

176 - MERLETT Team Kart

Resultado Global dos Turnos		
	Melhor	Total
Class. (Excl.Penal.Finais)		14
Class. (Excl.Paragens)	5	12
Média	00:49,391	00:50,016
Média 1º Class.	00:48,823	00:49,167
Média Ideal		00:49,033
Média Geral	00:49,409	00:49,856
Média 9º Class.	00:49,447	00:49,849
Volta mais Rápida Equipa		00:48,887
Volta mais Rápida Geral		00:48,454
Posição VMR		12

EMac Eduardo Machado												
	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	01:05:09	06:07:44	10:34:29	14:24:37	16:38:15							
Classificação	15	13	9	10	13						9	10
Média	00:50,124	00:49,725	00:49,627	00:49,624	00:49,727						00:49,624	00:49,764
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,01%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		59,82%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,964	0,902	0,731	0,734	0,816						0,731	0,778
Dif./Volta para a Média	0,211	0,048	0,222	0,168	0,104						0,222	0,006
Dif./Volta para 9º Class.	0,164	0,109	0,093	0,000	0,240						0,093	
Volta mais Rápida	00:49,827	00:49,388	00:49,223	00:49,306	00:49,272						00:49,223	
Dif. para VMR do Turno	0,912	0,851	0,498	0,623	0,616						0,498	
Posição VMR	15	14	11	13	13						11	

FVic **Fernando Vicente**

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	02:44:13	02:52:44	07:50:11	12:11:36	15:33:07							
Classificação	Subst	16	13	14	13						13	14
Média		00:50,173	00:49,821	00:49,997	00:50,220						00:49,821	00:50,040
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,63%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		74,32%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.		1,146	0,979	1,006	1,094						0,979	0,995
Dif./Volta para a Média		0,534	0,231	0,253	0,283						0,231	0,314
Dif./Volta para 9º Class.		0,552	0,225	0,220	0,449						0,220	
Volta mais Rápida		00:49,684	00:49,369	00:49,516	00:49,701						00:49,369	
Dif. para VMR do Turno		0,883	0,756	0,929	0,887						0,756	
Posição VMR		18	13	16	13						13	

HCon **Humberto Coneição**

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	00:00:00	03:51:02	05:33:29	07:15:54	09:25:26							
Classificação	13	12	8	8	9						8	9
Média	00:49,577	00:49,814	00:49,744	00:49,391	00:49,472						00:49,391	00:49,599
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,96%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		55,69%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,738	0,656	0,606	0,537	0,634						0,537	0,578
Dif./Volta para a Média	0,168	0,062	0,143	0,089	0,147						0,147	0,018
Dif./Volta para 9º Class.	0,130	0,124	0,136	0,227	0,028						0,227	
Volta mais Rápida	00:49,145	00:49,415	00:49,384	00:48,887	00:49,059						00:48,887	
Dif. para VMR do Turno	0,691	0,552	0,497	0,337	0,463						0,337	
Posição VMR	13	15	9	8	10						8	

JPau João Paulino

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	00:30:56	04:59:26	11:37:05	14:59:04								
Classificação	18	15	12	12							12	16
Média	00:50,424	00:50,192	00:49,883	00:50,073							00:49,883	00:50,142
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,83%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		79,14%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,279	1,266	0,848	0,885							0,848	1,015
Dif./Volta para a Média	0,670	0,474	0,182	0,300							0,182	0,416
Dif./Volta para 9º Class.	0,670	0,423	0,251	0,466							0,251	
Volta mais Rápida	00:49,880	00:49,647	00:49,406	00:49,505							00:49,406	
Dif. para VMR do Turno	0,953	0,976	0,755	0,704							0,704	
Posição VMR	18	15	14	15							14	

LMot Luis Mota

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	01:39:08	09:59:44	13:50:13	16:03:53	18:21:41	18:44:28	20:03:00	21:41:08	23:19:42			
Classificação	11	13	11	12	Subst	11	9	11	13		9	11
Média	00:50,061	00:49,968	00:49,822	00:49,814		00:50,015	00:50,001	00:50,227	00:50,542		00:49,814	00:50,019
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,16%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		60,75%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,018	1,060	0,717	0,834		0,794	0,682	0,678	0,990		0,678	0,837
Dif./Volta para a Média	0,124	0,289	0,085	0,023		0,141	0,075	0,000	0,090		0,085	0,079
Dif./Volta para 9º Class.	0,152	0,340	0,184	0,135		0,324	0,068	0,001	0,203		0,068	
Volta mais Rápida	00:49,587	00:49,422	00:49,355	00:49,383		00:49,596	00:49,549	00:49,802	00:50,158		00:49,355	
Dif. para VMR do Turno	0,822	0,838	0,616	0,624		0,711	0,562	0,603	0,839		0,562	
Posição VMR	14	14	11	11		12	10	10	12		10	

MGam Manuel Gameiro

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	03:18:11	08:24:02	13:20:09	17:47:52	20:36:06	23:33:02						
Classificação	18	16	16	Subst	14	14					14	16
Média	00:50,790	00:50,373	00:50,612		00:50,664	00:50,897					00:50,373	00:50,656
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		101,37%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		84,44%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,716	1,337	1,445		1,226	1,252					1,226	1,297
Dif./Volta para a Média	1,157	0,681	0,729		0,462	0,327					0,327	0,695
Dif./Volta para 9º Class.	1,247	0,734	0,995		0,455	0,420					0,420	
Volta mais Rápida	00:50,315	00:49,978	00:50,096		00:50,033	00:50,430					00:49,978	
Dif. para VMR do Turno	1,556	1,220	1,316		0,884	1,066					0,884	
Posição VMR	18	18	16		13	15					13	

MNic Marcelo Nicoluzzi

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	04:25:15	08:58:13	11:08:59	17:12:54	19:29:13	22:14:54						
Classificação	15	14	15	15	10	13					10	15
Média	00:50,329	00:49,968	00:50,038	00:50,236	00:50,098	00:50,423					00:49,968	00:50,192
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,57%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		72,40%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,377	1,123	1,186	1,096	0,858	0,826					0,826	1,025
Dif./Volta para a Média	0,598	0,212	0,286	0,442	0,138	0,171					0,138	0,287
Dif./Volta para 9º Class.	0,653	0,308	0,483	0,636	0,000	0,320					0,000	
Volta mais Rápida	00:49,831	00:49,552	00:49,571	00:49,868	00:49,505	00:50,004					00:49,505	
Dif. para VMR do Turno	1,056	0,962	1,016	1,252	0,568	0,614					0,568	
Posição VMR	15	13	16	17	9	12					9	

RTav Rui Tavares

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	06:41:28	12:45:33	18:56:05	21:06:15	22:47:23							
Classificação	10	12	5	7	9						5	8
Média	00:49,544	00:49,832	00:49,661	00:49,946	00:50,131						00:49,544	00:49,820
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,65%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		48,81%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,495	0,588	0,409	0,414	0,447						0,409	0,448
Dif./Volta para a Média	0,110	0,044	0,287	0,342	0,230						0,342	0,176
Dif./Volta para 9º Class.	0,000	0,143	0,113	0,367	0,109						0,367	
Volta mais Rápida	00:49,004	00:49,438	00:49,196	00:49,717	00:49,816						00:49,004	
Dif. para VMR do Turno	0,342	0,558	0,253	0,480	0,455						0,253	
Posição VMR	8	13	5	11	11						5	

