



Philips Ultra Alkaline  
Batterie

AA  
Ultra Alkali

LR6E4B



## Herausragende Leistung für Ihre Geräte mit hohem Strombedarf

Wenn Sie auf der Suche nach dem Besten sind, sollten Sie nach Ultra Alkaline-Batterien fragen. Sie bieten 30 % mehr Energie als herkömmliche Alkalibatterien und sind somit ideal für Geräte mit hohem Stromverbrauch geeignet.

### **Erstklassige Leistung**

- 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**

- Farben für einfache Batteriegrößenerkennung
- Sprachenunabhängige und leicht verständliche Anweisungen

### **Umweltbewusst**

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

# PHILIPS

# Daten

## Leistung

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

## Umweltspezifikationen

- Chemische Zusammensetzung: Ultra Alkali
- Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei
- 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 x 5,5 x 1,45 cm
- Gewicht: 0,09 kg

## Verpackungsmaße

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

- Nettogewicht: 0,093 kg
- Bruttogewicht: 0,09859 kg
- Eigengewicht: 0,00559 kg
- EAN: 87 12581 55038 7
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 4
- Verpackungsart: Dummy
- Regalaufstellung: Dummy

## 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 55039 4
- 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: 1,2092 kg
- Nettogewicht: 1,116 kg
- Eigengewicht: 0,0932 kg
- EAN: 87 12581 55418 7

# Besonderheiten

## Ohne Cadmium, Quecksilber und Blei

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

## Einfache Farbkodierung

Zur Erleichterung der Erkennung der häufigsten Batteriegrößen verwenden wir Farbkodierungen entsprechend dem Industriestandard.

## Sprachenunabhängige Symbole

Universelle sprachenunabhängige Symbole auf der Verpackung erläutern, wie und wo die Batterie verwendet werden kann oder sollte.

## 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.

