

HP Scanjet Pro 3000 s4 Alimentation feuille à feuille de scanner 600 x 600 DPI A4 Noir, Blanc

Neuf

Scanner A4 à alimentation feuille à feuille pour la numérisation rapide de documents et dossiers. Jusqu'à 40 ppm/80 ipm, recto verso en un seul passage, ADF 50 feuilles et résolution 600 x 600 dpi pour des captures fiables. Conçu pour des volumes quotidiens jusqu'à 4 000 pages. Connexion USB 3.2 Gen 1 et numérisation vers PC/USB dans un format compact.

EAN : 0193808948541

Réf. : 6FW07A#B19

Écran intégré: Non

Cycle de fonctionnement par jour (max): 4000 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 leur 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 **6FW07A#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)	40 ppm
Niveaux de gris	256
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 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	216 x 3100 mm

Design

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

représentation / réalisation

Mémoire interne	256 Mo
Numériser vers	PC, USB
Cycle de fonctionnement par jour (max)	4000 pages
Type de capteur	CMOS CIS
Segment HP	Professionnel

Capacité d'entrée

Capacité du chargeur automatique de documents	50 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

Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Port USB	Oui

Puissance

Consommation d'énergie (en mode veille)	1,1 W
---	-------

Tension d'entrée	220 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Consommation électrique (arrêt)	0,1 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur
Consommation électrique typique	24 W

Caractéristiques

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	4,2 kg
Hauteur du colis	242 mm
Profondeur du colis	248 mm
Largeur du colis	397 mm

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8.1, Windows XP
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Conditions environnementales

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

Certificat

Poids et dimensions

Poids	2,7 kg
Hauteur	154 mm
Profondeur	172 mm
Largeur	300 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, USB
---------------	--------------

Détails techniques

Données logistiques

Pays d'origine	Chine
Code du système harmonisé	84716070

Durabilité

Certificats de durabilité	EPEAT Silver, ENERGY STAR
---------------------------	---------------------------

Autres caractéristiques

Certification	CECP
Compliance certificates	RoHS



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](#)