

# PHILIPS

Элемент питания

Rechargeables

AA, 2600 мА/ч

Никель-металл-гидридный

R6B4B260



## Ваше устройство будет работать дольше

Благодаря этой удивительной емкости в 2600 мА/ч, эти аккумуляторы идеально подходят для цифровых фотокамер и других энергоемких устройств. Эти аккумуляторы высокой емкости типа AA не нужно извлекать из устройства перед зарядкой; заряжайте тогда, когда вам это удобно.

### Удобство использования

- Готовность к использованию

### Наилучшие характеристики

- NiMH-технология для многократной подзарядки
- Поразительная емкость для работы любых цифровых устройств
- Наслаждайтесь постоянной готовностью аккумуляторов к работе

# Основные особенности

## Никель-металлогидридный

Особая технология производства никель-металлогидридных аккумуляторов позволяет выполнять многократную подзарядку и почти совсем устраняет необходимость замены аккумуляторов.

## Аккумулятор 2600 мА ч типа АА

2600 мА ч обеспечивают более долгую работу цифровой фотокамеры и других устройств с большим энергопотреблением.

## Готовность к использованию

Батареи готовы к использованию сразу после извлечения из упаковки.

## До 500 циклов подзарядки

Эти никель-металлогидридные аккумуляторы можно перезаряжать до 500 раз, не разряжая его. Благодаря этому использование аккумуляторов стало еще удобнее и эффективнее.

# Характеристики

## Экохарактеристики

**Химический состав:** Никель-металлогидридный

**Тяжелые металлы:** Не содержит кадмия, Не содержит ртути

**Упаковочный материал:** Картон, ПЭТ

**Тип упаковки:** Упаковка-блистер

## Внешняя упаковка

**EAN:** 87 10895 95953 7

**Длина:** 28.3 см

**Количество потребительских упаковок:** 48  
**ширина:** 23.2 см

**Вес брутто:** 6.39 кг

**высота:** 11.5 см

**Вес нетто:** 5.6256 кг

**Вес упаковки:** 0.7644 кг

## Мощность

**Емкость аккумулятора:** 2600 мА/ч

**Тип элемента питания:** Никель-металлогидридный типа АА

**Напряжение батареи:** 1.2 В

## Размеры упаковки

**высота:** 12 см

**Тип упаковки:** Блистер

**Тип размещения на полке:** Оба

**ширина:** 8.3 см

**Глубина:** 1.6 см

**Количество изделий в упаковке:** 4

**EAN:** 87 10895 95952 0

**Вес брутто:** 0.1238 кг

**Вес нетто:** 0.1172 кг

**Вес упаковки:** 0.0066 кг

## Габариты изделия

**высота:** 5.05 см

**ширина:** 1.45 см

**Глубина:** 1.45 см

**Вес:** 0.117 кг

## Размеры

**Размеры прибора (Ш x Г x В):** 94 x 130 x 19 мм

**Габариты упаковки ШxГxВ:** 96 x 140 x 140 мм

**Вес продукта:** 0,078 кг

