

9th April 2007

MMCC 9 April 2007

Heat 1 (Touring Car) Round 1 Results

Started 20:18 Finished 21:09

Pos	Car	Driver	Car	Model	Result	FTQ	Av Lap	Best L
1	6	Ben A			212/ 2336.75	FTQ	11.02	7.30
2	3	Mark B			177/ 2506.94	FTQ	14.16	7.41
3	8	Ian A			169/ 2515.66	FTQ	14.89	6.59
4	7	Ian B			158/ 2549.13	FTQ	16.13	6.73
5	4	Mark A			152/ 2471.43	FTQ	16.26	6.97
6	1	Andy B			126/ 2289.86	FTQ	18.17	7.22
7	2	Andy A			113/ 2206.10	FTQ	19.52	7.23
8	5	Ben B			108/ 3007.03	c FTQ	27.34	7.13

Lap	Car 1	Car 2	Car 3	Car 4	Car 5	Car 6	Car 7	Car 8
1	11.04	8.75	12.71	8.20	11.87	8.26	11.00	15.51
2	12.24	9.18	9.16	7.97	9.51	9.60	10.76	9.27
3	8.72	9.24	8.65	9.09	9.33	8.79	8.85	10.54
4	8.85	8.58	8.93	18.42	9.72	11.64	11.50	10.92
5	9.01	8.82	9.14	8.47	9.17	8.60	8.75	9.28
6	8.76	8.79	8.61	7.89	8.50	8.42	10.83	19.07
7	8.64	12.10	8.95	7.56	8.90	8.22	10.92	62.20
8	8.50	8.82	14.01	8.09	8.75	8.24	15.38	9.88
9	14.16	8.55	10.17	8.07	9.41	8.16	8.74	9.20
10	9.01	8.39	8.61	8.19	8.33	7.82	8.66	9.17
11	8.63	8.64	9.11	8.06	7.97	7.90	8.65	10.30
12	8.53	9.30	8.65	7.93	8.35	8.53	8.45	9.36
13	8.62	8.62	9.94	7.93	8.01	8.15	8.55	8.92
14	8.43	8.71	8.97	8.55	8.14	7.93	8.29	8.86
15	12.97	8.29	9.30	7.98	7.89	8.20	8.40	9.06
16	9.24	9.17	9.87	7.62	11.97	8.10	8.70	9.10
17	17.13	8.44	14.64	7.64	11.25	8.23	8.34	9.48
18	11.80	8.25	8.60	7.71	10.85	8.29	8.23	8.73
19	157.65	8.16	157.26	7.47	8.19	8.29	9.13	9.40
20	8.24	10.45	8.74	7.57	9.46	7.97	158.23	9.30
21	8.09	8.20	8.82	10.12	7.18	8.31	8.65	9.56
22	8.69	8.83	8.96	7.75	7.39	8.22	8.00	8.46
23	8.62	8.22	8.50	7.81	7.63	8.14	8.09	8.97
24	9.61	8.24	8.58	8.08	134.49	8.13	8.33	9.83
25	8.44	8.90	10.53	7.82	8.49	8.19	14.22	571.66
26	8.52	8.13	11.68	8.08	8.02	8.09	8.07	6.59
27	8.67	8.24	8.89	8.09	8.08	7.95	11.16	7.98
28	9.05	8.32	9.16	7.78	8.06	8.39	8.14	9.27
29	8.87	12.00	8.61	7.61	7.98	8.15	8.26	7.71
30	8.59	8.33	10.19	7.45	8.11	7.90	10.41	7.43
31	8.33	7.95	9.47	7.85	7.72	7.96	8.20	7.50
32	8.46	8.16	12.58	7.94	8.72	9.04	8.35	7.55
33	9.51	8.04	8.64	7.65	8.06	8.44	8.90	7.32
34	9.06	8.07	12.49	7.64	7.64	8.12	349.86	7.16
35	8.92	8.64	11.79	8.10	7.77	8.24	14.01	7.02
36	8.55	11.53	11.33	8.07	8.09	8.30	8.97	7.12
37	8.41	8.15	11.00	8.14	8.08	8.09	8.41	7.27
38	9.04	8.45	440.09	8.04	7.71	8.08	9.50	7.67
39	8.96	8.07	11.59	7.98	7.95	7.86	15.00	7.60
40	9.84	8.23	8.22	7.72	8.01	7.82	8.51	7.39
41	8.70	7.98	7.92	9.11	11.90	8.32	9.28	7.30
42	8.59	8.17	9.06	7.53	8.32	7.71	11.05	7.35
43	9.02	8.03	9.03	11.83	8.07	8.33	17.83	7.52
44	8.80	8.32	8.39	7.62	8.28	8.03	11.08	7.29
45	1087.57	8.52	18.25	7.77	8.00	8.12	8.22	7.34
46	7.81	8.79	8.13	8.49	8.03	8.03	17.43	7.39
47	7.71	8.52	7.96	10.29	9.08	7.84	8.87	7.16
48	7.79	8.53	8.71	10.92	8.15	8.29	7.91	7.25
49	7.54	8.43	9.33	445.60	886.24	8.02	8.56	7.35
50	7.88	9.13	10.54	7.73	10.62	7.95	8.33	7.31
51	8.17	8.17	8.67	7.50	10.01	7.75	14.43	7.17
52	7.99	8.56	12.76	7.22	8.90	7.99	8.63	7.15
53	7.75	8.38	10.58	11.33	13.95	8.14	8.14	7.43
54	8.11	8.87	8.64	7.51	10.04	8.18	9.31	7.53
55	7.64	9.64	8.55	7.84	18.19	8.87	8.92	7.71
56	7.69	1252.64	8.25	7.25	9.12	8.04	8.72	7.80
57	8.00	8.43	11.58	7.57	8.88	8.06	13.04	7.45
58	8.31	7.68	8.03	7.28	9.89	8.29	9.89	9.23
59	8.17	9.32	8.18	9.16	9.23	8.28	8.61	7.56
60	7.83	8.40	8.48	7.38	8.37	8.14	8.44	7.25
61	7.76	7.50	8.09	6.97	8.88	19.32	8.33	7.23

Lap	Car 1	Car 2	Car 3	Car 4	Car 5	Car 6	Car 7	Car 8
62	7.89	7.88	7.78	7.36	11.61	9.72	8.09	7.09
63	7.67	9.48	8.04	7.53	24.24	8.38	8.09	7.39
64	8.10	7.92	9.53	7.51	8.50	9.10	8.00	7.11
65	7.53	7.66	8.07	7.32	8.85	8.25	8.05	7.08
66	7.67	7.45	12.44	7.41	14.05	9.26	8.11	7.23
67	7.98	7.61	8.37	7.84	9.43	8.38	8.67	10.26
68	7.75	7.79	8.91	7.71	9.07	8.32	8.22	7.77
69	7.83	7.66	8.18	7.51	8.39	8.59	8.13	7.29
70	7.73	14.58	8.18	7.22	7.92	7.97	8.30	7.22
71	7.64	18.82	16.89	7.33	7.90	8.02	8.60	7.48
72	7.49	7.64	9.07	7.64	9.52	7.91	8.08	7.42
73	7.56	7.58	8.76	7.93	9.52	8.35	7.89	7.50
74	7.60	7.69	8.63	7.85	13.60	8.57	7.86	7.70
75	7.99	7.94	9.49	8.59	12.24	8.72	7.94	7.42
76	10.91	7.37	9.22	7.84	11.47	8.81	8.33	8.03
77	10.45	8.02	9.46	7.87	9.71	7.77	8.00	7.49
78	7.84	7.73	11.73	7.72	12.55	8.35	7.84	7.63
79	7.38	7.57	12.70	8.13	11.43	7.80	8.10	7.38
80	7.40	8.20	13.59	7.80	14.03	7.69	7.82	7.74
81	7.37	7.40	329.66	7.70	10.62	11.97	7.72	7.48
82	7.41	7.28	8.55	7.71	11.35	8.14	8.95	8.07
83	7.47	7.30	8.16	7.51	411.95	8.51	8.32	8.08
84	7.47	7.26	8.21	7.33	7.39	8.15	7.85	8.36
85	7.64	7.59	8.12	7.66	7.56	8.22	7.81	424.41
86	7.58	7.62	7.87	7.58	7.18	8.12	8.44	11.77
87	7.26	7.31	8.26	9.16	7.37	8.11	9.90	9.67
88	7.73	7.70	8.32	836.70	7.56	9.04	7.79	8.99
89	11.79	7.27	8.32	7.37	7.25	8.11	7.84	8.94
90	7.65	7.35	7.71	7.73	7.37	8.48	8.65	8.49
91	7.96	7.70	7.80	7.72	7.68	8.26	8.43	8.51
92	7.79	7.42	7.79	7.59	8.31	9.06	8.02	8.43
93	7.84	8.35	7.89	7.69	7.13	8.84	7.51	8.21
94	7.65	7.41	8.01	7.52	7.29	8.62	9.04	8.32
95	7.82	8.32	7.74	7.38	7.73	8.34	465.29	8.34
96	7.52	14.00	7.64	8.25	7.78	7.93	7.44	8.25
97	7.33	7.23	7.88	9.11	8.11	9.17	9.03	7.89
98	7.34	7.32	7.67	7.82	9.14	7.96	7.86	9.95
99	7.50	7.50	7.64	7.66	9.07	7.61	7.62	9.44
100	7.81	8.01	7.58	7.26	9.19	8.24	7.53	8.20
101	7.56	7.86	7.41	7.46	9.80	8.50	7.39	8.94
102	7.46	7.85	7.82	7.53	11.71	8.38	9.89	8.13
103	7.38	8.98	7.49	7.41	14.63	387.48	7.40	9.55
104	7.71	7.69	12.44	7.25	533.74	7.48	7.76	9.21
105	7.54	9.25	7.95	7.60	58.01	7.72	8.49	8.41
106	7.84	7.76	8.03	7.20	8.72	7.64	7.86	8.29
107	7.61	8.01	9.40	7.38	9.33	7.30	7.27	8.96
108	7.34	7.74	8.36	8.01	9.85	8.69	7.42	9.44
109	7.70	7.57	7.61	7.27	8.60	7.50	7.48	146.28
110	7.66	7.46	8.52	7.35	8.68	7.46	9.61	6.97
111	7.99	7.67	7.43	7.81		7.39	7.56	6.75
112	7.83	7.78	7.93	7.87		7.63	7.98	8.31
113	7.65	12.59	8.06	7.07		7.66	7.38	7.39
114	7.23		8.01	7.19		7.63	7.98	7.65
115	7.51		7.47	7.25		7.52	7.80	6.79
116	7.80		7.51	7.28		7.87	7.44	7.40
117	7.33		8.09	7.14		7.76	7.24	6.85
118	7.50		9.86	7.70		7.51	7.29	6.99
119	7.43		11.61	10.61		7.44	7.41	6.96
120	11.72		8.03	7.77		7.66	8.06	6.92
121	7.22		7.75	8.11		7.49	7.43	7.06
122	7.33		7.60	7.56		7.53	7.32	6.78
123	7.59		7.62	7.22		7.63	7.28	6.98
124	8.37		7.64	7.67		7.54	7.35	7.19
125	8.23		7.41	7.15		7.54	7.31	7.13
126	11.76		7.94	7.68		7.64	7.38	8.26
127			7.65	7.24		7.71	7.47	7.01
128			7.64	7.02		8.44	7.76	6.86
129			7.86	7.13		7.97	7.21	6.91
130			7.50	7.09		7.69	7.38	6.87
131			7.82	8.27		7.79	7.36	6.96
132			7.68	7.26		8.09	7.53	7.68
133			7.70	7.43		7.81	7.73	6.87
134			7.49	7.39		7.67	7.53	6.85
135			7.83	7.33		7.51	7.64	7.09
136			7.53	7.51		7.68	7.11	6.94
137			7.42	7.22		7.46	7.54	6.83
138			7.52	7.47		10.21	8.26	6.97
139			7.77	7.53		7.94	9.17	7.03
140			8.17	7.67		7.32	8.37	6.95
141			7.70	8.00		7.32	7.32	6.92
142			8.64	7.54		7.50	7.49	6.95
143			8.50	7.80		7.62	8.20	6.89
144			10.51	7.44		7.62	9.22	6.81
145			8.01	7.45		7.48	14.71	6.92
146			8.52	7.67		7.60	233.95	7.12
147			8.01	7.32		7.54	7.82	6.86
148			8.66	7.08		7.39	10.38	6.90
149			7.87	7.49		7.53	7.41	6.84
150			7.87	10.59		9.88	7.59	9.98
151			8.22	7.90		7.77	7.29	7.58

Lap	Car 1	Car 2	Car 3	Car 4	Car 5	Car 6	Car 7	Car 8
152			12.91	9.46		7.65	8.43	6.88
153			7.73			7.70	6.95	6.98
154			7.67			191.93	7.12	7.00
155			7.72			7.68	6.96	6.84
156			7.75			8.24	11.99	6.83
157			8.13			7.87	7.15	6.85
158			7.90			8.49	6.73	8.00
159			8.52			7.92		6.85
160			11.51			9.20		7.08
161			7.99			9.55		7.10
162			8.15			9.11		7.46
163			10.53			8.26		7.01
164			7.77			8.39		7.58
165			8.09			9.35		7.19
166			11.12			9.49		7.23
167			7.78			7.45		7.29
168			13.07			7.79		7.22
169			8.32			8.71		7.68
170			7.74			7.82		
171			18.01			7.43		
172			8.21			7.62		
173			16.53			8.01		
174			8.33			8.04		
175			10.36			7.61		
176			7.74			7.77		
177			8.15			7.65		
178						7.81		
179						7.97		
180						11.98		
181						22.57		
182						8.21		
183						8.25		
184						8.46		
185						7.58		
186						7.65		
187						12.03		
188						7.69		
189						8.07		
190						8.07		
191						8.46		
192						7.70		
193						8.59		
194						8.21		
195						7.70		
196						7.87		
197						9.08		
198						8.78		
199						11.29		
200						8.52		
201						8.16		
202						7.77		
203						8.30		
204						7.93		
205						10.74		
206						8.53		
207						8.05		
208						8.16		
209						8.74		
210						8.55		
211						11.11		
212						10.01		

Printed at 21:09:38 on 09/04/2007.

Timed to Perfection using **bbkRC Eco**© 2000, 2005 bbk Software Ltd
Registered to **Morecambe Model Car Club**