

PET918 Dog Training Device UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA



Balení obsahuje



PŘÍPRAVA MOBILNÍHO ZAŘÍZENÍ

 Stáhněte si aplikaci the i.pets z apple store nebo z našich webových stránek -

https://www.elektro-obojky.cz/vycvikove-obojky/petrainer-pet980-smar t-control

- 2. Instalujte a spusťte aplikaci the i.pets
- Ujistěte se, že máte zapnuté Bluetooth na vašem mobilním zařízení
 Důležité upozornění: mobilní zařízení musí být iPhone 4S/5, iPad
 2.0/3.0, iPod s Bluetooth 4.0 a Samsung s Androidem 4.2/4.3 a Bluetooth
 4

PŘÍPRAVA PŘÍJÍMAČE

Nabijte přijímač

- 1. Odejměte gumový kryt a připojte nabíječku do otvoru pro nabíjení
- 2. Během nabíjení bude svítit červené LED světlo, pokud se LED světlo změní na zelené, přijímač je plně nabit.

 Vložte gumový kryt zpátky do otvoru pro nabíjení.
 Poznámka: Prosím zkontrolujte, zda přijímač potřebuje nabít před použitím, nebo ne.

Seznam rozhraní

Při slabé baterii bude svítit červené LED světlo. Dejte nabít přijímač alespoň na dvě hodiny před prvním použitím.

Připojení přijímače k mobilnímu zařízení



 Zapněte přijímač otočením tlačítka OFF a Intenzity. Když indikátor zobrazí číslo, přijímač je zapnutý a je

v auto-protištěkacím

modelu

2. Klikněte na i.pets a jděte na List page

3. Přijímač, nalezen mobilním zařízením bude zobrazen na List page

4. Propojte kliknutím na tlačítko Switch

4.1 Aplikace vás vyzve k zadání hesla,

pokud se připojujete poprvé. Po vložení

hesla

klikněte pro propojení na Enter.

4.2 Připojte se kliknutím na Switch, pokud se

heslo uložilo

Po úspěšném připojení se ukáže Switch tlačítko. Klikněte na zapnout/vypnout.

Jméno a heslo příjímačů může být změněno v Setting Interface. Připojeno může být víc než jeden přijímač.

Nastavení rozhraní

4 中国移动	下午1 2:19 dogyy	Save
Back		
Name	Husky	
Password	•••••	
Distance of	Anti-Lost& Fe	nce
-	-	⇒+)
Sound		
Update		~
Anticipate		
Bloom		

中国移动	下午12:19	* 1
Back	dogyy	Sav
Update		~
Anticipat	e	
Bloom		
Choo_Ch	100	
Descent		
Sherwoo	d_Forest	
Model		i-PE1
Software	Version	1.0.1
Hardwar	Version	1.0.2

- 1. Zadejte jméno a heslo přijímače.
- 2. Zadejte vzdálenost Anti-Lost and Fence

Výcvikové rozhraní

3. Zadejte upozorňující tón vysílače v Anti-Lost and Fence módu (6 tónu)



S ikona: Klikni nebo zmáčkni ikonu, přijímač bude vibrovat v provozu

Auto protištěkací ikona:Když je ikona modrá, přijímáč je v režimu auto protištěkacím a potřebuje vypnout k zahájení tréningového módu. To změníte zmáčknutím na ikonu ještě jednou.

Ikona výběru: Klikněte na ikonu a vyberte jiný přijímač k výcviku

<u>Klikni nebo zmáčkni ikonu Statický šok a ikonu Vibrací aby přijímač vyslal</u> obojí najednou.

Klikni nebo zmáčkni ikonu Statický šok a ikonu Vibrací pro ochranu (5s), přijímač se dá do ochranného módu po vyslání elektřiny/vibrace.

Poznámky: Při zapnutí přijímače (ON) bude přijímač v protištěkacím móde. Pro mobilní zařízení, po vstupu do Výcvikového rozhraní, ikona ipets je v modré barvě a přijímač může být použit jako protištěkací zařízení v tomto režimu, které může být použito pro psí chování během tréninku zasláním elektřiny a vibrací automaticky, když pes štěká.

Chcete-li trénovat psa pomocí mobilního zařízení,musíte vypnout protištěkací režim klepnutím na ikonu ipets, která změní barvu na bílou.

Protištěkací test: poškrábat povrch přijímače, přijímač vyšle elektřinu po vibraci

Úrovně citlivosti: na přijímači, 9 úrovní citlivosti (1-9)

nastavitelné pro různé psy a prostředí na protištěkací režim.





Popis

Virtuální ohrada

- 1. Jděte na Anti-Lost and Fence stránku
- Pokud je připojeno víc než jeden přijímač, klikněte na ikonu Výběru uprostřed a vyberte víc přijímačů

Ikona Výběru se používá na zapnutí/vypnutí Anti-Lost and Fence režimu. Nastavte vzdálenost a varovný tón než přejdete na Anti-Lost and Fence rozhraní.

Každý pes může mít jiné nastavení.

1. Funkce

V Anti-Lost režimu bude mobilní zařízení vibrovat a vydávat varovný tón. Ve Fence režimu, v případě že přijímače budou za hranicí nastavené zóny, budou vibrovat a vyšlou statický šok dvakrát.

2. Vzdálenost

Vzdálenost Anti-Lost and Fence jsou nastaveny viz obrázek.

Pokud je vzdálenost mezi přijímačem a mobilním zařízením menší, než je nastavené, bude to znázorněno modře jako (A).

Pokud je vzdálenost mezi přijímačem a mobilním zařízením větší, než je nastavená vzdálenost a méně než je spojení platné, bude to znázorněno žlutě jako (B).





Pokud je vzdálenost mezi přijímačem a mobilním zařízením víc než připojení platné, bude to znázorněno červeně jako (C).

Pozor: Vzdálenost Anti-Lost and Fance se změní spolu s intenzitou signálu. Čím silnější signál, tím delší vzdálenost.