

Enterprise Flow 7000 s3

Neuf

Scanner de bureau pour flux documentaires: numérisation A4 en recto verso en un seul passage jusqu'à 75 ppm/150 ipm, ADF 80 feuilles, 600 x 600 dpi, capteur CMOS CIS. HP EveryPage avec détection ultrasonique, OCR vers PDF chiffrés et autres formats, pilotes TWAIN/ISIS. Cycle 7 500 pages/jour, USB 3.2 Gen1. EPEAT Silver et Energy Star. Écran LCD intégré.

EAN : 0889894865755

Réf. : L2757A#B19

Écran intégré: Oui

Cycle de fonctionnement par jour (max): 7500 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 : 5.7/10

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 HP**, dont la référence est **L2757A#B19**, 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 HP 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

Vitesse de numérisation ADF (couleur, A4)	75 ppm
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	75 ppm
Niveaux de gris	256
Numérisation de film	Non
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit
Profondeur d'affichage d'entrée 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 3100 mm

Design

Écran intégré	Oui
Écran	LCD
Couleur du produit	Blanc
Type de scanner	Alimentation feuille à feuille de scanner

représentation / réalisation

Cycle de fonctionnement par jour (max)	7500 pages
Formats des fichiers numérisés	BMP, JPG, PDF, PNG, RTF, TIFF, TXT, XLS, XML, XPS
Type de capteur	CMOS CIS

Capacité d'entrée

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

Gestion du papier

ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6, A7, A8
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Connectivité

Interfaces standards	USB 2.0, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Port USB	Oui

Puissance

Tension d'entrée	90-264 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Consommation électrique (arrêt)	0,1 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	5,4 kg
Hauteur du colis	303 mm
Profondeur du colis	248 mm
Largeur du colis	397 mm

Configuration minimale du système

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

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 80%
Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Température d'opération	10 - 35 °C

Poids et dimensions

Poids	3,8 kg
Hauteur	190 mm
Profondeur	198 mm
Largeur	310 mm

Détails techniques

Données logistiques

Code du système harmonisé	84716070
---------------------------	----------

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](#)