

A

# Indholdsfortegnelse

# 1. Alarmen i grundtræk

1.1.	Oversigt over alarmen	_4
1.2.	Alarmpakken indeholder	5
1.3.	Displayet	6
1.4.	Tastaturet	7
1.5.	Menustruktur (oversigt)	8

# 2. Inden alarmsystemet tages i brug

2.1.	Inden alarmsystemet tages i brug	9
------	----------------------------------	---

# 3. Første opstart af alarmpanelet

3.1.	Første opstart af alarmpanelet	1:	1
------	--------------------------------	----	---

# 4. Alarmsystemets indstillingsmuligheder

4.1. Indstil Tid	16
4.2. Indstil Dato	16
4.3. Indstil Tlf. Nr.	16
4.4. Indgangstid	17
4.5. Udgangstid	17
4.6. Alarm Parameter	17
4.7. Lyd Til/Frakobl	18
4.8. Bruger Kode	18
4.9. Upload Status	18
4.10. Zone Indst.	18
4.11. Prog. Smart Zone	19
4.12. Program Sensor	20
4.13. Trådløs Kode	20
4.14. Alarm Log	21
4.15. Bruger Log	21

# 5. Fuldsikring og delsikring

5.1. Fuldsikring og delsikring	22
--------------------------------	----

# 6. Tilføj detektorer og enheder

6.1.	Fjernbetjening	_25
6.2.	Trådløst tastatur	28
6.3.	Trådløs dør/vinduesdetektor	32
6.4.	Trådløs bevægelsesdetektor (PIR)	37
6.5.	Kameradetektor (Video)	42
6.6.	Trådløs røgalarm	48
6.7.	Gasalarm	53

6.8. Sirene og flash	58
6.9. Trådløs panikknap	_60
6.10. Trådløs oversvømmelsesdetektor	63
6.11. Trådløs glas-vibrationsdetektor	68

# 7. Telefon Alarm og SMS Alarm

7.1.	Indstilling af Telefon Alarm	73
7.2.	Indstilling af SMS alarm	74

# 8. Gem alarmsystemets nummer på din mobiltelefon

8.1.	Gem alarmsystemets numn	er på din mobiltelefor	<u>.</u> 76
------	-------------------------	------------------------	-------------

# 9. Daglig betjening af alarmsystemet

9.1.	Betjening via fjernbetjeninger	_77
9.2.	Betjening via SMS	_78
9.3.	Betjening via mobile apps	_79
9.4.	Betjening via alarmpanelets tastatur	_ 82
9.5.	Betjening via trådløst tastatur	_84

# **10.** Personlig tilpasning af alarmsystemet

10.1. Indstilling af indgangstid	86
10.2. Indstilling af udgangstid	88
10.3. Indstilling af sirenens varighed	89
10.4. Til og frakobling af bekræftelseslyde	

# **11. Fejlfinding og support**

11.1. Fejlfinding og support92
--------------------------------

# **12. Garanti og fortrydelsesret**

12.1. Garanti og fortrydelsesret93
------------------------------------

# Alarmen i grundtræk

#### **Oversigt over alarmen**



- 1 Antenne til kommunikation med tilknyttede trådløse enheder
- 2 Her indsættes den medfølgende strømforsyning
- (3) Klart og tydeligt display, der oplyses ved brug
- (4) Tænd, sluk og optag indtalelser
- 5 Her kan tilsluttes en ekstra trådført sirene (medfølger ikke)
- 6 Tastatur til betjening af alarmpanelet
- (7) SIM-kort indsættes på bagsiden af alarmpanelet
- 8 Viser om alarmsystemet er slået til eller fra
- (9) Viser om der er oprettet forbindelse til GSM-nettet
- (1) Advarer om at alarmpanelet kører på backup-batteri/stemmeoptagelse

# Alarmpakkens indhold



Lejlighedspakken



- 1 x Alarmpanel 1 x Tl. bevægelsesdetektor 1 x Tl. dør/vinduesdetektor
- 2 x Fjernbetjeninger
- 1 x Tf. Sirene (110 dB)
- 1 x Præventivt plastikskilt
- 3 x Præv. Vinduesmærkater
- 1 x Strømforsyning





- 1 x Alarmpanel
- 2 x Tl. bevægelsesdetektor
- 2 x Tl. dør/vinduesdetektor
- 2 x Fjernbetjeninger
- 1 x Tf. Sirene (110 dB)
- 1 x Præventivt plastikskilt
- 3 x Præv. Vinduesmærkater
- 1 x Strømforsyning

#### Kamerapakken



- 1 x Alarmpanel
- 1 x Tl. bevægelsesdetektor
- 2 x Tl. dør/vinduesdetektor
- 1 x Kameradetektor
- 2 x Fjernbetjeninger
- 1 x Tf. Sirene (110 dB)
- 1 x Præventivt plastikskilt
- 3 x Præv. Vinduesmærkater

**f** 

1 x Strømforsyning

# Displayet



# Tastaturet

1	2	3		
4	5	6		
7	8	9	SET	(۱)
4	0	ESC	ENT	~
<i>≠</i> ←	0 👜	ESC	ENT	<b>*</b> 2

1	Taltast - Benyttes til indtastning af tal.
0 🔒	Taltast og "Slå til" tast – Benyttes til indtastning af tal og til at slå alarmen til
ESC	ESC og "Slå fra" tast – Benyttes til at forlade menuer og til at slå alarmen fra
	Navigationstast – Benyttes til at navigerer i menuerne
•	Navigationstast – Benyttes til at navigerer i menuerne
SET	Indstillingstast (Setup) – Benyttes til at få adgang til panelets menuer
ENT	Entertast – Benyttes til at bekræfte valg
<u>ب</u> ا	Paniktast og slettetast – Benyttes til at igangsætte panikalarm og slette indtastninger
(ب	Højtalertast – Holdes inde for at afspille indtalt besked
~	Mikrofontast – Holdes inde for at indtale en besked

A

# Menustruktur

#### Hovedmenu

[Indstil Tid]	Indstilling af tid
[Indstil Dato]	Indstilling af dato
[Indstil Tlf. Nr. ]	Indstilling af alarmeringsnumre og alarmeringstype
[Indgangstid]	Indstilling af indgangstidens varighed
[Udgangstid]	Indstilling af udgangstidens varighed
[Alarm Parameter]	Indstilling af sirenens varighed
[Lyd Til/Frakobl]	Indstilling af bekræftelseslyd ved til- og frakobling
[Bruger Kode]	(Benyttes ikke)
[Upload Status]	(Benyttes ikke)
[Zone Indst. ]	Indstilling af zonetype, alarmtype, bypass, indgangstid
[Prog. Smart Zone]	Indstilling af intelligente dør/vinduesdetektorer
[Program Sensor]	Indkodning og sletning af trådløse enheder
[Trådløs Kode]	Kode for sirene med flash
[Alarm Log]	Log over alarmhændelser
[Bruger Log]	Log over brugerhandlinger

A

# Inden alarmsystemet tages i brug

**f** 

#### Inden alarmsystemet tages i brug

Inden dit nye alarmsystem tages i brug, er det vigtigt at du gør dig nogle overvejelser om, hvordan du ønsker din bolig sikret og derved, hvor du ønsker at opsætte diverse detektorer og enheder.

Vi anbefaler at du opsætter bevægelsesdetektorer (og kameradetektorer) i værelser eller rum, hvor chancen for en eventuel indbrudstyv vil passerer, er størst. Dette kunne f.eks. være en fordelingsgang eller et alrum.

Dør/vinduesdetektorer bør opsættes på døre og vinduer, som ikke er umiddelbare synlige fra naboer og offentlige arealer. En indbrudstyv vil ofte søge sin indgang ved boligens mest ugenerede områder.

Placeringen af alarmpanelet er også vigtig. Vi anbefaler at du placerer alarmpanel i umiddelbar forbindelse med din hoveddør, da du derved har mulighed for at slå alarmsystemet til og fra, via tastaturet på alarmpanelet. Al statistik viser at indbrud kun yderst sjældent fortages igennem en hoveddør.

Ønsker du ikke at gøre brug af tastaturet, men i stedet benytte de medfølgende fjernbetjeninger, SMS, mobil app eller et eksternt trådløst tastatur, så er det trådløse signal i alarmpanelet så kraftigt, at du kan ophænge det, stort set hvor du har lyst i din bolig. Dette kunne være i et skab eller på et loftsrum.

Vær opmærksom på at kameradetektorer og alarmpanel, samt nogle få andre detektorer og enheder, kræver tilslutning til elnenettet (normal 230V) for at fungerer. Du skal derfor have strømudtag eller kabeltrækning med i dine overvejelser om, hvor disse skal ophænges. Vi anbefaler at du foretager følgende trin i forbindelse med opsætningen og installationen af dit nye alarmsystem:

# **(1)** Skab dig et overblik

Dan dig et overblik over hvor du ønsker at ophænge dit alarmpanel, samt dine detektorer og andre enheder. **Benyt eventuelt "Huskesedlen", bagerst i denne brugervejledning**, til at nedskrive placeringerne for senere reference.

# **(2)** Opstart alarmpanelet

Opstart nu alarmpanelet for første gang. Læs og følg afsnittet "Første opstart af alarmpanelet" på side 3.1.

## **(3)** Indkod og indstil detektorer og enheder

Indkod og tilpas nu indstillingerne for dine detektorer og andre enheder. Læs og følg afsnittene om de specifikke detektorerer og enheder. Disse afsnit beskriver både hvordan den enkelte detektor eller enhed opsættes, indkodes og indstilles.

# **(4)** Personlig tilpasning af alarmsystemet

Nu hvor de 3 tidligere trin er gennemført, skulle du meget gerne stå med et velfungerende og ikke mindst veldokumenteret alarmsystem og der er nu tid til at tilpasse dette til dine personlige preferencer. I dette trin kan du blandt andet indstille indgangstid, udgangstid, sirenernes varighed, m.m. Læs og følg afsnittet "Personlig tilpasning af alarmsystemet" på side 83-87 i denne brugervejledning.



# Første opstart af alarmpanelet

# Første opstart af alarmpanelet

#### 1 Indsæt SIM-kort



Inden alarmpanelet tilsluttes strøm, skal du indsætte et SIM-kort i panelets bagside. Dette gøres ved at placerer en finger på den grå SIM-kortklemme og skubbe let mod venstre for at låse klemmen op. Nu kan du forsigtigt løfte klemmens øverste del op.

Før nu SIM-kortet ned i slidserne på klemmens øverste del. Husk at indsætte SIMkortet sådan at chippen kommer til at vende nedad, når klemmen lukkes.

Luk nu klemmen igen og skub let imod højre for at låse klemmen fast om SIM-kortet.

# (2) Indsæt strømforsyning



Indsæt nu den medfølgende strømforsyning i en stikkontakt (230V) og tænd for kontakten. Indsæt det lille stik på strømforsyningen i den øverste indgang på alarmpanelets venstre side.

Alarmpanelet vil nu hyle en eller flere gange straks efter strømforsyningen er tilsluttet.



# **③** Slå det indbyggede backup-batteri til

Før den lille sorte skydeknap på alarmpanelets venstre side til øverste position "DC/ON". Dette aktiverer det indbyggede backup-batteri og sikre at alarmpanelet vil fortsætte med at fungerer ved strømsvigt.

Hvis skydeknappen efterlades på "OFF" vil alarmpanelet stadig kunne fungerer korrekt, dog vil det indbyggede backup-batteri ikke være tilsluttet og alarmsystemet vil derfor

blive ufunktionsdygtigt ved strømafbrydelse

#### **(4)** Afvent opstarts-klarmelding

30 sekunder efter alarmpanelet bliver tilsluttet strøm vil det afgive en hyletone, som bekræfter at panelets indbyggede moduler, herunder GSM-modulet, er opstartet korrekt og alarmpanelet er nu klar til brug.

**NOTE:** Benyt ikke alarmpanelet før dette har afgivet opstarts-klarmelding, da dette kan resulterer i at de indbyggede moduler ikke opstartes korrekt og derved ikke fungerer efter hensigten.

#### **(5)** Indtastning af ny masterkode



Indtast den ønskede masterkode og bekræfte med ENT.

**NOTE:** Masterkoden <u>skal</u> bestå af 6 cifre. Systemet vil accepterer en kode på færre cifre, men vil efterfølgende ikke kunne fjernbetjenes via SMS og mobile apps.





Indtast koden igen og bekræft med ENT.

Din masterkode er nu ændret og du skal fremover benytte den netop oprettede masterkode når du logger ind i alarmsystemet.

# 6 Indstil tid



- Log ind i systemet ved at trykke *SET* efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
   Bekræft med *ENT*.
- Benyt til at navigerer til menupunktet "Indstil Tid" og bekræft med ENT.
- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* - og indtast korrekt klokkeslet som: TTMMSS (to tal for time, to tal for minut og to tal for sekund).
- Bekræft med ENT.

Eksempel: Klokken 18:27, indtastes som 182700.

# 7 Indstil dato

Indstil Dato 0001011	
<ul> <li>Log ind i systemet ved at trykke SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.</li> <li>Bekræft med ENT.</li> </ul>	
Benyt <b>I</b> til at navigerer til menupunktet "Indstil Tid" og bekræft med <b>ENT</b> .	

- Slet de eksisterende tal ved at trykke på feel og indtast korrekt dato som:
   ÅÅMMDDU (to tal for år, to tal for måned, to tal for dag og ét tal for ugedag, hvor 0 er søndag).
- Bekræft med ENT.

Eksempel: Torsdag den 15. marts 2012, indtastes som 1203154.

#### **(8)** Indstil alarmeringsnumre og alarmeringstype



Log ind i systemet ved at trykke SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
 Bekræft med ENT.

Benyt **I** til at navigerer til menupunktet "Indstil Tlf. Nr." og bekræft med **ENT**.

Indtast telefonnummeret med 8 cifre og bekræft med ENT.



- Benyt I til at vælge Telefon alarm eller SMS alarm og bekræft med
   ENT
- Indtast yderligere telefonnumre ved at gentage ovenstående eller tryk for at forlade menuen.

**TIP:** Vælges SMS alarm vil dette fungerer straks uden yderligere opsætning, hvor yderligere opsætning er nødvendig, hvis Telefon alarm vælges. Læs mere om dette i afsnit 6.1.

## (9) Test alarmsystemet

Test nu alarmsystemet for at sikre at alt fungerer korrekt. Dette gøres ganske simpelt ved at slå alarmen til og efterfølgende aktiverer en detektor.

# Alarmsystemets indstillingsmuligheder

# [Indstil Tid] - Indstilling af tid

Her indstilles uret i alarmpanelet.

- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* - og indtast korrekt klokkeslet som: TTMMSS (to tal for time, to tal for minut og to tal for sekund).
- Bekræft med ENT.

Eksempel: Klokken 18:27, indtastes som 182700.

# [Indstil Dato] - Indstilling af dato

Her indstilles alarmpanelets dato.

- Slet de eksisterende tal ved at trykke på <sup>f</sup> ← og indtast korrekt dato som: ÅÅMMDDU (to tal for år, to tal for måned, to tal for dag og ét tal for ugedag, hvor 0 er søndag).
- Bekræft med ENT.

Eksempel: Torsdag den 15. marts 2012, indtastes som 1203154.

# [Indstil Tlf. Nr. ] - Indstilling af alarmeringsnumre og alarmeringsvej

Her indtastes de telefonnumre som alarmeringer skal gå til, samt om dette skal foregå via telefonopkald eller SMS-beskeder.

Systemet kan håndterer op til 5 alarmeringsnumre. 1 centralnummer og 4 normale alarmeringsnumre. Centralnummeret modtager både alarmeringer og statusmeddelelser, f.eks. ved strømsvigt, hvor de resterende fire alarmeringsnumre, kun modtager alarmeringer. Det anbefales at du indtaster dit eget telefonnummer som centralnummer.

- Indtast telefonnummeret med 8 cifre og bekræft med ENT.
- Benyt til at vælge Telefon alarm eller SMS alarm og bekræft med
   ENT
- Indtast yderligere telefonnumre ved at gentage ovenstående eller tryk
   for at forlade menuen.
- Slet eksisterende telefonnummer ved at trykke på *f i* .



**TIP:** For detaljeret beskrivelse og opsætning af Telefon alarm og SMS alarm, se respektive afsnit.

# [Indgangstid] - Indstilling af indgangstidens varighed

Indgangstid er det tidsrum du kan give dig selv til at komme ind i boligen og slå alarmsystemet fra. Indgangstiden er det antal sekunder som går fra en detektor har registreret din tilstedeværelse i boligen til at alarmen går.

I denne menu indstiller du indgangstidens varighed i sekunder. For at dette skal tage effekt, skal du vælge hvilken detektorer som skal være påvirket af indgangstiden i menupunktet "Zone Indst.".

- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* - og indtast indgangstid som: SS (to tal for sekunder).
- Bekræft med ENT.

**TIP:** Det anbefales kun at aktiverer indgangstid for den eller de detektorer som sidder i umiddelbart forbindelse med den mest benyttede hoveddør. På denne måde sikres det at det kun er dem som benytter hoveddøren som gives indgangstid, hvor alarmen vil gå med det samme, hvis enhver anden detektor aktiveres i boligen.

# [Udgangstid] - Indstilling af udgangstidens varighed

Udgangstid er det tidsrum du kan give dig selv til at forlade boligen efter at alarmsystet er slået til. Udgangstiden er det antal sekunder som går fra at alarmsystemet slås til, til at detekorerne bliver aktive og begynder at overvåge boligen.

- Slet de eksisterende tal ved at trykke på feet og indtast indgangstid som: SS (to tal for sekunder).
- Bekræft med ENT.

# [Alarm Parameter] - Indstilling af sirenens varighed

Her kan du indstille hvor lang tid sirenen skal hyle ved alarm. Du kan indstille forskellig varighed alt efter om alarmen igangsættes af en detektor i en nødhjælpszone, en delsikringszone eller fuldsikringszone.

- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* - og indtast sirenens varighed som: MM (to tal for minutter).
- Bekræft med ENT.



Paniktid: Sirenens varighed når alarm forårsages af en detektor i en nødhjælpszone
1 Zone tid: Sirenens varighed når alarm forårsages af en detektor i en delsikringszone
2 Zone tid: Sirenens varighed når alarm forårsages af en detektor i en fuldsikringszone

TIP: Tast 00, hvis du ikke ønsker at sirenen skal hyle når alarmen går i gang.

# [Lyd Til/Frakobl] - Indstilling af bekræftelseslyd ved til- og frakobling

Når alarmen slås til og fra vil alarmpanelet udgive en let genkendelig bekræftelseslyd. Denne bekræftelseslyd kan slås til og fra her.

Benyt I til at vælge Ja eller Nej og bekræft med ENT.

# [Bruger Kode] - (Benyttes ikke)

Indstillingsmulighederne under dette menupunkt anvendes ikke.

# [Upload Status] - (Benyttes ikke)

Indstillingsmulighederne under dette menupunkt anvendes ikke.

## [Zone Indst.] - Indstilling af zonetype, alarmtype, bypass, indgangstid

Her kan du ændre indstillingerne for hver af alarmsystemets 30 zoner. Du kan indstille zonetype, alarmtype, om zonen skal bypasses (sættes ude af drift) og om zonen skal være påvirket af indgangstid.

- Slet de eksisterende tal ved at trykke på feel og indtast nummeret på den zone som du vil ændre indstillingerne for som: XX (to-cifret zonenummer: 00-30).
- Bekræft med ENT.
- Benyt til at vælge zonetype:
   2 = Fuldsikringzone, 1 = Delsikringzone og 0 = Nødhjælpszone

**NOTE:** Zonetypen afgør hvordan detektorer og enheder som indkodes i denne zone opfører sig. Vælges:

**Fuldsikringzone**, så vil inkodede detektorer og enheder kun være aktive når alarmen slås til med fuldsikring. Eksempel: Bevægelsesdetektorer.

**Delsikringszone**, så vil indkodede detektorer og enheder være aktive både når alarmen slås til med fuldsikring og delsikring. Eksempel: Dør/vinduesdetektorer.

**Nødhjælpezone**, så vil indkodede detektorer og enheder konstant være aktive og vil ikke påvirkes af om alarmen slås til eller fra. Eksempel: Røgalarmer.



- Bekræft med ENT.
- - 01 = Trykknap
  - 02 = Gasalarm
  - 03 = Brandalarm
  - 04 = Dørmagnet
  - 06 = Glas
  - 07 = Vand
  - 08 = Bevægelse

**NOTE:** Alarmtypen afgør hvad som står i alarmpanelets display og i alarmerings-SMS'erne, når en detektor eller enhed aktiveres.

- Bekræft med ENT.
- Bypass Benyt til at vælge Ja eller Nej.
   Ja = Zonen sættes ude af drift og selvom detektorer og enheder indkodet i denne zone aktiveres, vil dette ikke igangsætte alarm.
   Nej = Zonen fungerer normalt og når en detektor eller enhed indkodet i denne zone aktiveres, vil denne igangsætte alarm.
- Bekræft med ENT.
- Indgangstid Benyt til at vælge Ja eller Nej.
   Ja = Zonen påvirkes af indgangstiden indstillet i menupunktet "Indgangstid".
   Nej = Zonen påvirkes ikke a indgangstid. Når en detektor eller enhed indkodet i denne zone aktiveres, vil denne straks igangsætte alarm.
- Bekræft med ENT.

# [Prog. Smart Zone] - Indstilling af intelligente dør/vinduesdetektorer

Venligst bemærk at intelligente dør/vinduesdetektorer er et tilkøbsprodukt og det er derfor kun nødvendigt at tilpasse indstillingerne under dette menupunkt, hvis du har tilkøbt en eller flere intelligente dør/vinduesdetektorer.

- Slet de eksisterende tal ved at trykke på feel og indtast nummeret på den zone som du vil ændre indstillingerne for som: XX (to-cifret zonenummer: 00-30).
- Bekræft med ENT.
- Smartsensor Til Benyt til at vælge Ja eller Nej.
   Ja = Aktiver intelligent kommunikation mellem detektor og alarmpanel.
   Nej = Deaktiver intelligent kommunikation. Den intelligente detektoren vil fungerer som en normal trådløs dør/vinduesdetektor.
- Bekræft med ENT.
- Dør Status Benyt
   Til at vælge ÅBN eller LUK.

**ÅBN** = Vælg hvis døren eller vinduet som detektoren sidder på er åben. **LUK** = Vælg hvis døren eller vinduet som detektoren sidder på er lukket.

- Bekræft med ENT.
- Zone Indikator Benyt til at vælge Ja eller Nej.
   Ja = Alarmpanelet vil advarer om at døren eller vinduet åbnes eller lukkes, selv når alarmen er slået fra. Dette sker ved at alarmpanelet bipper 6 gange.
   Nej = Alarmpanelet giver blot et enkelt bip, når døren eller vinduet lukkes.
- Bekræft med ENT.

# [Program Sensor] - Indkodning og sletning af trådløse enheder

Her tilføjes og slettes trådløse detektorer og enheder.

- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* ← og indtast nummeret på den zone som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: XX (to-cifret zonenummer: 00-30).
- Bekræft med ENT.
- Slet de eksisterende tal ved at trykke på f ← og indtast nummeret på den gruppe som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: X (ét-cifret gruppenummer: 0-3).

**NOTE:** Hver af alarmsystemets 30 zoner indeholder 4 grupper. I praksis betyder dette at der kan tilknyttes 120 forskellige trådløse enheder til alarmsystemet. Zone 00 og 01 er predefinerede til betjeningsenheder, hvor alle andre zoner kan indstilles efter behov.

- Bekræft med ENT.
- Benyt til at vælge Tilføj eller Slet Sensor.
   Tilføj = Starter en 30 sekunders indlæringstilstand. Aktiver nu den detektor eller enhed som du ønsker tilføjet 2 gange. Ved korrekt indlæring viser displayet "OK".
   Slet Sensor = Sletter detektor eller enhed gemt på denne plads fra alarmsystemets hukommelse.
- Bekræft med ENT.

**TIP:** For mere detaljeret beskrivelse af indkodning af trådløse detektorer og enheder, læs afsnitte om den respektive enhed.

# [Trådløs Kode] - Kode for sirene med flash

Venligst bemærk at sirene med flash er et tilkøbsprodukt og det er derfor kun nødvendigt at tilpasse indstillingerne under dette menupunkt, hvis du har tilkøbt en eller flere sirener med flash.

Her kan du indtaste en selvvalgt kode, som vil sikre at tilknyttede sirener med flash kun aktiveres af dit alarmpanel også selv om der skulle være flere SikkertHjem alarmsystemer i området.

- Slet de eksisterende tal ved at trykke på f→→ og indtast din selvvalgte trådløse kode: XXXXX (fem-cifret zonenummer: 00001-99999).
- Bekræft med ENT.

**TIP:** Indtast den trådløse kode inden eventuelle sirener med flash indlæres i alarmpanelet. For mere detaljeret beskrivelse af indkodning af sirene med flash, se 5.8

# [Alarm Log] - Log over alarmhændelser

Her kan du se en log over de seneste 100 alarmhændelser.

Benyt til at navigerer frem og tilbage i alarmloggen.

# [Bruger Log] - Log over brugerhandlinger

Her kan du se en log over de seneste 100 brugerhandlinger.

Benyt til at navigerer frem og tilbage i brugerloggen.

# Fuldsikring og delsikring

# Fuldsikring og delsikring

Alarmsystemet arbejder med to forskellige sikringsmåder; fuldsikring og delsikring. I praksis betyder det at du kan slå alarmsystemet fuldt til, så alle tilknyttede detektorere og enheder er aktive eller du kan slå det delvist til, så kun de detektorer og enheder som du ønsker er aktive.

**Fuldsikring:** Alle alarmsystemets detektorere og enheder er aktive. **Delsikring:** Kun nogle af alarmsystemets detektorere og enheder er aktive.

Fuldsikring benyttes oftest når ingen er hjemme og man derfor ønsker at hele boligen er sikret. Delsikring benyttes i vidt omfang til at gøre det muligt at have alarmen slået til, selvom man er hjemme og man blot ønsker den ekstra tryghed som et aktivt alarmsystem giver. Du kan f.eks. indstille de detektorer som sikre døre og vinduer til delsikring og undlade at gøre det på dine bevægelsesdetektorer. På denne måde kan du frit bevæge dig rundt indenfor, mens "skallen" af boligen er sikret. Dette kaldes også Skal-sikring.

Fuld- og delsikring indstilles på zone-niveau og påvirker derfor alle detektorer og enheder som er indkodet i zonen.

#### Sådan indstilles en zone til fuld- eller delsikring:



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på zone som du vil ændre indstillingerne for som: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



Benyt til at vælge zonetype:
 2 = Fuldsikringzone, 1 = Delsikringzone og 0 = Nødhjælpszone

**NOTE:** Zonetypen afgør hvordan detektorer og enheder som indkodes i denne zone opfører sig. Vælges:

**Fuldsikringzone**, så vil inkodede detektorer og enheder kun være aktive når alarmen slås til med fuldsikring. Eksempel: Bevægelsesdetektorer.

**Delsikringszone**, så vil indkodede detektorer og enheder være aktive både når alarmen slås til med fuldsikring og delsikring. Eksempel: Dør/vinduesdetektorer.

**Nødhjælpezone**, så vil indkodede detektorer og enheder konstant være aktive og vil ikke påvirkes af om alarmen slås til eller fra. Eksempel: Røgalarmer.

Bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på feel og indtast alarmtype som: XX (to-cifret alarmtypekode). Se kodeoversigt over alarmtyper nedenfor:
  - 01 = Trykknap
  - 02 = Gasalarm
  - 03 = Brandalarm
  - 04 = Dørmagnet
  - 06 = Glas
  - 07 = Vand
  - 08 = Bevægelse

**NOTE:** Alarmtypen afgør hvad som står i alarmpanelets display og i alarmerings-SMS'erne, når en detektor eller enhed aktiveres.

Bekræft med ENT.







- Bypass Benyt til at vælge Ja eller Nej.
   Ja = Zonen sættes ude af drift og selvom detektorer og enheder indkodet i denne zone aktiveres, vil dette ikke igangsætte alarm.
   Nej = Zonen fungerer normalt og når en detektor eller enhed indkodet i denne zone aktiveres, vil denne igangsætte alarm.
- Bekræft med ENT.



Indgangstid – Benyt til at vælge Ja eller Nej.
 Ja = Zonen påvirkes af indgangstiden indstillet i menupunktet "Indgangstid".
 Nej = Zonen påvirkes ikke a indgangstid. Når en detektor eller enhed indkodet i denne zone aktiveres, vil denne straks igangsætte alarm.

**f** 

Bekræft med ENT.

# Tilføj detektorer og enheder

# Fjernbetjening

Funktion:	Daglig betjening af alarmsystemet	
Strømtilførsel:	Nej	6
Batteri:	Ja – 1 x MN27 12V	
Batteri levetid:	< 1 år	
Afstand til panel:	< 100 m. (fugleflugt)	



# Opstart

En fjernbetjening leveres med isatte og aktiverede batterier og er derfor klar til brug med det samme. Vær dog opmærksom på at dette kun er "test"-batterier og levetiden på disse kan derfor være ganske begrænset.

# Indkodning

#### Valg af zone, gruppe og fysisk placering i boligen:

Start med at vælge hvilken zone og gruppe du ønsker at indkode tastaturet i. Vær opmærksom på at dette skal være zone 00 eller 01 og disses underlæggende grupper, da disse to zoner, fra fabrikken, er predefinerede til betjeningsenheder. Indskriv eventuelt zonenummer, gruppenummer og fysisk placering i "Huskesedlen" som du finder bagerst i denne brugervejledning, til senere reference.

#### Indkodning i alarmpanelet

NOTE: Inden indkodningen af det trådløse tastatur påbegyndes, skal du sikre dig at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under forløbet, da dette vil kunne resulterer i fejl.



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på **SET** efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med **ENT**.





 Benyt Til at navigerer til menupunktet "Program Sensor" og bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på f→ og indtast nummeret på den zone som du vil tilføje tastaturet i: XX (to-cifret zonenummer: 00-01).
- Bekræft med ENT.



- Slet det eksisterende tal ved at trykke på feel og indtast nummeret på den gruppe som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: X (ét-cifret gruppenummer: 0-3).
- Bekræft med ENT.



- Benyt I Til at vælge Tilføj Sensor.
- Bekræft med ENT.



**NOTE:** Nu starter en 30 sekunders indlæringstilstand. Det trådløse tastatur skal nu aktiveres 2 gange indenfor denne periode.

Aktiver det trådløse tastatur ved at taste følgende:
 "ESC" + 0 + kode (standard 8888) + "ENT". Gentag dette 2 gange.

**TIP:** Det trådløse tastatur udgiver en lille "bip"-lyd når der trykkes på en tast. Vær opmærksom på at tastaturet registrere alle dine indtastninger.





 Ved succesfuld indkodning vil der stå "OK" i displayet, hvilket bekræfter at det trådløse tastatur er tilføjet alarmpanelet og de to enheder nu kan kommunikerer.



 Skriver displayet derimod "Fejl", så betyder det at indkodningen ikke er gennemført og det trådløse tastatur og alarmpanelet derfor ikke kan kommunikerer endnu.

**NOTE:** Meddelelsen "Fejl" betyder at alarmpanelet har modtaget signal fra to forskellige detektorer eller enheder under indlæringstilstanden og derved ikke ved hvilken enhed som skal indkodes. Sørg for at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under indlæringstilstanden og forsøg igen.

# **Opsætning/Installation**

Ingen.

# Batteriskift

Benyt en lille stjerneskruetrækker til at udtage de tre små skuer på fjernbetjeningens bagside. Åben fjernbetjeningen og udskift batteriet.

## Vedligeholdelse

En fjernbetjening kræver ingen særlig vedligeholdelse. Ønskes de rengjorte benyttes en hårdtopvredet klud uden sæbe.

# Afskaffelse

Ved afskaffelse af en fjernbetjening skal batteriet udtages. Fjernbetjeningen afskaffes som elektronikaffald og batteriet afskaffes som batteriaffald.

# Trådløst tastatur

Funktion:	Daglig betjening af alarmsystemet		
Strømtilførsel:	Nej		
Batteri:	Ja – 5 x AAA 1.5V		
Batterilevetid:	< 1 år	-	
Afstand til panel:	< 100 m. (fugleflugt)		4
Fabrikskode:	8888		7

# Opstart

Et trådløst tastatur leveres med isatte og aktiverede batterier og er derfor klar til brug med det samme. Vær dog opmærksom på at dette kun er "test"-batterier og levetiden på disse kan derfor være ganske begrænset.

Et trådløst tastatur har fra fabrikken brugerkoden 8888.

#### Ændre tastaturets brugerkode:

- Tryk ESC for at vække tastaturet fra batteri-sparende tilstand.
- Tryk 9.
- Indtast din 4-cifrede kode (fabrikskode: 8888).
- Bekræft med ENT.
- Indtast ny kode (valgfri 4 tal)
- Bekræft med ENT.
- Indtast den nye kode igen.
- Bekræft med ENT.

Tastaturet lyder med en bekræftelsestone og du skal fremover benytte din nyvalgte kode til at betjene tastaturet.

## Indkodning

#### Valg af zone, gruppe og fysisk placering i boligen:

Start med at vælge hvilken zone og gruppe du ønsker at indkode tastaturet i. Vær opmærksom på at dette skal være zone 00 eller 01 og disses underlæggende grupper, da disse to zoner, fra fabrikken, er predefinerede til betjeningsenheder. Indskriv eventuelt zonenummer, gruppenummer og fysisk placering i "Huskesedlen" som du finder bagerst i denne brugervejledning, til senere reference.

#### Indkodning i alarmpanelet

**NOTE:** Inden indkodningen af det trådløse tastatur påbegyndes, skal du sikre dig at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under forløbet, da dette vil kunne resulterer i fejl.



5 6 8 9



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt til at navigerer til menupunktet "Program Sensor" og bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på zone som du vil tilføje tastaturet i: XX (to-cifret zonenummer: 00-01).
- Bekræft med ENT.



 Slet det eksisterende tal ved at trykke på gruppe som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: X (ét-cifret gruppenummer: 0-3).

**f** 

Bekræft med ENT.



- Benyt Til at vælge Tilføj Sensor.
- Bekræft med ENT.



**NOTE:** Nu starter en 30 sekunders indlæringstilstand. Det trådløse tastatur skal nu aktiveres 2 gange indenfor denne periode.

Aktiver det trådløse tastatur ved at taste følgende:
 "ESC" + 0 + kode (standard 8888) + "ENT". Gentag dette 2 gange.

**TIP:** Det trådløse tastatur udgiver en lille "bip"-lyd når der trykkes på en tast. Vær opmærksom på at tastaturet registrere alle dine indtastninger.



 Ved succesfuld indkodning vil der stå "OK" i displayet, hvilket bekræfter at det trådløse tastatur er tilføjet alarmpanelet og de to enheder nu kan kommunikerer.



 Skriver displayet derimod "Fejl", så betyder det at indkodningen ikke er gennemført og det trådløse tastatur og alarmpanelet derfor ikke kan kommunikerer endnu.

**NOTE:** Meddelelsen "Fejl" betyder at alarmpanelet har modtaget signal fra to forskellige detektorer eller enheder under indlæringstilstanden og derved ikke ved hvilken enhed som skal indkodes. Sørg for at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under indlæringstilstanden og forsøg igen.

## **Opsætning/Installation**

#### Placering:

Et trådløst tastatur er væghængte og produceret for indendørs brug. Dog kan de benyttes udendørs, hvis de placeres et sted hvor nedbør ikke kan ramme dem. Dette kan f.eks. være under et tagudhæng, i et overdækket vindfang eller lignende.

**NOTE:** Vær opmærksom på at SikkertHjem ikke er ansvarlige for skader eller fejl forårsaget af fugt, frost og andre vejr-relaterede årsager.



#### Installation:

Et trådløst tastatur leveres med skruer og rawplugs til brug for installation. Dog kan tastaturet også opsættes med dobbeltklæbende tape (medfølger ikke).

- 1. Aftag tastaturets bagplade.
- 2. Hold bagpladen op imod væggen på det sted, hvor tastaturet ønskes placeret.
- 3. Benyt en blyant til at markerer hvor der skal bores, igennem hullerne på bagpladen.
- 4. Bor for til rawplugsene med et passende bor.
- 5. Benyt en stjerneskruetrækker til at fastmonterer tastaturets bagplade på væggen med de medfølgende skruer.
- 6. Klik nu tastaturet fast på den ophængte bagplade.

# Batteriskift

Aftag tastaturets bagplade og benyt en lille stjerneskruetrækker til at udtage de fire små skuer på tastaturets bagside. Åben tastaturet og udskift batterierne i batteribakken.

# Vedligeholdelse

Et trådløst tastatur kræver ingen særlig vedligeholdelse. Ønskes det rengjort benyttes en hårdtopvredet klud uden sæbe.

# Afskaffelse

Ved afskaffelse af et trådløst tastatur skal batterierne udtages. Tastaturet afskaffes som elektronikaffald og batterierne afskaffes som batteriaffald.

# Trådløs dør/vinduesdetektor

Funktion:	Registrer åbning af døre og vinduer
Strømtilførsel:	Nej
Batteri:	Ja – 1 x MN21 12V
Batterilevetid:	< 1 år
Afstand til panel:	< 100 m. (fugleflugt)



**f** 

## Opstart

En trådløs dør/vinduesdetektor leveres med et separat batteri, som skal indsættes inden detektoren fungerer. Udpak batteriet fra plastfolien, skub batteridækslet af på detektoren hoveddel og isæt batteriet. Påsæt batteridækslet igen. Vær dog opmærksom på at dette kun er et "test"-batteri og levetiden på ditte kan derfor være ganske begrænset.

## Indkodning

#### Valg af zone, gruppe og fysisk placering i boligen:

Start med at vælge hvilken zone og gruppe du ønsker at indkode den trådløse dør/vinduesdetektor i. Vær opmærksom på at dette skal være i zone 02-30 og disses underlæggende grupper. Indskriv eventuelt zonenummer, gruppenummer og fysisk placering i "Huskesedlen" som du finder bagerst i denne brugervejledning, til senere reference.

#### Indkodning i alarmpanelet

**NOTE:** Inden indkodningen af den trådløse dør/vinduesdetektor påbegyndes, skal du sikre dig at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under forløbet, da dette vil kunne resulterer i fejl.



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med **ENT**.



 Benyt til at navigerer til menupunktet "Program Sensor" og bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f*→ og indtast nummeret på den zone som du vil tilføje tastaturet i: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



- Slet det eksisterende tal ved at trykke på gruppe som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: X (ét-cifret gruppenummer: 0-3).
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



**NOTE:** Nu starter en 30 sekunders indlæringstilstand. Det trådløse tastatur skal nu aktiveres 2 gange indenfor denne periode.

 Aktiver den trådløse dør/vinduesdetektor ved at trække de to dele fra hinanden. Gentag dette 2 gange.

**TIP:** Vær påmærksom på at dioden på detektorens hoveddel lyser begge gange. Lyser denne ikke, har detektoren ikke registreret aktiveringen.



 Ved succesfuld indkodning vil der stå "OK" i displayet, hvilket bekræfter at den trådløse dør/vinduesdetektor er tilføjet alarmpanelet og de to enheder nu kan kommunikerer.



 Skriver displayet derimod "Fejl", så betyder det at indkodningen ikke er gennemført og den trådløse dør/vinduesdetektor og alarmpanelet derfor ikke kan kommunikerer endnu.

**NOTE:** Meddelelsen "Fejl" betyder at alarmpanelet har modtaget signal fra to forskellige detektorer eller enheder under indlæringstilstanden og derved ikke ved hvilken enhed som skal indkodes. Sørg for at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under indlæringstilstanden og forsøg igen.

#### Indstil zonetype, alarmtype, bypass, indgangstid



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt til at navigerer til menupunktet "Zone Indst." og bekræft med *ENT*.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på feel og indtast nummeret på den zone som du vil ændre indstillingerne for som: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.

7	Tunn		
Zone	type		
		2 1	Ø.
		~ 1	U.

- Benyt Iti at vælge zonetype 1 (Delsikring).
- Bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på f→ og indtast alarmtype 04 (Dørmagnet).
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



- Indgangstid Benyt 
   Til at vælge Nej.
- Bekræft med ENT.

# **Opsætning/Installation**

## Placering:

En trådløs dør/vinduesdetektor ophænges i forbindelse med døre og vindues, som du ønsker skal overvåges. Den ene af detektorens to dele påsættes karmen og den anden del påsættes døren eller vinduet. Detektoren arbejder ved hjælp af magnetisme og aktiveres når de to dele trækkes fra hinanden. Det anbefales derfor at detektoren opsættes på modsatte side af døren eller vinduets hængsler.

**NOTE:** Når detektorens to dele opsættes på henholdsvis karm og døren eller vindues, skal disse sidde så tæt på hinanden som muligt. Maks. 7 mm. afstand.

**TIP:** Inden du påklæber tapen og detektoren opsættes, skal du sikre dig at detektorens to dele vender korrekt i forhold til hinanden. Gør de ikke det, vil detektoren ikke



fungere. Læg eventuelt detektorens hoveddel (den største del) foran dig på et bord. Før detektorens anden og mindre del hen imod hoveddelen og træk den væk igen. Se om dioden i hoveddelen lyser. Hvis ikke, vend da detektorens hoveddel rundt og prøv igen. Delene vender korrekt i forhold til hinanden, når dioden i hoveddelen lyser, når detektorens dele trækkes fra hinanden.

#### Installation:

Når du har sikret dig at detektorens to dele vender korrekt i forhold til hinanden, så gøres følgende.

- 1. Påklæb det medfølgende dobbeltklæbende tape på begge deles bagsider.
- 2. Påsæt detektorens ene del på karmen.
- 3. Påsæt detektorens anden del på døren eller vinduet.

## Batteriskift

Skub batteridækslet af på detektoren hoveddel og udskift batteriet. Påsæt batteridækslet igen.

#### Vedligeholdelse

Trådløse dør/vinduesdetektorer kræver ingen særlig vedligeholdelse. Ønskes de rengjorte benyttes en hårdtopvredet klud uden sæbe.

# Afskaffelse

Ved afskaffelse af en trådløs dør/vinduesdetektor skal batteriet udtages. Detektoren afskaffes som elektronikaffald og batteriet afskaffes som batteriaffald.
# Trådløs bevægelsesdetektor (PIR)

Funktion:	Registrerer bevægelse i et lokale
Strømtilførsel:	Nej
Batteri:	Ja – 1 x 9V
Batterilevetid:	< 1 år
Afstand til panel:	< 100 m. (fugleflugt)
Måleområde:	110° 10x10 m.



**f** 

# Opstart

En trådløs bevægelsesdetektor (PIR) leveres med isat, men uaktiverede batteri, som skal aktiveres inden detektoren fungerer. Benyt en stjerneskruetrækker til at udtage den lille skrue i detektorens bund og aftag detektoren øverste del. Fjern plasfolien om batteriet og tilslut dette. Luk detektoren og isæt den lille skrue igen. Vær dog opmærksom på at dette kun er et "test"-batteri og levetiden på dette kan derfor være ganske begrænset.

## Indkodning

### Valg af zone, gruppe og fysisk placering i boligen:

Start med at vælge hvilken zone og gruppe du ønsker at indkode den trådløse bevægelsesdetektor i. Vær opmærksom på at dette skal være i zone 02-30 og disses underlæggende grupper. Indskriv eventuelt zonenummer, gruppenummer og fysisk placering i "Huskesedlen" som du finder bagerst i denne brugervejledning, til senere reference.

### Indkodning i alarmpanelet

**NOTE:** Inden indkodningen af den trådløse bevægelsesdetektor påbegyndes, skal du sikre dig at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under forløbet, da dette vil kunne resulterer i fejl.



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt Til at navigerer til menupunktet "Program Sensor" og bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* ← og indtast nummeret på den zone som du vil tilføje tastaturet i: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



- Slet det eksisterende tal ved at trykke på gruppe som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: X (ét-cifret gruppenummer: 0-3).
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



**NOTE:** Nu starter en 30 sekunders indlæringstilstand. Den trådløse bevægelsesdetektor skal nu aktiveres 2 gange indenfor denne periode.

- Tænd bevægelsesdetektoren ved at flytte den lille skydeknap på detektorens højre side til "ON".
- Bevæg nu hånden foran detektoren indtil der står "OK" i alarmpanelets display.

**TIP:** Når den trådløse bevægelsesdetektor (PIR) registrerer bevægelse, vil denne lyse op. Efter registreret bevægelse vil detektoren gå i standby i 5 sekunder, for så igen at kunne registrer bevægelse.





 Ved succesfuld indkodning vil der stå "OK" i displayet, hvilket bekræfter at den trådløse bevægelsesdetektor er tilføjet alarmpanelet og de to enheder nu kan kommunikerer.



 Skriver displayet derimod "Fejl", så betyder det at indkodningen ikke er gennemført og den trådløse bevægelsesdetektor og alarmpanelet derfor ikke kan kommunikerer endnu.

**NOTE:** Meddelelsen "Fejl" betyder at alarmpanelet har modtaget signal fra to forskellige detektorer eller enheder under indlæringstilstanden og derved ikke ved hvilken enhed som skal indkodes. Sørg for at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under indlæringstilstanden og forsøg igen.

### Indstil zonetype, alarmtype, bypass, indgangstid



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt til at navigerer til menupunktet "Zone Indst." og bekræft med *ENT*.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på feel og indtast nummeret på den zone som du vil ændre indstillingerne for som: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* og indtast alarmtype 08 (Bevægelse).
- Bekræft med **ENT**.



- Bypass Benyt 
   Til at vælge Nej.
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.

# **Opsætning/Installation**

### Placering:

En trådløs bevægelsesdetektor (PIR) er væghængt og produceret for indendørs brug. Den optimale placering for en bevægelsesdetektor er i et hjørne i ca. 2-2,4 m. højde. Sørg for at detektoren justeres på en sådan måde at den peger vandret ud i lokalet og ikke ned imod gulvet. Sørg for at detektoren ikke peger imod vinduer, da udendørs



bevægelse da vil kunne provokerer alarm. Detektoren må ikke placeres direkte over varmekilder, så som radiatorer, brændeovne, osv.

**TIP:** I hjem med husdyr kan det være en fordel at vende detektoren på hovedet, når den opsænges. På denne måde skabes der et større "frirum" henover gulvet, hvor dyret kan bevæge sig, men et oprejst menneske vil stadig blive registreret.

### Installation:

En trådløs bevægelsesdetektor leveres med et kuglebeslag og skruer til brug for installation. Dog kan detektoren også opsættes med dobbeltklæbende tape (medfølger ikke).

- 1. Hold kuglebeslaget op imod væggen på det sted, hvor detektoren ønskes placeret.
- 2. Benyt en blyant til at markerer hvor der skal bores, igennem hullerne på beslaget.
- 3. Bor eventuelt for til skruerne med et ganske tyndt bor.
- 4. Benyt en stjerneskruetrækker til at fastmonterer kuglebeslaget på væggen med de medfølgende skruer.
- 5. Klik nu detektoren fast på det ophængte kuglebelag og juster detektoren vinkel.

# Batteriskift

Benyt en stjerneskruetrækker til at udtage den lille skrue i detektorens bund og aftag detektoren øverste del. Udskift batteriet. Luk detektoren og isæt den lille skrue igen.

## Vedligeholdelse

En trådløs bevægelsesdetektor (PIR) kræver ingen særlig vedligeholdelse. Ønskes den rengjort benyttes en hårdtopvredet klud uden sæbe. Undgå at røre ved detektoren målerude.

# Afskaffelse

Ved afskaffelse af en trådløs bevægelsesdetektor skal batteriet udtages. Detektoren afskaffes som elektronikaffald og batteriet afskaffes som batteriaffald.

# Kameradetektor (Video)

Funktion:	Registrerer bevægelse i et lokale og optagelse af video	
Strømtilførsel:	Ja	
Batteri:	Ja – Backup (ca. 4 timer)	
Batterilevetid:	-	
Afstand til panel:	< 100 m. (fugleflugt)	
Måleområde:	110° 10x10 m.	

# Opstart

Tilslut kameradetektoren elnettet (230V) via den medfølgende strømforsyning. Strømforsyningen tilsluttes i indgangen på detektoren top. Indgangen i venstre side er til tilslutning til PC eller MAC via USB-kabel.

Når kameradetektoren tilsluttes strøm vil den hyle og blinke i ca. 15 sekunder under opvarmning. Fortsæt først med indkodningen, når detektoren er stoppet med at blinke.

## Indkodning

### Valg af zone, gruppe og fysisk placering i boligen:

Start med at vælge hvilken zone og gruppe du ønsker at indkode kameradetektoren i. Vær opmærksom på at dette skal være i zone 02-30 og disses underlæggende grupper. Indskriv eventuelt zonenummer, gruppenummer og fysisk placering i "Huskesedlen" som du finder bagerst i denne brugervejledning, til senere reference.

### Indkodning i alarmpanelet

**NOTE:** Inden indkodningen af kameradetektoren påbegyndes, skal du sikre dig at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under forløbet, da dette vil kunne resulterer i fejl.

**NOTE:** En kameradetektor består i virkeligheden af to separate enheder. En bevægelsesdetektor, som er den enhed der gør det muligt for kameradetektoren at registrere bevægelse og sende signal til alarmpanelet om dette. Kameradetektoren består også af et lille mikro-computer styret videokamera, der gør at kameradetektoren fpr besked om at starte med at optage video og lyd når alarmen går, samt stoppe med dette igen, når det ikke længere registreres bevægelse i lokalet eller alarmen slås fra.

Dette betyder at kameradetektoren skal igennem to forskellige indkodningsprocesser for at fungerer korrekt. Disse er beskrevet og illustreret her.





- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



Benyt til at navigerer til menupunktet "Program Sensor" og bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



 Slet det eksisterende tal ved at trykke på *f* - og indtast nummeret på den gruppe som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: X (ét-cifret gruppenummer: 0-3).

**f** 

Bekræft med ENT.



- Benyt Til at vælge Tilføj Sensor.
- Bekræft med ENT.



**NOTE:** Nu starter en 30 sekunders indlæringstilstand. Kameradetektoren skal nu aktiveres 2 gange indenfor denne periode.

- Aktiver detektorens kamerafunktion ved at flytte knappen på detektorens højre side til øverste position.
- Bevæg nu hånden foran detektoren indtil der står "OK" i alarmpanelets display.

**TIP:** Når kameradetektoren registrerer bevægelse, vil denne lyse op. Efter registreret bevægelse vil detektoren gå i standby i 5 sekunder, for så igen at kunne registrer bevægelse.



 Ved succesfuld indkodning vil der stå "OK" i displayet, hvilket bekræfter at kameradetektoren er tilføjet alarmpanelet og de to enheder nu kan kommunikerer.



 Skriver displayet derimod "Fejl", så betyder det at indkodningen ikke er gennemført og kameradetektoren og alarmpanelet derfor ikke kan kommunikerer endnu.

**NOTE:** Meddelelsen "Fejl" betyder at alarmpanelet har modtaget signal fra to forskellige detektorer eller enheder under indlæringstilstanden og derved ikke ved hvilken enhed som skal indkodes. Sørg for at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under indlæringstilstanden og forsøg igen.

**f** 

Indstil zonetype, alarmtype, bypass, indgangstid



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt til at navigerer til menupunktet "Zone Indst." og bekræft med *ENT*.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på feel og indtast nummeret på den zone som du vil ændre indstillingerne for som: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



- Benyt Til at vælge zonetype 2 (Fuldsikring).
- Bekræft med ENT.



Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* og indtast alarmtype 08 (Bevægelse).

**f** 

Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



- Indgangstid Benyt 
   Til at vælge Nej.
- Bekræft med ENT.

#### Lær kameradetektoren af starte og stoppe med at optage video

Når du har du indkodet kameradetektoren bevægelsesdetektor-del og det er nu tid til at lære detektoren, hvornår den skal starte og stoppe med at optage video og lyd.

- Bag på kameradetektoren findes der et lille hul, hvori detektorens indlæringsog genstartsknap sidder. Brug en spids genstand (f.eks. en kuglepen) til at holde knappen inde i ca. 15 sekunder for at nulstille detektorens hukommelse. Efter ca. 15 sekunder slip da knappen igen og detektoren vil give en lang hyletone, samt lyse blåt for at bekræfte sletning af hukommelsen.
- Brug igen en spids genstand (f.eks. en kuglepen) for at trykke indlærings- og genstartsknappen ind igen. Denne gang skal det dog blot være et kort øjeblik for at sætte kameradetektoren i indlæringstilstand. Når knappen slippes igen vil detektoren give et "bip" og konstant lyse blåt. Dette betyder at den er i indlæringstilstand og klar til at modtage signal fra alarmpanelet.



Sæt nu dit alarmsystem i gang (Alarm). Dette gøres let ved at trykke på
 på alarmpanelets tastatur.



- Slå straks alarmsystemet fra igen ved at trykke på knappen bå alarmpanelets tastatur, markeret med et symbol der ligner en åben hængelås, efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.

**NOTE:** Ved succesfuld indlæring vil kameradetektoren bippe 5 gange, for at bekræfte at indlæringen er foretaget korrekt. Bipper detektoren kun 2 gange, betyder det detektoren ikke har modtaget signalet. Prøv da igen.



# **Opsætning/Installation**

### Placering:

En kameradetektor er væghængt og produceret for indendørs brug. Den optimale placering for en kameradetektor er i et hjørne i ca. 2-2,4 m. højde. Sørg for at detektoren justeres på en sådan måde at den peger vandret ud i lokalet og ikke ned imod gulvet. Sørg for at detektoren ikke peger imod vinduer, da udendørs bevægelse da vil kunne provokerer alarm. Detektoren må ikke placeres direkte over varmekilder, så som radiatorer, brændeovne, osv.

**TIP:** En kameradetektor er ikke kæledyrs-immun og bør derfor ikke anvendes i lokaler hvor der er husdyr.

### Installation:

En kameradetektor leveres med et kuglebeslag og skruer til brug for installation.

- 6. Hold kuglebeslaget op imod væggen på det sted, hvor detektoren ønskes placeret.
- 7. Benyt en blyant til at markerer hvor der skal bores, igennem hullerne på beslaget.
- 8. Bor eventuelt for til skruerne med et ganske tyndt bor.
- 9. Benyt en stjerneskruetrækker til at fastmonterer kuglebeslaget på væggen med de medfølgende skruer.
- 10. Klik nu detektoren fast på det ophængte kuglebelag og juster detektoren vinkel.

## Batteriskift

Der er ikke behov for batteriskift, da kameradetektorens indbyggede bacup-batteri automatisk oplades når detektoren er tilsluttet strøm.

# Vedligeholdelse

En kameradetektor kræver ingen særlig vedligeholdelse. Ønskes den rengjort benyttes en hårdtopvredet klud uden sæbe. Undgå at røre ved detektoren målerude.

# Afskaffelse

Ved afskaffelse af en kameradetektor skal backup-batteriet udtages. Detektoren afskaffes som elektronikaffald og backup-batteriet afskaffes som batteriaffald.



# Trådløs røgalarm

Funktion:	Registrerer røgpartikler
Strømtilførsel:	Nej
Batteri:	Ja – 1 x 9V
Batterilevetid:	< 1 år
Afstand til panel:	< 100 m. (fugleflugt)



# Opstart

En trådløs røgalarm leveres med isat, men uaktiverede batteri, som skal aktiveres inden detektoren fungerer. Aftag monteringsbeslaget ved at dreje dette imod uret. Fjern plasfolien om batteriet og tilslut dette. Påsæt monteringsbeslaget og fastlås dette ved at dreje med uret. Vær dog opmærksom på at dette kun er et "test"-batteri og levetiden på dette kan derfor være ganske begrænset.

**NOTE:** Røgalarmen vil blinke i dioden én gang hver 40. sekund, når denne er i normal standby. Ved registrering af røgpartikler vil dioden blinke hvert sekund inden der igangsættes alarm.

## Indkodning

### Valg af zone, gruppe og fysisk placering i boligen:

Start med at vælge hvilken zone og gruppe du ønsker at indkode den trådløse røgalarm i. Vær opmærksom på at dette skal være i zone 02-30 og disses underlæggende grupper. Indskriv eventuelt zonenummer, gruppenummer og fysisk placering i "Huskesedlen" som du finder bagerst i denne brugervejledning, til senere reference.

### Indkodning i alarmpanelet

**NOTE:** Inden indkodningen af den trådløse røgalarm påbegyndes, skal du sikre dig at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under forløbet, da dette vil kunne resulterer i fejl.



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.





 Benyt til at navigerer til menupunktet "Program Sensor" og bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* ← og indtast nummeret på den zone som du vil tilføje tastaturet i: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



- Slet det eksisterende tal ved at trykke på gruppe som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: X (ét-cifret gruppenummer: 0-3).
- Bekræft med ENT.



- Benyt I Til at vælge Tilføj Sensor.
- Bekræft med ENT.



**NOTE:** Nu starter en 30 sekunders indlæringstilstand. Den trådløse røgalarm skal nu aktiveres 2 gange indenfor denne periode.

 Hold test-knappen på røgalarmens forside inde indtil alarmen hyler og slip. Gentag dette indtil alarmpanelets display skriver "OK".





 Ved succesfuld indkodning vil der stå "OK" i displayet, hvilket bekræfter at den trådløse røgalarm er tilføjet alarmpanelet og de to enheder nu kan kommunikerer.



 Skriver displayet derimod "Fejl", så betyder det at indkodningen ikke er gennemført og den trådløse røgalarm og alarmpanelet derfor ikke kan kommunikerer endnu.

**NOTE:** Meddelelsen "Fejl" betyder at alarmpanelet har modtaget signal fra to forskellige detektorer eller enheder under indlæringstilstanden og derved ikke ved hvilken enhed som skal indkodes. Sørg for at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under indlæringstilstanden og forsøg igen.

### Indstil zonetype, alarmtype, bypass, indgangstid



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt til at navigerer til menupunktet "Zone Indst." og bekræft med *ENT*.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på feel og indtast nummeret på den zone som du vil ændre indstillingerne for som: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



- Benyt til at vælge zonetype 0 (Nødhjælpszone).
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med **ENT**.



- Bypass Benyt 
   Til at vælge Nej.
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.

# **Opsætning/Installation**

## Placering:

En trådløs røgalarm er loftshængt og produceret for indendørs brug. Den optimale placering for en røgalarm er i loftet centralt i det lokale som skal overvåges.

### Installation:

En trådløs røgalarm leveres med et monteringsbeslag til brug for installation. Dog kan detektoren også opsættes med dobbeltklæbende tape (medfølger ikke).

- 11. Hold monteringsbeslaget op imod loftet på det sted, hvor røgalarmen ønskes placeret.
- 12. Benyt en blyant til at markerer hvor der skal bores, igennem hullerne på beslaget.
- 13. Bor eventuelt for til skruerne.
- 14. Benyt en skruetrækker til at fastmonterer beslaget på loftet med skruer (medfølger ikke).
- 15. Drej nu røgalarmen fast på det ophængte monteringsbeslag.

# Batteriskift

Aftag monteringsbeslaget ved at dreje dette imod uret. Udskift batteriet. Påsæt monteringsbeslaget og fastlås dette ved at dreje med uret.

### Indikation for lavt batteri:

Røgalarmen vil bippe ca. hvert 40. sekund.

# Vedligeholdelse

En trådløs røgalarm kræver ingen særlig vedligeholdelse. Ønskes den rengjort benyttes en hårdtopvredet klud uden sæbe.

# Afskaffelse

Ved afskaffelse af en trådløs røgalarm skal batteriet udtages. Røgalarmen afskaffes som elektronikaffald og batteriet afskaffes som batteriaffald.

### Gasalarm

Funktion: Strømtilførsel:	Registrerer naturgas Ja – 230V	4
Batteri:	Nej	
Batterilevetid:	-	
Afstand til panel:	< 100 m. (fugleflugt)	

### Opstart

En gasalarm skal blot tilsluttes elnettet (230V) for at fungerer. Når gasalarmen tilsluttes vil denne hyle en enkelt gang og begynde at blinke i den grønne diode, på alarmens forside. Når den grønne diode lyser konstant er gasalarmen varmet op og fuldt funktionsdygtig. Dette kan tage op til 5 minutter.

#### Indkodning

#### Valg af zone, gruppe og fysisk placering i boligen:

Start med at vælge hvilken zone og gruppe du ønsker at indkode gasalarmen i. Vær opmærksom på at dette skal være i zone 02-30 og disses underlæggende grupper. Indskriv eventuelt zonenummer, gruppenummer og fysisk placering i "Huskesedlen" som du finder bagerst i denne brugervejledning, til senere reference.

#### Indkodning i alarmpanelet

**NOTE:** Inden indkodningen af gaslarmen påbegyndes, skal du sikre dig at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under forløbet, da dette vil kunne resulterer i fejl.



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med **ENT**.



 Benyt I il at navigerer til menupunktet "Program Sensor" og bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f*→ og indtast nummeret på den zone som du vil tilføje tastaturet i: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



- Slet det eksisterende tal ved at trykke på gruppe som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: X (ét-cifret gruppenummer: 0-3).
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



**NOTE:** Nu starter en 30 sekunders indlæringstilstand. Gasalarmen skal nu aktiveres 2 gange indenfor denne periode.

 Hold test-knappen på gasalarmens højre side inde indtil alarmen hyler og slip. Gentag dette indtil alarmpanelets display skriver "OK".



 Ved succesfuld indkodning vil der stå "OK" i displayet, hvilket bekræfter at gaslarmen er tilføjet alarmpanelet og de to enheder nu kan kommunikerer.



 Skriver displayet derimod "Fejl", så betyder det at indkodningen ikke er gennemført og gasalarmen og alarmpanelet derfor ikke kan kommunikerer endnu.

**NOTE:** Meddelelsen "Fejl" betyder at alarmpanelet har modtaget signal fra to forskellige detektorer eller enheder under indlæringstilstanden og derved ikke ved hvilken enhed som skal indkodes. Sørg for at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under indlæringstilstanden og forsøg igen.

### Indstil zonetype, alarmtype, bypass, indgangstid



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt Til at navigerer til menupunktet "Zone Indst." og bekræft med ENT.



Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* og indtast nummeret på den zone som du vil ændre indstillingerne for som: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).

**f** 

Bekræft med ENT.

-	T		
Zone	lype		
		2 1	0.
		Z 1	<b>U</b> *

- Benyt II at vælge zonetype 0 (Nødhjælpszone).
- Bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* og indtast alarmtype 02 (Gasalarm).
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



- Indgangstid Benyt 
   Indgangstid Benyt I at vælge Nej.
- Bekræft med ENT.

# **Opsætning/Installation**

## Placering:

Da naturgas er lettere end luft vil denne altid stige op ad. Sørg derfor at placerer gaslarmen på væggen ovenover dit naturgasfyr. Sørg for at der er tilslutningsmulighed til elnettet (230V).

## Installation:

En gasalarm har på bagsiden et monteringshul til brug for installation med en skrue (medfølger ikke). Dog kan detektoren også opsættes med dobbeltklæbende tape (medfølger ikke).

- 1. Isæt en skrue i væggen der hvor gasalarmen ønskes ophængt.
- 2. Før gasalarmen henover skruen og træk ned for at fastgøre denne.

# Batteriskift

Ikke nødvendigt.

## Indikation for lavt batteri:

-

# Vedligeholdelse

En trådløs røgalarm kræver ingen særlig vedligeholdelse. Ønskes den rengjort benyttes en hårdtopvredet klud uden sæbe.

**f** 

# Afskaffelse

Gasalarmen afskaffes som elektronikaffald.

# Sirene og flash

Hyler og blinker	
110 dB	
Ja – 230V	
Nej	
-	TY
< 100 m. (fugleflugt)	
	Hyler og blinker 110 dB Ja – 230V Nej - < 100 m. (fugleflugt)



# Opstart

En sirene med flash skal blot tilsluttes elnettet (230V) for at fungerer. Når sirenen tilsluttes vil denne hyle en enkelt gang. Dette lyder ganske højt, så bliv ikke forstrækket. Efter tilslutning til strøm vil sirenen blinke 3 gange i flash-feltet, hvorefter den vil stoppe og kun lyse i en enkelt diode.

# Indkodning

Indkodning af en sirene og flash fungerer modsat end med de andre detektorer og enheder. Her er det ikke sirenen som skal indkodes i alarmpanelet, men i stedet alarmpanelets signaler som skal indkodes i sirenen.

**NOTE:** Inden du starter tilføjelsesprocessen, skal eventuelt indkodede alarmeringsnumre fjernes fra systemet. Se hvordan under afsnit 4.3 i denne vejledning. Skriv eventuelt alarmeringsnumrene ned, så du let kan indkode dem igen, efter sirene og flash er tilføjet.

## Indkodning

Tryk på den røde knap på sirenens bagside.

**NOTE:** Nu vil flashen lyse konstant for at vise at sirenen er klar til at modtage signal fra alarmpanelet. Flashen skal lyse konstant igennem hele indlæringsprocessen.

- Sæt nu dit alarmsystem i gang (Alarm). Dette gøres let ved at trykke på
   på alarmpanelets tastatur.
- Slå det så straks fra igen, ved at trykke på efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.
- Flashen blinker nu 5 gange for at bekræfte at parringen er succesfuld.
- Nu er den udendørs sirene med fl ash Θ lkoblet alarmsystemet og når alarmen går fremover vil sirenen hyle og fl ashen blinke.

**NOTE:** Benyt ikke fjernbetjeningerne til at sætte alarmen igang og frakoble den igen, da dette kan resulterer i fejl.



**TIP:** Den grønne knap på sirenens bagside benyttes til at tjekke status på sirenens indbyggede backup-batteri.

# **Opsætning/Installation**

### Placering:

En sirene med flash er stænktæt, hvorfor denne både kan benyttes inde og ude. Installeres sirenen udenfor, skal den dog hænge under et tagudhæng eller lignende, der beskytter den imod direkte regn.

#### Installation:

En sirene med flash har på bagsiden et monteringshul til brug for installation med en skrue.

- 1. Isæt en skrue i væggen der hvor sirenen ønskes ophængt.
- 2. Før sirenen henover skruen og træk ned for at fastgøre denne.

## Batteriskift

Ikke nødvendigt.

#### Indikation for lavt batteri:

-

## Vedligeholdelse

En sirene og flash kræver ingen særlig vedligeholdelse. Ønskes den rengjort benyttes en hårdtopvredet klud uden sæbe.

**f** 

## Afskaffelse

Sirene og flash afskaffes som elektronikaffald.

# Trådløs panikknap

Funktion:	Igangsætning af alarm
Strømtilførsel:	Nej
Batteri:	Ja – 1 x MN21 12V
Batteri levetid:	< 1 år
Afstand til panel:	< 100 m. (fugleflugt)



# Opstart

En fjernbetjening leveres med isat og aktiveret batteri og er derfor klar til brug med det samme. Vær dog opmærksom på at dette kun er et "test"-batteri og levetiden på dette kan derfor være ganske begrænset.

### Indkodning

### Valg af zone, gruppe og fysisk placering i boligen:

Start med at vælge hvilken zone og gruppe du ønsker at indkode den trådløse panikknap i. Vær opmærksom på at dette skal være i zone 02-30 og disses underlæggende grupper. Indskriv eventuelt zonenummer, gruppenummer og fysisk placering i "Huskesedlen" som du finder bagerst i denne brugervejledning, til senere reference.

#### Indkodning i alarmpanelet

**NOTE:** Inden indkodningen af den trådløse panikknap påbegyndes, skal du sikre dig at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under forløbet, da dette vil kunne resulterer i fejl.



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt Til at navigerer til menupunktet "Program Sensor" og bekræft med ENT.





- Slet de eksisterende tal ved at trykke på 𝑘→ og indtast nummeret på den zone som du vil tilføje tastaturet i: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



- Slet det eksisterende tal ved at trykke på gruppe som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: X (ét-cifret gruppenummer: 0-3).
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



**NOTE:** Nu starter en 30 sekunders indlæringstilstand. Den trådløse panikknap skal nu aktiveres 2 gange indenfor denne periode.

Aktiver den trådløse panikknap ved at trykke på denne. Gentag dette 2 gange.



 Ved succesfuld indkodning vil der stå "OK" i displayet, hvilket bekræfter at den trådløse panikknap er tilføjet alarmpanelet og de to enheder nu kan kommunikerer.





 Skriver displayet derimod "Fejl", så betyder det at indkodningen ikke er gennemført og den trådløse panikknap og alarmpanelet derfor ikke kan kommunikerer endnu.

**NOTE:** Meddelelsen "Fejl" betyder at alarmpanelet har modtaget signal fra to forskellige detektorer eller enheder under indlæringstilstanden og derved ikke ved hvilken enhed som skal indkodes. Sørg for at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under indlæringstilstanden og forsøg igen.

# **Opsætning/Installation**

Den trådløse panikknap opsættes med det medfølgende dobbeltklæbende tape, et sted hvor den er let at komme til. Dette kan f.eks. være på et natbord eller lignende.

## Batteriskift

Skild panikknappens fordel og bagdel ad, ved at hive disse fra hinanden. Udskift batteriet og klik de to dele sammen igen.

## Vedligeholdelse

En trådløs panikknap kræver ingen særlig vedligeholdelse. Ønskes den rengjort benyttes en hårdtopvredet klud uden sæbe.

## Afskaffelse

Ved afskaffelse af en trådløs panikknap skal batteriet udtages. Panikknappen afskaffes som elektronikaffald og batteriet afskaffes som batteriaffald.

## Trådløs oversvømmelsesdetektor

Funktion:	Registrering af vand
Strømtilførsel:	Nej
Batteri:	Ja – 1 x MN21 12V
Batteri levetid:	< 1 år
Afstand til panel:	< 100 m. (fugleflugt)



**f** 

# Opstart

En trådløs oversvømmelsesdetektor leveres med et separat batteri, som skal indsættes inden detektoren fungerer. Udpak batteriet fra plastfolien, skub batteridækslet af på detektoren hoveddel og isæt batteriet. Påsæt batteridækslet igen. Vær dog opmærksom på at dette kun er et "test"-batteri og levetiden på ditte kan derfor være ganske begrænset.

## Indkodning

### Valg af zone, gruppe og fysisk placering i boligen:

Start med at vælge hvilken zone og gruppe du ønsker at indkode den trådløse oversvømmelsesdetektor i. Vær opmærksom på at dette skal være i zone 02-30 og disses underlæggende grupper. Indskriv eventuelt zonenummer, gruppenummer og fysisk placering i "Huskesedlen" som du finder bagerst i denne brugervejledning, til senere reference.

### Indkodning i alarmpanelet

**NOTE:** Inden indkodningen af den trådløse oversvømmelsesdetektor påbegyndes, skal du sikre dig at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under forløbet, da dette vil kunne resulterer i fejl.

**TIP:** Da den trådløse oversvømmelsesdetektor aktiveres af vand, skal du sørge for at fylde en smule vand i en underkop eller lignende inden indkodningen påbegyndes.



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt Til at navigerer til menupunktet "Program Sensor" og bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* ← og indtast nummeret på den zone som du vil tilføje tastaturet i: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



- Slet det eksisterende tal ved at trykke på gruppe som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: X (ét-cifret gruppenummer: 0-3).
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



**NOTE:** Nu starter en 30 sekunders indlæringstilstand. Den trådløse oversvømmelsesdetektor skal nu aktiveres 2 gange indenfor denne periode.

 Aktiver den trådløse panikknap ved at føre detektoren to metalsensorer ned i underkoppen med vand. Gentag dette 2 gange.

**f** 

**NOTE:** Detektoren aktiveres når begge metalsensorer rammer vandet samtidig, da spændingen mellem sensorerne derved ledes igennem vandet.



 Ved succesfuld indkodning vil der stå "OK" i displayet, hvilket bekræfter at den trådløse oversvømmelsesdetektor er tilføjet alarmpanelet og de to enheder nu kan kommunikerer.



 Skriver displayet derimod "Fejl", så betyder det at indkodningen ikke er gennemført og den trådløse oversvømmelsesdetektor og alarmpanelet derfor ikke kan kommunikerer endnu.

**NOTE:** Meddelelsen "Fejl" betyder at alarmpanelet har modtaget signal fra to forskellige detektorer eller enheder under indlæringstilstanden og derved ikke ved hvilken enhed som skal indkodes. Sørg for at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under indlæringstilstanden og forsøg igen.

### Indstil zonetype, alarmtype, bypass, indgangstid



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt til at navigerer til menupunktet "Zone Indst." og bekræft med *ENT*.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* og indtast nummeret på den zone som du vil ændre indstillingerne for som: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



-	T		
Zone	lype		
		2 1	0.
		Z 1	<b>U</b> *

- Benyt til at vælge zonetype 0 (Nødhjælpszone).
- Bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på f c og indtast alarmtype 07 (Vand).
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.

# **Opsætning/Installation**

Den trådløse oversvømmelsesdetektor opsættes med de medfølgende skruer eller dobbeltklæbende tape, på væggen i det lokale der ønskes sikret imod oversvømmelse. Opsæt detektoren på en måde, så detektorens to metalsensorer lige rammer gulvet.

**f** 

# Batteriskift

Skub batteridækslet af på detektoren hoveddel og udskift batteriet. Påsæt batteridækslet igen.

# Vedligeholdelse

En trådløs oversvømmelsesdetektor kræver ingen særlig vedligeholdelse. Ønskes den rengjort benyttes en hårdtopvredet klud uden sæbe.

# Afskaffelse

Ved afskaffelse af en trådløs oversvømmelsesdetektor skal batteriet udtages. Oversvømmelsesdetektoren afskaffes som elektronikaffald og batteriet afskaffes som batteriaffald.

# Trådløs glas-vibrationsdetektor

Funktion:	Registrering af vibrationer i glas
Strømtilførsel:	Nej
Batteri:	Ja – 1 x MN21 12V
Batteri levetid:	< 1 år
Afstand til panel:	< 100 m. (fugleflugt)



# Opstart

En trådløs glas-vibrationsdetektor leveres med et separat batteri, som skal indsættes inden detektoren fungerer. Udpak batteriet fra plastfolien, skub batteridækslet af på detektoren hoveddel og isæt batteriet. Påsæt batteridækslet igen. Vær dog opmærksom på at dette kun er et "test"-batteri og levetiden på ditte kan derfor være ganske begrænset.

## Indkodning

### Valg af zone, gruppe og fysisk placering i boligen:

Start med at vælge hvilken zone og gruppe du ønsker at indkode den trådløse glasvibrationsdetektor i. Vær opmærksom på at dette skal være i zone 02-30 og disses underlæggende grupper. Indskriv eventuelt zonenummer, gruppenummer og fysisk placering i "Huskesedlen" som du finder bagerst i denne brugervejledning, til senere reference.

#### Indkodning i alarmpanelet

**NOTE:** Inden indkodningen af den trådløse glas-vibrationsdetektor påbegyndes, skal du sikre dig at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under forløbet, da dette vil kunne resulterer i fejl.



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt Til at navigerer til menupunktet "Program Sensor" og bekræft med ENT.





- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f*→ og indtast nummeret på den zone som du vil tilføje tastaturet i: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



- Slet det eksisterende tal ved at trykke på gruppe som du vil tilføje eller slette en trådløs enhed i: X (ét-cifret gruppenummer: 0-3).
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



**NOTE:** Nu starter en 30 sekunders indlæringstilstand. Den trådløse oversvømmelsesdetektor skal nu aktiveres 2 gange indenfor denne periode.

 Aktiver den trådløse glas-vibrationsdetektor ved at ryste detektorens sensordel. Gentag dette indtil alarmpanelets display skriver "OK".



 Ved succesfuld indkodning vil der stå "OK" i displayet, hvilket bekræfter at den trådløse glas-vibrationsdetektor er tilføjet alarmpanelet og de to enheder nu kan kommunikerer.





 Skriver displayet derimod "Fejl", så betyder det at indkodningen ikke er gennemført og den trådløse glas-vibrationsdetektor og alarmpanelet derfor ikke kan kommunikerer endnu.

**NOTE:** Meddelelsen "Fejl" betyder at alarmpanelet har modtaget signal fra to forskellige detektorer eller enheder under indlæringstilstanden og derved ikke ved hvilken enhed som skal indkodes. Sørg for at ingen andre detektorer eller enheder aktiveres under indlæringstilstanden og forsøg igen.

### Indstil zonetype, alarmtype, bypass, indgangstid



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



 Benyt til at navigerer til menupunktet "Zone Indst." og bekræft med *ENT*.



Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* og indtast nummeret på den zone som du vil ændre indstillingerne for som: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).

**f** 

Bekræft med ENT.

Zone	Гуре			
		•		0
		2	T	Ø*

- Benyt til at vælge zonetype 1 (Delsikring).
- Bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på 
   Glas).
- Bekræft med ENT.



- Bekræft med ENT.



- Bekræft med **ENT**.

# **Opsætning/Installation**

Den trådløse glas-vibrationsdetektor opsættes med det medfølgende dobbeltklæbende tape. Detektorens større hoveddel påsættes vinduets ramme og detektorens sensordel påsættes ruden.

# Batteriskift

Skub batteridækslet af på detektoren hoveddel og udskift batteriet. Påsæt batteridækslet igen.

# Vedligeholdelse

En trådløs glas-vibrationsdetektor kræver ingen særlig vedligeholdelse. Ønskes den rengjort benyttes en hårdtopvredet klud uden sæbe.



# Afskaffelse

Ved afskaffelse af en trådløs glas-vibrationsdetektor skal batteriet udtages. Glasvibrationsdetektoren afskaffes som elektronikaffald og batteriet afskaffes som batteriaffald.

A
## **Telefon Alarm og SMS Alarm**

Alarmsystemet kan både alarmerer via telefonopringninger og SMS-beskeder. Du vælger selv hvilke telefonnumre som modtage telefonopkald og hvilke som skal modtage SMS-beskeder.

#### **Indstilling af Telefon Alarm**

#### Indstil alarmeringsnumrene til at modtage Telefon Alarm:



- Log ind i systemet ved at trykke **SET** efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med **ENT**.



- Benyt til at navigerer til menupunktet "Indstil Tlf. Nr.".
- Bekræft med ENT.



- Indtast et telefonnummer med 8 cifre. Tryk *f* ← for at slette et eksisterende nummer.
- Bekræft med ENT.



- Benyt Til at vælge Telefon alarm.
- Bekræft med ENT.



Indtast yderligere telefonnumre ved at gentage ovenstående eller tryk
 for at forlade menuen.

#### Indtal alarmeringsbesked:

Nu skal den besked som skal afspilles ved telefon alarm indtales.



- Før den lille sorte skydeknap på alarmpanelets venstre side til nederste position "RECORD/ON". Dette aktiverer det alarmpanelets indbyggede optager-funktion.
- Hold *I* inde og indtal din besked.

**NOTE:** Alarmeringsbeskedens varighed kan ikke overstige 15 sekunder.

- Lyt til den netop indtalte besked ved at holde inde.
- Før den lille sorte skydeknap på alarmpanelets venstre side tilbage til øverste position "DC/ON".

#### **Indstilling af SMS Alarm**

Indstil alarmeringsnumrene til at modtage SMS Alarm:



• Log ind i systemet ved at trykke **SET** efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.



Bekræft med ENT.



- Benyt til at navigerer til menupunktet "Indstil Tid".
- Bekræft med ENT.



- Indtast et telefonnummer med 8 cifre. Tryk *for* at slette et eksisterende nummer.
- Bekræft med ENT.



- Benyt til at vælge SMS alarm.
- Bekræft med ENT.

Indtast yderligere telefonnumre ved at gentage ovenstående eller tryk **for at** forlade menuen.



**f** 

# Gem alarmsystemets nummer på din mobiltelefon

**f** 

Det anbefales stærkt at du tilføjer alarmsystemets nummer på din mobiltelefon. På denne måde vil du let og hurtigt kunne se at SMS'erne kommer fra alarmsystemet og du kan derved tage de nødvendige tiltag.

Det er også en rigtig god ide at gemme alarmsystemet telefonnummer i din telefons hukommelse, hvis flere i din omgangskreds benytter et SikkertHjem alarmsystem. På denne måde kan du hurtigt se om der er tale om din eller naboens bolig, når du modtager en alarmbesked.

Du finder let dit alarmsystems nummer ved blot at igangsætte igangsætte alarmen. Alarmsystemets nummer vil fremgå tydeligt af den alarmering-SMS du modtager.

**TIP:** Referer til din mobiltelefons brugervejledning for hjælp til hvordan et telefonnummer gemmes i telefonens hukommelse.

# Daglig betjening af alarmsystemet

Alarmsystemet kan i det daglige betjenes på hele 5 forskellige måder; via fjernbetjeninger, via SMS, via mobile apps, via alarmpanelets tastatur og via trådløse tastatur.

#### Betjening via fjernbetjeninger



#### Tilkobling med fuldsikring:

Tryk på knappen markeret med et ikon som illustrerer et låst hængelås (2. øverste knap på i ernbetjeningen).

#### Tilkobling med delsikring:

Tryk på knappen markeret med et ikon som illustrerer en åben dør med en streg over (3. øverste knap på i ernbetjeningen).

#### Frakobling af alarmen:

Tryk på knappen markeret med et ikon som illustrerer en åben hængelås (øverste knap på ł ernbetjeningen).

#### Panikknap (igangsætter straks alarmering):

Tryk på knappen markeret med et ikon som illustrerer et lyn (nederste knap på ł ernbetjeningen).



#### **Betjening via SMS**

Alarmsystemet kan let til- og frakobles via en ganske normal SMS. Dette foregår ved at sende en SMS besked til alarmsystemets nummer (læs mere om hvordan du ser alarmsystemets nummer under afsnit 7 i denne brugervejledning).



#### Tilkobling med fuldsikring:

Send "XXXXXXBF" til alarmsystemets nummer. NB! De 6 X'er skal udskiftes med din selvvalgte 6-cifrede masterkode. Teksten skal indtastes uden (") og bogstaverne BF skal være skrevet med stort.

Alarmsystemet tilkobles og fremsender en SMS-bekræftelse med teksten "Tilkoblet OK".

#### Frakobling af alarmen:

Send "XXXXXCF" til alarmsystemets nummer. NB! Teksten skal indtastes uden (") og bogstaverne CF skal være skrevet med stort.

Alarmsystemet frakobles og fremsender en SMS-bekræftelse med teksten "Frakoblet OK".

**f** 

NOTE: Tilkobling med delsikring kan ikke foretages via SMS

#### Betjening via mobile apps

Ejer du en Smart Phone med Googles styresystem Android, så kan du gratis downloade og benytte vores mobile app til mobil og simpel betjening af dit alarmsystem.

#### Download SikkertHjem app

- Besøg Android Market via din mobiltelefon eller på internettet <u>www.android.com/market</u>.
- Indtast "sikkerthjem" i søgefeltet og søg.
- Vælg SikkertHjem i oversigten over søgeresultater.
- Klik download.



Åben app'en ved at trykke på SikkertHjem ikonenet.



Klik på knappen indstillinger

**f** 

Klik på knappen indstillinger

হি .11 🚝 19:41 SikkertHjem		
sikkerthjem.dk		
Indtast Alarmnummer		
F.eks. 004522334455		$(\widehat{1})$ Klik på knappen
Indtast Masterkode		
Indtast din 6-cifrede selvvalgte Masterkode		② Klik på knappen indstillinger
Gem	•	③ Klik på knappen indstillinger

- Indtast alarmsystemets nummer i det øverste felt.
- Indtast din 6-cifrede selvvalgte masterkode i det nederste felt.
- Tryk på knappen "Gem".

#### Fjernbetjen dit alarmsystem med app'en



ft

• Åben app'en ved at trykke på SikkertHjem ikonet.



A

#### Betjening via alarmpanelets tastatur

Alarmsystemet kan naturligvis også betjenes via alarmpanelets indbyggede tastatur.



#### Tilkobling med fuldsikring og delsikring:

Tryk på



- Indtast din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



Benyt til at navigerer til at vælge Fuld Tilkoblet eller Del Tilkoblet.

ft

Bekræft med ENT.

#### Frakobling af alarmen:

Tryk på Esc a.



- Indtast din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med
   ENT

Ħ

#### Betjening via trådløst tastatur

Venligst bemærk at et trådløst tastatur er et tilkøbsprodukt.



#### Tilkobling med fuldsikring:

- Tryk ESC for at vække tastaturet fra batteri-sparende tilstand.
- Tryk 1.
- Indtast din 4-cifrede kode.
- Bekræft med ENT.
- Tastaturet lyder med en bekræftelsestone og lyser rødt i den øverste diode for at bekræfte at alarmsystemet er slået til.

**TIP:** Vær opmærksom på at tastaturet afgiver et lille bip, hver gang der trykkes på en tast, for at sikre at tastaturet har registreret din indtastning.

#### Frakobling af alarmen:

- Tryk ESC for at vække tastaturet fra batteri-sparende tilstand.
- Tryk 0.
- Indtast din 4-cifrede kode.
- Bekræft med ENT.
- Tastaturet lyder med en bekræftelsestone og lyser grønt i den midterste diode for at bekræfte at alarmsystemet er slået fra.

**TIP:** Vær opmærksom på at tastaturet afgiver et lille bip, hver gang der trykkes på en tast, for at sikre at tastaturet har registreret din indtastning.



#### Tjek alarmsystemets status fra tastaturet

 Tryk ESC for at vække tastaturet fra batteri-sparende tilstand. Alarmsystemets status kan nu aflæses via tastaturets dioder: Grøn diode lyser: Alarmsystemet er slået fra. Rød diode lyser: Alarmsystemet er slået til.

**NOTE:** Det er kun muligt at aflæse alarmsystemets status via tastaturet, når dette har været brug til at betjene alarmsystemet. Benyttes f.eks. en fjernbetjening til at slå alarmsystemet til, så vil status <u>ikke</u> kunne aflæses på tastaturet.

#### Ændre tastaturets brugerkode:

- Tryk ESC for at vække tastaturet fra batteri-sparende tilstand.
- Tryk 9.
- Indtast din 4-cifrede kode (fabrikskode: 8888).
- Bekræft med ENT.
- Indtast ny kode (valgfri 4 tal)
- Bekræft med ENT.
- Indtast den nye kode igen.
- Bekræft med ENT.
   Tastaturet lyder med en bekræftelsestone og du skal fremover benytte din nyvalgte kode til at betjene tastaturet.

**f** 

# Personlig tilpasning af alarmsystemet

**f** 

#### Indstilling af indgangstid

Indgangstid er det tidsrum du kan give dig selv til at komme ind i boligen og slå alarmsystemet fra. Indgangstiden er det antal sekunder som går fra en detektor har registreret din tilstedeværelse i boligen til at alarmen går.

Først indstille indgangstidens varighed i sekunder og herefter vælges hvilken eller hvilke zoner som skal være påvirket af indgangstiden. Som standard er indgangstid slået fra i alle zoner.



- Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.
- Bekræft med ENT.



- Benyt Til at navigerer til menupunktet "Indgangstid" og bekræft med ENT.
- Slet de eksisterende tal ved at trykke på f og indtast indgangstid som: SS (to tal for sekunder).
- Bekræft med ENT.



 Benyt til at navigerer til menupunktet "Zone Indst." og bekræft med *ENT*.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på zone som du vil ændre indstillingerne for som: XX (to-cifret zonenummer: 02-30).
- Bekræft med ENT.



Benyt til at vælge zonetype:
 2 = Fuldsikringzone, 1 = Delsikringzone og 0 = Nødhjælpszone

**NOTE:** Zonetypen afgør hvordan detektorer og enheder som indkodes i denne zone opfører sig. Vælges:

**Fuldsikringzone**, så vil inkodede detektorer og enheder kun være aktive når alarmen slås til med fuldsikring. Eksempel: Bevægelsesdetektorer.

**Delsikringszone**, så vil indkodede detektorer og enheder være aktive både når alarmen slås til med fuldsikring og delsikring. Eksempel: Dør/vinduesdetektorer.

**Nødhjælpezone**, så vil indkodede detektorer og enheder konstant være aktive og vil ikke påvirkes af om alarmen slås til eller fra. Eksempel: Røgalarmer.

Bekræft med ENT.



 Slet de eksisterende tal ved at trykke på feel og indtast alarmtype som: XX (to-cifret alarmtypekode). Se kodeoversigt over alarmtyper nedenfor:

**f** 

- 01 = Trykknap
- 02 = Gasalarm
- 03 = Brandalarm
- 04 = Dørmagnet
- 06 = Glas
- 07 = Vand
- 08 = Bevægelse
- Bekræft med **ENT**.



- Bypass Benyt til at vælge Ja eller Nej.
   Ja = Zonen sættes ude af drift og selvom detektorer og enheder indkodet i denne zone aktiveres, vil dette ikke igangsætte alarm.
   Nej = Zonen fungerer normalt og når en detektor eller enhed indkodet i denne zone aktiveres, vil denne igangsætte alarm.
- Bekræft med ENT.



- Indgangstid Benyt til at vælge Ja.
   (Dette sikre at den valgte zone fremover bliver påvirket af den indstillede indgangstid).
- Bekræft med ENT.

**TIP:** Det anbefales kun at aktiverer indgangstid for den eller de detektorer som sidder i umiddelbart forbindelse med den mest benyttede hoveddør. På denne måde sikres det at det kun er dem som benytter hoveddøren som gives indgangstid, hvor alarmen vil gå med det samme, hvis enhver anden detektor aktiveres i boligen.

#### Indstilling af udgangstid

Udgangstid er det tidsrum du kan give dig selv til at forlade boligen efter at alarmsystet er slået til. Udgangstiden er det antal sekunder som går fra at alarmsystemet slås til, til at detekorerne bliver aktive og begynder at overvåge boligen.



 Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.

**f** 

Bekræft med ENT.



 Benyt til at navigerer til menupunktet "Udgangstid" og bekræft med *ENT*.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *f* - og indtast indgangstid som: SS (to tal for sekunder).
- Bekræft med ENT.

**NOTE:** Udgangstid påvirker alle zoner og alle tilknyttede detektorer.

#### Indstilling af sirenens varighed

Her kan du indstille hvor lang tid sirenen skal hyle ved alarm. Du kan indstille forskellig varighed alt efter om alarmen igangsættes af en detektor i en nødhjælpszone, en delsikringszone eller fuldsikringszone.



 Log ind i alarmpanelet ved at trykke på SET efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.



 Benyt Til at navigerer til menupunktet "Alarm Parameter" og bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *s*om: MM (to tal for minutter).
- Bekræft med ENT.





- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *s*om: MM (to tal for minutter).
- Bekræft med ENT.



- Slet de eksisterende tal ved at trykke på *i* - og indtast sirenens varighed som: MM (to tal for minutter).
- Bekræft med ENT.

Paniktid: Sirenens varighed når alarm forårsages af en detektor i en nødhjælpszone
1 Zone tid: Sirenens varighed når alarm forårsages af en detektor i en delsikringszone
2 Zone tid: Sirenens varighed når alarm forårsages af en detektor i en fuldsikringszone

TIP: Tast 00, hvis du ikke ønsker at sirenen skal hyle når alarmen går i gang.

#### Til og frakobling af bekræftelseslyde

Når alarmen slås til og fra vil alarmpanelet udgive en let genkendelig bekræftelseslyd. Denne bekræftelseslyd kan slås til og fra her.



 Log ind i alarmpanelet ved at trykke på *SET* efterfulgt af din 6-cifrede masterkode.



 Benyt til at navigerer til menupunktet "Lyd til/frakobl" og bekræft med ENT.

**f** 



Benyt Til at vælge Ja eller Nej og bekræft med ENT.
 Ja: Bekræftelseslyd er slået til.
 Nej: Bekræftelseslyd er slået fra.

A

## **Fejlfinding og Support**

**f** 

For fejlfinding og support kan du med fordel besøge vores online support-sider. Her finder du downloads, et konstant opdateret support-forum med spørgsmål og svar, guides og meget mere.

Besøg support-siderne på: http://www.sikkerthjem.dk/support

Du er naturligvis og mere end velkommen til at kontakte vores support-afdeling telefonisk.

Support-afdelingen åbningstider er:

Mandag – Fredag, kl. 09:00-16:00

Telefon

### 36 96 95 00

E-mail support@sikkerthjem.dk

## Garanti og fortrydelsesret

**f** 

SikkertHjem yder 2 års reklamationsret i henhold til den danske købelov. Reklamationsretten dækker fabrikationsfejl og fejl i materialer, der konstateres ved normal anvendelse af produktet. Reklamationsretten dækker ikke fejl og skader som, direkte eller indirekte, er opstået som følge af forkert betjening, ringe vedligeholdelse, vold eller uautoriserede indgreb i produktet. Reklamation over fejl og mangler, meddeles SikkertHjem indenfor rimelig tid efter er fejlen er konstateret.

SikkertHjem yder 14 dages fortrydelsesret i henhold til den danske købelov. Indenfor 14 dage efter du har modtaget din(e) varer kan du vælge at returnerer det igen, imod fuld refundering. Produktet skal være i samme stand som da du modtog det. Returprodukter pakkes forsvarligt og en beskrivelse af at produkterne returneres med henblik på refundering vedlægges. Returpakken sendes til nedenstående adresse.

**NOTE:** Vær opmærksom på at SikkertHjem ikke modtaget pakker sendt per efterkrav. Sådanne pakker vil blive afvist og automatisk returneret til afsender.

#### Returprodukter sendes til:

SikkertHjem Skovlunde Byvej 31 2740 Skovlunde Danmark Mrk. "Retur"