

Canon MAXIFY BX110 imprimante jets d'encre Couleur 4800 x 1200 DPI A4 Wifi

Neuf

Imprimante jet d'encre couleur pour équipes polyvalentes, dédiée aux documents A4 du quotidien. Résolution 4800 x 1200 ppp, impression recto-verso, écran OLED 1,4". Wi-Fi et Wi-Fi Direct avec AirPrint et Canon Print Service. Bac 50 feuilles, formats A4 à Legal et enveloppes. 8 W en impression pour aider à maîtriser les coûts d'exploitation.

EAN : 4549292245998
Réf. : 7069C026
Impression recto-verso: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.0/10

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 **Imprimante Jet d'encre et photo Canon**, dont la référence est **7069C026**, a obtenu la note de **5.0/10**.

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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

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

Caractéristiques

Nombre de cartouches d'impression	2
Couleur	Oui
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Photo noire, Jaune
Mode d'impression recto verso	Manuel
Impression recto-verso	Oui

Vitesse d'impression

Impression sans marge	Oui
Résolution maximale	4800 x 1200 DPI

Capacité d'entrée et de sortie

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

Gestion du papier

Poids du support de bac papier	64 - 275 g/m ²
Tailles papier photo	4x6,5x7,7x10,8x10
Tailles enveloppes	Com-10, DL
Tailles du support d'impression non-ISO	Legal, Letter
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Type de support du bac papier	Enveloppes, Papier photo, Papier ordinaire

Connectivité

Port USB	Oui
----------	-----

Réseau

Algorithme de sécurité soutenu	WPA2-AES, WPA2-EAP, WPA2-PSK, WPA3-EAP, WPA3-SAE
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wi-Fi Direct	Oui
Wifi	Oui
Ethernet/LAN	Non

représentation / réalisation

Niveau de pression sonore (impression) 40,5 dB

Design

Taille de l'écran 1.4"
Affichage couleur Non
Écran OLED
Écran intégré Oui
Couleur du produit Noir
position de marché Domestique et professionnel

Puissance

Fréquence d'entrée AC 50/60 Hz
Tension d'entrée AC 100 - 240 V
Energy Star, consommation électrique typique (TEC) 0,24 kWh/semaine
Consommation d'énergie (mode veille) 1,1 W
Consommation électrique (arrêt) 0,15 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression 8 W

Configuration minimale du système

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation Android, ChromeOS, iOS, iPadOS
Prise en charge du système d'exploitation serveur Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022
Prise en charge du système d'exploitation Mac 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, Windows 8.1

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H) 10 - 90%
Température d'opération 5 - 35 °C

Poids et dimensions

Poids 2,3 kg
Hauteur 66 mm
Profondeur 210 mm

Largeur 322 mm

Informations sur l'emballage

Câbles inclus Secteur, USB

Cartouche(s) incluse(s) Oui



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](#)