

Imprimante HP LaserJet Enterprise 700 M712dn

Neuf

Imprimante laser A3 monochrome pour groupes de travail intensifs, 41 ppm (A4) et recto verso auto à 1200 x 1200 dpi. Bac 600 feuilles extensible à 4 600 avec bacs additionnels. Ethernet et impression mobile (AirPrint, Mopria, HP ePrint). Sécurité réseau (SNMPv3, SSL/TLS, IPsec). Fonctions d'économie d'énergie, EPEAT Silver, Energy Star, Blue Angel.

EAN : 0886112999674

Réf. : CF236A#B19

Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A3

Impression recto-verso: Oui

Cycle de service (Maximum): 100000 pages par mois

Type de scanner:


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.4/10

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

Empreinte carbone  360kg

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).

Labels 

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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 **CF236A#B19**, a obtenu la note de **6.4/10**.

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 **360.00kg**. 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 (Noir, normal)	10,5 s
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A3)	20 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	41 ppm
Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Impression recto-verso	Oui
Technologie d'impression	Laser
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI
Mode d'impression recto verso	Auto
Impression sécurisée	Oui
Couleur	Non

Caractéristiques

Segment HP	Professionnel
Langues de la description de page	PDF 1.4, PCL 5, PCL 6
Nombre de cartouches d'impression	1
Cycle de service (Maximum)	100000 pages par mois
Couleurs d'impression	Noir
Cycle de service (conseillé)	5000 - 20000 pages par mois
Pays d'origine	Chine

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale de sortie	250 feuilles
Capacité maximale d'entrée	4600 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	6
Capacité de sortie totale	250 feuilles
Capacité d'alimentation totale	600 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	3
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Capacité d'alimentation du bac papier 2	250 feuilles
Capacité d'entrée du bac à papier 1	100 feuilles

Gestion du papier

ISO, Format Series A (A0...A9)	A3, A4, A5
Type de support du bac papier	Papier ordinaire, papier bond, Papier recyclé, Enveloppes, Stock de cartes, Étiquettes, Transparences, Papier léger, Papier rugueux, En-tête
Format d'impression maximale	297 x 420 mm
Taille de papier de série A ISO maximum	A3
Poids du support de bac papier	60 - 199 g/m ²
Personnalisation de la longueur support	127 - 469,9 mm
Format JIS series B (B0...B9)	B4, B5
Personnalisation de la largeur support	76,2 - 312 mm

Connectivité

Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0
Quantité de Ports USB 2.0	4
Port USB	Oui
Impression directe	Oui

Réseau

Technologies d'impression mobile	Mopria Print Service, HP ePrint, Apple AirPrint
Ethernet/LAN	Oui
Réseau prêt à l'usage	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, EAP-PEAP, EAP-TLS
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Wifi	Non

représentation / réalisation

Fréquence du processeur	800 MHz
Mémoire interne maximale	1024 Mo
Mémoire interne	512 Mo
Niveau de pression sonore (impression)	54 dB
Capacité de stockage interne	8 Go
Niveau de puissance sonore (impression)	6,8 dB
Intégré dans le processeur	Oui

Design

Écran	LCD
-------	-----

Couleur du produit	Noir, Gris
Écran intégré	Oui
position de marché	Professionnel
Certification	CISPR 22:2008 / EN 55022:2010 (Class A); EN 61000-3-2 :2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3 :2008;EN 55024:1998 +A1 +A2; EMC Directive 2004/108/EC with CE Marking (Europe); other EMC approvals as required by individual countries
Type de commande	Boutons
Taille de l'écran	2"
Affichage couleur	Oui

Puissance

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,21 W
Consommation d'énergie (mode veille)	22,1 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	786 W
Consommation d'énergie (prêt)	22,1 W
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	2,95 kWh/semaine

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.6 Snow Leopard, MacOS
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows Vista x64, Windows Vista, Windows 7 x64, Windows 7, Windows 8 x64, Windows 8, Windows 10 x64, Windows 10
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Novell, linux
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2003, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2008

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température d'opération	10 - 32,5 °C
Température hors fonctionnement	0 - 60 °C

Durabilité

Certificats de durabilité	Blue Angel
Conformité à la durabilité	Oui

Poids et dimensions

Dimensions de la palette (L x P x H)	825 x 800 x 2082 mm
Dimensions maximales (LxPxH)	858 x 989 x 392 mm
Poids	38,5 kg
Hauteur	392 mm
Profondeur	596 mm
Largeur	568 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	45,6 kg
Hauteur du colis	644 mm
Profondeur du colis	785 mm
Largeur du colis	810 mm

Données logistiques

Produits par palette	3 pièces
Poids brut de la palette	159,5 kg
Couches par palette	3 pièces
Code du système harmonisé	84433210

Autres caractéristiques

Dimensions du colis (LxPxH)	810 x 785 x 644 mm
Capacité de sortie standard pour transparents	250 feuilles
Marge d'impression, haut (A4)	2 mm
Marge d'impression, droite (A4)	2 mm
Marge d'impression gauche (A4)	2 mm
Marge d'impression, bas (A4)	2 mm
Exigences recommandées du système	Windows 10; Windows 8; Windows 7; Windows Vista; Windows Server 2008; Windows Server 2008 R2; Windows Server 2003 (SP1+); 200 MB available hard disk space. Mac OS X v10.6; v10.7; 200 MB available hard disk space; operating system compatible hardware system requirements.
Degré d'humidité recommandé pour utilisation	30 - 70%
Impression	Impression mono

Systemes d'exploitation compatibles	Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 (32-bit/64-bit), Windows Server 2008 R2 (64-bit), Windows Server 2003 (SP1+); Mac OS X v10.6, v10.7; For the latest operating system support see: Citrix and Windows Terminal Services (http://www.hp.com/go/upd), Novell (http://www.novell.com/iprint), Linux (http://www.hplip.net), UNIX (http://www.hp.com/go/unix , http://www.hp.com/go/unixmodelscripts , http://www.hp.com/go/jetdirectunix_software), SAP device types (http://www.hp.com/go/sap/drivers , http://www.hp.com/go/sap/print), HP ePrint Mobile Driver (http://www.hp.com/go/eprintmobiledriver)
Code UNSPSC	43212105
Contenu de la boîte	HP LaserJet Enterprise 700 M712dn; HP Black LaserJet Toner Cartridge (~10,000 pages); Automatic duplexer for two-sided printing; Getting Started Guide, CD containing drivers and electronic documentation; Power cord
Chargeur d'enveloppes	Non
Taille maximum du support (personnalisée)	Tray 1: 76.2 x 127 to 312 x 469.9 mm; Tray 2: 148 x 210 to 297 to 363 mm; Tray 3: 148 x 210 to 297 to 431 mm
Température de fonctionnement recommandée	10 - 32,5 °C
Puissance acoustique (prêt)	Inaudible
Consommation d'électricité typique (TEC)	2.95 kWh/Week
Compatibilité électromagnétique	CISPR 22:2008 / EN 55022:2010 (Class A); EN 61000-3-2 :2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3 :2008;EN 55024:1998 +A1 +A2; EMC Directive 2004/108/EC with CE Marking (Europe); other EMC approvals as required by individual countries
Type d'alimentation d'énergie	Built-in power supply

Détails techniques

Casiers principaux (externes) par palette	1 pièce
General Product Safety Regulation (GPSR) URL	https://support.hp.com/gb-en/product/setup-user-guides/hp-laserjet-enterprise-700-printer-m712-series/model/5118226?sku=CF236A ; https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_10348385_en-US-1.pdf

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
Logiciels fournis	Windows Installer, HP PCL 6 discrete driver, Mac Installer, HP Postscript emulation driver

Caractéristiques spéciales

HP Auto-On/Auto-Off	Oui
EAN/UPC/GTIN and local identifier(s)	(ABT) 886112999643; (ABY) 886112999650; (ACQ) 886112999667; (B13) 888182819876; (B19) 886112999674; (BAZ) 886112999681
EAN/UPC/GTIN identifier(s)	886112999643, 886112999650, 886112999667, 888182819876, 886112999674, 886112999681
Outils de sécurité HP	Management security: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, 802.1X authentication (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP over TLS, IPsec/Firewall with Certificate, Pre-Shared Key Authentication, and Kerberos Authentication; Support for WJA-10 IPsec Configuration using IPsec Plug-in

Empreinte carbone

Total carbon emissions (w/o Use phase)	46
Carbon emissions (Logistics)	14
Carbon emissions (Manufacturing)	282
Empreinte carbone totale	360



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](#)