

POS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
LAP 1	75	34	58	304	113	303	107	138	22	1	166	33	314	69	77	175	134	29	92	76	11	97	24	56	289	63	285	182	
LAP 2	75	34	58	304	113	303	107	138	22	1	166	33	314	69	77	175	134	29	92	76	11	97	24	56	289	63	285	182	
LAP 3	75	34	58	304	113	303	107	138	22	1	166	33	314	77	175	134	29	92	76	11	97	69.	24	56	289	63	285	182	
LAP 4	75	34	58	304	113	303	107	138	22	1	166	33	314	77	175	134	29	92	76	11	97	24	56	289	63	285	182	69	
LAP 5	75	34	58	304	107	113	138	1	22	166	314	33	77	134	29	92	76	175	11	24	97	56	285	289	182.	63	69		
LAP 6	75	34	58	304	107	113	138	22	1	166	314	33	77	134	29	92	76	175	11	24	97	56	285	289	63	69	182		
LAP 7	75	34	58	304	107	113	138	22	1	166	314	33	77	134	29	92	76	175	11	24	97	56	285	289	63	69	182		
LAP 8	75	34	58	304	107	113	138	22	1	166	314	33	134	77	92	29	175	76	11	97	285	24	56	289	63	69	182		
LAP 9	75	34	58	304	107	113	138	22	1	166	314	33	134	77	29	92	76	175	11	24	97	56	285	289	63	69	182		
LAP 10	75	34	58	304	107	113	138	22	1	166	314	33	77	134	29	92	76	175	11	24	97	56	285	289	63	69	182		
LAP 11	75	34	58	304	107	113	138	22	1	166	314	33	77	134	29	92	76	175	11	24	97	56	285	289	63	69	182		
LAP 12	34	75	58	107	304	138	113	1	22	314	166	77	134	33	29	92	24	76	69	175	11	97	182	285	289	56	63		
LAP 13	34	75	58	107	304	138	113	1	314	166	22	77	134	33	24	29	92	69	76	182	175	11	285	97	289	56	63		
LAP 14	75	34	58	107	138	304	113	1	314	166	77	134	22	24	33	69	182	29	92	76	285	175	11	97	289	56	63		
LAP 15	75	34	58	107	138	304	113	1	314	166	77	134	22	69	24	182	33	29	92	76	285	175	11	289	97	56	63		
LAP 16	75	34	58	107	138	113	1	304.	314	166	77	134	22	69	24	182	33	92	29	76	285	175	11	289	97	56	63		
LAP 17	75	34	107	138	113	1	314	166	77	304	134	22	69	24	182	33	92	29	76	285	175	11	289	97	56	63			
LAP 18	34.	75	107	138	113	1	166.	314	77	134.	304	22.	24	33	69.	92	29	76	182.	285	289	97	175.	11.	56.	63			
LAP 19	75.	107.	1	77	138.	24	113.	92	76	285	314.	289	304.	97	63	33.	29.	34	22	166	134	182	175	11	56	69			
LAP 20	1.	24	77.	92	285	76.	63	289.	97.	34	22	166	134	182	175	11	56	69	75	304	113	107	29	33	314	138			
LAP 21	92.	24	285.	63	34	22	166	134	182	175	11	56	69	75	304	113	107	29	33	314	138	1	76	77	289	97			
LAP 22	24.	63.	34	22	166	134	182	69	75	304	113	107	175	56	33	314	11	29	138	1	77	76	289	97	285	92			
LAP 23	34	22	166	75	134	304	113	107	69	182	33	314	175	56	11	138	1	29	77	76	289	97	285	92	24	63			
LAP 24	34	22	75	166	304	113	134	69	33	182	107.	314	175	56	138	1	11	29	77	76	97	289	285	92	24	63			
LAP 25	34	75	22	166	304	113	69	33	134	182	314	138	175	1	56	107	11	29	77	76	97	289	285	92	24	63			
LAP 26	75	34	22	166	304	113	69	33	134	182	314	138	107	1	175	56	29	11	77	76	97	289	285	92	24	63			
LAP 27	75	22	34	166	304	113	69	33	134	182	314	107	138	1	175	56	29	11	77	76	97	289	285	24	92	63			
LAP 28	75	22	34	304	113	166	33	69	134	182	107	314	1	138	175	56	29	11	77	76	97	289	285	24	92	63			
LAP 29	75	22	34	304	113	166	33	69	134	182	107	1	314	138	175	56	29	11	77	76	97	289	285	24	92	63			
LAP 30	75	22	34	304	113	33	166	69	107	134	182	1	314	138	175	56	29	11	77	76	97	285	289	24	92	63			
LAP 31	75	22	34	113	304	33	166	69.	107	134	182	1	138	175	56	314.	11	29	77	76	97	285	289	24	92	63			
LAP 32	75	22	34	113	304	33	166	107	134	182	1	69	138	175	56	11	29	77	76	97	285	289	24	92	314	63			
LAP 33	75	22	113	34	304	33	166	107	134	182	1	69	138	175	56	11	29	77	76	97	285	289	24	92	314	63			
LAP 34	75	22	113	34	304	33	166	107	134	1	69	182	138	56	175	11	29	77	76	97	285	289	24	92	314	63			
LAP 35	75	22	113	34	304	33	107	166	69	1	134	182	138	56	175	11	29	77	76	97	285	289	24	92	314	63			
LAP 36	75	22	113	34	304	33	107	166	69	1	134	182	138	56	175	77	11	29	285	76	97	289	24.	92	314	63			
LAP 37	75	22	113	304	34	33	107	166	69	1	182	134	138	56	175	77	11	29	285	76	97	289	24	92	314	63			
LAP 38	75	22	113	304	34	33	107	166	69	1	182	134	138	56	77	175	11	29	285	76	97	289	24	92	314	63			
LAP 39	75	22	113	304	34	33	107	166	69	1	182	134	138	56	77	175	11	29	285	97	76	289	24	92	314	63			
LAP 40	75	22	113	304	34	33	107	166	69	1	182	134	138	56	77	175	11	29	285	76	97	289	24	92	314	63			
LAP 41	75	22	113	304	33	34	107	166	69	1	182	134	138	56	77	175	11	29	285	76	97	289	24	92	314	63			

POS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
LAP 42	75	22	113	304	33	34	107	166	69	1	182	134	138	56	77	175	11	285	29	76	97	24	289	92	314.	63			
LAP 43	75	22	113	304	33	34	107	69	166	1	182	134	138	56	77	175	11	285	29	76	97	24	289	92	63				
LAP 44	75	22	113	304	33	34	107	69	1	166	182	134	138	56	77	175	285	11	29	76	97	24	289	92	63				
LAP 45	75	22	113	304	33	34	107	69	1	166	182	134	138	56	77	175	285	11	29	76	24	289	92	63					
LAP 46	75	22	113	304	33	34	107	69	1	166	182	134	138	56	77	285	175	11	29	76	24	289	92						
LAP 47	75	22	113	304	33	34	107	69	1	166	182	134	138	56	77	285	175	11	29	76	24	289	92						
LAP 48	75	22	113	304	33	34	107	69	1	166	182	134	138	56	77	285	175	11	29	76									
LAP 49	75	22	113	304	33	34	107	69	1	166	182	134	138																
LAP 50	75	22	113	304	33	107	34																						