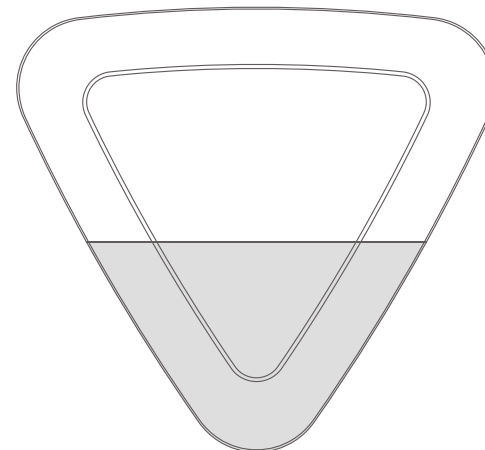


Tekniska specifikationer

Strömförsörjning	DC 12V 500mA
Säkerhetskopieringsbatteri	18650 3,7 1200 mA laddningsbart litiumbatteri
Batteriets livslängd	≤ 3 dagar standby
Standbyspänning	≤ 14mA
Spänning vid larm	≤ 350 mA
Mottagaravstånd	≤ 20m
Temperatur	-10 ° C till + 50 ° C
Relativ luftfuktighet	≤ 80% (ej kondenserande)
Max. sirenvoly	105dB Radiofrekvens 433,92MHz (± 75KHz)
Material	PC + Anti-UV, ABS
IP-klassificering	IP54
Mått	L: 245,2 mm x B: 227,5 mm x D: 72,4 mm



Utomhus Siren

[Användarhandbok](#)

Kraftfull 105dB siren med ficklampa för utomhusmontering. När en av larmsystemets sensorer är aktiverad skickas en trådlös signal till kontrollpanelen för att initiera ett larm. I detta sammanhang skickar kontrollpanelen en signal till sirenen för att börja tjuta. Sirenen stannar automatiskt igen efter den valda sirenens varaktighet, eller om larmsystemet stängs av manuellt innan dess.

Det är möjligt att ansluta ett obegränsat antal sirener till larmsystemet.

Anslut till kontrollpanelen

Eftersom anslutningen mellan sirenen och kontrollpanelen sker trådlöst är det viktigt att se till att externa radiosignaler stör under anslutningsförfarandet.

VIKTIGT: Slå på alla apparater i hemmet som avger radiosignaler. Denna typ av utrustning inkluderar väderstationer, WiFi-routrar, trådlösa väckarklockor, dockningsstationer för trådlösa telefoner och mer. När sireneanslutningen är över kan du sätta på apparaterna igen.

TIPS: Montera inte siren ännu, placera siren i närheten av kontrollpanelen.

Anslut siren

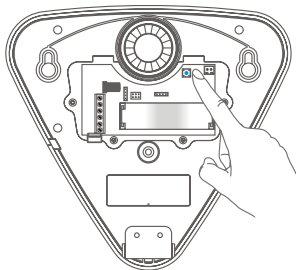
VIKTIGT: Ta **inte** bort batterilistan ännu. Säkerhetskopierade batterier bör endast aktiveras senare i processen.

Ta bort locket på baksidan av sirenen. Ta bort skruvarna med en skruvmejsel. Anslut strömförsörjningen och slå på den. Anslut den andra änden av strömförsörjningen till den svarta matningsboxen i sirenen.

Se till att inga andra larmsensorer aktiveras innan sireneanslutningen är över.

3. Tryck på **LEARN**-knappen inuti sirenen. Sirenen avger ett pip.
4. Tryck på **Ⓢ** kontrollpanelen
5. Två pip från sirenen bekräftar en framgångsrik anslutning.

OBST! Det är viktigt att använda **Ⓢ** knappen på kontrollpanelen och inte på en fjärrkontroll. Återställ: Håll ned **LEARN**-knappen tills två ljudsignaler hörs. Sirens minne raderas nu och kontrollpanelen och sirenen är inte längre anslutna.

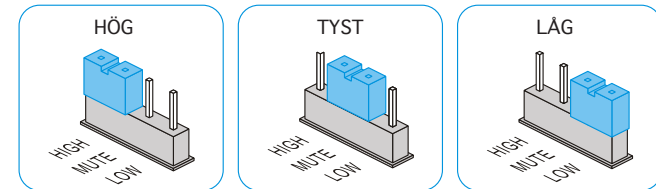


Återställ: Håll ned **LEARN**-knappen tills två ljudsignaler hörs. Sirens minne raderas nu och kontrollpanelen och sirenen är inte längre anslutna.

Justera sirene-inställningarna

Justera volymen

Sirenvolymen kan justeras genom att flytta de små hopparna (svarta tegelstenar) inuti sirenen. Bilden nedan visar hur man justerar hopparna för att justera sirenevolymen.

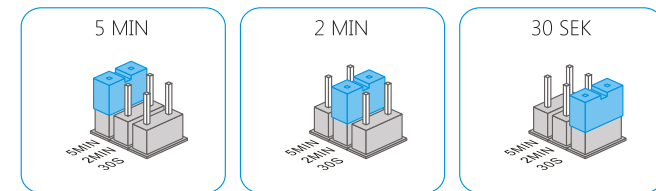


Fabriksinställningar

TIPS: Detta och alla andra externa sirener kommer att tjuta även om kontrollpanelens inbyggda sirene är inställd på tyst. Justera därför sirenens hopp till läget "tyst" om du vill att alla systemsirener ska vara tyst under en tid.

Justera varaktigheten

I händelse av ett alarm kommer sirenen att skrika så länge du har ställt in sirenens varaktighet, då stoppas den automatiskt igen. Sirenen kan också stoppas genom att manuellt stänger av larmsystemet. Bilden nedan visar hur hopparna ska ordnas för att justera sirensvaraktigheten.



Fabriksinställningar

Montering och testning

Sirenen är utformad för montering utomhus, men kan också installeras inomhus om du vill.

Välj en lämplig monteringsplats

Sirenerna är stänkskydd enligt IP 54-certifiering, varför det rekommenderas att sirenerna installeras skyddade under ett taköverhäng eller liknande vid ytterdörrar. Uttag måste vara tillgängligt i omedelbar närhet av nätspänningspiren.

Montera siren

1. Vik loss monteringsmallen och fäst den medföljande andningsnivån på mallen
2. Håll monteringsmallen mot önskad monteringsplats och justera så att mallen är i nivå.
3. Markera skruvhålen genom mallen med en penna
4. Skruva in de medföljande råpropparna och skruvarna där du just har valt
5. Montera nu sirenen på skruvarna. Dra åt eller lossa skruvarna efter behov så att sirenen sitter mycket nära väggen
6. Stäng av sirenen igen
7. Aktivera sirens reservbatteri genom att mata ut batterilistan
8. Läcka tillbaka locket på baksidan av sirenen
9. Sätt i nätsladden genom ledningen längst ner till vänster på locket
10. Fäst locket. Använd en Phillips-skruvmejsel för att säkra skruvarna
11. Häng tillbaka siren på fästskruvarna. Gör detta i ett drag så att sabotagekontakten på den bakre delen av sirenen inte utlöses eftersom sirenen kommer att tjuta om detta inträffar
12. Anslut strömförsörjningen till ett eluttag och slå på den

Bekräftelse ljud och status blinkar

När larmsystemet slås på och stängs kommer sirenen att bekräfta detta genom att utfärda bekräftelseljud och status blinkar. Ganska praktiskt när larmsystemet används trådlöst framför hemmet, där kontrollpanelens bekräftelseljud inte kan höras.

Action	Bekräftelse	Statusindikator
Alarmsystemet slår på	En pip	En blinkning
Alarmsystemet stängs av	Två pip	Två blinkar
Om larmsystemet inte gör det har slagits ner efter varning		Blinkar konstant varannan sekund under en 2-timmarsperiod

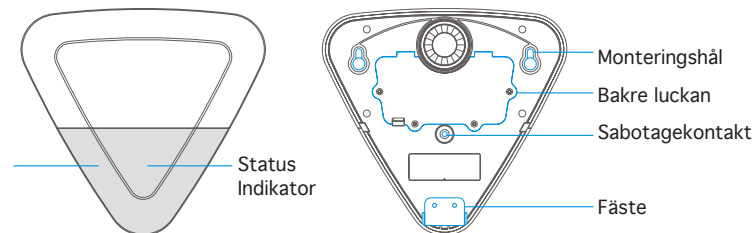
Undvik bekräftelseljud

Om du inte vill att sirenen ska släppa ut bekräftelseljud när larmsystemet används kan du inaktivera dessa permanent för att ställa in kontrollpanelens inbyggda sirene till tyst. Läs hur du gör detta i larmsystemets användarhandbok.

Om du bara vill använda larmet tyst en gång, t.ex. stäng av larmet när du kommer hem sent eller slå på det när barnen sover, så att du enkelt kan göra det med en fjärrkontroll.

Tryck först på knappen på fjärrkontrollen och tryck sedan på antingen för att slå på eller stänga av inom 3 sekunder. Sirenen sänder inte ut bekräftelseljud under drift.

Översikt



Inuti sirenen

