

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-hp-203x-cf541x-cyan-do-drukarek-hp-m281fdw-m254dw-p-1799.html>

Toner HP 203X CF541X CYAN do drukarek HP m281fdw m254dw



Cena brutto	75,00 zł
Cena netto	60,98 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	CF541
Kod EAN	5901087062620
Producent	INQ

Opis produktu

Toner HP 203X CF541X CYAN



Toner HP 203X CF541X CYAN do drukarek HP M281fdw M254dw

Nowy toner laserowy INQ Cyan jako zamiennik HP 203X CF541X do drukarek HP Color LaserJet Pro.

Model **HP 203X CF541X**

Kolor **Cyan**

Wydajność **ok. 2500 stron**

Typ **Zamiennik**

Marka **INQ**

Bęben **Zintegrowany**

Nowy produkt

24 miesiące ochrony

Gwarancja do 80% zużycia

Wsparcie techniczne

Krótko o produkcie

INQ HP 203X CF541X Cyan to nowy toner laserowy przeznaczony do kolorowych drukarek HP Color LaserJet Pro serii M254 oraz M281. Produkt umożliwia druk kolorowych dokumentów, prezentacji, materiałów marketingowych oraz grafik z wykorzystaniem koloru cyan.

Deklarowana wydajność tonera wynosi około 2500 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Oferowany produkt jest kompatybilnym zamiennikiem i nie jest oryginalnym tonerem HP.

Specyfikacja techniczna

Model	HP 203X CF541X - zamiennik INQ
Kolor	Cyan / niebieski
Typ produktu	Nowy toner laserowy - zamiennik
Wydajność	ok. 2500 stron przy standardowym pokryciu strony A4
Zastosowanie	druk kolorowych dokumentów, prezentacji i materiałów reklamowych
Producent zamiennika	INQ
Odpowiednik OEM	HP 203X CF541X
Bęben	Bęben zintegrowany z tonerem - brak osobnego modułu
Gwarancja / rękojmia	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

Kompatybilne drukarki HP

HP Color LaserJet Pro M254dw

HP Color LaserJet Pro M254nw

HP Color LaserJet Pro M254dn

HP Color LaserJet Pro MFP M280nw

HP Color LaserJet Pro MFP M281fdn

HP Color LaserJet Pro MFP M281fdw

HP Color LaserJet Pro MFP M281nw

Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner HP 203A CF540A Black - ok. 1400 stron

Toner HP 203X CF540X Black - ok. 3200 stron

Toner HP 203A CF541A Cyan - ok. 1300 stron

Toner HP 203X CF541X Cyan - ok. 2500 stron

Toner HP 203A CF542A Yellow - ok. 1300 stron

Toner HP 203A CF543A Magenta - ok. 1300 stron

Bęben zintegrowany z tonerem - brak osobnego modułu

Zestaw zawiera

- 1 × toner INQ HP 203X CF541X Cyan
- Fabryczne opakowanie zabezpieczające toner
- Instrukcję dotyczącą montażu wkładu

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 HP 203X CF541X Cyan?

Toner HP 203X CF541X Cyan jest przeznaczony dla użytkowników kolorowych drukarek HP Color LaserJet Pro, którzy regularnie drukują dokumenty firmowe, prezentacje oraz materiały reklamowe wymagające poprawnego odwzorowania koloru niebieskiego.

Zamiennik INQ będzie odpowiedni dla małych firm, punktów usługowych oraz użytkowników domowych korzystających z

urządzeń HP M254 i M281. Produkt sprawdza się podczas drukowania wykresów, ofert handlowych oraz materiałów marketingowych.

Toner nadaje się dla użytkowników oczekujących większej wydajności niż standardowa wersja HP 203A. Model HP 203X umożliwia wydruk większej liczby stron bez częstej wymiany wkładu.

Dzięki zintegrowanemu modułowi obrazowemu użytkownik nie musi wymieniać osobnego bębna światłoczułego.

Więcej o tonerze HP 203X CF541X

HP 203X CF541X to toner cyan przeznaczony do wybranych urządzeń HP Color LaserJet Pro. Model jest często wyszukiwany pod nazwami „toner do HP M281fdw”, „HP CF541X Cyan” albo „HP 203X niebieski”.

Toner odpowiada za drukowanie niebieskich elementów grafiki, wykresów i dokumentów kolorowych. W połączeniu z pozostałymi tonerami serii HP 203A oraz 203X umożliwia uzyskanie pełnokolorowych wydruków laserowych.

Zamiennik INQ HP 203X Cyan został przygotowany do codziennego użytkowania oraz szybkiej instalacji w kompatybilnych drukarkach HP Color LaserJet Pro. Produkt sprawdza się podczas regularnego drukowania materiałów kolorowych i firmowych.

Produkt nie jest oryginalnym tonerem HP. Nazwy HP oraz oznaczenia drukarek zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności produktu.

Najczęstsze pytania przed zakupem

Jaki toner cyan pasuje do HP Color LaserJet Pro M281fdw?

Do drukarki HP Color LaserJet Pro M281fdw pasuje toner HP 203A CF541A oraz wydajniejszy HP 203X CF541X Cyan.

Czy HP 203X CF541X działa z HP M254dw?

Tak, toner HP 203X CF541X Cyan jest kompatybilny z urządzeniem HP Color LaserJet Pro M254dw.

Ile stron drukuje toner HP 203X Cyan?

Deklarowana wydajność tonera HP 203X CF541X wynosi około 2500 stron przy standardowym pokryciu strony A4.

Jaka jest różnica między HP 203A a HP 203X?

Wersja HP 203X oferuje większą wydajność niż standardowy toner HP 203A. Pozwala to wydrukować większą liczbę stron bez wymiany wkładu.

Czy HP CF541X posiada osobny bęben?

Nie, bęben jest zintegrowany z tonerem. W urządzeniach HP Color LaserJet Pro nie występuje oddzielny moduł obrazowy.

Czy zamiennik INQ CF541X jest oryginalnym tonerem HP?

Nie, oferowany produkt jest kompatybilnym zamiennikiem marki INQ przeznaczonym do wybranych drukarek HP.

Do czego wykorzystywany jest kolor cyan w drukarce?

Kolor cyan odpowiada za drukowanie niebieskich oraz części zielonych odcieni w dokumentach kolorowych i materiałach reklamowych.

Kiedy wymienić toner HP 203X CF541X?

Wymiana tonera jest zalecana po pojawieniu się komunikatu o niskim poziomie materiału lub gdy wydruki tracą intensywność koloru cyan.

Zakup lokalny - Kserotechnik Tychy / Śląsk

Kserotechnik to specjalistyczny sklep i serwis drukarek działający w Tychach od 2011 roku. Firma zajmuje się sprzedażą materiałów eksploatacyjnych, urządzeń drukujących oraz pomocą techniczną dla klientów indywidualnych i biznesowych.

Klienci z Tychów, Katowic, Gliwic, Mikołowa, Bierunia, Łędzin i Pszczyny często szukają miejsca, gdzie można dobrać odpowiedni toner do urządzeń HP Color LaserJet Pro. W przypadku serii HP 203A i 203X ważne jest poprawne dopasowanie wszystkich kolorów i wariantów wydajnościowych.

Specjaliści Kserotechnik pomagają sprawdzić kompatybilność tonerów, dobrać odpowiedni materiał eksploatacyjny oraz ograniczyć ryzyko zakupu niewłaściwego modelu. Firma oferuje także serwis drukarek oraz urządzeń poleasingowych.

Zakup lokalny umożliwia szybsze uzyskanie wsparcia technicznego i pomocy przy wyborze materiałów eksploatacyjnych do drukarek HP.

Gwarancja / rękojmia

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

Materiały eksploatacyjne podlegają naturalnemu zużyciu podczas pracy urządzenia. Gwarancja nie obejmuje produktów zużytych powyżej 80%, uszkodzeń mechanicznych oraz niewłaściwego użytkowania lub przechowywania.

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

Konsumentowi przysługuje prawo odstąpienia od umowy zawartej na odległość w terminie 14 dni zgodnie z obowiązującymi przepisami. Nazwy HP oraz oznaczenia 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.