

(Race Results) A Final: 17 Round: 5 1:5 / 1:6 2WD

Pos	Car	Laps	Time	Name	FastLap	AvLap	Leader	Gap
1	5	91	30m10.140	Reinicke, Uwe	18.320	19.892	91 Laps	
2	9	89	30m00.760	Schramek, Matthias	18.250	20.233	-2 Laps	
3	2	89	30m08.130	Görner, Rico	18.620	20.316	-2 Laps	
4	4	89	30m11.010	Fisser, Hendrik	17.850	20.348	-2 Laps	
5	3	87	30m01.490	Sebald, Stefan	17.750	20.707	-4 Laps	
6	7	85	30m17.920	Mayombo, Gogol	17.850	21.387	-6 Laps	
7	10	79	30m02.200	Kuhnert, René	18.350	22.813	-12 Laps	
8	6	75	26m02.320	Essig, Nicolai	18.220	20.831	-16 Laps	
9	1	58	19m57.220	Lehn, Dennis	17.710	20.642	-33 Laps	
10	8	38	13m19.490	Mangold, Thomas	18.520	21.039	-53 Laps	

LAP	Lehn1	Görn2	Seba3	Fiss4	Rein5	Essi6	Mayo7	Mang8	Schr9	Kuhn10	LAP
1	15.84	17.69	18.21	20.19	17.69	29.16	27.30	21.96	21.08	23.53	1
2	18.56	22.48	19.20	17.95	19.25	20.50	19.74	19.94	20.37	19.80	2
3	18.29	18.90	18.31	19.31	18.32	19.20	19.50	19.05	18.90	20.13	3
4	17.89	19.44	20.35	21.77	20.37	19.87	19.12	20.90	20.22	20.92	4
5	19.65	19.52	19.38	20.09	19.66	32.87	19.00	19.86	19.04	23.68	5
6	18.34	20.17	18.93	20.80	20.06	23.97	18.71	20.46	21.35	19.89	6
7	20.09	19.50	18.08	18.91	19.71	21.13	18.89	21.58	18.60	21.04	7
8	18.52	19.62	19.73	18.23	20.74	21.78	20.69	21.16	19.39	19.21	8
9	19.53	19.08	17.75	18.55	18.79	21.49	18.98	18.86	19.63	20.79	9
10	18.35	20.20	19.25	18.58	18.96	19.34	18.45	19.36	20.30	19.42	10
11	18.96	18.78	19.74	18.60	19.99	20.16	17.85	18.52	18.75	19.39	11
12	18.82	19.76	19.37	28.82	21.31	21.74	18.78	19.23	18.81	22.72	12
13	19.34	19.92	19.10	18.89	19.00	19.89	20.27	21.01	19.09	20.33	13
14	19.90	19.50	18.36	19.37	19.39	18.85	18.61	20.19	19.69	19.41	14
15	18.97	19.10	18.38	18.28	21.87	19.75	19.41	19.84	20.49	18.68	15
16	18.58	19.69	17.85	18.24	19.63	19.43	20.84	22.53	20.58	20.59	16
17	20.36	19.61	18.35	17.85	19.31	19.89	25.85	19.24	18.98	18.68	17
18	17.71	19.24	18.82	18.49	25.79	19.20	70.20	20.52	25.11	21.83	18
19	18.82	19.40	19.61	18.46	19.29	22.26	19.31	20.21	19.05	23.55	19
20	18.34	19.96	18.30	19.03	23.31	19.03	19.28	39.07	21.41	21.22	20
21	19.43	26.24	18.70	18.93	20.47	22.34	23.83	20.01	20.77	20.64	21
22	20.06	20.22	19.71	18.88	20.14	22.38	21.22	19.77	19.10	20.23	22
23	19.10	19.23	20.25	19.11	19.20	20.52	20.15	19.45	20.64	23.87	23
24	18.95	20.46	18.94	24.97	19.75	20.75	22.12	22.28	19.32	19.51	24
25	21.04	19.42	19.75	18.86	19.85	22.03	18.77	20.21	19.39	20.55	25
26	24.08	19.22	20.73	19.31	20.03	21.38	19.83	19.34	20.18	23.84	26
27	23.85	19.84	19.38	21.46	19.93	19.88	24.65	26.05	19.64	22.26	27
28	20.16	19.62	18.92	21.70	20.16	18.37	19.68	20.54	19.37	20.34	28
29	22.89	19.21	21.71	19.00	22.12	20.40	18.62	20.38	19.90	19.55	29
30	20.03	19.12	18.65	19.12	18.84	20.57	19.91	22.68	20.40	18.35	30
31	19.16	18.96	18.58	20.12	20.21	22.49	18.47	20.72	19.09	24.60	31
32	19.41	23.35	18.50	20.60	19.89	20.49	19.30	19.32	20.18	23.40	32
33	76.42	19.96	18.74	23.03	20.95	20.66	19.22	19.24	19.88	19.97	33
34	19.14	18.94	19.06	20.60	19.04	18.92	19.80	20.07	20.40	21.04	34
35	20.24	19.58	19.90	19.14	20.03	25.08	26.04	20.98	25.49	21.56	35
36	20.24	21.50	19.04	25.79	20.21	23.66	18.96	21.52	20.27	20.98	36
37	19.43	20.36	19.28	18.78	19.80	21.01	19.88	21.96	20.52	19.56	37
38	20.66	26.16	18.62	20.68	19.85	19.95	19.66	21.48	19.50	24.13	38
39	18.54	20.25	20.92	18.62	19.24	18.90	18.86		21.07	20.07	39
40	18.95	21.78	19.34	23.55	20.07	20.21	19.85		21.87	18.87	40
41	19.41	20.05	19.20	20.00	19.28	20.82	19.57		18.95	20.85	41
42	18.65	21.07	20.44	22.14	19.60	19.86	19.44		19.89	22.87	42
43	18.78	19.40	19.95	21.72	19.54	20.72	20.26		20.75	20.53	43
44	18.27	20.79	18.43	19.71	20.52	18.96	25.40		19.17	23.29	44
45	18.55	22.63	17.98	21.16	19.01	20.42	22.89		21.58	35.34	45
46	19.77	20.48	20.60	19.33	19.12	21.84	26.15		18.88	20.41	46
47	18.97	20.25	20.86	18.30	20.41	20.62	21.24		19.12	19.48	47
48	22.09	23.86	21.19	20.05	22.31	21.11	21.25		19.81	19.56	48
49	19.12	19.95	18.42	25.76	19.74	20.91	27.75		19.23	18.87	49
50	21.38	19.89	19.55	18.68	20.60	19.68	25.28		19.21	20.08	50
51	21.18	19.45	20.41	20.25	19.24	20.19	20.04		19.46	24.94	51
52	20.28	20.36	19.78	19.80	19.57	20.25	20.65		19.18	23.51	52
53	23.10	19.43	20.13	18.71	19.20	19.52	20.31		21.89	20.49	53
54	19.61	19.96	19.60	22.18	19.30	18.93	20.02		19.58	29.70	54

55	19.35	23.89	19.60	18.94	19.61	23.06	19.41	20.37	20.12	55
56	19.71	19.19	18.34	19.35	18.79	19.11	19.96	18.99	21.22	56
57	18.44	21.00	19.86	19.14	19.30	21.55	23.04	20.29	19.96	57
58	23.92	20.80	20.16	18.10	19.62	20.65	19.81	20.51	25.13	58
59		23.87	19.00	21.41	19.36	21.72	20.63	18.64	20.18	59
60		20.87	20.16	22.45	20.01	18.22	19.76	19.63	19.81	60
61		20.69	20.02	20.04	19.52	18.38	19.32	20.81	19.66	61
62		23.35	20.98	18.57	19.18	20.00	20.33	23.99	20.06	62
63		19.57	20.18	18.96	21.54	19.21	26.39	22.38	20.33	63
64		21.16	19.78	19.89	18.94	19.68	19.09	19.39	20.50	64
65		21.61	19.52	20.84	19.52	19.69	21.33	20.01	20.67	65
66		19.54	59.49	19.27	19.77	19.51	22.47	19.85	19.47	66
67		21.68	18.43	20.07	19.23	20.99	20.11	19.59	19.75	67
68		22.15	19.85	22.40	19.94	19.85	21.21	21.42	19.73	68
69		18.85	18.96	24.31	20.61	21.93	19.81	20.84	26.20	69
70		19.09	19.66	19.87	20.95	19.07	20.74	18.25	23.12	70
71		20.31	19.20	29.46	19.65	20.35	22.10	18.85	25.55	71
72		19.35	20.03	20.67	19.77	19.37	20.27	23.40	27.48	72
73		19.68	20.01	19.32	18.81	24.46	19.67	20.50	30.78	73
74		19.99	19.21	21.29	20.02	20.04	22.15	21.93	19.97	74
75		19.95	20.10	21.60	19.91	22.15	22.75	27.91	20.11	75
76		20.02	85.71	20.77	19.52		25.03	22.31	19.53	76
77		20.72	18.51	19.96	19.72		19.95	19.67	121.40	77
78		19.24	20.07	21.13	18.98		20.60	19.18	20.57	78
79		20.13	19.98	19.19	19.48		19.69	19.78	22.85	79
80		20.15	19.90	20.35	20.19		19.79	20.12		80
81		18.62	18.27	18.82	20.00		20.05	19.34		81
82		19.28	19.72	19.89	19.75		20.21	19.23		82
83		20.44	18.02	21.86	19.43		21.23	19.77		83
84		19.94	18.68	22.91	19.05		20.91	19.98		84
85		19.60	18.85	18.24	19.55		20.26	19.40		85
86		20.72	24.30	19.28	20.47			20.50		86
87		20.13	24.61	21.30	19.14			20.00		87
88		19.72		20.74	20.36			18.96		88
89		20.28		20.17	20.72			20.45		89
90					20.22					90
91					19.85					91