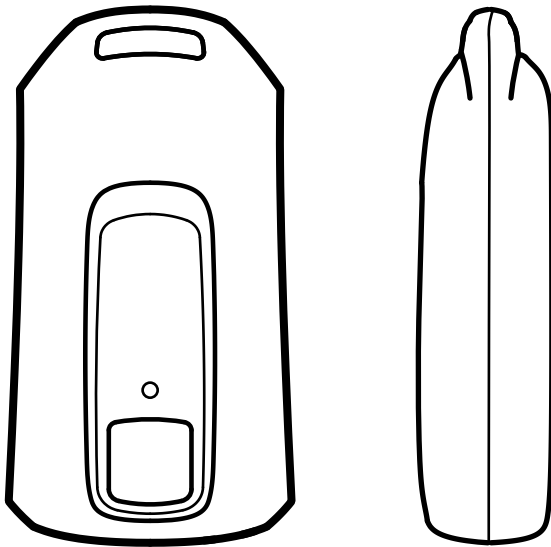

CONNECTable Handleiding



Inhoudsopgave

Inleiding

Algemene informatie	3
Overzicht	4
Vereisten	4

Installatie

Aansluiting	5
Loskoppelen	6
Probleemoplossing	6
De kabel vervangen	6

Certification

Declaration of Conformity	7
---------------------------	---

Algemene informatie

Deze unit is ontworpen volgens de meest geavanceerde technologie en de algemeen erkende veiligheidstechnische normen van nu. Bij installatie- en onderhoudswerkzaamheden dienen de aanwijzingen in de handleiding door iedereen die aan de unit werkt, nauwgezet te worden opgevolgd.

Het is buitengewoon belangrijk dat de betreffende technici, monteurs en het onderhoudspersoneel te allen tijde beschikken over deze instructies. Een eerste vereiste voor de veilige bediening en een probleemloze werking van dit systeem is een grondige kennis van de basisprincipes en de speciale veiligheidsvoorschriften voor transport-systemen en liften.

De unit mag alleen worden gebruikt voor het doel waarvoor het is ontworpen. Houd er vooral rekening mee dat onbevoegde veranderingen of toevoegingen aan het interne deel van de unit, of aan individuele onderdelen verboden zijn.

Uitsluiting van aansprakelijkheid

De fabrikant is ten aanzien van de koper van dit product of derden niet aansprakelijk voor beschadigingen, verlies, kosten of uitgevoerde werkzaamheden als gevolg van ongevallen, verkeerd gebruik en onjuiste installatie of onbevoegde veranderingen, reparaties of uitbreidingen. Claims die onder de garantievoorwaarden vallen, zijn in deze gevallen uitgesloten. De technische gegevens zijn de meest recent beschikbare. De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor problemen of defecten die voortvloeien uit drukfouten, vergissingen of veranderingen.

Conformiteitsverklaring

Download de "Verklaring van conformiteit" van onze website: www.safeline-group.com

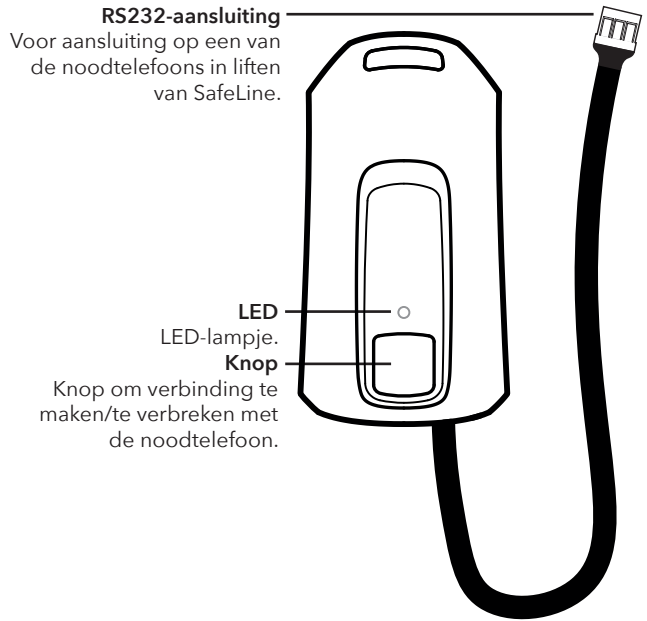
Veiligheidsmaatregelen!

- De apparatuur mag alleen worden geïnstalleerd en geconfigureerd door speciaal daarvoor opgeleide en geautoriseerde deskundigen.
- Dit kwaliteitsproduct is speciaal bestemd voor de liftindustrie. Het is alleen ontworpen en geproduceerd voor gebruik conform het gespecificeerde doel. Neem van tevoren contact op met SafeLine als het voor enig ander doel moet worden gebruikt.
- Het toestel mag op geen enkele wijze worden aangepast of gewijzigd en dient te worden geïnstalleerd en geconfigureerd in overeenstemming met de in deze handleiding beschreven procedures.
- Neem bij het installeren en configureren van dit product alle van toepassing zijnde gezondheids- en veiligheidsvereisten en normen inzake de uitrusting strikt in acht.
- Test de apparatuur na installatie en configuratie, echter vóór ingebruikneming, op alle punten, zodat een correcte werking is gewaarborgd.

Elektrische en elektronische producten bevatten mogelijk materialen, onderdelen en units die gevaarlijk kunnen zijn voor het milieu en de gezondheid van de mens. Informeer naar de plaatselijke regels en de



Overzicht



Vereisten

CONNECTable kan worden gebruikt met de volgende noodtelefoons van SafeLine:

- SafeLine MX3
- SafeLine MX2
- SafeLine SL6
- SafeLine SL2
- SafeLine SL1
- SafeLine TTR
- SafeLine 3000

Om de SafeLine CONNECT-app te gebruiken is het volgende vereist:

- iPhone 4S (of recenter) met iOS 8 of recenter.
- Android smartphone met Android 4.3 (Jelly Bean) of recenter en BLE 4.0.

App Store, iPhone



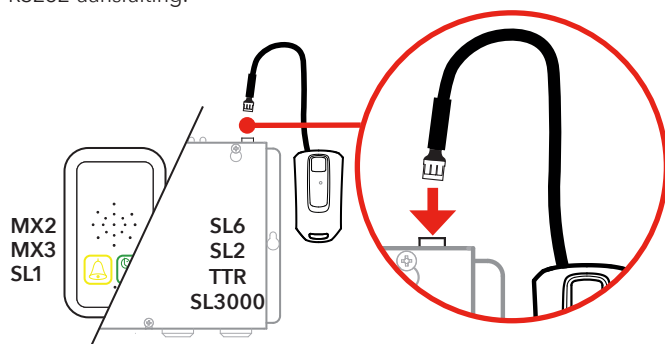
Google play, Android



Aansluiting

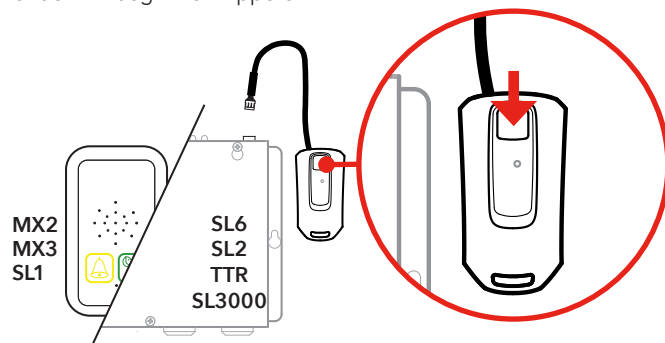
Stap 1

Sluit CONNECTTable aan op de noodtelefoon in de lift via de RS232-aansluiting.



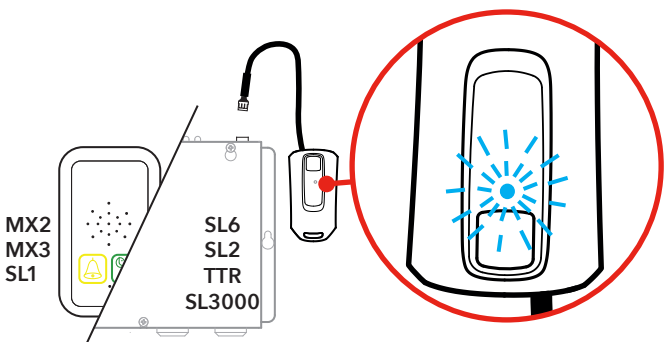
Stap 2

Houd de CONNECTTable-knop minstens één (1) seconde ingedrukt, tot de LED begint te knipperen.



Stap 3

Open de app op de smartphone/tablet wanneer de LED knippert. De app toont alle CONNECT-units binnen bereik. Selecteer de juiste unit en volg de instructies in de app om de noodtelefoon te configureren.



Loskoppelen

WAARSCHUWING!
CONNECTable moet worden uitgeschakeld voordat de hardware wordt losgekoppeld.

U kunt de CONNECTable als volgt loskoppelen van de noodtelefoon:

- druk op “loskoppelen” in de app of
- druk één keer op de knop op de CONNECTable en wacht tot de LED uit gaat.

Wanneer de LED uit is, kan CONNECTable veilig worden losgekoppeld van de noodtelefoon.

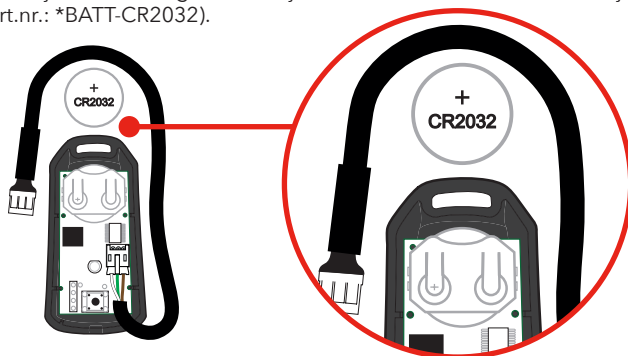
Probleemoplossing

Als er een probleem is, probeer dan in eerste instantie steeds het volgende:

- Sluit CONNECTable opnieuw aan volgens de instructies voor aansluiting, stap 1-3. Wanneer het apparaat is aangesloten, zullen eventuele aanpassingen die zijn gemaakt in de configuratie-instellingen opgeslagen zijn.
- Schakel de voeding van de SafeLine noodtelefoon uit en zorg dat deze is uitgeschakeld. Schakel de voeding weer in. Eventuele aanpassingen die zijn gemaakt in de configuratie-instellingen gaan verloren.
- Zorg dat de noodtelefoon CONNECTable ondersteunt.

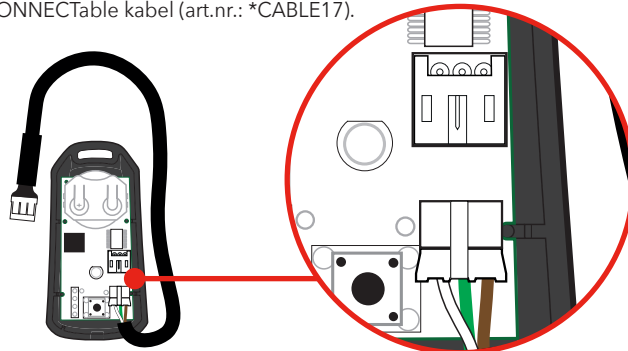
Probleemoplossing

Om de batterij te vervangen, opent u de behuizing en haalt u de batterij eruit. Vervang de batterij door een nieuwe CR2032 batterij (art.nr.: *BATT-CR2032).



De kabel vervangen

Om de kabel te vervangen, opent u de behuizing en koppelt u de defecte kabel los. Verwijder de kabel en vervang deze door een nieuwe CONNECTable kabel (art.nr.: *CABLE17).



EU Declaration of Conformity

Product: Wireless programing device / Dongle
 Type / model: **SafeLine CONNECTable**
 Article no: *CONNECTABLE
 Manufacturer: SafeLine Sweden AB
 Year: 2017

We herewith declare under our sole responsibility as manufacturer that the products referred to above complies with the following EC Directives:

Directives

Radio Equipment (RED):	2014/53/EU
RoHS 2:	2011/65/EU

Standards applied

EN 62368-1:2014/AC:2015	LVD: Information Technology Equipment
EN 50581:2012	RoHS: Technical doc. for assessment of restriction of RoHS.

For RED 2014/53/EU, the conformity assessment procedure "Module A" used as described in Annex II. Accordingly, respective manufacturer has done the radio modules conformity assessment:

Module	Notified body	Address	NB nr	Test nr
CYW20732S	NTS Silicon Valley	41039 Boyce Road, Fremont, CA 94538, US	0214.26	R 104750/51

Standards applied

Article of Directive 2014/53/EU

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011	3.1 (a): Health and safety of the user
EN 62311:2008	
EN 301 489-1 v2.1.1 + EN 301 489-52v1.1.0 Draft	3.1 (B): Electromagnetic Compatibility
EN 301 489-17 V3.1.1	
EN 300 328 V2.1.1	3.2: Effective use of spectrum allocated

Firmware used during assessment

SafeLine CONNECTable:	1.00
-----------------------	------

Tyresö, 2017-04-07



Lars Gustafsson,
 Technical Manager, R&D , SafeLine Group

**SafeLine Headquarters**

Antennvägen 10 · 135 48 Tyresö · Sweden
Tel.: +46 (0)8 447 79 32 · info@safeline.se
Support: +46 (0)8 448 73 90

SafeLine Denmark

Erhvervsvej 19 · 2600 Glostrup · Denmark
Tel.: +45 44 91 32 72 · info-dk@safeline.se

SafeLine Norway

Solbråveien 49 · 1383 Asker · Norway
Tel.: +47 94 14 14 49 · post@safeline.no

SafeLine Europe

Industrieterrein 1-8 · 3290 Diest · Belgium
Tel.: +32 (0)13 664 662 · info@safeline.eu
Support: +32 (0)4 85 89 08 95

SafeLine Deutschland GmbH

Kurzwinnstraße 3 · D-68526 Ladenburg · Germany
Tel.: +49 (0) 6203 - 840 60 03 · sld@safeline.eu

SafeLine Group UK

Unit 47 · Acorn Industrial Park · Crayford ·
Kent · DA1 4AL · United Kingdom
info@safeline-group.uk