



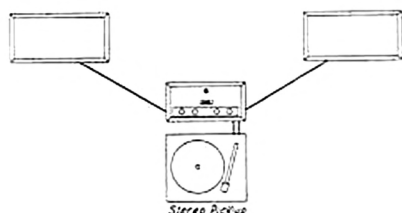
AUGUST 1959

## 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 dase, 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.

Trykknafbryder.  
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.

# STEREO FORSTÆRKER

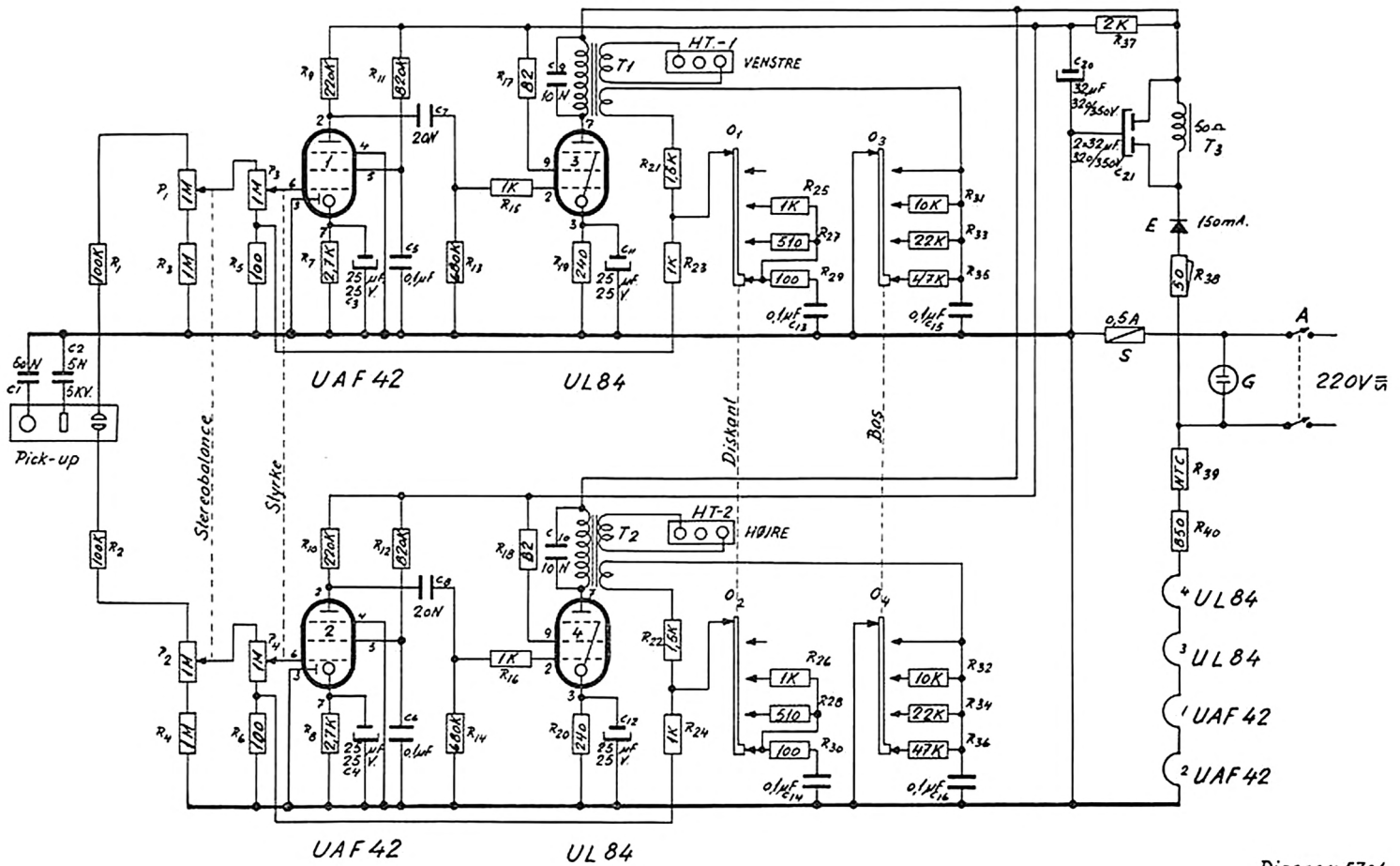


Diagram 5701

## 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. ....	545	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	
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	
C 9	» 10N-600V. ....	542	R 18	» 82Ω-1W. ....	616	O1	Diskantomstiller	} .....7905
C 10	» 10N-600V. ....	542	R 19	» 240Ω-1W. ....	616	O2	»	
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	»	
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 fabrikationsnummer oplyst.