

Před použitím tohoto výrobku do provozu se seznámte s těmito pokyny a výstrahami a uschovejte je pro budoucí použití. Kromě toho se seznámte s výstrahami, které jsou uvedeny na bateriích.

UPOZORNĚNÍ

V zájmu snížení rizika úrazu a poškození majetku, mimo jiné elektrickým proudem nebo požárem, dodržujte následující zásady:

1. V zájmu snížení rizika úrazu doporučujeme používat nabíjecí baterie Ni-MH společnosti Panasonic.
2. Nepoužívejte nedobíjecí baterie.
3. Nabíječku neotevírejte ani nerozebírejte.
4. Nabíječku neponořujte do vody ani do jiné kapaliny.
5. Nabíječku používejte pouze v suchých vnitřních prostorech.
6. Je-li poškozená zástrčka nebo baterie, nabíječku nepoužívejte.
7. Nepoužívejte nabíječku na přímém slunečním světle.

Tento spotřebič mohou používat děti starší 8 let, osoby se sníženými tělesnými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo osoby postrádající příslušné znalosti a zkušenosti, pokud jsou pod dohledem či dostávají pokyny týkající se bezpečného zacházení se spotřebičem a chápou možná nebezpečí z toho plynoucí.

Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.

Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

NÁVOD K OBSLUZE

Lze nabíjet jednu baterii AA nebo AAA nebo až čtyři najednou. (obr. 3)

- 1) Dodržujte polaritu shodnou orientací (+) a (-) pólů na bateriích s (+) a (-) na nabíječce.

Baterie vkládejte (-) póly napřed a poté umístěte (+) póly do (+) kontaktů. (obr. 2)

- 2) Připojte nabíječku ke standardnímu zdroji napětí 100–240 V AC.

* Přibližně 3 sekundy před zahájením nabíjení svítí indikátor LED zleva doprava.

V tomto intervalu probíhá diagnostika stavu baterií.

- 3) Kontrolky nabíjení musí svítit, čímž signalizují, že probíhá nabíjení.

1. Indikátor LED se rozsvítí podle aktuálního zbývajících nabití baterií a bude zahájeno nabíjení.

2. V průběhu nabíjení se indikátor LED nabíjení mění.

	Stav LED	Zbývajících nabití / stav baterie
Nabíjení	Svítí červeně	20 % nebo méně
	Svítí žlutě	20 až 80 %
	Svítí zeleně	80 % nebo více
Nabíjení dokončeno	Nesvítí	100 %
	Bliká žlutě	Doporučujeme vyměnit baterii
Chyba	Bliká červeně	Vloženy nevhodné baterie (tzn. nenabíjecí)

* Indikaci zbývajících nabití je třeba považovat pouze za hrubý odhad.

Délka nabíjení se liší podle stavu baterií a prostředí nabíjení. Z tohoto důvodu nechte baterie nabíjet, dokud indikátor LED nezhasne.

Pokud kontrolka neblinká ani nesvítí:

- a) Zkontrolujte, že jsou baterie správně vloženy a mají správný koncový kontakt v každém oddíle.
- b) Zkontrolujte, zda nejsou poškozeny kontakty napájecí zástrčky.
- c) Zkontrolujte, zda používané baterie nejsou prošlé nebo nejsou nabíjecí.

- 4) Když zelený indikátor LED zhasne, nabíjení je dokončeno. Odpojte nabíječku od elektrické zásuvky a vyjměte nabitou baterii.

ÚDRŽBA, PÉČE A ČIŠTĚNÍ

- Odpojte nabíječku ze zásuvky.
- Prach a nečistoty odstraňte suchým hadříkem.

Tabulce 1

Velikost baterie	Kapacita	doba nabíjení	
		1-2 ks	3-4 ks
AA	2400 – 2550 mAh	2 hodiny	4 hodiny
	1900 – 2000 mAh	1,5 hodiny	3 hodiny
	950 – 1000 mAh	0,75 hodiny	1,5 hodiny
AAA	900 – 950 mAh	2 hodiny	4 hodiny
	750 – 800 mAh	1,5 hodiny	3 hodiny
	550 – 650 mAh	1,25 hodiny	2,5 hodiny

SPECIFIKACE

Model	: BQ-CC55E / BQ-CC55U
Vstup	: AC 100–240 V / 50–60 Hz 0,3 A
Výstup	: AA: 1,5 V x 4 --- ; 3,2 A max.; AAA: 1,5 V x 4 --- ; 1,2 A max.;
Provozní teplota	: 0~35°C (pouze pro použití v interiéru)

Záruka: Platnost záruky počíná v okamžiku koupě výrobku.

V případě oprávněné reklamace společnost PECE výrobek opraví nebo za něj poskytne odpovídající náhradu.

Záruka se vztahuje pouze na nabíječku.

Záruka se vztahuje pouze na materiálové a výrobní vady.

Více informací získáte u společnosti Panasonic Energy Europe N.V. nebo na stránkách www.panasonic-batteries.com



- Evropská unie – nevyhazujte do běžného domovního odpadu.

Patří do elektronického nebo elektrického odpadu.

Správná likvidace odpadu zabraňuje negativním dopadům na zdraví a životní prostředí a chrání cenné zdroje.