



Philips Minicells  
Batteri

Litium

CR2032



## Teknologi i høj kvalitet til små apparater

Giver en langvarig ydeevne til dagligdagens små elektroniske apparater

### **Topydelse**

- Pålideligt batteri med lang levetid
- Lithium-, sølv- og alkaline-teknologi til små enheder
- Batteriet forbliver frisk i op til 10 år.

### **Litiumteknologi**

- Et komplet udvalg til en lang række anvendelsesmuligheder
- Børnesikret emballagedesign, sikrere at bruge
- Batteriet med miniceller er ikke tilsat kviksølv
- Designet med beskyttelse mod lækage
- Anvendeligt ved en lang række temperaturer

# PHILIPS

Batteri  
Litium

# Specifikationer

## Strøm

- Batteritype: Knapcelle/Litium
- Batterispænding: 3,0 V

## Miljøspecifikationer

- Kemisk sammensætning: Litium
- Tungmetaller: Fri for Cd, Kviksølvfri, Blyfri
- Pakkemateriale: Emballage, PET
- Emballagetype: PET blister-pakning

## Tekniske specifikationer

- Holdbarhed: 10 år
- Kan udskiftes med: CR2032, DL2032

## Yderemballage

- Bruttovægt: 1,53 kg
- GTIN: 1 48 95229 10618 2
- Ydre indpakning (L x B x H): 52 x 24 x 6,2 cm

- Nettovægt: 0,61000 kg
- Antal forbrugereballager: 200
- Taravægt: 0,92000 kg

## Emballagens mål

- Mål på emballage (B x H x D): 4,95 x 9,5 x 0,54 cm
- EAN: 48 95229 10618 5
- Bruttovægt: 0,00559 kg
- Nettovægt: 0,00305 kg
- Antal medfølgende produkter: 1
- Emballagetype: Blister
- Taravægt: 0,00254 kg
- Type af hyldeplacering: Hængende

## Produktmål

- Mål på produkt (B x H x D): 2 x 0,32 x 2 cm
- Vægt: 0,01896 kg

CR2032/01B

# Vigtigste nyheder

## Børnesikret emballage

Et børnesikret emballagedesign, der er mere sikkert at bruge

## Ikke tilsat kviksølv

Batteriet med miniceller er ikke tilsat kviksølv og giver et bedre miljø.

## Energi til små enheder

Litium-, Silver- og Alkaline-teknologierne giver høj energi og lang levetid til små enheder.

## 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  
2022-04-24

Version: 15.1.18

12 NC: 9299 000 35115  
EAN: 48 95229 10618 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)