

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/hp-laserjet-1022n-kompaktowa-drukarka-mono-z-siecia-lan-nowy-toner-p-595.html>



HP LaserJet 1022n – kompaktowa drukarka mono z siecią LAN + nowy toner

Cena brutto	589,00 zł
Cena netto	478,86 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	1022n
Kod EAN	0082916071077
Producent	HEWLETT- PACKARD

Opis produktu

HP Laser Jet 1022N

Czarno - białe drukowanie za pomocą kompaktowej drukarki, która zajmuje niewiele miejsca w domu lub małym biurze. Drukarka jest przeznaczona do wydruku tekstu i grafiki.

TANIE TONERY LAN

Pożółkła i porysowana obudowa drukarki - bez wpływu na pracę urządzenia.

Pod kątem technicznym, produkt jest w znakomitej kondycji, drukarka została poddana wieloetapowym testom przez wykwalifikowany zespół. Dzięki temu zostały wyeliminowane wszystkie niedoskonałości, które nie spełniają naszych standardów a także oczekiwania klientów,

Pod kątem wizualnym, produkt jest w dobrej kondycji, drukarka może posiadać niedoskonałości estetyczne w postaci rys, otarć i zżółknięć, które nie wpływają w żaden sposób na funkcjonalność urządzenia. Należy pamiętać, że produkt nie jest produktem nowym.

Do każdego urządzenia załączamy wydruki testowe wykonane przez naszego serwisanta w dniu wysyłki.

W zestawie kabel zasilający i toner startowy.

SPECYFIKACJA DRUKARKI:

Technologia druku: laserowa monochromatyczna
Format: A4
Standardowa pamięć: 8 MB
Rozdzielczość druku mono: 1200x1200 dpi
Szybkość drukowania mono: do 18 str./min
Czas wydruku pierwszej strony: do 8 s.
Gramatura dla podajnika standardowego: do 163 g/m²
Standardowa pojemność podajników: do 260 arkuszy
Pojemność odbiornika papieru: do 150 arkuszy
Standardowe rozwiązania komunikacyjne: USB, Ethernet
Wymiary: 370 x 245 x 241 mm

Kompatybilny toner z drukarką:

[Toner HP 12A](#)

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.

