

## Brugervejledning

DK

# Smart Alarm



[www.gsmtechnik.dk](http://www.gsmtechnik.dk)

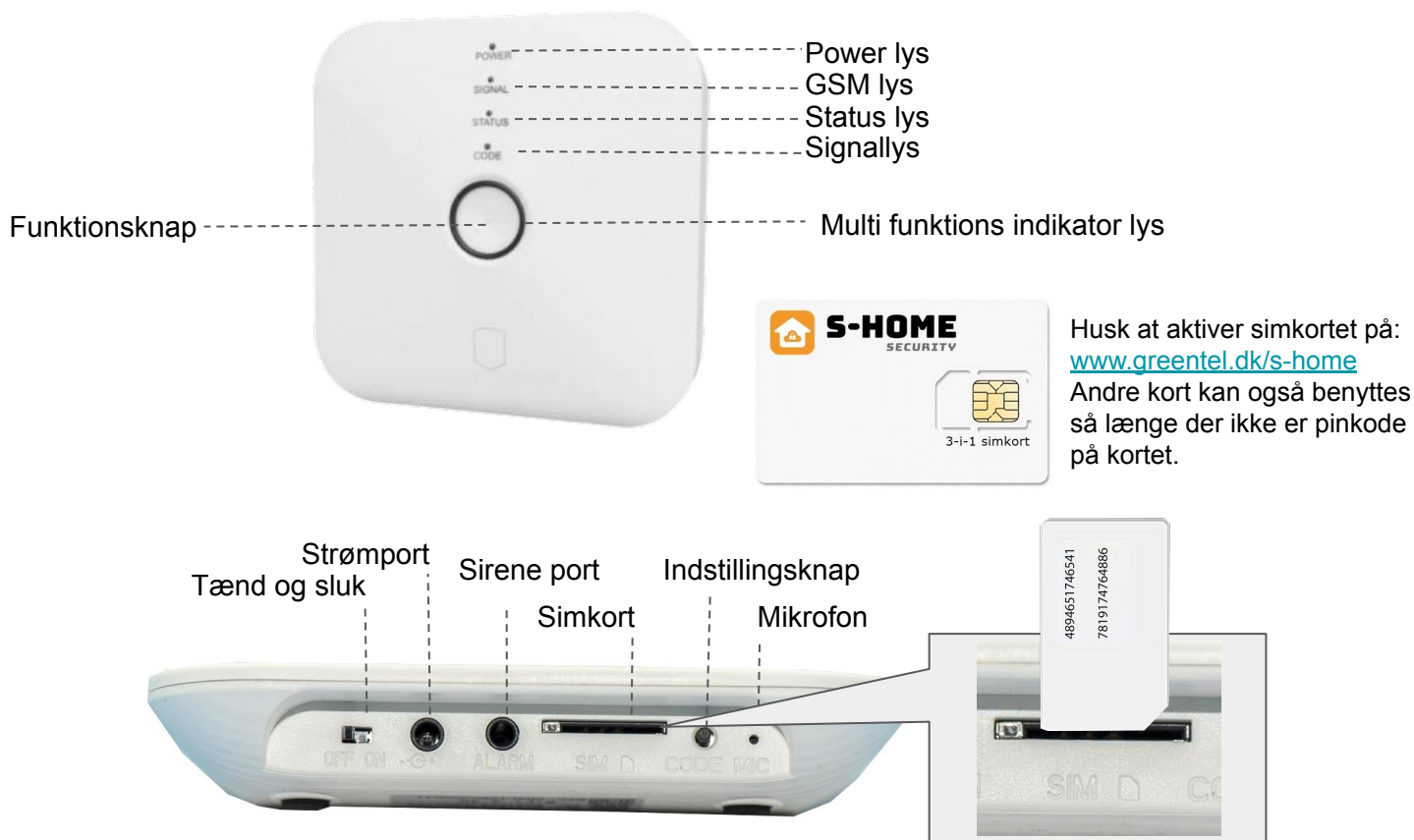
<b>Introduktion af alarmen</b>	side 1
Rumføler	side 4
Dør sensor	side 5
Fjernbetjening	side 4-5
<b>LED indikator betydninger</b>	side 2
<b>GSM Netværk Indstilling</b>	side 2
<b>Download gratis APP</b>	side 6
<b>Brug af APP</b>	side 6
Hurtig WIFI oprettelsestilstand	side 6
Tilføj sensorer - manuelt	side 7
Tilføj sensorer - i app	side 7
App opsætning	side 8
Opsætning af zoner	side 9
Zone indstillinger	side 9
Opsætning af forsinkelse	side 10
Adgangskode indstilling	side 10
Opsætning af alarmnumre	side 10
Indstilling af til og frakobling	side 11
Historik over alarmeringer	side 11
<b>Fabriksgendannelse</b>	side 11
<b>Installation</b>	side 12
<b>Google Home integration</b>	side 13
<b>Funktioner, tekniske specifikationer og video guides</b>	side 14
<b>FAQ</b>	side 15

**Stort tillykke med dit køb af Smart Alarm fra GSM Teknik**

Læs venligst brugervejledningen grundigt igennem inden brug.

Skulle der opstå problemer med alarmen, appen eller du ønsker tilkøb, sidder vi klar til at hjælpe dig godt videre.

# Introduktion til alarmen



## Funktionsknap:

Til og frakobling, slukke, når systemet alarmerer. Ved frakobling skal der trykkes kort 1 gang - efter bip bip vil systemet frakoble.

Når systemet giver alarm skal der trykkes kort på funktionsknappen, derefter vil alarmeringen stoppe.

## Fabriksgendannelse:

Tryk på knappen i 10 sekunder, derefter lyder alarmpanelet 3 gange, og slip så fingeren fra knappen, så vil alarmpanelet fabriks gendanne.

Efter fabriksgendannelse vil alle sensorerne blive slettet, og alle indstillinger vil gå tilbage til fabriksstandard.

## Video guide:

Vi har en lang række af forskellige videoer på vores Youtube kanal Med: Opsætning, indkodning, brug af alarmen og mange andre.



## LED indikator betydninger

	Normal fra	Langsomt blink	Normal til
<b>Rød</b>	Forsvar zone alarm	/	/
<b>Gul</b>	/	Netværk fra	/
<b>Grøn</b>	Sensor parring	/	/
<b>Turkisblå</b>	WIFI hurtig forbindelse	WIFI hotspot link	Netværksforbindelse ok

	Normal fra	Blinker	Normal til
<b>Power (Rød)</b>	Batteri strøm	Lavt batteri	Strøm stik
<b>GSM (Blå)</b>	/	/	GSM forbindelse ok
<b>STATUS (Blå)</b>	Alarm frakoblet	Skalsikring	Alarm tilsluttet
<b>SIGNAL (Blå)</b>	/	Modtag RF signal	/

## GSM Netværk Indstilling

Installer venligst SIM kortet når systemet er slukket. Tilslut strømforsyningen DC-5V og sæt systemets strømtilslutning på ON.

Standard adgangskoder (Administrator: 123123; Gæst: 123456) Kan ændres efter behov.

SMS kontrol:

SMS kommando	123456#0#	123456#1#	123456#2#
Beskrivelse	Skalsikring	Tilkobling	Frakobling

## Telefonopkald kontrol:

Ring op til alarmens telefonnummer, efter at have hørt "di" lyden 2 gange, så indtast adgangskoden. Hvis "di" lyden lyder 3 gange er der sket en fejl.

Kommandoer :

Kommando	0#	1#	2#	3#	4#
Beskrivelse	Skalsikring	Tilkobling	Frakobling	Listen-In	Intercom

## 2. Alarm processen

Når systemet alarmere, vil systemet sende en SMS ud til 6 grupper med opkobling til alarmen. Den vil også ringe automatisk ud til 6 alarm telefonnumre, og der vil så blive ringet rundt 3 gange.

Der kan opsættes 6 grupper med alarm telefonnumre, som standard vil ringe rundt til de opkoblede telefonnumre 3 gange. Når der sker en alarmering, vil telefonen sekvensen ringe: telefon 1, telefon 2, telefon 3, telefon 4, telefon 5, telefon 6 max 3 gange. Når man har taget alarmopkaldet og slukket for sirenen, vil man høre "di" lyden 4 gange, og så skal indtast kommandoerne 1# tilkobling, 2# frakobling, 3# listen-in, 4# intercom. Hvis den opringede bruger ikke frakoblede systemet, vil systemet automatisk ringe til den næste gruppe af telefonnumre. Hvis den opringede bruger frakoblede systemet, vil systemet automatisk gå tilbage til standard status.

## 3. Alarm SMS sprog skift

Ved at sende en SMS besked til at skifte sproget, så skal disse nedenstående SMS kommandoer bruges:

SMS indhold	Sprog
123456#50#	Kinesisk
123456#51#	Engelsk
123456#52#	Russisk
123456#53#	Spansk
123456#54#	Portugisisk
123456#55#	Tysk
123456#56#	Fransk
123456#57#	Italiensk
123456#58#	Dansk



**Normal Tilstand(T):** Efter en effektiv udløsning, vil der i det første minut ikke ske noget, og i den anden udløsning først virke efter 1 minut: Denne tilstand er bedst for hjemmet, og vil ikke kræve det meget arbejde.

**Smart Tilstand(S):** Efter en effektiv udløsning, vil opdagelsestiden være ryddet efter 1 minut, og tiden vil genstarte. Kun efter 1 minut vil udløsningen være effektiv. Denne tilstand vil være bedst for et sted med mange mennesker, så der kan spares strøm.

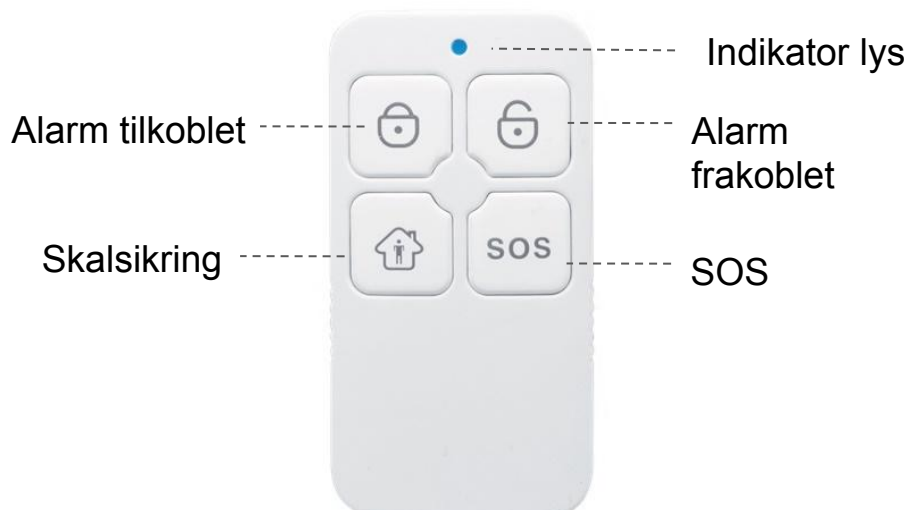
Note: PIR sensoren er kun til indendørs brug, og den har ikke anti-dyr funktion.

# Dørsensor



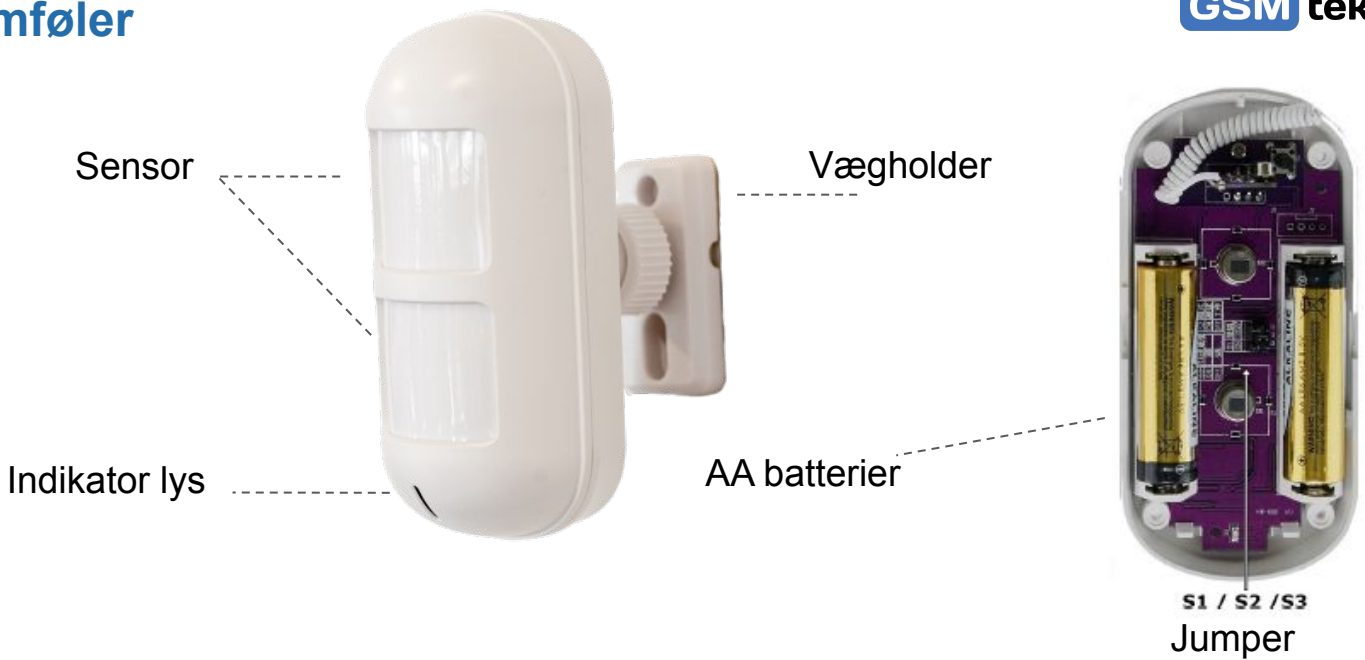
Note: Denne dørsensor er kun til brug indendørs. Den må ikke opsættes på jern/stål døre eller vinduer, da det er let magnetiseret og kan påvirke brugen af den.

# Fjernbetjening

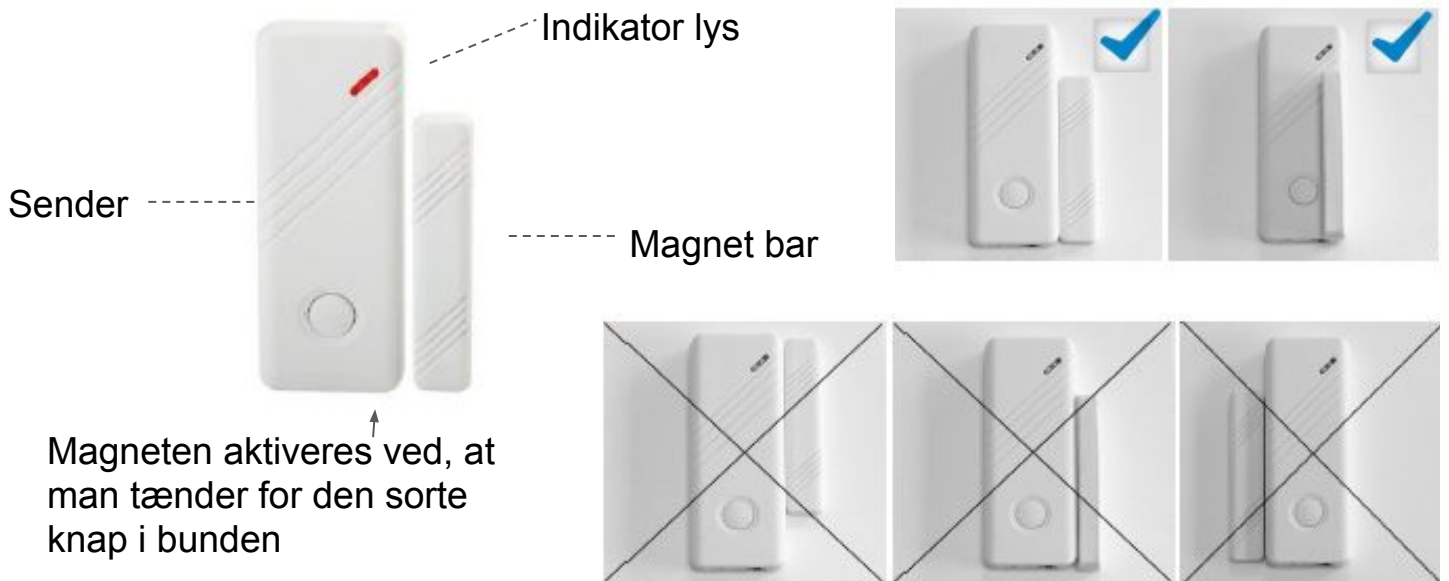


## Rumføler

**GSM teknik**



## Magnetkontakt



*Note: Denne dørsensor er kun til brug indendørs. Den må ikke opsættes på jern/stål døre eller vinduer, da det er let magnetiseret og kan påvirke brugen af den.*

## Fjernbetjening





# Download Gratis APP

## Step 1. Download App

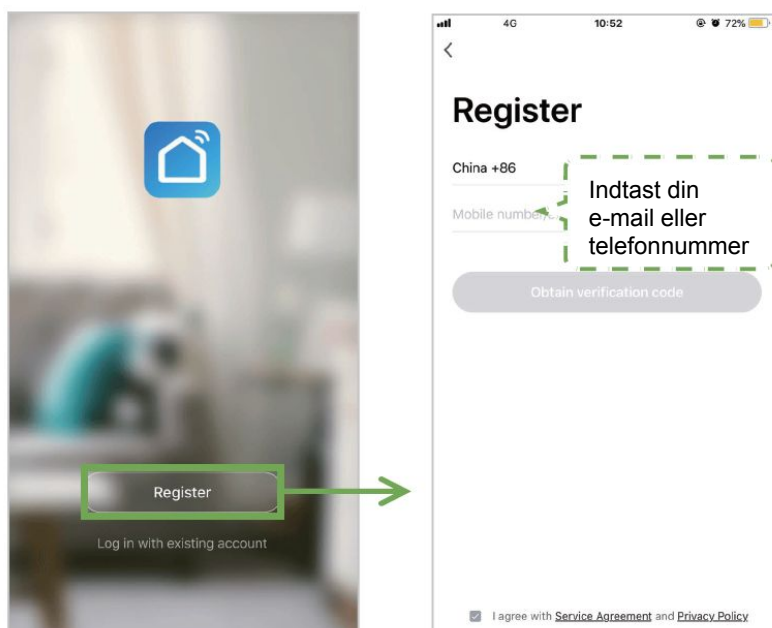
I APP store eller Google Play skal der søges "SmartLife", og downloades.

Man kan også scanne nedenstående QR kode.



Efter downloading af appen, venligst tilmeld en bruger til appen, og log ind.

Åbn appen, klik på <register> brug dit mobilnummer eller e-mail til tilmelding.



## Alarmpanel WIFI oprettelse Hurtig WIFI oprettelsestilstand

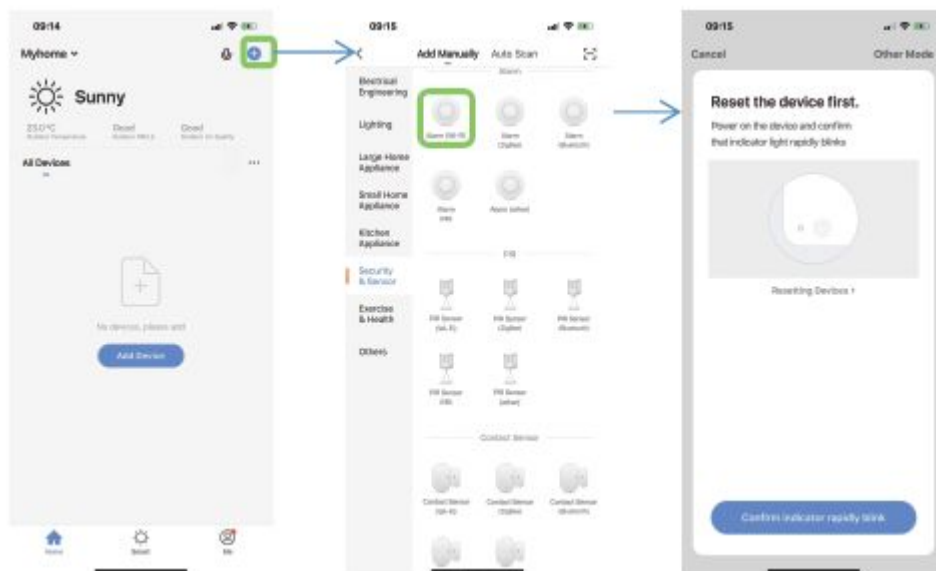
1. Sørg for at din mobiltelefon allerede er oprettet til WIFI (Understøtter kun 2.4GHz WIFI netværk)
2. Åbn appen, derefter klik oppe i højre hjørne på <+> og vælg Sensor Alarm (WIFI)
3. Tryk og hold i 3-5 sekunder på indstillingsknappen, så alarmpanelet kommer med 2 gange bib, derefter tryk igen på indstillingsknappen 1 gang kort igen, så multifunktions indikator lyset lyser hurtigt og så er den i WIFI tilstand. Note: Hvis den hurtige tilslutning fejler, vil alarmpanelet skifte til WIFI hotspot tilslutning automatisk (lampen vil lyse langsomt).





4. Klik <Confirm> og vælg så derefter dit netværk, og så skrives netværkskoden. Klik <OK> så der kan forbindes til netværket. Når alarmpanelet lampen lyser blå, så betyder det at alarmpanelets netværkt forbindelse er ok.

*Note: Det er god ide, at sætte alarmpanel til på tæt en router. Panelet understøtter ikke 5GHz WIFI.*



### Tilføj sensorer - manuelt

Hvis du køber vores smart alarmpanel, sensorerne og fjernbetjeningerne er de allerede kodet til alarmpanelet, så det er ikke nødvendig at tilføje dem igen.

Hvis du vil tilføje nye sensorer eller nye enheder til alarmpanelet, så venligst vælg den nedenstående vej til at tilføje.

Den første vej (APP): Åbn appen, vælg derefter din Alarm(WIFI) → Tilbehør → Sensor → (+), og så går alarmpanelet i parrings status og her vil den grønne lampe lyse hurtigt. Udløs sensoren til at parre sig med alarmpanelet. Sensorerne kan være dørmagneter, PIR sensorere eller andre produkter fra os. Du vil høre en bip lyd efter parringen er sket succesfuldt.

Skal du parre en ny fjernbetjening skal du vælge Fjernbetjening i stedet for sensor.

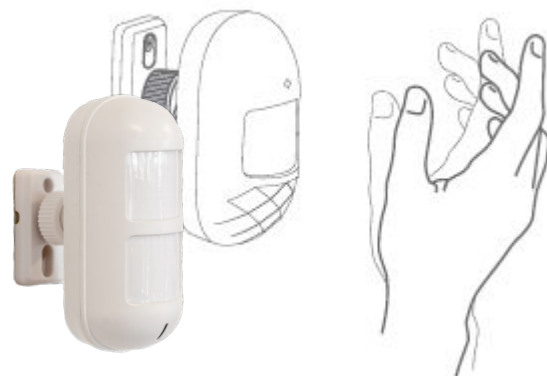


### Tilføj sensorer - i app

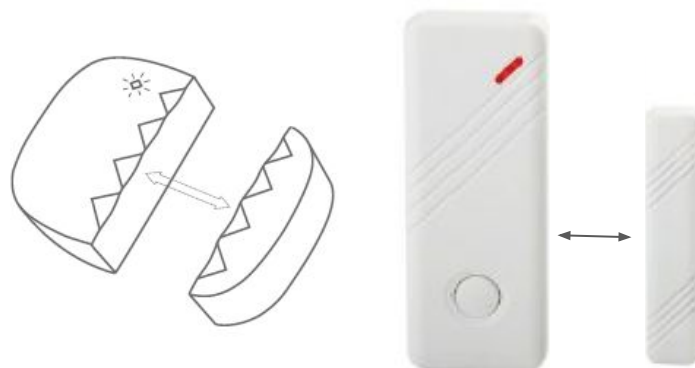
Den anden vej (Par til panelet lokalt): Tryk i længere tid på <Setting> i 0.5-2 sekunder. Alarmpanelet vil derefter bippe 1 lyd, og fjern så fingeren fra knappen. Den grønne lampe vil lyse hurtigt, og alarmpanelet er så i parrings status. Udløs derefter sensoren til at parre sig til alarmpanelet.

Note: Efter at parringen er succesfuldt vil alarmpanelet bippe en lyd. Gentagende parring vil alarmpanelet lyde to gange.

I smart alarm pakken er sensoren allerede parret i alarmpanelet. Udløs PIR sensoren, og se at PIR sensoren vil vise at der er bevægelse.



Udløs dørmagnet ved at tage signal boksen og magnet delen fra hinanden og sæt den sammen igen. Der skal være over 10mm. mellemrum.



Udløs fjernbetjeningen ved at trykke på en vilkårlig knap på fjernbetjeningen.



## APP Opsætning

Første gang man tilføjer enheden, så er man nødt til indtaste Administratoradgangskoden eller Gæst adgangskoden for at komme ind til enheden system. Klik <Control> system, så kan du kontrollere alarmpanelet til at være skalsikring, tilkobling eller frakobling og SOS alarm.

Skalsikring: Denne tilstand er tilegnet folk som er hjemme. Udløses de almindelige alarm zoner vil de ikke give en alarm. Udløses de speciale alarm zoner vil de give alarm.

Tilkobling: Denne tilstand er tilegnet folk som ikke er hjemme. Hvilken som helst alarm zone vil give alarm når de udløses.

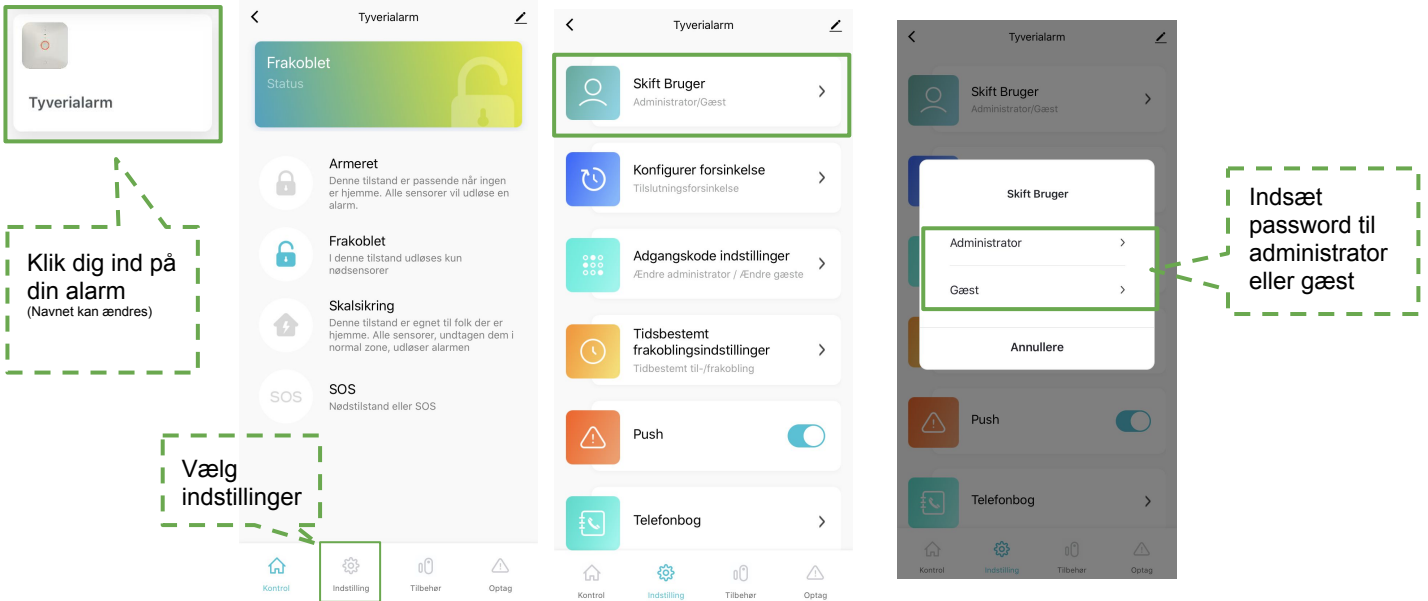
Frakobling: Denne tilstand er til når man er hjemme.

SOS: Denne tilstand er til SOS alarm.

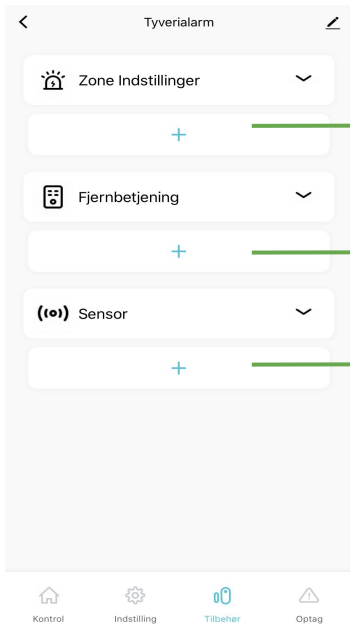
Note: Standard Administrator adgangskode: 123123

Standard Gæst adgangskoden: 123456

Gæst kan kun styre enheden.



## Opsætning af zoner

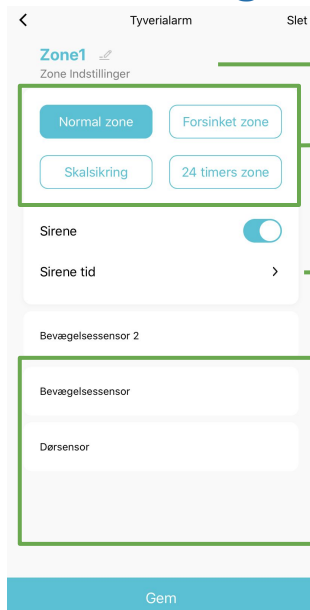


Zone tilføjelse, maksimalt 10 zoner

Parring af fjernbetjening, klik for at lade alarmpanelet komme ind parrings status.

Sensor Parring, klik for at lade alarmpanelet komme i parrings status

## Zone indstillinger



Zone navngivning

Zone typer

Indstilling af sirene lyd tid, luk, 1 min / 2 min / 3 min / 4 min / 5 min / 6 min

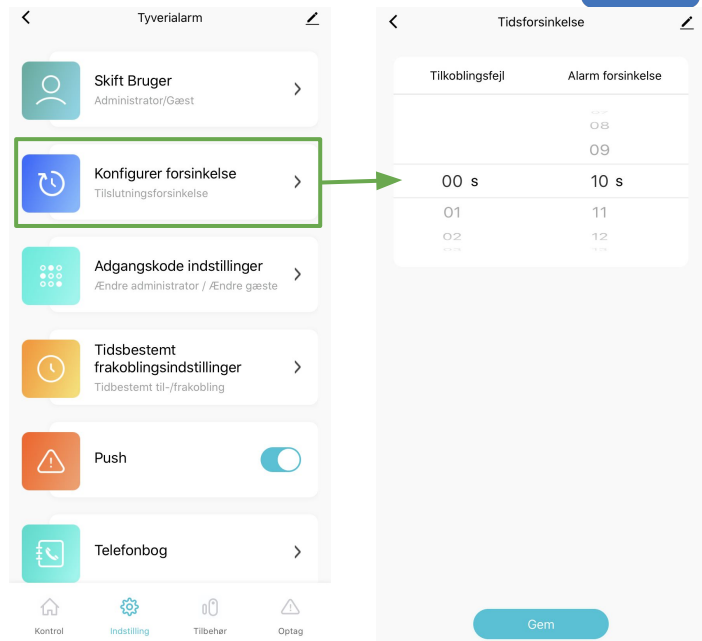
Liste over forsvarszone sensorer. Venstre slide sensoren kan ændre dens forsvarszone.

## Forsinkelse indstilling

Vælg <Indstillinger> og indtast Administratoradgangskoden. Klik på <Konfigurer forsinkelse> for at sætte en forsinkelses zone.

Forsinkelses sikring:

Når systemet sikre vil forsinkelsen alarm zone være alarmeret i indstilling tiden 0-60 sekunder som er valgfrit. 00 betyder ingen forsinkelses alarm.



## Adgangskode indstilling

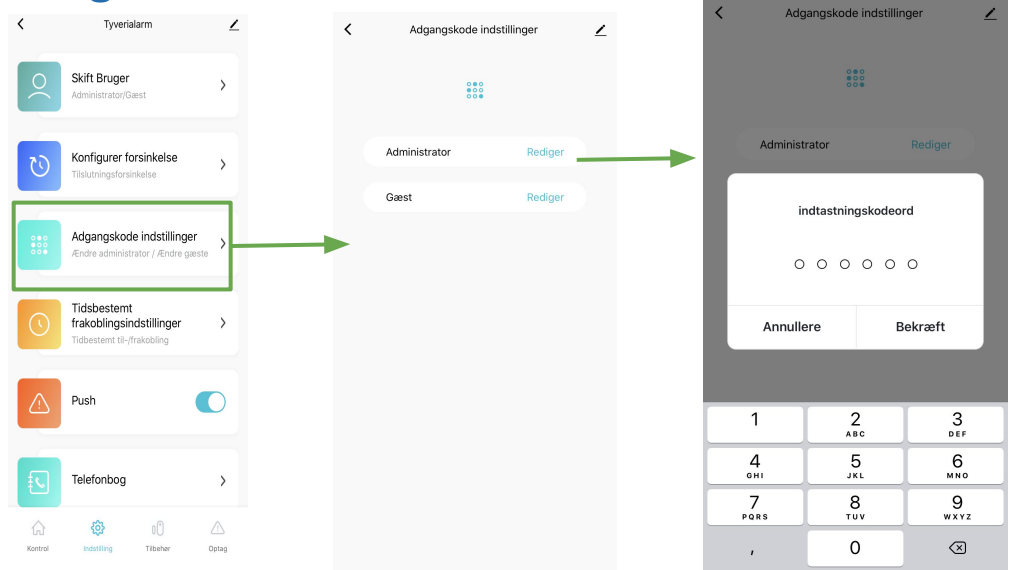
Tryk <Adgangskode indstillinger> og derefter tryk på <Rediger>

for at ændre på adgangskoden.

Standard er koderne:

Admin: 123123

Gæst: 123456



## Alarmnummer indstilling

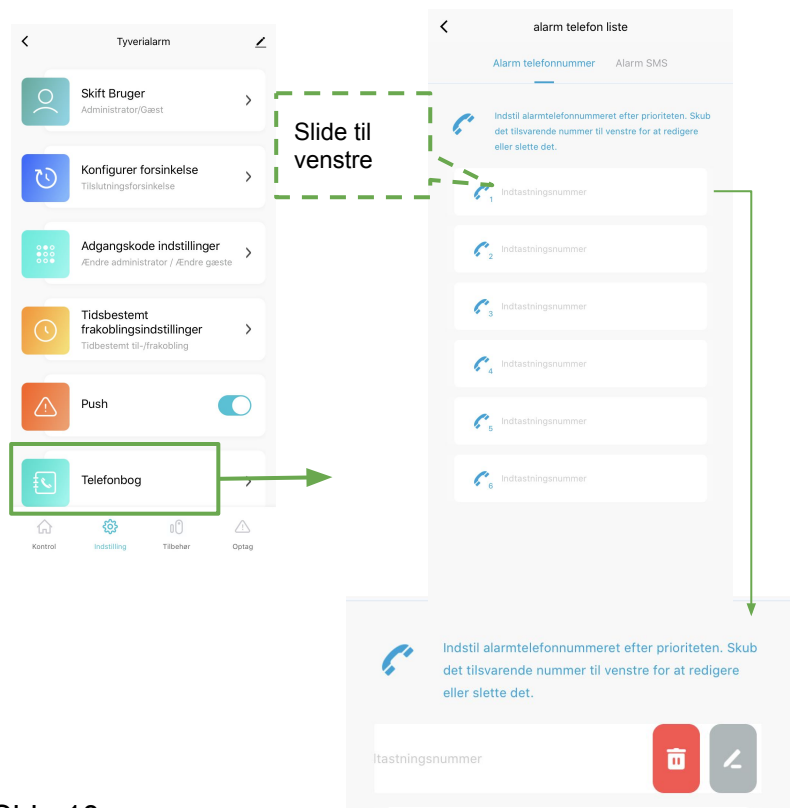
Tryk <Indstillinger> og tryk derefter på <Telefonbog> Der kan tilføjes 6 grupper af SMS numre, og 6 grupper af alarmnumre. Alarmnummer ændring: Vælg korrespondance boksen og stryg til venstre.

Klik på: Følg dernæst til grænsefladens instrukser for at ændre alarmnumrene.

Alarmnummer sletning:

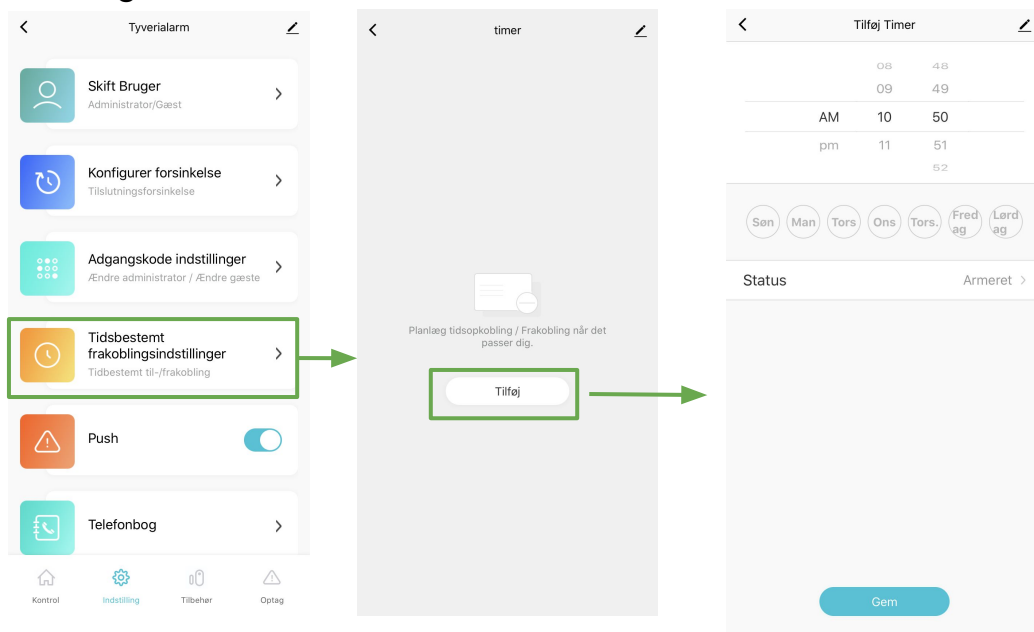
Vælg korrespondance boksen og stryg til venstre.

Klik på: Følg dernæst til grænsefladens instrukser for at slette alarmnumrene.



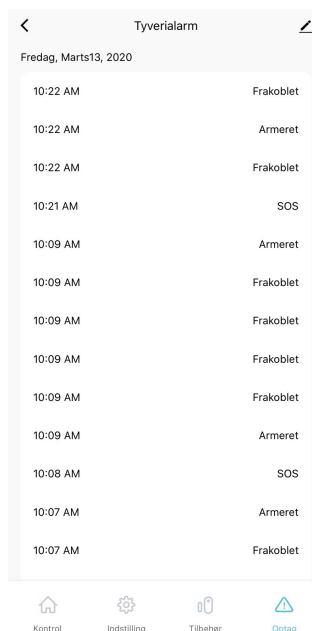
## Til og frakobling indstilling

Tryk <Indstillinger>, og skriv Administratoradgangskoden.  
 Tryk derefter på >Tidsbestemt frakoblings indstillinger>.  
 Så kan der trykkes på <Tilføj>, så kan du sætte en timer på skalsikring og til og frakobling.



## Historik over alameringer

Tryk på <Indstillinger> system, derefter kan du tjekke alarmens registreringer.



## Fabriksgendannelse

Smart Alarm Panel

Tryk i længere tid <Indstillingsknap> i 10 sekunder. Alarmen vil lyde 3 bip, og så slippes knappen, derefter vil alarmpanelet blive gendannet.

Note: Efter fabriksgendannelse vil alle sensorerne blive slettet, og alle indstillinger vil gå tilbage til fabriksstandard.



## Installation

### Smart Alarm Panel Installation

Distancen skal være 2-5 m mellem panelet og router, tilsættes også fast strøm.

### PIR sensor

1. Sæt op på væggen omkring 1.8-2 m over gulvet, i 90 graders vinkel



Brug skruerne til at sætte pladen fra den infrarøde sensor op på væggen. Denne måde er egnet til næsten alle vægge. Vi anbefaler denne måde.

*Det er samme procedure uanset hvilken PIR du køber.*

### Dørsensor

Brug dobbeltsidet tape til at sætte op på døren eller vinduet.

### Magnetkontakt

Brug dobbeltsidet tape til at sætte op på døren eller vinduet.

### Batteriskift

Hvis der skal skiftes batteri, så skal der bruges en skruetrækker til at adskille bagklappen.

Nye batterier kan tilkøbes på vores hjemmeside under kategorien: Batterier.





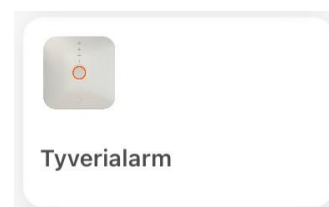
## Google Home integrering

Har du et produkt fra Google Home f.eks. Google Nest: Får du mulighed for f.eks. at slå alarmen til eller fra med din stemme kommando.

Du kan også hvis du har pære eller andre smart home produkter fra os f.eks. slukke eller tænde lyset.



1. Start med at ændre navnet på din Smart Alarm 2G til f.eks. Tyverialarm. Dette navn skal bruges når du siger kommandoen til Google Home
2. Hvis du ikke allerede har Google Home app vil det være et godt råd og downloade den.
3. Herefter kan du lave en test med f.eks. og slå alarmen til ved at sige følgende kommando:



*“Hey Google slå tyverialarm til”*

- Du kan slå tyverialarmen fra med følgende kommando:

*“Hey Google slå tyverialarm fra”*

- Har du en af vores Smart EL Pære kan du tænde eller slukke for lyset ved at sige:

Du kan også via Google Home appen opsætte forskellige rum de her pærer er placeret i.

*Hey Google tænd lyset*





## Funktioner:

- Nøglebrikker, som kan frakoble alarmer uden kode. (Kun ved brug af Tastatur - Tilkøb)
- 100 stk trådløse zoner
- Skalsikring på alle ønskede zoner efter behov.
- Sender push besked på telefon ved alarm
- Alarm til/frakobling/skalsikring via gratis App til iPhone eller Android via WIFI.
- Alarm til/frakobling/skalsikring via gratis App til iPhone og Android via GSM.
- Indbygget backup batteri.
- Trådløse sirener og 2-vejs tastaturer kan tilkøbes.
- Videoovervågning kan tilkøbes, både inden og udendørs.
- Trådløse stikkontakter kan tilkøbes og styres via app.
- SMS ved sabotage (tamper alarm) på alarmpanel, magnetkontakter og rumfølere.
- Virker med Google Assistent og ALEXA.
- Mulighed for at tilføje en WiFi pære så man kan styre lyset og farverne.
- Få en sms ved strømsvigt
- Få et opkald på telefonen ved alarm
- Modtag en sms ved alarm

## Tekniske specifikationer

Farve: Hvid.

Mål: 118\*118\*23.8mm

Temperaturområde: -10 til +50 grader celsius.

Luffugtighed: <90%RH

Strømforsyning: DC 5V, Current: 1A

Standby strømforbrug: <80mA.

Strømforbrug ved alarm: <200mA.

Indbygget batteri: Genopladeligt.

GSM: Smart Home = 2G.

Wifi: IEEE 802.11 b/g/n standard (2.4G)

Trådløs alarm modtager frekvens: 433 MHz.

Trådløs sirene sendefrekvens: 433 MHz.

Max. antal fjernbetjening: 8 stk.

Max antal sensorer: 100 stk.

Antal zoner: 10 stk. trådløse

Antal Smartplugs (trådløse stikkontakter): Kan ses i smart life appen

## Video guides

Vi har en lang række af forskellige videoer på vores Youtube kanal

Med: Opsætning, indkodning, brug af alarmer og mange andre.



**Hvorfor går min Wifi alarm tit offline og online?**

Det skyldes, at din wifi forbindelse er ustabil eller i dårlig kvalitet, der hvor din wifi alarm er placeret. Prøv at flytte dit wifi panel til en bedre placering og vent evt. med at lave nye skruehuller i væggen, til du har fundet en løsning på det. Det kan også være din wifi router, som er placeret dårligt f.eks. under et skab.

**Hvor langt rækker de trådløse sensorer?**

Trådløse sensorer og fjernbetjeninger rækker op til ca. 30-40 meter i fri luft og ca. 15-20 meter indendørs afhængig af hvor mange- og hvor tykke vægge, der er fra alarmpanel til sensorer. Hvis man ønsker længere rækkevidde, kan man under købe en signalforstærker.

**Hvor lang tid holder batterierne?**

Der medfølger batterier til de trådløse enheder fra fabrikken. De holder typisk 12 måneder. Når der anvendes nye og friske batterier er holdbarheden ca. 1 år, afhængig af sensortype, batteri kvalitet og placering. F.eks. holder en dørkontakt på hoveddøren ikke så lang tid som på et vindue, der ikke åbnes så tit.

**Jeg oplever dårlig rækkevidde på trådløse sensorer, hvad gør jeg?**

For at opnå den optimale forbindelse i mellem enhederne, så må alarmpanelet ikke være i nærheden af nogle former for metalgenstande eller husholdningsapparater. Det samme gælder, at der skal være god afstand til eltavler og elektronisk udstyr, såsom wifi router. Afstanden skal helst være mere end 1 meter.

**Hvorfor sender min alarm ikke SMS længere?**

Hvis din alarm ikke sender SMS længere eller ringer op ved alarm, så skyldes det ofte at simkortet er løbet tør for taletid. Tjek saldoen på dit taletidskort og tank op. En anden årsag kan være, at alarmen har mistet GSM dækningen. Genstart alarmen på ON/OFF batteri knappen samtidig med at du afbryder for strømmen i cirka 10 sekunder. Tænd alarmen igen og i løbet af ca. 20-30 sekunder skulle alarmen være klar igen.

**SIM kort signal er dårligt?**

Hvis der opstår det problem, at alarmen ikke kan få forbindelse til GSM nettet, kan det være nødvendigt enten at flytte alarmpanelet til en ny placering, eller skifte SIM kort til et andet mobilselskab.

**Min sirene virker ikke længere?**

Hvis du oplever at den kabelførte sirene ikke længere giver lyd, skal du prøve og slukke og tænde for alarm panelet med den lille on og off knap på siden.

Virker den trådløse sirene ikke længere, skal den måske indkodes igen, følg guiden som ligger enten i kassen eller find guiden under produktet på vores hjemmeside.

**Indkodning af kamera i appen**

Start i oversigten af alle dine produkter, tryk på det blå kryds oppe i højre hjørne, vælg videoovervågning i venstre side, vælg så smart kamera. Reset så dit kamera (står i vejledningen fra kameraet)

Indtast så din wifi kode bemærk store og små bogstaver og tryk på næste, tag kameraet hen til din telefon. Scan så den QR kode som kommer op på skærmen. (Hold kameraet 15-20 cm fra skærmen).

Når du hører et stort bib trykker du på "I heard a prompt" Så begynder den og forbinde og en cirkel tæller op, efter det vil kameraet være forbundet.