

Rx-D

UŽIVATEĽSKÁ PRÍRUČKA

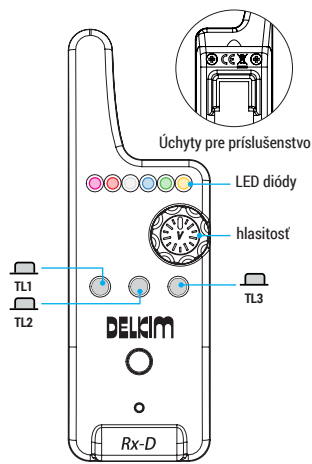


FUNKCIE

- Digitálne spracovanie signálu
- Pokroková bezpečnosť (patentované)
- Pužné a vizuálne replikácie
- Nastaviteľný vibračný režim
- Viacnásobné nastavenie dosahu
- Vyvolanie poslednej aktivity signálu
- Jednoduché párovanie
- Ukazovateľ zapnutie (patentované)
- "RunLite" mód
- Vylepšené šetrenie batérie
- DND - "Do not disturb"
- (nevyrušovat) dosahu

OBSAH

- 1.0 OVLÁDANIE
- 2.0 PRIPOJENIE BATÉRIE
- 3.0 ZAPNUTIE / VYPNUTIE
- 4.0 JEDNODUCHÉ PÁROVANIE
- 5.0 TOVÁRENSKÉ NASTAVENIE
- 6.0 NASTAVENIE VZDIALENOSTI
- 7.0 VIBROVANIE
- 8.0 VYVOLANIE POSLEDNEJ AKTIVITY
- 9.0 ZABEZPEČENIE PROTI KRÁDEŽI
- 10.0 "RUNLITE"
- 11.0 DND - "DO NOT DISTURB" (NEVYRUŠOVAŤ)
- 12.0 UPOZORNENIA & ALARMY
- 13.0 POUŽITIE PRÍSLUŠLUCHU
- 14.0 GARANCIA A UŽIVATEĽSKÉ INŠTRUKCIE



1.0 OVLÁDANIE

- 1.1 TLAČIDLÁ - TL1, 2 & 3 (zľava doprava) - Dôležité - stlačenia tlačidla sú potvrdzované rôznymi intuitívnymi potvrdzovacími tónmi a bliknutím LED diód.
- 1.2 OVLÁDANIE HLASISTOTI (V) - Otočte v smere hodinových ručičiek pre zvýšenie hlasitosti.
- 1.3 ÚCHYTY PRE PRÍSLUŠENSTVO - Úchyty pre šnúrku na krk, tyč a sponu na opasok.

DÔLEŽITÉ - Pred zapojením batérie do Rx-D si prečítajte inštrukcie pre jednoduché párovanie (pozri 4.0 - 4.4).

⚠ UPOZORNENIE -

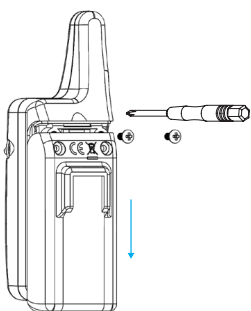
Nepozerajte sa priamo do LED diód a nemajte hlasnosť nastavenú na maximum, keď pripájate batériu alebo pri jej zapínaní.



2.0 PRIPOJENIE BATÉRIE

NEPOUŽÍVAJTE nabitelné batérie. Používajte kvalitné 9V batérie ako napríklad Duracell PP3. Kompletne odskrutkujte obidve skrutky za pomoci príbalného skrutkovača. Zdvihnite kryt batérie. Nepoužívajte silu. Pripojte batériu a zasuňte kryt späť. Skrutky dotiahnite s citom, aby ste nepoškodili závit.

Poznámka - Keď je batéria pripojená k nespárovanému Rx-D alebo je spustený manuálny (pozri 3.0) začne blikať fialová LED dióda, ktorá označuje čakanie v režime Jednoduchého párovania. Jednoduché Párovanie musí začať do 45 sekúnd inak sa Rx-D automaticky vypne.

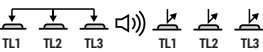


SPRIEVODCA UŽIVATEĽSKOJ PRÍRUČKY



3.0 ZAPNUTIE / VYPNUTIE

Pre zapnutie / vypnutie je potrebné stlačiť všetky tri tlačidlá. Držte **TL1 + 2 + 3** kým nezaznejú potvrdzovacie tóny a ihneď uvoľnite.



3.1 UKAZOVATEĽ ZAPNUTIA - Posledná aktivovaná LED dióda blikať každé 2 minúty ako ukazovateľ zapnutia.

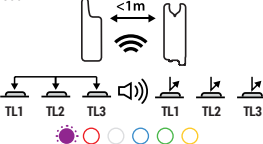
4.0 JEDNODUCHÉ PÁROVANIE

Nez je možné používať prísluoch Rx-D bezdrôtovo je potrebné ho spárovať so signalizátorom Tx-D. Každé Tx-D má svoj unikátny kód.

Použite funkcie jednokanálového párovanie na spárovanie Vašich Tx-D s Vami preferovanými farbami LED diód na Rx-D. Používajte Multikanálové Párovanie na spárovanie až 4 Tx-D s jednou Vami preferovanou farbou LED diód na Rx-D. Individuálne Tx-D sú potom odlišené počtom bliknutí danej diódy (1 až 4 bliknutia).

4.1 PÁROVANIE - Najprv sa uistite, že Rx-D a všetky Tx-D ktoré chcete spárovať, sú vypnuté. Nastavte odozvy na nízku úroveň a hlasnosť na strednú úroveň. **Dôležité** - Rx-D sa automaticky vypne počas párovanie, ak po dobu 45 sekúnd nezaznamená žiadnu aktivitu alebo nie je párovanie dokončené. Žiadne nastavenia sa v tomto prípade neuložia. V prípade, že počas párovanie urobíte chybu, stačí Rx-D vypnúť alebo počkať 45 sekúnd a môžete začať znovu.

4.2 JEDNOKANÁLOVÉ PÁROVANIE - Zapnite Rx-D. Fialová dióda začne blikať, čo indikuje, že Rx-D je v režime jednokanálového párovania. Keď si prajete spárovať Vaš Tx-D s fialovým Kanálom, zapnite Vaš Tx-D vo vzdialenosti max. 1 m od Rx-D, aby došlo k prenosu kódu.



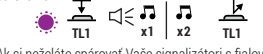
Keď si neželáte spárovať Vaš Tx-D s fialovým Kanálom, stlačte a uvoľnite **TL1**, kým sa nedostanete k Vami požadovanej farbe a potom zapnite Vaš Tx-D. Akonáhle je kód prijatý, ozve sa potvrdzujúci tón a začne blikať nasledujúce LED diódy.



Poznámka - Rx-D umožňuje iba jedno párovanie s každým unikátnym kódom. Každé ďalšie pokusy na prenos kódu spustí chybový tón. Pokračujte v párovaní, kým nepřipojíte všetky Vaše Tx-D. Párovanie potom dokončíte tým, že pomocou **TL1** prejdete skrz všetkým diódami. Potom sa ozve potvrdzovací tón.

Poznámka - Ak si želáte napríklad spárovať Vaše signalizátory Tx-D s modrou a červenou diódou, je potrebné najprv spárovať červenú a potom modrú (podľa poradia diód).

4.3 MULTIKANÁLOVÉ PÁROVANIE - Postupujte podľa 4.1 a 4.2, ale akonáhle začne fialová dióda blikať stlačte a držte **TL1** - ozve sa jedno pípnutie a potom ďalšie dve, následne tlačidlo uvoľnite. Dióda začne blikať a ozve sa jedno pípnutie, čo značí začiatok multikanálového párovania.

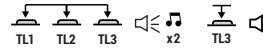


Ak si neželáte spárovať Vaše signalizátory s fialovou diódou, prechádzajte pomocou **TL1** až na Vami zvolenú farbu a potom zapnite Vaš Tx-D. Na rozdiel od jednokanálového párovania ale nezačne blikať ďalšia dióda, ale pokračuje v blikaní Vami zvolená dióda, ktorá dvojím blikaním dáva najavo pripravenosť na spárovanie s druhým Tx-D. Takto je možné pripojiť až 4 Tx-D k jednému Kanálu. Potom, čo pripojíte všetky Vaše Tx-D, prejdite pomocou **TL1** cez všetky kanály, čím ukončíte párovanie. Následne sa ozve potvrdzovací tón.



4.4 OVERYENIE SPÁROVANIA - Aktivujte alebo zapnite Tx-D, aby ste si overili, či boli zariadenia spárované správne. V prípade, že ste pri párovaní urobili chybu, je možné ju odstrániť iba pomocou funkcie MEMCLEAR (pozri 4.5). Prísluoch Rx-D je teraz pripravený na použitie a zahlásí všetko, čo Tx-D a to ako vizuálne tak i zvukovo. Akonáhle je párovanie dokončené, základná zabezpečenie je zapnuté a v prípade, že je Tx-D vypnuté, spustí sa Anti-Theft Alarm. Tento môže byť okamžite umlčaný stlačením akéhokoľvek tlačidla na Rx-D (pozri 9.2).

4.5 FUNKCIA "MEMCLEAR" - Vymaže spárované zariadenia. Túto funkciu využijte, ak si prajete nahradit / pridať Tx-D alebo opraviť chybu pri párovaní. Zapnite Rx-D stlačením a držaním všetkých troch tlačidiel kým sa nezozvú dve pípnutia a potom okamžite tlačidlá pusťte. Stlačte a držte **TL3** kým sa Rx-D nevypne. Teraz je pamäť vymazaná. Pre párovanie nových postupujte podľa inštrukcií pre jednoduché párovanie (pozri 4.0 - 4.5).



5.0 TOVÁRENSKÉ NASTAVENIE

When switched ON after pairing completion.

- DOSAĤ Standard
- VIBRÁCIE Zapnuté
- BEZPEČNOSTNÝ ALARM Zapnuté
- RUNLITE Zapnutý
- REŽIM DND Zapnutý

6.0 NASTAVENIE VZDIALENOSTI

Továrnske nastavenie je štandardné dosah, ale môžete využiť tiež predĺžený alebo krátky dosah. Štandardný dosah (až 750m) pokrýje väčšinu situácií a zabezpečuje excelentný výdrž batérie. Predĺžený predžuje dosah (+15%) na 15 minút. Krátky dosah (až 50m) je špeciálny režim pre pobyt na ľavnom mieste, ktorý predlží výdrž batérie, zatiaľ čo je ľavé blozík k svojim Tx-D.

Poznámka - Uvedené vzdialenosti sú uvedené ako maximálna vzdialenosť pri ideálnych podmienkach. Skutočný dosah sa lísi podľa počasia a okolitého prostredia a mal by byť vždy možný overiť pomocou Tx-D Testu dosahom (pozri 11.0 užívateľské príručky pre Tx-D).

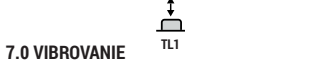
Upozornenie - Spoločnosť Delkim nie je zodpovedná za použitie ich produktov v rozpore s právnymi predpismi pre používanie rádiových zariadení a v rozpore s pravidlami jednotlivých rybarských revírov.

6.1 ZMENA DOSAHU - Stlačte a držte **TL1** pre prechádzanie nastavením dosahu. Krátky - Standardný - Predĺžený. Pusťte **TL1** akonáhle dosiahnete Vami vybraného dosahu. **Poznámka** - Nastavenie dosahu nie je zapamätateľné - Nastavenie dosahu sa vždy resetuje na štandardné po každom vypnutí.

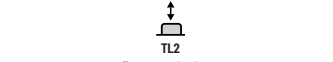


6.2 UKONČENIE REŽIMU PREDĹŽENÝ DOSAH - Po 15 minútach vyprší časový limit pre režim Predĺžený dosah, čo je oznámené počutelným varovaním a nastavenie dosahu sa resetuje do režimu, ktorý bol nastavený pred aktivovaním režimu predĺženého dosahu teda štandardný alebo krátky. **Nadmerné využitie režimu predĺženého dosahu môže skrátiť výdrž batérie.**

6.3 OVERYENIE NASTAVENIE DOSAHU - Stlačte a držte **TL1** a pomocou LED diód overte momentálne nastavenie dosahu.



7.0 VIBROVANIE
Z továrnskeho nastavenia sú Vibrácie ZAPNUTÉ a Počet vibrácií nastavený na jednu. Stlačte a pusťte **TL2** pre zapnutie / vypnutie. **Ide o zapamätateľné nastavenie.**



7.1 NASTAVENIE POČTU VIBRÁCIÍ - Počet vibrácií môže byť zmenený z prednastavenej 1 vibrácie na 2 alebo 3 podľa potreby. Stlačte **TL2** pre vypnutie vibrácií, potom stlačte a držte pre zmenu počtu vibrácií na 1, 2 alebo 3. Uvoľnite tlačidlo, akonáhle dosiahnete požadovaného počtu vibrácií. **Ide o zapamätateľné nastavenie.**



8.0 VYVOLANIE POSLEDNEJ AKTIVITY

Stlačte a držte **TL3** - Posledná LED dióda sa rozsvieti, kým nepusťte tlačidlo. Stlačenie **TL3** môže byť tiež použité pre rýchle overenie, či je Rx-D zapnutý alebo vypnutý.



9.0 ZABEZPEČENIE PROTI KRÁDEŽI

Z továrnskeho nastavenia je Anti-Theft Alarm zapnutý. V prípade, že je alarm spustený vypnutím Tx-D alebo ILMU sensorom (ak je zapnutý), rozozne sa bezpečnostný alarm po dobu 20 sekúnd.

9.1 ZAPNUTIE / VYPNUTIE ZABEZPEČENIA - Stlačte a pusťte **TL1 + TL3** pre zapnutie / vypnutie. **Poznámka** - Zabezpečenie je VYPNUTÉ len kým nevypnete Rx-D. Po znovuzapnutí sa zabezpečenie automaticky zapne.



9.2 VYPNUTIE POPLACHU - V prípade, že bol spustený poplach, stlačte akéhokoľvek tlačidlo pre jeho zrušenie (Rx-D zostáva zapnutý aj po vypnutí poplachu). **Poznámka** - Aby ste sa vyhlí neochcenému spusteniu poplachu, vždy vypínajte Rx-D pred vypnutím Tx-D.



10.0 FUNKCIA "RUNLITE"

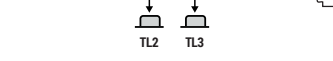
V prípade, že pipanie trvá dlhšie ako 4 sekundy, rozsvieti sa všetkých 6 diód po dobu 15 sekúnd ako pohotovostné prsvietenie. Aktivovaná dióda potom zostane svietiť ešte ďalšie 4 sekundy. Stlačte a pusťte **TL1 + TL2** pre zapnutie / vypnutie. Stlačením ktoréhokoľvek tlačidla vypnete pohotovostné prsvietenie, kým nie je RunLite. Mód aktivovaný znova. **Túto funkciu nemožno zapamätat** - nastavenie je účinné do vypnutia prísluochu.

Poznámka - Neustála aktivácia RunLite znižuje výdrž batérie.

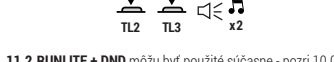


11.0 DND - "Do not disturb" (Nevyrušovat)

Pohotovostné nastavenie, ktoré zabraňuje aktivácii Rx-D kým Tx-D nepípa aspoň 4 sekundy nepretržite. Zabraňuje neochcenému pipaniu pri náhle zmeně podmienok ako napríklad krupobitie alebo pri silnom daždi. DND sa samo vypne po 15 minútach. Stlačte a pusťte **TL2 + TL3** pre vypnutie / zapnutie. **Ide o nezapamätateľnú funkciu.**



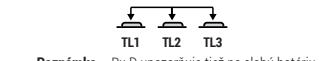
11.1 ZAMKNUTIE DND - Zamkně režim DND v zapnutej polohe a môže byť použitý, pričom nechce/chrce byť rybar rušený ničím iným ako plhodnotnou jazdou. **Používajte s najväčšou opatrnosťou a NEPOUŽÍVAJTE pri love s prečkázmi.** Pre nastavenie stlačte a držte **TL2 + TL3**, kým sa nezozvú "blokovacie" pípnutie. **Túto funkciu nemožno zapamätat** - nastavenie je účinné do vypnutia prísluochu.



11.2 RUNLITE + DND môžu byť použité súčasne - pozri 10.0 & 11.0.

12.0 UPOZORNENIA & ALARMY

12.1 STAV BATÉRIE - Stav batérie je skontrolovateľný pri každom spustení a po každej aktivácii. V prípade, že je batéria málo nabitá, vydá tri klesajúce tóny. Vymeňte batériu čo najskôr je možné. V prípade, že batéria v Rx-D klesne pod určitú úroveň BEZ akéhokoľvek aktivácie, vydá Rx-D opakovane upozornenie na slabú batériu. Takto slabú batériu treba bezodkladne vymeniť. Vymena batérie - Odpojte batériu a stlačte všetky tlačidlá po 2 sekundy. Zapojte novú batériu a Rx-D sa automaticky zapne. **Vymena batérie neovplyvní zapamätané nastavenia.**



Poznámka - Rx-D upozorňuje tiež na slabú batériu spárovaných signalizátorov Tx-D. Rx-D označí, ktorý zo spárovaných signalizátorov má slabú batériu

12.2 AUTOMATICKÉ VYPNUTIE (Šetrenie batérie) - Keď je neuzamknutá po dobu 48 hodín žiadna aktivita na spárovaných Tx-D, tak Rx-D vydá počutelné odpočítavajúce tóny a potom sa sám vypne. Každé stlačenie tlačidla resetuje čas do automatického vypnutia na 48 hodín.

12.3 POISTKA PROTI ZLYHANIE TLAČIDLA - Ak je, ktorékoľvek tlačidlo stlačené dlhšie ako 10 sekúnd, vyhodnotí Tx-D zlyhanie a automaticky sa vypne.

13.0 POUŽITIE PRÍSLUŠLUCHU

Udržujte Rx-D aspoň pol metra od Tx-D a iných elektronických zariadení.

14.0 GARANCIA A UŽIVATEĽSKÉ INŠTRUKCIE

Hlásiče Tx-D majú dvojnásobnú záruku (3 roky s registráciou) a nepotrebujiť servisov. Starajte sa o ne a oni sa budú starať o Vás.

- Po daždi očistite a skladujte vo vzpriamenej polohe a nezakrývajte pužrami.
- Keď Vám Tx-D spadne do vody tak ho vypnite, odpojte batériu a vytrašte vodu. Následne skladujte v teplom prostredí do úplného vyschnutia.
- V prípade manipulácie s inými skrutkami, než sú skrutky pri výmene batérie alebo pri kontakte s inými látkami **najmä s WD40** pridate o akúkoľvek záruku.

Celé bližšie podmienky našej záruky, registráciu, popredajná starostlivosť a viac informácií nájdete na internetovej stránke. www.delkim.co.uk

PRODLŽENÁ 3-ROČNÁ ZÁRUKA PRI REGISTRÁCI

Všetky produkty Delkim majú štandardnú dvojnásobnú záruku, ale ponúkame Vám predĺženú trojnásobnú záruku, ak sa zaregistrujete online.

Postupujte podľa inštrukcií a predložte dôkaz Vašej kúpy. Predĺžená záruka začína plynúť od dátumu kúpy, nie od dátumu registrácie.

Pre registráciu navštívte: www.delkim.co.uk/registration

Vyhlasenie EÚ o zhode alebo vhodnosti použitia pre Tx-D je k nahľadnutiu na našej webovej stránke www.delkim.co.uk/DOC.



Delkim Ltd., P.O. Box 270, Bedford, England MK43 7DZ
Tel. +44 (0) 1234 721116
Fax +44 (0) 1234 721148
www.delkim.co.uk



WEEE/KA0150QW

DOWNLOAD OUR APP



Available on the App Store
GET IT ON Google Play