

# Funk-Minihandsender FHS06



## Ausführungen

FHS06: 48-bit-Kodierung, 1-, 2- und 4-Kanal  
 FHS06S: 32 bit-Kodierung, 1-, 2- und 4-Kanal

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Verwenden Sie den Minihandsender ausschließlich zum Bedienen von ELDAT-Funksteuerungen.

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen oder bestimmungsfremden Gebrauch entstehen!

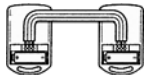
## Lieferumfang

Minihandsender, Wandhalter,  
 Programmierkabel, Batterie

## Codierung lernen

Diese Funktion dient zum Übertragen der Codierungen eines vorhandenen Handsenders auf weitere Handsender.

1. Verbinden Sie mit dem Programmierkabel den Ursprungssender und den Zielsender.



2. Betätigen Sie die gewünschte Kanaltaste des Ursprungssenders und halten Sie die Taste gedrückt. Die LED des Ursprungssenders leuchtet.

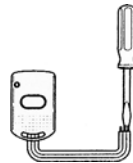
3. Betätigen Sie die entsprechende Kanaltaste des Zielsenders und halten Sie die Taste gedrückt. Die LED des Zielsenders blinkt zunächst und leuchtet nach ca. 2 Sekunden ständig.
4. Lassen Sie die Kanaltasten los und entfernen Sie das Programmierkabel.

Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4 für die Programmierung jedes einzelnen Kanals.

## Codierung ändern

Diese Funktion dient dazu, bei Verlust eines Handsenders eine neue Codierung des Empfängers zu ermöglichen.

1. Stecken Sie das Programmierkabel in die Buchse des umzuprogrammierenden Handsenders.
2. Schließen Sie einen der äußeren Stifte des Programmierkabels mit dem mittleren Stift kurz.



3. Halten Sie die betreffende Kanaltaste ca. 5 Sekunden gedrückt. Der Kanal wird neu codiert (Zufallsprogrammierung).
4. Lassen Sie die Kanaltaste des Handsenders los und entfernen Sie das Programmierkabel.

Wiederholen Sie Schritt 1 bis Schritt 4 für jeden einzelnen Kanal.

**Achtung!** Die neue Codierung muss auf den Empfänger übertragen werden (siehe Bedienungsanleitung Empfänger/Funksteuerung).

## Handsender bedienen

Halten Sie die Bedientaste solange gedrückt, bis die LED leuchtet.

## Technische Daten

**Codierung:** Werkskodierung mit über 70 Millionen verschiedenen Codierungen.

**Reichweite:** bei guten Freifeldbedingungen bis 100 m möglich

**Spannungsversorgung:**  
 1 x 12-V-Batterie, MN21

**Betätigungskontrolle:** Leuchtdiode (LED)

**Temperaturbereich:** - 20°C bis +60°C

**Abmessungen:** 38 x 61 x 13 mm

**Gewicht:** 25 g (inklusive Batterie)

## Gewährleistung

Innerhalb der gesetzlichen Garantiezeit beseitigen wir unentgeltlich Mängel des Gerätes, die auf Material- oder Herstellungsfehler beruhen, durch Reparatur oder Umtausch.

Die Garantie erlischt bei Fremdeingriff.

## Konformität

Dieses Produkt erfüllt die wesentlichen Anforderungen der R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG.



Für den Einsatz in: EU/CH/FL/IS/N

Die Konformitätserklärung ist auf folgender Internetseite abrufbar: [www.eldat.de](http://www.eldat.de).

## Kundendienst

Sollten trotz sachgerechter Handhabung Störungen auftreten oder wurde das Gerät beschädigt, wenden Sie sich bitte an folgende Adresse:

### ELDAT GmbH

Im Gewerbepark 14  
 15711 Zeesen/Deutschland  
 Telefon: + 49 (0) 33 75 / 90 37-0  
 Telefax: + 49 (0) 33 75 / 90 37-90  
 Internet: [www.eldat.de](http://www.eldat.de)  
 E-Mail: [info@eldat.de](mailto:info@eldat.de)