

Dane aktualne na dzień: 26-06-2026 05:19

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-hp-143a-w1143-do-drukarek-neverstop-laser-1001-1201n-1202w-p-2172.html>

## Toner HP 143A W1143 do drukarek Neverstop Laser 1001 1201n 1202w



Cena brutto	<b>55,00 zł</b>
Cena netto	<b>44,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>W1143A 143A</b>
Kod EAN	<b>0193905679362</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

# Toner HP 143A W1143



---

## Toner HP 143A W1143 do drukarek Neverstop Laser 1001 1201n 1202w

Nowy czarny toner laserowy INQ jako zamiennik HP 143A W1143 do urządzeń HP Neverstop Laser.

Model **HP 143A W1143**

Kolor **Black**

Wydajność **ok. 2500 stron**

Typ **Zamiennik**

Marka **INQ**

Bęben **Zintegrowany**

Nowy produkt

24 miesiące ochrony

Gwarancja do 80% zużycia

Pomoc w doborze materiałów

## Krótko o produkcie

INQ HP 143A W1143 to nowy toner laserowy przeznaczony do urządzeń HP Neverstop Laser serii 1001, 1201 oraz 1202. Produkt został przygotowany do codziennego drukowania dokumentów tekstowych, faktur, raportów i materiałów biurowych.

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 143A W1143 - zamiennik INQ
Kolor	Black / czarny
Typ produktu	Nowy toner laserowy - zamiennik
Wydajność	ok. 2500 stron przy standardowym pokryciu strony A4
Zastosowanie	druk dokumentów biurowych, szkolnych i firmowych
Producent zamiennika	INQ
Odpowiednik OEM	HP 143A W1143
Bęben	Bęben zintegrowany z tonerem - brak osobnego modułu
Gwarancja / rękojmia	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

## Kompatybilne drukarki HP Neverstop Laser

HP Neverstop Laser 1001nw

HP Neverstop Laser MFP 1201n

HP Neverstop Laser MFP 1201w

HP Neverstop Laser MFP 1202nw

---

HP Neverstop Laser MFP 1202w

## Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner HP 143A W1143 Black - ok. 2500 stron

Bęben zintegrowany z tonerem - brak osobnego modułu

Zestaw zawiera

- 
- 1 × toner INQ HP 143A W1143 Black
  - Fabryczne opakowanie zabezpieczające toner
  - Informację dotyczącą montażu wkładu

**NM Revolution s.c.**

ul. Ślężna 104/2, 53-111 Wrocław

tel. 71 750 61 84

e-mail: [info@inqprint.com](mailto:info@inqprint.com)

Dla kogo jest toner HP 143A W1143?

---

---

Toner HP 143A W1143 jest przeznaczony dla użytkowników drukarek HP Neverstop Laser, którzy regularnie drukują dokumenty tekstowe i materiały biurowe. Produkt sprawdza się w domowym biurze, małych firmach, punktach usługowych oraz podczas codziennej pracy z dokumentami.

Zamiennik INQ będzie odpowiedni dla osób szukających ekonomicznego rozwiązania do urządzeń HP Neverstop. Toner może być wykorzystywany do drukowania faktur, raportów, formularzy, pism i codziennej korespondencji.

Produkt nadaje się do użytkowników, którzy oczekują prostego montażu oraz kompatybilności z popularnymi urządzeniami HP serii Neverstop Laser 1001 i 1201. Dzięki zintegrowanemu modułowi użytkownik nie wymienia osobnego bębna.

Toner dobrze sprawdza się przy regularnym drukowaniu większej liczby dokumentów czarno-białych w środowisku biurowym i domowym.

#### Więcej o tonerze HP 143A W1143

---

HP 143A W1143 to czarny toner przeznaczony do drukarek HP Neverstop Laser. Model jest często wyszukiwany pod nazwami „toner do HP Neverstop 1202w”, „HP 143A zamiennik” albo „W1143 toner do HP”.

Seria HP Neverstop została zaprojektowana z myślą o intensywnym drukowaniu dokumentów mono przy zachowaniu prostoty obsługi urządzenia. Toner odpowiada za drukowanie wyraźnego czarnego tekstu i codziennych dokumentów firmowych.

Zamiennik INQ HP 143A został przygotowany do codziennego użytkowania oraz szybkiej instalacji w kompatybilnych drukarkach HP Neverstop Laser. Produkt umożliwia sprawne wznowienie pracy urządzenia po wymianie wkładu.

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

#### Najczęstsze pytania przed zakupem

---

##### **Jaki toner pasuje do HP Neverstop Laser 1202w?**

Do drukarki HP Neverstop Laser 1202w pasuje toner HP 143A W1143 Black. Model występuje również jako kompatybilny zamiennik INQ.

##### **Czy HP 143A działa z drukarką Neverstop 1001nw?**

Tak, toner HP 143A W1143 jest kompatybilny z urządzeniem HP Neverstop Laser 1001nw.

##### **Ile stron drukuje toner HP 143A?**

Deklarowana wydajność tonera wynosi około 2500 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Faktyczna liczba wydruków zależy od rodzaju dokumentów i ustawień urządzenia.

##### **Czy toner HP 143A posiada osobny bęben?**

Nie, bęben jest zintegrowany z tonerem. Użytkownik nie wymienia osobnego modułu obrazowego.

##### **Czy zamiennik INQ W1143 jest oryginalnym produktem HP?**

Nie, oferowany produkt jest kompatybilnym zamiennikiem marki INQ przeznaczonym do wybranych urządzeń HP Neverstop Laser.

##### **Do czego nadaje się toner HP Neverstop 143A?**

Toner jest przeznaczony do codziennych wydruków biurowych, dokumentów tekstowych, raportów, faktur i materiałów szkolnych.

##### **Kiedy wymienić toner HP 143A W1143?**

---

Wymiana tonera jest zalecana po pojawieniu się komunikatu o niskim poziomie materiału lub gdy wydruki zaczynają być blade.

#### **Czy toner HP 143A nadaje się do małego biura?**

Tak, seria HP Neverstop Laser została przygotowana z myślą o regularnym drukowaniu dokumentów w małych firmach oraz domowych biurach.

---

#### 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 biznesowych i indywidualnych.

Klienci z Tychów, Katowic, Gliwic, Mikołowa, Pszczyny, Bierunia i Sosnowca często szukają miejsca, gdzie można dobrać odpowiedni toner do urządzeń HP Neverstop Laser. W przypadku serii HP 143A ważne jest prawidłowe dopasowanie wkładu do konkretnego modelu drukarki.

Specjaliści Kserotechnik pomagają sprawdzić kompatybilność materiałów eksploatacyjnych oraz dobrać odpowiedni toner do urządzeń mono HP. Firma zajmuje się również sprzedażą urządzeń poleasingowych i serwisem drukarek laserowych.

Zakup lokalny pozwala szybciej uzyskać wsparcie techniczne oraz ograniczyć ryzyko zakupu niewłaściwego materiału eksploatacyjnego.

---

#### 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 i poziomu pokrycia strony.

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