

# Elektronický ohradník T880

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.
- NENECHÁVEJTE přijímač na psovi déle než 12 HODIN denně.
- Nechte psa na obojek nejprve navyknout, 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 zkrácenou funkčnost.
- Před použitím dobíjecího obojku je nutné obojek nabíjet po dobu přibližně 6 hodin.
- Používání ohradníku je na zodpovědnost majitele a dodavatel nezodpovídá za případné škody. Ohradník používejte po poradě s veterinářem.

## 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 intenzitu 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 natažený 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 kabely pod zemí.
  - o Pokud se nemůžete těmto vodičům vyhnout, pokuste se překřížit tyto vodiče pravým úhlem (vyhněte se paralelním vedení drátu 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

- Umístěte vysílací stanici i přijímač mimo dosah dětí.
- Zabraňte vniknutí vody do vysílací stanice nebo do napájecího adaptéru. Přijímač je voděodolný, přesto by neměl být vystaven dlouhodobému ponoru do vody.
- **Před použitím přijímač nabijte, minimálně po dobu 4 hodin.**
- Pokud jste obojek dlouho nepoužívali, pečlivě zkontrolujte, zda přijímač pracuje správně.
- Před každým zapnutím zkontrolujte 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.
- Opakované 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.

## Obsah balení

- Přijímač
- Nastavitelný plastový obojek
- Vysílací stanice
- Zdroj/Nabíječka pro přijímač
- Anténní kabel 200 m
- Vlaječky pro označení
- Montážní šroubky
- Sada elektrod (kratší a delší)
- Testovací dioda

## Základní vlastnosti

- Varovný signál se rozezná 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 impuls 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 nezapojíte, 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 drátu, stanice začne pípat a rozsvítí se kontrolka BREAK
- Na stanici je možné nastavit pomocí tlačítek +/- intenzitu signálu vysílací stanice. NENÍ možné nastavit sílu impulsů.
- 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).



Úroveň signálu vysílací stanice	Vzdálenost aktivace přijímače od drátu
10	1,4 m
20	1,9 m
30	2,5 m
40	3 m
50	3,5 m
60	4 m
70	4,3 m
80	4,7 m
90	5 m
100	6 m

### Anténní drát

- Doporučujeme si před položením drátu nejprve nakreslit plánek a vypočítat potřebnou délku.
  - Vyznačte do něj polohu anténního drátu, 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 nepřerušenu smyčku.
- K ohradníku je možné využít pouze drát o průřezu 0,3 mm, v případě použití silnějšího drátu můžete vysílací stanici nenávratně poškodit.
- Od vysílací stanice rozviňte 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 elektrikařských spojek (nejsou součástí balení).
- Místo spoje musíte zaizolovat proti vlhkosti.

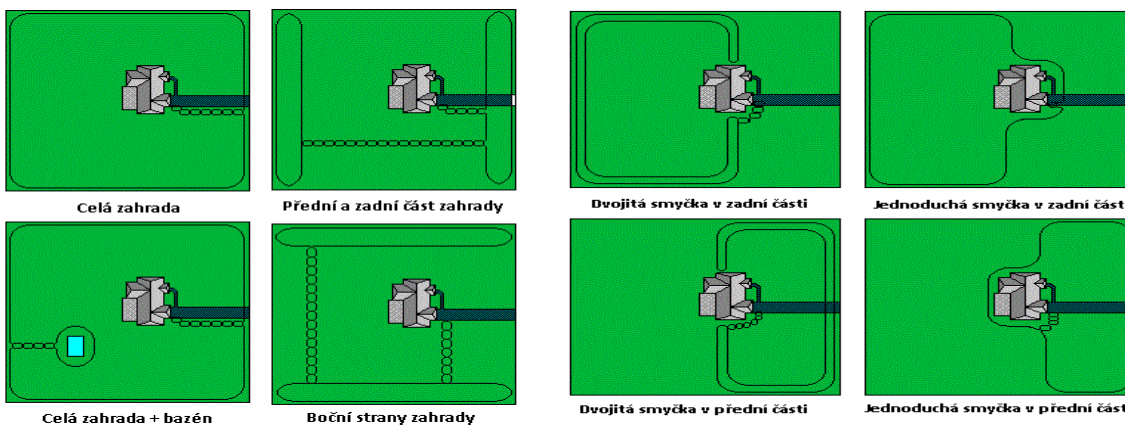
- Pokud chcete, aby pes mohl volně procházet určitým místem na pozemku, kterým však musíte vést drát, naviňte odchozí vodič kolem příchozího – zkroucení dvou drátů způsobuje vyrušení signálu (př. mezi vysílací stanicí v garáži a drátem vedeným po obvodu vašeho pozemku).
- V rozích pozemku vedte drát širším obloukem a vyhněte se pravým úhlům.
- Po vytvoření smyčky odizolujte OBA konce drátu a připevněte je do konektoru vysílací stanice.
- **Délka anténního drátu připojeného ke stanici by neměla přesahovat 300 metrů**

### Nastavení šířky 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 znovu prověřit a otestovat.

### Vlajčky pro označení

- Vlajčky 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

- Přijímač nabijte pomocí přiloženého adaptéru (alespoň 6 hodin)
  - o Pokud dioda na přijímači bliká červeně, přijímač potřebuje nabít.
  - o Při nabíjení červená dioda bliká, po plném nabití svítí.
- Přijímač spustíte pomocí vypínače na přijímači. Rozsvítí se zelená dioda. Zařízení není třeba párovat se stanicí, přijímač začne reagovat, jakmile se přiblíží k cílce zapojené do stanice.
- Pokud má váš pes delší srst, použijte delší elektrody, případně zastříhnete srst psa.
- Přijímač vypnete vypínačem, dokud dioda nezhasne.

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 dvojce elektrody (kratší a delší), jejichž výběr závisí na délce srsti. Pokud délka nestačí, zastříhnete srst.

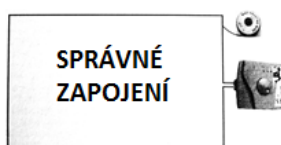
1. Přijímač před použitím nabijte, minimálně po dobu 4 – 6 hodin.
2. Kontrola utažení elektrod – před každým nasazením se přesvědčte, jestli jsou elektrody správně utaženy (rukou).
3. Přijímač je voděodolný, přesto byste se měli vyvarovat delšího ponoru do vody.
4. Přijímač disponuje kontrolní diodou.

### Správné upevnění přijímače:



## Kontrola vašeho elektronického ohradníku

- Že váš elektronický ohradník funguje správně, můžete kdykoliv zkontrolovat pomocí testovací diody.
- Pro nalezení případných poškození je třeba vždy zkontrolovat celý okruh.
- Test proveďte 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 přibližujete 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 znovu se postupně přibližujte. 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 zkontrolujte 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. Nasaďte 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. Nasaďte 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 příště 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 hodte 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 nasaďte 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 nasaďte. 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@ishop.cz](mailto:info@ishop.cz), +420 222 310 006

### PROHLÁŠENÍ O SHODĚ:

Výrobek je v souladu s požadavky a náležitostmi směrnice 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 odevzdejte do kontejneru na elektrozařízení nebo na sběrném místě, viz [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz).

