

Překlad původního návodu

AKUMULÁTOROVÝ POSTŘIKOVAČ BP-8610



Návod k obsluze

PŘED POUŽITÍM SI PROSÍM PEČLIVĚ PŘEČTĚTE NÁVOD



Obsah

I. ZÁRUKA A SERVIS	2
II. BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA	4
III. TECHNICKÉ ÚDAJE	6
IV. POPIS PRVKŮ ZAŘÍZENÍ	7
V. OBSLUHA	8
VI. OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	8
VII. PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	9

Děkujeme, že jste si vybrali náš výrobek. Před použitím si pozorně přečtěte návod týkající se obsluhy zařízení a bezpečnostní podmínky. Uchovávejte návod pro možnost pozdějšího nahlédnutí do něho.

Návod byl přeložen z návodu dodaného výrobcem v polském jazyce.

Připojeno:

Prohlášení o shodě vystavené výrobcem BASS POLSKA spol. s r. o.

Zařízení označené ochrannou známkou BASS POLSKA.

Zařízení označeno obchodním označením 8609.

I. ZÁRUKA A SERVIS

Reklamací uplatňujte u prodejce

www.hobynaradi.cz

info@hobynaradi.cz

+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.

ZÁRUKA A SERVIS

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. 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.



Používejte ochranné brýle.



Používejte ochranná sluchátka.



Používejte masku, která chrání dýchací cesty.

Pracoviště

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

=> **DÁVEJTE POZOR NA PODMÍNKY NA PRACOVÍŠTI.** Nepoužívejte zařízení ve vlhkých, mokrých místech. Nevystavujte působení deště. Nikdy nepoužívejte elektrické zařízení v blízkosti hořlavých plynů a kapalin.

=> **UDRŽUJTE DĚTI V BEZPEČNÉ VZDÁLENOSTI OD ZAŘÍZENÍ.** Děti by neměly být na pracovišti. Každé rozptýlení může být příčinou nehody. Nedovolte dětem, aby přenášeli zařízení nebo jakékoliv příslušenství s ním spojené.

Bezpečnost uživatele

1. Při práci se zařízením 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 jakékoliv pochybnosti, nepoužívejte zařízení.

2. Používejte vhodné ochranné prostředky. Při práci se zařízením noste ochranné brýle, masku proti prachu, protiskluzovou obuv, helmu a ochranu sluchu vždy, kdykoli to situace vyžaduje. Tím se sníží riziko nehody.

3. Vyhněte se náhodnému spuštění zařízení. Před připojením k proudu se ujistěte, že je spínač v poloze OFF. Při přemísťování zařízení ho nedržte za spínač, protože to zvyšuje riziko nehod.

BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

4. Nesahejte nad úroveň zařízení. Během práce udržujte stabilní postoj a rovnováhu. To umožňuje zachovat lepší kontrolu nad zařízením v případě výskytu nepředvídaných situací.
5. VHODNĚ SE OBLÉKEJTE. Nenoste volné oblečení nebo šperky, protože by mohly být zachyceny do pohyblivých částí zařízení. Při práci se doporučuje používat boty s protiskluzovou podrážkou. Dlouhé vlasy by měly být řádně sepnuté. Vždy používejte vhodný ochranný oděv.
6. Používejte 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 zařízení. Zařízení bude pracovat lépe a bezpečněji při zatížení, pro které bylo určeno. Nepokoušejte se používat nekompatibilní příslušenství ke zvýšení výkonu zařízení.
2. Nepoužívejte zařízení 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 zařízení od proudu. Taková bezpečnostní opatření sníží riziko náhodného spuštění zařízení.
4. Zařízení by mělo být skladováno odpojeno od proudu, mimo dosah dětí a neoprávněných osob.
5. Měli byste provádět pravidelnou údržbu zařízení. Zkontrolujte, zda pohyblivé části nemají vůli nebo závady, zda nedošlo k poškození součástí zařízení nebo zda nedošlo 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 zařízení 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 zařízení s nefunkčním spínačem / vypínačem.
8. Nenechávejte zařízení bez dozoru, pokud je zapnuté. Vždy vypněte zařízení a počkejte, až se zcela zastaví, než opustíte pracoviště.
9. Pokud byl hlavní kabel poškozen, vyměňte jej za vhodný napájecí kabel. Kabel lze zakoupit u distributora zařízení. Kabel může být vyměněn v autorizovaném servisu nebo kvalifikovaným elektrikářem.

Servis

Oprava by měla být prováděna pouze kvalifikovaným personálem, který používá kompatibilní náhradní díly. To zajistí bezpečnou a efektivní práci.

Bezpečnostní pravidla týkající se použití baterie

V extrémních případech může dojít k úniku elektrolytu z baterie. Je třeba se vyhnout kontaktu pokožky s elektrolytem, protože je žíravý. V případě kontaktu s elektrolytem omyjte zasažené místo velkým množstvím vody. Pokud se vám elektrolyt dostane do očí, okamžitě kontaktujte lékaře.

BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

1. Nářadí nesmí používat nekvalifikované osoby, osoby s mentálním postižením nebo děti.
2. Nedovolte dětem, aby si hrály s baterií nebo nabíječkou.
3. Před použitím nabíječky a baterie si přečtěte návod k obsluze.
4. Nabíjecí proud by měl odpovídat proudu nabíječky.
5. Nenabíjejte baterii na místech, která jsou vlhká nebo vystavená dešti nebo vodě.
6. Vnější teplota v místě nabíjení nesmí překročit 50°C.
7. Je zakázáno nabíjet poškozenou baterií. Zlikvidujte ji prosím v místě určeném k tomuto účelu.
8. Pokud je kabel nabíječky poškozen, kontaktujte autorizovaný servis. Neměňte ho svépomocí.
9. Používejte pouze originální baterie.
10. Očistěte povrch baterie od prachu a nečistot.
11. Při vkládání baterie do nabíječky dávejte pozor na její polaritu.
12. Před zahájením údržbářských prací nebo oprav nářadí vyjměte baterii.
13. Po vyjmutí baterie z nářadí zakryjte kontakty, aby nedošlo ke zkratu.
14. Nevhazujte baterii do vody nebo ohně. Nebezpečí výbuchu.
15. Chraňte baterii před otřesy.
16. Neotevírejte baterii.
17. Nedovolte, aby došlo k úplnému vybití baterie. Pokud se nářadí delší dobu nepoužívá, je třeba baterii pravidelně dobíjet.

UPOZORNĚNÍ!

- Nenabíjejte baterii déle než 5 hodin.
- Pokud na nabíječce nesvítí žádná kontrolka, okamžitě z ní vyjměte baterii a kontaktujte servis. Nikdy nenabíjejte baterii poškozenou nabíječkou.

Informace týkající se baterie

DŮLEŽITÉ! Baterie je dodávána částečně nabitá. Chcete-li zajistit optimální kapacitu baterie, před prvním použitím baterii plně nabijte.

→ Lithiovou baterii lze nabíjet kdykoliv, aniž by to negativně ovlivnilo její kapacitu. Přerušování procesu nabíjení neruší práci baterie.

→ Baterie je vybavena systémem kontroly teploty NTC, který umožňuje nabíjet baterii při vnější teplotě 0-45°C. Nabíjení baterie v takových podmínkách zajistí dlouhou životnost baterie.

→ Nepoužívejte jinou nabíječku než tu, která byla dodána se zařízením.

→ Netlačte na spínač, pokud se nářadí automaticky vypnulo. Mohlo by dojít k poškození baterie.

III. TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	BP-8610
Baterie	12 V / 1.3 Ah
Objem nádrže	10 l
Pracovní tlak	0.4 – 0.45 MPa

IV. POPIS PRVKŮ ZAŘÍZENÍ



- | | |
|------------------------|-----------------------------|
| 1. Podložka pod popruh | 11. Hák k postřikovací tyči |
| 2. Popruh | 12. Sání |
| 3. Nádrž | 13. Spínač/vypínač |
| 4. Filtr | 14. Postřikovací tyč |
| 5. Těsnění matice | 15. Kryt základny |
| 6. Matice | 16. Přepínač |
| 7. Základna nádrže | 17. Hadice |
| 8. Čerpadlo | 18. Nabíječka |
| 9. Baterie | |
| 10. Nabíjecí zásuvka | |

V. OBSLUHA

1. Namontujte trysku zašroubováním ve směru hodinových ručiček.
2. Odšroubujte úchyt čerpadla proti směru hodinových ručiček.
3. Naplňte nádrž vybranou kapalinou na úroveň vyznačenou ryskou.
4. Zašroubujte úchyt čerpadla ve směru hodinových ručiček.
5. Pohněte úchytem čerpadla nahoru a dolů asi 40krát.
6. Pojistný ventil vyskočí, když je tlak příliš vysoký. Nepumpujte do systému příliš mnoho vzduchu ani nenalévejte příliš mnoho kapaliny do nádrže.
7. Postřikovač bude fungovat, když stisknete spoušť na trysce. Chcete-li stříkat nepřetržitě, posuňte spoušť dopředu do uzamčené polohy. Chcete-li zastavit nepřetržité stříkání, přesuňte spoušť dozadu do výchozí polohy.

VI. OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



Je zakázáno vyhazovat nářadí spolu s jiným domácím odpadem.

Je zakázáno vyhazovat použité nářadí spolu s domácím 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, elektronické hračky a doplňky, staré pračky, ledničky, stejně jako použité zářivky. To vše je klasifikováno jako nebezpečný odpad, protože obsahuje jedovaté látky.

VII. PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**podle ISO/IEC Guide 22 a EN 45014

Název výrobce: BASS POLSKA spol. s r. o.
Adresa výrobce: Al. Krakowska 60, 05-552 Mroków, Polsko

PROHLAŠUJEME, ŽE VÝROBEK JE V SOULADU S NORMAMI EVROPSKÉ UNIE

Název výrobku: Akumulátorový postřikovač
(označený ochrannou známkou BASS POLSKA)
Model: BP-8610
(obchodní označení)

Parametry výrobku: Baterie: 12 V / 1.3 Ah
Nabíječka: 230 V / 50 Hz
Pracovní tlak: 0,4 - 0,45 MPa

Prohlášení:**Výrobek, na který se toto prohlášení vztahuje, splňuje požadavky Směrnic ES:**

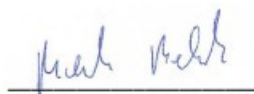
2006/42/EC
2014/35/EU
2014/30/EU

Normy:

EN ISO 12100:2010
EN ISO 19932-1:2013
EN ISO 19932-2:2013
EN 60204-1:2018
EN EIC 61000-6-1:2019
EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012

Osoba odpovědná za vyhotovení a uchovávání technické dokumentace:

Marek Belniak



Marek Belniak

5. 12. 2022

Al. Krakowska 60, 05-552 Mroków, Polsko