

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actis-kh-301cr-tusz-zamiennik-hp-301xl-ch564ee-standard-21-ml-kolor-p-210137.html>



Actis KH-301CR Tusz (zamiennik HP 301XL CH564EE; Standard; 21 ml; kolor)

Cena	85,35 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	EXPACSAHP0070
Kod producenta	KH-301CR
Kod EAN	5901452158774
PKWiU	28.23.22.0

Opis produktu

- **Ilość wkładów z kolorowym tuszem:** 1
- **Pojemność kolorowego tuszu:** 18 ml
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** HP
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Cyjan, Purpurowy, Żółty
- **Rodzaj tuszu kolorowego:** Atrament barwnikowy
- **Ilość sztuk:** 1
- **Rodzaj atramentu:** Atrament barwnikowy
- **Zastępuje:** HP 301XL
- **Technologia druku:** Druk atramentowy
- **Kod OEM:** HP 301XL CH564EE
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wersja:** Standard
- **Klasa:** A
- **Technologia:** Regenerowany (odnowiony)
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne, 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 wkładów z kolorowym tuszem:** 1
- **Pojemność kolorowego tuszu:** 18 ml
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** HP
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Cyjan, Purpurowy, Żółty
- **Rodzaj tuszu kolorowego:** Atrament barwnikowy
- **Ilość sztuk:** 1
- **Rodzaj atramentu:** Atrament barwnikowy
- **Zastępuje:** HP 301XL
- **Technologia druku:** Druk atramentowy

-
- **Kod OEM:** HP 301XL CH564EE
 - **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność

Waga i rozmiary:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Pozostałe funkcje:

- **Wersja:** Standard
- **Klasa:** A
- **Technologia:** Regenerowany (odnowiony)

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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