

Scanjet Pro 2600 f1 Scanner à plat A4 avec chargeur automatique, jusqu'à 25 ppm/50 ipm, 600 x 600 DP

Scanner professionnel à plat A4 avec ADF 60 feuilles pour numériser rapidement dossiers, factures ou cartes. Jusqu'à 25 ppm/50 ipm et recto-verso en un seul passage, résolution optique 1200 x 1200 dpi. Conçu pour jusqu'à 1 500 pages/jour, USB 2.0 et OCR avec raccourcis en un clic. Démarrage rapide Instant-on pour gagner du temps. Certifié Energy Star et EPEAT Silver.

EAN : 0195697673863

Réf. : 20G05A#B19

Écran intégré: Oui

Cycle de fonctionnement par jour (max): 1500 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 : 6.0/10

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

Empreinte carbone



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



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 **20G05A#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 **50.00kg**. 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.

Bonne nouvelle, votre produit ayant obtenu la note de **6.0/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 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

Vitesse de numérisation ADF (couleur, A4)	50 ppm
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	25 ppm
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	1200 x 1200 DPI
Résolution de numérisation améliorée	1200 x 1200 DPI
Surface maximal de numérisation	89 x 148 mm
Niveaux de gris	256

Design

Écran intégré	Oui
Couleur du produit	Blanc
Type de scanner	Scanner à plat
Type de commande	Boutons

représentation / réalisation

Pilotes de scan	ICA, TWAIN
Fonctions des boutons	Annuler, Color scan, Arrêt, Marche
OCR intégré	Oui
Cycle de fonctionnement par jour (max)	1500 pages
Formats des fichiers numérisés	BMP, CSV, DOC, DOCX, JPEG, PDF, PNG, RTF, TIFF, XLS
Résolution d'image maximale	1200 x 1200 pixels
Type de capteur	CIS
Segment HP	Maison, Home office, Professionnel
Fréquence du processeur	666 MHz
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne	256 Mo

Capacité d'entrée

Capacité du chargeur automatique de documents	60 feuilles
---	-------------

Gestion du papier

ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
ISO, Format Series A (A0...A9)	A5, A6
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Connectivité

Version USB	2.0
Port USB	Oui

Puissance

Coupure automatique de l'alimentation	Oui
Tension d'entrée	100 - 240 V
Mode veille	Oui
Consommation électrique (arrêt)	0,06 W
Consommation d'énergie (mode veille)	5 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur
Consommation électrique typique	12,9 W
Consommation d'énergie (en mode veille)	1,11 W
Consommation d'énergie (mode économie)	0,06 W

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	7,3 kg
Hauteur du colis	499 mm
Profondeur du colis	245 mm
Largeur du colis	600 mm
Quantité	1 pièce

Poids et dimensions

Poids	5,4 kg
Hauteur	133,3 mm
Profondeur	325,4 mm
Largeur	491,5 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	USB, Secteur
Logiciels fournis	Logiciel HP Scan, pilote de périphérique pour scanner HP, pilote de numérisation HP WIA, pilote de numérisation HP TWAIN, utilitaires de numérisation HP

Données logistiques

Code du système harmonisé	8471608000
Pays d'origine	Chine, Taïwan
Couches par palette	4 pièces
Casiers principaux (externes) par palette	8 pièces
Produits par palette	32 pièces

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT, EPEAT Silver
Empreinte carbone totale	50

Configuration minimale du système

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
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

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Température d'opération	10 - 35 °C

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

Résolution de numérisation maximale	1200 x 1200 DPI
Compliance certificates	CECP
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](#)