

Canon i-SENSYS MF664Cdw - Multifonctions Laser

Neuf

Canon i-SENSYS MF664Cdw Laser A4 1200 x 1200 DPI 25 ppm Wifi

EAN : 4549292242140

Réf. : 6928C001

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité de sortie totale: 100 feuilles

Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI

Cycle de service (Maximum): 30000 pages par mois

Type de scanner: Scanner à plat et chargeur automatique

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.6/10

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 **6928C001**, a obtenu la note de **2.6/10**.

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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Impression sécurisée	Oui
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	10,93 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	10,9 s
Temps de préchauffage	13 s
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	25 ppm
Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Impression recto-verso	Oui
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
Mode de copie duplex	Auto
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
Prise en charge des formats de texte	PDF
Formats d'image supportés	JPEG, PNG, TIFF
Numériser vers	Cloud, E-mail, FTP, PC, USB
Type de scanner	Scanner à plat et chargeur automatique
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Numérisation	Numérisation couleur

Fax

Télécopier Non

Caractéristiques

Langues de la description de page	PCL 5c, PCL 6, UFR II
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Nombre de cartouches d'impression	4
Fonctions recto verso	Copie, Télécopie, Impression
Cycle de service (Maximum)	30000 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	250 - 2500 pages par mois

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale d'entrée	251 feuilles
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles
Alimentation automatique de document (ADF)	Oui
Bac multifonctions	Oui
Capacité de sortie totale	100 feuilles
Capacité d'alimentation totale	250 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	1

Gestion du papier

Personnalisation de la largeur support	60 - 163 mm
Tailles enveloppes	C5, Com-10, Monarch
Tailles du support d'impression non-ISO	Executive
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, Étiquettes, Papier ordinaire, Carte postales, Papier recyclé, Papier fin
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Connectivité

Port USB	Oui
Impression directe	Oui

Réseau

Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Mopria Print Service
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-TKIP, WPA2-AES

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

Fréquence du processeur	1200 MHz
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne	1000 Mo
Capacité de stockage interne	4 Go

Design

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

Puissance

Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,23 kWh/semaine
Consommation d'énergie (en mode veille)	0,1 W
Consommation d'énergie (mode veille)	12 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	580 W
Consommation (max)	980 W

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2016 x64, Windows Server 2022
---	--

Prise en charge du système d'exploitation Mac

Mac OS 12.4, Mac OS 13.1, Mac OS 14.5, 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, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 14.0 Sonoma, Mac OS X 15.0 Sequoia

Prise en charge du système d'exploitation Windows

Windows 10, Windows 11 Entreprise x64, Windows 8.1 Pro

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)

20 - 80%

Température d'opération

10 - 30 °C

Poids et dimensions

Poids

20,8 kg

Hauteur

397 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](#)