

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 18:56

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-my-office-t2436-light-magenta-do-drukarek-epson-xp750-xp850-zamiennik-p-2550.html>



Tusz My Office T2436 Light Magenta - do drukarek Epson XP750 / XP850 - zamiennik

Cena brutto	18,00 zł
Cena netto	14,63 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	5902654837684
Producent	MY OFFICE

Opis produktu

☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Dla użytkowników domowych i biurowych, którzy potrzebują wydruków w jasnym odcieniu magenty o wysokiej jakości i stabilnych kolorach.

☐☐ Krótko o produkcie

Zamiennik tuszu My Office T2436 Light Magenta - kompatybilny z Epson XP750 / XP850, wydajny i ekonomiczny.

☐ Najważniejsze cechy

Wysoka jakość kolorów ▼

Zapewnia intensywny, jasny odcień Light Magenta, idealny do zdjęć i grafik.

Pełna kompatybilność ▼

Pasuje do drukarek Epson XP750 i XP850, bezproblemowy montaż.

Ekonomiczne rozwiązanie ▼

12 ml tuszu pozwala wydrukować do ~300 stron (ISO), czyli doskonała alternatywa dla oryginału.

Łatwy montaż ▼

Gotowy do użycia wkład – szybka instalacja i natychmiastowe drukowanie.

☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	My Office T2436 Light Magenta
Kod EAN	5901234567890
Kolor / typ	Light Magenta • tusz barwnikowy
Pojemność / wydajność	12 ml • do ~500 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał: 8,7 ml ≈ 300 stron • zamiennik: 12 ml ≈ 500 stron → ≈ 139%
Kompatybilna seria	T2436
Przeznaczenie	Wydruki kolorowe w domu i biurze

☐☐ Kompatybilne drukarki

Epson XP750
Epson XP850

☐☐ Zestaw zawiera

- Instrukcja montażu
- Gwarancja producenta

Dane producenta/dystrybutora:

My Office Sp. z o.o., ul. Przykładowa 12, 00-001 Warszawa • e-mail: info@myoffice.com

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.

