

# Das mawikla - Donnerrohr

## Material:

- Feder: Druckfeder ca. 50 cm lang, Durchmesser ca. 5 mm

Bestelladresse: [www.mawikla.ch](http://www.mawikla.ch)

Boris Lanz, Nüchtern 165, 4812 Mühlethal

Feder 100 cm lang (für 2 Donnerrohre) CHF 5.00 / Stück + Port

- Joghurtbecher 500 g
- Kartonröhre 30 – 50 cm lang, Durchmesser ca. 80 mm

## Werkzeuge:

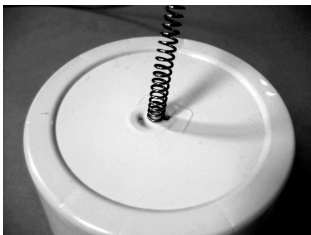
- Seitenschneider oder Kombizange um die Feder zu halbieren
- Nadel
- ev. Leim

## Vorgehen:

In den Joghurtbecherboden mit einer Nadel ein Loch machen (ca. 0,5 mm); möglichst in der Mitte der Fläche.

Das geschnittene Federende wird in das Loch im Becher hineingedreht (ca. 5mm). Eine Verleimung dient der Sicherheit oder wenn die Feder am Becher scheppert.

Mit ein paar Tropfen Leim (mit dem PS geklebt werden kann) im Innenraum die Feder mit dem Becherboden verbinden.



Leim im Becher



Das Donnerrohr ist fertig, sobald man die Kartonröhre in den Becher steckt. Das Rohr dient als Resonator.

Viel Vergnügen beim Ausprobieren !

