

# PHILIPS

## Akku

Power Alkaline

AAA

Alkalien

LR03P40FP



## 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-Alkalibatterien von Philips.

### Einfache Bedienung

- Farben für einfache Batteriegrößenkennung
- Sprachenunabhängige und leicht verständliche Anweisungen

### Umweltbewusst

- Philips Alkalibatterien enthalten 0 % Cadmium, Quecksilber und Blei

### Erstklassige Leistung

- Alkalibatterien eignen sich ideal für Geräte mit hohem Strombedarf
- 118 % mehr Leistung als der Industriestandard
- Ein komplettes Sortiment bedeutet Batterien für jeden Zweck
- Die Batterien bleiben mindestens 10 Jahre einsatzbereit

# Besonderheiten

## Alkalibatterien

Alkalibatterien 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.

## 118 % mehr Leistung

Philips Power AAA-Alkalibatterien bieten 118 % mehr Leistung als der Industriestandard

## Komplettes Sortiment

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

## Sprachenunabhängige Symbole

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

## Einfache Farbkodierung

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

## 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:** Alkali  
**Schwermetalle:** Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei

**Verpackungsmaterial:** Karton, PET

**Verpackungsart:** PET-Blister

## Außenkarton

**Länge:** 20.7 cm

**Anzahl der Verbraucherverpackungen:** 10

**Breite:** 16.6 cm

**Bruttogewicht:** 4.85 kg

**Höhe:** 11.7 cm

**GTIN:** 1 48 95229 10141 5

**Nettogewicht:** 4.6 kg

**Eigengewicht:** 0.25 kg

## Leistung

**Batterietyp:** AAA/LR03 Alkali

**Batteriespannung:** 1.5 V

## Verpackungsmaße

**Höhe:** 10.4 cm

**Verpackungsart:** Blister

**Breite:** 17.9 cm

**Tiefe:** 1.1 cm

**Anzahl der enthaltenen Produkte:** 40

**EAN:** 48 95229 10141 8

**Bruttogewicht:** 0.47 kg

**Nettogewicht:** 0.46 kg

**Eigengewicht:** 0.01 kg

## Produktabmessungen

**Höhe:** 4.45 cm

**Breite:** 1.05 cm

**Tiefe:** 1.05 cm

## Technische Daten

**Haltbarkeit:** 10 Jahre

**Austauschbar mit:** AAA, LR03, AM4, 24A, MN2400

