

# Elektronický ohradník iTrainer 023

Před použitím ohradníku si pečlivě přečtete tento návod a uchovejte pro užití v budoucnu.

## DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ PŘED INSTALACÍ OHRADNÍKU

- Obojek lze použít POUZE PRO PSY.
- Za používání obojku je plně zodpovědný majitel psa. Obojek používejte po poradě s veterinářem.
- NENECHÁVEJTE přijímač na psovi déle než 12 HODIN denně.
- Nechte psa na obojek nejprve navyknot, bez používání impulsů.
- NIKDY nenechávejte přijímač na psovi během nastavování.
- Než psovi nasadíte obojek s přijímačem, nejprve vše otestujte, abyste si potvrdili funkčnost.
- Nepoužívejte ohradník při nízkém stavu baterie – způsobuje sníženou a zkreslenou funkčnost.
- Používání ohradníku je na zodpovědnost majitele a dodavatel nezodpovídá za případné škody

## RADY PRO ZAČÁTEK

- Natažený drát musí mít MINIMÁLNĚ 15 METRŮ, v případě menší vzdálenosti může dojít ke spálení a poruše vysílací jednotky.
- Pokud máte natažený drát 15 - 100 METRŮ, nenastavujte korekční zónu více než 1/3 z maxima. V případě překročení může dojít ke spálení a poruše vysílací jednotky.
- Pro nastavení maximální intenzity musíte mít drát natažený MINIMÁLNĚ 100 METRŮ. Pokud je vaše plocha menší, můžete natažení drátu ztrojit a docílit tak požadované minimální vzdálenosti 100 metrů (tj. smotat dva dráty a třetí vést dále).
- NEUMISŤUJTE drát v blízkosti jiných elektronických zařízení, telefonních a jiných kabelů, či dalších elektronických ohradníků – může dojít k rušení signálu. Doporučená vzdálenost je 2 – 3 metry a platí i pro kably pod zemí.
  - Pokud se nemůžete těmto vodičům vyhnout, pokuste se překřížit tyto vodiče pravým úhlem (vyhněte se paralelním vedení drátů podél nich).
- NEUMISŤUJTE drát v blízkosti kovů, může dojít k rušení nebo blokaci signálu. Doporučená vzdálenost alespoň 5 centimetrů.
- Pokud máte kabel rozmístěný na sekce, pak vzdálenost musí být minimálně 3 metry od další sekce (viz níže).
- Dráty se nemůžou dotýkat, vzdálenost mezi nimi musí být alespoň 1,5 metrů.
- Doma, v prostředí elektronických zařízení a signálů, by pes neměl obojek vůbec nosit (může se samovolně spustit).
- **Během bouřky VŽDY vypojujte napájecí adaptér vysílací stanice ze sítě a zejména vytáhněte anténní konektor!**

## Bezpečnostní opatření

- Umístejte vysílací stanici i přijímač mimo dosah dětí.
- Zabraňte vniknutí vody do vysílací stanice nebo do napájecího adaptéru.
- Pokud jste obojek dlouho nepoužívali, pečlivě zkонтrolujte, zda přijímač pracuje správně.
- Před každým zapnutím zkонтrolujte rukou dotažení elektrod na přijímači (neutahujte kleštěmi).
- Nevystavujte přijímač příliš vysokým teplotám.
- Před prvním nasazením obojku byste měli svého psa nechat prohlédnout veterinářem, zda je způsobilý jej nosit. Zařízení není vhodné pro psy s epilepsií a srdečními problémy. Je určeno pro psy starší 6 měsíců.
- Systém se automaticky aktivuje, když pes vkročí do nepovolené zóny. Nenechávejte psa bez dozoru, aniž byste znali jeho reakci na zařízení. Při prvním použití psa kontrolujte.
- Abyste předešli náhodnému spuštění, pes by na krku neměl nosit kovový identifikační štítek (zádné kovové předměty).
- Opakování tření elektrod o kůži psa může způsobit podráždění. Pokud se tak stane, sejměte obojek a nepoužívejte jej, dokud veškeré podráždění nezmizí.
- Sejměte psovi přijímač vždy, když ho berete domů nebo ven na procházku.
- Pokud se rozhodnete upravit nastavení ohradníku, projděte následně s přijímačem celý pozemek, abyste si mohli být jisti, že je vše instalováno správně.
- Nezakopávejte drát do země, dokud se neujistíte o správné funkčnosti zařízení.

## Obsah balení

- |                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| • Přijímač                       | • Baterie do přijímače (6V) |
| • Nastavitelný obojek            | • Anténní kabel 300 m       |
| • Vysílací stanice               | • Vlaječky pro označení     |
| • Zdroj pro stanici              | • Montážní šroubky          |
| • Sada elektrod (kratší a delší) |                             |
| • Testovací dioda                |                             |

## Základní vlastnosti

- Varovný signál se rozezní dvakrát, s malým předstihem (přibližně po dobu 10 sekund), pokud pes tuto zónu neopustí, přijímač vyšle impuls. Pokud se pes během 20 sekund opět vrátí k hranici signální zóny, dostane varovný tón s impulzem.
- Stimulace je přímo úměrná vzdálenosti psa od ohradníku – čím je blíže, tím je impulz intenzivnější.
- Čím rychleji se pes pohybuje, tím vyšší intenzitu bude mít šok – zabraňuje proběhnutí psa korekční zónou.
- Volitelná šířka korekční zóny.
- V případě poškození kabelu se spustí světelná a zvuková signalizace na stanici.
- Libovolný počet psů s vlastním přijímačem pro jednu vysílací stanici.
- Lze pokrýt až 5000 m<sup>2</sup>, nutno přikoupit další cívky.

## Návod k instalaci

### Vysílací stanice

- Musí být bezpečně umístěna v místě, které je chráněno proti vodě a vlhkosti (ideálně uvnitř).
- Vysílací stanici upevněte na vnitřní zeď blízko zásuvky (220V). Do zásuvky ji nezapojujte, dokud nebude umístěn drát, jinak se spustí zvuková signalizace. K zapojení stanice k zásuvce využijte zdroj/nabíječku, která je součástí balení.
- Jakmile zapojíte vysílací stanici do zásuvky, spustí se. Lze jí vypnout tlačítkem ON/OFF.
  - Jestliže zapojíte stanici před připojením anténního dráту, stanice začne pípat a rozsvítí se kontrolka BREAK
- Dosah signálu cívky lze nastavit pomocí otočného kolečka. Ve směru hodinových ručiček dosah zvyšujete.
- Ověření funkčnosti vysílací stanice: Po zapojení stanice do zásuvky se na stanici rozsvítí OK (značí, že je vše v pořádku) nebo BREAK (značí poškození, porušení drátu, drát není zapojen).



### Anténní drát

- Doporučujeme si před položením drátu nejprve nakreslit plánek a vypočítat potřebnou délku.
  - Vyznačte do něj polohu anténního dráту, zejména SPOJEK!
  - Spojky použijte při využití 2 a více cívek, nebo pokud se vám drát přetrhne.
- Drát musí být připojen k vysílací stanici a tvořit nepřerušenou smyčku.
- K ohradníku je možné využít pouze drát o průřezu 0,1 mm, v případě použití silnějšího drátu můžete vysílací stanici nenávratně poškodit.
- Od vysílací stanice rozvíňte drát kolem pozemku. Ideální je zakopat drát pod zem.
- Drát můžete připevnit na stávající plot (pouze dřevěný nebo poplastovaný – NIKDY NESMÍ PŘIJÍT DO KONTAKTU S KOVEM) či zeď (do výšky cca 50 cm nad zemí).
- Drát lze zakopat také do země cca 4 – 7 cm hluboko. Volně položenému drátu hrozí mechanické poškození. Drát nezakopávejte, dokud si neověříte, že systém v pořádku funguje.
- Drát nenapínejte – vlivem teplotních změn by se mohl poškodit

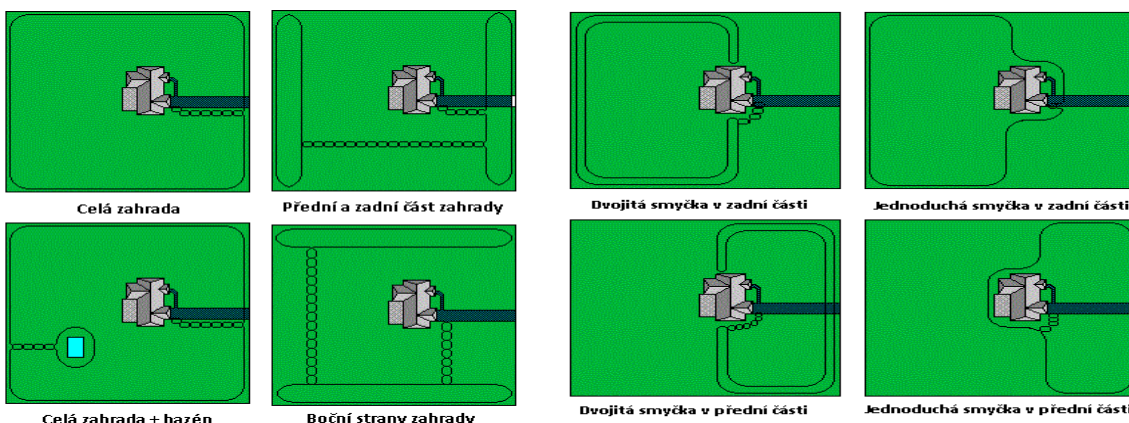
- Pokud spotřebujete více jak 300 m anténního drátu, připojte k němu další díl potřebné délky pomocí elektrikářských spojek (nejsou součástí balení).
- Místo spoje musíte zaizolovat proti vlhkosti.
- Pokud chcete, aby pes mohl volně procházet určitým místem na pozemku, kterým však musíte vést drát, naviňte odchozí vodič kolem příchozího – zkroucení dvou drátů způsobuje vyrušení signálu (př. mezi vysílací stanicí v garáži a drátem vedeným po obvodu vašeho pozemku).
- V rozích pozemku vedte drát širším obloukem a vyhněte se pravým úhlům.
- Po vytvoření smyčky odizolujte OBA konce drátu a připevněte je do konektoru vysílací stanice.

#### **Nastavení šírky signálního pásma**

- Signální pásmo je vzdálenost mezi drátem a místem, kde se přijímač poprvé aktivuje.
- Ovládání signálního pásma je umístěno na vysílači – tlačítka +/- Dle potřeby nastavíte úroveň, jaký vám vyhovuje, viz tabulka výše.
- Čím menší okruh máte natažený, tím nižší úroveň nastavte, jinak může dojít k vypálení stanice.
- Při každé změně pásma je nutné ohradník znova prověřit a otestovat.

#### **Vlaječky pro označení**

- Vlaječky umožňují psovi vidět zónu, ve které se může volně pohybovat (pokud je drát veden místem, kde není hranice oddělena jinak, např. živým plotem).
- Doporučujeme umístit značky na vnitřní okraj výstražné zvukové zóny v dostatečné vzdálenosti od sebe.



#### **Nastavení a umístění přijímače**

- Vysuňte bateriový kryt na přijímači a vložte jednu 6V baterii (dbejte na správnou polaritu).
  - Při správném vložení se rozsvítí LED dioda na přijímači.
  - Pokud se dioda rozsvítí červeně, baterie je slabá a potřebuje vyměnit.
  - Jestliže zařízení delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterii.
- Zařízení není třeba párovat se stanicí, přijímač začne reagovat, jakmile se přiblíží k cívce zapojené do stanice.
- Pokud má váš pes delší srst, použijte delší elektrody, případně zastřihněte srst psa.

Je velice důležité, aby byl přijímač kolem krku psa řádně nastaven. Na jeho umístění je závislá účinnost elektronických korekčních impulzů. Přijímač by měl být umístěn pod bradou psa. Aby zařízení fungovalo správně, musíte zajistit kontakt mezi přijímačem a kůží, i za cenu odstranění pár chloupků v místech kde se elektrody dotýkají krku psa. Důležité je rovněž nastavení řemínku. Pokud bude příliš volný, pes nebude spolupracovat. Když bude příliš těsný, může mít pes problémy s dýcháním a obojek mu bude nepříjemný.

Součástí balení jsou dvoje elektrody (kratší a delší), jejichž výběr závisí na délce srsti. Pokud délka nestačí, zastřihnete srst.

1. Kontrola utažení elektrod – před každým nasazením se přesvědčte, jestli jsou elektrody správně utaženy (rukou).
2. Přijímač je voděodolný, přesto byste se měli vyvarovat delšího ponoru do vody.
3. Přijímač disponuje kontrolní diodou.

#### **Správné upevnění přijímače:**



## Kontrola vašeho elektronického ohradníku

- Že váš elektronický ohradník funguje správně, můžete kdykoliv zkontolovat pomocí testovací diody.
- Pro nalezení případných poškození je třeba vždy zkontolovat celý okruh.
- Test provedte pomocí alespoň 4 m dlouhého vodiče.
  1. Odpojte drát od vysílače.
  2. Vložte oba konce zkoušecího drátu do vysílací stanice.
  3. Nastavte úroveň šířky pole na nízkou hodnotu, např. 40.
  4. Připojte zkoušecí diodu k přijímači na obojku. S přijímačem v ruce, přibližně ve výšce krku vašeho psa, se pohybujte mimo pole a postupně se přiblížujete ke zkoušenému okruhu. Když se přijímač aktivuje, zapamatujte si vzdálenost mezi přijímačem a vodičem.
  5. Znovu nastavte šířku pole na nižší hodnotu.
  6. Odejděte od vodiče a znova se postupně přiblížujte. Když se přijímač aktivuje, zjistěte vzdálenost mezi přijímačem a vodičem. Vzdálenost by u středního rozsahu měla být vyšší.
  7. Pokud používáte více obojků, zkuste postupně všechny přijímače.
  8. Pro jistotu ozkoušejte také „bezpečnou“ zónu – zda se někde nevyskytuje nějaký zatoulaný signál, který by mohl přijímač aktivovat.



## Výcvik psa

Výcvik s elektronickým ohradníkem můžete zahájit u mladého psa od věku 6 měsíců, poté, co jste s ním absolvovali základní výchovu. Abyste dosáhli těch nejlepších výsledků, dodržujte následující tipy.

- Vždy zkонтrolujte přijímač na obojku, než jej nasadíte psovi.
- Při výcviku zůstaňte hravý a berte to jako zábavu.
- Nikdy nepokračujte ve výcviku, pokud pes ztratí zájem.
- Pozorně sledujte reakce psa.

### **Krok 1**

#### **Trénování s vlajkami**

1. Vypněte vysílač, aby pes nedostával žádné impulzy.
2. Nasadte psovi obojek.
3. Připněte psovi dlouhé vodítko. Hrajte si se psem v bezpečné oblasti. Nedovolte mu volně vstoupit do korekční oblasti s vlajkami.
4. Běžte se psem před vlajky. Sehněte se, zamávejte s vlajkou, a řekněte „fuj“.

### **Krok 2**

#### **První korekce**

1. Vypněte vysílač, aby pes nedostával žádné impulzy.
2. Nasadte psovi obojek.
3. Připněte psovi dlouhé vodítko. Hrajte si se psem v bezpečné oblasti. Nedovolte mu volně vstoupit do korekční oblasti s vlajkami.
4. Běžte se psem před vlajky. Pokud se pes pokusí vyhnout vlajkám, pochvalte jej.
5. Opakujte to na více místech ohradníku.
6. Nepřekračujte 3 impulzy denně a 7 impulzů za týden. Velice záleží na stresové toleranci Vašeho psa. Většinou stačí málo impulsů, aby pes už přště reagoval na varovný signál.
7. Odměňujte psa! I když už je v korekčním pásmu a zareaguje na signál.
8. Po skončení tréninku si se psem vždy hrajte v bezpečné zóně.

### Krok 3

#### S vodítkem

1. Zapněte vysílací stanici a hrajte si se psem v bezpečné zóně. Po několika minutách hoďte hračku přes oblast s vlajkami.
2. Přijímač na psa nenasazujte, ale je důležité, aby jej pes slyšel pípat.
3. Pokud pes vběhne do korekční oblasti, počkejte na reakci. Následně psa přiveďte na vodítku zpět. Pochvalte jej a odměňte.
4. Opakujte trénink se zatřepáním s vlajkou a slovem „fuj“.
5. Opakujte cvičení na více lokacích ohradníku.
6. Odměňte psa, když se vyhne vlajkám.
7. Poté na psa nasadte přijímač s obojkem a, stále na vodítku, běžte s ním do korekční zóny a rychle zpět. Zkuste na více místech.
8. Pokud pes odmítne vejít do oblasti s vlajkami alespoň 20x, přejděte k dalšímu kroku.

### Krok 4

#### Bez vodítka

1. Následujte instrukce v kroku 3, kromě přitáhnutí vodítka. Ale nechte jej psovi, kdyby bylo potřeba.
2. Pokud pes vejde do impulzní oblasti, rychle mu sejměte přijímač. Vezměte jej zpět do bezpečné oblasti a obojek mu znovu nasadte. Opakujte trénink s vlajkami a „fuj“.
3. Opakujte cvičení bez použití vodítka, dokud pes nebude odmítat vstup do oblasti s vlajkami.

#### DOVOZCE:

Czech Partners Group s.r.o.

Koněvova 1206/87

130 00 Praha 3

[info@jshop.cz](mailto:info@jshop.cz) +420 222 310 006

#### PROHLÁŠENÍ O SHODĚ:

Výrobek je v souladu s požadavky a náležitostmi směrnic EU a je opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici na vyžádání u dovozce.

#### LIKVIDACE VÝROBKU:

Tento výrobek nepatří do běžného domovního odpadu. Po skončení životnosti jej odevzdějte do kontejneru na elektrozařízení nebo na sběrném místě, viz [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz).

