

Dane aktualne na dzień: 26-06-2026 07:00

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/beben-inq-dr-3600-do-brother-hl-l5210dw-l6410dn-mfc-l5710dn-p-2666.html>



Bęben INQ DR-3600 do Brother HL-L5210DW L6410DN MFC-L5710DN

Cena brutto	399,00 zł
Cena netto	324,39 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	DR3600
Producent	INQ

Opis produktu

Kompatybilny moduł bębna do drukarek Brother HL oraz MFC – do codziennego druku dokumentów biurowych

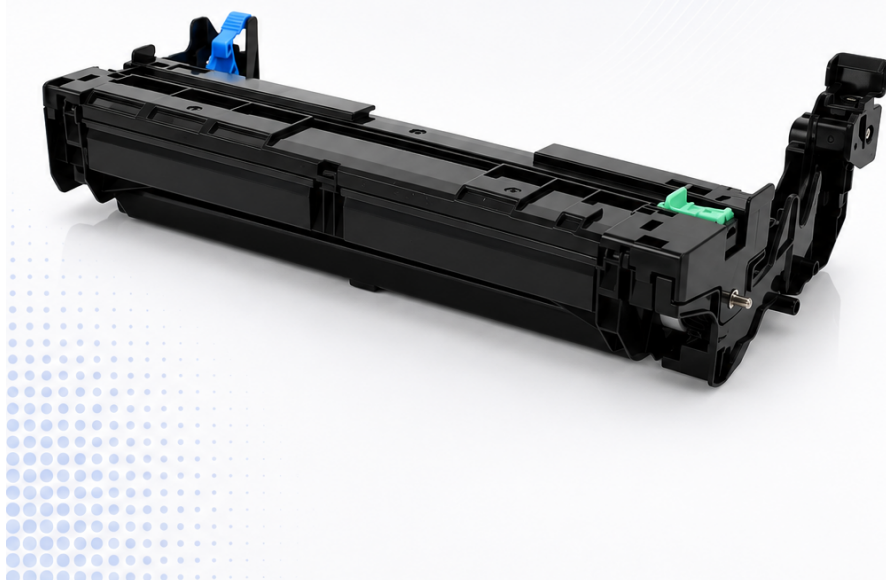
Krótko o produkcie

INQ DR-3600 to nowy kompatybilny bęben obrazowy przeznaczony do wybranych drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych Brother.

Produkt przygotowany został jako ekonomiczny zamiennik oryginalnego modułu Brother DR-3600 i przeznaczony jest do codziennego drukowania dokumentów, raportów, faktur oraz materiałów biurowych.

BĘBEN OBRAZOWY INQ DR-3600

DO BROTHER
HL-L5210DW | L6410DN | MFC-L5710DN



Specyfikacja techniczna

Model	Brother DR-3600 - zamiennik INQ
OEM	Brother DR-3600
Kolor	Black / czarny
Typ produktu	Nowy bęben obrazowy - zamiennik
Wydajność	do ok. 75000 stron przy standardowym pokryciu strony
Zastosowanie	druk dokumentów biurowych, raportów, faktur oraz materiałów firmowych
Producent	INQ
Gwarancja	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

Kompatybilne drukarki Brother

Brother HL-L5210DW
Brother HL-L6210DW
Brother HL-L6410DN
Brother MFC-L5710DN
Brother MFC-L6710DW

Brother MFC-L6910DN

Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner Brother TN-3600 - ok. 3000 stron

Toner Brother TN-3600XL - ok. 6000 stron

Toner Brother TN-3610XL - ok. 18000 stron

Bęben DR-3600 - osobny element, nie jest tonerem

Zestaw zawiera

- 1 × bęben INQ Brother DR-3600 Black
- 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 INQ DR-3600 przeznaczony jest dla użytkowników drukarek Brother, którzy regularnie drukują dokumenty tekstowe, raporty, faktury oraz materiały biurowe.

Produkt sprawdza się w biurach, firmach, szkołach oraz punktach usługowych korzystających z urządzeń Brother.

Więcej o produkcie

Zamiennik INQ DR-3600 umożliwia prawidłową pracę kompatybilnych urządzeń Brother HL i MFC. Produkt wybierany jest przez użytkowników szukających fraz takich jak **bęben do Brother HL-L5210DW, DR-3600 zamiennik, jaki bęben do Brother MFC-L5710DN** lub **kompatybilny drum unit Brother**.

Produkt stanowi ekonomiczną alternatywę dla oryginalnego modułu Brother.

Dlaczego warto wybrać ten bęben?

- **Ekonomiczne rozwiązanie** – niższy koszt eksploatacji urządzenia.
- **Kompatybilność z urządzeniami Brother** – szybka instalacja i wygodna obsługa.
- **Do codziennego druku biurowego** – dokumenty, raporty i faktury.
- **Nowy produkt** – gotowy do pracy po instalacji.

Najczęstsze pytania przed zakupem

Czy bęben DR-3600 pasuje do Brother MFC-L5710DN?

Tak. Produkt jest kompatybilny z urządzeniem Brother MFC-L5710DN.

Czy produkt jest oryginalny?

Nie. Jest to kompatybilny zamiennik marki INQ.

Do jakich urządzeń pasuje Brother DR-3600?

Model współpracuje z wybranymi urządzeniami Brother HL oraz MFC.

Czy bęben i toner są oddzielnymi elementami?

Tak. Bęben DR-3600 stanowi osobny moduł eksploatacyjny.

Zakup lokalny – Kserotechnik Tychy i okolice

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

Kserotechnik to specjalistyczny sklep z tonerami, bębnami oraz materiałami eksploatacyjnymi do urządzeń drukujących. Firma pomaga dobrać odpowiedni bęben lub toner do urządzeń Brother, HP, Canon, Xerox oraz innych producentów.

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.

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 Brother oraz symbole urządzeń zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności produktu. Oferowany produkt jest zamiennikiem i nie jest oryginalnym produktem Brother.

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

- Niszcarki 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.
- Niszcarki 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.