



Philips  
Batteri

AAA  
Alkalisk

LR03A20BX



Alkalisk teknologi er ideell for sultne enheter.

Pakke med 20

Batterier med lang levetid og pålitelig strøm for hverdagsenheter som klokker og radioer. Alkalisk teknologi fra Philips som gir svært god valuta for pengene til grunnleggende behov.

#### Topp ytelse

- Bevarer strøm i opptil 10 år
- Fullstendig serie betyr batterier for alle forbrukeres behov
- Alkaline-teknologien er ideell for sultne enheter

#### Enkel i bruk

- Farger gjør gjenkjenningen av batteristørrelsen enklere
- 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, PET
- Emballasjetype: PET-blister

## Tekniske spesifikasjoner

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

## Produktmåål

- Produktmåål (B x H x D): 1,05 x 4,45 x 1,05 cm
- Vekt: 0,011 kg

## Mål, emballasje

- EAN: 48 95229 11617 7
- Antallet produkter som følger med: 20
- Emballasjetype: Blister
- Type hylleplassering: Henging

## Ytre eske

- Antall kundepakker: 2
- GTIN: 1 48 95229 11617 4

LR03A20BX/10

# Høydepunkter

## Bevarer strøm i 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.

## Kadmium-, kvikksølv- og blyfri

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

## Alkaline-teknologi

Alkaline-teknologien sikrer strøm til enheter med høyt strømforbruk.

## 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.

## Enkel fargekoding

Vi bruker fargekoding for batteristørrelser i henhold til bransjestandarder for å gjøre gjenkjenningen av vanlige batteristørrelser enklere.

## Symboler

Universelle symboler på emballasjen forklarer hvordan og hvor batteriet kan eller bør brukes.



Utgivelsesdato  
2022-05-09

Versjon: 1.3.1

12 NC: 8670 001 73206  
EAN: 48 95229 11617 7

© 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](http://www.philips.com)