

Lossing: 07:00:00

Wind: NRD-OOST

Aantal duiven: 79

Aantal deelnemers: 12

Prs	Vlg	Naam	NPOnr	M	G	Afstand	Ringnr	Zuiver	Snelheid	Pntn	85151ssscdeP	€
1	2	ENDEN K. VAN DEN	1913.1251	10	1	625,985	6-1599688	16:04:25	1149,827	250,0	1.....	1,80
2	3	ENDEN K. VAN DEN	1913.1251	10	3	2/9	6-3633425	16:19:32	1118,762	237,5	1.....	1,24
3	6	ENDEN K. VAN DEN	1913.1251	10	4	3	7-1350052	16:27:34	1102,927	225,0	1.....	0,96
4	5	VRIENS P.C.	1913.0400	6	6	636,204	7-1262705	17:00:28	1059,516	212,5	0,00
5	11	VRIENS P.C.	1913.0400	6	4	2/4	3-1320485	17:06:26	1049,091	200,0	0,00
6	7	ENDEN K. VAN DEN	1913.1251	10	5	4	5-1783818	17:00:29	1042,468	187,5	1.....	0,40
7	9	ENDEN K. VAN DEN	1913.1251	10	6	5	5-1783790	17:05:48	1033,319	175,0	1.....	0,40
8	12	LOENHOUT C VAN	1913.0005	3	3	629,523	7-3733354	17:10:23	1031,357	162,5	0,00
9	14	ENDEN K. VAN DEN	1913.1251	10	9	6	7-3714638	17:13:09	1020,933	150,0	1.....	0,10
10		MATHIJSSSEN P.F.H	1913.0002	6	1	629,382	6-1625308	17:17:57	1018,498	137,5	0,00
11	13	VRIENS P.C.	1913.0400	6	5	3	6-1851324	17:29:06	1011,292	125,0	0,00
12		LOENHOUT C VAN	1913.0005	3	1	2/2	6-3633334	17:24:43	1007,693	112,5	0,00
13		VRIENS P.C.	1913.0400	6	3	4	6-1599956	17:42:47	989,764	100,0	0,00
14	18	ENDEN K. VAN DEN	1913.1251	10	2	7	7-1350044	17:35:05	985,673	87,5	0,00
15		BASELIER P.M.	1913.0362	6	2	633,280	7-3714578	17:47:04	978,693	75,0	0,00
16	19	DEKKERS D. & RIET	1913.9361	6	1	630,904	6-3634447	17:46:04	976,528	62,5	1.....	0,80
17		MANGELAARS R.	1913.1049	9	1	629,860	4-1137782	17:45:22	975,972	50,0	0,00
18	20	ENDEN K. VAN DEN	1913.1251	10	10	8	5-1783821	17:45:42	969,467	37,5	0,00
19		DEKKERS D. & RIET	1913.9361	6	2	2/2	6-1600038	17:51:04	969,029	25,0	1.....=	3,20
20		ENDEN K. VAN DEN	1913.1251	10	8	9	5-1783822	17:47:13	967,195	12,5	0,00
21		ENDEN A.VAN DEN	1913.1341	3	1	624,657	5-1790923	17:47:37	964,547	0,0	0,00

HWH 10

1913.1251	ENDEN K. VAN DEN	€	1,40	:	1149,827	=	1149,827
1913.1251	ENDEN K. VAN DEN	€	0,84	:	1118,762	=	1118,762
1913.1251	ENDEN K. VAN DEN	€	0,56	:	1102,927	=	1102,927

TOTAALSTAAT

1	2	3	4	5	6	7	8	5	1	5	1	Hwh	s	s	s	S	2	S	3	S	4	res	Spr	c	d	e	P
21	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	24