



Philips Rechargeables  
Batterie

AAA, 700 mAh

Nickel-Metall-Hydrid

R03B4A70



## 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.

### Erstklassige Leistung

- NiMH-Technologie für mehrfaches Aufladen
- Batterie für Spielzeug und andere Geräte
- Nutzen Sie immer wieder aufs Neue die vollständige Kapazität
- Kostengünstig, weil Batterien 1000 x wiederaufladbar sind

**PHILIPS**

sense and simplicity

## Daten

### Leistung

- Akkukapazität: 700 mAh
- Batterietyp: AAA Nickel-Metall-Hydrid
- Akkuspannung: 1,2 V

### Umweltspezifikationen

- Chemische Zusammensetzung: Nickel-Metall-Hydrid
- Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei
- Verpackungsmaterial: Karton, PET
- Verpackungsart: Clam-Shell-Blister

### Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T):  
1,05 x 4,45 x 1,05 cm
- Gewicht: 0,011 kg

### Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T):  
8,3 x 12 x 1,2 cm
- Nettogewicht: 0,044 kg

- Bruttogewicht: 0,051 kg
- Eigengewicht: 0,007 kg
- EAN: 87 10895 96290 2
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 4
- Verpackungsart: Blister

### Außenkarton

- Außenkarton (L x B x H): 13,5 x 8,5 x 9,2 cm
- Nettogewicht: 0,528 kg
- Bruttogewicht: 0,657 kg
- Eigengewicht: 0,129 kg
- EAN: 87 10895 96291 9
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 12

### Abmessungen

- Menge im Versandkarton: 12
- Abmessungen d. Außenkartons (B x T x H):  
123 x 192 x 74 mm
- Produktmaße (B x T x H): 90 x 116 x 15 mm
- Produktgewicht: 0,071 kg

## Besonderheiten

### Nickel-Metall-Hydrid

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

### Kein gradueller Kapazitätsverlust

Eine Nickel-Metall-Hydrid-Akku kann bis zu 1000 Mal wieder vollständig aufgeladen werden, ohne sie vor dem Laden entladen zu müssen. Somit können Sie Ihre wiederaufladbaren Akkus effektiver und einfacher nutzen.



Ausstellungsdatum  
2013-01-17

Version: 6.2.18

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

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)