



Lithiumakku 1,5Volt Mono D-Zelle je 6000mAh inkl USB-C Ladekabel - 2er-Pack



32,70 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Ansmann
Bestell-Nr.: 33-500-01530



2er Pack Lithiumakku 1314-0005 Monoakku D-Zelle 1,5Volt 6000mAh 2er-Pack inkl USB-C Ladekabel + Einfach Aufladung über USB an jedem USB-Netzteil + Aufgrund des integrierten USB-C Ladeports sind keine zusätzlichen Ladegeräte notwendig ! Für jede Größe ist das passende USB Kabel in der Lieferung enthalten. Jeder Akku kann über das mitgelieferte Kabel zeitgleich angeschlossen und aufgeladen werden. Somit garantieren wir sicheres und einfaches aufladen über alle verfügbaren USB-Lademöglichkeiten wie Laptop, Powerbank, USB-Ladegerät für die Steckdose oder Auto oder integrierte USB Ladegeräte in der Wand oder im Auto. Die Anzeige am Pluspol des Akkus blinkt während des Ladevorgangs rot. Sobald die Ladung vollständig ist, leuchtet diese dauerhaft rot. Hinweis: Li-Ion Akku nur über das mitgelieferte USB auf USB-C Kabel aufladen!

2er Pack Lithiumakku Monoakku D-Zelle 1,5Volt 6000mAh 2er-Pack inkl USB-C Ladekabel

Hochwertige ANSMANN Lithium Akkus der Größe Mono als D-Zelle mit einer Spannung von 1,5Volt und einer Kapazität von max 6000mAh, ideal geeignet für den Einsatz in modernen elektr. Spielzeug, große Taschenlampen, Radios, Messgeräte, Wanduhren, Wetterstationen, etc., besonders sicher dank integrierte Schutzbeschaltung mit Schutz vor Überladung, Überlast, Kurzschluss und Tiefentladung,

Der sichere Akku: Die integrierte Elektronik schützt die Zelle vor Überladung, Überlastung, Kurzschluss und Tiefentladung. Somit ist der Akku perfekt gegen falsche Handhabung geschützt, was eine lange Lebensdauer garantiert.

Der perfekte Ersatz für ihre 1,5Volt Batterien !

Der hochwertige Lithium-Ionen Akku von ANSMANN ist der ideale Ersatz für Einwegbatterien, da die Ausgangsspannung gegenüber herkömmlichen NiMH Akkus mit nur 1,2V über mehr Spannung verfügt. Die integrierte Elektronik regelt eine stabile Spannung von ca. 1,5V über den kompletten Einsatzzeitraum und sorgt dafür, dass Ihr Endgerät gleichmäßig mit Energie versorgt wird. Zudem ist der Akku über einen großen Temperaturbereich von -20°C bis +60°C einsetzbar. Somit passt der ANSMANN Li-Ion Akku perfekt zu Geräten welche üblicherweise mit Einwegbatterien betrieben werden, wie z.B. große Taschenlampen, Wanduhren etc.

Einfach Aufladung über USB an jedem USB-Netzteil

- Aufgrund des integrierten USB-C Ladeports sind keine zusätzlichen Ladegeräte notwendig !
- Für jede Größe ist das passende USB Kabel in der Lieferung enthalten. Jeder Akku kann über das mitgelieferte Kabel zeitgleich angeschlossen und aufgeladen werden.
- Somit garantieren wir sicheres und einfaches aufladen über alle verfügbaren USB-Lademöglichkeiten wie Laptop, Powerbank, USB-Ladegerät für die Steckdose oder Auto oder integrierte USB Ladegeräte in der Wand oder im Auto.
- Die Anzeige am Pluspol des Akkus blinkt während des Ladevorgangs rot.
- Sobald die Ladung vollständig ist, leuchtet diese dauerhaft rot.
- Hinweis: Li-Ion Akku nur über das mitgelieferte USB auf USB-C Kabel aufladen!

Geringes Gewicht, geringe Selbstentladung und hohe Zyklenfestigkeit

- Der ANSMANN Monoakku also eine D-Zelle ist ein Li-Ion Akku ist extrem langlebig und kann auch bei harten Einsatzbedingungen bis zu 1200 mal aufgeladen werden.
- Durch die sehr geringe Selbstentladung hält der Akku auch bei Nichtgebrauch seine Energie über einen langen Zeitraum.
- Zudem ist das Gewicht der Li-Ion Zelle im Vergleich zu herkömmlichen Akku-Technologien (z.B. NiCD/NiMH/PB) bei gleicher Leistung weitaus geringer.

Die Funktionen im Überblick:

- Hochwertige ANSMANN Lithium Batterie Mono C-Zelle mit Schutzbeschaltung
- Stabile Spannung von 1,5Volt über den kompletten Einsatzzeitraum
- Ideal geeignet für den Einsatz in großen Taschenlampen, Wanduhren etc.
- Integrierte Schutzbeschaltung schützt vor Überladung, Überlast, Kurzschluss und Tiefentladung
- Max. Dauerentladestrom: 6,0A = 6000mA
- Sehr geringe Selbstentladung sowie hohe Energieeffizienz
- Hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis

Technische Daten:

- Zellengröße: Mono D-Zelle = Maße DM: 33mm / Länge 62mm
- Anschlüsse / Schnittstellen je Akku = USB-C
- Zellenchemie: Li-Ion
- Spannung: 1,5 V

- Nominal-Kapazität: 6000mAh = 6,0Ah / Minimal-Kapazität: 5400mAh
- Ladezyklen: 1200
- Verpackung: Karton = Anzahl Zellen in Verpackung: 2 inkl. Ladekabel
- Betriebstemperatur: -20 ... + 60 °C
- Angaben zu Gefahrstoffen, Gefahrgut = UN-Nr. 3480 / Klasse 9 / Klassifizierungs-Code M4
- UN-Nr. (IATA) 3480 / Klasse (IATA) 9 / Lithiummenge 8,1gr
- Gefahrgut / Sondervorschrift UN3480/188