



## HP LaserJet MFP M140w Printer Laser A4 600 x 600 DPI 20 ppm Wi-Fi



**Marchio :** HP

**Famiglia del prodotto:**  
LaserJet

**Codice prodotto:** 2A130F

**Nome del prodotto :** LaserJet  
MFP M140w Printer

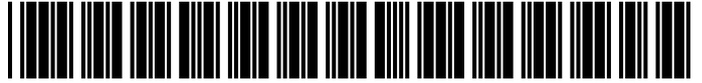
HP LaserJet MFP M140w Printer. Tecnologia di stampa: Laser, Stampa: Mono stampa, Risoluzione massima: 600 x 600 DPI. Copia: Mono copia, Risoluzione di copia massima: 600 x 400 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 600 x 600 DPI. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Wi-Fi. Stampa diretta. Colore del prodotto: Bianco

Velocità di stampa		Connettività	
Risoluzione di stampa in nero	600 x 600 DPI	Stampa diretta *	✓
Tecnologia di stampa *	Laser	Porta USB	✓
Stampa *	Mono stampa	Quantità porte USB 2.0	1
Stampa fronte/retro *	✗	<b>Collegamento in rete</b>	
Risoluzione massima *	600 x 600 DPI	Wi-Fi *	✓
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	20 ppm	Collegamento ethernet LAN *	✗
Tempo di riscaldamento	20 s	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	8,5 s	Wi-Fi Diretto	✓
Margini di stampa	2 mm	Bluetooth	✓
Stampa sicura	✓	Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint, Mopria Print Service
<b>Copia</b>		<b>Prestazione</b>	
Copia duplex *	✓	RAM massima supportata	64 MB
Copia *	Mono copia	RAM installata *	64 MB
Risoluzione di copia massima *	600 x 400 DPI	Processore integrato	✓
Velocità di copia (bianco e nero, qualità normale, A4)	13 cpm	Frequenza del processore	500 MHz
Velocità della prima copia (modalità bianco e nero)	16,5 s	Livello di pressione acustica (stampa)	51 dB
Massimo numero di copie	99 copie	Livello di potenza acustica (stampa)	6,2 dB
Ridimensionamento copie	25 - 400%	<b>Design</b>	
Funzione di adattamento automatico	✓	Colore del prodotto *	Bianco
<b>Scansione</b>		Posizionamento di mercato *	Casa e ufficio
Scansione fronte/retro *	✗	Display incorporato *	✓
Scansione *	Scansione a colori	Tipologia display	LCD
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI	Tipo di controllo	Pulsanti
Area massima di scansione	216 x 297 mm	<b>Gestione energetica</b>	
Tipo di scansione *	Scanner piano	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	0,255 kWh/settimana
Tecnologia scansione	CIS	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Scansione a	Software, TWAIN, WIA	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Formati immagini supportati	BMP, JPG, PNG, RAW, TIFF	<b>Caratteristiche speciali</b>	
Formati testo supportati	PDF	HP Auto-On/Auto-Off	✓
Profondità di scansione del colore in entrata	24 bit	Sicurezza dinamica HP	✓
Livelli di scala di grigi	256	Strumenti di gestione HP	HP Printer Assistant (UDC), HP Device Toolbox
Driver di scansione	TWAIN, WIA		

<b>Scansione</b>		<b>Requisiti di sistema</b>	
Versione TWAIN	2,1	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11, Windows 10
<b>Fax</b>		Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina
Fax *	✗	Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2016 x64
<b>Caratteristiche</b>		Altri sistemi operativi supportati	Linux
Ciclo de lavoro	100 - 1000 pagine per mese	<b>Condizioni ambientali</b>	
Ciclo massimo di funzionamento *	8000 pagine per mese	Range di umidità di funzionamento	10 - 80%
Funzione duplex *	Non supportato	Intervallo di umidità di funzionamento raccomandato	30 - 70%
Numero di cartucce di stampa *	1	Intervallo di temperatura	-20 - 40 °C
Colori di stampa *	Nero	Intervallo temperatura di funzionamento	15 - 32,5 °C
Lingue di descrizione della pagina	URF, PWG, PCLmS	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Multifunzione all-in-one	✓	Certificazione	CISPR32:2012 & CISPR32:2015 /EN55032:2012 & EN55032:2015+AC:2016 - Class B; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55035:2017; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ICES-003, Issue 6
Paese di origine	Vietnam		
Segmento HP	Piccole e medie imprese	<b>Sostenibilità</b>	
<b>Capacità di ingresso e uscita</b>		Conformità alla sostenibilità	✓
Numero totale di vassoi di ingresso *	1	Certificati di sostenibilità	Blue Angel, EPEAT Silver, Post-Consumer Recycled Plastic
Capacità totale in ingresso *	150 fogli	<b>Dimensioni e peso</b>	
Capacità di produzione totale *	100 fogli	Larghezza	360 mm
Capacità di ingresso del vassoio della carta 1	150 fogli	Profondità	264 mm
Numero massimo di vassoi di ingresso	1	Altezza	197 mm
Capacità massima di inserimento	150 fogli	Peso	5,39 kg
Massima capacità di stampa	100 fogli	<b>Dati su imballaggio</b>	
<b>Carta</b>		Larghezza imballo	398 mm
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Profondità imballo	248 mm
Dimensioni massime di stampa	216 x 355.6 mm	Altezza imballo	306 mm
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Buste, Etichette, Carta normale, Cartolina	Peso dell'imballo	6,9 kg
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5, A6	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Dimensioni ISO serie-C (C0...C9)	C5	Cartuccia inclusa	✓
Non-ISO print media sizes	Legal, Letter	Capacità della cartuccia inclusa (nero)	300 pagine
Dimensioni buste	C5, DL	Cavi inclusi	AC
Personalizzate dei supporti larghezza	105 - 216 mm	Scheda di garanzia	✓
Personalizzate dei supporti di lunghezza	148 - 355,6 mm	<b>Dettagli tecnici</b>	
Peso dei supporti per vassoio della carta	65 - 120 g/m <sup>2</sup>	Numero di scatole per strato	12 pz
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Numero di utenti	3 utente(i)
		Requisiti di sistema raccomandati	Microsoft® Windows® 11, 10, 2 GB available hard disk space, Internet connection, Microsoft® Internet Explorer or Edge.
		Emissioni acustiche (risparmio energetico)	23 dB
		Emissioni di pressione acustica bystander (pronto)	16 dB
		Memoria flash	64 MB



0195122672218



195122672218

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.