

# Selbstlernende Handsender Art. 9313 / 9318 / 9320

## Schritt 1 : Löschen des Speichers

- Drücken und halten Sie gleichzeitig Tasten A und B bzw. Schloßzeichen (geöffnet und geschlossen) so lange bis die LED 3x Mal blinkt
- Lassen Sie die Taste B bzw. Schloßzeichen geöffnet los (die Taste A bzw. Schloßzeichen geschlossen bleibt dabei die ganze Zeit weiterhin gedrückt).  
Drücken Sie nun die Taste B bzw. Schloßzeichen geöffnet 3x Mal.
- Die LED blinkt. Nun lassen Sie alle Tasten los. Der Speicher ist gelöscht



## Schritt 2 : Programmieren des Handsenders

- Beide Handsender (Neu und Original) so nah wie möglich beieinander stellen (unterschiedliche Stellungen ausprobieren).
- Zu programmierende Taste am Originalhandsender drücken und dann am selbstlernendem Sender. Beide so lange gedrückt halten bis die LED am neuen Sender anfängt länger zu blinken (bitte nicht zu kurz drücken)
- Beide Handsendertasten loslassen. Der neue Handsender ist nun angelernt. Andere Tasten auf die gleiche Art und Weise nach Schritt 2 programmieren.

**Wichtig : wegen starker Belegung im 868MHz Bereich muß der Anlernversuch unter Umständen mehrfach versucht werden, damit der richtige Code im Handsender gespeichert wird.**

ADKO Adam Adamczyk Am Klinikum 7  
D-02828 Görlitz  
Tel. 03581-76130 Fax. 03581-761329 Mail [info@adko.eu](mailto:info@adko.eu)

**CERTIFICATE**  
**of Conformity**  
Applied Standards and Test Reports

Standard	Laboratory	Test Report Number
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)	Shenzhen LCS Compliance Testing Laboratory Ltd.	LCS170616026AE
Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)	Shenzhen LCS Compliance Testing Laboratory Ltd.	LCS170616027AE
EN 62479: 2010	Shenzhen LCS Compliance Testing Laboratory Ltd.	LCS170616025AE
EN 60950-1: 2006+A11: 2009+A1:2010+A12:2011+A2: 2013	Shenzhen LCS Compliance Testing Laboratory Ltd.	LCS170616023AS

**General Remarks:**

- This conformity assessment is limited to the essential requirements of the RED Directive. Only products fulfilling all essential requirements of all applicable new approach directives may be placed on the market and put into service.  
Products in compliance with all provisions of the applicable directives providing for the CE marking must bear this marking.
- This device also contains frequency bands that are not operational in EU member states. Only the frequency bands used in European Union have been assessed for this Certificate.

Shenzhen LCS Compliance Testing Laboratory Ltd.  
1/F., Xingyuan Industrial Park, Tongde Road, Bao'an Avenue, Bao'an District,  
Shenzhen, Guangdong, China  
Tel: (86)755-82591330 Fax: (86)755-82591332  
Http://www.LCS-cert.com Email: [webmaster@LCS-cert.com](mailto:webmaster@LCS-cert.com)

3 / 3