

German Flatlands 2004

Flatlands 2004 Task 2 at 22.05.2004

Deutscher Hängegleiter Verband e.V.

Flatlands 2004 Task 2

TO	0,0 km	ALKREUZUNGBAHNEN_
1	0,0 km	ALKREUZUNGBAHNEN_ (SS - Start of Speed Section)
GOAL	55,4 km	ALTENO FLUGPLATZ_ (ES -End of Speed Section)

Place	Nr	Name	Region	SS	ES	Time	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Total
1	8	DEHLITSCH, Ralph (Airwave Klassic)	DEU	13:03:22	14:23:14	01:19:52	55,4	563,3	21,7	86,8	30,8	781
2	2	BADER, Lukas (Moyes Litespeed S4)	DEU	13:48:47	14:47:47	00:59:00	55,4	563,3	0,0	172,7	21,2	757
3	1	ACKERMANN, Martin (Moyes Litespeed 4)	DEU	13:48:16	14:50:08	01:01:52	55,4	563,3	0,0	149,8	14,5	728
4	11	DREES, Herbert (Air ATOS)	DEU	13:49:19	14:54:48	01:05:29	55,4	563,3	0,0	133,3	10,2	599
5	14	GERHARD, Claus (Flight Design Exxtasy)	DEU	13:44:11	14:56:50	01:12:39	55,4	563,3	0,0	108,0	7,7	575
6	47	LEWERKEN, Alf (Icaro Laminar)	DEU				38,6	476,6	0,0	0,0	0,0	530
7	36	SCHULZE, Hans Joachim (Flight Design Exxt)	DEU	13:23:44	14:58:34	01:34:50	55,4	563,3	1,5	49,5	6,6	526
8	35	SCHMIDT, Uwe (Seedwings Merlin)	DEU				35,2	447,8	0,0	0,0	0,0	498
9	25	KRENZ, Uwe (Guggenmos Bullet)	DEU				34,2	436,7	0,0	0,0	0,0	485
10	31	MEIER, Detlef (Aeros Combat 2)	DEU				39,4	481,9	0,0	0,0	0,0	482
11	27	LÜDERS, Konrad (Aeros Combat 2)	DEU				35,8	453,6	0,0	0,0	0,0	454
12	34	RADON, Michel (Wills Wing HP AT 145)	DEU				31,0	400,3	0,0	0,0	0,0	445
13	40	SPORLEDER, Klaus Peter (Aeros Combat 2)	DEU				31,7	410,2	0,0	0,0	0,0	410
14	7	BROCKHAGEN, Dietrich (Aeros Combat 2)	DEU				31,6	409,0	0,0	0,0	0,0	409
15	45	WEBER, Georg (Icaro Laminar 14ST)	DEU				30,7	395,6	0,0	0,0	0,0	396
16	4	BENEKE, Johannes (Moyes CSX 154)	DEU				27,1	343,7	0,0	0,0	0,0	382
17	33	PRANKE, Uli (Aeros Stealth KPL 3)	DEU				28,9	369,3	0,0	0,0	0,0	369
18	22	KENST, Johann (Aeros Stalker)	DEU				32,4	418,2	0,0	0,0	0,0	354
19	39	SOMMERMEIER, Bernd (Enterprise Foil Com)	DEU				24,8	317,9	0,0	0,0	0,0	353
20	30	MEIER, Bernd (Aeros Combat 2)	DEU				25,4	324,4	0,0	0,0	0,0	324
21	38	SOMMERMEIER, Dieter (Icaro Laminar 14ST)	DEU				25,2	322,4	0,0	0,0	0,0	322
22	41	THEOPHILE, Wulf (UP Speed)	DEU				21,7	282,0	0,0	0,0	0,0	313
23	51	RÄUMSCHÜSSEL, Lothar (Thalhofer Reflex)	DEU				20,6	269,2	0,0	0,0	0,0	299
24	10	DETTMER, Frank (Bautek Milan Racer)	DEU				19,5	256,2	0,0	0,0	0,0	285
25	15	GRUBER, Paul (Aeros Stealth 13)	DEU				20,8	271,8	0,0	0,0	0,0	272
26	9	DENGLER, Eberhard (Firebird Laser)	DEU				17,7	233,0	0,0	0,0	0,0	259

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

Place	Nr	Name	Region	SS	ES	Time	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Total
27	48	MEIER, Peter (Aeros Combat 2)	DEU				19,5	256,2	0,0	0,0	0,0	256
28	29	MARTINKAT, Stefan (Moyes XS)	DEU				16,8	220,0	0,0	0,0	0,0	244
29	3	BECKER, Andreas Ernst (Icaro Laminar ST)	DEU				16,7	218,4	0,0	0,0	0,0	218
29	23	KIENOEL, Volkmar (Bautek Twister)	DEU				16,7	218,4	0,0	0,0	0,0	218
31	12	ECKARDT, Herbert (Enterprise Desire)	DEU				13,6	173,2	0,0	0,0	0,0	192
32	24	KOSI, Robert (Aeros Stealth KPL)	DEU				13,0	165,4	0,0	0,0	0,0	165
33	26	LANGER, Hans (Wills Wing Fusion 150)	DEU				12,0	152,1	0,0	0,0	0,0	152
34	21	HOFFMANN, Peer (Aeros Stealth KPL 3)	DEU				9,6	127,3	0,0	0,0	0,0	127
35	49	SIEMERS, Sebastian (Icaro Laminar ST)	DEU				9,2	122,8	0,0	0,0	0,0	123
36	17	HARTMANN, Dirk (Thalhofer Reflex)	DEU				7,1	99,5	0,0	0,0	0,0	111
37	20	HILSBOS, Hendrik (Guggenmos Bullet)	DEU			Minimum distance set to 5,0 km	1,8	78,1	0,0	0,0	0,0	87
38	53	HAUSER, Frieder (La Mouette Topless)	DEU				5,4	82,7	0,0	0,0	0,0	83
39	6	BÖTTCHER, Uwe (Icaro Laminar 14ST)	DEU			Minimum distance set to 5,0 km	2,5	78,1	0,0	0,0	0,0	78
40	16	GURA, Christop (Air ATOS)	DEU			Minimum distance set to 5,0 km	2,5	78,1	0,0	0,0	0,0	66
40	32	NISSER, Wolfgang (Flight Design Exxtasy)	DEU			Minimum distance set to 5,0 km	2,5	78,1	0,0	0,0	0,0	66
40	42	THEUSSING, Thomas (Air ATOS)	DEU			Minimum distance set to 5,0 km	2,5	78,1	0,0	0,0	0,0	66
43	50	HAHN, Detlev (Aeros Stealth 13)	DEU			DNF	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
43	52	HANISCH, Markus (Icaro Laminar ST)	DEU			DNF	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
43	37	SERNER, Michael (Aeros Stalker)	DEU			ABS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
43	46	WILMS, Helmut (Flight Design Ghostbuster)	DEU			ABS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
43	18	HARTMANN, Karsten (Moyes SX5)	DEU			ABS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
43	13	FÜLLGRÄBE, Mike (Air ATOS)	DEU			ABS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
43	28	MAEK, Henry (Icaro Laminar 14ST)	DEU			ABS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
43	43	TRÖMER, Christoph (Impact Impact)	DEU			ABS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
43	44	WACHOWSKI, Bernd (Icaro Laminar 14ST)	DEU			ABS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
43	5	BOCKHOLD, Lars (Moyes SX4)	DEU			ABS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
43	19	HEINLE, Michael (Moyes Litespeed 5)	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:	53
Absent:	9
Present:	44
Launched:	42
Reached End of Speed Section:	6
Reached Distance Goal:	6
Minimum Distance Assigned:	5

Tops

Sum of Flown Distances:	1069,3 km
Average Distance of Launched Pilots:	25,5 km
Maximum Distance:	55,4 km
Maximum Speed:	56,34 km/h (Lukas Bader)
Fastest Time:	00:59:00
Earliest Start Time With Goal Reached:	13:03:22
First in Goal:	14:23:14 (Ralph Dehlitsch)

Scoring formula: GAP Version 2000

Formula Parameter

Minimum Distance:	5,0 km
Nominal Distance:	40,0 km
Nominal Time:	1,0 h
Nominal Goal:	30,0 %

Day Quality

C Launch:	0,994
C Distance:	0,816
C Time:	0,998
Day Quality:	0,810

Scoring

Task Weight	0,0
Distance Weight:	0,695
Available Distance Points:	563,3
Available Time Points:	172,7
Available Departure Points:	43,2
Available Arrival Points:	30,8
Total Available Points:	810,0
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