

93 - Kopas

Resultado Global dos Turnos	Total		Seco		Molhado	
	Melhor	Total	Melhor	Total	Melhor	Total
Class. (Excl.Penal.Finais)		21				
Class. (Excl.Paragens)	6	21	12	20	6	21
Média	00:49,780	00:56,980	00:49,780	00:50,510	00:58,704	01:11,614
Média 1º Class.	00:48,532	00:54,825		00:49,287		01:06,602
Média Ideal		00:54,368		00:49,094		01:05,898
Média Geral	00:49,380	00:57,679	00:49,380	00:49,970	00:57,937	01:09,113
Média 11º Class.	00:49,201	00:55,820				
Volta mais Rápida Equipa		00:49,178		00:49,178		00:55,371
Volta mais Rápida Geral		00:48,204		00:48,204		00:52,154
Posição VMR		20		20		21

ACos António Costa	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	02:47:51	06:11:00	06:31:19	10:45:14	14:08:18	17:35:51						
Classificação	21	Subst	21	20	21	21					20	21
Média	00:51,076		00:51,289	00:51,205	01:12,353	01:21,189					00:51,076	00:59,904
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-			104,68%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-			93,27%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,804		2,057	1,957	9,326	10,362					1,804	4,055
Dif./Volta para a Média	1,208		1,466	1,281	6,119	7,018					1,208	2,803
Dif./Volta para 11º Class.	1,291		1,518	1,432	6,256	7,296					1,291	
Volta mais Rápida	00:50,289		00:50,070	00:49,808	00:56,708	01:17,123					00:49,808	
Dif. para VMR do Turno	1,427		1,092	1,177	4,405	7,652					1,092	
Posição VMR	21		20	19	21	21					19	

AFer **António Fernandes**

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	01:39:20	01:58:51	05:05:47	11:50:45	16:27:57	19:44:47						
Classificação	19	Subst	20	18	18	19					18	19
Média	00:50,863		00:50,504	00:50,183	00:58,704	01:15,891					00:50,183	00:56,351
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-			101,44%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-			80,75%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,567		1,312	0,963	2,159	4,336					0,963	1,752
Dif./Volta para a Média	0,811		0,678	0,277	0,768	2,084					0,277	0,811
Dif./Volta para 11º Class.	0,958		0,473	0,414	1,199	2,513					0,414	
Volta mais Rápida	00:50,369		00:50,180	00:49,884	00:56,071	01:13,756					00:49,884	
Dif. para VMR do Turno	1,356		1,366	0,930	2,056	3,879					0,930	
Posição VMR	19		20	20	19	20					19	

ALim **António Lima**

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	03:56:44	10:10:55	13:33:09	17:02:49	21:25:27							
Classificação	21	19	20	20	21						19	21
Média	00:50,828	00:50,814	01:04,745	01:08,859	01:15,597						00:50,814	01:00,495
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-			103,34%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-			89,98%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,636	1,535	5,864	6,280	6,344						1,535	3,597
Dif./Volta para a Média	0,992	0,787	3,108	3,785	4,560						0,787	2,020
Dif./Volta para 11º Class.	1,002	0,945	3,576	4,208	4,965						0,945	
Volta mais Rápida	00:50,372	00:50,333	00:51,391	00:56,774	01:12,200						00:50,333	
Dif. para VMR do Turno	1,543	1,545	2,186	4,588	6,321						1,543	
Posição VMR	21	21	20	21	21						20	

JBR João Bucellatto Roseiro

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	02:13:47	09:01:39	12:23:57	15:53:50	21:59:29							
Classificação	20	15	12	19	20						12	19
Média	00:50,679	00:50,136	00:50,530	01:07,949	01:11,093						00:50,136	00:56,599
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		101,75%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		73,97%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,561	0,984	0,893	5,751	4,685						0,893	2,017
Dif./Volta para a Média	0,782	0,272	0,044	2,700	1,975						0,044	0,992
Dif./Volta para 11º Class.	0,936	0,286	0,086	2,778	2,009						0,086	
Volta mais Rápida	00:50,104	00:49,630	00:49,509	01:02,569	01:00,862						00:49,509	
Dif. para VMR do Turno	1,299	0,770	0,516	5,283	1,267						0,516	
Posição VMR	21	16	15	19	8						8	

JSou João Sousa

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	08:26:44	18:37:29	20:51:52	23:38:03								
Classificação	21	18	19	20							18	20
Média	00:51,163	01:16,505	01:15,388	00:51,000							00:51,000	01:02,008
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		102,63%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		86,90%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,799	5,109	4,900	2,174							1,799	3,028
Dif./Volta para a Média	1,132	2,182	2,137	1,284							1,132	1,634
Dif./Volta para 11º Class.	1,239	2,678	2,219	1,556							1,239	
Volta mais Rápida	00:50,049	01:12,255	01:11,051	00:50,157							00:50,049	
Dif. para VMR do Turno	1,065	2,292	2,732	1,756							1,065	
Posição VMR	20	14	13	20							13	

RCar Rafael Carriço

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	01:07:15	07:18:40	12:58:30	15:19:32	19:10:05							
Classificação	20	20	12	6	10						6	16
Média	00:50,994	00:50,324	00:50,797	01:09,731	01:13,164						00:50,324	00:57,470
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		100,66%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		70,22%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,755	1,217	1,230	1,763	2,414						1,217	1,390
Dif./Volta para a Média	0,964	0,628	0,136	0,477	0,525						0,525	0,379
Dif./Volta para 11º Class.	1,021	0,763	0,117	0,653	0,133						0,653	
Volta mais Rápida	00:50,642	00:49,732	00:49,708	01:06,889	01:11,364						00:49,708	
Dif. para VMR do Turno	1,608	1,037	0,869	3,081	1,749						0,869	
Posição VMR	21	19	16	6	11						6	

TFer Telmo Ferrari

	Turno									Melhor	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	03:22:58	05:40:02	05:55:34	20:18:47	22:33:17							
Classificação	20	20	Subst	21	17						17	21
Média	00:50,654	00:50,687		01:17,766	00:54,901						00:50,654	00:57,660
% da Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		102,45%
Percentil Volta Média	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		88,68%
Dif.(Vant.)/Volta 1º Class.	1,414	1,490		5,963	2,001						1,414	2,015
Dif./Volta para a Média	0,884	0,907		3,058	0,569						0,569	1,413
Dif./Volta para 11º Class.	0,930	1,067		3,442	0,552						0,552	
Volta mais Rápida	00:50,163	00:50,260		01:14,924	00:50,316						00:50,163	
Dif. para VMR do Turno	1,320	1,372		4,461	0,817						0,817	
Posição VMR	21	21		20	16						16	



Evolução Classificação

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

