





ARTIC 4000 (4 A) ir īpaši izstrādāts 6 un 12 V akumulatoru, piemēram, automašīnu, motociklu, ūdens motociklu vai vēsturisko automobiļu, uzlādei. Tas nodrošina pilnībā automātisku uzlādi, kas ir divreiz ātrāka nekā tradicionālais lādētājs, un ir aprīkots ar mikroprocesoru tehnoloģiju. Akumulatoru var atstāt pilnīgi autonomi uzlādēt transportlīdzekļus.

IDEĀLS AUTOMOBĪLIEM

• Paredzēts 6 V un 12 V akumulatoru uzlādei:

- **6 V:** 8 - 70 Ah vai uzturēšanas uzlādei līdz 130 Ah.
- **12 V:** 2 - 70 Ah vai uzturēšanas uzlādei līdz 130 Ah.

• 4 atsevišķi uzlādes režīmi maksimālai daudzpusībai:

- **SLOW**  : paredzēti drošai mazu akumulatoru (< 15 Ah) uzlādei.
- **FAST**   : ideāli piemērots vairumam 12 V akumulatoru.
- **COLD**  : specializēts uzlādes režīms, kas paredzēts aukstiem laika apstākļiem (zem 5 °C) un Start & Stop akumulatoriem (EFB un AGM).
- **6 V** : ideāli piemērots vēsturiskiem transportlīdzekļiem ar 6 V akumulatoriem (automašīnām/motorvelosipēdiem).

• **optimizēta uzlāde uzturēšanai**, lādētājs var palikt pastāvīgi pieslēgts, piemēram, kamēr transportlīdzeklis netiek lietots ziemā. Funkcija "Automātiska restartēšana" ir paredzēta, ja tiek pārtraukta elektroenerģijas padeve, lādētājs saglabā izvēlētos iestatījumus un automātiski restartējas.



INTUITĪVA SASKARNE

LCD displejs ar ļoti precīzu uzlādes cikla kontroli:



- akumulatora stāvoklis
- uzlādes režīms
- akumulatora spriegums reāllaikā
- uzlādes stāvoklis.



Viegli lietojams

100% AUTOMĀTISKA UZLĀDE

Neuzraudzīta uzlāde un uzturēšanas uzlāde nodrošina maksimālu akumulatora veiktspēju un ilgmūžību.

SAFETY

- **Transportlīdzekļi iebūvētā elektronika ir aizsargāta:** aizsargāta pret īssavienojumu, polaritātes maiņu un pārslodzi, kā arī pret dzirksteļošānu.
- **Automātiskais gaidīšanas režīms**, ja akumulators tiek atvienots.
- **Vienkāršota saskarne**, lai novērstu lietotāja kļūdas.

ERGONOMIC

- Kompakts, viegls un pārnēsājams dizains.
- Var pievienot, izmantojot ātro savienotāju.
- Triecienizturīgs korpuss, kas ir izturīgs arī pret putekļu un šķidrumu iekļūšanu (IP65).



Komplektā:



Skavas
(35 cm)



Gredzeni - M6
(30 cm)



Vīriešu
savienotājs
(85 cm).

50/60 Hz	⚡	I _{charge}	V	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	IP	↔
220-240 V AC	75 W	4 A 1 A 4 A	6 V 12 V	8 < 70 Ah 2 < 70 Ah	8 < 130 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