



Philips LongLife  
Batteria

9V  
Cloruro di zinco

6F22L1B



## Batterie ottimali per dispositivi a basso consumo

Per i tuoi prodotti a basso consumo, scegli le batterie LongLife. Utilizzano una tecnologia basata sul cloruro di zinco e sono perfette per orologi, radio, calcolatrici e telecomandi.

### Massime prestazioni

- Tecnologia basata sul cloruro di zinco per garantire una lunga durata
- La batteria resta pronta all'uso fino a 3 anni

### Facilità d'uso

- I colori facilitano l'identificazione delle dimensioni delle batterie
- Istruzioni per l'uso di facile comprensione, indipendenti dalla lingua

### Rispetto per l'ambiente

- Le batterie zinco-carbone di Philips non contengono metalli pesanti nocivi

# PHILIPS

# Specifiche

## Assorbimento

- Tipo di batteria: 9V / 6F22 cloruro di zinco
- Voltaggio della batteria: 9 V

## Specifiche ecologiche

- Composizione chimica: Cloruro di zinco
- Metalli pesanti: Assenza di Cd, Assenza di Hg
- Materiale imballo: Cartone, PET
- Tipo di imballaggio: Blister in PET

## Specifiche tecniche

- Scadenza: 3 anni
- Intercambiabile con: 9V, 6F22, S006PE, 1604D, M9VSHD

## Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P):  
2,65 x 4,85 x 1,75 cm
- Peso: 0,037 Kg

## Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P):  
8,3 x 12 x 1,9 cm
- Peso netto: 0,037 Kg
- Peso lordo: 0,041 Kg
- Tara: 0,004 Kg
- EAN: 87 12581 54955 8
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Cartone
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Appeso

## Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 21,9 x 13,7 x 10,4 cm
- Peso netto: 0,888 Kg
- Peso lordo: 1,23 Kg
- Tara: 0,342 Kg
- EAN: 87 12581 54956 5
- Numero di confezioni consumatori: 24

# In evidenza

## Cloruro di zinco di alta qualità

La tecnologia basata sul cloruro di zinco di alta qualità garantisce una lunga durata delle batterie, se utilizzate per dispositivi a basso consumo di energia.

## Batterie senza cadmio e mercurio

Philips garantisce che queste batterie non contengono metalli pesanti nocivi, quali cadmio e mercurio.

## Durata fino a 3 anni

Quando non vengono utilizzate, le batterie possono perdere energia. Noi garantiamo che la batteria manterrà almeno l'80% dell'energia iniziale.



Data di rilascio  
2022-08-04

Versione: 3.2.12

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

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

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