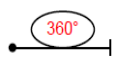
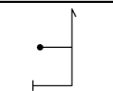
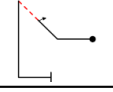
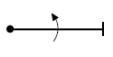
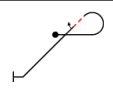
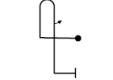
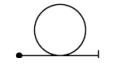

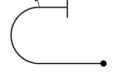
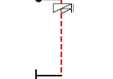


Domarprotokoll Basic 2017

Domare (ringas in av sekr. vid 1:a inknappningen)	1	2
---	---	---



Startnr.		Pilot :	
----------	--	---------	--

				Omgång 1		Omgång 2		Omgång 3		Omgång 4		Omgång 5	
Manöver	K	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
1  360° sväng	6												
2  Hammerhead	17												
3  Omvänd hajtand	18												
4  Roll	10												
5  ½ kuban	14												
6  Humpty	17												
7  Looping	10												
8  Teardrop	16												
9  Topproll	10												
10  Spinn 1½ varv	13												
Buller	Bullerpoäng (Heltal mellan 0 och 10)	3											
ACS *	ACS poäng (Airspace Control Score) (ej ½ poäng)	3											
Avbrott *	Antal avbrott per sekvens	-10											
Checksum Total (från score-programmet) : <small>Checksum är en poängtotal för att enkelt kontrollera inknappningen.</small>													
Domar-sign.													

ACS, Airspace Control Score. Det är oerhört svårt att döma en "box" i modellflyg. Att döma en manöver som "utanför" är ett tufft beslut. IMAC sätter istället poäng på ACS, ett betyg på hur väl man disponerar lufterummet. En pilot som flyger extremt stort och långt ut i kanterna ges lägre poäng än en pilot som flyger mer disponerat och där domarna kan se modellen hela tiden. Endast hela poäng utdelas.

Avbrott. I protokollet ovan markeras varje avbrott under sekvensen. Antalet avbrott summeras och fylls i.