

Scanjet Pro N4000 snw1 Sheet-feed Scanner

Neuf

Scanner feuille à feuille conçu pour des volumes réguliers. Il numérise A4 en 600 x 600 dpi, jusqu'à 40 ppm/80 ipm, avec recto-verso en un passage et chargeur 50 feuilles. Connexion Ethernet, Wi-Fi et Wi-Fi Direct pour une intégration flexible. Gère cartes de visite, documents plastifiés et longs formats jusqu'à 216 x 3100 mm. Cycle max 4000 pages/jour.

EAN : 0193808948688

Réf. : 6FW08A#B19

Écran intégré: Oui

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 : 6.0/10

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 **6FW08A#B19**, a obtenu la note de **6.0/10**.

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

Numérisation

Numérisation recto verso	Oui
Numérisation couleur	Oui
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Surface maximal de numérisation	216 x 3100 mm

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8.1, Windows XP Home
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui

Détails techniques

Autres caractéristiques

Contenu de la boîte	HP ScanJet Pro N4000 snw1 Sheet-feed Scanner; Power cord; Power adapter; USB cable; Scanner engine; Flyers; Install guide
Certification	CECP; ENERGY STAR 3.0 certified; EPEAT Silver
Compliance certificates	RoHS

Contenu de l'emballage

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

Poids et dimensions

Poids	2,8 kg
Hauteur	310 mm
Profondeur	410 mm
Largeur	300 mm

Certificat

Conditions environnementales

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

Réseau

Ethernet/LAN	Oui
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Wifi	Oui
------	-----

Design

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

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
Quantité	1 pièce

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

Connectivité

Port USB	Oui
----------	-----

Gestion du papier

Grammage du support, chargeur automatique de documents	40 - 210 g/m ²
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Prise en charge des types de numérisation de support	Carte de visite, Papier plastifié

Capacité d'entrée

Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles
---	-------------

représentation / réalisation

Segment HP	Professionnel
Niveau sonore du scanner, en fonctionnement	59 dB
Cycle de fonctionnement par jour (max)	4000 pages

Type de capteur CMOS CIS

Données logistiques

Pays d'origine Chine

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](#)