

# ZAHRADNÍ SOLÁRNÍ SVÍTIDLA MEDÚZY

BP-BH12783, BP- BH12784



## Návod k obsluze

Překlad původního návodu

PŘED POUŽITÍM SI PEČLIVĚ PŘEČTĚTE NÁVOD



**Obsah**

I. ZÁRUKA A SERVIS .....	2
II. INFORMACE O SOLÁRNÍCH SVÍTIDLECH .....	4
III. JAK FUNGUJE SOLÁRNÍ SVÍTIDLO .....	4
IV. OBSLUHA SOLÁRNÍHO SVÍTIDLA .....	4
V. TECHNICKÉ ÚDAJE .....	5
VI. OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ .....	6

Děkujeme, že jste si vybrali náš výrobek. Před použitím si pozorně přečtěte pokyny týkající se obsluhy a podmínek bezpečnosti. Uchovejte návod pro možnost pozdějšího nahlédnutí.

**Návod byl přeložen z návodu dodaného výrobcem v polském jazyce.**

**Připojeno:**

**Prohlášení o shodě vystavené výrobcem BASS POLSKA SP. Z O. O.**

**Zařízení označené ochrannou známkou BASS POLSKA HOME LINE.**

**Zařízení označeno obchodním označením BH 12783 NEBO BH 12784.**

**I. ZÁRUKA A SERVIS**

**Reklamací uplatňujte u prodejce**

**[www.hobynaradi.cz](http://www.hobynaradi.cz)**

**[info@hobynaradi.cz](mailto:info@hobynaradi.cz)**

**+420 555 441 445**

**Po-Pá 9:00-12:00 a 13:00-16:00**

**Vyplňte prosím reklamační formulář na webové stránce:**

**[www.serwis.bass.pl](http://www.serwis.bass.pl)**

**ZÁRUČNÍ PODMÍNKY**

V souladu se zákonem č. 136/2002 Sb. se na Vámi zakoupený výrobek poskytuje záruka na dobu 24 měsíců od data prodeje. V případě nákupu zboží používané pro obchodní nebo podnikatelskou činnost je záruční doba 12 měsíců. Záruka je poskytována pouze v případě, že jsou výrobky používány v souladu s návodem k obsluze a způsobu použití.

Ze záruky jsou vyjmuty všechny díly podléhající přirozenému opotřebení, přetížením, použitím výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určena na závady vzniklé při dopravě nebo nesprávným (neodborným) zacházením. Za nesprávné zacházení považujeme příklad, kdy nebyl brán zřetel na návod k obsluze a obecně závazné předpisy pro práci s výrobkem. Obdobně se hodnotí i pokus o neodbornou opravu nad rámec doporučené údržby.

Záruka se vztahuje výlučně na závady způsobené vadou materiálu, výrobní montáže nebo technologií zpracování.

Nárok na uplatnění záruky zaniká:

- 1) výrobek nebyl používán v souladu s návodem k obsluze
- 2) byl proveden jakýkoliv zásah do konstrukce stroje bez předchozího písemného souhlasu firmou KAXL s.r.o.
- 3) výrobek byl používán v jiných podmínkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen
- 4) byla některá část výrobku nahrazena neoriginální součástí
- 5) k poškození výrobku nebo k nadměrnému opotřebení došlo vinou nedostatečné údržby
- 6) škody vzniklé působením vnějších mechanických, teplotních či chemických vlivů
- 7) vady byly způsobeny nevhodným skladováním, či manipulací s výrobkem
- 8) výrobek byl používán (pro daný typ výrobku) v agresivním prostředí např. prašném, vlhkém
- 9) výrobek byl použit nad rámec přípustného zatížení

Záruka se nevztahuje na položky, u kterých lze očekávat opotřebení v důsledku jejích normální funkce (např. opotřebení uhlíků, zapalovací svíčka atd.)

Pro provoz výrobků používejte pouze doporučené příslušenství a originální náhradní díly.

Nároky uplatňujte ihned po zjištění závady u prodejce, který Vám výrobek prodal, a informujte se o možnostech opravy v pověřené opravně. Nebude-li se na Vámi uplatňovanou závadu vztahovat záruka, budou Vám fakturovány práce a náklady spojené s kontrolou a montáží a demontáží součástí.

Při uplatňování nároků předložte řádně vyplněný záruční list nebo jiný doklad o koupi opatřený datem prodeje.

Do opravy předávejte výrobek v čistém stavu, řádně vyčištěný, zbaven prachu či špíny. Spolu s výrobkem zašlete i jeho originální příslušenství k určení přesné diagnostiky závady.

Při zasílání dopravní službou vylijte z výrobku nespotřebované palivo a olej. Výrobek řádně zabalte, nejlépe do původního obalu tak, aby nedošlo k jeho poškození. Škody, způsobené nedostatečným zabalením zásilky, nelze uznat jako záruční vady!

Do motorů používejte jen paliva a oleje odpovídající klasifikace, popř. paliva a oleje doporučené značkovým prodejcem. Vzniklé škody, způsobené používáním nevhodného paliva a nevhodných olejů, Vám nebudou v záruce uznány.

## II. INFORMACE O SOLÁRNÍCH SVÍTIDLECH

- Solární svítidla medúzy jsou elegantní a jedinečné zahradní dekorace.
- Díky solárním panelům svítidla nevyžadují další zdroj napájení a jejich používání je beznákladové.
- Velmi jednoduchá montáž svítidel: stačí je zapíchnout do trávníku a připevnit.
- Svítidla se zapínají automaticky po západu slunce.
- Perfektní pro osvětlení chodníků, příjezdových cest nebo teras, stejně jako nasvětlení jezírek.

## III. JAK FUNGUJE SOLÁRNÍ SVÍTIDLO

Během dne solární panel přeměňuje sluneční světlo na elektřinu a dobíjí baterii. V noci se světlo zapíná automaticky pomocí elektřiny naakumulované během dne. Počet hodin, po které světlo zůstává svítit, závisí na geografické poloze, povětrnostních podmínkách a sezónní dostupnosti slunečního světla.

Solární svítidlo umísťte na místo, kde na ni může dopadat přímé sluneční světlo po dobu alespoň 8 hodin každý den. Zastíněná místa neumožní plné nabití baterií/akumulátorů a sníží počet hodin nočního osvětlení. Vybrané umístění by nemělo být v blízkosti zdrojů nočního světla, jako jsou verandové lampy, pouliční lampy nebo lampy u bazénu, protože ty mohou způsobit předčasné vypnutí solárního svítidla.

Neumísťujte pod lampou, protože to zabrání rozsvícení světla v noci.

## IV. OBSLUHA SOLÁRNÍHO SVÍTIDLA

- Ujistěte se, že je přepínač v poloze ON.
- Umísťte solární svítidlo na místo, kde může mít celých 8 hodin sluneční světlo, aby baterie dosáhla své maximální kapacity.

### **Pokud se po 8 hodinách nabíjení světlo za soumraku nerozsvítí:**

- Ujistěte se, že solární svítidlo je na světlém, slunném místě a ne ve stinném místě během dne.
- Ujistěte se, že fotobuňka svítidla není v noci rušena jinými zdroji světla. Pravidelně čistěte fotobuňku.
- Zkontrolujte, zda je baterie v kontaktu se svorkou a zda je vložena se správnou polaritou.
- Ujistěte se, že tlačítko "ON/OFF" je v poloze "ON".

## VÝMĚNA BATERÍ

---

**UPOZORNĚNÍ:** Tato operace by měla být provedena ráno za slunečného dne. To umožní svítidlu přijímat celých 8 hodin sluneční světlo, aby baterie mohla dosáhnout své maximální kapacity.

1. Vytáhněte horní solární část ze svítidla a otočte ji vzhůru nohama, abyste získali přístup k přihrádce pro baterie.
2. Odstraňte kryt přihrádky pro baterie.
3. Upozornění: Před instalací baterií očistěte kontakty baterie a kontakty zařízení.
4. Ujistěte se, že vkládáte baterie ve správném směru.
5. Nasaďte kryt přihrádky pro baterie.

### DŮLEŽITÉ:

- Pokud baterii nevložíte se správnou polaritou, jak je označeno v přihrádce na baterie, může dojít ke zkrácení životnosti baterie nebo k explozi nebo vytečení.
- Použijte stejný typ nové baterie. (POUŽÍVEJTE POUZE NABÍJECÍ BATERIE).
- Nevhazujte baterie do ohně.
- Baterie by měla být předána k recyklaci nebo zlikvidována v souladu s místními doporučeními.
- Vyjměte baterii, pokud je opotřebovaná nebo pokud výrobek nebudete delší dobu používat.

## V. TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Model</b>	<b>BH 12783, BH 12784</b>
<b>Celková délka po montáži</b>	80 cm
<b>Průměr medúzy</b>	30 cm
<b>Délka medúzy</b>	27 cm
<b>Materiál</b>	optické vlákno, nerezová ocel, ABS plast
<b>Voděodolnost</b>	IP65
<b>Solární panely</b>	polykrystalické, 2 V, 80 MA
<b>Kapacita baterie</b>	1,2 V AA, 600 mAh
<b>Napětí</b>	2 V
<b>Doba nabíjení</b>	cca 6 - 8 hodin na přímém slunci
<b>Doba svícení</b>	cca 8 - 10 hodin po setmění a v noci
<b>Typ diod</b>	LED
<b>Senzor soumraku</b>	ANO
<b>Automatická změna barev</b>	ANO, 7 barev
<b>Počet svítidel v sadě</b>	2 ks

**VII. OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

**Je zakázáno vyhazovat zařízení spolu s jiným domácím odpadem.**

Je zakázáno vyhazovat použité zařízení spolu s domácím odpadem. Zařízení musí být zlikvidováno v určeném k tomuto účelu podniku pro likvidaci a recyklaci elektroodpadu.

Elektroodpad (tedy opotřebované elektrické a elektronické zařízení) je rozbité, dlouho nevyužívané, již nepotřebné elektrické a elektronické zařízení, které kdysi fungovalo na elektřinu nebo baterie - poškozené počítače, elektronické hračky a doplňky, staré pračky, ledničky, stejně jako použité zářivky. To vše je klasifikováno jako nebezpečný odpad, protože obsahuje jedovaté látky.