

Imprimante multifonction HP LaserJet M528f Enterprise

Neuf

Multifonction A4 monochrome pour services, elle imprime à 43 ppm avec recto verso auto, numérise en couleur 600 dpi via ADF 100 feuilles et intègre le fax. Ethernet/Wi-Fi et impression mobile. Sécurité avancée (impression sécurisée, IPsec/TLS, 802.1X, chiffrement/effacement). Labels EPEAT Silver, Energy Star, Blue Angel. Bacs multiples, capacité 650 à 2300 feuilles.

EAN : 0192545079617

Réf. : 1PV65A#B19

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité de sortie totale: 250 feuilles

Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI

Cycle de service (Maximum): 150000 pages par mois

Type de scanner: Scanner à plat


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  260kg

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 **Multifonctions Laser HP**, dont la référence est **1PV65A#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 **260.00kg**. 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 **6.4/10**, 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

Vitesse d'impression

Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	43 ppm
Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Impression recto-verso	Oui
Impression	Impression mono
Technologie d'impression	Laser
Mode d'impression recto verso	Auto
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI
Impression sécurisée	Oui
Impression de filigrane	Oui
Fonction Impression N en 1	Oui
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	6 s
Temps de préchauffage	202 s

Copieur

Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	43 cpm
Résolution max. des copies	600 x 600 DPI
Copier	Copie simple
Redimensionnement copie	25 - 400%
Copie duplex	Oui
Fonction ID-Card Copy	Oui
Fonction Copie livre	Oui
Fonction Copie N en 1	Oui
Nombre maximum de copies	9999 copies
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	6,5 s
Fonction d'ajustement automatique	Oui

Numérisation

Prise en charge des formats de texte	PDF, XPS
Formats d'image supportés	JPEG, MTIFF, TIFF
Vitesse du scanner (noir)	43 ppm
Numériser vers	E-mail, Network folder, USB
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI

Technologie de numérisation	CIS
Type de scanner	Scanner à plat
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Oui
Vitesse de numérisation (couleur)	38 ppm
Zone de scan maximale	216 x 356 mm
Résolution de numérisation maximale	600 x 600 DPI
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	24 bit
Niveaux de gris	256

Fax

Émission de fax	210 localisations
Rappel automatique	Oui
Mémoire de fax	500 pages
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s
Vitesse de transmission de fax	3 sec/page
Résolution de télécopie (noir)	300 x 300 DPI
Télécopier	Télécopie simple
Numérotation rapide	Oui
Envoi différé de fax	Non
Réduction automatique	Oui
Transfert de télécopie pris en charge	Oui

Caractéristiques

Segment HP	Professionnel
Multi-tâches tout-en-un	Oui
Langues de la description de page	PostScript 3, PDF 1.7, PCL 6
Couleurs d'impression	Noir
Nombre de cartouches d'impression	1
Expéditeur numérique	Oui
Cycle de service (Maximum)	150000 pages par mois
Fonctions recto verso	Impression, Copie
Cycle de service (conseillé)	2000 - 7500 pages par mois
Polices d'imprimante	Scalable, TrueType, Windows, PCL, PostScript
Pays d'origine	Pays-Bas

Cartouches de remplacement

HP 89A Toner noir LaserJet authentique (5 000 pages) CF289A; HP89X Toner noir LaserJet authentique grande capacité (env. 10 000 pages)CF289X; HP89Y Toner noir LaserJet authentique extra grande capacité (env. 20 000 pages) CF289Y

Capacité d'entrée et de sortie

Nombre maximum de bacs d'alimentation	5
Type d'alimentation papier	Feuilles
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Capacité de sortie totale	250 feuilles
Capacité d'alimentation totale	650 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2
Capacité maximale de sortie	250 feuilles
Capacité maximale d'entrée	2300 feuilles
Capacité d'alimentation du bac papier 2	550 feuilles
Capacité du chargeur automatique de documents	100 feuilles
Alimentation automatique de document (ADF)	Oui
Capacité d'entrée du bac à papier 1	100 feuilles

Gestion du papier

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 bond, Papier recyclé, Enveloppes, Stock de cartes, Étiquettes, Transparences, Papier rugueux
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Poids du support de bac papier	60 - 200 g/m ²
Personnalisation de la largeur support	76,2 - 215,9 mm
Personnalisation de la longueur support	127 - 355,6 mm
Formats de papier photo	10x15 cm
Tailles enveloppes	B5, C5, C6, DL
Tailles du support d'impression non-ISO	Oficio, 16K
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0...C9)	C5, C6
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5

Format d'impression maximale	212 x 352 mm
Chargeur d'enveloppes	Non

Connectivité

Quantité de Ports USB 2.0	4
Port USB	Oui
Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0
Impression directe	Oui

Réseau

Technologies d'impression mobile	Mopria Print Service, HP ePrint, Apple AirPrint, Google Cloud Print
LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000 Mbit/s
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Ethernet/LAN	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	SNMPv3, SSL/TLS, EAP-PEAP, EAP-TLS, FIPS 140, HTTPS, IPSec
Wifi	Oui
Bluetooth	Oui

représentation / réalisation

Niveau de puissance sonore (veille)	25 dB
Niveau de pression sonore (numérisation)	52 dB
Niveau de pression sonore (impression)	54 dB
Fréquence du processeur	1200 MHz
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne	1780 Mo
Capacité de stockage interne	500 Go
Emplacements mémoire	1
Mémoire interne maximale	3840 Mo
Niveau de puissance sonore (impression)	6,8 dB
Supports de stockage	HDD

Design

Affichage couleur	Oui
Type de commande	Boutons, Tactile
Écran tactile	Oui
Résolution de l'écran	1024 x 768 pixels

Taille de l'écran	8"
Écran	LCD
Écran intégré	Oui
position de marché	Professionnel
Couleur du produit	Noir, Blanc

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,06 W
Consommation d'énergie (en mode veille)	5,3 W
Consommation d'énergie (prêt)	28,8 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	629 W
Consommation électrique (fonctionnement moyen)	629 W
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,446 kWh/semaine
Consommation d'énergie (mode économie)	0,74 W

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, MacOS
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 7 Enterprise, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Professional, Windows 7 Starter, Windows 7, Windows 8 Pro, Windows 8 Enterprise, Windows 8, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1, Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 10
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Android, iOS

Durabilité

Certificats de durabilité	Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver
Technologies et matériaux durables	Sans mercure
Conformité à la durabilité	Oui
Ne contient pas	Mercure

Poids et dimensions

Poids	21,9 kg
-------	---------

Hauteur	497 mm
Profondeur	496 mm
Largeur	482 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	29,2 kg
Hauteur du colis	613 mm
Profondeur du colis	592 mm
Largeur du colis	735 mm

Détails techniques

Casiers principaux (externes) par palette	2 pièces
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-laserjet-enterprise-mfp-m528-series/model/19390474?sku=1PV65A&serialnumber=1PV65A ; https://h10032.www1.hp.com/ctg/Manual/c06196041.pdf
Contenu de la boîte	HP LaserJet Enterpris M528f MFP; HP Original LaserJet Toner Cartridge Introductory (7,500 pages); Regulatory flyer (CD replacement); Unpack flyer; Installation guide; Power cord; Warranty cards; Support flyers/phone number list; Fax cable
Compliance certificates	CECP, GS mark, CCC, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI

Données logistiques

Produits par palette	6 pièces
Couches par palette	3 pièces
Poids brut de la palette	199 kg
Code du système harmonisé	84433100

Autres caractéristiques

Dimensions de la palette (L x P x H)	1200 x 800 x 1973 mm
Exigences recommandées du système	2 GB available hard disk space; Internet connection; USB port; Internet browser. 2 GB available hard disk space; Internet connection or USB port.
Nombre d'utilisateurs	15 utilisateurs
Puissance acoustique (prêt)	40 dB
Émissions de pression acoustique pour spectateur (prêt)	26 dB

Taille maximum du support (personnalisée)	Tray 1: 76.2 x 127 to 215.9 x 355.6 mm; Tray 2: 105 x 148 to 215.9 x 355.6 mm; Optional 550 sheet Tray: 105 x 148 to 215.9 x 355.6 mm
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows Client OS (32/64-bit), Win10, Win8.1, Win 8 Basic, Win8 Pro, Win8 Enterprise, Win8 Enterprise N, Win7 Starter Edition SP1, UPD Win7 Ultimate, Mobile OS, iOS, Android, Mac, Apple macOS Sierra v10.12, Apple macOS High Sierra v10.13, Apple macOS Mojave v10.14, Discrete PCL6 Printer Driver, for more information on the supported operating systems go to http://www.support.hp.com , enter your product name and search, click on User Guides and enter your product name and search for User Guide, search for your (Product Name) User Guide, search for the Supported Operating Systems section, UPD PCL6 / PS Printer Drivers, Supported Operating systems, for more information on the supported operating systems see http://www.hp.com/go/upd
Consommation d'électricité typique (TEC)	Blue Angel: 1.414 kWh/Week; Energy Star 3.0: 0.446 kWh/Week
Code UNSPSC	43212110
Fréquence du processeur	1,2 GHz
Compatibilité électromagnétique	CISPR 22:2008 (International) - Class A, CISPR32:2012 (International) - Class A, EN 55032:2012 (EU) - Class A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, EMC Directive 2014/30/EU, Issue 6 Class A, other EMC approvals as required by individual countries.
Type d'alimentation d'énergie	Built-in 115V or 220V Power Supply

Certificat

Certification	CISPR 22:2008 (International) - Class A, CISPR32:2012 (International) - Class A, EN 55032:2012 (EU) - Class A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, EMC Directive 2014/30/EU, Issue 6 Class A, other EMC approvals as required by individual countries.
---------------	---

Conditions environnementales

Degré d'humidité recommandé pour utilisation	30 - 70%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%

Température d'opération	10 - 32,5 °C
Température de fonctionnement recommandée	15 - 27 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 40 °C

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
Guide d'installation rapide	Oui
Carte de garantie	Oui

Caractéristiques spéciales

HP Auto-On/Auto-Off	Oui
EAN/UPC/GTIN and local identifier(s)	(ABT) 192545079563; (ABY) 192545079570; (ACQ) 192545079587; (B13) 192545079600; (B19) 192545079617; (BAZ) 192545079624
EAN/UPC/GTIN identifier(s)	192545079563, 192545079570, 192545079587, 192545079600, 192545079617, 192545079624
Sécurité dynamique HP	Oui
Outils de sécurité HP	Identity management: Kerberos authentication; LDAP authentication; 1000 user PIN codes; Optional HP and 3rd party advanced authentication solutions (e.g.: badge readers); Network: IPsec/firewall with Certificate; Pre-Shared Key and Kerberos authentication; Supports WJA-10 IPsec configuration Plug-in; 802.1X authentication (EAP-PEAP; EAP-TLS); SNMPv3; HTTPS; Certificates; Access Control List; Data: Storage Encryption; Encrypted PDF & Email (uses FIPS 140 validated cryptographic libraries from Microsoft); Secure Erase; SSL/TLS (HTTPS); Encrypted Credentials; Device: Security lock slot; USB port disablement; Hardware integration pocket for security solutions; Intrusion Detection with Red Balloon Security Technology - Constant in-device monitoring for attacks; SureStart Secure Boot - BIOS Integrity Checking with self-healing capability; Whitelisting - loads only known good code (DLLs, EXEs, ...); Connection Inspector - helps ensure network connections to device are safe; Security management: Compatible with HP JetAdvantage Security Manager; HP Printer Security Plugin for Microsoft SCCM; Device Security Syslog Messages processed and accessible in ArcSight, Splunk, and McAfee(ESM) SIEMs

Empreinte carbone

Total carbon emissions (w/o Use phase)	4
Carbon emissions (End-of-Life)	27
Carbon emissions (Logistics)	14
Carbon emissions (Manufacturing)	215
Empreinte carbone totale	260



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](#)