

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/hp-laserjet-pro-m201dw-wi-fi-i-automatyczny-duplex-p-991.html>



**KSEROTECHNIK**

## HP LaserJet Pro M201DW – Wi-Fi i automatyczny duplex

|                |                         |
|----------------|-------------------------|
| Cena brutto    | <b>579,00 zł</b>        |
| Cena netto     | <b>470,73 zł</b>        |
| Dostępność     | <b>Dostępny</b>         |
| Czas wysyłki   | <b>48 godzin</b>        |
| Kod producenta | <b>M201dw 201dw</b>     |
| Kod EAN        | <b>0887758641569</b>    |
| Producent      | <b>HEWLETT- PACKARD</b> |

### Opis produktu

Szybka i ekonomiczna drukarka do biura – gotowa do pracy z nowym tonerem

#### □□ Dla kogo jest ta drukarka?

Dla biur, księgowości i użytkowników domowych, którzy drukują dużo dokumentów A4 i potrzebują szybkiej, sieciowej drukarki z automatycznym drukiem dwustronnym.

#### □□ Krótko o urządzeniu

HP LaserJet Pro M201DW to laserowa drukarka mono A4 z Wi-Fi i duplexem. Zapewnia wysoką prędkość druku, niski koszt strony oraz stabilną pracę w sieci. W zestawie **nowy toner** – urządzenie gotowe do pracy.

#### □ Najważniejsze funkcje

Szybki druk do 25 str./min ▼

Wysoka wydajność w codziennej pracy biurowej.

Automatyczny druk dwustronny (duplex) ▼

---

Oszczędność papieru i wygoda przy dokumentach wielostronicowych.

Łączność Wi-Fi i USB ▼

Druk z komputerów i laptopów bez kabli.

Niski koszt eksploatacji ▼

Obsługa wydajnych tonerów HP 83A / 83X.

Kaseta modułowa z bębniem ▼

Toner posiada wbudowany bęben – prosta i szybka wymiana.

Nowy toner w zestawie ▼

Start bez dodatkowych kosztów.

## □ Dlaczego warto kupić HP LaserJet Pro M201DW?

To sprawdzona drukarka biurowa o dużej wydajności i bardzo niskim koszcie strony. Wi-Fi ułatwia pracę zespołową, a duplex realnie obniża zużycie papieru. Tonery 83A/83X są popularne i łatwo dostępne. Stabilna konstrukcja HP zapewnia długą żywotność, a nowy toner w komplecie pozwala rozpocząć pracę od razu po podłączeniu.

## □□ Specyfikacja techniczna

|                             |                                  |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Model                       | HP LaserJet Pro M201DW           |
| EAN producenta              | 888793460842                     |
| Technologia                 | Laser mono                       |
| Prędkość druku              | do 25 str./min                   |
| Rozdzielczość druku         | 1200 × 1200 dpi                  |
| Duplex                      | Automatyczny                     |
| Łączność                    | USB 2.0, Wi-Fi                   |
| Podajnik papieru            | 250 arkuszy                      |
| Wymiary                     | 384 × 280 × 261 mm               |
| Waga                        | 8,1 kg                           |
| Klasa Energetyczna produktu | ENERGY STAR®                     |
| Materiały eksploatacyjne    | HP 83A (CF283A), HP 83X (CF283X) |

## ♻ Stan urządzenia i zawartość zestawu

Drukarka używana, odnowiona przez sprzedawcę, w pełni sprawna technicznie. Może posiadać drobne ślady użytkowania.

- □□ HP LaserJet Pro M201DW
- □□ Nowy toner
- □□ Kabel zasilający
- □□ Sterowniki i instrukcja online
- □□ **Rękojmia / Gwarancja:** Rękojmia 12 m-cy. Gwarancja 12 m-cy (Zwrot 14 dni dla zakupów na odległość.)

## □ Najczęściej zadawane pytania

Jakie tonery pasują? ▼

HP 83A (CF283A) oraz wydajny HP 83X (CF283X).

Czy drukarka ma Wi-Fi? ▼

Tak, obsługuje druk bezprzewodowy.

Czy drukuje dwustronnie? ▼

Tak, posiada automatyczny duplex.

Czy można używać zamienników? ▼

---

Tak, ale najlepszą jakość zapewniają oryginalne tonery HP.

## ☐☐ Materiały eksploatacyjne

|  |
|--|
| Toner HP 83A (CF283A) - ok. 1500 stron |
| Toner HP 83X (CF283X) - ok. 2200 stron |
| Kaseta modułowa z wbudowanym bębnem    |

## ☐☐ Informacje o producencie

**Producent:** HP Inc.  
**E-mail:** support@hp.com

Wszystkie nazwy i znaki towarowe należą do ich właścicieli.

---

HP LaserJet Pro M201DW

[Sprawdź dostępność](#)

## 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.