

Simple. Compact. Responsable.



Les traceurs les plus petits¹ au monde, intuitifs et conçus de manière responsable.





Ce traceur possède toutes les fonctionnalités dont vous avez besoin et plus encore !

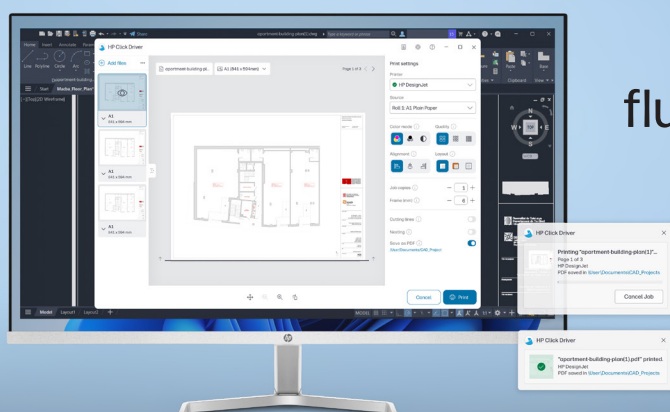
Les gammes d'imprimantes HP DesignJet T200 et T600 Édition 2025 sont faciles à utiliser, sont performantes et s'efforcent de sécuriser votre entreprise de façon optimale. Elles sont conçues de manière responsable et vous aident à réduire votre consommation d'énergie¹¹ et de plastique¹².

01.

Intuitifs.
Imprimez en toute facilité et sans effort.

Ces imprimantes HP DesignJet sont incroyablement intuitives et possèdent de nouvelles fonctions et capacités qui simplifient vos impressions du début à la fin.

Simplifiez radicalement vos impressions avec les solutions d'impression HP Click² : y compris le pilote HP Click³ et l'application HP Click⁴.



L'impression en toute fluidité grâce au software d'impression HP Click :

disponibles sous forme d'un pilote ou d'une application de bureau



Véritable aperçu avant impression interactif

Recevez des alertes avant d'imprimer des erreurs potentielles. Imprimez parfaitement du premier coup à chaque fois.



Simplifiez l'impression de vos projets

Prédéfinissez les paramètres d'impression et imprimez facilement vos fichiers par simple glisser-déposer.



Gagnez du temps, économisez de l'encre et du papier grâce à

la vérification des erreurs PDF, aux alertes et à l'imbrication automatique.



Produisez votre impression finale plus rapidement

Le pilote HP Click³ est intégré dans votre flux de production. Imprimez directement à partir de n'importe quel programme Windows 11, notamment les applications de CAO les plus courantes.



Imprimez et enregistrez au format PDF en même temps

Enregistrez au format PDF⁵ lorsque vous imprimez pour éviter des étapes supplémentaires.

Gagnez du temps grâce au chargeur automatique de documents

Imprimez automatiquement des projets en plusieurs formats, en A1 ou d'A0/E⁶ à A4/A, sans changer manuellement de source de support⁷.



02.

Optimisés. S'adaptent à votre façon de travailler.

Des résultats exceptionnels : Les encres HP Bright Office offrent une meilleure précision de trait⁸ et jusqu'à 34 % de couleurs en plus⁹.

Gagnez de la place sur votre bureau en choisissant les plus petits traceurs au monde.

HP Wolf Essential Security¹⁰ comprend une variété de fonctions de sécurité qui réduisent le risque de perte de données ou de documents et utilisent une protection matérielle pour sécuriser les terminaux ainsi que les données.



HP WOLF SECURITY

Principales fonctions de HP Wolf Essential Security :

Démarrage sécurisé avec validation du microprogramme

Mises à jour automatiques du microprogramme

Mot de passe unique

Mémoire protégée en écriture

Simple Network Management Protocol (SNMP)

03.

Conception responsable. Réduisez la consommation d'énergie¹¹, l'utilisation de plastique¹² et les déchets d'encre¹³.

Chez HP, nous visons à créer une offre d'impression plus responsable à tous les niveaux.

Matériaux recyclés

Fabriquées avec au moins 40 % de plastique recyclé¹⁴, elles sont les premières imprimantes grand format de HP à contenir du métal recyclé certifié¹⁵.



Emballage

Éliminez plus de 50%¹⁰ des déchets de plastique¹² grâce à l'utilisation de nouveaux emballages en fibre moulée et à la suppression de la plupart des protections en plastique.

Efficacité

Réduisez votre consommation d'énergie¹¹ de 65 % grâce à la programmation de la mise en marche ou de l'arrêt automatique de l'imprimante et bénéficiez de routines de maintenance de l'encre efficaces¹⁸.

Certifications

Certification par UL ECOLOGO¹⁶.
Certification EPEAT Gold et obtention du label EPEAT Climate+¹⁷.

¹ Sur la base d'une comparaison concurrentielle de l'empreinte opérationnelle. Test commandé par HP en mai 2024 et réalisé par Sogeti.

² Impression en un clic grâce au logiciel HP Click. HP Click est compatible uniquement avec les encres HP authentiques. Compatible avec les fichiers PDF, JPEG, TIFF, DWF et HP-GL/2.

³ Le pilote HP Click est compatible avec Windows 11 uniquement. Consultez la liste des modèles compatibles [ici](#).

⁴ L'application HP Click est compatible avec Windows et Mac. Consultez la liste des modèles compatibles [ici](#).

⁵ Génère un PDF du document d'origine, tel que spécifié dans les paramètres de la boîte de dialogue d'impression de l'application source, sans refléter les modifications effectuées avec notre logiciel de prévisualisation. Cette fonctionnalité n'est disponible qu'avec le pilote HP Click.

⁶ Le format d'impression A0/E n'est disponible que sur les modèles 36 pouces de la gamme T600.

⁷ Nécessite l'achat d'un accessoire, le chargeur automatique de documents pour HP DesignJet T200/T600. Accessoire non inclus avec la gamme T200, vendu séparément.

⁸ Meilleure précision de trait selon des tests commandés par HP et réalisés par Sogeti en juin 2024. Précision de trait basée sur le nombre de sauts de ligne présents sur 2 mm de ligne. Sur des lignes verticales et diagonales RVB (160,160,160) de 1 px. Imprimé sur du papier ordinaire Océ 75 g avec des modes d'impression rapides équivalents. Pour les sorties produites avec la gamme d'imprimantes HP DesignJet T200, la gamme d'imprimantes Canon iPF TM et l'imprimante Canon iPF TC-20. Test effectué dans les mêmes conditions pour toutes les imprimantes, avec le microscope numérique QEA PIAS II.

⁹ Gamme de couleurs jusqu'à 34 % plus étendue d'après un test commandé par HP et réalisé par Sogeti en juin 2024. Le volume colorimétrique compare les impressions des imprimantes HP DesignJet T200, Canon iPF TM, Canon iPF TC-20 et Epson SC-T3100 sur du papier ordinaire Océ 75 g/m² en utilisant des modes d'impression rapides/brouillon équivalents.

¹⁰ HP Wolf Essential Security intègre diverses fonctions de sécurité HP et est disponible sur les gammes d'imprimantes HP DesignJet T200/T600, HP DesignJet Studio et HP DesignJet T200/T600 Édition 2025. Pour connaître les fonctions incluses, consultez les détails du produit.

¹¹ Les pourcentages de réduction de consommation d'énergie sont basés sur des tests effectués par HP en 2024. Données basées sur l'utilisation de la fonction marche/arrêt automatique programmable sur divers modèles d'imprimantes, mesurées sur une base mensuelle. Les économies réelles peuvent varier en fonction des habitudes d'utilisation, des modèles d'imprimantes et des conditions environnementales.

¹² La gamme de traceurs HP DesignJet T200/T600 Édition 2025 utilise des emballages sans polystyrène expansé (EPS) avec des coussins en pulpe moulée recyclée. La réduction de plastique est exprimée en pourcentage du poids total de plastique de l'emballage. La réduction varie en fonction du modèle d'imprimante, avec une réduction d'au moins 53 % pour le nouveau modèle 36 pouces et d'au moins 72 % pour le nouveau modèle 24 pouces, par rapport aux modèles T200/T600 précédents.

¹³ Réduction de la consommation d'encre jusqu'à 96 % pour la routine de maintenance par rapport à la concurrence. Selon des tests internes de HP concernant l'encre utilisée lors de la routine de nettoyage des têtes d'impression, en juin 2024, comparant la gamme d'imprimantes HP DesignJet T200 et les imprimantes Canon iPF TM.

¹⁴ La quantité de plastique recyclé est exprimée en pourcentage du poids total en plastique. Le contenu recyclé post-consommation est basé sur la définition établie dans la norme IEEE 1680.2 pour les équipements d'imagerie et d'impression, afin de bénéficier du label EPEAT.

¹⁵ Incorporation d'au moins 5 % de métal recyclé, prévue pour les unités fabriquées après le 1^{er} avril 2025. Le métal recyclé est exprimé en pourcentage du poids total du métal, conformément aux définitions de la norme ISO 14021 pour le métal. Cette valeur est minimale, elle peut varier légèrement en fonction des processus de fabrication et de la disponibilité des matériaux.

¹⁶ Les encres HP 712, certifiées UL ECOLOGO[®], répondent à un éventail de critères très stricts relatifs à la protection de la santé et de l'environnement. Pour connaître les certifications, rendez-vous sur <http://www.ul.com/EL> et <http://www.ul.com/gg>.

¹⁷ Les imprimantes T200/T600 sont certifiées EPEAT Gold aux États-Unis et au Canada et ont obtenu le label EPEAT Climate+. Pour connaître le statut d'homologation et les niveaux par pays, consultez le site www.epeat.net.

¹⁸ Réduction de la consommation d'encre jusqu'à 96 % pour la routine de maintenance par rapport à la concurrence. Selon des tests internes de HP concernant l'encre utilisée lors de la routine de nettoyage des têtes d'impression, en juin 2024, comparant la gamme d'imprimantes HP DesignJet T200 et les imprimantes Canon iPF TM.

