



Philips LongLife  
Батерия

9V  
Цинков хлорид

6F22L1F



## Топ батерии за устройства с ниско потребление

За всички ваши уреди с ниско електропотребление изберете батериите Longlife. Цинково-хлоридната технология е идеална за вашите часовници, радиоприемници, калкулатори и дистанционни управления.

### Върхова ефективност

- Технологията с висококачествен цинков хлорид гарантира дълъг живот
- Батериите се запазват свежи за употреба до 3 години

### Лесна употреба

- Цветовете правят разпознаването на размерите на батериите по-лесно
- Лесни за разбиране указания за употреба, независими от езика

### С отговорно отношение към средата

- Батериите ZnC на Philips съдържат 0% вредни тежки метали

# PHILIPS

Батерия  
9V Цинков хлорид

## Спецификации

### Захранване

- Тип батерия: 9 V/6F22 цинков хлорид
- Напрежение на батерията: 9 V

### Екологични спецификации

- Химически състав: Цинков хлорид
- Тежки метали: Без кадмий, Без живак
- Материал на опаковката: Картон
- Тип опаковка: Фолио

### Технически данни

- Срок на годност: 3 години
- Взаимозаменяема с: 9V, 6F22, S006PE, 1604D, M9VSHD

### Размери на изделието

- Габарити на продукта (Ш x В x Д):  
2,65 x 4,85 x 1,75 см
- Тегло: 0,037 кг

### Габарити на опаковката

- Габарити на опаковката (Ш x В x Д):  
1,7 x 4,9 x 2,6 см
- Нето тегло: 0,037 кг
- Бруто тегло: 0,038 кг
- Тегло на опаковката: 0,001 кг
- EAN: 87 12581 54973 2
- Брой включени продукти: 1
- Тип опаковка: Дисплей
- Начин на поставяне: Окачен

### Външен кашон

- Външен кашон (Л x Ш x В): 37,5 x 17,5 x 7,3 см
- Нето тегло: 4,44 кг
- Бруто тегло: 5 кг
- Тегло на опаковката: 0,56 кг
- EAN: 87 12581 54974 9
- Брой потребителски опаковки: 120

6F22L1F/10

## Акценти

### Висококачествен цинков хлорид

Технологията с висококачествен цинков хлорид гарантира дълъг живот на батериите, когато се използват в устройства с ниска консумация на енергия.

### Без кадмий и живак

Тези батерии Philips са гарантирано без съдържание на вредни тежки метали като кадмий и живак.

### Срок на годност до 3 год.

Когато не се използва, всяка батерия страда от загуба на енергия. Гарантираме, че батерията съдържа поне 80% от първоначалната си енергия в рамките на срока на годност.



Дата на издаване  
2022-08-04

Версия: 3.2.13

12 NC: 8670 000 64093  
EAN: 87 12581 54973 2

© 2022 Koninklijke Philips N.V.  
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

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