

Brother MFC-L9570CDW(MFCL9570CDWRE1)

Brother MFC-L9570CDW - Imprimante multifonctions - couleur - laser - 215.9 x 355.6 mm (original) - A4/Legal (support) - jusqu'à 31 ppm (copie) - jusqu'à 31 ppm (impression) - 300 feuilles - 33.6 Kbits/s - USB 2.0,Gigabit LAN,Wi-Fi(n),hôte USB,NFC



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Brother MFC-L9570CDW - imprimante multifonctions - couleur
Type de périphérique	Imprimante multifonctions
Type de télécopieur	Super G3 - papier uni
Technologie d'impression	Laser (couleur)
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	80000 pages
Volume mensuel recommandé	6000 pages
Vitesse de reproduction maximale	Jusqu'à 31 ppm (mono)/jusqu'à 31 ppm (couleur)
Résolution de reproduction maximale	Jusqu'à 1200 x 600 ppp (mono)/jusqu'à 1200 x 600 ppp (couleur)
Vitesse d'impression max.	Jusqu'à 31 ppm (mono)/jusqu'à 31 ppm (couleur)
Résolution d'impression maximale	Jusqu'à 2400 x 600 ppp (mono)/jusqu'à 2400 x 600 ppp (couleur)
Vitesse de transmission de télécopie maximale	33.6 Kbits/s
Système de compression des données	MH,MR,MMR,JBIG
Résolutions du télécopieur	203 x 98 ppp,203 x 196 ppp,203 x 392 ppp
Balayage	1 200 x 2 400 ppp
Affichage	7"
Taille initiale	215.9 x 355.6 mm (maximum)
Type d'origine	Feuilles
Capacité du chargeur de documents	80 feuilles
Taille du support	76.2 x 127 mm (min.) - Legal (216 x 356 mm),A4 (210 x 297 mm) (maximum)
Type de supports	Enveloppes,papier uni,étiquettes,papier recyclé,papier,papier fin,papier épais,papier brillant
Capacité de support standard	300 feuilles
Capacité max. du support	2380 feuilles
Capacité du bac de dérivation	50 feuilles
Capacité des bacs de sortie	150 feuilles
Impression recto-verso automatique	Oui (copie) Oui (impression) Oui (numérisation)
Disponibilité de la connexion	Oui
Interface	USB 2.0,Gigabit LAN,Wi-Fi(n),hôte USB,NFC

AirPrint activé	Oui
Fonctions de l'article de bureau	Impression à partir d'un lecteur flash USB,numérisation vers e-mail,numérisation vers FTP,numérisation au format SharePoint,numérisation vers OCR,scan vers hôte USB,numérisation vers serveur d'e-mail
Alimentation	CA 230 V (50/60Hz)
Dimensions (LxPxH)	49.5 cm x 52.6 cm x 54.9 cm
Poids	29.7 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR,Blue Angel

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Imprimante multifonctions
Type de télécopieur	Papier uni
Technologie d'impression	Laser - couleur
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	80000 pages
Volume mensuel recommandé	6000 pages
Taille de la diagonale de l'écran	7"
Support couleur	Couleur
Caractéristiques d'affichage	Écran tactile
Disponibilité de la connexion	Oui
Interface	USB 2.0,Gigabit LAN,Wi-Fi(n),hôte USB,NFC
AirPrint activé	Oui
Fonctions de l'article de bureau	Impression à partir d'un lecteur flash USB,numérisation vers e-mail,numérisation vers FTP,numérisation au format SharePoint,numérisation vers OCR,scan vers hôte USB,numérisation vers serveur d'e-mail

Mémoire

Mémoire Standard	1 Go
------------------	------

Copie

Vitesse de reproduction maximale	Jusqu'à 31 ppm (mono)/jusqu'à 31 ppm (couleur)
Résolution de reproduction maximale	Jusqu'à 1200 x 600 ppp (mono)/jusqu'à 1200 x 600 ppp (couleur)
Agrandissement maximal de documents	400%
Réduction maximale de documents	25%
Copies maximales	999
Impression recto-verso automatique	Oui

Impression

Résolution d'impression maximale	Jusqu'à 2400 x 600 ppp (mono)/jusqu'à 2400 x 600 ppp (couleur)
Vitesse d'impression max.	Jusqu'à 31 ppm (mono)/jusqu'à 31 ppm (couleur)

Pilotes / émulations imprimante	PCL 6, BR-Script 3, PDF 1.7, XPS
---------------------------------	----------------------------------

Impression recto-verso automatique	Oui
------------------------------------	-----

Durée de sortie de la première impression, Noir et blanc	15 s
--	------

Durée de sortie de la première impression, couleur	15 s
--	------

Balayage

Élément de numérisation	CIS
-------------------------	-----

Impression recto-verso automatique	Oui
------------------------------------	-----

Résolution optique	1 200 x 2 400 ppp
--------------------	-------------------

Résolution interpolée	19 200 x 19 200 ppp
-----------------------	---------------------

Profondeur de gris	8 bits
--------------------	--------

Profondeur d'échantillonnage	24 bits
------------------------------	---------

Profondeur des couleurs (interne)	48 bits
-----------------------------------	---------

Détails de résolution de numérisation	1200 x 2400 dpi - aplat 1200 x 600 dpi - ADF
---------------------------------------	---

Télécopieur

Compatibilité	Super G3
---------------	----------

Vitesse de transmission maximum	33.6 Kbits/s
---------------------------------	--------------

Système de compression des données	MH, MR, MMR, JBIG
------------------------------------	-------------------

Résolutions du télécopieur	203 x 98 ppp, 203 x 196 ppp, 203 x 392 ppp
----------------------------	--

Capacité mémoire pour réception	Jusqu'à 500 pages
---------------------------------	-------------------

Capacité mémoire pour émission	Jusqu'à 500 pages
--------------------------------	-------------------

PC fax	Oui
--------	-----

Caractéristiques du télécopieur

Mode de correction d'erreur (ECM)	Oui
-----------------------------------	-----

Diffusion générale	350 stations
--------------------	--------------

Caractéristiques	Réacheminement de fax, recomposition automatique du numéro, numérotation groupée, Dual Access
------------------	---

Utilisation des documents et des supports

Taille d'origine maximum	215.9 x 355.6 mm
--------------------------	------------------

Type d'origine	Feuilles
----------------	----------

Capacité du chargeur de documents	80 feuilles
-----------------------------------	-------------

Taille minimum du support	76.2 x 127 mm
---------------------------	---------------

Taille max. du support	A4/Legal
Poids minimum du support	60 g/m ²
Poids maximum du support	163 g/m ²
Type de support pris en charge	Enveloppes,papier uni,étiquettes,papier recyclé,papier,papier fin,papier épais,papier brillant
Taille des supports pris en charge	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)
Tailles d'enveloppe acceptées	International DL (110 x 220 mm),Com-10 (105 x 241 mm),International C5 (162 x 229 mm),Monarch (98.4 x 190.5 mm)
Capacité de support standard	300 feuilles
Capacité max. du support	2380 feuilles
Capacité du bac de dérivation	50 feuilles
Capacité des bacs de sortie	150 feuilles
Détails concernant la manipulation de documents et de supports	Bac d'entrée - 250 feuilles - Legal (216 x 356 mm) poids: 60 g/m ² - 105 g/m ² ADF - 80 feuilles taille: 105 x 147.3 mm - 215.9 x 355.6 mm poids: 60 g/m ² - 105 g/m ² Bac de dérivation - 50 feuilles taille: 76.2 x 127 mm - Legal (216 x 356 mm) poids: 60 g/m ² - 163 g/m ² Bac de sortie - 150 feuilles
Détails sur la vitesse	Impression:jusqu'à 31 ppm (A4) - noir & blanc Impression:jusqu'à 31 ppm (A4) - couleur Impression:jusqu'à 14 côtés par minute (A4) - noir et blanc recto-verso Impression:jusqu'à 14 côtés par minute (A4) - couleur - recto-verso Impression:jusqu'à 33 ppm (Letter A) - noir & blanc Impression:jusqu'à 33 ppm (Letter A) - couleur Impression:jusqu'à 14 côtés par minute (Letter A) - noir et blanc recto-verso Impression:jusqu'à 14 côtés par minute (Letter A) - couleur - recto-verso Copie:jusqu'à 31 ppm - noir & blanc Copie:jusqu'à 31 ppm - couleur Numérisation:jusqu'à 50 ipm - noir & blanc Numérisation:jusqu'à 50 ipm - couleur Numérisation:jusqu'à 100 ipm - noir et blanc recto-verso Numérisation:jusqu'à 100 ipm - couleur - recto-verso

Connexions

Interfaces	1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B 1 x LAN Gigabit - RJ-45 2 x USB host - USB de type A 4 broches
Protocoles et fonctions de sécurité	Kerberos,LDAP,SSL,WEP,WPA-PSK,TLS,IPsec,802.1x,WPA2-PSK,TKIP,AES,ARP,TTLS
Système d'exploitation pris en charge	Linux,MS Windows Server 2008 R2 x64 Edition,MS Windows Server 2012 x64 Edition,Android,iOS,MS Windows Server 2008 (32/64-bits),MS Windows Server 2012 R2 x64 Edition,MS Windows 7 (32/64 bits),Apple Mac OS X 10.10,Windows 8 (32/64 bits),Windows 8.1 (32/64 bits),Windows Phone,Windows 10 (32/64-bits),Apple Mac OS X 10.11,macOS 10.12,MS Windows Server 2016

Alimentation

Tension requise	CA 230 V (50/60Hz)
Consommation en fonctionnement	580 Watt
Consommation au repos	70 Watt
Consommation en mode sommeil	10 Watt

Divers

Temps d'échauffement	31 s
Temps de sortie 1ère copie noir et blanc	16 s
Temps de sortie 1ère copie couleur	17 s
Accessoires inclus	Câble de téléphone
Consommables inclus	1 x Cartouche (noir) - jusqu'à 6500 pages 1 x Cartouche (cyan) - jusqu'à 6500 pages 1 x Cartouche (magenta) - jusqu'à 6500 pages 1 x Cartouche (jaune) - jusqu'à 6500 pages 1 x tambour - jusqu'à 50000 pages 3 pages par tâche - Brother DR421CL 1 x unité de transfert - jusqu'à 130000 pages 3 pages par tâche 1 x collecteur de toner usagé - jusqu'à 50000 pages - Brother WT320CL
Conformité aux normes	Nordic Swan

Normes environnementales

Certifié ENERGY STAR	Oui
Compatible Blue Angel	Oui

Dimensions et poids

Largeur	49.5 cm
Profondeur	52.6 cm
Hauteur	54.9 cm
Poids	29.7 kg

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	67.5 cm
Profondeur emballée	65.2 cm
Hauteur emballée	72.6 cm
Poids emballé	36.1 kg

Caractéristiques d'environnement

Niveau sonore	44 dBA (inactif) / 49 dBA (en fonctionnement)
Température minimale de fonctionnement	10 °C
Température maximale de fonctionnement	32 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80 % (sans condensation)

What's in the box

Brother MFC-L9570CDW
Cartouche - noir
Cartouche - cyan
Cartouche - magenta
Cartouche - jaune
Tambour - Brother DR421CL
Unité de transfert
Collecteur de toner usagé - Brother WT320CL

Câble de téléphone

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.