

## KE SPRÁVNÉMU POUŽÍVÁNÍ A ÚDRŽBĚ ELEKTRONICKÉHO ODHÁNĚČE KRTKŮ A HRYZCŮ

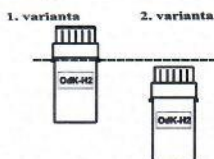
## OdK-H2

Přístroj chrání prostor, ve kterém je umístěn před výskytem běžnými drobnými hladovci, ale především krtky a hryzci. Působení přístroje je založeno na jednoduchém a pochopitelném principu. Tím, že vyrábí nepravidelně přerušovaný zvuk s nepravidelně se měnící frekvencí, vytváří tak pro ty živočichy nepřijemné životní prostředí, takže se v chráněném prostoru vůbec neusadí anebo, pokud tam již jsou, brzy jej opustí. Přestože vydávaný zvuk je člověkem slyšitelný, je tento model vhodný do libovolných krytých i venkovních prostorů, protože malou částí zvuku, který se dostává nad zem, lidé nejsou obvykle obtěžováni. Přístroj se také osvědčil, jako ochránce dozrávajících třesní a višní před nálety špačků. Přístroj se jednoduše před dozrání úrody zavěší do koruny stromu. Po sklizni se vrátí do záhonu, aby jej chránil od krtků a hryzců.

## Postup při uvedení do provozu:

- odšroubujeme víčko a vyjmeme držák baterii mimo nádobu,
- 6 ks 1,5 V baterií typu "C" vložíme postupně do vyjmutoho držáku; dbáme přitom důsledně na dodržení naznačené polarity (+ a -), všechny baterie vkládáme do držáku naznačeným způsobem,
- držák uložíme zpět do nádoby a připojíme sponu s vodiči,
- v okamžiku, kdy bude spona s vodiči připojena na držák, přístroj začne vydávat nepravidelně se měnící a nepravidelně se vyskytující zvuky.
- nasadíme a zašroubujeme víčko; víčko plněně utáhneme, aby byl přístroj hermeticky uzavřen.

## Postup při uložení přístroje do půdy:



Na pozemku, ve kterém vytváří krtci ony charakteristické krtince, nebo který je poddolován chodbičkami od hryzců **připravime** pomocí malé lopatky svíšly válcový otvor o velikosti, ne příliš větší, než je vlastní odháňec. Přístroj musí být uložen do půdy ve **svislé poloze, víčkem vzhůru** a to dvěma možnými způsoby. **První varianta** uložení je pouze **částečné**; víčko je nad zemí. **Druhá varianta** uložení je **pár centimetrů pod zem nebo do roviny** se zeminou. U **druhého** způsobu je vhodné si označit místo, kde je přístroj uložen. Zemina musí být v obou případech k nádobě udušána, aby příp. vzduchové mezery netušil přenos zvuku z nádoby do zeminy. Účinek přístroje je možno očekávat v kruhu o poloměru max. do 10 až 12 m, t.j. na ploše asi 400 m<sup>2</sup>. Pokud je to nutné, je vhodné použít na větší ploše více přístrojů současně; rozumíme je v jakési rojnicí tak, aby vydávaný

**zvuk co nejvíce naráz vypnul větší prostor.** Jinou možností je použít jeden, nebo dva přístroje a **postupně** je **přemisťovat** z jednoho konce zahrady na druhý a „vyláčovat“ tak škůdce postupně ze zahrady do volného pozemku, kde nemohou likvidovat vystěhovanou úrodu. Výrobce doporučuje na základě zkušeností, získaných během několikaletého používání odháňců mnoha spokojenými zákazníky, aby byly používány nejen v případě, že se škůdci v chráněném prostoru již vyskytují, ale také po jejich odchodu (alespoň oběas, vždy na krátkou dobu), nebo vysloveně preventivně, pokud hrozí jejich opakování nastěhování do chráněného prostoru.

## Údržba přístroje:

Přístroj nevyžaduje žádnou údržbu kromě občasné kontroly stavu baterií (asi po dvou až třech týdnech). **Jedna sada kvalitních baterií by měla udřít přístroj v činnosti nejméně tří měsíce.** Mokvající, nebo dokonce vytékající baterie okamžitě vyjmeme a nahradíme novými, protože takovou baterie mohou přístroj **neopravitelným způsobem poškodit.** Pokud dojde k jakémukoliv poškození přístroje např. v důsledku koroze, způsobené elektrolytem vytěceným z baterií, je naprostě nutné zaslát přístroj k opravě **kompletní**, tedy **včetně nádoby a víčka.**

## Přednosti přístroje:

- je naprostě ekologický, protože není zdrojem žádných produktů, ohrožujících životní prostředí,
- produkovaný zvuk neobtěžuje žádná domácí zvířata, nebo ptáky,
- je **humánní**, protože obtěžující škůdce nezabijí, ale pouze vypudí z míst obývaných lidmi do volné přírody,
- přístroj neruší svou činnost **žádná elektronická zařízení**, radiopřijímači a televizory počínaje a kardiostimulátory konče,
- je **malý, lehký** a jeho použití je jednoduché a **velice univerzální**,
- má **nepatrnou spotřebu elektrické energie**, z čehož vyplývají i nízké provozní náklady.

## Podmínky pro dopravu, skladování, opravy, likvidaci a bezpečnost přístroje OdK-H2

## Doprava:

Kartony s přístroji OdK-H2 smí být dopravovány v libovolné poloze. Musí však s nimi být zacházeno tak, jak je obvyklé u klenutého zboží. Nesmí tedy být podrobeny nárazům či jízdkým deformacím.

## Skladování:

Kartony s přístroji OdK-H2 smí být skladovány v libovolné poloze v suchých skladech, kde se okolní teplota pohybuje v rozsahu -40 až +60 °C. Relativní vlhkost v těchto skladech nesmí být větší než 80 %.

## Opravy:

Přístroje OdK-H2 smí být opravovány pouze ve výrobcem autorizovaných opravnách, vybavených potřebnou opravárenskou a měřicí technikou a výrobcem autorizovanými servisními návody.

## Likvidace:

Zničené, nebo z jiného důvodu neopravitelné přístroje OdK-H2, nebo jejich dálé nepoužitelné části musí být likvidovány v souladu se zákony země, kde touto likvidací probíhá. S výrobkem nesmí být nákládáno jako s domácím odpadem. Prosíme dopravte tento výrobek na příslušné sběrné místo, kde bude provedena recyklace takového elektrického a elektronického zařízení. V Evropské unii a v ostatních evropských zemích existují sběrná místa pro použité elektrické a elektronické zařízení. Tim, že zajistíte správnou likvidaci výrobku, můžete předejít možným negativním následkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které se mohou v opačném případě projevit jako důsledek nesprávné manipulace s tímto výrobkem. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Z tohoto důvodu prosím nevyrhazujte staré elektrické a elektronické zařízení do domovního odpadu. Pro podrobnější informace o recyklaci výrobku se obraťte na místní úřad nebo službu zajišťující likvidaci domácího odpadu.

## Bezpečnost:

Před prvním použitím důkladně prostudujte návod. Zařízení se smí provozovat jen ve shodě s návodem k obsluze. Nevystavujte přístroj dešti, vlnku, nebo moku. Vnikně-li do přístroje voda, hrozí jeho poškození.

Využití baterie neponechávejte v přístroji, hrozí nevratné poškození přístroje.

## Poznámka

Změna technické specifikace a tiskových chyb vyhrazena.

## Výrobce, servis provádí:



FORMAT 1 spol. s r.o., Křenovice 643, 683 52 KŘENOVICE, Česká republika  
tel.: 544 223 265, 544 223 668  
E-mail: format1@format1.cz, web: www.format1.cz