

Dane aktualne na dzień: 26-06-2026 05:40

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-hp-502a-magenta-do-drukarek-hp-color-laserjet-3600-3800-3505-q6473a-p-934.html>

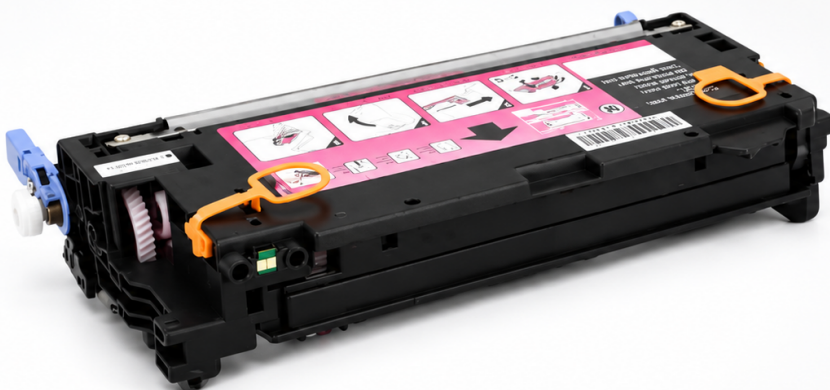
## Toner HP 502A MAGENTA do drukarek HP Color LaserJet 3600 3800 3505 (Q6473A)



Cena brutto	<b>140,00 zł</b>
Cena netto	<b>113,82 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Kod producenta	<b>Q6473A</b>
Kod EAN	<b>5907739356471</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

# HP 502A MAGENTA (Q6473A)



INQ HP 502A Q6473A MAGENTA - toner do HP Color LaserJet 3600 / 3800 / 3505

---

Nowy toner laserowy INQ w kolorze Magenta jako zamiennik HP 502A Q6473A do drukarek HP Color LaserJet serii 3600, 3800 oraz 3505.

Model **Q6473A / 502A**

Kolor **Magenta**

Wydajność **ok. 4000 stron**

Typ **Zamiennik**

OEM **HP 502A**

Bęben **Zintegrowany**

Nowy produkt

24 miesiące ochrony

Chip gotowy do pracy

Do kolorowych drukarek HP

## Krótko o produkcie

INQ HP 502A Q6473A Magenta to nowy toner laserowy przeznaczony do wybranych drukarek HP Color LaserJet serii 3600, 3800 oraz 3505. Wkład odpowiada za druk czerwonych, różowych oraz purpurowych elementów grafiki, zdjęć i materiałów kolorowych.

Deklarowana wydajność tonera wynosi około 4000 stron przy standardowym pokryciu strony A4. Produkt jest kompatybilnym zamiennikiem i nie stanowi oryginalnego produktu HP.

## Specyfikacja techniczna

Model	HP 502A Q6473A - zamiennik INQ
Kolor	Magenta / purpurowy
Typ produktu	Nowy toner laserowy - zamiennik
Wydajność	ok. 4000 stron przy standardowym pokryciu strony A4
Zastosowanie	druk kolorowych dokumentów, grafik, prezentacji oraz materiałów reklamowych
Producent zamiennika	INQ
Odpowiednik OEM	HP 502A Q6473A
Bęben	Bęben zintegrowany z tonerem - brak osobnego modułu
Chip	Toner wyposażony w chip
Gwarancja / rękojmia	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

## Kompatybilne drukarki HP

HP Color LaserJet 3600

HP Color LaserJet 3600DN

HP Color LaserJet 3600N

HP Color LaserJet 3800

---

HP Color LaserJet 3800DN

HP Color LaserJet 3505

## Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner HP 501A Q6470A Black - ok. 6000 stron

Toner HP 502A Q6471A Cyan - ok. 4000 stron

Toner HP 503A Q6472A Yellow - ok. 4000 stron

Toner HP 502A Q6473A Magenta - ok. 4000 stron

Bęben zintegrowany z tonerem - brak osobnego modułu

## Zestaw zawiera

- 1 x toner INQ HP 502A Q6473A Magenta
- Fabryczne opakowanie zabezpieczające toner

- 
- Chip gotowy do instalacji
  - 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 502A Q6473A?

---

Toner HP 502A Q6473A Magenta jest przeznaczony dla użytkowników kolorowych drukarek HP Color LaserJet serii 3600, 3800 oraz 3505, którzy regularnie drukują dokumenty kolorowe, prezentacje, wykresy oraz materiały marketingowe.

---

Produkt sprawdzi się w biurach, punktach usługowych oraz wszędzie tam, gdzie ważna jest poprawna reprodukcja kolorów i codzienny druk materiałów firmowych.

Zamiennik INQ Q6473A umożliwia ekonomiczną eksploatację drukarki przy zachowaniu kompatybilności z urządzeniami HP Color LaserJet.

Toner Magenta odpowiada za druk czerwonych, różowych oraz purpurowych elementów grafiki wykorzystywanych w dokumentach i materiałach reklamowych.

#### Więcej o tonerze HP 502A Q6473A

---

HP 502A Q6473A Magenta to toner przeznaczony do kolorowych drukarek HP Color LaserJet. Użytkownicy często wyszukują go pod nazwami „toner do HP 3600”, „Q6473A zamiennik”, „HP 502A Magenta” albo „toner do HP 3800”.

Wkład Magenta współpracuje z pozostałymi tonerami kolorowymi podczas tworzenia wydruków kolorowych, wykresów, grafik oraz materiałów reklamowych.

W urządzeniach HP wykorzystujących tonery serii 500A bęben jest zintegrowany z wkładem, dlatego użytkownik nie wymienia osobnego modułu obrazowego. Po zużyciu wymienia się kompletny toner.

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

#### Najczęstsze pytania przed zakupem

---

##### **Jaki toner pasuje do HP Color LaserJet 3600?**

Do drukarki HP Color LaserJet 3600 pasuje toner HP 502A Q6473A Magenta.

##### **Czy Q6473A działa z HP 3800?**

Tak, toner HP 502A Q6473A jest kompatybilny z wybranymi urządzeniami HP Color LaserJet 3800.

##### **Ile stron drukuje toner HP 502A Magenta?**

Deklarowana wydajność tonera Q6473A wynosi około 4000 stron A4 przy standardowym pokryciu strony.

##### **Czy toner HP 502A posiada chip?**

Tak, toner wyposażony jest w chip umożliwiający współpracę z kompatybilnymi drukarkami HP.

##### **Czy HP 502A ma osobny bęben?**

Nie, bęben jest zintegrowany z tonerem i nie wymaga oddzielnej wymiany.

##### **Do czego służy toner HP 502A Magenta?**

Toner HP 502A Magenta odpowiada za druk purpurowych i czerwonych elementów grafiki w drukarkach kolorowych HP.

##### **Kiedy wymienić toner Q6473A?**

Toner należy wymienić po pojawieniu się komunikatu o niskim poziomie materiału lub gdy wydruki tracą intensywność koloru.

##### **Czy oferowany produkt jest oryginalnym tonerem HP?**

Nie, jest to kompatybilny zamiennik marki INQ przeznaczony do wybranych drukarek HP Color LaserJet.

---

Zakup lokalny - Kserotechnik Tychy / Śląsk

---

Kserotechnik to specjalistyczny sklep oraz serwis drukarek działający w Tychach od 2011 roku. Firma zajmuje się sprzedażą tonerów, urządzeń drukujących oraz pomocą w doborze materiałów eksploatacyjnych do drukarek HP.

Klienci z Tychów, Katowic, Mikołowa, Bierunia, Łędzin, Gliwic czy Pszczyny często szukają kompatybilnych tonerów do kolorowych urządzeń HP Color LaserJet wykorzystywanych w firmach i punktach usługowych.

Specjaliści Kserotechnik pomagają dobrać odpowiedni toner HP 502A Q6473A oraz wyjaśniają różnice pomiędzy materiałami eksploatacyjnymi do urządzeń HP Color LaserJet.

Zakup lokalny lub online w Kserotechnik pozwala szybko dobrać kompatybilny toner laserowy i skorzystać ze wsparcia osób zajmujących się drukarkami na co dzień.

#### Gwarancja / rękojmia

---

Produkt objęty jest 24-miesięczną rękojmią oraz gwarancją jakości do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego lub przez okres 24 miesięcy - w zależności od tego, które zdarzenie nastąpi wcześniej.

Materiały eksploatacyjne podlegają naturalnemu zużyciu podczas pracy urządzenia. Gwarancja nie obejmuje produktów zużytych powyżej 80%, uszkodzonych mechanicznie lub użytkowanych niezgodnie z przeznaczeniem.

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

Konsument ma prawo odstąpienia od umowy zawartej na odległość w terminie 14 dni zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Nazwy HP oraz oznaczenia 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.