



FRS-106

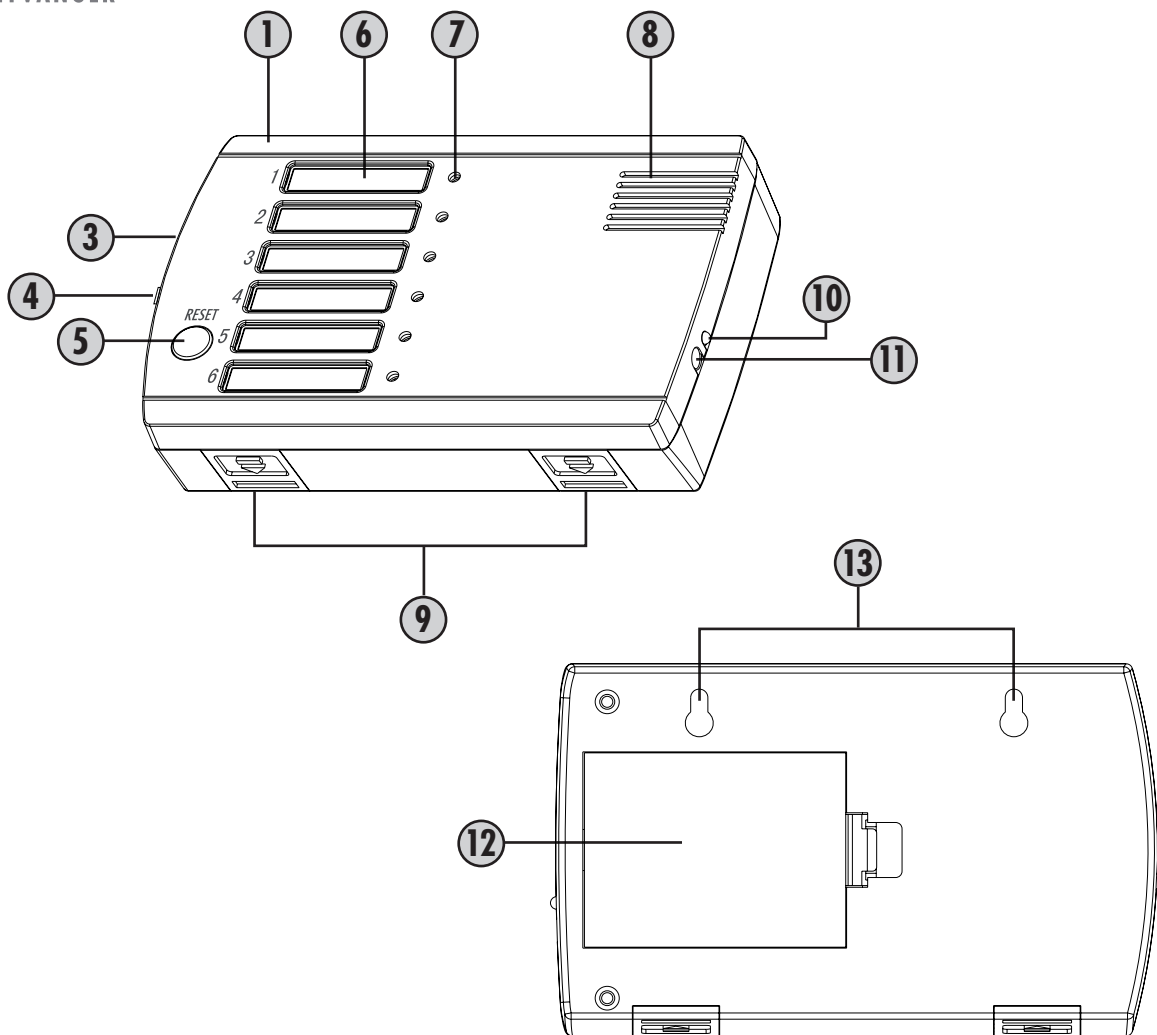
BETRIEBSANLEITUNG

OPERATING INSTRUCTIONS

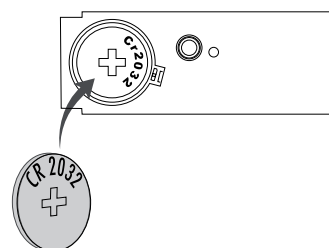
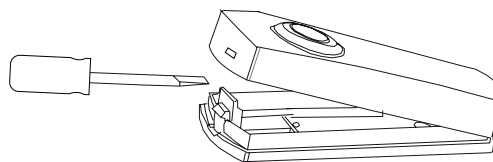
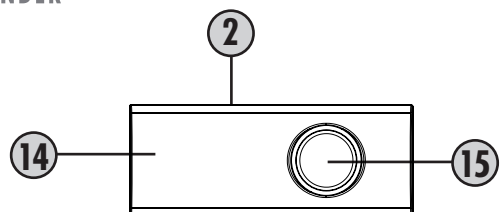
MODE D'EMPLOI

GEBRUIKSAANWIJZING

EMPFÄNGER
RECEIVER
RÉCEPTEUR
ONTVANGER



SENDER
TRANSCIEVER
ÉMETTEUR
ZENDER



**Gebruiksaanwijzing FRS-106**

Hartelijk dank voor uw aankoop van het draadloze oproepsysteem FRS-106 voor maximaal 6 deelnemers. Iedere oproep wordt akoestisch en optisch op het ontvangststation gesignaleerd.

Legende

1. Ontvanger
2. Zender (6x stuks)
3. Volume-toets
4. Melodie-toets
5. Reset-toets
6. Label
7. LED-indicator
8. Luidspreker
9. Standvoetjes
10. Controle-LED voor voedingsadapter
11. Aansluiting voor voedingsadapter
12. Batterijcompartiment
13. Bevestigingsgaten
14. Naamplaatje
15. Beldrukknop

ZENDER**Openen van de zender en plaatsen van de batterij**

Aan de zijkant van de zender bevindt zich een kleine spleet, waardoor de behuizing geopend kan worden. Plaats een platte schroevendraaier in de spleet van de behuizing en draai deze voorzichtig tot de behuizing open gaat.

De batterij (type CR 2032) wordt zodanig in de batterijhouder geplaatst, dat de pluspool zichtbaar is. Na het plaatsen van de batterij kan de behuizing weer worden gesloten. De zender is nu klaar voor gebruik. Herhaal het bovenstaande voor elke zender.

Bevestiging van de zender

Elke zender kan of met de meegeleverde dubbelzijdige plakstrip of met schroeven worden bevestigd. Monteer de zender niet op een metalen ondergrond, anders wordt de reikwijdte aanzienlijk beperkt. Voordat de zender op zijn uiteindelijke plek wordt gemonteerd, dient u de zender eerst provisorisch te bevestigen en de zender te testen.

Als u de zender met schroeven wilt bevestigen, maak dan gebruik van de voorgeboorde gaten in achterzijde van de behuizing. Af fabriek zijn deze gaten afgedicht om de zender tegen binnendringend vocht te beschermen, voor het geval de zender alleen met de dubbelzijdige plakstrip wordt bevestigd. Deze gaten kunnen eenvoudig met een schroef doorgestoken worden. Schroeven en pluggen zijn niet meegeleverd.

ONTVANGER

De ontvanger kan staand worden gebruikt of op een muur worden gemonteerd. Als u het apparaat staand wilt gebruiken, schuif dan de standvoetjes in de richting van de pijl uit de behuizing.

Voor montage aan een muur heeft de ontvanger aan de achterkant twee bevestigingsgaten; aan deze gaten kan de ontvanger worden opgehangen. De afstand tussen de twee gaten bedraagt 73mm (hartafstand tussen beide gaten). Om de ontvanger optimaal te kunnen bevestigen, moet de diameter van de koppen van de bevestigingsschroeven minimaal 4mm en maximaal 6mm zijn.

Batterijen plaatsen / voedingsadapter aansluiten (Batterijen en voedingsadapter behoren niet tot de leveringsomvang)

Verwijder het batterijdeksel van het batterijcompartiment en plaats 3 AA-batterijen in het compartiment (let daarbij op de juiste polariteit). Plaats vervolgens het batterijdeksel weer terug. De ontvanger is nu klaar voor gebruik.

De ontvanger kan eventueel ook met een voedingsadapter gebruikt worden. De voedingsadapter moet 6 volt gelijkspanning en ten minste 300mA leveren. De binnenste pool van de holle stekker van de voedingsadapter moet de + zijn. Buitendiameter van de holle stekker 3,5mm, binnendiameter 1,5mm.



Opmerking: Het gebruik van accu's wordt afgeraden.

Gebruik

Als er op een zender gedrukt wordt, dan geeft de ontvanger de ingestelde melodie weer en knippert de LED naast het bij de zender behorende label. Als er nu op een andere zender gedrukt wordt, dan begint ook de bij deze zender horende LED op de ontvanger te knipperen. De LED(s) blijft (blijven) knipperen tot de reset-toets van de ontvanger ingedrukt wordt.

**Opmerking:**

De zenders en ontvanger zijn vast gecodeerd, d.w.z. zender nr. 1 activeert altijd de LED naast label 1, zender 2 activeert de LED naast label 2, enzovoorts. Deze codering kan niet veranderd worden.

Melodie instellen

Telkens wanneer u op de melodie-toets drukt, wordt de volgende melodie weergegeven. Deze wordt vervolgens automatisch opgeslagen. De melodie is altijd hetzelfde voor alle zenders.

Volume instellen

Het volume is instelbaar op 3 niveaus. Telkens wanneer u op de volume-toets drukt, wordt het volume met één niveau verlaagd. Na het laagste niveau volgt dan weer het maximale volume.

Technische gegevens**Zender**

Voedingsspanning: DC 3 volt (type batterij: CR 2032)
 Stroomverbruik stand-by: < 5 μ A
 Stroomverbruik tijdens oproep: < 10 mA
 Frequentie: 433,92 MHz +/- 250 kHz

Ontvanger

Voedingsspanning: DC 4,5 volt (3 batterijen type AA) of DC 6 volt via netvoeding
 Stroomverbruik stand-by: < 200 μ A
 Stroomverbruik tijdens oproep: < 150 mA
 Volume: ca. 80 db
 Frequentie: 433,92 MHz
 Reikwijdte: ca. 200m (zonder obstakels)



AANWIJZING

Onder invloed van sterke statische, elektrische of hoogfrequente velden (ontladingen, mobiele telefoons, radiozendinstallaties, GSM's, microgolven) kan de werking van de toestellen (het toestel) nadelig worden beïnvloed.

Reiniging en verzorging

Toestellen aangesloten op de elektriciteit, vóór het reinigen van het stroomnet loskoppelen (stekker uit het stopcontact trekken). Het oppervlak van de behuizing kan worden gereinigd met een zachte doek bevochtigd in zeepsop. U mag geen schuurmiddelen of chemische producten gebruiken. Afzetting van stof op verlichtingsgleuven, enkel met een borsteltje wegvegen en eventueel met een stofzuiger wegzuigen. De zuigpijp niet rechtstreeks tegen het toestel houden.

VEILIGHEIDSRICHTLIJNEN



Bij beschadiging van behuizingen, stekkers, voedingskabels of aan de isolatie, dient het toestel onmiddellijk buiten gebruik te worden gesteld en de voedingsleidingen afgesloten te worden. **STROOMSCHOK - LEVENSGEVAAR.** (Stroomstekker uit het stopcontact trekken!) Schade onmiddellijk door een vakman laten herstellen!



Haal het product niet uit elkaar! Er bestaat gevaar op een levensgevaarlijke elektrische schok!

U mag zelf niet trachten de reparatie uit te voeren!

Om veiligheids- en vergunningsredenen (CE) is het niet toegestaan om op eigen houtje het product om te bouwen en/of te veranderen.

De montage van het product komt overeen met beschermingsklasse 1. Als spanningsbron mag uitsluitend een reglementaire netcontactdoos (230V~/50Hz) van het openbare voedingsnet gebruikt worden. Toestellen die via de netspanning worden gevoed, horen niet in kinderhanden thuis. Wees daarom in aanwezigheid van kinderen extra voorzichtig.

Laat het verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren, plastic folie/ zakken, polystyreendelen enz. kunnen in kinderhanden gevaarlijk speelgoed worden.

De binneneenheid is alleen geschikt voor droge binnenruimtes (geen badkamers of andere vochtige ruimtes). Vermijd dat de apparaten vochtig of nat worden. Er is gevaar op een levensgevaarlijke elektrische schok!

In bedrijfsgebouwen moeten de veiligheidsvoorschriften van het verbond van bedrijfsverenigingen voor elektrische installaties en bedrijfsmiddelen worden gerespecteerd. Wend u tot een vakman als u twijfelt over de werkwijze, de veiligheid of de aansluiting van het toestel.

Ga voorzichtig om met het product - door stoten, slagen of een val van al geringe hoogte wordt het beschadigd.

2 JAAR BEPERKTE GARANTIE

Voor de duur van twee jaar na de datum van aankoop wordt gegarandeerd, dat de bedwelmend-gas-melder vrij is van defecten in materiaal en ontwerp. Dit is slechts van toepassing, wanneer het apparaat normaal gebruikt wordt en regelmatig onderhouden wordt. De verplichtingen die onder deze garantie vallen, zijn beperkt tot de reparatie of het vervangen van enig onderdeel van de bedwelmend-gas-melder en gelden slechts onder de voorwaarde, dat er geen onbevoegde wijzigingen of reparatiepogingen uitgevoerd zijn. Deze garantie beperkt op geen enkele wijze uw wettelijk rechten als consument.

Bij schade die door het niet navolgen van deze gebruikershandleiding wordt veroorzaakt, vervalt het recht op garantie. Voor indirecte schade zijn wij niet aansprakelijk!

Voor schade aan zaken of personen die door ongeschikte bediening of niet-opvolgen van de veiligheidsrichtlijnen veroorzaakt wordt, zijn wij niet aansprakelijk. In deze gevallen vervalt elke aanspraak op garantie!

Aansprakelijkheidsbeperking:

De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor verlies of beschadiging van een of andere aard, inclusief de bijkomende schade of gevolgschade, die direct of indirect het gevolg is van een storing van dit product in geval van een alarm.

NL

Deze gebruiksaanwijzing is een publicatie van
m-e GmbH modern-electronics,
An den Kolonaten 37, 26160 Bad Zwischenahn/Duitsland

Deze gebruiksaanwijzing voldoet aan de technische eisen bij het ter perse gaan. Wijzigingen in techniek en uitrusting voorbehouden.