

# NÁVOD NA POUŽITÍ - Solární odpuzovač krtků

Před uvedením produktu do provozu si přečtěte návod k používání a pak si jej uschovejte. Hliníkový kolík v délce 150 mm • solární panel (90 x 70 mm) • akustické vibrace vyplaší a odpuzují hlodavce • vhodné k odpuzování krtků, polních hrabošů, hryzců • akustické signály neruší člověka ani jiná zvířata • v závislosti na kvalitě půdy poskytuje ochranu 2 plochy až o rozloze 350 m • zabudovaný solární článek a vyměnitelný akumulátor jako příslušenství Solární odpuzovač krtků poskytuje efektivní ochranu před škůdci na zahradě (krtek, polní hraboš, hryzec, apod.). Vibrace vydávané zařízením ve frekvenci 30 vteřin odpuzují škůdce z vaší zahrady. Po několikadenním (případně týdenním) používání se doporučuje zkontrolovat výsledek, protože požadovaného efektu je dosaženo plynulou rušící signalizací! Za účelem vyššího efektu se doporučuje umístit jedno zařízení po každých 10 metrech!

**UVEDENÍ DO PROVOZU** Vybalte jednotlivé části. Konektor zasuňte do zástrčky v hlavici. Poté smontujte hliníkovou tyč a hlavici. Zmrzlá nebo příliš vlhká půda není pro umístění přístroje vhodná. Stupeň účinnosti ve velké míře závisí na konzistenci půdy, vibrace se totiž v pevnější půdě šíří lépe. Po zvolení vhodného stanoviště zapíchněte výrobek do země. Výrobek nezatloukávejte. V případě tvrdé půdy nejprve vykopejte jámu, a potom do ní přístroj umístěte. Hliníkový kolík by měl být zasunut do země tak hluboko, aby byl ve výšce cca. 1 cm nad povrchem.

**VÝMĚNA AKUMULÁTORU** Jestliže se v průběhu několika let – při stejných podmínkách denního osvětlení – významně zkrátí provozní doba, je nutné vyměnit akumulátor. Doporučeným typem akumulátoru je rozměr AA, s parametry alespoň 500-800 mAh. Po vyšroubování upevňovacích šroubů vyjměte akumulátor a v souladu se správnou polaritou vložte nový akumulátor!

**BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ** Výměnu akumulátoru smí provádět pouze dospělá osoba! Výrobek není hračka, nedávejte dětem na hraní!

Při teplotách blízkých bodu mrazu neposkytuje vychladlý akumulátor napětí potřebné ke správnému fungování. Před příchodem mrazů se doporučuje přístroj ze stanoviště vyjmout, vyčistit a uložit na místě chráněném před mrazem. Kryt přístroje – se zvláštním přihlédnutím k solárnímu panelu – čistěte pravidelně, přitom dbejte na to, abyste povrch nepoškrábali hrubými čistícími prostředky!

Přístroje, které již nebudete používat, shromažďujte zvlášť a tyto nevhazujte do běžného komunálního odpadu, protože mohou obsahovat látky nebezpečné pro životní prostředí nebo škodlivé lidskému zdraví! Nepotřebné nebo nepoužitelné přístroje můžete zdarma odevzdat v místě distribuce, respektive u všech takových distributorů, kteří se zabývají prodejem zařízení, která mají stejné parametry a funkci. Odevzdat můžete i na sběrných místech určených ke shromažďování elektronického odpadu. Tak chráníte životní prostředí, své zdraví a zdraví ostatních. V případě jakéhokoli dotazu kontaktujte místní organizaci zabývající se zpracováním odpadu. **LIKVIDACE BATERIÍ, AKUMULÁTORŮ** Baterie / akumulátory není dovoleno ukládat do běžného komunálního odpadu. Povinností spotřebitele vyplývající ze zákona je použité, vybité baterie / akumulátory odevzdat na sběrných místech v místě bydliště nebo v obchodní síti. Tak bude zajištěno, že baterie / akumulátory budou zlikvidovány ekologickým způsobem. **TECHNICKÉ ÚDAJE:** zdroj napájení: 1,2 V / 600 mAh / AA(Ni-Nh) akumulátor frekvence: 400 – 1000 Hz frekvence akustické signalizace: 30 vteřin rozměry: Ø150 x 260mm