



Philips MultiLife
Аккумулятор

AA, 2600 мА/ч
Никель-метал-гидридные

R6B2A260



Можно сделать больше снимков на цифровую фотокамеру

Благодаря 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.

Наилучшие характеристики

- NiMH технология для многократной подзарядки
- Поразительная емкость для работы любых цифровых устройств
- Экономит деньги, поскольку может заряжаться 1000 раз

PHILIPS

Аккумулятор
AA, 2600 мА/ч Никель-метал-гидридные

Характеристики

Питание

- Емкость аккумулятора: 2600 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

Габариты изделия

- Размеры продукта (Ш x В x Г):
2,9 x 5,05 x 1,45 см
- Вес: 0,06 кг

Размеры упаковки

- Тип размещения на полке: Макетная

- Размеры упаковки (Ш x В x Г):
9,2 x 11,5 x 2,25 см
- Вес нетто: 0,0601 кг
- Вес брутто: 0,074 кг
- Вес упаковки: 0,0139 кг
- EAN: 87 10895 95950 6
- Количество изделий в упаковке: 2
- Тип упаковки: Макетная

Внешняя упаковка

- Внешняя упаковка (Д x Ш x В):
14,5 x 12,5 x 10 см
- Вес нетто: 0,7212 кг
- Вес брутто: 0,952 кг
- Вес упаковки: 0,2308 кг
- EAN: 87 10895 95951 3
- Количество потребительских упаковок: 12

Размеры

- Количество в упаковке: 12
- Габариты упаковки ШxГxВ: 96 x 125 x 140 мм
- Размеры изделия (ШxГxВ): 94 x 130 x 19 мм
- Вес продукта: 0,078 кг

R6B2A260/10

Особенности

Никель-метал-гидридные

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

Аккумулятор 2600 мА/ч типа AA

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

Возможность заряжать до 1000 раз

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



Дата выпуска 2015-12-02

Версия: 5.1.15

12 NC: 9082 100 07971
EAN: 87 10895 95950 6

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

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

www.philips.com