

Werkstattbuch Nr. 069	Inhaltsverzeichnis des zweiten Bandes Stand vom 1. 10. 1944	Zu Band II
--	---	-----------------------------

XX/44

(Zwischen Deckblatt „Band II“ und Deckblatt „FuSE 62“ einzuordnen.)

Funkmeßgerät FuSE 62 (FuMG 62)

	Blatt-Nr.
Übersicht	E 01-1
Allgemeine Angaben	E 01-2
Stromversorgungsplan	E 01-3/l
Transport, Behandlung und Pflege	E 01-4
Ström- und Spannungsprüfungen	E 01-5
Technische Merkblätter: Laufsteg	E 01-6a
Nachträglicher Einbau von Heizkörpern	E 01-6b
Aufstellung der Anlage	E 01-6g
Schmierplan	E 01-6k
Entwicklung der Anlage	E 01-7
Zusammenstellung der Sonderbetriebe	E 01-8
Frequenzbereiche	E 01-9
Sonderbetrieb „Würzlaus“	E 01-9c
Sonderbetrieb „Taunus“	E 01-9d
Sonderbetrieb „Nürnberg II“	E 01-9e
FuSE 62 A:	
Blockschema FuSE 62 A	E 01-11
Anlagen-Schaltplan FuSE 62 A	E 01-12
Anlagen-Stückliste FuSE 62 A	E 01-13
Teile- und Leitungslisten zum Anlagen-Schaltplan FuSE 62 A	E 01-14
FuSE 62 C:	
Blockschema FuSE 62 C	E 01-21
Anlagen-Schaltplan; Erweiterung von FuSE 62 A auf FuSE 62 C ...	E 01-22/l
Anlagen-Stückliste FuSE 62 C	E 01-23
Teile- und Leitungslisten zum Anlagen-Schaltplan FuSE 62 C	E 01-24
FuSE 62 D; D 1...5:	
Blockschema FuSE 62 D	E 01-31
Anlagen-Schaltplan FuSE 62 D 1...D 4	E 01-32/l
Anlagen-Stückliste FuSE 62 D	E 01-33
Teile- und Leitungslisten zum Anlagen-Schaltplan FuSE 62 D	E 01-34

Funk-Meßgerät FuSE 65 (FuMG 65)

Blockschema	E 02-1
Allgemeine Angaben	E 02-2
Kabelplan, Gesamtanlage (mit SAM-Schaltkasten)	E 02-3a
Kabelliste, Gesamtanlage (mit SAM-Schaltkasten)	E 02-3b
Kabelplan, Gesamtanlage (mit SAM-Schalttafel)	E 02-3c

	Blatt-Nr.
Kabelplan, Gesamtanlage (mit Klemmenkästen IV und V)	E 02-3d
Kabelliste, Gesamtanlage (mit Klemmenkästen IV und V)	E 02-3e
Schaltplan, Geräteschrank	E 02-4a
Kabelliste, Geräteschrank	E 02-4b
Schaltplan, Geräteschrank (neuere Ausführung)	E 02-4c
Teile- und Leitungsliste hierzu	E 02-4d
Anlagen-Stückliste	E 02-5
Änderungen der Anlagen-Stückliste	E 02-5a
Leitungspläne, Steuerung	E 02-6a/b
Stromlaufpläne, Steuerung	E 02-6c/d
Schmierplan	E 02-7a
Suchzusatz G und G 1; allgemeine Angaben	E 02-11b
Kabelplan für Suchzusatz G	E 02-12a
Anlagen-Stückliste der Suchzusätze G und G 1	E 02-13
Prüf- und Bedienungsanweisung für Suchzusätze G und G 1 *	E 02-14

Einzelgeräte und Einbauteile zu FuSE 62 und FuSE 65

Sender-Überlagerer SÜ 62	
Allgemeine Angaben; Strom-Spannungsbild	F 001-1
Schaltbild	F 001-2
Elektrische Stückliste	F 001-3
Dreistufiger Überlagerer	F 001-4
Prüfung	F 001-5
Änderung im Laufe der Fabrikation	F 001-6
Sender-Überlagerer SÜ 62 a ... c	
Allgemeine Angaben	F 001-7
Schaltbild	F 001-8
Elektrische Stückliste	F 001-9
Prüfung	F 001-10
Umstellung des Sender-Überlagerers auf die Frequenzbereiche A und B	F 001-11
Umstellung von SÜ 62 a auf Frequenzbereich C	F 001-12
Impulsgenerator IG 62 (ältere Ausführung)	
Allgemeine Angaben	F 002-1
Schaltbild	F 002-2
Elektrische Stückliste	F 002-3
Strom-Spannungsbild	F 002-4
Prüfung	F 002-5
Änderungen im Laufe der Fabrikation	F 002-6
Einheits-Impulsgenerator IG 62 a (neue Ausführung)	
Allgemeine Angaben	F 002-7
Schaltbild	F 002-8
Elektrische Stückliste	F 002-9
Strom-Spannungsbild	F 002-10
Prüfung	F 002-11
Umbauanweisung	F 002-12
Zeitliche Verschiebung des Tastimpulses	F 002-13

* Erscheint voraussichtlich in Lieferung 21.

Zwischenfrequenzverstärker ZFV 62	Blatt-Nr.
Allgemeine Angaben	F 003-1
Schaltbild	F 003-2
Elektrische Stückliste	F 003-3
Strom-Spannungsbild	F 003-4/1
Prüfung	F 003-5
Oszillograph OSZ 62	
Allgemeine Angaben	F 004-1
Schaltbild	F 004-2
Elektrische Stückliste	F 004-3
Prüfung; Strom-Spannungsbild	F 004-5
Einstellung des Anzeigekreises; Änderungen	F 004-6/7
UKW-Empfänger E 62	
Allgemeine Angaben	F 005-1
Schaltbild	F 005-2
Elektrische Stückliste	F 005-3
Prüfung; Strom-Spannungsbild	F 005-4
Prüfsender PS 62 (ältere Ausführung)	
Allgemeine Angaben	F 006-1
Schaltbild	F 006-2
Elektrische Stückliste	F 006-3
Strom-Spannungsangaben; Prüfung; Änderungen	F 006-4/6
Prüfsender PS 62 (neue Ausführung)	
Allgemeine Angaben	F 006-7
Schaltbild	F 006-8
Elektrische Stückliste	F 006-9
Prüfung; Strom-Spannungsbild	F 006-10
Bedienungsgerät BG 62	
Allgemeine Angaben	F 007-1
Schaltbild	F 007-2
Elektrische Stückliste	F 007-3
Prüfung	F 007-4
Netzanschlußgerät NA I 62	F 008
Netzanschlußgerät NA II 62	F 009
Netzanschlußgerät NA III 62	F 010
Kontrolldiode KD 62	
Allgemeine Angaben; Schaltbild	F 011-1
Elektrische Stückliste	F 011-2
Prüfung	F 011-3
Dipol DS 62 und Energieleitung LDS 62	F 012
Dipol DE 62, Antennen-Umschaltgerät AUG 62 und Leitung LDE 62 ..	F 013
Anzeigegerät ANG 62 (Ln 20241)	
Allgemeine Angaben	F 014-1
Schaltbild	F 014-2
Elektrische Stückliste	F 014-3
Strom-Spannungsbild	F 014-4
Prüfung	F 014-5

	Blatt-Nr.
Schaltbild des Anzeigergerätes für FuSE 62 C 175	F 014-6
Stückliste des Anzeigergerätes für FuSE 62 C 175	F 014-7
Unterschiede zwischen Normalausführung und Ausführung C 175; Änderungen	F 014-8
Schaltbild: Änderungen für Sonderbetrieb „Würzlaus“ und Impulskennung B	F 014-9
Rotierender Dipol Ln 20242	
Allgemeine Angaben	F 015-1
Aufbauzeichnung	F 015-2
Stücklisten	F 015-3
Änderungen (AB-Dipol)	F 015-5
Rotierender Breitbanddipol BDS 62	
Allgemeine Angaben	F 015-6
Aufbauzeichnung	F 015-7
Stücklisten	F 015-8
Entfernungs-Anzeigergerät EAG 62 (ältere Ausführung)	
Allgemeine Angaben	F 016-1
Schaltbild	F 016-2
Elektrische Stückliste	F 016-3
Strom-Spannungsbild	F 016-4
Änderungen im Laufe der Fabrikation	F 016-6
Entfernungsanzeigergerät EAG 62 (neue Ausführung)	
Schaltbild	F 016-7
Elektrische Stückliste	F 016-8
Umrüstung EAG 62 auf starren Dunkelpunkt	F 016-10a
Schaltbild für Umrüstung auf starren Dunkelpunkt	F 016-10b
Umrüstung des Schleppanschlages auf Malteserkreuz	F 016-11
Frequenzteilergerät Ln 20333	
Allgemeine Angaben; Prüfung	F 017-1
Schaltbild	F 017-2
Elektrische Stückliste	F 017-3
Anzeigergerät ANG 65	
Allgemeine Angaben	F 018-1
Schaltbild	F 018-2
Elektrische Stückliste	F 018-3
Strom-Spannungsbild	F 018-4
Kontrolldiode KD 64	F 019
Lüftungsanlage für FuSE 62 und FuSE 65	F 021
Heizung und Beleuchtung bei FuSE 62	F 022
Seitensteuerung	F 023
Netzspannungsregler NR 62 und Regeltransformator RT 62 mit Relais RS 62	F 026
Gesamtrahmen GR 62 sowie Feder- und Klemmenleiste hierzu	F 030
Aufhängerahmen R 62	F 031
Aufhängerahmen RIG 62	F 032

	Blatt-Nr.
Aufhängerahmen RZfV 62	F 033
Doppelrahmen DR 62	F 034
Grundplatte für BG 62	F 035
Netzgeräterahmen RN 62	F 036
Netzgeräterahmen RNA III 62	F 037
Entfernungsblende EFB 62	
Allgemeine Angaben	F 038-1
Schaltbild	F 038-2
Netztransformator NT 62	F 040
Steuerung zu FuSE 65	
Allgemeine Angaben	F 051-1
Entwicklung	F 051-2
Inbetriebnahme und Wartung	F 051-3
Schaltkasten SchK 65 a (neuere Form)	F 052a
Schaltkasten SchK 65 a (ältere Form)	F 052b
Verstärkerkasten VstK 65 (ältere Form)	
Allgemeine Angaben	F 053a-1
Schaltbild	F 053a-2
Elektrische Stückliste	F 053a-3
Strom-Spannungsbild	F 053a-4
Prüfung	F 053a-5
Änderung im Laufe der Fabrikation	F 053a-6
Verstärkerkasten VstK 65 a (neuere Form)	
Allgemeine Angaben; Strom-Spannungsbild	F 053b-1
Schaltbild	F 053b-2
Elektrische Stückliste	F 053b-3
Prüfschaltung	F 053b-4
Prüfung	F 053b-5
Leonard-Doppelumformer U 65 a (neuere Form)	F 054a
Leonard-Doppelumformer U 65 (ältere Form)	F 054b
Peilgeber PgS 65 und PgH.65 (ältere Form)	F 055a
Peilgeber PgS 65a und PgH 65a (neuere Form)	F 055b
Istgeber Stwg S 65 und Stwg H 65	F 055c
Notsteuergeber Nstg S 65 und Nstg H 65	F 055d
Steermotoren	F 056
Spannungsregelzusatz zur Steuerung FuSE 65	F 061
Klemmkasten und Schaltkästen für Suchzusatz G *	F 062
Schalt-Klemmkasten für Suchzusatz G 1	F 063
Elektromaschinensatz EMS III	F 080
Elektromaschinensatz EMS 1 (Einheits-Maschinensatz)	F 081
Zubehörkasten Ln 20233 und Ln 20996	F 090

* Erscheint voraussichtlich in Lieferung 21.