

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 20:32

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-804-yellow-do-epson-p50-r265-r285-r360-rx560-rx585-zamiennik-p-438.html>



## Tusz INQ 804 Yellow 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>T0804</b>         |
| Kod EAN        | <b>5902654837738</b> |
| Producent      | <b>INQ</b>           |

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Dla użytkowników drukarek Epson, którzy chcą uzyskać pełne, naturalne odcienie żółci w zdjęciach, grafikach i wydrukach biurowych przy zachowaniu niskich kosztów drukowania.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Tusz INQ EPSON 804 Yellow** to wysokiej klasy zamiennik o pojemności **7,4 ml**. Zapewnia wyraźne, ciepłe barwy i doskonałą jakość druku na papierze fotograficznym i zwykłym.

## ☐ Najważniejsze cechy

### Naturalne i nasycone kolory ▼

Idealnie odwzorowuje odcienie żółte i złote, zachowując pełen balans barw w zestawie CMYK.

### Większa pojemność ▼

Dzięki pojemności 7,4 ml tusz drukuje nawet o 60% więcej stron niż oryginalny wkład Epson.

### Bezproblemowa instalacja ▼

W pełni kompatybilny z drukarkami Epson serii 804 – wystarczy włożyć i drukować bez komunikatów o błędach.

### Trwałość i bezpieczeństwo ▼

Formuła tuszu chroni głowicę drukującą i zapobiega wysychaniu. Wydruki są odporne na światło i rozmazywanie.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Model                   | EPSON 804 Yellow – zamiennik INQ  |
| Kod EAN                 | <b>5902654837738</b>  |
| Kolor / typ             | Yellow (żółty) – 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<br>→ <b>~162% wydajności</b> |
| Kompatybilna seria      | EPSON 804   |
| Przeznaczenie           | Drukarki atramentowe Epson kompatybilne z serią 804                                       |

## ☐☐ 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:

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

e-mail: [kontakt@inq.pl](mailto:kontakt@inq.pl) • [www.inq.pl](http://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.