

Brother DCP-J1200W Tintenstrahl A4 1200 x 6000 DPI 16 Seiten pro Minute WLAN

Marke : Brother

Artikel-Code: DCP-J1200WRE1

Produktname : DCP-J1200W



Brother DCP-J1200W. Drucktechnologie: Tintenstrahl, Drucken: Farbdruck, Maximale Auflösung: 1200 x 6000 DPI, Druckgeschwindigkeit (Farbe, normale Qualität, A4/US Letter): 9 Seiten pro Minute. Kopieren: Farbkopieren, Max. Auflösung: 1200 x 1200 DPI. Scannen: Farbscan, Optische Scan-Auflösung: 1200 x 2400 DPI. Duplexfunktion: Kopieren, Drucken, Scannen. Maximale Papiergröße der ISO A-Serie: A4. WLAN. Direktdruck. Produktfarbe: Weiß



Drucken		Anschlüsse und Schnittstellen	
Duplex Druckmodus	Manuell	Direktdruck *	✓
Drucktechnologie *	Tintenstrahl	USB Anschluss	✓
Drucken *	Farbdruck	Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Doppelseitiger Druck *	✓	Netzwerk	
Maximale Auflösung *	1200 x 6000 DPI	WLAN *	✓
Druckgeschwindigkeit (Schwarz, normale Qualität, A4/US Letter) *	16 Seiten pro Minute	Eingebauter Ethernet-Anschluss *	✗
Druckgeschwindigkeit (Farbe, normale Qualität, A4/US Letter)	9 Seiten pro Minute	WLAN-Standards	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Druck der ersten Seite (Schwarz, normal)	10 s	Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	64-bit WEP, 128-bit WEP, SSID, SSL/TLS, WPA-PSK, WPA2-PSK
Druck der ersten Seite (Farbe, normal)	6,5 s	Unterstützte Netzprotokolle (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP, SNMPv1/v2c, TFTP server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTTP Client, HTTP Server
N-in-1-Druckfunktion	✓	Unterstützte Netzprotokolle (IPv6)	NDP, RA, mDNS, LLNMR Re-sponder, DNS Resolver, LPR/LP, Custom Raw Port/Port9100, IPP, SNMPv1/v2c, TFTP server, Web Services (Print/Scan), SNTTP Client, ICMPv6, HTTP Server
N-up Druck	2, 9, 16	Integrierter Web Server	✓
Wasserzeichendruck	✓	IP-Adressen Filter	✓
Broschürendruck-Funktion	✓	Mobile Drucktechnologien	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan, Mopria Print Service
Posterdruck-Funktion	✓	Leistungen	
Kopieren		RAM-Speicher *	128 MB
Kopieren *	Farbkopieren	Eingebauter Prozessor	✓
Max. Auflösung *	1200 x 1200 DPI	Prozessortaktfrequenz	576 MHz
Dauer bis erste Kopie (schwarz, normal)	11,5 s	Schalldruckpegel (Druck)	56 dB
Dauer bis erste Kopie (farbig, normal)	27 s		
Verkleinerung/Vergrößerung	25 - 400%		
N-in-1 Kopie-Funktion	✓		
N-in-1 Kopie-Funktion (N=)	2, 4		
Scannen			
Scannen *	Farbscan		

Scannen		Leistungen	
Optische Scan-Auflösung *	1200 x 2400 DPI	Schallleistungspegel (Druck)	6,71 dB
Maximaler Scanbereich	213,9 x 295 mm	Design	
Scanner-Typ *	Flachbettscanner	Produktfarbe *	Weiß
Scantechnologie	CIS	Marktpositionierung *	Zuhause & Büro
Scan to	E-Mail, Datei, Abbildung, OCR	Eingebautes Display *	✓
Eingabe Farbtiefe	30 Bit	Display	LED
Ausgabe Farbtiefe	24 Bit	Leistung	
Eingabe Graustufentiefe	10 Bit	Stromverbrauch (durchschnittlicher Betrieb)	13 W
Ausgabe Graustufentiefe	8 Bit	Energieverbrauch (bereit)	2,5 W
Graustufen	256	Stromverbrauch (Sleep-Modus)	0,8 W
Scan-Treiber	TWAIN	Stromverbrauch (aus)	0,2 W
Fax		Systemanforderung	
Faxen *	✗	Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 8
Merkmale			Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Maximale monatliche Auslastung *	2500 Seiten pro Monat	Unterstützt Mac-Betriebssysteme	
Duplexfunktion *	Kopieren, Drucken, Scannen	Betriebsbedingungen	
Zahl der Druckpatronen *	4	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%
Druckfarben *	Schwarz, Cyan, Magenta, Gelb	Betriebstemperatur	10 - 35 °C
Ein- und Ausgangskapazität		Nachhaltigkeit	
Gesamtzahl der Papierzuführungen *	1	Nachhaltigkeitszertifikate	Blue Angel
Gesamte Papierkapazität *	150 Blätter	Gewicht und Abmessungen	
Gesamte Ausgabekapazität *	50 Blätter	Breite	435 mm
Papierhandhabung		Tiefe	359 mm
Maximale Papiergröße der ISO A-Serie *	A4	Höhe	161 mm
Medientypen für das Papierfach *	Normales Papier, Recyclingpapier	Gewicht	6,5 kg
ISO-A-Formate (A0...A9) *	A4, A5, A6	Verpackungsdaten	
ISO C-Seriengrößen (C0...C9)	C5	Verpackungsbreite	506 mm
Nicht-ISO Druckmedienformate	Karteikarte	Verpackungstiefe	219 mm
Umschlaggrößen	C5, Com-10, DL, Monarch	Verpackungshöhe	469 mm
Fotopapiergrößen (imperial)	4x6 Zoll	Paketgewicht	7,7 kg
Mediengewichte für das Papierfach	64 - 220 g/m ²	Lieferumfang	
		Patrone(n) enthalten	✓
		Mitgelieferte Kabel	AC
		Garantiekarte	✓
		Schnellinstallationsanleitung	✓
		Logistikdaten	
		Warentarifnummer (HS)	84433100
		Sonstige Funktionen	
		Emulation	GDI
		Send-to-E-Mail-Funktion	1000 Seiten



4977766810159

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