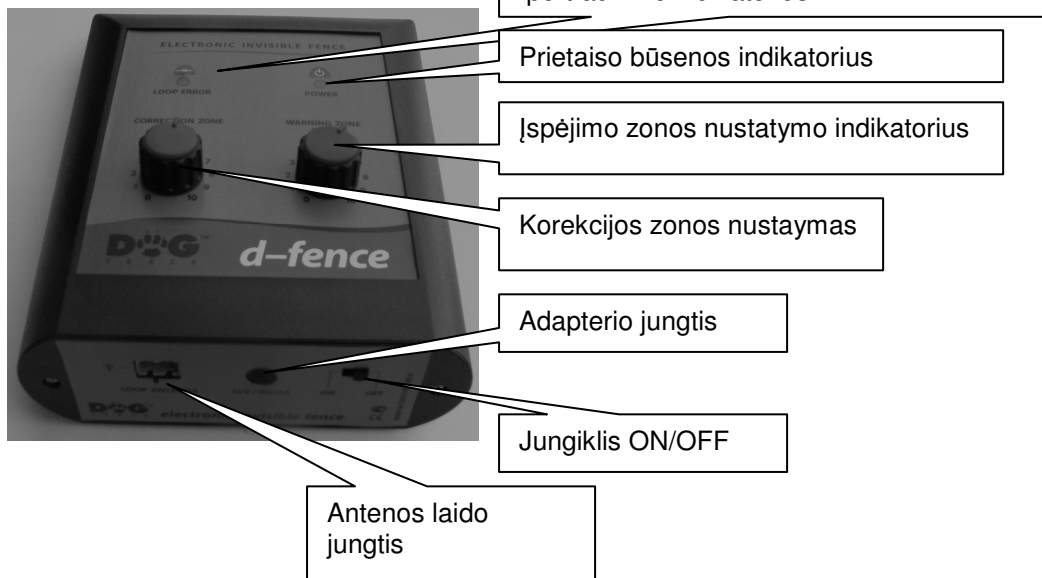


## Siųstuvas



## Antenos laidas:

Kad sistema veiktų, 1 mm<sup>2</sup> - 2,5 mm<sup>2</sup> skersmens (priklausomai nuo rato dydžio) laidas turi būti prijungtas prie siųstuvo ir sudaryti nenutrūkstamą ratą. Išvyniokite laidą iš siųstuvo ir išvedžiokite jį aplink savo sklypą. Išvesti laidą iš garažo, namo ar bet kurios kitos užstatytos vietos, kur yra siųstuvas, traukite jį pro langą, duris, arba kitu jums patogiu būdu.

Viola gali būti išvedžiota ant žemės, šiek tiek pakasta (iki 5cm gylio), arba pritvirtinta prie tvoros ar esančios tvoros (ne aukščiau kaip 30 cm nuo žemės). Laidas neturi būti įtemptas, nes temperatūros pokyčiai gali jį sugadinti.

Jei jums reikia daugiau nei 100m ilgio laido, prailginkite jį iki reikiamo ilgio sujungdami jį su kitu laidu, naudodami "vampyro dantų" jungtį ar ba bet kuriuo kitu patikimu būdu.

Sujungimo vieta, kaip ir bet kuri kita laido dalis, neturi būti palikta neizoliuota. Naudojant mūsų pristatytas "vampyro dantų" jungtis, vielos gale esančią izoliaciją galima palikti. Jei norite, kad jūsų šuo galėtų laisvai praeiti į tam tikrą teritoriją, laidu apjuostame jūsų sklypo plote, (pvz., tarp siųstuvo esančio garaže ir laido, išvedžiuoto aplink jūsų sklypą), apsukite išeinantį laidą aplink įeinantį: susukti vienas su kitu laidai panaikins skleidžiamas bangas.

Tiesdami laidą stenkitės nelankstyti jo stačiais kampais, geriau padarykite kiek įmanoma platesnes kreives.

Išvedžioję laidą aplink sklypą, nuimkite izoliacijas nuo abiejų laido galų ir pritvirtinkite juos prie siųstuvo jungtuko dviem varžtais.

Įkiškite siųstuvo jungtuką į siųstuvo lizdą (jungtukas yra tokios formos, kad prie siųstuvo gali būti prijungtas tik vienu būdu).

## Ribojantys ženklai /žiūrėkite Papildomi priedai/

Jie leidžia jūsų šuniui matyti zoną, kurioje jis gali laisvai judėti, taip pat ribas, kurių jis negali peržengti (kur draudžiamos teritorijos riba yra laidas, o ne natūralu būdu (tokiu kaip gyvatvorė ar panašiai) susidariusi riba). Rekomenduojama pastatyti ženklus palei vidinį garsinio įspėjimo zonos kraštą, dedant juos netoli vienas nuo kito.

Kai tik šuo susipažįsta su ribomis, ženklai gali būti pašalinti.

Prieš diegiant DOGtrace™ D-fence sistemą, naudinga pasidaryti sklypo planą ir pasižymėti laido išvedžiojimo schemą, ypač jo sujungimo vietas (žr. diagramą).

### **Antenos laidas**

Apvyniodami išeinantį laido galą aplink įeinantį, sulaukysite skleidžiamas bangas ir gyvūnas galės laisvai judėti šioje teritorijoje.

## ***Jjungimas/Išjungimas***

### Jjungimas

#### **- Siųstuvas:**

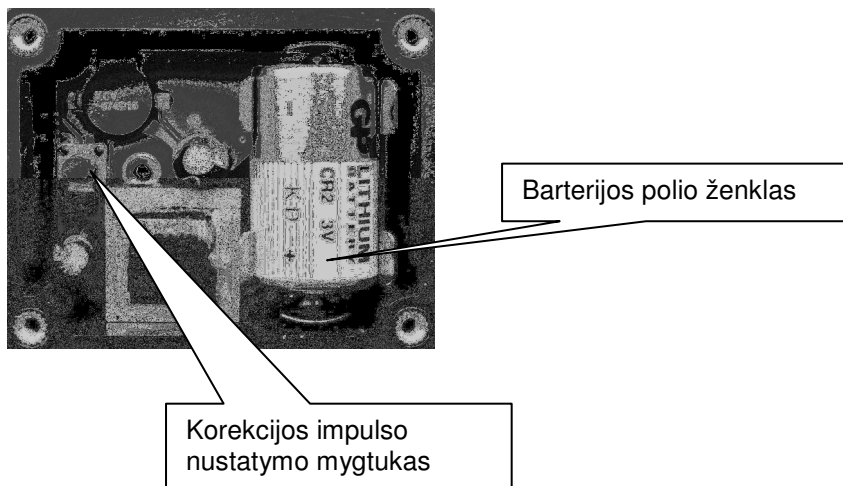
Prijunkite adapterio jungtį į siųstuvo lizdą ir įjunkite į maitinimo lizdą. Jeigu norite įjungti siųstuvą, pasukite rankenelę iki "ON" žymos. Ant priekinio skydelio užsidegs žalia lemputė. Jeigu antenos laidas kažkur nesujungtas (nenutrūkstamo rato klaida), pradės mirksėti raudona lemputė ir siųstuvas pradės skleisti trūkčiojantį garso signalą. Sujungus antenos laidą, lemputė pradės pastoviai šviesti ir siųstuvas nustos skambėti.

#### **- Imtuvas (antkaklis)**

**Baterijos įdėjimas/pakeitimas:** Išsukite 4 varžtus iš imtuvo korpuso dangtelio naudodami kryžminį atsuktuvą. Įdėkite CR2 tipo 3V bateriją atitinkamai pagal poliškumą, pažymėtą ženklu "+" ant mikroschemos, šalia baterijos skyrelio. Pasigirs pyptelėjimas, nurodydamas, kad antkaklis veikia.

Įsitikinkite kad tarpinė yra įdėta teisingai, t.y. kad ji yra korpuso dangtelio griovelyje. Siekiant išlaikyti atsparumą vandeniui, rekomenduojama bent kartą per metus pakeisti tarpinę. Norėdami prailginti tarpinės naudojimo laiką, kartas nuo karto patepkite ją silikono tepalu. Uždėkite imtuvo korpuso dangtelį ir kryžminiu atsuktuvu lengvai pritvirtinkite jį 4-iais varžtais.

**Pastaba:** Pakeitus bateriją, prieš tai nustatytas ankaklio režimo lygis išliks.



### Išjungimas

Jei antkaklis nenaudojamas ilgą laiką, baterijas išimkite.

Jei norite išleisti šunį iš savo sklypo, nuimkite antkaklį, arba išjunkite siųstuvą pasukdami rankenėlę iki "OFF" žymos. Žalia lemputė užges.

### **Zonos pločio nustatymas (“įspėjimo” ir “korekcijos” zonos):**

Įspėjimo ir korekcijos zonų plotį galite reguliuoti siųstuvu, priklausomai nuo jūsų sklypo formos ir laido išvedžiojimo būdo.

#### **a) Įspėjimo zona (garsinis signalas):**



Zonos plotis neribojamai gali būti reguliuojamas nuo 0,40 m iki 5 m palei abi vielos puses, naudojant rankenėlę, esančią ant siųstuvo skydelio (atstumo nustatymas yra apytikslis, priklausomai nuo laido ilgio ir vietos). Žingsniais nuo 0 iki 10 nustatysite norimą zonos plotį, imdami kad 0 žingsnių yra apytiksliai lygu 0,40 m, o 10 žingsnių lygu 5m.

#### **b) Korekcijos zona (impulsai):**



Zonos plotis neribojamai reguliuojamas nuo 0.30 m to 1.50 m (nustatymo atstumas yra apytikslis, priklausomai nuo laido ilgio ir vietos) palei abi vielos puses, naudojant rankenėlę, esančią ant siųstuvo skydelio. Žingsniais nuo 0 iki 10 nustatysite norimą zonos plotį, imdami kad 0 žingsnių yra apytiksliai lygu 0.30m, o 10 žingsnių lygu 1.5m.

#### **c) Zonų patikrinimas ir jų nustatymas**

Prieš leisdami šunį į apribotą teritoriją, fiziškai patikrinkite jūsų augintiniui skirtą teritoriją ir jos ribas. Šiam tikslui, pirmiausia po ankaklio elektrodais padėkite testavimo iškrovos

lempos laidus; truputį juos atlaisvinkite, paskui vėl lengvai prisukite taip, kad jie spaustų bandymų lempas laidus.

Įdėkite bateriją į antkaklį ir tada įjunkite siųstuvą, pasukdami rankenėlę iki " **ON** " žymos.

Nustatykite abi potenciometro rankenėles į "0" padėtį.

- Korekcinės zonos nustatymas:

Pasirinkite atstumą nuo antenos laido, kuriame norite nustatyti korekcinę zoną savo šuniui. Stovėkite toje vietoje ir laikykite antkaklį už dirželio maždaug 30 cm virš žemės, kad logotipas būtų atsuktas į antenos laidą.

Korekcinės zonos nustatymui lėtai sukite potenciometrą tol, kol bandymo lemputė reguliariai užsidega nustatytais intervalais (maždaug kas 1 sekundę), kartu su gana stipriu garso signalu.

- Ispėjimo zonos nustatymas

Nustatymo eiga yra tokia pat kaip ir ankstesnė. Pasirinkite atstumą nuo antenos laido, kuriame norite nustatyti įspėjimo zoną savo šuniui. Stovėkite toje vietoje ir laikykite antkaklį už dirželio maždaug 30 cm virš žemės. Logotipas turi būti atsuktas į antenos laidą.

Ispėjimo zonos nustatymui lėtai sukite potenciometrą tol, kol pasigirsta greitas, dažnai trūkinėjantis garsinis signalas.

Svarbu: Zonos plotis skirsiasi priklausomai nuo antenos laido ilgio ir jo išvedžiojimo būdo jūsų sklype. Kuo ilgesnis antenos laidas, tuo siauresnės zonos. Zonos plotis taip pat gali būti kitoks vingiuose (kampuose) nei tiesioje zonoje.

### ***Korekcinio impulso intensyvumo nustatymas:***

Antkaklis D-fence turi 8 režimus, kad perspėjimo pulso stiprumą būtų galima nustatyti pagal šuns dydį ir jo jautrumą.

Norint pakeisti režimą, antkaklis turi būti įjungtas (t.y. baterija yra įdėta).

Norėdami pakeisti režimą, atidarykite baterijos skyrelį (išsukdami varžtelius iš korpuso dangtelio) ir nuspauskite ten esantį lygio nustatymo mygtuką.

Šio mygtuko aktyvavimui naudokite smailų daiktą, pavyzdžiui, aštrų pieštuką.

Norėdami pakeisti režimą, nuspauskite šį mygtuką ir laikykite jį nuspaudę; išgirsite tam tikrą pyptelėjimų skaičių (nuo 1 iki 8). Pyptelėjimų skaičius nurodo lygio numerį.

Laikydami nuspaustą mygtuką pasirinkite režimo lygį. Mygtuką atleiskite tada, kai pasiekiate norimą lygį; antkaklis užfiksuos nustatytą konfigūraciją.

Lentelėje pavaizduota kaip d-fence veikia individualiais režimais, taip pat rekomendacijos, kokioms šunų veislėms naudoti šiuos nustatymus:

<b>Režimas</b>	<b>Pyptelėjimų skaičius</b>	<b>Šuns veislė</b>	<b>Įspėjimo lygis</b>
1	1	maža	žemiausias
2	2	maža	žemiausias
3	3	maža	vidutinis
4	4	vidutinė	aukštesnis
5	5	vidutinė	aukštas
6	6	didelė	labai aukštas
7	7	didelė	super aukštas
8	8	didelė	aukščiausias

**Pastaba:** Pristatytas prekės vienetas yra nustatytas 4 lygio režimu.

### ***Trys apsaugos sistemos funkcijos:***

#### ***1) Nutrūkęs antenos laidas:***

Jei antenos laidas nutrūksta, (arba yra klaida sujungime), siųstuvas įspės jus apie veikimo sutrikimą, trūkčiojančiu garso signalu ir rodiklis "Rato klaida" pradės mirksėti.

#### ***2) Pasišalinimas iš įspėjimo zonos:***

Šuniui išbuvus įspėjamojoje zonoje 20 sekundžių, trumpais korekciniais pulsais jis bus įspėtas pasišalinti iš zonos.

#### ***3) Pasišalinimas iš korekcinės zonos:***

Jei jūsų šuo nejudėdamas išbus korekcinėje zonoje apie 20 sekundžių, sistema nustos siuntusi korekcinis pulsus. Šuniui pasišalinus iš zonos, korekcijos programa vėl pradės veikti.

### ***Elektrodų pakeitimas***

Prieš keisdami elektrodus įsitikinkite ar antkaklis yra išjungtas (išimkite bateriją).

Jei jūsų šuo ilgaplaukis, naudokite ilgus elektrodus/ paprastai jie yra pristatomi kaip prystatymo priedai/ ir atvirkščiai, trumpus elektrodus naudokite trumpaplaukiams šunim. Dėl trumpų elektrodų žr. Papildomi priedai.

Elektrodai yra tvirtinami ranka. Nenaudokite replių ar kitų priemonių jiems pritvirtinti, nes taip galima nepataisomai sugadinti produktą.

### ***DOGtrace™ D-fence patikrinimas***

- Patikrinimas ar sistema veikia teisingai

Patikrinti ar jūsų d-fence veikia teisingai galite bet kuriuo metu; vizualiai jos veikimą galite pamatyti naudodami testavimo iškrovos lempą.

***Prieš pradėdami patikrinimą, įsitinkite kad antkaklis yra išjungtas (baterija yra išimta).***

Prijunkite testavimo iškrovos lempą prie elektrodų ir užtikrinkite kontaktą (lempos laidus pakišdami ar apskudami juos aplink elektrodus).

Įdėkite bateriją atgal į antkaklį. Prijunkite maitinimo adapterį prie siųstuvo (adapterį įjunkite į maitinimo lizdą) ir įjunkite siųstuvą pasukdami rankenėlę iki "ON" žymos.

Lėtai eikite link antenos laido. Pirmiausia turėtumėte išgirsti įspėjimo signalą, o labiau priartėjus prie laido, iškrovos lempa turėtų užsidegti.

***Šiuo atveju jūsų prietaisas puikiai veikia.***

***Prieš atjungdami iškrovos lempą, būtinai iš antkaklio išimkite bateriją!***

*- Nustatyto režimo patikrinimas*

Jei reikia, arba kai šuns elgesys keičiasi jam apsiprantant su D-fence sistema, galite patikrinti anksčiau nustatytą režimą.

Trumpu mygtuko, esančio baterijos skyrelyje, paspaudimu aktyvuosite garso signalą ir pyptelėjimų skaičius nurodys jums nustatytą režimą (nuo 1 iki 8 pyptelėjimų).

## ***DRESAVIMO BŪDAS***

***Antkaklio naudojimo pradžia.***

Antkaklį galima pradėti naudoti 6 mėnesių amžiaus šuniui, kuris jau ir yra išėjęs pradinį dresavimą. Nenaudokite antkaklio prastos sveikatos šuniui (turinčiam širdies problemų, epilepsiją, ir t.t.) arba šuniui, turinčiam elgesio problemų.

Šuo turi priprasti prie antkaklio: leiskite jam keletą dienų panešioti jį neveikiantį.

***Tęskite palaipsniui ir lėtai***

Kad šuo greitai pajustų ryšį tarp netinkamo elgesio ir korekcijos, būtina patraukti jo dėmesį pirmiausia įspėjimo garso signalu: "garso įspėjimo zona", po kurio seka "korekcijos zonos" pulsas. Ribos ženklai padės vizualiai pamatyti įspėjimo zonos pradžią.

***Skatinkite jį patapšnojimais ir paglostymais.***

Gavęs perspėjimą pulsą, kai gyvūnas jau yra išmokęs paklusti ir grįžti, jis turėtų būti paskatintas. Šuo žymiai greičiau supras ir jo pastangos paklusti vis didės. Kai šuo visiškai suvoks ryšį tarp pulso ir neteisingo elgesio, jūs galėsite užsiimti savo darbais,

bet niekada nepamirškite jo paskatinti už gerą elgesį siekiant sustiprinti jo gebėjimą suprasti "paklusnumo koncepciją".

## **PATARIMAI IR INFORMACIJA**

### ***Norint pasiekti geriausių rezultatų***

#### - *Ankaklio suregulavimas ir uždėjimas:*

Labai svarbu tinkamai sureguliuoti antkaklį pagal šuns kaklą. Teisingai uždėję antkaklį lengvai nustatysite kada šuo peržengia draudžiamas ribas, o elektros pulsų veikimas bus efektyvus. Norėdami išgauti geriausią prietaiso veikimą, užtikrinkite kad antkaklis teisingai liečiasi su šuns oda, tam krupščiai nureguliuodami dirželio ilgį; jei dirželis per laisvas, prietaisas tinkamai neveiks; jei uždėsite dirželį per ankštai, šuniui bus nepatogu, be to, tai gali apsunkinti šuns kvėpavimą.

jei reikia, pakeiskite ilgus elektrodus trumpais (žr. skyrelį „Elektrodų pakeitimas“).

#### - *Baterijos patikrinimas:*

Įsitikinkite ar baterija yra tvarkinga; jos būklė gali turėti įtakos tinkamam antkaklio veikimui. Esant minusinei temperatūrai, baterija yra mažiau efektyvi nei kambario temperatūroje.

#### - *Elektrodų prijungimo patikrinimas:*

Prieš kiekvieną naudojimą įsitikinkite kad elektrodai yra tinkamai pritvirtinti (rankomis).

### ***Pagrindiniai reikalavimai***

- Netieskite antenos laidu arti elektros ir telefono kabelių, televizijos arba palydovinės antenos laidų. Jei to negalite išvengti, stenkitės juos tiesti skersai (sudarydami stačius kampus), jei tai įmanoma (venkite antenos laidą tiesti lygiagrečiai jiems).

- Perkūnijos metu išjungite siųstuvo adapterį iš pagrindinio maitinimo lizdo.

### ***Saugos priemonės***

- Nepalikite d-fence siųstuvo vaikams pasiekiamoje vietoje.

- Saugokite kad nepatektų vandens į antkaklį kai jis atidarytas (t.y., kai keičiamos baterijos), į siųstuvą ar į maitinimo adapterį.

- Išimkite baterijas iš antkaklio, jei jis nebus naudojamas 3 mėnesius ar ilgiau.

- Niekada nepalikite antkaklyje išsikrovusios baterijos; ji gali ištekėti ir sugadinti prietaisą.

- Jei antkaklio nenaudojote ilgą laiką, atidžiai patikrinkite ar jis tinkamai veikia.

- Prieš kiekvieną naudojimą, ranka patikrinkite elektrodų pritvirtinimą.

- Nedėkite antkaklio ten, kur yra aukšta temperatūra - pavyzdžiui, ant automobilio lango.

- Prieš uždėdami antkaklį pirmą kartą, pasitarkite su veterinaru ar jūsų šuo gali jį nešioti.

- Sistema automatiškai įsijungia šuniui įžengus į draudžiamą teritoriją, tačiau, nepaisant prietaiso patikimumo, prie tam tikrų aplinkybių sistema gali įsijungti netyčia. Todėl, kai šuniui uždėtas antkaklis, nepalikite jo be priežiūros.

- Nuolatinė elektrodų trintis į šuns odą gali sudirginti odą. Jei taip atsitiks, nuimkite antkaklį ir nenaudokite jo kol sudirginimas išnyks.

- Neleiskite šuniui nešioti antkaklio ilgiau nei 12 valandų per dieną, nuimkite jį vesdamiesi šunį vidun.

## ***Priežiūra***

Nenaudokite lakiųjų medžiagų, pavyzdžiui, skiediklių ir benzino d-fence valymui. Ankaklį reguliariai valykite drėgnu skudurėliu ir nusauskite minkštu skudurėliu.

Siekiant išlaikyti atsparumą vandeniui, rekomenduojama bent kartą per metus pakeisti guminę tarpinę, esančią po antkaklio dangteliu.

## ***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.

- Jei problema susijusi su prietaiso veikimu, perinstaliuokite sistemą: išimkite bateriją iš antkaklio, palaukite kelias minutes ir tada įdėkite ją atgal, teisingai sudėdami pagal polius. Patikrinkite veikimą pagal aprašymą skyrelyje "D-fence patikrinimas".

- Patikrinkite, ar antkaklis yra teisingai uždėtas ir ar tinkamai sureguliuotas pagal šuns kaklą; įsitinkite, kad elektrodai liečiasi su oda. Jei reikia, pakeiskite trumpus elektrodus ilgais.

- Patikrinkite ar baterija nėra išsikrovusi.

- Įsitinkite ar antenos laidas yra tinkamai prijungtas prie siųstuvo ir kad sudarytas ratas niekur nėra nutrauktas, o jo varža yra ne per didelė (rato varža turi būti mažesnė nei 10  $\Omega$ ).

- Įsitinkite ar maitinimo adapteris yra tinkamai prijungtas prie siųstuvo ir prie maitinimo tinklo.

- Įsitinkite ar rankenėlė, esanti siųstuvo gale, yra nustatyta ant "ON" žymos (ir ar dega žalia lemputė).

- Įsitinkite ar aplinkui nėra stiprių radijo trikdžių.

- Jei problema išliko, kreipkitės į savo tiekėją.