|  |  |
| --- | --- |
| **Vor Transport** |  |
| Sender geladen |  |
| Empfängerakku geladen |  |
| Modell auf Beschädigungen/Lose Schrauben überprüft |  |
| Ruder, Anlenkungen und Servos auf festen Sitz überprüft |  |
| Kabel und Leitungen unbeschädigt und gesichert |  |
| **Verbrenner zusätzlich** |  |
| Zündakku geladen |  |
| **Elektro zusätzlich** |  |
| Flugakku geladen |  |
|  |  |
| **Transport** |  |
| Fernsteuerung |  |
| Rumpf |  |
| Tragflächenhälften |  |
| Steckungsrohr |  |
| Leitwerk(e) |  |
| Befestigungsschrauben Flächen |  |
| Befestigungschrauben Verstrebung |  |
| Werkzeug-Kiste |  |
| Halteseil/Bodenanker |  |
| **Verbrenner zusätzlich** |  |
| Tankflasche |  |
| Kraftstoff |  |
| Trichter/Pumpe |  |
| Reinigungsmittel |  |
| Handschuhe |  |
| **Elektro zusätzlich** |  |
| Flugakku(s) |  |
| Ladegerät |  |
| Ladekabel |  |
|  |  |
| **Pre Flight Check** |  |
| Modell-Struktur in Takt |  |
| Schwerpunkt korrekt |  |
| Propeller durchdrehen – Auf Freigängigkeit geprüft |  |
| Reichweitentest |  |
| **Verbrenner zusätzlich** |  |
| Tank voll, Schläuche korrekt angeschlossen |  |
| Zündkerzenstecker auf festen Sitz geprüft |  |
| **Elektro zusätzlich** |  |
| Flugakku angeschlossen |  |
|  |  |
| **Funktions-Check** |  |
| Sender und Empfänger eingeschaltet |  |
| Alle Steuerfunktionen einzeln und zusammen auf korrekte Laufrichtung überprüft |  |
| Funktionscheck bei laufendem Motor |  |
| Failsafe überprüft (Zündschalter in Griffnähe) |  |
|  |  |