

NiCd/NiMH LADEGERÄTE / CHARGEURS NiCd/NiMH

Modell PRO-N mit Zeitautomatik und Erhaltungsladung

Ladegerät mit Zeitautomatik. Die Akkus werden mit einem der Zellengröße entsprechenden Ladestrom aufgeladen. Der Ladevorgang wird nach Vollladung automatisch beendet und auf Erhaltungsladung umgeschaltet. Die Zellen können bis zur weiteren Verwendung im Ladegerät belassen werden. Die Selbstentladung wird durch die Erhaltungsladung kompensiert.

- für NiCd- und NiMH-Akkus
- automatische Ladestromanpassung
- zeitgesteuertes Laden
- Überladeschutz
- beliebige Anzahl der Akkus im Ladegerät
- mechanischer Verpolschutz
- Ladeanzeige
- 2 Jahre Gewährleistung

Anschlussspannung: 230VAC/±10%/50Hz
Abmessungen: 118 x 70 x 49mm
Gewicht: 440g



Spezifikationen			
Anzahl	Akku-Typen	Ladespannungen	Ladeströme
1 ≤ 4	Micro AAA	4 x 1,35V	110mA
1 ≤ 4	Mignon AA	4 x 1,35V	250mA
1 ≤ 2	9V E-Block	2 x 10,15V	20mA

Best.-No.	1+	Beschreibung
GNN.PRON	33.00	Steckerladegerät PRO-N

