

Treeningpult

d-control 600
d-control 1600

Kasutusjuhend



CE

Lugege kasutusjuhendit hoolikalt enne seadme kasutamist ning säilitage see, et vajadusel uuesti lugeda!

KOMPLEKTI KUULUB:

- Kaelarihm (vastuvõtja)
- Kaugjuhtimispult (saatja)
- Kaelarihm
- 12 mm ja 17 mm kontaktid kaelarihmale (erineva karva pikkusega koertele)
- Testlamp
- CR2 3V patarei
- Hoiustamiskohver

TÖÖPÕHIMÕTE

Süsteem koosneb koera kaelarihmale kinnitatud vastuvõtjast ja kaugjuhtimispuldist. Kaugjuhtimispuldilt saab lemmikule käsklusi anda helisignaaliga ning vajadusel kasutada korrektsiooniimpulssi. Kaugjuhtimispult toimib samaaegselt maksimaalselt kahe kaelarihmag/vastuvõtjaga.

TOOTEKIRJELDUS



Kaugjuhtimispult: 1) Booster 2) Korrektsiooni nupp 3) Helisignaali nupp 4) LCD ekraan 5) Korrektsiooni taseme seadistusnupud 6) Sisse-/väljalülitusnupp 7) Vastuvõtja 1 või 2 valik

Kaelarihm: 1) Kinnitusrihm 2) Kontaktid 3) Indikaatortuli 4) Magnetlüliti

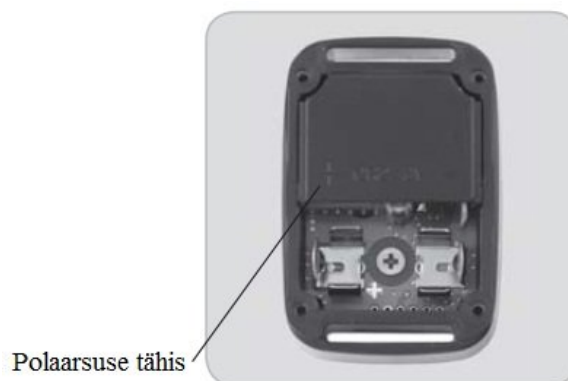
LCD paneel: 1) Signaali edastusindikaator 2) Patarei indikaator 3) Korrektsiooni tase 4) Vastuvõtja 1 või 2 valiku indikaator 5) Korrektsiooniimpulsi seadistuse (valik A või B) indikaator

PATAREI PAIGALDAMINE

1. Kaelarihma/vastuvõtjasse

Keera lahti kaelarihma neli kruvi ning eemalda selle kaas. Aseta seadmesse CR2 3V patarei jälgides, et patarei ja seadme poolused (+ ja -) ühtiksid. Patarei sisestamise järel kuulete helisignaali. Kui te helisignaali ei kuule, eemaldage patarei koheselt, kontrollige polaarsust ning sisestage see uuesti. Samuti ei kostu helisignaali tühja patarei korral. **Patarei valesti sisestamine võib seadet jäädavalt kahjustada.** Seejärel kinnita kaas jälgides, et tihend on omal kohal. Veekindluse suurendamiseks tuleks tihend määrada õrnalt kokku silikoonõliga. Kinnita kruvid mõistliku jõuga. Kui kaelarihma

indikaatortuli vilgub roheliselt, on patarei täis, kui punaselt on patarei tühjaks saamas. Patarei kestvus on umbes 6 kuud (olenevalt kasutuses).



2. Kaugjuhtimispulti/saatjasse

Keera lahti kaugjuhtimispuldi tagaküljel olev patareikaane kruvi. Eemalda ettevaatlikult patareikaas. Aseta seadmesse 2x AA LR6 tüüpi patareid jälgides, et patarei ja seadme poolused (+ ja -) ühtiksid. Kinnita kaas ning keera kruvi kinni mõistliku jõuga. Patarei laetust saab jälgida kaugjuhtimispuldi ekraanilt. Patarei kestvus on olenevalt kasutamises 6-12 kuud.

SISSE-/VÄLJALÜLITAMINE

Kaugjuhtimispuldi sisselülitamiseks hoida 1 sekund all sisse-/väljalülitusnappu. Ekraan lülitub töösse. Väljalülitamiseks hoida 1 sekund all sisse-/väljalülitusnappu. Ekraan lülitub välja. Patarei kokkuhoidmise eesmärgil lülitub seade automaatselt välja, kui seda ei kasutata 120 minuti jooksul.

Kaelarihma/vastuvõtja sisselülitamiseks vii kaelarihma magnetlüliti (tähistatud punasega) kaugjuhtimispuldi alaosa juurde


1 sekundiks (joonis 4). Kaelarihma indikaatortuli hakkab roheliselt vilkuma. Seade on valmis kasutamiseks.

Kaelarihma/vastuvõtja väljalülitamiseks vii kaelarihma magnetlüliti (tähistatud punasega) kaugjuhtimispuldi alaosa juurde 1 sekundiks (joonis 4). Kaelarihma indikaatortuli vilgub punaselt. Kaelarihmm on välja lülitatud. Patarei säästmiseks on oluline pärast igat treeningut kaelarihmm välja lülitada.




joonis 4


ÜHILDAMINE


Igal kaugjuhtimispuldil on oma kodeeritud raadiosignaal. Kaugjuhtimispuldi ja kaelarihma ühildamine on vajalik ainult esimesel kasutuskorral (ka siis kui vahetate kaelarihma välja uue vastu). Enne ühildamise alustamist veendu, et läheduses ei töötaks samaaegselt ühtegi teist Dogtrace poolt toodetud treeningseadet. Ühildamiseks lülita sisse kaugjuhtimispult. Vali vastuvõtja/kaelarihmm 1 puldilt. Vii kaelarihma magnetlüliti (tähistatud punasega) kaugjuhtimispuldi alaosa juurde (joonis 4). Süttib roheline indikaatortuli ning umbes 6 sekundi jooksul hakkab indikaatortuli vilkuma vaheldumisi punaselt ja roheliselt. Seejärel vii kaugjuhtimispult kaelarihmmast eemale ning vajuta helisignaali nuppu . Kaugjuhtimispult ja kaelarihmm ühilduvad ning kostub helisignaali. Teise kaelarihma ühildamiseks vali puldilt vastuvõtja/kaelarihmm 2 ning korda sama protsessi.



KAUGJUHTIMISPULDI KÄSITLEMINE



Kaugjuhtimispulti on võimalik kasutada samaaegselt kahe kaelarihmmaga/vastuvõtjaga. Kaelarihmm millele soovite signaali edasi anda saab valida vastuvõtja 1 või 2 valiku nupuga.

Helisignaali nupp  : nupu vajutamisel annab kaelarihmm helisignaali. Helisignaali kestvus on võrdne nupu all hoidmise ajaga.

Korrektsooni nupp  : nupu vajutamisel annab kaelarihmm koerale korrektsooniimpulsi. Võimalik on valida kahe erineva korrektsooniimpulsi seadistuse vahel. Esimesel juhul (valik A) antakse koerale nupu vajutamisel alla sekundi kestev lühike korrektsooniimpulss, olenemata sellest, kui pikalt te nuppu alla hoiate (nuppu tuleb hoida all vähemalt ühe sekundi). Teisel juhul (valik B) antakse koerale korrektsooniimpulss, mis on kestvuselt võrdne nupu all hoidmise ajaga (maksimaalselt 8 sekundit). Lühikest (valik A) või pikka (valik B) korrektsooniimpulssi on võimalik seadistada vajudades korduvalt vastuvõtja 1 või 2 valiku nuppu (olenevalt sellest kumba vastuvõtjat soovite seadistada).

Booster  : nupu vajutamine annab 0-5 astet kõrgem stimulatsiooni, kui korrektsiooni nuppu vajutades. Kasuta ekstreemsetes olukordades, kus koer ei reageeri madalamale korrektsioonile. Boosteri seadistamiseks hoia all vastuvõtja 1 või 2 valiku nuppu (olenevalt kumba kaelarihma/vastuvõtjat soovid seadistada) kuni ekraanil hakkab vilkuma 1 või 2. Vali nooltega mitu astet kõrgemat stimulatsiooni soovid. Salvestamiseks vajuta uuesti vastuvõtja 1 või 2 valiku nuppu.

Korrektsiooni taseme seadistusnupud   : nupud võimaldavad valida 30 (vahemikus 0-29) erineva korrektsiooniastme vahel.

Vastuvõtja 1 või 2 valik   : nupud võimaldavad valida kumba kaelarihma/vastuvõtjat soovid kontrollida.

TESTIMINE

Enne seadme testimist veendu, et kaelarihm oleks välja lülitatud. Seadme töökorra testimiseks kinnita testlamp kaelarihma kontaktide külge (keera kaelarihma kontaktid lõdvemaks, paiguta testlampi kontaktid kaelarihma kontaktide vahele ning keera need uuesti kinni). Lülita sisse kaugjuhtimispuul ja kaelarihm/vastuvõtja. Vajuta korrektsiooni nuppu. Testlamp peab süttima.



KAELARIHMA SOBITAMINE KOERALE

Mõlemad kaelarihma kontaktid peavad olema vahetus kontaktis koera nahaga. Vastasel juhul seade ei toimi. Komplekti kuuluvad 12mm ja 17mm kontaktid. Lühikesekarvalisel koeral kasuta lühikesi kontakte, pikakarvalisel pikemaid. Vajadusel tuleb piirata kaelarihma kontaktide piirkonnast karvu. Kontrolli regulaarselt metallpulkade kinnitust. Kinnita kaelarihm lõua alla kaelale. Rihm peab olema suhteliselt pingul, kuid ei tohi segada koera hingamist. Kaelarihma paigutamine kaela külje peale suurendab kaugjuhtimispuuldi tööraadiust.

TREENIMINE

Treeningu alustamisel laske koeral harjuda kaelarihmaga mõned päevad kaugjuhtimispuuldi kasutamata. **Ära kasuta treeningseadet lemmiku terviseprobleemide või stressi korral.**

Treeninguid võib alustada alates 6ndast elukuust. Selged peaksid olema ka esmased käsklused nagu istu, lama, koht ja ei tohi. Treeningsessioonid peaksid olema lühikesed. Parem on treenida tihedamalt ja lühemat aega, kui harvem ja pikemat aega. Arene aeglaselt ja ära kiirusta. Kui koer on kaotanud huvi, ära jätkka sessiooni. Tee paus, et puhata või mängida. **Hea käitumise eest kiida alati koera.** Lemmiku treenimine nõuab aega ja pühendumist.

Esimesel treeningul testi koera tundlikust seadmele. Selleks rahusta koer ning vajuta korrektsiooni nuppu tasemel 0. Jälgi kuidas koer reageerib. Tavaliselt reageerib koer kõrvade liigutamise, pea pööramise, keele limpsamise või oma asukoha vahetamisega. Kui koer ei reageeri, siis kontrolli, kas kaelarihma kontaktid on kontaktis koera nahaga. Vali tase 1 ning korda sama protsessi. Tõsta korrektsiooni taset seni, kuni jõuad tasemini millele koer reageerib. Kasuta leitud taset rahulikus keskkonnas treenimisel. Keerulisemates tingimustes (näiteks pargis treenimisel, kus on palju segajaid- teised koerad, linnud, inimesed) treenimisel kasuta 1-2 astet kõrgemat taset. Korrektsiooniimpulss peab olema koerale ebameeldiv. Treenimisel jälgi alati hoolega lemmiku reaktsiooni korrektsiooniimpulsile. **Korrektsiooniimpulss ei ole mõeldud karistamiseks, mistõttu ei tohi see olla liiga tugev, põhjustada valu ega hirmu.** Eelista pikemat korrektsiooni tugevamale korrektsioonile. Korrektsiooniimpulssi kasuta täpselt sellel hetkel, kui koer teeb midagi keelatud või ei allu sinule.

Esimesed treeningud vii läbi rahulikus ja lemmikule tuttavas kohas, kus pole segajaid. Edasi arenedes alusta treeninguid segajatega (teised loomad, inimesed) keskkonnas.

Lemmikule tuleb arusaadavaks teha, milline käitumine on tahetud ja milline mitte. Anna koerale käsklus, kui ta seda eirab kasuta helisignaali ning 1-2 sekundi järel kasuta korrektsiooni, kui koer ei reageeri. **Alati kui koer täidab käskluse kiida ja patsuta teda ning premeeri maiusega.** Täidetud käsklusi ei tohi võtta iseenesest mõistetavana. Helisignaali saab kasutada lisaks hoiatusele ka tähelepanu äratamiseks või enda juurde kutsumiseks. Eriolukordades, kus koer ei reageeri tavapärasele korrektsioonile, kasuta boosterit (kõrgemat korrektsiooni, mis on eelnevalt salvestatud). Kasuta seda ainult erandkorras.

Tutvu treeningpuldiga kaasas oleva õppevideoga. Täienda oma teadmisi koera treenimise kohta ning ära kõhkke nõu küsimast koerakoolitajalt. Treeningpuldi kasutamiseks peaksid olema selged põhitõed sellest, kuidas koeraga suhelda. Kui sul puuduvad need teadmised, tutvu koerte treenimisalase kirjandusega või pöördu koerakoolitaja poole.

INFO

Hoida toode lastele kättesaamatus kohas.

Vältida vee sattumist kaelarihma/vastuvõtjasse.

Veekindluse kindlustamiseks tuleb vastuvõtja tihendit vahetada korra aasta jooksul.

Kaelarihm on veekindel ainult siis, kui tihend on heas korras ning töödeldud kergelt silikoonõliga.

Kaugjuhtimispult on pritsmekindel ning ei kannata tugevat vett või uppumist.

Eemalda seadmetest patareid kui neid ei kasutata 3 kuud või enam.

Ära jäta tühjenenud patareid seadmesse. Selle lekkimine võib põhjustada vastuvõtja riknemist.

Enne kaelarihma paigaldamist koerale kontrolli, kas kontaktid on korrektselt kinnitatud.

Ära jäta toodet kõrge temperatuuriga kohtadesse (Näiteks auto armatuurile otsese päikesevalguse kätte).

Ära lase koeral kaelarihma kanda rohkem kui 12 tundi ööpäevas.

Kaelarihma kontaktid võivad põhjustada hõõrdumisel või maksimaalse lubatud kasutusaja (12tundi ööpäevas) ületamisel nahaärritust. Ära lase koeral kanda vastuvõtjat koguaeg täpselt ühel ja samal kohal. Nahaärrituse korral eemalda kaelarihm seniks, kuni nahk on täielikult paranenud.

Toote töötemperatuur on -10 kuni +50 kraadi.

Tööraadius mudelil d-fence 600: 600m

Tööraadius mudelil d-fence 1600: 1600m

Maastik ja tehisobjektid võivad vähendada treeningpuldil tööraadiust.

Enne treeningut kontrolli patareide seisukorda.

Kui lased koeral kanda kaelarihma/vastuvõtjat pikka aega, muuda vahepeal selle asukohta kaelal.

Toode tekitab magnetvälja sagedusega 869.52 MHz. Maksimaalne signaalitugevus on 25mW. Südamete stimulaatoriga inimestel kontakteeruda arstiga seadme kasutamise osas.