



Philips LongLife  
Bateria

C  
Cynkowo-węglowa

R14L2F



## Najlepsze baterie do urządzeń o niskim poborze prądu

Do urządzeń o niskim poborze energii wybierz baterie LongLife. Technologia cynkowo-chlorowa jest idealna do zegarów, kalkulatorów, pilotów i radia.

### Najlepsza wydajność

- Wysokiej jakości technologia cynkowo-chlorowa zapewnia długi czas pracy
- Bateria pozostaje zdatna do użytku przez 3 lata

### Łatwa obsługa

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

### Odpowiedzialność za środowisko

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

**PHILIPS**

## Dane techniczne

### Moc

- Rodzaj baterii/akumulatora: Cynkowo-chlorkowa C / R14
- Napięcie baterii: 1,5 V

### Charakterystyka ekologiczna

- Skład chemiczny: Cynkowo-chlorkowa
- Metale ciężkie: Bezkadmowy, Bezrtęciowy
- Materiał opakowania: Karton
- Rodzaj opakowania: Folia

### Dane techniczne

- Okres przechowywania: 3 lata
- Zamiennicze: C, R14, UM2, 14F, M14F

### Wymiary produktu

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.):  
5,05 x 5 x 2,55 cm
- Waga: 0,096 kg

### Wymiary opakowania

- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):  
5,24 x 5 x 2,62 cm
- Waga netto: 0,094 kg

- Waga brutto: 0,096 kg
- Ciężar opakowania: 0,002 kg
- EAN: 87 12581 54967 1
- Liczba produktów w zestawie: 2
- Rodzaj opakowania: Karton
- Typ ułożenia półki: Poziomo

### Karton zewnętrzny

- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.):  
24,5 x 16,8 x 11,4 cm
- Waga netto: 4,512 kg
- Waga brutto: 4,95 kg
- Ciężar opakowania: 0,438 kg
- EAN: 87 12581 54969 5
- Liczba opakowań konsumenckich: 48

### Karton wewnętrzny

- Liczba opakowań konsumenckich: 12
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.):  
16,7 x 11,6 x 5,35 cm
- Waga brutto: 1,23 kg
- Waga netto: 1,128 kg
- Ciężar opakowania: 0,102 kg
- EAN: 87 12581 54968 8

## Zalety

### Bardzo dobra bateria cynkowo-chlorowa

Zastosowanie cynkowo-chlorowej technologii wysokiej jakości zapewnia długi czas pracy baterii w urządzeniach o niskim zużyciu energii.

### Nie zawierają kadmu ani rtęci

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

### Czas przechowywania do 3 lat

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

