

# INTELIGENTNÉ

NABÍJAČKY BATÉRIÍ  
S TECHNOLOGIOU

**INVERTOR**

## ▶ BEZPEČNÉ

Nezničia elektroniku vo vašom vozidle

## ▶ RÝCHLE

Rýchlejšie ako tradičné nabíjačky

## ▶ UNIVERZÁLNE

Nabíjajú všetky typy nabíjačiek

## ▶ ZNÍŽENÁ SPOTREBA ENERGIE

Významné zníženie spotreby energie v porovnaní s tradičnými nabíjačkami

## ▶ AUTOMATICKÉ

V okamžiku ukončenia nabíjania prechádzajú do režimu FLOAT

## ▶ FLOAT

Udržiava batérie v nabitom stave aj keď sa nepoužívajú

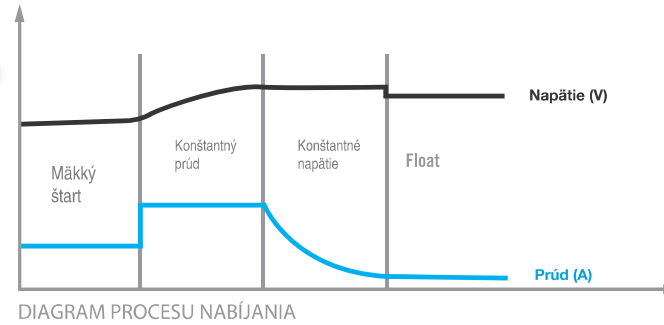
## ▶ DLHŠIA ŽIVOTNOSŤ

Batéria je vždy nabitá na 100% čo predlžuje jej životnosť

## ▶ ŠETRIA PRIESTOR

Malé, ľahké a kompaktné

# ICHARGER



## ICHARGER

Inteligentné inverterové nabíjače batérií riadené mikroprocesorom. Ten riadi priebeh nabíjania, ktorý je rozdelený do štyroch stupňov tak, aby bolo docielená maximálna účinnosť nabíjania.

Vďaka funkcii FLOAT môžu byť batérie dlhodobo pripojené ku nabíjačkám.

Môžu nabíjať všetky typy batérií: PbWet, PbMF, PbAGM, PbGel, Kalcium.  
LAHKÉ, BEZPEČNÉ, PRÍJEMNÉ.

## ŠTYRI NABÍJACIE STUPŇE

### Mäkký štart

Testovanie stavu batérie. Pre málo nabitú batériu je vhodný mäkký štart. Začína sa nabíjať nižším prúdom, kým napätie nedosiahne 12V.

### Konštantný prúd

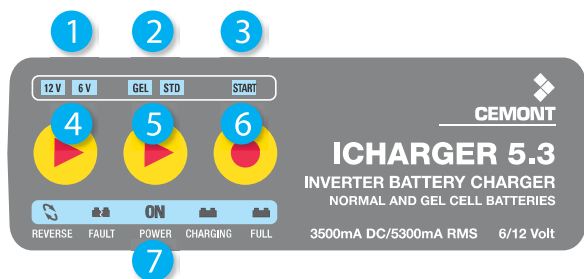
Hlavný nabíjací stupeň kedy sa batéria nabije na 75 - 80% kapacity. Nabíjačka dodáva maximálny prúd, kým sa nedosiahne optimálna hodnota výstupného napätia batérie.

### Konštantné napätie

Dokončí nabíjanie na 100% kapacity. Napätie je udržiavané na konštantnej hodnote, kým prúd klesne na minimálnu hodnotu.

### Float

Udržovacie nabíjanie pri konštantnom napätí udržiava batériu na 100% nabitú.



#### PREDNÝ PANEL

- 1 LED voľby napätia
- 2 LED voľby batérie
- 3 LED štartu nabíjania

- 4 Tlačítko voľby napätia
- 5 Tlačítko voľby batérie
- 6 Tlačítko štartu nabíjania
- 7 LED hlásenia



HLÁSENIA  
 obrátená polarita  
 Poškodená batéria

ON-kontrola zapnutia  
 Indikácia nabíjania  
 Indikácia nabitia

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

	ICHARGER 1.5	ICHARGER 5.3	ICHARGER 9.0
NAPÁJANIE	230- 240V-1f	230- 240V-1f	230- 240V-1f
FREKVENCIA	50/ 60Hz	50/ 60Hz	50/ 60Hz
NAPÄTIE NABÍJANIA	6/12V	6/12V	12V
PRÍKON	21 W	65W	180W
POZÍCIE NABÍJANIA	-	2	2
VSTUPNÝ PRÚD	0,25A	0,7 A	0,9A
NABÍJACÍ PRÚD	1 A	3,5 A	6 A
MENOVITÁ KAPACITA BATÉRIE	35Ah	120Ah	225Ah
ROZMERY	55x32x130	75x40x160	90x50x210
HMOTNOSŤ	0,40Kg	0,55Kg	0,70Kg
OBJ. ČÍSLA	W000270868	W000275878	W000276654