

# Brother MFC-L5700DN stampante multifunzione Laser A4 1200 x 1200 DPI 40 ppm

**Marchio :** Brother

**Codice prodotto:** MFC-L5700DN

**Nome del prodotto :** MFC-L5700DN

All-in-one con fax integrato ad altissima velocità fino a 40 ppm con duplex, scanner con ADF da 50 fogli, rete cablata, display touchscreen da 9.3 cm e toner opzionali da 8.000 pagine

Brother MFC-L5700DN stampante multifunzione Laser A4 1200 x 1200 DPI 40 ppm:

Brother ha progettato un dispositivo resistente ed affidabile, che offre funzionalità di stampa, copia, scansione e fax. La stampante MFC-L5700DN dispone di una serie di soluzioni di stampa di facile uso progettate per fornire risultati di alta qualità. La MFC-L5700DN consente di stampare in modo più rapido e conveniente per soddisfare le esigenze di gruppi di lavoro, filiali e piccole aziende. Brother ha progettato un dispositivo resistente ed affidabile, che offre funzionalità di stampa, copia, scansione e fax. La stampante MFC-L5700DN dispone di una serie di soluzioni di stampa di facile uso progettate per fornire risultati di alta qualità. La MFC-L5700DN consente di stampare in modo più rapido e conveniente per soddisfare le esigenze di gruppi di lavoro, filiali e piccole aziende.



Velocità di stampa		Carta	
Stampa fronte/retro	Auto	Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5
Tecnologia di stampa *	Laser	Non-ISO print media sizes	Executive, Folio, Legal, Letter
Stampa *	Mono stampa	Dimensioni buste	10, C5, DL, Monarch
Stampa fronte/retro *	✓	Personalizzate dei supporti larghezza	76,2 - 215,9 mm
Risoluzione massima *	1200 x 1200 DPI	Personalizzate dei supporti di lunghezza	127 - 355,6 mm
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	40 ppm	Peso dei supporti per vassoio della carta	60 - 120 g/m <sup>2</sup>
Velocità stampa fronte/retro (nero, qualità normale, A4/US Letter)	10 ppm	Peso vassoio multifunzione	60 - 200 g/m <sup>2</sup>
Tempo di riscaldamento	4,8 s	Peso supporto, alimentazione manuale	64 - 90 g/m <sup>2</sup>
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	7,2 s	Peso supporti fronte/retro	60 - 120 g/m <sup>2</sup>
Stampa n-up	2, 4, 9, 16, 25	<b>Connettività</b>	
Stampa sicura	✓	Interfaccia standard	Ethernet, USB 2.0
<b>Copia</b>		Stampa diretta *	✓
Copia *	Mono copia	Porta USB	✓
Risoluzione di copia massima *	1200 x 600 DPI	Quantità porte USB 2.0	1
Velocità di copia (bianco e nero, qualità normale, A4)	40 cpm	<b>Collegamento in rete</b>	
Velocità di copia (lettera US, qualità normale, bianco e nero)	42 cpm	Wi-Fi *	✗
Massimo numero di copie	99 copie	Collegamento ethernet LAN *	✓
Ridimensionamento copie	25 - 400%	Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T(X)
Funzione N-in-1 (N=)	2, 4	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s
Copia gratuita per PC	✓	64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, APOP, EAP-FAST, EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, HTTPS, IPPS, IPSEC, LEAP, PEAP, SMTP-AUTH, SNMP, SSL/TLS, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK	
<b>Scansione</b>		Algoritmi di sicurezza supportati	
Scansione *	Scansione a colori		
Risoluzione di scansione ottica *	1200 x 1200 DPI		
Massima risoluzione di scansione	19200 x 19200 DPI		
Area massima di scansione	A4 (210 x 297)		
Tipo di scansione *	Scanner piano e ADF		
Tecnologia scansione	CIS		

Scansione		Collegamento in rete	
Scansione a	E-mail, E-mail Server, FTP, File, Immagine, OCR, USB		ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, SMTP Client, IPP/PPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTF Client, LDAP, IMAP4
velocità di scansione (nero)	24 pollice/min		
Velocità di scansione (a colori)	20 pollice/min		
Formati immagini supportati	JPG, TIF	Protocolli di rete supportati (IPv4)	
Formati testo supportati	PDF		
Profondità di scansione del colore in entrata	48 bit		
Profondità di scansione del colore in uscita	24 bit		
Livelli di scala di grigi	256		
Driver di scansione	ICA, ISIS, SANE, TWAIN, WIA		
Fax		Protocolli di rete supportati (IPv6)	
Fax *	Mono fax		
Velocità di trasmissione fax	2,5 sec/pagina		
Velocità modem	33,6 Kbit/s		
Memoria fax	500 pagine	Protocollo Email	IMAP4, POP3
Rilezione automatica	✓		
Velocità di composizione fax, max. numeri	300	Servizi online supportati	Scatola, Dropbox, Evernote, Facebook, Flickr, Google Drive, OneDrive, OneNote, Picasa
Inoltro fax	✓		
Trasmissione Fax	350 posizioni	Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan, Google Cloud Print, Mopria Print Service
Invio fax ritardato	✓		
Auto riduzione	✓		
Correzione automatica degli errori (ECM)	✓		
Accesso duale del fax	✓		
Metodi codificazione FAX	JBIG		
Caratteristiche		Prestazione	
Ciclo de lavoro	0 - 3500 pagine per mese	Letto di schede integrato	✗
Ciclo massimo di funzionamento *	50000 pagine per mese	RAM installata *	256 MB
Invio digitale	✗	Processore integrato	✓
Numero di cartucce di stampa *	1	Famiglia processore	ARM
Colori di stampa *	Nero	Frequenza del processore	800 MHz
	BR-Script 3, Epson FX, IBM ProPrinter, Microsoft XPS, PCL 6, PDF 1.7	Livello di pressione acustica (copia)	54 dB
Lingue di descrizione della pagina		Livello di pressione acustica (modalità silenziosa)	52 dB
Numero di caratteri della stampante	66	Livello di potenza acustica (standby)	35 dB
Capacità di ingresso e uscita		Design	
Capacità totale in ingresso *	250 fogli	Colore del prodotto *	Nero, Grafite
Capacità di produzione totale *	150 fogli	Posizionamento di mercato *	Business
Vassoio multiuso	✓	Display incorporato *	✓
Capacità vassoio multifunzione	50 fogli	Tipologia display	TFT
Alimentatore automatico di documenti (ADF)	✓	Dimensioni diagonale schermo	9,4 cm (3.7")
Capacità documenti	50 fogli	Touch screen	✓
Carta		Tipo di controllo	Touch
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Display a colori	✓
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta normale, Carta riciclata, Carta spessa, Carta sottile	Gestione energetica	
	Carta fine, Buste, Etichette, Carta intestata, Carta normale, Carta riciclata, Carta spessa, Carta più spessa, Carta sottile	Consumo di energia ( funzionamento medio)	645 W
Tensione di ingresso AC		Consumi (modalità risparmio energetico)	390 W
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Consumi (modalità stand-by)	34 W
		Consumo energetico (in sospensione)	7,5 W
		Consumi (modalità spento)	0,04 W
		Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	1,832 kWh/settimana

## Requisiti di sistema

Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Sistema operativo Linux supportato	✓
Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2

## Certificati di sicurezza

Certificazione	GS Mark
----------------	---------

## Sostenibilità

Certificati di sostenibilità	Nordic Swan Ecolabel, Blue Angel, ENERGY STAR
------------------------------	---

## Dimensioni e peso

Larghezza	435 mm
Profondità	427 mm
Altezza	486 mm
Peso	16,5 kg

## Dati su imballaggio

Larghezza imballo	545 mm
Profondità imballo	520 mm
Altezza imballo	641 mm
Peso dell'imballo	20,1 kg

## Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433100
-------------------------------------	----------

#### Altre caratteristiche

Modalità risparmio energia





4977766753890



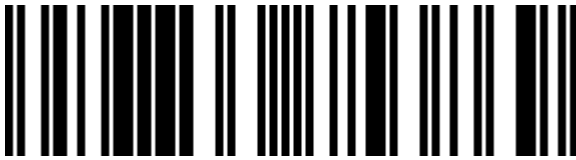
4977766753845



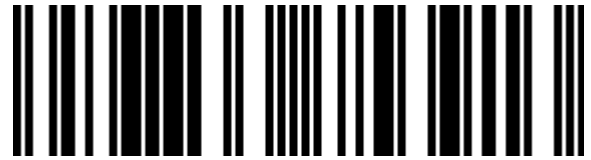
4002352009119



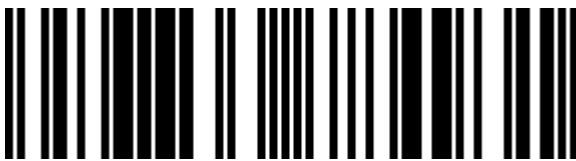
4977766753906



4977766753869



4977766753913



4977766784931

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.