

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 19:58

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/drukarka-epson-l1300-a3-p-1882.html>



Drukarka Epson L1300 A3+

Cena brutto	1 299,00 zł
Cena netto	1 056,10 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	4 dni
Kod producenta	I1300 C11CD81401
Kod EAN	8715946549419
Producent	EPSON

Opis produktu

Przebieg poniżej 2000 stron • nowe tusze zamienniki

Dla kogo jest ta drukarka?

Idealna dla biur, grafików oraz użytkowników domowych, którzy potrzebują taniego druku w formacie A3 i A4. Sprawdza się w wydrukach projektów, dokumentów oraz materiałów marketingowych.

Krótko o urządzeniu

Epson L1300 to drukarka atramentowa EcoTank z systemem stałego zasilania tuszem. Charakteryzuje się bardzo niskimi kosztami druku oraz możliwością pracy w formacie A3.

Najważniejsze funkcje

Druk A3 ▼

Możliwość drukowania dokumentów i projektów w dużym formacie.

System EcoTank ▼

Bardzo niski koszt wydruku dzięki zbiornikom na tusz.

Niski przebieg ▼

Mniej niż 2000 stron – urządzenie w bardzo dobrym stanie technicznym.

Nowe tusze w zestawie ▼

Zamienniki wysokiej jakości – gotowa do pracy od razu.

Ekonomiczna eksploatacja ▼

Znacznie niższy koszt strony niż w klasycznych drukarkach atramentowych.

Prosta obsługa ▼

Łatwa instalacja i intuicyjne użytkowanie.

Druk kolorowy ▼

Możliwość tworzenia dokumentów i grafik w kolorze.

Dlaczego warto kupić tę drukarkę?

To urządzenie pozwala znacząco obniżyć koszty druku dzięki systemowi EcoTank. Niski przebieg oznacza długą żywotność i małe zużycie podzespołów. Format A3 daje większe możliwości pracy niż standardowe drukarki. Nowe tusze w zestawie pozwalają rozpocząć pracę bez dodatkowych kosztów. Prosta konstrukcja zapewnia niezawodność. Drukarka dobrze sprawdzi się zarówno w domu jak i w firmie. To rozsądny wybór dla osób szukających ekonomicznego druku kolorowego.

Specyfikacja techniczna

Model	Epson L1300
Kod producenta	C11CD81401
EAN	8715946549419
Technologia	Atramentowa (EcoTank)
Szybkość druku	<ul style="list-style-type: none">do 30 str./min (mono, tryb draft)ok. 17 str./min (kolor, draft)
Rozdzielczość	do 5760 × 1440 dpi
Łączność	USB
Format	A3 / A4
Waga	ok. 12,2 kg
Klasa energetyczna	zgodność: ENERGY STAR®

PRZEBIEG PONIŻEJ 2 tys STRON

Stan urządzenia i zawartość zestawu

Urządzenie używane, w bardzo dobrym stanie technicznym. Przebieg poniżej 2000 stron. Widoczne rysy na obudowie – nie wpływają na działanie.

- Drukarka Epson L1300
- Nowe tusze zamienniki
- Kabel zasilający
- **Brak kłapki od tuszy i pęknięty zaczepek (patrz zdjęcie)** - Nie wpływa na funkcjonalność ani wygodę użytkowania

Gwarancja / Rękojmia szczegóły ▼

Rękojmia 12 m-cy, Gwarancja 12 m-cy (Zwrot 14 dni dla zakupów na odległość.)

Oferowany produkt jest urządzeniem używanym, poleasingowym, po przeglądzie serwisowym i w pełni sprawnym technicznie. Może posiadać normalne ślady użytkowania.

W przypadku sprzedaży na rzecz przedsiębiorców odpowiedzialność z tytułu rękojmi może zostać wyłączona zgodnie z art. 558 §1 Kodeksu cywilnego.

Najczęściej zadawane pytania

Czy drukarka jest gotowa do pracy? ▼

Tak, urządzenie posiada nowe tusze zamienniki i jest gotowe do użytkowania.

Czy drukarka drukuje w A3? ▼

Tak, obsługuje format A3 oraz standardowy A4.

Jaki jest stan urządzenia? ▼

Bardzo dobry stan techniczny, niski przebieg, drobne rysy wizualne.

Czy są ślady użytkowania? ▼

Tak, rysy na obudowie, które nie wpływają na działanie.

Czy to oryginalne tusze? ▼

W zestawie znajdują się wysokiej jakości zamienniki.

Czy drukarka była testowana? ▼

Tak, urządzenie jest sprawne i gotowe do pracy.

Materiały eksploatacyjne

Epson 664 Black
Epson 664 Cyan
Epson 664 Magenta
Epson 664 Yellow

Informacje o producencie

Epson Europe B.V.
Atlas Arena, Amsterdam, Holandia
www.epson.eu

Epson L1300

[Sprawdź dostępność](#)

Informacja o bezpieczeństwie

L

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.

