

Canon i-SENSYS MF553DW Laser A4 1200 x 1200 DPI 43 ppm Wifi

Neuf

Canon i-SENSYS MF553DW Laser A4 1200 x 1200 DPI 43 ppm Wifi

EAN : 4549292186444

Réf. : 5160C010

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): 150000 pages par mois

Type de scanner: Scanner ADF

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 **5160C010**, 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. 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 (Noir, normal) | 5,7 s |
| Temps de préchauffage | 14 s |
| Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) | 43 ppm |
| Résolution maximale | 1200 x 1200 DPI |
| Impression recto-verso | Oui |
| Impression | Impression mono |
| Technologie d'impression | Laser |

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 |
| Résolution max. des copies | 600 x 600 DPI |
| Copier | Copie simple |
| 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, TIFF |
| Numériser vers | Cloud, E-mail |
| 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 |
| Résolution de télécopie (noir) | 200 x 100 DPI |
| Télécopier | Télécopie simple |

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Polices d'imprimante | PCL, PostScript |
| Langues de la description de page | PCL 5e, PCL 6, PostScript 3, UFRII |
| Couleurs d'impression | Noir |
| Fonctions recto verso | Copie, Impression, Numérisation |
| Cycle de service (Maximum) | 150000 pages par mois |
| Cycle de service (conseillé) | 2000 - 75000 pages par mois |

Capacité d'entrée et de sortie

| | |
|---|---------------|
| Capacité maximale d'entrée | 2300 feuilles |
| Capacité du chargeur automatique de documents | 50 feuilles |
| Alimentation automatique de document (ADF) | Oui |
| Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples | 100 feuilles |
| Bac multifonctions | Oui |
| Capacité de sortie totale | 150 feuilles |
| Capacité d'alimentation totale | 550 feuilles |
| Nombre total de bacs d'alimentation | 1 |

Gestion du papier

| | |
|---|---|
| Poids du support plateau multi fonction | 60 - 199 g/m ² |
| Poids du support de bac papier | 60 - 120 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 | Enveloppes, Papier rigide, Étiquettes, 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 |
| Impression directe | Oui |

Réseau

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

représentation / réalisation

| | |
|--|---------|
| Niveau de pression sonore (veille) | 24 dB |
| Niveau de pression sonore (impression) | 54 dB |
| Fréquence du processeur | 800 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 | Noir, Blanc |

Puissance

| | |
|--|------------------|
| Fréquence d'entrée AC | 50 - 60 Hz |
| Tension d'entrée AC | 220 - 240 V |
| Energy Star, consommation électrique typique (TEC) | 0,41 kWh/semaine |
| Consommation d'énergie (en mode veille) | 0,9 W |
| Consommation d'énergie (mode veille) | 13,6 W |
| Consommation électrique moyenne en mode Impression | 590 W |
| Consommation (max) | 1430 W |

Configuration minimale du système

| | |
|---|---|
| Prise en charge du système d'exploitation serveur | Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, 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 10.11 El Capitan, 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 |
| 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 hors fonctionnement | 10 - 30 °C |

Poids et dimensions

| | |
|------------|---------|
| Poids | 19,8 kg |
| Hauteur | 452 mm |
| Profondeur | 464 mm |
| Largeur | 494 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](#)