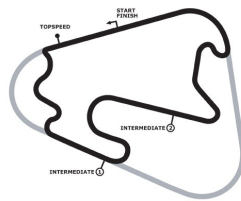


Motorsport Festival Lausitzring

Lausitzring, length 3478 m

19. - 21.05.2017

DTM



DMSB-Reg.No.: 140/2017

Best Sector Times qualifying 2

Pos.	sector 1			sector 2			sector 3			theoretical and best lap time				
	No	Driver	Time	No	Driver	Time	No	Driver	Time	No	Driver	theoretical	Best	Pos
1	5	Ekström M.	25.557	31	Blomqvist T.	19.123	6	Wickens R.	31.383	31	Blomqvist T.	1:16.252	1:16.323	2
2	2	Paffett G.	25.604	2	Paffett G.	19.143	33	Rast R.	31.398	2	Paffett G.	1:16.256	1:16.368	4
3	33	Rast R.	25.643	6	Wickens R.	19.155	36	Martin M.	31.404	6	Wickens R.	1:16.256	1:16.299	1
4	53	Green J.	25.669	15	Farfus A.	19.156	53	Green J.	31.430	33	Rast R.	1:16.270	1:16.406	6
5	31	Blomqvist T.	25.671	53	Green J.	19.172	31	Blomqvist T.	31.458	53	Green J.	1:16.271	1:16.326	3
6	77	Duval L.	25.689	16	Glock T.	19.195	51	Müller N.	31.467	5	Ekström M.	1:16.275	1:16.441	8
7	15	Farfus A.	25.693	51	Müller N.	19.220	11	Wittmann M.	31.469	36	Martin M.	1:16.346	1:16.379	5
8	51	Müller N.	25.697	11	Wittmann M.	19.227	5	Ekström M.	31.477	15	Farfus A.	1:16.377	1:16.460	9
9	11	Wittmann M.	25.714	36	Martin M.	19.228	77	Duval L.	31.497	51	Müller N.	1:16.384	1:16.409	7
10	36	Martin M.	25.714	33	Rast R.	19.229	16	Glock T.	31.505	11	Wittmann M.	1:16.410	1:16.579	10
11	6	Wickens R.	25.718	5	Ekström M.	19.241	2	Paffett G.	31.509	16	Glock T.	1:16.463	1:16.704	13
12	16	Glock T.	25.763	7	Spengler B.	19.251	99	Rockenfeller M.	31.526	77	Duval L.	1:16.544	1:16.710	14
13	7	Spengler B.	25.785	22	Auer L.	19.279	15	Farfus A.	31.528	99	Rockenfeller M.	1:16.646	1:16.651	11
14	3	Di Resta P.	25.786	99	Rockenfeller M.	19.304	3	Di Resta P.	31.561	7	Spengler B.	1:16.653	1:16.662	12
15	99	Rockenfeller M.	25.816	63	Engel M.	19.338	22	Auer L.	31.569	3	Di Resta P.	1:16.695	1:16.813	16
16	63	Engel M.	25.820	3	Di Resta P.	19.348	7	Spengler B.	31.617	22	Auer L.	1:16.751	1:16.812	15
17	22	Auer L.	25.903	77	Duval L.	19.358	48	Mortara E.	31.649	63	Engel M.	1:16.839	1:16.889	17
18	48	Mortara E.	26.004	48	Mortara E.	19.397	63	Engel M.	31.681	48	Mortara E.	1:17.050	1:17.127	18