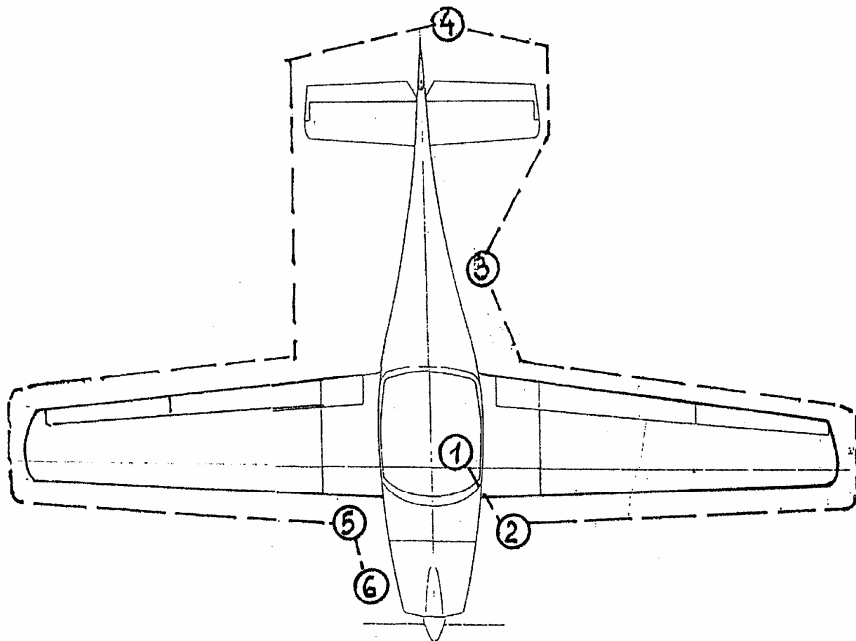


## WT-9 Dynamic

## Daglig tillsyn

Nedanstående är punkterna som skall genomgås vid daglig tillsyn. Förutom dessa punkter bör man även se till att inga yttre skador, onaturliga förslitningar, läckage eller liknande finnes. Se även flyghandboken kapitel 8: Service och underhåll.



1. Kabin	OK.
1. Tändströmbrytare i läge FRÅN/OFF	
2. Huvudströmbrytare i läge FRÅN/OFF	
3. Bränslekran VÄNSTER	
4. Huvudströmbrytare och nyckel i läge ON/1-steg	
5. Kontrollera bränslemängd - Höger och vänster tank	
6. Huvudström och Nyckel i läge FRÅN/OFF	
7. Inspektera säkerhetsbälten	
8. Kontrollera styrorgan, rörlighet	
9. Kontrollera klaff, rörlighet samt låsning	
10. Bromshandtag, fritt spelrum och konstant tryck.	
11. Kontrollera huvulåsning med avseende på förslitning	
12. Kontrollera låsning av vingbultar i kabinen	
13. Kontrollera huven med avseende på skador och smuts	

## WT-9 Dynamic

## Daglig tillsyn

2. Vänster vinge och landställ	OK
1. Kontrollera landningsställ och däck med avseende på skador	
2. Kontrollera broms med avseende på läckage och skador	
3. Dränera bränsletank	
4. Kontrollera vingen med avseende på skador	
5. Kontrollera vinginfästning	
6. Kontrollera vingens framkant, skador och smuts	
7. Kontrollera skevroder, rörelse och glapp	
8. Kontrollera skevroderlänkage (inspektionshål under vingen)	
9. Kontrollera klaff, inget glapp	

3. Flygkropp	OK
1. Kontrollera flygkroppen med avseende på skador	
2. Statiska intag, ej blockerade	
3. Antenner, skador och fastsättning	

4. Stabilisator och fena	OK
1. Kontrollera med avseende på skador	
2. Kontrollera höjdroder med avseende på rörlighet och glapp	
3. Kontrollera sidoroder med avseende på rörlighet och glapp	
4. Kontrollera sporr fjädrar med avseende på skador	

5. Höger vinge och landställ	OK
1. Kontrollera klaff, inget glapp	
2. Kontrollera skevroder länkage (inspektionshål under vingen)	
3. Kontrollera skevroder, rörelse och glapp	
4. Kontrollera vingens framkant, skador och smuts	
5. Kontrollera pitotrör, skydd bort	
6. Kontrollera vingen med avseende på skador	
7. Kontrollera vinginfästning	
8. Kontrollera landningsställ och däck med avseende på skador	
9. Kontrollera broms med avseende på läckage och skador	

6. Motor och propeller	OK
1. Kontrollera oljemängd (Dra runt motor innan påfyllning)	
2. Kontrollera kylvätskenivå (Låg vid kall motor)	
3. Inga synliga oljeläckage	
4. Kontrollera avgasystem med avseende på skador och sprickor	
5. Kontrollera fastsättning av förgasare och länkage	
6. Kontrollera cowling med avseende på skador och sprickor	
7. Kontrollera propeller med avseende på skador	
8. Kontrollera spinner med avseende på skador och sprickor	
9. Kontrollera nosställ och däck med avseende på skador	

Datum: \_\_\_\_\_

Namn: \_\_\_\_\_