

Canon i-SENSYS MF754Cdw II Laser A4 1200 x 1200 DPI 33 ppm Wifi

Neuf

Multifonction laser couleur A4 pour services et départements, il réunit impression 33 ppm, résolution 1200 x 1200 dpi, copie et fax, avec ADF 50 feuilles et numérisation recto verso jusqu'à 80 ipm. Connexion USB, Gigabit LAN et Wi-Fi, impression mobile AirPrint/Mopria. Fonctions de sécurité (WPA2, IPv6, impression sécurisée). Volume conseillé jusqu'à 4000 pages/mois.

EAN : 4549292250398

Réf. : 7188C019

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité de sortie totale: 150 feuilles

Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI

Cycle de service (Maximum): 50000 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



N.C.

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 Canon**, dont la référence est **7188C019**, 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 **kg**. Nous travaillons activement avec Canon 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.

Bonne nouvelle, votre produit ayant obtenu la note de **6.4/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 2 ans.

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)	7,1 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	7,1 s
Temps de préchauffage	14 s
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	33 ppm
Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Impression	Impression couleur
Technologie d'impression	Laser

Copieur

Fonction ID-Card Copy	Oui
Redimensionnement copie	25 - 400%
Nombre maximum de copies	999 copies
Résolution max. des copies	600 x 600 DPI
Copier	Copie couleur
Copie duplex	Oui

Numérisation

Pilotes de scan	ICA, TWAIN, WIA
Niveaux de gris	256
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	24 bit
Numériser vers	Cloud, E-mail, FTP, USB
Type de scanner	Scanner ADF
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Oui

Fax

Numérotation rapide	Oui
Mémoire de fax	512 pages
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s
Télécopier	Télécopie couleur

Caractéristiques

Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Fonctions recto verso	Numérisation
Cycle de service (Maximum)	50000 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	750 - 4000 pages par mois

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale d'entrée	850 feuilles
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles
Alimentation automatique de document (ADF)	Oui
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	50 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Capacité de sortie totale	150 feuilles
Capacité d'alimentation totale	250 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	1

Gestion du papier

Poids du support de bac papier	60 - 200 g/m ²
Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL, Monarch
Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Letter, Statement
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Type de support du bac papier	Papier enduit, Enveloppes, Papier rigide, Papier ordinaire, Carte postales, Papier recyclé, Papier fin
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	1
Port USB	Oui

Réseau

Protocoles de gestion	SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6)
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Wifi	Oui

représentation / réalisation

Niveau de puissance sonore (veille)	41 dB
Niveau de puissance sonore (impression)	65 dB
Fréquence du processeur	1200 MHz
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne	1024 Mo

Design

Affichage couleur	Oui
Type de commande	Tactile
Écran	LCD
Écran intégré	Oui
position de marché	Professionnel
Couleur du produit	Blanc

Puissance

Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,3 kWh/semaine
Consommation d'énergie (en mode veille)	1 W
Consommation d'énergie (mode veille)	24 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	700 W
Consommation (max)	1380 W

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2022, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

Prise en charge du système d'exploitation Mac

Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, 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, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey

Prise en charge du système d'exploitation Windows

Windows 10, Windows 11, Windows 8.1

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)

20 - 80%

Température d'opération

10 - 30 °C

Poids et dimensions

Poids

23,3 kg

Hauteur

430 mm

Profondeur

461 mm

Largeur

425 mm



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](#)