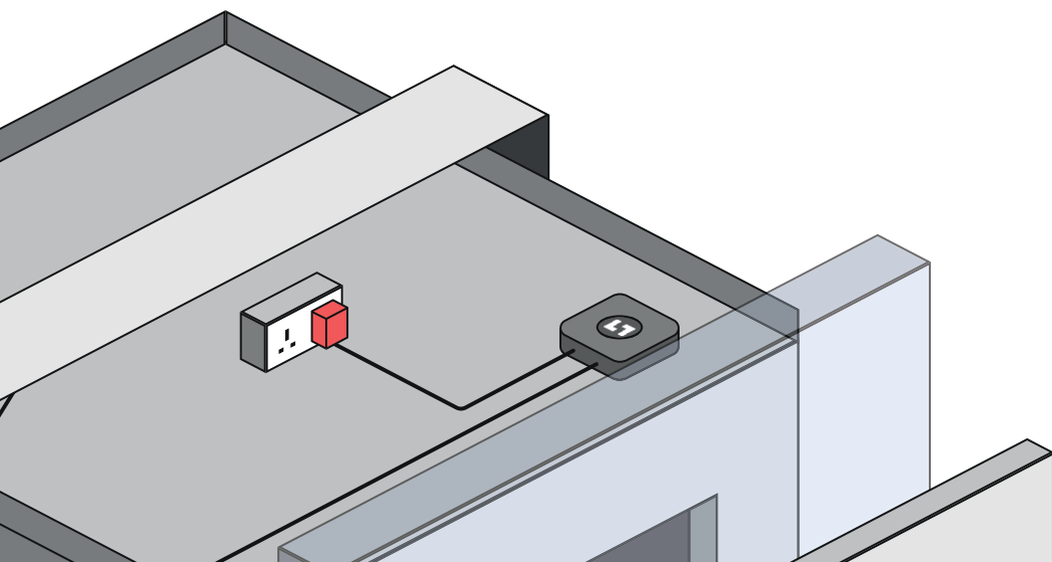


SafeLine 

Your partner in lift safety

7-Schritt-Anleitung zur Installation von LYRA





Hinweis:

- Schließen Sie die LYRA erst an die Stromquelle an, **nachdem** der/die Türsensor(en) installiert wurde(n), und wenn sichergestellt ist, dass alle Kabel ausreichend Reichweite von der Position von LYRA haben.
- **Vermeiden Sie es, die Stromquelle während der Installation zu trennen.**
- **Vermeiden Sie RCD-Buchsen.**



Vor der Installation muss SafeLine eine E-Mail-Adresse für den LYRA-Installationstechniker zur Verfügung gestellt werden, um Zugriff auf die SafeLine LYNX II-App zu erhalten.

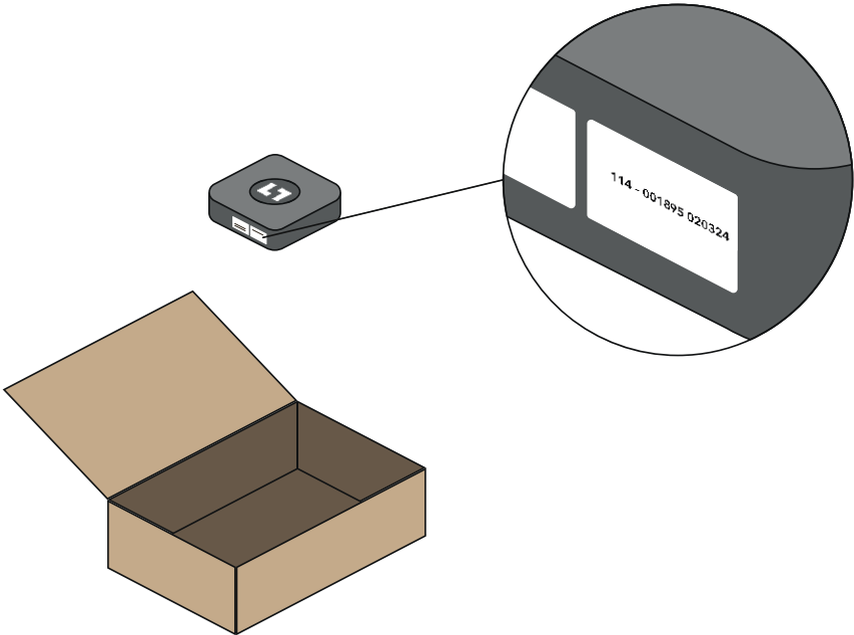


E-Mail-Adressen für die Anmeldung sollten an folgende Adresse gesendet werden:

sld@safeline.eu

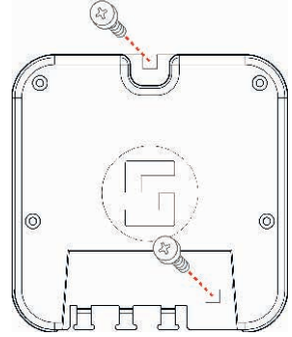
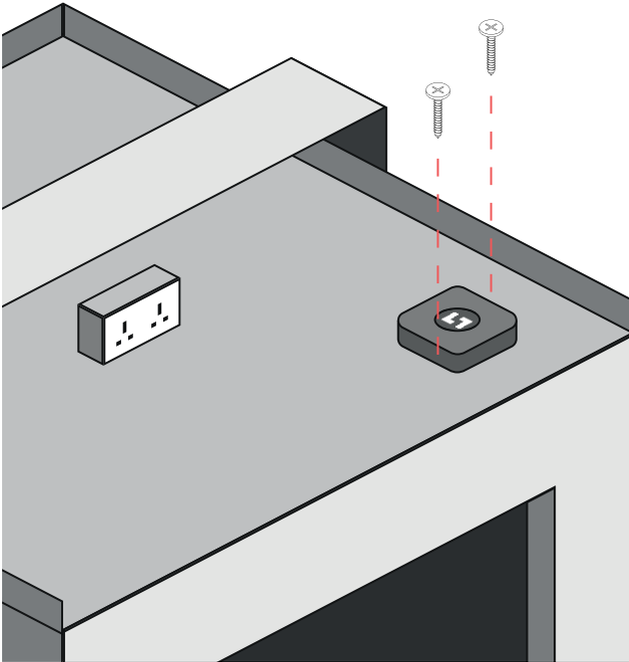
Tel.: +49 (0)6203-840 60 03

1



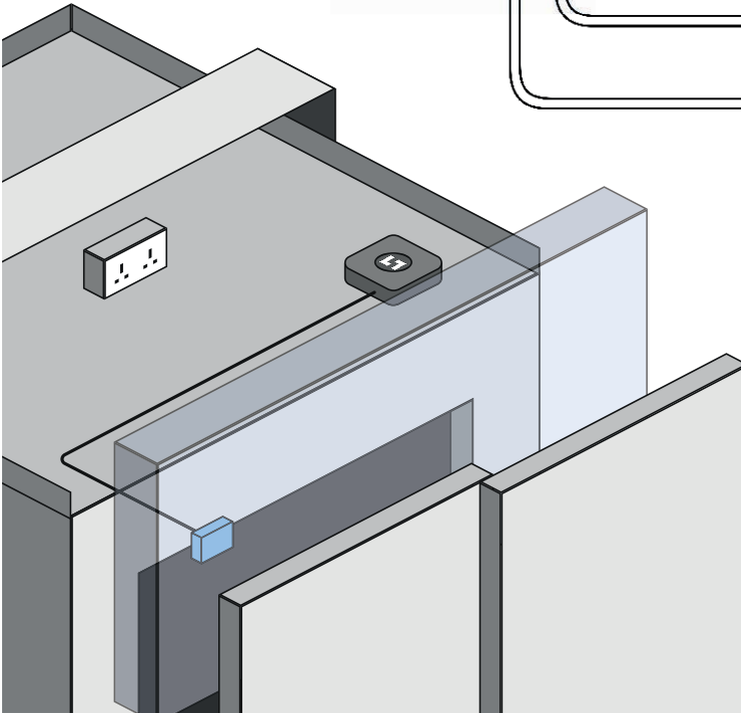
- Packen Sie die LYRA aus und notieren Sie sich die Seriennummer für den entsprechenden Aufzug.

2



- Befestigen Sie die LYRA mit den mitgelieferten Schrauben auf dem Fahrkorbdach.
- Vermeiden Sie die Installation der LYRA an der Stahlkonstruktion des Fahrkorbrahmens.

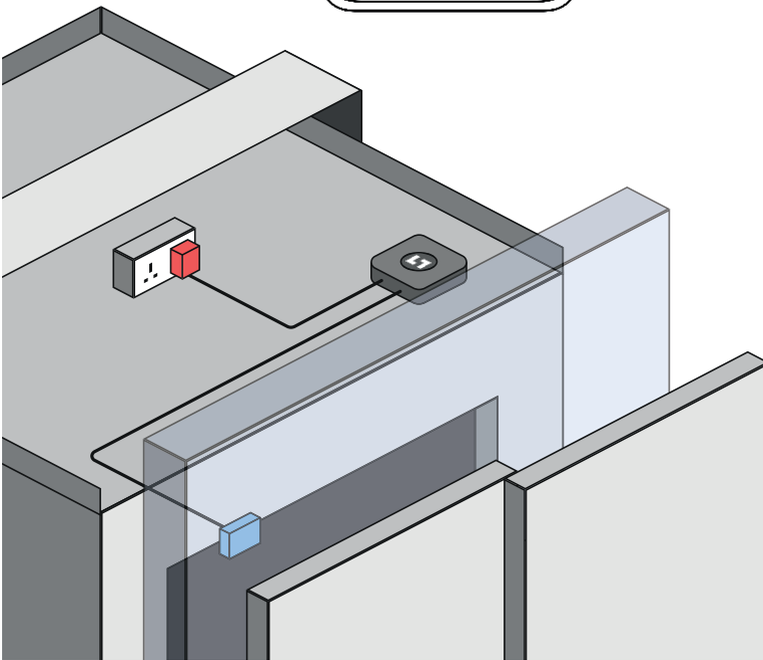
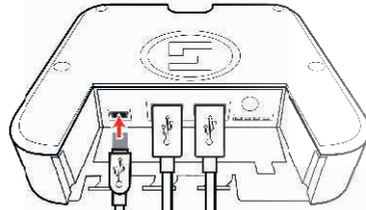
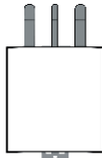
3



- Schließen Sie den Türsensor an der LYRA an.
- Der Sensor sollte sich am weitesten vom Türmotor entfernten Punkt befinden, um Störungen zu vermeiden.

4

230v

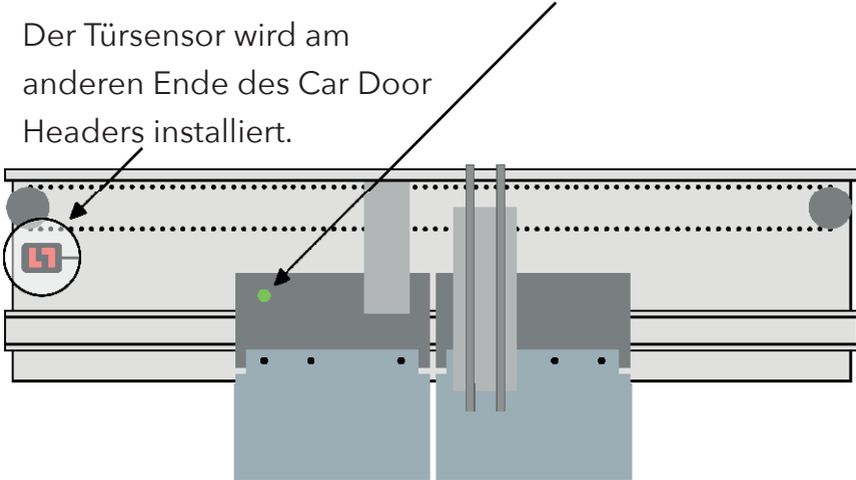


- Schließen Sie die LYRA über das mitgelieferten Kabel und den Adapter an der Stromquelle (230 V) an
- **Vermeiden Sie RCD-Buchsen**

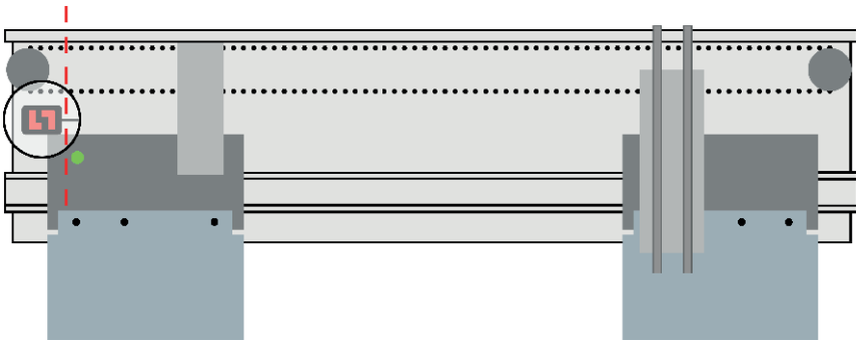
5

Bringen Sie den Magneten an der Rückseite der Fahrkorbtür an. Bei zweiteiligen Türen den Magneten an der Rückseite der langsamen Tür anbringen.

Der Türsensor wird am anderen Ende des Car Door Headers installiert.

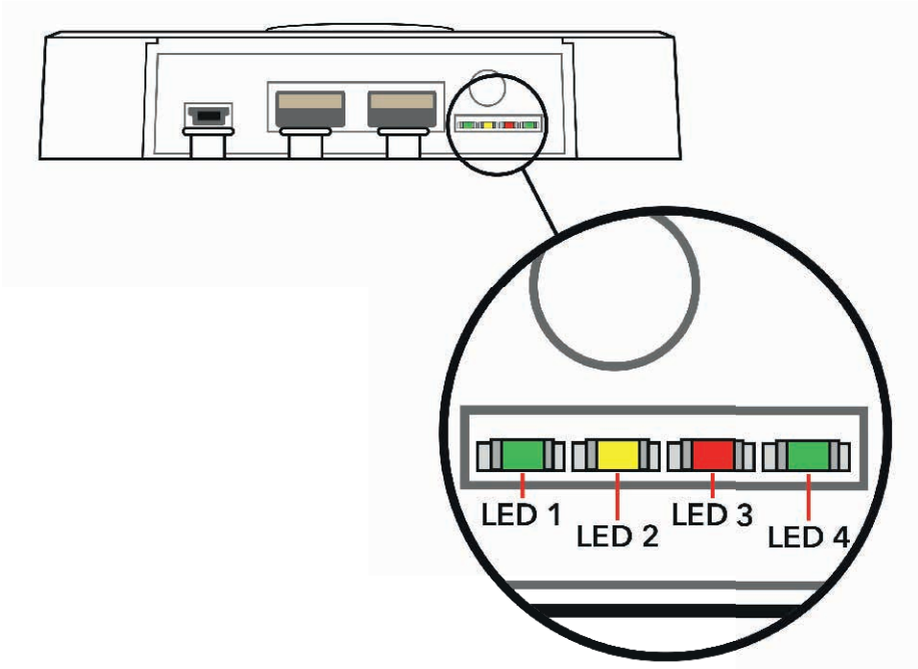


In der vollständig geöffneten Position darf der Magnet den Sensor nicht passieren.



Der Türsensor kann in den folgenden Türkonfigurationen installiert werden: Mittenöffnung / Seitenöffnung / Manuelle Rolltore

6

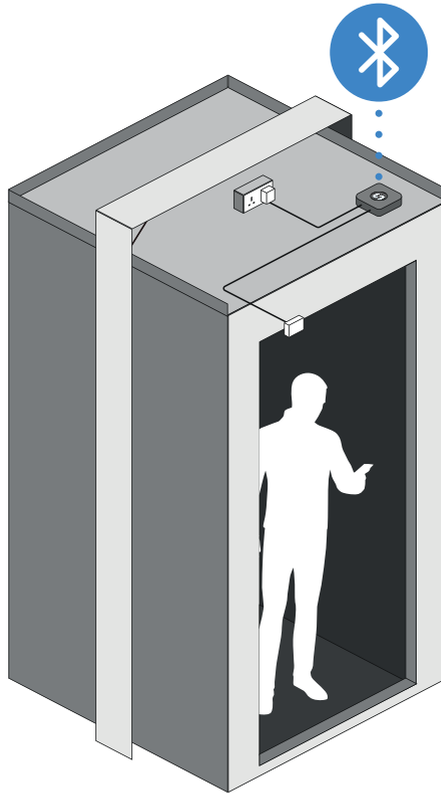


Gerät ist nur dann für die Einrichtung der App bereit, wenn:

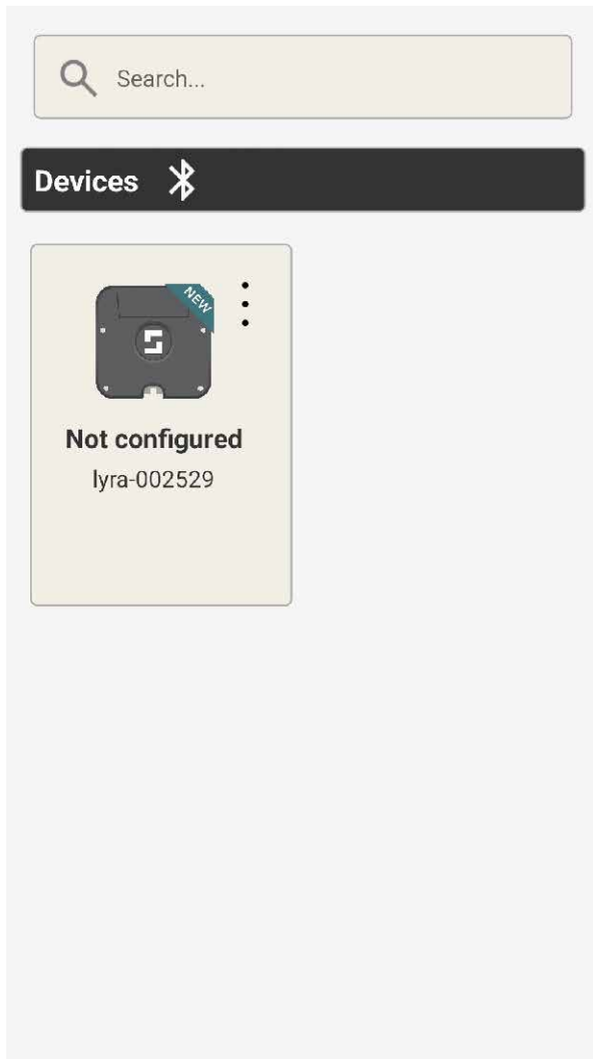
- Linke LED 1: ***Pulsierend grün*** mit
- Rechter LED 4: ***Durchgehend grün***

(Die Aufwärmphase dauert in der Regel weniger als 5 Minuten)

7



- 1. Versetzen Sie den Aufzug in den normalen Betrieb.**
- 2. Fahren Sie den Fahrkorb in die unterste Haltestelle.**
- 3. Öffnen Sie die SafeLine LYNX II-App auf Ihrem Telefon oder Tablet. Koppeln Sie das LYRA-Gerät mit Ihrem Aufzug und drücken Sie: „Manual training“ (Manuelles Training).**
- 4. Befolgen Sie die Schritte auf dem Bildschirm.**



- Drücken Sie auf die 3 Punkte, um sich über Bluetooth mit dem LYRA-Gerät zu verbinden

lyra-002529



Serial: 002529
Owner: SafeLine

Hw: 3.0
Fw: 2.52

Alerts



Everything seems to work normally.
No ongoing warnings or alarms
reported at the moment!

Device status



 Uptime	 Temp
27 mins	22°C
 Net status	 Orion
LTE, -85 dBm	Ok

Lift monitoring



 Status	 Doors
Untrained	
 Floors	 Trips
1	1

- Wählen Sie: „Lift Monitoring“
(Aufzugsüberwachung)

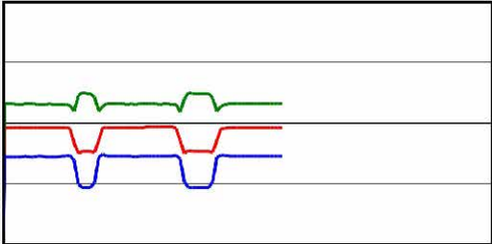
◀ Door sensors



Door A

Sensor

Status: OK
Serial: 037NL2EKA



Door B

Sensor

Status: Not configured

Door C

Sensor

Status: Not configured

- Überprüfen Sie, ob der Türsensor konfiguriert ist. Wählen Sie „Auto detect“ (Automatisch erkennen), wenn leer.



Lift monitoring

Door sensors



Car tracking



Lyra car tracking is untrained and need to be trained either manually or automatically.

Floor heights



Manually review or edit floor heights.

- Drücken Sie: „Car Tracking“ (Kabinenverfolgung)



Car tracking



Lyra car tracking is untrained and need to be trained either manually or automatically.

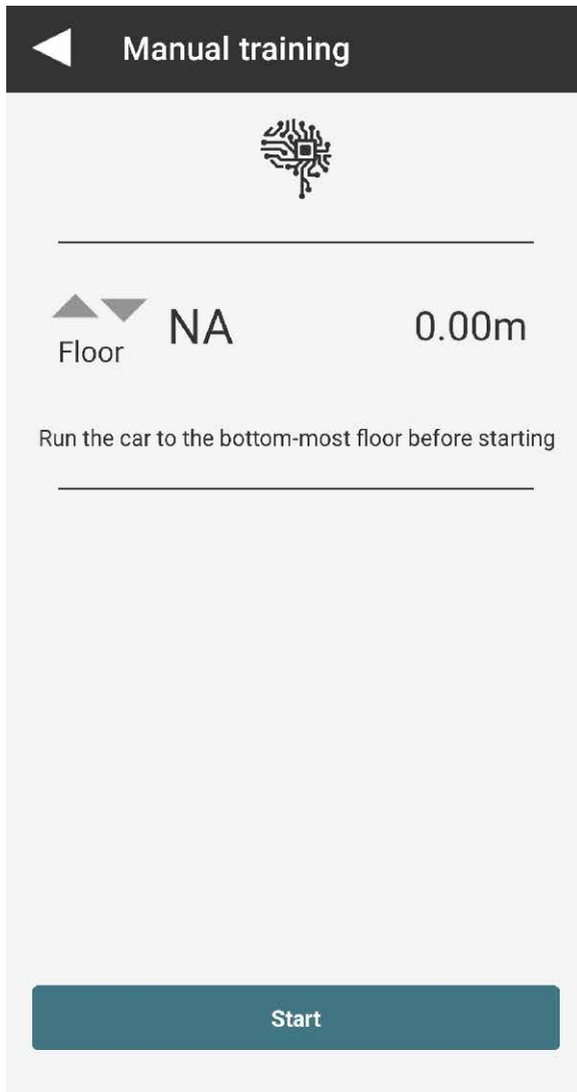
Manual training

Drive to each floor, from lowest to highest.

Automatic learning

Set number of floors, activate, and Lyra will detect the floor positions by itself.

- **Drücken Sie: „Manual training“ (Manuelles Training)**



- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie: „Start“ (Start), fahren Sie dann mit dem Aufzug alle Etagen nach oben und fahren Sie dann eine Etage nach unten.

Unter „Device status“ (Gerätstatus) finden Sie:

◀ Device status

Device

Serial	002529
HW version	3
SW version	2.52
Uptime	29 mins
Temp	22°C
Acc status	Ok
Acc temp	25°C
Acc freq	425Hz
Mag status	Ok
Flash status	Ok
Flash usage	22%

Car tracking

Started	Yes
Travel session	3
Floor names	0
Tracking	Active
Trips	0
Status	Untrained
Alarm	Ok
Motion	Down
Height	0.00m
Floor	Invalid

◀ Device status

Connection

Modem status	Ok
SIM card	Ok
RSSI	-87 dBm
Net status	Ok
Net type	LTE
Operator	EE
IP status	Ok
Internet connection	Ok
Orion connection	Ok
Protocol status	Ok
ICCID	89450421220726367481

Peripherals

	Configured
Door A	Not configured
Door B	Not configured
Door C	Not configured
USB mem	No
USB IO status	Not found

Sobald die Etagenverfolgung abgeschlossen ist, wird der Türsensor konfiguriert und die Verbindung ist in Ordnung, das LYRA-Gerät wird eingerichtet und konfiguriert.

SafeLine 
Your partner in lift safety