



Nutzen Sie Ihr Gerät länger

Ideal für alle Digitalgeräte. Diese AAA-Akkus mit Standard-Kapazität müssen vor dem erneuten Laden nicht entladen werden. Sie können Sie jederzeit und bis zu 1000 Mal wieder aufladen.

Einfache Bedienung

• Einsatzbereit

Erstklassige Leistung

- NiMH-Technologie für mehrfaches Aufladen
- Batterie für Spielzeug und andere Geräte
- Nutzen Sie immer wieder aufs Neue die vollständige Kapazität
- Kostengünstig, weil die Akkubatterie 1.000 x wiederaufladbar ist

Besonderheiten

Nickel-Metall-Hydrid

Nickel-Metall-Hydrid-Batterien können mehrfach aufgeladen werden, ein Ersatz des Akkus ist dadurch so gut wie unnötig.

Wiederaufladbarer 700 mAh AAA-Akku

Die 700 mAh Kapazität des Akkus ermöglicht einen längeren Einsatz von Spielzeug oder anderen Geräte.

Kein gradueller Kapazitätsverlust

Ein Nickel-Metall-Hydrid-Akku kann bis zu 1.000 Mal wieder vollständig aufgeladen werden, ohne sie vor dem Laden entladen zu müssen. Somit können Sie Ihre wiederaufladbaren Akkus effektiver und einfacher nutzen.

Bis zu 1.000 x wiederaufladbar

Kostengünstig, weil sie so lange wie 1.000 Batterien hält.

Einsatzbereit

Die Batterien sind sofort einsatzbereit.

Daten

Umweltspezifikationen

Chemische Zusammensetzung: Nickel-Metall-

Hydrid

 ${\color{red}\textbf{Schwermetalle:} Cadmium frei, Queck silber frei}$

Verpackungsmaterial: Karton, PET Verpackungsart: Clam-Shell-Blister

Außenkarton

EAN: 87 10895 96291 9

Länge: 35.3 cm

Anzahl der Verpackungen: 96

Breite: 28.3 cm Bruttogewicht: 5.5 kg Höhe: 11.5 cm

Nettogewicht: 4.3776 kg Eigengewicht: 1.1224 kg

Leistung

Akkukapazität: 700 mAh

Batterietyp: AAA Nickel-Metall-Hydrid

Batteriespannung: 1.2 V

Verpackungsmaße

Höhe: 12 cm

Verpackungsart: Karte Regalaufstellung: Hängend

Breite: 8.3 cm Tiefe: 1.2 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 4

EAN: 87 10895 96290 2 Bruttogewicht: 0.0514 kg Nettogewicht: 0.0456 kg Eigengewicht: 0.0058 kg

Produktabmessungen

Höhe: 4.45 cm Breite: 1.05 cm Tiefe: 1.05 cm Gewicht: 0.046 kg

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen. Ausstellungsdatum 2024-04-21 Version: 8.2.25

EAN: 87 10895 96290 2

www.philips.com

