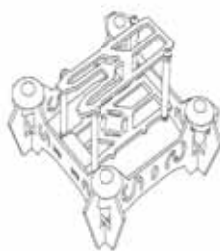


Quickstart



JJPRO-T2



HINWEISE

R&TTE Text

Hiermit erklärt die Firma:

Halogenkauf Lightech GmbH, Schlehenweg 4, 29690 Schwarmstedt,
dass sich das beschriebene Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen
und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Die vollständige Konformitätserklärung befindet sich auf der Rückseite.

Es handelt sich um eine Funkanlage der Klasse 1. Der Betrieb ist in allen Ländern der EU erlaubt.

Bei längeren Verwendungspausen:

Nehmen Sie bitte die Batterien aus der Fernsteuerung. Der Akku des UFOs verbleibt im Gerät,
vergessen Sie aber bitte nicht, den Akku nach etwa 6 Monaten zu laden,
um eine Tiefentladung zu vermeiden.

Schalten Sie die Fernsteuerung aus. Kontrollieren Sie, ob die Rotorblätter unbeschädigt sind.

Um Verletzungen zu vermeiden, tauschen Sie defekte Rotorblätter gegen neue.

Beenden des Flugbetriebes:

Wenn Sie den Flugbetrieb beendet haben, trennen Sie Steckverbindung zum Akku.

Wenn der Akku nach etwa 10 Minuten abgekühlt ist, können Sie ihn aufladen.

Auch dazu müssen Stecker und Kupplung gelöst sein.

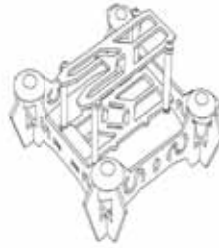
Nach Gebrauchsende:

Entnehmen Sie bitte alle Batterien und entsorgen Sie diese separat.

Geben Sie alte elektrisch betriebene Geräte bei den Sammelstellen

für Elektroschrott ab.

Die übrigen Teile gehören in den Hausmüll.



JJPRO-T2

Fernbedienung

Sie benötigen eine Fernbedienung die das Protokoll DSm2/DSMX kann (Zb. Walkera Devo D7, D10 oder Spektrum)

Für die Devo benötigen sie eine spezielle Firmware die sie unter www.deviationtx.com herunterladen können.

Die Konfiguration der Drohne erfolgt über Cleanflight (Dieses Tool finden sie im Google Chrome Webstore)

LED am Flightcontroller

Verbinden Sie den Akku mit der Drohne. Die rote LED blinkt langsam. Warten Sie 10 sekunden. Danach blinkt die rote LED schnell. Nun können sie die Drohne mit der Fernbedienung binden. Nach erfolgreicher bindung leuchtet die rote LED dauerhaft.

Um die Motoren zu starten müssen sie den linken Joystick nach unten rechts drücken. Wenn die grüne LED dauerhaft leuchtet können sie die Motoren starten wenn sie den linken Joystick nach oben drücken. Zum stoppen der Motoren drücken sie den linken Joystick nach unten und nach links. Wenn die grüne LED aus ist sind die Motoren nicht mehr zu starten.

FPV Kamera

Verbaut ist eine FPV Kamera mit eingebautem Videosender und einer Antenne. An der linken Seite der Kamera befindet sich ein Knopf der folgende Funktionen bietet:

Kurz drücken (1 Sekunde) Kanal einstellen 1-8

Lang drücken (2 Sekunden) Band einstellen A-B-E-F-R

Mehr als 3 Sekunden können sie zwischen PAL und NTSC wechseln. Blaue LED an bedeutet das sie NTSC gewählt haben. Ist die LED aus haben sie PAL gewählt.

Frequenz und Kanalliste

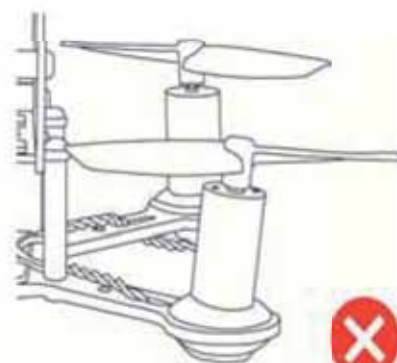
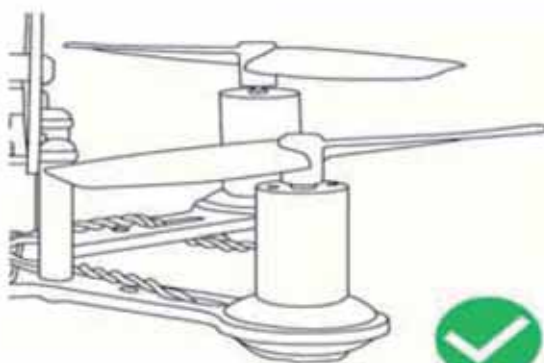
Band A : 5865,5845,5825,5805,5785,5765,5745,5725

Band B : 5733,5752,5771,5790,5809,5828,5847,5866

Band E : 5705,5685,5665,5645,5885,5905,5925,5945

Band F : 5740,5760,5780,5800,5820,5840,5860,5880

Band R : 5658,5695,5732,5769,5806,5843,5880,5917





EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EC Declaration of conformity

Name/Inverkehrbringer:
Name / adress of manufacturer

HALOGENKAUF LIGHTTECH® GMBH
Schlehenweg 4
29690 Schwarmstedt
Deutschland

Hersteller:
manufacturer:

JJRC

Produktbezeichnung:
product title:

JJRCT2

Artikel-Nummer:
article ref.-number:

XVIJJRCT2

Wir bestätigen die Konformität des o.g. Produktes mit folgenden Normen:
We acknowledge the conformity of the above mentioned product with the following standards:

Angewendete Normen:

Gesundheit und Sicherheit (§ 3 Abs. 1 Nr. 1 FTEG/Artikel 3 (1) a) RTTE):
EN 50371:2002
EN 60825-1:1994+A1:2002+A2:2001

Elektromagnetische Verträglichkeit (§ 3 Abs. 1 Nr. 2 FTEG/Artikel 3 (1) b) RTTE):
EN 301 489-1 V1.8.1:2008
EN 301 489-03 V 1.4.1:2002
EN 55022: 2010
EN 55024: 2010

Nutzung des zugewiesenen Funkspektrums (§ 3 Abs. 2 FTEG/Artikel 3 (2) RTTE):
EN 300 440-2 V1.4.1:2010

CE-Kennzeichnung:
Application of CE-marking:

2016

Aussteller:
manufacturer:

HALOGENKAUF LIGHTTECH® GMBH

Schwarmstedt 02.01.2017
Place, Date:

Stempel, rechtsverbindliche Unterschrift
stamp, signature of the applicant

HALOGENKAUF
LIGHTTECH® GMBH