

FLIGHT REFERENCE CARDS



1. Nach dem Einschalten von RC Und UAV , wähle die **DC-App**

2. Wähle **GEHE FLIEGEN**



3. Überprüfe die pre-flight Checkliste und bei Bedarf passe sie an dann wähle das Kreuz oben rechts





4. Wähle das **DC Logo oben links.** Das Start Streaming Banner wird angezeigt



5. Wähle wie Du den Link teilen möchtest

	Share		
https://fr.dronecontrol.co/UBUb			
t (COPY COPY		
	Direct share not available		
8 Diluetooth Firefox	Streaming info Viewers		6
	器 SHOW QR CODE FOR	LINK	
	ave Audio: Control sensitivity:		•
	ок	STOP	SHARE

6. Wähle das DC-Logo, um das Streaming-Menü zu öffnen. Der Pilot kann dann wählen, welche Kontrolle er dem Betrachter gibt.

DroneControl Swiss Engineered, Swiss Precision

Streaming info 1 ē STOP SHARE Camera Camera Drone Drone Picture Picture Camera Drone Picture

FLIGHT REFERENCE CARDS

7. Ändern zwischen eingebauten payloads.



CJI RC PRO





C PLUS



DroneContro

ronecontrol.co

paul.lindup@dronecontrol.co



8. Um den Laserentfernungsmesser einzuschalten, wähle auf das Lasersymbol in der DC-FR App oder im RVS.





Du kannst dann durch What3words zwischen Breitengrad/Längengrad und die Post Andresse wechseln.



FLIGHT REFERENCE CARDS

9. Um die Position der Drohne zu sehen, wähle links von Kompass den Breitengrad / Längengrad.



Dann kannst du durch What3words zwischen Breitengrad/Längengrad und die Post Andresse wechseln.





FLIGHT REFERENCE CARDS



FEHLERBEHEBUNG



- Kein Videostream, Zähler bleibt auf 00:00 stehen, welche Farbe ist der Punkt rechts davon? Das ist eine Ampel, um die Qualität der Konnektivität zu zeigen.
- Gehe zu fast.com (auf RC) zum überprüfen der tatsächlichen Konnektivitä von Daten Übertragung (Minimum +1,0 Mbit/s Download)
- Verbindung trennen und Wiederanbindung des RC über Wifi.

DroneControl

Neu starten DCFR App

- Kein Empfang von streams auf dem Bildschirm des Remote Viewers möglich (RVS) -Überprüfe das Signal der Empfangshardware und stelle sicher, dass die Verbindung mit einer Internetquelle mit gutem Signal besteht.
- Wenn Problem weiterhin besteht, wende dich bitte an die folgende E-Mail mit Einzelheiten zum Problem: jeff.stone@dronecontrol.co