

## Uitslag Wedvlucht

0320 PV. De Kanaalstreek Exloo

Groep A

N35 Deventer 01-09-2018 Los:08.30 Deelnemers:16 Duiven:398

Weer: Zwak NNW

PLC Naam	Afstand	AD/AP	Get	Ring	Tijd	Snelheid	Punten
1 G. KUIK	90,277	23/12	11	8-4717598	09.39.21	1301,561	1000,0
2 K. KUIPERS	85,013	46/6	8	8-1001939	09.35.50	1291,280	994,9
3 H.H. O Ving & ZN	85,641	33/12	31	8-1000120	09.36.22	1290,214	989,9
4 H.H. O Ving & ZN	2	33	27	8-1002161	09.36.31	1287,305	984,8
5 H.H. O Ving & ZN	3	33	9	8-1002127	09.36.33	1286,660	979,8
6 L. TAMMENGA EN ZN.	96,134	44/14	1	6-1351428V	09.45.03	1280,934	974,7
7 G. KUIK	2	23	8	8-4717614	09.41.13	1267,451	969,7
8 G. RORIJE	98,821	21/6	4	8-1001365	09.48.05	1265,589	964,6
9 J. KOOISTRA	98,795	21/8	5	6-1828288V	09.48.21	1260,728	959,6
10 P. KOOPS	87,118	25/6	13	8-1746719	09.39.42	1249,707	954,5
11 G. KUIK	3	23	3	8-4717607	09.42.56	1237,622	949,5
12 G. KUIK	4	23	6	8-4717606	09.42.59	1236,773	944,4
13 J. KOOISTRA	2	21	11	6-1828314V	09.50.07	1232,932	939,4
14 L. TAMMENGA EN ZN.	2	44	40	8-1001261	09.48.16	1228,290	934,3
15 L. TAMMENGA EN ZN.	3	44	2	7-1000231V	09.48.51	1219,204	929,3
16 L. TAMMENGA EN ZN.	4	44	16	8-1001231	09.49.02	1216,375	924,2
17 J. SUK	88,616	19/1	6	8-4717298	09.43.00	1213,912	919,2
18 COMB. MENSINGA TVM	93,582	11/6	7	7-4703307V	09.47.15	1211,421	914,1
19 G. KUIK	5	23	9	8-4717592	09.44.41	1208,626	909,1
20 G. KUIK	6	23	19	8-4717604	09.44.42	1208,356	904,0
21 G. KUIK	7	23	15	8-4717609	09.44.46	1207,279	899,0
22 P. KOOPS	2	25	25	8-1000505	09.42.27	1202,278	893,9
23 K. KUIPERS	2	46	29	7-4703494V	09.41.07	1195,354	888,9
24 J. KOOISTRA	3	21	2	6-1828287V	09.52.43	1194,184	883,8
25 J. KOOISTRA	4	21	14	8-1000786	09.53.09	1187,961	878,8
26 H.H. O Ving & ZN	4	33	22	8-1000112	09.42.18	1184,346	873,7
27 COMB. MENSINGA TVM	2	11	4	7-4703054V	09.49.06	1183,089	868,7
28 H.H. O Ving & ZN	5	33	23	7-1000375	09.42.29	1181,351	863,6
29 G. KUIK	8	23	21	8-4717613	09.46.28	1180,442	858,6
30 G. RORIJE	2	21	5	7-1001333V	09.53.54	1177,847	853,5
31 L. TAMMENGA EN ZN.	5	44	20	8-1001273	09.51.45	1175,953	848,5
32 G. RORIJE	3	21	11	7-1001389V	09.54.05	1175,279	843,4
33 L. TAMMENGA EN ZN.	6	44	13	8-5190880	09.51.49	1174,994	838,4
34 G. RORIJE	4	21	19	7-1001373V	09.54.09	1174,348	833,3
35 COMB. LUBBEN	96,494	41/12	26	8-1000664	09.52.16	1172,946	828,3
36 L. TAMMENGA EN ZN.	7	44	39	8-1001246	09.52.00	1172,368	823,2
37 COMB. LUBBEN	2	41	18	8-1000633	09.52.21	1171,759	818,2
38 L. TAMMENGA EN ZN.	8	44	4	8-5190836	09.52.05	1171,178	813,1
39 L. TAMMENGA EN ZN.	9	44	34	8-1001248	09.52.35	1164,086	808,1
40 L. TAMMENGA EN ZN.	10	44	14	8-1001240	09.52.44	1161,977	803,0
41 G. KUIK	9	23	1	8-4717597	09.47.56	1158,230	798,0
42 K. KUIPERS	3	46	24	8-1001958	09.43.50	1151,373	792,9
43 J. KOOISTRA	5	21	9	5-1153695V	09.56.24	1143,283	787,9
44 G. KUIK	10	23	12	8-4717584	09.49.18	1138,271	782,8
45 GEBR. BOLK	90,108	61/11	59	7-4713927V	09.49.23	1135,098	777,8
46 COMB. MENSINGA TVM	3	11	5	8-4717508	09.52.31	1134,102	772,7
47 H.H. O Ving & ZN	6	33	14	8-1000121	09.45.35	1132,905	767,7
48 COMB. MENSINGA TVM	4	11	6	8-1002001	09.52.41	1131,816	762,6
49 P. KOOPS	3	25	18	8-1000530	09.47.02	1130,754	757,6
50 GEBR. BOLK	2	61	36	7-4703407V	09.49.44	1130,116	752,5
51 GEBR. BOLK	3	61	5	8-4717819	09.49.47	1129,408	747,5
52 GEBR. BOLK	4	61	61	7-4703432V	09.49.47	1129,408	742,4
53 COMB. LUBBEN	3	41	2	8-1000632	09.55.30	1128,589	737,4
54 GEBR. BOLK	5	61	34	8-4727789	09.49.53	1127,994	732,3
55 G. RORIJE	5	21	10	7-1001348V	09.57.44	1126,384	727,3

56	P. KOOPS	4	25	2	8-1000517	09.47.25	1125,156	722,2
57	B.J. SUK-MELLIES	89,737	10/2	6	8-4727246	09.49.46	1124,991	717,2
58	J. KOOISTRA	6	21	3	7-1000847V	09.58.22	1117,842	712,1
59	L. TAMMENGA EN ZN.	11	44	26	7-1657426V	09.56.18	1113,954	707,1
60	H. HULSHOF	85,194	17/4	13	7-4703190V	09.46.42	1110,538	702,0
61	H. HULSHOF	2	17	8	8-4717552	09.46.57	1106,930	697,0
62	B.J. SUK-MELLIES	2	10	4	8-4727245	09.51.10	1105,586	691,9
63	COMB. MENSINGA TVM	5	11	1	7-1000151V	09.54.45	1104,216	686,9
64	COMB. MENSINGA TVM	6	11	2	7-4703051V	09.54.54	1102,265	681,8
65	G. RORIJE	6	21	15	7-1001338V	09.59.51	1099,849	676,8
66	H.H. O Ving & ZN	7	33	30	8-1002129	09.47.59	1098,043	671,7
67	H.H. O Ving & ZN	8	33	11	8-1002140	09.48.03	1097,105	666,7
68	H.H. O Ving & ZN	9	33	5	8-1000144	09.48.08	1095,934	661,6
69	G. KUIK	11	23	7	8-4717588	09.52.22	1095,896	656,6
70	H.H. O Ving & ZN	10	33	19	8-1000111	09.48.10	1095,468	651,5
71	G. KUIK	12	23	2	8-4717585	09.52.25	1095,231	646,5
72	J. KOOISTRA	7	21	12	5-1153645V	10.00.16	1094,316	641,4
73	H. HULSHOF	3	17	1	7-4703218V	09.48.19	1087,618	636,4
74	COMB. LUBBEN	4	41	25	8-1000610	09.58.47	1086,852	631,3
75	GEBR. BOLK	6	61	2	7-4703436V	09.52.55	1086,728	626,3
76	COMB. LUBBEN	5	41	29	8-1000602	09.58.48	1086,648	621,2
77	GEBR. BOLK	7	61	31	8-4717837	09.52.58	1086,073	616,2
78	GEBR. BOLK	8	61	38	7-4703447	09.53.03	1084,984	611,1
79	COMB. LUBBEN	6	41	41	8-1000638	09.58.57	1084,815	606,1
80	GEBR. BOLK	9	61	21	8-4717816	09.53.06	1084,331	601,0
81	GEBR. BOLK	10	61	13	8-4717880	09.53.14	1082,594	596,0
82	L. TAMMENGA EN ZN.	12	44	28	7-1657521V	09.58.48	1082,592	590,9
83	L. TAMMENGA EN ZN.	13	44	31	7-1000290V	09.58.48	1082,592	585,9
84	H.H. O Ving & ZN	11	33	24	5-1241614V	09.49.07	1082,316	580,8
85	GEBR. BOLK	11	61	56	8-4717863	09.53.17	1081,944	575,8
86	H. HULSHOF	4	17	12	7-4703186V	09.48.46	1081,406	570,7
87	H.H. O Ving & ZN	12	33	29	5-1226334V	09.49.18	1079,814	565,7
88	COMB. LUBBEN	7	41	9	8-1000618	09.59.33	1077,547	560,6
89	L. TAMMENGA EN ZN.	14	44	25	7-1000269V	09.59.25	1075,126	555,6
90	J. KOOISTRA	8	21	15	8-1000789	10.01.55	1074,675	550,5
91	K. KUIPERS	4	46	37	8-1001959	09.49.09	1074,036	545,5
92	K. KUIPERS	5	46	14	7-1001918	09.49.15	1072,681	540,4
93	P. KOOPS	5	25	23	8-1000523	09.51.28	1069,227	535,4
94	P. KOOPS	6	25	10	8-1000508	09.51.43	1065,956	530,3
95	COMB. LUBBEN	8	41	13	8-1000658	10.00.32	1065,843	525,3
96	COMB. LUBBEN	9	41	11	8-1000637	10.00.47	1062,908	520,2
97	COMB. LUBBEN	10	41	30	8-1000675	10.00.49	1062,518	515,2
98	COMB. LUBBEN	11	41	6	8-1000657	10.00.54	1061,544	510,1
99	K. KUIPERS	6	46	4	7-4703487V	09.50.31	1055,807	505,1
100	COMB. LUBBEN	12	41	35	8-1000709	10.01.45	1051,709	500,0