

Montáž a uvedení do provozu

Přístroj lze našroubovat na stěnu na suchém místě.

Uvědomte si, že ultrazvukový vlny se šíří ve vlně přímočaré (podobně jako světlo). Generátor byste tedy měli pokud možno umístit tak, aby reproduktor směřoval na plochu, kterou chcete ochránit. Překážky (např. skříně, regály) „házejí síny“, to znamená, že za nimi je ultrazvuk podstatně slabší. Chcete-li přístroj používat také např. proti myším, nemontujte generátor nahoru pod stupně, ale umístěte ho dolů, k podlaze. Tam působí na malé myši nejvíce. Pomoci ovlaďáče můžete nastavovat frekvenci. Ovládačem můžete opatrně pohybovat pomocí malého šroubováku (bílá šípka na černém ovládači).

Vychýlení až po zarážku vlevo odpovídá pro člověka slyšitelné frekvenci cca 8 000 Hz. Čím více otáčíte směrem doprava, tím výšší je vydávaný tón, a od určité chvíle se stane pro člověka neslyšitelný. Frekvenci nastavujeme podle druhu zvířete a je třeba vyzkoušet, jak na ni reaguje. Niže najdete přibližné údaje pro některá zvířata. Chcete-li zahánět práky, obecně vztahuje muset používat nízké frekvence (např. 12 kHz), které mohou být slyšitelné i pro člověka. Pokud například chcete ochránit Vaši třesň, měli byste ovlaďáč frekvence nastavit na stupeň „4 až 5“ (je ale třeba vyzkoušet). Abyste zvířata na zvuk nezvykla, doporučujeme Vám nepoužívat přístroj nepreružit. Pomocí spinacích nodin ho zapínajte pouze v době, kdy je „škodná“ aktivní. Ke dvěma svítkům, které rájdete v pláště přístroje, se připojí provozní napětí 12 V (stejnosměrné) – použijte sirový adaptér nebo baterii. Příliš vysoké provozní napětí (nad 15 V) je pro přístroj škodlivé a může vést k jeho poškození. Protože byl každý přístroj před dodáním přezkoušen, nelze požadovat jeho výměnu. Respektujte také správnou polaritu (plus na plus a minus na minus).

Chcete-li působení generátoru rozšířit na větší plochu nebo do několika místností, můžete ke každému přístroji připojit až dva přidavné reproduktory. Vhodné jsou pouze speciální reproduktory dodávané pod obj. č. 857139. Tyto mají stejný plášť jako základní přístroj a lze je stejně jako základní přístroj namontovat na stěnu. Malá kontrolka na přidavném reproduktoru indikuje jeho funkci během provozu přístroje. Chcete-li používat přidavné reproduktory ve venkovních prostorách, musíte je chránit před deštěm (např. je namontujte pod střešní výstupek).

Ultrazvuk zvířata silně obtěžuje. Ve výjimečných případech se ale může stát, že se zvířata nenechají odehnat ani ultrazvukem. To může mít tyto příčiny:

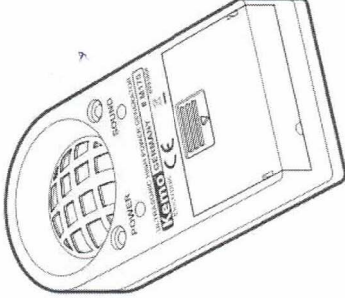
- 1) Zvířata mají v blízkosti ultrazvukového odpuzovače mladé, které v žádném případě neopustí.
- 2) Zvířata mají takový nedostatek potravy, že jim nezbývá, než si obstarávat potravu i v blízkosti odpuzovače.
- 3) Zvířata si na zvuky vydávané odpuzovačem zvykla. Starší televizory rovněž vydávají ultrazvukové vlny (trafo). Domácí zvířata na to mohou být zvyklá.
- 4) Pokud želmy na místě zanechaly své pachové stopy (např. kuny), mají tendenci bráhat si svůj revír a nenechají se vyhnat ani ultrazvukem. V takovém případě odstraňte z prostoru pachové stopy zvířete.

NÁVOD K OBSLUZE

Kemo
Electronic



Ultrazvukový odpuzovač zvířat



Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup ultrazvukového odpuzovače zvířat. 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 jím odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Tento přístroj generuje velmi hlasitě, agresivní ultrazvukové signály podobné zvuku sirény, které zvířata vnímají jako nanejvýš nepříjemné a snaží se jím vynout (obvykle, ovšem nikoliv vždy!). Generátor by se měl používat tam, kde je žádoucí odstranit hlodavce, hmyz, drobné parazity, divoká zvířata a ptáky. Je-li třeba oseřít větší plochu, lze připojit až dva přidavné reproduktory (obj. č. 857139, nejsou součástí dodávky).

Frekvenci lze nastavovat od ultrazvuku (pro člověka neslyšitelný) až po člověkem slyšitelné vysoké tóny.

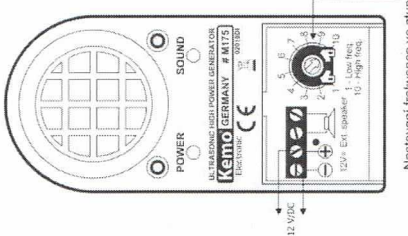


Přidavný reproduktor obj. č. 857139

Frekvence

Nastavení frekvence (1 kHz = 1 000 Hz):

1 až 2 = cca 8 až 9 kHz	Napájení	12 až 14 V/DC (stabilizovaný síťový adaptér nebo 12 V akumulátor >12 Ah)
3 = cca 9 až 10 kHz	Odběr proudu	max. 150 mA
4 = cca 10 až 12 kHz	Nastavitelný frekvenční rozsah	cca 7 až 38 kHz, zvuk napodobující sirénu
5 = cca 12 až 14 kHz	LED kontrolky	jedna pro „zapnuto“ a jedna pro „zvukový výstup“
6 = cca 14 až 16 kHz	Kontakty	pro až dva přidavné reproduktory obj. č. 857139, (nejsou součástí dodávky)
7 = cca 17 až 19 kHz	Akustický dosah	max. 100 metrů, lze zvýšit pomocí přidavných reproduktorů obj. č. 857139,
8 = cca 26 až 30 kHz	Akustický tlak	max. 135 dB ± 30 %
9 až 10 = cca 38 až 43 kHz	Reproduktor	High-Power ultrazvukový reproduktor s plastovou membránou
Přáci	Rozměry	cca 140 × 65 × 37 mm
Hlodavci, šelmy		
Hmyz		



Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodu registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do ultrazvukového odpuzovače. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevy stavujte tento výrobek přílišné vlnosti, nenamácejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a příměrnou slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nájsou žádné dětské hračky a nepatří k do rukou malých dětí! Nenechávejte vlně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představuje veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly děti spolknout.

Pokud si nebudeš vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu najdeš potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Ultrazvukový odpuzovač nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění použďte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (fénida barv a laků), neboť tyto prostředky mohou poškodit povrch a pouzdro odpuzovače.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetrte životní prostředí! Prispějte k jeho ochraně!

Záruka

Na ultrazvukový odpuzovač poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.