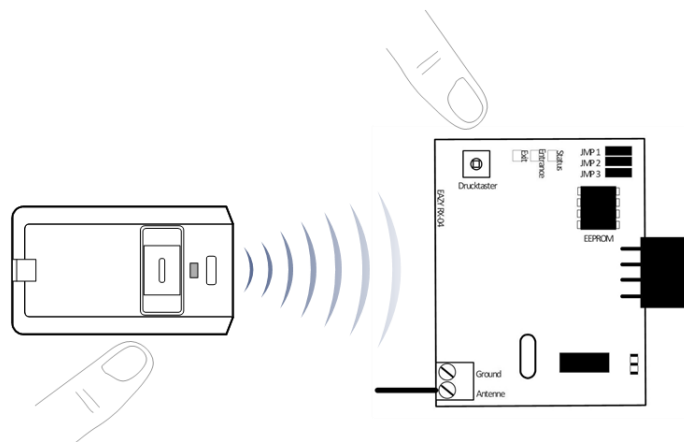


Programmier-Anleitung Mini HS 1K/2K 433.92MHz

Zustand 'LERNEN'

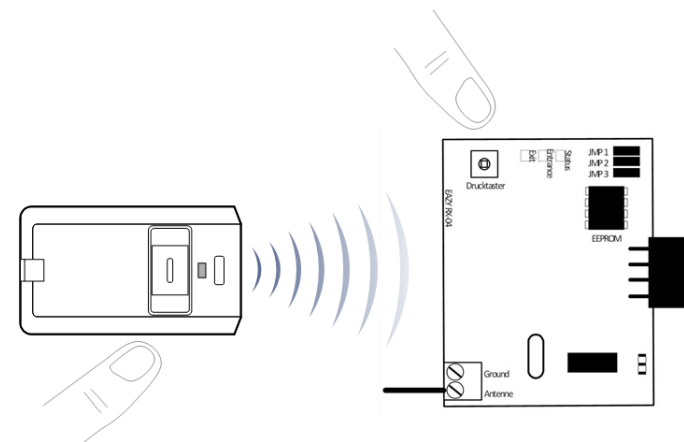
1. Funk-Empfänger angeschlossen (Status LED leuchtet konstant)
2. Gelbe Drucktaste auf Empfänger 2 Sekunden lang drücken, danach loslassen. Status LED blinkt mit Frequenz ca. 2Hz.
3. Gewünschte Drucktaste auf Handsender kurz drücken. Mit Doppel-Click (DCL) auf jeweilige Taste sind pro Taste ZWEI Kanäle verfügbar. Die Adresse dieses Handsenders ist nun auf dem Empfänger hinterlegt.
4. Solange die Status LED blinkt, können in gleicher Art und Weise weitere Handsender auf diesen Empfänger programmiert werden.
5. Nach einer Minute Inaktivität oder durch betätigen eines bereits programmierten Handsenders wird der Lernmodus abgeschlossen. Status LED leuchtet konstant.



Instructions de programmation Mini HS 1K/2K 433.92MHz

Etat „apprentissage“

1. Récepteur radio connecté (état LED est allumé en permanence)
2. Appuyez sur le bouton jaune du récepteur pendant 2 secondes, puis relâchez. La LED d'état clignote à une fréquence de 2Hz.
3. Appuyez sur le bouton de votre choix sur la télécommande. Par touche sont DEUX canaux disponibles, avec un double-clic (DCL) sur chaque touche. Le code de cette télécommande est maintenant enregistré sur le récepteur.
4. Tant que la LED d'état clignote, peuvent être programmés d'autres télécommandes de la même manière sur le récepteur.
5. Après une minute d'inactivité ou en appuyant sur une touche de la télécommande déjà programmé, le mode d'apprentissage va terminer. La LED d'état s'allume en permanence.



EU-Konformitätserklärung

Déclaration de conformité

Geräteart: Handsender
Typ: Mini HS 1K/2K
Bestimmungsgemässe Verwendung: Bedienung von Antrieben und deren Zubehör
Sendefrequenz: 433.92MHz

Appareil: Télécommandes
Type: Mini HS 1K/2K
Utilisation prévu: Fonctionnement des motorisations et des leurs accessoires
Fréquence d'émission: 433.92MHz

Der Handsender Mini HS 1K/2K entspricht aufgrund seiner Konzipierung und Bauart in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Anforderungen der Richtlinie Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU.

De par sa conception et sa construction, la télécommande Mini HS 1K / 2K est conforme aux exigences de base de la directive sur les équipements radio (RED) 2014/53 / EU. (Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU)

Angewandte Normen:

EN 300 220-2 V3
EN 301 489-1 V2.2.0
EN 301 489-3 V2.1.1

Normes appliquées:

EN 300 220-2 V3
EN 301 489-1 V2.2.0
EN 301 489-3 V2.1.1

Hersteller: BERNER EazyMatic AG
Mellingerstrasse 19
CH-5413 Birmenstorf

Fabricant: BERNER EazyMatic AG
Mellingerstrasse 19
CH-5413 Birmenstorf

Birmenstorf, 01.01.2019

Birmenstorf, 01.01.2019



Roger Dütschler
Direktor



Roger Dütschler
Directeur