

Firma	was	Jahr
AEG	Empfänger E 1800/3 mit SO 1800	
AEG-Telefunken	1 KW Kurzwellensender S 1810/ 1	
AEG-Telefunken	100 W HF Transceiver SE 6863	
AEG-Telefunken	7 GHz Kleinfunkbrücke FM6/ 7000	
AEG-Telefunken	Antennenequipment AD 455/ 2	
AEG-Telefunken	Bedienanleitung 100 W Tranceiver SE 6863	
AEG-Telefunken	Cathode Ray Display Unit SG 455/ 2	
AEG-Telefunken	Cathode Ray Display Unit SG 455/ 2	
AEG-Telefunken	Drahtloses Meldesystem 496	
AEG-Telefunken	Eingangsteil ET 1620	
AEG-Telefunken	Empfänger E 1600	
AEG-Telefunken	Entwurf Tdv, Düppelausstoßgerät DAG 2200	
AEG-Telefunken	Frequenzanzeiger FA 990	
AEG-Telefunken	HF Cathode Ray DF Equipment PST 396	1972
AEG-Telefunken	HF Teil HT 1610	
AEG-Telefunken	Langdistanzempfänger Transradio 21	
AEG-Telefunken	Multischalter ? V 1106 KW/ 4	
AEG-Telefunken	Oszillatorzusatz OZ 1610	
AEG-Telefunken	Passive Junction Box V 1223 SW/ 1	
AEG-Telefunken	programmierbare Frequenzband Überwachungsanlage AFR 1700/ 1	
AEG-Telefunken	Radio Telegraphy Keying System 455	
AEG-Telefunken	Spezialzubehör zu PST 396	
AEG-Telefunken	Teledac Mobilstation	
AEG-Telefunken	Telegraphiegerät TG 455/2	
AEG-Telefunken	Tuning Aid AH 1521	
AEG-Telefunken	UKW Meldeempfänger E 491+Netzgerät und Zubehör	
Alfred Samlowski	50 Jahre Polizeifunk, Geschichte des Funkwesens der BOS	1970
Collins Radio Company	Fernwirkanlage RCMS 073, 10 KW HF Anlage 208 U-10	1973
DDR-Minsterium f.nat.Verteidigung	Bedienanleitung R 108 d	
DDR-Minsterium f.nat.Verteidigung	Bedienanleitung R 109 d	
DDR-Minsterium f.nat.Verteidigung	DV 040/1/112 UKW Funkgeräte R 105,R 108,R 109	1966
DDR-Minsterium f.nat.Verteidigung	DV 43/5, Anleitung zum Instandsetzen von Panzerfunkstationen u.a.	1956
Department of the army	Radio Receiving Set AN/ GRR 5	1952
Department of the army	Receiver Transmitters RT 66/GRC, Beschreibung und BA	1951
Department of the army	Receiver Transmitters RT 67/GRC, Beschreibung und BA	1951
Department of the army	Receiver Transmitters RT 68/GRC, Beschreibung und BA	1951
Department of the army	Working instructions Wavemeter Mk 1,2,	
Deutsche Aerospace	Antennenkombination AK 1295	
Deutsche Aerospace	Automatischer Antennenumschalter AA 1620	
Deutsche Aerospace	DF Rotary Head DP 484/9	
Deutsche Aerospace	Empfänger E 1700/2	
Deutsche Aerospace	IF Module ZF 1521	
Deutsche Aerospace	Receiver E 800/2	
DFVLR- Trenkle	Die Entwicklung der Radiosonden von 1930-1955	1982
Erdefunkstelle Raisting	Zweite Antennenanlage	1969
Funkwerk Köpenick	10 KW Fernsehsender Band 3 1535.4 - Abnahmeprotokoll	1962
Funkwerk Köpenick	10 KW Fernsehsender Band 3 1535.4 - Band 1 Allgemeines	1962
Funkwerk Köpenick	10 KW Fernsehsender Band 3 1535.4 - Band 2 Kontrollpult	1962
Funkwerk Köpenick	10 KW Fernsehsender Band 3 1535.4 - Band 3 HF Stufen Ton	1962
Funkwerk Köpenick	10 KW Fernsehsender Band 3 1535.4 - Band 4 HF-Stufen Bild	1962
Funkwerk Köpenick	10 KW Fernsehsender Band 3 1535.4 - Band 5 VF-Mod Verstärker	1962
Funkwerk Köpenick	10 KW Fernsehsender Band 3 1535.4 - Band 6 Stromversorgung	1962
Funkwerk Köpenick	20 KW Fernsehsender Band 4/5 1535.8 F 2- Band 2 - Überwachung	
Funkwerk Köpenick	20 KW Fernsehsender Band 4/5 1535.8 F 2- Band 3 - Überwachung	
Funkwerk Köpenick	20 KW Fernsehsender Band 4/5 1535.8 F 2- Band 4 - Modulation	
Funkwerk Köpenick	20 KW Fernsehsender Band 4/5 1535.8 F 2- Band 5 - 2 KW Endstufe Bild	
Funkwerk Köpenick	20 KW Fernsehsender Band 4/5 1535.8 F 2- Band 6 - Endstufen	
Funkwerk Köpenick	20 KW Fernsehsender Band 4/5 1535.8 F 2- Band 7- Stromversorgung	
Funkwerk Köpenick	20 KW Fernsehsender Band 4/5 1535.8 F 2- Schemata	
KTA	Kurzwellenfunkanlage SM 46 (SCR 399) Beschreibung und BA	1948

Firma	was	Jahr
Lorenz	6 Kreis Langwellenempfänger EL 139	1934
Lorenz	Flugmelde-Auswerteanlage Fluma 2 S	1944
Luftnachrichtenschule Halle	Anwendung der Schutzschaltung MS III/7	1940
Luftnachrichtenschule Halle	Stromquellen - Heft 1 Grundlagen der Sammlerkunde	
Luftnachrichtenschule Halle	Synchron-Drehstrom-Generator MS III/3	
MfV, techn.Dienstvorschrift	Die Funkgerätesätze GRC 3 Beschreibung und BA	1959
MfV, techn.Dienstvorschrift	Die Funkgerätesätze GRC 4 Beschreibung und BA	1959
MfV, techn.Dienstvorschrift	Die Funkgerätesätze GRC 5 Beschreibung und BA	1959
MfV, techn.Dienstvorschrift	Die Funkgerätesätze GRC 6 Beschreibung und BA	1959
MfV, techn.Dienstvorschrift	Die Funkgerätesätze GRC 7 Beschreibung und BA	1959
MfV, techn.Dienstvorschrift	Die Funkgerätesätze GRC 8 Beschreibung und BA	1959
MfV, techn.Dienstvorschrift	Die Funkgerätesätze GRC 9 Beschreibung und BA	1961
MfV, techn.Dienstvorschrift	HF Sender 100 W (Hauptanlage für U-Boote)	
Militär	Funkgerät des kleinen Funktrupps C (mot)	1940
OKW	KW Empfänger Lo 6 K 39 a Beschreibung	
RCA Camden USA	CR 91 A Receiver (AR-88)	
RCA Camden USA	Radio Receiving Equipment Model RAK 5	1939
RCA Camden USA	Radio Receiving Equipment Models RBB 1-RBC 1	1941
RL-Ministerium	Empfänger ER 2	
Rohde und Schwarz	Bildgenerator SVDF Betriebsdokumentation	1991
Rohde und Schwarz	Fernseh-Eingangsgestell UELF Betriebsdokumentation	1991
Rohde und Schwarz	Fernsehsender-Kontrollgestell UKFZ 2 Betriebsdokumentation	1991
Rohde und Schwarz	selbstabstimmende KW Sendeanlage NK 10 (100W)	
Rohde und Schwarz	Ton- und Prüfzeilen-Auswertesystem TOPAS Betriebsdokumentation	1991
Rohde und Schwarz	Ton-Verteilverstärker AVT Betriebsdokumentation	1991
Rohde und Schwarz	TV Datenzeilen Decoder DEF Betriebsdokumentation	1991
Rohde und Schwarz	TV Meßdemodulator AMFS Betriebsdokumentation	1991
Rohde und Schwarz	TV Sender 10 KW NT 413 D 1 Betriebsdokumentation	1993
Rohde und Schwarz	TV Zweiton Coder STCF Betriebsdokumentation	1991
Rohde und Schwarz	Verstärkungs Regelung SP-F-E Betriebsdokumentation	1991
Salzmann	Kommerzielle Nachrichtengeräte von 1914-1945	
Siemens	Die Funkstelle Raisting für Nachrichtenverb. Über Satelliten	1966
Siemens	Funk beschr/bedien 745 309a EN	
Siemens	Grenzwellen- und KW Empfänger 745 E 301	
Siemens	Luftwaffenkoffer K 32 GWB Bedienanleitung	
Siemens	Richtfunkeinrichtung FM 120/ 7000	1961
Siemens	Sendeeinrichtung Raisting über Intelsat 3	1969
Siemens	Werkstattbuch Funk 745 E 309 a,b	
Telefunken	6-Kreis Empfänger Spez 814 SII	
Telefunken	aircraft wireless Equipment for blind landing Stat 278 N	
Telefunken	Beschreibung Impuls-Peilanlage 2036 N	1936
Telefunken	Beschreibung+BA FI Bordpeilanlage Baumuster Peil 5	1939
Telefunken	Beschreibung+BA Peil Übungsgerät PÜG 3	1939
Telefunken	Bordpeilanlage E 374 N	
Telefunken	Bordpeilanlage mit Peilempfänger Spez 173 N	
Telefunken	Das D Gerät ARS 68, tragbares US Gerät 17	1918
Telefunken	Empfangsanlage R 77	1961
Telefunken	Flugzeugstation Spez 901 F	
Telefunken	Funknavigation auf LFz mit Peiler Spez 173 N	
Telefunken	Funkpeilanlage 99 N	
Telefunken	Funkpeiler E 358 N	
Telefunken	Kurzwellenempfänger E 127 KW/ 5	1954
Telefunken	Nahfeldpeiler P 57 N	
Telefunken	Netzanschlußgerät EN 410 S 1/40	
Telefunken	Prüfsender S 417 N/ 36	1937
Telefunken	Sechskreis Empfänger E 437 S	1935 ca
Telefunken	Siemens-Mehrfach-System im LW-Sendebetrieb	1932
Telefunken	Telefunken Stationen im Zeichen der Motorisierung	1937 ca
Telefunken	Telegrafie System mit harmonischen Kanälen	1933
Telefunken	Überlagerungsempfänger T 9 K 39	1939

Firma	was	Jahr
Telefunken	Überlagerungsempfänger T 9 K 39 Main Werkschrift	1944
Telefunken	Vierkreis-Empfänger Spez. 924 S	1934 ca
Telefunken	vorläufige Beschreibung FL Bordfunkgerät FuG VII	
Telefunken	Zielflug Peilanlage P 63 N	
Telefunken Sendertechnik	2 W-Bild-Tonsender SD 022 Betriebsdokumentation	
Telefunken Sendertechnik	20 KW Doppelsender SS 5352/26...29 Betriebsdokumentation	
Telefunken Sendertechnik	Bediengerät BG 5352/1 Betriebsdokumentation	
Telefunken Sendertechnik	Bild Endstufe BE 5349/20 Betriebsdokumentation	
Telefunken Sendertechnik	Bild-Ton-Vorstufe BTV 5361/20 Betriebsdokumentation	
Telefunken Sendertechnik	Linearverstärker LV 5362/21 Betriebsdokumentation	
Telefunken Sendertechnik	Steuergerät MCSG 5351/8 Betriebsdokumentation	
Telefunken Sendertechnik	Ton Endstufe TE 5350/20 Betriebsdokumentation	
USA	Multimeter ME 26	
War Department	Technical Manual Radio Receivers BC 312,BC314,BC 342,BC 344	
Werkschrift BDU	vorl.Beschreibung FuMB 23 (Naxos ZM 1b)	1944
Western Electric USA	VHF Sender BC 950 A	
	Drehrahmen-Bordpeilanlage mit Peilempfänger E 398 N	
	FI-Bordfunkgerät FuG IIIa U	1938
	Flugzeug KW-Telefoniestation Stat 276 aF	
	Flugzeugstation Spez 378 mFd	
	Funkpeiler Spez 1144 N	
	Luft-Boden-Einheitsempfänger E 52	1944
	Schlechtwetterlande-Anlage für Flugzeuge	
	Wellenmesser K 126 S II	
	Zielflug Peilanlage P 53 N	
	Zielflug Peilanlage P 63 u N	