

Dane aktualne na dzień: 30-06-2026 19:13

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-kyocera-tk3160-do-drukarek-p3045dn-p3050dn-p3055dn-p-2282.html>

## Toner KYOCERA TK3160 do drukarek P3045DN P3050DN P3055DN



Cena brutto	<b>62,00 zł</b>
Cena netto	<b>50,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>TK3160 TK 3160</b>
Kod EAN	<b>5901087063313</b>
Producent	<b>INQ</b>

### Opis produktu

# KYOCERA TK 3160



---

## Toner Kyocera TK-3160 INQ – zamiennik do ECOSYS P3045dn P3050dn P3055dn

Czarny toner laserowy INQ jako zamiennik Kyocera TK-3160 do urządzeń Kyocera ECOSYS.

Model **TK-3160**

Kolor **Black**

Wydajność **ok. 12500 stron**

Typ **Zamiennik**

Marka **INQ**

Bęben **Zintegrowany**

Nowy produkt

24 miesiące ochrony

Gwarancja do 80% zużycia

Pomoc w doborze tonera

## Krótko o produkcie

Toner Kyocera TK-3160 INQ to wydajny, fabrycznie nowy czarny wkład laserowy stworzony z myślą o nowoczesnych drukarkach z serii Kyocera ECOSYS. Produkt idealnie zdaje egzamin podczas realizacji dużych nakładów druku, zapewniając nienaganną czytelność czcionek, wysoki kontrast i stabilną pracę sprzętu.

Deklarowana wydajność wynosi około 12500 stron przy standardowym pokryciu formatu A4, co pozwala radykalnie obniżyć koszt utrzymania stanowiska drukującego. Prezentowany wkład jest w pełni kompatybilnym zamiennikiem i nie stanowi oryginalnego produktu Kyocera.

## Specyfikacja techniczna

Model	Kyocera TK-3160 - zamiennik INQ
Kolor	Black / czarny
Typ produktu	Nowy toner laserowy - zamiennik
Wydajność	ok. 12500 stron przy standardowym pokryciu strony A4
Zastosowanie	druk wysokonakładowych dokumentów biurowych, korporacyjnych i szkolnych
Producent zamiennika	INQ
Odpowiednik OEM	Kyocera TK-3160
Bęben	Bęben zintegrowany z tonerem - brak osobnego modułu
Gwarancja / rękojmia	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

## Kompatybilne drukarki Kyocera

Kyocera ECOSYS P3045dn

Kyocera ECOSYS P3050dn

Kyocera ECOSYS P3055dn

---

## Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner Kyocera TK-3160 Black - ok. 12500 stron

Bęben zintegrowany z tonerem - brak osobnego modułu

Zestaw zawiera

- 
- 1 x toner Kyocera TK-3160 INQ Black
  - Fabryczne opakowanie ochronne zabezpieczające kasetę przed uszkodzeniem
  - Informację gwarancyjną producenta

**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 Kyocera TK-3160?

---

---

Toner Kyocera TK-3160 powstał z myślą o użytkownikach szybkich drukarek monochromatycznych Kyocera ECOSYS wykorzystywanych w średnich i dużych biurach, korporacjach oraz na rozbudowanych stanowiskach domowych. Konstrukcja kasety i struktura proszku doskonale znoszą ciągłą pracę przy seryjnym wydruku faktur, sprawozdań, umów oraz obszernej dokumentacji technicznej.

Zamiennik INQ to rozwiązanie chętnie wybierane przez administratorów i przedsiębiorców, dla których priorytetem jest redukcja stałych kosztów biurowych. Pozwala on utrzymać doskonałe odwzorowanie czerni bez obciążania firmowego budżetu drogimi wkładami oryginalnymi.

To niezawodne, praktyczne rozwiązanie dedykowane dla modeli ECOSYS P3045dn, P3050dn oraz P3055dn, gwarantujące płynną rotację materiałów eksploatacyjnych bez obniżania tempa pracy podzespołów drukarki.

Kiedy na panelu komputera lub wyświetlaczu maszyny pojawi się komunikat informujący o wyczerpaniu wkładu, instalacja nowego tonera TK-3160 sprawnie przywraca stanowisko pracy do pełnych możliwości.

---

#### Więcej o tonerze Kyocera TK-3160

Model Kyocera TK-3160 to czarny wkład laserowy dedykowany do zaawansowanych urządzeń drukujących. W internecie najczęściej wyszukiwany jest pod hasłami takimi jak: „toner do P3045dn”, „zamiennik Kyocera TK3160” lub „toner do ECOSYS P3050dn”.

Alternatywny toner marki INQ charakteryzuje się drobnocząsteczkową strukturą, co pozwala na płynne nanoszenie proszku na papier, gwarantując głęboką czernią, idealny kontrast oraz całkowity brak rozmazywania tekstu, nawet tuż po wysunięciu kartki z tacy.

Urządzenia Kyocera ECOSYS słyną z długowieczności elementów stałych, w tym bębnow ceramicznych. Wykorzystanie dedykowanego zamiennika o podwyższonej wydajności do 12500 stron stanowi naturalny krok w stronę zrównoważonej i oszczędnej gospodarki materiałowej w biurze.

Oferowany towar stanowi w 100% nowy, przetestowany zamiennik dostarczany przez markę INQ. Nazwy firmowe Kyocera oraz symbole poszczególnych modeli drukarek zamieszczono na stronie wyłącznie w celu jednoznacznego określenia kompatybilności.

---

#### Najczęstsze pytania przed zakupem

##### **Jaki toner pasuje do drukarki Kyocera ECOSYS P3045dn?**

Do modeli Kyocera ECOSYS P3045dn, P3050dn oraz P3055dn przeznaczony jest toner czarny oznaczony symbolem TK-3160.

##### **Ile stron wydrukuje toner Kyocera TK-3160 INQ?**

Zgodnie z normami testowymi, deklarowana wydajność wkładu wynosi około 12500 stron przy standardowym, 5-procentowym pokryciu arkusza A4. Faktyczna wydajność zależy od rodzaju drukowanej zawartości (tekst, grafiki, tabele).

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

Nie, prezentowany wkład jest w pełni kompatybilnym, nowym zamiennikiem marki INQ, opracowanym do bezpośredniego montażu w wyznaczonych modelach drukarek Kyocera.

##### **Czy zamiennik TK-3160 sprawdzi się przy masowym drukowaniu dokumentów?**

Tak, toner został zaprojektowany z myślą o wysokonakładowych pracach biurowych i doskonale radzi sobie z ciągłym obciążeniem drukarki, nie tracąc na wyrazistości druku.

##### **Kiedy należy wymienić toner w drukarce z serii P3050?**

Wkład należy wymienić, gdy na wyświetlaczu urządzenia pojawi się komunikat o niskim poziomie proszku lub w sytuacji, gdy

---

wydruki zaczną tracić intensywność i staną się blade.

#### Zakup lokalny – Kserotechnik Tychy / Śląsk

---

Kserotechnik to specjalistyczny sklep i serwis drukarek działający od 2011 roku w Tychach. Firma zajmuje się sprzedażą tonerów, materiałów eksploatacyjnych, urządzeń drukujących oraz pomocą techniczną dla użytkowników drukarek laserowych.

Klienci z Tychów, Katowic, Mikołowa, Gliwic, Pszczyny, Bierunia, Łędzin i innych miejscowości na Śląsku często poszukują sprawdzonych tonerów do urządzeń Kyocera ECOSYS. W przypadku modeli P3045dn, P3050dn czy P3055dn istotne jest poprawne dopasowanie numeru tonera TK-3160.

Specjalistyczny sklep Kserotechnik pomaga dobrać odpowiedni materiał eksploatacyjny do konkretnego urządzenia i ograniczyć ryzyko zakupu niekompatybilnego tonera. Firma zajmuje się również sprzedażą urządzeń poleasingowych i serwisem drukarek biurowych.

Zakup lokalny lub online w Kserotechnik to wygodne rozwiązanie dla użytkowników, którzy chcą korzystać z fachowego wsparcia przy eksploatacji urządzeń Kyocera oraz szybkiej pomocy technicznej.

#### Gwarancja / rękojmia

---

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

Materiały eksploatacyjne podlegają naturalnemu zużyciu podczas użytkowania. 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 wydruków może różnić się w zależności od rodzaju dokumentów oraz ustawień drukarki.

Konsumentowi przysługuje prawo odstąpienia od umowy zawartej na odległość w terminie 14 dni zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Nazwy Kyocera oraz oznaczenia 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.