

PHILIPS

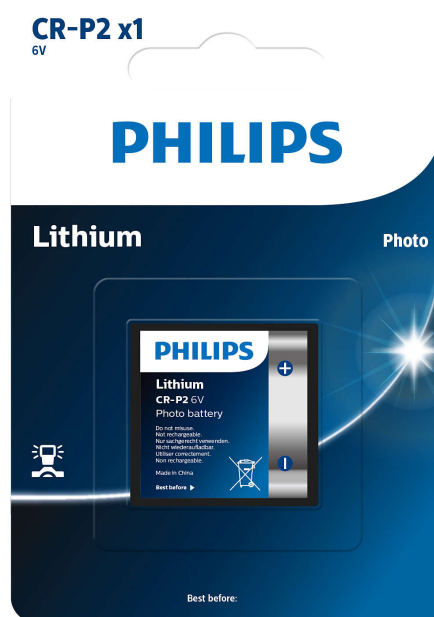
batteri

Minicells

CR-P2/6V

Litium

CRP2P1B



Bästa litiumkvaliteten för din kamera

När du helt enkelt måste ha det bästa ska du använda ExtremeLife-fotobatterier. De är perfekta för kameran.

Lättanvänd

- Passar till APS-kameror (CR2)
- Färger gör det enklare att känna igen batteristorlekar
- Lättförståeliga och språkoberoende användaranvisningar

Topprestanda

- Lithium Photo-teknik ger längre drifttid
- Tillförlitlig för prestanda som räcker länge
- Batteriet förblir i bra skick i upp till tio år

Funktioner

Lithium Photo-teknik

Med Lithium Photo-teknik fungerar kameran länge oberoende av temperaturförhållandena.

Passar till APS-kameror (CR2)

Produkten passar till APS-kameror (CR2).

Tillförlitliga prestanda

Utmärkt teknik används vid tillverkningen för att garantera tillförlitliga prestanda som räcker länge.

Enkel färgkodning

Vi använder färgkodning för batteristorlekar enligt branschstandard för att göra det enklare att känna igen de vanligaste batteristorlekarna.

Lättförståeliga symboler

Universella, lättförståeliga symboler på förpackningen visar hur och var batteriet kan användas.

Hållbarhet på upp till tio år

Varje batteri förlorar energi när det inte används. Vi garanterar att batterierna behåller åtminstone 80 % av den ursprungliga energin inom bäst före-datumet.

Specifikationer

Miljöpolicy

Kemisk sammansättning: Litium

Tungmetaller: CD-fri, Hg-fri, Pb-fri

Förpackningsmaterial: Kartong, PET

Förpackningstyp: PET-blisteförpackning

Yttre kartong

Längd: 45.8 cm

Antal konsumentförpackningar: 200

Bredd: 26.4 cm

Bruttovikt: 9.7 kg

Höjd: 23.8 cm

GTIN: 1 48 95229 12684 5

Nettovikt: 7.4 kg

Taravikt: 2.3 kg

Effekt

Batterityp: CR-P2/6V litium

Batterispänning: 6 V

Förpackningens mått

Höjd: 12 cm

Bredd: 8.3 cm

Djup: 2 cm

Antal produkter som medföljer: 1

EAN: 48 95229 12684 8

Bruttovikt: 0.042 kg

Nettovikt: 0.037 kg

Taravikt: 0.005 kg

Tekniska specifikationer

Hållbarhet: 10 år

Utbytbar med: CRP2, 223, 223A, DL223, EL223AP, CR-P2

