

Dane aktualne na dzień: 03-05-2026 14:02

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-t7892-cyan-do-drukarek-epson-workforce-wf5110-wf5190-wf5620-wf5690-zamiennik-p-1517.html>



## Tusz INQ T7892 CYAN do drukarek EPSON WorkForce WF5110/ WF5190/ WF5620/ WF5690 - zamiennik

Cena brutto	<b>15,00 zł</b>
Cena netto	<b>12,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kod producenta	<b>Vt-2970-0 epsonT7892</b>
Kod EAN	<b>5902654837904</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Tusz **INQ Epson T7892 Cyan** jest przeznaczony dla użytkowników drukarek **Epson WorkForce**, którzy oczekują wyraźnych kolorów, niezawodnej pracy oraz znacznie niższych kosztów druku w biurze.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Epson T7892 Cyan - zamiennik INQ** to wydajny wkład o pojemności **36 ml**, zapewniający intensywne, czyste odcienie niebieskiego i pełną kompatybilność z drukarkami Epson.

---

## ☐ Najważniejsze cechy

Intensywny kolor Cyan ▼

Wyraźne, nasycone barwy – idealne do dokumentów i wykresów.

Duża pojemność ▼

36 ml atramentu zapewni długą pracę bez częstej wymiany wkładu.

Pełna kompatybilność ▼

Działa bez komunikatów błędów – gotowy do pracy od razu po instalacji.

Oszczędność kosztów ▼

Nawet do **60% tańszy** druk w porównaniu z oryginalnym tuszem Epson.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	Epson T7892 Cyan – zamiennik INQ
Kod EAN	<b>5902654837904</b>
Kolor / typ	Cyan – tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	36 ml • do ok. 4000 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał Epson T7892: 36 ml • ok. 4000 stron Zamiennik INQ: <b>36 ml</b> • ok. 4000 stron → <b>ta sama pojemność, przy niższej cenie</b>
Kompatybilna seria	Epson T789
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe Epson WorkForce

## ☐☐ Kompatybilne drukarki Epson

Epson WorkForce WF-5110
Epson WorkForce WF-5190
Epson WorkForce WF-5620
Epson WorkForce WF-5690

## ☐☐ 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

## 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

- Niszczarki 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.
- Niszczarki 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.