

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

J01/12 05.08.12 135 km Buchholz
 J02/12 12.08.12 154 km Neustadt
 J03/12 18.08.12 190 km Limburg
 J04/12 25.08.12 240 km Bad Vilb
 J05/12 01.09.12 263 km Seligens
 J06/12 08.09.12 342 km Rottendo

UE 01 003 Erps & Sohn						183 Ges.				64 Prs.		34.97 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
02358 12 1134	5	5	982	217.95	6919.377	155	480	56	288	218		
02358 12 1128	5	3	657	167.15	3797.506	-	77	-	244	167		
02358 12 1138	5	3	638	105.39	3775.741	415	-	-	198	184		
02358 12 1135	5	3	588	204.04	4467.539	98	-	100	-	148		
02358 12 1209	3	3	584	135.43	4222.916		10	299	443			
04665 12 0211	4	3	565	206.92	4420.638	90	-	61	281			
02358 12 1106	5	3	529	142.51	4134.549	1	485	-	283	-		
02358 12 1165	4	3	479	278.21	4964.144	89	11	14	-	-		
02358 12 1151	4	3	479	228.45	4810.860	173	75	113	-	-		
02358 12 1122	4	3	479	180.51	4735.217	116	485	16	-	-		
02358 12 1115	3	2	430	123.97	2826.850		-	148	200			
02358 12 1164	5	2	398	114.49	2731.310	119	-	-	-	165		
02358 12 1179	5	2	394	71.64	2522.318	-	328	-	289	-		
02358 12 1149	5	2	394	6.12	2379.102	-	488	-	442	-		
02358 12 1147	4	2	344	101.63	3136.026	-	395	104	-	-		
02358 12 1157	4	2	325	144.94	3277.021	173	-	103	-	-		
02358 12 1107	4	2	289	134.37	3061.640	153	187	-	-	-		
02358 12 1108	4	2	289	79.42	2948.237	117	506	-	-	-		
02358 12 1144	5	2	289	74.57	2941.785	167	481	-	-	-		
02358 12 1146	5	1	263	22.52	1143.140	-	-	-	-	204		
02358 12 1119	5	1	263	11.45	1135.382	-	-	-	-	233		
02358 12 1137	5	1	240	88.06	1219.598	-	-	-	54	-		
02358 12 1163	3	1	240	80.41	1193.268	-	-	-	88	-		
02358 12 1191	4	1	190	58.81	1666.475	-	-	195	-	-		
02358 12 1127	4	1	190	37.58	1633.630	-	-	295	-	-		
02358 12 1120	4	1	154	64.85	1496.509	-	182	-	-	-		
02358 12 1148	4	1	135	82.72	1588.095	90	-	-	-	-		
02358 12 1114	4	1	135	82.72	1588.095	90	-	-	-	-		
02358 12 1132	5	1	135	82.14	1587.782	93	-	-	-	-		
02358 12 1203	5	1	135	81.94	1586.844	94	-	-	-	-		
02358 12 1158	3	1	135	66.99	1558.897	171	-	-	-	-		
02358 12 1141	2	1	135	51.84	1534.251	249	-	-	-	-		
02358 12 1112	4	1	135	16.31	1489.702	432	-	-	-	-		

UE 01 004 Willems Hartmut						237 Ges.				154 Prs.		64.98 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
02080 12 0987	6	6	1324	455.91	8426.083	76	237	120	45	49	46	
02080 12 0928	6	6	1324	425.94	8424.348	339	82	25	36	129	47	
02080 12 0957	6	6	1324	376.85	8309.824	138	411	179	26	9	106	
02080 12 0967	6	5	1189	208.33	6476.957	-	298	460	217	168	37	
02080 12 0974	6	5	1134	327.58	6690.583	37	84	-	225	253	5	
02080 12 0912	6	5	1084	254.17	7028.335	137	335	98	-	134	125	
02080 12 0951	6	5	1084	206.40	6920.228	433	455	224	-	53	82	
02080 12 0985	6	5	982	300.77	7032.510	139	69	367	185	106	-	
02080 12 0988	6	5	982	298.83	7087.122	351	344	223	18	42	-	
02080 12 0930	6	4	1035	215.55	5104.131	-	-	390	282	37	38	
02080 12 0984	6	4	949	302.23	5698.845	-	65	327	-	38	4	
02080 12 0969	6	4	949	278.41	5618.838	-	156	181	-	123	11	
02080 12 0981	6	4	949	259.29	5572.713	-	95	357	-	108	10	
02080 12 0941	6	4	894	287.56	5539.453	220	332	-	-	7	6	
02080 12 0924	6	4	821	255.22	5906.258	123	225	240	-	-	41	
02080 12 0955	6	4	792	228.57	5462.145	329	87	-	7	236	-	
02080 12 0993	6	4	792	220.81	5386.262	310	343	-	32	121	-	
02080 12 0964	6	4	742	347.29	6110.186	7	122	36	-	55	-	
02080 12 0986	6	4	742	224.80	5874.016	344	337	189	-	10	-	
02080 12 1000	6	4	742	204.86	5841.405	438	339	188	-	14	-	
02080 12 0922	6	3	759	199.52	3887.076	-	329	-	-	13	49	
02080 12 0917	6	3	657	161.69	3812.163	-	461	-	44	104	-	
02080 12 0942	6	3	607	167.32	4311.132	-	366	222	-	40	-	
02080 12 0914	6	3	607	121.69	4217.183	-	406	332	-	78	-	
02080 12 0931	6	3	588	159.36	4334.460	159	-	447	-	41	-	
02080 12 0968	6	3	588	99.65	4271.475	307	-	343	-	180	-	
02080 12 0973	6	3	479	250.84	4864.252	5	225	24	-	-	-	
02080 12 0938	4	3	479	248.63	4847.316	6	160	93	-	-	-	
02080 12 0946	4	3	479	213.29	4768.829	26	65	328	-	-	-	
02080 12 0960	4	3	479	196.55	4763.258	339	93	95	-	-	-	
02080 12 0976	4	3	479	187.82	4731.825	259	67	233	-	-	-	
02080 12 0992	4	3	479	182.82	4723.514	321	92	177	-	-	-	
02080 12 0948	4	3	479	169.40	4692.446	239	124	286	-	-	-	
02080 12 0918	6	3	479	137.84	4649.828	436	154	227	-	-	-	

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

02080 12 0944	4	3	479	135.82	4645.597	440	155	232	-	-	-	-
02080 12 0925	4	3	479	132.48	4612.423	142	363	330	-	-	-	-
02080 12 0991	6	2	582	78.47	2270.109	-	-	-	183	-	121	-
02080 12 0978	6	2	477	170.76	2836.869	79	-	-	-	-	22	-
02080 12 0990	4	2	344	128.15	3168.814	-	160	194	-	-	-	-
02080 12 0971	4	2	344	109.32	3131.818	-	93	344	-	-	-	-
02080 12 0997	4	2	344	96.63	3108.847	-	330	187	-	-	-	-
02080 12 0936	4	1	190	53.72	1658.876	-	-	219	-	-	-	-
02080 12 0953	3	1	154	3.30	1374.605	-	499	-	-	-	-	-
02080 12 0979	2	1	135	90.49	1602.721	50	-	-	-	-	-	-
02080 12 0983	2	1	135	15.92	1489.309	434	-	-	-	-	-	-

UE 01 005 Hendricks Lore						239 Ges.				137 Prs.		57.32 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
04201 12 0054	6	6	1324	269.99	8091.647	317	293	346	46	162	101	
04201 12 0045	6	5	1061	333.13	7115.886	129	114	257	120	-	59	
04201 12 0072	6	5	982	348.73	7123.135	122	103	225	176	56	-	
04201 12 0066	6	5	982	300.60	7086.666	247	118	300	39	150	-	
04201 12 0059	5	5	982	287.74	7089.767	219	459	133	4	138	-	
04201 12 0075	6	5	982	211.90	6931.774	417	128	125	285	243	-	
04201 12 0046	6	5	982	207.18	6941.365	486	367	397	6	112	-	
04201 12 0070	6	4	980	256.20	5077.029	235	-	-	210	58	45	
04201 12 0057	6	4	949	202.56	5468.035	-	136	329	-	130	79	
04201 12 0060	6	4	847	249.51	5526.072	-	193	225	62	137	-	
04201 12 0071	6	4	847	217.75	5443.580	-	106	413	133	118	-	
04201 12 0076	6	4	847	167.14	5403.096	-	404	17	286	229	-	
04201 12 0069	6	4	828	196.91	5507.091	124	-	265	175	221	-	
04201 12 0080	5	4	792	287.93	5463.942	170	37	-	171	90	-	
04201 12 0064	5	4	719	272.85	5907.288	57	115	210	222	-	-	
04201 12 0052	6	4	719	195.37	5743.811	43	407	396	151	-	-	
04201 12 0061	5	4	719	163.20	5687.348	233	367	126	419	-	-	
04201 12 0039	6	3	736	162.34	3802.517	-	194	-	118	-	111	
04201 12 0051	6	3	717	72.52	3693.796	374	-	-	311	-	128	
04201 12 0067	6	3	693	181.45	4053.569	-	-	138	61	200	-	
04201 12 0047	6	3	667	125.77	4329.040	224	-	153	-	-	148	
04201 12 0040	6	3	657	208.87	3895.726	-	127	-	58	142	-	
04201 12 0044	6	3	638	263.27	4083.193	124	-	-	14	27	-	
04201 12 0032	6	3	638	160.91	3829.191	54	-	-	378	116	-	
04201 12 0031	6	3	607	226.39	4450.799	-	201	21	-	81	-	
04201 12 0041	5	3	607	201.18	4379.507	-	295	149	-	28	-	
04201 12 0068	6	3	584	241.19	4489.947	-	204	69	23	-	-	
04201 12 0078	5	3	584	229.42	4444.037	-	233	82	38	-	-	
04201 12 0077	6	3	565	118.58	4246.411	317	-	331	223	-	-	
04201 12 0053	5	3	529	58.43	3955.726	424	466	-	308	-	-	
04201 12 0073	6	3	529	57.01	3954.233	430	414	-	354	-	-	
04201 12 0056	5	3	479	253.78	4882.383	124	45	66	-	-	-	
04201 12 0079	6	2	582	133.50	2397.532	-	-	-	37	-	88	
04201 12 0043	6	2	532	91.62	2806.285	-	-	208	-	-	97	
04201 12 0038	6	2	417	65.12	2598.979	-	273	-	-	216	-	
04201 12 0037	5	2	394	71.94	2523.578	-	294	-	317	-	-	
04201 12 0048	5	2	289	161.74	3114.955	60	139	-	-	-	-	
04201 12 0065	3	1	190	90.66	1753.289	-	-	45	-	-	-	
04201 12 0058	6	1	190	81.32	1725.459	-	-	89	-	-	-	
04201 12 0062	6	1	135	53.20	1534.957	242	-	-	-	-	-	
04201 12 0050	6	1	135	51.26	1533.102	252	-	-	-	-	-	
04201 12 0034	2	1	135	38.06	1516.609	320	-	-	-	-	-	
04201 12 0036	3	1	135	10.68	1481.197	461	-	-	-	-	-	

UE 01 010 Kunz - v.d. Biezen						135 Ges.				22 Prs.		16.30 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
02358 12 1395	3	3	584	177.59	4309.511	-	180	50	344	-	-	
02358 12 1353	3	2	430	13.71	2567.149	-	-	418	435	-	-	
02358 12 1418	3	2	394	139.50	2678.038	-	185	-	111	-	-	
02358 12 1381	2	2	344	69.92	3061.131	-	321	321	-	-	-	
02358 12 1439	3	1	240	75.23	1182.593	-	-	-	111	-	-	
02358 12 1428	3	1	240	9.91	1029.944	-	-	-	401	-	-	
02358 12 1336	3	1	240	1.80	1003.061	-	-	-	437	-	-	
02358 12 1371	2	1	190	59.24	1667.587	-	-	193	-	-	-	
02358 12 1345	3	1	154	85.44	1539.079	-	76	-	-	-	-	
02358 12 1303	2	1	154	85.05	1538.331	-	78	-	-	-	-	
02358 12 1388	3	1	154	65.05	1496.624	-	181	-	-	-	-	
02358 12 1394	2	1	154	64.47	1496.152	-	184	-	-	-	-	
02358 12 1319	2	1	154	63.69	1494.503	-	188	-	-	-	-	
02358 12 1335	3	1	154	63.11	1492.624	-	191	-	-	-	-	
02358 12 1344	3	1	154	35.53	1438.137	-	333	-	-	-	-	
02358 12 1279	3	1	154	11.26	1394.416	-	458	-	-	-	-	
02358 12 1320	2	1	154	10.29	1392.576	-	463	-	-	-	-	

UE 02 002 Hochgref K.H.					76 Ges.			34 Prs.			44.74 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 1888	5	4	980	121.46	4932.441	462	-	-	63	210	143
07156 12 0261	6	4	828	136.55	5396.325	303	-	371	143	248	-
07156 12 0277	6	4	792	145.53	5213.969	465	307	-	206	155	-
04223 12 1874	6	4	742	125.09	5731.125	493	402	143	-	188	-
07156 12 0278	6	4	742	116.08	5666.624	462	263	402	-	154	-
B 12 6212898	5	3	529	163.71	4130.417	154	246	-	263	-	-
07155 12 0555	6	2	605	26.86	2249.351	-	-	-	-	219	135
07156 12 0275	5	2	394	149.71	2697.097	-	79	-	157	-	-
07156 12 0263	6	2	375	45.75	2564.289	459	-	-	291	-	-
B 12 6212818	6	1	263	26.72	1145.839	-	-	-	-	193	-
07156 12 0272	5	1	240	54.05	1128.341	-	-	-	205	-	-
B 12 6212823	5	1	240	50.68	1118.800	-	-	-	220	-	-
07156 12 0266	4	1	240	8.33	1025.445	-	-	-	408	-	-
B 12 6212812	3	1	135	59.81	1544.776	208	-	-	-	-	-

UE 03 003 Hartmann Wilfried					192 Ges.			45 Prs.			23.44 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
07155 12 0368	6	3	667	28.12	4146.028	470	-	448	-	-	129
07155 12 0380	6	3	588	162.99	4410.142	454	-	81	-	85	-
03629 12 0774	6	3	588	151.56	4383.247	470	-	122	-	84	-
07155 12 0339	6	3	565	167.79	4335.634	113	-	325	186	-	-
07155 12 0359	6	3	565	112.37	4269.229	474	-	83	349	-	-
07155 12 0361	6	2	582	69.04	2226.517	-	-	-	-	356	77
03629 12 0766	6	2	503	39.45	2205.115	-	-	-	319	234	-
03629 12 0755	6	2	398	168.12	2816.926	4	-	-	-	83	-
03629 12 0762	6	2	375	145.40	2742.556	114	-	-	146	-	-
07155 12 0346	6	2	375	129.68	2707.927	130	-	-	202	-	-
07155 12 0370	6	2	375	110.15	2685.467	306	-	-	137	-	-
07155 12 0345	6	2	344	87.75	3079.292	-	133	409	-	-	-
03629 12 0782	6	2	325	168.25	3329.540	100	-	60	-	-	-
07155 12 0337	5	2	289	108.35	3025.942	331	143	-	-	-	-
07155 12 0366	4	2	289	30.10	2886.388	454	423	-	-	-	-
07155 12 0367	6	1	342	85.23	1240.500	-	-	-	-	-	23
03629 12 0746	5	1	240	86.71	1210.372	-	-	-	60	-	-
07155 12 0348	6	1	240	38.96	1091.964	-	-	-	272	-	-
07155 12 0356	6	1	240	29.50	1070.913	-	-	-	314	-	-
03629 12 0761	6	1	240	23.87	1064.842	-	-	-	339	-	-
07155 12 0349	4	1	154	71.65	1510.518	-	147	-	-	-	-
07155 12 0355	3	1	154	42.14	1450.952	-	299	-	-	-	-
07155 12 0379	4	1	154	16.89	1401.050	-	429	-	-	-	-
07155 12 0351	5	1	135	10.10	1481.052	464	-	-	-	-	-
07155 12 0363	6	1	135	8.54	1479.959	472	-	-	-	-	-

UE 03 004 Hartmann K.H.					133 Ges.			45 Prs.			33.83 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
07155 12 0399	4	4	719	285.83	5978.050	183	6	94	259	-	-
07155 12 0384	4	4	719	254.42	5935.412	35	348	334	5	-	-
07155 12 0421	4	3	584	61.35	4063.400	-	467	336	343	-	-
07155 12 0386	4	3	565	162.05	4325.221	201	-	349	113	-	-
07155 12 0408	4	3	529	251.57	4348.386	40	172	-	35	-	-
07155 12 0426	4	3	529	124.19	4041.284	12	421	-	410	-	-
07155 12 0436	4	3	479	122.17	4585.462	285	167	427	-	-	-
07155 12 0387	4	2	430	108.06	2804.815	-	-	381	51	-	-
07155 12 0450	4	2	430	60.88	2676.594	-	-	425	219	-	-
07155 12 0409	4	2	344	107.08	3143.906	-	356	114	-	-	-
07155 12 0400	4	2	344	59.83	3043.456	-	467	235	-	-	-
07155 12 0401	4	2	344	19.96	2949.091	-	469	421	-	-	-
07155 12 0402	4	1	240	80.86	1197.962	-	-	-	86	-	-
07155 12 0440	4	1	240	41.89	1097.024	-	-	-	259	-	-
07155 12 0438	4	1	240	18.47	1054.522	-	-	-	363	-	-
07155 12 0412	4	1	154	68.54	1501.465	-	163	-	-	-	-
07155 12 0428	4	1	135	84.66	1591.704	80	-	-	-	-	-
07155 12 0405	4	1	135	72.04	1570.025	145	-	-	-	-	-
07155 12 0445	4	1	135	67.57	1559.554	168	-	-	-	-	-
07155 12 0383	4	1	135	66.02	1557.477	176	-	-	-	-	-
07155 12 0439	3	1	135	64.66	1553.338	183	-	-	-	-	-
07155 12 0442	4	1	135	58.64	1543.088	214	-	-	-	-	-
07155 12 0430	3	1	135	0.39	1464.402	514	-	-	-	-	-
07155 12 0441	4	1	135	0.19	1464.140	515	-	-	-	-	-

UE 03 006 Aymans Georg					133 Ges.			61 Prs.			45.86 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
07155 12 0537	6	6	1324	347.91	8219.987	274	60	228	170	96	98
07155 12 0521	6	6	1324	264.89	8188.237	336	325	170	1	244	118
07155 12 0528	6	5	1189	169.69	6440.825	-	199	401	261	235	89
07155 12 0559	6	4	847	133.04	5268.386	-	477	282	367	86	-
04223 12 1186	6	4	828	230.37	5587.433	335	-	168	41	159	-
07155 12 0512	6	3	693	102.82	3864.307	-	-	277	296	190	-
07155 12 0527	6	3	607	168.66	4319.020	-	195	275	-	94	-
07155 12 0529	6	3	607	81.98	4174.341	-	228	405	-	232	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

04223 12 0274	5	3	565	100.41	4210.126	399	-	471	101	-
07155 12 0515	5	3	529	251.77	4340.046	120	48	-	72	-
07155 12 0560	6	3	529	136.65	4084.268	286	62	-	428	-
07155 12 0533	5	2	503	112.09	2350.859	-	-	-	71	190
07155 12 0553	6	2	503	42.52	2187.083	-	-	-	385	187
07155 12 0556	4	2	398	86.75	2712.946	83	-	-	-	256
02358 12 1188	5	2	375	123.10	2686.702	121	-	-	239	-
07155 12 0530	5	2	344	96.49	3111.198	-	229	280	-	-
07155 12 0554	5	2	289	93.01	2980.508	81	472	-	-	-
07155 12 0544	3	1	263	19.08	1140.534	-	-	-	213	-
07155 12 0516	5	1	240	34.91	1082.288	-	-	-	290	-
07155 12 0536	3	1	190	51.38	1655.591	-	-	230	-	-
07155 12 0520	4	1	154	62.14	1488.540	-	196	-	-	-
07155 12 0557	3	1	154	7.18	1383.051	-	479	-	-	-
07155 12 0522	3	1	135	70.87	1568.130	151	-	-	-	-

UE 03 007 van Gemmeren G.					172 Ges.			82 Prs.		47.67 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
07155 12 0474	5	5	982	253.54	6997.816	75	359	294	84	215	-
07155 12 0487	5	4	847	164.10	5360.119	-	232	58	438	212	-
07155 12 0499	5	4	742	146.48	5723.662	65	243	464	-	252	-
07155 12 0456	5	4	719	277.36	5948.450	68	149	347	34	-	-
07155 12 0508	5	4	719	240.26	5877.076	133	502	44	124	-	-
07155 12 0492	5	4	719	237.50	5830.240	87	131	432	130	-	-
07155 12 0472	5	4	719	221.44	5827.076	152	355	273	102	-	-
07155 12 0460	5	4	719	144.04	5644.528	199	509	353	197	-	-
07155 12 0468	5	3	584	190.69	4329.245	-	135	231	154	-	-
07155 12 0497	5	3	584	132.68	4220.321	-	353	63	382	-	-
07155 12 0451	5	3	529	268.55	4384.002	65	34	-	57	-	-
07155 12 0452	5	3	529	70.95	4000.457	500	503	-	155	-	-
07155 12 0471	4	3	479	247.50	4857.665	136	85	48	-	-	-
07155 12 0493	5	3	479	201.05	4746.988	134	137	221	-	-	-
07155 12 0490	4	3	479	161.41	4669.289	135	350	212	-	-	-
07155 12 0510	4	3	479	58.99	4465.651	316	504	388	-	-	-
07155 12 0465	4	2	430	88.33	2745.951	-	-	423	99	-	-
07155 12 0475	4	2	430	29.70	2611.684	-	-	382	398	-	-
07155 12 0503	4	2	375	126.76	2689.383	65	-	-	271	-	-
07155 12 0488	4	2	375	57.35	2602.687	506	-	-	199	-	-
07155 12 0461	5	2	375	25.78	2531.469	512	-	-	334	-	-
07155 12 0467	5	2	344	35.45	2979.261	-	387	423	-	-	-
07155 12 0506	4	2	325	104.42	3213.171	362	-	121	-	-	-
07155 12 0489	5	2	289	126.02	3041.780	69	314	-	-	-	-
07155 12 0496	5	2	289	114.18	3021.873	86	358	-	-	-	-
07155 12 0482	4	1	240	85.81	1207.317	-	-	-	64	-	-
07155 12 0453	5	1	240	81.76	1198.778	-	-	-	82	-	-
07155 12 0469	4	1	240	24.32	1066.146	-	-	-	337	-	-
07155 12 0483	4	1	154	0.19	1366.666	-	515	-	-	-	-
07155 12 0454	4	1	135	33.20	1508.679	345	-	-	-	-	-
07155 12 0463	4	1	135	27.77	1502.016	373	-	-	-	-	-
07155 12 0478	1	1	135	1.36	1467.911	509	-	-	-	-	-

UE 03 011 Janßen Karl					31 Ges.			2 Prs.		6.45 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
07155 12 0580	3	1	154	26.21	1423.885	-	381	-	-	-	-
07155 12 0590	3	1	135	31.46	1507.235	354	-	-	-	-	-

UE 03 021 van Beeck Heinrich					137 Ges.			25 Prs.		18.25 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
07155 12 0083	4	2	430	70.26	2702.572	-	-	366	233	-	-
07155 12 0086	4	2	430	60.63	2681.708	-	-	458	189	-	-
07155 12 0078	4	2	394	67.21	2520.025	-	374	-	269	-	-
07155 12 0073	4	2	325	75.15	3148.304	375	-	247	-	-	-
07155 12 0068	4	2	289	89.32	2974.365	200	372	-	-	-	-
07155 12 0071	4	2	289	28.15	2869.934	376	511	-	-	-	-
07155 12 0082	4	1	240	78.38	1189.176	-	-	-	97	-	-
07155 12 0062	4	1	240	72.97	1179.257	-	-	-	121	-	-
07155 12 0081	4	1	240	63.06	1151.104	-	-	-	165	-	-
07155 12 0076	4	1	240	58.11	1141.270	-	-	-	187	-	-
07155 12 0099	4	1	240	21.17	1057.861	-	-	-	351	-	-
07155 12 0070	4	1	240	13.29	1040.550	-	-	-	386	-	-
07155 12 0106	4	1	190	29.09	1608.138	-	-	335	-	-	-
07155 12 0095	4	1	190	22.08	1585.991	-	-	368	-	-	-
07155 12 0061	4	1	154	69.71	1502.588	-	157	-	-	-	-
07155 12 0074	4	1	154	66.21	1499.259	-	175	-	-	-	-
07155 12 0084	4	1	154	1.75	1368.870	-	507	-	-	-	-
07155 12 0092	4	1	135	63.30	1550.581	190	-	-	-	-	-
07155 12 0063	4	1	135	60.97	1546.288	202	-	-	-	-	-

UE 03 024 Janßen & Sohn					91 Ges.				13 Prs.		14.29 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
07155 12 0028	3	2	289	98.45	2993.077	160	365	-	-	-	-
07155 12 0025	3	1	240	7.66	1023.603	-	-	-	411	-	-
07155 12 0022	3	1	154	70.87	1507.501	-	151	-	-	-	-
07155 12 0011	3	1	154	57.48	1476.070	-	220	-	-	-	-
07155 12 0018	2	1	135	91.65	1604.043	44	-	-	-	-	-
07155 12 0003	3	1	135	79.61	1583.403	106	-	-	-	-	-
07155 12 0026	3	1	135	69.51	1565.960	158	-	-	-	-	-
07155 12 0042	2	1	135	33.59	1508.928	343	-	-	-	-	-
07155 12 0027	3	1	135	32.43	1508.100	349	-	-	-	-	-
07155 12 0021	3	1	135	5.63	1477.030	487	-	-	-	-	-
07155 12 0017	3	1	135	5.24	1475.180	489	-	-	-	-	-
07155 12 0020	3	1	135	5.24	1475.180	489	-	-	-	-	-

UE 03 028 Weber Rolf					157 Ges.				44 Prs.		28.03 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
07155 12 0274	6	4	999	208.45	4940.340	-	396	-	287	98	21
07155 12 0278	6	4	828	146.17	5374.153	313	-	308	329	143	-
04117 12 1268	6	3	657	217.57	3900.870	-	152	-	69	100	-
07155 12 0279	6	3	657	86.21	3634.025	-	397	-	358	149	-
07155 12 0253	6	3	638	131.57	3853.409	312	-	-	74	241	-
07155 12 0248	6	3	638	112.81	3751.423	308	-	-	320	147	-
07583 12 0002	6	3	588	130.14	4349.828	326	-	155	-	195	-
07155 12 0275	6	2	605	43.60	2271.269	-	-	-	-	198	122
07155 12 0254	6	2	503	20.63	2168.594	-	-	-	389	242	-
07155 12 0243	6	2	496	141.88	2712.581	-	169	-	-	-	39
07155 12 0257	6	2	496	66.57	2561.894	-	505	-	-	-	54
07155 12 0246	5	2	394	42.50	2472.974	-	398	-	358	-	-
07583 12 0008	5	2	394	37.84	2461.613	-	393	-	383	-	-
07155 12 0272	5	1	342	18.12	1125.746	-	-	-	-	-	123
07155 12 0238	6	1	342	8.05	1106.438	-	-	-	-	-	138
04117 12 1272	6	1	263	45.04	1161.088	-	-	-	-	145	-
07155 12 0250	6	1	240	88.51	1223.901	-	-	-	52	-	-
04117 12 1266	5	1	240	18.02	1052.443	-	-	-	365	-	-
07583 12 0010	5	1	154	66.60	1499.737	-	173	-	-	-	-
07155 12 0277	5	1	154	26.02	1423.016	-	382	-	-	-	-
07155 12 0249	4	1	154	22.52	1416.296	-	400	-	-	-	-
07583 12 0001	6	1	135	41.75	1521.709	301	-	-	-	-	-

UE 04 005 Honka Gustav					225 Ges.				109 Prs.		48.44 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 0854	4	4	719	249.27	5882.107	222	322	106	104	-	-
04223 12 1350	4	4	719	239.88	5873.525	240	379	106	81	-	-
04223 12 0795	4	4	719	228.81	5851.356	226	376	57	191	-	-
04223 12 0836	4	4	719	165.42	5705.478	297	412	176	268	-	-
04223 12 0822	4	3	584	182.24	4309.053	-	248	124	195	-	-
04223 12 0808	4	3	584	178.25	4296.487	-	74	59	424	-	-
04223 12 0867	4	3	584	170.33	4295.874	-	190	301	131	-	-
04223 12 0840	4	3	584	148.61	4249.573	-	319	53	350	-	-
04223 12 0806	4	3	584	148.54	4223.909	-	223	244	253	-	-
04223 12 0845	4	3	565	135.07	4325.845	388	-	7	394	-	-
04223 12 0843	4	3	565	120.70	4232.987	146	-	296	394	-	-
04223 12 0820	4	3	565	108.98	4235.594	383	-	266	270	-	-
04223 12 0803	4	3	565	104.17	4206.886	294	-	457	188	-	-
04223 12 1349	4	3	529	196.97	4215.357	33	379	-	105	-	-
04223 12 0800	4	3	529	142.72	4119.410	381	221	-	182	-	-
04223 12 0841	4	3	479	188.40	4729.234	146	317	105	-	-	-
04223 12 0825	4	3	479	146.32	4617.330	146	221	391	-	-	-
04223 12 0815	4	3	479	63.37	4497.277	383	514	297	-	-	-
04223 12 0866	4	2	430	150.75	2894.576	-	-	111	116	-	-
04223 12 0831	4	2	430	118.09	2820.665	-	-	251	129	-	-
04223 12 0813	4	2	430	114.55	2808.602	-	-	256	140	-	-
04223 12 0832	4	2	430	69.54	2697.697	-	-	171	420	-	-
04223 12 0802	4	2	394	101.50	2605.739	-	376	-	115	-	-
04223 12 0855	4	2	394	97.28	2571.003	-	240	-	251	-	-
04223 12 0809	4	2	394	97.12	2612.112	-	474	-	50	-	-
04223 12 0826	4	2	375	88.63	2621.564	157	-	-	361	-	-
04223 12 1352	4	2	375	56.48	2586.084	449	-	-	252	-	-
04223 12 0865	4	2	344	162.01	3288.268	-	189	8	-	-	-
04223 12 0857	4	2	344	153.04	3243.244	-	186	53	-	-	-
04223 12 0816	4	2	344	139.58	3201.342	-	123	174	-	-	-
04223 12 0829	4	2	325	62.40	3106.090	304	-	372	-	-	-
04223 12 0818	4	2	325	46.93	3066.773	294	-	454	-	-	-
04223 12 0805	3	2	289	181.94	3158.320	36	59	-	-	-	-
04223 12 0868	3	2	289	134.76	3055.634	99	239	-	-	-	-
04223 12 0856	4	2	289	120.00	3032.537	222	192	-	-	-	-
04223 12 0821	3	2	289	95.73	2991.388	291	248	-	-	-	-
04223 12 1353	4	1	240	42.34	1097.306	-	-	-	257	-	-
04223 12 0861	4	1	240	11.04	1031.999	-	-	-	396	-	-
04223 12 0860	4	1	240	5.41	1014.754	-	-	-	421	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

04223 12 0838	4	1	190	97.66	1791.706	-	-	12	-		
04223 12 0810	4	1	190	21.87	1585.508	-	-	369	-		
04223 12 1347	4	1	190	20.81	1584.626	-	-	374	-		
04223 12 0852	2	1	154	52.23	1467.137	-	247	-	-		
04223 12 0851	3	1	154	51.26	1465.959	-	252	-	-		
04223 12 0869	4	1	154	27.38	1425.232	-	375	-	-		
04223 12 0824	4	1	135	93.79	1606.521	33	-	-	-		
04223 12 0823	2	1	135	71.84	1569.474	146	-	-	-		
04223 12 0837	4	1	135	71.07	1568.555	150	-	-	-		
04223 12 0853	4	1	135	43.69	1524.487	291	-	-	-		
04223 12 1887	4	1	135	43.11	1524.198	294	-	-	-		
04223 12 0796	4	1	135	42.52	1523.620	297	-	-	-		

UE 04 008 Wennekers Willi

125 Ges. 40 Prs. 32.00 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 0875	4	4	719	262.53	5893.827	47	130	324	156		
04223 12 0873	4	4	719	127.23	5659.756	485	336	175	342		
04223 12 0896	4	3	529	131.04	4085.781	293	150	-	371		
04223 12 0895	4	3	479	121.49	4613.009	401	271	229	-		
04223 12 0909	4	2	375	97.66	2651.163	281	-	-	214		
04223 12 0872	4	2	375	59.26	2575.323	299	-	-	369		
04223 12 0910	4	2	344	146.72	3221.908	-	142	123	-		
04223 12 0882	4	2	344	146.62	3220.197	-	148	118	-		
04223 12 0905	4	2	344	119.03	3152.407	-	231	172	-		
04223 12 0907	4	2	344	118.94	3164.445	-	50	338	-		
04223 12 0915	4	1	240	75.68	1184.227	-	-	-	109		
04223 12 0918	4	1	240	6.53	1020.556	-	-	-	416		
04223 12 0889	4	1	190	63.69	1681.058	-	-	172	-		
04223 12 0885	4	1	190	2.34	1537.393	-	-	461	-		
04223 12 0877	4	1	154	90.68	1557.825	-	49	-	-		
04223 12 0899	2	1	154	89.13	1552.566	-	57	-	-		
04223 12 0906	4	1	154	74.17	1514.723	-	134	-	-		
04223 12 0911	4	1	154	73.01	1513.477	-	140	-	-		
04223 12 0871	4	1	154	72.82	1513.228	-	141	-	-		
04223 12 0890	4	1	154	71.84	1510.742	-	146	-	-		
04223 12 0916	4	1	154	20.97	1409.779	-	408	-	-		
04223 12 0903	4	1	135	83.88	1590.961	84	-	-	-		
04223 12 0912	2	1	135	45.05	1527.334	284	-	-	-		
04223 12 0886	4	1	135	44.27	1526.471	288	-	-	-		

UE 04 011 Voß Eugen

415 Ges. 143 Prs. 34.46 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 1608	6	5	1134	399.17	6845.241	389	68	-	13	2	15
04223 12 1571	6	5	1061	244.93	6976.642	366	262	399	19	-	68
04223 12 1659	6	4	999	237.26	5026.132	-	327	-	134	169	9
04223 12 1656	6	4	949	132.27	5315.959	-	230	462	-	173	90
04223 12 1598	6	4	930	231.92	5543.995	11	-	431	-	74	71
04223 12 1669	6	4	847	207.97	5434.202	-	70	290	298	133	-
04223 12 1688	6	3	845	175.79	3530.998	-	-	-	89	169	61
04223 12 1614	6	3	845	127.47	3410.158	-	-	-	315	164	60
04223 12 1657	6	3	736	199.67	3852.645	-	126	-	294	-	16
04223 12 1616	5	3	736	158.72	3806.497	-	73	-	152	-	140
04223 12 1639	6	3	693	226.14	4136.619	-	-	64	56	127	-
04223 12 1668	5	3	693	160.87	3945.756	-	-	145	400	50	-
04223 12 1550	5	3	693	92.03	3816.061	-	-	311	422	125	-
04223 12 1523	6	3	638	244.65	3987.901	38	-	-	181	21	-
04223 12 1627	5	3	588	220.11	4500.391	53	-	96	-	131	-
04223 12 1507	5	3	588	129.69	4327.091	411	-	288	-	79	-
04223 12 1617	5	3	584	165.43	4277.582	-	145	65	414	-	-
04223 12 1643	5	3	584	145.64	4237.898	-	392	101	255	-	-
04223 12 1555	5	3	565	217.64	4430.789	9	-	92	274	-	-
04223 12 1501	5	3	565	173.18	4371.848	212	-	364	40	-	-
04223 12 1508	5	3	552	80.17	4069.959	218	464	-	-	231	-
04223 12 1670	5	3	529	132.75	4109.254	443	70	-	303	-	-
04223 12 1710	5	3	479	213.36	4769.130	32	121	271	-	-	-
04223 12 1700	4	3	479	198.68	4740.928	234	81	192	-	-	-
04223 12 1472	6	2	582	83.34	2246.914	-	-	-	364	-	53
04223 12 1706	5	2	430	108.01	2826.150	-	-	412	22	-	-
04223 12 1499	6	2	430	103.79	2771.200	-	-	190	250	-	-
04223 12 1633	6	2	430	76.92	2721.158	-	-	272	292	-	-
04223 12 1570	5	2	417	143.99	2712.254	-	144	-	-	75	-
04223 12 1603	6	2	398	98.58	2698.193	370	-	-	-	79	-
04223 12 1489	6	2	394	83.05	2562.531	-	391	-	184	-	-
04223 12 1592	5	2	394	80.77	2538.909	-	274	-	295	-	-
04223 12 1496	5	2	375	144.22	2741.498	112	-	-	153	-	-
04223 12 1607	5	2	375	126.64	2700.210	3	-	-	325	-	-
04223 12 1681	5	2	375	103.41	2685.645	372	-	-	110	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

04223 12 1667	5	2	375	40.24	2551.315	405	-	-	362	-	-	-
04223 12 1513	5	2	325	97.28	3194.987	366	-	151	-	-	-	-
04223 12 1644	6	2	289	182.13	3153.616	22	72	-	-	-	-	-
04223 12 1661	3	2	289	125.82	3037.648	166	218	-	-	-	-	-
04223 12 1708	4	2	289	119.81	3028.401	25	390	-	-	-	-	-
04223 12 1638	3	2	289	26.21	2876.916	408	489	-	-	-	-	-
04223 12 1587	5	1	263	58.40	1184.260	-	-	-	-	110	-	-
04223 12 1565	5	1	263	17.56	1139.983	-	-	-	-	217	-	-
04223 12 1628	4	1	240	72.75	1179.256	-	-	-	122	-	-	-
04223 12 1595	6	1	240	34.46	1080.962	-	-	-	292	-	-	-
04223 12 1544	5	1	240	32.21	1076.585	-	-	-	302	-	-	-
04223 12 1652	5	1	240	16.22	1049.434	-	-	-	373	-	-	-
04223 12 1572	3	1	190	76.86	1714.144	-	110	-	-	-	-	-
04223 12 1665	4	1	190	43.52	1642.803	-	-	267	-	-	-	-
04223 12 1654	4	1	190	41.61	1638.778	-	-	276	-	-	-	-
04223 12 1514	5	1	190	40.13	1636.890	-	-	283	-	-	-	-
04223 12 1577	4	1	190	21.02	1584.639	-	-	373	-	-	-	-
04223 12 1494	4	1	190	20.59	1583.535	-	-	375	-	-	-	-
04223 12 1703	4	1	190	14.65	1566.515	-	-	403	-	-	-	-
04223 12 1530	4	1	154	84.08	1532.656	-	83	-	-	-	-	-
04223 12 1662	4	1	154	60.19	1482.838	-	206	-	-	-	-	-
04223 12 1630	5	1	154	59.81	1482.115	-	208	-	-	-	-	-
04223 12 1645	6	1	154	41.36	1450.310	-	303	-	-	-	-	-
04223 12 1694	4	1	154	40.19	1448.008	-	309	-	-	-	-	-
04223 12 1642	4	1	154	8.35	1388.510	-	473	-	-	-	-	-
04223 12 1540	6	1	135	97.48	1611.024	14	-	-	-	-	-	-
04223 12 1479	4	1	135	96.70	1609.085	18	-	-	-	-	-	-
04223 12 1573	4	1	135	92.62	1604.901	39	-	-	-	-	-	-
04223 12 1536	3	1	135	90.87	1602.977	48	-	-	-	-	-	-
04223 12 1477	4	1	135	85.05	1593.110	78	-	-	-	-	-	-
04223 12 1561	4	1	135	59.61	1544.648	209	-	-	-	-	-	-
04223 12 1620	4	1	135	59.42	1544.350	210	-	-	-	-	-	-
04223 12 1689	3	1	135	30.29	1504.670	360	-	-	-	-	-	-
04223 12 1675	3	1	135	29.51	1503.824	364	-	-	-	-	-	-
04223 12 1666	5	1	135	21.94	1497.089	403	-	-	-	-	-	-

UE 04 012 Wagner Eduard

94 Ges. 11 Prs. 11.70 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 0731	4	2	394	39.43	2463.231	-	415	-	357	-	-
04223 12 0755	4	2	289	18.45	2872.173	475	462	-	-	-	-
04223 12 1071	4	1	240	28.60	1070.669	-	-	-	318	-	-
04223 12 1073	4	1	190	18.68	1579.680	-	-	384	-	-	-
04223 12 0705	5	1	190	18.05	1579.021	-	-	387	-	-	-
04223 12 0703	5	1	190	16.35	1570.284	-	-	395	-	-	-
04223 12 0764	4	1	190	12.31	1563.148	-	-	414	-	-	-
04223 12 0702	5	1	190	8.28	1551.186	-	-	433	-	-	-
04223 12 0751	4	1	135	9.13	1480.492	469	-	-	-	-	-

UE 04 013 Hoever Dieter

233 Ges. 73 Prs. 31.33 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 0655	6	6	1324	351.16	8241.506	394	340	298	55	36	28
04223 12 1176	6	4	930	167.05	5450.631	164	-	450	-	196	48
04223 12 0630	6	4	871	173.67	5266.551	378	420	-	126	-	66
04223 12 0632	6	4	719	163.85	5725.671	426	281	355	108	-	-
04223 12 0657	6	3	638	174.88	3895.957	196	-	-	80	183	-
04223 12 0651	5	3	565	93.22	4205.838	420	-	422	161	-	-
07136 12 0077	5	3	479	122.42	4606.998	363	278	253	-	-	-
04223 12 0626	5	2	503	95.03	2287.739	-	-	-	201	158	-
04223 12 0684	5	2	503	54.25	2200.770	-	-	-	377	161	-
04223 12 0622	5	2	453	72.63	2763.558	-	-	360	-	135	-
04223 12 0670	5	2	398	58.13	2650.051	368	-	-	-	186	-
04223 12 0608	6	2	394	83.53	2545.469	-	283	-	275	-	-
04223 12 0676	5	2	375	156.40	2763.031	62	-	-	142	-	-
04223 12 1175	5	2	375	103.57	2674.500	341	-	-	136	-	-
04223 12 0637	6	2	375	80.30	2616.410	324	-	-	254	-	-
NL 12 1308305	6	2	375	55.71	2567.961	337	-	-	352	-	-
04223 12 0616	4	2	325	140.66	3251.893	42	-	243	-	-	-
04223 12 0618	6	2	325	123.16	3218.974	189	-	191	-	-	-
04223 12 0682	4	2	325	87.64	3168.303	361	-	201	-	-	-
04223 12 0648	4	2	289	93.98	2982.746	194	354	-	-	-	-
04223 12 0631	5	2	289	84.85	2992.239	425	170	-	-	-	-
04223 12 0627	5	2	289	53.59	2915.877	337	419	-	-	-	-
04223 12 0683	6	1	263	52.29	1177.814	-	-	-	-	126	-
04223 12 0604	5	1	263	5.34	1125.868	-	-	-	-	249	-
04223 12 0641	5	1	240	46.85	1110.530	-	-	-	237	-	-
04223 12 0601	5	1	240	38.29	1090.685	-	-	-	275	-	-
04223 12 0617	6	1	240	29.95	1071.217	-	-	-	312	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

04223 12 0656	4	1	154	92.04	1563.119	-	42	-	-	-	-
04223 12 0609	5	1	154	87.96	1549.559	-	63	-	-	-	-
04223 12 0603	4	1	154	66.41	1499.565	-	174	-	-	-	-
04223 12 0653	5	1	154	18.25	1403.460	-	422	-	-	-	-
04223 12 0654	5	1	154	1.17	1368.669	-	510	-	-	-	-
04223 12 1168	4	1	135	62.72	1550.002	193	-	-	-	-	-
04223 12 0623	5	1	135	61.94	1548.204	197	-	-	-	-	-
04223 12 0674	3	1	135	33.98	1509.112	341	-	-	-	-	-
04223 12 0667	5	1	135	18.25	1492.241	422	-	-	-	-	-
04223 12 0634	4	1	135	3.69	1472.488	497	-	-	-	-	-
04223 12 0646	2	1	135	1.17	1467.362	510	-	-	-	-	-

UE 04 015 Leukel Helmut

218 Ges. 74 Prs. 33.94 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
NL 12 1906256	6	4	1035	278.38	5279.773	-	-	40	179	54	80
04223 12 1077	6	4	930	229.94	5571.267	206	-	186	-	111	74
04223 12 1078	6	4	742	86.81	5669.369	456	465	197	-	245	-
04223 12 1493	6	4	719	179.02	5792.434	507	498	28	92	-	-
04223 12 1089	6	3	740	142.53	3858.161	228	-	-	-	124	100
04223 12 0692	6	3	717	197.21	3925.463	131	-	-	95	-	85
04223 12 1096	5	3	667	194.57	4449.731	111	-	378	-	-	7
04223 12 0700	5	3	584	88.37	4117.203	-	334	306	366	-	-
04223 12 1070	6	3	584	66.57	4039.934	-	242	443	413	-	-
04223 12 1064	6	3	479	194.55	4725.534	101	244	184	-	-	-
04223 12 1094	5	2	453	91.90	2809.706	-	-	307	-	114	-
04223 12 1095	5	2	453	67.86	2736.180	-	-	440	-	103	-
04223 12 1067	5	2	394	151.33	2706.451	-	44	-	180	-	-
04223 12 1054	6	2	394	69.37	2520.545	-	291	-	331	-	-
04223 12 1069	5	2	375	121.66	2692.597	2	-	-	348	-	-
04223 12 1051	4	2	375	77.74	2590.517	169	-	-	399	-	-
04223 12 1109	5	2	375	25.02	2530.899	502	-	-	346	-	-
04223 12 1088	5	2	375	16.12	2511.896	513	-	-	376	-	-
04223 12 1057	5	2	344	39.23	3001.341	-	478	322	-	-	-
04223 12 1066	5	2	325	144.10	3262.555	56	-	214	-	-	-
04223 12 1063	5	2	325	38.37	3097.649	501	-	305	-	-	-
04223 12 1068	5	2	325	18.11	3038.816	508	-	394	-	-	-
04223 12 1080	5	2	289	134.76	3059.192	179	159	-	-	-	-
B 12 6046472	5	1	240	44.59	1103.945	-	-	-	247	-	-
04223 12 1065	5	1	240	32.43	1078.071	-	-	-	301	-	-
04223 12 1107	5	1	240	16.89	1051.684	-	-	-	370	-	-
04223 12 1084	5	1	240	12.84	1037.767	-	-	-	388	-	-
04223 12 1062	5	1	240	8.78	1026.558	-	-	-	406	-	-
04223 12 1056	5	1	190	82.17	1729.298	-	-	85	-	-	-
04223 12 1101	3	1	154	27.77	1426.624	-	373	-	-	-	-
04223 12 1058	6	1	154	13.79	1398.402	-	445	-	-	-	-
04223 12 1061	5	1	154	3.69	1376.658	-	497	-	-	-	-
04223 12 1106	3	1	135	73.01	1571.845	140	-	-	-	-	-
04223 12 1059	2	1	135	61.75	1547.574	198	-	-	-	-	-
04223 12 1060	4	1	135	36.12	1513.398	330	-	-	-	-	-
04223 12 1091	2	1	135	20.78	1495.892	409	-	-	-	-	-
04223 12 0691	5	1	135	20.19	1495.613	412	-	-	-	-	-

UE 04 016 Wennekers Manfred

524 Ges. 299 Prs. 57.06 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 0511	6	6	1324	520.99	8707.294	59	18	38	12	141	2
04223 12 0498	6	6	1324	434.47	8461.500	104	338	314	20	22	3
04223 12 0505	6	6	1324	331.07	8179.872	439	292	203	160	67	36
04223 12 0552	6	6	1324	329.13	8200.467	268	306	70	145	117	103
04223 12 0406	6	6	1324	326.04	8149.553	110	107	252	429	175	25
04223 12 0474	6	5	1189	466.62	7127.191	-	107	4	29	4	8
04223 12 0523	6	5	1189	463.33	7108.113	-	8	22	9	5	42
04223 12 0440	6	5	1189	312.59	6772.407	-	305	146	8	31	127
04223 12 0531	6	5	1189	304.71	6789.071	-	43	150	28	185	119
04223 12 0425	6	5	1189	254.27	6688.479	-	209	10	158	211	132
04223 12 0517	6	5	1189	238.09	6585.591	-	388	400	47	192	29
04223 12 0471	6	5	1170	323.26	6748.745	52	-	211	300	71	43
04223 12 0496	6	5	1134	409.52	6845.518	180	19	-	221	8	1
04223 12 0334	6	5	1134	282.10	6494.803	27	105	-	430	177	44
04223 12 0494	6	5	1084	438.51	7349.177	28	113	34	-	15	34
04223 12 0547	6	5	1084	278.77	7076.698	30	436	19	-	171	94
04223 12 0501	6	5	1084	263.20	7031.195	229	120	215	-	99	130
04223 12 0363	6	5	1084	249.35	7019.700	494	99	287	-	52	84
04223 12 0528	6	5	982	359.67	7157.322	41	41	249	162	95	-
04223 12 0419	6	5	982	291.98	7056.338	499	116	218	117	45	-
04223 12 0540	6	4	1035	292.36	5288.108	-	-	255	67	43	35
04223 12 0574	6	4	1035	196.52	5058.441	-	-	463	224	91	32
04223 12 0321	6	4	999	342.77	5247.628	-	19	-	66	70	20

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

04223 12 0535	6	4	949	285.07	5693.070	-	22	20	-	47	134
04223 12 0461	6	4	949	251.97	5594.924	-	119	47	-	101	116
04223 12 0366	6	4	949	251.62	5607.290	-	210	6	-	140	81
04223 12 0522	6	4	949	245.01	5550.005	-	178	131	-	46	114
04223 12 0513	6	4	949	220.30	5492.342	-	287	203	-	17	113
04223 12 0354	6	4	949	217.67	5496.415	-	101	262	-	91	110
04223 12 0555	6	4	949	214.25	5472.861	-	282	202	-	43	109
04223 12 0413	6	4	926	288.73	5681.986	-	17	38	53	-	133
04223 12 0455	6	4	926	259.55	5536.300	-	215	43	326	-	26
04223 12 0510	6	4	926	203.68	5439.400	-	438	393	31	-	33
04223 12 0362	6	4	871	196.69	5270.066	58	260	-	375	-	87
04223 12 0402	6	4	871	155.61	5232.065	468	116	-	340	-	83
04223 12 0516	6	4	847	349.11	5762.368	-	21	87	49	48	-
04223 12 0536	6	4	847	322.05	5673.665	-	38	90	94	82	-
04223 12 0553	6	4	847	275.88	5570.262	-	331	67	163	26	-
04223 12 0512	6	4	847	266.18	5617.612	-	443	46	9	97	-
04223 12 0403	6	4	847	264.57	5533.458	-	287	139	207	12	-
04223 12 0454	6	4	847	251.21	5502.285	-	250	86	338	18	-
04223 12 0405	6	4	847	236.59	5518.714	-	432	246	24	60	-
04223 12 0335	6	4	847	204.05	5408.897	-	227	140	374	102	-
04223 12 0424	6	4	792	271.96	5488.222	290	179	-	11	93	-
04223 12 0481	6	4	742	313.39	6078.341	74	257	2	-	60	-
04223 12 0532	6	4	742	250.13	5911.797	109	176	200	-	139	-
04223 12 0368	6	4	719	355.66	6140.365	49	104	41	30	-	-
04223 12 0554	6	4	719	185.61	5773.623	494	213	87	264	-	-
04223 12 0534	6	3	795	224.23	4126.564	-	-	260	-	15	24
04223 12 0336	6	3	772	139.35	3923.016	-	-	152	265	-	104
04223 12 0372	6	3	759	214.89	3951.478	-	30	-	-	51	91
04223 12 0347	6	3	736	205.23	3873.990	-	219	-	67	-	57
04223 12 0404	6	3	693	192.57	4045.412	-	-	144	128	128	-
04223 12 0374	6	3	693	122.12	3922.771	-	-	442	48	194	-
04223 12 0439	6	3	667	178.45	4414.411	115	-	131	-	-	108
04223 12 0391	6	3	638	224.22	4049.144	45	-	-	3	176	-
04223 12 0495	6	3	607	265.41	4584.390	-	177	3	-	1	-
04223 12 0546	6	3	607	160.92	4304.529	-	438	136	-	68	-
04223 12 0436	6	3	607	137.02	4253.588	-	443	323	-	24	-
04223 12 0488	6	3	584	184.63	4306.354	-	110	206	226	-	-
04223 12 0333	6	3	584	122.99	4196.611	-	448	358	65	-	-
04223 12 0487	6	2	605	95.70	2331.346	-	-	-	-	65	120
04223 12 0559	5	2	532	71.05	2776.620	-	-	248	-	-	115
04223 12 0525	6	2	532	70.14	2749.797	-	-	404	-	-	67
04223 12 0344	6	2	503	188.25	2501.209	-	-	-	21	20	-
04223 12 0398	6	2	503	141.55	2365.318	-	-	-	147	68	-
04223 12 0486	6	2	453	179.76	2985.438	-	-	37	-	34	-
04223 12 0384	6	2	453	131.52	2873.988	-	-	284	-	23	-
04223 12 0541	6	2	417	133.83	2681.966	-	214	-	-	66	-
04223 12 0515	6	2	417	101.76	2629.644	-	446	-	-	32	-
04223 12 0418	5	2	394	197.25	2886.793	-	14	-	2	-	-
04223 12 0396	6	2	394	138.67	2715.513	-	289	-	25	-	-
04223 12 0499	5	2	394	117.47	2640.996	-	346	-	70	-	-
04223 12 0447	4	2	344	196.43	3388.231	-	15	5	-	-	-
04223 12 0412	6	2	344	185.40	3319.334	-	39	35	-	-	-
04223 12 0449	5	2	344	96.54	3111.313	-	302	213	-	-	-
04223 12 0504	4	2	344	72.52	3063.571	-	441	199	-	-	-
04223 12 0397	6	1	342	54.36	1179.627	-	-	-	-	-	69
04223 12 0497	6	1	263	89.31	1232.036	-	-	-	-	29	-
04223 12 0470	6	1	263	87.79	1231.268	-	-	-	-	33	-
04223 12 0443	4	1	240	14.41	1043.789	-	-	-	381	-	-
04223 12 0438	5	1	190	47.35	1645.991	-	-	249	-	-	-
04223 12 0343	4	1	190	45.01	1644.569	-	-	260	-	-	-
04223 12 0463	4	1	154	97.09	1588.690	-	16	-	-	-	-
04223 12 0480	5	1	154	92.43	1563.765	-	40	-	-	-	-
04223 12 0367	4	1	154	81.36	1529.085	-	97	-	-	-	-
04223 12 0407	4	1	135	47.18	1529.954	273	-	-	-	-	-
04223 12 0327	1	1	135	4.85	1475.133	491	-	-	-	-	-

UE 04 017 Gipmans Gerhard					108 Ges.			26 Prs.			24.07 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 0003	5	3	479	79.32	4525.717	503	138	456	-	-	-
04223 12 0039	5	2	503	10.48	2144.845	-	-	-	412	255	-
04223 12 0033	5	2	398	59.41	2650.946	385	-	-	-	174	-
04223 12 0027	5	2	394	120.91	2645.402	-	29	-	328	-	-
04223 12 0035	5	2	344	169.25	3276.819	-	132	26	-	-	-
04223 12 0025	5	2	344	39.25	2971.017	-	316	470	-	-	-
04223 12 0005	5	2	325	100.82	3209.717	386	-	116	-	-	-
04223 12 0021	4	2	289	63.50	2954.191	498	207	-	-	-	-
04223 12 0022	5	1	240	14.86	1044.290	-	-	-	379	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

04223 12 0009	5	1	190	3.61	1542.172	-	-	455	-	-
04223 12 0015	4	1	154	94.76	1577.915	-	28	-	-	-
04223 12 0020	5	1	154	50.87	1465.369	-	254	-	-	-
04223 12 0046	3	1	154	38.45	1444.303	-	318	-	-	-
04223 12 0006	5	1	135	23.11	1497.475	397	-	-	-	-
04223 12 0024	5	1	135	16.89	1490.259	429	-	-	-	-
04223 12 0032	4	1	135	12.43	1484.208	452	-	-	-	-
04223 12 0028	4	1	135	2.14	1469.293	505	-	-	-	-

UE 04 018 Venmann Heinz 114 Ges. 16 Prs. 14.04 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 1884	4	2	375	101.74	2672.380	347	-	-	139	-	-
04223 12 1081	4	2	289	82.33	2972.393	353	255	-	-	-	-
04223 12 0240	4	1	240	51.58	1119.840	-	-	-	216	-	-
04223 12 0261	3	1	240	51.13	1119.579	-	-	-	218	-	-
04223 12 0225	4	1	240	25.45	1067.024	-	-	-	332	-	-
04223 12 0293	3	1	190	7.64	1549.912	-	-	436	-	-	-
04223 12 0276	4	1	154	70.49	1505.317	-	153	-	-	-	-
04223 12 0264	4	1	154	30.10	1430.661	-	361	-	-	-	-
04223 12 1927	4	1	135	72.23	1570.518	144	-	-	-	-	-
04223 12 0256	3	1	135	47.96	1530.614	269	-	-	-	-	-
04223 12 0260	4	1	135	47.77	1530.324	270	-	-	-	-	-
04223 12 0266	4	1	135	30.68	1505.494	358	-	-	-	-	-
04223 12 0309	4	1	135	30.49	1505.213	359	-	-	-	-	-
04223 12 0233	4	1	135	26.02	1499.342	382	-	-	-	-	-

UE 04 019 Heeks Ernst 157 Ges. 25 Prs. 15.92 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 1001	4	4	719	209.99	5823.716	319	202	15	384	-	-
04223 12 0994	4	2	430	149.85	2892.870	-	-	112	119	-	-
04223 12 1906	4	2	430	58.04	2664.703	-	-	205	439	-	-
04223 12 1019	4	2	394	37.01	2453.451	-	482	-	310	-	-
04223 12 1003	4	2	344	126.94	3192.184	-	304	68	-	-	-
04223 12 1901	4	2	325	123.10	3234.355	256	-	130	-	-	-
04223 12 1008	4	1	240	66.44	1161.467	-	-	-	150	-	-
04223 12 1038	4	1	240	54.28	1130.405	-	-	-	204	-	-
04223 12 0999	4	1	240	31.08	1071.897	-	-	-	307	-	-
04223 12 1024	4	1	240	4.50	1009.582	-	-	-	425	-	-
04223 12 1023	4	1	190	71.13	1700.497	-	-	137	-	-	-
04223 12 0991	4	1	190	9.34	1555.124	-	-	428	-	-	-
04223 12 1021	4	1	190	8.92	1552.799	-	-	430	-	-	-
04223 12 1028	4	1	190	1.06	1528.491	-	-	467	-	-	-
04223 12 1029	4	1	154	69.51	1502.564	-	158	-	-	-	-
04223 12 1905	4	1	135	39.03	1517.043	315	-	-	-	-	-
04223 12 1042	4	1	135	37.48	1515.904	323	-	-	-	-	-

UE 04 022 Winkels Josef 67 Ges. 5 Prs. 7.46 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
ML 12 0002789	4	2	394	83.76	2546.564	-	276	-	280	-	-
04223 12 0105	4	1	240	2.70	1006.178	-	-	-	433	-	-
04223 12 0085	4	1	190	24.63	1594.459	-	-	356	-	-	-
SL 12 4051138	4	1	154	25.24	1422.146	-	386	-	-	-	-

UE 04 023 Deckers Heinrich 261 Ges. 112 Prs. 42.91 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 1386	5	4	847	120.61	5284.624	-	460	406	103	214	-
04223 12 1440	5	4	828	148.93	5428.200	277	-	339	144	246	-
04223 12 1921	5	4	719	231.50	5861.509	369	100	27	322	-	-
04223 12 1434	5	4	719	212.16	5804.883	132	369	75	335	-	-
04223 12 1402	5	4	719	210.27	5795.932	283	112	78	432	-	-
04223 12 1421	5	4	719	156.80	5684.486	217	501	79	390	-	-
04223 12 1426	5	4	719	135.98	5619.198	105	410	420	336	-	-
04223 12 1406	5	3	607	194.30	4459.873	-	3	159	-	189	-
04223 12 1922	5	3	584	110.04	4156.016	-	371	115	418	-	-
04223 12 1387	5	3	565	60.19	4138.658	492	-	220	436	-	-
04223 12 1417	5	3	552	187.21	4279.514	128	46	-	-	209	-
04223 12 1419	4	3	479	274.45	4971.673	102	1	29	-	-	-
04223 12 1418	5	3	479	218.27	4855.131	365	47	11	-	-	-
04223 12 1422	4	3	479	157.33	4700.841	447	211	73	-	-	-
04223 12 1399	5	3	479	142.59	4676.955	480	56	254	-	-	-
04223 12 1388	5	3	479	69.17	4523.661	477	447	245	-	-	-
04223 12 1415	5	3	479	53.06	4462.959	371	449	416	-	-	-
04223 12 1403	5	2	430	156.81	2914.850	-	-	75	123	-	-
04223 12 1425	4	2	430	133.65	2849.909	-	-	165	141	-	-
04223 12 1409	5	2	430	98.16	2768.409	-	-	33	423	-	-
04223 12 1427	5	2	344	192.98	3375.322	-	24	13	-	-	-
04223 12 1439	5	2	344	170.68	3294.437	-	23	119	-	-	-
04223 12 1431	4	2	344	154.37	3298.078	-	236	1	-	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

04223 12 1396	5	2	344	147.91	3218.471	-	102	154	-	-
04223 12 1381	5	2	344	139.01	3216.318	-	33	259	-	-
04223 12 1414	4	2	344	117.12	3160.941	-	301	117	-	-
04223 12 1398	5	2	344	98.20	3117.135	-	31	453	-	-
04223 12 1395	5	2	344	66.63	3032.057	-	198	449	-	-
04223 12 1429	4	2	344	36.99	2979.149		413	392	-	-
04223 12 1405	5	2	325	45.38	3108.569	466	-	304	-	-
04223 12 1423	4	2	289	107.96	3017.022	279	197	-	-	-
04223 12 1393	5	2	289	106.80	3057.849	450	32	-	-	-
04223 12 1432	5	2	289	98.06	3001.692	327	200	-	-	-
04223 12 1411	5	2	289	79.61	2953.203	213	409	-	-	-
04223 12 1382	4	2	289	74.18	2971.168	447	203	-	-	-
04223 12 1384	5	1	240	83.11	1201.383	-	-	-	76	-
04223 12 1391	4	1	190	94.06	1759.261	-	-	29	-	-
04223 12 1392	5	1	190	93.63	1758.438	-	-	31	-	-
04223 12 1385	4	1	190	39.70	1636.480	-	-	285	-	-
04223 12 1438	4	1	190	38.43	1635.057	-	-	291	-	-
04223 12 1397	4	1	190	36.09	1628.211	-	-	302	-	-
04223 12 1394	5	1	190	28.03	1606.183	-	-	340	-	-
04223 12 1433	5	1	190	4.25	1543.536	-	-	452	-	-
04223 12 1428	3	1	154	99.81	1626.251	-	2	-	-	-
04223 12 1424	5	1	154	59.03	1478.847	-	212	-	-	-
04223 12 1408	5	1	154	54.56	1470.637	-	235	-	-	-
04223 12 1404	4	1	154	43.88	1453.782	-	290	-	-	-
04223 12 1412	4	1	154	28.54	1427.739	-	369	-	-	-
04223 12 1400	5	1	135	80.39	1584.397	102	-	-	-	-
04223 12 1416	4	1	135	79.42	1583.128	107	-	-	-	-
04223 12 1437	5	1	135	75.53	1577.442	127	-	-	-	-
04223 12 1401	1	1	135	46.02	1528.643	279	-	-	-	-
04223 12 1383	5	1	135	7.77	1479.166	476	-	-	-	-

UE 04 024 **Hebben Hans** 127 Ges. 20 Prs. 15.75 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 1119	5	3	479	105.45	4578.960	300	389	289	-	-	-
04223 12 1127	5	2	430	46.32	2634.136	-	-	466	245	-	-
04223 12 1115	5	2	394	86.52	2545.874	-	234	-	304	-	-
04223 12 1147	4	2	325	69.91	3143.126	390	-	258	-	-	-
04223 12 1155	4	2	325	24.68	3057.348	484	-	385	-	-	-
04223 12 1130	5	2	289	47.18	2902.761	302	487	-	-	-	-
04223 12 1184	5	1	240	31.53	1074.886	-	-	-	305	-	-
04223 12 1114	5	1	240	29.73	1071.198	-	-	-	313	-	-
04223 12 1188	5	1	190	11.25	1561.170	-	-	419	-	-	-
04223 12 1183	5	1	190	4.46	1543.790	-	-	451	-	-	-
04223 12 1139	5	1	135	40.19	1520.038	309	-	-	-	-	-
04223 12 1117	5	1	135	15.34	1488.717	437	-	-	-	-	-
04223 12 1160	4	1	135	13.79	1486.234	445	-	-	-	-	-

UE 04 026 **Schröer Karl Heinz** 103 Ges. 24 Prs. 23.30 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 0931	2	2	289	156.89	3093.406	8	216	-	-	-	-
04223 12 0986	2	2	289	73.79	2943.920	177	475	-	-	-	-
04223 12 0953	2	1	154	97.67	1592.597	-	13	-	-	-	-
04223 12 0988	2	1	154	84.66	1537.587	-	80	-	-	-	-
04223 12 0985	2	1	154	46.41	1457.528	-	277	-	-	-	-
04223 12 0955	2	1	154	46.02	1457.295	-	279	-	-	-	-
04223 12 0962	2	1	154	45.83	1457.062	-	280	-	-	-	-
04223 12 1369	2	1	154	33.20	1435.743	-	345	-	-	-	-
04223 12 1373	2	1	154	7.96	1386.656	-	475	-	-	-	-
04223 12 0978	2	1	154	3.88	1377.238	-	496	-	-	-	-
04223 12 1951	2	1	154	0.78	1368.153	-	512	-	-	-	-
04223 12 0968	2	1	135	88.35	1600.435	61	-	-	-	-	-
04223 12 1956	2	1	135	68.54	1563.027	163	-	-	-	-	-
04223 12 0971	2	1	135	66.21	1557.868	175	-	-	-	-	-
04223 12 0967	2	1	135	65.63	1556.962	178	-	-	-	-	-
04223 12 0970	2	1	135	64.85	1553.947	182	-	-	-	-	-
04223 12 0969	2	1	135	60.78	1546.162	203	-	-	-	-	-
04223 12 0989	2	1	135	44.08	1525.586	289	-	-	-	-	-
04223 12 0964	2	1	135	21.36	1496.007	406	-	-	-	-	-
04223 12 0932	2	1	135	19.81	1495.449	414	-	-	-	-	-
04223 12 0945	2	1	135	19.42	1494.614	416	-	-	-	-	-
04223 12 0954	2	1	135	9.51	1480.823	467	-	-	-	-	-

UE 04 027 **Winkels Theo** 55 Ges. 6 Prs. 10.91 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
06830 12 0057	3	1	154	99.42	1621.012	-	4	-	-	-	-
04223 12 0147	2	1	154	29.90	1429.901	-	362	-	-	-	-
SL 12 4051149	2	1	154	1.55	1368.822	508	-	-	-	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

						211 Ges.						69 Prs.		32.70 %	
UE 04 028 Peters Otto						J01	J02	J03	J04	J05	J06				
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min										
CR 12 1505686	3	1	135	37.67	1516.311	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04223 12 0170	3	1	135	26.41	1500.168	380	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04223 12 0137	3	1	135	12.62	1484.365	451	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>															
UE 04 033 Lewko Krzysztof						278 Ges.				123 Prs.		44.24 %			
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06				
07155 12 0447	6	5	1084	320.14	7184.296	418	36	23	-	63	96	-	-	-	-
04223 12 1208	6	5	1084	257.04	7030.564	479	268	236	-	3	72	-	-	-	-
04223 12 1198	6	5	1061	307.79	7107.093	305	27	55	227	-	99	-	-	-	-
04223 12 1267	6	5	982	313.49	7098.608	419	275	91	107	25	-	-	-	-	-
04223 12 1234	6	5	982	204.67	6889.938	350	347	426	43	160	-	-	-	-	-
04223 12 1264	6	4	999	121.29	4771.411	-	440	-	309	87	137	-	-	-	-
04223 12 1204	6	4	949	149.53	5372.973	-	296	469	-	224	14	-	-	-	-
04223 12 1237	6	4	930	173.31	5483.315	400	-	333	-	107	58	-	-	-	-
04223 12 1244	6	4	847	125.95	5299.508	-	264	242	330	257	-	-	-	-	-
04223 12 1205	6	4	828	344.06	5766.479	46	-	52	132	19	-	-	-	-	-
04223 12 1213	6	4	792	263.36	5421.333	97	35	-	238	153	-	-	-	-	-
04223 12 1210	6	3	845	210.28	3635.858	-	-	-	42	182	18	-	-	-	-
04223 12 1193	6	3	795	140.77	4013.002	-	-	102	-	202	92	-	-	-	-
04223 12 1228	6	3	736	110.46	3696.441	-	261	-	231	-	131	-	-	-	-
04223 12 1269	6	3	717	258.64	4073.856	63	-	-	15	-	40	-	-	-	-
04223 12 1229	6	3	657	251.18	4006.483	-	64	-	16	88	-	-	-	-	-
04223 12 1209	6	3	638	166.64	3884.915	325	-	-	85	136	-	-	-	-	-
07136 12 0289	5	3	638	97.60	3802.267	431	-	-	90	260	-	-	-	-	-
04223 12 1222	6	3	607	181.61	4338.521	-	256	169	-	88	-	-	-	-	-
04223 12 1214	6	3	607	70.05	4169.123	-	470	292	-	203	-	-	-	-	-
04223 12 1216	6	3	588	183.30	4409.071	64	-	236	-	144	-	-	-	-	-
04223 12 1256	6	3	584	140.12	4238.199	-	470	62	249	-	-	-	-	-	-
04223 12 1202	6	3	529	182.67	4213.177	311	25	-	234	-	-	-	-	-	-
04223 12 1194	6	3	479	53.08	4460.912	504	259	468	-	-	-	-	-	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

04223 12 1201	6	2	532	103.63	2818.665	-	-	398	-	-	19
04223 12 1221	6	2	532	103.06	2817.598	-	-	407	-	-	17
04223 12 1230	6	2	503	80.06	2310.231	-	-	-	98	258	-
04223 12 1203	6	2	477	85.89	2676.786	205	-	-	-	-	112
04223 12 1206	6	2	430	49.88	2664.351	-	-	341	347	-	-
04223 12 1261	6	2	430	26.86	2604.092	-	-	407	387	-	-
07136 12 0281	5	2	430	25.57	2603.885	-	-	429	372	-	-
04223 12 1259	6	2	417	109.24	2647.391	-	264	-	-	105	-
04223 12 1200	5	2	394	102.40	2584.685	-	238	-	230	-	-
04223 12 1263	6	2	375	145.40	2748.013	172	-	-	96	-	-
04223 12 1226	4	2	289	117.09	3027.187	51	378	-	-	-	-
04223 12 1191	3	1	342	42.95	1158.903	-	-	-	-	-	86
04223 12 1195	6	1	263	75.95	1204.151	-	-	-	-	64	-
04223 12 1199	5	1	263	44.66	1161.067	-	-	-	-	146	-
04223 12 1260	6	1	263	42.37	1159.023	-	-	-	-	152	-
04223 12 1249	5	1	240	74.55	1181.635	-	-	-	114	-	-
07136 12 0284	5	1	240	11.71	1033.740	-	-	-	-	393	-
07136 12 0283	4	1	190	96.39	1770.903	-	-	18	-	-	-
04223 12 1223	4	1	154	98.45	1596.512	-	9	-	-	-	-
04223 12 1265	5	1	154	95.15	1579.724	-	26	-	-	-	-
04223 12 1238	3	1	154	14.37	1399.081	-	442	-	-	-	-
04223 12 1239	2	1	135	68.16	1561.080	165	-	-	-	-	-
07136 12 0285	4	1	135	63.88	1552.364	187	-	-	-	-	-
01702 12 0450	6	1	135	18.45	1492.868	421	-	-	-	-	-

UE 04 034 Marslawski Mirek

339 Ges.

71 Prs.

20.94 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04223 12 1758	5	3	588	112.38	4319.673	282	-	234	-	220	-
04223 12 1748	5	3	584	103.48	4141.082	-	323	316	299	-	-
04223 12 1795	5	3	565	161.69	4364.893	402	-	99	177	-	-
04223 12 1822	5	2	503	54.58	2210.898	-	-	-	345	179	-
04223 12 1794	5	2	417	112.51	2650.331	-	312	-	-	72	-
04223 12 1774	5	2	417	57.55	2556.259	-	428	-	-	157	-
04223 12 1746	5	2	375	140.87	2791.999	287	-	-	17	-	-
04223 12 1844	5	2	375	90.41	2601.059	55	-	-	441	-	-
04223 12 1781	5	2	375	69.00	2604.032	395	-	-	243	-	-
04223 12 1852	5	2	344	124.84	3175.361	-	270	109	-	-	-
04223 12 1808	4	2	344	110.49	3154.658	-	357	97	-	-	-
04223 12 1769	4	2	344	106.70	3135.551	-	183	274	-	-	-
04223 12 1843	5	2	344	94.29	3097.294	-	61	444	-	-	-
04223 12 1739	4	2	344	93.75	3106.531	-	312	217	-	-	-
04223 12 1780	4	2	344	90.55	3105.279	-	405	147	-	-	-
04223 12 1740	4	2	325	144.90	3323.297	276	-	9	-	-	-
04223 12 1851	5	2	325	140.04	3285.156	265	-	42	-	-	-
04223 12 1815	5	2	325	119.64	3200.194	19	-	363	-	-	-
04223 12 1772	5	1	263	40.84	1156.144	-	-	-	-	156	-
04223 12 1800	5	1	263	37.02	1152.775	-	-	-	-	166	-
04223 12 1859	5	1	263	20.99	1141.710	-	-	-	-	208	-
04223 12 1770	5	1	240	81.53	1198.379	-	-	-	83	-	-
NL 12 1375177	5	1	240	56.53	1134.785	-	-	-	194	-	-
04223 12 1853	5	1	240	47.30	1110.821	-	-	-	235	-	-
04223 12 1830	5	1	240	40.09	1094.290	-	-	-	267	-	-
04223 12 1742	5	1	240	37.84	1090.482	-	-	-	277	-	-
04223 12 1860	5	1	240	31.31	1074.707	-	-	-	306	-	-
04223 12 1862	5	1	240	14.64	1043.959	-	-	-	380	-	-
04223 12 1797	5	1	240	12.16	1035.558	-	-	-	391	-	-
04223 12 1847	5	1	240	3.15	1006.769	-	-	-	431	-	-
04223 12 1767	5	1	190	54.35	1660.259	-	-	216	-	-	-
04223 12 1784	5	1	190	41.19	1638.598	-	-	278	-	-	-
04223 12 1829	5	1	190	23.35	1591.370	-	-	362	-	-	-
04223 12 0791	5	1	190	22.72	1588.716	-	-	365	-	-	-
04223 12 1763	5	1	154	98.83	1599.896	-	7	-	-	-	-
04223 12 1730	3	1	154	53.40	1469.214	-	241	-	-	-	-
04223 12 1764	5	1	154	38.06	1442.920	-	320	-	-	-	-
04223 12 1785	5	1	154	29.51	1429.233	-	364	-	-	-	-
04223 12 1752	5	1	135	68.93	1563.037	161	-	-	-	-	-
04223 12 1828	5	1	135	68.93	1563.037	161	-	-	-	-	-
04223 12 1766	5	1	135	49.71	1531.960	260	-	-	-	-	-
04223 12 1868	5	1	135	48.54	1531.380	266	-	-	-	-	-
04223 12 1782	5	1	135	46.80	1529.643	275	-	-	-	-	-
04223 12 1865	4	1	135	46.21	1528.776	278	-	-	-	-	-
04223 12 1753	5	1	135	24.08	1497.923	392	-	-	-	-	-
04223 12 1823	4	1	135	24.08	1497.923	392	-	-	-	-	-
04223 12 1745	4	1	135	23.50	1497.645	395	-	-	-	-	-
04223 12 1855	3	1	135	22.91	1497.368	398	-	-	-	-	-
06369 12 0386	5	1	135	21.75	1496.537	404	-	-	-	-	-
04223 12 1733	5	1	135	12.23	1483.638	453	-	-	-	-	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

UE 05 001 Horlemann Alfons						150 Ges.			57 Prs.			38.00 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
06830 12 0007	6	4	1035	251.74	5213.180	-	-	164	178	73	70	
02080 12 0732	6	4	894	189.99	5315.543	72	437	-	-	77	124	
04503 12 0483	6	4	828	145.55	5396.056	496	-	438	87	122	-	
04503 12 0491	6	4	792	164.54	5260.586	230	253	-	203	254	-	
04032 12 0079	5	4	719	158.56	5656.633	70	425	438	236	-	-	
06830 12 0023	6	3	740	74.72	3778.384	238	-	-	-	228	139	
06830 12 0016	6	3	638	158.94	3880.536	236	-	-	79	205	-	
04503 12 0489	6	3	565	195.29	4404.548	232	-	127	148	-	-	
04503 12 0493	6	3	565	187.18	4417.284	377	-	127	59	-	-	
04503 12 0492	5	3	565	121.61	4252.900	332	-	268	256	-	-	
06830 12 0009	6	3	565	82.62	4174.031	407	-	434	208	-	-	
03607 12 0325	6	3	552	107.93	4116.721	410	245	-	-	172	-	
06830 12 0004	6	3	552	82.64	4092.228	379	251	-	-	251	-	
06830 12 0024	6	2	582	103.04	2297.281	-	-	-	211	-	75	
06830 12 0003	6	2	398	45.45	2645.587	333	-	-	-	237	-	
06830 12 0005	6	2	375	64.76	2566.937	230	-	-	404	-	-	
06830 12 0018	6	2	325	77.05	3151.938	328	-	281	-	-	-	
04503 12 0494	6	1	240	45.95	1108.556	-	-	-	241	-	-	
04503 12 0490	6	1	190	72.82	1704.691	-	-	129	-	-	-	
06830 12 0010	4	1	154	17.86	1402.104	-	424	-	-	-	-	
03607 12 0191	4	1	154	17.67	1401.448	-	425	-	-	-	-	
04503 12 0499	6	1	135	35.53	1511.774	333	-	-	-	-	-	
UE 05 002 Smits Guenther						113 Ges.			18 Prs.			15.93 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
04223 12 1504	6	3	552	168.52	4240.863	118	111	-	-	230	-	
06830 12 0031	6	2	605	92.41	2329.573	-	-	-	-	151	76	
NL 12 1229374	6	2	532	84.06	2772.639	-	-	389	-	-	51	
06830 12 0046	5	1	263	38.17	1153.354	-	-	-	-	163	-	
06830 12 0034	5	1	240	29.05	1070.822	-	-	-	316	-	-	
06830 12 0039	2	1	240	9.68	1029.822	-	-	-	402	-	-	
04223 12 1512	4	1	190	20.38	1582.495	-	-	376	-	-	-	
08882 12 0425	4	1	190	20.17	1582.271	-	-	377	-	-	-	
06830 12 0071	4	1	190	19.75	1581.375	-	-	379	-	-	-	
06830 12 0051	6	1	190	19.53	1580.928	-	-	380	-	-	-	
06830 12 0054	5	1	154	79.03	1526.475	-	109	-	-	-	-	
06830 12 0040	5	1	135	81.75	1586.761	95	-	-	-	-	-	
06830 12 0036	6	1	135	24.27	1498.171	391	-	-	-	-	-	
06830 12 0038	5	1	135	10.87	1481.515	460	-	-	-	-	-	
UE 05 003 Esser Hans						96 Ges.			17 Prs.			17.71 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
06830 12 0258	4	3	584	110.86	4160.165	-	418	415	91	-	-	
06830 12 0253	4	2	375	119.68	2696.419	243	-	-	149	-	-	
06830 12 0165	4	2	289	53.98	2923.119	355	399	-	-	-	-	
06830 12 0255	4	1	240	83.78	1202.769	-	-	-	73	-	-	
06830 12 0202	4	1	240	62.61	1149.521	-	-	-	167	-	-	
06830 12 0214	4	1	240	61.49	1148.680	-	-	-	172	-	-	
06830 12 0208	4	1	240	36.26	1086.647	-	-	-	284	-	-	
06830 12 0179	4	1	240	27.93	1070.181	-	-	-	321	-	-	
06830 12 0232	4	1	190	32.70	1620.776	-	-	318	-	-	-	
06830 12 0254	4	1	190	2.76	1539.357	-	-	459	-	-	-	
06830 12 0305	4	1	135	56.50	1539.717	225	-	-	-	-	-	
06830 12 0166	3	1	135	50.10	1532.493	258	-	-	-	-	-	
06830 12 0216	4	1	135	39.22	1517.070	314	-	-	-	-	-	
UE 05 004 Bruske Reinhard						334 Ges.			128 Prs.			38.32 %
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06	
06830 12 0267	6	5	1134	222.27	6411.099	261	266	-	246	62	146	
06793 12 0413	6	5	982	353.26	7159.893	271	55	263	77	30	-	
06830 12 0270	6	4	1035	248.92	5198.593	-	-	239	353	11	27	
06830 12 0281	6	4	980	326.42	5249.735	29	-	-	78	113	13	
06830 12 0271	6	4	980	221.34	5030.549	267	-	-	327	6	78	
06830 12 0235	6	4	949	291.31	5627.020	-	258	182	-	35	12	
06830 12 0276	6	4	847	277.46	5601.719	-	164	183	33	119	-	
06830 12 0302	6	4	847	243.60	5524.062	-	349	32	173	115	-	
06830 12 0283	6	4	847	188.66	5447.452	-	286	162	125	247	-	
06830 12 0311	6	4	828	155.61	5366.861	261	-	241	434	120	-	
06830 12 0336	6	4	821	215.08	5838.093	23	434	263	-	-	62	
06830 12 0326	6	4	792	121.35	5168.604	261	310	-	368	225	-	
06830 12 0308	6	3	795	165.54	4025.952	-	-	167	-	57	117	
06830 12 0242	6	3	795	116.05	3953.630	-	-	180	-	197	107	
06830 12 0337	6	3	772	213.22	4081.539	-	-	134	100	-	55	
06830 12 0282	6	3	740	163.89	3899.235	85	-	-	-	132	105	
06830 12 0294	6	3	740	153.54	3891.931	13	-	-	-	201	102	

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

06830 12 0309	6	3	588	232.46	4486.537	15	-	238	-	39	-
06830 12 0285	6	3	529	175.60	4159.706	143	125	-	324	-	-
06830 12 0333	5	3	529	93.67	3995.841	141	513	-	355	-	-
06830 12 0296	6	3	479	200.93	4757.828	257	54	185	-	-	-
06830 12 0321	4	2	605	94.39	2340.691	-	-	-	-	181	56
06830 12 0289	6	2	605	77.41	2302.823	-	-	-	-	76	141
06830 12 0322	6	2	605	17.10	2239.427	-	-	-	-	227	145
06830 12 0319	6	2	532	114.48	2842.868	-	-	309	-	-	31
07136 12 0271	6	2	503	84.92	2276.222	-	-	-	212	178	-
06830 12 0331	6	2	496	70.30	2584.962	-	351	-	-	-	93
06830 12 0284	6	2	430	115.81	2820.787	-	-	319	75	-	-
06830 12 0287	6	2	430	85.16	2746.331	-	-	317	213	-	-
06830 12 0313	6	2	417	48.97	2579.763	-	311	-	-	239	-
06830 12 0314	6	2	417	43.33	2570.128	-	342	-	-	238	-
06830 12 0323	6	2	417	21.46	2526.283	-	431	-	-	250	-
06830 12 0340	6	2	398	75.11	2677.737	255	-	-	-	199	-
07136 12 0269	6	2	375	61.46	2593.596	428	-	-	248	-	-
06830 12 0274	6	2	344	103.26	3119.846	-	52	410	-	-	-
06830 12 0312	6	2	325	173.59	3324.050	20	-	108	-	-	-
06830 12 0301	5	2	289	91.45	2982.843	261	300	-	-	-	-
06830 12 0279	6	1	263	77.86	1211.021	-	-	-	-	59	-
06830 12 0247	6	1	263	14.12	1137.290	-	-	-	-	226	-
06830 12 0278	6	1	240	76.35	1184.876	-	-	-	106	-	-
06830 12 0315	2	1	240	63.29	1151.562	-	-	-	164	-	-
06830 12 0295	6	1	240	45.72	1106.432	-	-	-	242	-	-
06830 12 0330	5	1	240	27.48	1069.769	-	-	-	323	-	-
04068 12 0862	6	1	240	6.76	1021.353	-	-	-	415	-	-
07136 12 0268	6	1	190	28.66	1607.291	-	-	337	-	-	-
06830 12 0320	6	1	190	12.95	1564.096	-	-	411	-	-	-
06830 12 0263	6	1	154	33.98	1436.827	-	341	-	-	-	-
06830 12 0292	2	1	135	97.28	1610.359	15	-	-	-	-	-
07136 12 0265	5	1	135	96.31	1608.975	20	-	-	-	-	-
06830 12 0261	3	1	135	95.53	1608.284	24	-	-	-	-	-
07136 12 0263	3	1	135	94.17	1606.903	31	-	-	-	-	-
07136 12 0266	2	1	135	86.41	1594.921	71	-	-	-	-	-
07136 12 0270	4	1	135	83.11	1588.491	88	-	-	-	-	-
07136 12 0262	5	1	135	47.57	1530.055	271	-	-	-	-	-
06830 12 0291	3	1	135	18.06	1491.941	423	-	-	-	-	-
06830 12 0334	6	1	135	17.28	1491.050	427	-	-	-	-	-

UE 06 001 Boekholt Gerd

132 Ges. 45 Prs. 34.09 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
08882 12 0131	6	4	926	106.76	5254.466	-	454	135	360	-	144
08882 12 0130	5	3	584	123.73	4190.329	-	453	141	262	-	-
08882 12 0140	5	3	584	76.97	4084.106	-	451	345	279	-	-
08882 12 0116	6	3	529	189.45	4202.459	250	58	-	228	-	-
08882 12 0125	6	3	479	169.99	4682.894	181	297	178	-	-	-
08882 12 0136	6	2	477	116.84	2726.831	253	-	-	-	-	52
08882 12 0137	6	2	430	94.98	2774.414	-	-	293	192	-	-
08882 12 0134	6	2	430	75.66	2718.668	-	-	383	193	-	-
08882 12 0113	6	2	417	13.00	2516.771	-	451	-	-	262	-
08882 12 0114	6	2	375	93.58	2630.611	251	-	-	258	-	-
08882 12 0169	5	2	375	47.31	2565.235	444	-	-	297	-	-
08882 12 0112	6	2	375	38.15	2527.221	352	-	-	417	-	-
08882 12 0133	4	2	344	112.96	3137.731	-	224	207	-	-	-
08882 12 0135	6	2	325	33.99	3068.569	435	-	386	-	-	-
08882 12 0117	6	2	289	55.92	2913.485	253	491	-	-	-	-
08882 12 0128	6	1	240	56.08	1133.865	-	-	-	196	-	-
08882 12 0129	6	1	240	46.17	1108.597	-	-	-	240	-	-
08882 12 0175	6	1	240	37.61	1089.391	-	-	-	278	-	-
08882 12 0119	5	1	190	55.84	1662.000	-	-	209	-	-	-
08882 12 0121	4	1	190	23.57	1591.422	-	-	361	-	-	-
08882 12 0127	4	1	154	11.46	1394.846	-	457	-	-	-	-
08882 12 0123	5	1	154	6.21	1381.650	-	484	-	-	-	-
08882 12 0115	6	1	154	5.05	1380.646	-	490	-	-	-	-
08882 12 0126	4	1	135	64.27	1553.174	185	-	-	-	-	-

UE 06 008 Janssen Clemens

193 Ges. 28 Prs. 14.51 %

Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
07155 12 0519	6	3	845	92.06	3381.143	-	-	-	341	259	50
08882 12 0093	6	3	740	77.81	3801.539	413	-	-	-	261	65
08882 12 0406	6	2	582	145.82	2433.754	-	-	-	27	-	73
08882 12 0444	6	2	582	64.85	2251.465	-	-	-	166	-	147
08882 12 0097	6	2	582	41.19	2156.031	-	-	-	426	-	95
08882 12 0442	6	2	532	43.16	2731.787	-	-	313	-	-	136
08882 12 0459	6	2	503	80.40	2307.169	-	-	-	127	240	-
04223 12 0316	6	2	503	30.83	2171.809	-	-	-	403	207	-

RV-Tabelle Jungreise Junge nach 1.Pr. 2.Km 3.As-Punkte

08882 12 0108	5	2	477	144.62	2775.577	186	-	-	-	30	
08882 12 0419	5	2	430	58.40	2662.444	-	-	198	444	-	
08882 12 0428	6	1	342	58.39	1185.235	-	-	-	-	63	
08882 12 0095	6	1	342	57.72	1185.166	-	-	-	-	64	
08882 12 0100	6	1	263	21.76	1142.549	-	-	-	-	206	
04223 12 0315	6	1	240	53.15	1126.851	-	-	-	209	-	
08882 12 0410	6	1	190	58.60	1665.367	-	-	196	-	-	
08882 12 0447	6	1	135	84.27	1591.309	82	-	-	-	-	
UE 06 013 Ingendahl Werner						75 Ges.	25 Prs.			33.33 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
04281 12 0659	6	4	926	78.10	5175.661	-	383	342	407	-	126
08882 12 0159	6	4	719	161.30	5682.832	204	435	77	440	-	-
08882 12 0163	5	3	529	163.36	4158.697	346	166	-	168	-	-
08882 12 0156	6	3	529	133.85	4103.469	356	308	-	168	-	-
04281 12 0629	6	3	529	133.41	4082.317	207	385	-	232	-	-
04281 12 0692	4	2	289	111.85	3016.602	73	383	-	-	-	-
08882 12 0165	6	1	190	33.33	1621.436	-	-	315	-	-	-
08882 12 0171	4	1	190	7.86	1551.067	-	-	435	-	-	-
08882 12 0157	6	1	154	67.57	1500.730	-	168	-	-	-	-
08882 12 0167	6	1	154	23.69	1418.554	-	394	-	-	-	-
04281 12 0647	6	1	135	32.62	1508.228	348	-	-	-	-	-
04281 12 0698	6	1	135	30.87	1505.603	357	-	-	-	-	-
UE 06 018 van Buerck Hans						184 Ges.	20 Prs.			10.87 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
08882 12 0067	5	3	686	109.76	4240.298	-	315	142	-	-	149
08882 12 0011	5	2	532	29.36	2695.256	-	-	359	-	-	142
08882 12 0073	5	2	289	67.58	2929.983	191	493	-	-	-	-
04223 12 0253	5	1	190	82.38	1729.867	-	-	84	-	-	-
08882 12 0007	4	1	190	35.88	1628.197	-	-	303	-	-	-
08882 12 0005	4	1	190	25.05	1594.612	-	-	354	-	-	-
08882 12 0054	4	1	190	1.49	1530.205	-	-	465	-	-	-
08882 12 0080	4	1	154	60.39	1483.454	-	205	-	-	-	-
08882 12 0032	5	1	135	96.89	1609.120	17	-	-	-	-	-
08882 12 0030	5	1	135	63.69	1551.283	188	-	-	-	-	-
08882 12 0076	5	1	135	62.91	1550.117	192	-	-	-	-	-
07155 12 0060	5	1	135	62.33	1549.534	195	-	-	-	-	-
08882 12 0020	5	1	135	14.56	1487.195	441	-	-	-	-	-
08882 12 0035	5	1	135	14.56	1487.195	441	-	-	-	-	-
08882 12 0056	4	1	135	13.59	1485.319	446	-	-	-	-	-
08882 12 0150	4	1	135	8.35	1479.720	473	-	-	-	-	-
UE 07 007 Erdmann-Weber Iris						218 Ges.	44 Prs.			20.18 %	
Metallfußring	Ges.	Pr.	Km	As-Pkte	Met/Min	J01	J02	J03	J04	J05	J06
01951 12 0249	5	3	657	70.71	3629.691	-	430	-	273	223	-
01951 12 0164	5	3	584	98.54	4146.584	-	500	310	174	-	-
01951 12 0219	5	3	529	138.74	4090.281	216	352	-	229	-	-
01951 12 0218	4	3	479	161.16	4674.331	248	129	312	-	-	-
01951 12 0255	5	2	453	37.31	2723.055	-	-	370	-	222	-
01951 12 0162	5	2	398	111.60	2719.402	244	-	-	-	109	-
01951 12 0175	5	2	394	127.20	2641.420	-	217	-	138	-	-
01951 12 0250	4	2	394	98.70	2595.732	-	416	-	93	-	-
02033 12 1480	4	2	394	73.90	2543.930	-	495	-	135	-	-
01951 12 0210	4	2	375	58.22	2545.262	237	-	-	427	-	-
01951 12 0215	5	2	325	97.10	3177.397	227	-	279	-	-	-
01951 12 0241	4	2	289	61.94	2920.207	221	492	-	-	-	-
01951 12 0216	3	2	289	56.31	2936.863	458	284	-	-	-	-
01951 12 0173	5	1	240	11.94	1035.427	-	-	-	392	-	-
01951 12 0204	4	1	240	9.01	1026.616	-	-	-	405	-	-
01951 12 0203	4	1	154	30.29	1431.114	-	360	-	-	-	-
01951 12 0228	4	1	154	19.42	1406.158	-	416	-	-	-	-
01951 12 0161	4	1	154	17.28	1401.230	-	427	-	-	-	-
01951 12 0207	4	1	154	6.41	1381.659	-	483	-	-	-	-
01951 12 0225	3	1	135	98.25	1614.481	10	-	-	-	-	-
01951 12 0202	4	1	135	59.22	1543.776	211	-	-	-	-	-
02033 12 1475	4	1	135	53.40	1535.128	241	-	-	-	-	-
01951 12 0244	5	1	135	52.82	1534.851	244	-	-	-	-	-
NL 12 1790550	5	1	135	52.82	1534.851	244	-	-	-	-	-
01951 12 0260	4	1	135	25.05	1498.571	387	-	-	-	-	-
01951 12 0227	4	1	135	11.46	1482.618	457	-	-	-	-	-
07155 12 0232	5	1	135	5.44	1476.690	488	-	-	-	-	-