

# PHILIPS

Элемент питания

Rechargeables

AA, 2600 мА/ч

Никель-металл-гидридный

R6B2A260



## Ваше устройство будет работать дольше

Идеально подходят для цифровых устройств. Эти аккумуляторы высокой емкости типа AA не нужно извлекать из устройства перед зарядкой; заряжайте тогда, когда вам это удобно. К тому же, их можно перезаряжать тысячу раз.

### Удобство использования

- Готовность к использованию

### Наилучшие характеристики

- NiMH-технология для многократной подзарядки
- Наслаждайтесь постоянной готовностью аккумуляторов к работе
- 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.

### Со временем емкость не снижается

Никель-металлогидридный аккумулятор можно перезаряжать до 1000 раз, не разряжая его. Благодаря этому использование аккумуляторов стало еще удобнее и эффективнее.

### 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 95951 3

**Длина:** 28.3 см

**Количество потребительских упаковок:** 48

**ширина:** 23.2 см

**Вес брутто:** 3.55 кг

**высота:** 11.5 см

**Вес нетто:** 2.8128 кг

**Вес упаковки:** 0.7372 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:** 2

**EAN:** 87 10895 95950 6

**Вес брутто:** 0.0646 кг

**Вес нетто:** 0.0586 кг

**Вес упаковки:** 0.0060 кг

### Габариты изделия

**высота:** 5.05 см

**ширина:** 1.45 см

**Глубина:** 1.45 см

**Вес:** 0.06 кг

### Размеры

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

**Габариты упаковки ШxГxВ:** 96 x 125 x 140 мм

**Вес продукта:** 0,078 кг

