

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 19:59

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-cf259x-59x-zamiennik-inq-z-chipem-hp-laserjet-pro-m404-mfp-m428-p-2345.html>

## Toner CF259X 59X zamiennik INQ z chipem – HP LaserJet Pro M404, MFP M428



Cena brutto	<b>89,00 zł</b>
Cena netto	<b>72,36 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>59x cf259x</b>
Kod EAN	<b>5907739354599</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

# Toner CF259X 59X



---

## Toner HP CF259X 59X – zamiennik INQ z chipem do HP LaserJet Pro M404 i M428

Nowy czarny toner laserowy INQ z chipem kompatybilny z drukarkami HP LaserJet Pro serii M404 oraz MFP M428.

Model **HP 59X / CF259X**

Kolor **Black**

Wydajność **ok. 10000 stron**

Typ **Zamiennik z chipem**

OEM **CF259X**

Seria **HP LaserJet Pro**

Nowy toner laserowy

Zamiennik z chipem

Wysoka wydajność

Pomoc techniczna

## Krótko o produkcie

Toner INQ HP 59X CF259X z chipem to kompatybilny wkład laserowy przeznaczony do drukarek HP LaserJet Pro wykorzystywanych w domu, biurze oraz środowisku firmowym. Produkt dobrze sprawdza się przy wydrukach dokumentów, raportów, faktur oraz codziennej dokumentacji biurowej.

Toner jest zamiennikiem wkładu HP 59X / CF259X i oferuje wydajność około 10000 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Wbudowany chip pozwala na poprawną komunikację z kompatybilnymi urządzeniami HP.

## Specyfikacja techniczna

Model	HP 59X CF259X - zamiennik INQ z chipem
Kolor	Black / czarny
Typ produktu	Nowy toner laserowy - zamiennik
Chip	Tak - toner posiada chip
Wydajność	ok. 10000 stron przy standardowym pokryciu strony A4
Zastosowanie	druk dokumentów biurowych, raportów i dokumentacji firmowej
Producent zamiennika	INQ
Odpowiednik OEM	HP CF259X / HP 59X
Kompatybilna seria	HP LaserJet Pro M404 / M428

## Kompatybilne drukarki HP

HP LaserJet Pro M404DN

HP LaserJet Pro M404DW

HP LaserJet Pro M404N

---

HP LaserJet Pro MFP M428DW
----------------------------

HP LaserJet Pro MFP M428FDN
-----------------------------

HP LaserJet Pro MFP M428FDW
-----------------------------

## Kompatybilne materiały eksploatacyjne

HP 59A CF259A
---------------

HP 59X CF259X
---------------

---

## Zestaw zawiera

- 1 × toner INQ HP 59X CF259X Black z chipem
- Fabryczne opakowanie zabezpieczające toner
- Informację 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 CF259X 59X?

---

---

Toner HP 59X CF259X został przygotowany dla użytkowników drukarek HP LaserJet Pro wykorzystywanych w domu, biurze oraz środowisku firmowym. Produkt dobrze sprawdza się podczas regularnego drukowania dokumentów tekstowych, raportów, faktur oraz codziennej dokumentacji.

Wersja wysokowydajna CF259X jest często wybierana przez firmy oraz użytkowników drukujących większą liczbę stron miesięcznie. Wyższa wydajność pomaga ograniczyć częstotliwość wymiany tonera podczas pracy urządzenia.

Zamiennik INQ z chipem pomaga ograniczyć koszt wydruku przy zachowaniu kompatybilności z urządzeniami HP LaserJet Pro korzystającymi z wkładów CF259X.

Jeżeli drukarka zgłasza niski poziom tonera albo wydruki zaczynają być blade, wymiana wkładu HP 59X CF259X pozwala szybko przywrócić urządzenie do codziennej pracy.

---

#### Więcej o tonerze HP CF259X 59X

HP 59X CF259X to wysokowydajny toner laserowy stosowany w monochromatycznych urządzeniach HP LaserJet Pro przeznaczonych do intensywnego drukowania dokumentów. Użytkownicy często wyszukują go pod hasłami „toner do HP M404DN”, „zamiennik CF259X” albo „wkład do HP M428FDW”.

Toner HP 59X został przygotowany z myślą o użytkownikach oczekujących większej wydajności oraz rzadszej wymiany materiałów eksploatacyjnych. Produkt dobrze sprawdza się przy wydrukach raportów, dokumentów firmowych oraz codziennej korespondencji.

Wbudowany chip pozwala na poprawne działanie tonera z kompatybilnymi urządzeniami HP LaserJet Pro serii M404 oraz M428.

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 CF259X 59X?**

Toner współpracuje między innymi z urządzeniami HP LaserJet Pro M404DN, M404DW oraz HP LaserJet Pro MFP M428FDW.

##### **Czy toner posiada chip?**

Tak, oferowany toner INQ CF259X posiada chip umożliwiający współpracę z kompatybilnymi urządzeniami HP.

##### **Ile stron drukuje toner HP 59X?**

Deklarowana wydajność tonera HP 59X CF259X wynosi około 10000 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.

##### **Czy toner HP 59X jest oryginalnym produktem HP?**

Nie, oferowany produkt jest kompatybilnym zamiennikiem marki INQ przeznaczonym do urządzeń HP korzystających z wkładu CF259X.

##### **Czy toner pasuje do HP M428FDN?**

Tak, wkład CF259X jest kompatybilny z urządzeniem HP LaserJet Pro MFP M428FDN.

---

## 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 wykorzystywanych w domu oraz firmie. W przypadku modeli HP CF259X oraz HP 59X 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

---

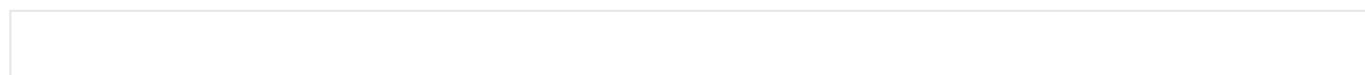
Produkt jest nowym materiałem eksploatacyjnym i objęty jest 24-miesięczną rękojmią dla konsumenta oraz gwarancją jakości do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego lub przez 24 miesiące, w zależności od tego, co nastąpi wcześniej.

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.