



lisa Funk-Personenrufsender

lisa Funk-Türklingeltaster

lisa Remote beeper

lisa Remote door bell unit

Bouton d'appel de personnes *radio lisa*

Bouton de sonnette de porte *radio lisa*

lisa-radio draadloze personenoproepzender

lisa-radio draadloze deurbelzender

Trasmittitore radio carcapersone *lisa*

Pulsante senza fili per campanello *lisa*

lisa Radioemisor de llamada de persona

lisa Radiopulsador del timbre de la puerta

Bedienungsanleitung

Operating Instructions

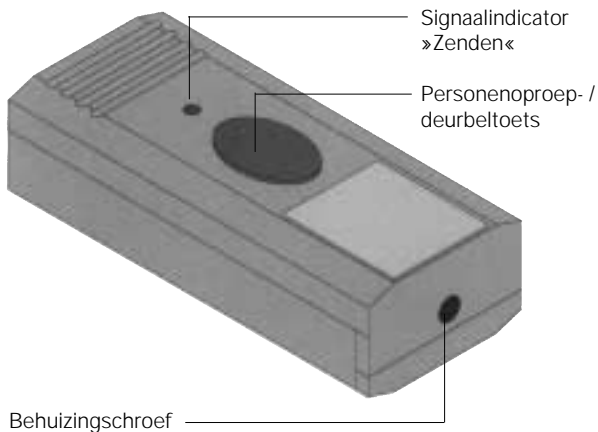
Mode d'emploi

Gebruiksaanwijzing

Istruzioni per l'uso

Instrucciones de servicio

***lisa-radio draadloze personenoproepzender /
lisa-radio draadloze deurbelzender***



Wij feliciteren u met de aankoop van uw **draadloze personenoproepzender / draadloze deurbelzender** en hopen dat u er lang plezier aan zal beleven.

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door om het systeem correct in gebruik te kunnen nemen en met alle mogelijkheden van het systeem vertrouwd te worden.

Werkingsprincipe

Een signaalsysteem bestaat uit minstens een zender en een ontvanger. De **draadloze personenoproepzender / draadloze deurbelzender** stuurt signalen draadloos door (radio-impulsen 868,35 MHz) naar de ontvanger.

Bijzonderheden

Een herkend signaal wordt in totaal 15 seconden lang verzonden. Dit verhoogt de betrouwbaarheid en het bereik.

Standaard leveringsomvang:

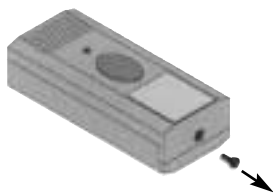
- *lisa* draadloze personenoproepzender / draadloze deurbelzender
- 1,5 V batterij (type: lady)
- gebruiksaanwijzing

Indien bepaalde onderdelen ontbreken, dient u onmiddellijk contact op te nemen met uw audicien of rechtstreeks met de fabrikant.

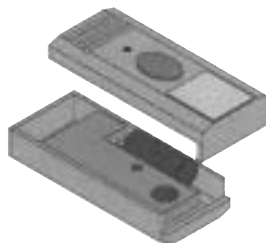
Ingebruikneming

1. Plaatsen van de batterij

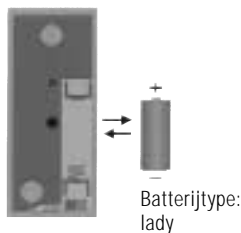
1. Draai de behuizingschroef van de zender los.



2. Verwijder het bovenste gedeelte van de behuizing.



3. Plaats een nieuwe batterij (op de juiste polariteit letten!)













2. Instellen van het juiste radiokanaal

Door een speciale, digitale transmissiemethode is de foutloze herkenning van de radiosignalen gegarandeerd. Deze methode maakt het ook mogelijk om 10 verschillende radiokanalen in te stellen. In de fabriek werden alle apparaten ingesteld op kanaal 0. Alleen wanneer er in een gebouw meerdere installaties worden gebruikt, moeten de apparaten van de afzonderlijke gebruikers op verschillende radiokanalen worden ingesteld.

Open de behuizing zoals beschreven onder het punt „Plaatsen van de batterij“. Met behulp van drie kleine kortsluitbruggen kan u het gewenste radiokanaal instellen.



-  Kanaal 0
-  Kanaal 1
-  Kanaal 2
-  Kanaal 3
-  Kanaal 4
-  Kanaal 5
-  Kanaal 6
-  Kanaal 7
-  Kanaal 8
-  Kanaal 9

Opmerking:

Alle zenders en ontvangers moeten op hetzelfde kanaal zijn ingesteld.

Activeren van het personenoproepsignaal / deurbel signaal

Door op de personenoproep- / deurbeltoets te drukken, wordt bij iedere ontvanger, die op hetzelfde kanaal is ingesteld als de zender, een signaal geactiveerd.

Radiobereik

De radiosignalen van de zender hebben in optimale omstandigheden een bereik van 80 meter.

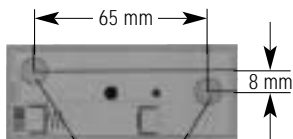
Mogelijke oorzaken van een verminderd bereik kunnen zijn:

- Bebouwing of vegetatie
- Stoorstralingen van beeldschermen en mobiele telefoons. Deze kunnen zelfs een uitval van de ontvanger veroorzaken.
- De afstand van de zender tot reflecterende oppervlakken zoals vloeren en muren is ongunstig gekozen, zodat de signaalgolven en de reflecterende golf elkaar verzwakken of zelfs uitdoven.
- Metalen voorwerpen verkorten het bereik door de metalen afscherming.

- Met name in stedelijke gebieden zijn er veel stralingsbronnen, die het bron-signaal kunnen vervormen.
- Apparaten met overeenkomstige werkfrequenties, die op korte afstand van elkaar gebruikt worden, kunnen eveneens onderlinge storingen veroorzaken.

Wandmontage (alleen draadloze deurbelzender)

Gebruik hiervoor de bij de draadloze deurbelzender geleverde 5 mm plug. De daarvoor noodzakelijke boringen brengt u met een steenboor aan op de door u gewenste plaats (zie onderstaande schets).



Bevestigingsboringen

Levensduur van de batterij

De levensduur van de batterij van de zender bedraagt onder normale omstandigheden (7 zendhandelingen per dag) ca. 1 jaar.

Om de toestand van de batterij te controleren, drukt u op de persone-noproetoets van de zender. Als de signaalindicator „Zenden“ op de zender niet gaat branden, moet de batterij worden vervangen!

Onderhoud en verzorging

De draadloze personenoproepzender / draadloze deurbelzender is onderhoudsvrij. Wanneer het apparaat vuil is, hoeft u het enkel met een zachte, vochtige doek te reinigen. Gebruik nooit alcohol, verdunner of andere organische oplosmiddelen. De draadloze babyzender mag niet langdurig blootgesteld worden aan rechtstreekse zonnestralen en moet beschermd worden tegen grote hitte, vocht of sterke mechanische trillingen.

Garantie

De draadloze personenoproepzender / draadloze deurbelzender is zeer betrouwbaar en veilig. Mochten er ondanks correcte montage en bediening storingen optreden, neem dan contact op met uw audicien of rechtstreeks met de fabrikant.

De garantie omvat de kostenloze reparatie en het gratis terugsturen van defecte apparaten.

Voorwaarde voor de garantie is dat het apparaat in de originele verpakking teruggestuurd wordt. Gooi de originele verpakking dus niet weg!

De garantie vervalt bij beschadigingen die veroorzaakt werden door onoordeelkundig gebruik of bij reparatiepogingen van niet door Humantechnik erkende personen (verbrekking van het garantiezegel op het apparaat).

Garantiereparaties worden enkel uitgevoerd bij inzending van de ingevulde garantiekaart van de audicien of bij inzending van het originele garantiebewijs bij directe aankoop.

Het serienummer van het apparaat moet steeds vermeld worden.

Technische gegevens

Voeding:	1,5 V-batterij (type: lady)
Levensduur van de batterij:	ca. 1 jaar
Hoogte:	24 mm
Breedte:	84 mm
Diepte:	26 mm
Gewicht:	128 g

