



**AGFAPHOTO**

### Návod na obsluhu pre NiMH články:

1. Pripojte nabíjačku k napájacej sieti.
2. Vkladané články (2 až 4 kusy) musia mať rovnakú kapacitu alebo rozmer.
3. Vložte do slotov články správnou polaritou (+, -). Nesprávne vložené články nebudú nabíjané.
4. Po vložení článkov začne proces nabíjania. Proces nabíjania je indikovaný opticky svietiacou kontrolkou LED.
5. Po nabití článkov sa nabíjačka automaticky prepne do udržiavacieho režimu. LED kontrolka sa vypne. Články sú už pripravené na použitie.

### UPOZORNENIE:

- Články nemusia byť súčasťou dodávky.
- Nikdy nabíjačkou nenabíjajte iné články ako NiMH o rozmere AA, AAA.9V
- Nenabíjajte články alkalické, zink-uhlíkové, lítiové atď.!
- Nikdy nabíjačkou nenabíjajte skorodované články!
- Nabíjačku používajte len na nabíjanie článkov NiMH. Nepoužívať na napájanie iných prístrojov!
- Nabíjačka je určená pre použitie v suchých vnútorných elektricky bezpečných priestoroch.
- Do nabíjačky nikdy nezasahujte! V prípade poruchy v záručnej dobe sa obracajte na predajcu.

### ODPORÚČANIE:

Odporúčame používať články AgfaPhoto.

Orientačná tabuľka nabíjacích časov (doba nabíjania závisí od stupňa vybitia článku)

Nabíjacia batéria Rozmer	Kapacita mAh	Nabíjací čas (hodín-h)
AAA	240	2,8
AAA	500	6,0
AAA	800	10,0
AAA	900	10,8
AAA	1000	12,0
AAA	500	3,0
AAA	700	4,2
AAA	1200	7,2
AAA	1500	9,0
AA	500	3,0
AA	700	4,2
AA	1200	7,2
AA	1500	9,0
AA	1800	10,8
AA	2000	12,0
AA	2200	13,2
AA	2400	14,4
AA	2600	15,6

### Špecifikácia:

nabíjací prúd: 2,4 V; 400 mA  $\pm$ 10 %, 9V-20mA  
udržiavací prúd: 25 mA  $\pm$ 10 %  
spôsob ukončenia nabíjania: automatika  
počet nabíjacích kanálov: 2  
technológia batérií: NiMH  
pre veľkosti batérií: AA, AAA, 9V  
prevádzková teplota: 0 °C ~ 25 °C  
skladovacia teplota: -25 °C ~ 60 °C  
napájanie: 100~240 V AC 50/60 Hz; 200 mA  
rozmery: 10,5 x 7,0 x 6,5 cm

AA<sub>x</sub>2 200mA      AA<sub>x</sub>4 200mA  
AAA<sub>x</sub>2 100mA      AAA<sub>x</sub>4 100mA

## Starostlivosť a údržba

Výrobok je navrhnutý tak, aby pri vhodnom zaobchádzaní spoľahlivo slúžil niekoľko rokov. Tu je niekoľko rád pre správnu obsluhu:

- Skôr ako začnete s výrobkom pracovať, pozorne si prečítajte užívateľský manuál.
- Nevystavujte výrobok priamemu slnečnému svetlu, extrémnemu chladu a vlhku a náhlym zmenám teploty. Znížilo by to presnosť snímania.
- Neumiestňujte výrobok do miest náchylných k vibráciám a otrasom - môžu spôsobiť jeho poškodenie.
- Nevystavujte výrobok nadmernému tlaku, nárazom, prachu, vysokej teplote alebo vlhkosti - môžu spôsobiť poruchu funkčnosti výrobku, kratšiu energetickú výdrž, poškodenie batérií a deformáciu plastových častí.
- Nevystavujte výrobok dažďu ani vlhku, ak nie je určený pre vonkajšie použitie.
- Neumiestňujte na výrobok žiadne zdroje otvoreného ohňa, napr. zapálenú sviečku, a pod.
- Neumiestňujte výrobok na miesta, kde nie je zaistené dostatočné prúdenie vzduchu.
- Nevkladajte do vetracích otvorov výrobku žiadne predmety.
- Nezasahujte do vnútorných elektrických obvodov výrobku - môžete ho poškodiť a automaticky tým ukončiť platnosť záruky.

Výrobok by mal opravovať len kvalifikovaný odborník.

- Na čistenie používajte mierne navlhčenú jemnú handričku. Nepoužívajte rozpúšťadlá ani čistiace prípravky - mohli by poškriabať plastové časti a narušiť elektrické obvody.
- Výrobok neponárajte do vody ani iných kvapalín.
- Výrobok nesmie byť vystavený kvapkajúcej ani striekajúcej vode.
- Pri poškodení alebo poruche výrobku nerobte žiadne opravy sami. Odovzdajte ho na opravu do predajne, kde ste ho zakúpili.
- Tento prístroj nie je určený pre používanie osobami (vrátane detí), ktorým fyzická, zmyslová alebo mentálna neschopnosť či nedostatok skúseností a znalostí zabraňuje v bezpečnom používaní prístroja, pokiaľ na ne nebude dohliadané alebo pokiaľ neboli inštruované ohľadne použitia tohto prístroja osobou zodpovednou za ich bezpečnosť. Je nutný dohľad nad deťmi, aby sa zaistilo, že sa nebudú s prístrojom hrať.

Nevyhadzujte elektrické spotrebiče ako netriedený komunálny odpad, použite zberné miesta triedeného odpadu. Pre aktuálne informácie o zberných miestach kontaktujte miestne úrady. Pokiaľ sú elektrické spotrebiče uložené na skládkach odpadkov, nebezpečné látky môžu presakovať do podzemnej vody a dostať sa do potravinového reťazca a poškodzovať vaše zdravie.

## Upozornenie

- Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu technických parametrov výrobku.
- Výrobca a dodávateľ nenesú zodpovednosť za nekorektnú prevádzku v mieste, kde sa vyskytuje rušenie.
- Výrobok nie je určený pre lekárske a komerčné účely.
- Žiadna časť návodu nesmie byť reprodukováná bez písomného povolenia výrobcu.



GMBT GmbH vyhlasuje, že výrobok vyhovuje právnym predpisom EÚ  
Vyhlásenie o zhode  
podľa smernice EMW 2004/108/EG  
podľa smernice 2006/95/EG  
RoHS-podľa smernice 2011/65/EU.

Dovozca :  
VarioTrade s.r.o.  
T.Vansovej 1750/2  
97901 Rimavská Sobota  
www.variotrade.sk

