

Dane aktualne na dzień: 23-05-2026 12:18

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-hp-w2211a-207a-cyan-chip-oem-do-drukarek-m283-m282-m255-p-2179.html>

Toner HP W2211A 207A CYAN CHIP OEM do drukarek M283 M282 M255



Cena brutto	185,00 zł
Cena netto	150,41 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	W2210A 207A W2210A 2210
Kod EAN	5907739352211
Producent	INQ

Opis produktu

HP W2211A 207A



INQ HP 207A W2211A Cyan CHIP OEM – toner do HP Color LaserJet Pro M255 M282 M283

Nowy toner laserowy INQ z chipem OEM jako zamiennik HP 207A W2211A Cyan do urządzeń HP Color LaserJet Pro serii M255, M282 oraz M283.

Model **HP 207A W2211A**

Kolor **Cyan / Niebieski**

Wydajność **ok. 1250 stron**

Typ **Zamiennik CHIP OEM**

Marka **INQ**

Technologia **Laser kolor**

Nowy produkt

Chip OEM

24 miesiące ochrony

Pomoc przy doborze

Krótko o produkcie

INQ HP 207A W2211A Cyan CHIP OEM to nowy toner laserowy przeznaczony do urządzeń HP Color LaserJet Pro serii M255, M282 oraz M283. Model został przygotowany do codziennego kolorowego druku dokumentów, grafik oraz materiałów biurowych.

Toner wyposażony jest w chip OEM umożliwiający współpracę z kompatybilnymi urządzeniami HP. Deklarowana wydajność wynosi około 1250 stron przy standardowym pokryciu strony A4.

Produkt jest kompatybilnym zamiennikiem marki INQ i nie jest oryginalnym tonerem HP.

Specyfikacja techniczna

Model	HP 207A W2211A - zamiennik INQ
Kolor	Cyan / niebieski
Typ produktu	Nowy toner laserowy - zamiennik CHIP OEM
Wydajność	ok. 1250 stron przy standardowym pokryciu strony A4
Zastosowanie	druk dokumentów kolorowych, grafik, raportów i materiałów reklamowych
Producent zamiennika	INQ
Odpowiednik OEM	HP W2211A / HP 207A
Chip	Tak - chip OEM
Technologia druku	Kolorowy druk laserowy
Gwarancja / rękojmia	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

Kompatybilne drukarki HP

HP Color LaserJet Pro M255DW

HP Color LaserJet Pro M255NW

HP Color LaserJet Pro MFP M282NW

HP Color LaserJet Pro MFP M283FDN

HP Color LaserJet Pro MFP M283FDW

Kompatybilne materiały eksploatacyjne

HP 207A W2210A Black

HP 207A W2211A Cyan

HP 207A W2212A Yellow

HP 207A W2213A Magenta

Zestaw zawiera

-
- 1 × toner INQ HP 207A W2211A Cyan CHIP OEM
 - 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 INQ HP 207A W2211A?

Toner INQ HP 207A W2211A został przygotowany dla użytkowników kolorowych drukarek HP LaserJet wykorzystywanych w domu, małych biurach oraz środowiskach firmowych.

Model sprawdza się przy regularnym drukowaniu dokumentów kolorowych, prezentacji, raportów oraz materiałów marketingowych.

Zamiennik INQ W2211A z chipem OEM jest często wybierany przez użytkowników szukających ekonomicznego rozwiązania do codziennego druku kolorowego przy zachowaniu kompatybilności z urządzeniami HP Color LaserJet Pro.

Produkt współpracuje z urządzeniami serii M255, M282 oraz M283 obsługującymi tonery HP 207A.

Więcej o tonerze HP 207A Cyan

HP 207A W2211A Cyan to toner stosowany w urządzeniach HP Color LaserJet Pro serii M255, M282 oraz M283. Model jest często wyszukiwany pod nazwami „toner HP W2211A”, „HP 207A Cyan”, „toner do HP M283FDW” albo „zamiennik HP 207A”.

Toner Cyan przeznaczony jest do kolorowego druku laserowego dokumentów i materiałów firmowych. Model dobrze sprawdza się przy codziennym użytkowaniu w domu i biurze.

Toner wyposażony jest w chip OEM umożliwiający współpracę z kompatybilnymi urządzeniami HP.

Produkt jest kompatybilnym zamiennikiem marki INQ i nie jest oryginalnym tonerem HP. Nazwy HP oraz symbole drukarek zostały użyte wyłącznie w celu wskazania kompatybilności produktu.

Najczęstsze pytania przed zakupem

Jaki toner pasuje do HP Color LaserJet Pro M283FDW?

Do urządzenia HP Color LaserJet Pro M283FDW pasuje toner HP 207A W2211A Cyan oraz pozostałe tonery serii HP 207A.

Ile stron drukuje toner HP 207A W2211A?

Deklarowana wydajność tonera HP 207A Cyan wynosi około 1250 stron przy standardowym pokryciu strony A4.

Czy toner HP W2211A posiada chip?

Tak, oferowany toner INQ HP 207A wyposażony jest w chip OEM kompatybilny z obsługiwanymi urządzeniami HP.

Czy toner HP 207A pasuje do HP M255DW?

Tak, model W2211A współpracuje z urządzeniami HP Color LaserJet Pro M255DW.

Czy zamiennik INQ HP W2211A jest oryginalnym tonerem HP?

Nie, jest to kompatybilny zamiennik marki INQ przeznaczony do urządzeń obsługujących model HP 207A.

Kiedy wymienić toner HP 207A Cyan?

Wymiana tonera jest zalecana po pojawieniu się komunikatu o niskim poziomie materiału lub pogorszeniu jakości wydruku kolorowego.

Czy toner HP W2211A nadaje się do biura?

Tak, model został przygotowany do regularnego druku dokumentów firmowych i materiałów kolorowych.

Czy toner HP 207A współpracuje z drukarkami kolorowymi?

Tak, model W2211A przeznaczony jest do kolorowych drukarek laserowych HP Color LaserJet Pro.

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 wykorzystywanych w domu oraz firmie. W przypadku modeli HP 30X CF230X 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 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 użytkowania urządzenia drukującego. Gwarancja nie obejmuje produktów zużytych powyżej 80%, uszkodzeń mechanicznych ani nieprawidłowego użytkowania.

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

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