

# Ozdobná LED svítidla, 10ks, 4m, solární nabíjení

BH12794



## Návod k obsluze

Překlad původního návodu

**PŘED POUŽITÍM SI PEČLIVĚ PŘEČTĚTE NÁVOD K POUŽITÍ**

### Obsah

---

I. ZÁRUKA A SERVIS .....	2
II. BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA .....	4
III. TECHNICKÉ ÚDAJE .....	5
IV. POPIS PRVKŮ OVLADAČE A OBSLUHA .....	6
V. CHARAKTERISTIKA VÝROBKU .....	6
VI. MONTÁŽ.....	7
VII. OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ .....	7

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

**Připojeno:**

**Zařízení označené ochrannou známkou BASS POLSKA**

**Zařízení označeno obchodním označením BP-5922**

## I. ZÁRUKA A SARVIS

**Informace o servisu a záruce:**

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

**email:**

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

**telefon reklamace, servis:**

**+420 555 441 445 Po-Pá 9:00-12:00 a 13:00-16:00**

## 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 jejich 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 nespotebované 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. BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

**UPOZORNĚNÍ!** Před použitím si přečtěte celý návod. Nedodržení níže uvedených pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru a vážnému zranění.

### BEZPEČNOSTNÍ SYMBOLY

---



Přečtěte si návod k obsluze.

### PRACOVÍŠTĚ

---

=> **UDRŽUJTE PRACOVÍŠTĚ ČISTÉ.** Nepořádek na pracovišti zvyšuje pravděpodobnost nehod.

=> **DÁVEJTE POZOR NA PODMÍNKY NA PRACOVÍŠTI.** Nepoužívejte nářadí ve vlhkých nebo mokřých místech. Nevystavujte působení deště. Nikdy nepoužívejte elektrické přístroje v blízkosti hořlavých plynů a kapalin.

=> **ZAŘÍZENÍ UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTI.** Děti by neměly být na pracovišti. Jakékoli rozptýlení může vést k nehodě. Nedovolte dětem, aby přenášeli zařízení nebo jakékoli příslušenství s ním spojené.

### BEZPEČNOST UŽIVATELE

---

1. Při práci s nářadím věnujte zvláštní pozornost a používejte zdravý rozum. Nepoužívejte zařízení, pokud jste pod vlivem alkoholu, drog a léků na předpis. Přečtěte si příbalové letáky k lékům, které používáte, abyste zjistili, zda ovlivňují Váš úsudek a postřeh. Pokud máte jakékoli pochybnosti, nepoužívejte zařízení.
2. Používejte vhodné ochranné prostředky. Při práci s nářadím noste ochranné brýle, masku proti prachu, protiskluzovou obuv, helmu a ochranu sluchu, kdykoli to situace vyžaduje. Tím se sníží riziko nehody.
3. Vyhněte se náhodnému spuštění nářadí. Před připojením k proudu se ujistěte, že je spínač v poloze OFF. Při přemísťování nedržte zařízení za spínač, protože to zvyšuje riziko nehody.
4. Před spuštěním zařízení z něj odstraňte všechny seřizovací klíče. Klíč připevněný k pohyblivým částem elektrického nářadí může být příčinou zranění.
5. Nesahejte nad úroveň zařízení. Během práce udržujte stabilní postoj a rovnováhu. To umožňuje zachovat lepší kontrolu nad zařízením v případě nepředvídaných situací.
6. **VHODNĚ SE OBLÉKEJTE.** Nenoste volné oblečení nebo šperky, protože by mohly být zachyceny do pohyblivých částí nářadí. Při práci s nářadím se doporučuje používat boty s protiskluzovou podrážkou. Dlouhé vlasy by měly být řádně sepnuté. Vždy používejte vhodný ochranný oděv.
7. Použijte upevnění obráběného předmětu. Je to bezpečnější než použití ruky k jeho přidržení, protože umožňuje používat obě ruce k obsluze zařízení.

## BEZPEČNOST SOUVISEJÍCÍ S POUŽÍVÁNÍM A ÚDRŽBOU

---

1. Nepřetěžujte nářadí. Zařízení bude pracovat lépe a bezpečněji při zatížení, pro které bylo určeno. Nepokoušejte se používat nekompatibilní příslušenství ke zvýšení výkonu nářadí.
2. Nepoužívejte nářadí s poškozeným spínačem. Nářadí, které nelze ovládat pomocí spínače, vytváří nebezpečí a mělo by být opraveno.
3. Před zahájením seřizování, opravy, výměny příslušenství nebo skladování odpojte nářadí od proudu. Taková bezpečnostní opatření sníží riziko náhodného spuštění zařízení.
4. Nářadí by mělo být skladováno odpojeno od proudu, mimo dosah dětí a neoprávněných osob.
5. Měli byste provádět pravidelnou údržbu nářadí. Zkontrolujte, zda pohyblivé části nemají vůli nebo závady, zda nedošlo k poškození součástí nářadí nebo zda došlo k jiným poruchám, které by mohly narušit správné fungování zařízení. Pokud jsou zjištěny nějaké nesrovnalosti, je potřeba zařízení okamžitě opravit. Zdrojem mnoho závad je nesprávná údržba.
6. Používejte nářadí a příslušenství s ním spojené v souladu s tímto návodem a správným způsobem. Měly by být vzaty v úvahu podmínky a typ prováděné práce. Použití zařízení v rozporu s jeho určením může vést k vážným nehodám.
7. Poškozený spínač by měl být vyměněn v autorizovaném servisu. Nepoužívejte nářadí s nefunkčním spínačem / vypínačem.
8. Nenechávejte nářadí bez dozoru, pokud je zapnuté. Vždy vypněte nářadí a počkejte, až se zcela zastaví, než opustíte pracoviště.
9. Pokud byl hlavní kabel poškozen, vyměňte jej za vhodný síťový kabel. Kabel lze zakoupit u distributora zařízení. Kabel může být vyměněn v autorizovaném servisu nebo kvalifikovaným elektrikářem.

## II. PARAMETRY

<b>Model</b>	<b>BH12794</b>
<b>Rozměry</b>	hloubka 5,7 x výška 9,9 cm
<b>Diody LED</b>	10 ks
<b>Délka celková</b>	6 m
<b>Délka přívodního kabelu</b>	2.4 m
<b>Délka kabelu se svítidly</b>	1.6 m
<b>Vzdálenost mezi žárovkami</b>	16 cm
<b>Materiál</b>	plast a kov
<b>Barva světla</b>	3000 K, teplá bílá
<b>Baterie</b>	1.2 V / 400 mAh
<b>Třída krytí</b>	IP44

## III. JAK FUNGUJÍ SOLÁRNÍ SVÍTIDLA

Když je solární panel během dne vystaven slunečnímu záření, fotovoltaické články v něm přeměňují sluneční energii na energii elektrickou. Tato energie se ukládá do baterie. Za soumraku se světla zapnou pomocí energie uložené v baterii. Doba svícení světel závisí na řadě faktorů, včetně: lokality, povětrnostních podmínek a ročního období..

### Při provozu solárních světel nezapomeňte:

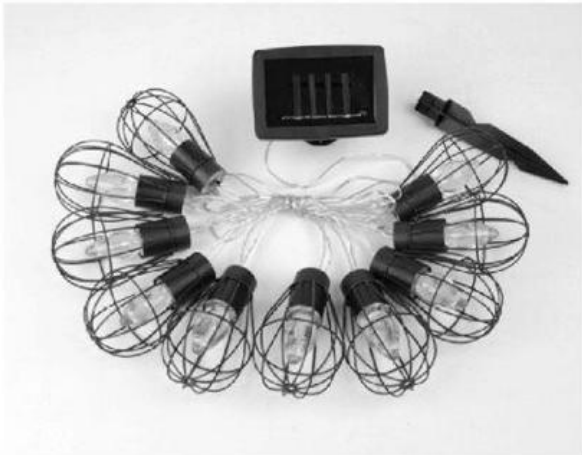
- ⇒ Světla byla navržena tak, aby svítla za soumraku - neumísťujte je do blízkosti světelných zdrojů, protože to zmate vestavěný světelný senzor a světla nebudou svítit vůbec nebo budou svítit velmi slabě.
- ⇒ Solární panel musí být před prvním použitím světel plně nabitý - pokud panel není plně nabitý alespoň 6 hodin, světlo světel může být velmi slabé.
- ⇒ Udržujte solární panel v čistotě - očistěte panel od listí a prachu.

#### IV. VOLBA MÍSTA UMÍSTĚNÍ SOLÁRNÍHO PANELU

**Připevněte solární panel na místo:**

- ⇒ **přímé sluneční světlo** - aby byl panel na plném slunečním světle alespoň 6 hodin
- ⇒ **mimo dosah zdrojů světla**, jako jsou lucerny, venkovní lampy apod. - díky světelnému senzoru, který vypne světla, pokud detekuje zdroj světla.

#### V. OBSLUHA



1. Stiskněte vypínač
2. Umístěte solární panel na slunné místo
3. Po šesti hodinách nabíjení se světla automaticky zapnou, pokud nastane soumrak

**Pokud se světla nerozsvítí automaticky, zkontrolujte, zda:**

- ⇒ Baterie správně funguje
- ⇒ Solární panel byl na slunci dostatečně dlouho
- ⇒ V blízkosti světel není žádný zdroj světla, např. venkovní lampa, lucerna apod.

#### VÝMĚNA BATERIE

1. Životnost baterie je přibližně 18 měsíců nepřetržitého používání.
2. Uvolněte šrouby krytu
3. Vyjměte baterii
4. Vložte novou baterii

Životnost LED diod je více než 100 000 hodin.