

Dane aktualne na dzień: 30-06-2026 18:20

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/tusz-hp-650-kolor-do-drukarek-hp-deskjet-1515-2520-2545-2645-3545-p-1040.html>



Tusz HP 650 KOLOR do drukarek HP Deskjet 1515/ 2520/ 2545/ 2645/ 3545

Cena brutto	70,00 zł
Cena netto	56,91 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	CZ102AE
Kod EAN	0887761915190
Producent	HEWLETT- PACKARD

Opis produktu

☐☐ Dla kogo jest ten produkt?

Dla użytkowników drukarek HP Deskjet 1515, 2520, 2545, 2645 i 3545, którzy drukują kolorowe dokumenty, grafiki i zdjęcia w domu lub biurze.

☐☐ Krótko o produkcie

HP 650 Color (CZ102AE) to oryginalny wkład atramentowy o pojemności **8 ml**, zapewniający wydajność do **~200 stron** przy zachowaniu najwyższej jakości druku.

☐ Najważniejsze cechy

Żywe kolory ▼

Intensywne barwy: cyan, magenta i yellow – idealne do grafik i zdjęć.

Oryginalna jakość HP ▼

Stać jakość wydruku i pełna kompatybilność z drukarkami HP.

Bezproblemowa instalacja ▼

Automatyczne rozpoznanie wkładu przez drukarkę.

Ekologiczny recykling ▼

Program HP Planet Partners umożliwia oddanie zużytego wkładu.

☐☐ Specyfikacja techniczna

Model	HP 650 Color (CZ102AE)
Kod EAN	0887761915190
Kolor / typ	Tri-Color (Cyan / Magenta / Yellow)
Pojemność / wydajność	8 ml • do ~200 stron (ISO)
Kompatybilna seria	HP 650 Color
Przeznaczenie	Kolorowy druk dokumentów i zdjęć

☐☐ Kompatybilne drukarki HP

HP DeskJet 1515
HP DeskJet 2520
HP DeskJet 2545
HP DeskJet 2645
HP DeskJet 3545

☐☐ Zawartość opakowania

- Oryginalny tusz HP 650 Color
- Instrukcja użytkownika
- Gwarancja producenta HP

Dane producenta:

HP Inc.
ul. Postępu 14, 02-676 Warszawa
e-mail: kontakt@hp.com • www.hp.com

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.

