

## Optimate7 select

### Das fortschrittlichste Batterieladegerät für 12V-Starter- & Deep- Cycle-Batterien

Lademodus wählen 14.4V / 14.7V

Ladung mit Temperaturkompensation



Stromversorgungs-Service-Modus – 13,6V 8A



**TM-250**

WITTERUNGSBESTÄNDIGES  
GEHÄUSE mit WANDHALTERUNG  
❄️ 'ARCTIC' KABEL

- |                        |   |                                   |                                    |                                 |
|------------------------|---|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| <b>1</b><br>Auswahl    | <b>2</b><br>Start mit<br>niedriger<br>Spannung (0.5V) | <b>3</b><br>TEST vor<br>dem Laden | <b>4</b><br>Turbo-<br>RETTUNG      |                                 |
| <b>5</b><br>Pulse SAVE | <b>6</b><br>Kontrollierte<br>LADUNG                   | <b>7</b><br>OPTIMIEREN            | <b>8</b><br>TEST nach<br>dem Laden | <b>9</b><br>OptiMate<br>Wartung |

LADESTROM	10A <i>Ampmatic</i> @ 14.4V / 14.7V / 8A @ 13.6V
VERWENDUNG	IN RÄUMEN/IM FREIEN ❄️ t°min: -40°C
RETTEN	Start mit niedriger Spannung 0.5V (12V) + 2-stufige Desulfatierungsrettung
IDEAL FÜR	  <b>3 - 400Ah</b>
MITGELIEFERTES KABELZUBEHÖR	