



Philips MultiLife
Аккумулятор

AA, 1600мА/ч

Никель-метал-гидридные

R6B4A160



Более долгая работа

благодаря аккумуляторам 1600 мА/ч типа AA

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

Наилучшие характеристики

- NiMH технология для многократной подзарядки
- Аккумулятор для игрушек и других устройств
- Наслаждайтесь постоянной готовностью аккумуляторов к работе

PHILIPS

разумно и просто

Аккумулятор
AA, 1600мА/ч Никель-метал-гидридные

Характеристики

Питание

- Емкость аккумулятора: 1600 мА/ч
- Тип элемента питания: Никель-метал-гидридный типа AA
- Напряжение батареи: 1,2 В

Экохарактеристики

- Химический состав: Никель-метал-гидридные
- Тяжелые металлы: Не содержит кадмия, Не содержит ртути

- Упаковочный материал: Картон, PET
- Тип упаковки: Упаковка-блистер

Технические характеристики

- Срок хранения: 2 г

Размеры

- Количество в упаковке: 12
- Габариты упаковки ШхГхВ: 96 x 140 x 140 мм
- Размеры изделия (ШхГхВ): 94 x 115 x 19 мм
- Вес продукта: 0,078 кг

R6B4A160/10

Особенности

Никель-метал-гидридные

Никель-метал-гидридная технология позволяет проводить многократную подзарядку и делает практически ненужной замену аккумуляторов.

Аккумулятор 1600 мА/ч типа AA

Емкость 1600 мА/ч позволяет игрушкам и другим устройствам работать дольше.

Разрядка не происходит

Никель-метал-гидридный аккумулятор можно полностью перезарядить до 1000 раз, не извлекая его перед зарядкой. Это делает применение аккумуляторов более простым и эффективным.



Дата выпуска 2011-09-26

Версия: 5.1.14

12 NC: 9082 100 08093
EAN: 87 10895 96284 1

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Все права защищены.

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

www.philips.com