

# Ricoh ScanSnap IX2500 Scanner ADF 600 x 600 DPI A4 Blanc

Neuf

Scanner ADF pour bureaux, il traite des lots jusqu'à 45 ppm et 90 ipm en recto verso, avec une résolution 600 x 600 dpi. Chargeur 100 feuilles et écran tactile 5" pour un pilotage simple. USB 3.2, Wi-Fi 6 et Bluetooth 5.2, numérisation en PDF/JPEG, vers cloud ou e-mail. Formats A4 et supports variés. ENERGY STAR, RoHS, 17 W en usage. Double capteur CIS pour fiabilité.

EAN : 4939761315855

Réf. : PA03860-B101

Écran intégré: Oui

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 : 6.1/10

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).

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 **PA03860-B101**, a obtenu la note de **6.1/10**.

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 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.

---

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

### Numérisation

Vitesse de numérisation ADF recto verso (n/b, A4)	90 ipm
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	45 ppm
Numérisation recto verso	Oui
Numérisation couleur	Oui
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Surface maximal de numérisation	297 x 432 mm

### Design

Écran intégré	Oui
Type de commande	Tactile
Affichage couleur	Oui
Écran tactile	Oui
Taille de l'écran d'affichage	109 x 65 mm
Taille de l'écran	5"
Couleur du produit	Blanc
Type de scanner	Scanner ADF

### représentation / réalisation

Capteur à ultra-sons	Oui
Numériser vers	Cloud, E-mail
Formats des fichiers numérisés	JPEG, PDF
Source lumineuse	LED RGB
Type de capteur	Dual CIS

### Capacité d'entrée

Capacité du chargeur automatique de documents	100 feuilles
---	--------------

### Gestion du papier

Poids du support de bac papier	40 - 209 g/m <sup>2</sup>
Lettre	Oui
Légal	Oui
ISO, Format Series A (A0...A9)	A3, A4, A5, A6
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B4, B5, B6
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Détection multi-alimentation	Oui
Mode papier long	Oui
Prise en charge des types de numérisation de support	Carte de visite, Papier photo, Papier ordinaire, Carte postale (JPN)

### Connectivité

Connecteur USB	USB Type-C
Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Port USB	Oui

### Réseau

Algorithme de sécurité soutenu	WPA, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2, WPA2-AES, WPA2-EAP, WPA2-PSK, WPA3-Personal
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Wifi	Oui

### Puissance

Consommation d'énergie (en mode veille)	1,4 W
Tension d'entrée	100 - 240 V
Mode veille	Oui
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Consommation d'énergie (mode veille)	0,2 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur
Consommation électrique typique	17 W

### Poids et dimensions

Poids	3,5 kg
Hauteur	159 mm
Profondeur	161 mm
Largeur	292 mm

### Contenu de l'emballage

Contenu de l'emballage	Receipt Guide AC Adapter 1 × EU Power Cord / 1 × GB Power Cord 1 × 2m USB3 Cable
Logiciels fournis	ScanSnap Home, ScanSnap Home Mobile, ABBYY FineReader for ScanSnap, Kofax Power PDF Standard, Kofax Power PDF Standard for Mac

## Durabilité

Certificats de durabilité

ENERGY STAR

## Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)

20 - 80%

Température d'opération

5 - 35 °C

## Autres caractéristiques

Compliance certificats

RoHS



### 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](#)