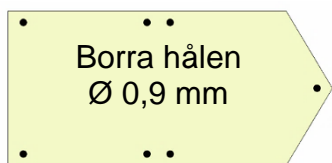
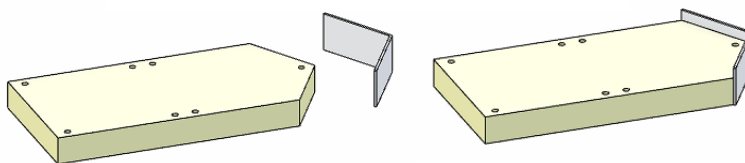


1. Skala 1:1



2. Klipp till en papp bit vik och klistra



3.

4. Skala 1:1 2 st master
1 st bom

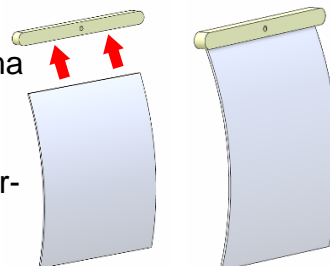
Kapa längd på mast o rå

OBS de för borrhålen

5. Klipp ut ett
segel längst
ner på sidan

Eller skapa
ett eget

6.

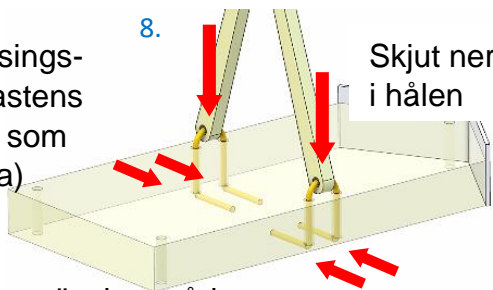
Limma
på
råets
under-
sida

7. Trä in mässingstråden i mastens hål och vik som ett U (märkla)



8.

Skjut ner i hålen

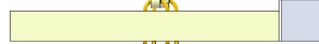


Bocka mässingstrådarna på undersidan

OBS var försiktig så masten inte spricker

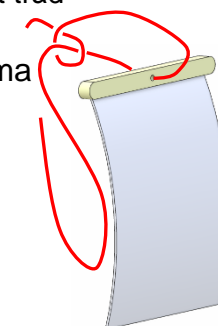
9.

Kontrollera att masten går att böja

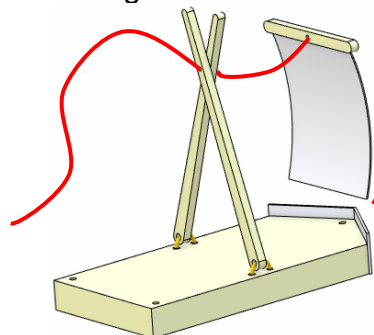


Knyt tråd och limma

10.

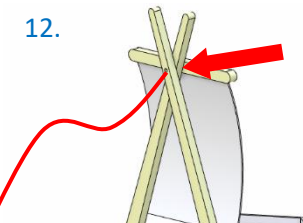


11. Trä tråden igenom masthålen



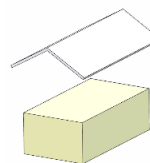
12.

Limma mellan bom-mast, mast-mast så tråden fastnar

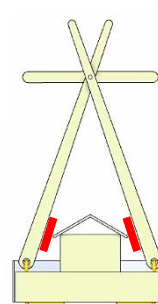


14.

Klipp, vik och limma taket



15.

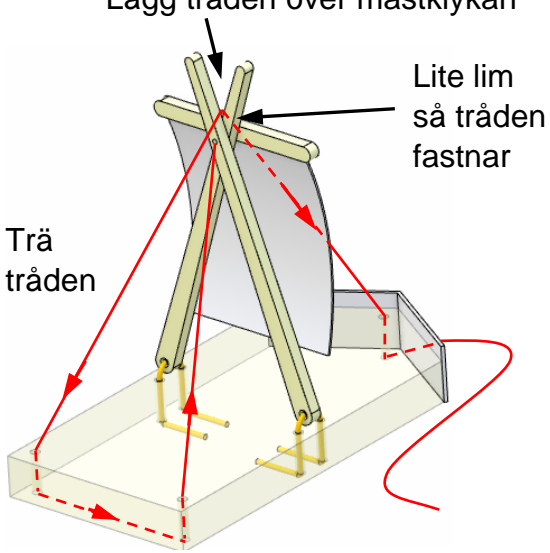
OBS
Se till så det finns plats att skjuta in hytten mellan masternaKlipp ut vatten
Välj sida Medelhav eller Östersjön
Eller tillverka eget

16.

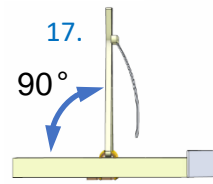
Lägg tråden över mastklykan

Trä tråden

Lite lim så tråden fastnar

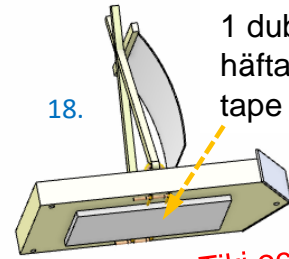


17. 90°



18.

1 dubbelhäftande tape under

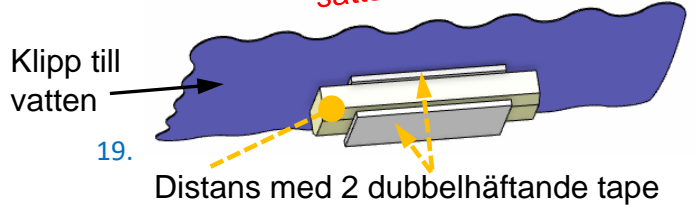


OBS Kon-Tiki och vattnet sätts ihop inne i flaskan

Klipp till vatten

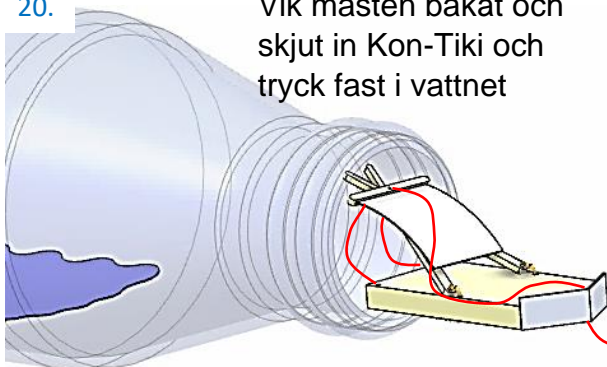
19.

Distans med 2 dubbelhäftande tape



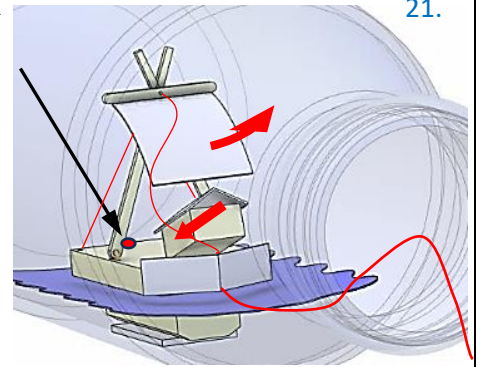
20.

Vik masten bakåt och skjut in Kon-Tiki och tryck fast i vattnet



Sätt en limklick på bakkanten där huset ska stå
Lyft på seglet
Lirka in hytten på limklicken

21.



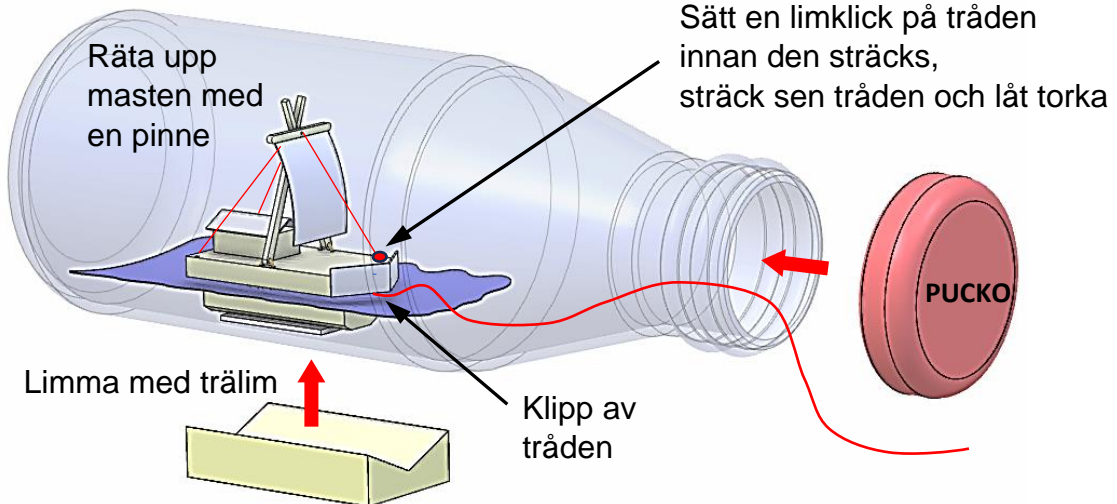
22.

Räta upp masten med en pinne

Sätt en limklick på tråden innan den sträcks, sträck sen tråden och låt torka

Limma med trälim

Klipp av tråden



PUCKO