

Aufnahme	Los		Menge		Anschlag
134	50	Bu	4,07	Fm o.R.	346
134	51	Ei	5,94	Fm o.R.	446
134	52	Bu	8,04	Fm o.R.	683
134	53	Bu	4,62	Fm o.R.	393
134	54	Bu	4,69	Fm o.R.	399
134	55	Ei	4,34	Fm o.R.	326
134	56	Ei	3,46	Fm o.R.	260
134	57	Bu	10,13	Fm o.R.	861
134	58	Bu	16,61	Fm o.R.	1412
134	59	Bu	20,1	Fm o.R.	1709
134	60	Ei	11,75	Fm o.R.	881
134	61	Bu	1,8	Fm o.R.	153
134	62	Bu	2,9	Fm o.R.	247
134	63	Bu	1,63	Fm o.R.	139
134	64	Bu	1,61	Fm o.R.	137
134	65	Bu	1,72	Fm o.R.	146
134	66	Bu	3,71	Fm o.R.	315
134	67	Bu	2,14	Fm o.R.	182
134	68	Bu	3,43	Fm o.R.	292
134	69	Bu	1,16	Fm o.R.	99
134	70	Bu	2,07	Fm o.R.	176
134	71	Bu	2,15	Fm o.R.	183
134	72	Bu	2,55	Fm o.R.	217
134	73	Bu	1,91	Fm o.R.	162
134	74	Bu	1,37	Fm o.R.	116
134	75	Bu	2,62	Fm o.R.	223
134	76	Bu	4,72	Fm o.R.	401
134	77	Ei	10,44	Fm o.R.	783
134	78	Bu	5,8	Fm o.R.	493
134	79	Bu	6,76	Fm o.R.	575
134	80	Bu	8,76	Fm o.R.	745
134	81	Bu	1,92	Fm o.R.	163
134	82	Bu	1,91	Fm o.R.	162
134	83	Bu	1,89	Fm o.R.	161
134	84	Bu	4,8	Fm o.R.	408
134	85	Bu	3,18	Fm o.R.	270
134	86	Bu	3,34	Fm o.R.	284

134	87	Ei	1,18	Fm o.R.	89
134	88	Bu	3,68	Fm o.R.	313
134	89	Ei	3,57	Fm o.R.	268
134	90	Ei	1,58	Fm o.R.	119
134	91	Ei	2,47	Fm o.R.	185
134	92	Ei	2,93	Fm o.R.	220
134	93	Bu	1,72	Fm o.R.	146
134	94	Bu	1,61	Fm o.R.	137
134	95	Bu	3,46	Fm o.R.	294
134	96	Bu	1,18	Fm o.R.	100
134	97	Bu	1,56	Fm o.R.	133
134	98	Ei	3,23	Fm o.R.	242
134	99	Bu	1,18	Fm o.R.	100
134	100	Bu	1,24	Fm o.R.	105
134	101	Bu	3,38	Fm o.R.	287
134	102	Bu	2,5	Fm o.R.	213
134	103	Bu	3,08	Fm o.R.	262
134	104	Bu	2,24	Fm o.R.	190
134	105	Bu	3,32	Fm o.R.	282
134	106	Bu	2,44	Fm o.R.	207
134	107	Bu	2,43	Fm o.R.	207
134	108	Bu	2,49	Fm o.R.	212
134	109	Bu	4,91	Fm o.R.	417
134	110	Bu	3,22	Fm o.R.	274
134	111	Bu	2,87	Fm o.R.	244
134	112	Ei	3,05	Fm o.R.	229
134	113	Bu	2,21	Fm o.R.	188
134	114	Bu	1,86	Fm o.R.	158
134	115	Bu	2,98	Fm o.R.	253
134	116	Bu	2,03	Fm o.R.	173
134	117	Bu	4,74	Fm o.R.	403
134	118	Bu	2,29	Fm o.R.	195
134	119	Fi	6,88	Fm o.R.	275
134	120	Ei	2,01	Fm o.R.	151
134	121	Bu	3,77	Fm o.R.	320
134	122	Bu	3,48	Fm o.R.	296
134	123	Bu	2,8	Fm o.R.	238
134	124	Ei	1,4	Fm o.R.	105

134	125	Bu	2,38	Fm o.R.	202
134	126	Bi	1,01	Fm o.R.	76
134	127	Bu	4,1	Fm o.R.	349
134	128	Ei	1,27	Fm o.R.	95
134	129	Bu	1,86	Fm o.R.	158
134	130	Ei	2,55	Fm o.R.	191
134	131	Bu	2,01	Fm o.R.	171
134	132	Bu	2,21	Fm o.R.	188
134	133	Ei	1,41	Fm o.R.	106
134	134	Bu	1,64	Fm o.R.	139
134	135	Bu	2,62	Fm o.R.	223
134	136	Ei	1,92	Fm o.R.	144