

# NÁVOD NA POUŽÍVÁNIE

## Základné informácie na používanie akumulátora typu Ni-Mh:

- Najprv z akumulátora odstráňte ochranný obal.
- Akumulátor je potrebné najprv prirodzeným používaním vybiť na cca 5-7% svojej kapacity a následne úplne nabiť originálnou, alebo výrobcom určenou nabíjačkou dodávanou k prístroju.
- Pre vloženie akumulátora do nabíjačky dbajte vždy na správnu polaritu +- a rozloženia kontaktov a riadte sa návodom dodaným k nabíjačke. Počas jeho nabíjania majte prístroj pod neustálym dohľadom.
- Po plnom nabití vložte akumulátor do prístroja.
- Pre vloženie akumulátora do prístroja sa riadte návodom dodávaným k prístroju.
- Akumulátor vždy zapájajte pri vypnutom zariadení, aby nedošlo k jeho poškodeniu.
- Ak akumulátor nepoužívate dlhší čas, vyberte ho z prístroja.

Aby akumulátor ihneď po zakúpení dosiahol plnej kapacity, je nutné u ňo vykonať 3–5 cyklov (cyklus = vybiť a nabiť)\*. Akumulátor má tzv. pamäťový efekt, preto aby dosahoval optimálnu kapacitu, je potrebné ho za každým vybitím, úplne nabiť. Akumulátor vždy nechajte nabíjať v nabíjačke dovtedy, pokiaľ nabíjačka nezačne signalizovať ukončenie nabíjania. Potom ho opäť nechajte prirodzene vybiť bežným používaním prístroja na 5-7% jeho kapacity. Pri dlhodobom nepoužívaní/skladovaní akumulátora sa odporúča ho nabiť aspoň raz za 3 mesiace na 50-60% svojej kapacity. Akumulátor nikdy dlhodobo neskladujte v úplne nabitom, ale ani v úplne vybitom stave.

**Dôležité upozorenie:** Výrobok má charakter spotrebného tovaru z ktorého povahy vyplýva, že doba jeho životnosti je obmedzená na dobu 6 mesiacov. Výrobok je možné použiť po dobu jeho životnosti.

### Bezpečnostné upozorenie a pokyny:

Výrobok zapájajte vždy pri vypnutom zariadení!

Pred jeho založením sa presvedčte, že výrobok nejaví žiadne viditeľné známky poškodenia.

Pri vkladaní postupujte podľa návodu k prístroju a dbajte na správnu polaritu (+ a -), ktorá je vyobrazená na každom akumulátore

- Výrobok je určený k nekomerčnému použitiu v domácnosti.
- Chráňte pred špinou, vlhkom a zabráňte styku s ohňom a vodou.
- Výrobok nepoužívajte na miestach, kde je používanie elektronických zariadení zakázané, hrozí možnosť explózie !
- Výrobok chráňte pred pádom a veľkými otrasmi.
- Výrobok neopravujte, nerozoberajte a žiadnym spôsobom do ňo nezasahujte.
- Akékoľvek zásahy do výrobku nechajte kvalifikovanému odborníkovi.
- Výrobok žiadnym spôsobom neupravujte, stratíte tým možný nárok na záruku.

### Varovanie a pokyny:

- Pri nesprávnej polarite hrozí poškodenie výrobku, prístroju, alebo explózie!
- Výrobok neskratujte, nevhadzujte do ohňa a držte mimo kontakt s vodivými-kovovými predmetmi, hrozí možnosť explózie!
- Výrobok držte mimo dosahu detí.

### Záruka:

Predajca nenesie zodpovednosť a neposkytuje záruku za škody spôsobené nesprávnou inštaláciou/montážou alebo nesprávnym používaním výrobku. Predajca nenesie žiadnu zodpovednosť za škody a ujmy vzniknuté takým použitím výrobku, ktorý je priamo v rozpore s návodom na používanie alebo s niektorým z uvedených pokynov.

### Poznámka:

Pri použití a zapojení majte svoj prístroj pod neustálym dohľadom.

V prípade, že spozorujete akékoľvek neštandardné správanie vášho prístroja alebo výrobku, okamžite odpojte prístroj od elektrickej siete a výrobok z prístroja vyberte. Následne kontaktujte svojho predajcu. Prirodzené zahrievanie akumulátora v priebehu nabíjania je bežným javom. Životnosť akumulátora pri bežnom používaní je min. 6 mesiacov. Pozvoľné znížovanie, kapacity počas životnosti behom používania je charakteristickým javom všetkých akumulátorov a batérií.

**Na konci životnosti tohto výrobku nesmie byť výrobok, ktorý doslúžil, vyhodенý do bežného domáceho odpadu. Užívateľ je povinný odovzdať akumulátor a batérie na akomkoľvek zbernom mieste na to určenom, alebo odovzdať svojmu predajcovi!**

Dovezené z Nemecka  
Vyrobené v Číne.

