

Information produit



Information

Constructeur HP
Réf. Produit 5CM70A#B19

HP LaserJet Managed MFP E72425dv - imprimante multifonctions - Noir et blanc

Fiche technique

Général

Polices Imprimante	TrueType x 84
Type de périphérique	Imprimante multifonctions
Technologie d'impression	Laser - monochrome
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	80000 pages
Volume mensuel recommandé	40 000 pages
Taille de la diagonale de l'écran	4.3"
Support couleur	Couleur
Caractéristiques d'affichage	Écran tactile, inclinaison
Disponibilité de la connexion	Oui
Interface	USB 2.0, Gigabit LAN, hôte USB 2.0
AirPrint activé	Oui
Fonctions de bureau	Impression à partir d'un lecteur flash USB, sauvegarde sur lecteur flash USB, numérisation vers e-mail, numériser vers un dossier, numérisation vers réseau, Hardware Integration Pocket, Hard Disk Drive Encryption, enregistrer vers le dossier réseau, détecteur automatique de papier, Impression Mobile, numérisation vers FTP, numérisation au format SharePoint, HP Open Extensibility Platform (OXP)
Localisation	Anglais, allemand, français, italien, espagnol / Europe

Mémoire

Mémoire Standard	4.25 Go
-------------------------	---------

Mémoire maxi prise en charge	6.25 Go
Disque dur	32 Go
Copie	
Vitesse de reproduction maximale	Jusqu'à 25 ppm
Résolution de reproduction maximale	Jusqu'à 600 x 600 ppp
Agrandissement maximal de documents	400%
Réduction maximale de documents	25%
Copies maximales	9999
Impression recto-verso automatique	Oui
Fonctions de copie	Création de brochures, impression de cartes d'identité, réglage manuel de la couleur, collation de copies, Job Build, Edge Erase, Book Copy, filigrane
Impression	
Résolution d'impression maximale	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp
Vitesse d'impression max.	Jusqu'à 25 ppm
Pilotes / émulations imprimante	PCL 6, PostScript 3, PDF 1.7
Impression recto-verso automatique	Oui
Durée de sortie de la première impression, Noir et blanc	8.4 s
Balayage	
Élément de numérisation	CCD
Impression recto-verso automatique	Oui
Résolution optique	600 x 600 ppp
Profondeur de gris	8 bits
Profondeur d'échantillonnage	24 bits
Utilisation des documents et des supports	
Taille d'origine minimum	A5 (148 x 210 mm)
Taille d'origine maximum	A3/Ledger (297 x 432 mm)
Type d'origine	Feuilles
Capacité du chargeur de documents	100 feuilles
Taille minimum du support	98 x 148 mm
Taille max. du support	A3/Ledger
Poids minimum du support	60 g/m ²
Poids maximum du support	220 g/m ²
Poids minimal du support (lb)	16 lbs (liaison)
Poids maximal du support (lb)	58 lbs (liaison)

Type de support pris en charge	Transparents, enveloppes, papier uni, cartes, étiquettes, papier recyclé, papier, papier lourd, carte-copie, papier à grammage très élevé, papier à faible grammage, papier brillant, papier mat, papier perforé, papier préimprimé
Taille des supports pris en charge	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), A3 (297 x 420 mm), A6 (105 x 148 mm), ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm), 100 x 150 mm, 297 x 432 mm, JIS B5 (182 x 257 mm), JIS B4 (257 x 364 mm), SRA3 (320 x 450 mm), SRA4 (225 x 320 mm), 101.6 x 152.4 mm, Statement (139.7 x 215.9 mm), 76.2 x 127 mm, RA3 (305 x 430 mm), 127 x 177.8 mm, Oficio (216 x 343 mm), 127 x 203.2 mm, JIS B6 (128 x 182 mm), Tabloid (279 x 432 mm), RA4 (215 x 305 mm), 98 x 139.7 mm, 297 x 390 mm, 288.5 x 423.6 mm
Tailles d'&enveloppe acceptées	International DL (110 x 220 mm), International C6 (114 x 162 mm), International C5 (162 x 229 mm), International B5 (176 x 250 mm)
Capacité de support standard	1140 feuilles
Capacité max. du support	2180 feuilles
Capacité du bac de dérivation	100 feuilles
Capacité des bacs de sortie	500 feuilles
Détails concernant la manipulation de documents et de supports	ADF - 100 feuilles taille : 148 x 148 mm - A3/Ledger (297 x 432 mm) poids : 60 g/m ² - 220 g/m ² ; poids (lbs) : 16 lbs - 43 lbs Bac d'entrée - 100 feuilles - A3/Ledger (297 x 432 mm) poids : 60 g/m ² - 176 g/m ² ; poids (lbs) : 16 lbs (liaison) - 46 lbs (liaison) Bac d'entrée - 520 feuilles poids : 60 g/m ² - 220 g/m ² ; poids (lbs) : 16 lbs (liaison) - 58 lbs (liaison) Bac d'entrée - 520 feuilles - A3/Ledger (297 x 432 mm) poids : 60 g/m ² - 220 g/m ² ; poids (lbs) : 16 lbs (liaison) - 58 lbs (liaison) Bac de sortie - 500 feuilles
Détails sur la vitesse	Impression: jusqu'à 25 ppm (A4) - N/B normal Numérisation: jusqu'à 13 ipm (Tabloid) - duplex normal Impression: jusqu'à 14 ppm (A3) Impression: jusqu'à 14 ppm (Tabloid) - N/B normal Impression: jusqu'à 19 ppm (A4) - noir et blanc recto-verso Copie: jusqu'à 10 ppm (A3) - noir et blanc recto-verso Impression: jusqu'à 10 ppm (A3) - noir et blanc recto-verso Impression: jusqu'à 10 ppm (Tabloid) - noir et blanc recto-verso Impression: jusqu'à 25 ppm (A5) - paysage N/B Copie: jusqu'à 25 ppm (A4) - N/B normal Copie: jusqu'à 25 ppm (A4) - noir et blanc recto-verso Copie: jusqu'à 14 ppm (A3) - N/B normal Numérisation: jusqu'à 47 ppm (A4) - normal Numérisation: jusqu'à 28 ppm (A3) - N/B normal Numérisation: jusqu'à 19 ipm (A4) - noir et blanc recto-verso Numérisation: jusqu'à 13 ipm (A3) - noir et blanc recto-verso
Matériel de finition	
Agrafeuse	Inclus
Connexions	
Interfaces	2 x hôte USB 2.0 - USB de type A 4 broches 1 x USB 2.0 - USB de type A 4 broches 1 x LAN Gigabit - RJ-45
Protocoles et fonctions de sécurité	Kerberos, SSL, Apple Bonjour, TLS, IPsec, 802.1x, AES-256, EAP-TLS, PEAP, WPA2-Enterprise, SNMP 3

Système d'exploitation pris en charge

UNIX, MS Windows Server 2008 R2, Red Hat Enterprise Linux 6, MS Windows Server 2008 R2 x64 Edition, Ubuntu Linux 12.04, MS Windows Server 2012 x64 Edition, Android, MS Windows Server 2003 (32/64-bits), MS Windows Server 2003 R2 (32/64-bits), MS Windows Server 2008 (32/64-bits), MS Windows Server 2012 R2 x64 Edition, MS Windows 7 (32/64 bits), Apple Mac OS X 10.10, MS Windows XP 32 bits Edition SP3 ou ultérieur, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bits), Windows 10 (32/64-bits), Boss 5.0, Debian Linux 7.x, Linux Mint 17, Ubuntu Linux 14.04, Red Hat Enterprise Linux 7, Apple Mac OS X 10.11, MS Windows Vista Édition 32 bits, Novell NetWare 6.5 SP8, Novell Open Enterprise Server 11 SP1, Novell Open Enterprise Server 2, Debian Linux 8.0, macOS 10.12, Linux Mint 17.1, Linux Mint 17.2, MS Windows Server 2016, Linux Mint 18, Linux Mint 17.3, SuSe Linux 13.2, SuSe Linux 42.1, Ubuntu Linux 15.10, Ubuntu Linux 16.04, Ubuntu Linux 16.10, Debian Linux 8.1, Debian Linux 8.2, Debian Linux 8.3, Debian Linux 8.4, Debian Linux 8.5, Debian Linux 8.6, Fedora Linux 22, Fedora Linux 23, Fedora Linux 24

Logiciel(s) inclus

Pilotes de périphérique et utilitaires

Alimentation

Tension requise CA 230 V (50/60Hz)

Consommation en fonctionnement 606 Watt

Consommation au repos 38 Watt

Consommation en sommeil 10 Watt

Divers

Temps de sortie 1ère copie noir et blanc 7.6 s

Conformité aux normes Homologué FFC classe A, UL, cUL, GS, FCC CFR47 Part 15, EN 62479:2010, IEC 62471:2006, EN 62471:2008, 21 CFR 1040.10, 21 CFR 1040.11, EN 61000-3-3:2013, CoC, EN 55024:2010, CISPR 22:2008, EMC 2014/30/EU, EN 61000-3-2:2014, IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013, IEC 62479:2010, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07 Second Edition 2011-12, LVD 2014/35/EU, EN60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013, EN 55032:2012, ICES-003 issue 6 Class A, CISPR 32 Class A

Normes environnementales

Certifié ENERGY STAR Oui

Compatible Blue Angel Oui

Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - pièces - 90 jours

Dimensions et poids

Largeur 56.6 cm

Profondeur 69 cm

Hauteur 82 cm

Poids 61.6 kg

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	76 cm
Profondeur emballée	89 cm
Hauteur emballée	1.029 m
Poids emballé	78.1 kg

Caractéristiques d'environnement

Niveau sonore	51 dBA (en fonctionnement)
Température minimale de fonctionnement	15 °C
Température maximale de fonctionnement	30 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80%