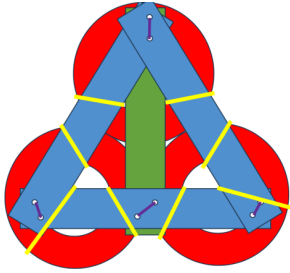


Construiți o plută



Cum construiesc o plută pentru activități acvatice cu copiii/adolescenții mei? Găsiți aici instrucțiunile cu toate informațiile de care aveți nevoie!

Vedeți și: <https://www.youngstarswiki.org/de/wiki/art/flossbau>

Legați cu frânghiile plăcile pregătite, de aceeași lungime, prin gurile fcutute în prealabil, atașați anvelopele pneumatice la ele cu ajutorul camerelor vechi de bicicletă și sunteți gata de plecare! Cel mai bine este să vășliți cu două anvelope orientate spre înainte și una spre înapoi (cârmaci). Persoana din față vășlește pentru a se deplasa înainte, iar cea din spate dirijează direcția.

Legenda

Frânghii

galben: 9 camere de aer vechi de bicicletă pentru fixarea camerelor de aer (roți)

violet: 4 frânghii scurte pentru legăturile de bord folosind noduri samariteene

Guri: cel puțin 10 mm diametru (în funcție de grosimea frânghiei)

Plăci

albastru: 3 bucăți de 225 x 25 x 2 cm

verde: 1 bucată de 195 x 25 x 2 cm

roșu: 3 furtunuri de camion sau de tractor

Material:

- Trei palete
- Trei tuburi interioare
- Nouă camere de aer pentru biciclete
- Set de placă cu frânghiile necesare
- Vestă de salvare și costum de neopren (în funcție de temperatură)

Sursă: Idei de piață BESJ Team Weekend, Adrian Leisi

[Instrucțiuni de construcție a plutei](#)