



ANSMANN Lithium 4

- Ladegerät für bis zu 4 Li-Ion Akkus (3,6V/3,7V) / LiFePO4 (3,2V) 26650, 22650, 18650, 18500, 17670, 16340, 14500 usw. oder 1-4 NiMH Akkus (1,2V) / Micro AAA / Mignon AA oder 1-2 Baby C
- Inklusive USB Typ-C Ladekabel
- Einzelschachtüberwachung
- Automatische Erkennung von Li-Ion und NiMH Akkus, manuelle Auswahl von LiFePO4 Akkus
- Automatischer Ladebeginn nach polrichtigem Einlegen der Akkus
- Mikrocontrollerüberwachte Ladesteuerung (CCCV bei Li-Ion/LiFePO4, 0dV/ -dV bei NiMH)
- Temperaturüberwachung jedes einzelnen Schachtes, unabhängig vom Akkutyp
- Automatische Akku-Voll-Erkennung und Beendigung des Ladevorgangs
- Erhaltungsladung bei NiMH Akkus
- Anzeige des Ladestatus und der Akku Parameter über LCD
- Anzeige falsch eingelegter (verpolt) Akkus
- Betrieb über 5V DC USB Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten)

INFORMATIONEN

Produktname	Lithium 4
Artikelnummer	1001-0122
EAN-Code	4013674183562
Zolltarifnummer	85044060900
Materialgruppe	98
Lieferumfang	Lithium 4 Ladegerät, USB Typ-C Ladekabel, Bedienungsanleitung

Produkt	129,5 × 96 × 33 mm / 185 g
Verpackung + Produkt	133 × 120 × 38 mm / 264 g
Verpackungseinheit	40 Stück (552 × 260 × 220 mm)

