

# Brugervejledning

DK

# Wifi alarm



# Indhold



Introduktion af alarmen	side 1
Planlægning før du går igang	side 2
Download gratis App	side 3
Klargør og tænd alarmen	side 3
Tilføj alarmen i app	side 4
Tilføj telefon til alarmen	side 4
Ændring af alarmindstillinger	side 4
Beskrivelse af funktioner i App'en	side 5
Oversigt over mest anvendt udstyr til Wifi alarm	side 6
Fjernbetjening	side 6
Magnetkontakt	side 7
Rumføler standard	side 8
Rumføler PET 25kg	side 9
Tastatur med nøglebrik	side 10
Brandalarm	side 11
Gasalarm	side 11
Vandalarm	side 12
Signalforstærker	side 12
Sirene til stikkontakt	side 13
SOS armbånd	side 13
Sirene udendørs	side 14
Trådløs stikkontakt	side 15
FAQ (spørgsmål med svar)	side 16
Om WiFi alarmen	side 17
Tekniske specifikationer	side 17

# Introduktion af Wifi alarmen

Tillykke med din nye alarm fra S-Home.dk

Denne vejledning er beregnet til, at man hurtigt kan komme i gang

med at bruge alarmen og få glæde af den med det samme.

Ønskes mere detaljeret information, så kan man gratis se youtube

videoer på vores hjemmeside **www.s-home.dk** eller se videoer på vores youtube-kanal, der hedder **S-Home alarmer.** 

#### Sådan virker Wifi alarmen:

Alarmen styres med en gratis App, som hentes på App-store til iPhone og Google Play til Android. Den kan styre flere tyverialarmer, kamera og trådløse stikkontakter i samme app. App'en giver push-beskeder ved alarm eller hvis WIFI nettet svigter og går offline. Dermed er du i altid i trygge hænder. App'en er beskrevet her i vejledningen.



#### Zoner og sensorer

Systemet er bygget op sådan, at der er indlagt forskellige zoner. En zone dækker over forskellige typer af sensorer. En zone kan fx være alle "rumsensorer" eller alle "vinduessensorer", som alle har samme indstilling i forhold til skalsikring, forsinkelse (indgang), 24 timers-zone (brand-, gas- og vandalarm) etc. En zone er altså ikke et bestemt sted i huset/lejligheden!!! Der kan lægges op til 10 forskellige sensorer på hver zone (altså 100 sensorer i alt)

#### Smart Home:

S-Home er et såkaldt Smart Home system baseret på moderne teknologi med WIFI og cloud-server, hvor man via mobiltelefon kan styre og overvåge ejendommen, uanset hvor man befinder sig i Verden. Du har kontrol over alarmer, kamera og trådløse stikkontakter, så du kan tænde og slukke for lys, varme og andre elektriske installationer ved at trykke på telefonen via app og trådløse stikkontakter.





# Planlægning før du går i gang



Få overblikket før du sætter alarmen op. For at du kan planlægge opsætningen af alarmen, har vi her et eksempel på, hvordan det kan sættes op, dvs. hvor man typisk placerer sensorer på vinduer og døre, alarmpanel og rumfølere:



#### Alarmpanel:

Placeringen af alarmpanelet (vigtigt):

- centralt i huset, så det dækker rækkevidden for de trådløse sensorer 10-15 m
- tæt på en yderdør, gerne bag hoveddøren.
- i nærheden af en stikkontakt (ca. 1m) til den medfølgende strømforsyning
- Der må ikke være eltavler og større hårde hvidevarer i nærheden (1 meter), da det kan nedsætte den trådløse rækkevidde. Panelet modtager bedst i en højde på 1.5m og derover.



 $\bigcirc$ 

#### Dør- og vinduessensorer:

For hvert udsat vindue og dør, er det en god idé at placere en magnetkontakt, da det giver signal til alarmpanelet, hvis der er ubudne gæster. Det gør det også muligt at lave en såkaldt skalsikring, hvor man kun har vinduer og døre sikret. F.eks. om natten kan man slå alarmen delvist til på døre og vinduer, og stadig bevæge sig frit rundt i huset.



#### **Rumsensorer:**

Placer PIR sensorerne de steder, hvor der er gennemgang til de andre rum. Så opfanges bevægelse, hvis der er nogen i huset, når alarmen er sat til. En rumføler skal helst placeres i hjørnet af et rum, oppe under loftet i ca. 2.5m højde og se ligefrem. Den bør være i rum som køkken/alrum, stue, trappeområder og gang.



#### Sirener:

Denne alarm har indbygget sirene i panelet. Ønsker man en ekstra sirene, kan en kabelført eller trådløs sirene tilkøbes (ekstra tilbehør).

Side 2

# **Download gratis App**

Denne alarm styres med en gratis app, der hedder "S-HOME". Den kan downloades gratis på App Store til IOS eller Google Play til Android.

Når du har hentet app'en, skal du starte med at oprette en gratis konto, som du skal bruge til at logge dig ind med. Vi anbefaler, at du opretter din konto via en email. (vælges øverst).

Du kan også oprette konto via et telefonnummer, men så skal du huske landekoden først og afvente en SMS med kode. Eksempel "+4542905205", hvor landekoden skal have et "+" foran telefonnummer uden mellemrum.

**Bemærk:** I forhold til sikkerhed ved brug af app'en henviser vi til bagsiden af denne folder.

Når du har indtastet email eller telefonnummer og adgangskode, klikker du "ok" og bliver sendt tilbage til forsiden. Det betyder, at din konto er korrekt oprettet. Du kan nu logge ind med din e-mail og adgangskode.

#### Bemærk:

Du skal sige *"ja"* til, at app'en må sende dig meddelelser! Dette er vigtigt, da telefonen beder om at få lov til at give dig notifikationer i tilfælde af alarm, selvom app'en ikke er åben.

Får du fejlkoden "Denne mail er nu registreret" og jeg kan ikke logge ind." tjek vores FAQ på side 17 og følg guiden.

#### Vigtigt:

Læs afsnittet "Beskrivelse af funktioner i App'en" grundigt, inden du begynder at tilføje tilbehør til alarm og App.

### Klargør og tænd din alarm

Tilslut strømforsyningen til dit alarmpanel og tænd alarmen nederst på panelet, knappen sidder til venstre for strømforsyningens stik og er mærket med "ON/OFF".









# Tilføj alarmen i App

- Sørg for at din telefon er på det WIFI-net, som din alarm skal være på.
- Klik på + ikonet i toppen af højre hjørne i app'en
- vælg derefter Fast Link.
- Skriv derefter internet koden i feltet "WiFi Password".
- Hold SOS knappen nede indtil der lyder et bip (Den store runde i midten af panelet).
- Tryk på skærmen under boksen med din internetkode for at fjerne tastaturet fra skærmen igen, og tryk derefter "OK".

# Tilføj bruger til alarmen

Klik på den nye enhed, som er dukket op i App'en og skriv administratorkoden "123123", som giver adgang til at ændre adgangskoder, navne, opsætning af enheder med mere.

Der skal minimum være en administrator, til at indstille alarmen korrekt. Du kan godt have flere administratorer, så skal I bare bruge samme password.

Du har også mulighed for at tilknytte "gæster", som ikke har adgang til at ændre på alarmens indstillinger. I det tilfælde skal du bruge gæstekoden "123456", som kun kan slå alarmen til og fra. Gæsteadgangen er rigtig god, hvis du fx har nogen til at komme og vande blomster, mens du er på ferie. Det er meget vigtigt, at du <u>ikke</u> bruger samme password som administrator.

Vi anbefaler, at du ændrer adgangskoden for både administrator og gæsteadgang, så det ikke længere er standardadgangskoderne, du bruger. Dette kan du læse mere om herunder

# Ændring af alarmindstillinger

- Gå ind i hovedmenuen i app'en under "Oversigt".
- Vælg din alarm og swipe til venstre over navnet, og du får 2 muligheder:
  - Rød skraldespand, som sletter din alarm fra telefonen
  - Grå blyant, som giver mulighed for følgende:
    - "Ret alarmnavn" som er ændring af alarmens navn.
    - "Ret gæste password" som er koden 123456, der kan ændres.
    - "Ret admin password" som er koden 123123, der kan ændres.
    - Deling med QR kode", som andre telefoner kan bruge til at få forbindelse til panelet.
    - "Enhedsinformation", som er information omkring alarmen.

Nederst kan du "Nulstille" alarmen, så alt slettes til fabriksindstilling. (Pas på! ALT slettes, også indkodede zoner og sensorer)...







📶 Firmafon 🗢	13.25	* 🔳
==	Oversigt	$(\pm)$
Hjemme		Alarm fra
Kamera		

II Firmafor	<b>२</b> 13.22	*	
$\bigcirc$	Alarmindstillinger		
8	Ret alarmnavn	$\vee$	
9	Ret gæste password	$\vee$	
<b>Q</b> @ F	Ret admin password	$\vee$	
2228 1	Deling med QR kode	$\vee$	
	Enhedsinformation	$\vee$	
Fabriksnulstilling			

# Beskrivelse af funktioner i App'en

I hovedmenuen, "Oversigt", kan du gå ind i den enkelte alarm ved at klikke på navnet. Her er der tre faner (Kontrol, Indstillinger og Log) du kan vælge mellem nederst i billedet.

Under fanen "Kontrol": kan du betjene alarmen og evt. andre apparater, du har tilføjet App'en. Du kan:

- slå alarmen til og fra,
- sætte alarmen til skalsikring
- slå SOS til
- tilføje trådløse stikkontakter "Tilføj" se beskrivelse s. 17
- betjene apparater, der styres med en trådløs stikkontakt.

Under fanen "Indstillinger", har du 4 indstillingsmuligheder.:

#### 1 Tidsindstillinger:

<u>Sirenetid:</u> hvor længe sirenen skal "hyle" (minutter). Du ændrer på antallet af minutter ved at trække op eller ned i minuttallene.

<u>Tilkoble tid:</u> Hvor lang tid (sekunder) der går, fra du tilkobler alarmen til den er aktiv <u>Forsinke alarm:</u> Hvor lang tid (sekunder) der går, fra du tilkobler alarmen til den forsinkede zone er aktiv.

#### 2 Fjernbetjeninger:

Her kan du tilføje eller slette fjernbetjeninger. (Se afsnittet om fjernbetjeninger s.6)

#### 3 Zoner:

Her kan du tilføje de zoner, du har brug for (op til 10 zoner)

Under hver zone kan du tilføje et antal sensorer fx magnetkontakter til døre og vinduer, rumfølere, brandalarmer m.v. Det er også muligt at ændre navne på sensorerne og slette dem. Du ændrer en sensor ved at swipe til venstre på den sensor du ønsker at ændre/slette og derefter vælge "skraldespand" hvis du vil slette den eller "blyant", hvis du vil ændre navnet.

Den enkelte zone skal indstilles i forhold til, om det er:

- Normal zone, kun tilkoblet, når alarmen er slået til.
- Forsinket zone. Fx hoveddøren, som tilkobles med forsinkelse (se afsnit om tidsindstillinger)
- Lukket zone, som kan anvendes, hvis man i en periode ønsker at deaktivere en zone.
- 24h zone, som er aktiv hele døgnet. Bruges fx til brand-, gas-, vand- og SOS alarmer.

Du skal tage stilling til, om det er en zone, hvor sirenen er tilkoblet eller ej, og om den skal være tilkoblet ved **skalsikring** (typisk dør og vindueskontakter).

#### 4 Trådløs sirene

Skal være "tændt", hvis du har købt en trådløs sirene sammen med din alarm.

Under fanen **Log**, er der en oversigt over de alarmer, der evt. har været. Her kan du se, hvornår der sidst har været alarm og i hvilken zone.







#### Beskeder fra S-Home App'en

#### Email unavailable!

Dette betyder, at din mail allerede er brugt, og du er nødt til at bruge en ny mailadresse for at oprette en ny konto, da det giver fejl at prøve at lave en konto mere end 1 gang med samme mail, derfor er det vigtigt at første gang man laver en konto og bliver sendt tilbage til forsiden at man ikke prøver at oprette en ny konto med samme mail og ny adgangskode da det giver problemer.

#### "Offline Device Alarm"

Denne fejlmeddelelse sendes, hvis alarmen har været offline i mere end 3 minutter

#### "Online Device Alarm"

Denne fejlmeddelelse sendes, når alarmen er online igen efter at have været offline i mere end 3 minutter.

#### "System Down"

Sendes, hvis Alarmen kortvarigt er offline/koblet af nettet.

#### "Allow Recieve Alarm Push?

Sendes altid, når man logger ind efter at have været logget ud af App'en. Det er App'en der spørger om tilladelse til at sende push-meddelelser. Du skal altid sige "OK" til dette, da du ellers ikke får beskeder om alarm fra App'en

### Oversigt over mest anvendt tilbehør til Wifi alarm

På de følgende sider kan du læse om det mest anvendte tilbehør til WiFi alarm. Der er en kort beskrivelse af tilbehøret og en beskrivelse af, hvordan det tilføjes alarmen via App'en.

#### Fjernbetjening

Fjernbetjening med skydeklap og 4 knapper til at slå alarm til/fra, SOS knap og knap til skalsikring.

#### Sådan kodes den ind på alarmen:

- 1. Vælg dit alarmpanel under "Oversigt".
- 2. Klik på "Indstillinger" i bunden.
- 3. Klik på "Fjernbetjeninger".
- 4. Klik på "Tilføj fjernbetjening".
- 5. Tryk en tilfældig af knapperne på din fjernbetjening for at sende et kodesignal.
- 6. Vent lidt indtil den opdaterer og du kan se den er tilføjet til listen under "Indstilling

fjernbetjening". <u>D</u>er kan godt gå op til 5-10 sekunder før end listen opdaterer.

- 7. Nu kan du se en ny enhed ved navn "Fjernbetjening01"
- 8. Du sletter en fjernbetjening ved at swipe mod venstre over den fjernbetjening, du vil slette, og vælge "skraldespanden"

Fjernbetjeningen virker i en afstand op til ca. 10-15 meter, og kan række gennem døre og vægge, så du kan slå alarmen til/fra uden for døren, inden du går ind, og når du forlader hjemmet. På billedet til højre vises dens funktioner.

# Magnetkontakt

Trådløs kontakt med magnet til døre og vinduer, som har dobbeltklæbende tape. Batterier holder ca. 12-18 måneder og den røde LED begynder at lyse konstant når det er tid til at skifte batterierne. Trykknappen i midten er beregnet til, at man kan trykke for batteritest. Hvis den røde LED lyser ved tryk, så er den ok. Hvis den blinker flere gange eller lyser konstant, så er det tid til at skifte batteriet. Tag fronten af sensoren ved forsigtigt at klikke den op med hånden og skift batteriet. Den kan sættes på igen uden at skulle fjerne bagsiden.

#### Sådan kodes den ind på alarmpanelet:

- Klik ind på dit alarmpanel under "Oversigt".
- Klik på "Indstillinger" i bunden.
- Klik på "Zoner".
- Klik på "Tilføj zone" og navngiv din zone efter eget ønske f.eks. "Vindue" eller "Indgang".
- Klik nu på den zone, du lige har tilføjet. Her vælges en af zonerne (se beskrivelse s. 5 under "zoner")

"Sirene aktiv" bruges til at slå sirenen til ved alarm. Ønskes zonen tavs, så skal den være slået fra. "Skalsikring" sættes typisk aktiv til magnetkontakter, så går alarmen i gang, når alarmen er i skalsikringsmode. Klik på "Tilføj sensor" for at tilføje en ny sensor i zonen, kod derefter din sensor ind ved at aktivere sensoren. Pas på ikke at aktivere andre sensorer i denne periode, da det så kan give uorden i indkodningen.

Magneten aktiveres ved at man tænder for den sorte knap i bunden og derefter fører magneten væk fra sensoren. Magneten skal placeres i bunden. Der kan være op til 10 sensorer på hver zone.

Magnet kontakt 🛶

#### Sådan installeres den:

Installer den magnetiske bar til højre for kontakten, <u>så den flugter forneden</u>. Kontakten skal placeres parallelt over for magnetkontakten og må ikke være på en afstand der er mere end ca. 10-15 mm. Husk at rense og spritte området af før det monteres med den dobbeltklæbende tape. Den tændes i bunden med ON/OFF knappen. Herunder er vist eksempler på rigtige og forkerte placeringer:











# Rumføler standard

En rumføler giver alarm ved en kombination af bevægelse og infrarød varme fra f.eks. en person eller et dyr. Denne rumføler er IKKE beregnet til mindre husdyr, da det kan udløse fejlalarm.

Der medfølger vægbeslag, skruer og rawplugs og 2 stk. AA batterier, der holder op til 1 år ved normal brug.

#### **Placering:**

Rumsensoren bør placeres mellem 2 og 2.5 m over gulvet. Den må ikke have brændeovne, radiatorer, varmepumper og vinduer i det direkte synsfelt, da dette kan medføre fejlalarmer. Rumsensoren placeres sådan, at den bedst dækker det område, der skal overvåges. Dækningsområde er bedst ligefrem og ca. 6-8 meter. Den maksimale afstand til alarmpanel må ikke overstige 15-20 m. afhængig af vægge.

#### Isæt batterier, indstil strømbesparer og tænd for enheden:

- Åbn for låget og sæt de medfølgende batterier i holderne.
- Indstil reaktionstiden fra 8 sekunder til 50 sek. eller 5 minutter, så sparer • den på batteri og giver alarm med et større interval. 8 sekunder er godt til at kode med og 5 minutter sparer mest på batteriet. Flyt jumper fra S7 til S9 hvis du ønsker 5 minutter.
- Tænd for enheden på S1 nederst tv. den lille hvide knap.
- Luk for låget og skru den lille medfølgende skrue i bunden af låget.

#### Sådan kodes den ind på alarmpanel:

- Klik ind på dit alarmpanel under "Oversigt". •
- Klik på "Indstillinger" i bunden. •
- Klik på "Zoner". •
- Klik på "Tilføj zone" og navngiv din zone efter eget ønske f.eks. "Rum". •
- I næste vindue vælger du zone, og her vælges typisk "Normal zone" til en • rumføler.
- "Sirene aktiv" bruges til at slå sirenen til ved alarm. Ønskes zonen tavs, så skal den være slået fra.
- "Skalsikring" sættes typisk ikke-aktiv til rumfølere.
- Klik på "Tilføj sensor" for at tilføje en ny sensor i zonen, kod derefter din sensor ind ved at aktivere sensoren (vift med hånden foran den). Pas på ikke at aktivere andre sensorer i denne periode, da det så kan give uorden i indkodningen.

#### **Batteriskift:**

Når batterierne skal skiftes, vil den røde LED lyse konstant i en periode, så man ved det er tid.









8 sek / 50 sek / 5 min

# Rumføler PET 25kg

En rumføler giver alarm ved en kombination af bevægelse og infrarød varme fra f.eks. en person eller et dyr. Denne rumføler er beregnet til mindre husdyr op til 25kg uden at udløse alarm. Inkl. vægbeslag, skruer, rawplugs og 2 stk. AA batterier, der holder op til 1 år. ved normal brug.

#### **Placering:**

Rumsensoren bør placeres mellem 2 og 2.5 m over gulvet. Den må ikke have brændeovne, radiatorer, varmepumper og vinduer i det direkte synsfelt, da dette kan medføre fejlalarmer. Rumsensoren placeres sådan, at den bedst dækker det område, der skal overvåges. Dækningsområde er bedst ligefrem og ca. 6-8 meter. Den maksimale afstand til alarmpanel må ikke overstige 15-20 m. afhængig af vægge.

Denne rumføler har indbygget strømbesparelse, og derfor vil den automatisk gå i dvale i 3 min., hvis den aktiveres 3 gange inden for 30 sekunder, uden at alarmen går i gang. Dette betyder, at sensoren sparer på strømmen i rum, hvor der er meget trafik. Hvis man skal tjekke, om sensoren virker korrekt, skal man undgå at aktivere den i 3 minutter (gøres lettest ved at forlade rummet) og så aktivere den herefter.

#### Sådan kodes den ind på alarmpanel:

- Klik ind på dit alarmpanel under "Oversigt".
- Klik på "Indstillinger" i bunden. •
- Klik på "Zoner".
- Klik på "Tilføj zone" og navngiv din zone efter eget ønske f.eks. "Rum".
- I næste vindue vælger du zone, og her vælges typisk "Normal zone" til en rumføler.
- "Sirene aktiv" bruges til at slå sirenen til ved alarm. Ønskes zonen tavs, så skal den være slået fra.
- "Skalsikring" sættes typisk ikke-aktiv til rumfølere.
- Klik på "Tilføj sensor" for at tilføje en ny sensor i zonen, kod derefter din sensor ind ved at aktivere sensoren (vift med hånden foran den). Pas på ikke at aktivere andre sensorer i denne periode, da det så kan give uorden i indkodningen.

#### **Batteriskift:**

Når batterierne skal skiftes, så vil den røde LED blinke 5 gange for hvert 40. sekund og sende et signal til alarmen, så man får besked på App'en om, at det er tid til batteriskift. Dette gøres sådan:

- Åbn for låget ved at fjerne de 4 skruer på bagsiden og tag låget af ved at bruge en lille skruetrækker til at adskille låget fra bagdelen. Der sidder nogle små "klemmer" i siderne midtfor.
- Udskift batterierne og sæt atter låget på, til der høres et klik. Det kræver lidt kræfter.









S1 / S2 /S3

# Tastatur med nøglebrik

Touch keypad med genopladeligt batteri og netadapter. Virker med op til 10 nøglebrikker.

#### Sådan tændes og monteres tastaturet:

Tastaturet monteres på en væg med det indbyggede vægbeslag, som sidder på bagsiden ved leveringen. Den medfølgende netadapter skal være fast tilsluttet, da det indbyggede batteri lades op hele tiden og kan holde strøm ved strømsvigt i op til ca. 12-24 timer. Du tænder for tastaturet i bunden ved siden af strømstikket. Det er en lille sort skydeknap, hvor man kan se teksten ON OFF. Du "vækker" tastaturet ved at trykke

#### Sådan kodes det ind på alarmen:

Tastaturet kodes ind som en almindelig fjernbetjening og omdøbes derefter til f.eks. tastatur. Du koder det ind på panelet således:

- 1. Gå ind i App'en under "Indstillinger" og vælg "Fjernbetjeninger"
- 2. Vælg "Tilføj fjernbetjening" nu skal det gå lidt stærkt...
- 3. Tryk 💌 og før RFID-brikken hen over tastaturet.
- 4. Du hører et bip, og der dukker en ekstra fjernbetjening op på App'en.
- 5. Hvis du den ikke dukker op, så gentag fra pkt. 2

#### Sådan kodes ekstra RFID-brikker ind på tastaturet

- Tryk 123456 # 41 #
- Hold RFID brikken hen til tastaturet
- Afslut med (\*

# Ændring af betjenings-password (det password du bruger til at til- og frakoble alarmen)

- Tryk 123456 # 38 (nu blinker skærmen)
- Tast det nye password (4 cifre) og afslut med #

# Ændring af Administrativt password (det password du bruger til at ændre indstillingerne)

- Tryk 123456 #
- Tryk 123456 # 39
- Tryk det nye password (6 cifre) og afslut med #

#### Sådan fungerer tastaturet

- Du kan slå alarmen fra med nøglebrikken, men ikke til. Tryk sog før RFID-brikken hen over tastaturet, hvor der står RFID. Så er alarmen frakoblet.
- Tilkobling: Tryk den valgte 4-cifrede kode og tryk på
- Frakobling: Tryk den valgte 4-cifrede kode og tryk derefter på





# Brandalarm

Giver alarm ved røg og høj temperatur. Indbygget akustisk alarm. Bipper når batteri skal skiftes. Batteritype = 9V

#### Sådan kodes den ind på alarmpanel:

- Klik ind på dit alarmpanel under "Oversigt".
- Klik på "Indstillinger" i bunden.
- Klik på "Zoner".
- Klik på "Tilføj zone" og navngiv din zone efter eget ønske f.eks. "Brandalarm".
- I næste vindue skal du vælge zone, og der vælges typisk
  "24H zone" til en brandalarm.
- "Sirene aktiv" bruges til at slå sirenen til ved alarm. Ønskes zonen tavs, så skal den være slået fra.
- "Skalsikring" sættes aktiv til brandalarmer, da de altid skal være aktive.
- Klik på "Tilføj sensor" for at tilføje en ny sensor i zonen, kod derefter din brandalarm ind ved at trykke på knappen i toppen (batteriet skal være sat i). Pas på ikke at aktivere andre sensorer i denne periode, da det så kan give uorden i indkodningen.

# Gasalarm

Giver akustisk alarm ved gasudslip og en LED flash blinker. Tilsluttes 230V.

#### Sådan kodes den ind på alarmpanel:

- Klik ind på dit alarmpanel under "Oversigt".
- Klik på "Indstillinger" i bunden.
- Klik på "Zoner".
- Klik på "Tilføj zone" og navngiv din zone efter eget ønske f.eks. "Gasalarm".
- I næste vindue skal du vælge zone, og der vælges typisk
  "24H zone" til en brandalarm.
- "Sirene aktiv" bruges til at slå sirenen til ved alarm. Ønskes zonen tavs, så skal den være slået fra.
- "Skalsikring" sættes typisk aktiv til gasalarmer, da den altid skal være aktiv
- Klik på "Tilføj sensor" for at tilføje en ny sensor i zonen, kod derefter din gasalarm ind ved at sætte strøm til den og derefter trykke på den sorte knap i siden. Pas på ikke at aktivere andre sensorer i denne periode, da det så kan give uorden i indkodningen.







# Vandalarm



Giver alarm ved vand på gulvet. Indbygget akustisk alarm. Inkl. batteri af typen 23A (12V).

Vandalarmen placeres på væggen ved gulvet, så de 2 metalspyd er placeret på gulvet. Hvis der kommer vand på gulvet, så registrerer vandalarmen det og sender signal + sirenen hyler.

Du kan teste den ved at sætte en fugtig finger på begge spyd samtidig.

#### Sådan kodes den ind på alarmpanel:

Klik ind på dit alarmpanel under "Oversigt". Klik på "Indstillinger" i bunden. Klik på "Zoner". Klik på "Tilføj zone" og navngiv din zone efter eget ønske f.eks. "Vandalarm". I næste vindue vælger du zone, og der vælges typisk "24h zone" til en vandalarm, da den skal være aktiv hele døgnet.

"Sirene aktiv" bruges til at slå sirenen til ved alarm. Ønskes zonen tavs, så skal den være slået fra.

Klik på "Tilføj sensor" for at tilføje en ny sensor i zonen, kod derefter din vandalarm ind ved at sætte strøm til den (batteriet sat i og evt. film fjernet) og derefter sætte en fugtig finger på begge metalspyd samtidig (så den hyler).

# Signalforstærker

Forlænger rækkevidden for trådløse sensorer, fjernbetjeninger og sirene med op til 200m. Inkl. netadapter.

Signalforstærkeren placeres i nærheden af de sensorer, som man ønske bedre rækkeevne på.

Sæt strøm til signalforstærkeren via den medfølgende netadapter.

På bagsiden af signalforstærkeren kan man sætte en jumper (en lille sor kontakt) i position "Mode" hvilket betyder at den forstærker alle trådløse signaler og sender videre.

Hvis man i<u>kke</u> sætter denne jumper i position "Mode", så skal man indkode de sensorer, som man ønsker forstærket. Det gør man ved at trykke på knappen "Study" og derefter bliver LED'en orange. aktiver den ønskede sensor, så blinker LED'en 3 gange. Når du er færdig med at kode, så tryk på "Study" knappen igen.

Signalforstærkeren kan indeholde op til 30 enheder.



Lille sirene til indendørs placering. Passer i stikkontakt og blinker ved alarm. Kan også bippe ved alarm til/fra og blinke.

Lydstyrken er ca. 80dB

#### Sådan parres sirenen til din alarm:

I siden er en lille hvid knap, som man trykker ind og slipper igen. Sirenen siger bip én gang.

Nu frakobler du alarmen ved at slå alarmen fra via din app.

Sirenen siger nu bip igen, som tegn på at den har modtaget signalet. Tryk nu én gang på den lille knap igen.

Nu siger sirenen igen bip, som tegn på at den har gemt parringen og fremover husker den.

Den husker også parringen hvis du slår strømmen fra den.

Ønsker du at sirenen ikke skal bippe ved til/frakobling af alarm, så tjek den medfølgende engelske vejledning. Der skal man åbne for sirenen og flytte en lille jumper.

# SOS armbånd

Nødknap i plastic, der har en stor gul knap, som er let at trykke på. Bruges fx til ældre personer, som kan have den på armen, så den altid er ved hånden, hvis man skulle falde, blive dårlig eller føle sig utryg om natten. Derved kan pårørende reagere ved at ringe til personens telefon eller en anden aftalt handling.

SOS knappen er af plastik, og den har en stor gul trykknap, som man nemt kan trykke på.

Den holder batteri ca. 1-2 år.

#### Sådan kodes den ind på alarmen:

Armbåndet kodes ind som en alarm sensor på en ledig zone.

Klik ind på dit alarmpanel i app'en under "Oversigt". Klik på "Indstillinger" i bunden. Klik på "Zoner". Klik på "Tilføj zone" og navngiv din zone efter eget ønske f.eks. "SOS". I Næste vindue ser du muligheder som "Normal zone", "Forsinket zone" etc. *Vælg "24H zone*", som er aktiv hele døgnet.

Klik på "Tilføj sensor" for at tilføje armbåndet i zonen, kod derefter armbåndet ind ved at aktivere knappen på armbåndet.

#### Sådan betjenes den:

SOS armbåndet virker i en afstand op til ca. 15-20 meter, og kan række gennem døre og vægge, så du kan bruge den i andre rum.







# Sirene udendørs

Kraftig og robust 110dB sirene til udendørs placering. Inkl. netadapter med 1 meter ledning. Blinker ved alarm til/fra og blinker ved alarm. Inkl. indbygget genopladeligt batteri, som gør at sirenen virker ved strømsvigt i op til 6 timer.

#### Sådan indstiller du din Wifi alarm til en trådløs sirene:

- Åbn app'en og vælg din alarm
- Tryk på "Indstillinger" i bunden.
- Sæt knappen "Kabelfri sirene" til aktiv.

#### Sådan parrer du den trådløse sirene til din alarm:

Den udendørs trådløse sirene tilsluttes den medfølgende 12V strømforsyning og placeres det ønskede sted. Den har en rækkevidde på op til ca. 10-15 meter i fri luft fra alarmpanelet. Du kan evt. vente med at flytte sirenen og kode den ved siden af dit alarmpanel. Den husker kodningen, også selvom du slukker for den!

På bagsiden er der en lille sort knap, som man trykker ind med en spids genstand indtil den siger bip, herefter slippes den igen. Nu er den klar til at modtage et trådløst signal fra din alarm. Frakobl alarmen med din app. Sirenen siger nu bip igen, som tegn på at den har modtaget signal.

Tryk nu på den lille sorte knap igen indtil den siger bip, som tegn på at den har gemt parringen og fremover husker den.

#### Vigtigt:

Når du parrer signalet fra alarm til sirene, så må der IKKE komme andre trådløse signaler fra fjernbetjeninger, mangnetkontakter mm. De kan nemlig kodes ind på sirenen og dermed udløse alarmen i utide og derved give fejlalarm.

#### Indbygget batteri:

På bagsiden af sirenen er en sort knap, der hedder "ON/OFF". Her kan man tænde for det indbyggede batteri, ved at sætte knappen i "ON". Så virker det indbyggede batteri, som automatisk oplades, når der er strøm på sirenen via netadapter. Sirenen kan således holde strøm i nogle få timer i tilfælde af strømsvigt .

#### Sirene prompt:

Sirenen giver som standard 1-2 "bip" når alarm bliver til- eller frakoblet. Dette kaldes sirene prompt. Hvis den skal være tavs uden disse bip, så fjernes det ved at åbne for sirenen (fjerne 3 skruer på bagsiden) og flytte jumper fra "Sound-GND" til "Sound-NC).

#### Nulstille sirenen til fabrik:

Skulle du ønske at starte forfra, hvis der f.eks. er kommet et fejlsignal ind. Så nulstiller du sirenen ved at holde den lille sorte knap inde på bagsiden i ca. 10 sekunder indtil der kommer flere bip. Så er den nulstillet.





# Trådløs stikkontakt

Wifi alarmen kan håndtere op til 4 stk. trådløse stikkontakter, som kan fjernstyres til at tænde og slukke ved tryk inde i app'en. En trådløs stikkontakt kan tilsluttes f.eks. varmeovn eller lyskilde og maksimalt styre op til 230VAC/10A.

#### Sådan kodes den:

- 1. Start altid med at fabriksnulstille stikkontakten ved at holde knappen nede i ca. 10 sekunder indtil den røde lampe slukker.
- 2. Åbn din App og vælg din alarm på oversigt.
- 3. Under dit alarmpanel vælg "Tilføj".
- 4. Vælg et ikon og "Apparat navn" til den trådløse stikkontakt. Tryk "Næste" i bunden af skærmen. Fold evt. tastatur sammen ved at trykke på skærmen.

Tilføj trådløs stikkontakt

- 5. Du bliver derefter mødt af en skærm med instrukser til insta
- Du bliver derefter mødt af en skærm med instrukser til installation af stikkontakten. Hold knappen nede på stikkontakten i 2-3 sekunder indtil LED lyser.
- 6. Tryk på symbolet i bunden af skærmen.
- Du bliver spurgt: "Blinkede LED 1 gang?", som betyder, om lyset på stikkontakten blinkede 1 eller flere gange. (Bemærk den kan godt blinke 4 gange hvilket er ok).
- 8. Hvis nej, så tryk "Nej" og gå tilbage ved at trykke på pilen øverst til venstre og tryk "Videre"
- 9. Hvis Ja, så tryk på knappen "Ja".
- 10. Tryk på ikon i bunden af app.
- 11. Derefter spørger den: "Blinkede LED 3 gange?". (Bemærk den kan godt blinke 4 gange hvilket er ok).
- 12. Hvis nej, så tryk nej, og tryk på ikonet igen. (gentag indtil den blinker. Hvis ikke det virker inden for 3 gange, så start helt forfra det kan godt drille lidt)
- 13. Hvis "Ja", er den trådløse stikkontakt klar til brug.

Der er nu en ekstra knap på dit kontrolpanel med det symbol og det navn, som du valgte at bruge f.eks. "Kontorlys". Du kan nu skiftevis tænde og slukke for stikkontakten ved at trykke på ikonet på skærmen. Du kan altid slette et apparatikon på oversigten, ved at trykke på ikonet i 1-2 sekunder, så kommer der et "X" i hjørnet, hvor du kan trykke det væk.







# FAQ



#### 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.

#### Hvad betyder skalsikring?

Skalsikring betyder, at du slår alarmen til på udvalgte zoner - typisk yderdøre og vinduer. Så kan du frit bevæge dig rundt inde i huset uden at aktivere alarmen. Hvis der fx er indbrud om natten, vil alarmen blive aktiveret og sirenen gå i gang. Du får også mulighed for at ringe til politiet

#### Jeg kan ikke oprette en ny konto til min S Home App, hvad skyldes det?

Hvis du i forvejen har oprettet en konto til én af de øvrige S Home App's, så skal man altid oprette en ny bruger med en ny email adresse. Afinstallér derfor den gamle app og opret en helt ny konto med en ikke tidligere brugt email.

#### Denne mail er nu registered" og jeg kan ikke logge ind.

Dette betyder at din mail allerede er brugt og du er nødt til at bruge en ny mailadresse for at oprette en ny konto, da det giver fejl at prøve at lave en konto mere end 1 gang med samme mail, derfor er det vigtigt at første gang man laver en konto og bliver sendt tilbage til forsiden at man ikke prøver at oprette en ny konto med samme mail og ny adgangskode da det giver problemer.

#### 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 købe en signalforstærker.

#### Hvor lang tid holder batterierne?

Der medfølger batterier til de trådløse enheder fra fabrikken. De holder typisk 6-12 måneder. Når der anvendes nye og friske batterier er holdbarheden ca. 12 måneder, afhængig af sensortype, batterikvalitet 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.

#### Hvor sikker er serveren, der bruges til S-Home ?

Vi anvender én af verdens største og mest sikre servere, der hedder Gizwits.com, hvor der anvendes trippel kryptering, og hvor der er redundante servere i Kina, USA og EU. Derudover er der beskyttelse med 6 cifret password, som man selv kan ændre.

#### Kan jeg få et kamera til denne alarm?

Ja, der findes to forskellige kameraer i vores sortiment, som passer til denne alarm.

#### Kan jeg styre alarmen overalt i Verden?

Ja, forudsat at din telefon eller iPad har adgang til internettet.Du kan dermed også styre de trådløse stikkontakter og fx tænde og slukke for lyset på forskellige tidspunkter af døgnet.

#### Koster det noget at bruge App'en?

Nej, det er både gratis at hente App'en og at bruge den (der kan forekomme omkostninger til data, hvis du ikke er forbundet til WiFi)

#### Hvor mange trådløse stikkontakter, kan jeg tilføje App'en?

Du kan tilføje op til 4 trådløse stikkontaker og dermed styre 4 forskellige apparater.

# Om Wifi alarmen

Denne alarm er beregnet til at lave en enkel og effektiv alarm installation baseret på trådløse sensorer, som gør det nemt at installere uden at skulle trække ledninger. Det eneste, der kræves, er at boksen får 12V direkte fra den medfølgende netadapter til stikkontakt. Derudover skal alarmen have adgang til et wifi.

#### Funktioner:

10 trådløse zoner med plads til 10 sensorer på hver zone.

- Skalsikring på alle ønskede zoner efter behov.
- Sender push besked på telefon ved alarm eller ved offline efter mere end 3 minutter.
- Alarm til/frakobling/skalsikring via gratis App (S-HOME) til iPhone eller Android.
- Indbygget backup batteri med op til 8 timers drift.
- Trådløse sirener og 2-vejs tastaturer kan tilkøbes.
- Kamera kan tilkøbes og styres via app.
- Trådløse stikkontakter kan tilkøbes og styres via app.

## Tekniske specifikationer

Farve: Hvid. Mål: 118x118x24mm. Temperaturområde: -10 til +50 grader celsius. Luftfugtighed: <90%RH Strømforsyning: 12VDC /500mA. Standby strømforbrug: <80mA. Strømforbrug ved alarm: <200mA. Indbygget batteri: 7.4V /400mAh genopladeligt. GSM: Nej. Wifi: IEEE 802.11 b/g/n. Trådløs alarm modtagerfrekvens: 433MHz. Trådløs sirene sendefrekvens: 433MHz. Max. antal fjernbetjeninger: 8 stk. Max antal sensorer: 100 stk. Antal zoner: 10 stk.

# Sikkerhed i forhold til brug af app

Ved brug af S-home app'en sendes der informationer mellem din telefon og app'en. Der lagres informationer på store servere i USA og Kina, som anvender trippel-kryptering. De data, der sendes/lagres, udgør dog ikke nogen personlig risiko, da der kun er tale om de telefonnumre, der sendes alarmbeskeder til, den mailadresse, man har valgt som brugernavn, og det password, man har valgt. Der er ikke tilknyttet navn og adresse eller andre personfølsomme oplysninger, der kan misbruges.

Vi anbefaler dog, at man vælger et password, man ikke bruger andre steder, og at man evt. vælger en fiktiv mailadresse. Der sendes ikke informationer til den mailadresse, der vælges som brugernavn, så det har derfor ingen betydning om det er en rigtig mailadresse.

