

Uitslag Wedvlucht

0265 T.R.O.-OUDKERK OUDKERK

V16 Meer 24-04-2010 Los:08.30 Deelnemers:15 Duiven:301

Weer:

Plc	Naam	Afstand	AD/AP	Get	Ring	Tijd	Snelheid	Punten
1	M. Jellema	212,023	14/4	4	9-4212674	11.15.52	1278,182	1000,0
2	O. Veenstra	208,676	32/21	14	7-1184079	11.14.24	1269,321	997,5
3	E. Dijkstra	210,986	29/21	21	8-1571070	11.16.53	1264,222	995,0
4	Kl.de Boer	209,111	19/12	5	7-1184194	11.15.55	1260,249	992,5
5	Kl.de Boer	2	19	7	9-1650946	11.16.16	1257,596	990,0
6	Seinstra/v/d Hoek	211,497	30/15	16	8-2024513	11.18.18	1256,615	987,5
7	Seinstra/v/d Hoek	2	30	1	9-1650350	11.18.24	1255,869	985,0
8	E. Dijkstra	2	29	5	9-1650637	11.18.00	1255,819	982,5
9	R Bergsma	208,369	20/9	1	8-2024997	11.15.56	1255,656	980,0
10	E. Dijkstra	3	29	25	9-1650650	11.18.02	1255,569	977,5
11	E. Dijkstra	4	29	1	7-1143991	11.18.02	1255,569	975,0
12	R Bergsma	2	20	19	9-1650848	11.15.59	1255,277	972,5
13	E. Dijkstra	5	29	10	8-1986126	11.18.15	1253,953	970,0
14	Seinstra/v/d Hoek	3	30	6	9-5905455	11.18.49	1252,769	967,5
15	O. Veenstra	2	32	31	9-1650431	11.16.36	1252,559	965,0
16	Kl.de Boer	3	19	14	6-1573424	11.16.59	1252,199	962,5
17	Seinstra/v/d Hoek	4	30	14	8-2012073	11.18.57	1251,780	960,0
18	O. Veenstra	3	32	17	9-1650430	11.17.00	1249,559	957,5
19	Kl.de Boer	4	19	8	8-2024727	11.17.23	1249,207	955,0
20	M. Jellema	2	14	3	9-4212686	11.20.29	1243,571	952,5
21	W Sibma	209,612	12/4	11	9-1650906	11.18.38	1242,918	950,0
22	W Sibma	2	12	1	8-2024935	11.18.42	1242,426	947,5
23	R Bergsma	3	20	2	8-2024998	11.18.12	1238,734	945,0
24	E. Dijkstra	6	29	26	9-1650663	11.20.24	1238,132	942,5
25	E. Dijkstra	7	29	16	9-1612788	11.20.25	1238,011	940,0
26	S. Wijbenga	209,317	19/5	8	9-1650980	11.19.05	1237,904	937,5
27	S. van Keimpema	209,698	16/4	1	9-1650484	11.19.28	1237,398	935,0
28	E. Dijkstra	8	29	18	9-1650693	11.21.15	1231,986	932,5
29	E. Dijkstra	9	29	6	6-1573542	11.21.22	1231,148	930,0
30	Kl.de Boer	5	19	3	8-1975361	11.20.08	1229,016	927,5
31	W Sibma	3	12	5	7-1184142	11.20.39	1228,230	925,0
32	W Sibma	4	12	9	9-1604303	11.20.43	1227,751	922,5
33	Seinstra/v/d Hoek	5	30	3	9-1613613	11.22.20	1227,205	920,0
34	E. Dijkstra	10	29	11	9-1650675	11.22.07	1225,783	917,5
35	E. Dijkstra	11	29	13	9-1650677	11.22.08	1225,664	915,0
36	E. Dijkstra	12	29	2	9-1650672	11.22.10	1225,426	912,5
37	E. Dijkstra	13	29	15	9-1650665	11.22.23	1223,886	910,0
38	R Bergsma	4	20	4	8-2025012	11.20.27	1222,384	907,5
39	S. Wijbenga	2	19	6	8-1184215	11.21.42	1219,039	905,0
40	Seinstra/v/d Hoek	6	30	8	9-1650303	11.23.30	1218,953	902,5
41	Kl.de Boer	6	19	18	8-2024926	11.21.34	1218,749	900,0
42	E. Dijkstra	14	29	17	8-1571074	11.23.31	1215,893	897,5
43	E. Dijkstra	15	29	20	8-2024810	11.23.32	1215,776	895,0
44	O. Veenstra	4	32	26	5-1913436	11.21.52	1214,175	892,5
45	O. Veenstra	5	32	4	9-1650434	11.21.54	1213,941	890,0
46	O. Veenstra	6	32	23	8-2024648	11.21.56	1213,705	887,5
47	O. Veenstra	7	32	1	8-2024636	11.22.03	1212,882	885,0
48	O. Veenstra	8	32	10	6-1573882	11.22.09	1212,178	882,5
49	M. Jellema	3	14	2	7-4294547	11.25.07	1210,670	880,0
50	O. Veenstra	9	32	27	5-1913402	11.22.28	1209,952	877,5

Uitslag Wedvlucht

0265 T.R.O.-OUDKERK OUDKERK

V16 Meer 24-04-2010 Los:08.30 Deelnemers:15 Duiven:301

Weer:

Plc	Naam	Afstand	AD/AP	Get	Ring	Tijd	Snelheid	Punten
51	E. Dijkstra	16	29	7	8-1986127	11.24.34	1208,580	875,0
52	E. Dijkstra	17	29	9	6-1573549	11.24.38	1208,118	872,5
53	Seinstra/v/d Hoek	7	30	11	8-1986313	11.25.14	1206,896	870,0
54	O. Veenstra	10	32	6	8-2024610	11.22.56	1206,686	867,5
55	Seinstra/v/d Hoek	8	30	25	9-1651412	11.25.27	1205,406	865,0
56	Kl.de Boer	7	19	19	9-1650406	11.23.31	1205,053	862,5
57	Kl.de Boer	8	19	2	8-2024921	11.23.32	1204,936	860,0
58	Seinstra/v/d Hoek	9	30	13	8-2024512	11.25.46	1203,234	857,5
59	O. Veenstra	11	32	20	7-1184064	11.23.46	1200,900	855,0
60	R Bergsma	5	20	3	8-2025006	11.23.36	1200,205	852,5
61	O. Veenstra	12	32	3	9-1650457	11.23.57	1199,634	850,0
62	O. Veenstra	13	32	16	9-1650436	11.24.35	1195,283	847,5
63	O. Veenstra	14	32	12	9-1650438	11.24.36	1195,168	845,0
64	R Bergsma	6	20	7	8-2024996	11.25.04	1190,151	842,5
65	S. Wijbenga	3	19	18	8-2024867	11.25.53	1190,045	840,0
66	R Bergsma	7	20	13	9-1650807	11.25.09	1189,585	837,5
67	S. van Keimpema	2	16	2	9-1650485	11.26.18	1189,436	835,0
68	Kl.de Boer	9	19	13	8-2024756	11.25.50	1189,176	832,5
69	R Bergsma	8	20	16	9-1650820	11.25.31	1187,100	830,0
70	R Bergsma	9	20	6	9-1650815	11.25.38	1186,311	827,5
71	O. Veenstra	15	32	8	9-1650413	11.25.58	1185,886	825,0
72	E. Dijkstra	18	29	29	5-1913490	11.27.55	1185,824	822,5
73	E. Dijkstra	19	29	12	8-2024615	11.28.00	1185,269	820,0
74	Seinstra/v/d Hoek	10	30	27	9-1650344	11.28.28	1185,031	817,5
75	Seinstra/v/d Hoek	11	30	17	7-4289341	11.28.29	1184,920	815,0
76	Seinstra/v/d Hoek	12	30	29	9-1613624	11.28.31	1184,699	812,5
77	O. Veenstra	16	32	28	7-1184067	11.26.10	1184,540	810,0
78	Seinstra/v/d Hoek	13	30	18	8-2024510	11.28.34	1184,367	807,5
79	O. Veenstra	17	32	18	8-2024621	11.26.12	1184,316	805,0
80	O. Veenstra	18	32	11	9-1650452	11.26.21	1183,308	802,5
81	S. Wijbenga	4	19	1	9-1650382	11.27.01	1182,425	800,0
82	Kl.de Boer	10	19	6	9-1650968	11.27.01	1181,228	797,5
83	J.H. de Vries	212,076	31/1	2	9-1650514	11.29.33	1181,077	795,0
84	O. Veenstra	19	32	9	9-1650423	11.26.54	1179,629	792,5
85	M. Jellema	4	14	1	8-4203633	11.29.45	1179,465	790,0
86	Kl.de Boer	11	19	1	7-1184195	11.27.32	1177,791	787,5
87	O. Veenstra	20	32	19	9-1650456	11.27.15	1177,300	785,0
88	O. Veenstra	21	32	15	8-2024601	11.27.15	1177,300	782,5
89	Seinstra/v/d Hoek	14	30	23	9-1651415	11.29.50	1176,025	780,0
90	Seinstra/v/d Hoek	15	30	2	9-1650334	11.29.53	1175,698	777,5
91	Kl.de Boer	12	19	4	5-1913569	11.28.12	1173,385	775,0
92	H.J. Flierman	208,223	20/1	5	8-2025105	11.27.47	1171,174	772,5
93	S. van Keimpema	3	16	7	8-2015842	11.29.04	1171,059	770,0
94	J. Hooghiemstra	210,509	20/2	1	8-1965887	11.29.57	1169,778	767,5
95	E. Dijkstra	20	29	19	7-1184149	11.30.36	1168,205	765,0
96	E. Dijkstra	21	29	3	8-2024821	11.30.37	1168,098	762,5
97	S. Wijbenga	5	19	3	9-1650398	11.29.30	1166,068	760,0
98	B. Sibma	208,791	13/1	13	9-1788003	11.29.04	1165,953	757,5
99	J. Hooghiemstra	2	20	14	9-1604295	11.30.38	1165,352	755,0
100	S. van Keimpema	4	16	4	7-1184363	11.30.06	1164,340	752,5