Steg 1:

Windows

Other Systems Source Code

Prior Releases

Linux

Docker

Last ned og installer Openscad fra openscad.org. Start en ny fil.

mers Solid 3D CAD Modeller

ements: Windows 7 or no

Windows

Steg 2:

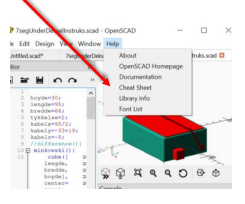
Hvordan trenger modellen å være? Mål og skriv inn parametrene i millimeter som vist.

Intitled scad* - OpenSCAD File dift Design View Window Help Editor: 1 how de=30; 2 lengde=95; 3 bredde=66; 4 tykkelse=2; Console Geometry cache size in bytes: 41216 Compiling design (CSG Products normalization). Normalization or consolitation of the compiling design (CSG Products normalization). Normalization treatment of the compiling design (CSG Products normalization). Normalization treatment of the compiling design (CSG Products normalization). Normalization treatment of the compiling design (CSG Products normalization). Normalization (Total rendering time: 0.000.00.00) Wiewport: translate = [4.00 0.00 3.40], rotate = [7.04 0.00 0.170], OpenSc0.00.000]

Steg 3:

syntaksen.

Lag de nødvendige geometriske figurene og flytt dem riktig. Bruk «Cheat Sheet» for å kopiere/lære



Steg 4:

Føy sammen med «union» og trekk fra med «difference». Bra trening i koding. Lagre modellen og eksporter som STLfil til slutt.

