

2018 Formula Renault Eurocup
Renault Sport Racing

Formula Renault Eurocup

14 - 15 March 2018

Laps and Sector Times - CT PS 1 - Hockenheim - Day 2 F

Hockenheimring GP - 4574 mtr.

87 Arthur ROUGIER (FRA)																			
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	TopSpeed	laptime	pit	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	Topspeed	laptime	pit
1	Out	138,6	52.132	184,0	33.850	188,8	214,7	1:51.605		11	21.594	154,1	47.407	191,8	30.575	194,9	227,8	1:39.576	
2		24.024	151,0	53.364	187,8	31.851	191,8	186,9	1:49.239	12	21.563	155,2	47.050	192,2	30.629	194,9	229,3	1:39.242	
3		22.145	153,0	47.778	189,8	30.955	194,2	224,5	1:40.878	13	21.590	153,8	47.071	<u>192,9</u>	<u>30.312</u>	196,4	227,4	1:38.973	
4		21.722	154,5	47.333	191,2	30.736	193,2	225,0	1:39.791	14	21.513	154,1	47.051	<u>192,9</u>	30.367	<u>196,7</u>	227,8	<u>1:38.931</u>	
5		21.695	154,7	47.463	190,8			225,9	1:42.392	15	21.510	155,2	47.136	192,5	30.568	194,9	227,8	1:39.214	
6	Out	139,5	52.060	181,8	In			183,7	8:32.086 P	16	21.501	155,4	46.943	191,5	30.544	194,2	230,3	1:38.988	
7	Out	151,5	47.748	190,1	31.052	193,5	222,2	2:14.185 P		17	21.502	154,7	47.021	192,2	30.843	190,1	226,4	1:39.366	
8		21.785	154,3	47.530	190,5	30.883	193,9	223,1	1:40.198	18	21.680	<u>155,8</u>	47.071	191,2	30.540	196,4	231,3	1:39.291	
9		21.658	154,3	47.239	190,8	30.729	194,6	225,5	1:39.626	19	21.624	155,2	<u>46.866</u>	192,5			<u>231,8</u>	1:40.687	
10		<u>21.448</u>	154,5	47.207	191,8	30.508	196,4	224,5	1:39.163	20									

90 Phil HILL (GER)																			
lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	TopSpeed	laptime	pit	lap	Sect-1	Speed	Sect-2	Speed	Sect-3	Speed	Topspeed	laptime	pit
1		135,5	51.438	178,8	33.549	184,3	215,1	1:48.144		23	21.797	155,8	47.280	191,2	31.150	194,2	227,4	1:40.227	
2		23.513	153,8	49.484	184,6	32.354	191,8	219,5	1:45.351	24	21.889	156,3	47.230	190,8	30.946	195,3	226,9	1:40.065	
3		22.650	155,2	47.792	187,5	32.086	192,2	225,0	1:42.528	25	21.769	156,3	47.302	191,2	30.974	195,3	227,4	1:40.045	
4		22.493	155,4	47.846	187,2	31.915	192,9	227,4	1:42.254	26	21.791	156,5	47.262	187,2	31.203	194,2	228,8	1:40.256	
5		22.287	155,6	47.965	187,8			226,9	1:43.415	27	21.909	156,3	47.123	191,2	30.818	195,3	229,8	1:39.850	
6	Out	132,0	52.255	177,6	33.655	188,2	219,5	5:14.470 P		28	21.946	157,2	48.262	190,8	30.972	195,3	228,3	1:41.180	
7		23.109	155,8	49.540	185,9	31.638	194,9	221,8	1:44.287	29	22.980	156,3	47.188	189,8	31.046	195,3	229,3	1:41.214	
8		21.969	155,8	47.398	191,8	30.976	<u>197,4</u>	228,3	1:40.343	30	21.760	156,5	47.120	191,5	31.010	196,0	229,8	1:39.890	
9		<u>21.570</u>	157,7	47.272	193,2	30.921	195,3	227,8	1:39.763	31	21.633	157,7	47.176	191,5	30.810	194,9	229,3	1:39.619	
10		21.598	<u>157,9</u>	46.967	<u>193,5</u>	30.595	196,4	230,3	<u>1:39.160</u>	32	21.858	156,5	47.196	191,5	30.882	196,4	230,3	1:39.936	
11		22.499	<u>157,9</u>	47.057	191,8	30.784	195,3	230,3	1:40.340	33	21.664	156,7	<u>46.925</u>	191,2	30.948	194,6	<u>231,8</u>	1:39.537	
12		21.740	157,2	47.111	192,9	<u>30.569</u>	196,4	229,3	1:39.420	34	21.769	155,4	47.453	190,8			229,8	1:41.938	
13		21.822	157,4	47.050	192,2			230,8	1:41.308	35	Out	150,8	49.569	181,2	32.595	187,8	218,2	29:12.221 P	
14	Out	150,6	49.098	187,5	In			217,7	35:27.683 P	36	22.938	155,4	48.427	188,8	31.431	192,9	220,0	1:42.796	
15	Out	153,4	49.729	188,5	31.422	193,9	224,5	2:11.655 P		37	22.144	155,8	47.894	188,8	31.316	194,2	228,3	1:41.354	
16		21.847	156,7	47.707	191,5	31.142	194,9	226,9	1:40.696	38	22.222	156,1	47.352	191,2	31.133	192,9	228,8	1:40.707	
17		21.895	156,5	47.472	191,5	30.970	194,2	228,3	1:40.337	39	21.962	155,6	47.195	191,5	30.912	195,7	229,3	1:40.069	
18		21.857	157,4	47.249	191,5	31.156	194,2	228,3	1:40.262	40	21.769	156,3	47.185	190,1	31.121	195,3	229,8	1:40.075	
19		21.910	155,4	49.824	190,8	31.287	192,5	229,8	1:43.021	41	22.014	155,8	47.165	191,8	30.882	194,6	230,8	1:40.061	
20		21.957	155,8	47.593	191,5	31.810	157,9	227,8	1:41.360	42	21.966	155,6	47.413	191,8	30.981	194,6	229,3	1:40.360	
21		25.056	154,3	47.610	190,8	31.190	193,5	227,8	1:43.856	43	21.982	157,2	47.351	190,5			229,3	1:45.776	
22		21.977	156,5	47.403	190,8	31.079	193,5	226,4	1:40.459	44									

