

PHILIPS

Akku

Minicells

Lithium

CR1616



Erstklassige Technologie für kleine Geräte

Für langandauernde Leistungen Ihrer kleinen Elektronikgeräte

Lithium-Technologie

- Ein komplettes Sortiment an Knopfzellenbatterien für verschiedene Einsatzbereiche
- Kindersicheres Verpackungsdesign, sicherer Verwendung
- Kein Quecksilber in den Knopfzellenbatterien
- Auslaufsicheres Design
- Einsetzbar im großen Temperaturbereich

Erstklassige Leistung

- Zuverlässige Langzeitleistung
- Lithium-, Silver- und Alkali-Technologie für kleine Geräte
- Die Batterien bleiben mindestens 5 Jahre einsatzbereit

Besonderheiten

Zuverlässige Leistung

Beim Herstellungsprozess kommt hochwertige Technologie zum Einsatz. So wird die Leistung zuverlässig und dauerhaft gewährleistet.

Leistung für kleine Geräte

Die Lithium-, Silver- und Alkali-Technologien bieten eine maximale und zuverlässige Leistung und Lebensdauer für kleine Geräte.

Ein komplettes Sortiment an Knopfzellenbatterien

Ein komplettes Sortiment an Philips Knopfzellen-Lithium-Batterien für verschiedene Einsatzbereiche.

Kindersichere Verpackung

Sichere Verwendung im kindersicheren Verpackungsdesign

Kein Quecksilber

Kein Quecksilber in den Knopfzellenbatterien für eine bessere Umwelt.

Auslaufsicher

Auslaufsichere Knopfzellenbatterien

Haltbarkeit mindestens 5 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.

Einsetzbar im großen Temperaturbereich

Einsetzbar im großen Temperaturbereich (-20° C bis +60° C)

Daten

Umweltspezifikationen

Chemische Zusammensetzung: Lithium
Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei

Verpackungsmaterial: Karton, PET

Verpackungsart: PET-Blister

Leistung

Batterietyp: Knopfzelle/Lithium

Batteriespannung: 3.0 V

Technische Daten

Haltbarkeit: 5 Jahre

Austauschbar mit: CR1616, DL1616

