# Uživatelský manuál – AT-216S/W

## Balení obsahuje:

1x Přijímač

1x Vysílačka

1x Plastový obojek

1x Testovací výbojka

4x Elektroda (2x krátké, 2x dlouhé)

1x Poutko na vysílačku

## Začínáme

**Krok 1:** Našroubujte anténu na vysílačku. Ujistěte se, že je anténa řádně utažena.

**Krok 2:** Vložte 9 V baterii do vysílačky.

**Krok 3:** Našroubujte ocelové elektrody na přijímač.

**Krok 4:** Nabijte přijímač. Během nabíjení svítí červené LED světlo, jakmile je přijímač plně dobit, svítí modré LED světlo (současně s červeným).

**Poznámka:** Během prvních třech nabíjení doporučujeme nechat nabíjet alespoň 4 hodiny.

**Krok 5:** Spárování zařízení



**Krok 6:** Zkontrolujte funkce tlačítek (pípnutí, vibrace, šok). K testování funkce šoku slouží přiložená testovací výbojka. Pokud funkce šoku funguje, žárovka se okamžitě rozsvítí.



**Krok 7:** Přizpůsobte sílu korekce otočením kolečka na požadovanou úroveň.
**Poznámka:** Čím déle držíte tlačítko pípání, vibrací nebo impulzu, tím déle bude korekce trvat.



**Krok 8:** Výběr režimu psů
Rychlým zmáčknutím tlačítka se symbolem psa volíte, který přijímač bude aktivní.



### Tipy k použití

* Tento výcvikový obojek je určen k tréninku chování a není navržen pro užívání bez nezbytné interakce. Vždy odměňte psa za správné chování.
* Na našem Youtube kanálu naleznete mnoho užitečných rad pro výcvik psa, či použití a instalace elektronických výcvikových pomůcek: **www.Youtube.com/ ElektroObojky**
* Ústní příkazy doplněné odměnou budou mít velký podíl na úspěchu výcviku.
* Věk psa by měl být alespoň 6 měsíců, než začnete trénovat.
* Používejte ústní příkazy, elektronický obojek pouze tehdy, je-li to nezbytné. Buďte konzistentní, co se týče znění ústních příkazů - používejte vždy stejná slova.
* Užívejte zvukový signál jako varování. Pes si přivykne tomu, že po zvukovém signálu přichází impulz a rychle se naučí vnímat pípání jako varování.
* Systém by neměl být použit pro psy s agresivní povahou - v tomto případě se poraďte o vhodnosti užití s vaším veterinářem nebo profesionálním trenérem.

## Bezpečnost

* Pro zajištění maximálního efektu a bezpečnosti vašeho psa, kontrolujte často umístění obojku, jeho správné utažení a umístění elektrod. Kontrolujte kůži v místech elektrod, zda se nevyskytuje vyrážka či podráždění. V takovém případě obojek co nejčastěji sundávejte, případně se poraďte se vaším veterinářem.
* Obojek by měl být nošen nepřetržitě déle než 12 hodin (jedná se o obecné doporučení pro všechny obojky, i neelektrické).
* Omyjte psův krk v místě umístění elektrod tak často, jak je potřeba.

## Hlavní problémy

**Zdá se, že obojek nepracuje správně**

* Ujistěte se, že je přijímač i vysílač plně nabitý
* Dle instrukcí obojek spárujte s vysílačkou
* Ujistěte se, že není intenzita korekcí na nulové intenzitě
* Ujistěte se, že obojek nebyl vysílačem vypnut
* Ujistěte se, že mále na vysílačce zvolen správný přijímač
* Spárujte obojek, nastavte intenzitu a vyzkoušejte znovu

**Přijímač nebo vysílačka se nenabíjí**

* Ujistěte se, že máte správně zapojeny konektory do sítě a zařízení
* Otestujte obě zařízení, zda není závada v nabíječce nebo síti

**Můj pes nereaguje na korekce**

* Otestujte přijímač dle instrukcí
* Ujistěte se, že se elektrody dotýkají kůže
* Zvyšte intenzitu korekcí

# *Videa*

Na našem Youtube kanálu naleznete mnoho užitečných rad pro výcvik psa, či použití a instalace elektronických výcvikových pomůcek: **www.Youtube.com/ ElektroObojky**

# *Prohlášení o shodě, záruční a pozáruční servis*

Přístroj byl schválen pro použití v zemích EU a je proto opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici na webových stránkách dovozce, na vyžádání u dovozce a na prodejně u dovozce.

Adresa, na které naleznete prohlášení o shodě a aktuální návod (záložka ke stažení):

<http://www.elektro-obojky.cz/vycvikove-obojky/197-aetertek-at-216s-550s.html>

Změny technických parametrů, vlastností a tiskové chyby vyhrazeny.

**Záruční a pozáruční opravy zabezpečuje dovozce:**

NESCIO s. r.o.,

Obchodní náměstí 1590/4, Praha

Infolinka: 721 471 118

Prodejna: 775 595 558

Email: info@elektro-obojky.cz