

# Imprimante multifonction HP Color LaserJet Pro M479dw, Couleur, Imprimante pour Impression, copie, n

Neuf

HP Color LaserJet Pro Imprimante multifonction M479dw, Couleur, Imprimante pour Impression, copie, numérisation, e-mail, Impression recto-verso; Numérisation vers e-mail/PDF; Chargeur automatique de documents de 50 feuilles. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 600 x 600 DPI, Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter): 27 ppm. Copier: Copie couleur, Résolution max. des copies: 600 x 600 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 1200 x 1200 DPI. Fonctions recto verso: Impression, Copie.

EAN : 0192018996564

Réf. : W1A77A#B19

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité de sortie totale: 150 feuilles

Résolution maximale: 600 x 600 DPI

Cycle de service (Maximum): 50000 pages par mois

Type de scanner: Scanner à plat


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.0/10

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

Empreinte carbone  281kg

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 **W1A77A#B19**, a obtenu la note de **5.0/10**.

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 **281.00kg**. 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

## 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

marge d'impression droite (min)	4,23 mm
marge d'impression gauche (min)	4,23 mm
marge d'impression inférieure (min)	4,23 mm
marge d'impression supérieure (min)	4,23 mm
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	11 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	9,5 s
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	27 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	27 ppm
Résolution maximale	600 x 600 DPI
Impression recto-verso	Oui
Impression	Impression couleur
Technologie d'impression	Laser
Résolution d'impression noire	600 x 600 DPI
Résolution en couleur	600 x 600 DPI
Mode d'impression recto verso	Auto
Impression sécurisée	Oui
Fonction Impression N en 1	Oui
Temps de préchauffage	45 s

### Puissance

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Consommation électrique (fonctionnement moyen)	550 W
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	1,084 kWh/semaine
Consommation électrique (arrêt)	0,06 W
Consommation d'énergie (en mode veille)	0,7 W
Consommation d'énergie (prêt)	20 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	550 W

Consommation d'énergie (mode économie)	0,7 W
--	-------

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	26,8 kg
Hauteur du colis	490 mm
Profondeur du colis	497 mm
Largeur du colis	597 mm

### Poids et dimensions

Poids	23,3 kg
Hauteur	400 mm
Profondeur	472 mm
Largeur	416 mm

### 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

### Certificat

Certification	CISPR 32:2012/EN 55032:2012 - Class B, CISPR 32:2015/EN 55032:2015 - Class B, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010+A1:2015
---------------	---

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 70%
Température hors fonctionnement	-20 - 40 °C
Température d'opération	10 - 32,5 °C
Température de fonctionnement recommandée	15 - 27 °C

### Configuration minimale du système

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	iOS, Android
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016

### Caractéristiques spéciales

Outils de gestion HP	HP Utility (Mac); HP Device Toolbox; HP Web JetAdmin Software, HP JetAdvantage Security Manager, HP SNMP Proxy Agent, HP WS Pro Proxy Agent, Printer Administrator Resource Kit for HP Universal Print Driver
HP Auto-On/Auto-Off	Oui
HP ePrint	Oui
EAN/UPC/GTIN and local identifier(s)	(ABT) 192018996526; (ABY) 192018996533; (ACQ) 192018996540; (B13) 192018996557; (B19) 192018996564; (BAZ) 192018996571
EAN/UPC/GTIN identifier(s)	192018996526, 192018996533, 192018996540, 192018996557, 192018996564, 192018996571
Sécurité dynamique HP	Oui
Outils de sécurité HP	Secure Boot, Secure Firmware Integrity, Runtime Code Integrity, password protected EWS, secure browsing via SSL/TLS 1.0, TLS 1.1, TLS 1.2; IPP over TLS; Network: enable/disable network ports and features, unused protocol and service disablement, SNMPv1, SNMPv2, and SNMPv3, community password change; HP ePrint: HTTPS with certificate validation, HTTP Basic Access Authentication, SASL authentication; LDAP authentication and authorization: Firewall and ACL, Control panel lock, certificates configuration, UPD PIN printing, Syslog, signed firmware, administrator settings, access control, 802.1x authentication (EAP-TLS, and PEAP), authentication via WEP, WPA/WPA2 Personal, WPA2-enterprise; encryption via AES or TKIP; Encrypted data storage; Secure data erase; Automatic firmware updates; Secure Encrypted Print via optional job storage, compatible with optional HP JetAdvantage Security Manager, IPPS

### Design

Affichage couleur	Oui
Type de commande	Boutons, Tactile
Écran tactile	Oui

Taille de l'écran	4.3"
Écran intégré	Oui
position de marché	Professionnel
Couleur du produit	Gris, Blanc
Écran	CGD

### Copieur

Fonction ID-Card Copy	Oui
Redimensionnement copie	25 - 400%
Nombre maximum de copies	999 copies
Vitesse de copie (qualité normale, couleur, A4)	27 cpm
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	27 cpm
Résolution max. des copies	600 x 600 DPI
Copier	Copie couleur
Copie duplex	Oui
Délai de sortie de la première impression (couleur, concept)	11,1 s
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	9,5 s
Fonction d'ajustement automatique	Oui
Fonction tout en un (N=)	2
Fonction Copie N en 1	Oui

### représentation / réalisation

Fréquence du processeur	1200 MHz
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne	512 Mo
Mémoire interne maximale	512 Mo
Niveau de puissance sonore (impression)	6,2 dB
Niveau de pression sonore (numérisation)	47 dB
Niveau de pression sonore (impression)	49 dB

### Réseau

Technologies d'impression mobile	Mopria Print Service, HP ePrint, Apple AirPrint, Google Cloud Print
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s

Ethernet/LAN	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, EAP-TLS, SNMPv2, SNMP, WPA2-Personal, WPA, TLS, AES, HTTPS, IPPS, TKIP
Wi-Fi Direct	Oui
Wifi	Oui
Bluetooth	Oui

### Connectivité

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

### Gestion du papier

Formats de papier photo	10x15 cm
Format JIS series B (B0...B9)	B5, B6
Tailles du support d'impression non-ISO	Oficio, 16K
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Type de support du bac papier	Papier ordinaire, Papier glacé, papier bond, Papier photo, Papier recyclé, Enveloppes, Étiquettes, Papier rugueux, Carte postales
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Poids du support de bac papier	60 - 200 g/m <sup>2</sup>
Personnalisation de la largeur support	76 - 216 mm
Tailles enveloppes	B5, C5, DL
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0...C9)	C5
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
Personnalisation de la longueur support	127 - 356 mm
Chargeur d'enveloppes	Non

### Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale d'entrée	850 feuilles
Capacité de sortie totale	150 feuilles
Capacité d'alimentation totale	300 feuilles
Capacité maximale de sortie	150 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	3
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	50 feuilles

Bac multifonctions	Oui
Capacité d'alimentation du bac papier 2	250 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles
Alimentation automatique de document (ADF)	Oui
Capacité d'entrée du bac à papier 1	50 feuilles

### Caractéristiques

Segment HP	Professionnel
Pays d'origine	Chine
Langues de la description de page	PostScript 3, PDF, PWG, URF, PCL 5e, PCL 6
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Nombre de cartouches d'impression	4
Cycle de service (Maximum)	50000 pages par mois
Fonctions recto verso	Impression, Copie
Cycle de service (conseillé)	750 - 4000 pages par mois
Multi-tâches tout-en-un	Oui
Polices d'imprimante	Scalable, TrueType
Expéditeur numérique	Oui

### Fax

Télécopier	Non
------------	-----

### Numérisation

Prise en charge des formats de texte	PDF
Formats d'image supportés	JPG, TIFF
Vitesse du scanner (noir)	29 ppm
Vitesse de numérisation (couleur)	20 ppm
Numériser vers	E-mail, Logiciel, TWAIN, WIA
Technologie de numérisation	CIS
Type de scanner	Scanner à plat
Zone de scan maximale	216 x 297 mm
Résolution de numérisation maximale	1200 x 1200 DPI
Résolution de numérisation optique	1200 x 1200 DPI
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Non

Pilotes de scan	TWAIN, WIA
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	30 bit
Niveaux de gris	256

### Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
Cartouche(s) incluse(s)	Oui
Carte de garantie	Oui
Capacité de la cartouche incluse (CMY)	1200 pages
Capacité de la cartouche incluse (noir)	2400 pages

### Détails techniques

Casiers principaux (externes) par palette	4 pièces
Contenu de la boîte	HP Color LaserJet Pro M479dw; 4 preinstalled HP LaserJet Toner cartridges (black 2,400 pages, Introductory - cyan, magenta, yellow: 1,200 pages); In-box documentation (Getting Started Guide, Install Poster); Warranty card (where required); Internet connection is required to set up the printer; HP printer software is available at <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> ; Power cord; USB cable
Compliance certificates	CECP, GS mark, CCC, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI

### Données logistiques

Code du système harmonisé	8443310000
Poids brut de la palette	556,6 kg

### Autres caractéristiques

Exigences recommandées du système	2 GB available hard disk space, Internet connection, USB port, Internet browser.
Nombre d'utilisateurs	10 utilisateurs
Puissance acoustique (prêt)	34 dB
Émissions de pression acoustique pour spectateur (prêt)	14 dB

### 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: 1.084 kWh/Week; Energy Star 3.0: 0.358 kWh/Week

### Code UNSPSC

43212110

### Compatibilité électromagnétique

CISPR 32:2012/EN 55032:2012 - Class B, CISPR 32:2015/EN 55032:2015 - Class B, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010+A1:2015

### Taille maximum du support (personnalisée)

Tray 1: 76 x 127 to 216 x 356 mm; Tray 2, optional Tray 3: 100 x 148 to 216 x 356 mm



#### 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](#)