

Nitro Buggy (A Main)

Top Qualifier is Jamie Grayek 15/6: 19.505 (Rnd 2)

Round 3

11

Trains and Lanes Offroad Labor Day Cash 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	60	25:25.423		24.494	24.599	24.724	24.825	2
	Anthony Mazzara	3	2	59	25:00.502		24.538	24.585	24.672	24.744	3
	Jamie Grayek	1	3	59	25:15.773	15.271	24.202	24.399	24.484	24.540	1
	Chad Phillips	4	4	59	25:29.547	29.045	24.190	24.543	24.655	24.732	4
	Duane Karlovsky	5	5	57	25:27.784		24.770	25.162	25.359	25.457	5
	Dave Gibson	11	6	56	25:05.465		24.912	24.965	25.127	25.224	Bump
	Tim Powers	10	7	55	25:21.922		25.994	26.184	26.365	26.514	10
	Chris Kline	6	8	54	25:24.418		25.567	25.654	25.781	25.907	6
	Adam Gregory	7	9	53	25:34.668		25.895	26.052	26.262	26.423	7
	Ofir Komerian	8	10	52	25:21.080		25.948	26.064	26.316	26.521	8
	Vinny Cancilla	12	11	50	25:04.909		25.863	26.225	26.626	26.945	Bump
	Bibie	9	12	28	14:05.095		25.107	26.053	26.543	26.896	9

Car#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Jamie Grayek	Jason Schreffler	Anthony Mazzara	Chad Phillips	Juane Karlovsky	Chris Kline	Adam Gregory	Ofir Komerian	Bibie	Tim Powers
1.	1/6.153 244/25:00.6	2/7.965 189/25:04.4	3/8.126 185/25:04.0	4/8.609 175/25:06.7	5/9.073 166/25:05.6	6/9.678 155/25:00.3	7/10.486 143/25:00.0	8/10.886 138/25:02.8	9/11.425 132/25:08.7	10/11.856 127/25:06.2
2.	1/25.578 95/25:07.1	2/25.047 91/25:01.9	4/26.631 87/25:12.0	3/26.089 87/25:09.4	6/28.211 81/25:09.8	5/26.231 84/25:08.2	7/27.731 79/25:09.6	8/28.044 78/25:18.2	11/28.694 75/25:04.5	9/27.206 77/25:03.8
3.	1/25.858 79/25:16.5	2/25.620 77/25:04.8	4/26.080 74/25:00.7	3/25.661 75/25:09.0	6/28.346 69/25:09.4	5/26.350 73/25:14.9	8/29.129 67/25:04.1	11/29.883 66/25:13.8	9/27.956 67/25:20.4	10/29.384 66/25:05.9
4.	1/25.080 73/25:08.7	2/25.235 72/25:09.6	4/25.283 70/25:07.1	3/24.868 71/25:12.8	6/25.622 66/25:05.6	5/27.801 67/25:08.5	8/25.895 65/25:15.1	12/31.219 60/25:00.4	11/30.279 62/25:24.4	9/27.557 63/25:12.0
5.	4/32.392 66/25:18.7	1/25.361 69/25:07.3	3/25.322 68/25:15.5	2/24.844 69/25:18.9	5/25.705 65/25:20.4	6/28.722 64/25:20.3	9/31.857 60/25:01.2	12/29.947 58/25:07.7	11/30.025 59/25:14.8	10/30.027 60/25:12.3
6.	4/25.169 65/25:19.1	1/25.558 67/25:05.1	3/24.846 67/25:21.9	2/25.305 67/25:11.7	5/25.321 64/25:17.6	6/25.755 63/25:17.6	9/29.024 59/25:15.5	12/26.197 58/25:09.7	11/27.287 58/25:04.8	8/27.213 59/25:06.8
7.	4/24.610 64/25:07.1	1/24.686 66/25:03.5	3/24.602 66/25:16.9	2/25.193 66/25:13.9	5/25.777 63/25:12.5	7/31.791 60/25:11.4	9/26.636 59/25:23.5	10/26.922 58/25:17.1	11/28.068 58/25:22.3	8/26.655 59/25:16.2
8.	4/24.471 64/25:14.4	1/25.041 66/25:22.2	2/25.019 65/25:10.5	3/25.992 65/25:15.7	5/26.677 62/25:09.1	9/33.063 58/25:18.0	8/27.375 58/25:08.9	10/26.824 58/25:21.9	11/26.825 57/25:00.2	7/27.096 58/25:00.6
9.	4/24.977 63/25:00.0	1/25.832 65/25:19.1	2/25.116 64/25:00.6	3/25.377 64/25:07.1	5/26.255 62/25:22.3	9/27.155 58/25:24.4	8/26.659 58/25:13.0	10/28.832 57/25:12.0	11/31.397 56/25:05.5	7/26.802 58/25:06.7
10.	4/26.904 63/25:19.4	1/25.802 64/25:11.3	3/26.747 64/25:21.7	2/25.507 64/25:19.6	5/26.584 61/25:10.1	9/25.568 58/25:20.2	8/26.481 58/25:15.3	10/27.639 57/25:18.4	11/27.242 56/25:07.5	7/25.994 58/25:06.7
11.	4/35.342 60/25:08.3	1/27.125 63/25:07.8	2/25.918 63/25:10.2	3/30.843 62/25:12.1	5/31.289 60/25:21.0	9/30.000 57/25:13.6	8/26.882 58/25:19.3	10/26.617 57/25:18.3	11/27.073 56/25:08.2	7/27.375 58/25:14.1
12.	4/25.040 60/25:07.8	1/25.537 63/25:16.2	2/32.095 61/25:03.5	3/32.829 60/25:05.5	5/25.762 60/25:23.1	10/30.030 56/25:03.3	7/27.346 58/25:24.9	9/27.342 57/25:21.6	11/26.878 56/25:08.0	8/29.252 57/25:02.9
13.	4/24.550 60/25:05.1	1/25.499 63/25:23.1	2/25.459 61/25:07.3	3/24.657 60/25:03.5	5/25.987 59/25:00.4	11/33.433 55/25:04.3	7/26.049 58/25:23.8	9/27.831 57/25:26.6	10/30.761 56/25:24.5	8/26.272 57/25:02.5
14.	4/25.314 60/25:06.1	1/25.089 62/25:03.0	2/24.950 61/25:08.3	3/25.526 60/25:05.5	5/26.507 59/25:05.0	10/25.613 56/25:24.7	7/27.457 57/25:02.3	9/26.651 57/25:26.0	12/55.241 52/25:19.6	8/26.786 57/25:04.2
15.	4/24.726 60/25:04.6	1/24.880 62/25:05.6	2/24.551 61/25:07.7	3/24.190 60/25:01.9	5/25.772 59/25:06.0	10/26.637 56/25:22.5	7/26.520 57/25:03.0	9/30.125 56/25:11.8	12/27.200 52/25:12.6	8/29.151 57/25:14.7
16.	3/27.459 60/25:13.5	1/25.069 62/25:08.7	2/25.029 61/25:08.8	4/30.021 60/25:20.6	5/25.578 59/25:06.2	10/30.635 55/25:07.2	7/27.406 57/25:06.6	9/28.853 56/25:18.3	12/28.427 52/25:10.5	8/32.914 56/25:10.3
17.	3/25.243 60/25:13.6	1/25.479 62/25:12.8	2/25.473 61/25:11.5	4/24.814 60/25:18.8	5/25.497 59/25:06.0	9/28.258 55/25:09.9	7/27.787 57/25:11.2	10/35.277 55/25:17.6	12/28.255 52/25:08.0	8/26.836 56/25:09.9
18.	3/24.824 60/25:12.2	1/25.551 62/25:16.8	2/25.997 61/25:15.6	4/25.087 60/25:18.0	5/26.258 59/25:08.4	9/25.567 55/25:04.2	7/27.027 57/25:12.8	10/32.015 54/25:03.2	12/33.272 52/25:20.4	8/28.166 56/25:13.6
19.	4/28.171 60/25:21.6	1/25.294 62/25:19.5	2/26.291 61/25:20.3	3/25.061 60/25:17.2	5/30.165 59/25:22.7	8/27.772 55/25:05.4	7/27.207 57/25:14.8	10/28.074 54/25:03.9	12/25.107 52/25:09.1	9/35.345 55/25:10.7
20.	4/24.898 60/25:20.2	1/25.469 62/25:22.5	2/25.472 61/25:21.9	3/24.615 60/25:15.2	5/26.362 59/25:24.4	8/27.581 55/25:06.0	7/28.496 57/25:20.3	10/28.066 54/25:04.5	11/27.036 52/25:03.9	9/27.675 55/25:11.2
21.	4/30.558 59/25:09.6	1/25.779 61/25:01.5	2/25.766 61/25:24.3	3/25.573 60/25:16.1	5/31.869 58/25:15.2	10/41.349 54/25:14.5	7/35.346 56/25:16.7	9/29.434 54/25:08.6	12/71.994 49/25:17.6	8/27.598 55/25:11.6
22.	4/25.892 59/25:10.4	1/27.716 61/25:10.1	3/31.607 60/25:17.3	2/25.494 60/25:16.7	5/25.607 58/25:13.8	10/30.315 54/25:20.0	7/27.093 56/25:16.8	9/29.437 54/25:12.2	12/26.161 49/25:06.9	8/27.017 55/25:10.4
23.	3/24.972 59/25:08.8	1/30.407 60/25:00.1	2/26.427 60/25:20.3	4/33.480 59/25:12.5	5/27.460 58/25:17.2	9/26.475 54/25:16.1	7/26.896 56/25:16.3	10/32.310 54/25:22.3	12/27.451 50/25:30.5	8/26.934 55/25:09.1

Car#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Jamie Grayek	ason Schreffler	Anthony Mazzar	Chad Phillips	Juane Karlovsky	Chris Kline	Adam Gregory	Ofir Komerian	Bibie	Tim Powers
24.	4/30.650 59/25:21.2	1/25.155 60/25:00.5	2/25.401 60/25:20.5	3/25.314 59/25:11.7	5/25.641 58/25:16.0	9/25.963 54/25:11.4	7/26.657 56/25:15.3	10/31.045 53/25:00.4	12/25.801 50/25:20.5	8/26.316 55/25:06.6
25.	4/24.493 59/25:18.2	1/25.042 60/25:00.5	2/25.394 60/25:20.6	3/24.659 59/25:09.4	5/25.520 58/25:14.6	9/27.218 54/25:09.7	8/36.972 55/25:10.1	10/27.016 54/25:26.0	12/26.981 50/25:13.6	7/28.377 55/25:08.7
26.	4/24.202 59/25:14.7	1/26.183 60/25:03.2	2/25.285 60/25:20.5	3/25.273 59/25:08.7	6/31.492 57/25:00.2	9/29.633 54/25:13.2	7/27.411 55/25:10.0	10/26.366 54/25:22.0	12/26.369 50/25:06.1	8/28.716 55/25:11.4
27.	4/24.434 59/25:12.0	1/25.619 60/25:04.5	2/26.187 60/25:22.3	3/25.633 59/25:08.8	6/26.244 57/25:00.1	9/25.864 54/25:08.9	8/33.376 55/25:22.0	10/26.408 54/25:18.5	12/28.940 50/25:03.9	7/27.723 55/25:11.9
28.	4/29.006 59/25:19.1	1/25.223 60/25:04.8	2/25.921 60/25:23.5	3/24.644 59/25:06.9	6/26.180 58/25:26.1	9/25.947 54/25:05.0	8/28.133 55/25:22.9	10/26.090 54/25:14.6	12/32.950 50/25:09.1	7/26.582 55/25:10.1
29.	4/25.343 59/25:18.3	1/24.859 60/25:04.3	2/25.005 60/25:22.7	3/25.941 59/25:07.7	6/25.692 58/25:24.9	9/26.307 54/25:02.1	8/26.534 55/25:20.7	10/26.074 54/25:10.9		7/28.961 55/25:13.0
30.	4/24.665 59/25:16.2	1/25.722 60/25:05.6	2/25.454 60/25:22.9	3/24.819 59/25:06.3	6/25.573 58/25:23.5	10/32.641 54/25:10.8	8/25.973 55/25:17.7	9/26.010 54/25:07.3		7/26.233 55/25:10.7
31.	4/25.319 59/25:15.5	1/25.402 60/25:06.2	2/25.412 60/25:22.9	3/25.433 59/25:06.1	6/26.831 58/25:24.5	10/31.079 54/25:16.2	8/26.944 55/25:16.5	9/27.747 54/25:07.0		7/27.190 55/25:10.2
32.	4/24.750 59/25:13.7	1/25.507 60/25:07.0	2/25.998 60/25:24.1	3/25.344 59/25:05.7	5/25.905 58/25:23.8	9/33.667 54/25:25.6	8/27.169 55/25:15.8	10/45.929 53/25:09.0		7/27.745 55/25:10.6
33.	4/24.423 59/25:11.5	1/27.307 60/25:11.0	2/25.695 60/25:24.6	3/25.509 59/25:05.7	6/28.212 57/25:00.9	9/29.570 54/25:27.8	8/28.749 55/25:17.8	10/29.448 53/25:10.5		7/27.248 55/25:10.3
34.	4/24.632 59/25:09.8	1/25.297 60/25:11.2	2/25.235 60/25:24.3	3/25.933 59/25:06.4	5/25.282 58/25:25.5	9/32.232 53/25:05.6	8/27.421 55/25:17.5	10/31.057 53/25:14.5		7/27.327 55/25:10.1
35.	4/25.143 59/25:09.1	1/25.590 60/25:11.9	2/25.123 60/25:23.8	3/25.428 59/25:06.3	5/25.196 58/25:23.6	9/26.344 53/25:02.5	8/31.256 55/25:23.3	10/35.379 53/25:24.8		7/27.297 55/25:09.8
36.	4/25.027 59/25:08.2	1/26.147 60/25:13.4	2/25.288 60/25:23.6	3/25.118 59/25:05.6	5/30.773 57/25:04.5	9/30.199 53/25:05.2	8/27.386 55/25:22.8	10/28.120 53/25:23.9		7/28.478 55/25:11.4
37.	4/31.419 59/25:17.5	1/26.058 60/25:14.8	2/25.012 60/25:23.0	3/32.474 59/25:16.7	5/26.011 57/25:03.9	9/31.128 53/25:09.1	8/39.171 54/25:11.9	10/27.260 53/25:21.7		7/32.113 55/25:18.3
38.	3/25.825 59/25:17.7	1/25.809 60/25:15.7	2/25.320 60/25:22.9	4/26.890 59/25:18.5	5/26.018 57/25:03.3	9/28.771 53/25:09.5	8/27.623 54/25:11.3	10/25.948 53/25:17.9		7/27.939 55/25:18.8
39.	3/24.883 59/25:16.4	1/25.747 60/25:16.4	2/25.124 60/25:22.5	4/24.945 59/25:17.3	5/31.863 57/25:11.4	9/25.993 53/25:06.2	8/27.865 54/25:11.1	10/32.936 53/25:23.7		7/34.165 54/25:00.2
40.	4/27.359 59/25:18.8	1/24.948 60/25:15.9	2/24.845 60/25:21.7	3/25.729 59/25:17.3	5/27.655 57/25:13.0	9/25.765 53/25:02.6	8/27.117 54/25:10.0	10/28.832 53/25:23.8		7/26.227 55/25:25.9
41.	4/31.424 58/25:01.1	1/27.359 60/25:19.0	2/25.959 60/25:22.6	3/25.208 59/25:16.6	5/25.242 57/25:11.2	9/25.810 54/25:27.6	8/26.944 54/25:08.6	10/29.869 53/25:25.3		7/26.964 55/25:24.8
42.	4/25.243 58/25:00.2	1/32.495 59/25:03.8	2/30.812 59/25:04.8	3/27.371 59/25:18.9	5/28.919 57/25:14.4	9/26.392 54/25:25.2	8/34.547 54/25:17.1	10/31.457 53/25:28.6		7/28.068 55/25:25.3
43.	3/24.778 59/25:24.6	2/26.718 59/25:05.5	1/24.742 59/25:03.8	4/30.550 59/25:25.5	5/25.661 57/25:13.2	8/26.693 54/25:23.3	9/34.590 54/25:25.3	10/52.947 52/25:28.9		7/26.843 55/25:24.1
44.	4/27.407 58/25:00.8	2/25.098 59/25:04.9	1/24.891 59/25:03.0	3/25.364 59/25:24.8	5/26.665 57/25:13.4	9/28.766 54/25:23.9	8/26.417 54/25:23.0	10/30.163 51/25:00.4		7/26.751 55/25:22.9
45.	4/24.628 59/25:25.1	2/24.803 59/25:04.0	1/24.538 59/25:01.8	3/24.974 59/25:23.7	5/25.925 57/25:12.6	9/25.964 54/25:21.2	8/26.167 54/25:20.6	10/29.209 51/25:00.2		7/26.424 55/25:21.4
46.	4/24.871 59/25:23.8	2/24.960 59/25:03.3	1/25.452 59/25:01.8	3/24.908 59/25:22.5	5/24.770 57/25:10.4	9/27.078 54/25:19.9	8/27.508 54/25:19.8	10/26.877 52/25:26.7		7/29.544 55/25:23.6
47.	4/25.004 59/25:22.8	2/24.615 59/25:02.2	1/24.693 59/25:00.8	3/25.364 59/25:22.0	5/31.312 57/25:16.2	8/28.257 54/25:20.1	9/33.733 54/25:26.3	10/29.621 52/25:27.0		7/29.603 55/25:25.8
48.	4/24.938 59/25:21.7	2/24.531 59/25:01.1	1/24.850 59/25:00.1	3/24.869 59/25:20.8	5/25.804 57/25:15.3	9/34.506 54/25:27.2	8/26.174 54/25:23.9	10/27.009 52/25:24.5		7/26.192 55/25:24.1
49.	3/24.655 59/25:20.3	2/25.845 59/25:01.5	1/25.409 59/25:00.1	4/26.402 59/25:21.6	5/26.551 57/25:15.2	8/27.270 54/25:26.1	9/33.885 53/25:01.8	10/26.804 52/25:21.8		7/27.365 55/25:23.7
50.	3/24.972 59/25:19.4	2/24.494 59/25:00.4	1/24.800 60/25:24.7	4/24.926 59/25:20.6	5/26.239 57/25:14.9	8/26.657 54/25:24.4	9/26.411 54/25:28.1	10/28.134 52/25:20.6		7/28.983 55/25:25.1
51.	3/24.565 59/25:18.0	2/25.085 59/25:00.0	1/24.694 60/25:23.9	4/24.865 59/25:19.5	5/27.863 57/25:16.3	8/26.300 54/25:22.3	9/27.666 54/25:27.4	10/29.049 52/25:20.4		7/26.825 55/25:24.1
52.	3/24.956 59/25:17.1	2/24.752 60/25:24.7	1/25.731 60/25:24.3	4/24.609 59/25:18.2	5/26.686 57/25:16.4	8/25.959 54/25:20.0	9/28.509 54/25:27.6	10/29.851 52/25:21.0		7/27.038 55/25:23.4
53.	4/29.555 59/25:21.4	2/25.085 60/25:24.3	1/24.904 60/25:23.7	3/24.702 59/25:17.1	5/26.202 57/25:15.9	8/33.065 54/25:25.0	9/63.575 52/25:05.7			7/27.617 55/25:23.3
54.	4/24.670 59/25:20.2	2/24.671 60/25:23.5	1/24.712 60/25:22.9	3/27.766 59/25:19.3	5/25.653 57/25:14.9	8/27.601 54/25:24.4				7/26.818 55/25:22.4
55.	4/24.775 59/25:19.1	2/25.047 60/25:23.1	1/24.541 60/25:22.0	3/25.407 59/25:18.9	5/30.480 57/25:19.0					7/27.139 55/25:21.9
56.	3/25.163 59/25:18.5	2/25.273 60/25:23.0	1/25.578 60/25:22.2	4/28.191 59/25:21.5	5/27.748 57/25:20.1					
57.	3/25.308 59/25:18.1	2/25.916 60/25:23.5	1/26.206 60/25:23.1	4/29.577 59/25:25.4	5/34.292 56/25:00.9					
58.	3/24.642 59/25:17.0	1/25.051 60/25:23.2	2/28.082 59/25:00.5	4/24.918 59/25:24.5						
59.	3/24.465 59/25:15.7	1/26.817 60/25:24.6	2/25.402 59/25:00.5	4/30.855 58/25:03.6						

Car# 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Jamie Grayek	ason Schreffler	nthony Mazzar	Chad Phillips	Juane Karlovsky	Chris Kline	Adam Gregory	Ofir Komerian	Bibie	Tim Powers
60.	1/26.152 60/25:25.4								
Car# 11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Dave Gibson	Vinny Cancilla								
1.	11/12.202 123/25:00.5	12/13.132 115/25:09.9							
2.	10/27.493 76/25:08.6	12/27.717 74/25:11.4							
3.	7/26.610 68/25:03.0	12/28.380 66/25:23.0							
4.	7/25.625 66/25:16.8	10/27.231 63/25:19.2							
5.	7/27.985 63/25:10.9	8/26.934 61/25:05.3							
6.	7/26.054 62/25:08.3	10/30.976 59/25:17.9							
7.	6/28.554 61/25:20.8	12/32.993 57/25:25.6							
8.	6/29.059 59/25:01.4	12/30.366 56/25:24.1							
9.	6/24.973 60/25:23.7	12/26.009 56/25:16.6							
10.	6/25.579 60/25:24.7	12/26.760 56/25:14.7							
11.	6/26.689 59/25:06.2	12/32.163 55/25:13.2							
12.	6/24.920 59/25:03.2	12/27.673 55/25:14.0							
13.	6/25.406 59/25:02.9	12/28.077 55/25:16.3							
14.	6/27.153 59/25:09.9	11/29.392 55/25:23.5							
15.	6/25.782 59/25:10.7	11/27.854 55/25:24.0							
16.	6/25.912 59/25:11.8	11/33.642 54/25:16.3							
17.	6/26.544 59/25:15.0	11/34.659 53/25:08.8							
18.	6/26.472 59/25:17.6	11/26.934 53/25:04.2							
19.	6/37.536 57/25:01.6	11/39.162 52/25:05.3							
20.	6/26.285 57/25:01.4	12/34.531 52/25:19.9							
21.	6/25.073 58/25:24.3	11/30.074 52/25:22.0							
22.	6/27.109 57/25:00.1	11/33.455 51/25:02.4							
23.	6/25.310 58/25:23.9	11/32.701 51/25:09.6							
24.	6/25.549 58/25:22.1	11/30.982 51/25:12.5							
25.	6/25.406 58/25:20.2	11/31.858 51/25:17.0							
26.	5/28.290 58/25:24.8	11/32.935 51/25:23.3							
27.	5/25.612 58/25:23.4	11/28.057 51/25:19.8							
28.	5/26.331 58/25:23.5	11/26.456 51/25:13.7							
29.	5/25.323 58/25:21.6	11/30.432 51/25:15.1							
30.	5/26.830 58/25:22.8	11/25.863 51/25:08.5							
31.	5/26.719 58/25:23.6	11/34.908 51/25:17.3							
32.	6/26.975 58/25:24.9	11/30.804 51/25:19.0							
33.	5/27.122 57/25:00.1	11/28.715 51/25:17.3							
34.	6/33.369 57/25:11.9	11/48.234 50/25:14.7							

