





**ARTIC 4000 (4 A) on mõeldud spetsiaalselt 6 ja 12 V akude laadimiseks, näiteks autode, mootorrataste, jet-skiide või vanaautode laadimiseks. See pakub täisautomaatset laadimist, mis on kaks korda kiirem kui traditsiooniline laadija, ja on varustatud mikroprotsessoritehnoloogiaga. Akut saab jätta sõidukite laadimiseks täiesti iseseisvalt.**

## IDEAALNE AUTODELE

### • Mõeldud 6 V ja 12 V akude laadimiseks:

- **6 V:** 8 - 70 Ah või hoolduslaadimiseks kuni 130 Ah.
- **12 V:** 2 - 70 Ah või hoolduslaadimiseks kuni 130 Ah.

### • 4 eraldi laadimisrežiimi maksimaalse mitmekülguse tagamiseks:

- **SLOW**  : mõeldud väikeste akude (< 15 Ah) ohutuks laadimiseks.
- **FAST**   : ideaalne enamiku 12 V akude laadimiseks.
- **COLD**  : spetsiaalne laadimisrežiim, mis on mõeldud külmade ilmastikutingimuste (alla 5°C) ja Start & Stop akude (EFB ja AGM) jaoks.
- **6 V** : ideaalne 6 V akudega vanasõidukitele (autod/mootorrattaid).

• **Optimeeritud hoolduslaadimine**, laadija võib jääda püsivalt ühendatud, näiteks kui sõidukit ei kasutata talvel. Funktsioon "Automaatne taaskäivitamine" on elektrikatkestuse korral, laadija salvestab valitud seaded ja käivitub automaatselt uuesti.



## INTUITIIVNE KASUTAJALIIDES

LCD-ekraan väga täpse laadimistsükli kontrolliga:



- aku olek
- laadimisrežiim
- aku pinget reaajas
- laadimise olek



Lihtne kasutada

## 100% AUTOMAATNE LAADIMINE

Järelevalveta laadimine ja hoolduslaadimine tagavad aku maksimaalse jõudluse ja pikaealisuse.

## TURVALISUS

- **Sõiduki pardaelektronika on kaitstud:** kaitseb lühise, polaarsuse ümberpööramise ja ülelaadimise eest, samuti sädemete vältimise süsteem.
- **Automaatne ooterežiim**, kui aku lahtiühendatakse.
- **Lihtsustatud kasutajaliides**, et vältida kasutusvigu.

## ERGONOMIA

- Kompaktne, kerge ja kaasaskantav disain.
- Saab ühendada kasutatud kiirliitmikuga.
- Löögikindel korpus, mis on vastupidav ka tolmu ja vedelike sissetungile (IP65).



Komplektis:



Klambrid  
(35 cm)



Silmused - M6  
(30 cm)



Pistikupesa  
(85 cm)

50/60 Hz	⚡	Icharge	⚡ V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	IP	↔
220-240 V AC	75 W	4 A	6 V	8 < 70 Ah	8 < 130 Ah	<1.5 Ah/ month	<200 mV Rms	IU <sub>0</sub> 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								