

Nitro Buggy (A Main)

Round 3

Top Qualifier is Chad Phillips 17/8: 22.591 (Rnd 1)

10

Trains and Lanes Offroad Equalizer Race

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	2	1	52	25:26.723		27.964	28.225	28.356	28.473	2
	Chad Phillips	1	2	51	25:20.948		28.299	28.514	28.696	28.813	1
	Tom Stober	4	3	48	25:07.895		29.055	29.180	29.339	29.496	4
	Steve Graham	6	4	46	25:04.697		30.351	30.438	30.594	30.715	6
	Brian Faulstick	7	5	46	25:11.045	6.348	29.559	30.065	30.372	30.656	7
	Ofir Komerian	5	6	45	25:03.745		29.194	29.799	30.039	30.335	5
	Mchael Furnari	10	7	45	25:25.167	21.422	30.385	30.539	30.867	31.118	10
	Bibie	9	8	41	25:07.304		30.346	30.939	31.310	31.661	9
	Mark Christman	3	9	40	20:58.134		29.043	29.096	29.252	29.465	3
	Adam Gregory	8	10	40	25:06.562	48.428	30.575	30.940	31.440	31.999	8

Car#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Chad Phillips	ason Schreffler	Mark Christman	Tom Stober	Ofir Komerian	Steve Graham	Brian Faulstick	Adam Gregory	Bibie	Michael Furnari
1.	1/14.716 102/25:01.4	2/15.003 101/25:15.0	4/16.626 91/25:13.3	3/16.171 93/25:03.8	5/17.395 87/25:12.9	7/19.235 79/25:19.1	6/17.837 85/25:16.4	9/21.281 71/25:10.8	10/23.926 63/25:07.5	8/19.983 76/25:18.4
2.	1/29.799 68/25:13.6	3/31.906 64/25:01.1	4/31.031 63/25:01.2	2/30.066 65/25:02.7	6/33.771 59/25:09.5	5/31.867 59/25:07.4	8/36.134 56/25:11.1	9/37.861 51/25:08.0	10/38.546 49/25:30.5	7/32.445 58/25:20.4
3.	1/28.914 62/25:17.5	2/29.189 60/25:21.9	4/37.036 54/25:24.4	3/31.208 59/25:22.9	8/40.118 50/25:21.3	7/36.591 52/25:19.9	6/31.927 53/25:17.5	9/33.512 49/25:13.2	10/32.708 48/25:22.8	5/32.723 53/25:04.3
4.	1/29.284 59/25:14.9	2/29.067 58/25:24.8	4/30.167 53/25:21.8	3/34.202 54/25:07.2	6/31.476 49/25:03.8	9/39.255 48/25:23.4	7/37.895 49/25:16.4	8/31.451 49/25:20.2	10/37.298 46/25:23.5	5/30.766 52/25:06.9
5.	1/29.165 57/25:03.4	2/28.436 57/25:23.0	4/30.915 52/25:16.1	3/29.854 54/25:28.2	6/30.970 49/25:06.5	8/30.460 48/25:11.1	7/33.306 48/25:08.1	9/38.930 47/25:32.4	10/34.721 45/25:04.7	5/33.991 51/25:29.0
6.	1/28.869 56/25:00.3	2/29.390 56/25:21.2	4/29.052 52/25:15.1	3/30.249 53/25:17.1	6/30.193 49/25:02.0	8/36.394 47/25:18.1	7/35.207 47/25:06.4	10/52.651 42/25:09.8	9/31.963 46/25:26.8	5/30.407 50/25:02.6
7.	1/29.178 56/25:19.3	2/28.666 55/25:05.8	4/33.715 51/25:19.3	3/30.825 52/25:04.8	6/31.998 49/25:11.4	8/31.026 47/25:09.5	7/31.414 47/25:02.1	10/35.802 42/25:08.9	9/30.930 46/25:12.0	5/31.339 50/25:11.7
8.	1/29.285 55/25:07.0	2/28.497 55/25:13.5	4/29.102 51/25:14.9	3/30.470 52/25:14.7	6/32.354 49/25:20.6	8/33.530 47/25:17.8	7/30.172 48/25:23.3	10/35.450 42/25:06.4	9/36.030 46/25:30.1	5/31.753 50/25:21.3
9.	1/29.439 55/25:19.5	2/29.525 55/25:25.8	4/34.104 50/25:09.7	3/37.406 50/25:02.4	6/36.264 48/25:17.5	8/30.720 47/25:09.6	7/32.541 48/25:27.6	10/32.387 43/25:25.6	9/32.421 46/25:25.8	5/39.863 48/25:10.7
10.	1/29.796 54/25:03.5	2/29.376 54/25:06.9	4/29.760 50/25:07.5	3/29.772 50/25:01.1	5/31.512 48/25:17.0	8/30.861 47/25:03.7	7/31.551 48/25:26.3	10/35.775 43/25:26.9	9/31.124 46/25:16.4	6/33.211 48/25:19.1
11.	1/28.621 54/25:07.4	2/28.986 54/25:12.1	3/29.145 50/25:02.9	4/35.162 50/25:24.4	5/30.007 48/25:10.0	8/30.919 48/25:31.0	7/32.476 48/25:29.2	10/38.274 42/25:01.9	9/34.870 46/25:24.4	6/31.234 48/25:17.3
12.	1/29.207 54/25:13.2	2/32.361 53/25:03.4	3/29.140 51/25:29.1	4/29.406 50/25:19.9	5/31.163 48/25:08.8	7/32.750 47/25:02.4	8/47.169 46/25:24.2	10/32.876 43/25:27.3	9/41.483 45/25:22.5	6/32.834 48/25:22.2
13.	1/29.299 54/25:18.5	2/28.653 53/25:04.6	3/29.384 51/25:26.7	4/35.431 49/25:08.5	5/30.523 48/25:05.5	7/30.875 48/25:30.3	8/31.665 46/25:19.0	10/119.412 36/25:11.0	9/36.298 45/25:31.1	6/31.320 46/25:20.7
14.	1/29.623 54/25:24.3	2/29.421 53/25:08.5	3/35.704 50/25:17.4	4/29.338 49/25:03.4	6/39.788 47/25:02.4	5/31.892 48/25:30.4	7/31.778 46/25:14.9	10/32.241 37/25:27.3	8/31.455 45/25:22.8	9/73.852 44/25:26.5
15.	1/29.462 53/25:00.4	2/28.800 53/25:09.7	3/30.161 50/25:16.8	4/29.853 49/25:00.7	5/30.618 48/25:30.0	6/37.092 47/25:14.8	7/33.058 46/25:15.3	10/32.318 37/25:05.2	8/35.478 45/25:27.7	9/30.955 44/25:15.5
16.	1/28.909 53/25:02.4	2/29.218 53/25:12.1	3/29.224 50/25:13.3	4/30.435 49/25:00.1	5/35.202 47/25:07.9	6/30.351 47/25:09.3	7/32.231 46/25:13.2	10/31.822 38/25:24.8	9/47.761 44/25:31.7	8/35.664 44/25:18.9
17.	1/28.976 53/25:04.3	2/28.469 53/25:11.9	3/30.931 50/25:15.2	4/30.265 50/25:29.7	5/38.728 47/25:26.3	7/51.065 46/25:28.4	6/32.728 46/25:12.8	10/34.406 38/25:12.0	9/31.131 44/25:22.2	8/30.385 44/25:08.2
18.	1/29.266 53/25:06.9	2/29.346 53/25:14.3	3/40.799 49/25:13.5	4/48.007 48/25:14.9	5/33.568 47/25:29.1	7/31.142 46/25:23.1	6/31.547 46/25:09.4	10/35.503 38/25:03.0	9/33.923 44/25:20.6	8/35.687 44/25:11.6
19.	1/35.492 53/25:26.6	2/39.920 52/25:16.8	3/30.029 49/25:11.3	4/30.022 48/25:11.0	5/38.015 46/25:09.9	7/30.546 46/25:16.9	6/35.079 46/25:14.8	10/30.575 39/25:24.1	9/38.789 44/25:30.4	8/30.723 44/25:03.2
20.	1/29.446 53/25:28.3	2/28.921 52/25:16.1	3/34.544 49/25:20.3	4/29.797 48/25:07.0	5/31.804 46/25:07.5	6/31.333 46/25:13.1	7/42.911 45/25:04.4	10/39.659 39/25:25.2	9/32.513 44/25:25.4	8/33.543 44/25:01.8
21.	1/28.494 53/25:27.5	2/31.222 52/25:21.2	3/29.043 49/25:15.7	4/30.613 48/25:05.2	6/37.411 46/25:17.7	5/33.485 46/25:14.4	7/31.201 46/25:32.9	10/31.854 39/25:11.7	9/30.346 44/25:16.3	8/32.284 45/25:32.0
22.	1/28.529 53/25:26.8	2/29.298 52/25:21.4	3/30.619 49/25:15.0	4/30.582 48/25:03.5	6/29.828 46/25:11.1	5/30.384 46/25:09.1	7/32.553 46/25:31.3	10/33.855 39/25:03.0	9/31.262 44/25:09.9	8/31.260 45/25:26.3
23.	1/28.627 53/25:26.4	2/28.794 52/25:20.3	3/30.558 49/25:14.2	4/29.055 49/25:30.0	5/30.811 46/25:07.0	6/36.985 46/25:17.5	7/30.702 46/25:26.1	10/39.716 39/25:05.0	9/37.289 44/25:15.6	8/31.524 45/25:21.6
24.	1/34.420 52/25:09.7	2/27.964 52/25:17.5	3/29.832 49/25:12.0	4/29.203 49/25:25.9	5/33.349 46/25:08.1	6/30.780 46/25:13.2	7/33.129 46/25:26.0	10/40.989 39/25:08.9	9/35.498 44/25:17.5	8/31.199 45/25:16.7
25.	1/29.843 52/25:11.4	2/28.320 52/25:15.7	3/29.978 49/25:10.3	4/29.348 49/25:22.4	5/33.017 46/25:08.5	6/31.414 46/25:10.5	7/35.613 46/25:30.5	10/36.222 39/25:05.1	9/31.166 44/25:11.7	8/31.845 45/25:13.4

