

Dane aktualne na dzień: 26-06-2026 08:20

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/drukarka-hp-m106w-p-2516.html>

## Drukarka HP M106W



|              |                           |
|--------------|---------------------------|
| Cena brutto  | <b>499,00 zł</b>          |
| Cena netto   | <b>405,69 zł</b>          |
| Dostępność   | <b>Dostępność - 3 dni</b> |
| Czas wysyłki | <b>24 godziny</b>         |
| Producent    | <b>HEWLETT- PACKARD</b>   |

### Opis produktu

#### HP Laser M106w - Kompaktowa Drukarka Laserowa z Wi-Fi do Domu i Biura

HP Laser M106w (znana także jako HP Ultra M106w) to nowoczesna, monochromatyczna drukarka laserowa, która łączy niewielkie wymiary z wysoką jakością wydruku i łącznością bezprzewodową. Zaprojektowana do szybkiego, bezproblemowego drukowania dokumentów – z komputerów i urządzeń mobilnych.

**Pod kątem technicznym** urządzenie jest po pełnym serwisie i testach – gotowe do pracy. **Pod kątem wizualnym** może posiadać drobne ślady użytkowania (ryski/otarcia), bez wpływu na działanie.  
**Sprzęt poleasingowy - sprawny, objęty gwarancją.**



#### 10 Najważniejszych Zalet HP Laser M106w

- 1 **Łączność Wi-Fi** - druk bez kabli z komputerów i smartfonów.
- 2 **Kompaktowa** - zmieści się na każdym biurku.
- 3 **Szybki druk - do 20 str./min** - sprawnie w domu i biurze.
- 4 **Wysoka jakość** - rozdzielczość do 1200 × 1200 dpi.
- 5 **Obsługa druku mobilnego** - HP Smart, Apple AirPrint, Mopria.

- 
- 6 **Szybki start** – pierwsza strona w ok. 8-9 s.
  - 7 **Energooszczędna** – tryby uśpienia/oszczędzania.
  - 8 **Podajnik 150 ark.** – mniej przerw w pracy.
  - 9 **Cicha praca** – komfort w domu/małym biurze.
  - Niskie koszty** – popularny, wydajny toner 106A.

#### **Specyfikacja techniczna HP Laser M106w**

- Technologia druku: Laserowa, monochromatyczna
- Prędkość druku: do 20 str./min
- Rozdzielczość druku: do 1200 × 1200 dpi
- Czas wydruku pierwszej strony: ~8,3 s
- Pojemność podajnika: 150 arkuszy
- Odbiornik papieru: 100 arkuszy
- Interfejsy: USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n
- Obsługiwane formaty: A4, A5, A6, B5, koperty
- Wymiary: 331 × 215 × 178 mm
- Waga: ok. 4,2 kg



☐ **Materiały eksploatacyjne**

☐ [Toner CF233 - 2,3K](#)

☐ [Bęben CF234 - 7,3K](#)

---

☐☐ **W komplecie z urządzeniem otrzymasz:**

- ☐☐ HP Laser M106w
- ☐☐ Toner startowy
- ☐☐ Kabel zasilający
- ☐☐ Gwarancja: 12 miesięcy

☐ **Podsumowanie**

HP Laser M106w to szybka, prosta i ekonomiczna drukarka laserowa z Wi-Fi. Zapewnia wysoką jakość wydruków, niskie koszty eksploatacji oraz wygodny druk mobilny – idealny wybór do domu i małych biur.

## Informacja o bezpieczeństwie

## Informacje ogólne

Niniejsze informacje zostały przygotowane zgodnie z wymaganiami **Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/988** w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR).

Produkty oferowane przez Kserotechnik Poland są przeznaczone do użytkowania zgodnie z ich przeznaczeniem oraz instrukcjami producenta.

---

Nieprawidłowe użytkowanie urządzeń oraz materiałów eksploatacyjnych może prowadzić do uszkodzenia sprzętu, zagrożenia zdrowia lub bezpieczeństwa użytkownika.

## Bezpieczeństwo użytkowania drukarek

- Urządzenia należy użytkować zgodnie z instrukcją producenta.
- Nie należy zasłaniać otworów wentylacyjnych urządzenia.
- Urządzenia powinny być podłączane do sprawnych instalacji elektrycznych z uziemieniem.
- Nie należy używać uszkodzonych kabli zasilających.
- Nie wolno samodzielnie ingerować w elementy wewnętrzne urządzenia bez odpowiednich kwalifikacji.
- Urządzenia należy chronić przed wilgocią, zalaniem oraz nadmiernym zapyleniem.

**Uwaga:** drukarki laserowe zawierają elementy nagrzewające się (fuser), które mogą powodować oparzenia.

## Bezpieczeństwo tonerów laserowych

- Nie należy otwierać kaset tonerów ani wysypywać ich zawartości.
- Należy unikać kontaktu proszku tonera ze skórą oraz oczami.
- W przypadku kontaktu z tonerem należy przemyć skórę wodą z mydłem.

- Nie należy wdychać proszku tonera.
- Tonery należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od dzieci.
- Zużyte tonery należy przekazywać do odpowiednich punktów zbiórki.

## Bezpieczeństwo kartridży atramentowych

- Atrament może powodować zabrudzenia oraz podrażnienia skóry.
- W przypadku kontaktu z oczami należy natychmiast przepłukać je wodą.
- Kartridże należy przechowywać w temperaturze pokojowej.
- Nie należy rozmontowywać wkładów atramentowych.
- Należy unikać kontaktu atramentu z odzieżą oraz powierzchniami wrażliwymi.

## Postępowanie w przypadku uszkodzenia

- W przypadku zauważenia nieprawidłowego działania należy natychmiast przerwać użytkowanie urządzenia.
- Nie należy korzystać z urządzenia, które wydaje nietypowe dźwięki lub zapachy.
- W razie potrzeby należy skontaktować się z serwisem.

**Uwaga:** użytkowanie uszkodzonego sprzętu może prowadzić do poważniejszych awarii lub zagrożeń dla użytkownika.

---

## **Postanowienia końcowe**

Przestrzeganie powyższych zasad pozwala na bezpieczne użytkowanie sprzętu oraz wydłużenie jego żywotności.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości zaleca się kontakt z serwisem Kserotechnik Poland.