







ARTIC 4000 (4 A) är särskilt utformad för laddning av 6 och 12 V-batterier, t.ex. i bilar, motorcyklar, vattenskotrar eller veteranbilar. Den ger helautomatisk laddning som är dubbelt så snabb som en traditionell laddare och är utrustad med mikroprocessorteknik. Batteriet kan lämnas för att ladda fordon helt autonomt.

IDEAL FÖR BILAR

- **Utformad för laddning av 6 V- och 12 V-batterier:**
 -  6 V: 8 - 70 Ah eller för underhållsladdning upp till 130 Ah.
 -  12 V: 2 - 70 Ah eller för underhållsladdning upp till 130 Ah.
- **4 separata laddningslägen** för maximal mångsidighet:
 - **SLOW**  : utformad för att säkert ladda små batterier (< 15 Ah).
 - **FAST**   : idealisk för de flesta 12 V-batterier.
 - **COLD**  : Specialladdning för kalla väderförhållanden (under 5°C) och för Start & Stop-batterier (EFB & AGM).
 - **6 V** : Idealisk för veteranfordon med 6 V-batterier (bilar/motorcyklar).
- **Optimerad underhållsladdning**, laddaren kan vara permanent ansluten, till exempel när ett fordon inte används över vintern. Funktionen "Auto Restart" innebär att laddaren sparar de valda inställningarna och startar om automatiskt vid ett strömavbrott.



INTUITIVT GRÄNSSNITT



LCD-display med mycket exakt styrning av laddningscykeln:

- batteristatus
- laddningsläge
- batterispänning i realtid
- laddningsstatus



Lätt att använda

100% AUTOMATISK LADDNING

Övervakad laddning och underhållsladdning säkerställer maximal batteriprestanda och livslängd.

SÄKERHET

- **Fordonets inbyggda elektronik är skyddad:** skyddad mot kortslutning, omkastning av polaritet och överladdning samt ett gnistskyddssystem.
- **Automatiskt standby-läge** om batteriet kopplas bort.
- **Förenklat gränssnitt** för att förhindra användarfel.

ERGONOMISK

- Kompakt, lätt och bärbar design.
- Kan anslutas med snabbkoppling.
- Slagtåligt hölje som även är motståndskraftigt mot damm och vätskeinträngning (IP65).



Levereras med:

















Klämmor
(35 cm)



Öglor - M6
(30 cm)



Hankontakt
(85 cm)

														
	50/60 Hz		I _{charge}	V	Charge	Maintenance		Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	IP	
	220-240 V AC	75 W	4 A	6 V	8 < 70 Ah	8 < 130 Ah								
			1 A 4 A	12 V	2 < 70 Ah	15 < 130 Ah	<1.5 Ah/ month	<200 mV Rms	I _U U	0.64	193 x 80 x 52	150 x 246 x 55	IP 65	1.6 m