

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-my-office-703-color-do-hp-deskjet-d730-f735-zamiennik-p-2112.html>



## Tusz My Office 703 Color do HP DeskJet D730/ F735- zamiennik

Cena brutto	<b>87,00 zł</b>
Cena netto	<b>70,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>HP-703 HP-703C-1 HP 703XC</b>
Kod EAN	<b>5901087069544</b>
Producent	<b>MY OFFICE</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Dla użytkowników drukarek HP, którzy potrzebują ekonomicznego tuszu kolorowego o dużej pojemności, zapewniającego wyraźne kolory i pełną kompatybilność z urządzeniem.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Tusz My Office 703 Color (CD887AA)** to zamiennik o pojemności 18 ml, gwarantujący intensywne kolory, trwałość wydruków i niższe koszty eksploatacji.

## ☐ Najważniejsze cechy

### Duża pojemność ▼

Tusz 18 ml - większa pojemność niż oryginał HP 703 (~12 ml), co pozwala drukować dłużej bez wymiany.

### Pełna kompatybilność ▼

W 100% zgodny ze wszystkimi drukarkami obsługującymi tusze HP 703 Color.

### Wyraźne kolory ▼

Intensywne i trwałe kolory - idealne do dokumentów, prezentacji i zdjęć.

### Ekonomiczna alternatywa ▼

Niższy koszt jednej strony przy zachowaniu wysokiej jakości druku w porównaniu z oryginałem.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	My Office 703 Color
Kod EAN	<b>5905481807603</b>
Kolor / typ	Color (Kolorowy) • tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	18 ml • ok. 900 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał HP: ~12 ml ≈ 600 stron • zamiennik: 18 ml ≈ 900 stron → <b>~150% większa pojemność</b>
Kompatybilność	HP 703
Drukarki	HP D730, F735, K209A, K510A

## ☐☐ Kompatybilne drukarki

HP D730
HP F735
HP K209A
HP K510A
HP DeskJet 3775

## ☐☐ Zestaw zawiera

- Tusz My Office 703 Color - 18 ml
- Instrukcja instalacji
- Opakowanie producenta

### Dane producenta / dystrybutora:

My Office Sp. z o.o.

## 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.