

# Nitro Buggy (A Main)

Round 4

Top Qualifier is Jamie Grayek 11/5: 19.751 (Rnd 2)

11

## Trains and Lanes Offroad "Game Changer" Race

Ser#37869

Timing and Scoring by [www.RCScoringPro.com](http://www.RCScoringPro.com)

Sponsor	Driver Name	Car	Pos	Laps	Race Time	Behind	Fast Lap	Average Top 5	10	15	Q#
	Jamie Grayek	1	1	49	25:06.880		29.474	29.659	29.737	29.804	1
	Jason Schreffler	2	2	49	25:21.491	14.611	29.151	29.262	29.410	29.506	2
	Chad Phillips	3	3	48	25:02.784		28.906	29.008	29.308	29.452	3
	Stephen Plackis	4	4	48	25:23.815	21.031	29.350	29.569	29.701	29.814	4
	Mark Christman	6	5	46	25:20.558		30.075	30.285	30.541	30.719	6
	Cowboy Risser	5	6	46	25:34.907	14.349	30.829	31.101	31.261	31.406	5
	Steve Graham	7	7	42	25:23.028		31.212	31.564	31.773	31.899	7
	Tim Powers	8	8	42	25:32.644	9.616	31.660	32.826	33.396	33.751	8
	Bibie	9	9	38	25:02.619		29.929	31.974	32.728	33.460	9
	TJ Eller	11	10	31	25:03.652		30.480	30.738	31.111	31.494	Bump
	Carlos Fontan	12	11	10	6:15.302		32.712	34.019			Bump
	Carlos Cruz	10	12	0							10

Car# 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Jamie Grayek	ason Schreffler	Chad Phillips	Stephen Placki	Cowboy Risser	Mark Christman	Steve Graham	Tim Powers	Bibie	Carlos Cruz
1. 2/31.479 48/25:11.0	1/30.895 49/25:13.6	3/31.584 48/25:15.8	4/31.761 48/25:24.4	7/34.817 44/25:32.0	5/33.054 46/25:20.2	8/35.453 43/25:24.3	11/40.699 37/25:05.9	10/40.050 38/25:21.8	
2. 2/30.490 49/25:18.2	1/30.286 50/25:29.5	6/35.314 45/25:05.2	3/30.989 48/25:06.0	10/38.701 41/25:07.1	4/30.980 47/25:04.7	7/32.288 45/25:24.1	11/34.181 41/25:35.0	9/33.088 42/25:35.9	
3. 1/30.244 49/25:06.0	7/42.187 44/25:16.0	5/30.109 47/25:19.8	2/30.464 49/25:22.4	8/31.443 43/25:04.4	3/30.273 48/25:08.9	6/33.419 45/25:17.3	11/36.277 41/25:19.1	10/37.694 41/25:14.6	
4. 1/29.714 50/25:24.1	7/30.313 48/25:03.9	4/29.959 48/25:23.6	2/29.739 49/25:06.1	8/31.748 44/25:03.8	3/30.253 49/25:25.8	6/32.089 46/25:32.3	11/33.823 42/25:22.2	10/33.087 42/25:11.1	
5. 1/32.273 49/25:11.1	5/30.718 46/25:12.4	3/30.252 48/25:09.3	4/37.891 47/25:11.8	7/31.418 45/25:13.1	2/30.075 49/25:15.3	8/35.274 45/25:16.6	11/34.388 42/25:06.7	10/33.373 43/25:24.6	
6. 1/30.500 49/25:08.3	4/30.009 47/25:22.8	3/31.271 48/25:07.9	5/34.148 47/25:27.4	7/32.160 45/25:02.1	2/33.135 48/25:02.1	8/33.910 45/25:18.2	11/35.085 42/25:01.1	10/36.554 43/25:32.5	
7. 1/30.163 49/25:04.0	3/29.768 47/25:05.2	4/35.723 47/25:05.4	5/29.656 47/25:08.3	7/32.046 46/25:26.7	2/32.802 48/25:12.4	8/31.972 45/25:06.9	10/36.138 42/25:03.5	11/37.446 42/25:07.7	
8. 1/30.594 49/25:03.4	4/32.742 47/25:09.4	3/31.386 47/25:01.6	5/32.851 47/25:12.8	8/33.758 46/25:30.0	2/32.335 48/25:17.4	7/31.219 46/25:27.3	11/48.600 41/25:33.3	10/35.962 42/25:08.0	
9. 1/30.002 50/25:30.3	5/33.687 47/25:17.5	2/29.966 48/25:22.9	4/30.470 47/25:03.8	7/31.940 46/25:23.2	3/33.126 48/25:25.4	11/121.256 35/25:04.5	10/33.683 41/25:16.4	9/35.629 42/25:06.7	
10. 1/29.735 50/25:25.9	5/30.216 47/25:07.8	2/29.808 48/25:13.7	4/32.033 47/25:04.0	7/32.290 46/25:19.4	3/31.963 48/25:26.4	11/33.982 36/25:15.0	9/33.996 41/25:04.1	8/35.514 42/25:05.2	
11. 1/30.189 50/25:24.4	4/30.538 47/25:01.2	2/29.469 48/25:04.7	5/34.177 47/25:13.3	7/31.444 46/25:12.8	3/30.873 48/25:22.3	10/37.459 37/25:41.6	9/35.901 41/25:01.2	8/34.178 43/25:34.6	
12. 1/30.258 50/25:23.5	4/29.794 48/25:24.5	2/29.877 49/25:30.1	5/30.560 47/25:06.8	7/31.406 46/25:07.1	3/31.012 48/25:19.5	10/31.560 37/25:10.4	9/33.944 42/25:28.5	8/38.372 42/25:08.3	
13. 1/29.474 50/25:19.6	3/30.445 48/25:19.7	2/29.724 49/25:24.4	4/30.181 47/25:00.0	7/34.796 46/25:14.3	5/40.168 47/25:18.6	10/31.928 38/25:25.2	9/37.900 42/25:33.3	8/34.897 42/25:05.0	
14. 1/30.512 50/25:20.1	3/29.686 48/25:12.9	2/30.076 49/25:20.8	4/30.444 48/25:26.9	7/31.649 46/25:10.1	5/30.426 47/25:12.2	10/32.572 38/25:04.7	9/35.528 42/25:30.4	8/32.806 43/25:31.5	
15. 1/30.741 50/25:21.2	3/29.577 48/25:06.7	2/28.976 49/25:14.0	4/30.844 48/25:23.8	6/31.153 46/25:05.0	5/31.290 47/25:09.5	10/32.135 39/25:24.9	9/42.252 41/25:09.8	8/35.336 43/25:30.7	
16. 1/30.070 50/25:20.1	3/30.654 48/25:04.5	2/29.661 49/25:10.3	4/34.245 48/25:31.3	6/35.665 46/25:13.4	5/30.397 47/25:04.4	10/32.579 39/25:09.0	9/42.801 41/25:25.2	8/29.929 43/25:15.5	
17. 1/31.567 50/25:23.5	3/37.346 48/25:21.4	2/29.769 49/25:07.2	5/38.825 47/25:18.5	6/43.974 45/25:09.9	4/34.564 47/25:11.5	10/32.377 40/25:32.8	9/37.563 41/25:26.0	8/52.477 42/25:22.8	
18. 1/40.300 49/25:19.8	3/30.609 48/25:18.5	2/38.410 49/25:28.0	5/30.417 47/25:13.6	6/32.348 45/25:06.8	4/31.069 47/25:08.6	10/31.968 40/25:18.7	9/33.936 41/25:18.5	8/36.821 42/25:24.1	
19. 1/30.138 49/25:17.5	3/30.776 48/25:16.4	2/38.093 48/25:14.3	4/29.418 47/25:06.7	6/32.521 45/25:04.6	5/31.762 47/25:07.8	10/36.029 40/25:14.6	9/37.228 41/25:18.9	8/32.136 42/25:14.9	
20. 1/29.878 49/25:14.8	3/29.679 48/25:11.8	2/30.282 48/25:11.3	4/29.350 47/25:00.3	6/32.113 45/25:01.6	5/42.455 47/25:32.2	9/44.844 40/25:28.6	8/36.553 41/25:17.9	7/39.529 42/25:22.2	
21. 1/30.914 49/25:14.8	3/31.103 48/25:10.9	2/29.927 48/25:07.7	4/30.091 48/25:28.1	6/32.179 46/25:32.3	5/35.263 46/25:05.4	9/34.208 40/25:20.9	8/32.920 41/25:09.9	7/33.940 42/25:17.6	
22. 1/30.072 49/25:13.0	3/29.669 48/25:06.9	2/30.665 48/25:06.1	4/29.887 48/25:23.8	6/31.818 46/25:29.2	5/31.111 46/25:02.0	9/34.502 40/25:14.5	7/34.131 41/25:04.9	8/51.381 41/25:09.9	
23. 1/30.664 49/25:12.5	3/29.750 48/25:03.5	2/29.083 48/25:01.3	4/30.419 48/25:21.0	6/35.535 45/25:00.4	5/32.002 46/25:00.7	9/31.212 40/25:03.0	8/39.923 41/25:10.6	7/36.803 41/25:09.8	

Car# 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Jamie Grayek	ason Schreffler	Chad Phillips	Stephen Placki	Cowboy Risser	Mark Christman	Steve Graham	Tim Powers	Bibie	Carlos Cruz	
24.	1/29.681 49/25:10.1	3/30.203 48/25:01.2	2/29.635 49/25:29.2	4/30.329 48/25:18.3	6/38.487 45/25:10.1	5/33.245 46/25:01.9	9/41.466 40/25:09.5	8/35.263 41/25:07.9	7/32.845 41/25:03.0	
25.	1/29.693 49/25:07.9	3/34.388 48/25:07.2	2/30.027 49/25:26.9	4/29.701 48/25:14.6	6/32.196 45/25:07.6	5/30.434 47/25:30.4	8/31.929 40/25:00.2	7/37.084 41/25:08.4	9/132.245 38/25:38.3	
26.	1/29.931 49/25:06.3	3/29.780 48/25:04.2	2/29.939 49/25:24.6	4/32.205 48/25:15.8	6/31.321 45/25:03.9	5/31.311 47/25:28.1	8/33.554 41/25:31.4	7/37.524 41/25:09.6	9/37.623 38/25:34.1	
27.	1/30.762 49/25:06.3	3/29.151 48/25:00.3	2/29.621 49/25:21.9	4/29.994 48/25:13.0	6/32.302 45/25:02.0	5/31.029 47/25:25.6	8/35.386 41/25:28.4	7/34.609 41/25:06.2	9/40.591 38/25:34.5	
28.	1/31.102 49/25:06.9	3/29.193 49/25:28.0	2/32.591 49/25:24.6	4/31.088 48/25:12.3	6/37.051 45/25:07.9	5/32.167 47/25:25.0	8/32.510 41/25:21.5	7/43.289 41/25:15.8	9/33.925 38/25:25.7	
29.	1/29.820 49/25:05.4	2/32.107 49/25:29.5	3/36.545 48/25:02.4	4/29.747 48/25:09.3	6/31.588 45/25:04.9	5/30.708 47/25:22.2	8/45.919 41/25:33.9	7/34.715 41/25:12.6	9/32.152 38/25:15.2	
30.	1/30.151 49/25:04.4	2/29.785 49/25:27.2	3/31.764 48/25:03.2	4/30.651 48/25:08.1	6/33.619 45/25:05.2	5/31.485 47/25:20.8	8/33.281 41/25:28.3	7/35.724 41/25:11.0	9/34.989 38/25:09.0	
31.	1/34.737 49/25:10.8	2/31.163 49/25:27.2	3/29.856 48/25:00.9	4/29.966 48/25:05.8	6/37.690 45/25:11.3	5/34.585 47/25:24.2	8/36.525 41/25:27.3	7/31.660 41/25:04.1	9/46.820 38/25:17.7	
32.	1/30.240 49/25:09.9	3/37.016 48/25:04.8	2/30.986 48/25:00.5	4/31.177 48/25:05.5	6/34.963 45/25:13.3	5/31.151 47/25:22.3	8/32.206 41/25:20.8	7/37.321 41/25:05.0	9/41.922 38/25:20.1	
33.	1/30.745 49/25:09.8	3/29.372 48/25:01.9	2/30.764 49/25:31.0	4/39.272 48/25:17.2	6/32.581 45/25:11.8	5/32.285 47/25:22.2	8/32.030 41/25:14.5	7/35.034 41/25:02.9	9/37.429 38/25:17.1	
34.	1/37.469 49/25:19.4	2/29.965 48/25:00.0	3/41.388 48/25:14.1	4/33.678 48/25:20.0	6/31.174 45/25:08.6	5/36.318 47/25:27.6	8/33.259 41/25:10.1	7/36.661 41/25:02.9	9/37.262 38/25:14.1	
35.	1/30.154 49/25:18.2	2/29.477 49/25:28.8	3/30.108 48/25:12.1	4/35.547 48/25:25.3	6/31.393 45/25:05.9	5/38.005 46/25:02.3	8/35.345 41/25:08.3	7/33.196 42/25:35.4	9/35.772 38/25:09.7	
36.	1/30.391 49/25:17.4	2/29.524 49/25:26.5	3/29.700 48/25:09.7	4/29.833 48/25:22.7	6/32.695 45/25:04.9	5/38.392 46/25:09.6	8/31.901 41/25:02.8	7/37.777 41/25:00.2	9/38.694 38/25:08.6	
37.	1/30.199 49/25:16.4	2/31.155 49/25:26.5	3/28.906 48/25:06.4	4/30.294 48/25:20.8	6/33.480 45/25:05.0	5/40.349 46/25:19.0	7/32.046 42/25:34.2	8/36.618 41/25:00.2	9/38.125 38/25:07.0	
38.	1/30.565 49/25:15.9	2/29.547 49/25:24.5	3/34.286 48/25:10.1	4/29.955 48/25:18.6	6/31.872 45/25:03.1	5/31.512 46/25:17.2	7/32.890 42/25:30.2	8/34.411 42/25:34.4	9/35.223 38/25:02.6	
39.	1/29.742 49/25:14.4	2/29.880 49/25:22.9	3/29.651 48/25:07.8	4/30.488 48/25:17.2	6/30.829 45/25:00.1	5/33.681 46/25:18.0	7/32.283 42/25:25.7	8/36.901 42/25:34.8		
40.	1/29.923 49/25:13.2	2/29.689 49/25:21.2	3/29.032 48/25:05.0	4/33.685 48/25:19.7	6/35.251 45/25:02.3	5/32.131 46/25:17.0	7/32.010 42/25:21.2	8/35.245 42/25:33.5		
41.	1/30.344 49/25:12.5	2/29.687 49/25:19.6	3/31.773 48/25:05.5	4/30.371 48/25:18.2	6/31.030 46/25:33.0	5/30.988 46/25:14.8	7/37.544 42/25:22.5	8/32.671 42/25:29.5		
42.	1/30.133 49/25:11.7	2/29.278 49/25:17.6	3/29.772 48/25:03.6	4/36.494 48/25:23.8	6/31.871 46/25:31.4	5/31.385 46/25:13.1	7/36.709 42/25:23.0	8/39.491 42/25:32.6		
43.	1/29.884 49/25:10.6	2/30.354 49/25:16.9	3/31.684 48/25:04.0	4/29.721 48/25:21.5	6/32.027 46/25:30.1	5/33.209 46/25:13.4				
44.	1/29.955 49/25:09.6	2/30.892 49/25:16.8	3/35.591 48/25:08.7	4/31.716 48/25:21.5	6/31.670 46/25:28.4	5/36.641 46/25:17.3				
45.	1/29.857 49/25:08.6	2/29.314 49/25:15.0	3/30.825 48/25:08.0	4/29.968 48/25:19.7	6/31.933 46/25:27.1	5/31.356 46/25:15.7				
46.	1/29.777 49/25:07.5	2/32.254 49/25:16.4	3/30.177 48/25:06.7	4/31.598 48/25:19.6	6/40.962 45/25:01.5	5/37.803 46/25:20.5				
47.	1/30.978 49/25:07.7	2/30.455 49/25:15.9	3/29.043 48/25:04.3	4/30.511 48/25:18.4						
48.	1/30.483 49/25:07.4	2/31.042 49/25:16.0	3/29.736 48/25:02.7	4/36.966 48/25:23.8						
49.	1/30.193 49/25:06.8	2/36.373 49/25:21.4								

Car# 11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
TJ Eller	Carlos Fontan								
1.	6/34.151 44/25:02.5	9/38.925 39/25:17.8							
2.	5/30.610 47/25:21.8	8/32.712 42/25:04.4							
3.	4/31.729 47/25:11.6	9/35.983 42/25:06.6							
4.	5/36.424 46/25:28.4	9/33.625 43/25:18.4							
5.	6/33.594 46/25:31.8	9/35.198 43/25:17.3							
6.	6/32.746 46/25:27.5	9/35.983 43/25:22.4							
7.	6/31.183 46/25:14.3	9/35.152 43/25:20.8							
8.	6/30.629 46/25:01.1	9/33.409 43/25:10.3							
9.	6/32.876 46/25:02.3	8/40.319 43/25:35.1							



