

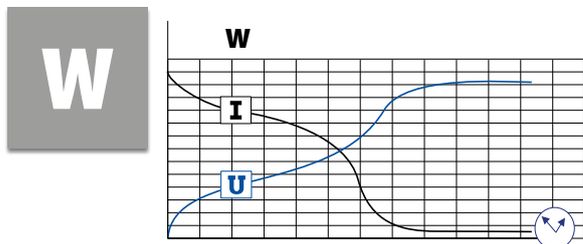
Das Multi-Ladegerät ist ein traditionelles Ladegerät für Blei-Batterien mit flüssigem Elektrolyt. Es kann mehrere 12V-Batterien gleichzeitig aufladen. Die robuste Bauweise erlaubt den Einsatz auch unter rauen Bedingungen, insbesondere Werkstätten.

KANN MEHRERE BATTERIEN GLEICHZEITIG AUFLADEN

- Für alle Blei-Batterien mit flüssigem Elektrolyt:
 - 12V: von 90 bis 460Ah
 - 24V: von 90 bis 460Ah
 - 36V: von 90 bis 460Ah
 - 48V: von 70 bis 360Ah
- Amperemeter zur Ladestromanzeige und Voltmeter zur Anzeige der Batteriespannung
- Bis zu 24 verschiedene Einstellmöglichkeiten zur Optimierung der Ladung:
 - **4 Ausgangsspannungen:** 12 - 24 - 36 - 48V
 - **6 Ladegeschwindigkeiten**, die in zwei Modi unterteilt sind: «Normal»- und «Boost»-Lademodi.
- Das Multi-Ladegerät CT 48 V lädt alle Blei-Säure-Batterien mit flüssigem Elektrolyt auf. Nicht für Lithium-Batterien geeignet.



W LADEZYKLUS (ÜBERWACHUNG ERFORDERT)



WEITGEHENDER SCHUTZ



- Schutz des Gerätes vor thermischer Überlastung
- Verpolungsschutz der Anschlussklemmen durch 2 Sicherungen
- Isolierter Aufbau der Klemmen
- Metallgehäuse

50-60hz	1200 W	12 V	6	Reg	Moyen/Average (EN 60335)						cm	kg
					P1	P2	P3	P4	P5	P6		
230 V	1200 W	12 V	6		20 A	24 A	25 A	28 A	29 A	32 A	190 x 390 x 260	14,7
		24 V	6		20 A	22 A	24 A	26 A	29 A	32 A		
		36 V	6		19 A	22 A	24 A	26 A	28 A	30 A		
		48 V	6		15 A	17 A	18 A	20 A	22 A	24 A		