

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skener-brother-mfc-1810e-p-2202.html>



Urządzenie Wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner Brother MFC-1810E

Cena brutto	535,00 zł
Cena netto	434,96 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	4 dni
Kod producenta	1810E
Kod EAN	4066017002006
Producent	BROTHER

Opis produktu

Brother MFC-1810E - Kompaktowe i Funkcjonalne Urządzenie Wielofunkcyjne Laserowe dla Małych Biur

Brother MFC-1810E to monochromatyczne laserowe urządzenie wielofunkcyjne 4 w 1, które łączy funkcje drukowania, skanowania, kopiowania oraz faksowania. Dzięki kompaktowym rozmiarom, szybkiemu drukowaniu oraz łatwej obsłudze, jest idealnym rozwiązaniem dla małych biur i domowych użytkowników poszukujących niezawodnego sprzętu do codziennych zadań biurowych.

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.



KSER  **TECHNIK**

10 Zalet Drukarki Brother MFC-1810E

1 **Wielofunkcyjność 4 w 1** - Drukowanie, skanowanie, kopiowanie i faksowanie w jednym urządzeniu zapewnia wygodę i oszczędność miejsca.

2 **Szybkie drukowanie** - **Prędkość do 20 stron na minutę** pozwala na sprawne realizowanie codziennych zadań biurowych.

3 **Automatyczny podajnik dokumentów (ADF)** - **Podajnik na 10 arkuszy** ułatwia kopiowanie i skanowanie wielostronicowych dokumentów.

4 **Wysoka jakość wydruków** - **Rozdzielczość do 2400 x 600 dpi** zapewnia ostre i czytelne dokumenty.

5 **Kompaktowa konstrukcja** - **Małe wymiary** sprawiają, że urządzenie zmieści się nawet w ograniczonej przestrzeni biurowej.

6 **Niskie zużycie energii** - **Tryb głębokiego uśpienia** zużywa minimalną ilość prądu, co redukuje koszty eksploatacji.

7 **Duża pojemność podajnika papieru** - **150 arkuszy** pozwala na dłuższą pracę bez konieczności częstego uzupełniania papieru.

8 **Prosta obsługa** - **Dwuliniowy wyświetlacz LCD** oraz intuicyjne menu ułatwiają nawigację i konfigurację drukarki.

9 **Szybkie uruchamianie** - **Pierwsza strona już w 10 sekund**, co eliminuje długie oczekiwanie.

Ekonomiczne użytkowanie - **Obsługa wydajnych tonerów Brother** pozwala na oszczędności w długoterminowym użytkowaniu.

☐☐ Specyfikacja techniczna Brother MFC-1810E

- ☐ **Technologia druku:** Laserowa, monochromatyczna
- ☐ **Format papieru:** A4, A5, A6, B5, koperty
- ☐ **Rozdzielczość druku:** 2400 x 600 dpi
- ☐ **Prędkość druku:** 20 stron na minutę
- ☐ **Automatyczny druk dwustronny (duplex):** ☐ Brak
- ☐ **Podajnik papieru:** 150 arkuszy
- ☐ **Pojemność odbiornika papieru:** 100 arkuszy
- ☐ **Automatyczny podajnik dokumentów (ADF):** ☐ Tak, 10 arkuszy
- ☐ **Interfejsy:** USB 2.0
- ☐ **Obsługa druku mobilnego:** ☐ Brak
- ☐ **Wymiary:** 385 x 340 x 283 mm
- ☐ **Waga:** 8 kg



KSERTECHNIK

☐☐ Materiały eksploatacyjne i koszty zamienników

Drukarka **Brother MFC-1810E** korzysta z **wysokiej jakości tonerów laserowych**, które zapewniają precyzyjne i trwałe wydruki:

- **Czarny toner – Brother TN-1030** (wydajność: 1 000 stron)
- ☐☐ **Cena oryginalnego tonera Brother TN-1030:** od 150 do 250 zł
- ☐☐ **Cena zamienników:** od 50 do 150 zł, w zależności od producenta

W komplecie z urządzeniem otrzymasz

- Drukarka Brother MFC-1810E
- Nowy toner gratis
- Kabel zasilający
- GWARANCJA 12 MIESIĘCY

Podsumowanie

HP LaserJet Pro MFP M125n to **wydajna i kompaktowa drukarka laserowa**, która świetnie sprawdzi się **w domowych biurach oraz małych firmach**. Dzięki **szybkemu działaniu, sieciowemu połączeniu i łatwej obsłudze**, zapewnia **komfortową i efektywną pracę**. Jeśli szukasz niezawodnej i ekonomicznej drukarki, HP M125n to **świetny wybór!**

Kompatybilny toner z drukarką:

[Toner BROTHER TN1030/TN1050](#)

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.