



## Erstklassige Technologie für kleine Geräte

Für langandauernde Leistungen Ihrer kleinen Elektronikgeräte

## Lithium-Technologie

- $\bullet\,$  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

Akku CR1220/00B

# 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.

## 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.

## 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

## 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: 39.5 cm

Anzahl der Verpackungen: 200

Breite: 21 cm

Bruttogewicht: 0.88 kg

Höhe: 6.2 cm

GTIN: 1 48 95229 10610 6 Nettogewicht: 0.200 kg Eigengewicht: 0.680 kg

## Leistung

Akkukapazität: max. 38 mAh Batterietyp: Knopfzelle/Lithium Batteriespannung: 3.0 V

## Verpackungsmaße

Höhe: 9.5 cm Breite: 4.95 cm Tiefe: 0.4 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 1

EAN: 48 95229 10610 9 Bruttogewicht: 0.003 kg Nettogewicht: 0.001 kg Eigengewicht: 0.002 kg

## Produktabmessungen

Höhe: 0.2 cm Breite: 1.2 cm Tiefe: 1.2 cm Gewicht: 0.0008 kg

## Abmessungen

Produktmaße (B x T x H):  $0.2 \times 1.25$  cm Abmessungen d. Außenkartons (B x T x H):  $20.5 \times 22.5 \times 6$  cm

Abmessungen d. Innenkartons (B x T x H):

5,2 x 4 x 9,8 cm

Produktgewicht: 0,0007 kg

## **Technische Daten**

Haltbarkeit: 5 Jahre Austauschbar mit: CR1220

© 2024 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 2024-04-21 Version: 10.0.15

EAN: 48 95229 10610 9

www.philips.com

