



Philips Rechargeables  
Batterie

AA, 2100 mAh

Nickel-Metall-Hydrid

R6B4A210



## Nutzen Sie Ihr Gerät länger

Ideal für alle Digitalgeräte. Diese AA-Akkus mit großer 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
- Akku für Audio-Player und Kameras
- Nutzen Sie immer wieder aufs Neue die vollständige Kapazität
- Kostengünstig, weil Batterien 1000 x wiederaufladbar sind

**PHILIPS**

sense and simplicity

Batterie  
AA, 2100 mAh Nickel-Metall-Hydrid

## Daten

### Leistung

- Akkukapazität: 2.100 mAh
- Batterietyp: AA Nickel-Metall-Hydrid
- Akkuspannung: 1,2 V

### Umweltspezifikationen

- Chemische Zusammensetzung: Nickel-Metall-Hydrid
- Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei

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

### Abmessungen

- Menge im Versandkarton: 12
- Abmessungen d. Außenkartons (B x T x H): 96 x 140 x 140 mm
- Produktmaße (B x T x H): 94 x 115 x 19 mm
- Produktgewicht: 0,078 kg

R6B4A210/10

## Besonderheiten

### Nickel-Metall-Hydrid

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

### Wiederaufladbare 2100 mAh AA-Batterie

Die 2100 mAh Energie des Akkus ermöglicht einen längeren Einsatz Ihres Audio-Players oder Ihrer Digitalkamera.

### 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.

### Bis zu 1000 x wiederaufladbar

Kostengünstig, weil sie so lange wie 1000 Batterien hält.



Ausstellungsdatum  
2013-01-17

Version: 6.2.17

12 NC: 9082 100 08092  
EAN: 87 10895 96282 7

© 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)