

# PHILIPS

## Akku

## Minicells

Silber

389



## Erstklassige Technologie für kleine Geräte

Für langandauernde Leistungen Ihrer kleinen Elektronikgeräte

### **Erstklassige Leistung**

- Zuverlässige Langzeitleistung
- Lithium-, Silver- und Alkali-Technologie für kleine Geräte
- Die Batterien bleiben mindestens 3 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 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:** Silberoxid  
**Schwermetalle:** Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei

**Verpackungsmaterial:** Karton, PET

**Verpackungsart:** PET-Blistertüte

## Leistung

**Akkukapazität:** max. 72 mAh

**Batterietyp:** Knopfzelle/Silber

**Batteriespannung:** 1.55 V

## Abmessungen

**Menge im Versandkarton:** 100

**Produktmaße (B x T x H):** 0,305 x 1,16 cm

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

20,5 x 28,5 x 6 mm

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

5,2 x 5,6 x 9,8 cm

**Produktgewicht:** 0,0013 kg

## Technische Daten

**Haltbarkeit:** 3 Jahre

**Austauschbar mit:** 389, SR54, V389

