

Philips Power Alkaline
Paristo

AAA
Alkali

LR03P40FP



Kaikkiin paljon virtaa kuluttaviin laitteisiin

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

Huippuluokan suorituskyky

- 118 % enemmän tehoa alan standardiin verrattuna
- 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: AAA/LR03 (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: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

Tuotteen mitat

- Tuotteen mitat (L x K x S): 1,05 x 4,45 x 1,05 cm

Pakkauksen mitat

- Pakkauksen mitat (L x K x S): 17,9 x 10,4 x 1,1 cm
- Nettopaino: 0,46 kg
- Kokonaispaino: 0,47 kg
- Bruttopaino: 0,01 kg
- EAN: 48 95229 10141 8
- Mukana toimitettujen tuotteiden määrä: 40
- Pakkaustyyppi: Läpipainopakkaus

Ulompi pakkaus

- Ulompi pakkaus (P x L x K): 20,7 x 16,6 x 11,7 cm
- Nettopaino: 4,6 kg
- Kokonaispaino: 4,85 kg
- Bruttopaino: 0,25 kg
- GTIN: 1 48 95229 10141 5
- Kuluttajapakkausten määrä: 10

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.

118 % enemmän tehoa

Philips AAA Ultra -alkaliparistoissa on 118 % enemmän tehoa alan standardiin verrattuna

Laaja tuotevalikoima

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

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.

