

Canon i-SENSYS MF272dw Laser A4 2400 x 600 DPI 29 ppm Wifi

Neuf

Canon i-SENSYS MF272dw. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression mono, Résolution maximale: 2400 x 600 DPI. Copier: Copie simple, Résolution max. des copies: 600 x 600 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI. Fonctions recto verso: Copie, Impression. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Wifi. Couleur du produit: Noir

EAN : 4549292197143

Réf. : 5621C013

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité de sortie totale: 50 feuilles

Résolution maximale: 2400 x 600 DPI

Cycle de service (Maximum): 20000 pages par mois

Type de scanner: Scanner à plat

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



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 Canon**, dont la référence est **5621C013**, 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 **281.00kg**. 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, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « Achat durable ». 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

Délai de copie de la première page (Noir, normal)	7,5 s
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	29 ppm
Résolution maximale	2400 x 600 DPI
Impression recto-verso	Oui
Impression	Impression mono
Technologie d'impression	Laser
Mode d'impression recto verso	Auto

Copieur

Fonction ID-Card Copy	Oui
Fonction tout en un (N=)	2, 4
Fonction Copie N en 1	Oui
Redimensionnement copie	25 - 400%
Nombre maximum de copies	999 copies
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	7,6 s
Résolution max. des copies	600 x 600 DPI
Copier	Copie simple
Copie duplex	Oui

Numérisation

Pilotes de scan	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, PC
Type de scanner	Scanner à plat
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Non

Fax

Télécopier Non

Caractéristiques

Langues de la description de page	UFR II
Couleurs d'impression	Noir
Nombre de cartouches d'impression	1
Fonctions recto verso	Copie, Impression
Cycle de service (Maximum)	20000 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	150 - 2000 pages par mois

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité de sortie totale	50 feuilles
Capacité d'alimentation totale	150 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	1

Gestion du papier

Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m ²
Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL, Monarch
Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Legal, Letter, Oficio, Statement
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Type de support du bac papier	papier bond, Enveloppes, Papier rigide, Étiquettes, Papier ordinaire, Carte postales, Papier recyclé, Papier fin
Format d'impression maximale	216 x 356 mm
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	1
Port USB	Oui

Réseau

Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint
Protocoles de gestion	SNMPv1, SNMPv3
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-EAP, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-EAP, WPA2-PSK, WPA2-TKIP
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

Wifi	Oui
------	-----

représentation / réalisation

Fréquence du processeur	1200 MHz
-------------------------	----------

Intégré dans le processeur	Oui
----------------------------	-----

Mémoire interne	256 Mo
-----------------	--------

Design

Écran	LCD
-------	-----

Écran intégré	Oui
---------------	-----

position de marché	Professionnel
--------------------	---------------

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
-----------------------	------------

Tension d'entrée AC	220 - 240 V
---------------------	-------------

Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,23 kWh/semaine
--	------------------

Consommation d'énergie (en mode veille)	1 W
---	-----

Consommation d'énergie (mode veille)	4,8 W
--------------------------------------	-------

Consommation électrique moyenne en mode Impression	530 W
--	-------

Consommation (max)	1300 W
--------------------	--------

Configuration minimale du système

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

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 10.7 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
---	---

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	8,6 kg
Hauteur	271 mm
Profondeur	320 mm
Largeur	372 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](#)