

d-control 400

Elektronikus tréning nyakörv



Felhasználói útmutató
HU

DOGTM
T R A C E

Megfelelőségi nyilatkozat

Mi:

VNT electronics s.r.o.

Dvorská 605

563 01 Lanškroun

IČO: 64793826

saját felelősségére kijelenti, hogy a termék:

Elektronikus kiképző nyakörv

Dogtrace d-control 400

megfelel a 2014/53/EK irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek megfelel a Cseh Távközlési Hivatal általános engedélyének követelményeinek a Cseh Távközlési Hivatal általános engedélyének sz.

VO-R/10/05.2014-3 számú engedélyének megfelelően, és megfelel a következő szabványoknak:

ETSI EN 301 489-1 V1.9.2

ETSI EN 301 489-3 V1.6.1

ETSI EN 300 220-2 V.2.4.1

ETSI EN 60950-1 ed.2:2006/A1:2010/A11:2009/A12:2011/A2:2014/Cor.1:2012 EN

62479:2010



A termék a használati útmutatóban leírtaknak megfelelő szokásos használati feltételek mellett biztonságos.

A megfelelőségi nyilatkozat a következő dátumokon alapul:

Mérési jelentés száma: 6440-7600/2008, kiállította a 1103 VTÚPV Vyškov minősített laboratórium

Mérési jelentés száma: 6440-697/2008, kiállította a 1103 VTÚPV Vyškov minősített laboratórium Ez a

megfelelőségi nyilatkozat a gyártó kizárólagos felelősségére készült.

In Lanškroun 1. 1. 2018

Ing. Jan Horák

ügyvezető igazgató

Tel.: +420 461 310 764

info@dogtrace.com

www.dogtrace.com

A VNT electronics s.r.o. ezennel kijelenti, hogy ez a d-control 400 megfelel a 2014/53/EK irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.

Köszönjük, hogy megvásárolta a **Dogtrace d-control 400** terméket a csehországi **VNT electronics s.r.o. cégtől**.

A termék használata előtt kérjük, figyelmesen olvassa el a jelen használati útmutatóban található utasításokat, és őrizze meg a későbbi használatra.

Fontos értesítés

- A d-control elektronikus nyakörvek kizárólag állatok kiképzésére szolgálnak. Nem arra szolgálnak, hogy kárt tegyenek, sérülést okozzanak vagy félelmet keltsenek.
- Ne használja az elektronikus tréning nyakörvet egészségügyi problémákkal (pl. szívbetegség, epilepszia stb.) vagy viselkedési zavarokkal (agresszív kutyák stb.) küzdő kutyák esetében.
- A nyakörvet soha nem szabad napi 12 óránál tovább viselni. Az érintkezési pontok hosszú távú hatása a kutya bőrén bőrirritációt okozhat. Ha kiütést vagy fájdalmas bőrfelületet észlel, ne használja a nyakörvet, amíg nem meggyógyult.
- ha ne csatlakoztasson pórázt az elektronikus nyakörvhez; ez túlzott nyomást gyakorolhat az érintkezési pontokra vagy mechanikai sérülést okozhat a vevőegységben.
- Bármilyen probléma esetén vagy további tanácsokért forduljon bátran egy szakképzett edzőhöz.
- Ne helyezze az adót olyan tárgyak közelébe, amelyek érzékenyek a mágneses mezőre, ez maradandó károsodást okozhat.
- A vevőkészülék és az adó elemeit két évente ki kell cserélni, még akkor is, ha a készletet nem használja. Soha ne hagyjon üres elemeket a készülékben - ez károsíthatja a készüléket.
- A szív működést támogató személyes műszerrel (pacemaker, defibrillátor) rendelkező személynek be kell tartania a vonatkozó óvintézkedéseket. A d-control bizonyos helyhez kötött mágneses mezőt bocsát ki.



A **VNT electronics s.r.o.**, a Dogtrace márkanév alatt gyártott és forgalmazott kutyakiképző berendezések professzionális gyártója, az **Elektronikus Nyakörvgyártók Szövetségének** büszke és aktív tagja.

Az **ECMA-t** 2004-ben alapították Brüsszelben, mivel a különböző gyártók egyre inkább tudatosították magukban az iparág szabályozásának szükségességét. A szövetség fő célja olyan megbízható, magas színvonalú kiképzőrendszerek kifejlesztése és gyártása, amelyek biztonságosak az állatok számára, és javítják a háziállatok és gazdáik közötti kommunikációt. Az ECMA minden tagja technikai és képzési útmutatókat is biztosít, amelyek az elektronikus tréningberendezések biztonságos használatára vonatkozó utasításokat és tanácsokat tartalmaznak, és lehetővé teszik minden kutyatulajdonos számára, hogy a tréningrendszereket hatékonyan, felelősségteljesen és humánusan használja. Az ECMA valamennyi tagjának terméke megfelel a legújabb műszaki követelményeknek, amelyek biztosítják a minimális gyártási szabványokat és biztonsági jellemzőket, és lehetővé teszik a kiképzést az állatok jólétének védelme mellett.

Az ECMA meg van győződve arról, hogy az elektronikus nyakörvek hatékony és humánus kiképzőeszközök, ha felelősségteljesen használják őket, és megfelelő jutalomfalatot adnak mellé.

További információért kérjük, látogasson el a **www.ecma.eu.com** weboldalra.

Tartalomjegyzék

Fontos értesítés	3
ECMA	4
Tartalomjegyzék	5
Bevezetés	6
A csomag tartalma	7
Választható tartozékok	7
Termékleírás	8
Adókészülék előkészítése	9
A vevő előkészítése	10
Az adó és a vevő programozása (párosítása)	12
A nyakörv használatának alapjai	14
A legjobb eredmény elérése érdekében	17
Hibaelhárítás	18
Karbantartás	19
Műszaki specifikációk	20
Jótállási feltételek	21
Hibaelhárítás Tízparancsolat	23
Jótállási igazolás	24



Bevezetés

A Dogtrace d-control elektronikus kiképző nyakörv, amely az adóból és a vevőből áll, egy modern, biztonságos, megbízható és hatékony kiképzési eszköz. d-control kiképző nyakörv lehetővé teszi, hogy a kutya temperamentumának és a pillanatnyi figyelemelterelésnek megfelelő korrekciókat a megfelelő időben és maximális kiképzési hatékonysággal hajtsa végre. A kutya nem kívánt viselkedésének korrekciója azonban csak egy kis része annak, amit a d-control segítségével tehet.

A d-control 400 jellemzői

A **d-control 400** elektronikus nyakörv hallható hangjelzéssel, elektronikus stimulációs impulzusokkal és booster funkcióval rendelkezik. A Booster funkció lehetővé teszi, hogy a standard stimulációs impulzusoknál nagyobb intenzitású stimulációs impulzust válasszon. Ez a gomb egy gyors lehetőség extrém helyzetek kezelésére, amikor a kutya a standard beállított stimulációs impulzus szintre nem reagál, és azonnal magasabb intenzitású stimulációs impulzusokkal kell reagálnia. Az adó és a vízálló vevő elsősorban professzionális sport- és rendőrségi kiképzésre készült, de a mindennapi életben is használható a hétköznapi kiképzés során. A d-control segítségével egyszerre egy vagy két kutya is kiképezhető.

- Hatótávolság akár 250 m-ig
- vízálló vevőegység
- hallható hangjelzés
- 20 stimulációs szint
- booster - gomb az előre beállított stimulációs impulzusokhoz
- két kutya kiképzéséhez bővül
- háttérvilágítású LCD kijelző

A csomag tartalma

- jeladó övcsipesszel
- reciver (a szíjjal)*
- 2 pár érintkezési pont (12 mm és 17 mm)*
- 2 lítium elem CR2 3V (3 db a d-control 402 készletben)
- teszt kisülési lámpa*
- nyaklánc
- használati útmutató és jótállási jegy

(* 2x a d-control 402-es készletben)

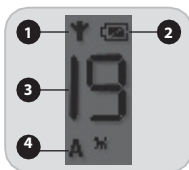
Választható tartozékok

- tartalék gumitömítés a vevőegységhez
- tartalék csavarok
- tartalék érintkezési pontok (12, 17, 21 mm)
- vevőbábu (a hevederrel)
- zőtt és műanyag nyakörvek - különböző színekben
- tartalék elemek



Termékleírás

ADÓ-VEVŐ A SZÍJJAL



LCD TÁBLA

ÁTJELZŐ - 1 - LCD-panel, 2 - gomb az erősítőhöz, 3 - gomb a stimulációs impulzushoz, 4 - gomb a hangjelzéshez, 5 - gomb a bekapcsoláshoz/ kikapcsoláshoz, 6 - gombok az ingerlési szint kiválasztásához, 7 - gombok az A vagy B kutya kiválasztásához.

FELVEVŐ A SZÍJJAL - 1 - célpont (félköríves piros jelző), 2 - LED jelzők, 3 - érintkezési pontok, 4 - heveder

LCD TÁBLA - KIJELEZÉS - 1 - adásjelző, 2 - akkumulátor töltöttségjelző, 3 - stimulációs szint jele, 4 - A vagy B kutyaválasztás jelzője.




Adókészülék előkészítése

Az akkumulátor behelyezése és cseréje

1. Csavarja ki a csavart az elemfedélből egy keresztfejű csavarhúzóval, és óvatosan vegye le a fedelet.
2. Helyezzen be egy új CR2 3V lítium elemet az elemtartóba a megfelelő polaritással (az elemtartóban a "+" szimbólummal jelzett polaritásnak megfelelően). A helytelen polaritás károsíthatja a készüléket.
3. Tegye vissza az elemfedelelet, és csavarja be a csavart megfelelően.

Az adó akkumulátor állapotának ellenőrzése.

Az LCD kijelzőn az akkumulátor töltöttségi szintjének kijelzője mutatja az

-  – teljesen feltöltött akkumulátor
-  – közepesen feltöltött akkumulátor
-  – lemerült akkumulátor

Ha az elem lemerült, helyezzen új CR2 3V lítium elemet az elemtartóba. Ellenőrizze, hogy az adó működik-e helyesen.



Elemtartó rekesz

TIPP: A kis laposfejű csavarhúzóval könnyen felemelheti az akkumulátort.

BE/KIKAPCSOLÁS

Bekapcsoláshoz: nyomja le 1 másodpercig az ON/OFF gombot , a bekapcsolást az LCD háttérvilágítás jelzi.

Kikapcsoláshoz: nyomja le 1 másodpercig az ON/OFF gombot , a kikapcsolást az LCD kijelző kikapcsolása jelzi.

A vevő előkészítése

Az akkumulátor behelyezése és cseréje

1. Csavarjon ki 4 csavart az elemfedélből egy keresztfejű csavarhúzóval, és vegye le a fedelet.
2. Helyezze be a lítium CR2 3V-os elemet az elemtartóba a megfelelő polaritással (a z elemtartóban a "+" szimbólummal jelzett polaritásnak megfelelően - lásd az ábrát). A helytelen polaritás károsíthatja a készüléket.

Amikor először helyezi be az akkumulátort, vagy ha az akkumulátort néhány tíz percnél hosszabb ideig kiveszi, egy hangjelzés hallható, amely az akkumulátor helyes behelyezését jelzi.

3. Győződjön meg róla, hogy a gumitömítés tiszta és megfelelően ül a hornyában. Tisztítsa meg a tömitést a szennyeződésektől.
4. Tegye vissza a vevőegység elemfedelét, és csavarja be megfelelően a 4 csavart.

Megjegyzés: Ha gyorsan kicseréli az elemet, előfordulhat, hogy nem hallja a nyakörv hangjelzését.

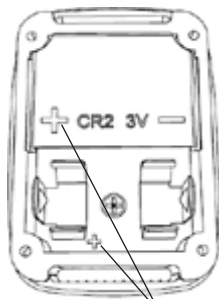
A vevőegység akkumulátorának állapotának ellenőrzése

Az akkumulátor állapotát a vevőkészülék oldalán található LED-kijelzők jelzik. (lásd a fejezetet: **Termékleírás - Vevőegység a szíjjal**)

Az akkumulátor teljesen feltöltött - bekapcsoláskor a zöld LED villog.

Az akkumulátor töltöttsége alacsony - bekapcsoláskor a piros és a zöld LED villog.

Ha az elem lemerült vagy lemerült, helyezzen be egy új CR2 3V lítium elemet a vevőegységbe. Ellenőrizze a megfelelő funkciót.



Az akkumulátor polaritásjelzője

A vevőkészülék be-/kikapcsolása

A vevő be-/kikapcsolásához (vagy az adónak a vevővel való programozásához) egy mágneskapcsolót használnak, amelyet a vevőn lévő piros céltáblával jelölnek. A vevő akkor aktiválódik, ha az adó a l j á n lévő mágnes a vevőn lévő piros céltáblához kapcsolódik.

Bekapcsolás

Mozgassa a vevő piros céltábláját az adó alja felé 1 másodpercig (lásd az ábrát). A vevő piros LED-kijelzője kigyullad, majd a zöld LED-kijelző villogni kezd. A vevőegység készen áll a használatra.

Kikapcsolás

Kikapcsoláskor ugyanazokat a lépéseket kövesse, mint a bekapcsoláskor.

Mozgassa a vevő piros céltábláját az adó alja felé - a vevő zöld LED-kijelzője kigyullad, majd a piros LED-kijelző is kigyullad.

FONTOS: A vevő bekapcsolásakor tartsa a vevő piros céltábláját az adó piros céltáblájához közel kb. 1 másodpercig. Ha a céltáblák 5 másodpercnél hosszabb ideig egymáshoz közel vannak, a vevő átvált az adó és a vevő párosítási (programozási) üzemmódjába. Ezt a programozási üzemmódot a piros és zöld LED-kijelző váltakozó villogása jelzi. Ha ez bekövetkezik, kövesse az **adó és a vevő programozása (párosítása)** című fejezetet.

Vigyázat! Az akkumulátor élettartamának meghosszabbítása érdekében ki kell kapcsolni a vevőt és az adót, amikor a kutya kiképzése befejeződik. Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, javasoljuk, hogy vegye ki az elemeket.



Az a pozíció, ahol a vevőkészülék be/ki van kapcsolva, és ahol az adó és a vevőkészülék párosítása történik.


Az adó és a vevő programozása (párosítása)

Minden adónak saját RF működési kódja van. A párosítást el kell végezni ahhoz, hogy a vevő és az adó együtt működjön. Amikor egy új készletet kap, a párosítást a gyártó végzi el. A párosítás akkor történik meg, amikor más adót vagy vevőt kell használni (például új vevő v á s á r l á s a esetén).

Az adó két kutya kiképzésére készült, így két vevővel párosítható. A **A** / **B** gombok segítségével válassza ki a megfelelő kutyát.

FONTOS: A programozás megkezdése előtt győződjön meg arról, hogy senki más nem használja a d-controlt a szomszédságában. A vevője véletlenül megkaphatja a kódot egy másik adóról, és párosodhat vele. Ha ez megtörténik, programozza be újra a vevőjét az adójával.

A **A** gomb párosítása az első vevőegységgel

1. Kapcsolja be az adót.
2. **A vevőt ki kell kapcsolni.**
3. Nyomja meg a **A** gombot az első vevőkészülék kiválasztásához.
4. Vigye az adó alsó részét a vevőn lévő célponthoz (lásd az ábrát **a 11. oldalon**), és tartsa a helyén, hogy a zöld LED folyamatosan világítson. Körülbelül 5 másodperc múlva átvált párosítási/programozási üzemmódba, amit a piros és a zöld LED egyidejű villogása jelez (4x).
5. Ezután vegye el az adót a vevőtől, és nyomja le az adón található  hangjelző gombot. Ha hallja a hangjelzést, a párosítás sikeres volt.


A **B** gomb párosítása a második vevőegységgel

Nyomja meg a **B** gombot a második választott vevőegységhez, és kövesse a fenti, az első vevőegységre vonatkozó lépéseket (ezt akkor lehet követni, ha a d-control 400-at egy újonnan vásárolt vevőegységgel használja, vagy ha a d-control 402-t vásárolja).

A vevőegység átprogramozása

A vevőkészülék korlátozások nélkül ismételtelen programozható ugyanazzal vagy egy másik adóval (lásd az **adó és a vevőkészülék programozása (párosítása) című** részt).

TIPP: Egy adóhoz korlátlan számú vevőt lehet programozni.

Példa: A  gombot 3 vevővel párosítjuk, ezek egyenként programozhatók, vagy mind a 3 gombot beállíthatjuk párosítási rendszerben, majd megnyomjuk a gombot a hangjelzéshez. Mindezek a vevőkészülékek a funkciógomb megnyomásakor egyszerre fogják ugyanazt a műveletet végrehajtani. Ez használható két nyakörv egy kutya nyakán, vagy nagyobb számú kutya kiképzéséhez, ahol egyszerre adjuk ugyanazokat a parancsokat mindannyiuknak.

Az érintkezési pontok kiválasztása

Az ingerlés a vevőegység acél érintkezési pontjain keresztül jut el a kutya bőrére. Minden készlet 2 típusú érintkezési pontot tartalmaz. Az érintkezési pontoknak megfelelő hosszúságban kell érintkezniük a kutya bőrével, hogy a készülék megfelelően működhessen. Ha rövid szőrű kutyája van, használja a 12 mm-es kontaktpontokat, ha hosszú szőrű kutyája van, cserélje ki őket a készletben található hosszabb, 17 mm-es kontaktpontokra. Csavarozza az érintkezési pontokat a vevőegység csavarjaira - lásd a képen: **Termékleírás fejezetben található képen**. Kézzel és óvatosan húzza meg őket (ne használjon fogót - ez károsíthatja a terméket).

TIPP: Ha kutyájának nagyon hosszú szőre van, rendelhet 21 mm hosszú érintkezési pontokat. Ha kutyája bőre száraz azon a területen, ahol az érintkezési pontok vannak, jó, ha a kutya bőrét vazelinnel, kézkrémmel vagy babaolajjal kenjük be - ez lehetővé teszi az ingerületimpulzusok megfelelő átvitelét.

A gallér felszerelése

A vevőkészülékkel ellátott pántot (vevőnyakörv) eléggé meg kell húzni ahhoz, hogy az érintkezési pontok érintkezzenek a kutya bőrével. Javasoljuk, hogy a nyakörvet álló kutyára szerelje fel. Amikor a nyakörv és a kutya nyaka közé két ujjá befér, a vevőnyakörv eléggé meg van húzva. Ha a kutyának hosszú vagy vastag szőre van, akkor az egyenletes érintkezés érdekében célszerű a szőrt az érintkezési pontok területén megnyírni, vagy a hosszabb érintkezési pontokra váltani.

FIGYELMEZTETÉS: Ha a nyakörv túl laza, a vevő valószínűleg elmozdul, és az ismétlődő súrlódás irritálhatja a kutya bőrét. Továbbá ebben az esetben nem biztosított az érintkezési pontok megbízható érintkezése a bőrrel és a tréningnyakörv megfelelő működése. Nem javasoljuk, hogy a nyakörvet több óránál hosszabb ideig hagyja ugyanazon a helyen elhelyezve, mert irritálhatja a bőrt. Ha a nyakörvet hosszabb ideig kell viselni, változtassa meg a pozícióját a kutya nyakán. A túl szoros befogadóval ellátott nyakörv nyomási sebeket okozhat a bőrön az érintkezési pontok területén. Ha ez megtörténik, ne használja a tréningnyakörvet, amíg az irritáció minden nyoma el nem tűnik.

A nyakörv használatának alapjai

- A kiképző nyakörv használatának előfeltétele a kiképző elemi ismerete a kutyakiképzésről.
- Ha nem rendelkezel ezzel a tudással, javasoljuk, hogy fordulj egy kiképzőközpontba, egy kynológiai klubhoz vagy egy kutyaiskolához, ahol megtanulhatod az alapvető kommunikációt a kutyáddal.
- A nyakörvet olyan 6 hónapos kutyáknál kezdheti el használni, amelyek már átmentek az alap kiképzésen, és ismerik az alapvető engedelmisségi parancsokat, beleértve az "ül", "le", "marad" vagy legalább az "állj" parancsokat, "hagyd".
- Igényelje ezeket a parancsokat a hallható hangjelzéssel együtt, így a kutya kapcsolatot fog teremteni közöttük.
- Egy sikeresen végrehajtott parancs után mindig jutalmazd vagy bátorítsd a kutyádat, így a kutya örömmel teljesíti majd a parancsokat, és nőni fog benne a vágy a parancsok teljesítésére.
- Nem szabad a végrehajtott parancsot abszolút magától értetődőnek tekinteni, és büntetni az engedetlenséget - a kutya hamar elveszítené az érdeklődését.
- Ha nem vagy biztos benne, hogy kutyád a visszahívás után engedelmeskedni fog, kezd el a kiképzés nyomkövető kötélen.
- A kutyának meg kell szoknia a nyakörvet; hagyja, hogy a kutya néhány napig viselje a nyakörvet, de ne használja, hogy kedvence ne fedezze fel a kapcsolatot a rögzítéssel és a hatásokkal.
- A pozitív és hatékony képzéshez időre van szükség: ne siess!
- Válasszon egy jól ismert környezetet, amelyhez a kutya hozzászokott.

- Válassza ki a megfelelő pillanatot a gomb megnyomásához; pontosan abban a pillanatban, amikor a kutya olyasmit tesz, amit nem szabad.
- Bármilyen probléma esetén és további tanácsokért forduljon bizalommal egy szakképzett edzőhöz.

Adókészülék - gombfunkciók Hangjelző

hangjelzés



A kutya nyakörvén lévő vevőegység hangjelzést (akusztikus jelzést) kezd kibocsátani. Ez a parancs megelőzheti az ingerlési impulzust. Ez egy nagyon hatékony figyelmeztető eszköz is. A hangjelzést használhatja a parancs helyett is: Gyere! Ebben az esetben a sípszót helyettesíti, a kutya mindig ugyanolyan intenzitással érzékeli a hangját. Nagyon fontos, hogy a sípoló hangokat mindig ugyanúgy használjuk, hogy ne zavarjuk össze a kutyát. A hallható sípoló hang továbbítása közben a vevőegység zöld LED jelzőfénye világít.

Stimuláció




Ez a funkció lehetővé teszi, hogy figyelmeztetést küldjön kutyájának egy elektronikus ingerületimpulzus formájában, amelyet a fogadó nyakörvben található két érintkezési pont közvetít. Az ingerlés célja nem az, hogy a kutyát bántalmazza. Az impulzus nagyon kellemetlen a kutya számára, és a kutya nagyon hamar kapcsolatot teremt a parancs, a hangjelzés és a nyakán érzett kellemetlen érzés között. Végül csak minimális számú stimulációs impulzusra lesz szüksége, mert a kutya nagyon gyorsan összekapcsolja azokat a parancsmegtagadással. Az ingerlő gomb megnyomása közben a vevőegységen lévő piros jelzőfény világít. Az ingerlési impulzus hossza még hosszú ideig tartó gombnyomás esetén is legfeljebb 8 másodpercre korlátozódik.

A stimulációs szint kiválasztása:

Fontos, hogy helyesen válassza ki a kutyája számára megfelelő stimulációs szintet, ezért 20 fokozatban állítható. Minden kutya más-más érzékenységgel rendelkezik, a megfelelő stimulációs szintet nem lehet találgatással beállítani. Kezdje a legalacsonyabb szintről. Ha a kutya nem reagál az alacsony szintű ingerlésre, fokozatosan állítsa magasabbra a szintet, és folytassa addig, amíg enyhe reakciót nem tapasztal. Az ingerlési impulzus soha nem okozhat félelmet vagy fájdalmat.









Booster - előre beállított s t i m u l á c i ó

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy más előre beállított stimulációs szintet használjon, mint ami a fő stimulációs impulzus  gombon be van állítva. A funkcióerősítő szimulálhatja a folyamatos impulzus egy funkcióját is, vagy segíthet a krízishelyzetek megoldásában. Az ingerlés addig sugározódik, amíg a booster gombot lenyomva tartják, de maximum 4 másodpercig.

A booster gombon 0-5 szinttel magasabb intenzitást lehet beállítani, mint amit a főkapcsolóhoz kiválasztottál. stimulációs gomb. A kijelzőn megjelenő szám a fő stimulációs gomb beállítását mutatja. Az erősítő gomb intenzitásának ellenőrzése csak az erősítő gomb megnyomásakor végezhető el.

Vigyázz: Ne ellenőrizze az intenzitást, amikor a kutya viseli a nyakörvet!

Booster gomb beállítása:

Nyomja meg folyamatosan a gombot az A vagy B kutya kiválasztásához (a  gombot az A vevőhöz vagy a  gombot a B vevőhöz a kívánt párosításnak megfelelően), amíg az LCD kijelzőn az A/B szimbólum villogni nem kezd. A   gombokkal válassza ki a stimulációs impulzus magasabb intenzitását (0-5), amellyel a fő stimulációs impulzus intenzitását növelni kívánja. Erősítse meg a választást a  vagy a  gomb rövid megnyomásával.

Példa: A fő stimulációs impulzus a 6. szintre van állítva. Ha a booster-t a 3. szintre állítja, a booster gomb végső intenzitása $9=6+3$ stb. lesz.

Vezérlő gombok

Ezek a gombok a stimuláció intenzitásának azonnali beállítására szolgálnak a fogadó nyakörvben. Lehetőség van 20 szint beállítására, amelyeket az LCD kijelzőn 0-19 számok jeleznek. Az ingerlési szint beállításának megváltoztatásakor az LCD kijelző 3 másodpercre kigyullad.

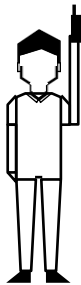
Vezérlő gombok

Ezek a gombok az A vagy B kutya kiválasztására szolgálnak. Mindegyik kutyához különböző stimulációs szintet állíthat be, amely a másik kutyára való átváltáskor is megmarad.

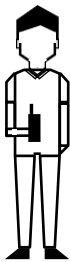
A legjobb eredmény elérése érdekében

A d-control 400/402 gyakorló nyakörv 250 m-es hatótávolságig használható. A maximális hatótávolság számos tényezőtől függ - időjárás, terep, növényzet stb. A készülék maximális működési hatótávolságának biztosítása érdekében:

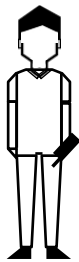
- Ne takarja le az adó antennáját.
- A parancsok továbbításakor tartsa az adót függőleges helyzetben, a testétől távol és a feje fölött.
- Ellenőrizze az elemet az adóban és a vevőben, szükség esetén cserélje ki.



maximális



hatótávolságegyenletes



hatótávolságminimális hatótávolság

Télen edzőnyakörv használata

Ha télen használja a d-controlt, kérjük, tartsa szem előtt:

- **Alacsony páratartalom** - kevesebb bőrvezetést okoz. Jobb vezetőképességet kell biztosítani a vevőegység érintkezési pontjai és a kutya bőre között. Ezt úgy lehet elérni, hogy kenjük be a kutya bőrét az érintkezési területen vazelinrel, babaolajjal, kézkrémmel stb.
- **Vastagabb szőrű kutya** - a nyakörvet úgy kell meghúzni, hogy a kutya bőrével való állandó érintkezés biztosított legyen. Ha a szőrzet túl vastag, ajánlott levágni a szőrt, vagy hosszabb típust választani. kapcsolattartók.
- **Az akkumulátorok tulajdonságai megváltoznak** - a 0 °C alatti hőmérséklet lassítja az akkumulátorok kémiai reakcióit. Az ismétlődő stimulációs impulzusok (különösen a magasabb szintűek) teljesítményének biztosítása érdekében a következőkre van szükség Ajánlott új elemet helyezni a vevőegységbe a téli időszakra. A kiképzés során folyamatosan figyelje a kutya reakcióit, és szükség szerint növelje az ingerlés szintjét.

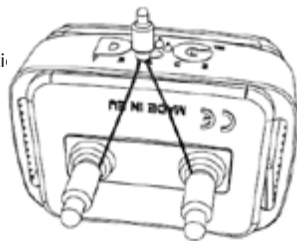
Hibaelhárítás

1. Olvassa el újra ezt a használati útmutatót, és győződjön meg arról, hogy a problémát nem a lemerült akkumulátor vagy a helytelen használat okozza.
2. Győződjön meg róla, hogy az elemek a megfelelő polaritással vannak behelyezve.
3. **Ha az adó nem kommunikál a vevővel, próbálja meg a kommunikációt programozni** - lásd a fejezetet: **Az adó és a vevő programozása (párosítás).**
4. Ha úgy tűnik, hogy a kutya nem reagál a stimulációs impulzusra:
 - Ellenőrizze újra az elemet az adóban és a vevőegységben.
 - Tesztelje a vevőegység funkcióit egy teszt kísérleti lámpával (lásd e fejezet 5th bekezdését).
 - Ellenőrizze, hogy a megfelelő hosszúságú érintkezési pontokat választotta-e ki (lásd a fejezetet: **Az érintkezési pontok kiválasztása**), és győződjön meg arról, hogy az érintkezési pontok jól meg vannak-e húzva és érintkeznek-e a kutya bőrével (lásd a fejezet: fejezet: **A gallér felszerelése**).
 - Ha a kutya bőre száraz, nedvesítse meg a bőrt.
5. **Ellenőrizze a stimulációs impulzus helyes működését.**

A teszt kisülési lámpa használatával könnyen ellenőrizheti a stimulációs impulzus helyes működését:

- Győződjön meg róla, hogy a vevőegység ki van kapcsolva.
- Helyezze a teszt kisülési lámpát az egyes érintkezési pontokkal érintkezésbe - lazítsa meg az érintkezési pontokat, helyezze a lámpa kivezetéseit az érintkezési pontok alá úgy, hogy azok érintkezzenek a csavarral, és húzza meg.
(lásd a képet).
- Kapcsolja be az adót és a vevőt.
- Stimulációs funkciógomb kiválasztása.
- A teszt kisülési lámpa növeli a fényerősséget, amikor növeli a stimulációs szintet.

Megjegyzés: Ha a szint 00-ra van állítva, akkor nincs stimuláció. Ha teszt kisülési lámpát használ, a stimulációs impulzus gyengébb, mint kisülési lámpa nélkül.



A tesztlámpa rögzítését bemutató kép

6. Ha a probléma továbbra is fennáll, forduljon a kereskedőhöz.

Karbantartás

Fontos, hogy a készüléket tisztán tartsa. Soha ne használjon illékony anyagokat, pl.: hígítót, benzint vagy más tisztítószeret. A d-control tisztításához használjon puha, nedves ruhát és szükség esetén semleges tisztítószeret.

A vevőegység (gallér) csak akkor vízálló, ha a tömítés jó állapotban van. Javasoljuk, hogy évente egyszer cserélje ki a gumitömítést, amely a vevőegység elemtartójának fedele alatt található. Minden elemcsere alkalmával tisztítsa meg a gumitömítést, és győződjön meg arról, hogy a gumitömítés megfelelően ül a hornyában; a csavarokat megfelelő erővel húzza meg.

Ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, vegye ki az elemeket az elemtartóból.

Műszaki specifikációk

TOVÁBBÍTÓ

-Hatótávolság250 m
- Tápegységlítium akkumulátor CR2 3V
- Az akkumulátor élettartama 6 - 12 hónap, a használat függvényében
- Frekvencia869525 MHz (25 mW)
-zorosságnem vízálló
- Üzemi hőmérséklet -10 °C és +50 °C között
-úly64 g (elemek nélkül)
-Méretek110x 52 x 29 mm

VEVŐ (NYAKÖRV)

- Tápegységlítium akkumulátor CR2 3V
- Az akkumulátorélettartama6 hónap, a használatól függően
- Antenna.....integrált
- zorosság.....vízálló
-Nyakörv 15 és 72 cm közötti nyakméretre állítható nyakörv
- Üzemi hőmérséklet -10 °C és +50 °C között
-úly56 g (akkumulátor nélkül)
-Méretek64 x 43 x 34 mm

Jótállási feltételek

A VNT electronics s.r.o. 2 év garanciát vállal a Dogtrace termékekre az anyag- és gyártási hibák tekintetében, normál használat és szervizelés mellett, az eredeti vásárlás időpontjától számítva. A korlátozott garancia nem terjed ki a következőkre:

- akkumulátorok
 - pántok
 - közvetlen vagy közvetett kockázatok a termék kiskereskedőhöz történő szállítása során
 - a termék mechanikai sérülése, amelyet a felhasználó gondatlansága vagy baleset (pl. harapás, törés, ütés, a gyűrű túlzott meghúzása stb.) okoz.
1. A jótállási időszak a vásárlás napján kezdődik. A vásárlás dátumát az értékesítési bizonylat vagy az Ön vásárlási számlája bizonyítja, amelyen a **t e r m é k** sorozatszám és a vásárlás dátuma szerepel.
 2. A garancia nem terjed ki a következőkből eredő károkra:
 - a) nem megfelelő telepítés vagy a gyártó használati útmutatójában szereplő utasítások megszegése
 - b) a termék helytelen használata
 - c) a termék nem megfelelő tárolása vagy karbantartása
 - d) nem felhatalmazott személy által végzett módosítás, vagy a gyártó tudta nélkül végzett javítás
 - e) természeti katasztrófa (szél, földrengés, villámlás stb.)
 - f) az áru fogyasztó által végzett megváltoztatása, ha az ilyen változtatás a termék károsodását eredményezte
 - g) a fogyasztó mechanikai sérülése miatt
 - h) más ügyfél eljárása, amely ellentétes a jótállási **f e l t é t e l e k e l** és a Felhasználói útmutatóval.
 3. A jótállás nem érvényesíthető, ha az áru nincs teljesen kifizetve, vagy ha eladáskor vásárolták.

4. Az igénylő köteles bizonyítani a hibát, és lehetővé tenni a gyártó számára, hogy ellenőrizze a termékhibák jogosságát és felmérje a termékhibák mértékét. Ellenkező esetben elveszíti a gyártó termékhibáért való felelősségéből eredő jogát.
5. A gyártó hibákért való felelősségéből eredő fogyasztói igényeket az általános jogszabályok szabályozzák.
6. A javításra küldött tárgyaknak megfelelően tisztítottak kell lenniük. A nem megfelelően tisztítottak ítélt tételeket javítatlanul küldjük vissza az ügyfélnek. Kérjük, ne küldje be a pántot vagy más tartozékokat, ha azok nem képezik a garancia tárgyát.
7. Ha a készüléket szállító céggel küldi a szervizbe, csomagolja be megfelelően az árut, hogy megvédje a sérüléstől; erre a célra ajánlott az eredeti csomagolást megőrizni. A gyártó nem vállal felelősséget az áru szállítás közbeni elvesztéséért.

A jelen kézikönyvben szereplő információk a fejlődés miatt további értesítés nélkül változhatnak.

A készüléket az EU-országokban engedélyezték, ezért CE jelöléssel látták el. Minden szükséges dokumentáció elérhető a www.elektro-nyakorvek.hu weboldalon. A műszaki paraméterek, tulajdonságok és nyomtatási hibák változtatása fenntartva.

Szervizközpont és disztribúció

Reedog, sro

Sedmidomky 459/8 101 00

Praha 10

Telefon: +36 21 300 7514

E-mail: info@elektro-nyakorvek.hu