

NÁVOD K POUŽITÍ

Ultrazvukový odpuzovač zvěře KERBL SONIC FLASH SOLAR

1. Obecné

Děkujeme, že jste si vybrali tento produkt. Tento návod k obsluze obsahuje pokyny k použití a bezpečnostní pokyny. Před použitím ultrazvukového odpuzovače proti zvířatům si pozorně přečtěte pokyny a dodržujte uvedené předpisy a poznámky. Návod k obsluze uschovejte pro pozdější použití!

2 Účel použití

Ultrazvukový odpuzovač zvířat slouží k odhánění a plašení různých druhů zvířat na zahradě. Zařízení se instaluje v exteriéru (na záhonech nebo na trávníku) pomocí zemního trnu nebo lze horní část umístit přímo na zem. Pokud jej nelze postavit venku, lze zařízení namontovat i na stěnu. Zařízení je určeno pro venkovní použití a má třídu ochrany IP44. Pokud se zařízení nebo nabíjecí kabel nepoužívá k určenému účelu nebo je-li se zařízením nebo nabíjecím kabelem neoprávněně manipulováno, zaniká jakákoliv záruka a nároky z odpovědnosti.

3 Bezpečnostní pokyny



POZOR!

Nebezpečí zranění osob a poškození majetku v důsledku nesprávného použití!

- Ujistěte se, že zařízení používají pouze osoby s odpovídajícími odbornými znalostmi.
- Udržujte zařízení mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Neblikejte do očí, aby nedošlo k poškození zraku.
- Lidé mohou vnímat zvuk. Umístěte zařízení, co nejdále od míst, kde se nacházejí osoby s citlivým sluchem nebo kde se nacházejí děti a kojenice.
- Nepoužívejte zařízení v oblastech, kde se vyskytují domácí zvířata a není zde možnost úniku. Zabraňte tomu, aby zvířata musela trvale zůstat v účinné oblasti zařízení a byla tak vystavena jeho funkci.
- Nezakrývejte pyroelektrický senzor (PIR senzor).
- Chraňte zařízení před extrémními bouřemi, zejména těmi spojenými s vlhkostí.
- Neponořujte zařízení do vody a za určitých okolností (např. při vytrvalém dešti) nenechávejte zařízení stát ve vodě.
- Zařízení nepoužívejte, pokud jsou poškozené části krytu, napájecí zdroj nebo propojovací kabel.
- Dodržujte pokyny pro údržbu a čištění.

4 Baterie / návod k nabíjení

- Používejte jenom dobíjecí baterie!

1,2 voltové baterie Typ AA (NiCd nebo Ni-MH)

- Zařízení je standardně dodáváno se 3 dobíjecími AA bateriemi.
- Udržujte baterie mimo zdroje ohně nebo extrémního tepla.
- Nepoužívejte baterie různých typů nebo s různou dobou použitelnosti. Vždy vyměňujte všechny baterie současně.
- Pokud jsou doby nabíjení a vybití velmi krátké, znamená to, že je nutné baterie vyměnit.
- Pokud ultrazvukový odpuzovač zvířat nebudete delší dobu používat, vyjměte z přihrádky na baterie všechny baterie. To vám pomůže vyhnout se vytečení baterie a možnému poškození vašeho zařízení.
- Pokud se dobíjecí baterie nebo zařízení delší dobu (> 1 měsíc) nepoužívají, mohou se baterie zcela vybit. Pokud je to možné, znovu nabijte baterie podle pokynů výrobce.

Nabíjení baterií s USB napájením

- Pokud je zataženo nebo prší, můžete zařízení nabíjet pomocí nabíjecího kabelu.
- Vezměte zařízení do uzavřených místností a nabijte je pomocí napájecího adaptéru USB. Nabíjejte pouze uvnitř.
- Udržujte nabíjecí kabel a zařízení mimo dosah horkých povrchů. Nenabíjejte zařízení při teplotách nižších než 0 °C nebo vyšších než 40 °C.
- Nenabíjejte prosím zařízení v blízkosti přímého slunečního záření nebo záření radiátoru.
- Výchozí doba nabíjení je 300 minut. Abyste zabránili poškození baterie, vyhněte se delší době nabíjení. Sledujte proces nabíjení a nenabíjejte během dlouhé nepřítomnosti nebo přes noc.
- Používejte pouze originální nabíjecí kabel. Pokud je napájecí zdroj nebo propojovací kabel poškozen, výrobek dále nepoužívejte.

5 Jak to funguje

- PIR senzor detekuje pohyby na základě tepelného záření a spouští plašení.
- Silná ultrazvuková vlna zvířata vyplaší. Pokud zvířata vstoupí do detekčního dosahu PIR čidla, je ultrazvuková vlna vyslána. To je pro zvířata nepříjemné, a proto oblast opustí.
- Silný LED blesk děsí zvířata. Když zvířata vstoupí do dosahu PIR čidla, vytvoří se záblesk. Zvířata jsou vyděšená a prchají.
- Nechybí ani varovný zvuk, který má zastrašit divoká zvířata.
- Integrovaný solární panel nabíjí baterie tak, aby bylo zařízení kdykoli připraveno k použití, pokud je dostatečné napětí baterie.

6 Konstrukce a uvedení do provozu

6.1 Rozsah dodávky

- Ultrazvukový odpuzovač zvířat
- 3x dobíjecí baterie typu AA
- Zemní hrot (2 díly)
- USB nabíjecí kabel
- návod k použití

6.2 Testování

Zkontrolujte úplnost a případné poškození dodávky.

6.3 Montáž

- 6.3.1 Otevřete přihrádku na baterie na zadní straně; vložte 3 dobíjecí baterie AA a zavřete přihrádku na baterie. (Baterie jsou součástí sortimentu)
- 6.3.2 Umístěte výrobek směrem k oblasti, která má být chráněna.
- 6.3.3 Při výběru místa dbejte na to, aby solární panel mohl absorbovat co nejvíce slunečního světla.
- 6.3.4 Pokud chcete zařízení umístit na zem, připevněte zemní hrot dostatečně hluboko do země. Předvrtejte otvor, abyste předešli možnému poškození.

7 Provoz / Nastavení

Otočný ovladač „Intenzita“ (vlevo):

Nastavení intenzity – citlivosti a rozsahu. Pro zvýšení rozsahu otočte ovladačem ve směru hodinových ručiček.

Otočný ovladač "Frekvence" (vpravo):

Pro ovládání frekvence. Otáčejte ovládacím knoflíkem ve směru hodinových ručiček pro zvýšení frekvence.

Nastavení frekvence, jak je uvedeno níže:

- | | | |
|---|-------------------------------|--|
| 1 | 1 3,5KHZ-19,5KHZ | Odpuzuje myši, krysy, psy, lišky, kuny atd. |
| 2 | 19,5KHZ-24,5KHZ | Odpuzuje kočky, mývaly, jezevce, skunky atd. |
| 3 | 24,5KHZ-45,5KHZ | Odpuzuje netopýry, ptáky, hlodavce atd. |
| 4 | Zvuk alarmu a blikání LED | Odpuzuje divoká zvířata |
| 5 | 13,5KHZ - 45,5KHZ a LED blesk | Univerzální nastavení pro odhánění všech druhů nezvaných zvířat. |

8 Čištění a údržba

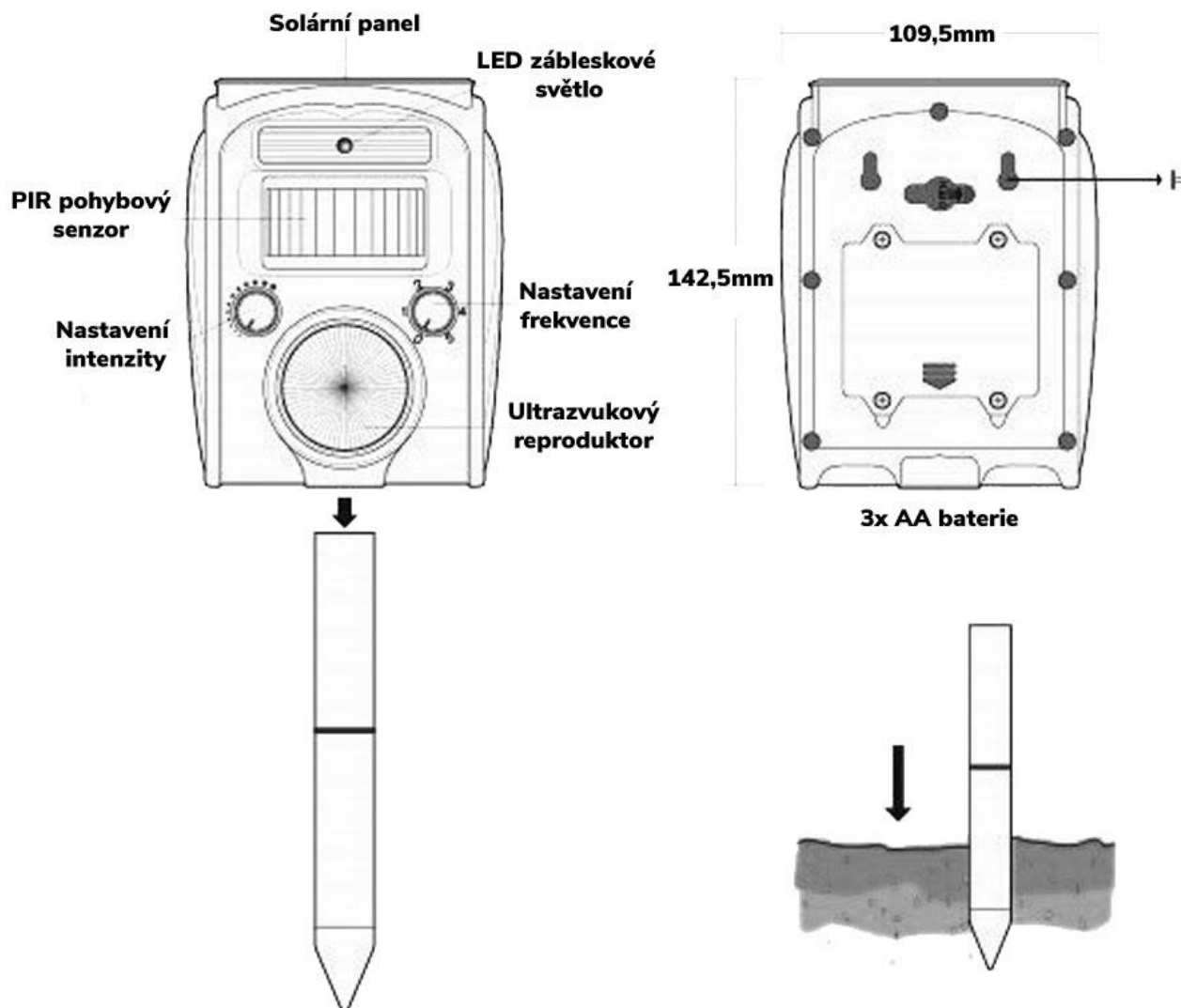
- Pravidelně čistěte kryt zařízení.
- K čištění zařízení používejte vlhký hadřík a jemné mýdlo. Nepoužívejte agresivní chemické nebo abrazivní čisticí prostředky, protože by mohly výrobek poškodit.

9 Technické údaje

Vyzařovací úhel snímače pohybu: 110°

Efektivní dosah: 8 až 9 metrů

Napájení: solární panel a vložené dobíjecí baterie typu AA, dále možnost nabíjení přes USB kabel.



CE-značka / CE prohlášení o shodě

Albert KERBL GmbH tímto prohlašuje, že výrobek/zařízení popsané v tomto návodu je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými předpisy a směnicemi. Značka CE označuje shodu se směnicemi Evropské unie.



Elektronický odpad

Provozovatel odpovídá za řádnou likvidaci zařízení, jakmile je nefunkční. Dodržujte prosím příslušné předpisy ve vaší zemi. Zařízení nesmí být likvidováno s domovním odpadem. V rámci směrnice EU o likvidaci odpadních elektrických a elektronických zařízení je zařízení bezplatně převzato na komunálních sběrných místech nebo v recyklačních střediscích nebo může být vráceno specializovaným prodejcům, kteří nabízejí službu zpětného odběru. Správná likvidace slouží k ochraně životního prostředí a předcházení možným škodlivým vlivům na lidi a životní prostředí.