

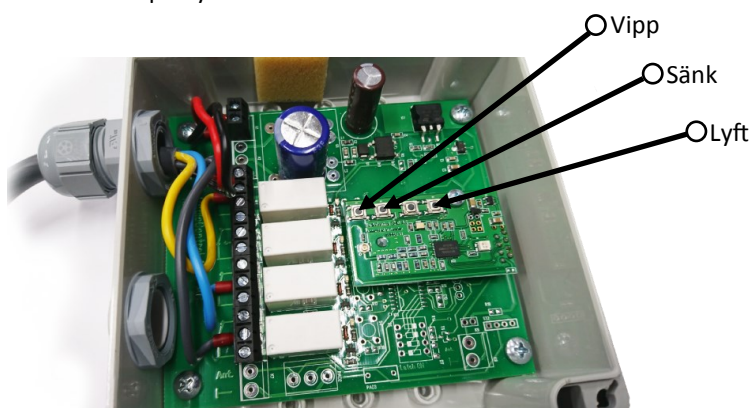


## Radiostyrning 8683 Programmering

Alla sändare har en unik kod för att förhindra obehörig eller oavsiktlig manövrering. Det är därför nödvändigt att lära in varje sändare mot mottagaren.

### OBS.

Innan inkodning startas så skall **blå**, **grå** samt **gul** kabel som kommer från mottagaren kopplas bort från kretskortet på hydraulikenheten.



Insidan på mottagaren ser ut enligt nedan.

### Radera inlärd sändare:

Håll inne valfri inlärningsknapp på mottagarenheten i minst tio sekunder. Ljusedioden kommer ge en röd → grön → röd → grön → röd signal (långsamma).

Sändaren är raderad.

### Inläring av funktionsknapp mot mottagarrelä:

Håll inne knappen på sändaren för funktionen du ska programmera och tryck sedan på den aktuella reläknappen i mottagarenheten. Ljusedioden för det valda reläet kommer nu att lysa grönt. Montera tillbaka kablarna på kretskortet. **Gul** till **S1**, **Grå** till **S7**, **Blå** till **S3**. Kontrollera nu att funktionerna fungerar som dem ska.

### Ändra reläets arbetssätt:

Mottagarenheten ska vara programmerad för momentant läge.

Ett relä på mottagaren kan antingen vara monostabilt eller bistabilt (momentant/togglande). För att ändra arbetssättet hålls inlärningsknappen för det aktuella reläet inne i tre sekunder. Ljusedioden kommer att signalera vilket arbetssätt som valts, tre gröna blinkningar = monostabilt, tre röda blinkningar = bistabilt.

Efter att valet sparats signalerar ljusedioden med en grön → röd för relä ett och två gröna → röda för relä två osv.

**Momentan:** Standard läge för normal funktion för baggavellyftar. För funktion håll inne knappen.

**Togglande:** Håll funktion, tryck en gång för att aktivera. Tryck en gång till för att avsluta.