

Index für den Radioboten ab Jahrgang 1, 2006, Erstellt von Wolfgang Scheida							
bei Fehlern bitte um eine Nachricht an den Autor - Danke							
Heft	Datum	Einordnung	Thema	Geräte, Inhalt	Seite		
Heft 1	Jänner - Februar 2006	Firmengeschichte	Ein Schweizer Radio - Minerva Minola III	Minerva Minola Privat, Minerva Miraphon 500	3		
		Detektorapparate	ÖTAG - Lolo				
		Röhren	Regenerieren von Rundfunkröhren				
		Portables	Zehetner Bambi				
		Wehrmacht	Wehrmachtrundfunkempfänger 2				
Heft 2	März - April 2006	Rundfunksender	Geschichte der Wiener Sendeanlagen	WR kl.battr. WR2, WR 3 M,			
		Detektorapparate	Jacobi Vocaphon Baby				
		Röhren	Robert v. Lieben, der Erfinder der Verstärkerröhre				
		Portables	Radione R 44 T			Radione R 44 T Flugfunk	
		Wehrmacht	ER1, ER1a, ER2, ER3				
		Buchvorstellung	Robert von Lieben, 100 Jahre Patent Kathodenstrahlrelais				
Heft 3	Mai - Juni 2006	Rundfunksender	Geschichte der Wiener Sendeanlagen II, Der Rosenhügelsender	Selenophon			
		Detektorapparate	Martian Big 4				
		Buchvorstellung	Tickling the Crystal 3				
		Portables	Minerva Taschensuper 610				
		Exotische Geräte	Josadyn O3				
		Röhren	Regenerieren von Rundfunkröhren Teil 2				
Heft 4	Juli - August 2006	Wehrmacht	Die h-Geräte	10W.S.h, UKW.E.h, Torn.Fu.h, Feldfu.h			
		Rundfunksender	Geschichte der Wiener Sendeanlagen III, Der Bisambergsender				
		Detektorapparate	Gewes Detektorapparat				
		Röhren	Regenerieren von Rundfunkröhren Teil 3				
		Buchvorstellung	Radio Katalog, Band II,				
		Tipps	Ersatz von Bespannstoffen				
Heft 5	September - Oktober 2006	Veredeln von Metallen		Tor.Fu.G.d, Torn.Fu.d1, d2, d3, LSE 1/207, TSE1/208			
		Portables	Zehetner Junior 56				
		Wehrmacht	Die Dora Geräte				
		Firmengeschichte	Musicaphon			Musicaphon 5 Röhren Superhet, Lautsprecher, SB 5, Super Baby, TRE 5, Salon, Konzert, 2 Röhren Ortsempfänger, Standard, S 6 Standard, TRE 3,	3
		Detektorapparate	Isario Taschendetektor-Empfänger Form TL				
		Röhren	Regenerieren von Rundfunkröhren Teil 4				
Portables	Kristallwerk Capitano UKW TK 62 & TK 64						
Wehrmacht	Der Funkhorchempfänger f	Fu.H.E.f					
Heft 6	November - Dezember 2006	Firmengeschichte	Musicaphon	WN 3, GN 3, WN 2, GN 2, WS 6, GS 6, 1931 Lautsprecher, WP 2, GP 2,	6ff		
		Detektorapparate	Ingelen Dose 8042 (1924)				
		Röhren	Die Metallglasröhren				
		Portables	Puck TR 9			11ff	
		Wehrmacht	Seltene Funkgeräte-Zubehör 1: Taschen, Taschen Fu c & d, Fu e, Senderprüfer a, a1, Senderprüfer a2,			15ff	
		Tipps	Ersatz von Gummiteilen			Persicaner & Zrunek	20
Heft 7	Jänner - Februar 2007	Buchvorstellung	Sammlerzeitschrift Antique Radio Classified A.R.C.	Sphinx WS3, GS3, WP3, GP3, WD3, GD3,	20		
		Sammlermarkt	Achtung! Fälschungen und Nachahmungen von Detektorapparaten				
		Firmengeschichte	Sphinx die zweite Radiomarke von D.V.Behar Teil 3				
		Detektorapparate	Radiola Pocket-Detektorapparat			5	
		Röhren	Die Oktode EK 3				
		Fasching	Die Gefahren des Radiosammelns			11	
Heft 7	Jänner - Februar 2007	Exotische Geräte	Zerdik RW731		13		
		Portables	Minerva Portableradio T 606			15	

				Marschantenne für das Tornisterfunkgerät i, Antennentasche a für die Bandantenne 1,2m Feldfu.f & h, Regenkappe für die Antennenarmaturen der Feldfunksprecher b & c, Drahtantenne zu den Tornisterfunkgeräten b1 & f, Tragevorrichtungen Fu c für die Tornisterfunkgeräte g, h, ha & i,	19
		Wehrmacht	Seltene Funkgeräte-Zubehör 2: Antennen		
		Restaurieren	Denk mit beim Restaurieren, Der Kondensator Teil 1		
		Tipps	Internetadressen		
Heft 8	März - April 2007	Firmengeschichte	Panradio die dritte Radiomark von D.V. Behar Teil 4	Panradio Paneuropa W, Type 052/050, G, 053/051, Panradio 1, Panradio 2, Super 3, Super 6, Panradio 1W, 1G, 2W, 2G, 3W, 3G, 6W, 6G, Panradio Universal 1, 2,	3
		Detektorapparate	Kapsch Detektorapparat		9
		Buchvorstellung	Auf Ätherwellen		11
		Röhren	Röhrenbezeichnungen vor 1934		12
		Kuriositäten	Ein etwas anderes Radio (Spieluhr)		15
		Portables	Zehetner Piccolo		17
		Wehrmacht	Empfängerumformer	"EUa", "EUa1", "EUa2", "EUa3", "EUa4",	
Heft 9	Mai - Juni 2007	Firmengeschichte	Panradio die dritte Radiomark von D.V. Behar Teil 5	Panradio 026/024, 027/025, Allstrom, Batterie, 036/034, Präsident, 042/040, Präsident 043/041, 046/044, 056/054, Panradio o26, 036, 042, 043, 056, Kanzler, 0410/, 046,	
		Detektorapparate	Tesig Dose Taschenapparat		8
		Röhren	Röhrenbezeichnungen vor 1934 Teil 2 Orion, sator, Tungstram		
		Basteltipps	Papiermaterialien zum Überziehen, Netzkabel Textilumspinnung,	Dietmute, Nebel, Löschl	14
		Portables	Philips Party - ein Bestseller	L3AXXXX, Hornyphon Isabelle, Anette, Lisette, Party 61, 199,	15
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Das Funk-Blindlandegerät zivile Luftfahrt	Telefunken 119N, Lorenz, EB1, WB2, EB3, AS2, EZS2, Kfz. 305/29, FuBI I, EBI I, AAG1, AR4, EBI3F, EBI3H, , FuBI II, Ebl 2, Philips, DAG1, EFZ, AFN 1,	20
		Informationen	Ableben Johannes Gut		25
		Informationen	Besuch des Bisambergsenders 31.3.2007		
Heft 10	Juli - August 2007	Firmengeschichte	Radio Fridolin Teil 1, Fritz Weniger	Fridolin 51, Menuett, Amor,	
		Detektorapparate	AB Jones & Son Ltd, Uncle Tom		8
		Restaurieren	Denk mit beim Restaurieren, Der Kondensator Teil 2		11
		Nachlese	35. Radioflohmarkt in Breitenfurt		15
		Kuriositäten	Minerva Röhrenumformer Type 2978		16
		Portables	Hea Trixi TR3 & TR6	1, 1b, 2, TR 59,	17
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Funksprechgeräte Fusprech.a,d und f, e		21
		Informationen	Ableben Dr. Emil Kriz		26
		Informationen	Museumsauflösung Eisvogelgasse		26
Heft 11	September - Oktober 2007	Firmengeschichte	Radio Fridolin Teil 2, Fritz Weniger	Fridolin Menuett, Amor, Fridolin 51,	3
		Detektorapparate	Eduard Jeschke Detektorempfänger	Typ 3,	7
		Restaurieren	Denk mit beim Restaurieren, Der Kondensator Teil 3		10
		Röhren	RES164 mit Spitze Reparieren statt Regenerieren anno 1946		12
		Informationen	Dorotheumsauktion		15

			Ausstellung "100 Jahre und kein bisschen leise - Das Radio im Wandel der Zeit" Mödling		15
		Portables	Friedolin Amor		16
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Die Stromversorgung des 5-Watt Senders	Spez.469 Bs (5WS/24b-104), Tretmaschine TM5, TM20, TM5a, TM5b, Kfz 17, Nf4, 12B75, Kleinmaschinensatz C, U5, U5a, U5a1, U5b,	20
		Informationen	36. Radioflohmarkt in Breitenfurt & Grenzland Radio und Funkflohmarkt		
		Buchvorstellung	Elektrisches Schreiben in die Ferne		26
		Buchvorstellung	Die Firmengeschichte der D.F. Béhar von 1928-1937		26
Heft 12	November - Dezember 2007	Firmengeschichte	Fritz Wniger berichtet Mein Leben im Rückblick		3
		Detektorapparate	Telefunken 1		7
		Geräteportrait	Der Pressburger Zwerg,	Radione ZR, Horny W 1038L, 330 GW Minerdyn, 401 GW Ingelen, Z4 Kapsch, Z 1038L Zerdik, Eumig 330 GW SV	10
		Röhren	Abstimmanzeiger		13
		Nachlese	Radio Flohmarkt in Taufkirchen		16
		Portables	Ein Bimbo Wien Schall	FF, Sissi	
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Seltene Funkgeräte-Zubehör 3	Sturmgebäck 39, Tragebüchse zum Sammler 2,4 NC 38, Trb NC 28 N 34060, Antenne aus Eisen-Litze, Gegengewicht aus Stahldraht, Messinstrumente mit Glühlämpchen, Antennenstrommesser, Ersatzinstrument für das Torn.Fu.g	
Heft 13	Jänner - Februar 2008	Rundfunksender	Geschichte der Wiener Sender IV, Die Nachkriegszeit bis 1955	Rado Wien, RWR, Alpenland,	3
		Detektorapparate	Kapsch Eleminator		7
		Fasching	Neues von Radio Pisa auf 1476 kHz	ebay Blüten	10
		Röhren	Abstimmanzeiger Teil 2, Abstimmkreuze und magische Augen	6E5, 4677, AM1, EM1	12
		Exotische Geräte	RWR Selektor		15
		Portables	Ingelen TR Golf UKW	Iseli Lux-UKW	16
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Prüfgeräte für Funkgeräte 1	Frequenzprüfgeräte Fprüf.b, e, l und g, Prüf.G.SE.15b, Empfängerprüfer Epr Torn Fu b f, Epr Torn Fu d2,	20
		Tipps	Basteltipps	Clausen Schrauben, Waldmann Fran für Nadeln,	25
		Buchvorstellung	Vom Dampfadio zur Klangtapete		25
Heft 14	März - April 2008	Firmengeschichte	Tornado Vacuum Cleaner Co, Protti & Spiller	2280, 3030,	3
		Detektorapparate	Ericsson Miniatur-Detektorapparat Type No. 0/1050		9
		Röhren	Abstimmanzeiger Teil 3, Verbesserungen von der AM2 bis zur EM11	EFM11,EM4	12
		Portables	Minerva Perfect und seine Varianten	642, 6521	17
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Prüfgeräte für Funkgeräte 2	Frequenzprüfgerät c, Frequenzprüfer Fprüf.d, Fprüf.d1, Frequenzprüfgeräte f, h, k, Fprüf.f, EPrFFu b, c, Fprüf.h, Fprüf.k, Prüfgerät PrKIFuSpr d/K, Gka Gerätekasten, Senderprüfer a2,	21
Heft 15	Mai - Juni 2008	Unbekannte Geräte	Unbekannte Röhrenportables		3
		Detektorapparate	Friho 1	Frihonit	8
		Basteltipps	Die genormte Netzspannung 230 Volt Teil 1		9
		Röhren	Glühendes Interesse		
		Röhren	Abstimmanzeiger Teil 4, Mgische Augen der U-Serie	UM11, UM4	11
		Nachlese	Auktion Historische Unterhaltungstechnik	Nachwuchsprobleme	15
		Portables	Ingelen TR 1005, der Fernempfänger		16

				Eumig Seite	19
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Prüfgeräte für Funkgeräte 3	TFuG gi, Werkstattprüfgerät Funk b, WPrG Fu b,	
		Tipps	Radiomuseum - Radiowelt		25
		Buchvorstellung	Georg von Arco Ingenieur, Pazifist, Technischer Direktor von Telefunken,		26
Heft 16	Juli - August 2008	Firmengeschichte	Die Geschichte der Firma "Radiobau Zehetner"	Zehetner Baby, Phonetta, Bocaccio U, C, Saphir, Capriccio, Phonetta Volkssuper, Brillant M 49, Luxus, Puccini,	3
		Detektorapparate	Hornophon F.H Baby Detektorapparat		9
		Buchvorstellung	Von der Knatterfunken-Telegraphie zum Radio-Broadcasting		11
		Basteltipps	Die genormte Netzspannung 230 Volt Teil 2		12
		Röhren	Röhrenreklame		13
		Portables	Minerva Taschensuper		15
		Exotische Geräte	Phantom		18
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Unbekannte Fertigungskennzeichen	cw, qeg, rpm, rtj, rxj, sqp, tab, blc, rin, rwc, pte, sbt, rxl, scm, rso, sgd, dms, rom, sbe, dbd, roe 45, fol, soc,	20
		Museen	Radiomuseum Howth "Hurdy Gurdy"		25
Heft 17	September - Oktober 2008	Firmengeschichte	Die Geschichte der Firma "Radiobau Zehetner" Teil 2 1949 - 1951	Onyx U51, Paganini, Phonetta K 49, Mirabell U51, Onyx B51, Rubin B58, Smaragd W 59, Saphir Konzert SK 85, Saphir W56, Saphir U56, Saphir W57, U57, Opal U52, Frohsinn UB60, WR 60, Z9,	3
		Detektorapparate	Funkton Spezial Detektorempfänger	Jan Wüsten, spulen.com, elcomp.at	8
		Basteltipps	Bauteilebeschaffung		
		Basteltipps	Die genormte Netzspannung 230 Volt Teil 3		12
		Röhren	Ein Rundgang durch die Röhrenfabrikation bei Schrack		13
		Portables	Philips Sonorette, Philips Happy, Horny Bambino		
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Die 5 Watt-Sender	Spez.271 Bs, Spez.276 Bs, SR 530, Spez.469 Bs, Spez.445 Bs, 5 W.S., Kunstabtenne KA 5, Zubehörtornister S-E Fu 21, 5 W.S.b, 5 W.S.c, KA 5, 5 WS 24b-104, 5 WSb, S312 Bs,	21
Heft 18	November - Dezember 2008	Firmengeschichte	Die Geschichte der Firma "Radiobau Zehetner" Teil 3 1952 - 1956	Frohsinn UB61, UB62, Frohsinn Junior UB 63, Frohsinn Junior Phono, Duophon Wechselsprechanlage, Ultra UKW Einbausuper 454U, 554U, 554W, Ultra UKW Superaggregat, Frohsinn Piccolo BW 53. Allround, Piccolo 55,	3
		Detektorapparate	R. Gädtner & Comp. Phänoma		9
		Röhren	Röhrenwerbung fürs Schaufenster	Restaurierung einer Telefunken Neonreklame	12
		Portables	FF Multibox		17
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Die Generationen der Tornisterfunkgeräte (1)	Funksprechgerät O, Tornisterfunkgerät a, Funksprechgerät Ahemo 28, Tf.A, Tf.1, Lz., Serkt I 282, Lz., Serkt I 282, Lz., Lz. 29, Ahemo E, Ahemo 31, O, LSE 2/203,	20
Heft 19	Jänner - Februar 2009	Firmengeschichte	Die Geschichte der Firma "Radiobau Zehetner" Teil 4 1956 - 1960	Junior 56, Picollo 56, Frohsinn 56, Darling, Piccolo Autosuper, Brillant, Bambi, Cheri, Fa. Beran,	3
		Detektorapparate	Matador - detektorapparate	152, 153, 152a, Radioergänzung 151, 154, 155,	9
		Fasching	Die Fachsprache der Radiotechnik im Wandel der Zeit...		12

				201A, Victrix, A216, LE250, U306, W306, LN408, Frenotron, LE415, O415, LE430, U606, LE620, U206b, W206b, LE215b, O215b, Frenotron b, U408b, NE408b, W408b, O408b, E415b, E425b,	13
		Röhren	Helikon - Röhren		
		Portables	Kapsch ABC-Weekend		17
		Sammelgebiete	Ergänzende Sammelgebiete rund ums Radio	Detektorkristall-Dosen	20
		Buchvorstellung	Die große Illusion Erinnerungen an 50 Jahre mit dem Fernsehen Thaddäus Podgorsky		21
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Die Generationen der Tornisterfunkgeräte (2)	Tornisterfunkgerät O, a, a2, b, b1, c, d2, f, k, Mikrophone Hmf.b, Kmf.b, Torn.Fu.f, SEW.gTFuG,	22
Heft 20	März - April 2009	Firmengeschichte	Die Geschichte der Firma "Radiobau Zehetner" Teil 5 1960 - 1986	Fernseher, Colibri, Z-UHF Konverter, Zehetner Prüfklemme,	
		Detektorapparate	Matador - Ergänzung	154, Flachspulenvariometer, Einröhrenempfänger,	7
		Rundfunkgeschichte	Verlagerungsbetriebe im Zweiten Weltkrieg	Eumig, Hornyphon, Ingelen, Kapsch, Minerva, Radione,	10
		Rundfunkgeschichte	Die Gemeinschaftsempfänger	VE301W, VE301dyn, DKE1938, Super 447U,	11
		Röhren	Die kleinen D-25 Röhren von Tungstam	DK25, DF25, DBC25, DLL25, DL25, Orion 133B, 144B, Agentenfunkgerät SE109/3	14
		Portables	Minerva Frankreich Ein frühes Transistorradio		17
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Die Generationen der Tornisterfunkgeräte (3)	Torn.Fu.b1, Torn.Fu.g/t, g, h, ha, R-105D, Tragevorrichtung Fu C, Bedienungsteil a, Antennen-Verlängerungsspulen, Stabantenne Fu h, Antennenfuß, Torn.Fu.t, i, HAPUG Modulation,	20
		Informationen	Zum Ableben von Frau Lotte Charlotte Kratochvil		
Heft 21	Mai - Juni 2009	Firmengeschichte	SIGMA Instrumenten und Maschinen GesmbH Erster Teil: 1916 - 1930	Lautsprecher und Kopfhörer, Theodor Quittner & Franz Sattler, Sigmaphon 3W, 2W, KRAL - Midas Empfänger, Volkstype G, Netzanode W20L,	3
		Detektorapparate	Radio-Merkur "Atom"		9
		Röhren	D-25er Röhren von Tungstam - Ein Nachtrag	DF23. DL26,	12
		Portables	Sammeln portabler Radiogeräte und deren Restaurierung. Eine etwas philosophische Betrachtung, Teil 1		13
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Der 100 Watt Sender	LS 100/108, 100 W.S./24b-108, 100 W.S., U100, U100a, U100a1, Kleinmaschinensatz c1, Netzanschlußgerät NA8, Sendeleichrichter S.Gl.T 100, Schrimantenne 4/4, Sternantenne C, schweren Panzerfunkwagen Sd.Kfz.263, Fu.11 SE 100, 80 W.S.a, Fu.12 SE 80, Leichte Funktrupp (Lgw) (mot),	18
		Nachlese	39. Radioflohmarkt in Breitenfurt		23
		Informationen	Sonderausstellung EUMIG 2009		
		Informationen	Dorotheum, Radiomuseum Grödig-Telefunken eine Radiolegende		25
		Informationen	Historisch wissenschaftliche Geräte - Ein Stichwortverzeichnis		26

		Lottes Radiotechnik-Nachlass			
Heft 22	Juli - August 2009	Firmengeschichte	SIGMA Instrumenten und Maschinen GesmbH Zweiter Teil: 1930 - 1941	Sigmaphon Volkstypen G, W, Netzanode W20, W20L, Sigma Kraftverstärker, Sigma Tenor, Hapé, Hapé de Lux, Tenor G,	3
		Detektorapparate	Stefra Transistor-Detektorapparat Type TDA	37, 42, D44, D48, M51, M54, M57	7
		Buchvorstellung	Tickling the Crystal 4		9
		Röhren	Die Entwicklung der modernen Röhrenkathode Vom Weißglutdraht zur Hochvoltkathode, Teil 1		10
		Portables	Eumig 332 - und was daraus wurde....	Hea Trixi 220 UN, Eumig 35 UKW, Hea 220, 222,	16
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Truppenbetreuungsempfänger (1)	Wehrbetreuungsempfänger, AEG 452Bw, Braun ER3, Graetz 56GWL, 61BL, Nora K42, K42N, Philips 156UBV, Siemens K32GWB, VEF KB416, DKE, VEF B417,	20
		Chronik	Sorgen rund um's Radio	1932, 1941,	25
		Informationen	British Radio Valves The Classic Years: 1926 - 1946		26
Heft 23	September - Oktober 2009	Firmengeschichte	Felix Nechi - ein Minerva-Mitarbeiter der ersten Stunde Teil 1	Czechota	3
		Detektorapparate	Ericsson LA 20w	PF 101, PF 102	6
		Röhren	Die Entwicklung der modernen Röhrenkathode Vom Weißglutdraht zur Hochvoltkathode, Teil 2		10
		Portables	Sammeln portabler Radiogeräte und deren Restaurierung, Eine etwas philosophische Betrachtung, Teil 2 Ersatz der Heiz- und Anodenbatterien	Siemens E311-E	14
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Truppenbetreuungsempfänger (2)	Nora K42, K42N, SSK41, K41, K60,	20
		Chronik	DKE-Schnellstarter, wichtig für Sondermeldungen		24
		Informationen, Buchvorstellung	Historische elektrische Apparate und Maschinen, Nachbauten von Franz Mock, Mechanicus aus Krems.		25
Heft 24	November - Dezember 2009	Firmengeschichte	Felix Nechi - ein Minerva-Mitarbeiter der ersten Stunde Teil 2		3
		Detektorapparate	Radiax Zündschachtel Detektorapparat		6
		Röhren	Ein Beitrag zur Entwicklung der Stahlröhrenentwicklung Die Abstimmung des Stahlröhrenprogrammes, Teil 1	EF10, EF11, EH10, ECH10, EB10, EBC10, EM10, EDD10, EL10, EL11, EBL10, EZ10, AZ10, AZ11, AZ12, EH11, ECH11, EL12,	
		Portables	Piccolos Eigenbau-Portablempfänger für Mittelwellenempfang		14
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Truppenbetreuungsempfänger (3)	VEF, 15 W.S.E.b, KB416, B417, ELL,	18
		Nachlese	Ein Besuch der Eumig-Ausstellung in Guntramsdorf		23
		Tipps	Internetadressen, Teil 3		24
Heft 25	Jänner - Februar 2010	Firmengeschichte	Die österreichische Radioindustrie nach dem Krieg Die Situation zwischen 1945 und 1950, Teil 1	Eumig, Minerva Atout, Gemeinschaftssuper 447, Minerva 506,	3
		Detektorapparate	Eumig 175 Detektorapparat		10
		Fasching	Von Glühlampen, Radioröhren und der Demokratie in der EU,		
		Röhren	Ein Beitrag zur Entwicklung der Stahlröhrenentwicklung Die Abstimmung des Stahlröhrenprogrammes, Teil 2	Ardenner Vertrag,	15
		Portables	Minerva Minx 571 und Varianten	571 ML, Timpl,	18
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Truppenbetreuungsempfänger (4)	VEF B417, M517, Padora Coburg,	22
Heft 26	März - April 2010	Firmengeschichte	Die österreichische Radioindustrie nach dem Krieg Die Situation zwischen 1945 und 1950, Teil 2	Mally, Radione	3
		Detektorapparate	Miniman Pencil Germaphon Dioden-Empfänger		7

		Portables	Portable-Vergleichstest	RCA Victor 54B1, Hea Gipsy 51, Fridolin 51, Akkord Lady	10
		Röhren	Austria-Radioröhren Der kurze Auftritt eines Wiener Gewerbebetriebes	Austria U408, Austria W408, Adele Pasut,	
		Nachruf	Ein österreichischer Radiopionier ist nicht mehr... Herr Fritz Weniger		20
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Die Empfängerwechselrichter	EW.b, c & d, WGI.2a, WGI2,4a, EW.c, EW.c1, EW.d, EW.e, EW.f, EW.f1, EW.h,	
Heft 27	Mai - Juni 2010	Nachlese	Requiem für zwei MW-Antennen	Bisamberg	3
		Detektorapparate	Miniatur-Eigenbau-Detektorapparat		9
		Röhren	Eagle Gesellschaft für radiobedarf Ein Wiener Radioröhrenhersteller der ersten Stunde	Dull Emitter, Dw 15, Eagle La204,	
		Portables	Minerva Vacances 457		15
		Sammelgebiete	Ergänzende Sammelgebiete rund ums Radio Teil 1: Kunst-, Kitsch- und Jux-Ansichtskarten		20
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Die Empfängerwechselrichter	Wechselrichter h, Tornisterfunkgerät h, g, k, i, WS(SE)n, Tornister-UKW-Empfänger Ukw.E.f, f1 und gB,	22
Heft 28	Juli - August 2010	Firmengeschichte	Die österreichische Radioindustrie nach dem Krieg Die Situation zwischen 1945 und 1950, Teil 3	Bericht über die derzeitige Lage von Minerva Radio	3
		Detektorapparate	HOWE Radio Receiver		7
		Portables	Zehetner Frohsinn 56		10
		Restaurieren	Schmiermittel Der richtige Gebrauch in antiken Radios und Messgeräten		15
		Tipps	Internetadressen, Teil 4		
		Chronik	...vor mehr als fünfzig Jahren...		20
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Erdschleifengeräte	ET M18, 24, M34E TEL, AEG Verstärker, K1, Großen Seibt, Kleine Seibt, Deutsche Telefonwerke K.Fuk.16, M.Fuk.17, Große D.T.W., Kleine D.T.W., Abhorchapparat BW POPPR,	21
		Informationen	20 Jahre Radioflohmart		
Heft 29	September - Oktober 2010	Firmengeschichte	Die österreichische Radioindustrie nach dem Krieg Die Situation zwischen 1945 und 1950, Teil 4	Musterkalkulation	3
		Detektorapparate	Neues von Jacobi Vocaphon Baby		11
		Portables	Restaurierung eines Zehetner Darling		14
		Chronik	...vor mehr als fünfzig Jahren...	Johann Hofmann	20
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Abnahmestempel auf Funkgeräten und Bauteilen	BAL, Wa Abn,	21
Heft 30	November - Dezember 2010	Firmengeschichte	Die Zeit der Aufrüstung: UKW-Empfangsteile	Ultra-UKW-Einbausuper 454 U /554 U, Ultra-UKW-Schatulle 554W, FMP2, Ultra-UKW-Superaggregat, UKW-Box, UKW-Schatulle 554, Untersatzsuper 547 W / 547U, U4Wt, U4GWt, Empf. 320/1, UKW-Aggregat, RZ 20409a / RZ 20409b, Einbauteil,	3
		Detektorapparate	Czeija, Nissl & Co. Radio Hekaphon	Type 89007 Detektorapparat	9
		Portables	FF-Stern - ein schmuckes Eigenbaugerät		12
		Chronik	...vor mehr als fünfzig Jahren...		17
		Museen	Das Kapsch-Museum Bewahrung der Entwicklungsgeschichte eines österreichischen Unternehmens		18
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Tragbare UK Sende-Empfangsanlage Phi1 UK41/43	Lo1UK35, Lo10UK39, Lampda/4 Stabantenne S, 2747D, Philips Berlin, 2486D,	20
Heft 31	Jänner - Februar 2011		Fehlt ?		
Heft 32	März - April 2011	Firmengeschichte	Kobra Werke A.G., Unternehmung für den Vertrieb und Erzeugung technischer Artikel, Teil 1	Batterie, ER-HA, Radio-Schaltplatte	3
		Detektorapparate	Zeus "Elite" - Detektorapparat	Erdklemme, Micro Dial,	8

		Röhren	Der Innovationsschub durch den Superhet (1933-1935), Teil 1, Lösungsbedarf am Röhrensektor	Ostar B2, Philips E446, E447,	11
		Portables	Radione Boy 6		15
		Chronik	...vor mehr als fünfzig Jahren...	Sparmaßnahmen,	19
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Funkgeräte in der Arktis (2)	Bansö, Svartisen, Helhus, Taaget, Landvik, 15 W.S.E.b, 30 W.S.a, Torn.E.b, Kw.E.a, Braun ER 3, GG400, S22664/IV, Kröte, Schwager, FuG 10, RS20, R3a, Wetterfunkgeräte See WFS10, Lo40K39, Lo150FK41, WFS 133 Ernst, WFL, Topf M, F, B, WFL33 Edwin III, WFL26, Arktis-Sender	20
		Informationen, Buchvorstellung	Elektrische Bilder aus der Ferne Entwicklung von Bildtelegraphie und Fernsehen bis zum Jahre 1939		25
Heft 33	Mai - Juni 2011	Firmengeschichte	Kobra Werke A.G., Unternehmung für den Vertrieb und Erzeugung technischer Artikel, Teil 2	Fv, FV2, Rw3, Tw, ER-HA 2, 3, Argenta-Spulen,	3
		Detektorapparate	Radiophon	Josef Heitler	8
		Röhren	Der Innovationsschub durch den Superhet (1933-1935), Teil 2, Die Lösung des Mischröhrenproblems	Telefunken RENS 1224, Triotron O407	11
		Portables	Eumig Okay	Eumig Okay Luxus, Eumig 334	15
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Auftragsbuch Behördenaufträge (1)	Fernsprechanlagen, Große Glühlampenschränke 35, Vermittlungen W/OB36, Tischfernsprecher W28, Feldfernsprecher 33, Klappenschrank, Erdsprechgeräte, Neumann & Borm	20
		Informationen, Buchvorstellung	Der österreichische Beitrag zur technischen Entwicklung und industriellen Produktion der Rundfunkröhre		25
Heft 34	Juli - August 2011	Firmengeschichte	Kobra Werke A.G., Unternehmung für den Vertrieb und Erzeugung technischer Artikel, Teil 3	Kobra Werke Erhaphon Typ I, II, III, T , B I, B III, G, W,	3
		Detektorapparate	Brownie No. 2	Permatector	6
		Exotische Geräte	Minerva Austrosuper	Super 3, S3, S3W, Minerva Super 3W	10
		Röhren	Die Erfindung und Einführung der Regelröhren		15
		Portables	Minerva Minola Cordless 603		18
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Auftragsbuch Behördenaufträge (2)	Tomisterfunkgerät b1, bx, c, 2 Volt Wechselrichter Torn.Fu.b1, c, Feldfunksprecher b & c, ex., Funkhorchempfänger c/u, y, z, Peilempfänger, Anodenbatterien, Heizbatterien, Luftsauerstoffbatterien,	22
Heft 35	September - Oktober 2011	Firmengeschichte	Ein dunkles Kapitel der österreichischen Radioindustrie, Teil 1	Hornophon, Vindobona Radio GmbH,	3
		Detektorapparate	Eugen Goldschmied - Detektorapparat		9
		Röhren	Die Entwicklung von Batterie-, Allstrom- und Autoradoröhren zu Beginn der dreißiger Jahre	KK2, KBC1	12
		Portables	HEA Trixi 53		16
		Wehrmacht-Militärische Funktechnik	Auftragsbuch Behördenaufträge (Ergänzung)	E381, H2L/7, EO509,	20
			Truppenbetreuungsempfänger (5)	Telefunken Auslandsempfänger AE 1093, SFR, DRCM 2/6,	21
		Informationen	Ein Flirt mit der TV-Geschichte: PROMEF Projekt mechanisch-elektronisches Fernsehen		25