

Battery chargers > Ladegeräte > IQ-203 Ladegerät für Li-Ion/Ni-Cd/Ni-MH mit Powerbank-Funktion

IQ-203 Ladegerät für Li-Ion/Ni-Cd/Ni-MH mit Powerbank-Funktion





Battery chargers > Ladegeräte > IQ-203 Ladegerät für Li-Ion/Ni-Cd/Ni-MH mit Powerbank-Funktion

IQ-203 Ladegerät für Li-Ion/Ni-Cd/Ni-MH mit Powerbank-Funktion



Artikel Nr.: N6702

IQ-203 Ladegerät für Li-Ion/Ni-Cd/Ni-MH mit Powerbank-Funktion

IQ-203 Ladegerät für Li-Ion/Ni-Cd/Ni-MH mit Powerbank-FunktionIntelligentes Ladegerät mit LED-Anzeige für Li-Ion sowie Ni-Cd und Ni-MH Akkus. Unterwegs können Sie Ihr Smartphone/-Tablet über USB aufladen. (bei 1 oder 2 eingelegten Li-Ion Akkus)Funktionen: Easy to use: Zellen einlegen, das Ladegerät erkennt auto matisch um welche Akkus es sich handelt Lädt Lithium lonen. NiMH und NiCd Akkus Einzelschachtüberwachung, Microprozessorgesteuert Erhaltungsladung, auto Umschaltung in Erhaltungsladung Überhitzungsschutz, Temperatursensor zum Schutz vor Überhitzung und Überladung Abschaltautomatik Ni-Cd/Ni-MH: Delta-Peak bzw. -Delta-V Abschaltautomatik Li-Ion: CC (Constant Charge Current), CV (Constant Charge Voltage) Für folgende Lithium-Ionen 3,6V bzw. 3,7V Akkus: 26650, 22650, 18650, 17670, 18490, 18<mark>500, 17500, 1</mark>7355, 16340, (RCR123), 14500, 10440Und folgenden NiCd bzw. Ni-MH 1,2V Akkus:AA/Mignon/LR6, AAA/Micro/LR03, A, 4/3A, 3/4A, Baby/C/LR14, Sub-C, 2/3SC, 4/5SCLadestrom 500mA, Eingangspannung 100-240 V~, Ausgangs-spannung 1,49-4,2 Volt. Maße (LxBxH): 132x70x35mmPowerbank-Funktion (Verwendung als externes Ladegerät): Wenn Sie 1 oder 2 Li-Ion Zellen einlegen, können Sie unterwegs Geräte über die integrierte USB-Buchse aufladen. Lieferumfang:

Preis: 22.95 EUR

Ladegerät IQ203, Netzteil, Bedienungsanleitung