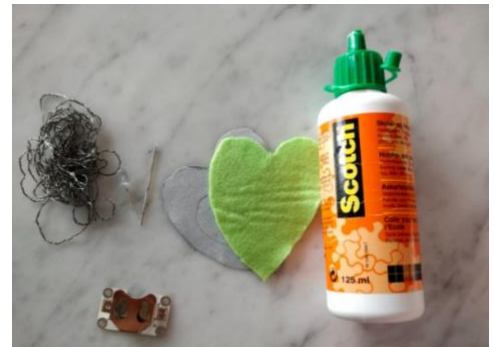


Kuinka teet Ledillä vilkkuvan heijastimen

Tarvikkeet:

- Kidronic levy
- littana patteri
- sähköä johtavaa lankaa
- ompelua varten lankaa
- sakset
- liimaa
- kynä
- huopaa
- heijastin kangasta
- ledi
- neula

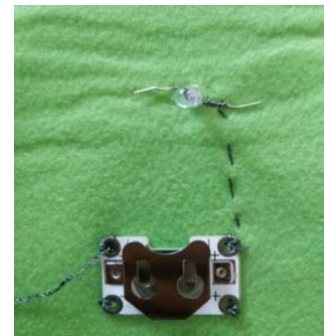


1. Aluksi leikkaa huovasta ja heijastin kankaasta sellaisen heijastimen muoto, jonka haluat tehdä.
2. Leikatun palan tulee olla sen kokoinen, että siihen mahtuu ompelemaan Kidronic levy ja ledi. Huopaa kannattaa leikata valmiiksi kaksi samanlaista palaa. Toinen pala ommellaan kidronicin suojaksi.



3. Sen jälkeen aloitetaan ompelemaan Kidronic kiinni huopakankaaseen sähköä johtavalla langalla.

4. Aloitetaan tekemällä langan toiseen päähän solmu ja langan toisen päähän pujotetaan neula. Valitaan aluksi plus puoli. Alanurkkan reiän ympärille kieputetaan lanka neljä tai viisi kertaa niin, että solmu kohta jää huovan taakse ensimmäisellä pistolla. Sen jälkeen siirrytään seuraavan plussan reiän kohdalle ja tehdään samalla tavalla. Lopuksi pistetään neula huovan läpi useamman kerran, jotta saadaan Kidronic pysymään paikoillaan.



5. Seuraavaksi tehdään pistoilla kuja siihen kohtaan, johon haluamme ledin kiinni.

6. Ledistä valitaan pidempi jalka plussan puolelle ja ommellaan useammalla pistolla ledin jalka kiinni. Päätellään lanka.



7. Sama tehdään miinus puolelle. Jos aloitat miinus puolelta, niin muistat kiinnittää pienemmän ledin jalka sille puolelle.

HUOM!

Muista, että lanka johtaa sähköä.

Pidä koko ajan plus ja miinus langat erillään toisistaan.

8. Seuraavaksi liimataan heijastin kangas huopaan.



9. Tässä heijastimessa ledi on ommeltu lähelle heijastimen yläreunaa, jotta ledi on helpompi kääntää heijastin kankaan puolelle.



10. Leikkaa pieni viilto ledin kohdalle huopaan, että heijastin puolelle. Käännä ledi varovasti heijastin puolelle ja liimaa kangaspalat yhteen.

Hakaneulalla saat kiinnitettyä heijastimen esimerkiksi takin hihaan tai reppuusi 😊



Laitetaan patteri Kidronicin sisälle

ja

valmis 😊!