

## ČESKÝ NÁVOD – ELEKTRONICKÝ OBOJEK iPETS 619

Před použitím obojku iPETS 619 si pečlivě přečtete tento návod a uchovejte jej pro užití v budoucnu.

### Obsah balení

- Přijímač, vysílač, plastový obojek, nabíječka, elektrody, testovací dioda.

### Funkce

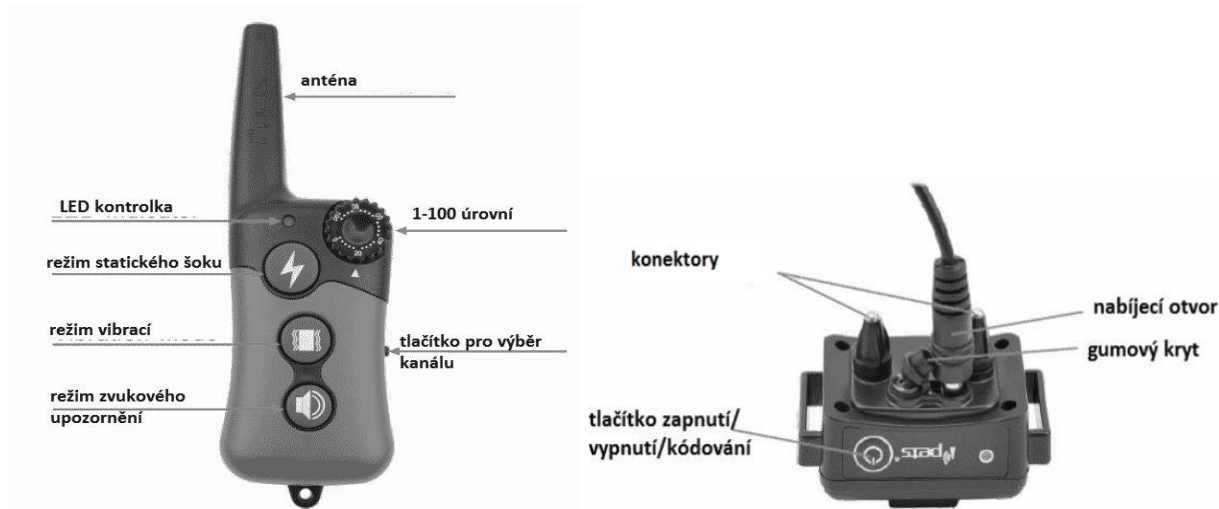
1. Elektrostatický impulz (100 úrovní intenzity)
2. Nastavitelné vibrace (100 úrovní intenzity)
3. Zvukový signál – zvukové upozornění pro psa
  - Doporučujeme využívat společně s impulzem/vibrací, aby si pes spojil zvuk s nepříjemným pocitem. Po nějaké době bude stačit využívat pouze zvukový signál.
4. Ovladatelnost až 2 přijímačů jedním vysílačem (nutno zakoupit další přijímač)
5. Dosah vysílač až 300 metrů (bez překážek)
6. Dobíjecí baterie
7. Vodotěsný přijímač

### Úspora energie

- Přijímač přejde do spánkového režimu po 4 minutách nečinnosti (jakýkoliv pohyb jej opět spustí). Po 20 minutách se automaticky vypne
  - V přijímači je pohybový senzor. Pokud se pes pohne, přijímač se automaticky dostane z režimu spánku.
- Pokud výrobek delší dobu nevyužíváte, alespoň po 1 měsíci jej vždy nabijte.
- Ze spánkového režimu zařízení snadno probudíte stisknutím tlačítka „povel“ na vysílači.

### Zprovoznění vysílače

1. Připojte vysílač na nabíječku
2. Během nabíjení se rozsvítí červená dioda, po plném nabití svítí zelená.
3. Pokud dioda bliká červeně, baterie je vybitá. Připojte vysílač na nabíječku



### Spuštění a manipulace s vysílačem

1. Spusťte vysílač pomocí libovolného tlačítka
2. Otočným kolečkem lze nastavit intenzitu impulsů a vibrací.
3. Tlačítkem pro výběr kanálů lze ovládat a párovat až 2 přijímače.
4. Na vysílači lze aktivovat funkci impuls, vibrace nebo zvukový signál.
5. Po uplynutí 20 sekund je vysílač převeden do spánkového režimu.

### Synchronizace přijímače s vysílačem

1. Nabijte přijímač. Po plném nabití se rozsvítí zelená dioda.
2. Vyberte na vysílači kanál, na který chcete přijímač synchronizovat. (pro první přijímač kanál 1)
3. Podržte vypínač na přijímači, dokud nepípne. Stejným tlačítkem přijímač i vypnete
4. Na vysílači stiskněte libovolnou funkci, čímž spárujete přijímač na kanále 1 nebo 2. Přijímač musíte s vysílačem stihnout spárovat do 10 sekund od zapnutí. Pokud to nestihnete, opakujte proces.

5. Na přijímač našroubujte elektrody a připněte obojek.
6. Intenzitu impulzů lze vyzkoušet pomocí kontrolní diody.
  - Zvuk a vibrace zkontrolujete snadno v ruce. Pro zkoušku impulzů přiložte k elektrodám na přijímači zkoušecí diodu a aktivujte impulz. Kontrolka se rozsvítí (čím vyšší intenzita, tím jasnější světlo).
7. Pro napárování dalšího přijímače předchozí kroky opakujte, před tím si zvolte druhý kanál.
8. Pro odpárování přijímače postupujte stejně, jako při jeho vypínání.

### Umístění obojku s přijímačem

- Důležité je správné umístění přijímače na krku psa. Obojek by měl být utažen tak, aby se kontakty elektrod spolehlivě dotýkaly kůže psa, ale zároveň dost volně na to, aby obojek s přijímačem psovi nepřekážel v dýchání nebo pohybu. Ideálně by se mezi obojek a krk měl vejít prst.
- Pes by si také na obojek měl nejdříve zvyknout, aby ho nevnímal. Nechte psa obojek s přijímačem nějakou dobu nosit bez jeho používání.



**UPOZORNĚNÍ!** – Přijímač je vodotěsný, ale nenechávejte jej ponořený déle než 30.

### Tipy pro užívání

- Před elektrickým impulzem vždy spusťte zvukový signál nebo vibrace. Po delším užívání obojku nebudete muset funkci impulzů vůbec používat - bude stačit zvukový signál/vibrace.
- Za používání obojku je plně zodpovědný majitel psa. Obojek používejte po poradě s veterinářem.
- Intenzitu impulzů nastavte zpočátku nižší a zvyšujte až dle reakcí psa.
- Výcvik s obojkem je nutné doplňovat hlasovými povely, psa při uposlechnutí chvalte, bude se učit rychleji. Cvičte s ním na místech, které dobře zná a udržujte tréninky v rozmezí 10 – 15 minut pro co nejvyšší efektivitu.
- Pro maximalizaci dosahu držte přijímač ve vzduchu a nezakrývejte anténu.
- Výcvikový obojek můžete začít využívat od 6 měsíců věku psa. Před pořízením se poraďte s veterinářem, zda je tento produkt pro vašeho psa vhodný.
- Obojek nepoužívejte pro psy s epilepsií nebo srdečními problémy! Rovněž by neměl být použit pro psy se sklonem k agresivnímu chování, v takovém případě se poraďte s profesionálním trenérem.
- Pravidelně kontrolujte krk svého psa, obojek může u citlivějších psů způsobovat podráždění. V takovém případě sejměte obojek a nepoužívejte jej, dokud podráždění nezmizí.
- Nenechávejte psovi obojek déle než 12 hodin denně.
- Pes během užívání obojku nesmí mít na krku jiné kovové předměty
- Pro čištění nevyužívejte prchavé látky (ředidlo, benzín), pouze navlhčený hadřík.

### Časté dotazy

- **Můj pes nereaguje na impulzy.**  
Ujistěte se, že se elektrody dotýkají kůže psa, zkuste zvýšit intenzitu korekcí. Případně přijímač sami otestujte.
- **V přijímači neustále něco chrastí, je to v pořádku?**  
V přijímači je pohybový senzor, který při nečinnosti psa vypne přijímač a šetří baterie.
- **Obojek neustále pípá, co je špatně?**  
V přijímači jsou pravděpodobně vybité baterie.
- **Signál je slabší, než je uvedeno.**  
Mezi přijímačem a vysílačem nesmí být žádné překážky (stromy, budovy), také při teplotách pod 0°C se dosah sníží. Signál může snižovat i zakrytá anténa. Případně zkontrolujte stav baterií.

### DOVOZCE:

Czech Partners Group s.r.o.  
Koněvova 1206/87  
130 00 Praha 3  
[info@ishop.cz](mailto:info@ishop.cz), +420 222 310 006

### PROHLÁŠENÍ O SHODĚ:

Výrobek je v souladu s požadavky a náležitostmi směrnic EU a je opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici na vyžádání u dovozce.

### LIKVIDACE VÝROBKU:

Tento výrobek nepatří do běžného domovního odpadu. Po skončení životnosti jej odevzdejte do kontejneru na elektrozařízení nebo na sběrném místě, viz [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz).



