

Domarprotokoll Basic 2016

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	Roll	10										
2	Humpty, halvroll ner	17										
3	½ omvänd kuban	16										
4	Looping	10										
5	Hajtand, halvroll ner	17										
6	Hammerhead	17										
7	360° sväng	6										
8	Liggande humpty, halvroll ner	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) :												
Checksum är en poängtotal för att enkelt kontrollera inknappningen.												
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 lufrummet. 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.