

PHILIPS

Akku

Ultra Alkaline

D

Ultra Alkali

LR20E2B



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 Batteriegrößenerkennung
- Sprachenunabhängige und leicht verständliche Anweisungen

Umweltbewusst

- Philips Alkalibatterien enthalten 0 % Cadmium, Quecksilber und Blei

Erstklassige Leistung

- Hält bis zu 10 Jahre
- Alkalibatterien eignet sich ideal für Geräte mit hohem Strombedarf
- 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.

Alkalibatterien

Alkalibatterien liefern Energie für Geräte mit hohem Strombedarf.

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 55044 8

Länge: 32.1 cm

Anzahl der Verbraucherverpackungen: 24

Breite: 19.3 cm

Bruttogewicht: 7.6 kg

Höhe: 13.9 cm

Nettogewicht: 6.624 kg

Eigengewicht: 0.976 kg

Leistung

Batterietyp: D / LR20 Alkaline

Batteriespannung: 1.5 V

Verpackungsmaße

Höhe: 12 cm

Verpackungsart: Blister

Regalaufstellung: Hängend

Breite: 8.3 cm

Tiefe: 3.5 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 2

EAN: 87 12581 55043 1

Bruttogewicht: 0.282 kg

Nettogewicht: 0.276 kg

Eigengewicht: 0.006 kg

Produktabmessungen

Höhe: 6.15 cm

Breite: 6.6 cm

Tiefe: 3.3 cm

Gewicht: 0.276 kg

Technische Daten

Haltbarkeit: 10 Jahre

Austauschbar mit: D, LR20, AM1, 13A, MN1300

