



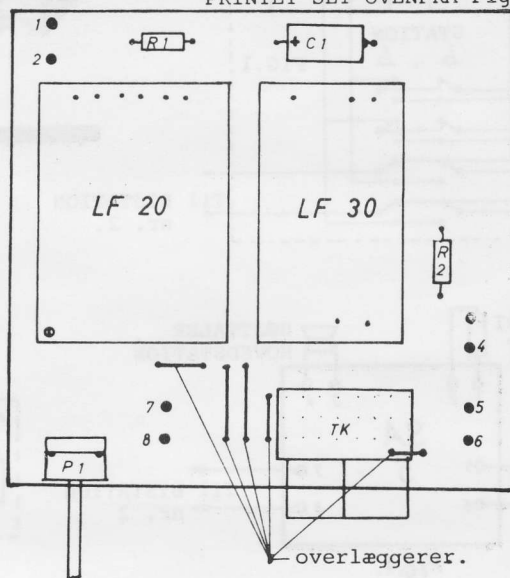
# KOMPONENTLISTE for SA 5:

R1	220 ohm	modstand	rød, rød, brun.
R2	100 ohm	modstand	brun, sort, brun.
C1	125 uF/10 Volt	elektrolytkondensator.	(ikke PW).
P1	20 kohm	potentiometre med afbryder	4 m/m.
TK	2x4 stillinger	trykknapsystem.	

Desuden medfølger til byggesættet:

- 1 print SA 5.
- 8 loddeøjne.
- 5 stykker 3 cm afisoleret monteringsstråd.
- 1 skrue med møtrik.
- 1 skive (pap)
- loddetin

HOVEDSTATION  
PRINTET SET OVENFRA Fig.2



## BYGGEVEJLEDNING:

1. Først monteres modstandene R1 og R2, se Fig.2, lod under montagen.
2. De 8 loddeøjne trykkes i printpladen ved punkt 1,2,3,4,5,6,7 og 8.
3. Elektrolytkondensator C1 monteres efter Fig.2. Husk at vend plus rigtigt.
4. De 5 overlæggere monteres derefter efter Fig.2.
5. Potentiometer P1 monteres efter Fig. 2.
6. Trykknapsystem TK monteres derefter efter Fig.2.
7. De to færdigbyggede forstærkere LF 20 og LF 30, sættes derefter ovenpå printpladen, således at loddeøjnene går gennem denne, de loddes derefter fast til print SA 5.
8. Skruen i venstre side skrues derefter i, læg en skive mellem printpladen og LF 20.
9. SAMTALEANLÆG SA 5 er nu klar til brug, og kobles efter Fig.4.