

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/actis-tb-245ma-toner-zamiennik-brother-tn-245m-standard-2200-stron-czerwony-p-207814.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Actis TB-245MA Toner (zamiennik Brother TN-245M; Standard; 2200 stron; czerwony)

Cena	<b>36,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>EXPACSTBR0016</b>
Kod producenta	<b>TB-245MA</b>
Kod EAN	<b>5901443098195</b>
PKWiU	<b>20.59.12.0</b>

### Opis produktu

- **Wydajność stron z kolorowym tonerem:** 2200 stron(y)
- **Kod OEM:** Brother TN-245M
- **Zastępuje:** Brother TN-245M
- **Ilość kaset z kolorowym tonerem:** 1
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Ekstra (Super) Wysoka wydajność
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Purpurowy
- **Ilość sztuk:** 1
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** Brother
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 40 °C
- **Wersja:** Supreme
- **Technologia druku:** Druk laserowy
- **Technologia:** New
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące
- **Ostrzeżenia:** Zużyty toner i pojemniki utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami o gospodarce odpadami., Chronić przed dziećmi., Unikać kontaktu substancji z oczami i skórą.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Wydajność stron z kolorowym tonerem:** 2200 stron(y)
- **Kod OEM:** Brother TN-245M
- **Zastępuje:** Brother TN-245M
- **Ilość kaset z kolorowym tonerem:** 1
- **Rodzaj naboju z atramentem:** Ekstra (Super) Wysoka wydajność
- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Purpurowy
- **Ilość sztuk:** 1
- **Model:** Zamiennik
- **Kompatybilność z marką:** Brother

#### Warunki pracy:

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

#### Pozostałe funkcje:

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

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące
- **Ostrzeżenia:** Zużyty toner i pojemniki utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami o gospodarce odpadami., Chronić przed dziećmi., Unikać kontaktu substancji z oczami i skórą.