



**Český uživatelský manuál – PET 852**  
**Slovenský uživatelský manuál – PET 852**  
**Instrukcja obsługi – PET 852**

CZ .....	2
SK .....	3
PL .....	4

## Český uživatelský manuál – PET 852

### Úvod

Protišťekací obojek PET852 zamezuje štěkání pomocí narůstající intenzity zvukových a šokových korekcí, které jsou ovládnuty mikroprocesorem, rozlišujícím psí štěkání od okolních zvuků.

### Principy fungování

Při prvním zaštekání zazní pouze krátký varovný tón. Pokud další šteknutí přijde do 30ti vteřin, zazní tón intenzivněji. Při třetím šteknutí již dostane pes slabý impuls, doprovázený varovným tónem.

Schéma obsahuje 7 stupňů korekce. První dva jsou pouze varovné tóny. Dalších 5 je postupně narůstající impuls a zvukový signál. Pokud přestane pes štěkat na 30 vteřin, schéma se opakuje. Pro bezpečí psa je obojek nastaven tak, aby po dosažení 7. stupně minutu na štěkání nereagoval.

Díky použité varovného tónu si pes rychle uvědomí, že jeho vlastní štěkání má za následek korekční impuls.

Pokud zapomenete, že štěkat nesmí, varovný tón mu znovu připomene, že přijde impuls, pokud nepřestane.

PET852 má nastavitelnou citlivost, v závislosti na hlasitosti štekotu. Kolečkem snadno nastavíte vhodnou citlivost pro Vašeho psa.

### Instrukce

PET852 je téměř kompletně automatický. Pouze vložíte 6V baterii, navléknete obojek a nastavíte jej na vhodnou délku krku. Pak už pracuje úplně sám.

### Instalace baterie

Sundejte víčko baterie a vložte baterii – věnujte pozornost správnému vložení na + a -.

### Signalizace vybité baterie

Vybitá baterie je signalizována pípáním zařízení, které může připomínat klapání.

### Nasazení obojku

Obepněte obojkem krk a nastavte potřebnou délku. Obojek by měl pohodlně sedět.

Ujistěte se, že se elektrody dotýkají kůže psa. Chlupy mezi elektrodou a kůží mohou snižovat účinek impulsů. Pokud je to nezbytné, vystříhejte část chlupů (nehelte, mohlo by dojít k podráždění kůže).

### Poznámky:

- 1) Nedovolte psu žvýkat obojek.
- 2) Zařízení je vyrobeno z nepoživatelných plastů, při požití se poraďte se svým veterinářem.

- 3) Pet852 reaguje na zvuk, je tedy zapotřebí eliminovat ostatní hlasité zvuky (např. klasický obojek se známkami), aby nedocházelo k nežádanému spouštění.

**Záruční a pozáruční opravy zabezpečuje:**

Reedog s.r.o.

Sedmidomky 459/8

Praha 101 00

Tel. 216 216 106

## **Slovenský užívateľský manuál – PET 852**

### **Úvod**

Protištekací obojek PET852 zamedzuje štekaniu pomocou narastajúcej intenzity zvukových a šokových korekcií, ktoré sú ovládané mikroprocesorom, rozlišujúcim psie štekanie od okolitých zvukov.

### **Princípy fungovania**

Pri prvom zaštekani zaznie len krátky varovný tón. Pokiaľ ďalšie šteknutie príde do 30tich sekúnd, zaznie tón intenzívnejšie. Pri treťom šteknutí už dostane pes slabý impulz, doprevádzaný varovným tónom.

Schéma obsahuje 7 stupňov korekcie. Prvé dve sú iba varovné tóny. Ďalších 5 je postupne narastajúci impulz a zvukový signál. Pokiaľ prestane pes štekať na 30 sekúnd, schéma sa opakuje. Pre bezpečie psa je obojek nastavený tak, aby po dosiahnutí 7. stupňa minútu na štekanie nereagoval.

Vďaka použitiu varovného tónu si pes rýchlo uvedomí, že jeho vlastné štekanie má za následok korekčný impulz.

Pokiaľ zabudne, že štekať nesmie, varovný tón mu znovu pripomenie, že príde impulz, ak neprestane.

PET852 má nastaviteľnú citlivosť, v závislosti na hlasitosti štekotu. Kolečkom ľahko nastavíte vhodnú citlivosť pre Vášho psa.

### **Inštrukcie**

PET852 je takmer kompletne automatický. Iba vložíte 6V batériu, navlečiete obojek a nastavíte ho na vhodnú dĺžku krku. Potom už pracuje úplne sám.

### **Inštalácia batérie**

Dajte dole viečko batérie a vložte batériu – venujte pozornosť správne mu vloženi na + a -.

### **Signalizácia vybitej batérie**

Vybitá batéria je signalizovaná pípaním zariadenia, ktoré môže pripomínať kľapanie.

***Nasadenie obojku***

Obopnete obojkom krk a nastavte potrebnú dĺžku. Obojok by mal pohodlne sedieť.

Uistite sa, že sa elektródy dotýkajú kože psa. Chlpy medzi elektródou a kožou môžu znižovať účinok impulzov. Pokiaľ je to nutné, vystrihajte časť chlpy (nehoľte, mohlo by dôjsť k podráždeniu kože).

***Poznámky:***

- 1) Nedovoľte psovi žuvať obojok.
- 2) Zariadenie je vyrobené z nepožívateľných plastov, pri požití sa poraďte so svojim veterinárom.
- 3) Pet852 reaguje na zvuk, je teda potrebné eliminovať ostatné hlasité zvuky (napr. klasický obojok so známkami), aby nedochádzalo k nežiadúcemu spúšťaniu.

***Záručné a pozáručné opravy zabezpečuje:***

Reedog s.r.o.

Sedmidomky 459/8

Praha 101 00

Česká republika

Tel. 650 340 251

## Instrukcja obsługi – PET 852

### Wstęp

Obroża antyszczekowa PET852 ogranicza szczekanie za pomocą rosnącej intensywności dźwiękowych i szokowych korekcji, które są uruchamiane mikroprocesorem, rozróżniającym szczekanie od ostatnich dźwięków.

### Zasady funkcjonowania

Przy pierwszym zaszczekaniu zabrzmiał tylko krótki ton. Jeśli dalsze szczekanie przyjdzie do 30 sekund, zabrzmiał ton intensywniej. Przy trzecim szczeknięciu dostanie słaby impuls, doprowadzany sygnałem dźwiękowym.

Schemat zawiera 7 stopni korekcji. Pierwsze 2 są tylko tony ostrzegające.

Dalszych 5 jest stopniowo wzrastających – impuls i dźwięk. Jeśli pies przestanie szczekać na 30 sekund, schemat się powtarza. Dla bezpieczeństwa psa jest obroża ustawiona tak, aby po osiągnięciu 7. stopnia minucie na szczekanie nie reagował.

Dzięki użyciu tonu ostrzegającego, pies sobie szybko uświadomi, że jego własne szczekanie ma za rezultat impuls korekcyjny.

Jeśli zapomni, że nie może szczekać, ton ostrzegający mu to znów przypomni, że przyjdzie impuls, jeśli nie przestanie.

PET8522 ma ustawioną czujność, w zależności na głośności szczekania. Kółkiem łatwo ustawisz odpowiednią czujność dla twego psa.

### Instrukcje

PET852 jest prawie kompletnie automatyczny. Tylko włożysz 6V baterie, założysz obroże i ustawisz ją na odpowiednią długość według szyi. Potem już pracuje zupełnie sam.

### Instalacja baterii

Zdejmij pokrywę baterii i włóż baterie – zwróć uwagę na poprawne włożenie + i -.

### Sygnalizacja wyładowanej baterii

Wyładowana bateria jest sygnalizowana brzęczeniem urządzenia, które może przypominać klepanie.

### Założenie obroży

Założ obroże na szyję i ustaw potrzebną długość. Obroża by miała siedzieć wygodnie.

Upewnij się, że elektrody dotykają się skóry psa. Sierść między elektrodą a skórą mogą zmniejszyć czynność impulsów. Jeśli jest niezbędne, ostrzyć część sierści (niegół, może dojść do podrażnienia skóry).

### Notatki:

1. Nie pozwól psu żuć obroże.

2. Urządzenie jest wyprodukowane z niepożywalnego plastiku, przy użyciu zkonsultuj się ze swym weterynarzem.
3. Pet 852 reaguje na dźwięk, jest potrzebne eliminować ostatnie głośnie dźwięki (naprz. klasyczna obroza ze znakiem dla psa.



### **Bezpieczeństwo**

- Dla zabezpieczenia efektu maksymalnego i bezpieczeństwa waszego psa, często kontroluj umieszczenie obroży, poprawne uciągnięcie i umieszczenie elektrod. Kontroluj skórę w miejscach elektrod, jeśli nie odkryła się wysypka lub podrażnienie. W tym przypadku obroże zdejmuj co najczęściej, lub skonsultuj się z weterynarzem.

- Obroza nie ma być używana dłużej niż 12 godzin (obecna rekomendacja dla wszystkich obroży, i nie tylko elektrycznych).

- Omyj syje psa w miejscu dotyku elektrod tak często jak potrzeba.



### **Oświadczenie o zgodzie, gwarancja i serwis pogwarancyjny.**

Urządzenie było zatwierdzone dla użycia z Unii Europejskiej a jest po warunkiem CE. Wszelka potrzebna dokumentacja jest do dyspozycji na stronach internetowych importera, na życzenie u importera oraz w sklepie kamiennym importera.

Adres na którym znajdziesz oświadczenie o zgodzie i aktualną instrukcje obsługi (zakładka do ściągnięcia): <https://www.elektro-obojky.cz/>

Zmiany technicznych parametrów, właściwości i błędy techniczne zastrzeżone.

### **Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny:**

Reedog s.r.o. (Obroza-elektryczna.pl)

Główna 22

59-921 Kopaczow

Infolinia: 579 061 399

Email: [info@obroza-elektryczna.pl](mailto:info@obroza-elektryczna.pl)