

Naudojimo instrukcijos

**DOGtrace™ d-control
600,1000,1600**

Elektroninis antkaklis dresūrai

**DOGtrace™ d-control
602,1002,1602**

Elektroninis antkaklis dresūrai – komplektas dviem šunim

Dėkojame kad nusipirkote **DOGtrace™ d-control** prekę iš VNT electronics s.r.o., Čekija. Prašome atidžiai perskaityti šį vadovą prieš pradėdant naudoti gaminį ir laikyti jį ateičiai.

EB Atitikties Deklaracija Direktyvai R&TTE 1999/5/CE

Gamintojas:

VNT electronics s.r.o.

Deklaruoja, kad žemiau paminėtas produktas

**Elektrinis antkaklis dresūrai
DOGtrace™ d-control**

yra pagamintas laikantis visų Europos Bendrijos reikalavimų
pagal 1999/5/CE of 7.4.1999 direktyvą

Ir atitinka šiuos standartus:

ETSI EN 300 220

ETSI EN 301 489

CE

VNT electronics s.r.o.

Smetanovo náměstí 104

750 01 Litomyšl

Phone: +420 461 616 926

www.dogtrace.com

!SPĚJIMAS:

Asmuo naudojantis priemonę širdies veiklai palaikyti (širdies defibriliatorių) turi laikytis atitinkamų atsargumo priemonių. D-control skleidžia tam tikrą magnetinį lauką (distancinio apatinė dalis ir RD signalai). (Dažnis = 869,52 MHz, maksimali perduodama galia = 500 MW).

TURINYS:

- Įvadas	4
- Pakuotės sandara	4
- Galimi priedai	4
- Prekės aprašymas	5
- Baterijos įdėjimas ir išėmimas	5
- Įjungimas ir išjungimas	7
- Nuotolinio valdymo pultelio programavimas ir surišimas	8
- Kaip naudoti nuotolinį valdymą	9
- Kaip patikrinti ar jūsų d-control teisingai veikia	10
- Siekiant geriausių rezultatų	10
- Antkaklio naudojimo pradžia	11
- Patarimai	12
- Naudojimo patarimai	13
- Priežiūra	13
- Gedimų šalinimas	14
- Garantija	14
- Techniniai parametrai	14
- Garantijos sąlygos	15
- Garantinis Lapas	17

d-control : Įvadas

Ar jums reikia kad jūsų augintinis akimirksniu paklustų komandoms? Ar norite išdresuoti šunį lengvai, greitai ir efektyviai? Elektroninė dresavimo sistema Dogtrace™ d-control, susidedanti iš siųstuvo ir antkaklio, padės išdresuoti jūsų šunį tokiu efektyvumu, koks nepasiekiamas kitais metodais. Delniniu siųstuvu (panašiu į televizoriaus nuotolinio valdymo pultelį) įmanoma duoti komandas iš labai toli. Komandos yra dviejų rūšių: 1) įspėjamasis garsinis signalas, 2) trumpas įspėjantis elektroninis pulsas ir eilė korekcinų elektrinių pulsų. Elektroninių pulsų intensyvumas yra lengvai nustatomas. Elektroninė siųstuvo ir antkaklio (imtuvo) sistema naudoja pažangiausias vieno lusto mikroprocesoriaus ir ir bevielio ryšio technologijas. Dėl ergonominio dizaino ir mažo svorio, antkaklį galima naudoti ir mažų veislių šunims.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

Prekės pakuotę sudaro:

- Antkaklis /imtuvas/ su dirželiu (2x u d-control 602,1002,1602)
- Elektrodai 12mm and 17mm (2x u d-control 602,1002,1602)
- Ličio baterija CR2 3V (2x u d-control 602,1002,1602)
- 2 alkaline baterijos LR6 1.5 V
- Neoninė testavimo iškrovos lempa (2x u d-control 602,1002,1602)
- Nuotolinio valdymo pultelis /siųstuvą/ su sagčiu
- Dirželis pasikabinti siųstuvą ant kaklo
- Naudojimo instrukcijos ir Garantinis lapas
- DVD – kaip dresuoti šunis
- Lagaminas

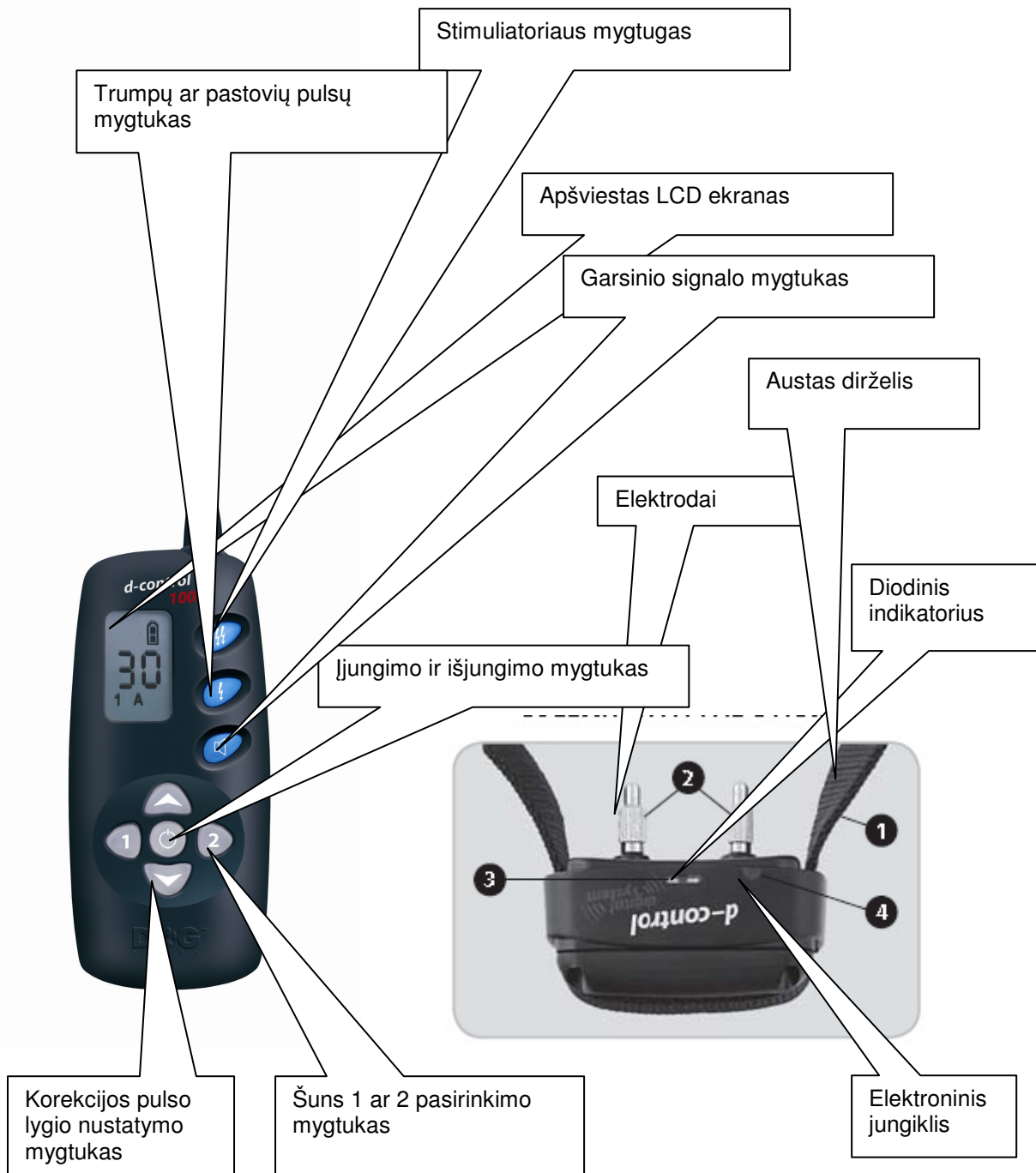
Galimi priedai

- Dirbtiniai antkakliai
- Įvairiaspalviai austi dirželiai
- Papildomi elektrodai
- Atsarginė baterija
- Atsarginė tarpinė
- Atsarginiai varžteliai

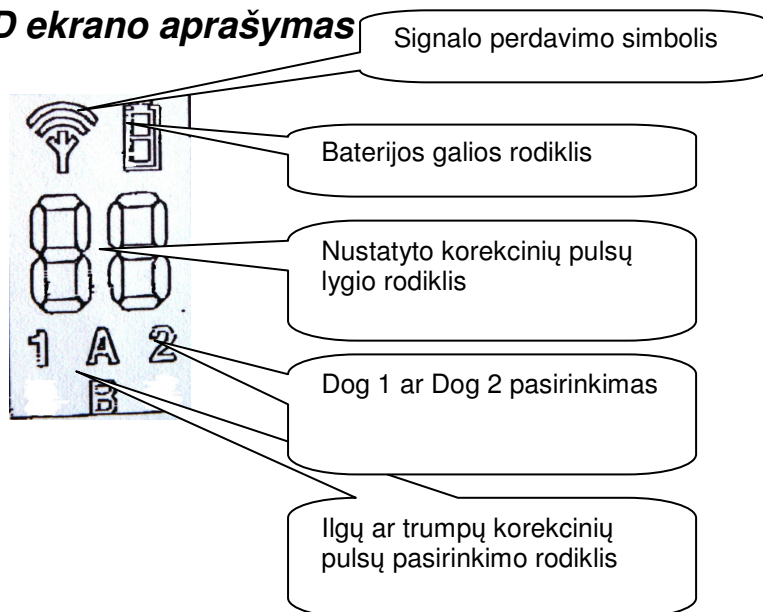
Prekės aprašymas

Nuotolinio valdymo pultelis

Antkaklis su dirželiu



LCD ekrano aprašymas

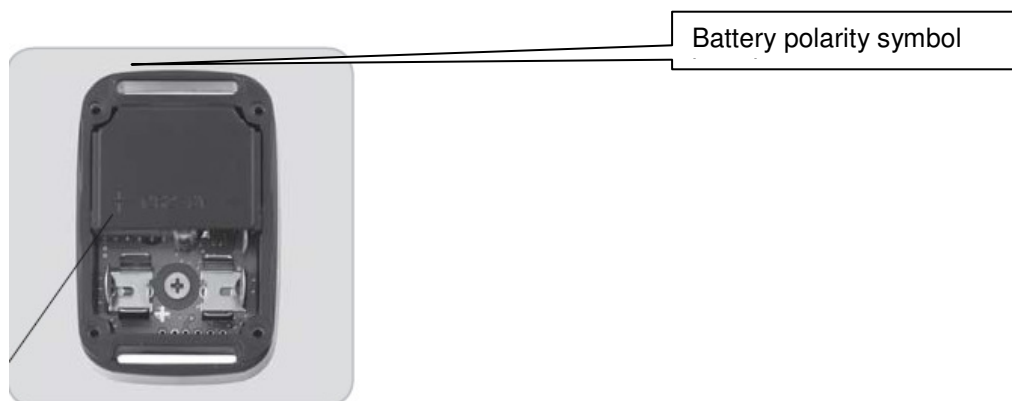


Baterijos įdėjimas ir pakeitimas

Baterijos įdėjimas/pakeitimas į imtuvą (antkaklį)

- Naudodami kryžminį atsuktuvą iš imtuvo korpuso dangtelio išsukite 4 varžtus.
- Įdėkite CR2 tipo 3V bateriją atitinkamai pagal poliškumą, pažymėtą ženklu "+" ant mikroschemos, šalia baterijos skyrelio (žr.nuotrauką)
- Pasigirs pyptelėjimas, nurodymas, kad antkaklis veikia
- Jei garsinis signalas nepasigirsta, nedelsdami išimkite bateriją. Patikrinkite poliškumą ir bandykite dar kartą.
- Prieš uždėdami dangtelį, patikrinkite kad tarpinė būtų teisingai įdėta į korpuso dangtelio griovelį. Dangtelį lengvai prisukite keturiais varžtais.

Įspėjimas: keisdami bateriją, visada išjunkite antkaklį, išimkite baterijas ir naudodami metalinį įrankį, trumpąja jungimi sujunkite abu baterijos kontaktus.



Baterijos galios patikrinimas

Norėdami patikrinti baterijos būklę, pažiūrėkite į rodiklį, esantį antkaklio viršutiniame skydelyje:

- Baterija pilnai įkrauta: LED rodiklis dega žaliai.
- Silpna baterija: LED rodiklis dega raudonai. Paruoškite atsarginę 3V ličio bateriją CR2 ir laikykitės nurodymų, išdėstytų skyrelyje "Baterijos įdėjimas ir pakeitimas".
- Patikrinkite ar antkaklis gerai veikia.

Baterijos įdėjimas ir pakeitimas į distancinio valdymo pultelį

- Atidarykite valdymo pultelio baterijų skyrelį ir įdėkite 2 AA dydžio LR6 alkalines baterijas atitinkamai pagal poliškumą, nurodytą baterijų skyrelyje.
- Uždėkite ir prisukite baterijų skyrelio dangtelį.

Įspėjimas: Įkraunamos baterijos gali būti naudojamos, tačiau jos neduoda pakankamo stiprumo tiksliai nurodyti baterijos būklę ekrane.

Baterijos galios patikrinimas

Norėdami patikrinti siūstuvo baterijos būklę, pažiūrėkite į LCD ekraną:


- Baterija pilnai įkrauta: baterijos simbolis pastoviai dega.
- Silpna baterija: baterijos simbolis pradeda blyksėti LCD ekrane. Paruoškite 2 atsargines LR6 baterijas ir vykdykite ankstesnio skyrelio "Baterijos įdėjimas/pakeitimas į nuotolinio valdymo pultelį" nurodymus.


Įsitinkite kad nuotolinio valdymo pultelis gerai veikia.

Įspėjimas: keisdami bateriją, visada išjunkite antkaklį, išimkite baterijas ir naudodami metalinį įrankį, trumpąja jungimi sujunkite abu baterijos kontaktus.

Įjungimas/Išjungimas

Nuotolinio valdymo pultelio įjungimas/išjungimas

- ***Įjungimas:*** Prispauskite vienai sekunde  On/Off mygtuką, esantį ant pultelio. Užsidegs LCD ekranas.

- ***Išjungimas:*** Vėl paspauskite  On/Off mygtuką ir palaikykite nuspaudę vieną sekundę. LCD ekranas užges.

-

Antkaklio įjungimas/išjungimas

Antkaklio įjungimui ir išjungimui naudojama valdymo pultelyje esanti magnetinė sistema.

- **Ijungimas:** Pridėkite apatinę valdymo pultelio dalį vienai sekundei prie antkaklio elektroninio jungiklio. (žr pav.). Antkaklio indikatorius pradės žaliai blyksėti tuo parodydamas, kad antkaklis yra paruoštas naudojimui.
- **Išjungimas:** Vėl pridėkite apatinę valdymo pultelio dalį vienai sekundei ant antkaklio elektroninio jungiklio (žr pav.). Antkaklio LED indikatorius užsidegs raudonai. Antkaklis yra išjungtas.

Kad baterija laikytų ilgiau, baigę dresavimą antkaklį išjunkite. Jei antkaklio nenaudosite ilgesnį laiką, rekomenduojame išimti bateriją iš antkaklio.




Padėtis, kai antkaklis yra įjungiamas/išjungiamas ir siųstuvą yra surišamas su antkakliu

Programavimas/antkaklio surišimas su siųstuvu/

Kiekvienas distancinis turi unikalų RD veikimo kodą. DOGtrace™d-control sistemos antkakilis pririšamas prie distancinio pultelio pirmojo naudojimo metu, arba pirmą kartą naudojant naują antkaklį ar distancinį (jei vienas ar kitas yra prarastas).

SVARBU: Prieš pradėdami programavimą (prieš pirmąjį antkaklio naudojimą ar kodų perrašymą), įsitinkinkite kad kaiminystėje niekas nenaudoja savo d-control ar kito Dogtrace produkto - jūsų antkaklis atsitiktinai gali gauti kodą iš kito valdymo pultelio ir prisirišti prie jo. Jei taip atsitiktų, iš naujo suprogramuokite prietaisą naudodami savo valdymo pultelį.

- Įjunkite siųstuvą (valdymo pultelį).
- Paspauskite pultelio mygtuką Dog 1.
- Valdymo pultelio apatinę dalį uždėkite ant antkaklio elektroninio jungiklio. (žr nuotr. 7psl.). Užsidegs žalia lemputė, kuri po kokių 6 sekundžių pastovaus švietimo persijungs į raudoną, blyksinčią švieselę, rodančią kad valdymo pultelis yra programavimo režime.

- Atitraukite pultelį ir paspauskite garsinio signalo mygtuką  . Kodai bus suderinti ir jūsų antkaklis duos garsinį signalą.
- Paspauskite valdymo pultelio mygtuką Dog 2 ir atlikite tą patį (tais atvejais, kai d-control naudosite antram šuniui turėdami papildomą antkaklį, arba jei įsigijote d-control 602 1002, 1602 modelius).

Antkaklio perprogramavimas:

Antkaklis gali būti neribojamai perprogramuojamas tiek naudojant tą patį valdymo pultelį, tiek kitą (žr. skyrelį Antkaklio pogramavimas/surišimas su siųstuvu).

PATARIMAS: prie vieno valdymo pultelio galima pririšti neribotą antkaklių skaičių, kurį galima naudoti bendrai dresuojant keletą šunų. Prie vieno antkaklio galima pririšti du valdymo pultelius, vieną iš kurių gali naudoti šunų dresavimo instruktorius kai reikia pakoreguoti dresavimą.

Kaip naudoti valdymo pultelį

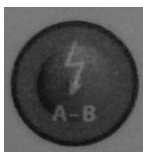
DOGtrace™ d-control valdymo pultelis yra skirtas veikti kartu su dviem nepriklausomais antkakliais.



Mygtukas : **garsinis signalas**

Nuspausdami garsinio signalo mygtuką galite iš toli nusiųsti garsinį signalą savo šuniui. Šios funkcijos laikas neribotas: garsas skambės tol, kol laikysite nuspaudę mygtuką ir antkaklio žalia lemputė degs pastoviai.

Valdymo pultelio LCD ekrane matysite perdavimo simbolį.

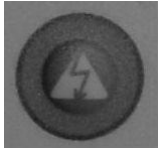


Mygtukas : **Trumpas pulsas ar Pastovus pulsas – (pasirenkant A/B)**

Nuspausdami šį mygtuką, elektroniniu pulsu, perduodamu dviem elektrodais, esančiais ant antkaklio, nusiųsite savo šuniui įspėjimą. Pulso veikimo laikas yra trumpesnis nei viena sekunde, nepriklausomai kiek ilgai laikysite nuspaudę mygtuką. Nuspaustą mygtuką būtina palaikyti bent sekundę. Sublyksės raudona antkaklio lemputė.

Arba, galite parinkti ilgą pulsą, kuris tęsis tol, kol laikysite nuspaudę mygtuką, tačiau *neilgiau nei 8 sekundes*. Raudona lemputė švies pastovia šviesa. **Distancinio LCD ekrane matysite perdavimo simbolį.**

Galite pasirinkti trumpą pulsą (A variantas) arba ilgą (B variantas) spaudinėdami mygtuką dog 1, arba, jei naudojamas kitas antkaklis, spaudinėdami mygtuką dog 2.



Mygtukas : Stimulatorius (korekcinio pulso antram pasirinkamajam lygiui)

Nuspausdami šį mygtuką, elektroniniu pulsu, perduodamu dviem elektrodais, esančiais ant antkaklio, nusiūsite savo šuniui įspėjimą. kuris tęsis tol, kol laikysite nuspaudę mygtuką, tačiau *neilgiau nei 8 sekundes*. Raudona lemputė švies pastovia šviesa.

Distancinio LCD ekrane matysite perdavimo simbolį su jūsų pasirinktu korekcijos pulso lygiu.

laikydami nuspaustą šuns 1 (Dog 1) parinkimo mygtuką tol, kol LCD ekranas pradės blyksėti. Tada nauddami valdymo



mygtukus nustatykite reikiamą korekcijos pulso lygį ir patvirtinkite dar kartą paspausdami šuns 1 pasirinkimo mygtuką.

Užprogramuokite Stimulatoriaus mygtuko lygį antrajam antkakliui tuo pačiu metodu, tačiau naudokite Dog 2 pasirinkimo mygtuką.



Valdymo mygtukai

Šie mygtukai skirti greitam antkaklio intensyvumo pulsų nustatymui. Galima nustatyti 30 lygių, kurie parodomi LCD ekrane skaičiais 0–30. Pakeitus korekcijos pulso lygį, LCD ekranas užsidega 3 sekundėms.

Lygis 0: jokio pulso. Lygis 1: silpniausias pulsas. Lygis 30 – stipriausias pulsas.

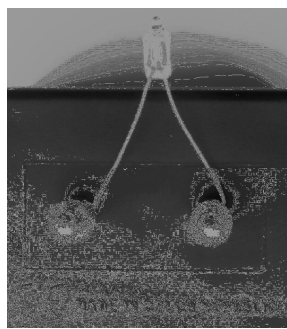
Control buttons 1 and 2

Šie mygtukai skirti pasirinkti šuniui.

Kaip patikrinti kad DOGtrace TMd-control veikia teisingai

Patikrinti ar jūsų nustatymas veikia teisingai galite bet kuriuo metu. Prieš pradėdami patikrinimą, įsitikinkite kad antkaklis yra išjungtas.

- Prijunkite testavimo iškrovos lempą prie elektrodų ir užtikrinkite kontaktą (lempos laidus pakišdami ar apsukdami juos aplink elektrodus).
- Įjunkite antkaklį.
- Nuspauskite mygtuką korekcinio pulso siuntimui. Testavimo iškrovos lempa sublyksės, nurodydama kad signalas gautas. Korekcinio pulso Intensyvumo lygio pakeitimai pagal skalę nuo 1 to 9 nustatomi pagal lempos šviesos stiprumą. Šiuo atveju korekcijos pulsas yra nustatomas pagal lempos šviesą, t.y elektrodai neduoda jokių korekcinio pulsu.



Paveikslėlis,
rodantis testavimo
lempos prijungimą

Norint pasiekti geriausių rezultatų

Dresavimo komandos jūsų šuniui yra perduodamos radio bangomis iš siųstuvo į antkaklį, kuriame yra įtaisytas imtuvas. Radijo bangų sklaida priklauso nuo daugelio veiksnių, o normaliomis sąlygomis bangų diapazonas yra apie 200 metrų (priklausomai nuo geografinių sąlygų ir aplinkos).

Siekdami geriausių rezultatų su savo prietaisu, laikykitės šių instrukcijų:

- Pasiekti geriausią ryšio diapazoną, valdymo pultelį laikykite rankoje ir neuždenkite priekinės dalies (antenos).
- Jei pultelį laikysite į priekį ištiestoje rankoje, veikimo atstumas pailgės.
- Prieš naudodami dresavimo sistemą, patikrinkite baterijas antkaklyje ir siųstuve, pakeiskite, jei reikia.
- Esant minusinei temperatūrai, baterijų galia sumažėja. Jei įmanoma, valdymo pultelį laikykite šiltai (pvz. kišenėje) ir išimkite tiktai naudojimui.

Elektrodų parinkimas

Kiekvienoje pakuotėje yra dviejų rūšių elektrodai. Jei jūsų šuo mažas ir trumpaplaukis, naudokite trumpus elektrodus. Vidutinio dydžio ir dideliems šunims naudokite ilgus elektrodus.

Antkaklio uždėjimas

Antkaklio dirželis turi būti sureguliuotas taip, kad elektrodai liestųsi su šuns oda. Jei dirželis per laisvas, antkaklis suksis aplink šuns kaklą ir nuolatinė trintis gali sukelti odos dirginimą. Be to, tokiu atveju neužtikrinamas nei patikimas elektrodų kontaktas su oda, nei tinkamas antkaklio veikimas.

Nedėkite antkaklio visada ant tos pačios vietos, nes tai gali sukelti odos dirginimą. Jeigu būtina kad šuo nešiotų antkalį ilgą laiką, keiskite jo vietą ant kaklo.

Patarimas: Antkalį uždėdami ant šuns kaklo šonu, padidinsite bangų perdavimo atstumą.

Antkaklio naudojimo pradžia

- Elementarios šunų dresavimo žinios yra būtina sąlyga dresuotojui, naudojančiam dresūros antkaklį.
 - Jei jūs šių žinių neturite, rekomenduojame kreiptis į dresavimo centrą, kinologų klubą ar šunų mokyklą, kur jūs galėtumėt išmokti bendravimo su šunim pagrindų.
 - Antkalį galima pradėti naudoti 6 mėnesių šuniukui, kuris jau praėjo pradinį mokymą **"SĖST"**, **"GULT"**, **"ŠALIA"**, **ar bent jau "FU"**, **"NEGALIMA"**,....
 - Komandas duokite kartu su garsiniu signalu, kad jūsų šuo pajustų ryšį tarp jų.
 - Visada po sėkmingai įvykdytos komandos paskatinkite savo šunį, kad jis mielai vykdytų jūsų komandas ir kad augtų jo noras jus patenkinti.
 - Niekada nemanykit, kad šuo savime turi paklusti jūsų komandoms ir nebauskite už pirmą nepaklusnumą – šuo greitai nuo jūsų nutols.
 - Jei jūs nesate tikras, kad jūsų šuo paklus komandai, pradėkite dresūrą, pvz naudoti pavadėlį.
 - **Jūsų šuo turi priprasti prie antkaklio.** Leiskite šuniui panešioti antkaklį keletą dienų, bet jo nenaudokite kad šuo nepamatytų ryšio tarp antkaklio ir jo efektų.
 - Užtikrintas ir efektyvus dresavimas reikalauja laiko: **neskubėkite!**
 - Parinkite šuniui gerai pažįstamą aplinką, prie kurios jis yra pripratęs.
 - **Parinkite tinkamą momentą paspausti mygtukui;** tiksliai tuo metu, kai jūsų šuo daro kažką draudžiamo.
 - Kreipkitės į profesionalų dresuotoją patarimo, ar jei kyla kokių problemų.
- Nerekomenduojame naudoti antkaklio silpnos sveikatos šunims (pvz.širdies problemų, epilepsiją) ar šunims, turintiems elgesio sutrikimų



Garsinis signalas

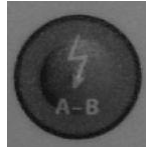
Kaip naudoti signalą priklauso nuo to, kokį dresavimo būdą norite taikyti. Garsiniu signalu jūs galite:

- Nusiuosti garsinį įspėjimą savo šuniui kai jis daro kažką netinkamo.
- Atkreipti šuns dėmesį,
- Išmokyti, kad signalas reiškia komandą "Pas mane", "Šalia", kad ir kur šuo bebūtų (garsinis signalas pakeičia švilpimą).

Garsinis signalas einantis prieš korekcijos pulsą yra labai veiksmingas; jūsų šuo greitai supras ryšį tarp neteisingo elgesio, garsinio įspėjimo ir nemalonaus jausmo.

Labai svarbu garsinį signalą naudoti nuosekliai, kad šuo tiksliai žinotų ko iš jo norima.

Mygtukas



Trumpas arba ilgas pulsai

Jei šuo nepaklūsta jūsų komandai, ir net po to sekančiam garsiniam signalui, pasiūskite korekcinį pulsą (tinkamo lygio) atitraukti šunį nuo jo veiklos ir patraukti jo dėmesį. Korekcinio pulso tikslas nėra sukelti šuniui skausmą. Pulsas yra labai nemalonus ir šuo greitai pajus ryšį tarp jūsų komandos, garso ir nemalonaus jausmo. Tokių pulsų reikės labai mažai kad šuo gerai suvoktų nepaklusnumo pasėkmes ir vėliau pakaks tik duot komandą, palydint ją garsiniu signalu.

Ilgas pulsas “B“

- Tai pirmasis žingsnis dresuojant šunį.
- Šunį dresuokite jam gerai pažįstamoje aplinkoje (bent iš pradžių)
- Jei pulsas ilgesnis, naudokite žemesnį intensyvumą; geriau naudokite ilgesnį o ne intensyvesnį pulsą, kad jūsų šuo turėtų laiko suprasti kas vyksta.

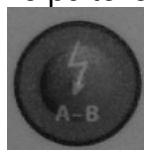
Trumpas pulsas “A”

- Šią funkciją naudokite savo šuns elgesiui pataisyti
- Trumpi pulsai yra naudojami vėlesnėse dresūros stadijose.
- Šie pulsai yra aukštesnio intensyvumo nei tie, naudoti dresuojant su pastoviais pulsais.

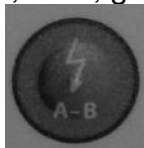


Mygtukas : Stimulatorius

Šį mygtuką galima naudoti nuotolinio valdymo pultelio nustatymui.



Galima pasirinkti trumpus pulsus mygtukui ir naudoti ilgiems, jau nustatytiems pulsams, arba, galima nustatyti aukštesnį korekcinį pulsą lygį nei



nustatyta mygtukui ir naudoti jį ekstramalioms situacijoms suvaldyti, kai šuo nereaguoja į nustatyto lygio korekcinį pulsą. Vis dėl to, šį mygtuką naudokite tik ypatingais atvejais.

Patarimai

Su DOGtrace antkakliais ypatingai lengvai ir greitai išmokysite šunį:

- Eiti šalia be pavadėlio
- Patikimai prisišaukti su komanda "Pas mane".

- Nurtraukti netinkamą elgesį komandomis "Fu", "Negalima"
- Atpratinti nuo tokių įpročių kaip maisto ėmimas nuo stalo, šokimas ant žmonių, kapstinėjimas, nepageidaujamas lojimas ir t.t.
- Tiksliai ištrenuoti praktiškai kiekvieną įgūdį, kurį šuo turi taip pat tiksliai ir užtikrintai atlikti, kaip ir būdamas su pavadėliu (kad ir šimtų metrų ilgio) nuimant nepageidaujamą priklausomybę nuo pavadėlio, kurį šuo gerai žino ir prisitaiko prie jo.
- Atpratinti vaikytis gyvūnus ir pabėgti nuo šeimininko, kuo rizikuoja patekti į bėdą, taigi, sprendimas duoti daugiau laisvės jūsų šuniui, nes jis dabar gali laisvai judėti, kas kitaip būtų neįmanoma ar pavojinga.
- Tam tikrų veiksmų ir komandų verslui, medžioklei, sportui ar kitokiai dresūrai.
- Tiesiogiai bendrauti su šunim medžiojant.
- Atrasite daugelį kitų prietaiso panaudojimo galimybių kasdieniniame gyvenime su šunim.

Patarimai naudojimui

- Nelaikykite valdymo pultelio arti daiktų, jautrių magnetiniams laukams, nes jie gali būti nepataisomai sugadinti.
- Nelaikykite antkaklio aukštoje temperatūroje.
- Kas dvejus metus pakeiskite baterijas, taip pat tuo atveju, jei prietaisas ilgai nebuvo naudojamas. Niekada nepalikite antkaklyje išsikrovusios baterijos; ji gali ištekėti ir sugadinti prietaisą.
- Nuolatinė elektrodų trintis į šuns odą gali sudirginti odą. Jei taip atsitiks, nuimkite antkaklį ir nenaudokite jo tol, kol odos sudirgimas išnyks.

ĮSPĖJIMAS !!!!! Kai jūsų šuns kailis šlapias, naudokite žemesnio lygio korekcinius pulsus nei paprastai.

Priežiūra

Nenaudokite abrazyvinių medžiagų, pavyzdžiui, skiediklių ir benzino DOGtrace d-control valymui. Ankaklį valykite švelniu drėgnu skudurėliu, panaudodami nebent kokią neutralią valymo priemonę.

DOGtrace™ d-control antkaklis bus atsparus vandeniui tik su sąlyga, kad tarpinė yra geros būklės ir patepta silikono tepalu. Jei ši sąlyga patenkinta, jūsų šuo gali eiti net maudytis su antkakliu. Siekiant išlaikyti vandens sandarumą, rekomenduojama bent kartą per metus pakeisti guminę tarpinę, esančią po antkaklio dangteliu, ir patepti ją silikono tepalu.

Kiekvieną kartą pakeitę bateriją užtikrinkite, kad tarpinė yra kruopščiai nuvalyta ir yra gerai priglundusi, ir kad varžtai yra atitinkamai priveržti. Regurialiai juos patikrinkite, tačiau neperveržkite!

Valdymo pultelis yra atsparus vandens purslams, tačiau ne panardinimui į vandenį. Jis sukurtas atlaikyti trumpalaikį lietų. Saugokite jį nuo vandens ir drėgmės kiek tik įmanoma. Įkritęs į vandenį pultelis tikrai bus nepataisomai sugadintas. Išimkite baterijas iš antkaklio, jei jis nebus naudojamas 3 mėnesius ar ilgiau.

Antkaklis prisimins nustatytą konfigūraciją (autoužsikodavimas). Iš naujo įjungtas antkaklis bus tokio režimo, koks buvo nustatytas paskutinio naudojimo metu.

Gedimų pašalinimas

- Prieš kreipdamiesi į tiekėją su problema, dar kartą atidžiai perskaitykite naudojimo instrukcijas ir įsitinkite, kad problemos šaltinis nėra išsikrovusi baterija ar netinkamas prietaiso naudojimas.
- Patikrinkite ar teisingai sudėtos baterijos – ar atitinka poliškumą. Jei problema išlieka, perinstaliuokite sistemą išimdami bateriją iš antkaklio. Tada metaliniu įrankiu (atsuktuvu, žirkklėmis ar pan.) ir sujunkite trumpuoju sujungimu (short-circuit) abu kontaktus – baterijos laikiklius dviem sekundėm. Įdėkite atgal bateriją, teisingai įdėdami ją pagal poliškumą. Pasigirs pyptelėjimas, patvirtinantis, kad baterijos sudėtos teisingai.
- Jei tai nepadės, iš naujo perprogramuokite antkaklį. Ištrinkite anksčiau nustatytą kodą ir tada suderinkite antkaklį su distanciniu pagal anksčiau aprašytas instrukcijas.

Jei problema išliko, kreipkitės į savo tiekėją.

Warranty

DOGtrace duoda dviejų metų garantiją galimiems gamykliniams defektams. Už defektus, atsiradusius dėl neteisingo prietaiso naudojimo gamintojas neatsako.

Garantija negalioja:

- Baterijoms
- Natūraliai susidėvinčioms prekių dalims (pvz. antkaklio dirželiams)
- Jei žala buvo padaryta dėl neteisingo naudojimo arba aplaidaus elgesio su produktu arba jo detelėmis (pvz. šuns apkramtymas, sulaužymas ir t.t.)
- Jei neįgaliotas žmogus bandė reguliuoti arba modifikuoti produktą.***

Informacija, pateikta šiame vadove gali būti pakeista be išankstinio perspėjimo.

Techniniai parametrai

Siųstuvas :

- Svoris: 175 gramai (siųstuvas, baterija)
- Veikimo atsumas : nuo 600 iki 1600 metrų plynam lauke, priklausomai nuo siųstuvo modelio.
- Maitinimas: Dvi LR6 1.5V alkalinės baterijos
- Baterijos tarnavimo laikas: 6 – 12 priklausomai nuo naudojimo

- Dažnis (output) : 869.525 MHz (500 mW)
- Antena : sraigtinė arba ¼ bangos, priklausomai nuo modelio
- IP kodas : IP20
- Radio komunikacijos saugumas ir kodavimas: mikroregulatoriumi
- Pulsų lygių skaičius : 30
- Veikimo temperatūra: -10°C to + 50°C
- Matmenys: 118 x 52 x 32 mm (be antenos)

Imtuvas (antkaklis):

- Svoris: 65 gramai (be dirželio)
- Power: CR2 3V ličio baterija
- Baterijos tarnavimo laikas: 6 months, priklausomai nuo naudojimo
- Dažnis : 869.525 MHz
- Antena : Integruota
- IP code : Apsaugotas nuo įmerkimo į vandenį
- Radio komunikacijos saugumas ir kodavimas: mikroregulatoriumi
- Veikimo temperatūra: -10°C to + 50°C
- Reguluojamams kaklo perimetras: 20 to 75 centimetrai
- Matmenys: 33 x 39 x 61 mm

Garantijos sąlygos

1. Garantinis laikas skaičiuojamas nuo pardavimo vartotojui datos. Kad garantija galiotų, būtina pateikti Garantinį Lapą, pasirašytą oficialaus įgalioto pardavėjo. Įgaliotų DOGtrace™ prekių pardavėjų sąrašas galima rasti tinklalapyje www.dogtrace.com, arba susisiekus su mūsų biuru ar mūsų prekybos atstovais.

2. Garantija negalios jei gedimas įvyks dėl:

- a) netinkamo paruošimo naudojimui ar gamintojo instrukcijų nesilaikymo
- b) produkto naudojimo ne pagal paskirtį
- c) netinkamo prekės saugojimo ir priežiūros
- d) taisymo arba bandymo taisyti, nepranešus gamintojui
- e) stichinių nelaimių arba nenugalimos jėgos padarytos žalos
- f) žalos, atsiradusios vartotojui modifikuojant prekę.
- g) vartotojo padarytos mechaninės žalos
- h) kitos vartotojo veiklos, nesilaikant garantijos sąlygų ir naudojimo instrukcijų.

3. Garantija galioja prekėms, pirktoms iš įgaliotų atstovų.

4. Garantija negalioja prekėms, už kurias nėra visiškai atsiskaityta, bei prekėms, parduotoms išpardavimo metu.

5. Pirkėjas privalo įrodyti kad prekėje yra gedimas; leisti gamintojui patikrinti prekės gedimo pagrįstumą ir jį įvertinti; pirkėjas arba tretieji asmenys negali taisyti gaminio. Pirkėjas privalo pristatyti prekę gamintojui kad jis galėtų įvertinti gedimą. Priešingu atveju pirkėjas praranda teisę į garantinį remontą.

6. Pretenzijos dėl prekės gedimų, esančių dėl gamintojo gaminio trūkumų yra reguliuojamos bendrų privalomų teisinių taisyklių. Tuo atveju, jei įrodomas prekės gedimas, gamintojas turi pakeisti prekę.

7. Kitos gamintojo ir vartotojo teisės ir įsipareigojimai yra reguliuojami atitinkamais šios šalies teisės aktais.

Gamintojas: **VNT electronics s.r.o.**
Smetanovo náměstí 104
570 01 Litomyšl
Czech Republic
Phone: +420 731 441 541

Įgaliotas atstovas:

Garantijos Lapas:

Serijos numeris:

Pardavimo data:

Antspaudas ir parašas:

Kopijuoti šį vadovą be VNT electronics s.r.o. sutikimo yra draudžiama.