

Epson WorkForce DS-32000 Alimentation papier de scanner 600 x 600 DPI A3 Blanc

Neuf

Scanner A3 à alimentation feuille à feuille pour la numérisation intensive de documents. Atteint 90 ppm en recto verso avec ADF 120 feuilles et cycle quotidien 40 000 pages. Accepte passeports et documents reliés jusqu'à 6 mm, châssis ajustable repliable. 600 dpi, écran tactile 2,7", OCR et pilotes TWAIN/ISIS/WIA/SANE/ICA. Capteurs de protection et détection à ultrasons.

EAN : 8715946676548

Réf. : B11B255401

Écran intégré: Oui

Cycle de fonctionnement par jour (max): 40000 pages

Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI

Type de scanner: Alimentation feuille à feuille de scanner

Taille de papier de série A ISO maximum: A3

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



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).

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 **Scanner Epson**, dont la référence est **B11B255401**, 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 **20.00kg**. Nous travaillons activement avec Epson 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 **6.1/10**, 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

Vitesse de numérisation ADF (couleur, A4)	90 ppm
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	90 ppm
Résolution des images monochromes de sortie	24 bit
Résolution des niveaux de gris de sortie	8 bit
Profondeur d'échelle de gris d'entrée	10 bit
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	30 bit
Numérisation recto verso	Oui
Numérisation couleur	Oui
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Surface maximal de numérisation	304,8 x 5588 mm

Design

Écran intégré	Oui
Affichage couleur	Oui
Écran tactile	Oui
Taille de l'écran	2.7"
Écran	LCD
Couleur du produit	Blanc
Type de scanner	Alimentation feuille à feuille de scanner

représentation / réalisation

Niveau de pression du son (max)	53 dB
Niveau sonore du scanner, en fonctionnement	53 dB
Pilotes de scan	TWAIN, WIA, ISIS, SANE, ICA
Détection de double feuille à ultrasons	Oui
Capteur à ultra-sons	Oui
Numériser vers	E-mail, Logiciel, Impression, Network folder, USB, PC
Amélioration de la qualité de l'image	Dust removal, Grain reduction, Unsharp mask, Noise reduction
Cycle de fonctionnement par jour (max)	40000 pages
Formats des fichiers numérisés	JPEG, PDF, TIFF
Source lumineuse	ReadyScan LED
Type de capteur	CIS

Capacité d'entrée

Capacité du chargeur automatique de documents	120 feuilles
---	--------------

Gestion du papier

Surface maximale de numérisation (alimentation papier automatique)	304,8 x 5588 mm
Surface minimale de numérisation (alimentation papier automatique)	50,8 x 69 mm
Grammage du support, chargeur automatique de documents	20 - 413 g/m ²
Poids du support de bac papier	20 - 413 g/m ²
Légal	Oui
ISO, Format Series A (A0...A9)	A3, A4, A5, A6, A7, A8
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B4, B5, B6
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0...C9)	C4, C5, C6
Taille de papier de série A ISO maximum	A3
Prise en charge des types de numérisation de support	Papier ordinaire, Enveloppes, Carte postale (JPN), Carte de visite, Papier plastifié

Connectivité

Interfaces standards	USB, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Port USB	Oui

Puissance

Consommation d'énergie (en mode veille)	1,4 W
Tension d'entrée	100 - 240 V
Mode veille	Oui
Consommation électrique (arrêt)	0,1 W
Consommation d'énergie (mode veille)	11 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur
Consommation électrique typique	20 W

Caractéristiques

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	8,44 kg
Hauteur du colis	355 mm

Profondeur du colis	460 mm
Largeur du colis	270 mm
Quantité	1 pièce

Configuration minimale du système

Systemes d'exploitation compatibles	Mac OS 10.6+, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003, Windows Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows XP SP3
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	15 - 85%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 80%
Température hors fonctionnement	60 - 25 °C
Température d'opération	5 - 35 °C

Poids et dimensions

Poids	6,9 kg
Hauteur	245 mm
Profondeur	167 mm
Largeur	371 mm

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	Epson Document Capture (Mac only), Epson Document Capture Pro (Windows only), Epson Scan 2
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	USB
Manuel d'utilisation	Oui

Autres caractéristiques

Résolution de sortie	600 dpi
Formats d'image supportés	BMP, JPEG, TIFF, PNG

Données logistiques

Pays d'origine	Indonésie
Code du système harmonisé	84716070
Produits par palette (RU)	45 pièces
Produits par palette	30 pièces
Poids brut de la palette	0 g
Poids de la palette (RU)	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](#)