

Hovedemne: Lydeffekter
Underemne: Svingeffekter

Specifikation: **Svingharpe, "bisværn"**.

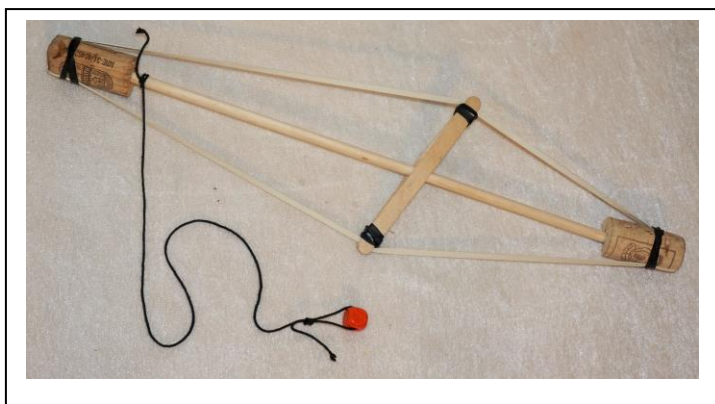
Aldersgruppe: Brug – fra ca. 4 år. **Fremstilling** – fra 5 år med voksen støtte.

Materialer: En tynd træpind 20-25 cm (liste, blomsterpind, naturgren);
2 ispinde (flere kan bruges);
2 korkpropper;
4 elastikker eller gummiringe klippet ud af cykelslange;
Post-elastik (el. *pakkeelastik*) mindst en;
Snor ca 0,4 m. ex. tyndt knytte-garn - ikke tykkere end det kan knækkes med håndkraft*.
En Hoppy-blomsterpind ca. 20 cm 4,5 mm i diameter & en rørperle 4,5 mm hul diameter (som sving-håndtag)

Værktøj: Boremaskine + 5 mm bor, skruestik, lille sav, saks, evt. en hæklenål.

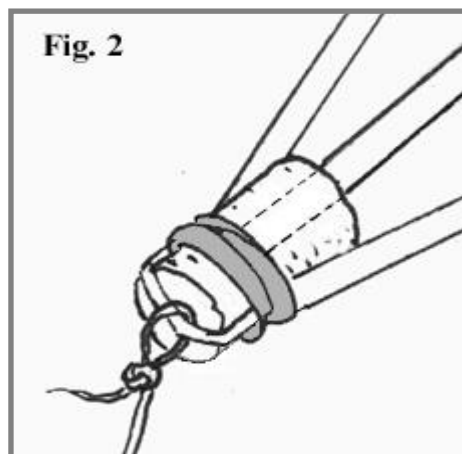
Baggrundshistorier:

Jeg har ikke kunnet finde nogle omtale af denne lydeffekt fra nogle traditionelle kulturer, eller nogen anden skriftlige kilde.

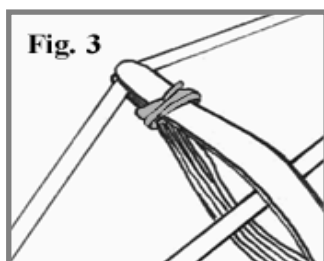


Instruktion til fremstilling:

1. Bor hul ca. halvvejs gennem det to korkpropper (fig. 2).
Hvis midterpinden, som korkpropperne skal monteres på, er større end hullet snittes / files den til, for ikke at flække korken. Der kan evt. suppleres med lim når de monteres.



2. Bind tvær-pindene fast på midterpinden, f.eks. et par ispinde, en på hver side, bundet sammen med elastikker af cykelslange (grå) - som i fig. 1 & 3 (Der kan sagtens være flere tværpinde med forskellige længder og positioner - det giver flere lyde).
3. Dernæst spændes en bred & kraftig elastik (postelastik), rundt om det kors man nu har fået lavet - først fra korkprop til korkprop, derefter spredes elastikkens to langsider ud, og sættes i klemme mellem enderne af de to ispinde, som vist i fig. 3.



4. Til sidst fæstes postelastikken til korkpropperne med stramme omviklinger (grå) med cykelslange og sving-snoeren bindes til postelastikken, som vist i fig. 2.

*** NB: Alle svingeffekter skal bruges under hensyn til andre tilstedeværende. Til børn op til 10 år skal snoren ikke være for lang eller stærkere end den kan hives over med hænderne, for at undgå kvælningsulykker.**