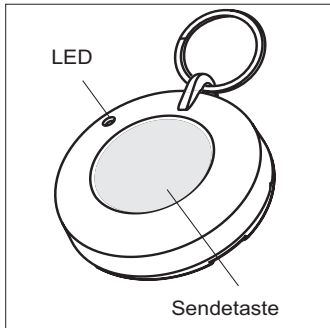


**Ausführung**



**FU2-UMH 31 20 30**

**Technische Daten**

Frequenz: 868,30 MHz  
 Sendeleistung: 0,11 mW  
 Modulation: FSK  
 Codierung: Easywave  
 EasywavePlus  
 Spannungsversorgung: 1x 3-V-Batterie  
 CR2032  
 Betriebstemperatur: -20 °C bis +60 °C  
 Reichweite: im Freien: ca. 150 m  
 im Gebäude: ca. 30 m  
 Schutzart: IP65  
 Abmessungen: Ø 41 mm x 13 mm  
 Gewicht: 16 g


**Lieferumfang**

Sender inkl. Batterie, Halsband, Bedienungsanleitung

**Bestimmungsgemäßer Gebrauch**

Verwenden Sie den Halsbandsender ausschließlich zum Bedienen von Easywave-Funkempfängern.  
 Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen oder bestimmungsfremden Gebrauch entstehen.

**Sicherheitshinweise**

 Nehmen Sie keine eigenmächtigen Veränderungen am Sender vor!  
 Beachten Sie auch die Bedienungsanleitungen der Funkempfänger.  
 Halten Sie den Sender von Kindern fern!  
 Lassen Sie nicht funktionierende Sender vom Hersteller überprüfen.  
 Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

**Sender in Betrieb nehmen**

Befestigen Sie das Halsband am Sender.  
 Lernen Sie den Sendecode des Senders in den Funkempfänger ein.  
 Lesen Sie hierzu die Bedienungsanleitung des Funkempfängers.

**Bedienung**

Drücken Sie die Sendetaste, die LED leuchtet. Der Sender sendet solange, wie Sie die Taste gedrückt halten.  
 Nach max. 36 Sekunden wird der Sendevorgang automatisch abgebrochen. Drücken Sie die Sendetaste dann erneut, um den Sendevorgang zu wiederholen.

**Batteriekontrolle**

Der Sender verfügt über eine Batteriekontrollfunktion, die zyklisch die Kapazität der Batterie überwacht.  
 Ist die Kapazität schwach, blinkt die LED nach Loslassen der Sendetaste ca. 3 Sekunden. Lassen Sie jetzt die Batterie wechseln.

**Batteriewechsel**

Wir empfehlen, die Batterie von Ihrem Fachhändler wechseln zu lassen.  
 Zum Wechseln der Batterie nutzen Sie den dafür vorgesehenen Schlüssel ACC-TOO-01.

**Fehlerbehebung**

- Die LED leuchtet nicht: Wechseln Sie die Batterie oder überprüfen Sie die Polung der Batterie.
- Die LED blinkt während des Sendevorgangs: Wechseln Sie die Batterie.
- Reagiert der Funkempfänger nicht: Verringern Sie den Abstand zwischen Sender und Empfänger oder übertragen Sie den Sendecode erneut.

**Entsorgungshinweise**

**Altgeräte und Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!**  
 Entsorgen Sie Altgeräte über eine Sammelstelle für Elektronikschrott oder über Ihren Fachhändler.  
 Entsorgen Sie die Altbatterien im Wertstoffbehälter für Altbatterien.  
 Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial im Sammelbehälter für Pappe, Papier und Kunststoffe.



**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**

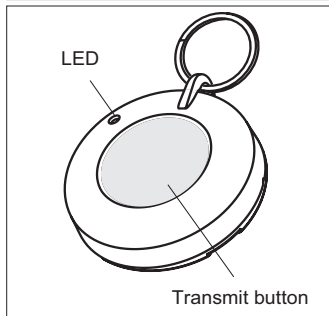


Hiermit erklärt hospicall GmbH, dass der Funkanlagentyp FU2-UMH der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.  
 Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:  
[www.hospicall.com](http://www.hospicall.com)

**Kundendienst**

Sollten trotz sachgerechter Handhabung Störungen auftreten oder wurde das Gerät beschädigt, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an folgende Adresse:  
**hospicall GmbH**  
 Martin-Siebert-Str. 1  
 51647 Gummersbach  
 Deutschland  
 Tel.: +49 2261 9583-100  
 Internet: [www.hospicall.com](http://www.hospicall.com)  
 E-Mail: [info@hospicall.com](mailto:info@hospicall.com)

## Models



FU2-UMH 31 20 30

## Technical details

Frequency: 868.30 MHz

Radiated power: 0.11 mW

Modulation: FSK

Coding: Easywave  
EasywavePlus

Power supply: 1x 3-V-battery  
CR2032

Operating temperature: -20 °C to +60 °C

Range: free-field: approx. 150 m  
buildings: approx. 30 m

Degree of protection: IP65

Dimensions: Ø 41 mm x 13 mm  
Weight: 16 g

## Scope of delivery

Necklace transmitter incl. battery,  
neckband, operating instruction

## Intended use

This necklace transmitter may only be used to operate Easywave radio controls.

The manufacturer shall not be liable for any damage caused by improper or non-intended use.

## Safety advice



Do not make any unauthorized alterations or modifications to the transmitter!

Note also the operating instructions of the radio receivers!

Keep the transmitter away from children!

Have faulty devices checked by the manufacturer!

Keep the batteries out of the reach of children!

## Start-up

Attach the neckband to the transmitter. Transfer the transmission code to the radio receiver.

For this read the operating instruction supplied with the radio receiver.

## Operating the transmitter

Press the transmission button. The transmitter's LED lights up. The transmitter transmits as long as the button is pressed.

After max. 36 seconds, the transmission process is stopped automatically. Press the transmit button again to repeat the transmission process.

## Battery check

The transmitter has a battery check function, which monitors the capacity of the battery cyclically.

If the battery is weak, the LED flashes for about 3 seconds after releasing the transmitter button. Please replace the battery now.

## Replacing the battery

We recommend having the battery replaced by your retailer.

For exchanging the battery please use the key ACC-TOO-01.

## Trouble shooting

- If the LED does not light up at all: exchange the battery or make sure that the poling of the battery is correct.
- If the LED flashes permanently during the transmission procedure: exchange the battery.
- If the radio receiver doesn't react: move closer to the radio receiver or re-transmit the transmission code to the radio receiver.

## Disposal

**Waste electrical products and batteries not be disposed of with household waste!**

Dispose of the waste product via a collection point for electronic scrap or via your specialist dealer.

Dispose of used batteries in a recycling bin for batteries.

Put the packaging material into the recycling bins for cardboard, paper and plastics.



## Warranty

Within the statutory warranty period we undertake to rectify free of charge by repair or replacement any product defects arising from material or production faults.

Any unauthorized tampering with, or modifications to, the product shall render this warranty null and void.

## Conformity



Hereby, hospicall GmbH declares that the radio equipment type FU2-UMH is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: [www.hospicall.com](http://www.hospicall.com)

## Service

If, despite correct handling, faults or malfunctions occur or if the product was damaged, please contact the company at the address below:

**hospicall GmbH**  
Martin-Siebert-Str. 1  
51647 Gummersbach  
Germany

Phone: +49 2261 9583-100  
Internet: [www.hospicall.com](http://www.hospicall.com)  
E-Mail: [info@hospicall.com](mailto:info@hospicall.com)