

# PHILIPS

## Akku

## Minicells

CR123A/3 V

Lithium

CR123A



## Lithium-Technologie erstklassiger Qualität für Ihre Kamera

Wenn Sie auf der Suche nach dem Besten sind, sollten Sie nach ExtremeLife-Fotozellen fragen. Sie sind Ideal geeignet für Ihre Kamera.

### **Erstklassige Leistung**

- Die Lithium-Fototechnologie garantiert eine längere Betriebszeit
- Zuverlässige Langzeitleistung
- Die Batterien bleiben mindestens 5 Jahre einsatzbereit

# Besonderheiten

## Lithium-Fototechnologie

Die Lithium-Fototechnologie garantiert unabhängig von wechselnden Temperaturbedingungen eine lange Betriebszeit Ihrer Kamera.

## Zuverlässige Leistung

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

## 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.

# Daten

## Umweltspezifikationen

**Chemische Zusammensetzung:** Lithium  
**Schwermetalle:** Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei

**Verpackungsmaterial:** Karton, PET  
**Verpackungsart:** PET-Blister

## Leistung

**Akkukapazität:** max. 1500 mAh

**Batterietyp:** CR123A/3 V Lithium

**Batteriespannung:** 3.0 V

## Abmessungen

**Produktmaße (B x T x H):** 3,35 x 1,7 cm

**Abmessungen d. Außenkartons (B x T x H):** 11 x 29 x 11,5 cm

**Abmessungen d. Innenkartons (B x T x H):** 9,5 x 10 x 5,5 cm

**Produktgewicht:** 0,016 kg

## Technische Daten

**Haltbarkeit:** 5 Jahre

**Austauschbar mit:** CR 123A, CR17345, DL123A

