

# UŽIVATELSKÝ MANUÁL

## KD661

Bezdrátový systém oplocení zvířat

Pet Fence System zajistí, že váš pes zůstane bezpečně ve dvoře.

### Návod k obsluze

Bezdrátový plot je nejbezpečnější a nejjednodušší forma zadržování zvířat vůbec. Okamžitý plot funguje na stejných principech jako elektronický drátový ohradník, přesto je zcela bezdrátový. Tento bezdrátový plot se nastaví během okamžiku. Bezdrátový plot používá konstantní rádiový signál k vytvoření „pobytové zóny“. Obojek přijímače, který nosí váš pes, zachytí signál. Pokud váš pes opustí „bezpečnou zónu“, což je velmi vzácné, jestliže je řádně vycvičen, pes uslyší varovný tón následovaný lehkou statickou korekcí, která vašeho psa vyděsí, ale je zcela bezpečný a humánní. S trochou tréninku, které je jednoduché a rychlé, poznává váš mazlíček své hranice a zůstane doma v bezpečí. Nastavení hranice vašeho dvora trvá jen několik minut úpravou na vysílači.

### Funkce bezdrátového ohradníku

- Zcela bezdrátový systém
- Signální pole je kruhová hranice
- Kruhová signální oblast založená na středu základna a dosahu dálkového ovladače je až 500 metrů
- Lze použít s neomezeným počtem domácích mazlíčků
- Vodotěsný přijímač
- Kontrolka stavu baterie
- Ochrana před falešnými signály

## Balení obsahuje

- Základna
- Přijímač
- Obojek
- Nabíjecí adaptér
- Elektrody
- Testovací výbojka
- Vlajky

### Upozornění:

Při bouřkách doporučujeme odpojit vysílač a drát plotu.

## Nastavení přijímače

Před prvním použitím dobíjecího a vodotěsného přijímače se ujistěte, že jej nabíjíte alespoň 4 hodiny. Zapněte vypínač na přijímači a rozsvítí se červená LED dioda. Když kontrolka bliká červeně, znamená to, že je baterie vybitá a je třeba ji dobít.

### Upozornění:

NEUMIŠTŮJTE obojek na svého psa, dokud nebude testován systém oplocení a upraveno signální pole.

Pomocí přikoupením vysílačů můžete zvýšit pokrytí bezdrátového plotu.

Dosah bezdrátového ohradníku pro psy lze zvýšit použitím dvou nebo více vysílačů. Tím se vytvoří protínající se kruhy a signál se zruší tam, kde se kruhy protnou. To umožňuje vašemu mazlíčkovi přístup do celé oblasti. Jeden další vysílač by vytvořil hranici, která je až 5 metrů široká a až metry dlouhá.

Přijímač se automaticky vypne, když je v klidu déle než 2 až 3 minuty, aby se šetřila baterie. Červené světlo vybité baterie přijímače bliká každou sekundu a zazní tón.

## **Párování vysílače s přijímačem**

Chcete -li spárovat přijímač s vysílačem, ujistěte se, že je vysílač ve stavu párování a přijímač je zapnutý, poté krátce několikrát stiskněte tlačítko ON/OFF na vysílači dokud se neobjeví na displeji 1dp - jakmile se LED napájení přijímače změní na modrou s krátkým zvukem Bi, znamená to, že párování je úspěšné. Pokud je vysílač vypnutý, nebo není připojen k síti, přijímač nepřejde do stavu párování.

## **Jak funguje bezdrátový plot:**

Bezdrátový plot, který poskytuje dosud nejbezpečnější a nejjednodušší formu zadržování zvířat v prostoru. Pokud se Váš mazlíček přiblíží k hranici signální oblasti, zazní varovné pípnutí. Pokud se váš pes nevrátí, obdrží statický impuls, která bude postupně vzrůstat. Jednotka obojku pro domácí mazlíčky je vybavena bezpečnostní funkcí, která přestane poskytovat statickou korekci, pokud váš pes zůstane mimo hranici déle než 30 sekund. S trochou jednoduchého výcviku se váš pes rychle naučí hranice, kde se může pohybovat. Nastavení bezdrátového plotu trvá jen několik minut. Vysílač se zapojuje do jakékoli standardní 110 voltové zásuvky. Protože signál bude spolehlivě přenášet přes stěny a jiné překážky. Lze jej umístit na jakékoli vhodné a diskrétní místo, obvykle do garáže nebo skříně. Jakmile nastavíte bezdrátový plot, můžete upravit rozsah, který je vhodný pro vašeho psa a váš pozemek. Výcvik vašeho psa je rychlý a snadný. Jakmile nastavíte signál dosahu, který chcete, označte hranici umístěním tréninkových vlajek na okraj signálu. Zakoupením dalších přijímačů můžete na bezdrátovém okamžitém plotu obsahovat neomezené množství domácích zvířat.

## Upozornění

Před prvním použitím si prosím přečtěte návod k použití. Pro dosažení nejlepších výsledků dodržujte tato důležitá pravidla:

- Elektronický obojek je určen pouze pro psy
- Vybitá baterie může způsobit přerušovaný provoz.
- NEPOUŽÍVEJTE výrobek, pokud máte podezření na vybitou baterii
- Nechte psa, aby si na obojek zvykl, než začnete cvičit.
- NENECHÁVEJTE obojek psovi déle než 10 hodin denně
- NIKDY neprovádějte postupy nastavení, pokud má pes obojek na krku
- Elektronický obojek by měl být používán pouze pod přísným dohledem majitele psa
- DRŽTE MIMO DOSAH DĚTÍ

## Důležité

Uvědomte si, že protože jednotliví psi mají jedinečný temperament, neexistuje způsob, jak zjistit, jak váš pes zareaguje na jeho představení tohoto produktu. Z důvodu bezpečnosti vašeho psa by měl počáteční výcvik probíhat pomocí dlouhého vodítka, abyste měli situaci pod kontrolou. Uvědomte si také, že agresivní zvíře by se po přijetí impulsu mohlo obrátit proti majiteli. Pokud tedy máte pocit, že váš pes má agresivní chování a/nebo má v minulosti agresivní chování, měli byste se před použitím tohoto produktu poradit s certifikovaným chovatelem zvířat.

## Upozornění

- Nikdy nenechávejte obojek na psovi déle než 10 hodin denně. Ponechání obojku na psovi delší dobu může způsobit podráždění kůže. Pravidelně kontrolujte krk svého psa, zda není podrážděný.
- Ujistěte se, že se obě elektrody dotýkají kůže psa. Je-li to nutné, malé odstranění chloupků nebo ztenčení zlepší kontakt elektrody s pokožkou. Pravidelně kontrolujte těsnost elektrod, aby nedošlo ke ztrátě přijímače, nebo moc těsnému přitažení na krku psa
- Umístěte obojek kolem krku psa s přijímače pod bradu. Límeček musí být relativně těsný, aby elektrody značily kontakt s pokožkou, aniž by omezovaly dýchání. Měli byste být schopni zasunout pouze jeden prst pod popruh obojku na zadní straně krku psa. Před nasazením psa se vždy přesvědčte, že obojek funguje správně
- Když pes nosí obojek, odstraňte další kovové obojky. Kovový obojek psa může narušovat správnou funkci

## Údržba

Váš bezdrátový ohradník vyžaduje velmi malou údržbu. Přijímač obojku na baterie je odolný proti vodě, ale ne proti ponoru do vody. Důvod způsobuje poškození, na které se nevztahuje záruka výrobce. Vysílač není vodotěsný a musí být chráněn před povětrnostními vlivy. Blízký úder světla může jednotku poškodit. Během bouřek odpojte vysílač a odpojte vodiče. Nepokoušejte se rozebírat nebo opravovat některé ze systémových komponent, protože to povede ke ztrátě záruky výrobce. Testujte systém jednou týdně, abyste se ujistili, že přijímač obojku funguje správně. Také testování systému ověří správnost nastavení šířky pole. Chcete-li otestovat impuls, připojte dodanou testovací výbojku k elektrodám přijímače, jakmile se přijímač dostane do signálního pole, poslouchejte, zda zazní varovný tón a rozsvítí se světlo na testovací výbojce.

## **Prohlášení o shodě, záruční a pozáruční servis**

Přístroj je povolen k použití v zemích EU, a proto je opatřen označením **CE**.  
Všechny požadované dokumenty jsou k dispozici na webových stránkách  
[www.elektricke-objky.sk](http://www.elektricke-objky.sk) . Technické parametry, funkce a tiskové chyby se  
mohou změnit bez předchozího upozornění.

## **Servisní středisko a distribuce**

Reedog s.r.o.

Sedmidomky 459/8

101 00 Praha

Česká republika

Telefon: +421 322 601 057

E-mail: [info@elektricke-objky.sk](mailto:info@elektricke-objky.sk)