

13. Plassenburgpokal Kulmbach F3G

Modellflugvereinigung Kulmbach e.V. 12.05.2024

Round 3

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

Dis				Dur				Spe						
Gr.	ID	Leg's	Poi	Gr.	Sp	Height	Time	LP	Raw	Poi	Time	Poi	Pen	Poi / R3
1	C	27	931	1	III	216	596	100	588	996	12,88	1000	0	2927
4	C	32	1000	3	II	249	575	90	541	1000	14,76	873	0	2873
3	C	15	1000	2	IV	214	486	100	479	1000	14,99	859	0	2859
1	D	29	1000	1	IV	219	600	100	591	1000	14,99	859	0	2859
8	E	25	1000	5	III	254	599	100	562	983	15,61	825	0	2808
3	A	15	1000	2	II	140	426	95	451	942	15,04	856	0	2798
2	A	17	810	1	V	229	601	100	585	990	13,64	944	0	2744
1	A	27	931	1	I	239	599	100	580	981	15,7	820	0	2733
5	B	26	963	3	V	277	593	100	487	901	15,33	840	0	2704
8	B	23	920	5	VI	257	595	95	544	951	15,57	827	0	2698
6	B	27	1000	4	III	246	526	95	498	912	16,78	768	0	2680
5	D	27	1000	4	I	250	586	85	546	1000	19,22	670	100	2670
4	A	28	875	2	VI	226	485	100	472	985	15,97	807	0	2667
7	E	21	913	4	VI	279	600	95	483	885	14,85	867	0	2665
5	A	25	926	3	IV	265	600	95	525	971	17,56	733	0	2631
2	B	19	905	1	VI	239	602	100	579	980	17,67	729	0	2613
7	C	23	1000	5	II	313	590	100	376	657	14,02	919	0	2576
7	B	19	826	5	I	232	588	100	572	1000	17,64	730	0	2556
4	D	25	781	3	III	216	527	95	514	951	15,66	822	0	2555
6	C	25	926	4	IV	244	490	90	458	839	17,62	731	0	2496
4	B	27	844	3	I	283	595	90	461	853	16,21	795	0	2491
5	C	25	926	3	VII	237	599	0	481	889	19,58	658	0	2473
8	C	22	880	5	VII	257	599	95	548	958	20,63	624	0	2462
3	B	13	867	2	III	208	424	75	395	825	16,88	763	0	2454
6	A	27	1000	4	II	244	510	95	483	885	24,86	518	0	2403
7	A	17	739	4	VII	222	515	95	499	914	17,81	723	0	2376
8	A	17	680	5	V	248	569	100	545	953	19,6	657	0	2290
1	B	23	793	1	II	300	600	90	415	703	16,41	785	0	2281
2	D	21	1000	2	I	79	162	95	218	454	17,42	739	0	2193
8	D	15	600	2	V	206	381	70	348	727	16,42	784	0	2111