Imprimante multifonction HP PageWide XL Pro 5200, 40 pouces



Développer vos applications à court terme grâce à l'impression instantanée



Répondre plus rapidement aux demandes des clients

- Répondez immédiatement aux demandes de vos clients grâce à des vitesses d'impression jusqu'à 20 pages A1/minute.1
- Proposez une combinaison d'impressions techniques et d'affiches de vente pour courtes durées, tout en répondant rapidement aux différentes demandes.
- Réalisez des projets complets deux fois plus rapidement en imprimant des sorties mixtes de dessins CAO et de tableaux de présentation.

Développez votre offre en imprimant des applications pour cartons

- Profitez de la possibilité d'imprimer sur panneaux, papier cartonné et papier au format A2 à B1, et d'une épaisseur allant jusqu'à 10 mm.
- Développez-vous avec des affiches de vente pour courtes durées recto-verso et envoyez-les facilement à l'impression via HP SmartStream.
- Grâce à HP Learn, obtenez des flux de travail intuitifs pour une courbe d'apprentissage plus rapide, avec des instructions d'application
- Utilisez des papiers certifiés FSC® provenant de sources responsables, réalisez des tirages recyclables et profitez d'encres pigmentées HP à base d'eau.

Des revenus plus élevés pour des coûts

- Profitez d'un retour sur investissement rapide en diversifiant votre offre avec une seule solution de
- Acceptez de nouvelles commandes tout en réduisant le travail manuel, ce qui permet d'économiser jusqu'à 50 % des coûts de préparation et de finition.5
- Économisez encore plus : consommation d'énergie jusqu'à 10 fois inférieure⁶, programme gratuit de reprise des consommables⁷, cartouche HP Eco-carton.

Pour plus d'informations, consultez le site http://www.hp.com/go/pagewidexlpro5200

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 L'imprimante multifonction HP PageWide XL Pro 5200 offre 20 impressions CAO A1 en 1 minute. Le nombre de pages varie en fonction du mode d'impression et de l'application.

2 D'après des tests commandés par HP et réalisés par Sogeti en septembre 2020, comparant l'imprimante HP PageWide XL Pro 8200 à une imprimante concurrente comparable qui représente une part de marché majoritaire des imprimantes LED dans le monde en 2019, selon IDC. Test réalisé en imprimant 3 affiches B1 sur mousse B1 et 3 copies d'un fichier de 6 pages combinant les formats A0, A1 et les types de papier couché ordinaire. Temps mesuré entre le clic sur le bouton « Envoyer » et le moment où la dernière page sort de l'imprimante unitain d'un mode de qualité d'impression équivalente.

3 HP Learn est accessible via HP PrintOS. Nécessite un compte HP PrintOS, une connexion Internet et un périphérique connecté à Internet. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.printos.com.

4 Code de licence de la marque BMG FSC®-C115319, consultez le site http://www.MSc.org. Certains route, format HP peuvent être revourés via le programmes de recyclage courants ou selon des pratiques spécifiques à la région. Certains supports HP peuvent être retournés via le programme gentuit et pratique de reprise de supports grand format HP. Les programmes nes outre pas disponibles dans votre région. Consultez le site http://www.HPLFMedia.com/hip/ecosolutions pour plus d'informations.

5 D'après des tests commandés par HP et réalisés par Soget in supports HP peuvent être retournés via le programme gentuit et pratique de reprise de supports grand format HP. Les programmes nes outre pas des parties et réalisés en septembre 2020, comparant et l'imprimante le NULL (View. HPLFMedia.com/hip/ecosolutions pour plus d'informations.

5 D'après des tests commandés par HP et réalisés par Soget in septembre 2020, comparant et PP pageWide XLP ro de la gamme 8200/5/200 à une imprimante concurrente comparable qui représente une part de marché majoritaire des imprimantes LED capable

Caractéristiques techniques

Général	
Description	Imprimante multifonction couleur grand format
Technologie	Technologie HP PageWide
Applications	Dessins au trait; Cartes; Orthophotos; Affiches; Affiches recto-verso; Panneaux de présentation; Papier d'emballage
Types d'encre	Pigmentée (C, M, J, N)
Cartouches d'encre	4 (C, M, J, noir)
Taille de la cartouche	1L
Têtes d'impression	8 (C, M, J, N)
Durée de vie moyenne de la tête d'impression	321
Garantie de la tête d'impression	12 mois à compter de la date d'installation, ou 16 L, ou jusqu'à la date de fin de garantie imprimée sur l'emballage, selon la première de ces éventualités
Résolution d'impression	1200 x 1200 ppp
Largeur de ligne minimum	0,02 mm (adressable HP-GL/2)
Précision des lignes	± 0,1 % ¹
Performance d'impression	
Documents techniques (à partir du rouleau)	Jusqu'à 1 100 pages A1/h, 20 pages A1/min Jusqu'à 600 pages A0/h, 11 pages A0/min
Couverture complète de l'affiche (à partir du rouleau)	Jusqu'à 400 m²/h, 600 pages B1/h, 12 pages B1/min
Couverture complète de l'affiche (à partir du bac d'alimentation)	Jusqu'à 100 m²/h, 3 pages B1/min
Vitesse d'impression maximale	15 mètres par minute
Temps de préchauffage	Aucun préchauffage
Première page imprimée Supports	18 s (à partir du rouleau et via USB), 50 s (à partir du bac d'alimentation et via USB)
Rouleaux de support	2 rouleaux par défaut avec commutation automatique, extensibles à 4 rouleaux
-	2 rouleaux par deraut avec commutation automatique, extensibles a 4 rouleaux 279 à 1 016 mm
Largeur des rouleaux	
Diamètre maximal du rouleau	Jusqu'à 177 mm
Diamètre intérieur du rouleau	7,6 cm
Format feuille/carte	297 à 1 020 mm (largeur), 450 ² à 765 ³ mm (longueur)
Feuilles/cartes standard	SRA3 ⁴ , A2, A1, B2, B1
Grammage	70 à 200 g/m² (rouleau); 80 à 1 050 g/m² (feuille/panneau)
Epaisseur des supports	Jusqu'à 0,4 pouce (rouleau); jusqu'à 10 mm (feuille/panneau)
Types de supports	Papier haute qualité (Bond) et papiers recyclés, papiers pour affiches, polypropylène, papiers Tyvek, polypropylène mat
Entrée média (standard)	Rouleau, bac d'alimentation
Entrée média (en option)	Chargeur de feuilles haute capacité
Sortie média (standard)	Panier
Sortie multimédia (en option)	Empileuse supérieure (capacité de 100 pages), empileuse haute capacité (capacité de 500 pages), dossier en ligne
Scanner	
Description	Scanner de 36 pouces (91 cm) avec technologie CIS
Rapidité	Couleur : jusqu'à 15,24 cm/s Noir et blanc : jusqu'à 25,4 cm/s
Résolution optique	1200 ppp
Largeur de numérisation	Jusqu'à 914 mm
Épaisseur du support	0,26 mm
Longueur maximale de copie	9,5 m
Longueur maximale de numérisation	50 m (PDF), 12 m (TIFF), 8 m (JPEG) ⁵
Format de numérisation	JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, PDFA, multi-PDF, multi-PDFA (avec mise à niveau PostScript/PDF)
Caractéristiques de numérisation	n Aperçu en temps réel, réglages rapides de la numérisation (quicksets), suppression intelligente du fond, amélioration des noirs, redressage automatique, réduction de la vitesse de numérisation, réglages post-numérisation (contraste, luminosité, rotation, recadrage et inclinaison)
Destination de numérisation	regrages post-inniferiation (contraste) from the state of
Contrôleur intégré	,
Processeur	Intel Core i3
Mémoire	16 Go de mémoire DDR4
Disque dur	1 x SSD de 128 Go, 1 x 500 Go de disque dur, à cryptage automatique avec AES-256
Langues d'impression natives	HP-GL/2, TIFF, JPEG
Langages d'impression (en option)	Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 (avec mise à niveau PostScript/PDF)
Gestion à distance	HP Partner Link, HP Embedded Web Server, HP Web Jetadmin, PrintOS
Connectivité	,,,,
Interfaces	Gigabit Ethernet (1000Base-T), hôte USB 2.0
Chemins d'impression	Logiciel HP SmartStream (en option), pilotes d'impression HP PageWide XL (PDF, HP-GL/2 et PCL3), Apple AirPrint
Interfaces	
Interfaces	Écran tactile capacitif HD 15,6" (396 mm) 16:9 TFT (LED à lumière noire)
	form the second of the second

Dimensions (L x P x H)			
Imprimante	1955 x 785 x 1414 mm		
Expédition	2 257 x 1 040 x 1 595 mm		
Poids			
Imprimante	490 kg		
Expédition	574 kg		
Environnementale			
Température de fonctionnement 5 à 40 °C			
Humidité en fonctionnement	20 à 80 % HR, selon le type de support		
Acoustique			
Pression sonore	\leq 60 dB(A) (en fonctionnement), \leq 36 dB(A) (inactive), \leq 20 dB(A) (en veille)		
Puissance sonore	\leq 7,8 B(A) (en fonctionnement), \leq 5,5 B(A) (inactive), \leq 3,5 B(A) (en veille)		
Alimentation			
Usage	0,29 kW (nominal); 0,9 kW (impression maximale); 100 W (prêt); < 18 W (veille)		
Exigences	Tension d'entrée (sélection automatique) 200-240 V (\pm 10 %), 50/60 Hz (\pm 3 Hz), 5 A		
Certification			
Sécurité	Conforme CEI 60950-1+A1+A2 et CEI 62368-1 2e édition; États-Unis et Canada (certifié CSA); UE (conforme aux normes LVD, EN 60950-1 et EN 62368-1); Russie, Biélorussie et Kazakhstan (EAC); Chine (CCC)		
Électromagnétique	Conforme aux exigences de la classe A, notamment : Etats-Unis (règles FCC), Canada (ICES), UE (Directive CEM), Australie et Nouvelle-Zélande (RCM), Japon (VCCI), Corée (KC)		
Environnementale	ENERGY STAR, certifié EPEAT, UL 2801 ECOLOGO, marquage CE (y compris RoHS, DEEE, REACH). En conformité avec les exigences de restriction de matériaux WN RoHS applicables aux pays suivants : Chine. Corée, Inde, Vietnam. Turquie, Serbie et Uldraine		
Garantie	90 jours		

Informations pour la commande

Produit
4VW19A

2NH46AAE 2NH47AAE	Module HP SmartStream Document Organizer Module HP SmartStream Pixel Analysis	
5EK00A	Scanner HP HD Pro 2 42 pouces	
5EK01A	Scanner HP SD Pro 2 44 pouces	
6UA02AAE	Module HP SmartStream Workflow Management	
8SB02A	Tiroir HP PageWide XL	
8SB04A	Empileur HP PageWide XL Pro	
8SB05A	Chargeur de feuilles HP PageWide XL Pro	
8SB07A	Kit de mise à jour PostScript/PDF pour HP PageWide XL	
8SB09A	Kit de mise à niveau du dossier HP PageWide XL pour de longs tracés	
8SF40A	Plieuse HP F40	

Imprimante multifonction HP PageWide XL Pro 5200, 40 pouces

85F40A 85F61A 85F70A 85F71A Plieuse HP F40
Plieuse HP F60 avec applicateur d'onglets
Dossier HP F70
Dossier HP F70 avec applicateur d'onglet

Dussiel nie zu des papieureur duriget.
Licence HP SmartStream Preifight Manager
HP SmartStream Print Controller pour la gamme d'imprimantes HP PageWide XL Pro 5/8000
Mise à niveau HP SmartStream Print Controller pour la gamme d'imprimantes HP PageWide XL Pro
HP SmartTracker pour la gamme d'imprimantes HP PageWide XL Pro 5/8000 8SW00AAE 8SW05AAE 8SW07AAE

8SW15AAE Bac de réception supérieur HP PageWide XL

Consommables d'impression HP d'origine

312Z2A	Cartouche d'encre HP 878 PageWide XL, cyan, 1 litre
312Z3A	Cartouche d'encre HP 878 PageWide XL, magenta, 1 litre
312Z4A	Cartouche d'encre HP 878 PageWide XL, jaune, 1 litre
3ED94A	Cartouche d'encre HP 866 PageWide XL, noir, 1 litre
3WW73A	Bac de nettoyage PageWide XL HP 874/876
3WW75A	Tête d'impression HP 876 PageWide XL Pro
3WW99A	Cartouche de maintenance PageWide XL HP 841/874/876

Papier normal universet HP, rouleau 3 pouces (certifié FSC®)⁶ (recyclable)⁷
Papier de production affiche fini mat HP, rouleau 3 pouces (certifié FSC®)⁶ (recyclable)⁷
Papier de production affiche fini satiet HP, rouleau 3 pouces (certifié FSC®)⁶ (recyclable)⁷
Papier couché à fort grammage universel HP, rouleau 3 pouces (certifié FSC®)⁶ (recyclable)⁷
Pollypropylène mat HP, rouleau 3 pouces

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

1 ± 0,1 % de la longueur de vecteur spécifiée ou ± 0,2 mm (valeur la plus élevée) à 23°C, 50 à 60 % d'humidité relative, sur des supports d'impression A0 en mode normal ou optimisé avec polypropylene mat HP et les encres pigmentées HP PageWide XL.
2 420 mm pris en charge uniquement pour les panneaux.
3 Des longueurs plus grandes peuvent être prises en charge selon les accessoires installés.
4 A3 pris en charge uniquement pour les panneaux.
5 Canné à 200 dip. Numérisation PDF disponible sur modèles PostScript uniquement.
6 Code de licence de la marque BMG FSC®—C115319, consultez le site http://www.fsc.org. Code de licence de la marque HP FSC®—C017543, visitez le site http://www.fsc.org. Code de licence de la marque HP FSC®—C017543, visitez le site http://www.fsc.org. Code de licence de la marque HP FSC®—C017543, visitez le site http://www.fsc.org. Code de licence de la marque HP FSC®—C017543, visitez le site http://www.HPLFMedia.com.
7 Recyclable par l'intermédiaire des programmes habituellement disponibles.























