

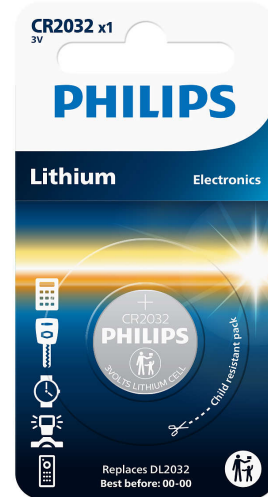
PHILIPS

Akku

Minicells

Lithium

CR2032



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 10 Jahre einsatzbereit

Besonderheiten

Zuverlässige Leistung

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

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.

Leistung für kleine Geräte

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

Auslaufsicher

Auslaufsichere Knopfzellenbatterien

Haltbarkeit mindestens 10 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

Außenkarton

Länge: 52 cm

Anzahl der Verpackungen: 200

Breite: 24 cm

Bruttogewicht: 1.53 kg

Höhe: 6.2 cm

GTIN: 1 48 95229 10618 2

Nettogewicht: 0.61000 kg

Eigengewicht: 0.92000 kg

Leistung

Batterietyp: Knopfzelle/Lithium

Batteriespannung: 3.0 V

Verpackungsmaße

Höhe: 9.5 cm

Verpackungsart: Blister

Regalaufstellung: Hängend

Breite: 4.95 cm

Tiefe: 0.54 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 1

EAN: 48 95229 10618 5

Bruttogewicht: 0.00559 kg

Nettogewicht: 0.00305 kg

Eigengewicht: 0.00254 kg

Produktabmessungen

Höhe: 0.32 cm

Breite: 2 cm

Tiefe: 2 cm

Gewicht: 0.01896 kg

Technische Daten

Haltbarkeit: 10 Jahre

Austauschbar mit: CR2032, DL2032

