

Ricoh fi-7300NX Scanner ADF 600 x 600 DPI A4 Gris, Blanc

Neuf

Ricoh fi-7300NX. Surface maximal de numérisation: 216 x 5588 mm, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI, Profondeur d'affichage de sortie de couleur: 24 bit. Type de scanner: Scanner ADF, Couleur du produit: Gris, Blanc, Écran: TFT. Type de capteur: Dual CCD, Cycle de fonctionnement par jour (max): 4000 pages, Source lumineuse: LED blanche (2x). Capacité du chargeur automatique de documents: 80 feuilles. Taille de papier de série A ISO maximum: A4, Prise en charge des types de numérisation de support: Papier ordinaire, Papier plastifié, Grammage du support, chargeur automatique de

EAN : 4939761309632

Réf. : PA03768-B001

Écran intégré: Oui

Cycle de fonctionnement par jour (max): 4000 pages

Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI

Type de scanner: Scanner ADF

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

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 **PA03768-B001**, 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

Modes de couleur de numérisation noir/blanc	Niveau de gris, Monochrome
Vitesse de numérisation ADF recto verso (couleur, A4)	120 ipm
Résolution des images monochromes de sortie	1 bit
Résolution des niveaux de gris de sortie	8 bit
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit
Numérisation recto verso	Oui
Numérisation couleur	Oui
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Surface maximal de numérisation	216 x 5588 mm

Design

Écran intégré	Oui
Écran tactile	Oui
Taille de l'écran	4.3"
Écran	TFT
Couleur du produit	Gris, Blanc
Type de scanner	Scanner ADF

représentation / réalisation

Pilotes de scan	ScanSnap, TWAIN, WIA
Détection de double feuille à ultrasons	Oui
Cycle de fonctionnement par jour (max)	4000 pages
Source lumineuse	LED blanche (2x)
Type de capteur	Dual CCD

Capacité d'entrée

Capacité du chargeur automatique de documents	80 feuilles
---	-------------

Gestion du papier

Surface minimale de numérisation (alimentation papier automatique)	50,8 x 54 mm
Longueur de balayage maximum	5,59 m
Largeur maximale de balayage	21,6 cm

Grammage du support, chargeur automatique de documents	27 - 413 g/m ²
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Mode papier long	Oui
Prise en charge des types de numérisation de support	Papier ordinaire, Papier plastifié

Connectivité

Interfaces standards	Ethernet, USB 1.1, USB 2.0, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), LAN sans fil
Version USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Port USB	Oui
Type de connecteur à douille	C5

Puissance

Tension d'entrée	100 - 240 V
Consommation d'énergie (mode économie)	2,4 W
Consommation électrique (arrêt)	0,35 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur
Consommation électrique typique	42 W

Réseau

Protocoles réseau pris en charge	IPv4(15), TCP, UDP, ICMP, DHCP, HTTP/HTTPS, DNS
Ethernet/LAN	Oui
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Wifi	Oui

Configuration minimale du système

Espace disque minimal	120000 Mo
Processeur minimal	3.5 GHz

Prise en charge du système d'exploitation
Windows

Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7, 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 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64

Prise en charge du système d'exploitation
serveur

Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 R2 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2016 x64

Conditions environnementales

Température d'opération	41 - 95 °F
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température d'opération	5 - 35 °C

Poids et dimensions

Poids	49 kg
Hauteur	170 mm
Profondeur	202 mm
Largeur	300 mm

Contenu de l'emballage

Drivers inclus	Oui
Câbles inclus	Secteur, USB
Adaptateur secteur fourni	Oui
Bac de papier du chargeur automatique de document	Oui

Détails techniques

Données logistiques

Code du système harmonisé	8471607000
Longueur brute de la palette	121,9 cm
Largeur brute de la palette	101,6 cm
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)	40 pièces
Produits par palette (mer)	60 pièces
Hauteur de la palette (mer)	198 cm
Hauteur de la palette (air)	137 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
Pays d'origine	Indonésie

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR
---------------------------	-------------

Autres caractéristiques

Couleurs de fonds	Noir, Blanc
Compliance certificates	RoHS

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	7,2 kg
Hauteur du colis	305 mm
Profondeur du colis	400 mm
Largeur du colis	270 mm
Quantité	1 pièce



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](#)