

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 16:37

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-t6644-yellow-do-drukarek-epson-l110-l1455-zamiennik-p-1859.html>



## Tusz INQ T6644 Yellow 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>T6644 T6734</b>
Kod EAN	<b>5902654834248</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Dla użytkowników drukarek Epson EcoTank, którzy poszukują ekonomicznego i trwałego zamiennika tuszu Yellow – idealny do drukowania grafik, zdjęć i kolorowych dokumentów.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Tusz INQ T6644 Yellow o pojemności 70 ml to wysokiej jakości zamiennik tuszu oryginalnego Epson. Gwarantuje żywe, naturalne odcienie żółci, płynne przejścia barw i pełną kompatybilność z systemami EcoTank.**

---

## ☐ Najważniejsze cechy

Duża pojemność 70 ml ▼

Butelka zawiera 70 ml atramentu - wystarczająco na tysiące stron druku przy zachowaniu wysokiej jakości kolorów.

Kompatybilność z systemami Epson EcoTank ▼

Pełna zgodność z oryginalnymi systemami CISS - tusz można stosować bez żadnych przeróbek lub ryzyka utraty jakości.

Naturalny, żywy odcień żółci ▼

Tusz zapewnia czysty, nasycony kolor Yellow, idealny do wydruków fotograficznych i grafik marketingowych.

Oszczędność i jakość ▼

Zamiennik INQ to ekonomiczna alternatywa dla oryginałów Epson - pozwala drukować taniej bez kompromisów jakościowych.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	T6644 Yellow INQ - zamiennik
Kod EAN	<b>5902654834248</b>
Kolor / typ	Yellow • tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	70 ml • do ~6 500 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał: 70 ml ≈ 6 500 stron • Zamiennik: równoważny jakości i pojemności - <b>pełna kompatybilność</b>
Kompatybilna seria	Epson T664 / T6644 / EcoTank L
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe z systemem stałego zasilania (CISS)

## ☐☐ Kompatybilne drukarki

Epson L110
Epson L210
Epson L300
Epson L355
Epson L555
Epson L1300
Epson L1455
Epson L382
Epson L386
Epson L486

---

## ☐☐ Zestaw zawiera

- Instrukcja instalacji
- 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

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa drukarek atramentowych i laserowych oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

1. Ryzyko porażenia prądem:
  - \* Upewnij się, że drukarka jest podłączona do gniazdka z uziemieniem.
  - \* Nie dotykaj kabla zasilającego mokrymi rękami.
2. Ryzyko oparzeń:
  - \* Poczekaj, aż drukarka ostygnie przed wymianą materiałów eksploatacyjnych.
3. Ryzyko dla wzroku (drukarki laserowe):
  - \* Unikaj patrzenia w wiązkę lasera podczas pracy drukarki.
4. Ryzyko pożaru:
  - \* Nie umieszczaj drukarki w pobliżu materiałów łatwopalnych.
  - \* Regularnie czyść wnętrze drukarki, aby usunąć nagromadzony kurz i resztki papieru.
5. Ryzyko uszkodzenia słuchu (drukarki igłowe):
  - \* Używaj drukarki w cichym otoczeniu lub stosuj słuchawki ochronne.
6. Ryzyko dla dzieci:
  - \* Umieść drukarkę poza zasięgiem dzieci.
  - \* Nie pozwalaj dzieciom na zabawę materiałami eksploatacyjnymi.
7. Ryzyko skaleczeń:
  - \* Uważaj na ostre krawędzie wewnątrz drukarki.
  - \* Używaj rękawic ochronnych podczas wymiany materiałów eksploatacyjnych.
8. Ryzyko zatrucia:
  - \* Nie wdychaj oparów tonera.
  - \* Utylizuj zużyte materiały eksploatacyjne zgodnie z lokalnymi przepisami.
9. Ryzyko obrażeń:
  - \* Umieść drukarkę na stabilnej powierzchni, aby zapobiec jej przewróceniu się.
  - \* Nie stawiaj ciężkich przedmiotów na drukarce.
10. Ryzyko związane z konserwacją:
  - \* Przed czyszczeniem odłącz drukarkę od zasilania.
  - \* Używaj tylko przeznaczonych do tego środków czyszczących.
11. Ostrzeżenia dot. baterii (jeśli dotyczy):
  - \* Nie wrzucaj baterii do ognia.
  - \* Przechowuj baterie w miejscu niedostępnym dla dzieci.
12. Ryzyko alergii:
  - \* Używaj rękawic ochronnych podczas wymiany tonera.