



Philips LongLife  
Batteri

9 V  
Sinkklorid

6F22L1B



## Topp batterier for enheter som krever lite strøm

For de produktene som ikke krever så mye strøm, bør du velge LongLife-batterier. Sinkklorid-teknologien passer ypperlig til klokker, radioer, kalkulatorer og fjernkontroller.

### Topp ytelse

- Høykvalitets sinkkloridteknologi sikrer lang levetid
- Batteriet holder seg bruksklart i opptil tre år

### Enkel i bruk

- Farger gjør gjenkjenningen av batteristørrelsen enklere
- Lettfattelig veiledning med symboler

### Miljøansvarlig

- Philips ZnC-batterier inneholder 0 % skadelige tungmetaller

# PHILIPS

Batteri  
9 V Sinkklorid

## Spesifikasjoner

### Drift

- Batteritype: 9 V / 6F22 sinkklorid
- Batterispenning: 9 V

### Grønne spesifikasjoner

- Kjemisk sammensetning: Sinkklorid
- Tungmetaller: Kadmiumfri, Kvikksølvfri
- Emballasjemateriale: Kartong, PET
- Emballasjetype: PET-blistre

### Tekniske spesifikasjoner

- Holdbarhetstid: 3 år
- Kan byttes ut med: 9V, 6F22, S006PE, 1604D, M9VSHD

### Produktmål

- Produktmål (B x H x D): 2,65 x 4,85 x 1,75 cm
- Vekt: 0,037 kg

### Mål, emballasje

- Emballasjemål (B x H x D): 8,3 x 12 x 1,9 cm
- Nettovekt: 0,037 kg
- Bruttovekt: 0,041 kg
- Taravekt: 0,004 kg
- EAN: 87 12581 54955 8
- Antallet produkter som følger med: 1
- Emballasjetype: Kartong
- Type hylleplassering: Henging

### Ytre eske

- Yttereske (L x B x H): 21,9 x 13,7 x 10,4 cm
- Nettovekt: 0,888 kg
- Bruttovekt: 1,23 kg
- Taravekt: 0,342 kg
- EAN: 87 12581 54956 5
- Antall kundepakker: 24

6F22L1B/10

## Høydepunkter

### Høykvalitets sinkklorid

Høykvalitets sinkkloridteknologi sikrer lang batterilevetid når den brukes i produkter med lavt strømforbruk.

### Kadmium- og kvikksølvfri

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

### Lagringstid opptil tre 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  
2022-08-04

Versjon: 3.2.12

12 NC: 8670 000 64086  
EAN: 87 12581 54955 8

© 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)