

Dane aktualne na dzień: 30-06-2026 18:21

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/zestaw-tuszy-brother-lc900-lc950-cmyk-do-drukarek-lc900-mfc210c-215c-310cn-410cn-420cn-komplet-p-524.html>



Zestaw tuszy BROTHER LC900 / LC950 CMYK do drukarek LC900 MFC210C 215C 310CN 410CN 420CN komplet

Cena brutto	48,00 zł
Cena netto	39,02 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	LC900 CMYK
Kod EAN	5902654835209
Producent	INQ

Opis produktu

☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Zestaw INQ LC900 CMYK przeznaczony dla użytkowników domowych i biurowych drukarek Brother, którzy oczekują wysokiej jakości wydruków, pełnej kompatybilności i niskich kosztów eksploatacji.

☐☐ Krótko o produkcie

Zestaw zamienników INQ LC900 - Black 28 ml, Cyan / Magenta / Yellow po 18 ml - gwarancja żywych kolorów i stabilnej pracy drukarki.

□ Najważniejsze cechy

Wysoka jakość wydruku ▼

Intensywne kolory i idealne nasycenie w dokumentach oraz grafikach.

Duża pojemność Black ▼

Black 28 ml – zapewnia znaczną liczbę wydruków w porównaniu do oryginału.

Duża pojemność Cyan / Magenta / Yellow ▼

Każdy kolor po 18 ml – więcej wydruków przy zachowaniu wysokiej jakości.

Pełna kompatybilność ▼

W pełni zgodny z drukarkami Brother serii LC900 / LC950.

Oszczędność kosztów ▼

Zamienniki INQ oferują wysoką wydajność przy znacznie niższej cenie niż oryginały.

□□ Specyfikacja techniczna

Model	Brother LC900 CMYK – zestaw zamienników INQ
Kod EAN	5902654835209
Kolor / typ	Black 28 ml, Cyan / Magenta / Yellow 18 ml • tusz atramentowy
Pojemność / wydajność	Black 28 ml ~1120 stron, Cyan / Magenta / Yellow 18 ml ~720 stron (ISO)
Porównanie z oryginałem	Oryginał: Black ~14 ml • ~560 stron, pozostałe kolory ~10 ml • ~400 stron Zamiennik INQ: Black 28 ml • ~1120 stron, Cyan / Magenta / Yellow 18 ml • ~720 stron → Black ~100% większa wydajność, pozostałe kolory ~80% większa wydajność
Kompatybilne wkłady	Brother LC900K / LC900C / LC900M / LC900Y / LC950K / LC950C / LC950M / LC950Y
Przeznaczenie	Drukarki atramentowe domowe i biurowe

□□ Kompatybilne drukarki Brother

Brother LC900 MFC210C

Brother LC900 MFC215C

Brother LC900 MFC310CN

Brother LC900 MFC410CN

Brother LC900 MFC420CN

☐☐ Zestaw zawiera

- 1 × tusz Black INQ (28 ml)
- 1 × tusz Cyan INQ (18 ml)
- 1 × tusz Magenta INQ (18 ml)
- 1 × tusz Yellow INQ (18 ml)
- Instrukcja instalacji
- Gwarancja producenta - 12 miesięcy

Dane producenta/dystrybutora:

INQ - Polska Dystrybucja, ul. Zielna 12, 00-108 Warszawa

e-mail: kontakt@inq.pl • www.inq.pl

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.