

# POULIČNÍ SOLÁRNÍ LAMPA

BP-5917, BP-5918

**BASS**  
POLSKA



## Návod k obsluze

Překlad návodu

**PŘED POUŽITÍM NÁŘADÍ SI PEČLIVĚ PŘEČTĚTE NÁVOD**



**Obsah**


---

I. ZÁRUKA A SERVIS .....	2
II. BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA .....	4
III. TECHNICKÉ ÚDAJE .....	5
IV. POPIS PRVKŮ LAMPY .....	6
V. CHARAKTERISTIKA VÝROBKU .....	7
VI. MONTÁŽ .....	7
VII. DŮLEŽITÉ INFORMACE .....	7
VIII. OBSLUHA .....	8
IX. OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ .....	9

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

**Návod byl přeložen z výrobní verze návodu dodané výrobcem v polském jazyce.**

**Připojeno:**

**Zařízení označené ochrannou známkou BASS POLSKA**  
**Zařízení označeno obchodním označením BP-5917, BP-5918**

**I. ZÁRUKA A SERVIS****Servisní středisko výrobce BASS S. C.**

Al. Krakowska 60  
 05-552 Mroków, Polsko  
 www.bass.pl  
 e-mail: serwis@bass.pl

**Vyplňte prosím reklamační formulář na webové stránce**  
**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 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 nespoteřebované 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 mokřích 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 nářadí 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 elektrické 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. Poškození 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.

**SERVIS**

1. Oprava nářadí by měla být prováděna pouze kvalifikovaným personálem, který používá kompatibilní náhradní díly. To zajistí bezpečné a efektivní fungování zařízení.

**III. TECHNICKÉ ÚDAJE**

<b>Model</b>	<b>BP-5917</b>
<b>Výkon</b>	120 W
<b>Pohybový senzor</b>	ANO
<b>Senzor soumraku</b>	ANO
<b>Dálkové ovládání lampy</b>	ANO
<b>Dosah dálkového ovládání</b>	8-12 m
<b>Třída ochrany</b>	IP65
<b>Životnost</b>	50 000 hod
<b>Úhel osvětlení</b>	120°
<b>Doba svícení</b>	Více než 8 hodin
<b>Barva světla</b>	6500-7000k studená bílá
<b>Pracovní teplota</b>	-10 až 40°C
<b>Typ diod</b>	240 LED COB

## POPIS PRVKŮ LAMPY

<b>Model</b>	<b>BP-5918</b>
<b>Výkon</b>	160 W
<b>Pohybový senzor</b>	ANO
<b>Senzor soumraku</b>	ANO
<b>Dálkové ovládání lampy</b>	ANO
<b>Dosah dálkového ovládání</b>	8-12 m
<b>Třída ochrany</b>	IP65
<b>Životnost</b>	50 000 hod
<b>Úhel osvětlení</b>	120°
<b>Doba svícení</b>	Více než 8 hodin
<b>Barva světla</b>	6500-7000k studená bílá
<b>Pracovní teplota</b>	-10 až 40°C
<b>Typ diod</b>	270 LED COB



- 1) Lampa svítí po detekci pohybu cca 15 s, poté trvale na cca 30% výkonu
- 2) Lampa svítí plným světlem po dobu přibližně 2 hodin, poté trvale na cca 50% výkonu
- 3) Lampa svítí plným světlem po dobu přibližně 3 hodin, poté trvale na cca 50% výkonu
- 4) Lampa svítí plným světlem po dobu přibližně 4 hodin, poté trvale na cca 50% výkonu
- 5) Lampa svítí trvale od soumraku do úsvitu plným světlem
- 6) Tlačítko zapnutí/vypnutí – zapnutím aktivuje se poslední zvolený program
  - tlačítko zvýšení jasu
  - tlačítko snížení jasu
- 9) Baterie

## V. CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

- Snadná montáž bez kabelů.
- Energeticky úsporná - žádné provozní náklady na lampu.
- Umožňuje získat osvětlení v místech bez elektrické sítě.
- Plně automatický provoz - automaticky se vypne během dne, v noci funguje na pohybový senzor.
- Možnost nastavení různé intenzity svícení v závislosti na denní době.
- Vysoce kvalitní baterie s dlouhou životností a vysokou kapacitou.
- Vysoce citlivý infračervený senzor.
- Dálkové ovládání s dosahem 5-7 m.
- Vysoce účinný solární panel.

## VI. MONTÁŽ

1. Před použitím výrobek nabíjejte po dobu 5-6 hodin.
2. Vyberte si slunné místo ve výšce 3-8 m nad zemí.
3. Připevněte šrouby na stěnu a na ně zavěste lampu.
4. Připojte lampu k solárnímu panelu.

## VII. DŮLEŽITÉ INFORMACE

- Účinnost nabíjení závisí na stupni slunečního záření, povětrnostních podmínkách, umístění instalace panelu a úhlu jeho nastavení ve vztahu ke slunci.
- Životnost baterie LiFePO4 je delší než 2 roky. Při používání lampy není třeba vyměňovat baterii. Po opotřebení baterie musí být výrobek řádně zlikvidován.

## VIII. OBSLUHA

- Odpojte solární panel nebo ho nastavte buňkami dolů.
- Stiskněte tlačítko po dobu 5 vteřin za účelem zapnutí lampy.
- Po spuštění bude aktivován první provozní režim. Po každém dalším stisknutí tlačítka se provozní režim změní se současným bliknutím světel.
- Lampa má následující provozní režimy:

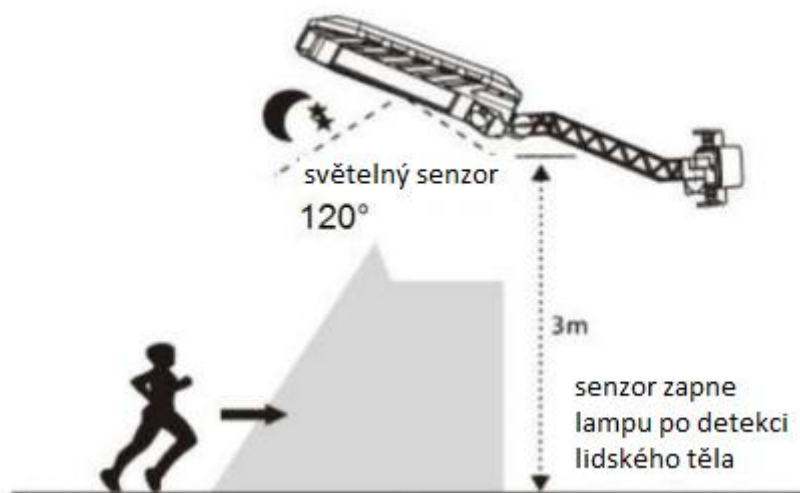
1) Lampa svítí po detekci pohybu cca 15 s, poté trvale na cca 30% výkonu

2) Lampa svítí plným světlem po dobu přibližně 2 hodin, poté trvale na cca 50% výkonu

3) Lampa svítí plným světlem po dobu přibližně 3 hodin, poté trvale na cca 50% výkonu

4) Lampa svítí plným světlem po dobu přibližně 4 hodin, poté trvale na cca 50% výkonu

5) Lampa svítí trvale od soumraku do úsvitu plným světlem



Ilustrační foto



## IX. OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



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

Nevyhazujte použité nářadí spolu s komunálním odpadem. Nářadí 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, hračky a elektronické doplňky, staré pračky, ledničky, stejně jako použité zářivky. To vše je klasifikováno jako nebezpečný odpad, protože obsahuje jedovaté látky.