



Lithiumakku 1,5Volt Micro AAA je 500mAh inkl USB-C Ladekabel - 4er-Pack -



21,40 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Ansmann

Bestell-Nr.: 33-500-01500



4er Pack Lithiumakku Micro AAA 1,5Volt 500mAh 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!

4er Pack Lithiumakku Micro AAA 1,5Volt 500mAh inkl USB-C Ladekabel

Hochwertige ANSMANN Lithium Akkus der Größe Micro AAA mit einer Spannung von 1,5Volt und einer Kapazität von 500mAh, ideal geeignet für den Einsatz in modernen elektr. Spielzeug, Taschenlampen, Radios, Messgeräte, Fernbedienungen, Funkmäuse und -tastaturen, Gamecontroller, 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. Fernbedienungen, Digitalkameras, Spielzeug, Taschenlampen, Kopfleuchten, Rasierer, Küchengeräte wie z.B. Milchaufschäumer, Wanduhren, Wecker, 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 Micro AAA 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 Micro AAA mit Schutzbeschaltung
- Stabile Spannung von 1,5Volt über den kompletten Einsatzzeitraum
- Ideal geeignet für den Einsatz in Fernbedienungen, Digitalkameras, Spielzeug, Taschenlampen, Kopfleuchten, Rasierer, Küchengeräte wie z.B. Milchaufschäumer, Wanduhren, Wecker, etc.
- Integrierte Schutzbeschaltung schützt vor Überladung, Überlast, Kurzschluss und Tiefentladung
- Max. Dauerentladestrom: 0,5A = 500mA
- Sehr geringe Selbstentladung sowie hohe Energieeffizienz
- Hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis

Technische Daten:

-
- Zellengröße: Micro AAA = Maße DM: 10,5mm / Länge 44,5mm
 - Anschlüsse / Schnittstellen je Akku = USB-C
 - Zellenchemie: Li-Ion
 - Spannung: 1,5 V
 - Energiegehalt: 0,74 Wh
 - Nominal-Kapazität: 500mAh = 0,5Ah / Minimal-Kapazität: 400 mAh
 - Ladezyklen: 1200
 - Verpackung: Karton = Anzahl Zellen in Verpackung: 4
 - Betriebstemperatur: -20 ... + 60 °C
 - Angaben zu Gefahrstoffen, Gefahrgut = UN-Nr. 3480 / Klasse 9 / Klassifizierungs-Code M4
 - UN-Nr. (IATA) 3480 / Klasse (IATA) 9 / Lithiummenge 0,6 g
 - Gefahrgut / Sondervorschrift UN3480/188