

## Brother HL-L8230CDW

Marke : Brother

Artikel-Code: HLL8230CDWRE1

Produktname : HL-L8230CDW

- Bis zu 30 Seiten/Min. Druckgeschwindigkeit
- Bis zu 12 Seiten/Min. Duplex-Druckgeschwindigkeit
- 6,8 cm Touchscreen-Farbdisplay
- 5GHz WLAN & USB
- Toner für bis zu 1.000 Seiten in S/W und 1.000 Seiten je Farbe im Lieferumfang, Toner für bis zu 4.500 Seiten in S/W und 4.000 Seiten je Farbe erhältlich

Brother HL-L8230CDW. Drucktechnologie: LED, Farbe. Zahl der Druckpatronen: 2. Maximale Auflösung: 600 x 600 DPI. Maximale Papiergröße der ISO A-Serie: A4. Druckgeschwindigkeit (Schwarz, normale Qualität, A4/US Letter): 30 Seiten pro Minute, Doppelseitiger Druck. WLAN. Produktfarbe: Weiß



Drucken		Anschlüsse und Schnittstellen	
Duplex Druckmodus	Auto	USB Anschluss *	✓
Druckgeschwindigkeit (Farbe, normale Qualität, A4/US Letter)	30 Seiten pro Minute	Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Farbe *	✓	Netzwerk	
Drucktechnologie *	LED	WLAN *	✓
Doppelseitiger Druck *	✓	Ethernet/LAN *	✗
Maximale Auflösung *	600 x 600 DPI	WLAN-Standards	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Druckgeschwindigkeit (Schwarz, normale Qualität, A4/US Letter) *	30 Seiten pro Minute	Nahfeldkommunikation (NFC)	✓
Druck der ersten Seite (Schwarz, normal)	12,5 s	Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP, WPA3-EAP, WPA3-SAE
Merkmale		Leistungen	
Druckfarben *	Schwarz, Cyan, Magenta, Gelb	Speicherkapazität *	512 MB
Zahl der Druckpatronen *	2	Design	
Seitenbeschreibungssprachen *	BR-Script 3, PCL 5c, PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7	Marktpositionierung *	Business
Ein- und Ausgangskapazität		Produktfarbe *	Weiß
Gesamtzahl der Papierzuführungen *	1	Eingebautes Display *	✓
Gesamte Papierkapazität *	250 Blätter	Steuerung	Berührung
Gesamte Ausgabekapazität *	150 Blätter	Energie	
Papierhandhabung		Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Drucken *	560 W
Maximale Papiergröße der ISO A-Serie *	A4	Energieverbrauch (bereit)	70 W
Medientypen für das Papierfach *	Briefumschläge, Normales Papier, Recyclingpapier, Dickes Papier, Dünnes Papier	Stromverbrauch (aus)	0,04 W
ISO-A-Formate (A0...A9) *	A4, A5, A6	Gewicht und Abmessungen	
Nicht-ISO Druckmedienformate	Vorstand, Folio, Legal, Brief	Breite	399 mm
JIS B-Seriengröße (B0...B9)	B5	Tiefe	446 mm
Umschlaggrößen	C5, Com-10, DL, Monarch	Höhe	274 mm
		Gewicht	16,7 kg
		Verpackungsdaten	
		Verpackungsbreite	488 mm
		Verpackungstiefe	535 mm

### Verpackungsdaten

Verpackungshöhe	370 mm
Paketgewicht	19,7 kg



4977766823814

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