



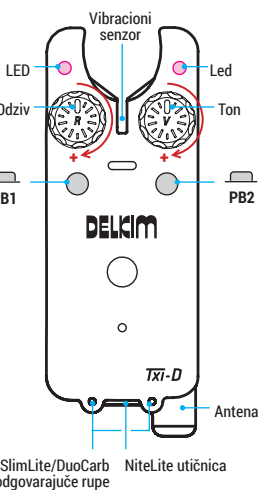
UPUTE ZA KORISNIK

ZNAČAJKE

- Digitalna obrada signala
- Kontrola brzine zvučnog signala
- Digitalni radio
- Promjenjivo LED osvjetljenje
- Nevidljivi način rada
- Trenutne dane/noć postavke
- Isključivanje zvuka
- Poboljšana zaštita od vremenskih utjecaja
- 64 postavke digitalnog tona
- Automatsko isključenje napajanja
- Memoriranje korisničkih postavki
- Manji dizajn

SAŽETAK SUSTAVA

- KONTROLE I PRIKLJUČCI**
- NAMJEŠTANJE BATERIJE**
- PALJENJE/GAŠENJE**
- TVORNIČKE POSTAVKE**
- NAMJEŠTANJE MODA – TON/STIŠANO**
- BEZ ZVUKA**
- BRZINA ZVUKA**
- DAN/NOĆ LED MOD**
- LED SVJETLOSNO PODEŠAVANJE**
- IMU (SENZOR KRETANJA)**
- TEST ZA DALJINU**
- RESETIRANJE NA TVORNIČKE POSTAVKE**
- UPOZORENJA I OPOMENE**
- BEŽIČNA UPOTREBA VEZE**
- UPUTSTVO ZA GARANCIJU I NJEGU**



UPUTE ZA UPORABU

1.0 KONTROLE I PRIKLJUČCI

- SENZOR VIBRACIJE**
- Tipke - PB1 + 2 (slijeva udesno).** VAŽNO – Pritisak na tipke potvrđuju se razni tonovi za potvrdu i LED bljeskove.
- UPRAVLJANJE ODZIVNIM KOLATOM (R)** – Ranije poznat kao Sensitivity. Zakretnite u smjeru kazaljke na satu da biste povećali odziv vibracijskog senzora na kretanje naljona. VAŽNO – koristite zajedno s upravljanjem **brzine zvuka BEEP** (vidi 7.0).
- UPRAVLJANJE GLASNOĆOM (V)** – Okrećite u smjeru kazaljke na satu za povećanje glasnoće.
- NITELITE UTIČNICA** – Dopolni prigušivač Delkimovih Illuminated visualnih indikatora. U slučaju da ga ne koristite, ostavite obojani gumeni poklopac začepijen.
- SLIMCARB/DUOCARB odgovarajuće rupe** – Dvije male rupe na bazi signalizatora dozvoljavaju prigušivač (wireframe) koja drži indikator.



2.0 NAMJEŠTANJE BATERIJE

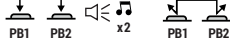
Ne koristite baterije na punjenje. Koristite kvalitetne 9V baterije kao sto su Duracel PP3. Odstranite obe vijke koristeći alat iz seta. Otvorite poklopac baterije. Umetnite bateriju i zatvorite poklopac. Zaščarite nazad oba vijka pazeci da ne pretegnete.

Kada je baterija priključena na TxI-D signalizator prvi puta, signalizator će se automatski upaliti.



3.0 PALJENJE/GAŠENJE

Txi-D zahtjeva pritisak na obje tipke odjednom za paljenje i gašenje, tipku Pritisnite **PB1+2** u isto vrijeme dok nečujete potvrdni ton te odmah pustite. NEMOJTE pritisnati tipke nakon zvučnog signala za paljenje, u protivnom ce se upaliti setup mod/vidi 5.0.



Gašenje signalizatora uvijek odašilje signal i na Rx-D stanicu što ce upaliti Anti-Theft sigurnosni alarm ako je omogućen (pogledaj uputstvo za Rx-D)

4.0 TVORNIČKE POSTAVKE

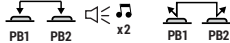
Osnovne postavke koje omogućuju korištenje signalizatora odmah.

Uključite ga – namještajte tone i odziv i možete riboloviti. Za bežično korištenje vidi uputstva za Rx-D
TON – SREDNJI
LED MOD – DA NOĆ(+noćno obilježavanje)
LED OSVJETLJENJE – SREDNJE(level 4)
BRZINA – SREDNJA(level 4)
IMU (senzor pokreta) – UGAŠEN

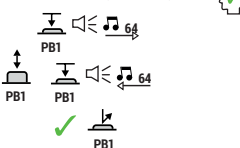
5.0 NAMJEŠTANJE MODA

(Uobičajeno provoditi prije ribolova)

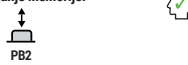
Omogućuje podešavanje tona i nevidljivog LED načina rada. Prvo provjerite je li TxI-D isključen. Uključite pritisak na obje tipke **PB1+2**. Pritiskejte dva potvrđena tona za uključenje zatim odmah pustite tipke u isto vrijeme. Inače, Setup mod ce se automatski ugasiti nakon 10 sekundi od pritiska na PB tipku.



5.1 NAMJEŠTANJE TONA – Odaberite željeni ton pritiskom i držanjem tipke **PB1** dok je u postavljenom načinu za kretanje kroz 64 moguća tona. Ponovnim otputovanjem i pritiskanjem **PB1** tipke se smanjuje smjer(uzlažni i silazni tonovi) promjene tona. Otpustite **PB1** kada postignete potrebni ton. Za ponavljanje postavljenog tona tijekom načina prilagodbe jednostavno pritisnite i pustite **PB1** koliko često je potrebno. Jednom kad je postavljen ton koji želite jednostavno pricekajte i odabran ton će biti zapamćen(memoriran).



5.2 NEVIDLJIVI LED NAČIN RADA – Ovo je posebna noćna postavka za korisnike Delkim svjetlosnih i vizualnih pokazatelja ili koristenju noćnog načina rada. LED lampice mogu samo svijetliti bez davanja zvuka, ako je noćno označavanje uključeno. LED svjetlo na indikatoru svijetli normalno s aktivacijom ribe te daje zapamćivanje uključenosti. Pritisnite **PB2** za uključivanje / isključivanje Stealth LED načina. Ovo samo mijenja noćni LED način rada i drži noćno označavanje UKLJUČENO. Način za ostale nepromjenjene. Moguće je svijetlinu LED-a prilagoditi (vidjeti 9.0). **Postavljanje memorije.**



AKTIVNO POSTAVLJANJE

Postavite pritiskom na PB dok se neuključi.

6.0 BEZ ZVUKA UKLJUČENO/ISKLJUČENO

Isključuje samo jedan TxI-D indikator. Pritisnite **PB1** i pustite dok nečujete ton potvrdje. **Nemojte ponavljati pritisak tipke jel će te promjeniti brzinu tona.** Bez zvuka će zvučnik ostati 5min sa treperajućim ljevom ledicom kao vizualni podsjetnik da je postavljen u bezzvumno. Isključivanje zvuka može se otkazati u bilo kojem trenutku jednim pritiskom na **PB1** tipku u slučaju zaborava indikator će se sam upaliti nakon 5min. **Ta radnja ništa ne memorira.**



Napomena – kada je postavljeno na UKLJUČENO, sve **PB** akcije nisu dostupne.

7.0 BRZINA ZVUKA

Omogućuje podešavanje brzine zvučnog signala na osobne postavke potpuno neovisno o upravljanju odzivom. Pritisnite i nastavite držati **PB1** nakon potvrde jednog isključivanja zvuka čuje se ton kako kroz 8 stupnjeva brzine kreće se od 1-8 (sporo do brzo). Otpustite **PB1** u potrebnoj brzini zvuka. Kad je brzina 8 postignuta potvrđuje se neprekidnim ponavljanjem tona. Za resetiranje postupak jednostavno ponovite. VAŽNO – koristite povezano s rotacijskim kolatom Response (R) da se dobije optimalna indikacija uigrada. **Postavljanje memorije.**



13.2 AUTO SWITCH OFF (Usteda energije) – AUTOMATSKO GAŠENJE Kad je signalizator UKLJUČEN i nema nikakve aktivnosti na njemu cca 48 sati, TxI-D se automatski ugasi i oglasi se tonovima upozorenja za tu radnju. Pritisnite bilo koji **PB** za produljenje razdoblja za još 48 sati.

13.3 PB FAILSAFE ABORT – SIGURNOSNO GAŠENJE PB TIPKI Ako se obje ili bilo koja **PB** tipka slučajno u vašoj torbi pritisnu i ostanu pritisnute, TxI-D pretpostavlja stanje greške i automatski se isključuje.

14.0 BEŽIČNA UPOTREBA VEZE

Za bežično korištenje TxI-D ovaj moraju biti upareni s uređajem Rx-D. Pogledajte upute za Rx-D za lako upravljanje (4.0). Domet može biti smanjen ako je TxI-D postavljen blizu ili u blizini bilo kojih velikih metalnih predmeta. Držite TxI-D barem pola metra udaljenog od svih električnih uređaja i Rx-D.

15.0 UPUTSTVO ZA GARANCIJU I NJEGU

Txi-D standardno dolazi s dvogodišnjom garancijom (3 godine ako se registrirate). TxI-D ne trebaju servisiranje. Paziti na njih i oni će paziti na vas.

- Nakon upotrebe na kiši očistite ih i odložite uspravno u suhoj prostoriji odvojivši ih od poklopaca(hardcase) da se osuše.
- Ako vam TxI-D uroni u vodu, isključite ga i uklonite bateriju i protresite da izbacite vodu. Čuvajte na toplom mjestu da se potpuno osuši.
- Diranje bilo kojeg vijka osim uklanjanja baterijskih vrata ili posebno tretiranje bilo kojom supstancom tipa WD40 će povrijeti svaku jamstvu.
- Potpune uvjeti našeg jamstva, registraciju, Brigu nakon prodaje i najbolju praksu možete pronaći na našoj web stranici. www.delkim.co.uk

NAPREDNE POSTAVKE

Zahtijeva da se TxI-D isključi i ponovo uključi pritiskom na oba dva **PB**.

10.0 IMU (SENZOR KRETANJA)

To daje dodatnu sigurnost kod nekih situacija u ribolovu kada pomicanje TxI-D odašilje upozorenje signalom na Rx-D. Da biste omogućili prvo provjerite je li TxI-D isključen. Uključite ga pritisnjanjem oba gumba u isto vrijeme.

Pritiskejte tone za potvrdu uključenja, a zatim otpustite **PB2** držći pritisnut **PB1** dok se ne čuju tonovi za potvrdu zatim otpustite **PB1**.



Napomena – za aktiviranje potrebno je da 10 sekundi da se IMU za stabilizira. **Postavka samo sesije nije zapamćena** – uvjek se vraća na IMU onemogućeno nakon isključivanja. Kad je IMU omogućen i sigurnost je postavljena na Rx-D budite svjesni da se može slučajno aktivirati alarm protiv kretanja pomicanjem TxI-D-a.

11.0 TEST ZA DALJINU

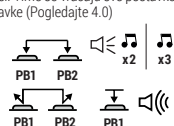
Kad je omogućen, TxI-D pulsira kontinuirano nizom tonova za provjeru prijenosa Rx-D. Prvo se uvjerite da je TxI-D isključen. UKLJUČITE držeci oba gumba pritisnuta. Pritiskejte dok se nečuje ton uključenja, a zatim otpustite **PB1** zadržavanjem tipke **PB2** pritisnutom dok se tada ne čuje signal za potvrdu te onda pustite. TxI-D će pulsirati kontinuirano. Ispitivanje dometa se otkaže pritiskom bilo kojeg gumba. **Ne memorira se nikad.**



Napomena – Uvjek provedite ispitivanje dometa koristeći namješteno sve sa štapovima, signalizatorima itd. na mjestu za realan test. Stvarni raspon daljine varira ovisno o obali i ujetima okoline i jesu li Standardni, Pojačani ili Kratki domet postavljen na Rx-D. (Pogledajte Vodič za korisnike Rx-D 6.0 - 6.3.)

12.0 RESETIRANJE NA TVORNIČKE POSTAVKE

Provo isključite i držite oba **PB-a** pritisnute za 2 zvučna signala, zatim 3 zvučna signala i zatim odmah otpustite. Pritisnite i držite **PB1** za redoslijed sve dok se TxI-D ne ugas. Time se vraćaju sve postavke na tvornički zadane postavke (Pogledajte 4.0)



13.0 UPOZORENJA I OPOMENE

13.1 STANJE BATERIJE – Stanje baterije je testirano na uključivanju i nakon svake aktivacije. Ako se za koju utvrdi da je slaba, daje karakteristično dvostrukoto silazno tonsko upozorenje koje se takođe prenosi na Rx-D. Zamijenite bateriju što je prije moguće. **Zamjena baterija** – isključite bateriju i pritisnite obje **PB** tipke na 2 sekunde. Umjetne zamjenske baterije u TxI-D i on se automatski uključuje. **Zamjene baterija ne utječe na ništa zapamćeno i spremljeno.**

DELKIM®