

Uitslag Wedvlucht

1766 DE GEVLEUGELDE VRIEN WOERDEN

N34 Lennik 22-08-2020 Los:08.15 Deelnemers:9 Duiven:136

Weer:

Plc	Naam	Afstand	AD/AP	Get	Ring	Tijd	Snelheid	Punten
1	Jan Hage	150,612	28/15	14	9-1697748	09.35.35	1869,017	100,0
2	Jan Hage	2	28	2	9-1697751V	09.35.52	1862,469	97,0
3	Jan Hage	3	28	18	9-1784837	09.35.58	1860,169	94,0
4	Jan Hage	4	28	1	8-1102176	09.36.20	1851,783	91,0
5	J.Verduijn	153,756	31/17	2	7-1311849V	09.38.21	1844,682	88,0
6	Jan Hage	5	28	13	7-1310858	09.36.49	1840,843	85,0
7	J.Verduijn	2	31	5	9-1697835V	09.38.33	1840,266	82,0
8	J.Verduijn	3	31	8	9-1697859V	09.38.38	1838,433	79,0
9	Jan Hage	6	28	7	9-1697759V	09.36.57	1837,848	76,0
10	J.Verduijn	4	31	29	6-1559153V	09.38.40	1837,700	73,0
11	J.Verduijn	5	31	7	8-1132776V	09.38.41	1837,334	70,0
12	J.Verduijn	6	31	4	9-1697840V	09.38.42	1836,968	67,0
13	J.Verduijn	7	31	23	9-1697804V	09.38.44	1836,237	64,0
14	J.Verduijn	8	31	1	9-1697848V	09.38.45	1835,872	61,0
15	Jan Hage	7	28	20	7-1310857	09.37.05	1834,863	58,0
16	J.Verduijn	9	31	12	0-1525408	09.39.02	1829,682	55,0
17	J.Verduijn	10	31	17	9-1697814V	09.39.11	1826,422	52,0
18	Jan Hage	8	28	6	9-1697778V	09.37.40	1821,915	49,0
19	Tim Hage	151,161	18/1	2	8-5191494V	09.38.16	1815,388	46,0
20	J.Verduijn	11	31	25	9-1697827V	09.40.28	1798,998	43,0
21	Jan Hage	9	28	25	9-1697774V	09.38.51	1796,203	40,0
22	J.Verduijn	12	31	9	0-1525380	09.40.36	1796,195	37,0
23	Jan Hage	10	28	3	8-5006133V	09.38.52	1795,845	34,0
24	Jan Hage	11	28	11	9-1697746	09.38.52	1795,845	31,0
25	Jan Hage	12	28	4	8-1133587V	09.38.55	1794,776	28,0
26	Jan Hage	13	28	27	6-1558490V	09.38.58	1793,708	25,0
27	Jan Hage	14	28	10	9-1697743V	09.38.58	1793,708	22,0
28	Jan Hage	15	28	16	9-1697779	09.38.59	1793,352	19,0
29	J.Verduijn	13	31	22	6-1559147V	09.40.46	1792,705	16,0
30	J.Verduijn	14	31	3	6-1559130V	09.40.48	1792,009	13,0
31	J.Verduijn	15	31	15	0-1525407	09.40.49	1791,661	10,0
32	J.Verduijn	16	31	16	9-1697822V	09.40.49	1791,661	7,0
33	J.Verduijn	17	31	14	0-1525416	09.40.55	1789,575	4,0
34	N.Dekker jr	151,128	14/1	2	0-1524741	09.39.37	1785,943	1,0