

BEDIENUNGSANLEITUNG

Tasten

- Drücken und loslassen
- Drücken und halten
- Veröffentlichung

Ton

- Aufsteigend
- Absteigend
- Beep(s)

Auswendig gelernt

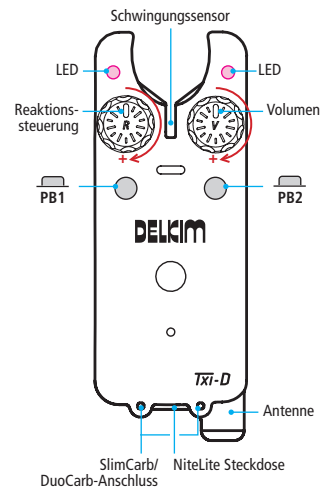
Nicht auswendig gelernt

Gewählte Option erreicht

Txi-D AUS

INHALT

- 1.0 BEDIENELEMENTE & ANBAUGERÄTE
- 2.0 BATTERIE EINSETZEN
- 3.0 EIN- UND AUSSCHALTEN
- 4.0 WERKSEITIGE VOREINSTELLUNGEN
- 5.0 EINRICHTUNGSMODUS - TONE/STEALTH
- 6.0 STUMM
- 7.0 PIEP-GESCHWINDIGKEIT
- 8.0 TAG/NACHT LED-MODUS
- 9.0 LED-HELLIGKEITSEINSTELLUNG
- 10.0 IMU (BEWEGUNGSSENSOR)
- 11.0 REICHWEITENTEST
- 12.0 ZURÜCKSETZEN AUF WERKSEITIGE VOREINSTELLUNGEN
- 13.0 WARNUNGEN & ALARME
- 14.0 DRAHTLOSE FUNKNUTZUNG
- 15.0 GARANTIE- UND PFLEGEHINWEISE



BEDIENUNGSANLEITUNG

1.0 KONTROLLEN & ANBAUGERÄTE

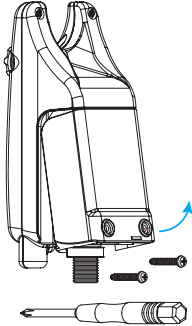
- 1.1 SCHWINGUNGSSENSOR**
- 1.2 DRUCKTASTEN – PB1 + 2 (von links nach rechts).** Wichtig – Tastendruck wird durch verschiedene intuitive Bestätigungstöne und LED-Blinken bestätigt.
- 1.3 REAKTIONSTEUERUNG (R)** – Früher "Empfindlichkeit" oder "Sensitivity". Im Uhrzeigersinn drehen, um die Empfindlichkeit des Vibrationssensors auf Berührungen an der Schnur zu erhöhen. **Wichtig** – In Verbindung mit der PIEP-GESCHWINDIGKEITSEINSTELLUNG (siehe 7.0) verwenden.
- 1.4 LAUTSTÄRKEEINSTELLUNG (V)** – Im Uhrzeigersinn drehen, um den Pegel zu erhöhen.
- 1.5 NITELITE-ANSCHLUSS** – Für den Anschluss mit beleuchteten optischen Anzeigen von Delkim. Hinweis – Wenn Sie die Buchse nicht verwenden, den farbigen Spund nicht entfernen.
- 1.6 SLIMCARB/DUOCARB-ANSCHLUSS** – Die zwei Anschlüsse am Boden des Txi-D ermöglichen den Anschluss von Geräten mithilfe eines Kabels.

⚠️ Warnung – Beim Einsetzen einer Batterie und beim Einschalten nicht direkt auf die LEDs schauen und die Lautstärke der Lautsprecher nicht auf Maximum einstellen.

2.0 BATTERIE EINSETZEN

Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien. Verwenden Sie eine hochwertige 9V-Batterie wie z.B. eine Duracell PP3. Entfernen Sie die beiden Schrauben vollständig mit dem mitgelieferten Werkzeug. Heben Sie die Batterieabdeckung ab. Setzen Sie die Batterie ein und setzen Sie die Abdeckung wieder ein. Setzen Sie die Schrauben wieder ein und achten Sie darauf, dass sie nicht zu fest angezogen werden.

Hinweis – Wenn eine Batterie zum ersten Mal in ein Txi-D eingesetzt wird, schaltet sich das Gerät automatisch ein.



3.0 EIN-/AUSSCHALTEN

Der Txi-D benötigt zum Ein-/Ausschalten einen doppelten Tastendruck. Halten Sie **PB1+2** zusammen gedrückt, bis Bestätigungstöne zu hören sind und lassen Sie sie dann sofort los. Halten Sie die Tasten nach dem EINSCHALTEN oder dem Aktivieren des EINRICHTUNGSMODUS (siehe 5.0) NICHT gedrückt.

Hinweis – Das Ausschalten sendet immer ein Alarmsignal an den Rx-D, was den Diebstahlsicherung auslöst, wenn er aktiviert ist (siehe Rx-D Bedienungsanleitung 9.0).

4.0 WERKSEITIGE VOREINSTELLUNGEN

Grundeinstellungen, die eine sofortige Nutzung ermöglichen. EINSCHALTEN – Lautstärke und Reaktion auf die gewünschten Pegel einstellen – **Mit dem Fischen beginnen** – Für die drahtlose Verwendung siehe Rx-D Benutzerhandbuch.

TONE – MEDIUM LED MODUS – NACHT (+ Nachtmarkierung) LED-HELLIGKEIT – MITTEL (STUFE 4) GESCHWINDIGKEIT – MEDIUM (STUFE 4) IMU (Bewegungssensor) – AUS

5.0 EINSTELLMODUS

(Normalerweise vor dem Angeln durchgeführt)

Ermöglicht die Einstellung der Töneinstellung und des Stealth-LED-Modus. Stellen Sie zunächst sicher, dass der Txi-D ausgeschaltet ist. EINSCHALTEN, wobei **PB1+2**, bis die Starttöne ertönen, gedrückt gehalten werden. Warten Sie auf zwei Bestätigungstöne und lassen Sie sofort beide Tasten gleichzeitig los. **Der Einstellmodus wird automatisch innerhalb von 10 Sekunden nach dem letzten Drücken auf PB deaktiviert.**

5.1 TONEINSTELLUNG – Wählen Sie den gewünschten Ton, indem Sie **PB1 im Einrichtmodus gedrückt halten**, um die 64 Töne nacheinander zu durchlaufen. Wenn Sie **PB1** loslassen und erneut drücken, wird die Richtung der Tonumschaltung umgekehrt. Lassen Sie **PB1** los, wenn der gewünschte Ton erreicht ist. Um den eingestellten Ton im Einstellmodus zu wiederholen, drücken Sie **PB1** so oft wie nötig. Einmal eingestellt, warten Sie einfach, bis der Einstellmodus deaktiviert und der gewählte Ton gespeichert wird. **Die Einstellung wird gespeichert**

5.2 STEALTH LED MODUS – Dies ist eine spezielle Nachteinstellung für Benutzer von Delkims beleuchteten Sichtanzeigen oder für die Verwendung im Stealth-Modus. Im eingestellten Zustand blinken die internen LEDs nicht mehr, sondern die Nachtmarkierung ist AN. Die LED, in der Delkim beleuchteten visuellen Anzeige, leuchtet wie gewohnt bei Aktivierung und sorgt für einen atemberaubenden visuellen Effekt. Drücken Sie **PB2**, um den Stealth-LED-Modus EIN/AUS zu schalten. Dadurch wird nur der Nacht-LED-Modus geändert und die Nachtmarkierung bleibt eingeschaltet. Der Tagesmodus bleibt unverändert. Die LED-Helligkeit kann eingestellt werden (siehe 9.0). **Einstellung wird gespeichert**

AKTIVE EINSTELLUNGEN

Einstellung mit PB während das Gerät in Betrieb ist

6.0 STUMM EIN/AUS

Schaltet nur den lokalen Txi-D-Lautsprecher stumm. **PB1** drücken und loslassen, sobald ein einzelner Bestätigungston ertönt. **Halten Sie PB1 nicht weiter gedrückt, da sonst die Pieptongeschwindigkeit geändert wird.** Die Stummschaltung bleibt 5 Minuten lang eingeschaltet, wobei die linke LED blinkt, um optisch daran zu erinnern, dass sie nach einer kurzen Verzögerung eingestellt wird. Die Stummschaltung kann jederzeit mit einem einzigen Tastendruck von **PB1** aufgehoben werden. **Einstellung wird nicht gespeichert**

Hinweis – Wenn Stumm eingestellt ist, sind alle **PB2**-Aktionen gesperrt.

7.0 PIEP-GESCHWINDIGKEITSSTEUERUNG

Ermöglicht es, die PIEP-Geschwindigkeit völlig unabhängig vom Ansprechpegel auf persönliche Präferenzen einzustellen. Halten Sie **PB1** gedrückt, nachdem Sie den einzelnen Mute-Bestätigungston gehört haben, um die 8 Geschwindigkeitsstufen von 1-8 (langsam bis schnell) zu durchlaufen. **PB1** bei der gewünschten Geschwindigkeit loslassen. Bei Erreichen der Geschwindigkeit 8 wird dies durch die ständige Wiederholung des Infotons bestätigt. Um zurückzusetzen, wiederholen Sie einfach den Vorgang. **Wichtig** – In Verbindung mit dem Reaktionssteuerungs (R)-Regler verwenden, um eine optimale Bissanzeige zu erhalten. **Einstellung wird gespeichert**

8.0 TAG/NACHT LED-MODUS

Wählt die Tag- (Standardstufe 8) oder Nacht- (Standardstufe 4) LED. Einmaliges Drücken von **PB2** schaltet zwischen Tag/Nacht um. **Im Nachtmodus ist immer die Nachtmarkierung aktiviert. Letzte Einstellung wird gespeichert**

9.0 LED-HELLIGKEITSEINSTELLUNG

Ermöglicht es, die LED-Helligkeit in beiden Tag/Nacht-Modi auf die persönliche Einstellung einzustellen. Wählen Sie zunächst den einzustellenden Tag/Nacht-Modus aus. Halten Sie **PB2** gedrückt, um die 8 Helligkeitsstufen von 1 - 8 (min - max) zu durchlaufen. **PB2** bei gewünschter Helligkeit freigeben. Bei Erreichen der Helligkeit 8 wird dies durch die ständige Wiederholung des Infotons bestätigt. Um zurückzusetzen, wiederholen Sie einfach den Vorgang. **Einstellung wird gespeichert**

10.0 IMU (BEWEGUNGSSENSOR)

Dies gibt eine zusätzliche Sicherheitsebene in gefährdeten Situationen, in denen das Verhalten des Txi-D eine Warnmeldung an den Rx-D sendet. Um diese Funktion zu aktivieren, stellen Sie sicher, dass der Txi-D ausgeschaltet ist. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie beide Tasten gedrückt halten. Warten Sie auf die Bestätigungstöne, dann lassen Sie **PB2** los und halten **PB1** gedrückt, bis die Bestätigungstöne zu hören sind, dann lassen Sie **PB1** los.

ERWEITERTE EINSTELLUNGEN

Erfordert, dass der Txi-D AUS- und wieder EINGeschaltet wird, indem beide **PB**-Tasten gedrückt werden.

11.0 REICHWEITENTEST

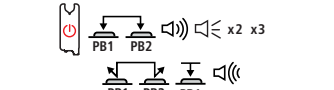
Wenn aktiviert, sendet der Txi-D kontinuierlich eine Reihe von Tönen, um die Verbindung zum Rx-D zu überprüfen. Stellen Sie zunächst sicher, dass der Txi-D ausgeschaltet ist. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie beide Tasten gedrückt halten. Warten Sie auf EIN-Töne und lassen Sie **PB1** los, aber halten Sie **PB2** gedrückt, bis der Bestätigungston ertönt und lassen Sie **PB2** dann los. Der Txi-D sendet kontinuierlich Impulse. Der Reichweitentest wird durch einen kurzen Druck auf eine der beiden Tasten abgebrochen. **Wird niemals gespeichert**

12.0 ZURÜCKSETZEN AUF WERKSEITIGE VOREINSTELLUNGEN

Zuerst schalten Sie das Gerät aus. Schalten Sie es wieder durch Druck auf beide **PB-Tasten** wieder ein und halten beide Tasten gedrückt, bis 2 Pieptöne und dann 3 Pieptöne ertönen und lassen dann sofort los. Halten Sie **PB1** solange gedrückt, bis der Txi-D ausgeschaltet wird. Dadurch werden alle Einstellungen auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt (siehe 4.0).

12.0 ZURÜCKSETZEN AUF WERKSEITIGE VOREINSTELLUNGEN

Zuerst schalten Sie das Gerät aus. Schalten Sie es wieder durch Druck auf beide **PB-Tasten** wieder ein und halten beide Tasten gedrückt, bis 2 Pieptöne und dann 3 Pieptöne ertönen und lassen dann sofort los. Halten Sie **PB1** solange gedrückt, bis der Txi-D ausgeschaltet wird. Dadurch werden alle Einstellungen auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt (siehe 4.0).



13.0 WARNUNGEN & ALARME

13.1 BATTERIEZUSTAND – Der Batteriezustand wird beim Einschalten und nach jeder Aktivierung überprüft. Wird festgestellt, dass der Ladezustand niedrig ist, ertönt ein markanter doppelt absteigende Warnton, der auch an den Rx-D übertragen wird. Ersetzen Sie die Batterie so schnell wie möglich. **Auswählen einer Batterie** – Nehmen Sie die Batterie heraus und drücken Sie **beide PB-Tasten** für 2 Sekunden. Setzen Sie die Ersatzbatterie ein und der Txi-D schaltet sich automatisch ein. **Der Austausch einer Batterie hat keinen Einfluss auf die gespeicherten Einstellungen.**

13.2 AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG (Stromspar-Modus) – Wenn innerhalb von ca. 60 Stunden nach dem Einschalten keine Aktivität festgestellt wird, schaltet sich der Txi-D mit akustischen Countdown-Warntönen aus. Drücken Sie eine beliebige **PB-Taste**, um den Zeitraum um weitere 60 Stunden zu verlängern.

13.3 PB FAILSAFE ABORT – Wird eine oder beide **PB-Tasten** versehentlich kontinuierlich gedrückt, schaltet der Txi-D in einen Fehlerzustand und schaltet sich automatisch aus.

14.0 DRAHTLOSE FUNKVERBINDUNG

Für eine drahtlose Nutzung müssen die Txi-Ds zunächst mit dem Rx-D verbunden werden. Siehe Rx-D Anleitung für Easy Pairing (4.0). Die Reichweite kann geringer sein, wenn der Txi-D bodennah oder in der Nähe von großen Metallgegenständen positioniert ist. Halten Sie den Txi-D mindestens einen halben Meter von allen elektrischen Geräten und dem Rx-D entfernt.

15.0 GARANTIE UND PFLEGEANLEITUNG

Txi-Ds haben standardmäßig eine Garantie von 2 Jahren (3 Jahre bei Registrierung). Txi-Ds benötigen keine Wartung. Kümmere dich um sie und sie werden sich um dich kümmern.

- Nach Gebrauch im Regen reinigen und aufrecht ohne die Hardcover an einem warmen Ort zum Trocknen lagern.
- Wenn ein Txi-D ins Wasser fällt, schalten Sie ihn aus, entfernen Sie die Batterie und schütten Sie das Wasser heraus. An einem warmen Ort vollständig trockenlassen.
- Der Einsatz anderer Schrauben als der am Batteriefach oder die Behandlung mit einer Substanz, insbesondere **WD40**, führen zum Erlöschen der Garantie.

Die vollständigen Bedingungen für unsere Garantie, Registrierung, Kundendienst und Best Practice finden Sie auf unserer Website. www.delkim.co.uk

ERWEITERTE REGISTRIERUNG FÜR 3 JAHRE GARANTIE



Für alle Delkim-Produkte gilt standardmäßig eine Garantie von 2 Jahren. Bei Online-Registrierung gewähren wir jedoch eine erweiterte Garantie von 3 Jahren.

Sie müssen den Anweisungen folgen und Ihren Kaufbeleg vorlegen. Die Garantieverlängerung beginnt mit dem Kaufdatum und nicht mit dem Datum der Registrierung.

Um sich zu registrieren, gehen Sie zu www.delkim.co.uk/registration

Die EU-Konformitätserklärung für den Txi-D kann auf unserer Website eingesehen werden 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



WEE/KA01500W

DOWNLOAD OUR APP