

# PHILIPS

## Akku

## Minicells

### Lithium

CR1220



## 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.

## 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 x 1,25 cm

**Abmessungen d. Außenkartons (B x T x H):**

20,5 x 22,5 x 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

