



Imprimante HP LaserJet Tank MFP 1604w

Des performances professionnelles avec jusqu'à 5 000 pages de toner pré-rempli et le coût par page le plus bas du marché¹

Découvrez des capacités et des économies prêtes pour les affaires avec l'imprimante multifonction tout-en-un HP LaserJet Tank 1604w pré-remplie qui comprend jusqu'à 5 000 pages de toner HP authentique¹



Obtenez une impression de haute qualité avec le coût par page le plus bas

- Conçu pour l'impression à grand volume - pré-rempli avec 5 000 pages de toner dans le réservoir¹.
- Faites des économies grâce au kit de recharge de toner HP à très haut rendement.²
- Offrez une qualité exceptionnelle avec des textes impeccables et des noirs éclatants, page après page.

Rechargez facilement le toner en seulement 15 secondes avec le toner HP authentique.

- Rechargez facilement le toner HP authentique en 15 secondes.³
- Moins de temps d'arrêt avec les options de recharge de toner HP de 2 500 et de 5 000 pages.¹
- Le kit de recharge de toner HP authentique possède un design unique, fabriqué avec plus de 75% de plastique en moins.⁴

Des fonctionnalités complètes pour une productivité polyvalente.

- Améliorez votre productivité avec des vitesses d'impression pouvant atteindre 22 ppm.
- Gérez facilement les tâches et tirez énormément d'un seul périphérique : impression, numérisation et copie.
- Imprimez, numérisez et partagez à tout moment et en tout lieu avec l'application HP Smart.⁵
- Faible maintenance avec un tambour d'imagerie longue durée allant jusqu'à 50 000 pages.⁵

Présentation du produit

Présentation imprimante multifonction HP LaserJet Tank 1604w

1. Wi-Fi® double bande avec réinitialisation automatique et Bluetooth LE
2. Système de recharge de toner HP en 15 secondes sans tracas
3. HP Wolf Essential Security
4. Pré-rempli avec 5 000 pages de toner HP authentique
5. Tambour d'imagerie de 50 000 pages
6. Productivité mobile avec l'application HP Smart



Accessoires, consommables et assistance

Consommables	W1530A Kit de recharge de toner HP 153A authentique LaserJet Tank, noir (~2 500 pages)
	W1530X Kit de recharge de toner HP 153X authentique LaserJet Tank, noir (~5 000 pages)
Service et Assistance	U04TNE Service d'échange standard pendant 3 ans (disponible dans tous les pays EMEA sauf Adriatique, Afrique, CEI, EEM, Israël, Moyen-Orient, Russie, Afrique du Sud, Turquie)
	U04TKE Service d'échange le jour ouvrable suivant pendant 3 ans (disponible en Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Irlande, Italie, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Slovaquie, Suède, Suisse)

Caractéristiques techniques

Modèle	Imprimante HP LaserJet Tank MFP 1604w
Référence du produit	3811.0A
Fonctions	Impression, copie, numérisation
Panneau de commandes	Écran LCD à icônes; 3 témoins (Support, Wi-Fi, Couverture ouverte); 10 boutons (Wi-Fi, Bas, Menu, Haut, Copie, Copie ID, Info, Reprendre, Annuler, Alimentation)
Impression	
Technologie d'impression	Laser
Performance d'impression ¹	Noir (A4, recto simple): Jusqu'à 22 ppm
Première page imprimée ²	Noir (A4, prêt): Vitesse : 8,0 s ; Noir (A4, veille): En 8,4 secondes seulement
Résolution d'impression	Noir (optimal): Jusqu'à 600 x 600 ppp ; Technologie: 600 x 400 ppp; 600 x 600 ppp
Taux d'utilisation mensuel	Jusqu'à 25 000 pages A4; Volume de pages mensuel recommandé: 250-2500
Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante ^{3,4}	HP Auto-On/Auto-Off, application HP Smart
Langages standards de l'imprimante	PCLm5; URF; PWG
Zone d'impression	Marges d'impression: Haut: 2 mm, Bas: 2 mm, Gauche: 2 mm, Droite: 2 mm; Zone d'impression maximale : 215,9 x 355,6 mm
Impression recto verso	Manuel (avec prise en charge des pilotes)
Copie	
Vitesse de copie	Noir (A4): Jusqu'à 14 cpm
Numérisation	
Formats de fichiers pour la numérisation	JPEG, RAW(BMP), PNG, TIFF, PDF
Spécifications du scanner	Type de scanner: À plat; Technologie de numérisation: Capteur d'image par contact (CIS); Modes d'entrée du scanner: Application HP Smart; et applications utilisateur via Twain; Versión Twain: Version 2.1; Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso: Non; Résolution de numérisation optique: Jusqu'à 600 ppp
Volume de numérisation mensuel recommandé	150 à 1500
Zone de numérisation	Format maximale du support (à plat): 216 x 297 mm
Profondeur de bits/ Niveaux d'échelle de gris	24 bits / 256
Vitesse du processeur	500 MHz
Connectivité	
Standard	1 Hi-Speed USB 2.0 (device); 1 Wi-Fi 802.11a/b/g/n; 802.11b/g/n Access Point; Ethernet 10/100 Base-TX
Fonctionnalité d'impression mobile ⁵	Application HP Smart; Apple AirPrint™; Certifié Mopria™; Impression Wi-Fi® Direct
Protocoles réseau pris en charge	TCP/IP : IPv4; IPv6 : LPD; SLP; Bonjour; WS-Discovery; BOOTP/DHCP/AutoIP; SNMP v 1/2/3; HTTP/HTTPS UDP; IPP
Fonctionnalités réseau	WiFi 802.11b/g/n (2,4/5 GHz) intégré
Mémoire	Standard: 64 Mo ; Maximum: 64 Mo SDRAM
Gestion des supports	
Nombre de bacs papier	Standard: 1 ; Maximum: 1
Types de supports	Papier ordinaire, Papier épais, Papier normal, Étiquettes, Papier léger, Enveloppe
Format du support	Personnalisées (métrique): De 102 x 152 à 215,9 x 355,6 mm Prise en charge (mètres): A6; A5; A4; Env. N°10; Env. C5; Env. DL; Env. B5; B5(UIS); B6 (UIS); 216 x 340 mm; Format personnalisé
Gestion des supports	Entrée standard: Bac d'entrée de 150 feuilles Sortie standard: bac de sortie de 100 feuilles Entrée en option: enveloppe et étiquettes
Grammage du support	60 à 163 g/m ²
Capacité d'entrée papier	Bac 1: Jusqu'à 150 feuilles coupées ou 10 enveloppes Maximum: Jusqu'à 150 feuilles
Capacité de sortie	Standard: Jusqu'à 100 feuilles Enveloppes: Jusqu'à 10 enveloppes Transparents: Pas de prise en charge de la transparence Maximum: Jusqu'à 100 feuilles
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux
Systèmes d'exploitations réseau compatibles	Windows Server 2008 R2 64 bits, Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1), Windows Server 2012 64 bits, Windows Server 2012 R2 64 bits, Windows Server 2016 64 bits; Linux (pour plus d'informations, consultez la page http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing)
Configuration minimale requise	Windows: Microsoft® Windows® 11, 10, 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, connexion Internet, Microsoft® Internet Explorer ou Edge. Mac: Apple® macOS v10.15 Catalina, macOS v11 Big Sur, macOS v12 Monterey; 2 Go sur disque dur; Internet requis
Logiciels fournis	Aucun CD inclus dans la boîte (sauf gouvernement Chine et Indonésie) Logiciel téléchargeable à partir de hp.com ou #CD incluent le programme d'installation de logiciels HP, le programme de désinstallation de logiciels, le pilote d'imprimante et d'autres outils essentiels
Gestion de la sécurité	Démarrage sécurisé, intégrité du micrologiciel sécurisé, intégrité du code d'exécution, EWS protégé par un mot de passe, navigation sécurisée au moyen de SSL/TLS 1.0, TLS 1.1, TLS 1.2; TLS 1.0/1.1 désactivé par défaut; OpenSSL version 1.1.1; Activation/désactivation des ports réseau; SNMPv1, SNMPv2 et SNMPv3, modification de mot de passe communauté; Sécurité par défaut, données cryptées au repos, mise à jour active du micrologiciel, mot de passe administrateur par défaut, sélection du chiffrement et du TLS; Verrouillage de compte; Configuration Wi-Fi sécurisée
Administration de l'imprimante	Assistant d'impression HP (UDC); Boîte à outils pour les appareils HP; Utilitaire HP (Mac)
Dimensions et poids	
Dimensions de l'imprimante (L x P x H)	Minimum: 368 x 326 x 255 mm; Maximum: 368 x 390,5 x 255 mm
Poids de l'imprimante	7,9 kg
Environnement d'exploitation	Température: 15 à 32,5°C. Humidité: 30 à 70% d'humidité relative
Conditions de stockage	Température: -20 à 60°C
Acoustique	Puissance acoustique émise: 6,3 B (A) Pression acoustique émise: 50 dB(A)
Alimentation	Exigences: Imprimante -110V- RMNL12543A; Tension nominale : 110-127 V; Courant nominal : 5,2A; Fréquence : 50/60 Hz. Imprimante -220V- RMNL12543E; Tension nominale : 220-240 V; Courant nominal : 2,9A; Fréquence : 50/60 Hz; Usage: Impression active : 390 W, Prêt : 2,7 W, Veille : 0,51 W, Arrêt manuel : 0,05 W, Arrêt automatique/Marche manuelle : 0,05 W, Arrêt automatique/Réveil sur réseau local : 0,5w; Consommation d'électricité typique: Blue Angel : 0,203 kWh/semaine; Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation interne (intégré)
Technologie d'économie d'énergie	Technologie HP Auto-On / Auto-Off ; Technologie de fusion instantanée HP
Certifications	RCM (Australie), TÜV et GS Mark (Allemagne), BSMI (Taiwan), CCC (Chine), BIS (Inde), KC (Corée du Sud), SIRIn (Malaisie), Cambodge, Ukraine, CCE, approbations de l'Europe de l'Est, marquage CE, FCC, Energy Star, UL, Paraguay, Chili, Argentine, Indonésie, Singapour, Philippines, etc. Norme d'émission électromagnétique: CISPR32:2015 et CISPR 35:2016/EN55032:2015 - Classe B; EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 55035:2017; FCC Titre 47 CFR, Partie 15 Classe B/ICES-003, Version 6 Blue Angel Conforme Blue Angel: Oui, le Blue Angel DE-UZ 219; garanti seulement avec les consommables HP authentiques Certification Télécom: Sans fil : UE RED 2014/53/UE; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 / ETSI EN 301 489-17: V3.1.1; EN 300 328: V2.2.2 / EN301 893 V2.1.1/ EN300 440-1 V2.1.1; FCC Titre 47 CFR, Partie 15 Éléments C & E / RSS 247 version 1, 2015 & RSS 102 version 5, 2015; CEI 62311:2007 / EN62311:2008
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable ^{22, 27}	Recyclable via HP Planet Partners; Contient du plastique recyclé post-consommation
Pays d'origine	Fabriqués au Vietnam
Contenu de l'emballage ⁷	3811.0A Imprimante multifonction HP LaserJet Tank 1604w; Tambour d'imagerie HP LaserJet Tank noir authentique (toner noir pré-rempli pour un rendement d'environ 5 000 pages, cordon d'alimentation, guide de configuration, guide de référence, brochures réglementaires/d'assistance, CD (pour la région APJ uniquement) Environ 5 000 pages en noir et blanc
Garantie	Extension de garantie jusqu'à 3 ans avec enregistrement dans les 60 jours sur le site www.hp.com/go/lasertank-warranty

Notes de bas de page

¹ Le rendement réel varie considérablement en fonction du contenu des pages imprimées et d'autres facteurs. Rendement moyen selon la norme ISO/CEI 19752 (en impression continue). Les pages imprimées supplémentaires nécessitent une recharge de toner. Pour plus de détails : www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

² Le kit de recharge de toner n'est pas inclus avec l'imprimante ; veuillez l'acheter séparément.

³ Lors d'une utilisation conforme aux instructions. Durée de rechargement moyen basé sur les tests HP en interne.

⁴ La réduction de plus de 75 % du plastique est calculée en comparant le poids du plastique contenu dans le kit de recharge de toner HP Neverstop Laser 103/143 A/AD et HP Laser NS 108 A/AD et son emballage.

⁵ Nécessite le téléchargement de l'application HP Smart. Pour en savoir plus sur les exigences locales en matière d'impression, consultez le site <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Certains logiciels ou fonctionnalités sont disponibles en anglais seulement et diffèrent entre l'application de bureau et l'application mobile. Un abonnement peut être nécessaire ; l'abonnement peut ne pas être disponible dans tous les pays. Pour en savoir plus, consultez [HPSmart.com](http://www.hpsmart.com). L'accès à Internet est nécessaire et doit être acheté séparément. Pour bénéficier de l'ensemble des fonctionnalités, vous devez créer un compte HP. Liste des systèmes d'exploitation pris en charge et disponibles dans les app stores.

⁶ Le rendement du tambour d'imagerie est d'environ 50 000 pages recto (lettre ou papier format A4). De nombreux facteurs déterminent la durée de vie utile réelle du tambour, tels que la température, l'humidité, le type de papier, le type de toner utilisé et d'autres variables. Le tambour d'imagerie peut être remplacé par un fournisseur de services agréé.

Avvertissements spécifications techniques

¹ Mesuré avec ISO/IEC 24734, exclut le premier jeu de documents tests. Pour plus d'informations, consultez <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration du système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.

² Mesures effectuées selon la norme ISO/CEI 17629. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote et de la complexité du document.

³ Les fonctions HP Auto-On/Auto-Off dépendent de l'imprimante et des paramètres ; Peut nécessiter une mise à niveau du micrologiciel.

⁴ Nécessite le téléchargement de l'application HP Smart. Pour en savoir plus sur les exigences locales en matière d'impression, consultez le site <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Certains logiciels ou fonctionnalités sont disponibles en anglais seulement et diffèrent entre l'application de bureau et l'application mobile. Un abonnement peut être nécessaire ; l'abonnement peut ne pas être disponible dans tous les pays. Pour en savoir plus, consultez <http://www.hpsmart.com>. L'accès à Internet est nécessaire et doit être acheté séparément. Pour bénéficier de l'ensemble des fonctionnalités, vous devez créer un compte HP. Liste des systèmes d'exploitation pris en charge et disponibles dans les app stores.

⁵ Le périphérique portable doit être connecté au signal Wi-Fi Direct® d'une imprimante Tout-en-un ou d'une imprimante prenant en charge le Wi-Fi Direct avant l'impression. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® est une marque déposée de Wi-Fi Alliance®.

⁶ L'alimentation électrique requise varie selon le pays ou la région de vente de l'imprimante. Tenez bien compte des tensions de fonctionnement. Une mauvaise tension endommagerait l'imprimante et annulerait la garantie du produit. Valeur Energy Star généralement basée sur la mesure d'un périphérique de 115 V.

⁷ Tambour d'imagerie LaserJet Tank noir authentique (inclut environ 5 000 pages de toner noir fourni). Pour en savoir plus sur le rendement possible avec votre imprimante, consultez le site <http://www.hp.com/go/toneryield>. Valeurs de rendement mesurées conformément à la norme ISO/CEI 19752 et à l'impression continue. Les rendements réels varient sensiblement en fonction des images imprimées et d'autres facteurs.

⁸ Rendements déclarés selon la norme ISO/CEI 19752 et avec une impression continue. Les rendements réels peuvent considérablement varier en fonction du type d'image imprimée et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/toneryield>.

⁵ Mesuré selon la norme de test des performances de fonctionnalité ISO/IEC 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents tests. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La vitesse exacte peut varier en fonction de la configuration du système, du logiciel utilisé, du pilote et de la complexité du document.

