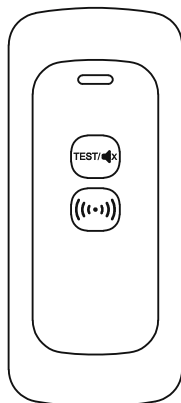


# AFSTANDSBEDIENING VOOR ROOK-/HITTEMELDER

## Gebruiksaanwijzing

Article No.: FSH-REM01



Lees alle instructies en waarschuwingen zorgvuldig door. Bewaar de instructies op een veilige plaats zodat u ze later kunt raadplegen. Als u het product aan iemand anders geeft, geef hem of haar dan ook deze instructies.

## Specificaties van het product

- Batterij: 23A 12V
- Bereik (ongeveer): 10m
- Frequentie: 433MHZ OF 868MHZ (optioneel)
- Stand-by stroom: 8uA
- Afmetingen: 40mm \* 15mm \* 92mm

## Inhoud

- 1 x afstandsbediening
- 1 x 23A batterijen

# Veiligheids- en waarschuwingsinstructies

- Het apparaat is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis. Houd de apparaten buiten het bereik van kinderen, aangezien deze onderdelen gevaarlijk kunnen zijn.
- Probeer het apparaat nooit zelf te repareren.
- Laat kinderen nooit zonder toezicht achter met het verpakkingsmateriaal. Er bestaat verstikkingsgevaar door het inslikken of inademen van kleine onderdelen of folie.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of met een gebrek aan ervaring en kennis, als ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over hoe ze het apparaat veilig kunnen gebruiken en de gevaren begrijpen.
- Stel het apparaat niet bloot aan vocht, warmtestraling, kou, trillingen of constant zonlicht. Gebruik het apparaat niet als het zichtbaar beschadigd is.
- Bescherm het apparaat tegen vloeistoffen.
- Vermijd direct zonlicht op de opslaglocatie.

## Beoogd gebruik


De afstandsbediening wordt uitsluitend gebruikt voor draadloze bediening en bediening van een draadloze rook- en hitemelder in een gesloten systeem. De afstandsbediening maakt functies mogelijk zoals testen, het dempen van het alarm en het resetten van de melder na een alarm.

De afstandsbediening mag alleen binnenshuis worden gebruikt en is alleen bedoeld voor gebruik met compatibele rook- en hitemelders. Het is niet geschikt voor branddetectie op zichzelf, noch voor gebruik in gevaarlijke omgevingen met extreme temperaturen, hoge luchtvochtigheid of veel stof.


Elk ander gebruik, in het bijzonder in combinatie met niet-compatibele apparaten of in omgevingen waarvoor de afstandsbediening niet is ontworpen, wordt als onjuist beschouwd en kan storingen of gevaar veroorzaken.

## De melders koppelen


**Stap 1:** Druk twee keer kort na elkaar op de testknop op de rookmelder. De groene LED knippert langzaam - de ontvangstmodus is geactiveerd.

**Stap 2:** Druk op de knop (  ) op de afstandsbediening. De rode LED gaat branden - de zendmodus is nu gedurende 10 seconden geactiveerd. Zodra de detector de signalen heeft ontvangen, is de verbinding tot stand gebracht.

## Het netwerk testen

Druk op de toets Test/Mute (  ) van de afstandsbediening. Alle melders in het netwerk geven nu geluid. De netwerkverbinding is geslaagd.

## De detectoren dempen

Als de detectoren in alarm zijn, kun je het alarm gedurende 10 minuten stoppen door op de test/uitschakelknop (  ) op de afstandsbediening te drukken.

### **OPGELET!**

Voordat je deze functie gebruikt, moet je de oorzaak van het alarm achterhalen en ervoor zorgen dat er geen brandgevaar bestaat.

Raadpleeg ook het hoofdstuk 'Slaapstand' in de handleiding van uw ALPENLUFT rook- en hittemelder.

## We helpen u graag

Als u een probleem hebt met ons product, kunt u rechtstreeks contact met ons opnemen via e-mail op [office@alpenluft.org](mailto:office@alpenluft.org). Geef ons uw bestel- of factuurnummer en een beschrijving van het probleem. We nemen zo snel mogelijk contact met u op om u te helpen.

## EG-Konformitätserklärung Declaration of Conformity

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller:** / This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:

**Hersteller/** Manufacturer:

MAJUMU GmbH  
Hauptgasse 23/5  
7083 Purbach am Neusiedlersee  
Österreich

**Produkt/** Product:

**Artikel Nr./** Item no.:

FSH-REM01

**Titel/** Description:

**Fernbedienung/** Remote controller

**Marke/** Brand:

Alpenluft

**Art/** Type:

**Batteriebetrieben/** Battery powered

Foto/ Photo:



**Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung erfüllt die anwendbare Harmonisierungsrechtsvorschrift der Union:**

2014/30/EU	Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
2014/53/EU	Funkanlagen-Richtlinie (RED)
2011/65/EU	Richtlinie zur Beschränkung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHs)

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant union harmonization legislation:

2014/30/EU	Directive on electromagnetic compatibility (EMC)
2014/53/EU	Radio Equipment Directive and Regulation (RED)
2011/65/EU	Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)

---

**Dokument Nr.**

Document No

**Titel – Ausgabe**

Title

---

**EN 301 489-1 V2.1.1 + EN 301 489-1 V2.2.3 + EN 301 489-1 V1.9.2**

**Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Standard für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 1: Gemeinsame technische Anforderungen - Harmonisierte Norm für die elektromagnetische Verträglichkeit**

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 1: Common technical requirements - Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility

**EN 301 489-3:2023**

**Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Norm für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 3: Spezifische Bedingungen für Funkgeräte geringer Reichweite (SRD) für den Betrieb im Frequenzbereich 9 kHz bis 246 GHz - Harmonisierte Norm für die elektromagnetische Verträglichkeit**

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 3: Specific conditions for Short Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz - Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility

**EN 62479:2010**

**Beurteilung der Übereinstimmung von elektronischen und elektrischen Geräten kleiner Leistung mit den Basisgrenzwerten für die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern (10 MHz bis 300 GHz)**

Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz)

**EN 300 220-1:2017**

**Funkanlagen mit geringer Reichweite (SRD), die im Frequenzbereich 25 MHz bis 1000 MHz arbeiten - Teil 1: Technische Kennwerte und Prüfverfahren**

Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1000 MHz - Part 1: Technical characteristics and methods of measurement

**EN 300 220-2:2018**

**Funkanlagen mit geringer Reichweite (SRD), die im Frequenzbereich 25 MHz bis 1 000 MHz arbeiten - Teil 2: Harmonisierte EN für den Zugriff auf Funkspektrum für unspezifische Funkgeräte**

Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1 000 MHz - Part 2: Harmonised Standard for access to radio spectrum for non specific radio equipment

**EN IEC 63000:2018**

**Technische Dokumentation zur Beurteilung  
von Elektro- und Elektronikgeräten  
hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher  
Stoffe**

Technical documentation for the assessment of  
electrical and electronic products with respect to  
the restriction of hazardous substances

03.07.2024, Purbach

(Datum und Ort, Date and Place)

Maurice Müller, Geschäftsführer

(Name und Position/ Name and position)

**MAJUMU GmbH**  
Hauptgasse 23/5  
A-7083 Purbach  
office@alpenluft.org

## Bezoek ons ALPENLUFT Helpcentrum

In ons Helpcentrum vindt u handige tips en antwoorden op veelgestelde vragen, evenals praktische downloads en instructievideo's:

[www.alpenluft.org/helpcenter-nl](http://www.alpenluft.org/helpcenter-nl)



MAJUMU GmbH

Hauptgasse 23/5, 7083 Purbach

Austria

office@alpenluft.org

© 2024 MAJUMU GmbH

V 040924