



G4S Secure Solutions AB  
Kundcenter  
Box 106  
961 22 Boden

Telefon: +46 (0)10 222 33 33  
Fax: +46 (0)10 222 32 40  
[kundcenter@se.g4s.com](mailto:kundcenter@se.g4s.com)  
[www.g4s.se](http://www.g4s.se)

## Tips för trådlös larmanläggning.

### Instruktion för batteribyte i trådlösa komponenter.

Om en komponent har lågt batteri, byt batteri i alla komponenter, dock ej Centralenheten.

Olika typer av batterier som man behöver vid byte i komponenterna:

<b>Magnetkontakt:</b>	har en skruv på kortsidan som skall skruvas bort.	2st. AAA 1,5 V	
<b>Rörelsedetektor:</b>	har en skruv undertill som måste skruvas bort.	2st. AA 1,5 V	
<b>Rökdetektor:</b>	vrids "motsols" från sitt fäste och tas ner.	4st. AAA 1,5 V	
<b>Fjärrkontroll:</b>	har en lucka på baksidan som tas bort.	1st. MN 21/23	12 V 23 A
<b>Manöverpanel.</b>	Har en skruv undertill som måste skruvas bort.	3st. AAA 1,5 V	

### Börja här!

1. Ring Larmcentralen 0771-810 500 och lägg larmet i arbete.
2. Gå in i programmeringsmenyn: Tryck fyrkant: **[#]** Ange **användarkoden** (er vanliga kod för till och frånkoppling av larmet) och tryck **[ OK ]**. Ange **huvudkoden** och avsluta med **[ OK ]**. (Huvudkoden kan vara 1111 annars står det i handboken på sidan 23.)
3. När ni är inne i "Programmeringsmenyn", låt markören blinka till vänster om gångtest. Tryck **[ OK ]**.  
Ni har nu 5 minuter på er att gå till komponenten och skruva ned den och byta batterier utan att sirenen börjar ljuda. Om larmet hoppar tillbaka till "Larm Av", gör punkt 2 och 3 igen.)
4. När ni sätter i batterierna se till att plus och Minuspolerna kommer rätt.
5. Montera tillbaka komponenten.
6. Tryck **[ cirkelpil ]** (knappen ovanför ok) tills det står "Larm Av".

Klart! Kontakta larmcentralen och informera om att batteribytet är klart.

**Om detta ej fungerar** kan det bero på att felet funnits i centralen en längre tid, försök med följande:

Radera detektorn.

1. Gå in i programmeringsmenyn Tryck fyrkant: **[#]** Ange användarkoden tryck **[ OK ]**. Ange huvudkoden och avsluta med **[ OK ]**. **[ Pil ner ]** i menyn till "Enheter +/-" och tryck **[ OK ]**. **[ Pil ner ]** till "Radera Enhet" och tryck **[ OK ]**. **[ Pil ner ]** till den enhet du vill radera, **OBS notera vilken zon och zontyp enheten har innan ni raderar den. T.ex. inbrott, Delvis** och tryck **[ OK ]**.
2. Gå ur menyn genom att trycka på **[ cirkelpil ]** tills det står "Larm Av". Plocka ur batterierna, håll inne den blå test knappen på komponenten i 3 minuter. Sätt i batterierna igen (Är det en rörelsedetektor, låt den blinka i 20 sekunder). Gå nu in i programmeringsmenyn Tryck fyrkant: **[#]** Ange användarkoden tryck **[ OK ]**. Ange huvudkoden och avsluta med **[ OK ]**. **[ Pil ner ]** i menyn till "Enheter +/-" och tryck **[ OK ]**
3. Lägg in komponenten igen genom att välja "Lagra Enhet" och sedan trycka på den blå test knappen.  
Välj zon och zontyp ni tidigare noterade.

### Vid DU = detektor är ute ur systemet.

1. Det innebär att radiosignalerna från enheten inte når fram till centralenheten. Enhetens typ och namn visas följt av "Ute". Det kan finnas något som stör radiosignalen ex. en basstation till bärbar telefon, i så fall flytta bort den basstationen minst en och en halv meter från larmets centralenhet.
2. Återställ enheten genom att gå in i programmeringsmenyn. Tryck fyrkant: **[#]** Ange **användarkoden** tryck **[ OK ]**. Ange **huvudkoden** och avsluta med **[ OK ]**. (Huvudkoden kan vara 1111 annars står det i handboken på sidan 23.)
3. När ni är inne i programmeringsmenyn, låt markören blinka till vänster om "Gångtest", tryck **[ OK ]**.
4. Ni har nu 5 minuter på er att gå till komponenten och skruva ner den och därefter ta bort samtliga batterier i **en minut**, sätt tillbaka de igen och sätt tillbaka sensorn på dess plats igen.
5. Läs av signalstyrkan på centralenheten. Om signalstyrkan är lägre än 2 och larmet är äldre än 1,5 år = byt batterier.
6. Om larmet är yngre än 1,5 år fundera vad som kan störa radiosignalerna och ring [safe@home](mailto:safe@home) 010-222 3333 så försöker vi lösa problemet tillsammans eller skickar ut en servicetekniker.