

Txi-D

GUIDA ALL'UTENTE

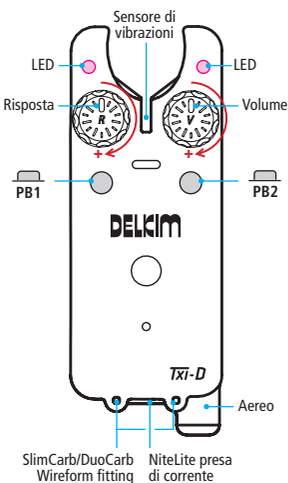


CARATTERISTICHE

- Segnale Processato in Digitale
- Controllo Velocità Beep
- Radio Digitale
- Luminosità Led Variabile
- Modalità Stealth
- Settaggio Istantaneo Giorno/Notte
- Funzione Muto
- Protezione Avanzate alle Intemperie
- 64 Toni Digitali Settabili
- Spegnimento Automatico
- Memorizzazione Preferenze Utente
- Design Compatto

SOMMARIO ISTRUZIONI

- 1.0 CONTROLLI E ATTACCHI
- 2.0 INSERIMENTO DELLA BATTERIA
- 3.0 ACCENSIONE E SPEGNIMENTO
- 4.0 IMPOSTAZIONE DI FABBRICA
- 5.0 IMPOSTAZIONE DELLA MODALITÀ – TONO/INVISIBILE
- 6.0 DISATTIVA AUDIO
- 7.0 VELOCITÀ DEL BEEP
- 8.0 MODALITÀ LED GIORNO/NOTTE
- 9.0 REGOLAZIONE LUMINOSITÀ DEL LED
- 10.0 IMU (SENSORE DI MOVIMENTO)
- 11.0 TEST DEL RANGE
- 12.0 RIPRISTINO DATI DI FABBRICA
- 13.0 PRECAUZIONI E AVVERTENZE
- 14.0 USO RADIO WIRELESS
- 15.0 GARANZIA E LINEE GUIDA PER LA MANUTENZIONE



ISTRUZIONI D'USO

1.0 CONTROLLI E ATTACCHI

1.1 SENSORE DI VIBRAZIONE

1.2 PULSANTI – PB1 + 2 (da sinistra a destra).

Importante – Quando si preme su un pulsante, tale operazione è riconosciuta da vari toni intuitivi di conferma e da luci LED.

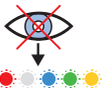
1.3 CONTROLLO DI RISPOSTA (R) – Conosciuto in precedenza come sensibilità Girare in senso orario per aumentare la risposta del sensore di vibrazione al movimento della lenza. **Importante** – Utilizzare con il CONTROLLO DELLA VELOCITÀ DEL BEEP (fare riferimento a 7.0).

1.4 CONTROLLO DEL VOLUME (V) – Girare in senso orario per aumentare il livello.

1.5 PRESA NITELITE – Permette l'attacco degli indicatori visivi illuminati Delkim. **N.B.** – Se non in utilizzo, lasciare il tappo colorato in posizione.

1.6 ATTACCO SLIMCARB/DUOCARB WIREFORM – Due piccole fessure alla base del Txi-D permettono l'attacco di un supporto.

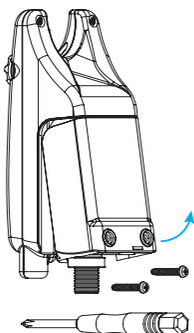
⚠ Avvertenza – Non guardare direttamente i LED o non avere il volume dell'altoparlante al massimo quando si connette la batteria o si accende il sistema.



2.0 INSERIMENTO DELLA BATTERIA

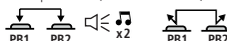
Non utilizzare batterie ricaricabili. Utilizzare una batteria 9v di alta qualità come la Duracell PP3. Rimuovere completamente le due viti, utilizzando l'attrezzo fornito. Sollevare la custodia della batteria. Inserire la batteria e riporre nuovamente la custodia. Posizionare nuovamente le viti senza stringerle troppo.

N.B. – Quando si connette per la prima volta una batteria al Txi-D, il sistema si accenderà automaticamente.



3.0 ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

Il sistema Txi-D richiede di premere due volte il pulsante di accensione per accendere o spegnere il sistema. Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti **PB1+2** fino a quando i toni di conferma non vengono avvertiti e rilasciare immediatamente. **NON** continuare a tenere premuti i pulsanti dopo l'accensione o la modalità di impostazione (fare riferimento 5.0) verrà attivata.



N.B. – Lo spegnimento trasmette sempre un segnale di allerta all'Rx-D che farà innescare l'allarme di sicurezza antifurto, se è abilitato (fare riferimento alla guida all'utente dell'Rx-D 9.0).

4.0 IMPOSTAZIONI DI FABBRICA

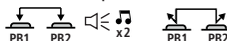
Impostazioni base che permettono l'uso immediato. Accendimento – regolare il volume e la risposta ai livelli requisiti - Avvio pesca – per l'utilizzo wireless fare riferimento alla guida dell'utente Rx-D.

TONO – MEDIO
MODALITÀ LED – NOTTE (+ Marcatore notturno)
LUMINOSITÀ LED – MEDIO (LIVELLO 4)
VELOCITÀ – MEDIO (LIVELLO 4)
IMU (sensore di movimento) – OFF

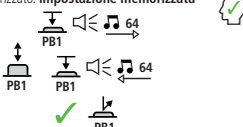
5.0 MODALITÀ DI IMPOSTAZIONE

(Eseguita normalmente all'inizio della sessione)

Permette la regolazione del tono e l'impostazione della modalità LED Stealth. Assicurarsi di spegnere il Txi-D. Accenderlo tenendo premuto contemporaneamente **PB1+2** per avviare i toni. Attendere i due toni di conferma e lasciare immediatamente e contemporaneamente i due pulsanti. La modalità di impostazione scadrà automaticamente dopo 10 secondi dall'ultima volta che si è premuto PB.



5.1 REGOLAZIONE DEL TONO – Selezionare il tono richiesto premendo e tenendo premuto **PB1** mentre si è nella modalità di impostazione per ascoltare i 64 toni. Lasciare e premere nuovamente **PB1** inverte la direzione della modifica del tono. Rilasciare **PB1** quando si è raggiunto il tono richiesto. Per ripetere il tono impostato durante la modalità di regolazione, premere e rilasciare semplicemente **PB1** con la frequenza richiesta. Una volta impostato, attendere semplicemente fino a quando la modalità di impostazione non scada e il tono selezionato verrà memorizzato. **Impostazione memorizzata**



5.2 MODALITÀ LED STEALTH LED MODE – Questa è un'impostazione notturna speciale per gli utenti che utilizzano un indicatore visivo illuminato Delkim o utilizzato come modalità Stealth. Quando impostata, i LED interni non lampeggiano più ma il marcatore notturno è acceso. Il LED nell'indicatore visivo illuminato Delkim si illumina come di consueto una volta attivato, producendo un effetto visivo straordinario. Premere **PB2** per spegnere e accendere la modalità LED Stealth. Questa operazione modifica solo la modalità LED notturna e mantiene acceso il marcatore notturno. La modalità giornaliera rimane invariata. La luminosità LED può essere regolata (fare riferimento a 9.0). **Impostazione memorizzata**



IMPOSTAZIONI ATTIVE

Impostare utilizzando un PB quando in uso.

6.0 ACCENDIMENTO/SPEGNIMENTO DISATTIVA AUDIO

Disattiva l'audio solo dell'altoparlante Txi-D locale. Premere **PB1** e rilasciare non appena viene emesso un singolo tono di conferma. Non continuare a tenere premuto **PB1** o la velocità di beep cambierà. La modalità Disattiva audio rimarrà attiva per 5 minuti e il LED sulla sinistra lampeggerà come promemoria visivo dopo un breve ritardo. È possibile annullare la modalità Disattiva audio in qualsiasi momento premendo una volta **PB1**. **Non memorizzato**



N.B. – Quando la modalità Disattiva audio è accesa, tutte le azioni **PB2** sono bandite.

7.0 CONTROLLO DELLA VELOCITÀ DEI BEEP

Permette alla velocità di beep di essere impostata alla preferenza personale indipendentemente dal livello di risposta. Premere e continuare a tenere premuto **PB1** dopo che viene emesso il tono di conferma della modalità Disattiva audio per visualizzare tutti gli 8 livelli di velocità 1-8 (dal più lento al più veloce). Rilasciare **PB1** per la velocità richiesta. Quando si raggiunge la velocità 8, è confermata dalla ripetizione continua di un tono informativo. Per resettare, ripetere semplicemente il processo. **Importante** – Utilizzare insieme al controllo di risposta rotatorio (R) per avere un'indicazione ottimale dell'abboccata. **Impostazione memorizzata**



8.0 MODALITÀ LED GIORNO/NOTTE

Seleziona la luminosità del LED giorno (livello di default 8) o notte (livello di default 4) con il marcatore notturno. Se si preme una volta e si rilascia **PB2**, è possibile passare dalla modalità giorno a notte e viceversa. **Ultime impostazioni memorizzate**



N.B. – La modalità notturna ha sempre il marcatore notturno.

9.0 REGOLAZIONE DELLA LUMINOSITÀ DEL LED

Permette di impostare la luminosità LED secondo la propria preferenza sia nella modalità giorno che notte. Selezionare innanzitutto la modalità giorno/notte per regolarla. Premere e tenere premuto **PB2** per visualizzare tutti gli 8 livelli di luminosità dall'1 all'8 (min-max). Rilasciare **PB2** per la luminosità richiesta. Quando si raggiunge la luminosità 8, è confermata dalla ripetizione continua di un tono informativo. Per resettare, ripetere semplicemente il processo.

Impostazione memorizzata



IMPOSTAZIONI AVANZATE

Richiede lo spegnimento di Txi-D e il suo riaccendimento premendo i due pulsanti **PB**.

10.0 IMU (SENSORE DI MOVIMENTO)

Offre un livello aggiuntivo di sicurezza in situazioni vulnerabili quando lo spostamento di Txi-D trasmetterà un messaggio di allerta all'Rx-D. Per attivarlo, assicurarsi di aver spento Txi-D. Accenderlo tenendo premuto i due pulsanti. Attendere i toni di conferma e rilasciare **PB2**, mantenendo **PB1** premuto fino a quando i toni di conferma non vengono emessi. A questo punto, rilasciare **PB1**.



N.B. – Dall'attivazione dell'IMU alla sua stabilizzazione ci vogliono 10 secondi. **Sessione solo con impostazioni non memorizzate** – viene ripristinata sempre la modalità di disattivazione dell'IMU dopo lo spegnimento. Quando l'IMU è attivo e la sicurezza è impostata sull'Rx-D, bisogna essere consapevoli del fatto che l'allarme antifurto potrebbe accidentalmente essere innescato muovendo il Txi-D.

11.0 TEST DEL RANGE

Quando attivato, il Txi-D pulsa continuamente con una serie di toni per controllare la ricezione dell'Rx-D. Assicurarsi innanzitutto che il Txi-D sia spento. Accenderlo tenendo premuti i due pulsanti. Attendere i toni di accensione e rilasciare **PB1**, mantenendo **PB2** premuto fino a quando il tono di conferma non venga emesso. A questo punto, rilasciare. Il Txi-D pulserà continuamente. Il test del range può essere annullato premendo velocemente uno dei pulsanti.

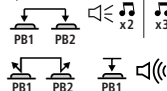
Mai memorizzato



N.B. – Eseguire sempre un test del range utilizzando le impostazioni complete di canne, indicatori visivi, ecc. per un test realistico. Il range effettivo varierà in base alle condizioni dell'ambiente e se è impostato il range Standard, Boost o Short sull'Rx-D. (Fare riferimento alla guida dell'utente Rx-D 6.0-6.3)

12.0 RIPRISTINO DATI DI FABBRICA

Innanzitutto spegnere il sistema. Accenderlo e tenere premuti entrambi i pulsanti **PB** per due beep, poi tre beep e rilasciare immediatamente. Premere e tenere premuto **PB1** per la sequenza fino a quando il Txi-D non si spegne. Questa operazione ripristina tutte le impostazioni di fabbrica (fare riferimento a 4.0).



13.0 PRECAUZIONI E AVVERTENZE

13.1 CONDIZIONI DI BATTERIA – Le condizioni di batteria vengono testate all'accensione e dopo ogni attivazione.

Se il livello è basso, verrà emesso un doppio tono abbastanza discendente, che avverte che è stato trasmesso anche all'Rx-D. Sostituire la batteria il prima possibile. Sostituire una batteria – disconnettere la batteria e premere entrambi i pulsanti **PB** per 2 secondi. Inserire la batteria di sostituzione e il Txi-D si accenderà automaticamente. **La sostituzione della batteria non avrà un impatto sugli elementi memorizzati.**

13.2 SPEGNIMENTO AUTOMATICO (Risparmio batteria) – All'accensione, se non è rilevata nessuna attività nell'arco di 48 ore, il Txi-D si spegnerà con toni di avvertimento da conto alla rovescia. Premere qualsiasi pulsante **PB** per estendere il periodo per altre 48 ore.

13.3 INTERRUZIONE DI SICUREZZA DEI PB NON RIUSCITA – Se tutti o alcuni dei **PB** vengono tenuti premuti continuamente e accidentalmente, il Txi-D presumerà che ci sia uno stato di errore e si spegnerà automaticamente.

14.0 USO RADIO WIRELESS

Per utilizzare in modo wireless, il Txi-D deve prima essere collegato a un Rx-D. Fare riferimento alle istruzioni di Rx-D per il collegamento (4.0). Il range può essere ridotto se il Txi-D è posizionato vicino a terra o in prossimità di grandi oggetti metallici. Mantenere il Txi-D almeno mezzo metro lontano da tutti i dispositivi elettronici e dall'Rx-D.

15.0 GARANZIA E LINEE GUIDA PER LA MANUTENZIONE

Il Txi-D ha due anni di garanzia standard (3 anni con la registrazione). Il Txi-D non ha bisogno di manutenzione. Prenditi cura del sistema e il sistema si prenderà cura di te.

- Dopo l'utilizzo in condizioni di pioggia, pulirlo e conservarlo in posizione dritta in un luogo caldo per asciugare le custodie rimosse.
- Se il Txi-D viene immerso in acqua, spegnerlo, rimuoverlo e agitarlo per rimuovere l'acqua. Conservarlo in un luogo caldo per asciugarlo completamente.
- La manomissione con qualsiasi vite ad eccezione della rimozione della batteria, o il trattamento con qualsiasi sostanza e in particolare WD40, renderanno non valida la garanzia.

I termini e le condizioni complete della garanzia, della registrazione, della manutenzione in seguito alla vendita e le pratiche migliori possono essere reperite sul nostro sito web. www.delkim.co.uk

REGISTRAZIONE ESTESA A 3 ANNI DI GARANZIA



Tutti i prodotti Delkim vengono forniti con una garanzia di 2 anni come standard, ma offriamo una garanzia estesa di 3 anni se ti registri online.

Dovrai seguire le istruzioni e fornire la prova di acquisto. La garanzia estesa inizia dalla data di acquisto e non dalla data di registrazione.

Per registrarti vai su www.delkim.co.uk/registration

La dichiarazione di conformità UE per Txi-D può essere visualizzata sul nostro sito Web 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



DOWNLOAD OUR APP

