



Philips Rechargeables  
Элемент питания

AAA, 700 мА/ч  
Никель-металл-гидридный

R03B4A70



## Ваше устройство будет работать дольше

Идеально подходят для любых устройств. Эти аккумуляторы стандартной емкости типа AAA 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
- Экономит деньги, поскольку может заряжаться 1000 раз

# PHILIPS

Элемент питания  
AAA, 700 мА/ч Никель-металл-гидридный

## Характеристики

### Питание

- Емкость аккумулятора: 700 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):  
4,2 x 4,45 x 1,05 см
- Вес: 0,044 кг

### Размеры упаковки

- Тип размещения на полке: Подвес
- Размеры упаковки (Ш x В x Г): 8,3 x 12 x 1,2 см

- Вес нетто: 0,044 кг
- Вес брутто: 0,051 кг
- Вес упаковки: 0,007 кг
- EAN: 87 10895 96290 2
- Количество изделий в упаковке: 4
- Тип упаковки: Блистер

### Внешняя упаковка

- Внешняя упаковка (Д x Ш x В):  
13,5 x 8,5 x 9,2 см
- Вес нетто: 0,528 кг
- Вес брутто: 0,662 кг
- Вес упаковки: 0,134 кг
- EAN: 87 10895 96291 9
- Количество потребительских упаковок: 12

### Размеры

- Количество в упаковке: 12
- Габариты упаковки ШxГxВ: 123 x 192 x 74 мм
- Размеры прибора (Ш x Г x В): 90 x 116 x 15 мм
- Вес продукта: 0,071 кг

R03B4A70/10

## Особенности

### Никель-металл-гидридный

Особая технология производства никель-металл-гидридных аккумуляторов позволяет выполнять многоразовую 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 2022-04-24

Версия: 6.2.22

12 NC: 9082 100 08097  
EAN: 87 10895 96290 2

© 2022 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](http://www.philips.com)