



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.

Einfache Bedienung

- Farben für einfache Batteriegrößenerkennung
- Sprachenunabhängige und leicht verständliche Anweisungen

Umweltbewusst

• Philips ZnC-Batterien enthalten 0 % schädliche Schwermetalle

Erstklassige Leistung

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

R6L4B/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.

Daten

Umweltspezifikationen

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

Außenkarton

EAN: 87 12581 54947 3

Länge: 18 cm

Anzahl der Verpackungen: 36

Breite: 14.8 cm

Bruttogewicht: 2.996 kg Höhe: 16.9 cm Nettogewicht: 2.52 kg Eigengewicht: 0.476 kg

Leistung

Batterietyp: AA/R6 Zinkchlorid Batteriespannung: 1.5 V

Verpackungsmaße

Höhe: 12 cm

Verpackungsart: Blister Regalaufstellung: Hängend

Breite: 8.3 cm Tiefe: 1.5 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 4

EAN: 87 12581 54946 6 Bruttogewicht: 0.075 kg Nettogewicht: 0.07 kg Eigengewicht: 0.005 kg

Produktabmessungen

Höhe: 5.05 cm Breite: 5.8 cm Tiefe: 1.45 cm Gewicht: 0.069 kg

Technische Daten

Haltbarkeit: 3 Jahre

Austauschbar mit: AA, R6, UM3, 15F, M15F

© 2025 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.

Ausstellungsdatum 2025-06-17 Version: 3.2.19

EAN: 87 12581 54946 6



