

Brother HL-L5215DN Drucker s/w Duplex Laser A4/Legal 1200 x dpi bis zu 48 Seiten/Min. Kapazität: 350 Blätter USB 2.0 Gigabit LAN



Artikelnummer	999774452
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Brother HL-L5215DN Drucker s/w Duplex Laser A4/Legal 1200 x dpi bis zu 48 Seiten/Min. Kapazität: 350 Blätter USB 2.0 Gigabit LAN

Produktbeschreibung:

Der Brother HL-L5215DN ist ein leistungsstarker Schwarzweiß-Laserdrucker, der speziell für die Anforderungen von Arbeitsumgebungen entwickelt wurde. Mit seiner beeindruckenden Druckgeschwindigkeit von bis zu 48 Seiten pro Minute und einer hohen Auflösung von 1.200 x 1.200 dpi liefert er schnelle, klare Ausdrücke in professioneller Qualität. Dieser Drucker ist mit einem 250-Blatt-Zufuhrfach und einem 100-Blatt-Mehrzweckfach ausgestattet, die eine Vielzahl von Medienformaten und -typen unterstützen, von Briefumschlägen bis hin zu juristischen Dokumenten. Der automatische beidseitige Druck erhöht die Effizienz, denn er ermöglicht einen einfachen beidseitigen Druck und reduziert den Papierverbrauch. Die Gigabit-Ethernet- und USB-2.0-Schnittstellen ermöglichen eine einfache und flexible Integration in jedes Büronetzwerk. Der Brother HL-L5215DN ist nicht einfach nur ein Drucker, sondern ein zuverlässiger Partner, um Produktivität und Effizienz im täglichen Geschäftsbetrieb zu erreichen.

Technische Details:

Allgemein

Druckertyp

Arbeitsgruppendrucker - Laser - monochrom

Drucker

Druckgeschwindigkeit

Bis zu 50 Seiten/Min. - SW (ISO/IEC 24734) - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) | Bis zu 48 Seiten/Min. - SW (ISO/IEC 24734) - A4 (210 x 297 mm) | Bis zu 24 Seiten pro Minute - s/w-Duplex - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) | Bis zu 24 Seiten pro Minute - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm)

Eingebaute Geräte

Einzeiliges LCD-Display mit 16 Zeichen

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Schnittstelle

USB 2.0, Gigabit LAN

Max. Auflösung (S/W)

1200 x 1200 dpi

Max. Auflösung Klasse (S/W)

1200 x 1200 dpi

Automatisch beidseitig

Ja

Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W

6.7 Sek.

Druckersprache

PCL 6, BR-Script3, IBM ProPrinter XL, EPSON FX-850, PDF 1.7, XPS 1.0

Medienhandhabung

100-Blatt-Universalzuführung, 250-Blatt-Zuführung

RAM

RAM Installiert (Max.)

256 MB

Medienhandhabung

Medientyp

Briefumschläge, Etiketten, Bondpapier, Recycling-Papier, dickes Papier, dünnes Papier, dickeres Papier, Briefkopfpapier, farbiges Papier

Mediengrößenklasse

A4/Legal

Max. Mediengröße

Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)

Minimale Mediengröße (Angepasst)

69.8 mm x 127 mm

Max. Mediengröße (angepasst)

216 mm x 356 mm

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), 195 x 270 mm

Größe der Briefumschläge

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)

Mediengewicht

60 g/m² - 230 g/m²

Gesamte Medienkapazität

350 Blätter

Vorlageneinzug für Medien

Zufuhrfach: 1 x automatisch - 250 Blätter - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m² - 163 g/m² ; Mehrzweckfach: 1 x manuell - 100

Blätter - 215.9 x 355.6 mm Gewicht: 60 g/m² - 230 g/m² ; Ausgabefach: 1 - 150 Blätter

Ausgabefachkapazität

150 Blatt

Netzwerk

Netzwerk

Druckserver

Remoteverwaltungsprotokoll

SNMP 1, Telnet, SNMP 3, IPP, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, TFTP, IPPS, SMTP, ICMP, DHCP, Syslog

Sicherheitsprotokolle & Merkmale

Kerberos, SSL, TLS, IPsec, 802.1x, Wi-Fi Direct, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, EAP-FAST, EAP-MD5, IPv6-Support, SNMP 3, IPv4-Support, SMTP

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen

1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B ; 1 x Gigabit-LAN

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Stromversorgung - intern

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 220-240 V

Nötige Frequenz

50/60 Hz

Leistungsaufnahme im Betrieb

670 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus

31 Watt

Energierverbrauch Sleep

5.5 Watt

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Google Chrome OS, Windows 10 Home (32/64 bits), Windows 10 Pro (32/64 bits), Windows 10 Enterprise (32/64 bits), Windows 10 Education (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2016 (64-bit), Microsoft Windows Server 2019 (64-bit), Windows 11 Pro, Windows 11 Home, Microsoft Windows Server 2022, Apple macOS 12, Windows 11 Education, Windows 11 Enterprise, Apple macOS 11, Microsoft Windows Server 2012 R2 (64 bits), Microsoft Windows Server 2012 (64-bit), Apple macOS 13

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

10 °C

Max. Betriebstemperatur

32.5 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80% (nicht kondensierend)

Schallemission (Standby)

35 dBA

Schallemission (Betrieb)

54 dBA

Geräuschemission (Quiet-Modus)

50 dBA

Abmessungen und Gewicht

Breite

37,3 cm

Tiefe

38,8 cm

Höhe

25,7 cm

Gewicht

11,6 kg

Produkteigenschaften

Mediengrößen	JIS B5 (182 x 257 mm), Folio (216 x 330 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), 195 x 270 mm, Executive (184 x 267 mm)
Druckausgabety	Monochrom
Büromaschine - Typ	Drucker
Drucker - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
Medientyp	Farbiges Papier, Recycling-Papier, Etiketten, Dickeres Papier, Dünnes Papier, Bondpapier, Dickes Papier, Briefkopfpapier, Briefumschläge
Druckersprache	BR-Script3, PDF 1.7, PCL 6, XPS 1.0, IBM ProPrinter XL, EPSON FX-850
Scanner - Typ	Keine(r)
Büromaschine - Drucktechnologie	Laser
Gesamte Medienkapazität	350 Blätter
Farbkategorie	Grau, Weiß
max. Auflösung s/w	1200 x 1200 dpi
Drucker - Typ	Arbeitsgruppendrucker
Leistungsaufnahme im Betrieb	670 Watt
Netzwerk - Typ	Druckserver
Stromverbrauch im Standby-Modus	31 Watt

Weitere Bilder

