

Dane aktualne na dzień: 21-05-2026 01:46

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-803-magenta-do-epson-p50-r265-r285-r360-rx560-rx585-zamiennik-p-437.html>



## Tusz INQ 803 Magenta 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>T0803</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Produkt przeznaczony dla użytkowników drukarek Epson, którzy potrzebują żywych i trwałych odcieni magenty do zdjęć i materiałów kolorowych, przy jednoczesnym obniżeniu kosztów eksploatacji.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Tusz INQ EPSON 803 Magenta** to zamiennik o pojemności **7,4 ml**, zaprojektowany tak, by zapewnić żywe kolory i płynne przejścia tonalne w wydrukach fotograficznych.

---

## ☐ Najważniejsze cechy

### Fotograficzna jakość ▼

Formuła atramentu zapewnia naturalne, nasycone odcienie magenty i płynne przejścia tonalne — idealne do zdjęć i grafik.

### Wydajność i pojemność ▼

Pojemność 7,4 ml pozwala na więcej wydruków niż mniejsze wkłady oryginalne, przekładając się na lepszy stosunek ceny do jakości.

### Pełna kompatybilność ▼

Kompatybilny z drukarkami korzystającymi z wkładów EPSON 803 — działa bez błędów i komunikatów o nieoryginalnym wkładzie.

### Bezpieczny dla urządzenia ▼

Formuła bezpieczna dla głowic drukujących przy normalnym użytkowaniu; nie wymaga modyfikacji sprzętu.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	EPSON 803 Magenta - zamiennik INQ
Kod EAN	<b>5902654837714</b>
Kolor / typ	Magenta - 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 803
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe Epson (seria kompatybilna z 803)

## ☐☐ Kompatybilne drukarki

Epson Stylus Photo PX-700
Epson Stylus Photo PX-710
Epson Stylus Photo PX-810
Epson Stylus Photo PX-820
Epson Expression Premium XP-600

## ☐☐ 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.