

Brother MFC-J4540DWXL Multifunktsionaalne printer Tint A4 4800 x 1200 DPI WiFi

Brand : Brother

Product code: MFC-J4540DWXL

Product name : MFC-J4540DWXL

Brother MFC-J4540DWXL. Printimistehnoloogia: Tint, Printimine: Värviline printimine, Maksimaalne resolutsioon: 4800 x 1200 DPI. Kopeerimine: Värviline kopeerimine, Maksimaalne kopeerimisresolutsioon: 1200 x 1200 DPI. Skaneerimine: Värviskaneerimine, Optilise skaneerimise resolutsioon: 1200 x 2400 DPI. Faksimine: Värviline faksimine. Dupleksfunktsioonid: Koopia, Print, Skaneerimine. Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus: A4. WiFi. Otseprintimine. Toote värv: Valge



Printimine		Paberikassett	
Kahepoolne printimine	Automaatne	Fotopaberi mõõdud	9x13,10x15,13x18
Printimistehnoloogia *	Tint	Paberisalve kandja kaal	64 - 220 g/m ²
Printimine *	Värviline printimine	Mitmeotstarbelise salve meedia kaal	64 - 300 g/m ²
Kahepoolne printimine *	✓	Automaatse dokumendisõoturi (ADF) meediumi kaal	64 - 90 g/m ²
Maksimaalne resolutsioon *	4800 x 1200 DPI	Dupleksmeedia kaal	64 - 105 g/m ²
Printimiskiirus (ISO/IEC 24734) must-valge	20 kujutist minutis	Pesad & liidesed	
Printimiskiirus (ISO/IEC 24734) värviline	19 kujutist minutis	Otseprintimine *	✓
Kahepoolse printimise kiirus (ISO/IEC 24734) must-valge	11 kujutist minutis	USB port	✓
Kahepoolse printimise kiirus (ISO/IEC 24734) värviline	10 kujutist minutis	USB 2.0 portide arv	2
Aeg esimese leheküljeni (must, tavaline)	5,8 s	Võrgustumine	
Aeg esimese leheküljeni (värviline, tavaline)	5,9 s	WiFi *	✓
Mitme lehe printimine ühele lehele	✓	Ethernet LAN *	✓
N-up printimine	2, 4, 9, 16	Kaabeldustehnoloogia	10/100Base-T(X)
Vesimärgi printimine	✓	Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100 Mbit/s
Brošüüri printimise funktsioon	✓	WiFi-standardid	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
		NFC-tehnoloogia	✓
		Turvaalgoritmid	64-bit WEP, 128-bit WEP, EAP-FAST, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, SSID, SSL/TLS, WPA-PSK, WPA2-PSK
Kopeerimine			ARP,RARP,BOOTP, DHCP,APIPA(AutoIP),WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD,CustomRawPort/ Port9100, IPP, SNMPv1/v2c,TFTPserver,ICMP,Web Services(Print/Scan),SNTP Client,HTTPServer
Kahepoolne kopeerimine *	✓	Toetatud võrguprotokollid (IPv4)	NDP,RA,mDNS,LLMNRResponder, DNS Resolver, LPR/LPD,Custom Raw Port/ Port9100,IPP,SNMPv1/v2c,TFTPserver,WebServices (Print/Scan), SNTP Client, ICMPv6,HTTPServer
Dupleks kopeerimisrežiim	Automaatne		
Kopeerimine *	Värviline kopeerimine	Sisseehitatud veebiserver	✓
Maksimaalne kopeerimisresolutsioon *	1200 x 1200 DPI	IP-aadresside filtreerimine	✓
Maksimaalne kopeerimismahut	A4	Mobiilse printimise tehnoloogia	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan, Mopria Print Service
Aeg esimese koopiani (must, tavakvaliteet)	10,5 s		

Kopeerimine		Toimimine	
Aeg esimese koopiani (värviline, tavakvaliteet)	13 s	Sisemälu *	128 MB
Maksimaalne koopiate arv	99 koopiat	Sisesehitatud protsessor	✓
Paljundaja suuruse muutmine	25 - 400 protsenti	Protsessori sagedus	576 MHz
Mitme lehe kopeerimine ühele lehele	✓	Helirõhutase (trükkimisel)	57 dB
N-in-1 copy funktsioon (N=)	2, 4	Helivõimsustase (trükkimisel)	6,76 dB
Skaneerimine		Disain	
Kahepoolne skaneerimine *	✓	Toote värv *	Valge
Dupleks skaneerimisrežiim	Manuaal	Turu positsioneerimine *	Kodu ja kontor
Skaneerimine *	Värvskaneerimine	Sisesehitatud ekraan *	✓
Optilise skaneerimise resolutsioon *	1200 x 2400 DPI	Ekraan	LCD
Optilise skanneri resolutsioon (ADF)	1200 x 600 DPI	Kontrolli tüüp	Puudutus
Maksimaalne skaneerimise resolutsioon	19200 x 19200 DPI	Võimsus	
Maksimaalne skaneerimisala	213,9 x 295 mm	Energiakulu (keskmiselt)	21 W
Skaneerimistüüp *	Flatbed + ADF skanner	Võimsustarve (kopeerimisel)	21 W
Skaneerimistehnoloogia	CIS	Voolutarbimine (ooterežiimil)	3,5 W
Skaneerimise siht	E-post, FTP, Fail, Pilt, Network folder, OCR, PC, USB	Võimsustarve (ooterežiim)	1,9 W
Sisendi värvisügavus	30 bitti	Võimsustarve (unerežiim)	1,2 W
Väljundi värvisügavus	24 bitti	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,2 W
Sisendi halliskaala sügavus	10 bitti	Süsteeminõuded	
Väljundi halltoonide sügavus	8 bitti	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Hallskaala tasemed	256	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Skaneerimisdraiverid	TWAIN	Toetatud serverioperatsioonisüsteemid	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Faks			
Faksimine *	Värviline faksimine		
Faksiedastamise kiirus	14400 s/lk		
Faksi mälu	180 lehekülge		
Faksi ajastatud saatmine	✓		
Funktsioonid		Töötingimused	
Soovituslik käidutsükl	250 - 2000 lehekülge kuu kohta	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
Maksimaalne käidutsükl *	30000 lehekülge kuu kohta	Kasutamistemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
Dupleksfunktsioonid *	Koopia, Print, Skaneerimine	Jätkusuutlikkus	
Prindikassettide arv *	4	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	Blue Angel
Printimisvärvid *	Must, Tsüaan, Magenta, Kollane	Kaal ja mõõtmed	
Päritoluriik	Filipiinid	Laius	435 mm
Sisendi ja väljundi võimsus		Sügavus	355 mm
Sisestussalvide koguarv *	2	Kõrgus	250 mm
Sisendvõimsus kokku *	400 lehte	Kaal	10,4 kg
Väljundvõimsus kokku *	100 lehte	Pakendi andmed	
Paberisalve 1 mahutavus	150 lehte	Pakendi laius	310 mm
Paberisalve 2 mahutavus	250 lehte	Pakendi sügavus	495 mm
Mitmeotstarbeline salv	✓	Pakendi kõrgus	460 mm
Automaatne dokumendisöötur (ADF)	✓	Pakendi kaal	11,7 kg
Automaatse dokumendisööturi (ADF) sisestusvõimsus	20 lehte	Pakendi sisu	
Paberikassett		Kassetid kaasa arvatud	✓
Maksimaalne ISO A-seeria paberi suurus *	A4	Kaasasoleva kasseti tootlikkus (must)	1 lehekülge
Paberisalve kandja tüübid *	Läikepaber, Tavaline paber, Taaskasutatud paber	Kaasasoleva kasseti tootlikkus (CMY)	3 lehekülge
ISO A-seeria suurused (A0...A9) *	A4, A5, A6	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
ISO C-seeria suurused (C0...C9)	C5	Voolujuhe kaasa arvatud	✓
Ümbriku suurused	C5, Com-10, DL, Monarch	Garantiikaart	✓
		Kiirpaigaldusjuhend	✓

Logistika andmed

Harmonized System (HS) kood	84433100
Kaubaaluse GTIN (EAN/UPC)	4977766809634

Muud funktsioonid

Emulatsioonid	GDI
Maksimaalne skaneerimisala (automaatne dokumendisöötur)	213,9 x 353,6 mm

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.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date