



STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

15 FILLEBAXTER 1																	
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	31.788	113,3	29.219	134,3	34.139	107,1	1:35.146		108	32.345	111,3	30.033	130,7	35.313	103,6	1:37.691	
2	29.813	120,8	29.511	133,0	34.783	105,2	1:34.107		109	30.941	116,4	29.885	131,3	34.788	105,1	1:35.614	
3	30.150	119,4	30.120	130,3	34.677	105,5	1:34.947		110	30.676	117,4	30.638	128,1	34.003	107,6	1:35.317	
4	30.338	118,7	30.020	130,7	34.597	105,7	1:34.955		111	31.015	116,1	29.922	131,1	33.653	108,7	1:34.590	
5	31.825	113,1	30.170	130,1	34.347	106,5	1:36.342		112	29.921	120,3	29.785	131,7	34.285	106,7	1:33.991	
6	29.589	121,7	29.931	131,1	34.876	104,9	1:34.396		113	30.002	120,0	29.737	132,0	33.513	109,1	1:33.252	
7	29.744	121,0	29.684	132,2	34.486	106,1	1:33.914		114	29.866	120,5	29.902	131,2	33.864	108,0	1:33.632	
8	29.621	121,5	30.185	130,0	34.507	106,0	1:34.313		115	31.285	115,1	29.916	131,2	33.275	109,9	1:34.476	
9	30.077	119,7	29.305	133,9	34.708	105,4	1:34.090		116	29.986	120,1	30.748	127,6	33.667	108,6	1:34.401	
10	29.520	122,0	30.483	128,7	34.355	106,5	1:34.358		117	30.052	119,8	29.796	131,7	35.334	103,5	1:35.182	
11	29.290	122,9	29.854	131,4	34.186	107,0	1:33.330		118	29.955	120,2	30.122	130,3	33.850	108,1	1:33.927	
12	29.894	120,4	28.753	136,5	34.025	107,5	1:32.672		119	30.199	119,2	30.940	126,8	36.217	101,0	1:37.356	
13	29.324	122,8	29.460	133,2	34.359	106,5	1:33.143		120	30.151	119,4	29.973	130,9	33.870	108,0	1:33.994	
14	29.547	121,8	29.108	134,8	34.097	107,3	1:32.752		121	29.998	120,0	29.512	133,0	34.209	106,9	1:33.719	
15	29.332	122,7	30.295	129,5	34.392	106,4	1:34.019		122	30.176	119,3	29.647	132,4	34.160	107,1	1:33.983	
16	29.545	121,8	29.908	131,2	35.097	104,2	1:34.550		123	30.464	118,2	29.980	130,9	35.311	103,6	1:35.755	
17	30.080	119,7	30.700	127,8	34.624	105,6	1:35.404		124	30.148	119,4	29.632	132,4	34.186	107,0	1:33.966	
18	29.041	124,0	29.541	132,8	34.578	105,8	1:33.160		125	30.400	118,4	29.993	130,8	36.524	100,1	1:36.917	
19	29.424	122,3	29.811	131,6	34.580	105,8	1:33.815		126	30.032	119,9	29.700	132,1	34.767	105,2	1:34.499	
20	29.291	122,9	29.711	132,1	34.631	105,6	1:33.633		127	31.786	113,3	30.383	129,2	34.902	104,8	1:37.071	
21	30.119	119,5	29.635	132,4	34.259	106,8	1:34.013		128	41.542	86,7	30.109	130,3	34.481	106,1	1:46.132	
22	29.430	122,3	29.714	132,1	34.315	106,6	1:33.459		129	36.260	99,3	1:09.834	56,2	56.392	64,9	2:42.486	
23	29.095	123,7	29.347	133,7	34.237	106,8	1:32.679		130	33.907	106,2	30.870	127,1	33.845	108,1	1:38.622	
24	29.334	122,7	29.556	132,8	34.028	107,5	1:32.918		131	29.961	120,2	29.733	132,0	33.727	108,4	1:33.421	
25	30.014	119,9	29.605	132,5	33.923	107,8	1:33.542		132	29.502	122,0	29.861	131,4	33.903	107,9	1:33.266	
26	29.807	120,8	30.028	130,7	34.430	106,2	1:34.265		133	29.890	120,4	29.073	135,0	33.736	108,4	1:32.699	
27	45.745	78,7	35.998	109,0	34.287	106,7	1:56.030		134	30.625	117,6	29.768	131,8	34.051	107,4	1:34.444	
28	29.910	120,4	31.903	123,0	34.061	107,4	1:35.874		135	31.110	115,7	30.558	128,4	34.031	107,5	1:35.699	
29	29.506	122,0	29.640	132,4	34.851	104,9	1:33.997		136	29.575	121,7	29.599	132,6	34.608	105,7	1:33.782	
30	29.350	122,7	30.034	130,7	35.337	103,5	1:34.721		137	30.345	118,6	29.501	133,0	34.012	107,5	1:33.858	
31	29.326	122,8	29.453	133,2	34.170	107,0	1:32.949		138	30.168	119,3	29.500	133,0	34.427	106,2	1:34.095	
32	29.446	122,3	29.362	133,6	34.464	106,1	1:33.272		139	30.136	119,5	30.070	130,5	34.533	105,9	1:34.739	
33	29.965	120,1	29.490	133,1	Pit In		1:38.442		140	31.385	114,7	30.517	128,6	34.289	106,7	1:36.191	
34	Pit Out		32.474	120,8	36.474	100,3	3:27.599		141	29.604	121,6	30.344	129,3	33.899	107,9	1:33.847	
35	31.493	114,3	30.089	130,4	35.904	101,9	1:37.486		142	34.485	104,4	30.602	128,2	Pit In		1:49.807	
36	31.429	114,5	29.886	131,3	35.133	104,1	1:36.448		143	Pit Out		31.167	125,9	34.692	105,4	3:30.215	
37	30.486	118,1	29.770	131,8	34.573	105,8	1:34.829		144	31.031	116,0	29.879	131,3	33.813	108,2	1:34.723	
38	31.946	112,7	29.719	132,0	35.067	104,3	1:36.732		145	30.332	118,7	31.597	124,2	37.314	98,0	1:39.243	
39	30.801	116,9	30.512	128,6	35.572	102,8	1:36.885		146	30.875	116,6	29.714	132,1	37.036	98,8	1:37.625	
40	31.902	112,8	30.117	130,3	35.355	103,5	1:37.374		147	34.469	104,4	30.480	128,7	33.458	109,3	1:38.407	
41	30.743	117,1	29.165	134,5	34.497	106,0	1:34.405		148	30.236	119,1	29.951	131,0	33.792	108,2	1:33.979	
42	31.206	115,4	29.836	131,5	35.063	104,3	1:36.105		149	30.186	119,3	29.850	131,5	33.472	109,3	1:33.508	
43	30.903	116,5	29.744	131,9	34.364	106,4	1:35.011		150	29.612	121,6	29.683	132,2	33.177	110,2	1:32.472	
44	31.133	115,6	29.777	131,8	34.470	106,1	1:35.380		151	29.797	120,8	29.646	132,4	33.249	110,0	1:32.692	
45	31.465	114,4	29.841	131,5	34.807	105,1	1:36.113		152	29.704	121,2	28.947	135,6	33.658	108,7	1:32.309	
46	30.291	118,8	29.414	133,4	34.074	107,3	1:33.779		153	30.068	119,7	31.047	126,4	33.211	110,1	1:34.326	
47	29.887	120,5	29.996	130,8	34.116	107,2	1:33.999		154	30.631	117,5	29.324	133,8	33.886	107,9	1:33.841	
48	30.141	119,4	29.141	134,7	33.584	108,9	1:32.866		155	30.531	117,9	29.552	132,8	33.401	109,5	1:33.484	
49	29.642	121,4	29.197	134,4	34.103	107,3	1:32.942		156	31.751	113,4	29.443	133,3	33.245	110,0	1:34.439	
50	30.302	118,8	32.078	122,3	34.483	106,1	1:36.863		157	30.370	118,5	30.413	129,0	33.391	109,5	1:34.174	
51	33.840	106,4	30.114	130,3	34.446	106,2	1:38.400		158	31.719	113,5	29.990	130,8	33.470	109,3	1:35.179	
52	31.297	115,0	29.921	131,1	33.951	107,7	1:35.169		159	29.934	120,3	28.936	135,6	33.679	108,6	1:32.549	
53	29.416	122,4	29.610	132,5	33.728	108,4	1:32.754		160	34.074	105,7	30.550	128,4	34.384	106,4	1:39.008	
54	29.675	121,3	29.223	134,3	34.338	106,5	1:33.236		161	29.955	120,2	29.587	132,6	34.231	106,9	1:33.773	
55	29.340	122,7	28.622	137,1	34.222	106,9	1:32.184		162	30.291	118,8	29.175	134,5	33.435	109,4	1:32.901	
56	30.534	117,9	29.240	134,2	33.572	108,9	1:33.346		163	29.914	120,3	29.258	134,1	33.594	108,9	1:32.766	
57	29.591	121,7	29.064	135,0	34.594	105,7	1:33.249		164	31.748	113,4	30.085	130,4	33.389	109,5	1:35.222	
58	29.624	121,5	28.857	136,0	33.724	108,5	1:32.205		165	29.770	120,9	29.657	132,3	33.021	110,8	1:32.448	
59	29.330	122,7	29.796	131,7	36.759	99,5	1:35.885		166	30.595	117,7	30.193	130,0	33.946	107,7	1:34.734	
60	29.639	121,5	29.023	135,2	33.539	109,1	1:32.201		167	29.944	120,2	29.460	133,2	34.182	107,0	1:33.586	
61	29.497	122,0	29.163	134,6	33.783	108,3	1:32.443		168	31.754	113,4	29.604	132,5	33.512	109,1	1:34.870	
62	29.766	120,9	29.098	134,9	33.424	109,4	1:32.288		169	30.540	117,9	29.339	133,7	33.967	107,7	1:33.846	
63	29.522	121,9	28.976	135,4	33.337	109,7	1:31.835		170	29.925	120,3	29.194	134,4	33.740	108,4	1:32.859	
64	30.115	119,5	29.118	134,8	33.937	107,8	1:33.170		171	29.529	121,9	29.097	134,9	32.653	112,0	1:31.279	
65	31.364	114,8	29.806	131,7	34.840	105,0	1:36.010		172	31.293	115,0	29.347	133,7	33.055	110,7	1:33.695	
66	29.572	121,7	29.277	134,0	33.899	107,9	1:32.748		173	29.609	121,6	28.985	135,4	32.984	110,9	1:31.578</	



STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

68	31.288	115,1	29.878	131,3	Pit In	4:12.222	175	29.780	120,9	28.995	135,3	33.315	109,8	1:32.090	
69	Pit Out		31.820	123,3	36.489	100,2	2:29.447	176	30.168	119,3	30.517	128,6	33.010	110,8	1:33.695
70	31.648	113,8	30.880	127,1	34.046	107,4	1:36.574	177	30.380	118,5	29.231	134,2	Pit In		3:28.053
71	31.319	114,9	29.577	132,7	33.074	110,6	1:33.970	178	Pit Out		30.602	128,2	34.256	106,8	2:29.297
72	30.190	119,2	29.635	132,4	33.536	109,1	1:33.361	179	30.914	116,5	29.678	132,2	34.592	105,7	1:35.184
73	30.712	117,2	29.064	135,0	32.897	111,2	1:32.673	180	30.358	118,6	29.667	132,3	33.431	109,4	1:33.456
74	30.247	119,0	29.157	134,6	33.454	109,3	1:32.858	181	30.030	119,9	29.385	133,5	33.163	110,3	1:32.578
75	29.219	123,2	28.824	136,1	32.123	113,9	1:30.166	182	29.925	120,3	29.113	134,8	33.821	108,1	1:32.859
76	30.790	116,9	29.449	133,2	33.024	110,8	1:33.263	183	29.971	120,1	29.634	132,4	33.578	108,9	1:33.183
77	29.586	121,7	28.464	137,9	32.597	112,2	1:30.647	184	29.660	121,4	30.224	129,8	34.596	105,7	1:34.480
78	30.351	118,6	28.369	138,3	32.302	113,2	1:31.022	185	29.822	120,7	29.750	131,9	32.996	110,8	1:32.568
79	29.715	121,2	28.486	137,8	32.449	112,7	1:30.650	186	29.776	120,9	29.862	131,4	33.129	110,4	1:32.767
80	29.329	122,7	28.240	139,0	32.095	114,0	1:29.664	187	29.405	122,4	29.319	133,8	33.240	110,0	1:31.964
81	30.387	118,5	29.575	137,7	32.770	111,6	1:32.732	188	30.304	118,8	29.769	131,8	33.292	109,9	1:33.365
82	32.011	112,5	28.567	137,4	31.970	114,4	1:32.548	189	30.176	119,3	29.584	132,6	33.184	110,2	1:32.944
83	29.118	123,6	<u>27.958</u>	<u>140,4</u>	32.091	114,0	<u>1:29.167</u>	190	29.881	120,5	30.397	129,1	33.587	108,9	1:33.865
84	29.382	122,5	28.999	135,3	32.336	113,1	1:30.717	191	30.246	119,0	29.433	133,3	33.241	110,0	1:32.920
85	29.453	122,2	28.036	140,0	32.630	112,1	1:30.119	192	30.606	117,6	29.657	132,3	33.364	109,6	1:33.627
86	29.083	123,8	28.525	137,6	32.433	112,8	1:30.041	193	29.535	121,9	29.330	133,8	33.102	110,5	1:31.967
87	30.649	117,5	30.225	129,8	32.466	112,7	1:30.340	194	29.679	121,3	29.692	132,2	33.036	110,7	1:32.407
88	29.206	123,3	29.136	134,7	32.415	112,8	1:30.757	195	30.000	120,0	29.455	133,2	32.986	110,9	1:32.441
89	28.995	124,2	28.569	137,4	32.286	113,3	1:29.850	196	29.453	122,2	29.737	132,0	32.798	111,5	1:31.988
90	29.504	122,0	29.271	134,1	32.362	113,0	1:31.137	197	29.703	121,2	30.013	130,7	35.344	103,5	1:35.060
91	29.437	122,3	28.422	138,1	31.893	114,7	1:29.752	198	29.986	120,1	29.493	133,0	32.801	111,5	1:32.280
92	28.782	125,1	28.908	135,7	32.651	112,0	1:30.341	199	29.656	121,4	29.185	134,5	33.140	110,4	1:31.981
93	29.041	124,0	28.403	138,2	31.978	114,4	1:29.422	200	31.300	115,0	29.475	133,1	33.194	110,2	1:33.969
94	28.941	124,4	28.545	137,5	32.155	113,7	1:29.641	201	29.708	121,2	29.198	134,4	33.068	110,6	1:31.974
95	30.515	118,0	28.169	139,3	32.680	111,9	1:31.364	202	29.844	120,6	29.339	133,7	33.140	110,4	1:32.323
96	29.142	123,5	28.593	137,2	32.514	112,5	1:30.249	203	30.000	120,0	29.714	132,1	32.893	111,2	1:32.607
97	29.359	122,6	28.743	136,5	32.480	112,6	1:30.582	204	29.912	120,4	29.334	133,8	32.796	111,5	1:32.042
98	29.087	123,8	28.350	138,4	32.203	113,6	1:29.640	205	29.690	121,3	29.145	134,6	32.763	111,6	1:31.598
99	29.487	122,1	28.329	138,5	33.298	109,8	1:31.114	206	30.008	120,0	28.981	135,4	32.975	110,9	1:31.964
100	29.325	122,8	30.861	127,2	32.824	111,4	1:33.010	207	29.758	121,0	29.506	133,0	32.659	112,0	1:31.923
101	29.171	123,4	28.403	138,2	31.856	114,8	1:29.430	208	29.174	123,4	29.564	132,7	32.784	111,6	1:31.522
102	29.075	123,8	29.098	134,9	32.142	113,8	1:30.315	209	30.909	116,5	30.241	129,8	32.428	112,8	1:33.578
103	29.187	123,3	28.238	139,0	31.867	114,8	1:29.292	210	29.518	122,0	29.249	134,2	33.041	110,7	1:31.808
104	31.682	113,6	28.159	139,4	<u>31.776</u>	<u>115,1</u>	1:31.617	211	30.001	120,0	29.580	132,7	33.220	110,1	1:32.801
105	29.828	120,7	28.782	136,3	32.215	113,5	1:30.825	212	29.704	121,2	29.313	133,9	33.079	110,6	1:32.096
106	<u>28.714</u>	<u>125,4</u>	28.794	136,3	33.114	110,5	<u>1:30.622</u>	213	30.791	116,9	29.619	132,5	34.091	107,3	1:34.501
107	06:47.400	0,9	31.351	125,2	35.026	104,4	07:53.777	214							

16		FILLEBAXTER 2															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	33.078	108,8	32.422	121,0	36.369	100,6	1:41.869		101	07:01.126	0,9	33.600	116,8	36.505	100,2	08:11.231	
2	31.008	116,1	32.505	120,7	34.999	104,5	1:38.512		102	32.827	109,7	33.495	117,2	35.681	102,5	1:42.003	
3	30.797	116,9	31.606	124,2	34.997	104,5	1:37.400		103	31.903	112,8	33.022	118,8	35.375	103,4	1:40.300	
4	30.683	117,3	32.377	121,2	35.325	103,5	1:38.385		104	31.559	114,1	32.385	121,2	34.979	104,6	1:38.923	
5	30.521	118,0	32.335	121,4	35.149	104,1	1:38.005		105	31.417	114,6	32.193	121,9	35.022	104,4	1:38.632	
6	30.995	116,1	32.190	121,9	35.753	102,3	1:38.938		106	31.529	114,2	33.031	118,8	34.952	104,6	1:39.512	
7	30.732	117,1	31.950	122,8	34.672	105,5	1:37.354		107	31.011	116,1	32.660	120,1	34.973	104,6	1:38.644	
8	30.833	116,8	32.322	121,4	35.232	103,8	1:38.387		108	31.122	115,7	32.083	122,3	35.100	104,2	1:38.305	
9	30.953	116,3	32.807	119,6	35.360	103,4	1:39.120		109	31.744	113,4	32.655	120,2	34.489	106,1	1:38.888	
10	30.808	116,9	32.079	122,3	34.695	105,4	1:37.582		110	30.812	116,8	32.953	119,1	34.728	105,3	1:38.493	
11	30.382	118,5	32.301	121,5	36.059	101,4	1:38.742		111	30.933	116,4	32.272	121,6	34.616	105,7	1:37.821	
12	30.516	118,0	32.702	120,0	35.158	104,0	1:38.376		112	31.161	115,5	32.690	120,0	34.709	105,4	1:38.560	
13	30.336	118,7	32.635	120,2	34.415	106,3	1:37.386		113	30.470	118,1	32.222	121,8	34.197	107,0	1:36.889	
14	31.225	115,3	33.330	117,7	34.361	106,4	1:38.916		114	30.657	117,4	32.206	121,8	34.219	106,9	1:37.082	
15	30.504	118,0	32.255	121,7	34.282	106,7	1:37.041		115	30.792	116,9	32.188	121,9	34.964	104,6	1:37.944	
16	30.872	116,6	32.331	121,4	34.001	107,6	1:37.204		116	31.419	114,6	33.110	118,5	35.211	103,9	1:39.740	
17	30.075	119,7	32.870	119,4	34.204	106,9	1:37.149		117	31.283	115,1	32.601	120,4	35.990	101,6	1:39.874	
18	30.156	119,4	32.341	121,3	34.480	106,1	1:36.977		118	30.767	117,0	32.022	122,5	34.284	106,7	1:37.073	
19	30.174	119,3	32.563	120,5	34.496	106,0	1:37.233		119	31.219	115,3	32.578	120,4	34.503	106,0	1:38.300	
20	30.496	118,0	32.550	120,6	34.346	106,5	1:37.392		120	32.558	110,6	32.422	121,0	35.112	104,2	1:40.092	
21	30.415	118,4	33.107	118,5	34.404	106,3	1:37.926		121	35.623	101,1	32.520	120,7	34.489	106,1	1:42.632	
22	30.363	118,6	32.180	121,9	34.046	107,4	1:36.589		122	39.562	91,0	1:11.784	54,7	49.110	74,5	2:40.456	
23	<u>29.811</u>	<u>120,8</u>	<u>31.542</u>	<u>124,4</u>	34.139	107,1	<u>1:35.492</u>		123	32.127	112,1	33.087	118,6	34.566	105,8	1:39.780	
24	30.616	117,6	32.527	120,6	34.163	107,1	1:37.306		124	30.617	117,6	32.346	121,3	34.774	105,2	1:37.737	
25	31.053	115,9	31.889	123,1	34.293	106,7	1:37.235		125	31.168	115,5	32.470	120,9	34.263	106,8	1:37.901	
26	42.291	85,1	32.374	121,2	34.456	106,2	1:49.121		126	31.016	116,1	31.774	123,5	34.155	107,1	1:36.945	



STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

27	33.143	108,6	38.394	102,2	38.881	94,1	1:50.418	127	30.973	116,2	32.083	122,3	34.734	105,3	1:37.790
28	31.034	116,0	32.107	122,2	34.614	105,7	1:37.755	128	30.950	116,3	31.932	122,9	36.315	100,7	1:39.197
29	30.474	118,1	32.511	120,7	<u>33.968</u>	<u>107,7</u>	1:36.953	129	30.813	116,8	32.359	121,3	34.523	105,9	1:37.695
30	30.222	119,1	32.235	121,7	Pit In		1:42.579	130	30.966	116,3	32.310	121,4	34.475	106,1	1:37.751
31	Pit Out		33.857	115,9	39.088	93,6	3:44.253	131	30.564	117,8	32.662	120,1	34.851	104,9	1:38.077
32	33.723	106,8	33.737	116,3	39.254	93,2	1:46.714	132	31.062	115,9	35.579	110,3	Pit In		1:49.556
33	33.642	107,0	33.400	117,5	36.932	99,0	1:43.974	133	Pit Out		39.104	100,3	41.541	88,0	3:54.895
34	32.916	109,4	33.305	117,8	36.663	99,8	1:42.884	134	33.906	106,2	36.315	108,1	38.070	96,1	1:48.291
35	32.731	110,0	33.718	116,4	36.910	99,1	1:43.359	135	33.509	107,4	32.948	119,1	36.682	99,7	1:43.139
36	31.578	114,0	32.889	119,3	37.627	97,2	1:42.094	136	32.462	110,9	34.688	113,1	37.266	98,1	1:44.416
37	31.941	112,7	32.767	119,8	36.280	100,8	1:40.988	137	35.523	101,3	34.888	112,5	36.868	99,2	1:47.279
38	31.375	114,7	32.832	119,5	35.910	101,9	1:40.117	138	33.078	108,8	34.691	113,1	38.351	95,4	1:46.120
39	32.746	109,9	32.811	119,6	35.885	101,9	1:41.442	139	35.642	101,0	34.482	113,8	36.212	101,0	1:46.336
40	31.505	114,3	33.022	118,8	35.573	102,8	1:40.100	140	34.278	105,0	33.483	117,2	35.808	102,1	1:43.569
41	32.582	110,5	33.504	117,1	35.101	102,5	1:41.773	141	32.927	109,3	33.141	118,4	36.325	100,7	1:42.393
42	31.236	115,3	32.681	120,1	36.011	101,6	1:39.928	142	32.878	109,5	33.745	116,3	36.113	101,3	1:42.736
43	31.061	115,9	32.708	120,0	35.596	102,8	1:39.365	143	32.565	110,5	33.883	115,8	36.946	99,0	1:43.394
44	31.034	116,0	32.214	121,8	35.808	102,1	1:39.056	144	32.660	110,2	33.819	116,0	35.856	102,0	1:42.335
45	30.860	116,7	32.001	122,6	35.456	103,2	1:38.317	145	32.771	109,9	33.890	115,8	36.000	101,6	1:42.661
46	31.385	114,7	31.683	123,9	36.516	100,2	1:39.584	146	34.754	103,6	33.773	116,2	36.023	101,5	1:44.550
47	31.049	115,9	32.498	120,7	35.405	103,3	1:38.952	147	32.115	112,1	33.320	117,8	36.348	100,6	1:41.783
48	31.499	114,3	32.295	121,5	35.963	101,7	1:39.757	148	32.378	111,2	33.666	116,6	35.616	102,7	1:41.660
49	30.859	116,7	33.121	118,5	35.566	102,8	1:39.546	149	33.024	109,0	34.210	114,7	35.505	103,0	1:42.739
50	31.387	114,7	32.375	121,2	35.363	103,4	1:39.125	150	31.903	112,8	33.397	117,5	36.143	101,2	1:41.443
51	31.228	115,3	32.618	120,3	35.595	102,8	1:39.441	151	34.517	104,3	34.699	113,1	37.071	98,7	1:46.287
52	31.530	114,2	32.237	121,7	35.514	103,0	1:39.281	152	39.394	91,4	34.343	114,3	36.613	99,9	1:50.350
53	31.338	114,9	32.364	121,2	35.426	103,2	1:39.128	153	35.422	101,6	34.668	113,2	37.141	98,5	1:47.231
54	30.993	116,2	32.220	121,8	35.673	102,5	1:38.886	154	34.275	105,0	33.781	116,2	38.033	96,2	1:46.089
55	31.205	115,4	32.646	120,2	35.516	103,0	1:39.367	155	34.038	105,8	34.618	113,4	37.172	98,4	1:45.828
56	31.288	115,1	32.754	119,8	37.360	97,9	1:41.402	156	34.365	104,8	33.878	115,8	Pit In		2:04.956
57	31.316	115,0	32.151	122,0	35.807	102,1	1:39.274	157	Pit Out		32.502	120,7	36.593	100,0	3:34.786
58	31.158	115,5	32.329	121,4	36.355	100,6	1:39.842	158	32.340	111,3	33.193	118,2	36.443	100,4	1:41.976
59	30.810	116,8	32.165	122,0	35.375	103,4	1:38.350	159	32.019	112,4	33.373	117,6	35.897	101,9	1:41.289
60	31.270	115,1	31.735	123,6	36.033	101,5	1:39.038	160	32.514	110,7	33.335	117,7	35.814	102,1	1:41.663
61	31.341	114,9	32.599	120,4	35.561	102,9	1:39.501	161	32.525	110,7	33.344	117,7	35.993	101,6	1:41.862
62	31.411	114,6	32.434	121,0	35.953	101,7	1:39.798	162	32.700	110,1	33.140	118,4	35.820	102,1	1:41.660
63	31.258	115,2	32.726	119,9	35.325	103,5	1:39.309	163	32.782	109,8	33.529	117,0	35.786	102,2	1:42.097
64	30.963	116,3	32.356	121,3	36.194	101,1	1:39.513	164	32.568	110,5	33.154	118,4	37.236	98,2	1:42.958
65	31.204	115,4	32.357	121,3	35.347	103,5	1:38.908	165	32.462	110,9	33.156	118,3	36.036	101,5	1:41.654
66	31.708	113,5	32.478	120,8	Pit In		1:49.690	166	32.299	111,5	33.276	117,9	36.018	101,5	1:41.593
67	Pit Out		33.366	117,6	36.504	100,2	3:40.757	167	31.984	112,6	33.038	118,8	35.671	102,5	1:40.693
68	32.803	109,7	32.911	119,2	35.319	103,6	1:41.033	168	32.075	112,2	32.915	119,2	35.838	102,1	1:40.828
69	33.325	108,0	33.686	116,5	36.003	101,6	1:43.014	169	32.182	111,9	32.736	119,9	35.476	103,1	1:40.394
70	32.894	109,4	32.518	120,7	35.167	104,0	1:40.579	170	32.060	112,3	32.849	119,5	35.392	103,3	1:40.301
71	31.396	114,7	32.731	119,9	36.346	100,6	1:40.473	171	31.731	113,5	32.164	122,0	35.809	102,1	1:39.704
72	32.276	111,5	32.474	120,8	36.396	100,5	1:41.146	172	32.063	112,3	33.236	118,1	35.814	102,1	1:41.113
73	31.495	114,3	32.278	121,6	36.520	100,2	1:40.293	173	32.312	111,4	34.440	113,9	35.665	102,6	1:42.417
74	31.303	115,0	33.459	117,3	36.264	100,9	1:41.026	174	32.006	112,5	32.675	120,1	36.018	101,5	1:40.699
75	32.171	111,9	33.356	117,6	36.366	100,6	1:41.893	175	31.960	112,6	33.361	117,6	35.823	102,1	1:41.144
76	31.928	112,8	32.720	119,9	36.305	100,7	1:40.953	176	32.458	110,9	33.853	115,9	36.209	101,0	1:42.520
77	31.519	114,2	32.262	121,6	36.146	101,2	1:39.927	177	32.661	110,2	33.045	118,7	35.771	102,3	1:41.477
78	30.868	116,6	32.348	121,3	36.054	101,4	1:39.270	178	32.216	111,7	33.208	118,2	35.610	102,7	1:41.034
79	30.872	116,6	31.896	123,0	38.431	95,2	1:41.199	179	32.490	110,8	32.519	120,7	35.662	102,6	1:40.671
80	30.842	116,7	31.944	122,8	36.020	101,5	1:38.806	180	32.372	111,2	33.005	118,9	36.055	101,4	1:41.432
81	31.514	114,2	33.220	118,1	35.771	102,3	1:40.505	181	32.590	110,5	32.784	119,7	35.553	102,9	1:40.927
82	31.455	114,4	32.008	122,6	36.068	101,4	1:39.531	182	32.151	112,0	33.405	117,5	35.983	101,6	1:41.539
83	31.294	115,0	32.288	121,5	36.406	100,5	1:39.988	183	32.544	110,6	32.835	119,5	35.877	101,9	1:41.256
84	31.766	113,3	32.267	121,6	35.657	102,6	1:39.690	184	32.369	111,2	33.785	116,1	35.851	102,0	1:42.005
85	30.951	116,3	32.301	121,5	35.529	102,9	1:38.781	185	32.087	112,2	33.074	118,6	36.178	101,1	1:41.339
86	30.956	116,3	32.308	121,5	35.597	102,8	1:38.861	186	32.499	110,8	32.455	120,9	35.030	104,4	1:39.984
87	32.158	111,9	31.788	123,4	35.468	103,1	1:39.414	187	31.016	116,1	32.329	121,4	35.452	103,2	1:38.797
88	30.825	116,8	32.101	122,2	35.759	102,3	1:38.685	188	32.471	110,9	32.380	121,2	35.248	103,8	1:40.099
89	30.979	116,2	32.788	119,7	35.340	103,5	1:39.107	189	31.708	113,5	32.846	119,5	35.323	103,5	1:39.877
90	31.189	115,4	31.623	124,1	35.564	102,8	1:38.376	190	31.906	112,8	32.986	119,0	35.758	102,3	1:40.650
91	31.904	112,8	32.627	120,3	35.760	102,3	1:40.291	191	31.808	113,2	32.789	119,7	37.497	97,5	1:42.094
92	31.028	116,0	32.654	120,2	35.760	102,3	1:39.442	192	31.609	113,9	32.644	120,2	36.809	99,4	1:41.062
93	31.743	113,4	33.364	117,6	35.505	103,0	1:40.612	193	32.143	112,0	32.620	120,3	35.829	102,1	1:40.592
94	32.517	110,7	32.369	121,2	35.541	102,9	1:40.427	194	30.553	117,8	32.317	121,4	35.771	102,3	1:38.641
95	30.631	117,5	32.091	122,3	35.564	102,8	1:38.286	195	32.060	112,3	32.724	119,9	36.118	101,3	1:40.902



STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

96	30.930	116,4	32.294	121,5	35.514	103,0	1:38.738	196	33.435	107,7	32.905	119,3	35.171	104,0	1:41.511
97	31.015	116,1	32.211	121,8	35.817	102,1	1:39.043	197	32.191	111,8	32.660	120,1	35.428	103,2	1:40.279
98	30.967	116,3	32.272	121,6	34.734	105,3	1:37.973	198	31.497	114,3	32.946	119,1	35.389	103,4	1:39.832
99	30.825	116,8	32.294	121,5	34.809	105,1	1:37.928	199	32.603	110,4	32.705	120,0	35.936	101,8	1:41.244
100	31.100	115,8	32.434	121,0	34.917	104,8	1:38.451	200	32.973	109,2	32.586	120,4	36.124	101,3	1:41.683

20		NYSTRÖM CEMENT															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	31.319	114,9	30.314	129,4	32.812	111,5	1:34.445		53	29.479	122,1	28.937	135,6	32.861	111,3	1:31.277	
2	28.999	124,1	28.349	138,4	32.511	112,5	1:29.859		54	30.367	118,5	29.331	133,8	33.140	110,4	1:32.838	
3	28.741	125,3	28.239	139,0	32.174	113,7	1:29.154		55	30.967	116,3	29.805	131,7	33.747	108,4	1:34.519	
4	28.998	124,1	28.512	137,6	35.617	102,7	1:33.127		56	29.891	120,4	29.080	134,9	33.246	110,0	1:32.217	
5	28.997	124,2	28.029	140,0	32.071	114,0	1:29.097		57	29.600	121,6	29.174	134,5	33.835	108,1	1:32.609	
6	28.570	126,0	28.424	138,1	32.064	114,1	1:29.058		58	29.577	121,7	28.754	136,5	33.916	107,8	1:32.247	
7	30.132	119,5	28.527	137,6	33.131	110,4	1:31.790		59	29.982	120,1	29.206	134,4	34.011	107,5	1:33.199	
8	28.710	125,4	28.395	138,2	32.283	113,3	1:29.388		60	30.746	117,1	29.081	134,9	Pit In		1:51.964	
9	29.612	121,6	29.398	133,5	33.786	108,3	1:32.796		61	Pit Out		32.040	122,5	34.459	106,1	4:00.537	
10	28.554	126,1	28.133	139,5	32.236	113,5	1:28.923		62	30.107	119,6	29.268	134,1	33.337	109,7	1:32.712	
11	28.897	124,6	28.037	140,0	31.783	115,1	1:28.717		63	30.573	117,8	29.546	132,8	37.556	97,4	1:37.675	
12	31.203	115,4	28.792	136,3	32.127	113,8	1:32.122		64	30.808	116,9	29.607	132,5	33.209	110,1	1:33.624	
13	30.472	118,1	28.441	138,0	33.091	110,5	1:32.004		65	29.918	120,3	28.594	137,2	33.583	108,9	1:32.095	
14	29.695	121,2	28.638	137,0	32.759	111,7	1:31.092		66	29.663	121,4	28.275	138,8	33.230	110,1	1:31.168	
15	28.555	126,1	29.418	133,4	32.983	110,9	1:30.956		67	29.739	121,1	28.682	136,8	34.353	106,5	1:32.774	
16	29.391	122,5	29.342	133,7	33.856	108,0	1:32.589		68	29.950	120,2	28.916	135,7	34.402	106,3	1:33.268	
17	29.432	122,3	28.880	135,9	32.149	113,8	1:30.461		69	06:03.371	0,9	30.684	127,9	34.120	107,2	07:08.175	
18	28.310	127,2	<u>27.878</u>	<u>140,8</u>	<u>31.590</u>	<u>115,8</u>	<u>1:27.778</u>		70	30.487	118,1	28.580	137,3	32.189	113,6	1:31.256	
19	28.675	125,5	28.552	137,4	32.934	111,1	1:30.161		71	28.577	126,0	28.887	135,8	32.024	114,2	1:29.488	
20	29.345	122,7	28.686	136,8	32.737	111,7	1:30.768		72	28.408	126,7	28.492	137,7	32.028	114,2	1:28.928	
21	28.450	126,5	28.734	136,6	32.373	113,0	1:29.557		73	28.778	125,1	28.133	139,5	32.361	113,0	1:29.272	
22	28.413	126,7	29.168	134,5	Pit In		1:41.181		74	28.351	127,0	27.901	140,6	31.967	114,4	1:28.219	
23	Pit Out		29.656	132,3	33.417	109,5	8:46.818		75	<u>28.121</u>	<u>128,0</u>	27.955	140,4	32.088	114,0	1:28.164	
24	30.349	118,6	29.422	133,4	32.623	112,1	1:32.394		76	28.537	126,2	28.503	137,7	32.574	112,3	1:29.614	
25	29.822	120,7	29.791	131,7	33.275	109,9	1:32.888		77	29.178	123,4	27.944	140,4	32.377	113,0	1:29.499	
26	28.963	124,3	29.654	132,3	33.414	109,5	1:32.031		78	28.880	124,7	28.002	140,1	Pit In		1:39.379	
27	28.862	124,7	29.232	134,2	34.200	106,9	1:32.294		79	Pit Out		29.315	133,9	32.851	111,3	3:34.581	
28	29.070	123,8	29.552	132,8	34.364	106,4	1:32.986		80	28.925	124,5	28.675	136,8	32.791	111,5	1:30.391	
29	29.063	123,9	30.024	130,7	33.307	109,8	1:32.394		81	28.835	124,8	28.676	136,8	32.161	113,7	1:29.672	
30	29.043	124,0	29.179	134,5	33.528	109,1	1:31.750		82	29.326	122,8	28.842	136,1	32.431	112,8	1:30.599	
31	29.080	123,8	29.189	134,4	32.984	110,9	1:31.253		83	29.445	122,3	29.330	133,8	32.480	112,6	1:31.255	
32	28.728	125,3	29.327	133,8	32.904	111,2	1:30.959		84	28.864	124,7	29.016	135,2	33.622	108,8	1:31.502	
33	28.899	124,6	28.429	138,0	32.741	111,7	1:30.069		85	30.598	117,7	30.361	129,2	Pit In		1:43.178	
34	29.451	122,2	29.017	135,2	32.567	112,3	1:31.035		86	Pit Out		29.584	132,6	32.944	111,0	3:06.147	
35	28.874	124,7	29.889	131,3	32.805	111,5	1:31.568		87	30.412	118,4	28.823	136,1	32.095	114,0	1:31.330	
36	29.068	123,8	28.937	135,6	33.742	108,4	1:31.747		88	28.974	124,2	28.877	135,9	32.740	111,7	1:30.591	
37	28.929	124,4	28.594	137,2	32.778	111,6	1:30.301		89	31.864	113,0	31.393	125,0	33.000	110,8	1:36.257	
38	29.913	120,3	28.737	136,5	32.861	111,3	1:31.511		90	29.194	123,3	31.201	125,8	1:02.014	59,0	2:02.409	
39	28.563	126,0	29.740	131,9	35.719	102,4	1:34.022		91	28.987	124,2	28.377	138,3	34.794	105,1	1:32.158	
40	29.665	121,4	30.824	127,3	38.531	94,9	1:39.020		92	31.497	114,3	32.955	119,1	39.190	93,3	1:43.642	
41	31.165	115,5	28.654	136,9	33.339	109,7	1:33.158		93	33.665	106,9	34.647	113,3	Pit In		2:04.938	
42	31.361	114,8	29.241	134,2	33.273	109,9	1:33.875		94	Pit Out		30.148	130,2	34.330	106,5	10:15.058	
43	28.702	125,4	29.156	134,6	34.766	105,2	1:32.624		95	30.841	116,7	29.559	132,8	33.807	108,2	1:34.207	
44	31.134	115,6	30.945	126,8	Pit In		1:54.526		96	30.350	118,6	29.342	133,7	33.543	109,0	1:33.235	
45	Pit Out		30.746	127,6	35.211	103,9	3:51.800		97	31.203	115,4	31.887	123,1	33.767	108,3	1:36.857	
46	30.754	117,1	30.335	129,4	35.800	102,2	1:36.889		98	30.604	117,6	30.221	129,8	34.002	107,6	1:34.827	
47	32.131	112,0	30.338	129,3	33.630	108,8	1:36.099		99	30.573	117,8	30.443	128,9	Pit In		1:47.174	
48	30.114	119,5	28.720	136,6	33.770	108,3	1:32.604		100	Pit Out		40.595	96,7	43.074	84,9	14:32.776	
49	30.884	116,6	29.128	134,7	33.677	108,6	1:33.689		101	33.807	106,5	37.235	105,4	33.483	109,2	1:44.525	
50	29.959	120,2	29.138	134,7	34.411	106,3	1:33.508		102	34.611	104,0	34.784	112,8	33.783	108,3	1:43.178	
51	29.529	121,9	28.825	136,1	33.527	109,1	1:31.881		103	30.627	117,5	33.263	118,0	Pit In		2:10.012	
52	30.962	116,3	29.092	134,9	33.965	107,7	1:34.019		104								

22		GULA GARAGET															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	33.404	107,8	33.975	115,5	35.379	103,4	1:42.758		80	30.949	116,3	31.861	123,2	34.878	104,9	1:37.688	
2	30.861	116,7	30.399	129,1	34.872	104,9	1:36.132		81	30.770	117,0	31.482	124,6	34.435	106,2	1:36.687	
3	30.918	116,4	30.724	127,7	35.074	104,3	1:36.716		82	30.629	117,5	30.672	127,9	33.903	107,9	1:35.204	
4	30.819	116,8	31.569	124,3	34.995	104,5	1:37.383		83	33.969	106,0	32.398	121,1	35.019	104,4	1:41.386	
5	30.458	118,2	30.311	129,5	34.245	106,8	1:35.014		84	32.067	112,3	33.101	118,5	1:03.995	57,2	2:09.163	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

6	30.815	116,8	31.131	126,0	34.443	106,2	1:36.389	85	30.747	117,1	31.341	125,2	35.231	103,8	1:37.319
7	32.896	109,4	31.136	126,0	Pit In		1:46.689	86	35.731	100,8	31.999	122,6	35.211	103,9	1:42.941
8	Pit Out		30.245	129,7	35.204	103,9	2:30.067	87	31.823	113,1	31.777	123,5	34.974	104,6	1:38.574
9	30.678	117,3	30.896	127,0	34.255	106,8	1:35.829	88	30.731	117,1	32.077	122,3	Pit In		5:33.492
10	30.354	118,6	29.821	131,6	34.854	104,9	1:35.029	89	Pit Out		30.577	128,3	33.033	110,7	2:18.093
11	30.869	116,6	30.389	129,1	34.845	105,0	1:36.103	90	29.662	121,4	<u>29.677</u>	<u>132,2</u>	33.653	108,7	1:32.992
12	30.124	119,5	30.155	130,1	34.584	105,8	1:34.863	91	31.885	112,9	33.582	116,8	Pit In		1:59.323
13	30.526	117,9	29.829	131,5	33.775	108,3	1:34.130	92	Pit Out		34.034	115,3	35.059	104,3	4:22.267
14	30.969	116,2	30.306	129,5	34.622	105,6	1:35.897	93	33.793	106,5	33.492	117,2	34.958	104,6	1:42.243
15	32.114	112,1	29.958	131,0	34.412	106,3	1:36.484	94	30.301	118,8	32.888	119,3	34.906	104,8	1:38.095
16	30.624	117,6	30.497	128,7	34.452	106,2	1:35.573	95	31.268	115,1	33.514	117,1	34.988	104,5	1:39.770
17	30.582	117,7	30.828	127,3	34.725	105,3	1:36.135	96	30.518	118,0	32.545	120,6	34.245	106,8	1:37.308
18	30.460	118,2	30.263	129,7	34.242	106,8	1:34.965	97	31.600	113,9	33.160	118,3	Pit In		1:56.495
19	31.324	114,9	30.352	129,3	34.687	105,4	1:36.363	98	Pit Out		31.366	125,1	33.750	108,4	6:16.977
20	29.893	120,4	29.845	131,5	34.428	106,2	1:34.166	99	31.705	113,5	30.744	127,6	33.197	110,2	1:35.646
21	30.251	119,0	29.902	131,2	34.664	105,5	1:34.817	100	<u>29.131</u>	<u>123,6</u>	29.890	131,3	33.128	110,4	<u>1:32.149</u>
22	30.820	116,8	30.462	128,8	34.480	106,1	1:35.762	101	29.453	122,2	30.257	129,7	<u>22.894</u>	<u>111,2</u>	1:32.604
23	30.143	119,4	30.605	128,2	37.777	96,8	1:38.525	102	29.728	121,1	30.120	130,3	33.757	108,4	1:33.605
24			Pit In		Pit In		2:00.024	103	29.567	121,8	30.194	130,0	34.300	106,6	1:34.061
25	Pit Out		1:28.624	44,3	Pit In		5:16.597	104	30.806	116,9	30.897	127,0	33.313	109,8	1:35.016
26	Pit Out		31.331	125,2	36.816	99,3	33:34.499	105	30.973	116,2	31.778	123,5	34.805	105,1	1:37.556
27	30.482	118,1	31.598	124,2	36.682	99,7	1:38.762	106	30.057	119,8	30.934	126,9	33.510	109,1	1:34.501
28	30.839	116,7	29.989	130,8	35.781	102,2	1:36.609	107	29.938	120,2	30.645	128,0	33.113	110,5	1:33.696
29	30.326	118,7	30.146	130,2	34.649	105,6	1:35.121	108	29.672	121,3	29.957	131,0	33.280	109,9	1:32.909
30	30.778	117,0	32.199	121,9	Pit In		1:49.121	109	29.955	120,2	30.813	127,3	33.773	108,3	1:34.541
31	Pit Out		35.634	110,1	Pit In		3:12.153	110	29.869	120,5	30.243	129,7	33.445	109,4	1:33.557
32	Pit Out		34.493	113,8	35.949	101,7	23:41.774	111	34.099	105,6	30.966	126,7	33.533	109,1	1:38.598
33	31.251	115,2	32.886	119,3	35.528	102,9	1:39.665	112	30.823	116,8	30.894	127,0	33.299	109,8	1:35.016
34	30.443	118,3	32.061	122,4	35.103	104,2	1:37.607	113	29.666	121,4	30.281	129,6	33.698	108,5	1:33.645
35	31.027	116,0	30.935	126,8	34.323	106,6	1:36.285	114	29.843	120,6	30.047	130,6	33.784	108,3	1:33.674
36	32.267	111,6	31.475	124,7	35.388	103,4	1:39.130	115	29.661	121,4	29.901	131,2	33.166	110,3	1:32.728
37	30.589	117,7	31.020	126,5	34.234	106,8	1:35.843	116	30.147	119,4	30.578	128,3	34.782	105,2	1:35.507
38	30.351	118,6	30.861	127,2	34.474	106,1	1:35.686	117	31.076	115,8	30.771	127,5	33.136	110,4	1:34.983
39	30.837	116,7	30.811	127,4	33.606	108,8	1:35.254	118	30.366	118,6	30.511	128,6	32.982	110,9	1:33.859
40	30.524	117,9	30.452	128,9	34.157	107,1	1:35.133	119	29.461	122,2	30.664	128,0	33.354	109,7	1:33.479
41	31.099	115,8	31.532	124,4	Pit In		7:09.946	120	29.700	121,2	36.829	106,5	Pit In		5:40.608
42	Pit Out		34.628	113,3	40.497	90,3	2:46.349	121	Pit Out		31.065	126,3	36.707	99,6	2:48.770
43	33.769	106,6	33.547	117,0	36.754	99,5	1:44.070	122	31.130	115,6	31.408	124,9	36.151	101,2	1:38.689
44	32.848	109,6	31.621	124,1	36.240	100,9	1:40.709	123	31.423	114,6	30.840	127,2	33.918	107,8	1:36.181
45	32.227	111,7	31.773	123,5	36.412	100,5	1:40.412	124	30.550	117,8	32.494	120,8	33.336	109,7	1:36.380
46	32.100	112,1	32.228	121,8	36.796	99,4	1:41.124	125	30.632	117,5	30.780	127,5	34.028	107,5	1:35.440
47	31.777	113,3	31.530	124,5	35.170	104,0	1:38.477	126	31.074	115,9	30.889	127,0	33.671	108,6	1:35.634
48	31.170	115,5	31.510	124,5	35.437	103,2	1:38.117	127	30.720	117,2	30.759	127,6	34.282	106,7	1:35.761
49	31.398	114,7	30.980	126,7	35.173	104,0	1:37.551	128	30.822	116,8	30.974	126,7	34.528	105,9	1:36.324
50	31.685	113,6	31.235	125,6	36.232	100,9	1:39.152	129	30.419	118,3	30.470	128,8	33.857	108,0	1:34.746
51	31.224	115,3	31.106	126,1	35.162	104,0	1:37.492	130	30.567	117,8	30.488	128,7	33.652	108,7	1:34.707
52	31.813	113,2	31.793	123,4	34.765	105,2	1:38.371	131	30.915	116,4	30.408	129,0	33.406	109,5	1:34.729
53	31.367	114,8	30.952	126,8	37.351	97,9	1:39.670	132	32.163	111,9	31.599	124,2	33.949	107,7	1:37.711
54	35.742	100,7	35.397	110,9	Pit In		2:07.960	133	30.320	118,7	29.819	131,6	34.097	107,3	1:34.236
55	Pit Out		32.040	122,5	34.767	105,2	6:31.226	134	30.299	118,8	30.434	128,9	33.685	108,6	1:34.418
56	31.216	115,3	32.020	122,5	35.564	102,8	1:38.800	135	30.463	118,2	30.855	127,2	34.072	107,3	1:35.390
57	31.896	112,9	31.655	124,0	36.561	100,0	1:40.112	136	31.642	113,8	30.281	129,6	33.954	107,7	1:35.877
58	31.383	114,7	32.709	120,0	35.054	104,3	1:39.146	137	30.779	117,0	30.858	127,2	33.564	109,0	1:35.201
59	31.272	115,1	31.595	124,2	34.884	104,9	1:37.751	138	31.071	115,9	30.674	127,9	33.973	107,7	1:35.718
60	31.198	115,4	30.648	128,0	34.390	106,4	1:36.236	139	30.262	119,0	30.330	129,4	33.823	108,1	1:34.415
61	30.943	116,3	31.351	125,2	34.841	105,0	1:37.135	140	30.750	117,1	31.032	126,5	33.452	109,3	1:35.234
62	05:16.234	0,9	32.941	119,1	36.100	101,3	06:25.275	141	30.795	116,9	32.100	122,2	33.658	108,7	1:36.553
63	31.899	112,9	32.125	122,1	34.790	105,1	1:38.814	142	30.116	119,5	30.543	128,5	33.456	109,3	1:34.115
64	30.671	117,4	31.845	123,2	36.766	99,5	1:39.282	143	30.837	116,7	29.990	130,8	33.735	108,4	1:34.562
65	31.537	114,2	31.425	124,9	35.312	103,6	1:38.274	144	30.250	119,0	30.463	128,8	33.327	109,7	1:34.040
66	30.994	116,2	31.984	122,7	36.020	101,5	1:38.998	145	30.056	119,8	30.470	128,8	33.746	108,4	1:34.272
67	30.659	117,4	31.596	124,2	35.517	103,0	1:37.772	146	30.121	119,5	30.779	127,5	33.775	108,3	1:34.675
68	30.729	117,2	31.493	124,6	35.333	103,5	1:37.555	147	30.542	117,9	30.235	129,8	34.375	106,4	1:35.152
69	30.541	117,9	32.694	120,0	35.232	103,8	1:38.467	148	30.766	117,0	30.891	127,0	33.913	107,9	1:35.570
70	31.426	114,6	32.369	121,2	35.584	102,8	1:39.379	149	30.766	117,0	31.596	124,2	33.521	109,1	1:35.883
71	30.519	118,0	31.406	124,9	34.878	104,9	1:36.803	150	30.337	118,7	30.253	129,7	33.604	108,8	1:34.194
72	30.402	118,4	31.798	123,4	35.697	102,5	1:37.897	151	31.036	116,0	29.861	131,4	33.784	108,3	1:34.681
73	30.680	117,3	31.770	123,5	34.665	105,5	1:37.115	152	31.254	115,2	30.702	127,8	33.546	109,0	1:35.502
74	30.353	118,6	31.583	124,2	34.750	105,3	1:36.686	153	32.196	111,8	31.279	125,5	33.970	107,7	1:37.445





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

75	30.851	116,7	32.038	122,5	35.304	103,6	1:38.193	154	31.562	114,1	30.337	129,3	33.895	107,9	1:35.794
76	31.185	115,4	31.804	123,4	34.710	105,4	1:37.699	155	30.070	119,7	30.886	127,0	33.566	109,0	1:34.522
77	31.819	113,1	32.163	122,0	33.943	107,8	1:37.925	156	30.550	117,8	30.785	127,5	33.567	109,0	1:34.902
78	31.103	115,7	31.571	124,3	34.785	105,1	1:37.459	157	31.318	114,9	31.175	125,9	34.011	107,5	1:36.504
79	30.964	116,3	31.900	123,0	34.286	106,7	1:37.150	158	30.978	116,2	30.559	128,4	34.578	105,8	1:36.115

25		TEAM KFR															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	31.614	113,9	29.888	131,3	34.255	106,8	1:35.757		33	30.273	118,9	<u>29.872</u>	<u>131,4</u>	Pit In		1:37.992	
2	29.626	121,5	30.664	128,0	34.451	106,2	1:34.741		34	Pit Out		32.091	122,3	36.682	99,7	3:49.699	
3	30.117	119,5	30.962	126,7	34.599	105,7	1:35.678		35	31.940	112,7	30.962	126,7	35.078	104,3	1:37.980	
4	29.560	121,8	30.766	127,5	34.045	107,4	1:34.371		36	33.781	106,6	32.627	120,3	34.884	104,9	1:41.292	
5	30.483	118,1	30.147	130,2	34.142	107,1	1:34.772		37	32.766	109,9	30.692	127,9	34.402	106,3	1:37.860	
6	29.830	120,7	30.429	129,0	34.762	105,2	1:35.021		38	31.844	113,1	31.886	123,1	35.076	104,3	1:38.806	
7	29.845	120,6	30.355	129,3	34.278	106,7	1:34.478		39	32.148	112,0	31.271	125,5	34.907	104,8	1:38.326	
8	29.538	121,9	30.918	126,9	33.728	108,4	1:34.184		40	31.929	112,8	31.088	126,2	34.355	106,5	1:37.372	
9	29.535	121,9	29.902	131,2	34.053	107,4	1:33.490		41	31.640	113,8	31.613	124,1	34.512	106,0	1:37.765	
10	30.409	118,4	30.301	129,5	34.143	107,1	1:34.853		42	32.754	109,9	31.672	123,9	34.730	105,3	1:39.156	
11	29.789	120,8	30.365	129,2	34.679	105,5	1:34.833		43	31.062	115,9	30.752	127,6	48.847	74,9	1:50.661	
12	30.178	119,3	31.483	124,6	33.990	107,6	1:35.651		44	35.932	100,2	32.486	120,8	36.517	100,2	1:44.935	
13	29.357	122,6	30.557	128,4	33.616	108,8	1:33.530		45	32.143	112,0	31.162	125,9	35.136	104,1	1:38.441	
14	<u>28.931</u>	<u>124,4</u>	30.500	128,7	33.874	108,0	1:33.305		46	31.077	115,8	30.844	127,2	34.535	105,9	1:36.456	
15	29.329	122,7	30.326	129,4	34.144	107,1	1:33.799		47	31.343	114,9	31.898	123,0	34.827	105,0	1:38.068	
16	29.866	120,5	30.121	130,3	34.492	106,0	1:34.479		48	31.391	114,7	31.675	123,9	35.891	101,9	1:38.957	
17	30.387	118,5	30.747	127,6	34.142	107,1	1:35.276		49	32.005	112,5	32.033	122,5	35.980	101,7	1:40.018	
18	30.428	118,3	30.718	127,7	33.812	108,2	1:34.958		50	32.554	110,6	31.619	124,1	37.213	98,3	1:41.386	
19	30.409	118,4	30.273	129,6	33.578	108,9	1:34.260		51	32.071	112,3	32.370	121,2	36.856	99,2	1:41.297	
20	29.309	122,8	30.291	129,5	33.984	107,6	1:33.584		52	32.541	110,6	32.411	121,1	36.235	100,9	1:41.187	
21	29.023	124,0	31.216	125,7	33.239	110,0	1:33.478		53	31.599	113,9	32.575	120,5	37.389	97,8	1:41.563	
22	28.989	124,2	30.161	130,1	34.544	105,9	1:33.694		54	32.457	110,9	32.450	120,9	36.876	99,2	1:41.783	
23	30.138	119,5	30.736	127,7	35.151	104,1	1:36.025		55	31.824	113,1	31.672	123,9	37.118	98,5	1:40.614	
24	29.003	124,1	30.488	128,7	33.539	109,1	1:33.030		56	32.975	109,2	32.707	120,0	36.387	100,5	1:42.069	
25	29.429	122,3	30.104	130,3	34.190	107,0	1:33.723		57	32.836	109,6	32.089	122,3	38.128	95,9	1:43.053	
26	29.450	122,2	30.944	126,8	34.442	106,2	1:34.836		58	32.474	110,9	31.776	123,5	36.089	101,3	1:40.339	
27	41.910	85,9	34.097	115,1	36.500	100,2	1:52.507		59	33.254	108,3	31.129	126,1	36.638	99,8	1:41.021	
28	35.444	101,6	37.044	105,9	39.251	93,2	1:51.739		60	31.954	112,7	32.477	120,8	36.751	99,5	1:41.182	
29	2:03.445	29,2	30.567	128,4	<u>32.993</u>	<u>110,9</u>	3:07.005		61	33.346	108,0	32.353	121,3	35.675	102,5	1:41.374	
30	29.020	124,1	30.712	127,8	34.212	106,9	1:33.944		62	32.992	109,1	32.991	118,9	37.814	96,7	1:43.797	
31	29.302	122,9	30.415	129,0	33.228	110,1	<u>1:32.945</u>		63	34.491	104,4	40.629	96,6	Pit In		2:11.130	
32	29.540	121,9	30.393	129,1	34.654	105,5	1:34.587		64								

44		TEAM ONZE															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	33.544	107,3	31.850	123,2	35.664	102,6	1:41.058		55	31.692	113,6	31.352	125,2	34.782	105,2	1:37.826	
2	31.076	115,8	32.022	122,5	35.601	102,7	1:38.699		56	30.410	118,4	31.224	125,7	34.724	105,3	1:36.358	
3	30.897	116,5	32.703	120,0	35.314	103,6	1:38.914		57	32.114	112,1	31.750	123,6	34.647	105,6	1:38.511	
4	31.610	113,9	31.863	123,2	35.686	102,5	1:39.159		58	30.799	116,9	31.487	124,6	34.978	104,6	1:37.264	
5	30.606	117,6	31.565	124,3	34.979	104,6	1:37.150		59	30.845	116,7	31.557	124,3	34.821	105,0	1:37.223	
6	30.553	117,8	31.459	124,7	34.848	105,0	1:36.860		60	30.991	116,2	31.238	125,6	34.568	105,8	1:36.797	
7	30.356	118,6	31.174	125,9	34.757	105,2	1:36.287		61	30.550	117,8	33.117	118,5	35.077	104,3	1:38.744	
8	30.626	117,5	30.982	126,7	34.820	105,0	1:36.428		62	30.701	117,3	31.755	123,6	38.099	96,0	1:40.555	
9	30.307	118,8	<u>30.952</u>	<u>126,8</u>	35.466	103,1	1:36.725		63	31.973	112,6	32.093	122,3	35.070	104,3	1:39.136	
10	31.462	114,4	31.555	124,4	34.648	105,6	1:37.665		64	31.082	115,8	31.706	123,8	35.274	103,7	1:38.062	
11	30.799	116,9	31.523	124,5	35.929	101,8	1:38.251		65	32.286	111,5	31.122	126,1	34.815	105,1	1:38.223	
12	31.640	113,8	31.455	124,7	36.882	99,2	1:39.977		66	30.846	116,7	31.289	125,4	34.914	104,8	1:37.049	
13	30.476	118,1	31.119	126,1	35.078	104,3	1:36.673		67	30.956	116,3	31.221	125,7	34.955	104,6	1:37.132	
14	30.751	117,1	31.517	124,5	35.824	102,1	1:38.092		68	33.107	108,7	31.709	123,8	35.386	103,4	1:40.202	
15	31.913	112,8	32.606	120,3	Pit In		1:45.430		69	30.501	118,0	31.538	124,4	34.722	105,3	1:36.761	
16	Pit Out		32.049	122,4	37.191	98,3	1:56.167		70	31.053	115,9	33.190	118,2	35.500	103,0	1:39.743	
17	31.044	116,0	35.658	110,0	Pit In		1:51.246		71	31.399	114,7	44.267	88,6	Pit In		1:59.606	
18	Pit Out		38.315	102,4	Pit In		7:31.245		72	Pit Out		31.577	124,3	34.773	105,2	4:33.894	
19	Pit Out		33.214	118,1	36.415	100,4	6:30.695		73	30.571	117,8	31.274	125,5	34.303	106,6	<u>1:36.148</u>	
20	31.951	112,7	33.388	117,5	39.149	93,4	1:44.488		74	30.958	116,3	31.428	124,9	34.419	106,3	1:36.805	
21	33.026	109,0	34.019	115,3	36.774	99,5	1:43.819		75	30.308	118,8	33.225	118,1	35.917	101,8	1:39.450	
22	31.579	114,0	34.517	113,7	36.333	100,7	1:42.429		76	30.756	117,1	31.572	124,3	34.639	105,6	1:36.967	
23	31.198	115,4	34.201	114,7	36.095	101,3	1:41.494		77	30.953	116,3	31.811	123,4	35.085	104,2	1:37.849	
24	31.471	114,4	34.581	113,5	38.134	95,9	1:44.186		78	30.640	117,5	31.898	123,0	34.663	105,5	1:37.201	
25	32.458	110,9	35.253	111,3	37.769	96,8	1:45.480		79	30.881	116,6	32.121	122,2	35.644	102,6	1:38.646	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

26	31.449	114,5	35.511	110,5	38.989	93,8	1:45.949	80	30.623	117,6	31.682	123,9	34.895	104,8	1:37.200
27	36.472	98,7	35.346	111,0	37.396	97,8	1:49.214	81	30.481	118,1	32.964	119,0	35.792	102,2	1:39.237
28	31.063	115,9	34.960	112,2	37.128	98,5	1:43.151	82	30.711	117,2	32.286	121,5	34.924	104,7	1:37.921
29	31.905	112,8	35.333	111,1	36.366	100,6	1:43.604	83	30.452	118,2	32.624	120,3	34.624	105,6	1:37.700
30	30.620	117,6	32.708	120,0	38.448	95,1	1:41.776	84	30.608	117,6	31.824	123,3	34.568	105,8	1:37.000
31	31.168	115,5	31.578	124,3	35.757	102,3	1:38.503	85	32.837	109,6	31.556	124,4	34.226	106,9	1:38.619
32	31.444	114,5	32.255	121,7	35.126	104,1	1:38.825	86	31.308	115,0	31.386	125,0	<u>34.153</u>	<u>107,1</u>	1:36.847
33	30.900	116,5	32.334	121,4	36.338	100,7	1:39.572	87	30.790	116,9	31.788	123,4	35.081	104,3	1:37.659
34	30.798	116,9	31.596	124,2	35.366	103,4	1:37.760	88	06:29.999	0,9	32.909	119,2	35.982	101,7	07:38.890
35	32.024	112,4	32.567	120,5	36.176	101,1	1:40.767	89	32.446	111,0	32.386	121,2	35.324	103,5	1:40.156
36	30.699	117,3	32.538	120,6	36.885	99,2	1:40.122	90	31.886	112,9	31.898	123,0	35.323	103,5	1:39.107
37	30.350	118,6	32.291	121,5	36.442	100,4	1:39.083	91	31.234	115,3	32.074	122,3	35.486	103,1	1:38.794
38	30.930	116,4	32.163	122,0	35.536	102,9	1:38.629	92	31.089	115,8	33.503	117,1	35.823	102,1	1:40.415
39	30.716	117,2	32.540	120,6	35.427	103,2	1:38.683	93	30.839	116,7	32.219	121,8	35.613	102,7	1:38.671
40	31.095	115,8	31.803	123,4	36.064	101,4	1:38.962	94	31.029	116,0	31.946	122,8	34.701	105,4	1:37.676
41	30.529	117,9	31.537	124,4	35.959	101,7	1:38.025	95	30.713	117,2	31.964	122,8	34.584	105,8	1:37.261
42	<u>30.194</u>	<u>119,2</u>	31.563	124,3	36.469	100,3	1:38.226	96	30.461	118,2	31.733	123,7	35.340	103,5	1:37.534
43	30.564	117,8	32.545	120,6	36.142	101,2	1:39.251	97	30.417	118,4	31.567	124,3	35.668	102,5	1:37.652
44	30.756	117,1	32.386	121,2	35.589	102,8	1:38.731	98	30.837	116,7	31.659	123,9	34.592	105,7	1:37.088
45	30.669	117,4	31.610	124,1	35.129	104,1	1:37.408	99	30.426	118,3	31.549	124,4	34.290	106,7	1:36.265
46	30.648	117,5	31.664	123,9	37.974	96,3	1:40.286	100	31.876	112,9	31.541	124,4	35.633	102,6	1:39.050
47	31.560	114,1	32.297	121,5	36.270	100,8	1:40.127	101	31.848	113,0	32.049	122,4	34.439	106,2	1:38.336
48	33.339	108,0	32.766	119,8	36.217	101,0	1:42.322	102	33.134	108,6	31.721	123,7	34.521	106,0	1:39.376
49	31.523	114,2	32.464	120,9	35.741	102,3	1:39.728	103	30.306	118,8	31.750	123,6	34.739	105,3	1:36.795
50	31.047	116,0	32.640	120,2	35.519	103,0	1:39.206	104	30.672	117,4	31.910	123,0	34.834	105,0	1:37.416
51	32.597	110,4	33.569	116,9	36.879	99,2	1:43.045	105	30.396	118,4	31.818	123,3	34.473	106,1	1:36.687
52	31.293	115,0	32.955	119,1	Pit In		1:49.742	106	30.243	119,0	31.893	123,0	39.426	92,8	1:41.562
53	Pit Out		31.611	124,1	35.781	102,2	1:47.083	107	3:55.555	15,3	1:34.143	41,7	Pit In		7:08.202
54	30.777	117,0	31.407	124,9	35.339	103,5	1:37.523	108							

45		LB RACING															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	Pit Out		36.145	108,6	40.212	91,0	4:57.434		15	30.751	117,1	32.114	122,2	34.972	104,6	1:37.837	
2	33.384	107,8	33.425	117,4	36.267	100,9	1:43.076		16	31.376	114,7	31.707	123,8	34.579	105,8	1:37.662	
3	31.816	113,2	32.092	122,3	36.189	101,1	1:40.097		17	32.858	109,6	49.275	79,6	Pit In		22:20.518	
4	31.754	113,4	32.593	120,4	35.803	102,2	1:40.150		18	Pit Out		33.394	117,5	36.110	101,3	2:22.205	
5	30.771	117,0	33.265	118,0	36.332	100,7	1:40.368		19	31.087	115,8	33.766	116,2	35.428	103,2	1:40.281	
6	31.450	114,5	31.546	124,4	34.955	104,6	1:37.951		20	31.518	114,2	32.436	121,0	35.727	102,4	1:39.681	
7	31.568	114,0	32.445	120,9	36.609	99,9	1:40.622		21	31.205	115,4	32.901	119,3	36.332	100,7	1:40.438	
8	31.440	114,5	32.243	121,7	34.855	104,9	1:38.538		22	30.715	117,2	36.278	108,2	36.233	100,9	1:43.226	
9	31.764	113,3	32.329	121,4	34.799	105,1	1:38.892		23	32.135	112,0	31.382	125,0	<u>33.915</u>	<u>107,8</u>	1:37.432	
10	31.205	115,4	31.590	124,2	35.281	103,7	1:38.076		24	<u>30.103</u>	<u>119,6</u>	31.644	124,0	36.226	101,0	1:37.973	
11	30.824	116,8	31.366	125,1	34.746	105,3	1:36.936		25	30.645	117,5	31.918	122,9	35.960	101,7	1:38.523	
12	32.380	111,2	33.581	116,9	35.187	103,9	1:41.148		26	31.361	114,8	34.533	113,6	47.086	77,7	1:52.980	
13	30.602	117,6	<u>31.267</u>	<u>125,5</u>	34.453	106,2	<u>1:36.322</u>		27	40.660	88,5	33.420	117,4	34.915	104,8	1:48.995	
14	30.937	116,4	31.609	124,1	35.653	102,6	1:38.199		28	32.546	110,6	31.375	125,1	34.439	106,2	1:38.360	

46		SVEA HUSBILAR															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	35.689	100,9	37.124	105,7	40.770	89,7	1:53.583		41	32.638	110,3	34.417	114,0	37.313	98,0	1:44.368	
2	34.646	103,9	37.041	105,9	42.194	86,7	1:53.881		42	32.851	109,6	34.311	114,4	37.468	97,6	1:44.630	
3	34.194	105,3	36.915	106,3	40.629	90,0	1:51.738		43	33.057	108,9	34.163	114,9	37.480	97,6	1:44.700	
4	34.388	104,7	37.431	104,8	42.659	85,7	1:54.478		44	33.720	106,8	34.338	114,3	36.817	99,3	1:44.875	
5	35.278	102,0	37.358	105,0	40.543	90,2	1:53.179		45	33.377	107,9	34.561	113,5	37.048	98,7	1:44.986	
6	36.828	97,8	37.758	103,9	Pit In		2:07.992		46	34.298	105,0	34.325	114,3	37.559	97,4	1:46.182	
7	Pit Out		35.378	110,9	41.252	88,7	1:124.144		47	34.268	105,1	34.438	113,9	Pit In		2:07.442	
8	34.849	103,3	38.731	101,3	40.960	89,3	1:54.540		48	Pit Out		38.217	102,7	40.974	89,3	4:47.053	
9	35.502	101,4	37.426	104,8	Pit In		2:05.434		49	33.980	105,9	37.580	104,4	40.124	91,2	1:51.684	
10	Pit Out		36.288	108,1	39.528	92,5	45:29.743		50	34.477	104,4	52.135	75,3	57.760	63,3	2:24.372	
11	33.289	108,1	35.131	111,7	38.305	95,5	1:46.725		51	33.661	106,9	36.857	106,5	40.099	91,2	1:50.617	
12	32.802	109,7	36.496	107,5	39.031	93,7	1:48.329		52	35.543	101,3	36.059	108,8	39.795	91,9	1:51.397	
13	32.344	111,3	35.308	111,1	39.578	92,4	1:47.230		53	32.875	109,5	36.180	108,5	40.109	91,2	1:49.164	
14	34.221	105,2	34.813	112,7	37.573	97,3	1:46.607		54	32.798	109,8	36.300	108,1	38.952	93,9	1:48.050	
15	32.152	112,0	35.152	111,6	37.114	98,6	1:44.418		55	32.844	109,6	36.378	107,9	39.048	93,7	1:48.270	
16	32.570	110,5	34.350	114,2	36.868	99,2	1:43.788		56	32.817	109,7	35.812	109,6	37.995	96,3	1:46.624	
17	32.337	111,3	35.891	109,3	38.876	94,1	1:47.104		57	34.064	105,7	35.928	109,2	37.795	96,8	1:47.787	
18	35.200	102,3	34.595	113,4	37.720	97,0	1:47.515		58	32.598	110,4	37.035	106,0	38.717	94,5	1:48.350	
19	31.956	112,7	35.396	110,9	37.636	97,2	1:44.988		59	33.969	106,0	41.678	94,2	Pit In		2:09.242	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

20	32.177	111,9	35.237	111,4	37.493	97,6	1:44.907	60	Pit Out	35.521	110,5	36.977	98,9	26:47.668	
21	32.453	110,9	35.720	109,9	39.244	93,2	1:47.417	61	33.743	106,7	34.437	113,9	36.329	100,7	1:44.509
22	32.689	110,1	35.707	109,9	38.367	95,3	1:46.763	62	33.956	106,0	34.107	115,0	36.174	101,1	1:44.237
23	31.822	113,1	34.607	113,4	37.638	97,2	1:44.067	63	31.945	112,7	34.689	113,1	36.756	99,5	1:43.390
24	32.414	111,1	35.228	111,4	38.662	94,6	1:46.304	64	31.664	113,7	35.541	110,4	36.443	100,4	1:43.648
25	32.609	110,4	34.226	114,6	37.999	96,3	1:44.834	65	31.867	113,0	35.376	110,9	36.245	100,9	1:43.488
26	31.601	113,9	34.464	113,9	36.552	100,1	1:42.617	66	31.871	113,0	34.524	113,7	36.521	100,2	1:42.916
27	32.551	110,6	36.599	107,2	36.826	99,3	1:45.976	67	31.497	114,3	35.389	110,9	37.111	98,6	1:43.997
28	32.021	112,4	35.526	110,5	<u>36.152</u>	<u>101,2</u>	1:43.699	68	32.508	110,7	35.844	109,5	36.626	99,9	1:44.978
29	31.837	113,1	35.337	111,0	36.631	99,8	1:43.805	69	31.960	112,6	<u>33.920</u>	<u>115,7</u>	36.271	100,8	<u>1:42.151</u>
30	32.658	110,2	34.394	114,1	36.397	100,5	1:43.449	70	32.332	111,3	34.328	114,3	36.284	100,8	1:42.944
31	32.171	111,9	35.480	110,6	36.448	100,4	<u>1:44.099</u>	71	31.582	114,0	34.603	113,4	36.268	100,8	1:42.453
32	05:54.353	0,9	36.052	108,8	38.463	95,1	<u>07:08.868</u>	72	<u>31.456</u>	<u>114,4</u>	34.657	113,2	Pit In		1:47.965
33	34.293	105,0	36.197	108,4	40.277	90,8	1:50.767	73	Pit Out	43.350	90,5	40.900	89,4	3:42.346	
34	35.271	102,1	35.852	109,4	38.048	96,1	1:49.171	74	33.705	106,8	37.081	105,8	38.209	95,7	1:48.995
35	32.991	109,1	35.019	112,1	37.824	96,7	1:45.834	75	33.903	106,2	36.744	106,8	37.547	97,4	1:48.194
36	33.423	107,7	34.875	112,5	38.621	94,7	1:46.919	76	32.773	109,8	35.377	110,9	37.297	98,1	1:45.447
37	33.534	107,4	34.804	112,7	40.059	91,3	1:48.397	77	32.892	109,4	36.205	108,4	37.051	98,7	1:46.148
38	34.346	104,8	34.681	113,1	38.083	96,0	1:47.110	78	32.323	111,4	36.130	108,6	37.100	98,6	1:45.553
39	35.482	101,5	34.833	112,7	37.771	96,8	1:48.086	79	32.165	111,9	35.241	111,3	37.135	98,5	1:44.541
40	33.021	109,0	34.385	114,1	37.390	97,8	1:44.796	80	33.111	108,7	35.308	111,1	Pit In		1:54.789

48		GARAGE 72															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	37.403	96,2	37.035	106,0	42.614	85,8	1:57.052		85	40.064	89,9	41.133	95,4	43.633	83,8	2:04.830	
2	33.884	106,2	37.128	105,7	40.998	89,2	1:52.010		86	39.498	91,1	39.092	100,4	44.462	82,3	2:03.052	
3	35.453	101,5	36.459	107,6	39.959	91,5	1:51.871		87	39.954	90,1	39.087	100,4	44.398	82,4	2:03.439	
4	34.762	103,6	40.738	96,3	42.405	86,3	1:57.905		88	39.103	92,1	42.246	92,9	45.514	80,4	2:06.863	
5	34.640	103,9	36.712	106,9	40.347	90,7	1:51.699		89	39.276	91,7	39.226	100,0	42.379	86,3	2:00.881	
6	33.130	108,7	36.473	107,6	39.416	92,8	1:49.019		90	37.887	95,0	39.700	98,8	42.441	86,2	2:00.028	
7	34.664	103,9	36.760	106,7	41.094	89,0	1:52.518		91	38.468	93,6	38.853	101,0	44.039	83,1	2:01.360	
8	34.762	103,6	35.633	110,1	39.653	92,2	1:50.048		92	39.474	91,2	39.936	98,3	42.990	85,1	2:02.400	
9	33.404	107,8	37.212	105,4	41.872	87,4	1:52.488		93	38.089	94,5	39.145	100,2	44.771	81,7	2:02.005	
10	37.828	95,2	41.925	93,6	Pit In		<u>2:10.336</u>		94	37.017	97,3	38.549	101,8	42.122	86,8	1:57.688	
11	Pit Out		39.163	100,2	46.105	79,3	<u>7:20.274</u>		95	37.369	96,3	39.998	98,1	44.887	81,5	2:02.254	
12	40.648	88,6	39.174	100,2	45.061	81,2	2:04.883		96	38.811	92,8	38.977	100,7	44.498	82,2	2:02.286	
13	39.304	91,6	38.244	102,6	42.854	85,4	2:00.402		97	40.481	88,9	40.017	98,1	Pit In		<u>2:21.938</u>	
14	37.648	95,6	38.300	102,5	45.062	81,2	2:01.010		98	Pit Out		39.302	99,8	38.708	94,5	<u>5:02.477</u>	
15	37.697	95,5	37.369	105,0	43.740	83,6	1:58.806		99	35.384	101,7	36.136	108,6	39.962	91,5	1:51.482	
16	38.352	93,9	39.067	100,4	41.640	87,8	1:59.059		100	33.875	106,3	38.764	101,2	1:01.088	59,9	2:13.727	
17	36.158	99,6	38.480	102,0	45.392	80,6	2:00.030		101	33.700	106,8	36.864	106,4	40.232	90,9	1:50.796	
18	37.237	96,7	38.430	102,1	42.872	85,3	1:58.539		102	35.121	102,5	36.865	106,4	40.840	89,6	1:52.826	
19	40.590	88,7	38.443	102,1	41.690	87,7	2:00.723		103	34.130	105,5	35.752	109,8	39.536	92,5	1:49.418	
20	41.071	87,7	40.921	95,9	45.401	80,6	2:07.393		104	33.625	107,1	35.421	110,8	38.870	94,1	1:47.916	
21	40.137	89,7	38.356	102,3	43.072	84,9	2:01.565		105	33.686	106,9	35.403	110,8	39.043	93,7	1:48.132	
22	36.396	98,9	36.540	107,4	43.042	85,0	1:55.978		106	32.898	109,4	35.447	110,7	38.952	93,9	1:47.297	
23	36.024	99,9	36.584	107,3	39.815	91,9	1:52.423		107	32.847	109,6	34.493	113,8	37.831	96,7	1:45.171	
24	37.428	96,2	36.766	106,7	39.557	92,5	1:53.751		108	32.048	112,3	34.662	113,2	37.643	97,2	1:44.353	
25	35.949	100,1	37.016	106,0	40.063	91,3	1:53.028		109	32.486	110,8	35.184	111,5	38.062	96,1	1:45.732	
26	35.061	102,7	36.066	108,8	39.894	91,7	1:51.021		110	32.772	109,8	34.767	112,9	<u>37.117</u>	<u>98,5</u>	1:44.656	
27	35.258	102,1	36.522	107,4	43.148	84,8	1:54.928		111	35.049	102,7	35.429	110,8	37.918	96,5	1:48.396	
28	35.227	102,2	36.317	108,0	39.913	91,6	1:51.457		112	32.223	111,7	34.598	113,4	37.582	97,3	1:44.403	
29	35.485	101,5	36.943	106,2	39.901	91,7	1:52.329		113	32.550	110,6	36.325	108,0	37.693	97,0	1:46.568	
30	35.081	102,6	35.660	110,0	41.797	87,5	1:52.538		114	32.710	110,1	35.463	110,7	37.806	96,7	1:45.979	
31	38.550	93,4	37.177	105,5	40.297	90,8	1:56.024		115	35.765	100,7	35.830	109,5	38.025	96,2	1:49.620	
32	35.014	102,8	35.227	111,4	40.794	89,7	1:51.035		116	32.825	109,7	35.873	109,4	39.628	92,3	1:48.326	
33	35.218	102,2	35.806	109,6	39.748	92,0	1:50.772		117	34.227	105,2	35.532	110,4	39.402	92,8	1:49.161	
34	48.558	74,1	39.668	98,9	Pit In		<u>2:27.520</u>		118	33.257	108,2	35.395	110,9	39.773	92,0	1:48.425	
35	Pit Out		36.402	107,8	40.093	91,2	<u>13:40.493</u>		119	34.852	103,3	35.792	109,6	Pit In		<u>2:01.508</u>	
36	34.268	105,1	36.097	108,7	40.027	91,4	1:50.392		120	Pit Out		39.285	99,9	42.569	85,9	<u>4:31.895</u>	
37	34.888	103,2	37.026	106,0	39.126	93,5	1:51.040		121	38.914	92,5	37.532	104,6	41.590	87,9	1:58.036	
38	35.300	102,0	36.858	106,5	39.848	91,8	1:52.006		122	38.503	93,5	36.828	106,5	41.059	89,1	1:56.390	
39	34.156	105,4	36.288	108,1	40.155	91,1	1:50.599		123	36.555	98,5	36.036	108,9	43.294	84,5	1:55.885	
40	34.714	103,7	36.025	108,9	39.243	93,2	1:49.982		124	36.571	98,4	36.361	107,9	41.960	87,2	1:54.892	
41	34.197	105,3	36.775	106,7	39.034	93,7	1:50.006		125	36.822	97,8	35.942	109,2	40.517	90,3	1:53.281	
42	33.182	108,5	36.076	108,8	38.721	94,5	1:47.979		126	36.365	99,0	36.445	107,7	40.426	90,5	1:53.236	
43	32.791	109,8	35.746	109,8	38.425	95,2	1:46.962		127	36.984	97,3	36.003	109,0	43.529	84,0	1:56.516	
44	33.904	106,2	35.544	110,4	38.071	96,1	1:47.519		128	37.919	94,9	35.294	111,2	40.264	90,8	1:53.477	
45	33.641	107,0	37.686	104,1	38.383	95,3	1:49.710		129	36.842	97,7	35.830	109,5	40.497	90,3	1:53.169	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

46	32.706	110,1	35.027	112,0	37.989	96,3	1:45.722	130	39.938	90,1	40.588	96,7	41.265	88,6	2:01.791
47	34.197	105,3	37.389	105,0	39.292	93,1	1:50.878	131	37.238	96,7	36.689	107,0	41.761	87,6	1:55.688
48	33.079	108,8	34.899	112,4	37.481	97,6	1:45.459	132	36.280	99,2	36.288	108,1	40.675	89,9	1:53.243
49	32.375	111,2	34.496	113,8	38.304	95,5	1:45.175	133	37.780	95,3	37.667	104,2	43.512	84,1	1:58.959
50	33.404	107,8	36.202	108,4	40.671	89,9	1:50.277	134	36.246	99,3	41.372	94,8	46.114	79,3	2:03.732
51	33.587	107,2	34.934	112,3	38.756	94,4	1:47.277	135	40.303	89,3	44.527	88,1	43.989	83,1	2:08.819
52	32.608	110,4	35.655	110,1	37.985	96,3	1:46.248	136	37.726	95,4	36.645	107,1	Pit In		2:10.669
53	<u>32.017</u>	<u>112,4</u>	34.797	112,8	37.585	97,3	1:44.399	137	Pit Out		37.190	105,5	40.312	90,7	<u>4:37.232</u>
54	32.581	110,5	34.413	114,0	37.942	96,4	1:44.936	138	33.817	106,5	37.340	105,1	39.876	91,7	1:51.033
55	32.327	111,4	34.895	112,5	37.565	97,4	1:44.787	139	34.638	103,9	35.348	111,0	39.967	91,5	1:49.953
56	32.201	111,8	34.616	113,4	37.424	97,7	<u>1:44.241</u>	140	33.898	106,2	35.496	110,5	39.357	92,9	1:48.751
57	32.673	110,2	35.141	111,7	38.553	94,9	<u>1:46.367</u>	141	33.635	107,0	35.891	109,3	39.007	93,8	1:48.533
58	33.053	108,9	<u>34.095</u>	<u>115,1</u>	39.286	93,1	1:46.434	142	32.736	110,0	35.798	109,6	38.542	94,9	1:47.076
59	34.417	104,6	35.127	111,7	38.477	95,1	1:48.021	143	33.219	108,4	34.626	113,3	37.727	96,9	1:45.572
60	34.511	104,3	35.869	109,4	40.028	91,4	1:50.408	144	33.067	108,9	36.610	107,2	38.341	95,4	1:48.018
61	33.616	107,1	35.445	110,7	40.204	91,0	1:49.265	145	32.696	110,1	34.817	112,7	38.693	94,5	1:46.206
62	33.587	107,2	35.117	111,7	38.847	94,2	1:47.551	146	32.939	109,3	37.233	105,4	38.828	94,2	1:49.000
63	32.787	109,8	35.438	110,7	39.484	92,6	1:47.709	147	33.302	108,1	35.569	110,3	38.420	95,2	1:47.291
64	32.700	110,1	35.647	110,1	39.408	92,8	1:47.755	148	34.487	104,4	38.312	102,4	41.437	88,3	1:54.236
65	35.657	101,0	34.518	113,7	38.153	95,9	1:48.328	149	33.155	108,6	35.299	111,2	38.658	94,6	1:47.112
66	32.752	109,9	35.979	109,1	40.852	89,5	1:49.583	150	33.097	108,8	35.371	110,9	39.361	92,9	1:47.829
67	36.616	98,3	38.590	101,7	38.613	94,7	1:53.819	151	33.197	108,4	35.538	110,4	38.292	95,5	1:47.027
68	32.674	110,2	36.884	106,4	39.873	91,7	1:49.431	152	34.055	105,7	35.327	111,1	38.863	94,1	1:48.245
69	33.545	107,3	37.512	104,6	38.898	94,0	1:49.955	153	33.857	106,3	35.071	111,9	37.738	96,9	1:46.666
70	33.460	107,6	35.818	109,6	38.286	95,5	1:47.564	154	32.856	109,6	35.603	110,2	38.879	94,1	1:47.338
71	33.335	108,0	35.080	111,9	38.625	94,7	1:47.040	155	33.409	107,8	35.375	110,9	38.961	93,9	1:47.745
72	32.956	109,2	34.382	114,1	38.822	94,2	1:46.160	156	34.379	104,7	35.945	109,2	Pit In		1:54.005
73	34.650	103,9	34.923	112,4	38.143	95,9	1:47.716	157	Pit Out		37.971	103,3	42.274	86,5	<u>7:08.330</u>
74	33.128	108,7	36.299	108,1	40.021	91,4	1:49.448	158	39.061	92,2	37.309	105,2	42.875	85,3	1:59.245
75	33.326	108,0	36.321	108,0	38.360	95,3	1:48.007	159	38.562	93,4	37.106	105,8	41.568	88,0	1:57.236
76	33.419	107,7	35.958	109,1	39.035	93,7	1:48.412	160	38.697	93,0	36.746	106,8	41.088	89,0	1:56.531
77	32.359	111,3	36.371	107,9	38.363	95,3	1:47.093	161	38.242	94,1	36.606	107,2	40.900	89,4	1:55.748
78	33.227	108,3	38.052	103,1	39.168	93,4	1:50.447	162	37.432	96,2	36.896	106,4	42.551	86,0	1:56.879
79	33.655	107,0	37.756	103,9	40.095	91,2	1:51.506	163	37.799	95,2	36.629	107,1	41.727	87,7	1:56.155
80	32.996	109,1	36.529	107,4	39.128	93,5	1:48.653	164	38.094	94,5	36.992	106,1	41.869	87,4	1:56.955
81	33.193	108,5	36.579	107,3	38.247	95,6	1:48.019	165	37.977	94,8	37.438	104,8	41.942	87,2	1:57.357
82	34.106	105,6	36.163	108,5	38.607	94,7	1:48.876	166	37.077	97,1	37.295	105,2	41.747	87,6	1:56.119
83	34.880	103,2	37.831	103,7	40.178	91,0	<u>1:52.889</u>	167	38.463	93,6	36.737	106,8	42.386	86,3	1:57.586
84	05:24.525	0,9	43.069	91,1	46.209	79,2	06:53.803	168							

49 SKEPPSBRONS																	
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	32.505	110,8	31.697	123,8	35.765	102,3	1:39.967		25	30.995	116,1	30.717	127,7	35.279	103,7	1:36.991	
2	31.912	112,8	31.244	125,6	34.770	105,2	1:37.926		26	42.290	85,1	31.225	125,7	35.159	104,0	1:48.674	
3	32.211	111,8	31.092	126,2	35.177	104,0	1:38.480		27	33.726	106,7	41.698	94,1	43.046	85,0	1:58.470	
4	31.213	115,3	31.072	126,3	34.727	105,3	1:37.012		28	<u>30.768</u>	<u>117,0</u>	30.493	128,7	34.857	104,9	<u>1:36.118</u>	
5	31.529	114,2	31.586	124,2	34.710	105,4	1:37.825		29	31.816	113,2	31.460	124,7	<u>34.083</u>	<u>107,3</u>	1:37.359	
6	32.057	112,3	31.322	125,3	34.841	105,0	1:38.220		30	31.309	115,0	30.875	127,1	34.549	105,9	1:36.733	
7	31.789	113,2	30.760	127,6	35.002	104,5	1:37.551		31	31.650	113,7	30.798	127,4	34.267	106,7	1:36.715	
8	32.445	111,0	31.236	125,6	34.987	104,5	1:38.668		32	32.570	110,5	30.774	127,5	34.746	105,3	1:38.090	
9	30.906	116,5	31.007	126,6	36.038	101,5	1:37.951		33	31.752	113,4	31.993	122,7	34.184	107,0	1:37.929	
10	32.434	111,0	<u>30.369</u>	<u>129,2</u>	34.694	105,4	1:37.497		34	31.838	113,1	31.073	126,3	34.830	105,0	1:37.741	
11	31.867	113,0	31.192	125,8	35.549	102,9	1:38.608		35	32.102	112,1	30.797	127,4	Pit In		<u>2:00.119</u>	
12	32.424	111,0	31.081	126,3	34.923	104,7	1:38.428		36	Pit Out		32.199	121,9	36.713	99,6	<u>4:19.244</u>	
13	31.175	115,5	31.477	124,7	34.690	105,4	1:37.342		37	32.258	111,6	32.048	122,4	35.690	102,5	1:39.996	
14	31.200	115,4	30.631	128,1	35.580	102,8	1:37.411		38	31.703	113,6	32.097	122,3	35.418	103,3	1:39.218	
15	31.556	114,1	30.662	128,0	34.716	105,4	1:36.934		39	32.387	111,2	32.329	121,4	35.919	101,8	1:40.635	
16	31.612	113,9	31.147	126,0	35.189	103,9	1:37.948		40	32.132	112,0	31.997	122,6	35.889	101,9	1:40.018	
17	31.689	113,6	30.765	127,5	35.519	103,0	1:37.973		41	31.439	114,5	31.996	122,6	37.487	97,6	1:40.922	
18	31.945	112,7	31.304	125,4	34.996	104,5	1:38.245		42	31.820	113,1	31.555	124,4	35.194	103,9	1:38.569	
19	31.553	114,1	30.921	126,9	35.443	103,2	1:37.917		43	33.045	108,9	31.372	125,1	35.438	103,2	1:39.855	
20	31.480	114,4	31.501	124,6	35.493	103,1	1:38.474		44	32.624	110,3	32.037	122,5	35.621	102,7	1:40.282	
21	30.963	116,3	30.657	128,0	35.172	104,0	1:36.792		45	32.479	110,8	33.252	118,0	35.695	102,5	1:41.426	
22	30.985	116,2	31.957	122,8	35.049	104,4	1:37.991		46	31.573	114,0	31.725	123,7	43.034	85,0	1:46.332	
23	31.249	115,2	30.662	128,0	34.675	105,5	1:36.586		47	51.992	69,2	1:07.162	58,4	Pit In		<u>3:01.188</u>	
24	32.141	112,0	31.208	125,7	35.476	103,1	1:38.825		48								





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

51		SVEGRA															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	41.062	87,7	41.534	94,5	Pit In		10:13.695		79	36.719	98,0	38.521	101,9	41.919	87,3	1:57.159	
2	Pit Out		38.172	102,8	42.222	86,6	2:52.807		80	36.262	99,3	38.678	101,5	42.418	86,2	1:57.358	
3	35.678	100,9	39.343	99,7	42.566	85,9	1:57.587		81	36.334	99,1	38.704	101,4	42.564	85,9	1:57.602	
4	36.494	98,6	38.460	102,0	42.273	86,5	1:57.227		82	36.584	98,4	38.471	102,0	41.744	87,6	1:56.799	
5	37.327	96,4	38.742	101,3	41.812	87,5	1:57.881		83	36.472	98,7	38.191	102,7	42.148	86,8	1:56.811	
6	35.703	100,8	37.282	105,3	40.865	89,5	1:53.850		84	36.515	98,6	38.590	101,7	42.472	86,1	1:57.577	
7	35.950	100,1	37.947	103,4	43.376	84,3	1:57.273		85	36.257	99,3	38.533	101,8	42.569	85,9	1:57.359	
8	36.821	97,8	37.505	104,6	40.752	89,8	1:55.078		86	35.863	100,4	38.863	101,0	41.255	88,7	1:55.981	
9	36.130	99,6	37.776	103,9	42.847	85,4	1:56.753		87	36.946	97,4	38.471	102,0	41.532	88,1	1:56.949	
10	35.012	102,8	37.839	103,7	41.272	88,6	1:54.123		88	36.811	97,8	39.055	100,5	41.987	87,1	1:57.853	
11	36.817	97,8	39.039	100,5	42.174	86,7	1:58.030		89	36.520	98,6	38.112	103,0	41.548	88,0	1:56.180	
12	35.879	100,3	38.623	101,6	41.899	87,3	1:56.401		90	35.607	101,1	38.504	101,9	Pit In		3:56.465	
13	35.799	100,6	38.256	102,6	42.625	85,8	1:56.680		91	Pit Out		39.249	100,0	41.643	87,8	2:46.369	
14	35.862	100,4	37.765	103,9	41.340	88,5	1:54.967		92	35.885	100,3	41.021	95,7	1:00.718	60,2	2:17.624	
15	36.688	98,1	<u>36.350</u>	<u>108,0</u>	Pit In		1:42.201		93	36.629	98,3	37.226	105,4	41.407	88,3	1:55.262	
16	Pit Out		38.189	102,8	45.016	81,3	6:34.723		94	37.192	96,8	39.213	100,1	42.353	86,4	1:58.758	
17	35.426	101,6	38.085	103,0	42.053	87,0	1:55.564		95	36.843	97,7	39.200	100,1	41.871	87,4	1:57.914	
18	36.601	98,4	38.742	101,3	42.130	86,8	1:57.473		96	37.708	95,5	37.744	104,0	41.825	87,5	1:57.277	
19	37.146	96,9	37.679	104,1	41.807	87,5	1:56.632		97	36.209	99,4	37.936	103,4	41.585	88,0	1:55.730	
20	36.785	97,9	37.840	103,7	41.443	88,3	1:56.068		98	34.859	103,3	37.812	103,8	40.990	89,2	1:53.661	
21	35.718	100,8	38.259	102,6	41.490	88,2	1:55.467		99	36.898	97,6	37.689	104,1	40.667	89,9	1:55.254	
22	36.216	99,4	37.974	103,3	41.639	87,8	1:55.829		100	36.164	99,5	38.070	103,1	41.678	87,8	1:55.912	
23	36.397	98,9	37.785	103,9	40.802	89,6	1:54.984		101	35.728	100,8	38.610	101,6	41.897	87,3	1:56.235	
24	35.947	100,1	37.872	103,6	44.280	82,6	1:58.099		102	36.890	97,6	37.404	104,9	41.540	88,1	1:55.834	
25	37.417	96,2	38.033	103,2	41.153	88,9	1:56.603		103	35.986	100,0	39.174	100,2	41.001	89,2	1:56.161	
26	36.109	99,7	38.224	102,7	41.674	87,8	1:56.007		104	35.694	100,9	37.974	103,3	41.140	88,9	1:54.808	
27	36.372	99,0	37.474	104,7	41.452	88,2	1:55.298		105	36.255	99,3	37.908	103,5	Pit In		3:30.103	
28	36.574	98,4	36.955	106,2	40.315	90,7	1:53.844		106	Pit Out		38.857	101,0	40.342	90,7	2:52.565	
29	35.168	102,4	37.092	105,8	41.210	88,8	1:53.470		107	35.974	100,1	38.585	101,7	41.985	87,1	1:56.544	
30	35.884	100,3	37.746	104,0	Pit In		1:19.939		108	36.998	97,3	39.167	100,2	41.907	87,3	1:58.072	
31	Pit Out		38.881	100,9	42.602	85,9	5:28.991		109	36.721	98,0	38.928	100,8	41.447	88,2	1:57.096	
32	36.555	98,5	38.639	101,6	41.166	88,9	1:56.360		110	36.002	100,0	38.160	102,8	41.487	88,2	1:55.649	
33	35.445	101,6	38.833	101,0	42.113	86,9	1:56.391		111	36.839	97,7	38.056	103,1	40.935	89,4	1:55.830	
34	34.935	103,0	38.395	102,2	45.502	80,4	1:58.832		112	36.635	98,3	38.017	103,2	40.764	89,7	1:55.416	
35	37.279	96,6	38.126	102,9	41.282	88,6	1:56.687		113	36.224	99,4	37.791	103,8	40.947	89,3	1:54.962	
36	<u>34.396</u>	<u>104,7</u>	37.344	105,1	41.250	88,7	1:52.990		114	36.284	99,2	38.435	102,1	40.777	89,7	1:55.496	
37	34.965	103,0	37.489	104,7	41.102	89,0	1:53.556		115	35.898	100,3	38.340	102,3	40.567	90,2	1:54.805	
38	35.297	102,0	38.953	100,7	41.746	87,6	1:55.996		116	35.695	100,9	38.057	103,1	40.188	91,0	1:53.940	
39	36.919	97,5	37.860	103,6	41.730	87,6	1:56.509		117	35.846	100,4	37.973	103,3	40.098	91,2	1:53.917	
40	37.817	95,2	38.161	102,8	41.991	87,1	1:57.969		118	35.970	100,1	38.254	102,6	Pit In		2:25.279	
41	35.533	101,3	39.512	99,3	42.451	86,2	1:57.496		119	Pit Out		39.056	100,5	41.966	87,2	2:45.791	
42	36.194	99,5	38.278	102,5	42.503	86,1	1:56.975		120	36.504	98,6	37.994	103,3	Pit In		5:24.680	
43	35.443	101,6	37.273	105,3	41.670	87,8	1:54.386		121	Pit Out		38.895	100,9	42.648	85,8	2:39.296	
44	34.751	103,6	37.509	104,6	42.232	86,6	1:54.492		122	35.902	100,3	38.082	103,0	43.009	85,0	1:56.993	
45	35.782	100,6	36.695	106,9	Pit In		6:02.654		123	36.169	99,5	38.248	102,6	42.119	86,8	1:56.536	
46	Pit Out		38.216	102,7	41.195	88,8	2:44.817		124	36.774	97,9	38.008	103,2	41.776	87,6	1:56.558	
47	35.529	101,3	37.469	104,7	41.404	88,3	1:54.402		125	35.384	101,7	36.956	106,2	41.803	87,5	1:54.143	
48	36.486	98,7	38.082	103,0	41.179	88,8	1:55.747		126	35.597	101,1	38.036	103,2	41.089	89,0	1:54.722	
49	35.508	101,4	38.779	101,2	41.143	88,9	1:55.430		127	35.257	102,1	37.555	104,5	40.049	91,3	<u>1:52.861</u>	
50	35.272	102,1	37.356	105,0	41.310	88,5	1:53.938		128	34.785	103,5	38.719	101,3	42.129	86,8	1:55.633	
51	35.326	101,9	37.533	104,5	40.999	89,2	1:53.858		129	35.311	102,0	39.080	100,4	42.433	86,2	1:56.824	
52	35.666	100,9	37.030	106,0	41.166	88,9	1:53.862		130	35.934	100,2	39.639	99,0	41.294	88,6	1:56.867	
53	35.556	101,2	37.909	103,5	42.066	86,9	1:55.531		131	36.205	99,4	38.777	101,2	42.594	85,9	1:57.576	
54	35.973	100,1	38.003	103,3	41.410	88,3	1:55.386		132	35.918	100,2	38.873	100,9	42.298	86,5	1:57.089	
55	36.757	97,9	38.436	102,1	42.179	86,7	1:57.372		133	36.545	98,5	38.525	101,9	41.154	88,9	1:56.224	
56	35.831	100,5	37.642	104,2	41.783	87,5	1:55.256		134	35.897	100,3	37.753	103,9	40.285	90,8	1:53.935	
57	35.798	100,6	37.079	105,8	41.749	87,6	1:54.626		135	35.300	102,0	37.864	103,6	40.017	91,4	1:53.181	
58	35.393	101,7	37.765	103,9	41.246	88,7	1:54.404		136	35.467	101,5	38.338	102,4	41.233	88,7	1:55.038	
59	34.892	103,2	38.922	100,8	41.497	88,1	1:55.311		137	35.976	100,1	37.839	103,7	Pit In		3:43.442	
60	35.278	102,0	37.600	104,4	41.129	88,9	1:54.007		138	Pit Out		39.020	100,6	41.718	87,7	2:46.282	
61	35.349	101,8	37.996	103,3	Pit In		7:55.469		139	36.742	98,0	38.584	101,7	41.298	88,6	1:56.624	
62	Pit Out		39.005	100,6	43.264	84,5	2:45.714		140	36.088	99,8	38.949	100,7	41.103	89,0	1:56.140	
63	35.284	102,0	39.420	99,5	43.272	84,5	1:57.976		141	35.692	100,9	38.013	103,2	40.481	90,4	1:54.186	
64	37.142	96,9	38.656	101,5	41.410	88,3	1:57.208		142	36.708	98,1	39.068	100,4	43.334	84,4	1:59.110	
65	36.625	98,3	38.320	102,4	42.968	85,1	1:57.913		143	36.372	99,0	37.759	103,9	41.979	87,1	1:56.110	
66	36.717	98,0	39.166	100,2	42.967	85,1	1:58.850		144	36.390	98,9	38.250	102,6	40.908	89,4	1:55.548	
67	36.705	98,1	38.957	100,7	42.941	85,2	1:58.603		145	36.100	99,7	38.065	103,1	40.771	89,7	1:54.936	



STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

68	36.699	98,1	38.072	103,1	42.522	86,0	1:57.293	146	36.454	98,8	37.913	103,5	41.476	88,2	1:55.843
69	35.569	101,2	38.480	102,0	42.268	86,5	1:56.317	147	36.231	99,4	38.626	101,6	40.840	89,6	1:55.697
70	36.812	97,8	38.139	102,9	42.327	86,4	1:57.278	148	36.287	99,2	38.178	102,8	40.658	90,0	1:55.123
71	36.268	99,3	38.103	103,0	41.754	87,6	1:56.125	149	36.241	99,3	38.052	103,1	41.108	89,0	1:55.401
72	37.655	95,6	37.506	104,6	41.494	88,1	1:56.655	150	36.343	99,1	38.746	101,3	41.678	87,8	1:56.767
73	34.706	103,7	38.170	102,8	41.437	88,3	1:54.313	151	36.555	98,5	38.628	101,6	41.318	88,5	1:56.501
74	35.316	101,9	37.171	105,6	41.529	88,1	1:54.016	152	36.273	99,2	38.942	100,8	Pit In		3:23.779
75							06:23.748	153	Pit Out		39.302	99,8	40.817	89,6	2:38.870
76	58.154	61,9	43.643	89,9	45.991	79,5	2:27.788	154	35.880	100,3	38.887	100,9	41.143	88,9	1:55.910
77	38.485	93,5	40.181	97,7	42.516	86,0	2:01.182	155	35.865	100,4	38.958	100,7	40.247	90,9	1:55.070
78	36.738	98,0	38.887	100,9	42.454	86,2	1:58.079	156	35.730	100,8	37.470	104,7	39.978	91,5	1:53.178

55		TEAM ORANGE															
Lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	Lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	Pit Out		36.695	106,9	38.158	95,9	2:08.359		63	37.283	96,6	38.467	102,0	40.835	89,6	1:56.585	
2	32.114	112,1	35.555	110,4	37.732	96,9	1:45.401		64	06:08.099	0,9	35.304	111,1	39.033	93,7	07:22.436	
3	32.363	111,2	34.415	114,0	37.366	97,9	1:44.144		65	34.306	104,9	34.827	112,7	38.789	94,3	1:47.922	
4	32.483	110,8	34.775	112,8	37.770	96,8	1:45.028		66	33.776	106,6	35.355	111,0	37.289	98,1	1:46.420	
5	32.186	111,8	36.037	108,9	37.718	97,0	1:45.941		67	32.513	110,7	34.861	112,6	37.101	98,6	1:44.475	
6	32.338	111,3	35.336	111,0	37.398	97,8	1:45.072		68	32.727	110,0	34.534	113,6	37.294	98,1	1:44.555	
7	32.534	110,7	35.309	111,1	37.539	97,4	1:45.382		69	32.548	110,6	34.423	114,0	36.411	100,5	1:43.382	
8	33.269	108,2	35.129	111,7	37.502	97,5	1:45.900		70	32.320	111,4	34.207	114,7	36.643	99,8	1:43.170	
9	32.683	110,1	36.314	108,1	37.568	97,4	1:46.565		71	32.708	110,1	35.014	112,1	36.528	100,1	1:44.250	
10	32.546	110,6	35.473	110,6	37.406	97,8	1:45.425		72	32.064	112,3	36.152	108,5	36.633	99,8	1:44.849	
11	32.395	111,1	35.289	111,2	37.723	97,0	1:45.407		73	32.573	110,5	34.697	113,1	36.711	99,6	1:43.981	
12	33.386	107,8	35.417	110,8	38.649	94,6	1:47.452		74	<u>31.858</u>	<u>113,0</u>	34.206	114,7	36.222	101,0	1:42.286	
13	32.843	109,6	34.735	113,0	38.020	96,2	1:45.598		75	32.230	111,7	35.615	110,2	36.783	99,4	1:44.628	
14	32.168	111,9	34.867	112,5	37.523	97,5	1:44.558		76	33.162	108,6	34.346	114,2	36.580	100,0	1:44.088	
15	32.508	110,7	35.123	111,7	38.725	94,5	1:46.356		77	32.584	110,5	34.737	113,0	36.675	99,7	1:43.996	
16	33.150	108,6	35.489	110,6	38.460	95,1	1:47.099		78	32.458	110,9	34.895	112,5	36.251	100,9	1:43.604	
17	35.882	100,3	35.047	112,0	38.169	95,8	1:49.098		79	33.007	109,1	36.225	108,3	36.410	100,5	1:45.642	
18	33.953	106,0	34.066	115,2	37.639	97,2	1:45.658		80	32.828	109,7	34.777	112,8	36.403	100,5	1:44.008	
19	32.419	111,0	34.894	112,5	37.674	97,1	1:44.987		81	32.842	109,6	35.146	111,6	36.695	99,7	1:44.683	
20	33.276	108,2	35.826	109,5	37.666	97,1	1:46.768		82	32.724	110,0	35.119	111,7	37.102	98,6	1:44.945	
21	32.742	110,0	37.958	103,4	38.648	94,6	1:49.348		83	40.804	88,2	34.678	113,2	36.830	99,3	1:52.312	
22	33.545	107,3	37.241	105,4	38.769	94,3	1:49.555		84	35.261	102,1	1:07.230	58,4	57.804	63,3	2:40.295	
23	33.814	106,5	35.605	110,2	38.271	95,6	1:47.690		85	32.646	110,3	<u>33.678</u>	<u>116,5</u>	36.605	101,6	1:42.329	
24	34.160	105,4	35.509	110,5	37.544	97,4	1:47.213		86	33.022	109,0	34.676	113,2	37.121	98,5	1:44.819	
25	33.251	108,3	35.667	110,0	38.822	94,2	1:47.740		87	32.192	111,8	33.690	<u>116,5</u>	36.332	100,7	<u>1:42.214</u>	
26	33.312	108,1	35.196	111,5	38.917	94,0	1:47.425		88	32.444	111,0	34.326	114,3	36.527	100,1	1:43.297	
27	33.937	106,1	36.153	108,5	38.506	95,0	1:48.596		89	32.810	109,7	34.228	114,6	35.946	101,8	1:42.984	
28	33.273	108,2	35.639	110,1	38.086	96,0	1:46.998		90	32.903	109,4	34.092	115,1	<u>35.881</u>	<u>101,9</u>	1:42.876	
29	32.644	110,3	35.429	110,8	38.119	96,0	1:46.192		91	32.538	110,6	33.923	115,7	35.952	101,7	1:42.413	
30	33.269	108,2	35.708	109,9	38.115	96,0	1:47.092		92	32.180	111,9	34.180	114,8	36.108	101,3	1:42.468	
31	34.253	105,1	35.303	111,2	39.953	91,5	1:49.509		93	32.821	109,7	34.713	113,0	37.103	98,6	1:44.637	
32	34.658	103,9	35.954	109,1	38.781	94,3	1:49.393		94	32.070	112,3	35.252	111,3	Pit In		1:55.573	
33	33.432	107,7	35.173	111,6	Pit In		5:04.397		95	Pit Out		36.849	106,5	39.022	93,7	4:16.581	
34	Pit Out		36.300	108,1	38.079	96,1	2:36.109		96	34.319	104,9	36.159	108,5	39.365	92,9	1:49.843	
35	35.817	100,5	35.867	109,4	38.697	94,5	1:50.381		97	35.381	101,7	36.351	107,9	38.168	95,8	1:49.900	
36	34.406	104,6	34.515	113,7	38.505	95,0	1:47.426		98	34.946	103,0	36.932	106,2	39.597	92,4	1:51.475	
37	34.558	104,2	34.770	112,9	37.006	98,8	1:46.334		99	35.263	102,1	35.494	110,6	39.911	91,6	1:50.668	
38	33.472	107,6	35.872	109,4	37.938	96,4	1:47.282		100	33.996	105,9	35.133	111,7	37.898	96,5	1:47.027	
39	34.932	103,1	36.043	108,9	39.768	92,0	1:50.743		101	34.029	105,8	35.086	111,8	37.420	97,7	1:46.535	
40	36.078	99,8	37.298	105,2	40.024	91,4	1:53.400		102	33.599	107,1	35.452	110,7	37.665	97,1	1:46.716	
41	37.525	95,9	37.686	104,1	39.712	92,1	1:54.923		103	33.371	107,9	35.780	109,7	37.369	97,9	1:46.520	
42	35.621	101,1	36.477	107,6	39.244	93,2	1:51.342		104	36.649	98,2	36.889	106,4	37.235	98,2	1:50.773	
43	34.887	103,2	35.196	111,5	39.027	93,7	1:49.110		105	34.878	103,2	38.013	103,2	40.295	90,8	1:53.186	
44	34.087	105,6	35.376	110,9	39.855	91,8	1:49.318		106	36.817	97,8	37.680	104,1	39.001	93,8	1:53.498	
45	34.394	104,7	36.292	108,1	38.643	94,7	1:49.329		107	35.011	102,8	37.241	105,4	39.015	93,7	1:51.267	
46	35.597	101,1	36.780	106,7	39.065	93,6	1:51.442		108	34.843	103,3	36.275	108,2	38.605	94,7	1:49.723	
47	35.436	101,6	35.196	111,5	38.096	96,0	1:48.728		109	35.824	100,5	36.039	108,9	38.845	94,2	1:50.708	
48	34.938	103,0	35.329	111,1	39.189	93,3	1:49.456		110	36.680	98,1	37.209	105,5	39.598	92,4	1:53.487	
49	34.077	105,6	34.905	112,4	38.826	94,2	1:47.808		111	36.240	99,3	36.891	106,4	39.500	92,6	1:52.631	
50	34.466	104,5	35.025	112,0	37.562	97,4	1:47.053		112	36.679	98,1	36.755	106,8	38.266	95,6	1:51.700	
51	34.777	103,5	36.395	107,8	38.154	95,9	1:49.326		113	34.840	103,3	33.862	115,9	38.380	95,3	1:47.082	
52	34.381	104,7	35.499	110,5	39.318	93,0	1:49.198		114	34.698	103,8	34.916	112,4	37.883	96,5	1:47.497	
53	36.951	97,4	37.967	103,4	40.105	91,2	1:55.023		115	34.229	105,2	35.334	111,1	38.268	95,6	1:47.831	
54	37.257	96,6	36.416	107,8	40.619	90,0	1:54.292		116	33.920	106,1	35.271	111,3	38.864	94,1	1:48.055	
55	37.816	95,2	37.551	104,5	40.666	89,9	1:56.033		117	36.495	98,6	39.448	99,5	42.432	86,2	1:58.375	



STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

56	36.794	97,8	39.226	100,0	40.378	90,6	1:56.398	118	36.691	98,1	38.292	102,5	40.679	89,9	1:55.662
57	36.541	98,5	38.119	102,9	41.127	88,9	1:55.787	119	37.738	95,4	38.872	100,9	41.757	87,6	1:58.367
58	37.709	95,5	39.283	99,9	40.571	90,2	1:57.563	120	39.125	92,0	40.242	97,5	41.685	87,7	2:01.052
59	39.696	90,7	37.597	104,4	40.080	91,3	1:57.373	121	39.656	90,8	42.633	92,0	43.768	83,6	2:06.057
60	37.498	96,0	38.252	102,6	38.691	94,5	1:54.441	122	39.663	90,8	39.908	98,3	42.142	86,8	2:01.713
61	35.712	100,8	35.822	109,5	41.036	89,1	1:52.570	123	39.979	90,0	43.709	89,8	45.705	80,0	2:09.393
62	37.303	96,5	36.889	106,4	40.305	90,7	1:54.497	124	42.715	84,3	49.118	79,9	Pit In		2:39.620

56		PEGASUS 2															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	34.186	105,3	35.752	109,8	37.333	98,0	1:47.271		93	30.111	119,6	33.200	118,2	34.209	106,9	1:37.520	
2	33.356	107,9	35.339	111,0	39.536	92,5	1:48.231		94	<u>29.707</u>	<u>121,2</u>	32.460	120,9	<u>34.118</u>	<u>107,2</u>	<u>1:36.285</u>	
3	33.642	107,0	35.416	110,8	39.151	93,4	1:48.209		95	29.807	120,8	32.898	119,3	34.701	105,4	1:37.406	
4	33.331	108,0	36.559	107,3	Pit In		1:59.054		96	30.667	117,4	32.365	121,2	35.176	104,0	1:38.208	
5	Pit Out		33.962	115,5	38.338	95,4	4:29.598		97	30.317	118,7	32.231	121,7	34.125	<u>107,2</u>	1:36.673	
6	32.490	110,8	35.222	111,4	37.549	97,4	1:45.261		98	30.974	116,2	34.592	113,4	34.982	104,6	1:40.548	
7	32.262	111,6	34.326	114,3	37.515	97,5	1:44.103		99	30.660	117,4	33.197	118,2	34.453	106,2	1:38.310	
8	32.327	111,4	33.839	116,0	37.090	98,6	1:43.256		100	30.438	118,3	34.053	115,2	34.524	105,9	1:39.015	
9	32.258	111,6	34.372	114,2	36.654	99,8	1:43.284		101	30.441	118,3	33.886	115,8	34.240	106,8	1:38.567	
10	31.956	112,7	33.544	117,0	36.850	99,3	1:42.350		102	29.987	120,1	32.876	119,4	34.568	105,8	1:37.431	
11	32.075	112,2	33.535	117,0	37.885	96,5	1:43.495		103	31.199	115,4	33.865	115,9	Pit In		1:40.972	
12	31.516	114,2	33.246	118,0	36.962	99,0	1:41.724		104	Pit Out		33.717	116,4	34.704	105,4	2:34.839	
13	31.633	113,8	33.236	118,1	36.681	99,7	1:41.550		105	30.031	119,9	33.557	116,9	34.509	106,0	1:38.097	
14	33.231	108,3	33.117	118,5	36.358	100,6	1:42.706		106	30.112	119,6	34.778	112,8	36.344	100,6	1:41.234	
15	35.853	100,4	34.017	115,4	39.176	93,4	1:49.046		107	31.117	115,7	33.232	118,1	34.797	105,1	1:39.146	
16	31.993	112,5	33.690	116,5	37.174	98,4	1:42.857		108	29.758	121,0	33.856	115,9	34.726	105,3	1:38.340	
17	38.811	92,8	34.160	114,9	36.370	100,6	1:49.341		109	30.603	117,6	34.386	114,1	Pit In		1:43.013	
18	36.972	97,4	38.129	102,9	44.744	81,7	1:59.845		110	Pit Out		34.974	112,2	36.689	99,7	5:16.198	
19	33.631	107,0	33.338	117,7	37.175	98,4	1:44.144		111	31.867	113,0	35.656	110,1	36.122	101,3	1:43.645	
20	31.665	113,7	33.763	116,2	36.076	101,4	1:41.504		112	32.462	110,9	34.840	112,6	36.125	101,2	1:43.427	
21	31.082	115,8	32.922	119,2	35.894	101,9	1:39.898		113	32.670	110,2	34.061	115,2	36.369	100,6	1:43.100	
22	31.212	115,3	32.636	120,2	35.940	101,8	1:39.788		114	32.731	110,0	34.001	115,4	35.863	102,0	1:42.595	
23	33.159	108,6	33.434	117,4	36.597	99,9	1:43.190		115	32.666	110,2	33.999	115,4	35.936	101,8	1:42.601	
24	31.016	116,1	32.769	119,7	37.863	96,6	1:41.648		116	32.096	112,2	34.609	113,4	37.435	97,7	1:44.140	
25	37.159	96,9	34.104	115,1	35.899	101,9	1:47.162		117	31.611	113,9	34.243	114,6	36.646	99,8	1:42.500	
26	31.185	115,4	32.595	120,4	36.176	101,1	1:39.956		118	32.314	111,4	34.516	113,7	35.941	101,8	1:42.771	
27	31.912	112,8	34.179	114,8	40.682	89,9	1:46.773		119	30.913	116,5	34.266	114,5	35.369	103,4	1:40.548	
28	31.604	113,9	32.829	119,5	36.419	100,4	1:40.852		120	36.302	99,2	36.143	108,6	36.934	99,0	1:49.379	
29	31.455	114,4	33.989	115,4	Pit In		1:51.000		121	30.788	116,9	33.990	115,4	35.991	101,6	1:40.769	
30	Pit Out		33.248	118,0	37.339	98,0	5:29.648		122	31.742	113,4	34.655	113,2	36.305	100,7	1:42.702	
31	31.319	114,9	34.105	115,1	35.759	102,3	1:41.183		123	31.411	114,6	35.275	111,2	37.529	97,5	1:44.215	
32	30.467	118,2	32.638	120,2	35.556	102,9	1:38.661		124	31.264	115,1	34.891	112,5	36.246	100,9	1:42.401	
33	31.185	115,4	32.578	120,4	35.764	102,3	1:39.527		125	31.523	114,2	35.111	111,8	36.542	100,1	1:43.176	
34	30.736	117,1	32.736	119,9	35.803	102,2	1:39.275		126	31.252	115,2	34.416	114,0	36.175	101,1	1:41.843	
35	30.503	118,0	32.454	120,9	35.593	102,8	1:38.550		127	31.409	114,6	34.459	113,9	37.028	98,8	1:42.896	
36	30.565	117,8	32.517	120,7	35.425	103,2	1:38.507		128	31.628	113,8	34.572	113,5	38.124	95,9	1:44.324	
37	32.910	109,4	32.932	119,2	35.963	101,7	1:41.805		129	33.012	109,1	35.294	111,2	38.091	96,0	1:46.397	
38	30.570	117,8	32.337	121,3	37.591	97,3	1:40.498		130	32.803	109,7	35.460	110,7	36.525	100,1	1:44.788	
39	32.071	112,3	33.106	118,5	35.839	102,1	1:41.016		131	31.370	114,8	34.338	114,3	36.536	100,1	1:42.244	
40	30.396	118,4	32.617	120,3	35.442	103,2	1:38.455		132	31.729	113,5	34.032	115,3	35.847	102,0	1:41.608	
41	30.357	118,6	32.972	119,0	36.090	101,3	1:39.419		133	31.843	113,1	33.896	115,8	36.123	101,3	1:41.862	
42	30.355	118,6	32.719	119,9	35.254	103,7	1:38.328		134	31.357	114,8	34.287	114,4	35.944	101,8	1:41.588	
43	31.032	116,0	<u>31.985</u>	<u>122,7</u>	37.993	96,3	1:41.010		135	30.679	117,3	33.939	115,6	36.107	101,3	1:40.725	
44	30.775	117,0	32.998	118,9	37.297	98,1	1:41.070		136	31.126	115,7	34.141	114,9	35.495	103,0	1:40.762	
45	30.667	117,4	32.570	120,5	36.560	100,0	1:39.797		137	30.939	116,4	33.601	116,8	35.163	104,0	1:39.703	
46	30.872	116,6	32.834	119,5	35.388	103,4	1:39.094		138	31.190	115,4	34.904	112,4	36.927	99,0	1:43.021	
47	30.393	118,4	32.919	119,2	35.495	103,0	1:38.807		139	36.264	99,3	34.043	115,3	37.761	96,9	1:48.068	
48	30.242	119,0	32.399	121,1	35.728	102,4	1:38.369		140	30.948	116,3	34.592	113,4	35.716	102,4	1:41.256	
49	30.646	117,5	32.367	121,2	35.557	102,9	1:38.570		141	30.848	116,7	35.261	111,3	35.961	101,7	1:42.070	
50	30.427	118,3	32.445	120,9	36.349	100,6	1:39.221		142	30.941	116,4	33.052	118,7	Pit In		2:08.649	
51	30.288	118,9	32.265	121,6	35.374	103,4	1:37.927		143	Pit Out		34.862	112,6	36.866	99,2	5:12.334	
52	31.295	115,0	33.978	115,5	36.299	100,8	1:41.572		144	30.673	117,4	34.131	115,0	35.762	102,3	1:40.566	
53	30.541	117,9	32.615	120,3	36.577	100,0	1:39.733		145	30.498	118,0	33.805	116,1	35.624	102,7	1:39.927	
54	31.203	115,4	33.755	116,2	Pit In		1:53.240		146	30.745	117,1	34.190	114,8	35.216	103,9	1:40.151	
55	Pit Out		32.749	119,8	35.644	102,6	4:19.668		147	30.779	117,0	33.694	116,5	35.106	104,2	1:39.579	
56	30.616	117,6	32.480	120,8	35.835	102,1	1:38.931		148	30.618	117,6	33.771	116,2	35.303	103,6	1:39.692	
57	31.067	115,9	32.501	120,7	35.857	102,0	1:39.425		149	31.790	113,2	33.807	116,1	35.226	103,8	1:40.823	
58	30.677	117,4	33.048	118,7	36.742	99,5	1:40.467		150	31.506	114,3	33.817	116,0	35.656	102,6	1:40.979	
59	30.860	116,7	32.822	119,6	36.021	101,5	1:39.703		151	31.426	114,6	34.846	112,6	Pit In		1:51.315	



STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

60	30.611	117,6	32.831	119,5	35.555	102,9	1:38.997	152	Pit Out	33.516	117,1	35.137	104,1	5:12.869	
61	30.319	118,7	32.425	121,0	35.662	102,6	1:38.406	153	30.991	116,2	32.750	119,8	35.266	103,7	1:39.007
62	30.423	118,3	32.623	120,3	35.834	102,1	1:38.880	154	31.693	113,6	33.175	118,3	34.542	105,9	1:39.410
63	31.403	114,6	33.021	118,8	35.284	103,7	1:39.708	155	30.599	117,7	32.634	120,2	34.707	105,4	1:37.940
64	30.420	118,3	32.765	119,8	34.896	104,8	1:38.081	156	31.059	115,9	33.366	117,6	34.502	106,0	1:38.927
65	30.856	116,7	33.137	118,4	Pit In		1:47.197	157	30.686	117,3	33.081	118,6	34.782	105,2	1:38.549
66	Pit Out		33.939	115,6	36.622	99,9	4:23.431	158	30.840	116,7	33.175	118,3	34.627	105,6	1:38.642
67	33.201	108,4	34.288	114,4	35.040	104,4	1:42.529	159	31.346	114,8	34.529	113,6	35.069	104,3	1:40.944
68	31.326	114,9	35.219	111,4	35.493	103,1	1:42.038	160	30.534	117,9	32.343	121,3	34.179	107,0	1:37.056
69	30.655	117,4	33.779	116,2	37.391	97,8	1:41.825	161	30.852	116,7	32.230	121,7	34.482	106,1	1:37.564
70	33.930	106,1	34.542	113,6	37.296	98,1	1:45.768	162	30.526	117,9	32.103	122,2	34.704	105,4	1:37.333
71	31.211	115,3	34.287	114,4	35.234	103,8	1:40.732	163	30.823	116,8	33.154	118,4	34.534	105,9	1:38.511
72	31.431	114,5	34.244	114,6	35.557	102,9	1:41.232	164	30.436	118,3	33.177	118,3	34.481	106,1	1:38.094
73	32.967	109,2	35.964	109,1	36.170	101,1	1:45.101	165	31.322	114,9	33.039	118,8	34.374	106,4	1:38.735
74	31.121	115,7	34.280	114,5	35.361	103,4	1:40.762	166	30.646	117,5	33.349	117,7	34.698	105,4	1:38.693
75	30.720	117,2	34.340	114,3	35.232	103,8	1:40.292	167	30.787	116,9	32.894	119,3	36.104	101,3	1:39.785
76	31.470	114,4	33.939	115,6	35.168	104,0	1:40.577	168	30.579	117,7	32.770	119,7	35.343	103,5	1:38.692
77	30.834	116,8	34.245	114,6	36.512	100,2	1:41.591	169	30.571	117,8	33.309	117,8	35.452	103,2	1:39.332
78	31.631	113,8	36.076	108,8	35.761	102,3	1:43.468	170	30.696	117,3	33.335	117,7	Pit In		1:39.770
79	30.865	116,6	34.000	115,4	36.437	100,4	1:41.302	171	Pit Out		32.406	121,1	34.262	106,8	3:48.454
80	30.485	118,1	33.272	117,9	35.923	101,8	1:39.680	172	30.843	116,7	32.927	119,2	34.562	105,8	1:38.332
81	30.802	116,9	35.127	111,7	35.950	101,7	1:41.879	173	30.211	119,2	32.544	120,6	34.399	106,3	1:37.154
82	30.427	118,3	33.773	116,2	38.223	95,7	1:42.423	174	31.012	116,1	33.450	117,3	34.518	106,0	1:38.980
83	33.327	108,0	35.306	111,1	35.645	102,6	1:44.278	175	31.696	113,6	33.165	118,3	34.525	105,9	1:39.386
84	32.101	112,1	34.267	114,5	34.914	104,8	1:41.282	176	31.081	115,8	33.282	117,9	34.609	105,7	1:38.972
85	30.930	116,4	34.091	115,1	34.866	104,9	1:39.887	177	30.739	117,1	33.629	116,7	34.652	105,6	1:39.020
86	31.381	114,7	33.946	115,6	34.742	105,3	1:40.069	178	30.654	117,4	32.891	119,3	34.662	105,5	1:38.207
87	30.213	119,2	34.909	112,4	34.859	104,9	1:39.981	179	30.490	118,1	33.403	117,5	34.944	104,7	1:38.837
88	30.470	118,1	33.593	116,8	35.967	101,7	1:40.030	180	30.594	117,7	32.959	119,1	34.752	105,2	1:38.305
89	05:26.398	0,9	36.872	106,4	36.128	101,2	06:39.398	181	30.941	116,4	32.684	120,1	34.383	106,4	1:38.008
90	30.932	116,4	34.145	114,9	38.110	96,0	1:43.187	182	30.598	117,7	33.117	118,5	34.686	105,4	1:38.401
91	31.165	115,5	34.159	114,9	34.722	105,3	1:40.046	183	30.361	118,6	32.597	120,4	34.561	105,8	1:37.519
92	32.280	111,5	33.179	118,3	34.763	105,2	1:40.222	184	30.095	119,6	32.405	121,1	34.716	105,4	1:37.216

57 DALENS SILVERRYGAR																	
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	34.045	105,7	35.733	109,8	38.471	95,1	1:48.249		36	33.671	106,9	35.297	111,2	37.962	96,3	1:46.930	
2	34.750	103,6	35.879	109,4	39.634	92,3	1:50.263		37	35.970	100,1	34.209	114,7	36.734	99,6	1:46.913	
3	34.985	102,9	36.111	108,7	38.046	96,1	1:49.142		38	37.922	94,9	1:11.230	55,1	57.337	63,8	2:46.489	
4	33.253	108,3	35.240	111,4	37.731	96,9	1:46.224		39	33.645	107,0	34.676	113,2	36.320	100,7	1:44.641	
5	32.776	109,8	34.947	112,3	37.054	98,7	1:44.777		40	32.828	109,7	33.962	115,5	36.463	100,3	1:43.253	
6	32.886	109,5	35.091	111,8	37.593	97,3	1:45.570		41	32.957	109,2	34.820	112,7	36.475	100,3	1:44.252	
7	33.916	106,1	35.477	110,6	37.762	96,9	1:47.155		42	32.923	109,3	34.271	114,5	36.551	100,1	1:43.745	
8	33.941	106,1	35.030	112,0	37.976	96,3	1:46.947		43	32.746	109,9	33.834	116,0	36.437	100,4	1:43.017	
9	34.899	103,2	34.495	113,8	38.598	94,8	1:47.992		44	32.827	109,7	34.032	115,3	35.999	101,6	1:42.858	
10	34.685	103,8	35.131	111,7	38.627	94,7	1:48.443		45	32.479	110,8	33.737	116,3	36.053	101,5	1:42.269	
11	34.150	105,4	34.715	113,0	38.899	94,0	1:47.764		46	32.383	111,2	34.175	114,8	39.310	93,0	1:45.868	
12	34.078	105,6	34.369	114,2	38.315	95,5	1:46.762		47	34.867	103,2	39.250	100,0	44.318	82,5	1:58.435	
13	34.080	105,6	33.792	116,1	37.985	96,3	1:45.857		48	37.063	97,1	38.930	100,8	43.134	84,8	1:59.127	
14	33.930	106,1	33.935	115,6	38.931	94,0	1:46.796		49	40.304	89,3	42.855	91,6	Pit In		7:29.801	
15	34.641	103,9	34.180	114,8	38.978	93,8	1:47.799		50	Pit Out		36.476	107,6	40.395	90,5	4:14.985	
16	34.854	103,3	39.051	100,5	Pit In		2:04.765		51	37.798	95,2	37.604	104,4	39.539	92,5	1:54.941	
17	Pit Out		46.007	85,3	Pit In		49:47.805		52	35.279	102,0	37.416	104,9	37.478	97,6	1:50.173	
18	Pit Out		34.574	113,5	37.637	97,2	45:39.382		53	35.641	101,0	35.249	111,3	39.545	92,5	1:50.435	
19	34.422	104,6	34.926	112,4	37.431	97,7	1:46.779		54	35.155	102,4	36.219	108,3	38.732	94,4	1:50.106	
20	34.059	105,7	34.191	114,8	36.635	99,8	1:44.885		55	34.561	104,2	35.051	112,0	37.445	97,7	1:47.057	
21	34.228	105,2	34.364	114,2	36.448	100,4	1:45.040		56	34.648	103,9	35.295	111,2	37.269	98,1	1:47.212	
22	32.455	110,9	33.769	116,2	36.492	100,2	1:42.716		57	34.511	104,3	34.407	114,0	37.716	97,0	1:46.634	
23	32.609	110,4	34.424	114,0	36.835	99,3	1:43.868		58	35.498	101,4	35.647	110,1	38.468	95,1	1:49.613	
24	<u>32.191</u>	<u>111,8</u>	34.340	114,3	36.187	101,1	1:42.718		59	35.674	100,9	36.636	107,1	38.695	94,5	1:51.005	
25	33.210	108,4	34.037	115,3	36.081	101,4	1:43.328		60	35.150	102,4	35.110	111,8	38.261	95,6	1:48.521	
26	32.355	111,3	35.049	112,0	36.469	100,3	1:43.873		61	35.841	100,4	37.025	106,0	38.103	96,0	1:50.969	
27	33.193	108,5	35.066	111,9	36.664	99,8	1:44.923		62	36.036	99,9	36.077	108,8	37.439	97,7	1:49.552	
28	32.939	109,3	35.252	111,3	37.704	97,0	1:45.895		63	35.470	101,5	35.598	110,2	38.315	95,5	1:49.383	
29	33.831	106,4	34.920	112,4	36.937	99,0	1:45.688		64	35.081	102,6	34.459	113,9	37.899	96,5	1:47.439	
30	33.473	107,5	34.497	113,7	36.650	99,8	1:44.620		65	34.601	104,0	35.679	110,0	44.877	81,5	1:55.157	
31	34.021	105,8	33.696	116,5	36.415	100,4	1:44.132		66	35.214	102,2	36.651	107,1	37.933	96,4	1:49.798	
32	32.738	110,0	<u>33.281</u>	<u>117,9</u>	36.075	101,4	<u>1:42.094</u>		67	34.180	105,3	35.065	111,9	37.353	97,9	1:46.598	
33	33.151	108,6	33.839	116,0	36.424	100,4	1:43.414		68	34.392	104,7	36.039	108,9	37.672	97,1	1:48.103	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

34	32.423	111,0	34.867	112,5	36.642	99,8	1:43.932	69	37.288	96,5	35.347	111,0	37.161	98,4	1:49.796
35	33.304	108,1	35.195	111,5	38.052	96,1	1:46.551	70	35.058	102,7	42.295	92,8	Pit In		2:19.991

58 PEGASUS 3																	
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	33.939	106,1	36.325	108,0	38.591	94,8	1:48.855		46	34.146	105,4	34.002	115,4	39.301	93,1	1:47.449	
2	32.719	110,0	35.142	111,7	38.971	93,9	1:46.832		47	34.283	105,0	34.539	113,6	37.762	96,9	1:46.584	
3	36.388	98,9	35.385	110,9	Pit In		1:59.649		48	33.048	108,9	34.046	115,3	36.826	99,3	1:43.920	
4	Pit Out		34.792	112,8	37.286	98,1	2:59.518		49	31.404	114,6	34.663	113,2	36.547	100,1	1:42.614	
5	32.453	110,9	34.640	113,3	36.963	99,0	1:44.056		50	31.901	112,8	37.782	103,9	Pit In		2:02.138	
6	34.020	105,8	35.149	111,6	39.461	92,7	1:48.630		51	Pit Out		34.072	115,2	37.151	98,5	4:50.840	
7	34.633	103,9	34.339	114,3	Pit In		1:56.243		52	31.247	115,2	34.778	112,8	37.307	98,0	1:43.332	
8	Pit Out		35.678	110,0	38.009	96,2	8:06.096		53	31.459	114,4	34.396	114,1	39.376	92,9	1:45.231	
9	32.864	109,5	33.431	117,4	36.900	99,1	1:43.195		54	32.343	111,3	<u>32.148</u>	<u>122,1</u>	36.863	99,2	1:41.354	
10	32.169	111,9	33.347	117,7	36.229	101,0	1:41.745		55	31.866	113,0	34.213	114,7	36.110	101,3	1:42.189	
11	32.070	112,3	35.258	111,3	36.816	99,3	1:44.144		56	31.330	114,9	33.954	115,6	36.183	101,1	1:41.467	
12	32.231	111,7	34.397	114,1	36.570	100,0	1:43.198		57	31.378	114,7	36.069	108,8	37.018	98,8	1:44.465	
13	31.935	112,7	32.875	119,4	36.183	101,1	1:40.993		58	31.826	113,1	35.413	110,8	37.692	97,0	1:44.931	
14	31.141	115,6	32.551	120,5	36.951	99,0	<u>1:40.643</u>		59	32.935	109,3	33.774	116,2	36.447	100,4	1:43.156	
15	31.926	112,8	32.747	119,8	36.319	100,7	1:40.992		60	31.476	114,4	36.069	108,8	36.670	99,7	1:44.215	
16	31.342	114,9	33.234	118,1	36.296	100,8	1:40.872		61	31.418	114,6	35.198	111,5	36.671	99,7	1:43.287	
17	31.655	113,7	32.991	118,9	36.427	100,4	1:41.073		62	33.744	106,7	33.559	116,9	37.280	98,1	1:44.583	
18	32.813	109,7	33.110	118,5	36.541	100,1	1:42.464		63	32.250	111,6	34.821	112,7	37.021	98,8	1:44.092	
19	31.844	113,1	33.943	115,6	36.888	99,2	1:42.675		64	32.323	111,4	34.235	114,6	38.193	95,8	1:44.751	
20	31.964	112,6	34.875	112,5	37.339	98,0	1:44.178		65	35.499	101,4	35.370	110,9	39.895	91,7	1:50.764	
21	31.972	112,6	33.478	117,2	36.447	100,4	1:41.897		66	34.593	104,1	34.405	114,1	38.107	96,0	1:47.105	
22	32.278	111,5	33.705	116,4	Pit In		1:50.728		67	32.578	110,5	34.195	114,8	36.347	100,6	1:43.120	
23	Pit Out		32.860	119,4	36.501	100,2	4:37.829		68	31.502	114,3	33.967	115,5	37.265	98,2	1:42.734	
24	31.483	114,3	32.956	119,1	38.295	95,5	1:42.734		69	32.267	111,6	33.130	118,4	35.540	102,9	1:40.937	
25	32.273	111,5	32.514	120,7	37.142	98,5	1:41.929		70	31.927	112,8	34.031	115,3	<u>35.330</u>	<u>103,5</u>	1:41.288	
26	<u>31.109</u>	<u>115,7</u>	32.839	119,5	42.154	86,8	1:46.102		71	32.892	109,4	33.901	115,7	36.614	99,9	1:43.407	
27	33.948	106,0	32.892	119,3	36.309	100,7	1:43.149		72	34.373	104,7	33.855	115,9	36.726	99,6	1:44.954	
28	31.716	113,5	33.271	117,9	37.002	98,8	1:41.989		73	32.164	111,9	34.308	114,4	37.717	97,0	1:44.189	
29	31.890	112,9	34.539	113,6	36.871	99,2	1:43.300		74	34.458	104,5	32.820	119,6	36.212	101,0	1:43.490	
30	32.529	110,7	32.709	120,0	36.327	100,7	1:41.565		75	31.316	115,0	35.053	111,9	36.326	100,7	1:42.695	
31	31.797	113,2	33.405	117,5	36.306	100,7	1:41.508		76	31.964	112,6	33.919	115,7	36.309	100,7	1:42.192	
32	31.647	113,8	32.932	119,2	36.624	99,9	1:41.203		77	32.035	112,4	35.295	111,2	36.224	101,0	1:43.554	
33	31.517	114,2	33.449	117,3	37.299	98,1	1:42.265		78	31.508	114,3	33.902	115,7	36.473	100,3	1:41.883	
34	31.363	114,8	33.344	117,7	35.949	101,7	1:40.656		79	32.428	111,0	33.072	118,7	38.043	96,1	1:43.543	
35	33.703	106,8	32.859	119,4	36.618	99,9	1:43.180		80	33.090	108,8	34.122	115,0	Pit In		1:58.599	
36	31.466	114,4	33.080	118,6	36.279	100,8	1:40.825		81	Pit Out		33.554	116,9	38.639	94,7	2:47.488	
37	32.320	111,4	33.439	117,3	36.207	101,0	1:41.966		82	33.126	108,7	34.660	113,2	37.694	97,0	1:45.480	
38	31.582	114,0	33.053	118,7	Pit In		1:44.534		83	34.104	105,6	35.329	111,1	39.267	93,1	1:48.700	
39	Pit Out		36.489	107,5	39.757	92,0	6:38.204		84	33.084	108,8	34.734	113,0	37.643	97,2	1:45.461	
40	33.043	108,9	36.826	106,6	40.812	89,6	1:50.681		85	32.488	110,8	37.495	104,7	39.427	92,8	1:49.410	
41	32.413	111,1	35.594	110,2	38.530	94,9	1:46.537		86	06:25.031	0,9	36.622	107,1	39.329	93,0	07:40.982	
42	33.762	106,6	34.114	115,0	36.807	99,4	1:44.683		87	35.232	102,2	35.504	110,5	38.285	95,5	1:49.021	
43	33.720	106,8	35.009	112,1	37.229	98,2	1:45.958		88	33.186	108,5	1:01.690	63,6	Pit In		2:26.861	
44	31.432	114,5	34.918	112,4	39.795	91,9	1:46.145		89	Pit Out		Pit In		Pit In		18:51.073	
45	33.871	106,3	34.762	112,9	38.741	94,4	1:47.374		90								

59 FORDONS SERVICE																	
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	35.095	102,6	35.073	111,9	39.211	93,3	1:49.379		51	33.140	108,6	34.077	115,2	37.019	98,8	1:44.236	
2	31.916	112,8	34.867	112,5	36.346	100,6	1:43.129		52	33.516	107,4	37.153	105,6	Pit In		2:03.374	
3	32.888	109,5	35.098	111,8	37.291	98,1	1:45.277		53	Pit Out		37.119	105,7	39.633	92,3	3:23.810	
4	43.798	82,2	40.001	98,1	Pit In		17:39.900		54	32.588	110,5	35.150	111,6	36.373	100,6	1:44.111	
5	Pit Out		34.744	112,9	36.941	99,0	2:31.515		55	32.967	109,2	33.223	118,1	35.344	103,5	1:41.534	
6	32.751	109,9	33.864	115,9	36.850	99,3	1:43.465		56	32.676	110,2	34.078	115,1	39.096	93,6	1:45.850	
7	31.769	113,3	33.904	115,7	36.454	100,3	1:42.127		57	32.769	109,9	33.105	118,5	37.121	98,5	1:42.995	
8	33.176	108,5	33.055	118,7	38.014	96,2	1:44.245		58	31.326	114,9	33.571	116,9	36.533	100,1	1:41.430	
9	36.654	98,2	34.544	113,6	Pit In		15:48.628		59	31.373	114,7	33.722	116,4	35.434	103,2	1:40.529	
10	Pit Out		33.786	116,1	37.356	97,9	3:01.347		60	31.596	113,9	33.615	116,7	35.497	103,0	1:40.708	
11	32.673	110,2	33.926	115,7	40.272	90,8	1:46.871		61	31.368	114,8	33.750	116,3	35.292	103,6	1:40.410	
12	36.462	98,7	33.687	116,5	39.823	91,8	1:49.972		62	32.449	110,9	33.878	115,8	35.528	102,9	1:41.855	
13	34.108	105,5	33.646	116,6	38.940	93,9	1:46.694		63	34.311	104,9	33.540	117,0	<u>34.829</u>	<u>105,0</u>	1:42.680	
14	35.575	101,2	33.329	117,7	36.571	100,0	1:45.475		64	31.316	115,0	33.463	117,3	36.226	101,0	1:41.005	
15	32.103	112,1	33.472	117,2	36.454	100,3	1:42.029		65	31.465	114,4	34.651	113,2	36.415	100,4	1:42.531	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

16	32.725	110,0	34.123	115,0	36.986	98,9	1:43.834	66	31.177	115,5	34.073	115,2	35.154	104,0	<u>1:40.404</u>
17	31.803	113,2	32.997	118,9	37.031	98,8	1:41.831	67	31.380	114,7	33.865	115,9	36.648	99,8	1:41.893
18	33.137	108,6	35.154	111,6	36.849	99,3	1:45.140	68	31.764	113,3	32.783	119,7	36.779	99,4	1:41.326
19	33.669	106,9	34.357	114,2	36.802	99,4	1:44.828	69	<u>30.893</u>	<u>116,5</u>	34.198	114,7	37.348	97,9	1:42.439
20	31.940	112,7	33.604	116,8	36.961	99,0	1:42.505	70	31.465	114,4	33.613	116,7	36.419	100,4	1:41.497
21	32.186	111,8	33.931	115,6	36.876	99,2	1:42.993	71	31.646	113,8	<u>32.728</u>	<u>119,9</u>	37.372	97,9	1:41.746
22	32.037	112,4	33.687	116,5	Pit In		1:25.359	72	31.514	114,2	33.819	116,0	41.213	88,7	1:46.546
23	Pit Out		36.239	108,3	38.615	94,7	4:54.216	73	38.445	93,6	35.216	111,4	37.013	98,8	1:50.674
24	33.018	109,0	34.963	112,2	38.391	95,3	1:46.372	74	32.887	109,5	34.685	113,1	37.627	97,2	1:45.199
25	32.843	109,6	34.254	114,6	37.280	98,1	1:44.377	75	33.226	108,3	34.562	113,5	36.337	100,7	1:44.125
26	32.497	110,8	34.814	112,7	37.789	96,8	1:45.100	76	33.347	108,0	34.361	114,2	37.430	97,7	1:45.138
27	33.336	108,0	33.986	115,5	37.133	98,5	1:44.455	77	31.690	113,6	33.641	116,6	36.458	100,3	1:41.789
28	33.264	108,2	33.320	117,8	37.105	98,6	1:43.689	78	06:58.301	0,9	38.707	101,4	40.841	89,6	08:17.849
29	32.710	110,1	34.110	115,0	37.022	98,8	1:43.842	79	36.025	99,9	36.581	107,3	36.549	100,1	1:49.155
30	32.311	111,4	33.768	116,2	37.180	98,4	1:43.259	80	34.150	105,4	36.148	108,6	40.456	90,4	1:50.754
31	32.408	111,1	33.731	116,3	37.156	98,4	1:43.295	81	32.941	109,3	35.047	112,0	36.458	100,3	1:44.446
32	33.293	108,1	33.649	116,6	36.417	100,4	1:43.359	82	33.203	108,4	35.333	111,1	37.460	97,6	1:45.996
33	33.517	107,4	33.413	117,4	37.064	98,7	1:43.994	83	32.756	109,9	34.946	112,3	36.410	100,5	1:44.112
34	32.913	109,4	34.011	115,4	37.568	97,4	1:44.492	84	33.117	108,7	36.643	107,1	36.909	99,1	1:46.669
35	32.787	109,8	34.103	115,1	36.682	99,7	1:43.572	85	33.264	108,2	34.512	113,7	35.612	102,7	1:43.388
36	32.242	111,7	33.627	116,7	37.201	98,3	1:43.070	86	33.204	108,4	34.859	112,6	36.477	100,3	1:44.540
37	34.958	103,0	35.803	109,6	36.975	98,9	1:47.736	87	33.099	108,8	33.982	115,5	35.145	104,1	1:42.226
38	32.094	112,2	33.910	115,7	36.842	99,3	1:42.846	88	32.612	110,4	34.125	115,0	35.546	102,9	1:42.283
39	33.045	108,9	33.749	116,3	37.187	98,4	1:43.981	89	32.435	111,0	33.901	115,7	35.857	102,0	1:42.193
40	32.588	110,5	34.301	114,4	38.960	93,9	1:45.849	90	31.756	113,4	33.661	116,6	35.110	104,2	1:40.527
41	32.468	110,9	33.968	115,5	36.802	99,4	1:43.238	91	34.907	103,1	33.358	117,6	35.437	103,2	1:43.702
42	32.067	112,3	33.994	115,4	37.179	98,4	1:43.240	92	33.856	106,3	33.735	116,3	37.111	98,6	1:44.702
43	32.440	111,0	33.589	116,8	37.140	98,5	1:43.169	93	32.576	110,5	35.410	110,8	39.845	91,8	1:47.831
44	33.201	108,4	33.939	115,6	37.294	98,1	1:44.434	94	34.670	103,8	35.345	111,0	39.385	92,9	1:49.400
45	33.660	107,0	33.771	116,2	36.778	99,5	1:44.209	95	33.473	107,5	35.172	111,6	37.955	96,4	1:46.600
46	32.340	111,3	33.909	115,7	38.094	96,0	1:44.343	96	33.131	108,7	35.083	111,8	38.147	95,9	1:46.361
47	33.269	108,2	34.807	112,7	37.467	97,6	1:45.543	97	42.629	84,4	36.538	107,4	37.278	98,1	1:56.445
48	33.869	106,3	33.205	118,2	36.404	100,5	1:43.478	98	35.465	101,5	47.071	83,4	Pit In		28:22.961
49	33.667	106,9	34.465	113,9	38.169	95,8	1:46.301	99	Pit Out		37.882	103,6	Pit In		20:35.396
50	33.067	108,9	34.275	114,5	39.829	91,8	1:47.171	100							

60		WETTERVIK															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	42.853	84,0	36.170	108,5	39.750	92,0	1:58.773		35	36.366	99,0	35.598	110,2	39.903	91,7	1:51.867	
2	32.700	110,1	34.437	113,9	35.646	102,6	1:42.783		36	35.340	101,9	36.692	106,9	39.038	93,7	1:51.070	
3	31.978	112,6	32.600	120,4	Pit In		3:28.086		37	36.696	98,1	35.840	109,5	38.519	95,0	1:51.055	
4	Pit Out		32.906	119,2	36.140	101,2	5:48.288		38	35.119	102,5	35.148	111,6	37.613	97,2	1:47.880	
5	31.070	115,9	32.829	119,5	36.005	101,6	1:39.904		39	34.298	105,0	34.382	114,1	39.433	92,8	1:48.113	
6	30.857	116,7	31.689	123,8	35.811	102,1	1:38.357		40	33.707	106,8	34.653	113,2	37.735	96,9	1:46.095	
7	30.664	117,4	31.526	124,5	35.384	103,4	1:37.574		41	38.061	94,6	35.290	111,2	38.155	95,9	1:51.506	
8	31.393	114,7	31.265	125,5	35.218	103,9	1:37.876		42	34.606	104,0	35.276	111,2	38.453	95,1	1:48.335	
9	30.587	117,7	31.475	124,7	35.818	102,1	1:37.880		43	34.342	104,8	35.059	111,9	38.605	94,7	1:48.006	
10	41.553	86,6	33.977	115,5	36.567	100,0	1:52.097		44	34.926	103,1	35.481	110,6	39.036	93,7	1:49.443	
11	33.165	108,5	37.953	103,4	40.527	90,3	1:51.645		45	34.717	103,7	35.389	110,9	38.879	94,1	1:48.985	
12	30.730	117,1	31.847	123,2	35.469	103,1	1:38.046		46	34.653	103,9	35.335	111,1	38.064	96,1	1:48.052	
13	31.153	115,6	32.321	121,4	34.996	104,5	1:38.470		47	34.250	105,1	35.549	110,4	38.357	95,4	1:48.156	
14	30.660	117,4	<u>31.244</u>	<u>125,6</u>	34.754	105,2	<u>1:36.658</u>		48	34.782	103,5	36.312	108,1	40.734	89,8	1:51.828	
15	30.603	117,6	31.596	124,2	34.704	105,4	1:36.903		49	34.697	103,8	35.353	111,0	38.671	94,6	1:48.721	
16	31.178	115,5	31.445	124,8	<u>34.675</u>	<u>105,5</u>	1:37.298		50	35.119	102,5	35.575	110,3	38.377	95,3	1:49.071	
17	30.917	116,4	31.806	123,4	35.243	103,8	1:37.966		51	34.908	103,1	35.211	111,4	38.704	94,5	1:48.823	
18	30.826	116,8	31.631	124,1	35.493	103,1	1:37.950		52	34.544	104,2	35.518	110,5	39.034	93,7	1:49.096	
19	<u>30.500</u>	<u>118,0</u>	31.520	124,5	35.440	103,2	1:37.460		53	35.164	102,4	35.271	111,3	38.607	94,7	1:49.042	
20	30.789	116,9	31.862	123,2	34.960	104,6	1:37.611		54	35.181	102,3	36.126	108,6	39.449	92,7	1:50.756	
21	30.533	117,9	31.330	125,2	35.405	103,3	1:37.268		55	34.854	103,3	35.344	111,0	39.785	91,9	1:49.983	
22	30.827	116,8	31.759	123,6	35.646	102,6	1:38.232		56	34.498	104,4	35.121	111,7	39.642	92,3	1:49.261	
23	30.824	116,8	31.895	123,0	34.986	104,5	1:37.705		57	34.976	102,9	35.523	110,5	38.687	94,5	1:49.186	
24	30.652	117,4	31.986	122,7	35.261	103,7	1:37.899		58	35.215	102,2	35.414	110,8	38.430	95,2	1:49.059	
25	31.187	115,4	31.607	124,1	34.975	104,6	1:37.769		59	35.354	101,8	35.435	110,7	39.421	92,8	1:50.210	
26	30.861	116,7	31.763	123,5	Pit In		1:44.035		60	34.655	103,9	34.470	113,8	38.192	95,8	1:47.317	
27	Pit Out		31.852	123,2	36.103	101,3	2:18.373		61	35.219	102,2	35.267	111,3	38.455	95,1	1:48.941	
28	30.883	116,6	32.046	122,4	36.205	101,0	1:39.134		62	34.096	105,6	34.494	113,8	38.644	94,6	1:47.234	
29	31.324	114,9	31.530	124,5	35.751	102,3	1:38.605		63	35.105	102,5	34.859	112,6	37.953	96,4	1:47.917	
30	31.111	115,7	32.522	120,7	Pit In		1:33.256		64	34.615	104,0	34.953	112,3	Pit In		4:59.283	
31	Pit Out		35.687	110,0	40.166	91,1	6:55.097		65	Pit Out		32.343	121,3	36.896	99,1	2:13.330	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

32	36.248	99,3	36.141	108,6	40.963	89,3	1:53.352	66	31.508	114,3	32.088	122,3	35.293	103,6	1:38.889
33	35.497	101,4	34.348	114,2	39.077	93,6	1:48.922	67	31.433	114,5	32.384	121,2	39.193	93,3	1:43.010
34	35.566	101,2					1:59.890	68							

62 DANNEFALK																	
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	33.961	106,0	32.165	122,0	36.250	100,9	1:42.376		97	31.392	114,7	31.918	122,9	35.099	104,2	1:38.409	
2	31.417	114,6	32.475	120,8	35.523	103,0	1:39.415		98	31.603	113,9	32.151	122,0	35.062	104,3	1:38.816	
3	31.203	115,4	31.697	123,8	35.785	102,2	1:38.685		99	30.898	116,5	31.599	124,2	35.261	103,7	1:37.758	
4	31.399	114,7	31.727	123,7	35.763	102,3	1:38.889		100	31.747	113,4	32.103	122,2	35.408	103,3	1:39.258	
5	31.114	115,7	31.784	123,5	35.082	104,3	1:37.980		101	31.496	114,3	31.991	122,7	35.592	102,8	1:39.079	
6	32.538	110,6	31.896	123,0	35.353	103,5	1:39.787		102	31.240	115,2	32.295	121,5	35.759	102,3	1:39.294	
7	32.172	111,9	31.747	123,6	35.718	102,4	1:39.637		103	31.377	114,7	32.016	122,6	35.247	103,8	1:38.640	
8	31.473	114,4	32.234	121,7	35.832	102,1	1:39.539		104	30.856	116,7	32.232	121,7	36.386	100,5	1:39.474	
9	31.367	114,8	32.364	121,2	35.921	101,8	1:39.652		105	31.134	115,6	32.060	122,4	34.659	105,5	1:37.853	
10	31.193	115,4	32.074	122,3	36.196	101,0	1:39.463		106	<u>30.767</u>	<u>117,0</u>	31.745	123,6	34.830	105,0	<u>1:37.342</u>	
11	31.199	115,4	31.681	123,9	35.453	103,2	1:38.333		107	31.135	115,6	31.574	124,3	34.879	104,9	1:37.588	
12	31.454	114,5	31.784	123,5	35.820	102,1	1:39.058		108	31.072	115,9	31.378	125,1	35.809	102,1	1:38.259	
13	31.095	115,8	31.732	123,7	36.500	100,2	1:39.327		109	30.808	116,9	31.677	123,9	35.388	103,4	1:37.873	
14	31.361	114,8	32.461	120,9	35.767	102,3	1:39.589		110	31.401	114,6	31.826	123,3	35.539	102,9	1:38.766	
15	31.610	113,9	31.790	123,4	36.987	98,9	1:40.387		111	31.106	115,7	32.234	121,7	35.022	104,4	1:38.362	
16	33.320	108,0	31.875	123,1	36.239	100,9	1:41.434		112	32.405	111,1	31.876	123,1	35.265	103,7	1:39.546	
17	31.532	114,2	32.385	121,2	36.074	101,4	1:39.991		113	34.172	105,3	32.347	121,3	36.182	101,1	1:42.701	
18	31.497	114,3	31.993	122,7	35.640	102,6	1:39.130		114	39.597	90,9	1:11.542	54,8	50.157	72,9	2:41.296	
19	31.080	115,8	32.010	122,6	35.844	102,0	1:38.934		115	34.840	103,3	32.952	119,1	Pit In		1:52.837	
20	31.543	114,1	32.244	121,7	35.982	101,7	1:39.769		116	Pit Out		32.534	120,6	35.032	104,4	2:40.224	
21	31.355	114,8	32.008	122,6	35.692	102,5	1:39.055		117	32.259	111,6	32.573	120,5	35.799	102,2	1:40.631	
22	31.221	115,3	32.206	121,8	36.247	100,9	1:39.674		118	31.262	115,2	32.386	121,2	35.760	102,3	1:39.408	
23	31.984	112,6	32.305	121,5	36.077	101,4	1:40.366		119	31.689	113,6	32.085	122,3	35.737	102,3	1:39.511	
24	31.879	112,9	32.347	121,3	36.069	101,4	1:40.295		120	31.533	114,2	31.948	122,8	36.252	100,9	1:39.733	
25	33.030	109,0	32.443	121,0	36.226	101,0	1:41.699		121	31.961	112,6	32.507	120,7	36.069	101,4	1:40.537	
26	33.128	108,7	32.121	122,2	35.934	101,8	1:41.183		122	31.794	113,2	32.840	119,5	Pit In		3:22.196	
27	32.074	112,2	32.945	119,1	37.941	96,4	1:42.960		123	Pit Out		33.659	116,6	35.125	104,1	2:28.152	
28	31.706	113,5	31.845	123,2	38.296	95,5	1:41.847		124	32.566	110,5	32.481	120,8	39.667	92,2	1:44.714	
29	31.471	114,4	32.123	122,2	36.124	101,3	1:39.718		125	34.038	105,8	32.238	121,7	35.031	104,4	1:41.307	
30	31.471	114,4	32.333	121,4	36.136	101,2	1:39.940		126	31.927	112,8	32.679	120,1	34.843	105,0	1:39.449	
31	31.414	114,6	31.906	123,0	35.648	102,6	1:38.968		127	32.666	110,2	31.811	123,4	35.868	102,0	1:40.345	
32	31.915	112,8	31.726	123,7	Pit In		1:49.061		128	33.126	108,7	31.904	123,0	36.771	99,5	1:41.801	
33	Pit Out		32.311	121,4	35.870	102,0	4:09.811		129	31.900	112,9	32.096	122,3	34.786	105,1	1:38.782	
34	35.028	102,8	33.127	118,5	35.837	102,1	1:43.992		130	32.027	112,4	31.886	123,1	34.754	105,2	1:38.667	
35	32.854	109,6	35.534	110,4	37.826	96,7	1:46.214		131	31.784	113,3	31.774	123,5	35.029	104,4	1:38.587	
36	33.581	107,2	35.176	111,6	Pit In		1:54.561		132	31.848	113,0	31.464	124,7	34.886	104,8	1:38.198	
37	Pit Out		32.678	120,1	37.400	97,8	4:13.489		133	31.656	113,7	31.771	123,5	36.126	101,2	1:39.553	
38	31.873	112,9	32.164	122,0	35.871	102,0	1:39.908		134	33.531	107,4	34.446	113,9	35.239	103,8	1:43.216	
39	32.475	110,9	31.979	122,7	35.851	102,0	1:40.305		135	34.686	103,8	31.896	123,0	34.571	105,8	1:41.153	
40	33.630	107,0	32.135	122,1	35.854	102,0	1:41.619		136	31.684	113,6	31.954	122,8	34.692	105,4	1:38.330	
41	31.830	113,1	32.101	122,2	36.576	100,0	1:40.507		137	32.157	112,0	<u>31.321</u>	<u>125,3</u>	<u>34.146</u>	<u>107,1</u>	1:37.624	
42	31.991	112,5	32.146	122,1	36.525	100,1	1:40.662		138	31.491	114,3	32.008	122,6	36.464	100,3	1:39.963	
43	32.546	110,6	32.972	119,0	36.683	99,7	1:42.201		139	32.013	112,5	31.620	124,1	35.088	104,2	1:38.721	
44	34.124	105,5	31.892	123,0	35.732	102,4	1:41.748		140	35.843	100,4	31.764	123,5	34.919	104,7	1:42.526	
45	33.335	108,0	32.724	119,9	35.938	101,8	1:41.997		141	31.306	115,0	32.637	120,2	34.703	105,4	1:38.646	
46	34.569	104,1	32.687	120,0	39.318	93,0	1:46.574		142	31.938	112,7	31.773	123,5	34.955	104,6	1:38.666	
47	33.892	106,2	33.404	117,5	36.577	100,0	1:43.873		143	31.619	113,9	31.892	123,0	34.669	105,5	1:38.180	
48	32.361	111,2	31.957	122,8	36.059	101,4	1:40.377		144	31.977	112,6	31.668	123,9	36.417	100,4	1:40.062	
49	31.776	113,3	32.371	121,2	35.591	102,8	1:39.738		145	31.985	112,6	31.407	124,9	34.826	105,0	1:38.218	
50	32.339	111,3	32.000	122,6	35.644	102,6	1:39.983		146	31.774	113,3	31.672	123,9	34.772	105,2	1:38.218	
51	31.533	114,2	32.280	121,6	35.819	102,1	1:39.632		147	31.663	113,7	32.538	120,6	35.158	104,0	1:39.359	
52	32.420	111,0	32.186	121,9	35.508	103,0	1:40.114		148	32.064	112,3	31.950	122,8	37.687	97,1	1:41.701	
53	33.311	108,1	31.985	122,7	35.391	103,3	1:40.687		149	31.620	113,9	32.718	119,9	35.346	103,5	1:39.684	
54	32.338	111,3	32.624	120,3	36.217	101,0	1:41.179		150	31.543	114,1	31.877	123,1	34.697	105,4	1:38.117	
55	32.082	112,2	32.855	119,4	36.349	100,6	1:41.286		151	31.954	112,7	31.552	124,4	34.956	104,6	1:38.462	
56	34.137	105,5	34.087	115,1	36.113	101,3	1:44.337		152	31.761	113,3	31.638	124,0	35.203	103,9	1:38.602	
57	31.404	114,6	32.110	122,2	36.630	99,9	1:40.144		153	32.488	110,8	31.709	123,8	34.850	105,0	1:39.047	
58	32.406	111,1	32.443	121,0	35.883	101,9	1:40.732		154	33.672	106,9	32.199	121,9	37.980	96,3	1:43.851	
59	32.436	111,0	32.748	119,8	36.456	100,3	1:41.640		155	31.602	113,9	31.499	124,6	34.830	105,0	1:37.931	
60	31.375	114,7	33.862	115,9	36.682	99,7	1:41.919		156	31.976	112,6	31.595	124,2	35.857	102,0	1:39.428	
61	31.888	112,9	32.326	121,4	35.682	102,5	1:39.896		157	32.713	110,0	31.897	123,0	Pit In		3:49.686	
62	31.731	113,5	32.376	121,2	36.568	100,0	1:40.675		158	Pit Out		32.670	120,1	35.143	104,1	2:25.523	
63	33.064	108,9	32.419	121,0	Pit In		7:38.839		159	33.096	108,8	32.655	120,2	35.459	103,2	1:41.210	



STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

64	Pit Out	33.550	117,0	37.376	97,9	2:29.683	160	32.545	110,6	31.944	122,8	35.142	104,1	1:39.631	
65	33.863	106,3	32.794	119,7	36.206	101,0	1:42.863	161	32.202	111,8	32.012	122,6	35.236	103,8	1:39.450
66	32.401	111,1	32.177	122,0	36.088	101,4	1:40.666	162	31.722	113,5	32.423	121,0	34.961	104,6	1:39.106
67	33.127	108,7	31.871	123,1	36.115	101,3	1:41.113	163	31.543	114,1	32.013	122,6	35.366	103,4	1:38.922
68	33.206	108,4	36.442	107,7	Pit In		4:57.189	164	32.362	111,2	32.304	121,5	35.668	102,5	1:40.334
69	Pit Out	32.386	121,2	37.120	98,5	2:27.900	165	32.344	111,3	31.738	123,6	35.273	103,7	1:39.355	
70	32.355	111,3	31.777	123,5	36.329	100,7	1:40.461	166	31.655	113,7	31.855	123,2	35.047	104,4	1:38.557
71	32.310	111,4	32.360	121,3	36.837	99,3	1:41.507	167	31.627	113,8	31.958	122,8	35.389	103,4	1:38.974
72	34.312	104,9	32.362	121,3	36.581	100,0	1:43.255	168	32.060	112,3	32.047	122,4	35.407	103,3	1:39.514
73	31.805	113,2	32.127	122,1	35.673	102,5	1:39.605	169	31.861	113,0	32.023	122,5	36.174	101,1	1:40.058
74	32.613	110,4	32.645	120,2	36.378	100,5	1:41.636	170	32.506	110,7	32.056	122,4	35.596	102,8	1:40.158
75	32.162	111,9	32.091	122,3	35.660	102,6	1:39.913	171	31.769	113,3	32.148	122,1	35.464	103,1	1:39.381
76	34.889	103,2	32.441	121,0	34.974	104,6	1:42.304	172	31.659	113,7	32.011	122,6	35.779	102,2	1:39.449
77	32.153	112,0	32.296	121,5	35.745	102,3	1:40.194	173	31.920	112,8	31.759	123,6	35.408	103,3	1:39.087
78	32.987	109,1	32.145	122,1	35.697	102,5	1:40.829	174	31.610	113,9	32.658	120,2	35.247	103,8	1:39.515
79	32.071	112,3	31.800	123,4	35.580	102,8	1:39.451	175	31.351	114,8	32.174	122,0	35.343	103,5	1:38.868
80	31.274	115,1	31.773	123,5	35.976	101,7	1:39.023	176	33.726	106,7	31.791	123,4	34.640	105,6	1:40.157
81	31.261	115,2	32.001	122,6	35.881	101,9	1:39.143	177	31.868	113,0	31.451	124,8	34.995	104,5	1:38.314
82	32.173	111,9	32.060	122,4	35.589	102,8	1:39.822	178	31.620	113,9	32.212	121,8	35.439	103,2	1:39.271
83	32.534	110,7	31.731	123,7	36.773	99,5	1:41.038	179	31.893	112,9	31.929	122,9	35.445	103,2	1:39.267
84	31.631	113,8	31.699	123,8	35.700	102,5	1:39.030	180	34.184	105,3	32.113	122,2	35.011	104,5	1:41.308
85	31.628	113,8	31.605	124,2	35.632	102,6	1:38.865	181	31.999	112,5	31.670	123,9	35.364	103,4	1:39.033
86	31.817	113,1	32.366	121,2	36.121	101,3	1:40.304	182	31.811	113,2	32.203	121,9	34.906	104,8	1:38.920
87	31.369	114,8	31.617	124,1	35.625	102,7	1:38.611	183	31.561	114,1	35.120	111,7	35.545	102,9	1:42.226
88	30.971	116,2	31.864	123,1	35.877	101,9	1:38.712	184	33.425	107,7	31.742	123,6	35.217	103,9	1:40.384
89	31.661	113,7	31.776	123,5	36.172	101,1	1:39.609	185	34.035	105,8	32.128	122,1	34.256	106,8	1:40.419
90	33.168	108,5	32.397	121,1	37.191	98,3	1:42.756	186	31.612	113,9	32.061	122,4	35.571	102,8	1:39.244
91	33.054	108,9	31.385	125,0	35.400	103,3	1:39.839	187	31.666	113,7	31.875	123,1	35.499	103,0	1:39.040
92	31.054	115,9	31.410	124,9	34.983	104,6	1:37.447	188	31.705	113,5	31.483	124,6	34.882	104,9	1:38.070
93	06:56.914	0,9	32.322	121,4	35.296	103,6	08:04.532	189	31.274	115,1	31.685	123,8	35.740	102,3	1:38.699
94	33.320	108,0	32.117	122,2	35.805	102,2	1:41.242	190	31.954	112,7	31.879	123,1	35.801	102,2	1:39.634
95	31.860	113,0	32.126	122,1	35.260	103,7	1:39.246	191	32.176	111,9	34.710	113,1	37.237	98,2	1:44.123
96	31.015	116,1	31.836	123,3	35.189	103,9	1:38.040	192	37.510	96,0	40.537	96,8	Pit In		1:19.223

63		KJM SERVICE															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	35.523	101,3	35.557	110,4	37.914	96,5	1:48.994		84	31.849	113,0	34.158	114,9	36.127	101,2	1:42.134	
2	34.562	104,2	34.874	112,5	37.801	96,8	1:47.237		85	32.514	110,7	34.566	113,5	37.222	98,3	1:44.302	
3	33.413	107,7	35.954	109,1	38.009	96,2	1:47.376		86	32.091	112,2	33.299	117,8	35.974	101,7	1:41.364	
4	33.343	108,0	35.553	110,4	37.168	98,4	1:46.064		87	31.932	112,7	34.497	113,7	36.154	101,2	1:42.583	
5	32.961	109,2	34.503	113,7	37.757	96,9	1:45.221		88	31.577	114,0	34.650	113,2	Pit In		1:51.470	
6	32.431	111,0	35.320	111,1	39.390	92,9	1:47.141		89	Pit Out		33.381	117,6	35.946	101,8	3:39.045	
7	33.255	108,3	34.973	112,2	37.479	97,6	1:45.707		90	32.632	110,3	33.900	115,8	35.819	102,1	1:42.351	
8	33.237	108,3	35.557	110,4	38.166	95,8	1:46.960		91	37.500	96,0	34.066	115,2	35.701	102,5	1:47.267	
9	32.732	110,0	36.668	107,0	37.323	98,0	1:46.723		92	34.650	103,9	1:07.939	57,8	57.094	64,1	2:39.683	
10	32.538	110,6	35.272	111,2	38.384	95,3	1:46.194		93	32.638	110,3	33.938	115,6	35.710	102,4	1:42.286	
11	32.567	110,5	35.534	110,4	37.195	98,3	1:45.296		94	33.057	108,9	33.275	117,9	35.816	102,1	1:42.148	
12	32.800	109,8	35.440	110,7	37.668	97,1	1:45.908		95	32.379	111,2	33.504	117,1	35.581	102,8	1:41.464	
13	32.452	110,9	35.211	111,4	40.720	89,8	1:48.383		96	30.989	116,2	33.219	118,1	35.247	103,8	1:39.455	
14	36.056	99,8	36.400	107,8	Pit In		2:00.265		97	31.334	114,9	33.294	117,9	35.084	104,3	1:39.712	
15	Pit Out		35.147	111,6	37.966	96,3	3:53.095		98	31.238	115,2	33.139	118,4	35.159	104,0	1:39.536	
16	33.167	108,5	34.492	113,8	37.182	98,4	1:44.841		99	31.284	115,1	33.025	118,8	36.176	101,1	1:40.485	
17	32.849	109,6	34.517	113,7	37.469	97,6	1:44.835		100	30.960	116,3	33.433	117,4	35.048	104,4	1:39.441	
18	32.736	110,0	34.342	114,3	37.513	97,5	1:44.591		101	31.204	115,4	33.282	117,9	35.059	104,3	1:39.545	
19	32.864	109,5	36.404	107,8	37.371	97,9	1:46.639		102	<u>30.777</u>	<u>117,0</u>	33.110	118,5	35.228	103,8	1:39.115	
20	34.367	104,8	35.121	111,7	37.367	97,9	1:46.855		103	31.855	113,0	33.419	117,4	Pit In		1:45.540	
21	32.905	109,4	34.358	114,2	37.269	98,1	1:44.532		104	Pit Out		34.572	113,5	38.517	95,0	4:26.922	
22	32.938	109,3	35.269	111,3	36.791	99,4	1:44.998		105	34.906	103,1	34.961	112,2	37.035	98,8	1:46.902	
23	33.895	106,2	34.178	114,8	36.855	99,2	1:44.928		106	32.404	111,1	35.745	109,8	37.985	96,3	1:46.134	
24	31.792	113,2	33.955	115,6	36.322	100,7	1:42.069		107	32.264	111,6	34.386	114,1	37.728	96,9	1:44.378	
25	31.966	112,6	33.855	115,9	36.729	99,6	1:42.550		108	32.613	110,4	34.406	114,0	36.892	99,1	1:43.911	
26	31.917	112,8	34.505	113,7	36.528	100,1	1:42.950		109	32.199	111,8	35.236	111,4	37.767	96,8	1:45.202	
27	32.084	112,2	34.679	113,2	36.335	100,7	1:43.098		110	32.186	111,8	34.131	115,0	37.773	96,8	1:44.090	
28	32.055	112,3	36.612	107,2	Pit In		1:59.924		111	32.327	111,4	34.991	112,1	38.775	94,3	1:46.093	
29	Pit Out		34.369	114,2	36.861	99,2	3:12.971		112	32.944	109,3	36.731	106,8	36.862	99,2	1:46.537	
30	34.626	104,0	33.620	116,7	36.782	99,4	1:45.028		113	31.865	113,0	33.941	115,6	36.612	99,9	1:42.418	
31	31.727	113,5	32.746	119,8	36.944	99,0	1:41.417		114	32.260	111,6	34.072	115,2	37.133	98,5	1:43.465	
32	31.387	114,7	33.140	118,4	36.862	99,2	1:41.389		115	32.075	112,2	35.216	111,4	38.052	96,1	1:45.343	
33	31.642	113,8	33.222	118,1	37.874	96,6	1:42.738		116	32.881	109,5	36.230	108,3	36.591	100,0	1:45.702	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

34	31.345	114,9	33.586	116,8	36.680	99,7	1:41.611	117	31.813	113,2	33.974	115,5	Pit In	4:34.476	
35	31.870	113,0	33.485	117,2	37.029	98,8	1:42.384	118	Pit Out	35.061	111,9	37.729	96,9	2:39.388	
36	31.501	114,3	33.385	117,5	36.651	99,8	1:41.537	119	32.583	110,5	34.900	112,4	38.672	94,6	1:46.155
37	31.401	114,6	33.155	118,4	36.472	100,3	1:41.028	120	32.968	109,2	34.895	112,5	39.156	93,4	1:47.019
38	31.835	113,1	33.044	118,8	37.150	98,5	1:42.029	121	35.369	101,8	36.289	108,1	37.318	98,0	1:48.976
39	31.769	113,3	33.273	117,9	36.785	99,4	1:41.827	122	32.746	109,9	35.612	110,2	37.879	96,6	1:46.237
40	32.519	110,7	33.614	116,7	36.601	99,9	1:42.734	123	32.668	110,2	34.772	112,8	37.026	98,8	1:44.466
41	31.194	115,4	33.060	118,7	36.315	100,7	1:40.569	124	32.099	112,2	35.681	110,0	36.951	99,0	1:44.731
42	31.331	114,9	33.394	117,5	36.680	99,7	1:41.405	125	32.147	112,0	35.611	110,2	37.165	98,4	1:44.923
43	31.423	114,6	33.342	117,7	Pit In	4:57.514	126	33.489	107,5	35.467	110,6	36.757	99,5	1:45.713	
44	Pit Out	39.897	98,4	40.044	91,3	2:35.654	127	32.128	112,1	34.410	114,0	36.573	100,0	1:43.111	
45	35.126	102,5	36.744	106,8	39.134	93,5	1:51.004	128	33.365	107,9	36.319	108,0	38.061	96,1	1:47.745
46	34.982	102,9	36.422	107,7	38.136	95,9	1:49.540	129	32.346	111,3	36.276	108,2	36.995	98,9	1:45.617
47	32.950	109,3	35.777	109,7	37.808	96,7	1:46.535	130	32.663	110,2	34.837	112,6	37.228	98,2	1:44.728
48	32.751	109,9	37.333	105,1	37.305	98,0	1:47.389	131	32.461	110,9	34.795	112,8	36.632	99,8	1:44.888
49	33.083	108,8	35.332	111,1	38.165	95,8	1:46.580	132	32.360	111,2	35.475	110,6	36.547	100,1	1:44.382
50	32.927	109,3	34.393	114,1	38.039	96,2	1:45.359	133	32.389	111,1	35.162	111,6	Pit In	2:00.413	
51	32.840	109,6	35.424	110,8	37.876	96,6	1:46.140	134	Pit Out	34.146	114,9	36.364	100,6	3:44.327	
52	33.526	107,4	36.321	108,0	39.798	91,9	1:49.645	135	31.637	113,8	34.144	114,9	36.423	100,4	1:42.204
53	33.622	107,1	35.021	112,0	38.034	96,2	1:46.677	136	32.136	112,0	34.276	114,5	36.548	100,1	1:42.960
54	33.148	108,6	36.100	108,7	38.117	96,0	1:47.365	137	32.187	111,8	33.824	116,0	36.240	100,9	1:42.251
55	32.743	109,9	34.324	114,3	39.353	92,9	1:46.420	138	31.761	113,3	33.896	115,8	36.398	100,5	1:42.055
56	42.420	84,9	37.782	103,9	Pit In	2:10.210	139	31.966	112,6	34.298	114,4	36.096	101,3	1:42.360	
57	Pit Out	36.180	108,5	38.117	96,0	7:15.005	140	31.838	113,1	34.263	114,5	36.389	100,5	1:42.490	
58	33.598	107,1	35.517	110,5	38.107	96,0	1:47.222	141	31.813	113,2	34.200	114,7	36.250	100,9	1:42.263
59	32.764	109,9	35.077	111,9	38.313	95,5	1:46.154	142	31.879	112,9	34.154	114,9	37.496	97,5	1:43.529
60	32.639	110,3	35.167	111,6	38.511	95,0	1:46.317	143	31.865	113,0	33.865	115,9	36.408	100,5	1:42.138
61	33.476	107,5	35.947	109,2	39.060	93,6	1:48.483	144	31.720	113,5	33.815	116,0	36.719	99,6	1:42.254
62	32.724	110,0	35.517	110,5	38.368	95,3	1:46.609	145	31.798	113,2	33.991	115,4	36.475	100,3	1:42.264
63	33.418	107,7	36.272	108,2	39.489	92,6	1:49.179	146	31.882	112,9	34.020	115,3	36.408	100,5	1:42.310
64	32.856	109,6	36.010	109,0	37.865	96,6	1:46.731	147	31.913	112,8	34.266	114,5	36.671	99,7	1:42.850
65	33.139	108,6	35.822	109,5	39.514	92,6	1:48.475	148	32.288	111,5	36.198	108,4	36.402	100,5	1:44.888
66	33.202	108,4	35.647	110,1	37.586	97,3	1:46.435	149	31.750	113,4	34.326	114,3	Pit In	1:53.425	
67	32.612	110,4	34.646	113,3	37.974	96,3	1:45.232	150	Pit Out	33.826	116,0	35.742	102,3	3:32.552	
68	33.277	108,2	36.105	108,7	38.517	95,0	1:47.899	151	31.104	115,7	33.145	118,4	35.572	102,8	1:39.821
69	32.907	109,4	36.054	108,8	38.638	94,7	1:47.599	152	31.203	115,4	32.861	119,4	35.431	103,2	1:39.495
70	32.777	109,8	34.477	113,8	37.090	98,6	1:44.344	153	31.091	115,8	32.710	120,0	35.159	104,0	1:38.960
71	32.578	110,5	35.719	109,9	37.471	97,6	1:45.768	154	31.343	114,9	32.551	120,5	35.309	103,6	1:39.203
72	32.614	110,4	35.755	109,7	37.927	96,4	1:46.296	155	31.131	115,6	32.774	119,7	35.533	102,9	1:39.438
73	06:39.733	0,9	36.336	108,0	38.239	95,7	07:54.308	156	32.847	109,6	33.748	116,3	35.399	103,3	1:41.994
74	32.472	110,9	34.183	114,8	37.292	98,1	1:43.947	157	31.397	114,7	33.511	117,1	35.448	103,2	1:40.356
75	34.146	105,4	34.242	114,6	37.452	97,7	1:45.840	158	31.204	115,4	32.686	120,1	35.290	103,6	1:39.180
76	32.888	109,5	34.415	114,0	37.385	97,8	1:44.688	159	31.002	116,1	32.933	119,2	35.235	103,8	1:39.170
77	33.730	106,7	34.784	112,8	36.776	99,5	1:45.290	160	31.127	115,7	33.184	118,2	35.194	103,9	1:39.505
78	31.708	113,5	34.228	114,6	37.131	98,5	1:43.067	161	31.172	115,5	33.128	118,4	35.255	103,7	1:39.555
79	31.720	113,5	34.166	114,9	36.982	98,9	1:42.868	162	31.107	115,7	33.082	118,6	<u>34.952</u>	<u>104.6</u>	1:39.141
80	32.171	111,9	35.325	111,1	36.805	99,4	1:44.301	163	30.921	116,4	33.130	118,4	35.015	104,5	1:39.066
81	31.494	114,3	36.032	108,9	37.171	98,4	1:44.697	164	31.102	115,7	33.421	117,4	35.000	104,5	1:39.523
82	32.232	111,7	33.905	115,7	36.206	101,0	1:42.343	165	30.846	116,7	32.888	119,3	35.257	103,7	1:38.991
83	31.559	114,1	33.811	116,1	36.484	100,3	1:41.854	166	30.878	116,6	<u>32.514</u>	<u>120.7</u>	34.982	<u>104.6</u>	<u>1:38.374</u>

64	TEAM RND																
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	35.884	100,3	34.590	113,4	41.007	89,2	1:51.481		90	06:50.357	0,9	37.161	105,6	39.670	92,2	08:07.188	
2	32.931	109,3	35.201	111,5	37.340	98,0	1:45.472		91	35.808	100,5	33.959	115,6	36.354	100,6	1:46.121	
3	32.729	110,0	33.478	117,2	37.006	98,8	1:43.213		92	32.530	110,7	32.749	119,8	36.978	98,9	1:42.257	
4	36.404	98,9	34.968	112,2	40.784	89,7	1:52.156		93	32.392	111,1	32.892	119,3	36.578	100,0	1:41.862	
5	31.819	113,1	33.079	118,6	37.428	97,7	1:42.326		94	32.984	109,1	32.484	120,8	36.741	99,6	1:42.209	
6	31.755	113,4	33.081	118,6	36.993	98,9	1:41.829		95	32.027	112,4	32.734	119,9	35.593	102,8	1:40.354	
7	31.427	114,6	33.330	117,7	37.134	98,5	1:41.891		96	33.284	108,2	32.410	121,1	36.321	100,7	1:42.015	
8	32.467	110,9	32.362	121,3	37.383	97,8	1:42.212		97	31.338	114,9	32.182	121,9	35.034	104,4	1:38.554	
9	33.094	108,8	32.594	120,4	36.469	100,3	1:42.157		98	31.264	115,1	33.084	118,6	35.136	104,1	1:39.484	
10	31.296	115,0	32.931	119,2	36.278	100,8	1:40.505		99	31.323	114,9	32.193	121,9	35.154	104,0	1:38.670	
11	31.255	115,2	32.518	120,7	36.901	99,1	1:40.674		100	30.988	116,2	32.550	120,6	35.655	102,6	1:39.193	
12	33.382	107,8	32.751	119,8	35.773	102,2	1:41.906		101	30.832	116,8	33.896	115,8	39.243	93,2	1:43.971	
13	30.587	117,7	32.309	121,5	35.711	102,4	1:38.607		102	31.059	115,9	32.371	121,2	34.848	105,0	1:38.278	
14	30.674	117,4	32.803	119,6	35.667	102,5	1:39.144		103	31.129	115,6	32.227	121,8	34.849	105,0	1:38.205	
15	30.867	116,6	32.280	121,6	35.744	102,3	1:38.891		104	30.803	116,9	32.784	119,7	34.767	105,2	1:38.354	
16	31.335	114,9	32.382	121,2	35.540	102,9	1:39.257		105	30.695	117,3	32.796	119,6	37.775	96,8	1:41.266	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

17	30.720	117,2	32.189	121,9	35.982	101,7	1:38.891	106	33.527	107,4	32.375	121,2	34.875	104,9	1:40.777
18	31.647	113,8	31.910	123,0	36.636	99,8	1:40.193	107	32.169	111,9	32.296	121,5	34.831	105,0	1:39.296
19	32.316	111,4	32.400	121,1	36.456	100,3	1:41.172	108	30.745	117,1	32.500	120,7	36.611	99,9	1:39.856
20	30.693	117,3	32.481	120,8	35.926	101,8	1:39.100	109	47.965	75,1	1:00.741	64,6	Pit In		3:07.517
21	<u>30.403</u>	<u>118,4</u>	32.995	118,9	36.218	101,0	1:39.616	110	Pit Out		32.751	119,8	39.430	92,8	2:05.884
22	31.867	113,0	31.915	123,0	35.385	103,4	1:39.167	111	32.391	111,1	32.661	120,1	36.622	99,9	1:41.674
23	31.247	115,2	33.690	116,5	35.925	101,8	1:40.862	112	31.337	114,9	33.320	117,8	36.276	100,8	1:40.933
24	30.630	117,5	33.365	117,6	38.368	95,3	1:42.363	113	30.960	116,3	31.714	123,7	34.686	105,4	1:37.360
25	41.747	86,2	35.233	111,4	38.713	94,5	1:55.693	114	32.462	110,9	<u>31.673</u>	<u>123,9</u>	35.798	102,2	1:39.933
26	36.034	99,9	37.169	105,6	42.301	86,5	1:55.504	115	30.650	117,5	31.936	122,9	35.734	102,4	1:38.320
27	32.449	110,9	32.962	119,0	36.489	100,2	1:41.900	116	32.094	112,2	34.382	114,1	Pit In		4:51.058
28	32.372	111,2	32.366	121,2	35.557	102,9	1:40.295	117	Pit Out		34.102	115,1	36.479	100,3	2:21.644
29	30.603	117,6	32.205	121,8	36.146	101,2	1:38.954	118	32.540	110,6	33.386	117,5	35.940	101,8	1:41.866
30	32.797	109,8	31.931	122,9	36.056	101,4	1:40.784	119	34.321	104,9	33.946	115,6	35.856	102,0	1:44.123
31	32.530	110,7	32.180	121,9	36.351	100,6	1:41.061	120	32.347	111,3	33.142	118,4	35.627	102,7	1:41.116
32	31.880	112,9	33.002	118,9	Pit In		1:34.758	121	32.555	110,6	33.074	118,6	36.270	100,8	1:41.899
33	Pit Out		35.567	110,3	38.311	95,5	4:49.309	122	31.407	114,6	32.924	119,2	35.176	104,0	1:39.507
34	35.159	102,4	35.403	110,8	37.549	97,4	1:48.111	123	30.823	116,8	33.227	118,1	34.944	104,7	1:38.994
35	33.493	107,5	33.585	116,8	37.772	96,8	1:44.850	124	31.416	114,6	32.557	120,5	35.345	103,5	1:39.318
36	33.014	109,0	33.311	117,8	38.510	95,0	1:44.835	125	33.442	107,6	32.827	119,5	35.269	103,7	1:41.538
37	32.528	110,7	33.382	117,5	Pit In		2:27.252	126	31.158	115,5	32.509	120,7	35.456	103,2	1:39.123
38	Pit Out		33.644	116,6	37.769	96,8	7:51.547	127	33.188	108,5	33.494	117,2	36.020	101,5	1:42.702
39	33.330	108,0	33.819	116,0	37.071	98,7	1:44.220	128	31.240	115,2	32.837	119,5	36.387	100,5	1:40.464
40	32.720	110,0	33.452	117,3	36.922	99,1	1:43.094	129	31.292	115,0	32.658	120,2	35.044	104,4	1:38.994
41	32.476	110,9	33.650	116,6	38.731	94,4	1:44.857	130	31.334	114,9	32.139	122,1	35.271	103,7	1:38.744
42	32.117	112,1	33.666	116,6	36.395	100,5	1:42.178	131	30.648	117,5	32.319	121,4	36.398	100,5	1:39.365
43	32.468	110,9	33.320	117,8	37.165	98,4	1:42.953	132	31.629	113,8	32.285	121,5	35.416	103,3	1:39.330
44	32.497	110,8	33.155	118,4	36.385	100,5	1:42.037	133	31.217	115,3	32.397	121,1	35.553	102,9	1:39.167
45	33.339	108,0	33.576	116,9	37.083	98,6	1:43.998	134	31.242	115,2	32.221	121,8	35.132	104,1	1:38.595
46	32.258	111,6	33.211	118,2	37.036	98,8	1:42.505	135	31.247	115,2	32.380	121,2	35.984	101,6	1:39.611
47	32.365	111,2	32.729	119,9	36.683	99,7	1:41.777	136	31.872	113,0	33.197	118,2	36.595	99,9	1:41.664
48	32.590	110,5	32.756	119,8	36.328	100,7	1:41.674	137	31.944	112,7	31.887	123,1	34.943	104,7	1:38.774
49	32.713	110,0	33.167	118,3	36.750	99,5	1:42.630	138	31.122	115,7	32.266	121,6	35.149	104,1	1:38.537
50	31.787	113,3	33.061	118,7	36.171	101,1	1:41.019	139	31.028	116,0	32.439	121,0	35.110	104,2	1:38.577
51	32.195	111,8	33.353	117,7	37.138	98,5	1:42.686	140	31.339	114,9	32.144	122,1	35.467	103,1	1:38.950
52	32.042	112,4	32.970	119,0	36.141	101,2	1:41.153	141	31.061	115,9	32.122	122,2	35.881	101,9	1:39.064
53	31.885	112,9	32.707	120,0	36.110	101,3	1:40.702	142	33.488	107,5	32.319	121,4	34.928	104,7	1:40.735
54	31.799	113,2	32.738	119,9	35.715	102,4	1:40.252	143	31.166	115,5	33.125	118,5	36.239	100,9	1:40.530
55	32.283	111,5	33.305	117,8	36.190	101,1	1:41.778	144	31.044	116,0	32.189	121,9	34.686	105,4	1:37.919
56	32.817	109,7	33.974	115,5	36.578	100,0	1:43.369	145	31.412	114,6	32.107	122,2	Pit In		4:41.962
57	31.752	113,4	32.500	120,7	35.796	102,2	1:40.048	146	Pit Out		32.750	119,8	35.333	103,5	2:14.400
58	32.174	111,9	32.751	119,8	36.728	99,6	1:41.653	147	31.207	115,4	32.199	121,9	34.937	104,7	1:38.343
59	32.740	110,0	32.562	120,5	35.562	102,9	1:40.864	148	31.082	115,8	32.668	120,1	35.107	104,2	1:38.857
60	31.724	113,5	32.492	120,8	38.264	95,6	1:42.480	149	30.955	116,3	32.382	121,2	34.643	105,6	1:37.980
61	34.048	105,7	33.123	118,5	36.392	100,5	1:43.563	150	30.605	117,6	32.355	121,3	34.518	106,0	1:37.478
62	31.178	115,5	33.309	117,8	36.311	100,7	1:40.798	151	30.907	116,5	31.847	123,2	34.252	106,8	1:37.006
63	31.348	114,8	32.615	120,3	35.563	102,8	1:39.526	152	30.721	117,2	32.455	120,9	34.466	106,1	1:37.642
64	31.852	113,0	32.787	119,7	35.761	102,3	1:40.400	153	30.646	117,5	31.906	123,0	<u>34.183</u>	<u>107,0</u>	<u>1:36.735</u>
65	31.449	114,5	33.129	118,4	36.176	101,1	1:40.754	154	31.454	114,5	32.339	121,3	35.396	103,3	1:39.189
66	31.796	113,2	32.629	120,3	35.707	102,4	1:40.132	155	32.888	109,5	32.472	120,8	34.621	105,6	1:39.981
67	31.934	112,7	33.152	118,4	37.519	97,5	1:42.605	156	31.232	115,3	32.465	120,9	34.946	104,7	1:38.643
68	31.926	112,8	33.110	118,5	36.340	100,6	1:41.376	157	31.459	114,4	32.428	121,0	34.798	105,1	1:38.685
69	32.305	111,4	32.478	120,8	Pit In		6:42.728	158	31.229	115,3	33.107	118,5	34.829	105,0	1:39.165
70	Pit Out		33.713	116,4	36.394	100,5	2:23.182	159	31.451	114,5	33.524	117,1	36.510	100,2	1:41.485
71	31.613	113,9	33.113	118,5	35.460	103,1	1:40.186	160	31.383	114,7	32.559	120,5	35.116	104,2	1:39.058
72	33.382	107,8	32.887	119,3	35.693	102,5	1:41.962	161	32.055	112,3	32.897	119,3	34.979	104,6	1:39.931
73	30.970	116,2	33.064	118,7	35.503	103,0	1:39.537	162	32.104	112,1	32.791	119,7	34.978	104,6	1:39.873
74	31.624	113,8	32.720	119,9	35.945	101,8	1:40.289	163	32.654	110,2	32.566	120,5	35.978	101,7	1:41.198
75	31.004	116,1	33.169	118,3	35.895	101,9	1:40.068	164	31.656	113,7	33.188	118,2	36.657	99,8	1:41.501
76	31.154	115,6	33.296	117,9	35.834	102,1	1:40.284	165	32.288	111,5	32.743	119,8	35.403	103,3	1:40.434
77	31.019	116,1	32.341	121,3	35.741	102,3	1:39.101	166	31.680	113,6	32.676	120,1	35.403	103,3	1:39.759
78	31.164	115,5	32.615	120,3	36.073	101,4	1:39.852	167	35.179	102,3	32.781	119,7	35.212	103,9	1:43.172
79	31.696	113,6	32.485	120,8	37.305	98,0	1:41.486	168	32.233	111,7	33.049	118,7	35.571	102,8	1:40.853
80	31.803	113,2	32.624	120,3	34.874	104,9	1:39.301	169	31.625	113,8	33.022	118,8	36.582	100,0	1:41.229
81	30.920	116,4	32.148	122,1	34.571	105,8	1:37.639	170	32.088	112,2	32.869	119,4	35.125	104,1	1:40.082
82	32.035	112,4	34.250	114,6	37.011	98,8	1:43.296	171	31.420	114,6	32.481	120,8	35.274	103,7	1:39.175
83	31.475	114,4	34.279	114,5	Pit In		1:52.945	172	31.395	114,7	32.638	120,2	35.401	103,3	1:39.434
84	Pit Out		33.104	118,5	34.769	105,2	5:20.863	173	31.644	113,8	33.060	118,7	35.538	102,9	1:40.242
85	30.902	116,5	32.717	119,9	34.504	106,0	1:38.123	174	31.347	114,8	32.685	120,1	35.248	103,8	1:39.280



STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

86	30.612	117,6	32.765	119,8	34.869	104,9	1:38.246	175	31.750	113,4	32.953	119,1	35.874	102,0	1:40.577
87	31.059	115,9	32.475	120,8	35.803	102,2	1:39.337	176	32.348	111,3	32.784	119,7	36.059	101,4	1:41.191
88	30.907	116,5	32.685	120,1	35.417	103,3	1:39.009	177	31.772	113,3	35.703	109,9	39.924	91,6	1:47.399
89	30.497	118,0	32.482	120,8	34.605	105,7	1:37.584	178							

68		HH															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	35.000	102,9	35.382	110,9	40.381	90,6	1:50.763		25	42.285	85,1	39.331	99,8	45.316	80,7	2:06.932	
2	33.388	107,8	34.570	113,5	38.273	95,6	1:46.231		26	38.737	92,9	37.030	106,0	42.039	87,0	1:57.806	
3	32.713	110,0	36.239	108,3	38.248	95,6	1:47.200		27	37.097	97,0	37.518	104,6	41.474	88,2	1:56.089	
4	35.471	101,5	35.813	109,6	38.776	94,3	1:50.060		28	35.858	100,4	38.529	101,8	42.508	86,0	1:56.895	
5	32.680	110,2	36.324	108,0	38.189	95,8	1:47.193		29	37.413	96,2	36.996	106,1	Pit In		2:10.626	
6	32.918	109,4	35.921	109,2	38.236	95,7	1:47.075		30	Pit Out		36.037	108,9	38.973	93,8	39:09.308	
7	32.274	111,5	36.841	106,5	37.842	96,7	1:46.957		31	33.635	107,0	35.250	111,3	37.673	97,1	1:46.558	
8	36.298	99,2	43.048	91,2	41.109	89,0	2:00.455		32	33.443	107,6	34.673	113,2	36.733	99,6	1:44.849	
9	34.725	103,7	35.023	112,0	Pit In		2:04.973		33	32.748	109,9	35.769	109,7	39.008	93,8	1:47.525	
10	Pit Out		35.203	111,5	39.129	93,5	8:08.317		34	34.108	105,5	34.151	114,9	Pit In		11:21.784	
11	34.332	104,9	34.993	112,1	38.107	96,0	1:47.432		35	Pit Out		34.704	113,1	39.030	93,7	2:30.831	
12	33.867	106,3	35.055	111,9	39.184	93,3	1:48.106		36	33.858	106,3	35.428	110,8	38.254	95,6	1:47.540	
13	34.753	103,6	35.209	111,4	38.741	94,4	1:48.703		37	33.502	107,5	35.793	109,6	37.702	97,0	1:46.997	
14	34.036	105,8	36.747	106,8	38.374	95,3	1:49.157		38	32.480	110,8	35.822	109,5	37.982	96,3	1:46.284	
15	33.408	107,8	34.988	112,2	38.483	95,0	1:46.879		39	32.396	111,1	36.753	106,8	37.957	96,4	1:47.106	
16	32.627	110,3	34.116	115,0	37.965	96,3	1:44.708		40	31.880	112,9	36.085	108,7	38.066	96,1	1:46.031	
17	32.850	109,6	33.999	115,4	37.630	97,2	1:44.479		41	31.908	112,8	35.370	110,9	37.025	98,8	1:44.303	
18	33.111	108,7	35.215	111,4	38.606	94,7	1:46.932		42	31.243	115,2	35.212	111,4	37.289	98,1	1:43.744	
19	33.939	106,1	34.437	113,9	38.662	94,6	1:47.038		43	34.100	105,6	38.029	103,2	39.100	93,5	1:51.229	
20	41.233	87,3	39.970	98,2	Pit In		2:12.435		44	33.306	108,1	36.514	107,5	38.681	94,6	1:48.501	
21	Pit Out		38.104	103,0	Pit In		10:03.226		45	34.433	104,6	36.323	108,0	37.583	97,3	1:48.339	
22	Pit Out		39.704	98,8	44.758	81,7	15:08.475		46	32.989	109,1	35.739	109,8	37.373	97,9	1:46.101	
23	42.683	84,3	39.044	100,5	44.458	82,3	2:06.185		47	32.173	111,9	52.214	75,2	Pit In		2:14.756	
24	41.637	86,5	38.197	102,7	43.032	85,0	2:02.866		48								

69		AMSLER HISS															
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	40.060	89,9	41.387	94,8	43.660	83,8	2:05.107		89	36.046	99,9	36.679	107,0	37.221	98,3	1:49.946	
2	36.259	99,3	38.477	102,0	41.931	87,2	1:56.667		90	32.713	110,0	36.491	107,5	38.122	95,9	1:47.326	
3	35.828	100,5	36.997	106,1	41.852	87,4	1:54.677		91	32.599	110,4	35.475	110,6	37.270	98,1	1:45.344	
4	38.336	93,9	38.066	103,1	42.068	86,9	1:58.470		92	32.217	111,7	35.894	109,3	36.867	99,2	1:44.978	
5	35.437	101,6	36.806	106,6	41.495	88,1	1:53.738		93	32.290	111,5	35.750	109,8	36.869	99,2	1:44.909	
6	34.952	103,0	36.987	106,1	40.242	90,9	1:52.181		94	32.342	111,3	35.080	111,9	36.698	99,7	1:44.120	
7	34.140	105,4	37.164	105,6	39.470	92,7	1:50.774		95	32.756	109,9	35.628	110,1	36.566	100,0	1:44.950	
8	34.383	104,7	36.656	107,0	38.635	94,7	1:49.674		96	32.076	112,2	35.292	111,2	36.322	100,7	1:43.690	
9	33.381	107,8	35.215	111,4	39.013	93,8	1:47.609		97	31.972	112,6	34.982	112,2	36.232	100,9	1:43.186	
10	33.440	107,7	36.361	107,9	39.205	93,3	1:49.006		98	31.998	112,5	34.701	113,1	36.180	101,1	1:42.879	
11	36.451	98,8	36.723	106,9	40.070	91,3	1:53.244		99	31.854	113,0	36.023	108,9	37.412	97,8	1:45.289	
12	33.018	109,0	36.722	106,9	38.803	94,3	1:48.543		100	31.962	112,6	34.824	112,7	36.268	100,8	1:43.054	
13	34.024	105,8	35.618	110,2	38.779	94,3	1:48.421		101	32.113	112,1	34.692	113,1	36.170	101,1	1:42.975	
14	33.363	107,9	36.555	107,3	38.760	94,4	1:48.678		102	32.018	112,4	34.820	112,7	36.091	101,3	1:42.929	
15	34.343	104,8	35.940	109,2	39.163	93,4	1:49.446		103	31.636	113,8	34.949	112,3	36.532	100,1	1:43.117	
16	34.635	103,9	36.636	107,1	Pit In		1:54.305		104	31.741	113,4	35.111	111,8	36.248	100,9	1:43.100	
17	Pit Out		37.676	104,2	40.464	90,4	8:12.278		105	31.672	113,7	34.625	113,3	36.019	101,5	1:42.316	
18	36.186	99,5	37.478	104,7	40.996	89,2	1:54.660		106	31.799	113,2	34.875	112,5	35.805	102,2	1:42.479	
19	41.596	86,5	37.157	105,6	39.715	92,1	1:58.468		107	37.494	96,0	35.123	111,7	36.125	101,2	1:48.742	
20	36.248	99,3	38.068	103,1	39.492	92,6	1:53.808		108	34.703	103,7	1:07.945	57,8	57.107	64,0	2:39.755	
21	34.745	103,6	37.089	105,8	39.675	92,2	1:51.509		109	32.514	110,7	34.232	114,6	Pit In		3:05.390	
22	34.570	104,1	37.412	104,9	38.446	95,1	1:50.428		110	Pit Out		39.049	100,5	41.995	87,1	2:27.685	
23	33.687	106,9	36.847	106,5	38.480	95,1	1:49.014		111	35.854	100,4	37.881	103,6	39.481	92,6	1:53.216	
24	34.515	104,3	37.243	105,4	39.134	93,5	1:50.892		112	33.927	106,1	37.295	105,2	39.434	92,8	1:50.656	
25	33.444	107,6	36.328	108,0	39.230	93,2	1:49.002		113	34.196	105,3	36.725	106,8	38.102	96,0	1:49.023	
26	33.649	107,0	37.403	104,9	38.909	94,0	1:49.961		114	33.245	108,3	36.005	109,0	37.335	98,0	1:46.585	
27	34.118	105,5	36.273	108,2	38.595	94,8	1:48.986		115	32.528	110,7	36.006	109,0	36.968	98,9	1:45.502	
28	34.684	103,8	36.791	106,7	38.650	94,6	1:50.125		116	32.836	109,6	35.768	109,7	41.909	87,3	1:50.513	
29	33.828	106,4	36.807	106,6	38.446	95,1	1:49.081		117	34.730	103,7	35.375	110,9	37.358	97,9	1:47.463	
30	33.469	107,6	36.807	106,6	38.556	94,9	1:48.832		118	36.292	99,2	36.898	106,3	38.039	96,2	1:51.229	
31	33.460	107,6	36.055	108,8	38.959	93,9	1:48.474		119	32.379	111,2	35.316	111,1	36.698	99,7	1:44.393	
32	33.776	106,6	36.289	108,1	38.756	94,4	1:48.821		120	32.723	110,0	36.028	108,9	37.975	96,3	1:46.726	
33	34.310	104,9	35.841	109,5	38.428	95,2	1:48.579		121	33.488	107,5	35.683	110,0	37.230	98,2	1:46.401	
34	33.459	107,6	36.140	108,6	38.770	94,3	1:48.369		122	35.124	102,5	35.514	110,5	38.483	95,0	1:49.121	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

35	33.928	106,1	36.049	108,9	38.688	94,5	1:48.665	123	32.823	109,7	35.748	109,8	38.901	94,0	1:47.472
36	34.579	104,1	35.623	110,2	38.633	94,7	1:48.835	124	34.826	103,4	36.418	107,7	36.500	100,2	1:47.744
37	34.158	105,4	35.483	110,6	39.107	93,5	1:48.748	125	33.882	106,3	34.523	113,7	37.381	97,8	1:45.786
38	33.393	107,8	35.469	110,6	38.772	94,3	1:47.634	126	33.264	108,2	35.813	109,6	37.694	97,0	1:46.771
39	34.076	105,6	36.118	108,6	Pit In		2:16.851	127	33.493	107,5	35.351	111,0	38.012	96,2	1:46.856
40	Pit Out		39.049	100,5	42.460	86,1	3:28.871	128	35.893	100,3	35.222	111,4	36.315	100,7	1:47.430
41	35.030	102,8	36.689	107,0	39.446	92,7	1:51.165	129	31.768	113,3	34.671	113,2	36.390	100,5	1:42.829
42	33.645	107,0	35.926	109,2	39.389	92,9	1:48.960	130	31.659	113,7	34.206	114,7	36.657	99,8	1:42.522
43	33.211	108,4	37.065	105,9	39.419	92,8	1:49.695	131	31.809	113,2	34.542	113,6	Pit In		3:17.624
44	34.065	105,7	37.164	105,6	39.090	93,6	1:50.319	132	Pit Out		40.018	98,1	44.798	81,6	2:33.173
45	33.843	106,4	36.990	106,1	39.127	93,5	1:49.960	133	41.762	86,2	39.104	100,3	43.543	84,0	2:04.409
46	33.939	106,1	36.412	107,8	39.314	93,0	1:49.665	134	41.747	86,2	39.451	99,5	43.220	84,6	2:04.418
47	33.799	106,5	36.410	107,8	38.418	95,2	1:48.627	135	41.496	86,8	40.046	98,0	45.069	81,2	2:06.611
48	34.084	105,6	36.730	106,8	39.444	92,7	1:50.258	136	40.576	88,7	39.493	99,4	46.094	79,4	2:06.163
49	33.811	106,5	36.492	107,5	38.569	94,8	1:48.872	137	42.024	85,7	39.892	98,4	44.804	81,6	2:06.720
50	33.600	107,1	36.467	107,6	38.567	94,8	1:48.634	138	41.125	87,5	38.927	100,8	45.215	80,9	2:05.267
51	32.464	110,9	36.775	106,7	37.784	96,8	1:47.023	139	42.403	84,9	40.191	97,6	43.692	83,7	2:06.286
52	35.098	102,6	35.143	111,7	38.153	95,9	1:48.394	140	40.883	88,1	39.346	99,7	44.197	82,8	2:04.426
53	32.777	109,8	35.999	109,0	38.428	95,2	1:47.204	141	40.779	88,3	40.155	97,7	43.816	83,5	2:04.750
54	33.224	108,4	36.507	107,5	37.874	96,6	1:47.605	142	39.524	91,1	39.983	98,1	43.876	83,4	2:03.383
55	32.413	111,1	35.925	109,2	38.413	95,2	1:46.751	143	39.978	90,0	39.240	100,0	43.103	84,9	2:02.321
56	33.761	106,6	36.518	107,5	38.504	95,0	1:48.783	144	40.366	89,2	38.886	100,9	42.670	85,7	2:01.922
57	33.958	106,0	36.633	107,1	38.333	95,4	1:48.924	145	38.898	92,5	37.585	104,4	43.009	85,0	1:59.492
58	34.570	104,1	34.806	112,7	38.615	94,7	1:47.991	146	40.792	88,3	38.514	101,9	43.729	83,6	2:03.035
59	34.446	104,5	36.019	108,9	38.898	94,0	1:49.363	147	39.066	92,2	38.600	101,7	42.586	85,9	2:00.252
60	35.064	102,7	36.743	106,8	37.810	96,7	1:49.617	148	39.116	92,0	39.346	99,7	42.682	85,7	2:01.144
61	33.182	108,5	35.599	110,2	39.457	92,7	1:48.238	149	39.539	91,0	38.931	100,8	43.258	84,6	2:01.728
62	32.559	110,6	36.016	109,0	36.898	99,1	1:45.473	150	39.127	92,0	38.828	101,1	42.027	87,0	1:59.982
63	33.455	107,6	37.655	104,2	Pit In		3:23.723	151	39.693	90,7	38.571	101,7	41.221	88,7	1:59.485
64	Pit Out		39.547	99,2	43.455	84,2	2:39.869	152	38.252	94,1	37.745	104,0	Pit In		3:24.810
65	38.025	94,7	37.630	104,3	41.213	88,7	1:56.868	153	Pit Out		40.649	96,5	45.847	79,8	2:45.329
66	36.440	98,8	38.327	102,4	42.197	86,7	1:56.964	154	41.556	86,6	39.719	98,8	43.677	83,7	2:04.952
67	35.553	101,3	37.677	104,1	43.935	83,3	1:57.165	155	40.523	88,8	39.716	98,8	45.857	79,8	2:06.096
68	35.600	101,1	36.338	108,0	40.588	90,1	1:52.526	156	41.514	86,7	39.910	98,3	Pit In		2:07.722
69	35.455	101,5	37.395	104,9	39.938	91,6	1:52.788	157	Pit Out		35.180	111,5	36.589	100,0	3:18.264
70	35.317	101,9	37.796	103,8	40.271	90,8	1:53.384	158	32.124	112,1	34.691	113,1	37.143	98,5	1:43.958
71	36.969	97,4	36.065	108,8	40.996	89,2	1:54.030	159	31.900	112,9	35.296	111,2	36.840	99,3	1:44.036
72	34.942	103,0	36.756	106,8	40.319	90,7	1:52.017	160	31.922	112,8	<u>34.030</u>	<u>115,3</u>	52.754	69,3	1:58.706
73	34.909	103,1	35.922	109,2	39.254	93,2	1:50.085	161	31.710	113,5	34.876	112,5	36.974	98,9	1:43.560
74	34.531	104,3	36.350	108,0	38.459	95,1	1:49.340	162	31.506	114,3	35.973	109,1	35.989	101,6	1:43.468
75	34.135	105,5	35.885	109,3	38.587	94,8	1:48.607	163	31.687	113,6	34.919	112,4	36.804	99,4	1:43.410
76	36.119	99,7	37.299	105,2	39.168	93,4	1:52.586	164	31.539	114,1	34.869	112,5	37.261	98,2	1:43.669
77	33.895	106,2	35.733	109,8	53.784	68,0	2:03.412	165	31.671	113,7	35.747	109,8	37.010	98,8	1:44.428
78	37.924	94,9	39.183	100,1	42.314	86,4	1:59.421	166	31.977	112,6	34.857	112,6	37.030	98,8	1:43.864
79	35.205	102,3	36.357	107,9	40.563	90,2	1:52.125	167	32.724	110,0	34.976	112,2	37.137	98,5	1:44.837
80	34.768	103,5	36.935	106,2	39.889	91,7	1:51.592	168	31.931	112,7	35.176	111,6	37.274	98,1	1:44.381
81	34.718	103,7	36.513	107,5	39.032	93,7	1:50.263	169	31.756	113,4	34.747	112,9	37.879	96,6	1:44.382
82	34.323	104,9	37.328	105,1	38.736	94,4	1:50.387	170	31.617	113,9	34.676	113,2	37.481	97,6	1:43.774
83	35.046	102,7	35.594	110,2	38.685	94,5	1:49.325	171	<u>31.402</u>	<u>114,6</u>	34.998	112,1	37.994	96,3	1:44.394
84	34.059	105,7	35.427	110,8	39.559	92,5	1:49.045	172	31.614	113,9	35.430	110,8	36.614	99,9	1:43.658
85	34.076	105,6	36.917	106,3	39.525	92,5	1:50.518	173	33.453	107,6	34.455	113,9	36.712	99,6	1:44.620
86	34.338	104,8	35.686	110,0	39.136	93,5	1:49.160	174	31.779	113,3	34.811	112,7	36.695	99,7	1:43.285
87	34.497	104,4	37.206	105,5	39.503	92,6	1:51.206	175	32.110	112,1	53.136	73,8	Pit In		2:18.447
88	05:39.123	0,9	37.250	105,3	38.225	95,7	06:54.598	176							

71 NSM RACING																	
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	34.679	103,8	33.152	118,4	40.262	90,8	1:48.093		41	32.462	110,9	33.047	118,7	37.969	96,3	1:43.478	
2	32.571	110,5	34.303	114,4	40.207	91,0	1:47.081		42	33.151	108,6	32.576	120,5	Pit In		1:50.896	
3	32.682	110,2	33.515	117,1	36.816	99,3	1:43.013		43	Pit Out		34.396	114,1	42.323	86,4	5:03.705	
4	34.439	104,5	33.321	117,8	37.398	97,8	1:45.158		44	32.468	110,9	34.757	112,9	38.317	95,5	1:45.542	
5	33.135	108,6	33.591	116,8	36.965	98,9	1:43.691		45	32.338	111,3	32.488	120,8	37.355	97,9	1:42.181	
6	32.619	110,4	33.230	118,1	36.444	100,4	1:42.293		46	32.373	111,2	32.984	119,0	Pit In		2:12.163	
7	32.281	111,5	33.799	116,1	36.407	100,5	1:42.487		47	Pit Out		34.364	114,2	37.850	96,6	8:55.875	
8	32.644	110,3	33.142	118,4	37.010	98,8	1:42.796		48	32.356	111,3	33.223	118,1	37.088	98,6	1:42.667	
9	32.154	112,0	32.775	119,7	36.187	101,1	1:41.116		49	32.306	111,4	33.386	117,5	38.201	95,7	1:43.893	
10	31.952	112,7	33.162	118,3	36.390	100,5	1:41.504		50	32.774	109,8	33.118	118,5	36.673	99,7	1:42.565	
11	31.997	112,5	33.606	116,8	37.255	98,2	1:42.858		51	32.351	111,3	33.072	118,7	36.818	99,3	1:42.241	
12	34.333	104,9	33.754	116,3	36.761	99,5	1:44.848		52	31.788	113,3	32.832	119,5	36.488	100,2	1:41.108	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

13	32.331	111,3	33.667	116,6	36.489	100,2	1:42.487	53	32.094	112,2	33.416	117,4	37.293	98,1	1:42.803
14	32.180	111,9	33.846	115,9	37.239	98,2	1:43.265	54	32.857	109,6	33.865	115,9	37.450	97,7	1:44.172
15	32.579	110,5	33.272	117,9	37.073	98,7	1:42.924	55	32.854	109,6	34.223	114,7	37.630	97,2	1:44.707
16	32.452	110,9	33.821	116,0	37.160	98,4	1:43.433	56	35.087	102,6	35.369	110,9	38.256	95,6	1:48.712
17	32.713	110,0	33.641	116,6	36.449	100,3	1:42.803	57	34.043	105,7	34.553	113,6	38.073	96,1	1:46.669
18	31.931	112,7	33.600	116,8	36.435	100,4	1:41.966	58	32.677	110,2	33.572	116,9	38.620	94,7	1:44.869
19	32.131	112,0	33.390	117,5	Pit In		2:00.123	59	01:06.037	0,5	34.902	112,4	38.354	95,4	02:19.293
20	Pit Out		35.141	111,7	38.165	95,8	5:36.580	60	34.057	105,7	33.498	117,1	38.997	93,8	1:46.552
21	35.348	101,8	34.757	112,9	39.204	93,3	1:49.309	61	32.514	110,7	33.460	117,3	36.248	100,9	1:42.222
22	47.641	75,6	36.165	108,5	39.277	93,1	2:03.083	62	32.289	111,5	34.365	114,2	35.788	102,2	1:42.442
23	36.567	98,4	37.371	105,0	40.697	89,9	1:54.635	63	32.270	111,6	34.794	112,8	36.426	100,4	1:43.490
24	34.182	105,3	34.015	115,4	37.276	98,1	1:45.473	64	32.110	112,1	33.553	116,9	37.976	96,3	1:43.639
25	32.446	111,0	33.819	116,0	36.634	99,8	1:42.899	65	32.141	112,0	33.560	116,9	37.052	98,7	1:42.753
26	33.245	108,3	33.264	118,0	37.954	96,4	1:44.463	66	31.905	112,8	33.296	117,9	36.410	100,5	1:41.611
27	33.103	108,8	33.314	117,8	37.202	98,3	1:43.619	67	32.341	111,3	34.533	113,6	36.479	100,3	1:43.353
28	33.445	107,6	32.512	120,7	36.964	99,0	1:42.921	68	32.445	111,0	32.651	120,2	35.764	102,3	1:40.860
29	31.941	112,7	32.860	119,4	38.367	95,3	1:43.168	69	32.535	110,7	33.963	115,5	36.215	101,0	1:42.713
30	34.033	105,8	32.534	120,6	36.732	99,6	1:43.299	70	33.444	107,6	33.867	115,9	36.280	100,8	1:43.591
31	32.811	109,7	33.513	117,1	36.562	100,0	1:42.886	71	32.411	111,1	33.725	116,4	36.141	101,2	1:42.277
32	32.605	110,4	32.378	121,2	36.540	100,1	1:41.523	72	31.865	113,0	33.729	116,3	35.698	102,5	1:41.292
33	<u>31.250</u>	<u>115,2</u>	33.045	118,7	39.424	92,8	1:43.719	73	32.300	111,5	33.270	117,9	35.701	102,5	1:41.271
34	32.322	111,4	32.896	119,3	36.946	99,0	1:42.164	74	32.457	110,9	33.693	116,5	35.967	101,7	1:42.117
35	32.343	111,3	<u>32.104</u>	<u>122,2</u>	37.116	98,5	1:41.563	75	31.912	112,8	33.745	116,3	36.200	101,0	1:41.857
36	33.279	108,2	33.493	117,2	36.928	99,0	1:43.700	76	32.998	109,1	33.061	118,7	36.734	99,6	1:42.793
37	32.134	112,0	34.205	114,7	37.591	97,3	1:43.930	77	32.364	111,2	32.756	119,8	35.748	102,3	1:40.868
38	35.739	100,7	33.061	118,7	37.284	98,1	1:46.084	78	31.862	113,0	33.256	118,0	<u>35.609</u>	<u>102,7</u>	<u>1:40.727</u>
39	32.131	112,0	33.583	116,8	37.114	98,6	1:42.828	79	34.728	103,7	35.387	110,9	36.964	99,0	1:47.079
40	33.774	106,6	33.159	118,3	37.256	98,2	1:44.189	80	32.752	109,9	34.090	115,1	Pit In		3:26.919

72	WOMEN TEAM								Audi								
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	Pit Out		37.705	104,1	42.179	86,7	2:10.497		49	38.511	93,5	41.052	95,6	42.699	85,7	2:02.262	
2	39.192	91,9	37.035	106,0	41.153	88,9	1:57.380		50	22:21.863	0,7	38.730	101,3	44.201	82,7	23:44.794	
3	36.846	97,7	37.024	106,0	41.757	87,6	1:55.627		51	39.432	91,3	37.163	105,6	41.944	87,2	1:58.539	
4	37.798	95,2	37.648	104,2	42.168	86,7	1:57.614		52	38.955	92,4	37.872	103,6	43.326	84,4	2:00.153	
5	38.051	94,6	38.031	103,2	41.951	87,2	1:58.033		53	40.428	89,0	40.109	97,8	44.308	82,5	2:04.845	
6	37.914	95,0	37.305	105,2	42.271	86,5	1:57.490		54	36.715	98,1	37.596	104,4	41.554	88,0	1:55.865	
7	37.617	95,7	37.621	104,3	41.708	87,7	1:56.946		55	36.320	99,1	36.598	<u>107,2</u>	40.922	89,4	1:53.840	
8	37.050	97,2	37.108	105,7	42.093	86,9	1:56.251		56	37.145	96,9	<u>36.593</u>	<u>107,2</u>	39.827	91,8	1:53.565	
9	37.958	94,8	36.889	106,4	41.195	88,8	1:56.042		57	35.979	100,1	37.052	105,9	43.035	85,0	1:56.066	
10	38.116	94,4	36.621	<u>107,2</u>	41.539	88,1	1:56.276		58	35.388	101,7	36.917	106,3	40.459	90,4	<u>1:52.764</u>	
11	37.742	95,4	38.048	103,1	41.336	88,5	1:57.126		59	38.417	93,7	1:30.345	43,4	56.180	65,1	3:04.942	
12	36.874	97,6	38.784	101,2	41.142	88,9	1:56.800		60	38.786	92,8	39.351	99,7	43.150	84,8	2:01.287	
13	37.068	97,1	37.161	105,6	41.224	88,7	1:55.453		61	39.736	90,6	37.982	103,3	<u>39.207</u>	<u>93,3</u>	1:56.925	
14	36.423	98,8	36.745	106,8	41.598	87,9	1:54.766		62	36.809	97,8	37.256	105,3	41.289	88,6	1:55.354	
15	37.186	96,8	37.050	105,9	Pit In		1:59.864		63	37.237	96,7	37.627	104,3	41.780	87,5	1:56.644	
16	Pit Out		44.331	88,5	48.686	75,1	7:53.803		64	38.260	94,1	37.943	103,4	42.298	86,5	1:58.501	
17	43.496	82,8	40.615	96,6	45.057	81,2	2:09.168		65	36.732	98,0	37.201	105,5	Pit In		2:05.444	
18	39.740	90,6	42.131	93,1	44.295	82,6	2:06.166		66	Pit Out		46.001	85,3	50.096	73,0	4:43.409	
19	41.022	87,8	41.058	95,6	44.590	82,0	2:06.670		67	47.631	75,6	42.498	92,3	47.855	76,4	2:17.984	
20	38.811	92,8	40.532	96,8	43.452	84,2	2:02.795		68	42.908	83,9	38.890	100,9	44.656	81,9	2:06.454	
21	39.710	90,7	38.551	101,8	48.058	76,1	2:06.319		69	40.397	89,1	38.426	102,1	42.175	86,7	2:00.998	
22	38.390	93,8	43.935	89,3	43.988	83,1	2:06.313		70	39.929	90,2	39.066	100,4	43.642	83,8	2:02.637	
23	39.068	92,1	44.997	87,2	43.895	83,3	2:07.960		71	40.246	89,4	38.366	102,3	45.161	81,0	2:03.773	
24	38.490	93,5	38.961	100,7	43.465	84,2	2:00.916		72	40.452	89,0	38.741	101,3	42.130	86,8	2:01.323	
25	37.899	95,0	36.629	107,1	42.015	87,1	1:56.543		73	40.484	88,9	39.668	98,9	43.357	84,4	2:03.509	
26	36.586	98,4	39.259	100,0	42.267	86,5	1:58.112		74	37.993	94,8	38.211	102,7	42.982	85,1	1:59.186	
27	38.155	94,4	40.838	96,1	41.828	87,4	2:00.821		75	37.547	95,9	37.835	103,7	44.184	82,8	1:59.566	
28	36.149	99,6	37.869	103,6	41.955	87,2	1:55.973		76	39.953	90,1	39.920	98,3	44.168	82,8	2:04.041	
29	35.760	100,7	39.378	99,6	45.154	81,0	2:00.292		77	38.648	93,1	37.313	105,2	42.163	86,7	1:58.124	
30	37.448	96,1	38.813	101,1	Pit In		2:08.842		78	37.980	94,8	37.297	105,2	42.811	85,4	1:58.088	
31	Pit Out		39.710	98,8	43.812	83,5	4:14.676		79	40.541	88,8	36.751	106,8	41.472	88,2	1:58.764	
32	41.280	87,2	40.400	97,1	43.532	84,0	2:05.212		80	39.189	91,9	36.718	106,9	Pit In		2:03.840	
33	42.061	85,6	41.401	94,8	Pit In		2:19.806		81	Pit Out		39.295	99,9	46.498	78,7	5:29.619	
34	Pit Out		39.061	100,5	42.974	85,1	2:57.818		82	37.872	95,1	38.940	100,8	47.141	77,6	2:03.953	
35	43.526	82,7	39.677	98,9	45.688	80,1	2:08.891		83	37.936	94,9	38.230	102,6	44.157	82,8	2:00.323	
36	43.547	82,7	39.124	100,3	43.016	85,0	2:05.687		84	40.248	89,4	41.746	94,0	55.280	66,2	2:17.274	
37	40.304	89,3	38.142	102,9	42.915	85,2	2:01.361		85	38.168	94,3	39.872	98,4	46.945	77,9	2:04.985	
38	41.481	86,8	37.830	103,7	43.947	83,2	2:03.258		86	41.568	86,6	42.104	93,2	44.923	81,4	2:08.595	





STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

39	38.207	94,2	37.571	104,4	42.221	86,6	1:57.999	87	37.485	96,0	38.197	102,7	42.398	86,3	1:58.080
40	40.446	89,0	39.851	98,5	42.768	85,5	2:03.065	88	37.701	95,5	41.533	94,5	42.905	85,2	2:02.139
41	38.122	94,4	37.933	103,4	41.950	87,2	1:58.005	89	36.310	99,1	39.758	98,7	43.755	83,6	1:59.823
42	40.744	88,4	37.349	105,1	Pit In		2:12.262	90	35.674	100,9	37.775	103,9	41.583	88,0	1:55.032
43	Pit Out		51.992	75,5	49.346	74,1	10:20.682	91	35.576	101,2	37.360	105,0	40.862	89,5	1:53.798
44	43.904	82,0	42.741	91,8	45.836	79,8	2:12.481	92	37.845	95,1	39.898	98,4	44.138	82,9	2:01.881
45	41.210	87,4	42.544	92,2	43.926	83,3	2:07.680	93	<u>35.050</u>	<u>102,7</u>	41.225	95,2	43.057	84,9	1:59.332
46	39.731	90,6	39.934	98,3	43.103	84,9	2:02.768	94	36.352	99,0	40.958	95,8	42.889	85,3	2:00.199
47	42.046	85,6	39.190	100,1	43.220	84,6	2:04.456	95	38.888	92,6	40.302	97,4	45.420	80,5	2:04.610
48	39.239	91,7	40.195	97,6	43.048	85,0	2:02.482	96	41.513	86,7	37.826	103,7	Pit In		2:29.194

75 RAPTOR LIGHT																	
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	lap time	Top Speed
1	34.514	104,3	32.545	120,6	36.407	100,5	1:43.466		99	30.503	118,0	32.709	120,0	35.043	104,4	1:38.255	
2	30.215	119,1	31.904	123,0	35.127	104,1	1:37.246		100	30.350	118,6	32.745	119,8	34.606	105,7	1:37.701	
3	30.419	118,3	32.268	121,6	35.157	104,0	1:37.844		101	30.715	117,2	32.682	120,1	35.075	104,3	1:38.472	
4	30.489	118,1	32.276	121,6	35.342	103,5	1:38.107		102	30.500	118,0	32.719	119,9	34.492	106,0	1:37.711	
5	30.318	118,7	32.111	122,2	35.268	103,7	1:37.697		103	30.789	116,9	32.478	120,8	34.766	105,2	1:38.033	
6	31.555	114,1	31.830	123,3	35.704	102,4	1:39.089		104	30.782	117,0	32.706	120,0	34.369	106,4	1:37.857	
7	30.425	118,3	32.581	120,4	35.196	103,9	1:38.202		105	31.083	115,8	32.985	119,0	35.111	104,2	1:39.179	
8	30.853	116,7	33.257	118,0	35.860	102,0	1:39.970		106	30.826	116,8	32.776	119,7	34.469	106,1	1:38.071	
9	30.738	117,1	31.914	123,0	35.171	104,0	1:37.823		107	30.585	117,7	32.650	120,2	34.703	105,4	1:37.938	
10	30.208	119,2	32.018	122,6	35.430	103,2	1:37.656		108	30.739	117,1	33.147	118,4	34.858	104,9	1:38.744	
11	<u>30.151</u>	<u>119,4</u>	32.611	120,3	35.688	102,5	1:38.450		109	30.663	117,4	32.792	119,7	34.472	106,1	1:37.927	
12	30.356	118,6	32.262	121,6	35.100	104,2	1:37.718		110	30.662	117,4	32.705	120,0	34.746	105,3	1:38.113	
13	30.666	117,4	32.537	120,6	34.900	104,8	1:38.103		111	30.844	116,7	32.363	121,2	35.254	103,7	1:38.461	
14	31.537	114,2	32.580	120,4	35.972	101,7	1:40.089		112	30.932	116,4	33.495	117,2	34.946	104,7	1:39.373	
15	31.098	115,8	32.116	122,2	34.900	104,8	1:38.114		113	30.558	117,8	33.020	118,8	Pit In		3:28.392	
16	31.663	113,7	32.405	121,1	34.781	105,2	1:38.849		114	Pit Out		34.522	113,7	36.452	100,3	2:24.770	
17	30.992	116,2	32.785	119,7	34.535	105,9	1:38.312		115	38.418	93,7	37.755	103,9	37.305	98,0	1:53.478	
18	30.845	116,7	32.806	119,6	35.577	102,8	1:39.228		116	32.015	112,4	33.877	115,8	1:05.220	56,1	2:11.112	
19	30.951	116,3	32.505	120,7	35.752	102,3	1:39.208		117	31.694	113,6	33.360	117,6	36.060	101,4	1:41.114	
20	31.128	115,7	32.984	119,0	35.760	102,3	1:39.872		118	34.269	105,1	33.131	118,4	35.904	101,9	1:43.304	
21	31.523	114,2	33.338	117,7	35.929	101,8	1:40.790		119	32.319	111,4	32.911	119,2	35.787	102,2	1:41.017	
22	31.606	113,9	33.699	116,4	36.888	99,2	1:42.193		120	31.596	113,9	32.942	119,1	36.934	99,0	1:41.472	
23	31.971	112,6	33.923	115,7	36.552	100,1	1:42.446		121	32.468	110,9	32.516	120,7	35.244	103,8	1:40.228	
24	33.828	106,4	36.438	107,7	Pit In		1:59.229		122	31.222	115,3	32.364	121,2	35.636	102,6	1:39.222	
25	Pit Out		34.335	114,3	37.213	98,3	5:22.667		123	32.191	111,8	32.439	121,0	35.234	103,8	1:39.864	
26	31.860	113,0	33.538	117,0	35.904	101,9	1:41.302		124	32.123	112,1	32.961	119,0	36.044	101,5	1:41.128	
27	30.797	116,9	32.971	119,0	35.575	102,8	1:39.343		125	32.954	109,2	32.084	122,3	34.790	105,1	1:39.828	
28	31.533	114,2	32.619	120,3	35.366	103,4	1:39.518		126	30.828	116,8	32.026	122,5	35.587	102,8	1:38.441	
29	30.788	116,9	32.831	119,5	34.957	104,6	1:38.576		127	31.204	115,4	32.504	120,7	35.318	103,6	1:39.026	
30	30.570	117,8	33.061	118,7	35.150	104,1	1:38.781		128	31.830	113,1	32.376	121,2	35.081	104,3	1:39.287	
31	30.511	118,0	32.700	120,0	35.470	103,1	1:38.681		129	31.088	115,8	32.100	122,2	35.227	103,8	1:38.415	
32	30.394	118,4	32.585	120,4	35.037	104,4	1:38.016		130	30.937	116,4	32.072	122,3	35.143	104,1	1:38.152	
33	30.353	118,6	32.559	120,5	35.263	103,7	1:38.175		131	31.501	114,3	32.139	122,1	35.515	103,0	1:39.155	
34	30.600	117,6	32.544	120,6	35.400	103,3	1:38.544		132	30.870	116,6	32.216	121,8	35.435	103,2	1:38.521	
35	30.655	117,4	32.445	120,9	35.402	103,3	1:38.502		133	31.025	116,0	32.409	121,1	35.700	102,5	1:39.134	
36	30.927	116,4	32.684	120,1	35.602	102,7	1:39.213		134	31.291	115,0	32.436	121,0	35.928	101,8	1:39.655	
37	30.657	117,4	32.291	121,5	37.695	97,0	1:40.643		135	31.224	115,3	32.340	121,3	35.357	103,4	1:38.921	
38	31.475	114,4	<u>31.424</u>	<u>124,9</u>	34.728	105,3	1:37.627		136	31.123	115,7	32.102	122,2	34.826	105,0	1:38.051	
39	31.323	114,9	32.101	122,2	35.218	103,9	1:38.642		137	30.699	117,3	32.263	121,6	35.232	103,8	1:38.194	
40	32.245	111,6	31.888	123,1	35.324	103,5	1:39.457		138	31.910	112,8	32.126	122,1	34.802	105,1	1:38.838	
41	31.002	116,1	33.423	117,4	Pit In		1:56.782		139	30.913	116,5	32.201	121,9	36.189	101,1	1:39.303	
42	Pit Out		35.561	110,3	37.927	96,4	3:25.528		140	32.307	111,4	32.635	120,2	35.597	102,8	1:40.539	
43	33.441	107,7	36.296	108,1	37.087	98,6	1:46.824		141	30.944	116,3	32.335	121,4	35.318	103,6	1:38.597	
44	31.870	113,0	33.777	116,2	36.843	99,3	1:42.490		142	32.223	111,7	32.304	121,5	35.275	103,7	1:39.802	
45	31.824	113,1	33.656	116,6	36.347	100,6	1:41.827		143	31.286	115,1	31.776	123,5	35.010	104,5	1:38.072	
46	31.262	115,2	33.418	117,4	37.769	96,8	1:42.449		144	30.892	116,5	32.135	122,1	36.565	100,0	1:39.592	
47	31.677	113,6	33.286	117,9	37.251	98,2	1:42.214		145	31.280	115,1	32.311	121,4	35.262	103,7	1:38.853	
48	31.190	115,4	34.313	114,4	36.493	100,2	1:41.996		146	31.090	115,8	32.434	121,0	34.798	105,1	1:38.322	
49	31.482	114,4	32.661	120,1	36.064	101,4	1:40.207		147	30.870	116,6	32.230	121,7	35.103	104,2	1:38.203	
50	31.241	115,2	33.181	118,3	36.390	100,5	1:40.812		148	31.353	114,8	32.368	121,2	35.609	102,7	1:39.330	
51	30.769	117,0	33.219	118,1	38.747	94,4	1:42.735		149	31.538	114,1	32.629	120,3	35.030	104,4	1:39.197	
52	34.504	104,3	32.412	121,1	35.704	102,4	1:42.620		150	30.808	116,9	32.370	121,2	35.448	103,2	1:38.626	
53	31.778	113,3	33.082	118,6	35.879	101,9	1:40.739		151	31.624	113,8	32.766	119,8	35.419	103,3	1:39.809	
54	31.485	114,3	34.062	115,2	36.707	99,6	1:42.254		152	31.201	115,4	33.035	118,8	35.377	103,4	1:39.613	
55	31.767	113,3	33.720	116,4	37.528	97,5	1:43.015		153	31.992	112,5	33.059	118,7	36.260	100,9	1:41.311	
56	34.152	105,4	34.552	113,6	36.192	101,1	1:44.896		154	31.249	115,2	32.500	120,7	35.510	103,0	1:39.259	



STEC ENDURANCE RACING Mantorp Park 2020

STEC

STCE Endurance Racing

4 - 5 April 2020

Laps and Sector Times - RACE 6H

Mantorp Park - 3106 mtr.

57	31.497	114,3	32.633	120,2	35.729	102,4	1:39.859	155	32.591	110,5	33.767	116,2	35.773	102,2	1:42.131
58	32.344	111,3	33.068	118,7	35.602	102,7	1:41.014	156	31.236	115,3	32.667	120,1	Pit In		4:01.700
59	33.926	106,1	32.534	120,6	35.593	102,8	1:42.053	157	Pit Out		34.322	114,3	37.717	97,0	2:20.617
60	31.327	114,9	33.369	117,6	36.119	101,3	1:40.815	158	32.123	112,1	33.853	115,9	36.699	99,7	1:42.675
61	31.859	113,0	32.975	119,0	36.046	101,5	1:40.880	159	31.722	113,5	34.044	115,3	35.359	103,4	1:41.125
62	31.557	114,1	35.569	110,3	Pit In		4:13.231	160	31.526	114,2	33.864	115,9	35.473	103,1	1:40.863
63	Pit Out		33.956	115,6	36.367	100,6	2:11.651	161	31.967	112,6	34.094	115,1	36.865	99,2	1:42.926
64	30.640	117,5	35.439	110,7	36.002	101,6	1:42.081	162	31.605	113,9	33.497	117,1	36.303	100,8	1:41.405
65	31.699	113,6	33.645	116,6	35.655	102,6	1:40.999	163	31.439	114,5	34.269	114,5	36.579	100,0	1:42.287
66	30.894	116,5	32.536	120,6	35.892	101,9	1:39.322	164	31.185	115,4	33.636	116,7	35.163	104,0	1:39.984
67	31.294	115,0	32.800	119,6	36.339	100,7	1:40.433	165	31.303	115,0	33.937	115,6	36.265	100,9	1:41.505
68	31.917	112,8	33.215	118,1	35.645	102,6	1:40.777	166	31.431	114,5	33.371	117,6	35.520	103,0	1:40.322
69	31.383	114,7	33.154	118,4	37.179	98,4	1:41.716	167	31.837	113,1	33.104	118,5	35.278	103,7	1:40.219
70	32.824	109,7	32.900	119,3	35.772	102,2	1:41.496	168	30.886	116,6	33.326	117,7	35.843	102,0	1:40.055
71	32.292	111,5	32.514	120,7	35.730	102,4	1:40.536	169	31.024	116,0	33.361	117,6	35.629	102,7	1:40.014
72	30.922	116,4	34.830	112,7	36.452	100,3	1:42.204	170	31.213	115,3	33.277	117,9	36.657	99,8	1:41.147
73	31.941	112,7	33.236	118,1	Pit In		1:46.597	171	31.325	114,9	33.410	117,4	36.060	101,4	1:40.795
74	Pit Out		34.450	113,9	Pit In		4:34.416	172	31.309	115,0	33.160	118,3	35.649	102,6	1:40.118
75	Pit Out		33.469	117,2	36.495	100,2	2:13.960	173	31.204	115,4	32.853	119,4	35.084	104,3	1:39.141
76	30.939	116,4	32.380	121,2	35.041	104,4	1:38.360	174	31.323	114,9	33.382	117,5	35.591	102,8	1:40.296
77	30.717	117,2	32.833	119,5	35.097	104,2	1:38.647	175	31.576	114,0	33.231	118,1	35.164	104,0	1:39.971
78	31.384	114,7	33.004	118,9	34.751	105,3	1:39.139	176	31.142	115,6	33.122	118,5	35.708	102,4	1:39.972
79	31.062	115,9	32.994	118,9	35.403	103,3	1:39.459	177	31.262	115,2	33.219	118,1	36.067	101,4	1:40.548
80	30.394	118,4	32.310	121,4	34.672	105,5	1:37.376	178	31.437	114,5	33.244	118,0	34.975	104,6	1:39.656
81	30.414	118,4	32.366	121,2	34.040	107,5	<u>1:36.820</u>	179	31.453	114,5	33.184	118,2	35.433	103,2	1:40.070
82	30.504	118,0	32.381	121,2	36.357	100,6	1:39.242	180	31.457	114,4	33.173	118,3	35.054	104,3	1:39.684
83	30.932	116,4	33.405	117,5	35.110	104,2	1:39.447	181	31.166	115,5	33.257	118,0	34.928	104,7	1:39.351
84	30.379	118,5	32.736	119,9	34.671	105,5	1:37.786	182	31.402	114,6	33.099	118,6	35.173	104,0	1:39.674
85	31.233	115,3	33.080	118,6	34.926	104,7	1:39.239	183	30.861	116,7	33.100	118,5	35.405	103,3	1:39.366
86	30.713	117,2	32.442	121,0	34.919	104,7	1:38.074	184	31.105	115,7	33.374	117,6	35.229	103,8	1:39.708
87	30.248	119,0	32.740	119,9	34.951	104,6	1:37.939	185	31.319	114,9	33.088	118,6	35.403	103,3	1:39.810
88	30.491	118,1	31.676	123,9	34.919	104,7	1:37.086	186	31.092	115,8	33.195	118,2	35.841	102,1	1:40.128
89	30.502	118,0	32.688	120,0	35.182	104,0	1:38.372	187	31.438	114,5	33.024	118,8	36.044	101,5	1:40.506
90	30.235	119,1	32.499	120,7	34.387	106,4	1:37.121	188	31.057	115,9	34.466	113,9	36.022	101,5	1:41.545
91	30.436	118,3	33.040	118,8	34.368	106,4	1:37.844	189	31.136	115,6	33.271	117,9	34.926	104,7	1:39.333
92	30.589	117,7	32.366	121,2	34.188	107,0	1:37.143	190	30.739	117,1	34.417	114,0	36.025	101,5	1:41.181
93	31.466	114,4	32.156	122,0	34.267	106,7	1:37.889	191	31.667	113,7	32.899	119,3	35.352	103,5	1:39.918
94	30.283	118,9	32.709	120,0	<u>33.953</u>	<u>107,7</u>	1:36.945	192	30.915	116,4	32.928	119,2	35.048	104,4	1:38.891
95	30.738	117,1	32.195	121,9	34.435	106,2	1:37.368	193	30.868	116,6	32.804	119,6	35.063	104,3	1:38.735
96	06:44.786	0,9	33.787	116,1	34.916	104,8	07:53.489	194	30.971	116,2	33.114	118,5	35.048	104,4	1:39.133
97	30.821	116,8	32.407	121,1	34.929	104,7	1:38.157	195	31.166	115,5	33.175	118,3	35.979	101,7	1:40.320
98	30.548	117,8	32.557	120,5	34.675	105,5	1:37.780	196	31.553	114,1	33.040	118,8	36.516	100,2	1:41.109