



Philips
Paristo

C
Alkali

LR14A2B

Alkalitekniikka soveltuu paljon virtaa kuluttaviin laitteisiin.

Pitkäkestoiset paristot ovat luotettava virtalähde jokapäiväisiin laitteisiin, kuten kelloihin ja radioihin. Hintansa arvoiset Philips-alkaliparistot sopivat perustarpeisiin.

Huippuluokan suorituskyky

- Alkalitekniikka soveltuu paljon virtaa kuluttaviin laitteisiin
- Laaja tuotevalikoima kaikkiin paristotarpeisiin
- Paristo pysyy tehokkaana jopa 10 vuotta

Helppokäyttöinen

- Värit helpottavat paristokoon tunnistamista
- Helppotajuiset symbolipohjaiset käyttöohjeet

Ympäristöystävällinen

- Philipsin alkaliparistot sisältävät 0 % kadmiumia, elohopeaa ja lyijyä

PHILIPS

Tekniset tiedot

Virta

- Akun/pariston tyyppi: C/LR14 (alkali)
- Jännite: 1,5 V

Green-sarjan ympäristötiedot

- Kemiallinen rakenne: Alkali
- Raskasmetallit: Ei kadmiumia, Ei elohopeaa, Ei lyijyä
- Pakkausmateriaali: pahvilaatikko, PET
- Pakkaustyyppi: PET-muovipakkaus

Tekniset tiedot

- Varastointiaika: 10 vuotta
- Yhteensopivuus: C, LR14, AM2, 14A, MN1400

Tuotteen mitat

- Tuotteen mitat (L x K x S): 2,6 x 5 x 2,6 cm
- Paino: 0,066 kg

Pakkauksen mitat

- Pakkauksen mitat (L x K x S): 8,3 x 12 x 2,6 cm
- Nettopaino: 0,132 kg
- Kokonaispaino: 0,141 kg
- Bruttopaino: 0,009 kg
- EAN: 48 95229 10800 4
- Mukana toimitettujen tuotteiden määrä: 2
- Pakkaustyyppi: Ripustuslenkki

Ulompi pakkaus

- Ulompi pakkaus (P x L x K): 18,8 x 15,2 x 20,2 cm
- Kokonaispaino: 4 kg
- Bruttopaino: 0,832 kg
- Kuluttajapakkausten määrä: 24
- GTIN: 1 48 95229 10800 1
- Nettopaino: 3,168 kg

Kohokohdat

Alkalitekniikka

Alkalitekniikka turvaa paljon virtaa kuluttavien laitteiden virransaannin.

Ei kadmiumia, elohopeaa tai lyijyä

Philips takaa, ettei näissä ole haitallisia raskasmetalleja, kuten kadmiumia, elohopeaa tai lyijyä.

Symbolikäyttö

Pakkauksen helpottajuiset symbolit kertovat, kuinka ja missä paristoja voi tai pitää käyttää.

Laaja tuotevalikoima

Philips vastaa paristotarpeisiisi laajalla tuotevalikoimalla, johon sisältyy kaikki useimmin käytetyt paristot (AA, AAA, C, D, 9V) erikokoisina pakkauksina.

Kätevät värikoodit

Käytämme paristojen koon mukaisia standardoituja värikoodeja, jotka helpottavat paristokoon tunnistamista.

Varastointiaika jopa 10 vuotta

Jokaisen pariston virta vähenee jonkin verran, kun sitä ei käytetä. Takaamme kuitenkin, että paristo on vanhentumispäivämääränsä saakka vähintään 80-prosenttisesti täynnä.

