

Art Nr. 09001500

Vorstellung

Dies ist ein vielseitiges Ladegerät, welches laden, entladen und aufgeladene Nickel-Cadmium (Ni-Cd) Akkus testen kann. Es eignet sich für eine beliebige Kombination von 1 bis 4 Zellen der folgenden Akku-Typen: Micro AAA, Mignon AA, Baby C und Mono D. Es kann auch zum Laden von bis zu zwei 9V Block-Akkus verwendet werden.

Technische Beschreibung:

Eingangsspannung: 230V 50Hz

Ladestrom: 120mA für Akkus der Größe AAA, AA, C und D
13mA für 9V Akkus

Batterie-Kapazität : 2000mAh (max.) für AA, C und D
900mAh (max.) für AAA
100mAh (max.) für 9V

Bedienungsanleitung:

1. Verbinden Sie das Wechselstromkabel mit der Steckdose
2. Zum Laden: Stellen Sie den Funktionswahlschalter an dem Gerät auf "charge" (laden). Die einzelnen roten LED Lampen leuchten auf, um den Ladevorgang anzuzeigen, sobald Akku in die entsprechende Steckposition gebracht werden.
3. Zum Testen: Stellen Sie den Funktionswahlschalter an dem Gerät auf "test" (testen). Legen Sie den zu testenden Akku in die erste Steckposition ein. Die Testlampe wird entsprechend dem Ladezustand der einzelnen Akkus aufleuchten (sehr dunkel/kein Licht bei wenig Spannung, sehr hell bei hoher Spannung). Anderenfalls leuchtet die LED Lampe gar nicht auf.
4. Zum Entladen: Stellen Sie den Funktionswahlschalter an dem Gerät auf "discharge"(entladen). (Anmerkung: Dieses Ladegerät kann keine 9V Akkus entladen). Alle roten LED Lampen (mit Ausnahme derjenigen für 9V Akkus) werden ausgehen um anzuzeigen, dass die Akkus im Entlademodus sind.
5. Bitte beachten Sie, dass dies kein automatisches Ladegerät ist. Das Ladegerät schaltet nicht von selbst nach dem Entladevorgang auf laden um. Zum Testen der vollständigen Entladung der Batterien benutzen Sie die Testfunktion.
6. Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
7. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Warnung

1. Nur für den Gebrauch von wiederaufladbaren Batterien. Es besteht sonst Explosionsgefahr!
2. Nur für den Innengebrauch geeignet.
3. Bei Beschädigungen des externen Anschlusskabels, sollte dieses nur vom Hersteller bzw. von dessen Servicepartner oder anderem qualifiziertem Fachpersonal gewechselt werden, um Unfälle zu vermeiden.
4. Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, motorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
5. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Ladezeitübersicht (nur für Referenzzwecke)

Batterie-typ	Ladezeit (Ca.)	
	Ni-Cd	Ni-MH
AAA Micro/UM4	180mAh 2-5 Std	900mAh 6-10 Std
AA Mignon/UM3	500mAh 5-8 Std	4000mAh 40-47 Std
C Baby/UM2	1200mAh 10-20 Std	4000mAh 40-47 Std
D Mono/UM1	1200mAh 12-25 Std	4000mAh 40-47 Std
9V Block 006P	100mAh 5-11 Std	180mAh 19-20 Std

HEITECH PROMOTION GMBH
KREFELDER STRASSE 562
D-41066 MONCHENGLADBACH
GERMANY

