brother

Használati útmutató



A dokumentáció használata

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

A dokumentációban használt szimbólumok és egyezményes jelek

A dokumentációban a következő szimbólumok és egyezményes jelek szerepelnek.

FONTOS	A <u>FONTOS</u> jelzés esetlegesen fellépő veszélyes helyzetre hívja fel a figyelmet, amely anyagi kárhoz vagy a készülék funkcióvesztéséhez vezethet.		
MEGJEGYZÉS	A megjegyzésekben útmutatót talál a különböző helyzetek kezelésére, továbbá tanácsokat arra vonatkozóan, hogy a művelet hogyan használható más funkciókkal.		
Félkövér	Félkövér betűkkel a készülék vezérlőpultján vagy a számítógép képernyőjén megjelenő gombokat jelöltük.		
Dőlt	A <i>dőlt betűstílus</i> egy fontos pont kiemelésére szolgál, vagy kapcsolódó témákhoz irányítja.		
Courier New	Courier New betűtípussal jelennek meg a készülék LCD kijelzőjén látható		

MEGJEGYZÉS

- A DSmobile 920DW felhasználói számára: ha külön nem jelezzük, az útmutatóban a DSmobile 820W modellhez tartozó képernyőképek láthatók.
- Windows[®] operációs rendszerű táblagép használata esetén a kiválasztást a képernyő megérintésével vagy egérkattintással egyaránt elvégezheti.

Védjegyek

A Brother és a DSmobile a Brother Industries, Ltd. bejegyzett védjegye.

Az Apple, a Macintosh, a Mac OS és az App Store az Apple Inc. Egyesült Államokban és más országokban bejegyzett védjegye.

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

A Wi-Fi a Wi-Fi Alliance bejegyzett védjegye.

A Google Play és az Android a Google Inc. védjegye.

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

A Brother termékeken, kapcsolódó dokumentumokon és egyéb anyagokon feltűnő minden más itt említett márkanév és vállalatnév a vonatkozó vállalatok védjegyei vagy bejegyzett védjegyei.

Tartalomjegyzék

1	Általános információk	1
	A szkenner áttekintése	1
	Vezérlőpult áttekintés	3
	Az LCD kijelzőn megjelenő elemek	5
	LCD-üzenetek	6
	A bekapcsológomb LED jelzőfényének jelzései	6
	A Wi-Fi [®] jelzőfény ellenőrzése	7
	Az óra beállítása	8
	Az automatikus kikapcsolás funkció használata	8
	Az akkumulátor behelyezése	9
	Az akkumulátor töltése	10
	SD-kártya formázása	11
	A szkennelés felbontásának módosítása (csak a DS-920DW modellen)	11
2	A dokumentumokra vonatkozó előírások	12
	Szkennelhető dokumentumok	12
	Nem szkennelhető dokumentumok	13
	Dokumentumok, amelyek esetében a hordozólap használata javasolt	13
3	A szkennelés előkészítése	15
	Dokumentum betöltése	
	A hordozólap behelvezése	
	Fontos tippek a hordozólap használatához	17
4	Szkennelés a vezérlőpult használatával	18
	Szkennelés SD üzemmódban	18
5	Szkennelés a számítógép használatával	19
	A szkenner illesztőprogram és szkennelési szoftverek telepítése	19
	Windows [®] felhasználók	19
	Macintosh felhasználók	21
	A készülék csatlakoztatása a számítógéphez TWAIN módban	23
	A szkennelési szoftver kiválasztása	24
	A DSmobileCapture használata (Windows [®] rendszeren)	25
	A DSmobileCapture szkennelési beállításainak módosítása (Windows [®])	28
	Fájl beállítások	28
	Képbeállítások	29
	Papirbeállítások	
	Előnézeti beállítások	32
	Beállítások	
	Felülnyomás beállítások	
	Információk	
	A DSmobileCapture hasznalata (Macintosh)	

	A DSmobileCapture szkennelési beállításainak módosítása (Macintosh)	37
	Képbeállítások	37
	Fájl beállítások	39
	Papírbeállítások	40
	Beállítások	41
	Információk	42
	A Button Manager V2 használata (Windows [®] rendszeren)	43
	Szkennelési módszerek	45
	A Button Manager V2 gombpanelen található szkennelési gombok (Windows [®] rendszeren)	46
	Szkennelés képfáilba	46
	Szkennelés alkalmazásba	46
	Szkennelés e-mailbe	
	Szkennelés nyomtatóra	
	Szkennelés megosztott mannába	48
	Szkennelés FTP-kiszolgálóra	
6	Wi-Fi [®] kapcsolat	49
	Csatlakozás hozzáférési pont (AP) módban	
	Csatlakozás infrastruktúra módban	50
7	Az SD-kártyán található beszkennelt képek elérése	51
	A webböngésző használatával	51
	Wi-Fi [™] hálózati jelszó beállítása	51
	A számítógép és a szkenner közötti USB kapcsolat használatával	54
	A Avision (miwand) használata (Android™)	55
	A Avision (miwand) (iOS)	55
8	Beállítások módosítása a böngészőprogram használatával	56
	Wi-Fi [®] beállítások konfigurálása hozzáférési pont (AP) üzemmódban	
	Hálózati beállítások konfigurálása	56
	Hálózati beállítások visszaállítása alaphelyzetbe	57
	Wi-Fi [®] -beállítások konfigurálása infrastruktúra módban	58
	Hálózati beállítások konfigurálása a szkennerhez	58
	Adja meg a hozzáférési pont hálózati beállításait	60
	A szkenner IP-címének ellenőrzése	62
9	A szkenner kalibrációja	64
	Kalibráció a vezérlőpult használatával	64
	Kalibráció a szoftver használatával (Windows [®])	65
	Kalibráció a szoftver használatával (Macintosh)	68
10	A szkenner karbantartása	70
	A készülék burkolatának tisztítása	70

11	Hibakeresés	72
	Hibaüzenetek és hibakódok	
	Hibakeresés	74
Α	A melléklet	83
	Műszaki adatok	
	Általános adatok	83
	Szkenner	84
	Li-ion akkumulátor	85
	Interfészek	86
	Hálózat	86
	Számítógépes követelmények	
В	B melléklet	88
	Kapcsolatfelvétel a Brother céggel	
	A termék regisztrációja	88
	Gyakran ismételt kérdések (GYIK)	
	Ügyfélszolgálat	89
	Műszaki támogatás (PageManager és BizCard)	90

Alapvető funkciók

Beszkennelt képek tárolása

Szkennelés a számítógépre ^{*1}	Szkennelés SD memóriakártyára (SD-kártyára)
A beszkennelt képeket tárolhatja a számítógépen, ha a szkennert és a számítógépet Micro USB-kábellel csatlakoztatja. További információért lásd: Szkennelés a számítógép használatával, 19. oldal.	A beszkennelt képeket a szkennerhez tartozó SD-kártyán tárolhatja. További információért lásd: Szkennelés a vezérlőpult használatával, 18. oldal.

1: Ez a funkció nem érhető el a Wi-Fi[®] kapcsolat használatakor.

Hozzáférés az SD-kártyán tárolt beszkennelt képekhez

Megtekintés böngészőprogramban	Megtekintés számítógépen vagy mobilkészüléken hozzáférési ponton keresztül	Megtekintés a számítógépen USB kapcsolaton keresztül
Az SD-kártyán tárolt beszkennelt képeket a számítógép vagy vezeték nélküli LAN hálózathoz kapcsolódó tablet segítségével webböngészőn keresztül érheti el. További információért lásd: <i>A webböngésző</i> használatával, 51. oldal.	Az SD-kártyán tárolt beszkennelt képeket elérheti és megtekintheti számítógépről vagy mobilkészülékről. További információért lásd: <i>Wi-Fi</i> [®] <i>kapcsolat</i> , 49. oldal. További információért lásd: <i>A Avision</i> <i>(miwand) használata (Android™)</i> vagy <i>A Avision (miwand) (iOS)</i> , 55. oldal.	Az SD-kártyán tárolt beszkennelt képeket a számítógépen keresztül is elérheti és megtekintheti, ha a szkenner a készülékhez kapott Micro USB-kábelen keresztül kapcsolódik. További információért lásd: <i>A</i> <i>számítógép és a szkenner közötti</i> <i>USB kapcsolat használatával</i> , 54. oldal.

Általános információk

A szkenner áttekintése

Elölnézet

DS-820W



DS-920DW



- 1 Fedlap
- 2 Vezérlőpult
- 3 Visszaállítás gomb
- 4 Elemtartó rekesz
- 5 Wi-Fi[®] (**ON / OFF** (Be / Ki)) kapcsoló

MEGJEGYZÉS

Ha nem használja a Wi-Fi[®] funkciót, állítsa a Wi-Fi[®] kapcsolót **OFF** (Ki) állásba. Ha a kapcsolót **ON** (Be) állásban hagyja, akkor gyorsabban merül az akkumulátor.

- 6 Dokumentumvezető
- 7 Adagolónyílás
- 8 A lap bal széle
- 9 SD-kártya foglalat

Általános információk

Hátulnézet



- 1 Micro USB-csatlakozó
- 2 SD-kártya foglalat
- 3 Papírkiadó nyílás

Vezérlőpult áttekintés







1 Wi-Fi[®] jelzőfény

A Wi-Fi[®] kapcsolat állapotát jelzi.

2 Menu (Menü) gomb

Lenyomásával konfigurálhatja a menü beállításait.

3 Bekapcsológomb

- · Lenyomásával kapcsolhatja be a szkennert.
- · Lenyomva és nyomva tartva kapcsolhatja ki a szkennert.

4 Start / OK gomb

- Lenyomásával választhat ki egy kijelölt elemet.
- A gomb lenyomásával SD-üzemmódból PC/TWAIN üzemmódba válthat. (Az SD-üzemmódot csak akkor választhatja ki, ha SD-kártyát helyezett a szkenner SD-kártya foglalatába. A PC/TWAIN üzemmód csak akkor választható ki, ha a szkennert a Micro USB-kábellel számítógéphez csatlakoztatta.)
- Windows[®] felhasználóknak A Button Manager V2 alkalmazásban a gomb lenyomásával kezdheti meg a szkennelést. (Csak akkor érhető el, ha dokumentumot helyezett az adagolónyílásba.) További információért lásd: A Button Manager V2 használata (Windows[®] rendszeren), 43. oldal.

1

· Macintosh esetén

A DSmobileCapture alkalmazásban a gomb lenyomásával kezdheti meg a szkennelést. (Csak akkor érhető el, ha dokumentumot helyezett az adagolónyílásba.) További információért lásd: *A DSmobileCapture használata (Macintosh)*, 36. oldal.

5 PDF / JPG (►) gomb

- Lenyomásával módosíthatja a szkennelési fájlformátumot (PDF vagy JPEG).
- Lenyomásával görgethet a menük és opciók között.

6 HQ / STD (Jó minőség / Normál minőség) (◄) gomb

- Lenyomásával módosíthatja a felbontást. A HQ (Jó minőség) beállítás 600 dpi, az STD (Normál minőség) pedig 300 dpi.
- Lenyomásával görgethet a menük és opciók között.

7 COLOR / MONO (Színes / Mono) (5) gomb

- · Lenyomásával változtathat szkennelési üzemmódot (színes vagy monokróm [fekete-fehér]).
- Nyomja meg a gombot ha vissza akar ugrani az előző képernyőhöz.

8 Folyadékkristályos kijelző (LCD)

Itt jelennek meg a szkenner beállítását és használatát elősegítő üzenetek.

9 2 side / 1 side (Kétoldalas / Egyoldalas) (<) gomb (csak a DS-920DW modellen)

- Lenyomásával változtathat szkennelési üzemmódot (kétoldalas vagy egyoldalas beolvasás).
- · Lenyomásával görgethet a menük és opciók között.

Az LCD kijelzőn megjelenő elemek



1 SD

Akkor jelenik meg, ha SD-kártyát helyeznek a szkenner SD-kártya foglalatába.

2 Fennmaradó akkumulátor töltöttség

3 Itt jelenik meg a kiválasztott menü vagy az aktuális állapot

Az LCD-kijelzőjén megjelenő üzenetekkel kapcsolatos további információkért lásd: LCD-üzenetek, 6. oldal.

4 PDF / JPG

A szkennelési fájlformátumot jeleníti meg (PDF vagy JPEG).

5 HQ / STD (csak a DS-820W modellen)

Lenyomásával módosíthatja a felbontást. A HQ (Jó minőség) beállítás 600 dpi, az STD (Normál minőség) pedig 300 dpi.

6 COLOR / MONO

A szkennelési üzemmód megjelenítése (színes vagy monokróm [fekete-fehér]).

7 2 / 1 (csak a DS-920DW modellen)

A szkennelési üzemmód megjelenítése (kétoldalas (duplex) vagy egyoldalas beolvasás).

LCD-üzenetek

Üzenet A szkenner állapota		
ρ <u>Γ</u>	A szkenner TWAIN módban van csatlakoztatva a számítógéphez.	
	A szkenner SD módban van (háttértároló üzemmód).	
ت ت	További információért lásd: Szkennelés SD üzemmódban, 18. oldal.	
191	(Csak a DS-920DW modellen) A szkenner megjeleníti a felbontás módosítására szolgáló menüt.	
	További információért lásd: A szkennelés felbontásának módosítása (csak a DS-920DW modellen), 11. oldal.	
I M T	A szkenner megjeleníti az SD-kártya formázására szolgáló menüt.	
î" îti î	További információért lásd: SD-kártya formázása, 11. oldal.	
TNAL	A szkenner megjeleníti az óra beállítására szolgáló menüt.	
	További információért lásd: Az óra beállítása, 8. oldal.	
го	A szkenner megjeleníti a kalibrációs menüt.	
	További információért lásd: Kalibráció a vezérlőpult használatával, 64. oldal.	
οιιιο	A szkenner megjeleníti az automatikus kikapcsolási funkció használatára szolgáló menüt.	
1. 1412	További információért lásd: Az automatikus kikapcsolás funkció használata, 8. oldal.	
	A szkenner nem csatlakozik a számítógéphez, és nincs behelyezve SD-kártya.	

A bekapcsológomb LED jelzőfényének jelzései

LED jelzés	A szkenner állapota
Nem világít	A szkenner nincs csatlakoztatva a számítógéphez, vagy nincs behelyezve a lítiumion akkumulátor.
Zöld	A szkenner készen áll a szkennelésre, vagy tölti az akkumulátort.
Zölden villog	A szkenner éppen dokumentumot szkennel.
छि	
Gyorsan villog pirosan	Hiba történt. Nyitva van a fedlap, vagy elakadt egy dokumentum.

1

A Wi-Fi[®] jelzőfény ellenőrzése

_	-
Wi-Fi [®] jelzőfény	Wi-Fi [®] -állapot
Nem világít	A Wi-Fi [®] kapcsoló OFF (Ki) állásban van.
(Ĵ ₩ĬFi ♥	
Világít (pirosan)	A Wi-Fi [®] kapcsoló ON (Be) állásban van, és a szkenner elindítja a Wi-Fi [®] -csatlakozást. A Wi-Fi [®] -kapcsolat létrehozása körülbelül 40 másodpercet vesz igénybe.
() ₩ĬFi ●	
Világít (kéken)	A Wi-Fi [®] -kapcsolat létrejött hozzáférési pont (AP) módban.
WiFi	További információkért tekintse meg a <i>Csatlakozás hozzáférési pont (AP) módban</i> , 49. oldal.
Világít (narancssárgán)	A Wi-Fi [®] -kapcsolat létrejött. További információkért tekintse meg a következőket: Csatlakozás hozzáférési pont (AP) módban, 49. oldal vagy Csatlakozás infrastruktúra
WiFi	módban, 50. oldal.

MEGJEGYZÉS

Ha nem használja a Wi-Fi[®] funkciót, állítsa a Wi-Fi[®] kapcsolót **OFF** (Ki) állásba. Ha a kapcsolót **ON** (Be) állásban hagyja, akkor gyorsabban merül az akkumulátor.

Az óra beállítása

A szkenner használata előtt állítsa be a szkenner óráján a pontos időt.

- 1 Kapcsolja be a szkennert.
- A szkenner vezérlőpultján nyomja le a Menu (Menü) gombot.
- 3 Nyomja meg a ◀ vagy ► gombot, amíg a ™E felirat nem jelenik meg az LCD kijelzőn.
- 4 Nyomja meg a Start / OK gombot.
- 5 A ◄ vagy ► gomb lenyomásával állítsa be az évet.
- 6 Nyomja meg a Start / OK gombot a év megerősítéséhez.

MEGJEGYZÉS

Az előző képernyőhöz való visszatéréshez nyomja meg a COLOR / MONO (Színes / Mono) (-) gombot.

- Ismételje meg az 5. és 6. lépést a hónap, nap, óra (24 órás formátumban) és perc megadásához.
- 8 A perc beállítását követően az LCD kijelzőn az OK felirat jelzi, hogy beállította az órát.

Az automatikus kikapcsolás funkció használata

A szkennert automatikusan kikapcsolhatja az energiatakarékosság érdekében. A szkenner öt perc inaktivitás után ki fog kapcsolni.

MEGJEGYZÉS

Ha a Wi-Fi[®] kapcsoló **ON** (Be) állásban van, ez a funkció le van tiltva.

- Kapcsolja be a szkennert.
- A szkenner vezérlőpultján nyomja le a Menu (Menü) gombot.
- 🜖 Nyomja meg a ◀ vagy ► gombot, amíg a ⊵wℝ felirat nem jelenik meg az LCD kijelzőn.
- 4 Nyomja meg a **Start / OK** gombot.
- 5 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - Az automatikus kikapcsolás funkció engedélyezéséhez válassza ki a ◄ vagy ► gombbal a YES opciót.
 - Az automatikus kikapcsolás funkció letiltásához válassza ki a ◄ vagy ► gombbal a № opciót.
- 6 Nyomja meg a Start / OK gombot.
 - Az LCD kijelzőn az OK felirat jelzi, hogy beállította az automatikus kikapcsolás funkciót.

Általános információk

Az akkumulátor behelyezése

Helyezze be a készülékhez tartozó lítiumion akkumulátort a szkenner oldalába az illusztráción látható módon.

DS-820W



DS-920DW



1

Az akkumulátor töltése

- Bizonyosodjon meg róla, hogy a nyomtató be van kapcsolva.
- Csatlakoztassa a készülékhez kapott Micro USB-kábelt a szkenneren található Micro USB csatlakozóhoz .
- 3 Csatlakoztassa a kábelt a számítógéphez. Az akkumulátor töltése automatikusan megkezdődik.
- A Bekapcsológomb U zölden világít az akkumulátor töltése során, és elalszik a töltés befejezésekor.

MEGJEGYZÉS

- Az akkumulátor töltése közben nyomja le és tartsa lenyomva a **Bekapcsológombot** (1) a szkenner kikapcsolásához. Az akkumulátort ki- és bekapcsolt állapotban egyaránt feltöltheti, de a töltés tovább tart, ha a szkenner be van kapcsolva.
- Ha az akkumulátort bekapcsolt állapotban tölti, állítsa a Wi-Fi[®] kapcsolót 💿 az **OFF** (Ki) állásba.
- Ha a szkenner ki van kapcsolva, az akkumulátor töltöttségi szintje megjelenik az LCD kijelzőn.

Akkumulátor ikon	Töltöttségi szint
	Tele
	Félig feltöltve
	Alacsony

- Ha hosszabb ideig nem használja a szkennert, legalább hat havonta egyszer töltse fel teljesen az akkumulátort az akkumulátor élettartamának meghosszabbítása érdekében.
- Ha hosszabb ideig nem használja a szkennert, vegye ki az akkumulátort a szkennerből, és azt hűvös, száraz, egyenletes hőmérsékletű helyen tárolja.

SD-kártya formázása

Ha saját SD-kártyát akar használni (és nem a készülékhez kapottat), akkor formáznia kell az SD-kártyát.

MEGJEGYZÉS

Az SD-kártya formázása előtt bizonyosodjon meg róla, hogy az nem tartalmaz fontos adatokat. Ha már korábban más eszközökkel használt SD-kártyát formáz, akkor minden adat törlődni fog.

- Helyezze be az SD-kártyát az SD-kártya foglalatba.
- 2 Kapcsolja be a szkennert.
- 3 Ellenőrizze, hogy az s∋ felirat jelenik-e meg az LCD kijelzőn.
- 4 A szkenner vezérlőpultján nyomja le a Menu (Menü) gombot.
- 5 Nyomja meg a ◀ vagy ► gombot, amíg a দмт felirat nem jelenik meg az LCD kijelzőn.
- 6 Nyomja meg a Start / OK gombot.
- 7 Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
 - Az SD-kártya formázásához válassza ki a ◄ vagy ► gombbal a YES lehetőséget, majd nyomja meg a Start / OK gombot.
 Az LCD kijelzőn látható SD ikon és FMT felirat villogni kezd, és a szkenner megkezdi az SD-kártya
 - formázását. Ha az LCD kijelzőn az OK felirat látható, a formázás befejeződött.
 - A formázás megszakításához válassza ki a ◄ vagy ► gombbal a NO lehetőséget, majd nyomja meg a Start / OK gombot.

A szkennelés felbontásának módosítása (csak a DS-920DW modellen)

MEGJEGYZÉS

A DS-820W modellen a felbontás a szkenner **HQ / STD (**) (Jó minőség / Normál minőség) gombjával módosítható.

- 1 Kapcsolja be a szkennert.
- A szkenner vezérlőpultján nyomja le a Menu (Menü) gombot.
- 3 Nyomja meg a ◄ vagy ► gombot, amíg a DPI felirat nem jelenik meg az LCD kijelzőn.
- 4 Nyomja meg a Start / OK gombot.
- 🌖 A ৰ vagy ► gombbal válassza ki a 600 (600 dpi) vagy 300 (300 dpi) beállítást.
- 6 Nyomja meg a Start / OK gombot.
- 7 Az LCD kijelzőn az OK felirat jelzi, hogy beállította a felbontást.

2

A dokumentumokra vonatkozó előírások

Szkennelhető dokumentumok

Normál papír	Hossz	Egyoldalas szke 90-812,8 mm	nnelés	
		Kétoldalas szker 90-406,4 mm	nnelés (csak a DS-920DW modellen)	
	Szélesség	55-215,9 mm		
	Súly	60-105 g/m ²		
		Vékonyabb dokumentumok szkenneléséhez használja a hordozólapot (lásd: <i>A hordozólap behelyezése</i> , 16. oldal).		
	Oldalak maximális száma	1 oldal (1 lap)		
	Szabványos papírméret	A4	210 × 297 mm	
		A5	148 × 210 mm	
		A6	105 × 148 mm	
		A7	$74 \times 105 \text{ mm}$	
		A8	$52 \times 74 \text{ mm}$	
		B5	182 × 257 mm	
		B6	128 × 182 mm	
		B7	91 × 128 mm	
		B8	64 × 91 mm	
		Legal	215,9 × 355,6 mm	
		Letter	215,9 × 279,4 mm	

Műanyag kártyák	Hossz	40-86 mm
	Szélesség	40-86 mm
	Szabvány méret (ISO)	$85,6 \times 54,0 \times 0,76$ mm
	Anyag	Műanyag (PET)
	Típus	Műanyag kártyák, mint pl. jogosítvány vagy biztosítási kártya
	Vastagság	Legfeljebb 0,8 mm
	Oldalak maximális száma	1 oldal (1 lap)

Számlák	Hossz	Egyoldalas szkennelés 90-812,8 mm
		Kétoldalas szkennelés (csak a DS-920DW modellen) 90-406,4 mm
	Szélesség	55-215,9 mm
	Vastagság	Legalább 0,04 mm
	Oldalak maximális száma	1 oldal (1 lap)

Nem szkennelhető dokumentumok

- Tűzött vagy összekapcsolt dokumentumok
- Nedves tintával írt dokumentumok
- Szövetből vagy fémből készült lapok, írásvetítő fólia
- Fényes vagy tükörfelületű média
- Dombornyomott műanyag kártyák
- A javasolt vastagságot meghaladó dokumentumok

Dokumentumok, amelyek esetében a hordozólap használata javasolt

A következők szkennelésekor használja a készülékhez tartozó hordozólapot:

- Indigós hátoldallal rendelkező papíron levő dokumentumok
- Ceruzával írt dokumentumok
- 55 mm-nél keskenyebb dokumentumok
- 90 mm-nél rövidebb dokumentumok
- Egyenetlen vastagságú dokumentumok, például borítékok
- Nagyon gyűrött vagy szamárfüles dokumentumok
- Összehajtott vagy sérült dokumentumok
- Pauszpapíron levő dokumentumok
- Bevonatos papíron levő dokumentumok
- Fényképek (fotópapír)
- Perforált papírra nyomtatott dokumentumok
- Nem szabványos (nem négyzet vagy téglalap alakú papírra nyomtatott dokumentumok)
- Olyan dokumentumok, amelyekre fényképek, jegyzetek vagy matricák vannak ragasztva
- Indigó nélküli önmásoló papíron levő dokumentumok
- Lyuggatott vagy cserélhető betétlapos papír
- Fotónegatív

A hordozólap szkennelés közben történő felhasználásával kapcsolatos további információkért lásd: *A hordozólap behelyezése*, 16. oldal.

🛦 VIGYÁZAT

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

FONTOS

- Ne tegye ki a hordozólapot közvetlen napfénynek, és ne helyezze magas hőmérsékletnek vagy nagy páratartalomnak kitett helyre, mert elgörbülhet.
- Ne helyezzen nagyméretű vagy nehéz tárgyat a hordozólapra, ha az sík helyzetben van.
- Ne hajlítsa meg és ne húzza meg a hordozólapot. Ha a hordozólap megsérül, ne használja szkenneléshez, mert meghibásodást okozhat.

A szkennelés előkészítése

Dokumentum betöltése

FONTOS

- Egyszerre csak egy oldalt helyezzen a szkennerbe. A következő oldalt csak akkor helyezze be, ha a teljesen befejeződött az előzőnek a szkennelése. Egynél több lap behelyezése a szkenner hibás működését eredményezheti.
- NE húzza meg a dokumentumot az adagolás közben.
- NE használjon hullámos, felpödörődött, gyűrött, hajtogatott, tépett, kapcsos, papírkapcsos vagy ragasztós, maszatos, fűzött papírt.
- NE próbáljon meg kartont vagy szövetet szkennelni.

MEGJEGYZÉS

- Ellenőrizze, hogy elegendő hely van-e a papírkiadó nyílás mögött. A beszkennelt dokumentumot a szkenner a hátoldalon adja ki.
- Ellenőrizze, hogy a tintával írt vagy hibajavító festékkel javított dokumentumok teljesen szárazak-e.
- Bizonyos típusú műanyag kártyák megkarcolódhatnak a szkennelés során. A kártya sérülésének megelőzése érdekében használja a hordozólapot. További információért lásd: A hordozólap behelyezése, 16. oldal.
- Helyezze a dokumentumot 1 nyomtatott oldallal felfelé az adagolónyílásba 2, majd igazítsa a lap bal szélét az adagolónyílás bal széléhez 3.

Műanyag kártya szkenneléséhez 1 először a kártya felső részét helyezze az adagolónyílásba 2 majd igazítsa a kártya bal szélét az adagolónyílás bal széléhez 3.

DS-920DW modell esetén: Ha kétoldalas szkennelést végez, helyezze be az első lapot beolvasandó oldalával felfelé az adagolónyílásba.

- 2 Állítsa be úgy a dokumentumvezetőt 4, hogy az hozzáérjen a dokumentum jobb oldalához.
- 3 Óvatosan helyezze be a dokumentumot, amíg azt nem érzi, hogy a felső része a szkenner belsejéhez ér.



MEGJEGYZÉS

Ha akkor helyez be dokumentumot, amikor az LCD kijelzőn az SD felirat látható, a szkennelés automatikusan elindul.

A hordozólap behelyezése

MEGJEGYZÉS

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

 Helyezze a beszkennelni kívánt dokumentumot a hordozólap bal sarkába, és a dokumentum tetejét igazítsa a hordozólap bal felső sarkához.



- Helyezze a hordozólapot ① a nyomtatott oldallal felfelé, a fekete szélével előre az adagolónyílásba ②, majd igazítsa a hordozólap bal szélét az adagolónyílás bal széléhez ③.
 DS-920DW modell esetén: Ha kétoldalas szkennelést végez, helyezze be az első lapot beolvasandó oldalával felfelé az adagolónyílásba.
- 3 Csúsztassa a dokumentumvezetőt 4 a hordozólap jobb oldalához.
- 4) Óvatosan helyezze be a hordozólapot, amíg azt nem érzi, hogy a felső része a szkenner belsejéhez ér.



Fontos tippek a hordozólap használatához

- A dokumentum elakadásának elkerülése érdekében ne helyezze be fejjel lefelé a hordozólapot. További információért lásd: A hordozólap behelyezése, 16. oldal.
- A dokumentum elakadásának elkerülése érdekében ne helyezzen egyszerre több kisméretű dokumentumot a hordozólapba. Egyszerre csak egy oldalt helyezzen a hordozólapba.
- Ne írjon a hordozólapra, mert az írás a beszkennelt dokumentumokon is látszódhat. Ha a hordozólap bekoszolódik, száraz törlőkendővel törölje le.
- Ne hagyjon hosszabb időre dokumentumot a hordozólapban, mert a dokumentumokra nyomtatott tartalom megfoghatja a hordozólapot.

4

Szkennelés a vezérlőpult használatával

Szkennelés SD üzemmódban

Helyezze be az SD-kártyát az SD-kártya foglalatba.

DS-820W





MEGJEGYZÉS

Ha SD-kártyát vásárolt, először formáznia kell az SD-kártyát. Az SD-kártya szkennerrel történő formázásához lásd: *SD-kártya formázása*, 11. oldal.

- 2 Kapcsolja be a szkennert.
- 3 Ellenőrizze, hogy az SD felirat jelenik-e meg az LCD kijelzőn.
- Ha szükséges, a vezérlőpanel COLOR / MONO (Színes / Monokróm), PDF / JPG (PDF / JPG), HQ / STD (Jó minőség / Normál minőség) (csak DS-820W esetén), 2 side / 1 side (Kétoldalas / Egyoldalas) (csak DS-920DW esetén) gombjainak megnyomásával módosítsa a szkennelési beállításokat.
- 5 Helyezze be a dokumentumot.
- 6 A szkenner automatikusan megkezdi a szkennelési műveletet. A Bekapcsológomb LED jelzőfénye zölden villog, az LCD kijelzőn pedig az SD felirat villog.
- A szkennelt képet a készülék az SD-kártyán tárolja. Ellenőrizze, hogy a dokumentum megfelelően lett-e szkennelve.

MEGJEGYZÉS

Az SD-kártyára szkennelt képekhez történő hozzáféréshez lásd: Az SD-kártyán található beszkennelt képek elérése, 51. oldal.

5

Szkennelés a számítógép használatával

A szkenner illesztőprogram és szkennelési szoftverek telepítése

Windows[®] felhasználók

MEGJEGYZÉS

- Kapcsolja BE a számítógépet, és jelentkezzen be rendszergazdai jogosultságokkal.
- Még NE csatlakoztassa az USB kábelt.
- Ha a számítógépében nincs DVD-ROM-meghajtó, a mellékelt Brother telepítőlemez nem tartalmazza az Ön által használt operációs rendszerhez tartozó illesztőprogramokat, vagy szeretné letölteni a kézikönyveket és segédprogramokat, keresse fel a modell oldalát a <u>support.brother.com</u> címen.

Helyezze be a mellékelt Brother telepítőlemezt a DVD-ROM-meghajtóba.

2 Amikor megjelenik a Beállítás képernyő, kattintson a Szkenner illesztőprogram telepítése lehetőségre és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.



MEGJEGYZÉS

- Ha a Brother képernyő nem jelenik meg automatikusan, nyissa meg a **Sajátgép (Számítógép)** elemet, kattintson duplán a CD/DVD-ROM ikonra, majd kattintson duplán az **AutoRun.exe** fájlra.
- A szkenner illesztőprogram telepítésekor a rendszer a DSmobileCapture (szkennelési) alkalmazást is telepíti. A DSmobileCapture használatával kapcsolatos további információkért lásd: A DSmobileCapture használata (Windows[®] rendszeren), 25. oldal.

- 3 Kattintson a További alkalmazások lehetőségre a következő alkalmazások beállítás alatt történő telepítéséhez:
 - Button Manager V2: dokumentumok szkennelése és tárolása (meghatározott rendeltetési helyre)
 - PaperPort™ 12SE: dokumentumok szkennelése, szerkesztése és kezelése
 - Presto! BizCard 6: névjegykártyák szkennelése, szerkesztése és kezelése



MEGJEGYZÉS

Az Ön igényeinek leginkább megfelelő szkennelési alkalmazással kapcsolatos további információkért lásd: A szkennelési szoftver kiválasztása, 24. oldal.

Macintosh felhasználók

MEGJEGYZÉS

- Kapcsolja BE a számítógépet, és jelentkezzen be rendszergazdai jogosultságokkal.
- Még NE csatlakoztassa az USB kábelt.
- Ha a számítógépében nincs DVD-ROM-meghajtó, a mellékelt Brother telepítőlemez nem tartalmazza az Ön által használt operációs rendszerhez tartozó illesztőprogramokat, vagy szeretné letölteni a kézikönyveket és segédprogramokat, keresse fel a modell oldalát a <u>support.brother.com</u> címen.
- Helyezze be a mellékelt Brother telepítőlemezt a DVD-ROM-meghajtóba.
- 2 Kattintson duplán a DVD ikonra, majd a DS-820W (DS-920DW) elemre.
- 3 Kattintson duplán a Brother DS-820W (DS-920DW) ikonra, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a szkenner illesztőprogram telepítéséhez.



MEGJEGYZÉS

A szkenner illesztőprogram telepítésekor a rendszer a **DSmobileCapture** (szkennelési) alkalmazást is telepíti. A DSmobileCapture használatával kapcsolatos további információkért lásd: *A DSmobileCapture használata (Macintosh)*, 36. oldal.

- 4 Kattintson az itt felsorolt mappákra a következő alkalmazások beállítás alatt történő telepítéséhez:
 - Presto! PageManager 9: dokumentumok szkennelése, szerkesztése és kezelése
 - Presto! BizCard 6: névjegykártyák szkennelése, szerkesztése és kezelése

MEGJEGYZÉS

- Kattintson a **Presto! PageManager** vagy **Presto! BizCard** lehetőségre a NewSoft Technology Corporation weboldalának megtekintéséhez. Az alkalmazást a weboldalról töltheti le.
- Az Ön igényeinek leginkább megfelelő szkennelési alkalmazással kapcsolatos további információkért lásd: A szkennelési szoftver kiválasztása, 24. oldal.

A készülék csatlakoztatása a számítógéphez TWAIN módban

Dokumentumok szkennelési szoftver segítségével történő szkennelése előtt válassza ki a TWAIN módot a számítógépen.



2 Győződjön meg arról, hogy a Wi-Fi[®] kapcsoló **OFF** (Ki) állásban van.



- 3 Csatlakoztassa a Micro USB-kábelt a szkenneren található Micro USB csatlakozóhoz. Csatlakoztassa a kábelt a számítógéphez.
- 4 Nyomja meg a **Start / OK** gombot a szkenneren, amíg a PC felirat meg nem jelenik az LCD kijelzőn.



A szkennelési szoftver kiválasztása

A szkenner illesztőprogramok letöltése után válasszon egy szkennelési szoftvert a beszkennelt képek számítógépre mentéséhez. A következő táblázat segítségével válassza ki a szkennelési alkalmazásokat a Brother telepítőlemezről:

Szoftver	Funkció	További információ
DSmobileCapture	Dokumentumok szkennelése, böngészése és iktatása	Windows [®] felhasználók: Lásd: <i>A</i> <i>DSmobileCapture használata (Windows[®] rendszeren)</i> , 25. oldal.
		Macintosh felhasználók: Lásd: A DSmobileCapture használata (Macintosh), 36. oldal.
Button Manager V2 (csak Windows [®])	Dokumentumok szkennelése és tárolása (meghatározott rendeltetési helyre)	Lásd: a szoftver használati útmutatója vagy A Button Manager V2 használata (Windows [®] rendszeren), 43. oldal.
Nuance PaperPort [™] 12SE (csak Windows [®])	Dokumentumok szkennelése, OCR-szkennelés, szerkesztés és kezelés	Lásd: a szoftver használati útmutatója.
Presto! PageManager 9 (csak Macintosh)	Dokumentumok szkennelése, OCR-szkennelés, szerkesztés és kezelés	Lásd: a szoftver használati útmutatója.
Presto! BizCard 6	Névjegykártyák szkennelése, szerkesztése és kezelése	Lásd a Presto! BizCard Használati útmutatót , amely a szoftverrel letöltésekor lesz telepítve.

MEGJEGYZÉS

Kattintson a **Presto! PageManager** vagy **Presto! BizCard** lehetőségre a NewSoft Technology Corporation weboldalának megtekintéséhez. Az alkalmazást a weboldalról töltheti le.

A DSmobileCapture használata (Windows[®] rendszeren)

- Csatlakoztassa a készülékhez kapott Micro USB-kábelt a szkenneren található Micro USB csatlakozóhoz. Csatlakoztassa a kábelt a számítógéphez.
- 2 Kattintson duplán az asztalon lévő DSmobileCapture parancsikonra 🚎
- Megjelenik a Szkennertípus választása párbeszédablak. Válassza a TWAIN lehetőséget az Illesztőprogram típusa mezőben, majd válassza a Brother DS-820W (DS-920DW) opciót a Szkennertípus mezőben, és kattintson az OK gombra.



Elindul a **DSmobileCapture** alkalmazás.



5 Tetszés szerint módosítsa a szkennelési beállításokat. A beállítások módosításával kapcsolatos további információkért lásd: A DSmobileCapture szkennelési beállításainak módosítása (Windows[®]), 28. oldal.

6 Helyezzen be egy dokumentumot a szkennerbe.



A beszkennelt kép miniatűrje megjelenik a DSmobileCapture képernyőn és a szkennelt képet az program az 5. lépésben megadott könyvtárba menti.

Ellenőrizze, hogy a dokumentum megfelelően lett-e szkennelve.

8 A folyamatos szkenneléshez helyezze be a következő dokumentumot a szkennerbe, amíg a Várakozás a következő feladatra... képernyő látható. Amikor behelyezi a dokumentumot, a szkennelés automatikusan elindul.

A folyamatos szkennelés leállításához kattintson a **Mégsem** gombra a **Várakozás a következő** feladatra... képernyőn.

Várakozás a következ	ő felada	tra
Hátralévő idő:	17	Másodperc
Helvennen erstitt all	 خصا ما ما در .	n anti-mada maléh a
neiyezzeri papiit a k	.ezi uoku	mentamadagoloba.
	Mégsem	

MEGJEGYZÉS

- A következő feladatra való várakozás késleltetési idejében beállításához lásd: Papírbeállítások, 30. oldal.
- Ha több dokumentumot szeretne egy fájlban menteni, válassza a Több oldalas PDF vagy Több oldalas TIFF lehetőséget a Fájlformátum legördülő listából.

A DSmobileCapture szkennelési beállításainak módosítása (Windows[®])

Fájl beállítások



(1)	Beállítás	A szkenner tulajdonságainak módosítása.	
(2)	Fájlformátum	A fájlformátum módosítása.	
		Válassza ki a kívánt formátumot a legördülő listából.	
(3)	Elérési út	Adja meg a beszkennelt képek mentési könyvtárát.	
(4)	lgazítás	A beszkennelt kép megtekintése és nagyítása.	
		Nem használhatja az Igazítás lehetőséget, ha PDF vagy Több oldalas PDF beállítást választott ki a Fájlformátum listából.	
(5)	Tényleges méret (100%)	A beszkennelt kép megtekintése Tényleges méret (100%) nagyításban.	
		Nem használhatja a Tényleges méret (100%) lehetőséget, ha PDF vagy Több oldalas PDF beállítást választott ki a Fájlformátum listából.	
Képbeállítások

Kattintson a Beállítás 🦚

lehetőségre, majd a **Kép** fülre a képtípus és az alapvető szkennelési beállítások

megadásához.

MEGJEGYZÉS

Ez a kép a DS-920DW modellhez tartozik.



(1)	Képkiválasztási mező	Válassza ki a beszkennelni kívánt dokumentum típusát.
(2)	Duplex	(csak a DS-920DW modellen) Duplex (kétoldalas) szkenneléshez jelölje be a Duplex jelölőnégyzetet.
(3)	Fényerő	A kép világosságának vagy sötétségének beállítása. A választható tartomány -100 és +100 között van. A gyári alapértelmezett beállítás a 0 .
(4)	Kontraszt	A kép legsötétebb és legvilágosabb árnyalatai közötti tartomány beállítása. A választható tartomány -100 és +100 között van. A gyári alapértelmezett beállítás a 0 .
(5)	Felbontás	A beszkennelt kép minőségének meghatározása. A gyári alapértelmezett beállítás a 200 dpi .
(6)	Negatív	A kép világosságának és színeinek invertálása.
(7)	Profilok	A Szkenner tulajdonságok párbeszédablakban megadott szkennelési beállítások mentése vagy módosítása.
(8)	Alapértékek	Az ezen és az összes többi tulajdonságok lapon található értékek visszaállítása az eredeti gyári beállításra.

Papírbeállítások

Kattintson az Beállítás () lehetőségre, majd kattintson a Papír fülre a kép kimeneti beállításaihoz

kapcsolódó értékek meghatározásához.



(1)	Körülvágás	A Körülvágás teszi lehetővé a beszkennelt dokumentum egy adott részének mentését.
		Automatikus
		Válassza az Automatikus lehetőséget, ha azt szeretné, hogy a szoftver a dokumentum méretének megfelelően állítsa be a levágási ablakot. Akkor célszerű ezt az opciót választani, ha több, vegyes méretű dokumentumot szkennel.
		Rögzítés átvitelhez
		Válassza a Rögzítés átvitelhez beállítást, ha Ön szeretné meghatározni a beolvasandó képterületet vagy zónát. Ezt akkor célszerű használni, ha több, megegyező méretű dokumentumot szkennel.

(2)	Lapolvasási terület	Válassz ki a papírméretet a legördülő listából vagy hozzon létre egyedi papírméretet a legördülő lista Hozzáadás elemének kiválasztásával.
		Ha a Rögzítés átvitelhez beállítást választotta a Körülvágás (1) listából, határozza meg az X-eltérés és az Y-eltérés értékét, vagy adja meg a Szélesség és a Hosszúság értékét a beolvasási terület meghatározásához. A képernyőn látható Megjelenítési terület (4) mutatja a kép helyét az értékek módosítása során.
		 X-eltérés - a dokumentum bal szélétől a szkennelési terület bal széléig terjedő távolság.
		 Y-eltérés - a dokumentum felső szélétől a szkennelési terület felső széléig terjedő távolság.
		Szélesség - a szkennelési terület szélessége.
		Hosszúság - a szkennelési terület hossza.
		A nyilak (vagy az egér) használatával mozgathatja a szkennelési
		területet, az eredményt a képernyőn látható Megjelenési terület mutatja be.
(3)	Beállítás	A Beállítás teszi lehetővé meghatározott margó hozzáadását a kép bal, jobb, alsó és felső széléhez. Ez segíthet csökkenteni az esetlegesen elcsúszott képeknél a sarkok levágását. Válasszon egy értéket 0 és +5 mm között. A Beállítás eredménye nem látszik a Megjelenítési területen .
(4)	Megjelenítési terület	A kép elhelyezkedését jeleníti meg a Lapolvasási terület (2) értékeinek módosítása során.
(5)	Mértékegység	Az Egység beállítás teszi lehetővé a kívánt mértékegységek kiválasztását. A legördülő listából a Hüvelyk , Milliméter vagy Pixel lehetőségek közül választhat.
(6)	Mechanika időtúllépés	A Mechanika időtúllépés teszi lehetővé annak az időtartamnak a megadását (másodpercben), ameddig a szkenner vár, mielőtt az első szkennelési feladat befejezését követően elkezdené az automatikus szkennelést. Akkor használja ezt a beállítást, ha ugyanazokkal a szkennelési beállításokkal szeretne több különálló dokumentumot beszkennelni. Az alapértelmezett beállítás 30 másodperc.
		Az érték 0 és 60 másodperc között állítható be.
(7)	Alapértékek	Az ezen és az összes többi tulajdonságok lapon található értékek visszaállítása az eredeti gyári beállításra.

Előnézeti beállítások

Kattintson a Beállítás 🧼 lehetőségre, majd az Előnézet fülre a kép végleges szkennelés előtti

előnézetének megtekintéséhez és a szkennelési terület helyes beállításához.

Kép Papír Előr	ézet Lehetőségek Impresszi	Információk
Első szürke		0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
⊠ Első FF		
		1-
		2-
		3-
		4-
		5
Lapolvasási terület:		
ISO A4 - 210 x 297	mm 🔻	
Alló	Fekvő	
V abéréa:	0.00	8-
A-eileres.	0.00	9 -
Y-eltérés:	0.00	10 -
Szélesség:	8.26	11 -
	11.69	12 -
Hosszúság:		13 -
Hosszúság: Mértékegység:	Hüvelvk 🔻	
Hosszúság: Mértékegység:	Hüvelyk	14 -
Hosszúság: Mértékegység: A kivál, terület r	Hüvelyk inder üzemmódra érvényes	
Hosszúság: Mértékegység: A kivál. terület r	Hüvelyk	

(1)	Előnézeti ablak	Ha az Előnézet (3) lehetőségre kattint, a beszkennelt kép ezen a területen jelenik meg. Az előnézeti kép segít a beolvasási terület meghatározásában.
(2)	Alapértékek	Az ezen és az összes többi tulajdonságok lapon található értékek visszaállítása az eredeti gyári beállításra.
(3)	Előnézet	A gombra kattintva indíthatja az előnézeti szkennelést. A szkennelt kép az Előnézeti ablak (1) jelenik meg. A beszkennelt kép csak előnézeti célt szolgál és nem kerül mentésre.

MEGJEGYZÉS

Ha az **Automatikus** levágást választotta ki a **Papír** fülön, nem tudj előnézeti képen megjeleníteni ezen a képernyőn.

Beállítások

Kattintson a Beállítás

lehetőségre, majd a **Lehetőségek** fülre a további képfeldolgozási beállítások

megadásához vagy a szkenner kalibrálásához.

MEGJEGYZÉS

Ez a kép a DS-920DW modellhez tartozik.



(1)	(1) Hátlap elforgatása	■ Könyv
	(csak a DS-920DW modellen)	Válassza a Könyv lehetőséget, ha azt szeretné, hogy a hátoldal is ugyanolyan tájolású legyen.
		■ Legyezőszerű hajtás
		Válassza a Legyezőszerű hajtás lehetőséget, ha azt szeretné, hogy a hátoldalon található kép 180 fokkal el legyen forgatva.
(2)	Elforgatás	Ha el akarja forgatni a beszkennelt képet, válassza ki az elforgatás szögét a legördülő listából.
(3)	Kalibrálás	A szkenner kalibrációja.
		További információért lásd: <i>Kalibráció a szoftver használatával (Windows[®])</i> , 65. oldal.
(4)	Alapértékek	Az ezen és az összes többi tulajdonságok lapon található értékek visszaállítása az eredeti gyári beállításra.

Felülnyomás beállítások

Kattintson az **Beállítás** () lehetőségre, majd kattintson a **Impresszum** fülre ha a szkennelt képet

alfanumerikus karaktereket, dátumot, időt, dokumentumszámot vagy egyedi szöveget tartalmazó felülnyomással szeretné ellátni.



(1)	Digitális impresszum	Válassza a Digitális impresszum lehetőséget ha üzenetet szeretne nyomtatni a szkennelt kép elé.
(2)	Összes nyomta	Jelölje be az Összes nyomta jelölőnégyzetet, ha a nyomtatandó szöveget (üzenetet) a dokumentum minden oldalára rá kívánja nyomtatni. Törölje a jelölést az Összes nyomta négyzetből, ha a nyomtatandó szöveget csak az első oldalra szeretné nyomtatni.
(3)	Egyéni	lde írja be a kinyomtatni kívánt szöveget.
(4)	Számláló	A szkennelési munkamenet oldalszámát jeleníti meg.
(5)	Dátum/idő	Válassza ki a formátumot a legördülő listából, ha azt szeretné, hogy a dátum és az időpont is része legyen a nyomtatandó szövegnek.
(6)	Egyedi betűtípus	Kattintson a legördülő listára, ha ki szeretné választani a nyomtatandó szöveg betűtípusát.
(7)	Betűtípus jellemzők	Válasszon egy betűtípus tulajdonságot a legördülő listából. A beállítások a következő lehetnek: Normál, Aláhúzott, Dupla vagy Félkövér.
(8)	Karaktersor tájolás	Válassza ki a nyomtatandó szöveg tájolását a legördülő listából. A beállítások a következők lehetnek: Normál, Elforgatott, Függőleges, Függőleges inverz, 90 fokCW vagy 90 fokCCW.

(9)	Nyomtatási pozíció	Válassza ki a nyomtatandó szöveg pozícióját a legördülő listából. A beállítások a következők lehetnek: Fent , Középen , Lent vagy Egyedi . Ha az Egyedi lehetőséget választja, adja meg az X-eltérés és Y-eltérés értékét a szöveg pozíciójának megadásához.
(10)	Több	Kattintson a Több gombra a nyomtatandó szöveg Méret , Sűrűség és Átlátszóság beállításainak megadásához.
(11)	Alapértékek	Az ezen és az összes többi tulajdonságok lapon található értékek visszaállítása az eredeti gyári beállításra.

Információk

Kattintson az Beállítás

lehetőségre, majd kattintson az Információk fülre a rendszerrel és a

szkennerrel kapcsolatos információk megjelenítéséhez.

Lapolvasó tulajdonságok		
Kép Papír Előnézet Lehetősé	igek Impresszum Információk	
Infó	-	
CDII	Intel/P) Celeren/P) CPUI 6550 @ 2 60GHz	
RAM.	3476 MB	^
Operációs rendszer:	Microsoft Windows 7 Service Pack 1 (Build 7601)	
OS nvelve:	magyar (Magyarország)	
Lemezmedhaitó:	Fixed drive C:\Total:39997MBFree:25329MB	
201102110311010	Fixed drive D:\Total:99998MBFree:99110MB	
	Eixed drive E:\Total:336933MBEree:219593MB	
Szabad helv a lemezen:	25329 MB	
,		=
Alkalmazás neve:	DSmobileCapture 1.6 (1.9)	
TWAIN illesztőprogram verzió:	6.01.0531'13	
I/O illesztőprogram verzió:	0, 9, 2013, 418	
Porttípus:	USB	
Azonosító / Cím:	USB	
Optikai felbontás:	600 dpi	
Szkennertípus:	DS-820W	
Sorozatszám:	CN11335Y7Z200034	-
Jelentés		
Alapértékek		Méasem

A DSmobileCapture használata (Macintosh)

- Csatlakoztassa a készülékhez kapott Micro USB-kábelt a szkenneren található Micro USB csatlakozóhoz. Csatlakoztassa a kábelt a számítógéphez.
- 2 Kattintson duplán az asztalon lévő DSmobileCapture parancsikonra 🚫
- Elindul a DSmobileCapture alkalmazás.

	DS	-920DW	
K	ép Fájl Papír	Opciók Információk	
SzínSzürke✓ Fekete-fehér	Fényerő:		0
	Kontraszt:		0
	Felbontás:	200	- dpi
	Megfordítás:	Fekete fehéren	0
Oldalméret	Automatikus		
Profil:	Egyedi	≎ + -	

4 Tetszés szerint módosítsa a szkennelési beállításokat. A beállítások módosításával kapcsolatos további információkért lásd: A DSmobileCapture szkennelési beállításainak módosítása (Macintosh), 37. oldal.

5 Helyezzen be egy dokumentumot a szkennerbe.

6 Ha a dokumentum megfelelő helyen van, kattintson a Beolvas lehetőségre a DSmobileCapture képernyőjén.

A szkenner megkezdi a szkennelési műveletet. A szkennelt képet a program a 4. lépésben megadott könyvtárba menti el.

Ellenőrizze, hogy a dokumentum megfelelően lett-e szkennelve.

A DSmobileCapture szkennelési beállításainak módosítása (Macintosh)

Képbeállítások

Kattintson a Kép fülre a képtípus és az alapvető szkennelési beállítások megadásához.

MEGJEGYZÉS

Ez a kép a DS-920DW modellhez tartozik.



(1)	Képkiválasztási mező	Válassza ki a beszkennelni kívánt dokumentum típusát.
(2)	Kétoldalas	(csak a DS-920DW modellen) Kétoldalas szkenneléshez jelölje be a Kétoldalas jelölőnégyzetet.
(3)	Fényerő	A kép világosságának vagy sötétségének beállítása. A választható tartomány -100 és +100 között van. A gyári alapértelmezett beállítás a 0 .
(4)	Kontraszt	A kép legsötétebb és legvilágosabb árnyalatai közötti tartomány beállítása. A választható tartomány -100 és +100 között van. A gyári alapértelmezett beállítás a 0.
(5)	Felbontás	A beszkennelt kép minőségének meghatározása. A gyári alapértelmezett beállítás a 200 dpi .
(6)	Megfordítás	A kép világosságának és színeinek invertálása.
(7)	Oldalméret	Az Oldalméret beállítás teszi lehetővé a beszkennelt dokumentum egy adott részének mentését. Az Oldalméret legördülő menüből válassza ki a használt papírméretet.

Szkennelés a számítógép használatával

(8)	Profil	A Szkenner tulajdonságok párbeszédablakban megadott szkennelési beállítások mentése vagy módosítása.
(9)	Alapértelmezett	Az ezen és az összes többi tulajdonságok lapon található értékek visszaállítása az eredeti gyári beállításra.
(10)	Előnézet ablak	Kattintson ide a kép végleges szkennelés előtti előnézetének megtekintéséhez. Az előnézeti kép segít a beolvasási terület meghatározásában.
		Ha az Előnézet lehetőségre kattint, elindul az előnézet szkennelése, és a beszkennelt kép megjelenik az Előnézet ablak területén. A beszkennelt kép csak előnézeti célt szolgál és nem kerül mentésre.

Fájl beállítások

Kattintson a **Fájl** fülre a beszkennelt képek fájlnevére és mentési könyvtárára vonatkozó beállítások konfigurációjához.



(1)	Könyvtár	Adja meg a beszkennelt képek mentési könyvtárát.
(2)	Fájlnév	Adja meg a beszkennelt képek fájlnevére vonatkozó szabályt.
(3)	Számjegyek	A fájlnévben található sorozatszám kezdő számának meghatározása.
(4)	Minta	A beállított fájlnév előnézete.
(5)	Amikor a fájlnevek megegyeznek	Változtassa meg ha fájlnevet, ha már létezik egy ugyanilyen nevű fájl a Könyvtár beállításban megadott helyen.
(6)	Fájlformátum	A beszkennelt kép fájlformátumának kiválasztása.
		Ha a TIFF vagy PDF formátumot választja, a Többoldalas kimenet lehetőség is elérhető lesz.
		Ebben az esetben az első szkennelési feladat befejezése után is folytathatja a következő dokumentum szkennelésével.
(7)	Szkennelés ide	A beszkennelt kép rendeltetési helyének kiválasztása.
(8)	Alapértelmezett	Az ezen és az összes többi tulajdonságok lapon található értékek visszaállítása az eredeti gyári beállításra.
(9)	Előnézet ablak	Kattintson ide a kép végleges szkennelés előtti előnézetének megtekintéséhez. Az előnézeti kép segít a beolvasási terület meghatározásában.
		Ha az Előnézet lehetőségre kattint, elindul az előnézet szkennelése, és a beszkennelt kép megjelenik az Előnézet ablak területén. A beszkennelt kép csak előnézeti célt szolgál és nem kerül mentésre.

Papírbeállítások

	•	D	S-920DW	
	Ké	p Fájl Papír	Opciók Információk	
	Oldalméret:	Automatikus	Hüvelyk 🜔	
)	V albérési a aa	O Álló) Fekvő	
	X-eiteres: 0,00		Y-eiteres: 0,00	
	Szélesség: 8,50	0	Hosszúság: 14,00	

A **Papír** fülre kattintva határozhatja meg a beolvasott képpel kapcsolatos értékeket.

(1)	Oldalméret	Az Oldalméret beállítás teszi lehetővé a beszkennelt dokumentum egy adott részének mentését.
		Az Oldalméret legördülő menüből válassza ki a használt papírméretet, és adja meg az X-eltérés és Y-eltérés értékeket, vagy a Szélesség és Hosszúság értékeit a szkennelési terület meghatározásához. Kattintson az Előnézet ablak gombra (4), ha látni szeretné, hogyan változik a kép helye az értékek módosításának hatására.
		 X-eltérés - a dokumentum bal szélétől a szkennelési terület bal széléig terjedő távolság.
		 Y-eltérés - a dokumentum felső szélétől a szkennelési terület felső széléig terjedő távolság.
		 Szélesség - a szkennelési terület szélessége.
		 Hosszúság - a szkennelési terület hossza.
(2)	Egység	Az Egység beállítás teszi lehetővé a kívánt mértékegységek kiválasztását. A felbukkanó listából a Hüvelyk , Milliméter vagy Pixel lehetőségek közül választhat.
(3)	Alapértelmezett	Az ezen és az összes többi tulajdonságok lapon található értékek visszaállítása az eredeti gyári beállításra.
(4)	Előnézet ablak	Kattintson ide a kép végleges szkennelés előtti előnézetének megtekintéséhez. Az előnézeti kép segít a beolvasási terület meghatározásában.
		Ha az Előnézet lehetőségre kattint, elindul az előnézet szkennelése, és a beszkennelt kép megjelenik az Előnézet ablak területén. A beszkennelt kép csak előnézeti célt szolgál és nem kerül mentésre.

Beállítások

Kattintson a **Opciók** fülre a további képfeldolgozási beállítások kiválasztásához vagy a szkenner kalibrálásához.

	• • DS-920DW
	Kép Fájl Papír Opciók Információk
(1) —	Elforgatás szöge: Nincs
(2) —	Tükör
(3) —	Kalibrálás
(4) —	Alapértelmezett Kilépés Beolvas Előnézet ablak>> (5)

(1)	Elforgatás szöge	Ha el akarja forgatni a beszkennelt képet, válassza ki az elforgatás szögét a felbukkanó listából.
(2)	Tükör	Válassza ki a Tükör jelölődobozt a kép tükrözéséhez.
(3)	Kalibrálás	A szkenner kalibrációja.
		További információért lásd: <i>Kalibráció a szoftver használatával (Macintosh)</i> , 68. oldal.
(4)	Alapértelmezett	Az ezen és az összes többi tulajdonságok lapon található értékek visszaállítása az eredeti gyári beállításra.
(5)	Előnézet ablak	Kattintson ide a kép végleges szkennelés előtti előnézetének megtekintéséhez. Az előnézeti kép segít a beolvasási terület meghatározásában.
		Ha az Előnézet lehetőségre kattint, elindul az előnézet szkennelése, és a beszkennelt kép megjelenik az Előnézet ablak területén. A beszkennelt kép csak előnézeti célt szolgál és nem kerül mentésre.

Információk

Kattintson az Információk fülre a rendszerrel és a szkennerrel kapcsolatos információk megjelenítéséhez.



	(1) Nyelv	Válassza ki a megjelenítés nyelvét a felb	ukkanó listából.
--	-----------	---	------------------

A Button Manager V2 használata (Windows[®] rendszeren)

MEGJEGYZÉS

- Részletes utasításokért lásd az alkalmazás Súgó menüjéből elérhető Button Manager V2 Használati útmutatót.
- A Súgó menüjének megtekintéséhez jobb egérgombbal kattintson a Button Manager V2 ikonra

tálcán, majd kattintson a Súgó lehetőségre.

A Button Manager V2 gombpanel megnyitásához használja a következő módszerek egyikét:

A parancsikon megjelenítése és a Button Manager V2 gombpanel elindítása a tálcáról

- Csatlakoztassa a Micro USB-kábelt a szkenneren található Micro USB csatlakozóhoz. Csatlakoztassa a Micro USB-kábelt a számítógépen található USB-csatlakozóhoz.
- 2 Kattintson a Button Manager V2 ikonra sarkában.



3 Elindul a Button Manager V2 gombpanel.



а

Szkennelés a számítógép használatával

A Button Manager V2 gombpanel elindítása a Windows[®] Start gombbal

1 Kattintson a **Start**

> Minden program > Brother DS-820W (DS-920DW) Scanner > Button

Manager > Button Manager V2 elemre.

- 2 Amikor megjelenik a Szkennertípus választása párbeszédablak, válassza ki a szkennermodellt a listából, majd kattintson az OK gombra.
- 3 Elindul a **Button Manager V2** gombpanel.



Szkennelési módszerek

A **Button Manager V2** gombpanellel kétféleképpen lehet szkennelni. Szükség esetén szkennelés előtt ellenőrizze vagy módosítsa a szkennelési beállításokat.

Szkennelés a Button Manager V2 gombpanel szkennelési gombjával

- 1 Helyezzen be egy dokumentumot a szkennerbe.
- Indítsa el a Button Manager V2 gombpanelt.
- Szükség esetén kattintson jobb egérgombbal a kívánt szkennelési gombra a Button Manager V2 gombpanelen a szkennelési beállítások módosításához. További információkért lásd: Button Manager V2 Használati útmutató.
- 4 Kattintson a Button Manager V2 gombpanelen a használni kívánt szkennelés gombra a szkennelés megkezdéséhez.

Szkennelés a szkenner Start gombjával

- 1 Helyezzen be egy dokumentumot a szkennerbe.
- 2 Indítsa el a **Button Manager V2** gombpanelt.
- Szükség esetén kattintson jobb egérgombbal a kívánt szkennelési gombra a Button Manager V2 gombpanelen a szkennelési beállítások módosításához. További információkért lásd: Button Manager V2 Használati útmutató.
- 4 Jelölje be a használni kívánt szkennelési gomb bal oldalán található jelölőnégyzetet.
- 5 A szkennelés elindításához nyomja meg a **Start** gombot a szkenneren.

A Button Manager V2 gombpanelen található szkennelési gombok (Windows[®] rendszeren)

Szkennelés képfájlba

Ezzel a lehetőséggel a beszkennelt képet a megadott alkalmazásban nyithatja meg. Ehhez a megnyitott alkalmazásnak már futnia kell a számítógépen.

A szkennelési beállítások módosításához kattintson jobb egérgombbal a Scan

gombra (lásd a Button Manager V2 Használati útmutatót).

1 Helyezzen be egy dokumentumot a szkennerbe.

- 2 Indítsa el a Button Manager V2 gombpanelt.
- 3 Kattintson a Scan

an 🜄 _{Scan}

gombra.

A szkennelés befejezésekor a beszkennel képet a program behelyezi a már futó és megnyitott alkalmazásba.

Ellenőrizze, hogy a dokumentum megfelelően lett-e szkennelve.

MEGJEGYZÉS

- Ha nem indul el alkalmazás, vagy az alkalmazás ikon állapotban van a tálcán, a beszkennelt képet a rendszer egy előre meghatározott mappába menti (a mappa elérési útjának módosításával kapcsolatos további információkat lásd a Button Manager V2 Használati útmutatóban).
- Ha kettő vagy több alkalmazás van nyitva, a beszkennelt kép az aktív alkalmazásban jelenik meg.

Szkennelés alkalmazásba

Ezzel a lehetőséggel a beszkennelt képet a listából kiválasztott alkalmazással nyithatja meg.

A szkennelési beállítások módosításához kattintson jobb egérgombbal a Scan To App



gombra.



2 Indítsa el a Button Manager V2 gombpanelt.

3 Kattintson a Scan To App 🚮 Scan To App

gombra a szkennelés megkezdéséhez.

Ha a szkennelés befejeződött, a beszkennelt kép a megjelenített listából kiválasztott alkalmazásban nyílik meg.

Ellenőrizze, hogy a dokumentum megfelelően lett-e szkennelve.

Scan

Szkennelés e-mailbe

Ezzel a lehetőséggel csatolhatja emailhez a beszkennelt képet.

A szkennelési beállítások vagy email szoftver módosításához kattintson jobb egérgombbal az E-Mail



gombra.

1 Helyezzen be egy dokumentumot a szkennerbe.

2 Indítsa el a Button Manager V2 gombpanelt.

3 Kattintson az E-Mail 😿

E-Mail

lehetőségre a szkennelés megkezdéséhez.

A szkennelés befejezésekor elindul az email szoftver és a beszkennelt kép csatolmányként lesz egy üres emailbe helyezve.

Ellenőrizze, hogy a dokumentum megfelelően lett-e szkennelve.

Szkennelés nyomtatóra

Ezzel a lehetőséggel nyomtathatja ki a beszkennelt képet az alapértelmezett nyomtatón.

A szkennelési beállítások vagy a célnyomtató módosításához kattintson jobb egérgombbal a Printer



gombra.



2 Indítsa el a Button Manager V2 gombpanelt.

3 Kattintson a Printer

Printer

lehetőségre a szkennelés megkezdéséhez.

Ha a szkennelés befejeződik, a beszkennelt képet a program kinyomtatja az alapértelmezett nyomtatón. Ellenőrizze, hogy a dokumentum megfelelően lett-e szkennelve.

Szkennelés megosztott mappába

Ezzel a lehetőséggel mentheti a beszkennelt képet egy megosztott hálózati mappába.

A szkennelési beállítások módosításához kattintson jobb egérgombbal a Shared Folder



gombra.

- 1 Helyezzen be egy dokumentumot a szkennerbe.
- 2 Indítsa el a Button Manager V2 gombpanelt.
- 3 Kattintson a Shared Folder

Shared Folder

lehetőségre a szkennelés megkezdéséhez.

Ha a szkennelés befejeződik, a beszkennelt képet a program közvetlenül a megosztott mappába küldi el. Ellenőrizze, hogy a dokumentum megfelelően lett-e szkennelve.

Szkennelés FTP-kiszolgálóra

Ezzel a lehetőséggel mentheti a beszkennelt képet egy FTP-kiszolgálón található mappába.

A szkennelési beállítások módosításához kattintson jobb egérgombbal az FTP

FTP gombra.

1 Helyezzen be egy dokumentumot a szkennerbe.

- Indítsa el a Button Manager V2 gombpanelt.
- 3 Kattintson az FTP

FTP

lehetőségre a szkennelés megkezdéséhez.

Ha a szkennelés befejeződik, a beszkennelt képet a program közvetlenül az FTP-kiszolgálón található mappába küldi el.

Ellenőrizze, hogy a dokumentum megfelelően lett-e szkennelve.

6 Wi-Fi[®] kapcsolat

Csatlakozás hozzáférési pont (AP) módban

A vezeték nélküli eszközeit (számítógép, okostelefon, táblagép vagy hasonló) csatlakoztathatja a szkennerhez. Ekkor maga a szkenner lesz a hozzáférési pont bármilyen másik hozzáférési ponton keresztül történő csatlakozás nélkül, és a vezeték nélküli eszköz közvetlenül hozzáférhet az SD-kártyán tárolt képekhez.



MEGJEGYZÉS

- Ha nem állított be Wi-Fi[®] hálózati jelszót, először állítson be hálózati jelszót a böngészőprogram használatával. További információért lásd: Wi-Fi[®] hálózati jelszó beállítása, 51. oldal.
- Wi-Fi[®] hálózati jelszó nélkül jogosulatlan személyek tekinthetik meg és tulajdoníthatják el az SD-kártyán vagy hálózaton levő adatokat.
- Ha elfelejtette a jelszavát, nyomja le a szkenner **ALAPHELYZET** gombját a jelszó visszaállításához. További információért lásd: *Hálózati beállítások visszaállítása alaphelyzetbe*, 57. oldal.
- A szkennerhez egyszerre három vezeték nélküli eszköz kapcsolódhat.

Csúsztassa a Wi-Fi[®] kapcsolót ON (Be) állásba. Várjon körülbelül 40 másodpercet, amíg a Wi-Fi[®] jelzőfény pirosról kékre vált.



2 Aktiválja a vezeték nélküli eszköz (számítógép, okostelefon, táblagép vagy hasonló) Wi-Fi[®] funkcióját a szkenner kiválasztásához.

További információért lásd a vezeték nélküli eszköz használati utasítását.

3 Válassza ki a szkenner SSID azonosítóját: **Brother DS-820W-xxxx** (az xxxx a szkenner médiahozzáférésszabályozási címe (MAC)).

Csatlakozás infrastruktúra módban

MEGJEGYZÉS

A szkennerhez való csatlakozáshoz a Wi-Fi-beállításokat infrastruktúra módban kell konfigurálnia. További információért lásd: *Wi-Fi[®]-beállítások konfigurálása infrastruktúra módban*, 58. oldal.

A vezeték nélküli eszközét (számítógép, okostelefon, táblagép vagy hasonló) csatlakoztathatja hozzáférési ponton keresztül a szkennerhez, és a vezeték nélküli eszköz képes közvetlenül az SD-kártyán hozzáférni a beolvasott képekhez.



1) Csúsztassa a Wi-Fi[®] kapcsolót **BE** állásba.

Várjon körülbelül 40 másodpercet, amíg a Wi-Fi[®] jelzőfény pirosról kékre vált, majd narancssárgára vált, ha a cél be van állítva.



Aktiválja a vezeték nélküli eszköz Wi-Fi[®] funkcióját, majd jelölje ki a kívánt hozzáférési pontot. További információért lásd a vezeték nélküli eszköz használati utasítását.

Az SD-kártyán található beszkennelt képek elérése

A webböngésző használatával

A vezeték nélküli eszköz (számítógép, okostelefon, táblagép vagy hasonló) webböngészőjével is megtekintheti a szkenner SD-kártyáján levő beszkennelt képeket és a beszkennelt képeket letöltheti a vezeték nélküli eszközre.

 Csatlakoztassa vezeték nélküli eszközét a szkennerhez. A hozzáférési pont módról lásd: Csatlakozás hozzáférési pont (AP) módban, 49. oldal. Az infrastruktúra módról lásd: Csatlakozás infrastruktúra módban, 50. oldal.

- Indítsa el a vezeték nélküli eszköz webböngészőjét.
- (Hozzáférési pont módhoz)
 Írja be a címsorba a http://10.10.100.1 címet.
 (Infrastruktúra módhoz)
 Írja be a szkenner IP-címét. Ha nem tudja az IP-címet, lásd: Wi-Fi[®]-beállítások konfigurálása infrastruktúra módban, 58. oldal.
- Amikor először tekinti meg a beszkennelt képet a böngészőben, a Password Setup (Jelszóbeállítás) képernyő jelenik meg. Adja meg a jelszót, majd kattintson az Apply (Alkalmaz) gombra. Ha már megadta a jelszót, írja be a bejelentkezéshez.
- 5 A böngészőben megjelenik a szkenner kezdőképernyője.

MEGJEGYZÉS

Ha nincsenek adatok az SD-kártyán, nem jelennek meg képek.

Wi-Fi[®] hálózati jelszó beállítása

Ha nem állított be Wi-Fi[®]-hálózati jelszót, akkor azt javasoljuk, hogy állítson be hálózati jelszót a webböngészőben. Wi-Fi[®] hálózati jelszó nélkül jogosulatlan személyek tekinthetik meg és tulajdoníthatják el az SD-kártyán vagy hálózaton levő adatokat.

 Csatlakoztassa vezeték nélküli eszközét a szkennerhez. A hozzáférési pont módról lásd: Csatlakozás hozzáférési pont (AP) módban, 49. oldal. Az infrastruktúra módról lásd: Csatlakozás infrastruktúra módban, 50. oldal.

Indítsa el a vezeték nélküli eszköz webböngészőjét.

- 3 (Hozzáférési pont módhoz) Írja be a címsorba a http://10.10.100.1 címet. (Infrastruktúra módhoz) Írja be a szkenner IP-címét. Ha nem tudja az IP-címet, lásd: Wi-Fi[®]-beállítások konfigurálása infrastruktúra módban, 58. oldal.
- 4 Amikor először tekinti meg a beszkennelt képet a böngészőben, a Password Setup (Jelszóbeállítás) képernyő jelenik meg. Adja meg a jelszót, majd kattintson az Apply (Alkalmaz) gombra. Ha már megadta a jelszót, írja be a bejelentkezéshez.

- 5 A böngészőben megjelenik a szkenner kezdőképernyője.
- 6 Kattintson a Settings (Beállítások) > Wi-Fi Access Point Mode (Wi-Fi hozzáférési pont mód) lehetőségre. Megjelenik a Wi-Fi Access Point Mode (Wi-Fi hozzáférési pont mód) képernyő.
- 7 Válassza ki a WPA2(AES) lehetőséget az Encryption (Titkosítás) legördülő listából.
- 8 Adja meg a **Pre-shared Key** (Előmegosztott kulcs) értékét, és kattintson az **Apply** (Alkalmaz) gombra.
- 9 Megjelenik a **Rebooting...** (Újraindítás...) képernyő, és befejeződik a beállítás.



(1)	Mode (Mód)	Kattintson a szkennelt képek megjeleníteni kívánt típusának váltásához (PDF vagy JPEG).
(2)	Select All (Mindent kiválaszt)	A gombra kattintva választhatja ki az összes jelölődobozt.
(3)	Download (Letölt)	Kattintson a kijelölt fájlok letöltéséhez.
(4)	Delete (Töröl)	Kattintson a kijelölt fájlok törléséhez.
(5)	Settings (Beállítások)	A gombra kattintva jelenítheti meg a beállítás lapokat. További információért lásd: <i>Beállítások módosítása a böngészőprogram használatával</i> , 56. oldal.
(6)	Miniatűr nézet	Megjeleníti a beszkennelt képeket (oldalanként legfeljebb 15 képet). Ha duplán kattint a beszkennelt képre miniatűr nézetben, megjelenik az előnézeti képernyő.
		Ha nincsenek szkennelt képek az SD-kártyán, akkor nem jelennek meg miniatűrök.

(7)	A képernyőn található nyilak	
		A gombra kattintva az első oldalra ugorhat.
		A gombra kattintva az előző oldalra ugorhat.
		A gombra kattintva a következő oldalra ugorhat.
		A gombra kattintva az utolsó oldalra ugorhat.
(8)	Oldal	A jelenlegi oldal számát és a teljes oldalszámot jeleníti meg.

A számítógép és a szkenner közötti USB kapcsolat használatával

MEGJEGYZÉS

Ha a Wi-Fi[®] kapcsoló **ON** (Be) állásban van, vagy a számítógép TWAIN üzemmódban van, az SD-kártya tartalma nem tekinthető meg.

Windows®

1 Csatlakoztassa a Micro USB-kábelt a szkenneren található Micro USB csatlakozóhoz. Csatlakoztassa a kábelt a számítógéphez.



> Számítógép (Computer) lehetőségre, majd kattintson duplán a Cserélhető

lemez (Removable Disk) ikonra.

3 Kattintson duplán a DCIM mappára. Megjelennek az SD-kártyán található mappák.

- 100PHOTO mappa A beszkennelt képeket JPEG formátumban tárolja.
- 200DOC mappa A beszkennelt képeket PDF formátumban tárolja.

Co O ⊂ U < Remo	ovable Disk (G:) 🕨 DCIM 🕨	▼ ⁴)	Search DCIM		٩
Organize 🔻 Share	with 🔻 Burn New folder			=	(?)
Computer	Name		Date modified	Type File folder	
🙀 Network	200DOC		5/2/2013 5:47 PM	File folder	
	E				
2 items	▼ 1 ▼ 1				F

Macintosh

Csatlakoztassa a Micro USB-kábelt a szkenneren található Micro USB csatlakozóhoz. Csatlakoztassa a kábelt a számítógéphez.

Automatikusan elindul az iPhoto és megjelennek az SD-kártyán található beszkennelt képek.

A Avision (miwand) használata (Android™)

Az Android™-eszközön futó alkalmazásokkal is megtekintheti a szkenner SD-kártyáján tárolt, szkennelt képeket, és áthelyezheti ezeket az Android™-eszközre.

Telepítse az alkalmazást az eszközén a Google Playből. Az Android™ alkalmazás letöltéséhez, telepítéséhez vagy eltávolításához lásd az eszközhöz tartozó használati útmutatót.

MEGJEGYZÉS

- Ha nem állított be Wi-Fi[®] hálózati jelszót, először állítson be hálózati jelszót a böngészőben. További információért lásd: Wi-Fi[®] hálózati jelszó beállítása, 51. oldal.
- Wi-Fi[®] hálózati jelszó nélkül jogosulatlan személyek tekinthetik meg és tulajdoníthatják el az SD-kártyán vagy hálózaton levő adatokat.

A Avision (miwand) (iOS)

Az iOS-eszközön futó alkalmazásokkal is megtekintheti a szkenner SD-kártyáján tárolt, szkennelt képeket, és áthelyezheti ezeket az iOS-eszközre.

Telepítse az alkalmazást az eszközén az App Store-ból. Az iOS alkalmazás letöltéséhez, telepítéséhez vagy eltávolításához lásd az eszközhöz tartozó használati útmutatót.

MEGJEGYZÉS

- Ha nem állított be Wi-Fi[®] hálózati jelszót, először állítson be hálózati jelszót a böngészőben. További információért lásd: Wi-Fi[®] hálózati jelszó beállítása, 51. oldal.
- Wi-Fi[®] hálózati jelszó nélkül jogosulatlan személyek tekinthetik meg és tulajdoníthatják el az SD-kártyán vagy hálózaton levő adatokat.

Beállítások módosítása a böngészőprogram használatával

Wi-Fi[®] beállítások konfigurálása hozzáférési pont (AP) üzemmódban

Hálózati beállítások konfigurálása

8

A hálózati beállításokat a böngészőprogramból tudja konfigurálni.

- Nyissa meg a böngészőprogramot hozzáférési pont üzemmódban. További információért lásd: Csatlakozás hozzáférési pont (AP) módban, 49. oldal.
 - 2 Kattintson a Settings (Beállítások) lehetőségre.



(1)	Wi-Fi Access Point Mode (Wi-Fi hozzáférési pont mód)	Állítsa be az SSID-t (hálózatnév) és az előre megosztott kulcsot.
(2)	Admin Password (Rendszergazdai jelszó)	A bejelentkezési jelszó beállítása.
(3)	System Status (Rendszerállapot)	Az aktuális hozzáférési pont állapotának ellenőrzése. Az IP-cím ellenőrzése. A firmware-verzió ellenőrzése.
(4)	Home (Kezdőlap)	Visszalépés a kezdőlapra.
(5)	Wi-Fi Infrastructure Mode (Wi-Fi infrastruktúra mód)	Állítsa be az infrastruktúra mód beállításait.

Hálózati beállítások visszaállítása alaphelyzetbe

Visszaállíthatja a vezeték nélküli hálózat beállításait (Wi-Fi[®] AP Setting (Wi-Fi[®] AP beállítás) és Password Setup (Jelszóbeállítás)) a gyári beállításokra.



1 Győződjön meg róla, hogy a szkenner be van kapcsolva.

Állítsa a Wi-Fi[®] kapcsolót **ON** (Be) állásba.



Várion körülbelül 40 másodpercet, amíg a Wi-Fi[®] jelzőfény pirosról kékre vált. Ha a szkenner létrehozta a kapcsolatot a hozzáférési ponttal, a Wi-Fi[®] jelzőfény kéken vagy narancssárgán villogni kezd.

3 Egy hegyes eszközzel, pl. tűvel vagy hegyes ceruzával nyomja le és tartsa lenyomva a szkenner visszaállítás gombját (1) 15 másodpercig.



4 Engedje fel a visszaállítás gombot. A Wi-Fi[®] jelzőfény pirosra vált, és a Wi-Fi[®] hálózati beállítások visszaállnak a gyári értékekre.

MEGJEGYZÉS

A visszaállítás gomb lenyomásakor a vezérlőpanel gombjaival elvégzett beállítások nem állnak vissza alaphelyzetbe, és az SD-kártván található beszkennelt képek sem törlődnek.

Wi-Fi[®]-beállítások konfigurálása infrastruktúra módban

Hálózati beállítások konfigurálása a szkennerhez

A hálózati beállításokat a böngészőprogramból tudja konfigurálni.

 Nyissa meg a böngészőprogramot hozzáférési pont üzemmódban. További információkért tekintse meg a Csatlakozás hozzáférési pont (AP) módban, 49. oldal.

2 Kattintson a **Wi-Fi Infrastructure Mode** (Wi-Fi infrastruktúra mód) lehetőségre.

DS-820W				brother
Home				
		Settings		
	Wi-Fi Access Point Mode	Admin Password	System Status	
	Wi-Fi Infrastructure Mode		Ab Languages	
		Home		
	© 2016 Brot	ner naustries,Lta. All Rights F	Reserved.	

Beállítások módosítása a böngészőprogram használatával

3



Válassza a WAN Mode (WAN-mód) lehetőséget, és írja be az IP Address (IP-cím), a Subnet Mask (Alhálózati maszk), a Default Gateway (Alapértelmezett átjáró) és a DNS értékét.

DS-820W	brother
Home ▶ Settings▶ Wi-Fi Infrastructure Mode	
IP Address	
WAN ModeStaticIP Address172.1.1Subnet Mask255.255.0Default Gateway172.1.1254DNS	
Apply X Cancel	
© 2016 Brother Industries,Ltd. All Rights Reserved.	

Adja meg a hozzáférési pont hálózati beállításait

A hálózati beállításokat a böngészőprogramból tudja konfigurálni.

- 1 Nyissa meg a böngészőprogramot hozzáférési pont üzemmódban. További információkért tekintse meg a Csatlakozás hozzáférési pont (AP) módban, 49. oldal.
- 2 Kattintson a Wi-Fi Infrastructure Mode (Wi-Fi infrastruktúra mód) lehetőségre.

DS-820W		brothe
Home		
	Settings	
	Wi-Fi Access Point Admin Password	i System Status
	Wi-Fi Infrastructure Mode	Ab Languages
	Home	
	© 2016 Brother Industries,Ltd. All Rig	ghts Reserved.

Kattintson a Wi-Fi Network (Wi-Fi-hálózat) lehetőségre.

DS-820W			brother
Home ► Settings			
	Wi-Fi Infras	tructure Mode	
	IP Address	Wi-Fi Network	
	S Ret	turn	
	© 2016 Brother Industrie	es,Ltd. All Rights Reserved.	

Beállítások módosítása a böngészőprogram használatával

4 Amikor az Auto (Automatikus) gombra kattint, megjelennek a vezeték nélküli hálózatok.

DS-820W					brother
Home Setting	S ▶ Wi-Fi Infrastructure Mode				
Wi-Fi Networl	k				
Available wireless ne	twork		🖉 Rescan	O Mar	nual
Status	Name	Encrypt	Encryption t	уре	Signal strength
	DIRECT-8C6FE3CA		WPA2-PSK		
	Buffalo-G-74BE		WPA2-PSK		
	DIRECT-a5-HP M477 LaserJet		WPA2-PSK		
	GL04P-24DBAC432560		WPA-PSK/WPA2	2-PSK	
	106F3F3DEF26		WPA-PSK/WPA	2-PSK	
	106F3F3DEF26-1		WPA-PSK		
	URoad-41A980		WPA-PSK/WPA2	2-PSK	
	URoadWPS-41A981		WPA-PSK/WPA2	2-PSK	
	DIRECT-dd-HP M277 LaserJet		WPA2-PSK		
	CS_Document-1		WPA-PSK		
	CS Document		WPA-PSK/WPA	PSK	

Amikor a **Manual** (Kézi) gombra kattint, írja be az SSID, a **Security** (Biztonsag) és a **Password** (Jelszó) értékét.

DS-820W				brother
Home ► Settings►	Wi-Fi Infrastructure Mode			
Wi-Fi Networl	k			
			۲	Auto
SSID]	
Security	WPA (TKIP)	✓	-	
Password]	
Apply	× Cancel			
	© 2016	6 Brother Industries,Ltd. All Rights	Reserved.	
	11			

Beállítások módosítása a böngészőprogram használatával

A szkenner IP-címének ellenőrzése

Nyissa meg a böngészőprogramot hozzáférési pont üzemmódban. További információkért tekintse meg a Csatlakozás hozzáférési pont (AP) módban, 49. oldal.

2 Kattintson a System Status (Rendszerállapot) lehetőségre.

DS-820W		brother
Home		
	Settings	
	WI-FI Access Point Admin Password Sys	tem Status
	Wi-Fi Infrastructure Mode	guages
	Home	
	© 2016 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved.	

3 Ellenőrizze, hogy a Connected (Csatlakoztatva) lehetőség látható a State (Állapot) mező alatt, a Wi-Fi Access Assignment (Wi-Fi-hozzáférés hozzárendelése) lehetőség alatt. Ha nem, akkor lépjen vissza az 57. oldalra a beállítás konfigurálásához.

S-820W		brothe
System Status		
System Information		
Firmware Version	V253.1.20.CS4-15-19	
Build Time	Thu Apr 21 00:58:13 CST 2016	
WiFi Configuration		
SSID	Brother DS-820W-3 XX	
Encryption	WPA2	
BSSID	74:72:f2:3a:31: xx	
Wi-Fi Access Assign	ment	
State	Connected	
SSID	106F3F3DEFXX	
Encryption	WPA2	
Signal	Weak	
Channel	11	
Link Rate	39 Mbps	
IP Address	192.168.11. XX	
Subnet Mask	255.255.255.0	
Default Gateway	192.168.11 XX	
Roturn		
/ Neturn		
	© 2016 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserve	ed.



4 Ellenőrizze az IP Address (IP-cím) értékét a Wi-Fi Access Assignment (Wi-Fi-hozzáférés hozzárendelése) alatt.

MEGJEGYZÉS

Az IP-címet meg kell adni, amikor infrastruktúra módban csatlakozik a szkennerhez a számítógépéről vagy mobileszközéről.

9

A szkenner kalibrációja

A szkennert csak 8000 szkennelés után, illetve akkor kalibrálja, ha a beszkennelt képek homályosak, a színek eltérnek a megszokottól (sötétebbek), vagy ha a szkennert hosszú ideig használaton kívül tárolta.

A kalibráció sikeres végrehajtásához szükség lesz a szkennerhez kapott kalibrációs lapra.

Kalibráció a vezérlőpult használatával

- 1 Kapcsolja be a szkennert.
- 2 Nyomja meg a **Menu** (Menü) gombot.
- 3 A ◄ vagy ► gomb ismételt lenyomásával válassza a CAL lehetőséget az LCD kijelzőn.
- 4 A kalibrációs lapot a széleinél fogva helyezze be az adagolónyílásba az alább látható módon.



MEGJEGYZÉS

A kalibrációs lapot csak a széleinél fogva tartsa, és ügyeljen arra, hogy ne érintse a fehér és fekete területeket. Ha foltot vagy ujjlenyomatot hagy a lapon, az kalibrációs hibát okozhat.
- 5 Nyomja meg a Start / OK gombot.
- 6 A szkenner elkezdi behúzni a kalibrációs lapot. A **Bekapcsológomb** LED-jelzőfénye zölden villog.
- 7 A kalibrációs lap kiadása után az OK felirat jelenik az LCD kijelzőn, és befejeződik a kalibráció.

Kalibráció a szoftver használatával (Windows[®])

- 1 Kattintson duplán az asztalon lévő DSmobileCapture parancsikonra
- 2 Megjelenik a Szkennertípus választása párbeszédablak. Válassza a TWAIN lehetőséget az Illesztőprogram típusa mezőben, válassza a Brother DS-820W (DS-920DW) opciót a Szkennertípus mezőben, majd kattintson az OK gombra.
- 3 Elindul a DSmobileCapture alkalmazás.



🗄 DSmobileCaptureAIN) - Brother DS-820W	- • •
Fájl Nézet	
Beál Fájlformátum: JPEG	
	NUM

A szkenner kalibrációja

5 Kattintson a Lehetőségek fülre.

6 Kattintson a Kalibrálás lehetőségre a szkenner kalibrációjának megkezdéséhez.

🍃 Lapo	olvasó tu	lajdonságo	ok					- ×
Kép	Papír	Előnézet	Lehetőségek	Impresszum	Információk			
Hátla	ap elforga	tása						
	4	Könyv			AA	Legyezőszerű	í hajtás	
Elforg	gatás							
Elfo	rgatás sz	öge:	Ni	ncs		•		
					Kalibrálás	ה		
A	lapertéke	eK					UK	Megsem

7 Egy üzenet jelenik meg, ami a kalibrációs lap behelyezésére szólít fel.



8 A kalibrációs lapot a széleinél fogva helyezze be az adagolónyílásba az alább látható módon. Kattintson az **Igen** lehetőségre.



MEGJEGYZÉS

A kalibrációs lapot csak a széleinél fogva tartsa, és ügyeljen arra, hogy ne érintse a fehér és fekete területeket. Ha foltot vagy ujjlenyomatot hagy a lapon, az kalibrációs hibát okozhat.

- 9 A szkennelés automatikusan megkezdődik.
- A kalibrációs lap beszkennelése után a képernyőn a Sikeres kalibrálás. üzenet jelenik be, a kalibrációs befejezését jelezve. Kattintson az OK gombra a kalibráció befejezéséhez, majd kattintson az OK gombra a Lehetőségek képernyő bezárásához.

Kalibrálás 🗾	Ì
Sikeres kalibrálás.	
ОК	

MEGJEGYZÉS

Ha a **Kalibrálás sikertelen** üzenet jelenik meg a képernyőn, húzza ki a Micro USB-kábelt a számítógépből. Csatlakoztassa újra a Micro USB-kábelt a számítógéphez és ismételje meg a kalibrációt.

A szkenner kalibrációja

Kalibráció a szoftver használatával (Macintosh)

- Kattintson duplán az asztalon lévő DSmobileCapture parancsikonra
- 2 Elindul a **DSmobileCapture** alkalmazás.
- 3 Kattintson a **Opciók** fülre.
- 4 Kattintson a Kalibrálás lehetőségre a szkenner kalibrációjának megkezdéséhez.

000	DS-820W	
Kép	File Papír Opciók Ir	nformációk
Elforgatás szöge: Tükör Kalibrálás		÷
Alapértelmezett	Kilépés Beolvas	Előnézet ablak>>

5 Egy üzenet jelenik meg, ami a kalibrációs lap behelyezésére szólít fel.



6 A kalibrációs lapot a széleinél fogva helyezze be az adagolónyílásba az alább látható módon. Kattintson az **OK** gombra.



MEGJEGYZÉS

A kalibrációs lapot csak a széleinél fogva tartsa, és ügyeljen arra, hogy ne érintse a fehér és fekete területeket. Ha foltot vagy ujjlenyomatot hagy a lapon, az kalibrációs hibát okozhat.

A szkennelés automatikusan megkezdődik.

8 A kalibrációs lap beszkennelése után a képernyőn a **Sikeres kalibrálás.** üzenetssjelenik be, a kalibrációs sikeres befejezését jelezve. Kattintson az **OK** gombra a kalibráció befejezéséhez.



MEGJEGYZÉS

Ha a **Kalibrálás sikertelen** üzenet jelenik meg a képernyőn, húzza ki a Micro USB-kábelt a számítógépből. Csatlakoztassa újra a Micro USB-kábelt a számítógéphez és ismételje meg a kalibrációt.

0 A szkenner karbantartása

FONTOS

Ne használjon oldószert vagy maró hatású folyadékot, például alkoholt vagy benzolt a szkenner tisztításához, ellenkező esetben tartósan sérülhet a műanyag burkolat.

A készülék burkolatának tisztítása

A porlerakódás megelőzése érdekében rendszeres időközönként tisztítsa meg a szkenner külső burkolatát.

- Húzza ki a Micro USB-kábelt a szkennerből és a számítógépből.
- 2 Törölje le a szkenner burkolatát szárat, puha, szálmentes kendővel. Ha szükséges törölje át a burkolatot nedves, vízzel vagy kis koncentrációjú tisztítószerrel átitatott ronggyal és törölje át száraz kendővel.
- 3 Csatlakoztassa ismét a Micro USB-kábelt a szkennerhez és a számítógéphez.

A szkenner belsejének tisztítása

A szkennelt képek minőségének megőrzése érdekében rendszeres időközönként tisztítsa meg a szkenner belsejét. Ha függőleges vonalak vagy csíkok jelennek meg a szkennelt képeken, az azt jelzi, hogy ideje megtisztítani a szkennert.

- Húzza ki a Micro USB-kábelt a szkennerből és a számítógépből.
- Nyissa fel a szkenner fedlapját.



3 Óvatosan törölje át az üveget és az adagológörgőket a készülékhez kapott kendővel.



- 4 Zárja vissza a fedlapot.
- 5 Csatlakoztassa ismét a Micro USB-kábelt a szkennerhez és a számítógéphez.

10

FONTOS

Műszaki jellegű kérdéseivel forduljon a Brother ügyfélszolgálatához abban az országban, ahol a szkennert vásárolta. További információért lásd: *Ügyfélszolgálat*, 89. oldal. A hívást az **adott országból** kell kezdeményezni.

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

A legtöbb hibát a felhasználó maga is javítani tudja. Ha további segítségre van szüksége, a Brother Solutions Center weboldalán (<u>support.brother.com</u>) további gyakori kérdéseket és hibakeresési tippeket talál.

Ha nem eredeti Brother termékeket használ, az befolyásolhatja a szkennelés minőségét, valamint a készülék teljesítményét és megbízhatóságát.

Hibaüzenetek és hibakódok

Hibaüzenetek

Hibaüzenet	Ok	Ajánlott intézkedés
Illesztőprogram foglalt.	A használt szkennelési alkalmazás összeomlott, vagy a szkenner illesztőprogramot rendszergazdai jogosultságokkal zárolták.	Nyomja le és tartsa lenyomva a Bekapcsológombot a szkenner kikapcsolásához, majd nyomja le ismét a Bekapcsológombot a bekapcsoláshoz. Ezután indítsa el újra az alkalmazást.
A dokumentum elakadt. Nyissa ki a fedlapot és előrehúzva távolítsa el az elakadt papírt, majd próbálja újra.	A dokumentum elakadt.	Nyissa ki a fedlapot és előrehúzva távolítsa el a dokumentumot, majd csukja vissza a fedlapot.
A kézi dokumentumadagoló fedele nyitva van.	A szkenner fedlapja nyitva van.	Csukja be a fedlapot és indítsa újra a szkennelést.
Nincs papír a kézi dokumentumadagolóban.	Nincs dokumentum az adagolónyílásban.	Helyezze be a dokumentumot az adagolónyílásba, és indítsa el újra a szkennelést.
Szkenner nem található.	A szkenner nincs csatlakoztatva a számítógéphez.	Ellenőrizze, hogy megfelelően van-e csatlakoztatva a szkennert és a számítógépet összekötő Micro USB- kábel.
	A szkenner nincs bekapcsolva.	Nyomja le a Bekapcsológombot a szkenner bekapcsolásához.
Operációs rendszer hiba.	Az operációs rendszer nem ismeri fel a szkennert.	Ellenőrizze, hogy megfelelően van-e csatlakoztatva a szkennert és a számítógépet összekötő Micro USB-kábel.
		Indítsa újra a számítógépet.

Hibaüzenet	Ok	Ajánlott intézkedés
A kalibrálás nem sikerült. Indítsa újra a számítógépet.	A kalibráció valamilyen hiba miatt nem sikerült. Például a kalibrációs lapot nem a megfelelő irányban helyezte be.	Nyomja le és tartsa lenyomva a Bekapcsológombot a szkenner kikapcsolásához, majd nyomja le ismét a Bekapcsológombot a bekapcsoláshoz. Ezután végezze el újra a kalibrációt.
		Helyezze be a kalibrációs lapot a megfelelő irányban.
		 A kalibráció vezérlőpult segítségével történő elvégzéséhez lásd: Kalibráció a vezérlőpult használatával, 64. oldal.
		 Windows[®] rendszerben: a szoftveres kalibrációhoz lásd: <i>Kalibráció a szoftver</i> <i>használatával (Windows[®])</i>, 65. oldal.
		 Macintosh rendszerben: a szoftveres kalibrációhoz lásd: Kalibráció a szoftver használatával (Macintosh), 68. oldal.

Hibakódok

Hibakód	Az elem leírása	Valódi ok / a hiba okozója	A hiba elhárítása
E03	Kártya megtelt vagy kártya írási/olvasási hiba	Az SD-kártya megtelt, írásvédett vagy hibás; a beszkennelt képek nem menthetők az SD-kártyára.	Ellenőrizze az SD-kártya írásvédelmi kapcsolóját, helyezze be újra az SD-kártyát vagy helyezzen be egy új SD-kártyát.
E04	Lap beszorulás	A dokumentum meghaladja a maximális hosszúságot, és a szkenner nem tudja kiadni a szkennelt dokumentumot.	Nyissa ki a fedelet, vegye ki a dokumentumot, majd csukja vissza a fedelet és próbálkozzon újra.
E05	Hiányzó szkennelési adatok	A szkenner nem érzékel dokumentumot a dokumentumadagoló nyílásban.	Ellenőrizze, hogy a dokumentum megfelelően van-e behelyezve.
E06	Fedél nyitva	A szkenner fedele nyitva van, vagy meghibásodott a fedél érzékelője.	Csukja be a szkenner fedelét.

Hibakód	Az elem leírása	Valódi ok / a hiba okozója	A hiba elhárítása
E19	A kalibráció nem sikerült	A szkenner belső ellenőrzése	Kalibrálja újra a szkennert.
		kalibrációs adathiba miatt sikertelen.	 A kalibráció vezérlőpult segítségével történő elvégzéséhez lásd: Kalibráció a vezérlőpult használatával, 64. oldal.
			 Windows[®] rendszerben: a szoftveres kalibrációhoz lásd: <i>Kalibráció a szoftver</i> használatával (Windows[®]), 65. oldal.
			 Macintosh rendszerben: a szoftveres kalibrációhoz lásd: Kalibráció a szoftver használatával (Macintosh), 68. oldal.

Szkennelési problémák

Probléma	Ok	Javaslatok
A szkenner nem kapcsol be.	A készülékhez tartozó Micro USB-kábel nem csatlakozik megfelelően.	Ellenőrizze, hogy a Micro USB-kábel megfelelően csatlakozik-e a szkennerhez és a számítógéphez.
	Az akkumulátor töltöttségi szintje alacsony.	Csatlakoztassa a Micro USB-kábelt a szkennerhez és a számítógéphez az akkumulátor feltöltéséhez.
		Ha a szkenner akkumulátorát csak kis mértékben tölti fel az üres szintről, nem fogja tudni használni a szkennert. Kapcsolja ki a szkennert, amíg az akkumulátor teljesen fel nem töltődik.
A számítógép nem ismeri fel a szkennert, amikor azt a Micro USB-kábellel csatlakoztatta.	Több ok lehetséges.	Ellenőrizze, hogy a Micro USB-kábel megfelelően csatlakozik-e a szkennerhez és a számítógéphez. Húzza ki a Micro USB-kábelt, majd csatlakoztassa újra a szkennerhez és a számítógéphez.

Probléma	Ok	Javaslatok
A beszkennelt képeken fekete vonalak vagy üres	Ez a probléma akkor fordult elő, ha a szkenner nincs megfelelően kalibrálva vagy egy idegen tárgy, mint pl.	 Ellenőrizze a dokumentumadagoló nyílást, hogy nem található-e benne valami. Ha idegen tárgyat talál, távolítsa el a szkennerből.
területek láthatók, vagy általános minőségük rossz	papírkapocs vagy papírdarab van elakadva a szkennerben.	 Kalibrálja a szkennert (lásd: A szkenner kalibrációja, 64. oldal).
minosegui rossz.		Ha a szkennelési minőség a szkenner kalibrációja után sem javul
		 Tisztítsa meg a szkennert (lásd: A szkenner karbantartása, 70. oldal).
		2. Kalibrálja ismét a szkennert.
Nem találom a beszkennelt képet.	A dokumentumvezetőket nem állította be a dokumentum szélességének megfelelően.	Igazítsa a dokumentumvezetőket úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek.
	A beállítások nem megfelelőek a dokumentumhoz. Például A4-es	Ellenőrizze, hogy a dokumentumméret beállítása megfelel-e a dokumentumnak.
	méretű dokumentumot helyezett be, de Letter dokumentumméretet választott	Windows [®] rendszeren: lásd: <i>Papírbeállítások</i> , 30. oldal.
	NI.	Macintosh rendszeren: lásd: <i>Papírbeállítások</i> , 40. oldal.
A szkennelési	A felbontás nem megfelelő a dokumentumhoz.	Csökkentse a szkennelési felbontást.
sebesség túl lassú.		Windows [®] rendszeren: lásd: <i>Képbeállítások</i> , 29. oldal.
		Macintosh rendszeren: lásd: <i>Képbeállítások</i> , 37. oldal.
A szkenner csatlakozik a	A dokumentum nincs megfelelően beállítva.	Helyezze be a dokumentumot, amíg nem érzi, hogy a felső része érinti a szkenner belsejét.
számítógéphez, de nem húzza be a dokumentumot, és nem végez semmilyen	A dokumentum túl vékony vagy túl vastag.	Ellenőrizze, hogy a dokumentum szkennelhető-e (lásd: <i>A dokumentumokra vonatkozó előírások</i> , 12. oldal).
műveletet.		Ha nem a dokumentum okozza a problémát:
		 Győződjön meg róla, hogy a szkennert a számítógéphez csatlakoztató Micro USB-kábelt megfelelően csatlakoztatta.
		 Telepítse újra a szkenner-illesztőprogramot a Brother telepítőlemezről.
	A szkenner fedlapja nyitva van.	Csukja be a fedlapot és indítsa újra a szkennelést.
	A szkenner ki van kapcsolva, mert az Automatikus kikapcsolás funkció aktív.	Nyomja le a Bekapcsológombot a szkenner bekapcsolásához.
	A beállítások menüt használja. (Csak SD üzemmód)	A szkenner készenléti üzemmódba helyezéséhez lépjen ki a beállítások menüből.
	Nincs SD-kártya a szkenner SD-kártya foglalatában. (Csak SD üzemmód)	Helyezzen be egy SD-kártyát a szkenner SD-kártya foglalatába.

Probléma	Ok	Javaslatok
A dokumentum elakadt.	Több ok lehetséges.	Nyissa ki a szkenner fedlapját és óvatosan húzza ki a dokumentumot. Győződjön meg arról, hogy nem maradt papírmaradvány a szkennerben.
	A dokumentum nem használható a szkennerben. (Például a papír túl hosszú.)	Ellenőrizze, hogy a dokumentum megfelelő-e a szkenner számára. (Lásd: A dokumentumokra vonatkozó előírások, 12. oldal.)
		Használja a készülékhez adott hordozólapot (lásd: A hordozólap behelyezése, 16. oldal).
A szkenner melegszik.	Hosszabb használat után a szkenner kis mennyiségű hőt bocsáthat ki, ez nem jelez meghibásodást.	Ha a szkenner szokatlan szagot bocsát ki, vagy a szkenner felforrósodik, azonnal húzza ki a Micro USB-kábelt a szkennerből és a számítógépből.
Rossz szkennelési minőség.	Papírpor gyűlt fel a szkenner belsejében.	Tisztítsa meg a szkennert (lásd: A szkenner karbantartása, 70. oldal).
	Kalibrációt kell végrehajtani.	Végezze el a kalibrációt.
		 A kalibráció vezérlőpult segítségével történő elvégzéséhez lásd: Kalibráció a vezérlőpult használatával, 64. oldal.
		 Windows[®] rendszerben: a szoftveres kalibrációhoz lásd: <i>Kalibráció a szoftver</i> használatával (Windows[®]), 65. oldal.
		 Macintosh rendszerben: a szoftveres kalibrációhoz lásd: Kalibráció a szoftver használatával (Macintosh), 68. oldal.
	Túl kicsi a szkenner felbontása.	Próbálkozzon a szkennelési felbontás növelésével.
		Windows [®] rendszeren: lásd: <i>Képbeállítások</i> , 29. oldal.
		Macintosh rendszeren: lásd: <i>Képbeállítások</i> , 37. oldal.
A beszkennelt kép	A beállítások nem felelnek meg a	Módosítsa a szkennelési beállításokat.
színei sőtétek.	szkennelt dokumentum típusának.	Windows [®] rendszeren: lásd: <i>Képbeállítások</i> , 29. oldal.
		Macintosh rendszeren: lásd: <i>Képbeállítások</i> , 37. oldal.
	Kalibrációt kell végrehajtani.	Végezze el a kalibrációt.
		 A kalibráció vezérlőpult segítségével történő elvégzéséhez lásd: Kalibráció a vezérlőpult használatával, 64. oldal.
		 Windows[®] rendszerben: a szoftveres kalibrációhoz lásd: <i>Kalibráció a szoftver</i> használatával (Windows[®]), 65. oldal.
		 Macintosh rendszerben: a szoftveres kalibrációhoz lásd: Kalibráció a szoftver használatával (Macintosh), 68. oldal.

Probléma	Ok	Javaslatok
Az OCR (optikai	Túl kicsi a szkenner felbontása.	Próbálkozzon a szkennelési felbontás növelésével.
karakterfelismerés) funkció nem működik.		Windows [®] rendszerben: növelje a felbontást a PaperPort™ 12SE alkalmazással.
		Macintosh rendszerben: használja a Presto! PageManager 9 alkalmazást a felbontás növeléséhez.
	(Windows [®] felhasználók)	Ellenőrizze, hogy telepítette-e a Nuance
	A Nuance PaperPort™ 12SE alkalmazás nincs telepítve a számítógépre.	adott Brother telepítőlemezről.
	(Macintosh felhasználók)	Ellenőrizze, hogy telepítette-e a Presto!
	Presto! PageManager alkalmazás nincs telepítve a számítógépre.	PageManager alkalmazást a készülékhez adott Brother telepítőlemezről.
A beszkennelt kép el van csúszva (ferde).	Nem állította be a dokumentum szélességének megfelelően a szkenner dokumentumvezetőjét.	lgazítsa a dokumentumvezetőket úgy, hogy a dokumentum szélességéhez illeszkedjenek.
Fehér függőleges vonalak vagy fehér	A szkenner közvetlen napfénynek van kitéve.	 Helyezze át a szkennert közvetlen napfénytől távol.
csíkok jelennek meg a		 A szkennert helyezze más irányba.
	A szkenner közelében fényforrás	Távolítsa el a szkennert a fényforrás közeléből.
	talalhato.	 A szkennert helyezze más irányba.
A szkennelt képeken átlátszik a lap túloldala.	A dokumentum túl vékony.	Ellenőrizze, hogy a dokumentum szkennelhető-e (lásd: <i>A dokumentumokra vonatkozó előírások</i> , 12. oldal).
	A kontrasztbeállítások helytelenek.	Növelje a kontrasztszintet.
		Windows [®] rendszeren: lásd: <i>Képbeállítások</i> , 29. oldal.
		Macintosh rendszeren: lásd: <i>Képbeállítások</i> , 37. oldal.
Ha SD üzemmódban szeretnék szkennelni, módosítható a papírméret, képminőség stb. a szkenneren?	Csak bizonyos beállítások érhetők el.	A beállításokkal kapcsolatos további információkért lásd: Szkennelés SD üzemmódban, 18. oldal, 4. lépés.

Probléma	Ok	Javaslatok
(csak a DS-920DW modellen)	A duplex szkennelési beállítások nincsenek konfigurálva a DSmobileCapture alkalmazásban.	Indítsa el a DSmobileCapture alkalmazást, kattintson a Kép fülre, majd jelölje be a Duplex jelölőnégyzetet.
szkennelést végrehajtani.	A szkenner szkennelési üzemmódjának beállítása 1 side (Egyoldalas) (SD üzemmódban).	Nyomja meg a szkenner 2 side / 1 side (Kétoldalas / Egyoldalas) gombját, amíg a 2 szám nem jelenik meg az LCD kijelzőn.

Szoftverproblémák

Probléma	Ok	Javaslatok
A szkennelési program Szkennelés	Ez a hibaüzenet akkor jelenik meg, ha a számítógép nem ismeri fel a	 Ellenőrizze, hogy megfelelően csatlakoztatta-e a szkennert.
gombjának lenyomására az alábbi hibaüzenet jelenik meg: Kárem	i szkennert.	 Ellenőrizze, hogy a Micro USB-kábel működik-e, illetve hogy az nincs elszakadva vagy más módon megsérülve.
telepítsen szkennert vagy A szkennelés megszakadt, mert a szkenner nincs bekapcsolva vagy nem csatlakozik megfelelően.		Ha a hiba a Micro USB-kábel megfelelő csatlakozásának ellenőrzése után is jelentkezik, telepítse újra a szkenner- illesztőprogramot a Brother telepítőlemezről.
Nem tudom telepíteni a szkenner illesztőprogramokat. (Windows [®]).	Lehet, hogy nem rendelkezik rendszergazdai jogosultságokkal.	Jelentkezzen be rendszergazdai jogosultsággal a Windows [®] rendszerbe.
Nem tudom telepíteni a szkenner illesztőprogramokat. (Macintosh)	Lehet, hogy nem rendelkezik rendszergazdai jogosultságokkal.	Az Apple menüből válassza a Rendszerbeállítások > Rendszer > Felhasználók és csoportok lehetőséget. Az ablak bal oldalán található a felhasználói fiókok felsorolása, ahol az egyik az Ön felhasználóneve, és alatta az "Admin" (Rendszergazda) jelölés található. Ha <u>nem</u> ez a helyzet, akkor vegye fel a kapcsolatot a rendszeradminisztrátorral.
A fájlméret túl nagy.	A fájl mérete számos tényezőtől függ, például a dokumentum fizikai méretétől és az egyes oldalakon lévő szöveg/grafikai mennyiségéről.	Egy adott dokumentumból úgy tudja a legkisebb méretű fájlt létrehozni, ha a legalacsonyabb felbontást és fekete-fehér üzemmódot választja, valamint a lehető legkisebb szkennelési területet jelöli ki. Az ezzel ellentétes beállításokkal (szkennelés a legnagyobb felbontással, a Színes módban és a lehető legnagyobb szkennelési terület kijelölésével) hozza létre a legnagyobb méretű fájlt.
		(Windows [®] rendszeren: lásd: <i>A DSmobileCapture szkennelési beállításainak módosítása (Windows[®])</i> , 28. oldal.)
		(Macintosh rendszeren: lásd: A DSmobileCapture szkennelési beállításainak módosítása (Macintosh), 37. oldal.)

Hálózati problémák

Probléma	Ok	Javaslatok
A vezeték nélküli eszköz (számítógép, okostelefon, táblagép vagy hasonló) nem tud csatlakozni a szkennerhez a vezeték nélküli LAN-hálózaton AP módban.	A szkenner Wi-Fi [®] kapcsolója OFF (Ki) állásban van.	Állítsa a Wi-Fi [®] kapcsolót ON (Be) állásba.
	A szkennerhez egy időben négy vagy több vezeték nélküli eszköz kapcsolódik.	Csatlakoztassa le a szkennerhez kapcsolódó vezeték nélküli eszközöket. Ezután próbáljon meg háromnál nem több vezeték nélküli eszközt csatlakoztatni a szkennerhez.
	Több ok lehetséges.	Állítsa a Wi-Fi [®] kapcsolót OFF (Ki), majd újra ON (Be) állásba a szkenner ismételt csatlakoztatásához.
Elfelejtettem a bejelentkezési jelszót a kezdőlap böngészőn való megjelenítéséhez.	Több ok lehetséges.	Hálózati beállítások visszaállítása alaphelyzetbe (lásd: <i>Hálózati beállítások visszaállítása alaphelyzetbe</i> , 57. oldal).
A Wi-Fi [®] jelzőfény pirosan villog.	Rendszerhiba történt.	 Állítsa a Wi-Fi[®] kapcsolót OFF (Ki), majd ON (Be) állásba a szkenner ismételt csatlakoztatásához.
		 Nyomja le és tartsa lenyomva a Bekapcsológombot a szkenner kikapcsolásához, majd nyomja le a Bekapcsológombot a bekapcsoláshoz.
		 Hálózati beállítások visszaállítása alaphelyzetbe (lásd: Hálózati beállítások visszaállítása alaphelyzetbe, 57. oldal).
		 Ha a probléma a fenti javaslatok kipróbálását követően sem szűnik meg, forduljon az ügyfélszolgálathoz abban az országban, ahol a szkennert vásárolta.

Probléma	Ok	Javaslatok
A szkennerem egy	A készülék infrastruktúra	1. Csatlakoztassa a számítógépet a szkennerhez Wi-Fi AP módban.
hozzáférési ponthoz	módjának beállítása	 Indítsa el a webböngészőt a számítógépen.
		3 Írja be a címsorba a http://10.10.100.1 címet.
		 Kattintson a Settings (Beállítások) > Wi-Fi Infrastructure Mode (Wi-Fi infrastruktúra mód) lehetőségre.
		5. Adja meg a hozzáférési pont beállításait.
	A hozzáférési pont	Tegye a következők egyikét:
	beállításai megfelelőek,	Győződjön meg róla, hogy a hozzáférési pont be van kapcsolva.
	hozzáférési ponthoz	 Kapcsolja ki, majd újra be a hozzáférési pontot.
	sem képes csatlakozni.	Helyezze a szkennert a hozzáférési pont szolgáltatási területére.
		 Állítson be új, helyes SSID-t és jelszót.
		Használja az Infrastruktúra mód beállítást a hozzáférési ponthoz.
		 Ha a hozzáférési pont a MAC-cím alapján történő szűrést alkalmaz, regisztrálja a szkenner MAC-címét.
		 Állítsa a Wi-Fi[®] kapcsolót OFF (Ki), majd ismét ON (Be) állásba.
		 Nyomja le és tartsa lenyomva a Bekapcsológombot a szkenner kikapcsolásához, majd nyomja le ismét a Bekapcsológombot a bekapcsoláshoz.
Nem ismerem a	—	Az SSID a következő (Módosítható):
szkenner SSID azonosítóját.		Brother DS-820W-xxxx (Brother DS-920DW-xxxx). (Az xxxx a szkenner (12 számjegyű) MAC-címének utolsó négy számjegye. A cím a termékcímkén található.)
A számítógépem nem tud csatlakozni	—	 A számítógép csatlakoztatása a szkennerhez Wi-Fi[®]-n keresztül (csatlakoztatás AP módban).
a szkennerhez a webböngészőn		 Indítsa el a webböngészőt a számítógépen.
keresztül.		3. Írja be a címsorba a http://10.10.100.1 címet.
Nem ismerem a szkenner MAC- címét.	_	A kezdeti jelszó a szkenner alsó részén elhelyezett jelölésen található.
Nem ismerem a kezdeti Wi-Fi [®] jelszót.	—	A kezdeti jelszó a szkenner alsó részén elhelyezett jelölésen található.
Nem tudom	A Wi-Fi [®] kapcsoló OFF	1. Állítsa a Wi-Fi [®] kapcsolót ON (Be) állásba.
alaphelyzetbe állítani a hálózati beállításokat.	(Ki) állásban van.	2. Várjon legalább 40 másodpercig.
		 Legalább 15 másodpercig tartsa lenyomva a szkenner visszaállítás gombját.
		 Engedje fel a visszaállítás gombot. A Wi-Fi[®] jelzőfény néhány másodperc elteltével pirosra vált.

Más problémák

Probléma	Ok	Javaslatok
Nem rendelkezem kalibrációs lappal.	Több ok lehetséges.	A szkennerhez kapott speciális fényes kalibrációs lap adja a legjobb kalibrációs eredményeket. Új kalibrációs lap rendeléséhez vegye fel a kapcsolatot a helyi Brother képviselettel a <u>www.brother.com</u> weboldalon található elérhetőségek valamelyikén.
USB-elosztót szeretnék használni.	Több ok lehetséges.	A szkennert USB-elosztó használata nélkül csatlakoztassa. Az USB-elosztó nem biztos, hogy elegendő tápellátást tud biztosítani a szkenner számára.
Nem tudom feltölteni a szkennert.	A szkenner be van kapcsolva a töltés közben.	Töltés közben kapcsolja ki a szkennert.
	A Li-ion akkumulátor rosszul lett behelyezve.	Ellenőrizze, hogy a Li-ion akkumulátor a megfelelő irányban van-e behelyezve (lásd: <i>Gyors telepítési útmutató</i>).
A szkenner nem	Nincs behelyezve akkumulátor.	Helyezze be az akkumulátort.
kapcsolható be, vagy a bekapcsolást követően azonnal	Az akkumulátor rossz irányban lett behelyezve.	Helyezze be az akkumulátort a megfelelő irányban. További információért lásd: <i>Az akkumulátor</i> <i>behelyezése</i> , 9. oldal.
Kikapcsol.	Az akkumulátor lemerült.	Válasszon az alábbi lehetőségek közül:
	 Az akkumulátor töltöttségi szintje alacsony. 	 Állítsa a Wi-Fi[®] kapcsolót OFF (Ki) állásba a szkenner használatához.
	 A szkenner Wi-Fi[®] kapcsolója ON (Be) állásban van. 	 Csatlakoztassa a Micro USB-kábelt a szkennerhez és a számítógéphez a szkenner használatához. Ha nem tudja bekapcsolni a szkennert a Bekapcsológomb lenyomásával, várjon két percet, majd ismét nyomja le a Bekapcsológombot.
		 Kapcsolja ki a szkennert és csatlakoztassa a Micro USB-kábelt a szkennerhez és a számítógéphez, amíg az akkumulátor teljesen fel nem töltődik. A szkennert csak ezután használja.
Amikor a Wi-Fi [®] kapcsolót ON (Be) állásba állítom, nem világít a Wi-Fi [®] jelzőfény.	Az akkumulátor töltöttségi szintje alacsony.	Csatlakoztassa a Micro USB-kábelt a szkennerhez és a számítógéphez az akkumulátor feltöltéséhez.
	Nincs behelyezve a Li-ion akkumulátor.	Helyezze be az akkumulátort, majd töltse fel.
Nem találom a Li-ion akkumulátort vagy nem tudom feltölteni az akkumulátort.	Több ok lehetséges.	A helyi képviselet elérhetőségét a support.brother.com oldalon találja.

Probléma	Ok	Javaslatok	
A számítógép nem fér hozzá az SD-kártyához a Micro USB-kábelen keresztül.	A Micro USB-kábel nincs csatlakoztatva a számítógéphez.	Csatlakoztassa a Micro USB-kábelt a szkennerhez és a számítógéphez.	
	A szkenner TWAIN üzemmódban van.	Nyomja meg a Start / OK gombot, majd jelenítse meg az SD feliratot az LCD kijelzőn a háttértár üzemmódra (SD üzemmódra) váltáshoz.	
	A Wi-Fi [®] kapcsoló ON (Be) állásban van.	Állítsa a Wi-Fi [®] kapcsolót OFF (Ki) állásba.	
	A készülék éppen dokumentumot szkennel.	A szkennelés befejezésekor várjon, amíg az SD-kártya mappája meg nem jelenik a számítógép képernyőjén.	
Amikor megnyitom az SD-kártyát a webböngészőn keresztül, nem jelennek meg a szkenner SD-kártyáján tárolt beszkennelt képek a kezdőlapon.	A szkenner TWAIN üzemmódban van.	Nyomja meg a Start / OK gombot, majd jelenítse meg az SD feliratot az LCD kijelzőn a háttértár üzemmódra (SD-üzemmódra) váltáshoz.	
	A szkenner éppen dokumentumot szkennel.	A szkennelés befejezése után indítsa el újra a webböngészőt.	
	Helytelen IP-cím.	Ugorjon a 62. oldalra, és erősítse meg az IP-címet.	
A szkennerem nem állítható TWAIN módba.	A szkenner Wi-Fi [®] kapcsolója ON (Be) állásban van.	Állítsa a Wi-Fi [®] kapcsolót OFF (Ki) állásba (lásd: <i>A készülék csatlakoztatása a számítógéphez TWAIN módban</i> , 23. oldal).	
Az automatikus kikapcsolási funkciót BE értékre állítottam, de a szkenner nem kapcsol ki automatikusan.	A Wi-Fi [®] kapcsoló ON (Be) állásban van.	Állítsa a Wi-Fi [®] kapcsolót OFF (Ki) állásba.	

Műszaki adatok

MEGJEGYZÉS

Ez a fejezet foglalja össze a szkenner műszaki adatait. További adatokért látogassa meg a készülék oldalát a <u>www.brother.com</u> címen és kattintson a **Műszaki adatok** fülre.

Általános adatok

			DS-820W	DS-920DW
Áramforrás		USB tápellátás / Li-ion akkumulátor		
Energiafelvétel ¹		Szkennelés / Akkumulátor töltés	5 V / 500 mA vagy kevesebb	
		Akkumulátor teljesen feltöltve / Kikapcsolva	5 V / 1 mA vagy kevesebb	
Méretek		Szélesség	308,0 mm	
		Magasság	40,7 mm	41,2 mm
		Mélység	52,5 mm	66,9 mm
Súly			Kb. 440 g Kb. 530 g	
Hőmérséklet		Működési	5-35 °C	
Páratartalom		Működési	15-85%	
		Tárolási	10-90%	
Dokumentumméret	Egy papírlap	Szélesség	55-215,9 mm	
		Hossz	Egyoldalas szkennelés 90-812,8 mm	
			-	Kétoldalas szkennelés 90-406,4 mm

A szkenner számítógéphez csatlakoztatott állapotában.

1

Szkenner

		DS-820W DS-920DW		DS-920DW	
Színes/monokróm		Igen/igen			
Duplex szkennelés			Nem Igen		
TWAIN- kompatibilis	Windows [®]	Windows [®] XP ¹ / Windows Vista [®] / Windows [®] 7 / Windows [®] 8 / Windows [®] 8.1 /Windows [®] 10			
eszköz	Macintosh	Mac OS X 10.6.x, 10.7.x, 10.8.x, 10.9.x, 10.10.x, 10.11.x ²			
Színmélység	Bemenet		48 bites szír	ifeldolgozás	
	Kimenet		24 bites szír	ifeldolgozás	
Felbontás	Optikai		Max. 600	imes 600 dpi	
	Interpolált		1200) dpi	
Szkennelési széless	ég	Max. 216 mm			
Szürkeárnyalatos	Bemenet	16 bit			
	Kimenet	8 bit			
Max. szkennelési se	besség	Mono 8,0 oldal percenként (7,5 másodperc (Letter) max. 300 dpi)		ásodperc (Letter) max. 300 dpi)	
		7,5 oldal percenként (8 másodperc (A4) max. 300 dpi)			
		4,3 oldal percenként (14,1 másodperc (Letter) 400 dpi fölött)		násodperc (Letter) 400 dpi fölött)	
		4 oldal percenként (15 másodperc (A4) 400 dpi fölött)		odperc (A4) 400 dpi fölött)	
		Színes 8,0 oldal percenként (7,5 másodperc (Letter) max. 300 dpi)			
		7,5 oldal percenként (8 másodperc (A4) max. 300 dpi)			
		4,3 oldal percenként (14,1 másodperc (Letter) 400 dpi fölött)		násodperc (Letter) 400 dpi fölött)	
			4 oldal percenként (15 más	odperc (A4) 400 dpi fölött)	

Max. duplex szkennelési sebesség	-	Mono	5,3 oldal percenként (11,3 másodperc (Letter)
			max. 300 dpi)
			5 oldal percenként (12 másodperc (A4) max. 300 dpi)
			3 oldal percenként (19,8 másodperc (Letter) 400 dpi fölött)
			2,9 oldal percenként (21 másodperc (A4) 400 dpi fölött)
		Színes	5,3 oldal percenként (11,3 másodperc (Letter) max. 300 dpi)
			5 oldal percenként (12 másodperc (A4) max. 300 dpi)
			3 oldal percenként (19,8 másodperc (Letter) 400 dpi fölött)
			2,9 oldal percenként (21 másodperc (A4) 400 dpi fölött)
1 A Windows [®] XP obbon a Használati útmutatóban a	Windows [®] XP Home Edition és a Windows [®] X	D Profoss	ional kiadásokra is órtondő

A Windows[®] XP ebben a Használati útmutatóban a Windows[®] XP Home Edition és a Windows[®] XP Professional kiadásokra is értendő.

2 Az Ön által használt Mac OS X rendszerhez tartozó legfrissebb illesztőprogramokért látogasson el weboldalunkra a support.brother.com címen, és kattintson a "Letöltések" lehetőségre a megfelelő modell oldalán.

Li-ion akkumulátor

	DS-820W	DS-920DW
Töltési idő	4 óra	
Folyamatos készenléti idő (WLAN kikapcsolva)	5 perc (ha az automatikus energiamegtakarítás funkció aktív.)	
Szkennelhető lapok száma (WLAN bekapcsolva)	90 lap 140 lap	
Szkennelhető lapok száma (WLAN kikapcsolva)	450 lap	680 lap

MEGJEGYZÉS

- · A Li-ion akkumulátorra vonatkozó táblázatban megadott értékek a beszkennelt dokumentumtól és a környezeti tényezőktől, például a hőmérséklettől, valamint a töltés és kisütés módjától függően eltérőek lehetnek.
- A hosszabb akkumulátor-üzemidő érdekében:
 - Állítsa a Wi-Fi[®] kapcsolót **OFF** (Ki) állásba, ha nem használja a Wi-Fi[®] funkciót.
 - Kapcsolja ki a szkennert, ha nem használja.

Interfészek

USB	Nagy sebességű USB 2.0 interfész ^{1, 2}
	Legfeljebb 1,2 méter hosszú USB 2.0 (A típusú/mikro-B) kábelt használjon.
SD-kártya	SD-kártya memóriamérete: 2-32 GB
	Ha nem a szkennerhez kapott SD-kártyát használja, nem garantálható a helyes működés.
Vezeték nélküli LAN	IEEE 802.11b/g/n

Készüléke nagy sebességű USB 2.0 interfésszel rendelkezik. A készülék csatlakoztatható olyan számítógéphez is, amely USB 1.1 interfésszel rendelkezik.

² Más gyártó USB portjait a rendszer nem támogatja.

Hálózat

		DS-820W	DS-920DW	
Hálózat (közös)	Protokoll (IPv4)	ARP, DNS-feloldó, HTTP, ICMP, DHCP BOOTP-vel		
Hálózati biztonság	Vezeték nélküli	SSL/TLS (HTTPS)		
Vezeték nélküli hálózat biztonsága		64/128 bites WEP, WPA-PSK (AES),64/128 bites WEP, WPA-PSKWPA2-PSK (AES)(TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)		
Vezeték nélküli tanúsítvány		Wi-Fi tanúsító védjegy licenc (WPA™/WPA2™, Personal)		

Számítógépes követelmények

TÁMOGATOTT OPERÁCIÓS RENDSZEREK ÉS SZOFTVERFUNKCIÓK								
Számítógépes platform és operációs rendszer verziója		Processzor minimális sebessége	Minimum RAM	Ajánlott RAM	A telepítéshez szükséges lemezterület		Támogatott	
					lllesztő- progra- mok	Alkal- mazások	interfész	
Windows [®] operációs rendszer	Windows [®] XP Home Windows [®] XP Professional	Intel [®] Core™ 2 Duo vagy azzal egyenértékű	1 GB	2 GB	80 MB	1,2 GB	USB	
	Windows [®] XP Professional x64 Edition	64 bites (Intel [®] 64 vagy AMD64) támogatott CPU	1 GB	2 GB				
	Windows Vista [®]	Intel [®] Core™ 2 Duo vagy azzal egyenértékű 64 bites (Intel [®] 64 vagy AMD64) támogatott CPU	1 GB	2 GB	80 MB	1,2 GB		
	Windows [®] 7	Intel [®] Core ™ 2 Duo vagy azzal egyenértékű 64 bites (Intel [®] 64 vagy AMD64) támogatott CPU	1 GB (32 bites) 2 GB (64 bites)	2 GB (32 bites) 4 GB (64 bites)	80 MB	1,2 GB		
	Windows [®] 8	Intel [®] Core™ i3 vagy azzal egyenértékű 64 bites (Intel [®] 64 vagy AMD64) támogatott CPU	1 GB (32 bites) 2 GB (64 bites)	2 GB (32 bites) 4 GB (64 bites)	80 MB	1,2 GB		
	Windows [®] 8.1	Intel [®] Core™ i3 vagy azzal egyenértékű 64 bites (Intel [®] 64 vagy AMD64) támogatott CPU	1 GB (32 bites) 2 GB (64 bites)	2 GB (32 bites) 4 GB (64 bites)	80 MB	1,2 GB		
	Windows [®] 10	Intel [®] Core™ i3 vagy azzal egyenértékű 64 bites (Intel [®] 64 vagy AMD64) támogatott CPU	1 GB (32 bites) 2 GB (64 bites)	2 GB (32 bites) 4 GB (64 bites)	80 MB	1,2 GB		
Macintosh operációs rendszer	OS X 10.6.x	Intel [®] processzor	1 GB	2 GB	80 MB	400 MB	USB	
	OS X 10.7.x	Intel [®] processzor	1 GB	2 GB	1			
	OS X 10.8.x	Intel [®] processzor	2 GB	4 GB	1			
	OS X 10.9.x	Intel [®] processzor	2 GB	4 GB	1			
	OS X 10.10.x	Intel [®] processzor	2 GB	4 GB	1			
	OS X 10.11.x	Intel [®] processzor	2 GB	4 GB	1			

A legfrissebb illesztőprogramokért látogasson el a support.brother.com címre.

Valamennyi védjegy, márka- és terméknév a megfelelő vállalat tulajdonát képezi.

B melléklet

Kapcsolatfelvétel a Brother céggel

FONTOS

B

Műszaki jellegű kérdéseivel forduljon a Brother ügyfélszolgálatához abban az országban, ahol a szkennert vásárolta. További információért lásd: *Ügyfélszolgálat*, 89. oldal. A hívást az **adott országból** kell kezdeményezni.

A termék regisztrációja

A termék regisztrációjával a Brother Önt fogja a készülék eredeti tulajdonosaként nyilvántartani. Az Ön regisztrációja a Brother honlapon:

- bizonyítja a termék Ön általi megvásárlását ha esetleg elvesztené a számlát;
- lehetővé teszi, hogy értesítsük Önt a termék fejlesztéséről és különleges ajánlatainkról.

Töltse ki és faxolja el a Brother jótállási regisztrációs és teszt űrlapot, vagy egyszerűen töltse végezze el az online regisztrációt a következő címen:

www.brother.com/registration

Gyakran ismételt kérdések (GYIK)

A Brother szkennerrel kapcsolatos kérdéseire a Brother Solutions Center weboldalon találhatja meg a választ. Innen töltheti le a legfrissebb szoftverdokumentációkat és segédprogramokat, megtekintheti a gyakran ismételt kérdéseket és hibakeresési tippeket, valamint tájékozódhat a Brother készülék leghatékonyabb felhasználásáról.

support.brother.com

Az illesztőprogramok frissítését is a Brother Solutions Center segítségével végezheti.

A szkenner teljesítményének naprakészen tartásához ellenőrizze a Brother Solutions Center weboldalon a legújabb firmware-frissítést.

Ügyfélszolgálat

Az Egyesült	1-877-BROTHER (1-877-276-8437)				
Allamokban:	1-901-379-1215 (fax)				
	A hivatalos Brother szervizközpontok címét a 1-877-BROTHER (1-877-276-8437) telefonszámon tudhatja meg.				
Kanadában:	1-877-BROTHER				
	(514) 685-4898 (fax)				
	A hivatalos Brother szervizközpontok címét a 1-877-BROTHER telefonszámon tudhatja meg.				
Észrevételeit vagy	javaslatait a következő címre írhatja meg:				
Az Egyesült	Printer Customer Support				
Államokban:	Brother International Corporation				
	7905 North Brother Boulevard				
	Bartlett, TN 38133				
Kanadában:	Brother International Corporation (Canada), Ltd.				
	- Marketing Dept.				
	1, Rue Hotel de Ville Dollard-des-Ormeaux, PQ, Canada H9B 3H6				

Szervizközpont (csak USA)

Látogasson el a www.brother-usa.com/service címre.

Internetcímek

Brother globális weboldal: www.brother.com

Gyakran ismételt kérdések (GYIK), terméktámogatási és műszaki kérdések, illesztőprogram-frissítések és segédprogramok, valamint használati útmutatók: <u>support.brother.com</u>

Brother tartozékok és kellékanyagok:

Az Egyesült Államokban: www.brothermall.com

Kanadában: www.brother.ca

Európa országaiban: A helyi Brother-képviselet elérhetőségét a <u>www.brother.eu</u> oldalon találja meg.

Műszaki támogatás (PageManager és BizCard)

Amerikai Egyesült Államok

Vállalat neve:	NewSoft America Inc.
Postacím:	47102 Mission Falls Court, Suite 202 Fremont CA 94539
Telefon:	510-770-8900
Fax:	510-770-8980
E-mail cím:	contactus@newsoftinc.com
URL-cím:	www.newsoftinc.com
Kanada	
E-mail cím:	contactus@newsoftinc.com
Egyéb országok	
E-mail cím:	tech@newsoft.eu.com
MEGJEGYZÉS ——	

Más problémákkal kapcsolatban lásd: Ügyfélszolgálat, 89. oldal.

brother



www.brotherearth.com