

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-a3-drukarka-ksero-skaner-brother-mfc-j6920dw-dadf-p-696.html>



Urządzenie wielofunkcyjne A3 Drukarka Ksero Skaner Brother MFC- J6920DW DADF

Cena brutto	1 409,00 zł
Cena netto	1 145,53 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	4 dni
Kod producenta	MFC-J6920DW J6920DW 6920DW
Kod EAN	4977766723848
Producent	BROTHER

Opis produktu

Brother MFC-J6920DW - Wszechstronna Drukarka A3 z Duplexem, DADF i Łącznością Bezprzewodową

Brother MFC-J6920DW to potężna, wielofunkcyjna drukarka atramentowa klasy biznesowej, która bez problemu obsługuje format A3. Wyposażona w funkcję automatycznego druku dwustronnego, szybki podajnik dokumentów DADF oraz łączność bezprzewodową, idealnie sprawdza się w wymagających środowiskach biurowych, które potrzebują niezawodnego i ekonomicznego rozwiązania.

Pod kątem technicznym, produkt jest w bardzo dobrej kondycji, drukarka została poddana wieloetapowym testom przez wykwalifikowany zespół. Dzięki temu zostały wyeliminowane wszystkie niedoskonałości, które nie spełniają naszych standardów a także oczekiwań klientów. **Pod kątem wizualnym** drukarka może posiadać niedoskonałości estetyczne w postaci rys bądź otarć, które nie wpływają w żaden sposób na funkcjonalność urządzenia.

Należy pamiętać, że produkt nie jest produktem nowym.

10 Zalet Drukarki Brother MFC-J6920DW

- 1 **Obsługa formatu A3** - idealna do wydruków technicznych, prezentacji i dużych dokumentów.
- 2 **Duplex ADF** - automatyczne skanowanie i kopiowanie dwustronnych dokumentów dzięki funkcji DADF.
- 3 **Automatyczny druk dwustronny** - oszczędność papieru i wygoda w codziennej pracy.
- 4 **Duży ekran dotykowy** - kolorowy, intuicyjny wyświetlacz ułatwiający obsługę.
- 5 **Łączność bezprzewodowa** - Wi-Fi i Wi-Fi Direct umożliwiają swobodne drukowanie bez kabli.

- 6 **Druk mobilny** - wsparcie dla AirPrint, Google Cloud Print i Brother iPrint&Scan.
 - 7 **Dwa podajniki papieru** - 2x 250 arkuszy, możliwość ustawienia różnych formatów.
 - 8 **Szybkie drukowanie** - do 22 stron na minutę w trybie monochromatycznym.
 - 9 **Wydajne tusze XL** - niskie koszty eksploatacji i rzadsza wymiana wkładów.
- Kompleksowa funkcjonalność** - druk, skan, kopiowanie i faks w jednym urządzeniu.

Specyfikacja techniczna Brother MFC-J6920DW

- Technologia druku: Atramentowa, kolorowa
- Format papieru: A3, A4, A5, B5, koperty
- Rozdzielczość druku: do 6000 x 1200 dpi
- Prędkość druku: do 22 str./min (mono), 20 str./min (kolor)
- Automatyczny druk dwustronny (duplex): □ Tak
- Podajnik papieru: 2x 250 arkuszy
- Podajnik ADF: 35 arkuszy, duplex (DADF)
- Pojemność odbiornika papieru: 100 arkuszy
- Interfejsy: USB 2.0, Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct
- Obsługa druku mobilnego: AirPrint, Google Cloud Print, Brother iPrint&Scan
- Czas wydruku pierwszej strony: ok. 6 sekund
- Wymiary: 553 x 433 x 310 mm
- Waga: 16,7 kg
- Tusze: LC-123 / LC-125XL / LC-127XL

☐☐ **Materiały eksploatacyjne i koszty zamienników**

- LC-123 BK/C/M/Y – standardowe tusze, wydajność: do 600 stron
- LC-125XL / LC-127XL – tusze o zwiększonej wydajności: do 1200 stron (kolor), do 1200–1200 stron (czarny)
- ☐☐ Cena oryginalnych tuszów: od 60 do 140 zł za sztukę
- ☐☐ Cena zamienników: od 20 do 45 zł za sztukę

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

- ☐☐ **Brother MFC-J6920DW**
- ☐☐ **Zestaw tuszów startowych**
- ☐☐ **Kabel zasilający**
- ☐☐ **Gwarancja: 12 miesięcy**

☐ **Podsumowanie**

Brother MFC-J6920DW to doskonałe rozwiązanie dla biur, które oczekują wielofunkcyjności, obsługi formatu A3 i możliwości pracy z dokumentami dwustronnymi. Drukarka łączy szybkość, precyzję i oszczędność, zapewniając komfortową pracę nawet przy dużym natężeniu zadań. ☐☐☐☐

Kompatybilne tusze z drukarką:

[Tusz LC121/LC123 BLACK](#)

[Tusz LC121/LC123 CYAN](#)

[Tusz LC121/LC123 MAGENTA](#)

[Tusz LC 121/LC123 YELLOW](#)

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.

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.

