

Il caricabatterie ARTIC 8000 (8 A) è specialmente progettato per ricaricare le batterie 12V di tutti i tipi di moto, barche, automobili, utilitarie o camper. Assicura una carica automatica controllata da microprocessore e garantisce una carica senza sorveglianza 2 volte più rapida di un caricabatterie tradizionale.

IDEALE PER AUTOMOBILI E UTILITARIE

- **Concepito per batterie 12 V (acido-piombo) da 4 a 160 Ah**, permette ugualmente il mantenimento di carica fino a **240 Ah**.
- **3 modalità di carica** offrono il massimo di polivalenza all'utilizzatore :
 - **SLOW** 🏍️ : preserva le piccole batterie (< 15 Ah) durante la carica.
 - **FAST** 🚗 🚚 : ideale per la maggiorparte delle batterie 12 V.
 - Spécial FROID ❄️ : carica specifica in caso di gran freddo (meno di 5°C) e per le batterie Start & Stop esigenti (AGM).
- **Mantenimento di carica ottimizzato**, il caricabatterie può rimanere collegato indefinitivamente durante l'inverno. Funzione «Auto Restart» in caso di interruzione di corrente con memorizzazione delle regolazioni.



INTERFACCIA INTUITIVA



Uno schermo LCD offre un **controllo molto preciso** del ciclo di carica :

- stato della batteria
- modalità di carica
- tensione della batteria in tempo reale
- stato di avanzamento della carica



Facile da utilizzare

CARICA 100% AUTOMATICA

La carica e la manutenzione senza sorveglianza massimizzano la longevità e le prestazioni della batteria.

ULTRA SICURO

- **Preserva l'elettronica di bordo del veicolo** : protezione contro i corto-circuiti, le inversioni di polarità e i sovraccarichi. Sistema anti-scintilla.
- **Standby automatico** se la batteria è scollegata.
- **Interfaccia semplificato** per evitare errate manipolazioni.

ERGONOMICO

- Design compatto, leggero e portatile.
- Collegamento con connettore rapido.
- Involucro antiurto totalmente impermeabile alle polveri ed ai liquidi (IP65).



Fornito con:



Morsetti
(35 cm)



Connettori ad occhio - M6
(30 cm)



Raccordo maschio
(85 cm)

⚡	⚡	I _{charge}	V	🔋	🔋	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	👤	↕	📦	IP	🔌
50 / 60 Hz				Charge	Maintenance				kg	mm	mm		
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