

Užívateľský manuál PET at SCHOOL /CANIFUGUE



Ďakujeme Vám, že ste si vybrali výrobok **firmy NUM'AXES**.

Skôr ako začnete používať ohradník pre domácich miláčikov **PET at SCHOOL**, prečítajte si, prosím, pozorne inštrukcie v tomto návode a uschovajte ho pre budúce použitie.



VAROVANIE

Pred použitím ohradníka PET at SCHOOL pre domácich miláčikov vám dôrazne odporúčame, aby ste nechali vášho psa vyšetriť veterinárom a uistili sa tak, že je dostatočne zdravý na to, aby mohol nosiť obojok.

Pravidelne kontrolujte krk vášho psa, pretože opakované trenie kontaktných bodov s kožou zvierata môže spôsobovať podráždenie. Pokiaľ k tomu dôjde, odstráňte obojok až do doby, kedy všetky príznaky podráždenia kože zmiznú.

Nenechávajte vášmu psovi obojok dlhšie ako 8 hodín denne.

Na obojku je k dispozícii 8 stimulačných úrovní. Začnite s nízkou úrovňou a postupným zvyšovaním určte minimálnu úroveň, na ktorú váš pes reaguje.

Ohradník pre zvieracieho miláčika: Predslov

Porozumenie medzi psom a jeho pánom tu existovalo odjakživa. Pes je avšak často vedený svojimi prírodnými inštinkami a porušuje pravidlá, ktoré ho naučil jeho pán. Spôsobuje tak sťažnosti na to, že sa zatúlal, alebo spôsobil škody napríklad v kvetinových záhonoch, skokom do bazénu, atď. A čo je vážnejšie, môže spôsobiť dopravnú nehodu, alebo sa stať jej obeťou.

System ohradníkov PET at SCHOOL pre zvieracích miláčikov je moderným a vysoko efektívnym systémom, ktorý vám umožňuje mať vášho psa alebo psy kompletne slobodné v obvodě (oplotenom alebo neoplotenom), ktorý ste vy určili.

• **Obsah systému ohradníkov PET at SCHOOL pre zvieracích miláčikov**

- Vysielač s napájacou jednotkou
- Napájací jednotka
- Obojok opatrený krátkymi kontaktnými bodmi a nylonovým remeňom
- Pár dlhých kontaktných bodov
- 3V, CR2 lítiové batérie pre obojok
- Neónová testovacia lampa
- 100m anténneho drôtu
- Prepájací sada, ktorá zahŕňa 3 anténne konektory a jeden konektor vysielača
- Sada 10 vlajok
- CD-ROM vysvetľujúce sprevádzkovanie systému
- Uživatelská príručka

• **Popis výroby**

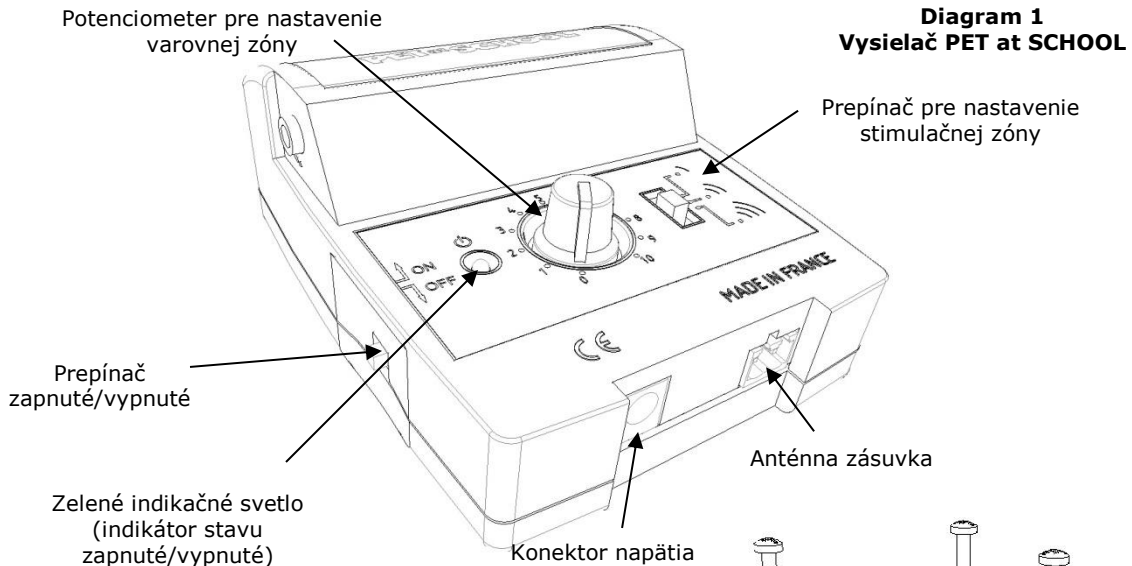


Diagram 1
Vysielač PET at SCHOOL

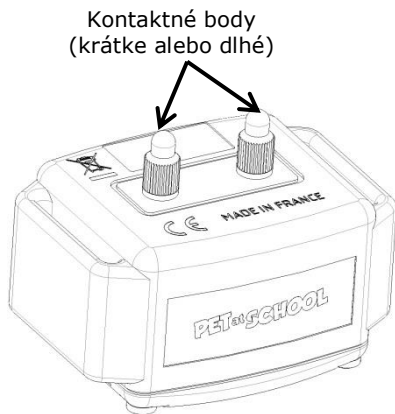


Diagram 2
Obojok PET at SCHOOL

Tlačidlo pre nastavenie stimulačnej úrovne (režimy)



• **Ako systém pre zvieracích miláčikov funguje**

Hraciu plochu môžete definovať pre vášho psa tak, že nainštalujete drôt, nazývaný anténny drôt, okolo povoleného okruhu. Tento drôt, umiestnený na zemi, zakopaný, alebo zavesený na existujúcom plote prenáša rádiový signál z vysielača.

Keď sa váš pes, ktorý nesie obojok s prijímačom, priblíži k tomuto drôtu, je varovaný pípaním pred tým, že je príliš blízko územia, do ktorého nemá povolený prístup. Pokiaľ napriek tomu pokračuje, obojok začne vydávať statické stimulácie. Váš pes bude musieť opustiť nepovolené územie, aby ukončil stimulácie a pípanie.

S jedným vysielačom je možné použiť neobmedzený počet prijímacích obojkov – v rovnakej oblasti môžete mať bezpečne toľko psov, koľko si budete priať.

Systém ohradníkov **PET at SCHOOL** bol navrhnutý tak, aby vám poskytoval kompletne uspokojenie a to vďaka maximálnej dĺžke anténneho drôtu 400 metrov (ekvivalent 1 hektáru). Pokiaľ je použitý dlhší drôt, ohradník bude stále fungovať, ale varovné a stimulačné zóny budú značne zmenšené.

Tip: Na našom YouTube kanáli nájdete mnoho užitočných rád pre výcvik psa, či použitie a inštaláciu elektronických výcvikových pomôcok: www.youtube.com/ElektroObojky

• Inštalácia ohradníkového systému pre zvieracích miláčikov

Pred zahájením inštalácie vášho ohradníkového systému môže byť užitočné načrtnúť si rozloženie vašej inštalácie. Potom, ako je inštalácia dokončená, poznamenajte si umiestnenie konektorov drôtov do vami pripraveného náčrtu pre budúce využitie. V prípade poruchy spojenia ju tak ľahšie nájdete.

• Vysielač

Vysielač musí byť umiestnený vo vnútri v suchej polohe. Je odolný voči zmenám teploty, ale bude poškodený vodou.

- Inštalujte vysielač v garáži alebo v záhradnom domčeku v blízkosti elektrické zásuvky (220 V AC).
- Prepojte vysielač s napájacou jednotkou a zapojte ho do zásuvky.

• Anténny drôt

Aby systém fungoval, drôt musí byť pripojený k vysielaču a tvoriť neprerušenu slučku od vysielača a späť. Drôty smerujúce od vysielača a k vysielaču musia byť od seba vzdialené 2 metre, aby nedochádzalo k rušeniu signálu. Je možné použiť drôty o priemere 0.75mm², 1.5mm² alebo 2.5mm² (môžete kombinovať niekoľko rôznych sekcií drôtu). Doporučené sekcie drôtov, závislé na dĺžke systému, sú nasledujúce:

- v prípade kratšom než 400 m anténneho drôtu: 0.75mm²
- od 400 do 800 m anténneho drôtu: 1.5mm²
- od 800 do 2 000 m anténneho drôtu: 2.5mm²

Z vysielača odrolujte drôt okolo celého obvodu, ktorý chcete chrániť. Pre vyvedenie drôtu z vašej garáže alebo záhradného domčka použite okno, dvere alebo iné podobné riešenie. Drôt je možné položiť na zem, zakopať (**maximálne do hĺbky 10 cm**), alebo pripevniť na nekovový existujúci plot alebo stenu – najlepšia výška je výška krku vášho psa. Pokiaľ plánujete zakopať drôt, uistite sa, že vaša inštalácia funguje správne, skôr než tak urobíte. Drôt môžete chrániť tak, že ho pretiahnete cez PVC rúru alebo záhradnú hadicu.

Drôt nesmie byť napnutý, pretože zmeny v teplote môžu spôsobiť jeho rozpínanie či zmršťovanie. V rohoch ho neohýbajte do pravého uhla, ale dajte prednosť zagulateným rohom s veľkým polomerom. Drôt umiestnite aspoň 2 metre od kovovej brány alebo 1 m od kovového plotu. Anténny drôt neinštalujte do blízkosti elektrických káblov alebo satelitných diskov. Za účelom eliminácie rušenia neumiestňujte drôt do vzdialenosti 3 metrov, alebo paralelne s elektrickým káblom. Pokiaľ musíte prekrížiť elektrické vedenie, telefónne vedenie alebo televízne káble, urobte tak pod uhlom 90 stupňov. Ak potrebujete viac ako 100 m anténneho drôtu, musíte spojiť rôzne dĺžky drôtov pomocou dodávaných konektorov (drôt nemusí byť odizolovaný). Dodatočné drôty a konektory si môžete kedykoľvek dokúpiť u vášho dodávateľa.

Aby ste sa uistili, že váš pes nedostáva varovania ani stimulácie v určitých oblastiach (napr. medzi vysielačom v garáži a hranicou vášho pozemku), musíte obmotať vychádzajúci drôt okolo drôtu vstupujúceho. Obmotanie zabraňuje vysielaniu rádiových vln (viď Diagram 3). Vo chvíli, kedy je vytvorený okruh a vy sa dostanete naspäť k vysielaču, odizolujte dva konce drôtu, aby ste ich mohli pripojiť do dodaných konektorov vysielača. Spojte každý drôt s konektorom pomocou skrutky. Následne vsuňte tento konektor do anténneho portu na vysielači (viď Diagram 1 – konektor pasuje iba v jednom smere).

• Vlajky

Vlajky sú dočasnou vizuálnou pomôckou pre vášho psa počas tréningového procesu. Umožňujú viditeľne vymedziť územie, kde sa môže voľne pohybovať a hranice, ktoré nesmie prekročiť. Vlajky odporúčame inštalovať na vnútornú hranu varovnej zóny v krátkych intervaloch. Vlajky neumiestňujte na anténne drôty. Keď si váš pes zvykne na hranice, je možné ich postupne odstraňovať.

• Podoba vašej inštalácie

AUTOMATICKÝ SYSTÉM

Akonáhle zviera s obojkom vstúpi do chránenej oblasti, je varované pípaním.

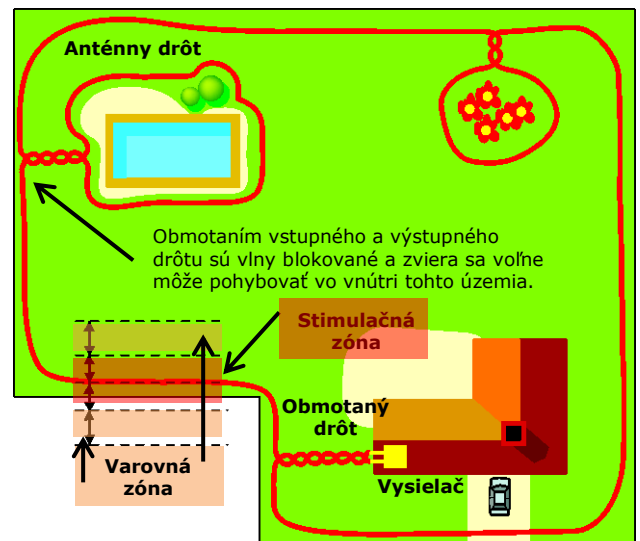
Pokiaľ pokračuje v pohybe ďalej smerom k anténnemu drôtu, obojok začne vysielat stimulácie.

Anténny drôt je umiestnený na zemi, zakopaný alebo zavesený na existujúcom plote.

Aby systém fungoval, musí drôt tvoriť neprerušenu slučku.

Oba drôty (vstupný a výstupný) musia byť umiestnené 2 metre od seba.

Diagram 3 – Vzorová inštalácia



- **Zapnutie a vypnutie vysielacza**

- **Zapnite vysielac** pomocou vypinaca On/Off, ktorý je umiestnený na ľavej strane vysielacza. Rozsvieti sa zelený indikátor (viď Diagram 1).
- **Vypnite vysielac** pomocou vypinaca On/Off, ktorý je umiestnený na ľavej strane vysielacza. Zelený indikátor zhasne (viď Diagram 1).

Pokiaľ ohradníkový systém nebudete používať po dobu niekoľkých mesiacov alebo ste dlhšiu dobu mimo domov, odporúčame vysielac odpojiť do siete. Počas búrky odpojte napájaciu jednotku od siete a antény drôt od vysielacza.

- **Aktivácia/deaktivácia prijímacieho obojku**

- **Aktivácia:** akonáhle je vložená batéria, obojok je pripravený na použitie.
Pre vloženie batérie do obojku použite nasledujúci postup:
 - Odskrutkuje 4 skrutky krytu batérie.
 - Vložte batériu (3V, CR2 Lithium) – dbajte na to, aby ste dodržali polaritu tak, ako je uvedené v priestore pre batériu (viď Diagram 2).
 - Zaznie pípnutie, ktoré indikuje, že obojok je pripravený na použitie. Ak po vložení batérie nebudete počuť žiaden zvuk, vyberte ju ihneď von. Pred novým pokusom skontrolujte polaritu.
 - Pred vrátením krytu na miesto skontrolujte, či je gumové tesnenie vo svojej drážke.
 - Jemne znovu utiahnite skrutky.
- **Deaktivácia:** pokiaľ chcete obojok vypnúť, mali by ste odstrániť batériu z obojku.

Pre zvýšenie životnosti batérie odporúčame deaktivovať obojok, pokiaľ ho nebudete dlhšiu dobu používať.

Ak má váš pes opustiť povolené územie, musíte odstrániť obojok, alebo deaktivovať vysielac pomocou prepínača On/Off.

- **Nastavenie vlnového rozsahu: varovná zóna a stimulačná zóna**

Použitím vysielacza môžete znížiť alebo zvýšiť šírku varovnej a stimulačnej zóny a to v závislosti na konfigurácii vášho rozmiestnenia a na tom, ako je položený drôt.




DÔLEŽITÉ: šírka varovnej a stimulačnej zóny sa líši v závislosti na dĺžke anténneho drôtu položeného na pozemku. Čím dlhší je anténny drôt, tým užšie sú zóny.

- **Počiatočná varovná zóna (pípanie)**

Nastaviteľná zóna od 0.4 m do 6 m (približne) na každú stranu drôtu pri použití centrálného otočného gombíku na prednej časti vysielacza. Stupňovanie od 1 po 10 vám pomôže definovať šírku zóny podľa vašich potrieb (0 = 0.4 m, 10 = 6 m) (viď Diagram 1).

- **Druhá stimulačná zóna**


Nastaviteľná zóna založená na 3 pevných prednastavených pozíciách s využitím jazdca umiestneného na prednej strane vysielacza (viď Diagram 1). Pozície stimulačnej zóny:

-  cca. 0.3m (na každú stranu drôtu)
-  cca. 0.8m (na každú stranu drôtu)
-  cca. 1.5m (na každú stranu drôtu)

POZNÁMKA: detekcia vzdialenosti závisí na dĺžke použitého drôtu.

- **Potvrdenie zón**

Pred vpustením psa do jeho hernej oblasti by ste mali fyzicky definovať a vyhodnotiť územie vášho pozemku, do ktorého váš pes môže vstúpiť. Predovšetkým upevnite všetky drôty testovacích svetiel pod každým kontaktným bodom prijímača tým, že ich mierne odskrutkujete a následne utiahnete a upevníte tak kábel testovacieho svetla. Potom vložte do obojku batériu

a zapnite vysielac pomocou tlačidla On/Off. Nakoniec nastavte potenciometer na pozíciu 10 a jazdca na pozíciu  (viď Diagram 1).

Kontrola varovnej zóny:




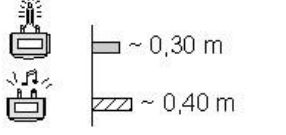
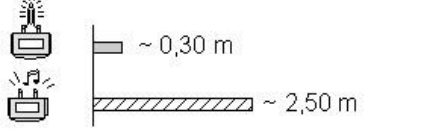

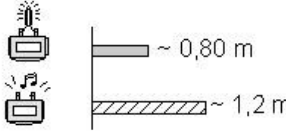
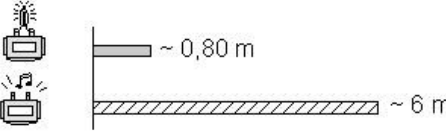

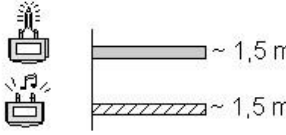
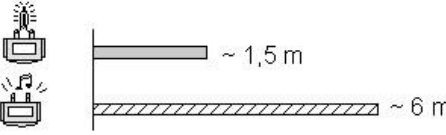
Postavte sa doprostred oblasti pre vaše zviera, držte obojok na vodítku asi 30 cm nad zemou. Potom choďte smerom na okraj vášho pozemku, kde je položený anténny drôt. Vo vzdialenosti asi 6 m od drôtu by sme mali počuť pípnutie vydávané prijímačom. Pokiaľ si myslíte, že táto vzdialenosť je príliš veľká, vráťte sa späť k vysielaciu a zmeníte nastavenie. Otočte gombík potenciometra na nižšiu úroveň (napr. 6 alebo 4), to zmenší varovnú zónu. Skontrolujte toto nové nastavenie na vašom pozemku.

Kontrola stimulačnej zóny:

Platí rovnaký princíp ako vyššie – keď vstúpite do stimulačnej zóny, testovacie svetlá sa rozsvietia. Pokiaľ si myslíte, že vzdialenosť je príliš veľká, vráťte sa späť k vysielачu. Znížte hodnotu pomocou jazdca na nižšiu úroveň, to zmenší stimulačnú zónu. Skontrolujte toto nové nastavenie na vašom pozemku.

Dôležité: Šírka zóny závisí na dĺžke anténneho drôtu položeného na pozemku. Čím je anténny drôt dlhší, tým je zóna užšia.

Nasledujúca tabuľka ukazuje približné šírky zón v závislosti na nastavení:

• Nastavenie intenzity stimulácie

Obojok **PET at SCHOOL** je vybavený 8 režimami tak, že môžete prispôbiť úroveň stimulácie veľkosti a citlivosti vášho psa. **Pre zmenu režimu musí byť obojok zapnutý (batéria je umiestnená v obojku).** Otvorenie krytu batérie vám umožní prístup k tlačidlu, ktoré je označené šípkou (viď Diagram 2). Pre aktiváciu tlačidla použijete špicatý predmet, ako je napríklad hrot ceruzky. Režim sa mení stlačením a podržaním tlačidla: z obojku sa potom ozve určitý počet pípnutí (od 1 do 8). Nechajte tlačidlo stlačené tak, aby prešlo všetkými režimami. Uvoľnite ho vo chvíli, kedy sa dosiahne požadovaný režim. Obojok si pamätá nastavenie, ktoré ste vybrali.

Pozn.: Váš **ohradníkový systém PET at SCHOOL** bol vo výrobe nastavený do **režimu 4**. Pred použitím systému prispôbte toto nastavenie podľa citlivosti vášho psa.

Vždy začínajte na nízkej úrovni stimulácie a definujte úroveň, od ktorej váš pes reaguje, pomocou postupného zvyšovania. Nasledujúca tabuľka ukazuje, ako **ohradník PET at SCHOOL** funguje v každom režime:

Počet pípnutí	Režim	Stupeň stimulácie
1	1	nízká úroveň stimulácie: pro malé psy nebo psy s citlivým temperamentem
2	2	
3	3	
4	4	střední úroveň stimulácie: pro středně velké psy nebo psy s průměrným temperamentem
5	5	
6	6	
7	7	silná úroveň stimulácie: pro velké psy nebo psy se složitým temperamentem
8	8	

Systém **PET at SCHOOL** je dodávaný s 3 bezpečnostnými opatreniami:

- **Prerušenie anténneho drôtu:** Pokiaľ sa drôt preruší (alebo vypadne spojenie), vysielач vás upozorní na túto funkčnú chybu pípnutím
- **Opustenie varovnej zóny:** Po cca. 20 sekundách neustáleho pobytu vo varovnej zóne bude váš pes varovaný k opusteniu zóny prostredníctvom niekoľkých krátkych stimulácií.
- **Opustenie stimulačnej zóny:** Pokiaľ váš pes zostane v stimulačnej zóne po dobu cca. 20 sekúnd, systém ukončí vysielanie korekčných stimulácií. Normálne funkcie budú pokračovať vo chvíli, keď váš pes opustí túto zónu.

• Výmena batérie prijímača v obojku PET at SCHOOL

PET at SCHOOL odporúča použiť rovnaký typ a značku ako sú dodané batérie v novo zakúpenom výrobku. Ostatné značky batérií nemusia fungovať alebo nemusia byť plne kompatibilné s vašim výrobkom. Vhodné batérie si môžete zakúpiť od spoločnosti PET at SCHOOL alebo u vášho distribútora.

Batériu vymeňte podľa postupu, ktorý je popísaný vyššie (viď **Aktivácia/Deaktivácia prijímacieho obojku**). Po výmene batérie bude obojok fungovať v poslednom vybranom režime. **Kvôli väčšiemu využitiu počas tréningu vášho psa nemusí prvá batéria vydržať tak dlho náhradná batéria. Životnosť batérie závisí na tom, ako často váš pes skúša hranice.**

• Výmena kontaktných bodov

Pred výmenou kontaktných bodov sa uistite, že je obojok správne mimo prevádzky (odstráňte batériu z obojku). Dodávané sú dve rôzne série kontaktných bodov. Dĺžka kontaktného bodu musí byť dostatočná tak, aby mal správny kontakt s kožou psa a umožnil tak správnu funkčnosť zariadení.

Pokiaľ je váš pes dlhosrstý a krátke kontakty pripevnené v továrne nie sú vhodné, odskrutkujte tieto kontaktné body a nahraďte ich dlhými, ktoré sú dodávané s príslušenstvom. **Mali by byť mierne utiahnuté ručne.** Pre utiahnutie kontaktných bodov nepoužívajte kliešte – to môže spôsobiť neopraviteľné škody na výrobku.

• Kontrola, či systém PET at SCHOOL funguje správne

Môžete skontrolovať, či ohradníkový systém PET at SCHOOL funguje správne v akúkoľvek dobu a zobrazí ako funguje, pomocou testovacích svetiel:

- **Pred prevedením kontroly sa uistite, že obojok je mimo prevádzku (nie je v ňom batéria).**
- Testovacie svetla môžete umiestniť do kontaktu s každým z kontaktným bodov (urobte slučku okolo každého kontaktného bodu).
- Vložte do obojku batériu.
- Spojte vysielateľ s napájaním (napájacia jednotka zapojená do hlavného rozvodu a prepnutá do polohy ON).
- Prejdite k anténemu drôtu. Mali by ste počuť najprv varovné pípnutie a potom, keď sa budete približovať k drôtu, by sa malo testovacie svetlo rozsvietiť – vaša inštalácia funguje bez chýb.
- **Pred odpojením testovacích svetiel sa uistite, že sú odstránené batérie**

Pokiaľ potrebujete, alebo pokiaľ sa zmení správanie vášho psa, keď si navykne na systém PET at SCHOOL, môžete skontrolovať režim, ktorý ste pred časom nastavili. Krátke stlačenie tlačidla pod krytom batérie vám umožní aktivovať pípnutie, počet vysielaných pípnutí určuje vybraný režim (1 až 8 pípnutí).

• Zavádzanie obojku PET at SCHOOL

Zavádzacie obdobie môže začať pre mladého psa vo veku 6 mesiacov po dokončení základných tréningov. Nedávajte obojok zvieratú, ktoré je v zlom zdravotnom stave (srdcové problémy, epilepsia, atď.), alebo ktoré má problémy so správaním. Váš pes si bude musieť na obojok zvyknúť – nechajte mu ho po dobu niekoľkých dní bez toho, aby ste ho používali.

Každý krok vykonávajte pomaly:

Na to, aby si váš pes vybudoval spojenie medzi stimuláciou a zlým správaním, jeho pozornosť musí byť vzbudená prvým varovaním pomocou pípnutia (varovná zóna) a následne stimuláciou. Vlajky mu pomôžu vizualizovať začiatok varovnej zóny.

Povzbudzujte ho pomocou potľapkania alebo pohladenia:

Nechajte vášho psa najskôr, aby sa trénoval sám. Po stimulácii, akonáhle sa naučí poslúchať a vráti sa, mal by byť potľapkaný – rýchlejšie pochopí a jeho túžba poslúchať sa zvýši. Keď plne pochopí prepojenie medzi stimuláciou a zlým správaním, môžete pokračovať vo svojej práci, ale aj naďalej ho raz za čas chváľte, aby ste posilnili jeho „koncept poslušnosti“.

• Nastavenie a umiestnenie obojku

Je veľmi dôležité, aby bol obojok nastavený správne na psov krk. Jeho pozícia umožňuje odhaliť zatúlanie psa a vyslanie stimulácie. Pozícia obojku okolo krku by mala byť vždy realizovaná týmto spôsobom: nápis PET at SCHOOL musí byť viditeľný a nesmie byť v kontakte s hrudníkom psa.

Pre dosiahnutie čo najlepších výsledkov vášho zariadenia musíte zabezpečiť **dobrý kontakt medzi obojkom a psou srstou** pomocou starostlivého nastavenia remienku:

- Pokiaľ je remienok príliš voľný, nebude správne fungovať.
- Pokiaľ je obojok príliš tesný, váš pes by mohol mať problémy s dýchaním.

Pokiaľ je to nutné, nahraďte krátke kontaktné body dlhými, dodanými spoločne s príslušenstvom (viď **Výmena kontaktných bodov**).

Nenechávajte obojok vášmu psovi viac ako 8 hodín. Pravidelne kontrolujte krk vášho psa. Pokiaľ sa objaví podráždenie, odstráňte obojok až do doby, kedy zmiznú všetky príznaky podráždenia.

• Dosiahnutie čo najlepších výsledkov

Výkon vášho ohradníkového systému bude optimálne, pokiaľ budete pred každým použitím dodržiavať nasledujúce opatrenia:

- Uistite sa, že batéria obojku funguje správne: jej stav ovplyvňuje vlastné fungovanie obojku. Pri teplotách pod 0°C je batéria menej účinná ako pri izbovej teplote.
- Pred každým použitím sa uistite, že oba kontaktné body sú v jednotke správne utiahnuté.
- Skontrolujte, či obojok dobre sedí a je správne umiestnený na krku psa.

• Varovanie pre užívateľa

- Zariadenie nie je určené k používaniu osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, senzorickými, alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí; s výnimkou situácií, keď sú tieto osoby pod dohľadom alebo inštruované osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.
- Na deti je nutné dohliadať, aby sa so zariadením nehrali.
- Počas búrky odpojte napájaciu jednotku vysielača zo siete a zároveň odpojte konektor anténneho drôtu z jeho portu.
- Obojok **PET at SCHOOL** je celkovo vodovzdorný.
- Zabráňte však, aby sa akákoľvek voda dostala do obojku keď sa otvorí, do vysielačnej alebo napájacej jednotky.
- Vysielač nie je vodovzdorný a musí byť inštalovaný v suchom prostredí (napríklad v garáži alebo záhradnom domčeku). Dokáže odolávať zmenám teploty, ale voda ho poškodí.
- Odstráňte batériu z prijímacieho obojku, pokiaľ nebudete výrobok používať viac ako 3 mesiace.
- Nikdy nenechávajte v obojku vybité batérie – môžu vytiecť a poškodiť výrobok.
- Pokiaľ ste váš ohradníkový systém nepoužívali dlhšiu dobu, skontrolujte, či funguje správne.
- Neumiestňujte ani neuchovávajte jednotku v miestach s vysokou teplotou.
- Pred použitím ohradníkového systému PET at SCHOOL dôrazne odporúčame, aby bol váš pes vyšetrený veterinárom, aby ste sa uistili, že obojok môže nosiť.
- Systém sa aktivuje automaticky, akonáhle pes vstúpi do nepovolenej zóny. Napriek výbornej spoľahlivosti výrobku sa môže neúmyselne vypnúť.
- Aby ste sa vyhli neúmyselnému spusteniu, váš pes by nemal nosiť známku, kovový obojok alebo iný obojok spoločne s obojkom k ohradníku.
- Nenastavujte ani netestujte výrobok (šírka hraníc, stimulačná úroveň), keď má váš pes obojok na sebe.
- Obojok by nemal byť nosený vo vnútri domu.
- **Ohradníkový systém pre zvieracích miláčikov je virtuálnou hranicou; nemôžete ho považovať za pevnú a spoľahlivú hranicu pre všetkých psov.**
- Každé zviera reaguje na statické stimuly a tréning rôznym spôsobom. NUM'AXES preto nemôže garantovať, že váš pes zostane za všetkých okolností v obvode, ktorý ste zadefinovali. Vždy bude existovať riziko úteku. Instinkt môže prekonať tréning, zvlášť keď vášho psa rozruší externý podnet (iné psy, mačky, lopty, susedia, bicykle, ...).
- Temperament vášho psa nemusí byť v súlade s týmto výrobkom. Neváhajte kontaktovať veterinára alebo profesionálneho trénera pre akékoľvek ďalšie rady.
- Pre zachovanie vodotesnosti odporúčame výmenu tesnenia umiestneného v obojku každý rok.

• Údržba

Vyvarujte sa čisteniu obojku prchavými kvapalinami ako sú rozpúšťadlá alebo čistiace roztoky. Použite mäkkú tkaninu alebo neutrálny saponát. Remeň je možné umývať mydlovou vodou.

• Problémy

- Pokiaľ dôjde na vašom ohradníkovom obojku k chybe, prečítajte si najprv tento návod, potom skontrolujte batériu obojku a v prípade potreby ju vymeňte. Uistite sa tiež, že výrobok používate správne.
- Skontrolujte, či obojok pasuje a je umiestnený tesne na krku vášho psa. Uistite sa, že všetky kontaktné body sú v kontakte so srstou vášho zvierťa. Pokiaľ je to nutné, nahraďte krátke kontaktné body za ďalšie.
- Uistite sa, že sú kontaktné body správne pripevnené na obojku.
- Skontrolujte spojenie drôtu s vysielačom.
- Skontrolujte napájanie vysielača.
- Skontrolujte, či je prepínač On/Off v pozícii On (svieti zelený indikátor).
- Pokiaľ sa stretnete s problémami s detekciou vzdialenosti, skontrolujte stav drôtu a spojení (oxidácia, poškrabanie drôtu).
- Reštartujte obojok vybratím batérie. Počkajte niekoľko minút a potom umiestnite batériu späť na miesto a uistite sa, že máte batériu správne polarizovanú podľa nákresu. Vykonajte kontrolu, ako je popísaná vyššie.

Ak problém pretrváva, **kontaktujte vášho distribútora alebo vyskúšajte www.numaxes.com**. Môžete tiež kontaktovať **PET at SCHOOL na čísle +33 238699627** alebo emailom export@numaxes.com.

V závislosti na rozsahu nefunkčnosti prípadne budete musieť vrátiť váš výrobok za účelom servisu a opravy. Pre všetky typy oprav, prosím, dodajte nasledujúce:

- Kompletný výrobok
- Dôkaz nákupu (faktúra alebo pokladničný doklad)

Pokiaľ opomeniete jednu z týchto vecí, ponákučný servis vám bude musieť vyfakturovať akékoľvek náklady na opravy, ktoré prebehnú.

• **Technické špecifikácie**

	Vysilač
Napájanie	220 V AC
Tesnosť	Nepremokavý
Teplotný limit	-20°C až 40°C
Rozmery	113 mm x 90 mm x 44 mm
Antény drôt	0,52 mm ² (100 m dodávané v sade) alebo nebo 0,75 mm ²

	Prijímací obojok
Napájanie	1 3V, CR2 Lithium batéria
Životnosť batérie	6 mesiacov v stand-by režime (približne)
Tesnosť	Vodovzdorný
Počet úrovní stimulácie	8
Teplotný limit	-20°C až 40°C
Rozmery	58 mm x 34,5 mm x 41 mm
Váha (vrátane batérie)	69 g (bez remeňa) Obojok prispôsobiteľný pre veľkosť krku od 20 do 67 cm.

• **Záruka**

PET at SCHOOL poskytuje záruku proti poruchám výrobku po dobu 2 rokov od nákupu. Všetky náklady na poštovné a balné sú zodpovednosťou zákazníka.

• **Záručné podmienky**


1. Záruka bude platná len vtedy, pokiaľ bude distribútorovi alebo firme PET at SCHOOL dodaný doklad o nákupe (faktúra alebo pokladničný doklad) bez zrušenia.
2. Záruka nezahŕňa nasledujúce:
 - Výmenu batérie
 - Výmenu remeňa
 - Priame či nepriame riziká, ktoré nastali pri zaslaní výrobku späť distribútorovi či firme PET at SCHOOL
 - Škody na výrobku spôsobené:
 - Nedbalosťou či nesprávnym používaním (napr. uhryznutie, zlomenie, popraskanie)
 - Používanie v rozpore s inštrukciami alebo ich nedodržiavanie
 - Opravy vykonávané nepovolnou osobou
 - Stratú alebo krádež
3. Pokiaľ je zistená chyba výrobku, PET at SCHOOL rozhodne o oprave alebo výmene.
4. Proti PET at SCHOOL nie je možné podávať sťažnosti, obzvlášť v súvislosti s nesprávnym používaním alebo poškodením.
5. PET at SCHOOL si vyhradzuje právo zmeniť vlastnosti produktu s ohľadom na vykonanie technických vylepšení alebo splnenia nových predpisov.
6. Informácie obsiahnuté v tomto návode môžu byť zmenené bez prechádzajúceho oznámenia.
7. Fotky a výkresy nie sú záväzné.

• **Náhradné diely**

Náhradné diely (remeň, kontaktné body, konektory, batérie, dodatočné obojky, ...) môžete kedykoľvek objednať od vášho dodávateľa.

• **Zber a recyklácia vášho zariadenia po skončení životnosti**



Piktogram,  ktorý sa objavuje na vašom výrobku znamená, že ho nie je možné vhadzovať medzi domáci odpad. Vaše zariadenie musíte odnieť na zberné miesto, ktoré je vhodné pre nakladanie a recykláciu elektronického odpadu, alebo ho priniesť späť distribútorovi. Dodržaním tohto procesu urobíte prospešnú vec pre životné prostredie, prispejete k uchovaniu prírodných zdrojov a ochrane ľudského zdravia.

**DECLARATION « CE » DE CONFORMITE
« ES » PREHLÁSENIE O ZHODE
Directive R&TTE 1999/5/CE**

NUM'AXES

déclare que / prehlasuje, že

l'ensemble anti-fugue / ohradníkový systém
PET at SCHOOL a CANIFUGUE

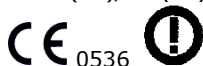
satisfait à toutes les dispositions de la Directive N° 1999/5/CE du 07/04/99 du Conseil Européen
zodpovedá všetkým predpisom podľa Nariadenia Európskej rady číslo 1999/5/CE of 07/04/99

et est conforme aux normes suivantes / a je v súlade s nasledujúcimi štandardmi:

EN 300-330-2

EN 60335-1(94) / A16 (01)

ETS 300 683 (97) – EN 61000-3-2 (95)/A1 (98)/A14(00) - EN 61000-3-3(95)



Les rapports de tests sont disponibles à l'adresse ci-dessous :
Skúšobné správy sú k dispozícii na nasledujúcich adresách:

NUM'AXES

Z.A.C. des Aulnaies – 745 rue de la Bergeresse – BP 30157

45161 OLIVET CEDEX – FRANCE

Tél. + 33 (0)2 38 63 64 40 / Fax + 33 (0)2 38 63 31 00

01/11/2002

M. Pascal GOUACHE

Président du Directoire

Prehlásenie o zhode, záručný a pozáručný servis

Prístroj bol schválený pre použitie v krajinách EÚ a je preto opatrený značkou CE. Všetka potrebná dokumentácia je k dispozícii na webových stránkach dovozcu, na vyžiadanie u dovozcu a na predajni u dovozcu.

Adresa, na ktorej nájdete prehlásenie o zhode a aktuálny návod:

<https://www.elektricke-objky.sk/elektronicke-ohradniky/pet-at-school>

Zmeny technických parametrov, vlastností a tlačové chyby vyhradené.

Záručné a pozáručné opravy zabezpečuje dovozca:

Reedog, s.r.o.

ID 2130, P.O. Box 901

911 01

Trenčín

Tel: +421 322 601 057

Email: info@elektricke-objky.sk