

LaserJet Pro CP5225n Couleur Imprimante, Ethernet uniquement

Imprimante laser couleur A3 pour les bureaux, connectée en Ethernet 10/100. Idéale pour documents A3/A4, elle imprime jusqu'à 20 ppm en A4 (10 ppm en A3) avec une résolution de 600 x 600 dpi. 2 bacs 100+250 feuilles, extensibles à 850 avec bac optionnel. Recto verso manuel. Cycle max 75 000 pages/mois (conseillé 1 500–5 000). Compatible HP ePrint et Energy Star.

EAN : 0884420971412

Réf. : CE711A#B19

Résolution maximale: 600 x 600 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A3

Impression recto-verso: Oui

Cycle de service (Maximum): 75000 pages par mois


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.9/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  460kg

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Imprimante Laser HP**, dont la référence est **CE711A#B19**, a obtenu la note de **4.9/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **460.00kg**. Nous travaillons activement avec HP pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Vitesse d'impression

Délai de copie de la première page (couleur, normale)	17 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	16 s
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A3)	10 ppm
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A3)	10 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	20 ppm
Résolution maximale	600 x 600 DPI
Impression recto-verso	Oui
Technologie d'impression	Laser
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	20 ppm
Mode d'impression recto verso	Manuel
Résolution d'impression noire	600 x 600 DPI
Résolution en couleur	600 x 600 DPI
Couleur	Oui

Caractéristiques

Segment HP	Professionnel
Nombre de cartouches d'impression	4
Cycle de service (Maximum)	75000 pages par mois
Langues de la description de page	PostScript 3, PCL 5, PCL 6
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Cycle de service (conseillé)	1500 - 5000 pages par mois
Polices d'imprimante	Scalable, TrueType
Pays d'origine	Chine

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale de sortie	250 feuilles
Capacité maximale d'entrée	850 feuilles
Capacité d'alimentation du bac papier 2	250 feuilles
Capacité de sortie totale	250 feuilles
Capacité d'alimentation totale	350 feuilles

Nombre maximum de bacs d'alimentation	3
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Nombre total de bacs d'alimentation	2
Capacité d'entrée du bac à papier 1	100 feuilles

Gestion du papier

Poids de support prise en charge en mode recto-verso	Up - 120 plain papers, up - 160 coated papers
Tailles enveloppes	B5, C5, DL
Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Legal, Letter
ISO, Format Series A (A0...A9)	A3, A4, A5, A6
Type de support du bac papier	Papier ordinaire, Papier glacé, papier bond, Papier photo, Papier recyclé, Enveloppes, Stock de cartes, Étiquettes, Transparences, Papier rugueux, En-tête
Format d'impression maximale	297 x 432 mm
Taille de papier de série A ISO maximum	A3
Poids du support de bac papier	60 - 220 g/m ²
Personnalisation de la largeur support	76 - 320 mm
Formats de papier photo	10x15 cm
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0...C9)	C5
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B4, B5
Personnalisation de la longueur support	127 - 457 mm

Réseau

Protocoles de gestion	SNMPv1, HTTP
Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	TCP/IP, IPv4, IPv6
Ethernet/LAN	Oui
Réseau prêt à l'usage	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
Wifi	Non
Algorithme de sécurité soutenu	SNMP

représentation / réalisation

Niveau de pression sonore (impression)	49 dB
--	-------

Fréquence du processeur	540 MHz
Modèle de processeur	Motorola Coldfire V5x
Intégré dans le processeur	Oui
Mémoire interne maximale	448 Mo
Mémoire interne	192 Mo
Emplacements mémoire	1
Niveau de puissance sonore (impression)	6,3 dB
Famille de processeur	NXP ColdFire V5x

Design

Écran	LED
Écran intégré	Oui
position de marché	Professionnel
Certification	CISPR 22: 2005/EN 55022:2006 Class A; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3: 1995+A1+A2; EN 55024:1998+A1+A2, GB9254-1998; EMC Directive 2004/108/EC with CE Marking (Europe), other EMC approvals as required by individual countries
Type de commande	Boutons
Couleur du produit	Noir, Blanc

Puissance

Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Consommation d'énergie (mode veille)	30 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	440 W
Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Consommation d'énergie (mode économie)	4,4 W
Fréquence d'entrée AC	50 Hz

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température hors fonctionnement	0 - 35 °C
Température d'opération	10 - 30 °C

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR
---------------------------	-------------

Poids et dimensions

Dimensions de la palette (L x P x H)	721 x 766 x 1961 mm
Poids	40,9 kg
Hauteur	338 mm
Profondeur	599 mm
Largeur	545 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	43 kg
Hauteur du colis	478 mm
Profondeur du colis	702 mm
Largeur du colis	718 mm

Contenu de l'emballage

Logiciels fournis	Print driver (HP PCL 6), Toolbox FX configuration utility, SNP alerts and installation software on CD-ROM
Drivers inclus	Oui
Câbles inclus	Secteur

Données logistiques

Produits par palette	4 pièces
Couches par palette	4 pièces
Casier principal (externe) par palette	1 pièce
Poids brut de la palette	195 kg
Code du système harmonisé	84433210

Connectivité

Port USB	Oui
Connectivité optionnelle	LAN sans fil
Quantité de Ports USB 2.0	1
Impression directe	Non

Autres caractéristiques

Exigences recommandées du système	Windows 10; Windows 8 through the HP Universal Print Driver; Windows 7 through the HP Universal Print Driver; Windows Vista (32-bit/64-bit); 1 GHz processor; 512 MB RAM; 250 MB available hard disk space; Windows Server 2003 (print driver only); any Pentium II processor or higher; 64 MB RAM; 250 MB available hard disk space; SVGA 800 x 600 with 16-bit colour display; Internet Explorer 5.5 or higher; CD-ROM drive; USB or Ethernet port. Mac OS X v10.3 or higher; PowerPC G3; G4; G5; or Intel Core processor; 150 MB available hard disk space; CD-ROM drive; USB or Ethernet port.
Degré d'humidité recommandé pour utilisation	20 - 60%
Manufacturer warranty	Garantie d'un an avec échange de l'unité. Les options de garantie et d'assistance varient selon le produit, le pays et les obligations juridiques locales.
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 10 (for more information go to http://support.hp.com/us-en/document/c04658195), Windows 8 through the HP Universal Print Driver (for more information go to http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c03365145), Windows 7 through the HP Universal Print Driver (for more information go to http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c03737332), Windows Vista, Windows Server 2003; Mac OS X v10.3, v10.4, v10.5, v10.6; Linux (see http://www.hp.com)
Code UNSPSC	43212105
Contenu de la boîte	Printer, power cord, Getting Started Guide, CD with software and documentation, built-in Fast Ethernet 10/100 Base-T networking, preinstalled black, cyan, magenta and yellow HP Color LaserJet print cartridges with HP ColorSphere toner, 100-sheet multipurpose tray, 250-sheet input tray
Température de fonctionnement recommandée	15 - 27 °C
Compatibilité électromagnétique	CISPR 22: 2005/EN 55022:2006 Class A; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3: 1995+A1+A2; EN 55024:1998+A1+A2, GB9254-1998; EMC Directive 2004/108/EC with CE Marking (Europe), other EMC approvals as required by individual countries
Taille maximum du support (personnalisée)	Tray 1: 76 x 127 to 320 x 457 mm; 250-sheet input Tray 2: 148 x 182 to 297 x 432 mm; optional 500-sheet input Tray 3: 148 x 210 to 297 x 432 mm
Impression	Impression couleur
Type d'alimentation d'énergie	Built-in power supply

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.3 Panther, MacOS
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2003
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	linux

Caractéristiques spéciales

EAN/UPC/GTIN identifier(s)	884420971535, 884420971405, 884420971450, 884420971436, 888182819975, 884420971412
EAN/UPC/GTIN and local identifier(s)	(A2S) 884420971535; (ABU) 884420971405; (ABY) 884420971450; (ACQ) 884420971436; (B13) 888182819975; (B19) 884420971412
Sécurité dynamique HP	Oui

Empreinte carbone

Total carbon emissions (w/o Use phase)	36
Carbon emissions (Logistics)	50
Carbon emissions (Manufacturing)	377
Empreinte carbone totale	460

Détails techniques

General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-color-laserjet-professional-cp5225-printer-series/model/3974359?sku=CE711A&serialnumber=CE711A ; https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_10340661_en-US-1.pdf
Compliance certificates	CECP



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)