6 / 12 V

Ref. 029583



Il caricabatterie ARTIC 4000 (4 A) è specialmente concepito per ricaricare le batterie 6 e 12 V di city car, moto, moto d'acqua o veicoli da collezione. Assicura una carica automatica controllata da microprocessore e garantisce una carica senza sorveglianza 2 volte più rapida di un caricabatterie tradizionale.

IDEALE PER LE AUTOMIBILI

- Concepito per ricaricare le batterie acido-piombo 6 V e 12 V :
 - **i** 6 V : 8 Ah a 70 Ah e fino a 130 Ah per il mantenimento di carica.
 - 12 V : 2 Ah a 70 Ah e fino a 130 Ah per il mantenimento di carica.
- 4 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 ﷺ: carica specifica in caso di gran freddo (meno di 5°C) e per le batterie Start & Stop esigenti (AGM).
 - 6 V: ideale per caricare le batterie 6 V dei veicoli da collezione (auto/moto).
- 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.



Facile da utilizzare

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

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 totalemente impermeabile alle polveri ed ai liquidi (IP65).



	- ⊖ 50/60 Hz	<i>ب</i> ر	Icharge	□ v	Charge	Maintenance	Z _z	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	↓ mm	mm	IP	Ӛ	
2	220-240 V AC	75 W	4 A	6 V	8 < 70 Ah	8 < 130 Ah	<1.5 Ah/ month	<200 mV Rms	IU ₀ U	0.64	193 x 80 x 52	150 x 246 x 55	IP 65	1.6 m	
			1 A 4 A	12 V	2 < 70 Ah	15 < 130 Ah									