

Erklärung für Abkürzungen von Abwurfgeräten.

Anzahl	Flugzeug- Muster	L. Nr.	Kurzbezeichnung	Erklärung
			<u>Abwurfgeräte</u>	
1	Ar 76	151	Vemag 3 C 10/VII	Vertikal-Magazin f. 3 Stück C 10 Bomben
1	Ar 56			
1	Ar 64	163	Vekumag 6 C 10/VI c	Vertikal-Kurz-Magazin für 6 Stck C 10 Bomben ohne Steuerschwanz.
1	Ar 65			
1	He 51	163	Vemag 6 C 10/VI c	Vertikal-Magazin f. 6 Stck C 10 Bomben mit mechan. Reihenauslösung.
2	F W 58	161	Maga 6 C 10	Übungs-Magazin f. 6 Stck Zement C 10 Bomben
1	He 51			
1	He 46	164	Vesamag 12 C 10	Vertikal-Sammelmagazin f. 12 Stck C 10 Bomben
1	Hs 121			
1	He 45	165	Vesamag 30 C 10	Vertikal-Sammelmagazin f. 30 Stck C 10 Bomben
1	Ar 66	169	Elvemag 5 C 10/IX	Vertikal-Magazin f. 5 Stck C 10 Bombe m. elektr. Auslösg.
1	Ar 68			
1	Ar 76			
2	Ha 137			
1	He 112			
2	Hs 123			
2	Hs 124			
2	Hs 126			
	Do 17			
3	He 70 Bo	150	Elvemag 2 C 50/IX	Vertikal-Magazin f. 2 Stck C 50 Bomben m. elektr. Auslösg.
2	Do 17 F		Elvemag 100/IX	Vertikal-Magazin f. 2 Stck C 50 Bomben oder 3 B.S.K. 36 oder 3 Gr. 4 C 10 m. elektr. Auslösung.
1	He 46	156	Samag 120/VI	Sammel-Magazin f. 120 Stck Elektron-Brandbomben
1	Hs 122			
1	He 45	156	Samag 180/El/VI	Sammel-Magazin f. 180 Stck Elektron-Brandbomben
4	He 59 C	193	Maga 5 C 50/V c	Magazin f. 5 Stck C 50 Bomben mit elektr. Haftmagnet-Auslösung
4	He 59 D		Maga 5 C 50/V d	
2	Do 17 E			
4	Do 11	175	M.R.C. 250	Mechanischer Rahmen f. 1 Stck C 250 Bombe

Anzahl	Flugzeug= Muster	Kurzbezeichnung	Erklärung
	<i>L.Dx</i>		
3	Ju 52	194/95 D.S.A.C./250	Doppelte - Senkrecht - Aufhängung f. 2 x 250 Bomben
8	He 70 Bo	136 E.S.A.C./250/IX	Senkrecht-Aufhängung bis zu 250 kg m.elekt.r.Auslösung
8	He 111		
4	Ju 86		
4	Do 17 P	167 E.T.C.50/VIII c	Außenbordträger f.1 Stck C
2	Do 19		50 Bomben m. elektr.Auslösg.
4	Ha 137		
2	He 114		
4	Hs 124		
1	Hs 126		
1	Do 17 E	538 E.T.C.500/IX	Außenbordträger f. 1 Stck C
2	He 114		500 Bomben m. elektr.Auslösg.
1	He 118		
1	Ju 87		
2	Do 17 M	180 E.H.V.C.500	Außenbordhorizontalvorrichtg. f. 1 Stck C 500 Bombe m. el. Auslösung
4	He 59 C	182 P.V.C. 505	Vorrichtung m. Pulver elektr. Auslösung
4	He 59 D		
1	He 115		
1	He 59 C	181 P.V.C.1005	Vorrichtung m. Pulver elektr. Auslösung
1	He 59 D		
4	Do 17 M	Träger 5 Schloß 50/X	
1	He 59	152 S 200/V	Flugzeugnebelgerät
1	He 60	160 S N 40	Flugzeugnebelgerät
		155 FL 33	Nebelfüllstelle 33
		<u>Optische Geräte.</u>	
1	Do 17	145 G.V. 219 c	Goerz Visier
1	Do 23		
1	He 45		
1	Do 17 E	145/2 G.V. 219 d	Goerz Visier
1	Do 17 M		
1	FW.58		
1	He 59 C		
1	He 59 D		
1	He 114		
1	Hs 122		
1	Ju 52		
1	Ju 86		
1	He 59 C	146 G.F. 218 c	Goerz Fernrohr
1	He 59 D		

Anzahl	Flugzeug- Muster		Kurzbezeichnung	Erklärung
1	Do 17 E	<i>539</i>	Lotfe C 7 A	Lot - Fernrohr
1	Do 17 F			
1	Do 17 M			
1	He 111			
1	He 115			
1	He 118	<i>544</i>	Stuvi A 2	Sturz - Visier
1	Ju 87			
1	He 59			Torpedo - Visier
1	He 115			
1	Do 17 E		Kuvi 1	Kurs - Visier
1	Do 17 F			
1	Do 17 M		Kuvi 2	Kurs - Visier
1	He 111			
1	He 111 N			
1	He 115		Z.G.F.2	Ziel - Gerät

Zubehör zu den Abwurfgeräten.

1	He 111	<i>534</i>	Heiss V.250	Heissvorrichtung f.vertikale C 250 Bomben oder 4 Stck. C 50 oder 4 Stck B.S.K.36 oder 4 Gr.4 C 10 gleichzeitig.
1	He 111 a			
1	Ju 52			
1	Ju 86			
1	He 59 D	<i>196</i>	Heiss H 50	Heissvorrichtung f.horizontale 5 Stck C 50 Bomben oder 5 Stck Abwurfbehälter 42 El 1 oder 5 Stck Abwurfbehälter 4 C 10
1	Do 17 E		Maga 5 C 50	
3	Do 11	<i>183</i>	D.H.VI	Doppelter Auslösehebel
3	Do 23			
1	FW 58			
1	He 45			
1	He 46			
1	Hs 122			
3	Ju 52			
4	Do 11	<i>185</i>	N.H. VI	Notwurfhebel
4	Do 23			
1	He 45			
1	He 46			
1	70 Bo			
1	Hs 122			
3	Ju 52			

-----	-----	-----	-----	-----
Anzahl	Flugzeug- Muster	L.Or	Kurzbezeichnung	Erklärung
-----	-----	-----	-----	-----
1	Ar 64	184	H.Bl.VII	Hebelblock für Scharf-Blind-Einstellung und Notzug
1	Ar 65			
1	Ar 68			
1	FW.56			
1	He 51			
1	Ar 68	193	B.E.VIII	Blindeinstellung
1	Do 17 F			
1	Ha 137			
1	He 112			
1	Hs 123			
1	Hs 124			
1	Hs 126			
5	Do 11	190	L.K.VI	Lampenkasten VI
1	Do 11	192	S.K.VI	Schaltkasten VI
5	Do 23		L.K.VII	Lampenkasten VII für Vorratsanzeige
2	FW.58			
6	Ju 52			
1	Do 23		S.K.VII	
1	FW.58			
1	Ju 52			
2	Do 11		Z.S.K.121	Zünderschaltkasten 121
1	Do 17 F			
1	Do 17 M			
1	Do 23			
1	He 59 D			
1	He 111			
1	He 111 N			
1	He 115			
2	Ju 52			
1	Ju 86			
1	Do 23		Z.S.K.122	
1	FW.58			
1	He 70 Bo			
1	He 111			
1	Ju 86			
1	Do 17 F		Z.S.K.124	Zünderschaltkasten 124
1	He 114			
1	He 118		Z.S.K.242	Zünderschaltkasten 242
1	Ju 87			
1	Ha 137		Z.S.K.243	Zünderschaltkasten 243
1	Hs 123			
1	He 112		Z.S.K.452	Zünderschaltkasten 452
1	Hs 124			
1	He 59 D		Z.S.K.453	Zünderschaltkasten 453
1	He 115			

Anzahl	Flugzeug= Muster	<i>L. Dr.</i>	Kurzbezeichnung	Erklärung
1	Do 17 E		Z.S.K.454	Zünderschaltkasten 454
1	Do 17 F			
1	Do 17 M			
1	Do 17 P			
1	Do 11 u. 23		Z.B.K.121	Zünder-Batterie-Kasten 121
1	Ju 52			
1	Do 17 E		Z.B.K.181	Zünder-Batterie-Kasten 181
1	Do 17 M			
1	He 59 D			
1	He 111			
1	He 111 N			
1	He 115			
1	Ju 87			
1	He 112		Z.K.K.452	Zünder-Kondensator-Kasten
1	Hs 124			452
1	Do 23		Z.U.K.451	Zünder-Umformer-Kasten 451
1	He 59 D			
1	Do 17 E		Z.U.K.453	Zünder-Umformer-Kasten 453
1	Do 17 F			
1	Do 17 M			
1	Do 17 P			
1	FW.58			
1	He 70 Bo			
1	He 111			
1	He 112			
1	He 115			
1	Hs 123			
1	Hs 124			
1	Ju 52			
1	Ju 86			
1	Do 18		Z.U.K.455	Zünder-Umformer-Kasten
1	He 114			
1	He 118			
1	Ju 87			
1	Ar 68	<i>54/1</i>	A.S.K.-V IX	Abwurf-Schaltkasten für Ver- folgungs-Jagdeinsitzer
1	He 112			
1	He 115			
1	Ju 87			
1	Do 17 F	<i>209</i>	A.S.K.-L IX	Abwurf-Schaltkasten für L.- Stuka
1	Do 17 P			
1	Ha 137			
1	Hs 123			
1	He 70 Bo	<i>540</i>	A.V.Z./IX	Abwurf-Verteiler-Zentrale
1	He 111			
1	Ju 86			
1	Ha 137	<i>209/2</i>	R.K.V./IX	Reihen-Klemmen-Verteiler
1	Hs 123			

Anzahl	Flugzeug= Muster		Kurzbezeichnung	Erklärung
1	Do 17 E	<i>187</i>	AT. - Do 17	Abwurf-Tafel-Dornier 17
1	Do 17 F			
1	Do 18	<i>542</i>	A.S.K.-Z	Abwurf-Schaltkasten für Zer- störer
1	He 114			
1	Hs 124			
1	Hs 126			
1	He 114		A.S.K.-N.	Abwurf-Schaltkasten f. Nebel
1	He 115			
1	Hs 124			
1	Hs 126			
1	He 59 C	<i>186</i>	R.A. 5	Reihen-Abwurf-Automat 5
1	He 59 D			
1	Do 17 E	<i>188</i>	R.A. 6	Reihen-Abwurf-Automat 6
1	Do 17 F			
1	Do 17 M	<i>189</i>	R.A.B. 14	Reihen-Auslöse-Automat m. Bremsen. (Wirbelstrom)
1	He 70 Bo			
2	He 111			
2	He 111 N			
1	Ju 86			
1	He 59 C		Zub.z.NA 59	Zubehör zur Nebelaustrüstung
1	He 59 D			59
1	He 59 C			Kabelsatz He 59
1	He 59 D			
		<i>157</i>	B.S.K. 36	Brandbombenschüttkasten 36
				Abwurfbehälter für 42 Brand- bomben
				Elektron 1 kg
		<i>157</i>	Gr. 4 C 10	Geschirr f. 4 Stck zylindr. Bomben je 10 kg
			Abwurfbehälter 4 C 10	Abwurfbehälter f. 4 Stck zylindr. Bomben je 10 kg
		<i>170</i>	Ü.Gr. 1 C 10	Übungsgeschirr f. 1 Stck zylindrische Bombe 10 kg
		<i>197</i>	L.W.C 500	Ladewagen f. 1 Stck 500 kg Bombe
		<i>198</i>	T.W.C 500	Transportwagen f. 1 Stck 500 kg Bombe oder 2 Stck 250 kg Bombe oder 1 Stck 50 kg Bombe oder 1 Stck 10 kg Bombe.