

GLOWBUOY

Světlo, které vnese život do vašeho bazénu.

Uživatelská příručka

Gratulujeme Vám ke koupi našeho produktu. Jste jedním z mnoha chytrých majitelů bazénů, kteří objevili novou cestu jak oživit své bazény. Jako vlastník dobíjitelného plovoucího světla GlowBuoy můžete spolu s rodinou a vašimi přáteli vychutnávat radost z vašeho bazénu ve dne i v noci.

Abyste získali maximum z vašeho světla GlowBuoy a zachovali jeho bezvadný provozní stav co nejdéle, věnujte pár minut k přečtení této uživatelské příručky.

Mnoho prosvětlených nocí s vaším GlowBuoy!

Důležité věci, které byste měli znát o vašem GlowBuoy

1. Nejprve nabijte zcela baterie k prvnímu užití.

První nabití baterie musíte dokončit bez přerušení. GlowBuoy je úplně nabitý jakmile obě LED diody svítí zeleně. Pokud nabíjecí proces v průběhu prvního nabíjení přerušíte (tj. obě LED nesvítí zeleně), zapněte GlowBuoy a nechte ho v provozu dokud zcela baterie nevybijete. Poté opět zapojte nabíječku a znovu zcela dobijte. Jakmile budou obě LED svítit zeleně, GlowBuoy bude připraven k provozu. Doba provozu je tři až čtyři hodiny; není však neobvyklá situace, kdy baterie potřebují třikrát dobít než dosáhnout jejich maximální provozní kapacity. Ke sledování stavu akumulátoru využijte světelné kontrolky. Více informací naleznete v oddíle „Kontrolky“ této příručky.

2. Nepoužíváte-li vaše GlowBuoy světlo, vždy ho nechávejte zapojené v zásuvce. Akumulátor je chráněn interním počítačem, který ho vypne po třech dnech provozu naprázdno. Pokud by k tomu došlo, budete muset akumulátor úplně dobít (obě LED budou svítit zeleně). Viz „Uskladnění vašeho světla GlowBuoy“.

3. Vyhněte se vysokým teplotám

GlowBuoy není provozuschopný v teplotách pod 10° nebo přesahujících 45° C. Interní počítač zařízení vypne aby chránil baterie a žárovku před poškozením. Pokud se GlowBuoy vypne z důvodu vystavení extrémním teplotám, nechte zařízení nejprve vychladit, než dosáhne řádné provozní teploty a poté jej dobijte (obě kontrolky budou svítit zeleně).

Provozní pokyny

Pozn.: Produkt musí být před prvním použitím zcela nabit.

Před prvním použitím tohoto výrobku čtěte a pozorně sledujte veškerá upozornění a přiložené pokyny. Pokud nedodržíte bezpečnostní upozornění a pokyny může dojít k vážným zraněním, smrti nebo škodám na majetku. Tyto pokyny si uschovejte pro budoucí použití. Nenabíjejte, nezapínejte a neuskładňujte GlowBuoy při teplotě pod 10° nebo přesahující 45° C. Pokud výrobek nefunguje podle očekávání, postupujte před vrácením výrobku podle pokynů pro hledání závady uvedených v této příručce.

Vybalení produktu

1. Vybalte produkt, stojan a nabíječku z balení a zkontrolujte výskyt jakýchkoliv poškození vzniklých přepravou.
2. Umístěte produkt na pěnový stojan. Použijte držátek pod lemem. Tento stojan drží světlo GlowBuoy.
3. Odstraňte varovný štítek z vrchního kruhového kotouče.

Nabíjení

Mezi jednotlivými použitími doporučujeme pro dosažení maximální provozní doby nabíjet výrobek do úplného nabití. Částečným nabitím však nedojde k žádnému poškození výrobku.

GlowBuoy musíte nabít pokud:

- ho používáte poprvé
 - indikátor úrovně nabití baterie rychle přerušovaně bliká červeně nebo žlutě. Viz schéma.
 - Se světlo nezapne.
4. Zapojte nabíječku do sítě.
 5. Otočte vrchní volící kotouč do pozice nabíjení. Viz schéma.
 6. Zapojte jeden konec nabíjecího kabelu do zdířky v kotouči. Dojde ke třem stavům:
 - i. světlo se rozsvítí na čtyři sekundy a provede se test systému.
 - ii. Indikátor nabíjení se rozsvítí zeleně a dojde k nabíjení. Viz schéma.
 - iii. Indikátor úrovně nabití baterie se rozsvítí. Viz tabulka pro stav úrovně nabití baterie v průběhu nabíjení.
 7. Produkt je plně nabit jakmile se rozsvítí oba ukazatele zeleně. Pokud kontrolky zeleně nesvítí po pěti hodinách nabíjení, postupujte podle pokynů pro odstraňování závad uvedených v této příručce.
 8. Jakmile je produkt zcela nabit, odpojte produkt od přívodního kabelu a od zásuvky.

Kontrolky

Tento výrobek využívá dvou LED kontrolky umístěných vedle volícího kotouče. Jakmile váš GlowBuoy zapojíte do zásuvky, levá kontrolka se rozsvítí zeleně, čímž ukazuje, že se baterie nabíjí. Pravá kontrolka, která ukazuje úroveň nabití baterie mění barvy, čímž ukazuje úroveň nabití akumulátoru. Při nabíjení není výrobek připraven k použití dokud tato kontrolka svítí žlutě nebo červeně. Akumulátor může potřebovat až 3 nabíjecí cykly, aby dosáhl své maximální nabíjecí kapacity.

Pokud kontrolka ukazatele úrovně nabití baterie:

| | |
|--|---|
| Svítí nepřerušovaně zelenou barvou | Baterie je úplně nabitá. |
| Svítí pomalu přerušovaným zeleným světlem | Baterie je téměř nabitá |
| Svítí pomalu přerušovaným žlutým světlem | Baterie je napůl nabitá. |
| Svítí středně rychle přerušovaným žlutým světlem | Baterie je nabitá méně než na polovinu své kapacity. |
| Rychle bliká žlutě | Baterie není téměř vůbec nabitá |
| Rychle bliká červeně | Při nabíjení došlo k chybě a stav baterie je neznámý. |

Použití výrobku

9. Otočte volícím kotoučem do pozice ON. Pokud se výrobek nerozsvítí, postupujte podle pokynů uvedených v této příručce v oddíle Pokyny pro odstraňování závad.
10. Vložte výrobek do vašeho bazénu. Buď ho můžete připevnit ke stěně pomocí přísavky (součástí balení) nebo ho nechat volně plout po hladině.
11. Výrobek vydrží svítit až 4 hodiny podle úrovně nabití a stáří baterie.

Uskladnění GlowBuoy

Při uskladnění GlowBuoy:

- pokud je baterie úplně vybitá, začněte okamžitě s dobíjením.
 - Pokud nechcete výrobek hned nabíjet, otočte volicím kotoučem do pozice OFF.
12. Chcete-li výrobek vypnout, vyjměte ho z bazénu a otočte volicím kotoučem do pozice OFF.
13. Jemně GlowBuoy osušte ručníkem a uskladněte ho ve stojánku v suchém a chladném místě.

Pokud bude GlowBuoy uskladněn po delší dobu (více než pět dní), doporučuje se zapojit nabíječku do sítě a do výrobku. Zařízení bude v režimu údržby baterie a baterie zůstane nabitá po delší dobu uskladnění. Pokud je to vzhledem k okolnostem nepraktické, je nutné GlowBuoy nabít předem a uskladnit jej na chladném a suchém místě. Každé dva měsíce je nutné GlowBuoy nabít pokud není nepřetržitě zapojen do zásuvky.

Neskladujte zařízení v prostředí s teplotou klesající pod 10°C nebo přesahující 45°C,

Pokyny pro odstranění závady

1. Světlo se po zapnutí nerozsvítí.

Možné příčiny:

- a. akumulátor není dobítý. Postupujte podle pokynů pro nabíjení.
 - b. Volicím kotouč není ve správné pozici. Zkontrolujte provozní pokyny.
 - c. Systém není inicializován. Používáte výrobek poprvé? Zkontrolujte pokyny pro první použití.
 - d. Žárovka je poškozená. Zkontrolujte funkčnost žárovky připojením k nabíječce a provedením automatického zkušebního cyklu. Pokud se žárovka nerozsvítí po dobu čtyř sekund, odpojte zařízení ze zásuvky a kontaktujte autorizovaný servis.
 - e. Zařízení je v režimu ochrany baterie. Po delší době bez nabíjení zařízení přepne do režimu ochrany baterie a světlo se nerozsvítí. Jedná se o normální funkci. GlowBuoy je nutné nabít, poté bude zařízení opět funkční.
 - f. Řídící elektrický obvod nebo akumulátor jsou vadné nebo poškozené. Kontaktujte autorizovaný servis.
2. Při nabíjení bliká červená kontrolka.

Červená kontrolka blikající při nabíjení informuje o výskytu chyby při automatickém testu funkce. Odpojte produkt od sítě a znovu ho připojte. Pokud nadále bliká červené světlo, odpojte zařízení a kontaktujte autorizovaný servis.

3. Světlo se nerozsvítí (4-sekundový test) po připojení nabíječky.

Možné příčiny:

- a. Žárovka je poškozená. Zkontrolujte, že žárovka je funkční zapojením do nabíječky a proběhnutím automatického testovacího cyklu. Pokud žárovka nesvítí, odpojte zařízení a kontaktujte autorizovaný servis.

- b. Řídící obvod nebo akumulátor je závadný nebo poškozený. Kontaktujte autorizovaný servis.

4. Akumulátor se nenabíjí.

Možné příčiny:

- a. Nabíječka není připojena k síti. Pokud se zelené světlo rozsvítí po připojení nabíječky, zařízení nabíjí. Pokud ne, pokuste se ho připojit do jiné zásuvky elektrické sítě. Pokud stále nesvítí, odpojte zařízení a kontaktujte autorizovaný servis.
- b. Nabíjecí obvod nebo akumulátor je vadný nebo poškozený. Pokud kontrolka nabíjení svítí, ale baterie se nenabíjí v požadovaném čase, může být baterie (akumulátor) nebo řídící obvod poškozený. Odpojte zařízení a kontaktujte autorizovaný servis.
- c. Teplota je příliš vysoká nebo nízká. Baterie se nebude nabíjet pokud teplota klesne pod 10°C nebo přesáhne 45°C. Pokud bude nabíjení baterie trvat delší dobu z důvodu příliš nízké nebo vysoké teploty, světelná kontrolka bude velmi rychle blikat. Chcete-li obnovit nabíjení, zařízení musí být v takových podmínkách, kdy teplota je mezi 10°C a 45°C.

Pozn.: Vysoké teploty mohou akumulátor trvale poškodit. Nenabíjejte, neuskładňujte ani neprovozujte zařízení v teplotách pod 10°C nebo nad 45°C.

5. Světlo nesvítí po očekávanou dobu.

Možné příčiny:

- a. Baterie není zcela nabitá. Zkontrolujte úroveň nabití baterie a dobijte zařízení podle příslušných pokynů.
- b. Baterie nebo nabíječka jsou vadné. Nechte zařízení několikrát nabít a vybit. Pokud výrobek neukazuje plné nabití, ale kontrolka ukazuje normální funkčnost, kontaktujte autorizovaný servis.
- c. Baterie je stará. Po 600 nebo více nabíjecích cyklech může baterie ztratit svou kapacitu. Kontaktujte autorizovaný servis kde baterii vymění.
- d. Zařízení je přehřáté. Interní obvod řídící teplotu vypne zařízení, aby zabránil jeho poškození. Nechte zařízení vychladnout a poté ho otestujte na normální funkčnost.

6. Průnik vody do zařízení. Pokud voda viditelně pronikla do zařízení, nelze jej používat.

Možné příčiny:

- a. Poškozený kryt. Zkontrolujte kryt. Pokud je poškozený, kontaktujte autorizovaný servis.
- b. Nefunkční těsnění. Zkontrolujte řádné utěsnění krytu a nedotčenost manipulačního těsnění. Pokud je poškozené, kontaktujte autorizovaný servis.
- c. Akumulátor se poškodil. Otočte volicím kotoučem do pozice OFF. Pokud bílé těsnění pod knoflíkem je poškozené, kontaktujte autorizovaný servis.

7. Kryt přístroje je v zapnutém stavu nebo při nabíjení na dotyk rozpálený.

Odpojte nebo vypněte zařízení a nechte ho vychladnout. Znovu ho zapojte do sítě a sledujte jeho chování. Pokud problém přetrvává, odpojte ho a kontaktujte autorizovaný servis. Obvod nabíječky nebo akumulátoru může být vadný nebo poškozený.

Servis zařízení

Pokud váš produkt správně nefunguje nebo vykazuje významnou změnu ve výkonu nebo nejste schopni ho uvést zpět do normálního provozu dodržáním detailních postupů uvedených v těchto pokynech, kontaktujte autorizovaný servis, který provede odborný servis a vymění případně vadné součástky.

Nepokoušejte se zařízení sami opravovat. Zařízení neobsahuje žádné součástky, na kterých je prováděna údržba uživatelem. Pokud kryt ze zařízení odstraníte, může záruka ztratit svou platnost.

Severní Amerika:

Pokud potřebujete servisní asistenci zavolejte zdarma na zelenou linku: 800.448.2343 pro Spojené státy nebo 800.387.2444 pro Kanadu, nebo navštivte webové stránky www.glowbuoy.com kde naleznete váš místní autorizovaný servis.

Austrálie a Nový Zéland:

Pro servisní asistenci volejte 07.3889.6722 nebo navštivte www.poolsystems.com.au kde naleznete autorizovaná servisní centra.

Důležité bezpečnostní pokyny:

Přečtěte si a dodržujte veškeré pokyny. Tyto pokyny si ponechte pro pozdější potřebu.

! UPOZORNĚNÍ !

Před použitím tohoto výrobku si přečtěte a dodržujte veškerá upozornění a pokyny zde uvedené. Pokud tak neučiníte, může dojít k vážnému zranění, smrti nebo škodě na majetku.

1. Důkladně si přečtěte tuto příručku uživatele před prvním použitím výrobku.
2. Tento výrobek není zamýšlen jako záchranné zařízení.
3. Nenabíjejte zařízení ve vodě, v bazénu nebo v dešti. Nabíjejte na suchém a krytém místě.
4. Nenechávejte výrobek pod krytem bazénu ani ho pod ním nenabíjejte.
5. Nepotápějte se s výrobkem ani na něj neskákejte. Může dojít ke zranění nebo ke škodě na majetku.
6. Tento výrobek není hračka.
7. Tento výrobek není určen k použití jako plovací pomůcka.
8. Výrobkem neházejte, neupouštějte ho ani nezneužívejte. Mohlo by dojít ke zranění osob nebo škodě na majetku.

9. Pozor! Neotvírejte kryt tohoto výrobku, mohlo by dojít k zasažení elektrickým proudem. Toto zařízení není určeno k údržbě samotným uživatelem. Pokud kryt otevřete, ztrácíte tím záruku.
10. Neotvírejte zařízení za účelem výměny žárovky nebo baterie. Kontaktujte autorizovaný servis, kde tento úkon provede kvalifikovaný personál.
11. Neumísťujte výrobek blízko schůdků, skákacího prkna nebo potápěcí části bazénu.
12. Nepotápějte zařízení úmyslně.
13. Neprovozujte zařízení pokud je kryt prasklý nebo dovnitř zatéká voda. Vyjměte zařízení z bazénu nebo vody.
14. Upozornění: Produkt neumísťujte blízko otevřeného ohně, požáru nebo extrémního tepla, mohlo by dojít k požáru nebo výbuchu.
15. Nabíjejte zařízení pouze pomocí nástěnného elektrického adaptéru/nabíječky. Pokud použijete nesprávnou nabíječku, může dojít k trvalému poškození zařízení a případně k požáru, výbuchu, úniku chemických látek nebo popáleninám.
16. Nepoužívejte elektrický adaptér/nabíječku pokud je poškozený přívodní kabel.
17. Výrobek nesmí provozovat nebo nabíjet malé děti.
18. Akumulátor musí být pro zajištění dlouhé životnosti a nejlepších výsledků úplně nabitý.
19. Aby nedošlo k zamotání se do kabelu a škrcení, zamete malým dětem v přístupu ke šňůrám. Ujistěte se, že zařízení je bezpečně připevněno ke zdi, používáte-li ho spolu s přísavkou.
20. Zapojujte do zásuvky pouze elektrický adaptér/nabíječku. Nepoužívejte prodlužovací šňůru.
21. Baterie NiCad a žárovku zlikvidujte řádně a v souladu s místními nařízeními, vyhláškami a zákony.
22. Nedotýkejte se ani neblokujte a nepoškozujte odvětrávací membránu baterie pod spínacím tlačítkem. Poškození této membrány ruší záruku.
23. Velmi nízké a velmi vysoké teploty mohou akumulátor trvale poškodit. Nenabíjejte, neuskładňujte ani neprovozujte zařízení při teplotách klesajících pod 10°C nebo přesahujících 45°C.
24. Čištění: Odpojte elektrický adaptér/nabíječku od sítě. Nepoužívejte tekuté nebo aerosolové čisticí prostředky. Použijte vlhkou utěrku a jemný detergent.

SPECIFIKACE:

Nabíječka, akumulátor a světlo:

- USA a Kanada: 14 v AC, 1.5A UL/CSA – schválený adaptér a nabíječka
- Austrálie a Nový Zéland: 240VAC 50 Hz/14 VAC 1.5 A adaptér a nabíječka
- EU: 220-240VAC 50Hz/14VAC 1.5 adaptér a nabíječka
- UK: 240 VAC 50 Hz/14 VAC 1.5 adaptér a nabíječka
- 12V DC NiCad vyměnitelný akumulátor
- 12 V DC fluorescentní, vyměnitelná zářivka, 6.000 hodin světelného provozu
- 5ti hodinové nabíjení
- 3-4 hodiny provozu s plně nabitou baterií
- Provozní, nabíjecí a uskladňovací teplotní rozsah:
10°C až 45°C

Funkce:

- automatické vypnutí nabíjení po 5 hodinách
- automatické vypnutí při extrémní teplotě
- automatický test žárovky a baterie při nabíjení
- bezpečnostní západkový systém pro nabíjení a provoz
- 6-úrovňové měření úrovně nabití baterie – LED kontrolka
- Vodotěsné do 3 metrů po dobu 30 minut.