

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 02:28

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-brother-tn-2421-zamiennik-inq-chip-hl-l2350-mfc-l2710-l2712-p-1334.html>

Toner Brother TN 2421 zamiennik INQ CHIP – HL-L2350, MFC-L2710, L2712



Cena brutto	43,00 zł
Cena netto	34,96 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	TN 2421
Kod EAN	5901087060091
Producent	INQ

Opis produktu



Toner Brother TN-2421 zamiennik INQ CHIP – HL-L2350, MFC-L2710, L2712

Nowy toner laserowy INQ z chipem jako zamiennik Brother TN-2421 do drukarek Brother serii HL, DCP i MFC.

Model **TN-2421**

Kolor **Black**

Wydajność **ok. 3000 stron**

Typ **Zamiennik**

OEM **Brother TN-2421**

Chip **Tak**

Nowy produkt

Chip gotowy do pracy

24 miesiące ochrony

Wsparcie w doborze tonera

Krótko o produkcie

INQ TN-2421 CHIP to nowy czarny toner laserowy przeznaczony do wybranych drukarek Brother korzystających z wkładów TN-2421. Produkt sprawdzi się podczas codziennego drukowania dokumentów biurowych, faktur, raportów, korespondencji i materiałów tekstowych.

Toner posiada chip i oferuje wydajność około 3000 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Oferowany wkład jest kompatybilnym zamiennikiem i nie jest oryginalnym produktem Brother.

Specyfikacja techniczna

Model	Brother TN-2421 - zamiennik INQ CHIP
Kolor	Black / czarny
Typ produktu	Nowy toner laserowy - zamiennik
Wydajność	ok. 3000 stron przy standardowym pokryciu strony A4
Chip	Tak - toner wyposażony w chip
Producent zamiennika	INQ
Odpowiednik OEM	Brother TN-2421
Bęben	Brother DR-2401 - osobny element, nie jest częścią tonera
Zastosowanie	druk biurowy, domowy, firmowy i szkolny
Gwarancja / rękojmia	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

Kompatybilne drukarki Brother

Brother HL-L2312D

Brother HL-L2350DW

Brother HL-L2372DN

Brother DCP-L2512D

Brother DCP-L2532DW

Brother DCP-L2552DN

Brother MFC-L2710DW

Brother MFC-L2712DN

Brother MFC-L2732DW

Brother MFC-L2752DW

Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner Brother TN-2421 Black - ok. 3000 stron
--

Toner Brother TN-2411 Black - ok. 1200 stron
--

Bęben Brother DR-2401 - osobny element, nie jest tonerem
--

Zestaw zawiera

- 1 x toner INQ Brother TN-2421 Black z chipem
- Fabryczne opakowanie zabezpieczające toner

-
- Instrukcję montażu i informację gwarancyjną

NM Revolution s.c.
ul. Ślężna 104/2, 53-111 Wrocław
tel. 71 750 61 84
e-mail: info@inqprint.com

Dla kogo jest toner Brother TN-2421 INQ?

Toner INQ TN-2421 będzie dobrym wyborem dla użytkowników drukarek Brother, którzy regularnie drukują dokumenty tekstowe w biurze, firmie, punkcie usługowym lub w domu. Wkład sprawdza się przy wydrukach faktur, raportów, umów, dokumentacji magazynowej i codziennej korespondencji.

Model TN-2421 jest często wybierany przez małe firmy i użytkowników pracujących z urządzeniami Brother HL, DCP oraz MFC. Dzięki wydajności około 3000 stron pozwala ograniczyć częstotliwość wymiany tonera podczas codziennego użytkowania.

Produkt posiada chip, dlatego jest przygotowany do współpracy z kompatybilnymi urządzeniami Brother bez konieczności dodatkowej konfiguracji. To rozwiązanie dla osób szukających ekonomicznego zamiennika do druku monochromatycznego.

Więcej o tonerze Brother TN-2421 CHIP

Brother TN-2421 to popularny toner stosowany w nowoczesnych monochromatycznych drukarkach laserowych Brother. Użytkownicy często wyszukują go pod nazwami „toner do Brother HL-L2350DW”, „toner do MFC-L2712DN”, „zamiennik TN2421” albo „Brother TN-2421 chip”.

Zamiennik INQ został przygotowany do codziennego drukowania dokumentów tekstowych i biurowych. Toner sprawdza się w środowisku firmowym, gdzie ważny jest czytelny wydruk, szybka wymiana materiałów oraz rozsądny koszt eksploatacji.

W kompatybilnych urządzeniach Brother toner oraz bęben występują jako osobne elementy. Toner TN-2421 odpowiada za dostarczanie proszku, natomiast moduł DR-2401 jest niezależnym elementem obrazującym.

Produkt jest kompatybilnym zamiennikiem marki INQ i nie jest oryginalnym tonerem Brother. Nazwy Brother oraz oznaczenia urządzeń zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności produktu.

Najczęstsze pytania przed zakupem

Jaki toner pasuje do Brother HL-L2350DW?

Do Brother HL-L2350DW pasują tonery TN-2411 oraz TN-2421. Model TN-2421 oferuje wyższą wydajność i pozwala wydrukować około 3000 stron.

Czy TN-2421 działa w Brother MFC-L2712DN?

Tak, Brother MFC-L2712DN korzysta z tonera TN-2421. W urządzeniu stosowany jest również osobny bęben DR-2401.

Ile stron drukuje toner Brother TN-2421?

Deklarowana wydajność wynosi około 3000 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Rzeczywista liczba wydruków zależy od rodzaju dokumentów i ustawień drukarki.

Czy toner INQ TN-2421 posiada chip?

Tak, oferowany toner wyposażony jest w chip. Dzięki temu kompatybilne urządzenie Brother prawidłowo rozpoznaje wkład po instalacji.

Czy TN-2421 to toner czy bęben?

TN-2421 jest tonerem laserowym w kolorze czarnym. Bęben występuje oddzielnie pod oznaczeniem Brother DR-2401.

Czy przy wymianie tonera trzeba wymieniać DR-2401?

Nie zawsze. Bęben wymienia się dopiero wtedy, gdy drukarka zgłasza jego zużycie lub pojawiają się problemy z jakością wydruku.

Czy zamiennik TN-2421 nadaje się do biura?

Tak, toner dobrze sprawdza się przy codziennym drukowaniu dokumentów firmowych, raportów, umów i dokumentacji biurowej. To popularne rozwiązanie w małych i średnich firmach.

Kiedy warto wymienić toner TN-2421?

Toner należy wymienić, gdy urządzenie informuje o niskim poziomie materiału lub wydruki stają się blade. Objawem zużycia mogą być również przerwy w czarnym tekście.

Zakup lokalny - Kserotechnik Tychy / Śląsk

Kserotechnik to specjalistyczny sklep i serwis drukarek działający od 2011 roku w Tychach. Firma zajmuje się sprzedażą tonerów, tuszy, urządzeń drukujących oraz pomocą techniczną przy doborze materiałów eksploatacyjnych.

Klienci z Tychów, Katowic, Mikołowa, Gliwic, Sosnowca, Pszczyny, Bierunia i Łędzin często szukają kompatybilnych tonerów Brother do urządzeń serii HL oraz MFC. W przypadku modeli TN-2421 ważne jest poprawne dobranie tonera oraz bębna DR-2401.

Specjalistyczny sklep Kserotechnik pomaga dobrać odpowiedni toner do konkretnego modelu drukarki Brother oraz zapewnia wsparcie techniczne przy eksploatacji urządzeń laserowych. Firma obsługuje zarówno klientów indywidualnych, jak i firmy korzystające z drukarek biurowych.

Zakup lokalny lub online pozwala szybko dobrać kompatybilny materiał eksploatacyjny i skorzystać z pomocy osób zajmujących się drukarkami na co dzień. Kserotechnik prowadzi również sprzedaż urządzeń poleasingowych oraz serwis drukarek na Śląsku.

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 mechanicznych, nieprawidłowego montażu ani niewłaściwego przechowywania.

Deklarowana wydajność została określona przy standardowym pokryciu strony A4. Faktyczna liczba wydruków może różnić się w zależności od rodzaju dokumentów, ustawień drukarki i sposobu użytkowania urządzenia.

Konsumentowi przysługuje prawo odstąpienia od umowy zawartej na odległość w terminie 14 dni zgodnie z obowiązującymi przepisami. Nazwy Brother oraz symbole drukarek zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności produktu.

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.