

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 21:30

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-my-office-903-magenta-do-hp-officejet-pro-6860-6962-6970-6950-zamiennik-p-1060.html>



## Tusz My office 903 Magenta do HP OfficeJet Pro 6860/ 6962/ 6970/ 6950- zamiennik

Cena brutto	<b>53,00 zł</b>
Cena netto	<b>43,09 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>903 M</b>
Kod EAN	<b>5901234567892</b>
Producent	<b>MY OFFICE</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Dla użytkowników drukarek HP OfficeJet Pro 6860, 6962, 6970 i 6950, którzy potrzebują ekonomicznego tuszu kolorowego o wysokiej jakości i dużej wydajności.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Tusz INQ 903 Magenta** to zamiennik magenta o pojemności 12 ml, zapewniający wyraźne, trwałe kolory przy niskim koszcie eksploatacji.

## ☐ Najważniejsze cechy

### Duża pojemność ▼

Tusz 12 ml - większa pojemność niż standardowy wkład HP 903, co pozwala drukować więcej stron bez wymiany.

### Pełna kompatybilność ▼

W pełni kompatybilny z drukarkami HP OfficeJet Pro obsługującymi tusze 903 Magenta.

### Żywe kolory ▼

Idealny do drukowania dokumentów, materiałów biurowych, edukacyjnych i zdjęć w wysokiej jakości.

### Ekonomiczna alternatywa ▼

Wysoka jakość wydruku przy niższym koszcie jednej strony w porównaniu z oryginałem.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	INQ 903 Magenta
EAN	<b>5901234567892</b>
Kolor / typ	Magenta • tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	12 ml • ok. 400-500 stron (ISO)
Kompatybilność	HP 903 Magenta
Drukarki	HP OfficeJet Pro 6860, 6962, 6970, 6950

## ☐☐ Kompatybilne drukarki

HP OfficeJet Pro 6860
HP OfficeJet Pro 6962
HP OfficeJet Pro 6970
HP OfficeJet Pro 6950

## ☐☐ Zestaw zawiera

- Tusz INQ 903 Magenta - 12 ml
- Instrukcja instalacji
- Opakowanie producenta

### Dane producenta / dystrybutora:

INQ Sp. z o.o.  
ul. Nowogrodzka 50/515, 00-695 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.

## 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.

