

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/urzadzenie-wielofunkcyjne-drukarka-ksero-skaner-brother-dcp-1510e-p-1371.html>



Urządzenie wielofunkcyjne Drukarka Ksero Skaner Brother DCP-1510E

Cena brutto	559,00 zł
Cena netto	454,47 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	DCP-1510E 1510e
Kod EAN	4977766721547
Producent	BROTHER

Opis produktu

Brother DCP-1510E - Kompaktowe Urządzenie Wielofunkcyjne 3w1 do Domu i Biura

Brother DCP-1510E to niezawodne, monochromatyczne urządzenie wielofunkcyjne, które łączy funkcje drukarki, skanera i kopiarki. Kompaktowa konstrukcja, łatwa obsługa oraz niskie koszty eksploatacji sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie dla domu, małego biura oraz użytkowników ceniących prostotę i funkcjonalność w jednym urządzeniu.

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 oczekiwania 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 Najważniejszych Zalet Brother DCP-1510E

1 Funkcje 3w1 - drukarka, skaner i kopiarka

Wszystko, czego potrzebujesz w jednym kompaktowym urządzeniu - oszczędność miejsca i pieniędzy.

2 Szybkie drukowanie - do 20 stron na minutę

Idealne do codziennych zadań biurowych - dokumenty, faktury, listy i notatki.

3 Wysoka jakość - rozdzielczość druku do 2400 x 600 dpi (HQ1200)

Wyraźne teksty i grafiki - idealne do zastosowań biurowych i prywatnych.

4 Skanowanie w wysokiej rozdzielczości - do 600 x 1200 dpi

Dokładne odwzorowanie dokumentów i zdjęć - przydatne przy archiwizacji.

5 Prosta obsługa - intuicyjny panel sterowania

Łatwe korzystanie z wszystkich funkcji - także dla mniej zaawansowanych użytkowników.

6 Kompaktowy rozmiar - zmieści się nawet na małym biurku

Świetna opcja do ograniczonych przestrzeni roboczych.

7 Toner Brother TN-1030 - wydajność do 1 000 stron

Tanie zamienniki i niskie koszty eksploatacji - idealne do codziennego drukowania.

8 Solidna i trwała konstrukcja - długowieczny sprzęt Brother

Ceniona niezawodność tej serii - model stworzony do długiej pracy.

9 Niskie zużycie energii - przyjazny dla portfela i środowiska

Zoptymalizowany tryb czuwania i automatyczne oszczędzanie energii.

Cicha praca - komfort użytkownika w każdym otoczeniu

Nie zakłóca pracy ani domowego spokoju - idealny wybór do cichych przestrzeni.

Specyfikacja techniczna Brother DCP-1510E

- Funkcje: Drukowanie, skanowanie, kopiowanie
 - Technologia druku: Laserowa, monochromatyczna
 - Prędkość druku: do 20 stron/min
 - Rozdzielczość druku: do 2400 x 600 dpi (HQ1200)
 - Rozdzielczość skanowania: do 600 x 1200 dpi
 - Podajnik papieru: 150 arkuszy
 - Odbiornik papieru: 50 arkuszy
 - Interfejs: USB 2.0
 - Wymiary: 385 x 340 x 255 mm
 - Waga: ok. 7 kg
-

☐☐ **Materiały eksploatacyjne i koszty użytkowania**

- ✓ Toner Brother TN-1030 – do 1 000 stron
- ✓ Bęben Brother DR-1030 – do 10 000 stron

- ☐☐ Cena tonera oryginalnego: od 120 do 200 zł
- ☐☐ Cena zamienników: od 40 do 100 zł
- ☐☐ Bęben (oryginał): od 200 do 300 zł
- ☐☐ Bęben (zamiennik): od 100 do 200 zł

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

- ☐☐ **Brother DCP-1510E**
- ☐☐ **Nowy toner gratis**
- ☐☐ **Kabel zasilający**
- ☐☐ **Gwarancja: 12 miesięcy**

☐ **Podsumowanie**

Brother DCP-1510E to świetna opcja dla osób, które potrzebują prostego, niezawodnego i oszczędnego urządzenia wielofunkcyjnego. Szybkie drukowanie, dobrej jakości skanowanie i bezproblemowa obsługa sprawiają, że to uniwersalne rozwiązanie do domu i małego biura.

☐ Co zostało wykonane w ramach serwisu?

☐ **Regeneracja sekcji utrwalania (fusera)** na markowych podzespołach — to kluczowy element odpowiedzialny za trwałość wydruków. Dzięki temu mają Państwo pewność, że urządzenie utrwała wydruk w sposób perfekcyjny, bez smug, rozmazań czy blaknięć.

☐ **Grzałka** (element grzewczy fusera) została sprawdzona pod kątem oporu elektrycznego oraz zweryfikowana wizualnie, aby wykluczyć jakiegokolwiek ślady zużycia (np. przetarcia, mikropęknięcia, przebarwienia). Daje to gwarancję, że sekcja grzania działa wydajnie i bezpiecznie.

☐ **Rolka poboru papieru** — kluczowa dla niezawodnego podawania papieru:

- W razie potrzeby wymieniana na nową,
- Lub poddana specjalistycznej regeneracji przy użyciu dedykowanych środków do odnawiania gumy, co przywraca jej pierwotną przyczepność. Dzięki temu eliminujemy problem zacięć papieru lub jego niepobierania.

☐ **Kompleksowe czyszczenie wnętrza drukarki** — urządzenie jest oczyszczone z resztek tonera, kurzu i zabrudzeń, co wpływa na jakość wydruków oraz żywotność mechanizmów.

Kompatybilny toner z drukarką:

[Toner BROTHER TN1030/TN1050](#)

[Bęben BROTHER DR1030/ DR1000 / DR1090](#)

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.