

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-hp-201x-yellow-do-drukarek-hp-color-laserjet-pro-m252dw-m277dw-cf402x-p-1100.html>

Toner HP 201X YELLOW do drukarek HP Color LaserJet Pro M252dw M277dw (CF402X)



Cena brutto	75,00 zł
Cena netto	60,98 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	CF402X
Kod EAN	5907739354026
Producent	INQ

Opis produktu

Toner HP 201X YELLOW (CF402X)



Toner HP 201X YELLOW do drukarek HP Color LaserJet Pro M252dw M277dw (CF402X)

Nowy toner laserowy INQ Yellow jako zamiennik HP 201X CF402X do kolorowych drukarek HP Color LaserJet Pro.

Model **HP 201X CF402X**

Kolor **Yellow**

Wydajność **ok. 2300 stron**

Typ **Zamiennik**

Marka **INQ**

Bęben **Zintegrowany**

Nowy produkt

24 miesiące ochrony

Gwarancja do 80% zużycia

Wsparcie techniczne

Krótko o produkcie

INQ HP 201X CF402X Yellow to nowy toner laserowy przeznaczony do kolorowych drukarek HP Color LaserJet Pro serii M252 oraz M277. Produkt umożliwia druk kolorowych dokumentów, prezentacji, materiałów reklamowych oraz grafik z wykorzystaniem koloru yellow.

Deklarowana wydajność tonera wynosi około 2300 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Oferowany produkt jest kompatybilnym zamiennikiem i nie jest oryginalnym tonerem HP.

Specyfikacja techniczna

Model	HP 201X CF402X - zamiennik INQ
Kolor	Yellow / żółty
Typ produktu	Nowy toner laserowy - zamiennik
Wydajność	ok. 2300 stron przy standardowym pokryciu strony A4
Zastosowanie	druk kolorowych dokumentów, wykresów i materiałów marketingowych
Producent zamiennika	INQ
Odpowiednik OEM	HP 201X CF402X
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 M252dw

HP Color LaserJet Pro M252n

HP Color LaserJet Pro M252nw

HP Color LaserJet Pro MFP M277dw

HP Color LaserJet Pro MFP M277n

Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner HP 201A CF400A Black - ok. 1500 stron

Toner HP 201X CF400X Black - ok. 2800 stron

Toner HP 201A CF401A Cyan - ok. 1400 stron

Toner HP 201X CF401X Cyan - ok. 2300 stron

Toner HP 201A CF402A Yellow - ok. 1400 stron

Toner HP 201X CF402X Yellow - ok. 2300 stron

Toner HP 201A CF403A Magenta - ok. 1400 stron

Bęben zintegrowany z tonerem - brak osobnego modułu

Zestaw zawiera

- 1 × toner INQ HP 201X CF402X Yellow
- 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 201X CF402X Yellow?

Toner HP 201X CF402X Yellow jest przeznaczony dla użytkowników kolorowych drukarek HP Color LaserJet Pro, którzy regularnie drukują dokumenty firmowe, materiały marketingowe oraz prezentacje wymagające poprawnego odwzorowania koloru żółtego.

Zamiennik INQ będzie odpowiedni dla małych biur, punktów usługowych oraz użytkowników domowych korzystających z urządzeń HP M252 i M277. Produkt sprawdza się podczas drukowania wykresów, ulotek, materiałów reklamowych oraz dokumentów kolorowych.

Toner nadaje się dla użytkowników oczekujących większej wydajności niż standardowa wersja HP 201A. Model HP 201X umożliwia wydruk większej liczby stron bez częstej wymiany wkładu.

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

Więcej o tonerze HP 201X CF402X

HP 201X CF402X to toner yellow przeznaczony do wybranych drukarek HP Color LaserJet Pro. Model jest często wyszukiwany pod nazwami „toner do HP M252dw”, „HP CF402X Yellow” albo „HP 201X żółty”.

Toner odpowiada za drukowanie żółtych elementów grafiki, wykresów i dokumentów kolorowych. W połączeniu z pozostałymi tonerami serii HP 201A oraz 201X umożliwia uzyskanie pełnokolorowych wydruków laserowych.

Zamiennik INQ HP 201X Yellow 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 yellow pasuje do HP Color LaserJet Pro M277dw?

Do drukarki HP Color LaserJet Pro M277dw pasuje toner HP 201A CF402A oraz wydajniejszy HP 201X CF402X Yellow.

Czy HP 201X CF402X działa z HP M252dw?

Tak, toner HP 201X CF402X Yellow jest kompatybilny z urządzeniem HP Color LaserJet Pro M252dw.

Ile stron drukuje toner HP 201X Yellow?

Deklarowana wydajność tonera HP 201X CF402X wynosi około 2300 stron przy standardowym pokryciu strony A4.

Jaka jest różnica między HP 201A a HP 201X?

Wersja HP 201X oferuje większą wydajność niż standardowy toner HP 201A. Pozwala to wydrukować większą liczbę stron bez wymiany wkładu.

Czy HP CF402X posiada osobny bęben?

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

Czy zamiennik INQ CF402X jest oryginalnym tonerem HP?

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

Do czego wykorzystywany jest kolor yellow w drukarce?

Kolor yellow odpowiada za drukowanie żółtych oraz części pomarańczowych odcieni w dokumentach kolorowych i materiałach

reklamowych.

Kiedy wymienić toner HP 201X CF402X?

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

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 201X 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.