

<b>Kriegsmarine</b> Nachrichtonmittel	Wasserschallanlagen <b>NH- und FH-Anlagen</b>	Geräteliste Na 320-339
--	--	---------------------------

**NH-Anlagen**

Na 337 000	NHG-Anlage	Typ 156/01 a	Elac
Na 337 001	NHG-Anlage	Typ 156/01 b	Elac
Na 337 005	NHG/L-Anlage	Typ 156/02 a für Oberfl.-Schiffe	220 V ~ Elac
Na 337 006	NHG/L-Anlage	Typ 156/02 b	220 V ~ Schaltkasten Schk 52 mit autom Umschalter Elac
Na 337 010	NHG/L-Anlage	mit GVW 7 und TKD 4/42	220 V ~ Elac
Na 337 050	NH-Anlage	AN 201	Leitungsplan 42 C/325 Atlas
Na 337 051	NH-Anlage	AN 201a	Leitungsplan 42 C/325 Atlas

**FH-Anlagen**

Na 337 100	FH-Anlage	FHG C 40	Thomson & Schwarzkopf
Na 337 101	FH-Anlage	FHG C 41	Thomson & Schwarzkopf

NH-Verstärker

Na 337 200	Verstärker	GVW 5	Grundschtg. 131 D 27-G 1	Elac
Na 337 201	Verstärker	GVW 7	Grundschtg. 131 C 49-G 1	Elac
Na 337 202	Verstärker	GVW 10	Grundschtg. 131 C 74-BI. 5	Elac

Na 337 206	Verstärker	GVW 12	Grundschtg. 131 C 88-BI. 5	Elac
------------	------------	--------	----------------------------	------

Na 337 210	Verstärker	GVB 1	Grundschtg. 131 E 20-G 1	Elac
------------	------------	-------	--------------------------	------

Na 337 250	Verstärker	NV 18	nach Zchnng. 43 B/673	Atlas
------------	------------	-------	-----------------------	-------

Na 337 251	Verstärker	NV 17 a	Atlas	
------------	------------	---------	-------	--

<b>Kriegsmarine</b> <b>Nachrichtennittel</b>	<b>Wasserschallanlagen</b> <b>NH- und FH-Anlagen</b>	<b>Geräteliste</b> <b>Na 320-339</b>
---	---	---

**FH-Verstärker**

- Na 337 300 Verstärkerschaltkasten für FHG C 40 mit Schalttafel Na 337 350 und Batterien Thomson & Schwarzkopf
- Na 337 301 Verstärkerschaltkasten für FHG C 41 mit Schalttafel Na 337 351 und Batterien Thomson & Schwarzkopf

- Na 337 350 Schalttafel mit Verstärkereinsatz Gema VH 4 zu FHG C 40 Thomson & Schwarzkopf
- Na 337 351 Schalttafel mit Verstärkereinsatz Gema VH 4 zu FHG C 41 Thomson & Schwarzkopf

**Empfänger**

- Na 337 400 Kristallempfänger zu FHG mit Kabel Thomson & Schwarzkopf

Geräteliste  
Na 320-339

Wasserschallanlagen  
NH- und FH-Anlagen

Kriegsmarine  
Nachrichtsmittel

NH-Verstärkereinsätze

Na 337 700	Einsatz zu GVW 5	Na 337 200	Elac
Na 337 701	Einsatz zu GVW 7	Na 337 201	Elac
Na 337 702	Einsatz zu GVW 1	Na 337 210	Elac
Na 337 703	Einsatz zu GVW 10	Na 337 202	Elac
Na 337 704	Einsatz zu GVW 12	Na 337 206	Elac

Na 337 710 Einsatz VH 4 Gema zu FHG-Verstärkerschallkasten Thomson & Schwarzkopf

Verschiedene Geräte

Na 337 900 Tragetrommel mit Kristallempfänger zu FHG Thomson & Schwarzkopf

Na 337 910	Schallkasten Schk 48	Grundschlfg. 134 C 56-G 1	Handumschlfg.	Elac
Na 337 911	Schallkasten Schk 52	zu NHG/L	motorische Umschaltung	Elac

Na 337 925 Schaltgerät SH 3 Atlas

<b>Kriegsmarine Nachrichtenmittel</b>	<b>Wasserschallanlagen KH-Anlagen</b>	<b>Geräteliste Nr 320-339</b>
---	---	-----------------------------------

### Anlagen

Na 338 000	KH-Anlage	AN 304	Leitungsplan 7 C 400	Atlas
Na 338 001	KH-Anlage	AN 304a	Leitungsplan 7 C 400	Atlas

### Verstärker

Na 338 200	Verstärker	GVB 2	Grundschtg. 131 D 24-G 1	Elac
Na 338 201	Verstärker	GVB 3	Grundschtg. 131 D 32-G 1	Elac

### Kompensatoren

Na 338 300	Kompensator	K 31 J	28 Empf.	Grundschtg. 151 B-20	Elac
Na 338 301	Kompensator	K 31 K	84 Empf.	Grundschtg. 128 C 13-G 1	
Na 338 302	Kompensator	K 32		Grundschtg. 41 971	
Na 338 303	Kompensator	K 35	80 Empf.	Grundschtg. 151 A-11	
Na 338 304	Kompensator	K 41		Grundschtg. 128 A 24-G 1	

### Grundgestelle

Na 338 400	Grundgestell (Gustav) mit 24 Kristallempfänger (Streifen) SW 22	und Vorverstärker NV 13	und Aufholer	Atlas
------------	---	-------------------------	--------------	-------

### Empfänger

Na 338 500	Empfänger-Streifenkristall	SW 22	Zchnng. 43 B/724 I	Atlas
------------	----------------------------	-------	--------------------	-------

Geräteliste  
Na 320-339

Wasserschallanlagen  
KH-Anlagen

Kriegsmarine  
Nachrichtermittel

**Vorverstärker**

Na 338 600	Vorverstärker	VV 4/16	Grundschltg. 131 C 28-G 10	
			Unterschiede in der Klemmenbezeichnung	Elac
Na 338 601	Vorverstärker	VV 4/16	Grundschltg. 131 C 28-G 11	
			Unterschiede in der Klemmenbezeichnung	Elac
Na 338 602	Vorverstärker	VV 14	Grundschltg. 131 C 70-G 1	Elac
.....				
.....				
.....				
.....				
Na 338 650	Vorverstärker	NV 13	Atlas	
.....				
.....				
.....				

**Verstärkereinsätze**

Na 338 800	Einsatz zu GVB 2	Na 338 200	Elac
Na 338 801	Einsatz zu GVB 3	Na 338 201	Elac
.....			
.....			
.....			
.....			

**Verschiedene Geräte**

Na 338 900	Lampenkasten	Ta 12	Grundschltg. 129 E 19-G 1	Elac
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
Na 338 910	Übertragerkasten	Trk 7	Grundschltg. 132 E 84-G 1	Elac
.....				
.....				
.....				
.....				

<b>Kriegsmarine</b> Nachrichtsmittel	<b>Funkmeßanlagen</b> <b>Funkmeßanlagen</b>	<b>Geräteliste</b> Nr 340-359
---	--	----------------------------------

**FuMG seetakt**

Na 340 000	FuMG 41 G (gU)	für U-Boote	Typ VII	fester Spiegel	Gema
Na 340 001	FuMG 41 G (gU)	für U-Boote	Typ IX	fester Spiegel	Gema
Na 340 002	FuMG 41 G (gU)	für U-Boote	Typ VII	Drehspiegel	FuMO 29 Gema
Na 340 003	FuMG 41 G (gU)	für U-Boote	Typ IX	Drehspiegel	FuMO 29 Gema
Na 340 004	FuMG 42 G (gU)	für U-Boote	Typ VII	Drehspiegel	FuMO 30 Gema
Na 340 005	FuMG 42 G (gU)	für U-Boote	Typ IX	Drehspiegel	FuMO 30 Gema

Na 340 020	FuMO 62, alte Bezeichnung	FuG 200 S,	Hohentwiel-S-Boote		Lorenz
Na 340 022	FuMO 63, alte Bezeichnung	FuG 200,	Hohentwiel-O-Schiffe	110 V-	Lorenz
Na 340 023	FuMO 63, alte Bezeichnung	FuG 200,	Hohentwiel-O-Schiffe	220 V-	Lorenz

Na 340 028	FuMG 39 L Kurpfalz	Lorenz			
Na 340 029	FuMG 40 L Kurmark	FuMG Lo 40	Lorenz		
Na 340 030	FuMO 61 alte Bezeichnung	FuMG 200 U,	Hohentwiel-Anlage	U-Boote VII	Lorenz
Na 340 031	FuMO 61 alte Bezeichnung	FuMG 200 U,	Hohentwiel-Anlage	U-Boote IX	Lorenz
Na 340 032	FuMO 61 alte Bezeichnung	FuMG 200 U,	Hohentwiel-Anlage	U-Boote 21	Lorenz

Na 340 040	FuMO 71 Lichtenstein BC,	FuG 202 (Luftausführung Ln 8045)	Marine mit Drehstuhl		
Na 340 041	FuMO 71 Lichtenstein BC,	FuG 202	Telefunken ohne Spiegel	Telefunken	

Na 340 045	FuMO 64, Hohentwiel-Land	Drehstand motorisiert	Lorenz		
------------	--------------------------	-----------------------	--------	--	--

Na 340 050	FuMO-Anlage	Lessing			
------------	-------------	---------	--	--	--

**FuMG seetakt**

Na 340 100	FuMG 41	G	(gL)	Bord-Zerstöreranlage		Gema
Na 340 101	FuMG 39	G	(gB)	FuMO 1	(Calais)	Gema
Na 340 102	FuMG 40	G	(gB)	FuMO 2	(Calais)	Gema
Na 340 103	FuMG 40	G	(gD)	FuMO 3	(Calais-Zerstörersäule)	Gema
Na 340 104	FuMG 39	G	(gL)	FuMO 21		Gema
Na 340 105	FuMG 39	G	(gO)	FuMO 22		Gema
Na 340 106	FuMG 39	G	(gP)	FuMO 23		Gema
Na 340 107	FuMG 40	G	(gL)	FuMO 24		Gema
Na 340 108	FuMG 40	G	(gM)	FuMO 25		Gema
Na 340 109	FuMG 40	G	(gO)	FuMO 26		Gema
Na 340 110	FuMG 40	G	(gP)	FuMO 27		Gema
Na 340 111	FuMG 40	G	(gS)	FuMO 28		Gema

Na 340 113	FuMG 41	G	(gA)	FuMO 51	(Mammut-Gustav)	Gema
Na 340 114	FuMG 41	G	(cF)	FuMO 52	(Mammut-Cäsar)	Gema
Na 340 115	FuMG 42	G	(cF)	FuMO 53	(Mammut-Cäcilie)	Gema
Na 340 116	FuMG 41	G	(gB)		Calais-B-Laffette	Gema

**FuMG seeart**

Na 340 200	FuMO 101	Gema				
------------	----------	------	--	--	--	--

**FuMG Flum**

Na 340 400	FuMG 41	G	(f B)	FuMO 303	AEG	
Na 340 401	FuMG 41	G	(c B)	FuMO 311	AEG	
Na 340 402	FuMG 41	G	(c B)	FuMO 312	AEG	
Na 340 403	FuMG 41	G	(c B)	FuMO 313	AEG	
Na 340 404	FuMG 41	G	(c B)	FuMO 314	AEG	
Na 340 405	FuMG 41	G	(c B)	FuMO 315	AEG	
Na 340 406	FuMG 41	G	(c B)	FuMO 316	AEG	
Na 340 407	FuMG 41	G	(c B)	FuMO 317	AEG	
Na 340 408	FuMG 41	G	(c B)	FuMO 318	AEG	
Na 340 409	FuMG 39	G	(f B)	FuMO 301	Gema	
Na 340 410	FuMG 40	G	(f B)	FuMO 302	(Freya)	Gema
Na 340 411	FuMG 41	G	(k 1 B)	FuMO 341	Köihen	A
Na 340 412	FuMG 41	G	(k 2 B)	FuMO 342	Köihen	B
Na 340 413	FuMG 41	G	(k 3 B)	FuMO 343	Köihen	C



Kriegsmarine  
Nachrichtsmittel

Funkmeßanlagen  
Funkmeßanlagen

Geräteliste  
Nr 340-359

FuMG Flum

Na 340 419 FuMG 41 G (f B) Telefunken  
 Na 340 420 FuMG 42 G (f B) Nachbau Gema Telefunken  
 Na 340 421 FuMG 43 G (f B) Telefunken

Na 340 425 FuMO 321 Telefunken  
 Na 340 426 FuMO 322 Telefunken  
 Na 340 427 FuMO 323 Telefunken  
 Na 340 428 FuMO 324 Telefunken  
 Na 340 429 FuMO 325 Telefunken  
 Na 340 430 FuMO 326 Telefunken  
 Na 340 431 FuMO 327 Telefunken  
 Na 340 432 FuMO 328 Telefunken

Na 340 450 FuMG 41 A (fB) Freiburg I AEG  
 Na 340 451 FuMG 42 A (fB) Freiburg II AEG

Na 340 475 FuMO 331 Wassermann M Gema/Siemens

## FuMG Flak

Na 340 600	FuMG 41 G (gA)	Type 150	Stand 1-23	Gema
Na 340 601	FuMG 41 G (gA)		Stand 24-40	Gema
Na 340 602	FuMG 41 G (gA)		Stand 41-80	Gema
Na 340 629	FuMG Flak 41	Ausführung 1	AEG	
Na 340 630	FuMG Flak 41	Ausführung 2	AEG	
Na 340 631	FuMG Flak 41	Ausführung 3	AEG	
Na 340 650	FuMO 211	FuSE 62 A	(FuMG 39 T-D „Würzburg“)	Telefunken
Na 340 651	FuMO 212	FuSE 62 C	(FuMG 39 T-D „Würzburg“)	mit Anhänger A 2 Telefunken
Na 340 652	FuMO 213	FuSE 62 D	(FuMG 39 T-D „Würzburg“)	mit Anhänger A 2 Telefunken
Na 340 653	FuMO 213	FuSE 62 D I	(FuMG 39 T-D „Würzburg“)	mit Leichtmetallafette Telefunken
Na 340 654	FuMO 213	FuSE 62 D II	(FuMG 39 T-D „Würzburg“)	mit Schwermetallafette und Senderanhänger 104 Telefunken
Na 340 655	FuMO 213	FuSE 62 D III	(FuMG 39 T-D „Würzburg“)	mit kurzer Schwermetallafette und Senderanhänger 104 Telefunken
Na 340 656	FuMO 213	FuSE 62 D IV	(FuMG 39 T-D „Würzburg“)	mit Kurzlafette und Laufrost und Senderanhänger 104 Telefunken
Na 340 665	FuMO 214	Würzburg-Riese		Telefunken
Na 340 670	FuMO 215	Seerie		Telefunken
Na 340 675	FuMO 221	FuMG 41 T	Mannheim	Telefunken
Na 340 700	FuMO 231	Euklid		Telefunken

<b>Kriegsmarine</b> Nachrichtenmittel	<b>Funkmeßanlagen</b> <b>Funkmeßanlagen</b>	<b>Geräteliste</b> Nr 340-359
--	--	----------------------------------

**FuMB-Anlagen**

Na 341 400 FuMB-Peilanlage FuMB 20 Grönlandstand NVK  
 Na 341 401 FuMB-Peilanlage FuMB 21 Peilwormstand Elac  
 Na 341 402 FuMB-Peilanlage FuMB 22 Kretastand Telefunken

Na 341 424 FuMB-Anlage FuMB 7 Naxos Telefunken  
 Na 341 425 FuMB-Anlage FuMB 23 Naxos ZM 1 b  
 Na 341 426 FuMB-Anlage FuMB 23 Naxos ZM 4 b  
 Na 341 427 FuMB-Anlage FuMB 23 Naxos ZM 4 d  
 Na 341 428 FuMB-Anlage FuMB 23 Naxos ZM 4 e

Na 341 440 FuMB-Anlage FuMB 26 Tunis mit FuMB 24, FuMB 25, FuMZ 6 220 V, 50 Hz Telefunken  
 Na 341 441 FuMB-Anlage FuMB 26 Tunis mit FuMB 24, FuMB 25, FuMZ 7 220 V, 50 Hz Telefunken

Na 341 450 FuMB-Anlage Liliput I  
 Na 341 451 FuMB-Anlage Liliput II

**FuKG-Anlagen**

Na 341 500 FuKG 41 g (Wespe) Elac-Anlage 240/01 a FuME 1 Elac  
 Na 341 501 FuKG 42 g (Wespe) Elac-Anlage 240/01 b FuME 2 Elac

Na 341 510 FuG 25 a FuME 3 (Erstling) einschl. Gemse Gema  
 Na 341 511 FuG 25 a FuME 3 (Erstling) einschl. Gemse und Kuh Gema

Geräteliste

№ 340-359

Funkmeßanlagen

Funkmeßanlagen

Kriegsmarine

Nachrichtennittel

**FuMG-Störsender**

Na 341 600 Störsender FuMS 1 mit Olga II, und Richtantenne FuMB-Ant. 10 Neufundland,  
Blaupunkt B 400 UK 43

Na 341 605 Störsender FuMS 3 mit Karl I RPZ

Na 341 610 Störsender FuMS 5 mit Kettenhund Telefunken

Kriegsmarine Nachrichtennittel	Funkmeßanlagen <b>Funkmeßanlagen</b>	Geräteliste Na 340-359
<b>N-Geräte</b>		
Na 342 001	N 101 nach Zchnng. Mz 155	
Na 342 003	N 103 nach Zchnng. Mz 156	
Na 342 005	N 105 nach Zchnng. Mz 156	
Na 342 006	N 106 nach Zchnng. Mz 156, DN 5001 G 01, E 4400 Bl. 10	Gema
Na 342 008	N 108 DN 1011 G 01 (Flum 42), E 4401 Bl. 10	Gema
Na 342 010	N 110 nach Zchnng. Mz 159, DN 5002 G 01, E 4402 Bl. 10	Gema
Na 342 011	N 111 nach Zchnng. Mz 235, DN 1011 G 02, E 4405 Bl. 10	Gema
Na 342 014	N 114 DN 1021 G 02, E 4414 Bl. 10	Gema
Na 342 019	N 105/1	
Na 342 020	Gerät N Typ N 500 nach Zchnng. Mz 160, DN 5003 G 01, E 4402 Bl. 10	Gema
Na 342 025	Gerät N Typ E 241 nach Zchnng.	
Na 342 031	N 108 st DN 1041 T 01/DN 1043 T 01 nach Schlfg. D 4401 Bl. 5	Telefunken
Na 342 050	Sichtgerät SG 200, Ln 28 893 Zchnng. 124-1575 B zu Hohentwiel	ohne Rahmen RSG 200 Lorenz
Na 342 051	Sichtgerät SG 200, mit Rahmen RSG 200 Na 237 602	Lorenz

Geräteliste  
Nr 340-359

Funkmeßanlagen  
**Funkmeßanlagen**

Kriegsmarine  
Nachrichtermittel

**N-Geräte**

Na 342 052 Sichtgerät SG 202, Ln 28 202 Zchnng. 124-4411,08, Ezf-610 zu Lichtenstein Telefunken

Na 342 057 Anzeigegerät „Orpheus“ nach Zchnng. 19 323, Schltg. L 9932 zu Euklid Telefunken

Na 342 060 Anzeigegerät ANG 62 a Ln 20 241-2, Gerät 124-4812 A-3 zu Würzburg

Na 342 065 Anzeigegerät ANG 65, Ln 20 331, Gerät 124-4830 A „Mars“ zu Würzburg-Riese

Na 342 066 Anzeigegerät ANG 65 a, Ln 20 331-1, Gerät 124-4830 B „Mars“ zu Würzburg-Riese

Na 342 070 Sichtgerät mit feststehenden Ablenkspulen zu Gerätesatz Berlin N-Serie Telefunken

Na 342 071 Sichtgerät 224, Ln 29 642 mit rotierenden Ablenkspulen zu Gerätesatz Berlin G-Serie  
Telefunken

Na 342 075 Sichtgerät SG 350 Za zu FuMB 23 Naxos ZM 1 b ohne Rahmen Telefunken

Na 342 076 Sichtgerät SG 350 Za, Ln 29 454 zu FuMB 23 Naxos ZM 1 b mit Rahmen Ln 29 458

Na 342 078 Sichtgerät SG 350 ZM 4 zu FuMB Naxos ZM 4 mit Rahmen Telefunken

Na 342 090 Warngerät „Westerland“ vollständig nach Prinzipschlig. BVU 501 627 Funks'rahl

Na 342 100 NN 21 nach Zchnng. S-Dro 1 NN/Mz 1 AEG

<b>Kriegsmarine</b> <b>Nachrichtensmittel</b>	<b>Funkmeßanlagen</b> <b>Funkmeßanlagen-Geräte</b>	<b>Geräteliste</b> <b>Na 340-359</b>
--	---	---

**N-Geräte**

Na 342 150 Abhörgerät F-VW 2 nach Elac-Grundschlfg. 206 D 12 BL 5 (Gkdos) für Wespe  
 Na 341 500 FuKG 41 g (FuME 1 und 2)

Na 342 155 Abhörgerät und Schaltkasten F-Schk 6 zu FuKG 42 g nach 218 B 15 Elac

**X-Geräte**

Na 342 200 X 100, Mz 175, DX 5001 G 01, E 4700 Bl. 10 Gema

**O-Geräte**

Na 342 301 O 101 nach Zchnng. Gz 103 10 a Mz 1

Na 342 306 O 106

Na 342 307 O 107

Na 342 308 O 108 nach Zchnng. Gz 103 10 c Mz 1

Na 342 309 O 109

Na 342 310 O 109 1

Na 342 311 O 111 nach Zchnng. Mz 155

Na 342 312 O 110

Na 342 313 O 113

Na 342 314 O 114 nach Zchnng. Mz 156 DO 1001 G 02, E 4505 Bl. 10

Na 342 315 O 115 nach Zchnng. Mz 155 DO 1001 G 01, E 4504 Bl. 10

Na 342 316 O 115 1 DO 1001 G 03, E 4506 Bl. 10

Na 342 317 DO 1002 G 01, E 4507 Bl. 10

Na 342 318 DO 1002 G 02, E 4508 Bl. 10

Geräteliste  
Na 340-359

Funkmeßanlagen  
Funkmeßanlagen-Geräte

Kriegsmarine  
Nachrichtsmittel

O-Geräte

Na 342 319	DO 1003 G 01, E 4509 Bl. 10
Na 342 320	DO 1003 G 02, E 4510 Bl. 10
Na 342 321	DO 1003 G 03, E 4511 Bl. 10
Na 342 322	DO 1004 G 01, E 4518 Bl. 10
Na 342 323	DO 1004 G 02, E 4519 Bl. 10
Na 342 324	DO 1004 G 03, E 4520 Bl. 20
Na 342 325	DO 1004 G 04, E 4521 Bl. 10
Na 342 326	DO 1004 G 05, E 4522 Bl. 10
Na 342 327	DO 1004 G 06, E 4523 Bl. 10
Na 342 328	DO 1004 G 07, E 4524 Bl. 10
Na 342 329	DO 1004 G 08, E 4525 Bl. 10
Na 342 330	DO 1004 G 09, E 4526 Bl. 10
Na 342 331	DO 1010 G 01, E 5309 Bl. 10
Na 342 332	DO 1010 G 02, E 5310 Bl. 10
Na 342 333	DO 1010 G 03, E 5311 Bl. 10
Na 342 334	DO 1010 G 04, E 5312 Bl. 10
Na 342 335	DO 1010 G 05, E 5313 Bl. 10
Na 342 336	DO 1010 G 06, E 5314 Bl. 10

Na 342 345	DOB 1001 G 01, E 4301 Bl. 10
Na 342 346	DOB 1001 G 02
Na 342 347	DOB 1002 G 01
Na 342 348	DOB 1002 G 02

Na 342 350 Entfernungsanzeigerät EAG 62 a, Ln 20 991-2, Gerät 124-4817 A-3 zu Würzburg

Na 342 355 Oszillograph OSZ 62 zu Würzburg

Na 342 360 Entfernungsanzeige „Erich“ nach Zchnng. 19 324 zu Euklid Telefunken



<b>Kriegsmarine</b> Nachrichtennittel	<b>Funkmeßanlagen</b> Funkmeßanlagen-Geräte	<b>Geräteliste</b> Na 340-359
--	--	----------------------------------

**O-Geräte**

Na 342 370 Do 1001 S 01, Weiterentwicklung Do 1005 G 02 Na 342 376 Siemens

- Na 342 375 Do 1005 G 01, E 4512 Bl. 10
- Na 342 376 Do 1005 G 02, E 4513 Bl. 10
- Na 342 377 Do 1006 G 01, E 4514 Bl. 10
- Na 342 378 Do 1006 G 02, E 4514 Bl. 10
- Na 342 379 Do 1007 G 01, E 4516 Bl. 10
- Na 342 380 Do 1007 G 02, E 4517 Bl. 10
- Na 342 381 Do 1008 G 01, E 4527 Bl. 10
- Na 342 382 Do 1008 G 02, E 4528 Bl. 10
- Na 342 383 Do 1008 G 03, E 4529 Bl. 10
- Na 342 384 Do 1008 G 04, E 5300 Bl. 10
- Na 342 385 Do 1008 G 05, E 5301 Bl. 10
- Na 342 386 Do 1008 G 06, E 5302 Bl. 10
- Na 342 387 Do 1009 G 01, E 5303 Bl. 10
- Na 342 388 Do 1009 G 02, E 5304 Bl. 10
- Na 342 389 Do 1009 G 03, E 5305 Bl. 10
- Na 342 390 Do 1009 G 04, E 5306 Bl. 10
- Na 342 391 Do 1009 G 05, E 5307 Bl. 10
- Na 342 392 Do 1009 G 06, E 5308 Bl. 10

Na 342 395 DOKZ 1001 G 01

**R-Geräte**

- Na 342 400 R 100
- Na 342 401 R 101 nach Zchnng. Mz 125
- Na 342 402 R 102
- Na 342 403 R 103 nach Zchnng. Mz 126
- Na 342 404 R 104 nach Zchnng. Mz 129, DR 1001 G 01, E 4602 Bl. 10 Gema
- Na 342 405 R 104/1 nach Zchnng. Mz 130, DR 1001 G 02, E 4603 Bl. 10 Gema
- Na 342 406 R 105 nach Zchnng. Mz 131, DR 1001 G 03, E 4605 Bl. 10 Gema

Geräteliste  
Na 340-359

Funkmeßanlagen  
Funkmeßanlagen-Geräte

Kriegsmarine  
Nachrichtennittel

R-Geräte

Na 342 407 R 103/1  
Na 342 408 R 103/1  
Na 342 409 R 103/2  
Na 342 410 GB 63  
Na 342 411 GB 83  
Na 342 412 R 104/2 DR 1002 G 01, E 4604 Bl. 10 Gema  
Na 342 413 R 107 DR 1002 G 02, E 4601 Bl. 10 Gema

Na 342 450 DR 1001 S 01 aus 1001 G 03/bzw. R 105 Siemens

T-Geräte

Na 342 500 T 100/3 nach Zchnng. GZ 10 100 Mz 2  
Na 342 501 T 101/3 nach Zchnng. GZ 22 101 Mz 1  
Na 342 502 T 101

Na 342 506 T 106 nach Zchnng. GZ 10 100 Mz 2 für Flum 41  
Na 342 507 T 107  
Na 342 508 T 108 nach Zchnng. Mz 117  
Na 342 509 T 109  
Na 342 510 T 109/1 nach Zchnng. Mz 182  
Na 342 511 T 113 st, DT 1041 T 01/DT 1047 T 01 nach Schlfg. L 9756 Telefunken  
Na 342 512 T 112 nach Zchnng. Mz 185, DT 5001 G 01, Gü 502 Gema  
Na 342 513 T 112/1 nach Zchnng. Mz 186, DT 5001 G 02, Gü 503 Gema  
Na 342 514 T 112/2 nach Zchnng. Mz 187, DT 5001 G 03, Gü 504 Gema  
Na 342 515 T 112/3 nach Zchnng. Mz 188, DT 5001 G 04, Gü 505 Gema  
Na 342 516 T 113 nach Zchnng. Mz 189, DT 1011 G 01, Einheits-T-Gerät Gema  
Na 342 517 T 100/1  
Na 342 518 T 100/2  
Na 342 519 T 106/1  
Na 342 520 T 100  
Na 342 521 T 116 (aus T 113)

<b>Kriegsmarine</b> <b>Nachrichtennittel</b>	<b>Funkmeßanlagen</b> <b>Funkmeßanlagen-Geräte</b>	<b>Geräteliste</b> <b>Nr 340-359</b>
---	---	---

**T-Geräte**

Na 342 523 T 118, DT 1021 G 01, E 4801 Bl. 10 Gema

Na 342 530 DT 1031 G 01, E 4802 Bl. 10

Na 342 540 DQ 95 Kennungssender nach Schltg. 1485/3 Gema

Na 342 545 T 200 FuMS 1, B 400 UK 43, Olga-Sender II, Blaupunkt

Na 342 547 FuMS 3 Karl I RPZ

Na 342 549 FuMS 5 Kettenhund Telefunken

Na 342 550 Sender F-S 3 nach Grundschtg. 203 D 12-G 1 (Gkdos) für Wespe Na 341 500. Elac

Na 342 551 Sender F-S 4 Elac

Na 342 552 Sender F-S 5 Elac

Na 342 558 Sender-Überlagerer SÜ 62 c, Ln 20 187-3 Gerät 124-45 A 4 zu Würzburg Telefunken

Na 342 559 Sender-Überlagerer SÜ 62, Ln 20 187 Gerät 124-45 A 1 zu Würzburg Telefunken

Na 342 560 Sender-Überlagerer SÜ 62 a, Ln 20 187-1 Gerät 124-45 A 2 zu Würzburg Telefunken

Na 342 561 Sender-Überlagerer „Harem“, nach Zchnng. 19 437 zu Euklid Telefunken

Na 342 565 Sender-Überlagerer S 224, Ln 29 640 nach Schltg. L 13 414 I Feld II Berlin Telefunken

Geräteliste  
Na 340-359

Funkmeßanlagen  
Funkmeßanlagen-Geräte

Kriegsmarine  
Nachrichtsmittel

T-Geräte

Na 342 570 Sender S 200, Ln 28 891-11/12 Gerät 124-84 M/N-1 ohne Rahmen Lorenz  
Na 342 571 Sender S 200, Ln 28 891-9/10 Gerät 124-84 K/L-1 ohne Rahmen Lorenz

Na 342 575 DT 1043 S 01 (aus T 116) Siemens  
Na 342 576 DT 1043 S 02 Siemens  
Na 342 577 DT 1011 S 02 (aus 1011 G 01) Siemens  
Na 342 578 DT 1011 S 03 Siemens

Na 342 590 DT 5011 G 01, E 4815 Bl. 10 Gema  
Na 342 591 DT 5011 G 02, E 4816 Bl. 10 Gema  
Na 342 592 DT 5011 G 03, E 4817 Bl. 10 Gema  
Na 342 593 DT 5011 G 04, E 4818 Bl. 10 Gema  
Na 342 594 DT 5011 G 05, E 4819 Bl. 10 Gema

Na 342 599 Sender FuZG 64, Ln 20 408 zu Funkzielgerät Ln 7099 Telefunken

V/W-Geräte

Na 342 600 V/W 150  
Na 342 601 W 160/1  
Na 342 603 V/W 500 nach Zchnng. A 1000 DVW 5003 G 01 Gema  
Na 342 604 V 300 nach Zchnng. GB 30 702  
Na 342 605 V 303 nach Zchnng. A 1010, DV 1001 G 01, E 1010 Bl. 10 Gema  
Na 342 606 W 191 nach Zchnng. A 1011, DW 2001 G 01, E 1010 Bl. 10 Gema  
Na 342 607 W 303 nach Zchnng. A 1009, DW 1001 G 01, 1009 Bl. 10 Gema  
Na 342 608 W 310 nach Zchnng. GB 30 703 E 1009 Bl. 10  
Na 342 609 V/W 100 nach Zchnng. GB 13 651 b, DVW 5001 G 01, Gü 538 Gema  
Na 342 610 V/W 104

## T-Geräte

Na 342 570	Sender S 200, Ln 28 891-11/12	Gerät 124-84 M/N-1	ohne Rahmen	Lorenz
Na 342 571	Sender S 200, Ln 28 891-9/10	Gerät 124-84 K/L-1	ohne Rahmen	Lorenz

Na 342 575	DT 1043 S 01	(aus T 116)	Siemens
Na 342 576	DT 1043 S 02		Siemens
Na 342 577	DT 1011 S 02	(aus 1011 G 01)	Siemens
Na 342 578	DT 1011 S 03		Siemens

Na 342 590	DT 5011 G 01,	E 4815 Bl. 10	Gema
Na 342 591	DT 5011 G 02,	E 4816 Bl. 10	Gema
Na 342 592	DT 5011 G 03,	E 4817 Bl. 10	Gema
Na 342 593	DT 5011 G 04,	E 4818 Bl. 10	Gema
Na 342 594	DT 5011 G 05,	E 4819 Bl. 10	Gema

Na 342 599	Sender FuZG 64, Ln 20 408	zu Funkzielgerät Ln 7099	Telefunken
------------	---------------------------	--------------------------	------------

## V/W-Geräte

Na 342 600	V/W 150
Na 342 601	W 160/1

Na 342 603	V/W 500 nach Zchnng. A 1000	DVW 5003 G 01	Gema
Na 342 604	V 300 nach Zchnng. GB 30 702		
Na 342 605	V 303 nach Zchnng. A 1010,	DV 1001 G 01, E 1010 Bl. 10	Gema
Na 342 606	W 191 nach Zchnng. A 1011,	DW 2031 G 01, E 1010 Bl. 10	Gema
Na 342 607	W 303 nach Zchnng. A 1009,	DW 1001 G 01, 1009 Bl. 10	Gema
Na 342 608	W 310 nach Zchnng. GB 30 703	E 1009 Bl. 10	
Na 342 609	V/W 100 nach Zchnng. GB 13 651 b,	DVW 5001 G 01, Gü 538	Gema
Na 342 610	V/W 104		

Kriegsmarine Nachrichtenmittel	Funkmeßanlagen -Funkmeßanlagen-Geräte	Geräteliste Na 340-359
<b>V/W-Geräte</b>		
Na 342 611	V/W 107 nach Zchnng. A 1004, Calaispiegel, DVW 5002 G 01, E 1004 Bl. 10	
Na 342 612	V/W 160	
Na 342 615	W 2400	
Na 342 616	W 300	
Na 342 617	W 301	
Na 342 618	W 305	
Na 342 620	V 2400	
Na 342 621	V 301	
Na 342 622	V 305	
Na 342 625	DVW 3001 G 01, 2 × 4 m Welle g    Gema	
Na 342 632	DVW 3011 G 01, 2 × 6 m Welle g    Gema	
Na 342 637	DVW 3021 G 01, 3 × 6 m Welle g    Gema	
Na 342 640	FuMB Ant 8 „Pellworm“    Peilantenne	
Na 342 641	FuMB Ant 9 „Grönland“    Peilantenne	
Na 342 645	FuMB Ant 10, V 200 für Olga II Stahlausführung nach Sk 16 011 Typ GE    Blaupunkt	
Na 342 646	Wie Na 342 645    Richtantenne auf Holzgestell	
Na 342 650	Antenne F-A 12 nach Zchnng. 204 C 21-U (Gkdos) für Wespe Na 341 500 FuKg 41 g Elac	
Na 342 651	Antenne F-A 15 ohne Reflektor nach Elac 204 B 24 für FuKg 42 g Wespe    Elac	

Geräteliste Na 340-359	Funkmeßanlagen Funkmeßanlagen-Geräte	Kriegsmarine Nachrichtennittel
---------------------------	---	-----------------------------------

**V/W-Geräte**

Na 342 652	Antenne F-A 16 mit Reflektor für FuKg 42 g Wespe	Elac
Na 342 653	Antenne F-A 2, FuMB Ant 4 Sumatra für Wanz g und Metox	Elac
Na 342 660	Empfangs-Dipol DE 62, Ln 20 199, Gerät 124-176 U 2/U 3 zu Würzburg UKW-Teil	(Kennung) Telefunken
Na 342 661	Empfangs-Dipol DE 62 (mit Stecker), Ln 20 179, Gerät 124-176 A zu Würzburg UKW-Teil	(Kennung) Telefunken
Na 342 662	Sende-Dipol DS 62, Ln 20 178, Gerät 124-175 A zu Würzburg	Telefunken
Na 342 665	Breitbanddipol vollständig zu Euklid	Telefunken
Na 342 666	Breitbanddipol „Gelse“ nach Zchnng. S 25 431 zu Na 342 665 zu Euklid	Telefunken

**V/W-Geräte (Antennen)**

Na 342 673	Antenne nach Zchnng. 508 000 02 zur Leichten Drehsäule Na 354 530	Gefinal
Na 342 674	Antenne FuM-Spiegel UA-1/42 nach Zchnng. D-1 4422 d Ausf. A, Gema-Anlagen	JIS
Na 342 675	Antenne FuM-Spiegel UB-1/43 mit FuMB nach Zchnng. D-1-4061 zu Hohentwiel	JIS
Na 342 676	Antenne FuM-Spiegel UC-1/43 ohne FuMB nach Zchnng. D-1-4061 a zu Hohentwiel	JIS
Na 342 677	Antenne FuM-Spiegel UD-1/44 Simultan nach Zchnng. D-1-4421 zu Hohentwiel	JIS
Na 342 678	Antenne FuM-Spiegel UD-2/44 Simultan nach Zchnng. D-1-4421 a zu Hohentwiel	JIS
Na 342 685	Antennengerät kompl. nach Zchnng. 508 00 00 0 zu Lichtenstein FuMO 71	Gefinal
Na 342 686	Antenne mit Dipolanordnungen und Antennenlöpfen wie Na 342 685 zu Lichtenstein	Ln 28 203 Gefinal

Kriegsmarine Nachrichtennittel	Funkmeßanlagen Funkmeßanlagen-Geräte	Geräteliste Nr 340-359
<b>V/W-Geräte (Antennen)</b>		
Na 342 690 Na 342 691	Sende-Dipol. Ln 20 242, Gerät 124-4013 A, mit Umlauf und Motorantrieb zu Würzburg Breitbanddipol DBS 62 „Grille“, Ln 20 429, Gerät 124-4027 A zu Würzburg	
Na 342 695	FuMB-Antenne für R-Boote mit Flores I Na 245 375	
Na 342 699	Dipol Ln 20 412 zu FuZG 64      Telefunken	
Na 342 750	DV 1041 T 01/DV 1047 T 01    nach Zchnng. S 24 542      Telefunken	
Na 342 770	DV 1041 T 01/DV 1047 T 01    nach Zchnng. S 24 543 Bl. 1      Telefunken	
Na 342 790	WK-Gerät, DD 1001 T 01    Kennungsantenne nach Zchnng. S 24 863/64      Telefunken	



Geräteliste

Funkmeßanlagen

Kriegsmarine

Na 340-359

Funkmeßanlagen-Geräte

Nachrichtennittel

**GU-Geräte**

Na 342 800	Kühlgerät	GU 103	220 V	GZ 13 990 c	
Na 342 801	Kühlgerät	GU 105	380 V	Z 13 990 b	
Na 342 802	Kühlgerät	GU 101		Z 13 990 a	für Gerät R/T
Na 342 803	Kühlgerät	GU 104		Z 13 990 d	für Gerät R/T
Na 342 804	Kühlgerät	GU 106		C 2602	
Na 342 805	Kühlgerät	GL 100			für Gerät R
Na 342 806	Kühlgerät	GL 100			für Gerät T

Na 342 830	Kaltlüfter S u H-VSR II (Piller 11 Fs 10/5)				
Na 342 831	Warmlüfter SL 320/4				
Na 342 832	Warmluftgebläse Ln 20 216, Gerät 124-473.125 zu Würzburg				Telefunken

**DKJ-Geräte**

Na 342 901	DKJ 1	
Na 342 902	DKJ 2	
Na 342 903	DKJ 3	nach Zeichng. S-Dro i Kiv 1 abc
Na 342 904	DKJ 4	
Na 342 905	DKJ 5	

Kriegsmarine Nachrichtennittel	Funkmeßanlagen Funkmeßanlagen-Geräte	Geräteliste Na 340-359
<b>Z-Geräte</b>		
Na 343 000	Z 100 nach Zchnng. Mz 161, DZ 1001 G 01	verschiedene Untersätze E 4202 Bl. 10 Gema
Na 343 001	Z 101 nach Zchnng. Mz 163, DZ 1001 G 02	verschiedene Untersätze E 4203 Bl. 10 Gema
Na 343 005	Z 105	
Na 343 006	Z 106 nach Zchnng. Mz 162, DZ 5001 G 01,	E 4220 Bl. 10 Gema
<b>UK-Geräte</b>		
Na 343 150	UK 93 nach Zchnng. Z 29 810	Umschaltkasten
Na 343 151	UK 92	Umschaltkasten
Na 343 152	UK 90	Umschaltkasten
Na 343 154	UK 100 nach Zchnng. C 4020 Bl. 1	Umschaltkasten
Na 343 190	Dipolumschalter Ln 20 160, Gerät 124-180.01	zu Würzburg Telefunken
<b>PB-Geräte</b>		
Na 343 254	DB 150, DNB 1001 G 01	mit DNB 101 A 01
Na 343 255	DB 151, DDB 1001 G 01	mit DOB 101 A 01
Na 343 256	DB 152, DPB 5001 G 01	mit DPB 501 A 01
Na 343 260	DOB 1001 S 01	mit DOB 102 A 01

## M-Geräte

Na 343 350 Gerät WA, M 100 (GM 800) Antennenabgleichkasten nach Zchnng. GB 13 250  
 Na 343 351 Gerät WA, M 101 nach Zchnng. GB 13 250 b  
 Na 343 352 Gerät WA, M 300 nach Zchnng. 628 b  
 Na 343 353 Gerät WA, M 2400

Na 343 360 Abgleichkasten VK/WK 101

## P-Geräte

Na 343 401 P 101, DP 1002 G 01, E 4102 Bl. 10 Gema  
 Na 343 402 P 102, DP 1001 G 02, E 4105 Bl. 10 Gema  
 Na 343 403 P 103, DP 1001 G 02, E 4106 Bl. 10 Gema  
 Na 343 404 P 104, DP 1002 G 02, E 4109 Bl. 10 Gema  
 Na 343 405 P 105, DP 5001 G 01, E 4104 Bl. 10 Gema  
 Na 343 406 P 102 st, DP 1001 T 03, D 4105 Bl. 5 Telefunken

Na 343 425 DP 1001 S 01 aus P 104 Siemens

Na 343 445 DPB 5001 G 01, E 4302 Bl. 10 Gema

Na 343 450 Peilanzeigergerät „Luna“ nach Schltg. L 9930 zu Euklid Telefunken

<b>Kriegsmarine</b> <b>Nachrichtensmittel</b>	<b>Funkmeßanlagen</b> <b>Funkmeßanlagen-Geräte</b>	<b>Geräteliste</b> <b>Nr 340-359</b>
--	---	---

**SE-Geräte**

Na 343 500 Gerät SE 25 a nach Zchnng. 124 B 4401 A 2

Na 343 510 Gerät SE 202 nach Ln 28 200

**AAG:Geräte**

Na 343 600 AAG 25 a nach Zchnng. 124 B 172 B

Na 343 605 AAG 1 a, Ln 28 864, Gerät 124-197 A

**Empfänger kompl.**

Na 343 700 Empfänger E 200, Ln 28 892 Gerät 124-130 C-1 zu Hohentwiel ohne Rahmen RE 200  
Lorenz

Na 343 720 Empfänger UKW E 62, Ln 20 171, Gerät 124-113 A zu Würzburg

## Verstärker

Na 343 800 Zwischenfrequenzverstärker ZEV 62, Ln 20 193 Gerät 124-116 A „Zobel“ zu Würzburg  
Telefunken

## Generatoren

Na 343 900 Einheits-Impulsgenerator JG 62 b, Ln 20 164-2, Gerät 124-52.70 zu Würzburg  
Telefunken

Na 343 901 Impulsgenerator JG 62, Ln 20 184, Gerät 124-46 A zu Würzburg Telefunken

Na 343 902 Impulsgenerator JG 62 a, Ln 20 184-1, Gerät 124-52.70 A zu Würzburg Telefunken

Na 343 920 Impulsendstufe „Rochen“ nach Zchnng. 19 435 zu Euklid Telefunken

Na 343 921 Impulsgenerator „Insekt“ zu Euklid Telefunken

## Impuls- u. Empfangsteile

Na 344 000 Impuls- und Empfangsteil Ln 29 641, Feld I zu Berlin Telefunken

## Ablenkgeräte

Na 344 200 Ablenkgerät „Doppelmond“ nach Zchnng. 19 442 zu Euklid Telefunken

Kriegsmarine Nachrichtenmittel	Funkmeßanlagen Funkmeßanlagen-Geräte		Gerätesliste Na 340-359
<b>Fernanzeigergeräte</b>			
Na 344 700	Fernanzeiger	ear L 51 873 42 04 789	Übersetzung 5 : 1 Höhe SAM
Na 344 701	Fernanzeiger	ear L 51 873 42 07 120	Übersetzung 5 : 1 Seite SAM
.....			
Na 344 745	Anzeigergerät „Kindersarg“ zu SAM-Geber für Schulungszwecke für Würzburg		SAM
.....			
<b>Verschiedene Geräte</b>			
Na 345 000	Sperrkreis SPK 62, Ln 20 157 zu Würzburg		
.....			
Na 345 025	Kühlschlange Gema-Zchn. Skz 2593		
.....			
Na 345 100	Hubgerät nach Zchn. S 2 b 102 922 zu Flum 41 AEG		
.....			
Na 345 200	Geräteschrank für Euklid mit Harem, Rochen, Insekt, Zobel, Mieke		Telefunken
.....			

## Verschiedene Geräte

Na 345 205	Drehtisch komplett zu Euklid mit Orpheus, Erich, Geres	Telefunken
Na 345 210	Geräteschrank komplett für Würzburg-D	Telefunken
Na 345 211	Geräteschrank komplett für Würzburg-Riese mit Ausleger	Telefunken
Na 345 400	Entfernungsblende EFB 62 „Goldammer“, Ln 20 942-1	zu Würzburg
Na 345 500	Drosselkasten Ln 28 206	für Lichtensteinanlage
Na 345 510	Kabelspirale nach Zchnng. 208 A 139	für neue Zerstörersäule Elac
Na 345 510	Frequenzteiler „Jupiter“, Ln 20 333, Gerät 124-5274 A	zu Würzburg-Riese Telefunken
Na 345 520	Frequenzteiler „Ceres“ nach Zchnng. 19 433	zu Euklid Telefunken
Na 345 530	Kontrolldiode KD 64, Ln 20 367, Gerät 124-4824 A	

Kriegsmarine Nachrichtsmittel	Funkmeßanlagen Funkmeßanlagen-Geräte	Geräteliste Na 340-359
<b>Verschiedene Geräte</b>		
Na 345 540	Bedienungsgerät BG 62, Ln 20 945, Gerät 124-851 B	zu Würzburg-Riese Telefunken
Na 345 541	Bedienungsgerät BG 62a, Ln 20 945, Gerät 124-851 B 1	zu Würzburg-Riese Telefunken
Na 345 542	Bedienungsgerät BG 64, Ln 20 410, zu FuZG 64 Ln 7099	Telefunken
Na 345 445	Steuergerät STG 224, Ln 29 644 nach Schlig.	zu Berlin Telefunken
Na 345 550	Schaltkasten SchR 1 für WR-Gerät (war Na 354 000)	nach Zchnng. Skz. 0618/1 AEG
Na 345 553	Schaltkasten Schk I für FuMG 41/1 Anlagen-Nr. S 710-759	AEG
Na 345 554	Schaltkasten Schk I für FuMG 41/2 Anlagen-Nr. S 772-1101	AEG
Na 345 555	Schaltkasten Schk I für FuMG 41/3 Anlagen-Nr. S 760-859/S 1102-1233	AEG
Na 345 556	Schaltkasten Schk II für FuMG 41/1 Anlagen-Nr. S 710-719	AEG
Na 345 557	Schaltkasten Schk II für FuMG 41/1 Anlagen-Nr. S 720-759	AEG
Na 345 558	Schaltkasten Schk II für FuMG 41/2 und 41/3 Anlagen-Nr. S 760-859/S 972-1233	AEG
Na 345 570	Schaltkasten Schk 200, Ln 28 894-1, Gerät 124-1574 B	zu Hohentwiel Lorenz
Na 345 571	Schaltkasten Schk 200a, Ln 28 894-2, Gerät 124-1574 C-1	zu Hohentwiel Lorenz
Na 345 572	Schaltkasten Schk 200a, Gerät 124-1574 D-1	zu Hohentwiel Lorenz
Na 345 575	Antennen-Umschalter Dv 1136-2 Ausführung III	zu Hohentwiel Lorenz
Na 345 577	Antennen-Umschaltgerät AUG 62, Ln	
Na 345 580	Simultanschaltung „Sultan“	zu Euklid Telefunken



## Verschiedene Geräte

Na 345 583 Simultanzusatz Sim 200 M, Ln 28 915, RW-Nr. 83-09.000-2011.1-50 zu Hohentwiel  
Lorenz

Na 345 585 Antennenumschalter (Quirl) Ln 28 204 zu Lichtenstein Gefinal

Na 345 589 Peilumlaufgerät WR f 2 Telefunken

Na 345 590 Schaltkasten zu WR f 2 - Peilumlaufgerät Telefunken

Na 345 591 Peilumlaufgerät WRf 4, Flum 41 G AEG

Na 345 592 Schaltkasten zu WRf 4, Flum 41 G AEG

Na 345 600 Peilumlaufgerät WRg 1

Na 345 601 Peilumlaufgerät WRg 5

Na 345 602 Peilumlaufgerät WRg 5 a

Na 345 650 Peilumschalter PU 100/1

Na 345 651 Peilumschalter PU 100/2

<b>Kriegsmarine</b> <b>Nachrichtennittel</b>	<b>Funkmeßanlagen</b> <b>Funkmeßanlagen-Einschübe</b>	<b>Geräteliste</b> <b>Na 340-359</b>
---	--	---

### Einschübe RN und RH

Na 348 001 RN 101 nach Zchnng. B 25 001 a, DRN 101 G 01 für Gerät R 101   Gema  
 Na 348 002 RN 102  
 Na 348 003 RN 103 nach Zchnng. B 25 001 b für Gerät R 103  
 Na 348 004 RN 104 nach Zchnng. B 25 001 c, DRN 101 G 01, für Gerät R 104.1/R 105   Gema

Na 348 006 RN 106, DRN 102 G 01   Gema

Na 348 051 RH 101 nach Zchnng. B 25 010, DRH 101 G 01 für Gerät R 101/103/104/104.1/105  
Gema

### Einschübe RJ und OZ

Na 348 101 RJ 101 nach Zchnng. B 25 018 für Gerät R 101/103  
 Na 348 102 RJ 102 nach Zchnng. B 25 018 b, DRJ 101 G 01 für Gerät R 104/104.1/105   Gema

Na 348 120 DRJ 101 S 01 (aus RJ 102)   Siemens

Na 348 151 OZ 101 nach Zchnng. GB 20 207 für Gerät O 108  
 Na 348 152 OZ 102 nach Zchnng. GB 20 207 für Gerät O 111

## Einschübe OK und OB

Na 348 201	OK 101 a	nach Zchnng. GB 20 000	für Gerät O 101	
Na 348 202	OK 102	Gema		
Na 348 203	OK 103 b	(ab Lofette 30) nach Zchnng. GB 20 206 b	für Gerät O 108	Gema
Na 348 206	OK 106	nach Zchnng. GB 24 401b	für Gerät D 111	Gema
Na 348 207	OK 106/b	Gema		
Na 348 208	OK 106/2b	Gema		
Na 348 209	OK 106/2c	Gema		
Na 348 210	OK 106/c	Gema		
Na 348 211	OK 106/2	nach Zchnng. GB 24 401 c/DOK 101 G 01	für Gerät O 114/115	Gema
Na 348 212	OK 106/2a	DOK 101 G 01	Gema	
Na 348 220	DOK 102 G 01	(aus OK 106)		
Na 348 245	DOKZE 101 G 01		Gema	
Na 348 251	OB 101	nach Zchnng. GB 10 400	für Gerät O 108	
Na 348 252	OB 102	nach Zchnng. GB 10 400	für Gerät O 101	
Na 348 260	OB 110	DOB 101 A 01	nach Zchnng. TPW 960 315,	für Gerät O 111/114/115 AEG
Na 348 261	OB 110a	DOB 102 A 01	AEG	
Na 348 262	OB 110b	DOB 103 A 01	nach Zchnng. TPW 961 420	AEG

Kriegsmarine Nachrichtennittel	Funkmeßanlagen Funkmeßanlagen-Einschübe	Geräteliste Na 340-359
-----------------------------------	--	---------------------------

## Einschübe TU, TS, TF und S

Na 348 300	TU 100 DTU 111 G 01 nach Zchnng. GB 10 102 für Gerät T 100.3/106/113	Gema
Na 348 301	TU 101 nach Zchnng. GB 22 104 für Gerät T 101.3/108	
Na 348 304	TU 100 D, DTU 141 T 01/DTU 147 T 01 nach Schltg. 9754	Telefunken
Na 348 305	TU 105 Gema-Lg.-Nr. F 1	
Na 348 306	TU 106 DTU 501 G 01 nach Zchnng. GB 29 096, für Gerät T 109.1/112/112.1/112.2/112.3	
Na 348 310	DTU 143 S 01 (aus TU 100) Siemens	
Na 348 325	Sender mit Magnetron LMS 10 nach Schltg. L 13 417 Fach II „Berlin“	Telefunken
Na 348 330	Sender S 62, Ln 20 170-3, Gerät 124-4503 zu SU 62 Na 342 560 zu FuMG 39 T-D	
Na 348 331	Sender S 202, Ln 28 215, Gerät 124-4411.01 EZI-609.03 zu Lichtenstein	
Na 348 335	Sender „Löwe“ zu Euklid	Telefunken
Na 348 340	TU 200 für FuMS 1 Olga II	Blaupunkt
Na 348 345	HF-Teil nach Zchnng. 203 B 1401 zu FuKG 42 g Sendegerät F-S 5	Elac
Na 348 348	DQU-Einsatz zu DQ 95 Na 342 540	Gema

## Einschübe TU, TS, TF und S

Na 348 350	TS 100	nach Zchnng. GB 22 340	Gema
Na 348 351	TS 101	nach Zchnng. GB 10 104	Gema
Na 348 352	TS 102	nach Zchnng. B 29 800, DTS 101 G 01	für Gerät T 106/108/109.1/112/112.1/ 112.2/112.3/113 Gema
Na 348 353	TS 103	(mit LS 50)	Gema
Na 348 371	DTS 101 G 01	(aus TS 103)	Gema
Na 348 380	TF 100	DTF 501 G 01, nach Zchnng. B 4004 Bl. 1	für Gerät T 112/112.1/112.2/112.3
Na 348 385	Austastteil und Eichung nach Schltg. L 13 424 in Fach I „Berlin“		Telefunken
Na 348 386	Impulszentrale nach Schltg. L 13 426 in Fach I „Berlin“		Telefunken
Na 348 390	JG 202, Ln 28 217	nach Zchnng. 124-4411.03, EZI-609.05	zu Lichtenstein
Na 348 395	Impulsteil TS 200	für FuMS 1 Olga II	Blaupunkt
Na 348 397	Einsatz zu Impulsendstufe „Rochen“	Na 343 920	Telefunken

Kriegsmarine Nachrichtennittel	Funkmeßanlagen Funkmeßanlagen-Einschübe	Geräteliste Nr 340-359
<b>Einschübe TN</b>		
Na 348 400	TN 100 DTN 101 G 01 nach Zchnng. B 10 103 für Gerät T 100.3/106/113	Gema
Na 348 401	TN 101 nach Zchnng. B 22 105 für Gerät T 101.3/108	
Na 348 402	TN 102	
Na 348 403	TN 103 DTN 501 G 01 nach Zchnng. B 29 095 für Gerät T 109.1/112/112.1/112.2/112.3	
Na 348 420	DTN 101 S 01 aus DTN 101 G 01 Siemens	
Na 348 430	Netzteil nach Zchnng. 203 B 1403 zu FuKG 42 g für Sendegerät F-S 5	Elac
Na 348 435	DQN-Einsatz zu DQ 95 Na 342 540	Gema
Na 348 440	TN 200 für FuMS 1 Olga II	Blaupunkt
Na 348 445	Einsatz-Netzteil nach Schlfg. L 13 425 in Fach I „Berlin“	Telefunken
Na 348 449	Einsatz-Netzteil nach BVU 784 200 zu Westerland Na 342 090	Funkstrahl
Na 348 470	AZG 202 Abstimmzusatzgerät, Ln 28 271, Gerät 124-4411.06, EZI-609.08 zu Lichtenstein	

## Einschübe NA, PB und NB

Na 348 500 NA 100

Na 348 501 NA 101

Na 348 525 NB 110 DNB 101 A 01 nach Zchnng. TPW 960 002 für Gerät N 103/105/106/111/600  
DB 150 AEG

Na 348 526 NB 111 DNB 111 A 01 nach Zchnng. 1063 A AEG

Na 348 527 NB 112 AEG

Na 348 545 Einsatz zu „Orpheus“ in Euklid Telefunken

Na 348 555 PB 105 nach Zchnng. TPW 960 700 für Gerät P 105/110 AEG

Na 348 561 PS 111 DPB 101 G 01, nach Zchnng. A 4120 b für Gerät P 103 Gema

Na 348 590 Einsatz Peilanzeige „Luna“ zu Euklid Telefunken

<b>Kriegsmarine</b> <b>Nachrichtennittel</b>	<b>Funkmeßanlagen</b> <b>Funkmeßanlagen-Einschübe</b>	<b>Geräteliste</b> <b>Nr: 340-359</b>
---	--	--

**Einschübe NN und ZP**

Na 348 600 NN 2 TZ 4 für Gerät NN 21  
 Na 348 601 NN 2/TZ

Na 348 620 Einsatz zu Abhör- und Schaltgerät Na 342 155 FuKG 42 g nach Zchnng. 218 B 1503 Elac

Na 348 650 ZP 100 DZE 101 G 01, nach Zchnng. B 29 341, für Gerät Z 100/101 Gema  
 Na 348 651 DZE 101 G 02 Gema

Na 348 656 ZP 106 nach Zchnng. A 4200.02 für Gerät Z 106

Na 348 660 DZE 101 T 01 aus ZP 100 nach Zchnng. 1089/9-539/8 Telefunken

Na 348 690 Z 2-Einsatz, vereinfachter ZP-Einsatz



## Bauteile NE, NZ und E

Na 348 701 Bauteil NE 101 nach Zchnng. GB 23 101 für Gerät N 101  
 Na 348 702 Bauteil NE 102 002 für Gerät N 105/111  
 Na 348 703 Bauteil NE 103 DNE 111 G 01 nach Zchnng. GB 26 (Na 101 + NZ 102)  
 Na 348 704 Bauteil NE 104 DNE 501 G 01 nach Zchnng. GB 26 302 für Gerät Na 103/106/110/500  
 NZ 102

Na 348 720 Empfangsteil DNE 141 A 02 (NE 103 D I-B) AEG

Na 348 740 E 202, Ln 28 216 Gerät 124-4411.02, EZI 609.04 zu Lichtenstein Telefunken

Na 348 751 Bauteil NZ 101 nach Zchnng. GB 23 101 für Gerät N 101

Na 348 752 Bauteil NZ 102

## Einschübe NP und PE

Na 348 800 NP 100 nach Zchnng. GB 23 102 für Gerät N 101

Na 348 820 PFG 202 Pendelfrequenzgenerator zu Lichtenstein

Na 348 830 Hilfsgenerator nach Zchnng. 218 C 1501 FuKG 42 g Bedienungsgerät Na 342 155 Elac

<b>Kriegsmarine</b> Nachrichtennittel	<b>Funkmeßanlagen</b> Funkmeßanlagen-Einschübe	<b>Geräteliste</b> Na 340-359
--	---	----------------------------------

**Einschübe UP und PE**

Na 348 850 PE 100 DPE 101 G 01 Gerät 124 B 121 B „Gemse“ für Gerät P 103/104 Gema  
 Na 348 851 PE 101 DPE 102 G 01 Gema

**Einsatz PV (Verstärker)**

Na 348 900 PV 100 DPV 101 G 01 nach Zchnng. B 4125 Bl. 1, für Gerät P 103 Gema

Na 348 910 DEV 1001 A 01 (DTV 110) nach Schlfg. 961 496 AEG

Na 348 919 Verstärkereinschub vollständig nach Zchnng. BVU 784 150 zu Westerland Na 342 090  
 Funkstrahl

Na 348 920 Verstärkerteil I nach Zchnng. BVU 784 300 zu Westerland Na 342 090 Funkstrahl

Na 348 921 Verstärkerteil II nach Zchnng. BVU 784 350 zu Westerland Na 342 090 Funkstrahl

Na 348 950 BBV 202 Breitbandverstärkerteil, Ln 28 218, Gerät 124-4411.04, EZt-609.06  
 zu Lichtenstein

Na 348 970 NF-Verstärker nach Zchnng. 203 D 1404, FuKG 42 g zu Sendegerät F-S 5 Elac

## Einsätze ZV-Geräte

Na 349 000	Mischkopf „Otter“	zu Euklid	Telefunken
Na 349 001	Oszillator „Hengst“	zu Euklid	Telefunken
Na 349 002	1. ZF-Stufe „Zeisig“	zu Euklid	Telefunken

Na 349 010	ZF-Verstärker-(Empfangsteil)Einsatz	nach Schltg. L 13 423	zu Fach II Berlin	Telefunken
Na 349 011	ZF-Stufe	nach Schltg. L 13 418	zu Fach II Berlin	Telefunken

Na 349 020	Mischkopf zu Senderüberlagerer	SÜ 62 c (Eidechse), Ln 20 248	zu Würzburg	Telefunken
------------	--------------------------------	-------------------------------	-------------	------------

## Einschub-Ablenkgeräte

Na 349 100	Einschub mit Netzteil	zu Ablenkgerät Doppelmond	zu Euklid	Telefunken
------------	-----------------------	---------------------------	-----------	------------

<b>Kriegsmarine</b> Nachrichtennittel	<b>Funkmeßanlagen</b> Funkmeßanlagen-Einschübe	<b>Geräteliste</b> Na 340-359
--	---	----------------------------------

**Einschübe-Überlagerer**

Na 349 200    Einschub „Michael“ U 62, Ln 20 938, für Senderüberlagerer SU 62 c    A+B+C-Betrieb  
Würzburg    Telefunken

**Einschübe-Relaisteile**

Na 349 500    Relais- und Netzteil nach Schltg. L 13 419 in Feld II zu Berlin    Telefunken

**Einschübe Verschieden**

Na 349 900    Schubkasten nach Schltg. L 13 422 in Fach I zu Berlin    Telefunken  
Na 349 901    Zündstufe nach Schltg. L 13 416 in Fach II zu Berlin    Telefunken

Na 349 910    Einschub zu Frequenzteiler „Ceres“ zu Euklid    Telefunken

Geräteliste

Funkmeßanlagen

Kriegsmarine

№ 340-359

Funkmeßanlagen-Einschübe

Nachrichtennittel

Kriegsmarine Nachrichtennittel	Funkmeßanlagen Spezialzubehör	Geräteliste Na 340-359
-----------------------------------	----------------------------------	---------------------------

## Mechanische Bauteile

- Na 354 000 Standrohr 1983 lg. nach Zchnng. D-3-4415 zu Na 354 212 JIS  
 Na 354 001 Hochfrequenz-Dreifach-Drehkontaktsatz Z 245 105/2008 Ausführung A
- Na 354 010 Fu-Antrieb für Achswinkel 120° zu U-Boots FMO-Ausfahrtantennen Na 354 208/209  
 JIS (Gema)  
 Na 354 011 Fu-Antrieb 43 für rechtwinkl. Ausführung zu Hohentwiel-Ausfahrtantennen Na 354 210/212
- Na 354 015 Drehrohrantrieb nach Zchnng. D-O-4070 mit Wernergelenk Gr. 1 für FuMO Na 354 212  
 JIS
- Na 354 025 Schleifringpaket nach Zchnng S 2 b 103 484 4polig zu Flum 41/42 AEG  
 Na 354 026 Schleifringkörper komplett mit 2 Übertragungs- und 2 Kraftstromleitungen  
 zu Würzburg-Riese Telefunken
- Na 354 040 Drehkupplung nach Zchnng. S 25 434 mit Kabel zu Euklid-Breitbanddipol Telefunken
- Na 354 050 Zurrvorrichtung für SAM-Getriebe Z 24 51 05/2011 (0)  
 Na 354 051 Zurrvorrichtung für KMW-Getriebe Z 24 51 05/2010 (1)
- Na 354 060 Schöffldurchführung nach Zchnng D-2-4098 mit Kupplung 80 mm  $\varnothing$  und Wernergelenk  
 Gr. 1 JIS

**Ausfahrgeräte**

Na 354 200	Ausfahrbarer Antennen-Mast für FuMO Lichtenstein B/C-Spiegel	Lürsen/Rompa
Na 354 201	Ausfahrbarer Antennen-Mast für FuMO Hohentwiel-Spiegel	Gefinal Teleskopmast
Na 354 208	Ausfahrantennen Typ F 421 A 1	FuMG-Gema für U-Boote Typ VII c nach Zchnng. D-O-4041 JIS
Na 354 209	Ausfahrantennen Typ F 422 A 1	FuMG-Gema für U-Boote Typ IX c nach Zchnng. D-O-4036 JIS
Na 354 210	Ausfahrantennen Typ F 421 B 1/C 1	FuMO 43 (Hohentwiel) für U-Boote Typ VII JIS
Na 354 211	Ausfahrantennen Typ F 422 B 1/C 1	FuMO 43 (Hohentwiel) für U-Boote Typ IX JIS
Na 354 212	Ausfahrantennen Typ F 431 C 1	FuMO 43 (Hohentwiel) für U-Boote Typ 21 nach Zchnng. Fu-21-102 JIS
Na 354 213	Ausfahrantennen Typ F 432 D 2	(Hohentwiel) für U-Boote Typ 21 Simultanspiegel nach Zchnng. Fu-21-102a JIS
Na 354 214	Ausfahrantennen Typ F 423 D 1	(Hohentwiel) für U-Boote Typ VII Simultanspiegel nach Zchnng. Fu-21-127a JIS
Na 354 215	Ausfahrantennen Typ F 424 D 1	(Hohentwiel) für U-Boote Typ IX Simultanspiegel nach Zchnng. Fu-21-134c JIS
Na 354 216	Ausfahrantennen Typ F 425 C 1	(Hohentwiel) für U-Boote Typ X B Simultanspiegel

**Drehsäulen**

Na 354 500	Drehsäulen-Unterteil	nach Zchnng. Z 24 65 05/2001	Ausführung A	Länge 800 mm	360°
Na 354 501	Drehsäulen-Unterteil	nach Zchnng. Z 24 65 05/2001	Ausführung B	Länge 330 mm	360°
Na 354 502	Drehsäulen-Unterteil	nach Zchnng. Z 24 65 05/2001	Ausführung C	Länge 600 mm	360°
Na 354 510	Drehsäule komplett	nach Zchnng. Z 24 65 05/2001	Ausführung A		
Na 354 511	Drehsäule komplett	nach Zchnng. Z 24 65 05/2001	Ausführung B		
Na 354 512	Drehsäule komplett	nach Zchnng. Z 24 65 05/2001	Ausführung C		
Na 354 513	Drehsäule komplett	nach Zchnng. Z 24 65 05/2001	Ausführung D		

Drehsäulen

- Na 354 520 Drehrohr 5120 mm lg. mit Spiegelkopfstück und Kabelabschneider F-299 d für Bootstyp VII  
Na 354 210/208 JfS
- Na 354 521 Drehrohr 5400 mm lg: einschl. Verlängerungsstück u. Spiegelkopfstück u. Kabelabschneider  
F-299 d für Bootstyp IX Na 354 211/209 JfS
- Na 354 522 Drehrohr 5200 mm lg. mit Spiegelkopfstück und Kabelabschneider F-299 d für Bootstyp 21  
Na 345 212 JfS
- Na 354 523 Drehrohr 5490 mm lg. für FuMO-Ausfahrtantennen 43 zu Bootstyp X B JfS
- Na 354 524 Drehrohr 5200 mm lg. für FuMO-Ausfahrtantennen ohne Spiegelführung für Bootstyp 21 JfS
- Na 354 525 Leichter Drehstuhl nach Zchnng. Gefinal 5 08 01 00 1 zu FuMO 71 Lichtenstein

- Na 354 530 Leichte Drehsäule nach Zchnng. 508 00 002 B mit FuMG-Hohentwiel vergrößert komplett  
Gefinal
- Na 354 531 Leichte Drehsäule nach Zchnng. 508 00 003 B ohne Spiegel Gefinal

- Na 354 550 Rumpfkörper mit Antrieb und Kabel zu Breitbanddipol für Euklid Telefunken



Geräteliste

№ 340-359

Funkmeljanlagen

Spezialzubehör

Kriegsmarine

Nachrichtennittel

A large table with a grid of horizontal lines for data entry, spanning the width of the page below the header.		
--	--	--

Kriegsmarine  
Nachrichtsmittel

Funkmeßanlagen  
Gerätesätze

Geräteliste  
Nr 340-359

**Gerätesätze seetakt**

Na 355 000    Gerätesatz zu FuMO 61    Hohentwiel mit Sender Ln 28 891-11/12    Ausf. M/N    Lorenz

Na 355 025    Gerätesatz zu Berlin-Anlage mit feststehenden Ablenkspulen, ohne FU-Einrichtung 24 V -  
Telefunken

Na 355 026    Gerätesatz zu Berlin-Anlage mit rotierenden Ablenkspulen, mit FU-Einrichtung 24 V -  
Telefunken

**Gerätesätze Flak**

Na 355 600    Gerätesatz G für Würzburg-Riese    Telefunken

Einbausätze Flak

Na 356 600 Einbausatz normal zu Würzburg-Riese      Telefunken

Na 356 601 Einbausatz für Verkablungsstufe O zu Würzburg-Riese      Telefunken

Na 356 610 Einbausatz Fernsteuerung normal zu Na 356 600      AEG

Na 356 611 Einbausatz Fernsteuerung für Verkablungsstufe O zu Na 350 601      AEG

**Kriegsmarine**  
**Nachrichtennittel**

**Funkmessanlagen**  
**Montage-Umbausätze**

**Geräteliste**  
**Nr 340-359**

**Umbausätze**

Na 357 000 Umbausatz, Twiel 30 für FuMO-Anlagen von Gema in Hohentwiel JIS

Geräteliste

Nr 340-359

Funkmeßanlagen

Montage-Umbausätze

Kriegsmarine  
Nachrichtenmittel

<p>Blank area with horizontal dotted lines for text entry.</p>
--

**Kriegsmarine**  
**Nachrichtennittel**

**Allgemeine Nachrichtenanlagen**  
**Befehls- und Signalanlagen**

**Geräteliste**  
**Na 380-389**

**Befehlsanlagen mit Verstärker**

Na 380 000 Lautsprecherbefehlsanlagen TE-KA-DE Type TE-KA-DE 4/42

**Signalanlagenengeräte**

Na 380 300 Signalglocke „Alarm“ Nr. 127 7 cm Glocke Dux Monopol Leipzig 127

Na 380 301 Wechselstromwecker 600 Ohm, Fg weck 276 Bv. 19/77 L.-Nr. 406 316 S. u. H.

Na 380 310 Signalsummer Kat.-Nr. 8209 3-5-8 V ~ Johann Clüver, Bremen

Na 380 311 Signalsummer Kat.-Nr. 8210 110/220 V ~ Johann Clüver, Bremen

Na 380 312 Signalsummer Kat.-Nr. 125 3-5-8 V Allstrom 5 Ohm Dux

Na 380 325 Signalhupe Marine N 60-840 220 Volt ~ Hagenuk

Geräteliste  
Nr 380-389

Allgemeine Nachrichtenanlagen  
Befehls- und Signalanlagen

Kriegsmarine  
Nachrichtsmittel

A large rectangular area with horizontal dotted lines, intended for listing equipment details.

<b>Kriegsmarine Nachrichtsmittel</b>	<b>Optische Nachrichtenanlagen Optische Anlagen u. Geräte</b>	<b>Geräteliste Na 390-399</b>
--	---	-----------------------------------

**Blinkanlagen**

- Na 390 000 Kombinierte Richtblinker Seehund II-Anlage mit P-4/10 P 40 / A 18 LT 41  
komplett mit Zubehör mit Ersatzgerät Na 211 800
- Na 390 001 Kombinierte Richtblinker Seehund II-Anlage mit P-4/10 P 40 / A 18 LT 41  
kompl. mit Zubehör mit Umformer 24 V – Na 211 801
- Na 390 002 Kombinierte Richtblinker Seehund II-Anlage mit P-4/10 P 40 / A 18 LT 41  
kompl. mit Zubehör mit Umformer 110 V – Na 211 802
- Na 390 003 Kombinierte Richtblinker Seehund II-Anlage mit P-4/10 P 40 / A 18 LT 41  
kompl. mit Zubehör mit Umformer 220 V – Na 211 803

- Na 390 005 Kombinierte Richtblinker Seehund III-Anlage mit P-4/10 P 40 / A 30 LT 43  
komplett mit Zubehör und Netzgerät

- Na 390 025 Seehund III-Anlage mit Seehund A 30 LT 43 komplett mit Zubehör AEG

**Sender (Richtblinker)**

- Na 390 100 Richtblinker RP 40 P-4/10 P 40 Pintsch-Zchnng. BSZ 390 000 ohne Fernglas mit Ständer
- Na 390 101 Kasten mit Richtblinker mit Zubehör gem. Verp.-Liste



## Empfänger

Na 390 200	Ultrarot-Empfänger Seehund II A 18 LT 41 mit Ständer und Halterung	AEG
Na 390 201	Kasten mit Ultrarot-Empfänger und Zubehör gem. Verpackungs-Liste	
Na 390 202	Ultrarot-Empfänger A 18 LT 41 ohne Ständer und Halterung	
Na 390 210	Ultrarot-Empfänger Seehund III A 30 LT 43 (PT 539) nach Zchnng. OG C-341 Hz	AEG
Na 390 211	Ultrarot-Empfänger Seehund III A 30 LT 43 mit Bereitschaftstasche nach Zchnng. C-341	U 16 AEG

## Ferngläser, Lupen

Na 391 000	Fernglas DF 7 × 50	
Na 391 001	Fernglas DF 8 × 60	
Na 391 020	Lupe 85 mm $\varnothing$ mit Griff	U 893/9
Na 391 021	Lupe 85 mm $\varnothing$ mit Griff im Behälter	U 894
Na 391 022	Einschlaglupe 30 mm $\varnothing$	U 894/5
Na 391 023	Einschlaglupe 35 mm $\varnothing$	U 895
Na 391 024	Einschlaglupe 40 mm $\varnothing$	U 896
Na 391 025	Lupe 40 mm $\varnothing$ mit klappbarem Griff	U 896/2
Na 391 026	Lupe in Rohr 200 mm Brennweite	U 896/3
Na 391 027	Lupe in Rohr 400 mm Brennweite	U 896/4
Na 391 028	Lupe in Rohr 500 mm Brennweite	U 896/5
Na 391 029	Uhrmacherlupe 25 mm Linsen- $\varnothing$	U 896/6
Na 391 030	Einschlaglupe mit 2 Gläsern 3/6/9 fache Vergrößerung	U 896/7
Na 391 050	Rundblick-Fernrohr Rbl.F. Flak, MH/6400 mit Kasten	bru

Kriegsmarine Nachrichtsmittel	Optische Nachrichtenanlagen Optische Anlagen u. Geräte	Geräteliste Na 390-399
----------------------------------	---	---------------------------

### Scheinwerfer

Na 391 100 Handsignalscheinwerfer ESW 20 ohne Füllervorsatz Na 391 201 Siemens  
 Na 391 101 Handsignalscheinwerfer ESW 20 mit Füllervorsatz Na 391 201, Batterie  
 für 12 V Glühlampe im Kasten einschl. Zubehör Siemens  
 Na 391 102 Handsignalscheinwerfer Typ ESW 20 ohne Füllervorsatz Na 391 201 Siemens  
 Na 391 103 Handsignalscheinwerfer Typ ESW 20 mit Füllervorsatz Na 391 202, Batterie  
 für 24 V Glühlampe im Kasten einschl. Zubehör Siemens

Na 391 106 Einheitsscheinwerfer ESW 35, Bogenlicht 110 V – 30 A

Na 391 110 Einheitsscheinwerfer ESW 60, Bogenlicht 110 V – 90 A

Na 391 114 Einheitsscheinwerfer ESW 110, Bogenlicht 110 V – 200 A

Na 391 125 30 cm franz. Marine-Scheinwerfer (Projecteur de 30, Dessin Nr. 21.176 Dossier Nr. 562)  
 ET' Luchoire

### Einsätze, Ersatzgeräte

Na 391 201 Füllervorsatz für Handsignalscheinwerfer 20 cm  $\varnothing$  ESW 20 zum Seehundgerät  
 Na 391 202 Füllervorsatz für Signalscheinwerfer 50 cm  $\varnothing$  zum Seehundgerät

Na 391 205 Füllervorsatz für Einheitsscheinwerfer ESW 25 25 cm  $\varnothing$

**Einsätze, Ersatzgeräte**

Na 391 240 Luftschutzbrille Zapf-Rathenow Ausführung Klarglasscheibe  
 Na 391 241 Luftschutzbrille Zapf-Rathenow Ausführung Roviex-Gläser farbig  
 Na 391 242 Luftschutzbrille Zapf-Rathenow Ausführung Ultrasin-Gläser farbig

Na 391 250 Schutzbrille mit Seitenschutz und Klarglas für Schweißer nach U 171  
 Na 391 251 Gummibrille nach U 171/5  
 Na 391 252 Schutzbrille mit Zellonscheibe nach U 172/1  
 Na 391 253 Schutzbrille mit splittersicherem farblosem Glas für Schweißer nach U 174  
 Na 391 254 Schutzbrille mit schwach gewölbtem grünem Glas und Seitenschutz nach U 179  
 Na 391 255 Schutzbrille für Kraftfahrer im Behälter nach U 180/3  
 Na 391 256 Schutzbrille für Kraftfahrer nach U 180/7  
 Na 391 257 Schutzbrillen-Behälter für Na 391 256 nach U 180/12

**Spiegel**

Na 391 700 Projektionsspiegel für Lo 40, K 39 nach Zchnng. N II B 1407 1011/0001  
 Spiegeldurchmesser 118 mm, Gelenkstange 40 mm lang  
 Na 391 701 Projektionsspiegel für Lo 40 K 39 nach Zchnng. N II B 1407 1011/0001  
 Spiegeldurchmesser 118 mm, Gelenkstange 150 mm lang