

HP LaserJet Pro Imprimante couleur CP1025nw

Marque : HP Famille de produit: LaserJet Code produit: CE918A

Pro

Nom du produit : Imprimante couleur LaserJet Pro CP1025nw

Capacité maximale de sortie

50 feuilles

Imprimante couleur LaserJet Pro CP1025nw, Laser, 16ppm, A4, 400MHz, 128MB

HP LaserJet Pro Imprimante couleur CP1025nw:

Imprimante de base plus : Ethernet 10/100 et 802.11b/g/n sans fil

Ajoutez de la couleur haut de gamme à vos documents avec une HP LaserJet abordable, sans fil et connectée via Ethernet.^[1] L'imprimante laser couleur la plus compacte de HP est également l'une des moins gourmandes en énergie au monde.^[2] Imprimez où que vous soyez avec HP ePrint.^[3] HP LaserJet Pro Imprimante couleur CP1025nw. Technologie d'impression: Laser, Couleur. Nombre de cartouches d'impression: 4, Cycle de service (Maximum): 15000 pages par mois. Résolution maximale: 600 x 600 DPI. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter): 16 ppm, Impression recto-verso. Réseau prêt à l'usage, Wifi. Couleur du produit: Noir, Argent





Vitesse d'impression		représentation / réalisation	
Mode d'impression recto verso	Manuel	Niveau de puissance sonore (impression)	6,2 dB
Résolution en couleur	600 x 600 DPI		
Résolution d'impression noire	600 x 600 DPI	Design	
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	4 ppm	position de marché *	Professionnel
Couleur *	✓	Couleur du produit *	Noir, Argent
Technologie d'impression *	Laser	Écran	X
Impression recto-verso *	1	Type de commande	Boutons
Résolution maximale *	600 x 600 DPI		CISPR 22: 2005+A1/EN 55022: 2006+A1 Class B, EN 61000-3-2:
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	16 ppm		2006+A1+A2, EN 61000-3-3: 2008, EN 55024: 1998+A1+A2, FCC Title
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	15,5 s	Certification	47 CFR, Part 15 Class B (USA), ICES-003, Issue 4, (Canada), GB 9254-2008, EMC Directive 2004/108/EC with CE Marking (Europe), other EMC approvals as
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	27,5 s		
Caractéristiques			required by individual countries
Cycle de service (Maximum) *	15000 pages par mois	Puissance	
Cycle de service (conseillé)	200 - 850 pages par mois	Consommation électrique moyenne	295 W
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Magenta, Jaune	en mode Impression *	0.14
Nombre de cartouches d'impression	4	Consommation d'énergie (prêt)	8 W
*	•	Consommation d'énergie (mode veille)	3,1 W
Polices d'imprimante	TrueType	Consommation d'énergie (mode	
Pays d'origine	Chine	économie)	0,8 W
Segment HP	Professionnel	Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Capacité d'entrée et de sortie		Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,925 kWh/semaine
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Tension d'entrée AC	110 - 240 V
Capacité d'alimentation totale *	150 feuilles	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Capacité de sortie totale *	50 feuilles	Configuration minimale du systè	me
Capacité d'entrée du bac à papier 1	150 feuilles	,	
Nombre maximum de bacs d'alimentation	1	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows Vista x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows XP
Capacité maximale d'entrée	150 feuilles		

Gestion du papier		Configuration minimale du systè	
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion
Format d'impression maximale	216 x 356 mm papier bond, Stock de cartes, Enveloppes, Papier glacé,	Prise en charge du système d'exploitation Linux	Red Hat Enterprise Linux WS 5.0
Type de support du bac papier *	Étiquettes, En-tête, Papier photo, Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier rugueux, Transparences	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008, Windows Server 2003, Windows Server 2008 x64
ISO, Format Series A (A0A9) * ISO, Formats Series-B (B0B9)	A4, A5, A6 B5	Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	linux
Taille Papier ISO, Formats serie C	C5	Conditions environnementales	
(C0C9)		Température d'opération	15 - 32,5 °C
Tailles du support d'impression non- ISO	100	Température hors fonctionnement Humidité relative de	-20 - 40 °C
Format JIS series B (B0B9)	B5	fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Tailles enveloppes	B5, C5, DL	Durabilité	
Formats de papier photo Tailles papier photo	10x15 cm 10x15"		,
Personalisation de la largeur		Conformité à la durabilité	✓ FMEDCY CTAD
support	76 - 216 mm	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Personalisation de la longueur	127 - 356 mm	Poids et dimensions	
support Poids du support de bac papier	60 - 220 g/m ²	Largeur	399,6 mm
	60 - 220 g/m²	Profondeur	402,1 mm
Connectivité		Hauteur Dimensions de la palette (L x P x H)	251,5 mm
Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0, LAN sans fil	Poids	12,1 kg
Impression directe *	1	Dimensions (LxPxH)	399,6 x 402,1 x 251,5 mm
Port USB *	✓	Informations sur l'emballage	
Quantité de Ports USB 2.0	1		498 mm
Réseau		Largeur du colis Profondeur du colis	298 mm
Réseau prêt à l'usage	✓	Hauteur du colis	387 mm
Wifi *	✓	Poids du paquet	13,4 kg
Ethernet/LAN *	✓	Contenu de l'emballage	
Technologie de cablâge	10/100Base-T(X)		,
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s	Carte de garantie Câbles inclus	Secteur, USB
Wi-Fi Direct	✓		Windows: HP Installer/Uninstaller, HP Raster print driver, HP Toolbox,
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Logiciels fournis	HP Help and Learn Center; Mac: HP
Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, HP ePrint		Installer/Uninstaller, HP Raster print driver, HP Utility
représentation / réalisation		Données logistiques	unver, in Jeney
Mémoire interne *	64 Mo		9442221020
Mémoire interne maximale	64 Mo	Code du système harmonisé Poids brut de la palette	8443321020 665,9 kg
Lecteur de cartes mémoires intégré	×	Couches par palette	6 pièce(s)
Intégré dans le processeur	✓	Produits par palette	48 pièce(s)
Famille de processeur	RISC	Détails techniques	
Modèle de processeur	RISC	•	
Fréquence du processeur Niveau de pression sonore	400 MHz 49 dB	Casiers principaux (externes) par palette	8 pièce(s)
(impression)	•	Autres caractéristiques	
		Exigences recommandées du système	Windows 8, Windows 7, Windows Vista: 1 GHz (32-bit) (x86) or (64-bit) (x64) processor, 1 GB RAM (32-bit) or 2 GB RAM (64-bit), 200 MB free hard disk space, CD/DVD-ROM or Internet, USB or Network port; Windows XP (32-bit) (SP2): Pentium® 233 MHz processor, 512 MB RAM (32-bit) or 2 GB RAM (64-bit), 200 MB free hard disk space, CD/DVD-ROM or Internet, USB or network port
		Degré d'humidité recommandé pour utilisation	20 - 70%
		Compatibilité Mac	✓

Autres caractéristiques

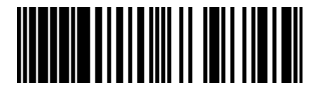
Caractéristiques réseau Fast Ethernet

LED de Stand-by

PictBridge

× Profondeur (max) 49,2 cm Profondeur (min) 39,9 cm Hauteur (max) 39,9 cm Hauteur (min) 22,3 cm

498 x 298 x 387 mm Dimensions du colis (LxPxH)























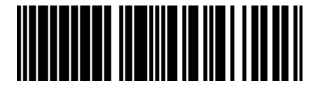




















Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.