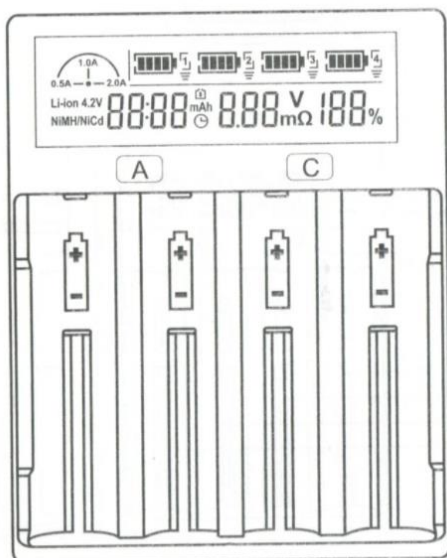


## G822 – Nabíječka YONII D4 pro 1-4x Li-Ion nebo Ni-MH

### Návod k použití

Vážení zákazníci, děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechtejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

### Univerzální nabíječka s LCD displejem.



#### Popis produktu:

Tato nabíječka je vybavena LCD displejem, nabíjena je pomocí Micro-USB a automaticky detekuje Li-Ion a NiMH baterie - současně i zvlášť.

Každý slot je nezávislý, maximální nabíjecí proud je 2A

Je kompatibilní s různými velikostmi a typy baterií. Automaticky nastavuje nejlepší nabíjecí proud (0,5A, 1A, 2A) pro různé baterie a maximalizaci životnosti baterie.

#### Použitelné pro :

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

### Indikace nabíjení:

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

Power Ratio: Poměr nabití

Statements: Vyjádření na LCD

Power: Bez energie

LCD: jeden LCD vstup

LCD: dva LCD vstupy

Three LCD: tři LCD vstupy

LCD: čtyři LCD vstupy

### Nabíjecí parametry:

Ni-MH / Ni-Cd Baterie:

Vstupní proud	CD 5V 2A
1//2A CC proud	0,5Ax4

## Li-Ion Baterie:

Vstupní proud	DC 5V 2A
0,5 CC Proud	0,5Ax4
1A CC Proud	1Ax2
2A CC Proud	2Ax1

### Upozornění:

Prosím, použijte standardní DC 5A/2A adaptér pro zajištění běžného chodu. Nabíjecí proud se bude automaticky přepínat podle potřeby. Nabíjení nebude fungovat pokud bude dodáno méně než 5V 1A.

Nepřipojujte k adaptéru s vyšším napětím než 5,5V, může dojít k poškození nabíječky.

Nabíječka disponuje ochranou proti zkratu, ale nedisponuje ochranou proti zkratu baterií.

Vzhledem k různým typům baterií a jejich kapacitám může začátek i doba nabíjení trvat různě dlouhou dobu. Extrémně přebíité baterie nemusí být detekovány.

Nepoužívejte jiné než doporučené baterie.

Nepoužívejte nabíječku v prašném prostředí.

Mladiství a děti nesmí používat nabíječku bez dozoru.

Nabíječku nikdy nerozebírejte a neopravujte bez odborných znalostí.

Používejte nabíječku jen v suchém prostředí.

### Popis nabíječky:

Input port: Nabíjecí port  
Charging display: Nabíjecí displej  
Current Switch: Přepínač proudu  
Channel 1-4: Kanál 1-4

### Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra použijte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

### Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

### Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

