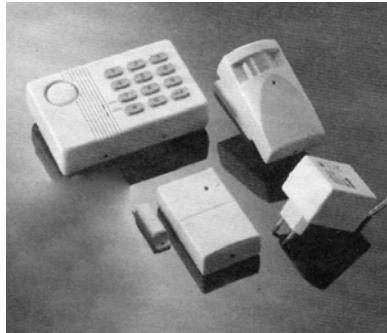


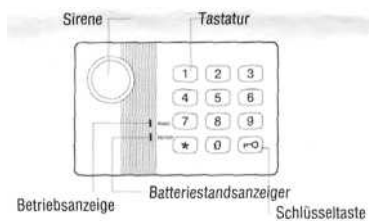
# Z-FUNK ALARM

## Gebrauchsanweisung



### SYSTEMBESCHREIBUNG

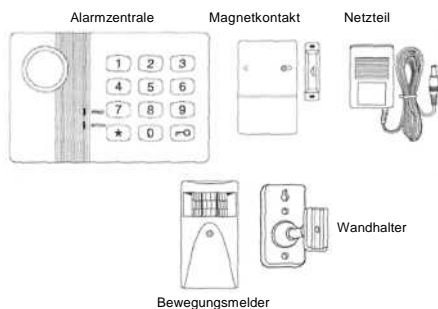
Die Funkalarmanlage ist ein einfaches, unabhängiges Alarmsystem und dazu konzipiert, Ihr Heim zusätzlich zu sichern. Das System schützt Ihr Heim durch eine Sirene, falls der Funk-Magnetkontakt oder die Funk-Bewegungssensoren aktiviert werden. Es kann ein- und ausgeschaltet werden mit Ihrem selbstgewählten Sicherheitscode. Alle Sensoren sind drahtlose Sender, so dass eine umständliche Verkabelung entfällt.



### KOMPONENTEN

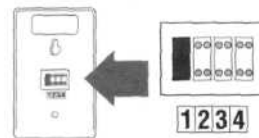
Die Funkalarmanlage besteht aus :

- Alarmzentrale
- Funk-Bewegungsmelder
- Funk- Magnetkontakt
- Netzteil

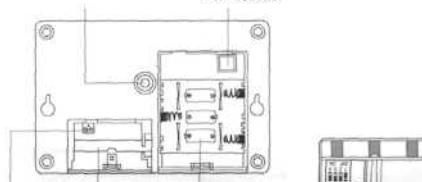


### INSTALLATION

Öffnen Sie das Funkalarmanlage-Set und legen Sie fest, wo die einzelnen Komponenten platziert werden sollen. Der Funk-Magnetkontakt wird gewöhnlich an Vorder- oder Hintertüren angebracht. Er kann jedoch auch für die Sicherung der Fenster verwendet werden. Installieren Sie den Funk-Bewegungsmelder hoch an der Wand und richten Sie ihn in den zu überwachenden Raum (z.B. Wohnzimmer oder Flur). Die Alarmzentrale sollte in der Nähe des Haupteingangs platziert werden. Drehen Sie dazu zwei Schrauben horizontal nebeneinander in einem Abstand von 137 mm in einer angenehmen Höhe und nicht weiter als ein Meter entfernt von einer Steckdose (Verlängerungskabel) - in die Wand. Achtung: Es darf sich kein Hohlraum hinter der Alarmzentrale befinden, da sonst der Sabotagekontakt Alarm auslöst. Die Reichweite kann durch zwischen Sendern und Alarmzentrale befindlichen Türen und Wänden reduziert werden. Alle Sender sind bereits werkseitig vorprogrammiert. Stellen Sie während der Installation sicher, dass alle Sensoren und die Alarmzentrale auf den gleichen Hauscode eingestellt sind.



DIP-Schalter



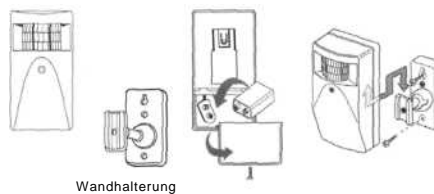
Batteriefach

DIP-Schalter

### FUNK-BEWEGUNGSMELDER

Schrauben Sie die Halterung an die Wand. Öffnen Sie die Rückseite des Bewegungsmelders und legen Sie eine 9 V Alkaline Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten) ein. Schrauben Sie den Deckel wieder zu und schieben Sie den Bewegungsmelder in die Wandhalterung. Stellen Sie den Bewegungsmelder ein, so dass er in die Mitte des Raumes gerichtet ist. Wenn der Bewegungsmelder eine Bewegung erfasst, leuchtet die rote LED-Anzeige für einen Moment auf und erlischt.

Funk-Bewegungsmelder



Wandhalterung

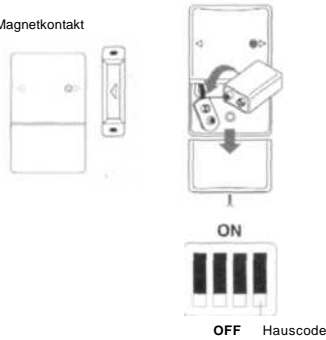
### FUNK- MAGNETKONTAKT

Öffnen Sie die Rückseite des Magnetkontakts und legen Sie eine 9 V Batterie ein (nicht im Lieferumfang enthalten). Befestigen Sie den Magnetschalter an der Wand. Schließen Sie dann das Batteriefach. Die richtige Platzierung des Magnetkontakts ist sehr wichtig. Stellen Sie sicher, dass der drahtlose Sicherheitsschalter und der Magnet parallel sind, und die Pfeile direkt aufeinander zeigen. Der Abstand zwischen den Teilen darf 12 mm nicht überschreiten. Wenn die Tür oder das Fenster geöffnet werden, leuchtet die rote LED-Anzeige auf.

### Wichtige Informationen

- Montagehöhen unter 1m können die Reichweite reduzieren.
- Bevor Sie mit der Installation des Empfängers beginnen, vergewissern Sie sich, dass an dem von Ihnen gewünschten Montageort ein genügender Funkempfang möglich ist und lassen das Gerät an diesem Ort für ein paar Tage, bis das Gerät definitiv installiert wird.
- Installieren Sie den Empfänger mit einem Abstand von mindestens 1 Meter von Glas-, Metallteilen usw.
- Sollten Sie mehrere Funksender installiert haben müssen diese untereinander einen Mindestabstand von 2 m haben!

Funk -Magnetkontakt



#### WAHL DES HAUSCODES

Bis zu 16 verschiedene Codes können durch den Hauscode-Ein/-Ausschalter ausgewählt werden. Jeder Sensor hat eine ähnliche Schalterreihe im Batteriefach des Gerätes. Stellen Sie sicher, dass an allen Komponenten der gleiche Hauscode eingestellt ist. Öffnen Sie den Anschlusskasten durch Lösen der Schraube unter der Alarmzentrale. Entfernen Sie den Stecker des Netzgerätes in die Buchse im Kasten der Alarmzentrale. Schrauben Sie den Deckel wieder zu. Öffnen Sie das Batteriefach der Alarmzentrale durch Lösen der Schraube an der Unterseite. Legen Sie drei neue 1.5 V AA Alkaline Batterien ein. Schrauben Sie den Deckel wieder zu. (Die Sirene gibt einen doppelten Piepton ab.) Bringen Sie nun die Alarmzentrale mittels der bereits vorbereiteten Schrauben an der Wand an. Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose. Ihr Alarmsystem ist nun zur Programmierung bereit.

#### PROGRAMMIERUNG

Zunächst muss über die Tastatur der Alarmzentrale ein Sicherheitscode eingegeben werden. Dieser Sicherheitscode wird von Ihnen gewählt und dient dem Ein- und Ausschalten der Anlage.

1. Geben Sie den werkseitig eingestellten Sicherheitscode „11“ ein. Dann drücken Sie \*. Es ertönt ein einzelner Piepton.
2. Geben Sie Ihren eigenen Sicherheitscode ein (bis zu vier Ziffern). Drücken Sie wieder \*. Es erklingt eine Melodie. Um Ihren Sicherheitscode zu ändern, wiederholen Sie die oben genannten Schritte, aber benutzen Sie anstatt des werkseitig eingestellten Codes „11“ Ihren alten Sicherheitscode.

#### EIN- UND AUSSCHALTEN DER ANLAGE

Schalten Sie die Anlage ein, indem Sie einfach Ihren Sicherheitscode eingeben und dann den „Schlüssel-Knopf“ drücken. Ein einzelner Piepton ertönt. Die grüne LED-Anzeige leuchtet für ca. 30 Sekunden auf und zeigt an, dass die Anlage aktiviert ist. Wenn während dieser Zeit der Bewegungsmelder eine Bewegung erfasst, leuchtet die rote LED-Anzeige des Bewegungsmelders und der Alarmzentrale um anzuzeigen, dass eine Bewegung erfasst wurde. Dreißig Sekunden, nachdem Sie das Haus verlassen haben, erlischt die grüne LED-Anzeige und die Anlage ist eingeschaltet. Wird eine gesicherte Tür geöffnet oder der Bewegungsmelder erfasst eine Person, dann gibt die Alarmzentrale einen einzelnen Piepton ab. Sie haben nun acht Sekunden Zeit, um die Anlage auszuschalten. Dazu geben Sie einfach Ihren Sicherheitscode ein und drücken den „Schlüssel-Knopf“. Wenn die Anlage nicht ausgeschaltet wird, gibt die Sirene für ca. eine Minute einen lauten Ton von sich. Um die Anlage während des Alarms auszuschalten, geben Sie einfach wieder Ihren Sicherheitscode ein und drücken dann den „Schlüssel-Knopf“.

#### SPEZIFIKATIONEN

Zeitverzögerung bei Eintritt:	ca. 8 Sekunden
Zeitverzögerung bei Verlassen:	ca. 30 Sekunden
Batterie - Leer - Warnanzeige:	Rotes Blinklicht einmal pro Sekunde. Piepton alle 20 Sekunden
Abschaltzeit des Alarms:	1 Minute
Melden eines Einbrechers:	Die grüne LED leuchtet nach Abschalten des Alarms, um einen Eindringling zu melden
Lautstärke des Alarms:	ca. 110 dB auf 1 Meter
Reichweite der Sender:	ca. 30 Meter
Reichweite des Bewegungsmelders:	ca. 7 Meter / 90 Grad-Winkel

#### PROBLEMBESEITIGUNG

Bei Problemen nach der Installation hilft Ihnen die folgende Checkliste:

- Prüfen Sie, ob der Hauscode aller Sensoren und der Alarmzentrale gleich eingestellt ist.
- Türen und Wände können die Reichweite auf weniger als ca. 30 Meter reduzieren. Installieren Sie die Alarmzentrale neu in einer zu den Sensoren zentraleren Position.

#### Alarmzentrale

- Prüfen Sie, ob die Batterien neu und richtig eingelegt sind. (Achten Sie bitte auf die richtige Polarität.)
- Prüfen Sie, ob das Netzgerät korrekt angeschlossen und eingesteckt ist.
- Prüfen Sie, ob der persönliche Sicherheitscode korrekt eingegeben wurde.

#### Bewegungsmelder

- Prüfen Sie, ob die neue Batterie richtig eingelegt ist. (Achten Sie bitte auf die richtige Polarität.)
- Prüfen Sie, ob sich der Bewegungsmelder nicht weiter als ca. 30 m entfernt von der Alarmzentrale befindet. Wenn sich der Bewegungsmelder in der Nähe von Metallgegenständen befindet, muss er eventuell an einem anderen Platz angebracht werden. Schalten Sie die Alarmzentrale scharf und betreten Sie den Erfassungsbereich. Die rote LED-Anzeige am Bewegungsmelder und an der Alarmzentrale sollte für einen Moment aufleuchten. Die Alarmanlage ist betriebsbereit.

#### Magnetkontakt

- Prüfen Sie, ob die neue Batterie korrekt eingelegt ist. (Achten Sie bitte auf die richtige Polarität.)
- Stellen Sie sicher, dass der Spalt zwischen den Komponenten nicht mehr als 12 mm beträgt.
- Stellen Sie sicher, dass sich der Magnetkontakt nicht weiter als ca. 30 m entfernt von der Alarmzentrale befindet. Wenn der Magnetkontakt in der Nähe von Metallgegenständen installiert ist, muss er gegebenenfalls anderweitig platziert werden.
- Schalten Sie die Anlage scharf und öffnen Sie die gesicherte Tür. Die rote LED-Anzeige an der Alarmzentrale und am Magnetkontakt sollte für einen Moment aufleuchten.

#### TECHNISCHE DATEN

- einfache Installation
- keine Verdrahtung der Sensoren notwendig
- laute Sirene 110dB
- Reichweite bis zu 30 m
- 8 Sekunden Zeitverzögerung zum Entschärfen
- 30 Sekunden Zeitverzögerung zur Scharfschaltung
- einfache Programmierung durch einstellbaren 2-4stelligen Code
- LED-Anzeige für ausgelösten Alarm
- LED-Anzeige für verbrauchte Batterien an der Alarmzentrale
- Sabotage-Schalter
- 433 MHz
- benötigte Batterien: 2 x 9 V Blockbatterien Alkaline  
7 x 1,5 V (AA) Alkaline  
(nicht im Lieferumfang enthalten)

#### HINWEISE

- Installieren Sie die Bewegungsmelder nicht in der Nähe einer Wärme- oder Kältequelle.
- Installieren Sie den Alarm nicht an Orten mit direkter Sonneneinstrahlung.
- Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien in den Komponenten der Alarmanlage.
- Die Alarmkomponenten sind nur für den Innenbereich geeignet. Die externe Sirene kann außen wettergeschützt unter einem Dachvorsprung installiert werden.
- Zum Erreichen der maximalen Leistung empfehlen wir Alkaline Batterien.
- Die Bewegungsmelder erfassen auch kleine Tiere, wie zum Beispiel Katzen und Hunde. Deshalb ist es wichtig, Ihre Tiere aus dem Erfassungsbereich fernzuhalten, wenn die Anlage eingeschaltet ist.
- Dieses Alarmsystem dient der Abschreckung. Es ist lediglich ein Alarmsignal und stellt in keiner Weise einen garantierten Schutz dar.
- Bewahren Sie diese Hinweise sorgfältig auf.

#### WICHTIG

- Testen Sie die Alarmanlage gelegentlich um sicherzustellen, dass die Anlage zuverlässig arbeitet.
- Ersetzen Sie alle Batterien jährlich oder öfter bei Bedarf.

CE, R&TTE **CE0681**!  
Pour/für:  
BE/DK/GR/ES/FR/IRE/IT/LU/NL/AT/PT/FI/SE/UK/  
NO/DE/CH

