

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-802-cyan-do-epson-p50-r265-r285-r360-rx560-rx585-zamiennik-p-436.html>



## Tusz INQ 802 Cyan do Epson P50/ R265/ R285/ R360/ RX560/ RX585 zamiennik

Cena brutto	<b>8,00 zł</b>
Cena netto	<b>6,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>T0802</b>
Kod EAN	<b>5902654837721</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Produkt przeznaczony dla użytkowników drukarek Epson, którzy potrzebują czystych, nasyconych odcieni błękitu i doskonałego odwzorowania barw w zdjęciach i materiałach reklamowych.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Tusz INQ EPSON 802 Cyan** to wysokiej jakości zamiennik o pojemności **7,4 ml**, gwarantujący wydruki o intensywnym, głębokim kolorze niebieskim przy zachowaniu niskich kosztów eksploatacji.

---

## □ Najważniejsze cechy

### Żywe kolory i precyzja ▼

Formuła atramentu INQ gwarantuje doskonałe odwzorowanie błękitnych tonów oraz wyraźne szczegóły w grafikach i zdjęciach.

### Większa pojemność ▼

Pojemność 7,4 ml to znacznie więcej niż w przypadku oryginalnych wkładów Epson, co oznacza więcej wydruków w tej samej cenie.

### Pełna kompatybilność ▼

Wkład w 100% kompatybilny z drukarkami Epson serii 802 – działa bez błędów i komunikatów o nieoryginalnym tuszu.

### Bezpieczny i trwały ▼

Tusz INQ jest całkowicie bezpieczny dla głowicy drukującej i odporny na blaknięcie, co pozwala zachować trwałość wydruków.

## □□ Specyfikacja techniczna

Model	EPSON 802 Cyan - zamiennik INQ
Kod EAN	<b>5902654837721</b>
Kolor / typ	Cyan - tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	7,4 ml • do ~325 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał: 4,5 ml ≈ 200 stron • Zamiennik: 7,4 ml ≈ 325 stron → <b>~162% wydajności</b>
Kompatybilna seria	EPSON 802
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe Epson z serii kompatybilnej z 802

## □□ Kompatybilne drukarki

Epson WorkForce WF-4720
Epson WorkForce WF-4730
Epson WorkForce WF-4740
Epson WorkForce Pro WF-3720
Epson WorkForce Pro WF-3730

## □□ Zestaw zawiera

- Instrukcja instalacji
- Gwarancja producenta - 12 miesięcy

Dane producenta/dystrybutora:

## 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.