

Van Zon Sprint - 2014-07-03

Snel - Sessie 1 Sector analyse

3 July 2014
Zolder - 4000 mtr.

Pos	Nbr	Name / Team name	Sector 1			Sector 2			Sector 3			Theoretical best	Actual best	In
			time	Lap	pos	time	Lap	pos	time	Lap	pos			
1	116	Rijder 116	32.763	6	1	38.051	6	1	30.403	5	1	1:41.217	1:45.271	3
2	121	Rijder 121	34.452	9	2	38.923	8	3	31.463	5	4	1:44.838	1:45.405	9
3	102	Rijder 102	35.004	6	6	39.462	8	5	31.958	3	6	1:46.424	1:46.895	8
4	128	Rijder 128	34.902	8	5	38.426	9	2	32.107	8	9	1:45.435	1:47.221	9
5	153	Rijder 153	35.242	4	10	39.480	6	6	32.089	6	8	1:46.811	1:47.253	6
6	109	Rijder 109	35.146	9	7	39.716	7	11	31.326	4	3	1:46.188	1:47.772	6
7	125	Rijder 125	35.362	10	12	38.956	10	4	31.160	5	2	1:45.478	1:47.775	6
8	129	Rijder 129	35.155	8	8	39.997	9	14	32.796	8	15	1:47.948	1:48.052	8
9	100	Rijder 100	34.477	7	3	40.602	7	17	32.562	6	13	1:47.641	1:48.188	6
10	135	Rijder 135	35.227	9	9	39.635	8	9	32.845	4	16	1:47.707	1:48.272	8
11	111	Rijder 111	35.802	7	16	39.695	9	10	31.958	8	5	1:47.455	1:48.593	8
12	139	Rijder 139	34.893	8	4	39.497	8	7	32.033	3	7	1:46.423	1:48.620	3
13	133	Rijder 133	35.785	8	15	39.769	7	12	32.431	7	11	1:47.985	1:48.863	7
14	144	Rijder 144	35.261	7	11	39.607	8	8	32.426	5	10	1:47.294	1:48.922	8
15	152	Rijder 152	35.434	9	13	40.119	6	15	32.472	8	12	1:48.025	1:49.120	6
16	124	Rijder 124	35.953	6	17	40.783	10	19	32.582	9	14	1:49.318	1:49.874	9
17	142	Rijder 142	35.522	9	14	39.844	9	13	32.978	3	17	1:48.344	1:49.974	5
18	138	Rijder 138	36.335	6	19	40.368	8	16	33.446	5	21	1:50.149	1:51.366	6
19	104	Rijder 104	36.342	7	20	41.403	6	25	33.325	6	19	1:51.070	1:51.595	6
20	130	Rijder 130	36.023	8	18	40.730	9	18	33.909	5	33	1:50.662	1:51.614	8
21	117	Rijder 117	36.486	8	23	41.149	7	22	34.241	7	38	1:51.876	1:52.210	7
22	107	Rijder 107	36.418	7	22	41.445	9	26	33.387	5	20	1:51.250	1:52.223	9
23	151	Rijder 151	37.020	9	27	41.264	6	24	33.465	2	22	1:51.749	1:52.362	5
24	131	Rijder 131	36.364	8	21	41.747	7	31	33.468	7	23	1:51.579	1:52.676	7
25	140	Rijder 140	37.066	8	28	41.237	5	23	33.469	6	24	1:51.772	1:52.683	7
26	134	Rijder 134	36.622	8	25	41.126	9	21	33.246	4	18	1:50.994	1:52.788	8
27	119	Rijder 119	37.396	3	32	41.476	5	27	33.770	4	27	1:52.642	1:53.143	3
28	101	Rijder 101	37.687	3	37	40.927	7	20	33.805	2	29	1:52.419	1:53.263	7
29	147	Rijder 147	37.077	9	30	41.612	9	29	33.937	6	35	1:52.626	1:53.471	5
30	106	Rijder 106	37.100	7	31	41.825	8	32	33.978	3	36	1:52.903	1:53.602	8
31	127	Rijder 127	36.618	5	24	42.476	7	37	33.590	6	25	1:52.684	1:53.985	5
32	132	Rijder 132	37.794	4	38	41.530	4	28	34.577	3	42	1:53.901	1:54.052	4
33	105	Rijder 105	37.829	5	39	42.313	4	35	33.919	4	34	1:54.061	1:54.238	5
34	110	Rijder 110	37.478	8	35	42.105	8	33	33.900	6	32	1:53.483	1:54.656	7
35	136	Rijder 136	37.069	7	29	43.085	6	42	33.871	4	31	1:54.025	1:54.813	4
36	123	Rijder 123	37.922	8	41	43.319	8	44	33.785	6	28	1:55.026	1:55.033	8
37	108	Rijder 108	36.768	4	26	41.648	4	30	33.685	2	26	1:52.101	1:55.119	3
38	113	Rijder 113	37.416	7	33	42.153	6	34	34.535	4	41	1:54.104	1:55.426	6
39	149	Rijder 149	37.473	6	34	43.065	8	41	33.808	4	30	1:54.346	1:55.932	4
40	122	Rijder 122	37.926	5	42	43.221	4	43	34.516	5	40	1:55.663	1:56.350	4
41	137	Rijder 137	37.886	8	40	42.629	8	39	34.835	7	43	1:55.350	1:56.403	7
42	143	Rijder 143	38.879	5	45	43.892	5	46	34.084	5	37	1:56.855	1:56.855	5
43	115	Rijder 115	37.556	3	36	42.374	2	36	34.329	2	39	1:54.259	1:57.384	2
44	114	Rijder 114	38.342	7	43	42.539	8	38	35.863	3	48	1:56.744	1:57.870	5
45	118	Rijder 118	38.536	8	44	42.870	8	40	34.875	5	44	1:56.281	1:58.597	6
46	141	Rijder 141	39.537	6	47	43.600	6	45	35.674	6	47	1:58.811	1:58.811	6
47	120	Rijder 120	39.074	7	46	44.407	9	48	35.316	8	46	1:58.797	1:59.613	8
48	155	Rijder 155	40.074	8	49	44.383	6	47	35.308	6	45	1:59.765	2:00.289	6
49	146	Rijder 146	39.678	9	48	44.604	9	49	36.408	6	49	2:00.690	2:01.844	6
50	145	Rijder 145	40.343	7	50	46.568	7	51	36.912	7	50	2:03.823	2:03.823	7
51	112	Rijder 112	40.714	6	51	44.887	5	50	37.018	3	51	2:02.619	2:05.885	5
52	148	Rijder 148	43.379	5	52	47.678	5	52	37.167	5	52	2:08.224	2:08.224	5
53	103	Rijder 103	44.102	8	53	49.324	8	53	39.038	5	53	2:12.464	2:13.806	7
54	150	Rijder 150	47.407	7	54	52.424	8	54	41.784	5	54	2:21.615	2:22.244	7