

HORIZONT - grundinställning

Inställningen på nästa sida är en grundinställning för att se till att samtliga trafikljus ges rätt individnummer och ställs in på rätt radiokanal.

Om grundinstallationen redan är utförd väljer man **NO** i följande ruta:

New system?
No / Yes

Man kommer då genast till standby-rutan som visas längst ned på nästa sida.
Se bladet "programmering" för att fortsätta härifrån.

Introduktion:

Inställningsdosan har fyra knappar:

- R** - Return, backa i menyer
- - Bläddra bakåt
- +** - Bläddra framåt
- E** - Enter, acceptera inställningen/gå framåt/välja meny

OBS:

Detta är en inställning man endast behöver göra **EN** gång. Först när man ändrar antalet ljus som skall ingå i ljusuppsättningen behöver denna grundinställning göras om.

Första uppstart av trafikljus, grundinställning:

Börja med ett ljus. Det blir ljus "1". (Notera att detta görs på *samtliga* ljus.)

Koppla in dosan innan batteriet. Koppla sedan in batteriet. Följande meny visas:

New system?
No / Yes

¹ Välj **YES**, acceptera med **E**
(När grundinst. redan utförts; välj **NO**)

Connection
-> **Radio** 1/2 C1

² Välj **Radio**, acceptera med **E**

Light
Radio -> **1**/2 C1

³ Välj ljusnummer **1***, acceptera med **E**
*Detta är individuellt för varje ljus (ljus 1, ljus 2 etc.)

Quantity
Radio 1/->**2** C1

⁴ Välj totala antalet ljus som kommer att ingå i ljusuppsättningen.
(Ljusuppsättningen = **alla** ljus som skall kopplas ihop).

Radio chnl
Radio 1/2 -> **C1**

⁵ Välj kanalnummer för ljusuppsättningen. Det viktiga är att alla ljus får samma kanal.
Acceptera med **E**.

Upprepa detta på samtliga ljus som skall användas. Ljusnummer (ruta 3) bytes för varje ljus.

1 ≡ ≡ 12,4V
R No Program

Dessa staplar har en svart ruta som visar ljusets status (rött, grönt, gult). När ljusen "hittat" varandra (när samtliga ljus dykt upp som staplar) skall det stå "No Program". Ljusen är nu redo att programmeras.

