

## Brother DCP-L5510DW

Marke : Brother

Artikel-Code: DCPL5510DWRE1

Produktname : DCP-L5510DW

- Bis zu 48 Seiten/Min. Druckgeschwindigkeit
  - Duplex-Druckgeschwindigkeit von bis zu 24 Blatt/Min.
  - Scangeschwindigkeit von bis zu 28 Bildern/Min.<sup>3</sup>
  - Gigabit-LAN, 5 GHz WLAN
  - 250 Blatt Papierkassette, erweiterbar auf bis zu 1.290 Blatt<sup>11</sup>
  - 3.000 Seiten Toner im Lieferumfang, optionaler Toner für bis zu 11.000 Seiten erhältlich<sup>7</sup>
- Brother DCP-L5510DW. Drucktechnologie: Laser, Drucken: Monodruck, Maximale Auflösung: 1200 x 1200 DPI. Kopieren: Monokopie, Max. Auflösung: 1200 x 600 DPI. Scannen: Farbscan, Optische Scan-Auflösung: 1200 x 1200 DPI. Duplexfunktion: Drucken. Maximale Papiergröße der ISO A-Serie: A4. WLAN. Direktdruck. Produktfarbe: Weiß



Drucken		Papierhandhabung	
Duplex Druckmodus	Auto	Umschlaggrößen	C5, Com-10, DL, Monarch
Drucktechnologie *	Laser	Benutzerdefinierte Medienbreite	105 - 215,9 mm
Drucken *	Monodruck	Benutzerdefinierte Medienlänge	147,3 - 355,6 mm
Doppelseitiger Druck *	✓	Anschlüsse und Schnittstellen	
Maximale Auflösung *	1200 x 1200 DPI	Direktdruck *	✓
Druckgeschwindigkeit (Schwarz, normale Qualität, A4/US Letter) *	48 Seiten pro Minute	USB Anschluss	✓
Druckgeschwindigkeit Duplex (Schwarz, Standardmodus, A4/US Letter)	24 Seiten pro Minute	Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
Druck der ersten Seite (Schwarz, normal)	6,7 s	Netzwerk	
Sicheres Drucken	✓	WLAN *	✓
		Ethernet/LAN *	✓
		Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
		Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
		WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
		Wi-Fi Direct	✓
		Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WPA2-AES, 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA3-SAE, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP
		Unterstützte Netzprotokolle (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), risoluzione dei nomi WINS/NetBIOS, Resolver DNS, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, Client SMTP, IPP/ IPPS, Client e Server FTP, Client CIFS, Server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMP, Servizi web (Stampa/ Scansione), Client SNTP, LDAP, Syslog
Kopieren			
Duplex-Kopie *	✗		
Kopieren *	Monokopie		
Max. Auflösung *	1200 x 600 DPI		
N-in-1 Kopie-Funktion	✓		
N-in-1 Kopie-Funktion (N=)	2, 4		
Scannen			
Duplex-Scan *	✗		
Scannen *	Farbscan		
Optische Scan-Auflösung *	1200 x 1200 DPI		
Optische Scanauflösung (ADF)	600 x 600 DPI		
Scanner-Typ *	Flachbett- & ADF-Scanner		
Scantechnologie	CIS		
Scan to	E-Mail, E-Mail-Server, Network folder, OCR, USB		
Eingabe Farbtiefe	48 Bit		
Ausgabe Farbtiefe	24 Bit		
Eingabe Graustufentiefe	16 Bit		
Ausgabe Graustufentiefe	8 Bit		

Fax		Netzwerk	
Faxen *	✘		
<b>Merkmale</b>			
Maximale monatliche Auslastung *	5000 Seiten pro Monat		
Duplexfunktion *	Drucken	Unterstützte Netzprotokolle (IPv6)	NDP, RA, Resolver DNS, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, Client SMTP, Client e Server FTP, Client CIFS, Server TELNET, server SNMPv1/v2c HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMPv6, Client SNTP, LDAP, Servizi web (Stampa/Scansione), Syslog
Zahl der Druckpatronen *	1		
Druckfarben *	Schwarz		
Seitenbeschreibungssprachen	BR-Script 3, PCL 6, PDF 1.7	Mobile Drucktechnologien	Apple AirPrint, Mopria Print Service
<b>Ein- und Ausgangskapazität</b>		<b>Leistungen</b>	
Gesamtzahl der Papierzuführungen *	1	Speicherkapazität *	512 MB
Gesamte Papierkapazität *	250 Blätter	Eingebauter Prozessor	✓
Gesamte Ausgabekapazität *	150 Blätter	Prozessorfamilie	ARM
Mehrzweckfach	✓	Prozessortaktfrequenz	1200 MHz
Eingabekapazität Multifunktionsfach	100 Blätter	Anzahl Prozessorkerne	2
Automatischer Dokumenteneinzug (ADF)	✓	<b>Design</b>	
Kapazität des automatischen Dokumenteneinzugs (ADF)	50 Blätter	Produktfarbe *	Weiß
<b>Papierhandhabung</b>		Marktpositionierung *	Business
Maximale Papiergröße der ISO A-Serie *	A4	Eingebautes Display *	✓
	Bondpapier, Briefumschläge, Etiketten, Briefkopf, Normales Papier, Recyclingpapier, Dickes Papier, Dickeres Papier, Dünnes Papier	Display	LCD
Medientypen für das Papierfach *		Bildschirmdiagonale	8,89 cm (3.5")
		Steuerung	Berührung
ISO-A-Formate (A0...A9) *	A4, A5, A6	Farbdisplay	✓
ISO-B-Formate	B5	<b>Energie</b>	
Nicht-ISO Druckmedienformate	Legal	Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Drucken	670 W
JIS B-Seriengröße (B0...B9)	B5	Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Kopieren	680 W
		Energieverbrauch (bereit)	31 W
		Stromverbrauch (Sleep-Modus)	5,9 W
		Stromverbrauch (aus)	0,05 W
		Energy Star Typischer Stromverbrauch (TEC)	0,63 kWh/Woche
		AC Eingangsspannung	220 - 240 V
		AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
		<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
		Breite	417 mm
		Tiefe	461 mm
		Höhe	448 mm
		Gewicht	16,9 kg
		<b>Verpackungsdaten</b>	
		Verpackungsbreite	549 mm
		Verpackungstiefe	497 mm
		Verpackungshöhe	580 mm
		Paketgewicht	20,5 kg



4977766824552

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