

# PHILIPS

## Bateria

### Ultra Alkaline

AAA

Substancje wysokoalkaliczne

LR03E4B



## Bardzo duża moc dla energooszczędnych urządzeń

Jeśli po prostu musisz mieć to, co najlepsze, wybierz baterie alkaliczne Ultra. Dają one 30% więcej mocy niż zwykłe baterie alkaliczne, dzięki czemu doskonale nadają się do zasilania energooszczędnych urządzeń.

### Łatwa obsługa

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

### Odpowiedzialność za środowisko

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

### Najlepsza wydajność

- Moc do 10 lat
- Moc większa o 129% w porównaniu do standardu branżowego
- Nasza oferta obejmuje baterie do wszystkich zastosowań
- Bateria pozostaje zdolna do użytku przez 10 lat

## Zalety

### Nie zawierają kadmu, rtęci ani ołowiu

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

### 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.

### Kompletna oferta

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

### Moc większa o 129%

Baterie alkaliczne Philips AAA Ultra zapewniają o 129% więcej mocy w porównaniu do standardu branżowego

### 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.

## Dane techniczne

### Charakterystyka ekologiczna

**Skład chemiczny:** Substancje wysokoalkaliczne  
**Metale ciężkie:** Bezkadmowa, Bezrtęciowa, Bezolowiowy

**Materiał opakowania:** Karton, Tworzywo PET

**Rodzaj opakowania:** Blister z tworzywa PET

### Karton zewnętrzny

**EAN:** 87 12581 55037 0

**Długość:** 18.2 cm

**Liczba opakowań konsumenckich:** 36

**Szerokość:** 14.8 cm

**Waga brutto:** 2.2 kg

**Wysokość:** 16.1 cm

**Waga netto:** 1.584 kg

**Waga opakowania:** 0.616 kg

### Moc

**Rodzaj baterii/akumulatora:** Alkaliczna AAA / LR03

**Napięcie baterii:** 1.5 V

### Wymiary opakowania

**Wysokość:** 12 cm

**Rodzaj opakowania:** Blister

**Typ ułożenia półki:** Zawieszane

**Szerokość:** 8.3 cm

**Głębokość:** 1.3 cm

**Liczba produktów w zestawie:** 4

**EAN:** 87 12581 55036 3

**Waga brutto:** 0.051 kg

**Waga netto:** 0.044 kg

**Waga opakowania:** 0.007 kg

### Wymiary produktu

**Wysokość:** 4.45 cm

**Szerokość:** 4.12 cm

**Głębokość:** 1.03 cm

**Waga:** 0.044 kg

### Dane techniczne

**Okres przechowywania:** 10 lat

**Zamiennicze:** AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

