

## Brother DCP-L3520CDWE LED A4 600 x 2400 DPI 18 ppm Wi-Fi



**Marchio :** Brother

**Codice prodotto:** DCPL3520CDWERE1

**Nome del prodotto :** DCP-L3520CDWE

Brother DCP-L3520CDWE. Tecnologia di stampa: LED, Stampa: Stampa a colori, Risoluzione massima: 600 x 2400 DPI, Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter): 18 ppm. Copia: Copia a colori, Risoluzione di copia massima: 600 x 600 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 1200 x 1200 DPI. Funzione duplex: Stampa. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Wi-Fi. Colore del prodotto: Bianco



<b>Velocità di stampa</b>		<b>Carta</b>	
Stampa fronte/retro	Auto	Dimensioni buste	C5, Com-10, DL, Monarch
Tecnologia di stampa *	LED	<b>Connettività</b>	
Stampa *	Stampa a colori	Porta USB	✓
Stampa fronte/retro *	✓	Quantità porte USB 2.0	1
Risoluzione massima *	600 x 2400 DPI	<b>Collegamento in rete</b>	
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	18 ppm	Wi-Fi *	✓
Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter)	18 ppm	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	15 s	Wi-Fi Diretto	✓
Stampa sicura	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	
<b>Copia</b>		64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, AES, APOP, IPsec, SMTP-AUTH, SNMPv3, SSL/TLS, TKIP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-SAE	
Copia *	Copia a colori	<b>Prestazione</b>	
Risoluzione di copia massima *	600 x 600 DPI	RAM installata *	512 MB
Velocità di copia (bianco e nero, qualità normale, A4)	18 cpm	Livello di pressione acustica (stampa)	46 dB
Velocità di copia (qualità normale, colore, A4)	18 cpm	Livello di pressione acustica (modalità silenziosa)	43 dB
<b>Scansione</b>		Livello di potenza acustica (stampa)	6,21 dB
Scansione *	Scansione a colori	Livello di potenza acustica (standby)	5,89 dB
Risoluzione di scansione ottica *	1200 x 1200 DPI	<b>Design</b>	
Tecnologia scansione	CIS	Colore del prodotto *	Bianco
Scansione a	E-mail, FTP, File, Immagine, Network folder, OCR, SMB	Posizionamento di mercato *	Casa e ufficio
<b>Fax</b>		Display incorporato *	✓
Fax *	✗	Tipologia display	LCD
<b>Caratteristiche</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Ciclo massimo di funzionamento *	3000 pagine per mese	Consumo di energia durante la stampa	460 W
Funzione duplex *	Stampa	Consumo di energia durante la copia	460 W
Numero di cartucce di stampa *	4	Consumo energetico (pronta all'uso)	70 W
Colori di stampa *	Nero, Ciano, Magenta, Giallo		

Caratteristiche		Gestione energetica	
Lingue di descrizione della pagina	BR-Script 3, PCL 5c, PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7	Consumo energetico (in sospensione)	10 W
Capacità di ingresso e uscita		Consumi (modalità spento)	0,04 W
Numero totale di vassoi di ingresso *	1	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	0,29 kWh/settimana
Capacità totale in ingresso *	250 fogli	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Capacità di produzione totale *	150 fogli	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Vassoio multiuso	✓	Sostenibilità	
Capacità vassoio multifunzione	1 fogli	Certificati di sostenibilità	Blue Angel, Nordic Swan Ecolabel
Carta		Dimensioni e peso	
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Larghezza	410 mm
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta fine, Buste, Carta lucida, Etichette, Carta normale, Carta riciclata, Carta spessa, Carta sottile	Profondità	444 mm
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Altezza	355 mm
Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5	Peso	14,5 kg
Non-ISO print media sizes	Executive, Folio, Legal, Letter	Contenuto dell'imballo	
Dimensioni JIS serie-B (B0...B9)	B5, B6	Cartuccia inclusa	✓
		Capacità della cartuccia inclusa (nero)	1500 pagine
		Capacità della cartuccia inclusa (a colori)	500 pagine
		Cavi inclusi	AC
		Guida utente	✓
		Dettagli tecnici	
		Durata della garanzia	2 anno/i



4977766827881

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: 02-NOV-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date