

# 7.Int. Veltins Schmittenpokal

Task1 at 15.06.2002

Overall Results

Official Results

Veltins Schmittenhöhe Bahn AG

## Task1

TO	0,0 km	Startplatz Schmittenhöhe (SS - Start of Speed Section)
1	18,2 km	Bürglerhütte
2	62,2 km	Matrashaus
3	94,0 km	Ghf. Glocknerblick
4	98,2 km	Piesendorf Kirche
GOAL	100,5 km	Landeplatz Fürth (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 Boomeran	AUT	12:20:00	15:44:36	03:24:36	100,5	664,9	58,6	234,6	41,9	1000
2	30	BRUNN, Martin (Gin Glider Boomerang 2)	AUT	12:20:00	15:50:13	03:30:13	100,5	664,9	50,6	202,4	35,3	953
3	321	EICHHOLZER, Helmut (Gin Glider Boomeran	AUT	12:20:00	15:51:32	03:31:32	100,5	664,9	49,4	197,6	29,7	942
4	111	BRANDLEHNER, Thomas (UP Trango)	AUT	12:20:00	15:54:18	03:34:18	100,5	664,9	47,1	188,3	24,9	925
5	64	SCHALBER, Alexander (Gin Glider Boomeran	AUT	12:20:00	15:55:21	03:35:21	100,5	664,9	46,3	185,0	20,9	917
6	124	MITTEREGGER, Hansjörg (Pro Design Proje	AUT	12:20:00	15:55:59	03:35:59	100,5	664,9	45,8	183,1	17,6	911
7	22	SEMMLRATH, Christian (UP Trango)	AUT	12:20:00	16:08:10	03:48:10	100,5	664,9	37,7	151,0	14,9	869
8	118	MAYR, Thomas (Gin Glider Boomerang)	AUT	12:20:00	16:09:31	03:49:31	100,5	664,9	37,0	147,8	12,9	863
9	711	RETTENBACHER, Martin (Nova Argon)	AUT	12:20:00	16:14:25	03:54:25	100,5	664,9	34,2	136,8	11,3	847
10	75	FLEISCH, Roman (Nova Argon C)	AUT	12:20:00	16:14:36	03:54:36	100,5	664,9	34,1	136,4	10,1	846
11	24	HIERLING, Marco (Swing Stratos)	DEU	12:20:00	16:21:27	04:01:27	100,5	664,9	30,5	122,0	9,4	827
12	102	SOMMER, Peter (Gin Glider Boomerang)	AUT	12:20:00	16:39:35	04:19:35	100,5	664,9	21,9	87,5	8,8	783
13	153	LANTHALER, Josef (www.Alba.co.at Avax)	AUT	12:20:00	16:56:50	04:36:50	100,5	664,9	14,6	58,2	8,5	746
14	42	TRÜMEL, Richard (Gin Glider Boomerang)	AUT				100,5	664,9	0,0	0,0	0,0	665
14	4	FRAUENSCHUH, Peter (Gin Glider Boomeran	AUT				100,5	664,9	0,0	0,0	0,0	665
16	6	BRANDLMAIR, Alexander (Gin Glider Boome	AUT				100,3	663,8	0,0	0,0	0,0	664
16	16	WIRGLER, Stephan (Gin Glider Boomerang)	AUT				100,3	663,8	0,0	0,0	0,0	664
16	14	UNTERMOSER, Rudi (Pro Design Project C2	AUT				100,3	663,8	0,0	0,0	0,0	664
19	9	EDER, Armin (Pro Design Tandem)	AUT				97,5	640,0	0,0	0,0	0,0	640
20	301	RETTENBACHER, Rudolf (Nova Argon C)	AUT				95,9	624,7	0,0	0,0	0,0	625
21	187	SEIRINGER, Karl (Eckelt Glas Magic)	AUT				93,5	609,1	0,0	0,0	0,0	609
22	71	HEIMHOFER, Klaus (Gin Glider Boomerang)	AUT				93,4	608,5	0,0	0,0	0,0	608
23	85	WÄGER, Manfred (Nova Argon)	AUT				93,2	607,0	0,0	0,0	0,0	607

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	771	PLASSER, Bernhard (Mac Muse)	AUT				92,8	603,6	0,0	0,0	0,0	604
25	27	REGENSBURGER, Thomas (Sunparadise Tr:	AUT				92,5	600,7	0,0	0,0	0,0	601
26	136	PESL, Josef (Nova Argon)	AUT				91,7	593,1	0,0	0,0	0,0	593
27	87	WALDER, Thomas (Gin Glider Boomerang)	AUT				91,1	586,7	0,0	0,0	0,0	587
28	303	GRÜNWALD, Franz (Nova Argon C)	AUT				91,0	585,6	0,0	0,0	0,0	586
29	13	LUBENSKY, Ulrike (Gin Glider Nomade)	AUT				84,7	534,7	0,0	0,0	0,0	535
30	88	WEISSENBACHER, Kerstin (Swing Astral)	AUT				82,5	525,2	0,0	0,0	0,0	525
30	1111	HÖNIG, Abdulkader (Gin Glider Boomerang)	AUT				82,4	524,6	0,0	0,0	0,0	525
32	503	HUTTERER, Günther (Gin Glider Oasis)	AUT				77,4	495,0	0,0	0,0	0,0	495
33	309	RANINGER, Hermann (Gin Glider Nomad L)	AUT				74,8	483,7	0,0	0,0	0,0	484
34	5	STEPAN, Leopold (Nova Argon)	AUT				73,7	477,8	0,0	0,0	0,0	478
35	67	ORTNER, Joachim (XIX Sense)	AUT				73,0	473,3	0,0	0,0	0,0	473
36	33	BISTRICH, Beate (UP Trango S)	AUT				70,7	457,9	0,0	0,0	0,0	458
37	871	MICKELE, Farina (Ozon Proton GT)	AUT				68,9	445,4	0,0	0,0	0,0	445
37	41	KOSTERSITZ, Friedrich (Nova Argon C)	AUT				68,8	444,6	0,0	0,0	0,0	445
39	224	WIESENHOFER, Herbert (Swing Stratos)	AUT				60,7	403,4	0,0	0,0	0,0	403
39	12	FUCHSHOFER, Hannes (Gin Glider Boomera	AUT				60,7	403,4	0,0	0,0	0,0	403
39	49	KASCHNIG, Gottfried (Becker von Buch Boor	AUT				60,6	402,8	0,0	0,0	0,0	403
39	83	ZILLER, Rudi (Flying Planet Whisper)	AUT				60,6	402,8	0,0	0,0	0,0	403
43	157	DOBRISEK, Thomas (Gin Glider Boomerang)	AUT				60,5	402,1	0,0	0,0	0,0	402
43	123	WENGELER, Jürgen (Advance Sigma 5)	DEU				60,5	402,1	0,0	0,0	0,0	402
43	37	NOVAKOVIC, Heimo (Nova Argon)	AUT				60,5	402,1	0,0	0,0	0,0	402
46	91	EXNER, Andreas (UP Trango L)	AUT				60,4	401,0	0,0	0,0	0,0	401
46	100	HAAS, Gregor (Nova Argon)	AUT				60,4	401,0	0,0	0,0	0,0	401
48	28	KOIDL, Agidius (UP Gambit C)	AUT				60,3	399,8	0,0	0,0	0,0	400
49	32	DONAT, Klaus (Firebird Hornet SP M)	AUT				60,2	398,4	0,0	0,0	0,0	398
50	51	DREXLER, Jörg (Nova Argon)	AUT				60,1	396,9	0,0	0,0	0,0	397
50	217	ZILLER, Robert	AUT				60,1	396,9	0,0	0,0	0,0	397
52	17	RAINER, Peter (Gradient Avax)	AUT				60,0	395,2	0,0	0,0	0,0	395
53	145	BIEDERMANN , Max (Ozon Proton GT)	AUT				59,7	389,9	0,0	0,0	0,0	390
54	50	STRANIG, Michael (UP Trango)	AUT				59,6	388,0	0,0	0,0	0,0	388
55	61	FANZOY, Ernst (UP Trango)	AUT				59,4	384,0	0,0	0,0	0,0	384
55	56	ZSIFKOVITS, Thomas (Nova Argon)	AUT				59,4	384,0	0,0	0,0	0,0	384
57	31	SCHWER, Tina (Independence Radical)	DEU				59,2	379,6	0,0	0,0	0,0	380
58	10	MEIJER, John (Gradient Avax)	ZAF				59,0	375,0	0,0	0,0	0,0	375
59	21	SCHLENZ, Renate (Advance Sigma 4)	AUT				57,5	338,9	0,0	0,0	0,0	339
60	493	HASLER, Harald (Nova Argon C)	AUT				57,4	336,4	0,0	0,0	0,0	336

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	135	STEBIH, Sergej (Nova Argon)	AUT				57,3	333,7	0,0	0,0	0,0	334
62	1124	HIERLING, Daniel (Independence Radical)	DEU				57,2	331,0	0,0	0,0	0,0	331
63	103	BRADATSCH , Christian (Swing Cirrus 2)	AUT				56,4	308,4	0,0	0,0	0,0	308
64	7	WASCKE, Torsten (Ozon Oktan)	DEU				39,2	202,4	0,0	0,0	0,0	202
65	481	HUEMER , Walter (Avenum Oktan S)	AUT				35,0	184,1	0,0	0,0	0,0	184
66	129	PANSI, Arnold (Airwave Sport)	AUT				13,0	105,3	0,0	0,0	0,0	105
67	25	CILLIERS, Deon (Independence Radical)	ZAF				12,8	104,5	0,0	0,0	0,0	104
68	19	PANSI, Desiree (Airwave Sport)	AUT	Minimum distance set to		10,0 km	3,4	89,4	0,0	0,0	0,0	89
68	163	KARL, Klaus (Gin Glider Boomerang 2)	AUT	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	89,4	0,0	0,0	0,0	89
68	507	RANINGER, Andrea (Apco Bagheera)	AUT	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	89,4	0,0	0,0	0,0	89
68	34	ROHRMOSER, Martin (Pro Design Titan)	AUT	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	89,4	0,0	0,0	0,0	89
68	512	UHLIR, Klaus (Firebird Hornet SP M)	AUT	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	89,4	0,0	0,0	0,0	89
68	53	FÜRWEGER, Silvia (Gradient Bliss)	AUT	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	89,4	0,0	0,0	0,0	89
68	655	WEICHSELBERGER, Josef (Pro Design Proj	AUT	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	89,4	0,0	0,0	0,0	89
68	3	EBNER, Helmut (Gradient Avax)	AUT	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	89,4	0,0	0,0	0,0	89
68	777	STEINER, Dietmar (UP Gambit C)	AUT	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	89,4	0,0	0,0	0,0	89
68	20	JÄGER , Günther (Nova Argon C)	AUT	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	89,4	0,0	0,0	0,0	89

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:	77
Absent:	0
Present:	77
Launched:	77
Reached End of Speed Section:	13
Reached Distance Goal:	13
Minimum Distance Assigned:	10

### Tops

Sum of Flown Distances:	5185,6 km
Average Distance of Launched Pilots:	67,3 km
Maximum Distance:	100,5 km
Maximum Speed:	29,47 km/h (Christian Tamegger)
Fastest Time:	03:24:36
Earliest Start Time With Goal Reached:	12:20:00
First in Goal:	15:44:36 (Christian Tamegger)

## Scoring formula: GAP Version 2000

### Formula Parameter

Minimum Distance:	10,0 km
Nominal Distance:	60,0 km
Nominal Time:	2,5 h
Nominal Goal:	30,0 %

### 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:	0,665
Available Distance Points:	664,9
Available Time Points:	234,6
Available Departure Points:	58,6
Available Arrival Points:	41,9
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