

13. Plassenburgpokal Kulmbach F3G

Modellflugvereinigung Kulmbach e.V. 12.05.2024

Place	LFDNR	STRTNR	NAME	VORNAME	VEREIN	LAND	FAINR
1	4	39	Duchesne	Denis	Bel1	BEL	BEL 13249
2	7	53	Haase	Sebastian	Ampereflyer	GER	GER 125862
3	3	36	Hirt	Wolfgang	Free-Avatar	AUT	AUT 45104
4	1	58	Fusek	Petr	FUSO	CZE	CZE 16933
5	8	48	Gronau	Helmut	Free-Avatar	AUT	AUT 44843
6	2	51	Rossmann	Hans	Free-Avatar	AUT	AUT 327671
7	5	59	Aichholzer	Günther	Free-Avatar	AUT	AUT 51029
8	10	34	Tuma	Jiri	FUSO	CZE	CZE 31073
9	9	33	Gruber	Thomas	Ampereflyer	GER	GER 3066
10	6	50	Timmermans	Jan	Bel1	BEL	BEL 7097
11	26	52	Skarwecki	Michal	FUSO	POL	POL 53784
12	18	43	Marek	Pavel	FUSO	CZE	CZE 16916
13	14	55	Zwingli	Hansruedi	Ampereflyer	SUI	SUI 11507
14	17	35	Kirch	Andreas	competition-tools	GER	GER-65829
15	11	31	Leeb	Friedrich	Free-Avatar	AUT	AUT 44054
16	23	54	Manig	Thomas	Team Aer-O-Tec	GER	GER 164911
17	15	57	Hansouille	Steeve	Bel1	BEL	BEL 7044
18	13	44	Stockhaus	Andreas	Team Aer-O-Tec	GER	GER 90367
19	22	46	Bischoff	Tim	Ampereflyer	GER	GER 12345
20	21	41	Krampl	Harald	Free-Avatar	AUT	AUT 318656
21	12	37	Eder	Stefan	Team Aer-O-Tec	GER	GER 29704
22	29	49	Blaha	Vaclav	FUSO	CZE	CZE 30553
23	24	32	Lüthi	Heinz	Ampereflyer	SUI	SUI 11528
24	19	60	Karow	Robert	Ampereflyer	GER	GER 166993
25	20	47	Viehweger	Harald	Ampereflyer	GER	GER 132990
26	25	61	Horn	Omith-Alexa	Team Aer-O-Tec	GER	GER 74916
27	16	38	Haase	Hans-Peter	Ampereflyer	GER	GER 125653
28	28	40	Viehweger	Sebastian	Ampereflyer	GER	GER 160729
29	27	42	Blazek	Miroslav	FUSO	CZE	CZE 124724
30	30	56	Spiegel	Gisbert	competition-tools	GER	GER 19346

Round 1

Dis				Dur				Spe						
Gr.	ID	Leg's	Poi	Gr:	Sp	Hight	Time	LP	Raw	Poi	Time	Poi	Pen	Poi / R1
3	A	27	1000	2	II	237	598	90	570	1000	13,54	1000	0	3000
7	E	19	1000	4	IV	219	599	100	590	1000	14,93	907	0	2907
2	B	24	1000	1	VI	216	557	100	549	962	14,49	934	0	2897
8	E	28	933	5	III	190	519	100	524	1000	14,47	936	0	2869
5	B	26	1000	3	V	231	533	90	508	892	14,22	952	0	2844
6	A	31	1000	4	II	235	575	90	548	929	14,81	914	0	2843
8	A	27	900	5	V	273	600	95	501	956	14,1	960	0	2816
1	D	23	1000	1	IV	235	588	100	571	1000	16,61	815	0	2815
8	D	30	1000	1	III	263	599	75	510	894	15,41	879	0	2773
5	D	23	885	4	I	223	601	85	573	971	15,55	871	0	2727
6	B	28	903	4	III	208	594	95	585	992	16,37	827	0	2723
4	A	25	1000	2	VI	192	449	100	453	795	14,68	922	0	2718
7	A	17	895	4	VII	248	601	95	570	967	16,32	830	0	2691
2	A	24	1000	1	V	278	600	100	491	861	16,43	824	0	2685
1	A	22	957	1	I	262	601	95	533	934	17,8	761	0	2651
6	D	28	903	4	VI	222	596	80	565	958	17,17	789	0	2650
7	C	18	947	5	II	286	600	100	467	891	17,36	780	0	2619
4	B	20	800	3	I	252	599	95	563	989	16,52	820	0	2609
4	D	23	920	3	III	201	438	95	433	760	14,62	926	0	2606
3	C	25	926	2	IV	275	599	95	494	867	16,95	799	0	2592
2	C	16	667	1	VII	257	594	95	543	952	14,46	936	0	2555
6	E	29	935,5	3	VII	284	598	95	466	819	16,94	799	0	2554
1	B	22	957	1	II	207	471	95	463	811	17,56	771	0	2538
8	B	23	767	5	VI	268	507	100	428	817	15,02	901	0	2485
5	A	14	538	3	IV	250	601	95	569	1000	16,44	824	0	2362
8	C	18	600	5	VII	230	513	95	493	941	16,97	798	0	2339
2	D	15	625	2	I	298	597	95	423	743	14,27	949	0	2317
3	B	14	519	2	III	307	599	75	378	664	16,48	822	0	2004
3	D	14	519	2	V	162	377	95	391	687	18,39	736	0	1941
7	B	13	684,2	5	I	0	0	0	0	0	21,11	641	0	1326