

## Uživatelský manuál Pettrainer PET998DR-Deluxe



### Funkce

1. Vibrace – nastavitelné
2. Elektrostatický impulz – 100 úrovní
3. Zvuk
4. Světlo (kontrolka na přijímači problikne)
5. Svítilna (na vysílačce)
6. Úrovně jsou nastavitelné pomocí tlačítka nahoru/dolů
7. Systém může být použit pro 1 nebo 2 psy

### Úspora energie

1. Přijímač obojku se automaticky vypne po čtyřech minutách nečinnosti
2. Jakákoliv aktivita uvede obojek do pohotovostního režimu (standby mode)
3. Vysílač se uvede do pohotovostního režimu, pokud není žádná aktivita po dobu 20ti vteřin a vypne se, pokud není použit déle než 2 minuty

## Příprava dálkového vysílače

### Nabijte dálkový vysílač

1. Připojte nabíjecí micro USB kabel k vysílači
2. Připojte k USB kabelu síťový adaptér a připojte do zásuvky
3. Po dobu nabíjení bude svítit na vysílači červené světlo
4. Vysílač nabíjejte po dobu 2 hodin ( první nabití až 6 hodin)
5. Po dokončení nabíjení červené světlo automaticky zhasne

Indikátor vybité baterie: Symbol baterie se rozsvítí v pravém dolním rohu LCD obrazovky.

### Jak používat vysílač

1. Vysílač zapněte přidržetím tlačítka MODE na 5 vteřin
2. Nastavte rozdílné módy stisknutím tlačítka MODE – změní se ikonka na displeji
3. Mačkejte Nahoru a Dolů pro nastavení úrovně
4. Vyberte rozdílné kanály pro jeden nebo druhý obojek
5. Vysílač se uvede do pohotovostního režimu, pokud není žádná aktivita po dobu 20ti vteřin a vypne se, pokud není použit déle než 2 minuty
6. V pohotovostním režimu stiskněte jakékoliv tlačítko kromě LED svítilny pro probuzení

## Příprava přijímače

### Nabijte přijímač

1. Připojte nabíjecí micro USB kabel k přijímači
2. Připojte k USB kabelu síťový adaptér a připojte do zásuvky
3. Po dobu nabíjení bude svítit na přijímači červené světlo
4. Přijímač nabíjejte po dobu 2 hodin
5. Po dokončení nabíjení červená kontrolka automaticky zhasne
6. Po nabití uzavřete zdířku gumovým uzávěrem

## Spárování vysílače s přijímačem

1. Zapněte vysílač a vyberte 1. nebo 2 kanál psa
2. Zmáčkněte tlačítko POWER na spodní straně přijímače
3. Zazní pípnutí a rozsvítí se zelená kontrolka
4. Znovu po dobu 3 sekund tlačítko POWER dokud nezazní pípnutí a kontrolka začne rychle blikat
5. Stiskněte na vysílači tlačítko Y
6. Obojek krátce pípne, kontrolka zhasne - úspěšné spárování

**Důležité upozornění:** Obojek je navržen jako voděodolný, je proto důležité vždy vrátit gumový kryt na správné místo.

## 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](http://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 impuls 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 neměl 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 přijímač spárujte s vysílačkou
- Ujistěte se, že není intenzita korekcí na nulové hodnotě
- Ujistěte se, že mále na vysílače zvolen správný přijímač (1 nebo 2)
- 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](http://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/140-elektronicky-obojek-lcd-100lv-998dr.html> Změny technických parametrů, vlastností a tiskové chyby vyhrazeny.

## **Záruční a pozáruční opravy zabezpečuje dovozce:**

Reedog s. r.o.,

Sedmidomky 459/8, Praha

Infolinka: 721 471 118

Email: [info@elektro-obojky.cz](mailto:info@elektro-obojky.cz)

## **Technické údaje**

Frekvence: 433.825MHz

Vysílač: 3.7V 500mA LiP

Přijímač 3.7V 500mA LiP