

# PHILIPS

## Bateria

9 V

Alkaliczna

6LR61110C



## Umożliwia zasilanie wszystkich energochłonnych urządzeń

Nowoczesne urządzenia elektroniczne, takie jak zabawki czy przenośne odtwarzacze audio, potrzebują więcej energii niż dawniej. Dzięki bateriom alkalicznym firmy Philips będą działać dłużej.

### **Łatwa obsługa**

- Łatwe do zrozumienia ilustracje niewymagające opisu

### **Odpowiedzialność za środowisko**

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

### **Najlepsza wydajność**

- Technologia alkaliczna idealna do urządzeń o dużym poborze energii
- Baterie alkaliczne są 6x lepsze niż przeciętne baterie cynkowo-węglowe
- Nasza oferta obejmuje baterie do wszystkich zastosowań
- Bateria pozostaje zdolna do użytku przez 5 lat

## 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.

### Instrukcje obrazkowe

Uniwersalne ilustracje na opakowaniu objaśniają przeznaczenie i sposób użycia baterii.

### Technologia alkaliczna przewyższa ZnC

Baterie alkaliczne są sześć razy lepsze niż przeciętne baterie cynkowo-węglowe.

### 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 5 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:** Alkaliczna

**Metale ciężkie:** Bezkadmowa, Bezrtęciowa, Bezolowiowy

**Materiał opakowania:** Karton, Tworzywo PET

**Rodzaj opakowania:** Blister z tworzywa PET

### Karton zewnętrzny

**Długość:** 27.9 cm

**Liczba opakowań konsumenckich:** 5

**Szerokość:** 10.3 cm

**Waga brutto:** 2.7 kg

**Wysokość:** 7.1 cm

**GTIN:** 1 48 95185 62660 1

**Waga netto:** 2.25 kg

**Waga opakowania:** 0.45 kg

### Moc

**Rodzaj baterii/akumulatora:** Alkaliczna 9V / 6LR61

**Napięcie baterii:** 9 V

### Wymiary opakowania

**Wysokość:** 5 cm

**Rodzaj opakowania:** Karton

**Typ ułożenia półki:** Obie

**Szerokość:** 8.8 cm

**Głębokość:** 5.3 cm

**Liczba produktów w zestawie:** 1

**EAN:** 48 95185 62660 4

**Waga brutto:** 0.462 kg

**Waga netto:** 0.45 kg

**Waga opakowania:** 0.012 kg

### Wymiary produktu

**Wysokość:** 4.8 cm

**Szerokość:** 8.5 cm

**Głębokość:** 5 cm

**Waga:** 0.45 kg

### Dane techniczne

**Okres przechowywania:** 5 lat

**Zamiennicze:** 9 V, 6LR61, AM6, 1604A, MN1604

