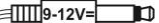


CZ Návod k použití OdH1-max a OdH1-supermax

Přístroj chrání daný prostor před osídlením drobnými hlodavci (myši, kuny, krysy, lasičky, potkani aj). Nepravidelně přerušovaný ultrazvuk různých frekvencí (vyločení možnosti návyku) pro ně vytváří nepříjemné životní prostředí, tudíž se v tomto prostoru neusadí, případně jej opustí. Doporučuje se používat pouze v prostoru, kde se lidé pohybují pouze krátkodobě, nebo vůbec. Funkce přístroje je indikována zeleně blikající kontrolkou, přičemž přístroj vydává mírně pískající nebo syčící, nepravidelně se měnící zvuky.

Uvedení do provozu: Nejprve připojíme zástrčku síťového adaptéru do zdířky na zadní straně krabičky odháněče, teprve potom připojíme adaptér do sítě 230VAC. Funkce přístroje je indikována blikající LED kontrolkou na přední straně krabičky. Odnímatelné víčko u OdH1-max na zadní straně přístroje („prostor pro baterie“) neotvíráme – tento přístroj nelze napájet z baterií. Požadavky na napájecí zdroj: 9 až 12 VDC, 100 mA, stabilizovaný, polarita .

Použití přístroje: Přístroj je určen pouze do prostorů krytých před povětrnostními vlivy. Nesmí být vystaven přímému slunečnímu záření a teplotám vyšším než + 40 °C. Optimální je umístit přístroj do kouta místnosti, položit jej na podložku těsně nad zemí nebo na zem, a přední stranu nasměrovat do prostoru. Je-li v jedné místnosti více přístrojů, rozložíme je do dalších koutů tak, aby vydávaný zvuk vyplnil celý prostor. Účinná plocha přístroje je obvykle do 200 m² u OdH1-max či 400 m² u OdH1-supermax. Účinek se snižuje, je-li prostor zaplněn věcmi tlumícími zvuk (seno, nábytek...). Odháněč nekombinujte s pastičkami s návnadou, která škůdce láká a snižuje tak účinnost přístroje. Doporučujeme používat zařízení i po vymizení škůdců - preventivně.

Údržba přístroje: Přístroj je bezúdržbový. Doporučuje se udržovat jej v čistotě.

Podmínky pro dopravu, skladování a opravy přístroje: Doprava dle předpisů pro dopravu křehkého zboží. Skladování v libovolné poloze, teplota – 40 °C do + 60 °C. Relativní vlhkost max. 80%. Opravy pouze u výrobce, nebo ve výrobcem autorizovaných opravárnách.

Bezpečnostní pokyny všeobecně: Před prvním použitím důkladně prostudujte návod. Zařízení se smí provozovat jen ve shodě s návodem k obsluze. K napájení používejte pouze dodaný adaptér.

Elektrická bezpečnost: Při používání elektrických přístrojů je vždy třeba dodržovat bezpečnostní předpisy platné v dané zemi. Snižuje se tím nebezpečí požáru, zasažení elektrickým proudem a zranění osob. Vždy se přesvědčte, zdali napětí v rozvodné síti odpovídá napětí uvedenému na štítku přístroje. Vidlice adaptéru musí odpovídat síťové zásuvce. Nikdy jakýmkoliv způsobem neupravujte vidlici. Nepoužívejte adaptér nebo přívod k jiným účelům. Nikdy nenoste přístroj za přívod a nevytrhávejte vidlici ze zásuvky tahem za kabel. Chraňte přívodní kabel před horkem, mastnotou, ostrými hranami a pohybujícími se částmi. Poškozené nebo zamotané kabely zvyšují nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Nevystavujte přístroj dešti ani vlhku. Vnikne-li do přístroje voda, hrozí jeho poškození a zvyšuje se riziko úrazu elektrickým proudem.

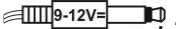
Likvidace přístroje: Přístroj obsahuje mnoho recyklovatelných materiálů. Odevzdejte jej do příslušného sběrného místa, aby byl náležitě zpracován. S výrobkem nesmí být nakládáno jako s domácím odpadem, ale jako s elektroodpadem dle příslušných nařízení dané země. Neobsahuje toxické díly.

Výrobce a servis provádí: FORMAT1 spol. s r. o., č.p. 643, 683 52 Křenovice, telefon: 544 223 265, 544 223 668.

fax: 544 223 996, e-mail: format1@format1.cz, web: www.format1.cz. Změna technické specifikace a tiskových chyb vyhrazena.

SK Návod na použitie OdH1-max a OdH1-supermax

Prístroj chráni daný priestor pred osídlením drobnými hlodavcami (myši, kuny, potkany, lasice, potkany aj). Nepravidelne prerušovaný ultrazvuk rôznych frekvencií (vylúčenie možnosti návyku) pre nich vytvára nepríjemné životné prostredie, teda sa v tomto priestore neusadí, pripadne ho opustí. Odporúča sa používať iba v priestore, kde sa ľudia pohybujú len krátkodobo, alebo vôbec. Funkcia prístroja je indikovaná zelené blikajúcou kontrolkou, pričom prístroj vydáva mierne pískajúce alebo syčící, nepravidelne sa meniace zvuky.

Uvedenie do prevádzky: Najprv pripojíme zástrčku sieťového adaptéra do konektora na zadnej strane škatuľky odháňač, až potom pripojíme adaptér do siete 230VAC. Funkcia prístroja je indikovaná blikajúcou LED kontrolkou na prednej strane škatuľky. Odnímateľné viečko u OdH1-max na zadnej strane prístroja ("priestor pre batérie") neotvárame - tento prístroj nie je možné napájať z batérií. Požiadavky na napájaci zdroj: 9 až 12 VDC, 100 mA, stabilizovaný, polarita .

Použitie prístroja: Prístroj je určený len do priestorov krytých pred poveternostnými vplyvmi. Nesmie byť vystavený priamemu slnečnému žiareniu a teplotám vyšším ako + 40 ° C. Optimálne je umiestniť prístroj do kúta miestnosti, položiť ho na podložku tesne nad zemou alebo na zem, a prednú stranu nasmerovať do priestoru. Ak je v jednej miestnosti viacerých prístrojov, rozložíme ich do ďalších kútov tak, aby vydávaný zvuk vyplnil celý priestor. Účinná plocha prístroja je zvyčajne do 200 m² u OdH1-max či 400 m² u OdH1-supermax. Účinok sa znižuje, ak je priestor zaplnený vecami tlmiacimi zvuk (seno, nábytok ...). Odháňač nekombinujte s pastičky s návnadou, ktorá škodca láka a znižuje tak účinnosť prístroje. Odporúčame používať zariadenie aj po vymiznutí škodcov - preventívne.

Údržba prístroja: Prístroj je bezúdržbový. Odporúča sa udržiavať ho v čistote.

Podmienky na dopravu, skladovanie a opravy prístroja: Doprava podľa predpisov pre dopravu krehkého tovaru. Skladovanie v ľubovoľnej polohe, teplota - 40 ° C do + 60 ° C. Relatívna vlhkosť max. 80%. Opravy iba u výrobcu, alebo vo výrobcovi autorizovaných opravovniach.

Bezpečnostné pokyny všeobecne: Pred prvým použitím dôkladne preštudujte návod. Prevádzka je dovolená len v zhode s návodom na obsluhu. Na napájanie používajte len dodaný adaptér.

Elektrická bezpečnosť: Pri používaní elektrických prístrojov je vždy potrebné dodržiavať bezpečnostné predpisy platné v danej krajine. Zníži sa tým riziko požiaru, zasiahnutia elektrickým prúdom a zranenia osôb. Vždy sa presvedčte, či napätie v rozvodnej sieti zodpovedá napätiu uvedenému na štítku prístroja. Vidlica adaptéra musí zodpovedať sieťovej zásuvke. Nikdy akýmkoľvek spôsobom neupravujte vidlicu. Nepoužívajte adaptér alebo prívod na iné účely. Nikdy nenoste prístroj za prívod a nevytrhávajte vidlicu zo zásuvky ťahom za kábel. Chráňte prí-vodné kábel pred horúčavou, masťou, ostrými hranami a pohyblivými časťami. Poškodené alebo zamotané káble zvyšujú nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Nevystavujte prístroj dažďu ani vlhku. Ak vnikne do prístroja voda, hrozí jeho poškodenie a zvyšuje sa riziko URA-zu elektrickým prúdom.

Likvidácia prístroja: Prístroj obsahuje mnoho recyklovateľných materiálov. Odovzdajte ho do príslušného zberného miesta, aby bol náležite spracovaný. S výrobkom nesmie byť nakladané ako s domácim odpadom, ale ako s elektroodpadom podľa príslušných nariadení danej krajiny. Neobsahuje toxické diely.

Výrobca a servis vykonáva: FORMAT1 spol. s r. o., č.p. 643, 683 52 Křenovice, telefon: 544 223 265, 544 223 668.

fax: 544 223 996, e-mail: format1@format1.cz, web: www.format1.cz. Zmena technické špecifikácie a tlačových chýb vyhradené.