



Jahre Garantie\*

## ANSMANN Energy 8 plus

Lade- und Pflegestation für 1-6 Micro AAA / Mignon AA, 1-4 Baby C / Mono D und 1-2 9V E-Block Akkus, Refreshing- und Vorladeprozess

### Features

- Akku Lade- und Pflegestation für 1-6 Micro AAA oder Mignon AA, 1-4 Baby C oder Mono D sowie für 1-2 9V E-Block
- Für NiMH/NiCd Akkus geeignet
- Ladeströme: 1000mA für Mignon, Baby und Mono Akkus, 400mA für Micro Akkus und 60mA für 9V E-Blocks
- Kapazitäts-Schnelltest des eingelegten Akkus für ca. 5 Sekunden Auto-Diagnose der eingelegten Akkus und bei Bedarf automatischer Start eines Refreshing- und/oder Vorladeprozesses zur Regenerierung vorgeschädigter Akkus
- Microcontrollerüberwachte Ladesteuerung & Einzelschachtüberwachung
- 5-facher Überladeschutz
- Anzeige des Akkus-Status per LED pro Ladeschacht
- Akku-Defekt- und Alkaline-Erkennung, Verpolschutz
- Impulserhaltungsladung
- Weltweit einsetzbar durch Schaltnetzteil-Technik (100-240V)



Schutz vor Überhitzung



Einzelschachtüberwachung



Überladeschutz  
(Erhaltungsladung)



Pflegen



Akku-Defekterkennung



Testen (Kapazität)



**Artikelnummer:** 5207442  
**Lieferumfang:** Energy 8 plus, Netzkabel 1,8m, Bedienungsanleitung  
**Zolltarifnummer:** 85044055900  
**Verpackungseinheit:** 4 (296 × 278 × 222 mm)



### Spezifikationen

<b>Eingangsspannung</b>	100 - 240V AC
<b>Weltweit einsetzbar</b>	Ja
<b>Ladbare Zellchemie</b>	Nickel-Metallhydrid
<b>Ladbare Zellen</b>	Micro AAA / Mignon AA / Baby C / Mono D / 9V E-Block
<b>Ladestrom AAA</b>	400mA (1-6)
<b>Ladestrom AA</b>	1000mA (1-6)
<b>Ladestrom C</b>	1000mA (1-4)
<b>Ladestrom D</b>	1000mA (1-4)
<b>Ladestrom E</b>	60mA (1-2)
<b>Mikroprozessorsteuerung</b>	Ja
<b>Temperaturüberwachung</b>	Ja
<b>Sicherheitstimer</b>	Ja
<b>Einzel schachtüberwachung</b>	Ja
<b>Überladeschutz</b>	Ja
<b>Refresh Funktion</b>	Ja
<b>Akku-Defekterkennung</b>	Ja
<b>Kapazitäts-Schnelltest</b>	Ja
<b>Farbe</b>	silber / blau
<b>Verpackung</b>	Karton
<b>Lagertemperatur</b>	-25 - 70 °C
<b>Betriebstemperatur</b>	0 - 25 °C