

Vorflugcheck	
A Flügel:	<ul style="list-style-type: none"> - Symetrie vorne hinten io? - Kabelverbindungen io? - Nasenkappe montiert? - Alle Segellatten korrekt? - Flügelrohre, Zentralrohr io? - Gelenk, Notsicherung io? - Turm und Spanngurt io?
B Trike:	<ul style="list-style-type: none"> - Trike steht gerade? - Nasenstange gerade? - Vorderrad io? - Cockpit io? - GPS montiert und gesichert? - Sitze und Gurten io? - Beide Stossdämpfer io? - Benzintanks io? - Gashebel, Chocke io? - Fussgas und Bremse io? - Reifendruck io? - Alle Reiserschlüsse zu?
C Motor:	<ul style="list-style-type: none"> - Zündkerzendeckel sitzen fest? - Luftfilter sitzt? - Motoraufhängung io? - Kühler und Schlauch dicht? - Kühlfüssigkeit io? - Alle Elektrokabel io? - Propellerschrauben io? - Propeller io? - Motor dreht von Hand? - Benzin einspritzen wenn lange gestanden - Handgas auf Null stellen

Check vor Abflug	
A Accrochage:	<ul style="list-style-type: none"> - Trike steht richtig auf Platz? - Passagier hat Helm, Kombi - Kopfhörer richtig auf und alle Reiserschlüsse zu? - Passagier sitzt richtig und Gurt ist zu? - Aufsitzen, Flügel ist frei?
C Commands:	<ul style="list-style-type: none"> - Handgas auf Null, Chock wenn Motor kalt - Zündschlüssel und Schalter
H Helice:	<ul style="list-style-type: none"> - Gefahrenzone zum Starten des Propellers ist frei? - Starten, Motorlauf io?
E Essence:	<ul style="list-style-type: none"> - Genügend Mischbenzin für geplanten Flug im Tank?
V Verifications:	<ul style="list-style-type: none"> - Alle Instrumente io? - Höhe auf Platz eingestellt? - Notfallschirmspin entfernt? - Piste frei? Wind von wo? - Auf Take off Position rollen.
E Electricite:	<ul style="list-style-type: none"> - Zündung überprüfen io? - Motortemperatur io? - Alle Instrumentenwerte io?
R Radio:	<ul style="list-style-type: none"> - Verbindung zu Passagier io? - Luftraum Frei? Wind io? Piste frei? - Auf Piste rollen, Abflug.