

Innotek HF 25WE láthatatlan kerítés

Az Innotek™ elektromos nyakörv a legbiztonságosabb, leghumánusabb, leghatékonyabb kiképző készülék a piacon. Célirányos használat során a készülék elektromos ingert bocsát ki, melyet a kutya kellemetlennek fog találni. Egy tanulékony kutya aránylag gyorsan megtanulja az ingert elkerülni és bizalmat nyerni. Mint az Innotek legtöbb terméke, ez a termék is rendelkezik beállítható fokozatokkal. Ebben az esetben az inger mértékét hozzáigazíthatjuk a kutya temperamentumához.

Figyelem:

Kérjük olvassa végig türelmesen az első használat előtt a használati utasítást. Ebben talál a fontos beállításokra vonatkozó adatokat, melyek a sikeres kiképzéshez szükségesek. Kérjük tartsa be a következő szabályokat:

- A készülék csak kutyákon használható
- Sok kutyatulajdonos meg van lepve, hogy látszólag kevés stimuláció hatására is mennyi mindent el lehet érni. Ezért használja a lehető legalacsonyabb stimulációt, melyre a kutyának szüksége van.
- Elhasználadott vagy lemerült akkumulátorok megbízhatatlan üzemhez vezetnek. Csak teljesen feltöltött akkumulátorokat használjon.
- Az elején adjon rá a kutyának alkalmat, hogy megszokja a nyakörvet. A kutyának a nyakörvet, mint a kiképzés részét kell látnia, nem mint nevelő-javítóeszközt.
- A kutya a nyakörvet ne viselje 12 óránál hosszabb ideig.
- Ne változtasson a beállításokon, ha a kutya hordja a nyakörvet.
- A nyakörvet gondos kutyatulajdonosként használja.
- Gyermekektől tartsa távol.
- Használat előtt olvasson minden utasítást.

Fontos:

Mivel minden kutyának egyéni, egyedülálló temperamentuma van, előre nem lehet tudni, hogyan reagálnak a nyakörv használatára. A kutya védelme érdekében a kezdő tréningen ajánlatos egy hosszú pórázttal használni, hogy teljesen az ellenőrzése alatt tudja tartani a helyzetet. Fontos, hogy egy agresszív állat megtámadhatja a gazdáját, mialatt kapja az impulzust. Ezért ha úgy érzi, hogy a kutya könnyen agresszív lehet, azt ajánljuk, beszéljen először egy kutyakiképzővel, mielőtt használja a terméket.

Működés

A határoló kábel az adókészülékhez van csatlakoztatva, mely a hálózati dugaljon keresztül kapja az áramot. Ha a készülék be van kapcsolva, akkor a határolókábel rádiójelet sugároz. Ha a kutya megközelíti a kábelt, akkor a nyakörv egy rövid, de ártatlan büntetőingert bocsát ki. A kutya megpróbál természetesen távolságot tartani a kábeltől és gyorsan megtanulja az általa bejárható terület határát.

1. fejezet

Bevezetés a láthatatlan kerítés beállításába

Ez a használati utasítás mind az akkus, mind az elemes üzemű nyakörvek használatára vonatkozik. Bizonyos helyeken talál különleges utasításokat ezekre a modellekre.

1. pont

A bekerített terület magyarázata

A. Az elhelyezési terv kidolgozása és megrajzolása

Dolgozza ki a kutya kifutójának tervét. A rajz segít a nem várt körülmények elkerülésében. A rajzon tüntesse fel a ház, kert, járda, ágyás, medence, stb... elhelyezkedését. Ugyanez érvényes egy lehetséges határoló kábel elhelyezkedésére a szomszéd telkeken.

B. A városi szolgáltató művek tájékoztatása

Tájékoztassa a városi szolgáltató műveket és jelöltesse be a földalatti vezetékeket (gáz, víz, áram, telefon, TV). Minden föld alatt futó vezetéket tüntessen fel a rajzon, mert a határoló kábel későbbi futása ezen kábelektől függ.

C. Az adókészülék felállítási pontja

Az adókészüléket szerelje fel a gyárilag csomagolt csavarok segítségével a falra, egy 220 V-os hálózati dugalj közelében. Annak ellenére, hogy a készülék fagymentes, az nem jelenti, hogy vízálló, ezért mindenképp ajánlott zárt térben az adót elhelyezni. A környezeti hőmérséklet 0° és 45° között legyen.

D. A határoló kábel lefektetése

Vegye figyelembe az időjárás körülményeit a kábelnek az adókészüléktől tól való kivezetésénél. A már meglévő nyílások, mint pl. ablakok, ajtók vagy más átjárók könnyű kivezetést kínálnak. Amennyiben ez nem lehetséges, fúrjon lyukat a falba.

2. pont

Tüntesse fel a tervezett kábelutat a rajzon

Tüntesse fel a tervezett kábelutat a rajzon. Ez megkönnyíti a kábel kihelyezését a későbbiekben.

A készülék rendeltetésszerű működéséhez a kábelnek egy egész kört kell alkotnia. A jel csatlakozókapocstól a kábelen át csatlakozókapocsig tart.

Fontos utasítások a kábel elhelyezésénél:

- A kábelt ne helyezze 2 m-nél közelebb más a területen található szolgáltatói vezetékhez, pl. áram, telefon, TV.
- Az egyes kábel részeket ne helyezze 3 m-nél közelebb egymáshoz különben zavarhatják egymást.
- A kábelt ne helyezze közelebb 3 m-nél egy másik határolókábelhez.

3. pont

A szükséges dróthossz meghatározása

A csomagban 152 m kábel található, mely kb. 0,2 ha területre elegendő.

A szükséges kábelhossz több tényezőtől is függ:

- (a) Összes lehatárolandó terület
- (b) Dupla kábel lefektetése
- (c) A jelterület nagysága. 3-4 m széles terület ajánlott.

A határoló kábelt kiegészítheti további részekkel (a csomag nem tartalmazza). Az elemes modell 2 ha az akkumulátoros modell 10 ha nagyságú területre elegendő. A teljes készlet 152 m kábeltől, 50 jelző zászlóból és 2 vízálló kábelcsatlakozóból áll.

4. pont

Az adókészülék falra szerelése

Az adókészüléket egy 220 V-os hálózati dugalj közelébe szerelje fel. Az adaptert csak akkor dugja a konnektorba, ha a kábelt már lefektette.

5.pont

A kábelhossz beállítása

Az adókészülék belsejében található egy kapcsoló 2 pozícióval, melyet kis ill. nagy területre lehet beállítani. A gyári beállítás kis terület, mely 300 m kábelhosszra elegendő. A nagy terület 300 m-nél hosszabb kábelhosszt jelent.

A területnagyságot a következő képpen állítsa be:

1. Jel hatótávolságot (Field Width) állítsa AUS (ki) pozícióra.
 2. A gombot és a tetőcsavarokat a tetővel együtt vegye le.
 3. A területnagyság szerint állítsa be a kívánt pozícióra.
- A kapcsoló nélkül nem működik az adókészülék.

Fontos az akkus készülékeknél: A kapcsoló az adókészülék alján bal oldalt található. „SM” a kisebb területre „LG” a nagyobb területre vonatkozik.

Fontos az elemes készülékeknél: A kapcsoló az adókészülék jobb oldalán található. A „SMALL” felirat a kisebb területre a „LARGE” felirat a nagyobb területre vonatkozik. Ezek a készülékeken egy második kapcsoló is található „DUAL FREQ” és „8.192 kHz” felirattal. Ez a kapcsoló a „8.192 kHz” feliraton álljon és csak az Innotek ügyfélszolgálat utasítására, állítsa át.

4. Csavarozza vissza a tetőt az adóra.
5. Szerelje vissza a jel hatótávolság gombot.

6. pont

A kábel kihelyezése

1. A rajznak munkalapként kell szolgálnia. Fektesse ki a kábelt a terület határára. A sarkoknál a kábelt egy min. 1 m sugarú kör íveként helyezze el. Így a jel egyenletes lesz.
2. Ha a kábel nem elég hosszú, úgy a toldatokat vízállóan csatlakoztassa. Csak a csomagban található vagy azzal egyenértékű kábel csatlakozót használjon. Szigetelőszalag vagy csavaros kábelösszekötők használata megbízhatatlan üzemhez vagy a készülék hibájához vezethetnek, így soha ne használja azokat.
3. Helyezze a fölbe a kábelt, míg vissza nem ér az adókészülékhez.
4. Vágja le a kábel végét.

7. pont

A kábel csatlakoztatása az adókészülékhez

A kábelt az adóhoz megtekerten csatlakoztassa, hogy a lehetséges jelkiszugárzást elkerülje. Ebben az esetben az állat erre a területre be tud menni. A vezeték megtekérésével más kábelek zavarását is el tudja kerülni.

1. Mérje le a távolságot az adótól a határolókábelig.
2. A mért távolságot szorozza meg másféllel, mert a kábelcsavarásnál megrövidül.
3. Vágja le két kábelt a szükséges hosszra.

4. A két kábelvéget tartsa egymás mellé és tekerje össze. A drótokat kézzel vagy fúrógéppel is összetekerheti, míg az egy tekerés hossza 6-12 cm-re csökken. Minél szorosabban össze van tekerve a drót, annál jobban csökken a jel ereje az összetekert szakaszon.
5. Az összetekert kábelek egyik végét a kábel összekötőbe tegye. A fekete felső résznyomja össze fogóval.
6. Ismétlje meg az ötös pontot. Egy nyílás a kábel összekötőn szabadon marad.
7. Az összetekert vezeték egy már meglévő vagy fűrt nyíláson át vezesse az adókészülékhez.
8. Az összetekert vezeték a végétől 1 cm-re csupaszítsuk le.
9. A drótok végét csatlakoztassa az adókészülékhez.
10. Az adaptert dugja be egy 220 V-os konnektorba.
11. Csatlakoztassa az adaptert a készülékhez.

8. pont

Az adókészülék működőképességének vizsgálata

Figyeljen a piros kijelzőfényre az adókészüléken. A folyamatosan világító lámpa azt jelzi, hogy a készülék áram alatt van, a kábelek csatlakoztatva vannak és egy egész kört alkotnak.

Ha a lámpa nem világít, az azt jelenti, hogy a drótok egyike nem rendeltetésszerűen lett csatlakoztatva vagy az adókészülékben hiba lépett fel, vagy a készülék nincs áram alatt.

Ismétlje meg az ismertetett utasításokat és végezze el ismét a vizsgálatokat.

9. pont

A vevőnyakörv beállítása

Mielőtt folytatja, ellenőrizze, hogy a nyakörv a készülékkel együtt működőképes. Az „A” fejezet az akkumulátorral működő nyakörvre vonatkozik a „B” fejezet pedig az elemmel működőre.

A. Akkumulátoros nyakörv

A következő leírás az akkumulátorral működő nyakörvre vonatkozik.

A nyakörvet a falra felhelyezett adókészülék segítségével lehet feltölteni. A nyakörv első használata előtt az adókészüléket fel kell szerelni. Akkus üzemnél az első használat előtt legalább 12 órát töltsé nyakörvet.

Fontos: A kábelt csak akkor fektesse le, ha megbizonyosodott róla, hogy a nyakörv működőképes.

Fontos utasítás: A készülék nem működőképes, ha a nyakörv töltés alatt áll. Ekkor két lehetősége van. Feltöltheti a nyakörvet amikor pórázon sétáltatja kutyáját vagy bezárja a házba. Beszerezhet további nyakörvet töltővel, így az egyiket töltheti, míg a másik használatban van. A töltőt nyakörvvel keresse az Ön Innotek kereskedőjénél.

A nyakörv töltése:

1. Kapcsolja be az adókészüléket és tegye rá a nyakörvet. Az adón lévő fém bütyökre helyezze rá a nyakörvet a bemélyedéssel.
 2. A felvillanó fény azt jelenti, hogy a készülék tölt, ha nem villan fel ellenőrizze, hogy az adó be van-e kapcsolva és, hogy minden csatlakozás szorosan rögzítve van.
 3. A felvillanás eltűnik, ha a nyakörv fel van töltve. A töltő automatikusan megelőzi a túltöltöttséget.
 4. A nyakörv akkujai 2-3 hétig biztosítják a megfelelő működést.
- Fontos utasítás: A nyakörvet csak a készülék vizsgálata és a jel erősség beállítása után szabad az állatra felhelyezni.
5. A készülék vizsgálatához folytassa 10-es ponttal.

B. Elemes nyakörv

A következő leírás csak az elemes nyakörvre vonatkozik.

Az elemek behelyezése:

1. A nyakörvet az elemtartó fedéllel felfelé tegye egy sík felületre.
 2. Egy érme vagy csavarhúzó segítségével vegye le az elemtartó fedelet.
 3. Egy 6 V-os alkáli-elemet (gyári tartozék) a + pólussal felfelé helyezze be az elemtartóba.
 4. Az elemtartó fedelet az óramutató járásával megegyező irányban csavarozza vissza és figyeljen arra, hogy az elem érintkezik az elemtartó fedéllel.
 5. A nyakörv elemei 2-3 hétig biztosítják a megfelelő működést.
- Fontos utasítás: A nyakörvet csak a készülék vizsgálata és a jel erősség beállítása után szabad az állatra felhelyezni.

10. pont

A készülék vizsgálata

Soha ne vizsgálja a készüléket, ha az állat hordja azt. Az egész készüléket és kábelt vizsgálja meg. Erre szolgál a mellékelt vizsgálólámpa.

Akkumulátorral működő készülékre vonatkozó utasítás: A készülék nem működőképes, ha a nyakörv töltés alatt áll.

A rendszert a következőképpen vizsgálja:

1. A jel hatótávolság gombot (Field Width) tekerje úgy, hogy a nyíl minimum és maximum között legyen.
2. A vizsgálólámpát helyezze úgy a fém érzékelőkre, hogy azok közvetlenül érintkezzenek. Egy kis nyomással segíthet.
3. A nyakörvet tartsa úgy a kézben, hogy ne érintse a fém érzékelőket.
4. A nyakörv vevő részét tartsa a fém érzékelőkkel felfelé a kutya nyakmagasságában.
5. Lassan közelítsen a nyakörvvel a kábel felé. Figyeljen míg egy figyelmeztető hang hallatszik és a lámpa felvillan. Gyenge stimulációnál a lámpa gyengén villan fel, erős stimulációnál pedig fényesen világít.

11. pont

A jel hatótávolságának beállítása

A jel hatótávolság azt a távolságot jelenti a kábeltől, ahol a nyakörv először jelez. A jel hatótávolság

gombbal (Field Width) állíthatja be a jelzés távolságát a kábeltől, de nem annak erősségét. Jobbra tekerve növelheti, balra tekerve csökkentheti a hatótávolságot. Teljes balra tekerésnél kikapcsolja a készüléket.

A jel hatótávolságának vizsgálatához kövesse a 10-es pont utasításait. A jel hatótávolságnak legalább 2 m-nek kell lennie mindkét oldalra, összesen 4 m. Minél szélesebb a hatótávolság, annál kisebb az esély, hogy a kutya átszalad rajta.

- Ha a kapcsoló „SM”-re van állítva és a jel hatótávolságot nem tudja növelni, akkor állítsa a kapcsolót „LG”-re. Lásd 5.pont. Ellenőrizze a hatótávolságot.
- Ha a kapcsoló „LG”-re van állítva és a jel hatótávolságot nem tudja csökkenteni, állítsa a kapcsolót „SM”-re. Lásd 5.pont. Ellenőrizze a hatótávolságot.

Az adókészüléken lévő piros lámpa vizsgálja a készülékének működőképességét. Laza kapcsolatnál vagy dróttörésnél a lámpa még felvillanhat, de csak csökkent vagy kimaradó hatótávolsággal. Ilyen esetekben, dróttörést is beleértve kövesse a használati utasítás tanácsait. Elemmel működő készülékekre vonatkozó utasítás: A második kapcsoló a készülékben gyárilag 8.192 kHz-re van állítva és csak az Innotek ügyfélszolgálat utasítására szabad átállítani.

Fontos: Ha a jel hatótávolság gombot (Field Width) leveszi, vagy balra, jobbra eltekeri, akkor a jel hatótávolságát újra ellenőrizze. Lásd 10.pont.

12. pont

A kábel lefektetése

Szükséges eszközök: ásó, oldal-csípőfogó, huzalcsupaszító-fogó, és normál csavarhúzó. Ha betonon keresztül fektet kábelt, úgy szüksége lehet még gittpisztolyra, szilikonmasszára, kővágó lappal ellátott körfűrészre.

A kábel lefektetése: Hogy működjön a rendszer a kábelt megszakítás nélkül helyezze a földbe.

A kábel földbe fektetése: A kábelt nem feltétlenül szükséges elásni, de védelmi szempontból min. 3 cm földet helyezzen rá. Készítsen egy 7-10 cm mély barázdát, ahol a kábel a földben el fog helyezkedni. Amennyiben nagy területet akar bekeríteni, lehetséges árokásógéppel barázdát készíteni, de a kábel lehetséges sérülése miatt nem javasolt.

Közlekedési utak:

Aszfaltból készült utaknál 2 cm mély árkot készítsen. A kábelt helyezze a résbe és aszfalttömítővel zárja le a rést. Ha az útban fűga van, akkor helyezze a kábelt egyszerűen a fűgába és tömje be időjárásálló tömítőanyaggal. Kavicsos úton legalább 7 cm mélyre fektesse a kábelt. A biztonság kedvéért befűzheti a drótot egy öreg locsoló- vagy PVC-csőbe. Tegye ugyanezt, ha víz alatt vezet a kábelt, de ott kővel és kavicsal is támassza meg a csövet.

13. pont

A jelzőzászlók kihelyezése

A kábel lefektetése után vizsgálja meg a rendszer működését a 10. pontban leírtak szerint. Folytassa a 11. pontban leírtakkal és vizsgálja meg, hogy a jel hatótávolsága mindenhol egyenlő-e. Helyezze ki a zászlókat egy ismételt vizsgálat során a jel határára, oda ahol a figyelmeztető hang először jelez. Ebben az esetben a kutya egy látható megállási ponttal összekötve a hangot gyorsabban tanulja meg, hogy hol a terület határa.

14. pont

A nyakörv felhelyezése a kutyára

Fontos: A kutya soha ne viselje 12 óránál tovább egy nap a nyakörvet. Túl hosszú viselés bőrgyulladást okozhat. Vizsgálja meg a kutyáját rendszeresen bőrpírt keresve.

A. Fém érintkezők

- Figyeljen rá, hogy mindkét fém érintkező érintkezzen a kutya bőrével. A kutya szőrét megritkíthatja, amennyiben szükséges a jobb érintkezéshez.
- A rövid érzékelők a rövidebb szőrű, a hosszú érzékelők a hosszabb szőrű kutyák számára készültek. Különösen vastag bundájú kutya számára az Ön kereskedőjén keresztül beszerezhet hosszabb érintkezőket is.
- A fém érintkezőket kézzel tekerje be, majd az érintkező kulcsával húzzon még egyet rajta. Soha ne húzza túl feszesre.
- A jobb szigetelés érdekében magas páratartalomnál tegyen gumialátétet a nyakörv és az érintkezők közé.
- Az érintkezőket rendszeresen ellenőrizze, hogy rendesen meg vannak-e húzva és, hogy ne vesszenek el.

B. Nyakörv

- A nyakörvet vegye le ha a kutya bemegy a házba, ugyanis a házban futó vezetékek zavarhatják azt.
- A nyakörvet a kutya álla alá a vevővel lefelé helyezzük a kutya nyakára. A nyakörvnek annyira szorosnak kell lennie, hogy az érintkezők érintsék a bőrt, de ne akadályozzák a kutyát a lélegzésben. Egy ujjnyi hely maradjon a nyakörv és a kutya nyaka között.
- Minden felhelyezés előtt győződjön meg róla, hogy a nyakörv működőképes.
- Ha a kutya az elektromos nyakörvet viseli, vegyen le róla minden fém nyakörvet, mert zavarhatják a készülék működését.
- Amennyiben a nyakörv szíja túl hosszú vágjon le belőle úgy, hogy 10-15 cm maradjon pluszban.

2. fejezet

A tréning folyamata

1. Figyelmeztető hang: Ha a kutya eléri terület szélén jel határát, 2 mp-es figyelmeztető hangot hall. Mindaddig míg a kutya vissza nem tér az általa biztonságos területre folyamatos impulzust kap.

2. Szökési kísérlet megakadályozása: A nyakörv emeli az impulzus szintjét mindaddig, amíg a kutya el nem hagyja a terület határát. A kutyának nincs lehetősége a kábel felett anélkül átfutni, hogy ne kapna erősebb impulzust. Mialatt a kutya visszahátrál az impulzus ereje csökken az adón beállított szintre és kikapcsol amint kijutott a jel hatóköréből.

3. Túl magas impulzus megakadályozása: Abban a valószínűtlen esetben, ha a kutya nem tud kijönni a jel hatóköréből, a készülék 10 mp-re kikapcsol, majd 20 mp-re újra bekapcsol. Ez addig ismétlődik, amíg a kutya vissza nem vonul a területre vagy a készüléket Ön ki nem kapcsolja.

3. fejezet

A kutya kiképzése

A rendszer legjobb kihasználása érdekében a következő pontokat tartsa szem előtt:

- A nyakörvet vegye le ha a kutya bemegy a házba, ugyanis a házban futó vezetékek zavarhatják azt.
- Minden felhelyezés előtt győződjön meg róla, hogy a nyakörv működőképes. Gondoskodjon róla, hogy az 1. fejezet 11. pontjában leírtakkal megegyezik a készülék működése.
- A gyakorlatokat csak pozitív hangulatban, jó kedvvel csinálja.
- Rövid gyakorlatokat tartson. Azonnal fejezze be, amint a kutya érdeklődése csökken. Tartson szünetet vagy játsszon a kutyával.
- Mindig dicsérje a kutyát a jó viselkedésért.

A következő pontok egy sikeres kiképzési terv leírását tartalmazzák.

1. pont

Kiképzés jelölőzászlókkal

1. Kapcsolja az adókészüléket „off” (ki) állásra, hogy a kutyája ne kapjon impulzust.
2. Helyezze fel a nyakörvet.
3. Vezesse a kutyát hosszú pórázon. Játsszon a kutyával 2-4 percig a területen. Ne hagyja a kutyát a területen szaladgálni és a jelzőzászlók vonalán átszaladni.
4. Közelítsen a jelzőzászlók felé. Fogja meg és rázza az egyik zászlót és mondja, hogy „rossz zászló” rosszálló hangnemben.
5. Menjen vissza a kutyával a területre és játsszon a kutyával. Dicsérje jutalomfalatokkal.
6. Ismétlje meg a gyakorlatot a terület több részén.

2. pont

A kiképzés kezdete

1. A jel hatótávolságát állítsa vissza, mielőtt a nyakörvet a kutyára helyezi. Kövesse az 1. fejezet 11. pontjának utasításait.
2. Tegye fel a nyakörvet
3. Vezesse a kutyát hosszú pórázon. Játsszon a kutyával 2-4 percig a területen. Ne hagyja a kutyát a területen szaladgálni és a jelzőzászlók vonalán átszaladni.
4. Lépkedjen a jelzőzászlók irányába. Ha a kutyája megpróbál a zászlóktól visszafordulni, dicsérje és bátorítsa őt.
5. Ismétlje meg a gyakorlatot a terület több részén.
6. Gondoskodjon róla, hogy az impulzusok száma ne legyen több naponta 3-nál vagy heti 7-nél. Ez természetesen a kutya vérmérsékletétől is függ. A legtöbb kutyának elég kevés számú figyelmeztetés.
7. Ha a kutyája megpróbál a zászlóktól visszafordulni, dicsérje és bátorítsa őt, akkor is ha impulzust kap és azért fordul vissza.
8. Menjen vissza a kutyával a területre és játsszon a kutyával a gyakorlatok befejezése előtt.

3. pont

Tanítás pórázzal

1. Játsszon a kutyával pórázon egy biztos helyen felhelyezett nyakörvvel és bekapcsolt készülékkel. Néhány perc után dobjon át egy játékot a zászlók felett.
2. Ha a kutya megpróbál a játék után szaladni, a zászló előtt figyelmeztesse a kutyát elijesztő magatartással és menjenek vissza egy biztos helyre. Dicsérje és jutalmazza a kutyát.
3. Hangsúlyozza a tanultakat, fogja meg és rázza az egyik zászlót és mondja, hogy „rossz zászló” rosszálló hangnemben. Amennyiben a jel hatótávolságát emelni szeretné, vegye le a nyakörvet és állítsa be a kívánt hatótávot. Kövesse az 1. fejezet 11. pontjának utasításait.
4. Ismétlje meg a gyakorlatot a terület több részén.
5. Ha a kutyája megpróbál a zászlóktól visszafordulni, dicsérje őt. A gyakorlatokat csak pozitív hangulatban, jó kedvvel csinálja.
6. Akkor folytassa a kiképzést a következő ponttal, ha a kutya már legalább 20-szor visszahátrált a zászlóktól.

4. pont

Tanítás póráz nélkül

1. Kövesse a 3. pont utasításait, de a póráz ejtse a földre. Álljon készenlétben szükség esetére.
2. Ha a kutyája ebben a fázisban átszalad a zászlók vonalán, vegye le a nyakörvet. Vigye vissza a kutyát egy biztos területre. Tegye vissza a nyakörvet. Hangsúlyozza a tanultakat a „rossz zászló”-val. Dicsérje és jutalmazza a kutyát.
3. Ismétlje meg a gyakorlatokat póráz nélkül, ameddig Ön úgy gondolja, hogy a kutyája minden csalogatás ellenére a területen belül marad.

4. fejezet

Leírás a karbantartáshoz

A rendszer csekély mennyiségű karbantartást igényel. A nyakörv vízálló, de azért ne merítse vízbe. Az olyan károkat okozhat, melyek nem esnek a garanciális javítás körébe. Az akkus nyakörv vízbe merülés után is működőképes marad. A szennyeződést víz és szappan segítségével távolítsa el. A nyakörvet soha ne tegye mosogatógépbe.

Az adókészülék nem vízálló, ezért védje az időjárástól. A villámcsapás kárt tehet az adóban. Viharos, időben húzza ki a konnektorból a készüléket és a drótot is húzza ki az adóból.

A készülék belsejéhez ne nyúljon vagy ne próbálja megjavítani. Ilyen eset garanciavesztéshez vezet. A készülék számítógépes áramköröket tartalmaz, melyet csak a meghatalmazott személy javíthat.

A készüléket hetente egyszer ellenőrizze. Vizsgálja a jel hatótávolságát is.

Fontos az akkus készülékeknél: Hat havonta merítse le a nyakörvet és töltsse fel újra. Kapcsolja be a készüléket csatlakoztatott vizsgálólámpával a jel hatókörének közepén. A nyakörv teljesen lemerült, ha már nincs figyelmeztető hang és a lámpa kialszik. A nyakörvet csak a vizsgálólámpával merítse le. Bizonyos körülmények között a nyakörvben károk keletkezhetnek a nem megfelelő lemerítéskor.

5. fejezet

Hibák kiküszöbölése

A. A kutya nem reagál az impulzusra:

- Állítsa be a nyakörv feszességét
- A jobb érintkezés érdekében nyírja le a kutya szőrét vagy válasszon hosszabb fém érintkezőket, különben a készülék nem fog 100% megbízhatósággal működni.
- Cserélje ki az elemeket vagy töltsse fel az akkukat.
- Figyeljen arra, hogy az adókészülék 8.192 kHz-re legyen állítva (csak az elemes készülékeknél).

Látogassa meg honlapunkat: www.innotek.net

Fontos az akkus készülékeknél:

Ha a kutyája nem reagál az impulzusra, akkor az adókészüléken 3 különböző impulzusszintet választhat. Az impulzus gyárilag középre (MED) van állítva.

Az impulzusszintet e következőképpen állíthatjuk:

1. A jel hatótávolság gombot (Field Width) állítsa ki (off) állásra. Vegye le a készülék tetejét.
2. Gyenge impulzusszinthez állítsa a kapcsolót „LO” állásba, jobbra, erőshöz pedig vegye ki.
3. Helyezze vissza a készülék tetejét.
4. A jel hatótáv gombot tegye vissza.
5. A jel hatótávot a 10. pontban leírtak szerint ellenőrizze. Fontos: Ha az adókészüléken az impulzusszint erőse van állítva, úgy az impulzus előtt nem hallható figyelmeztető hang.

B. A készülék vizsgálata:

Működési hibák kiderítésére szükség van egy drótra, annak megállapítása érdekében, hogy melyik alkatrész hibás.

1. Készítsen elő egy 4 m-es ellenőrző drótot.
2. Vegye le a rendes vezetékeket az adóról és csatlakoztassa a vizsgálódrtótot.
3. A jel hatótávolság gombot tekerje középről egy negyed fordulattal balra.
4. A vizsgálólámpát illessze a nyakörvhöz, és közelítsen ill. távolítsa a dróthoz és ahol először jelez, becsülje meg a távolságot.
5. Tekerje fel a hatótávolság gombot középre.
6. Először távolodjon a dróttól, majd újra közelítsen, és ahol először jelez, becsülje meg a távolságot.
7. Amennyiben több nyakörv is a rendszer része, úgy mindegyikkel ismétlje meg a fent leírtakat.

Az eredmények kiértékelése

-Amennyiben a piros lámpa nem világít az adón csatlakoztatott drótnál, úgy az adókészülékben van a hiba.

-Ha a piros lámpa világít, de a nyakörv nem reagál, úgy a nyakörvben van a hiba. A nyakörv feltöltése vagy elemcsere után ismétlje meg a vizsgálatot.

-Ha a piros lámpa világít és a nyakörv reagál a közelítésre, úgy a drótban van a hiba.

C. Drótszakadás megkeresése

A dróttörések megtalálásához egy HF-fojtótekerics mérőkészülék szükséges. Ez a Radio Shack®-on keresztül érhető el (rendelési szám 273-102C). Amint a rendelkezésére áll a készülék a következőket tegye:

1. Húzza ki az adaptert a konnektorból.
2. Vegye ki a drótokat az adóból.
3. A HF-fojtótekerics vezetékeit hajlítsa lópatkó alakba.
4. A drót végeit (lecsupaszítva) csavarja óvatosan a fojtótekerics vezetékére.
5. A fojtótekerics vezetékeit csatlakoztassa az adóhoz.
6. Az adaptert dugja be a konnektorba.
7. Egy elemes rádióvevőt állítson 600 kHz középhullámra.
8. A jel hatótáv gombot állítsa olyan magasra, hogy a rádióvevővel érzékelje azt.
9. A csavart vezeték felett nincs jel. Amint olyan szakaszhoz ért ahol van jel, pulzáló zavaró hang hallatszik.
10. A rádiót tartsa mellmagasságban és mozgassa ide-oda és menjen végig a vezetéken.
11. Ha a hang változik vagy megszűnik, tegyen arra a helyre jelet. Teljes csendnél a drót eltört. Hangváltásnál keressen bevágást a vezetéken.
12. Haladjon végig a vezeték mentén és tegyen jelölést mindenhol, ahol szükséges.
13. A jelzett helyeken a művelet befejezése után 1 m-rel jobbra és balra vizsgálja át a vezetéket.
14. Sérült drótot hasonló erősségű dróttal cserélje ki vízállóan szigetelje azt.

További információt a www.innotek.net honlapon talál.

Korlátozott nemzetközi jótállás

Az Innotek™ a vásárlástól számított egy éven belül garانتálja, hogy a termékei normál használat mellett anyag- és gyártási hiba mentesek. A vásárlástól számított 30 napon belül, függetlenül a helyi fogyasztóvédelmi törvényektől, az Innotek pénz visszafizetési garanciát vállal, amennyiben Ön nem elégedett termékünkkel. Kérjük csatolja az eredeti számlát és a terméket az Innotek kereskedőhöz vigye vissza. A kártérítésre vonatkozó feltételeket a mindenkorin kereskedő üzletszabályzatában találja meg. A vásárlástól számított 30 nap után, de még a jótállási időn belül a javításokat egy Innotek szerviz képviselő végezheti munka- és szállítási költség felszámolásával.

A visszaküldött termék mellé csatolja a számla másolatát, melyen a vásárlás helye és ideje látható.

A garancia csak az új termékekre vonatkozik. A jótállási feltételek akkor érvényesek, ha a hiányosságok normál használat mellett fordulnak elő és az észrevétel után haladéktalanul írásban tájékoztatják az Innoteket a jótállási időn belül. A jótállásba nem tartozik bele olyan hiba vagy kár ami fizikailag durva bánásmód vagy a termékkel való visszaélés eredménye. A jótállás érvényét veszti, ha a terméket megkísérlik átalakítani vagy megjavítani. A jótállás nem vonatkozik elveszett vagy törött készülékre.

Az Innotek termékei nem pótolják a normál kiképzést. Az Innotek nem szavatolja a termék hatásosságát a kutyák természete, ill. az Innotektól független körülmények miatt. Javítási igény esetén kérjük forduljon az Ön Innotek kereskedőjéhez és kérjen egy RMA-regisztrációs számot az áru visszaküldése céljából. Visszaküldési szándék esetén küldje vissza a hibás részt vagy az egész készüléket a megadott címre.

Az Ön Innotek® partnere:
Molinári 91 Kft.
9228 Halászi, Damjanich utca 28.
Tel./fax. 06 96 210-233 Mobil: 06 30 9473-646
Web: www.bewital.hu Email: bewital@bewital.hu