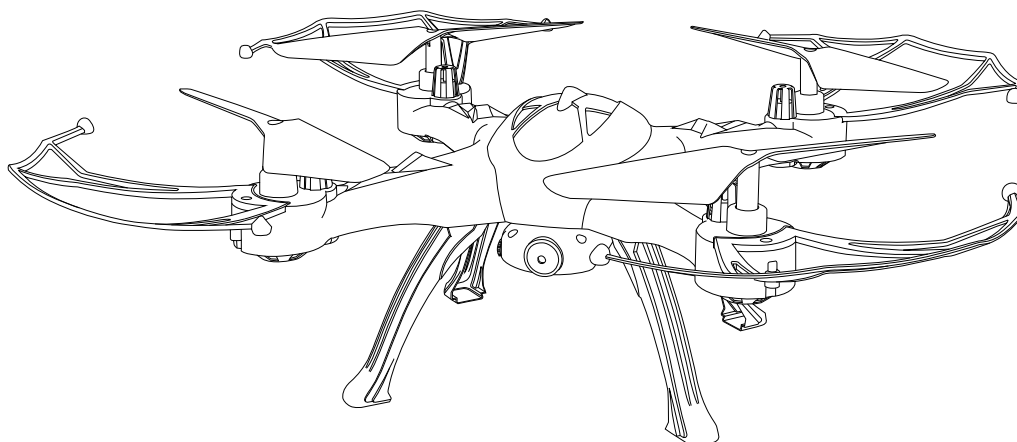
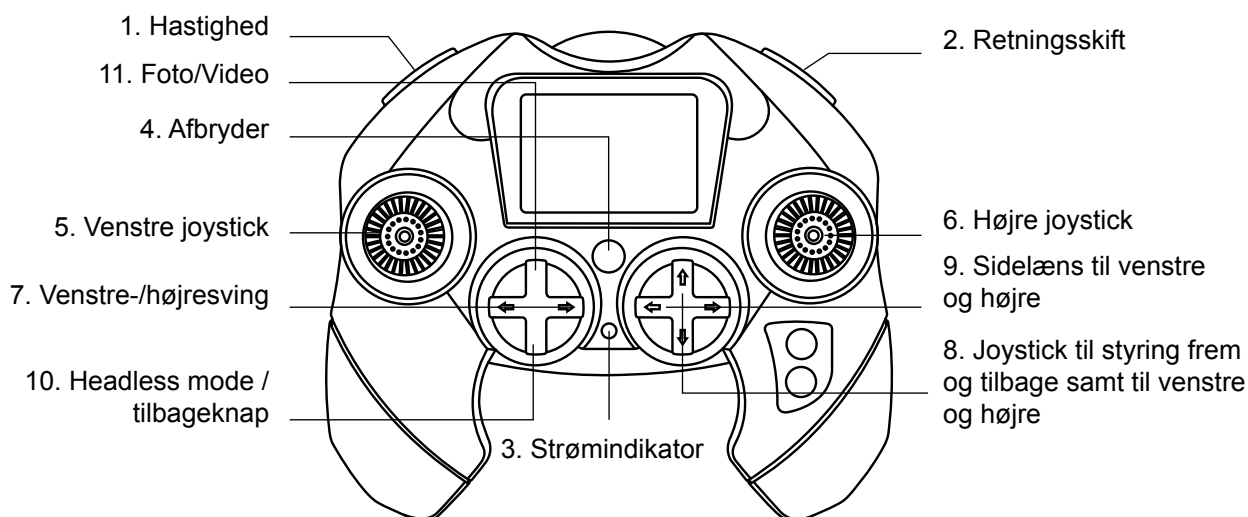
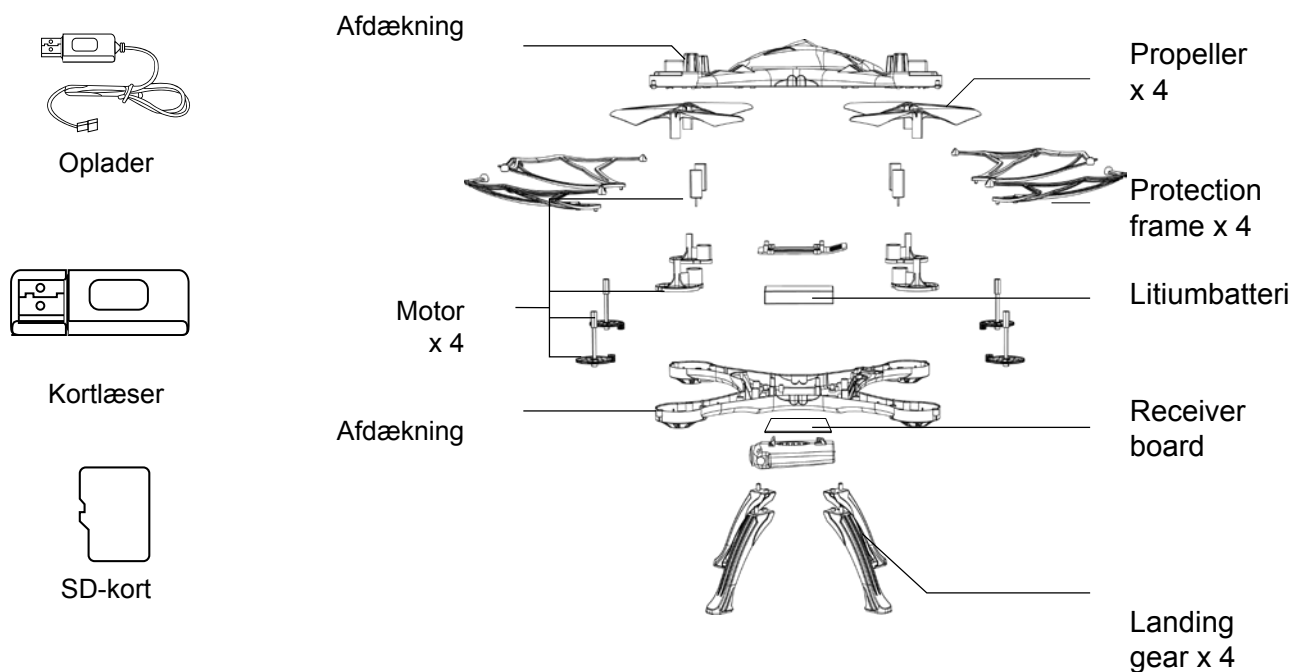


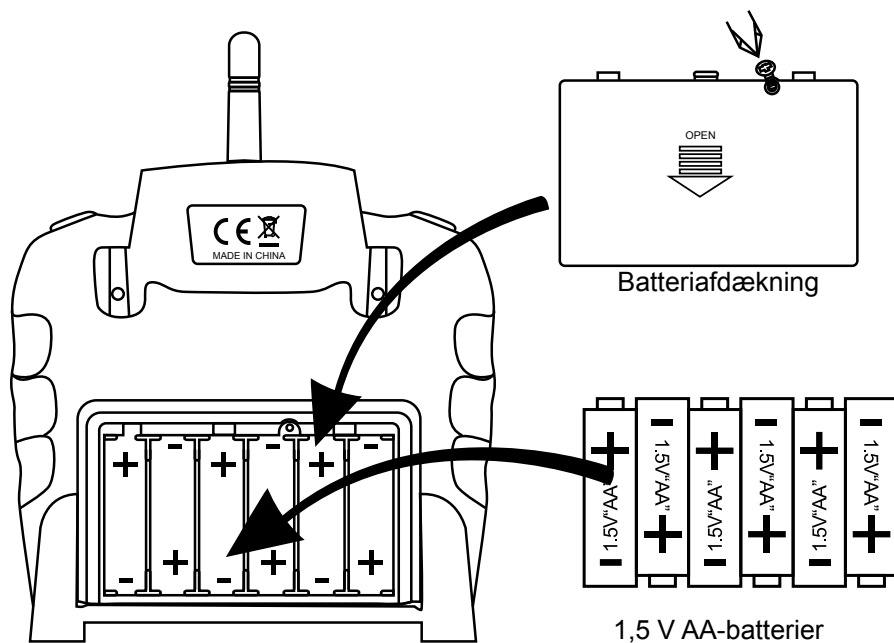
BRUGSANVISNING TIL DRONE MED 4 ROTORBLADE



OVERSICHT OVER DELE:



ISÆTNING AF BATTERIER



Åbn batteriafdækningen bag på fjernbetjeningen, sæt derefter 6 AA-batterier i som vist på billedet.

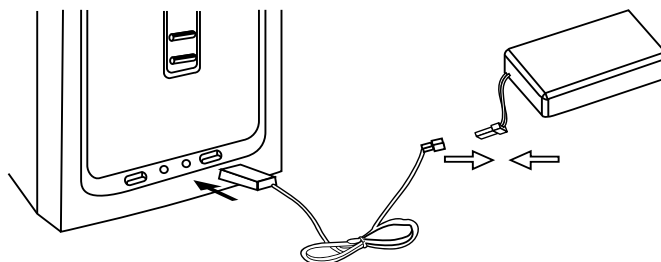
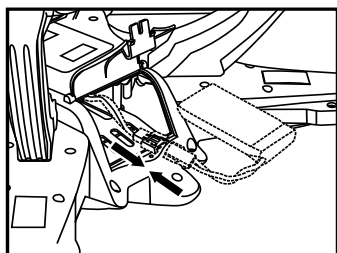
Bemærk:

1. Vær opmærksom på batteriernes polaritet ved isætningen.
2. Undgå at blande gamle batterier med nye.
3. Undgå at bruge forskellige batterityper.

	FUNKTION	FUNKTION/EFFEKT
1	Hastighed	
2	Drej	
3	Strømindikator	
4	Afbryder	
5	Venstre joystick	
6	Højre joystick	
7	Venstre-/højresving	
8	Joystick til styring frem og tilbage samt til venstre og højre	
9	Sidelæns til venstre og højre	
10	Headless mode / tilbageknap	
11	Foto / video	

OPLADNING AF BATTERIET

Fjern litiumbatteriet som vist. Afbryd strømmen efter opladning af batteriet. Opladeren lyser rød under opladning og grøn, når opladningen er fuldført. Opladningstiden er ca. 45 minutter.



INFORMATIONER OM BRUGEN AF LITIUMBATTERIER

- Forkert anvendelse af batteriet kan forårsage brand, samt føre til person- og materialeskader.
- Brugeren skal være opmærksom på farerne ved anvendelse af produktet. Fabrikanten og forhandleren kan ikke drages til ansvar for skader, brugeren bør derfor gøre sig bekendt med alle sikkerheds- og opladningsvejledninger inden brug.
- I tilfælde af øjenkontakt med batteriets elektrolytvæske, undgå at gnide øjnene, men skyl med rent vand og opsøg omgående læge.
- Afbryd omgående strømmen i tilfælde af usædvanlig lugt, lyd og røg.
- Følgende retningslinjer bør overholdes for at undgå brand, strømstød eller eksplosioner:

OPLADNING

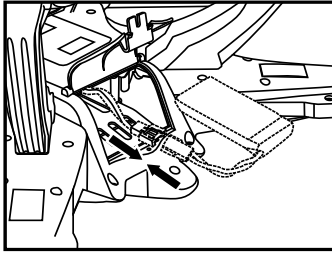
- Det anbefales udelukkende at bruge originale opladere fra fabrikanten.
- Undgå at oplade slidte batterier.
- Undgå at overoplade batteriet; afbryd opladningen, når batteriet er fuldt opladet.
- Undgå at oplade batteriet i nærheden af letantændelige genstande eller på elektrisk ledende overflader. Hold øje med opladeren under hele opladningen.
- Undgå at oplade batterier, der ikke er afkølede på overfladen. Der er fare for udvidelse af batteriet eller sågar eksplosion/brand.
- Opladning bør finde sted ved temperaturer mellem 0° C og 40° C grader.

ANVENDELSE OG OPBEVARING

- Undgå at opbevare brugte batterier i en plastikpose.
- Undgå at isætte/fjerne batterier, mens produktet er i brug.
- Undgå at udsætte batterierne for sollys eller slag.
- Det er forbudt at bruge beskadigede/slidte batterier.
- Batterierne skal opbevares utilgængeligt for børn.
- Batterierne må ikke brændes eller komme i kontakt med væske.
- Det er forbudt at lægge batterier i mikroovn eller tryktank.
- Undgå at skille batterierne ad, samt at skære eller bore i dem.
- Undgå at rengøre batterier med opløsningsmiddel, industrialkohol eller andre letantændelige væsker.
- Undgå kortslutning af strømforsyningen. Undgå af sundhedsmæssige årsager kontakt med elektrolytvæsken i batteriets indre.
- Produktet bør opbevares ved stuetemperatur. Undgå ekstreme temperaturer.
- Undgå opbevaring af produktet i nærheden af varmekilder.
- Batterierne bør kun fjernes, når produktet ikke er i brug.
- Træk opladeren ud af strømkontakten, når den ikke er i brug.

GENBRUG

- Batterierne må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Brugte/beskadigede batterier skal bortskaffes i en separat beholder iht. gældende regler.
- Udstyret indeholder elektriske dele og batterier og skal bortskaffes iht. gældende regler.
- Kontakt de lokale myndigheder for gældende regler for bortskaffelse af udstyret.



STYRING:

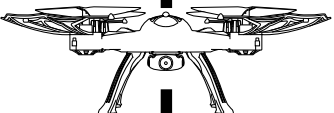

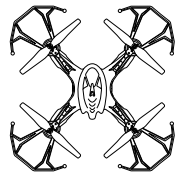



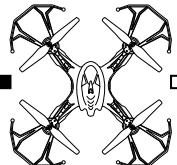

1. Tilslut strøm- og batteriledning som anvist og stil mini dronen fladt på gulvet/jorden. Undgå at starte dronen, mens alle LED-lamper stadig blinker.
2. Efter ca. 6 sekunder, kan dronen startes ved hjælp af kontakten på undersiden, der indstilles på "ON", hvorefter fjernbetjeningens lamper kort blinker og dronen er klar til flyvning.
3. Sørg for at der er tilstrækkelig fri plads omkring dronen ved start, under flyvning og ved landing.

ADVARSEL:

Hvis dronen ikke skal bruges i længere tid, bør batteriledningen fjernes fra strømkredsløbet.

VIGTIGT:

Dronens røde propeller bruges til at flyve fremad, mens de sorte propeller bruges til at flyve baglæns.

<p>Stigende højde ↑</p>  <p>Faldende højde ↓</p>	<p>Skub styrepinden opad, og hovedrotorernes drejehastighed vil reduceres. Dronen begynder at aftage i højden.</p>	
<p>Drej til højre ↻</p>  <p>Drej til venstre ↻</p>	<p>Skub rorpinden til venstre, og dronen vil dreje til venstre. Skub rorpinden til højre, og dronen vil dreje til højre.</p>	
<p>Frem ↑</p>  <p>Tilbage ↓</p>	<p>Når rorpinden skubbes opad, vil dronens skråskive tilte nedad, hastigheden øges. Når rorpinden skubbes nedad, vil dronens skråskive tilte opad, hastigheden reduceres.</p>	
<p>Flyv sidelæns til venstre ←</p>  <p>Flyv sidelæns til højre →</p>	<p>Når styrepinden skubbes til højre, flyer dronen til højre. Når styrepinden skubbes til venstre, flyer dronen til venstre.</p>	

FLYVNINGSSOMGIVELSER:

1. Indendørs flyvning: Flyvningen bør foregå på steder uden forhindringer, husdyr og mennesker.
2. Udendørs flyvning: Flyvningen bør foregå i varmt, solrigt og vindstille vejr.

BEMÆRK:

1. Undgå flyvning ved ekstreme temperaturer, da der er risiko for nedsat effekt og materialeskader.
2. Undgå flyvning i kraftig blæst. Dronens styring og effekt påvirkes af blæst og der er risiko for materialeskader, eller at dronen går tabt.

PROBLEMER OG LØSNINGER:

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
Transmitteren fungerer ikke	1. Transmitteren er på "OFF"	1. Tænd for transmitteren
	2. Batterierne er ikke sat korrekt i	2. Kontrollér batteriernes
	3. Batterierne er brugte	3. Udskift batterierne
Styringsfejl	1. Transmitteren er på "OFF"	1. Tænd for transmitteren
	2. Ingen forbindelse til batteriet	2. Kontrollér batteriet
	3. Vinden er for kraftig	3. Undgå at flyve når vinden er for kraftig, da styringen derved bliver påvirket
Fejl ved opstigning	1. Propellerne drejer for langsomt	1. Tryk joysticket op
	2. Skrogets batteri er tomt	2. Oplad batteriet
For hurtig landing	Joysticket blev trykket for hurtigt ned	Tryk joysticket langsomt ned for blød landing
Ude af kontrol	Dronen er udenfor fjernbetjeningens fjernbetjeningen og rækkevidde	Dronens transmitter bør være indenfor en radius på 30 meter

SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER:

1. Fjernbetjeningens rækkevidde forkortes ved nedsat effekt (drone eller transmitter).
2. Det er svært at lette og lande ved nedsat effekt.
3. Dronen bør i tilfælde af beskadigelse ikke anvendes, inden den er blevet repareret.
4. Hvis transmitteren ikke anvendes i længere tid, bør batterierne fjernes for at undgå lækage.
5. Undgå slag eller tab af transmitteren fra højder, da der er risiko for beskadigelse eller forkortelse af transmitterens holdbarhed.