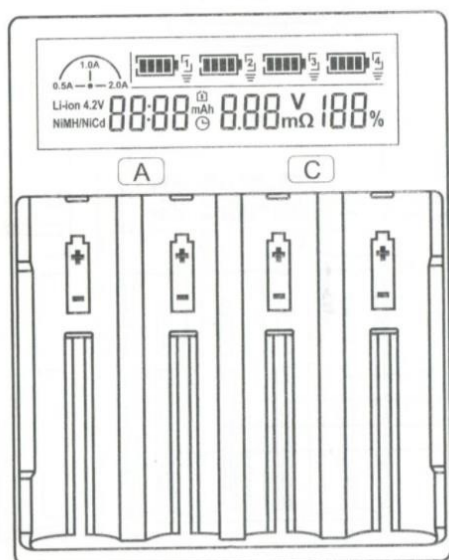


G822 - Polnilec YONII D4 za 1-4x Li-Ion ali Ni-MH

Spoštovane stranke,

Zahvaljujemo se vam za zaupanje in nakup tega izdelka. Ta priročnik z navodili je priložen izdelku. Vsebuje pomembna navodila za zagon in delovanje izdelka. Če izdelek posredujete drugim osebam, poskrbite, da jim boste dali tudi ta priročnik. Shranite ta priročnik, da ga boste lahko kadar koli znova prebrali!

Univerzalni polnilec z LCD-zaslonom.



Opis izdelka:

Ta polnilnik ima zaslon LCD, polni se prek vmesnika Micro-USB in samodejno zazna baterije Li-Ion in NiMH - hkrati in ločeno.






Vsaka reža je neodvisna, največji polnilni tok je 2A

Združljiv je z različnimi velikostmi in vrstami baterij. Samodejno prilagodi najboljši polnilni tok (0,5 A, 1 A, 2 A) za različne baterije in podaljša njihovo življenjsko dobo.

Velja za :

- 3,6 V/3,7 V Li-ion:
10400/ 14500/ 14650/ 16340(RCR123)/ 18350/ 18500/ 18490/
18650/ 20700/ 21700/ 22650/ 26650/ 26700
- 1,2 V Ni-MH / Ni-CD
AAAA/ AAA/ AA/ A/ SC/ C/ F6

Indikacija polnjenja:

	Indicator	Power ratio	Statements
NoPower		No power	No power
OneLCD		6%-25%	One LCD
TwoLCD		26%-50%	Two LCD
FourLCD		51%-75%	Three LCD
		76%-100%	Four LCD

Razmerje moči: Izjave o razmerju moči

: Brez napajanja

: en vhod za LCD

: dva vhoda LCD

Trije LCD: trije vhodi LCD

: štirje vhodi LCD

Parametri polnjenja:

Baterija Ni-MH / Ni-Cd:

Vhodni tok	CD 5V 2A
1//2A tok CC	0,5Ax4

Baterija Li-Ion:

Vhodni tok	DC 5V 2A
0,5 tok CC	0,5Ax4
1A tok CC	1Ax2
2A tok CC	2Ax1

Opozorilo:

Za zagotovitev normalnega delovanja uporabite standardni adapter DC 5A/2A. Polnilni tok se samodejno preklopi po potrebi. Polnjenje ne bo delovalo, če je napajalnik manjši od 5 V 1A.

Ne priključite na adapter z napetostjo, višjo od 5,5 V, saj se lahko polnilec poškoduje. Polnilec ima zaščito pred kratkim stikom, nima pa zaščite pred kratkim stikom baterije.

Zaradi različnih vrst in zmogljivosti baterij se lahko začetek in trajanje polnjenja razlikujeta. Zelo prenapolnjene baterije morda ne bo mogoče zaznati.

Ne uporabljajte drugih baterij, kot so priporočene.

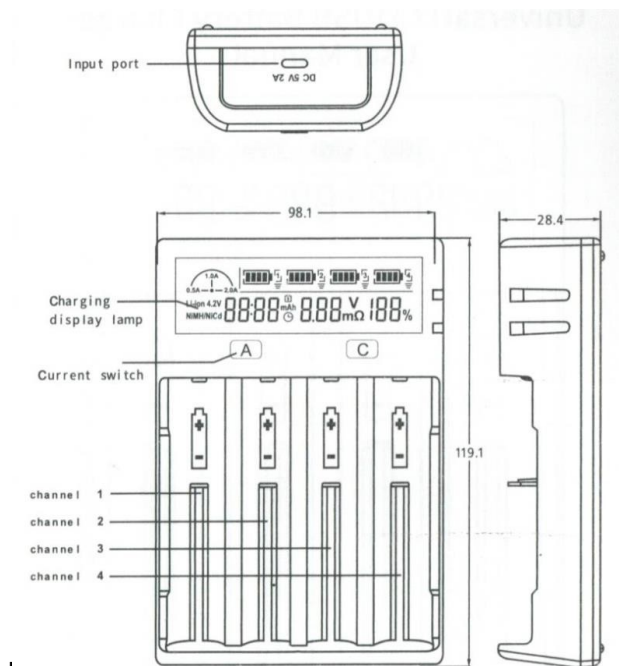
Polnilnika ne uporabljajte v prašnih okoljih.

Mladoletniki in otroci polnilnika ne smejo uporabljati

brez nadzora.

Nikoli ne razstavljajte ali popravljajte polnilnika brez strokovnega znanja.

Polnilec uporabljajte le v suhem okolju.



ali sprememb, ki jih je na izdelku opravila tretja oseba.

Opis polnilnika:

Vhodna vrata: Polnilna vrata

Prikaz polnjenja Tokovno stikalo

Kanal 1-4: Kanal 1-4

Vzdrževanje in čiščenje:

Izdelek ne potrebuje vzdrževanja. Za čiščenje ohišja uporabljajte le mehko krpo, rahlo navlaženo z vodo. Ne uporabljajte čistil ali kemičnih topil (razredčila za barve in lake), saj lahko poškodujejo ohišje izdelka.

Recikliranje:

Elektronskih in električnih izdelkov ne smete metati med gospodinjne odpadke. Odpadke ob koncu življenjske dobe izdelka ustrezno odstranite v skladu z veljavnimi zakonskimi določbami. Varujte okolje in prispevajte k njegovemu varovanju!

Garancija:

Za ta izdelek je zagotovljeno 24 mesecev. Garancija ne

manja, nesreče, obrabe, neupoštevanja navodil za uporabo