

## Használati és telepítési utasítás a Láthatatlan elektromos rejtett kerítés rendszerhez kutyáknak

Ez a rejtett kerítés rendszer az egyik legmegbízhatóbb, és legköltséghatékonyabb a jelenlegi kutya tartási rendszerek közül ami manapság elérhető. Egy föld alá eltemetett vezeték továbbítja ártalmatlan rádiójelet, amely aktiválja a nyakörv-vevőt, amikor a kutya megközelíti ezt a határvonalat. Egy kezdeti figyelmeztető hangjelzést ad le a nyakörv-vevő korrekcióként a kutyának. Ha a kutya továbbra is közelebb megy a határvonalhoz, a nyakörv-vevő lead egy enyhe statikus stimulációt. Amennyiben a kutya a tovább megy a határvonalhoz, a rendszer ad egy erősebb statikus-stimulációt. Kutyája természetesen igyekezni fog elkerülni az ilyen típusú korrekciós impulzust és már a hangjelzésnél vissza fog fordulni és be fogja tartani az ön által meghatározott határokat.

Főbb jellemzői a következők: Progresszív hangjelzés, elektromos impulzus

Először egy figyelmeztető hangjelzés ad ki, majd egy statikus stimulációt, ha a kutya továbbra is közelebb megy a határvonalhoz annál intenzívebben.

Pulzáló Arányos impulzus

Minél közelebb megy a kutya a határvonalhoz, annál intenzívebb a statikus impulzust ad le a nyakörv

Sebességérzékelés átfutásgátló

Ha gyorsabban mozog a kutya, gyorsabb és magasabb a intenzitással adja le az impulzust a készülék

Változó mező szélességének a vezérlés

Lehetővé teszi, hogy pontosan szabályozza milyen közel engedni a vezetékhez a kutyát

Akusztikus és vizuális vezetékszakadást jelző rendszer

Amennyiben a eltemetett határvezeték valaha elszakad, hangjelzés riasztás szólal meg amit kísér villogó fény a beltéri egységen

Több vevőkészülékkel használható

Adjunk hozzá annyi nyakörv-vevőkészüléket amennyit szeretne, ahány kutyája van. Korlátlan számú nyakörvvel használhatja a rendszert

Hatótávolság

Akár egy 5000 négyzetméteres területet is körbekeríthet vele, ami több mint 1,2 hektár

Használat

Alkalmas a legtöbb kutyának. Kisebb és nagyobb testű kutyáknak is megfelelő

Csomag tartalma:

- Használati utasítás
- 1 x Beltéri egység
- 4 x csavar
- 1 x Hálózati adapter
- 1 x Állítható nyakörv-vevő
- 1 x 6 V-os elem a vevőkészülék nyakörvhöz (csak az elemes típusoknál)
- 1 x Teszt LED égőt a vevőkészülék nyakörvhöz
- 200 méter a vezeték
- 20 x Képzési zászló

Egyéb tételek amikre szükség lehet:

- Csavarhúzó
- Egyenes élű ásó vagy gyep vágó
- Vezeték csupaszoló fogó
- Elektromos szigetelőszalag
- Vízszigetelő vegyület (például szilikon tömitő)
- PVC-cső, ha védeni szeretnénk a vezetéket
- Ceruza, papír, vonalzó vagy szögmérő
- fúró megfelelő fúróhegy ha betont vagy fát kellene fúrni
- További vezeték vízálló csatlakozók

A Szerelési útmutató:

Ez a kézikönyv 3 részre osztható:

1. szakasz: telepítésére vonatkozó utasítások a rejtett kerítés rendszerhez
2. szakasz: a rendszer megismertetése a kutyával
3. szakasz: hibaelhárítás, karbantartás



Kérjük, olvassa el a használati utasítást mielőtt telepíti ezt a terméket. A kutya biztonságának érdekében követnie kell az átfogó képzési programot. Ha a kutya nem kap megfelelő képzést nem fogja megérteni a kezdeti hangos figyelmeztetést amit vevőkészülék nyakörv ad le, és zavart lesz, frusztrált, és számos felesleges impulzust is kapni fog, ami akár jelentősen csökkenti a nyakörv-vevő elem/akkumulátor élettartamát/üzemidejét.

Figyelem!:

- **TARTSA TÁVOL GYERMEKEKTŐL**
- Soha ne végezzen tesztek a rendszeren úgy hogy a vevőkészülék nyakörv a kutyán van. Teszteléshez útmutató mellékelve: manuális tesztelés
- Soha ne hagyja a vevőkészülék nyakörvet a kutya nyakán több mint 12 órát naponta
- A vevőkészülék nyakörvet a gazdi szoros felügyelete alatt szabad használni
- A vevőkészülék nyakörv nem vízálló, és nem lehet vízbe menni (csak a 023-as típusnál a többi típusnál teljesen vízállóak a nyakörvek)
- Ez a rendszer kutyáknak lett kifejlesztve

Fontos: Mielőtt telepítené a rendszert javasoljuk végzzen egy gyors rendszer tesztet, hogy minden komponens működik-e megfelelően!

## Gyors rendszer tesztelés

1. Fektesse az összes alkatrészt egy asztalra, közel egy hálózati konnektorhoz.
2. Csatlakoztassa a beltéri egységhez a hálózati adaptert, majd a hálózati adaptert dugja be egy 240 V-os hálózati csatlakozó aljzatba (konnektorba).
3. Kapcsolja be a beltéri egységet a rajta található tekerő gombbal az óra mutató járásának megfelelő irányba kattanásig. Vagy a  gombbal, ha az ön által választott típus digitális kijelzős. A power LED zölden világít, és a break LED vörösén villog, és a "vezetékszakadás" riasztó hangjelzés is hallható (ami sípol). Ha ez rendben van akkor kapcsoljuk ki a beltéri egységet.
4. Vágjon le egy darab drótot célszerűen 3-4 méter (m) hosszúságút. Blankolja le körülbelül 1 centimétert (cm) a szigetelést mindkét végénél a drótnak. Csatlakoztassa a vezeték két leblankolt végét a beltéri egység piros - fekete csatlakozójába (egyét a pirosba, egyét a feketébe) egy hurkot alkotva a vezetékkel. Ha most bekapcsolja a beltéri egységet akkor az OK LED most zölden világít, míg a figyelmeztető hangjelzés már nem hallható, és a piros "break" LED sem világít már.
5. Ezután következik a vevőkészülék nyakörv tesztelése. Helyezzen be egy új 6 V-os (023 típus), vagy egy 9V-os (W-227-es típus) elemet a vevőkészülék nyakörvbe megfelelő polaritással, ügyelve a pozitív (+) és negatív (-) jelre az elemtartó belsejében. Ha önnek beépített akkumulátoros nyakörvvel rendelkezik a kiválasztott szettje, akkor töltsé fel a nyakörvet a mellékelt töltővel 1,5-2 órát majd a vevőegységen található  gombbal kapcsolja be. Figyelmeztetés: A helytelen bekötés maradandó károsodást okozhat néhány elektronikus alkatrészben. A vevőkészülék nyakörv kiad egy "beep" hangot, amikor egy új elemet teszünk bele, ha beépített akkumulátorral rendelkezik akkor pedig bekapcsoláskor.
6. Végül helyezzük a tesztelő LED-et a fém érintkezőkhöz a nyakörvön Hogy elkerülje a statikus impulzust, ne érintse meg a fém érintkező tűskéket vagy a teszt LED vezetékét.
7. A vevőkészülék nyakörvet a kezében tartva, közelítse meg a "teszt-hurkot", hogy ellenőrizze, hogy a vevő aktiválódik-e. Kezdetben a vevőkészülék nyakörvek egy figyelmeztető hangot kell kiadnia, és minél közelebb megy a vezetékhez a teszt lámpa akkor világít, ha a vevőkészülék nyakörv adja a "korrekciós" statikus impulzust.

**Miután meggyőződött arról, hogy minden alkatrész megfelelően működik, folytassa a rendszer telepítését az utasítások szerint.**

## 1. szakasz: telepítésére vonatkozó utasítások

Kérjük, olvassa el a használati utasítást. Kövesse a 10 lépést, hogy megfelelően és biztonságosan telepítse a kutya kerítés rendszert.

1. lépés: az elkerítendő terület

Rajzoljon egy ábrát a területről, amit védeni szeretne. Az ábra segít elkerülni az előre nem látható akadályokat. Tartalmaznia kell a helyét a háznak, kapubejárónak, utaknak, tónak, kertnek, medencének, stb

Föld alatti vonalak

Ügyeljen arra, hogy tartalmazzon a rajz minden olyan föld alatti vezetékét mint például elektromos kapunyitó vezetéke, telefon vezeték stb. Mert ezek befolyásolják az elhelyezését a láthatatlan kerítés vezetékének. Ezen felül, ha a szomszédnak is hasonló kutya rendszer van telepítve, jelöljük meg az ő vezetékének a helyét is az ábránkon.

Miután meghatároztuk a védendő területet, akkor meg kell keresni a megfelelő helyet a beltéri egységnek.

Beltéri egység

A beltéri egységet lehet a falra is szerelni a mellékelt csavarokkal, egy szabványos 240 V-os háztartási konnektorhoz közel. Legalább 1 m-re minden nagyméretű fémtárgytól, (Ilyen például biztosíték doboz, vízmelegítő/bojler, fém garázkapu, vagy mosó- és / vagy szárító, hűtő stb)

A beltéri egység a hideget jól tűri, de nem vízálló. Ezért az a legjobb, ha fedett helyre teszi, pl. garázsba, melléképületbe.

Külső Határvezeték

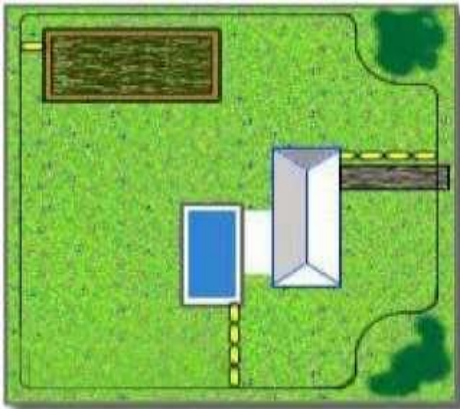
Alaposan vizsgálja meg azt a részt ahol a vezeték kilép a fedett helyről a szabadba, olyan helyen kell kivinni, ahol sem ajtó, sem ablak nem csípi el a vezetékét. Ehhez szükség lehet egy lyuk fúrására a falon, vagy ablak kereten.

Jelölje be az ábrán, hogy merre viszi el a vezetékét. A rendszer helyes működéséhez, a vezetéknek folyamatos hurkot kell képeznie, A vezeték egyik végét a beltéri egység fekete, a másik végét a beltéri egység piros csatlakozójába kell csatlakoztatni.

Az alábbi példák támpontnak megfelelőek lehetnek:

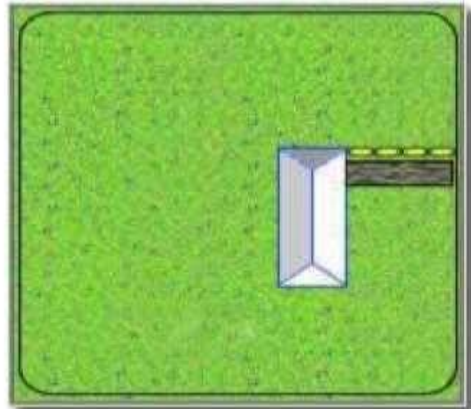
## Telepítési példák ábrákkal

### Zónában a zóna



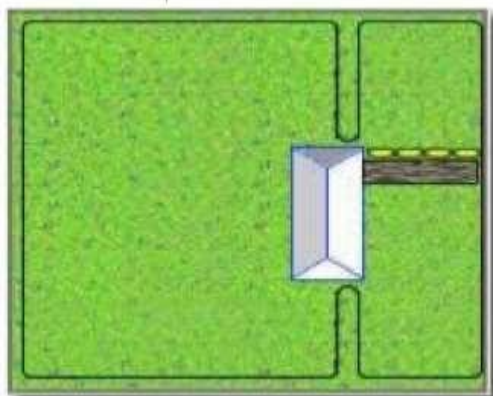
Ezen az ábrán a telek körbe van kerítve és azon felül védve van a medence és a kert is.

### Sima egy vezetékes kiépítés



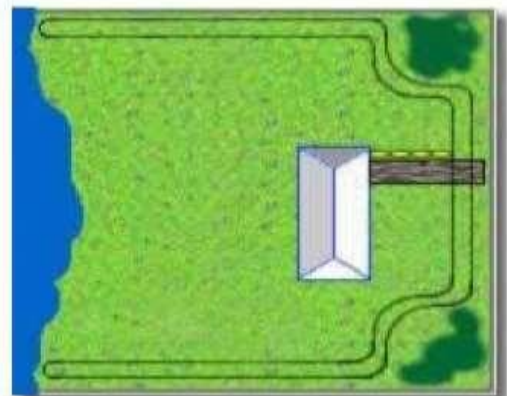
Itt simán hurkot alkot a telek körül és az épületbe beviszi a vezeték két végét amit a beltérbe dug be.

### Két zóna



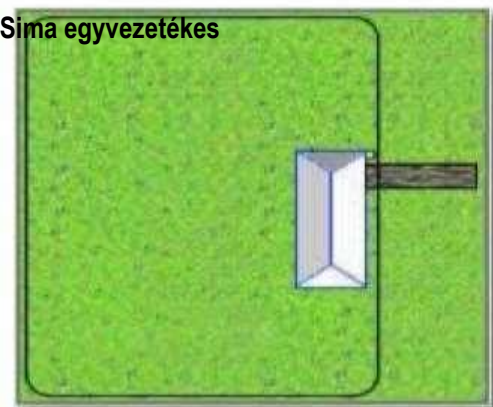
Két külön zóna van kiépítve a ház előtt és mögött

### Nyílt végű zóna



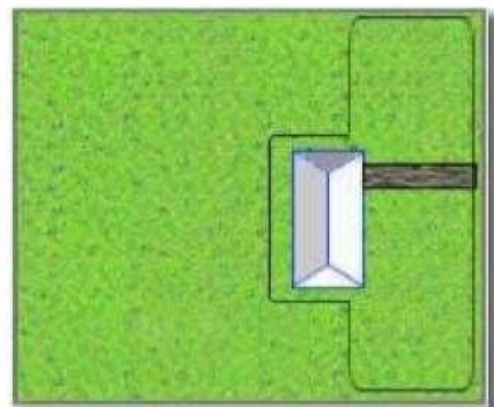
Így a kutyája hozzáférhet a vízhez

### Sima egyvezetékes



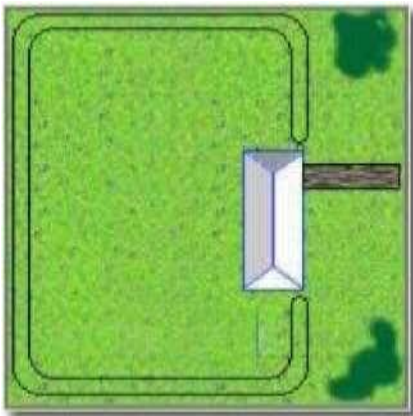
Itt a kutyája csak a hátsó kertben tartózkodhat

### Sima egyvezetékes



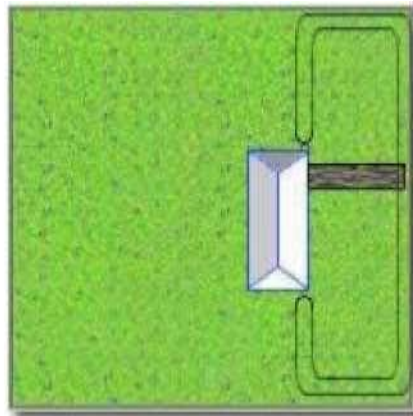
Itt a kutyája csak az első kertben tartózkodhat

### Dupla vezetékes védelem



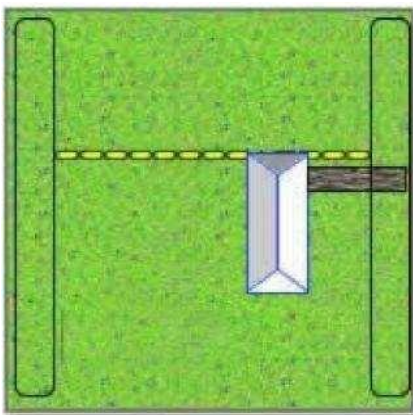
Itt a kutyája csak a hátsó kertben tartózkodhat, a két vezeték között legalább 1,5 métert kell elhagyni

### Dupla vezetékes védelem



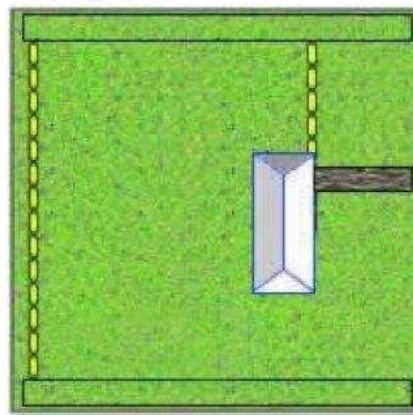
Itt a kutyája csak a első kertben tartózkodhat, a két vezeték között legalább 1,5 métert kell elhagyni

### A telek eleje és hátulja védett



A két vezeték között legalább 1,5 métert kell elhagyni az épületbe menő vezetéket össze kell sodorni, ott tud majd felette közlekedni a kutya

### A telekoldalavédett



A két vezeték között legalább 1,5 métert kell elhagyni az épületbe menő vezetéket össze kell sodorni, ott tud majd felette közlekedni a kutya

### Fontos tudnivalók, a vezeték elhelyezéséhez

TILOS a vezetékből kevesebbet felhasználni mint 15 méter!

Ha a vezetékből csak kicsivel többet használt fel mint 15 méter, ne állítsa fel teljesen a beltéri egységet, mert az túlterhelődik és egy alkatrész tönkremehet benne.

Amennyiben maximumon kívánja használni a beltéri egységet, legalább 100 méter vezetéket használjon el.

Ne telepítse a vezetéket **párhuzamosan** 2 méternél közelebb semmilyen elektromos, telefon, televízió, más közüzemi vagy föld alatti vezetékhez!

## 2. lépés: Becsülje meg a szükséges vezeték hosszát

A vezeték hosszát több tényező határozza meg:

- A kerülete a körbekerítendő területnek
- Ha dupla hurkot használunk, akkor, kétszer annyi vezeték kell
- Bármely további területeket körbekerítése, amitől érdemes távol tartani a kutyát, például veteményeskert, tó, virágok stb

Az alap szett tartalmaz 200m vezetékot.

Miután befejezte a rajzot; meghatározta területet a kutya számára, azt hogy hol van a beltéri egység (a fedett helyen), és a becslései szerint van elegendő vezetéke, akkor készen áll a rendszer telepítésére.

## 3. lépés A beltéri egység felszerelése

A mellékelt csavarokkal és tiplikkel, az adó fel lehet szerelni a falra fedett helyen, védve az időjárástól, és közel egy szabványos 230 V-os hálózati aljzathoz (konnektorhoz).

NE csatlakoztassa a fali adó a konnektorba, amíg a vezeték nincs telepítve!

## 4. lépés: Helyezze el a területet határoló vezetékot

**FONTOS:** Ebben a telepítési szakaszban még ne temesse el a vezetékot, csak ha már készen van a végső rendszer teszteléssel.

A készített rajz alapján fektesse le a vezetékot, úgy hogy az egy hurkot alkosson, a sarkokban legalább 1 méteres félkört alkotva vigye el (ne derékszögben megtörve) a jobb jelerőség miatt.

Ha több vezetékot használ mint az alap szettben van, akkor az összeillesztéseknél teljes vízállóan kell szigetelni.

Elindul a vezetékkel a beltéri egységtől, majd körbemegy a rajz alapján, elviszi a vezetékot, és visszaér a beltéri egységhez itt elvágja a vezetékot, és csatlakoztatja a vezeték másik végét a beltéri egységbe.

## 5. lépés: Csatlakoztassa a vezetékét a beltéri egységbe

A vezetékeket ami a védendő területtől a beltéri egységig megy be sodorjuk össze, így elkerülhető az interferencia a vezeték mentén amíg az épületből kimegy a vezeték. Mert a két vezeték összesodrásával kioltják egymás jelét, és ott nem sugároz a vezeték. Az összesodort részeknél a kalkulációkor a vezeték hosszát szorozzuk 1,5-el a sodrás miatt. Minél szorosabban tekeri össze annál jobb a jelgyengítés. A vezetékek végét le kell blankolni kb. 1cm hosszan majd csatlakoztatni az egyik vezetékét a beltéri egység fekete, a másikat pedig a piros csatlakozóba.

Csatlakoztassa a hálózati adaptert egy szabványos 230 V-os hálózati aljzatba, és csatlakoztassa a másik végét pedig a beltéri egységbe.

## 6. lépés: Ellenőrizze, hogy a beltéri egység és a vezeték így együtt helyesen működik-e


Kapcsolja be a beltéri egységet a kapcsolóval . Ha az OK és a Power LED zölden világít, ez azt jelenti, a beltéri egység kap áramot, és mindkét határoló vezeték csatlakozik és megszakítás nélkül egy folyamatos hurkot alkotnak.

Ha a "Break" LED pirosan világít, az egyik vagy mindkét vezeték nincsen megfelelően csatlakoztatva a beltéri egységbe. Vagy, ha a két vezeték csatlakozik, akkor ellenőrizze, hogy a határ vezeték nem-e sérült. Javítsa ki a hibát, és tesztelje újra.

Kapcsoljuk ki a beltéri egységet.

## 7. lépés: Állítsa be a vevőkészülék nyakörvet

Helyezze be a 6 voltos elemet (023-as szett) vagy a 9V-os elemet (W-227-es szett) a vevőkészülék nyakörvbe megfelelő polaritással ahogy a pozitív (+) és negatív (-) jel az elemtartó belsejében látható. Ha jól helyezte az elemet a nyakörvbe azt sípszó jelzi.

Ha beépített akkumulátoros nyakörvvel rendelkezik a szett akkor kapcsolja be a  gombbal.

Miután mindezzel készen van és a vezeték is ki van húzva, de még nincs eltemetve. Akkor jöhet a komplett rendszer tesztelés ahol beállíthatja a sugárzó területet is. Aztán kézzel tesztelje az egész rendszert körbe a telken.



## 8. lépés: Állítsa be a jel sugárzás szélességét

**VIGYÁZAT - Ne végezzen módosításokat a jel sugárzás szélességén vagy tesztelje a rendszert ha a vevőkészülék nyakörv a kutyán van. Bármilyen módosítást a rendszeren manuálisan kell végrehajtani a következők szerint:**

A jel sugárzási távolság az a távolság a vezetéktől ahol a vevőkészülék nyakörv először aktiválódik és sípolni kezd. A beltéri egységen a gombbal a jel sugárzás szélességét tudja állítani az elektromos impulzus erősségét nem.

Az optimális, ha a jeltartományt a vezetéktől számítva mindkét irányba 2-2 méterre határozzuk meg.

Minél szélesebb a jel mező szélessége, annál kisebb az esélye van a kutya keresztülfut a területen.

Állítsa be a jel sugárzás szélességét az alábbiak szerint:

Kezdje azzal, hogy a teszt LEDet csatlakoztatja a nyakörvi vevőegység két fém érintkezőjéhez. Kapcsolja be a beltéri egységet, majd tekerje fel közepes állásra.

Tartsa a vevőkészüléket olyan magasságban ahogy a kutya nyakában lesz és haladjon a határvezetékhez. Hallgassa a figyelmeztető hangjelzést és figyelje a teszt-LED villogását.

Sétáljon körbe az egész telken a vezeték mentén és nézze meg, hogy a jel mindenhol megfelelő-e. Ha kell akkor állítsa a beltéri egységen a sugárzó területet, ne feledje az optimális a vezetéktől 2 méteres sugárzás. Majd tesztelje újra.

Fontos megjegyzés: Ha a beltéri egység elállítódik, vagy elállítja akkor mindig tesztelje manuálisan újra a rendszert mielőtt a kutyára teszi a nyakörvet.

## 9. lépés: Kézi teszt a láthatatlan Rejtett kerítés rendszer

**Figyelmeztetés - ne teszteljék a rendszert ha a vevőkészülék nyakörv a kutyán van. Bármilyen ellenőrzést manuálisan kell elvégezni a következők szerint:**

Járjon körbe a telken a nyakörvvel megfelelő magasságban, és ellenőrizze a vezeték mentén mindenhol a jelet. Keressen kóbor jelet a beltéri egység körül és a sodrott vezetékreszek körül.

Ellenőrizze a nyakörv működését a ház körül és bent a házban, nem-e kap valahol valami kóbor jelet. Ha ilyet talál akkor a láthatatlan kerítés vezetéke túl közel van valami másik vezetékhez ami elviheti a jelet, ezt ellenőrizze, javítsa, majd tesztelje újra.

## **10. lépés: A vezeték elásása és a jelzőászlók kihelyezése**

Miután befejezte a rendszer ellenőrzést és nem talált hibát, kóbor jelet akkor eltemetheti a vezetékét. Nem feltétlen kell a vezetékét eltemetni, de ajánlatos, mert így védve van a sérülésektől. Kb. 2-3cm mélyre célszerű temetni.

Szükséges szerszámok

- Egyenes élű ásó
- Kapa

További elemek amikre szükség lehet, ha a vezeték betonban, vagy autóbeállóban, vagy úton fut.

- hézagolópisztolyt
- Szilikon tömítő

Ha keresztezi a vezeték az úttestet amin közlekednek, akkor ott mindenképp műanyag védőcsőben kell elvinni a vezetékét.

Ha kavicságyba teszi a vezetékét akkor legalább 7cm mélyre tegye és műanyag védőcsőben.

### **Most a manuális vizsgálatot megismételheti, és kihelyezheti a jelzőászlókat**

Ha eltemette a vezetékét mindenhol, akkor ismétlje meg a manuális tesztelési folyamatot ahogy azt a 8. és 9. lépésben olvasta.

A jelzőászlókat oda szúrja le ahol a nyakörv először jelez sípszóval. Ez támpont a kutyának mi is az a határ ahol jelezni kezd a nyakörv.

**Ha készen van ezzel a résszel, akkor kezdeti a második szakaszt a kutya tanítását a rendszer használatára.**

## **2. szakasz: A kutya tanítása a Rejtett kerítés rendszer használatára**

Ha a rendszer teljesen telepítve van, tesztelt és beállítottuk a követelményeinknek megfelelően, akkor készen áll, hogy megmutassuk a kutyának is a használatát és hogy mik a tiltott területek a számára. Az alábbi lépésekből áll egy sikeres képzési terv, amely lehetővé teszi, hogy a kutyát könnyen bevezethessük a rendszer használatába.

- Képzési idő
- A nyakörv felhelyezése
- Zászló képzés
- Az első korrekciós impulzus
- pórázzal próbakör
- póráz nélküli próbakör

Fontos megjegyezni, hogy minden kutyának megvan a saját egyedi temperamentuma és nem lehet tudni, hogy a kutya hogy fog reagálni.

**Figyelmeztetés: Ha agresszív a viselkedése a kutyájának akkor a rendszer bevezetéséhez kérje profi kutyakiképző segítségét!**

### **1. lépés: A képzési idő**

Tartsunk szüneteket a képzés alatt, tartsuk meg a jókedvet a kézítés alatt, mindig jutalmazzuk, dicséreljük a kutyát ha jól dolgozik, helyesen viselkedik. Soha ne képezzük akkor a kutyát ha már elvesztette az érdeklődését a téma iránt.

### **2. lépés: vevőkészülék nyakörv felhelyezése**

Mindig biztosítsa hogy a vevőkészülék nyakörv teljesen működőképes legyen (például egy szakasz 1. 7. lépés), mielőtt azt a kutyára teszi.

- Távolítsa el minden egyéb nyakörvet a kutya nyakáról, főleg ha az fémből van, mert zavarhatják a rendszer működését.
- Válassza ki a megfelelő érintkező tüskét a kutyájának. A rövid érintkező tüskét rövid szőrű kutyáknak és a hosszú érintkező tüskét hosszabb szőrű kutyáknak ajánljuk
- Kézzel húzza meg a érintkező tüskét a "csavaros meneten" a vevőkészülék nyakörvön. Ne húzza túl
- Ellenőrizze, hogy az érintkező tüskék közvetlenül érintkezzenek a kutya bőrével. Ha szükséges akkor a kutya álla alatt nyírja rövidebbre a szőrt.
- A kutyára álló helyzetében helyezze fel a nyakörvet úgy hogy a vevőegység az álla alatt helyezkedjen el a fém érintkezőkkel a bőre felé.  
Szorosan kell feltenni, de ügyelve arra, hogy a kutyát ne akadályozza a légzésben.

**Fontos:** Soha ne hagyja a vevőkészülék nyakörvet a kutya nyakán több, mint 12 órát.

Hosszan tartó használat bőrirritációt okozhat. Ellenőrizze a kutya nyakát időszakosan hogy nincs e rajta bőrirritáció.

A balesetek elkerülése érdekében ha a házban van a kutya vegye le róla a nyakörvet!

### 3. lépés: Zászló képzés

Kezdjük azzal, amely lehetővé teszi a kutyának, hogy megismerkedjen a számára tiltott területtel, és a képzési zászlókkal.

- A beltéri egységet kapcsolja ki így nem kap korrekciót a kutya
- A nyakörv a kutya nyakán legyen a területen belül legyen a kutya
- Csatlakoztasson egy hosszú pórázt a kutyára
- Játsszon a kutyával néhány percen keresztül úgy hogy a jelzőzászlókon belül tartsa. Ne hagyja, hogy a kutya, keresztül menjen vagy átfusson a zászlók vonalán.
- Néhány perc elteltével, sétáljon a kutyával a jelzőzászló felé. Nyúljon le és rázza meg a jelzőzászló és ugyanakkor mondja azt hogy, "rossz zászló".
- Térjen vissza a terület közepére, játsszon vele egy kicsit és dicsérje ha szükséges.
- Ismételjük ezt a gyakorlatot többször különböző részeken az egész területen körbe.

### 4. lépés: Az első korrekció

Miután már sokszor elismételték a 3. lépésben olvashatóakat, akkor a kutya már készen áll arra hogy megtapasztalja az első korrekciós hangjelzést is.

- A beltéri egységet kapcsolja be
- A nyakörv a kutyán a területe belsejében van
- Csatlakoztasson egy hosszú pórázt a kutyára.  
Játsszon a kutyával néhány percen keresztül úgy hogy a jelzőzászlókon belül tartsa. Ne hagyja, hogy a kutya, keresztül menjen vagy átfusson a zászlók vonalán.
- Tartsa a pórázt, sétáljon a kutyával a jelzőzászlók felé. A kezdeti figyelmeztető jelzés hallatszik körülbelül 2 másodpercig, ha eléri a zászlók sorát. Azonnal húzza vissza a biztonságos területre a kutyát és dicsérje meg.
- Ismételje meg ezt a lépést körbe az egész telken és folyamatosan nyugtassa és dicsérje a kutyáját ha elkerüli a zászlókat.
- Ne feledje, hogy dicsérje és jutalmazza a kutyát minden alkalommal amikor az elkerüli a jelzőzászlókat

## 5. lépés: Pórázzal próbakör

Amikor úgy érzi, hogy a kutya alkalmazkodik a kezdeti figyelmeztető hangjelzéshez, és megismerte a jelzőzászlók vonalát akkor folytassa a képzést pórázzal.

- A nyakörv a kutyán és hosszú pórázon a kutya és a beltéri egység be van kapcsolva játsszon a kutyával a területen
- Néhány perc múlva a játék közben, dobjon egy játékot vagy labdát a jelzőzászlókon túlra. Ha a kutya keresztülfut a zászlók vonalán, várja meg a döbrent amíg megkapja az impulzust, majd húzza vissza a kutyát a biztonságos területre.
- Meg kell erősíteni a képzést a zászlók rázásával, és közben mondja hogy, "rossz zászló"
- Ismételje meg ezt a gyakorlatot több helyen is körbe a telken
- Mindig legyen pozitív és vidám a tréningek során
- Ne feledje, hogy dicsérje és jutalmazza a kutyát minden alkalommal amikor elkerüli a jelző zászlókat

Amennyiben szeretné, növelni a jel szélességét, először távolítsa el a vevőkészülék nyakörvet a kutyája nyakából, állítsa be a jelet a területen, és manuálisan tesztelje újra a rendszert. Állítsa vissza a jelzőzászlók pozícióját a.

Ha a kutya nem hajlandó átmenni a jelző zászlók vonalán 20 egymást követő alkalommal akkor készen áll, hogy folytassa a következő lépéssel.

## 6. lépés: Póráz nélküli próbakör

Kövesse az 5. lépésben olvasható utasításokat úgy hogy a pórázt ledobja a földre, ha esetle kellene akkor kéznél legyen A vevőkészülék nyakörv automatikusan növeli a korrekciót, amint a kutya belép a jeladó területre.

- Ha a kutya keresztül megy a jelzőzászlók vonalán akkor azonnal vegye le a nyakörvet róla, hogy vissza tudjon jönni biztonságos területre, tegye vissza a nyakörvet rá és kezdje újra a „rossz zászló“ képzést.
- Dicsérje és jutalmazza a kutyát minden alkalommal amikor elkerüli a jelző zászlók vonalát
- Ismételje meg ezt a lépést mindaddig amíg nem biztos abban, hogy a kutya el fogja kerülni a tiltott zónákat.

Fontos dolgot kell megjegyezni

- Az optimális eredmény eléréséért és a kutya biztonságáért, kövesse ezt a képzési programot
- Győződjön meg róla, hogy az edzés rövid, de játékos
- Ha a kutya megunja, akkor vessen véget az edzésnek. Játsszon a kutyával pár percig a biztonságos területen, hogy lezárja a munkamenet
- Lehetőleg ne a haladjon a képzési lépésekben túl gyorsan. Várja meg amíg a kutya lereagál könnyen minden gyakorlatot, mielőtt a következő lépésre lépne.
- Soha ne hagyja a vevőkészülék nyakörvet a kutyán hosszabb ideig, mint 12 óra
- Mindig távolítsa el a vevőkészülék nyakörvet, amikor a kutya belép a házba!

### 3. szakasz: hibaelhárítás

Ha azt tapasztalja, hogy nem működik a rendszer, akkor el kell végezni a gyors rendszer tesztet, hogy minden komponens működik-e.

Hiba	teendő
Beltéri egység POWER LED nem világít	Ellenőrizze, hogy a konnektorba van-e áram (tesztelje egy másik elektromos készülékkel a konnektort), illetve, hogy a hálózati adapter megfelelően működik-e.
A Break LED világít és sípol a beltéri egység	Ekkor a vezeték szakadt. Ellenőrizze a vezetéket körbe, hogy hol van szakadás, javítsa meg. Ha nem találja a szakadást tesztelje a beltéri egységet egy 2-3 méteres vezetékkel, ha ekkor is szakadást jelez akkor a beltéri egység elromlott.
A nyakörv vevőegység nem aktiválódik a vezetékhez közelítve	Ha a beltéri egység nem jelez szakadást és a vezetékhez közelítve mégsem jelez a nyakörv akkor cseréljen elemet a nyakörvben vagy töltsse fel, ha beépített akkus és tesztelje újra.
Ha a nyakörv vevőegység működik de láthatóan a kutya nem kapja meg az elektromos impulzust	Ellenőrizze a nyakörvet a mellékelt teszt LED-el ha az villog akkor a probléma az, hogy a fém érintkező tűskék nem érnek a nyakához a kutyának, szorítsa meg a nyakörvet, vagy ha kell nyírja rövidebbre a kutya szőrét a csatlakozási pontoknál.
Gyenge a sugárzott jel	Ellenőrizze, hogy a beltéri egységen megfelelően van-e beállítva a jelerősség. Ellenőrizze, hogy a tesztelt részen a két vezeték között elhagyott-e 1,5 méter távolságot, azaz nem-e egymás jelét gyengíti a két vezeték. Illetve megfelelő távolságra van-e a vezeték minden nagy fém tárgytól.
A nyakörv olyan részen is jelez ahol nem kellene neki	Ellenőrizze újra a rendszert manuálisan, keresve a kóvor jeleket. Ellenőrizze, hogy mit keresztez a rendszer vezetéke, mi lehet ami elviszi a jelet oda ahol nem kaphatna a nyakörv jelet. Szüntesse meg a hiba forrását.

Ha a rendszer még mindig nem működik	Vegye fel a kapcsolatot a termék forgalmazójával.
--------------------------------------	---

## Karbantartási útmutató a rejtett kerítés rendszerhez

A kutya kerítés rendszer nagyon kevés karbantartást igényel. Azonban van néhány tipp, amely segítséget nyújt a megfelelő működéshez és a hosszú élettartamához a rendszernek.

- A fali adó nem vízálló, és védeni kell az időjárástól
- A viharok alatt, húzza ki a beltéri egységet, és húzza ki a vezetéket a csatlakozókból. Távolítsa el a vevőkészülék nyakörvet kutyája nyakából.
- A vevőkészülék nyakörv ellenáll a gyenge záporosónek, de nem szabad víz alá meríteni. Ez helyrehozhatatlan károkat okozhat, amelyre nem terjed ki a garancia (csak a 023-as típusnál, a többi típusnál teljesen vízálló a vevőegység)
- A heti rendszerességgel, kézzel ellenőrizze a teljes rendszert, hogy minden komponens teljesen működőképes-e. Ugyanakkor, ellenőrizze a fém érintkező tüskéket a vevőkészülék nyakörvön és ha kell kézzel húzzon utána. Továbbá, ahol a fém érintkező tüskék a kutya nyakán a bőrhez érnek ellenőrizze hetente bőrirritációt keresve. Ha talál ilyet akkor ne használja a nyakörvet 48 órán keresztül, ha ez idő alatt nem múlik el keressen fel egy Állatorvost. Ezentúl, ha rövidebbre nyírta a kutya nyakán a szőrt a jobb érintkezés miatt akkor ezt folyamatosan tegye meg, fenttartva ezt az állapotot.
- Ne próbálja meg szétszerelni vagy megjavítani bármely elemét a rendszernek; ez érvényteleníti a gyártói garanciát.