



Professzionális A3 tintasugaras wireless all-in-one nyomtató

költséghatékony, kiváló minőségű színes nyomatokkal
MFC-J6955DW



NYOMTATÓ MÁSOLÓ SZKNENER FAX WIRELESS

www.brother.hu

Professzionális A3 tintasugaras wireless all-in-1 nyomtató költséghatékony, kiváló minőségű színes nyomatokkal

Az MFC-J6955DW kiváló minőségű A3-as nyomtatást, szkennelést, másolást és faxolást kínál egyetlen tintasugaras készülékben. A legújabb nyomtatófej-technológia gyors nyomtatási sebességet biztosít, tartós és prémium minőségű nyomtatást garantál, amelyre vállalkozása mindig számíthat.

MFC-J6955DW



Kiemelt tulajdonságok:

- Akár 30 kép/perc nyomtatási sebesség⁹
- Automatikus 2-oldalas A3 nyomtató, másoló, szkennel és fax 8.8cm színes érintőképernyő
- Vezetékes és wireless csatlakozás
- 2 x 250 lapos papírtálcák
100 lapos többfunkciós tálca ²
- 50 lapos 2-oldalas A4 Automatikus Dokumentum Adagoló (ADF)²
- NFC (Near-Field Communication)) a biztonságos hitelesítéshez, mobil nyomtatáshoz és szkenneléshez
- Opcionális, nagy töltetű tinták : BK 6000 oldal és C/M/Y 5000 oldal¹

Zöldebb üzleti nyomtatás

Az MFC-J6955DW olyan vállalkozások számára készült, amelyek alacsony energiafogyasztású A3-as all-in-one nyomtatót igényelnek. A belső alkatrészek előmelegítése nélkül nemcsak a kevesebb energiafelhasználás előnyeit élvezheti, hanem a kivételesen gyors, 5 másodperc alatti első oldalnyomtatási idő¹⁰ és a nyomtatási sebesség akár 30 kép/perc⁹, mindezt a prémium nyomtatási minőség feláldozása nélkül.

Nyomtasson többet²

A nagy, akár 500 lapos papírbemeneti kapacitásnak köszönhetően nem kell annyi időt töltenie a papírtálca újratöltésével és a napi irodai feladataira koncentrálhat. A 100 lapos többcélú tálca lehetővé teszi a sokoldalú hordozók használatát 220 g/m²-ig, az 50 lapos automatikus dokumentumadagolóval együtt, amely támogatja a gyors és költséghatékony A3-as nyomtatást és szkennelést.

Ultragyors, tartós, precíziós nyomtatás

Az évekig tartó aprólékos mérnöki tervezésnek köszönhetően szabadalmaztatott MAXIDRIVE nyomtatóchipünk újradefiniálja a nyomtatási technológiát. A tintacseppeket 40 mikrométer vastag filmbe adagolva nyomást generálnak, amely 1680 különálló kamrán halad át egyetlen nyomtatóchipen keresztül, így ultragyors, tartós, precíziós nyomtatást biztosít.

Teljesítményre tervezve

A számos üzleti lehetőséggel és funkcióval az MFC-J6955DW gyors és biztonságos nyomtatást kínál közvetlenül a mobiljáról a Near-Field Communication (NFC) segítségével. Gyors szkennelési beállításokat állíthat be az intuitív felhasználói felülettel, amely lehetővé teszi, hogy közvetlenül kedvenc irodai alkalmazásaiba szkenneljen. A 8,8 cm-es színes érintőképernyő intelligens oldalmérő funkcióval rendelkezik és lehetővé teszi a tintaszint-felhasználás nyomon követését.

Költséghatékony. Nyomtatás, amely gondoskodik önmagáról

Megbízható és tartósan megépített. Az MFC-J6955DW kiváló értéket biztosít alacsony teljes fenntartási költséggel (TCO) és versenyképes oldalankénti költséggel (CPP). Engedje meg, hogy gondoskodjunk nyomtatási igényeiről számos menedzselt nyomtatási szolgáltatás (MPS) opcióval, amelyek automatizált kellekpótlást és törésjavítási szolgáltatásokat kínálnak, csökkentve az állásidőt és maximalizálva a termelékenységet – a teljes nyugalom érdekében.



Általános

Technológia
Tintasugaras

Memória
512MB

Kezelőpanel
8.8cm színes LCD
érintőképernyő

Helyi interfész
Hi-Speed USB 2.0

Vezetékes hálózat
Fast Ethernet

Wireless hálózat
2.4GHz and 5GHz támogatás

Mobilnyomtatás
Nyomtatás mobil eszközről a
Brother nyomtatóra

Nyomtatás

Nyomtatási sebesség(A4)⁹
1-oldalas: 30kép/perc
mono és színes
2-oldalas: 21kép/perc
mono és színes

Nyomtatás (A3)
1-oldala: Igen
2-oldalas: Igen

Első nyomat⁰
4.6 mp színes és
4.4 mp mono

Csendes mód
A nyomtatási sebesség
korlátozásával tovább
csökkentheti a nyomtatási zajt

Felbontás
Akár 1200 x 4800dpi
(Vízszintes és
Függőleges)
Nyomtatási nyelvek
PCL6, BR-Script3, PDF
Version 1.7, XPS Version 1.0

Beépített fontok (PCL)
73 skálázható,
12 bitmap

Beépített fontok (Postscript)
66 skálázható

Beépített vonalkódok (PCL)
16 vonalkód *
*Code39, Interleaved 2 of 5,
FIM (US-PostNet), Post Net
(US-PostNet) EAN-8, EAN-
13,
UPC-A, UPC-E, Codabar,
ISBN (EAN), ISBN (UPC-E),
Code128
(set A, set B, set C),
EAN128 (set A, set B, set
C), Code93, GS1Databar,
MSI

Nyomtatási funkciók

N-az 1-ben nyomtatás³
2, 4, 9, 16 A4 oldal
csökkentése egyetlen A4
oldalra

Poszternyomtatás⁴
Egyetlen oldal
felnagyítása poszterre,
4 vagy 9 oldal
felhasználásával.

Vízjel nyomtatás⁴
Dokumentumok nyomtatása
előre meghatározott szöveggel
vagy a felhasználó
által megadott üzenetekkel

ID nyomtatás⁴
Dokumentumok
azonosítása
(dátum & idő, rövid üzenet
vagy PC felhasználónév)

Füzetnyomtatás⁴
A5 méretű broszúra
nyomtatása, automatikus
vagy manuális
2 oldalas nyomtatással

Nyomtatási profilok³
Gyakran használt driverek
mentése és
előhívása, saját profil
készítése

Nyomtató driver

Windows
Windows 10
(32 and 64 bit kiadás)
Windows 8
(32 and 64 bit kiadás)
Windows 7
(32 and 64 bit kiadás)
Windows Server
2019, 2016, 2012, 2012R2
and 2008R2
Windows Server
2008
(32 and 64 bit kiadás)

macOS
10.14.6/10.15.x/11

Linux
CUPS,
LPD/LPRng
(i686 és x86_64)

PCL Driver
Generic PCL XL
driver

ChromeOS
Támogatja a natív
ChromeOS
nyomtatást

PostScript Universal Printer Driver
Driver Windows-hoz, amely
lehetővé teszi a nyomtatást
bármely hálózaton vagy
helyileg csatlakoztatott Brother
tintasugaras nyomtatón

Papírkezelés

Papír bemenet²
Standard tálca -250 lap
Alsó tálca - 250 lap
Többcélú tálca - 100 lap
Automatikus Dokumentum adagoló (ADF) - 50 lap

Papír kimenet²
100 lap A4 | 50 lap A3

Boríték nyomtatás
Igen, a többfunkciós és a standard tálcából

Média méret
Standard tálca
A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Photo (10 x 15cm), Indexcard (13 x 20cm), Photo-L (9 x 13cm), Photo-2L (13 x 18cm), Com-10, DL boríték, Monarch, C5, Mexico Legal, India Legal

Többfunkciós tálca
A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Fotó (10 x 15cm), Indexcard (13 x 20cm), Fotó-L (9 x 13cm), Fotó-2L (13 x 18cm), Com-10, DL boríték, Monarch, C5, Mexico Legal, India Legal, Hosszú papír (max hossz: 1200mm)

Alsó tálca
A4, LTR, A3, LGR, LGL, Folio, Mexico Legal, India Legal

ADF
Szélesség : 105 - 297 mm,
Hosszúság: 148 - 431.8 mm

Szkennerüveg
Szélesség : akár 297 mm
Hosszúság : akár 431.8 mm

Auto 2-oldalas
A4, LTR, A3, LGR, LGL, Folio, Mexico Legal, India Legal, EXE, A5

Média típus és súly
Standard tálca
Sima, tintasugaras, fényes, újrahasznosított 64-220g/m²

Alsó tálca
Sima, újrahasznosított 64-120g/m²

Többfunkciós tálca
Sima, tintasugaras, fényes, újrahasznosított 64-220g/m² (260g/m² csak a Brother BP71 fényes papír esetén)

ADF
Sima, Újrahasznosított 64-120g/m²

Auto 2-oldalas
Sima, Újrahasznosított 64-120g/m²

Mobil és Web csatlakozás

Brother Mobil csatlakozás⁵ (Android)
Nyomtatás, szkennelés, faxküldés, fogadott faxok előnézete, másolatok előnézete és a készülék állapotának ellenőrzése Android-eszközről

Brother Mobile csatlakozás⁵ (iPad / iPhone)
Nyomtatás, szkennelés, faxok küldése, fogadott faxok előnézete, másolatok előnézete és a készülék állapotának ellenőrzése iPad/iPhone készülékről

Apple AirPrint
Nyomtasson és szkenneljen a leggyakoribb fájl típusokba bármely AirPrint-kompatibilis alkalmazásból

Brother Print Service Plugin⁵

Nyomtatás Android-eszközökről külön alkalmazás nélkül.

Mopria™⁵
Nyomtassa ki a leggyakoribb fájl típusokat a Mopria™ által támogatott Android-eszközökről

Brother Apps⁸
Nyomtatás Creative Center-ből, Szkennelés mobilra, Szkennelés kereshető PDF-be, Szövegmásolás nagyítása, Faxtovábbítás felhőbe/e-mailbe, Szkennelés PowerPointba, Szkennelés Excelbe, Szkennelés Wordbe, Egyszerű szkennelés e-mailbe

Web Connect⁸
Nyomtasson és szkenneljen számítógép használata nélkül Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ OneNote segítségével.

Másolás

Másolási sebesség (A4)¹¹

1-oldal: 25 kép/perc mono és
16 kép/perc színes
2-oldal: 18 kép/perc mono
és 13 kép/perc színes

Másolás (A3)

1-oldal: igen
2-oldal: igen

Első nyomat elkészítési ideje)¹¹

5.0 mp mono és
6.0 mp színes

Felbontás

Akár 600 x 600dpi

Többszörös

másolás/köteg/rendezés

Legfeljebb 999 másolatot
készít minden oldalról /
halmozás vagy rendezés

Nagyítási/Kicsinyítési arány

A dokumentum méretének
csökkentése vagy növelése
25%-ról 400%-ra 1%-os
lépésekben

N az 1-ben másolás

Lehetővé teszi a felhasználó
számára, hogy 2 vagy 4 oldalt
tömörítsen egyetlen A4-es lapra

2 az1-ben igazolvány másolás

Lehetővé teszi a felhasználó számára,
hogy az igazolvány kártya mindkét
oldalát egyetlen A4-es lapra másolja

Szürkeárnyalat

256 féle (8 bit
minden színhez)

Nyugta másolása

Tisztább másolatokat
készít a nyugtákról

Szövegmásolat nagyítása⁸

Könnyebbé teszi a másolt
dokumentumok olvasását, ha az
eredeti dokumentumon lévő
szöveg kicsi

Szkennelés

Szkennertípusa

Dual CIS (Contact Image
Sensor)

Színes & mono szkennelés

Igen

Szkennelési sebesség A4)¹²

1-oldalas:
25 kép/perc mono és színes
2-oldalas:
36 kép/perc mono és színes

Szkennelési sebesség (A3)¹²

1-oldalas:
13 kép/perc mono és színes
2-oldalas :
17 kép/perc mono és színes

Szkennelési felbontás ADF-ről

600 x 600dpi (mono)
300 x 600dpi (színes)

Szkennelési felbontás síkágyról

1200 x 2400dpi (mono)
1200 x 1200dpi (színes)

Interpolált szkennelés felbontás

Akár 19200 x 19200dpi

Színmélység

48 bit színefeldolgozás (bemeneti)
24 bit színefeldolgozás (kimeneti)

Szürkeárnyalat

16 bit színes színefeldolgozás
(bemenet)
8 bit színes színefeldolgozás (kimenet)

Szkennert funkciók

Szkennelés Email-be

Dokumentumok szkennelése és
megosztása e-mail szerveren
keresztül

Szkennelés OCR-be

Szkennelje be a dokumentumokat
közvetlenül a szövegszerkesztő
alkalmazásba az azonnali szerkesztés
érdekében

Szkennelés képbe

Szkennelje be a kívánt
képszerkesztő szoftverbe

Szkennelés fájlba

Szkenneljen be egy fájlba a
számítógépén

Szkennelés hálózati mappába ⁴

Szkennelje be a
dokumentumokat a hálózat egy
kijelölt mappájába Windows PC
használata nélkül

Szkennelés SFTP-re

Dokumentumok szkennelése
közvetlenül egy FTP-
kiszolgálóra

Szkennelési profilok³

Legfeljebb 25 előre beállított
profilot hozhat létre a többszörös
beolvasási beállítások
tárolásához

Szkennelés Microsoft

Office-ba Szkennelés Word
(.docx), PowerPoint (.pptx), Excel
(.xlsx) formátumokba

Szkennelés SharePoint⁴-ba

Dokumentumok beolvasása
közvetlenül a SharePointba
(on-premise)

Szkennelés kereshető PDF⁷-be

Dokumentumok
szkennelése kereshető
PDF-fájlokba

Auomatikus feredeség- korrekció

Igen

Alapszín eltávolítása³

Igen

Szkenner driverek

Windows

TWAIN and WIA
Windows 10
(32 és 64 bit editions)
Windows 8.1
(32 és 64 bit editions)
Windows 7
(32 és 64 bit editions)
Windows Server 2008
R2/2012/2012 R2/2016/2019
(64 bit editions)

Linux⁵

SANE (32 és 64 bit editions)

Fax

Fax Modem

33600bps (Super G3)

PC-Fax küldés^{3&8} és fogadás^{4&8}

Faxok küldése és fogadása közvetlenül PC-ről

Memóriaátvitel

Akár 150 oldal (ITU-T Test Chart, Standard felbontás, JBIG)

Ha kifogyott a papír

Akár 150 oldal fogadása (ITU-T Test Chart, Standard felbontás, JBIG)

Automatikus kicsinyítés

Ha A4-esnél hosszabb dokumentumot fogad (297 mm), a faxkészülék automatikusan formázza az üzenetet, hogy egy A4-es lapra illeszkedjen

Hibajavító mód (ECM)

Érzékeli a vonalhibákat a faxátvitel során, és újraküldi a hibás dokumentum oldala(ka)t (a címzett gépeknek meg kell osztaniuk ezt a funkciót, hogy működjön)

Több küldés

Küldje el ugyanazt a faxüzenetet 250 helyre

Szürkeárnyalat

A faxoláshoz a szürke 256 árnyalata (8 bit) érhető el

Flottakezelési eszközök

Felügyelet nélküli telepítő⁴

Képes központilag telepíteni és testreszabni illesztőprogramjainkat és szoftvereinket

MSI telepítő⁴

Moduláris telepítők, amelyeken keresztül lehet terjeszteni Helyszíni Active Directory[®]

BRAdmin^{4&5}

LAN/WAN menedzsment szoftver software

Beépített Web Szerver

Web-alapú beépített eszköz menedzsment

Driver Deployment Wizard^{4&5}

Könnyen létrehozhat nyomtató-illesztőprogramokat a problémamentes telepítéshez a hálózaton keresztül

Szoftver

Brother iPrint&Scan Desktop^{3&5}

Nyomtatás, szkennelés, faxküldés, fogadott faxok előnézete, másolatok előnézete és a készülék állapotának ellenőrzése Windows vagy macOS-ről

Biztonság és hálózat

Vezetékes hálózat

10Base-T/100Base-TX

Vezetékes hálózati biztonság

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, FTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Wireless hálózat

2.4GHz: IEEE 802.11 b/g/n (Infrastructure Mode) IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi Direct) 5GHz: IEEE 802.11 a/n (Infrastructure Mode) IEEE 802.11 a/n (Wi-Fi Direct)

Wireless hálózati biztonság

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)

*Wi-Fi Direct supports WPA2-PSK (AES) only.

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, FTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Wi-Fi Direct™

Nyomtasson vezeték nélkül anélkül, hogy vezeték nélküli hozzáférési ponton kellene keresztüljutnia (az automatikus és a kézi módszer is támogatott)

Wireless Setup támogatás

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Wireless applikációk

Függőleges párosítás

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS

name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP, FTP Client, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, TFTP server, POP3/IMAP4/SMTP Client, ICMP, Web Services (Print/Scan), CIFS Client, SNTIP Client, LDAP, HTTP Server

IPv6

NDP, RA, mDNS, LLMNR Responder, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP, FTP Client, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, TFTP server, Web Services (Print/ Scan), POP3/IMAP4, SMTP Client, CIFS Client, SNTIP Client, LDAP, ICMPv6, HTTP Server

IP Filter

Hálózati hozzáférés korlátozása/engedélyezése adott felhasználók részére (IPv4 csak)

E-mail jelzések

A készülék automatikusan e-mail értesítést küld, ha figyelmet igényel, például ha kevés a tinta vagy cserére szorul

E-mail riportok

Felhasználói riportok küldése e-mail alapon, bizonyos rendszerességgel

Zárolás beállítása

Biztonságos hozzáférés az eszközhöz a kezelőpanel zárolásával

Secure Function Lock 3.0

Hálózati nyomtatási lehetőségek korlátozása adott felhasználó vagy csoport részére. PC User Login Name-mel használható, 100 felhasználóig

Secure Print

Védje a nyomtatási feladatokat egy 4 számjegyű kiadási kóddal, amelyre a készüléken van szükség ahhoz, hogy a nyomtatás elinduljon

Near-Field Communications (NFC) / Kártyaolvasó támogatása

Integrált NFC olvasó

A támogatott NFC szabványok a következők: (ISO14443 Type A) MIFARE Standard/Plus/Ultralight/Ultralight C/DESfire my-d move, Tag-it (ISO15693 Type B)

Külső NFC kártyaolvasó támogatás

RFIDeas pcProx Enroll

- RDR-6081AKU
 - RDR-6281AKU
 - RDR-6381AKU
 - RDR-6E81AKU
 - RDR-6H81AKU
- RFIDeas AIR ID Enroll
- RDR-7081AKU
 - RDR-7581AKU
 - RDR-7F81AKU
- Elatec
- TWN3 MIFARE
 - TWN3 MIFARE NFC
 - TWN3 Multi ISO
 - TWN4 MIFARE NFC

(A harmadik féltől származó kártyaolvasók további vásárlást igényelnek. Egyéb kártyaolvasók támogatottak, ha a beágyazott webszerveren keresztül regisztráltak)

Kellékek és kiegészítők

Standard töltetű tintapatronok¹

LC427BK - 3000 oldal
LC427C - 1500 oldal
LC427M - 1500 oldal
LC427Y - 1500 oldal

Nagy töltetű tintapatronok¹

LC427XLBK - 6000 oldal
LC427XLC - 5000 oldal
LC427XLM - 5000 oldal
LC427XLY - 5000 oldal

Megjegyzés: A terméket LC427 patronokkal szállítjuk¹³

Címjegyzék

LDAP

Képes csatlakozni egy külső LDAP-kompatibilis címjegyzékhez, például a Microsoft Exchange-hez

Fejlesztések

Brother Solutions Interface (BSI)

Hatékony felhő- és helyszíni megoldásokat hozhat létre közvetlenül, a Brother eszközök fejlett nyomtatási, szkennelési és biztonsági funkcióinak integrálásával. További információ:

www.brother.eu/developers

Méreték és súly

Dobozzal (SzéxMéxMa)

681 x 561 x 493mm - 27.5kg

Doboz nélkül (SzéxMéxMa)

576 x 477 x 375mm - 24.0kg

Élettartam

Javasolt havi nyomtatási mennyiség⁶

250 - 3500 oldal nyomtatási volumen

Környezet

Energiafogyasztás

Másolás: Kb. 31W
Készenlét: Kb. 6W
Alvó: Kb. 0.9W
Kikapcsolva : Kb. 0.03W

Sound Pressure

PC Printing
(Colour/Mono): Approx.
50.0dB(A)

Hangteljesítmény szint

Mono: 6.60B(A)
Színes : 6.64B(A)

TEC érték

0.17 kWh/hét

Tintatakarékos mód

Ez csökkenti a tintahasználatot és segít csökkenteni a nyomtató birtoklási összköltségét

Blue Angel

Igen

Nordic Swan

Igen

GS Mark

Igen

- 1 Körülbelüli töltet ISO/IEC 24711.
- 2 80g/m² papírral számolva
- 3 Csak Windows® & Mac®.
- 4 Csak Windows
- 5 Opcionálisan letölthető
- 6 Megadott havi maximális nyomtatási oldalszám, amely összehasonlítási alap lehet hasonló kapacitású Brother termékekhez. A nyomtató maximális élettartamának kihasználásához a legjobb, ha olyan nyomtatót választ, amelynek használati ideje jóval meghaladja az Ön nyomtatási igényeit.
- 7 Brother szoftver szükséges
- 8 Web csatlakozás szükséges
- 9 A nyomtatási sebesség ISO/IEC 24734 alapján (www.brother.com/rd/printspeed)
- 10 Első nyomat ISO/IEC 17629 szerint
- 11 Másolási sebesség (ESAT) ISO/IEC 24735 alapján
- 12 Szkennelési sebesség ISO/IEC 17991 alapján
- 13 Amikor először helyez be egy tintapatronkészletet, a készülék bizonyos mennyiségű tintát használ fel a szállítócsövek feltöltésére a kiváló minőségű nyomatok érdekében. Ez a folyamat csak egyszer fog megtörténni. A maradék tinta mennyisége¹ minimum 2250 oldal BK és 975 oldal CMY



Dolgozzunk együtt, egy jobb környezetért

A Brother zöld programja egyszerű.

Törekvéseink a felelősségvállalásra, környezetünk tisztelésére és a pozitív cselekvésre ösztönöznek, amellyel segíthetünk felépíteni egy olyan társadalmat, ahol a fejlődés fenntartható. Ez a Brother Earth. www.brotherearth.com

A műszaki paraméterek a nyomtatás időpontjában megfeleltek a valóságnak. A Brother a Brother Industries Ltd. bejegyzett márkanéve. A felsorolt termékek bejegyzett védjegyek vagy az illetékes vállalat márkanévei.

brother
at your side