



HP LaserJet MFP M443nda Laser A3 1200 x 1200 DPI 24 ppm

Marque : HP

Famille de produit: LaserJet

Code produit: 8AF72A#B19

Nom du produit : LaserJet MFP M443nda

- Impression, copie, numérisation
 - Vitesse d'impression : jusqu'à 24 ppm (noir et blanc)
 - Jusqu'à 1200 x 1200 ppp
- Imprimante multifonction HP LaserJet M443nda

HP LaserJet MFP M443nda Laser A3 1200 x 1200 DPI 24 ppm:

Dépassez vos attentes en termes de vitesse, de qualité et d'efficacité avec les imprimantes de bureau HP LaserJet.

Mention légale

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: **URL de la clause de non-responsabilité sur la description du produit** <http://www.hp.com/learn/ds>



Vitesse d'impression		Gestion du papier	
Mode d'impression recto verso	Auto	Taille de papier de série A ISO maximum *	A3
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI	Format d'impression maximale	279 x 432 mm
Technologie d'impression *	Laser	Type de support du bac papier *	En-tête, Papier léger, Papier ordinaire, Pré-imprimé, Papier recyclé
Impression *	Impression mono	Tailles du support d'impression non-ISO	16K, Executive, Legal, Letter, Statement
Impression recto-verso *	✓	Format JIS series B (B0...B9)	B4, B5
Résolution maximale *	1200 x 1200 DPI	Tailles enveloppes	C4, C5, C6, DL, Monarch
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	24 ppm	Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m²
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	12 ppm		
Copieur		Connectivité	
Copie duplex *	✓	Impression directe *	✗
Copier *	Copie simple	Port USB	✓
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	Quantité de Ports USB 2.0	1
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	24 cpm	Réseau	
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	7,1 s	Wifi *	✗
Nombre maximum de copies	999 copies	Ethernet/LAN *	✓
Redimensionnement copie	25 - 400%	Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
Fonction Copie livre	✓	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Numérisation		représentation / réalisation	
Numérisation recto verso *	✓	Lecteur de cartes mémoires intégré	✗
Numérisation *	Numérisation couleur	Mémoire interne *	512 Mo
Résolution de numérisation optique *	4800 x 4800 DPI	Intégré dans le processeur	✓
Zone de scan maximale	297 x 432 mm	Fréquence du processeur	600 MHz
Technologie de numérisation	CIS	Niveau de pression sonore (impression)	51 dB
Numériser vers	E-mail, FTP, PC, SMB		

Numérisation		Design	
Vitesse de numérisation (couleur)	33 ppm	Couleur du produit *	Noir, Blanc
Vitesse du scanner (noir)	33 ppm	position de marché *	Professionnel
Formats d'image supportés	JPEG, TIFF	Écran intégré *	✓
Prise en charge des formats de texte	PDF	Écran	LCD
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	24 bit	Puissance	
Niveaux de gris	256	Consommation électrique moyenne en mode Impression	580 W
Fax		Consommation d'énergie (prêt)	80 W
Télécopier *	✗	Consommation d'énergie (en mode veille)	0,7 W
Caractéristiques		Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Cycle de service (conseillé)	2000 - 5000 pages par mois	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,2 kWh/semaine
Cycle de service (Maximum) *	50000 pages par mois	Configuration minimale du système	
Nombre de cartouches d'impression *	2	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 10 x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1 x64
Couleurs d'impression *	Noir		Debian 6.0, Debian 7.0, Debian 8.0, Fedora 16, Fedora 17, Fedora 18, Fedora 21, Fedora 22, Fedora 23, Fedora 24, Fedora 25, Fedora 26, Linux Mint 17, Red Hat Enterprise Linux WS 5.0, Red Hat Enterprise Linux WS 6.0, Red Hat Enterprise Linux WS 7.0, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, SUSE Linux Enterprise Desktop 11, SUSE Linux Enterprise Desktop 12, Ubuntu 11.10, Ubuntu 12.04, Ubuntu 12.10, Ubuntu 13.04, Ubuntu 13.10, Ubuntu 14.04, Ubuntu 14.10, Ubuntu 15.10, Ubuntu 16.04, Ubuntu 16.10, Ubuntu 17.10, openSUSE 11.3, openSUSE 11.4, openSUSE 12.1, openSUSE 12.2, openSUSE 13.1, openSUSE 13.2
Pays d'origine	Chine	Prise en charge du système d'exploitation Linux	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016
Cartouches de remplacement	HP Original 335A LaserJet Toner Cartridge (yield ~7,400 ISO pages*) W1335A, HP Original 335X High-Yield Black LaserJet Toner Cartridge (yield ~13,700 ISO pages*) W1335X, HP 57A Original LaserJet Imaging Drum (yield ~80,000 pages) CF257A	Conditions environnementales	
Segment HP	Moyenne entreprise		Humidité relative de fonctionnement (H-H)
Capacité d'entrée et de sortie			20 - 80%
Nombre total de bacs d'alimentation *	2		Température hors fonctionnement
Capacité d'alimentation totale *	350 feuilles		-20 - 40 °C
Capacité de sortie totale *	250 feuilles		Température d'opération
Capacité d'entrée du bac à papier 1	100 feuilles		10 - 30 °C
Capacité d'alimentation du bac papier 2	250 feuilles	Poids et dimensions	
Alimentation automatique de document (ADF)	✗	Largeur	560 mm
Nombre maximum de bacs d'alimentation	2	Profondeur	583 mm
		Hauteur	505 mm
		Informations sur l'emballage	
		Largeur du colis	809 mm
		Profondeur du colis	750 mm
		Hauteur du colis	653 mm
		Poids du paquet	37,4 kg



0194441017670



194441017670

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.