

## Brother MFC-L9670CDN Imprimante multifonction laser couleur professionnelle A4

**Marque :** Brother

**Code produit:** MFC-L9670CDN

**Nom du produit :** MFC-L9670CDN Imprimante multifonction laser couleur professionnelle A4

- Impression jusqu'à 40 pages par minute
  - impression recto-verso jusqu'à 40 images par minute
  - Numérisation recto verso monopasse jusqu'à 100 images par minute en couleur et mono
  - Bac d'alimentation papier de 520 feuilles extensible jusqu'à 2 600 feuilles
  - Chargeur automatique de documents (ADF) de 100 feuilles
  - Toners embarqués 12 000 pages (noir), 9 000 pages (couleur)\*
- Imprimante multifonction laser couleur A4 tout-en-un de niveau professionnel. Personnalisez et automatisez facilement des flux de travail complexes.



<b>Vitesse d'impression</b>		<b>Réseau</b>	
Mode d'impression recto verso	Auto/Manuel	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Technologie d'impression *	Laser	Paielement sans contact	✓
Impression *	Impression couleur	<b>représentation / réalisation</b>	
Impression recto-verso *	✓	Mémoire interne *	2000 Mo
Résolution maximale *	2400 x 600 DPI	Niveau de pression sonore (impression)	55 dB
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	40 ppm	Niveau de pression sonore (impression duplex)	56,5 dB
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	40 ppm	Niveau de pression sonore (mode silencieux)	53 dB
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	40 ppm	<b>Design</b>	
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	10 s	Couleur du produit *	Blanc
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	10 s	position de marché *	Domestique et professionnel
<b>Copieur</b>		Écran intégré *	✓
Copie duplex *	✓	Écran	LCD
Copier *	Copie couleur	Taille de l'écran	17,8 cm (7")
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	Type de commande	Tactile
<b>Numérisation</b>		<b>Puissance</b>	
Numérisation recto verso *	✓	Consommation (max)	1080 W
Numérisation *	Numérisation couleur	Consommation électrique moyenne en mode Impression	770 W
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	Consommation électrique moyenne en mode Copie	730 W
Résolution d'analyse optique (ADF)	600 x 600 DPI	Consommation d'énergie (prêt)	85 W
Type de scanner *	Scanner ADF	Consommation d'énergie (en mode veille)	16,8 W
Vitesse de numérisation (couleur)	40 ppm	Consommation électrique (arrêt)	0,04 W
Vitesse du scanner (noir)	40 ppm	Tension d'entrée AC	220 - 240 V

<b>Fax</b>		<b>Puissance</b>	
Télécopie duplex	✓	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	<b>Configuration minimale du système</b>	
<b>Caractéristiques</b>		Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Cycle de service (conseillé)	520 - 2600 pages par mois	Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
Cycle de service (Maximum) *	2600 pages par mois	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Fonctions recto verso *	Copie, Impression, Numérisation	Système mobile supporté	✓
Pays d'origine	Chine	<b>Conditions environnementales</b>	
<b>Capacité d'entrée et de sortie</b>		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Capacité d'alimentation totale *	520 feuilles	Température hors fonctionnement	0 - 40 °C
Capacité de sortie totale *	250 feuilles	Température d'opération	10 - 32 °C
Bac multifonctions	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles	<b>Poids et dimensions</b>	
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Largeur	664 mm
Capacité du chargeur automatique de documents	100 feuilles	Profondeur	734 mm
<b>Gestion du papier</b>		Hauteur	580 mm
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Poids	36,9 kg
Type de support du bac papier *	papier bond, Enveloppes, Papier glacé, Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier épais, Papier épais, Papier fin	<b>Informations sur l'emballage</b>	
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Largeur du colis	580 mm
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6	Profondeur du colis	663,7 mm
Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL	Hauteur du colis	734 mm
Personalisation de la largeur support	76,2 - 215,9 mm	Poids du paquet	43,1 kg
Personalisation de la longueur support	127 - 355,6 mm	<b>Données logistiques</b>	
<b>Connectivité</b>		Hauteur brute de la palette	16,2 cm
Impression directe *	✓	Poids brut de la palette	190,4 kg
Port USB	✓	Casier principal (externe) par palette	4 pièce(s)
Quantité de Ports USB 2.0	2	Couches par palette	2 pièce(s)
<b>Réseau</b>		Produits par palette	4 pièce(s)
Wifi *	✗	<b>Détails techniques</b>	
Ethernet/LAN *	✓	Casiers principaux (externes) par palette	2 pièce(s)
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)	Type de palette	800 x 1200 mm
		<b>Autres caractéristiques</b>	
		Conservation des pièces de rechange	5 année(s)



4977766814225



0012502666257



012502666257

### Catalog Object Cloud



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.