

Ei-Shaker

Material für 1 Schüttelei (ca. Fr. -.25):

- 1 Plastik-Ei -.15 (50 Stk. / 7.25)
<http://www.aduis.ch/>
- Gasperlen 2mm und/oder 3mm Durchmesser: -.08 (1kg / 20.-)
Faust Laborbedarf, Schaffhausen 052 630 01 01
1 kg reicht für ca. 250 Schütteleier. (Achtung Porto!)

Arbeitsgänge:

- Loch im Ei vergrössern: mit Schere oder 4-Kant-Aale
(die Grösse des Lochs verändert den Klang)
- 1 knapp gestrichener TL Gasperlen einfüllen
(gefaltetes Papier als Kanal)
- Loch mit Abdeckband oder farbigem Klebepunkt schliessen

Klangliche Differenzierung

- Verschiedene Klänge durch verschiedene Grössen des Loches (z.B. 3mm und 6mm)
oder verschiedene Füllungen (2mm und 3mm)
- Die beiden Klänge mit verschiedenen Farben bezeichnen
- Drachenpapier in Kleister einweichen, dann Fetzen aufkleben (schöner Sound)