

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ iTrainer TP-16

Láthatatlan kutyakerítés

Figyelmeztetés

Kérjük, szánjon egy rövid percet a használati útmutató elolvasására, mielőtt megkezdene a kerítés telepítését. A legjobb eredmény elérése érdekében kövesse az alábbi alapvető utasításokat:

- Az elektronikus nyakörvet kizárólag kutyákon való használatra tervezték.
- A lemerült akkumulátor gyengébb impulzusintenzitást okozhat. Alacsony töltöttség esetén **NE HASZNÁLJA** a készüléket!
- Hagyja, hogy a kutya hozzászokjon a nyakörv viseléséhez, mielőtt elkezdené a tréninget. A kutya ne kapcsolja össze közvetlenül a nyakörvet az impulzusokkal. Soha ne módosítsa a beállításokat, miközben a nyakörv a kutyán van.
- Minden módosítás után sétáljon végig a vevőegységgel a teljes területen, hogy ellenőrizze a működést.
- A nyakörvet csak a gazdi felügyelete mellett szabad használni.
- Tartsa távol a nyakörvet a gyermekektől.
- Olvassa el figyelmesen az összes utasítást.

Fontos

Szem előtt kell tartani, hogy minden kutyának egyedi temperamentuma van. Nincs lehetőség előre megjósolni, hogyan fog kutyája reagálni erre a termékre. A kutya biztonságának garantálása érdekében a kezdeti tréning során használjon hosszú pórázt, hogy a helyzetet mindig az ellenőrzése alatt tartsa. Fel kell hívni a figyelmet arra, hogy egy agresszív állat az impulzus hatására rátámadhat a tartójára. Ha kutyája agresszíven viselkedik, vagy a múltban agresszív viselkedést mutatott, a készülék használata előtt konzultáljon kynológussal vagy kutyakiképzővel.

A csomag tartalma

- Adóegység (bázis)
- Rövid elektródák
- Vevőegység (nyakörv)
- Segédzászlók (25 db)
- Antennavezeték
- Rögzítőcsavarok és tiplik
- Tesztlámpa
- USB töltőkábel
- Töltő

További eszközök, amelyekre szükség lehet

- Plusz vezeték és zászlók

- Mérőszalag
- Kis csavarhúzó
- Fúrógép
- Ásó vagy csákány
- Fogó, olló, öngyújtó
- PVC cső vagy kerti tömlő
- Körfűrész kővágó tárcsával
- Nem fémből készült nyakörv és póráz
- Kábelcsupaszító fogó

Kulcsfontosságú definíciók

- Adóegység: A rendszer vezérlőközpontja, amely rádiójelet küld a kifeszített vezetékbe.
- Vevőegység: Érzékeli a vezetékből érkező rádiójelet, és szükség szerint korrekciós hangjelzést vagy impulzust vált ki.
- Vevőkészülék feltöltése: Feltölti a vevőegységben lévő akkumulátort.
- Korrekciós zóna: Az a terület, ahol a korrekció (impulzus) megtörténik.
- Zónaszélesség beállítása: Szabályozza a rádiójelet kibocsátó vezetéktől mért távolságot a határok kijelöléséhez (nem befolyásolja az impulzus intenzitását).
- Védősáv: A határvezeték mindkét oldalán lévő terület, amely a rádiójel hatósugarán belül van.
- Vevőegység jelzőfénye: Mutatja az akkumulátor állapotát és a korrekció típusát.
- Elektródák: Átadják az impulzust, ha a kutya belép a korrekciós zónába. Mindkét elektródának hozzá kell érnie a kutya bőréhez.
- Üzem mód gomb: Be- és kikapcsolja a vevőegységet, valamint szabályozza a statikus korrekció szintjét.
- Tápcsatlakozó: Az adóegység szabványos 230 voltos aljzatról működik.

A rendszer lefektetése és aktiválása után a határvezetéken keresztül rádiójel sugárzódik ki, amelyet a kutya által viselt elektronikus nyakörv fogad.

A vevőkészülék feltöltése

Emelje fel a vevőegység töltőportját védő gumisapkát, és csatlakoztassa az USB-kábelt az adóegység bal oldalán található USB-nyíláshoz. Kapcsolja az adót "be" állásba. Alternatív megoldásként az USB-kábel egy másik kompatibilis eszköz USB-portjához is csatlakoztatható.

Forgassa el a mezőszélesség-szabályozó gombot jobbra, hogy "be" állásba kerüljön.

- A vevőegységen lévő LED pirosan világít a töltés alatt.
- Amint a vevő teljesen feltöltődött, a piros fény kékre vált.
- Amikor a vevő teljesen feltöltődött, húzza ki a töltőkábelt – a LED kialszik.

A vevőegység átlagos töltési ideje 1,5–2 óra.

Ne töltse a vevőt minden este, mert ez negatív hatással lehet az akkumulátor élettartamára. Javasoljuk, hogy a vevőt csak akkor töltse, ha az akkumulátor teljesen lemerült.

FIGYELMEZTETÉS: Ne helyezze a vevőegységet a kutyára, amíg a kerítés működését előzetesen le nem tesztelte élesben!

A vevőegység előkészítése

A vevőegység gyárilag rövid elektródákkal van felszerelve. Hosszú szőrű kutyák esetében használja a hosszú elektródákat. Húzza meg az elektródákat a tesztlámpán található kulcs segítségével.

A vevőegység bekapcsolása

Nyomja meg és tartsa lenyomva a vevőegység gombját 3 másodpercig. Két sípolás jelzi a vevőegység bekapcsolását. Nyomja meg újra a gombot, és látni fogja a statikus korrekció villogó piros jelzőfényét. A villanások száma határozza meg, hogy melyik beállítás aktív (lásd az alábbi táblázatot).

A vevőegység kikapcsolása

Nyomja meg és tartsa lenyomva az üzemmód gombot folyamatosan 3 másodpercig. Egyetlen sípolás jelzi a vevőegység kikapcsolását.

Hogyan működik a korrekció

Ha a kutya belép a korrekciós zónába, folyamatos korrekciós hangjelzést és egy enyhe elektromos impulzust kap, amíg vissza nem tér a biztonságos területre.

Átfutás elleni védelem: A vevőegység automatikusan növeli a korrekciót, amint a kutya belép a jelmezőbe. A kutya nem tud átfutni a jelmezőn anélkül, hogy erős korrekciót kapna.

Funkciók és a vevőegység reakcióinak táblázata

Villanások	Szint	Leírás	Temperamentum
1 villanás	1. szint	Nincs korrekció, csak hangjelzés	
2 villanás	2. szint	Alacsony statikus korrekció	Félnék / Érzékeny
3 villanás	3. szint	Közepes statikus korrekció	Félnéktől az átlagosig
4 villanás	4. szint	Közepesen magas statikus korrekció	Átlagostól az energikusig
5 villanás	5. szint	Magas statikus korrekció	Nagyon energikus

1. rész – Rendszerbeállítási utasítások

1. lépés: A bekerített terület tervének előkészítése

A. A sémarajz elkészítése: Készítsen rajzot arról a területről, amelyet le szeretne keríteni. A rajz segít elkerülni a váratlan akadályokat. Vegye bele a házat, az utakat, a kertet, a medencét stb. Ha a szomszédai ugyanolyan rendszert telepítettek, azt is jelölje be a rajzon.

B. Az adóegység helyének meghatározása: Az adóegység a mellékelt csavarok segítségével egy normál fal aljzat közelében, a falra szerelhető. Ellenáll a fagyos hőmérsékletnek, de nem vízálló! Ezért a legalkalmasabb az adót zárt, száraz helyiségben elhelyezni. Az adóegységet legalább 1 méter távolságra telepítse a nagy fémtárgyaktól (pl. bojler, vaskapu, mosógép). Az adó felszerelésekor ügyeljen arra, hogy a kimenő kábel ne sérülhessen meg ajtók, ablakok vagy kapuk által. A lyukak fúrása előtt győződjön meg arról, hogy nem futnak elektromos kábelek, csavarok vagy szögek a fúrási területen.

C. A vezeték kivezetési pontja a szabadba: Mivel az adóegységet zárt, esőtől védett helyiségben kell felszerelni, figyeljen a vezetékek kivezetésére. A meglévő nyílások, mint például ajtók, csövek vagy ablakok megfelelőek lehetnek. Másik lehetőség egy kis lyuk fúrása egy megfelelő helyen.

2. lépés: A kábel útvonalának berajzolása

Rajzolja be a tervbe a vezeték tervezett útvonalát. Ahhoz, hogy a rendszer működjön, a vezetéknek egyetlen, megszakítás nélküli és zárt hurkot kell alkotnia.

Telepítési példák:

- 1. példa: A teljes kert és a medence lekerítése (egyetlen hurok).
- 2. példa: Csak a telek elülső részének lekerítése.
- 3. példa: A kert lekerítése a bejárati kapu kihagyásával. A vezetéket a kapu felett vezetik el, vagy mélyebben ássák a földbe, így a nyakörv vevőegysége ott nem fogja a jelet.

FONTOS MEGJEGYZÉSEK A VEZETÉK ELHELYEZÉSÉVEL KAPCSOLATBAN:

- Semmilyen körülmények között ne használjon 15 méternél kevesebb vezetéket (kivételt képezhet a rövid teszt).
- Ha a vezeték hossza alig haladja meg a 15 métert, soha ne indítsa el az adót maximális teljesítményen – maximum 1/3-os teljesítményt használjon.
- Az adó maximális teljesítményének használatához a vezetéknek legalább 100 méter hosszúnak kell lennie.
- Ne vezesse a hurkot elektromos vagy telefonvezetékekkel párhuzamosan, mert ez jelzavarokat okozhat.
- Ne fektesse a vezetéket 2 méternél szűkebb átjárókban egymáshoz közel. Tartson legalább 2 méter távolságot egy másik rendszer kábelétől.

3. lépés: Az adóegység felszerelése

Szerelje fel az adót egy aljzat közelébe. Ne csatlakoztassa a hálózathoz, amíg a teljes vezeték nincs lefektetve. Vihar esetén javasoljuk az adóegység lecsatlakoztatását a hálózatról.

4. lépés: A határvezeték lefektetése

Fontos megjegyzés: Ne ássa el a vezetéket, amíg le nem tesztelte, hogy a rendszer megfelelően működik. Kerülje el a vezeték szigetelésének sérülését, mert ez a rendszer működésképtelenségét okozhatja.

Használja a rajzot mintaként. Kezdje el lefektetni a vezetéket a terület körül egybefüggő hurokként. A sarkokban alkalmazzon lágy, legalább egy méteres sugarú íveket.

Ha több vezetéket használ, mint amennyi a rendszerhez jár, a csatlakozásokat teljesen vízállóan kell szigetelni (javasoljuk a forrasztást). Folytassa a terület körül, amíg vissza nem ér az adóegységhez. Vágja le a felesleges vezetéket, és csatlakoztassa a végeket az adóhoz.

5. lépés: Az adó működésének ellenőrzése

Ellenőrizze a LED-eket: a kábel-ellenőrző LED-nek (középen) és a tápellátás LED-nek (alul) világítania kell. Ha a kábelszakadás LED (legfelül) pirosan világít, az egyik vagy mindkét vezeték rosszul van csatlakoztatva, vagy a hurok valahol meg van szakadva. Javítsa ki a hibát, és próbálja újra.

6. lépés: A nyakörv előkészítése

Fontos megjegyzés: Ne helyezze a nyakörvet a kutyára, amíg a kerítést le nem tesztelte és a jelmezőt be nem állította.

7. lépés: A kerítésrendszer tesztelése

NE TESZTELJE A KERÍTÉST, HA A NYAKÖRV A KUTYÁRA VAN HELYEZVE!

Manuálisan kell tesztelnie a kerítésrendszert a mellékelt tesztlámpa segítségével – rögzítse a vevőegység elektródáihoz. Válasszon ki egy egyenes, legalább 15 méter hosszú vezetékszakaszt. Tartsa a nyakörvet a kutya nyakának magasságában, és lassan közeledjen a vezetékhez.

- Figyeljen jól a korrekciós hangjelzésre és a tesztlámpa felvillanására.
- Minél szélesebb mezőt állít be, annál nagyobb az esély a kutya megállítására.
- Tesztelje a kerítés több részén is.
- Sétáljon végig a terület biztonságos részén is, hogy megbizonyosodjon arról, nincsenek-e ott kóbor jelek.
- Tesztelje a nyakörvet a házon belül is – a tévékábelek vagy elektromos hálózat jelei zavarhatnak. A nyakörvet a házon belül nem szabad viselni.

8. lépés: A jel sáv szélességének beállítása

A jelsáv az a távolság a vezeték és azon pont között, ahol a nyakörv vevőegysége először aktiválódik. Az adón lévő tekerőgombbal kizárólag a jelmező szélességét szabályozza, nem az impulzus intenzitását.

- Az óramutató járásával megegyező irányba forgatva növeli a sáv szélességet.
- Az óramutató járásával ellentétes irányba forgatva csökkenti azt.

- Az óramutató járásával ellentétes irányba ütközésig forgatva kikapcsolja az adót.

Fontos megjegyzés: A sávszélesség minden egyes módosítása után meg kell ismételni a 7. lépést.

9. lépés: A vezeték elhelyezése a földben

A vezetéket nem kötelező elásni, de a védelme érdekében jobb a föld alá helyezni, körülbelül 3 cm mélyre. Ha a kerítést aszfaltozott járdán vagy úton kell átvezetnie, készítsen egy 2 cm mély vágást gyémánttárcsás motoros fűrészsel, helyezze a kábelt a vágásba, és öntse le aszfalttal vagy megfelelő tömítőanyaggal.

10. lépés: A tréningzászlók elhelyezése

A vezeték elásása után tesztelje újra a kerítést, és ellenőrizze, hogy a jelerősség egyenletes-e a teljes terület mentén. Miután a tesztelés befejeződött, helyezze el a tréningzászlókat pontosan ott, ahol a korrekciós hangjelzés először megszólal. Ez vizuális ingert biztosít a hangjelzés mellé.

11. lépés: A nyakörv felhelyezése a kutyára

Fontos megjegyzés: Soha ne hagyja a nyakörvet a kutyán napi 12 óránál hosszabb ideig. A hosszabb használat bőrirritációt okozhat.

Elektródák: Győződjön meg arról, hogy mindkét elektróda érintkezik a kutya bőrével (ha szükséges, nyírja meg a szőrt a területen). Az ujjával húzza meg az elektródákat, de ne nyers erővel. Rövid szőrhöz használja a rövid elektródákat, hosszú szőrhöz a hosszúakat.

A nyakörv viselése: Vegye le a nyakörvet, ha a kutya belép a házba, hogy elkerülje a téves impulzusokat. Mindig győződjön meg arról, hogy a nyakörv megfelelően működik, mielőtt felhelyezi. Állítsa be a nyakörvet kényelmes méretűre a kutya álla alatt, és vágja le a felesleges pántot. Távolítsa el a többi fém nyakörvet, ha a kutya visel ilyet.

2. rész – A kutya kiképzése

Tipp: Látogasson el YouTube-csatornánkra, ahol konkrét tippeket talál a telepítéshez és a kiképzéshez – www.Youtube.com/Elektro-Halsbänder.

Maradjon pozitív és játékos a tréning során. Soha ne folytassa a tréninget, ha a kutya elveszíti az érdeklődését.

1. lépés: Tréning a zászlókkal

- Kapcsolja ki az adóegységet, hogy a kutya ne kaphasson impulzusokat.
- Helyezze fel a nyakörvet a kutyára, és tegye hosszú pórázra.
- Játsszon a kutyával a biztonságos területen. Ne engedje, hogy önállóan belépjen a zászlókkal jelölt területre.
- Vezesse a kutyát a zászlók elé. Rázza meg az egyik zászlót, mondja határozottan, hogy "fuj" (vagy más tiltó parancsot), majd azonnal vigye vissza a kutyát a biztonságos zónába.

2. lépés: Az első korrekció

- Kapcsolja be az adóegységet, és tegye a kutyát hosszú pórázra.
- Vezesse a kutyát a zászlók felé. Ha magától visszafordul, dicsérje meg alaposan.
- Ne lépje túl a napi 3 impulzust és a heti 7 impulzust.
- Mindig jutalmazza meg a kutyát, ha elkerüli a zászlókat. A tréning után játsszon sokat a biztonságos zónában.

3. lépés: Pórázon

- Kapcsolja be az adót, és dobjon néhány perc elteltével egy játékot a zászlók vonalán túlra.
- Ha a kutya befut a korrekciós zónába és meglepődve reagál, húzza vissza határozottan a pórázon, majd dicsérje meg és jutalmazza meg.
- Ismétlje meg a gyakorlatot a kerítés több pontján. Ha a kutya egymás után legalább 20-szor megtagadja a zászlós területre való belépést, lépjen a következő lépésre.

4. lépés: Póráz nélkül

- Kövesse a 3. lépés utasításait, de ezúttal engedje el a pórázt a földön.
- Ha a kutya belép az impulzus zónába, a reakció után gyorsan vegye le a nyakörvet, vigye vissza a biztonságos területre, tegye vissza a nyakörvet, és ismétlje meg a gyakorlatot.
- Gyakoroljon addig, amíg a kutya teljesen el nem utasítja a zászlók megközelítését.

4. rész – Rendszerkarbantartás és biztonság

A kerítésrendszer szinte semmilyen karbantartást nem igényel. Az adóegységet óvni kell a vízzel való érintkezéstől. Vihar esetén az adót le kell választani a vezetékről és a hálózatról. Körülbelül hetente egyszer tesztelje a rendszert.

- Gyakran ellenőrizze a nyakörv illeszkedését és a kutya bőrének állapotát az érintkezési pontokon.
- Irritáció esetén a lehető leggyakrabban vegye le a nyakörvet, és forduljon állatorvoshoz.
- A nyakörvet nem szabad folyamatosan napi 12 óránál hosszabb ideig használni.
- Tisztítsa meg a kutya nyakát az elektródák helyén olyan gyakran, amilyen gyakran szükséges.
- Fontos: Ne cserélje ki a vezetéket más keresztmetszetű vezetékre előzetes egyeztetés nélkül.

Megfelelőségi nyilatkozat, jótállás és szerviz

A készüléket az EU országokban engedélyezték, ezért CE jelzéssel rendelkezik. Minden szükséges dokumentáció elérhető a forgalmazó honlapján. A technikai paraméterek és tulajdonságok változtatásának jogát fenntartjuk, nyomtatási és egyéb hibákért felelősséget nem vállalunk.

A garanciát és a jótállás utáni javításokat a forgalmazó biztosítja:

Reedog, s.r.o.

Sedmidomky 459/8, 101 00 Praha 10

Tel: +36-30-337-5905

Email: info@elektro-nyakorvek.hu