



Philips LongLife  
Batterie

- C
- Zink-Kohle

R14L2B



## Hervorragende Batterien für Geräte mit niedrigem Stromverbrauch

Wählen Sie für Geräte mit niedrigem Stromverbrauch LongLife-Batterien. Die Zinkchlorid-Technologie ist ideal geeignet für Uhren, Radios, Taschenrechner und Fernbedienungen.

### **Erstklassige Leistung**

- Qualitativ hochwertiges Zinkchlorid garantiert eine lange Lebensdauer
- Die Batterien bleiben mindestens 3 Jahre einsatzbereit

### **Einfache Bedienung**

- Farben für einfache Batteriegrößenerkennung
- Sprachenunabhängige und leicht verständliche Anweisungen

### **Umweltbewusst**

- Philips ZnC-Batterien enthalten 0 % schädliche Schwermetalle

# PHILIPS

Batterie  
C Zink-Kohle

## Daten

### Leistung

- Batterietyp: C / R14 Zink-Kohle
- Akkuspannung: 1,5 V

### Umweltspezifikationen

- Chemische Zusammensetzung: Zink-Kohle
- Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei
- Verpackungsmaterial: Karton, PET
- Verpackungsart: PET-Blister

### Technische Daten

- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Austauschbar mit: C, R14, UM2, 14F, M14F

### Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T):  
5,2 x 5 x 2,6 cm
- Gewicht: 0,09 kg

### Verpackungsmaße

- Regalaufstellung: Dummy
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):  
8,3 x 12 x 3 cm

- Nettogewicht: 0,094 kg
- Bruttogewicht: 0,1032 kg
- Eigengewicht: 0,0092 kg
- EAN: 87 12581 54949 7
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 2
- Verpackungsart: Dummy

### Außenkarton

- Außenkarton (L x B x H): 24 x 14,8 x 13,5 cm
- Nettogewicht: 2,256 kg
- Bruttogewicht: 2,6668 kg
- Eigengewicht: 0,4108 kg
- EAN: 87 12581 54950 3
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 24

### Innenkarton

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 12
- Innenkarton (L x B x H): 23,2 x 13,7 x 6 cm
- Bruttogewicht: 1,2884 kg
- Nettogewicht: 1,128 kg
- Eigengewicht: 0,1604 kg
- EAN: 87 12581 56281 6

R14L2B/10

## Besonderheiten

### Qualitativ hochwertiges Zinkchlorid

Das qualitativ hochwertige Zinkchlorid garantiert beim Einsatz in Geräten mit niedrigem Energieverbrauch eine lange Akkulebensdauer.

### Frei von Cadmium und Quecksilber

Diese Philips Batterien sind garantiert frei von schädlichen Schwermetallen wie Cadmium und Quecksilber.

### Haltbarkeit mindestens 3 Jahre

Jede Batterie verliert Energie, wenn sie nicht eingesetzt wird. Wir garantieren, dass die Batterien bis zum Ablauf der Haltbarkeitsdauer mindestens 80 % der ursprünglichen Energie enthalten.



Ausstellungsdatum  
2013-05-21

Version: 2.2.10

12 NC: 8670 000 64083  
EAN: 87 12581 54949 7

© 2013 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)