

PHILIPS

Knopfzelle

Minicells

2 Einheiten

Lithium

CR2430P2



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 5 Jahre einsatzbereit

Besonderheiten

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.

Leistung für kleine Geräte

Die Lithium-, Silver- und Alkali-Technologien bieten eine maximale und zuverlässige Leistung und Lebensdauer für kleine Geräte.

Daten

Umweltspezifikationen

Chemische Zusammensetzung: Lithium
Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei

Verpackungsmaterial: Karton, PET

Verpackungsart: PET-Blister

Außenkarton

Länge: 63 cm

Anzahl der Verpackungen: 200

Länge: 24.8 Zoll

Breite: 14.9 cm

Bruttogewicht: 3.72 kg

Höhe: 18.6 cm

GTIN: 1 48 95229 11847 5

Breite: 5.9 Zoll

Höhe: 7.3 Zoll

Nettogewicht: 1.744 kg

Bruttogewicht: 8.201 lb

Nettogewicht: 3.845 lb

Eigengewicht: 1.976 kg

Eigengewicht: 4.356 lb

Leistung

Batterietyp: Knopfzelle/Lithium

Batteriespannung: 3.0 V

Verpackungsmaße

Höhe: 12 cm

Breite: 8.4 cm

Tiefe: 0.67 cm

Höhe: 4.7 Zoll

Anzahl der enthaltenen Produkte: 2

EAN: 48 95229 11847 8

Breite: 3.3 Zoll

Bruttogewicht: 0.01518 kg

Tiefe: 0.3 Zoll

Nettogewicht: 0.00872 kg

Bruttogewicht: 0.033 lb

Nettogewicht: 0.019 lb

Eigengewicht: 0.00646 kg

Eigengewicht: 0.014 lb

Produktabmessungen

Höhe: 0.24 cm

Breite: 3 cm

Tiefe: 3 cm

Breite: 1.2 Zoll

Höhe: 0.1 Zoll

Tiefe: 1.2 Zoll

Technische Daten

Haltbarkeit: 5 Jahre

