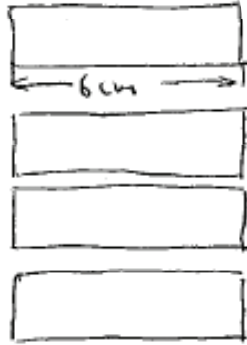
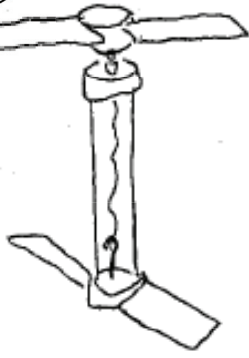




Gummi-Motor-HUBSCHRAUBER



Ihr braucht:

- 4 Streifen Karton (z.B. aus einer Cornflakes-Packung)
- 2 Holz- oder Schaschlik-Spieße
- etwas Draht
- ein Küchengummi
- einen Korken
- Flüssigkleber
- ein scharfes Messer
- eine Zange



Erster Schritt:



Zuerst schneidest du den Korken in 3 gleich große Teile

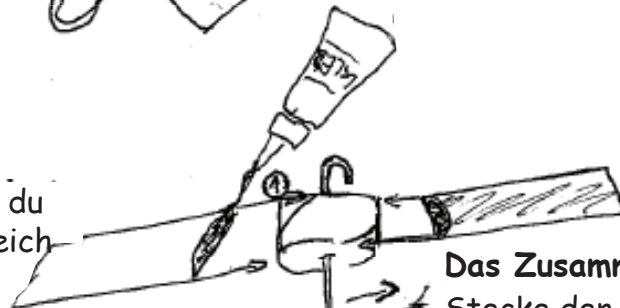
Dann schneidest du 2 der Stücke auf beiden Seiten schräg ein

Zweiter Schritt:



jetzt bohrst du mit Hilfe der Zange und dem Draht durch alle 3 Teile mittig ein Loch

Dann steche die Holzspieße in den zweiten und dritten Korken, sodass sie von selbst halten



Das Zusammensetzen:

Stecke den Draht durch den ersten und zweiten Korken.

Biege die Drahtenden jeweils zu einem Haken, sodass die Haken in den Korken stechen.

Jetzt steckst du die Kartonstreifen in die Schlitze in die Korken und verklebst sie. Lass alles gut trocknen!

Als letzter Schritt: Fedel beide Perlen auf den Draht vom ersten Korken.



Stecke das ganze dann auf den zweiten Korken und biege wieder aus dem Drahtende einen Haken.

Dazwischen spannst du das Gummi ein. **Fertig!**

So fliegt's:
Jetzt drehst du die Rotoren, sodass sich das Gummi verdreht und lässt deinen Helikopter dann fliegen!