

PHILIPS

Batterie

Rechargeables

AA, 2.600 mAh

Nickel-Metall-Hydrid

R6B4B260



Nutzen Sie Ihr Gerät länger

Mit einer beeindruckenden Kapazität von 2.600 mAh eignen sich diese Akkubatterien ideal für Digitalkameras und andere Geräte mit hohem Stromverbrauch. Diese AA-Akkubatterien müssen vor dem Wiederaufladen nicht entladen werden. Sie können Sie jederzeit aufladen.

Einfache Bedienung

- Einsatzbereit

Erstklassige Leistung

- NiMH-Technologie für mehrfaches Aufladen
- Unglaubliche Kapazität für den Betrieb aller Digitalgeräte
- Nutzen Sie immer wieder aufs Neue die vollständige Kapazität

Besonderheiten

Nickel-Metall-Hydrid

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

Wiederaufladbare 2.600 mAh AA-Batterie

Die 2.600 mAh Energie der Batterie ermöglicht einen längeren Einsatz Ihrer Digitalkamera oder anderer Geräte mit besonders hohem Energiebedarf.

Einsatzbereit

Die Batterien sind sofort einsatzbereit.

Bis zu 500 x wiederaufladbar

Dieser wiederaufladbare Nickel-Metall-Hydrid-Akku kann bis zu 500 Mal wieder vollständig aufgeladen werden, ohne sie vor dem Laden entladen zu müssen. Somit können Sie Ihre wiederaufladbaren Akkus effektiver und einfacher nutzen.

Daten

Umweltspezifikationen

Chemische Zusammensetzung: Nickel-Metall-Hydrid

Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei

Verpackungsmaterial: Karton, PET

Verpackungsart: Clam-Shell-Blister

Außenkarton

EAN: 87 10895 95953 7

Länge: 28.3 cm

Anzahl der Verpackungen: 48

Breite: 23.2 cm

Bruttogewicht: 6.39 kg

Höhe: 11.5 cm

Nettogewicht: 5.6256 kg

Eigengewicht: 0.7644 kg

Leistung

Akkukapazität: 2.600 mAh

Batterietyp: AA Nickel-Metall-Hydrid

Batteriespannung: 1.2 V

Verpackungsmaße

Höhe: 12 cm

Verpackungsart: Blister

Regalaufstellung: Beides

Breite: 8.3 cm

Tiefe: 1.6 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 4

EAN: 87 10895 95952 0

Bruttogewicht: 0.1238 kg

Nettogewicht: 0.1172 kg

Eigengewicht: 0.0066 kg

Produktabmessungen

Höhe: 5.05 cm

Breite: 1.45 cm

Tiefe: 1.45 cm

Gewicht: 0.117 kg

