

SCHRITT 1:

Mache dir eine Übersicht über die Platten, Schrauben etc.

OBEN A

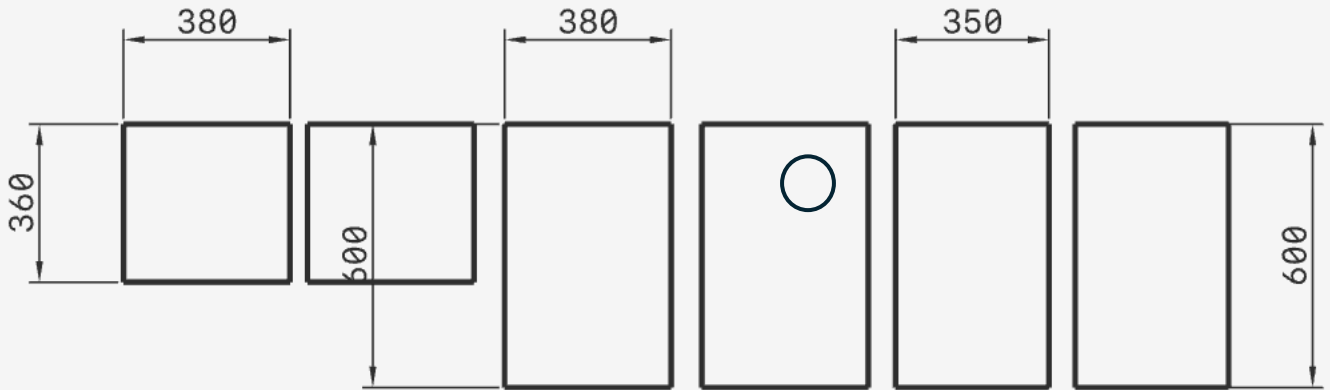
UNTEN B

VORNE C

HINTEN D

SEITE E

SEITE F



4,5 x 60mm - **4 Stück** für das SCROG Gitter

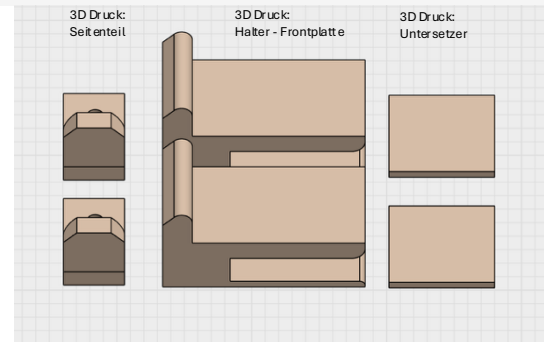


4,5 x 30mm **12 Stück** -
Schrauben zu
verbinden der
Holzplatten



4,5x16mm - **2 Stück** 1000 Stk -
zum Verbinden
der 3D
Druckteile

3D Druck
Holzteile



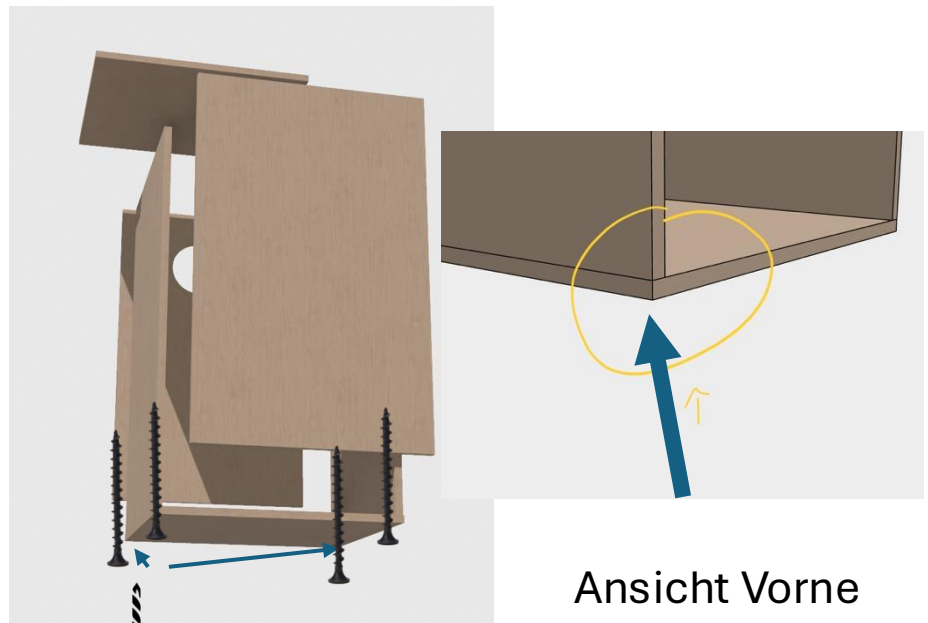
So ist die
Übersicht
der
Platten :



Befestige die
Platte UNTEN
B mit SEITE E
und SEITE F

**Wichtig! Bohre
die Löcher mit
3mm Bohrer
vor.**

Dann
Schraube die
Schrauben
rein

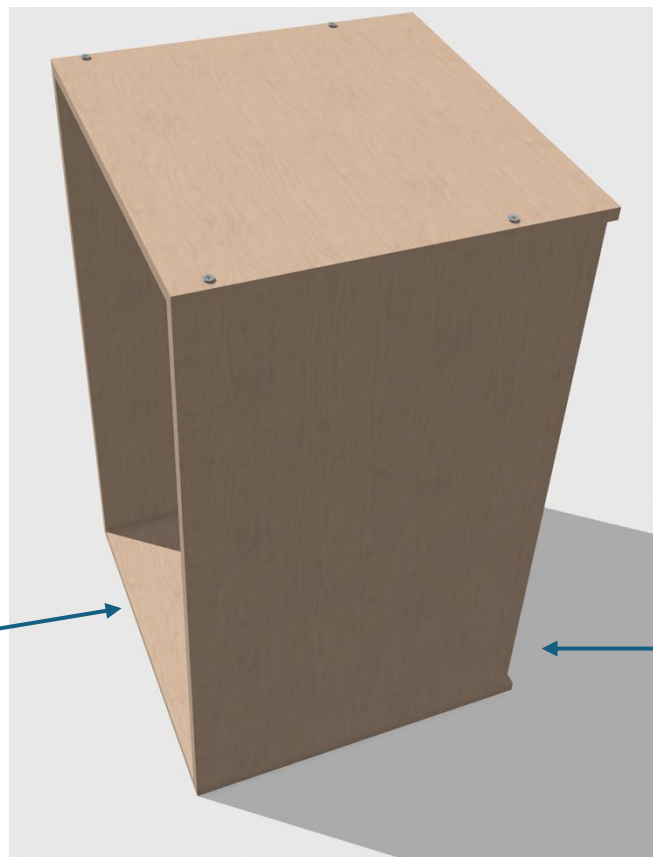


Ansicht Vorne

Rück Seite

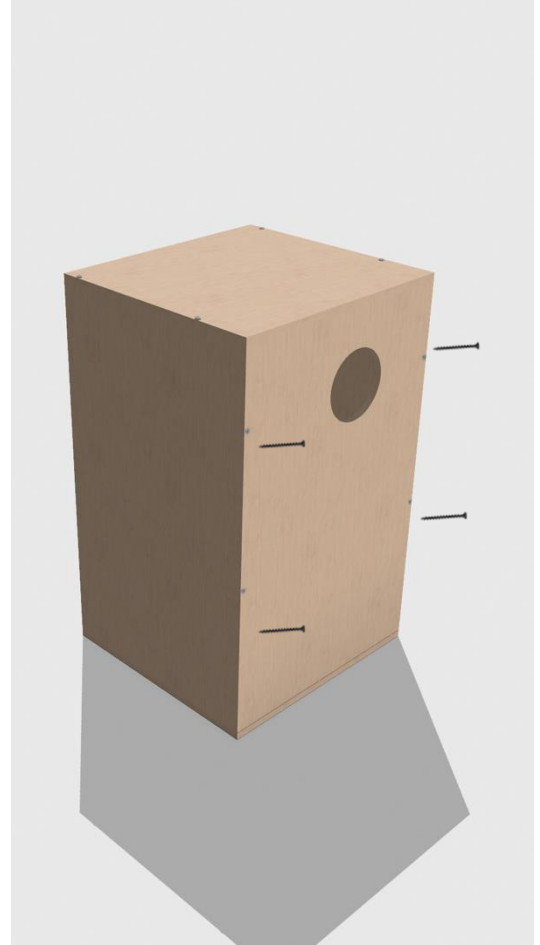
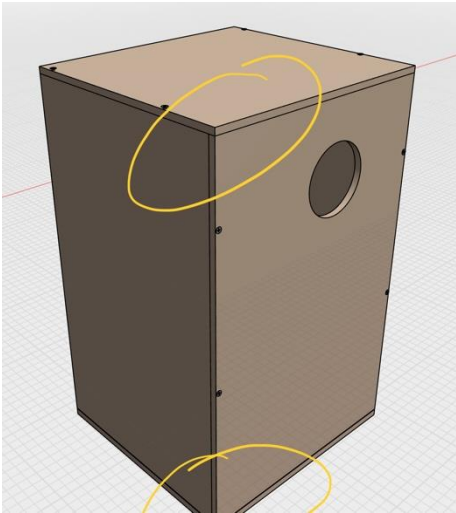
Jetzt machst
du das
gleiche mit
dem Top
Deckel
OBEN A

Front Seite



Den Abstand
Hinten
benötigst für
die
Hinterplatte
(Hinten D)

Jetzt machst du die Rückseite HINTEN D dran. Wichtig wieder vorbohren und dann die Schrauben 4,5 x 30 verwenden.

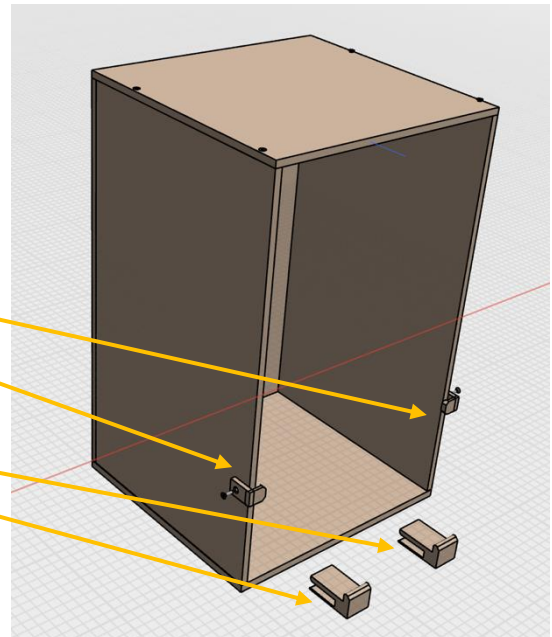


Jetzt befestigst du die 3D gedruckten Teile an dem Holzkörper.

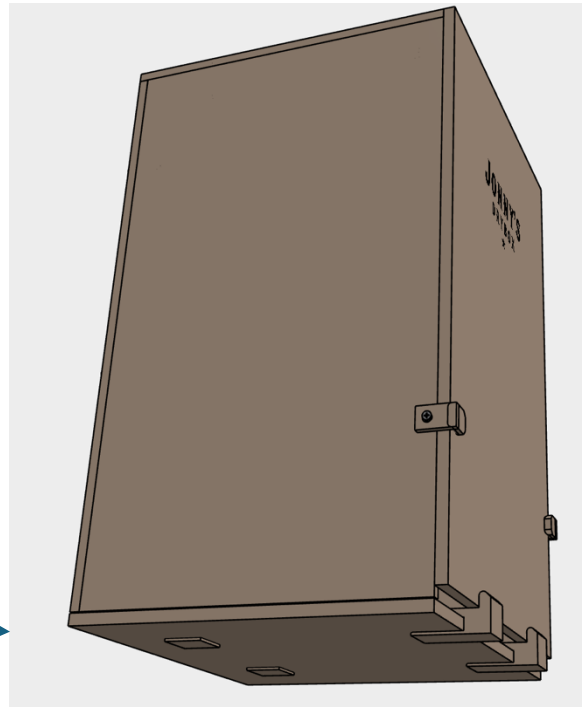
3D Druck Seitenteil wird mit den Schrauben 4,5 x 16mm befestigt

3D Druck Halter Frontplatte werden einfach reingeschoben

3D Druck Untersetzer werden einfach verklebt



**3D Druck Untersetzer werden
einfach verklebt**

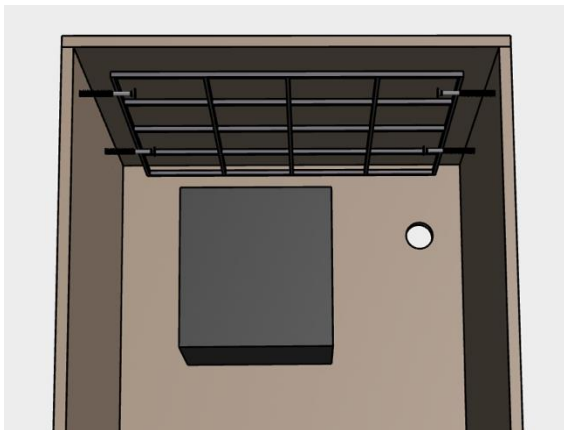


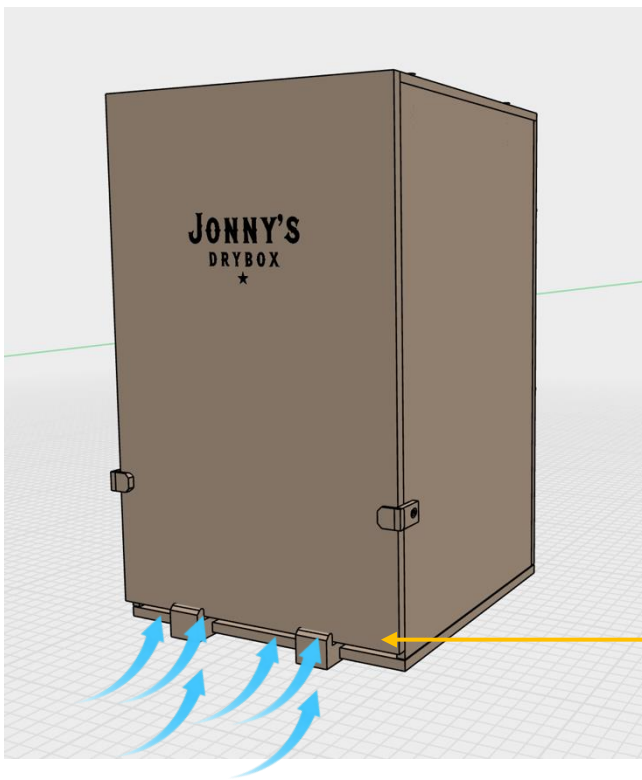
Jetzt installierst du den Aktivkohlefilter und das SCROG Gitter

Um das Scrog Gitter zu installieren
benötigst du 4 Schrauben 4,5 x 60mm.

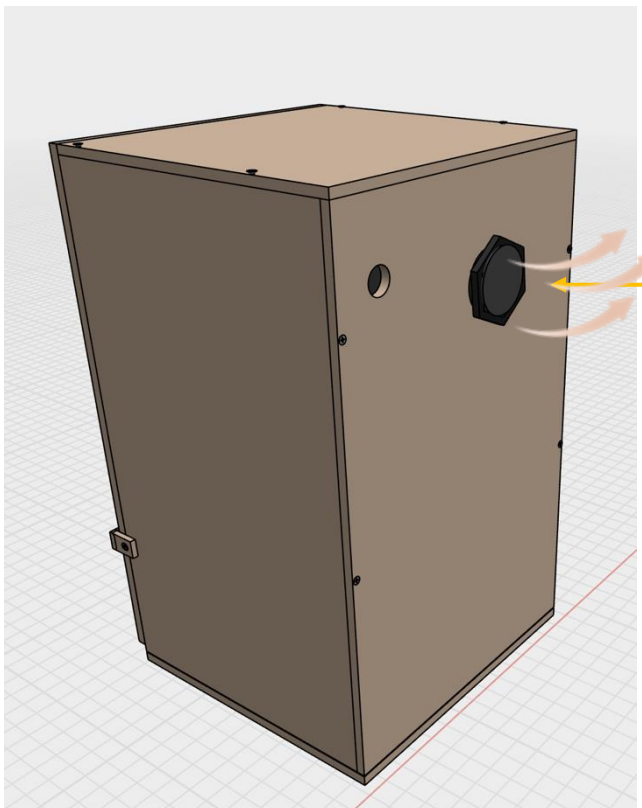
Dann legst du das SCROG Gitter einfach da
drauf.

Bei dem Aktivkohlefilter nimmst du die
Mutter von dem Gewinde ab, und schraubst
diese dann von Hinten wieder drauf.





Unten ist ein kleiner Schlitz. Dadurch
Kann frische Luft wieder in die Box
gelangen.



Mit der Mutter wird der
Aktivkohlefilter befestigt.

Nun bist du fertig 😊
Viel Spaß beim
Trocknen !