

# HP Flow 8500 fn2 Scanner à plat et chargeur automatique 600 x 600 DPI

Neuf

Scanner réseau pour services exigeant des volumes élevés : numérisation 600 x 600 DPI via vitre et ADF 150 feuilles, mémoire 3584 Mo. Envoi vers dossiers, FTP, e-mail, USB ou SharePoint, avec OCR et formats PDF, TIFF, JPG, TXT, RTF, XPS, CSV, HTML. Sécurité renforcée par disque dur chiffré, IPSec et options d'authentification. USB et Ethernet 10/100/1000, Energy Star.

EAN : 0190781643678

Réf. : L2762A#B19

Cycle de fonctionnement par jour (max):

Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI

Type de scanner: Scanner à plat et chargeur automatique


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.9/10

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 **L2762A#B19**, a obtenu la note de **5.9/10**.

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.

---

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

### Design

Type de scanner Scanner à plat et chargeur automatique

### représentation / réalisation

Formats des fichiers numérisés CSV, HTML, JPG, OCR, PDF, RTF, TIFF, TXT, XPS

Cycle de service (Maximum) 10000 pages par mois

Segment HP Professionnel

Mémoire interne 3584 Mo

### Capacité d'entrée

Capacité du chargeur automatique de documents 150 feuilles

### Puissance

Consommation électrique typique 22 W

Type d'alimentation d'énergie Secteur

Consommation d'énergie (mode économie) 1,2 W

### Caractéristiques

### Informations sur l'emballage

Dimensions du colis (LxPxH) 599 x 396 x 731 mm

Poids du paquet 20,3 kg

### Configuration minimale du système

Systemes d'exploitation compatibles Linux Debian (7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6), Linux Fedora (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterprise (6.0, 7.0), Linux SUSE (13.2, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), OS Mac OS 10.12 Sierra, OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.11 El Capitan, UNIX, Windows 10 all 32- & 64-bit editions (exc RT OS Tablets), Windows 7 all 32- & 64-bit, Windows 8/8.1 all 32- & 64-bit (excl RT OS Tablets)

### Poids et dimensions

Poids 17,5 kg

### Autres caractéristiques

Réseau prêt à l'usage	Oui
Dimensions (LxPxH)	512 x 585,3 x 263,4 mm
Interface	USB, 10/100/1000 Ethernet
Poids recommandés	45 - 199 g/m <sup>2</sup>
Panneau de commande	XGA 1024x768 LCD

### Détails techniques

### Données logistiques

Code du système harmonisé	84716070
Pays d'origine	Chine

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 80%
Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C

### Durabilité

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

### Numérisation

Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
------------------------------------	---------------



#### 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](#)