



SPORT
TRAINER

450M

- EN REMOTE TRAINER
- FR SYSTÈME DE DRESSAGE
- ES SISTEMA DE ADIESTRAMIENTO
- DE FERTRAINER

Sadržaj

SPORTDOG 425E.....	3
UPOZORENJE !.....	3
OPREZ !.....	3
DIJELOVI.....	4
KAKO RADI SUSTAV	4
KLJUČNI POJMOVI	5
DALJINSKI UPRAVLJAČ.....	5
PRIJAMNIK OGRLICE.....	5
KORAK 1	6
PRIPREMITE DALJINSKI UPRAVLJAČ	6
KORAK 2	7
PRIPREMITE PRIJAMNIK OGRLICE	7
UPOZORENJE !.....	8
PUNJIVE BATERIJE.....	8
KORAK 3	10
POSTAVITE PRIJAMNIK OGRLICE	10
OPREZ !.....	10
KORAK 4	11
PRONALAZAK NAJBOLJEG INTENZITETA STIMULACIJE.....	11
PRONALAZAK RAZINE PREPOZNAVANJA KOD VAŠEG PSA	11
MIJENJANJE RASPONA STATIČKE STIMULACIJE	11
OPĆE PREPORUKE ZA TRENINRANJE PSA	12
KORAK 5	13
PROGRAMIRANJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA	13
KORAK 6	14
UPARIVANJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA I PRIJAMNIKA OGRLICE	14
KORAK 7	14
PROGRAMIRANJE SUSTAVA ZA DVA ILI TRI PSA.....	14
KORAK 8	15
MIJENJANJE ID KODOVA.....	15

SPORTDOG 425E

Upute za korištenje sportDog 425E ogrlice za dresuru i treniranje pasa sa dometom do 450 m.

UPOZORENJE !

- Ne preporuča se za uporabu na agresivnim psima. Ukoliko je vaš pas agresivan i sklon agresivnom ponašanju, savjetujte se sa veterinarom ili certificiranim trenerom pasa prije uporabe ogrlice za dresuru.
- Uređaji koriste Litij-Ion (Li-Ion) baterije; nikada ne paliti, probijati, deformirati ili puniti baterije s neodgovarajućim punjačem. Nepridržavanjem ovih uputa riskirate zapaljenje, eksploziju, oštećenje imovine i tjelesne ozljede.
- Zamjenom baterija s neodgovarajućim baterijama riskirate mogućnost eksplozije i zapaljenja. Iskorištene baterije odložite u za to predviđene kontejnere.
- Baterije se nikada ne smiju vaditi iz uređaja kako bi se punile.
- Postoji rizik od eksplozije ukoliko se baterije pune u okolini u kojoj temperatura prelazi više od 38° C / 100° F

OPREZ !

Molimo vas da prije uporabe pročitate ove upute kako bi optimalno iskoristili sve mogućnosti koje vam sportDog ogrlice za dresuru pasa pružaju. Pravilno postavljanje ogrlice je iznimno važno. Ogrlica koja se nosi predugo ili je prejako stisnuta uz vrat psa može nanijeti ozljede vašem psu.

- Pas ne bi smio nositi ogrlicu na sebi više od 12 sati dnevno.
- Ukoliko je to moguće, svakih 1 do 2 sata promijenite poziciju ogrlice na psećem vratu.
- Provjerite u kojoj je mjeri ogrlica stegnuta uz vrat psa kako bi spriječili mogućnost ozljeda zbog prejakog stiska.
- Ne spajati ogrlicu za dresuru sa lancem ili povocem kako bi se izbjegla dodatna sila koja može nanijeti ozljede.
- Kada koristite dodatnu ogrlicu za povodac, ne stavljajte ju preko ogrlice za dresuru.
- Operite vrat psa i kontaktna mjesta na ogrlici sa vlažnom krpom, barem jednom tjedno.
- Pregledajte kontaktna mjesta na vratu psa, kako bi pravovremeno reagirali na moguće ozljede.
- Ukoliko se pojave ozljede na vratu psa, prekinite uporabu ogrlice i posavjetujte se sa veterinarom.

Sve navedeno će vam pomoći da se vaš pas osjeća sigurno i ugodno prilikom korištenja sportDog ogrlice za dresuru. Isto tako imajte na umu sljedeće :

- Možda ćete morati skratiti dlaku na vratu vašeg psa, kako bi osigurali kontakt vrata sa kontaktnim mjestima na samoj ogrlici. Nikada nemojte brijati vrat psa kako bi izbjegli mogućnosti osipa ili infekcije.
- Nikada nemojte prejako stegnuti ogrlicu na vratu psa kako bi izbjegli mogućnost ozljeda. Jednom kada se ostvari dovoljan kontakt, ne preporuča se dodatno stezati ogrlicu.

DIJELOVI



KAKO RADI SUSTAV

SportDOG® SportTrainer® SD-425E Remote Trainer i SD-425S-E Stubborn Dog Remote Trainer su se pokazali sigurnim, udobnim i efikasnim sustavima za sve pasmine i pse iznad 3,6 kg tjelesne mase. Dugotrajna, ispravna uporaba sustava vam omogućava treniranje psa, ispravljanje neželjenog ponašanja do udaljenosti od 450 m. Daljinski upravljač šalje signal, aktivirajući prijamnik na ogrlici koji isporučuje neškodljivu stimulaciju. Sa ispravnim treningom pas shvatiti signal ogrlice kao komandu tj. zapovijed. Kao i svi drugi sportDog proizvodi ovaj model koristi podesivu statičku stimulaciju tako da možete odabrati razinu stimulacije koja odgovara temperamentu vašeg psa i na taj način izbjegavate mogućnost traumatiziranja psa sa prejakim intenzitetom stimulacije.

VAŽNO : SPORTTRAINER® SD-425E i SD-425S-E sustavi za treniranje pasa na daljinu imaju domet do 450 m. Ovisno o načinu na koji držite daljinski upravljač, maksimalan domet može varirati. Za najbolje rezultate i najveći domet držite upravljač u vertikalnom položaju, dalje od tijela i iznad glave. Teren, vremenski uvjeti, vegetacija, rad drugih radio uređaja i drugi faktori, mogu utjecati na maksimalan domet.



KLJUČNI POJMOVI

DALJINSKI UPRAVLJAČ



DALJINSKI UPRAVLJAČ: Odašilje radio signal prijamniku na ogrlici. Vodootporan je i može se potopiti do dubine od 7.6 m.

ODABIR INTENZITETA: Pruža više razina i tipova stimulacije koje odabirete ovisno o temperamentu vašeg psa.

SVJETLOSNI INDIKATOR: Signalizira da je pritisnut gumb i upozorava na slabu bateriju.

GORNJI GUMB: Tvornički postavljen na kontinuiranu statičku stimulaciju.

DONJI GUMB: Tvornički postavljen na trenutnu statičku stimulaciju.

BOČNI GUMB: Tvornički postavljen na tonsko upozorenje, bez statičke stimulacije.

UTOR ZA PUNJAČ: Za spajanje punjača, tj. punjenje baterije. Nakon punjenja vratite pokrivač na utor.

MIJENJANJE MODOVA: Mogućnost mijenjanja načina rada daljinskog upravljača.

PRIJAMNIK OGRLICE



PRIJAMNIK OGRLICE: Prima radio signal daljinskog upravljača i isporučuje statički, tonski ili vibracijski podražaj. Vodootporan je i može se potopiti do dubine od 7.6 m.

SVJETLOSNI INDIKATOR: Pokazuje uključenost/isključenost prijamnika, signalizira slabu bateriju, pokazuje je li odabrana stimulacija trenutna ili kontinuirana.

KONTAKTNE TOČKE: Kontakti kroz koje prijamnik isporučuje statičku stimulaciju.

PALJENJE/GAŠENJE: Trenutno pritiskanje i puštanje ovog gumba pali i gasi prijamnik.

PRIJAMNIK OGRLICE MOŽE ISPORUČITI ČETIRI VRSTE STIMULACIJE :

KONTINUIRANA: Sami kontrolirate kada i koliko dugo se izvršava statička stimulacija do maksimalnog trajanja od 10 sekundi. Nakon tog perioda od 10 sekundi, daljinski upravljač ulazi u stanje mirovanja u trajanju od 5 sekundi tijekom kojeg se statička stimulacija ne može koristiti. Nakon isteka 5 sekundi, možete ponovno koristiti statičku stimulaciju.

TREKUTNA: Statička stimulacija se isporučuje u trajanju od 1/10 sekunde, bez obzira koliko dugo držite gumb pritisnutim.

TONSKA: Prijamnik isporučuje jak zvučni signal (bip) kada je stisnut gumb za tonsku stimulaciju na daljinskom upravljaču.

VIBRACIJA: Prijamnik vibrira u maksimalnom trajanju do 10 sekundi, kada se pritisne gumb za vibracijsku stimulaciju na daljinskom upravljaču. Nakon tog perioda od 10 sekundi, daljinski upravljač ulazi u stanje mirovanja u trajanju od 5 sekundi tijekom kojeg se vibracijska stimulacija ne može koristiti. Nakon isteka 5 sekundi, možete ponovno koristiti vibracijsku stimulaciju.

KORAK 1.

PRIPREMITE DALJINSKI UPRAVLJAČ

NAPUNITE BATERIJU DALJINSKOG UPRAVLJAČA.

1. Podignite gumeni poklopac sa utora na daljinskom upravljaču.
2. Spojite konektor sa punjača u utor na daljinskom upravljaču.
3. Spojite punjač u struju.
4. Punite daljinski upravljač cca. 2 sata prvi put i svaki sljedeći.

Baterija je Li-Ion tako da joj je potrebno samo 2 sata za punjenje.

Nije štetno za bateriju da se puni i duže, no ne preporučuje se.

5. Nakon završetka punjenja, vratite gumeni poklopac na utor.

Napomena: Ovisno o korištenju, baterija nakon jednog punjenja može trajati 50 do 70 sati.



SVJETLOSNI INDIKATOR DALJINSKOG UPRAVLJAČA

NAČIN RADA	BOJA SVJETLA	SATUS BATERIJE	PONAŠANJE SVJETLA
Kontinuirana stimulacija, ton, vibracija	Zelena	Dobar	Svjetlo je konstantno upaljeno dok je pritisnuto dugme.
Kontinuirana stimulacija, ton, vibracija	Crvena	Niski	Svjetlo je konstantno upaljeno dok je pritisnuto dugme.
Trenutna stimulacija	Zelena	Dobar	Svjetlo se upali jednom i ugasi.
Trenutna stimulacija	Crvena	Niski	Svjetlo se upali jednom i ugasi.
Punjenje baterije	Zelena	Niski	Svjetlo je konstantno upaljeno dok se baterija puni.
Baterija je napunjena (punjač je spojen s daljinskim upravljačem).	Zelena	Dobar	Svjetlo isprekidano radi, u intervalima od sekundu kada je baterija u potpunosti puna.

KORAK 2.

PRIPREMITI PRIJAMNIK OGRLICE

NAPUNITE BATERIJU PRIJAMNIKA OGRLICE.

1. Podignite gumeni poklopac sa utora na prijamniku ogrlice.
2. Spojite konektor sa punjača u utor na prijamniku ogrlice.
3. Spojite punjač u struju.
4. Punite prijamnik ogrlice cca. 2 sata prvi put i svaki sljedeći.

Baterija je Li-Ion tako da joj je potrebno samo 2 sata za punjenje.

Nije štetno za bateriju da se puni i duže, no ne preporučuje se.

5. Nakon završetka punjenja, vratite gumeni poklopac na utor.

Napomena: Ovisno o korištenju, baterija nakon jednog punjenja može trajati 50 do 70 sati.



UKLJUČIVANJE PRIJAMNIKA OGRLICE

Kratko pritisnite i pustite On/Off dugme. Svjetlosni indikator će se upaliti, a prijamnik će se oglasiti „bip“ zvukom 1-2 puta za SD-425E, ovisno o odabranoj statičkoj stimulaciji.

ISKLUČIVANJE PRIJAMNIKA OGRLICE

Kratko pritisnite i pustite On/Off dugme. Svjetlosni indikator će se upaliti u crvenoj boji, popraćen „bip“ zvukom u trajanju od cca. 2 sekunde. Kako bi produžili trajanje baterije između 2 punjenja, ugasite prijamnik ogrlice kada nije u uporabi.

Napomena: Ovisno o korištenju, baterija nakon jednog punjenja može trajati 50 do 70 sati.

NAČIN RADA	BOJA SVJETLA	STATUS BATERIJE	PONAŠANJE SVJETLA	PONAŠANJE ZVUČNIKA	VIBRACIJA
Uređaj je uključen pritiskom na dugme.	Zelena	Dobar	Svjetlo je konstantno upaljeno dok traje „bip“ zvuk.	Prijamnik će se oglasiti „bip“ zvukom 1-2 puta o odabranoj statičkoj stimulaciji.	N/A
Uređaj je uključen pritiskom na dugme.	Crvena	Niski	Svjetlo je konstantno upaljeno dok traje „bip“ zvuk.		
Uređaj je isključen pritiskom na dugme.	Crvena	N/A	Svjetlo je konstantno upaljeno dok traje „bip“ zvuk.	„Bip“ zvuk u trajanju od 2 sekunde.	N/A
Uređaj je uključen.	Zelena	Dobar	Svjetlo se pali/gasi svake 2 sekunde.	N/A	N/A
Uređaj je uključen.	Crvena	Niski	Svjetlo se pali/gasi svake 2 sekunde.	N/A	N/A
Uređaj isporučuje kontinuiranu statičku stimulaciju.	Crvena	N/A	Svjetlo je konstantno upaljeno dok je pritisnuto dugme (max. 10 sekundi).	N/A	N/A
Uređaj isporučuje trenutnu statičku stimulaciju.	Crvena	N/A	Svjetlo će žmirkati bez obzira koliko dugo je pritisnuto dugme.	N/A	N/A
Uređaj isporučuje tonsku stimulaciju.	Ugašena	N/A	N/A	Uređaj će puštati „bip“ zvuk dok god je pritisnuto dugme.	N/A
Uređaj isporučuje vibracijsku stimulaciju.	Ugašena	N/A	N/A	N/A	Uređaj će vibrirati dok god je pritisnuto dugme (max. 10 sekundi)
Punjenje baterije.	Zelena	Niski	Svjetlo je konstantno upaljeno.	N/A	N/A
Baterija je napunjena (punjač je spojen s uređajem).	Zelena	Dobar	Svjetlo isprekidano radi, u intervalima od sekundu kada je baterija u potpunosti puna.	N/A	N/A

UPOZORENJE !

- Ovaj uređaj sadrži Litij-Ion (Li-Ion) baterije. Nikada nemojte paliti, bušiti, deformirati, stavljati u kratki spoj ili puniti s neodgovarajućim punjačem. Vatra, eksplozije, fizičke ozljede i materijalna šteta su moguće posljedice takvih aktivnosti.
- Riskirate eksploziju baterije ukoliko u uređaj stavite neodgovarajuću bateriju. Odložite baterije u za to odgovarajuće kontejnere ili u reciklažna dvorišta.
- Izbjegavajte punjenje baterije na temperaturama iznad 38° C / 100° F zbog rizika od eksplozije.

PUNJIVE BATERIJE

- Punjive Li-Ion baterije nemaju memorijski efekt i ne zahtijevaju pražnjenje prije punjenja i ne mogu se prepuniti.
- Baterije dolaze djelomično napunjene, ali ih je potrebno napuniti do kraja prije prve uporabe.

- Ukoliko ne koristite uređaj tijekom dužeg perioda vremena, sjetite se povremeno napuniti baterije. To bi valjalo učiniti svaka 3 do 4 mjeseca.
- Očekujte stotine ciklusa punjenja kod ovakvog tipa baterija. Imajte na umu da tijekom vremena svaka punjiva baterija gubi dio svog originalnog kapaciteta, što ovisi o broju ciklusa punjenja. Ukoliko trajanje u uporabi vaše baterije padne ispod polovice originalnog trajanja, preporuča se zamjena baterije. Obratite se vašem distributeru ili direktno proizvođaču i njihovoj korisničkoj službi.
- Baterije imaju prosječni životni vijek od 3 do 5 godina. Kod zamijene, koristite samo originalne baterije. Ne otvarajte uređaje dok niste dobili zamjensku bateriju.

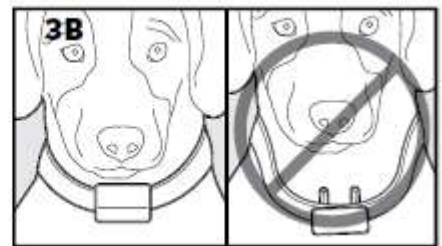
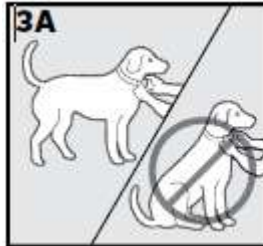
KORAK 3.

POSTAVITE PRIJAMNIK OGRLICE

VAŽNO: Dobro postavljen prijamnik ogrlice na vratu psa osigurava najbolju efikasnost treniranja. Kontaktne točke moraju biti u direktnom kontaktu s kožom psa.

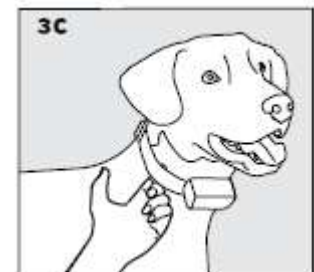
Kako bi osigurali dobar kontakt sa kožom psa, slijedite ove korake :

1. Dok pas stoji (3A) centrirajte prijamnik ogrlice tako da su kontaktne točke ispod vrata psa i dodiruju kožu (3B). Ukoliko vaš pas ima dugu i gustu dlaku podšišajte dio na kojem se nalaze kontaktne točke ili na prijamnik ogrlice stavite duže elektrode koje se nalaze u pakiranju.



OPREZ !

- Nikada nemojte brijati vrat psa, to može prouzročiti iritaciju i probleme s kožom.
 - Ne stežite ogrlicu prečvrsto kako bi izbjegli ozljede. Bitno je samo da bude ostvaren kontakt s kožom.
2. Prijamnik ogrlice treba biti čvrsto stegnut, no dovoljno opušten kako bi se mogao staviti prst između vrata i ogrlice tj. remena (3C).
 3. Dopustite psu da nosi tako namještenu ogrlicu nekoliko minuta, te ponovno provjerite stegnutost tj. čvrstoću kojom je ogrlice stegnuta oko vrata. Ponovite ovaj korak dok ne nađete idealnu stegnutost remena i poziciju prijarnika ogrlice.



KORAK 4.

PRONALAZAK NAJBOLJEG INTENZITETA STIMULACIJE

SportTrainer SD-425E ima više razina stimulacije. To vam omogućuje da pronađete statičku stimulaciju koja će biti prikladna vašem psu.

Napomena: Uvijek krenite od najniže razine i po potrebi pojačavajte intenzitet stimulacije. Za najefikasniji trening i obuku važno je pronaći pravi intenzitet za vašeg psa. Taj intenzitet možemo nazvati razinom prepoznavanja, a karakterizira ga znatiželjni pogled psa prema okolini ili pomaci ušiju.

PRONALAZAK RAZINE PREPOZNAVANJA KOD VAŠEG PSA

Napomena: Svaki pas je drugačiji i ne može se predvidjeti na kojoj razini će vas pas prepoznati stimulaciju. Pratite svaku promjenu ponašanja koja bi mogla ukazati da je pas osjetio statičku stimulaciju prijavnika.

1. Dok je prijavnik ogrlice uključen i dobro postavljen na vrat vašeg psa, stavite brojčanik odabira intenziteta na razinu 1 i pritisnite dugme za kontinuiranu statičku stimulaciju u trajanju od 1 do 2 sekunde.
2. Ukoliko pas ne reagira na razinu 1, stavite brojčanik na razinu 2 i ponovite proces.
3. Ukoliko pas krene zavijati, lajati ili paničariti tijekom primanja stimulacije, znači da je intenzitet prejak. Smanjite razinu stimulacije i ponovite proces.
4. Kada nađete odgovarajuću razinu prepoznavanja, koristite tu razinu za početak treniranja psa.
5. Ukoliko ste došli do zadnje razine (razina 7), a pas i dalje ne pokazuje nikakvu reakciju, provjerite položaj i čvrstoću prijavnika i remena ogrlice. Vratite brojčanik na razinu 1 i ponovite proces. Ukoliko i dalje ne pokazuje reakciju možete skratiti dlaku na kontaktnim mjestima, promijeniti elektrode sa kraćih na duže ili pojačati razinu stimulacije.

U slučaju da nakon svih ovih koraka pas i dalje ne pokazuje nikakve reakcije kontaktirajte sportDog korisničku službu ili vašeg distributera sportDog proizvoda.

MIJENJANJE RASPONA STATIČKE STIMULACIJE

SportTrainer SD-425E prijavnik ogrlice ima 2 statička raspona – niski i srednji. Postoji 7 razina stimulacije unutar svakog raspona, gdje 1 označava najslabiju stimulaciju, a 7 najjaču. SD-425E inicijalno je postavljen na srednji statički raspon.

Kako bi promijenili raspon statičke stimulacije slijedite sljedeće korake :

1. Prijavnik ogrlice mora biti isključen.
2. Uključite prijavnik ogrlice pritiskom na dugme za paljenje/gašenje (On/Off).
3. Unutar 5 sekundi nakon što se svjetlosni indikator ugasi, pritisnite i držite On/Off dugme u trajanju od 3 sekunde.

4. Prijamnik ogrlice će tada ispustiti „bip“ zvuk jednom, a svjetlosni indikator će zabljesnuti u narančastoj boji. Jedan „bip“ zvuk označava niski statički raspon. Za odabir drugog raspona držite dugme dok ne čujete odgovarajući broj „bip“ zvukova. Za detaljnije informacije provjerite tablicu ispod.
5. Pustite On/Off dugme jednom kada ste odabrali željeni raspon. Prijamnik ogrlice će se isključiti.
6. Ponovno uključite prijamnik. Prilikom paljenja će se oglasiti „bip“ zvuk ovisno o odabranom rasponu pod točkom 4.

	RASPON STATIČKE STIMULACIJE	TEMPERAMENT PSA
1 „bip“ (SD-425E)	NISKI	BLAG
2 „bipa“	SREDNJI	UMJEREN
3 „bipa“ (SD-425E-S)	VISOKI	TVRDOGLAV

OPĆE PREPORUKE ZA TRENIRANJE PSA

PRIJE POČETKA TRENINGA SA OVIM PROIZVODOM

Imajte na umu da ćete najbolje rezultate imati ukoliko naučite psa naredbu prije nego što pokušate tu naredbu pojačati sa uporabom ogrlice za dresuru. Uvijek imajte na umu sljedeće preporuke za treniranje psa :

- Naučite psa jednoj komandi tj. naredbi ili ispravite jedan tip neželjenog ponašanja prilikom jednog treniranja. Ukoliko žurite sa treniranjem, pas može postati zbunjen.
- Budite uporni. Dajte psu tonsku, statičku i vibracijsku stimulaciju kod svakog neželjenog ponašanja.
- Koristite čim manje statičkih stimulacije kod rada sa psom, ne preporuča se previše ispravljanja na taj način.
- Ukoliko postoji određeno neželjeno ponašanje koje želite ispraviti, dovedite psa ciljano u tu situaciju kako biste postigli najbolji efekt.
- Ako pas pokazuje bojažljivu reakciju na stimulaciju (tonsku, statičku ili vibracijsku) prvih nekoliko puta, ne plašite se. Pokušajte mu skrenuti pažnju jednostavnim naredbama koje već poznaje (poput : „Sjedi !“).
- Ne koristite ogrlice za dresuru kako bi ispravili ili eliminirali agresivno ponašanje psa. Ukoliko je vaš pas agresivan, obratite se profesionalnom treneru pasa. Pošto je agresivnost kod pasa rezultat više faktora, preporuča se kontaktiranje trenera kako bi postigli najbolji efekt i rezultate. Imajte na umu da je svaki pas poseban karakter.

Nakon svih ovih koraka, vaša ogrlica za treniranje pasa je spremna za uporabu. Daljinski upravljač je tvornički postavljen na način rada 1, no ovisno o vašoj situaciji, možda ćete morati mijenjati način rada. Pogledajte **KORAK 5** za više informacija.

KORAK 5.

PROGRAMIRANJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA

Kod ovog kompleta za treniranje pasa, daljinski upravljači imaju 7 načina (modova) rada koji vam omogućavaju da odaberete najefikasniji za vašeg psa. Svaki daljinski upravljač je tvornički postavljen na 1. način rada (mod). Također postoji i 1 način za programiranje : V/T mod koji mijenja ID kodove.

KAKO BISTE PROMIJENILI NAČINA RADA (MOD) :

- U skladu sa priloženom tablicom namjestite brojčanik na željeni mod.
- Okrenite daljinski upravljač.
- Koristeći olovku ili sličan predmet stisnite MOD dugme na poledini daljinskog upravljača kao na slici. Kada je MOD dugme stisnuto, svjetlosni indikator će svijetliti bez prekida. Nakon puštanja bljesnuti će onoliko puta ovisno o tome koji ste mod po redu odabrali. Ukoliko ste odabrali 5. način rada (mod 5), bljesnuti će 5 puta i sl.



MOD	GORNJI GUMB	DONJI GUMB	BOČNI GUMB	BROJ PASA
1*	Kontinuirana statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI vibracija ukoliko je V/T na brojčaniku	Trenutna statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI vibracija ukoliko je V/T na brojčaniku	Samo ton	1
2	Kontinuirana statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI tonska stimulacija ukoliko je V/T na brojčaniku	Trenutna statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI tonska stimulacija ukoliko je V/T na brojčaniku	Samo vibracija	1
3	PAS 1 : Kontinuirana statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI tonska stimulacija ukoliko je V/T na brojčaniku	PAS 2 : Kontinuirana statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI tonska stimulacija ukoliko je V/T na brojčaniku	PAS 3 : Kontinuirana statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI tonska stimulacija ukoliko je V/T na brojčaniku	3
4	PAS 1 : Kontinuirana statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI vibracija ukoliko je V/T na brojčaniku	PAS 2 : Kontinuirana statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI vibracija ukoliko je V/T na brojčaniku	PAS 3 : Kontinuirana statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI vibracija ukoliko je V/T na brojčaniku	3
5	Kontinuirana statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI tonska stimulacija ukoliko je V/T na brojčaniku	Trenutna statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI tonska stimulacija ukoliko je V/T na brojčaniku	N/A	1
6	Kontinuirana statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI vibracija ukoliko je V/T na brojčaniku	Trenutna statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI vibracija ukoliko je V/T na brojčaniku	N/A	1
7	Kontinuirana statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI tonska stimulacija ukoliko je V/T na brojčaniku	Trenutna statička stimulacija (razina odabrana na brojčaniku) ILI tonska stimulacija ukoliko je V/T na brojčaniku	Lociranje dodatnog beepera**	1
V/T (ID kod)	N/A	N/A	Pogledajte KORAK 8	N/A

* Tvornička postavka

**Bočni gumb isključuje „run“ mod i locira beeper. Ponovno se uključuje pritiskom na isti gumb u trajanju od 3 sekunde.

KORAK 6.

UPARIVANJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA I PRIJAMNIKA OGRLICE

Uparivanje prijamnika ogrlice sa novim daljinskim upravljačem ili novog prijamnika sa starim daljinskim upravljačem :

1. Isključite prijamnik ogrlice.
2. Pritisnite i držite On/Off gumb . Svjetlosni indikator na prijarniku će se upaliti i potom ugasisi nakon 4-5 sekundi. Ukoliko se gumb pusti prerano, svjetlosni indikator će raditi kao normalno. Ukoliko se to desi, ponovite radnje počevši od prve točke.
3. Nakon što se svjetlosni indikator ugasi, pustite On/Off gumb.
4. Pritisnite i držite gornji gumb na daljinskom upravljaču dok svjetlosni indikator na prijarniku ogrlice ne zabljesne 5 puta. Nakon što svjetlosni indikator prijarnika zabljesne 5 puta, prijarnik i daljinski su upareni te će svjetlosni indikatori početi raditi normalno. Ukoliko prijarnik ne uspije zabljesnuti 5 puta, ponovite proceduru počevši od točke 1.

KORAK 7.

PROGRAMIRANJE SUSTAVA ZA DVA ILI TRI PSA

Kako bi s jednim daljinskim upravljačem kontrolirali 2 ili 3 psa, potrebno je kupiti dodatnu ogrlicu za dresuru koja je kompatibilna sa vašim postojećim sustavom. Provjerite dostupne varijante na sportDOG Internet stranicama ili kod vašeg distributera.

1. Programirajte daljinski upravljač na mod 3 ili 4 (pogledajte KORAK 5)
2. Programirajte prvi prijamnik ogrlice :
 - A. Isključite prijamnik ogrlice.
 - B. Pritisnite i držite On/Off gumb. Svjetlosni indikator će se upaliti i potom ugasisi nakon 4-5 sekundi. Ukoliko pustite gumb prerano, indikator će svijetliti normalno. Ako se to desi, počnite opet od **A**.
 - C. Nakon što se svjetlosni indikator prijarnika ugasio, pustite On/Off gumb.
 - D. Pritisnite i držite gornji gumb na daljinskom upravljaču dok svjetlosni indikator na prijarniku ogrlice ne zabljesne 5 puta. Ukoliko ne zabljesne 5 puta, počnite opet od **A**.
3. Programirajte drugi prijamnik ogrlice putem koraka **A** do **D**, ali koristeći donji gumb umjesto gornjeg.
4. Programirajte drugi prijamnik ogrlice putem koraka **A** do **D**, ali koristeći bočnii gumb umjesto gornjeg.

KORAK 8.

MIJENJANJE ID KODOVA

ID kod je signalna identifikacija između daljinskog upravljača i prijarnika ogrlice. Svaki je programiran sa 1 od 2,000 ID kodova iz tvornice. Ovaj uređaj ima fleksibilnost za programiranje dva ili više daljinskih upravljača sa istim ID kodom, te im na taj način dozvoljava da kontroliraju jedan prijarnik ogrlice. Postoji 64 programabilnih ID kodova.

RUČNO PROGRAMIRANJE ID KODA DALJINSKOG UPRAVLJAČA

1. Stavite brojčanik za odabir intenziteta na V/T te potom stisnite i pustite MOD gumb na poleđini daljinskog upravljača. Ovo ne mijenja mod, tako da će trenutni mod biti aktivan i nakon promjene ID koda.
2. Nakon što se otpusti MOD gumb, svjetlosni indikator će se upaliti u zelenoj boji i ostatak će svijetliti sljedećih 15 sekundi.
3. Dok je upaljena zelena lampica, stavite brojčanik za odabir intenziteta na prvu znamenku ID-a te stisnite i pustite bočni gumb. Svjetlosni indikator će početi brzo bljeskati, potvrđujući odabir.
4. Ponovno, dok je upaljeno zeleno svjetlo, stavite brojčanik za odabir intenziteta na drugu znamenku ID-a te stisnite i pustite bočni gumb. Svjetlosni indikator će početi brzo bljeskati, potvrđujući odabir. Druga znamenka je opcionalna, te ukoliko ju ne želite, pričekajte da se ugasi zeleno svjetlo i nemojte pritiskati bočni gumb.
5. Na kraju 15 sekundi ili nakon drugog pritiska bočnog gumba, zeleno svjetlo će se ugaziti i novi ID će se dodijeliti daljinskom upravljaču. U ovom trenutku, daljinski upravljač će biti u istom načinu rada (modu) u kojem je bio prije procesa promijene ID-a.
6. Nakon promijene ID-a daljinskog upravljača, morat ćete ponovno upariti daljinski upravljač s prijarnikom ogrlice. (pogledajte KORAK 6.).

VRAĆANJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA NA TVORNIČKI ID

1. Stavite brojčanik za odabir intenziteta na V/T te potom stisnite i pustite MOD gumb na poleđini daljinskog upravljača. Ovo ne mijenja mod, tako da će trenutni mod biti aktivan i nakon promjene ID koda.
2. Ne pritiskati gumbe, pričekati da se zelena lampica isključi.
3. Nakon promijene ID-a daljinskog upravljača, morat ćete ponovno upariti daljinski upravljač s prijarnikom ogrlice. (pogledajte KORAK 6.).

Napomena : Vađenjem baterije također možete vratiti tvornički ID daljinskog upravljača.

