



SERVICEBLAD FÖR RADIOCHASSI

TYP 6700

SERIE 1

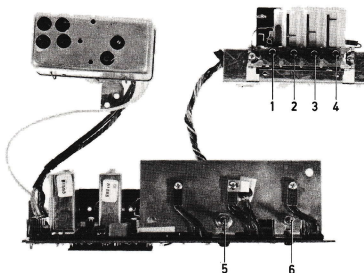
LUXOR/RADIO

INGÅR I FÖLJANDE:

LUXOR SKANTIC

4780 S 3720

....
....



DECEMBER 1967

VÄGLÄNGDSOMRÅDEN	TEKNISKA DATA
UKV: 2,60 - 3,45 METER (87 - 101,5 MHz)	MELLANFREKVENNS: 10,7 MHz STRÖMFÖRBRUKNING: UTAN SIGNAL CA 45 mA UTGÅNGSEFFEKT: 2,5 - 3 WATT KÄNSLIGHET: CA 10 µV KRETSANTAL: 11 * ANTAL TRANSISTORER: 12 ANTAL DIODER: 9 ANTAL LIKRIKTARE: 1
TRANSISTORER OCH DIODER	HÖGTALARANPASSNING: Z = 4 OHM NÄTSPÄNNING: 220 VOLT 50 Hz CHASSIET ÄR FÖRSETT MED:
HF-FÖRSTÄRKARE: AF 106 OSCILLATOR OCH BLANDARE: AF 121 FÖRSTA MF-FÖRSTÄRKARE: AF 126 ANDRA MF-FÖRSTÄRKARE: AF 137 TREDJE MF-FÖRSTÄRKARE: AF 137 REGLERDIODER: 3 ST. OA 90 RADIODETEKTOR: 2-AA 119 KAPACITANSDIODER: 2 ST. BA 138 FÖRSTA LF-FÖRSTÄRKARE: BC 148 ANDRA LF-FÖRSTÄRKARE: BC 148 REGLERTRANSISTOR: AC 117 REGLERTRANSISTOR: AC 122 STABILISERINGSDIODER: 2 ST. ZF 9,1 SLUTFÖRSTÄRKARE: AC 117/AC 175	ANTENNUTTAG BANDSPELAR/GRAMMOPONUTTAG EXTRA HÖGTALARUTTAG AUTOMATISK FREKVENSKONTROLL AFK TRIMPUNKTER: 88 & 100 MHz * ENL. DIN 45311
MANÖVERORGAN	
1 BANDSPELARE/GRAMMOPON/AFK 2 PROGRAMVÄLJARE P 1 3 PROGRAMVÄLJARE P 2 4 PROGRAMVÄLJARE P 3 5 VOLYMKONTROLL 6 KLANGFÄRGSKONTROLL	

KOPPLINGSSCHEMA

AF106

AF121

AF126

AF137

