



Philips Power Alkaline
Paristo

AA
Alkali

LR6P36B



Kaikkiin paljon virtaa kuluttaviin laitteisiin

36 kpl/pakkaus

Elektroniikka, kuten sähköiset lelut ja kannettavat äänilaitteet, kuluttavat nykyään entistä enemmän virtaa. Philipsin alkaliparistot pitävät ne käynnissä pidempään.

Huippuluokan suorituskyky

- Säilyttää virran jopa 10 vuoden ajan
- 109 % enemmän tehoa alan standardiin verrattuna
- Alkalitekniikka soveltuu paljon virtaa kuluttaviin laitteisiin
- Laaja tuotevalikoima kaikkiin paristotarpeisiin

Helppokäyttöinen

- Helppotajuiset symbolipohjaiset käyttöohjeet

Ympäristöstävällinen

- 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, PET
- Pakkaustyyppi: PET-muovipakkaus

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): 17,5 x 24,5 x 3 cm
- Nettopaino: 0,846 kg
- Kokonaispaino: 0,87 kg
- Bruttopaino: 0,024 kg
- EAN: 48 95229 11608 5
- Mukana toimitettujen tuotteiden määrä: 36
- Pakkaustyyppi: Laatikko
- Hyllysijoitustyyppi: Ripustus

Ulompi pakkaus

- Ulompi pakkaus (P x L x K): 35 x 19,4 x 22,8 cm
- Kokonaispaino: 11,1 kg
- Bruttopaino: 0,948 kg
- GTIN: 1 48 95229 11608 2
- Kuluttajapakkausten määrä: 12
- Nettopaino: 10,152 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.

Laaja tuotevalikoima

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

109 % enemmän tehoa

Philips AA Power -alkaliparistoissa on 109 % enemmän tehoa alan standardiin verrattuna

Säilyttää virran jopa 10 vuoden ajan

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

