

Race 3 - F1

Fra: 24.05.2008 13:45 - Til: 24.05.2008 16:15.

Det 3. løpet i klubbmesterskapet ble avviklet lørdag 24. mai. Fint vær bidro til at Cato satte nye rekord i antall runder på 45 minutt. I tillegg ble det satt ny beste rundetid på banen på Klepp.

Flott sommervær med over 20 grader denne lørdagen, noe støv på banen i begynnelsen av dagen men når finalene gikk var det topp forhold.

Dessverre var det ikke så mange som stilte til løp, kun 4 biler. Håper dette bedrer seg til neste gang!

Cato tar starten og er aldri truet i dag, sikrer sin 3. seier med ny banerekord og øker antall runder opp til 127.

Ivar Westergård gjør også sitt beste løp noensinne og kjører 123 runder og annenplass.

Kjell tar tredje plassen, har kjørt noe raskere før men har ikke en helt optimal bil i dag. Får registrert 115 runder.

Ivar Rondestveit er i støtet for tiden kjører 111 runder som er ny rekord for ham, han er dermed nummer 2 i sammendraget.

Håper som nevnt tidligere på bedre oppslutning om serien vår neste løp som er 14. juni!!

Race results. 45 minutes final. One refuelling.

<u>Pos</u>	<u>Car</u>	<u>Name</u>	<u>Result</u>	<u>Avrg Lap</u>	<u>Best Lap</u>
1	1	Cato Hetland	127/ 2711,84	21,35	20,64 (9)
2	4	Ivar Westergård	123/ 2710,49	22,04	21,30 (89)
3	3	Kjell Salte	115/ 2714,33	23,60	22,55 (27)
4	2	Ivar Rondestveit	111/ 2710,87	24,42	22,28 (110)

<u>Lap</u>	<u>Car 1</u>	<u>Car 2</u>	<u>Car 3</u>	<u>Car 4</u>
Lap 1	26,21	30,23	29,62	27,19
Lap 2	20,92	23,55	23,56	21,73
Lap 3	21,23	23,57	23,53	21,76
Lap 4	21,41	23,42	23,61	21,55
Lap 5	21,00	23,11	23,31	21,92
Lap 6	20,69	24,18	23,34	21,67
Lap 7	21,01	23,56	23,04	21,85
Lap 8	21,06	23,50	23,17	21,98
Lap 9	20,64	23,25	23,44	21,53
Lap 10	20,92	23,10	22,89	21,66
Lap 11	20,71	23,18	23,26	21,80
Lap 12	20,70	23,19	22,91	21,75
Lap 13	21,13	24,19	23,42	21,86
Lap 14	21,02	23,83	24,08	21,71
Lap 15	20,98	23,28	23,84	22,13
Lap 16	20,99	26,25	23,15	22,09
Lap 17	20,69	23,41	22,97	21,47
Lap 18	21,09	23,50	23,92	21,50
Lap 19	21,00	23,35	23,17	21,41
Lap 20	20,81	23,27	23,81	21,92
Lap 21	20,92	23,37	23,28	21,68
Lap 22	20,83	23,37	23,21	21,48
Lap 23	20,65	24,37	23,28	21,79
Lap 24	20,95	23,12	23,42	21,56
Lap 25	20,68	23,46	22,78	22,05
Lap 26	21,26	24,83	23,30	22,45
Lap 27	21,15	24,08	22,55	21,67
Lap 28	20,91	24,39	23,87	21,87

Lap 29	21,10	23,88	23,12	21,63
Lap 30	20,76	24,01	22,95	22,40
Lap 31	20,73	22,91	22,82	21,67
Lap 32	20,74	23,05	22,97	21,67
Lap 33	20,88	23,33	23,20	21,95
Lap 34	21,01	23,45	22,79	21,78
Lap 35	20,90	23,62	22,85	21,71
Lap 36	21,12	22,53	23,60	21,92
Lap 37	20,66	23,13	22,99	21,56
Lap 38	20,86	24,43	23,69	21,86
Lap 39	20,91	110,06	23,34	21,81
Lap 40	20,90	24,56	23,47	22,09
Lap 41	20,95	23,97	24,24	22,03
Lap 42	20,83	23,39	25,25	21,39
Lap 43	21,15	23,50	23,78	21,67
Lap 44	20,82	23,29	24,32	21,94
Lap 45	20,93	22,95	23,10	22,22
Lap 46	22,46	23,21	23,60	21,56
Lap 47	21,18	23,72	22,98	21,47
Lap 48	21,18	24,11	23,12	21,98
Lap 49	20,86	23,17	22,92	21,56
Lap 50	21,01	22,96	23,24	21,86
Lap 51	21,04	26,18	22,65	22,60
Lap 52	21,08	24,00	22,97	21,66
Lap 53	21,19	23,28	25,87	21,70
Lap 54	21,22	23,46	23,13	21,61
Lap 55	21,09	23,58	23,17	21,61
Lap 56	21,07	24,36	25,00	21,79
Lap 57	21,09	23,75	23,52	21,48
Lap 58	20,98	24,01	23,30	21,77
Lap 59	43,40	23,47	39,68	21,66
Lap 60	22,69	23,06	24,30	22,13
Lap 61	21,71	26,02	23,85	41,92
Lap 62	21,81	23,93	23,90	22,02
Lap 63	21,37	23,51	23,45	22,30
Lap 64	21,14	24,05	23,18	21,69
Lap 65	21,01	23,52	23,46	22,64
Lap 66	21,37	23,11	23,11	21,98
Lap 67	21,39	22,85	23,48	22,05
Lap 68	21,32	23,42	23,31	22,35
Lap 69	21,16	23,35	22,93	21,70
Lap 70	21,41	23,18	24,04	21,47
Lap 71	21,24	23,18	23,20	21,68
Lap 72	24,38	23,30	23,79	21,57
Lap 73	21,32	23,76	23,68	21,70
Lap 74	21,11	24,94	23,16	21,70
Lap 75	21,37	23,95	24,26	22,23
Lap 76	21,37	23,83	23,24	21,71
Lap 77	20,74	23,62	23,48	21,71
Lap 78	20,99	23,48	23,52	21,80
Lap 79	21,05	23,18	23,29	21,94
Lap 80	21,15	23,30	23,53	21,53
Lap 81	21,09	25,17	23,31	21,50
Lap 82	21,02	24,88	23,82	21,38
Lap 83	20,76	23,44	24,20	21,85
Lap 84	21,11	23,79	24,36	21,52
Lap 85	21,07	23,52	23,15	21,60

Lap 86	21,26	23,68	23,05	21,50
Lap 87	20,69	22,96	23,66	21,37
Lap 88	20,98	22,88	23,35	22,02
Lap 89	21,12	23,82	23,14	21,30
Lap 90	21,04	23,01	22,89	21,85
Lap 91	20,98	23,00	23,12	21,32
Lap 92	21,23	23,78	23,18	21,82
Lap 93	21,38	23,14	23,78	21,55
Lap 94	21,08	22,87	23,98	22,04
Lap 95	21,17	23,08	23,63	21,87
Lap 96	20,76	23,24	22,73	22,46
Lap 97	21,00	23,38	23,19	21,60
Lap 98	21,10	24,10	22,66	21,71
Lap 99	21,38	23,09	23,16	21,79
Lap 100	21,05	22,78	23,01	21,48
Lap 101	21,12	24,28	23,20	21,90
Lap 102	21,01	23,01	22,60	21,59
Lap 103	21,20	23,47	24,44	21,63
Lap 104	21,28	23,46	23,60	21,43
Lap 105	21,36	23,35	23,17	21,42
Lap 106	21,03	22,90	23,35	21,64
Lap 107	20,90	22,77	22,93	21,92
Lap 108	21,18	23,65	22,83	21,59
Lap 109	25,15	22,97	22,88	21,37
Lap 110	21,01	22,28	23,20	21,45
Lap 111	21,00	23,35	23,23	21,41
Lap 112	20,84		23,26	21,54
Lap 113	20,87		23,82	21,92
Lap 114	21,02		23,81	21,73
Lap 115	21,12		23,12	29,13
Lap 116	21,04			21,94
Lap 117	20,87			22,56
Lap 118	22,13			21,51
Lap 119	21,16			21,71
Lap 120	21,15			21,60
Lap 121	21,02			21,72
Lap 122	21,01			21,83
Lap 123	20,93			21,96
Lap 124	21,01			
Lap 125	21,02			
Lap 126	21,19			
Lap 127	21,19			