

Dane aktualne na dzień: 29-05-2026 22:22

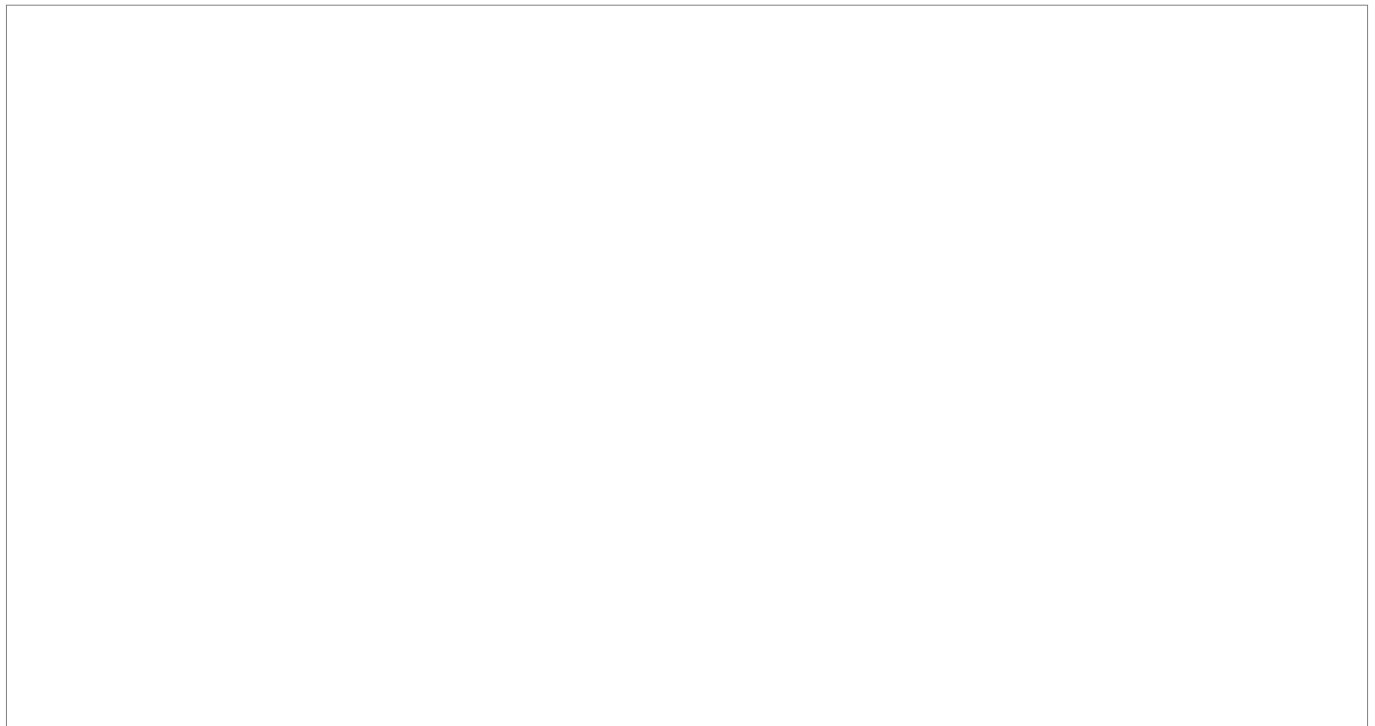
Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/hp-laserjet-mfp-m436nda-a3-dadf-urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skaner-p-2318.html>



## HP LaserJet MFP M436nda A3 DADF Urządzenie Wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner

Cena brutto	<b>2 499,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 031,71 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Kod producenta	<b>M436nda 436nda</b>
Kod EAN	<b>0191628161867</b>
Producent	<b>HEWLETT- PACKARD</b>

### Opis produktu



### HP LaserJet M436nda – używane urządzenie wielofunkcyjne A3 do biura

Laserowe urządzenie wielofunkcyjne HP A3 z drukiem, skanerem, kopiarką i pracą siecią LAN do zastosowań biurowych

Format <b>A3 / A4</b>
Typ <b>Mono laser</b>
Funkcje <b>Druk / skan / kopia</b>
Łączność <b>USB / LAN</b>
Wi-Fi <b>Nie</b>
Duplex <b>Tak</b>
ADF/ DADF <b>Tak</b>
Przebieg <b>ok. 40 tys.</b>

Sprawdzona technicznie
Gwarancja 12 miesięcy
Serwis Kserotechnik Tychy
Wsparcie po zakupie

## Krótko o urządzeniu

HP LaserJet M436nda to używane monochromatyczne urządzenie wielofunkcyjne A3 przeznaczone do biur, punktów usługowych oraz firm potrzebujących większego formatu wydruku i pracy sieciowej. Model oferuje drukowanie, kopiowanie oraz skanowanie dokumentów w formatach A4 i A3.

Oferowany egzemplarz został sprawdzony technicznie i przygotowany do dalszej pracy. Urządzenie posiada przebieg około 40 tysięcy stron oraz obsługuje automatyczny druk dwustronny i pracę w sieci LAN.

## Specyfikacja techniczna

Model	HP LaserJet M436nda
Typ urządzenia	Laserowe urządzenie wielofunkcyjne monochromatyczne
Technologia druku	Laser monochromatyczny
Format	A3, A4
Kolory	Mono
Prędkość druku	do 23 str./min A4

Rozdzielczość druku	do 1200 × 1200 dpi
Duplex	Tak, automatyczny druk dwustronny
Wi-Fi	Nie
LAN	Tak
USB	Tak
Skaner / kopiarka	Tak
ADF	Tak
Materiały eksploatacyjne	HP 335A / W1335A
Przebieg	około 40 000 stron / Toner 70% / Bęben 50%
Klasa energetyczna	Nie dotyczy - drukarki nie są klasyfikowane standardową etykietą energetyczną jak sprzęt AGD.

## Materiały eksploatacyjne

HP CF256A - toner czarny 7 400 stron
---

Bęben HP CF257A - bęben drukujący 80 000 stron
---

Obsługa materiałów oryginalnych i zamiennych
--

## Stan urządzenia i zawartość zestawu

- Używane urządzenie HP LaserJet M436nda
- Kabel zasilający
- Urządzenie sprawdzone technicznie
- Przebieg około 40 000 stron
- Automatyczny duplex i ADF
- Gwarancja 12 miesięcy
- Możliwość zwrotu do 14 dni przy zakupie na odległość

---

## Dla kogo jest HP LaserJet M436nda?

---

HP LaserJet M436nda to model często wybierany przez firmy potrzebujące ekonomicznego urządzenia A3 do codziennego drukowania dokumentów, faktur, zestawień i dokumentacji technicznej. Dzięki obsłudze formatu A3 urządzenie dobrze sprawdza się również w biurach projektowych, administracji oraz punktach usługowych.

Model jest popularny wśród użytkowników szukających urządzenia wielofunkcyjnego HP z duplexem i LAN do pracy w sieci firmowej. Automatyczny podajnik dokumentów ułatwia kopiowanie i skanowanie większej liczby stron.

HP M436nda sprawdza się tam, gdzie potrzebna jest większa funkcjonalność niż w standardowych drukarkach A4, ale bez konieczności inwestowania w rozbudowane urządzenia produkcyjne. To rozwiązanie dla biur potrzebujących stabilnej pracy i prostego użytkowania.

Użytkownicy wyszukujący frazy takie jak „drukarka A3 do biura”, „używane urządzenie wielofunkcyjne HP”, „drukarka HP z duplexem” lub „laserowe urządzenie A3 do firmy” często wybierają właśnie ten model.

## Więcej o modelu HP LaserJet M436nda

---

HP LaserJet M436nda to monochromatyczne urządzenie wielofunkcyjne stworzone z myślą o środowisku biurowym wymagającym obsługi większych formatów dokumentów. Model oferuje drukowanie, kopiowanie i skanowanie przy zachowaniu stosunkowo kompaktowej konstrukcji jak na urządzenie A3.

Klienci szukający drukarki laserowej HP do biura często zwracają uwagę na automatyczny duplex oraz możliwość pracy sieciowej przez LAN. Dzięki temu urządzenie może zostać podłączone do infrastruktury firmowej i obsługiwać kilku użytkowników jednocześnie.

HP M436nda jest wybierany przez firmy, które potrzebują urządzenia do dokumentów, zestawień, umów, projektów i wydruków biurowych A3. Model dobrze sprawdza się również jako centralne urządzenie drukujące w mniejszych i średnich biurach.

Dużą zaletą urządzenia jest prosta obsługa, dostępność materiałów eksploatacyjnych oraz możliwość ekonomicznego drukowania dużej liczby dokumentów monochromatycznych.

## FAQ - najczęściej zadawane pytania

---

### **Czy HP LaserJet M436nda drukuje w formacie A3?**

Tak. Model obsługuje wydruki A3 oraz A4.

### **Czy HP M436nda ma Wi-Fi?**

Nie. Model nie posiada modułu Wi-Fi.

### **Czy urządzenie działa w sieci?**

Tak. Praca sieciowa możliwa jest przez LAN po podłączeniu do routera lub sieci firmowej.

### **Czy HP M436nda ma automatyczny duplex?**

Tak. Model obsługuje automatyczny druk dwustronny.

### **Czy urządzenie posiada skaner?**

Tak. Jest to urządzenie wielofunkcyjne ze skanerem i kopiarką.

---

**Czy HP M436nda ma ADF?**

Tak. Model wyposażony jest w automatyczny podajnik dokumentów.

**Jaki toner pasuje do HP LaserJet M436nda?**

Urządzenie wykorzystuje toner HP 335A / W1335A.

**Czy HP M436nda nadaje się do firmy?**

Tak. Model został zaprojektowany do zastosowań biurowych i pracy z większą liczbą dokumentów.

**Czy urządzenie nadaje się do faktur i dokumentów?**

Tak. Druk monochromatyczny dobrze sprawdza się przy codziennej dokumentacji biurowej.

**Czy HP M436nda jest urządzeniem używanym?**

Tak. Oferowany egzemplarz jest urządzeniem używanym po sprawdzeniu technicznym.

---

**Zakup lokalny - Kserotechnik Tychy / Śląsk**

Kserotechnik z Tychów to specjalistyczny sklep i serwis drukarek zajmujący się sprzedażą urządzeń używanych, poleasingowych oraz materiałów eksploatacyjnych do drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych. Firma od lat obsługuje klientów biznesowych oraz indywidualnych z województwa śląskiego.

Klienci wyszukujący frazy „drukarki HP Tychy”, „urządzenie A3 do biura Śląsk”, „serwis drukarek HP Katowice” albo „używana drukarka laserowa A3” często szukają miejsca, które realnie zna urządzenia biurowe i potrafi dobrać odpowiedni model do potrzeb firmy.

Kserotechnik obsługuje klientów z Tychów, Katowic, Gliwic, Mikołowa, Łędzin, Pszczyny, Rudy Śląskiej i Sosnowca. Możliwy jest również zakup wysyłkowy na terenie całej Polski.

Firma oferuje nie tylko sprzedaż drukarek, ale także wsparcie techniczne, dobór tonerów oraz serwis urządzeń drukujących. Dzięki temu klient otrzymuje wsparcie specjalistów zajmujących się drukarkami każdego dnia.

---

**Gwarancja / rękojmia**

Oferowane urządzenie jest sprzętem używanym i objęte jest 12-miesięczną gwarancją oraz 12-miesięczną rękojmią. Okres rękojmi został skrócony do 12 miesięcy zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi sprzedaży rzeczy używanych.

Gwarancja obejmuje prawidłowe działanie urządzenia przy użytkowaniu zgodnym z przeznaczeniem. Materiały eksploatacyjne oraz elementy podlegające naturalnemu zużyciu eksploatacyjnemu mogą zużywać się podczas normalnej pracy urządzenia.

Konsument dokonujący zakupu na odległość ma prawo do odstąpienia od umowy w terminie 14 dni od momentu otrzymania produktu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Zdjęcia w ofercie mają charakter poglądowy. Rzeczywisty wygląd urządzenia może nieznacznie różnić się od prezentowanego egzemplarza pod względem drobnych śladów użytkowania.

---

**Informacje o producencie**

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

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

---

**E-mail:** support@hp.com

Nazwy produktów i znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli i zostały użyte wyłącznie w celach informacyjnych oraz identyfikacji kompatybilności.

## 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.