

# Veltins Schmitten Pokal 2003

Task 1 at 21.06.2003

Overall Results

!!! Final Results !!!



Veltins - Schmittenhöhe

## Task 1

TO	0,0 km	Berghof Hollersbach
1	10,6 km	Wildalm Neukirchen (SS - Start of Speed Section)
2	42,4 km	Gasthof Glocknerblick
3	52,1 km	Schwarzenbacher Kirche
GOAL	63,7 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	74	BRUNN, Martin (Gin Glider Boomerang 3)	AUT	15:15:00	17:49:25	02:34:25	63,7	820,4	31,3	125,2	22,4	999
1	40	HOFER, Alex (ww.spealti-ag.ch, Grindelwald T)	CHE	15:15:00	17:49:25	02:34:25	63,7	820,4	31,3	125,2	22,4	999
3	11	FLEISCH, Roman (Gin Glider Boomerang)	AUT	15:15:00	17:50:52	02:35:52	63,7	820,4	29,4	117,6	9,1	976
4	1	TAMEGGER, Christian (Gin Glider Boomerang)	AUT	15:15:00	18:34:19	03:19:19	63,7	820,4	12,5	49,9	6,2	889
5	77	TRÜMEL, Richard (Gin Glider Boomerang)	AUT	15:15:00	18:44:46	03:29:46	63,7	820,4	9,7	38,6	4,9	874
6	114	DASCHNER, Nero (Swing Stratus II)	DEU				63,7	820,4	0,0	0,0	0,0	820
6	127	KÖNINGER, Michael (Gradient Avax RSE)	DEU				63,7	820,4	0,0	0,0	0,0	820
6	169	HIERLING, Marco (Swing, Skyline Stratus 4 RC)	DEU				63,7	820,4	0,0	0,0	0,0	820
6	154	HIERLING, Daniel (Swing, Skyline Stratus 4 RC)	DEU				63,7	820,4	0,0	0,0	0,0	820
10	156	EBNER, Helmut (Gin Glider Boomerang 3)	AUT				56,2	754,8	0,0	0,0	0,0	755
11	1113	BLAICH, Reiner (UP Targa)	DEU				55,2	746,9	0,0	0,0	0,0	747
12	18	SCHOLZ, Jan (Firebird Tribute)	DEU				52,7	724,4	0,0	0,0	0,0	724
13	26	JÄGER, Werner (Gin Glider Boomerang)	AUT				51,0	710,3	0,0	0,0	0,0	710
14	71	KIERDORF, Jens (Advance Omega 6)	DEU				50,7	707,5	0,0	0,0	0,0	707
14	181	DENY, Alexander (UP Gambit C)	DEU				50,7	707,5	0,0	0,0	0,0	707
16	241	EDLINGER, Richard (Pro Design Red Joe)	AUT				50,2	701,4	0,0	0,0	0,0	701
17	741	GRIEBL, Renate (Gin Glider Nomad)	DEU				49,2	688,4	0,0	0,0	0,0	688
17	309	RANINGER, Hermann (Gin Glider Nomade)	AUT				49,2	688,4	0,0	0,0	0,0	688
19	3	GUCKER, Chiara (Skyline FHS Albstadt-Sigm)	DEU				48,8	682,4	0,0	0,0	0,0	682
19	124	MITTEREGGER, Hans Jörg (Pro Design Proje)	AUT				48,8	682,4	0,0	0,0	0,0	682
21	5	STEPAN, Leopold (UP Trango)	AUT				48,7	680,6	0,0	0,0	0,0	681
22	506	GLASENHARDT, Helmut (Nova Radon)	AUT				48,6	678,7	0,0	0,0	0,0	679
22	333	PRANIEß, Andreas (Ozon Proton GT)	AUT				48,6	678,7	0,0	0,0	0,0	679
24	24	BUCHERT, Jörg (Swing Stratus 4 RC)	DEU				48,2	669,8	0,0	0,0	0,0	670

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	173	KUZLO, Waclaw (Gastel Gambit)	POL				48,2	669,8	0,0	0,0	0,0	670
26	411	OLEJNIK, Grzegorz (UP Targa)	POL				47,9	662,4	0,0	0,0	0,0	662
26	62	GAUDERA, Jürgen (UP Targa)	DEU				47,9	662,4	0,0	0,0	0,0	662
28	142	WEGMANN, Heinz (Nova Radon)	DEU				47,8	659,7	0,0	0,0	0,0	660
28	108	PROBST, Ulrich (Apco Keara)	DEU				47,8	659,7	0,0	0,0	0,0	660
28	1187	BLONSKE, Oliver (MWZ 24 Targa)	DEU				47,8	659,7	0,0	0,0	0,0	660
28	102	SOMMER, Peter (Gin Glider Boomerang)	AUT				47,8	659,7	0,0	0,0	0,0	660
28	51	BRAUN, Reiner (Gin Gliders Boomerang)	DEU				47,8	659,7	0,0	0,0	0,0	660
33	180	LAGING , Björn (UP Targa)	DEU				47,7	656,3	0,0	0,0	0,0	656
34	118	MILLER, Christine (Ozon Oktan)	DEU				47,6	653,1	0,0	0,0	0,0	653
34	91	EXNER, Andreas (UP Trango)	AUT				47,6	653,1	0,0	0,0	0,0	653
34	25	FRANKE, Stefan (MAC Magus)	DEU				47,6	653,1	0,0	0,0	0,0	653
34	61	MAYR, Uli (Swing Cirrus 3)	DEU				47,6	653,1	0,0	0,0	0,0	653
38	31	BOHNE, Johanna (Gin Gliders Oasis)	DEU				47,5	649,3	0,0	0,0	0,0	649
38	1115	ZAWADZKI, Krzysztof (UP Trango)	POL				47,5	649,3	0,0	0,0	0,0	649
40	82	MAIK, Monika (Ozon Oktan)	DEU				47,1	633,0	0,0	0,0	0,0	633
40	311	RAAB, Matthias (XIX Sense 3C)	DEU				47,1	633,0	0,0	0,0	0,0	633
42	307	MACHART, Roland (Nova Argon)	AUT				46,9	624,6	0,0	0,0	0,0	625
43	237	KELLER, Peter (Gin Glider Boomerang)	DEU				46,6	611,4	0,0	0,0	0,0	611
44	334	STICHLMAIR, Dorothea (Gin Gliders Nomad)	DEU				46,1	589,0	0,0	0,0	0,0	589
45	135	PESL, Josef (Nova Argon)	AUT				45,6	567,8	0,0	0,0	0,0	568
45	23	RAJAKOWITSCH, Michael (Independence Ra	AUT				45,6	567,8	0,0	0,0	0,0	568
45	16	HAUSER, Robert (Gin Gliders Boomerang)	DEU				45,6	567,8	0,0	0,0	0,0	568
45	303	GRÜNWALD, Franz (UP Trango)	AUT				45,6	567,8	0,0	0,0	0,0	568
45	88	WEIßENBACHER, Kerstin (Pro Design Titan)	AUT				45,6	567,8	0,0	0,0	0,0	568
45	19	BRANDLEHNER, Stefan (UP Trango)	AUT				45,6	567,8	0,0	0,0	0,0	568
51	57	WÖHRER, Walter (UP Trango)	AUT				45,5	563,3	0,0	0,0	0,0	563
52	15	LAUSCH, Norman (Gin Gliders Boomerang)	DEU				45,2	549,3	0,0	0,0	0,0	549
52	10	EDER, Armin (Gin Glider Boomerang 3)	AUT				45,2	549,3	0,0	0,0	0,0	549
54	511	DREXLER, Jörg (Nova Argon)	AUT				45,1	544,6	0,0	0,0	0,0	545
54	38	TRAUT, Stefan (Swing Stratus 4 RC)	DEU				45,1	544,6	0,0	0,0	0,0	545
54	187	SEIRINGER, Karl (Airwave Magic 3)	AUT				45,1	544,6	0,0	0,0	0,0	545
57	42	SIEGEL, Torsten (VAUDE Targa)	DEU				45,0	539,5	0,0	0,0	0,0	539
58	8	SCHEFFKNECHT, Gerhard (Pro Design Proje	AUT				44,8	529,3	0,0	0,0	0,0	529
59	1111	HÖNIG, Abdulkader (Ozon Vulcan L)	AUT				42,0	452,1	0,0	0,0	0,0	452
59	30	PRENN, Bernhard (Pro Design Titan)	AUT				42,0	452,1	0,0	0,0	0,0	452
61	29	EICHHOLZER, Helmut (Gin Glider Boomeranç	AUT				40,6	438,8	0,0	0,0	0,0	439

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
62	17	GÄCHTER, Patrick (Perche Maxx)	CHE				40,5	437,7	0,0	0,0	0,0	438
63	4	FRAUENSCHUH, Peter (Gin Glider Boomeran	AUT				40,2	434,0	0,0	0,0	0,0	434
64	14	UNTERMOSER, Rudi (Veltins / Pro Design Re	AUT				40,0	431,3	0,0	0,0	0,0	431
65	113	EBERLE, Klaus Günther (XIX Sense 3C)	DEU				39,9	429,8	0,0	0,0	0,0	430
66	12	JOOS, Achim (BrunoBanani Avax RSE)	DEU				39,5	423,2	0,0	0,0	0,0	423
67	7111	RETTENBACHER, Martin (UP Trango)	AUT				39,3	419,6	0,0	0,0	0,0	420
68	67	RÖSSEL, Oliver (UP Targa)	DEU				39,2	417,7	0,0	0,0	0,0	418
69	6	HARTMANN, Michael (Swing Stratus 4)	DEU				39,0	413,5	0,0	0,0	0,0	413
70	9	JUNG, Peter (UP Targa)	DEU				38,3	399,9	0,0	0,0	0,0	400
71	153	BRANDLEHNER, Thomas (UP Trango)	AUT				36,7	370,5	0,0	0,0	0,0	370
72	201	JÄGER , Günther (Nova Argon C)	AUT				36,1	362,4	0,0	0,0	0,0	362
73	47	SCHALBER, Alexander (Gin Glider Boomeran	AUT				35,5	355,8	0,0	0,0	0,0	356
74	72	STIEGLAIR, Stephan (UP Trango)	AUT				34,1	340,5	0,0	0,0	0,0	340
75	21	DIPPON, Tobias (Gin Glider Boomerang 2)	DEU				32,0	319,6	0,0	0,0	0,0	320
76	22	MALECKI, Andreas (pro-dive.de Targa)	DEU				29,9	301,8	0,0	0,0	0,0	302
77	213	RITZKOWSY, Nikolai (UP Proto)	DEU				10,2	169,3	0,0	0,0	0,0	169
77	711	BRUNNER , Willi (Swing Stratus 4)	DEU				10,2	169,3	0,0	0,0	0,0	169
79	301	RETTENBACHER, Rudolf (UP Trango)	AUT				8,9	157,2	0,0	0,0	0,0	157
80	318	FUCHSHOFER, Hannes (Gin Glider Boomera	AUT				8,8	156,1	0,0	0,0	0,0	156
80	46	RAUCHENBERGER, Elisabeth (Bigstar Leona	CHE				8,8	156,1	0,0	0,0	0,0	156
82	13	OBERLADER, Hubert (Veltins Boomerang 3)	AUT				8,7	154,8	0,0	0,0	0,0	155
82	171	HEIMHOFER, Klaus (Gin Glider Boomerang 2	AUT				8,7	154,8	0,0	0,0	0,0	155
84	28	TALBIERZ, Aleksander (UP Trango)	POL				8,2	146,5	0,0	0,0	0,0	147
85	242	PACEJKA, Martin (Gradient Bliss)	CZE				8,1	144,7	0,0	0,0	0,0	145
86	163	ELSENBACH, Nicole (MWZ 24 Omega 5)	DEU	Minimum distance set to	7,0 km		0,9	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	517	MARKITZ, Raimund (Advance Sigma 5)	AUT	Minimum distance set to	7,0 km		0,6	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	757	SIEKIERSKI, Marcin (UP Trango)	POL	Minimum distance set to	7,0 km		0,1	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	117	KACZYNSKI, Slawomir (UP Targa)	POL	Minimum distance set to	7,0 km		0,1	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	504	LECHER, Erich (Apco Bagheera)	AUT	Minimum distance set to	7,0 km		0,0	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	269	SCHWER, Tina (Spedition Saur Trango)	AUT	Minimum distance set to	7,0 km		0,0	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	523	BRUNNER, Thomas (Nova X-Ray)	AUT	Minimum distance set to	7,0 km		0,0	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	20	ROCKER, Hartmut (UP Trango)	DEU	Minimum distance set to	7,0 km		0,0	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	7	ZEINER, Egon (Skywalk Chayenne)	AUT	Minimum distance set to	7,0 km		0,0	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	131	RIECK, Andreas (Salewa Omega 5c)	DEU	Minimum distance set to	7,0 km		0,0	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	35	DAMISCH, Johannes (Nova Argon)	AUT	Minimum distance set to	7,0 km		0,0	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	507	GLASENHARDT, Elisabeth (Nova Artax)	AUT	Minimum distance set to	7,0 km		0,0	123,9	0,0	0,0	0,0	124
86	607	RANINGER, Andrea (UP Trango)	AUT	Minimum distance set to	7,0 km		0,0	123,9	0,0	0,0	0,0	124

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
99*	531	LANGNER, Torsten (Gin Glider Bandit)	AUT	Minimum distance set to		7,0 km	0,0	123,9	0,0	0,0	0,0	0
99*	81	PICHELSBERGER, Stefan (UP Trango)	AUT	Minimum distance set to		7,0 km	0,0	123,9	0,0	0,0	0,0	0
99	302	HUBER, Hannes (UP Trango)	AUT	DNF			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	41	KOSTERSITZ, Friedrich (Nova Radon)	AUT	DNF			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	159	LANTHALER, Josef (UP Trango)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	50	HAINZER, Klaus (UP Trango)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	60	ORTNER, Karl (Gin Glider Boomerang)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	461	BARTH, Sandor (Nova Radon)	HUN	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	48	VERTES, Balazs (Apco Keara)	HUN	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	115	LUKOS, Rafal (UP Targa)	POL	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	103	FICHTNER, Michael (Gin Gliders Nomad M )	DEU	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	109	HARPF, Markus (Gin Glider Boomerang)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	566	EDER, Christoph (Nova Radon)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	194	BACSAK, Martin (Gin Glider Boomerang 3)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	168	NOCON, Tomasz (Swing Astral)	POL	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	1151	MASLONKA, Michal (UP Trango)	POL	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	618	WILFINGER, Emanuel (MacPara Intax)	AUT	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
99	34	ROHRMOSER, Martin (Pro Design Titan)	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

## Penalties

Number	Name	Points	Cause
81	PICHELSBERGER, Stefan	999	
531	LANGNER, Torsten	999	

---

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:	14
Present:	102
Launched:	100
Reached End of Speed Section:	5
Reached Distance Goal:	5
Minimum Distance Assigned:	15

### Tops

Sum of Flown Distances:	3785,0 km
Average Distance of Launched Pilots:	37,8 km
Maximum Distance:	63,7 km
Maximum Speed:	20,63 km/h (Martin Brunn)
Fastest Time:	02:34:25
Earliest Start Time With Goal Reached:	15:15:00
First in Goal:	17:49:25 (Martin Brunn)

## 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:	0,999
C Distance:	1,000
C Time:	1,000
Day Quality:	0,999

### Scoring

Task Weight	244,6
Distance Weight:	0,821
Available Distance Points:	820,4
Available Time Points:	125,2
Available Departure Points:	31,3
Available Arrival Points:	22,4
Total Available Points:	999,3
Winner Points:	999,3

---

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