



Haukumise vastane kaelarihm mudel: BC-50E



Tootest

Innotek'i elektroonilised treenimisseadmed on turvalisimad, loomasõbralikud ja efektiivseimad tooted oma valdkonnas.

Korrektne kasutamine tagab toote tõrgeteta toimimise ja aitab Teil õpetada oma lemmikule soovitud reegleid.

Koer omandab kiiresti teadmise, et ta saab ISE katkestada soovimatu elektrilise impulsi oma kaelal, kui ta jälgib peremehe käsklusi. Koer õpib usaldama oma peremehe käsklusi, kuna just nende järgimine lõpetab elektriimpulsi.

Tootel on eri tugevusega elektriimpulsi astmed võimaldamaks Teil valida sobiv tase oma koera temperamendile ja füüsilisele vastavalt.

HOIATUSED

- Innotek'i elektroonilised kaelarihmad on mõeldud kasutamiseks ainult koertel.
- Tavaliselt piisab madalast impulsi tasemest, et soovitud tulemusi saavutada; soovitame Teil kasutada madalaimat vajalikku impulsi taset.
- Tühjenev patarei võib põhjustada häireid süsteemi töös. Ärge kasutage seadet kui arvate, et patarei on tühi.
- Andke koerale aega harjuda uue kaelarihmaga enne kui alustate treeninguga. Koer peaks suhtuma sellesse nagu igapäevasesse, tuttavasse esemesse mitte seostama oma uut kaelarihma treeninguga.
- MITTE JÄTTA KAUEMAKS KUI 12 TUNNIKS KOERALE KAELA.
- MITTE MUUTA SEADEID kui treeningrihma on koera kaela ümber.
- Treeningrihma kasutada ainult koeraomaniku järelevalve all.
- Hoida laste eest.

TÄHTIS

Kuna koerad on erineva temperamendiga on nende reaktsioon elektroonilisele treeningrihmale samuti erinev, ettearvamatu. Koera turvalisuse huvides kasutada esimesel treeningul pikka jalutusrihma, et säilitada kontroll koera käitumise üle. Agressiivse iseloomuga koerad võivad pöörduda rünnakule ärrituse (oletatava) allika vastu. Kui Teie koeral on (olnud) kalduvus agressiivsusele pidage enne toote kasutamist nõu professionaalse treeneriga.

Enne treeningu alustamist palume tutvuda käesoleva treeningjuhendi ja näidetega.

KOMPONENDID

- Kaelarihma vastuvõtja** – kinnitatud kaelarihmale, see must karbik sisaldab vooluahelat, mis vahendab koerale elektriimpulssi. Käesolev treeningseade BC-50E on niiskuskindel ja töötab 8 voldise alkaline patareiga.
- Stimulatsiooni vardad** – kaks välimist varrast annavad edasi elektriimpulsi. Pakendist leiate kaks komplekti eripikkustega vardaid. Valige oma koera karvkatte paksuse/tiheduse järgi sobiva pikkusega vardakomplekt.
- Vibratsiooni varras** – tunnetab koera häälepaelte võnkumist kui koer haugub. Kasutades lühikesi stiimulvardaid, kasutage ka lühikest vibratsioonivarrast.
- Magnet** – paikneb käepärases võtmehoidjas. Magnetit kasutatakse elektriimpulsi tugevuse seadmiseks. Impulsi nivoo on 1 kuni 7.
- 6-voldine alkaline patarei.**

ELEKTER

Tühjenev patarei põhjustab häireid süsteemi töös. Et mitte ajada oma koera segadusse, tuleks olla alati veendunud, et patarei on täis ja mitte kasutada kaelarihma, kui on kahtlus, et patarei on tühjenemas.

Patarei paigaldamine

1. Kasutage patareipesa kaane avamiseks kruvikeerajat või münti.
2. Paigaldage patarei, jälgige, et + pool jääks kaane poole.
3. Paigaldage kaan tagasi.

Elektri impulsi tugevuse (nivoo) seadmine.

Seadet programmeeritakse spetsiaalse magneti abil, hoides seda vastuvõtjal oleva punasest paberist täpi peal. MITTE muuta treeningrihma seadeid kui see on koera kaela ümber.

1. Seatud tugevustaseme määramine

Libistades magnetit üle kaelarihma vastuvõtja punase pabertäpi süttib umbes üheks sekundiks punane tuluke, mis seejärel vilgub vastavalt niimitu korda kui kõrge nivoo on seatud. Näiteks kui tuluke vilgub 3 korda on vastuvõtja seadistatud kolmandale tugevusastmele.

2. Uue tugevusnivoo seadmine

Et muuta tugevusnivoo taset tuleb peale p.1 läbimist hoida magnetit veel 3 sekundit punasel täpil ja lugeda vilgutusi. Näiteks muutmaks tugevust neljandale tasemele tuleb hoida magnetit täpil seni kuni tuluke on vilkunud neli korda ja tõmmata seejärel magnet eemale.

3. Uue tugevusnivoo kontroll

Peale uue taseme seadmist, reageerib vastuvõtja automaatselt, korrates seatud taset oma vilgutustega. Lugege vilked üle ja veenduge, et soovitud tase on seatud.

Meie näite korral on õige tulemus saavutatud siis kui vastuvõtja tuluke vilgub neli korda. Kui vastuvõtjale sisestatud uus tase ei ole õige siis oodake, kuni vilkumine on lõppenud ja alles siis alustage uut seadistamist.

TUNDLIKUSE SEADMINE

Keskmine, must, vibratsioonivarras peab olema 1,5-3 mm pikem kui kaks äärmist metall varrast. See võimaldab vastuvõtjal tajuda koera häälepaelte võnkumist ja käivitada vastuimpulssi. Seade ei tööta korralikult kui keskmine, vibratsiooni varras on liiga lühike, liiga pikk või võrdse pikkusega välimiste varraste suhtes.

Vastuvõtu kaelarihma testimine

Kontrollimaks vastuvõtja varraste korrektset pikkust asetage see vardad allapoole lauale, vastuvõtja kukub pikali äärmise varda suunal kui keskmine varras on kõrgem. Kontrollimaks kas vastuvõtja tajub vibratsiooni libistage vardaid mööda mingit kõva ja siledat pinda (mitte klaas). Punane tuluke peaks süttima, mis tähendab, et vastuvõtja tajub vibratsiooni ja saadab välja elektriimpulssi.

Kaelarihma kinnitamine koerale

Varraste valik

1. Kasutage lühikesi vardaid lühikesekarvaliste koerte puhul
2. Kasutage pikki vardaid pika(või paksu)karvaliste koerte puhul
3. Keskmine, must, vibratsioonivarras peab olema 1,5-3 mm pikem kui kaks äärmist metall (impulsi) varrast.
4. Asetage vastuvõtja nii, et vardad jäävad umbes 2,5 cm koera häälepaelttest ülespoole.

Kaelarihm

1. Pange koerale rihm kaela nii, et vastuvõtja karp jääb allapoole
2. Pingutage rihm, kuid mitte niipalju, et see hingamist takistama hakkab
3. Kontrollige, et vardad on kontaktis koera nahaga.
4. Vajaduse korral võite ülejääva rihmaosa lühemaks lõigata.

TÄHTIS

- Kasutage alati kummist isolaatoreid kaelarihma ja impulsivarraste vahel.

- Vajaduse korral pügage koeral karvu vähemaks kui need takistavad varraste kontakti nahaga.
- Mitte jätta seadet koera kaela kauemaks kui 12 tundi või järelvalveta.
- Kontrollige vahetevahel treeningseadme mõju koera nahale.
- Kontrollige vahetevahel varraste kinnitust, ennetamaks nende lahtitulemist ja ära kadumist.

Kasulikud vihjed ja treenimisõpetus

Enne koerale kinnitamist veenduge, et seade on töökorras (vt. 4 osa "vastuvõtja testimine"). Andke koerale aega harjuda uue kaelarihmagaga, enne kui lülitate sisse elektroonilise osa. Koer peab suhtuma sellesse nagu oma igapäevasesse, tuttavasse esemesse mitte seostama uut kaelarihma treeninguga.

Sättige impulsi tasemeks madalaim (tase üks), see annab koerale võimaluse harjuda ärritusega, Teil on alati võimalus impulsi taset suurendada.

Premeerige kindlasti oma koera kui ta on püsinud haukumata ja seega aru saanud temalt soovitud käitumisest.

PROBLEEMID

Kui Teile tundub, et seade ei funktsioneer, proovige kõigepealt alltoodud nippe:

- Vahetage patarei;
- Kontrollige, et vardad oleksid nahaga kontaktis;
- Pügage karvu varraste ja naha vahel või paigaldage pikemad vardad;
- Kontrollige, et keskmine varras oleks äärmistest 1,5-3 mm pikem;
- Muutke impulsi tugevust;
- Kontrollige kaelarihma pingutatust.

Rihma ja kogu süsteemi korrasolekut tuleb perioodiliselt kontrollida.

LIMITED INTERNATIONAL WARRANTY

Innotek™ warrants that its products will be free from defects in material and workmanship under normal use for one year from the date of original consumer purchase.

During the Limited Warranty period, products covered by this Limited Warranty will be repaired by an Innotek-authorized Service Center for a nominal processing fee. Shipping costs to the Service Center are not covered by this Limited Warranty. The returned item must be accompanied by a copy of the original receipt showing the place and date of purchase.

This Limited Warranty is offered only to the original consumer purchaser. This Limited Warranty is subject to the condition that any covered defect occurs under normal conditions of use and maintenance and that Innotek receives prompt written notice of the discovery of the defect within the Limited Warranty period. It does not apply to damage or failures that result from physical abuse or misuse of the product. The Limited Warranty is void if any attempts are made to alter or repair the product prior to returning it to the facility within the Limited Warranty period. This Limited Warranty does not cover lost parts or broken probe studs.

EXCEPT AS SPECIFICALLY SET FORTH HEREIN, THERE ARE NO WARRANTIES, REPRESENTATIONS, PROMISES OR ASSURANCES BY INNOTEK, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, WHETHER BY LAW, CUSTOM PREVIOUS TRANSACTION OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE WITH REGARD TO THE PRODUCT. INNOTEK'S LIABILITY IS SOLELY AS STATED HEREIN AND NO OTHER LIABILITY SHALL EXIST, WHETHER BY NEGLIGENCE, STRICT LIABILITY, TORT OR ANY OTHER CAUSE OR ACTION. ALL LIABILITIES FOR INNOTEK STATED HEREIN ARE THE SOLE AND EXCLUSIVE REMEDIES OF THE ORIGINAL CONSUMER PURCHASER. IN NO EVENT SHALL INNOTEK BE LIABLE FOR ANY CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES, OR ANY OTHER TYPE OF DAMAGE WHICH MAY BE CAUSED IN WHOLE OR IN PART BY ANY FAILURE, DEFECT OR PROBLEM OF THE PRODUCT.

Innotek products are not substitutes for traditional obedience training. Innotek does not guarantee the effectiveness of its products due to variances in canine personality, temperament and influences beyond Innotek's control.

If services are required, please contact the nearest Service Center as advised below to obtain a Return Merchandise Authorization (RMA) number and return instructions. If the return request is approved, please send the defective part or the complete system by insured carrier to the specified address. Shipping costs are not covered.

Toote on maale toonud DRAMMOFON OÜ drammofon@drammofon.ee

