

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-t6641-black-do-drukarek-epson-l110-l1455-zamiennik-p-1063.html>



## Tusz INQ T6641 Black do drukarek Epson L110 / L1455 - zamiennik

Cena brutto	<b>15,00 zł</b>
Cena netto	<b>12,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>T6641 T6731</b>
Kod EAN	<b>5902654834200</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Produkt przeznaczony dla użytkowników drukarek atramentowych Epson z serii L1100 / L3151, którzy drukują często i poszukują taniego, a zarazem wydajnego zamiennika atramentu do systemu EcoTank.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

Zamiennik tuszu czarnego INQ EP6641 o pojemności 70 ml - idealny do codziennego drukowania dokumentów i grafik. Gwarantuje głęboką czerń, wysoką wydajność i pełną kompatybilność z drukarkami Epson L-serii.

---

## ☐ Najważniejsze cechy

Duża pojemność 70 ml ▼

Butelka zawiera aż 70 ml atramentu, co wystarcza na tysiące stron druku – znacznie więcej niż oryginalny wkład.

Pełna kompatybilność z Epson EcoTank ▼

Tusz INQ EP6641 jest w 100% kompatybilny z drukarkami Epson korzystającymi z atramentów T6641 (czarny).

Wysoka jakość wydruku ▼

Zapewnia głęboką, nasyconą czerń oraz ostre kontury – idealny do tekstów, grafik i dokumentów biurowych.

Oszczędność i ekologia ▼

Dzięki dużej pojemności i niskiej cenie jednostkowej za stronę druk staje się wyjątkowo tani i przyjazny środowisku.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	INQ EP6641 Black – zamiennik
Kod EAN	<b>5902654834200</b>
Kolor / typ	Black • tusz atramentowy (butelka do systemu EcoTank)
Pojemność / wydajność	70 ml • do ~4 000 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał: 70 ml ≈ ~4 000 stron • Zamiennik: wydajność porównywalna lub wyższa przy niższej cenie.
Kompatybilna seria	Epson T6641 (C13T66414A) / EP6641
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe Epson EcoTank

## ☐☐ Kompatybilne drukarki

Epson L1100
Epson L1200
Epson L2100
Epson L3050
Epson L3060
Epson L3110
Epson L3150
Epson L3151
Epson L3156
Epson L3160

---

## ☐☐ Zestaw zawiera

- Instrukcja użytkowania
- Gwarancja producenta - 12 miesięcy

### Dane producenta/dystrybutora:

INQ - Polska Dystrybucja, ul. Zielna 12, 00-108 Warszawa

e-mail: kontakt@inq.pl • www.inq.pl

## 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.

## Bezpieczeństwo użytkowania niszczarek

## dokumentów

- Niszcarki należy użytkować wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem oraz instrukcją producenta.
- Nie wolno wkładać do szczeliny niszczarki dłoni, odzieży, włosów ani innych przedmiotów nieprzeznaczonych do niszczenia.
- Urządzenie powinno być używane wyłącznie przez osoby dorosłe lub pod nadzorem osoby dorosłej.
- Niszcarki należy ustawiać na stabilnej, równej powierzchni.
- Nie należy przekraczać maksymalnej liczby kartek wskazanej przez producenta.
- Urządzenie należy regularnie opróżniać oraz konserwować zgodnie z zaleceniami producenta (np. oliwienie noży).

**Uwaga:** mechanizm tnący niszczarki zawiera ostre elementy oraz ruchome części, które mogą spowodować urazy.

- Nie należy używać niszczarki w przypadku uszkodzenia kabla zasilającego.
- Podczas czyszczenia lub konserwacji urządzenie musi być odłączone od zasilania.
- Należy unikać przegrzewania urządzenia – w przypadku długiej pracy zalecane są przerwy.
- Nie wolno używać niszczarki w wilgotnym środowisku ani narażać jej na kontakt z wodą.

Zużyte niszczarki należy przekazywać do odpowiednich punktów zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

---

## 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.