

Brother MFC-L5710DW

Merk : Brother

Artikelcode: MFCL5710DWRE1

Productnaam : MFC-L5710DW

- Print tot 48 pagina's per minuut
- Dubbelzijdig printen tot 24 zijden per minuut
- Dubbelzijdig scannen tot 56 images per minuut
- Gigabit ethernet en 5GHz Wi-Fi
- Automatische documentinvoer (ADF) voor 50 vel¹¹
- Papierlade voor 250 vel, uitbreidbaar tot 1.290 vel

Brother MFC-L5710DW. Printtechnologie: Laser, Printen: Zwart-wit afdrucken, Maximale resolutie: 1200 x 1200 DPI. Kopiëren: Zwart-wit kopiëren, Maximale kopieerresolutie: 1200 x 600 DPI. Scannen: Scannen in kleur, Optische scanresolutie: 1200 x 1200 DPI. Faxen: Zwart-wit faxen. Duplex functies: Kopiëren, Faxen, Printen, Scannen. Maximale ISO A-series papierformaat: A4. Wifi. Kleur van het product: Zwart, Wit



Printsnelheid		Papier	
Modus voor dubbelzijdig afdrucken	Auto	Non-ISO print papierafmetingen	Executive, Folio, Legal, Letter
Printtechnologie *	Laser	JIS B-series maten (B0...B9)	B5
Printen *	Zwart-wit afdrucken	Afmetingen enveloppen	C5, Com-10, DL, Monarch
Duplex printen *	✓	Papierlade mediagewicht	60 - 230 g/m ²
Maximale resolutie *	1200 x 1200 DPI	Poorten & interfaces	
Printsnelheid (zwart, standaardkwaliteit, A4/US Letter) *	48 ppm	USB-poort	✓
Tijdsduur tot de eerste pagina (zwart, normaal)	6,7 s	USB-connector	USB Type-A / USB Type-B
Kopiëren		Netwerk	
Dubbelzijdig kopiëren *	✓	Wifi *	✓
Modus voor dubbelzijdig kopiëren	Auto	Ethernet LAN *	✓
Kopiëren *	Zwart-wit kopiëren	Bekabelingstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
Maximale kopieerresolutie *	1200 x 600 DPI	Wi-Fi-standaarden	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Tijd voor eerste kopie (zwart, normaal)	8,7 s	Ondersteunde beveiligingsalgoritmen	WPA2-AES, 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA2-TKIP, WPA3-SAE, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP
Maximaal aantal kopieën	999 kopieën	Ondersteunde netwerk protocollen (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), SNMP Client, LDAP, IMAP4, Syslog
Kopieën vergroten/verkleinen	25 - 400 procent	Ondersteunde netwerk protocollen (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, SNMP Client, LDAP, Web Services (Print/Scan), IMAP4, Syslog
Scannen			
Duplex scannen *	✓		
Modus voor dubbelzijdig scannen	Auto		
Scannen *	Scannen in kleur		
Optische scanresolutie *	1200 x 1200 DPI		
Soort scanner *	ADF-scanner		
Kleurdiepte invoer	48 Bit		
Kleurdiepte uitvoer	16 Bit		
Grijswaardendiepte-input	16 Bit		
Uitvoer grijschaaldiepte	8 Bit		
Scanner-drivers	TWAIN, WIA		
Faxen			
Dubbelzijdig faxen	✓		
Faxen *	Zwart-wit faxen		

Faxen		Prestatie	
Modemsnelheid	33,6 Kbit/s	Intern geheugen *	512 MB
Faxgeheugen	500 pagina's	Geluidsdrukniveau (afdrukken)	54 dB
Automatische nummerherhaling	✓	Design	
Kenmerken		Kleur van het product *	Zwart, Wit
Duplex functies *	Kopiëren, Faxen, Printen, Scannen	Markt positionering *	Thuis & kantoor
Aantal printcartridges *	1	Ingebouwd display *	✓
Printkleuren *	Zwart	Beeldscherm	TFT
Paginabeschrijving talen	PDF, BR-Script 3, PCL 6, XPS	Beeldschermdiagonaal	8,89 cm (3.5")
Invoer- & uitvoercapaciteit		Soort bediening	Touch
Totaal aantal invoerladen *	1	Kleurenscherm	✓
Totale invoercapaciteit *	250 vel	Energie	
Totale uitvoercapaciteit *	150 vel	Gemiddeld stroomverbruik tijdens printen	670 W
Automatische documentinvoer (ADF)	✓	Gemiddeld stroomverbruik tijdens Kopiëren	680 W
Maximum invoercapaciteit	1390 vel	Stroomverbruik (gereed)	31 W
Papier		Slaapstand	5,9 W
Maximale ISO A-series papierformaat *	A4	Stroomverbruik (indien uit)	0,05 W
Papierlade mediatypen *	verbinding-papier, Enveloppen, Labels, Postpapier, Normaal papier, Briefkaart, Gerecycled papier, Dik papier, Dun papier	AC-ingangsspanning	220 - 240 V
		AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
ISO A-series afmetingen (A0...A9) *	A4, A5	Minimale systeemeisen	
		Ondersteunt Windows	Windows 10, Windows 11
		Eisen aan de omgeving	
		Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
		Temperatuur bij opslag	0 - 40 °C
		Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 32,5 °C
		Luchtvochtigheid bij opslag	35 - 85 procent
		Gewicht en omvang	
		Breedte	417 mm
		Diepte	461 mm
		Hoogte	448 mm
		Gewicht	16,4 kg
		Verpakking	
		Gewicht verpakking	20 kg



4977766824644

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