



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 ΔV .

Удобство использования

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

Не наносит вреда окружающей среде

• Цинково-карбоновые батареи Philips не содержат вредных тяжелых металлов

Наилучшие характеристики

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

Элемент питания 6F22L1F/97

Характеристики

Экохарактеристики

Химический состав: Хлорид цинка **Тяжелые металлы:** Не содержит кадмия, Не

содержит ртути

Упаковочный материал: Картон

Тип упаковки: Фольга

Мощность

Тип элемента питания: 9 B/6F22, хлорид цинка **Напряжение батареи:** 9 B

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

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления Торговые марки являются собственностью

предварительного уведомления Торгов марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

Дата выпуска 2024-11-07 Версия: 2.0.6

EAN: 87 12581 54703 5

www.philips.com

