

Scanjet Enterprise Flow N6600 fnw1 Scanner à plat A4 avec chargeur automatique, jusqu'à 50 ppm/100 i

Neuf

Conçu pour la numérisation rapide de volumes quotidiens, ce scanner gère jusqu'à Legal (216 x 356 mm) via chargeur automatique 100 feuilles avec recto verso à 50 ppm/100 ipm et 1200 x 1200 dpi. Écran tactile 2,8", HP EveryPage. USB, Wi-Fi ou Ethernet, envoi vers e-mail, dossiers réseau et périphérique USB. Cycle 8 000 pages/jour. EPEAT Silver, Energy Star.

EAN : 0195697674396

Réf. : 20G08A#B19

Écran intégré: Oui

Cycle de fonctionnement par jour (max): 8000 pages

Résolution de numérisation optique: 1200 x 1200 DPI

Type de scanner: Scanner à plat

Taille de papier de série A ISO maximum: A4


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.3/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  460kg

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 **20G08A#B19**, a obtenu la note de **6.3/10**.

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 **460.00kg**. 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
Résolution de numérisation optique	1200 x 1200 DPI
Surface maximal de numérisation	216 x 356 mm
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	50 ppm
Niveaux de gris	256
Numérisation couleur	Oui

Design

Écran intégré	Oui
Écran tactile	Oui
Taille de l'écran	2.8"
Couleur du produit	Blanc
Type de scanner	Scanner à plat
Type de commande	Boutons, Tactile

représentation / réalisation

Capacité de la RAM	1 Go
Fréquence du processeur	666 MHz
Intégré dans le processeur	Oui
Numériser vers	E-mail, USB, Fichier
Cycle de fonctionnement par jour (max)	8000 pages
Formats des fichiers numérisés	BMP, CSV, DOC, DOCX, JPEG, PDF, PNG, RTF, TIFF, TXT, XLS, XLSX, XML
Type de capteur	CIS
Segment HP	Professionnel
Mémoire interne	1024 Mo
Pilotes de scan	ICA, TWAIN

Capacité d'entrée

Capacité du chargeur automatique de documents	100 feuilles
---	--------------

Gestion du papier

Lettre	Oui
Légal	Oui
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6

ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Prise en charge des types de numérisation de support	Enveloppes, Étiquettes, Papier photo, Papier ordinaire

Connectivité

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

Puissance

Consommation d'énergie (en mode veille)	2 W
Tension d'entrée	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,06 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur
Consommation électrique typique	23,9 W
Consommation d'énergie (mode économie)	0,06 W

Réseau

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

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	7,8 kg
Hauteur du colis	499 mm
Profondeur du colis	245 mm
Largeur du colis	645 mm

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, MacOS
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Configuration minimale du système	Microsoft Windows (11, 10, 8.1, 7 : 32-bit and 64-bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); 2 GB available hard disk space, Internet connection, Microsoft Internet Explorer or any browser

Systèmes d'exploitation compatibles

Windows 11; Windows 10; Windows 8; Windows 8.1; Windows 7; Windows Server; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	15 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 80%
Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Température d'opération	10 - 35 °C

Poids et dimensions

Poids	6,1 kg
Hauteur	133,3 mm
Profondeur	325,4 mm
Largeur	536,5 mm

Données logistiques

Code du système harmonisé	8471608000
Pays d'origine	Chine, Taïwan
Couches par palette	4 pièces
Casiers principaux (externes) par palette	6 pièces
Produits par palette	24 pièces

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	Logiciel de numérisation HP Scan Premium, pilote de périphérique de scanner HP, pilote de numérisation HP WIA, pilote de numérisation HP TWAIN, utilitaire Outils du scanner HP
Câbles inclus	USB, Secteur

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT, EPEAT Silver
Empreinte carbone totale	460

Autres caractéristiques

Certification	Class B Emissions; CISPR 32:2015 (International); European Union EMC Directive 2004/108/EC, EN 55032:2015 (CE mark); China GB9254-2008 (CCC); Taiwan CNS13438:2006 (BSMI); USA CFR47 Part 15, Subpart B (FCC); ICES-003:2020 Issue 7 (Canada); Australia C-tick (includes New Zealand); KN 22 and Korea KCC; EAC EMC Certificate; Ukraine EMC approval; EN 61000-3-2:2014 (harmonics); EN 61000-3-3:2013 (flicker); Immunity 55035:2017
Types de supports acceptés	Paper (banner, inkjet, photo, plain), envelopes, labels, cards (greeting, index)
Formats d'image supportés	BMP, JPEG, PNG, TIF
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Résolution de numérisation maximale	1200 x 1200 DPI
Compliance certificates	CECP
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	linux
Exigences recommandées du système	Microsoft Windows (11, 10, 8.1, 7; 32-bit and 64-bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); 2 GB available hard disk space; Internet connection; Microsoft Internet Explorer or any browser. macOS Mojave 10.14; macOS Catalina 10.15 and macOS Big Sur 11.x; Internet required.


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