

5	20	2343	15	4068	15	8011	2.500
8	20	2348	15	4069	15	8013	5.500
16	50	2350	15	4070	10	8014	3.500
17	222	2352	35	4072	10	8017	7.500
22	120	2355	40	4074	30	8019	1.900
23	70	2368	100	4083	10	8025	2.500
24	120	2371	0	4086	10	8066*	280
25	160	2381	22	4087	15	8087	950
26	120	2382	12	4088	20	8092	8.000
29	20	2394	18	4089	15	8093	10.900
63	120	2750	50	4090	15	8101	480
71	420	2752	10	4092	10	8106	6.500
1004	30	2753	20	4093	15	8107	350
1013	80	2759	20	4095	20	8115	100
1014	90	2760	50	4097	10	8124	150
1022	50	3014	15	4098	40	8129	2.700
1039	60	3024	80	4112	30	8130	200
1052	100	3025	80	4755	50	8148	40
1060	100	3504	38	4756	20	8150	95
1069	220	3508	200	5000	90	8151	150
1751	10	3509	90	5002	40	8152	60
1756	20	3510	90	5007	70	8161	2.800
1759	50	3512	90	5018	30	8162	2.200
1760	50	3751	30	5019	20	8168	18.000
1764	10	3752	40	5510	60	8185	160
1767	60	3753	60	5512	50	8186	170
1768	30	4000	10	5513	100	8188	80
2003	50	4003	15	5514	70	8199	350
2020	10	4005	20	5516	10	8218	420
2023	40	4007	30	5518	150	8226	60
2032	90	4009	10	5520	20	8235	60
2254	10	4011	5	5524	10	8248	450
2255	22	4013	20	5525	20	8249	450
2256	35	4017	5	5538	20	8250	450
2259	18	4020	20	5545	190	8259	380
2273	20	4021	20	5548	60	8273	450
2274	8	4022	20	5551	220	8286	90
2279	20	4023	10	5552	280	8312	2.800
2290	10	4024	20	5554	900	8330	90
2309	16	4027	5	5555	80	8355	150
2315	25	4028	5	6509	400	8359	30
2316	25	4032	10	7001	20	8360	70
2319	8	4043	10	7004	30	8363	30
2331	8	4044	10	7005	20	8368	70
2338	8	4045	10	7006	120		
2342	15	4050	10	7012	80		

* = Vorbehalt