

PHILIPS

Pin

Rechargeables

AA, 1000 mAh

Nickel-Metal Hydride

R6B4RTU10



Sử dụng thiết bị của bạn lâu hơn

Lý tưởng cho tất cả các thiết bị kỹ thuật số của bạn. Các pin AA dung lượng cao này không cần phải xả cạn điện trước khi sạc lại, chỉ cần nạp đầy điện vào bất cứ khi nào thuận tiện cho bạn. Hơn thế nữa, bạn có thể sạc lại pin lên đến 500 lần.

Hiệu suất cao nhất

- Công nghệ NiMH cho phép sạc lại pin nhiều lần
- Đảm bảo năng lượng đầy đủ dù đã sạc nhiều lần
- Khả năng cấp điện cao để vận hành các thiết bị kỹ thuật số của bạn

Những nét chính

Nickel-Metal Hydride

Công nghệ Nickel-Metal Hydride cho phép sạc lại pin nhiều lần, hạn chế việc thay thế pin đến mức tối đa.

Không bị hao hụt công suất theo thời gian

Bạn có thể sạc lại điện cho pin Nickel-Metal Hydride lên đến 1000 lần mà không cần xả hết điện trước khi sạc, cho phép bạn sử dụng pin sạc dễ dàng hơn và tốt hơn.

Pin sạc AAA 1000 mAh

Pin cung cấp nguồn điện 1000 mAh giúp máy ảnh kỹ thuật số và các thiết bị tiêu thụ năng lượng cực cao khác của bạn hoạt động lâu hơn.

Các thông số

Thông số xanh

Thành phần hóa học: Nickel-Metal Hydride

Kim loại nặng: Không chứa cadimi, Không chứa thủy ngân

Vật liệu đóng gói: Thùng các tông, PET

Dạng đóng gói: Ví nhựa PET

Hộp các tông ngoài

Chiều dài: 31 cm

Số lượng hộp đóng gói tiêu dùng: 80

Chiều rộng: 20.8 cm

Tổng trọng lượng: 9.6 kg

Chiều cao: 20.6 cm

GTIN: 1 48 95229 11951 9

Trọng lượng: 8.64 kg

Trọng lượng bì: 0.96 kg

Nguồn

Dung lượng pin: 1000 mAh

Kiểu pin: AA Nickel-Metal Hydride

Điện áp pin: 1.2 V

Kích thước hộp đóng gói

Chiều cao: 12 cm

Dạng đóng gói: Ví

Chiều rộng: 8.3 cm

Chiều sâu: 1.3 cm

Số lượng sản phẩm bao gồm: 4

EAN: 48 95229 11951 2

Tổng trọng lượng: 0.114 kg

Trọng lượng: 0.108 kg

Trọng lượng bì: 0.006 kg

Kích thước sản phẩm

Chiều cao: 5.05 cm

Chiều rộng: 1.45 cm

Chiều sâu: 1.45 cm

Trọng lượng: 0.029 kg

