

Brother MFC-J3960DW Višefunkcijski pisač Tintni A3 1200 x 4800 DPI Wi-Fi



Brend : Brother

Kod proizvoda: MFC-J3960DW

Ime proizvoda : MFC-J3960DW

- MAXIDRIVE glava za ispis dugog životnog vijeka
 - Brzina ispisa do 31 stranica u minuti; ulazne ladice 2 x 250 listova, višenamjenska ladica za 100 listova i automatski ulagač dokumenata (ADF) za 50 listova
 - Gigabitno mrežno, 5 GHz bežično i USB povezivanje
 - Ispis ili skeniranje izravno s ili u računalo, mobilnu aplikaciju i USB
 - Uključeni spremnici tinte za ispis do 358 stranica crno-bijelo i u boji; maksimalan dostupni kapacitet spremnika: do 3.000 crno-bijelih stranica i 1.500 stranica u boji
 - 3 godine jamstva uz web registraciju
- Brz, fleksibilan 4-u-1 uređaj s brojnim značajkama

Brother MFC-J3960DW Višefunkcijski pisač Tintni A3 1200 x 4800 DPI Wi-Fi:

MFC-J3960DW nudi visokokvalitetni ispis, skeniranje, kopiranje i faksiranje A3 formata u jednom, robusnom tintnom uređaju. MAXIDRIVE tehnologija omogućuje veliku brzinu ispisa i dosljedno visokokvalitetne rezultate. Uživajte u fleksibilnom rukovanju papirom s dvije ulazne ladice od 250 listova, višenamjenskom ladicom od 100 listova i automatskim ulagačem dokumenata (ADF) od 50 listova.

Ispis		Rukovanje papirom	
Obostrani ispis	Automatski/ručno	Vrste medija za ladicu za papir *	Premazani papir, Omotnice, Sjajni papir, Foto papir, Obični papir, Reciklirani papir
Tehnologija ispisa *	Tintni	Veličine ISO A-serije (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6
Ispis *	Ispis u boji	Veličine kuverti	Com-10, DL, Monarch
Dvostrani ispis *	✓	Veličine foto papira	9x13,10x15,13x18
Maksimalna razlučivost *	1200 x 4800 DPI	Prilagođena širina medija	105 - 297 mm
Brzina crno-bijelog ispisa (ISO/IEC 24734)	31 ipm	Custom dužina medije	148 - 431,8 mm
Brzina ispisa u boji (ISO/IEC 24734)	30 ipm	Težina medija za ladicu za papir	64 - 220 g/m ²
Brzina obostranog ispisa (ISO/IEC 24734) crno-bijelo	22 ipm	Težina medija u višenamjenskoj ladici	64 - 220 g/m ²
Brzina obostranog ispisa (ISO/IEC 24734) u boji	21 ipm	Težina medija, automatski punjač dokumenata	64 - 120 g/m ²
Vrijeme ispisa prve strane (crno, normalno)	4,4 s	Podržana težina medija za dvostrani ispis	64 - 120 g/m ²
Vrijeme ispisa prve strane (boja, normalno)	4,6 s		
Funkcija ispisa više-u-jedan	✓	Priključci i sučelja	
N-prema gore ispis	2, 4, 6, 9, 16	Izravan ispis *	✓
Ispis vodenog žiga	✓	USB priključak	✓
Sigurna ispis	✓	Mreža	
Funkcija ispisa knjižice (brošure)	✓	Wi-Fi *	✓
Funkcija ispisa postera	✓	Ethernet LAN veza *	✓
ID printing function	✓	Tehnologija kabliranja	10/100/1000Base-T(X)
Kopiranje		brzine prijenosa podataka putem Ethernet LANa	10,100,1000 Mbit/s
Kopiranje *	Kopiranje u boji	Wi-Fi standarde	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Maksimalna razlučivost kopije *	1200 x 4800 DPI	Wi-Fi Direct	✓
Vrijeme za prvu kopiju (crno, normalno)	5 s	Podržani sigurnosni algoritmi	802.1x RADIUS, APOP, SMTP-AUTH, SNMPv3, SSL/TLS
Vrijeme do prve kopije (boja, normalno)	6 s		
Maksimalan broj kopija	999 kopija		
Mogućnost promjene veličine kopije	25 - 400%		
Funkcija kopiranja više-u-jedan	✓		
N-u-1 funkcija kopiranja (N=)	2, 4		

Kopiranje		Mreža	
Funkcija kopiranja sa ID karticom	✓	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, CIFS client, SNMP client, LDAP, HTTP server, Syslog	
Skeniranje		Podržani mrežni protokoli (IPv4)	
Dvostrano skeniranje *	✓	Podržani mrežni protokoli (IPv6)	
Obostrano skeniranje	Automatski	Tehnologija za mobilni ispis	
Skeniranje *	Skeniranje u boji	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan, Google Cloud Print, Mopria Print Service	
Optička razlučivost skeniranja *	1200 x 2400 DPI	Učinak	
Optička razlučivost skeniranja (ADF)	600 x 600 DPI	Integriran čitač kartica	✗
Max. razlučivost skeniranja	19200 x 19200 DPI	Interna memorija *	512 MB
Maksimalna površina skeniranja	297 x 431,8 mm	Razina zvučnog tlaka (ispis)	54,5 dB
Tip skenera *	ADF skener	Razina zvučne snage (ispis)	68,9 dB
Tehnologija skeniranja	CIS	Dizajn	
Skenirati na	E-pošta, E-mail Server, FTP, Datoteka, Slika, OCR, USB	Boja proizvoda *	Sivo
Podržani formati slika	JPEG, TIFF	Market positioning *	Za dom i ured
Document formats supported	PDF	Ugrađen zaslon *	✓
Ulazna dubina boje	48 bit	Zaslon	LCD
Izlazna dubina boje	24 bit	Dijagonala monitora	8,89 cm (3.5")
Dubina ulaznih sivih tonova	16 bit	Ekran osjetljiv na dodir	✓
Izlazna razlučivost u tonovima sive	8 bit	Tip kontrole	Gumbi, Dodir
Razine sive boje	256	Zaslon u boji	✓
Upravljači programi za skeniranje	SANE, TWAIN, WIA	Napajanje	
Faks		Potrošnja struje prilikom ispisa	27 W
Faksiranje *	Faksiranje u boji	Potrošnja struje prilikom kopiranja	31 W
Brzina modema	33,6 Kbit/s	Potrošnja energije (pripravnost)	5,5 W
Memorija faksa	150 stranica	Potrošnja energije (sleep način rada)	0,9 W
Brzo pozivanje faks uređaja, maksimalno brojeva	150	Potrošnja energije (isključen)	0,03 W
Prosljeđivanje faksimila (ECM) Mod za ispravljanje grešaka	E-pošta, Faks, PC/osobno računalo	Energy Star prosječna potrošnja električne energije (TEC)	0,13 kWh/tjedno
Značajke		Ulazni napon izmjenične struje	220 - 240 V
Radni vijek (preporučeni)	0 - 2500 stranica na mjesec	Ulazna frekvencija izmjenične struje	50/60 Hz
Duplex functions *	Ispis	Sistemski zahtjevi	
Digitalni pošiljalatelj	✗	Podržani Windows operativni sustavi	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Broj patrona za ispis *	4	Podržani Mac operativni sustavi	Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur
Boje za ispis *	Crno, Plavo, Magenta, Žuto	Podržani Linux operativni sustavi	✓
Ulazni i izlazni kapacitet		Other operating systems supported	ChromeOS
Ukupni broj ulaznih ladica *	3	Radni uvjeti	
Ukupni ulazni kapacitet *	501 listova	Opseg relativne vlažnosti pri radu (H-H)	20 - 80%
Ukupni izlazni kapacitet *	100 listova	Dozvoljeni raspon temperatura za skladištenje (T-T)	0 - 40 °C
Ulazni kapacitet ladice za papir 1	250 listova	Raspon radne temperature (T-T)	10 - 35 °C
Ulazni kapacitet ladice za papir 2	250 listova	Raspon relativne vlažnosti pri skladištenju	20 - 80%
Višenamjenska ladica	✓		
Kapacitet višenamjenske ladice	1 listova		
Vrsta ulaznih papira	Ladica za papir		
Automatski ulagač dokumenata (ADF)	✓		
Kapacitet automatskog ubacivača dokumenata	50 listova		
Ručni ulagač	✓		
Rukovanje papirom			
Maksimalna veličina papira ISO A-serije *	A3		

Težina i dimenzije

Širina	576 mm
Dubina	477 mm
Visina	375 mm
Težina	23,3 kg

Podaci o ambalaži

Širina ambalaže	681 mm
Dubina ambalaže	576 mm
Visina ambalaže	504 mm
Težina paketa	28,6 kg
Količina po pakiranju	1 kom

Sadržaj ambalaže

Uključenih patrona	✓
Kapacitet uključenih spremnika (crna)	358 stranica
Kapacitet uključenih spremnika (CMY)	358 stranica
Priloženi kabeli	Phone
Priložen strujni kabel	✓

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.