



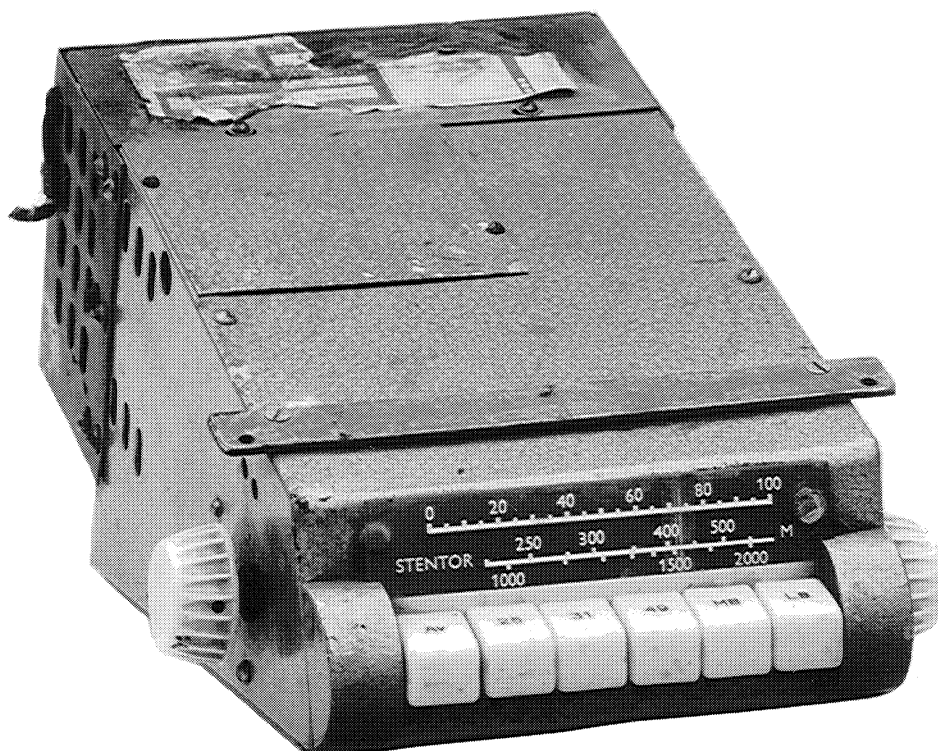
STENTOR RADIOFABRIKK

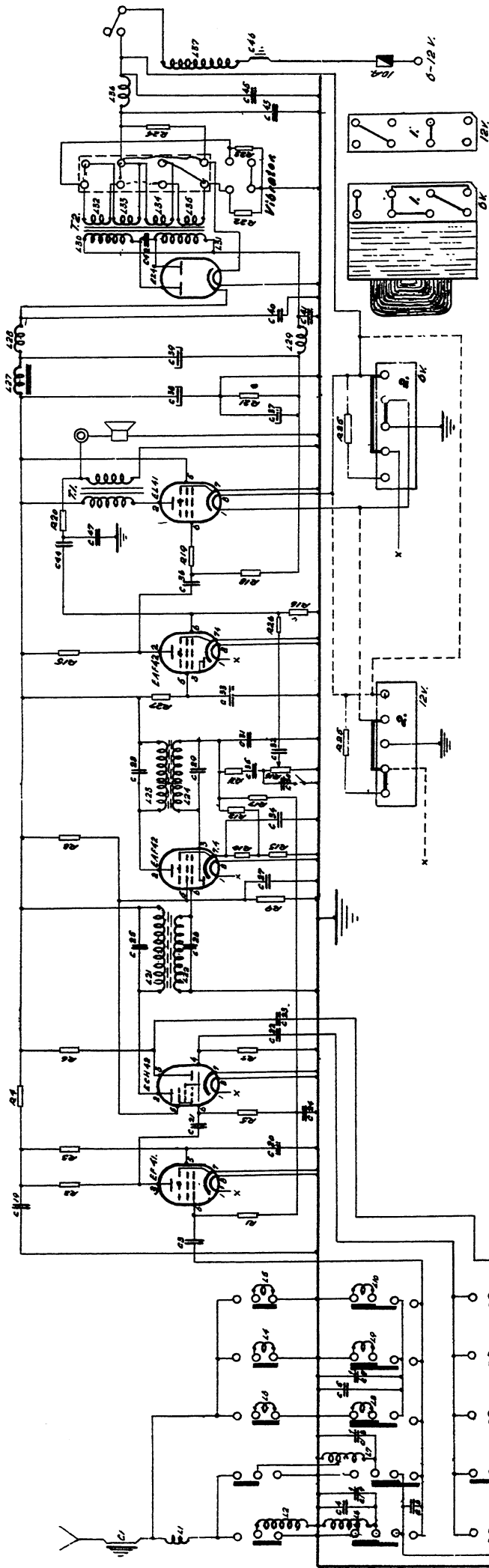
TRONDHEIM

STENTOR BILRADIO

type BA.

Byggeår	1950
Rørbestykning	EF41, ECH42, 2 x EAF42, EL41, vibrator 6 Volt.
Bølgelengder	(L)1000-2000, (M)200-550 meter (K1)49 m.band, (K2)31 m.band, (K3)25 m.band
Høytaler	Løs permanetdynamisk, original AUDAX T17PV8, 15 cm. (6")
Kabinett	Svartlakkert eller hammerslagblikk i sølv metallic
Spenning	6 Volt bilbatteri
Fysiske mål	B(17.3), H(14/31), D(31) cm.
Pris	kr. 616.-, høytaler kr. 57.25





Del-liste kondensatorer		Del-liste motstander	
C1	Ant. støykond.	R1	1.5 M Ω .
C2	2x variabel 500pF	R2	10 k Ω .
C3	50pF. keramisk.	R3	25 M Ω .
C4	30" glim $\pm 10\%$	R4	10 k Ω .
C5	60" " $\pm 5\%$	R5	0.5 M Ω .
C6	35" " $\pm 5\%$	R6	30 k Ω .
C7	40" trimmer	R7	20 k Ω .
C8	40" "	R8	30" 1" 2st.
C9	40" "	R9	23" 1" "
C10	40" "	R10	100 Ω .
C11	200 μ glim $\pm 2\%$	R11	0.1 M Ω .
C12	400" " $\pm 2\%$	R12	0.5" 1/4"
C13	80" " $\pm 5\%$	R13	200 Ω .
C14	100" " $\pm 10\%$	R14	0.5 M Ω pot. meter.
C15	35" " $\pm 5\%$	R15	0.1" 1/2 W.
C16	40" trimmer	R16	5" 1/4"
C17	40pF trimmer	R17	1.5 M Ω .
C18	40" "	R18	0.25" 1/4"
C19	0.1 μ F. rullblokk	R19	50 k Ω .
C20	0.1" "	R20	5 M Ω .
C21	50pF. keramisk	R21	10 Ω .
C22	50" glim $\pm 10\%$	R22	200" 1/2"
C23	100" " $\pm 10\%$	R23	200" 1/2"
C24	5000pF. rullblokk	R24	10" 0"
C25	100pF. glim $\pm 1\%$	R25	5" 1"
C26	100" "	R26	0.25 M Ω .
C27	0.1 μ F. rullblokk	R27	0.5" 1/2"
C28	100pF. glim $\pm 1\%$	T1	vita. trafo
C29	100" "	T2	vibratortrafo.
C30	500" rullblokk.		
C31	100" glim $\pm 10\%$		
C32	1000pF. rullblokk.		
C33	2000pF. rullblokk.		
C34	0.1 μ F.		
C35	10000pF.		
C36	10000" "		
C37	25 μ F. 15v. el. lyl.		
C38	16" 500v. "		
C39	8" 500v. "		
C40	2000pF. rullblokk.		
C41	0.1 μ F.		
C42	1000pF. 800v. w. kg.		
C43	1 μ F. 150v.		
C44	200pF. rullblokk.		
C45	2 μ F. 150v.		
C46	510 μ kond.		
C47	100pF. rullblokk.		

Koplingsbrett merket 1, befinner seg på vibratorstrømben.
 Koplingsbrett merket 2, er festet under motlagersjassiet,
 der hvor dette er festet til veggen med vibratorstøtten.

Koplingskjerma for BA		Tegn 11-2-50.	
Fra nr 4596		Trac: 2/10-50-158	
Stentor		A.P.	
		B.C.C.	
Radiofabrikk 1/3, Trondheim.			