

Tabelle 1

Checkliste vor dem Raketenstart

- Rakete auf Beschädigungen am Drucktank (Knicke, Risse, Klebestellen etc.) genau inspizieren
- Fallschirm(e) auf Beschädigungen überprüfen
- Leinen ggf. entzwirnen
- Fallschirm(e) an der Shockchord und am Drucktank befestigt
- Überprüfen, ob Auswurfgummis richtig gespannt sind
- Fallschirm(e) richtig falten und in Fallschirmkammer reinstecken
- Düse auf Beschädigungen überprüfen und Richtig festschrauben
- Sämtliche Transporthaltungen entfernen! z.B. Gummis um Fallschirme, um Türchen.
- Rakete betanken. Wasserfüllmenge beachten!!!
- Rakete in Startposition einklinken
- Fallschirmauswurfmechanismus richtig scharfstellen
- dabei Zeiteinstellung des Timers beachten
- Triggergerät richtig installieren
- Fallschirmtürchen überprüfen.
- Alle Teile nochmals auf Festigkeit überprüfen (Flossen, Fallschirmmodul, Spitze, etc.)
-
-
-
-
-

Pumpen, dabei Manometer im Auge behalten ob Druck abfällt!
Startumgebung überblicken (Auf Personen, etc...)
Himmel beobachten: "Sky is clear?" (Auf tieffliegende Flugzeuge oder Sonstiges achten)
Durch lauten Countdown (5,4,3,2,1,Start), eventuell umstehende Personen, auf Raketenstart aufmerksam machen.

Copyright by Günther Lissek