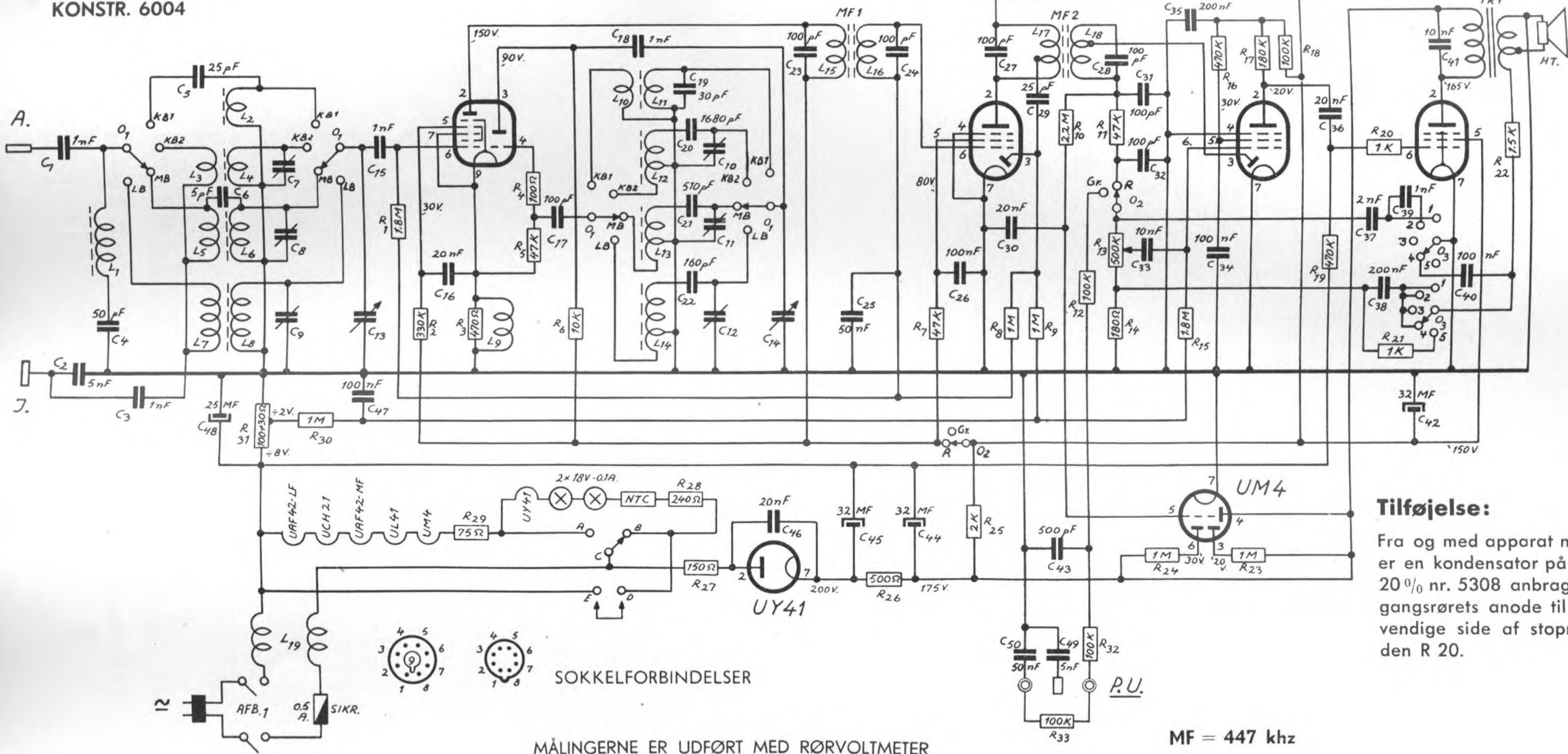


UNICA-COPPELIA

KONSTR. 6004



Tilføjelse:

Fra og med apparat nr. 95351
er en kondensator på 30 pF—
20 % nr. 5308 anbragt fra ud-
gangsrørets anode til den ud-
vendige side af stopmodstan-
den R 20.

SIGNATUR- OG DELEFORTEGNELSE

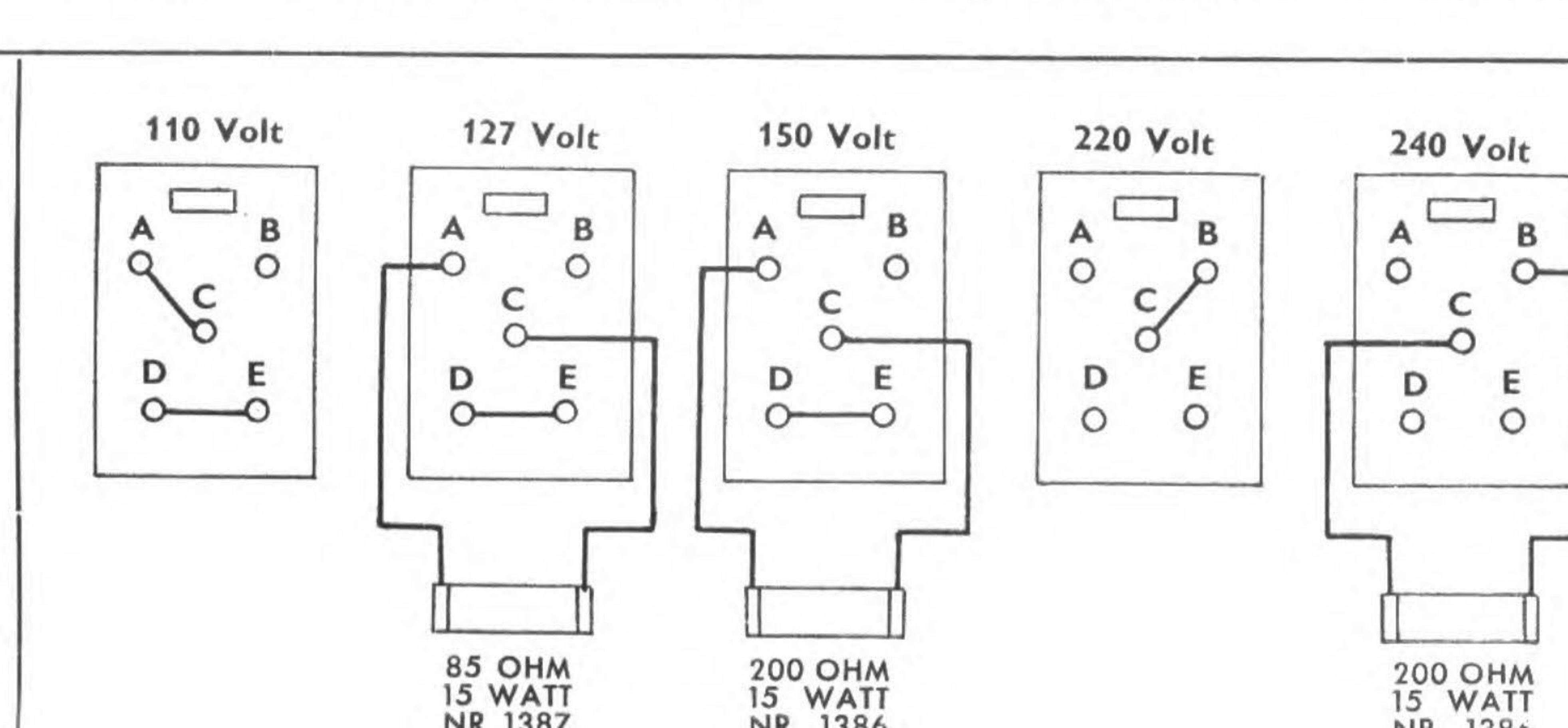
Part nr.	
C 1	Kond. 1000pF-2000V vekselsp. 535
C 2	» 5000pF-2000V vekselsp. 535
C 3	» 1000pF-2000V vekselsp. 535
C 4	» 50pF-2 % 584
C 5	» 25pF-10 % 556
C 6	» 5pF-20 % 564
C 7	Trimmer 45-80pF
C 8	» 5-40pF
C 9	» 45-80pF
C 10	» 45-80pF
C 11	» 5-40pF
C 12	» 45-80pF
C 13	Afstemningskond. 208
C 14	» 4280
C 15	Kond. 1000pF-1500 V jævnsp. 533
C 16	» 2000pF-1500 V jævnsp. 533
C 17	» 100pF-10 % 566
C 18	» 1000pF-1500 V jævnsp. 533
C 19	» 30pF-5 % 5304
C 20	» 1680pF-5 % 5305
C 21	» 510pF-2 % 571
C 22	» 160pF-2 % 568
C 23	» 100pF-2 % 567
C 24	» 100pF-2 % 567
C 25	» 50000pF-1500 V jævnsp. 533
C 26	» 0,1μF-1500 V jævnsp. 533
C 27	» 100pF-2 % 567
C 28	» 100pF-2 % 567
C 29	» 25pF-10 % 556
C 30	» 20000pF-1500 V jævnsp. 533
C 31	» 100pF-10 % 566
C 32	» 100pF-10 % 566

Part nr.	
C 33	Kond. 10000pF-1500 V jævnsp. 533
C 34	» 0,1μF-1500 V jævnsp. 533
C 35	» 0,2μF-1500 V jævnsp. 533
C 36	» 20000pF-2000V vekselsp. 535
C 37	» 2000pF-1500 V jævnsp. 533
C 38	» 0,2μF- 500 V jævnsp. 531
C 39	» 1000pF-1500 V jævnsp. 533
C 40	» 0,1μF-1500 V jævnsp. 533
C 41	» 10000pF-2000V vekselsp. 535
C 42	Elektrolyt. 32μF-250V jævnsp. 497
C 43	Kond. 500pF-1500 V jævnsp. 533
C 44	Elektrolyt. 2×32μF 496
C 45	350 V jævnsp.
C 46	Kond. 20000pF-2000V vekselsp 535
C 47	Kond. 0,1μF-1500 V jævnsp.... 533
C 48	Elektrolyt. 25μF-25 V jævnsp. 488
C 49	Kond. 5000pF-2000V vekselsp. 535
C 50	» 50000pF-2000V vekselsp. 535
R 1	Kulmodst. 1,8 M ohm-0,5 watt 615
R 2	» 330 K ohm-0,5 watt 615
R 3	» 470 ohm-1 watt(seL9)
R 4	» 100 ohm-0,5 watt 615
R 5	» 47 K ohm-0,5 watt 615
R 6	» 10 K ohm-1 watt 616
R 7	» 47 K ohm-0,5 watt 615
R 8	» 1 M ohm-0,5 watt 615
R 9	» 1 M ohm-0,5 watt 615
R 10	» 2,2 M ohm-0,5 watt 615
R 11	» 47 K ohm-0,5 watt 615
R 12	» 100 K ohm-0,5 watt 615
R 13	Styrkek. 0,5 Mohm-Aks.90mm 684
R 14	Kulmodst. 180 ohm-0,5 watt 615

Part nr.	
R 15	Kulmodst. 1,8 M ohm-0,5 watt 615
R 16	» 470 K ohm-0,5 watt 615
R 17	» 180 K ohm-0,5 watt 615
R 18	» 100 K ohm-0,5 watt 615
R 19	» 470 K ohm-0,5 watt 615
R 20	» 1000 ohm-0,5 watt 615
R 21	» 1000 ohm-0,5 watt 615
R 22	» 1500 ohm-0,5 watt 615
R 23	» 1 M ohm-0,5 watt 615
R 24	» 1 M ohm-0,5 watt 615
R 25	Trådmodst. 2000 ohm-3 watt... 523
R 26	» 500 ohm-3 watt... 5105
R 27	» 150 ohm-3 watt... 522
R 28	» 240 ohm-3 watt... 528
R 29	» 75 ohm-3 watt... 5104
R 30	Kulmodst. 1 M ohm-0,5 watt... 615
R 31	Trådmst. 100+30 ohm-3 watt 516
R 32	Kulmodst. 100 K ohm-0,5 watt 615
R 33	» 100 K ohm-0,5 watt 615
L 1	Sugekredsspole 2453
L 2	KB 1 Antennespole 2496
L 3-4	KB 2 » 2497
L 5-6	MB » 2423
L 7-8	LB » 2424
L 9-R3	Katodespole 2500
L 10-11	KB 1 Oscillatorspole 2498
L 12	KB 2 » 2499
L 13	MB » 2427
L 14	LB » 2428
L 15	MF 1 Primær 323
L 16	MF 1 Secundær 323
L 17	MF 2 Primær 2440

Part nr.	
L 18	MF 2 Secundær 2440
L 19	Netfilter 2454
MF 1	Trafo komplet 2463
MF 2	Trafo komplet 2501
Udgangstrafo	3-4000/5-7 ohm.5006
NTC	Tændingsmodstand 648
O 1	Bølgeomstiller 726
O 2	Radio-gram. omstiller 727
O 3	Toneomstiller 727
HT	Scout Alnica-5 767
AFB 1	Netafbryder, komb. m. R 13..
SIKR.	Sikring 0,5 A u. trådender ... 652
Skala	Skala 2267
Viser	Viser 2954
Gummifodder	Gummifodder 92
Knap, skala	Knap, skala 794-1
Knap, område	Knap, område 794-2
Knap, tone-gram.	Knap, tone-gram. 794-3
Knap, styrke-afbr.	Knap, styrke-afbr. 794-4
Jernkerne	Jernkerne 6 mm 330 N
Bagklædning	Bagklædning 2325
Bundplade	Bundplade 2321
Kabinet	Kabinet 5204
Træksnøre	Træksnøre } se side 4
Fjedre	Fjedre } se side 4
Snorklemmer	Snorklemmer 1332
Snorklemeskruer	Snorklemeskruer 1379
Justervinkel	Justervinkel 1351

Ved bestilling af reservedele bedes partnummere og modtagerens fabrikationsnummer anført.



SPÆNDINGSSOMSTILLING

Forlagsmodstanden til 127, 150 eller 240 volt fastgøres i hullet til venstre for blandingsrøret.