



Philips Power Alkaline
Batteri

AAA
Alkalisk

LR03P12W



Forsyner alle kraftkrevende enheter med strøm

Elektroniske produkter, som elektroniske leker og bærbare lydspillere, krever i dag mer strøm enn noensinne. Bruk dem lenger med Power Alkaline-batterier fra Philips.

Topp ytelse

- 118 % mer effekt enn bransjestandarden
- Alkaline-teknologien er ideell for sultne enheter
- Fullstendig serie betyr batterier for alle forbrukeres behov
- Batteriet holder seg bruksklart i opptil 10 år

Enkel i bruk

- Lettfattelig veiledning med symboler

Miljøansvarlig

- Philips alkaliske batterier inneholder 0 % kadmium, kvikksølv og bly

PHILIPS

Batteri
AAA Alkalisk

Spesifikasjoner

Drift

- Batteritype: AAA / LR03 alkalisk
- Batterispenning: 1,5 V

Grønne spesifikasjoner

- Kjemisk sammensetning: Alkalisk
- Tungmetaller: Kadmiumfri, Kvikksølvfri, Blyfri
- Emballasjemateriale: Kartong
- Emballasjetype: Pakning med vindu

Tekniske spesifikasjoner

- Holdbarhetstid: 10 år
- Kan byttes ut med: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

Produktmål

- Produktmål (B x H x D): 12,6 x 4,45 x 1,05 cm
- Vekt: 0,131 kg

Mål, emballasje

- Emballasjemål (B x H x D): 17,2 x 10 x 1,2 cm
- Nettovekt: 0,131 kg
- Bruttovekt: 0,1425 kg
- Taravekt: 0,0115 kg
- EAN: 87 12581 55328 9
- Antallet produkter som følger med: 12
- Emballasjetype: Pakning med vindu
- Type hylleplassering: Henging

Ytre eske

- Yttereske (L x B x H): 18,5 x 11,3 x 15,6 cm
- Nettovekt: 2,62 kg
- Bruttovekt: 3,9 kg
- Taravekt: 1,28 kg
- EAN: 87 12581 55329 6
- Antall kundepakker: 20

LR03P12W/10

Høydepunkter

Alkaline-teknologi

Alkaline-teknologien sikrer strøm til enheter med høyt strømforbruk.

Kadmium-, kvikksølv- og blyfri

Disse Philips-batteriene er garantert uten skadelige tungmetaller som kadmium, kvikksølv og bly.

Fullstendig serie

Philips tilbyr en fullstendig portefølje med de vanligste batteritypene (AA, AAA, C, D, 9 V) i forskjellige spesialpakker for å dekke behovene dine.

Lagringstid opptil 10 år

Alle batterier taper energi når de ikke er i bruk. Vi garanterer at batteriet inneholder minst 80 % av den opprinnelige kraften før "best før"-datoen.



Utgivelsesdato
2022-04-24

Versjon: 5.5.23

12 NC: 8670 000 65442
EAN: 87 12581 55328 9

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com