

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actis-th-80x-toner-zamiennik-hp-80x-cf280x-standard-6900-stron-czarny-p-208170.html>



Actis TH-80X Toner (zamiennik HP 80X CF280X; Standard; 6900 stron; czarny)

Cena	84,07 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	EXPACSTHP0049
Kod producenta	TH-80X
Kod EAN	5901443019985
PKWiU	28.23.22.0

Opis produktu

- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** HP
- **Wydajność stron z czarnym tonerem:** 6900 stron(y)
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Ilość kaset z czarnym tonerem:** 1
- **Ilość sztuk:** 1
- **Kod OEM:** HP 80X CF280X
- **Zastępuje:** 80X
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 40 °C
- **Technologia:** New
- **Wersja:** Standard
- **Technologia druku:** Druk laserowy
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu skóry i oczu z tonerem., Nie wyrzucać tonera do zwykłego śmietnika. Oddać do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych., Nie wdychać pyłu tonera.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

Specyfikacja:

Cechy:

- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** HP
- **Wydajność stron z czarnym tonerem:** 6900 stron(y)
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Ilość kaset z czarnym tonerem:** 1
- **Ilość sztuk:** 1
- **Kod OEM:** HP 80X CF280X
- **Zastępuje:** 80X

Waga i rozmiary:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Warunki pracy:

-
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 40 °C

Pozostałe funkcje:

- **Technologia:** New
- **Wersja:** Standard
- **Technologia druku:** Druk laserowy

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu skóry i oczu z tonerem., Nie wyrzucać tonera do zwykłego śmietnika. Oddać do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych., Nie wdychać pyłu tonera.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska