

Dane aktualne na dzień: 30-06-2026 18:12

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/beben-samsung-mlt-r116-do-drukarek-xpress-m2625d-2675fn-2875-p-1862.html>

Bęben SAMSUNG MLT R116 do drukarek Xpress M2625D 2675FN 2875



Cena brutto	89,00 zł
Cena netto	72,36 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	116 mltr116 D116
Kod EAN	5901087060534
Producent	INQ

Opis produktu

Kompatybilny moduł bębna do drukarek Samsung Xpress - przeznaczony do codziennego druku biurowego i domowego

Krótko o produkcie

INQ Samsung MLT-R116 to nowy kompatybilny bęben światłoczuły przeznaczony do wybranych drukarek Samsung Xpress. Produkt odpowiada za prawidłowe nanoszenie obrazu podczas drukowania dokumentów laserowych.

Deklarowana wydajność wynosi do **9000 stron** przy standardowym użytkowaniu. Bęben stanowi ekonomiczny zamiennik modułu Samsung MLT-R116.

Specyfikacja techniczna

Model	Samsung MLT-R116 - zamiennik INQ
OEM	Samsung MLT-R116
Kolor	Black / czarny
Typ produktu	Nowy bęben światłoczuły - zamiennik
Wydajność	do 9000 stron przy 5% pokryciu strony A4
Zastosowanie	druk biurowy, dokumenty tekstowe, codzienna eksploatacja
Producent	INQ
Gwarancja	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

Kompatybilne drukarki Samsung

Samsung Xpress M2625
Samsung Xpress M2625D
Samsung Xpress M2675
Samsung Xpress M2675F
Samsung Xpress M2675FN
Samsung Xpress M2875
Samsung Xpress M2875FD
Samsung Xpress M2875FW

Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner Samsung MLT-D116L - ok. 3000 stron
Bęben Samsung MLT-R116 - ok. 9000 stron
Bęben osobny element - nie jest tonerem

Zestaw zawiera

- 1 x bęben INQ Samsung MLT-R116
- Fabryczne opakowanie zabezpieczające
- Informację gwarancyjną producenta

NM Revolution s.c.

ul. Ślężna 104/2, 53-111 Wrocław

tel. 71 750 61 84

e-mail: info@inqprint.com

Dodatkowe informacje o produkcie

Dla kogo jest ten bęben?

Bęben Samsung MLT-R116 przeznaczony jest dla użytkowników drukarek Samsung Xpress, którzy regularnie drukują dokumenty tekstowe, raporty, faktury oraz materiały biurowe. Produkt sprawdza się zarówno w domu, jak i w małych firmach oraz biurach.

Więcej o produkcie

Zamiennik INQ Samsung MLT-R116 pozwala przywrócić prawidłowe działanie układu obrazowania w kompatybilnych urządzeniach Samsung. To rozwiązanie wybierane przez użytkowników wyszukujących frazy takie jak: **bęben do Samsung M2675FN, MLT-R116 zamiennik, jaki bęben do Samsung Xpress M2875** lub **moduł bębna Samsung MLT-R116**.

Produkt stanowi ekonomiczną alternatywę dla oryginalnego modułu Samsung. Nazwy urządzeń i symbole producenta zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności.

Dlaczego warto wybrać ten bęben?

- **Ekonomiczna eksploatacja** – korzystna alternatywa dla oryginalnego modułu.
- **Kompatybilność z popularnymi urządzeniami Samsung** – pasuje do serii Xpress.
- **Stabilna jakość wydruku** – odpowiedni do codziennych dokumentów biurowych.
- **Łatwa instalacja** – szybka wymiana modułu bębna.

Najczęstsze pytania przed zakupem

Czy bęben pasuje do Samsung Xpress M2675FN?

Tak, model MLT-R116 jest kompatybilny z urządzeniem Samsung Xpress M2675FN.

Czy bęben jest osobnym elementem od tonera?

Tak. W drukarkach korzystających z MLT-R116 bęben występuje jako oddzielny moduł.

Jaka jest wydajność bębna Samsung MLT-R116?

Deklarowana wydajność wynosi do 9000 stron przy standardowym 5% pokryciu strony A4.

Czy jest to oryginalny produkt Samsung?

Nie. Jest to kompatybilny zamiennik marki INQ.

Zakup lokalny - Kserotechnik Tychy i okolice

Jeśli szukasz odpowiedzi na pytanie **gdzie kupić bęben Samsung w Tychach** lub na Śląsku, produkt dostępny jest w specjalistycznym sklepie i serwisie drukarek Kserotechnik.

Kserotechnik to specjalistyczny sklep z tonerami, bębnami i materiałami eksploatacyjnymi do urządzeń Samsung, Brother, HP, Canon oraz innych producentów. Firma pomaga dobrać odpowiedni moduł bębna oraz toner do konkretnej drukarki.

Gwarancja / rękojmia

Produkt objęty jest 24-miesięczną rękojmią dla konsumenta oraz gwarancją jakości do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego lub przez 24 miesiące - w zależności od tego, co nastąpi wcześniej.

Materiały eksploatacyjne podlegają naturalnemu zużyciu podczas użytkowania. Gwarancja nie obejmuje produktów zużytych powyżej 80%, uszkodzeń wynikających z nieprawidłowej instalacji, niewłaściwego przechowywania lub użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem.

Deklarowana wydajność została określona zgodnie ze standardem przy 5% pokryciu strony A4. Rzeczywista wydajność może różnić się w zależności od rodzaju drukowanych materiałów, ustawień urządzenia oraz sposobu użytkowania.

Konsumentowi przysługuje prawo odstąpienia od umowy zawartej na odległość w terminie 14 dni zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Nazwy Samsung oraz symbole drukarek zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności produktu. Oferowany produkt jest zamiennikiem i nie jest oryginalnym produktem Samsung.

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.