

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/activejet-ato-510mn-toner-zamiennik-okl-44469723-supreme-5000-stron-czerwony-p-209033.html>



## Activejet ATO-510MN Toner (zamiennik OKI 44469723; Supreme; 5000 stron; czerwony)

Cena	<b>107,01 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>EXPACJTOK0049</b>
Kod producenta	<b>ATO-510MN</b>
Kod EAN	<b>5901443094371</b>
PKWiU	<b>20.59.12.0</b>

### Opis produktu

- **Kompatybilność z marką:** OKI
- **Opis blokowy:** Activejet Toner
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Purpurowy
- **Model:** Zamiennik
- **Kod OEM:** OKI 44469722
- **Wbudowany zespół bębna:** Nie
- **Zastępuje:** OKI
- **Ilość kaset z kolorowym tonerem:** 1
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Wydajność stron z kolorowym tonerem:** 5000 stron(y)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Opis blokowy:** Activejet Toner
- **Technologia druku:** Druk laserowy
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z oczami, skórą i ubraniem., Produkt należy zgłaszać do specjalnych punktów zbiórki odpadów, nie wolno go wyrzucać do zwykłych śmietników., Unikać wdychania pyłu/gazu/mgły/pary rozpylonej substancji.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Kompatybilność z marką:** OKI
- **Opis blokowy:** Activejet Toner
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Purpurowy
- **Model:** Zamiennik
- **Kod OEM:** OKI 44469722
- **Wbudowany zespół bębna:** Nie
- **Zastępuje:** OKI
- **Ilość kaset z kolorowym tonerem:** 1
- **Rodzaj dostawy:** Jednopak
- **Wydajność stron z kolorowym tonerem:** 5000 stron(y)
- **Ilość sztuk:** 1

#### Pozostałe funkcje:

- **Opis blokowy:** Activejet Toner

- 
- **Technologia druku:** Druk laserowy

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z oczami, skórą i ubraniem., Produkt należy zgłaszać do specjalnych punktów zbiórki odpadów, nie wolno go wyrzucać do zwykłych śmietników., Unikać wdychania pyłu/gazu/mgły/pary rozpylonej substancji.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska