

PHILIPS

Батарея

Rechargeables

D, 3000 мА ч

Никель-металлогидридный

R20B2A300



Ваше устройство будет работать дольше

Для современных электронных устройств, таких как электронные игрушки и портативные аудиоплееры, требуется все больше энергии. Долгую работу таких устройств обеспечат эти энергоемкие аккумуляторы типа D, которые можно перезаряжать до 1000 раз.

Удобство использования

- Готовность к использованию

Наилучшие характеристики

- NiMH-технология для многократной подзарядки
- Наслаждайтесь постоянной готовностью аккумуляторов к работе
- Экономит деньги, поскольку может заряжаться 1000 раз
- Аккумулятор типа D, 3000 мА ч

Основные особенности

Никель-металлогидридный

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

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.

Аккумулятор типа D, 3000 мА ч

Аккумулятор типа D, 3000 мА ч

Характеристики

Экохарактеристики

Химический состав: Никель-металлогидридный

Тяжелые металлы: Не содержит кадмия, Не содержит ртути

Упаковочный материал: Картон, ПЭТ

Тип упаковки: Блистер ПЭТ

Внешняя упаковка

Длина: 47,2 см

Количество потребительских упаковок: 36

ширина: 22,8 см

Вес брутто: 7,33 кг

высота: 11,5 см

GTIN: 1 87 12581 64426 7

Вес нетто: 6,48 кг

Вес упаковки: 0,85 кг

Мощность

Емкость аккумулятора: 3000 мА ч

Тип элемента питания: Никель-метал-гидридный типа D

Напряжение батареи: 1,2 В

Размеры упаковки

высота: 12 см

Тип упаковки: Блистер

Тип размещения на полке: Оба

ширина: 8,3 см

Глубина: 3,4 см

Количество изделий в упаковке: 2

EAN: 87 12581 64426 0

Вес брутто: 0,189 кг

Вес нетто: 0,18 кг

Вес упаковки: 0,009 кг

Габариты изделия

высота: 6,15 см

ширина: 6,6 см

Глубина: 3,3 см

Вес: 0,176 кг

Размеры

Размеры прибора (Ш x Г x В): 92 x 117 x 37 мм

Габариты упаковки ШxГxВ: 154 x 190 x 142 мм

Вес продукта: 0,094 кг

