

Bruker- og vedlikeholdsveiledning

IR-anlegg InfraLight DIR



InfraLight DIR sender til DIR bøyle- og LR

halsslyngemottaker

InfraLight LR halsslyngemottaker

InfraLight DIR bøylemottaker

HMS art. nr.: 135146 Best. nr.: 1104970

HMS art. nr.: 020220 Best. nr.: 1104750

HMS art. nr.: 148455 Best. nr.: 1104965

INNHOLD

IR-anlegg InfraLight DIR – direkte system.....	1
Tilkopling av InfraLight DIR sender	2
Dekningsområde	3
Mono- / stereo bryter	3
Innstilling av volumet på mottakerne	4
Hvordan virker halsslyngemottakeren?	5
Vedlikehold og renhold.....	6
Garanti.....	6
Tekniske spesifikasjoner	6
Feilsøkingsskjema	7

GEWA AS

Postboks 626, 1411 KOLBOTN

Besøksadresse: Trollåsveien 8

Tелефon: 66 99 60 00

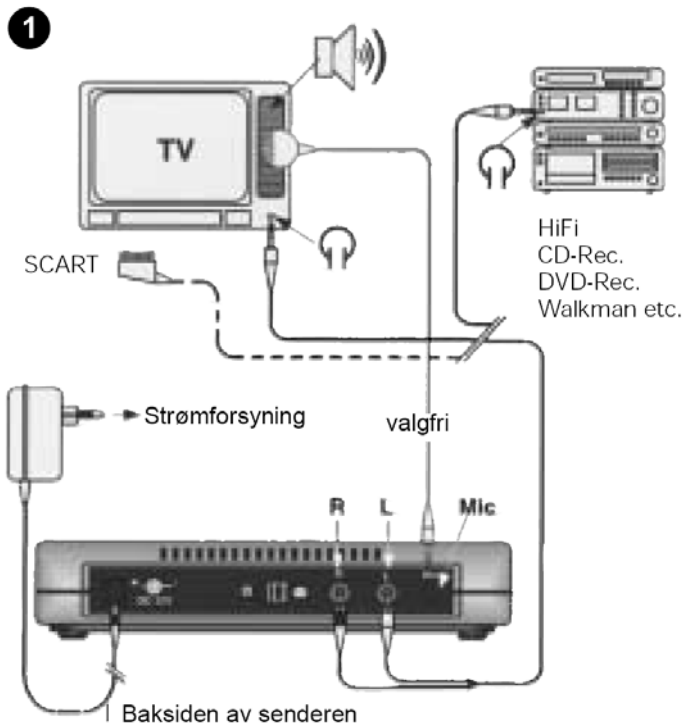
Telifax: 66 80 94 90

Teksttelefon: 66 80 93 90

E-post: gewa@gewa.no

Website: www.gewa.no

Tilkopling av InfraLight DIR sender



Enheten er uavhengig av volumkontrollen på TV'en. Volumkontrollen på TV, HIFI, CD bør stilles inn på et nivå som også er behagelig for de andre medlemmene av familien.



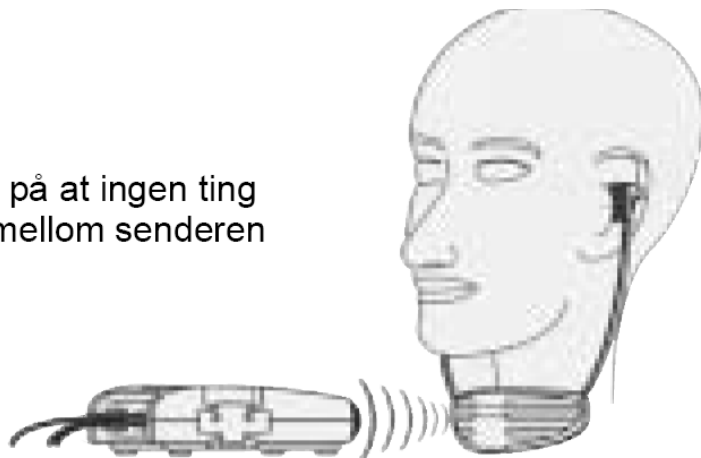
Når du første gang skal lade batteripakkene til hodetelefonen rmottakeren, så lad dem opp i minimum 14 timer. Bruk ikke andre batterier enn InfraLight DIR batteripakker.

InfraLight DIR pakke inkluderer to batteripakker og et plastdeksel.

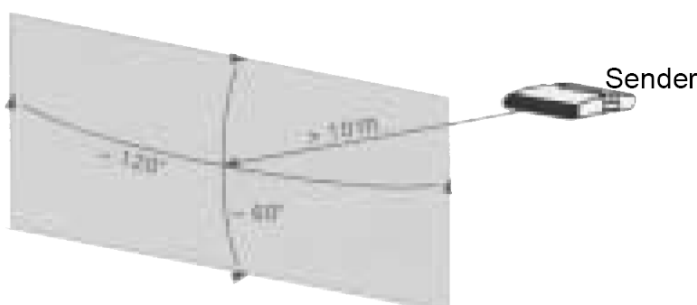


3

Det er viktig å passe på at ingen ting hindrer "synslinen" mellom senderen og mottakeren din.



4

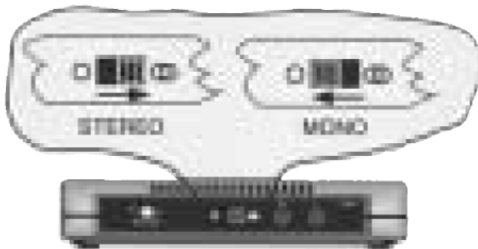


Dekningsområde

Diagrammet nedenfor indikerer dekningsområdet for InfraLight DIR. Mottaket vil bli koplet ut hvis mottakeren er utenfor dette området, ca. 10 m fra senderen.

5

Mono- / stereo bryter



NB!

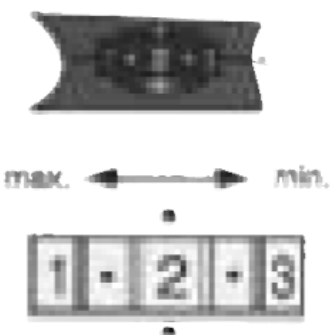
Hvis InfraLight DIR er innstilt på "Stereo", men koplet til en lydkilde via en mono-plugg, så vil lyden bare kunne høres i ett øre. Hvis dette oppstår, vri bryteren i "Mono" posisjon.

6

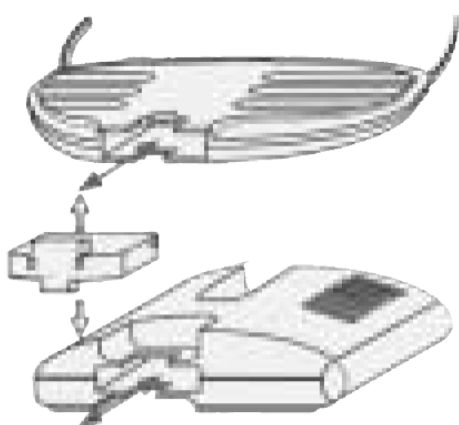
Innstilling av volumet på mottakerne

Halsslyngemottakeren skrus Av/På ved hjelp av bryteren på baksiden. Volumet reguleres med volumkontrollen.

Hodetelefonmottakeren slår seg automatisk på når den settes i ørene. Volumet reguleres med volumkontrollen.



7



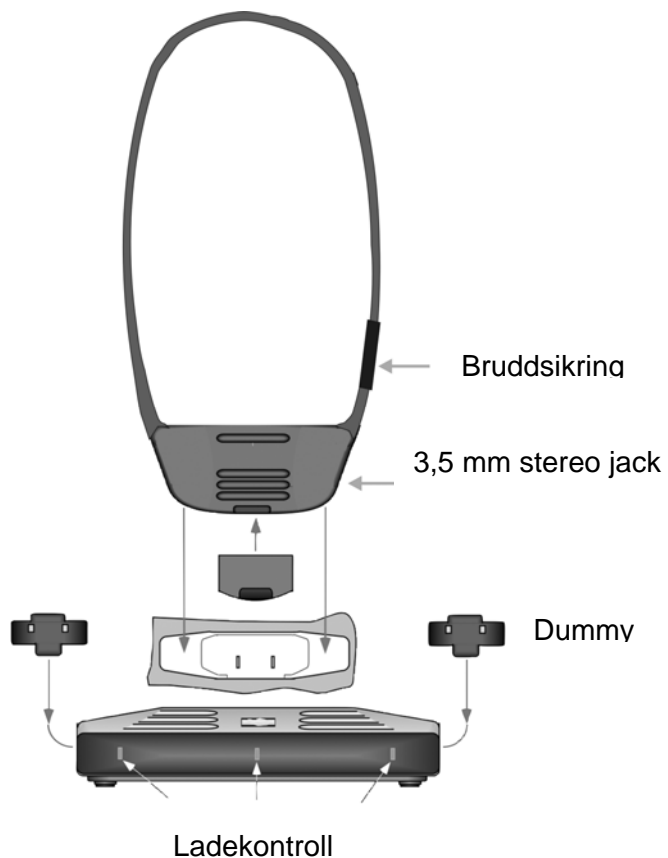
Hvis lydkvaliteten på mottakeren blir støyende og forvrengt, bør du bytte batteripakken med en som er fullladet eller lade mottakeren med batteriet i.

Advarsel: Ikke press batteripakken inn i laderen eller mottakeren. Den er enkel å plassere hvis den settes inn riktig.

Hvordan virker halsslyngemottakeren?

Første gangen halsslyngemottakeren lades skal den stå til lading i minst 14 timer. Det må kun benyttes originale ladeceller.

Enheten inneholder 2 ladeceller og 1 "dummy".



Bruddsikringen minsker faren for uhell samt gjør det enklere å ta halsslyngen på seg.

Bruk Av/På knappen på baksiden til å slå enheten av og på.

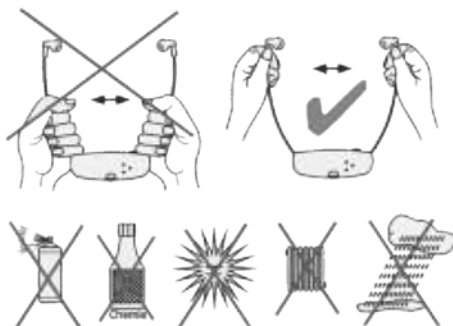
Viktig: Slå alltid AV mottakeren etter bruk da den ellers vil gå tom for strøm.

"Dummien" gjenkjennes lett da den ikke har noe kontaktflate i metall.

9

Vedlikehold og renhold

Hvis anlegget trenger renhold, tørkes det av med en lett fuktet klut. Benytt aldri alkohol, tynner eller andre organiske løsemidler. Anlegget skal ikke utsettes for sterkt sollys, varme eller fuktighet.



10

Garanti

Garantitiden er 24 måneder. Ved feil må kvalifisert personell kontaktes. Garantien gjelder ikke ved uforsiktig bruk eller feil lagring.

11

Tekniske spesifikasjoner

Sendeteknikk	IR
Frekvens	2,3 / 2.8 MHz
Frekvensrespons	15 – 20000 Hz
Forvrengning	< 1 %
Støynivå	Typ. 60 dB
Ladetid for batteri	ca. 14 timer

Hodebøyle mottaker

Brukstid pr. ladning	ca. 6 timer
Maks. volum SPL	ca. 120 dBA
Vekt	52 g

Sender

Strømforbruk	ca. 3.6 VA
Apparatspenning	12 Volt DC
Forsyningsspenning	230 Volt 50 Hz
Vekt	ca. 200 g

Feilsøkingsskjema

Symptom Årsak		Løsning
Kontrolllampene lyser ikke selv om batteriene er plassert korrekt i batteriskuffen.	Senderen er ikke koplet ordentlig til strømadapteren eller strømuttaket.	Sjekk at strømadapteren er koplet til strømkontakten og til senderen.
Kontrolllampene lyser ikke på den siden av senderen hvor batteriet er satt inn.	Det er ingen kontakt mellom batteriet og ladekontaktene i senderens batteriskuff.	Batteriet er ikke satt inn korrekt i batteriskuffen.
Det midterste ladelyset lyser ikke selv om mottakeren er plassert på senderen.	Det er ingen kontakt mellom batteriet i senderen og ladekontaktene i skuffen på senderen.	Mottakeren har ikke blitt satt inn riktig i skuffen. Sjekk at det er satt inn riktig vei.
	Det er ikke satt inn noe batteri i mottakeren.	Sett inn batteri i mottakeren.
Mottakeren fungerer ikke. Det blir ikke mottatt noe lydsignal.	Senderen er ikke koplet riktig til TV eller HI-FI.	Sjekk ordentlig at lydkablene er koplet riktig til TV eller HI-FI. Les gjennom bruksanvisningene til dette utstyret for å kontrollere at utgang for hodetelefon eller lydutgang er tilkoplet og fungerer korrekt.
	Ditt TV eller HI-FI utstyr er ikke skrudd på.	
Mottakeren fungerer ikke, den mottar ingen lydsignaler.	Det er ikke satt inn noe batteri i mottakeren.	Sett inn batteri i mottakeren.
	Batteriet er utladet.	Erstatt batteriet med et fulladet batteri.
Lydoverføringen er av dårlig kvalitet, støyende, forvrengt, uklar eller ingen lydsignal blir mottatt.	"Synslinjen" mellom senderen og mottakeren er brutt eller du er for langt unna mottakeren med senderen din.	Kontroller at forsiden av senderen ikke er skygget for og at det er en fri "synslinje" til å sende signaler. Sjekk at du ikke er plassert for langt fra senderen.
	Batteriet er utladet.	Erstatt dette batteriet med et fulladet batteri.
Batteripakken gir ikke lenger den brukstiden som er forventet pr. lading.	Batteripakken er ikke fulladet.	Lad batteriet på nytt med korrekt ladetid.
	Batteripakken har nådd maks antall ladinger.	Erstatt batteripakken med en ny.