

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actis-kh-953mr-tusz-zamiennik-hp-953xl-f6u17ae-standard-25ml-czerwony-nowy-chip-p-209926.html>



Actis KH-953MR Tusz (zamiennik HP 953XL F6U17AE; Standard; 25ml; czerwony) - Nowy Chip

Cena	50,12 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	EXPACSAHP0145
Kod producenta	KH-953MR
Kod EAN	5901443110163
PKWiU	20.59.30.0

Opis produktu

- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Purpurowy
- **Ilość:** 1 szt.
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Kod OEM:** HP 953XL F6U17AE
- **Rodzaj atramentu:** Atrament barwnikowy
- **Technologia druku:** Druk atramentowy
- **Zastępuje:** HP 953XL
- **Rodzaj tuszu kolorowego:** Atrament barwnikowy
- **Ilość wkładów z kolorowym tuszem:** 1
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** HP
- **Pojemność kolorowego tuszu:** 25 ml
- **Ilość sztuk:** 1
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Wysoka (XL) wydajność
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Klasa:** A
- **Wersja:** Premium
- **Technologia:** Regenerowany (odnowiony)
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z oczami i skórą., Tusz należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych., Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Purpurowy
- **Ilość:** 1 szt.
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Kod OEM:** HP 953XL F6U17AE
- **Rodzaj atramentu:** Atrament barwnikowy
- **Technologia druku:** Druk atramentowy
- **Zastępuje:** HP 953XL
- **Rodzaj tuszu kolorowego:** Atrament barwnikowy
- **Ilość wkładów z kolorowym tuszem:** 1
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** HP
- **Pojemność kolorowego tuszu:** 25 ml

-
- **Ilość sztuk:** 1
 - **Rodzaj naboju z atramentem:** Wysoka (XL) wydajność

Waga i rozmiary:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Pozostałe funkcje:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z oczami i skórą., Tusz należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych., Przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci.