



Vejledning i betjening af Quadcopter Syma X5HW Quadcopter Barometer, WiFi-kamera, headless.



Der medfølger USB-kabel, komplet ekstra sæt rotorblade, skruestrækker samt engelsk manual.

Til lykke med din nye Quadcopter. Der er batterier i fjernbetjeningen og den er testet inden levering, så du kan straks få glæde af den - efter du har monteret landingsben og beskyttelsesrammer, men **LÆS VENLIGST DETTE FØRST:**

1. Tænd for Quadcopteren og mens den blinker, da sæt den på en plan overflade. Tænd derefter for fjernbetjeningen og køр venstre joystick-knap helt frem (bip) og helt tilbage (bip). Så er den klar til at lette.
2. Køр venstre joystick-knap langsomt fremad. Nu skal rotorerne begynde at køр rundt. Når alle 4 rotorere køрer, så giv langsomt mere og mere fart, og den begynder nu at lette.
(Hvis den vælter til den ene side eller alle 4 motorer ikke køрer lige stærkt, så start forfra. Foretag evt. en nulstilling ved at holde begge knapper nede og ud til højre side og vent lidt til den blinker).
3. Når venstre knap trækkes tilbage aftager hovedrotorernes omdrejningshastighed og den mister højde. Du skal altid sørge for at kontrollere nedstigningen, da du risikerer at den styrter, hvis du slipper "gassen" for hurtigt. Øv dig derfor i at tage gassen af stille og roligt.
4. Land og sluk: Der er 2 måder at lande på:
 - 1) Venstre joystick-knap helt i bund og hold den i 3 sekunder hvorefter den stopper motorerne.
 - 2) Venstre joystick-knap ned til højre og samtidig højre joystick-knap ned til venstre og motorerne stopper efter 1 sekund.

Det skal foregå meget præcist, så øv dig i dette mens rotorerne køрer langsomt rundt inden den letter.

5. Frem og tilbage sker med højre knap op eller ned. Sidelæns-flyvning sker ved at trække højre knap sidelæns. Venstre-højre drejning sker ved at trække venstre knap til henh. venstre/højre. (Dette gælder for Mode 2 som er sat op som standard. Kan let ændres til Mode 1).
6. Høj hastighed aktiveres på knappen øverst til venstre. Når fjernbetjeningen tændes, står den på lav hastighed.
7. 3D-Loop: Det kræver plads, så flyv 2-3 m op. Klik på 3D-knappen (øverste til højre) og hold den inde mens du aktiverer højre joystick-knap. Så looper den forlæns eller sidelæns.
8. Headless-funktion slås til på knappen øverst til venstre. Hold knappen inde i 2 sekunder til der kommer bip-bip-bip. Uanset hvordan den nu er drejet, vil den altid vende tilbage når du trækker højre joystick-knap tilbage.
Det slås fra ved at holde knappen inde i 2 sekunder indtil der kommer et langt bip.
9. WiFi-transmission af foto og video: Der skal installeres en app. **SYMA FPV**. For iPhone hentes den i App Store. For Android hentes den på www.symatoys.com eller ved at scanne koden på æsken.

- 1: Opret forbindelse på telefonen under WiFi-indstillinger til kameraet. (dronen skal være flyveklar).
- 2: Åbn herefter app'en - og du kan nu se kameraets billede. Vælg foto eller video.

10. Barometer: Flyv op i den højde du ønsker at den skal blive i. Slip så gas-kappen. Så korrigerer den selv for gas så den forbliver i den højde.

11. Nulstilling af gyro og barometer: Hold både venstre og højre joystick-knap i bund og ud til højre.

Opladning. Tag batteristykket ud og oplad batteriet gennem det medfølgende USB-kabel fra en USB-lader (pc eller iPhone-lader). En LED-pære i kablet lyser så længe der lades. Max. ladetid er 90 min.

(Som tilbehør kan købes ekstra batterier og 220v USB-oplader. Se under reservedele på www.rc-helikoptere.dk)

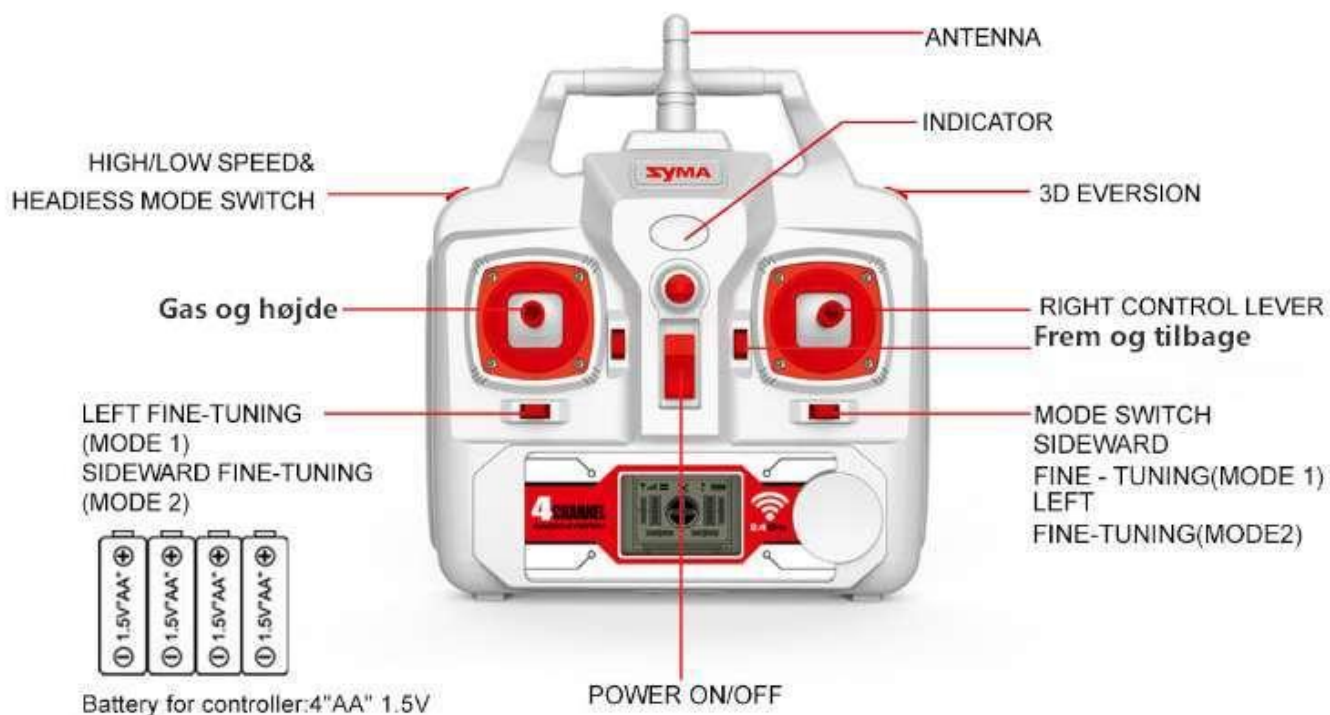


Foto og video aktiveres fra App'en SYMA FPV.

Vær opmærksom på at original-batteriet er anderledes end de øvrige til X5-serien. (X5HW kan bestilles med X5SW-stik)

God fornøjelse!

www.rc-helikoptere.dk