

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

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



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

Beschreibung

Brother DCP-L5510DW - Multifunktionsdrucker - s/w - Laser - A4/Legal (Medien) - bis zu 48 Seiten/Min. (Kopieren) - bis zu 48 Seiten/Min. (Drucken) - 250 Blatt - USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), NFC, USB 2.0-Host

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. Kopierauflösung	Bis zu 1200 x 600 dpi
Max. Kopierauflösungsklasse	Bis zu 1200 x 600 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 48 Seiten/Min.
Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 x 1200 dpi
Max. Druckauflösung Klasse	Bis zu 1200 x 1200 dpi
Scannen	1200 x 1200 dpi
Bildschirm	8.9 cm
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	50 Blatt
Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) (Max)
Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Recycling-Papier, dünnes Papier, dickes Papier, farbiges Papier, Briefkopfpapier
Standardmedienkapazität	250 Blatt
Mehrzweckeeinzug Kapazität	100 Blatt
Ausgabeablagekapazität	150 Blatt
Automatisch beidseitig	Ja (Drucken)



Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), NFC, USB 2.0-Host
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Druck über USB-Flash-Laufwerk, Scan-to-E-Mail, Scannen an FTP, aus E-Mail ausdrucken, Scan auf SharePoint, zu OCR scannen, an USB Host scannen, an Abbildung scannen, Scan an E-Mail Server, Drucken von Barcodes, Scan-to-Network-Ordner, Scan zu sFTP
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

Allgemein	
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Laser - monochrom
Empfohlenes monatliches Volumen	5000 Seiten
Display-Diagonale	8.9 cm
Anzeige Farbunterstützung	Farbe
Anzeigefunktionen	Touchscreen
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), NFC, USB 2.0-Host
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Druck über USB-Flash-Laufwerk, Scan-to-E-Mail, Scannen an FTP, aus E-Mail ausdrucken, Scan auf SharePoint, zu OCR scannen, an USB Host scannen, an Abbildung scannen, Scan an E-Mail Server, Drucken von Barcodes, Scan-to-Network-Ordner, Scan zu sFTP
Arbeitsspeicher	
Standardspeicher	512 MB
Kopieren	
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 48 Seiten/Min.
Max. Kopierauflösung	Bis zu 1200 x 600 dpi
Max. Kopierauflösungsklasse	Bis zu 1200 x 600 dpi
Max. Dokumentvergrößerung	400%
Max. Dokumentverkleinerung	25%
Max. Kopien	999
Kopierfunktionen	Sort, N-auf-1
Drucken	
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, PDF 1.7, IBM Proprinter XL, EPSON FX-850
Automatisch beidseitig	Ja
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	6.7 Sek.
Scannen	
Scanelement	CIS
Optische Auflösung	1200 x 1200 dpi
Interpolierte Auflösung	19200 x 19200 dpi
Graustufen Tiefe	8-bit
Farbtiefe	24-Bit
Farbtiefe (intern)	48-bit
Dokumenten- und Medienhandling	
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	50 Blatt
Max. Mediengröße	A4/Legal
Min. Mediengewicht	60 g/m ²
Max. Mediengewicht	230 g/m ²
Unterstützter Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Recycling-Papier, dünnes Papier, dickes Papier, farbiges Papier, Briefkopfpapier
Unterstützte Mediengrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), Folio (216 x 330 mm), JIS B5 (182 x 257 mm)
Unterstützte Umschlagformate	International DL (110 x 220 mm), Com-10 (105 x 241 mm), International C5 (162 x 229 mm), Monarch (98.4 x 190.5 mm)
Standardmedienkapazität	250 Blatt
Mehrzweckkeinzug Kapazität	100 Blatt
Ausgabeablagekapazität	150 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach - 250 Blatt Gewicht: 60 g/m ² - 163 g/m ² ; ADF - 50 Blatt Größe: 105 x 147.3 mm - 215.9 x 355.6 mm Gewicht: 64 g/m ² - 90 g/m ² ; Mehrzweckfach - 100 Blatt - 215.9 x 355.6 mm Gewicht: 60 g/m ² - 230 g/m ² ; 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
Verbindungen	
Schnittstellen	1 x USB 2.0 ; 1 x Gigabit-LAN - RJ-45 ; 1 x USB 2.0-Host
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	Kerberos, LDAP, Secure Print, SSL, WEP, WPA-PSK, TLS, 802.1x, WPA2-PSK, TKIP, AES, IP-Filterung, Wi-Fi Direct, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, EAP-FAST, EAP-MD5, APOP, SNMP 3, WPA3-SAE, SMTP, Automatischer Eindringenschutz, Firmware mit digitaler Signatur, portbasierte Netzzugangskontrolle, Secure Function Lock v3, Syslog Reporting, Einschränkung von Netzwerkprotokollen, Speicher von Druckprotokoll, Secure Key Management
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 Begrenzte Garantie - 2 Jahre
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.