

IR-sender 1S



# Brukerveiledning

## IR-sender 1S



IR-sender IR-1S:

HMS art. nr.: 029142

Best. nr.: 2204010

IR-sender 1S.....	1
Beskrivelse.....	2
Funksjon.....	2
Funksjonsomkopleren.....	2
Batteri.....	2
Kanalvalg .....	3

**GEWA AS**

Postboks 626, 1411 KOLBOTN  
Besøksadresse: Trollåsveien 8  
Telefon: 66 99 60 00  
Telefax: 66 80 94 90  
Teksttelefon: 66 80 93 90  
E-post: gewa@gewa.no  
Website: www.gewa.no

## Beskrivelse

IR-1S håndsender er en 1-kanals IR-sender som innvendig er omkopplbar mellom 60 forskjellige kanaler. IR-1S er en del av "Gewa Smart House" konseptet og kan derfor brukes sammen med alle disse produktene.

## Funksjon

Når senderen aktiveres, sendes IR-signaler fra senderen til IR-mottageren som deretter aktiveres. Ved innendørs bruk behøver senderen normalt ikke rettes mot mottageren, men utendørs eller ved lange avstander må senderen rettes mot mottageren. IR-signaler begrenses av veggene og faste materialer. Rekkevidden er 10-30 m avhengig av lysforholdene.

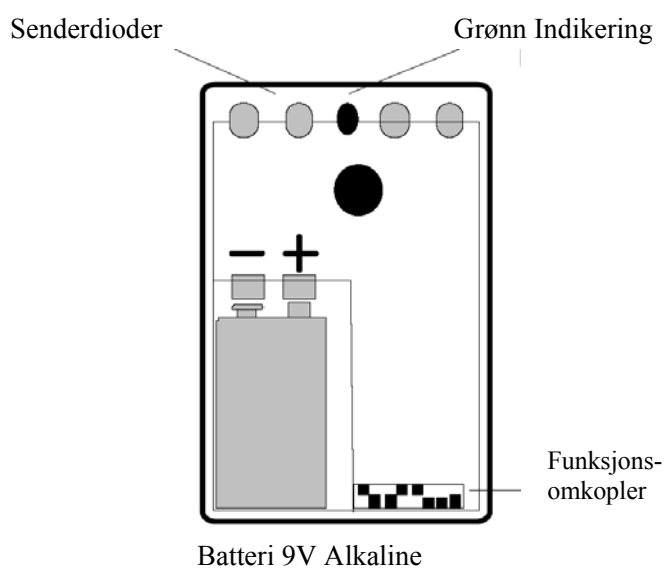
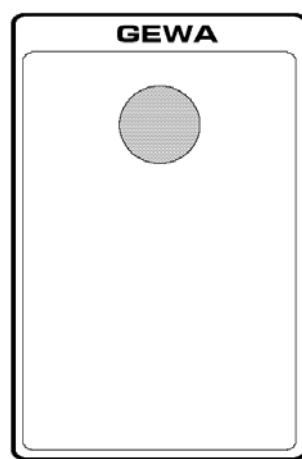
## Funksjonsomkopleren

Velg kanal for senderen med funksjonsomkopleren som sitter på kretskortet. Med bryter 1-4 velges kanalgruppen, og med bryter 5-8 velges ønsket kanal innen gruppen. Se tabell. Eldre GewaLink område ligger mellom 16-31.

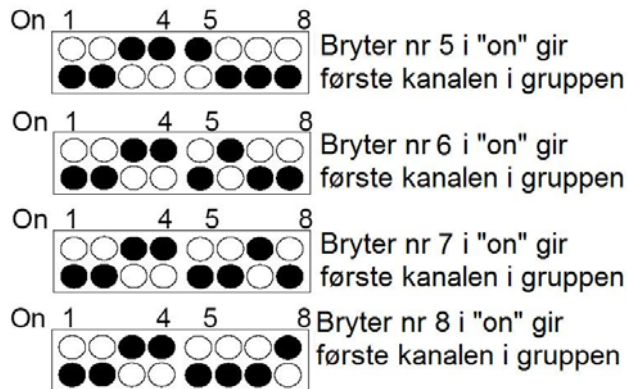
## Batteri

Senderen får strøm fra et 9V Alkaline batteri. Det er viktig at batteriet er av Alkaline type for å få maksimal sendeffekt og unngå lekkende batterier. Kontroller nøye at polariteten blir korrekt ved montering av batteriet. Når indikeringslampen slukker, må batteriet skiftes.

IR-1S



Batteri 9V Alkaline  
OBS! Polariteten



### Kanalvalg

Fylt punkt ● viser bryterens posisjon.

Funksjons-omkopler	Kanal-grupper
On 1 4 5 8	00-03
On 1 4 5 8	04-07
On 1 4 5 8	08-11
On 1 4 5 8	12-15
On 1 4 5 8	16-19
On 1 4 5 8	20-23
On 1 4 5 8	24-27
On 1 4 5 8	28-31

Funksjons-omkopler	Kanal-grupper
On 1 4 5 8	32-35
On 1 4 5 8	36-39
On 1 4 5 8	40-43
On 1 4 5 8	44-47
On 1 4 5 8	48-51
On 1 4 5 8	52-55
On 1 4 5 8	56-59

Eldre GewaLink område

CE