

Color LaserJet Enterprise M652dn



HP Color LaserJet Enterprise M652dn 1200 x 1200 DPI A4test

Référence : J7Z99A
Marque : HP
Référence fabricant : J7Z99A
Code EAN : 0889894757999
Code UNSPSC : 1714420998

DESCRIPTION

Description du produit

Cette imprimante HP Color LaserJet avec JetIntelligence allie des performances exceptionnelles et l'efficacité énergétique pour des documents de qualité professionnelle selon vos besoins, tout en protégeant votre réseau avec la sécurité HP la plus élevée.[1]

Caractéristiques du produit

- HP Color LaserJet Enterprise M652dn, Couleur, Imprimante pour Imprimer.
- Technologie d'impression: Laser, Couleur.
- Nombre de cartouches d'impression: 4, Cycle de service (Maximum): 100000 pages par mois.
- Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI.
- Taille de papier de série A ISO maximum: A4.
- Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter): 47 ppm, Impression recto-verso.
- Écran: LCD, Couleur du produit: Blanc

Description du produit

Cette imprimante HP Color LaserJet avec JetIntelligence allie des performances exceptionnelles et l'efficacité énergétique pour des documents de qualité professionnelle selon vos besoins, tout en protégeant votre réseau avec la sécurité HP la plus élevée.

Ne gérez plus votre parc d'imprimantes à l'aveuglette Surveillez et contrôlez de manière centralisée vos imprimantes avec HP Web Jetadmin.

Réalisez rapidement vos tâches quotidiennes Cette imprimante quitte rapidement l'état de veille et imprime votre première page en 8,4 secondes seulement.

Points forts du produit

- HP Sure Start permet à chaque imprimante de vérifier régulièrement son code d'exploitation et de se réparer des tentatives de piratage.
- Accélérez les tâches et économisez du papier. Imprimez des documents recto-verso jusqu'à 47 pages par minute avec 100 % d'efficacité recto-verso..
- La formulation de la cartouche de toner ColorSphere3, associée à un capteur de support automatique, contribue à fournir une qualité d'impression exceptionnelle

Contenu de la boîte

- Cartouche de toner LaserJet noir conçue par HP (12 500 pages)
- Cartouches de toner LaserJet cyan, magenta et jaune conçues par HP (10 500 pages chacune) (cartouche de toner installées)
- CD avec pilotes logiciels et documentation
- Cordon d'alimentation
- Documentation (guide d'installation du matériel)
- Imprimante HP Color LaserJet

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Détails techniques	
Casiers principaux (externes) par palette	2 pièce(s)
---	(ABT) 889894757951; (ABY) 889894757968; (ACQ) 889894757975; (B19) 889894757999; (BAZ) 889894758002
---	889894757951, 889894757968, 889894757975, 889894757999, 889894758002
Processeur	
Fréquence du processeur	1,2 MHz
Intégré dans le processeur	Oui

Mémoire	
Mémoire interne	1024 Mo
Type de mémoire	DDR3
Emplacements mémoire	1
Mémoire interne maximale	2048 Mo
Configuration minimale du système	
Espace disque minimal	2000 Mo
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 7 Enterprise,Windows 7 Enterprise x64,Windows 7 Home Basic,Windows 7 Home Basic x64,Windows 7 Home Premium,Windows 7 Home Premium x64,Windows 7 Professional,Windows 7 Professional x64,Windows 7 Starter,Windows 7 Starter x64,Windows 7 Ultimate,Windows 7 Ultimate x64,Windows 8,Windows 8 Enterprise,Windows 8 Enterprise x64,Windows 8 Pro,Windows 8 Pro x64,Windows 8 x64,Windows 8.1,Windows 8.1 Enterprise,Windows 8.1 Enterprise x64,Windows 8.1 Pro,Windows 8.1 Pro x64,Windows 8.1 x64,Windows Vista Business,Windows Vista Business x64,Windows Vista Enterprise,Windows Vista Enterprise x64,Windows Vista Home Basic,Windows Vista Home Basic x64,Windows Vista Home Premium,Windows Vista Home Premium x64,Windows Vista Ultimate,Windows Vista Ultimate x64,Windows XP Home,Windows XP Home x64,Windows XP Professional,Windows XP Professional x64
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite,Mac OS X 10.11 El Capitan,Mac OS X 10.12 Sierra
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Debian 7.0,Debian 8.0,Fedora 22,Fedora 23,Linux Mint 12,Linux Mint 17,Linux Mint 17.1,Linux Mint 17.2,Ubuntu 12.04,Ubuntu 14.04,Ubuntu 15.10,Ubuntu 16.04,Ubuntu 16.10
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Android
Connectivité	
Quantité de Ports USB 2.0	3
Interfaces standards	USB 2.0
Port USB	Oui
Poids et dimensions	
Poids	31,2 kg
Dimensions de la palette (L x P x H)	1200 x 800 x 1884 mm
Poids du paquet	35,9 kg
Hauteur	482,1 mm
Largeur	510 mm
Profondeur	458 mm
Vitesse d'impression	
Couleur	Oui
Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Technologie d'impression	Laser
Résolution en couleur	1200 x 1200 DPI
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	30 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	50 ppm
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	6,4 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	6,4 s
Impression recto-verso	Oui
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	47 ppm
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	47 ppm
Marges d'impression (haut, bas, droite, gauche)	4,3 mm
Impression sécurisée	Oui
Mode d'impression recto verso	Auto
Impression de filigrane	Oui
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI
Capacité de sortie	
Capacité de sortie standard	500 feuilles
Capacité d'entrée	
Capacité d'entrée (bac 2)	550 feuilles
Capacité maximale d'entrée	650 feuilles
Capacité d'entrée standard	550 feuilles
Nombre de bacs d'alimentation max.	5
Nombre de bacs d'alimentation	2
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles
Technologie d'impression	
Couleur	Oui

Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Technologie d'impression	Laser
Nombre de cartouches d'impression	4
Langues standards de l'imprimante	PCL 5c,PCL 6,PostScript 3,URF
Cycle de service (Maximum)	100000 pages par mois
Impression recto-verso	Oui
Cycle de service (conseillé)	2000 - 14000 pages par mois
Mode d'impression recto verso	Auto
Puissance	
Consommation électrique typique	690 W
Tension d'entrée	110-220
Consommation électrique (arrêt)	0,7 W
Consommation d'énergie (mode économie)	0,7 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,7 W
Fréquence d'entrée	50/60
Consommation électrique moyenne en mode Impression	690 W
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	1.93
Fréquence d'entrée AC	50/60
Tension d'entrée AC	110-220
Consommation d'énergie (prêt)	31 W
Conditions environnementales	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température d'opération	15 - 30 °C
Réseau	
Algorithme de sécurité soutenu	IPSec, HTTPS, SSL/TLS, SNMPv3, EAP-PEAP, EAP-TLS, FIPS 140
Technologie de cablage	10/100/1000Base-T(X)
Ethernet/LAN	Oui
Wifi	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint,HP ePrint,Mopria Print Service
Émission sonore	
Niveau sonore d'impression	53 dB
Gestion du papier	
Poids de support prise en charge en mode recto-verso	60 - 220
Tailles enveloppes	10, B5, C5, C6, DL
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4,A5,A6
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5,B6
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0C9)	C5, C6
Types de support/média d'impression	papier bond, Stock de cartes, Papier glacé, Papier rigide, Étiquettes, Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier rugueux, Transparences
Tailles du support d'impression non-ISO	Oficio, 16K
Personnalisation de la largeur support	76 - 216 mm
Personnalisation de la longueur support	127 - 356 mm
Formats de papier photo	10x15 cm
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Type de support du bac papier	papier bond, Stock de cartes, Enveloppes, Papier glacé, Papier rigide, Étiquettes, Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier rugueux, Transparences
Poids du support de bac papier	60 - 220 g/m ²
Informations sur l'emballage	
Poids du paquet	35,9 kg
Profondeur du colis	596 mm
Hauteur du colis	578 mm
Largeur du colis	653 mm
Contenu de l'emballage	
Câbles inclus	Secteur
Caractéristiques spéciales	
HP Auto-On/Auto-Off	Oui

---	(ABT) 889894757951; (ABY) 889894757968; (ACQ) 889894757975; (B19) 889894757999; (BAZ) 889894758002
---	889894757951, 889894757968, 889894757975, 889894757999, 889894758002
Autres caractéristiques	
Degré d'humidité recommandé pour utilisation	30 - 70%
Exigences recommandées du système	2 GB available hard disk space;
Émissions de pression acoustique pour spectateur (prêt)	31 dB
Puissance acoustique (prêt)	46 dB
Impression	Colour printing
Design	
Écran	LCD
Certification	CISPR 22: 2008 (International) - Class A, CISPR 32: 2012 (International) - Class A; EN 55032: 2012 (EU) - Class A, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 55024: 2010; EMC Directive 2014/30/EU, Issue 6 Class A; Other EMC approvals as required by individual countries
Taille de l'écran	6,86 cm (2.7")
Couleur du produit	Blanc
Type de commande	Boutons
Écran intégré	Oui
position de marché	Professionnel
Affichage couleur	Oui
représentation / réalisation	
Fréquence du processeur	1,2 MHz
Mémoire interne	1024 Mo
Type de mémoire	DDR3
Emplacements mémoire	1
Mémoire interne maximale	2048 Mo
Niveau sonore d'impression	53 dB
Intégré dans le processeur	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Debian 7.0, Debian 8.0, Fedora 22, Fedora 23, Linux Mint 12, Linux Mint 17, Linux Mint 17.1, Linux Mint 17.2, Ubuntu 12.04, Ubuntu 14.04, Ubuntu 15.10, Ubuntu 16.04, Ubuntu 16.10
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Android
Niveau de pression sonore (impression)	53 dB
Niveau de puissance sonore (impression)	6,8 dB
Caractéristiques	
Couleur	Oui
Technologie d'impression	Laser
Nombre de cartouches d'impression	4
Langues standards de l'imprimante	PCL 5c, PCL 6, PostScript 3, URF
Cycle de service (Maximum)	100000 pages par mois
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Impression recto-verso	Oui
Pays d'origine	Japon
Cycle de service (conseillé)	2000 - 14000 pages par mois
Mode d'impression recto verso	Auto
Cartouches de remplacement	Cartouche de toner noir LaserJet authentique HP 655A (12 500 pages) CF450A; Cartouche de toner noir LaserJet authentique grande capacité HP 656X (27 000 pages) CF460X; Cartouche de toner cyan LaserJet authentique HP 655A (10 500 pages) CF451A; Cartouche de toner cyan LaserJet HP 656X grande capacité authentique (22 000 pages) CF461X; Cartouche de toner jaune LaserJet authentique HP 655A (10 500 pages) CF452A; Cartouche de toner jaune LaserJet HP 656X grande capacité authentique (22 000 pages) CF462X; Cartouche de toner magenta LaserJet HP 656X grande capacité authentique (22 000 pages) CF463X
Segment HP	Entreprise
Polices d'imprimante	PostScript, Scalable, TrueType, Windows
Langues de la description de page	PCL 5c, PCL 6, PostScript 3, URF
Données logistiques	

Poids brut de la palette	232 g
Capacité d'entrée et de sortie	
Capacité d'entrée (bac 2)	550 feuilles
Capacité maximale de sortie	500 feuilles
Capacité maximale d'entrée	650 feuilles
Capacité d'entrée standard	100 feuilles
Capacité de sortie standard	500 feuilles
Nombre de bacs d'alimentation max.	5
Nombre de bacs d'alimentation	2
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2
Capacité d'alimentation totale	100 feuilles
Capacité de sortie totale	500 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	5
Bac multifonctions	Oui
Capacité d'entrée du bac à papier 1	100 feuilles
Capacité d'alimentation du bac papier 2	550 feuilles
Durabilité	
Conformité à la durabilité	Oui
Certificats de durabilité	Blue Angel, EPEAT Gold, EPEAT Silver, ENERGY STAR
Technologies et matériaux durables	Sans mercure
Ne contient pas	Mercurure

Fiche technique produite par OfficeXpress