

PHILIPS

Akku

Lithium Ultra

AA

Lithium

FR6LB4A



Hält siebenmal länger als Alkalibatterien

Philips Lithium Ultra-Batterien sind ideal für energiehungrige tragbare Geräte geeignet. Sie halten siebenmal länger als Alkalibatterien und liefern so stundenlangen Spaß. Es ist ganz einfach: Auf diese in ihrer Klasse führenden Batterien haben Sie nur gewartet.

Einfache Bedienung

- Farben für einfache Batteriegrößenerkennung
- Sprachenunabhängige und leicht verständliche Anweisungen

Umweltbewusst

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

Erstklassige Leistung

- Ein komplettes Sortiment bedeutet Batterien für jeden Zweck
- Extreme Leistung bei allen Wetterbedingungen
- Die Batterien bleiben mindestens 10 Jahre einsatzbereit
- Herausragende Kapazität für digitale Geräte mit besonders hohem Energiebedarf

Besonderheiten

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.

Extreme Wetterleistung

Egal ob kalter Winter oder heißer Sommer, diese Lithiumbatterien liefern stets Energie für Ihre tragbaren elektronischen Geräte. Sie besitzen einen breiten Betriebstemperaturbereich von -20 bis +30 °C. Also keine Unterbrechung Ihres Vergnügens auch bei extremem Wetter!

Ohne Cadmium, Quecksilber und Blei

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

Herausragende Kapazität

Ideal für Geräte mit besonders hohem Energiebedarf

Komplettes Sortiment

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

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: Lithium
Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei

Verpackungsmaterial: Karton, PET

Verpackungsart: PET-Blister

Außenkarton

EAN: 87 12581 35957 7

Länge: 14 cm

Anzahl der Verpackungen: 12

Breite: 11 cm

Bruttogewicht: 0.852 kg

Höhe: 9.2 cm

Nettogewicht: 0.708 kg

Eigengewicht: 0.144 kg

Leistung

Batterietyp: AA/LR6 Alkali

Batteriespannung: 1.5 V

Verpackungsmaße

Höhe: 12 cm

Verpackungsart: Blister

Regalaufstellung: Hängend

Breite: 8.3 cm

Tiefe: 1.6 cm

Anzahl der enthaltenen Produkte: 4

EAN: 87 12581 35955 3

Bruttogewicht: 0.071 kg

Nettogewicht: 0.059 kg

Eigengewicht: 0.012 kg

Produktabmessungen

Höhe: 5.05 cm

Breite: 1.45 cm

Tiefe: 1.45 cm

Gewicht: 0.059 kg

Abmessungen

Menge im Versandkarton: 12

Produktmaße (B x T x H): 83 x 120 x 16 mm

Abmessungen d. Außenkartons (B x T x H): 110 x 140 x 90 mm

Produktgewicht: 0,071 kg

Technische Daten

Haltbarkeit: 10 Jahre

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

