

BAKTERICIDNÍ LAMPA

2 v 1

BH12760

BASS
POLSKA
HOME & LINE



Návod k obsluze

Překlad původního návodu

PŘED POUŽITÍM NÁŘADÍ SI PROSÍM PEČLIVĚ PŘEČTĚTE NÁVOD



Obsah

I. ZÁRUKA A SERVIS	2
II. TECHNICKÉ ÚDAJE	4
III. URČENÍ	4
IV. VLASTNOSTI ZAŘÍZENÍ	4
V. DVA DRUHY DEZINFEKCE	4
VI. VAROVÁNÍ SOUVISEJÍCÍ S POUŽÍVÁNÍM	5
VII. OBSLUHA	5
VIII. NABÍJENÍ ZAŘÍZENÍ	5
IX. OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	6
X. PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	7

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

Návod byl přeložen z návodu dodaného výrobcem v polském jazyce.

Připojeno:

Prohlášení o shodě vystavené výrobcem BASS S. C.

Zařízení označené ochrannou známkou BASS POLSKA

Zařízení označeno obchodním označením BH12760

I. ZÁRUKA A SERVIS

Reklamaci 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. 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.

ZÁRUKA A SERVIS

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 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.

SERVIS

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

II. TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	BH12760
Délka UV paprsků	185-254 nm
Materiál	hliník + nerezová ocel
Jmenovitý výkon	5 W
Vstupní napětí	DC 5 V
Nabíjení	Micro USB (kabel je součástí balení)
Doba nabíjení	cca 1,5 hod.
Baterie	lithium-polymerová 500 mAh
Provozní režim	UV-C + ozon
Rozměry	34 x 164 mm

III. URČENÍ

Univerzální sterilizační lampa s dezinfekční technologií 2 v 1: ozon O3 a UV-C světlo bude použito při dezinfekci:

- ✓Kuchyně
- ✓Sprchového koutu
- ✓Toalety
- ✓Automobilu
- ✓Zásuvek a skříní
- ✓Malých místností

IV. VLASTNOSTI ZAŘÍZENÍ

- ✓Automatický sterilizační cyklus: 15 min
- ✓Efektivní a přenosné, zabíjí až 99,7 % bakterií
- ✓Odolná žárovka
- ✓Hliníkové pouzdro
- ✓Bezpečné a snadné použití
- ✓USB port pro rychlé nabíjení baterie

V. DVA DRUHY DEZINFEKCE

UV-C dezinfekce

Vysokoenergetické UV-C záření spouští fotochemické reakce. Záření o vlnové délce 185-254, 7 nm je absorbováno nukleovými kyselinami buňky a v závislosti na dávce zabíjí nebo poškozuje bakterie a zárodky podhoubí. Proto se UV-C záření využívá také k cílené likvidaci mikroorganismů (jako jsou např. bakterie/viry, kvasinky a plísně).

Dezinfekce ozónem Ozon (starořecky ὄζον [ódzōn] – vonný), trikyslík (O₃)

Alotropní forma kyslíku sestávající z tříatomových molekul. Má silné aseptické a toxické vlastnosti. Používá se např. při dezinfekci vody a hraje důležitou roli při pohlcování části ultrafialového záření přicházejícího ze Slunce na Zemi (viz ozonová díra). Levné, účinné a bezpečné odstraňování bakterií a plísní.

VI. VAROVÁNÍ SOUVISEJÍCÍ S POUŽÍVÁNÍM

UPOZORNĚNÍ! Dlouhodobé vystavení ultrafialovým paprskům a pobyt v ozonizované místnosti škodí jak lidem, tak zvířatům a může vést k popáleninám, zhoršenému vidění, problémům s dýcháním atd.

UPOZORNĚNÍ! Zařízení je navrženo tak, aby začalo pracovat deset sekund po zapnutí. Během této doby je třeba opustit místnost, kde bude lampa pracovat, a zavřít za sebou dveře.

UPOZORNĚNÍ! Vždy se ujistěte, že v místnosti, kde probíhá dezinfekce, nikdo není.

UPOZORNĚNÍ! Vezměte zvířata a vynesete rostliny z dezinfikované místnosti.

UPOZORNĚNÍ! Osoby mladší čtrnácti let by neměly obsluhovat lampu bez dozoru dospělé osoby!

VII. OBSLUHA

1. Stiskněte a přidržte tlačítko ON/OFF, dokud se nerozsvítí modré světlo.
2. Zařízení automaticky přejde do režimu „stand by“ – to znamená, že před zahájením práce počká 10 sekund.
3. Během režimu „stand by“ opusťte místnost, kde bude lampa pracovat, a ujistěte se, že v ní nejsou žádná zvířata.
4. Modré světlo po 10 sekundách zhasne.
5. Spustí se proces sterilizace.
6. Po 15 minutách práce se zařízení vypne.

UPOZORNĚNÍ! Chcete-li práci zařízení kdykoliv přerušit, krátce stiskněte tlačítko ON/OFF.

VIII. NABÍJENÍ ZAŘÍZENÍ

Chcete-li zařízení nabít:

1. Připojte kabel k portu USB.
2. Zasuňte zástrčku do elektrické zásuvky.
3. Po zasunutí zástrčky do zásuvky se rozsvítí červené světlo.
4. Když červené světlo zhasne, znamená to, že nabíjení dokončeno.

UPOZORNĚNÍ! Vždy se ujistěte, že připojujete nabíječku do elektrické sítě určené pro tento typ zařízení.

UPOZORNĚNÍ! Celková doba nabíjení zařízení je cca 1,5 hodiny.

IX. 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.

X. PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**Název výrobce:** BASS S. C.**Adresa výrobce:** Al. Krakowska 60, 05-552 Mroków, pošta Magdalenka, Polsko**PROHLAŠUJEME, ŽE VÝROBEK JE V SOULADU S NORMAMI EVROPSKÉ UNIE****Název výrobku:** Baktericidní sterilizační lampa 2 v 1 OZONE/UV-C na USB
(označená ochrannou známkou BASS POLSKA)**Model (obchodní označení):** BH12760**Prohlášení:** Výrobek, na který se toto prohlášení vztahuje, splňuje požadavky Směrnic ES:

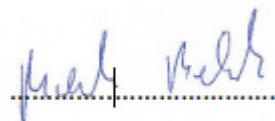
2014/35/EU

2011/65/EU

2014/30/EU

Podle norem: IEC60598-1:2008
IEC60598-2-19:1981
CISPR 11:2010
EN61000-6-2:2005
EN50581:2012**Certifikační orgán:** Triatomic Environmental, Inc. Dbá Fresh-Aore UV, PO Box 1867, 1601 Park Lane
South Jupiter, FL 33458, USA**Osoba odpovědná za vystavení a uchování technické dokumentace:**

Marek Belniak

**Marek Belniak**

Mroków, Polsko, 3. 11. 2020