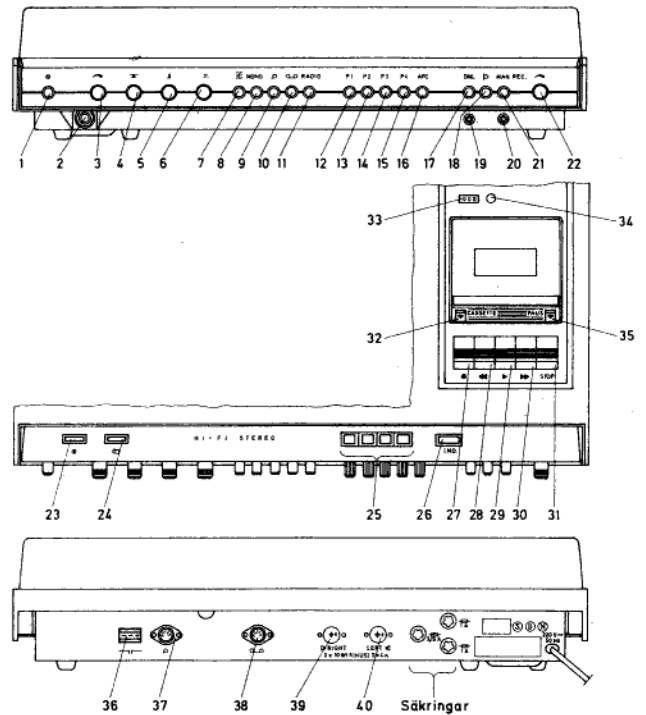
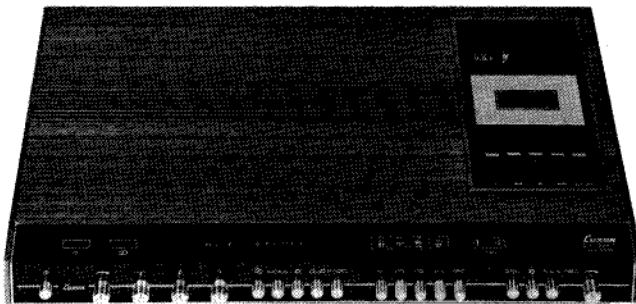


LUXORServiceanvisning för förstärkare
serie 1**SKANTIC**

Dirigent 3832 2x10 B

Harmoni 3932 10 K

Se för övrigt R2E-5



Tekniska data förstärkardelen

December 1973

Benämning	33834-värden	Fordras enl DIN 45500
Driftspänning	220-240 V 50 Hz (invändig omkoppl.)	
Frekvensområde	40-20.000Hz \pm 1,5 dB	40-16.000 Hz \pm 1,5 dB
Effektbandbredd vid 4 ohm	30-25.000 Hz	
Distorsion		
vid 1.000 Hz och 10 W uteffekt	1,0 %	
" 1.000 " " 6 " "	0,3 %	1 %
" 1.000 " " 50 mW "	0,3 %	
Störavstånd nålmikrofon	55 dB	50 dB
" band	55 dB	50 dB
Dämpfaktor vid 1.000 Hz och 4 ohm	22	3
Utgångseffekt	2x10 W	2x6 W
Kanalseparation	50 dB	40 dB

Förstärkardelen har följande utrustning:

Strömställare (1) med signal (23)
 Volymkontroll (3)
 Balanskontroll 0 - 100 % (4)
 Diskantkontroll ± 12 dB vid 10.000 Hz (5)
 Baskontroll ± 12 dB vid 50 Hz (6)
 Loudness för diskant- och bashöjning (7)
 Mono-stereoomkopplare (8)
 Ingångsväljare (9), (10), (11)

Ingångar

Skivspelare 4 mV/47 kohm (37)
 Band 170 mV/250 kohm (38)

Utgångar

Hörtelefon min. 8 ohm (2)
 Band 55 mV/12 kohm (38)
 Högtalare 4 ohm (39) (40)

Tekniska data radio-delen

Benämning	33833-värden	Fordras enligt DIN 45500
Bandbredd MF förstärkare	± 120 kHz	-
Bandbredd Demodulator	± 300 kHz	-
AM-undertryckning	> 40 dB	-
Snabbinställning av program	4 prog. 87-104 MHz	-
Känslighet vid 26 dB sign./brus	3 uV/240 ohm	-
Begränsning	5 uV	-
Frekvensomfång vid $\pm 1,5$ dB	20-10.000 Hz	40-50 Hz ± 3 dB 50-6300 Hz $\pm 1,5$ dB
Frekvensomfång vid $\pm 3,0$ dB	20-15.000 Hz	6300-12.500 Hz ± 3 dB
Distorsion vid 1000 Hz och ett frekvenssving av 40 kHz	<0,6 %	2%
Kanalseparation (dekoder)	35 dB	250-6300 Hz 26 dB 6300-12.500 Hz 15 dB
Grupplöptid	0,3 us	2 us
Störavstånd	60 dB	40-15.000 Hz 54 dB
Pilottondämpning vid 19 kHz	50 dB	20 dB
Pilottondämpning vid 38 kHz	50 dB	30 dB

Radio-delen har följande utrustning:

Serviceanvisning stereodekoder 19 03621-01
 (55 20030-01) se R2G-1

Snabbväljare för fyra olika program (12-15)

Autom. frekvenskontroll AFC, som är bortkopplingsbar (16)

Signal, som lyser vid stereospelning (24)

Frekvensskalor (25)

Visarinstrument för stationsinställning (26)

Antenningång (36)

Tekniska data bandspelardelen

Benämning	Värden
Frekvensområde	40 - 12.500 Hz
Störavstånd	47 dB
Svajning	$\pm 0,3$ %
Hastighet	4,75 cm/s
Snabbspolning	80 s (C-60)
Radering	60 dB

Knapp för mikrofoninspelning (18)

Ingångar för mikrofoner (19), (20)

Knapp för manuell/autom. inspelning (21)

Volymratt vid bandinspelning (22)

Manövertangenter (27), (28), (29), (30), (31)

Knapp för "Kassett upp" (32)

Räkneverk (33)

Nollställningsknapp för räkneverk (34)

Pausknapp (35)

Knapp för dynamisk brusbegränsning (17)