

Brother DCP-T580DW stampante multifunzione Ad inchiostro A4 1200 x 6000 DPI Wi-Fi

Marchio : Brother

Codice prodotto: DCP-T580DW

Nome del prodotto : DCP-T580DW

- Stampa fino a 16 immagini al minuto (ISO/IEC 24734)
- Stampa automatica fronte-retro
- Pannello di controllo LCD a 1 riga
- Connessione Wi-Fi 5 GHz e USB
- Cassetto di alimentazione carta da 150 fogli, slot di alimentazione manuale
- Viene fornito con flaconi da 7.500 pagine per il nero e 5.000 pagine per ciascun colore. Sono disponibili per l'acquisto i flaconi da 7.500 pagine nero e 5.000 a colori
- Stampa più a lungo grazie ai serbatoi d'inchiostro a riempimento rapido e ai flaconi d'inchiostro ad altissima capacità. Progettata per una facile installazione e una gestione efficiente della carta.

Brother DCP-T580DW stampante multifunzione Ad inchiostro A4 1200 x 6000 DPI Wi-Fi:

Stampa di più a costi ridotti grazie ai flaconi d'inchiostro ad altissima resa e ai serbatoi d'inchiostro facili da riempire che riducono i costi di stampa a colori. Sia che lavori in ufficio o a casa, con Brother DCP-T580DW potrai sempre usufruire della connettività rapida e stampare velocemente senza problemi grazie all'app Brother Mobile Connect.

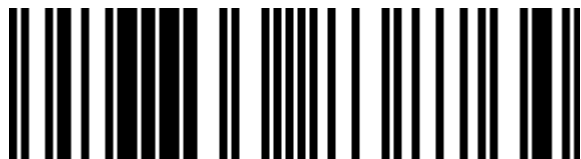


Velocità di stampa		Collegamento in rete	
Stampa fronte/retro	Auto	Wi-Fi *	✓
Tecnologia di stampa *	Ad inchiostro	Collegamento ethernet LAN *	✗
Stampa *	Stampa a colori	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Stampa fronte/retro *	✓	Wi-Fi Diretto	✓
Risoluzione massima *	1200 x 6000 DPI	Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP, WPA3-SAE
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) mono	16 ipm (pollice al minuto)	Protocolli di rete supportati (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP, SNMPv1/v2c, TFTP server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTP Client, HTTP Server
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) a colori	9 ipm (pollice al minuto)	Protocolli di rete supportati (IPv6)	NDP, RA, mDNS,LLMNR Responder, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP, SNMPv1/v2c, TFTP server, Web Services (Print/Scan), SNTP Client, ICMPv6, HTTP Server
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	6,2 s		
Velocità della prima stampa (modalità a colori)	9,6 s		
Funzione stampa N-in-1	✓		
Stampa n-up	16		
Stampa su filigrana	✓		
Funzione stampa opuscolo	✓		
Funzione stampa poster	✓		
Stampa senza bordi	✓		
Copia		Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint, Brother Mobile Connect, Mopria Print Service
Copia *	Copia a colori		
Risoluzione di copia massima *	1200 x 1800 DPI		
Velocità della prima copia (modalità bianco e nero)	13 s	Prestazione	
Velocità della prima copia (modalità a colori)	28,5 s	RAM installata *	128 MB
Massimo numero di copie	99 copie	Livello di pressione acustica (stampa)	56 dB
Ridimensionamento copie	25 - 400%		
Funzione copia N-in-1	✓	Design	
		Colore del prodotto *	Nero
		Posizionamento di mercato *	Casa e ufficio
		Display incorporato *	✓

Copia		Design	
Funzione N-in-1 (N=)	2	Tipologia display	LCD
Funzione copia ID-Card	✓	Gestione energetica	
Scansione		Consumo di energia durante la copia	16 W
Scansione *	Scansione a colori	Consumo energetico (pronta all'uso)	2,5 W
Risoluzione di scansione ottica *	1200 x 2400 DPI	Consumo energetico (in sospensione)	0,6 W
Tecnologia scansione	CIS	Consumi (modalità spento)	0,15 W
Scansione a	E-mail, File, Immagine	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Formati immagini supportati	JPEG, TIFF	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Formati testo supportati	PDF	Requisiti di sistema	
Profondità di scansione del colore in entrata	30 bit	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11
Profondità di scansione del colore in uscita	24 bit	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Profondità della scala di grigi in ingresso	10 bit	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Profondità di scala di grigi di uscita	8 bit	Condizioni ambientali	
Driver di scansione	TWAIN, WIA	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Fax		Intervallo di temperatura	0 - 40 °C
Fax *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Caratteristiche		Umidità	20 - 80%
Ciclo massimo di funzionamento *	1000 pagine per mese	Dimensioni e peso	
Funzione duplex *	Stampa	Larghezza	390 mm
Numero di cartucce di stampa *	4	Profondità	343 mm
Colori di stampa *	Nero, Ciano, Magenta, Giallo	Altezza	149 mm
Paese di origine	Filippine	Peso	6,5 kg
Capacità di ingresso e uscita		Dati su imballaggio	
Numero totale di vassoi di ingresso *	1	Larghezza imballo	461 mm
Capacità totale in ingresso *	150 fogli	Profondità imballo	218 mm
Capacità di produzione totale *	50 fogli	Altezza imballo	501 mm
Alimentatore manuale	✓	Peso dell'imballo	7,9 kg
Carta		Volume del pacco	50349498 cm³
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Contenuto dell'imballo	
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Buste, Carta lucida, Carta fotografica, Carta normale, Carta riciclata	Cartuccia inclusa	✓
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Capacità della cartuccia inclusa (nero)	7500 pagine
Non-ISO print media sizes	Folio, Scheda di indicizzazione, Legal, Letter	Capacità della cartuccia inclusa (a colori)	5000 pagine
Dimensioni buste	C5, Com-10, Monarch	Cavi inclusi	AC
Peso dei supporti per vassoio della carta	64 - 300 g/m²	Dati logistici	
Connettività		Numero di classificazione del controllo delle esportazioni (ECCN)	na
Porta USB	✓	Dettagli tecnici	
Quantità porte USB 2.0	1	Peso dell'imballaggio in polistirene espanso (EPS)	0 g
		Peso dell'imballaggio di carta	1,4 kg
		Peso dell'imballaggio in metallo	0 g
		Peso dell'imballaggio in legno	0 g
		Peso dell'imballaggio in plastica	0 g
Altre caratteristiche		Conservazione dei pezzi di ricambio	
		5 anno/i	



4977766841740



4977766838764

Catalog Object Cloud



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.