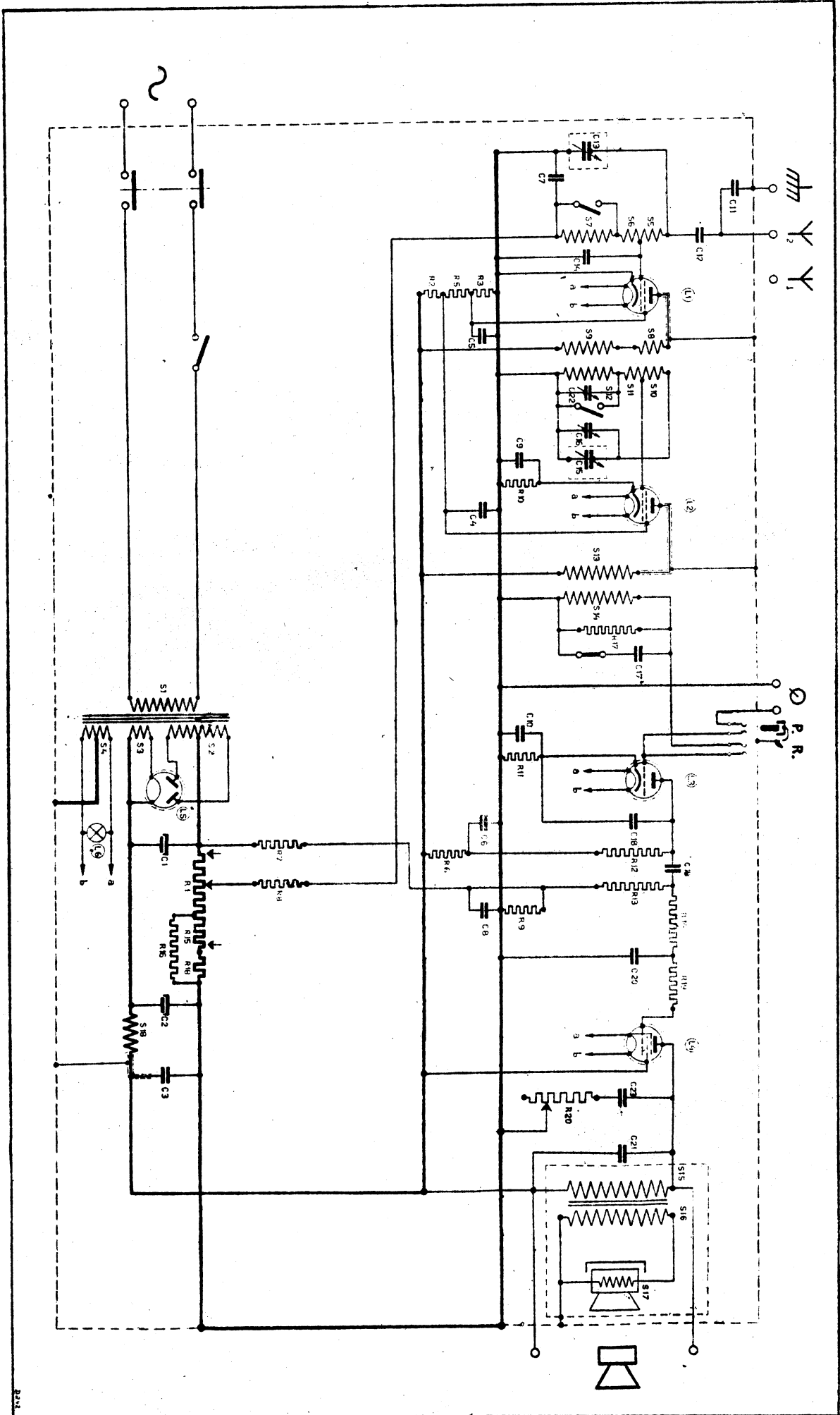


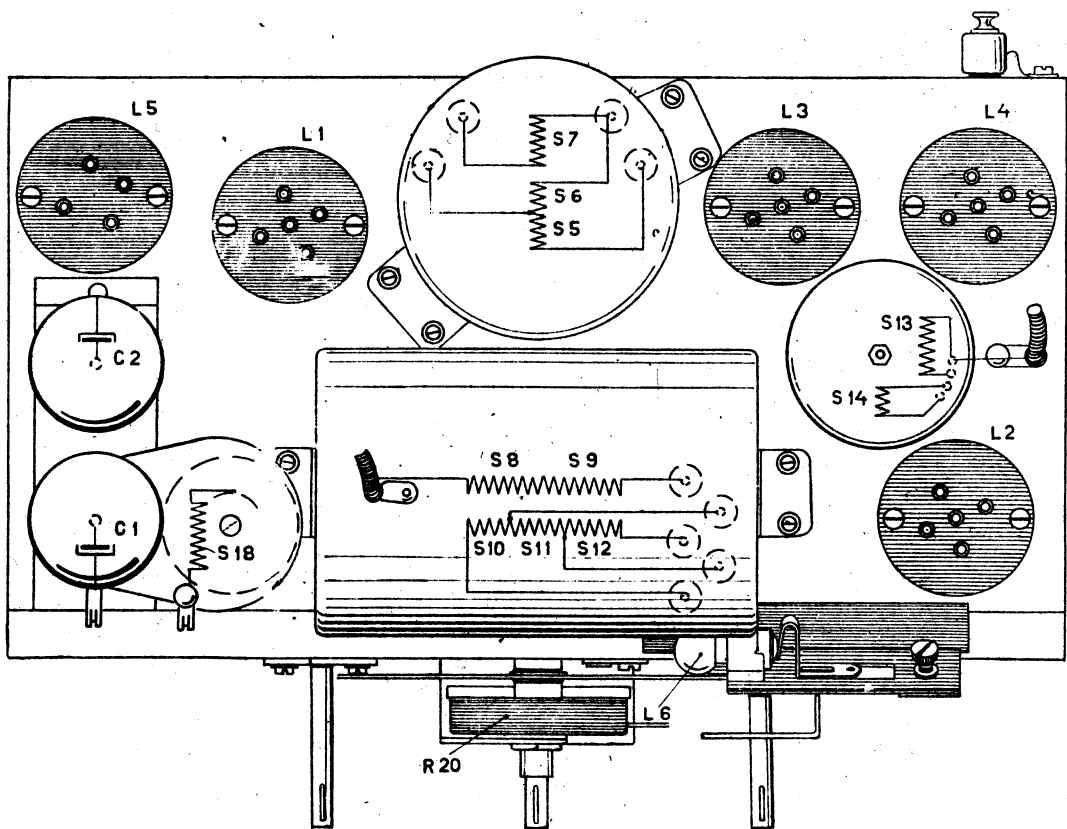
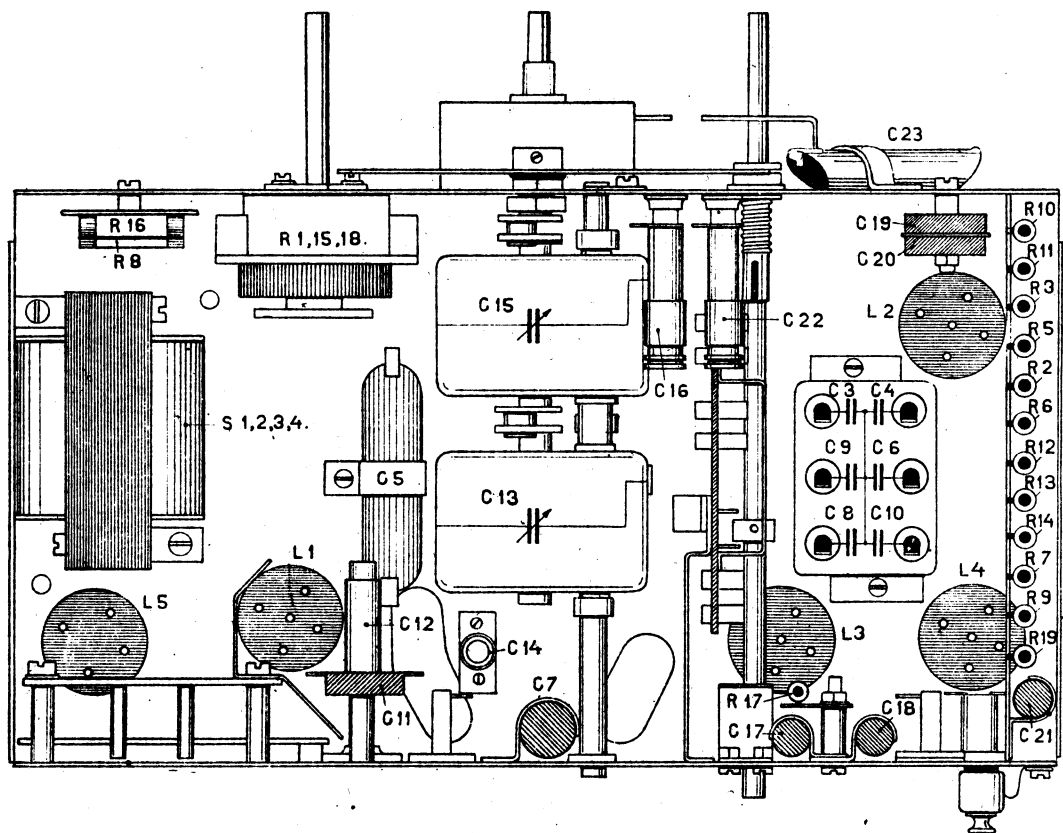


PHILIPS

PŘIJIMAČ

836 A





SEZNAM NÁHRADNÍCH SOUČÁSTEK.

Při objednávce náhradních součástí laskavě vždy udejte:

1. Objednací číslo,
2. typ přístroje,
3. pojmenování dle seznamu.

Pojmenování	Objednací číslo
Skříň	25.756.123
Skleněná tabulka	25.293.010
Okénko	23.999.042
Knoflík	25.864.560
Knoflík potenciometr	25.866.260
	neb
Zadní stěna, kompl.	25.789.340
Zadní stěna bez kontaktní zásuvky	25.866.270
Čepička, s káblíkem pro L2	25.865.460
Cívka S13, S14	25.728.261
Stíněná zástrčka	25.815.191
Stupnice	25.599.570
Kontaktní zásuvka	23.960.040
Pero pro připevnění zadní stěny	28.750.040
Svorka	25.012.210
Reproduktor / kompl./	28.951.210
Pero pro připevnění zadní stěny	25.673.860
Čepička s káblíkem pro L1	25.865.470
Elektrol. kondens. C1 a C2	25.116.040
Cívka S8, S9, S10, S11, S12	28.560.441
Cívka S8, S9, S10, S11, S12	25.960.110
V.f. tlumivka S18	25.960.780
Cívka S5, S6, S7	28.560.431
Cívka S5, S6, S7	25.960.100
Vypínač s regulací hlasitosti zvuku	28.808.260
Osa	25.001.071
Kryt potenciometru	25.866.210
Osa odporu R20	25.001.081
Stupnice	25.827.320
Odpor R 20	28.808.290
Kondensator C13, C15	25.828.850
Náhon kondensatoru	25.864.120
Svorka	25.404.440
Osa vlnového přepínače	25.864.920
Destička s dotyky	25.864.900
Kondensator C3, 4, 6, 8, 9, 10	25.116.430
Kondensator C3, 4, 6, 8, 9, 10	25.115.300
Odporová destička	25.310.451
Zdírková destička pro přenosku	25.786.840
Zapojovací zdírka	25.787.860
Krycí destička	25.291.830
Zdírková destička reproduktoru	25.787.471
Antení připojovací destička	25.786.550
Destička s kolíčky	25.787.560
Přepojovací destička	25.787.830
Lampová objímka se 4 dotyky	25.161.320
Transformator S1, 2, 3, 4	25.647.971
Lampová objímka s 5 dotyky	25.161.330
Odporový pásek	25.840.010

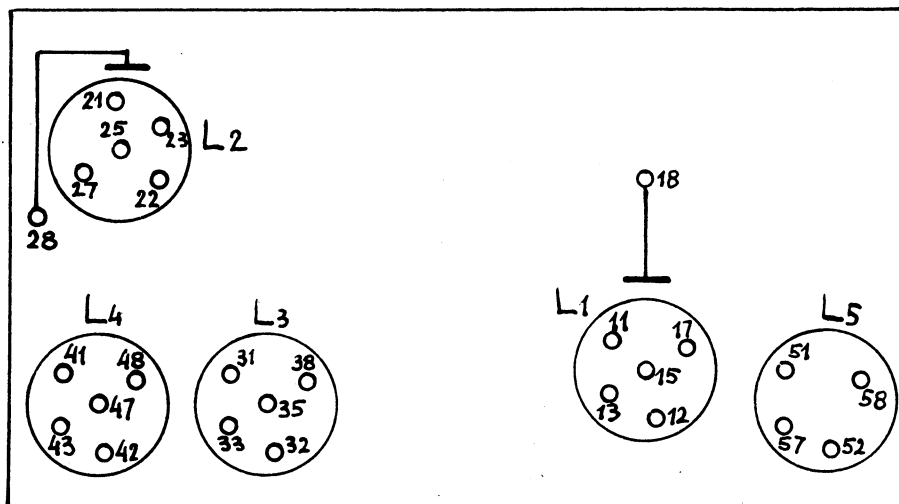
NÁHRADNÍ SOUČÁSTI REPRODUKTORU.

Kryt	28.250.440
Lomovací kroužek	28.445.810
Konus s cívkou	25.152.441
Transformator S15, S16	28.517.951

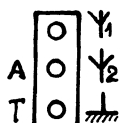
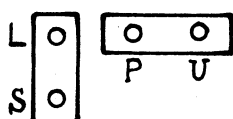
ODPORY		
Značka	Hodnota	Obj. čís.
R1	1260 Ohmů	} 25.840.010
R15	440 "	
R18	260 "	
R2	40000 "	25.722.250
R3	64000 "	25.722.190
R5	25000 "	25.722.390
R6	0,1 M. "	25.722.710
R7	1 M. "	25.722.730
R8	2 M. "	25.722.740
R9	0,64 M. "	25.722.400
R10	640 "	25.722.240
R11	16000 "	25.722.430
R12	0,32 M. "	25.722.630
R13	2 M. "	25.722.740
R14	0,32 M. "	25.722.630
R16	160 "	25.722.490
R17	64000 "	25.722.190
R19	0,64 M. "	25.722.400
R20	50000 "	28.808.290
KONDENSÁTORY		
C1	16 μ F	25.116.040
C2	16 μ F	25.116.040
C3	1 μ F	} 25.116.430
C4	0,25 μ F	
C6	0,25 μ F	
C8	0,25 μ F	nebo
C9	0,1 μ F	} 25.115.300
C10	0,5 μ F	
C5	0,1 μ F	25.115.331
C7	0,1 μ F	25.115.331
C11	100 μ F	25.112.630
C12	20 μ F	25.114.540
C13	0-430 μ F	} 25.828.850
C15	0-430 μ F	
C14	25 μ F	28.210.040
C16	0-27 μ F	25.115.410
C17	640N μ F	25.115.611
C18	250 μ F	25.115.620
C19	2000 μ F	25.113.110
C20	50 μ F	25.112.470
C21	5000 μ F	25.114.300
C22	0-27 μ F	25.115.410
C23	32000 μ F	25.115.361

OHMICKÉ ODPORY CÍVEK

Cívka	Odpor
S5; S6; S7	1,8; 1,4 · 27 nebo 1,5; 1; 28
S8; S9	11; 59 nebo 14,3; 56
S10; S11; S12	1,35; 2; 28 nebo 1; 1,6; 28,5
S13	48-49
S14	48-49
S15	680-830
S16	0,66-0,78
S17	4,35-5,3
S18	129-157



- 1-2 Žhaverň.
- 3 Pracovní mřížka.
- 4 Pokovověří
- 5 Katoda.
- 6 Přídavná mřížka.
- 7 Stínící mřížka.
- 8 Anoda.
- 9 Přídavná mřížka.



Odpor:

9	13	38	43	51	A														
	85	240	50	390	0														
10	17	27	35																
	190	210	260																
11	18	23	25	28	33	47	L	S	57	58									
	445	65	380	445	90	440	460	440	445	445									
12	11	12	15	21	22	---	51	52	U										
	5	5	0			---			0										

Kapacita:

9	25		52																
	175		470																
10	35	48																	
	230	230																	
11	13	17	27																
	270	295	415																
12	38	38	43																
	200	55																	