

Apparat Type	Art der Schaltung	Röhren Anzahl	O	M	HF Z	HF Z	HF Z	A	NF	NF	L	G 2x	K	Gleichrichter	Betriebsart	
OWIN (FORTSETZUNG)																
VL 1 W	Kraftverstärker	3						REN 1004	REN 1004					RE 604	RGN 2004	W
VL 1 G	Kraftverstärker	4						RE 034 Serie	RE 034 Serie					2x RE 604		G

RADION (BŘEZOVSKÝ)																
Fortuna Standard I.	Ortsempfänger	2						REN 804						RES 164 d	RGN 1054	W
Fortuna Standard II.																
Fortuna Standard III.																
Fortuna Standard IV.																
Fortuna Standard V.																
Fortuna Standard VI.																
Fortuna Standard VII.																
Fortuna Elegant	Kofferempfänger	2						REN 804						RES 164 d	RGN 1054	W
Fortuna Aristokrat																
Fortuna Koffer I.																
Fortuna Koffer II.																
Fortuna Koffer III.																

Apparat Type	Art der Schaltung	Röhren Anzahl	O	M	HF Z	HF Z	HF Z	A	NF	NF	L	G 2x	K	Gleichrichter	Betriebsart	
RADION (FORTSETZUNG)																
Komenius I. Komenius II. RS 31 RS 31 A	Schirmgitterempfänger	3			RENS 1204			REN 804						RES 164 d	RGN 1054	W
RS 41 RS 41 A	Neutrodyne	3			REN 1104			REN 804						RES 164 d	RGN 1054	W
Sinus Five	Fernempfänger	5			REN 1104 REN 804	REN 1104 REN 804		REN 1104 REN 804	REN 1104 REN 804					RE 134	RGN 1054	W
Gramoradio	Musikgerät	2						REN 804						RES 164 d	RGN 1054	W
Fortuna Radion	Kraftverstärker	2						REN 1104						RES 164 d		W
Push-Pull Radion	Kraftverstärker	4						2x REN 804					2x RV 258			W
Darling	Widerstandsverstärker	3						REN 1004	REN 1004					RE 604		W
Low-Loss	Ortsempfänger	1						RE 084								B
Low-Loss	Ortsempfänger	2						RE 084						RE 114		B
Radio-Skaut	Ortsempfänger	1						RE 074 d								B
Weekend-Radio	Kofferempfänger	3			RES 094			RE 084						RES 164 d		B
Neuro-Darling	Bezirksempfänger	3			RE 084			RE 084						RES 164 d		B
Neuro-Radion	Bezirksempfänger	4			RE 084			RE 084	RE 074					RE 114		B

Apparat Type	Art der Schaltung	Röhren Anzahl	O	M	HF Z	HF Z	HF Z	A	NF	NF	L	G 2x	K	Gleichrichter	Betriebsart	
RADION (FORTSETZUNG)																
B ✓	Netzanode														RGN 1054	W
ABC	Netzanode														RGN 1054	W