

# Brother HL-L6300DW - Drucker - s/w - Duplex - Laser

A4/Legal - 1200 x 1200 dpi - bis zu 46 Seiten/Min. - Kapazität: 570 Blätter - USB 2.0 - Gigabit LAN - Wi-Fi(n) - NFC mit Brother PRINT AirBag for 750000 pages



Gruppe	Drucker
Hersteller	Brother
Hersteller Art. Nr.	HLL6300DWG1
EAN/UPC	4977766753388

## Beschreibung

Sparen Sie Zeit mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 46 Seiten pro Minute.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Brother HL-L6300DW - Drucker - s/w - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - s/w
Services im Bundle	Brother PRINT AirBag for 750000 pages
Gewicht	13.2 kg
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	76.2 mm x 127 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 356 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 48 Seiten/Min. - s/w - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Bis zu 46 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 24 Seiten/Min. - s/w-Duplex - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Bis zu 24 Seiten/Min. - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), NFC
Größe des Voranzeige-Displays	4.6 cm (1.8")
Prozessor	Cortex-A9 800 MHz
RAM Installiert (Max.)	256 MB
Druckersprache	PCL 6, XPS, BR-Script3, IBM ProPrinter XL, EPSON FX-850, PDF 1.7
Medientyp	Briefumschläge, Etiketten, Normalpapier, Bondpapier, Recycling-Papier, dickes Papier, dünnes Papier
Gesamte Medienkapazität	570 Blätter
Medienhandhabung	50-Blatt-Universalzuführung, 520-Blatt-Zuführung

Monatliche Kapazität (max.)	125000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	7500 Seiten
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V
Systemanforderungen	Linux, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits), Apple OS X 10.8 Mountain Lion, Windows 8 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2008 R2 (64-Bit), Microsoft Windows XP (32-Bit) SP3, Windows 8.1 (32/64 Bit), Apple OS X 10.9 Mavericks, Apple MacOS X 10.10, Microsoft Windows Server 2012 (64-bit), Microsoft Windows Server 2012 R2 (64-bit), Windows 10 (32/64 bits), Apple MacOS X 10.11
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	40 cm x 28.8 cm x 39.6 cm

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - monochrom
Services im Bundle	Brother PRINT AirBag for 750000 pages
	<b>Drucker</b>
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 48 Seiten/Min. - s/w - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Bis zu 46 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 24 Seiten/Min. - s/w-Duplex - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Bis zu 24 Seiten/Min. - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm)
Eingebaute Geräte	LCD-Touchscreen
Größe des Voranzeige-Displays	4.6 cm (1.8")
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), NFC
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	7.5 Sek.
Druckersprache	PCL 6, XPS, BR-Script3, IBM ProPrinter XL, EPSON FX-850, PDF 1.7
Enthaltene Schriftarten	66 x skalierbare PCL 12 x Bitmap 13 x Strichcode 66 x skalierbare PostScript
Medienhandhabung	50-Blatt-Universalzuführung, 520-Blatt-Zuführung
	<b>Prozessor</b>
Prozessor	Cortex-A9 800 MHz
	<b>RAM</b>
RAM Installiert (Max.)	256 MB
	<b>Medienhandhabung</b>

Medientyp	Briefumschläge, Etiketten, Normalpapier, Bondpapier, Recycling-Papier, dickes Papier, dünnes Papier
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	76.2 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)
Mediengewicht	60 g/m <sup>2</sup> - 200 g/m <sup>2</sup>
Gesamte Medienkapazität	570 Blätter
Vorlageneinzug für Medien	1 x automatisch - 520 Blätter - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 120 g/m <sup>2</sup> 1 x automatisch - 50 Blätter - 215.9 x 355.6 mm Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 200 g/m <sup>2</sup>
Ausgabefachkapazität	250 Blatt
	<b>Kapazität</b>
Monatliche Kapazität (max.)	125000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	7500 Seiten
	<b>Netzwerk</b>
Netzwerk	Druckserver
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, Telnet, SNMP 3, IPP, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, TFTP, IPPS
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	Kerberos, SSL, TLS, IPsec, 802.1x, ARP, PEAP
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x Gigabit-LAN - RJ-45
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tonerkassette (Schwarz) - bis zu 8000 Seiten ISO/IEC 19752 1 x Trommel - bis zu 50000 Seiten - Brother DR3400
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	740 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	32 Watt
Energierversuch Sleep	7.3 Watt
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits), Apple OS X 10.8 Mountain Lion, Windows 8 (32/64 Bit), Microsoft Windows Server 2008 R2 (64-Bit), Microsoft Windows XP (32-Bit) SP3, Windows 8.1 (32/64 Bit), Apple OS X 10.9 Mavericks, Apple MacOS X 10.10, Microsoft Windows Server 2012

(64-bit), Microsoft Windows Server 2012 R2 (64-bit), Windows 10 (32/64 bits), Apple MacOS X 10.11

#### Umweltschutzstandards

Blauer Engel	Ja
ENERGY STAR	Ja

#### Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
-------------------	------------------------------

#### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	32 °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	40 cm
Tiefe	28.8 cm
Höhe	39.6 cm
Gewicht	13.2 kg

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