

ScanJet Enterprise Flow N9000 sn1 Scanner à défilement A3, jusqu'à 80ppm/160ipm, 600x 600 DPI

Neuf

Scanner à défilement A3 pour services traitant de gros volumes. Numérise en recto verso une passe jusqu'à 80 ppm/160 ipm, avec ADF 100 feuilles et résolution optique 600 x 600 dpi. Écran tactile 4,3 pouces. Connexion Ethernet/USB, numérisation vers e-mail, dossier réseau ou USB, OCR intégré et pilotes TWAIN/ISIS/WIA. Cycle jusqu'à 30 000 pages/jour.

EAN : 0198701400875

Réf. : 8Q4W1A#B19

Écran intégré: Oui

Cycle de fonctionnement par jour (max): 30000 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: A3


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 7.4/10

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 **8Q4W1A#B19**, a obtenu la note de **7.4/10**, ce qui le rend éligible au critère « Achat Durable » selon hello RSE.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Scanner HP** est de **460.00kg** contre une médiane de **kg** pour les produits de la catégorie **Scanner** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc supérieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'**impact carbone des Scanner ScanJet Enterprise Flow**.
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 3 ans.

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 recto verso (n/b, A4)	160 ipm
Vitesse de numérisation ADF recto verso (couleur, A4)	160 ipm
Vitesse de numérisation ADF (couleur, A4)	80 ppm
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	80 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	297 x 5842 mm

Design

Écran intégré	Oui
Type de commande	Boutons, Tactile
Affichage couleur	Oui
Écran tactile	Oui
Taille de l'écran	4.3"
Couleur du produit	Bleu, Blanc
Type de scanner	Alimentation feuille à feuille de scanner

représentation / réalisation

Segment HP	Professionnel
Fréquence du processeur	666 MHz
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne	1024 Mo
Fonctions des boutons	Retour (action), Arrêt, Marche
Pilotes de scan	ISIS, ICA, TWAIN, WIA
Code des douanes	43211711
Numériser vers	E-mail, Network folder, USB
OCR intégré	Oui
Cycle de service (Maximum)	30000 pages par mois
Cycle de fonctionnement par jour (max)	30000 pages

Formats des fichiers numérisés	BMP, JPEG, JPG, PDF, PNG, RTF, TIFF, TXT, XPS
Source lumineuse	LED
Type de capteur	CMOS CIS

Capacité d'entrée

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

Gestion du papier

Grammage du support, chargeur automatique de documents	28 - 420 g/m ²
ISO, Format Series A (A0...A9)	A3, A4, A5, A6, A7, A8
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
Taille de papier de série A ISO maximum	A3
Détection multi-alimentation	Oui

Connectivité

Connecteur USB	USB Type-A
Port USB	Oui

Réseau

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

Puissance

Consommation d'énergie (en mode veille)	1,81 W
Tension d'entrée	90 - 264 V
Mode veille	Oui
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Consommation électrique (arrêt)	0,08 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur
Consommation électrique typique	6,8 W

Poids et dimensions

Poids	4,9 kg
Hauteur	253 mm
Profondeur	280 mm
Largeur	389 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	8,91 kg
Hauteur du colis	384 mm
Profondeur du colis	349 mm
Largeur du colis	495 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	USB
Logiciels fournis	Logiciel HP Scan Premium, utilitaire HP Scanner Tools, assistant de numérisation HP, pilote de numérisation HP WIA, pilote de numérisation HP TWAIN, pilote ISIS ICA, HP Easy Scan pour Mac OS, HPUI Scan pour Linux
Manuel d'utilisation	Oui

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT, Forest Stewardship Council (FSC)
Conformité à la durabilité	Oui
Empreinte carbone totale	460
Technologies et matériaux durables	Emballage certifié FSC; 30 % de plastique recyclé post-consummation

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11
Prise en charge du système d'exploitation Mac	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, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 14.0 Sonoma, MacOS
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Oui
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 8.1; Windows Server; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia; Linux
Configuration minimale du système	Microsoft Windows 11, 10, 8.1, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019; 2 GB available hard disk space, Internet Required, Web Browser, USB

Conditions environnementales

Température d'opération	50 - 95 °F
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 80%
Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Température d'opération	10 - 35 °C

Données logistiques

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

Autres caractéristiques

Formats d'image supportés	BMP, JPEG, JPG, PNG, TIFF
Résolution de numérisation maximale	1200 x 1200 DPI
Degré d'humidité recommandé pour utilisation	30 - 70%
Exigences recommandées du système	Microsoft Windows 11; 10; 8.1; 2008 R2; 2012 R2; 2016; 2019; 2 GB available hard disk space; Internet Required; Web Browser; USB. macOS Catalina v 10.15; macOS Big Sur v 11; macOS Monterey v 12; macOS Ventura v 13; macOS Sonoma 14; Internet Required; USB.
Humidité hors fonctionnement	0 - 90%
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	linux
Température de fonctionnement recommandée	17,5 - 25 °C
Code UNSPSC	43211711
Contenu de la boîte	Adaptateur; Câble USB; Guide de l'utilisateur; Brochure sur les réglementations
Types de supports acceptés	Cut Sheet Paper, Printed Paper (Laser and ink), Pre-Punched Paper, Bank Checks, Business Cards, Carbonless forms, Previously stapled media with staple removed, Carrier sheet purchased from HP



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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
 05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr



hello RSE
ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE
 11 Cr du 30 Juillet
 33000 Bordeaux
 France