



Philips Rechargeables
Батерия

AA, 2600 mAh
Никел-металхидридни

R6B4B260



Забавлявайте се по-дълго с устройството си

С изумителния си капацитет от 2600 mAh тези акумулаторни батерии са идеални за цифрови камери и други устройства със свръхвисоко електропотребление. Тези батерии тип AA с много голям капацитет не се нуждаят от разреждане, преди да бъдат заредени - просто ги допълвате, когато ви е удобно.

Върхова ефективност

- Технология NiMH за многократно зареждане
- Изумителен капацитет за поддържане на работата на всичките ви цифрови устройства
- Разполагайте винаги с пълния капацитет

Лесна употреба

- Готово за употреба

PHILIPS

Спецификации

Захранване

- Капацитет на батерията: 2600 mAh
- Тип батерия: AA, никел-металхидридна
- Напрежение на батерията: 1,2 V

Екологични спецификации

- Химически състав: Никел-металхидридни
- Тежки метали: Без кадмий, Без живак
- Материал на опаковката: Картон, PET
- Тип опаковка: Блистер тип "мида"

Размери на продукта

- Габарити на продукта (Ш x В x Д):
1,45 x 5,05 x 1,45 см
- Тегло: 0,117 кг

Габарити на опаковката

- Габарити на опаковката (Ш x В x Д):

8,3 x 12 x 1,6 см

- Нето тегло: 0,1172 кг
- Бруто тегло: 0,1238 кг
- Тегло на опаковката: 0,0066 кг
- EAN: 87 10895 95952 0
- Начин на поставяне: И двете
- Брой включени продукти: 4
- Тип опаковка: Блистер

Външен кашон

- Външен кашон (Л x Ш x В): 28,3 x 23,2 x 11,5 см
- Нето тегло: 5,6256 кг
- Бруто тегло: 6,39 кг
- Тегло на опаковката: 0,7644 кг
- EAN: 87 10895 95953 7
- Брой потребителски опаковки: 48

Акценти

Никел-металхидридни

Технологията никел - метален хидрид позволява многократно зареждане и прави смяната на батерии почти ненужна.

2600 mAh акумулаторна тип AA

Енергията от 2600 mAh поддържа цифровата камера и другата ви свръхгладна за електричество електроника още по-дълго.

Могат да се презареждат до 500 пъти

Никел-металхидридните акумулаторни батерии могат да се зареждат докрай до 500 пъти без предварително разреждане. Това ви дава възможност да ползвате акумулаторните си батерии по-лесно и по-добре.



Дата на издаване
2023-05-10

Версия: 6.1.23

12 NC: 9082 100 07973
EAN: 87 10895 95952 0

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com