

# Domarprotokoll Basic 2022

Domare  
(ringas in av sekr. vid 1:a  
inlämningen)











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  Hajtand	17											
3  Humpty	17											
4  360° sväng	6											
5  Stall turn	17											
6  Halv omvänd kuban	16											
7  Loop	10											
8  Teardrop	16											
9  Immelman	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 inlämningen.</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 vid respektive manöver. Antalet avbrott summeras och fylls i.