

Brother MFC-L5700DN - Multifunktionsdrucker - s/w - Laser - Legal (216 x 356 mm)

(Original) - A4/Legal (Medien) - bis zu 40 Seiten/Min. (Drucken) - 300 Blatt - 33.6 Kbps - USB 2.0 - LAN - USB-Host - mit Brother PRINT AirBag for 200000 pages



Gruppe	Multifunktionsgeräte
Hersteller	Brother
Hersteller Art. Nr.	MFCL5700DNG1
EAN/UPC	4977766753845

Beschreibung

Viel Kapazität auf kleiner Stellfläche: das MFC-L5700DN bietet zahlreiche Papiermanagement-Optionen, so dass bis zu 3 Papierkassetten und die Multifunktionszufuhr genutzt werden können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Brother MFC-L5700DN - Multifunktionsdrucker - s/w - mit Brother PRINT AirBag for 200000 pages
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Faxtyp	Super G3 - Normalpapier
Services im Bundle	Brother PRINT AirBag for 200000 pages
Drucktechnologie	Laser (monochrom)
Monatliche Kapazität (max.)	50000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	3500 Seiten
Max. Kopierauflösung	Bis zu 1200 x 600 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 40 Seiten/Min.
Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 x 1200 dpi
Max. Faxübertragungsgeschwindigkeit	33.6 Kbps
Datenkomprimierungssystem	MH, MR, MMR, JBIG
Faxauflösungen	203 x 98 dpi, 203 x 196 dpi, 203 x 392 dpi
Scannen	1200 x 1200 dpi
Bildschirm	9.34 cm (3.7")
Originalgröße	Legal (216 x 356 mm) (Max)
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	50 Blatt
Mediengröße	76.2 x 127 mm (Min.) - Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) (Max)

Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Etiketten, Recycling-Papier, Bondpapier, dünnes Papier, dickes Papier
Standardmedienkapazität	300 Blatt
Mehrzweckezug Kapazität	50 Blatt
Ausgabeablagekapazität	150 Blatt
Automatisches Duplexing	Ja (Drucken)
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, USB-Host
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Druck über USB-Flash-Laufwerk, Speichern auf USB-Flash-Laufwerk, Scan-to-E-Mail, in Ordner scannen, Scannen an FTP, Scannen an SMB
Stromversorgung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.5 cm x 48.6 cm x 42.7 cm
Gewicht	16.5 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert, Blauer Engel

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Faxtyp	Normalpapier
Services im Bundle	Brother PRINT AirBag for 200000 pages
Drucktechnologie	Laser - monochrom
Monatliche Kapazität (max.)	50000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	3500 Seiten
Display-Diagonale	9.34 cm (3.7")
Anzeigefunktionen	Touchscreen
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, USB-Host
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Druck über USB-Flash-Laufwerk, Speichern auf USB-Flash-Laufwerk, Scan-to-E-Mail, in Ordner scannen, Scannen an FTP, Scannen an SMB
Speicher	
Standardspeicher	256 MB
Kopieren	
Max. Kopierauflösung	Bis zu 1200 x 600 dpi
Max. Dokumentvergrößerung	400%
Max. Dokumentverkleinerung	25%
Max. Kopien	99
Drucken	

Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 x 1200 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 40 Seiten/Min.
Druckertreiber/Emulationen	PCL 6, PostScript 3, IBM Proprinter, PDF 1.7, XPS, EPSON FX
Automatisches Duplexing	Ja
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	7.2 Sek.
Scannen	
Optische Auflösung	1200 x 1200 dpi
Interpolierte Auflösung	19200 x 19200 dpi
Graustufen Tiefe	8-bit
Farbtiefe	24-Bit
Farbtiefe (intern)	48-bit
Faxgerät	
Kompatibilität	Super G3
Max. Übertragungsgeschwindigkeit	33.6 Kbps
Datenkomprimierungssystem	MH, MR, MMR, JBIG
Faxauflösungen	203 x 98 dpi, 203 x 196 dpi, 203 x 392 dpi
Kapazität Empfangsspeicher	Bis zu 500 Seiten
Kapazität Übertragungsspeicher	Bis zu 500 Seiten
Faxfunktionen	
Error Correction Mode (ECM)	Ja
Schnellwahl	300 Rufnummer(n)
Rundsenden	350 Rufnummern
Funktionen	Faxweiterleitung, automatische Wahlwiederholung, Gruppenwahl, Dual Access
Dokumenten- und Medienhandling	
Max. Vorlagenformat	Legal (216 x 356 mm)
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	50 Blatt
Min. Mediengröße	76.2 x 127 mm
Max. Mediengröße	A4/Legal
Min. Mediengewicht	60 g/m ²
Max. Mediengewicht	200 g/m ²
Unterstützter Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Etiketten, Recycling-Papier, Bondpapier, dünnes Papier, dickes Papier
Unterstützte Mediengrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), Folio (216 x 330 mm)
Standardmedienkapazität	300 Blatt
Mehrzweckeeinzug Kapazität	50 Blatt
Ausgabeablagekapazität	150 Blatt

Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach - 250 Blatt - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m ² - 120 g/m ² ADF - 50 Blatt Größe: 105 x 147.3 mm - 215.9 x 355.6 mm Gewicht: 64 g/m ² - 90 g/m ² Mehrzweckfach - 50 Blatt Größe: 76.2 x 127 mm - 215.9 x 355.6 mm Gewicht: 60 g/m ² - 200 g/m ² Ausgabefach - 150 Blatt
Geschwindigkeit	Drucken: bis zu 40 Seiten/Min. - s/w Drucken: bis zu 20 Seiten pro Minute - s/w-Duplex Scannen: bis zu 24 ipm - s/w Scannen: bis zu 20 ipm - Farbe
Verbindungen	
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x LAN - RJ-45 1 x USB host - 4-polig USB Typ A
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	SSL, TLS, IPsec, ARP
Betriebssystemunterstützung	Linux, MS Windows XP SP3, MS Windows Server 2008 R2 x64 Edition, Apple Mac OS X 10.8, MS Windows Server 2012 x64 Edition, Apple Mac OS X 10.9, MS Windows Server 2003 (32/64-bits), MS Windows Server 2008 (32/64-Bit), MS Windows Server 2012 R2 x64 Edition, MS Windows Vista (32/64 Bit), MS Windows 7 (32/64 Bit), Apple Mac OS X 10.10, Windows 8 (32/64-Bit), Windows 8.1 (32/64-Bit), Windows 10 (32/64-bits), Apple Mac OS X 10.11
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)
Stromverbrauch bei Betrieb	645 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	34 Watt
Stromverbrauch im Schlafmodus	8 Watt
Verschiedenes	
Ausgabezeit erste Kopie s/w	9.2 Sek.
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Cartridge (Schwarz) - bis zu 2000 Seiten 1 x Trommel (Schwarz) - bis zu 50000 Seiten - Brother DR3400
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Kompatibel mit Blauem Engel	Ja
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Abmessungen und Gewicht	
Breite	43.5 cm
Tiefe	48.6 cm
Höhe	42.7 cm
Gewicht	16.5 kg
Umgebungsbedingungen	
Geräuschpegel	35 dBA (Leerlauf) / 54 dBA (in Betrieb)
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	32 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.