

Philips Power Alkaline Akku

AA

Alkali

LR6P4B



Für Geräte mit hohem Stromverbrauch

Ihre Elektronikgeräte, z. B. elektronisches Spielzeug und tragbare Audio-Player, verbrauchen wesentlich mehr Energie als je zuvor. Nutzen Sie sie länger mit Power Alkali-Batterien von Philips.

Erstklassige Leistung

- Alkali-Akkus eignen sich ideal für Geräte mit hohem Strombedarf
- Alkali-Batterien sind 6 Mal besser als durchschnittliche Zink-Kohle
- Ein komplettes Sortiment bedeutet Batterien für jeden Zweck
- Die Batterien bleiben mindestens 5 Jahre einsatzbereit

Einfache Bedienung

• Sprachenunabhängige und leicht verständliche Anweisungen

Umweltbewusst

• Philips Alkali-Batterien enthalten 0 % Cadmium, Quecksilber und Blei



R6P4B/10

)aten

Leistung

- · Batterietyp: AA/LR6 Alkali
- Akkuspannung: 1,5 V

Umweltspezifikationen

- Chemische Zusammensetzung: Alkali
- · Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei,
- Verpackungsmaterial: Karton, PET
- Verpackungsart: PET-Blister

Technische Daten

- · Haltbarkeit: 5 Jahre
- Austauschbar mit: AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): $5.8 \times 5.05 \times 1.45$ cm
- Gewicht: 0,093 kg

Verpackungsmaße

• Abmessungen Verpackung (B x H x T): 8,3 x 12 x 1,7 cm

- Nettogewicht: 0,093 kg
- Bruttogewicht: 0,099 kg
- Eigengewicht: 0,006 kgEAN: 87 12581 54990 9
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 4
- Verpackungsart: Blister

Außenkarton

- Außenkarton (L x B x H): 18 x 14,6 x 17,6 cm
- Nettogewicht: 3,348 kg
- Bruttogewicht: 3,724 kg
- Eigengewicht: 0,376 kg
- EAN: 87 12581 54991 6
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 36

Innenkarton

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 12
- Innenkarton (L x B x H): 16,8 x 13,8 x 5,7 cm
- Bruttogewicht: 1,209 kg
- Nettogewicht: 1,116 kg
- Eigengewicht: 0,093 kg
- EAN: 87 12581 54992 3

Besonderheiten

Alkali-Batterien

Alkali-Akkus liefern Energie für Geräte mit hohem Strombedarf.

Ohne Cadmium, Quecksilber und Blei Wir garantieren, dass diese Philips Akkus garantiert keine schädlichen Schwermetalle wie Cadmium, Quecksilber und Blei enthalten.

Alkali übertrifft ZnC

Alkali-Batterien sind 6 Mal besser als durchschnittliche Zink-Kohle-Batterien.

Komplettes Sortiment

Philips bietet ein umfassendes Sortiment der gängigsten Batterien (AA, AAA, C, D, 9V) in verschiedenen Packungsgrößen für all Ihre Bedürfnisse.

Haltbarkeit mindestens 5 Jahre

Jede Batterie verliert Energie, wenn sie nicht eingesetzt wird. Wir garantieren, dass die Batterien bis zum Ablauf der Haltbarkeitsdauer mindestens 80 % der ursprünglichen Energie enthalten.



Ausstellungsdatum 2015-10-18

Version: 5.3.16

12 NC: 8670 000 64101 EAN: 87 12581 54990 9 © 2015 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.

www.philips.com