

## Imprimante HP LaserJet Tank MFP 1604w

Neuf

HP LaserJet Imprimante Tank MFP 1604w. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression mono, Résolution maximale: 600 x 600 DPI. Copier: Copie simple, Résolution max. des copies: 600 x 1200 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Wifi. Impression directe. Couleur du produit: Noir

EAN : 0196068808099

Réf. : 381LOA#B19

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité de sortie totale: 100 feuilles

Résolution maximale: 600 x 600 DPI

Cycle de service (Maximum): 25000 pages par mois

Type de scanner: Scanner à plat

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 6.3/10

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

#### Empreinte carbone

 110kg

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 **381L0A#B19**, a obtenu la note de **6.3/10**.

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 **110.00kg**. 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 **6.3/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 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

Délai de copie de la première page (Noir, normal)	8 s
Temps de préchauffage	20 s
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	22 ppm
Résolution maximale	600 x 600 DPI
Impression recto-verso	Oui
Impression	Impression mono
Technologie d'impression	Laser
Résolution d'impression noire	600 x 600 DPI
Mode d'impression recto verso	Manuel
Impression sécurisée	Oui

### Design

Affichage couleur	Non
Taille de l'écran	0.94"
Écran	LCD
Écran intégré	Oui
position de marché	Professionnel
Couleur du produit	Noir
Type de commande	Boutons

### Détails techniques

Casiers principaux (externes) par palette	8 pièces
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	<a href="https://support.hp.com/gb-en/product/details/hp-laserjet-tank-mfp-1602-1604-printer-series/model/2100846458?sku=381L0A">https://support.hp.com/gb-en/product/details/hp-laserjet-tank-mfp-1602-1604-printer-series/model/2100846458?sku=381L0A</a> ; <a href="https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_4620941_en-US-1.pdf">https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_4620941_en-US-1.pdf</a> ; <a href="https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_4620941_en-US-1.pdf">https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_4620941_en-US-1.pdf</a>
Contenu de la boîte	HP LaserJet Tank MFP 1604w Printer; HP Black Original LaserJet Tank Imaging Drum (introductory ~5000 page black toner yield provided, Power Cord, Setup Guide, Reference Guide, Regulatory/Support Flyers, CD (for APJ only)

Compliance certificates

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

### Contenu de l'emballage

Capacité de la cartouche incluse (noir)	5000 pages
Cartouche(s) incluse(s)	Oui
Câbles inclus	Secteur
Logiciels fournis	No CD inbox (except Indonesia and China Gov) Downloadable Software from hp.com or 123.hp.com #CD include HP Software Installer, Uninstaller, printer driver and other essential tools

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	9,8 kg
Hauteur du colis	388 mm
Profondeur du colis	331 mm
Largeur du colis	432 mm

### Poids et dimensions

Poids	7,9 kg
Hauteur	255 mm
Profondeur	326 mm
Largeur	368 mm

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température d'opération	15 - 32,5 °C
Degré d'humidité recommandé pour utilisation	30 - 70%
Température de fonctionnement recommandée	17,5 - 25 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2012 R2, 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

### Puissance

Consommation d'énergie (en mode veille)	0,51 W
Tension d'entrée AC	110 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	60 Hz
Consommation électrique (arrêt)	0,05 W
Consommation d'énergie (prêt)	2,7 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	390 W
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,194 kWh/semaine
Consommation d'énergie (mode économie)	0,05 W

### représentation / réalisation

Niveau de pression sonore (veille)	16 dB
Niveau de pression sonore (impression)	50 dB
Fréquence du processeur	500 MHz
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne	64 Mo
Mémoire interne maximale	64 Mo
Niveau de puissance sonore (impression)	6,3 dB

### Copieur

Taille maximale de la copie	A4
Résolution max. des copies	600 x 1200 DPI
Copier	Copie simple
Copie duplex	Oui
Fonction d'ajustement automatique	Oui
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	14 cpm
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	15,6 s

### Réseau

Standards wifi	Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11b
Ethernet/LAN	Oui
Technologies d'impression mobile	Mopria Print Service, Apple AirPrint

Algorithme de sécurité soutenu	SNMPv3, SSL/TLS, SNMPv2, SNMP, TLS
Wi-Fi Direct	Oui
Bluetooth	Oui
Wifi	Oui
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s

### Connectivité

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

### Gestion du papier

Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Tailles enveloppes	10, B5, C5, 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 bond, Enveloppes, Étiquettes, Papier rigide, Papier léger
Format d'impression maximale	216 x 355.6 mm
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Personnalisation de la largeur support	102 - 215,9 mm
Personnalisation de la longueur support	152 - 355,6 mm
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0...C9)	C5
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
Chargeur d'enveloppes	Non

### Capacité d'entrée et de sortie

Alimentation automatique de document (ADF)	Oui
Nombre maximum de bacs d'alimentation	1
Capacité du chargeur automatique de documents	40 feuilles
Capacité d'entrée du bac à papier 1	150 feuilles
Capacité de sortie totale	100 feuilles
Capacité d'alimentation totale	150 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	1
Capacité maximale de sortie	100 feuilles
Capacité maximale d'entrée	150 feuilles

### Caractéristiques

Fonctions recto verso	Non pris en charge
Segment HP	Professionnel
Multi-tâches tout-en-un	Oui
Langues de la description de page	PCLmS, PWG, URF
Couleurs d'impression	Noir
Nombre de cartouches d'impression	1
Cycle de service (Maximum)	25000 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	250 - 2500 pages par mois
Pays d'origine	Viêt Nam
Cartouches de remplacement	Kit de recharge de toner noir HP 153A LaserJet Tank (rendement env. 2 500 pages); Kit de recharge de toner noir HP 153X LaserJet Tank (rendement env. 5 000 pages);

### Fax

Télécopier	Non
------------	-----

### Numérisation

Numériser vers	TWAIN, Logiciel
Technologie de numérisation	CIS
Type de scanner	Scanner à plat
Résolution d'analyse optique (noir)	600 x 1200 pixels par pouce
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Non
Pilotes de scan	TWAIN
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	24 bit
Prise en charge des formats de texte	PDF
Formats d'image supportés	TIFF, Brut, JPEG, PNG, BMP
Niveaux de gris	256
Zone de scan maximale	216 x 297 mm
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI

### Autres caractéristiques

Nombre d'utilisateurs	5 utilisateurs
-----------------------	----------------

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.
Puissance acoustique (prêt)	26 dB
Émissions de pression acoustique pour spectateur (prêt)	16 dB
Manufacturer warranty	Extension de garantie jusqu'à 3 ans avec enregistrement dans les 60 jours sur le site <a href="http://www.hp.com/go/lasertank-warranty">www.hp.com/go/lasertank-warranty</a>
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux
Consommation d'électricité typique (TEC)	Blue Angel: 0.203Kwh/week
Code UNSPSC	43212110
Compatibilité électromagnétique	CISPR32:2015 & CISPR 35:2016 /EN55032:2015 - Class B; EN 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55035:2017; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ICES-003, Issue 6
Taille maximum du support (personnalisée)	102 x 152 to 215.9 x 355.6 mm
Type d'alimentation d'énergie	Internal (Built-in) power supply

### Durabilité

Technologies et matériaux durables	Recyclable via HP Planet Partners; Contient du plastique recyclé post-consommation
Certificats de durabilité	Blue Angel
Conformité à la durabilité	Oui

### Certificat

Certification	CISPR32:2015 & CISPR 35:2016 /EN55032:2015 - Class B; EN 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55035:2017; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ICES-003, Issue 6
---------------	--

### Caractéristiques spéciales

HP Auto-On/Auto-Off	Oui
EAN/UPC/GTIN and local identifier(s)	(ABT) 196068829162; (ABY) 196068829179; (B19) 196068808099; (BAZ) 196068829186

EAN/UPC/GTIN identifier(s)

196068829162, 196068829179, 196068808099,  
196068829186

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; TLS 1.0/1.1 disabled by default; OpenSSL version 1.1.1; Enable/disable Network ports; SNMPv1, SNMPv2, and SNMPv3, Community password change; Secure defaults, Encrypted data at rest, Active FW update, Admin password by default, Cipher & TLS selection; Account lockout; Secure Wi-Fi setup

### Empreinte carbone

Total carbon emissions (w/o Use phase)	3
Carbon emissions (End-of-Life)	11
Carbon emissions (Logistics)	10
Carbon emissions (Manufacturing)	83
Empreinte carbone totale	110

### Vitesse d'impression

Couleur Non

### Caractéristiques

### Capacité d'entrée et de sortie

### Gestion du papier

### Connectivité

### Réseau

### représentation / réalisation

### Design

### Puissance

### Configuration minimale du système

### Conditions environnementales

### Durabilité

### Empreinte carbone

Poids et dimensions

Informations sur l'emballage

Contenu de l'emballage

Caractéristiques spéciales

Détails techniques

Autres caractéristiques



**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](#)