

67 - TLK

Resultado Global dos Turnos		
	Melhor	Total
Class. (Excl.Penal.Finais)		4
Class. (Excl.Paragens)	1	3
Média	00:48,825	00:49,083
Média 1º Class.	00:48,483	00:49,027
Média Ideal		00:48,765
Média Geral	00:49,124	00:49,695
Média 11º Class.	00:48,943	00:49,499
Volta mais Rápida Equipa		00:48,486
Volta mais Rápida Geral		00:48,163
Posição VMR		8

JHen João Henriques												
	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Classificação	7	1	2	8	2	2					1	2
Média	00:49,145	00:48,933	00:48,866	00:49,290	00:49,004	00:48,995					00:48,866	00:49,039
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		98,58%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		14,79%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,136	0,080	0,011	0,400	0,024	0,049					0,080	0,003
Dif./Volta para a Média	0,654	0,786	0,746	0,513	0,934	0,777					0,934	0,695
Dif./Volta para 11º Class.	0,298	0,438	0,512	0,102	0,687	0,556					0,687	
Volta mais Rápida	00:48,857	00:48,568	00:48,507	00:48,486	00:48,605	00:48,524					00:48,486	
Dif. para VMR do Turno	0,449	0,000	0,012	0,000	0,006	0,000					0,000	
Posição VMR	9	1	2	1	2	1					1	

MBen Miguel Bento

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	00:00:00	02:35:14	04:50:46	07:06:26	09:23:42	11:40:16						
Classificação	8	5	6	4	1	2					1	3
Média	00:48,827	00:49,054	00:49,055	00:49,215	00:48,999	00:49,110					00:48,827	00:49,057
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		98,92%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		26,71%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,344	0,189	0,252	0,159	0,092	0,044					0,092	0,039
Dif./Volta para a Média	0,298	0,515	0,425	0,511	0,787	0,660					0,787	0,531
Dif./Volta para 11º Class.	0,116	0,223	0,110	0,208	0,414	0,295					0,414	
Volta mais Rápida	00:48,533	00:48,679	00:48,574	00:48,505	00:48,724	00:48,817					00:48,505	
Dif. para VMR do Turno	0,370	0,190	0,140	0,000	0,014	0,175					0,000	
Posição VMR	10	5	3	1	2	6					1	

NCos Nuno Costa

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	01:27:44	03:42:41	05:58:00	08:14:54	10:31:52	12:47:40						
Classificação	6	1	1	2	1	1					1	1
Média	00:49,192	00:48,920	00:48,874	00:48,981	00:48,825	00:48,940					00:48,825	00:48,956
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		98,43%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		13,31%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,117	0,197	0,151	0,170	0,275	0,044					0,275	0,049
Dif./Volta para a Média	0,702	0,877	0,737	0,888	0,803	0,793					0,888	0,768
Dif./Volta para 11º Class.	0,420	0,745	0,713	0,699	0,663	0,559					0,745	
Volta mais Rápida	00:48,719	00:48,545	00:48,548	00:48,596	00:48,515	00:48,668					00:48,515	
Dif. para VMR do Turno	0,222	0,000	0,000	0,213	0,000	0,027					0,000	
Posição VMR	3	1	1	3	1	2					1	

VPer Vasco Pereira

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	00:21:32	02:01:05	04:16:40	06:31:57	08:49:14	11:05:49						
Classificação	10	6	4	14	6	9					4	8
Média	00:49,212	00:49,273	00:49,148	00:49,516	00:49,172	00:49,284					00:49,148	00:49,268
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		99,28%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		35,04%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	0,493	0,452	0,282	0,527	0,214	0,306					0,214	0,248
Dif./Volta para a Média	0,354	0,456	0,550	0,152	0,393	0,359					0,550	0,353
Dif./Volta para 11º Class.	0,053	0,148	0,332	0,202	0,145	0,017					0,332	
Volta mais Rápida	00:48,870	00:48,792	00:48,728	00:48,751	00:48,754	00:48,798					00:48,728	
Dif. para VMR do Turno	0,607	0,364	0,187	0,207	0,265	0,149					0,149	
Posição VMR	14	6	3	5	6	6					3	