

DELKIM®

GB OPERATING INSTRUCTIONS DELKIM *Rx Plus Pro*

Delkim Ltd, hereby declares that, the Rx Plus Pro is in compliance with the essential provisions of Directive 1999/5/EC. The Declaration of Conformity may be consulted at www.delkim.co.uk

NL BETRIEBSANLEITUNG DELKIM *Rx Plus Pro*

Delkim Ltd, verklaart hierbij, dat deze Rx Plus Pro verdoet aan de EU Konformiteitsrichtlijn 1999/5/EC. Deze Konformiteitsrichtlijn kan worden bekeken op www.delkim.co.uk

D BEDIENINGSHANDLEIDING DELKIM *Rx Plus Pro*

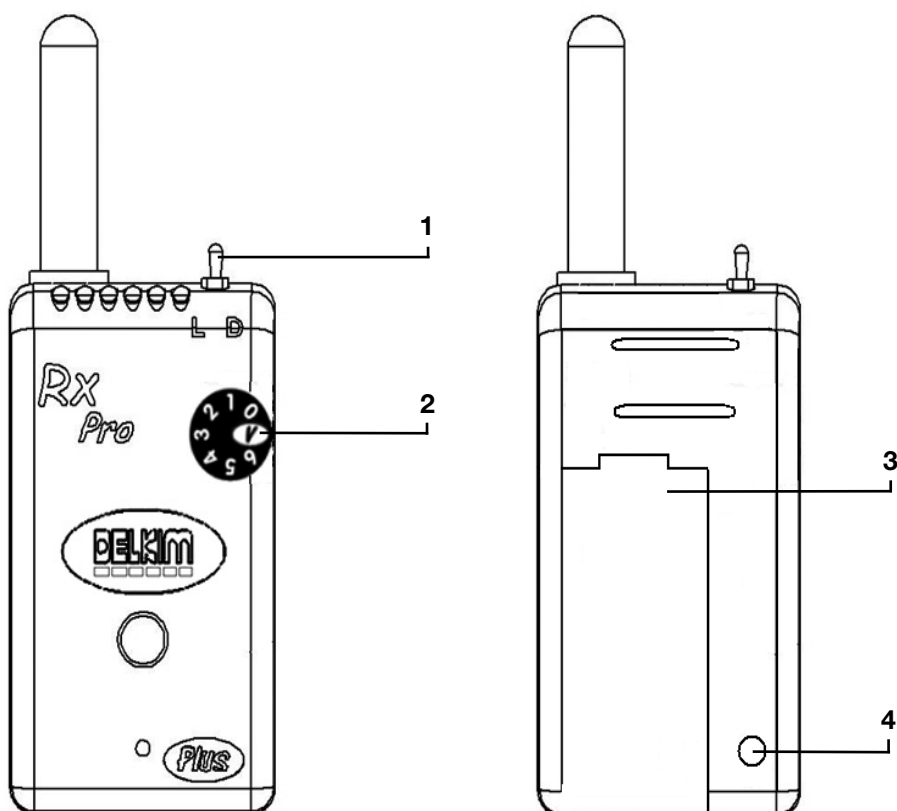
Delkim Ltd, erklärt hiermit, dass der Rx Plus Pro die EU Konformitätserklärung 1999/5/EC erfüllt. Die Konformitätserklärung kann auf www.delkim.co.uk angesehen werden.

I ISTRUZIONI PER DELKIM *Rx Plus Pro*

Delkim Ltd dichiara che il Rx Plus Pro è conforme alle disposizioni essenziali della Direttiva 1999/5/EC. La Dichiarazione di Conformità può essere consultata all'indirizzo internet: www.delkim.co.uk

FR CONSIGNES D'UTILISATION DELKIM *Rx Plus Pro*

Delkim Ltd, déclare par ce-ci, que ce Rx Plus Pro est conforme a la norme europeene 1999/5/EC. Cette declaration de conformitee peut-etre Consulter sur le site www.delkim.co.uk



GB

NL

D

I

FR

	GB	NL	D	I	FR
1	Range and Power Switch	Range en Power Schakelaar	Range und Power Schalter	Interruttore di accensione e selezione del range	Interrupteur M/A et Réglages
2	Volume	Volume	Laustärke	Volume	Volume
3	Battery Compartment	Batterij Compartment	Batterie Kompartiment	Comparto Batteria	Compartment Pile
4	Push Button	Druk Knop	Drukknopf	Pulsante	Bouton Poussoir

DELKIM LTD,
P.O. BOX 270,
BEDFORD,
ENGLAND,
MK43 7DZ

TEL/FAX: +44 (0) 1234 721116

Registered Producer No:
WEE/KA0150QW



www.delkim.co.uk

PROGRAMMERING - Alvorens het systeem gebruikt kan worden moet eerst de Rx Plus Pro Mini ontvanger geprogrammeerd worden om de unieke gebruikers code van de zender (Tx-i Plus of Tx Plus) te herkennen. De aanbevolen methode om dit te doen is de Single-Channel programmering te gebruiken. Hierbij programmeert de gebruiker het individuele LED kanaal zodat dit overeenstemt met de LED kleur van de Delkim Plus Bite Alarm, dit is echter niet noodzakelijk. De gebruiker kan ook elke kleur combinatie van de Delkim Plus Bite Alarm programmeren in elk gewenst kanaal van de Rx Plus, onafhankelijk van de kleur, bijv 3 blauwe LED Delkims kunnen worden geprogrammeerd op de rode, witte en blauwe LED van de Rx Plus. Als aanvulling staat het Multi-Channel programmeren de gebruiker toe om tot 4 losse transmitters te programmeren per LED kanaal met volledige zichtbare en hoorbare informatie (zie geavanceerd gebruik verderop in deze instructie).

SINGLE CHANNEL PROGRAMMERING (normaal alleen de eerste keer, tenzij men extra transmitters wil toevoegen. Opmerking: Verwisselen van de batterij wist niet het geheugen).

STAP 1 - Sluit een batterij aan en maak het batterij deksel dicht. Verhoog het volume (let op - het volume is volledig onafhankelijk van het volume niveau van de Delkim Plus, die op 0 gezet kan worden, het aanbevolen niveau). Voor optimale prestatie bevelen wij aan om een Duracell MN1604 batterij te gebruiken.

STAP 2 - Stel in op L (Local). Opmerking: - programmering in L biedt bescherming tegen mogelijke data vervalsing als gevolg van radio storingen.

STAP 3 - Druk eenmaal snel op de programmeer knop (knop op de achterzijde, rechtsomder). Lampje kanaal 1 begint te knippen (Paars)

STAP 4 - Als programmering op kanaal 1 is gewenst, activeer dan de eerste Delkim, ofwel automatisch door deze aan te zetten of handmatig door de sensor te laten trillen om de code te verzenden. Als de code geaccepteerd wordt, klinkt er een dubbele toon en begint het LED van het volgend kanaal te knippen. Als men op dit kanaal niets meer wil programmeren druk dan weer eenmaal op de programmeerknop om naar het volgende kanaal te gaan. Let op - indien men gedurende het programmeren eenmaal een code heeft geaccepteerd, zal de Rx Pro een hoorbare foutmelding (bee-bah) geven indien men verdere transmissie op dezelfde code ontvangt.

STAP 5 - Herhaal stap 4 totdat men alle gewenste kanalen geprogrammeerd heeft. **COMPLETEER HET PROGRAMMEREN TOTDAT MEN ALLE RESTERENDE LED'S GEHAD HEeft. HIerna zal DE Rx Plus Pro PROGRAMMERING ZICHTBAAR EN HOORBAAR BEVESTIGEN.**

STAP 6 - Controleer of de gewenste programmering correct is door de de Rx Plus Pro op L of D te zetten en activeer vervolgens de Delkim in die volgorde die men in stap 4 geprogrammeerd heeft.

Opmerking - Indien programmering niet correct is zie verderop in deze beschrijving onder Reset.

STAP 7 - plaats bevestigingsklip zoals gewenst.

Opmerking: Single Channel programmering gaat tot een maximum van 6 transmitters (Tx-i Plus of Tx Plus).

DE DELKIM Rx Plus Pro RECEIVER IS NU KLAAR VOOR GEBRUIK.

RESET OM GEHEUGEN TE WISSEN EN FABRIEKINSTELLINGEN TE HERSTELLEN

Als men een verkeerd kanaal heeft geprogrammeerd kan men het geheugen wissen of indien men een Tx Plus gebruikt deze overzetten naar de juiste Delkim Plus Pro Receiver. Deze reset procedure dient men te gebruiken indien men twijfelt aan wat men geprogrammeerd heeft en men de programmering opnieuw wil starten. Na reset dient men opnieuw te programmeren.

STAP 1 - Zet receiver uit.

STAP 2 - Houdt de programmeerknop ingedrukt en zet de receiver aan.

STAP 3 - Houdt de programmeerknop ingedrukt totdat men een piep hoort en laat de knop dan los. Alle LED's zullen gedurende 5 seconden gaan knippen.

STAP 4 - Druk binnen deze 5 seconden wederom op de programmeerknop, de LED's stoppen met knippen, en houd de knop ingedrukt tot de volgende piep en laat dan de knop weer los. De LED's zullen een keer knippen. Hiermee heeft men de receiver succesvol gereset en zijn de fabriekinstellingen herstelt.

DE Rx Plus Pro RECEIVER GEBRUIKEN

Zet de Rx Pro Mini Receiver oftewel op L (Local) of op D (Distant) en zet het volume op het gewenste niveau.

VOOR MAXIMALE LEVENSDUUR VAN DE BATTERIJ WORDT HET AANBEVOLEN OM ZOVEEL MOGELIJK DE L (LOCAL) INSTELLING, IS GESCHIKT VOOR GEBRUIK TOT 50 METER*, TE GEBRUIKEN. Gebruik de D (Distant), geschikt voor gebruik van 50 tot 200 meter, alleen wanneer noodzakelijk.

*het bereik zal altijd afhankelijk zijn van de oever obstakels, condities van de atmosfeer, positionering van de transmitter en receiver en kan variëren van eenheid tot eenheid. Indien men een transmitter dicht bij de grond plaatst of indien er zich een metaal voorwerp dichtbij de antenne bevindt zal het bereik aanzienlijk afnemen.

GEHEUGEN FUNCTIE

Met de geheugenfunctie worden de geprogrammeerde gebruikersinstellingen vastgehouden en deze visueel en hoorbaar aangegeven als men de eenheid aanzet. Met de standaard fabriekinstellingen zijn het anti-diefstal alarm en het trilalarm aan. Om de fabriekinstellingen te wijzigen zie geavanceerd gebruik.

GEAVANCEERD GEBRUIK

MULTI-CHANNEL PROGRAMMERING

Wat houdt het in? - De gebruiker kan tot 4 Tx-i Plus eenheden programmeren op een enkel LED kanaal, met voor iedere eenheid een hoorbaar en zichtbaar verschil. Dit geeft u de mogelijkheid om bijv 4 blauwe Tx-i Plus te programmeren op een blauw LED kanaal, en indien men vervolgens de 4 transmitters activeert zal elke eenheid een verschillend aantal flashes geven, bijv 1,2,3 en 4 flashes gedurende 20 sec. Het wordt aanbevolen alvorens deze 4 blauwe Tx-i Plus te programmeren deze eerst voor de herkenning te voorzien van een label met bijv 1,2,3 en 4.

STAP 1 - Stel in op L (Local).

STAP 2 - Houd de programmeerknop ingedrukt totdat men een piep hoort en laat daarna meteen los - eerste LED begint te knippen vergezeld van een piep - dit bevestigt dat de multi-channel programmering is ingeschakeld.

STAP 3 - Ga naar het gewenste kanaal door telkens op de programmeerknop te drukken totdat het gewenste LED knippert.

STAP 4 - Activeer de Tx-i Plus die u als eerste wenst te programmeren, automatisch door hem aan te zetten of handmatig door de sensor te activeren - als de code geaccepteerd is zal dit door een flash en geluid bevestigd worden en het LED kanaal zal blijven knippen klaar voor de volgende Tx-i Plus om te programmeren. Het lampje zal 1,2,3, of 4 maar knippen afhankelijk op welk multi kanaal het gecodeerd wordt.

STAP 5 - Herhaal stap 4 totdat alle Tx-i Plus geprogrammeerd zijn op hetzelfde kanaal (max 4 per kanaal). De codes zullen achtereenvolgens geaccepteerd worden als 1,2,3 en 4.

STAP 6 - Als er nog meer Tx-i Plus geprogrammeerd moeten worden op andere kanalen druk op de programmeerknop totdat het gewenste kanaal knippert en herhaal vervolgens stap 4 & 5.

Opmerking : met Multi-channel programmering kan men tot 24 transmitters instellen.

COMPLETEER PROGRAMMERING DOOR OP DE KNOF TE BLIJVEN DRUKKEN TOTDAT MEN ALLE LED'S GEHAD HEeft - DE DELKIM Rx Plus PRO RECEIVER IS NU KLAAR VOOR GEBRUIK.

FABRIEKINSTELLINGEN WIJZIGEN

ANTI-DIEFSTAL ALARM AAN / UITZETTEN - De Rx Plus Pro zal hoorbaar en zichtbaar bevestigen dat het Anti-diefstal alarm wordt geactiveerd middels twee snelle alarmtonen vergezeld van alle lampjes die knippen. Het wordt aanbevolen om het alarm aan te hebben als men de transmitter uit het oog verliest, ook al is het slechts van korte duur, bijv als men slaapt of als men de visstek verlaat. Om het alarm uit te zetten, zet de Rx Plus Pro uit, houd de programmeerknop ingedrukt, zet de Rx Plus Pro weer aan (op L of D, maakt niet uit), en laat vervolgens de programmeerknop meteen los. Om het alarm weer aan te zetten, herhaal eenvoudig bovenstaande procedure.

TRILALARM AAN / UITZETTEN - De Rx Plus Pro zal elke keer als hij wordt aangezet, bevestigen dat het trilalarm actief is middels twee tril cycli. Om het trilalarm uit te schakelen, zet het apparaat uit, houdt de programmeerknop ingedrukt, zet apparaat aan, en wacht totdat er twee piepjes hebben geklonken en laat dan de programmeerknop los. Om het alarm weer aan te zetten, herhaal eenvoudig bovenstaande procedure.

Voor meer technische informatie voor gevorderde gebruikers kan verkregen worden rechtstreeks van Delkim of via onze website www.delkim.co.uk

KORT OVERZICHT VAN HOORBARE EN ZICHTBARE INFORMATIE VAN DE RECEIVER

HOORBARE EN ZICHTBARE INFORMATIE TIJDENS NORMAAL GEBRUIK

Lampje aan gedurende 20 seconden - aanduiding voor activering op dat kanaal. ALLEEN BIJ SINGLE CHANNEL PROGRAMMERING.

Lampje knippert 1,2,3 of 4 keer gedurende 20 seconden - aanduiding voor activering op dat kanaal. ALLEEN BIJ MULTI-CHANNEL PROGRAMMERING.

Alarm tonen - een enkele voor geprogrammeerde toon - Elk kanaal heeft een andere toon, die de eerste piep vormt van een serie tonen van een normale Delkim toon. De alarm toon wordt afgegeven op het moment dat de ontvanger een signaal binnen krijgt.

EEN lage toon NA normale activering - lage batterij spanning - VERVANG BATTERIJ ZO SNEL MOGELIJK.

Continu herhaalde lage toon na normale activering - batterij bijna leeg - VERVANG BATTERIJ METEEN.

Enkele zeurende lage toon na normale toon - lage batterij spanning van de Tx-i Plus Bite alarm - kleur lampje op receiver geeft aan welke Delkim Bite Alarm een lage batterijspanning heeft. Dit is verzonden informatie van de Delkim Plus Bite Alarm. VERVANG BATTERIJ VAN DE DELKIM PLUS ZO SNEL MOGELIJK.

Als boven maar dan continu - batterij van de Delkim Plus Bite Alarm bijna leeg - VERVANG BATTERIJ VAN DE DELKIM PLUS BITE ALARM METEEN.

Twee lage tonen (bee-bah) - programmering belemmerd - tijdens normaal gebruik is de drukknop ingedrukt, wat vraagt om programmering te starten (behoedt tegen mogelijke corrupte data).

TWEE lage tonen tweemaal (bee - bah, bee - bah) tijdens gebruik terwijl alle lampjes knippen - Radio monitor waarschuwing - RADIO STORING AANWEZIG GEBRUIK ALLEEN L (LOCAL) INSTELLING. LET OP ! DIT IS NIET EEN WAARSCHUWING VOOR LAGE BATTERIJ SPANNING.

HOOR - EN ZICHTBARE INFORMATIE TIJDENS HET PROGRAMMEREN OF RESETTEN

Code geaccepteerd - twee hoge tonen gevolgd met alle lampjes die knippen als een "wave".

Programmeerfout - twee lage tonen (bee bah) - TRANSMITTER CODE REEDS GEPROGRAMMEERD.

Multi-channel programmering - herhaalde enkele piepjes, lampjes knippen 1, 2, 3 of 4 maal.

Verzoek om geheugen te resetten - enkele piep, gevolgd door alle lampjes die gelijk knippen.

Bevestiging van geheugen reset - enkele piep, daarna knippen alle lampjes eenmaal tegelijk, gevolgd door de anti-diefstal tonen en het trilalarm van de fabriekinstellingen..

GARANTIE EN SERVICE VERLENING

Delkim LTD repareert of vervangt, aan ons ter beoordeling, een defect apparaat dat nieuw is of waarvan de service replacement binnen twee jaar naar aankoop ligt, dit apparaat moet voorzien zijn van een aankoopbewijs. Delkim kan weigeren om een apparaat te repareren of te vervangen waarvan de afsluiting is gebroken, of als er geknoeid is met de antennes of het circuit, of als het misbruikt of behandeld is met enige substantie. Reparaties buiten de garantie periode worden in rekening gebracht, en het bedrag hiervoor moet volledig betaald zijn voordat men het apparaat terug gezonden krijgt. U kunt een defect apparaat rechtstreeks naar Delkim Ltd of de Delkim importeur sturen met een zo volledig mogelijke foutomschrijving voor een snelle reparatie of u kunt dit doen via uw Delkim dealer, dit kan echter langer duren.

ALS EEN APPARAAT PER ONGELUK IN HET WATER TERECHT KOMT, HAAL HET ZO SNEL MOGELIJK ERUIT, ZET HET APPARAAT UIT, VERWIJDER DE BATTERIJEN, EN LAAT HET VOLLEDIG OPDROGEN. HET KAN NODIG ZIJN OM HET APPARAAT ENIGSZINS TE VERWARMEN OM HET VOLLEDIG DROOG TE KRIJGEN, ECHTER MAAK HET NIET TE WARM EN DROOG NIET BOVEN EEN OPEN VLAM. MOCHT ONGELUKKIGERWIJS NA HET OPDROGEN HET APPARAAT SLECHT WERKEN STUUR HET DAN NAAR ONZE SERVICE AFDELING.

WAARSCHUWING

DELKIM STELT ZICH NIET VERANTWOORDELIJK VOOR HET GEBRUIK VAN ONZE PRODUCTEN IN STRIJD MET ENIGE VIS-, MILIEU- OF RADIO WETGEVINGEN.