

Imprimante HP LaserJet Pro 3002dn

Neuf

Imprimante laser A4 destinée aux petites équipes de bureau (jusqu'à 7 utilisateurs). Conçue pour l'impression mono rapide: 33 ppm, recto verso auto 20 ppm, résolution 1200 x 1200 dpi. Bac 250 feuilles, sortie 150. Réseau Ethernet 10/100 et impression sécurisée. Toners haute capacité. Labels EPEAT Silver, Energy Star et Blue Angel. Volume mensuel conseillé 350 à 2 500 pages.

EAN : 0195122466633
Réf. : 3G651F#B19
Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI
Taille de papier de série A ISO maximum: A4
Impression recto-verso: Oui
Cycle de service (Maximum): 50000 pages par mois
Type de scanner:


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.4/10

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

Empreinte carbone  120kg

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 **Imprimante Laser HP**, dont la référence est **3G651F#B19**, a obtenu la note de **6.4/10**.

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 **120.00kg**. 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

Vitesse d'impression

Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	20 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	33 ppm
Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Impression recto-verso	Oui
Technologie d'impression	Laser
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI
Mode d'impression recto verso	Auto
Impression sécurisée	Oui
Temps de préchauffage	35 s
Couleur	Non
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	7 s

Caractéristiques

Langues de la description de page	PDF, PCLmS, PWG, URF, PCL 5c
Nombre de cartouches d'impression	1
Couleurs d'impression	Noir, Blanc
Cycle de service (Maximum)	50000 pages par mois
Segment HP	Moyenne entreprise
Cycle de service (conseillé)	350 - 2500 pages par mois
Polices d'imprimante	Scalable, TrueType
Pays d'origine	Viêt Nam
Cartouches de remplacement	Cartouche de toner noir LaserJet HP 139A authentique W1390A (env. 1 500 pages); Cartouche de toner noir LaserJet HP 139X authentique W1390X (env. 4 000 pages);
Année de lancement	2022

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale de sortie	150 feuilles
Capacité maximale d'entrée	250 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	1
Capacité de sortie totale	150 feuilles
Capacité d'alimentation totale	250 feuilles

Nombre total de bacs d'alimentation	1
Capacité d'entrée du bac à papier 1	250 feuilles

Gestion du papier

Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m ²
Personnalisation de la longueur support	127 - 356 mm
Personnalisation de la largeur support	76 - 216 mm
Formats de papier photo	10x15 cm
Tailles enveloppes	B5, C5, C6, DL
Format JIS series B (B0...B9)	B5, B6
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Type de support du bac papier	Papier ordinaire, Papier glacé, Enveloppes, Étiquettes, Tôle découpée, Carte postales
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Tailles du support d'impression non-ISO	Carte Hagaki, L, Oficio, 16K
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0...C9)	C5, C6
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
Format d'impression maximale	207 x 348 mm

Connectivité

Port USB	Oui
Impression directe	Non

Réseau

Technologies d'impression mobile	Mopria Print Service
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
Ethernet/LAN	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Wifi	Non
Algorithme de sécurité soutenu	SNMP

représentation / réalisation

Niveau de pression sonore (impression)	53 dB
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne	256 Mo
Mémoire interne maximale	256 Mo
Niveau de puissance sonore (impression)	6,5 dB
Fréquence du processeur	800 MHz

Design

Écran intégré	Oui
Couleur du produit	Gris, Blanc
position de marché	Professionnel
Type de commande	Boutons
Certification	CISPR32:2012 & CISPR32:2015 /EN55032:2012 & EN55032:2015+AC:2016 - Class B; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55035:2017; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ICES-003, Issue 6
Taille de l'écran	3"

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	110 - 240 V
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,3 kWh/semaine
Consommation électrique (arrêt)	0,06 W
Consommation d'énergie (prêt)	2,93 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	484 W
Consommation d'énergie (mode économie)	0,06 W

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 R2 x64, Windows Server 2016 x64
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
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, MacOS
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	linux

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	15 - 32,5 °C

Durabilité

Certificats de durabilité	Blue Angel
Technologies et matériaux durables	Sans mercure
Conformité à la durabilité	Oui
Ne contient pas	Mercure

Poids et dimensions

Dimensions de la palette (L x P x H)	1200 x 1000 x 2015 mm
Poids	7,5 kg
Hauteur	216,2 mm
Profondeur	398,2 mm
Largeur	367 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	9,8 kg
Hauteur du colis	466 mm
Profondeur du colis	278 mm
Largeur du colis	438 mm

Données logistiques

Produits par palette	36 pièces
Couches par palette	4 pièces
Poids brut de la palette	362,5 kg
Code du système harmonisé	8443321010

Détails techniques

Casiers principaux (externes) par palette	9 pièces
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/gb-en/product/details/hp-laserjet-pro-3001-3008dn-dw-printer-series/model/35800977?sku=3G651F ; https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_3349061_en-US-1.pdf ; https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_3349061_en-US-1.pdf
Compliance certificates	GS mark, CCC, EAC, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI

Autres caractéristiques

Exigences recommandées du système	Microsoft Windows 11; 10; 2 GB available hard disk space; Internet connection; Microsoft Internet Explorer or Edge. Apple macOS v10.15 Catalina; macOS v11 Big Sur; macOS v12 Monterey; 2 GB HD; Internet required.
Degré d'humidité recommandé pour utilisation	30 - 70%
Puissance acoustique (prêt)	32 dB
Émissions de pression acoustique pour spectateur (prêt)	14 dB
Impression	Impression mono
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; macOS 15 Sequoia; Linux
Consommation d'électricité typique (TEC)	0.3 kWh/week (Energy Star)
Code UNSPSC	43212105
Contenu de la boîte	HP LaserJet Pro 3002dn Printer; HP Black LaserJet Toner Introductory Cartridge (yield ~1000 pages); Setup Guide; Reference Guide; Regulatory Flyer; Warranty Guide; Power cord
Taille maximum du support (personnalisée)	Width 76 to 216 mm ; Length 127 to 356mm
Température de fonctionnement recommandée	17,5 - 25 °C
Compatibilité électromagnétique	CISPR32:2012 & CISPR32:2015 /EN55032:2012 & EN55032:2015+AC:2016 - Class B; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55035:2017; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ICES-003, Issue 6
Type d'alimentation d'énergie	Internal (Built-in) power supply

Contenu de l'emballage

Cartouche(s) incluse(s)	Oui
Capacité de la cartouche incluse (noir)	1000 pages
Carte de garantie	Oui
Câbles inclus	Secteur
Logiciels fournis	No CD inbox (except Indonesia and China Gov) Downloadable Software from www.hp.com/hp-app , in-OS app stores. #CD include HP Software Installer, Uninstaller, printer driver and other essential tools

Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)	195122466633
Sécurité dynamique HP	Oui

Outils de sécurité HP

Password-protected network embedded Web server; enable/disable Network ports; SNMPv1 community password change; 802.1x authentication

Empreinte carbone

Total carbon emissions (w/o Use phase)	6
Carbon emissions (End-of-Life)	13
Carbon emissions (Logistics)	10
Carbon emissions (Manufacturing)	87
Empreinte carbone totale	120



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](#)