



Philips Rechargeables
Батарея

AAA, 800 мА/ч

Никель-металл-гидридный

R03B2A80



Ваше устройство будет работать дольше

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

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

PHILIPS

разумно и просто

Батарея
AAA, 800 мА/ч Никель-металл-гидридный

Характеристики

Питание

- Емкость аккумулятора: 800 мА/ч
- Тип элемента питания: Никель-металл-гидридный типа AAA
- Напряжение батареи: 1,2 В

Экохарактеристики

- Химический состав: Никель-металл-гидридный
- Тяжелые металлы: Не содержит кадмия, Не содержит ртути
- Упаковочный материал: Картон, ПЭТ
- Тип упаковки: Упаковка-блистер

Габариты изделия

- Размеры продукта (Ш x В x Г):
2,1 x 4,45 x 1,05 см
- Вес: 0,024 кг

Размеры упаковки

- Размеры упаковки (Ш x В x Г):
9,2 x 11,5 x 1,9 см
- Вес нетто: 0,0241 кг
- Вес брутто: 0,036 кг
- Вес упаковки: 0,0119 кг
- EAN: 87 10895 96288 9
- Количество изделий в упаковке: 2
- Тип упаковки: Блистер
- Тип размещения на полке: Оба

Внешняя упаковка

- Внешняя упаковка (Д x Ш x В):
12,5 x 12 x 10 см
- Вес нетто: 0,2892 кг
- Вес брутто: 0,482 кг
- Вес упаковки: 0,1928 кг
- EAN: 87 10895 96289 6
- Количество потребительских упаковок: 12

R03B2A80/10

Основные

Никель-металл-гидридный

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

Со временем емкость не снижается

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



Дата выпуска 2013-02-20

Версия: 7.2.19

12 NC: 9082 100 08095
EAN: 87 10895 96288 9

© 2013 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