



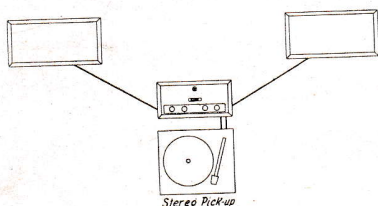
AUGUST 1959

## Unica Stereo- forstærker TYPE 7046

Pris kr. 575.—



Højde 200 mm, bredde 360 mm, dybde 225 mm.



Unica Stereo forstærker type 7046 er en 2-kanalforstærker, der kan anvendes både til stereo og monaural gengivelse. I forstærkerens indgang er anvendt den nye standard Stereo pick-up dåse, hvis princip er udviklet af os. Enhver stereo krystal pick-up, der er forsynet med denne standard Stereo stikprop kan anvendes. Tilsluttes en almindelig pick-up kobles forstærkerens 2 kanaler i parallel, så den dobbelte udgangseffekt opnås.

### TEKNISKE DATA

#### Rørbestykning:

- 2 UAF 42 LF forstærkerør.
- 2 UL 84 udgangsrør 12 Watt.
- Ensretterventil.

- Tandem baskontrol med 4 stillinger.
- Tandem diskantkontrol med 4 stillinger.
- Tandem styrkekontrol.
- Stereo-balancekontrol.

Frekvensområde: 50-15000 Hz.

- Trykknafafbryder.
- Glimlampeindikator.
- Urdoxbeskyttet glødestrømskredsløb.
- Universal for 220 Volt jævn- eller vekselstrøm.
- Udgangseffekt  $2 \times 5,6$  Watt.
- Forbrug 55 Watt.
- Kabinet i teaktræ.

## Unica Radio A/s

VESTERFÆLLEDVEJ 66 . KØBENHAVN V.



*Ue + Nælempåknug + Tuner.*

STEREO FORSTÆRKER

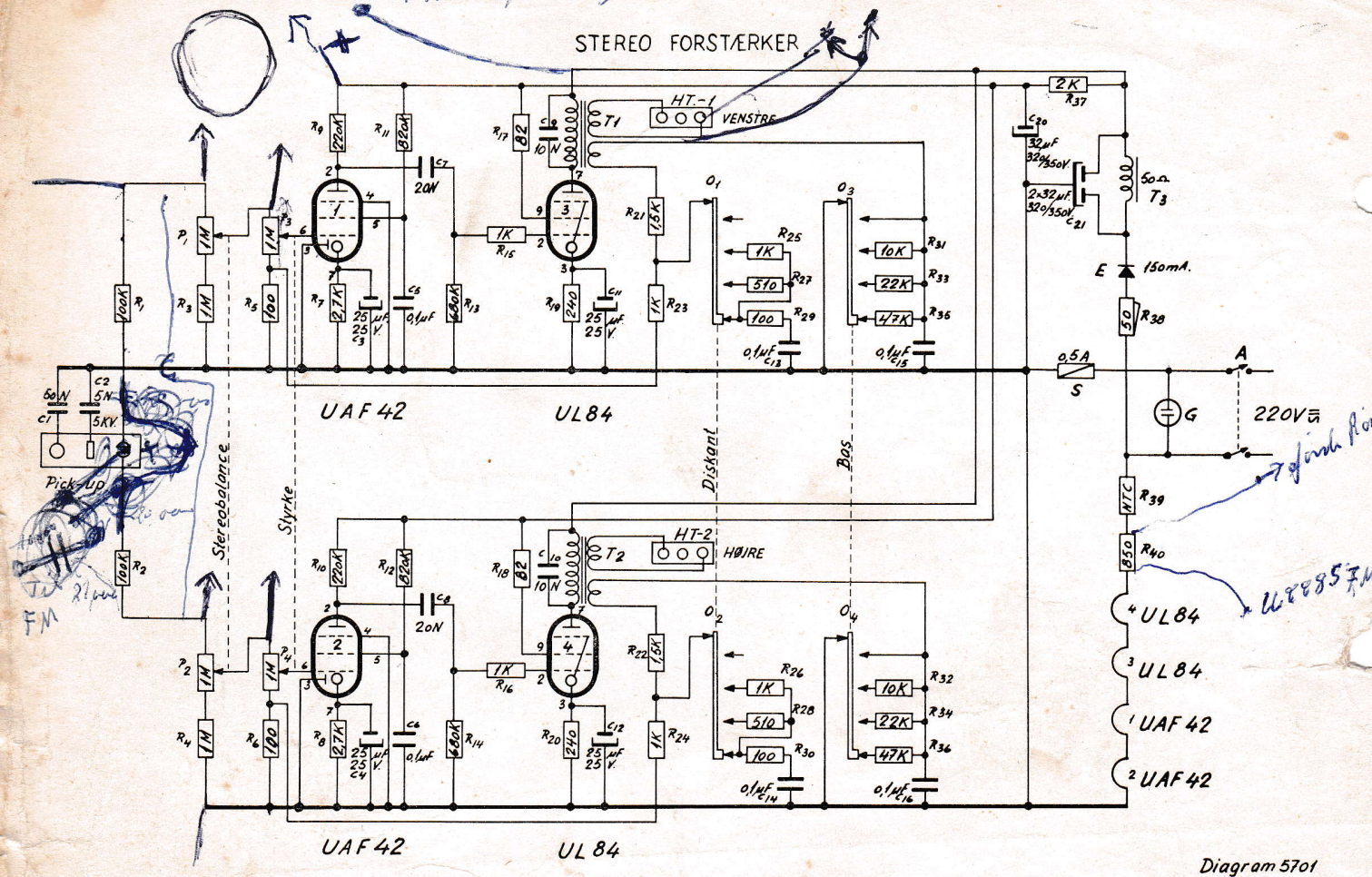


Diagram 5701

SIGNATUR- OG DELEFORTEGNELSE

Part nr.		Part nr.		Part nr.				
C 1	Papirkond. 50N-600V. ....	542	R 10	Kulmodst. 220KΩ-½ W. ....	615	R 37	Trådmodst. 2000Ω-3W. ....	5115
C 2	» 5N-5kV. ....	543	R 11	» 820KΩ-½ W. ....	615	R 38	» 50Ω ..... 5117	
C 3	Elko 25μF-25V. ....	488	R 12	» 820KΩ-½ W. ....	615	R 39	NTC Modst. .... 7405	
C 4	» 25μF-250V. ....	488	R 13	» 680KΩ-½ W. ....	615	R 40	Trådmodst. 850Ω ..... 5110	
C 5	Papirkond. 0,1μF-600V. ....	542	R 14	» 680KΩ-½ W. ....	615	P 1	Balancepotm. 1MΩ-K1 } ..... 7619	
C 6	» 0,1μF-600V. ....	542	R 15	» 1KΩ-½ W. ....	615	P 2	» 1MΩ-K1 } ..... 7620	
C 7	» 20N-600V. ....	542	R 16	» 1KΩ-½ W. ....	615	P 3	Styrkepotm. 1MΩ-K2 } ..... 7620	
C 8	» 20N-600V. ....	542	R 17	» 82Ω-1W. ....	616	P 4	» 1MΩ-K2 } ..... 7620	
C 9	» 10N-600V. ....	542	R 18	» 82Ω-1W. ....	616	O1	Diskantomstiller ..... 7905	
C 10	» 10N-600V. ....	542	R 19	» 240Ω-1W. ....	616	O2	» ..... 7905	
C 11	Elko 25μF-25V. ....	488	R 20	» 240Ω-1W. ....	616	O3	Basomstiller ..... 7905	
C 12	» 25μF-25V. ....	488	R 21	» 1,5KΩ-½ W. ....	615	O4	» ..... 7905	
C 13	Papirkond. 0,1μF-600V. ....	542	R 22	» 1,5KΩ-½ W. ....	615	T 1	Udgangstrafo ..... 5016	
C 14	» 0,1μF-600V. ....	542	R 23	» 1KΩ-½ W. ....	615	T 2	» ..... 5016	
C 15	» 0,1μF-600V. ....	542	R 24	» 1KΩ-½ W. ....	615	T 3	Filterspole ..... 5031	
C 16	» 0,1μF-600V. ....	542	R 25	» 1KΩ-½ W. ....	615	E	Ensretterventil ..... 6303	
C 20	Elko 32μF-320/350V. ....	502	R 26	» 1KΩ-½ W. ....	615	S	Sikring 0,5 A m. tråd ..... 651	
C 21	» 2x32μF-320/350V. ....	496	R 27	» 510KΩ-½ W. ....	615	G	Glimlampe ..... 459	
R 1	Kulmodst. 100KΩ-½ W. ....	615	R 28	» 510Ω-½ W. ....	615	A	Afbryder ..... 6366	
R 2	» 100KΩ-½ W. ....	615	R 29	» 100Ω-½ W. ....	615	Kabinet	..... 5249	
R 3	» 1MΩ-½ W. ....	615	R 30	» 100Ω-½ W. ....	615	Knap (Balance-Styrke)	..... 7528	
R 4	» 1MΩ-½ W. ....	615	R 31	» 10KΩ-½ W. ....	615	Knap (Bas-Diskant)	..... 7528-S	
R 5	» 100Ω-½ W. ....	615	R 32	» 10KΩ-½ W. ....	615	Knapforplade	..... 2295	
R 6	» 100Ω-½ W. ....	615	R 33	» 22KΩ-½ W. ....	615	Bagklædning	..... 7709	
R 7	» 2,7KΩ-½ W. ....	615	R 34	» 22KΩ-½ W. ....	615	Bundplade	..... 7710	
R 8	» 2,7KΩ-½ W. ....	615	R 35	» 47KΩ-½ W. ....	615			
R 9	» 220KΩ-½ W. ....	615	R 36	» 47KΩ-½ W. ....	615			

Ved bestilling af reservedele bedes partnummer og forstærkerens fabriktionsnummer oplyst.