

Bedienungsanleitung für Stecker-Schnellladegerät – Art. Nr. 54025 für 8 NiCd-Akkus der Größe R6/AA Mignon 1,2V - 750mAh & Dickie Power Pack 9,6V - 750mAh

Vor Verwendung des Gerätes bitte darauf achten, dass das Gehäuse und das Anschlusskabel nicht beschädigt sind. Liegt eine Beschädigung vor, in keinem Fall weiter benutzen.

Akkus

Neu gekaufte Akkus sind stets ungeladen.

Achtung! Nur vom Hersteller als solche gekennzeichnete wiederaufladbare NiCd-Akkus sind zur Ladung geeignet. Niemals Trockenbatterien laden – es besteht Explosionsgefahr!

Bei Benutzung von mehreren Akkusätzen immer die gleichen Akkus im Set belassen.

Ladevorgang

Auf richtige Polarität (+) (-) achten.

Ladestecker am Powerpack oder an der Ladeschale anschließen und Steckerlader in eine 230V Steckdose stecken.

Das Gerät schaltet sich ein und die NiCd-Akkus werden geladen.

Sollte dies nicht der Fall sein, so ist der Stromkreis unterbrochen. Bitte prüfen, ob die Akkus eventuell falsch eingelegt wurden. Batteriekontakte nachprüfen, ggf. nachbiegen.

Den Ladevorgang nur in trockenen Räumen durchführen. Gerät vor Nässe schützen.

Durch schnelle Entladung eventuell erwärmte Zellen erst abkühlen lassen, dann neuen Ladevorgang beginnen.

Achtung!

Vor Beginn eines jeden Schnellladevorganges ist unbedingt darauf zu achten, dass die zu ladenden NiCd-Batterien entladen sind und keine Restkapazität mehr beinhalten! Ansonsten könnten die Batterien zerstört werden.

Ladezeiten bei entladenen Akkus

8 x 1,2V NiCd Akkus R6, 750 mAh
9,6V Dickie Power Pack , 750 mAh

Ladezeit ca. 8 Std.
Ladezeit ca. 8 Std.

Diese Ladezeiten gelten nur für völlig entladene Akkus. Angegebene Ladezeiten möglichst genau einhalten. Eine längere Ladezeit sollte vermieden werden, da sich dadurch die Lebensdauer der Akkus reduziert.