

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tusz-hp-czarny-hp-651-hp651-c2p10ae-600-str-p-210197.html>



Tusz HP czarny HP 651, HP651=C2P10AE, 600 str.

Cena	113,78 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	EXPHP-AHP0432
Kod producenta	C2P10AE
Kod EAN	889296160816
PKWiU	28.23.22.0

Opis produktu

- **Ilość czarnych wkładów atramentowych:** 1
- **Technologia druku:** Druk atramentowy
- **Kod OEM:** C2P10AE
- **Model:** Oryginalny
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Kompatybilność z marką:** HP
- **Wydajność czarnego tuszu na stronę:** 600 stron(y)
- **Rodzaj atramentu:** Tusz na bazie pigmentu
- **Głębokość produktu:** 37 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 115 mm
- **Pojemność opakowania:** 60 cm³
- **Wysokość produktu:** 115 mm
- **Szerokość produktu:** 113 mm
- **Waga produktu:** 40 g
- **Szerokość opakowania:** 113 mm
- **Głębokość opakowania:** 37 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 15 - 32 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 80%
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne, GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
- **Ostrzeżenia:** Nie wdychać oparów., Unikać kontaktu z oczami i skórą., Utylizować zgodnie z miejscowymi przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Ilość czarnych wkładów atramentowych:** 1
- **Technologia druku:** Druk atramentowy
- **Kod OEM:** C2P10AE
- **Model:** Oryginalny
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Kompatybilność z marką:** HP
- **Wydajność czarnego tuszu na stronę:** 600 stron(y)
- **Rodzaj atramentu:** Tusz na bazie pigmentu

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 37 mm

-
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Wysokość opakowania:** 115 mm
 - **Pojemność opakowania:** 60 cm³
 - **Wysokość produktu:** 115 mm
 - **Szerokość produktu:** 113 mm
 - **Waga produktu:** 40 g
 - **Szerokość opakowania:** 113 mm
 - **Głębokość opakowania:** 37 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 15 - 32 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 80%

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne, GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
- **Ostrzeżenia:** Nie wdychać oparów., Unikać kontaktu z oczami i skórą., Utylizować zgodnie z miejscowymi przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych.