

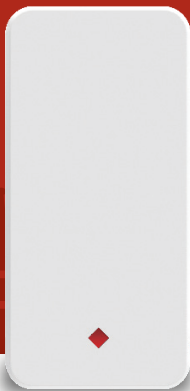


sikkerthjem

Scandinavia

Användarhandbok

Trådlös Vibrationssensor



Designed in Denmark

Beskrivning

Denna vibrationssensor är ett tillbehör till S6evo smartalarm. Sensorn har två inbyggda stötdämpare som fångar upp fina vibrationer. När vibrationerna överstiger säkerhetsgränsvärdet skickar sensorn en trådlös signal till smartboxen som utlöser larmet.

Vibreringsensorn har en enkel design som kan monteras upp i de flesta miljöerna. Sensorn har låg strömförbrukning och en inbyggd lågbatteri-funktion som informerar S6evo-appen 2-3 dagar innan batteriet måste bytas ut. Vibrationssensorn är lätt att ladda och döpa i larmet och kan monteras på de flesta dörrar och fönster. Sensorn kan också monteras upp på ägodelar som du inte vill ska flyttas. Vibrationssensorn kan aktiveras tillsammans med öppnings- och rörelsensorena aktiveras till att bli en del av "Hemma"-läget i S6evo-larmet.

Tekniska specifikationer

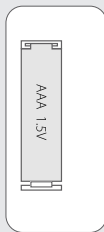
• Strömförsörjning	1 x AAA batteri (1.5V) – Fra 2018: 1 x CR2032 (3V)
• Batterilivslängd	18 månader
• Strömförbrukning, överföring	30mA – Fra 2018: 20mA
• Strömförbrukning, standby	39.8–50µA – Fra 2018: 2µA
• Sändningsavstånd (till SmartBox)	Inomhus: 40m Utomhus 150m
• Signalfrekvens	433.92MHz
• Drifttemperatur	-10°C–40°C
• Relativ luftfuktighet	≤90%rh (ej kondenserande)
• Vikt	21g (exkl. batteri) 31,8g (inkl. batteri)
• Mått	80,0mm*38,2mm*13,3mm L*B*H

Design, utsida



LED Indikator

Design, insida



Bruksanvisningar

När sensorn detekterar vibrationer skickar den en trådlös signal till smartboxen som utlöser larmet. Läs in i SmartBoxen via S6evo-appen (Välj "Lägg till tillbehör"). Detta kan göras på två sätt;

- ① Skanna QR-koden (Välj 'Skanna QR-koden') som står på Vibrationssensorn eller
- ② Skicka en utlösningssignal genom att banka på sensorn (Välj "Inlärningsläge"). Om du inte redan har installerat sensorn är det enklast att skanna QR-koden.

Följ sedan steg-för-steg-instruktionerna i appen för att döpa sensorn. Detta görs vanligtvis utifrån sensorns läge, t.ex. "Altandörr, vardagsrum", "Fönster, sovrum", "Projektor, mötesrum", osv.

Hemmaläge: När larmet är i "Hemma"-läge kan du delvis säkra ditt hem, dvs. skapa zoner där sensorena är aktiverade och andra zoner där sensorena inte är aktiverade. Med den här funktionen kan du aktivera larmet medan du är hemma. Funktionen används ofta på natten eftersom det t.ex. gör att du fritt kan ta gå på toalettbesök medan andra delar av huset och/eller utsidan förblir skyddad.

Aktivera Vibrationssensorn så att den är en del av "Hemma"-läget: Öppna S6evo appen > Tryck på kugghjulet i översta högra hörnet > Systeminställningar > Välj aktiva sensorer för att slå på Hemmaläge.

Funktionen "Hemma" aktiveras i appen: Tryck på ikonen **Månen** som det står "Hemma" på allra längst ner på framsidan. Appen bekräftar dina inställningar med ett litet blipp.

Funktionen "Hemma" avaktiveras i appen: Tryck på ikonen **Öppet hänglås** som det står "Avaktivera" längst ner på framsidan. Appen bekräftar dina inställningar med tre blipp.

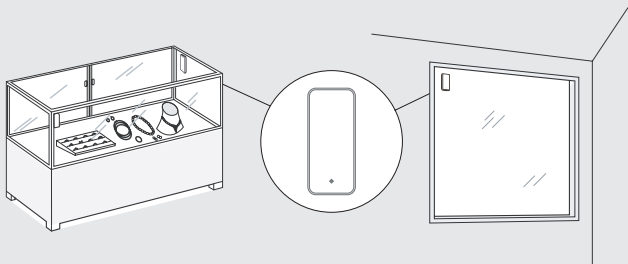
LED-indikator blinkar en gång: En vibration har överskridit säkerhetsgränsen och utlöst en trådlös signal till SmartBoxen. LED-indikator lyser konstant: Lågt batteri - byt omedelbart ut batteriet.

Tips: Hur du aktiverar enheten

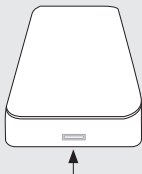
- ① *Ta bort batteriluckan.*
- ② *Skaka/banka sensorn tills den röra LED-indikatorn lyser.*

Montering

- Ta ut sensorn från förpackningen och ta bort batteriluckan.
- Läs in sensorn till SmartBoxen via S6evo appen innan montering (Se "Bruksanvisning" ovan).
- Montera sensorn med den dubbelhäftade tejp. Rengör ytan som sensorn ska monteras fast på.



Batteribyte



① Sätt in den platta änden av en liten skruvmejsel. Vrid skruvmejseln för att ta bort locket.



② Ta bort det använda batteriet och sätt i 1 x AAA-batteri (från 2018: 1 x CR2032).