

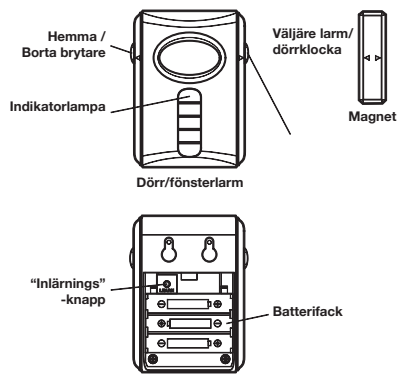
# DÖRR-/FÖNSTERLARM

LARMET/DÖRRKLOCKAN RINGER NÄR DÖRR ELLER FÖNSTER ÖPPNAS.

## INTRODUKTION

Larmenheten styrs via en fyrsiffrig PIN-kod, vars knappsats finns på enhetens framsida. Larmenheten installeras längs dörrrens/fönstrets ram på motsatt sida mot gångjärnssidan. Enhetens motstycke, sensorenheten (magneten) installeras i dörrrens/fönstrets karm. Enheten kan också installeras på karmen och magneten på ramen. När den skyddade dörren eller fönstret öppnas, bryts kontakten mellan magneterna, vilket utlöser larmet (om systemen är i larm- eller dörrklocksåge). Systemet har två funktionslägen: Larm och dörrklocka. Dörrklocksåget är en egenskap med lägre säkerhetsnivå, där larmet ges som ett dörrklocks-ljud. I larmläget ger enheten en lång kraftig larmsignal när larmet utlöses.

**Säkerhet:** Följ alltid tillverkarens instruktioner när du använder elverktyg, stegar och motsvarande hjälpmedel. Använd ändamålsenliga skydd när du installerar enheten (t.ex. skyddsglasögon när du borrar hål). Försäkra dig om elkablars och rörs placeringar innan du borrar hål i väggen. Vi rekommenderar användning



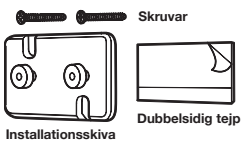
av kabel/ledningssökare.

Vid användning av stega, försäkra dig om att stegen har placerats på ett jämnt underlag och att vinkeln är korrekt. Försäkra dig om att stegen är låst i rätt arbetsposition. Användning av hörselskydd rekommenderas på grund av den höga larmtonen som larmet avger.

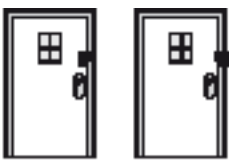
Använd inte enheten under fuktiga förhållanden.

## INSTALLATION

1. Bestäm önskad installationsplats för larmet. Larmet

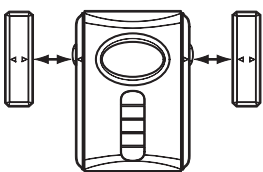


är konstruerat för placering i fönstrets/dörrrens karm eller i fönstrets/dörrrens ram. Använd de medföljande skruvarna (fast installation) eller den dubbelsidiga tejp (temporär installation). Rekommenderad installationsplats för larmet är dörrrens insida och för



magneten, dörrrens karm. Larmet installeras bakom dörren så att systemet inte skadas när dörren öppnas och stängs.

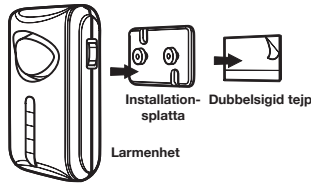
Observera: Magneterna kan placeras på valfri sida om larmenheten, så länge pilarna pekar uppåt. Viktigt: Larmsystemets och magneternas avstånd får vara högst 12mm.



← Avståndet bör vara mindre eller lika med 12 mm

2. Fäst installationsfästet baktill på larmet. Ta bort skyddspappret från tejp från ena sidan och tryck fast tejp på installationsfästet. Ta bort det andra skyddspappret från tejp och installera larmet på önskad  
3. När du använder dubbelsidig tejp, fäst magneten lätt

vid dörrrens/karmens kant mittemot larmet. Rikta in magnetens och larmets pilar. Kontrollera att enheternas avstånd är 12 mm eller mindre. Om du vill testa dig



fram till rätt avstånd, välj CHIME (dörrklocka) med LARM/ CHIME - knappen och öppna dörren. Om dörrklockans signal hörs, är avståndet korrekt. Om signalen inte hörs, är enheternas avstånd för stort. Flytta antingen larmenheten eller magneten närmare så, att avståndet är 12 mm eller mindre.

4. När du kontrollerat och försäkrat dig om enheternas rätta placering, lossa larmenheten från installationsfästet. Tryck installationsfästet kraftigt mot underlaget så, att den dubbelsidiga tejp fastnar ordentligt. Fäst åter larmenheten på fästet.

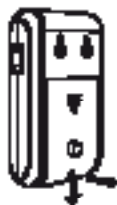
5. Tryck magneten ordentligt på plats. Se till att installationsytan är torr och ren. För att nå bästa installationsresultat, torka ytan med en blandning av isopropanol och vatten (50/50). Pressa inte fast larmenheten ordentligt innan du försäkrat dig om att installationsplatsen är korrekt.

Observera: När larmet installeras i en dörrkarm, placeras installationsplattan på höger eller vänster sida så, att larmet kan placeras så nära dörrrens kant som möjligt.

## INSTALLATION AV BATTERIERNA

Dörrlarmet med knappsats behöver tre AAA batterier för att fungera.

1. Lossa skruven från på batterifackets lucka på enhetens baksida. Skjut bort locket i pilens riktning.
2. Placera tre AAA-batterier i enheten. Se till att du



placerar batterierna rätt svängda i batterifacket.

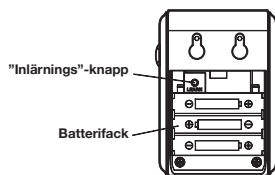
3. Fäst batterifackets skyddslucka och skruv.

## MEDDELANDE OM LÅG BATTERINIVÅ

Larmenheten har en funktion som meddelar om låg batterinivå. När laddningen börjar bli låg, börjar en indikatorlampa blinka långsamt.

## SKAPANDET AV EN EGEN LARMKOD

Med hjälp av knappsatsen kan du ställa in en egen fyrsiffrig kod för att aktivera eller avaktivera larmet.



1. Lossa skruven på enhetens baksida från batteriernas skyddslucka. Skjut bort luckan i pilens riktning.

2. Tryck på LEARN-knappen, varvid en röd lampa på enhetens framsida börjar blinka. Blinkningen pågår 15 sekunder. Mata in önskad fyrsiffrig kod medan lampan blinkar. Ett pipande ljud bekräftar varje tryckning. När du har matat in koden, blinkar enhetens indikatorlampa 3 gånger för att meddela att den fyrsiffriga koden är bekräftad.

3. Fäst batterifackets skyddslucka och skruv.

## ANVÄNDNING AV LARMLÄGE

1. Lokalisera LARM/CHIME -väljaren på larmenhetens högra sida.
2. Välj LARM (larmläge).
3. Välj HOME (hemma) eller AWAY (borta) -läget på larmenhetens vänstra sida.

### Home (hemma) -läget:

Enheten larmar när larmenhetens och magnetens avstånd är större än 12mm (dörren öppnas).

### Away (borta) -läget:

I borta-läget har enheten en 45 sekunders fördröjning

innan larmenheten aktiveras. När du aktiverar enhetens BORTA-läge, blinkar en röd indikatorlampa snabbt och varnar för att larmet kommer att aktiveras om 45 sekunder. Under fördröjningstiden kan du avlägsna dig från det larmade området utan att larmet utlöses. Enheten har en 30 sekunders fördröjning när man anländer till det skyddade området. Om man matar in den fyrsiffriga koden under fördröjningstiden avaktiveras larmet innan larmet utlöses.

### Aktivering av larmet:

1. Aktivera larmet genom att mata in den fyrsiffriga koden. När koden matats in rätt blinkar enhetens indikatorlampa grönt en gång.

Observera: Om den fyrsiffriga koden matas in fel, avger larmenheten ett högt ljud och indikatorlampan blinkar rött tre gånger.

### Inaktivering av larmet:

1. Mata in den fyrsiffriga larmkoden för att inaktivera larmet. När den fjärde siffran matats in, avger enheten två ljudsignaler och indikatorlampan blinkar grönt två gånger.

2. Mata in rätt larmkod när som helst när larmet har gett ljudsignal för att inaktivera larmet.

Observera: När du testar larmet kan du täcka över enheten med ett tygstycke för att dämpa dess ljud och minska risken för hörselskador.

### Felaktig kod:

Om fel kod matas in i larmet, avger det ett högt, pipande ljud och indikatorlampan blinkar rött tre gånger. Mata in rätt kod när indikatorlampan slutat blinka.

## ANVÄNDNING I DÖRRKLOCKSÅGE

1. Lokalisera LARM/CHIME -väljaren på larmenhetens högra sida.
2. Välj CHIME (dörrklocksåge).

### Användning av dörrklocksåge

1. Enheten avger en ljudsignal ljudet genast, när larmets och magnetens avstånd blir större än 12mm. (dörren öppnas).

### Avslutning av dörrklocksåge

1. Välj LARM-läget med LARM/CHIME-väljaren för att avsluta dörrklocksåget.

## UNDERHÅLL

Rengör enheten med vatten och en fuktig duk. Torka enheten efter rengöring. Använd inte kemiska rengöringsmedel som kan skada eller missfärga apparaten.

### Varning:

Risk för personsador. Långvarig exponering för larmsignalen kan ge upphov till bestående hörselskador.

### Batterivarning:

Avlägsna batterierna före långvarig lagring av larmenheten.

Batterierna kan läcka skadliga eller antändliga ämnen eller explodera och orsaka skador eller skada produkten.

Blanda inte gamla och nya eller olika batterityper med varandra.

Byt alla batterier samtidigt.

Byt helt tömda batterier genast.

Endast för inomhusbruk; använd inte under fuktiga omständigheter.

## FELSÖKNING

### Larmenheten fungerar inte

Larmet fungerar inte – Kontrollera batteriernas nivå, antal och installation.

Fel larmkod.

### Magneternas kontakt fungerar inte

Magnetens och larmenhetens avstånd är större än 12mm när dörren/fönstret är stängt. Magnetens pil och larmenhetens pil pekar inte mot varandra.

## BORTSKAFFNING OCH ÅTERVINNING

När förpackningen och produkten nått slutet av livscykel, bör de omhändertaras vid en ändamålsenlig återvinningscentral. Kasta inte med vanligt hushållsavfall.

FÄR INTE BRÄNNAS.