

Stand Snelheid

Kampioenschap Onaangewezen

Kampioenschap Aangewezen

PC Naam	Totpnt	PC Naam	Totpnt
1 A.A. Jurriens	12025.5	1 A.A. Jurriens	10972.3
2 Floris Hulshof	12018.8	2 Piet Schrijvers	8821.5
3 H. van Zanten & Zn.	10365.6	3 E. Haandrikman	8058.7
4 Piet Schrijvers	10296.0	4 Floris Hulshof	7751.2
5 E. Haandrikman	9945.7	5 Wilfred Pasman	7107.3
6 Comb. Peppelenbosch	9032.4	6 Comb. Peppelenbosch	6456.2
7 Henk Voskamp	7475.5	7 H. van Zanten & Zn.	6410.4
8 R. Wolf	7025.3	8 R. Wolf	6111.9
9 Wilfred Pasman	5973.3	9 Henk Voskamp	4986.7
10 Albert Roording	5565.5	10 Albert Roording	4867.3
11 J. Eikelboom	4549.1	11 J. Eikelboom	2686.4
12 Roording Sisters	2930.1	12 Roording Sisters	2571.9

Kampioenschap Keizer

PC Naam	Totpnt
1 A.A. Jurriens	22997.8
2 Floris Hulshof	19770.0
3 Piet Schrijvers	19117.5
4 E. Haandrikman	18004.4
5 H. van Zanten & Zn.	16776.0
6 Comb. Peppelenbosch	15488.6
7 R. Wolf	13137.2
8 Wilfred Pasman	13080.6
9 Henk Voskamp	12462.2
10 Albert Roording	10432.8
11 J. Eikelboom	7235.5
12 Roording Sisters	5502.0

Duifkampioenschap

Plc Naam	Ringnr	Pr	Punten
1 A.A. Jurriens	2-8233018	12	9389.2
2 A.A. Jurriens	1-1672143 V	12	8757.8
3 A.A. Jurriens	1-1672155 V	12	8510.4
4 A.A. Jurriens	3-9099083 V	9	7923.1
5 Floris Hulshof	2-8233430 V	10	7700.2
6 E. Haandrikman	0-1247727 V	9	6889.5
7 A.A. Jurriens	3-9099066 V	10	6805.3
8 A.A. Jurriens	1-1672130	10	6542.9
9 Piet Schrijvers	1-1670584	10	6498.2
10 Floris Hulshof	1-1672735 V	9	6466.5
11 A.A. Jurriens	3-9099061	10	6358.9
12 E. Haandrikman	3-9081126 V	9	6278.6
13 Floris Hulshof	3-9099335 V	9	6258.1
14 Floris Hulshof	1-1672717 V	9	6181.7
15 Comb. Peppelenbosch	1-1670410 V	9	5987.3
16 A.A. Jurriens	3-9099090	9	5824.5
17 A.A. Jurriens	3-9099073 V	9	5813.6
18 H. van Zanten & Zn.	3-9102690 V	8	5693.7
19 Piet Schrijvers	1-1670521 V	9	5689.5
20 Floris Hulshof	2-8233367 V	8	5685.8
21 Piet Schrijvers	3-9060310	11	5540.6
22 Floris Hulshof	1-1672722 V	9	5441.6

23	A.A. Jurriens	0-1253304	10	5370.7
24	Wilfred Pasman	2-8231489	7	5321.4
25	A.A. Jurriens	3-9099067 V	9	5304.0