



HP LaserJet Enterprise Flow MFP M630z Laser A4 1200 x 1200 DPI 57 ppm

Marchio : HP

Famiglia del prodotto: LaserJet

Codice prodotto: B3G86A-MPS

Nome del prodotto : Enterprise Flow MFP M630z



HP LaserJet Enterprise Flow MFP M630z. Tecnologia di stampa: Laser, Stampa: Mono stampa, Risoluzione massima: 1200 x 1200 DPI. Copia: Mono copia, Risoluzione di copia massima: 600 x 600 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 600 x 600 DPI. Fax: Mono fax. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Colore del prodotto: Nero, Grigio

Velocità di stampa		Carta	
Stampa fronte/retro	Auto	Massimo formato carta serie ISO A *	A4
Tecnologia di stampa *	Laser	Tipi di supporti per vassoio della carta *	Carta fine, Cartoncino, Buste, Carta pesante, Etichette, Carta leggera, Carta normale, Prestampato, Carta riciclata, Carta ruvida, Lucidi
Stampa *	Mono stampa	Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5, A6
Stampa fronte/retro *	✓	Dimensioni JIS serie-B (B0...B9)	B5, B6
Risoluzione massima *	1200 x 1200 DPI	Dimensioni buste	B5, C5, C6, DL
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	57 ppm	Connettività	
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	8,5 s	Interfaccia standard	Ethernet, RJ-11, USB 2.0
Margini di stampa	2 mm	Stampa diretta *	✗
Copia		Porta USB	✓
Copia *	Mono copia	Quantità porte RJ-11	1
Risoluzione di copia massima *	600 x 600 DPI	Collegamento in rete	
Velocità di copia (bianco e nero, qualità normale, A4)	57 cpm	Wi-Fi *	✗
Massimo numero di copie	9999 copie	Collegamento ethernet LAN *	✓
Ridimensionamento copie	25 - 400%	Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)
Scansione		Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Scansione *	Scansione a colori	Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint, HP ePrint
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI	Prestazione	
Area massima di scansione	216 x 356 mm	RAM massima supportata	2048 MB
Tipo di scansione *	Scanner piano e ADF	Lettore di schede integrato	✗
Scansione a	E-mail, FTP, Fax, File, OCR	RAM installata *	1536 MB
Velocità di scansione (a colori)	60 ppm	Processore integrato	✓
velocità di scansione (nero)	62 ppm	Frequenza del processore	800 MHz
velocità di scansione (nero)	86 pollice/min	Design	
Velocità di scansione (a colori)	63 pollice/min	Colore del prodotto *	Nero, Grigio
Formati immagini supportati	JPG, TIF	Posizionamento di mercato *	Business
Formati testo supportati	HTML, PDF, TXT, XPS	Display incorporato *	✓
Fax		Tipologia display	LCD
Fax *	Mono fax	Risoluzione del display	800 x 600 Pixel
Risoluzione del fax (nero)	300 x 300 DPI	Touch screen	✓
Velocità modem	33,6 Kbit/s	Tipo di controllo	Touch
Velocità di composizione fax, max. numeri	100	Display a colori	✓
Inoltro fax	✓	Gestione energetica	
Trasmissione Fax	100 posizioni	Consumo di energia (funzionamento medio)	970 W

Caratteristiche		Gestione energetica	
Ciclo de lavoro	5000 - 28000 pagine per mese	Consumo energetico (in sospensione)	6,5 W
Ciclo massimo di funzionamento *	250000 pagine per mese	Consumi (modalità spento)	0,1 W
Invio digitale	✓	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Numero di cartucce di stampa *	1	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Colori di stampa *	Nero	Requisiti di sistema	
Lingue di descrizione della pagina	PCL 5, PCL 6, PDF 1.7, PostScript 3	Sistema operativo Windows supportato	✓
Multifunzione all-in-one	✓	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Capacità di ingresso e uscita		Sistema operativo Linux supportato	✓
Numero totale di vassoi di ingresso *	4	Condizioni ambientali	
Capacità totale in ingresso *	1500 fogli	Range di umidità di funzionamento	30 - 70%
Capacità di produzione totale *	900 fogli	Intervallo temperatura di funzionamento	15 - 32,5 °C
Vassoio multiuso	✓	Sostenibilità	
Capacità vassoio multifunzione	100 fogli	Certificati di sostenibilità	Blue Angel, ENERGY STAR
Modalità immissione carta	Vassoio carta	Dimensioni e peso	
Capacità massima di inserimento	3100 fogli	Larghezza	911 mm
Massima capacità di stampa	900 fogli	Profondità	643 mm
		Altezza	1110 mm
		Peso	91,2 kg

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.

Publication date: 24-NOV-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date