

# Bastelanleitung

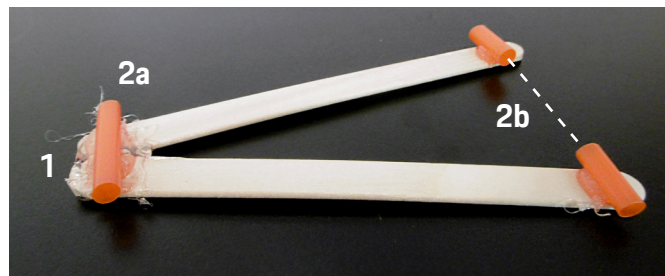
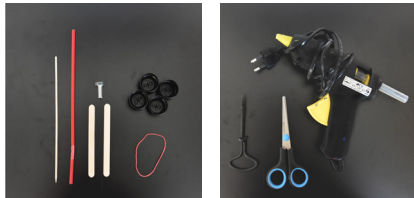
## Dein Upcycling Porsche mit Gummiantrieb

### Für das Auto benötigst du:

- 2 Eisstäbchen
- 1 Strohhalm
- 1 Holzstäbchen
- 4 Flaschendeckel
- 1 Schraube
- 3 Gummibänder

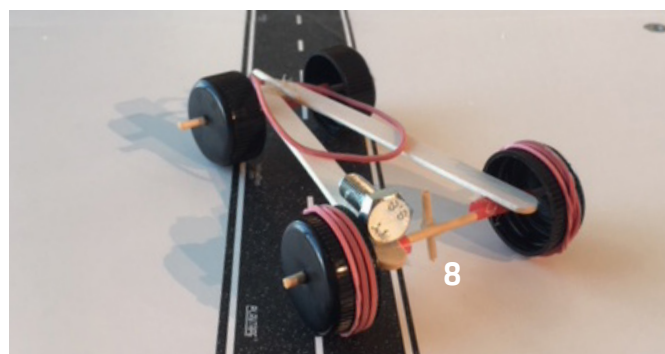
### Als Werkzeug hilft dir:

- 1 Heißklebepistole
- 1 Schere
- 1 Handbohrer



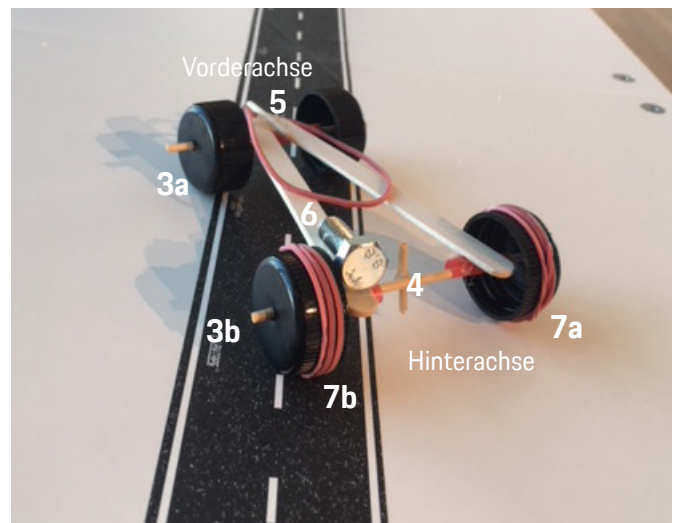
### Schritt 2:

- Bohre durch die 4 Flaschendeckel jeweils ein Loch in der Mitte, so dass ein Holzspieß durch passt.
- Für die Vorder- und Hinterachse schneide ein Holzspieß so zu, dass beide Achsen jeweils links und rechts ein wenig länger als die Strohhalmstücke sind. Schiebe sie durch die Strohhälme und stecke die 4 Räder auf. (3a+b)
- Klebe nun in die Mitte der Hinterachse (längerer Holzspieß hinten) ein kleines Stück Holzspieß wie auf dem Foto auf. (4)
- Klebe dann an die Vorderachse ein kleines Stück Holzspieß so auf, dass es in Fahrtrichtung zeigt. (5)
- Klebe die Schraube auf ein Eisstäbchen an der Hinterachse zur Beschwerung. (6)



### Schritt 1:

- Klebe 2 Eisstäbchen mit einer Heißklebepistole an einem Ende aneinander, so dass ein V entsteht. (1)
- Klebe jeweils ein Stück Strohhalm auf das zusammengeklebte Ende und auf die beiden Enden der Eisstäbchen. (2a+b)  
Achte darauf, dass die beiden kürzeren Strohhalmstücke (2b) in einer geraden Linie ausgerichtet sind.



### Schritt 3:

- Wickle um jeden der beiden Hinterreifen ein Gummiband. (7a+b)
- Stülpe 1 Gummiband über den vorderen Holzspieß und zieh ihn nach hinten über das zweite kleine Holzstück an der Hinterachse. (8)

Super, jetzt ist dein Auto fertig!

Dreh nun die Hinterachse rückwärts auf, damit sich das Gummiband aufzieht. Dann stell das Auto auf den Boden und lass die Hinterachse los! Viel Spaß!

Hallo, bau deinen eigenen Porsche! Uns ist dabei Nachhaltigkeit enorm wichtig. Viel Spaß!



# Bastelanleitung

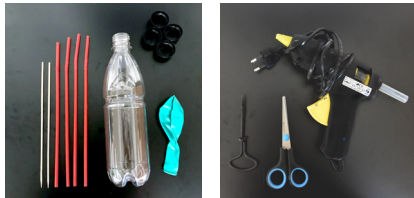
## Dein Upcycling Porsche mit Luftantrieb

### Für das Auto benötigst du:

- 1 Plastikflasche
- 4 Strohhalme
- 2 Holzspieße
- 4 Flaschendeckel
- 1 Luftballon

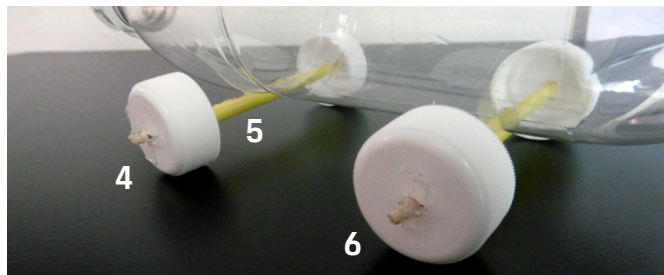
### Als Werkzeug hilft dir:

- 1 Heißklebepistole
- 1 Schere
- 1 Handbohrer



### Schritt 1:

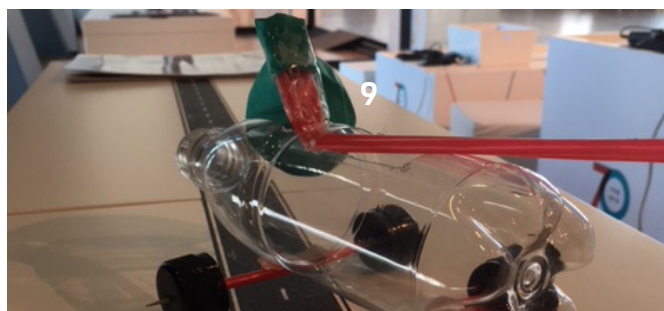
- Schneide mit Hilfe einer Schere ein größeres quadratisches Loch in die Mitte der Flasche und ein kleineres oberhalb der Flaschenrille. Bohre dafür zunächst mit dem Handbohrer 4 Löcher als Ecken der Quadrate. (1)
- Schneide 1 Strohalm in zwei Stücke, die etwas breiter als die Flasche sind. (2)
- Dreh die Flasche um und klebe mit einer Heißklebepistole je 1 Stück Strohalm parallel mit etwas Abstand wie auf dem Foto an die Flasche. (3)



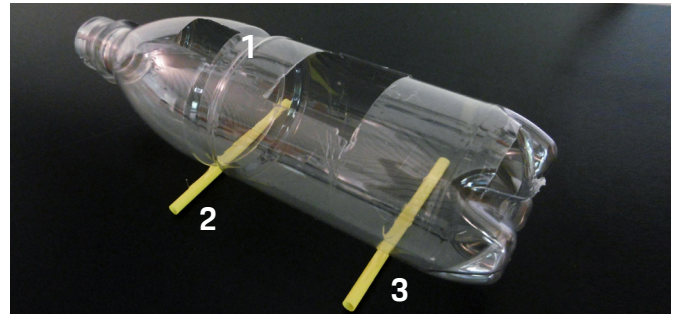
### Schritt 3:

- Klebe 3 Strohhalme mit der Heißklebepistole zusammen. (7)
- Stülpe einen Luftballon über die Strohhalme und klebe ihn mit der Heißklebepistole fest. (8)

**Achtung:** Unbedingt luftdicht verkleben, sonst kannst du den Luftballon am Ende nicht aufblasen!

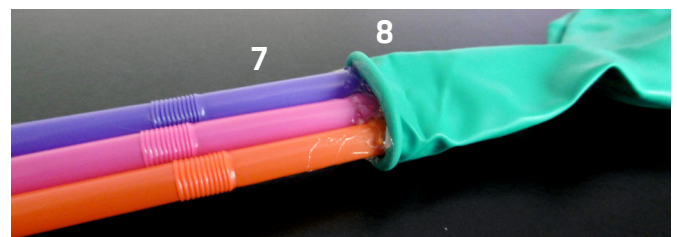


Hallo, bau deinen eigenen Porsche! Uns ist dabei Nachhaltigkeit enorm wichtig. Viel Spaß!



### Schritt 2:

- Bohre durch die 4 Flaschendeckel jeweils ein Loch in der Mitte, so dass ein Holzspieß durch passt. (4)
- Schneide 2 Holzspieße so zu, dass sie ein Stück länger als die Strohhalme sind. (5)
- Stecke die 2 Holzspieße durch die Strohhalme und befestige an jedem Ende je einen Flaschendeckel (evtl. mit Heißkleber festkleben). (6)



### Schritt 4:

- Schiebe die 3 Strohhalme mit dem Luftballon durch das kleine Loch und zieh sie am großen Loch wieder heraus wie auf dem Foto. (9)
- Prima, nun ist dein Auto startklar! Blas einfach den Luftballon durch die Strohhalme auf und lass los – schon fährt dein Auto! Viel Spaß!