

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skaner-xerox-versalink-b405-p-2515.html>



Urządzenie wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner XEROX Versalink B405

Cena brutto	1 299,00 zł
Cena netto	1 056,10 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Producent	XEROX

Opis produktu

Xerox VersaLink B405 - Szybkie Urządzenie Wielofunkcyjne 4w1 z Dupleksem, LAN i Wi-Fi

Xerox VersaLink B405 to zaawansowane urządzenie biurowe 4w1, które łączy funkcje drukarki, kopiarki, skanera i faksu. Dzięki wysokiej prędkości druku do 45 str./min, dupleksowi, obsłudze formatu A4 i szerokim możliwościom podłączeń (LAN, Wi-Fi, USB) doskonale sprawdzi się w intensywnie pracujących biurach. Kolorowy ekran dotykowy 5" zapewnia wygodną obsługę i szybki dostęp do funkcji.

Pod kątem technicznym urządzenie po pełnym serwisie i przeglądzie, w 100% sprawne. **Pod kątem wizualnym** może nosić typowe ślady użytkowania (otarcia/ryski).

Sprzęt poleasingowy - gotowy do pracy, objęty gwarancją.

10 Najważniejszych Zalet Xerox VersaLink B405

- 1 **Funkcje 4w1** – drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faks.
 - 2 **Błyskawiczny druk – do 45 str./min.**
 - 3 **Automatyczny druk dwustronny (duplex)** – oszczędność papieru.
 - 4 **Kolorowy ekran dotykowy 5”** – wygodna i intuicyjna obsługa.
 - 5 **Łączność LAN, Wi-Fi i USB** – elastyczne opcje połączeń.
-
- 6 **Obsługa druku mobilnego** – Apple AirPrint, Google Cloud Print, Mopria, Xerox Print Service.
 - 7 **ADF na 70 arkuszy** – wygodne skanowanie/kopiowanie wielu stron.
 - 8 **Wysoka jakość druku** – rozdzielczość 1200 × 1200 dpi.
 - 9 **Solidna konstrukcja** – stworzona do intensywnej pracy w biurze.
- Wydajne tonery** – niskie koszty druku dzięki dużej pojemności.

Specyfikacja techniczna Xerox VersaLink B405

- Technologia druku: Laserowa, monochromatyczna
- Funkcje: Druk, kopia, skan, faks
- Prędkość druku: do 45 str./min
- Rozdzielczość druku: do 1200 × 1200 dpi
- Czas wydruku pierwszej strony: ~8 s
- Pamięć: 2 GB
- Procesor: 1,05 GHz
- Podajnik papieru: 700 arkuszy (2 kasety), możliwość rozbudowy
- Odbiornik papieru: 250 arkuszy
- ADF: 70 arkuszy
- Duplex: tak (druk automatyczny dwustronny)
- Interfejs: USB 3.0, LAN 10/100/1000, Wi-Fi
- Obsługiwane formaty: A4, A5, A6, B5, koperty
- Wymiary: 495 × 495 × 551 mm
- Waga: 22,3 kg

☐☐ **Materiały eksploatacyjne**

Xerox VersaLink B405 korzysta z tonerów serii 106R0358x:

- ✓ Toner 106R03580 - czarny - do 5900 stron
- ✓ Toner 106R03582 - czarny - do 13 900 stron
- ✓ Toner 106R03584 - czarny - do 25 900 stron

☐☐ **W komplecie z urządzeniem otrzymasz:**

- ☐☐ Xerox VersaLink B405
- ☐☐ Toner startowy
- ☐☐ Kabel zasilający
- ☐☐ Gwarancja: 12 miesięcy

☐ **Podsumowanie**

Xerox VersaLink B405 to profesjonalne urządzenie wielofunkcyjne 4w1 stworzone do intensywnej pracy w biurze. Łączy dużą prędkość druku, automatyczny duplex, ADF i pełną łączność (LAN, Wi-Fi, USB). Dzięki wydajnym tonerom 106R0358x zapewnia niski koszt druku i niezawodność na lata.

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.