

Zomeravondcompetitie Auto's - 2023-08-08
DNRT

GT-SS-S

Sector analyse - Race 1

8 augustus 2023

Assen - 4555mtr.

Cls = GT

Pos	Nr.	Naam / Teamnaam	Sector 1			Sector 2			Sector 3			Theoret. Snelste	werkelijk snelste	In
			tijd	Rnd	pos	tijd	Rnd	pos	tijd	Rnd	pos			
1	919	Hjette Hoeffner	41.485	7	2	44.440	2	2	24.671	2	2	1:50.596	1:50.747	2
2	45	Wouter Boerekamps	41.181	6	1	44.422	2	1	24.642	2	1	1:50.245	1:50.795	2
3	100	Rene Snel	42.071	6	3	45.444	3	5	25.395	1	5	1:52.910	1:53.154	3

Cls = SuperSport

Pos	Nr.	Naam / Teamnaam	Sector 1			Sector 2			Sector 3			Theoret. Snelste	werkelijk snelste	In
			tijd	Rnd	pos	tijd	Rnd	pos	tijd	Rnd	pos			
1	31	Jeffrey de Rooyen	42.695	9	5	45.063	8	3	25.390	7	4	1:53.148	1:53.844	9
2	7	John den Hollander	42.576	4	4	45.438	2	4	25.321	7	3	1:53.335	1:53.349	7
3	21	Kevin van Eldik	42.763	5	7	45.850	6	7	25.547	7	6	1:54.160	1:54.325	7
4	87	Kevin de Regt	42.760	9	6	45.665	7	6	25.764	10	7	1:54.189	1:54.403	7
5	11	Laszlo van Houwelingen	44.237	7	9	47.066	6	8	26.705	6	8	1:58.008	1:58.217	6
6	669	Leon van Verseveld	44.922	7	12	47.777	7	10	27.006	5	9	1:59.705	2:00.377	9
7	379	Fabricio Rietdijk	45.052	7	13	48.489	7	14	27.097	8	10	2:00.638	2:00.998	7
8	65	Sam Jongejan	45.127	3	14	48.324	6	12	27.395	3	12	2:00.846	2:01.627	6

Cls = Sport

Pos	Nr.	Naam / Teamnaam	Sector 1			Sector 2			Sector 3			Theoret. Snelste	werkelijk snelste	In
			tijd	Rnd	pos	tijd	Rnd	pos	tijd	Rnd	pos			
1	179	Dick Jan Schermer	44.036	3	8	47.524	9	9	27.398	2	13	1:58.958	1:59.246	3
2	172	André vd Laan	44.801	9	11	48.334	10	13	27.514	5	14	2:00.649	2:01.192	10
3	108	Marco de Jong	46.095	6	16	48.534	5	15	27.732	5	15	2:02.361	2:02.704	5
4	131	Sander Teeuwen	45.987	7	15	49.716	6	18	27.904	7	17	2:03.607	2:03.851	7
5	22	Justin v. d. Oord	46.427	5	18	49.341	4	16	28.028	8	18	2:03.796	2:04.245	8
6	166	Simon Nieman	44.786	3	10	48.026	3	11	27.191	3	11	2:00.003	2:00.003	3
7	573	Jeroen Goudriaan	47.425	5	19	50.337	9	19	28.326	6	19	2:06.088	2:06.253	6
8	69	Laurenz Rühl	48.717	4	20	53.451	7	20	30.119	7	20	2:12.287	2:12.446	7
9	432	Thom Slaats	46.304	3	17	49.476	7	17	27.737	2	16	2:03.517	2:03.799	2