztőprogramok és szoftverek: 600 MB	
	macOS v10.13.x					
	macOS v10.14.x					

A legújabb illesztőprogram-frissítésekért látogassa meg a [support.brother.com](http://support.brother.com) weboldalt. Az összes védjegy, márka- és terméknév a megfelelő vállalatok tulajdona.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Függelék](#)

## Brother Súgó és ügyfélszolgálat

Ha segítségre van szüksége a Brother termék használatával kapcsolatban, látogasson el a [support.brother.com](http://support.brother.com) oldalra a Gyakran ismételt kérdések és a hibakeresési tippek megismeréséhez. A készüléke teljesítményének javítása érdekében letöltheti a legfrissebb szoftvereket, illesztőprogramokat és firmware-t, valamint a felhasználói dokumentációt is, hogy megismerje, miként hozhatja ki a legtöbbet a Brother termékéből.

További termék- és ügyfélszolgálati információk elérhetők a Brother helyi irodájának hivatalos weboldalán. Látogasson el a <https://global.brother/en/gateway> weboldalra, ahol megtalálhatja a helyi Brother iroda kapcsolatfelvételi részleteit, illetve regisztrálhatja az új termékét.



### Kapcsolódó tájékoztatás

- [Függelék](#)

# brother

Látogasson meg bennünket a világhálón  
[www.brother.com](http://www.brother.com)



HUN  
B verzió