

highlights

I6s rust met 2 megapixel HD-camera.

Een sleutel tot de functie terugkeren maakt het eenvoudig om de weg naar huis te vinden.

Drie snelheidscontrole, vlieg zo stabiel en snel.

4-kanaals die opstijgen kunnen doen dalen, vooruit, achteruit, links zijwaarts vliegen, rechts zijwaarts vliegen en rollen 360 °.

Het heeft 6-assige gyroscoop, die stabiel vliegen kunnen hebben en gemakkelijk te controleren.

Beschikbaar voor binnen en buiten vliegen.

Lichtgewicht toestel met mooie duurzaamheid.

bestek

Materiaal: ABS

Kleur: Zwart

Afstandsbediening: 2,4 GHz / 4 kanalen / mode 2

Gyroscoop: Zes as

Motor: Coreless motor

Camera: 2.0MP camera

Functie: omhoog / omlaag, links / rechts, vooruit / achteruit, naar links vlucht / Rechtsom vlucht, Flips & broodjes, Kompas, Camera

Batterij voor quadcopter: 3.7V 450mAh Li-po

Oplaadtijd: ongeveer 60 minuten

Werkijd: 5 minuten

Batterij van de afstandsbediening: 6 * AA batterij (niet meegeleverd)

Drone Maat: 13 * 12 * cm

Item gewicht: 40g

Pakketinhoud

1 x [RC Drone](#)

1 x Zender

1 x USB-kabel

1 x schroevendraaier

6 x Propeller

1 x Manual



i
i Drone




i6s 39g

Extraordinary stability

The i Drone is the most high-end, high-tech, and stable six axis drone. It is also the first of its kind to be built to such a small size that allows you to fly freely indoors.





A new way to capture the moment and the happiness around us

The power of the camera on the i Drone will not disappoint you!

720P
2mega
HD camera



USA Inven Sense



2 mega HD camera



2.4G Flight range:
about 50 meters



Super light-weight 39G



450mAh high
capacity battery



Flight time approx.
6mins



Enhanced version
6 micro motor



Charging time approx.
50mins



Google

Remote control user guideline





NEVER GET LOST

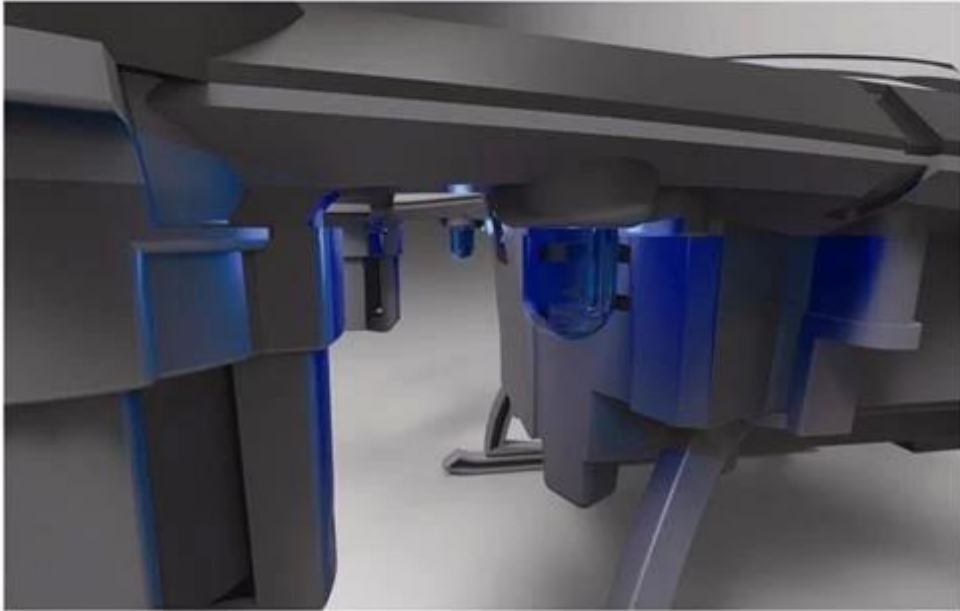
Compass mode fused with the "one button to return" orientation mode will allow you to control the i Drone to fly safely to places even beyond your vision and return with a press of a button.



Compass mode and "one button to return" mode requires user to point the intended direction of flight first before turning on the i Drone.









Standard set specifications





Aerocraft



with LCD transmitter x1



Instructions x1



universal USB charging line x1



Screwdriver x1



Propeller x4