

Brother MFC-J6540DW Multifunktionsdrucker Tintenstrahl A3 1200 x 4800 DPI WLAN

Marke : Brother

Artikel-Code: MFC-J6540DW

Produktname : MFC-J6540DW



4-in-1 Business-Ink Multifunktionsgerät mit WLAN/LAN und automatischem DIN A3 Duplexdruck

[Brother MFC-J6540DW Multifunktionsdrucker Tintenstrahl A3 1200 x 4800 DPI WLAN:](#)

Das 4-in-1 Tinten-Multifunktionsgerät MFC-J6540DW mit automatischer DIN A3 Duplexdruckfunktion erfüllt die Anforderungen anspruchsvoller kleiner Büros und Arbeitsgruppen. Erstellen Sie im Handumdrehen eine Vielzahl von A3- und A4-Farbdokumenten. Genießen Sie dabei hochwertige Qualität, herausragende Druckgeschwindigkeiten und niedrige Betriebskosten. Scannen, kopieren und faxen Sie Ihre Dokumente bis zum Format DIN A3, mithilfe des 50 Blatt Vorlageneinzugs. Drucken Sie direkt von Ihrem Arbeitsplatz, einem Besprechungsraum oder Ihrem Mobilgerät aus - dank drahtloser WLAN-Verbindung.



Drucken		Netzwerk	
Drucktechnologie *	Tintenstrahl	WLAN *	✓
Drucken *	Farbdruck	Ethernet/LAN *	✓
Doppelseitiger Druck *	✓	Verkabelungstechnologie	10/100Base-T(X)
Maximale Auflösung *	1200 x 4800 DPI	Ethernet LAN Datentransferraten	10,100 Mbit/s
Randloser Druck	✓	WLAN-Standards	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Kopieren		Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
Kopieren *	Farbkopieren	Unterstützte Netzprotokolle (IPv4)	APIPA (Auto IP), TFTP Server, ARP, BOOTP, CIFS Client, Custom Raw Port/Port 9100, DHCP, DNS Resolver, FTP Client and Server, HTTP Server, ICMP, IPP, LDAP, LLNMR Responder, LPR/LPD, mDNS, RARP, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, SNMP Client, Web Services (Print/Scan), WINS/NetBIOS Name Resolution
Max. Auflösung *	1200 x 4800 DPI	Unterstützte Netzprotokolle (IPv6)	TFTP Server, HTTP Server, IPP, FTP Client, NDP, RA, DNS Resolver, LLNMR Responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, SMTP Client, CIFS Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, SNMP Client, LDAP, Web Services (Print/Scan)
Mehrfach-Kopie (max.)	999 Kopien	Mobile Drucktechnologien	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan, Google Cloud Print, Mopria Print Service
Verkleinerung/Vergrößerung	25 - 400%	Leistungen	
N-in-1 Kopie-Funktion	✓	Speicherkapazität *	256 MB
N-in-1 Kopie-Funktion (N=)	2, 4	Eingebauter Prozessor	✓
Ausweiskopierfunktion	✓	Prozessortaktfrequenz	576 MHz
Ohne PC kopieren	✓	Schalldruckpegel (Druck)	50 dB
Scannen			
Scannen *	Farbscan		
Optische Scan-Auflösung *	1200 x 2400 DPI		
Maximale Scan-Auflösung	19200 x 19200 DPI		
Maximaler Scanbereich	600 x 600 mm		
Scanner-Typ *	Flachbett- & ADF-Scanner		
Scan to	Cloud, E-Mail, FTP, Datei, OCR, USB		
Eingabe Farbtiefe	48 Bit		
Ausgabe Farbtiefe	24 Bit		
Eingabe Graustufentiefe	16 Bit		
Ausgabe Graustufentiefe	8 Bit		
Scan-Treiber	TWAIN, WIA		
Fax			
Faxen *	Farbfaxen		

Fax		Design	
Fax-Auflösung (schwarz)	203 x 392 DPI	Produktfarbe *	Grau, Weiß
Fax-Auflösung (Farbe)	203 x 196 DPI	Marktpositionierung *	Zuhause & Büro
Modemgeschwindigkeit	33,6 Kbit/s	Eingebautes Display *	✓
Faxspeicher	180 Seiten	Display	TFT
Merkmale		Bildschirmdiagonale	9,4 cm (3.7")
Maximale monatliche Auslastung *	30000 Seiten pro Monat	Steuerung	Berührung
Tintentanksystem	✓	Farbdisplay	✓
Zahl der Druckpatronen *	4	Energie	
Druckfarben *	Schwarz, Cyan, Magenta, Gelb	Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Kopieren	27 W
Ein- und Ausgangskapazität		Energieverbrauch (bereit)	5,5 W
Gesamte Papierkapazität *	250 Blätter	Stromverbrauch (Sleep-Modus)	1,5 W
Gesamte Ausgabekapazität *	100 Blätter	Stromverbrauch (aus)	0,04 W
Mehrzweckfach	✓	AC Eingangsspannung	100 - 120 V
Eingabekapazität Multifunktionsfach	100 Blätter	AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Automatischer Dokumenteneinzug (ADF)	✓	Systemanforderung	
Kapazität des automatischen Dokumenteneinzugs (ADF)	50 Blätter	Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Papierhandhabung		Unterstützt Mac-Betriebssysteme	✓
Maximale Papiergröße der ISO A-Serie *	A3	Unterstützte Server-Betriebssysteme	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Medientypen für das Papierfach *	beschichtetes Papier, Glanzpapier, Normales Papier, Recyclingpapier	Betriebsbedingungen	
ISO-A-Formate (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%
Umschlaggrößen	C5, Com-10, DL, Monarch	Betriebstemperatur	10 - 35 °C
Fotopapiergrößen (imperial)	3.5x5,4x6,5x7	Nachhaltigkeit	
Mediengrößen für Randlosdruck	Karteikarte	Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR
Anschlüsse und Schnittstellen		Gewicht und Abmessungen	
Direktdruck *	✓	Breite	576 mm
USB Anschluss	✓	Tiefe	477 mm
		Höhe	305 mm
		Gewicht	19,8 kg
		Verpackungsdaten	
		Verpackungsbreite	681 mm
		Verpackungstiefe	561 mm
		Verpackungshöhe	423 mm
		Paketgewicht	22,6 kg
		Lieferumfang	
		Patrone(n) enthalten	✓
		Mitgelieferte Kabel	Telefon
		Logistikdaten	
		Warentarifnummer (HS)	84433100



4977766817936

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