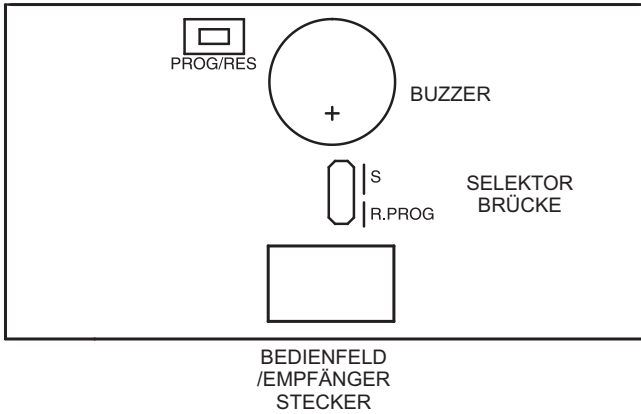


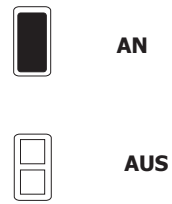
## 1. ANWENDUNG

- Smart code-Sicher, zuverlässig nicht Kopierbar.
- Der Empfänger wird in die Steuerung eingesteckt für Fernbedienung .
- Der Funk wird durch die Einlärnung der Codes aktiviert..

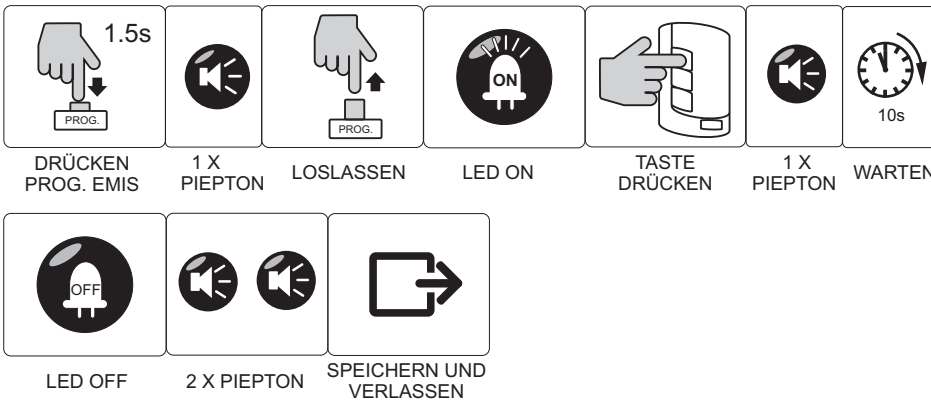
## 2. BRÜCKEN SELEKTOR



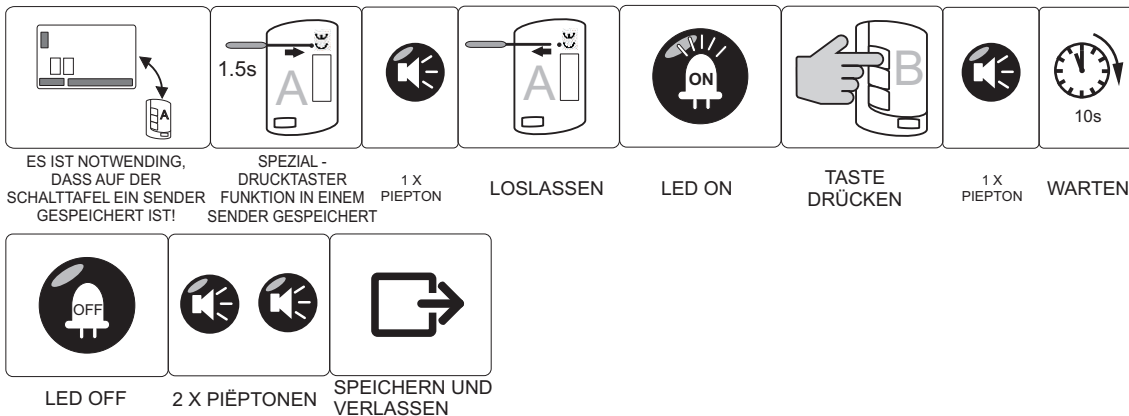
### HOCHFREQUENZ PROGRAMMIERUNG :



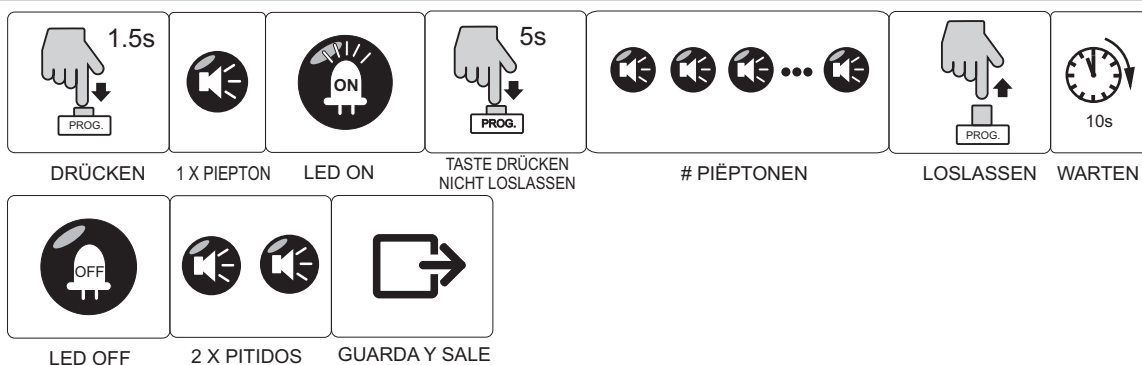
## 3. SENDER PROGRAMMIERUNG



### 3.1 PROGRAMMIERUNG EINES SENDERS PER FUNK



### 3.2 LÖSCHEN DER CODIERUNG



#### TECHNISCHE DATEN

Spannung	12V
Verbrauch	16mA
Ausgang	Öffnung 100mA
Verfügbare - code	2.097.152.281 Millones
Verschlüsselungstechnologie	Hopping code
Schlüsse	64 bits
Erkennung der Übertragungsfehler	2 CRC bits
Code Nummern	255 / 1000 verschiedene Code
Frequenz	433.92 o 868.35MHz
Zulassungen	ETS300-220/ETS300-683
Nebenasussendungen	< -57dBm
Empfindlichkeit	< -104dBm
Reichweite	60m
Teperatur	0 bis 70°
Antenne	17cm / 8,5cm

## WARNUNG!!

- Installation, Inbetriebnahme, Änderungen und Nachrüstungen des WirelessBand-Systemes müssen durch qualifiziertes Personal durchgeführt werden.

KOMFORMITÄTSEKTLÄSUNG CE  
Für weitere Informationen besuchen [www.aerf.eu](http://www.aerf.eu)

