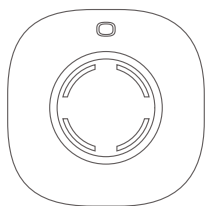


# Indendørs Flashsirene



## Brugervejledning

### Funktion

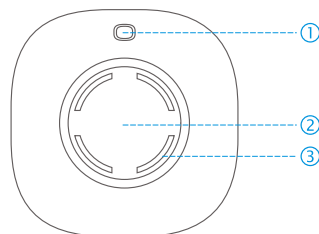
1. Kompakt plug-and-play design
2. Trådløs kommunikation med alarmpanel. Nem installation.
3. Indbygget 1.000.000 radiofrekvenskode kombinationer, for høj stabilitet.
4. E2PROM informationssikring, så indkodning opretholdes selv ved strømsvigt.
5. Mulighed for lydløs betjening.
6. Til indendørs montering.

### Generel instruktion

Sirenen isættes et 220V stik direkte, hvorfor der ikke er behov for ledningsføring. Sirenen kommunikerer trådløst med alarmpanelet, hvilket gør det muligt at montere sirenen hvor du ønsker det, inden for sendeafstand af alarmpanelet (op til ca. 80 m. udendørs / 20 m. indendørs). Det er muligt at tilføje et ubegrænset antal sirener til alarmsystemet, da sirenen ikke optager plads i alarmpanelets hukommelse. I stedet er det alarmpanelet som indkodes i sirens indbyggede hukommelse.

Du kan med stor fordel montere en eller flere sirener i og omkring boligen, da disse både afleder tyvens opmærksomhed fra alarmpanelet (hjertet i alarmsystemet), samt stresser ham. Hvis en eller flere sirener monteres i boligen, kan du med fordel gøre alarmpanelets indbyggede sirene lydløs, så denne ikke påkalder sig tyvens opmærksomhed.


### Dele og funktioner





- ① Power/Indlæringsknap
- ② Flashlampe
- ③ Sirenehorn

### Tænd/Sluk

#### Tænd sirenen

Isæt sirenen i et 220V stik og tryk på . Sirenen er tændt efter et langt bip.

#### Sluk sirenen

Imens sirenen er tændt, tryk da én gang på , slip igen. Tryk nu på  igen og hold den nede i 6 sekunder, indtil den udgiver et langt bip. Sirenen er nu slukket.

#### Sirene og flashlampe indikation

**Når alarmen slås til:** Sirenen vil afgive ét bip og en diode i flashlampen vil blinke én gang og derefter begynde at lyse konstant.



**Når alarmen slås fra:** Sirenen vil afgive to bip og dioden i flashlampen vil slukke efter to blink.

**Når alarmen slås til eller fra lydløst:** Sirenen afgiver ingen bip og flashlampen blinker ikke.

## Forbind til alarmpanel

Inden montering og brug skal sirenen forbindes til alarmpanelet. Efter indkodningen vil sirenen hyle og flashen blinke under alarm.

### Forbind til alarmpanel

- 1) Tryk én gang på  på sirenen og denne vil udgive et bip. Efter 3 sekunder vil den udgive et bip mere og flashlampen vil begynde at blinke for at indikere at sirenen er i indlæringstilstand.
- 2) Tryk på knappen [\[Låst hængelås\]](#) på alarmpanelet. Indkodningen bekræftes med et bip.
- 3) Afslut sirens indlæringstilstand ved at trykke én gang på  på sirenen.
- 4) Slå alarmpanelet fra igen, enten ved at indtaste din PIN-kode efterfulgt af knappen [\[Åben hængelås\]](#) eller ved at benytte en fjernbetjening.

**VIGTIGT:** Sørg for ikke at aktivere andre trådløse enheder i boligen under indkodningen. Sluk eventuelt trådløst internet og lignende inden indkodningen påbegyndes og start først igen efter sirenen er korrekt forbundet med alarmpanelet.

### Test sirenen:

Slå alarmsystemet til ved at trykke på knappen [\[Låst hængelås\]](#) enten på alarmpanelets tastatur eller på en fjernbetjening. Hvis sirene og alarmpanel er indkodet korrekt, vil sirenen begynde at lyse blå i indikatorlampen, når alarmsystemet slås til. Test eventuelt sirens volumen ved at trykke på knappen [\[SOS\]](#) på en fjernbetjening. Dette vil straks igangsætte alarm, samt sirenen.

## Tekniske specifikationer

### Volumen

90 dB

### Strømforsyning

220V

### Backup-batteri

3.7V/600mA Lithium batteri

### Strømforbrug (Standby)

<13mA

### Strømforbrug (Alarm)

<100mA

### Radiofrekvens

433MHz (+/- 75KHz)

### Materiale

ABS plastik

### Arbejdstemperatur

-10°C - +55°C

### Fugtighed (op til)

80% relativ fugtighed

### Dimensioner

H: 90 mm. x B: 90 mm. x D: 42,2 mm.