



Philips Power Alkaline  
Batterie

D  
Alkali

LR20P2B



## 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

# PHILIPS

# Daten

## Leistung

- Batterietyp: D / LR20 Alkaline
- Akkuspannung: 1,5 V

## Umweltspezifikationen

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

## Technische Daten

- Haltbarkeit: 5 Jahre
- Austauschbar mit: D, LR20, AM1, 13A, MN1300

## Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T):  
6,6 x 6,15 x 3,3 cm
- Gewicht: 0,268 kg

## Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T):  
8,3 x 12 x 3,6 cm

- Nettogewicht: 0,268 kg
- Bruttogewicht: 0,2766 kg
- Eigengewicht: 0,0086 kg
- EAN: 87 12581 55001 1
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 2
- Verpackungsart: Dummy
- Regalaufstellung: Dummy

## Außenkarton

- Außenkarton (L x B x H): 26,5 x 17 x 16,7 cm
- Nettogewicht: 6,432 kg
- Bruttogewicht: 6,94 kg
- Eigengewicht: 0,508 kg
- EAN: 87 12581 55002 8
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 24

## Innenkarton

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 12
- Innenkarton (L x B x H): 24,7 x 15,6 x 7,8 cm
- Bruttogewicht: 3,4 kg
- Nettogewicht: 3,216 kg
- Eigengewicht: 0,184 kg
- EAN: 87 12581 55003 5

# 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.

