

# Tee itse Secchi-levy ja mittaa veden näkösyvyys



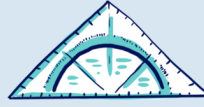
## RAKENNUSMATERIAALIT



1. Valkoinen ämpärin kansi  $\varnothing$  30cm.



2. Porakone



3. Kolmioviivain tai astelevy



4. 2 eriväristä vedenkestävää tussia



5. 2 priikkaa



6. Paino

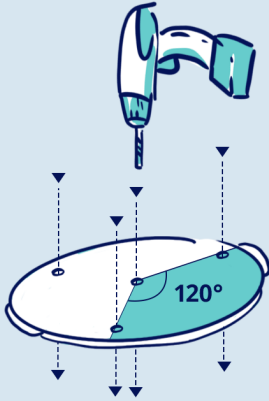


7. Nippusiteitä



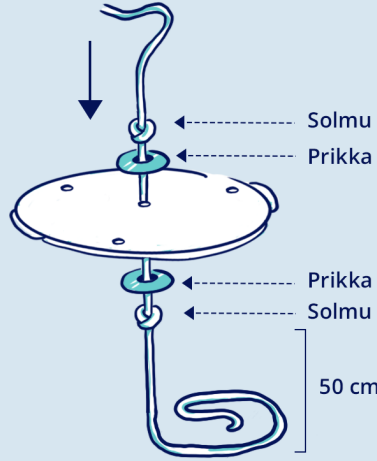
8. 10m narua

### 1. PORAA KANTEEN REIÄT

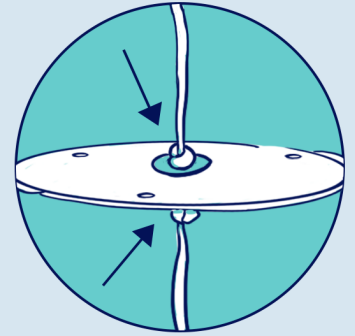


Tee kannen keskelle reikä ja reunaan kolme reikää tasaisin välein (120°). Tee rei'istä juuri niin suuria, että saat pujotettua narun niistä lävitse.

### 2. PUJOTA NARU



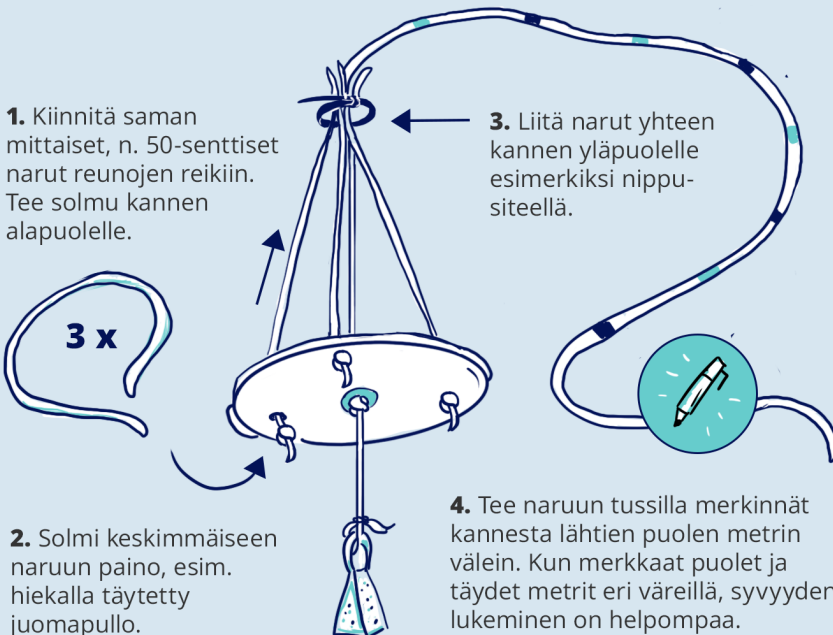
Pujota naru keskireiästä siten, että kannen alapuolelle jää noin 50 cm narua painon kiinnitystä varten.



Tee tukeva solmu naruun kannen kummallekin puolelle, kiinni kanteen.

Priikka kannen ja solmun välissä tukevoittaa rakenteen.

### 3. LISÄÄ NARUT LEVYN REUNOILLE, MERKITSE NARUUN MIAT JA LISÄÄ PAINO



1. Kiinnitä saman mittaiset, n. 50-senttiset narut reunojen reikiin. Tee solmu kannen alapuolelle.

3. Liitä narut yhteen kannen yläpuolelle esimerkiksi nippusiteellä.

2. Solmi keskimmaiseen naruun paino, esim. hiekalla täytetty juomapullo.

4. Tee naruun tussilla merkinnät kannesta lähtien puolen metrin välein. Kun merkkait puolet ja täydet metrit eri väreillä, syvyyden lukeminen on helpompaa.

### 4. SECCHI-LEVYSI ON VALMIS KÄYTTÖÖN!

