

Canon i-SENSYS MF3010 Laser A4 1200 x 600 DPI Neuf

18 ppm

Multifonction laser 3-en-1 monochrome pour poste de travail: impression, copie et numérisation couleur. Vitesse 18 ppm, première impression en 12s et première copie en 7,8 s, résolution 1200 x 600 dpi et scan 600 x 600 dpi. Format A4, bac 150 feuilles/100 en sortie, USB 2.0. Energy Star (TEC 0,6 kWh/semaine, 1,4 W veille) pour limiter la consommation au bureau au quotidien.

EAN : 4960999783574

Réf. : 5252B004

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité de sortie totale: 100 feuilles

Résolution maximale: 1200 x 600 DPI

Cycle de service (Maximum): 8000 pages par mois

Type de scanner: Scanner à plat


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.8/10

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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Multifonctions Laser Canon**, dont la référence est **5252B004**, a obtenu la note de **4.8/10**.

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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 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

Impression économique	Oui
Marges d'impression (haut, bas, droite, gauche)	5 mm
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	7,8 s
Temps de préchauffage	10 s
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	18 ppm
Résolution maximale	1200 x 600 DPI
Impression recto-verso	Non
Impression	Impression mono
Technologie d'impression	Laser

Copieur

Fonction tout en un (N=)	2
Redimensionnement copie	50 - 200%
Nombre maximum de copies	9 copies
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	12 s
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	18 cpm
Résolution max. des copies	600 x 600 DPI
Copier	Copie simple
Copie duplex	Non

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
Type de scanner	Scanner à plat
Zone de scan maximale	A4 / Letter (216 x 297)
Résolution de numérisation maximale	9600 x 9600 DPI
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Non

Fax

Télécopier	Non
------------	-----

Télécopie duplex	Non
------------------	-----

Caractéristiques

Langues de la description de page	UFRII-LT
-----------------------------------	----------

Couleurs d'impression	Noir
-----------------------	------

Nombre de cartouches d'impression	1
-----------------------------------	---

Cycle de service (Maximum)	8000 pages par mois
----------------------------	---------------------

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité de sortie totale	100 feuilles
---------------------------	--------------

Capacité d'alimentation totale	150 feuilles
--------------------------------	--------------

Gestion du papier

Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m ²
--------------------------------	---------------------------

Personnalisation de la longueur support	127 - 356 mm
---	--------------

Personnalisation de la largeur support	76 - 216 mm
--	-------------

Tailles enveloppes	B5, C5, Com-10, DL
--------------------	--------------------

Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Statement
---	----------------------

ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
---------------------------------	----

ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5
--------------------------------	--------

Type de support du bac papier	Stock de cartes, Papier enduit, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire, Papier recyclé, Transparences
-------------------------------	---

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
----------	-----

Interfaces standards	USB 2.0
----------------------	---------

Réseau

Ethernet/LAN	Non
--------------	-----

Wifi	Non
------	-----

représentation / réalisation

Niveau de puissance sonore (veille)	43 dB
-------------------------------------	-------

Niveau de pression sonore (impression)	65,3 dB
--	---------

Mémoire interne	64 Mo
-----------------	-------

Lecteur de cartes mémoires intégré	Non
------------------------------------	-----

Design

position de marché	Domestique et 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)	0,6 kWh/semaine
--	-----------------

Consommation d'énergie (mode veille)	1,4 W
--------------------------------------	-------

Consommation d'énergie (mode économie)	450 W
--	-------

Consommation (max)	960 W
--------------------	-------

Consommation électrique (fonctionnement moyen)	450 W
--	-------

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
---	-----

Prise en charge du système d'exploitation Mac	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
---	--

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
---	---

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
---	----------

Température d'opération 10 - 30 °C

Durabilité

Certificats de durabilité ENERGY STAR

Poids et dimensions

Poids 8,2 kg

Hauteur 254 mm

Profondeur 276 mm

Largeur 372 mm

Données logistiques

Code du système harmonisé 84433100



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](#)