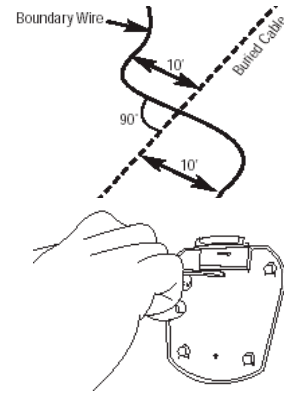


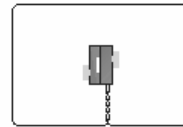
# SD 2100-E újratölthető visszatartó rendszer

## Általános tájékoztató

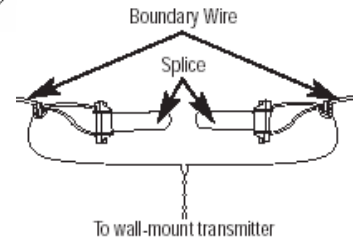
**1. lépés:** Tervezze meg a földalatti kábel helyét.  
Egy lapra rajzolja be a házat és a kertet.  
Rajzoljon egy vonalat kockás papírra az elhatárolni kívánt terület kijelölésére.



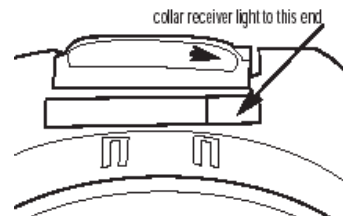
**2. lépés:** A fali adókészülék felszerelése a pincében és a garázsban a belső fal felületére a legmegfelelőbb!  
A példából látni fogja, hogy hogyan lehet összecsatlakoztatni az összecsavart kábelt az adókészülékhez.



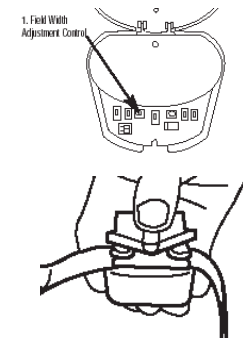
**3. lépés:** A határoló kábel csatlakoztatása  
A kábelt az adókészülék csatlakozójától az elhatárolandó terület szélére kell fektetni.



**4. lépés:** Végleges csatlakoztatási kötések.  
A kapcsolótól indított, párosított összecsavart kábelek toldásához kérem, használja a csomagban rendelkezésre álló szilikonos műanyag hüvelyt.  
Amely a kábel oxidáció miatti megszakadását gátolja.  
Az összecsavart kábel másik oldalát kérjük a fali készülékhez csatlakoztatni. A hálózati csatlakozó adapter egyik oldalát a hálózati dugaljba (220V), a másik oldalát a fali adókészülékbe kell kapcsolni. A hibátlan megszakítás nélküli zárt rendszerjelzést, az adókészüléken egy kontrol zöld fény világítása jelzi. Helyezze a vevő nyakörvet az adókészülék tetejére annak feltöltésére.

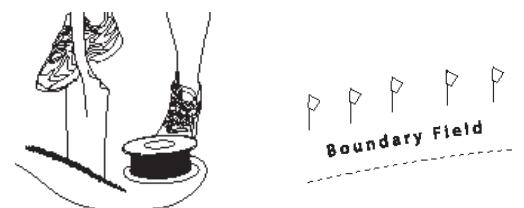


**5. lépés:** Vevő nyakörv feltöltése.  
Helyezze a feltölteni kívánt vevő nyakörvet az adó fali készülék tetejére.  
A vevő nyakörv akkor illeszkedik el a rendszeren, hogy ha a világító jelzés a nyíllal és címkével jelölt oldalon helyezkedik el.



**6. lépés:** A határoló kábel működésének ellenőrzése.  
A határoló távolság szabályzó gombot (FIELD WIDTH) állítsa 9 óra állásra. A mellékelt próbálámpa segítségével, a vevő nyakörvvel az egész elhatárolható kábel szakaszt ellenőrizzük le. Figyeljünk a figyelmeztető hangjelzésre és a próbálámpán felvillanó jelzésre. A behatárolni kívánt terület több pontját ellenőrizzük le és ügyeljünk arra, hogy a hatótávolság lehetőleg azonos legyen.

**7. lépés:** A határoló kábel elhelyezése.  
Készítsen ásóval egy 8 cm-es mély árkot. Amennyiben az árkot egy kicsit sarkosra alakítjuk úgy könnyebb a földben tartani a kábelt. Helyezze ki a dobozba található zászlókat a határolandó terület szélére, ahol a figyelmeztető hangjelzés hallatszik, de semmiképpen ne a kábel fölé.



## **8. lépés:** Az Ön kutyájának a kiképzése.

Nézze meg a dobozban található tréning videót és kövesse a részletes kiképzési tanácsokat.

Kérjen INNOTEK képviselőjétől szaktanácsot.

Annak ellenére, hogy kedvence egy pár gyakorlás után látszólag azt mutatja, hogy megértette a készülék

működését, még is tovább kell gyakorolni teljes képzettség eléréséig. Az Ön által befektetett idő kifizetődik, amennyiben az előnyöket és a biztonságot a kutyára nézve figyelembe veszi.



### **Fontos tudnivalók:**

- 1- Olvassa el a részletes termékismertetőt.
- 2- Ez a készülék a kutyákon való alkalmazásra lett kifejlesztve, nem alkalmazható más célokra, állatfajokra!
- 3- A készülék viselése közben ne változtasson a beállításokon.
- 4- A túl sokáig történő viselés miatt az érintkezők a kutya bőrfelületére történő nyomásának következtében felfekvés alakulhat ki.  
A felfekvés kialakulását a következőképpen kerülhetjük el:
  - a nyakörvet nem szabad túlságosan hosszú ideig felrakni, lehetőleg 12 óra hosszat hagyjuk a kutyán
  - a nyakörv és a nyak bőre közé két ujjunkat még be tudjuk helyezni
  - az esetleges bőrgyulladás ill. kiütés kialakulását naponta ellenőrizzük.
  - hetente a nyakbőrt és a készülék érintkezőjét enyhe nedves szappanos ruhával meg kell tisztítani és le kell öblíteni.
  - amennyiben az állapota 24 órán belül nem javul, keresse fel állatorvosát
- 5- A jobb szigetelés miatt az érintkezők alá egy gumi alátétet helyeztünk.
- 6- Másfajta nyakörveket a visszatartó nyakörv használatakor le kell venni, mert a készülék működését befolyásolhatják.
- 7- A garancia elvesztéséhez vezet, amennyiben a készülék doboza megbontásra kerül. A készülék belsejében elhelyezkedő elektronikai áramkörök javítását kizárólag erre meghatalmazott szakember végezheti.
- 8- Gondoljunk arra, hogy minden kutya a különböző belső adottságok miatt másképpen reagál a készülékre, és nem tudhatjuk milyen lesz a reakciója. A kutyánk biztonsága érdekében a kezdetekben a készüléket mindenképpen csak egy hosszú póráz használatával kombinálva javasoljuk működtetni.
- 9- A készülék bevezetésekor a kutya kiképzése során ne hagyatkozzunk teljes mértékben kizárólag a készülékre, mivel a kutya veszélyes lehet önmagára és a környezetére is, vagy a nyakörv másfajta reakciót válthat ki kutyánkban. Azonnal szüntessük be a nyakörv használatát, hogy ha kutyánk morogni kezd vagy harapni akar. Ha a kutyánk a múltban is agresszív magatartást mutatott javasoljuk, hogy képzéshez egy szakképzett kutyakiképző tanácsát kikérni.
- 10- Bizonyos kutyák nem hajlandók megtanulni a visszatartó rendszer működését, ugyanúgy mint némelyik szakszerűen kiképzett kutya sem reagál néha a vezényszóra. Ezért a különböző technológiák és annak képviselői sem garantálják azt, hogy az összes kutyánál minden esetben szófogadásra készíthetjük a kutyát.

## Az SD-2100E részletes telepítési útmutatója

### A fali adókészülék:

- A fali adókészülék irányító központja a berendezésnek. Az adókészülék fedőlapja alatt különböző kapcsolók helyezkednek el, amivel a készüléket be tudjuk állítani az Ön igénye szerint.

#### 1-es számmal jelölt gomb: Távolság beállító gomb

Ezzel a kapcsolóval lehet beállítani, hogy a figyelmeztető hangot milyen távolságban adja ki a készülék.

#### 2-es számmal jelölt gomb: Terület nagyság beállítás

Amennyiben 300 méter kábelnél kisebb a hosszúság, úgy a kis gombra kell állítani a kapcsolót, jelzése SM.

3-as számmal jelölt gomb: Választható a stimuláció 1 low (alacsony), 2 med (közepes), 3 high (magas), impulzus erősség. Amely a két másodperc figyelmeztető hang után kapcsol be, az 1 és 2 szintnél, 3 szintnél pedig a figyelmeztető hanggal együtt azonnal stimuláció is történik.

#### 4-es számmal jelölt gomb: Határoló kábel csatlakozásához

#### 5-ös számmal jelölt gomb: A vevőnyakörv feltöltésének figyelmeztetésére

Amennyiben a kapcsolót **A** jelzésre állítjuk, úgy minden 30. napon kapunk egy figyelmeztetést. Amennyiben a kapcsolót a **B** jelzésre állítjuk, minden 60. napon kapunk figyelmeztetést a nyakörv feltöltésére. Mielőtt a kutyára rakjuk a vevőnyakörvet, ellenőrizzük a feltöltöttségét.

**Figyelmeztetés:** A figyelmeztető hang megszűnik, hogy ha a nyakörvet több mint 5 percen keresztül feltesszük töltésre.

#### 6-os számmal jelölt gomb: Áramellátás

Egy hálózati adapter segítségével a visszatartó rendszer határoló kábelét 24V feszültséggel látjuk el.

#### 7-es számmal jelölt gomb: Elemes áramkimaradást figyelő rendszer

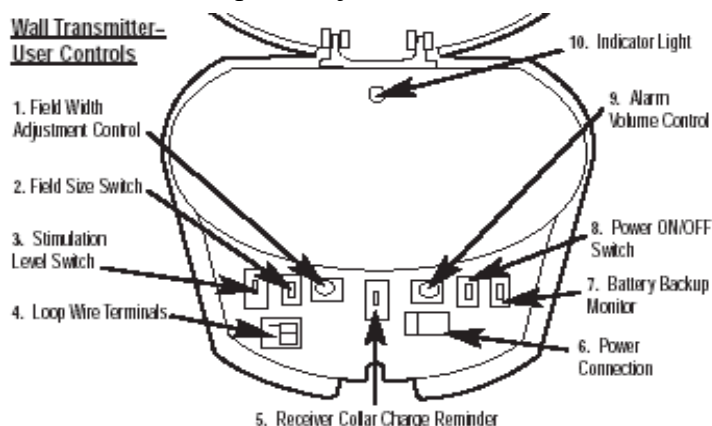
Áramkimaradás esetén az elemek segítségével még közel 40 órát képes a rendszer működni. Helyezzen be 8 darab AA méretű alkáli elemet a készülékbe. Az elemek a készüléknek nem gyári tartozékai. Figyelmeztető hang jelzi amikor az elemek cseréjére szorulnak. A kutya biztonsága érdekében az elemes figyelő rendszer legyen bekapcsolva és a szakszerű működését javasolt ellenőrizni.

#### 8-as számmal jelölt gomb: Hálózati feszültség Ein (be) / Aus (ki) kapcsoló gomb

#### 9-es számmal jelölt gomb: Riasztás hangelejének szabályozása

#### 10-es számmal jelölt gomb: Kontroll lámpa és riasztás

Az adókészüléken a következő állapotokat jelzi.



A túlzott korrekúra megakadályozása: Előfordulhat, de nagyon valószínűtlen olyan eset, hogy a kutya fogságba kerül az impulzus hatására. Ilyenkor 10 másodpercen belül a készülék automatikusan megszünteti az impulzus adását és további 10 másodperc után, automatikusan bekapcsolódik. Ez a váltás háromszor történhet meg, tehát 60 másodpercen keresztül.

**Adókészülék állapotkijelzése**

Állapotjelző világítás	Figyelmeztető hang	Állapot
Folyamatosan világít	Nincs	Bekapcsolt/Berendezés OK
Zöld villogó világítás	Nincs	Vevőkészülék töltés alatt
Piros villogó lámpa	Igen	Határoló kábel megszakadva, a kör nem zárt
zöld-piros villogó lámpa	Igen	Figyelmeztetés a vevőnyakörv feltöltésre
Sárga villogó lámpa	Igen	A készletet biztosító elem gyenge
Nincs világítás	Igen	Az elemek vannak működésben, leválasztva a hálózatról
Nincs világítás	Nincs	Az adókészülék kikapcsolt állapotban van, vagy a hálózatról le van választva

**Áttörés megakadályozása** - A berendezés különböző funkciókkal van ellátva, a kutyáknak a védett területen való áttörésének megakadályozása miatt, anélkül, hogy erősebb vagy jóval erősebb impulzust kelljen a korrekúrához alkalmazni. Attól függetlenül, hogy az adókészüléken milyen impulzus erősséget választottunk, az impulzus fokozatok automatikusan erősödnek, amennyiben az Ön kutyája, a védett területnek az egyharmadán belülre kerül. A példa kedvéért, hogy ha a határoló kábeltől négy méterre megszólal a figyelmeztető jelzés és a kutya nem áll meg, hanem tovább halad, a két és fél méter távolságot elérve a kábeltől automatikusan bekapcsol ez az erősség szabályozó rendszer. Ezen a ponton, az Ön kutyája automatikusan legmagasabb impulzus erősséggel találkozik.

Figyelmeztető lámpa	Hangerősség	Állapot
zöld villogó fény(minden másodpercben)	kicsi	a vevő nyakörv kész az adó szignál jelére reagálni. adójelzés
zöld villogó fény,	-rövid idejű mély hang -rövid idejű középerős hang	-figyelmeztető hang adás -a bevezető szint impulzusa kerül kiadásra vagy bemeneti szint impulzus adás történik
piros villogó fény	rövid idejű magas hang	az átfutást gátló impulzus kerül adásra
zöld folyamatos fény	nincs	impulzusadás gátolva (a túlzott mértékű impulzus korrekció elleni automatikus védelem)
sárga villogó fény (minden másodpercben)	nincs	Háromszori védelmi kikapcsolás után a készülék automatikusan blokkolja magát ( amennyiben a kutya biztonságos területre visszakerül a normál működés visszaáll.)
Nincs fény	Nincs hang	A vevőkészülék akkumulátora teljesen lemerült

## Vevőnyakörv

A vevőkészülék egy perlon nyakörv segítségével kerül a kutyára. Amennyiben az Ön kutyája el akarja hagyni a területet, szökni próbál, úgy a vevő nyakörv egy figyelmeztető hangot és impulzust ad a kutyának. A vevő nyakörv lemerülés után újra feltölthető, amennyiben az adó tetejére helyezzük. A képen látható, hogy hogyan kell a kutyára a nyakörvet felhelyezni. Az érintkezőkkel ellátott nyakörvnek a vevő része a kutya nyakának az alsó részén



- kell, hogy elhelyezkedjen és olyan szorosan húzzuk meg a nyakörvet, hogy az ujjunkat a bőr és a nyakörv közé be tudjuk helyezni. Fontos! Ügyelni arra, hogy a két fémérintkezőnek a kutya bőréhez kell érnie! Fontos! A nyakörv felhelyezése előtt a szőrt fésüljük ki vagy akár a jobb érintkezés érdekében nyírja le a kutya szőrét vagy válasszon hosszabb fém érintkezőket, különben a készülék nem fog 100% megbízhatósággal működni!

## Lényeges tudnivalók:

- 1.) Magas páratartalom esetén az érintkező és a nyakörv közé a gumiszigetelést helyezzük be!
- 2.) A nyakon lévő szőr kifésülésével jobb érintkezést érhetünk el!
- 3.) Ez a készülék lehetőleg a hathónapos kort betöltött vagy ennél idősebb kutyákra ajánlott!

## A telepítés lépései

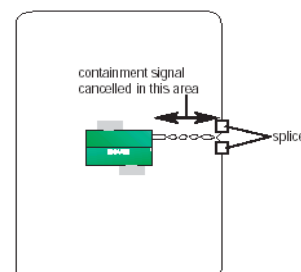
### Első lépés A határvonal felvázolása

A vevő nyakörvön lévő érintkezőket rendszeresen ellenőrizni kell, hogy feszesen illeszkedjenek és az ne vesszen el! Az érintkezők elvesztésére a garancia nem terjed ki.

- Mielőtt a határoló kábelt 3-8 cm mélyen lehelyezzük, tájékozódjunk a szolgáltatóktól, hogy egyéb vezetékek hol vannak a talajban elhelyezve.
- A határoló kábel nem futhat nagyméretű fém tárgyak mellett, valamint villany, telefon vagy televízió vezetékek mellett sem. Az ilyen jellegű vezetékektől, minimum 3 m távolságot kell tartani. Ezen más vezetékek zavaró frekvenciája elkerülhető, amennyiben a kábelekre merőlegesen visszük át a határoló kábelt és utána megtartjuk a három méter távolságot.
- Ne felejtjük el, hogy a határoló kábeltől a vevőnyakörv számára, az észlelési távolságot is figyelembe kell vennünk.

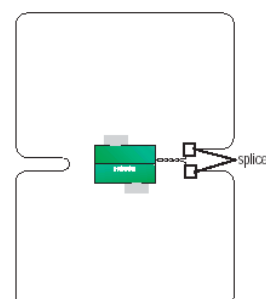
### Hurok az előkert és a hátsóudvar védelmére.

A telepítés szokásos formája. A vezetéket a kerítés vonalában jobbra indulva vezetjük végig a kerítés vonalában.



### Homokóra formájú hurok.

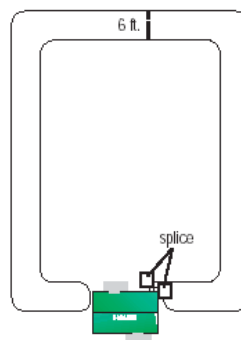
Így lehet a kutyánkat az előkertben, vagy a hátsóudvarban külön rekeszteni. Ott ahol egymás mellett futnak a vezetékek, mint például a ház oldalánál, ügyelni kell, hogy a két vezeték között legalább két méter távolság maradjon el,



mert különben a két elektromos jel kiolthatja egymást.

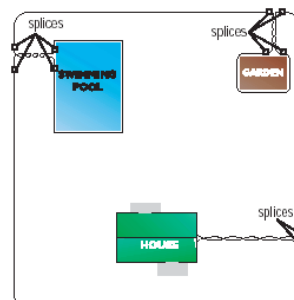
### Dupla kör.

Itt az Ön kutyája csak a hátsó kertben mozoghat szabadon. Mindamellett a ház, mint egy természetes akadály szerepel és a kábelt vissza kell vinni a kiindulási ponthoz, hogy a kör bezáruljon. Fontos, hogy a visszamenő kábel legalább 1,8 méterre helyezkedjen el az odamenő kábeltől, hogy a két vezeték által kibocsátott jel ne oltsa ki egymást.



### Az igény szerinti vezeték megszakítási lehetőségeket mutatja.

Lehatárolhatunk tiltott területeket, mint pl. az úszómedencét vagy különböző részeket a szép kertből azáltal, hogy a vezetékkel ezt körbekerítjük. A határvonal és az elhatárolt terület között csavarjuk össze a vezetéket, így a kábel által kibocsátott jelek kioltják egymást és nem történik impulzus adás.



## Második lépés A fali adókészülék felszerelése

### 1.) Kiválasztani a megfelelő helyet

Az adókészülék csak száraz, nedvességtől védett belső épületrészben helyezhető el. A felszerelési hely legyen legalább 1,5 méterrel egy földelt hálózati csatlakozási helyhez. A garázs vagy a pince belső fala a legmegfelelőbb ennek a helynek a számára. Mindamellett a külső határoló kábelt, könnyen be kell tudjuk juttatni és csatlakoztatni az adókészülékhez.

2.) **A tartó hátlap felszerelése.** Az adókészülék könnyen leválasztható a tartó laptól. A hátlapot a falra helyezve sablonként használhatjuk, felfogatási helyek kijelölésénél. A felfogatásnál használja a dobozban lévő tiplit és csavart. Tartalék elemek behelyezése.

3.) **Ceruzaelemek beszerelése.** A készülékhez külön vásárolható 8 alkáli ceruzaelem segítségével, az áramkimaradás esetén 40 órán keresztül működésben tartható a rendszer. (szabadon választott, javasolt) Helyezzük be az elemeket és kapcsoljuk be az áramkimaradás figyelést, (BATTERY BACKUP MONITOR-ON) Amennyiben nem használjuk az áramkimaradás figyelési rendszert, úgy a kapcsolót helyezzük (BATTERY BACKUP MONITOR-OFF) helyzetbe.

### 4.) A külső kábelhez való hozzáférés megteremtése.

Kapcsolatot kell kiépíteni az adókészülék és a kint lévő határoló kábel között. Az ablakon keresztül, vagy egy kb. 6 mm-es lukat fúrva, a falon keresztül tehetjük ezt meg. Ha telepítettük a rendszert és ki is próbáltuk, akkor a lyukat tapasszuk be a drót mellett, a víz és a rovarok elől.

## Harmadik lépés A kábel kihelyezése

Az adókészülék felszerelése és a kábel kivezetése után lefektethetjük a határoló kábelt. Mielőtt kihelyezzük a készüléknek rendesen működnie kell.

### 1.) Kábelhossz

Az Ön készülékéhez 152 m kábel van a gyári csomagban.

Négyzetméter	Szükséges kábelhossz
4000	259 m
8000	366 m

Néhány példa a szükséges kábelhosszra:

12000	457 m
16000	518 m
20000	579 m

## 2.) A kábel lefektetése

A kábelnek egy egész kört kell alkotnia, mely az adókészüléknél kezdődik és ott is végződik. A jel az egyik csatlakozótól a kábelén át a másik csatlakozóig fut. Figyeljen arra, hogy a jel területe 2,4 – 3,6 m között lesz. Ezért a vezetékkel kellő távolságra helyezze a háztól, ill. az utaktól, hogy a kedvence ezeken a területeken közlekedni tudjon.

## 3.) Összetekert kábel

Összetekert kábel segítségével az adótól jövő jel megszűnik, így ezeken a helyeken a kutyája biztonsággal át tud menni. A határolás csak egyedülálló vezeték esetén él. Saját maga is összetekerhet azonos hosszúságú vezetékeket. Vezeték végeit rögzítse, majd kézi fúróval feszítse meg azokat. Hogy a jel megszűnjön, legalább 40 tekerésre van szükség méterenként, ez 2,5 cm/tekerés.

## 4.) Sarkok lekerekítése

A kábelt 2,3 méteres körben helyezzük el. Így a területen minden részén azonos erősségű lesz a jel.

Fontos tudnivalók!

A vezetékkel ne helyezzük 2méternél közelebb a területen megtalálható más kábelekhöz, mint pl.: áram-, telefon- vagy televízió-vezeték.

Idegen jelek a területen vagy a házban impulzust válthatnak ki. A határolókábelnek zárt kört kell alkotnia. Ön kialakíthat belső köröket is az összetekert kábel segítségével, így kutyája azon biztonságosan átkelhet, mialatt az Ön medencéje, ill. ágyása védve marad.

## **Negyedik lépés** Végleges csatlakoztatások

### 1.) A határolókábelhez való csatlakozás.

Helyezze a párosan összetekert vezetékkel onnan ahol a határolóvezeték fekszik. Csatlakoztassa a határolókábelt a vízálló csatlakozó segítségével a vezetékhez. Önmagukban a csatlakozóanyák, szigetelőszalagok és a forrasztás nem biztos és vízálló és a készülék meghibásodásához vezethet. A vezetékről 16 mm-rel a vége előtt távolítsuk el a szigetelést. A vezeték végeit a csatlakozóanyán vezessük át és húzzuk meg. A csatlakozóanyát olyan mélyen amennyire lehetséges a szigetelőanyagba nyomjuk bele és a műanyag tetővel zárjuk le.

### 2.) A külső kábelt vezessük az adókészülékhez.

Az összetekert kábelt dugjuk át a falon levő lyukon. A két végéről 12 mm-nyi szakaszon távolítsuk el a szigetelést. A vezeték végeit az adókészülék jelölt csatlakozójába helyezzük be.

### 3.) Elemek behelyezése (szabadon választható, ajánlott)

Az adókészüléket csatlakoztassuk az adapter segítségével a hálózati dugaljba. A készüléket kapcsoljuk ON állásba. A ZÖLD lámpa fog világítani, amint a kábel rendszeren csatlakoztatva van. Amennyiben a lámpa nem világít olvassa el a használati utasítást.

## **Ötödik lépés** A vevőnyakörv feltöltése

A vevőnyakörv helyes feltöltéséhez az adókészüléket dugjuk be a hálózati dugaljba, kapcsoljuk be és csatlakoztassuk a határolókábelt. Ha a kábel nincs helyesen csatlakoztatva, akkor nem tudja a vevőkészüléket feltölteni.

A feltöltés:

1. Helyezze a vevőkészüléket az adókészülékre.
2. Az adó lámpája zölden világít, amint a vevő helyesen fel van helyezve.
3. Várjon 14 órát. (Halk zümmögő hang a feltöltés alatt normális.)
4. Amennyiben több vevőkészüléket szeretne feltölteni, úgy várjon 15 másodpercet a felhelyezés előtt.

## **Hatodik lépés A határolókábel vizsgálata**

A vizsgálat akkor végezhető el, ha a kábel helyesen ki van helyezve és a vevőnyakörv 14 óra hosszat töltve volt. Soha ne végezze a vizsgálatot ha a nyakörv a kutyán van!

### **1.) Területnagyság kapcsoló**

305 négyzetméternél kisebb területnél a kapcsolót tegyük kicsi (SM) állásba, nagyobb területeknél kapcsoljuk nagy (LG) állásba.

### **2.) Jel hatótávolságának beállítása**

A terület szabályozó gombot (Field Width) helyezzük 9 óra állásba.

### **3.) Készülék ellenőrzése**

Válasszon egy legalább 15 m hosszú kábelszakaszt. Kösse össze a gyárilag csomagolt ellenőrző lámpát a nyakörv két érintkezőjével és tartsa azokat az Ön kutyájának nyakmagasságába. Lassan közelítsen a készülékkel a határolókábel irányába. Várjon amíg egy figyelmeztető hang megszólal és a lámpa világít. Minél szélesebb a választott jelszélesség, annál kisebb a lehetőség a kutya kitörésére. A terület szabályozó gombot állítsuk be igény szerint, majd ismét ellenőrizzük.

A vizsgálatot különböző helyeken végezze el és ellenőrizze, hogy a kábel rendben van-e és a készülék rendesen működik.

Járja végig az egész területet és ellenőrizze, hogy nincsenek szórványjelek, különösen az adókészüléknél összetekert vezetéknél. Vizsgálja meg a nyakörvet a házban is, hogy az áram-, telefon és a televízió-vezetékek ne zavarják ill. aktiválják akaratlanul. Amennyiben ezt tapasztalja kérjük azonnal vegye le a nyakörvet, amint a kutya a lakóházba bemegy.

## **Hetedik lépés A határolókábel talajba helyezése**

A következő szerszámokra lesz szüksége: kerti ásó, amennyiben a kábelt egy út alatt szeretné elhelyezni, úgy gittpisztoly, szigetelő szilikonmassza és esetleg köffűrészlappal felszerelt kézi köffűrész.

**1.) Győződjön meg róla, hogy a készülék kikapcsolt állapotban van.** Kapcsolja ki az adókészüléket és válassza le az adatterről.

### **2.) A kábel földbe helyezése**

Készítsen egy 3-8 cm mély árkot. Figyeljen a kihelyezésnél, hogy a kábel ne legyen túl feszes a hőmérséklet okozta megnyúlás és összehúzódás végett.

Amennyiben aszfalt úton szeretné a kábelt átvezetni, úgy a kézi fűrészsel készítsen egy 0,6 cm mély árkot, majd a kábel behelyezése után tömítse be aszfalt szigetelő masszával. PVC cső segítségével a kábelt akár víz alatt is elhelyezhetjük.

### **3.) Jelzőzászlók kihelyezése**

A hatos lépésben leírtakat ellenőrizze. Amint egy zászlót a földbe szúrunk egy figyelmeztető hang hallatszik. Az eljárást 3 méterenként ismétljük meg. Ezek a zászlócskák az Ön kutyája részére a területhatár átmenetileg látható jelzései és a további kiképzés során el lesznek távolítva. Ön most már eljutott odáig, hogy kedvencének képzési programját saját kézbe vegye.



## **Korlátozott nemzetközi garancia**

Az Innotek™ minden vásárlójának garantálja, hogy az új készülék a vásárlástól számított egy éven belül normál használat mellett anyag- és gyártási hiba mentes.

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 készülékekre.

A jótállásos terméket a legközelebbi Innotek szerviz-központ számára juttassa el. Ezek a szerviz-központok világszerte megtalálhatóak. A postaköltségre nem vonatkozik a jótállás.

A visszaküldött áruhoz kérjük csatolja az eredeti blokkot ill. számlát, melyen látható a vásárlás helye és ideje.

A fent leírtakon kívül semmilyen további garancia, határozat, ígéret vagy szavatolás nem vonatkozik a termékekre. Az Innotek elutasít minden felelősséget direkt és indirekt károkért, melyek a termék hibájára visszavezethetőek.

Az Innotek termékei nem helyettesítik a hagyományos betanítást. Az Innotek nem szavatolja a termék hatásosságát a kutyák természetére, 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](http://www.bewital.hu) Email: [bewital@bewital.hu](mailto:bewital@bewital.hu)**