



Philips Lithium Ultra  
Bateria

AAA  
Litowa

FR03LB4A



## Działa 7 razy dłużej niż bateria alkaliczna

Baterie litowe Philips Ultra to doskonałe rozwiązanie w przypadku urządzeń przenośnych, które zużywają dużo energii. Działają 7 razy dłużej niż baterie alkaliczne, zapewniając więcej godzin zabawy. To po prostu baterie o najwyższej wydajności, na które czekałeś.

### Najlepsza wydajność

- Nasza oferta obejmuje baterie do wszystkich zastosowań
- Doskonała wydajność we wszystkich warunkach pogodowych
- Bateria pozostaje zdatna do użytku przez 10 lat
- Bardzo pojemna bateria do urządzeń cyfrowych zużywających dużo energii

### Łatwa obsługa

- Kolory ułatwiają rozpoznanie rozmiarów baterii
- Łatwe do zrozumienia ilustracje niewymagające opisu

### Odpowiedzialność za środowisko

- Baterie litowe Philips w ogóle nie zawierają kadmu, rtęci ani ołowiu

# PHILIPS

## Dane techniczne

### Moc

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

### Charakterystyka ekologiczna

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

### Dane techniczne

- Okres przechowywania: 10 lat
- Zamiennicze: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

### Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.): 8,3 x 12 x 1,2 cm
- Waga netto: 0,03 kg
- Waga brutto: 0,041 kg
- Waga opakowania: 0,011 kg
- EAN: 87 12581 35943 0
- Liczba produktów w zestawie: 4

- Rodzaj opakowania: Blister
- Typ ułożenia półki: Zawieszane

### Karton zewnętrzny

- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.): 13,5 x 8,5 x 9,2 cm
- Waga netto: 0,36 kg
- Waga brutto: 0,489 kg
- Waga opakowania: 0,129 kg
- EAN: 87 12581 35945 4
- Liczba opakowań konsumenckich: 12

### Wymiary

- Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 12
- Wymiary zewnętrzne kartonu (S x G x W): 90 x 135 x 90 mm
- Wymiary produktu (S x G x W): 83 x 120 x 13 mm
- Waga produktu: 0 041 kg

### Wymiary produktu

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 1,05 x 4,45 x 1,05 cm
- Waga: 0,03 kg

## Zalety

### Przyjazne oznaczenie kolorami

By ułatwić rozpoznawanie najpopularniejszych rozmiarów baterii, stosujemy kolorowe oznaczenia zgodne z normami branżowymi.

### Instrukcje obrazkowe

Uniwersalne ilustracje na opakowaniu objaśniają przeznaczenie i sposób użycia baterii.

### Bardzo duża pojemność

Doskonale nadaje się do urządzeń o dużym poborze energii.

### Kompletna oferta

Aby zaspokoić potrzeby klientów, firma Philips oferuje kompletną gamę najczęściej używanych baterii (AA, AAA, C, D, 9V) w zróżnicowanych opakowaniach.

### Czas przechowywania do 10 lat

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

