



KRONOS

E V E N T S

TCR BeNeLux

Touring Car Championship



Sprint 2

Lap By Lap

Lap 1				Lap 2				Lap 3				Lap 4			
Pos	Num	Gap	LapTime	Pos	Num	Gap	LapTime	Pos	Num	Gap	LapTime	Pos	Num	Gap	LapTime
1	18		1:30.019	1	18		1:25.351	1	18		1:25.341	1	18		1:25.981
2	23	0:00.949	1:30.968	2	23	0:00.766	1:25.168	2	23	0:00.933	1:25.508	2	23	0:00.574	1:25.622
3	3	0:01.711	1:31.730	3	3	0:01.979	1:25.619	3	3	0:02.406	1:25.768	3	52	0:02.466	1:25.659
4	52	0:02.205	1:32.224	4	52	0:02.425	1:25.571	4	52	0:02.788	1:25.704	4	3	0:02.673	1:26.248
5	20	0:02.552	1:32.571	5	20	0:03.007	1:25.806	5	20	0:03.392	1:25.726	5	20	0:03.285	1:25.874
6	27	0:03.199	1:33.218	6	27	0:04.224	1:26.376	6	27	0:05.559	1:26.676	6	27	0:06.804	1:27.226
7	7	0:03.670	1:33.689	7	7	0:04.747	1:26.428	7	7	0:06.135	1:26.729	7	7	0:06.975	1:26.821
8	4	0:03.931	1:33.950	8	4	0:05.486	1:26.906	8	4	0:06.262	1:26.117	8	4	0:07.287	1:27.006
9	6	0:04.821	1:34.840	9	2	0:06.329	1:26.416	9	2	0:06.885	1:25.897	9	2	0:07.793	1:26.889
10	2	0:05.264	1:35.283	10	6	0:06.845	1:27.375	10	6	0:07.754	1:26.250	10	6	0:08.427	1:26.654
Lap 5				Lap 6				Lap 7				Lap 8			
Pos	Num	Gap	LapTime	Pos	Num	Gap	LapTime	Pos	Num	Gap	LapTime	Pos	Num	Gap	LapTime
1	18		1:26.314	1	18		1:26.602	1	23		1:25.825	1	52		1:25.710
2	23	0:00.509	1:26.249	2	23	0:00.338	1:26.431	2	52	0:00.554	1:25.641	2	23	0:00.467	1:26.731
3	52	0:01.921	1:25.769	3	52	0:01.076	1:25.757	3	18	0:01.176	1:27.339	3	18	0:01.253	1:26.341
4	3	0:02.368	1:26.009	4	3	0:01.625	1:25.859	4	3	0:01.735	1:26.273	4	3	0:01.844	1:26.373
5	20	0:02.980	1:26.009	5	20	0:02.783	1:26.405	5	20	0:02.344	1:25.724	5	20	0:02.331	1:26.251
6	7	0:08.553	1:27.892	6	7	0:08.816	1:26.865	6	7	0:09.969	1:27.316	6	7	0:10.523	1:26.818
7	27	0:09.309	1:28.819	7	27	0:09.709	1:27.002	7	27	0:11.147	1:27.601	7	6	0:12.861	1:26.586
8	2	0:09.650	1:28.171	8	2	0:10.217	1:27.169	8	2	0:11.311	1:27.257	8	4	0:13.545	1:26.696
9	6	0:10.757	1:28.644	9	6	0:11.401	1:27.246	9	6	0:12.539	1:27.301	9	2	0:14.802	1:29.755
10	4	0:11.316	1:30.343	10	4	0:11.703	1:26.989	10	4	0:13.113	1:27.573				
Lap 9				Lap 10				Lap 11				Lap 12			
Pos	Num	Gap	LapTime	Pos	Num	Gap	LapTime	Pos	Num	Gap	LapTime	Pos	Num	Gap	LapTime
1	23		1:26.131	1	23		1:26.048	1	23		1:25.788	1	23		1:25.705
2	52	0:01.365	1:27.963	2	52	0:00.715	1:25.398	2	52	0:00.852	1:25.925	2	52	0:01.068	1:25.921
3	3	0:01.650	1:26.404	3	3	0:01.189	1:25.587	3	3	0:01.234	1:25.833	3	3	0:01.545	1:26.016
4	18	0:02.187	1:27.532	4	18	0:02.158	1:26.019	4	18	0:02.544	1:26.174	4	18	0:03.318	1:26.479
5	20	0:02.751	1:27.018	5	20	0:02.653	1:25.950	5	20	0:03.398	1:26.533	5	20	0:04.291	1:26.598
6	7	0:10.755	1:26.830	6	7	0:11.731	1:27.024	6	7	0:12.607	1:26.664	6	7	0:13.781	1:26.879
7	4	0:13.415	1:26.468	7	6	0:14.108	1:26.709	7	6	0:14.513	1:26.193	7	6	0:15.509	1:26.701
8	6	0:13.447	1:27.184	8	4	0:14.459	1:27.092	8	4	0:15.373	1:26.702	8	4	0:15.728	1:26.060
9	2	0:14.712	1:26.508	9	2	0:15.433	1:26.769	9	2	0:16.225	1:26.580	9	2	0:16.742	1:26.222
Lap 13				Lap 14											
Pos	Num	Gap	LapTime	Pos	Num	Gap	LapTime								
1	23		1:26.743	1	23		1:26.156								
2	52	0:00.932	1:26.607	2	52	0:00.665	1:25.889								
3	3	0:01.192	1:26.390	3	3	0:01.148	1:26.112								
4	18	0:03.281	1:26.706	4	18	0:02.995	1:25.870								
5	20	0:03.988	1:26.440	5	20	0:04.076	1:26.244								
6	7	0:14.067	1:27.029	6	7	0:16.338	1:28.427								
7	6	0:15.484	1:26.718	7	6	0:16.508	1:27.180								
8	4	0:15.965	1:26.980	8	4	0:16.850	1:27.041								
9	2	0:16.668	1:26.669	9	2	0:17.207	1:26.695								