

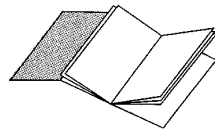
- Ⓧ **Bedienungsanleitung**
1-Kanal-Handsender
- Ⓤ **Operating Instructions**
1-Channel Hand Transmitter
- Ⓧ **Mode d'emploi**
E metteur manuel monocanal
- Ⓝ **Gebruiksaanwijzing**
Eenkanaalshandzender
- Ⓧ **Manual de instrucciones**
Emisor portátil de 1 canal
- Ⓧ **Manual de operação**
Telecomando monocanal
- Ⓧ **Bruksanvisning**
1-kanals-fjärrkontroll
- Ⓧ **Käyttöohje**
Yksikanavainen lähetin
- Ⓝ **Betjeningsveiledning**
1-kanals-håndsender
- Ⓧ **Οδηγία χρήσης**
Πομπός χεριού, ενός καναλιού
- Ⓧ **Istruzioni per l'uso**
Trasmittitore a mano ad 1 canale
- Ⓧ **Betjeningsvejledning**
1-kanals-håndsender
- Ⓧ **Instrukcja obsługi**
Jednokanałowy nadajnik ręczny

Einhell[®]



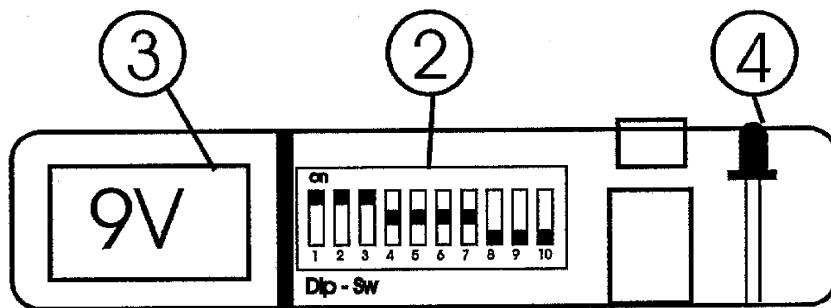
Art.-Nr.: 21.001.70

H 126



- Ⓓ Bitte Seite 2-5 ausklappen
- ⒼⒷ Please pull out pages 2-5
- Ⓕ Veuillez ouvrir les pages 2 à 5
- ⓃⓁ Gelieve bladzijden 2-5 te ontvouwen
- Ⓔ Por favor desdoble las paginas de 2 a 5
- Ⓕ Desdobre as páginas 2-5
- Ⓢ Var vänlig öppna sidorna 2-5
- Ⓕ Käännä sivut 2-5 auki
- Ⓝ Fold ut 2-5
- ⒼⓇ Παρακαλούμε ξεδιπλώσετε τις σελίδες 2-5.
- Ⓘ Aprire le pagine dalle 2 alla 5
- ⒹⓀ Fold side 2-5 ud
- Ⓕ Proszę rozłożyć strony 2-5

1



- Ⓛ
- 1 = Sendetaste Kanal 1
 - 2 = Codierschalter
 - 3 = 9 V Blockbatterie
(nicht im Lieferumfang enthalten)
 - 4 = LED

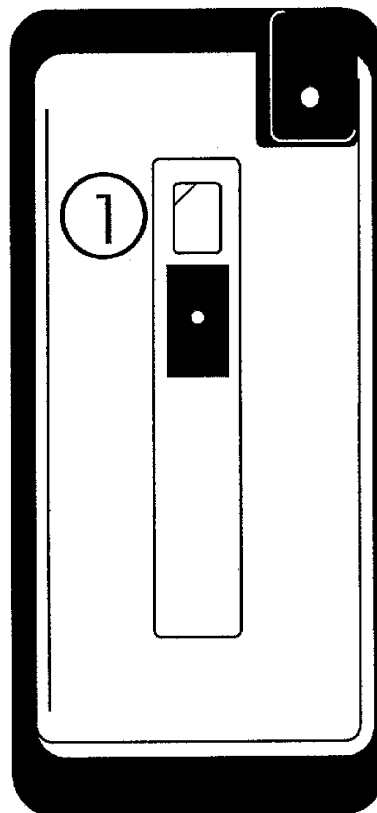
- Ⓞ
- 1 = Send button channel 1
 - 2 = Coding switches
 - 3 = 9V monobloc battery (not supplied)
 - 4 = LED

- Ⓧ
- 1 = Touche d'émission canal 1
 - 2 = Interrupteur de codage
 - 3 = Pile de 9 V (non comprise dans le contenu de la livraison)
 - 4 = DEL

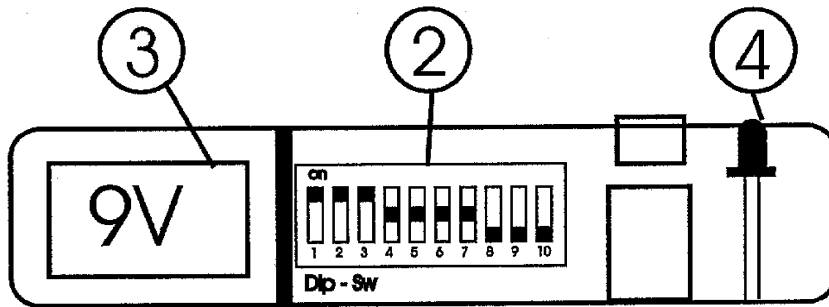
- Ⓝ
- 1 = zendtoets kanaal 1
 - 2 = codeerschakelaar
 - 3 = 9 V blokbatterij (niet bij de levering begrepen)
 - 4 = LED

- ⓔ
- 1 = Botón del emisor, canal 1
 - 2 = Interruptor de codificación
 - 3 = Pila de 9 V (no incluida en el suministro)
 - 4 = LED

- Ⓟ
- 1 = Tecla de emissão, canal 1
 - 2 = Interruptores de codificação
 - 3 = Pilha de 9 V
(não incluído no volume de entrega)
 - 4 = LED



1



- ⑤
 1 = Sändningsknapp kanal 1
 2 = Kodsättningsbrytare
 3 = 9 V blockbatteri (ingår ej i leveransen)
 4 = Lysdiod

- ⑥
 1 = Lähetysnäppäin kanava 1
 2 = Koodauskytkimet
 3 = 9 V lohkoparisto (ei kuulu toimitukseen)
 4 = Valodiodi

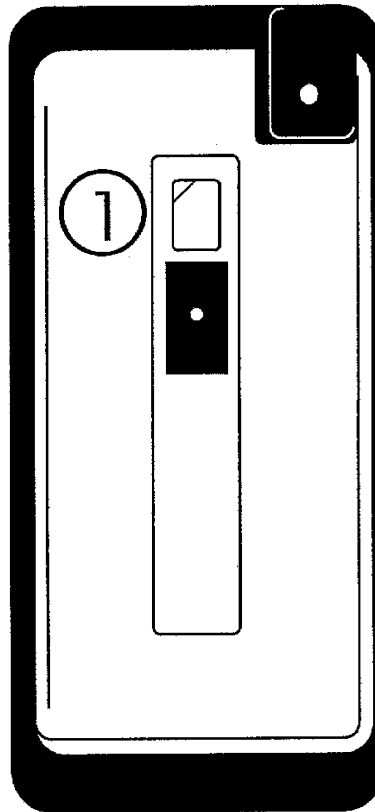
- ⑦
 1 = Sendeknap kanal 1
 2 = Kodeomskifter
 3 = 9 V E-blokk (følges ikke med fra leverandør)
 4 = LED

- ⑧
 1 = πλήκτρο κανάλι 1
 2 = διακόπτης κωδικού
 3 = μπαταρία 9 V (δεν περιλαμβάνεται)
 4 = LED

- ①
 1 = tasto di trasmissione canale 1
 2 = commutatore di codifica
 3 = batteria monoblocco da 9 V
 (non è compresa tra gli elementi forniti)
 4 = led

- ⑨
 1 = Sendeknap kanal 1
 2 = Kodeomskifter
 3 = 9 V E-block (ikke omfattet af leverancen)
 4 = LED

- ⑩
 1 = Przycisk nadajnika kanał 1
 2 = Przełącznik do kodowania
 3 = Bateria blokowa 9 V
 (nie należy do zakresu dostawy)
 4 = dioda świecąca



1) Allgemeines:

Der leistungsstarke Sender Typ H 126 ist für folgende Einhell-Antriebe und Steuerungen einsetzbar:

Garagentorantriebe:

TAF 221
TAF 281
TAF 301
TAF 491 L
TAF 311
TAF 321
TAF 351
TAF 2000
TAF 451
GT 52
GT 50/2

Hoftorantriebe:

FLA 1401
FLA 2401
FLA 2501
STA 401
SIA 601

Steuerungen:

FSG 116 und FSG 416

2) Technische Daten

Spannung:	9 V Blockbatterie (nicht im Lieferumfang enthalten)
Leerlaufstrom:	0 mA
Sendefrequenz:	27 MHz-Bereich
Codiermöglichkeiten:	59049
Betriebstemperatur:	-10 °C bis +40 °C
Gehäuse:	Kunststoff schwarz
Gehäusemaße:	110 x 25

3) Inbetriebnahme:

Batterieabdeckung seitlich aufschieben.
Sendecode einstellen (59049 Codiermöglichkeiten)

Hinweis:

Die Codierschalter sollen immer in der gewünschten Rasterstellung "+/0" oder "-/0" stehen.

- 9 V Blockbatterie anschließen und in Batteriefach stecken
- Batteriedeckel wieder aufschieben
- Der H 126 ist betriebsbereit
- Die rote LED leuchtet solange, bis die Taste Nr. 1 gedrückt wird.

4) Einsatz des 1-Kanal-Handsenders für Garagen- oder Hoftorantriebe

- Bei den Einhell-Antrieben mit automatischem Sende-Code-Lernmodus (z. B. TAF 311, TAF 321, TAF 351, TAF 2000, TAF 451, GT 52, GT 50/2, STA 401 und SIA 601) wird der Sendecode nach Bedienungsanleitung der jeweiligen Antriebe einprogrammiert.
- Bei den Einhell-Antrieben und Steuerungen TAF 221, TAF 281, TAF 301, TAF 491 L, FSG 116 und FSG 416 muß der Empfangscode am Empfänger manuell eingestellt werden.

Hinweis:

Es können beliebig viele Handsender an einem Empfänger verwendet werden.