

ARTIC 8000 (8 A) är specifikt utformad för att ladda 12 V-batterier som motorcyklar, båtar, bilar, bärningsfordon eller husbilar. Den garanterar automatisk laddning två gånger snabbare än en traditionell laddare och styrs av en mikroprocessor. Batteriet kan laddas på plats och säkert lämnas utan tillsyn.

IDEAL FÖR BILAR OCH SUV

- **Utformad för 12 V-batterier från 4 till 160 Ah**, eller för underhållsladdning upp till 240 Ah.
- **3 laddningslägen** för maximal mångsidighet:
 - **SLOW** 🐢: konstruerad för att säkert ladda små batterier (< 15 Ah).
 - **FAST** 🚗 🚚: perfekt för de flesta 12 V-batterier.
 - **COLD** ❄️: Speciellt läge för kallt väder (*mindre än 5°C*) och för Start & Stop-batterier (EFB & AGM).
- **Optimerad underhållsladdning**, laddaren kan förbli permanent ansluten till exempel medan ett fordon inte används under vintern. Funktionen «Auto Restart» innebär att laddaren kommer att memorera inställningarna och starta om automatiskt om strömavbrott inträffar.



INTUITIVT GRÄNSSNITT



LCD-display med mycket exakt kontroll av laddningscykeln:

- batteristatus
- laddningsläge
- batterispänning i realtid
- laddningsstatus



Lätt att använda

100% AUTOMATISK LADDNING

Laddning och underhåll utan tillsyn garanterar maximal batteriladdning och lång livslängd.

SÄKERHET

- **Skydd av fordonets inbyggda elektronik:** skydd mot kortslutning, omvänd polaritet och överladdning. Gnistförebyggande system.
- **Automatiskt viloläge** om batteriet är urkopplat.
- **Förenklat gränssnitt** för att förhindra användarfel.

ERGONOMISK

- Kompakt design, lätt och bärbar.
- Anslutning med snabbkontakt.
- Stötsäkert hölje, beständig mot damm- och vattningress (IP65).



Försedd med:



Klämmor
(35 cm)



Öljetter - M6
(30 cm)



Manlig kontakt
(85 cm)

⚡	⚡	I _{charge}	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	IP	↔	
50 / 60 Hz	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