

# PHILIPS

Элемент питания

Rechargeables

AA, 2100 мА/ч

Никель-металл-гидридный

R6B4A210



## 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
- Аккумулятор для аудиоплееров и фотокамер
- Наслаждайтесь постоянной готовностью аккумуляторов к работе
- Экономит деньги, поскольку может заряжаться 1000 раз

# Основные особенности

## Никель-металлогидридный

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

## Аккумулятор 2100 мА/ч типа AA

2100 мА/ч обеспечивают более долгую работу аудиоплеера и цифровой фотокамеры.

## 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.

## Возможность заряжать до 1000 раз

Экономит деньги, поскольку это длится столько, сколько служат 1000 батарей.

## Готовность к использованию

Батареи готовы к использованию сразу после извлечения из упаковки.

# 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 96283 4

**Длина:** 28,3 см

**Количество потребительских упаковок:** 48

**ширина:** 23,2 см

**Вес брутто:** 5,85 кг

**высота:** 11,5 см

**Вес нетто:** 5,088 кг

**Вес упаковки:** 0,762 кг

## Мощность

**Емкость аккумулятора:** 2100 мА/ч

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

**Напряжение батареи:** 1,2 В

## Размеры упаковки

**высота:** 12 см

**ширина:** 8,3 см

**Глубина:** 1,6 см

**Количество изделий в упаковке:** 4

**EAN:** 87 10895 96282 7

**Вес брутто:** 0,1126 кг

**Вес нетто:** 0,106 кг

**Вес упаковки:** 0,0066 кг

## Габариты изделия

**высота:** 5,05 см

**ширина:** 5,8 см

**Глубина:** 1,45 см

**Вес:** 0,108 кг

## Размеры

**Размеры прибора (Ш x Г x В):** 94 x 115 x 19 мм

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

**Вес продукта:** 0,078 кг

