

HP 301 original ink cartridge black (P)

Indeks: **16158** Producent: **HP** Kod producenta: **CH561EE#BA3**

Cena: 98.74 zł

Opis

Tusz HP CH561EE (oryginał HP301 HP 301; 3 ml; czarny)

Producent: Hewlett-Packard

Cechy

- Ilość na paczkę: 1 szt.
- Technologia druku: Druk atramentowy
- Objętość czarnego tuszu na stronę: 3 ml
- Kraj pochodzenia: Irlandia
- Rodzaj naboju z atramentem: Standardowa wydajność
- Kolor(y) wkładów drukujących: Czarny fotograficzny
- Kod OEM: CH561EE
- Kompatybilność marki: HP
- Segment HP: Enterprise
- BCP — kolor rysunku w dymku: Czarny
- Wydajność czarnego tuszu na stronę: 190 stron(y)
- Model: Oryginalny
- Rodzaj atramentu: Atrament barwnikowy
- Ilość czarnych wkładów atramentowych: 1

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 37 mm
- Wysokość produktu: 115 mm
- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Wysokość opakowania: 115 mm
- Szerokość opakowania: 113 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 50 g
- Szerokość produktu: 113 mm
- Głębokość opakowania: 37 mm
- Waga produktu: 35 g

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 15 - 32 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 20 - 80%

Dane logistyczne

- Ilość na palecie: 2880 szt.
- Liczba kartonów w każdej warstwie: 8

- Wysokość palety: 117,6 cm
- Szerokość kartonu zbiorczego: 58,8 cm
- Ilość sztuk kartonu zbiorczego: 60 szt.
- Główna długość kartonu: 19,8 cm
- Szerokość palety: 120 cm
- Długość palety: 80 cm
- Liczba warstw: 6
- Wysokość kartonu zbiorczego: 17,2 cm
- Ilość kartonów w warstwie na palecie: 48608
- Waga paletki: 178,6 kg
- Waga kartonu zbiorczego: 3,2 kg

Parametry

Kolor	czarny (black)
--------------	----------------

Kod producenta	CH561EE
-----------------------	---------

Producent	HP
------------------	----

EAN	884962894415
------------	--------------

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.04
---	------

Pojemność	3
------------------	---

Wydajność	190
------------------	-----

Wielkość	wkład standardowy
-----------------	-------------------

Stan	Nowy
-------------	------