

Dane aktualne na dzień: 04-05-2026 09:53

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-hp-12a-do-drukarek-1010-1012-1015-1018-1020-1022-3015-3055-q2612a-p-96.html>



## Toner HP 12A do drukarek 1010 1012 1015 1018 1020 1022 3015 3055 (Q2612A)

Cena brutto	<b>40,00 zł</b>
Cena netto	<b>32,52 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>Q2612A</b>
Kod EAN	<b>5907739352618</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

Zamiennik do drukarek HP LaserJet 1010 / 1012 / 1015 / 1018 / 1020 / 1022 / 3015 / 3055

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Dla użytkowników domowych i biurowych, którzy potrzebują **wydajnego i niezawodnego druku czarnego**. Idealny do dokumentów, raportów i materiałów codziennego użytku.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**INQ HP 12A / Q2612A Black** to wysokiej jakości zamiennik tonera HP o wydajności do **2500 stron** przy 5% pokryciu strony A4. Zapewnia wyraźny tekst i stabilną pracę drukarki.

## Specyfikacja techniczna

Zainstalowany chip	<b>TAK</b>
Model	INQ HP 12A / Q2612A
Kod EAN *	<b>5907739352618</b>
Waga	12000 g
Kolor	Black (czarny)
Wydajność	do 2500 stron (5% pokrycia A4)
Typ	Toner laserowy - nowy zamiennik
Kompatybilna seria	HP 12A / Q2612A
Budowa	<b>Toner modułowy</b>

## Kompatybilne drukarki

HP LaserJet 1010
HP LaserJet 1012
HP LaserJet 1015
HP LaserJet 1018
HP LaserJet 1020
HP LaserJet 1022
HP LaserJet 3015
HP LaserJet 3055

## Zestaw zawiera

- 1 x toner INQ HP Q2612A (Black)
- Instrukcja instalacji
- Gwarancja 12 miesięcy

Dane producenta / dystrybutora ▼

**NM Revolution s.c.**

ul. Ślężna 104/2, 53-111 Wrocław

tel. 71 750 61 84

e-mail: info@inqprint.com

### Gwarancja / rękojmia - materiały eksploatacyjne:

Gwarancja jakości: Produkt objęty jest 12-miesięczną gwarancją lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego (w zależności od tego, co nastąpi wcześniej). Materiały eksploatacyjne, zgodnie ze swoim przeznaczeniem, podlegają naturalnemu zużyciu.

Rękojmia: Produkt objęty jest 12-miesięczną rękojmią na wady ukryte, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Informacje dodatkowe: Deklarowana wydajność została określona przy standardowym 5% pokryciu strony A4. Rzeczywista wydajność może się różnić w zależności od ustawień urządzenia, rodzaju drukowanych materiałów oraz indywidualnego sposobu użytkowania.

---

Pasuje do:

**Kompatybilne z drukarkami:**

**[HP LaserJet 1010](#)**

HP LaserJet 1012

HP LaserJet 1015

**[HP LaserJet 1018](#)**

HP LaserJet 1020

**[HP LaserJet 1022](#)**

**[HP LaserJet 1022 N](#)**

HP LaserJet 1022 NW

**[HP LaserJet 3015dn](#)**

HP LaserJet 3015 AIO

HP LaserJet 3020

HP LaserJet 3020 AIO

HP LaserJet 3030

HP LaserJet 3030 AIO

HP LaserJet 3050

HP LaserJet 3050 Z

HP LaserJet 3052

HP LaserJet 3055

HP LaserJet M 1005 MFP

HP LaserJet M 1319 F MFP

Pasuje również do Canona:

Canon I-Sensys LBP-2900

Canon I-Sensys LBP-2900 B

Canon I-Sensys LBP-2900 I

Canon I-Sensys LBP-3000

Canon Lasershot LBP-2900

Canon Lasershot LBP-3000

Canon LBP-2900

Canon LBP-3000

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.

