

Uitslag Wedvlucht

0259 VICE VERSA

DRACHTEN

J32 Heusden-Zolder 13-08-2017 Los:10.45 Deelnemers:11 Duiven:289

Weer: West Duiven groep A:166 B:123

Plc	Groep	Naam	Afstand	AD/AP	Get	Ring	Tijd	Snelheid	Punten	Groep
1	1A	F. van der West	237,858	45/32	37	7-1618238	13.56.15	1243,700	1000,0	1000,0
2	2A	J. Keuning	240,348	28/12	27	7-4293128	14.00.28	1229,613	997,4	995,4
3	3A	H. van der Bij	237,848	38/21	6	7-1618925	14.00.24	1217,234	994,7	990,7
4	4A	J. Keuning	2	28	20	7-4293137	14.02.51	1214,800	992,1	986,1
5	5A	F. van der West	2	45	2	7-1618245	14.01.09	1212,632	989,5	981,5
6	6A	G. Jager	237,644	18/4	1	7-1618768	14.01.39	1208,452	986,8	976,9
7	7A	F. van der West	3	45	26	7-1618264	14.01.51	1208,319	984,2	972,2
8	8A	F. van der West	4	45	28	7-1618228	14.01.53	1208,115	981,6	967,6
9	9A	F. van der West	5	45	32	7-1618247	14.01.57	1207,706	978,9	963,0
10	10A	F. van der West	6	45	18	7-1618266	14.02.06	1206,787	976,3	958,3
11	11A	H. van der Bij	2	38	34	7-1618928	14.02.27	1204,597	973,7	953,7
12	12A	J. Keuning	3	28	1	7-1618970	14.06.43	1191,515	971,1	949,1
13	13A	F. van der West	7	45	35	7-1618250	14.04.43	1190,976	968,4	944,4
14	14A	H. van der Bij	3	38	1	7-1618931	14.05.02	1189,040	965,8	939,8
15	15A	J. Keuning	4	28	16	7-4293126	14.07.12	1188,666	963,2	935,2
16	16A	F. van der West	8	45	13	7-1618267	14.05.14	1187,903	960,5	930,6
17	17A	F. van der West	9	45	33	7-1618248	14.05.24	1186,915	957,9	925,9
18	18A	F. van der West	10	45	42	7-1618256	14.05.28	1186,520	955,3	921,3
19	19A	F. van der West	11	45	5	7-1618236	14.05.49	1184,452	952,6	916,7
20	20A	H. van der Bij	4	38	17	7-1618946	14.06.17	1181,656	950,0	912,0
21	21A	H. van der Bij	5	38	23	7-1618968	14.06.56	1177,853	947,4	907,4
22	22A	F. van der West	12	45	27	7-1618275	14.07.15	1176,058	944,7	902,8
23	1B	R. Zijlstra	240,540	18/4	12	7-1618728	14.10.05	1172,889	942,1	1000,0
24	23A	F. van der West	13	45	34	7-1618249	14.07.59	1171,809	939,5	898,1
25	24A	Klaas de Haan	237,257	14/6	3	7-1619132	14.07.59	1168,849	936,8	893,5
26	25A	Klaas de Haan	2	14	7	7-1619138	14.08.03	1168,465	934,2	888,9
27	26A	H. van der Bij	6	38	2	7-1618964	14.09.00	1165,920	931,6	884,3
28	27A	J. Keuning	5	28	12	7-4293133	14.11.36	1163,352	928,9	879,6
29	2B	A. Heidstra	239,633	23/8	8	7-1618338	14.11.43	1159,234	926,3	993,8
30	28A	F. van der West	14	45	10	7-1618223	14.10.20	1158,398	923,7	875,0
31	3B	R. Zijlstra	2	18	18	7-1618729	14.13.00	1156,442	921,1	987,5
32	29A	F. van der West	15	45	11	7-1618252	14.10.57	1154,929	918,4	870,4
33	30A	H. van der Bij	7	38	21	7-1618961	14.11.51	1149,856	915,8	865,7
34	31A	H. van der Bij	8	38	32	7-1618949	14.12.43	1145,058	913,2	861,1
35	32A	H. van der Bij	9	38	12	7-1618948	14.13.06	1142,949	910,5	856,5
36	33A	F. van der West	16	45	45	7-1618260	14.13.35	1140,348	907,9	851,9
37	34A	F. van der West	17	45	40	7-1618242	14.13.39	1139,984	905,3	847,2
38	35A	H. van der Bij	10	38	13	7-1618942	14.13.52	1138,754	902,6	842,6
39	36A	H. van der Bij	11	38	4	7-1618967	14.13.58	1138,209	900,0	838,0
40	37A	F. van der West	18	45	25	7-1590644	14.14.33	1135,088	897,4	833,3
41	4B	H. Bouma	236,024	51/6	15	7-1617024	14.13.11	1133,732	894,7	981,3
42	5B	A. Heidstra	2	23	23	7-1618342	14.16.47	1131,501	892,1	975,0
43	38A	H. van der Bij	12	38	31	7-1618947	14.15.32	1129,739	889,5	828,7
44	39A	H. van der Bij	13	38	14	7-1618972	14.15.34	1129,559	886,8	824,1
45	40A	H. van der Bij	14	38	37	7-1618923	14.16.43	1123,425	884,2	819,4
46	41A	F. van der West	19	45	3	7-1618243	14.16.55	1122,411	881,6	814,8
47	42A	J. Keuning	6	28	10	7-4293134	14.19.19	1121,464	878,9	810,2
48	43A	F. van der West	20	45	16	7-1618265	14.17.40	1118,453	876,3	805,6
49	6B	R. Zijlstra	3	18	16	7-1618753	14.21.16	1112,238	873,7	968,8
50	7B	H. Bouma	2	51	2	7-1619195	14.17.41	1109,744	871,1	962,5
51	44A	F. van der West	21	45	8	7-1618258	14.19.23	1109,497	868,4	800,9
52	45A	F. van der West	22	45	7	7-1618233	14.19.31	1108,807	865,8	796,3
53	46A	J. Keuning	7	28	2	7-4293123	14.22.08	1106,916	863,2	791,7
54	47A	H. van der Bij	15	38	9	7-1618954	14.20.13	1105,155	860,5	787,0
55	48A	H. van der Bij	16	38	35	7-1618927	14.20.13	1105,155	857,9	782,4
56	49A	F. van der West	23	45	23	7-1618257	14.20.15	1105,030	855,3	777,8
57	50A	F. van der West	24	45	24	7-1618234	14.20.16	1104,944	852,6	773,1
58	51A	G. Jager	2	18	4	7-1618764	14.20.27	1103,005	850,0	768,5
59	8B	H. Bouma	3	51	45	7-1619207	14.19.16	1101,544	847,4	956,3
60	9B	A. Heidstra	3	23	5	7-1618349	14.22.47	1100,328	844,7	950,0

Uitslag Wedvlucht

0259 VICE VERSA

DRACHTEN

J32 Heusden-Zolder 13-08-2017 Los:10.45 Deelnemers:11 Duiven:289

Weer: West Duiven groep A:166 B:123

Plc	Groep	Naam	Afstand	AD/AP	Get	Ring	Tijd	Snelheid	Punten	Groep
61	52A	F. van der West	25	45	17	7-1618237	14.21.12	1100,174	842,1	763,9
62	53A	F. van der West	26	45	39	7-1618226	14.21.14	1100,005	839,5	759,3
63	54A	F. van der West	27	45	30	7-1618261	14.21.32	1098,481	836,8	754,6
64	55A	Klaas de Haan	3	14	1	7-1619136	14.21.03	1098,157	834,2	750,0
65		F. van der West	28	45	20	7-1590655	14.21.41	1097,720	831,6	
66	10B	A. Heidstra	4	23	15	7-1618321	14.23.31	1096,635	828,9	943,8
67	11B	A. de Jager	236,104	22/1	9	7-1578048	14.20.28	1095,781	826,3	937,5
68	12B	R. Zijlstra	4	18	13	7-1618755	14.25.25	1091,297	823,7	931,3
69		H. van der Bij	17	38	15	7-1618976	14.23.03	1090,794	821,1	
70		H. van der Bij	18	38	29	7-1618945	14.23.08	1090,378	818,4	
71	13B	H. Bouma	4	51	46	7-1619168	14.21.28	1090,349	815,8	925,0
72		F. van der West	29	45	4	7-1618253	14.23.19	1089,508	813,2	
73		J. Keuning	8	28	14	7-4293124	14.25.41	1089,109	810,5	
74		J. Keuning	9	28	15	7-4293148	14.26.21	1085,830	807,9	
75		R. Vollebeek	236,702	23/2	17	7-4293082	14.23.01	1085,705	805,3	
76	14B	H. Bouma	5	51	42	7-1619177	14.22.30	1085,168	802,6	918,8
77		Klaas de Haan	4	14	11	7-1593139	14.23.42	1084,851	800,0	
78		J. Keuning	10	28	25	7-4293122	14.26.34	1084,768	797,4	
79		F. van der West	30	45	6	7-1618244	14.25.12	1080,189	794,7	
80		H. van der Bij	19	38	38	7-1618943	14.25.21	1079,409	792,1	
81		J. Keuning	11	28	18	7-4293135	14.27.51	1078,521	789,5	
82	15B	A. Heidstra	5	23	2	7-1618709	14.27.14	1078,295	786,8	912,5
83		R. Vollebeek	2	23	9	7-4293096	14.24.38	1077,714	784,2	
84		G. Jager	3	18	15	7-1618786	14.25.36	1077,255	781,6	
85		H. van der Bij	20	38	5	7-1618958	14.26.07	1075,666	778,9	
86		F. van der West	31	45	38	7-1618279	14.26.15	1075,063	776,3	
87		H. van der Bij	21	38	3	7-1618934	14.26.37	1073,239	773,7	
88	16B	A. Heidstra	6	23	7	7-1618337	14.28.43	1071,146	771,1	906,3
89	17B	A. Heidstra	7	23	11	7-1618348	14.28.49	1070,666	768,4	900,0
90		G. Jager	4	18	12	7-1618771	14.27.03	1070,220	765,8	
91		Klaas de Haan	5	14	12	7-1619123	14.26.48	1069,688	763,2	
92	18B	H. Bouma	6	51	47	7-1619198	14.25.44	1069,273	760,5	893,8
93		F. van der West	32	45	12	7-1618241	14.27.40	1068,223	757,9	
94		J. Keuning	12	28	11	7-4293154	14.30.22	1066,477	755,3	
95		Klaas de Haan	6	14	9	7-1619122	14.27.47	1064,967	752,6	
96	19B	A. Heidstra	8	23	18	7-1618343	14.30.15	1063,854	750,0	887,5
	20B	A. de Jager	2	22	16	7-1618885	14.28.52	1054,665		881,3
	21B	H. Bouma	7	51	35	7-1556954	14.29.37	1050,786		875,0
	22B	R. Zijlstra	5	18	4	7-1618731	14.34.23	1048,638		868,8
	23B	A. Heidstra	9	23	4	7-1619077	14.33.32	1048,569		862,5
	24B	A. Heidstra	10	23	21	7-1618350	14.33.34	1048,416		856,3
	25B	H. Bouma	8	51	48	7-1556950	14.31.07	1043,816		850,0
	26B	H. Bouma	9	51	1	7-1619194	14.33.21	1033,607		843,8
	27B	A. Heidstra	11	23	9	7-1618334	14.37.11	1032,086		837,5
	28B	A. Heidstra	12	23	12	7-1618329	14.37.25	1031,050		831,3
	29B	H. Bouma	10	51	12	7-1619176	14.33.55	1031,047		825,0
	30B	H. Bouma	11	51	11	7-1619169	14.35.49	1022,561		818,8
	31B	A. Heidstra	13	23	16	7-1618335	14.39.25	1022,253		812,5
	32B	H. Bouma	12	51	41	7-1619202	14.35.59	1021,822		806,3
	33B	H. Bouma	13	51	44	7-1618597	14.36.04	1021,455		800,0
	34B	A. Heidstra	14	23	3	7-1618325	14.39.37	1021,382		793,8
	35B	H. Bouma	14	51	16	7-1619205	14.36.44	1018,516		787,5
	36B	H. Bouma	15	51	17	7-1619161	14.38.15	1011,893		781,3
	37B	H. Bouma	16	51	33	7-1619188	14.38.28	1010,954		775,0
	38B	H. Bouma	17	51	25	7-1619204	14.38.52	1009,225		768,8
	39B	A. de Jager	3	22	4	7-1618892	14.39.56	1004,984		762,5
	40B	A. de Jager	4	22	10	7-1618897	14.40.04	1004,414		756,3
	41B	H. Bouma	18	51	21	7-1619181	14.40.29	1002,296		750,0