

Philips Ultra Alkaline
Батарея



AA
Ultra Alkaline

LR6E2B



Мощный источник питания для энергоемких устройств

Если вы ищете лучшее решение, выберите щелочные батареи Ultra. Они обеспечивают на 30 % больше энергии по сравнению с обычными щелочными батареями и идеально подходят для различных энергоемких устройств.

Наилучшие характеристики

- Щелочные батареи в 6 раз лучше обычных батарей Цинк-карбон
- Полный модельный ряд означает батареи, пригодные для любых нужд
- Батарея остается годной для использования в течение 5 лет

Удобство использования

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

Не наносит вреда окружающей среде

- Щелочные батареи Philips содержат 0% кадмия, ртути и свинца

PHILIPS

Характеристики

Питание

- Тип элемента питания: Тип AA / щелочная LR6
- Напряжение батареи: 1,5 В

Экохарактеристики

- Химический состав: Ultra Alkaline
- Тяжелые металлы: Не содержит кадмия, Не содержит ртути, Не содержит свинца
- Упаковочный материал: Картон, ПЭТ
- Тип упаковки: Блистер ПЭТ

Технические характеристики

- Срок хранения: 5 лет
- Взаимозаменяема с: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

Габариты изделия

- Размеры продукта (Ш x В x Г): 2,82 x 5,05 x 1,41 см
- Вес: 0,046 кг

Размеры упаковки

- Размеры упаковки (Ш x В x Г): 8,3 x 12 x 1,55 см
- Вес нетто: 0,046 кг
- Вес брутто: 0,052 кг

- Вес упаковки: 0,006 кг
- EAN: 87 12581 55053 0
- Количество изделий в упаковке: 2
- Тип упаковки: Блистер
- Тип размещения на полке: Подвес

Внешняя упаковка

- Внешняя упаковка (Д x Ш x В): 31,6 x 14,2 x 11 см
- Вес нетто: 1,656 кг
- Вес брутто: 2,1 кг
- Вес упаковки: 0,444 кг
- EAN: 87 12581 55054 7
- Количество потребительских упаковок: 36

Внутренняя упаковка

- Количество потребительских упаковок: 12
- Внутренняя упаковка (Д x Ш x В): 13,2 x 10,1 x 9,2 см
- Вес брутто: 0,668 кг
- Вес нетто: 0,552 кг
- Вес упаковки: 0,116 кг
- EAN: 87 12581 55421 7

Основные

Не содержит кадмий, ртуть и свинец

Эти батареи Philips гарантированно не содержат вредных тяжелых металлов, таких как кадмий, ртуть и свинец.

Простая цветная маркировка

Для упрощения определения наиболее распространенных размеров батареи используется цветовая маркировка в соответствии с отраслевыми стандартами.

Схематические пояснения

Универсальные схемы на упаковке объясняют, как и где батарея может или должна быть использована.

Щелочные батареи лучше батарей ZnC

Щелочные батареи в 6 раз лучше обычных батарей Цинк-карбон

Универсальность

Для удовлетворения потребностей потребителя Philips предлагает комплексный портфель наиболее часто используемых батарей (AA, AAA, C, D, 9 В) в различных вариантах упаковки.



Дата выпуска 2016-12-27

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Версия: 5.4.16

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

12 NC: 8670 000 64132
EAN: 87 12581 55053 0

www.philips.com