

Lekebil fra Kareneh

I Kareneh lager de leker av det de har. Denne leke bilen så vi i flere varianter, og den kan lages av ting dere har tilgjengelig.

Styrestanga kan dere lage av en rett pinne fra skogen som dere spikker til passe lengde. Hermetikkbokser og lokk fra syltetøyglass har de fleste hjemme. La gjerne avdelingen eller en gruppe lage en lekebil sammen. Det blir en fin øvelse i samarbeid og å dele på bilen når den er ferdig. Denne aktiviteten egner seg også godt som en foreldreaktivitet på FORUT-festivalen. Vår versjon er kun et forslag. Bruk det dere har, bruk fantasien og lag egen versjon av leke bilen fra Kareneh.



Dere trenger

- Pinne/kosteskaft på ca. 1 m
- To like store lokk fra syltetøyglass
- Hermetikkboks
- Hyssing
- Trekloss
- Tre skruer
- To maskinskruer (butte skruer) med låsemuttere
- Tre-fem metallskiver
- Metallbor tilpasset skruestørrelse
- Linjal
- Tusj
- Evt. fil



Fremgangsmåte

1. Merk med tusj fire borepunkter på hermetikkboksen, to på hver side, ca. 1 cm fra bunnen og 1 cm fra toppen. Bruk linjal for å sikre at punktene blir rett ovenfor hverandre.
2. For å unngå skarpe kanter, start med et lite bor, deretter et som passer skruens størrelse. Fil bort eventuelle skarpe kanter.
3. Bor et hull på skrå midt foran i bunnen av hermetikkboksen.
4. Bor et hull midt i hvert lokk.



5. Fest lokkene til boksen med butte skruer, 1-2 skive(r) mellom boksen og lokket og låsemutter på innsiden av boksen.
6. Fest en trekloss langt oppe på stangen med en lang skrue.
7. Sett stanga på skrå ned i boksen og skru den fast fra undersiden av boksen.
8. Knyt fast en hyssing i et av de øverste hullene på hermetikkboksen, surr den to ganger rundt treklossen på stanga og knyt den fast i det andre hullet på hermetikkboksen.
9. Fest tråden med en skrue og en skive på oversiden av treklossen.

