

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skaner-brother-mfc-8950dw-dadf-p-2007.html>



## Urządzenie wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner Brother MFC-8950DW DADF

Cena brutto	<b>1 259,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 023,58 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Kod producenta	<b>DCP8950 8950DW</b>
Kod EAN	<b>4977766707817</b>
Producent	<b>BROTHER</b>

### Opis produktu

#### Brother MFC-8950DW

Urządzenie wielofunkcyjne sprawdzi się w biurach, którym zależy na druku dwustronnych dokumentów oraz skanowaniu, kopiowaniu i faksowaniu za pomocą ekonomicznego, podłączonego do sieci urządzenia.

**Automatyczny druk dwustronny**  
**Automatyczne skanowanie i kopiowanie dwustronne**  
**WiFi**  
**ETHERNET**

**Prędkość druku do 40 str/minutę!**

Niewielkie rysy na obudowie - bez wpływu na pracę drukarki

**Pod kątem technicznym**, produkt jest w znakomitej kondycji, drukarka została poddana wieloetapowym testom przez wykwalifikowany zespół. Dzięki temu zostały wyeliminowane wszystkie niedoskonałości, które nie spełniają naszych standardów a także oczekiwania klientów,

**Pod kątem wizualnym**, produkt jest w bardzo dobrej kondycji, drukarka może posiadać niedoskonałości estetyczne w postaci rysek bądź otarć, które nie wpływają w żaden sposób na funkcjonalność urządzenia. Należy pamiętać, że produkt nie jest produktem nowym.

Do każdego urządzenia załączamy wydruki testowe wykonane przez naszego serwisanta w dniu wysyłki.

W zestawie kabel zasilający i toner startowy.

#### SPECYFIKACJA DRUKARKI:

Technologia druku: laserowa monochromatyczna

Format: A4

Automatyczny druk dwustronny: tak

Rozdzielczość druku mono: 1200x1200 dpi

Szybkość drukowania mono: do 40 str./min

Czas wydruku pierwszej strony: do 8,5 sekund

Skanowanie w kolorze: tak

Skanowanie dwustronne: tak

Kopiowanie dwustronne: tak

Optyczna rozdzielczość skanowania: 1200x1200 dpi

Rozdzielczość kopiowania: 1200x600 dpi

Gramatura dla podajnika standardowego: do 163 g/m<sup>2</sup>

Pojemność podajnika papieru: do 500 arkuszy

Pojemność odbiornika papieru: do 150 arkuszy

Standardowe rozwiązania komunikacyjne: USB, Ethernet, WiFi

Wymiary: 491 x 415 x 477 mm

#### Kompatybilny toner z drukarką:

## 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.

