



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
LAP 1	17	66	139	146	1	135	96	182	51	156	125	100	5	85	122	97	238	4	150	273	161	152	171	145.
LAP 2	17	66	139	146	1	135	96	182	156	51	125	100	5	85	122	97	4	238	150	273	161	152	171	
LAP 3	17	66	139	146	1	135	96	182	156	51	125	100	5	85	122	4	97	238	273	150	161	152	171	
LAP 4	17	66	139	146	1	135	96	156	182	51	125	100	5	85	122	4	97	238	273	150	161	152	171	
LAP 5	17	66	139	146	1	135	96	156	182	51	125	85	100	5	122	4	97	238	273	150	161	152	171	
LAP 6	17	66	139	146	1	135	96	182	156	51	125	85	100	5	122	4	97	238	273	150	161	152	171	
LAP 7	17	66	139	146	1	135	96	156	182	51	125	85	5	100	122	4	97	238	273	150	161	152	171	
LAP 8	17	66	146	139.	1	135	96	156	182	51	125	85	5	100	122	4	97	238	273	150	161	152	171	
LAP 9	17	66	146	1	135	96	51	125	85	5	100	122	4	97	238	273	150	161	152	171				
LAP 10	17	66	146	1	135	96	51	125	85	5	122	4	100	97	238	273	150	161	152	171				
LAP 11	17	66	146	1	135	96	51	125	85	5	122	4	97	100	273	150	238	161	152	171				
LAP 12	17	66	146	135	1	96	51	125	85	5	122	4	97	273	100	150	238	161	152	171				
LAP 13	17	66	146	135	1	96.	51	125	85	5	4	122	273	97	100	150	238	161	152	171				
LAP 14	17	66	146	135	1	51	125	96	5	85	4	122	273	97	100	238	150	161	152	171				
LAP 15	17	66	146	135	1	51	125	96	5	85	4	122	273	97	100	238	150	161	171	152				
LAP 16	17	66	146	135	1	51	125	96	5	4	85	122	273	97	100	238	150	161						
LAP 17	17	66	146	135	1	51	125	96	5	4														