



ZomeravondCompetitie Auto A - 2019-08-29

DNRT Auto's

SLK
Uitslag van Free Practice

29 augustus 2019
Assen - 4555 mtr.

Pos	Nr.	Naam	Merk	Snelste	In	Gat	Verschil	Laps	Km/h
1	543	Robin Vogel	Mercedes SLK	2:07.230	4			8	128.88
2	542	Henk Maassen van den Brink	Mercedes SLK	2:07.888	6	0.658	0.658	7	128.22
3	600	Gert-Jan Konijnendijk	Mercedes SLK	2:08.773	5	1.543	0.885	5	127.34
4	503	Dirk van Dijk	Mercedes SLK	2:09.353	4	2.123	0.580	8	126.77
5	531	Edwin Kuijpers	Mercedes SLK	2:10.183	6	2.953	0.830	8	125.96
6	535	Maurik van den Heuvel	Mercedes SLK	2:10.353	5	3.123	0.170	8	125.80
7	593	Reinier Branderhorst	Mercedes SLK	2:11.011	6	3.781	0.658	8	125.17
8	530	Dirk Bonenkamp	Mercedes SLK	2:11.941	4	4.711	0.930	7	124.28
9	555	Jarno Ipreburg - Mike Rokven	Mercedes SLK	2:12.134	6	4.904	0.193	8	124.10
10	592	Ad Bouman	Mercedes SLK	2:12.395	3	5.165	0.261	7	123.86
11	585	Rado Assoud	Mercedes SLK	2:12.449	3	5.219	0.054	7	123.81
12	504	Arjan Aarendse	Mercedes SLK	2:12.835	3	5.605	0.386	7	123.45
13	523	Colin Herber	Mercedes SLK	2:13.152	3	5.922	0.317	6	123.15
14	533	John van Dartel	Mercedes SLK	2:13.200	5	5.970	0.048	7	123.11
15	501	Theo Peters	Mercedes SLK	2:13.452	5	6.222	0.252	7	122.88
16	524	Evelin Dorssers	Mercedes SLK	2:13.890	6	6.660	0.438	8	122.47
17	594	Erik van Ooijen	Mercedes SLK	2:15.516	3	8.286	1.626	4	121.00
18	584	Menno van Lune	Mercedes SLK	2:17.219	5	9.989	1.703	7	119.50
19	553	Joop Kooreman	Mercedes SLK	2:19.093	4	11.863	1.874	7	117.89
20	527	Alexander Aalbrechts	Mercedes SLK	2:27.111	4	19.881	8.018	7	111.47
21	522	Marcel Wust	Mercedes SLK	2:43.527	2	36.297	16.416	4	100.28

Number 594 - Transponder not working

Snelste ronde : 2:07.230 in ronde 4 door nr. 543 : Robin Vogel (Mercedes SLK)

Publicatietijd

Uitslagen: www.getraceresults.com

Tijdwaarneming door : TT Circuit Assen

Geprint om : 29-08-2019 - 09:41

Wedstrijdleader	Sportcommissaris	Tijdwaarnemer	
Martin van der Pavert	-	Alex van der Griend	
Blad 1 van 1	Uitslagen zijn onder voorbehoud van de technische keuring en besluiten door de sportcommissarissen		