

# MFC-L9630CDN Imprimante multifonction laser couleur A4 professionnelle

Neuf

Multifonction laser couleur A4 pour services et départements : 40 ppm en impression, numérisation recto verso jusqu'à 100 ppm via ADF 100 feuilles. Écran tactile 17,6 cm. NFC intégré pour authentification et impression mobile, avec impression sécurisée dans le cloud. Ethernet Gigabit, bacs multiples, capacité d'entrée 520 feuilles. Volume conseillé 520–2600 pages/mois.

**EAN :** 4977766814188  
**Réf. :** MFCL9630CDNRE1  
**Taille de papier de série A ISO maximum:** A4  
**Capacité de sortie totale:** 250 feuilles  
**Résolution maximale:** 2400 x 600 DPI  
**Cycle de service (Maximum):** 2600 pages par mois  
**Type de scanner:** Scanner ADF


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 6.4/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  281kg

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Multifonctions Laser Brother**, dont la référence est **MFCL9630CDNRE1**, a obtenu la note de **6.4/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **281.00kg**. Nous travaillons activement avec Brother pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 0.16666666666667 an.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Vitesse d'impression

Délai de copie de la première page (couleur, normale)	10 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	10 s
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	28 ppm
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	28 ppm
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	40 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	40 ppm
Résolution maximale	2400 x 600 DPI
Impression recto-verso	Oui
Impression	Impression couleur
Technologie d'impression	Laser
Mode d'impression recto verso	Auto

### Copieur

Résolution max. des copies	600 x 600 DPI
Copier	Copie couleur
Copie duplex	Oui

### Numérisation

Vitesse de numérisation (couleur)	100 ppm
Vitesse du scanner (noir)	100 ppm
Numériser vers	FTP
Type de scanner	Scanner ADF
Résolution d'analyse optique (ADF)	600 x 600 DPI
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Oui

### Fax

Vitesse du modem	33,6 Kbit/s
Télécopie duplex	Oui

### Caractéristiques

Fonctions recto verso	Copie, Impression, Numérisation
Cycle de service (Maximum)	2600 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	520 - 2600 pages par mois
Pays d'origine	Chine

### Capacité d'entrée et de sortie

Capacité du chargeur automatique de documents	100 feuilles
Alimentation automatique de document (ADF)	Oui
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Capacité de sortie totale	250 feuilles
Capacité d'alimentation totale	520 feuilles

### Gestion du papier

Personnalisation de la longueur support	147,3 - 355,6 mm
Personnalisation de la largeur support	100 - 215,9 mm
Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Type de support du bac papier	papier bond, Enveloppes, Papier glacé, Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier épais, Papier épais, Papier fin
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

### Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	2
Port USB	Oui
Impression directe	Oui

### Réseau

Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Paieement sans contact	Oui
Wifi	Non

### représentation / réalisation

Compatibilité Mac	Oui
Niveau de pression sonore (mode silencieux)	53 dB
Niveau de pression sonore (impression duplex)	56,5 dB
Niveau de pression sonore (impression)	55 dB
Mémoire interne	2000 Mo

### Design

Type de commande	Tactile
Taille de l'écran	7"
Écran intégré	Oui
position de marché	Domestique et professionnel
Couleur du produit	Blanc

### Puissance

Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Consommation électrique (arrêt)	0,04 W
Consommation d'énergie (en mode veille)	16,8 W
Consommation d'énergie (prêt)	85 W
Consommation électrique moyenne en mode Copie	730 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	770 W
Consommation (max)	1080 W

### Configuration minimale du système

Système mobile supporté	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	0 - 40 °C
Température d'opération	10 - 32 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%

### Poids et dimensions

Poids	36,9 kg
Hauteur	580 mm
Profondeur	734 mm
Largeur	663,7 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	42,8 kg
-----------------	---------

### Données logistiques

Produits par palette	4 pièces
Couches par palette	2 pièces
Casier principal (externe) par palette	4 pièces
Poids brut de la palette	189 kg
Hauteur brute de la palette	16,2 cm

### Détails techniques

Casiers principaux (externes) par palette	2 pièces
Type de palette	800 x 1200 mm

### Autres caractéristiques

Conservation des pièces de rechange	5 année(s)
-------------------------------------	------------



#### LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



#### RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



#### PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



#### SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)