



SinanPower Batterie-Ladegerät CT-515

Dieses innovative Batterieladegerät hilft Ihnen, alte und verbrauchte Batterien weiterzuverwenden. Was bisher nur mit teuren Akkus möglich war; dieses Gerät ermöglicht es Ihnen auch herkömmliche Alkali(ne)- und NiMH-Batterien wieder aufzuladen!

Dank eines patentierten Verfahrens nehmen die Batterien wieder Ladung an und können je nach Qualität und Alter mehrfach aufgeladen werden.

Das Gerät überwacht dabei genau die Ladung und schaltet jede Ladeschale getrennt voneinander selbständig ab. Sollte ein Fehler oder Defekt vorliegen, tritt die Notausschaltung in Kraft und das Gerät schaltet sich ebenso selbständig aus.

Schonen Sie die Umwelt, indem Sie weniger Batterien kaufen müssen! Sparen Sie Geld im Vergleich zum Kauf von teureren Akkus!

Eine clevere Idee – von SinanPower.

Spezifikationen

Geeignet für	Alkali-, NiHm-Batterien, Akkus
Format	AA, AAA
Input	~AC 100V – 240V 50/60Hz 6W
Output	DC 1.7V 350mA x4
Sicherung	T1A/250Vac
Automatische Abschaltung nach	4 Stunden Nach Beendigung des Ladevorganges Bei defekten Batterien Bei Überhitzung
Material	Kunststoff
Netto-Abmessungen (H/B/T)	116/67/29mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	227/140/58mm
Nettogewicht	160g
Bruttogewicht	260g
Verpackungseinheit (VE/VPE)	1/60
Garantien und Gewährleistungen	24 Monate Gewährleistung
Artikelnummer	88885110
EAN-Code	4260133122376
Lieferumfang	Netzkabel Aufbewahrungsbox für 4 Mignon AA-Batterien Aufbewahrungsbox für 4 Mignon AAA-Batterien Detaillierte Anleitung (deutsch u. englisch)
Merkmale	Jede Ladeschale separat abgesichert Gesichert gegen falsche Polung der Batterien Bis zu vier Batterien gleichzeitig und getrennt voneinander aufladbar Durch Mikroprozessoren gesteuerter Ladevorgang Zweifarbige LEDs informieren über den Ladevorgang/ Ladestatus/ Ladefehler