

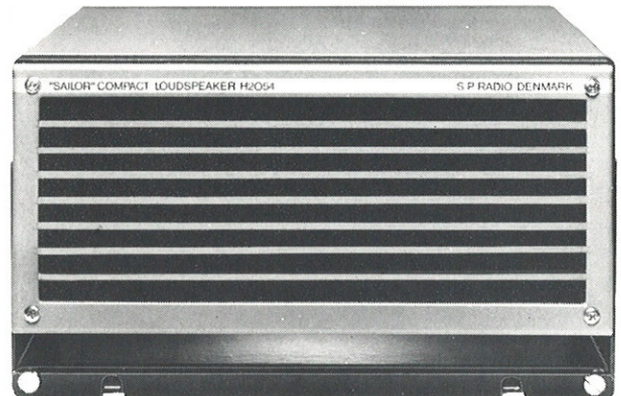


Loudspeaker SAILOR H2054

En kvalitetshøjtaler, der opfylder Hi-Fi normen. Er udviklet til anvendelse sammen med Modtager SAILOR R2022. Kan med fordel også anvendes til andre Hi-Fi forstærkere.

A quality loudspeaker which fulfils the Hi-Fi norm. Has been developed for use together with Receiver SAILOR R2022. It can also with advantage be used in connection with other Hi-Fi amplifiers.

Effect: 35W sine, 100W music.
Sensitivity: SPL = 90 dB.
Impedance: 8 ohm.
Height: 99 mm.
Width: 217 mm.
Depth: 283 mm.
(1/4 box in Programme 2000).

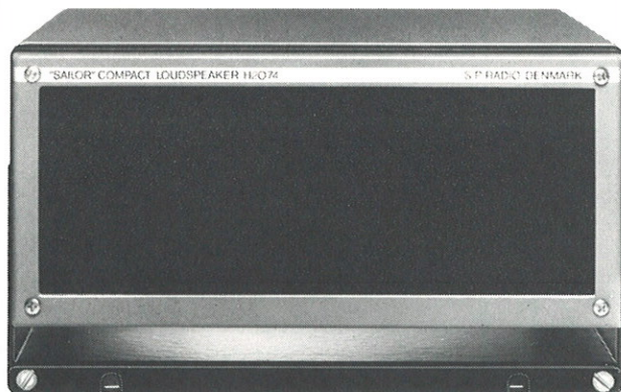


Loudspeaker SAILOR H2074

Kommunikationshøjtaler med meget god lyd gengivelse. Anvendes som ekstra højtaler til SAILOR Modtagere, VHF-Udstyr, Scrambling Udstyr, samt hvor man ellers har brug for en ekstra højtaler.

Communication loudspeaker with a very good sound reproduction. Can be used as an extra loudspeaker for SAILOR Receivers, VHF-Equipment, Scrambling-Equipment and in other situations where an extra loudspeaker may be necessary.

Effect: 8W sine, 20W music.
Sensitivity: SPL = 90 dB.
Impedance: 8 ohm.
Height: 99 mm.
Width: 217 mm.
Depth: 254 mm.
(1/4 box in Programme 2000).



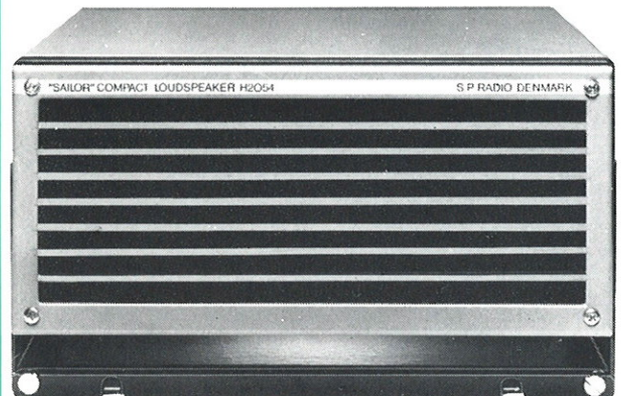


Loudspeaker "SAILOR" H2054

En kvalitetshøjtaler, der opfylder Hi-Fi normen. Er udviklet til anvendelse sammen med Modtager SAILOR R2022. Kan med fordel også anvendes til andre Hi-Fi forstærkere.

A quality loudspeaker which fulfils the Hi-Fi norm. Has been developed for use together with Receiver SAILOR R2022. It can also with advantage be used in connection with other Hi-Fi amplifiers.

Effect: 35W sine, 100W music.
Sensitivity: SPL = 90 dB.
Impedance: 8 ohm.
Height: 99 mm.
Width: 217 mm.
Depth: 283 mm.
(1/4 box in Programme 2000).



Loudspeaker "SAILOR" H2074

Kommunikationshøjtaler med meget god lyd gengivelse. Anvendes som ekstra højtaler til SAILOR Modtagere, VHF-Udstyr, Scrambling Udstyr, samt hvor man ellers har brug for en ekstra højtaler.

Communication loudspeaker with a very good sound reproduction. Can be used as an extra loudspeaker for SAILOR Receivers, VHF-Equipment, Scrambling-Equipment and in other situations where an extra loudspeaker may be necessary.

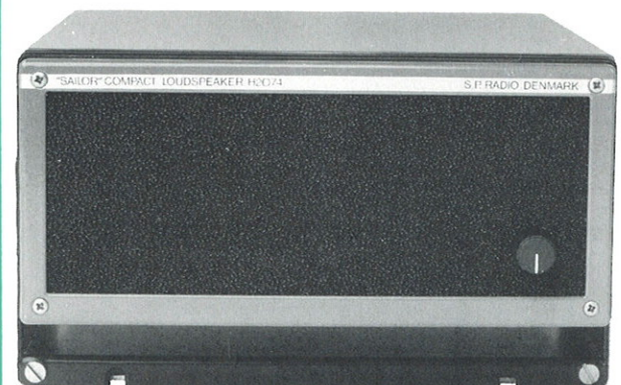
Effect: 8W sine, 20W music.
Sensitivity: SPL = 90 dB.
Impedance: 8 ohm.
Height: 99 mm.
Width: 217 mm.
Depth: 254 mm.
(1/4 box in Programme 2000).



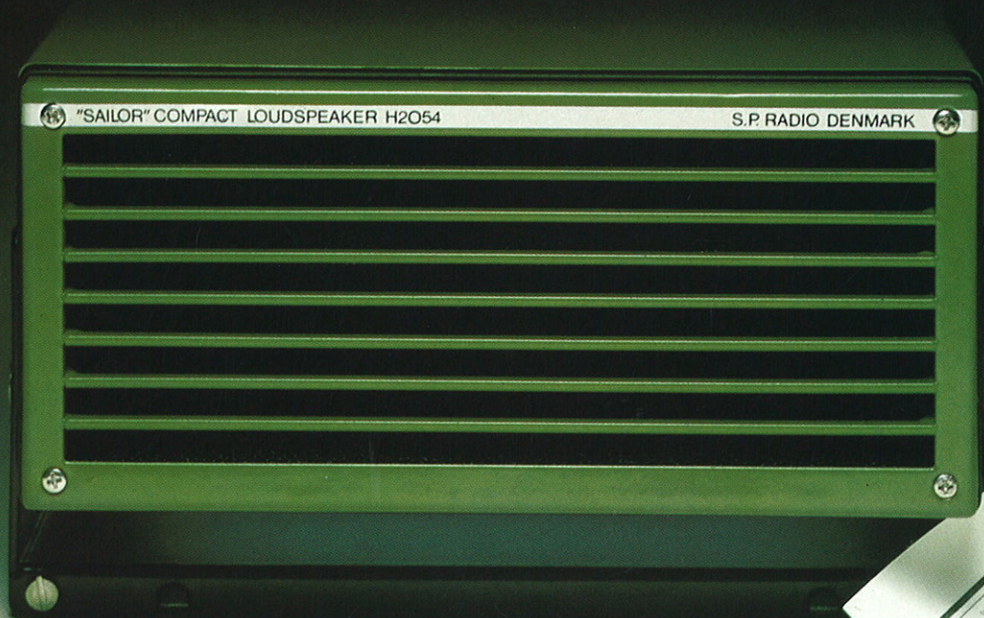
Loudspeaker "SAILOR" H2074S

Som H2074, bortset fra at H2074S er udstyret med volumenkontrol.

Same as H2074, only H2074S has volumen control.



"SAILOR" COMPACT HØJTTALERE



Disse højttalere indgår i det nye Compact 2000 program fra S.P. Radio A/S - Europas førende producent af maritimt radio-kommunikationsudstyr.

H2054 er en højeffekt Hi-Fi højttaler, der i forhold til sin størrelse har helt exceptionel ydeevne. Den specialkonstruerede højttaler-enhed sammen med det akustisk optimerede basreflekskabinet giver hidtil uhørt lydtryk og frekvensgang. Kabinettet er rilsaneret metal.

Denne højttaler er velegnet til kommunikation, broadcast og Hi-Fi musikgengivelse. Højttaleren er særdeles velegnet sammen med Hi-Fi anlæg, hvor man ønsker optimal lyd-gengivelse på begrænset plads.

H2074 er en noget forenklet udgave af H2054. Den er velegnet til kommunikation og almindelig broadcast. Lydkvalitet modsvarer de bedste bilhøjttalere.

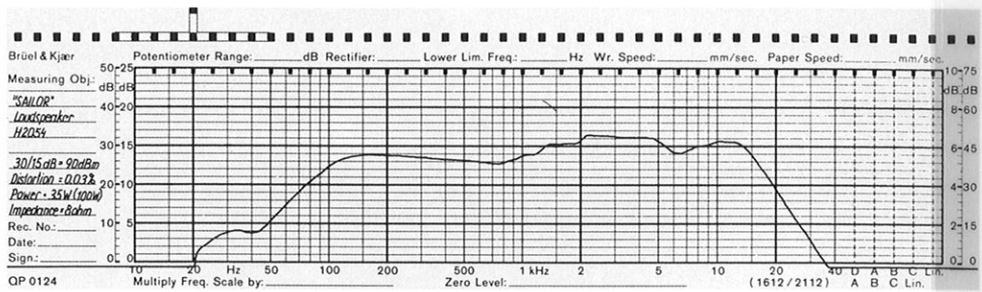
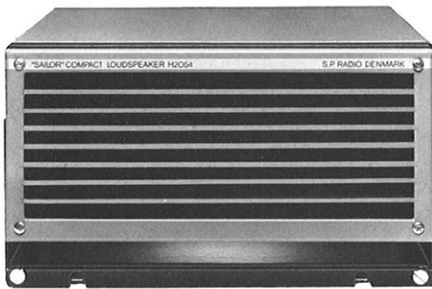
CS100 er en prisbillig kommunikationshøjttaler med små ydre dimensioner.

"SAILOR" COMPACT HØJTTALERE

S.P. RADIO A/S · AALBORG · DANMARK

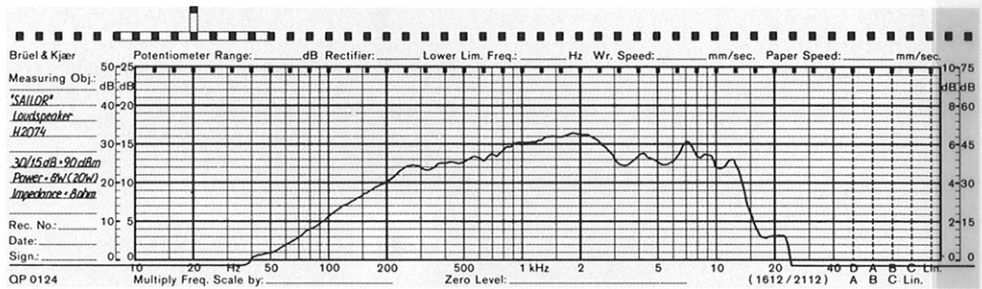
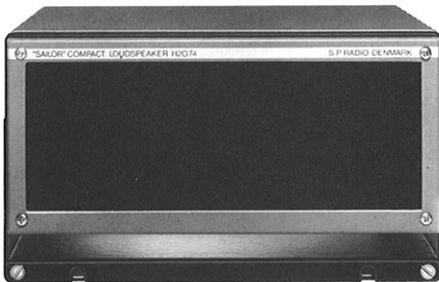


TEKNISKE DATA - HØJTTALER H2054



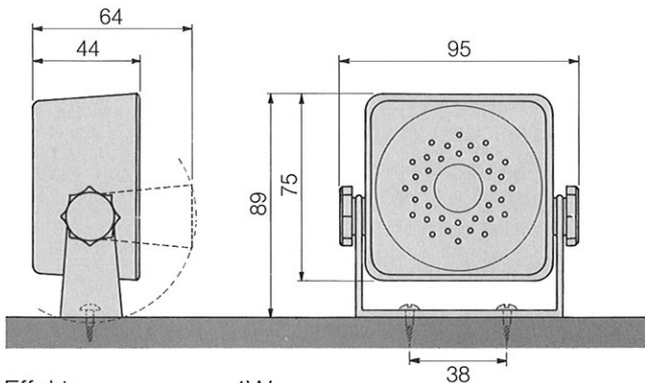
Effekt:35W Sinus. 100W Musik.
 Følsomhed:SPL = 90 dB
 Impedans:8 ohm
 Vægt:5 kg
 HxBxD:99x217x283

TEKNISKE DATA - HØJTTALER H2074



Effekt:8W Sinus. 20W Musik.
 Følsomhed:SPL = 90 dB
 Impedans:8 ohm
 Vægt:4 kg
 HxBxD:99x217x254

TEKNISKE DATA - HØJTTALER CS100

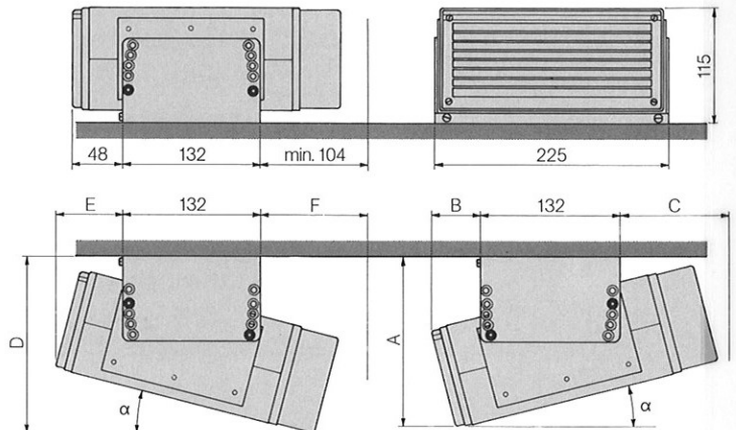


Effekt:4W
 Frekvensområde: ..500 Hz-3.5 kHz
 Impedans:6 ohm
 Farve:mat sort
 Vægt:0,35 kg

UNIVERSALBESLAG H2055

giver mange monteringsmuligheder, f.eks. lofts-, væg- eller bordmontering. Derudover kan vi henvise til den særlige monteringsvejledning for Compact programmet, hvor andre former

for monteringsbeslag omtales, f.eks. beslag for konsol, SAILOR 19" rack eller beslag for samlet vægmontering af flere af enhederne i Compact programmet.



α	A	B	C	D	E	F
0°	130	48	104	130	48	104
4.8°	142	48	104	146	53	104
9.6°	155	48	105	163	59	103
14.4°	167	45	110	178	65	101

C og F incl. ledningsforbindelser.

Dimensioner i mm



S.P. RADIO A/S

DK-9200 AALBORG SV · DANMARK
 TELEFON: 08-18 09 99 · TELEX: 69 789 SPRAD DK