

Dane aktualne na dzień: 01-06-2026 19:11

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-inq-lexmark-100-cyan-do-drukarek-pro202-pro209-014n1069e-zamiennik-p-418.html>



## Tusz INQ LEXMARK 100 Cyan do drukarek Pro202 / Pro209 (014N1069E) - zamiennik

Cena brutto	<b>15,00 zł</b>
Cena netto	<b>12,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>14N1068E lex100</b>
Kod EAN	<b>5902654835307</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

#### ☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Dla użytkowników drukarek Lexmark, którzy oczekują wysokiej jakości kolorowych wydruków i trwałego koloru Cyan. Idealny do biur, domów i punktów usługowych.

#### ☐☐ Krótko o produkcie

**Tusz INQ Lexmark 100 Cyan 16 ml** zapewnia wyraźny i intensywny kolor niebieski, pełną kompatybilność z drukarkami Lexmark serii 100 i prosty montaż.

---

## ☐ Najważniejsze cechy

### Intensywny Cyan ▼

Żywe i nasycone odcienie, idealne do dokumentów, grafik i materiałów kolorowych.

### Pojemność 16 ml ▼

16 ml tuszu – wydajność do około 500 stron (ISO), więcej niż w standardowym wkładzie.

### Pełna kompatybilność ▼

Pasuje do drukarek Lexmark Pro202 / Pro209 / Pro701 / Pro803 / 901. Instalacja identyczna jak w oryginalnym wkładzie.

### Oszczędność i niezawodność ▼

Niższe koszty druku przy zachowaniu trwałości, intensywności kolorów i odporności na blaknięcie.

## ☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	Lexmark 100 Cyan INQ
Kod EAN	<b>5902654835307</b>
Kolor / typ	Cyan • tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	16 ml • do ~500 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał: 14 ml ≈ ~400 stron • zamiennik: 16 ml ≈ ~500 stron → ≈ <b>125%</b>
Kompatybilna seria	Lexmark 100
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe Lexmark – dokumenty i materiały kolorowe

## ☐☐ Kompatybilne drukarki

Lexmark Pro202
Lexmark Pro209
Lexmark Pro701
Lexmark Pro803
Lexmark 901

## ☐☐ Zestaw zawiera

Tusz INQ Lexmark 100 Cyan 16 ml – zamiennik

Instrukcja instalacji

Gwarancja producenta – 12 miesięcy

### **Dane producenta/dystrybutora:**

INQ – Polska Dystrybucja, ul. Zielna 12, 00-108 Warszawa

e-mail: [kontakt@inq.pl](mailto:kontakt@inq.pl) • [www.inq.pl](http://www.inq.pl)

---

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.