

## Li-ION Akku 3V CR123A 500mAh Lithium



## 7,70 € \*

1

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Goobay

Bestell-Nr.: 33-460-00990



CR123A Akku 3V Lithium Akku 3V 500mAh CR123A Ersetzt CR123R CR17335 CR17345 DL123A EL123AP K123LA L123A CR17335. Lithium-Batterien eignen sich besonders als zuverlässiger Energielieferant für Kameras. Fotobatterien garantieren aufgrund der sehr hohen Leistung eine lange Lebensdauer. Die CR123A Batterie ist mit moderner Lithium-Technik ausgestattet. Fotobatterien eignen sich für Leuchten, Radios, Spiegelreflex- und Kompaktkameras.

## CR123A Lithium Fotoakku, wiederaufladbarer Lithium-Ionen Akku

Baugleich zu folgenden Akkuvarianten: CR123, CR123A, CR123A, CR123A, CR17335, CR17345, DL123A, EL123AP, K123LA, L123A.

- Unsere Fotobatterien werden speziell für energieintensive analoge Kameras, Leuchten und andere anspruchsvolle Geräte mit hohem Energiebedarf verwendet.
- Die Batterien sind vor allem für den Einsatz in Kameras mit integriertem Blitzgerät geeignet.
- Eine lange Lebensdauer und hohe Energiedichte zeichnen die Batterien aus
- Die CR123A Batterie ist ein wiederaufladbarer Foto-Akku.
- Lithium-Batterien eignen sich besonders als zuverlässiger Energielieferant für Kameras.
- Fotobatterien garantieren aufgrund der sehr hohen Leistung eine lange Lebensdauer.
- Die CR123A Batterie ist mit moderner Lithium-Technik ausgestattet.
- Fotobatterien eignen sich für Leuchten, Radios, Spiegelreflex- und Kompaktkameras.
- Nie wieder eine Fotobatterie kaufen. Laden Sie einfach Ihren Fotoakku auf und sparen Sie die immer wieder anfallenden Kosten der Fotobatterie.
- Die wiederaufladbaren Fotoakkus ermöglichen einen kostengünstigen Langzeit-Einsatz der zudem auch der Umwelt zu gute kommt

## Technische Daten :

- Spannung 3 Volt = 3V
- max Kapazität: 500mAh = 0,5Ah
- Maximum discharge current 2500mA
- Technologie Li-Ion Lithium-Ionen Akku (Li-Ion CellSize 16340)
- Wiederaufladbar Ja / Rated Voltage 3,2V

Abmessungen: Länge 32,50mm mit Kontaktkappe ca 34,5mm / DM 16,5mm (17,0 +/-0,6)

- Gewicht 16,5g

<sup>\*\*</sup> passendes Ladegerät: Bst-Nr 33-455-00605 \*\* ( siehe im Zubehör - Register )