

Lossing: 09:30:00

Wind: Noord

Aantal duiven: 89

Aantal deelnemers: 8

Prs	Vlg	Naam	Plaats	Me	Get	Afstand	Ringnr	Zuiver	Snelheid	Pntn
1	9	GOORBERGH-COUWENBERG	BREDA	20	13	570,794	0-2009235	18:59:55	1001,533	350,000
2		HOOGH G.J. DE & ZN.	OOSTERHOUT	2	1	578,852	8-3805121	19:17:46	984,833	334,783
3	6	DAMEN G. & G.	DORST	9	7	574,124	9-3914772	19:13:12	984,445	319,565
4		COUWENBERG-GOORBERGH	BREDA	11	1	571,223	8-3810589	19:27:54	955,382	304,348
5	8	A.P.J.C. VAN OPDORP	WAGENBERG	10	2	578,551	9-1755216	19:42:17	944,908	289,130
6	11	DAMEN G. & G.	DORST	9	4	2/5	9-3914721	19:39:06	942,584	273,913
7	18	BOGAARD G. VAN DEN	RIJEN	20	2	576,080	0-2004649	19:44:03	938,171	258,696
8	16	A.P.J.C. VAN OPDORP	WAGENBERG	10	1	2/5	9-1741566	19:48:06	936,015	243,478
9	14	GOORBERGH-COUWENBERG	BREDA	20	8	2/6	8-3810579	19:42:56	931,244	228,261
10	17	GEBR. HANEGRAAF	TERHEIJDEN	10	6	576,285	0-2009423	19:54:21	923,016	213,043
11	12	DAMEN G. & G.	DORST	9	5	3	8-3804591	20:03:38	906,088	197,826
12	13	DAMEN G. & G.	DORST	9	3	4	7-3717489	20:16:04	888,651	182,609
13		DAMEN G. & G.	DORST	9	6	5	9-3914771	20:22:48	879,485	167,391
14	15	GOORBERGH-COUWENBERG	BREDA	20	3	3	9-3919632	20:22:58	874,150	152,174
15	19	GOORBERGH-COUWENBERG	BREDA	20	7	4	8-3810565	20:25:03	871,370	136,957
16	21	A.P.J.C. VAN OPDORP	WAGENBERG	10	10	3	9-3913755	20:37:03	867,328	121,739
17		GEBR. HANEGRAAF	TERHEIJDEN	10	2	2/2	0-7026143	20:41:01	858,823	106,522
18		BOGAARD G. VAN DEN	RIJEN	20	3	2/2	7-3718264	21:00:33	834,239	91,304
19	20	GOORBERGH-COUWENBERG	BREDA	20	1	5	0-2009242	21:05:26	820,771	76,087
20		GOORBERGH-COUWENBERG	BREDA	20	4	6	0-2009221	21:07:31	818,319	60,870
21	22	A.P.J.C. VAN OPDORP	WAGENBERG	10	4	4	9-1754824	05:47:13	656,388	45,652
22		A.P.J.C. VAN OPDORP	WAGENBERG	10	8	5	0-2004016	06:16:58	634,957	30,435
23		PROOSTEN COMB.	OOSTERHOUT	7	4	580,973	9-1754803	06:37:37	623,485	15,217
24		A.P.J.C. VAN OPDORP	WAGENBERG	10	7	6	9-1741527	06:48:36	613,652	0,000
25		A.P.J.C. VAN OPDORP	WAGENBERG	10	6	7	9-3913744	06:57:25	607,967	0,000

NF0-neutralisatieregeling is toegepast.

Mogelijk dient de klassieke neutralisatieregeling toegepast te worden omdat de snelste duif niet in de neutralisatieperiode is geconstateerd.

Neutralisatietijden

Nacht	Begin	Einde	Duur
1	18-07 22:21:00	19-07 05:12:00	06:51:00

Deze tijden zijn bepaald met de NPO-berekenwijze en kunnen afwijken van de indicatieve tijden op de NPO-site.