



**Uživatelský manuál Petra Trainer PET610 CZ**

**Uživatelský manuál Petra Trainer PET610 SK**

**Instrukcja obsługi Petra Trainer PET610 PL**

## Důležité bezpečnostní informace

**VAROVÁNÍ: ZAŘÍZENÍ NENÍ PRO AGRESIVNÍ PSY.** Nepoužívejte tento produkt, pokud je váš pes agresivní, nebo, pokud má sklony k agresivnímu chování. Agresivní pes může způsobit vážná zranění nebo dokonce přivodit smrt jeho vlastníkům a ostatním. Pokud si nejste jisti zda produkt můžete na vašeho psa používat poraďte se s vaším veterinářem.

**Upozornění:** Možnost podráždění kůže: Prosím přečtěte si pečlivě následující instrukce. Správné nasazení obojku je důležité, jelikož volný obojek může způsobovat nekonzistentní výkon obojku. Obojek nošený příliš dlouhou dobu, nebo obojek který je špatně utažen může způsobit podráždění kůže. Tento obojek, pokud je použit špatně může způsobit nekrózu kůže často zaměněnou za popáleniny.

- Nenechávejte obojek na psovi více než 12 hodin za den.
- Pokud je to možné, sundávejte obojek každou hodinu či dvě.
- Zkontrolujte obojek vzhledem k nepřiměřenému utažení. Je v pořádku odstříhnout přesahující pásek obojku.
- Nikdy nepřipojujte vodičko na elektro obojek, může to způsobit nepřiměřený tlak na kontakty.
- Umývejte oblast krku na kterém je obojek pravidelně.
- Sledujte krk psa po známkách podráždění kůže či vyrážky.
- Pokud se i přesto vyskytne, odejměte obojek a nepoužívejte jej, dokud nezmizí.
- Pokud problémy přetrvávají, navštivte vašeho veterináře.

Tyto kroky vám pomohou udržet vašeho psa v bezpečí a pohodlí. Miliony psů jsou v pohodlí při nošení nerezových kontaktních bodů. Některá zvířata jsou citlivější na tlak kontaktů. Zjistíte že i váš mazlíček si po čase na elektro obojek zvykne. Pokud se tak stane, můžete některá z opatření výše uvolnit či vypustit. Je ale důležité sledovat oblast krku po nošení obojku každý den.

Děkujeme Vám, že jste si vybrali značku ipets. Vy a váš pes si zasloužíte vztah, který zahrnuje nezapomenutelné momenty a sdílené porozumění. Náš cíle je, zajistit bezpečnost vašeho psa poskytnutím zařízení a technik které vám pomohou docílit nejlepšího možného výcviku. Pokud nastanou nějaké problémy při výcviku neváhejte nás kontaktovat na naší zákaznické lince. **Poznámka:** Prosím nabijte před prvním použitím

## Jak funguje výcvikový systém

Petrainer produkty jsou spolehlivé, efektivní a komfortní pro velké i malé psy. Tento systém vám pomáhá při výcviku a zvládnání vašeho psa bez použití vodička v dosahu až 800 metrů. Ihned odesílá signál z vysílačky, která aktivuje přijímač na obojku vašeho psa. Pes obdrží nepříjemnou, ale bezpečnou stimulaci. Se správným a konzistentním použitím tohoto produktu, si pes spojí jeho špatné chování s korekcí a brzy již bude velmi dobře vycvičen. Tento model nabízí upravitelnost úrovně stimulace a více typů stimulace, které vám dovolí reagovat na různé druhy chování vašeho psa bez riskování přehnaného stimulu nebo špatného použití.

## Obsah



## Funkce

- Dobíjecí vysílačka a přijímač
- Vodotěsná vysílačka a přijímač
- 1-8 úrovní vibrace
- 1-8 úrovní impulzu
- Jednoduché použití, nastavitelná možnost úrovní
- Bezproblémový výběr přijímače
- Jednoduchý, zdrsňený a ergonomický tvar
- Klip na pásek
- Rychlé a jednoduché párování
- Dosah 800 metrů
- Možnost výcviku až 3 psů najednou

- Zapnutí/vypnutí na dálku
- 3 módy: Zvuk, vibrace, impulz
- 3 různé úrovně impulzu
- Úroveň stimulace pro každého psa

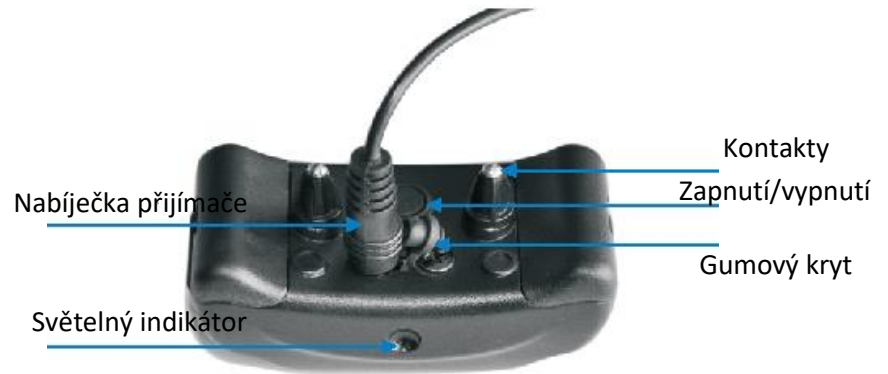
## Popis vysílačky



## Vysílačka

- **Anténa:** Přenáší signál z vysílačky do přijímače
- **Světlo indikátoru:** Při stisku tlačítek svítí zeleně
- **Volič intenzity:** Otočte voličem k nastavení úrovně
- **Výběr přijímače:** Otočte pro výběr pro výběr přijímače
- **První statický impulz:** Vyšle nejnižší úroveň impulzu
- **Druhý statický impulz:** Vyšle střední úroveň impulzu
- **Třetí statický impulz:** Vyšle nejvyšší úroveň impulzu
- **Přepínač:** Přepíná mezi krátkým M a dlouhým impulzem C
- **Tlačítko zvuku:** Vyšle zvukové upozornění do přijímače
- **Tlačítko vibrace:** Vyšle vibrační upozornění do přijímače
- **Nabíjecí port vysílačky:** Slouží k nabíjení vysílačky
- **Klip na pásek:** Umožňuje připnout vysílačku na pásek
- **Gumový kryt:** Slouží k ochraně portu pro nabíječku
- **Zapnutí/vypnutí:** Tlačítko pro aktivaci a deaktivaci obojku

## Přijímač



- **Kontakty:** Kontaktní body zakrývají kovové šrouby přes které proudí elektrický impulz
- **Nabíječka přijímače:** Nabíjí baterii když ji zapnete do zdroje energie
- **Gumový kryt:** Chrání port nabíječky před nečistotami
- **Tlačítko zapnutí/vypnutí:** Aktivuje a deaktivuje přijímač a začíná párování při podržení
- **Světelný indikátor:**



- (A) Když se přijímač nabíjí světlo bude svítit červeně, přepne se na zelenou, když je přijímač plně nabitý
- (B) V standby statusu světlo bliká zeleně
- (C) Při stisku tlačítka pro vyslání impulsu způsobí, že se světlo rozsvítí zeleně
- (D) Při vypnutí přijímače zasvítí světlo červeně

## Začínáme

### Krok 1 – Příprava vysílačky

#### Nabijte vysílačku

1. Odkryjte nabíjecí port na vysílačce tím, že odejmete gumový kryt
2. Vložte konektor nabíjecího kabelu do portu nabíječky
3. Zapojte nabíječku do elektrické zásuvky
4. Červené světlo se objeví na indikátoru oznamující nabíjení
5. Když je nabíjení kompletní, světlo se změní na zelenou
6. Opět umístěte gumový kryt na místo nabíječky

**Poznámka:** Před prvním použitím nabijte vysílačku, dokud není nabíjení kompletní.



### Zapínání a vypínání vysílačky

Vysílačka má funkci automatického vypnutí, které se aktivuje, není-li vysílačka hodinu v provozu. Zmáčkněte jakékoliv tlačítko k znovu zapnutí.

### Krok 2 – Příprava přijímače

#### Nabijte přijímač

1. Odkryjte nabíjecí port na přijímači tím, že odejmete gumový kryt
2. Vložte konektor nabíjecího kabelu do portu nabíječky
3. Zapojte nabíječku do elektrické zásuvky
4. Červené světlo se objeví na indikátoru oznamující nabíjení
5. Když je nabíjení kompletní, světlo se změní na zelenou
6. Opět umístěte gumový kryt na místo nabíječky

### Zapnutí a vypnutí přijímače

Máte dvě možnosti pro zapnutí/vypnutí přijímače:

#### Možnost 1:

Pokud je přijímač vypnutý, podržte tlačítko pro zapnutí/vypnutí na vysílačce a objeví se zelené světlo, které indikuje zapnutí přijímače.

Pokud je přijímač zapnutý podržte tlačítko pro zapnutí/vypnutí na vysílačce a objeví se oranžové světlo, které indikuje vypnutí přijímače.

## Možnost 2:

Zmáčkněte tlačítko pro zapnutí/vypnutí na zařízení přijímače k zapnutí zařízení, zelené světlo se rozsvítí.

K vypnutí zmáčkněte tlačítko pro zapnutí/vypnutí, oranžové světlo se rozsvítí.

Zařízení přijímače má také funkci automatického vypnutí, pokud přijímač neobdrží žádný signál od vysílačky po delší dobu automaticky se vypne. Pro opětovné zapnutí zapněte viz. více

## Krok 3 – Párování vysílačky a přijímače

1. Se zapnutým přijímačem, podržte tlačítko zapnutí/vypnutí. Při stisku tlačítka pro zapnutí/vypnutí, zelené světlo by mělo být aktivováno.
2. Přijímač zapípá a světelný indikátor začne blikat zeleně
3. Zmáčkněte jakékoliv tlačítko na vaší vysílačce ke správnému završení párování.

## Krok 4 – Testování výcvikového systému

Metoda testování vám pomůže zjistit zda výcvikový systém funguje správně, jak je zamýšleno. Prosím ujistěte se, zda byl proces párování vysílačky a přijímače úspěšný před tím než přejdete k testování funkčnosti systému.



## Testování statického impulzu.

1. Vložte testovací světlo na místo kontaktních bodů na přijímači
2. Zapněte vysílačku a upravte úroveň intenzity na 8.
3. Zvolte vámi vybraný přijímač na voliči přijímačů
4. Zmáčkněte jedno z tlačítek pro statický impulz na vysílačce a testovací světlo bude svítit oranžově, což znamená že zařízení funguje správně.

**Poznámka:** Pokud chcete zařízení testovat na sobě, ujistěte se zda jsou konečky vašich prstů na obou koncích kontaktních bodů aby bylo spojení úplné. Jinak nebudete cítit žádnou stimulaci.

## Testování vibrační funkce

1. Zapněte vysílačku a nastavte úroveň intenzity na 8.
2. Vyberte správný přijímač na vaší vysílačce.
3. Zmáčkněte tlačítko vibrace na vysílačce, přijímač by měl odpovědět okamžitě.

## Testování zvukové funkce

1. Zapněte vysílačku a nastavte úroveň intenzity na 8.
2. Vyberte správný přijímač na vaší vysílačce.
3. Zmáčkněte tlačítko zvukového upozornění na vysílačce, přijímač by měl reagovat vysláním zvukového upozornění.

### **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 na [www.elektro-objky.cz](http://www.elektro-objky.cz)

Změny technických parametrů, vlastností a tiskové chyby vyhrazeny.

### **Servisní středisko a distribuce**

Elektro-objky.cz, Sedmidomky 459/8

101 00 Praha

+420 216 216 106

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

ČESKÁ REPUBLIKA

## **Uživatel'ský manuál PETRAINER PET610**

### **Dôležité bezpečnostné informácie**

VAROVANIE: ZARIADENIE NIE JE PRE AGRESIVNE PSY. Nepoužívajte tento produkt, pokiaľ je váš pes agresívni, alebo pokiaľ má sklony k agresívnemu chovaniu. Agresívny pes môže spôsobiť vážne zranenia alebo dokonca privodiť smrť jeho vlastníkom a ostatným. Pokiaľ si nie ste istí či produkt môžete na vášho psa používať poraďte sa s vaším veterinárom.

**Upozornenie:** Možnosť podráždenia kože: Prosím prečítajte si dôkladne nasledujúce inštrukcie. Správne nasadenie obojku je dôležité, pretože voľný obojok môže spôsobovať nekonzistentní výkon obojku. Obojok nosený príliš dlhú dobu, alebo obojok ktorý je zle utiahnutý môže spôsobiť podráždenie kože. Tento obojok, pokiaľ je použitý zle môže spôsobiť nekrózu kože často zamenenú za popáleniny.

- Nenechávajte obojok na psovi viac než 12 hodín za deň.
- Pokiaľ je to možné, dávajte obojok každú hodinu či dve dole.
- Skontrolujte obojok vzhľadom k neprimeranému utiahnutiu. Je v poriadku odstrániť presahujúci pások obojku.
- Nikdy nepripojujte vodičko na elektro obojok, môže to spôsobiť neprimeraný tlak na elektrody.
- Umývajte oblasť krku na ktorom je obojok pravidelne.
- Sledujte krk psa po známkach podráždenej kože či vyrážky.
- Pokiaľ sa aj tak vyskytne, dajte obojok dolu a nepoužívajte ho, dokiaľ nezmizne.
- Ak problémy pretrvávajú, navštívte vášho veterinára.

Niektoré zvieratá sú citlivejšie na tlak elektrod. Zistíte, že aj váš pes si po čase na elektro obojok zvykne. Je dôležité sledovať oblasť krku po nosení obojku každý deň.

## Ak funguje výcvikový systém

Produkty Petrainer sú spoľahlivé, efektívne a pohodlné pre veľké aj malé psy. Systém asistuje pri kontrole vášho psa bez vodítka do vzdialenosti až 800 metrov. Vysiela signály z vysielačky, ktoré aktivujú prijímač na krku psa. Pes dostane nepríjemnú, bezpečnú a neškodnú stimuláciu. So správnym, pravidelným používaním tohto produktu si pes uvedomí súvislosť medzi jeho chovaním a korekciami, a čoskoro budete mať skvelo vycvičeného psa. Tento model má nastaviteľné úrovne stimulácie, vďaka ktorým môžete obojok prispôbiť temperamentu psa, odstrániť riziko nadmernej stimulácie alebo nesprávneho použitia stimulácie.

## Obsah

Testovací svetlo      Nabíjačka      Prijímač      Vysielačka



## Funkcie

- Nabíjacia vysielačka a prijímač
- Vodotesná vysielačka a prijímač
- 1-8 úrovní vibrácií
- 1-8 úrovní impulzu
- Jednoduché použitie, nastaviteľná možnosť úrovni
- Bezproblémový výber prijímača
- Jednoduchý, zdrsnený a ergonomický tvar
- Klip na opasok
- Rýchle a jednoduché párovanie
- Dosah 800 metrov
- Možnosť výcviku až 3 psov súčasne
- Zapnutie/vypnutie na diaľku
- 3 módy: Zvuk, vibrácie, impulz
- 3 rôzne úrovne impulzu
- Úroveň stimulácie pre každého psa

## Popis vysielačky







Klip na opasok

Nabíjací port vysílačky

## Vysielačka

- **Anténa:** Prenáša signál z vysílačky do prijímača
- **Svetlo indikátoru:** Pri stisku tlačidiel svieti zeleno
- **Volič intenzity:** Otočte voličom pre nastavenie úrovne
- **Výber prijímača:** Otočte pre výber prijímača
- **Prvý statický impulz:** Vyšle najnižšiu úroveň impulzu
- **Druhý statický impulz:** Vyšle strednú úroveň impulzu
- **Tretí statický impulz:** Vyšle najvyššiu úroveň impulzu
- **Prepínač:** Prepína medzi krátkym M a dlhým impulzom C
- **Zvuk:** Vyšle zvukové upozornenie do prijímača
- **Vibrácie:** Vyšle vibračné upozornenie do prijímača
- **Nabíjací port vysílačky:** Slúži k nabíjaniu vysílačky
- **Klip na opasok:** Umožňuje pripnúť vysílačku na opasok
- **Gumový kryt:** Slúži k ochrane portu pre nabíjačku
- **Zapnutie/vypnutie:** Pre aktiváciu a deaktiváciu obojku

## Prijímač



Kontakty

Zapnutie/vypnutie

Gumový kryt

Nabíjačka prijímača

Svetelný indikátor

- **Kontakty:** Kontaktné body zakrývajú kovové skrutky cez ktoré ide elektrický impulz
- **Nabíjačka prijímača:** Nabíja batériu, po zapnutí do zdroja energie
- **Gumový kryt:** Chráni port nabíjačky pred nečistotami
- **Tlačidlo zapnutie/vypnutie:** Aktivuje a deaktivuje prijímač a začína párovanie pri podržaní
- **Svetelný indikátor:** viz nižšie



- A. Keď sa prijímač nabíja svetlo bude svietiť červene, prepne sa na zelenú, keď je prijímač plne nabitý
- B. V standby statuse svetlo bliká zelene
- C. Pri stisku tlačidiel pre vyslanie impulzu spôsobí, že sa svetlo rozsvieti zeleno
- D. Pri vypnutí prijímača zasvieti svetlo červene

## Začínáme

### Krok 1 – Príprava vysielajúcej/prijímajúcej

#### Nabite vysielajúcu a prijímajúcu

1. Odkryte nabíjací port na vysielajúcej/prijímajúcej tým, že dáte dolu gumový kryt
2. Vložte konektor nabíjacieho káblu do portu nabíjajúcej
3. Zapojte nabíjajúcu do elektrickej zásuvky
4. Červené svetlo sa objaví na indikátore oznamujúcom nabíjanie
5. Keď je nabíjanie kompletne, svetlo sa zmení na zelenú
6. Opäť umiestnite gumový kryt na miesto

**Poznámka:** Pred prvým použitím nabite vysielajúcu, dokiaľ nie je nabíjanie celkom kompletne.



#### Zapínanie a vypínanie vysielajúcej

Vysielajúca má funkciu automatického vypnutia, ktoré sa aktivuje, ak nie je vysielajúca hodinu aktívna. Stlačením akéhokoľvek tlačidla ju znovu zapnete.

#### Zapnutie a vypnutie prijímajúcej

Máte dve možnosti pre zapnutie/vypnutie:

##### Možnosť 1:

Ak je prijímajúca vypnutá, podržte tlačidlo pre zapnutie/vypnutie na vysielajúcej sa objaví zelené svetlo, ktoré indikuje zapnutie prijímajúcej. Ak je prijímajúca zapnutá podržte tlačidlo pre zapnutie/vypnutie na vysielajúcej sa objaví oranžové svetlo, ktoré indikuje vypnutie prijímajúcej.

##### Možnosť 2:

Stlačte tlačidlo pre zapnutie/vypnutie na zariadení prijímajúcej, zelené svetlo sa rozsvieti. K vypnutiu stlačte tlačidlo pre zapnutie/vypnutie, oranžové svetlo začne svietiť. Zariadenie prijímajúcej má tiež funkciu automatického vypnutia, pokiaľ prijímajúca neobdrží žiadny signál od vysielajúcej po dlhšej dobu automaticky sa vypne. Pre opätovné zapnutie zapnite viz. vyššie.

### Krok 3 – Párovanie vysielачky a prijímača

1. Sa zapnutým prijímačom, podržte zapnutie/vypnutie. Pri stisku tlačidla by malo svietiť zelené svetlo.
2. Prijímač zapípa a svetelný indikátor začne blikať zelene
3. Stlačte akékoľvek tlačidlo na vašej vysielачke k správne mu spárovaniu.

### Krok 4 – Testovanie výcvikového systému

Testovacia metóda vám pomôže určiť, či systém funguje, tak ako by mal. Uistite sa prosím, že proces párovania je dokončený pred pokusom testovania funkčnosti.



### Testovanie statického impulzu.

1. Vložte testovacie svetlo na miesto kontaktných bodov na prijímači
2. Zapnite vysielачku a upravte úroveň intenzity na 8.
3. Zvoľte vami vybraný prijímač na voliči prijímačov
4. Stlačte jedno z tlačidiel pre statický impulz na vysielачke a testovacie svetlo začne svietiť, znamená že zariadenie funguje správne.

**Poznámka:** Pokiaľ chcete obojok testovať na sebe, uistite sa či sú vaše prsty na oboch koncoch kontaktných bodov aby bolo spojenie úplné. Inak nebudete cítiť nič.

### Testovanie vibračnej funkcie

1. Zapnite vysielачku a upravte úroveň intenzity na 8.
2. Vyberte správny prijímač na vašej vysielачke.
3. Stlačte vibrácie na vysielачke, prijímač by mal odpovedať okamžite.

### Testovanie zvukovej funkcie

1. Postupujte rovnako ako v predchádzajúcich krokoch. Namiesto vibrácie či impulzu stlačte tlačidlo zvuk. Obojok vydá zvukové upozornenie.

### Prehlásenie o zhode, záručný a pozáručný servis

Prístroj bol schválený pre použitie v krajinách EU a je preto opatrený značkou CE. Všetky potrebné dokumentácie sú k dispozícii na webových stránkach dovozcu, na vyžiadanie u predávajúceho. Adresa, na ktorej nájdete prehlásenie o zhode nájdete na [www.elektricke-objky.sk](http://www.elektricke-objky.sk).

### Service stredisko a distribúcia

**Reedog s.r.o.**

ID 2130

P.O.Box 901

911 01 Trenčín

**Tel:** 650 340 251

**Email:** [info@elektricke-objky.sk](mailto:info@elektricke-objky.sk)

# INSTRUKCJA OBSŁUGI PET 610

## Zawartość



## Funkcje

- Ładowany odbiornik i nadajnik
- Wodoodporny nadajnik i odbiornik
- 1-8 poziomów wibracji
- 1-8 poziomów impulsu
- Prosta kontrola, możliwość zmiany poziomu korekcji
- Prosty wybór obsługiwanej obroży
- Ergonomiczny kształt nadajnika
- Klips na pasek
- Szybkie i proste parowanie
- Zasięg 800 metrów

- Możliwość kontroli do 3 psów jednocześnie
- Włączenie/ wyłączenie na odległość
- 3 tryby: Dźwięk, wibracje, impuls
- 3 poziomy impulsu
- Różne poziomy korekcji dla różnych psów

## Opis nadajnika



## Nadajnik

- **Antena:** Przenosi sygnał z nadajnika do odbiornika
- **Kontrolka:** Po naciśnięciu przycisków świeci na zielono
- **Pokrętło intensywności:** Zmieniając jego położenie wybierasz odpowiedni poziom impulsu
- **Wybór odbiornika:** Przekręć pokrętło aby wybrać obrotę
- **1 zakres impulsów:** Wyśle zakres niski wybranego poziomu impulsu
- **2 zakres impulsu:** Wyśle zakres średni wybranego poziomu impulsu
- **3 zakres impulsu:** Wyśle zakres wysoki wybranego poziomu impulsu
- **Przełącznik:** Wybierasz pomiędzy chwilowym i ciągłym impulsem
- **Przycisk dźwięku:** Wysyła dźwięk
- **Przycisk wibracji:** Wysyła wibracje
- **Wejście ładowarka:** Służy do ładowania nadajnika
- **Klips do paska:** Umożliwia noszenie nadajnika na pasku
- **Gumowa osłona:** Służy do ochrony portu ładowania
- **Włącz/wyłącz:** Służy do włączenia lub wyłączenia nadajnika

## Odbiornik



**Elektrody:** przesyłają impuls elektroniczny – obie muszą być w kontakcie ze skórą psa.

**Ładowarka odbiornika:** Podłączona do kontaktu ładuje odbiornik

**Gumowa osłona:** Chroni port ładowania przed nieczystościami

**Przycisk włącz/wyłącz:** służy do włączenia lub wyłączenia

**Kontrolka świetlna:**



A: podczas ładowania kontrolka świeci się na czerwono, po pełnym naładowaniu na zielono

B: tryb stand by kontrolka miga na zielono

C: po naciśnięciu przycisku impulsu, kontrolka świeci na zielono

D: Po wyłączeniu odbiornik świeci na czerwono

## Start

### Krok 1 – Przygotowanie nadajnika

#### Naładuj nadajnik

1. Zdejmij gumową pokrywę na nadajniku.
2. Włóż końcówkę ładowarki do wejścia na ładowanie na nadajniku
3. Podłącz ładowarkę do kontaktu
4. Na nadajniku zapali się czerwona kontrolka
5. Po pełnym naładowaniu zapali się zielona kontrolka

6. Załóż z powrotem gumową pokrywę wejścia na ładowanie

**Wskazówka:** Przed pierwszym użyciem naładuj nadajnik w pełni

### Włączanie i wyłączenie nadajnika

Nadajnik ma funkcję automatycznego wyłączania, która aktywuje się po godzinie bez aktywności. Naciśnij dowolny przycisk aby włączyć nadajnik

### Krok 2 – Przygotowanie odbiornika Ładowanie odbiornika

1. Odstoń gumową pokrywę wejścia na ładowarkę na nadajniku
2. Włóż do wejścia końcówkę ładowarki
3. Drugi koniec podłącz do kontaktu
4. Na nadajniku zobaczysz czerwone światło
5. W momencie całkowitego naładowania odbiornika będzie się świecić zielona kontrolka
6. Załóż z powrotem gumową pokrywę wejścia na ładowarkę.

### Włączanie i wyłączenie odbiornika

Masz dwie możliwości aby włączyć lub wyłączyć odbiornik.

#### Opcja 1:

Jeśli odbiornik jest wyłączony, przytrzymaj przycisk włącz/wyłącz na nadajniku, zapali się zielone światło, które oznacza włączenie odbiornika

Jeśli odbiornik jest włączony naciśnij przycisk włącz/wyłącz na nadajniku, zapali się pomarańczowe światło, które oznacza wyłączenie odbiornika.

#### Opcja 2:

Naciśnij przycisk włącz/wyłącz na odbiorniku aby włączyć urządzenie, zapali się zielona kontrolka.

Aby wyłączyć naciśnij przycisk włącz/wyłącz, zapali się pomarańczowa kontrolka.

Odbiornik ma także funkcje automatycznego wyłączenia, jeśli odbiornik nie otrzyma żadnego sygnału z nadajnika przez dłuższy czas, wyłączy się automatycznie. Aby włączyć go ponownie, przeczytaj wyżej.

dobu automaticky se vypne. Pro opětovné zapnutí zapněte viz. více

### **Krok 3 – Parowanie odbiornika z nadajnikiem**

1. Przy włączonym odbiorniku, przytrzymaj przycisk włącz/wyłącz. Po naciśnięciu powinna zapalić się zielona kontrolka, oznaczająca aktywację.
2. Odbiornik wyśle dźwięk, kontrolka zacznie migać na zielono
3. Naciśnij dowolny przycisk na nadajniku aby zakończyć parowanie

### **Krok 4 – Testowanie**

Testowanie pozwoli Ci określić czy obroża działa poprawnie. Prosimy upewnić się przed testowaniem, że urządzenia zostały sparowane.

### **Testowanie impulsu**

1. Załóż lampkę kontrolną na elektrody
2. Ustaw na nadajniku poziom 8.
3. Wybierz odpowiednią obrożę (jeśli kupiłeś dodatkowe)
4. Naciśnij jeden z przycisków impulsu na nadajniku, lampka testowa będzie świeci na pomarańczowo, oznaczając, że obroża działa poprawnie

Wskazówka: Jeśli chcesz wypróbować impuls na sobie, upewnij się, że twoje palce lub ręka znajduje się w kontakcie z dwoma elektrodami. Inaczej nie poczujesz żadnej stymulacji.

### **Testowanie wibracji**

1. Ustaw pokrętko nadajnika na poziom 0.
2. Wybierz odpowiedni odbiornik pokrętkiem wyboru odbiornika
3. Naciśnij przycisk wibracji, odbiornik zawibruje.

### **Testowanie dźwięku**

1. Ustaw poziom pokrętko na poziom 8..
2. Wybierz odpowiedni odbiornik
3. Naciśnij przycisk dźwięku, obroża powinna wysłać krótki sygnał dźwiękowy

### **Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa.**

**OSTRZEŻENIE: URZĄDZENIE NIE JEST PRZEZNACZONE DO SZKOLENIA AGRESYWNYCH PSÓW** Nie używaj tego produktu w stosunku do agresywnego psa lub jeśli pies ma skłonności do agresywnego zachowania. Agresywny pies może spowodować poważne zranienia lub nawet śmierć swojego właściciela. Jeżeli nie jesteś pewny czy produkt jest przeznaczony dla Twojego psa, skonsultuj się proszę z weterynarzem I lub certyfikowanym szkoleniowcem.

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

Infolinia: 519 061 399

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

**Adres do wysyłania napraw, zwrotów i reklamacji dla klientów z Polski:**

**Reedog s.r.o (obroza-elektryczna.pl)**

**Ul. Główna 22**

**59-921 Kopaczów**

**Infolinia: 519 061 399**