

PHILIPS

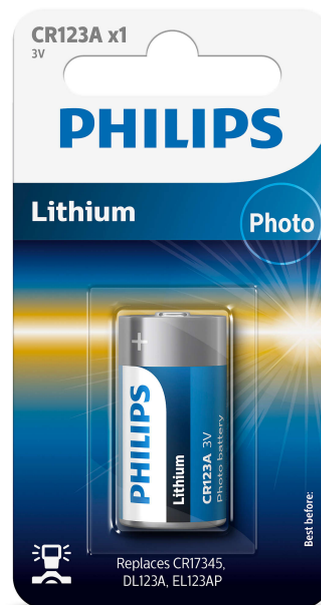
Akku

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

