

# PHILIPS

## Akku

Ultra Alkaline

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 Alkalibatterien fragen. Sie bieten 30 % mehr Energie als herkömmliche Alkalibatterien und sind somit ideal für Geräte mit hohem Stromverbrauch geeignet.

### Einfache Bedienung

- Farben für einfache Batteriegrößenenerkennung
- Sprachenunabhängige und leicht verständliche Anweisungen

### Umweltbewusst

- Philips Alkalibatterien enthalten 0 % Cadmium, Quecksilber und Blei

### Erstklassige Leistung

- Hält bis zu 10 Jahre
- 132 % mehr Leistung als der Industriestandard
- Ein komplettes Sortiment bedeutet Batterien für jeden Zweck
- Die Batterien bleiben mindestens 10 Jahre einsatzbereit

# 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 leichteren 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.

## Komplettes Sortiment

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

## 132 % mehr Leistung

Philips Ultra AA-Alkalibatterien bieten 132 % mehr Leistung als der Industriestandard

## Hält bis zu 10 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.

## Haltbarkeit mindestens 10 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.

# Daten

## Umweltspezifikationen

**Chemische Zusammensetzung:** Ultra Alkaline  
**Schwermetalle:** Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei

**Verpackungsmaterial:** Karton, PET

**Verpackungsart:** PET-Blister

## Außenkarton

**EAN:** 87 12581 55039 4

**Länge:** 18.2 cm

**Anzahl der Verbraucherverpackungen:** 36

**Breite:** 14.8 cm

**Bruttogewicht:** 4 kg

**Höhe:** 19.2 cm

**Nettogewicht:** 3.312 kg

**Eigengewicht:** 0.688 kg

## Leistung

**Batterietyp:** AA/LR6 Alkali

**Batteriespannung:** 1.5 V

## Verpackungsmaße

**Höhe:** 12 cm

**Verpackungsart:** Blister

**Regalaufstellung:** Beides

**Breite:** 8.3 cm

**Tiefe:** 1.7 cm

**Anzahl der enthaltenen Produkte:** 4

**EAN:** 87 12581 55038 7

**Bruttogewicht:** 0.1 kg

**Nettogewicht:** 0.092 kg

**Eigengewicht:** 0.008 kg

## Produktabmessungen

**Höhe:** 5.05 cm

**Breite:** 5.64 cm

**Tiefe:** 1.41 cm

**Gewicht:** 0.092 kg

## Technische Daten

**Haltbarkeit:** 10 Jahre

**Austauschbar mit:** AA, LR6, AM3, 15A, MN1500

