

SOLÁRNÍ LAPAČ HMYZU

Model: KLW-006A



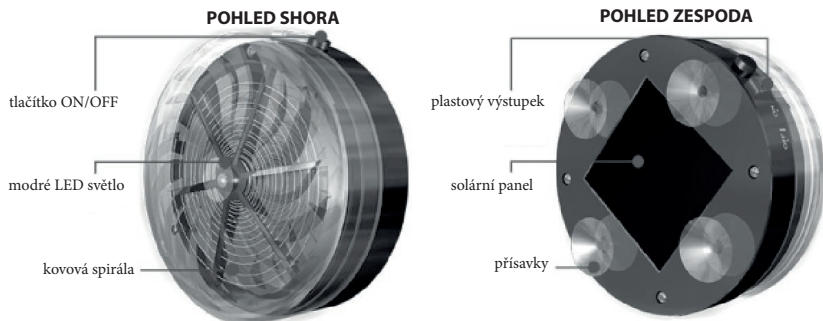
Vážený zákazník, děkujeme Vám za Vaši důvěru, kterou jste nám projevili nákupem tohoto výrobku. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevdali i tento návod. Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

UPOZORNĚNÍ:

Zařízení je třeba obsluhovat a kontrolovat během jeho používání. Děti si s přístrojem nesmějí hrát. Děti mladší osmi let by bez dozoru neměly zařízení čistit ani provádět jeho běžnou údržbu. Zařízení je určeno pouze pro domácí využití. Přestože bylo zařízení zkontrolováno, za jeho užívání v rozporu s pokyny pro používání odpovídá uživatel.

PRINCIP ČINNOSTI:

Toto zařízení je určeno k instalaci pomocí přísavek na oknu tak, aby byl jeho solární panel vystaven slunečnímu světlu. V zařízení je instalována dobíjecí baterie, která je napájena solární energií. Pokud je zařízení aktivované, modré LED světlo se v noci automaticky zapne a aktivuje se kovová spirála kolem něj. Modré světlo přiláká hmyz, který je usmrcen elektrickým výbojem.



ZÁKLADNÍ INSTRUKCE A PRVNÍ POUŽITÍ:

- 1) Lapač aktivuje pootočením plastového krytu do pozice ON, tak aby byl červený plastový spínač stisknut pomocí plastového výstupku na tomto krytu.
- 2) Instalujte lapač pomocí přísavek na vnitřní skleněnou stranu Vašeho okna, tak aby byl solární panel vystaven slunečnímu světlu během dne.
- 3) Po setmění se automaticky zapne modré světlo a elektrická část zařízení začne být aktivní.

ÚDRŽBA:

Je nutné pravidelně odstranit hmyz ze zařízení. Při čištění postupujte takto:

1. Pootočte předním plastovým krytem tak aby byly šipky na krytu a těle přístroje proti sobě. Dojde k vysunutí červeného spínače a deaktivaci kovové spirály.
2. Plastový kryt tahem sejměte aby jste odkryli kovovou spirálu.
3. Kovová spirála je nyní přístupná a může být vyčištěna štětečkem nebo jemným kartáčem. Ujistěte se, že je veškerý hmyz odstraněn, aby se baterie zbytečně nepřetěžovala.
4. Údržba by měla být prováděna tak často, jak je potřeba, aby se kovová spirála udržela čistá, bez jakéhokoliv hmyzu.

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Průměr: 10 cm
Výška: 4,5 cm
Dobíjecí baterie: 1 x AAA Ni-MH; 1,2V/ 600mAh
Solární panel: 5x5cm (amorfní)
Provozní doba: cca 6 - 8 hodin dle sluneční intenzity

VAROVÁNÍ:

Nikdy se nedotýkejte kovové spirály (pokud je aktivní) prsty ani jiným předmětem.
Zařízení je určeno pouze na domácí využití a je zakázané jej používat ve výbušném prostředí.

UPOZORNĚNÍ:

NIKDY ZAŘÍZENÍ NENAMÁČEJTE A VYHNĚTE SE JAKÉMKOLIV KONTAKTU ZAŘÍZENÍ S VODOU NEBO ZDROJEM TEPLA.
Před čištěním zařízení vždy nejprve vypněte.

DŮLEŽITÉ INFORMACE:

- Držte zařízení mimo dosah dětí.
- Zařízení může být použito venku, ale mějte na paměti, že není voděodolné a nesmíte jej nechat venku na dešti.
- Nepoužívejte zařízení ve stodole, stáji a na podobných místech.
- Nepoužívejte zařízení na místech s vysokou pravděpodobností výbuchu nebo přítomnosti ohně.
- Jednotku očistěte od hmyzu pokaždé, kdy to bude nezbytné, nebo minimálně jednou za týden.
- Čistěte ji bez jakýchkoliv chemikálií nebo čistících prostředků.

VÝMĚNA BATERIE A JEJÍ DOBÍJENÍ:

Po skončení doby životnosti baterie je možné ji vyměnit za novou dobíjecí baterii stejného typu.

Postup:

- vyšroubujte 4 šroubky na straně solárního panelu
 - odstraňte plastový kryt kolem solárního panelu
 - vyjměte starou baterii a vložte novou stejného typu. Dbejte při tom na správnou polaritu.
 - nasadte kryt zpět a zajistěte šroubky.
- TIP: pokud dojde k úplnému vybití baterie (např. při dlouhém skladování bez možnosti dobíjení přes solární panel) a je třeba ji aktivovat, můžete ji vyjmout (viz. postup výše) a dobít mimo přístroj v běžné síťové dobíječce baterii vhodného typu.

ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ:

Skladujte na suchém čistém místě v deaktivovaném stavu při 18+30°C a vlhkosti: 10%-85%

ČASTÉ OTÁZKY / PROBLÉMY:**Proč světlo nesvítí?**

- Ujistěte se, že je jednotka zapnutá s vypínačem na pozici ON a že je umístěna na okně tak, aby měla přístup ke světlu a mohla se neustále dobíjet.
- Světlo se zapne pouze v případě, že je kolem tma a na solární panel nedopadá žádné světlo.
- Proto se rozsvítí teprve, když se venku setmí, nebo když jej přesunete na místo, kde nebude vystaveno světlu.

Jak poznat, zda je zařízení zapnuté?

- Zatímco je vypínač na pozici ON, přesuňte solární panel z dosahu světla, rozsvítí se modré světlo.

Jak poznat, že elektrická mřížka funguje?

- Struny jsou aktivní a pod proudem automaticky, pokud je modré světlo zapnuté

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení:**

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty. Baterie nevhazujte do běžného odpadu, ale odevzdejte na místa zajišťující recyklaci baterií!

Servis:

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

Záruka se nevztahuje:

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
- na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení ...)
- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
- na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.

U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.

Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby.

Vyobrazení a popis se mohou lišit od skutečnosti v závislosti na modelu.