



Philips Premium Alkaline
Bateria

AAA
Premium Alkaline

LR03M4B



Nasza najlepsza bateria alkaliczna!

Najlepszy wybór do urządzeń pobierających dużo energii, takich jak aparaty fotograficzne, lampy błyskowe, zabawki i gry...

Najlepsza wydajność

- Technologia alkaliczna idealna do urządzeń o dużym poborze energii
- Moc do 10 lat
- Bateria pozostaje zdatna do użytku przez 10 lat

Łatwa obsługa

- Łatwe do zrozumienia ilustracje niewymagające opisu

Odpowiedzialność za środowisko

- Baterie alkaliczne Philips w ogóle nie zawierają kadmu, rtęci i ołowiu

PHILIPS

Dane techniczne

Moc

- Rodzaj akumulatora: Alkaliczna AAA / LR03
- Napięcie baterii: 1,5 V

Charakterystyka ekologiczna

- Skład chemiczny: Alkaliczna
- Metale ciężkie: Bezkadmowa, Bezrtęciowa, Bezolowiowy
- Materiał opakowania: Karton, Tworzywo PET
- Rodzaj opakowania: Blister z tworzywa PET

Dane techniczne

- Zamienne:: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

Karton zewnętrzny

- GTIN: 1 69 59033 84082 8
- Liczba opakowań konsumenckich: 36
- Waga brutto: 2.1 kg
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.):

- 30 x 15,5 x 10,7 cm
- Waga netto: 1,6848 kg
- Waga opakowania: 0,4152 kg

Wymiary opakowania

- EAN: 69 59033 84082 1
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 8,5 x 12 x 1,2 cm
- Waga brutto: 0,052 kg
- Waga netto: 0,0468 kg
- Liczba produktów w zestawie: 4
- Rodzaj opakowania: Blister
- Waga opakowania: 0,0052 kg
- Typ ułożenia półki: Obie

Wymiary produktu

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 4,2 x 4,45 x 1,05 cm
- Waga: 0,0468 kg

Zalety

Technologia alkaliczna

Technologia alkaliczna zapewnia dużo mocy urządzeniom zużywającym dużą ilość energii.

Nie zawierają kadmu, rtęci ani ołowiu

Gwarantujemy, że baterie alkaliczne Philips nie zawierają takich szkodliwych metali ciężkich, jak kadm, rtęć czy ołów.

Moc do 10 lat

Każda bateria ulega rozładowywaniu, gdy nie jest używana. Gwarantujemy, że do końca okresu ważności bateria będzie miała przynajmniej 80% energii początkowej.

