

**Viega asortiman**

**Popis brojeva modela**



model	strana	model	strana	model	strana	model	strana	model	strana
1004.11	225	1097.6	32	1225	207	1281	201	1811-654	261
1004.12	225	1097.6	135	1225.1	204	1282	199	1812	258
1004.13	225	1097.6	159	1225.1	207	1284	199	1813	258
1004.14	225	1097.7	33	1226	204	1286	222	1814	258
1004.16	224	1097.7	138	1226	207	1288	223	1817	258
1004.17	224	1097.7	162	1226.1	204	1288.1	223	1819	259
1004.18	226	1097.9	32	1226.1	208	1289	223	1821	259
1005	222	1097.9	135	1226.3	204	1290	211	1822-260	261
1005.2	222	1097.9	159	1226.3	208	1294	227	1831	259
1006.101	225	1103	66	1227	210	1294.1	226	1832	259
1006.90	224	1103XL	66	1227.1	210	1294.3	227	1841	259
1006.91	226	1104	66	1228	210	1294.9	228	1842	260
1006.93	225	1105	66	1228.1	210	1299	223	1845	260
1007	223	1106	66	1229	210	1299.1	228	1846	260
1019	136	1106XL	66	1229.1	211	1325	497	1851	260
1019	160	1109.3	68	1229.3	211	1325	499	1852	260
1019	423	1111	71	1234	221	1325	501	1853	261
1021	198	1111.1	72	1234	236	1325-654	500	1855	260
1021.5	199	1111XL	71	1235.23	217	1325K	499	1911	252
1022.5	32	1112	71	1236	198	1325V-654	500	1911	257
1022.5	138	1112.1	72	1237	219	1328	497	1911	282
1022.6	32	1112XL	71	1237.1	219	1328	499	2004	125
1022.6	138	1114	72	1237.2	219	1401	196	2004	149
1022.7	138	1114.1	72	1237.3	219	1403	197	2004	198
1022.7	161	1114.2	73	1237.4	216	1404	197	2007.3	23
1028	139	1114.5	73	1237.5	219	1405	196	2007.3	112
1028	157	1115	73	1237.5	221	1405.3	196	2021.5	156
1028.1	139	1115.1	74	1237.6	217	1406	197	2021.6	133
1029	139	1115.1XL	74	1238.10	216	1412.891	20	2021.6	156
1030.5	198	1115.5	73	1238.11	216	1412.891	278	2021.7	20
1037	136	1115.5XL	73	1238.12	216	1412.991	278	2021.7	111
1037	160	1115XL	73	1238.2	216	1415	22	2021.7	132
1037	198	1116	67	1239.2	221	1415	280	2021.7	156
1041	222	1116.1	67	1239.4	221	1421	253	2021.8	156
1041.1	224	1116.1XL	67	1243	232	1445.2	213	2021.85	140
1041.2	224	1116XL	67	1243.1	232	1445.3	214	2021.85	156
1059.2	139	1117.2	70	1243.3	233	1452	235	2032.9	132
1072.3	136	1117.2XL	70	1243.4	233	1452.1	236	2035	163
1072.3	160	1118	69	1244	232	1452.2	236	2035.5	140
1075.12P	10	1118XL	70	1245	213	1453.1	199	2035.5	163
1075.96	33	1121-654	261	1245.1	214	1454	200	2035.6	140
1075.96	162	1126	67	1246	232	1455	200	2035.6	163
1077.2	23	1126.1	68	1246.1	233	1456	205	2036	140
1077.2	112	1126.1XL	68	1247.1	234	1456.1	205	2036	163
1078	139	1126XL	67	1247.4	234	1456.1	217	2040	23
1078	157	1148	78	1247.5	233	1472.1	230	2040	112
1079.1	33	1149.7	78	1249	233	1480	201	2040	142
1079.1	136	1156	76	1249.1	233	1481	237	2040	166
1079.1	161	1156XL	76	1252.1	228	1482	201	2040	187
1079.3	33	1157.1	76	1252.9	229	1490	200	2040.8	186
1079.3	137	1157.1XL	76	1254.1	229	1516	153	2040-404	142
1079.3	161	1158	79	1254.2	229	1516	252	2040-404	167
1079.5	34	1158.1	79	1254.9	228	1516.113	140	2040-404	188
1079.5	160	1159	77	1255.1	230	1516.113	153	2041.5	143
1079.6	34	1159.1	77	1255.9	230	1516.113	252	2042	235
1079.6	161	1159.1XL	77	1256	229	1516.512	252	2043	521
1079.7	34	1159XL	77	1256.1	230	1526.414-897	23	2118.5	150
1079.7	161	1160	74	1256.2	230	1526.414-897	132	2125.59	20
1096.0	31	1162	75	1259	216	1526.424-897	133	2125.59	111
1096.0	137	1163	75	1259	219	1526.8	281	2125.9	21
1096.0	161	1165	75	1259.1	221	1526-182	281	2125.9	112
1096.5	31	1200.2	217	1260	213	1526OE-182	281	2125.9	407
1096.5	137	1200.3	217	1261	213	1611	253	2132	23
1096.8	31	1203	197	1262.2	202	1612	253	2132	281
1096.8	136	1213	199	1270	200	1613	253	2134.5	154
1096.8	161	1213.5	198	1270.1	200	1614	253	2139.2	143
1096.9	31	1214.3	199	1272	201	1615	253	2141.3	20
1096.9	136	1219.6	231	1273	205	1622	253	2141.3	111
1096.9	161	1219.8	236	1273	217	1641	257	2141.3	132
1097.0	31	1219.9	236	1274	201	1751	252	2141.3	155
1097.0	137	1223	198	1275	201	1751	257	2141.4	20
1097.0	161	1224	207	1277	236	1752	257	2141.4	111
1097.5	31	1224.1	207	1279	214	1761	257	2141.4	132
1097.5	137	1225	204	1280	214	1811	258	2141.4	155

model	strana	model	strana	model	strana	model	strana	model	strana
2141.5	20	2225	19	2271.1	34	2314.2	105	2428	6
2141.5	111	2225.5	19	2272.1	33	2314.5	106	2456	17
2141.5	130	2225.6	19	2272.1	162	2315	106	2456XL	17
2141.5	154	2226.1XL	5	2272.2	33	2315.1	107	2457	17
2141.6	154	2226XL	5	2272.2	162	2315.1XL	107	2457	48
2141.7	154	2228.7	19	2272.5	34	2315.5	106	2459.5XL	18
2143.5	133	2229	22	2272.5	138	2315.5XL	106	2484.7	175
2143.60	134	2232.1	22	2272.5	162	2315XL	106	2484.7	235
2143.61	134	2232.3	22	2273.1	34	2316	100	2484.9	174
2143.62	134	2235	28	2275	27	2316.1	100	2485.7	189
2143.8	133	2235	115	2275.4	27	2316.1XL	100	2485.8	189
2143.9	134	2235.2	29	2276.1	23	2316XL	100	2487.90	190
2169	140	2235.2	116	2276.1	112	2317.1	103	2488.1	189
2169	153	2236	29	2276.8	23	2317.2	103	2488.2	189
2191	142	2236	116	2276.8	112	2317.2XL	103	2488.3	189
2191	167	2236.10	29	2276.9	23	2318	102	2489.1	172
2191	187	2236.10	116	2276.9	112	2318XL	102	2489.2	172
2191.1	142	2237	24	2278	28	2325.5	111	2489.9	174
2191.1	167	2237.5	25	2278	117	2326	100	2490.1	35
2191.1	187	2238	25	2278.5	29	2326.1	101	2490.1	53
2203	98	2238.5	26	2278.5	116	2326.1XL	101	2490.1	79
2203XL	98	2239	25	2286	36	2326XL	101	2490.1	93
2205	98	2239.4	26	2286	80	2327	101	2490.1	119
2205XL	98	2240	28	2286	120	2337	113	2490.1	188
2209.1	99	2240	115	2286XL	37	2337.5	114	2494	35
2209.1XL	99	2242	28	2289	35	2338	114	2494	53
2209.3	101	2242	117	2289	79	2338.5	115	2494	79
2209.4	98	2244	30	2289	119	2339	114	2494	119
2209.4XL	98	2247	30	2289XL	36	2339.4	115	2496.1	165
2209.5	98	2248	30	2290	187	2355	108	2496.1	180
2209.5XL	99	2249.3	30	2290.2	187	2356	108	2496.3	181
2209.6	99	2251	24	2291.1	119	2356.1XL	109	2496.5	182
2209.6XL	99	2251	113	2291.1	187	2356XL	109	2496.9	191
2209.7	99	2252	30	2291.2	119	2357.1XL	109	2497.2XL	118
2209.7XL	99	2255	15	2291.2	187	2359	110	2497.2XL	181
2209XL	100	2256XL	17	2292.2	35	2359.7	110	2497.3XL	118
2211	8	2259.1	76	2292.2	119	2359.7XL	110	2497.3XL	182
2211.1	11	2259.1	109	2292.2	188	2359XL	110	2497.5XL	118
2211.1	45	2259.1XL	76	2292.4XL	35	2360	107	2497.5XL	190
2211XL	9	2259.1XL	109	2292.4XL	119	2362	107	2499	188
2212	9	2259.2XL	18	2292.4XL	188	2363	108	2611	44
2212.1	11	2259.2XL	250	2293.1	172	2364	108	2611.5	44
2212.1	46	2259.5	18	2293.2	173	2365	108	2611XL	44
2212.3	9	2259.5XL	18	2293.3	190	2386XL	36	2612	45
2212.4	10	2259.7	18	2295.1	172	2386XL	80	2612.3	45
2213	10	2259.7	49	2295.2	172	2386XL	120	2612XL	45
2213	105	2259.7	77	2296.1	181	2389XL	36	2613	45
2214	11	2259.7	92	2296.2	118	2389XL	79	2614	46
2214.1	11	2259.7XL	19	2296.2	165	2389XL	120	2614.2	46
2214.2	11	2259.7XL	49	2296.2	180	2411XL	9	2615	46
2214.3	12	2259.7XL	77	2296.4	182	2412XL	9	2615.1	47
2215.1	14	2259.9	19	2297.11	190	2415	12	2615.1XL	47
2215.1XL	14	2259.9	49	2297.1XL	180	2415.1	13	2615.2	47
2215.4	13	2259.9	77	2297.2XL	183	2415.1XL	13	2615.5	47
2215.5	13	2259.9	110	2297.3XL	183	2415.2	14	2615.5XL	47
2215.5XL	12	2259.9XL	19	2297.4XL	190	2415.3	12	2615XL	46
2215.6	10	2259.9XL	49	2299.3	189	2415.5XL	12	2616	42
2215.6	72	2259.9XL	78	2299.41	178	2415XL	12	2616.1	42
2215.6	104	2259.9XL	110	2299.49	191	2416	4	2616.1XL	42
2215XL	12	2260	15	2299.6	176	2416.1	4	2616XL	42
2216.1XL	4	2262	15	2299.61	164	2416.1XL	4	2617.2	44
2216XL	4	2263	16	2299.61	191	2416.2	14	2618	43
2217.1	7	2263.1-182	17	2299.62	176	2416XL	4	2618.1	43
2217.2	8	2263XL	16	2299.7	178	2417.2XL	8	2618XL	43
2217.2XL	8	2264	16	2299.7	235	2418	6	2625.5	49
2217.3	20	2265	15	2299.9	176	2418	7	2626	42
2218.4	22	2267	16	2299.91	177	2418.1	7	2626.1	43
2218XL	7	2269	18	2311	103	2418XL	7	2626.1XL	43
2221	21	2269	109	2311.1	105	2426	5	2626XL	42
2221.1	21	2269.9	18	2311XL	104	2426.1	5	2641.2HT	51
2222	21	2269.9	109	2312	104	2426.1XL	5	2641.2HT	58
2222.05	21	2270	26	2312.1	105	2426.2	14	2646	51
2222.2	21	2270.10	27	2312XL	104	2426XL	5	2646	62
2222.6EX	21	2270.4	27	2314	105	2427	6	2647.1S	58

model	strana	model	strana	model	strana	model	strana	model	strana
2647.2S	58	3227.132	468	3816.3	405	4713	127	4928.4	540
2649S	59	3227.2	468	3817.5	401	4713P	128	4929.1	555
2650	47	3227.4	468	3817.5	468	4714	128	4929.2	555
2652	48	3228	466	3817.6	468	4714.1	129	4929.3	555
2654	48	3228-268	502	3817.62	502	4714.7	129	4929.4	555
2656	48	3229	466	3817.815	462	4715	129	4932.2	536
2659.5	49	3233.220	503	3817.816	463	4715	158	4932.3	536
2659.5XL	49	3233.4	399	3817.816-897	502	4715.7	129	4933.1	539
2666	48	3233.4	467	3817.818	463	4716	126	4933.11	539
2670	50	3233.8	466	3817.819	405	4716	157	4933.2	554
2670	59	3233.9	466	3817.819	463	4717	127	4933.21	555
2670.4	50	3240	244	3819	462	4718	126	4933.3	539
2670.4	59	3240	254	3821	462	4718	157	4933.4	554
2671	50	3241	246	3891	454	4718.7	126	4933.5	539
2671	60	3241	255	3891	469	4721.71	131	4933.6	554
2671.3	50	3242	246	3892	424	4722P	129	4933.61	554
2671.3	60	3242	255	3892	454	4722P	423	4933.7	552
2671.5	60	3243	245	3892	469	4723	131	4933.71	552
2687	53	3244	245	3894	468	4723.1	132	4933.8	542
2701	125	3244	254	3895	468	4724	131	4933.8	557
2702	125	3245	245	4211	87	4724.3	131	4933.81	543
2711	128	3246	152	4211.3	87	4725.5	130	4933.81	557
2712	128	3246	245	4212	87	4725.7	131	4934.1	536
2713	127	3246	254	4213	88	4726.4	127	4934.1	567
2714	128	3247	245	4213.1	88	4730	133	4934.2	536
2715	129	3247	254	4213.2	10	4732.11	132	4934.2	567
2716	126	3251	255	4213.2	88	4732.4	132	4934.3	537
2717	127	3252	255	4213.2	104	4733	133	4934.3	567
2718	127	3253	255	4215	89	4733	158	4934.31	537
2726	126	3270	244	4215.1	90	4735	130	4934.4	537
2738	133	3270	254	4215.2	90	4739.1	143	4934.4	567
2739.3	143	3280	244	4215.4	89	4741	131	4934.5	537
2763	130	3280	254	4215.5	89	4749	134	4934.5	567
2779.1	137	3290	250	4215.7	90	4756	130	4934.6	537
2779.3	137	3291	250	4216	84	4756	158	4934.8	537
2782	24	3301	251	4216.1	84	4763	130	4935.1	532
2782	113	3330	249	4217.2	86	4775.21P	134	4935.2	532
2782	186	3331	249	4218	86	4776	133	4935.21	582
2782	235	3334	249	4226	85	4777	135	4936.2	532
2782.5	141	3335	250	4226.1	85	4780.3	141	4936.3	531
2782.5	165	3340	249	4256	91	4780.3	166	4936.4	530
2782.5	186	3341	249	4259	92	4780.4	141	4936.6	542
2784.7	142	3344	249	4259.1	92	4780.4	166	4936.61	542
2784.7	164	3426	280	4263	91	4780.4	186	4937	570
2784.7	175	3427	281	4265	91	4783	130	4937.1	570
2784.7	175	3427.1	281	4278.92	185	4793	127	4937.2	570
2796.1	164	3427.2	281	4284.9	174	4911-903	582	4937.9	582
2796.1	183	3471	243	4289	93	4912.2	538	4938.21	534
2796.4	165	3525	248	4290.1	93	4914.10	533	4938.22	516
2796.4	184	3526	256	4290.1	188	4915	571	4938.22	576
2799.7	24	3527	251	4296.1	183	4919	455	4938.22	576
2799.7	113	3530	246	4299.61	177	4919	571	4938.22	582
2799.7	141	3530	247	4299.62	174	4921.20	582	4938.22	583
2799.7	163	3530	256	4299.63	191	4921.6	533	4939	529
2799.7	178	3531	244	4299.9	177	4921.76	533	4941.5	566
2799.7	179	3535	248	4703	124	4921.8	541	4941.5-551	569
2799.7	234	3741	465	4703	148	4922.2	538	4942.5	566
2799.8	164	3811	460	4704	124	4922.4	553	4943.2	565
2799.8	179	3811.01	465	4704	148	4922.5	552	4943.20	583
2799.81	164	3811.1	462	4704.1	124	4922.6	552	4944.2	565
2799.81	179	3811.5	461	4704.1	148	4922.7	552	4944.8	542
3001	242	3811.5	571	4705	124	4922.71	553	4944.8	569
3003	243	3811-268	502	4705	148	4922.9	538	4945.1-356	569
3004	243	3812	460	4705	148	4922.9	553	4945.2	565
3088	250	3813	460	4705.01	148	4923.1	557	4946.2	566
3090	242	3815	461	4705.1	124	4925	531	4947	534
3091	242	3815.1	460	4705.1	148	4925	534	4947	542
3092	242	3815.5	461	4705.5	125	4925	568	4947	568
3098	250	3815.5	571	4705.5	149	4926	531	4947	582
3120	242	3816	404	4705.6	125	4926.21	582	4947.1	534
3121	242	3816	464	4705.6	149	4927	530	4947.1	568
3130	243	3816.1	404	4711	128	4928.1	540	4948.31	535
3180	243	3816.1	464	4711.5	140	4928.2	540	4948.31	568
3211-866	468	3816.2	405	4712	128	4928.3	540	4949.1	538

model	strana	model	strana	model	strana	model	strana	model	strana
4949.3	553	4966.14	520	4982.99	576	5535.4	438	6148.02	495
4949.4	538	4966.16	519	4983.10	509	5536	439	6148.02	495
4949.5	538	4966.17	581	4983.20	509	5555	438	6148.03	496
4949.5	553	4966.18	581	4986.2	562	5555K	439	6151-912	477
4951.1	548	4967.10	522	4986.340	590	5611	437	6151-912	480
4951.21-942	583	4967.30	523	4986.341	590	5611.02	437	6154.09	478
4951.26	583	4967.31	523	4986.342	590	5611.5	436	6154.09	481
4951.27	583	4967.32	523	4986.343	589	5611.6	436	6154.108	474
4951-551	583	4967.33	523	4986.344	590	5611.9	438	6155.09	475
4954.8	554	4967.81	578	4986.39	589	5611-101	443	6161.01	413
4954.9	554	4967.82	578	4987.39	563	5611-545	499	6161.13	414
4955.1	549	4967.83	578	4987.41	562	5611K	438	6161.50	414
4955.20	583	4967.84	579	4987.418	587	5612	437	6161.51	414
4956	549	4967.85	579	4987.419	563	5617	444	6161.52	413
4956.20	584	4967.86	523	4987.42	585	5621.25	436	6161.60	414
4956.21	584	4967.87	579	4987.443	588	5625.55	452	6161.61	414
4956.4	549	4967.89	578	4987.444	588	5632.2	436	6161.62	413
4956-551	549	4967.90	579	4987.445	586	5633.1	435	6161.70	414
4957	557	4967.92	579	4987.447	586	5633.2	435	6161.71	414
4958	542	4967.94	578	4987.448	587	5634.1	435	6161.72	413
4958	569	4968.10	522	4987.449	587	5635.7	452	6161.80	416
4961.90	534	4968.85	579	4987.450	587	5636	453	6161.81	416
4962	539	4970	571	4987.47	586	5636.1	453	6161.8-117	486
4962.1	541	4971.75	577	4987.49	563	5691	499	6161.82	486
4962.2	541	4973.98	421	4987.49	585	5692.1	443	6161.83	486
4962.3	541	4973.98	521	4987.51	586	5693	499	6161.84	486
4962.4	541	4973.98	523	4987.52	586	5694	443	6161.86	416
4962.5	539	4973.98	557	4987.53	587	5694.5	443	6161.89	416
4963	553	4976.10	540	4987.54	586	5695	444	6161.9	417
4963.1	556	4976.11	540	4987.6	587	5711-545	499	6161.98	496
4963.2	556	4976.20	556	4991	564	5725	441	6162.02	475
4963.3	556	4976.21	556	4991	585	5725	452	6162.07	475
4963.4	556	4976.30	542	4991	589	5725.5-45V	455	6162.12	479
4963.5	553	4976.31	542	4992	564	5725.94	451	6162.12	482
4964.95	516	4976.40	557	4993.5	564	5725.94	467	6162.19	476
4964.95	576	4976.41	557	4994	548	5725V-542	444	6162.19	479
4964.95	576	4980.60	528	4994	550	5725V-542	500	6162.19	482
4965.10	517	4980.61	528	4994.20	583	5726	442	6162.45	412
4965.12	518	4980.63	529	4995.1	563	5726.51	442	6162.45-593	476
4965.14	519	4980.92	577	4995.2	564	5727	441	6162.45-593	479
4965.16	519	4980.93	577	4995.3	562	5753	440	6162.45-593	485
4965.30	518	4980.98	577	4996	550	5753.01	443	6162.45-608	477
4965.31	518	4982.10	509	4996	557	5753.02	442	6162.473	476
4965.32	518	4982.20	510	4996.1	550	5753.904	440	6162.473	479
4965.33	518	4982.30	513	4997	550	5753.905	440	6162.473	485
4965.40	520	4982.40	513	4998.3	551	5753-542	443	6162.475	478
4965.44	521	4982.45	514	5111-454	499	5753-545	498	6162.475	481
4965.50	520	4982.50	514	5111V-593	497	5754	441	6162.99	498
4965.51	520	4982.51	514	5111V-593	500	5754.905	441	6162-152	476
4965.60	520	4982.60	514	5115-563	499	5755	441	6162-152	485
4965.61	520	4982.61	514	5121	434	5756	440	6162-268	475
4965.62	520	4982.70	515	5121-667	500	5763	442	6162-268	479
4965.63	520	4982.71	515	5325.75	20	5763-545	498	6162-268	485
4965.79	523	4982.80	515	5325.75	111	5787-545	499	6162-955	476
4965.80	518	4982.81	515	5325.75	154	5788	439	6162-955	479
4965.81	580	4982.83	510	5331	142	5788.5	439	6163.45	412
4965.82	580	4982.83	511	5331	166	5788.6	439	6163.45-651	476
4965.83	580	4982.83	513	5331.2	143	5788.80	498	6163.45-651	480
4965.84	581	4982.84	518	5331.2	166	5972.152	444	6163.45-651	482
4965.85	581	4982.84	523	5341	142	5973	444	6163-152	476
4965.86	518	4982.85	516	5341	166	6141.60	415	6163-152	485
4965.87	581	4982.86	515	5341	187	6141.70	415	6165	476
4965.88	578	4982.90	513	5341	236	6142	483	6165	480
4965.88	580	4982.91	512	5341.6	142	6142.90	482	6165	482
4965.90	516	4982.92	512	5341.6	166	6142.91	482	6165-152	476
4965.90	521	4982.93	511	5341.6	187	6142.92	483	6166.41	418
4965.90	524	4982.94	510	5359.1	153	6145.190	496	6166.42	418
4965.91	521	4982.94	511	5413.0	498	6145.191	496	6167.09	475
4965.94	580	4982.94	512	5430	434	6145.192	495	6167-417	477
4965.95	580	4982.95	576	5431	434	6145.193	496	6167-417	480
4965.95	581	4982.96	514	5432	434	6145.390	495	6167-417	482
4965.96	580	4982.96	577	5433	435	6145.392	495	6168.02	417
4965.96	581	4982.97	577	5439	434	6145.51	415	6168.02	484
4966.10	517	4982.98	576	5535	438	6145.61	415	6168.09	475

model	strana	model	strana	model	strana	model	strana	model	strana
6168.11	478	6956.1-253	487	7988.5	455	8169.2	293	8310.33	378
6168.11	481	6956.1-821	487	7989.270	455	8173	295	8310.34	380
6168.45	417	6956.1-90C	487	7989.270-268	503	8180.1	311	8310.35	348
6168.46	417	6956-632	488	8000.21	366	8180.16	380	8310.35	352
6168-035	417	6956-820	488	8000.21	379	8180.17	377	8310.35	355
6168-035	475	6956EX	419	8001	295	8180.26	294	8310.35	358
6168-035	479	6958.1-821	489	8001	305	8180.61	294	8310.35	366
6168-035	485	6958.96	489	8008.45	402	8180.73	295	8310.35	371
6168-236	474	6958.99	489	8010.23	349	8250.1	362	8310.35	374
6171.0	413	6960	421	8010.23	352	8250.1	365	8310.35	379
6171.10	412	6960.0	421	8010.23	355	8250.1	370	8310.37	348
6171.11	412	6960.98	490	8010.23	359	8250.1	373	8310.37	358
6171.12	412	6960.98	492	8010.23	366	8250.1	378	8310.37	379
6176.9-545	497	6960.99	492	8010.23	371	8250.1	381	8310.39	348
6176-153	497	6961	420	8010.23	374	8308	300	8310.39	352
6176-236	497	6961.93	491	8010.23	380	8308.1	300	8310.39	355
6176-651	476	6961.93	492	8010.27	405	8308.15	305	8310.39	358
6176-651	480	6961.94	491	8013.28	403	8308.19	362	8310.39	363
6177.45	418	6961.95	491	8019.21	400	8308.20	361	8310.39	366
6211-454	497	6961.96	421	8019.21	467	8308.21	361	8310.39	371
6211KZ-454	497	6961.96	491	8019.22	400	8308.24	362	8310.39	374
6387.35	419	6961.96	493	8019.22	467	8308.34	362	8310.39	379
6711	151	6961.99	490	8020.28	402	8308.35	362	8310.40	362
6712	151	6962	420	8038.0	351	8308.59	361	8310.41	348
6713	151	6963	420	8038.0	354	8308.8	301	8310.45	304
6713P	151	6963.93	491	8038.0	369	8308.81	360	8310.46	348
6714	151	6963.99	490	8040.21	290	8310.0	347	8310.46	352
6714.1	151	6995.1	424	8076	295	8310.0	364	8310.46	355
6715	152	7121K	448	8077	295	8310.0	377	8310.46	378
6715.2	152	7122	448	8090	406	8310.12	334	8310.47	380
6716	149	7122K	449	8090	465	8310.14	380	8310.50	402
6717	150	7128	448	8090.1	406	8310.16	334	8310.51	402
6718	150	7139.19	455	8090.1	465	8310.19	358	8310.52	296
6720.01	156	7391	455	8090.2	406	8310.19	366	8310.52	402
6723	154	7432	448	8090.2	465	8310.19	371	8310.54	305
6723.1	155	7432.31	448	8090.3	406	8310.19	374	8310.66	403
6724	155	7432.51	448	8090.3	465	8310.19	379	8310.67	403
6724.1	155	7531-454	497	8091	404	8310.2	303	8310.68	295
6724.2	155	7622	448	8091	464	8310.20	347	8310.72	357
6724.3	154	7622.31	448	8094	406	8310.20	351	8310.72	373
6725.5	153	7622.51	448	8094	463	8310.20	354	8310.73	361
6725.7	154	7860.71-880	449	8113.21	406	8310.20	357	8310.74	347
6726	149	791-880	424	8121.21	399	8310.20	365	8310.74	351
6726.4	150	792-654	501	8121.22	400	8310.20	370	8310.74	354
6735	153	7928.520	451	8128.12	398	8310.20	373	8310.74	370
6735	159	7942.89V	455	8128.13	398	8310.20	378	8310.74	377
6741	155	79485.1	450	8128.14	398	8310.23	366	8310.75	365
6763	152	7964-563	455	8128.15	398	8310.23	374	8310.75	377
6770	157	7968	454	8128.18	398	8310.23	379	8310.76	403
6775.31	159	7968.5	454	8128.40	389	8310.26	401	8310.78	401
6776	152	7969	454	8128.41	389	8310.28	347	8310.79	300
6777	160	7985	449	8128.41	398	8310.28	351	8310.79	401
6783	153	7985.01-881	454	8128.42	388	8310.28	354	8310.82	361
6793	152	7985.10	449	8128.42	390	8310.28	357	8310.82	381
6797.6	158	7985.15	450	8128.43	389	8310.28	361	8310.83	334
6797.7	159	7985.17	450	8128.45	389	8310.28	365	8310.88	304
6821.45	423	7985.20	449	8128.46	389	8310.28	370	8310.89	371
6822.45	423	7985.2-69V	501	8128.46	390	8310.28	373	8310.92	403
6892	424	7985.30	450	8128.47	401	8310.28	378	8310.93	401
6892	453	7985.30-697	453	8128.7	388	8310.3	380	8315.1	313
6892	564	7985.32	450	8128.7	390	8310.31	348	8315.11	322
6928	422	7985.47V	454	8128.80	390	8310.31	352	8315.2	336
6928.0	422	7985.50	454	8130.2	288	8310.31	355	8315.9	319
6928.1-821	495	7985.50	564	8130.45	289	8310.31	358	8325.7	380
6928.1-90C	494	7985.80	452	8141.0	357	8310.31	362	8326.1	311
6928.93	495	7985.88V	454	8141.0	372	8310.31	365	8326.15	312
6928-821	495	7985.88V	469	8141.23	358	8310.31	370	8326.16	312
6928EX	422	7985.94	451	8141.23	374	8310.31	373	8326.2	335
6929	422	7985.94	467	8161.2	288	8310.31	378	8326.21	313
6929.1-90C	494	7985.94-268	503	8161.21	290	8310.31	381	8326.3	382
6930.0	422	7985.945	452	8161.45	289	8310.33	347	8326.4	382
6931.0	422	7987.570	454	8164	291	8310.33	351	8326.55	335
6956.0	419	7987V	455	8164.5	291	8310.33	354	8326.65	335
6956.1-182	488	7988	444	8167.6	293	8310.33	357	8326.7	336

model	strana	model	strana	model	strana	model	strana	model	strana
8326.8	392	8352.690	400	94936	282				
8326.9	313	8352.690	415	94939	282				
8327.1	311	8352.690	416	94940	282				
8328	305	8352.7	381	94943	282				
8330.15	333	8353.1	318	94948	282				
8330.16	341	8353.2	339	94949	282				
8330.2	304	8354.1	318	94961	188				
8330.21	319	8354.2	340	94961	283				
8330.22	340	8355.1	318	94980	283				
8330.25	320	8355.11	324	94980.1-584	283				
8331.1	314	8355.12	324	94981	283				
8331.2	336	8355.2	339	95001A	266				
8332.1	315	8355.3	383	95002A	266				
8332.2	337	8355.65	339	95040	267				
8332.3	320	8355.8	394	95041	266				
8332.4	316	8355.90	332	95060	267				
8333.1	316	8355.91	332	95085	267				
8333.2	337	8357.1	319	95086	267				
8334.1	316	8357.11	325	95090	267				
8334.2	337	8367	301	95092	268				
8350.11	383	8830.2	303	95130	268				
8350.11	399	8864.4	302	95130	269				
8350.111	391	8864.45	302	95240	273				
8350.111	392	94090G	272	95243	274				
8350.111	395	94092G	272	95270	272				
8350.113	391	94096	276	95290	277				
8350.113	393	94096G	276	95301	277				
8350.113	395	94098G	276	9777.9	13				
8350.115	391	94130G	270	9778.0	14				
8350.115	393	94180	270	9778.1	14				
8350.115	395	94243G	270	9782-268	503				
8350.115	397	94246G	271	9784.3-236	475				
8350.115	399	94270G	271	9784.3-236	484				
8350.12	397	94270GF	271	9918	501				
8350.125	384	94280G	271	9925.290	497				
8350.126	396	94330	274	9925.290	502				
8350.127	396	94330G	275	9928.190	502				
8350.128	397	94331G	275	9933	497				
8350.13	333	94340	275	9933	499				
8350.13	383	94340G	275	9933	502				
8350.13	386	94341G	275	9933.31	502				
8350.13	399	94343G	276	9934	502				
8350.14	331	94359	276	9934.31	502				
8350.15	383	94384G	276	9941	281				
8350.21	382	94385.1	31	9941	498				
8350.22	382	94385.1	135	9945-143	443				
8350.23	320	94385.1	423	9952-571	281				
8350.24	340	94385.2	135	9952-571	498				
8350.25	383	94385.2	160	9953ME	281				
8350.25	400	94471G	277	9954.92-V	501				
8350.26	332	94472G	277	9955V	500				
8350.26	387	94472GL	277	9957V	500				
8350.26	400	94476	278	9957V	501				
8350.31	330	94476.0	278	9959 V	500				
8350.32	330	94476.05	279	9959.1-182	498				
8350.34	386	94476.05NOR	279	9959.4	474				
8350.35	333	94476.09	279	9959.4	484				
8350.35	386	94476.1	279	9965.3V	500				
8350.36	333	94476.2	280	9965.3V	501				
8350.37	386	94476.21	280	9965-182	501				
8351.1	317	94476-926	277	9967V	498				
8351.10	397	94476EX	279	9968V	500				
8351.11	397	94477.0-713	22	9971.5	501				
8351.2	338	94477.0-713	280	G2016T	52				
8351.65	338	94478	278	G2019T	52				
8351.7	381	94478.0	279	G2101	60				
8351.8	394	94478-926	278	G2101T	61				
8352.1	317	94485	280	G2107.1T	61				
8352.11	323	94490G	277	G2109T	51				
8352.12	323	94576.1	136	G2109T	62				
8352.2	335	94826.9	283	G2206T	61				
8352.21	322	94826C1	283						
8352.3	382	94826C2	283						
8352.690	332	94933	282						

