



d-mute basic

Elektronický obojek proti štěkání | Návod k použití
Elektronisches Anti-Bell-Halsband | Gebrauchsanweisung
Electronic Anti-Bark Collar | User Manual
Collier anti-aboiement électronique | Mode d'emploi
Elektronikus ugatásgátló nyakörv | Használati útmutató
Collare elettronico antiabbaio | Manuale d'uso
Elektryczna obroża antyszczekowa | Instrukcja obsługi
Elektronický obojek proti štekaniu | Návod na použitie



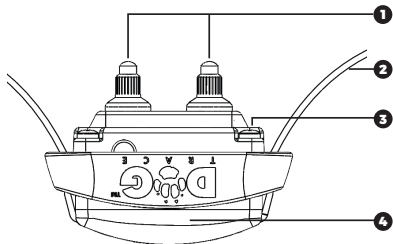
More
languages
ONLINE



CZ a SK
ONLINE

d-mute basic

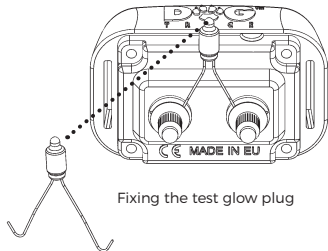
1. Product description - chapter 5.



2. Fitting the collar - chapter 8.



3. Correction zone settings - chapter 10.



1. DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

- Pred použitím si pozorne prečítajte návod na použitie. Návod si uchovajte pre prípadné budúce použitie.
- Elektronické obojky d-mute sú určené výlučne na korekciu nežiaduceho štekania u psov. Je zakázané používať elektronické obojky spôsobom, ktorý by zvieratú spôsobil zranenie, bolesť alebo strach.
- Nepoužívajte elektronický obojok u psov, ktorí nie sú v dobrej fyzickej kondícii (napr. srdcové problémy, epilepsia atď.) alebo majú poruchu správania (agresívni psi atď.).
- Nenechávajte psovi obojok na krku dlhšie ako 12 hodín denne. Dlhodobý kontakt kontaktných bodov s kožou psa môže spôsobiť jej podráždenie. Ak k tomu dôjde, nepoužívajte elektronický obojok, kým všetky stopy podráždenia nezmiznú.
- Nepoužívajte obojok s elektronickým prijímačom na vedenie psa ani na jeho pripútanie. Kontaktné body by nadmerne tlačili na krk psa alebo by mohlo dôjsť k mechanickému poškodeniu prijímača.
- V prípade akýchkoľvek problémov a pre ďalšie rady neváhajte kontaktovať profesionálneho trénera.
- Batériu v zariadení je potrebné vymeniť každé dva roky, a to aj v prípade, že sa súprava dlhodobo nepoužívala. Nikdy nenechávajte v zariadení vybitú batériu – mohla by zariadenie zničiť.

2. VYHLÁSENIE O ZHODE



Výrobca VNT electronics s.r.o. vyhlasuje, že elektronický obojok proti štekaniu d-mute je v súlade so smernicou Rady Európy 2014/53/EU a spĺňa všetky platné normy. Viac informácií nájdete na stránke www.dogtrace.com.

3. ECMA

Spoločnosť VNT electronics s.r.o. je aktívnym členom asociácie ECMA (Electronic Collar Manufacture Association), ktorá združuje najkvalitnejších výrobcov elektronických výcvikových pomôcok pre psov. Cieľom všetkých členov asociácie je vyvíjať a vyrábať kvalitné a spoľahlivé výcvikové systémy, ktoré rešpektujú bezpečnosť zvierata. Viac informácií nájdete na www.dogtrace.com alebo na www.ecma.eu.com.



4. OBSAH BALENIA

- Elektronický obojok s remienkom
- Lítiová batéria CR2 3 V
- Sada kontaktných bodov: 2 ks 10 mm, 2 ks 17 mm
- Testovacia žiarovka
- Návod na použitie a záručný list

5. POPIS VÝROBKU

1. Kontaktné body
2. Tkaný remeň
3. Skrutky viečka
4. Viečko priestoru pre batérie

6. ZÁKLADY POUŽÍVANIA OBOJKA PROTI ŠTEKANIU

Zariadenie d-mute sa aktivuje automaticky pri štekaní (niekedy aj pri vytí alebo vrčení) psa. Pri štekaní psa obojok vytvára elektrostatické impulzy s narastajúcou intenzitou. Obojok je ľahko použiteľný, kompaktný a vodotesný. Je ideálny pre všetky plemená a veľkosti psov.

- Zariadenie s vloženými batériami je v pohotovostnom alebo aktívnom režime (zariadenie je možné vypnúť iba vyberaním batérie).
- V pohotovostnom režime zariadenie čaká na akustický prejav psa, teda na vibráciu hlasiviek.
- Po prvom štekaní vysiela impulz nízkej intenzity.
- Ak pes pokračuje v štekaní, obojok vysiela impulz s vyššou intenzitou ako prvý.
- Ak pes aj napriek tomu neprestane štekať, vysiela ďalší impulz s vyššou intenzitou ako druhý a tak ďalej. Proces sa môže opakovať až 5-krát a potom sa automaticky zastaví.
- Po 15 sekundách sa systém vráti do pohotovostného režimu a je pripravený opäť reagovať na štekanie vášho psa.
- Obojok je z výroby nastavený na najnižšiu úroveň intenzity. Ak chcete počas používania znovu nastaviť svoj d-mute basic na najnižšiu úroveň (napríklad pri nasadení obojka inému psovi, než ktorý ho zvyčajne nosí), musíte obojok reštartovať. Na reštartovanie obojka vyberte batériu a po 30 sekundách ju vložte späť. Teraz je váš d-mute basic opäť nastavený na najnižšiu úroveň intenzity.

- Obojok nereaguje na zvuky, ale na vibrácie hlasiviek. To znamená, že obojok nemôže byť aktivovaný štekaním iného psa ani žiadnym iným vonkajším zvukom. Z tohto dôvodu a aby prijímač mohol detekovať štekanie alebo vytie, musí byť obojok umiestnený priamo nad hlasivkami vášho psa.

7. PRÍPRAVA ZARIADENIA

7.1 Výber kontaktných bodov

Na zabezpečenie prenosu stimulačných impulzov zo zariadenia na kožu psa slúžia nerezové kontaktné body (obr. 1/1 na strane 2). Každé balenie obsahuje dva druhy. Ak má váš pes krátku srst', použite krátke kontaktné body. Ak máte psa s dlhšou alebo hustejšou srst', zvolte dlhšie. Pre obojky proti štekaniu sa používajú kontaktné body s plochou, ktoré zároveň pri úplnom dotiahnutí zabezpečia vodotesnosť okolo kontaktných bodov. Ich dotiahnutie je jednou z podmienok zabezpečenia vodotesnosti. Kontaktné body dotiahnite iba rukou. Na dotiahnutie nepoužívajte kliešte ani iné náradie, mohli by ste spôsobiť nenapraviteľné poškodenie výrobku.

7.2 Vloženie (výmena) batérie do zariadenia

- Pomocou krížového skrutkovača odskrutkujte 4 skrutky zo spodnej strany zariadenia (obrázok 1/3 na strane 2) a odstráňte kryt.
- Vložte litiovú batériu typu CR2 3V so správnou polaritou (polarita je označená vedľa držiaka batérie). Pri správnom vložení batérie zabliká červená LED dióda vedľa batérie. Ak táto kontrolka nezabliká, musíte batériu okamžite vybrať a znovu vložiť spôsobom opísaným vyššie. Ak po opätovnom vložení batérie obojok nefunguje, batéria môže byť slabá alebo môže byť obojok poškodený a je potrebné nechať ho skontrolovať odborným technikom.
- Skontrolujte správne usadenie gumového tesnenia v drážke. Ak je na tesnení nečistota, očistite ho.
- Nasadte späť kryt zariadenia a všetky 4 skrutky dotiahnite primeranou silou.

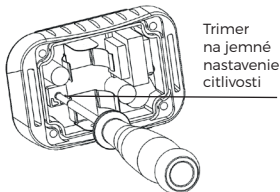
7.3 Nastavenie reakcie na vibrácie (citlivosť snímania vibrácií) pomocou trimra

Reakciou na vibrácie sa rozumie aktivácia zariadenia vibráciami psích hlasiviek. Ak vaše zariadenie reaguje iba na výrazné alebo naopak na nevýrazné vibrácie hlasiviek, ktoré zachytávajú kontaktné body, je možné nastaviť citlivosť obojka tak, aby sa spúšťal iba v správnom okamihu. Toto nastavenie (citlivosti) je dôležité pre správnu funkciu zariadenia.

Nastavenie citlivosti obojka

Pomocou trimra na jemné doladenie môžete citlivosť obojka znižovať alebo zvyšovať (pozri obrázok). Z výroby je nastavený na strednú hodnotu. Otáčaním trimra malým skrutkovačom „doleva“ (proti smeru hodinových ručičiek) sa citlivosť znižuje a „doprava“ zvyšuje.

Pozor: trimer je náchylný na poškodenie!



8. NASADENIE OBOJKA

Pes musí mať prijímač nasadený v spodnej časti krku (na hlasivkách), aby prijímač správne vyhodnocoval jeho štekacie (podľa obr. 2 na strane 2). Obojok musí byť dostatočne utiahnutý, aby sa na krku psa nemohol posúvať, ale zároveň nesmie psa škrtiť. Obojok je správne utiahnutý, ak môžete vložiť 2 prsty medzi obojok a krk psa. Dôležitý je kontakt kontaktných bodov s kožou, preto pri nasadzovaní odporúčame s obojkom niekoľkokrát pohnúť doľava a doprava, aby sa kontaktné body dostali až na kožu.

UPOZORNENIE: Ak je obojok príliš voľný, jednotka elektronického obojku sa bude pohybovať a opakované trenie môže dráždiť kožu vášho psa. Navyše v takomto prípade nie je zaručený spoľahlivý kontakt kontaktných bodov s povrchom kože, a tým ani správna funkcia obojku d-mute.

9. PRE DOSIAHNUTIE NAJLEPŠÍCH VÝSLEDKOV

- Elektronické zariadenie d-mute je vodotesné len za predpokladu, že tesnenie je v dobrom stave.
- Zabráňte vniknutiu vody do zariadenia, ak je otvorené.
- Aby sa zachovala vodotesnosť obojka, odporúčame raz ročne vymeniť gumové tesnenie pod viečkom.
- Pred nasadením obojka skontrolujte, či sú kontaktné body správne utiahnuté.

9.1 Používanie obojka v zimnom období

Pri používaní elektronického obojku v zimnom období je potrebné mať na pamäti:

- **Nízka vlhkosť vzduchu** – spôsobuje nižšiu vodivosť kože. Preto je potrebné zabezpečiť lepšiu vodivosť medzi kontaktnými bodmi prijímača a kožou psa. Toho možno dosiahnuť potretím kože psa v miestach dotyku kontaktných bodov napríklad lekárskou vazelinou, masťou alebo iným prostriedkom na zvlhčenie kože.
- **Hustejšia srst psa** – pri nasadzovaní elektronického obojku je potrebné obojok utiahnuť tak, aby bol zabezpečený trvalý kontakt kontaktných bodov s kožou psa. Ak je srst hustá, je vhodné v mieste dotyku kontaktných bodov s kožou srst preriediť, prípadne zvoliť dlhší typ kontaktných bodov.

10. PORADCA V PRÍPADE PROBLÉMOV

1. Prečítajte si ešte raz tento návod na použitie a skontrolujte, či problém nespôsobujú slabé batérie alebo nesprávne používanie.
2. Skontrolujte, či je batéria vložená správnou polaritou.
3. Ak sa vám zdá, že pes nereaguje na stimulačné impulzy:
 - Znovu skontrolujte, či nie je batéria v zariadení slabá.
 - Otestujte funkčnosť zariadenia pomocou testovacej žiarovky podľa nasledujúceho bodu 5.
 - Skontrolujte, či ste zvolili správnu dĺžku kontaktných bodov (kapitola 7.1 Výber kontaktných bodov) a zabezpečili kontakt s kožou psa utiahnutím obojka (kapitola 8. Nasadenie obojka).
 - Ak má pes suchú kožu, navlhčite ju.
5. **Funkciu obojku možno jednoducho skontrolovať:** K obom kontaktným bodom pripojte vývody testovacej žiarovky (uvoľníte kontaktné body, vložte pod ne vývody žiarivky a znovu utiahnite – obr. 3 na str. 2). Potrite kontaktné body obojku o drsný povrch. Tým sa zariadenie aktivuje a rozsvieti sa testovacia žiarovka. Ak postup zopakujete, svit žiarovky sa bude zosilňovať. Ak sa žiarovka nerozsvieti, pošlite zariadenie do servisu.
6. Ak problém pretrváva, kontaktujte svojho predajcu.

11. ÚDRŽBA

Na čistenie vášho zariadenia d-mute nikdy nepoužívajte prchavé látky, napr.: riedidlo, benzín alebo iné čistiace prostriedky. Použite mäkkú navlhčenú handričku a prípadne aj neutrálny čistiaci prostriedok.

Zariadenie d-mute je vodotesné len za predpokladu, že tesnenie je v dobrom stave. Aby sa zachovala vodotesnosť, **odporúčame raz ročne vymeniť gumové tesnenie pod viečkom.** Dbajte tiež na riadne vyčistenie a vyrovnanie tesnenia po každej výmene batérie v zariadení a na riadne dotiahnutie skrutiek. Dotiahnite ich však len primeranou silou!
Ak d-mute dlhší čas nepoužívate, vyberte z prístroja batérie

12. TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájanie	lithiová batéria CR2 3 V
Životnosť batérie	6-12 mesiacov v pohotovostnom režime
Krytie	vodotesný v hĺbke 17 až 50 cm
Nastaviteľný obvod remienka	cca 18-50 cm
Prevádzková teplota	-10 °C až +50 °C
Hmotnosť	50 g
Rozmery	60 × 40 × 33 mm

Tovar bol schválený na používanie v krajinách EU,
a preto je označený
značkou CE.

Všetka potrebná dokumentácia je k dispozícii na
webovej stránke: <https://www.elekticke-objky.sk/>

Zmeny technických parametrov, vlastností a tlačových chýb vyhradené

Servisné stredisko a distribúcia

Reedog, s.r.o.

Sedmidomky 459/8

101 00 Praha 10

Česká republika

Tel: +421 322 601 057

E-mail: info@elekticke-objky.sk