

Einteilung der Rekorde

Seite 1

Flugmodell Kategorie	Art des Modells	Klasse	Art des Antriebs	Dauer	Strecke in gerader Linie	Höhen- Gewinn	Geschwindig- keit
F1 Freiflug	Segelflugmodell	Offen	–	101	102	103	–
	Flugmodell mit Antrieb	Offen	Gummimotor	104	105	106	107
		Offen	Kolbenmotor	108	109	110	111
	Saalflugmodell mit Antrieb			FLUGDAUER			
				Decken-Kat. I < 8m (a)	Decken-Kat. II 8 < 15m (b)	Decken-Kat. III 15 < 30m (c)	Decken-Kat. IV > 30m (d)
		Offen	Gummimotor	115 (a)	115 (b)	115 (c)	115 (d)
		F1D	Gummimotor	125 (a)	125 (b)	125 (c)	125 (d)
		F1L	Gummimotor	116 (a)	116 (b)	116 (c)	116 (d)
		F1M	Gummimotor	117 (a)	117 (b)	117 (c)	117 (d)
	Saalflug-Segler	F1N	–	118 (a)	118 (b)	118 (c)	118 (d)
Saalflugmodell mit Antrieb			Dauer im Wettbewerb				
			1 Flug		2 Flüge		
	F1D	Gummimotor	119		120		
	F1L	Gummimotor	122		123		
F2 Fessel- flug	Flugmodell mit Antrieb		Kolbenmotor	Geschwindigkeit			
				Hubraum in cm ³			
				I 0 bis 1,00	II 1,01 bis 2,50	III 2,51 bis 5,0	IV 5,01 bis 10,0
				130	131	132	133
		F2A		Geschwindigkeit im Wettbewerb 134 *		–	–
	Offen	Rückstoßmotor	135				
	F2C	Kolbenmotor	100 Runden – 136 *		200 Runden – 137 *		

* nur bei Welt- und Kontinentalen Meisterschaften Siehe Abschnitt 2.1.4

Einteilung der Rekorde

Seite 2

Flugmodell Kategorie				Dauer	Strecke in gerader Linie	Höhen- Gewinn	Strecke Ziel-Rück- kehrflug	Ge- schwin- digkeit	Strecke im ge- schlosse- nen Kreis	Geschw. im ge- Schlosse- nen Kreis
F3 Fern- lenk- flug	Flugmodell mit Antrieb	Offen	Kolben- motor	141	142	143	144	145	146	147
	Wasserflug- mod. m. Antrieb	Offen	Kolben- motor	148	149	150	151	152	153	154
	Segelflugmodell	Offen	–	155	156	157	158	159	160	161
	Hubschrauber- Modell	Offen	Kolben- motor	162	163	164	165	166	167	168
	Flugmodell mit Antrieb	F3D	Kolben- motor	–	–	–	–	–	–	10 Runden 83 *
F5 Fern- lenk- flug	Flugmodell mit Antrieb	Offen	Elektro- motor S	171	172	173	174	175	176	177
		Offen	SOL	185	186	187	188	189	190	191
		Offen	COMB	192	193	194	195	196	197	198
	Hubschrauber- Modell	Offen	Elektro- motor	199	200	201	202	203	204	205
	Flugmodell mit Antrieb	F5D	Elektro- Motor	–	–	–	–	–	–	10 Runden 90 *
F8 Auto- nome Flüge	Segelflugmodell	Offen	–	900	901	902	903	904	905	906
	Flugmodell mit Antrieb	Offen	Kolben- motor	907	908	909	910	911	912	913
			Elektro- motor S	914	915	916	917	918	919	920
			SOL	921	922	923	924	925	926	927
			COMB	928	929	930	931	932	933	934

* nur bei Welt- und Kontinentalen Meisterschaften Siehe Abschnitt 2.1.4