

Ricoh fi-8930 Scanner ADF 600 x 600 DPI A3 Noir, Gris

Neuf

Ricoh fi-8930. Surface maximal de numérisation: 305 x 431,8 mm, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI, Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4): 130 ppm. Type de scanner: Scanner ADF, Couleur du produit: Noir, Gris, Écran: LCD. Type de capteur: Dual CIS, Cycle de fonctionnement par jour (max): 110000 pages, Source lumineuse: LED RGB. Capacité du chargeur automatique de documents: 750 feuilles. Taille de papier de série A ISO maximum: A3, Prise en charge des types de numérisation de support: Carte de visite, Carte postale (JPN), ISO, Format Series A (A0...A9): A3, A4, A5, A6

EAN : 4939761312991

Réf. : PA03830-B101

Écran intégré: Oui

Cycle de fonctionnement par jour (max): 110000 pages

Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI

Type de scanner: Scanner ADF

Taille de papier de série A ISO maximum: A3

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.7/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



20kg

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).

Labels



L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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 **Scanner Ricoh**, dont la référence est **PA03830-B101**, a obtenu la note de **5.7/10**.

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 **20.00kg**. Nous travaillons activement avec Ricoh 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

Numérisation

Surface maximal de numérisation	305 x 431,8 mm
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Numérisation recto verso	Oui
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	130 ppm

Design

Type de scanner	Scanner ADF
Couleur du produit	Noir, Gris
Écran	LCD
Taille de l'écran	4.3"
Écran tactile	Oui
Type de commande	Tactile
Écran intégré	Oui

représentation / réalisation

Type de capteur	Dual CIS
Source lumineuse	LED RGB
Formats des fichiers numérisés	PDF
Cycle de fonctionnement par jour (max)	110000 pages
Capteur à ultra-sons	Oui
Pilotes de scan	ISIS, TWAIN
Mémoire interne	2048 Mo

Capacité d'entrée

Capacité du chargeur automatique de documents	750 feuilles
---	--------------

Gestion du papier

Prise en charge des types de numérisation de support	Carte de visite, Carte postale (JPN)
Taille de papier de série A ISO maximum	A3
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6
ISO, Format Series A (A0...A9)	A3, A4, A5, A6
Légal	Oui
Lettre	Oui
Poids du support de bac papier	20 - 570 g/m ²

Longueur de balayage maximum	6,1 m
------------------------------	-------

Connectivité

Port USB	Oui
Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Type de connecteur à douille	C5

Puissance

Consommation électrique typique	70 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Consommation d'énergie (mode économie)	40 W
Mode veille	Oui
Tension d'entrée	100 - 240 V

Réseau

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

Informations sur l'emballage

Largeur du colis	658 mm
Profondeur du colis	634 mm
Hauteur du colis	429 mm
Poids du paquet	29 kg
Quantité	1 pièce

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2012 R2 x64, Windows Server 2012 x64
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11 x64

Conditions environnementales

Température d'opération	5 - 35 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%

Poids et dimensions

Poids	23 kg
Hauteur	315 mm
Profondeur	430 mm
Largeur	460 mm

Détails techniques

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Conformité à la durabilité	Oui

Autres caractéristiques

Compliance certificates	RoHS
-------------------------	------

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
Adaptateur secteur fourni	Oui

Données logistiques

Longueur brute de la palette	67 cm
Largeur brute de la palette	136 cm
Code du système harmonisé	8471607000
Poids de l'emballage papier	2,4 kg
Poids de l'emballage métallique	0 g
Poids de l'emballage en bois	0 g
Poids de l'emballage en plastique	15 g
Quantité par palette (air)	6 pièces
Produits par palette (mer)	8 pièces
Hauteur de la palette (mer)	183 cm
Hauteur de la palette (air)	140 cm
Poids de l'emballage en carton	1,2 kg
Poids de l'emballage en film	15 g
Poids des emballages en polystyrène (EPS/EPP)	200 g
Glass packaging weight	0 g



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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr



hello RSE
ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE
11 Cr du 30 Juillet
33000 Bordeaux
France