

## Imprimante HP LaserJet Tank 1504w

Neuf

Imprimante laser mono à réservoir pour la bureautique quotidienne: A4 à 22 ppm, 600 x 600 dpi et recto-verso manuel. Connexion Ethernet et Wi-Fi double bande avec Wi-Fi Direct. Toner rechargeable 2 500/5 000 pages et tambour jusqu'à 50 000 pages pour limiter la maintenance. Sécurité HP Wolf Essential Security. Labels EPEAT Silver, Energy Star et Blue Angel. Garantie 36 mois.

EAN : 0195908727538

Réf. : 2R7F3A#B19

Résolution maximale: 600 x 600 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Impression recto-verso: Oui

Cycle de service (Maximum): 25000 pages par mois

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 6.5/10

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

#### Empreinte carbone

 130kg

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 **2R7F3A#B19**, a obtenu la note de **6.5/10**.

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 **130.00kg**. 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

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

### Caractéristiques

Segment HP	Professionnel
Pays d'origine	Viêt Nam
Langues de la description de page	PCLmS, PWG, URF
Nombre de cartouches d'impression	1
Cycle de service (Maximum)	25000 pages par mois
Couleurs d'impression	Noir
Cycle de service (conseillé)	250 - 2500 pages par mois
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)

### Capacité d'entrée et de sortie

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
Nombre maximum de bacs d'alimentation	1
Capacité d'entrée du bac à papier 1	150 feuilles

### Gestion du papier

Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Personnalisation de la longueur support	152 - 355,6 mm
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
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Personnalisation de la largeur support	102 - 215,9 mm
Tailles enveloppes	10, B5, C5, DL
Format JIS series B (B0...B9)	B5, B6
Tailles du support d'impression non-ISO	Oficio
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0...C9)	C5
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5

### Connectivité

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

### Réseau

Standards wifi	Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11b
Ethernet/LAN	Oui
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
Réseau prêt à l'usage	Oui
Technologies d'impression mobile	Mopria Print Service, Apple AirPrint
Algorithme de sécurité soutenu	SNMPv3, SSL/TLS, SNMPv2, SNMP, TLS
Wi-Fi Direct	Oui
Wifi	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s

### représentation / réalisation

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

### Design

Type de commande	Boutons
Écran	LCD
Écran intégré	Oui
Couleur du produit	Noir, Blanc
position de marché	Professionnel
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

### Puissance

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	110 - 240 V
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,187 kWh/semaine
Consommation électrique (arrêt)	0,05 W
Consommation d'énergie (prêt)	1,59 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	354 W
Consommation d'énergie (mode économie)	0,05 W

### Configuration minimale du système

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
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2012 R2 x64, Windows Server 2016 x64
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

### Poids et dimensions

Poids	6,2 kg
Hauteur	214,8 mm
Profondeur	285 mm
Largeur	348,7 mm

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	7,6 kg
Hauteur du colis	291 mm
Profondeur du colis	331 mm
Largeur du colis	432 mm

### Contenu de l'emballage

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
Câbles inclus	Secteur, USB
Capacité de la cartouche incluse (noir)	5000 pages
Cartouche(s) incluse(s)	Oui

### 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-1502-1504-printer-series/model/2100846463?sku=2R7F3A">https://support.hp.com/gb-en/product/details/hp-laserjet-tank-1502-1504-printer-series/model/2100846463?sku=2R7F3A</a> ; <a href="https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_4621151_en-US-1.pdf">https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_4621151_en-US-1.pdf</a> ; <a href="https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_4621151_en-US-1.pdf">https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_4621151_en-US-1.pdf</a>
Compliance certificates	GS mark, CCC, EAC, BIS, Federal Communications Commission (FCC), CE, BSMI

### Durabilité

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

### 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)	25 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: 0.197Kwh/week
Code UNSPSC	43212105
Contenu de la boîte	HP LaserJet Tank 1504w Printer; HP Black Original LaserJet Tank Imaging Drum (introductory ~5,000 page black toner yield provided); Power Cord; Setup Guide; Reference Guide; Regulatory/Support Flyers
Température de fonctionnement recommandée	17,5 - 25 °C
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
Impression	Impression mono
Type d'alimentation d'énergie	Internal (built-in) Power Supply

### Conditions environnementales

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

### Caractéristiques spéciales

HP Auto-On/Auto-Off	Oui
EAN/UPC/GTIN and local identifier(s)	(ABT) 196068786229; (ABY) 195908727521; (B19) 195908727538; (BAZ) 195908727545
EAN/UPC/GTIN identifier(s)	196068786229, 195908727521, 195908727538, 195908727545

## 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)	13
Carbon emissions (Logistics)	12
Carbon emissions (Manufacturing)	97
Empreinte carbone totale	130



### 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](#)