

# Gamme d'imprimantes HP LaserJet Tank MFP 2604



## Obtenez une impression de haute qualité avec un coût par page ultra-faible.

- Conçu pour l'impression à grand volume - pré-rempli avec 5 000 pages de toner dans le réservoir<sup>1</sup>.
- Faites des économies sur les recharges avec le kit de recharge de toner HP ultra grande capacité.
- Offrez une qualité exceptionnelle avec des textes impeccables et des noirs éclatants, page après page.

## Recharge facile du toner en 15 secondes grâce au toner HP authentique<sup>2</sup>

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

## Des fonctionnalités complètes pour une productivité élevée.

- Rapidité grâce à des documents de plusieurs pages avec impression recto-verso automatique.
- Imprimez, numérisez et partagez à tout moment et en tout lieu avec l'application HP Smart.<sup>4</sup>
- Faible maintenance avec un tambour d'imagerie longue durée allant jusqu'à 50 000 pages.<sup>5</sup>

## Présentation du produit

### Présentation imprimante multifonction HP LaserJet Tank 2604sdw

1. Chargeur automatique de documents de 40 feuilles
2. Netteté du texte net et impression homogène
3. Impression recto-verso automatique
4. HP Smart Advance
5. Prérempli avec 5 000 pages de toner HP authentique
6. Tambour d'imagerie allant jusqu'à 50 000 pages
7. Wi-Fi® double bande avec réinitialisation automatique et Bluetooth LE
8. Fast Ethernet intégré
9. Vitesse d'impression pouvant atteindre 22 ppm (A4)
10. HP WOLF Security Essential
11. Bac d'alimentation de 250 feuilles
12. Boutons intelligents



## La série en un coup d'œil



Modèle	Imprimante HP LaserJet Tank MFP 2604dw	Imprimante HP LaserJet Tank MFP 2604sdw
Référence du produit	381V0A	381V1A
Fonctions	Impression, copie, numérisation	
Vitesse d'impression	Noir (A4, recto simple) : Jusqu'à 22 ppm; Noir (A4, recto verso) : Jusqu'à 14 ipm	
Connectivité	USB haut débit (compatible avec les spécifications USB 2.0); Ethernet 10/100 Base-TX; Wi-Fi 802.11a/b/g/n (2,4/5 GHz) radio + BLE	
Volume de pages mensuel recommandé	250-2500	

## Éléments configurables, accessoires, consommables et support

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 Échange standard pendant 3 ans (disponible dans tous les pays EMEA sauf en région Adriatique, Afrique y compris Afrique du Sud, CEI, EEM, Israël, Moyen-Orient, Russie, Turquie)
	U04TKE Échange le jour ouvré 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)
	U04TSE Retour au dépôt pendant 3 ans (disponible en Adriatique, Afrique y compris Afrique du Sud, CEI, EEM, Moyen-Orient, Israël, Russie, Turquie)

## Caractéristiques techniques

Modèle	Imprimante HP LaserJet Tank MFP 2604dw	Imprimante HP LaserJet Tank MFP 2604sdw
Référence du produit	381VOA	381V1A
Panneau de commandes	Écran LCD à icônes; 3 voyants (support, ouverture du couvercle, WiFi); 10 boutons (WiFi, Bas, Menu, Haut, Copie, Copie ID, Info, Reprendre, Annuler, Alimentation)	Écran LCD à icônes; 2 témoins (Support, Couvercle ouvert); 10 boutons (WiFi, Bas, Menu, Haut, Copie, Copie ID, Info, Reprendre, Annuler, Alimentation)
<b>Impression</b>		
Technologie d'impression	Laser	
Performance d'impression <sup>1</sup>	Noir (A4, recto simple) Jusqu'à 22 ppm ; Noir (A4, recto verso) : Jusqu'à 14 ipm	
Première page imprimée <sup>2</sup>	Noir (A4, prêt) : Vitesse : 8 s ; Noir (A4, veille) : En 8,4 secondes seulement	
Résolution d'impression	Noir (optimal) : Jusqu'à 600 x 600 ppp ; Technologie : 600 x 600 ppp; 600 x 400 ppp	
Taux d'utilisation mensuel	Jusqu'à 25 000 pages A4; Volume de pages mensuel recommandé: 250-2500	
Fonctions logicielles intelligentes de l'imprimante <sup>3,4</sup>	Impression recto-verso automatique, HP Auto-on/Auto-off, application HP Smart	
Langages standards de l'imprimante	PCLm5; URF; PWG	
Polices et types de caractères	Aucune	
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	Automatique	
<b>Copie</b>		
Vitesse de copie	Noir (A4) : Jusqu'à 14 cpm	Noir (A4) : DM-EMEA : Jusqu'à 14 cpm; DM-NA/AP : Jusqu'à 22 cpm
<b>Numérisation</b>		
Vitesse de numérisation <sup>5</sup>		Normal (A4) : Jusqu'à 19 ppm (N et B), jusqu'à 10 ppm (couleur)
Formats de fichiers pour la numérisation	JPEG, RAW(BMP), PNG, TIFF, PDF	
Spécifications du scanner	Type de scanner: À plat, chargeur automatique de documents (en option); Technologie de numérisation: Capteur d'image par contact (CIS); Modes d'entrée du scanner: Application HP Smart; et applications utilisateur via Twain; Version Twain: Version 2.1; Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso: Non; Taille de numérisation maximum (scanner à plat): 216 x 297 mm; 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; Format minimal du support (chargeur): 148 x 210 mm Format maximale du support (à chargeur): 216 x 356 mm	
Profondeur de bits/ Niveaux d'échelle de gris	24 bits / 256	
Vitesse du processeur	500 MHz	
<b>Connectivité</b>		
Standard	USB haut débit (compatible avec les spécifications USB 2.0); Ethernet 10/100 Base-TX; Wi-Fi 802.11a/b/g/n (2,4/5 GHz) radio + BLE	
Sans fil	WiFi 802.11b/g/n (2,4/5 GHz) intégré	
Fonctionnalité d'impression mobile	Fonction 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	Interface réseau 10/100Base-TX; WiFi 802.11b/g/n (2,4/5 GHz) intégré	
Mémoire	Standard: 64 Mo; Maximum: 64 Mo SDRAM	
<b>Gestion des supports</b>		
Nombre de bacs papier	Standard: 1 ; Maximum: 1 bac d'alimentation	
Types de supports	Papier ordinaire, Papier épais, Papier normal, Étiquettes, Papier léger, Enveloppe	
Format du support	Personnalisée (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(JIS); B6 (JIS); 216 x 340 mm; Format personnalisé ; Chargeur automatique de documents: A4, Lettre, Légal	
Gestion des supports	Entrée standard: Bac d'alimentation de 250 feuilles Entrée en option: Non applicable	Entrée standard: Bac d'alimentation de 250 feuilles Entrée en option: Non applicable Chargeur automatique de documents: Standard, 40 feuilles
Grammage du support	60 à 163 g/m <sup>2</sup> ; Chargeur automatique de documents: 60 à 90 g/m <sup>2</sup>	
Capacité d'entrée papier	Bac 1: Feuilles : 250; Enveloppes : 10 Maximum: Jusqu'à 250 feuilles	Bac 1: Feuilles : 250; Enveloppes : 10 Maximum: Jusqu'à 250 feuilles Chargeur automatique de documents: Standard, 40 feuilles
Capacité de sortie	Standard: Jusqu'à 100 feuilles Enveloppes: Jusqu'à 10 enveloppes Transparents: Ne prend pas en charge la transparence Maximum: Jusqu'à 100 feuilles	
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 7; 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 R2 64 bits, Windows Server 2016 64 bits; Linux (pour plus d'informations, consultez la page <a href="http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing">http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing</a> )	
Configuration minimale requise	Windows: Microsoft® Windows® 11, 10, 7 SP1 : 32 ou 64 bits, 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	Pas de CD fourni; Logiciels téléchargeables depuis le site <a href="http://www.hp.com">http://www.hp.com</a> ou <a href="http://123.hp.com">http://123.hp.com</a>	
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)	
<b>Dimensions et poids</b>		
Dimensions de l'imprimante (L x P x H)	Minimum 368 X 326 X 255 mm; Maximum: 368 X 390,5 X 255mm	Minimum 418 x 345 x 311,4 mm; Maximum: 418 x 398, 5 x 311, 4 mm
Poids de l'imprimante	7,9 kg	9,5 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: 49 dB (A)	
Alimentation <sup>7</sup>	Exigences: 110 V - 127 V nominal à +/- 10% (min 99 V, max 140 V), 50 - 60 Hz nominal +/- 3 Hz (min 47 Hz, max 63 Hz), 220 V - 240 V nominal à +/- 10% (min 198 V, max 264 V), 50 - 60 Hz nominal +/- 3 Hz (min 47 Hz, max 63 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 <sup>6</sup> : Energy Star : 0,194 kWh/semaine; 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), TUV et GS Mark (Allemagne), BSMI (Taiwan), CCC (Chine), BIS (Inde), KC (Corée du Sud), SIRI (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: Homologué EPEAT® Silver 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	Recyclable via HP Planet Partners; Contient du plastique recyclé post-consommation	
Conforme Blue Angel	Oui, le Blue Angel DE-UZ 219 : garanti seulement avec les consommables HP authentiques	
Pays d'origine	Fabriqué au Vietnam	
Contenu de l'emballage <sup>7</sup>	381VOA Imprimante multifonction HP LaserJet Tank 2604dw; 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	381V1A Imprimante multifonction HP LaserJet Tank 2604sdw; 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
Garantie	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>	

## Notes de bas de page

- <sup>1</sup> 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](http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies).
- <sup>2</sup> Lors d'une utilisation conforme aux instructions. Durée de rechargement moyen basé sur les tests HP en interne.
- <sup>3</sup> 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.
- <sup>4</sup> 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://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.
- <sup>5</sup> Le rendement du tambour d'imagerie est d'environ 50 000 pages recto (papier de format Lettre ou A4). De nombreux facteurs déterminent la durée de vie réelle du tambour, comme 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 prestataire de services autorisé.

## Avertissements spécifications techniques

- <sup>1</sup> 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.
- <sup>2</sup> 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.
- <sup>3</sup> Les fonctions HP Auto-On/Auto-Off dépendent de l'imprimante et des paramètres; Peut nécessiter une mise à niveau du micrologiciel.
- <sup>4</sup> 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. Voir les détails sur le site : [HPSmart.com](http://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.
- <sup>5</sup> Vitesses de numérisation mesurées à partir du chargeur automatique de documents. Les vitesses réelles de traitement varient selon la résolution, l'état du réseau, les performances de l'ordinateur et les logiciels utilisés.
- <sup>6</sup> 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.
- <sup>7</sup> 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.

