

Das ARTIC 8000 Ladegerät (8 A) ist speziell für Fahrzeuge mit 12V-Batterien geeignet (Motorräder, Boats, PKW, Nutzfahrzeug oder Wohnwagen). Das ARTIC ist ein Mikroprozessor gesteuertes, automatisches Ladegerät und lädt eine Batterie überwachungsfrei doppelt so schnell wie ein traditionelles Ladegerät.

IDEAL FÜR PKW & NUTZFAHRZEUG

- Eine Erhaltungsladung ist auch bis 240 Ah möglich, da es für 12V Blei-Säure-Batterien von 4 bis 160 Ah gedacht wurde.
- **3 Lademodi** bieten eine maximale Vielseitigkeit für den Anwender an:
 - **SLOW** 🐢 : schützt kleine Batterien (< 15Ah) beim Ladevorgang.
 - **FAST** 🚗 🚚 : ideal für zahlreiche 12V-Batterien.
 - **COLD CHARGE** ❄️ : spezieller Lademodus bei Kälte (unter 5°C) und für Start&Stop-Batterien (AGM).
- **Optimierte Ladungserhaltung:** das Ladegerät kann während einer Überwinterung an der Batterie angeschlossen bleiben. «Auto Restart» Funktion bei Stromausfall mit Speichern der Einstellungen.



INTUITIVE BENUTZEROBERFLÄCHE



LCD-Bildschirm für eine Kontrolle des Ladevorgangs:

- Zustand der Batterie
- Lademodus
- Batteriespannung in Echtzeit
- Ladungsfortschritt



Einfache Bedienung

100% AUTOMATISCHE LADUNG

Die Ladung und Wartung ohne Überwachung maximieren die Lebensdauer und die Leistung der Batterie.

ULTRA-SICHER

- **Schutz der Fahrzeugelektronik:** Schutz gegen Kurzschluss, Verpolung und Überspannung. Anti-Funken-System.
- Automatische Abschaltung bei abgeklemmter Batterie.
- Eine einfache Benutzeroberfläche vermeidet fehlerhafte Einstellungen.

ERGONOMISCH

- Kompaktes Design, leicht und tragbar.
- Anschluss mit einem Schnellanschlussstecker
- Stoßfestes, staub- und wasserdichtes Gehäuse (IP65).



Lieferumfang :

-  Klemmen (35 cm)
-  Ladekabel mit Ösen - M6 (30 cm)
-  Kupplungsstecker (85 cm)

	⚡ 50 / 60 Hz	⚡ Icharge	🔋 V	🔋 Charge	🔋 Maintenance	🔋 Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	👤 kg	↕ mm	📦 mm	IP	🔌	
	220-240 V AC	130 W	2 A 8 A	12 V	4 < 160 Ah	4 < 240 Ah	<1.2 Ah/ month	<200 mV Rms	IU ₀ U	0.95	200 x 96 x 59	175 x 280 x 65	IP 65	1.6 m