

Brother MFC-L9670CDN Laser A4 2400 x 600 DPI 40 Seiten pro Minute



Marke : Brother

Artikel-Code: MFCL9670CDNRE1

Produktname : MFC-L9670CDN

Brother MFC-L9670CDN. Drucktechnologie: Laser, Drucken: Farbdruck, Maximale Auflösung: 2400 x 600 DPI. Kopieren: Farbkopieren, Max. Auflösung: 600 x 600 DPI. Scannen: Farbscan, Optische Scan-Auflösung: 600 x 600 DPI. Duplexfunktion: Kopieren, Drucken, Scannen. Maximale Papiergröße der ISO A-Serie: A4. Direktdruck. Produktfarbe: Weiß

Drucken		Anschlüsse und Schnittstellen	
Drucktechnologie *	Laser	Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
Drucken *	Farbdruck	Netzwerk	
Doppelseitiger Druck *	✓	WLAN *	✗
Maximale Auflösung *	2400 x 600 DPI	Eingebauter Ethernet-Anschluss *	✓
Druckgeschwindigkeit (Schwarz, normale Qualität, A4/US Letter) *	40 Seiten pro Minute	Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
Druckgeschwindigkeit Duplex (Schwarz, Standardmodus, A4/US Letter)	40 Seiten pro Minute	Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Druckgeschwindigkeit Duplex (Farbe, Standardmodus, A4/US Letter)	40 Seiten pro Minute	Nahfeldkommunikation (NFC)	✓
Druck der ersten Seite (Schwarz, normal)	10 s	Leistungen	
Druck der ersten Seite (Farbe, normal)	10 s	RAM-Speicher *	2000 MB
Kopieren		Schalldruckpegel (Druck)	55 dB
Duplex-Kopie *	✓	Schalldruckpegel (Duplexdruck)	56,5 dB
Kopieren *	Farbkopieren	Schalldruckpegel (leiser Modus)	53 dB
Max. Auflösung *	600 x 600 DPI	Design	
Scannen		Produktfarbe *	Weiß
Duplex-Scan *	✓	Marktpositionierung *	Zuhause & Büro
Scannen *	Farbscan	Eingebautes Display *	✓
Optische Scan-Auflösung *	600 x 600 DPI	Display	LCD
Optische Scanauflösung (ADF)	600 x 600 DPI	Bildschirmdiagonale	17,8 cm (7 Zoll)
Scanner-Typ *	ADF-Scanner	Steuerung	Berührung
Scangeschwindigkeit (Farbe)	40 Seiten pro Minute	Leistung	
Scangeschwindigkeit (black)	40 Seiten pro Minute	Stromverbrauch (max.)	1080 W
Fax		Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Drucken	770 W
Duplex-Faxmodus	✓	Durchschnittlicher Stromverbrauch beim Kopieren	730 W
Modemgeschwindigkeit	33,6 Kbit/s	Energieverbrauch (bereit)	85 W
Merkmale		Stromverbrauch (Sleep-Modus)	16,8 W
Empfohlene monatliche Auslastung	520 - 2600 Seiten pro Monat	Stromverbrauch (aus)	0,04 W
Maximale monatliche Auslastung *	2600 Seiten pro Monat	AC Eingangsspannung	220 - 240 V
Duplexfunktion *	Kopieren, Drucken, Scannen	AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Ein- und Ausgangskapazität		Systemanforderung	
Gesamte Papierkapazität *	520 Blätter	Unterstützt Windows-Betriebssysteme	✓
Gesamte Ausgabekapazität *	250 Blätter	Unterstützt Mac-Betriebssysteme	✓
Mehrzweckfach	✓	Unterstützte Linux-Betriebssysteme	✓
Eingabekapazität Multifunktionsfach	100 Blätter	Unterstützte mobile Betriebssysteme	✓

Ein- und Ausgangskapazität		Betriebsbedingungen	
Automatischer Dokumenteneinzug (ADF)	✓	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%
Kapazität des automatischen Dokumenteneinzugs (ADF)	100 Blätter	Temperaturbereich bei Lagerung	0 - 40 °C
Papierhandhabung		Betriebstemperatur	10 - 32 °C
Maximale Papiergröße der ISO A-Serie *	A4	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 90%
Medientypen für das Papierfach *	Bondpapier, Briefumschläge, Glanzpapier, Normales Papier, Recyclingpapier, Dickes Papier, Dickeres Papier, Dünnes Papier	Gewicht und Abmessungen	
ISO-A-Formate (A0...A9) *	A4, A5, A6	Breite	503 mm
ISO-B-Formate	B5, B6	Tiefe	541 mm
Umschlaggrößen	C5, Com-10, DL	Höhe	586 mm
Benutzerdefinierte Medienbreite	76,2 - 215,9 mm	Gewicht	36,9 kg
Benutzerdefinierte Medienlänge	127 - 355,6 mm	Verpackungsdaten	
Anschlüsse und Schnittstellen		Verpackungsbreite	580 mm
Direktdruck *	✓	Verpackungstiefe	663,7 mm
USB Anschluss	✓	Verpackungshöhe	734 mm
		Paketgewicht	43,1 kg



4977766814225

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