

Dane aktualne na dzień: 08-07-2026 05:45

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-epson-103-cyan-do-drukarek-l3150-l3151-l3156-l3250-l3251-p-2389.html>



Tusz EPSON 103 CYAN do drukarek L3150/ L3151/ L3156/ L3250/ L3251

Cena brutto	48,00 zł
Cena netto	39,02 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	103 T103
Kod EAN	8715946652023
Producent	EPSON

Opis produktu

☐☐ Dla kogo?

Dla użytkowników drukujących kolorowe zdjęcia, grafiki, ilustracje oraz dokumenty wymagające czystych i nasyconych odcieni niebieskiego.

☐☐ O produkcie

Oryginalny tusz Epson 103 Cyan to trwały, barwnikowy atrament do drukarek EcoTank, zapewniający wysoką jakość i pełną kompatybilność.

□ Najważniejsze cechy

Pojemność 65 ml▼

Pełnowymiarowa butelka z 65 ml oryginalnego atramentu Epson.

Intensywny kolor cyan▼

Idealny do drukowania niebieskich tonów w zdjęciach oraz grafikach.

Wydajność▼

Do **~7 500 stron** zgodnie z normą ISO/IEC 24712 (przy 5% pokryciu).

□□ Specyfikacja techniczna

Model	EPSON 103 Cyan
Kolor	Cyan
Pojemność	65 ml
Wydajność (ISO)	~7 500 stron
Typ tuszu	Barwnikowy (Dye-based)
Kod producenta	C13T00V24A
Kod EAN	8715946652023
Kompatybilna seria	103 / T00V2

□□ Kompatybilne drukarki Epson

Epson L3150
Epson L3151
Epson L3156
Epson L3250
Epson L3251

□□ Zawartość opakowania

Dane producenta/dystrybutora:

Epson Polska
ul. Zielona 12, 00-108 Warszawa
e-mail: kontakt@epson.pl • www.epson.pl

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.