

Nitro Truggy (A Main)

Round 4

Top Qualifier is Jason Schreffler 12/5: 10.031 (Rnd 2)



Trains and Lanes Offroad Racing Clur Race Series Race 1

Ser#37869

Timing and Scoring by www.RCScoringPro.com

Sponsor	Driver Name	Car	Pos	Laps	Race Time	Behind	Fast Lap	Average Top 5	10	15	Q#
	Jason Schreffler	1	1	58	25: 21.384		24.946	25.108	25.220	25.304	1
	Owen Karlovsky	3	2	54	25: 15.670		26.000	26.263	26.426	26.584	3
	Duane Karlovsky	2	3	54	25: 21.120	5.450	25.789	25.870	25.978	26.067	2
	Carlos Fontan	6	4	53	25: 13.854		26.715	26.871	26.999	27.079	6
	Paul Rutledge	5	5	51	25: 16.426		26.682	26.777	26.877	26.984	5
	Rohan Grant	12	6	50	25: 11.631		27.566	27.804	27.943	28.050	Bump
	Pat Fistler	8	7	46	25: 08.349		27.936	28.285	28.576	28.824	8
	Tony E	9	8	42	21: 14.573		27.255	27.664	27.839	27.994	9
	Bibie Cruz	7	9	41	19: 51.669		27.100	27.258	27.459	27.687	7
	Dave Ramdeen	10	10	41	23: 46.513	34.844	27.420	27.763	28.122	28.390	10
	Rich Chambers	11	11	20	9: 53.475		27.274	27.556	27.964	28.362	Bump
	Chad Phillips	4	12	0							4

Car# 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Jason Schreffler	Duane Karlovsky	Owen Karlovsky	Chad Phillips	Paul Rutledge	Carlos Fontan	Bibie Cruz	Pat Fistler	Tony E	Dave Ramdeen
1. 1/22.946 66/25:14.7	2/23.606 64/25:11.0	3/25.938 58/25:04.5		4/28.889 52/25:02.2	6/30.078 50/25:04.0	5/29.589 51/25:09.0	10/33.165 46/25:25.3	8/30.953 49/25:16.5	11/49.327 31/25:29.2
2. 1/27.597 60/25:16.2	2/27.443 59/25:05.9	3/28.651 55/25:01.2		4/27.378 54/25:19.2	9/31.066 50/25:28.5	5/28.222 52/25:03.0	10/31.403 47/25:17.3	8/29.370 50/25:08.0	11/30.143 38/25:09.9
3. 1/25.641 60/25:23.6	2/26.300 59/25:21.2	7/35.443 50/25:00.5		3/27.952 54/25:15.9	9/29.614 50/25:12.6	4/29.478 52/25:13.0	10/28.966 49/25:27.6	8/30.009 50/25:05.5	11/28.987 42/25:18.4
4. 1/25.560 59/25:00.6	2/26.540 58/25:06.4	6/28.105 51/25:06.2		3/28.881 54/25:26.8	8/28.560 51/25:21.3	4/27.261 53/25:17.7	9/28.353 50/25:23.6	10/36.402 48/25:20.7	11/29.325 44/25:15.5
5. 1/25.808 59/25:05.0	2/26.928 58/25:17.5	6/27.053 52/25:09.9		3/27.099 54/25:14.1	7/27.601 52/25:27.9	4/27.568 53/25:06.4	9/27.936 51/25:28.1	10/29.868 48/25:03.3	11/29.857 45/25:08.7
6. 1/27.378 59/25:23.4	2/26.642 58/25:22.1	5/27.884 53/25:28.7		3/26.735 54/25:02.3	6/31.377 51/25:15.5	4/27.100 54/25:22.9	9/31.303 50/25:09.4	10/35.353 47/25:03.6	11/30.751 46/25:20.9
7. 1/25.830 59/25:23.5	2/32.800 56/25:22.0	5/27.314 53/25:17.2		3/27.917 54/25:03.1	6/27.957 51/25:02.6	4/28.247 54/25:23.2	8/29.382 50/25:03.6	10/27.741 48/25:06.5	11/30.943 46/25:07.0
8. 1/26.907 58/25:05.6	2/26.693 56/25:18.6	5/28.078 53/25:13.6		3/26.894 55/25:24.4	6/27.662 52/25:20.4	4/28.274 54/25:23.7	9/36.373 49/25:12.1	10/27.753 49/25:15.6	11/28.742 47/25:16.1
9. 1/26.106 58/25:06.5	2/26.197 56/25:12.9	5/26.403 53/25:00.9		3/27.085 55/25:20.6	6/28.423 52/25:15.7	4/27.575 54/25:19.8	9/29.263 49/25:03.4	10/29.069 49/25:05.4	11/28.515 48/25:28.4
10. 1/25.238 58/25:02.2	2/26.964 56/25:12.6	5/29.015 53/25:04.5		3/27.864 55/25:21.7	6/27.700 52/25:08.2	4/28.177 54/25:20.0	9/28.013 50/25:20.8	10/28.427 50/25:24.7	11/27.954 48/25:09.7
11. 1/25.544 58/25:00.3	2/26.814 56/25:11.6	5/31.785 53/25:20.9		4/35.531 53/25:04.3	6/28.262 52/25:04.6	3/28.007 54/25:19.3	9/28.885 50/25:13.8	10/28.299 50/25:14.7	11/27.420 49/25:23.2
12. 1/26.461 58/25:03.2	2/26.904 56/25:11.2	5/26.799 53/25:12.5		3/27.769 53/25:06.0	6/27.262 53/25:26.2	3/27.169 54/25:15.0	9/29.361 50/25:10.0	10/30.424 50/25:15.2	11/37.556 48/25:18.0
13. 1/25.940 58/25:03.3	2/26.098 56/25:07.3	6/32.100 53/25:27.0		4/26.880 54/25:28.0	5/28.165 53/25:23.6	3/30.035 54/25:23.2	9/28.855 50/25:04.8	10/28.235 50/25:07.3	11/123.003 39/25:07.5
14. 1/25.658 58/25:02.2	2/26.535 56/25:05.8	6/27.174 53/25:20.8		4/27.669 54/25:25.6	5/27.081 53/25:17.3	3/28.060 54/25:22.6	10/61.678 47/25:20.5	9/29.654 50/25:05.5	11/29.432 40/25:19.8
15. 1/25.402 58/25:00.3	2/26.098 56/25:02.8	5/26.842 53/25:14.3		3/27.501 54/25:22.9	6/27.919 53/25:14.8	4/28.603 54/25:24.1		9/28.109 51/25:28.8	10/29.005 43/25:33.2
16. 1/25.698 59/25:25.5	2/28.063 56/25:07.2	5/26.177 53/25:06.3		3/28.329 54/25:23.3	6/30.182 53/25:20.1	4/28.326 54/25:24.4	9/31.998 50/25:15.4	10/37.883 50/25:23.5	11/29.653 41/25:13.4
17. 1/25.838 59/25:25.4	2/32.068 56/25:24.1	4/27.575 53/25:03.7		3/26.682 54/25:18.5	6/26.809 53/25:14.3	5/32.609 53/25:09.8	10/36.778 49/25:03.7	9/30.706 50/25:24.2	11/29.142 42/25:31.1
18. 1/25.691 59/25:24.9	2/26.489 56/25:21.8	4/27.856 53/25:02.2		3/28.161 54/25:18.6	6/29.156 53/25:16.0	5/28.992 53/25:11.3	10/28.789 50/25:29.1	9/29.239 50/25:20.8	11/27.777 42/25:10.9
19. 1/25.754 59/25:24.6	2/26.560 56/25:20.0	4/33.049 53/25:15.3		3/35.106 53/25:09.9	6/36.222 52/25:08.2	5/36.324 52/25:04.2	10/30.365 50/25:28.6	9/27.793 50/25:13.9	11/27.791 43/25:28.3
20. 1/26.503 58/25:00.7	2/26.042 56/25:16.9	4/26.388 53/25:09.5		3/26.992 53/25:06.0	6/27.864 52/25:05.2	5/27.194 53/25:28.5	10/28.477 50/25:23.3	9/28.579 50/25:09.6	11/29.338 43/25:15.0
21. 1/34.686 58/25:25.0	2/32.711 55/25:04.6	3/26.958 53/25:05.6		4/28.659 53/25:06.6	6/27.549 52/25:01.8	5/29.128 52/25:00.4	9/30.957 50/25:24.5	8/29.009 50/25:06.8	10/28.185 43/25:00.5
22. 1/26.405 58/25:25.3	2/41.439 54/25:11.8	3/26.483 53/25:01.0		4/28.529 53/25:06.8	6/28.718 52/25:01.4	5/27.700 53/25:26.4	9/29.405 50/25:22.0	8/28.382 50/25:02.8	10/30.057 44/25:25.8
23. 1/26.642 58/25:26.2	2/27.634 54/25:10.9	3/27.057 54/25:26.3		4/26.844 53/25:03.2	5/28.006 53/25:28.3	6/30.030 52/25:00.4	9/29.684 50/25:20.4	8/29.896 50/25:02.5	10/28.785 44/25:14.5

Car# 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ason Schreffler	uane Karlovsk	Qwen Karlovsky	Chad Phillips	Paul Rutledge	Carlos Fontan	Bibie Cruz	Pat Fistler	Tony E	Dave Ramdeen
24. 1/26.285 58/25:26.1	2/26.796 54/25:08.3	3/26.840 54/25:23.1		4/26.756 54/25:27.9	5/27.328 53/25:24.9	6/28.394 53/25:28.2	9/29.438 50/25:18.3	8/28.141 51/25:28.4	10/29.114 44/25:04.7
25. 1/25.332 58/25:23.8	2/31.154 54/25:15.2	3/27.159 54/25:20.9		4/31.299 53/25:06.0	6/30.805 52/25:00.4	5/28.388 53/25:27.3	9/32.346 50/25:22.3	8/27.943 51/25:24.3	10/33.073 44/25:02.8
26. 1/25.792 58/25:22.8	2/26.246 54/25:11.5	3/26.502 54/25:17.4		4/27.213 53/25:03.5	5/27.219 53/25:25.9	6/28.888 53/25:27.5	9/29.645 50/25:20.8	8/32.809 50/25:00.0	10/29.528 45/25:28.9
27. 1/25.706 58/25:21.6	2/26.186 54/25:07.9	3/27.162 54/25:15.5		4/29.388 53/25:05.5	5/27.140 53/25:22.7	6/29.922 52/25:00.7	9/29.272 50/25:18.6	8/29.011 51/25:28.2	10/29.163 45/25:20.9
28. 1/25.057 58/25:19.2	2/26.923 54/25:05.9	3/26.487 54/25:12.5		4/27.239 53/25:03.3	5/27.636 53/25:20.6	6/28.619 52/25:00.3	9/30.744 50/25:19.3	8/39.573 50/25:15.4	10/109.546 42/25:33.1
29. 1/26.638 58/25:20.0	2/26.729 54/25:03.8	3/28.094 54/25:12.6		8/83.143 50/25:12.7	4/28.093 53/25:19.5	5/27.844 53/25:27.3	9/30.562 50/25:19.6	7/27.778 50/25:11.0	10/28.862 42/25:22.0
30. 1/25.319 58/25:18.3	2/26.362 54/25:01.1	3/28.241 54/25:13.0		8/28.539 50/25:09.8	4/27.958 53/25:18.2	5/29.272 53/25:28.1	9/32.260 50/25:22.7	7/27.255 50/25:06.0	10/30.340 42/25:13.8
31. 1/26.743 58/25:19.4	2/26.493 55/25:26.6	3/28.035 54/25:13.1		8/28.325 50/25:06.8	4/27.588 53/25:16.4	5/29.233 53/25:28.8	9/33.010 50/25:26.8	7/27.915 50/25:02.5	10/29.505 42/25:04.9
32. 1/25.466 58/25:18.0	2/29.516 54/25:01.8	3/27.296 54/25:11.8		8/27.861 50/25:03.2	4/27.154 53/25:14.0	5/29.478 52/25:01.0	9/121.998 45/25:02.8	7/29.499 50/25:01.6	10/28.469 43/25:30.9
33. 1/25.620 58/25:17.1	2/25.969 55/25:26.5	3/26.346 54/25:09.2		8/27.755 51/25:29.7	4/26.946 53/25:11.4	5/30.692 52/25:03.9	9/29.318 46/25:30.5	7/27.959 51/25:28.5	10/28.498 43/25:21.6
34. 1/26.172 58/25:17.1	2/27.473 55/25:26.1	3/27.630 54/25:08.6		7/27.272 51/25:25.7	4/28.137 53/25:10.8	5/38.638 52/25:18.7	9/30.727 46/25:27.0	8/28.595 51/25:26.4	10/27.873 43/25:12.1
35. 1/25.842 58/25:16.6	3/45.923 54/25:26.4	2/28.740 54/25:09.9		7/28.441 51/25:23.5	4/29.298 53/25:12.0	5/28.772 52/25:18.1	9/31.090 46/25:24.3	8/28.174 51/25:23.8	10/28.991 43/25:04.5
36. 1/26.923 58/25:17.8	3/26.404 54/25:23.6	2/31.553 54/25:15.3		8/33.232 51/25:28.3	4/29.363 53/25:13.2	5/27.566 52/25:15.7	9/29.414 46/25:19.5	7/29.087 51/25:22.7	10/30.566 44/25:34.1
37. 1/26.349 58/25:18.1	3/25.789 54/25:20.0	2/27.391 54/25:14.3		6/28.967 51/25:26.9	4/34.629 53/25:22.0	5/29.151 52/25:15.7	9/34.918 46/25:21.8	7/35.150 50/25:00.0	10/29.829 44/25:28.1
38. 1/25.412 58/25:16.9	2/25.947 54/25:16.9	3/33.703 54/25:22.3		6/27.473 51/25:23.6	4/26.989 53/25:19.5	5/28.538 52/25:14.9	9/30.331 46/25:18.5	7/31.610 50/25:02.1	10/33.886 44/25:27.1
39. 1/26.843 58/25:18.0	2/26.582 54/25:14.8	3/27.089 54/25:20.8		6/27.784 51/25:20.8	4/27.204 53/25:17.5	5/27.610 52/25:12.8	9/29.767 46/25:14.7	7/31.955 50/25:04.6	10/31.519 44/25:23.5
40. 1/32.594 57/25:00.9	2/32.165 54/25:20.4	3/32.437 54/25:26.6		6/27.170 51/25:17.5	4/27.085 53/25:15.5	5/28.458 52/25:12.0	9/41.835 46/25:24.9	7/32.817 50/25:08.0	10/40.179 44/25:29.6
41. 1/26.428 57/25:01.1	2/27.736 54/25:19.8	3/27.818 54/25:26.0		6/28.058 51/25:15.3	4/26.897 53/25:13.3	5/28.538 52/25:11.3	9/32.038 46/25:23.7	7/39.601 50/25:19.5	10/35.884 44/25:30.8
42. 1/26.461 57/25:01.2	4/47.844 53/25:16.5	2/27.095 54/25:24.5		5/30.193 51/25:15.9	3/27.755 53/25:12.3		8/31.371 46/25:21.8	6/28.548 50/25:17.3	
43. 1/24.946 58/25:25.7		2/26.000 54/25:21.7		4/27.849 51/25:13.7	3/32.802 53/25:17.5		6/28.644 46/25:17.0		
44. 1/25.913 58/25:25.2	2/25.834 54/25:06.6	3/27.244 54/25:20.5		5/30.305 51/25:14.4	4/28.829 53/25:17.8		7/28.846 46/25:12.7		
45. 1/25.150 58/25:23.7	4/26.863 54/25:05.3	3/27.992 54/25:20.3		6/26.870 51/25:11.2	5/26.715 53/25:15.5		8/29.677 46/25:09.4		
46. 1/25.540 58/25:22.8	3/26.296 54/25:03.5	2/26.679 54/25:18.6		5/27.034 51/25:08.3	4/27.169 53/25:13.9		7/31.709 46/25:08.3		
47. 1/28.194 58/25:25.2	3/27.587 54/25:03.2	2/27.399 54/25:17.8		5/28.547 51/25:07.2	4/27.601 53/25:12.8				
48. 1/26.094 58/25:24.9	3/26.518 54/25:01.7	2/27.174 54/25:16.7		5/31.924 51/25:09.7	4/30.161 53/25:14.6				
49. 1/25.381 58/25:23.8	3/26.738 54/25:00.5	2/27.773 54/25:16.4		5/30.618 51/25:10.8	4/32.372 53/25:18.7				
50. 1/25.983 58/25:23.5	3/25.809 55/25:26.1	2/28.331 54/25:16.6		5/36.075 51/25:17.4	4/27.490 53/25:17.4				
51. 1/25.272 58/25:22.4	3/26.819 55/25:25.1	2/28.527 54/25:17.1		5/28.750 51/25:16.4	4/27.196 53/25:15.9				
52. 1/25.147 58/25:21.2	3/26.310 55/25:23.6	2/27.470 54/25:16.4			4/27.325 53/25:14.6				
53. 1/25.711 58/25:20.6	3/26.038 55/25:21.9	2/26.809 54/25:15.1			4/27.737 53/25:13.8				
54. 1/26.451 58/25:20.8	3/28.345 55/25:22.6	2/28.527 54/25:15.6							
55. 1/25.869 58/25:20.5									
56. 1/25.359 58/25:19.6									
57. 1/25.829 58/25:19.2									
58. 1/28.330 58/25:21.3									

Car# 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
Rich Chambers Rohan Grant

