



Philips LongLife
Элемент питания

9 В
Хлорид цинка

6F22L1B



Лучшая батарейка для слаботочных устройств

Лучший выбор для слаботочных устройств — это батареи Longlife. В них используется технология цинково-хлоридных элементов, и они идеально подходят для часов, радиоприемников, калькуляторов и пультов ДУ.

Наилучшие характеристики

- Технология цинково-хлоридных элементов гарантирует длительное использование
- Батарея остается годной для использования в течение 3 лет

Удобство использования

- Цветная маркировка облегчает определение размеров батарей
- Понятные схематические инструкции по эксплуатации

Не наносит вреда окружающей среде

- Цинково-карбонные батареи Philips не содержат вредных тяжелых металлов

PHILIPS

Характеристики

Питание

- Тип элемента питания: 9 В/6F22, хлорид цинка
- Напряжение батареи: 9 В

Экохарактеристики

- Химический состав: Хлорид цинка
- Тяжелые металлы: Не содержит кадмия, Не содержит ртути

- Упаковочный материал: Картон, ПЭТ
- Тип упаковки: Блистер ПЭТ

Технические характеристики

- Срок хранения: 3 года
- Взаимозаменяема с: 9V, 6F22, S006PE, 1604D, M9VSHD



Дата выпуска 2022-04-29

Версия: 2.0.7

12 NC: 8670 000 63653
EAN: 87 12581 54700 4

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com