



Til lykke med din nye drone.

**Sæt både fjernbetjening og dronens batteri til opladning mens du læser denne vejledning.**

1. Tænd for dronen (tryk på knappen på undersiden) indtil den begynder at blinke. Sæt den så på en plan overflade. Tænd derefter for fjernbetjeningen og vent på bip-bip. Så er den klar.
2. Nulstilling: Første gang, eller hvis den har været udsat for styrt el. lign., skal gyroen kalibreres igen. Tryk på "Gyro calibration"-knappen. Sensoren til antikollision tændes automatisk.

**INDENDØRS FLYVNING:**

Indendørs er der ikke satellitsignaler, så derfor skal GPS slås fra. Tryk på GPS Mode i 3 sekunder. Rotorerne startes ved at køre begge joystick-knapper ned og ud til hver sit hjørne – eller tryk på Unlock button. Denne UNLOCK skal udføres ved hver start. Giv den lidt "gas" (venstre joystick) og den flyver op. Når du slipper knappen, bliver den stående i den højde (Altitude hold). Hvis du trækker knappen tilbage, lander den. Frem og tilbage sker med højre joystick knap op eller ned. (fremad er med kameraet **fremad**). Sidelæns-flyvning sker ved at trække højre joystick sidelæns venstre eller højre. Venstre-højre drejning sker ved at trække venstre joystick til henh. venstre/højre. Ved indendørs flyvning er **anti-kollision** slået til, så når den nærmer sig en genstand bipper den og trækker sig tilbage, så du trygt kan flyve uden at støde ind i noget.

**UDENDØRS FLYVNING:**

**Aktivéring af GPS (udendørs)** foregår ved efter UNLOCK at trykke på "Geomagnetic connection"-knappen. Nu blinker den. Stil den vandret. Drej dronen 3 gange rundt – og derefter 3 gange rundt i lodret position. Vent op til 2 min. på at alle satellitsignalerne registreres. Når der kommer et bip i fjernbetjeningen, er satellitterne fundet og den startes på Unlock button (som ved indendørs flyvning).

Stil dig altid et par meter bag ved dronen og med kameraet pegende fremad, så har du bedre styr på venstre og højre.

**KAMERA / App :**

Hent først en app. Scan QR-koden i det medfølgende lille hæfte. Gå i indstillinger på telefonen og skab WiFi-forbindelse til dronen. Åbn derefter app'en. Nu kan billedet ses sammen med de øvrige funktioner. I app'en foretages de mere avancerede indstillinger så som Waypoints (tegn en rute ind) – Follow me (følger fjernbetjeningen) – Orbit mode (flyver rundt i cirkel) og kamera-optagelser.

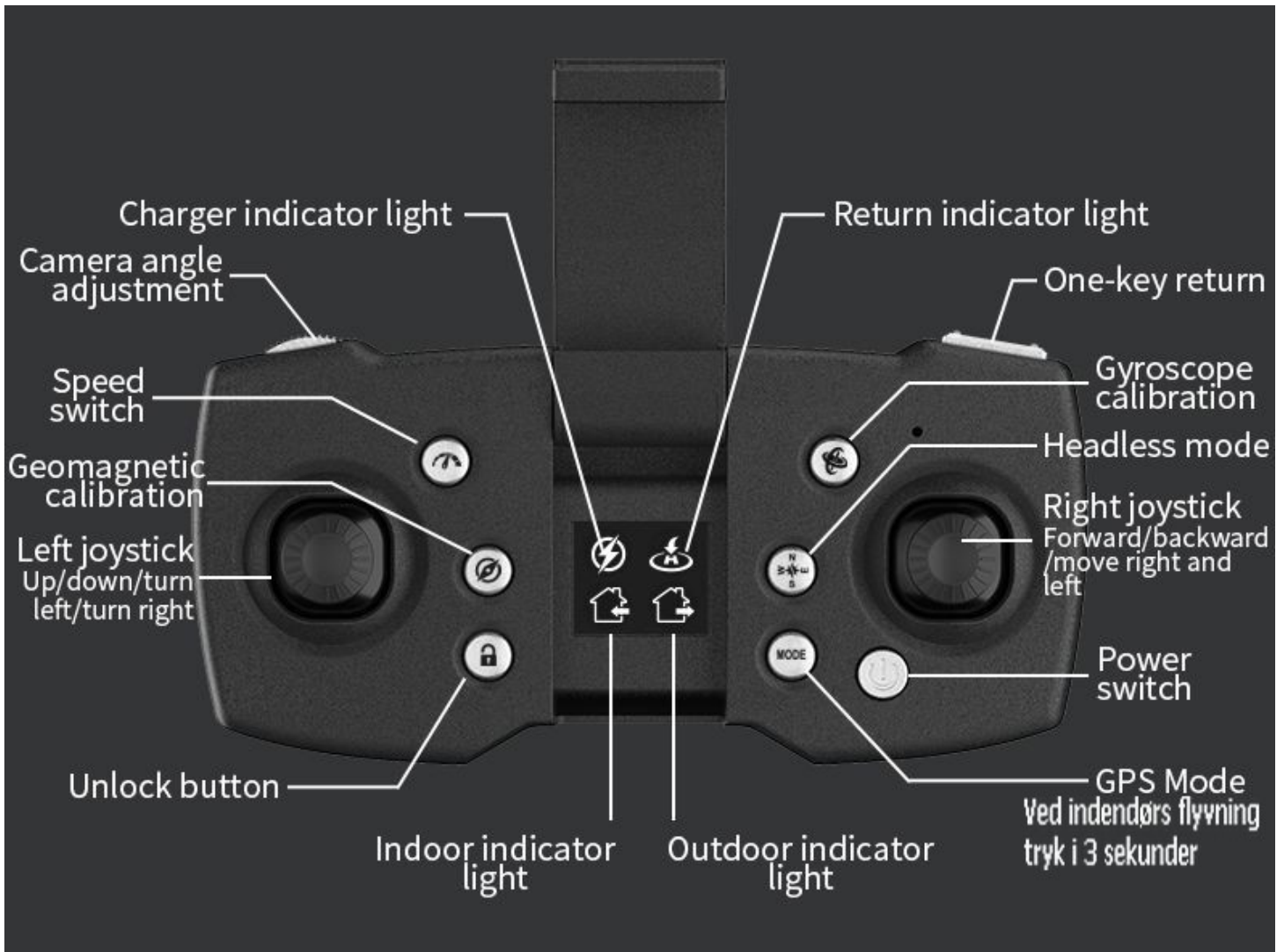
Efter Unlock i app'en kan du trykke på Take off/landing (pil op) og den flyver selv ca. en meter op, hvorfra du selv overtager styringen. (tryk på samme knap får den til at lande).

**GENERELT:**

Når den under flyvning begynder at blinke eller bippe, er det tegn på at der snart ikke er mere strøm på. Det vises også i displayet på fjernbetjeningen. Påbegynd da landing, med mindre den selv er på vej hjem.

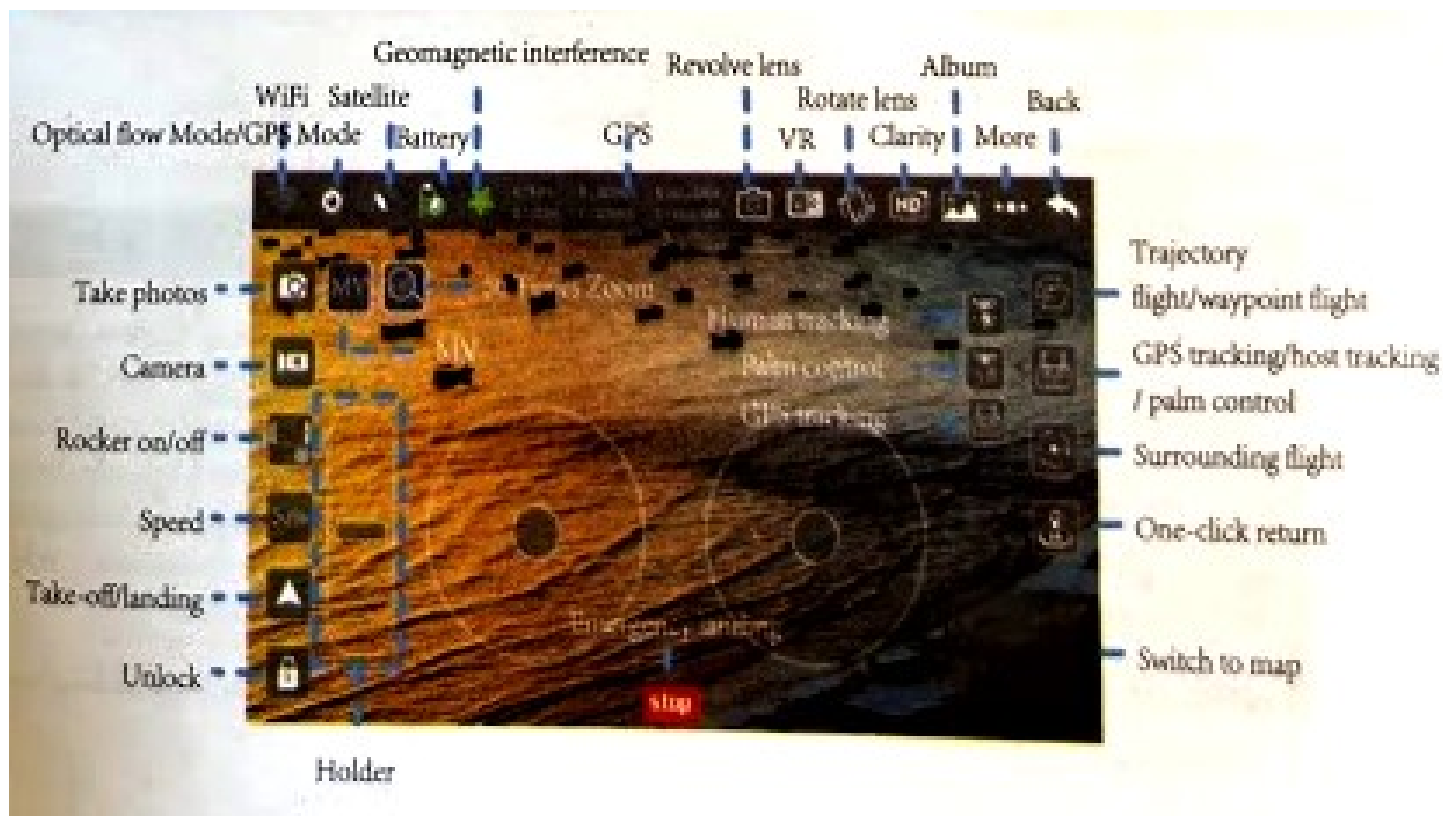
**Opladning:** Træk batterimodulet ud og sæt det til opladning med det medfølgende kabel. Brug strømforsyning fra smartphone-lader eller køb en USB-lader (tilkøbes). Kan lades med 1A men lades bedst ved 2A eller 3A. En lille rød lampe lyser under opladning. Når den ikke lyser er batteriet fuldt opladet. Det varer flere timer afhængig af laderen.

God fornøjelse! Og skriv gerne til [salg@rc-helikoptere.dk](mailto:salg@rc-helikoptere.dk) hvis du vil vide mere.

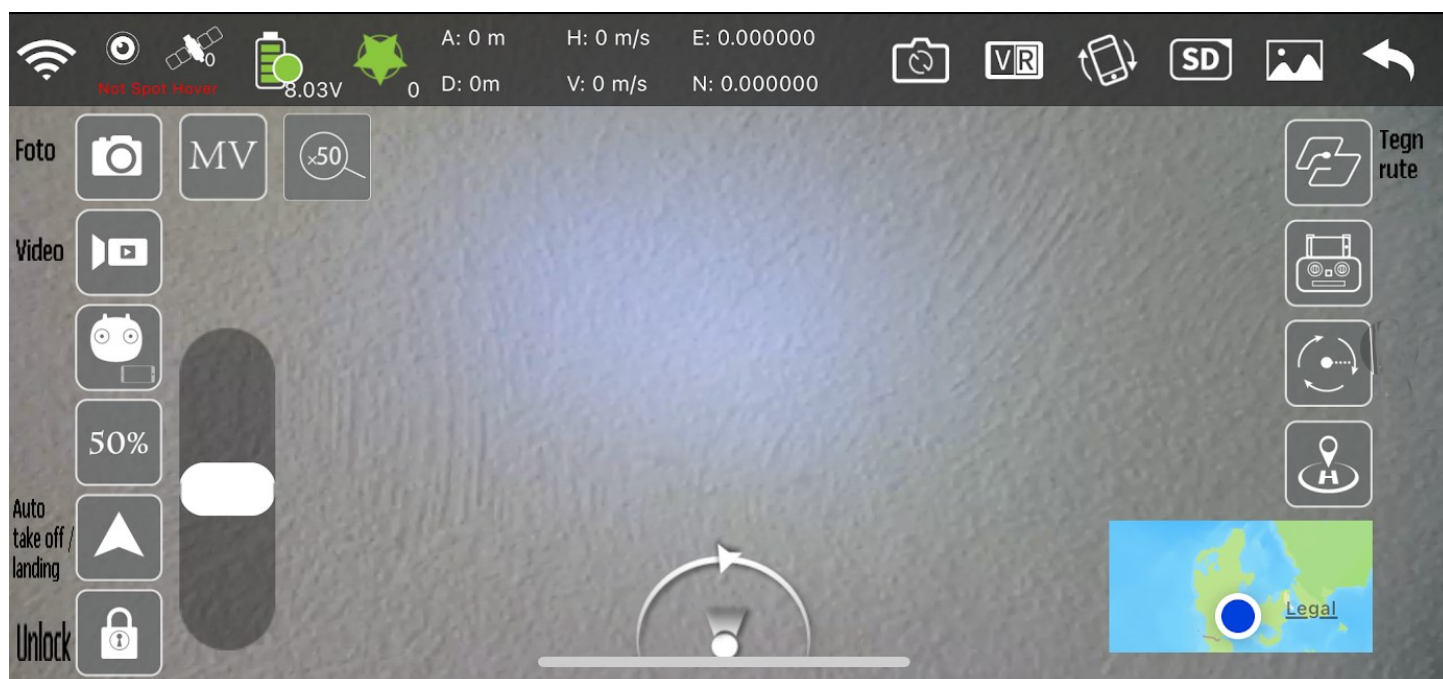


App-styring:

I app'en er der også en vejledning. (Det samme som i det lille hæfte.)



Eks.: Tryk på Take off/landing (pil op) og den flyver selv op i en meters højde.



Det lille hæfte på engelsk kan ses i forstørret udgave på hjemmesiden – klik på bogstaverne ved m a n u a l