Anleitung

Alle Einzelteile sind 3D gedruckt, auch wenn ich alles kontrolliere kann es dennoch passieren, dass ihr ein bisschen nacharbeiten müsst. Verwendet hierfür eine Feile oder wenn ihr habt einen Dremel. (vorsichtig und langsam mit dem Dremel arbeiten, da Reibung Hitze erzeugt und die Teile sich dadurch schnell verformen könnten)

Die Bilder vom fertigen Modell findet ihr auf meiner Instagram Seite:

@nachtis3dwerkstatt

Ich habe mein Model mit dem Revell Modelbaukleber geklebt aber bei gewissen Teilen empfiehlt sich Sekundenkleber z.B.: Bei dem Blinker und dem Scheinwerfer.

Am besten malt ihr vor dem Zusammenbau alle Teile an:

Fußrasten, Gummis, Kickstarter, Schaltungsgummi.
Ich empfehle zum anmalen Acrylfarbe, ihr könnt natürlich nehmen was ihr möchtet. Passt auf wenn ihr klebt, denn die meisten Leime lösen die Farbe.

Schaut bevor Ihr leimt/klebt, dass alle Teile passen bzw. die nachfolgenden Teile auch passen.

Fangt, wie hier beschrieben, mit den einzelnen Komponenten an und klebt sie richtig gut, dass alles auch ordentlich fest ist.

Sicherheitshinweis:

Der Artikel besteht aus leicht brechbaren Teilen und ist daher nicht für kleinere Kinder geeignet. Eltern oder Erziehungsberechtigte sollten die Nutzung durch Kinder beaufsichtigen, um Verletzungen zu vermeiden. Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht fallen gelassen wird oder grob behandelt wird.

Dieser Artikel ist kein Spielzeug!!!, sondern sollte nur als Deko-Artikel verwendet werden.

Nicht für Kinder unter 10 Jahren geeignet
Kleinteile verschluckbar
Nicht über 60 Grad Lagern, sonst treten Verformungen auf
Material kann sich bei offenem Feuer entzünden.

Aber nun viel Spaß beim Nachbauen!!!

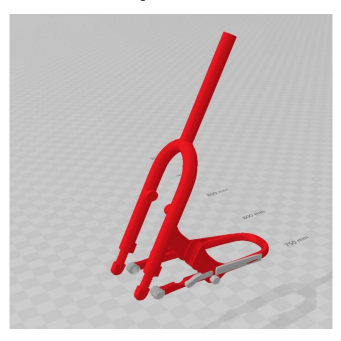
Was ihr braucht:

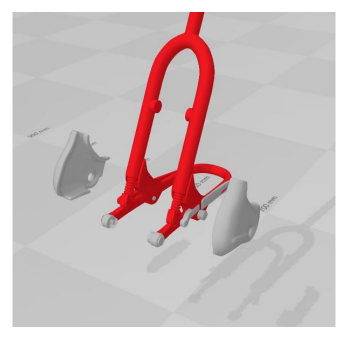
Revell Modelbaukleber Sekundenkleber Feilen ggf. Dremel

1.Die Front

Die beiden Achsteile zusammen stecken und kleben.

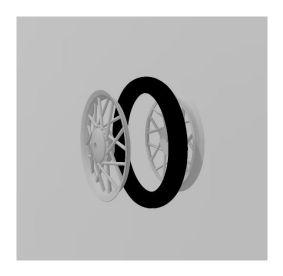
Danach die Abdeckungen an den Seiten ankleben





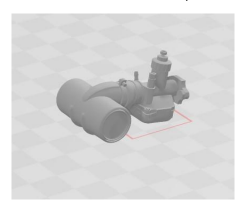
2. Reifen

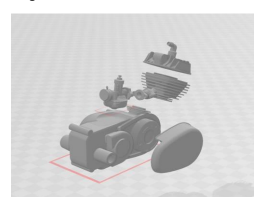
Die Felgen auf den Reifen kleben und mit einer Zwinge befestigen das alles schön zusammen gepresst wird. Achtet darauf das die Ventile übereinander sind. Auch hier wieder trocknen lassen!



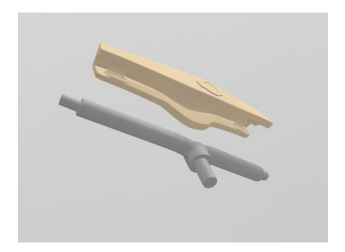
3. Motor

Die Teile zusammenkleben. Zylinder und Vergaser zusammen kleben.

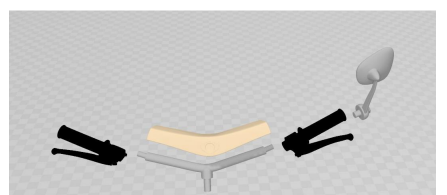




4.Lenker die Lenkerabdeckung auf den Lenker kleben.



Wenn alles Fest ist könnt ihr die Griffe ankleben, achtet auf die richtige Positionierung. Der Spiegel wird in das Griff ende gesteckt.



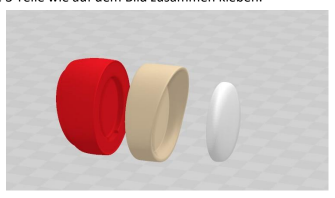
5. hinteres Schutzblech

Rücklicht+ Rücklichthalter ans Schutzblech kleben



6. Scheinwerfer

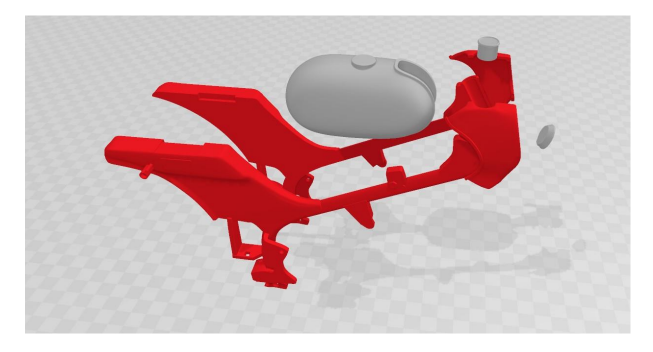
Alle 3 Teile wie auf dem Bild zusammen kleben.



7. Rahmen

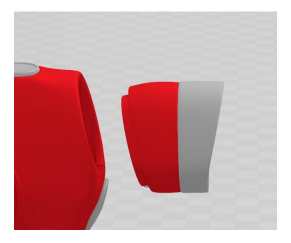
Die 2 Rahmen hälften zusammen kleben.

Am besten gleich den Tank dazwischen das geht auch später aber da müsst ihr etwas drücken und vorsichtig sein. So ist es einfacher. (Tankdeckel ist auf den Tank geklebt). Aufpassen das ihr überall bündig seid und das Ganze mit Klemmen fixieren und trocknen lassen. Tacho und Hupe gleich mit einsetzen.



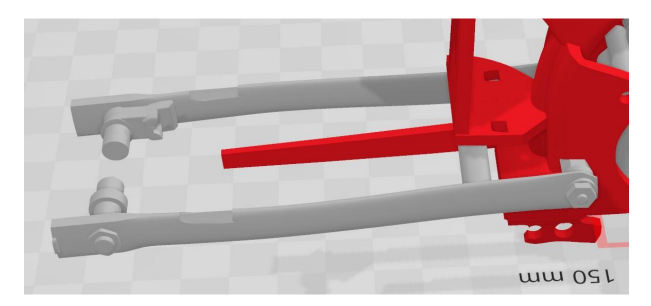
8 Scheinwerfer ankleben

Jetzt könnt ihr den Scheinwerfer in den Rahmen kleben.



9. Schwinge hinten

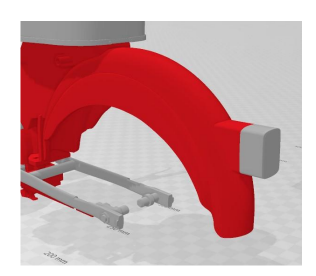
Die Schwinge in die vorgegebene Position schieben und kleben.

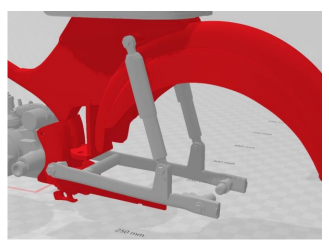


10. Schutzblech hinten und Stoßdämpfer

Die Dämpfer zusammenstecken und an die jeweiligen Punkte kleben/ stecken.

Schutzblech an den Rahmen kleben und ausrichten. Als Hilfe könnt ihr auch den Hinterreifen einsetzen um zu schauen ob alles passt.

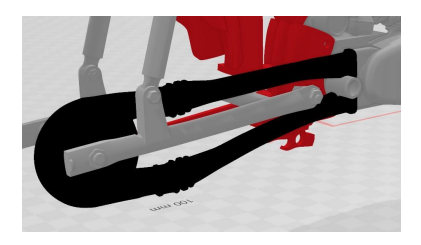




11.

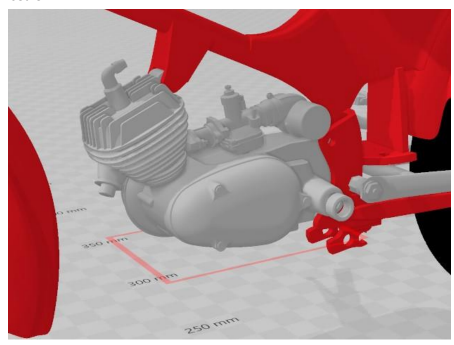
Kettenkasten

Kettenkasten einbauen und ankleben



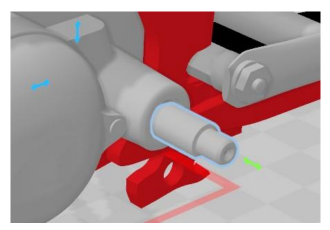
12. Motor und Batterie einbauen

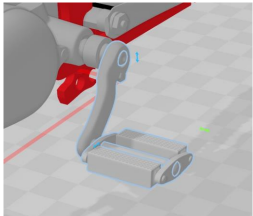
Den Motor in die Halterung schieben und Ausrichten und ankleben. Batterie mit etwas Kleber einsetzen.



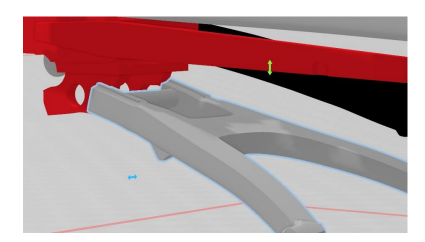
13. Pedale der Ständer

Die Welle durch das Loch im Motorblock schieben danach die 2 Distanzstücke draufschieben und die Pedalen ankleben.





Damit der Ständer beweglich bleibt nur ein Klicken (der Ständer hält nicht das Modell!!!!)



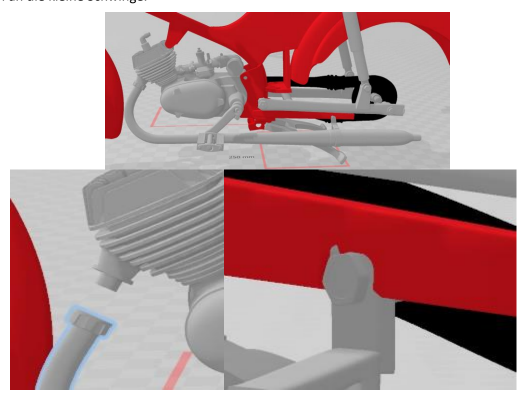
14. Sitzbank

Den Halter in den Rahmen kleben und die Sitzbank einklicken, nicht leimen außer ihr wollt die Klappfunktion nicht.



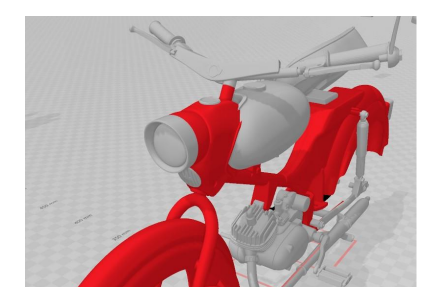
15. Auspuff

Auspuff ankleben ist noch mal schwierig. Krümm auf den Zylinder schieben und die kleine Lasche hinten an die kleine Schwinge.



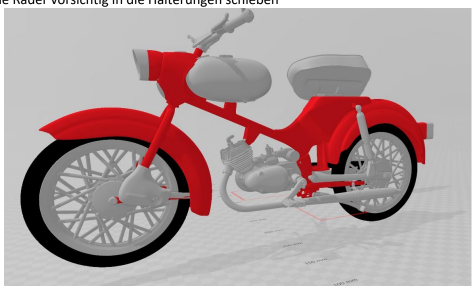
16. Front einbauen

Die fertig zusammengebaute Front vorsichtig in den Holm schieben und den Lenker ankleben und ausrichten.



17. Räder einbauen

Die Räder vorsichtig in die Halterungen schieben



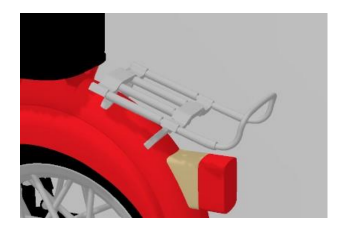
22. Seitenbleche

ihr könnt sie kleben oder stecken



23. Gepäckträger

ausrichten und ankleben.



24. BenzinhahnBenzinhahn an den Tank kleben

