

## 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 frângerii plăcile pregătite, de aceeași lungime, prin gurile făcute 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

#### Frângerii

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

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

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

#### 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 frângerii necesare
- Veste de salvare și costum de neopren (în funcție de temperatură)

Sursă: Idei de piață BESJ Team Weekend, Adrian Leisi

[Instrucțiuni de construcție a plutei](#)