

Epson WorkForce DS-410 Alimentation papier de scanner 600 x 600 DPI A4 Noir, Blanc

Neuf

Scanner à défilement pour la numérisation quotidienne de documents A4. Jusqu'à 26 ppm, recto verso, résolution 600 x 600 dpi. Chargeur automatique 50 feuilles et démarrage auto pour les lots. Détection de double alimentation et protection papier. Gère 50 à 209 g/m² et documents jusqu'à 215,9 x 3048 mm. USB 2.0, cycle 3000 pages/jour. Formats BMP, JPG, PDF, PNG, TIFF.

EAN : 8715946638386

Réf. : B11B249401

Écran intégré: Non

Cycle de fonctionnement par jour (max): 3000 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: A4


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.8/10

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 Epson**, dont la référence est **B11B249401**, a obtenu la note de **5.8/10**.

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.

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 (couleur, A4)	26 ppm
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	26 ppm
Résolution des niveaux de gris de sortie	8 bit
Profondeur d'échelle de gris d'entrée	16 bit
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	16 bit
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	48 bit
Numérisation recto verso	Oui
Numérisation couleur	Oui
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Surface maximal de numérisation	215,9 x 3048 mm

Design

Écran intégré	Non
Couleur du produit	Noir, Blanc
Type de scanner	Alimentation feuille à feuille de scanner

représentation / réalisation

Pilotes de scan	TWAIN, WIA, ISIS
Cycle de fonctionnement par jour (max)	3000 pages
Formats des fichiers numérisés	BMP, JPG, PDF, PNG, TIFF
Type de capteur	CIS

Capacité d'entrée

Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles
Capacité d'entrée standard	50 feuilles

Gestion du papier

Grammage du support, chargeur automatique de documents	50 - 209 g/m ²
Poids du support de bac papier	50 - 209 g/m ²
Lettre	Oui
Légal	Oui
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Prise en charge des types de numérisation de support

Carte de visite, Carte postale (JPN)

Connectivité

Interfaces standards	USB 2.0
Version USB	2.0
Port USB	Oui

Puissance

Alimentation d'énergie	15 W
Tension d'entrée	100 - 120 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur

Caractéristiques

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	3,6 kg
Hauteur du colis	240 mm
Profondeur du colis	395 mm
Largeur du colis	245 mm
Quantité	1 pièce

Configuration minimale du système

Systèmes d'exploitation compatibles	Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.11, Mac OS 10.6+, Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.11.x, Mac OS X 10.12, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Vista, Windows XP
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 10.6 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 R2, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2

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	2,5 kg
Hauteur	154 mm
Profondeur	152 mm
Largeur	297 mm

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	Document Capture Pro 2.0, Epson Document Capture (Mac only), Epson Scan 2
Câbles inclus	Secteur

Autres caractéristiques

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

Détails techniques

Données logistiques

Pays d'origine	Chine
Longueur brute de la palette	120 cm
Largeur brute de la palette	80 cm
Hauteur brute de la palette	2,07 m
Produits par couche de palette	9 pièces
Produits par couche de palette (RU)	12 pièces
Produits par palette (RU)	96 pièces
Longueur de la palette (RU)	120 cm
Largeur de la palette (RU)	100 cm
Hauteur de la palette (RU)	2,07 m
Code du système harmonisé	84716070
Produits par palette	72 pièces
Poids brut de la palette	0 g
Poids de la palette (RU)	0 g

Durabilité

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



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](#)