

## Drukarka laserowa HP LaserJet M209dwe A4 mono 29ppm USB WiFi

Cena brutto: 729,00 zł

Cena netto: 592,68 zł

**Koszty wysyłki:** GRATIS przy płatności przelewem / +35 zł pobranie.

### Opis

Niezwykle mała, monochromatyczna drukarka laserowa z najszybszą w swojej klasie funkcją drukowania dwustronnego oraz pozwalającą zaoszczędzić czas aplikacją HP Smart. Rozwiązanie obejmuje inteligentny system druku HP+, który pozwala zachować łączność i gotowość do drukowania z niemal dowolnego miejsca.

### Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Najszybszy w swojej klasie druk dwustronny** Szybsze przetwarzanie wielostronicowych dokumentów dzięki najszybszej w swojej klasie szybkości druku dwustronnego.
- **Niewielkie wymiary. Wysoka wydajność** Drukarka LaserJet tak kompaktowa, że pasuje niemal wszędzie.
- **Niezawodne połączenie** Postaw na większy zasięg i szybsze, bardziej niezawodne połączenia dzięki dwupasmowej sieci Wi-Fi z funkcją samoczynnego resetowania.
- **Bezproblemowa konfiguracja** Szybkie rozpoczęcie pracy dzięki prostej konfiguracji, która prowadzi użytkownika przez każdy krok za pomocą aplikacji HP Smart.
- **Niesamowita funkcja skanowania teraz dostępna w smartfonie** Zyskaj możliwość wysokiej jakości skanowania oraz udostępniaj dokumenty do Dropbox, Dysku Google, poczty e-mail lub chmury – praktycznie z dowolnego miejsca.
- **Drukowanie stało się bardziej wydajne** Szybki dostęp oraz drukowanie dokumentów i obrazów ze smartfona, Dropbox i Google Drive.

Produkt:

Nazwa: HP LaserJet M209dwe A4 mono 29ppm USB WiFi (P)

Opis: HP LaserJet M209dwe - Drukarka - czarno-biały - Duplex - laser - A4/Legal - 600 x 600 dpi - do 29 str/min - pojemność: 150 arkusze - USB 2.0, LAN, Wi-Fi(n), Bluetooth LE

EAN: 0194850822216

Gwarancja producenta: 12 miesięcy w serwisie

Ogólne

Typ drukarki: Drukarka grupy roboczej - laser - monochromatyczny

Liczba użytkowników: 1-5 użytkowników

Lokalizacja: Angielski, niemiecki, francuski, włoski, hiszpański / Europa

Drukarka

Prędkość drukowania: Do 29 str/min - Czerń i biel (ISO/IEC 24734) - A4 (210 x 297 mm)  
Do 29 str/min - pozioma czarna - A5 (148 x 210 mm) Do 7 str/min - pionowa czarna - A5 (148 x 210 mm) Do 19 cale/min - Dupleks czerń i biel - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Do 18 cale/min - Dupleks czerń i biel - A4 (210 x 297 mm)

Technologia przyłączenia: Bezprzewodowa

Interfejs: USB 2.0, LAN, Wi-Fi(n), Bluetooth LE

Możliwe AirPrint: Tak

Maksymalna Rozdzielczość (B&W): 600 x 600 dpi

Automatyczny dupleks: Tak

Standardowe języki drukarki: URF, PWG, PCLmS

Procesor

Procesor: 500 MHz

## Pamięć flesztowa

Pamięć flesztowa: 64 MB (zainstalowane) / 64 MB (maks.)

## Obsługa nośników

Typy nośników: Koperty, etykiety, papier zwykły, tektura, pocztówki

Klasa nośników: A4/Legal

Max rozmiar nośnika: Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)

Minimalny format nośnika (standardowo): 102 mm x 152 mm

Maksymalny rozmiar nośnika (standardowo): 216 mm x 356 mm

Rozmiary nośników: 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), 102 x 152 mm, JIS B5 (182 x 257 mm), 216 x 356 mm

Gramatura nośnika: 60 g/m<sup>2</sup> - 163 g/m<sup>2</sup>

Gramatura nośnika (lbs): 16 lbs - 43 lbs

Całkowita pojemność nośników: 150 arkusze

Podajniki nośników: Taca wejściowa: 1 x automatyczny - 150 arkusze - Legal (216 x 356 mm) waga: 60 g/m<sup>2</sup> - 163 g/m<sup>2</sup> - (16 lbs (min) - 43 lbs (maks.)) Taca wyjściowa: 1 - 100 arkusze - Legal (216 x 356 mm)

Pojemność tac wyjściowych: 100 arkusze

## Cykl pracy

Normatywny cykl pracy(maks.): 20000 strony

Zalecana ilość miesięczna:	200 - 2000 stron
Praca w sieci	
Praca w sieci:	Serwer wydruków
Protokół zdalnego zarządzania:	SNMP 1, SNMP 2, SNMP 3, HTTP, HTTPS, SLP, DHCP
Protokoły zabezpieczeń i charakterystyka:	SSL, Apple Bonjour, TLS
Rozszerzenie / połączenie	
Połączenia:	1 x USB 2.0 - USB 4 pin Typ B 1 x LAN - RJ-45
Różne	
Dołączone materiały eksploatacyjne:	1 x Toner (czarny) - do 700 stron
Cechy:	Osłona przeciwkurzowa
Zgodność z normami:	UL, TUV GS, BSMI, CCC, FCC, IEC 60825-1, FCC CFR47 Part 15 C, EN 60825-1, KC, EAC, EN 62479:2010, RCM, BIS, EN 61000-3-3:2013, EN 62311:2008, EN 61000-3-2:2014, IEC 62479:2010, IEC 62311:2007, FCC CFR47 Part 15 B Class B, EN 55032:2012, RSS-102 Issue 5, SIRIM, RSS-247 Issue 1, FCC CFR47 Part 15 E, ICES-003 issue 6, EN 62368-1:2014, CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1, CISPR 32:2012, EN 300 328 V2.1.1, UL 62368-1, IEC 60950-1:2005 (ed.2)+A1:2009+A2:2013, CISPR 32:2015, EN 55032:2015+AC:2016 Class B, RED 2014/53/EU, EN 55035:2017, bez Rtęci, EN 301 893 V2.1.1, DE-UZ 205, EN 301 489-17 V3.2.0, IEC 62368-1: 2014, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 300 440-1 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3
Zasilanie	
Zasilacz:	Zasilacz - wewnętrzna
Zużycie energii w trybie aktywności:	420 wat

Zużycie energii w stanie czuwania: 2 wat

Zużycie energii w stanie uśpienia: 0.5 wat

#### Oprogramowanie / Wymagania systemowe

Wymagany system operacyjny: Linux, Microsoft Windows Server 2008 R2 x64 Edition, Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2012 x64 Edition, Windows 8.1 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2012 R2 x64 Edition, Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1 (64-bits), Windows 10 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2016 (64-bit), Apple macOS 10.13, Apple macOS 10.14, Apple macOS 10.15

#### Standardy ochrony środowiska

Blue Angel: Tak

ENERGY STAR: Tak

#### Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie: Gwarancja ograniczona - 2 lata

#### Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy: 15 °C

Maksymalna temperatura pracy: 32.5 °C

Dopuszczalna wilgotność: 10 - 80%

Emisja dźwięku (w stanie czuwania): 15 dBA

Emisja dźwięku (w czasie pracy):	54 dBA
--	--------

Wymiary i waga

Szerokość:	35.5 cm
------------	---------

Głębokość:	27.95 cm
------------	----------

Wysokość:	20.5 cm
-----------	---------

Waga:	5.6 kg
-------	--------

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość (transport):	43.2 cm
---------------------------	---------

Głębokość (transport):	33.1 cm
---------------------------	---------

Wysokość (transport):	27.2 cm
--------------------------	---------

Waga (transport):	7.3 kg
----------------------	--------