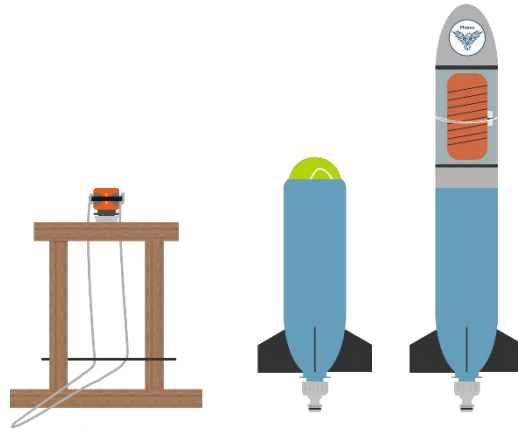


## ANLEITUNG: EINFACHE WASSERRAKETE

INKLUSIVE STARTRAMPE UND OPTIONALEM FALLSCHIRMSYSTEM

---

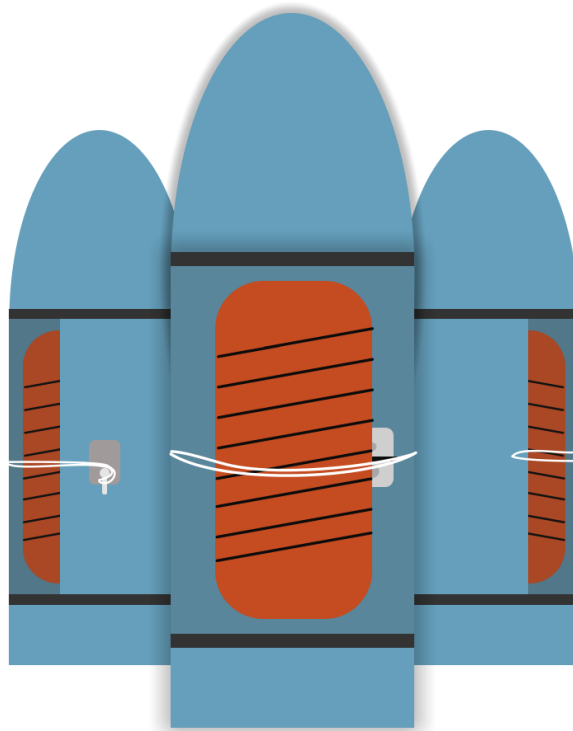


### MATERIAL FÜR RAKETE & STARTRAMPE

- Gardena Standard Kupplung ½"
- Mind. 5 Meter Schlauch ½"
- Gardena Hahnstück mit 1" Gewinde
- Schlauchklemme ½"
- Autoventil
- Teflonband
- Kabelbinder (möglichst groß)
- Dicke Holzplatten (15-25mm)
- 10 Meter Nylonschnur
- Stabile Mehrweg-Flasche (z.B. Apollinaris, Coca Cola 1L,...)
- Dünne Kunststoff- oder Holzplatte
- Tennisball
- Alurohr
- Epoxidharz
- Panzer Tape
- Heißklebepistole

## MATERIAL FÜR DAS FALLSCHIRMSYSTEM (OPTIONAL)

- 2 weitere Mehrweg-Flaschen (selber Flaschentyp)
- Dünnwandige Einweg-Flasche
- Draht
- Tommy Timer aus Aufziehspielzeug
- Kabelbinder (möglichst klein)
- Tischtennisball
- Skeundenklebstoff
- Gummiband

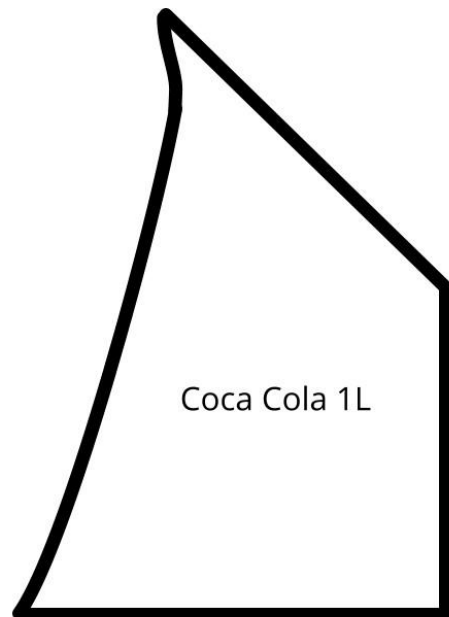
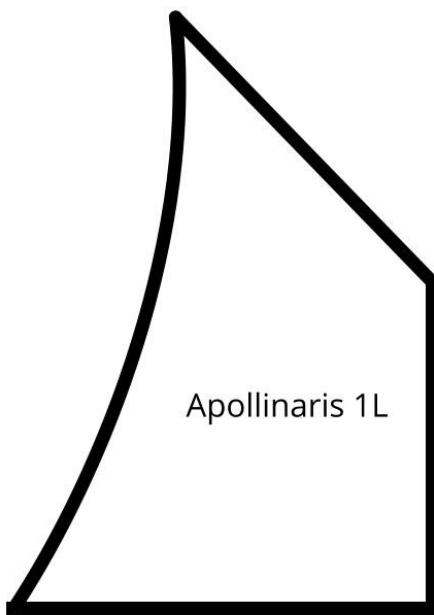


Weitere Informationen über Fallschirmsysteme:

[www.raketfuedrockets.com/fortgeschrittene.htm#x:3fallschirmsystem](http://www.raketfuedrockets.com/fortgeschrittene.htm#x:3fallschirmsystem)

## FLÜGELVORLAGE

Die hier aufgezeichneten Schablonen passen, gedruckt auf Papier im A4 Format, an die Flaschentypen Apollinaris und Coca Cola 1L.




---

Der in den Anleitungen beschriebene Bau und Start einer Wasserrakete kann auch bei ordnungsgemäßer Durchführung und Handhabung mit Gefahren verbunden sein. Die Arbeiten sollten daher in jedem Fall durch erwachsene Begleitpersonen betreut werden. Wir können keine Garantie für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Durchführbarkeit der hier beschriebenen Anleitungen geben. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden an Personen oder Gegenständen, die bei der Vorbereitung und Durchführung der Anleitung entstehen. Wir übernehmen keine Haftung für die Inhalte verlinkter Webseiten und keine Garantie für die Zustellung von bestellten Materialien.