

HP Color LaserJet Pro 3202dw

Imprimante laser couleur A4 conçue pour les bureaux, elle gère jusqu'à 10 utilisateurs avec 25 ppm en noir et en couleur et l'impression recto verso automatique. Résolution 600 x 600 dpi, bac 250 feuilles et sortie 100. Wi-Fi 5, Wi-Fi Direct et Ethernet pour une intégration simple. Toner HP TerraJet. Volume conseillé 150–2 500 pages/mois. Compatible HP Web Jetadmin. Blue Angel.

EAN : 0196786388859

Réf. : 499R0F#B19

Résolution maximale: 600 x 600 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Impression recto-verso: Oui

Cycle de service (Maximum): 40000 pages par mois

Type de scanner:

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

 200kg

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 **499R0F#B19**, a obtenu la note de **6.7/10**.

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 **200.00kg**. 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 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

Vitesse d'impression

Couleur	Oui
Marges d'impression (haut, bas, droite, gauche)	5 mm
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	10,9 s
Temps de préchauffage	55 s
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	25 ppm
Résolution maximale	600 x 600 DPI
Impression recto-verso	Oui
Technologie d'impression	Laser
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	25 ppm
Résolution d'impression noire	600 x 600 DPI
Résolution en couleur	600 x 600 DPI
Mode d'impression recto verso	Auto
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	11 s

Caractéristiques

Segment HP	Moyenne entreprise
Pays d'origine	Viêt Nam
Polices d'imprimante	Scalable, TrueType
Langues de la description de page	PDF, JPEG, PWG, URF, PCL 5, PCL 6
Nombre de cartouches d'impression	4
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Cycle de service (conseillé)	150 - 2500 pages par mois
Cycle de service (Maximum)	40000 pages par mois

Cartouches de remplacement

Cartouche de toner HP LaserJet HP 219A noir authentique (env. 1 300 pages) W2190A; HP 219A Toner LaserJet authentique, cyan (env. 1 200 pages) W2191A; HP 219A Toner LaserJet authentique, jaune (env. 1 200 pages) W2192A; HP 219A Toner LaserJet authentique, magenta (env. 1 200 pages) W2193A; Cartouche de toner HP LaserJet 219X noir authentique grande capacité (env. 3 200 pages) W2190X; Cartouche de toner LaserJet HP 219X cyan authentique grande capacité authentique (env. 2 500 pages) W2191X; Cartouche de toner LaserJet HP 219X jaune authentique grande capacité (env. 2 500 pages) W2192X; Cartouche de toner LaserJet HP 219X magenta authentique grande capacité (env. 2 500 pages) W2193X

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale de sortie	100 feuilles
Capacité maximale d'entrée	251 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	2
Capacité de sortie totale	100 feuilles
Capacité d'alimentation totale	250 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2

Gestion du papier

Personnalisation de la longueur support	127 - 356 mm
Personnalisation de la largeur support	76 - 216 mm
Tailles enveloppes	10, B5, C5, DL, Monarch
Format JIS series B (B0...B9)	B5, B6
Tailles du support d'impression non-ISO	16K, Executive, Legal, Letter, Oficio
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Type de support du bac papier	Papier ordinaire, Papier glacé, papier bond, Papier recyclé, Enveloppes, Stock de cartes, Étiquettes, Transparences, Papier rigide, Papier léger, Papier rugueux, En-tête
Format d'impression maximale	216 x 356 mm
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Tailles papier photo	4x6,5x8,8.5x13
Formats de papier photo	10x15 cm
Poids du support de bac papier	60 - 176 g/m ²

Connectivité

Port USB	Oui
Impression directe	Oui
Quantité de Ports USB 2.0	1

Réseau

Technologies d'impression mobile	Mopria Print Service, Apple AirPrint
Algorithme de sécurité soutenu	AES, TKIP, WEP, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPS
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wi-Fi Direct	Oui
Ethernet/LAN	Oui
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Wifi	Oui

représentation / réalisation

Niveau de puissance sonore (impression)	6,2 dB
Niveau de pression sonore (impression)	51 dB
Fréquence du processeur	1200 MHz
Intégré dans le processeur	Oui
Capacité de stockage interne	0,512 Go
Mémoire interne maximale	256 Mo
Mémoire interne	256 Mo

Design

Certification	EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2021; CISPR 32:2019; CISPR 35:2016; EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN 61000-4-12:2017; FCC CFR 47 Part 15B; ICES-003, Issue 6:2019; Other Telecom approvals as required by individual countries
Type de commande	Boutons
Taille de l'écran	2"
Écran	MGD
Écran intégré	Oui
Couleur du produit	Bleu
position de marché	Professionnel

Affichage couleur	Non
-------------------	-----

Puissance

Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,272 kWh/semaine
Consommation électrique (arrêt)	0,05 W
Consommation d'énergie (prêt)	6,1 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	415 W
Tension d'entrée AC	110 - 240 V
Consommation d'énergie (mode économie)	0,05 W

Configuration minimale du système

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Android, iOS
Prise en charge du système d'exploitation Mac	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 10, Windows 11

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	15 - 30 °C

Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
Certificats de durabilité	Blue Angel
Technologies et matériaux durables	Contains post-consumer recycled plastic

Poids et dimensions

Dimensions de la palette (L x P x H)	1200 x 1000 x 2041 mm
Poids	13,8 kg
Hauteur	254,2 mm
Profondeur	419,1 mm
Largeur	390 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	16,9 kg
Hauteur du colis	510 mm
Profondeur du colis	331 mm

Largeur du colis 497 mm

Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
Câbles inclus	Secteur
Capacité de la cartouche incluse (CMY)	500 pages
Capacité de la cartouche incluse (noir)	600 pages
Cartouche(s) incluse(s)	Oui
Logiciels fournis	HP Printer Software downloadable from www.hp.com/hp-app
Guide d'utilisation	Oui

Caractéristiques spéciales

HP Auto-On/Auto-Off	Oui
HP Web Jetadmin	Oui
EAN/UPC/GTIN and local identifier(s)	(ABT) 196786388835; (ABY) 196786388842; (B19) 196786388859; (BAZ) 196786388866
EAN/UPC/GTIN identifier(s)	196786388835, 196786388842, 196786388859, 196786388866
Sécurité dynamique HP	Oui
Outils de sécurité HP	Device Unique Password, Enable/Disable USB Ports, EWS Session Timeout, Access Control for Device Features, Remote Scan Enable/Disable

Données logistiques

Produits par palette	28 pièces
Couches par palette	4 pièces
Poids brut de la palette	474,2 kg
Code du système harmonisé	8443321010

Détails techniques

Casiers principaux (externes) par palette	7 pièces
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/gb-en/product/details/hp-color-laserjet-pro-3201-3204,-3288-printer-series/model/2101440568?sku=499R0F ; https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_7795476_en-US-1.pdf ; https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_7795476_en-US-1.pdf

Compliance certificates

GS mark, CCC, EAC, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI

Autres caractéristiques

Dimensions de la palette (L x P x H)	1199,9 x 1000 x 2040,9 mm (47.2 x 39.4 x 80.3")
Poids par palette	474,2 kg (1045.4 kg)
Puissance acoustique (prêt)	23 dB
Émissions de pression acoustique pour spectateur (prêt)	16 dB
Impression	Impression couleur
Protocoles réseau pris en charge	TCP/IPv4, TCP/IPv6, DHCP, DNS
Degré d'humidité recommandé pour utilisation	30 - 70%
Exigences recommandées du système	Microsoft Windows 11; 10; 32-bit or 64-bit; 2 GB available hard disk space; Internet connection. Apple macOS 12.0 Monterey; macOS 13.0 Ventura; macOS v14 Sonoma; 2GB HD; Internet required.
Manufacturer warranty	Garantie limitée d'un an. Pour plus d'informations, visitez notre site à l'adresse https://www.support.hp.com [12].
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; Android; iOS; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia; Linux
Consommation d'électricité typique (TEC)	0.272 kWh/week (Energy Star)
Code UNSPSC	43212105
Contenu de la boîte	HP Color LaserJet Pro 3202dw; Power cord; Toner cartridge; User Guide; Flyers
Fréquence du processeur	1,2 GHz
Chargeur d'enveloppes	Non
Taille maximum du support (personnalisée)	76 x 127 mm to 216 x 356 mm
Température de fonctionnement recommandée	15 - 27 °C
Compatibilité électromagnétique	EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2021; CISPR 32:2019; CISPR 35:2016; EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN 61000-4-12:2017; FCC CFR 47 Part 15B; ICES-003, Issue 6:2019; Other Telecom approvals as required by individual countries
Poids du paquet	16800 kg
Type d'alimentation d'énergie	Internal (Built-in) power supply

Détails techniques

Autres caractéristiques

Nombre d'utilisateurs

10 utilisateurs



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