

**IMPORTANT**

Das auf LiveIn2 eingestellte Zubehör muss von einer Fachkraft für Motorisierung und Hausautomation gemäß der Anweisungen von SIMU und den geltenden Normen und Vorschriften installiert werden.

Installationszubehör		Anwendung
	LiveIN 2 WLAN Stick	Für den Installationsmodus. Erlaubt die Einstellung und das Einlernen der Geräte ohne Internetzugang

Steuerungen		Anwendung
	BHz Szenariensender LiveIn2 #	Zur Ausführung von zwei, im LiveIn2 gespeicherten Szenarien
	Verfügbar Q1 2019 BHz Sonnensensor für den Aussenbereich	Löst in LiveIn2 gespeicherte Szenarien aus, je nach Sonneneinstrahlung

Geräte		Anwendung	Rückmeldung	Mögliche Befehle
	T3.5 E BHz		 Zwischenposition Offen      Geschlossen	 Auf Stop/Liebingsposition** Ab
	T5 E BHz			
	T5 AUTOSHORT BHz (mit aussen liegender Platine)			

Geräte		Anwendung	Ohne Rückmeldung	Mögliche Befehle
	T3,5 Hz.02		 Auf Stop/Liebingsposition** Ab	
	T5 Hz.02			
	T5 E Hz			
	T5 AUTO SHORT Hz			
	T6 Hz.02			
	DMI 5 Hz. 01		 Auf Stop/Liebingsposition** Ab	
	DMI 6 Hz. 01			
	T3,5 ESP Hz DC + Autosun2		 Auf Stop/Liebingsposition** Ab	
	T3,5 ESP Hz DC			
	T5 ESP Hz			
	T5 ESP Hz DC			
	T6 ESP Hz			
	Hz-Empfänger		 Auf Stop/Liebingsposition** Ab	
	Hz Miniempfänger Rollläden			
	GM800		 Auf Stop Ab	
	GM1000			
	Hz Miniempfänger Licht Ref 2008193		Ein      Aus  ON      OFF	
	Hz Funksteckdose ON/ OFF 3600W		Ein      Aus  ON      OFF	
	Hz-Empfänger DC LED		Wünschelligkeit** Ein      Aus  ON      DIMM      OFF +      -	

\*Liste der kompatiblen Geräte Stand 15/07/2018  
Um sicher zu stellen, ob Ihre Geräte mit LiveIn 2 kompatibel sind, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder Installateur

\*\* Zum speichern der Lieblingsposition im Gerät verwenden Sie bitte einen entsprechenden SIMU Hz/BHz Sender

# Sender kann nicht im Installationsmodus benutzt werden

Simu-Hz Geräte **NICHT KOMPATIBELE GERÄTE**

LiveIn2 bietet eine Lösung lokaler und Fern-Steuerung von kompatiblen Geräten des Gebäudes (Rollläden , Jalousien, Garagentore etc.) über ein Smartphone oder Tablet. Im Hinblick auf die Möglichkeit solche Geräte von Unterwegs und ausser Sicht des Benutzers zu steuern, verbietet SIMU die Verwendung von LiveIn2 Lösung mit den sequentiellen Befehl. Nachfolgend aufgeführt sind die Ausrüstungen, die dem Benutzer nicht die Möglichkeit geben zu wissen, was gesendet wurde.



RSA Hz Box



**NICHT KOMPATIBEL MIT LIVEIN2**



Standard Empfänger SA Hz

**Vorsichtsmassnahmen beim Verwenden von LiveIn2**

**Warnung:** Einige kraftbetätigte Geräte enthalten keine integrierte Hinderniserkennung und können große Kräfte erzeugen, die zu Verletzungen oder Sachschäden führen können. Um die Nutzer zu schützen, müssen über Sicherheitsleisten, Photozellen oder eine andere Sicherheitseinrichtung installiert sein. So werden auf allen Bereichen der Tore, Garagentore oder Rollläden eine Klemm- oder Schneidefahrer verhindert. Diese obligatorischen regulatorischen Anforderungen variieren je nach Land der Installation.

*SIMU weist den Installateur, der ein Profi für Motorisierung und Automatisierung im Installationsbereich sein muss, darauf hin, sich auf die spezifischen Anweisungen für den geltenden Normen und die Ausrüstung zu beziehen. Für weitere Informationen, oder im Zweifelsfall kontaktieren Sie bitte SIMU.*

- In Übereinstimmung mit der Norm EN 12453 für die Sicherheit im Einsatz von kraftbetätigten Türen und Toren, ist bei der Nutzung von automatischen Garagentoren oder Toren ohne direkten Sichtkontakt zwingend erforderlich eine Sicherheitsvorrichtung zu installieren. Beispielsweise eine Fotozelle.

Der Installateur bestätigt, sich dessen bewusst zu sein und Schritte dieser Anleitung bei der Installation dieser Produkte eingehalten zu haben. Der Installateur muss dem Anwender die korrekten Verwendung dieser Ausrüstung erklären und ihn auf die Risiken, die mit der Inbetriebnahme dieses Gerätes verbunden sind hinweisen. SIMU haftet nicht für Schäden, wenn der Nutzer diese Anweisungen nicht einhält.