

Dane aktualne na dzień: 26-06-2026 05:18

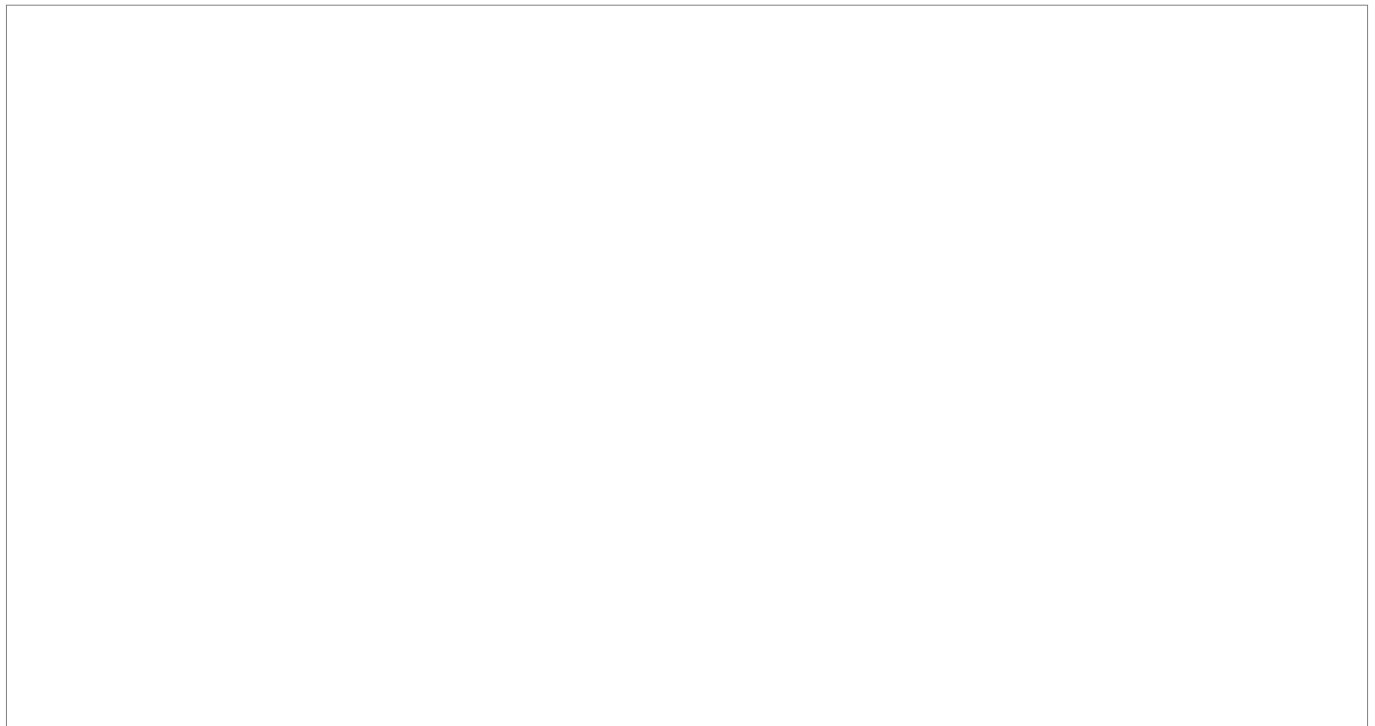
Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/toner-kyocera-tk130-do-drukarek-fs1300d-fs1300dn-fs1350dn-fs1028mfp-fs1128mfp-p-1179.html>



Toner Kyocera TK130 do drukarek FS1300D FS1300DN FS1350DN FS1028MFP FS1128MFP

Cena brutto	50,00 zł
Cena netto	40,65 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	TK130
Kod EAN	5901087063290
Producent	INQ

Opis produktu



Toner Kyocera TK-130 INQ - zamiennik do FS-1300D FS-1300DN FS-1350DN FS-1028MFP FS-1128MFP

Czarny toner laserowy INQ jako zamiennik Kyocera TK-130 do urządzeń Kyocera FS.

Model TK-130
Kolor Black
Wydajność ok. 7200 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-130 INQ to nowy czarny wkład laserowy przeznaczony do wybranych urządzeń Kyocera z serii FS. Produkt idealnie sprawdza się przy intensywnym, codziennym drukowaniu dokumentów firmowych, umów, faktur oraz materiałów tekstowych w biurze i domu.

Deklarowana wydajność wynosi aż około 7200 stron przy standardowym pokryciu A4, co zapewnia wyjątkowo niski koszt jednostkowy wydruku. Oferowany produkt jest kompatybilnym zamiennikiem i nie jest oryginalnym tonerem Kyocera.

Specyfikacja techniczna

Model	Kyocera TK-130 - zamiennik INQ
Kolor	Black / czarny
Typ produktu	Nowy toner laserowy - zamiennik
Wydajność	ok. 7200 stron przy standardowym pokryciu strony A4
Zastosowanie	druk dokumentów biurowych, firmowych i szkolnych
Producent zamiennika	INQ
Odpowiednik OEM	Kyocera TK-130
Bęben	Bęben zintegrowany z tonerem - brak osobnego modułu
Gwarancja / rękojmia	24 miesiące lub do momentu zużycia 80% materiału eksploatacyjnego

Kompatybilne drukarki Kyocera

Kyocera FS-1300D

Kyocera FS-1300DN

Kyocera FS-1350DN

Kyocera FS-1028MFP

Kyocera FS-1128MFP

Kompatybilne materiały eksploatacyjne

Toner Kyocera TK-130 Black - ok. 7200 stron

Bęben zintegrowany z tonerem - brak osobnego modułu

Zestaw zawiera

- 1 x toner Kyocera TK-130 INQ Black
- Fabryczne opakowanie zabezpieczające toner
- 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 Kyocera TK-130?

Toner Kyocera TK-130 został przygotowany dla użytkowników niezawodnych urządzeń Kyocera FS, które są intensywnie wykorzystywane w małych i średnich firmach, biurach oraz domowych stanowiskach pracy. Produkt doskonale radzi sobie z ciągłym, wysokonakładowym drukiem dokumentów tekstowych, faktur oraz sprawozdań.

Zamiennik INQ wybierają osoby szukające ekonomicznego rozwiązania do codziennej eksploatacji urządzeń laserowych Kyocera. Toner pozwala radykalnie obniżyć wydatki na druk przy jednoczesnym zachowaniu stabilności pracy z urządzeniami z serii FS.

To praktyczne rozwiązanie dla użytkowników modeli takich jak FS-1300D, FS-1300DN, FS-1350DN, FS-1028MFP oraz FS-1128MFP, gdzie wysoka wydajność i prosta wymiana kasety stanowią klucz do sprawnego funkcjonowania biura.

Gdy na wydrukach pojawiają się jasne smugi lub urządzenie sygnalizuje niski poziom proszku, szybki montaż nowego wkładu TK-130 natychmiast przywraca pełną gotowość drukarki do pracy.

Więcej o tonerze Kyocera TK-130

Kyocera TK-130 to wysokowydajny toner dedykowany do monochromatycznych drukarek oraz urządzeń wielofunkcyjnych z legendarnej serii Kyocera FS. Użytkownicy najczęściej szukają tego produktu pod hasłami takimi jak „toner do FS-1300D”, „zamiennik Kyocera TK130” czy „toner do FS-1028MFP”.

Zamiennik od INQ został stworzony z myślą o wymagających środowiskach biurowych. Charakteryzuje się świetnym zaczerwienieniem tekstu i precyzją druku linii, co sprawia, że firmowa dokumentacja zachowuje w pełni profesjonalny wygląd.

Seria urządzeń Kyocera FS cieszy się ogromną popularnością ze względu na swoją legendarną żywotność i niskie koszty utrzymania. Wydajny wkład TK-130 idealnie wpisuje się w tę filozofię, oferując długi cykl pracy bez konieczności częstej wymiany materiałów eksploatacyjnych.

Produkt jest w 100% nowym, kompatybilnym zamiennikiem marki INQ. Wszystkie nazwy producentów i oznaczenia modeli urządzeń zostały użyte wyłącznie w celu potwierdzenia kompatybilności i ułatwienia orientacji klientowi.

Najczęstsze pytania przed zakupem

Jaki toner pasuje do Kyocera FS-1300D i FS-1300DN?

Do obu tych modeli pasuje czarny toner oznaczony symbolem TK-130. Ta sama kasetka współpracuje również z urządzeniami FS-1350DN oraz wielofunkcyjnymi FS-1028MFP i FS-1128MFP.

Czy toner TK-130 pasuje do urządzeń wielofunkcyjnych FS-1028MFP / FS-1128MFP?

Tak, modele wielofunkcyjne Kyocera FS-1028MFP oraz FS-1128MFP wykorzystują dokładnie ten sam typ wkładu laserowego - TK-130.

Ile stron pozwala wydrukować toner Kyocera TK-130?

Wydajność tego modelu to około 7200 stron przy standardowym, 5-procentowym pokryciu arkusza A4. Rzeczywisty wynik zależy od stopnia skomplikowania i graficznej zawartości drukowanych stron.

Czy marka INQ oferuje produkt oryginalny czy zamiennik?

Oferowany toner to fabrycznie nowy, alternatywny zamiennik marki INQ. Został w pełni przystosowany do stabilnej i bezproblemowej pracy w dedykowanych urządzeniach marki Kyocera.

Czy ten toner sprawdzi się przy dużych nakładach pracy w biurze?

Zdecydowanie tak. Dzięki bardzo dużej pojemności (ok. 7200 stron) toner TK-130 INQ jest jednym z najbardziej opłacalnych rozwiązań do intensywnego druku biurowego.

Po czym poznać, że należy wymienić toner TK-130?

Wymiana jest konieczna, gdy urządzenie wyświetli odpowiedni monit systemowy o braku toneru lub gdy jakość wydruku widocznie spadnie (tekst stanie się bledy lub pojawią się białe pasy).

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 FS. W przypadku modeli FS-1300D, FS-1350DN czy FS-1128MFP istotne jest poprawne dopasowanie numeru tonera TK-130.

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 miesięcy - 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.

