Imprimantes multifonction HP DesignJet T2600



Conçues pour la collaboration - transformez vos groupes de travail en équipes hautement efficaces



Une expérience homogène - Conçue pour tous

- Bénéficiez de la simplicité de l'interface intelligente de 396,2 mm (15,6 pouces) et de l'impression des PDF la plus simple grâce à HP
- Adoptez des méthodes de travail collaboratif avec des équipes accédant rapidement aux dossiers partagés pour imprimer et numériser.²
- Donnez des outils plus efficaces à vos équipes. Imprimez et partagez facilement des tâches depuis le cloud avec les mobiles et l'application HP Smart.
- Équipez votre environnement de travail avec le design le plus compact et le fonctionnement le plus silencieux, avec jusqu'à 87 % de bruit en moins.3

Des performances accrues - De la conception à la livraison

- Mettez en valeur la polyvalence de vos designs, allant de la précision des lignes aux rendus 3D aux couleurs vives, grâce aux encres HP Bright
- Fournissez la plus grande précision possible et visualisez les détails les plus subtils grâce au moteur Adobe PDF Print Engine intégré.4
- Respectez les délais grâce à un équipement qui fournit la plus haute performance (jusqu'à 180 D/h), un empileur automatique unique³ et la possibilité de doubles rouleaux.5
- Numérisez facilement vos projets à l'aide de la numérisation automatique, de réglages rapides orientés utilisateur et de fonctionnalités de postédition

Sécurité - L'imprimante grand format la plus sécurisée au monde⁶

- Bénéficiez de la meilleure protection réseau avec des fonctionnalités telles que HP Secure Boot et la liste blanche. 6
- Contrôlez qui accède à l'imprimante et à ses documents confidentiels grâce à une authentification utilisateur sécurisée.
- Protégez votre parc d'imprimantes à tout moment grâce à HP JetAdvantage Security Manager.

Pour plus d'informations, consultez le site http://www.hp.com/go/designjett2600

Cette imprimante a été conçue pour fonctionner uniquement avec des cartouches disposant d'une puce HP neuve ou réutilisée. Elle est équipée d'un dispositif de sécurité dynamique pour bloquer les cartouches intégrant une puce non-HP. Les mises à jour périodiques du micrologiciel permettent d'assurer l'efficacité de ces mesures et bloquent les cartouches qui fonctionnaient auparavant. Une puce HP réutilisée permet d'utiliser des cartouches réutilisées, reconditionnées ou recyclées. Plus d'informations sur: http://www.hp.com/learn/ds

¹ Comparé à l'impression et au partage directs de Canon et basé sur « l'impression en un seul clic ». Une fois l'image sélectionnée, utilisez l'impression en un seul clic pour imprimer l'ensemble du fichier sans aucune modification apportée aux paramètres d'impression. Compatible avec les fichiers PDF, JPEG, TIFF, DWF et HP-GL/2.

² Utilise Lightweight Directory Access Protocol (LDAP).

³ Basé sur des imprimantes jet d'encre grand format comparables inférieures à 12 000 € en décembre 2018. Les chiffres de l'IDC montrent que Canon, Epson et HP représentent 98 % de cette catégorie d'impression à l'échelle mondiale, à compter de Q3 2018. La meilleure compacité évaluée avec tous les périphériques en « Mode de fonctionnement » avec un bac ouvert et le bras de l'écran (panneau avant) agencé de façon à faciliter l'interaction avec l'utilisateur et le scanner relevé sur l'imprimante multifonction T36 TX 3000 de Canon et l'imprimante multifonction SC-T5200 d'Epson pour permettre le chargement du support par le haut. En comparaison aux caractéristiques publiées par des imprimantes concurrentes, elle est la plus silencieuse, selon les tests internes menés par HP sur le niveau de pression acoustique en mode de fonctionnement (papier ordinaire, dessin au trait, mode normal). Calculs en pourcentage du bruit basés sur les unités linéaires, en comparaison avec les caractéristiques publiées pour TX-3000 de Canon de 51 dB(A). Elle possède la vitess d'impression la plus rapide, basée sur des vitesses d'impression soutenues. Il s'agit du seul équipement à offrir la fonctionnalité d'empilement d'impression automatique, basé sur l'unicité de l'empileur intégré comparé aux imprimantes concurrentes qui proposent uniquement un panier ou un bac avec position d'empilement.

4 Nécessite l'achat d'un modèle d'imprimante HP DesignJet T2600 PostScript® ou d'un kit de mise à jour HP DesignJet PostScript/PDF en option. Une précision maximale et les détails des plus subtils, comparés aux

imprimantes sans la technologie Adobe intégrée, à l'exception des utilisateurs de RIP; Résultats basés sur des tests internes HP sur des fichiers PDF contenant des polices spéciales, des couleurs PANTONE®, un ombrage uniforme, une surimpression et des transparences ne pouvant être reproduites qu'avec le moteur d'impression PDF Adobe. Le moteur d'impression PDF Adobe (APPE) est la plateforme d'impression grande vitesse et

haute-fidélité d'Adobe. Pour en savoir plus, consultez la page http://www.adobe.com/products/pdfprintengine.

5 Les doubles rouleaux sont fournis uniquement avec les imprimantes multifonction HP DesignJet T2600dr.

6 Les fonctions de sécurité intégrées avancées sont basées sur l'étude, depuis février 2019, par HP des caractéristiques de sécurité intégrées publiées des imprimantes concurrentes en 2019.

Caractéristiques techniques

Recolution of impression And direct between the misspace 4P Regulation of Sar Sar A min Regulation (Sar Sar Sar A min Final Sar Sar Sar Sar Sar Sar Min Final Sar Sar Sar Sar Sar Sar Sar Min Final Sar	Impression	
Morgan	Performance d'impression	180 A1/h, 19,3 s/A1 ¹
Regist	Résolution d'impression	Jusqu'à 2400 x 1200 ppp optimisés
Feature de fauther 3 x 2 x 3 x 3 mm Front de fauther 3 x 2 x 3 x 3 mm Front de fauther 1 x 2 x 2 x 3 x 3 mm Front de fauther 1 x 2 x 2 x 3 x 3 mm Front de fauther 1 x 2 x 3 mm Front de fauther 1 x 2 x 3 mm Front de fauther 1 x 3 mm	Technologie	Jet d'encre thermique HP
Piece directions of Specializes (C. M.), E. N. No. 1, 9 picolatizes (New)	Marges	
Teles of Impression 1 Met d'Impression universalle 20 Met 20 ppg) Largeur de la gree mission (20 Met 20 ppg) Largeur de la gree mission (20 met desculation PDF de 1200 ppg) Largeur de la gree mission (20 ppg) Largeur de la cumérisation (20 ppg) Largeur des rouleux (20 ppg) Largeu	Types d'encre	Encre couleur teintée (C, M, Y, pK, G); Encre pigmentée (mK)
Précision des lignes son de ligne minimum Dourne désolution PDF de 1200 ppp) (oppe de legre minimum Dourne desolution PDF de 1200 ppp) (oppe de legre minimum Dourne desolution PDF de 1200 ppp) (oppe de legre minimum Dourne desolution PDF de 1200 ppp) (oppe de legre de	Goutte d'encre	6 picolitres (C, M, J, G, Np); 9 picolitres (Nm)
Largeur de ligne minimum. 0.02 mm (résolution PDF de 1200 ppp) Capacides multiforation Namerication: jusqu'à 7,52 cmber (touleux 200 ppp) ou jusqu'à 25,4 cmber (éthelle de gris, 200 ppp) Copie: jusqu'à 15,24 cmber (touleux 200 ppp) ou jusqu'à 25,4 cmber (éthelle de gris, 200 ppp) Technologie Feulle à fauille. C5 (Capteur per contact) Format de numérication PEG. TIFF of TEF multipage, DPF et DBF multipage? Destinations des jusqu'à 25,5 format de l'USB, d'oxider réseau partage, d'acque du de l'imprimante, e-mail unumérications Longeur maximale de jusqu'à 25,1 mm PEG. 4 Allimentation DBFD, 1.2 m (TEF), 8 m (PBE. 4) Allimentation PBFD, 1.2 m (TEF), 8 m (PBE. 4) Allimentation Allimentation (suille à fauille, rouleuxu à chargement automatés par l'avant, commutation intelligente de rouleux à , empleur de sortie intégré ¹ , bac de réception, massicot horizontal automatique , commercial et destre intégré ¹ , bac de réception, massicot horizontal automatique , commercial des destre intégré ¹ , bac de réception, massicot horizontal automatique , commercial des destre intégré ¹ , bac de réception, massicot horizontal automatique , commercial des destre intégré ¹ , bac de réception, massicot horizontal automatique , commercial des fauilles , couleux s'a , empleur de sortie intégré ¹ , bac de réception, massicot horizontal automatique , commercial des fauilles , couleux s'a , empleur de sortie intégré ¹ , bac de réception, massicot horizontal automatique , commercial des fauilles ; couleux s'a , empleur de sortie intégré ¹ , bac de réception, massicot horizontal automatique , commercial des fauilles ; couleux s'a , empleur de sortie intégré ¹ , bac de réception, massicot horizontal automatique , commercial des fauilles ; couleux s'a , empleur de sortie s'a , de l'automatique , commercial de sortie s'a , de l'automatique , commercial s'a , de l'automatique , commercial , commer	Têtes d'impression	1 tête d'impression universelle
Capacities multificaction Numérication Supraid 7,82 cm/sec (Coudeux, 200 ppg) ou jusqu's 25,4 cm/sec (Schelle de gris, 200 ppg)	Précision des lignes	± 0,1% ²
Wesse de numérication Numérication Jusqu's 27,82 cmides (Couleux, 200 ppp) ou jusqu's 25,4 cmyles (léchelle de gris, 200 ppp) Résolution du scamer Jusqu's 600 ppp Refondagie Femilia ferullia (5.6 Kapter) par contact Fermand de numérication JPRG. IFFE en FET Fermullagoe, 100 en 100 mathypage* Destinations des USB, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Turnérication JPRG. IFFE en FET Fermullagoe, 100 en 100 mathypage* Destinations des USB, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Turnérication JPRG. IFFE en FET multipage, 100 en 100 mathypage* Destinations des USB, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Turnérication JPRG. IFFE en FET Fermullagoe, 100 en 100 mathypage* Destination JPRG. IFFE en FET Fermullagoe, 100 en 100 mathypage* Destination JPRG. IFFE en FET Fermullagoe, 100 en 100 mathypage* Destination JPRG. IFFE en FET Fermullagoe, 100 en 100 mathypage* Destination JPRG. IFFE en FET Fermullagoe, 100 en 100 mathypage Destination JPRG. IFFE en FET	Largeur de ligne minimum	0,02 mm (résolution PDF de 1200 ppp)
Copie: Jusqua' à 15,24 ont/sec (couleux, 200 pap) ou jusqu'à 25,4 ont/sec (échelle de grs., 200 pap) Rédultion du scanner Jusqu'à 26,00 pap Feuille à feuille, OS (Capteur par contact Format de numérisation DEG, TIF et TIFF multipage, PDE et PDE multipage* Destinations des Jusqu'à dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Jusqu'à 26, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Jusqu'à 26, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Jusqu'à 26, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Jusqu'à 26, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Jusqu'à 26, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Jusqu'à 26, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Jusqu'à 26, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Jusqu'à 26, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Jusqu'à 26, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail Jusqu'à 27, de l'imprimante de l'imprimante de feuille à fauille, muleaux à charagement automotisé par favient, commutation intelligente de rouleaux ⁵ , empléeur de souleaux ⁵ , empléeur de feuille à fauille, muleaux ⁵ , empléeur de souleaux	Capacités multifonction	
Technologie Feuille à feuille, CS (Capteur par contact) Personation Sept. USB, dosser réseau patragié, disque dur de l'imprimante, e-mail numérisations USB, dosser réseau patragié, disque dur de l'imprimante, e-mail numérisation Som (PDR), 12 m (TIFF), 8 m (JPEG/4 numérisation Alimentation Alimentation feuille à feuille, nouleaux à changement automatisé par favant, commutation intelligente de rouleaux §, perplace des rouleaux §, compleur de sont entégré §, bus de réception, massion horizontals automatique sammer au	Vitesse de numérisation	
Format de numérisation JPEG, TIFF et TIFF multipage, POF et POF multipage? Desinations des USB, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail unimerisations Uniqueur masemale de USB, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail unimerisation Dianissour O, Birm Supports Alimentation feullie à feuille, rouleaux à chargement automatisé par favant, commutation intelligente de rouleaux ⁵ , empleur de sortie intégér ⁶ , but de réception, massicot horizontal automatique Scarier - Zohenimement direct pour les originaux sur papier ou carton Largeur des rouleaux 279 à 914 mm Feuilles standard AA, A3, A2, A1, A0 Epaisseur Jacque A, A3, A3, A1, A0 Epaisseur Jacque A, A4, A3, A2, A1, A0 Epaisseur Solo Sà cryptage automatique Connectivité Titer A, A4, A3, A4, A4, A4, A4, A4, A4, A4, A4, A4, A4	Résolution du scanner	Jusqu'à 600 ppp
Destinations des USB, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimente, e-mail universation (autoritérisation sur de l'impression (autoritérisation sur de l'impression (autoritérisation sur l'impression de sonte intégré (but de réception, massoci horizontal automatique sur l'impression (autoritérisation d'impression d'impression (autoritérisation d'impression horizontal automatique sur l'impression (autoritérisation sur l'impression d'impression d'impression (autoritérisation sur l'impression d'impression d'impression (autoritérisation sur l'impression (autoritérisation (autoritérisation (autoritérisation (autoritérisation sur l'impression (autoritérisation (a	Technologie	Feuille à feuille, CIS (Capteur par contact)
Comparer manifestations Longians manifestation Longians L	Format de numérisation	JPEG, TIFF et TIFF multipage, PDF et PDF multipage ³
Supports Alimentation feuille à feuille, rouleaux à changement automatisé par l'avant, commutation intelligente de rouleaux s', empleur de sortie intégir s', bac de réception, massicet horizontal automatique canner : acheminement direct pour les originaux sur papier ou certon Langeur des rouleaux 279 à 914 x 1219 mm Format de feuille 210 x 279 à 914 x 1219 mm Feuilles standard AA, AB, AZ, AT, AO Epaisseur Jusqu'à 0,5 mm Applications Dessins au trait, Cartes; Orthophotos; Présentations; Rendus Mémoire 128 Go fitraltement des fichiers) ² Disque dur 500 Go à cryptage automatique Connectivité Interfaces Gigbbit Ethernet (10088as-1), WF-Fishes Ciacessoire, Jedfordt en option, prenant en charge les normes subantes: 1709/8 position (MS) Discovery, serveux wheb integré GHTPH HTTPS), Parc, SMTP (messagerie électronique), impression Ravier MS, Politory, SMB, 352 KT/LS, automatique automatique in marinement, DHCPA, ETP (fifthed uniquement), SMMP (N), 12x x 2), compatible Applications WS Discovery, serveux wheb integré GHTPH HTTPS), Parc, SMTP (messagerie électronique), impression Ravier Politoria, 12 millioria (MS), 352 KT/LS, automatique and minimization en No-Politoria; CHPA, 247, HERT, ITE, FIRSE, CA, EG, GE Chemins d'impression inatives imprimente Politoria; in Adobe Politoria; 3, Adobe POL 17, 17, Pa-GLZ, HP-RTIL, TEFF, PEG, CA, EG, GE Chemins d'impression inatives imprimente Politoria; in Adobe Politoria; 3, Adobe POL 17, 17, Pa-GLZ, HP-RTIL, TEFF, PEG, CA, EG, GE Chemins d'impression direct depuis sine clé USE, impression à partir de dossier réseau partago, impression par e-mail, pillet HP port Windows, sorvice d'impression in Politoria, production de production par marchine par m	Destinations des numérisations	USB, dossier réseau partagé, disque dur de l'imprimante, e-mail
Alimentation european de feuille in feuille à feuille, rouleaux à chargement automatisé par l'avant, commutation intelligente de rouleaux s', emplieur de sortie intégré s', bac de réception, measicet horizontal automatique Scanner : acheminement direct pour les originaux sur papier ou carton Format de feuille 210 x 279 à 91 4 x 1219 mm Format de feuille 210 x 279 à 91 4 x 1219 mm Feuilles standard AA, AB, AZ, AT, AO Épaisseur Jusqu'à 0,5 mm Applications Dessins au trait; Cartes; Orthophotos; Présentations; Rendus Mémoire 128 Go (traitement des fichiers) ² Disque dur 500 Go à cryptage automatique Connectivité Interfaces Gigabit Ethernet (10008ase-1), Wi-Fi (avec l'accessoire Jetdirect en option), prenant en charge les normes suivantes : 170/Pig Bootpfühct (PIPM du pringuement), Dicty, Ti-Fi (PIPM anjaquement), SIMP (VI, Vizc, Vig), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Velbe Interfed (1000Base-1), Wi-Fi (avec l'accessoire Jetdirect en option), prenant en charge les normes suivantes : 170/Pig Bootpfühct (PIPM du pringuement), Dicty, Ti-Fi (PIPM anjaquement), SIMP (VI, Vizc, Vig), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Velbe Interfed (1000Base-1), Wi-Fi (avec l'accessoire Jetdirect en option), prenant en charge les normes suivantes : 170/Pig Bootpfühct (PIPM du pringuement), Dicty, Ti-Fi (PIPM anjaquement), SIMP (VI, Vizc, Vig), compatible Apple Bonjour WS Discover, serveur Velbe Interfed (1000Base-1), Wi-Fi (avec l'accessoire Jetdirect en option), prenant en charge les normes suivantes : 170/Pig (Discover), serveur Velber (PIPM du pringuement), Dicty, and pringuement), Dicty, and pringuement, Dicty, PIPM (PIPM), PIPM, PIPM), PIPM (PIPM), PIPM, PI	Longueur maximale de numérisation	50 m (PDF), 12 m (TIFF), 8 m (JPEG) ⁴
Alimentation Alimentation evaluation feuille à feuille, rouleaux à chargement automatisé par favant, commutation intelligente de rouleaux s' empilieur de sortie intégéé 5, bac de réception, massicch horborateil automatique Scamer - a therminement direct pour les originaux sur papier ou carton 279 à 91 4 mm Fouilles standard A3, A2, A1, A0 Épaisseur Jusqu'à 0,5 mm Applications Dessins au trait, Cartes; Orthophotos; Présentations; Rendus Mémoire 128 Go traitement des Richiersi 7 Disque dur 500 do 2 cryptage automatique Connectivité Intérfaces Gigabit Ethernet (1000Base-1), Wi-Fi (avec l'accessorie Jetdirect en option), prenant en charge les normes suivantés : TOP/IR BootPDI-IICP (Provi uniquement), DHCPv6, TFTP (IPV4 uniquement), SMMP (v1, v2c, v3), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Web Intégré (HTTR HTTPs), IPsec, SMTP (messagere électronique), impression Raw IPV 91700), IP (PR integrison MS, NTIAV v5, 1946, 2, SLTI, Ca, authermitations 80; V1 (KLR) FEAF (EAP-TLS), DFS Chemins d'impression natives imprimante PostSript: Adobe PostSript 3, Adobe PDE 17, IP-GL/2, IP-RTI, TFF, IPEC, CALS C4 Imprimante Non-PostSript: THE-PGL/2, IP-RTI, IFF, IPEC, CALS C4 Imprimante Non-PostSript: PH-GALZ, IP-RTI, IFF, IPEC, CALS C5 imprimante Non-PostSript: PH-GALZ, IP-RTI, IFF, IPEC, CALS C5 imprimante Non-PostSript: PH-GALZ, IP-RTI, IFF, IPEC, CALS C5 imprimante Non-PostSript: Photose, Service d'impression apartage, impression par e-mail, pilote IP pour Windows, service d'impression HP pour Windows, service d'impression HP pour Système d'exploitation (Thorne, IPP (Ext, application IP) Smart pour lOS et Android Imprimante PostSript: Plotes Raster pour Windows, ArPrint pour macOS Imprimante Non-PostSript: Plotes Raster pour Windows, ArPrint pour macOS Imprimante PostSript: Plotes Raster pour Windows, ArPrint pour macOS Imprimante PostSript: Plotes Raster pour Windows, ArPrint pour macOS Imprimante PostSript: Plotes Raster pour Windows, ArPrint pour macOS Imprimante PostSript: Plotes Raster pour Windows,	Épaisseur	0,8 mm
empleur de sortie intégée ⁶ , bac de réception, massicch horizontal automatique Scanner - achemiement direct pour les originaux sur papier ou carton 279 à 914 mm Format de feuille 210 x 279 à 914 x 1219 mm Format de feuille 210 x 279 à 914 x 1219 mm Foullies standard A4, A3, A2, A1, A0 Dessins au trait, Cartes, Orthophotos, Présentations, Rendus Mémoire Dessins au trait, Cartes, Orthophotos, Présentations, Rendus Mémoire 128 Go fitratement des fichiers ²⁷ Diseque dur 500 Go à cryptage automatique Cornectivité Interfaces Gigabit Ethernet (1000Base-1), Wi-Fi dave Claccessorie Jetdirect en option), prenant en charge les normes suivantes: TCP/IP BootP/DHCP (IPP-du iniquement), DHCP-6, TFTP (IPP-4 uniquement), SNMP (vi. vz. v.3), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Web Intégré (HTTP HTTPS), IPsec, SMP (messagerie deletronique), impression Raw IPP (9100), IP IPP Impression Ms, INTLAV VS, SMBA, SS, IVT, Suit, Butherthication Bold, IV (Izz. v.3), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Web Intégré (HTTP HTTPS), IPsec, SMP (messagerie deletronique), impression Raw IPP (9100), IPP Impression Ms, INTLAV (Int. PM, SCAL), SMP (messagerie deletronique), impression Raw IPP (9100), IPP Impression Ms, INTLAV (Int. PM, CAL), PART, ITEF, IPEC, CAL S GA Imprimisation Non-PostScript (Int. PG-LQL), PART, ITEF, IPEC, CAL S GA (Impression Internation Non-PostScript IPP (Ide, PG), PART, ITEF, IPEC, CAL S GA (Impression IPP), Impression direct depuis une (el 1918, impression a) partir de dessier résaua partage, impression IPP pour Windows, sevier del Propriession HP (Ide, application HP Smart pour IPS et Android Chemins d'impression direct depuis une (el 1918, impression a) partir de dessier résaua partage, impression IPP pur Switches (Int. PR), Controlle d'accès basés ur les rôles, authentification Ipp et Rendung Internation Internation IPP (Ide, application HP Smart pour IPS et Android Imprimante Non-PostScript (Partire PostScript et PD (PD our Windows, AlPrint pour Mac OS Imprimante Non-PostScript (Partire	Supports	
Format de feuille 210 x 279 à 914 x 1219 mm Feuilles Standard A, A, B., AL, Al, Al Épaisseur Jusqu'à O, 5 mm Applications Dessins au trait, Cartes, Orthophotos; Présentations; Rendus Mémoire 128 Go (traitement des fichiers) ⁷ Disque dur 500 Go à cryptage automatique Connectivité Interfaces Gigabit Ethernet (1000Base-1), Wi-Fi (avec l'accessoire Jetdirect en option), prenant en charge les normes suivantes : TCPIP, BootPIPAE/C (IPv4 uniquement), DHCPv5, TETP (IPv4 uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple BootPIPAE/C (IPv4 uniquement), DHCPv5, TETP (IPv4 uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple BootPIPAE (IPv4 uniquement), DHCPv5, TETP (IPv4 uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple BootPIPAE (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple BootPIPAE (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple BootPIPAE (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple BootPIPAE (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple BootPIPAE (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple BootPIPAE (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple April Pae (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple April Pae (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple April Pae (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple April Pae (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple April Pae (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple April Pae (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple April Pae (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple April Pae (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple April Pae (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v3), compatible Apple April Pae (IPv4 Uniquement), SNMP (v1, v2, v4), entre apple Apple Apple Apple Apple April Pae (IPv4 Uniquement), SNMP (v2, v4), entre apple Ap	Alimentation	empileur de sortie intégré ⁶ , bac de réception, massicot horizontal automatique
Feuilles standard A4, A3, A2, A1, A0 Epaisseur Jusqu'à 0,5 mm Applications Dessins au trait; Cartes; Orthophotos; Présentations; Rendus Memoire 128 Go (traitement des fichiers) ⁷ Disque dur 500 Go à cryptage automatique Connectivité Interfaces Gigabit Ethernet (10008ase-T), Wi-Fi (avec l'accessoire Jedirect en option), prenant en charge les normes suivantes : TCP/IR BootP/DH/C (PG-V4 uniquement), DHCP-05, TFTP (IbP-4 uniquement), SNMP (v1, v2c, v3), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Web intégré (HTTP HTTPS), IPPsec, SMTP (messagerie electronique), impression Raw IP (9100), LP IPP: Impression Vs. INTLA, Suthernitication BOZ 11 KLEAP, PEAR PA-IT-15, IPPs. Langues d'impression natives Imprimante Post-Script : 40bbe Post-Script 3, Adobe PDF 1-7, IPP-GU/2, IPP-RIT, ITFF, IPPG, CALS G4 Imprimante Post-Script : HPP-GU/2, IPP-RIT, ITFF, IPPG, CALS G4 Imprimante Post-Script : HPP-GU/2, IPP-RIT, ITFF, IPPG, CALS G4 Imprimante Post-Script : PP-GU/2, IPP-RIT, ITFF, IPPG, CALS G4 Imprimante Post-Script : RPP-GU/2, IPP-RIT, ITFF, IPPG, CALS G4 Imprimante Post-Script : PP-GU/2, IPP-RIT, ITFF, IPPG, CALS G4 Imprimante Post-Script : Rester, pilotes Post-Script et PDP pour Windows, Altrihit pour MacO S Imprimante Post-Script : Rester, pilotes Post-Script et PDP pour Windows, Altrihit pour MacO S Imprimante Post-Script : Post-script et PDP pour Windows, Altrihit pour MacO S Imprimante Post-Script : Rester, pilotes Post-Script et PDP pour Windows, Altrihit pour MacO S Imprimante Post-Script : Rester, pilotes Post-Script et PDP pour Windows, Altrihit pour MacO S Imprimante Post-Script : Post-Script et PDP pour Windows, Altrihit pour MacO S Imprimante Post-Script : Post-Script et PDP pour Windows, Altrihit pour MacO S Imprimante Post-Script : Post-Script et Puge Pour Windows, Altrihit pour MacO S Imprimante Post-Script : Post-Script et Puge Pour Windows, Altrihit pour MacO S Imprimante Post-Script : Post-Script et Puge Pour Windows, Altrihit pour MacO S Post-Script : Post-Script et Puge Pour Pour Windows, Altrihit	Largeur des rouleaux	279 à 914 mm
Epaisseur Jusqu'à 0,5 mm Dessins au trait, Cartes; Orthophotos; Présentations; Rendus	Format de feuille	210 x 279 à 914 x 1219 mm
Applications Dessins au trait, Cartes; Orthophotos, Présentations, Rendus Mémoire 128 Go (traitement des fichiers) ⁷ Disque dur 500 Go à cryptage automatique Connectivité Interfaces Gigabit Ethernet (1000Base-1), Wi-Fi (avec l'accessoire Jetdirect en option), prenant en charge les normes suivantes : TCP/IR BootPI/DEC (PIPA du iniquement), DHCPv6, TFP (IPv4 uniquement), SNMP (v1, v2c, v3), compatible Apple Bonipour WS Discovery, severur Web Intérgé (HTTP HTPS), IPsec, SUPT (messagerie deterrorique), impression Raw IP (9100), LP IPP impression wis, NTLN v2, SNBv3, SSL7/LS, authentification 802.1 X (LEAP, PEAP, EAP-TLS), DFS Langues d'impression natives Imprimente Postsforti, Adobe Post-Script 3, Adobe Post FL, HP-GL/Z, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS G4 Imprimante Non-PostScript : HP-GL/Z, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante Non-PostScript : HP-GL/Z, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante Non-PostScript : HP-GL/Z, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante Non-PostScript : HP-GL/Z, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante Non-PostScript : HP-GL/Z, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : Rasker, plotes Post-Script et PDP pour Windows, Airly pour MacOS apple and pour Mindows, Airly pour Mindows	Feuilles standard	A4, A3, A2, A1, A0
Mémoire 128 Go (traitement des fichiers) ⁷ Disque dur 500 Go à cryptage automatique Connectivité Interfaces Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi (avec l'accessoire Jetdirect en option), prenant en charge les normes suivantes : TCP/IR Bootf/DIHCP (IPv4 uniquement), DIHCPv6, TFTP (IIPv4 uniquement), SNMP (v1, v2c, v3), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Web intégré (HTTP HTTPS), IPsec, SMTP (messagerie detcronique), impression Raw IP (9100), LP (PP) impression WS, NTLW v2, SMBV3, SCITLS, authentification 802.1 x (LEAP PAER JEAP-TLS), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Web intégré (HTTP HTTPS), IPsec, SATP (messagerie detcronique), impression Raw IP (9100), LP (PP) (PP) (PP) (PP) (PP) (PP) (PP) (Épaisseur	Jusqu'à 0,5 mm
Disque dur 500 60 à cryptage automatique Connectivité Interfaces Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi (avec l'accessoire Jetdirect en option), prenant en charge les normes suivantes : TCP/IP, BootP/DHCP (IPv4 uniquement), DHCPv6, TFTP (IPv4 uniquement), SNMP (v1, v2c, v3), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Web intégré (HTTP, HTTPS), IPsec, SMTP (messagerie detronique), impression Raw IP (9100), LP (IPV) impression MS, NTL W2, SMBVa, SCI,TLS, authentification BOZL 1X (LEAP PEAP EAP-ELT), ESP. Langues d'impression natives imprimante PostScript : 140-60 PostScript 3, Adobe PDF 1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS G4 imprimante Non-PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS CA de imprimante PostScript : 140-61/2, HP-RTL, TFF, JPEG, CALS C	Applications	Dessins au trait; Cartes; Orthophotos; Présentations; Rendus
Connectivité Interfaces Gigabit Ethernet (10008ase-T), Wi-Fi (avec l'accessoire Jetdirect en option), prenant en charge les normes suivantes: TCP/IP BootP/DHCP (IPv4 uniquement), DHCPv6, TFTP (IPv4 uniquement), SNMP (v1, v2c, v3), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Web intégré (HTTP, HTTPS), Psec, SMTP (messagerie descronique), impression Raw IP (9100), LP IPP, impression MS, NTLM v2, 3Mbv3, SSL/TLS, authentification 802.1 X (LEAP, PEAP, EAP-ELS), DTS Langues d'impression natives Imprimante PostScript: HP-GL/2, HP-RTT, THF, PEG, CALS G4 Imprimante Non-PostScript: Psec pour Windows, AlerPint pour macO5 et pour iOS, impression HP pour Android, plote Apple AlerPint pour macO5 et Android Imprimante Non-PostScript: Pillotes Raster plote PostScript et Ppour Windows, AlerPint pour macO5 Fonctions de sécurité HP Secure Boot, liste blanche, IPM, contrôle d'accès basé sur les rôles, authentification LDAP et Kerberos, SNMPv3, HTTPS, Secure-HPP, IPsec/pare-feu, gestion des certificats, 802.1 X, ITS JOI-J.11.12, compatible avec le PVeb Jetadmin, compatible avec le gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, effacement de disque sécurité (DoD S202.22-VM), effacement de fichiers sécuriés, disque dur crypté/impression par code PIN crypté, archivage de sécurité Dimensions (L x P x H) Imprimante 1390 x 760 x 1240 mm Expédition Modéles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 109 kg Expédition Modéles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 142 kg Imprimante P Designale T Z5600 multifonction, support d'imprimante et bac de réception, éran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrinG/R, téles d'impression, cartouches d'enner de d'emarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'alimentation Données environnementales Température de fonctio	Mémoire	128 Go (traitement des fichiers) ⁷
Interfaces Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi (avec l'accessoire Jetdirect en option), prenant en charge les normes sulvantes : TCP/II/B Boot/POH-LCP (IPV-4 uniquement), DHCPv6, TFTP (IPV-4 uniquement), SMMP (v1, v2x, v3), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Web Intégré HITP, HTTPS), IPSC, SMTP (messagerie electronique), impression Raw IP (9100), LP IPR, impression wS, NTLM v2, SMB2A, SSL/TLS, authentification 802.1 X (LEAP, PEAP, EAP-TLS), DFS Langues d'impression natives Imprimante PostScript : Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, HP-GL/Z, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante Non-PostScript : HP-GL/Z, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Chemins d'impression Impression directe depuis une clé USB, impression à partir de dossier réseau partagé, impression par e-mail, pilote HP pour Windows, service d'impression HP pour Android, pilote Apple Alpririn pour macOS et pour IOS, impression HP pour Système d'exploitation Chrome, HP Click, application HP Smart pour IOS et Android Imprimante Non-PostScript : Ratset pilotes PostScript et PDF pour Windows, AirPrint pour macOS Imprimante Non-PostScript : Ratset pilotes PostScript et PDF pour Windows, AirPrint pour macOS Fonctions de sécurité HP Secure Boot, liste blanche, TPM, contrôle d'accès basé sur les rôles, authentification LDAP et Kerberos, SNMPV3, HTTPS, Secure-IPR/IPsec/pare-Feu, gestion des certificats, 802.1 X, TLS 1.0/1.1/1.2, compatible avec HP Web Jetadmin, compatible avec le gestionnaire de sécurité HP JetAdvardage Securité Manager, effacement des desque sécurité Sysiog Dimensions (L x P x H) Imprimante 1390 x 760 x 1240 mm Expédition Modèles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 109 kg Expédition Modèles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 142 kg Imprimante HP DesignJet T2600 millitionction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrin(s) ¹⁸ , têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'alimentation Données environnementales Tempéra	Disque dur	500 Go à cryptage automatique
TÇİNB Boot (PINC DI (PIV-4 uniquement), DHCP-6, FTF (IPV-4 uniquement), SMMP (A1, v2c, v3), compatible Apple Bonjour WS Discovery, serveur Web interfect (FITR HTTPS), IPSC, SMTP (messagerie electronique), impression Raw IP (9100), LP (PI) impression wS, NTLM v2, SMBv3, SSL/TLS, authentification 802.1 X (LEAP, PEAP, EAP-TLS), DFS Langues d'impression natives Imprimante PostScript : P4-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante Non-PostScript : 1-4 dobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, HP-GL/2, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P4-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P4-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante PostScript : P6-GLZ, HP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante P6-GLZ, MP-ARTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Imprimante P7-GLZ, MP-ARTL, T	Connectivité	
Imprimante Non-PostScript: HP-GL/2, IP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4 Chemins d'impression Impression directed deplus une cléu USB, impression it pour windows, service d'impression it P pour Android, pilote Apple AirPrint pour macOS et pour iOS, impression HP pour système d'exploitation Chrome, HP Click, application HP Smart pour iOS et Android Imprimante PostScript: Raster, pilotes PostScript et PDF pour Windows, AirPrint pour Mac OS Imprimante Non-PostScript: Pilotes Raster pour Windows, AirPrint pour macOS Imprimante Non-PostScript: Pilotes Raster pour Windows, AirPrint pour macOS Imprimante Non-PostScript: Pilotes Raster pour Windows, AirPrint pour macOS Imprimante Non-PostScript: Pilotes Raster pour Windows, AirPrint pour macOS Imprimante Non-PostScript: Pilotes Raster pour Windows, AirPrint pour Mac OS Imprimante Non-PostScript: Pilotes Raster pour Windows, AirPrint pour macOS Imprimante Non-PostScript: Pilotes Raster pour Windows, AirPrint pour Mac OS Imprimante Non-PostScript Pilotes Air Pilotes Air Non-PostScript Non-Post Pilotes Air Non-PostScript Pilotes Pilotes Air Non-PostScript Pilotes Pilotes Air Non-PostScript Pilotes Pilotes Pilotes Pilotes Air Non-PostScript Pilotes Pilote	Interfaces	TCP/IP, BootP/DHCP (IPv4 uniquement), DHCPv6, TFTP (IPv4 uniquement), SNMP (v1, v2c, v3), compatible Apple Bonjour, WS Discovery, serveur Web intégré (HTTP, HTTPS), IPsec, SMTP (messagerie électronique), impression Raw IP (9100), LPC
pour Windows, service d'impression HP pour Android, pilote Apple AlPrint pour macOS et pour iOS, impression HP pour système d'exploitation Chrome, HP Click, application HP Smart pour iOS et Android Pilotes Imprimante PostScript : Raster, pilotes PostScript et PDF pour Windows, AirPrint pour Mac OS Imprimante Non-PostScript : Pilotes Raster pour Windows, AirPrint pour Mac OS Imprimante Non-PostScript : Pilotes Raster pour Windows, AirPrint pour macOS Fonctions de sécurité HP Secure Boot, liste blanche, TPM, contrôle d'accès basé sur les rôles, authentification LDAP et Kerberos, SNMPV3, HTTPS, Secure-IPP, IPSec/pare-feu, gestion des certificats, 802.1 X, TLS 1.0/1.1/1.2, compatible avec HP Web Jetadmin, compatible avec le gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, effacement de disque sécurité (DOD S220.22-M), effacement de fichiers sécurisé, disque dur crypté, impression par code PIN crypté, archivage de sécurité Syslog Dimensions (L x P x H) Imprimante 1390 x 760 x 1240 mm Expédition 1477 x 767 x 800 mm Polds Imprimante Modèles à un rouleau : 106 kg, modèles à deux rouleaux : 109 kg Expédition Modèles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 142 kg Contenu de l'emballage Imprimante HP Design. Let Te500 multifionction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrin(s) ⁸ , têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'alimentation Logiciels et solutions HP HP (Lick, HP mobile, ePrint et support de l'IOS/Android et l'application HP Smart pour mobile, HP Web Jetadmin, gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, HP SmartTracker (en option) Données environnementales Température de fonctionnement 20 à 80 % d'humidité relative Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Langues d'impression natives	
Imprimante Non-PostScript : Pilotes Raster pour Windows, Air Print pour macOS Fonctions de sécurité HP Secruer Boot, liste blanche, TPM, contrôle d'accès basé sur les rôles, authentification LDAP et Kerberos, SNMPV3, TTTPS, Sceure-Pilo, Pisec/pare-Feu, gestion des certificats, 80.21 X, TLS 1.0/1.1/1.2, compatible avec HP Web Jetadmin, compatible avec le gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, effacement de disque sécurité Syslog Dimensions (Lx P x H) Imprimante 1390 x 760 x 1240 mm Expédition 1477 x 767 x 800 mm Polds Imprimante Modèles à un rouleau : 106 kg, modèles à deux rouleaux : 109 kg Expédition Modèles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 142 kg Contenu de l'emballage Imprimante HP Design let T2600 multifonction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), madrin(s) ⁸ , têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'alimentation Logiciels et solutions HP HP Click, HP mobile, ePrint et support de l'IOS/Android et l'application HP Smart pour mobile, HP Web Jetadmin, gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, HP Smart Tracker (en option) Données environnementales Température de fonctionnement LOB à 80 % d'humidité relative Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Puissance sonore 55,9 B(A) (en fonctionnement), 4,9 B(A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Chemins d'impression	pour Windows, service d'impression HP pour Android, pilote Apple AirPrint pour macOS et pour iOS, impression HP pour
HTTPS, Secure-IPP. IPsec/pare-feu, gestion des certificats, 802.1 X, TLS 1.0/1.1/1.2, compatible aver HP Web Jetadmin, compatible aver lee gestionaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, effacement de disque sécurisé (DOD 5220.22-M), effacement de fitchiers sécurisé, disque dur crypté.impression par code PIN crypté, archivage de sécurité Syslog Dimensions (L. x P x H) Imprimante 1390 x 760 x 1240 mm Expédition 1477 x 767 x 800 mm Poids Imprimante Modèles à un rouleau : 106 kg, modèles à deux rouleaux : 109 kg Expédition Modèles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 142 kg Contenu de l'emballage Imprimante HP Design Jet T2600 multifonction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrin(s)®, têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'alimentation Logiciels et solutions HP HP Click, HP mobile, ePrint et support de l'iOS/Android et l'application HP Smart pour mobile, HP Web Jetadmin, gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, HP Smart Tracker (en option) Données environnementales Température de fonctionnement 20 à 80 % d'humidité relative Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Pilotes	
Imprimante 1390 x 760 x 1240 mm Expédition 1477 x 767 x 800 mm Poids Imprimante Modèles à un rouleau : 106 kg, modèles à deux rouleaux : 109 kg Expédition Modèles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 142 kg Contenu de l'emballage Imprimante HP Design Jet T2600 multifonction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrinfs) ⁸ , têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'alimentation Logiciels et solutions HP HP Click, HP mobile, ePrint et support de l'iOS/Android et l'application HP Smart pour mobile, HP Web Jetadmin, gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, HP Smart Tracker (en option) Données environnementales Température de fonctionnement 20 à 80 % d'humidité relative Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Puissance sonore < 5,9 B(A) (en fonctionnement), < 4,9 B(A) (inactive), < 3,5 B(A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Fonctions de sécurité	HTTPS, Secure-IPP, IPsec/pare-feu, gestion des certificats, 802.1 X, TLS 1.0/1.1/1.2, compatible avec IPP Web Jetadmin, compatible avec IP Web Jetadmin, compatible avec le gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, effacement de disque sécurisé (DoD 5220.22-M), effacement de lichiers sécurisé, disque dur crypté, impression par code PIN crypté, archivage de sécurité
Expédition 1477 x 767 x 800 mm Poids Imprimante Modèles à un rouleau : 106 kg, modèles à deux rouleaux : 109 kg Expédition Modèles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 142 kg Contenu de l'emballage Imprimante HP Design Jet T2600 multifonction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrinfs) ⁸ , têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'adimentation Logiciels et solutions HP HP Click, HP mobile, ePrint et support de l'iOS/Android et l'application HP Smart pour mobile, HP Web Jetadmin, gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, HP SmartTracker (en option) Données environnementales Température de fonctionnement 20 à 80 % d'humidité relative Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Puissance sonore 5,9 B(A) (en fonctionnement), <4,9 B(A) (inactife), <3,5 B(A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Dimensions (L x P x H)	
Poids Imprimante Modèles à un rouleau : 106 kg, modèles à deux rouleaux : 109 kg Expédition Modèles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 142 kg Contenu de l'emballage Imprimante HP Design Jet T2600 multifonction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrin(s) ⁸ , têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'alimentation Logiclels et solutions HP HP Click, HP mobile, ePrint et support de l'iOS/Android et l'application HP Smart pour mobile, HP Web Jetadmin, gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, HP Smart Tracker (en option) Données environnementales Température de De 5 à 35 °C fonctionnement L0 à 80 % d'humidité relative Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Puissance sonore 5, 9 B(A) (en fonctionnement), < 4, 9 B(A) (inactive), < 3,5 B(A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Imprimante	1390 x 760 x 1240 mm
Imprimante Modèles à un rouleau : 106 kg, modèles à deux rouleaux : 109 kg Expédition Modèles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 142 kg Contenu de l'emballage Imprimante HP Design Jet T2600 multifonction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrin(s) ⁸ , têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'alimentation Logiclels et solutions HP HP Click, HP mobile, ePrint et support de l'iOS/Android et l'application HP Smart pour mobile, HP Web Jetadmin, gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, HP Smart Tracker (en option) Données environnementales Température de De 5 à 35 °C fonctionnement Humidité en fonctionnement 20 à 80 % d'humidité relative Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Puissance sonore 5, 9 B(A) (en fonctionnement), < 4,9 B(A) (inactive), < 3,5 B(A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Expédition	1477 x 767 x 800 mm
Imprimante Modèles à un rouleau : 106 kg, modèles à deux rouleaux : 109 kg Expédition Modèles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 142 kg Contenu de l'emballage Imprimante HP Design Jet T2600 multifonction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrin(s) ⁸ , têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'alimentation Logiclels et solutions HP HP Click, HP mobile, ePrint et support de l'iOS/Android et l'application HP Smart pour mobile, HP Web Jetadmin, gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, HP Smart Tracker (en option) Données environnementales Température de De 5 à 35 °C fonctionnement Humidité en fonctionnement 20 à 80 % d'humidité relative Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Puissance sonore 5, 9 B(A) (en fonctionnement), < 4,9 B(A) (inactive), < 3,5 B(A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Poids	
Expédition Modèles à un rouleau : 137 kg, modèles à deux rouleaux : 142 kg Contenu de l'emballage Imprimante HP Design Jet T 2600 multifonction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrin(s) ⁸ , têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'alimentation Logiclels et solutions HP HP Click, HP mobile, ePrint et support de l'iOS/Android et l'application HP Smart pour mobile, HP Web Jetadmin, gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, HP Smart Tracker (en option) Données environnementales Température de De 5 à 35 °C fonctionnement LOGIC STATE	Imprimante	Modèles à un rouleau : 106 kg, modèles à deux rouleaux : 109 kg
Imprimante HP DesignJet T2600 multifonction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrin(s) ⁸ , têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons d'alimentation HP Click, HP mobile, ePrint et support de l'iOS/Android et l'application HP Smart pour mobile, HP Web Jetadmin, gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, HP SmartTracker (en option) Données environnementales	Expédition	
gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage Security Manager, HP SmartTracker (en option) Données environnementales Température de De 5 à 35 °C fonctionnement Humidité en fonctionnement 20 à 80 % d'humidité relative Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Puissance sonore 5, 9 B(A) (en fonctionnement), < 4,9 B(A) (inactive), < 3,5 B(A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Contenu de l'emballage	Imprimante HP DesignJet T2600 multifonction, support d'imprimante et bac de réception, écran tactile de 39,62 cm (15,6 pouces), mandrin(s) ⁶ , têtes d'impression, cartouches d'encre de démarrage, guide de l'utilisateur, cordons
Température de fonctionnement Humidité en fonctionnement 20 à 80 % d'humidité relative Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Puissance sonore \$5,9 B(A) (en fonctionnement), \$4,9 B(A) (inactif), < 18 (A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Logiciels et solutions HP	
fonctionnement Humidité en fonctionnement 20 à 80 % d'humidité relative Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Puissance sonore 55,9 B(A) (en fonctionnement), 54,9 B(A) (inactif), < 18 dB (A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Données environnementales	
Température de stockage -25 à 55 °C Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Puissance sonore ≤5,9 B(A) (en fonctionnement), ≤4,9 B(A) (inactive), ≤3,5 B(A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Température de fonctionnement	De 5 à 35 °C
Acoustique Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille) Puissance sonore <pre></pre>	Humidité en fonctionnement	20 à 80 % d'humidité relative
Pression sonore 42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille)	Température de stockage	-25 à 55 °C
Puissance sonore ≤5,9 B(A) (en fonctionnement), ≤4,9 B(A) (inactive), ≤3,5 B(A) (veille) Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Acoustique	
Alimentation Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Pression sonore	42 dB (A) (en fonctionnement), 32 dB (A) (inactif), < 17 dB (A) (veille)
Usage 120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)	Puissance sonore	≤5,9 B(A) (en fonctionnement), ≤4,9 B(A) (inactive), ≤3,5 B(A) (veille)
	Alimentation	
	Usage	120 W (impression); < 36 W (prête); < 10 W (veille); 0,3 W (à l'arrêt)



Sécurité	États-Unis et Canada (certifié CSA); UE (conforme à la directive basse tension et EN 60950-1); Russie, Biélorussie et Kazakhstan (EAC); Ukraine (UA); Singapour (PSB); Chine (CCC); Argentine (IRAM); Mexique (NYCE); Inde (BIS)
Électromagnétique	Conforme aux exigences de classe A, notamment : USA (règles FCC), Canada (ICES) UE (directive EMC), Australie (ACMA), Nouvelle-Zélande (RSM), Chine (CCC), Japon (VCCI), Corée (KCC)
Environnementale	ENERGY STAR, WEEE, RoHS (UE, Chine, Corée, Inde), REACH, EPEAT
Garantie	Garantie de deux ans limitée au matériel. La garantie et les options d'assistance varient selon le produit, le pays et les spécifications juridiques locales.

Informations pour la commande

3EK15A	Imprimante multifonction HP DesignJet T2600dr PostScript de 36 pouces
3EK15F	Imprimante multifonction HP DesignJet T2600dr PostScript de 36 pouces
3XB78A	Imprimante multifonction HP DesignJet T2600 PostScript de 36 pouces
3XB78F	Imprimante multifonction HP DesignJet T2600 PostScript de 36 pouces

3JN69A	Accessoire BLE/NFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w
5EK00A	Scanner HP HD Pro 2 42 pouces
5EK01A	Scanner HP SD Pro 2 44 pouces
5NB95A	HP SmartTracker USB pour DesignJet
5NB95AAE	HP SmartTracker pour DesignJet
7HC76A	Kit de mise à jour PostScript/PDF pour HP DesignJet
CN538A	Adaptateur HP DesignJet pour médias à axe 3 pouces

Consommables d'impression HP d'origine

B3P06A	Tête d'impression DesignJet HP 727
P2V62A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet cyan, 130 ml
P2V63A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet magenta, 130 ml
P2V64A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet jaune, 130 ml
P2V65A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet noir mat, 130 ml
P2V66A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet gris, 130 ml
P2V67A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet noir photo, 130 ml
P2V68A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet cyan, 300 ml
P2V69A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet magenta, 300 ml
P2V70A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet jaune, 300 ml
P2V71A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet noir mat, 300 ml
P2V72A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet gris, 300 ml
P2V73A	Cartouche d'encre HP 730 DesignJet noir photo, 300 ml

Utilisez les encres authentiques HP Original et les têtes d'impression et supports d'impression grand format HP pour obtenir des performances constantes, de haute qualité et fiables qui entrainent moins de temps d'arrêt. Ces composants essentiels sont concus et produits ensemble pour former un système d'impression optimisé et les encres HP d'origine sont conçues pour prolonger la durée de vie des têtes d'impression HP. Protégez votre investissement lors de l'achat d'une imprimante HP en utilisant les encres HP d'origine pour bénéficier d'une garantie HP totale. Pour en savoir plus, rendez-vous sur hp.com/go/OriginalHPinks.

Supports d'impression grand format conçus par HP

C6810A Papier jet d'encre « extra blanc » HP (certifié FSC®) ⁹ (recyclable) ¹⁰ de 914 mm x 91,4 m C6980A Papier couché HP (certifié PEFC™) ⁹ (recyclable) ¹⁰ de 914 mm x 91,4 m L5C80A Papier couché à fort grammage universel HP, axe 3 pouces (certifié FSC®) ⁹ (recyclable) ¹⁰ de 914 mm x 91,4 m D9R28A Polypropylène mat HP Everyday, axe 3 pouces de 914 mm x 61 m

Pour l'ensemble de la gamme de supports d'impression grand format HP, veuillez consulter le site HPLFMedia.com.

UB9P6E (un rouleau)/UB8U4E (2 rouleaux) Assistance matériel HP de 3 ans, avec intervention sur site le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux

UB9P7E (un rouleau)/UB8U5E (2 rouleaux) Assistance matériel HP de 4 ans, avec intervention sur site le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux UB9P8E (un rouleau)/UB8U6E (2 rouleaux) Assistance matériel HP de 5 ans, avec intervention sur site le

UBYPBE (Un Touleau)/UBBUDE. L2 rouleaux) Assistance materiel HP de 5 ans, avec intervention sur site jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux UBBPPBE (un rouleaux)/UBBUTPE (2 rouleaux) Assistance matériel HP, avec intervention sur site le jour ouvré suivant et conservation des supports défectueux 1 an après la garantie U1XV4E Service de maintenance préventive HP H4518E Service d'installation HP avec configuration réseau

Les services de support HP offrent l'installation et la prise en charge étendue (par exemple 2, 3, 4 et 5 ans). Pour plus d'informations, consultez le site http://www.hp.com/go/cpc

Nouveautés ECO

- Economisez du papier grâce aux paramètres d'impression et à l'imbrication d'image automatiques Certifié ENERGY STAR®¹ et homologué EPEAT®². Recyclage gratuit et praitique des cartouches d'encre HP ³ Papiers certifiés FCse⁴, supports recyclables HP; certains supports HP sont éligibles au programme de reprise⁵

Veuillez recycler votre matériel d'impression et les consommables et impressions qui peuvent l'être. Pour ce faire, consultez notre site Internet : hp.com/ecosolutions

¹ ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques déposées de l'Agence américaine de

1 ENERKY STAR et le logo ENERKY STAR sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement.
2 Homologation EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Consultez le site http://www.peat.net pour connaître le statut d'enregistrement par pays.

3 La disponibilité du programme varie. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hp.com/recycle.

4 Code de licence de la marque BM ESC®—C115319, consultez le site http://www.fs.corg. Code de licence de la marque BM ESC®—C017543, consultez le site http://www.fs.corg. Certains produits certifiés FSC® e sont pas disponibles dans toutes les régions. Pour en savoir plus sur les supports d'impression grand format HP consultez le site http://www.HPLEMedia.com.

5 Les papiers recyclables HP peuvent être recyclès par le biais des programmes de recyclage habit utillement disponibles ou une fonction des protatines servédines e valores édigines contrains surports.

habituellement disponibles ou en fonction des pratiques spécifiques à votre région. Certains supports HP sont éligibles au retour via le programme HP de reprise de supports grant format. Certains programmes peuvent ne pas exister dans votre région. Pour plus d'informations, visitez le site http://www.HPLFMedia.com/hp/ecosolutions.

- Durée d'impression mécanique, Imprimé en mode rapide avec Economode activé, sur papier jet d'encre « extra blanc » HP (bond) et avec des encres HP d'origine.

 2 ± 0,1 % de la longueur du vecteur spécifié ou ± 0,2 mm (valeur la plus élevée) à 23 °C (73 °F), 50-60 % d'humidité relative, sur film mat HP au format A0/E en mode normal ou optimisé avec encres HP d'origine.

 2 ± 0,1 % de la longueur du vecteur spécifié ou ± 0,2 mm (valeur la plus élevée) à 23°C, 50-60 % d'humidité relative, sur film mat HP au format A0 en mode normal ou optimisé avec encres HP d'origine 4 Scanné à 20 dip la Numérisation PDF disponible sur modéles PostScript uniquement.

 5 Applicable pour les imprimantes à deux rouleaux uniquement.

 6 De A4 à A0, avec une capacité allant jusqu'à 100 feuilles au format A1.

 8 Les imprimantes un rouleau comportent un seul mandrin, les imprimantes deux rouleaux en comportent deux.

comportent deux.

Code de licence de la marque BMG: FSC®-C115319, rendez-vous sur http://www.fsc.org. Code de licence de la marque HP: FSC®-C017543, rendez-vous sur http://www.fsc.org. Code de licence de la marque HP: FSC®-C017543, rendez-vous sur http://www.fsc.org. Code de licence de la marque BMG: PEFC™/29-31-261, rendez-vous sur http://www.pefc.org. Code de licence de la marque HP: PEFC™/29-31-198, rendez-vous sur http://www.pefc.org. Code de licence de la marque HP: PEFC™/29-31-198, rendez-vous sur http://www.pefc.org. Certains produits certifiés FSC® ou PEFC™ no sont pas disponibles dans toutes les régions.

Recyclable grâce aux programmes habituellement disponibles.













© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document. fr-fr. Juin 2023

