

## Funk-Innensirene

Art. Nr.: 0917 00

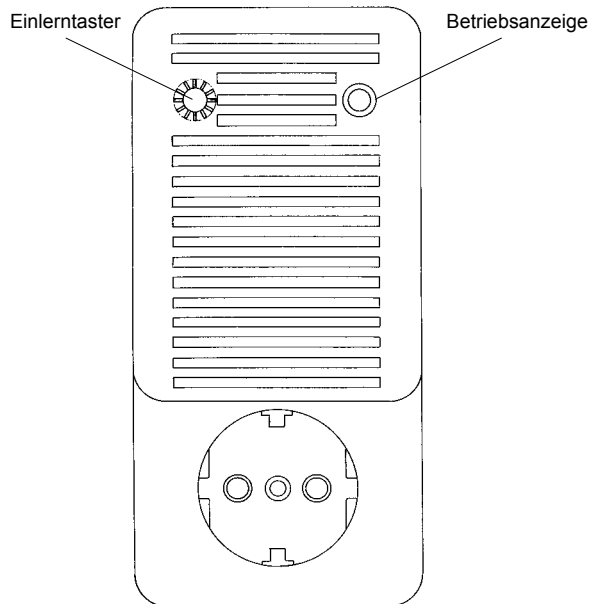


Bild 1: Aufbau der Funk-Innensirene

## Funktion

Die Funk-Innensirene dient zur zusätzlichen akustischen Alarmierung im Innenbereich. Die integrierte Sirene gewährleistet eine laute, weithin hörbare Alarmierung. Weiterhin lässt sich mit der Funk-Innensirene die Scharf- / Unscharfquittierung und die akustische Anzeige im Störfall realisieren.

**Die Funk-Innensirene ist nicht VdS-gemäß.**

Die Funk-Innensirene besteht aus einem 230 V Steckergehäuse. In dem Gehäuse ist eine Sirene, die Auswerteelektronik, ein Empfänger zur Kommunikation mit der Funk-Alarmzentrale/VdS sowie ein 230 V Netzteil integriert.

Die Funk-Innensirene wird werkseitig betriebsbereit ausgeliefert. Sie muss lediglich in eine 230 V Steckdose gesteckt und der Funk-Alarmzentrale/VdS zugeordnet werden.

## Wichtige Hinweise zum Montageort

- Die Funk-Innensirene ist für den Betrieb im Innenbereich vorgesehen.
- Wählen Sie den Montageort so, dass die Innensirene gut hörbar ist.
- Montieren Sie die Funk-Innensirene nicht an Orten, an denen sie extremen Temperaturen ausgesetzt ist (z.B. direkte Sonneneinstrahlung).
- Montieren Sie die Funk-Innensirene so, dass sie nicht von Möbelstücken verdeckt wird, die die Funkreichweite beeinträchtigen.
- **Achtung!** Installieren Sie die Funk-Innensirene auf keinen Fall in einem Metallschrank oder in unmittelbarer Umgebung von Sicherungskästen oder Stromzählern. Hierdurch kann die Sende- und Empfangsreichweite der Funk-Innensirene verringert werden.
- Achten Sie bei der Wahl der Steckdose darauf, dass diese möglichst nicht durch ständig wechselnde Geräte (z.B. Staubsauger) genutzt wird.

## Inbetriebnahme

1. Stecken Sie die Funk-Innensirene in eine freie 230 V Steckdose.
2. Die grüne Betriebsanzeige leuchtet. Sollte diese nicht leuchten, überprüfen Sie den Sicherungskreis.
3. Drücken Sie an der Funk-Innensirene die Einlertaste (z.B. mit einem schmalen Schraubendreher). Mit dem Drücken der Einlertaste befindet sich die Funk-Innensirene für ca. 30 s im Einlernmodus. Die grüne Betriebsanzeige blinkt.
4. Geben Sie an der Funk-Alarmzentrale/VdS den Installateurcode ein und bestätigen Sie diesen mit der **[OK]** Taste.
5. Wählen Sie den Menüpunkt „**F-ISIR LERNEN**“ direkt an, indem Sie die Ziffer **[2]** und **[0]** eingeben und mit der **[OK]** Taste bestätigen.
6. In dem Menüpunkt „**F-ISIR LERNEN**“ ordnen Sie die Funk-Innensirene der Funk-Alarmzentrale/VdS zu. Drücken Sie die **[OK]** Taste.

F - I S I R L E R N E N
V E R L A S S E N = R E S E T
W E I T E R = M E N Ü
A N W A E H L E N = O K

7. Mit dem Drücken der **[OK]** Taste wird das Einlernsignal an die Funk-Innensirene gesendet. Im Display der Zentrale wird angezeigt, dass die Funk-Innensirene eingelernt wurde.

F - I S I R W I R D
G E L E R N T
W E I T E R = M E N U E

8. Zusätzlich wird der erfolgreiche Einlernvorgang an der Funk-Innensirene durch einen lauten Quittierton angezeigt. Die grüne Betriebsanzeige leuchtet dauerhaft.
9. Drücken Sie die **[MENU]** Taste, um den Menüpunkt zu verlassen. Sie gelangen direkt wieder zum Menüpunkt „**F-ISIR LERNEN**“.

### Hinweis!

Um die Funk-Innensirene einlernen zu können, ist es unbedingt erforderlich, dass zuvor ein Melder wie z.B. der Funk-Magnetkontakt, der Funk-Bewegungsmelder oder der Funk-Glasbruchmelder auf dem ersten Melderplatz eingelernt wurden. Die Funk-Alarmzentrale/VdS benötigt den Unikatcode dieses eingelernten Melders zur Ansteuerung der Funk-Innensirene. Wurde kein Melder eingelernt, der Menüpunkt „**F-ISIR LERNEN**“ aber aufgerufen, erscheint die untenstehende Displayanzeige.

E R S T M E L D E R
L E R N E N !
A B B R U C H = M E N U E

## Funktionstest

Der abschließende Funktionstest der Funk-Innensirene erfolgt nach der Installation aller Systemkomponenten. Führen Sie hierzu einen internen Alarm durch, bei dem die Innensirene bis zur manuellen Rücksetzung an der Funk-Alarmzentrale/VdS angesteuert wird.

## Technische Daten


Gehäuse:	ABS Kunststoff weiß
Schutzart:	IP 30
Spannungsversorgung:	230 V / 50 Hz
Lautstärke:	ca. 83 dBA (bei 10 cm Abstand)
Abmessungen (B x H x T):	70 x 148 x 92 mm

## Gewährleistung

Wir leisten Gewähr im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.

**Bitte schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an unsere zentrale Kundendienststelle.**

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
**Service Center**  
Dahlienstrasse 12  
D-42477 Radevormwald

 Das CE-Zeichen ist ein Freiverkehrszeichen, das sich ausschließlich an die Behörde wendet und keine Zusicherung von Eigenschaften beinhaltet.

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Postfach 1220  
42461 Radevormwald

Telefon: 02195 / 602 - 0  
Telefax: 02195 / 602 - 339  
Internet: [www.gira.de](http://www.gira.de)