

# Aidez-moi à choisir

Gamme d'imprimantes HP DesignJet T et XL



# Gamme d'imprimantes HP DesignJet T et XL

## Haute précision significative

Ces imprimantes sont idéales pour les entreprises d'architecture, d'ingénierie et de construction et les systèmes d'information géographique (SIG), les utilisateurs professionnels et les groupes de travail de CAO et les organismes publics. Si vous avez besoin d'imprimer, de numériser ou de copier des cartes, des dessins techniques ou des rendus avec une qualité de lignes et des textes précis, nous vous invitons à consulter les spécifications des pages suivantes.



# Imprimantes de production HP DesignJet XL

## Grands services et environnements d'impression de taille moyenne

Comparaison des caractéristiques des solutions d'impression séries XL		Imprimante HP DesignJet XL 3800	Gamme d'imprimantes multifonctions HP DesignJet XL 3600
			
Volume d'impression moyen <sup>1</sup>		300-700 m <sup>2</sup> /mois	100-300 m <sup>2</sup> /mois
Dimensions de l'imprimante/du papier		1 603 mm (L) x 690 mm (P) x 1 250 mm (H) 36 po	1500 mm (L) x 660 mm (P) x 1 310 mm (H) 36 po
Fonctions de numérisation et de copie		☑	☑
Vitesse d'impression (dessins au trait)		6 A1/minute 20 sec pour sortir la 1re page 360 A1/h <sup>2</sup>	3 A1/minute 29 sec pour sortir la 1re page 180 A1/h <sup>2</sup>
Vitesse de numérisation		Couleur : jusqu'à 7,62 cm/sec (3 po/sec) Niveaux de gris : jusqu'à 25,4 cm/sec (10 po/sec)	Couleur : jusqu'à 7,62 cm/sec (3 po/sec) Niveaux de gris : jusqu'à 25,4 cm/sec (10 po/sec)
Résolution d'impression		Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés	Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés
Résolution de numérisation et de copie		Jusqu'à 600 ppp	Jusqu'à 600 ppp
Caractéristiques de numérisation		Numérisation vers votre dossier réseau, votre clé USB, le disque dur de votre imprimante et votre messagerie électronique	Numérisation vers votre dossier réseau, votre clé USB, le disque dur de votre imprimante et votre messagerie électronique
Langues d'impression (standard)		HP GL/2, HP RTL, PDF, TIFF, CALS, PCL3GUI, URF	HP GL/2, HP RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, PCL3GUI, URF
Langues d'impression supplémentaires avec PostScript UGS ou par l'intermédiaire de la mise à jour PostScript		Non	Adobe PostScript® 3; Adobe PDF 1.7, Interpreter avec Adobe PDF Print Engine 5
Formats de numérisation (standard)		TIFF, JPEG, PDF	TIFF, JPEG et TIFF multipage
Formats de numérisation supplémentaires avec PostScript UGS ou par l'intermédiaire d'une mise à jour PostScript		PostScript4 inclus	PDF, PDF/A et PDF multipage
Cartouches d'encre et têtes d'impression		Six encres HP d'origine (encres Flex Tech, permanentes, et noires résistantes à l'eau) et six têtes d'impression HP universelles	Six encres HP d'origine (encres Bright Office, permanentes et noires résistantes à l'eau) et une tête d'impression HP universelle
Capacité des cartouches d'encre		Cartouches HP d'origine 500 ml	Cartouches HP d'origine 300 ml
Nombre de rouleaux/longueur maximale des rouleaux		Deux rouleaux sans broche automatique à chargement par l'avant; rouleaux jusqu'à 200 m de long	Deux rouleaux sans broche automatique à chargement par l'avant; rouleaux jusqu'à 200 m de long
Support de coupe de feuille		Non	☑
Type des rouleaux compatibles		3 po	2 et 3 po
Gestion des supports : production, capacité		Empileur de sortie intégré, jusqu'à 100 feuilles A1/D	Empileur de sortie intégré, jusqu'à 100 feuilles A1/D
Mémoire		256 Go NVMe™	128 Go (traitement des dossiers, s'appuie sur une mémoire RAM de 8 Go), disque dur 500 Go Disque dur crypté (AES-256 crypté)
Interfaces (standard)		Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10/100/1000Base-T Ethernet (802.3, 802.3u, 802.3ab)	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10/100/1000Base-T Ethernet (802.3, 802.3u, 802.3ab)
Support d'accessoires pour plieuse		Compatibilité du plieur F40 <sup>8</sup>	Compatibilité de dossier F40
Sécurité		HP Wolf Enterprise Security	HP Wolf Pro Security
Impression par NIP		☑	☑
HP Web Jetadmin		☑	☑
Impression mobile HP		☑	☑
Mises à jour automatiques du micrologiciel		☑	☑
Fonction d'identification des tâches		☑	☑
Gestion des files d'attente d'impression		☑	☑
Pilotes		PDF, trame et pilotes HP-GL/2 pour Windows Pilote de trame et prise en charge de AirPrint pour macOS	HPGL/2, pilote de trame et pilotes PS et PDF pour Windows (imprimantes Postscript uniquement) PostScript (imprimantes PostScript uniquement), pilote de trame et AirPrint pour macOS
HP SmartStream pour Imprimantes HP DesignJet		☑	☑
Solutions HP Click Print		Application uniquement	Application uniquement
Lien partenaire HP DesignJet Service d'alerte		☑	☑
Centre de commande HP		☑	Non
Incidence sur le développement durable	Programmeur marche/arrêt	☑ <sup>7,8</sup>	Non
	Plastique recyclé dans le matériel	33 % <sup>9</sup>	28 % <sup>9</sup>
	Emballage	Non	Non
	Certifications	EPEAT Gold avec Climate + <sup>10</sup> Energy Star <sup>11</sup> UL EcoLogo <sup>12</sup>	EPEAT Gold avec Climate + <sup>10</sup> Energy Star <sup>11</sup> UL EcoLogo <sup>12</sup>

# Imprimantes et imprimantes multifonctions de bureau HP DesignJet

## Groupes de travail moyens à grands

Comparaison des caractéristiques des solutions d'impression séries T		Gamme d'imprimantes multifonctions HP DesignJet T2600	Gamme d'imprimantes HP DesignJet T1700	Gamme d'imprimantes HP DesignJet T1600
				
Volume d'impression moyen <sup>1</sup>		T2600dr : 300 à 600 A1/mois; T2600 : jusqu'à 300 A1/mois	T1700dr : 300 à 600 A1/mois; T1700 : jusqu'à 300 A1/mois	T1600dr : 300 à 600 A1/mois; T1600 : jusqu'à 300 A1/mois
Taille de l'imprimante/taille du papier		914 mm (36 po)/A0	1118 mm (44 po)/B0+	914 mm (36 po)/A0
Fonctions de numérisation et de copie		<input checked="" type="checkbox"/>	Non	Non
Vitesse d'impression (dessins au trait)		19,3 secondes/page au format A1/D, 180 impressions A1/D par heure <sup>2</sup>	26 secondes/page au format A1/D, 116 impressions A1/D par heure <sup>2</sup>	19,3 secondes/page au format A1/D, 180 impressions A1/D par heure <sup>2</sup>
Vitesse de numérisation		Couleur : jusqu'à 7,62 cm/sec (3 po/sec) Niveaux de gris : jusqu'à 25,4 cm/sec (10 po/sec)	Non	Non
Résolution d'impression		Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés	Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés	Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés
Résolution de numérisation et de copie		Jusqu'à 600 ppp	Non	Non
Caractéristiques de numérisation		Numérisation vers votre dossier réseau, votre clé USB, le disque dur de votre imprimante et votre messagerie électronique	Non	Non
Langues d'impression (standard)		HP GL/2, HP RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, PCL3GUI, URF	HP GL/2, TIFF, JPEG, URF, CALS G4, PCL3GUI	HP GL/2, HP RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, PCL3GUI, URF
Langues d'impression supplémentaires avec PostScript UGS ou par l'intermédiaire d'une mise à jour PostScript		Adobe PostScript®, Adobe PDF 1.7, Interprète avec moteur d'impression PDF Adobe 5	Imprimante PostScript® : Adobe PostScript® 3, Adobe PDF 1.7 ext 3, HP-GL/2, TIFF, JPEG, URF, CALS G4	Adobe PostScript®, Adobe PDF 1.7, Interprète avec moteur d'impression PDF Adobe 5
Formats de numérisation (standard)		TIFF, JPEG et TIFF multipage	Non	Non
Formats de numérisation supplémentaires avec PostScript UGS ou par l'intermédiaire d'une mise à jour PostScript		PDF, PDF/A et PDF multipage	Non	Non
Cartouches d'encre et têtes d'impression		Six encres HP d'origine (encres Bright Office, permanentes et noires résistantes à l'eau) et une tête d'impression HP universelle	Six encres HP d'origine et trois têtes d'impression HP universelles	Six encres HP d'origine et une tête d'impression HP universelle
Capacité des cartouches d'encre		Cartouches d'encre HP d'origine 130 et 300 ml	Cartouches d'encre HP d'origine 130 et 300 ml	Cartouches d'encre HP d'origine 130 et 300 ml
Nombre de rouleaux/longueur maximale des rouleaux		T2600dr : Deux rouleaux à commutation automatique à chargement par l'avant; rouleaux jusqu'à 91,4 m (300 pi) de long T2600 : Un rouleau à commutation automatique à chargement par l'avant; rouleaux jusqu'à 91,4 m (300 pi) de long	Un (T1700) / Deux (T1700dr) rouleaux automatiques; rouleaux jusqu'à 91,4 m (300 pi) de long	T1600dr : Deux rouleaux à commutation automatique à chargement par l'avant; rouleaux jusqu'à 91,4 m (300 pi) de long T1600 : Un rouleau à commutation automatique à chargement par l'avant; rouleaux jusqu'à 91,4 m (300 pi) de long
Support de coupe de feuille		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Type des rouleaux compatibles		2 po; 3 po seulement avec accessoire en option	2 po; 3 po seulement avec accessoire en option	2 po; 3 po seulement avec accessoire en option
Gestion des supports : production, capacité		Empileur de sortie intégré, jusqu'à 100 feuilles A1/D et bac intégré	Bac de support intégré	Empileur de sortie intégré, jusqu'à 100 feuilles A1/D et bac intégré
Mémoire		128 Go (traitement de fichiers, s'appuie sur 8 Go de RAM), 500 Go de disque dur (crypté AES-256)	128 Go (sur la base de 4 Go de RAM DDR3) disque dur virtuel auto-chiffré de 500 Go	128 Go (traitement de fichiers sur la base de 4 Go de RAM), 500 Go de disque dur crypté AES-256
Interfaces (standard)		Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10/100/1000Base-T Ethernet (802.3, 802.3u, 802.3ab)	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10/100/1000Base-T Ethernet (802.3, 802.3u, 802.3ab)	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10/100/1000Base-T Ethernet (802.3, 802.3u, 802.3ab)
Support d'accessoires pour plieuse		Non	Non	Non
Sécurité		HP Wolf Pro Security	HP Wolf Pro Security	HP Wolf Pro Security
HP Web Jetadmin		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Impression mobile HP		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mises à jour automatiques du micrologiciel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fonction d'identification des tâches		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gestion des files d'attente d'impression		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pilotes		Pilotes de trame et HPGL/2 pour Windows + pilotes PostScript et PDF pour Windows (imprimantes PostScript uniquement) et pilote de trame et prise en charge AirPrint pour macOS + pilote PostScript (imprimantes PostScript uniquement)	Pilotes de trame et HPGL/2 pour Windows + pilotes PostScript et PDF pour Windows (imprimantes PostScript uniquement) et pilote de trame et prise en charge AirPrint pour macOS + pilote PostScript (imprimantes PostScript uniquement)	Pilotes de trame et HPGL/2 pour Windows + pilotes PostScript et PDF pour Windows (imprimantes PostScript uniquement) et pilote de trame et prise en charge AirPrint pour macOS + pilote PostScript (imprimantes PostScript uniquement)
HP SmartStream pour Imprimantes HP DesignJet		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Solutions HP Click Print		Application uniquement	Application uniquement	Application uniquement
Service d'alerte HP DesignJet Partner Link		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Incidence sur le développement durable	Programmeur marche/arrêt	Non	Non	Non
	Plastique recyclé dans le matériel	10 % <sup>3</sup>	30 % <sup>3</sup>	10 % <sup>3</sup>
	Emballage	Non	Non	Non
	Certifications	EPEAT Gold avec Climate + <sup>30</sup> Energy Star <sup>®11</sup>	EPEAT Gold avec Climate + <sup>30</sup> Energy Star <sup>®11</sup>	EPEAT Gold avec Climate + <sup>30</sup> Energy Star <sup>®11</sup>

# Imprimantes et imprimantes multifonctions de bureau HP DesignJet

## Groupes de travail petits à moyens

Comparaison des caractéristiques des solutions d'impression séries T		Imprimante multifonction HP DesignJet T950	Imprimante HP DesignJet T950	Imprimante multifonction HP DesignJet T850	Imprimante HP DesignJet T850
					
Volume d'impression moyen <sup>1</sup>		200 à 300 A1/mois	200 à 300 A1/mois	150 à 200 A1/mois	150 à 200 A1/mois
Dimensions de l'imprimante/du papier		914 mm (36 po)/A0			
Fonctions de numérisation et de copie		<input checked="" type="checkbox"/>	Non	<input checked="" type="checkbox"/>	Non
Vitesse d'impression (dessins au trait)		21 secondes/page au format A1, 120 impressions A1 par heure <sup>2</sup>	21 secondes/page au format A1, 120 impressions A1 par heure <sup>2</sup>	25 secondes/page au format A1, 90 impressions A1 par heure <sup>2</sup>	25 secondes/page au format A1, 90 impressions A1 par heure <sup>2</sup>
Vitesse de numérisation		Couleur : jusqu'à 1,5 po/s Niveaux de gris : jusqu'à 4,5 po/s	Non	Couleur : jusqu'à 1,5 po/s Niveaux de gris : jusqu'à 4,5 po/s	Non
Résolution d'impression		Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés	Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés	Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés	Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés
Résolution de numérisation et de copie		Jusqu'à 600 ppp	Non	Jusqu'à 600 ppp	Non
Caractéristiques de numérisation		Numérisation vers un dossier réseau, une clé USB, un courriel et vers le nuage (en passant par l'application HP)	Non	Numérisation vers un dossier réseau, une clé USB, un courriel et vers le nuage (en passant par l'application HP)	Non
Langues d'impression (standard)		PCL3GUI, HP GL/2, HP RTL, JPEG, CALS G4, URF, TIFF, PDF	PCL3GUI, HP GL/2, HP RTL, JPEG, CALS G4, URF, TIFF	PCL3GUI, HP GL/2, HP RTL, JPEG, CALS G4, URF, TIFF, PDF	PCL3GUI, HP GL/2, HP RTL, JPEG, CALS G4, URF, TIFF
Langues d'impression supplémentaires avec PostScript UGS ou par l'intermédiaire d'une mise à jour PostScript		Non	Non	Non	Non
Formats de numérisation (standard)		PDF, JPEG, TIFF	Non	PDF, JPEG, TIFF	Non
Formats de numérisation supplémentaires avec PostScript UGS ou par l'intermédiaire d'une mise à jour PostScript		Non	Non	Non	Non
Cartouches d'encre et têtes d'impression		Quatre encres HP d'origine et une tête d'impression universelle HP	Quatre encres HP d'origine et une tête d'impression universelle HP	Quatre encres HP d'origine et une tête d'impression universelle HP	Quatre encres HP d'origine et une tête d'impression universelle HP
Capacité des cartouches d'encre		Cartouches d'encre HP d'origine 130 et 300 ml	Cartouches d'encre HP d'origine 130 et 300 ml	Cartouches d'encre HP d'origine 130 et 300 ml	Cartouches d'encre HP d'origine 130 et 300 ml
Nombre de rouleaux/longueur maximale des rouleaux		Un rouleau; rouleau jusqu'à 91 m (300 pi) de long	Un rouleau; rouleau jusqu'à 91 m (300 pi) de long	Un rouleau; rouleau jusqu'à 45,7 m (150 pi) de long	Un rouleau; rouleau jusqu'à 45,7 m (150 pi) de long
Support de découpage de feuilles/capacité du plateau		<input checked="" type="checkbox"/> 100 A3	<input checked="" type="checkbox"/> 100 A3	<input checked="" type="checkbox"/> 50 A3	<input checked="" type="checkbox"/> 50 A3
Type des rouleaux compatibles		2 po	2 po	2 po	2 po
Gestion des supports : production, capacité		Empileur (jusqu'à 40 A1). Organisateur de feuilles (jusqu'à 50 A3)	Empileur (jusqu'à 40 A1). Organisateur de feuilles (jusqu'à 50 A3)	Socle avec bac de sortie	Socle avec bac de sortie
Mémoire		2 Go	1 Go	2 Go	1 Go
Interfaces (standard)		Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi			
Support d'accessoires pour plieuse		Non	Non	Non	Non
Sécurité		HP Wolf Pro Security			
Impression par NIP		Non	Non	Non	Non
HP Web Jetadmin		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Impression mobile HP		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mises à jour automatiques du micrologiciel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fonction d'identification des tâches		Non	Non	Non	Non
Gestion des files d'attente d'impression		Réimpression de travaux	Réimpression de travaux	Non	Non
Pilotes		HP-GL/2, pilotes pour trame pour Windows, HP Click Driver pour Windows 11 Pilote pour trame et prise en charge d'AirPrint pour macOS	HP-GL/2, pilotes pour trame pour Windows, HP Click Driver pour Windows 11 Pilote pour trame et prise en charge d'AirPrint pour macOS	HP-GL/2, pilotes pour trame pour Windows, HP Click Driver pour Windows 11 Pilote pour trame et prise en charge d'AirPrint pour macOS	HP-GL/2, pilotes pour trame pour Windows, HP Click Driver pour Windows 11 Pilote pour trame et prise en charge d'AirPrint pour macOS
HP SmartStream pour Imprimantes HP DesignJet		Non	Non	Non	Non
Solutions HP Click Print		Application et pilote <sup>4</sup>			
Service d'alerte HP DesignJet Partner Link		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Incidence sur le développement durable	Programmeur marche/arrêt	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>8</sup>			
	Plastique recyclé dans le matériel	35 % <sup>9</sup>	35 % <sup>9</sup>	35 % <sup>9</sup>	35 % <sup>9</sup>
	Emballage	Capsules hybrides et sacs en papier			
	Certifications	EPEAT Gold avec Climate + <sup>10</sup> Energy Star <sup>11</sup> UL Ecologo <sup>12</sup>	EPEAT Gold avec Climate + <sup>10</sup> Energy Star <sup>11</sup> UL Ecologo <sup>12</sup>	EPEAT Gold avec Climate + <sup>10</sup> Energy Star <sup>11</sup> UL Ecologo <sup>12</sup>	EPEAT Gold avec Climate + <sup>10</sup> Energy Star <sup>11</sup> UL Ecologo <sup>12</sup>

# Imprimantes et imprimantes multifonctions de bureau HP DesignJet

## Groupes de travail petits à moyens

Comparaison des caractéristiques des solutions d'impression séries T		Imprimante multifonction HP DesignJet T830	Gamme d'imprimantes HP DesignJet Studio	Gamme HP DesignJet T600 Édition 2025
				
Volume d'impression moyen <sup>1</sup>		180 A1/mois	120 à 150 A1/mois	1120 à 150 A1/mois
Dimensions de l'imprimante/du papier		610 mm (24 po)/A1	610 mm (24 po)/A1 914 mm (36 po)/A1	610 mm (24 po)/A1 914 mm (36 po)/A1
Fonctions de numérisation et de copie		☑	Non	Non
Vitesse d'impression (dessins au trait)		26 secondes/page au format A1/D, 81 A1/D par heure <sup>2</sup>	36 po : 25 s/page au format A1/D; 82 A1/D par heure <sup>6</sup> 24 po : 26 s/page au format A1/D; 81 A1/D par heure <sup>6</sup> T630 : 36 po et 24 po : 30 s/page au format A1/D; 76 A1/D par heure <sup>6</sup>	T650 : 36 po : 25 s/page au format A1/D; 82 A1/D par heure <sup>6</sup> 24 po : 26 s/page au format A1/D; 81 A1/D par heure <sup>6</sup> T630 : 36 po et 24 po : 30 s/page au format A1/D; 76 A1/D par heure <sup>6</sup>
Vitesse de numérisation		Couleur : jusqu'à 3,81 cm/s (1,5 po/sec) Niveaux de gris : jusqu'à 11,43 cm/sec (4,5 po/sec) <sup>7</sup>	Non	Non
Résolution d'impression		Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés	Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés	Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés
Résolution de numérisation et de copie		Jusqu'à 600 ppp	Non	Non
Caractéristiques de numérisation		Numérisation vers courriel, vers le nuage (en passant par l'application HP Smart), réseau, USB, ordinateur, mobile	Non	Non
Langues d'impression (standard)		TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3, GUI, HP GL/2, HP RTL, URF, PCL3GUI	HP GL/2, HP RTL, JPEG, CALS G4, URF	HP GL/2, HP RTL, JPEG, CALS G4, URF
Langues d'impression supplémentaires avec PostScript UGS ou par l'intermédiaire d'une mise à niveau PostScript		Non	Non	Non
Formats de numérisation (standard)		TIFF, JPEG, PDF	Non	Non
Formats de numérisation supplémentaires avec PostScript UGS ou par l'intermédiaire d'une mise à jour PostScript		Non	Non	Non
Cartouches d'encre et têtes d'impression		Quatre encres HP d'origine et une tête d'impression universelle HP	Quatre encres HP d'origine et une tête d'impression HP (C,M,Y,K)	Quatre encres HP d'origine et une tête d'impression HP (C,M,Y,K)
Capacité des cartouches d'encre		Cartouches d'encre HP d'origine de 130 et 300 ml Cartouches de 40 ml et 69 ml dans certains pays	Noir mat 80 et 38 ml; 29 ml de jaune, magenta et cyan Cartouches d'encre HP d'origine	Noir mat 80 et 38 ml; 29 ml de jaune, magenta et cyan Cartouches d'encre HP d'origine
Nombre de rouleaux/longueur maximale du rouleau		Un rouleau; rouleau jusqu'à 45,7 m (150 po) de long	Un rouleau; rouleau jusqu'à 45,7 m (150 po) de long	Un rouleau; rouleau jusqu'à 45,7 m (150 po) de long
Support de coupage de feuilles/capacité du plateau		☑ 50 A3	☑ 50 A3	☑ 50 A3
Type des rouleaux compatibles		2 po	2 po	2 po
Gestion des supports : production, capacité		Bac de support intégré	Bac de support intégré et rétractable	Bac de support intégré
Mémoire		1 Go	1 Go	1 Go
Interfaces (standard)		Gigabit Ethernet (1000Base-T); Wi-Fi 802.11b/g/n; Wi-Fi Direct	Gigabit Ethernet (1000Base-T); USB 2.0 haut débit; Wi-Fi 802.11	Gigabit Ethernet (1000Base-T); USB 2.0 haut débit; Wi-Fi 802.11
Support d'accessoires pour plieuse		Non	Non	Non
Sécurité		HP Wolf Pro Security	HP Wolf Essential Security	HP Wolf Essential Security
Impression par NIP		Non	Non	Non
HP Web Jetadmin		☑	☑	☑
Impression mobile HP		☑	☑	☑
Mises à jour automatiques du micrologiciel		☑	☑	☑
Fonction d'identification des tâches		Non	Non	Non
Gestion des files d'attente d'impression		Non	Non	Non
Pilotes		Pilotes de trame HP-GL/2 et HP-RTL pour Windows Pilote de trame et prise en charge d'AirPrint pour macOS	HP-GL/2, pilote de trame pour Windows, HP Click pilote pour Windows 11 Pilote de trame pour macOS	HP-GL/2, pilote de trame pour Windows, HP Click pilote pour Windows 11 Pilote de trame pour macOS
HP SmartStream pour Imprimantes HP DesignJet		Non	Non	Non
Solutions HP Click Print		Application uniquement	Application et pilote <sup>4</sup>	Application et pilote <sup>4</sup>
Service d'alerte HP DesignJet Partner Link		Non	Non	Non
Incidence sur le développement durable	Programmeur marche/arrêt	Non	☑ <sup>8</sup>	☑ <sup>8</sup>
	Plastique recyclé dans le matériel	Non	Non	40 % <sup>9</sup>
	Emballage	Non	Non	Emboutis en fibre moulée et sacs en papier
	Certifications	EPEAT Silver Energy Star <sup>11</sup>	Non	EPEAT Gold avec Climate <sup>+10</sup> Energy Star <sup>11</sup> UL Ecologo <sup>12</sup>

# Imprimantes et imprimantes multifonctions de bureau HP DesignJet

## Groupes de travail petits à moyens

Comparaison des caractéristiques des solutions d'impression séries T		Gamme d'imprimantes HP DesignJet T200 Édition 2025 
Volume d'impression moyen <sup>1</sup>		0 à 100 A1/mois
Dimensions de l'imprimante/du papier		24 po (610 mm)
Fonctions de numérisation et de copie		Non
Vitesse d'impression (dessins au trait)		T250 : 30 s/page au format A1/D; 76 impressions A/D1 par heure <sup>5</sup> T230 : 35 s/page au format A1/D; 68 impressions A/D1 par heure <sup>6</sup> T210 : 45 s/page au format A1/D; 59 impressions A/D1 par heure <sup>6</sup>
Vitesse de numérisation		Non
Résolution d'impression		Jusqu'à 2 400 x 1 200 ppp optimisés
Résolution de numérisation et de copie		Non
Caractéristiques de numérisation		Non
Langues d'impression (standard)		JPEG, URF
Langues d'impression supplémentaires avec PostScript UGS ou par l'intermédiaire d'une mise à niveau PostScript		Non
Formats de numérisation (standard)		Non
Formats de numérisation supplémentaires avec PostScript UGS ou par l'intermédiaire d'une mise à jour PostScript		Non
Cartouches d'encre et têtes d'impression		Quatre encres HP d'origine et une tête d'impression HP (C,M,Y,K)
Capacité des cartouches d'encre		Noir mat 80 et 38 ml; Cartouches d'encre HP d'origine 29 ml jaune, magenta, et cyan
Nombre de rouleaux/longueur maximale des rouleaux		Un rouleau; rouleau jusqu'à 45,7 m (150 po) de long
Support de coupage de feuilles/capacité du plateau		<input checked="" type="checkbox"/> 50 A3
Type des rouleaux compatibles		2 po
Gestion des supports : production, capacité		Bac de support en option
Mémoire		512 Go
Interfaces (standard)		Gigabit Ethernet (1000Base-T), USB 2.0 haut débit ; Wi-Fi 802.11
Support d'accessoires pour plieuse		Non
Sécurité		HP Wolf Essential Security
Impression par NIP		Non
HP Web Jetadmin		Non
Impression mobile HP		<input checked="" type="checkbox"/>
Mises à jour automatiques du micrologiciel		<input checked="" type="checkbox"/>
Fonction d'identification des tâches		Non
Gestion des files d'attente d'impression		Non
Pilotes		Pilote de trame pour Windows,pilote HP Click pour Windows 11 Pilote de trame pour macOS
HP SmartStream pour Imprimantes HP DesignJet		Non
Solutions HP Click Print		Application et pilote <sup>4</sup>
Lien partenaire HP DesignJet Service d'alerte		Non
Incidence sur le développement durable	Programmeur marche/arrêt	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>8</sup>
	Plastique recyclé dans le matériel	40 % <sup>9</sup>
	Emballage	Embouts en fibre moulée et sacs en papier
	Certifications	EPEAT Gold avec Climate + <sup>10</sup> Energy Star <sup>®11</sup> UL Ecologo <sup>®12</sup>

# Notes de bas de page légales

1. Les volumes d'impression recommandés reposent sur un utilisateur moyen, mais ne définissent pas la capacité d'impression de l'appareil.
2. Basé sur une comparaison des spécifications de vitesse publiées, commandée par HP et réalisée par Sogeti en février 2023. Vitesse maximale de l'imprimante HP DesignJet XL 3800 de 6 pages couleur au format D par minute comparée aux spécifications de vitesse maximale des imprimantes mono et couleur de différents fabricants de prix, vitesse et pertinence sur le marché comparables, sur la base de leur part de marché mondiale en février 2023 selon IDC. D'autres détails sont disponibles sur demande.
3. Durée d'impression mécanique. Imprimé en mode d'impression rapide avec encres HP d'origine.
4. Pilote HP Click disponible pour Windows 11.
5. La compatibilité avec le dossier HP F40 n'est disponible que dans la région EMEA.
6. Durée d'impression mécanique. Imprimé en mode Rapide avec Économode activé, sur papier jet d'encre « extra blanc » HP Bright (ordinaire) et avec des encres HP d'origine. Les performances réelles peuvent varier en fonction de diverses conditions, y compris la configuration du réseau.
7. L'intégration du programmeur devrait être mise en œuvre après novembre 2024. Intégration d'un programmeur d'allumage et d'extinction automatique permettant aux utilisateurs de programmer automatiquement l'allumage ou l'extinction à des heures prédéterminées. Ce système peut être configuré pour s'aligner sur des modèles d'utilisation particuliers et des objectifs d'économie d'énergie, ce qui permet de réduire la consommation d'énergie.
8. S'applique à certaines imprimantes HP. Intégration d'un programmeur de mise en marche et d'arrêt automatique permettant aux utilisateurs de programmer automatiquement la mise en marche ou l'arrêt à des heures prédéterminées. Ce système peut être configuré pour s'aligner sur des modèles d'utilisation particuliers et des objectifs d'économie d'énergie, ce qui permet de réduire la consommation d'énergie.
9. S'applique à certaines imprimantes HP. La quantité de plastique recyclé est exprimée en pourcentage du poids total en plastique. Le recyclage post-consommation repose sur les critères de la norme EPEAT pour le matériel informatique et les écrans, IEEE 1680.2
10. S'applique à certaines imprimantes HP. Homologué EPEAT là où applicable/pris en charge. Consultez [epeat.net](http://epeat.net) pour le statut d'enregistrement par pays.
11. S'applique à certaines imprimantes HP. ENERGY STAR® et la marque ENERGY STAR® sont des marques déposées appartenant à l'Agence américaine pour la protection de l'environnement. Consultez [energystar.gov](http://energystar.gov) pour connaître le statut de certification par pays.
12. S'applique à certaines encres HP. Les encres HP 712, 738, 768 DesignJet et les encres 863, 864, 865, 866, 867, 869, 870 PageWide XL certifiées UL ECOLOGO® répondent à une série de normes strictes en matière de santé humaine et d'environnement. Pour connaître les certifications, consultez [www.ul.com/EL](http://www.ul.com/EL) et [www.ul.com/gg](http://www.ul.com/gg).

Pour en savoir davantage, rendez-vous sur [hp.com/go/designjet](http://hp.com/go/designjet)

