

## Datenblatt



<b>Artikel Nr.:</b>	PCS3212465
<b>Bezeichnung:</b>	HP Color LaserJet Pro MFP M477fdw
<b>Gruppe:</b>	Drucker / Scanner / Fax --> All-in-One
<b>Hersteller:</b>	HP
<b>Internet:</b>	<a href="http://www8.hp.com/de/de/home.html">http://www8.hp.com/de/de/home.html</a>
<b>Hersteller Art.Nr.:</b>	CF379A#B19
<b>EAN Code:</b>	0888793383537

### Artikelbeschreibung

HP Color LaserJet Pro MFP M477fdw - Multifunktionsdrucker - Farbe - Laser - Legal (216 x 356 mm) (Original) - A4/Legal (Medien) - bis zu 27 Seiten/Min. (Kopieren) - bis zu 27 Seiten/Min. (Drucken) - 300 Blatt - USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), USB-Host, NFC

### Allgemein

Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Faxtyp	Normalpapier
Drucktechnologie	Laser - Farbe
Monatliche Kapazität (max.)	50000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	750 - 4.000 Seiten
Display-Diagonale	10.9 cm (4.3")
Anzeigefunktionen	Touchscreen
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n), USB-Host, NFC
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Druck über USB-Flash-Laufwerk, Speichern auf USB-Flash-Laufwerk, Scan-to-E-Mail, Speicherung im Netzwerkordner, Scannen in die Cloud, Instant-On-Technologie, Touch-to-Print
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch / Europa

### Speicher

Standardspeicher	256 MB
Flash-Speicher-Typ	USB-Flash-Laufwerk

### Kopieren

Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 27 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 27 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi (einfarbig)/bis zu 600 x 600 dpi (Farbe)
Max. Dokumentvergrößerung	400%
Max. Dokumentverkleinerung	25%
Max. Kopien	99
Automatisches Duplexing	Ja
Kopierfunktionen	Seitenanpassung, ID Card Copy, Sortierung der Kopien

### Drucken

Max. Druckauflösung	Bis zu 38.400 x 600 dpi (einfarbig)/bis zu 38.400 x 600 dpi (Farbe)
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 27 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 27 Seiten/Min. (Farbe)
Druckertreiber/Emulationen	PCL 6, PostScript 3, PCL 5c, PDF, PCLm, URF
Bildverbesserungstechnologie	HP ImageREt 3600
Automatisches Duplexing	Ja
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	9 Sek.
Zeit bis zum ersten Ausdruck (Farbe)	9.9 Sek.

**Scannen**

Automatisches Duplexing	Ja
Optische Auflösung	1200 x 1200 dpi
Graustufen Tiefe	8-bit
Farbtiefe	30-bit

**Faxgerät**

Fax über PC	Ja (nur senden)
-------------	-----------------

**Faxfunktionen**

Schnellwahl	120 Rufnummer(n)
Telefon-/Faxweiche	Ja
Rundsenden	119 Rufnummern
Zeitversetztes Senden	Ja
Funktionen	Faxweiterleitung, automatische Wahlwiederholung, Faxschutzeinrichtung, automatische Verkleinerung, Distinctive Ring Detection (DRD), Fax-Speicher-Backup, Blockfax, Eingang von Anfragen, Faxaktivitätsberichte, Faxprotokoll drucken, Rechnungs codes

**Dokumenten- und Medienhandling**

Min. Vorlagenformat	54 x 70 mm
Max. Vorlagenformat	Legal (216 x 356 mm)
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	50 Blatt
Min. Mediengröße	76 x 127 mm
Max. Mediengröße	A4/Legal
Min. Mediengewicht	60 g/m <sup>2</sup>
Max. Mediengewicht	200 g/m <sup>2</sup>
Unterstützter Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Etiketten, Recycling-Papier, Fotopapier, Bondpapier, Fotopapier, glänzend, glänzendes Papier, gelochtes Papier, Vordruck, Postkarten
Unterstützte Mediengrößen	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), A6 (105 x 148 mm), 100 x 150 mm, 100 x 148 mm, JIS B5 (182 x 257 mm), 101.6 x 152.4 mm, 197 x 273 mm, 76 x 127 mm, Oficio (216 x 343 mm), 215.9 x 330.2 mm, 127 x 203.2 mm, JIS B6 (128 x 182 mm), 195 x 270 mm, 184 x 260 mm
Unterstützte Umschlagformate	US No 10 (104.7 x 241.3 mm), International DL (110 x 220 mm), International C5 (162 x 229 mm), International B5 (176 x 250 mm), Monarch (98.4 x 190.5 mm)
Standardmedienkapazität	300 Blatt
Max. Medienkapazität	850 Blatt
Mehrweckezug Kapazität	50 Blatt
Ausgabeablagekapazität	150 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	ADF - 50 Blatt Größe: 102 x 152 mm - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 90 g/m <sup>2</sup>   Zufuhrfach - 250 Blatt Größe: 100 x 148 mm - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 200 g/m <sup>2</sup>   Mehrzweckfach - 50 Blatt Größe: 76 x 127 mm - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 60 g/m <sup>2</sup> - 200 g/m <sup>2</sup>   Ausgabefach - 150 Blatt
Geschwindigkeit	Scannen: bis zu 47 ipm (A4) - s/w-Duplex   Scannen: bis zu 30 ipm (A4) - Farbe Duplex   Drucken: bis zu 28 Seiten/Min. (Letter A) - SW (ISO/IEC 24734)   Drucken: bis zu 28 Seiten/Min. (Letter A) - Farbe (ISO/IEC 24734)   Drucken: bis zu 27 Seiten/Min. (A4) - SW (ISO/IEC 24734)   Drucken: bis zu 27 Seiten/Min. (A4) - Farbe (ISO/IEC 24734)   Scannen: bis zu 26 Seiten/Min. (A4) - s/w   Scannen: bis zu 21 Seiten/Min. (A4) - Farbe   Kopieren: bis zu 28 Seiten/Min. (Letter A) - s/w   Kopieren: bis zu 28 Seiten/Min. (Letter A) - Farbe   Kopieren: bis zu 27 Seiten/Min. (A4) - s/w   Kopieren: bis zu 27 Seiten/Min. (A4) - Farbe   Scannen: bis zu 26 Seiten/Min. (Letter A) - s/w   Scannen: bis zu 21 Seiten/Min. (Letter A) - Farbe   Scannen: bis zu 47 ipm (Letter A) - s/w-Duplex   Scannen: bis zu 30 ipm (Letter A) - Farbe Duplex   Drucken: bis zu 24

ipm (A4) - SW duplex (ISO/IEC 24734) | Drucken: bis zu 24 ipm (A4) - Farbe duplex (ISO/IEC 24734) | Drucken: bis zu 25 Seiten pro Minute (Letter A) - SW duplex (ISO/IEC 24734) | Drucken: bis zu 25 ipm (Letter A) - Farbe duplex (ISO/IEC 24734)

## Verbindungen

Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B   2 x USB host - 4-polig USB Typ A   1 x Gigabit-LAN - RJ-45   1 x Modem - RJ-11
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	LDAP, SSL, Apple Bonjour, TLS
Betriebssystemunterstützung	UNIX, MS Windows XP SP3, Ubuntu Linux 10.04, Apple Mac OS X 10.7, Ubuntu Linux 11.10, Ubuntu Linux 12.04, Apple Mac OS X 10.8, Fedora 17, Android, iOS, Fedora 18, Ubuntu Linux 12.10, Linux Mint 13, Linux Mint 14, MS Windows XP 64-Bit-Edition SP3 oder höher, Apple Mac OS X 10.9, Fedora 19, MS Windows Vista (32/64 Bit), MS Windows 7 (32/64 Bit), Ubuntu Linux 13.04, Linux Mint 15, Apple Mac OS X 10.10, Windows 8 (32/64-Bit), Windows 8.1 (32/64-Bit), Ubuntu Linux 13.10, Windows 10 (32/64-bits), SuSe Linux 12.2, SuSe Linux 12.3, SuSe Linux 13.1, Boss 3.0, Boss 5.0, Ubuntu Linux 14.10, Debian Linux 7.x, Fedora 20, Linux Mint 16, Linux Mint 17, Ubuntu Linux 14.04, Debian Linux 6.0.x
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme

## Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230V (50Hz)
Stromverbrauch bei Betrieb	560 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	18.2 Watt
Stromverbrauch im Schlafmodus	2.6 Watt

## Verschiedenes

Ausgabezeit erste Kopie s/w	9.8 Sek.
Ausgabezeit erste Kopie Farbe	12.3 Sek.
Zubehör im Lieferumfang	USB-Kabel
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Cartridge (Schwarz) - bis zu 2300 Seiten   1 x Cartridge (Cyan) - bis zu 1200 Seiten   1 x Cartridge (Gelb) - bis zu 1200 Seiten   1 x Cartridge (Magenta) - bis zu 1200 Seiten
Compatible with Windows 7	Die Anwendungen und Geräte mit dem "Compatible with Windows 7" Logo haben die Microsoft Versicherung, dass diese Produkte Tests für Kompatibilität und Zuverlässigkeit mit 32-Bit und 64-Bit-Windows-7 bestanden haben.
Kompatible Standards	UL, cUL, FCC Part 15.247, RSS-210, FCC CFR47 Part 68, R&TTE, FCC CFR47 Part 15 B, EN 62311, EN 61000-3-3:2008, IECIE CB, EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, IEC 60825-1:2007, ICES-003 issue 5 Class B, EN 300 328 V1.8.1:2012, EN 62479:2010, 21 CFR 1040.10, 21 CFR 1040.11, EN 301 489-1 V1.9.2, EN 301 489-17 V2.2.1, CoC, EN55022:2010 Class B, EN 55024:2010, EN 60950-1:2006+A1:2010+A2:2013+A11:2009+A12:2011, IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013, IEC 62479:2010, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07 Second Edition 2011-12, AS/NZS CISPR22:2008 Class B, ETSI ES203 201

## Umweltschutzstandards

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Kompatibel mit Blauem Engel	Ja

## Abmessungen und Gewicht

Breite	41.6 cm
Tiefe	47.2 cm
Höhe	40 cm
Gewicht	23.2 kg

## Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	59.7 cm
Transporttiefe	49.7 cm

Transporthöhe	49 cm
Transportgewicht	26.8 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Geräuschpegel	32 dBA (Leerlauf) / 49 dBA (in Betrieb)
Min Betriebstemperatur	15 °C
Max. Betriebstemperatur	30 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)