

Brother DCP-J1200WERE1 stampante multifunzione Ad inchiostro A4 1200 x 1200 DPI Wi-Fi



Marchio : Brother

Codice prodotto: DCP-J1200WERE1

Nome del prodotto : DCP-J1200WERE1

Brother DCP-J1200WERE1. Tecnologia di stampa: Ad inchiostro, Stampa: Stampa a colori, Risoluzione massima: 1200 x 1200 DPI. Copia: Copia a colori, Risoluzione di copia massima: 1200 x 1200 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 1200 x 2400 DPI. Funzione duplex: Stampa. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Wi-Fi. Colore del prodotto: Bianco

Velocità di stampa		Carta	
Stampa fronte/retro	Manuale	Massimo formato carta serie ISO A *	A4
Tecnologia di stampa *	Ad inchiostro	Tipi di supporti per vassoio della carta *	Buste, Carta fotografica, Carta normale, Carta riciclata
Stampa *	Stampa a colori	Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5, A6
Stampa fronte/retro *	✓	Non-ISO print media sizes	Scheda di indicizzazione
Risoluzione massima *	1200 x 1200 DPI	Dimensioni buste	C5, Com-10, DL, Monarch
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) mono	16 ipm (pollice al minuto)	Peso dei supporti per vassoio della carta	64 - 105 g/m ²
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) a colori	9 ipm (pollice al minuto)	Peso vassoio multifunzione	64 - 220 g/m ²
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	6,5 s	Connettività	
Velocità della prima stampa (modalità a colori)	10 s	Porta USB	✓
Copia		Quantità porte USB 2.0	1
Copia *	Copia a colori	Collegamento in rete	
Risoluzione di copia massima *	1200 x 1200 DPI	Wi-Fi *	✓
Ridimensionamento copie	25 - 400%	Collegamento ethernet LAN *	✗
Funzione copia N-in-1	✓	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Funzione N-in-1 (N=)	2, 4	Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, SSL/TLS, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP
Scansione		Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint, Mopria Print Service
Scansione *	Scansione a colori	Prestazione	
Risoluzione di scansione ottica *	1200 x 2400 DPI	RAM installata *	128 MB
Area massima di scansione	213,9 x 295 mm	Processore integrato	✓
Tecnologia scansione	CIS	Frequenza del processore	576 MHz
Scansione a	E-mail, File, Immagine, OCR	Design	
Profondità di scansione del colore in entrata	30 bit	Colore del prodotto *	Bianco
Profondità di scansione del colore in uscita	24 bit	Posizionamento di mercato *	Business
Profondità della scala di grigi in ingresso	10 bit	Display incorporato *	✓
Profondità di scala di grigi di uscita	8 bit	Tipologia display	LED
Livelli di scala di grigi	256	Gestione energetica	
Driver di scansione	TWAIN, WIA	Consumo di energia durante la copia	13 W
Fax		Consumo energetico (pronta all'uso)	2,5 W
Fax *	✗	Consumi (modalità stand-by)	1,1 W
Caratteristiche		Consumo energetico (in sospensione)	0,8 W
Ciclo de lavoro	50 - 1000 pagine per mese	Consumi (modalità spento)	0,2 W
Ciclo massimo di funzionamento *	2500 pagine per mese	Dimensioni e peso	
Funzione duplex *	Stampa	Larghezza	435 mm
Colori di stampa *	Nero, Ciano, Magenta, Giallo	Profondità	359 mm
Capacità di ingresso e uscita		Altezza	161 mm
Numero totale di vassoi di ingresso *	1	Peso	6,5 kg
Capacità totale in ingresso *	150 fogli		

Capacità di ingresso e uscita		Dati su imballaggio	
Capacità di produzione totale *	50 fogli	Larghezza imballo	506 mm
		Profondità imballo	219 mm
		Altezza imballo	469 mm
		Peso dell'imballo	7,7 kg



4977766825160

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: 08-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date