


MED KOD OCH RÖRELSESENSOR

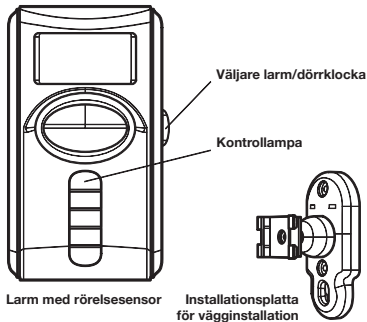
LARM

ETT LARM LJUDER ELLER DÖRCKLOCKAN RINGER NÄR ENHETEN KÄNNER AV RÖRELSE

FÖRORD

Larmenheten kan fästas på väggen med hjälp av det medföljande fästet. Den passiva infraröda sensorn (PIR) är konstruerad för att upptäcka rörelse inom avkänningsområdet genom att känna av förändringar i den infraröda strålningens nivå, till exempel när en människa eller ett djur rör sig inom avkänningsområdet.

Systemet har två funktionslägen: ALARM (larm) och CHIME (dörrklocka). Dörrklocksläget har en låg säkerhetsnivå och producerar ett ringklocksljud när larmet utlöses. I larmläget producerar



enheten en kontinuerlig, kraftig larmsignal när larmet löses ut.

Säkerhet: Följ alltid tillverkarens anvisningar när du använder elverktyg, stegar och motsvarande hjälpmedel. Använd lämplig skyddsutrustning när du installerar apparater (till exempel skyddsglasögon när du borrar hål). Försäkra dig om elkablars och rörs placering innan du borrar hål i väggar. Vi rekommenderar användning av kabel/rörsökningsutrustning.

När du använder stege, se till att stegen står på ett jämnt underlag och i rätt vinkel. Kontrollera att stegen är låst i rätt användningsläge. På grund av larmsignalens höga ljudnivå rekommenderar vi användning av hörselskydd.

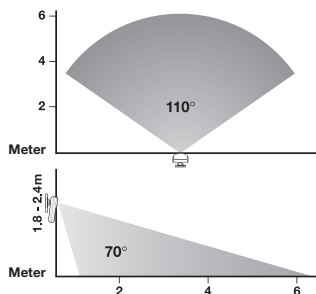
Använd ej under våta förhållanden.
INSTALLATION

Larmenheten är ämnad för placering på väggen med hjälp av den medföljande, kullestörsedda ställningen. Kullen möjliggör en smidig justering av rörelsesensorn till önskad position.

1. Välj önskad installationsplats. Larmet ger bäst skydd om du installerar larmenheten i ett hörn av rummet hörn.

Observera: Sensorn har ett avkänningsområde på 6 meter, täckande en 110° sektor i vågrät och 70° i lodrät riktning. Den rekommenderade installationshöjden är 1,8 – 2,4 meter.

2. Fäst kullen med dess fästplatta på väggen med hjälp av

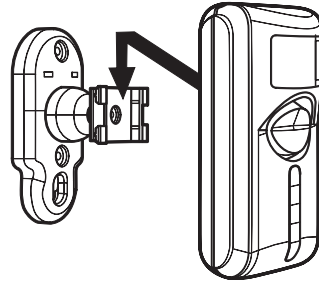


medföljande fästproppar eller genom att skruva in skruvarna direkt i väggen.

När fästet är säkert installerat på väggen, fäst installationsstativet på larmenhetens baksida och lås fast det. Det hörs ett knäppande ljud från fästet när man sätter fast det på rätt sätt vid larmenheten.

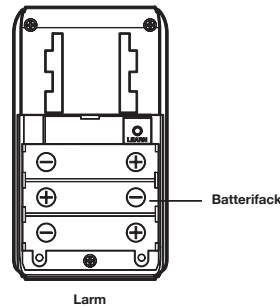
INSTALLATION AV BATTERIER

Rörelsesensornlarmet behöver tre AA-batterier för att fungera. Batterifacket är placerat på enhetens baksida.



1. Skruva loss batterifackets skruv och skjut locket åt sidan i pilens riktning

2. Placera in de tre AA-batterierna. Fäst uppmärksamhet vid batteriernas polers placering i batterifacket.



3. Sätt tillbaka locket och spänn fast skruven.

VARNING FÖR LÅG BATTERINIVÅ

Rörelsesensornlarmet har en indikator för låg batterinivå. När batterierna bör bytas, blinkar kontrollampen långsamt.

SKAPANDE AV EN EGEN LARMKOD

Med hjälp av knappsetsen kan du ställa in en egen 4-siffrig kod för att aktivera/inaktivera larmet.

1. Skruva loss skruven från batterilocket. Skjut bort locket i pilens riktning.
2. Tryck på LEARN-knappen; en röd kontrollampa börjar blinka på enhetens framsida. Blinkningen fortsätter i 15 sekunder. Mata in din 4-siffriga kod under tiden som lampan blinkar. Ett pipande ljud bekräftar varje knapptryckning. Larmenheten bekräftar att den nya 4-siffriga koden sparats genom att blinka grönt tre gånger.
3. Fäst batterifackets skyddslock och skruv.

ANVÄNDNING AV LARMLÄGET

1. Lokalisera ALARM/CHIME-väljaren på larmenhetens sida.
2. Välj ALARM (larmläge).

Aktivering av larmet:

1. Aktivera larmet genom att mata in den 4-siffriga larmkoden. Enheten avger ett pipande ljud efter varje inmatad siffra.
2. När den 4-siffriga koden har matats in korrekt, blinkar larmenhetens kontrollampa grönt tre gånger.
3. Den röda kontrollampen blinkar i 45 sekunder. Under denna tid kan du avlägsna dig från det säkrade området utan att utlösa larmet.
4. När larmenheten avkänner rörelse, avger den ett kort ljud och en röd indikatorampa börjar blinka. Larmet utlöses efter 30 sekunder. Larmets siren ljuder i 30 sekunder (om larmet inte stängs av) och tystnar sedan. Efter 15 sekunder kontrollerar larmenheten om någonting ännu rör sig på området. I fall rörelse upptäcks, ljuder larmet igen. Cykeln upprepas tills larmet stängs av.

Inaktivering av larmet:

1. Mata in den 4-siffriga larmkoden inom 30 sekunder för att inaktivera larmet
2. När den fjärde siffran är inmatad, avger enheten två ljudsignaler och kontrollampen blinkar grönt två gånger. Larmenheten piper en gång om den känner av rörelse. Om rätt kod inte matas in inom 30 sekunder, utlöses larmet. Mata in rätt kod varje gång larmet har gett ljudtecknet för att inaktivera larmet.

Observera: När du testar larmet kan du täcka över larmenheten med

ett tygstycke för att dämpa larmsignalen och minska risken för hörselskador.

Felaktig kod:

Om felaktig kod matas in till enheten, ger den ifrån sig ett högt ljud och den röda kontrollampen blinkar tre gånger. Mata in rätt kod när kontrollampen slutat blinka.

ANVÄNDNING I DÖRCKLOCKSLÄGE

1. Välj CHIME (dörrklocksläge).

Aktivering av dörrklocksläge

En signal ljuder varje gång enheten avkänner rörelse. Ingen kod krävs. Rörelsesensorn går i viloläge i 15 sekunder, varefter signalen ljuder igen.

Inaktivering av dörrklocksläge

1. För att inaktivera dörrklocksläget, välj ALARM från ALARM/CHIME -väljaren

KONTROLL AV RÖRELSESENSORNENS FUNKTION

1. Välj CHIME från ALARM/CHIME -väljaren, varvid dörrklockssignalen ljuder en gång.
2. Efter den första signalen, vänta 15 sekunder och sväng handen framför rörelsesensorn. Om signalen ljuder, fungerar rörelsesensorn som planerat.

UNDERHÅLL

Rengör enhetens hölje med vatten och en fuktig duk. Torka av enheten när du har rengjort den. Använd inga kemikalier för att rengöra enheten, den kan skadas eller missfärgas.

Varning:

Fara för personskadorna
Långvarig exponering för larmsignalen kan förorsaka bestående hörselskador.

Batterivarning:

Ta bort batterierna från larmenheten innan långvarig förvaring. Batterierna kan läcka farliga eller antändliga ämnen, eller explodera och orsaka person- eller produktskador. Använd inte nya och gamla batterier eller olika batterityper samtidigt. Byt alla batterier samtidigt. Byt helt tömda batterier genast. Endast för inomhusbruk. Använd ej i fuktiga förhållanden.

FELSÖKNING
Larmenheten fungerar inte

Larmet fungerar inte – Kontrollera batteriernas laddning, antal och korrekta installation.
Fel larmkod.

Infrarödsensorn ger felaktiga larm

Sensorn är felplacerad (i direkt solljus, på en blåsig/dragig plats eller ovanför ett värmeelement).

BORTSKAFFNING OCH ÅTERVINNING

Vid slutet av förpackningens och produktens livscykel skall de föras till en ändamålsenlig återvinningscentral.
Kasta ej med hushållsavfall

FÅR EJ BRÄNNAS
