

Įkroviklis NITECORE Intellicharger i1

Savybės

- * Automatiškai nustato Li-Ion akumuliatoriaus tipą ir jį įkrauna; gali veikti kaip kito prietaiso įkroviklis per USB jungtį (tam į įkroviklį turi būti įdėtas įkrautas Li-Ion akumuliatorius).
- * Turi įmontuotą EGO jungtį įkrauti elektroninei cigaretei.
- * Greitas įkrovimas iki 1 A srovė
- * Sukurtas, kad kuo geriau tiktų IMR akumuliatoriams su apsaugine schema įkrauti
- * Automatiškai nustato akumuliatoriaus būklę ir parenka įkrovimo būdą (pastovios srovės arba pastovios įtampos)
- * Automatiškai nustato akumuliatoriaus tipą ir parenka įkrovimo įtampą bei būdą
- * Aktyvuoja per giliai iškrautą akumuliatorių (tik akumuliatoriams su apsauginėmis schemomis)
- * Automatiškai nutraukia įkrovimą pilnai įkrovęs akumuliatorių
- * Turi apsaugas nuo neteisingo poliarumo ir trumpo jungimo
- * Korpusas pagamintas iš ABS plastmasės (atsparus ugniai)
- * Sukurtas kuo geriau sklaidyti šilumą
- * Turi RoHS, CE, FCC, CEC ir KC sertifikatus

Specifikacija

Įėjimas: kintamoji įtampa AC 100-240V 50/60Hz 0,25A(MAX)

Išėjimo įtampa: 4,2V±1%

EGO: 4,2V±1%

USB: 5V

Išėjimo srovė:

1000 mA

500 mA

Li-Ion akumuliatoriai 26650/18650/17670, USB

EGO, kiti Li-Ion akumuliatoriai

Tinka Li-Ion/IMR akumuliatoriams:

26650/18650/17670/18490/17500/17335/16340/(RCR123)/14500/10440

Išmatavimai: 120,3x43,7x29 mm

Svoris: 108 g

Naudojimasis

Atidžiai žiūrėdami poliarumą įdėkite Li-Ion akumuliatorių, įjunkite laidą į el. tinklo lizdą. Prasidėjus įkrovimui užsidega raudonas indikatorius. Įkrovimui pasibaigus raudonas indikatorius užgesta, užsidega žalias indikatorius.

Pažangios funkcijos

Pirmumo režimas

Tuo pačiu metu įkroviklis gali įkrauti arba vieną Li-Ion akumuliatorių, arba vieną EGO akumuliatorių.

Jei į įkroviklį esant įdėtam Li-Ion ar EGO akumuliatoriui prie įkroviklio per USB jungtį prijungiamas koks nors prietaisas, pirma įkroviklis įkrauna Li-Ion ar EGO akumuliatorių. Pilnai įkrovęs akumuliatorių įkroviklis pradeda įkrauti/maitinti per USB jungtį prijungtą prietaisą. Sumanus įkrovimas

Įkrovimo metu srovė automatiškai parenkama pagal akumuliatoriaus tipą, talpą ir vidinę varžą. Pavyzdžiui akumuliatoriui, kurio talpa viršija 1500 mA, bus nustatyta 1000 mA srovė, kad įkrovimas vyktų greičiau. Akumuliatoriui, kurio talpa mažiau 1500 mA, bus nustatyta 500 mA ir mažesnė srovė, užtikrinanti saugumą ir akumuliatoriaus ilgaamžiškumą.

Akumuliatoriaus aktyvavimas

Įkroviklis gali aktyvuoti per giliai iškrautą akumuliatorių (tik akumuliatoriams su apsauginėmis schemomis). Įdėjus akumuliatorių, įkroviklis aktyvuos akumuliatorių; po to prasidės įkrovimas. Jei įkroviklis nustatys, kad akumuliatorius pažeistas, netinkamas naudoti, aktyvavimas neįvyks.

Perspėjimas: gamintojas griežtai nerekomenduoja bandyti įkrauti akumuliatorių, neturinčių apsauginių schemų, kurių įtampa 0V. Toks bandymas gali sukelti sprogamą ir gaisrą.

Perspėjimai

1. Šis įkroviklis skirtas įkrauti tik Li-Ion, IMR ir EGO elektroninių cigarečių akumuliatorius. Bandymai įkrauti kitų tipų akumuliatorius gali sukelti elektrolito ištekėjimą, sprogamą ir gaisrą, sužeidimus, padaryti žalą turtui.
2. Skirtas naudoti patalpų viduje. Jokiu būdu negalima nardinti įkroviklio į vandenį, naudoti esant didelei drėgmei, žemai ar aukštai temperatūrai.
3. Patys neardykite ir netaisykite įkroviklio.
4. Nepilnamečiai asmenys gali naudotis įkrovikliu tik prižiūrimi suaugusiųjų.
5. Saugu naudotis įkrovikliu esant nuo 0 iki +40° temperatūrai.
6. Nesinaudokite įkrovikliu arti atviros ugnies, šildymo prietaisų, tiesioginiuose saulės spinduliuose.
7. Nebetinkamo naudoti įkroviklio negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Išmeskite jį į specialiai tam skirtą konteinerį.

Importuotojas UAB „TOMITA“, Jonavos g. 104, LT-44138 Kaunas, Tel.: 323202, www.tomita.lt