

## 176 - Merlett Team Kart

Resultado Global dos Turnos	Total		Seco		Molhado	
	Melhor	Total	Melhor	Total	Melhor	Total
Class. (Excl.Penal.Finais)		6				
Class. (Excl.Paragens)	1	7	1	4	2	9
Média	00:48,578	00:55,315	00:48,578	00:49,438	00:58,521	01:08,760
Média 1º Class.	00:48,542	00:54,825		00:49,287		01:06,602
Média Ideal		00:54,368		00:49,094		01:05,898
Média Geral	00:49,354	00:57,403	00:49,354	00:49,925	00:57,933	01:09,531
Média 11º Class.	00:49,201	00:55,820				
Volta mais Rápida Equipa		00:48,293		00:48,293		00:52,640
Volta mais Rápida Geral		00:48,204		00:48,204		00:52,154
Posição VMR		2		2		8

EMac Eduardo Machado	Turno									Melhor	Total		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9				
Classificação	01:08:51	03:25:01	05:41:01	07:20:58	13:29:45	22:14:57	23:54:33					1	4
Média	00:49,327	00:49,216	00:49,200	<b>00:49,130</b>	01:00,817	01:01,164	00:49,591					00:49,130	00:52,511
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			98,69%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			17,79%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,095	0,016	<b>0,088</b>	0,043	2,445	0,021	0,696					0,088	0,206
Dif./Volta para a Média	0,709	0,542	0,536	0,547	0,186	<b>1,344</b>	0,262					1,344	0,687
Dif./Volta para 11º Class.	0,642	0,490	0,340	0,453	0,086	<b>0,809</b>	0,018					0,809	
Volta mais Rápida	00:49,070	00:48,961	<b>00:48,888</b>	00:48,924	00:49,853	00:52,853	00:49,497					00:48,888	
Dif. para VMR do Turno	0,036	0,118	<b>0,000</b>	0,107	0,715	1,087	0,737					0,000	
Posição VMR	3	2	1	2	14	2	13					1	

FVic Fernando Vicente

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	06:14:25	10:08:44	11:49:36									
Classificação	7	8	10								7	8
Média	00:49,466	00:49,811	00:49,755								00:49,466	00:49,679
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,59%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		41,53%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,245	0,515	0,540								0,245	0,407
Dif./Volta para a Média	0,318	0,208	0,157								0,318	0,205
Dif./Volta para 11º Class.	0,291	0,050	0,084								0,291	
Volta mais Rápida	00:48,978	00:49,282	00:49,096								00:48,978	
Dif. para VMR do Turno	0,209	0,446	0,142								0,142	
Posição VMR	3	11	6								3	

JPat José Patrocínio

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	12:56:37	14:37:26	16:18:46	17:51:53	19:24:38	21:07:28	22:48:13					
Classificação	18	14	14	13	11	7	10				7	12
Média	00:51,127	01:10,606	00:59,850	01:14,792	01:13,152	01:10,910	00:50,953				00:50,953	01:02,937
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,34%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		60,25%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,501	3,818	2,423	3,787	2,156	1,332	0,860				0,860	1,899
Dif./Volta para a Média	0,398	0,111	0,272	0,470	0,532	0,784	0,028				0,784	0,215
Dif./Volta para 11º Class.	0,370	0,598	0,464	0,660	0,000	0,558	0,005				0,558	
Volta mais Rápida	00:49,627	01:07,925	00:55,483	01:13,334	01:11,784	01:08,516	00:49,478				00:49,478	
Dif. para VMR do Turno	0,788	4,375	1,468	3,627	2,169	2,146	0,727				0,727	
Posição VMR	13	16	12	19	13	14	13				12	

JPau Joao Paulino

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	00:34:29	02:50:36	05:07:25	09:35:12	11:15:16							
Classificação	5	6	4	7	7						4	5
Média	00:49,391	00:49,507	<b>00:49,354</b>	00:49,467	00:49,503						<b>00:49,354</b>	<b>00:49,445</b>
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,30%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		29,85%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,333	0,217	<b>0,157</b>	0,319	0,349						<b>0,157</b>	<b>0,209</b>
Dif./Volta para a Média	0,384	0,376	<b>0,458</b>	0,228	0,342						<b>0,458</b>	<b>0,346</b>
Dif./Volta para 11º Class.	0,421	0,287	<b>0,620</b>	0,224	0,167						<b>0,620</b>	
Volta mais Rápida	<b>00:48,927</b>	00:49,200	00:49,016	00:49,059	00:49,107						<b>00:48,927</b>	
Dif. para VMR do Turno	0,174	0,312	<b>0,135</b>	0,150	0,476						<b>0,135</b>	
Posição VMR	5	8	4	7	5						4	

PCar Pedro Carvalho

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	07:54:29	10:42:32	12:23:27	14:03:13	15:44:55	17:20:39	18:53:53	20:32:32				
Classificação	5	3	4	8	7	9	11	7			3	7
Média	00:49,484	<b>00:49,273</b>	00:49,988	01:02,892	01:06,420	01:13,245	01:13,449	01:13,720			<b>00:49,273</b>	<b>01:00,386</b>
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,02%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		33,61%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,268	<b>0,032</b>	0,386	2,013	2,300	2,609	2,325	2,303			<b>0,032</b>	<b>0,840</b>
Dif./Volta para a Média	0,255	0,668	0,449	<b>1,043</b>	0,799	0,675	0,421	0,752			<b>1,043</b>	<b>0,589</b>
Dif./Volta para 11º Class.	0,212	0,489	0,392	0,656	<b>0,804</b>	0,406	0,000	0,434			<b>0,804</b>	
Volta mais Rápida	00:49,154	<b>00:48,924</b>	00:49,061	00:52,640	01:01,262	01:11,933	01:12,296	01:11,795			<b>00:48,924</b>	
Dif. para VMR do Turno	0,222	0,242	<b>0,068</b>	0,337	1,327	2,462	2,577	2,143			<b>0,068</b>	
Posição VMR	6	2	2	3	5	12	14	9			2	

## PCas Pedro Casinha

	Turno									Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	00:00:00	02:16:52	04:33:35	06:47:11	09:01:49	21:41:11	23:21:21				
<b>Classificação</b>	2	1	1	1	1	16	1			1	3
<b>Média</b>	<b>00:48,578</b>	00:49,091	00:49,040	00:48,995	00:49,153	01:12,785	00:48,870			<b>00:48,578</b>	<b>00:51,357</b>
<b>% da Volta Média</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-		98,83%
<b>Percentil Volta Média</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-		14,77%
<b>Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.</b>	0,036	0,108	0,030	0,208	0,260	3,458	0,040			0,260	0,069
<b>Dif./Volta para a Média</b>	0,776	0,717	0,801	0,888	0,715	1,189	0,746			0,888	0,603
<b>Dif./Volta para 11º Class.</b>	0,623	0,597	0,846	0,684	0,707	1,873	0,593			0,846	
<b>Volta mais Rápida</b>	<b>00:48,293</b>	00:48,805	00:48,775	00:48,695	00:48,860	01:10,256	00:48,350			<b>00:48,293</b>	
<b>Dif. para VMR do Turno</b>	0,089	0,000	0,000	0,000	0,000	4,377	0,000			0,000	
<b>Posição VMR</b>	2	1	1	1	1	20	1			1	

## RTav Rui Tavares

	Turno									Melhor	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	01:41:31	03:59:15	08:28:12	15:11:11	16:49:30	18:22:32	19:58:25				
<b>Classificação</b>	2	3	3	11	17	8	11			2	8
<b>Média</b>	00:49,583	<b>00:49,338</b>	00:49,509	01:11,107	00:58,521	01:13,677	01:14,022			<b>00:49,338</b>	<b>00:58,692</b>
<b>% da Volta Média</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,54%
<b>Percentil Volta Média</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-		35,12%
<b>Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.</b>	0,292	0,149	0,156	2,650	2,283	2,866	2,342			0,149	0,938
<b>Dif./Volta para a Média</b>	0,483	0,502	0,531	0,054	0,588	0,981	0,140			0,981	0,273
<b>Dif./Volta para 11º Class.</b>	0,367	0,444	0,417	0,000	0,513	0,853	0,000			0,853	
<b>Volta mais Rápida</b>	00:49,105	<b>00:49,021</b>	00:49,125	01:08,178	00:54,934	01:11,691	01:12,161			<b>00:49,021</b>	
<b>Dif. para VMR do Turno</b>	0,104	0,192	0,141	4,370	2,748	2,182	2,284			0,104	
<b>Posição VMR</b>	2	4	3	10	17	8	11			2	



### Evolução Classificação

- Posição Turno
- Posição Real Corrida
- Pos. Excl. Paragens

