

Dane aktualne na dzień: 23-05-2026 10:01

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-hp-413a-305a-magenta-do-drukarek-m351-m351a-m451-m375-m475-ce413a-p-221.html>



Toner HP 413A 305A MAGENTA do drukarek M351 M351A M451 M375 M475 (CE413A)

| | |
|----------------|----------------------|
| Cena brutto | 75,00 zł |
| Cena netto | 60,98 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Kod producenta | CE413A |
| Kod EAN | 5907739354138 |
| Producent | INQ |

Opis produktu

Toner HP 413A 305A (CE413A)



Toner HP 305A CE413A MAGENTA - zamiennik INQ do M351 M451 M375 M475

Nowy purpurowy toner laserowy INQ kompatybilny z drukarkami HP LaserJet Pro Color korzystającymi z wkładu CE413A / HP 305A.

Model **HP 305A / CE413A**

Kolor **Magenta**

Wydajność **ok. 2600 stron**

Typ **Zamiennik**

OEM **CE413A**

Seria **HP LaserJet Pro Color**

Nowy toner laserowy

24 miesiące ochrony

Kompatybilny zamiennik INQ

Pomoc techniczna

Krótko o produkcie

Toner INQ HP 305A CE413A MAGENTA to kompatybilny wkład laserowy przeznaczony do kolorowych drukarek HP LaserJet Pro wykorzystywanych w domu, biurze oraz środowisku firmowym. Produkt dobrze sprawdza się przy wydrukach dokumentów, materiałów marketingowych, grafik oraz codziennej dokumentacji biurowej.

Toner jest zamiennikiem wkładu HP 305A / CE413A i oferuje wydajność około 2600 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Produkt został przygotowany do regularnego drukowania kolorowych dokumentów.

Specyfikacja techniczna

| | |
|----------------------|---|
| Model | HP 305A CE413A MAGENTA - zamiennik INQ |
| Kolor | Magenta / purpurowy |
| Typ produktu | Nowy toner laserowy - zamiennik |
| Wydajność | ok. 2600 stron przy standardowym pokryciu strony A4 |
| Zastosowanie | druk dokumentów biurowych, materiałów kolorowych i grafik |
| Producent zamiennika | INQ |
| Odpowiednik OEM | HP CE413A / HP 305A |
| Kompatybilna seria | HP LaserJet Pro 300 / 400 Color |
| Gwarancja / rękojmia | 24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego |

Kompatybilne drukarki HP

HP LaserJet Pro 300 Color M351

HP LaserJet Pro 300 Color M351A

HP LaserJet Pro 400 Color M451

HP LaserJet Pro 400 Color M451DN

HP LaserJet Pro 400 Color M451DW

HP LaserJet Pro 400 Color M451NW

HP LaserJet Pro 300 Color M375NW

HP LaserJet Pro 400 Color M475DN

HP LaserJet Pro 400 Color M475DW

Kompatybilne materiały eksploatacyjne

HP 305A CE410A BLACK

HP 305A CE411A CYAN

HP 305A CE412A YELLOW

HP 305A CE413A MAGENTA

Zestaw zawiera

- 1 x toner INQ HP 305A CE413A MAGENTA
- Fabryczne opakowanie zabezpieczające toner

-
- Informację gwarancyjną producenta

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 305A CE413A?

Toner HP 305A CE413A MAGENTA został przygotowany dla użytkowników kolorowych drukarek HP LaserJet Pro wykorzystywanych w domu, małym biurze oraz środowisku firmowym. Produkt dobrze sprawdza się podczas codziennego

drukowania dokumentów tekstowych, prezentacji, materiałów reklamowych oraz grafik.

Zamiennik INQ jest często wybierany przez użytkowników drukarek HP LaserJet Pro Color M451 oraz M475 szukających kompatybilnego rozwiązania do regularnego drukowania kolorowych dokumentów.

Toner pomaga ograniczyć koszt wydruku przy zachowaniu kompatybilności z urządzeniami HP LaserJet Pro korzystającymi z wkładu CE413A.

Jeżeli drukarka zgłasza niski poziom tonera albo wydruki zaczynają być nierówne, wymiana wkładu HP 305A CE413A pozwala szybko przywrócić urządzenie do codziennej pracy.

Więcej o tonerze HP 305A CE413A

HP 305A CE413A MAGENTA to toner laserowy stosowany w kolorowych urządzeniach HP LaserJet Pro przeznaczonych do codziennego drukowania dokumentów oraz materiałów marketingowych. Użytkownicy często wyszukują go pod hasłami „toner do HP M451DW”, „zamiennik CE413A” albo „wkład do HP M475DN”.

Toner HP 305A został przygotowany do wydruków prezentacji, raportów, grafik oraz dokumentacji biurowej. Produkt dobrze sprawdza się podczas regularnego użytkowania drukarki w środowisku domowym oraz firmowym.

Wkład CE413A jest kompatybilny z wybranymi urządzeniami HP LaserJet Pro 300 oraz 400 Color.

Oferowany produkt jest kompatybilnym zamiennikiem marki INQ i nie jest oryginalnym produktem HP. Nazwy producenta oraz oznaczenia urządzeń zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności produktu.

Najczęstsze pytania przed zakupem

Do jakich drukarek pasuje toner HP 305A CE413A?

Toner współpracuje między innymi z urządzeniami HP LaserJet Pro Color M351, M451 oraz M475.

Ile stron drukuje toner HP 305A MAGENTA?

Deklarowana wydajność tonera HP 305A CE413A wynosi około 2600 stron przy standardowym pokryciu strony A4.

Czy zamiennik INQ nadaje się do codziennego użytkowania?

Tak, toner został przygotowany do regularnego użytkowania w kompatybilnych drukarkach HP wykorzystywanych w domu oraz biurze.

Kiedy należy wymienić toner HP CE413A?

Wymiana jest zalecana po pojawieniu się komunikatu o niskim poziomie tonera albo wtedy, gdy wydruki zaczynają być blade lub nierówne.

Czy toner HP 305A jest oryginalnym produktem HP?

Nie, oferowany produkt jest kompatybilnym zamiennikiem marki INQ przeznaczonym do urządzeń HP korzystających z wkładu CE413A.

Czy toner nadaje się do drukowania materiałów kolorowych?

Tak, produkt dobrze sprawdza się przy wydrukach prezentacji, grafik, dokumentacji oraz codziennej pracy biurowej.

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 HP do urządzeń LaserJet Pro Color wykorzystywanych w domu oraz firmie. W przypadku modeli HP 305A CE413A ważne jest poprawne dobranie tonera do konkretnej wersji drukarki.

Specjalistyczny sklep Kserotechnik pomaga dobrać odpowiedni toner do konkretnego modelu drukarki HP 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 jest nowym materiałem eksploatacyjnym i 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.

Deklarowana wydajność została określona przy standardowym pokryciu strony A4. Faktyczna liczba wydruków może różnić się w zależności od rodzaju dokumentów, ustawień drukarki oraz poziomu pokrycia strony.

Konsumentowi przysługuje prawo odstąpienia od umowy zawartej na odległość w terminie 14 dni. Nazwy HP oraz symbole OEM 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.