

# UŽIVATELSKÝ MANUÁL PATPET T720



## FUNKCE:

---

- Dosah 1000 metrů
- Zvuk, vibrace, světlo, impuls – 100 úrovní
- Režim protištěkáciho módu
- Dobíjecí přijímač i vysílač
- Podsvícený LCD displej
- Vhodný pro 3 psy
- Pro každou funkci tlačítko zvlášť

## OBSAH BALENÍ:

---

- Přijímač + nylonový obojek
- Vysílačka
- Duální USB nabíječka
- 2x Elektrody 7 mm, 18 mm
- 2x Plastové kryty na elektrody
- 2x Protištěkáci spony
- Testovací výbojka
- Návod

- Před prvním použitím zařízení plně nabijte a vyzkoušejte funkčnost obojku
- Výcvik začínejte vždy na nejnižší úrovni el.impulzu a vždy sledujte chování Vašeho psa
- Před použitím el.impulzu zkuste nejprve psa upozornit pomocí zvuku nebo vibrací
- Vždy požadujte vykonání pouze jednoho povelu, aby pes nebyl zmatený. Ve výcviku buďte důslední a trpěliví zároveň
- Prohlížejte psovi kůži na krku, zda-li nedochází k podráždění



## TLAČÍTKA VYSÍLAČKY:

- **On / On** – Stisknutím tlačítka zapnete a vypnete vysílačku – Delším podržením tlačítka zapnete a vypnete protištěkáč režim
- **Zvuk** – Stiskněte tlačítko zvuku – přijímač pípne. Úroveň zvuku není nastavitelná
- **Impuls** – Stiskněte tlačítko impulsu a přijímač vydá elektrostatickou korekci. Impuls je nastavitelný od 1 – 100 úrovní.
- **Vibrace** – Stiskněte tlačítko vibrace a přijímač zavibruje. Vibrace je nastavitelná ve 100 úrovních.
- **Tlačítko + / -** Nastavujete úroveň vibrace a statické stimulace od 1-100
- **Tlačítko CH** – Vybíráte kanál psa - 1, 2 nebo 3
- **Tlačítko světla**

## SPÁROVÁNÍ OBOJKU A PŘIJÍMAČE

---

- Stisknutím tlačítka POWER zapnete/vysílač  
Poznámka: Pokud neproběhne do 30 sekund žádná akce podsvícení displeje se vypne
- Stisknutím tlačítka POWER zapnete přijímač, na znamení pípně
- Podržte znovu tlačítko POWER po dobu 3 sekund dokud se červená LED kontrolka rychle nerozblíká
- Na vysílači stiskněte libovolné tlačítko korekce ( zvuk, vibrace, impuls) dokud přijímač nezapípá. Pokud proběhlo spárování úspěšně kontrolka na přijímači přestane rychle blikat.
- Pokud je nutné spárovat druhý přijímač, postupujte stejným způsobem, ale nejprve přepněte tlačítkem CH na jiný kanál psa.

Pro správně použití je NUTNÉ obojek a přijímač spárovat. Před nasazením obojku na vašeho mazlíčka byste pak měli vyzkoušet všechny funkce.

## PROTIŠTĚKACÍ REŽIM

---

Tento model obojku disponuje protištěkacím režimem. Stisknutím tlačítka POWER zapnete přijímač. Dlouhým podržením tlačítka POWER na vysílači zapnete či vypnete protištěkací režim.

Pokud přijímač 2x pípně protištěkací funkce je vypnuta.  
Pokud přijímač pípně 1x protištěkací funkce je zapnuta.

Pokud pes zaštěká, zařízení automaticky vydá 2 sekundový varovný zvuk. Pokud dojde k dalšímu zaštěkání do 30 sekund zařízení vydá 3 sekundový varovný zvuk. Pokud pes zaštěká do 30 sekund i po třetí zařízení vydá varovný zvuk po dobu 5 sekund + slabou elektrostatickou korekci, aby psovi připomněl, že po zaznění varovného zvuku se neštěká. Pokud pes bude štěkat dál celý proces se bude opakovat až 7x. Poprvé zazní pouze výstražné zvuky. Pokud se bude pes štěkat dál, spustí se 3 – 7x výstražný zvuk + narůstající elektrostatická korekce. Síla statické korekce se krok po kroku zvyšuje, aby usměrnilo chování psa.

1. Pouze zvuk
2. Pouze zvuk
3. Zvuk + slabý impuls
- 4-7. Zvuk + narůstající impuls

## SPRÁVNÉ NAsAZENÍ OBOJKU:

---

Aby byla zaručena bezpečná a správná účinnost obojku, musí být správně nasazen.

- Každý elektronický obojek musí těsně přiléhat ke kůži. Elektrody musí přiléhat až ke kůži pod srstí, ale nesmí škrtit.
- Pokud je obojek příliš volný, stimulace nebude fungovat správně, neboť nedochází ke správnému kontaktu elektrod s kůží zvířete. Pokud pes nereaguje na stimulaci, vždy zkontrolujte, zda elektrody těsně přiléhají ke kůži.
- Během tréninku nebo při běhu může příliš volný obojek způsobit podráždění kůže na krku zvířete. Správně přiléhavý obojek pomůže zabránit výskytu podráždění.
- Správná přiléhavost obojku je důležitá. Musí být nasazen tak, aby psa neškrtil a aby mohl dýchat normálně. Obojek nikdy nesmí bránit zvířeti v dýchání. Přijímací obojek musí být umístěn správně ve středu krku zvířete.
- Pro zajištění maximálního efektu a bezpečnosti Vašeho psa, kontrolujte umístění obojku, jeho dostatečné utažení a správné umístění elektrod. Kontrolujte také kůži v místech dotyku elektrod, zda se zde nevyskytuje vyrážka či podráždění. V takovém případě obojek nasazujte na kratší časové úseky, popřípadě se poraďte se svým veterinářem. Obojek by neměl být nošen nepřetržitě déle než 12 hodin (jedná se o doporučení pro všechny obojky, i ty neelektrické).

## MAXIMALIZACE DOSAHU

---

S obojkem Patpet T720 máte kontrolu nad svým psem do vzdálenosti 1000 m. Dosah funkcí se liší v závislosti na způsobu držení vysílače. Pro získání maximálního dosahu držte vysílač, co nejdál od těla. Maximální dosah také zajistíte tak, že bude vysílač plně nabit.



## NABÍJENÍ

---

Provoz vysílače i přijímače zajišťuje dobíjecí vyměnitelný Lithium-Ion akumulátor o kapacitě až 650 mAh. Díky QuickCharge technologii se nabíjí během 2 hodin a v pohotovostním režimu setrvá po dobu 14 dnů. **Vysílač i přijímač nabijte pomocí přiloženého USB kabelu.**

## TESTOVÁNÍ ZAŘÍZENÍ – ELEKTROSTATICKÉ KOREKCE

---

1. Zapněte přijímač
2. Nastavte po straně vysílače tlačítkem + a – úroveň impulsu
3. Přiložte testovací diodu na elektrody
4. Stiskněte tlačítko pro impulz
5. Testovací dioda bliká. Poznámka: při vyšší úrovni impulzu svítí testovací dioda jasněji
6. Vypněte přijímač.

## TESTOVÁNÍ ZAŘÍZENÍ – VIBRACE

---

1. Zapněte přijímač
2. Tlačítkem na vysílači CH vyberte přijímač psa, který chcete testovat
3. Nastavte po straně vysílače tlačítkem + a – úroveň vibrace
4. Stiskněte na vysílači tlačítko pro vibraci
5. Pokud jste postupovali správně, bude přijímač obojku vibrovat

## TESTOVÁNÍ ZAŘÍZENÍ – ZVUKU

---

1. Zapněte přijímač
2. Tlačítkem na vysílači CH vyberte přijímač psa, který chcete testovat
3. Stiskněte na vysílači tlačítko pro zvuk
4. Pokud jste postupovali správně, bude přijímač obojku vydávat zvuk

## BEZPEČNOST

---

- Pro zajištění maximálního efektu a bezpečnosti Vašeho psa, kontrolujte umístění obojku, jeho dostatečné utažení a správné umístění elektrod. Kontrolujte také kůži v místech dotyku elektrod, zda se zde nevyskytuje vyrážka či podráždění. V takovém případě obojek nasazujte na kratší časové úseky, popřípadě se poradte se svým veterinářem. Obojek by neměl být nošen nepřetržitě déle než 12 hodin (jedná se o doporučení pro všechny obojky, i ty neelektrické.

## NEFUNKČNOST ZAŘÍZENÍ:

---

### **Zdá se, že obojek nepracuje správně:**

- ujistěte se, že je vysílačka i přijímač plně nabitý
- dle instrukcí přijímač spárujte s vysílačkou
- ujistěte se, že není intenzita korekcí na nulové hodnotě
- ujistěte se, že máte na vysílačce zvolen správný kanál (1 nebo 2)
- spárujte obojek, nastavte intenzitu a vyzkoušejte zařízení znovu

## PŘIJÍMAČ NEBO VYSÍLAČKA SE NENABÍJÍ:

---

- ujistěte se, že máte správně zapojené konektory do sítě a zařízení
- otestujte obě zařízení, zda není závada v nabíječce nebo síti

## MŮJ PES NEREAGUJE NA KOREKCE:

---

- otestujte přijímač dle instrukcí výše
- ujistěte se, že se elektrody dotýkají kůže
- zvyšte intenzitu korekcí

## TECHNICKÉ ÚDAJE

---

### VYSÍLAČ

Dosah – 1000m

Napájení – Lithium-Ion akumulátor 650 mAh

Displej – Podsvícený LCD displej

Anténa – Integrovaná

Krytí – IPX1 ( nejzákladnější ochrana proti vodě)

Hmotnost – 72g

Rozměry - 4,5 x 14,5 x 2 cm

### PŘIJÍMAČ

Napájení – Lithium-Ion akumulátor 650 mAh

Krytí – IPX5 ( voděodolný přijímač )

Nastavitelný obvod obojku – 24 – 69 cm

Hmotnost – 86g

Rozměry – 3,5 x 5,5 x 2 cm

**Záruční a pozáruční opravy zabezpečuje dovozce:**

Reedog, s.r.o.  
Sedmidomky 459/8  
101 00 Praha 10 Tel:

+420 216 216 106 Email: [info@elektro-obojky.cz](mailto:info@elektro-obojky.cz)