

mit beschränkter Haftung am 31. 12. 1938 *)

des Deutschen Reichs, 1939, I)

in Mill. RM

Beteiligungspassive Ges. m. b. H.			Vom Kapital der beteiligungspassiven Gesellschaften mit beschränkter Haftung befinden sich unmittelbar in Händen										
Anzahl	Stammkapital	Feststellbare Beteiligungsbeträge		von Gesellschaften m. b. H.		von Aktiengesellschaften		Von Unternehmungen anderer Rechtsform, Einzelpersonen u. a. 1)		der öffentlichen Hand		des Auslandes	
		insgesamt	Sp. 11 in vH der Sp. 2	Beteiligungsbetrag	Sp. 13 in vH der Sp. 2	Beteiligungsbetrag	Sp. 15 in vH der Sp. 2	Beteiligungsbetrag	Sp. 17 in vH der Sp. 2	Beteiligungsbetrag	Sp. 19 in vH der Sp. 2	Beteiligungsbetrag	Sp. 21 in vH der Sp. 2
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
241	215,20	187,22	52,74	11,37	3,90	73,75	20,78	61,36	17,98	7,25	2,04	33,49	9,43
60	83,21	77,81	78,63	1,44	1,46	33,43	33,83	38,27	38,67	4,01	4,05	0,61	0,62
8	1,10	0,73	32,88	0,25	11,26	0,38	17,12	0,10	4,50	—	—	0	0,00
9	4,53	4,48	32,28	—	—	4,30	30,98	0,08	0,58	—	—	0,10	0,72
7	1,79	1,78	98,89	—	—	1,68	93,33	0,10	5,56	—	—	—	—
12	51,24	48,20	93,16	1,18	2,28	10,68	20,64	36,00	62,58	—	—	0,34	0,66
96	23,88	14,36	15,43	1,01	1,09	9,99	10,74	0,06	0,06	1,99	2,14	1,31	1,41
7	1,89	0,60	10,99	—	—	0,60	10,99	—	—	—	—	—	—
33	58,80	52,83	63,95	6,23	7,54	11,78	14,26	20,70	25,06	—	—	14,12	17,09
33	32,88	32,21	79,45	2,29	5,65	10,10	24,91	2,12	5,23	1,25	3,08	16,45	40,58
19	16,43	10,01	25,13	0,40	1,00	8,40	21,09	0,21	0,53	—	—	1,00	2,51
1 107	1 237,23	1 026,71	49,31	165,54	7,95	494,54	23,75	153,28	7,36	16,05	0,77	197,30	9,48
47	15,96	14,77	27,61	0,42	0,79	9,89	18,49	1,91	3,57	0,03	0,06	2,52	4,71
17	7,75	7,31	34,24	0,02	0,09	3,95	18,50	1,82	8,52	—	—	1,52	7,12
86	64,24	54,05	36,79	3,32	2,26	27,70	18,86	17,42	11,86	—	—	5,61	3,82
157	202,01	179,09	52,23	20,96	6,11	91,91	26,81	16,67	4,86	0,38	0,11	49,17	14,34
32	167,32	139,57	69,30	32,40	40,91	13,71	6,81	42,76	21,23	—	—	0,70	0,35
13	16,36	15,44	74,23	0,64	3,08	1,12	5,38	0,01	0,05	13,00	62,50	0,67	3,22
81	99,25	81,47	59,39	15,14	11,04	43,46	31,68	15,62	11,39	1,27	0,93	5,98	4,36
26	12,96	9,40	27,62	0,44	1,29	1,96	5,76	6,80	19,98	—	—	0,20	0,59
179	399,16	343,64	71,20	26,95	5,58	209,65	43,44	26,79	5,55	0,27	0,06	79,98	16,57
98	59,14	43,95	26,95	0,93	0,57	15,36	9,42	13,11	8,04	—	—	14,55	8,92
58	47,24	35,76	30,83	0,50	0,43	11,72	10,10	12,40	10,69	—	—	11,14	9,60
25	4,93	4,45	26,12	0,01	0,06	3,31	19,42	1,11	6,51	—	—	0,02	0,12
33	14,09	13,76	33,24	8,70	21,01	3,71	8,96	1,25	3,02	—	—	0,10	0,24
10	3,62	3,50	20,23	—	—	2,98	17,23	0,52	3,01	—	—	—	—
17	34,52	29,67	76,89	0,03	0,08	27,84	72,14	0,02	0,05	—	—	1,78	4,61
27	4,57	2,77	5,55	0,23	0,44	1,66	3,21	0,35	0,68	0,22	0,42	0,31	0,60
9	3,54	3,34	60,84	0,27	4,92	2,40	43,72	0,55	10,02	—	—	0,12	2,19
1	0,10	0,03	0,87	—	—	—	—	—	—	—	—	0,03	0,87
242	130,41	83,61	28,78	2,60	0,89	37,23	12,82	7,64	2,63	0,88	0,30	35,26	12,14
10	1,98	0,65	6,91	0,05	0,53	0,56	5,96	0,04	0,43	0	0,00	—	—
42	33,62	11,03	18,06	0,65	1,06	7,89	12,92	1,79	2,93	—	—	0,70	1,15
45	12,50	8,65	21,06	0,13	0,32	7,12	17,34	1,32	3,21	—	—	0,08	0,19
24	5,05	4,20	12,28	2,50	7,31	0,65	1,90	0,75	2,19	—	—	0,30	0,88
180	188,15	170,12	85,75	2,37	1,19	61,46	30,98	0,03	0,02	102,71	51,77	3,55	1,79
107	147,15	132,52	84,51	2,01	1,28	53,17	33,91	0,02	0,01	76,77	48,96	0,55	0,35
2 019	641,56	562,14	45,94	58,60	4,79	193,97	15,85	71,53	5,85	184,18	15,05	53,86	4,40
976	302,13	257,66	43,08	32,80	5,48	135,34	22,63	41,92	7,01	1,39	0,23	46,21	7,73
496	238,04	219,64	55,17	11,92	2,99	34,64	8,70	7,73	1,94	163,21	40,99	2,14	0,54
132	365,41	341,38	88,08	3,83	0,99	93,75	24,19	59,66	15,39	182,92	47,19	1,22	0,31
21	93,34	91,87	92,92	2,65	2,68	11,28	11,41	0,13	0,13	77,79	78,68	0,02	0,02
19	12,88	11,95	66,57	0,17	0,95	10,78	60,06	0,16	0,89	0,34	1,89	0,50	2,79
70	2,90	2,50	43,48	0,07	1,22	2,36	41,04	0,07	1,22	—	—	—	—
22	256,29	235,06	88,70	0,94	0,35	69,33	26,16	59,30	22,38	104,79	39,54	0,70	0,26
217	169,61	160,40	82,08	14,22	7,28	23,54	12,05	11,09	5,67	109,98	56,28	1,57	0,80
21	7,96	5,45	53,27	0,10	0,98	2,81	27,47	2,12	20,72	0,18	1,76	0,24	2,35
47	29,02	23,92	75,48	4,65	14,67	8,77	27,67	8,16	25,75	1,69	5,33	0,65	2,05
68	61,90	61,30	95,86	3,41	5,33	6,41	10,02	0,60	0,94	50,88	79,56	—	—
218	52,04	36,08	23,98	3,57	2,37	22,33	14,84	2,00	1,33	5,36	3,56	2,82	1,87
24	9,33	3,98	65,14	0,58	9,49	1,12	18,33	0,61	9,98	0,02	0,33	1,65	27,00
71	21,91	18,91	37,99	0,89	1,79	15,86	31,87	1,15	2,31	0,75	1,51	0,26	0,52
36	8,65	3,76	12,37	0,02	0,07	3,43	11,28	0,03	0,10	0,10	0,33	0,18	0,59
4 114	2 869,20	2 484,05	54,09	259,50	5,65	963,34	20,98	358,95	7,82	608,45	13,25	293,81	6,40