



Philips
Paristo

AA
Alkali

LR6A20T

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
- Alkaliparistot ovat 3 kertaa parempia kuin tavalliset sinkkihiiliparistot
- Paristo pysyy tehokkaana jopa 10 vuotta

Helppokäyttöinen

- Helppotajuiset symbolipohjaiset käyttöohjeet

Ympäristöystävällinen

- Philipsin alkaliparistot sisältävät 0 % kadmiumia, elohopeaa ja lyijyä

PHILIPS

Tekniset tiedot

Virta

- Akun/pariston tyyppi: AA/LR6 (alkali)
- Jännite: 1,5 V

Green-sarjan ympäristötiedot

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

Tekniset tiedot

- Varastointiaika: 10 vuotta
- Yhteensopivuus: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

Tuotteen mitat

- Tuotteen mitat (L x K x S): 1,45 x 5,05 x 1,45 cm

Pakkauksen mitat

- Pakkauksen mitat (L x K x S): 5,05 x 18 x 2,95 cm
- Nettopaino: 0,47 kg
- Kokonaispaino: 0,473 kg
- Bruttopaino: 0,003 kg
- EAN: 48 95229 10689 5
- Mukana toimitettujen tuotteiden määrä: 20
- Pakkaustyyppi: Ripustuslenkki

Ulompi pakkaus

- Ulompi pakkaus (P x L x K): 30,5 x 23,2 x 14,6 cm
- Nettopaino: 15,04 kg
- Kokonaispaino: 15,5 kg
- Bruttopaino: 0,46 kg
- GTIN: 1 48 95229 10689 2
- Kuluttajapakkausten määrä: 32

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.

Laaja tuotevalikoima

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

Alkali on tehokkaampi kuin sinkkihili

Alkaliparistot ovat kolme kertaa parempia kuin tavalliset sinkkihiliparistot.

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.

