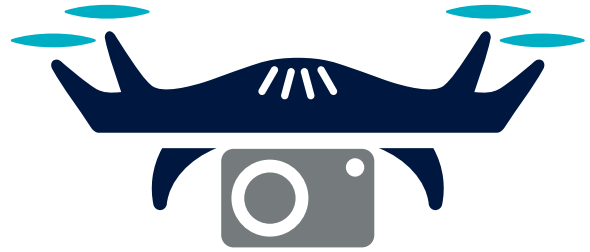


# MULTIKOPTER SJEKKLISTE



Navn: \_\_\_\_\_

NLF nr: \_\_\_\_\_

1. **Korrekt spenning** på sender, mottaker/modell, og kamerabatterier fullt oppladet
2. **Ingen frekvensforstyrrelser** mellom videosender og mottaker, og sender og modell
3. **Alle bevegelige flater** uskadet og kan beveges fritt
4. **Motorer** sitter fast
5. **Propeller/rotorblader** uskadet og sitter fast
6. **Sjekk understell** for skader og funksjon
7. **Elektriske koblinger** sitter fast, kabler er festet
8. **Foto/videoutstyr** sitter fast og fungerer
9. **Sjekk** GPS-posisjon
10. **Sjekk IMU-bevegelser** (gyro/bevegelsessensor)
11. **Dronen i stabiliseringsmodus** – sjekk at at bevegelige flater går til rett posisjon
12. **Dronen** star på jevnt og rett underlag og kan trygt ta av
13. **Skru på** kamerasystemet
14. **Kamerainstillinger** er korrekt (stillbilde, video, framerate m.m)
15. **Minnekort** formatter og sitter i kameraet
16. **Start** film
17. **Stikkene** på senderen kan beveges fritt
18. **Trim** på senderen i rett posisjon
19. **Brytere** på senderen i rett posisjon
20. **Throttle** av
21. **Sender** på
22. **Motorbatteri** monteres og tilkobles
23. **LED/Lydsignaler** OK
24. **Timer** = ON
25. **Sjekk** at flyområdet er fritt for folk, dyr, biler
26. **Rop:** Takeoff!
27. **Arm** flight controller
28. **Start** motorer forsiktig – hør etter unormal lyd før takeoff
29. **20 sek.** hover 1 meter over bakken – lytt etter vibrasjoner

Sjekklisten er laget av Santiago Amengual for [www.modellflyinfo.no](http://www.modellflyinfo.no)