



OPSTILLING TIL ANIMATION

VEJLEDNING TIL NEM OPSTILLING AF ANIMATIONSSTUDIE

Når man optager stopmotion film, kan I enten vælge at lave en opstilling, der ligger på et fladt underlag – det kaldes 2D, eller opstillingen kan stå op – det kaldes 3D.

STATIV

Inden I går i gang med at optage jeres stopmotion film, skal I sørge for, at tabletten står eller ligger stabilt, så den ikke flytter sig under optagelserne. Hvis ikke I har et stativ, kan I nemt konstruere et af pap, træ eller duploklodser og en duploplade.

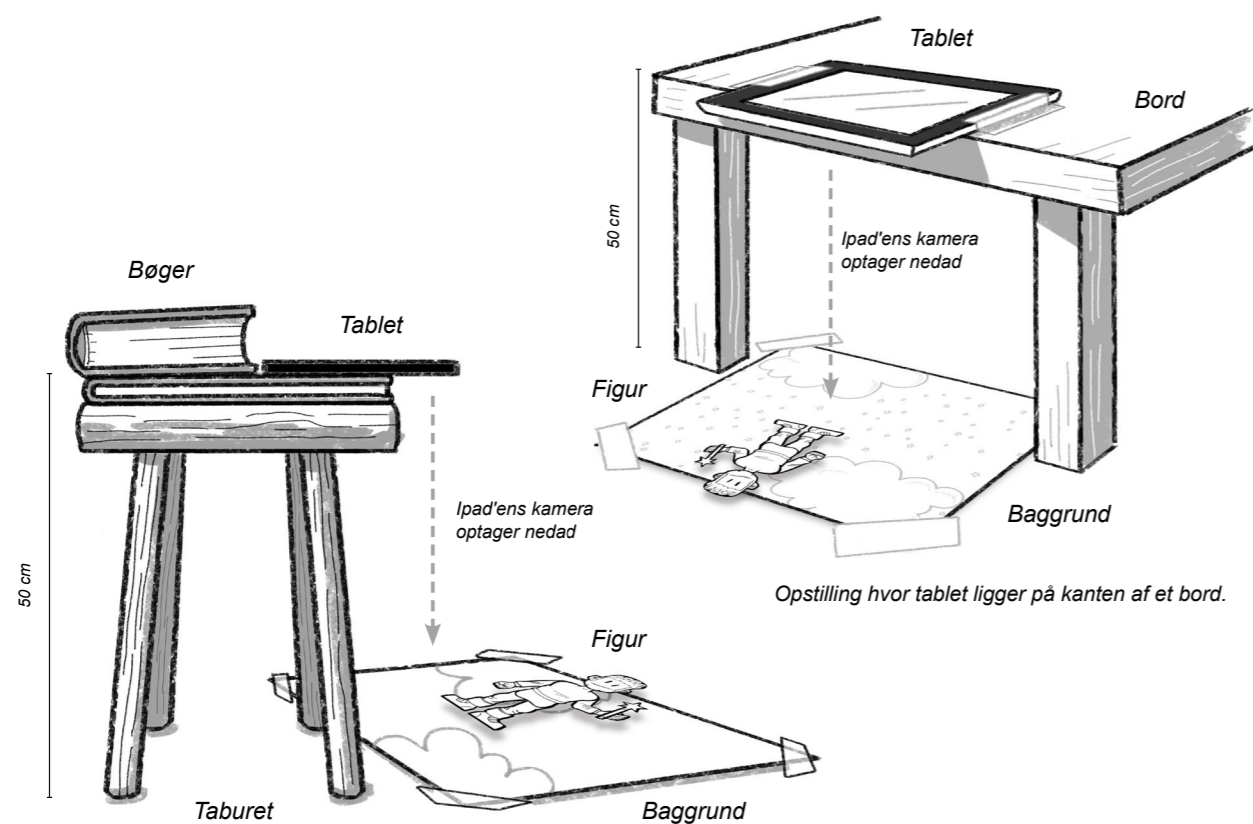
Hvis I skal lave 2D film, kan I tape tabletten fast med gaffatape eller malertape på bordpladen eller stolesædet.

OPSTILLINGER

Når I laver stopmotion film, kan I vælge mellem to opstillinger:

2D OPSTILLING

- Baggrund og figurer er flade og ligger på et fladt underlag – fx på gulvet.
- Tape baggrunden fast, så den ikke rykker sig.
- Figurerne ligger løst oven på baggrunden, så børnene kan flytte rundt med dem.
- Placer tablet på et bord eller en stol, så kameraet peger ned mod gulvet.



Opstilling hvor tablet ligger på en taburet eller stol.

2D BAGGRUND OG FIGURER

- I kan bruge farvet karton i A2 eller A3, hvis det skal være enkelt at lave.
- I kan også printe færdige baggrunde og figurer fra hjemmesiden under Figurer og baggrunde.
- Hvis I vil have fokus på den æstetiske og kreative proces, kan børnene skabe deres egne universer. De kan tegne og male deres baggrund og figurer eller klippe deres figurer ud i karton. De kan også arbejde med collage, fx med fotos af dem selv eller deres ansigter.
- Hvis I vil laminere baggrunden, skal det være mat laminering, så der ikke kommer genskin i billedet.



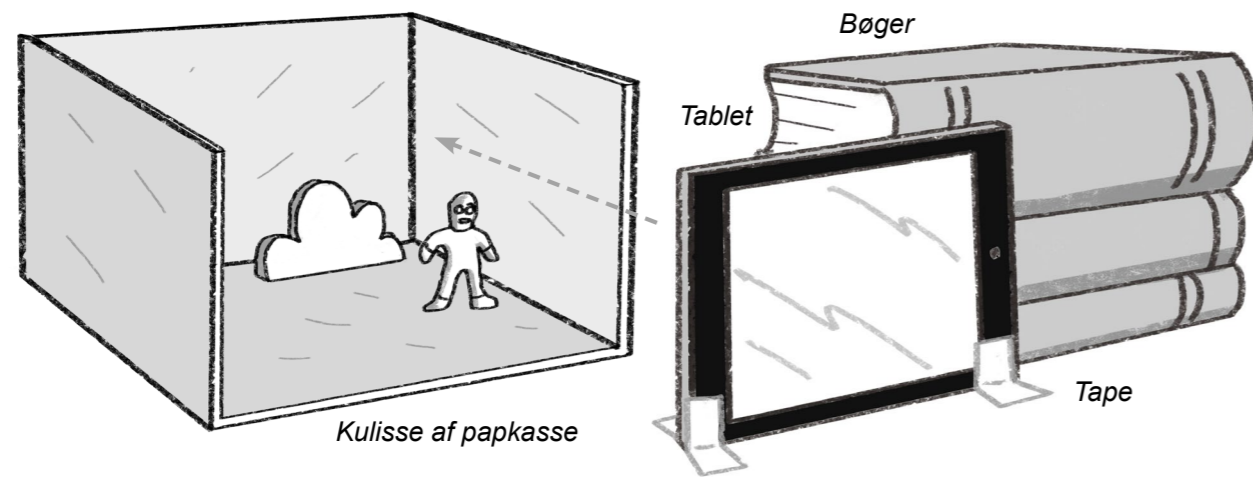
Farvelæg figurarket med farveblyanter, maling eller tusch, eller tegn din egen figur fra begyndelsen.



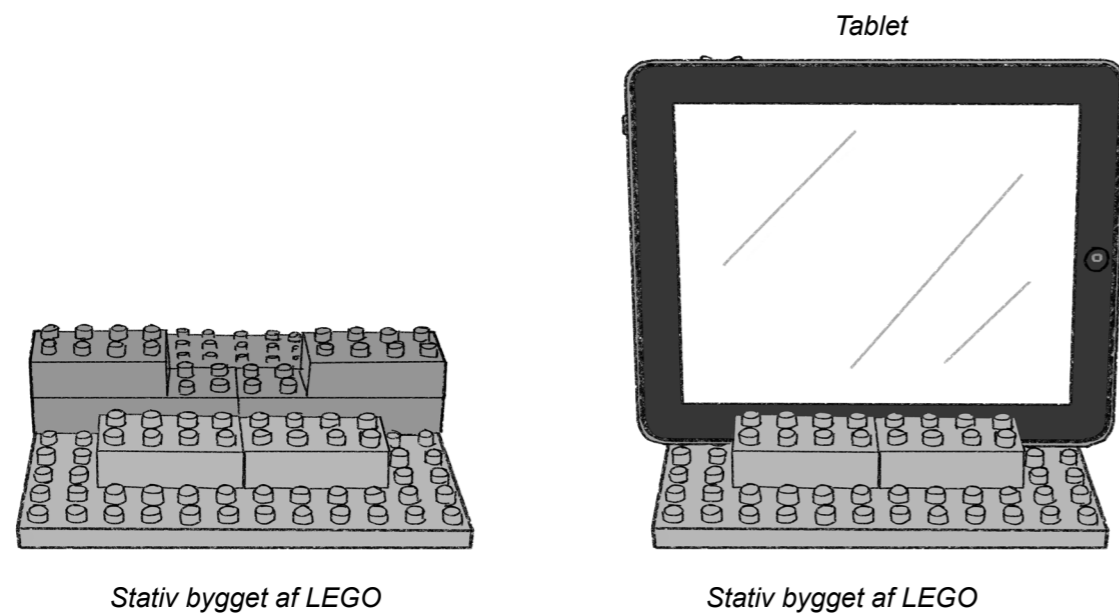
Figuren klippes ud og placeres på en baggrund.

3D OPSTILLING

- Til pixilation film optager I børn i bevægelse. Optagelserne kan foregå overalt. Find en location, der passer til handlingen.
- Til flyttefilm skal der laves et 3D univers bestående af rumlige materialer, hvor baggrunde og figurer står op.
- Brug en væg som baggrund, og tape baggrunden fast, så den ikke rykker sig.
- Brug et bord eller gulvet som underlag.
- I kan også bygge en lille kulisse med sidevægge, men vær obs på, at børnene skal kunne have plads til at rykke med deres figurer.
- Placer tablet på et stativ – evt. selvbygget - med kameraet vendt mod universet.



Opstilling hvor tablet støtter sig op ad en stabel bøger.



Opstilling hvor Tablet er sat op i et stativ af LEGO klodser.

3D BAGGRUND OG FIGURER

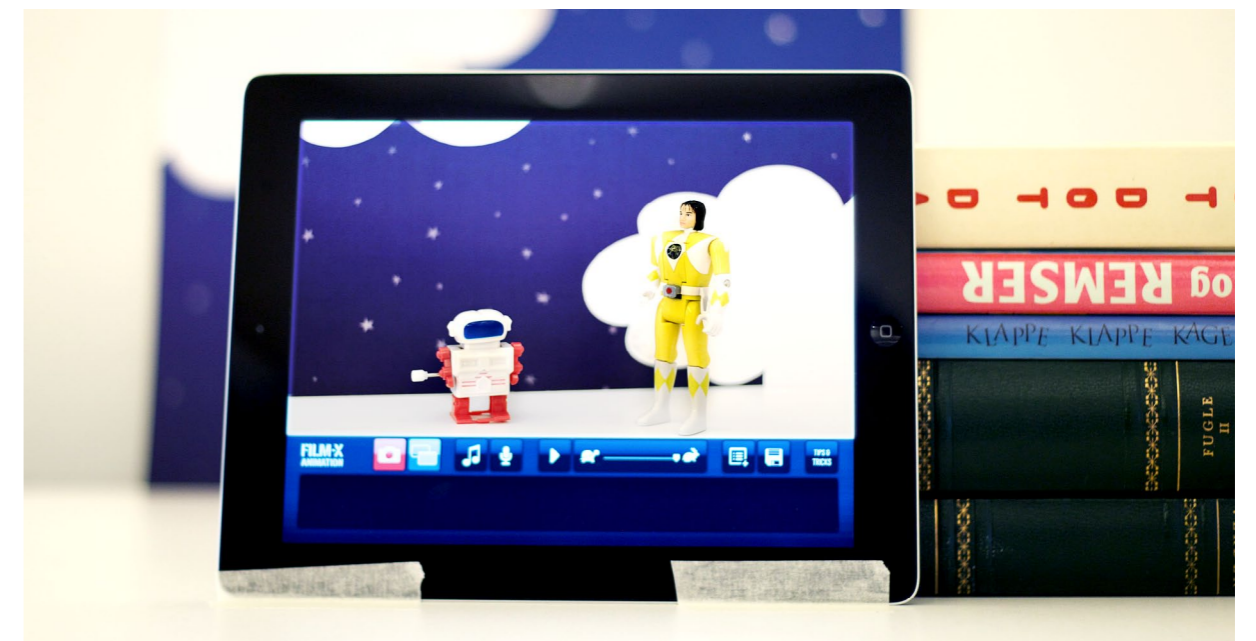
- I kan bruge farvet karton i A2 eller A3 som baggrund, hvis det skal være enkelt at lave.
- I kan printe færdige baggrunde fra hjemmesiden under Figurer og baggrunde.
- Børnene kan animere legetøj, logoklodser, dukker osv.
- De kan også modellere deres egne figurer eller skabe figurer af frugt og grøntsager, genbrugs, natur- og kreative materialer. ALT kan bruges!
- Vær obs på, at figurerne skal have et lavt tyngdepunkt for at stå fast og bevæge sig uden at vælte. I kan også bruge elefantsnot under figurerens fødder - så står de bedre fast.

BELYSNING

- Placer jeres opstilling et sted med jævn belysning, ellers vil lyset flimre på jeres optagelser.

GODE TIPS

- En god afstand mellem tablet og baggrund er cirka 50-70 cm.
- Kig på tablettens skærm og kontroller, at baggrunden fylder hele billedet og at figurerne kan være i billedet.



3D opstilling med bøger og legetøjsfigurer.

I SKAL BRUGE:

- Tablet og stativer – evt. materialer til at bygge jeres egne stativer
- Sakse, gaffa- eller malertape og abesnot
- Tuscher, farveblyanter eller malergrej
- Farvet karton i A2/A3, farvet og hvidt papir
- Evt prints af de færdige baggrunde og figurark i app'en



Udstyr til 2D opstilling.

- Til 3D: færdige rumlige figurer – fx legetøjsfigurer - eller figurer, børnene skaber af alskens materialer.



Udstyr til 3D opstilling.