

Flygplanstyp: ..... Reg: SE-..... Datum: .....

Kontrollpunkt	OK	Anmärkning	Åtg. termin	Åtgärdat sign, dat
<b>1. Cockpit</b>				
a) Fastsättning: Batterier och övrig utrustning				
b) Instrument/elsystem: Funktion.				
c) Märkning: Dataplan, checklista, övrig märkning				
d) Sitsar, durkar mm: Demontering, infästningar, kondition.				
e) Roder- och kopplingslinor: Kondition				
f) Styrsystem: Glapp, friktion, och låsningar.				
g) Pedalomställning, övriga reglage: Funktion.				
h) Fasbindningsselar: Kondition och infästningar.				
i) Huv: Låsning, nödfällning, kondition och täthet, ventilation.				
j) Övrigt.				
<b>2. Framkropp</b>				
a) Finish, struktur.				
b) Landningsställ: Struktur infästning, fjädring, renhet, manövrering, hjulkåpor/luckor, lufttryck				
c) Kopplingar: Renhet, slitage, funktion.				
d) Tryckuttag: Renhet.				
e) Övrigt.				
<b>3. Vänster vinge</b>				
a) Finish.				
b) Struktur: Sprickor, limsläpp, delamineringar, intryckningar.				
c) Luftbromsar: Anliggning, glapp i lagringar, korrosion, dräneringar.				
d) Klaff: Finish, struktur, lagringar, manöversystem, tätningar.				
e) Skevroder: Finish, struktur, lagringar, manöversystem, tätningar.				
f) Övrigt.				
<b>4. Bakkropp</b>				
a) Finish.				
b) Struktur: Sprickor, limsläpp, delamineringar, intryckningar.				
c) Sorre/hjul: Kondition, lufttryck, fastsättning.				
d) Tryckuttag: Renhet.				
e) Övrigt.				

Kontrollpunkt	OK	Anmärkning	Åtg. termin	Åtgärdat sign, dat
<b>5. Sidstyrverk</b>				
a) Finish, struktur.				
b) Roderlagringar, manöversystem, tätningar.				
c) TEK-rör: Renhet, tätning.				
d) Styvhet: Kontroll av fenbas vid sidobelastning på fentopp.				
e) Övrigt.				
<b>6. Höjstyrverk</b>				
a) Finish struktur.				
b) Roderlagringar, manöversystem, tätningar.				
c) Infästningar: Glapp, stabilitet.				
d) Trimroder: Lagringar, manöversystem.				
e) Övrigt.				
<b>7. Höger vinge</b>				
a) Finish.				
b) Struktur: Sprickor, limsläpp, delamineringar, intryckningar.				
c) Luftbromsar: Anliggning, glapp i lagringar, korrosion, dräneringar.				
d) Klaff: Finish, struktur, lagringar, manöversystem, tätningar.				
e) Skevroder: Finish, struktur, lagringar, manöversystem, tätningar.				
f) Övrigt.				
<b>8. Allmänt</b>				
a) Spel kropp/vingar: Belastning fram - bak i vingspetsar.				
b) Spel vingkoppel: Belastning uppner i vingspetsar.				
c) Styrsystem: Kontroll av glapp.				
d) Vattenbarlastsystem: Täthet.				
e) Typenliga kontroller enligt underhållshandbok.				
f) Rengöring, vaxning.				
g) Vid misstanke att flygplanet utsatts för onormala belastningar: Kontroll enligt SHB artikel 541.				
h) Övrigt.				

Ansvarig segelflygtekniker:

.....  
Namnteckning

B-.....  
Nr