

MFC-L6900DW

brother
at your side

Brother Multifunkční mono laserový model

Přichází nový profesionální model - vše pro pracovní skupinu

Tisk
Kopírování
Skenování
Faxování



Brother

Multifunkční mono laserový model

Přichází nový profesionální model - vše pro pracovní skupinu



Tisk
Kopírování
Skenování
Faxování

Navrženo pro podnikání

Tento model je vyroben pro vysoký objem tisku. Nová zlepšená robustní kvalitní konstrukce v kombinaci s univerzální manipulací s papírem vám přináší výkon pro pracovní skupinu. Nové volitelné ultra vysokokapacitní tonerové kazety významně sníží celkové náklady na tisk. Ideální partner pro vaši kancelář.

Specifikace:

Extrémně rychlý tisk - až 50 str./min.

Super rychlý sken - až 100 ipm (obr./min.)

Kombinovaný vstup papíru 570 listů

Automatický oboustranný tisk

Vysokokapacitní tonerové kazety a ultra vysokokapacitní kazety s kapacitou 20 000¹ stran

Intuitivní 12,3 cm dotykový LCD displej

Vysokorychlostní drátové (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T) a bezdrátové (IEEE 802.11b/g/n) síťové rozhraní

Integrovaná čtečka NFC

Wi-Fi Direct™

Maximalizovaný výkon

- Výrazné zvýšení produktivity v kanceláři díky extrémně rychlému tisku a skenování 50 str./min. (ppm) /100 obr./min. (ipm)
- Maximální výkon s vysokorychlostním drátovým (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T) a bezdrátovým (IEEE 802.11b/g/n) síťovým rozhraním
- Firemní uživatelé mohou snadno tisknout z mobilních zařízení a skenovat do nich
- Zjednodušení pracovních postupů a snadný tisk pomocí technologie NFC
- Jednoduché a rychlé nastavení uživatelských voleb pro přizpůsobení pracovním postupům na 12,3 cm dotykovém displeji.
- Lepší produktivita skenování s rychlostí až 50 stran za minutu a 100 obrazů za minutu při oboustranném skenování

Vše v klidu – spolehlivost pro pracovní skupinu

- Technologie nové konstrukce zajišťuje naprostou spolehlivost a umožní vám vysoké objemy tisků až 10 000 stránek měsíčně
- Automatický podavač předloh s kapacitou 80 listů a vysokorychlostní skenování pro bezproblémovou správu dokumentů
- Vynikající možnosti manipulace s papírem a standardní kapacita zásobníků 570 listů (včetně deskového podavače) s možností rozšíření až na 2 650 listů

Výjimečně nízké provozní náklady

- MFC-L6900DW s vysokokapacitní tonerovou kazetou o kapacitě 12 000 stran¹ je navrženo pro velmi vysoký objem tisku, volitelně k dispozici je i ultra vysokokapacitní kazeta na 20 000¹ stran, která ještě více sníží provozní náklady
- Existuje celá řada řešení PrintSmart která vám mohou pomoci snížit provozní výdaje na tisk, jako je PrintSmart Cost Control a PrintSmart Secure Pro

Setkání s vaší IT problematikou

- Moderní podniky požadují nejvyšší úroveň bezpečnosti. Pro tento účel můžete využít funkce Secure Function Lock 3.0, aktivní připojení adresáře, Internet Protocol Security (IPsec) a další nástroje jako je Tiskový archiv, Secure Reset, Certificate Management a komunikace v blízkém poli (NFC)

Obecné

Technologie	Elektrofotografická laserová tiskárna
Laserná třída	1. třída laserových zařízení (IEC60825-1:2007)
Procesor	Cortex-A9 800MHz
Kapacita paměti	1 GB
Lokální rozhraní	Vysokorychlostní USB 2.0
Drátové síťové rozhraní	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Barevný dotykový displej	12,3 cm
Počet zástupců nastavení	48

Tiskárna

Tisk jednostranně (A4)	Rychlost až 50 str./min.
Tisk oboustranně (A4)	Rychlost až 24 str./min. (12 listů za minutu)
Rozlišení	Až 1 200 x 1 200 dpi
Tichý režim	Režim snížení hlučnosti redukcí rychlosti tisku na 25 str./min.
Automatický oboustranný tisk	Tisk na obě strany papíru
Tisk první strany	Méně než 7,5 sekund z režimu připravenosti
Doba ohřevu	Méně než 4,7 sekund z režimu spánku
Tiskové jazyky	PCL6, BR-Script3 (PostScript [®] 3™ jazyková emulace), IBM Proprinter XL, Epson FX-850 PDF verze 1.7, XPS verze 1.0
Integrované fonty (PCL)	66 škálovatelných fontů, 12 bitmapových fontů, 13 čárových kódů
Integrované fonty (Postscript)	66 škálovatelných fontů
Integrované čárové kódy (PCL)	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)

Tiskové funkce

Tisk N-na³	Zmenšení 2, 4, 9, 16 nebo 25 stran A4 na jednu stranu A4 (Mac - 2, 4, 6, 9, nebo 16)
Tisk plakátu⁴	Zvětšení jedné strany A4 na 4, 9, 16 nebo 25 stran A4
Tisk vodoznaku⁴	Vloží vodoznak do dokumentu s předdefinovaným nebo uživatelským textem
ID tisk⁴	Přidá identifikaci do tištěného dokumentu (datum a čas, krátký uživatelský text nebo uživatelské jméno PC)
Ruční oboustranný tisk⁴	Ruční oboustranný tisk (doporučeno pro média nepodporující automatický duplexní tisk)
Tisk brožur⁴	Tisk dokumentu do formátu brožury A5 použitím automatického nebo ručního oboustranného tisku
Vynechání prázdné strany⁴	Ignoruje prázdné strany v dokumentu (netiskne je)
Tiskové profily³	Uložení oblíbených nastavení driveru jako profilů pro jejich jednoduchou aktivaci
Tisk textu černě⁴	Konvertování celého textu v dokumentech do černé barvy pro tisk
Tiskový archiv⁴	Funkce elektronické kopie, která ukládá kopie všech tištěných dokumentů do PDF souborů
Kopie⁴	Tisk dalších kopií stejného dokumentu na papír podávaný z dalších zásobníků papíru

Tiskový driver

Windows[®]	Windows [®] 10 (edice 32 a 64 bitů) Windows [®] 8 (edice 32 a 64 bitů) Windows [®] 7 (edice 32 a 64 bitů) Windows Vista [®] (edice 32 a 64 bitů) Windows [®] XP Professional (edice 32 a 64 bitů) Windows [®] XP Home Windows [®] Server 2012, 2012R2 a 2008R2 Windows [®] Server 2008 (edice 32 a 64 bitů) Windows [®] Server 2003 (edice 32 a 64 bitů)
Macintosh⁵	OS X 10.8.5, 10.9.x, 10.10.x, 10.11.x
Linux⁵	CUPS, LPD/LPRng (edice 32 a 64 bitů)
PostScriptový univerzální tiskový driver	Driver pro Windows [®] který umožňuje tisknout do každé lokálně nebo síťově připojené laserové tiskárny podporující PostScript
PCL driver	Univerzální PCL5e generický driver

Mobilní / webový tisk a skenování

Brother iPrint&Scan (Android)	Tisk z, skenování do náhledu kopií a kontrola stavu zařízení z Android přístroje
Brother iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod)	Tisk z, skenování do náhledu kopií a kontrola stavu zařízení z iPad / iPhone / iPod Touch
Brother iPrint&Scan (Windows[®] Phone)	Tisk z a skenování do chytrého telefonu s běžícím operačním systémem Windows [®] Phone
Brother Print&Scan (Windows[®] 8 & RT)	Tisk z a skenování do tabletu s Windows [®] 8 nebo Windows RT Tablet
Google Cloud Print 2.0⁶	Tisk nejběžnějších typů souborů z aplikací podporujících Google Cloud Print
AirPrint	Tisk nejběžnějších typů souborů z aplikací podporujících AirPrint
Mopria	Tisk nejběžnějších typů souborů z Mopria podporovaných zařízení se systémem Android
Android Print Service Plugin	Tisk z Android zařízení bez vyhrazení aplikace
Evernote[™] 5	Tisk z a skenování do Evernote [™] bez použití PC
Box⁶	Tisk z a skenování do Box bez použití PC
Dropbox⁶	Tisk z a skenování do Dropbox bez použití PC
Google Drive[™] 5	Tisk z a skenování do Google Drive [™] bez použití PC
OneDrive⁶	Tisk z a skenování do Microsoft [®] OneDrive bez použití PC
Picasa[™] 6	Tisk z a skenování do Picasa [™] bez použití PC
Flickr[®] 6	Tisk z a skenování do to Flickr [®] bez použití PC
Facebook[®] 6	Tisk z a skenování do Facebook [®] bez použití PC
OneNote⁶	Skenování do Microsoft [®] OneNote bez použití PC

1 Přibližně deklarovaná hodnota výtěžnosti v souladu s ISO/IEC19752.

2 Kalkulováno pro papír 80 g/m².

3 Jen Windows[®] a Mac[®].

4 Jen Windows[®].

5 Volitelné bezplatné stažení z Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>.

6 Vyžaduje připojení k webu.

7 Maximální počet vytištěných stran za měsíc může být použit k porovnání životnosti s dalšími výrobky Brother.

Pro dosažení maximální životnosti tiskárny je nevhodnější zvolit model s cyklem vyšším, než jsou vaše tiskové požadavky.

8 Pro hmotnost papíru nad 105 g/m² je doporučeno použít rovný (zadní) výstup papíru a Tichý režim.

9 Vyžaduje software Brother.

USB Host

Přímý tisk	Tisk přímo z USB flash disku. Podporované formáty souborů: PDF verze 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (vytvořený vlastním tiskovým driverem), TIFF (skenovaný modelem Brother), XPS ver.1.0
USB vstupní port	Zadní USB port pro použití s externí čtečkou karet NFC
Přímé skenování	Skenování přímo do USB flash disku. Podporované formáty souborů: PDF, PDF/A, zabezpečené PDF, podepsané PDF, JPEG, XPS, TIFF

Barevný skener

Typ skeneru	Dvojitý CIS (Contact Image Sensor)
Automatický oboustranný sken	Ano
Barevné a Mono skenování	Ano
Skenování mono	rychlost 50 ipm (obrazů za minutu)
Oboustranné skenování mono	rychlost 100 ipm (obrazů za minutu)
Skenování barevné	rychlost 20 ipm (obrazů za minutu)
Oboustranné skenování barevné	rychlost 34 ipm (obrazů za minutu)
Rozlišení skenování z ADF	Až 600 x 600 dpi
Rozlišení skenování ze skla skeneru	Až 1 200 x 1 200 dpi
Interpolované rozlišení	Až 19 200 x 19 200 dpi
Barevná hloubka	16 777 216 barev (24 bitů)
Stupně šedi	256 stupňů (8 bitů)
Standardní funkce⁹	Sken do USB, E-mailu, OCR, obrázku a souboru
Síťové skenování	Sken do síťové složky (jen Windows [®]), FTP, SFTP, e-mailového serveru, do SharePoint, jednoduchý sken do e-mailu ⁶
Skenování do Cloudu⁶	Sken přímo do Evernote™, Box, Dropbox, Google Drive™, OneDrive, Picasa, Flickr, Facebook, Evernote™, OneNote
Vlastnosti skenování	Vyjmutí pozadí, vynechání prázdné stránky, ID sken ⁴ , sken 1 na 2 ¹ , automatické narovnání z ADF, rozdělení PDF
Sken do Microsoft Office⁶	Sken do Microsoft [®] Word, Microsoft [®] Excel a Microsoft [®] PowerPoint
Do prohlídatelného PDF	Sken do prohlídatelných PDF souborů
Sken do SharePoint	Sken dokumentů přímo do SharePoint
Obrys a skenování⁸	Kresba kolem položek pro skenování nebo odstranění části dokumentu uvnitř ohraničení
Skenování do Windows[®] Web Services	Přímé skenování do Windows [®] (od Windows [®] 7 a výše) bez potřeby instalace driveru skeneru

Driver pro skenování

Windows[®]	TWAIN, ISIS ⁵ a WIA Windows [®] 10 (edice 32 a 64 bitů), Windows [®] 8 (edice 32 a 64 bitů), Windows [®] 7 (edice 32 a 64 bitů), Windows Vista [®] (edice 32 a 64 bitů), Windows [®] XP Professional (edice 32 a 64 bitů) Windows [®] XP Home (Windows XP nepodporuje ISIS driver)
Macintosh⁵	TWAIN a ICA OS X 10.8.5, 10.9.x, 10.10.x, 10.11.x
Linux⁵	SANE (edice 32 a 64 bitů)

Kopírka

Rychlost (A4)	Až 50 kopií za minutu
Automatická 2 stranná kopie	Ano
Tisk první kopie	Méně než 10,5 sec. z režimu připravenosti
Rozlišení	Až 1 200 x 600 dpi
Vícenásobná kopie stohování/třídění	Tvorba až 99 kopií každé strany v režimu stohování nebo třídění
Poměr zvětšení / zmenšení	Zmenšení nebo zvětšení velikosti dokumentu od 25% do 400% s přírůstkem 1%
Kopírování N na 1	Umožňuje uživateli vytisknout 2 nebo 4 stránky na jeden list A4
Kopírování 2 na 1 ID	Umožňuje uživateli kopírovat obě strany ID karty na samostatný list A4
Stupně šedi	256 stupňů šedi (8 bitů)
Kopie účtenek	Tvorba zřetelnějších kopií účtenek
Obrys a kopie⁶	Kresba kolem položek pro skenování nebo odstranění části z originálního dokumentu
Zvětšení kopie textu⁶	Zajistí snazší čtení kopírovaného dokumentu pokud je velikost textu původního dokumentu příliš malá pro čtení

Čtečka NFC

Integrovaná čtečka NFC	Podpora obou NFC karet - zabezpečené ověření vyžádání tisku jako je Brother Print Smart Pro a zařízení Android s NFC pro mobilní tisk a skenování
Podpora externí NFC čtečky karet	Podpora externí NFC čtečky karet přes zadní USB port

Adresář

Rychlé volby	300 pamětí pro e-mailové adresy a faxová čísla
Skupinové volby	Pro zaslání oběžníků lze uložit až 20 skupin adres
LDAP	Možnost připojení k externímu LDAP adresáři, jako je například Microsoft [®] Exchange



Síť a zabezpečení

Drátová síť	Integrované rozhraní Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base
Bezdrátová síť	IEEE 802.11b/g/n (režim Infrastructure / režim Adhoc)
Wi-Fi Direct™	Bezdrátový tisk bez nutnosti použít cestu přes přístupový bezdrátový bod (podporovány jsou obě metody – automatická a ruční)
Bezdrátové nastavení	Podpora pomoci Wi-Fi Protected Setup (WPS)
Bezdrátové aplikace	Vertikální párování
Síťové protokoly	TCP/IP (IPv4 a IPv6)
IPv4	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, SMTP klient, IPP/IPPS, FTP klient a server, CIFS klient, TELNET server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP klient a server, ICMP, webové služby (tisk/sken), SNMP klient, LDAP, IMAP4
IPv6 (továrně vypnuto)	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP klient, FTP klient a server, CIFS klient, TELNET server, SNMPv1/v2c, HTTP/HTTPS server, TFTP klient a server, ICMPv6, SMTP klient, LDAP, webové služby (tisk/sken), IMAP4
Zabezpečení drátové sítě	APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, Kerberos, IPsec, 802.1x, (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)
Zabezpečení bezdrátové sítě	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, Kerberos, IPsec, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)
Tisk protokolu do sítě⁴	Záznamy tiskových aktivit každého jednotlivého uživatele, včetně síťového uživatelského jména, názvu vytisknutého dokumentu a počtu stránek do souboru v síti
E-mailové upozornění	Automatické odeslání e-mailu ze zařízení s upozorněním (pokud to situace vyžaduje), jako je například nedostatek toneru
E-mailové hlášení	Pravidelný příjem zpráv o využití zařízení e-mailem
IP filtr	Omezení uživatelů (kteří mohou nebo nemohou přistupovat k zařízení v síti) (jen IPv4)
Secure Function Lock 3.0	Omezení činnosti jednotlivce nebo skupiny uživatelů v síti. Mohou být použita přihlašovací jména do PC až pro 200 uživatelů
Ověření z Active Directory	Načtení uložených tiskových úloh a řízení přístupu k funkcím zařízení pomocí pověření z Active Directory (aktivního adresáře)
LDAP ověření	Načtení uložených tiskových úloh a řízení přístupu k funkcím zařízení pomocí pověření z podporované databáze LDAP
Blokování nastavení	Zabezpečený přístup k ovládacímu panelu zařízení jeho blokovaním
Zabezpečený tisk³	Ochrana tiskových úloh čtyřmístným uvolňovacím kódem, který vyžaduje zařízení pro uvolnění tisku

Globální nástroje správy

Bezobslužný instalátor⁴	Centrální nasazení a přizpůsobení ovladačů a programového vybavení
MSI instalátor⁴	Modulární instalátor, který může být distribuován přes Active Directory®
Integrovaný webový server	Program správy tisku integrovaný do zařízení na webové bázi
BRAdmin Professional 3^{4&5}	Program správy sítí LAN/WAN
Driver Deployment Wizard⁴	Snadná tvorba tiskových ovladačů pro bezproblémové nasazení v síti

Vývojáři

Brother Solutions Interface (BSI)	Tvorba řešení přímo integrujících pokročilé metody tisku, skenování a bezpečnostní funkce skenerů, tiskáren a multifunkčních zařízení Brother. Více informací naleznete na: www.brother.eu/developers
--	--

Chytrá tisková řešení PrintSmart (volitelně)

PrintSmart CostControl	Sledování a řízení nákladů na tisk pro všechny modely Brother a zařízení dalších stran
PrintSmart SecurePro	Zabezpečené vyžádání tisku a výhody PrintSmart CostControl
PrintSmart Mobile	Tisk z libovolného mobilního zařízení jednoduše a bezpečně
PrintSmart MobileZone	Přidání tisku jako služby pro vaše podnikání z libovolného mobilního zařízení

Manipulace s papírem

Vstup papíru²	Spodní zásobník - 520 listů Deskový podavač - 50 listů Automatický podavač dokumentů (ADF) - 80 listů
Výstup papíru²	Lícem dolů - 250 listů Lícem nahoru (rovný průchod papíru) - 10 listů

Volitelné přídatné zásobníky papíru

Vstup papíru²	Zásobník s kapacitou 250 listů (LT-5500) Zásobník s kapacitou 520 listů (LT-6500) (současně mohou být použity 2 volitelné zásobníky LT-6500 a LT-5500) Věžový zásobník 4 x 520 listů (TT-4000)
---------------------------------	--

Typ a formát médií

Typ médií a hmotnost⁸	Standardní a volitelné zásobníky- kancelářský, recyklovaný, barevný a hlavičkový papír (mezi 60 – 120 g/m ²) Deskový podavač- kancelářský, recyklovaný, hrubý, barevný a hlavičkový papír (mezi 60 – 200 g/m ²) Automatický podavač dokumentů (ADF)- kancelářský a recyklovaný papír (mezi 64 – 90 g/m ²) 2 stranný tisk – kancelářský, recyklovaný, barevný a hlavičkový papír (mezi 60 – 105 g/m ²)
Tisk obálek a štítků	Ano, z deskového podavače: podpora pro 10 obálek s celkovou tloušťkou do 10 mm
Formát médií	Standardní zásobník - A4, Letter, A5, A5 (na šířku), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal Volitelné zásobníky - A4, Letter, A5, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal Deskový podavač (DP) - šířka: 76,2 mm až 215,9 mm x délka: 127 mm až 355,6 mm Automatický podavač dokumentů (ADF) - šířka: 105 mm až 215,9 mm x délka: 147,3 mm až 355,6 mm 2 stranný tisk - A4

Vstupní a výstupní detekce papíru

Vstup	Na obrazovce, nebo volitelně upozornění e-mailem oznamující, že některý z vstupních zásobníků papíru je skoro prázdný nebo prázdný
Výstup	Na obrazovce nebo volitelně upozornění e-mailem, že některý z výstupních zásobníků papíru je plný

¹ Přibližně deklarovaná hodnota výtěžnosti v souladu s ISO/IEC19752

² Kalkulováno pro papír 80 g/m².

³ Jen Windows[®] a Mac[®].

⁴ Jen Windows[®].

⁵ Volitelně bezplatné stažení z Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>.

⁶ Vyžaduje připojení k webu.

⁷ Maximální počet vytisknutých stran za měsíc může být použit k porovnání životnosti s dalšími výrobky Brother

Pro dosažení maximální životnosti tiskárny je nevhodnější zvolit model s cyklem vyšším, než jsou vaše tiskové požadavky.

⁸ Pro hmotnost papíru nad 105 g/m² je doporučeno použít rovný (zadní) výstup papíru a Tichý režim.

⁹ Vyžaduje software Brother.

Fax

Modem faxu	33 600 bps (Super G3)
Automatický 2 stranný fax	Aro
Internet Fax (iFax)	Faxové dokumenty kamkoliv ve světě v prostředí Internetu bez nutnosti použít telefonní linku
Fax na server⁹	Odesílání faxů na server
PC-Fax odesílání^{9&3}	Odesílání faxů přímo z vašeho PC
PC-Fax příjem^{9&4}	Příjem faxů přímo do vašeho PC
Automatické opakování vytáčení	Automatické opakování vytáčení obsazené faxové stanice
Telefonní adresář	Elektronický abecední seznam rychlé volby a čísel skupin
Složené vytáčení	Ukládání částí dlouhých číselných sekvencí do samostatných voleb rychlého vytáčení
Rozlišovací detekce vyzvánění (jen UK a Dánsko)	Externí telekomunikační služba umožňující sdílet jednu telekomunikační linku pro 2 nebo více čísel na bázi různých vyzváněcích tónů
Reproduktor / vyzvánění	3 úrovně hlasitosti a volba vypnutí
Přepínač Fax / Tel	Automatické rozpoznání příchozího faxu od hlasového volání
Super jemné rozlišení	Umožňuje kvalitní přenos malých textových znaků a tenké čárové grafiky
Kontrast	Auto / světlý / tmavý
Vzdálená aktivace	Přenos faxu do faxového přístroje pomocí připojeného telefonu
Odložené vysílání	Až do 50 přenosů
Rychlý sken	Zkrácení doby skenování faxu A4 do paměti na 2,5 sec. při standardním rozlišení
Přenos z paměti	Až 500 stránek (ITU-T Test Chart, standardní rozlišení, JBIG)
Příjem do paměti	Až 500 stránek při nedostatku papíru (ITU-T Test Chart, standardní rozlišení, JBIG)
Duální přístup	Umožňuje operátorovi realizovat v přístroji současně dvě rozdílné činnosti
Oběžník	Odeslání stejného faxu až na 350 různých stanic (ručně 50 stanic)
Sdružené vysílání	Uložení a sloučení dokumentů pro stejnou cílovou stanici v paměti přístroje a odeslání jen v jednom přenosu
Automatické zmenšení	Při příjmu jednostránkového dokumentu delšího než A4 (297 mm) faxový přístroj automaticky zmenší přijatý dokument na jednu stranu A4
ECM (oprava chyb v přenosu)	MFC detekuje chyby komunikace během přenosu faxu. Stránka (stránky) s chybou se přenesou znovu (pokud přijímací stanice disponuje touto funkcí)
Přesměrování faxu	Odeslání faxu přijatého do paměti na jinou v paměti zadanou faxovou stanicí
Dálkový přístup	Umožňuje uživateli dálkový přístup do svého zařízení z jiné stanice
Vyhledání faxu	Umožňuje dálkový přístup k faxům uložených v paměti přístroje
Dálková správa	Správa MFC ze vzdáleného místa
Vzdálené nastavení³	Umožňuje uživateli nastavovat parametry MFC z jeho PC
Stupně šedi	Pro faxování je k dispozici 256 stupňů (8 bitů)
Náhled faxu	Náhled faxů na displeji zařízení
Faxové razítko	Přidává datum a čas do všech přijatých faxů
Titulní strany	Tvorba uživatelských titulních stran pro odchozí faxy

Životnost spotřebního materiálu a příslušenství

Startovací toner	12 000 stran ¹
Standardní toner	3 000 stran ¹ (TN-3430)
Vysokokapacitní toner	8 000 stran ¹ (TN-3480)
Super vysokokapacitní toner	12 000 stran ¹ (TN-3512)
Ultra vysokokapacitní toner	20 000 stran ¹ (TN-3520)
Fotoválec (DR-3400)	50 000 stran při 3 stranách na tiskovou úlohu 30 000 stran při 1 straně na tiskovou úlohu
LT-5500	Volitelný vstupní zásobník papíru na 250 listů
LT-6500	Volitelný vstupní zásobník papíru na 520 listů
TT-4000	Volitelný vstupní zásobník na 4 x 520 listů
CH-1000	Držák čtečky karet
FH-1005	Držák filtru (platné jen pro Německo)
Obsah balení	Tonerová kazeta, fotoválec, napájecí kabel faxový linkový kabel, driver pro Windows®, Stručný návod k obsluze, (PC interface kabel není součástí)

Frekvence výměn spotřebního materiálu se bude lišit v závislosti na složitosti tisků, procentu krytí, rozměru papíru, počtu stránek na tiskovou úlohu a typu použitého tiskového média

Životní prostředí

Spotřeba energie	Kopírování – 805 W (390 W v tichém režimu), připravenost – 34 W, spánek - 8W, hluboký spánek – 1,6 W, vypnuto – 0,04 W
TEC Value	2.493kWh / Week
Hlučnost	Tisk – 57dbA, tichý režim tisku – 53 dbA připravenost – až do 35 dbA
Úroveň hlučnosti	Tisk – 6,76 BA, tichý režim tisku – 6,47 BA připravenost – až do 4,8 BA
Úspora energie	Snížená spotřeba energie při nečinnosti zařízení
Úspora toneru	Snižuje množství použitého toneru a tím snižuje celkové náklady na provoz
Energy Star	Aro
Blue Angel	Aro
Nordic Swan	Aro
GS Mark	Aro

Rozměry a hmotnost

S obalem (ŠxHxV)	599 x 526 x 762 mm / 22,9 kg
Bez obalu (ŠxHxV)	495 x 427 x 518 mm / 19 kg

Zařizitelnost

Doporučená měsíční	Měsíční objem tisku až 10 000 stran
Maximální měsíční⁷	Měsíční objem tisku až 150 000 stran



Spolupráce s vámi za lepší životní prostředí

Zelená iniciativa naší firmy Brother je jednoduchá. Snažíme se převzít odpovědnost, jednat uctivě a snažit se chovat pozitivně pro pomoc při budování společnosti, u které lze dosáhnout udržitelného rozvoje. Nazýváme to přiblížením firmy Brother zemi (Brother Earth) www.brotherearth.com

brother
at your side

Všechny specifikace jsou správné v době tisku. Brother je registrovaná obchodní značka Brother Industries Ltd. Obchodní názvy produktů jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky příslušných společností.

