

task-flex-03

TO	0,0 km	TALSTATION RAUSCHBERG_
1	0,0 km	TALSTATION RAUSCHBERG_ (SS - Start of Speed Section)
2	13,8 km	STAUFEN HAUS
3	34,0 km	HÖRNDLWAND JAGDHAUS_
4	40,0 km	HOCHFELLN
5	56,5 km	EINSIEDEL KIRCHE
GOAL	66,4 km	BOIDER LP (ES -End of Speed Section)

Place	Nr	Name	Nation	SS	ES	Time	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Total
1	40	JOHANSEN, Lars Bo (AEROS Ltd. Combat L	DNK	13:40:07	15:52:44	02:12:37	66,4	329,1	11,2	65,9	11,8	418
2	82	WÖHRLE, Roland (Plexiglas, Sparkasse Has	DEU	13:30:48	16:05:06	02:34:18	66,4	329,1	10,1	40,3	6,7	386
3	70	SCHWIEGERSHAUSEN, Corinna (Red Bull,	DEU	13:32:44	16:07:19	02:34:35	66,4	329,1	9,3	40,0	3,9	382
4	83	WOLL, Gerald (AEROS Ltd. Combat L 14)	DEU	13:31:05	16:14:16	02:43:11	66,4	329,1	8,3	33,7	2,7	374
5	81	WILMING, Klaus Peter (AEROS Ltd. Combat	DEU				65,6	327,1	0,0	0,0	0,0	327
6	92	MINORU, Kato (Moyes Delta Gliders Litespee	JPN				58,4	305,7	0,0	0,0	0,0	306
7	98	TRIMMEL, Manfred (Icaro 2000 Laminar 14.2	AUT				56,6	299,6	0,0	0,0	0,0	300
8	2	ACKERMANN, Martin (Moyes Delta Gliders L	DEU				54,8	292,0	0,0	0,0	0,0	292
9	79	WERNER, Monique (AEROS Ltd. Combat L	DEU				54,6	290,9	0,0	0,0	0,0	291
10	59	PETROVA, Natalja (AEROS Ltd. Discus 15)	RUS				53,5	285,1	0,0	0,0	0,0	285
11	9	BARTHELMES, Oliver (Timezone Skyline Mo	DEU				48,3	262,8	0,0	0,0	0,0	263
12	6	BADER, Lukas (FlyRanch.de -TimeZone Lite	DEU				48,0	261,8	0,0	0,0	0,0	262
12	5	AUMER, Wolfgang (Drachenflugschule Kelhe	DEU				48,0	261,8	0,0	0,0	0,0	262
14	21	DÖNHUBER, Gerd (AEROS Ltd. Combat L 1	DEU				47,4	258,7	0,0	0,0	0,0	259
15	19	DALBY, Nils Ole (Icaro 2000 Laminar 14.2 Ze	DNK				39,0	225,4	0,0	0,0	0,0	225
16	48	LAURIDSEN, Flemming Halskou (Moyes Delt	DNK				37,3	219,7	0,0	0,0	0,0	220
17	87	STRUGANOV, Anton (AEROS Ltd. Combat L	RUS				37,2	219,3	0,0	0,0	0,0	219
18	27	FERENC, Gruber (AEROS Ltd. Combat L 13)	HUN				36,9	217,7	0,0	0,0	0,0	218
19	42	KIEFINGER, Hans (Timezone, Schwenkel Cc	DEU				33,1	196,7	0,0	0,0	0,0	197
20	8	BAJEWSKI, Jörg (WARSTEINER, TIMEZONI	DEU				31,8	192,1	0,0	0,0	0,0	192
21	25	EYSEL, Ulrich (Moyes Delta Gliders Litespee	DEU				30,3	185,7	0,0	0,0	0,0	186
21	95	SZASZ, Peter (Moyes Delta Gliders Litespee	HUN				30,3	185,7	0,0	0,0	0,0	186

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
23	89	MINSKIY, Anton (AEROS Ltd. Combat L 13)	RUS				30,0	183,9	0,0	0,0	0,0	184
24	101	ZEHETMAIR, Christian (Moyes Delta Gliders	DEU				28,6	174,6	0,0	0,0	0,0	175
25	68	SCHRECK, Thomas (Moyes Delta Gliders Lit	DEU				28,4	173,2	0,0	0,0	0,0	173
26	51	LÜDERS, Konrad (AEROS Ltd. Combat L 14)	DEU				13,3	122,4	0,0	0,0	0,0	122
27	64	RICHTER, Rudolf (Icaro 2000 Laminar 14 MF	DEU				12,9	121,0	0,0	0,0	0,0	121
28	93	LUTZ, Helmut (Icaro 2000 Laminar 14.2 Zero	CHE	Minimum distance set to		10,0 km	9,8	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	39	JACOBSEN, Tommy (Moyes Delta Gliders Lit	DNK	Minimum distance set to		10,0 km	9,8	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	4	ASKIRK, Niels Jrge (La Mouette topless I (o	DNK	Minimum distance set to		10,0 km	9,8	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	85	ZELLER, Manfred (fly & more Laminar Z8 14.	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	9,8	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	12	BLECHER, Jonas (daddy Litespeed 4)	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	9,3	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	23	EBENFELD, Markus (Moyes Delta Gliders Lit	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	9,3	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	18	CHRISTIANSEN, Johnny (Fly & more GmbH,	DNK	Minimum distance set to		10,0 km	9,3	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	35	HASSING, Jesper (AEROS Ltd. Combat L 12	DNK	Minimum distance set to		10,0 km	9,2	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	57	NIELSEN, Kristoffer (Moyes Delta Gliders Lite	DNK	Minimum distance set to		10,0 km	9,2	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	71	SOMMERMEIER, Bernd (Icaro 2000 Laminar	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	9,1	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	54	MUTH, Carsten (Moyes Delta Gliders Litespe	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	9,0	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	11	BIEN, Rüdiger (Bautek Fluggeräte GmbH Spi	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	8,9	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	72	SOUTHWARD, Phil (Moyes Delta Gliders Lite	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	7,0	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	67	SÁNDOR, Gergely (Moyes Delta Gliders Lites	HUN	Minimum distance set to		10,0 km	6,7	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	94	WEINZIERN, Girgl (Icaro 2000 Laminar 14.2	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	6,5	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	1	ACHILLE, Luis Ernesto (Puntosur Argentina L	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	5,0	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	3	AICHNER, Christine (Timezone, Schwenkel L	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	1,0	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	77	WAIBEL, Joachim (Moyes Delta Gliders Lites	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	0,6	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	34	HÄRTL, Matthias (Jura-Airlines-Albatros e.v.	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	15	BRANDT CHRISTENSEN, Ulrich (Moyes Del	DNK	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	17	BURGHARD, Kai (AEROS Ltd. Combat L 14)	DEU	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	7	BADSBERG, Jens Henrik (AEROS Ltd. Discu		Minimum distance set to		10,0 km	0,0	108,7	0,0	0,0	0,0	109
28	88	DZAMIHOV, Artur (AEROS Ltd. Combat L 13	RUS	Minimum distance set to		10,0 km	0,0	108,7	0,0	0,0	0,0	109
51	49	LIEBIG, Richard (Fa. 'Rich',für alle Fälle . . .	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	13	BOLLER, Stefan (Bautek Fluggeräte GmbH &	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	14	BONDARCHUK, Oleg (AEROS Ltd. AERos L	RUS	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	78	WEISSENBERGER, Tom (Moyes Delta Glide	AUT	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	10	BEEKER, Andreas (Icaro 2000 Laminar 12 E	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	33	GÜNTZER, Peter (Flugsport Seedwings Gmb	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	73	TOBLER, Carole (Moyes Delta Gliders Litesp	CHE	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	80	WILMANN, Mikkel (Hang Gliders for sale Lan		NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	37	HRGOTA, Gordon (Honda Racing Litespeed	AUT	NYP			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

Place	Nr	Name	Nation	SS	ES	Time	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Total
51	58	NOESSLER, Klaus (keinen Litespeed S 3.5)	AUT	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	28	FRAISSL, Thomas (Moyes Delta Gliders Lite)	AUT	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	44	KLINT, Bo (Moyes Delta Gliders Litespeed S		NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	100	WEIST, Bernd (AEROS Ltd. Combat L 14)	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	61	PRANKE, Ulrich (AEROS Ltd. Stealth Comba	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	104	BROCKHAGEN, Dietrich (Seedwings Vertigo)	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	22	DREYER, Nikolaus (AEROS Ltd. Combat L 1	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	46	KOHLMEISTER, Stefan (AEROS Ltd. Combæ	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	74	TSCHURNIG, Günther (Moyes Delta Gliders	AUT	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	24	EISL, Nikolaus (Moyes Delta Gliders Litespee	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	16	BUCHERT, Jürgen (Moyes Delta Gliders Lite:	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	103	BUMMER, Jürgen (Icaro 2000 Laminar Z 8)	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	29	FRANKUS, Frank (AEROS Ltd. Stealth Comk	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	63	RENTSCH, Dirk (Icaro 2000 Laminar 13 MR)	DEU	NYP			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
51	52	MAYER, Robert (Icaro 2000 Laminar 13 MR)	DEU	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:	74
Absent:	1
Present:	50
Launched:	50
Reached End of Speed Section:	4
Reached Distance Goal:	4
Minimum Distance Assigned:	23

Tops

Sum of Flown Distances:	1419,9 km
Average Distance of Launched Pilots:	28,4 km
Maximum Distance:	66,4 km
Maximum Speed:	30,04 km/h (Lars Bo Johansen)
Fastest Time:	02:12:37
Earliest Start Time With Goal Reached:	13:30:48
First in Goal:	15:52:44 (Lars Bo Johansen)

Scoring formula: GAP Version 2000

Formula Parameter

Minimum Distance:	10,0 km
Nominal Distance:	80,0 km
Nominal Time:	2,0 h
Nominal Goal:	30,0 %

Day Quality

C Launch:	1,000
C Distance:	0,423
C Time:	1,000
Day Quality:	0,423

Scoring

Task Weight	0,0
Distance Weight:	0,777
Available Distance Points:	329,1
Available Time Points:	65,9
Available Departure Points:	16,5
Available Arrival Points:	11,8
Total Available Points:	423,3
Winner Points:	1000,0

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