

Veltins Schmitten Pokal 2003

Task2 at 22.06.2003

Overall Results

!!! Final Results !!!



Veltins - Schmittenhöhe

Task2

TO	0,0 km	Startplatz Schmittenhöhe
1	12,8 km	Viertalm (SS - Start of Speed Section)
2	38,8 km	Statzerhaus Hundstein
3	56,1 km	Gasthof Glocknerblick
4	65,8 km	Schwarzenbacher Kirche
GOAL	77,4 km	Fürth Landeplatz (ES -End of Speed Section)

Place	Nr	Name	Nation	SS	ES	Time	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Total
1	1	TAMEGGER, Christian (Gin Glider Boomerang)	AUT	13:00:00	16:02:31	03:02:31	77,4	823,1	30,9	123,8	22,1	1000
2	47	SCHALBER, Alexander (Gin Glider Boomerang)	AUT	13:00:00	16:17:59	03:17:59	77,4	823,1	22,3	89,2	14,1	949
3	67	RÖSSEL, Oliver (UP Targa)	DEU	13:00:00	16:23:18	03:23:18	77,4	823,1	20,4	81,7	9,0	934
4	29	EICHHOLZER, Helmut (Gin Glider Boomerang)	AUT	13:00:00	16:23:39	03:23:39	77,4	823,1	20,3	81,2	6,1	931
5	6	HARTMANN, Michael (Swing Stratus 4)	DEU	13:00:00	16:45:28	03:45:28	77,4	823,1	13,9	55,4	4,8	897
6	42	SIEGEL, Torsten (VAUDE Targa)	DEU				77,4	823,1	0,0	0,0	0,0	823
6	72	STIEGLAIR, Stephan (UP Trango)	AUT				77,4	823,1	0,0	0,0	0,0	823
8	154	HIERLING, Daniel (Swing, Skyline Stratus 4 R)	DEU				75,5	807,7	0,0	0,0	0,0	808
9	12	JOOS, Achim (BrunoBanani Avax RSE)	DEU				74,7	800,1	0,0	0,0	0,0	800
9	153	BRANDLEHNER, Thomas (UP Trango)	AUT				74,7	800,1	0,0	0,0	0,0	800
11	113	EBERLE, Klaus Günther (XIX Sense 3C)	DEU				74,5	797,6	0,0	0,0	0,0	798
12	40	HOFER, Alex (ww.spealti-ag.ch, Grindelwald T)	CHE				73,3	784,3	0,0	0,0	0,0	784
13	22	MALECKI, Andreas (pro-dive.de Targa)	DEU				73,2	783,0	0,0	0,0	0,0	783
14	11	FLEISCH, Roman (Gin Glider Boomerang)	AUT				73,1	781,7	0,0	0,0	0,0	782
15	127	KÖNINGER, Michael (Gradient Avax RSE)	DEU				72,7	775,6	0,0	0,0	0,0	776
16	10	EDER, Armin (Gin Glider Boomerang 3)	AUT				67,7	729,6	0,0	0,0	0,0	730
17	15	LAUSCH, Norman (Gin Gliders Boomerang)	DEU				67,3	726,9	0,0	0,0	0,0	727
17	71	KIERDORF, Jens (Advance Omega 6)	DEU				67,3	726,9	0,0	0,0	0,0	727
19	74	BRUNN, Martin (Gin Glider Boomerang 3)	AUT				66,8	722,1	0,0	0,0	0,0	722
20	102	SOMMER, Peter (Gin Glider Boomerang)	AUT				66,1	714,5	0,0	0,0	0,0	714
21	16	HAUSER, Robert (Gin Gliders Boomerang)	DEU				65,6	708,3	0,0	0,0	0,0	708
22	7111	RETTENBACHER, Martin (UP Trango)	AUT				65,5	707,0	0,0	0,0	0,0	707
23	180	LAGING, Björn (UP Targa)	DEU				62,3	671,5	0,0	0,0	0,0	671

Legend: NYP = Not yet processed, ABS = Not present at start, DNF = Did not launch, * = Read comment on comments page, ? = Result estimated

Place	Nr	Name	Nation	SS	ES	Time	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Total
24	159	LANTHALER, Josef (UP Trango)	AUT				62,0	669,4	0,0	0,0	0,0	669
25	309	RANINGER, Hermann (Gin Glider Nomade)	AUT				58,1	640,7	0,0	0,0	0,0	641
26	8	SCHEFFKNECHT, Gerhard (Pro Design Proje	AUT				55,2	621,2	0,0	0,0	0,0	621
27	9	JUNG, Peter (UP Targa)	DEU				54,4	615,7	0,0	0,0	0,0	616
27	88	WEIßENBACHER, Kerstin (Pro Design Titan)	AUT				54,4	615,7	0,0	0,0	0,0	616
29	46	RAUCHENBERGER, Elisabeth (Bigstar Leona	CHE				54,1	612,9	0,0	0,0	0,0	613
30	14	UNTERMOSER, Rudi (Veltins / Pro Design Re	AUT				54,0	611,8	0,0	0,0	0,0	612
31	169	HIERLING, Marco (Swing, Skyline Stratus 4 RC	DEU				53,9	610,5	0,0	0,0	0,0	611
31	103	FICHTNER, Michael (Gin Gliders Nomad M)	DEU				53,9	610,5	0,0	0,0	0,0	611
33	303	GRÜNWALD, Franz (UP Trango)	AUT				53,8	609,0	0,0	0,0	0,0	609
34	1113	BLAICH, Reiner (UP Targa)	DEU				53,6	605,7	0,0	0,0	0,0	606
35	142	WEGMANN, Heinz (Nova Radon)	DEU				53,5	603,9	0,0	0,0	0,0	604
36	301	RETTENBACHER, Rudolf (UP Trango)	AUT				53,3	600,1	0,0	0,0	0,0	600
37	51	BRAUN, Reiner (Gin Gliders Boomerang)	DEU				53,0	593,9	0,0	0,0	0,0	594
37	114	DASCHNER , Nero (Swing Stratus II)	DEU				53,0	593,9	0,0	0,0	0,0	594
39	21	DIPPON, Tobias (Gin Glider Boomerang 2)	DEU				52,4	579,8	0,0	0,0	0,0	580
39	61	MAYR, Uli (Swing Cirrus 3)	DEU				52,4	579,8	0,0	0,0	0,0	580
39	62	GAUDERA, Jürgen (UP Targa)	DEU				52,4	579,8	0,0	0,0	0,0	580
42	131	RIECK, Andreas (Salewa Omega 5c)	DEU				52,2	574,2	0,0	0,0	0,0	574
42	163	ELSENBACH, Nicole (MWZ 24 Omega 5)	DEU				52,2	574,2	0,0	0,0	0,0	574
44	20	ROCKER, Hartmut (UP Trango)	DEU				52,1	571,3	0,0	0,0	0,0	571
44	77	TRÜMEL, Richard (Gin Glider Boomerang)	AUT				52,1	571,3	0,0	0,0	0,0	571
46	4	FRAUENSCHUH, Peter (Gin Glider Boomeran	AUT				52,0	568,1	0,0	0,0	0,0	568
46	38	TRAUT, Stefan (Swing Stratus 4 RC)	DEU				52,0	568,1	0,0	0,0	0,0	568
46	23	RAJAKOWITSCH, Michael (Independence Ra	AUT				52,0	568,1	0,0	0,0	0,0	568
49	25	FRANKE, Stefan (MAC Magus)	DEU				51,9	564,5	0,0	0,0	0,0	564
49	711	BRUNNER , Willi (Swing Stratus 4)	DEU				51,9	564,5	0,0	0,0	0,0	564
49	26	JÄGER, Werner (Gin Glider Boomerang)	AUT				51,9	564,5	0,0	0,0	0,0	564
49	156	EBNER, Helmut (Gin Glider Boomerang 3)	AUT				51,9	564,5	0,0	0,0	0,0	564
53	241	EDLINGER, Richard (Pro Design Red Joe)	AUT				51,8	560,3	0,0	0,0	0,0	560
54	302	HUBER, Hannes (UP Trango)	AUT				51,7	556,0	0,0	0,0	0,0	556
55	24	BUCHERT, Jörg (Swing Stratus 4 RC)	DEU				50,9	522,2	0,0	0,0	0,0	522
56	91	EXNER, Andreas (UP Trango)	AUT				48,5	460,3	0,0	0,0	0,0	460
56	173	KUZLO, Waclaw (Gastel Gambit)	POL				48,4	459,5	0,0	0,0	0,0	460
58	333	PRANIEß, Andreas (Ozon Proton GT)	AUT				46,8	445,8	0,0	0,0	0,0	446
59	7	ZEINER, Egon (Skywalk Chayenne)	AUT				44,4	425,9	0,0	0,0	0,0	426
60	35	DAMISCH, Johannes (Nova Argon)	AUT				43,4	418,4	0,0	0,0	0,0	418

Legend: NYP = Not yet processed, ABS = Not present at start, DNF = Did not launch, * = Read comment on comments page, ? = Result estimated

Place	Nr	Name	Nation	SS	ES	Time	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Total
61	50	HAINZER, Klaus (UP Trango)	AUT				42,2	408,6	0,0	0,0	0,0	409
62	18	SCHOLZ, Jan (Firebird Tribute)	DEU				38,0	378,5	0,0	0,0	0,0	378
63	307	MACHART, Roland (Nova Argon)	AUT				37,5	375,1	0,0	0,0	0,0	375
64	334	STICHLMAIR, Dorothea (Gin Gliders Nomad)	DEU				36,9	370,2	0,0	0,0	0,0	370
65	108	PROBST, Ulrich (Apco Keara)	DEU				36,5	366,4	0,0	0,0	0,0	366
66	3	GUCKER, Chiara (Skyline FHS Albstadt-Sigm	DEU				35,9	359,9	0,0	0,0	0,0	360
66	187	SEIRINGER, Karl (Airwave Magic 3)	AUT				35,9	359,9	0,0	0,0	0,0	360
68	181	DENY, Alexander (UP Gambit C)	DEU				35,2	350,3	0,0	0,0	0,0	350
69	5	STEPAN, Leopold (UP Trango)	AUT				35,0	347,2	0,0	0,0	0,0	347
70	19	BRANDLEHNER, Stefan (UP Trango)	AUT				34,2	335,6	0,0	0,0	0,0	336
71	118	MILLER, Christine (Ozon Oktan)	DEU				33,3	323,1	0,0	0,0	0,0	323
71	1111	HÖNIG, Abdulkader (Ozon Vulcan L)	AUT				33,3	323,1	0,0	0,0	0,0	323
73	117	KACZYNSKI, Slawomir (UP Targa)	POL				33,2	321,6	0,0	0,0	0,0	322
74	741	GRIEBL, Renate (Gin Glider Nomad)	DEU				32,2	307,0	0,0	0,0	0,0	307
74	269	SCHWER, Tina (Spedition Saur Trango)	AUT				32,2	307,0	0,0	0,0	0,0	307
74	57	WÖHRER, Walter (UP Trango)	AUT				32,2	307,0	0,0	0,0	0,0	307
77	201	JÄGER , Günther (Nova Argon C)	AUT				32,0	303,7	0,0	0,0	0,0	304
78	82	MAIK, Monika (Ozon Oktan)	DEU				30,5	279,9	0,0	0,0	0,0	280
79	607	RANINGER, Andrea (UP Trango)	AUT				30,3	276,6	0,0	0,0	0,0	277
80	242	PACEJKA, Martin (Gradient Bliss)	CZE				28,7	257,0	0,0	0,0	0,0	257
81	30	PRENN, Bernhard (Pro Design Titan)	AUT				28,6	256,1	0,0	0,0	0,0	256
82	523	BRUNNER, Thomas (Nova X-Ray)	AUT				28,2	251,7	0,0	0,0	0,0	252
83	517	MARKITZ, Raimund (Advance Sigma 5)	AUT				27,8	246,8	0,0	0,0	0,0	247
84	31	BOHNE, Johanna (Gin Gliders Oasis)	DEU				27,0	236,9	0,0	0,0	0,0	237
85	411	OLEJNIK, Grzegorz (UP Targa)	POL				25,5	218,9	0,0	0,0	0,0	219
86	318	FUCHSHOFER, Hannes (Gin Glider Boomera	AUT				23,5	202,0	0,0	0,0	0,0	202
87	1187	BLONSKE, Oliver (MWZ 24 Targa)	DEU				22,6	194,7	0,0	0,0	0,0	195
88	511	DREXLER, Jörg (Nova Argon)	AUT				20,7	179,1	0,0	0,0	0,0	179
89	81	PICHELSBERGER, Stefan (UP Trango)	AUT				20,5	177,2	0,0	0,0	0,0	177
90	135	PESL, Josef (Nova Argon)	AUT				12,4	124,7	0,0	0,0	0,0	125
90	124	MITTEREGGER, Hans Jörg (Pro Design Proje	AUT				12,4	124,7	0,0	0,0	0,0	125
92	757	SIEKIERSKI, Marcin (UP Trango)	POL				11,8	119,9	0,0	0,0	0,0	120
93	1115	ZAWADZKI, Krzysztof (UP Trango)	POL				10,7	109,4	0,0	0,0	0,0	109
94	504	LECHER, Erich (Apco Bagheera)	AUT				10,1	102,8	0,0	0,0	0,0	103
95	41	KOSTERSITZ, Friedrich (Nova Radon)	AUT				7,3	76,9	0,0	0,0	0,0	77
96	566	EDER, Christoph (Nova Radon)	AUT				7,0	74,6	0,0	0,0	0,0	75
96	28	TALBIERZ, Aleksander (UP Trango)	POL				7,0	74,6	0,0	0,0	0,0	75

Legend: NYP = Not yet processed, ABS = Not present at start, DNF = Did not launch, * = Read comment on comments page, ? = Result estimated

Place	Nr	Name	Nation	SS	ES	Time	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Total
96	17	GÄCHTER, Patrick (Perche Maxx)	CHE	Minimum distance set to		7,0 km	6,6	74,6	0,0	0,0	0,0	75
96	171	HEIMHOFER, Klaus (Gin Glider Boomerang 2)	AUT	Minimum distance set to		7,0 km	6,1	74,6	0,0	0,0	0,0	75
96	507	GLASENHARDT, Elisabeth (Nova Artax)	AUT	Minimum distance set to		7,0 km	0,0	74,6	0,0	0,0	0,0	75
96	531	LANGNER, Torsten (Gin Glider Bandit)	AUT	Minimum distance set to		7,0 km	0,0	74,6	0,0	0,0	0,0	75
96	506	GLASENHARDT, Helmut (Nova Radon)	AUT	Minimum distance set to		7,0 km	0,0	74,6	0,0	0,0	0,0	75
96	34	ROHRMOSER, Martin (Pro Design Titan)	AUT	Minimum distance set to		7,0 km	0,0	74,6	0,0	0,0	0,0	75
104	311	RAAB, Matthias (XIX Sense 3C)	DEU	DNF			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	1151	MASLONKA, Michal (UP Trango)	POL	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	461	BARTH, Sandor (Nova Radon)	HUN	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	13	OBERLADER, Hubert (Veltins Boomerang 3)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	48	VERTES, Balazs (Apco Keara)	HUN	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	115	LUKOS, Rafal (UP Targa)	POL	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	194	BACSAK, Martin (Gin Glider Boomerang 3)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	168	NOCON, Tomasz (Swing Astral)	POL	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	618	WILFINGER, Emanuel (MacPara Intax)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	213	RITZKOWSY, Nikolai (UP Proto)	DEU	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	109	HARPF, Markus (Gin Glider Boomerang)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	237	KELLER, Peter (Gin Glider Boomerang)	DEU	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
104	60	ORTNER, Karl (Gin Glider Boomerang)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0

Legend: NYP = Not yet processed, ABS = Not present at start, DNF = Did not launch, * = Read comment on comments page, ? = Result estimated

General Task Statistics

Pilots

Total:	116
Absent:	12
Present:	104
Launched:	103
Reached End of Speed Section:	5
Reached Distance Goal:	5
Minimum Distance Assigned:	6

Tops

Sum of Flown Distances:	4627,9 km
Average Distance of Launched Pilots:	44,9 km
Maximum Distance:	77,4 km
Maximum Speed:	21,24 km/h (Christian Tamegger)
Fastest Time:	03:02:31
Earliest Start Time With Goal Reached:	13:00:00
First in Goal:	16:02:31 (Christian Tamegger)

Scoring formula: GAP Version 2000

Formula Parameter

Minimum Distance:	7,0 km
Nominal Distance:	50,0 km
Nominal Time:	2,5 h
Nominal Goal:	25,0 %

Day Quality

C Launch:	1,000
C Distance:	1,000
C Time:	1,000
Day Quality:	1,000

Scoring

Task Weight	0,0
Distance Weight:	0,823
Available Distance Points:	823,1
Available Time Points:	123,8
Available Departure Points:	30,9
Available Arrival Points:	22,1
Total Available Points:	1000,0
Winner Points:	0,0

Legend: NYP = Not yet processed, ABS = Not present at start, DNF = Did not launch, * = Read comment on comments page, ? = Result estimated