

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/drukarka-laserowa-hp-color-laser-150nw-p-1701.html>



Drukarka laserowa HP Color Laser 150nw

Cena brutto	629,00 zł
Cena netto	511,38 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni
Kod producenta	150nw HP150nw 150
Kod EAN	193015507128
Producent	HEWLETT- PACKARD

Opis produktu

HP Color Laser 150nw - Kompaktowa i Wydajna Drukarka Laserowa Kolorowa dla Biura i Domu

HP Color Laser 150nw to **jednofunkcyjna kolorowa drukarka laserowa**, która oferuje **wysoką jakość wydruków** w niewielkiej, kompaktowej obudowie. Dzięki **obsłudze Wi-Fi, wydajnym tonerom i intuicyjnej obsłudze**, jest idealnym rozwiązaniem dla **domu i małych biur**, które potrzebują **niezawodnego urządzenia do codziennego drukowania w kolorze**.

Pod kątem technicznym, produkt jest w bardzo dobrej kondycji, drukarka została poddana wieloetapowym testom przez wykwalifikowany zespół. Dzięki temu zostały wyeliminowane wszystkie niedoskonałości, które nie spełniają naszych standardów a także oczekiwań klientów. **Pod kątem wizualnym** drukarka może posiadać niedoskonałości estetyczne w postaci rys bądź otarć, które nie wpływają w żaden sposób na funkcjonalność urządzenia.

Należy pamiętać, że produkt nie jest produktem nowym.



KSER  **TECHNIKA**

10 Zalet Drukarki HP Color Laser 150nw

- 1 **Kompaktowa konstrukcja** - **Niewielkie wymiary** sprawiają, że drukarka łatwo zmieści się nawet w ograniczonej przestrzeni biurowej.
- 2 **Łączność bezprzewodowa** - **Wi-Fi oraz Ethernet** umożliwiają wygodne drukowanie bezpośrednio z laptopa, smartfona i tabletu.
- 3 **Obsługa druku mobilnego** - **HP Smart, Apple AirPrint, Google Cloud Print** pozwalają na drukowanie bezpośrednio z urządzeń mobilnych.
- 4 **Szybkie drukowanie** - **18 stron na minutę w czerni i 4 strony na minutę w kolorze** zapewnia sprawną realizację codziennych zadań.
- 5 **Wysoka jakość wydruków** - **Rozdzielczość 600 x 600 dpi** gwarantuje ostre i czytelne dokumenty.

-
- 6 **Podajnik na 150 arkuszy** - Zmniejsza konieczność częstego uzupełniania papieru, co zwiększa wygodę użytkownika.
 - 7 **Intuicyjna obsługa** - **Prosty panel sterowania LED** zapewnia łatwy dostęp do funkcji drukarki.
 - 8 **Energooszczędność** - **Technologia HP Auto-On/Auto-Off** zmniejsza zużycie energii i obniża koszty eksploatacji.
 - 9 **Niezawodność** - **Solidna konstrukcja** zapewnia długą żywotność i stabilną pracę nawet przy intensywnym użytkowaniu.
 - Ekonomiczne użytkowanie** - Możliwość stosowania **wydajnych tonerów** pozwala na oszczędność kosztów druku.

Specyfikacja techniczna HP Color Laser 150nw

- Technologia druku:** Laserowa, kolorowa
- Format papieru:** A4, A5, A6, B5, koperty
- Rozdzielczość druku:** 600 x 600 dpi
- Prędkość druku:** 18 stron na minutę (mono), 4 strony na minutę (kolor)
- Automatyczny druk dwustronny (duplex):** Brak
- Podajnik papieru:** 150 arkuszy
- Pojemność odbiornika papieru:** 50 arkuszy
- Interfejsy:** USB 2.0, Wi-Fi, Ethernet
- Obsługa druku mobilnego:** HP Smart, Apple AirPrint, Google Cloud Print
- Wymiary:** 382 x 309 x 211 mm
- Waga:** 10 kg



☐☐ **Materiały eksploatacyjne i koszty zamienników**

Drukarka **HP Color Laser 150nw** wykorzystuje **tonery laserowe HP**, które zapewniają ekonomiczne drukowanie:

- **Czarny toner - HP 117A (W2070A)** (wydajność: **1 000 stron**)
- **Kolorowe tonery - HP 117A Cyan (W2071A), Magenta (W2073A), Yellow (W2072A)** (wydajność: **700 stron każdy**)

☐☐ **Cena oryginalnego tonera HP 117A Black:** od **250 do 400 zł**

☐☐ **Cena oryginalnych tonerów HP 117A Cyan/Magenta/Yellow:** od **300 do 450 zł** za każdy kolor

☐☐ **Cena zamienników:** od **100 do 250 zł**, w zależności od producenta

☐☐ **W komplecie z urządzeniem otrzymasz**

☐☐ **Drukarka HP Color Laser 150nw**

☐☐ **Kabel zasilający**

☐☐ **GWARANCJA 12 MIESIĘCY**

☐ **Podsumowanie**

HP Color Laser 150nw to **kompaktowa i wydajna drukarka laserowa**, idealna dla **domu i małych biur**. Dzięki **wysokiej jakości kolorowym wydrukom, łączności bezprzewodowej i prostej obsłudze**, zapewnia **komfort, efektywność i oszczędność**. Jeśli szukasz niezawodnej drukarki do codziennych zadań, **HP Color Laser 150nw to doskonały wybór!** ☐☐

☐ Co zostało wykonane w ramach serwisu?

☐ **Regeneracja sekcji utrwalania (fusera)** na markowych podzespołach — to kluczowy element odpowiedzialny za trwałość wydruków. Dzięki temu mają Państwo pewność, że urządzenie utrwała wydruk w sposób perfekcyjny, bez smug, rozmazań czy blaknięć.

☐ **Grzałka** (element grzewczy fusera) została sprawdzona pod kątem oporu elektrycznego oraz zweryfikowana wizualnie, aby wykluczyć jakiegokolwiek ślady zużycia (np. przetarcia, mikropęknięcia, przebarwienia). Daje to gwarancję, że sekcja grzania działa wydajnie i bezpiecznie.

☐ **Rolka poboru papieru** — kluczowa dla niezawodnego podawania papieru:

- W razie potrzeby wymieniana na nową,
- Lub poddana specjalistycznej regeneracji przy użyciu dedykowanych środków do odnawiania gumy, co przywraca jej pierwotną przyczepność. Dzięki temu eliminujemy problem zacięć papieru lub jego niepobierania.

☐ **Kompleksowe czyszczenie wnętrza drukarki** — urządzenie jest oczyszczone z resztek tonera, kurzu i zabrudzeń, co wpływa na jakość wydruków oraz żywotność mechanizmów.

Kompatybilne tonery z drukarką:

[Toner HP 117A W2070 BLACK](#)

[Toner HP117A W2071 CYAN](#)

[Toner HP 117A W2073 MAGENTA](#)

[Toner HP117A W2072 YELLOW](#)

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.