

German Flatlands GS 2007

T2 Zielflug 74km at 07.08.2007

T2 Zielflug 74km

TO 0,0 km AL KREUZUNG BAHNEN_
1 0,0 km AL KREUZUNG BAHNEN_ (SS - Start of Speed Section)
GOAL 73,8 km BARBY ELBFAEHRE_ (ES -End of Speed Section)

Place	Nr	Name	Region	SS	ES	Time	km	P km	P Dep.	P km/h	P Arr.	Total
1	5	BERNAT, Robert (FliegFix XD55)	DEU	14:29:47	17:18:16	02:48:29	73,8	821,0	0,0	125,3	0,0	946
2	23	LISCHE, Dieter (Swing Cirrus)	DEU	14:01:15	17:26:00	03:24:45	73,8	821,0	0,0	61,8	0,0	883
3	20	KOPP, Ralf (UP Targa)	DEU				67,3	784,8	0,0	0,0	0,0	785
4	26	MILZIN, Victor (Gin Zoom)	DEU				62,0	745,5	0,0	0,0	0,0	746
5	32	PORST, Herbert (Gin Zoom)	DEU				58,0	714,6	0,0	0,0	0,0	715
6	39	STADTER, Willi (Ozone Mantra)	DEU				57,7	711,8	0,0	0,0	0,0	712
7	2	BAUSENWEIN, Hans (Advance Omega)	DEU				57,3	707,3	0,0	0,0	0,0	707
8	27	MÜNCHMEYER, Dietrich (www.maxpunkte.de)	DEU				53,8	666,0	0,0	0,0	0,0	666
9	44	VISCHER, Claus (Gin Rebel)	DEU				52,9	654,4	0,0	0,0	0,0	654
10	41	STÖWE, Thomas (Swing Cirrus)	DEU				52,4	646,9	0,0	0,0	0,0	647
11	45	WALTER, Hagen (Ozone Addict)	DEU				46,0	577,5	0,0	0,0	0,0	577
11	12	FINKE, Axel (Ozone Vulcan)	DEU				45,9	576,7	0,0	0,0	0,0	577
13	46	WEBER, Georg (Advance Sigma)	DEU				45,4	572,1	0,0	0,0	0,0	572
14	1	BAUER, Raimund (Ozone Mantra)	DEU				45,0	567,6	0,0	0,0	0,0	568
15	16	HOLEMANN, Andre (Nova Tattoo)	DEU				42,4	533,9	0,0	0,0	0,0	534
16	15	HENNINGER, Markus (Gin Zoom)	DEU				40,9	511,7	0,0	0,0	0,0	512
17	48	WELP, Manfred (Nova Artax)	DEU				38,7	481,5	0,0	0,0	0,0	481
18	33	POST, Thomas (Gin Boomerang)	DEU				24,7	381,2	0,0	0,0	0,0	381
19	4	BERLE, Björn (XIX Form3)	DEU				23,7	373,8	0,0	0,0	0,0	374
20	24	MOURINHO, Miguel (Gin Rebel)	DEU				23,5	372,0	0,0	0,0	0,0	372
21	40	STEIN, Roberto (Swing Arcus)	DEU				22,8	364,2	0,0	0,0	0,0	364
22	30	PAULY, Rene (Ozone Vulcan)	DEU				21,1	342,1	0,0	0,0	0,0	342
22	9	SCHNEIDER, Roland (Nova Tattoo)	DEU				21,1	342,1	0,0	0,0	0,0	342
24	14	HASE, Thoralf (Nova Tattoo)	DEU				20,9	338,8	0,0	0,0	0,0	339
24	17	HOMMER, Karl Heinz (Ozone Vulcan)	DEU				20,9	338,8	0,0	0,0	0,0	339
26	31	PISAREK, Rubin Berek (Nova Tattoo)	DEU				20,7	334,7	0,0	0,0	0,0	335

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	25	MERL, Franz (XIX Form3)	DEU				16,7	253,0	0,0	0,0	0,0	253
28	13	HAUKE, Klaus Peter (Advance Sigma)	DEU				13,9	216,0	0,0	0,0	0,0	216
29	29	OTT, Gerd (Ozone Vulcan)	DEU				8,9	173,0	0,0	0,0	0,0	173
30	10	EICK, Katrin (Nova Mamboo)	DEU				8,8	172,1	0,0	0,0	0,0	172
31	36	RÜSCHER, Utz (Skywalk Tequilla)	DEU				8,1	164,3	0,0	0,0	0,0	164
32	37	SCHLÖSSER, Sascha (Gin Gliders Beetle)	DEU				6,5	146,1	0,0	0,0	0,0	146
33	7	BORMANN, Rene (fonyoo.net Trango)	DEU				6,2	142,2	0,0	0,0	0,0	142
34	19	KOCIJANCIC, Snezana (Ozone Addict)	DEU	Minimum distance set to	5,0 km		2,0	124,5	0,0	0,0	0,0	124
34	18	KLUMPP, Sascha (UP Trango)	DEU	Minimum distance set to	5,0 km		2,0	124,5	0,0	0,0	0,0	124
34	38	SEHM, Wolfgang (UP Kantega)	DEU	Minimum distance set to	5,0 km		2,0	124,5	0,0	0,0	0,0	124
34	47	WECK, Volker (Skywalk Mistral)	DEU	Minimum distance set to	5,0 km		2,0	124,5	0,0	0,0	0,0	124
34	42	TOBIAS, Marc (Skywalk Poison)	DEU	Minimum distance set to	5,0 km		2,0	124,5	0,0	0,0	0,0	124
34	21	KOSI, Robert (Ozone Mojo)	DEU	Minimum distance set to	5,0 km		1,4	124,5	0,0	0,0	0,0	124
34	43	URBAN, Gaby (Skywalk Cayenne)	DEU	Minimum distance set to	5,0 km		0,0	124,5	0,0	0,0	0,0	124
41	8	DÖRR, Markus (Ozone Mantra)	DEU	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
41	28	ODENTHAL, Thomas (freeX Tiger)	DEU	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
41	6	BERTGE, Uwe (UP Trango)	DEU	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
41	34	REBHAN, Hans Jürgen (Swing Stratus)	DEU	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
41	3	BENDEN, Michael	DEU	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
41	35	REBHAN, Jan Philip (Swing Stratus)	DEU	ABS			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
41	22	KUTZ, Remo (Ozone Mantra)	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:	47
Absent:	7
Present:	40
Launched:	40
Reached End of Speed Section:	2
Reached Distance Goal:	2
Minimum Distance Assigned:	7

Tops

Sum of Flown Distances:	1216,8 km
Average Distance of Launched Pilots:	30,4 km
Maximum Distance:	73,8 km
Maximum Speed:	26,28 km/h (Robert Bernat)
Fastest Time:	02:48:29
Earliest Start Time With Goal Reached:	14:01:15
First in Goal:	17:18:16 (Robert Bernat)

Scoring formula: GAP Version 2000

Formula Parameter

Minimum Distance:	5,0 km
Nominal Distance:	30,0 km
Nominal Time:	1,0 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:	0,821
Available Distance Points:	821,0
Available Time Points:	125,3
Available Departure Points:	31,3
Available Arrival Points:	22,4
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