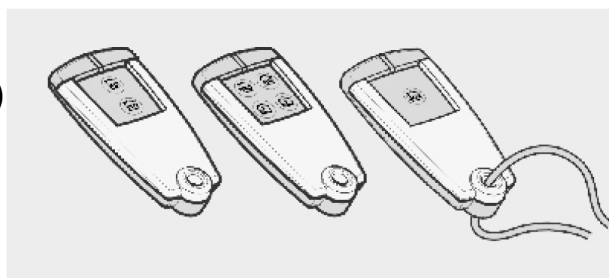


# Rádiový dálkový ovladač - - přívěsek a Rádiový dálkový ovladač napadení TLX2 TLX4 MEX

kódy: 6413201 6413202 6413205

## Uživatelská dokumentace



## 1

### POPIS ZAŘÍZENÍ

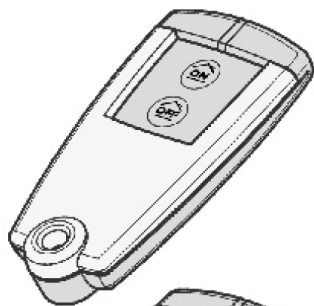
Dálkový ovladač - přívěsek umožňuje vyzbrojit nebo odzbrojit systém alarmu Tyxal.

Ovladač napadení umožňuje odeslat výstražný signál v náhlých případech (je nezbytné vlastnit telefonický převodník TYDOM 310).

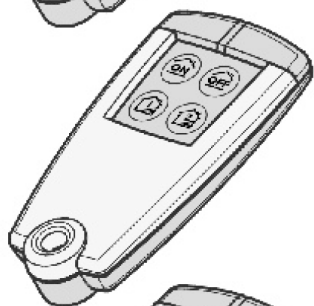
#### Obsah balení:

- rádiový dálkový ovladač - přívěsek nebo ovladač napadení s baterií
- uživatelská dokumentace
- přívěsek na dálkový ovladač
- šňůrka na krk pro ovladač napadení

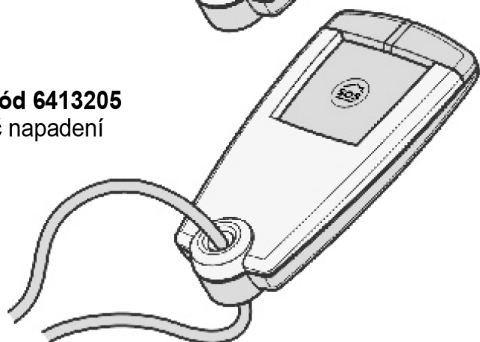
**TLX2: Kód 6413201**  
2funkční ovladač



**TLX4: Kód 6413202**  
4funkční ovladač



**MEX: Kód 6413205**  
Ovladač napadení



## 2

### PROGRAMOVÁNÍ

**Centrála musí být nastavena do režimu ÚDRŽBY (viz technická dokumentace centrály)**

← **Registrace ovladače – přívěsku nebo ovladače napadení do systému alarmu**

Nastavte centrálu na menu „Zařízení“

- držte více jak 5 sekund tlačítko ON na dálkovém ovladači nebo na klávesnici, která je **již identifikována v centrále**. Centrála vydá jeden zvukový signál a dioda na přední straně se rozsvítí.

**Pozor: Pokud nebyl dříve programován žádný dálkový ovladač, přechod do menu „Zařízení“ způsobí registraci ovladače v centrále.**

**Registrace ovladače – přívěsku TLX2, TLX4 nebo ovladače napadení MEX**

- držte více jak 5 sekund tlačítko ON na dodaném ovladači, nebo tlačítko SOS na ovladači napadení

Centrála vydá jeden zvukový signál a dioda „2“ (ovladač+klávesnice) na přední straně zařízení se rozsvítí.

Tato dioda již bude svítit, pokud byl dříve zaregistrován prvek stejného typu.



- |   |                                  |                      |
|---|----------------------------------|----------------------|
| 1 | <input type="radio"/>            | Alarm                |
| 2 | <input checked="" type="radio"/> | Antisabotážový alarm |
| 3 | <input type="radio"/>            | Baterie              |
| 4 | <input type="radio"/>            | Dozor                |
| 5 | <input type="radio"/>            | Otevřené okno/dveře  |
|   | <input type="radio"/>            | odstraňte            |
|   | <input type="radio"/>            | testujte             |

Centrála vydá několik zvukových signálů v případě, že bylo zařízení špatně zaregistrováno, byla dosažena hranice rádiového dosahu, nebo bylo dosaženo maximálního počtu zaregistrovaných ovladačů.

← **Návrat do režimu „údržby“:**

je proveden automaticky po 5 minutách nebo stisknutím tlačítka OFF na dálkovém ovladači.

# 3

## POUŽITÍ

- TLX2 má tlačítka ON a OFF
- TLX4 má ještě tlačítka pro práci v oblasti 1 a 2
- MEX má pouze tlačítko SOS



### vyzbrojení

Slouží k zapnutí všech oblastí systému alarmu



### odzbrojení

Slouží k vypnutí systému alarmu



### vyzbrojení oblasti 1

Slouží k vyzbrojení těch čidel, která jsou přiřazena k oblasti „1“ (např. ochrana „denní“ části chráněného bytu)



### vyzbrojení oblasti 2

Slouží k vyzbrojení těch čidel, která jsou přiřazena k oblasti „2“ (např. ochrana „noční“ části chráněného bytu)



### tlačítko alarmu

Slouží ke spuštění alarmu v náhlých případech (např. umožňuje odeslat výstražný signál pomocí telefonického převodníku řady Tyxal).

# 5

## TECHNICKÉ ÚDAJE

- rádiový dosah:

- ve volném prostoru: od 200 do 300m
- v budově: v závislosti na prostředí
- rádiová frekvence: pásmo 868 MHz
- napájení: 1 lithiová baterie typu CR2032
- spotřeba proudu během pohotovosti: <1µA
- průměrná spotřeba v režimu aktivity: ≤15mA
- životnost při standardním užívání: 4 roky
- stupeň ochrany: IP30
- rozměry: 73,5 x 37,3 x 13 mm
- pracovní teplota: od +5°C do +55°C
- kryt: ABS-PC
- hmotnost (s bateriemi): 23 g.
- NF&A2P typ 2 – Certifikát:

TLX2: N° 112065-01 TLX4: N° 112064-01  
 CNMIS S.A.S. 16, avenue Hoche 75008 PARIS  
 Tel. (0-033) 153890040, Fax (0-033) 145634063  
 e-mail: [cnmis@cnmis.org](mailto:cnmis@cnmis.org)

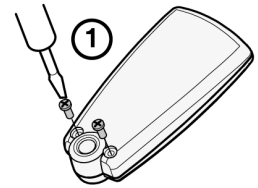
# 4

## NAPÁJENÍ

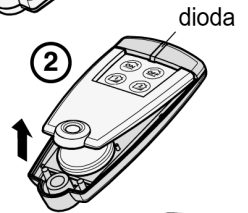
Vybité baterie jsou signalizovány blikáním diody v době 5 sekund po stisknutí jednoho z tlačítek na dálkovém ovladači. K výměně baterií není nutné nastavovat centrálu do režimu údržby.

### Výměna baterií

1. odšroubujte 2 šrouby



2. Otevřete kryt



3. Umístěte novou lithiovou baterii typu Cr2032 se zachováním polarity.



-Zavřete kryt, přišroubujte šrouby.

Nevyhazujte vybité baterie, jsou odebírány v místě nákupu.

### DEKLARACE SHODY R&TTE DECLARATION OF CONFORMITY R&TTE

Název zboží / Brand name: **Rádiový dálkový ovladač – přívěšek TLX2 / Remote control TLX2**  
Rádiový dálkový ovladač – přívěšek TLX4 / Remote control TLX4

Konstruktor/Cinstructor's name: **Delta Dore**

Typ/Type: **Vysílač / Transmitter**

Tímto prohlašujeme, že výše specifikované zařízení je v souladu se základními požadavky Direktivy R&TTE 1999/5/CE (declare that the above equipment comply with the essential requirement of the Directive R&TTE 1999/5/CE).

**3.1a Elektrická bezpečnost / Safety:**  
NF EN 60950 (říjen 2000) / zařízení TBTS / Třída III

**3.1b Elektromagnetická kompatibilita / electro magnetic compatibility:**  
EN 301489\_3 V 1.4.1 (srpen 2002)  
NF EN 50130\_4 (duben 1996) + A1 (1998)

**3.2 Účinné využití radioelektrického spektra / effective use of radioelectrical spectrum**  
EN 300-220\_3 V1.1.1 (září 2000)

Prohlašujeme, že byly provedeny základní rádiové testy.  
Declare that the essential radio testes have been done.

Produkt je označen výstražným znakem ! a znakem CE.  
The CE marking and the warning marking ! is printed on the equipment.

CE deklarace konstruktéra / CE declaration manufacturer **No 03-038\_1**

Datum / date: 30. listopad 2005

### Informace

Tel: +420 541 420 580

Fax: +420 541 213 197

WWW.LARS.CZ

Lars spol. s r. o.

Minská 8  
616 00 Brno  
Česká republika

e-mail: [elektronics@lars.cz](mailto:elektronics@lars.cz)



Záruka na zařízení je poskytnuta na 2 roky, počínaje od data nákupu, výhradně na základě platného prodejního dokladu s viditelným datem prodeje.

Výrobce si vyhrazuje právo na zavedení změn, vyplývajících z technologického rozvoje. V souvislosti s tím prosíme o kontakt s technickým oddělením, za účelem potvrzení aktuálnosti stávající dokumentace.