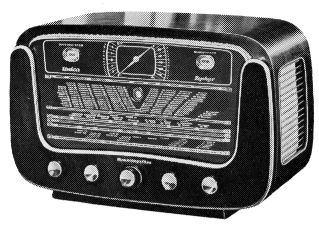
UNICA SERVICE BULLETIN NR. 1056



JUNI 1956



Bruttopris kr. 705,– (incl. alle afgifter kr. 795,–)



Højde 345 mm, bredde 545 mm, dybde 250 mm

TEKNISKE DATA

Rørbestykning:

UCC 85	FM højfrekvensforstærkerrør i grounded-grid kob-
	ling. Virker tillige som balanceret, selvsvingende blandingsrør.
	orandingoioit

- UCH 81 AM blandings- og oscillatorrør. 1. MF forstærker på FM.
- UCH 81 1. FM forstærker på AM. 2. MF forstærker på FM. LF forstærkerrør på FM og grammofon.
- UABC 80 AM detektor, FM ratiodetektor med særlig støj= undertrykkelsesanordning. LF forstærkerrør.
- UL 84 Udgangspentode, 12 W.
- UM 35 Afstemningsindikator for AM og FM. Ensretterventil. – 6 skalalamper 18 V. 0,1 amp.

Områder:

Langbølge: do. Mellembølge: do. Kortbølge FB: Kortbølge KB: FM: Grammofon: do.

1000-2150 m. ferritantenne. 185-579 m. ferritantenne. 75-200 m. 16-52 m. 2,97-3,45 m. almindelige plader. Long playing med forforstærkerrør.

Mellemfrekvens: AM 449 Khz FM 10,9 Mhz

Følsomhed: bedre end 10μ V. på alle områder.

Kombineret bas- og diskantkontrol med 5 stillinger, der samtidig regulerer interferens- og nålestøjfilter.

Ferritantenne: betjenes med en særlig knap og virker på mellembølge- og langbølgeområderne.

Kortbølgemikrometer, der giver båndspredning overalt på KB området.

Indbygget FM antenne for lokalmodtagning.

Flerfarvet skala, hvorpå alle nye danske FM sendere er anført.

2 stk. 12.000 gauss højttalere.

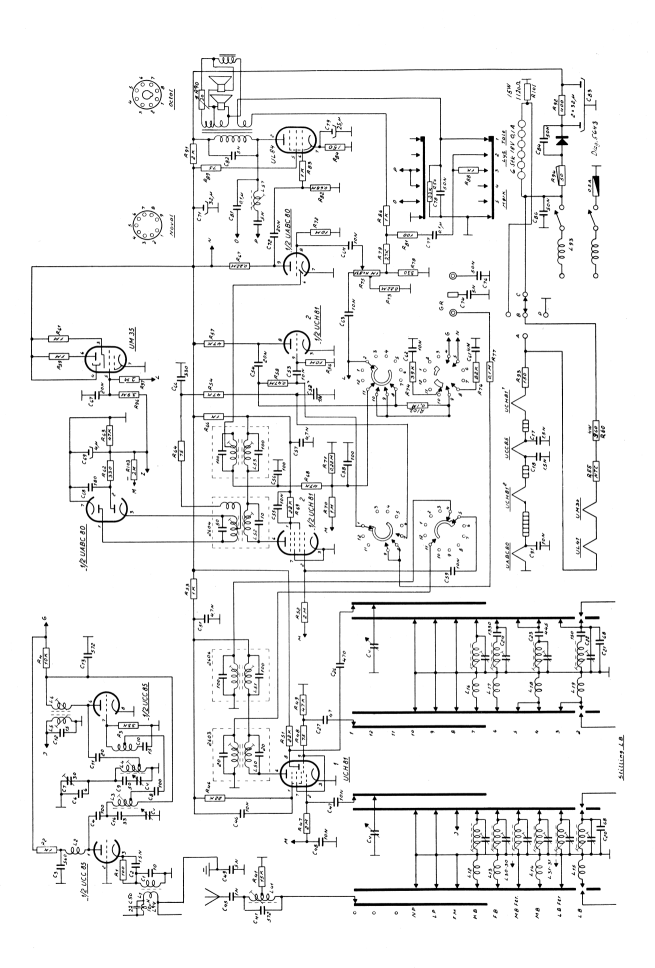
Ekstrahøjttalertilslutning.

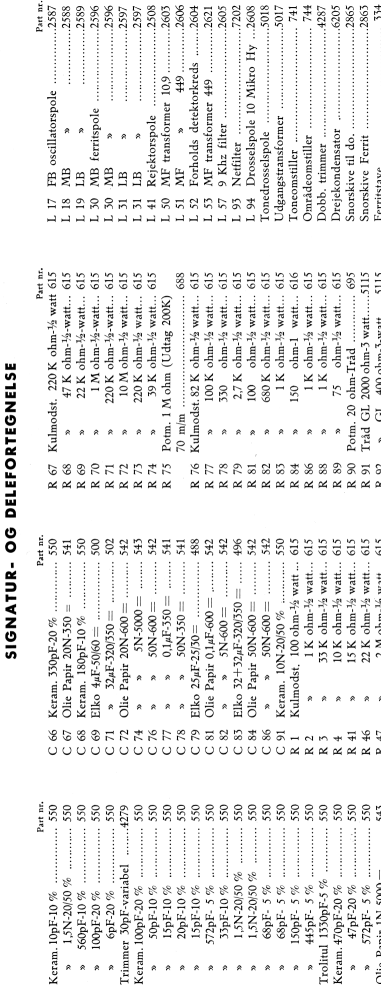
Netspænding: 220 volt jævn- og vekselstrøm. – Kan om= stilles til 110, 127 og 150 volt.

Kabinet i højglanspoleret nøddetræ.



Læs cirk. nr.





()

728732288751108798764971

8

Snorskive Ferrit	\sim
Ferritstave	-+-
Ensretterventil6303	Š
Skalalamper 18/0,1642 /	\sim
Højttaler 774	-
Kabinet5222	\sim
Bagklædning2344	
Bundplade 2345	\sim
Skala	
Viser	++
Område-Indikatorskive6747	~
	\sim
Dobb. viser2963	Š
Indicatorindfatning6752	\sim
Sikring 0,5 A u/tråd 652	\sim
Stof2046	10
Dekorationssnor2047	\sim
Overknapper7507	\sim
Underknapper7506	NO.
Emballage4202	\sim

010	615	615	615	615	615	615	615	615	648	615	615	615	615	5115	615	615	615	615	615
w all	watt	watt	watt	watt	watt	watt	watt	watt		watt	watt	watt	watt	watt5	watt	watt	watt	watt	watt
onm-72	ohm-1/2	ohm-1⁄2	ohm-1/2	ohm-1/2	ohm-1/2	ohm-1/2	ohm-1/2	ohm-1/2	100.026/01)	10 M ohm-½	ohm-1/2	ohm-½ watt	ohm-1⁄2	ohm-3	ohm-1⁄2	ohm-1⁄2	ohm-1⁄2	ohm-1/2	ohm-1/2
2 77	2 M	75	\mathbf{z}	\mathbf{z}	22 K	Σ	$1 \mathrm{K}$	47 K			47 K	470 K	1 M	360	it. 1 M	330	47 K	75	$1 \mathrm{K}$
~	\$	~	\$	\$	\$	~	~	\$	NTC (Ph.	Kulmodst.	~	*	*	Tråd GL	Kulmodst	~	~	۶	*
	R 47				R 51							R 58			R 61		R 63		R 66

» 5/2pr- 5 %	Olie Papir 1N-5000 = 543	Keram. 10N-20/50 % 550	» 10N-20/50 % 550	» 10N-20/50 % 550	Olie Papir 5N-5000 = 543	Keram. 22pF-10 % 550	» 4,7N-20/50 % 550	Olie Papir 1N-350 = 541	» 10N-350 = 541	» 20N-350 = 541	Keram. 10N-20/50 % 550	» 100pF-20 % 550	» 4,7N-20/50 % 550	» 100pF-20 % 550	» 10N-20/50 % 550	ie Papir 4N-350 = 541	» 10N-350 = 541	» 10N-350 = 541	» 10N-350 = 541
~	Oli	Ker	~	~	Oli	Ker	~	Olio	۶	^	Ker	~	~	~	~	Olie	^	۶	~
C 41	C 45	C 46	C 47	C 48	C 49	C 50	C 51	C 52	C 53	C 54	C 55	C 56	C 57	C 58	C 59	C 61	C 62	C 63	C 64

Ved bestilling af reservedele bedes partnummer og modtagerens fabrikationsnummer angivet.

