

## EU Declaration of Conformity EU- Konformitätserklärung

Product/ **Produkt**:: Lift telephone / **Aufzugnotruf**  
 Type / **Modell**: **SL6+ Railway**  
 Article no / **Artikelnr**: \*SL6, \*SL6-4G, \*SL6-GSM, \*SL6-GSM-BOARD, \*SL6-MAINBOARD, \*SL6-MINI, \*SL6-MINI-4G, \*SL6-MINI-GSM, \*SL6 A+, \*SL6 A+ MINI, \*SL6 A+ 3G, \*IF-BOARD-4G, \*SL6-GSMR, \*SL6-MINI-GSMR  
*Including voice stations / Inklusiv Sprechstellen:*  
 \*SLB3-COP, \*SLB3-REC-PIC, \*SLB3-REC-PIC-B, \*SLB3-SM-PIC, \*SLB3-SM-PIC-B, \*SLB3-SM-PIC-L, \*SLB-COP, \*SLB-COP2, \*SLB-COP2-L, \*SLB-COP-L, \*SLB-COP-SEP, \*SLB-IF1, \*SLB-IF2, \*SLB-RD, \*SLB-RD-BUT, \*SLB-REC, \*SLB-REC-FIRE, \*SLB-REC-FIREo2, \*SLB-REC-FIREK, \*SLB-REC-FIREKo2, \*SLB-REC-LED, \*SLB-REC-PIC, \*SLB-REC-PIC-BUT \*SLB-SM, \*SLB-SM-LED, \*SLB-SM-PIC, \*SLB-SM-PIC-BUT, \*SLB-SM-PIC-LIGH, \*SLB-SMD-PIC-BUT, \*SLBR-COP, \*SLBR-SM-PIC, \*SLBR-SM-PIC-B, \*SLBR-REC-PIC, \*SLBR-REC-PIC-B, , \*SLBR-REC-PIC-B2, \*SLBR-REC-PIC3, \*SLBR-RD-B-L

Manufacturer/ **Hersteller**:: SafeLine Sweden AB  
 Year/ **Jahr**: 2018

We herewith declare under our sole responsibility as manufacturer that the products referred to above complies with the following EC Directives: / **Hiermit erklären wir in unserer alleinigen Verantwortung als Hersteller, dass die oben genannten Produkte den folgenden EG-Richtlinien entsprechen:**

### Directives / **Richtlinien**

Radio Equipment (RED): 2014/53/EU (Including / **einschließlich** EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU)  
 RoHS 2: 2011/65/EU  
 It can fulfill the / **Es kann auch erfüllen** Lift directive 2014/33/EU Annex / **Anhang** I 4.5 + 4.9

### Standards applied / **angewandte Normen**

EN 81-20:2014 Lift/ **Aufzug**: Safety & Technical requirements / **Sicherheit und tech. Anforderungen**  
 EN 81-28:2003 Lift/ **Aufzug**: Remote alarm on passenger and goods passenger lifts / **Fern- Notruf f. Personen- und Lastenaufzüge**  
 EN 81-70:2003/A1:2004 Lift/ **Aufzug**: Accessibility to lifts for persons including persons with disability/ **Zugänglichkeit von Aufzügen f. Personen, einschließlich Personen mit Behinderungen**  
 EN 81-72:2003 Lift/ **Aufzug**: Firefighters lifts / **Feuerwehraufzüge**  
 EN 12015:2014 EMC/ **EMV**: Emission, Electromagnetic compatibility / **Störaussendung, Elektromagnetische Verträglichkeit**  
 EN 12016:2013 EMC/Lifts/ **EMV/Aufzüge**: Immunity, Electromagnetic compatibility / **Immunität, Elektromagnetische Verträglichkeit**  
 EN 62368-1:2014/AC:2015 LVD/ **LVD**: Information Technology Equipment/ **Informationstechnische Ausrüstung**  
 EN 50581:2012 RoHS/ **RoHS**: Technical doc. for assessment of restriction of RoHS. / **Technischen Dokument zur Bewertung der Beschränkung der RoHS.**

For RED 2014/53/EU, an "EU-Type Examination procedure" has been applied and is certified by notified body: / **Für RED 2014/52/EU wird das Konformitätsbewertungsverfahren "EU-Type Examination procedure" verwendet und ist zertifiziert von:**

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH - Notified Body Nr: 0408

Module/ <b>Baugruppe</b>	Notified body/ <b>benannte Stelle</b>	Address/ <b>Adresse</b>	NB nr/ <b>NB Nr.</b>	Test nr/ <b>Test Nr.</b>
TRM-5, CYW20732S	TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH	Deutschstraße 10, 1230 Wien	0408	INE-AT/EMV18/138
N.A.	TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH	Deutschstraße 10, 1230 Wien	0408	INE-AT/IT-18/109
TRM-5	Phoenix testlab GmbH	Königswinkel 10, D-32825 Blomberg, Germany	0700	13-113995
CYW20732S	NTS Silicon Valley	41039 Boyce Road, Fremont, CA 94538, US	0214.26	R 104750/51

### Standards applied/ **angewandte Normen**

### Article of Directive/ **Artikel der Richtlinie** 2014/53/EU

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 3.1 (A): Health and safety of the user/ **Gesundheit und Sicherheit des Benutzers**  
 EN 62311:2008  
 EN 301 489-1 v2.1.1 + EN 301 489-52v1.1.0 Draft 3.1 (B): Electromagnetic Compatibility/ **Elektromagnetische Verträglichkeit**  
 EN 301 489-17 V3.1.1  
 EN 301 511 v12.5.1 3.2: Effective use of spectrum alloc./ **Effektive Nutzung des zugewiesenen Spekt.**  
 EN 301 908-1v11.1.1 /-2v11.1.1 /-13v11.1.1  
 EN 300 328 V2.1.1

### Firmware used during assessment/ **verwendete Firmware während der Begutachtung:**

Triorail TRM-5: Rev. 03.016 / Rev. 03.017 / Rev. 03.019 / Rev. 03.025  
 GL865-Dual V3: 16.00.152 / 16.01.150 / 16.01.153  
 LEg10-EU V2: 20.00.402  
 SafeLine SL6 4-45

Tyresö, 2017-04-07



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

Antennvägen 10, 13548 Tyresö, Sweden  
 +46 (0)8-447 79 32, [www.safeline-group.com](http://www.safeline-group.com)