

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actis-tx-3140a-toner-zamiennik-xerox-108r00908-standard-1500-stron-czarny-p-209467.html>



## Actis TX-3140A Toner (zamiennik Xerox 108R00908; Standard; 1500 stron; czarny)

Cena	<b>69,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>EXPACSTXE0026</b>
Kod producenta	<b>TX-3140A</b>
Kod EAN	<b>5901443105947</b>
PKWiU	<b>28.23.22.0</b>

### Opis produktu

- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Wydajność stron z czarnym tonerem:** 1500 stron(y)
- **Kompatybilność z marką:** Xerox
- **Model:** Zamiennik
- **Ilość kaset z czarnym tonerem:** 1
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Zastępuje:** Xerox
- **Kod OEM:** Xerox 108R00908
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 40 °C
- **Technologia:** New
- **Wersja:** Standard
- **Technologia druku:** Druk laserowy
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące
- **Ostrzeżenia:** Nie wdychać pyłu z tonera., Tonery należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych., Unikać kontaktu ze skórą i oczami.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Standardowa wydajność
- **Wydajność stron z czarnym tonerem:** 1500 stron(y)
- **Kompatybilność z marką:** Xerox
- **Model:** Zamiennik
- **Ilość kaset z czarnym tonerem:** 1
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Zastępuje:** Xerox
- **Kod OEM:** Xerox 108R00908

#### 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:**

- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące
- **Ostrzeżenia:** Nie wdychać pyłu z tonera., Tonery należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych., Unikać kontaktu ze skórą i oczami.