

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
LAP 1	88	154	67	70	164	91	23	168	22	127	120	218	52	96	20	104	93	150	149	92	99	134	108	68	269	188	146	
LAP 2	88	154	70	67	164	91	23	168	127	120	22	218	96	20	93	150	52	149	104	134	99	92	108	68	269	188	146	
LAP 3	88	154	70	67	164	91	23	127	120	168	218	96	22	20	150	93	52	149	134	104	99	92	108	68	269	188	146	
LAP 4	88	154	67	70	164	23	91	127	120	168	218	22	20	150	93	52	134	149	99	104	92	108	68	269	96	188	146	
LAP 5	88	154	67	70	164	23	127	91	120	168	218	22	20	150	93	52	134	149	99	104	108	68	92	269	188	146		
LAP 6	88	154	67	164	70	23	127	91	120	168	218	150	22	20	93	52	134	149	99	104	108	68	92	269	188	146		
LAP 7	88	154	67	164	23	70	127	91	120	168	218	150	20	93	22	52	134	99	149	104	108	68	92	269	188	146		
LAP 8	88	154	67	164	23	127	70	91	120	168	218	150	20	93	22	99	149	52	104	108	68	134	92	269	188	146		
LAP 9	88	154	67	164	23	127	91	70	120	168	218	150	20	93	22	149	52	99	104	108	134	92	269	188	146			
LAP 10	88	154	67	164	23	127	91	120	70	168	218	150	20	93	22	52	149	99	104	108	134	92	269	188	146			
LAP 11	88	154	67	164	23	127	70	91	120	168	218	150	20	22	52	149	104	93	108	134	92	99	269	188	146			
LAP 12	88	154	67	164	23	127	70	91	120	168	218	150	20	22	52	149	104	93	108	134	92	99	269	188	146			
LAP 13	88	154	67	23	70	127	91	164	120	168	218	20	150	22	149	134	52	104	108	93	92	99	269	146	188			
LAP 14	88	154	23	70	127	91	120	218	150	149	134	108	92	99	67	164	168	22	20	52	93	104	269	146	188			
LAP 15	88	154	23	70	91	120	150	134	108	99	164	67	168	127	218	22	20	52	149	104	93	92	269	146	188			
LAP 16	88	154	23	91	120	164	67	168	127	218	150	22	70	20	52	149	104	93	134	99	108	92	269	146	188			
LAP 17	88	23	91	120	164	154	67	168	127	218	150	22	52	20	70	149	104	93	134	99	108	92	269	146	188			
LAP 18	88	23	91	164	154	67	168	127	120	22	52	20	70	149	104	93	218	134	150	99	108	92	269	146	188			
LAP 19	164	154	88	67	168	91	127	120	22	52	23	20	70	149	104	93	218	134	150	99	108	92	269	146	188			
LAP 20	164	154	88	67	168	127	91	22	52	120	23	20	70	149	104	93	218	134	150	99	108	92	269	146	188			
LAP 21	164	154	67	88	168	127	91	22	52	23	20	120	70	149	104	93	218	134	150	99	108	92	269	146	188			
LAP 22	164	154	67	168	88	127	91	22	52	23	20	70	149	104	120	93	218	150	134	99	108	92	269	188	146			
LAP 23	164	154	67	168	88	127	91	22	52	23	20	70	149	104	120	218	93	150	134	99	108	92	269	188				
LAP 24	164	154	67	168	88	127	91	22	52	23	20	70	149	104	120	218	93	150	134	99	108	92	269	188				
LAP 25	164	154	168	67	88	127	91	52	22	20	23	149	104	218	120	93	150	134	70	108	99	92	269	188				
LAP 26	164	154	168	67	127	88	91	52	22	20	149	104	218	93	150	120	70	134	108	99	92	269	188					
LAP 27	164	154	168	67	127	88	91	52	22	20	149	104	218	93	150	70	120	134	108	99	92	269	188					
LAP 28	164	154	168	67	127	88	91	52	22	20	149	104	218	150	93	70	134	120	108	99	92	269	188					
LAP 29	164	154	168	67	127	88	52	91	22	20	149	104	150	70	134	120	218	93	108	99	92	269	188					
LAP 30	164	154	168	67	127	88	52	91	22	20	149	104	150	70	134	218	120	93	108	99	92	269						
LAP 31	164	154	168	67	127	88	52	91	22	20	149	104	150	70	134	218	120	93	108	99	92							
LAP 32	164	154	168	67	127	52	88	91	22	20	149																	