

Brother MFC-L6710DW Multifunktionsdrucker Laser A4 1200 x 1200 DPI 50 Seiten pro Minute WLAN



Marke : Brother

Artikel-Code: MFC-L6710DW

Produktname : MFC-L6710DW

Professioneller 4-in-1 Multifunktionsdrucker schwarz weiß für Arbeitsgruppen mit hohem Druckvolumen

Brother MFC-L6710DW Multifunktionsdrucker Laser A4 1200 x 1200 DPI 50 Seiten pro Minute WLAN:

Optimieren Sie den Arbeitsalltag in Ihrem Büro mit diesem äußerst produktiven Multifunktionsgerät. Das MFC-L6710DW ist ideal für Arbeitsumgebungen mit höheren Druckvolumen geeignet. Es bietet eine nutzerfreundliche Bedienung und professionelle Funktionen und liefert hochwertige Druckergebnisse, auf die sich Ihr Unternehmen verlassen kann.

12,7 cm Touchscreen-Farbdisplay

512 MB Arbeitsspeicher

Toner für bis zu 6.000 Seiten im Lieferumfang, optionaler Toner für bis zu 18.000 Seiten erhältlich

Kompatibel mit Brother Upgrades und Drittanbieter-Lösungen wie Kofax, YSoft und weitere

520 Blatt Papierkassette, erweiterbar auf bis zu 1.560 Blatt

70 Blatt automatischer Duplex-Vorlageneinzug (DADF)



Drucken		Papierhandhabung	
Duplex Druckmodus	Auto	Nicht-ISO Druckmedienformate	Folio, Legal, Brief
Drucktechnologie *	Laser	JIS B-Seriengröße (B0...B9)	B5
Drucken *	Monodruck	Umschlaggrößen	C5, Com-10, DL, Monarch
Doppelseitiger Druck *	✓	Mediengewichte für das Papierfach	60 - 163 g/m ²
Maximale Auflösung *	1200 x 1200 DPI	Anschlüsse und Schnittstellen	
Druckgeschwindigkeit (Schwarz, normale Qualität, A4/US Letter) *	50 Seiten pro Minute	USB Anschluss	✓
Druck der ersten Seite (Schwarz, normal)	6,7 s	USB-Anschlussstyp	USB Type-A / USB Type-B
Kopieren		Netzwerk	
Duplex-Kopie *	✓	WLAN *	✓
Duplex-Kopiermodus	Auto	Ethernet/LAN *	✓
Kopieren *	Monokopie	Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
Max. Auflösung *	1200 x 600 DPI	WLAN-Standards	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Mehrfach-Kopie (max.)	999 Kopien	Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP, WPA3-SAE
Verkleinerung/Vergrößerung	25 - 400%	Unterstützte Netzprotokolle (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNT Client, LDAP, IMAP4, Syslog
Scannen		Unterstützte Netzprotokolle (IPv6)	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, SNT Client, LDAP, Web Services (Print/Scan), IMAP4, Syslog
Duplex-Scan *	✓		
Duplex-Scan-Modus	Auto		
Scannen *	Farbscan		
Optische Scan-Auflösung *	600 x 600 DPI		
Scanner-Typ *	ADF-Scanner		
Eingabe Farbtiefe	48 Bit		
Ausgabe Farbtiefe	24 Bit		
Eingabe Graustufentiefe	16 Bit		
Ausgabe Graustufentiefe	8 Bit		
Scan-Treiber	TWAIN, WIA		
Fax			
Duplex-Faxmodus	✓		
Faxen *	Mono-Faxen		
Modemgeschwindigkeit	33,6 Kbit/s		
Kurzwahlen	✓		

Merkmale		Leistungen	
Duplexfunktion *	Kopieren, Faxen, Drucken, Scannen	Speicherkapazität *	512 MB
Zahl der Druckpatronen *	1	Design	
Druckfarben *	Schwarz	Produktfarbe *	Weiß
Seitenbeschreibungssprachen	BR-Script 3, PCL 6, PDF, XPS	Marktpositionierung *	Zuhause & Büro
Ein- und Ausgangskapazität		Eingebautes Display *	✓
Gesamtzahl der Papierzuführungen *	1	Display	LCD
Gesamte Papierkapazität *	150 Blätter	Bildschirmdiagonale	12,7 cm (5")
Mehrzweckfach	✓	Steuerung	Berührung
Automatischer Dokumenteneinzug (ADF)	✓	Farbdisplay	✓
Kapazität des automatischen Dokumenteneinzugs (ADF)	70 Blätter	Energie	
Maximale Papierkapazität	520 Blätter	Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Drucken	710 W
Papierhandhabung		Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Kopieren	710 W
Maximale Papiergröße der ISO A-Serie *	A4	Energieverbrauch (bereit)	31 W
Medientypen für das Papierfach *	Briefkopf, Normales Papier, Recyclingpapier, Dickes Papier, Dünnes Papier	Stromverbrauch (Sleep-Modus)	6 W
ISO-A-Formate (A0...A9) *	A4, A5, A6	AC Eingangsspannung	220 - 240 V
		AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
		Betriebsbedingungen	
		Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%
		Temperaturbereich bei Lagerung	0 - 40 °C
		Betriebstemperatur	10 - 32,5 °C
		Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	35 - 85%
		Gewicht und Abmessungen	
		Breite	495 mm
		Tiefe	473 mm
		Höhe	518 mm
		Gewicht	19,3 kg
		Verpackungsdaten	
		Paketgewicht	23 kg



4977766815178

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