

Philips Ultra Alkaline  
Батарея

Тип AAA  
Ultra Alkaline

LR03E24P



Мощный источник питания для энергоемких устройств

## Набор 24 Blueberry

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

### Удобство использования

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

### Не наносит вреда окружающей среде

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

### Наилучшие характеристики

- Сохраняет заряд до 10 лет
- Мощность на 129 % превышает отраслевые стандарты
- Благодаря наличию разных моделей вы можете использовать эти батарейки их для любых нужд

**PHILIPS**

# Характеристики

## Экохарактеристики

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

## Внешняя упаковка

- Количество потребительских упаковок: 2
- GTIN: 1 48 95229 11621 1

## Питание

- Тип элемента питания: Тип AAA / щелочная LR03
- Напряжение батареи: 1.5 В

## Размеры упаковки

- Тип упаковки: Блистер
- Тип размещения на полке: Подвес
- Количество изделий в упаковке: 24
- EAN: 48 95229 11621 4

## Габариты изделия

- Высота: 4.45 см
- ширина: 1.05 см
- Глубина: 1.05 см
- Вес: 0.011 кг

## Технические характеристики

- Срок хранения: 10 лет
- Взаимозаменяема с: AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

LR03E24P/10

# Основные

## Сохраняет заряд до 10 лет

Любая батарея разряжается, когда она не используется. Мы гарантируем, что эта батарея содержит, по крайней мере, 80 % своей первоначальной энергии до окончания срока годности.

## На 129 % больше мощности

Мощность щелочных батарей Philips Ultra типа AAA на 129 % превышает отраслевые стандарты

## Не содержит кадмий, ртуть и свинец

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

## Схематические пояснения

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

## Универсальность

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

## Простая цветная маркировка

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



Дата выпуска 2024-08-20

Версия: 1.2.1

EAN: 48 95229 11621 4

© 2024 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](http://www.philips.com)