

**Hovedemne: Instrumenter**  
**Underemne: Rasleinstrumenter / perkussions**

**Specifikation: "Maracas" – (plast-)beholder m. fyld.**

**Aldersgruppe: Brug** – fra 2 år. **Fremstilling** – fra ca. 5 år (m. voksenstøtte)

**Materialer:** Rør fra tusch-penne;

Bøtter / dåser / beholdere (ex. filmbøtter, "Kinderæg", bordtennisbolde, vitaminbøtter eller dåser af blik);

Fyld – ex. popmajs / (mung-)bønner / småsten

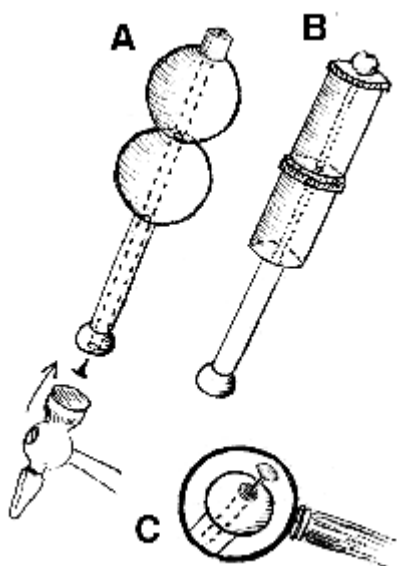
Hoppy-blomsterpinde (diameter 5,5 mm.);

Perler (ex. store rørperler m. samme hul diameter – 5,5 mm.);

To små søm (møbelsøm).

**Værktøj:** En nedstryger, skruestik, hammer, håndboremaskine.

**Baggrundshistorier, kilder & informationer:** Maracas er èt af navnene på et almindeligt kendt latinamerikansk perkussion. Ideen til denne mindre udgave & den grundlæggende fremgangsmåden stammer fra Tanzania, hvor de laves med små kalabasser på en størrelse midt mellem bordtennis- & tennisbolde. I Danmark har vi ikke disse kalabasser, men tilgængæld flyder vi i små plastbeholder i alle udgaver.



1. Den kan laves i mange varianter, efter som hvad for materialer man kan skaffe og hvordan det kombineres – **A** er lavet med bordtennisbolde - **B** er lavet med filmbøtter.
2. Sav et plastrør ud af en brugt tushpen, til håndtag.
3. Bor huller (på samme diameter som blomsterpinden) i begge ender af beholderne.
4. Sav en blomsterpinden til i en længde der svarer til: Håndtag + beholdere + 2 store perler.
5. Start med at sæt den ene perle på i den nederste ende af blomsterpinden, så plastrøret til håndtag, derefter beholderne, som samtidig fyldes med deres indhold & lukkes og lukkes når de sættes helt på.
6. Slut af med den sidste perle, der fungerer som en stopklods, der holder beholderen fast & lukket.
7. For at kile perlerne godt fast, slås et lille søm i begge ender, som vist i pkt. **C**.

**Bemærkninger:**

**Det skal pointeres at det er ment som et rytmeinstrument**  
**– IKKE SOM EN RANGLE TIL BABYER –**  
**Da den hvis den går i stykker indeholder små dele.**

Tilgængæld er den rigtig god som værkstedsprojekt til de lidt større børnehavebørn, da den ikke er særlig svær eller fysisk krævende at lave. Alligevel er der brug for de fleste af værkstedets grundlæggende processer & værktøj - sav, bor & hammer, og man er så godt som 100 % sikker på, at ende med et resultat der virker...

- Som efterfølgende bl.a. kan bruges til musik- & rytmikaktiviteter.