

PHILIPS

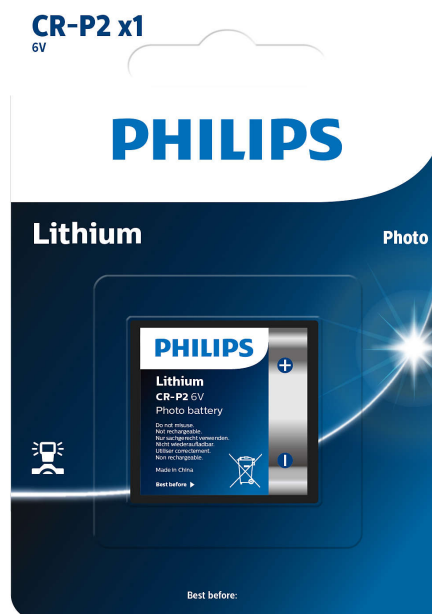
Bateria

Minicells

CR-P2 / 6 V

Litowa

CRP2P1B



Najnowsza technologia litowa dla Twojego aparatu

Jeśli musisz mieć to, co najlepsze, wybierz baterie ExtremeLife do aparatów fotograficznych. Idealnie pasują do Twojego aparatu.

Łatwa obsługa

- Przystosowany do aparatów APS (CR2)
- Kolory ułatwiają rozpoznanie rozmiarów baterii
- Łatwe do zrozumienia ilustracje niewymagające opisu

Najlepsza wydajność

- Technologia litowa w fotografii zapewnia dłuższy czas pracy
- Niezawodność i długi czas działania
- Bateria pozostaje zdolna do użytku przez 10 lat

Zalety

Technologia litowa do aparatów

Technologia litowa w fotografii zapewnia, że aparat będzie długo działał niezależnie od temperatury otoczenia.

Przystosowany do aparatów APS (CR2)

Ten produkt jest przystosowany do aparatów APS (CR2).

Niezawodne działanie

Niezawodność i długi czas działania gwarantuje zastosowanie przy produkcji doskonałej technologii.

Przyjazne oznaczenie kolorami

By ułatwić rozpoznawanie najpopularniejszych rozmiarów baterii, stosujemy kolorowe oznaczenia zgodne z normami branżowymi.

Instrukcje obrazkowe

Uniwersalne ilustracje na opakowaniu objaśniają przeznaczenie i sposób użycia baterii.

Czas przechowywania do 10 lat

Każda bateria ulega rozładowywaniu, gdy nie jest używana. Gwarantujemy, że do końca okresu ważności bateria będzie miała przynajmniej 80% energii początkowej.

Dane techniczne

Charakterystyka ekologiczna

Skład chemiczny: Litowa

Metale ciężkie: Bezkadmowa, Bezrtęciowa, Bezolowiowy

Materiał opakowania: Karton, Tworzywo PET

Rodzaj opakowania: Blister z tworzywa PET

Karton zewnętrzny

Długość: 45.8 cm

Liczba opakowań konsumenckich: 200

Szerokość: 26.4 cm

Waga brutto: 9.7 kg

Wysokość: 23.8 cm

GTIN: 1 48 95229 12684 5

Waga netto: 7.4 kg

Waga opakowania: 2.3 kg

Moc

Rodzaj baterii/akumulatora: Litowa CR-P2 / 6V

Napięcie baterii: 6 V

Wymiary opakowania

Wysokość: 12 cm

Szerokość: 8.3 cm

Głębokość: 2 cm

Liczba produktów w zestawie: 1

EAN: 48 95229 12684 8

Waga brutto: 0.042 kg

Waga netto: 0.037 kg

Waga opakowania: 0.005 kg

Dane techniczne

Okres przechowywania: 10 lat

Zamiennicze: CRP2, 223, 223A, DL223, EL223AP, CR-P2

