

Simple. Compact. Responsable.



Les plus petits traceurs au monde¹, intuitifs et conçus de manière responsable.





Obtenez ce dont vous avez besoin à partir d'un seul traceur – et bien plus encore!

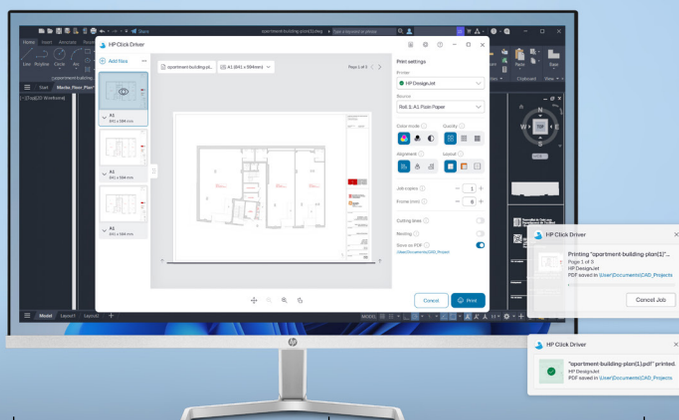
Les imprimantes HP DesignJet de gamme T200 et T600 Édition 2025 sont simples et efficaces, tout en s'efforçant de sécuriser votre entreprise. Elles sont conçues de manière responsable et vous aident à réduire votre consommation d'énergie¹¹ et de plastique¹².

01.

Intuitif. Impression facile, sans effort.

Ces imprimantes HP DesignJet sont incroyablement intuitives et comprennent de nouvelles fonctions et capacités qui rendent le processus d'impression transparent du début à la fin.

Simplifiez radicalement votre expérience d'impression avec les solutions HP Click Print² - y compris le pilote HP Click³ et l'application HP Click⁴.



Impression transparente avec le logiciel HP Click Print :

Disponible sous forme de pilote ou d'application de bureau



Prévisualisation interactive de l'impression réelle
Recevez des alertes pour éviter des erreurs potentielles avant l'impression. Oubliez la réimpression tant que vous n'avez pas obtenu satisfaction.



Impression des projets en toute simplicité
Prédéfinissez les paramètres d'impression et imprimez facilement vos fichiers en utilisant simplement la fonction 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.



Obtenez votre impression finale plus rapidement
Le pilote HP Click³ est intégré dans votre flux de travail. Imprimez directement à partir de n'importe quel programme Windows 11, y compris les applications de CAO les plus courantes.



Imprimez et enregistrez au format PDF en une seule fois
Enregistrez au format PDF⁵ lorsque vous imprimez et évitez les étapes supplémentaires.

Gagnez du temps avec le chargeur automatique de feuilles

Imprimez automatiquement des projets de formats multiples D ou E⁶ à A sans changer manuellement la source des supports.⁷



02.

Optimisé. S'adapte à votre façon de travailler.

Résultats de haute qualité : Les encres HP Bright Office offrent une meilleure précision des lignes⁸ et jusqu'à 34 % de gamut en plus⁹.

Gagnez de l'espace dans votre bureau avec les traceurs les plus petits au monde.

HP Wolf Essential Security¹⁰, comprend une gamme de fonctions de sécurité qui réduisent le risque de perte de données et de documents et utilisent une protection matérielle pour aider à sécuriser les points d'extrémité et vos données.



Caractéristiques principales de HP Wolf Essential Security :

Démarrage sécurisé avec validation du micrologiciel

Mises à jour automatiques du micrologiciel

Mot de passe unique

Mémoire protégée en écriture

Simple Network Management Protocol

03.

Conception responsable. Réduit l'utilisation d'énergie¹¹ et de plastique¹² et les déchets d'encre¹³.

Chez HP, nous visons à créer une offre d'impression plus durable sous tous les angles.

Matériaux recyclés

Elles sont fabriquées avec au moins 40 % de plastique recyclé¹⁴ et elles font partie des premières imprimantes grand format HP à contenir du métal recyclé certifié¹⁵.



Emballage

Éliminez plus de 50%¹⁰ des déchets plastiques¹² grâce à l'utilisation de nouveaux emballages en fibre moulée et au retrait de la plupart des sacs en plastique.

Efficacité

Économisez 65 % d'énergie¹¹ grâce à la programmation automatique marche/arrêt et profitez de routines d'entretien de l'encre efficaces¹⁸.

Certifications

Certifié par UL ECOLOGO^{®16}. Enregistré dans EPEAT Gold et atteint EPEAT Climate+¹⁷.

¹ Basé sur une comparaison concurrentielle de l'empreinte opérationnelle. Test réalisé par Sogeti et commandé par HP en mai 2024.

² Impression HP en un clic avec le logiciel HP Click. Le logiciel HP Click n'est compatible qu'avec les encres d'origine HP. Compatible avec les fichiers PDF, JPEG, TIFF, DWF et HP-GL/2.

³ Le pilote HP Click est compatible avec Windows 11 uniquement. Voir les modèles compatibles [ici](#).

⁴ L'application HP Click est compatible avec Windows et Mac. Voir les modèles compatibles [ici](#).

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

⁶ La taille d'impression A0/E n'est disponible que sur les modèles 36 po de la gamme T600.

⁷ Nécessite l'achat du chargeur automatique de feuilles HP DesignJet T200/T600. Accessoire non inclus dans la gamme T200, vendu séparément.

⁸ Meilleure précision des lignes grâce à un test commandé par HP et réalisé par Sogeti en juin 2024. Des lignes claires en fonction du nombre de sauts de ligne trouvés dans 2 mm de ligne. Sur les lignes verticales et diagonales 1px RGB (160,160,160). Imprimé sur du papier ordinaire Océ 75 g en utilisant les modes d'impression rapide équivalents. Pour les sorties produites avec la gamme d'imprimantes HP DesignJet T200, la gamme d'imprimantes Canon iPF TM et Canon iPF TC-20. Test effectué dans les mêmes conditions sur toutes les imprimantes et mesuré à l'aide de l'outil de microscopie numérique QEA PIAS II.

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

¹⁰ HP Wolf Essential Security comprend diverses fonctions de sécurité HP et est disponible sur les imprimantes HP DesignJet de gamme T200/T600, HP DesignJet de gamme T200/T600 Édition 2025. Voir les détails du produit pour les caractéristiques incluses.

¹¹ Les pourcentages de réduction de la consommation d'énergie sont basés sur des tests effectués par HP en 2024. Les données sont basées sur la mise en œuvre d'une utilisation programmée automatique de la fonction marche/arrêt dans divers modèles d'imprimantes, mesurée 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 un emballage sans PSE avec des coussins en pulpe moulée fabriqués à partir de matériaux à base de fibres recyclées. 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 de 36 pouces et d'au moins 72 % pour le nouveau modèle de 24 pouces, par rapport aux modèles T200/T600 précédents.

¹³ Utilise jusqu'à 96 % d'encre en moins pour l'entretien courant par rapport à la concurrence. D'après les tests internes de HP effectués en juin 2024, comparant la gamme d'imprimantes HP DesignJet T200 et la gamme d'imprimantes Canon iPF TM.

¹⁴ La quantité de plastique recyclé est exprimée en pourcentage du poids total en plastique. Le recyclage du contenu post-consommation est basé sur les critères de la norme EPEAT pour le matériel informatique et les écrans, IEEE 1680.2

¹⁵ Intégration d'un minimum de 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 selon les définitions de la norme ISO 14021 pour le métal. Ce chiffre constitue le minimum et 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 pour la santé humaine et l'environnement. Pour connaître les certifications, rendez-vous sur <http://www.ul.com/EL> et <http://www.ul.com/gg>.

¹⁷ Le T200/T600 est certifié EPEAT Gold aux États-Unis et au Canada et a obtenu le label EPEAT Climate+. Pour connaître le statut d'homologation et les niveaux par pays, consulter le site www.epeat.net.

¹⁸ Utilisez jusqu'à 96 % d'encre en moins pour l'entretien courant par rapport à la concurrence. D'après les tests internes de HP effectués en juin 2024, comparant la gamme d'imprimantes HP DesignJet T200 et la gamme d'imprimantes Canon iPF TM.

