

Dane aktualne na dzień: 21-05-2026 01:46

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/modul-bebna-canon-ir-2018-2022-2025-2030-p-545.html>

Moduł Bębna CANON iR 2018 2022 2025 2030



KSEROTECHNIK

Cena brutto	430,50 zł
Cena netto	350,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	iR 2018
Kod EAN	1101065123402
Producent	INQ

Opis produktu

Kompatybilny moduł bębna do urządzeń Canon imageRUNNER – do codziennego druku dokumentów biurowych

Krótko o produkcie

INQ Canon iR 2018 / 2022 / 2025 / 2030 to nowy kompatybilny moduł bębna przeznaczony do wybranych urządzeń Canon imageRUNNER.

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

Specyfikacja techniczna

Model	Canon iR 2018 / 2022 / 2025 / 2030 - zamiennik INQ
OEM	Canon Drum Unit
Kolor	Black / czarny
Typ produktu	Nowy moduł bębna - zamiennik
Wydajność	do ok. 55000 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 Canon

Canon imageRUNNER iR 2018
Canon imageRUNNER iR 2022
Canon imageRUNNER iR 2025
Canon imageRUNNER iR 2030

Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner Canon C-EXV14 - ok. 8300 stron
Toner Canon NPG-28 - ok. 8300 stron
Bęben Canon iR - osobny element, nie jest tonerem

Zestaw zawiera

- 1 x moduł bębna INQ Canon iR
- 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 moduł bębna?

Moduł bębna INQ Canon iR przeznaczony jest dla użytkowników urządzeń Canon imageRUNNER, którzy regularnie drukują dokumenty tekstowe, raporty, faktury i materiały biurowe.

Produkt sprawdza się w biurach, szkołach, punktach usługowych oraz podczas codziennego użytkowania urządzeń Canon.

Więcej o produkcie

Zamiennik INQ Canon iR umożliwia prawidłową pracę kompatybilnych urządzeń Canon imageRUNNER. Produkt wybierany jest przez użytkowników szukających fraz takich jak **bęben do Canon iR 2025, moduł bębna Canon iR 2030, zamiennik Canon iR 2022** lub **kompatybilny drum unit Canon imageRUNNER**.

Produkt stanowi ekonomiczną alternatywę dla oryginalnego modułu Canon.

Dlaczego warto wybrać ten moduł bębna?

- **Ekonomiczne rozwiązanie** – niższy koszt eksploatacji urządzenia.
- **Kompatybilność z urządzeniami Canon** – 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 moduł pasuje do Canon iR 2025?

Tak. Produkt jest kompatybilny z urządzeniem Canon imageRUNNER iR 2025.

Czy produkt jest oryginalny?

Nie. Jest to kompatybilny zamiennik marki INQ.

Do jakich urządzeń pasuje ten moduł bębna?

Model współpracuje z urządzeniami Canon imageRUNNER iR 2018, 2022, 2025 oraz 2030.

Czy bęben i toner są oddzielnymi elementami?

Tak. Moduł bębna jest osobnym materiałem eksploatacyjnym.

Zakup lokalny - Kserotechnik Tychy i okolice

Jeśli szukasz odpowiedzi na pytanie **gdzie kupić bęben Canon 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 Canon, HP, Brother, Konica Minolta 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 Canon oraz symbole urządzeń zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności produktu. Oferowany produkt jest zamiennikiem i nie jest oryginalnym produktem Canon.

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.