



Philips LongLife
Батерия

9V
Цинков хлорид

6F22L1B



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 ZnС 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, PET
- Тип опаковка: PET блистер

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):
8,3 x 12 x 1,9 см
- Нето тегло: 0,037 кг
- Бруто тегло: 0,041 кг
- Тегло на опаковката: 0,004 кг
- EAN: 87 12581 54955 8
- Брой включени продукти: 1
- Тип опаковка: Картон
- Начин на поставяне: Окачен

Външен кашон

- Външен кашон (Л x Ш x В): 21,9 x 13,7 x 10,4 см
- Нето тегло: 0,888 кг
- Бруто тегло: 1,23 кг
- Тегло на опаковката: 0,342 кг
- EAN: 87 12581 54956 5
- Брой потребителски опаковки: 24

6F22L1B/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: 3.2.12

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

© 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