

ScanJet Pro 4200 s1 Scanner à défilement A4 et passeport / carte d'identité, jusqu'à 40ppm/80ipm, 60

Neuf

Scanner ADF A4 pour l'accueil : numérisez documents, factures, passeports et cartes d'identité sans feuille de support. Jusqu'à 40 ppm/80 ipm en recto verso, 600 x 600 dpi, chargeur 50 feuilles, cycle 4 500 pages/jour. OCR MRZ pour extraire les données clés et renommage automatique des fichiers pour accélérer vos flux. Compatible Windows, macOS et Linux.

EAN : 0198701401049

Réf. : 8Q4W2A#B19

Écran intégré: Non

Cycle de fonctionnement par jour (max): 4500 pages

Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI

Type de scanner: Scanner ADF

Taille de papier de série A ISO maximum: A4


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.7/10

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

Empreinte carbone  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 **8Q4W2A#B19**, a obtenu la note de **6.7/10**.

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 Pro](#).
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 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 (n/b, faible rés, A4)	8 sec/page
Vitesse de numérisation (n/b, haute rés, A4)	9 sec/page
Vitesse de numérisation (couleur, haute rés, A4)	9 sec/page
Vitesse de numérisation ADF recto verso (n/b, A4)	80 ipm
Vitesse de numérisation ADF recto verso (couleur, A4)	80 ipm
Vitesse de numérisation à plat (n/b, A4)	8 sec/page
Vitesse de numérisation ADF (couleur, A4)	40 ppm
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	40 ppm
Vitesse du scanner avec chargeur automatique de documents (niveaux de gris, A4)	40 ppm
Résolution des images monochromes de sortie	1 bit
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	1200 x 1200 mm
Niveaux de gris	256

Design

Écran intégré	Non
Couleur du produit	Bleu, Blanc
Type de scanner	Scanner ADF
Type de commande	Boutons

représentation / réalisation

Segment HP	Professionnel
Fréquence du processeur	666 MHz
Mémoire interne	512 Mo
Fonctions des boutons	Numérisation
Pilotes de scan	ICA, TWAIN
Numériser vers	USB, Fichier
Cycle de fonctionnement par jour (max)	4500 pages

Formats des fichiers numérisés	BMP, CSV, DOC, DOCX, JPEG, PDF, RTF, TXT, XLSX
Type de capteur	CIS
Intégré dans le processeur	Oui

Gestion du papier

ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6, A7, A8
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Connectivité

Connecteur USB	USB Type-A
Port USB	Oui

Puissance

Consommation d'énergie (en mode veille)	1,15 W
Tension d'entrée	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Consommation électrique (arrêt)	0,065 W
Type d'alimentation d'énergie	Secteur

Poids et dimensions

Poids	2 kg
Hauteur	128 mm
Profondeur	107 mm
Largeur	305 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	4,25 kg
Hauteur du colis	291 mm
Profondeur du colis	196 mm
Largeur du colis	393 mm

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

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	15 - 80%
Température hors fonctionnement	-40 - 60 °C
Température d'opération	10 - 35 °C

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	Logiciel de numérisation HP, utilitaire Outils du scanner HP, Assistant de numérisation HP, pilote de numérisation HP WIA, pilote de numérisation HP TWAIN, pilote ICA pilote ISIS, numérisation facile HP pour Mac OS, numérisation HPUI pour Linux
Câbles inclus	USB
Manuel d'utilisation	Oui

Configuration minimale du système

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 Windows	Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11
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

Autres caractéristiques

Certification	EN 55032:2015 +A11:2020 EN 55035:2017 +A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-2:2019 +A1:2021 EN 61000-3-3:2013 +A2:2021 CISPR 32:2015 +AMD1:2019 CISPR 32:2019 ED2.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 FCC CFR 47 Part 15 ICES-003, Issue 7
Formats d'image supportés	BMP, JPEG, 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 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; Internet Required; USB.
Humidité hors fonctionnement	0 - 90%
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	Paper (banner, brochure, inkjet, plain), photo paper (borderless, HP premium, panoramic, plus tab), envelopes, labels, cards (greeting, index), ID cards, passport

Données logistiques

Casiers principaux (externes) par palette	15 pièces
Code du système harmonisé	8471608000
Pays d'origine	Chine, Taïwan

Capacité d'entrée

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

Certificat

Compatibilité électromagnétique	EN 55032:2015 +A11:2020 EN 55035:2017 +A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-2:2019 +A1:2021 EN 61000-3-3:2013 +A2:2021 CISPR 32:2015 +AMD1:2019 CISPR 32:2019 ED2.1 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 FCC CFR 47 Part 15 ICES-003, Issue 7
---------------------------------	--



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](#)