

13. Plassenburgpokal Kulmbach F3G

Modellflugvereinigung Kulmbach e.V. 12.05.2024

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

Round 2

Dis				Dur						Spe				
Gr.	ID	Leg's	Poi	Gr.	Sp	Time	Hight	LP	Raw	Poi	Time	Poi	Pen	Poi/R2
3	A	23	1000	2	II	92	597	100	651	1000	13,2	1000	0	3000
4	B	23	1000	3	I	146	600	100	627	980	13,63	968	0	2949
8	B	22	1000	5	VI	198	596	100	597	1000	14,63	902	0	2902
5	D	26	1000	4	I	171	601	95	609	1000	15,07	876	0	2876
2	A	23	1000	1	V	179	600	100	611	1000	15,66	843	0	2843
1	D	21	1000	1	IV	179	595	100	606	992	16,21	814	0	2806
1	C	21	1000	1	III	195	566	95	564	923	15,4	857	100	2780
1	A	20	952	1	I	205	595	100	593	971	15,56	848	0	2771
6	B	27	1000	4	III	236	599	100	581	955	16,52	799	0	2754
2	C	22	957	1	VII	178	595	90	596	976	16,15	817	0	2750
5	A	23	885	3	IV	180	599	100	609	952	14,88	887	0	2724
4	A	23	1000	2	VI	135	430	100	463	710	13,3	992	0	2703
3	B	22	957	2	III	156	536	100	558	857	15,15	871	0	2685
5	B	21	808	3	V	121	600	100	640	1000	15,24	866	0	2674
4	C	19	826	3	II	189	595	100	601	939	14,68	899	0	2664
7	A	21	1000	4	VII	222	601	75	563	925	18,23	724	0	2649
3	D	21	913	2	V	119	480	100	521	800	14,77	894	0	2606
4	D	19	826	3	VII	95	591	95	639	998	17,31	763	0	2587
6	C	23	852	4	IV	176	450	90	452	743	14,4	917	0	2511
7	B	21	1000	5	I	212	443	95	432	724	17,77	743	0	2466
8	C	20	950	5	VII	289	600	100	458	767	18,13	728	0	2445
2	B	19	826	1	VI	231	585	100	570	933	20,16	654,8	0	2414
7	C	21	1000	5	II	196	363	95	360	603	16,39	805	0	2408
8	A	24	1000	5	V	143	287	95	311	520	14,9	886	0	2406
7	D	21	1000	5	III	210	391	95	381	638	17,23	766	0	2404
3	C	21	913	2	IV	190	588	95	588	903	24,61	536	0	2353
6	D	24	889	4	VI	178	333	100	344	565	16,27	811	0	2266
1	B	19	905	1	II	188	270	95	271	444	17,31	762,6	300	2111
2	D	20	870	2	I	272	336	95	240	369	15,25	866	0	2104
6	A	24	889	4	II	334	599	90	312	513	19,32	683	0	2085