



SERVICEBLAD FÖR SKIVSPELAR-
CHASSI TYP
HF-16, HF-16S, HF-16F
SERIE 1

LUXOR/RADIO

INGÅR I FÖLJANDE:

LUXOR SKANTIC
HF-163 HF-163 S
HF-163 F
.....



AUGUSTI 1969

TEKNISKA DATA

NÄTSPÄNNING: 220 VOLT 50 HZ
4-POLIG MOTOR
DIREKTDRIFT
HASTIGHETER: 16 2/3, 33 1/3, 45 OCH 78 VARV/MIN
SKIVTALLRIK: DIAMETER 275 MM, VIKT 3,5 KG
TONARM: KULLAGRAD MED MAGNETODYNAMISK PICKUP
NÅLSPETS: DIAMANT
NÅLTRYCKSKRAFT: 2 - 2,5 POND (1 POND = 1 GRAMKRAFT)
LYFTANORDNING MED HYDRALISK DÄMPNING
BULLERAVSTÅND: 55 DB ENLIGT DIN 45539
FREKVENSSOMRÅDE: 20 - 15000 HZ \pm 2 DB
KANALISOLERING VID 1000 HZ STÖRRE ÄN 30 DB
KÄNSLIGHET: CA 2 mV/CM/SEK
EFTERGIVENHET: 20 x 10⁻⁶ CM/DYN
SVAJNING: \pm 0,12 % ENLIGT DIN 45507

RESERVDDELSLISTA

Vid beställning skall alltid uppgivas:

Benämning, detaljnummer, typ och serie.

BENÄMNING	DETALJ NR		BENÄMNING	DETALJ NR	
BASPLATTA, KOMPL., LUXOR	73445		MANÖVERSPAK, KOMPL.	74214	
BASPLATTA, KOMPL., SKANTIC	66407		SKIVTALLRIK, KOMPL., (UNDRE)	73974	
<u>FÄSTPLÅT, KOMPL.</u>	66420		<u>NÄTANSLUTNINGSPLINT, KOMPL.</u>	73993	
FÄSTPLÅT NIT	74418		STRÖMBRYTARE, KOMPL.	73994	
JUSTERGAFFEL	72731		KOPPLINGSLIST	75603	
LÅSKURVA, KOMPL.	73448		<u>MANÖVERSKENA, KOMPL.</u>	74588	
MUTTER	73450		MANÖVERSKENA	74409	
LYFTARM, KOMPL.	73461		BRICKA 8,75x3x0,5	11254	
<u>SPAK, KOMPL.</u>	73462		FJÄDER	35605	
HANDTAG	69170		<u>BROMSPLÅT, KOMPL.</u>	73979	
LYFTAXEL, KOMPL.	73463		BROMSPLÅT	73980	
FJÄDERTRÅD	73457		BROMS	73982	
FJÄDER	65492		FJÄDER	73984	
<u>MANÖVERPLATTA, KOMPL., LUXOR</u>	73460		DISTANSBUSSNING	73985	
<u>MANÖVERPLATTA, KOMPL., SKANTIC</u>	66421		BRICKA 3,5x7x0,5	11009	
MANÖVERPLATTA TRYCKT	73459		<u>MOTORENHET, KOMPL.</u>	73645	
TONARMSSTÖD	73968		<u>MOTOR, KOMPL.</u>	73646	
<u>TONARM TO-41, KOMPL.</u>	73393		STATORPAKET, KOMPL.	73363	
TONARM	73955		ROTOR, KOMPL.	73367	
PICKUPSYSTEM	66293		LAGERPLÅT, KOMPL., ÖVRE	76649	
NÅL	66296		LAGERPLÅT, KOMPL., UNDRE	73650	
LÅSKURVA MOTOR	72079		DRIVRULLE	73378	
SKYLT LUXOR	88980		GUMMIBUSSNING	74849	
SKYLT SKANTIC	86545		GUMMIBUSSNING	74850	
SPÄRRHAKE, KOMPL.	74419		GUMMIBUSSNING	74862	
VIPPARM NITAD	72927		FJÄDER	35605	
LYFTKURVA NITAD	72922		FJÄDER	31796	
<u>UPPHÄNGNINGSBRYGGA, KOMPL.</u>	66151		SKIVTALLRIK (AVLYFTBAR)	73944	
TANDHJUL	72932		SKIVTALLRIKSMATTA	73969	
ÅVLASTNINGSFJÄDER	72938				
LÅSKLAMMER	11388				
<u>HÅLLARE, KOMPL.</u>	74902				
GUMMIBUSSNING	72490				
GUMMIBUSSNING	74075				
FJÄDER	74047				

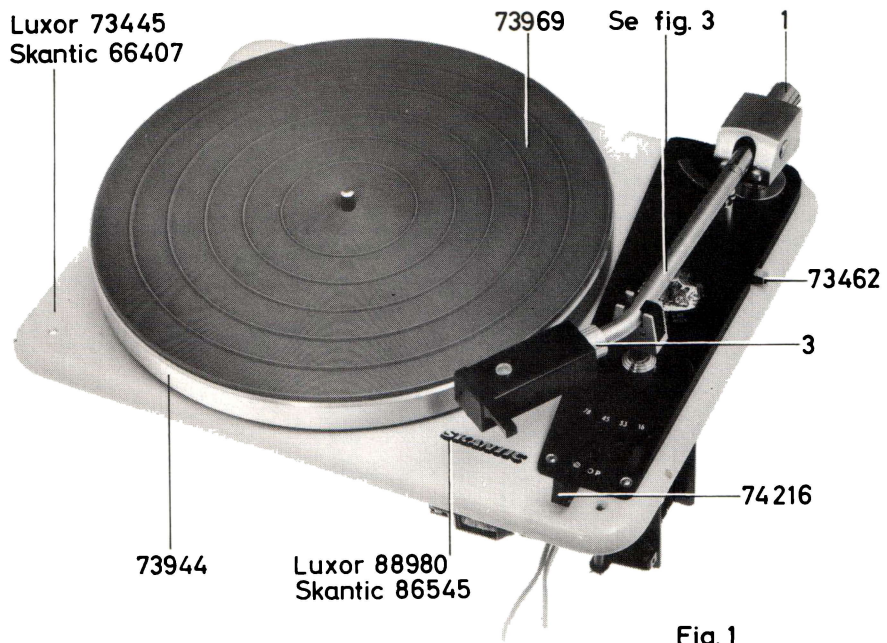


Fig. 1

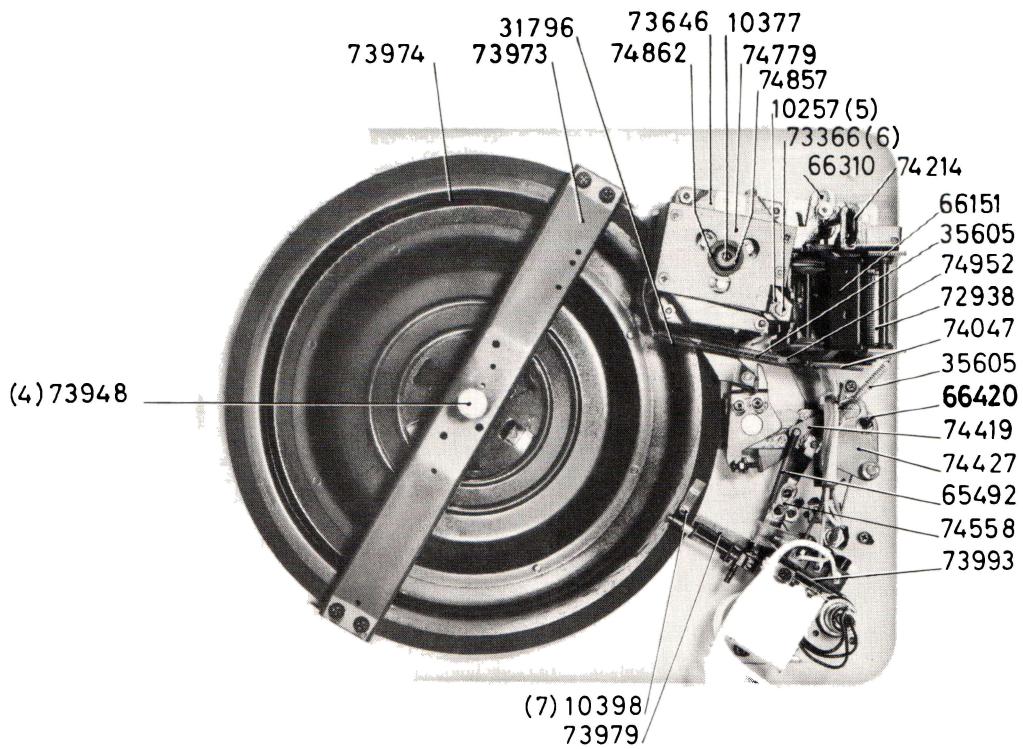


Fig. 2

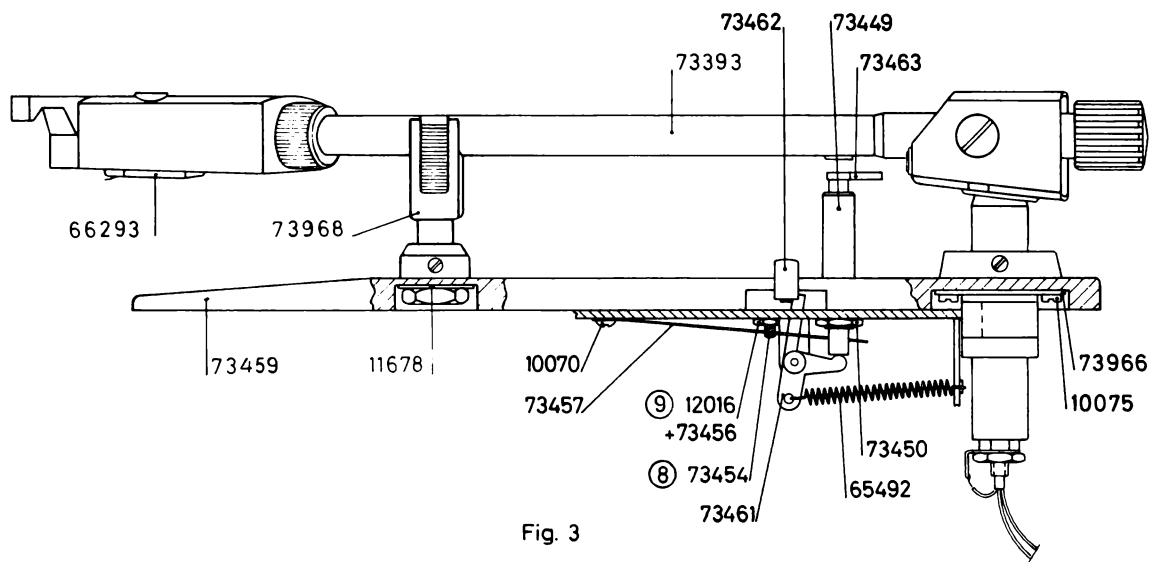


Fig. 3

JUSTERINGSANVISNINGAR

1. JUSTERING AV TONARMEN.

NÅLTRYCKSKRAFTEN JUSTERAS TILL 2 - 2,5 POND (GRAMKRAFTEN) GENOM ATT SKRUVA PÅ TONARMENS BAKRE RATT (1) FIG. 1.

2. BYTE AV NÅL.

SKRUVA LOSS HYLSAN (3) FIG. 1, SOM HÅLLER PICKUPHUVUDET, DRAG UT DETTA, FATTA TAG I DEN ORANGEFÄRGÅDE DELEN AV PLAST OCH DRAG UT DENNA FÖRSIKTIGT. SÄTT I EN NY NÅL OCH FÖRFAR PÅ OMVÄNT SÄTT.

3. JUSTERING AV SKIVTALLRIKEN.

SPELET MELLAN DEN LÖSA TALLRIKENS UNDERSIDA OCH DEN PÅ BASPLATTAN UPPRESSADE VÅRTAN SKALL VARA MIN. 1,2 MM. DETTA JUSTERAS GENOM VRIDNING AV 6-KANTSKRUVEN (4) FIG. 2 SEDAN LÅSMUTTERN LOSSATS.

4. JUSTERING AV MOTORNS LÄGE.

LOSSA STOPPSKRUVEN (5), JUSTERA MED SKRUVEN (6) SÅ ATT DRIVRULLEN LÖPER RÄTT PÅ SKIVTALLRIKENS GUMMIKANT.

5. JUSTERING AV BROMSEN.

JUSTERA SÅ ATT ETT SPEL AV 1,2 MM FINNS MELLAN SKIVTALLRIKENS UNDERSIDA OCH BROMSEN NÄR GRAMMOFONEN STÅR I SPELLÄGE. DETTA ERHÅLLES GENOM ATT LOSSA SKRUVEN (7) OCH JUSTERA.

6. JUSTERING AV TONARMSLYFTEN.

LOSSA LÅSMUTTERN (9) OCH SKRUVA IN ELLER UT JUSTERSKRUVEN (8) BERÖENDE PÅ OM MAN ÖNSKAR ATT LYFTEN SKALL GÅ SAKTARE ELLER FORTARE. DRA DÄREFTER TILL STOPPMUTTERN OCH LÅS MED LÅSFÄRG.