



Philips  
Batteri

AA  
Alkaline

LR6A20T

## Alkaline tech er velegnet til energikrævende enheder.

Langtidsholdbare batterier og pålidelig strøm til hverdagens enheder som ure og radioer. Philips basis-alkaline giver meget for pengene til hverdagsbehov.

### **Topydelse**

- Alkaline-teknologi er ideel til energikrævende enheder.
- En komplet serie betyder et batteri til ethvert behov.
- Alkaline-batterier er 3x bedre end almindelige zink-kul-batterier
- Batteriet forbliver frisk i op til 10 år.

### **Brugervenlig**

- Letforståelige brugerinstruktioner uden tekst

### **Miljømæssigt forsvarligt**

- Philips' alkaline-batterier indeholder ikke kadmium, kviksølv eller bly

# PHILIPS

# Specifikationer

## Strøm

- Batteritype: AA / LR6 Alkaline
- Batterispænding: 1,5 V

## Miljøspecifikationer

- Kemisk sammensætning: Alkaline
- Tungmetaller: Fri for Cd, Kviksølvfri, Blyfri
- Pakkemateriale: Emballage
- Emballagetype: Folie

## Tekniske specifikationer

- Holdbarhed: 10 år
- Kan udskiftes med: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

## Produktmål

- Mål på produkt (B x H x D): 1,45 x 5,05 x 1,45 cm

## Emballagens mål

- Mål på emballage (B x H x D): 5,05 x 18 x 2,95 cm
- Nettovægt: 0,47 kg
- Bruttovægt: 0,473 kg
- Taravægt: 0,003 kg
- EAN: 48 95229 10689 5
- Antal medfølgende produkter: 20
- Emballagetype: Ophæng

## Yderemballage

- Ydre indpakning (L x B x H): 30,5 x 23,2 x 14,6 cm
- Nettovægt: 15,04 kg
- Bruttovægt: 15,5 kg
- Taravægt: 0,46 kg
- GTIN: 1 48 95229 10689 2
- Antal forbrugereballager: 32

# Vigtigste nyheder

## Alkaline-teknologi

Alkaline-teknologi sørger for strøm til energikrævende enheder.

## Uden kadmium, kviksølv og bly

Disse Philips-batterier indeholder med garanti ikke tungmetaller som kadmium, kviksølv og bly.

## Komplet serie

Philips kan byde på en komplet samling af de mest benyttede batterier (AA, AAA, C, D, 9V) i forskellige indpakninger, der er skræddersyet til din behov.

## Alkaline bedre end ZnC

Alkaline-batterier er tre gange bedre end almindelige zink-kul-batterier.

## Opbevaringstid op til 10 år

Alle batterier har et vist energitab, når de ikke er i brug. Vi garanterer, at batteriet mindst indeholder 80 % af dets oprindelige energi i perioden op til sidste anvendelsesdato.



Udgivelsesdato  
2022-05-12

Version: 2.1.5

12 NC: 8670 001 65657  
EAN: 48 95229 10689 5

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

[www.philips.com](http://www.philips.com)