

# Brother DCP-L5510DW - Multifunktionsdrucker - s/w - Laser - A4/Legal (Medien)

bis zu 48 Seiten/Min. (Kopieren) - bis zu 48 Seiten/Min. (Drucken) - 250 Blatt - NFC - USB 2.0 - USB 2.0-Host - Gigabit LAN - Wi-Fi(n)



Gruppe	Multifunktionsgeräte
Hersteller	Brother
Hersteller Art. Nr.	DCPL5510DWRE1
EAN/UPC	4977766824552

## Beschreibung

Erleben Sie blitzschnellen Druck, hohe Ergiebigkeit, mühelosen Duplexdruck und nahtlose kabellose Konnektivität mit der fortschrittlichen Monolaserdrucker-Serie.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Brother DCP-L5510DW - Multifunktionsdrucker - s/w
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Laser (monochrom)
Empfohlenes monatliches Volumen	5000 Seiten
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 48 Seiten/Min.
Max. Kopierauf?sung	Bis zu 1200 x 600 dpi
Max. Kopierauf?sungsklasse	Bis zu 1200 x 600 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 48 Seiten/Min.
Max. Druckauf?sung	Bis zu 1200 x 1200 dpi
Max. Druckaufl?sung Klasse	Bis zu 1200 x 1200 dpi
Scannen	1200 x 1200 dpi
Bildschirm	8.9 cm
Vorlagenart	Bl?tter
Kapazit?t Dokumenteinzug	50 Blatt
Mediengr??e	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) (Max)
Medientyp	Normalpapier, Briefkopfpapier, farbiges Papier, dünnes Papier, Recycling-Papier, dickes Papier, Briefumschläge
Standardmedienkapazit?t	250 Blatt
Mehrzweckeeinzug Kapazit?t	100 Blatt
Ausgabeablagekapazit?t	150 Blatt
Automatisch beidseitig	Ja (Drucken)

Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	NFC, USB 2.0, USB 2.0-Host, Gigabit LAN, Wi-Fi(n)
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Drucken von Barcodes, aus E-Mail ausdrucken, an USB Host scannen, Scan-to-E-Mail, zu OCR scannen, an Abbildung scannen, Scan-to-Network-Ordner, Scannen an FTP, Scan an E-Mail Server, Scan zu sFTP, Scan auf SharePoint, Druck über USB-Flash-Laufwerk
Stromversorgung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	41.7 cm x 46.1 cm x 44.8 cm
Gewicht	16.9 kg
Umweltschutzstandards	Blauer Engel

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Laser - monochrom
Empfohlenes monatliches Volumen	5000 Seiten
Display-Diagonale	8.9 cm
Anzeige Farbunterstützung	Farbe
Anzeigefunktionen	Touchscreen
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	NFC, USB 2.0, USB 2.0-Host, Gigabit LAN, Wi-Fi(n)
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Drucken von Barcodes, aus E-Mail ausdrucken, an USB Host scannen, Scan-to-E-Mail, zu OCR scannen, an Abbildung scannen, Scan-to-Network-Ordner, Scannen an FTP, Scan an E-Mail Server, Scan zu sFTP, Scan auf SharePoint, Druck über USB-Flash-Laufwerk
<b>Arbeitsspeicher</b>	
Standardspeicher	512 MB
<b>Kopieren</b>	
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 48 Seiten/Min.
Max. Kopierauflösung	Bis zu 1200 x 600 dpi
Max. Kopieraufösungsklasse	Bis zu 1200 x 600 dpi
Max. Dokumentvergrößerung	400%
Max. Dokumentverkleinerung	25%
Max. Kopien	999
Kopierfunktionen	N-auf-1, Sort
<b>Drucken</b>	
Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 x 1200 dpi

Max. Druckauflösung Klasse	Bis zu 1200 x 1200 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 48 Seiten/Min.
Druckertreiber/Emulationen	PCL 6, BR-Script 3, IBM Proprinter XL, EPSON FX-850, PDF 1.7
Automatisch beidseitig	Ja
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	6.7 Sek.
<b>Scannen</b>	
Scanelement	CIS
Optische Aufl?sung	1200 x 1200 dpi
Interpolierte Aufl?sung	19200 x 19200 dpi
Graustufen Tiefe	8-bit
Farbtiefe	24-Bit
Farbtiefe (intern)	48-bit
<b>Dokumenten- und Medienhandling</b>	
Vorlagenart	Bl?tter
Kapazit?t Dokumenteinzug	50 Blatt
Max. Mediengr??e	A4/Legal
Min. Mediengewicht	60 g/m?
Max. Mediengewicht	230 g/m <sup>2</sup>
Unterst?tzter Medientyp	Normalpapier, Briefkopfpapier, farbiges Papier, dünnes Papier, Recycling-Papier, dickes Papier, Briefumschläge
Unterst?tzte Mediengr??en	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), JIS B5 (182 x 257 mm), Legal (216 x 356 mm), Folio (216 x 330 mm)
Unterst?tzte Umschlagformate	Com-10 (105 x 241 mm), International DL (110 x 220 mm), International C5 (162 x 229 mm), Monarch (98.4 x 190.5 mm)
Standardmedienkapazit?t	250 Blatt
Mehrzweckezug Kapazit?t	100 Blatt
Ausgabeablagekapazit?t	150 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach - 250 Blatt Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 163 g/m <sup>2</sup> ADF - 50 Blatt Größe: 105 x 147.3 mm - 215.9 x 355.6 mm Gewicht: 64 g/m <sup>2</sup> - 90 g/m <sup>2</sup> Mehrzweckfach - 100 Blatt - 215.9 x 355.6 mm Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 230 g/m <sup>2</sup> Ausgabefach - 150 Blatt
Geschwindigkeit	Drucken: bis zu 48 Seiten/Min. (A4) Drucken: bis zu 24 ipm (A4) - normal Duplex Kopieren: bis zu 48 Seiten/Min. (A4) - s/w
<b>Verbindungen</b>	
Schnittstellen	1 x USB 2.0 1 x Gigabit-LAN - RJ-45 1 x USB 2.0-Host
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	802.1x, Automatischer Eindringenschutz, Firmware mit digitaler Signatur, IP-Filterung, LDAP, portbasierte Netzzugangskontrolle, Einschränkung von

Netzwerkprotokollen, Secure Function Lock v3, Secure Key Management, Speicher von Druckprotokoll, Syslog Reporting, Secure Print, Wi-Fi Direct, WPA-PSK, WEP, WPA2-PSK, WPA3-SAE, AES, Kerberos, APOP, SMTP, SSL, TLS, SNMP 3, EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS, TKIP

### Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)
Stromverbrauch bei Betrieb	680 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	31 Watt
Stromverbrauch im Schlafmodus	5.9 Watt

### Verschiedenes

Ausgabezeit erste Kopie s/w	8.7 Sek.
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tonerkartusche (Schwarz) - bis zu 3000 Seiten 1 x Trommel - bis zu 75000 Seiten 3 Seiten pro Job - Brother DR3600

### Umweltschutzstandards

Nordic Swan Umweltzeichen	Ja
Kompatibel mit Blauem Engel	Ja

### Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre Frankreich: begrenzte Garantie - 2 Jahre Italien: begrenzte Garantie - 1 Jahr
---------------------	--

### Abmessungen und Gewicht

Breite	41.7 cm
Tiefe	46.1 cm
Höhe	44.8 cm
Gewicht	16.9 kg

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	54.9 cm
Transporttiefe	49.7 cm
Transporthöhe	58 cm
Transportgewicht	20.5 kg

### Umgebungsbedingungen

Geräuschpegel	35 dBA (Leerlauf) / 54 dBA (in Betrieb)
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	32.5 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.