

Dane aktualne na dzień: 05-05-2026 12:01

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/drukarka-laserowa-hp-laserjet-pro-m12a-p-1671.html>



## Drukarka laserowa HP LaserJet Pro M12a

Cena brutto	<b>589,00 zł</b>
Cena netto	<b>478,86 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>4 dni</b>
Kod producenta	<b>M12a 12a</b>
Kod EAN	<b>0889894897718</b>
Producent	<b>HEWLETT- PACKARD</b>

### Opis produktu

Prosty, szybki druk dokumentów do domu i biura - niski koszt strony

#### ☐☐ Dla kogo jest to urządzenie?

HP LaserJet Pro M12a sprawdzi się u osób, które potrzebują **taniego i bezproblemowego druku czarno-białego**: do faktur, dokumentów, szkoły i domowego biura. Idealna, gdy liczy się **mały rozmiar** i szybki start pracy.

#### ☐☐ Krótko o urządzeniu

HP M12a to kompaktowa drukarka laserowa mono A4 z połączeniem **USB**. Drukuje wyraźny tekst, jest prosta w obsłudze i ma bardzo popularne materiały eksploatacyjne (toner z wbudowanym bębnem w kasecie).

#### ☐ Najważniejsze funkcje

Kompaktowa obudowa - mieści się wszędzie ▼

Świetna do małego biurka i ciasnych przestrzeni w domu lub punkcie usługowym.

Szybki druk dokumentów A4 ▼

Sprawna praca z codziennymi wydrukami: faktury, umowy, etykiety tekstowe.

---

Laser mono – idealna do tekstu ▼

Ostre litery i czytelne dokumenty, bez rozmazań.

USB – stabilne i proste podłączenie ▼

Podłączasz do komputera i drukujesz – bez konfiguracji sieci.

Niski koszt wydruku strony ▼

Popularny toner CF279A (79A) – łatwo dostępny, korzystny cenowo.

Toner modułowy z wbudowanym bębnem ▼

Wymiana jest prosta – cały moduł w jednej kasecie, bez dodatkowego bębna.

Energooszczędna praca ▼

Tryby oszczędzania energii i szybkie wybudzanie do druku.

Prosta obsługa – model „do roboty” ▼

Minimum ustawień, maksimum skuteczności w codziennym druku.

Sprawdzona konstrukcja ▼

Seria ceniona za bezawaryjność przy typowym obciążeniu domowo-biurowym.

## □ Dlaczego warto kupić HP LaserJet Pro M12a?

To jeden z najprostszych sposobów na szybki, wyraźny druk dokumentów bez kombinowania z siecią. M12a jest mała, łatwa w użytkowaniu i tania w eksploatacji dzięki popularnemu tonerowi 79A. Sprawdzi się jako „drukarka do faktur”, do szkoły i codziennych wydruków w domu. Jeśli zależy Ci na sprzęcie, który ma po prostu drukować – to bardzo pewny wybór.

## □□ Specyfikacja techniczna

Model	HP LaserJet Pro M12a (TOL45A)
EAN producenta	0889894897718
Technologia	Laser mono (drukarka)
Szybkość druku	do ok. 18 str./min (A4)
Rozdzielczość druku	do 600 × 600 dpi (z poprawą jakości)
Łączność	USB 2.0
Format	A4 i mniejsze
Wymiary (s×g×w)	ok. 349 × 238 × 196 mm
Waga	ok. 5,2 kg
Klasa energetyczna produktu	ENERGY STAR®
Materiały eksploatacyjne	Toner HP 79A (CF279A) – modułowy z bębnem

## ♻ Stan urządzenia i zawartość zestawu

Urządzenie używane, odnowione przez sprzedawcę po przeglądzie serwisowym. W 100% sprawne technicznie, gotowe do pracy. Może posiadać delikatne ślady użytkowania zależnie od sztuki.

- □□ HP LaserJet Pro M12a
- □□ Wkład tonerowy: w zależności od sztuki (startowy / częściowo zużyty)
- □□ 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

Jaki toner pasuje do HP M12a? ▼

Pasuje **HP 79A (CF279A)**. To toner modułowy z wbudowanym bębnem.

---

Czy mogę drukować bez Wi-Fi? ▼

Tak - ten model działa przez **USB** (podłączasz do komputera).

Czy to urządzenie skanuje lub kopiuje? ▼

Nie - M12a to **drukarka** (bez skanera i kopiarki).

Czy jest druk dwustronny (duplex)? ▼

Nie - druk dwustronny realizuje się ręcznie (odwrócenie kartek).

Czy mogę stosować zamienniki? ▼

Tak, ale najlepszą jakość i niezawodność zapewniają oryginalne materiały HP.

Do czego najlepiej się nadaje? ▼

Do szybkiego druku tekstu: faktury, dokumenty, szkoła, domowe biuro.

## ☐☐ Materiały eksploatacyjne

Toner HP 79A (CF279A) - ok. 1000 stron

## ☐☐ Informacje o producencie

**Producent:** HP Inc Polska Sp. z o.o.

**Adres:** ul. Szturmowa 2a, 02-678 Warszawa, Polska

**E-mail:** [support@hp.com](mailto:support@hp.com)

Wszystkie nazwy produktów i znaki towarowe należą do ich właścicieli i zostały użyte wyłącznie w celach informacyjnych.

---

HP LaserJet Pro M12a

[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.