

# GRIPO trådløs alarm 6840

V230511

## INTRODUKTION

Din GRIPO O-net alarm er designet til at beskytte din ejendom, og virker ved at modtage trådløst fra dine O-net dele. Ved aktivering kan din GRIPO O-net alarm virke enten som alarmsystem ved at aktivere sirenellyd og telefonopkald. Som telefonopkald alene, eller som overvågning med ding dong lyd således at du let kan være helt tryk når du er hjemme hvad enten du er inde eller ude. Du kan let tage kontrolpanelet med rundt hvor du er så du kan høre hvis der kommer nogen, imens du er i kælderen på 1 sal eller i haven. Ved tilslutning til telefonstikket vil alarmen også ringe op til de valgte numre og afspille en 6 sekunder lang talebesked.

## Pakkens indhold:

- 1 x GRIPO O-net kontrolpanel med telefonopkald.
- 1 x Trådløs rumføler.
- 1 x Trådløs dør og vindues magnetkontakt.
- 1 x Trådløs fjernbetjening.
- 4 x 1.5V AA batterier.
- 2 x 1,5V AAA batterier
- 2 x 3V CR2032 lithium batterier.
- Gratis adgang til GRIPO hotline + 45 44 44 54 80.


*Note: denne alarm er batteridrevet og kan ikke tilsluttes 230V.*

## Batterier:

Der anvendes 4 stk. Alkaline batterier. størrelse AA.

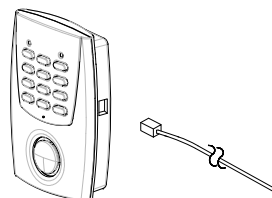
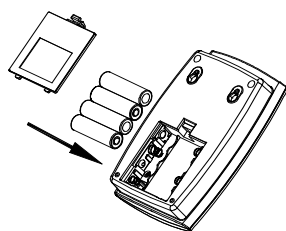
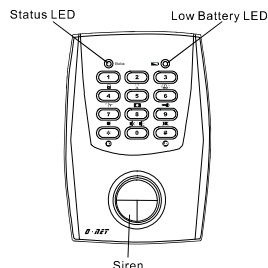
**Note:** ved udtagning af batterierne vender kontrolpanelet automatisk tilbage til standardkoden 1234. (ID koderne bliver gemt)

## Lav batteristand:

Dioden  blinker 1 gang hver 3 sekund og du skal skifte batterierne hurtigst muligt. Standby levetiden er ca. 6-8 måneder ved brug af gode Alkaline batterier.

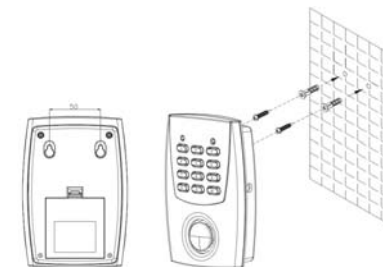
## Tilslutning til telefonlinjen.

For at ringe efter hjælp når der er alarm skal din GRIPO O-net alarm først tilsluttes telefonlinjen via det medfølgende kabel og stik.



## Installation af alarmen.

Opmærk to skruehuller på væggen i en vandret linje med en afstand på 50mm. Bor huller og isæt plugs. Skru de to 18mm skruer næsten helt i og hæng alarmen på de to skruer.



## Placering af kontrolpanelet.

Når du vælger placering af kontrolpanel bør følgende ting tages med i betragtning

1. Kontrolpanelet bør sidde i et overvåget område, således at en tyv ikke kan nå frem til det uden at aktivere en eller flere systemdele.
2. Kontrolpanelet bør placeres så det er synligt i dagligdagen, men må ikke kunne ses udefra igennem f.eks. et vindue.
3. Kontrolpanelet skal have 1 meters afstand til andre el-installationer og metalobjekter som elmåler, hvidevare, spejle osv. Ellers kan rækkevidden nedsættes væsentligt eller der kan opstå forstyrrelser.
4. Let adgang til telefonlinjen (alm. telefonforlænger kabel kan anvendes)

## Opstart

Din GRIPO O-net alarm kan lære 12 ID-koder. Det vil sige at du kan tilmelde op til 12 forskellige trådløse enheder så som rumfølere, dør/vindues magnetkontakter eller fjernbetjening. Når du sætter batterier i første gang vil dioden **status** blinke 1 gang hver 3 sekund. Det betyder at du mangler at tilmelde dine systemdele og programmere telefonopkaldet. Først når dette er udført korrekt vil dioden **status** slukke. Alarmen kan ikke anvendes uden den ovennævnte programmering.

## Indikation under brug og programmering.

**OK** = En tone (ca. 1 sek) & dioden status lyser fast.

**Fejl** = Tre kort toner & dioden status blinker hurtigt.


Indtastes forkert kode 3 gange i træk. Nægtes flere indtastninger i 30 sekunder.

## Indtastningen foregår bedst i et roligt tempo uden for lange pauser hold ca.1-2 sekunder i mellem hver indtastning.

Hvis du stopper mindt i en indtastning eller taster for langsomt vil kontrolpanelet ikke betragte dette som en indtastning. Efter 10 sekunder uden indtastninger bliver din indtastning annulleret og du kan starte forfra.

## **ADGANGSKODE (opret)** *standard fabrikkoden er 1234*

---

**Tast: Gl. adgangskode + 6**  
(en kvitterings tone lyder og der er nu fast lys i dioderne **status &** .


**Tast: Ny adgangskode + 6**  
(en kvitteringstone lyder dioderne slukker igen og din nye adgangskode er gemt)

*EKS: (1234 **6** 0222 **6**) = ny kode 0222*

**Note:** du bør altid lave en privat kode! Du kan anvende tallene fra **0** til **9** og samme tal kan anvendes flere gange. Indtastningen skal være afsluttet inden for 15 sekunder ellers anerkendes indtastningerne ikke og du må starte forfra.

## **ID-KODE (tilmeldingstilstand)** *tilmelding af trådløse systemdele.*

---

**Tast: Adgangskode + \***  
(en kvitterings tone lyder og der er nu blinkende lys i dioderne **status &** .

### **Vigtigt! Start med at tilmelde fjernbetjeningen (s.6)**

Derefter tilmeldes magnetføler og PIR

Fjernbetjeningen indeholder ID koden som alarmen skal "lære" inden flere enheder tilmeldes.


Du har nu 30 sekunder til at tilmelde 1 stk. trådløs systemdel  
(se afsnit for de enkelte dele og hvordan de skal aktiveres for at blive tilmeldt)

Kontrolpanelet modtager signalet og accepterer systemdelen.  
(en lang ok tone lyder dioderne slukker igen og din systemdel er tilmeldt)

Gentag ovennævnte procedure for at tilmelde flere systemdele.  
(der kan tilmeldes 12 trådløse dele i alt)

## **ID-KODE (slet alt)**


---

**Tast: Adgangskode +**  
(en kvitterings tone lyder og der er nu fast lys i dioderne **status &** .

**Tast: Adgangskode +**  
(en kvitteringstone lyder dioderne slukker igen og alarmen er nu nulstillet)

## **TELEFONNUMRE (opret)** *max 4*

---


**Tast: Adgangskode + 7**  
(en kvitterings tone lyder og der er nu blinkende lys i dioderne **status &** .

**Tast: Telefon nummer + \***  
(en kvitteringstone lyder dioderne slukker igen og telefon nummeret er gemt)

Gentag ovennævnte procedure for at oprette flere numre max 4 i alt.

## **TELEFONNUMRE (slet alt)**


---

**Tast: Adgangskode + 9**  
(en kvitterings tone lyder og der er nu fast lys i dioderne **status &** .

**Tast: Adgangskode + 9**  
(en kvitteringstone lyder dioderne slukker igen og alle telefonnumre er nu slettet)

## **ALARMBESKED (opret)**

---

**Tast: Adgangskode + 5** begyndt indtalingen straks efter tonen.  
(en kvitterings tone lyder og der er nu fast lys i dioden  i 6 sekunder).

**Tast: Indtal beskeden**

(en kvitteringstone lyder dioderne slukker igen og alarm beskeden er gemt)

**Note:** Mikrofonen er placeret lige under tastaturet (et lille hul) hold en afstand på ca. 30 cm og tal højt og tydeligt. Undgå også baggrundsstøj under indtalingen.

**TASTELYD (til/fra)** *standard fabriksindstilling er til*

Slå tastelyd skiftvis til og fra på følgende måde:

**Tast: Adgangskode + 8****ALARMTILSTAND (vælg)** *standard fabriksindstilling er 01***Tilstand 01: (Alarm/Telefon prioritet)****Tast: Adgangskode + 01**

Ved alarm vil kontrolpanelet starte med at hyle i 30 sek. Og derefter være tavst i en periode på 45 sek. I den tavse periode vil kontrolpanelet foretage sine telefonopkald. Cyklusen udføres 10 gange i alt. (Alle telefonnumre vil blive ringet op tre gange i alt)

**Tilstand 02: (Telefon/Alarm prioritet)****Tast: Adgangskode + 02**

Ved alarm vil kontrolpanelet starte med at være tavst i en periode på 45 sek. I den tavse periode vil kontrolpanelet foretage sine telefonopkald. Derefter vil kontrolpanelet hyle i 30 sek. Cyklusen udføres 10 gange i alt. (Alle telefonnumre vil blive ringet op tre gange i alt)

**Tilstand 03: (Telefon prioritet)****Tast: Adgangskode + 03**

Ved alarm vil kontrolpanelet være tavst. Kontrolpanelet vil foretage sine telefonopkald med det samme. Der vil blive ringet op til hver nummer tre gange i alt.

(Alle telefonnumre vil blive ringet op tre gange i alt)

Alarmen vil være aktiv i ca. 12 –13 minutter i alt.

**Kontrolpanelet udfører envejs autopkald!**

Det vil sige uanset om der svares, vil der blive ringet tre gange i alt til hvert nummer på følgende måde. Der ringes op i 5 sekunder og beskeden afspilles i 30 sekunder. Dette er fast og kan ikke ændres.

Hvert telefonnummer ringes op i 5 sekunder umiddelbart derefter afspilles talebeskeden i 30 sekunder. Under næste 45 sekunders tavse periode vil den ringe til næste nummer osv.

**TILKOBLINGSTILSTAND** *der er altid 15 sekunders udgangsforsinkelse***Tilkobling uden indgangsforsinkelse:**

På kontrolpanelet :

**Tast: Adgangskode + **

(En kvitterings tone lyder og dioden **status** blinker 15 sek i de sidste 5 sekunder afgives også korte toner)

Med denne tilkobling går alarmen i gang med det samme ved indbrud.

På fjernbetjeningen:

**Tilkobling med indgangsforsinkelse:**

På kontrolpanelet:

**Tast: Adgangskode + **

(En kvitterings tone lyder og dioden **status** blinker 15 sek i de sidste 5 sekunder afgives også korte toner)

Med denne tilkobling er alarmen forsinket med 15 sekunder ved indbrud.

På fjernbetjeningen:

**DING DONG funktion uden forsinkelse:**

På kontrolpanelet:

**Tast: Adgangskode + **

(En kvitterings ding dong lyder og dioden **status** lyser kort)

Med denne tilkobling afgives "ding dong" lyd med det samme.

På fjernbetjeningen:

**Frakobling :**

På kontrolpanelet:



På fjernbetjeningen:



## Tast: Adgangskode +

(En kvitterings tone lyder og dioden **status** lyser kort)

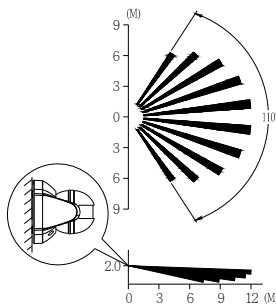
Med frakobling afgives der ikke alarm.

## GRIPO Trådløs rumføler

Rumføleren virker ved, at de reagerer på ændringer af IR- strålingen i det overvågede område. F.eks. når et menneske bevæger sig. En bevægelse der bliver registreret af din rumføler vil aktivere dit kontrolpanel når alarmen er tilkoblet. Rumføleren vil også reagere på større dyr som hund, kat osv. (Den ser ikke fluer der flyver i området).

### Vælg placering:

Det anbefales at rumføleren monteres på loftet i et hjørne. Dette giver den bedste dækning. Alternativt på væggen i en højde mellem 2 ~ 2,5m ved denne højde kan sensoren overvåge et område der er op til 12m i en vinkel på 110°



### Justering af overvågningsområde:

Du kan ændre overvågningsområdets størrelse for din rumføler ved at dreje den op og ned. Derved tilpasses den til rummet den skal virke i. Skruen med ur symbolet virker ikke sammen med din alarm og har ingen indflydelse.

### Overvågningsområde & placering:

Det er vigtigt at du finder den rigtige placering til din rumføler, overvej følgende råd nøje.

1. Den mest effektive placering af din sensor er i et hjørne. Ved en hjørneplacering vil sensoren kunne afdække et helt rum (alt efter størrelse).
2. PIR sensorer er mere følsomme for bevægelse på tværs af søgefeltet end direkte i mod sensoren.
3. Ofte er den bedste placering på samme side som vinduerne (ydervæggen). Her ser den ind i rummet således, at tyvens logiske vej er på tværs af søgefeltet.
4. Placer altid sensoren på faste bygningsdele således at den ikke udsættes for kraftige rystelser. Stil aldrig rumføleren løst på en hylde.
5. Inden montering skal du altid sikre dig at den er i stand til at kommunikere med kontrolpanelet . Det sikrer du ved at udføre en test.

### Undgå:

6. **Stærk sol:** F.eks. en placering således at den ser direkte mod vinduer. Det gælder især for store sydvendte vinduespartier. Det anbefales ikke at anvende den i glasudestuer, eller udestuer med meget høje temperaturer. Solen må ikke kunne skinne direkte i

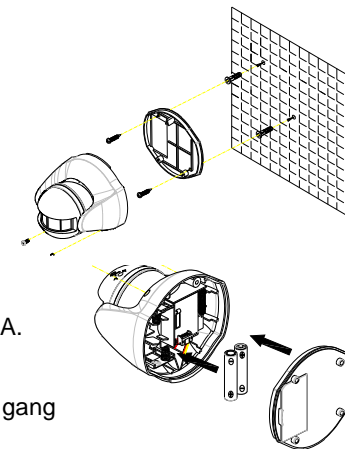
detektorlinsen. Rumføleren kan ikke se igennem glas, men kan under særlige omstændigheder reagere på varmen der opstår ved sol opvarmning i vinduespartierne.

7. **Kolde luftstrømme:** F.eks. aircondition eller ventilations indblæsning.
8. **Varme luftstrømme:** F.eks. en montering direkte over radiator, brændeovn osv.
9. **Metalgenstande & EL:** Som radiatorer, vandrør, hvidevarer, spejle, reoler, ventilation. andet sendeudstyr (1m.) eller Radio, TV, PC, tele, data og 230v ledninger)

### Installation og indstilling.

**Opmærkning:** Bagstykket anvendes til at mærke skruehullerne op ved hjælp af en blyant eller en lille skrueetrækker.

**Montering:** Fastspænd forsigtigt bagstykket på væggen eller loftet ved at anvende de medfølgende skruer og plugs.



### Batterier:

**Batteri:** Der anvendes 2 stk. Alkaline batterier str. AAA.

**Batterilevetid:** Ca. 1 år.

**Batteriudføring:** Når dioden i linsen blinker fast 1 gang hver 30 sek.

### Tilmeld din rumføler til kontrolpanelet:

Rumføleren har en unik ID-kode (kan ikke ændres)

Sådan gør du.

- a Sæt batterierne i, efter at batterierne er isat går der en opvarmningsperiode på ca. 60 sekunder inden du kan afsend ID-koden.
- b Sæt kontrolpanelet i **ID-KODE (tilmeldingstilstand)** se side 2.
- c Tryk sabotageknappen ned i mere end 3 sek. ID-koden afsendes nu.
- d Hvis kontrolpanelet afgiver kvitterings lyd er din rumføler tilmeldt korrekt Ellers gentag fra b.
- e Hvis kontrolpanelet afgiver flere korte biptoner, er forsøget afvist. Gentag da fra a.

### Sabotagesikring.

Rumføleren har sabotagesikring således, at hvis den åbnes sender den en alarm til kontrolpanelet.

### Diodevisning.

Dioden er placeret bag linsen og kan ikke ses tydelig i kraftigt dagslys.

|   | Funktion   | Diodevisning          |
|---|--|-----------------------|
| 1 | Rumfølere sender. Enten fra bevægelse eller sabotageknop | Lyser fast kortvarigt |
| 2 | Lav batteritilstand                                      | Blinker hvert 30 sek. |

### Gripo trådløs vindue & dør magnetkontakt.

Magnetdetektoren anvendes normalt som en karmsikring på en dør eller et vindue. Du kan let montere den på alle karmentyper, da magneten virker i alle vinkler. Magnetdetektoren består af to dele; en magnet (den lille del) og selve detektoren (den store del). Når døren eller vinduet åbnes sendes et signal til kontrolpanelet. (Hvis kontrolpanelet er armeret giver kontrolpanelet alarm).

Oftentimes vil det være indgangsdørene der sættes magnetkontakter på, men du kan frit anvende magnetdetektorer i de kritiske miljøer hvor rumføleren virker mindre godt f.eks. i en frostfri garage, udestue, på skydedører, glaspartier osv. Magnetkontakten påvirkes ikke af varme, sollys, luftstrømme osv. og er derfor anvendelig i hele boligen.

#### Vælg placering:

Det er vigtigt du finder den rigtige placering til din magnetkontakt. overvej følgende råd nøje:

1. Inden montering skal du altid sikre dig at den er i stand til at kommunikere med kontrolpanelet. Dette sikrer du ved at udføre en test.

Undgå placering nær:

2. **Metalgenstande & EL:** Som radiatorer, vandrør, hvidevarer, spejle, reoler, ventilation. andet sendeudstyr (1m.) eller Radio, TV, PC, tele, data og 230v ledninger)

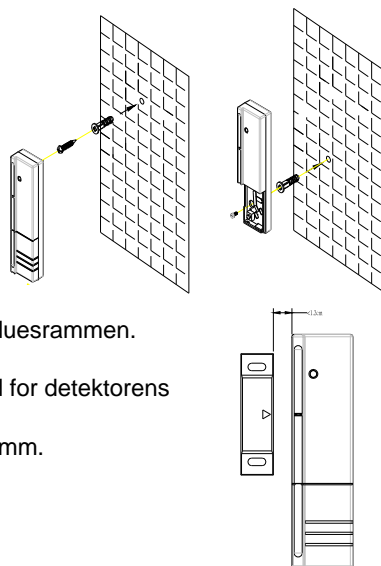
### Installation og indstilling.

**Opmærkning:** Fjern batteridækslet ved at trykke på dækslet og skubbe det nedad ca. 5 mm. Dækslet kan nu løftes helt af. NB Anvend aldrig værktøj til dette!

**Montering:** Først monteres den øverste lille skrue direkte i karmen. Hæng magnetkontakten op på den lille skrue.

Derefter monteres den nederste skrue.

1. Magneten (den lille del) fastgøres på døren/vinduesrammen. Anvend de medfølgende 15 mm skruer.
2. Magnetens pile markering skal sidde vandret ud for detektorens stregmarkering.
3. Afstanden mellem de to dele må max. være 10 mm.



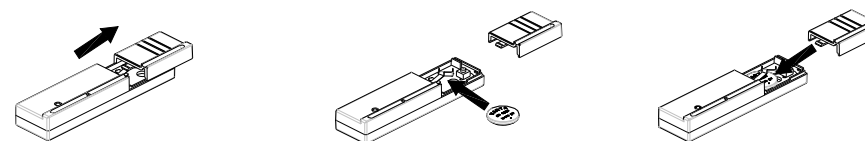
4. Du kan dreje magneten om sin egen akse så den passer til din karm. Når du åbner og lukker, lyser den røde diode. Det viser at du har monteret den korrekt.

### Batterier:

**Batteri:** Der anvendes 1 stk. CR2032 3V lithium

**Batterilevetid:** Ca. 1 år.

**Batteriudskiftning:** Når dioden blinker fast 1 gang hver 30 sek.



### Tilmeld din Magnetkontakt til kontrolpanelet:

Magnetkontakten har en unik ID-kode (kan ikke ændres)

Sådan gør du.

- a Sæt batteriet i.
- b Sæt kontrolpanelet i **ID-KODE (tilmeldingstilstand)** se side 2.
- c Tryk sabotageknappen ned i mere end 3 sek. ID-koden afsendes nu.
- d Hvis kontrolpanelet afgiver kvitterings lyd er din rumføler tilmeldt korrekt. Ellers gentag fra b.
- e Hvis kontrolpanelet afgiver flere korte biptoner, er forsøget afvist. Gentag da fra a.

### Sabotagesikring.

Rumføleren har sabotagesikring, således at hvis den åbnes sender den en alarm til kontrolpanelet.

### Diodevisning.

Dioden er placeret bag linsen og kan ikke ses tydelig i kraftigt dagslys.

|   | Funktion   | Diodevisning          |
|---|--|-----------------------|
| 1 | Magnetkontakten sender. Enten fra bevægelse eller sabotageknop | Lyser fast kortvarigt |
| 2 | Lav batteritilstand  | Blinker hvert 30 sek. |

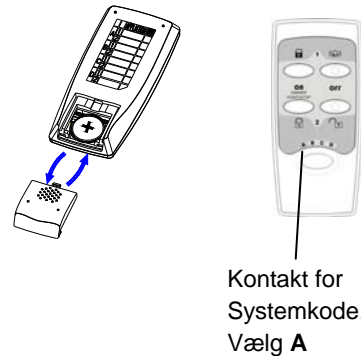
**Note:** dioden på fjernbetjeningen lyser ved tastning.

## GRIPO trådløs fjernbetjening.

Fjernbetjeningen anvendes ved til & frakobling af systemet. Du kan vælge en af de 3 tilkoblingstilstande. Tast altid roligt og vent til at dioden er slukket inden du fortager en ny indtastning. Skydekontakten nederst på forsiden af fjernbetjeningen skal altid stå på **A** (se tegning)

### Montering:

1. Åben fjernbetjeningen ved at skyde dækslet på bagsiden nedad uden brug af værktøj.
2. Batteriet skal vende med + ud (se tegning)
3. Tryk på en tast (lyser dioden vender batteriet rigtigt)
4. Monter dækslet igen.




**Batteri:** Der anvendes 1 stk. CR2032 3V lithium





**Batterilevetid:** Ca. 1 år.

**Batteriudskiftning:** Når dioden lyser svagt.

### Tilmeld din fjernbetjening til kontrolpanelet:

Fjernbetjeningen har en unik ID-kode (kan ikke ændres)  
Sådan gør du.

- a Sæt batteriet i.
- b Sæt kontrol panelet i **ID-KODE (tilmeldingstilstand)** se side 2.
- c Tryk  knappen ned i mere end 3 sek. ID-koden afsendes nu.
- d Hvis kontrolpanelet afgiver kvitterings lyd er din rumføler tilmeldt korrekt.  
Ellers gentag fra b.
- e Hvis kontrolpanelet afgive flere korte biptoner, er forsøget afvist gentag da fra a.

| tast  | Funktion   |                                 |
|---|------------|---------------------------------|
|  | Tilkobling | Alarm uden indgangsforskinkelse |
|  | Tilkobling | Alarm med indgangsforsinkelse   |
|  | Tilkobling | Ding dong uden forsinkelse      |
|  | Frakobling | Alarm & Ding Dong frakobling    |

## Fejlfindings guide

| Symptom   | Mulig årsag   | Mulig løsning   |
|---|---|---|
| Rumføler virker ikke  | Batteriet fladt   | Skift batteri   |
|   | Sensoren sidder på hovedet  | Ret placering så justerings skrugen med ur-symbolet vender ned.   |
|   | Radioforstyrrelse   | Fjern forstyrrelsen eller flyt rumføleren til et nyt sted   |
| Dør & vindues magnetkontakt virker ikke   | For stor afstand mellem magnet og sender. Max 12mm. Eller forkert placering i højden. | Tilret afstand i mellem delene og tilse at pilemarkeringen passer ud for hinanden på magneten og senderen |
|   | Batteriet er fladt  | Skift batteri   |
|   | Mangler at blive tilmeldt   | Tilmeld igen.   |
| Fjernbetjening virker ikke  | Batteri sat omvendt i<br>Mangler at fjerne plastik på batteri                         | Vend batteri rigtigt og check at der ikke er klar plastik om batteriet                                    |
|   | Batteriet er fladt  | Skift batteri   |
| Kontrolpanelet virker ikke<br>Efter at batterierne er sat i blinker dioden <b>status</b> 1 gang hvert 3 sekund. | Enten mangler ID-kode eller telefonnumre.   | Både telefonnumre og ID-koder skal være oprettet. Programmer det der mangler.                             |
| Talebesked mangler  | Talebesked er ikke indtalt eller er blevet slettet                                    | Indtal besked igen  |
|   | Modtageren skal lytte inden for 30 sekunder.  |   |
| Ukendt fejl eller visning på dioderne efter batteri skift   | Kan være falsk alarm  | Tryk og hold en vilkårlig tast nede i mere end 10 sek. Inden batterierne isættes.                         |
| Kontrolpanelet reagerer ikke på systemdelene  | Ukendt  | Kan du ikke finde fejlen. Slet da alle ID-kode og start forfra  |
|   | Batteriet er fladt  | Skift batteri   |

**GRIPO hotline +45 44 44 54 80**

**[www.gripo.dk](http://www.gripo.dk)**

**MNP- DK**