

# Ricoh N7100E Scanner ADF 600 x 600 DPI A4 Noir

Neuf

Ricoh N7100E. Surface maximal de numérisation: 216 x 3048 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: Noir, Écran: LCD. Type de capteur: CIS, Cycle de fonctionnement par jour (max): 400 pages, Source lumineuse: LED RGB. Capacité du chargeur automatique de documents: 50 feuilles. Taille de papier de série A ISO maximum: A4, Prise en charge des types de numérisation de support: Carte de visite, Papier ordinaire, Papier plastifié, Carte postale (JPN), Papier épais, Papier fin, ISO,

EAN : 4939761311284

Réf. : PA03706-B301

Écran intégré: Oui

Cycle de fonctionnement par jour (max): 400 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 : 6.3/10

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 **PA03706-B301**, a obtenu la note de **6.3/10**.

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.

---

**Bonne nouvelle**, votre produit ayant obtenu la note de **6.3/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 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

Modes de couleur de numérisation noir/blanc	Niveau de gris, Monochrome
Vitesse de numérisation ADF recto verso (n/b, A4)	50 ipm
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	25 ppm
Numérisation de film	Non
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 3048 mm

### Design

Écran intégré	Oui
Écran tactile	Oui
Résolution de l'écran	1024 x 768 pixels
Taille de l'écran	8.4"
Écran	LCD
Couleur du produit	Noir
Type de scanner	Scanner ADF

### représentation / réalisation

Numériser vers	E-mail, Serveur de messagerie, Télécopie, Fichier, FTP
Cycle de fonctionnement par jour (max)	400 pages
Formats des fichiers numérisés	JPG, PDF, TIFF
Source lumineuse	LED RGB
Type de capteur	CIS

### Capacité d'entrée

Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles
---	-------------

### Gestion du papier

Surface maximale de numérisation (alimentation papier automatique)	216 x 355,6 mm
Surface minimale de numérisation (alimentation papier automatique)	50,8 x 50,8 mm
Grammage du support, chargeur automatique de documents	40 - 209 g/m <sup>2</sup>
Légal	Oui
Lettre	Oui
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6, A8
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Détection multi-alimentation	Oui
Prise en charge des types de numérisation de support	Carte de visite, Papier ordinaire, Papier plastifié, Carte postale (JPN), Papier épais, Papier fin

### Connectivité

Interfaces standards	Ethernet, USB 1.1, USB 2.0
Version USB	2.0
Port USB	Oui
Type de connecteur à douille	C7

### Puissance

Tension d'entrée	100-240 V
Consommation d'énergie (mode économie)	2 W
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Consommation d'énergie (mode veille)	1 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur
Consommation électrique typique	38 W

### Réseau

Protocoles réseau pris en charge	TCP/IP(IPv4 / IPv6), DNS, DHCP, SMTP, SMB, LDAP, NTP, FTP, HTTP, SNMP
Ethernet/LAN	Oui

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

### Conditions environnementales

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

### Poids et dimensions

Poids	6 kg
Hauteur	172 mm
Profondeur	232 mm
Largeur	300 mm

### Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	Scanner Central Admin Server
Câbles inclus	Secteur
Adaptateur secteur fourni	Oui

### Autres caractéristiques

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Réseau prêt à l'usage	Oui
Compliance certificats	RoHS

### Détails techniques

### Données logistiques

Code du système harmonisé	8471607000
Longueur brute de la palette	101,6 cm
Largeur brute de la palette	121,9 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)	27 pièces
Produits par palette (mer)	45 pièces
Hauteur de la palette (mer)	178,5 cm
Hauteur de la palette (air)	113,5 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	Chine

### Durabilité

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

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	8 kg
Hauteur du colis	349 mm
Profondeur du colis	403 mm
Largeur du colis	335 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](#)