

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actis-th-403a-toner-zamiennik-hp-507a-ce403a-standard-6000-stron-czerwony-p-208192.html>



Actis TH-403A Toner (zamiennik HP 507A CE403A; Standard; 6000 stron; czerwony)

Cena	146,25 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	EXPACSTHP0062
Kod producenta	TH-403A
Kod EAN	5901443100430
PKWiU	28.23.22.0

Opis produktu

- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Wydajność stron z kolorowym tonerem:** 6000 stron(y)
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Purpurowy
- **Ilość kaset z kolorowym tonerem:** 1
- **Zastępuje:** HP 507A
- **Kod OEM:** HP 507A CE403A
- **Ilość sztuk:** 1
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** HP
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Wysoka (XL) wydajność
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 40 °C
- **Technologia druku:** Druk laserowy
- **Wersja:** Supreme
- **Technologia:** New
- **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 dostawy:** Jednopak
- **Wydajność stron z kolorowym tonerem:** 6000 stron(y)
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Purpurowy
- **Ilość kaset z kolorowym tonerem:** 1
- **Zastępuje:** HP 507A
- **Kod OEM:** HP 507A CE403A
- **Ilość sztuk:** 1
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** HP
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Wysoka (XL) wydajność

Waga i rozmiary:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Warunki pracy:

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

Pozostałe funkcje:

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

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