



HP LaserJet Pro MFP M130fw -Multifunktionsdrucker - s/w - Laser -215.9 x 297.2 mm (Original)

A4/Legal (Medien) - bis zu 22 Seiten/Min. (Kopieren) - bis zu 22 Seiten/Min. (Drucken) - 150 Blatt - USB 2.0 - LAN - Wi-Fi(n)

Gruppe	Multifunktionsgeräte
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	G3Q60A#B19
EAN/UPC	0725184117268

Beschreibung

Mit einem kompakten LaserJet Pro von HP und den JetIntelligence Druckpatronen konzentrieren Sie sich auf das Wesentliche. Mit einem Wireless-Multifunktions-Drucker, der auf Effizienz ausgelegt ist, können Sie professionelle Dokumente über eine Reihe mobiler Geräte drucken, scannen, kopieren und faxen (M130 fn/fw) und sparen dabei Energie.

Hauptmerkmale

•	
Produktbeschreibung	HP LaserJet Pro MFP M130fw - Multifunktionsdrucker - s/w
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Faxtyp	Normalpapier
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch / Europa
Drucktechnologie	Laser (monochrom)
Monatliche Kapazität (max.)	10000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	150 - 1500 Seiten
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 22 Seiten/Min.
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 x 400 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 22 Seiten/Min.
Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 dpi
Faxauflösungen	203 x 98 dpi, 300 x 300 dpi
Scannen	1200 x 1200 dpi
Bildschirm	6.9 cm (2.7")
Originalgröße	148.6 x 210.1 mm (Min.) - 215.9 x 297.2 mm (Max)
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	35 Blatt
Mediengröße	76 x 127 mm (Min.) - Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) (Max)
Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Etiketten, Fotopapier, Pergamentpapier, Karton, Postkarten
Standardmedienkapazität	150 Blatt
Max. Medienkapazität	150 Blatt



Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, Wi-Fi(n)
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Scan-to-E-Mail, in Ordner scannen, Instant-On-Technologie, mobiles Drucken, HP Auto-On/Auto-Off Technology, JetIntelligence Cartridge Technology
Stromversorgung	Wechselstrom 220V (50/60Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	41.51 cm x 28.8 cm x 27.95 cm
Gewicht	7.6 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

	Allgemein	
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker	
Faxtyp	Normalpapier	
Drucktechnologie	Laser - monochrom	
Monatliche Kapazität (max.)	10000 Seiten	
Empfohlenes monatliches Volumen	150 - 1500 Seiten	
Display-Diagonale	6.9 cm (2.7")	
Anzeigefunktionen	Touchscreen	
Verbindungsverfügbarkeit	Ja	
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, Wi-Fi(n)	
AirPrint-fähig	Ja	
Büromaschinen-Merkmale	Scan-to-E-Mail, in Ordner scannen, Instant-On-Technologie, mobiles Drucken, HP Auto-On/Auto-Off Technology, JetIntelligence Cartridge Technology	
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch / Europa	
Speicher		
Standardspeicher	256 MB	
Max. unterstützter Speicher	256 MB	
Kopieren		
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 22 Seiten/Min.	
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 x 400 dpi	
Max. Dokumentvergrößerung	400%	
Max. Dokumentverkleinerung	25%	
Max. Kopien	99	
Drucken		
Max. Druckauflösung	Bis zu 1200 dpi	
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 22 Seiten/Min.	
Druckertreiber/Emulationen	PCLms, URF, PWG	
Bildverbesserungstechnologie	HP FastRes 1200	
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	7.3 Sek.	
	Scannen	
Scanelement	CIS	



Optische Auflösung	1200 x 1200 dpi
Graustufen Tiefe	8-bit
Farbtiefe	24-Bit
	Faxgerät
Faxauflösungen	203 x 98 dpi, 300 x 300 dpi
Speicherkapazität gesamt	Bis zu 1000 Seiten
Fax über PC	Ja
	Faxfunktionen
Schnellwahl	120 Rufnummer(n)
Zeitversetztes Senden	Ja
Funktionen	Faxweiterleitung, automatische Wahlwiederholung, Faxschutzeinrichtung, automatische Verkleinerung, Distinctive Ring Detection (DRD), Eingang von Anfragen
	Dokumenten- und Medienhandling
Min. Vorlagenformat	148.6 x 210.1 mm
Max. Vorlagenformat	215.9 x 297.2 mm
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	35 Blatt
Min. Mediengröße	76 x 127 mm
Max. Mediengröße	A4/Legal
Min. Mediengewicht	60 g/m²
Max. Mediengewicht	163 g/m²
Unterstützter Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Etiketten, Fotopapier, Pergamentpapier, Karton, Postkarten
Unterstützte Mediengrößen	A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), JIS B5 (182 x 257 mm)
Standardmedienkapazität	150 Blatt
Max. Medienkapazität	150 Blatt
Ausgabeablagekapazität	100 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach - 150 Blatt Größe: 76 x 127 mm - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m² - 163 g/m² $^{\rm l}$ Ausgabefach - 100 Blatt
Geschwindigkeit	Scannen: bis zu 12 Seiten/Min. (A4) - S/W, Normal ¦ Scannen: bis zu 11 Seiten/Min. (A4) - S/W, Normal ¦ Drucken: bis zu 22 Seiten/Min. (A4) - B/W (ISO) ¦ Kopieren: bis zu 22 Seiten/Min. (A4) - B/W (ISO) ¦ Drucken: bis zu 23 Seiten/Min. (Letter A) - B/W (ISO) ¦ Kopieren: bis zu 23 Seiten/Min. (Letter A) - B/W (ISO)
,	Verbindungen
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B ¦ 1 x LAN - RJ-45 ¦ 2 x Modem - RJ-11
Betriebssystemunterstützung	Linux, Apple Mac OS X 10.8, Apple Mac OS X 10.9, MS Windows 7 (32/64 Bit), Apple Mac OS X 10.10, MS Windows XP 32-Bit-Edition SP3 oder höher, Windows 8 (32/64-Bit), Windows 8.1 (32/64-Bit), Windows 10 (32/64-bits), Apple Mac OS X 10.11, MS Windows Vista 32-bit Edition
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme, HP Device Experience (DXP), HP Web Services Assist
	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 220V (50/60Hz)



Stromverbrauch bei Betrieb	255 Watt	
Stromverbrauch im Standby-Modus	4.2 Watt	
Stromverbrauch im Schlafmodus	1 Watt	
Verschiedenes		
Zubehör im Lieferumfang	USB-Kabel, Telefonkabel	
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Cartridge (Schwarz) - bis zu 700 Seiten ¦ 1 x Trommel - bis zu 12000 Seiten	
Kompatible Standards	EN 61000-3-3:2008, EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, Blue Angel Ecolabel, EN 55024:2010, CISPR 22:2008, EN 55022:2010 Class B	
	Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja	
Abmessungen und Gewicht		
Breite	41.51 cm	
Tiefe	28.8 cm	
Höhe	27.95 cm	
Gewicht	7.6 kg	
Abmessungen & Gewicht (Transport)		
Transportbreite	49 cm	
Transporttiefe	32.7 cm	
Transporthöhe	35 cm	
Transportgewicht	10.2 kg	
Umgebungsbedingungen		
Geräuschpegel	51 dBA (in Betrieb)	
Min Betriebstemperatur	15 °C	
Max. Betriebstemperatur	32.5 °C	
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%	

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Anderungen und Irrtümer vorbehalten.