

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-lexmark-100-yellow-do-drukarek-pro202-pro209-014n1071e-zamiennik-p-421.html>



Tusz LEXMARK 100 YELLOW do drukarek Pro202 / Pro209 (014N1071E) - zamiennik

Cena brutto	15,00 zł
Cena netto	12,20 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	014N1071E lex100
Kod EAN	5902654835338
Producent	INQ

Opis produktu

☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Dla użytkowników drukarek Lexmark, którzy oczekują perfekcyjnie odwzorowanych odcieni żółci. Idealny do zdjęć, wykresów, projektów i dokumentów w kolorze.

☐☐ Krótko o produkcie

Tusz INQ Lexmark 100 Yellow 16 ml to zamiennik zapewniający wyrazisty, ciepły żółty odcień, doskonały do druku grafik, prezentacji i zdjęć. W pełni kompatybilny z drukarkami Lexmark serii 100.

☐ Najważniejsze cechy

Intensywny żółty ▼

Jasny, nasycony kolor, idealny do profesjonalnych i domowych zastosowań.

Pojemność 16 ml ▼

16 ml tuszu – wydajność do około 450 stron (ISO), większa niż w oryginalnym wkładzie.

Pełna kompatybilność ▼

Pasuje do drukarek Lexmark Pro202 / Pro209 / Pro701 / Pro803 / 901. Łatwa instalacja i stabilna praca.

Oszczędność i jakość ▼

Oszczędność kosztów eksploatacji przy zachowaniu doskonałej jakości i trwałości wydruków.

☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	Lexmark 100 Yellow INQ
Kod EAN	5902654835338
Kolor / typ	Yellow • tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	16 ml • do ~450 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał: 14 ml ≈ ~400 stron • zamiennik: 16 ml ≈ ~450 stron → ≈ 115%
Kompatybilna seria	Lexmark 100
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe Lexmark – dokumenty, zdjęcia i materiały reklamowe

☐☐ Kompatybilne drukarki

Lexmark Pro202
Lexmark Pro209
Lexmark Pro701
Lexmark Pro803
Lexmark Pro901

☐☐ Zestaw zawiera

Tusz INQ Lexmark 100 Yellow 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 • 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.