

ARTIC 8000 (8 A) er spesielt designet for å lade 12 V batterier som på motorsykler, båter, biler, nyttekjøretøyer eller bobiler. Det sikrer en automatisk lading 2 ganger raskere enn en vanlig lader og styres av en mikroprosessor. Batteriet kan lades på stedet og trygt forlates uten tilsyn.

IDEELL FOR BILER OG NYTTEKJØRETØY

• **Designet for 12 V batterier fra 4 til 160 Ah** for opprettholdelse av lading opp til 240 Ah.

• **3 lademoduser** for maksimum anvendelighet:

- **LANGSOM** 🐢 : designet for å lade trygt lille batterier (< 15 Ah).
- **RASK** 🚗 🚚 : ideell for de fleste 12 V batterier.
- **KALD** ❄️ : spesiell lading for kaldt vær (under 5°C) og for Start & Stop-batterier (EFB & AGM).

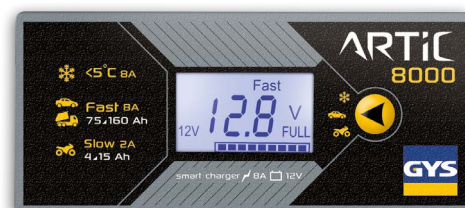
• **Optimalisert vedlikeholdslading**, laderen kan forbli kontinuerlig tilkoblet, for eksempel mens et kjøretøy ikke er i bruk over vinteren. «Auto Restart»-funksjonen betyr at laderen vil huske innstillingene og starte på nytt automatisk ved strømbrudd.

INTUITIVT GRENSESNITT



LCD-display med veldig presis ladesyklus-kontroll:

- batteristatus
- lademodus
- faktisk batterispenning
- ladestatus



Lett å bruke

100% AUTOMATISK LADING

Uovervåket lading og vedlikehold vil sikre maksimal batteri-ytelse og levetid.

SIKKERHET

- **Beskyttelse av kjøretøyelektronikk:** beskyttelse mot kortslutning, polreversering og overlading. System for hindring av gnister.
- **Automatisk beredskapsmodus** hvis batteriet er frakoblet.
- **Forenklet grensesnitt** for å hindre brukerfeil.

ERGONOMISK

- Kompakt design, lett og bærbar.
- Tilkobling med hurtig-konnektor.
- Støtsikker hus, motstandsdyktig mot støv og væske (IP65).



Utstyrt med:



Klemmer
(35 cm)



Kroker - M6
(30 cm)



Hannplugg
(85 cm)

⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡	⚡
50/60 Hz	⚡	I _{charge}	V	Charge	Maintenance	Z _Z	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		