

# Funk Minihandsender

## Sendervarianten

FHS121	1-Kanal	40 MHz
FHS122	2-Kanal	40 MHz
FHS124	4-Kanal	40 MHz
FHS221	1-Kanal	27 MHz
FHS222	2-Kanal	27 MHz
FHS224	4-Kanal	27 MHz
FHS421	1-Kanal	433 MHz
FHS422	2-Kanal	433 MHz
FHS424	4-Kanal	433 MHz

Dieses Produkt ist entsprechend den europäischen Normen EN 300220 / EN 300683 zugelassen und CE zertifiziert.

**Achtung:**  
Handsender von Kindern fernhalten!

Handsender nur in Sichtweite von zu bewegenden Objekten betätigen!

## Codierung 48-Bit:

Werkscodierung mit über 70 Millionen verschiedenen Codierungen.

## Reichweite:

Ca. 30 m (stark von den Umgebungsbedingungen abhängig, bei guten Freifeldbedingungen bis 100 m möglich).

**Spannungsversorgung:**  
1 x 12-V-Batterie, MN 21

**Betätigungskontrolle:**  
Blink-Leuchtdiode (LED)

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

**Abmessungen:**  
38 x 61 x 13 mm (B x H x T)

**Gewicht:**  
35 g (inclusive Batterie)

## Vorbereitung:

Batteriedeckel öffnen und Batterie einlegen (dabei Polung beachten; eine irrtümliche Falschpolung führt nicht zur Zerstörung des Senders).

Codierung des Senders auf den Empfänger übertragen (siehe Bedienungsanleitung des Empfängers).

**Bedienung:**  
Die Bedientaste des jeweiligen Kanals solange gedrückt halten, bis die Leuchtdiode blinkt.

**Fehlerbehebung:**  
Bei schwachem Blinken oder Erlöschen der LED Batteriewechsel vornehmen.

Wenn die LED nicht leuchtet, Batteriepolung überprüfen.

Blinkt die LED am Sender, der Empfänger zeigt aber keine Reaktion:

- Abstand zum Empfänger verringern oder
- Codierung des Senders neu auf den Empfänger übertragen.

# Funk Minihandsender

## Sendervarianten

FHS121	1-Kanal	40 MHz
FHS122	2-Kanal	40 MHz
FHS124	4-Kanal	40 MHz
FHS221	1-Kanal	27 MHz
FHS222	2-Kanal	27 MHz
FHS224	4-Kanal	27 MHz
FHS421	1-Kanal	433 MHz
FHS422	2-Kanal	433 MHz
FHS424	4-Kanal	433 MHz

Dieses Produkt ist entsprechend den europäischen Normen EN 300220 / EN 300683 zugelassen und CE zertifiziert.

**Achtung:**  
Handsender von Kindern fernhalten!

Handsender nur in Sichtweite von zu bewegenden Objekten betätigen!

## Codierung 48-Bit:

Werkscodierung mit über 70 Millionen verschiedenen Codierungen.

## Reichweite:

Ca. 30 m (stark von den Umgebungsbedingungen abhängig, bei guten Freifeldbedingungen bis 100 m möglich).

**Spannungsversorgung:**  
1 x 12-V-Batterie, MN 21

**Betätigungskontrolle:**  
Blink-Leuchtdiode (LED)

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

**Abmessungen:**  
38 x 61 x 13 mm (B x H x T)

**Gewicht:**  
35 g (inclusive Batterie)

## Vorbereitung:

Batteriedeckel öffnen und Batterie einlegen (dabei Polung beachten; eine irrtümliche Falschpolung führt nicht zur Zerstörung des Senders).

Codierung des Senders auf den Empfänger übertragen (siehe Bedienungsanleitung des Empfängers).

**Bedienung:**  
Die Bedientaste des jeweiligen Kanals solange gedrückt halten, bis die Leuchtdiode blinkt.

**Fehlerbehebung:**  
Bei schwachem Blinken oder Erlöschen der LED Batteriewechsel vornehmen.

Wenn die LED nicht leuchtet, Batteriepolung überprüfen.

Blinkt die LED am Sender, der Empfänger zeigt aber keine Reaktion:

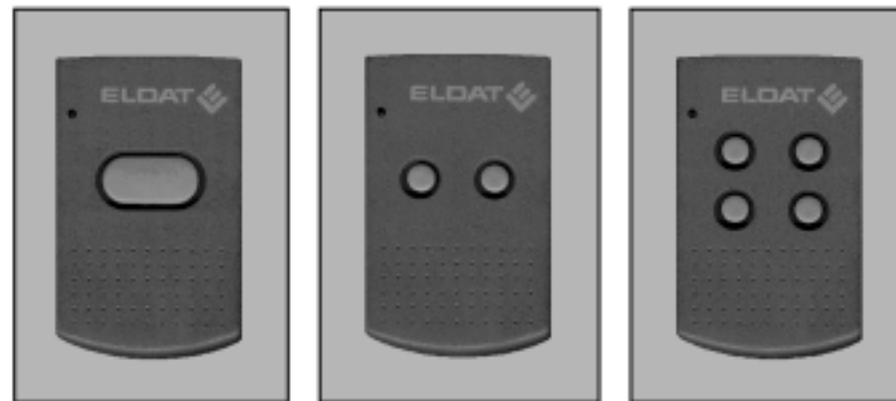
- Abstand zum Empfänger verringern oder
- Codierung des Senders neu auf den Empfänger übertragen.

8003812-9908



**ELDAT**

8003812-9908



**ELDAT**