

**SE HOUSEGARD LUMA SIREN
ANVÄNDARMANUAL**

MODELL: SF355

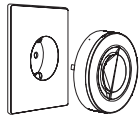
Grattis till ditt köp av Housegard Luma Siren! Denna lättanvända guide hjälper dig att installera och få ut det mesta av din nya enhet.

**LÄGG TILL LUMA SIREN I
LUMA-SYSTEMET**

Det finns två sätt att lägga till den:

1. Sammankoppla med LUMA brandvarnare utan LUMA hubb.
2. Sammankoppla med LUMA brandvarnare med LUMA hubb.

Efter att enheten är inkopplad kan användaren börja med nätverkskonfigurationen.

**1. SAMMANKOPPLA MED LUMA BRANDVARNARE MED
LUMA HUBB (SÄLJS SEPARAT)**

1a. Säkerställ att du har internetanslutning.



1c. I appen, välj din Luma hubb, klicka på "Enheter" och klicka på "Lägg till enhet".



Add Device

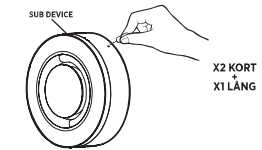
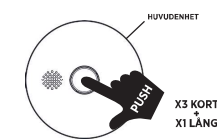
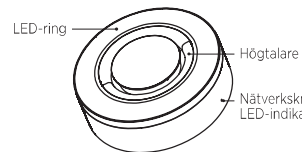
1b. Öppna din "Smart Life - Smart Living" app.

1d. Följ appens instruktioner för att lägga till enheten.

**2. SAMMANKOPPLA LUMA BRANDVARNARE UTAN
LUMA HUBB**

2a. Ställ in huvudenheten i inlärningsläge: Tryck på testknappen 3 gånger snabbt inom 2 sekunder och tryck sedan 1 gång till och håll den nedtryckt tills den gröna LED-indikatorn börjar blinka.

2b. För att sammankoppla sirenen med huvudenheten: Tryck på testknappen 2 gånger snabbt inom 1 sekund och tryck sedan 1 gång till och håll den nedtryckt tills den gröna LED-indikatorn börjar blinka.

**HUR DIN ENHET FUNGERAR****INGÅR**

Siren x1



Nål x1



Manual x1

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Ström:	AC100-240V, 50Hz/60Hz
Backupbatteri:	3.7V ==, 720mAh
Frekvens:	868MHz
Larmnivå:	95dB (1m avstånd)
Max. kommunikationsavstånd vid fri sikt:	>120m
Arbetstemperatur:	-10°C - +40°C
Luftfuktighet vid drift:	≤95%RH (ingen kondens)
Mått:	Ø 80mm x H 32mm

FUNKTION**Sammankopplingsmöjligheter:**

Den smarta sirenen ansluter till flera larmenheter inklusive värmelarm, brandvarnare och fjärrkontroller som använder samma sammankopplingsmodul. Ett enkelt nätverk kan hantera upp till 40 sammankopplade enheter. När någon enhet detekterar ett larmtillstånd aktiveras sirenen med högt ljud, LED-varningar och skickar direkta larmmeddelanden genom hela nätverket.

Repeaterfunktion:

Repeaterfunktionen utökar det trådlösa nätverkets räckvidd och förstärker signalöverföringen. Denna funktion eliminerar döda vinklar och utökar täckningen, vilket säkerställer tillförlitlig kommunikation över hela det sammankopplade larmsystemet.

ANVÄNDNING**Sammankopplat larm:**

När de sammankopplade produkterna (brandvarnare, värmelarm, kolmonoxidvarnare, fjärrkontroll, hubb) är anslutna tillsammans kommer den smarta sirenen generera hörbara och visuella larm när ett larm utlöses.

Varning för lågt batteri:

Vid användning av endast batteriström blinkar den främre LED-indikatorn en gång var 60:e sekund och summern piper en gång var 60:e sekund på grund av låg batterinivå.

Efter att enheten är påslagen kan användaren börja med nätverkskonfigurationen.

Observera:

Efter att enheten är påslagen kommer dess gröna LED-indikator att lysa för att indikera dess nätverksstatus. Om den gröna LED-indikatorn blinkar i 3 sekunder indikerar det att den inte har sammankopplats med andra enheter. Om den gröna LED-indikatorn lyser i 3 sekunder indikerar det att den har anslutit till sammankopplingsgruppen.

Nätverkskoppling:

Observera: Den smarta sirenen kan endast fungera som en underenhet (kodsändningsläge), medan enheten den styr fungerar som huvudenhet (kodmottagningsläge).

Kodsändningsläge:

När huvudenheten är i kodmottagningsläge, tryck på nätverksknappen på den smarta sirenen två gånger och håll nedtryckt i 1 sekund för att aktivera kodsändningsläget, den gröna LED-indikatorn börjar blinka. Om koden matchar kommer den gröna LED-indikatorn lysa i 3 sekunder innan den släcks. Om kodmatchningen misslyckas kommer den gröna LED-indikatorn släckas efter 3 sekunder.

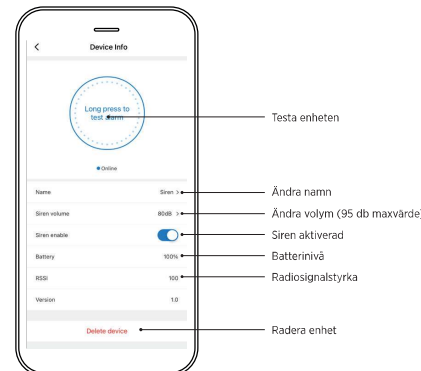
Testläge:

Testa sirenen i appen "Smart Life - Smart Living". Du kan också testa alla enheter i ditt Luma-system i appen. Om du inte har appen kan du trycka på testknappen på andra enheter, till exempel brandvarnare, fjärrkontroll för att testa alla i systemet. Pausläge larm (Låg känslighet):

Pausa sirenen och alla enheter i appen "Smart Life - Smart Living". När du får ett brandlarmmeddelande kan du välja "Tysta". Om du inte har appen kan du trycka på testknappen på andra enheter, till exempel brandvarnare, fjärrkontroll för att pausa alla i systemet.

Radera enhet:

Tryck snabbt på nätverksknappen på den smarta sirenen 4 gånger inom 2 sekunder, tryck sedan och håll nedtryckt i 1 sekund, den gröna LED-indikatorn blinkar i 3 sekunder och släcks sedan, vilket indikerar att enheten har lämnat sammankopplingsgruppen.

ENHETSINFORMATION

Testa enheten

Ändra namn

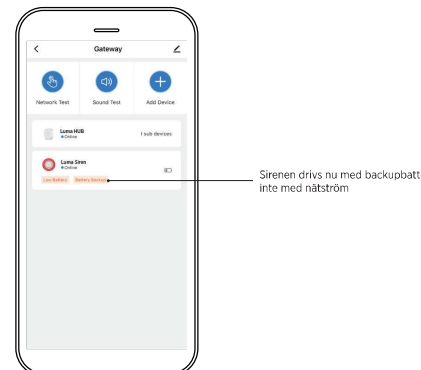
Ändra volym (95 db maxvärde)

Siren aktiverad

Batterinivå

Radiosignalstyrka

Radera enhet



Sirenen drivs nu med backupbatteri, inte med nätström

AVISERINGAR**Enheten är offline:**

Sirenen skickar en hjärtslagssignal var 2:a timme. Om hubben misslyckas med att ta emot två på varandra följande hjärtslagssignaler, kommer den skicka en offline-avisering. Därför kommer en offline-avisering att tas emot inom 2 till 4 timmar efter att sirenen blivit inaktiv.

Lågt batteri:

Om batterinivån är under 30%.

BACKUPBATTERI

Efter strömavbrott kommer backupbatteriet att fungera i 4 timmar kontinuerligt och avge larmsignaler i 5 minuter.

VARNING

Denna produkt innehåller ett uppladdningsbart backupbatteri av litiumjon-typ. Backupbatteriet får endast bytas ut eller tas bort av en fackman. Ladda eller använd inte produkten i miljöer där det finns risk för explosion, t.ex. på grund av brandfarliga vätskor, gaser eller damm. Ta inte bort batteriet från enheten för att stänga av en oönskat larm.

GARANTI

Denna enhet har 5 års begränsad garanti mot tillverkningsfel (gäller från inköpsdatum). Garantiansvaret är begränsat till värdet av en motsvarande enhet. Defekt enhet ska återlämnas till återförsäljaren tillsammans med en beskrivning av problemet. Godkänd reklamation ersätts med en ny enhet av samma eller likvärdig typ. Vid reklamation måste kvitto som bekräftar inköpsdatum uppvisas.

ÅTERVINNING

I enlighet med WEEE-direktivet 2012/19/EU, avfall av elektriska produkter ska inte kasseras med vanliga hushållsavfall.

