
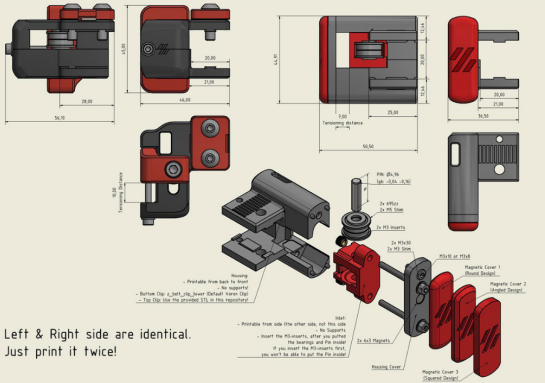








*Modifikationen

Mod / Link	Beschreibung	Bild
Pin Mod -> Material <-	Dieser Mod ist für den V2/Trident, er beinhaltet das Drucken neuer AB-Antriebsrahmen, neuer XY-Gelenke, neuer vorderer Spanner und neuer Z-Umlenkrollen.	
Pin Mod Front Idler	Pins Mod für die Front Idler	

Fenster Mod	<p>Schnellverschlüsse für die Seitenpanels, zur schnelleren De- und Montage.</p>	
Deck Panels Support Clips	<p>Dies sind einfache Plattenstützclips, um die Platten des unteren Decks eines V2.4 besser zu stützen. Sie legen die Decksplatte zwischen eine obere und eine untere Stütze.</p>	
Exhaust cover and BTT Smart Filament Sensor mount	<p>Eine Möglichkeit den BTT Smart Filament Sensor anstelle des Exhaust Cover zu setzen.</p>	

Door Hinges	Scharnier Mod für 3mm Türen mit 3mm Schaumstoff.	 Image not found or type unknown
Nevermore -> Kohlefilter <-	Kohlefilter für den Innenraum, um die lästigen Gerüche zu reduzieren.	 Image not found or type unknown
Enraged Rabbit -> Github <-	MMU (Multi Material Unit) für den Voron 2.4. Hier könnt ihr Filamente automatisch wechseln	 Image not found or type unknown

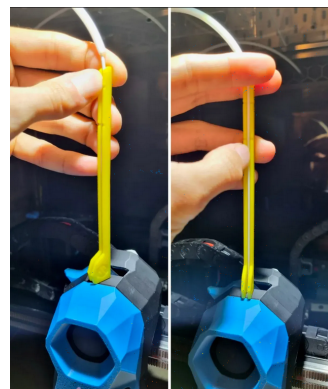
[Voron Tap](#)

Dieser mod ist eine Alternative zum der Klicky. Ihr könnt damit eure Z Achse Homen und alles wie QGL und Bedmesh präzise messen.



[Rotation Distance](#) [Kalibrierungshilfe](#)



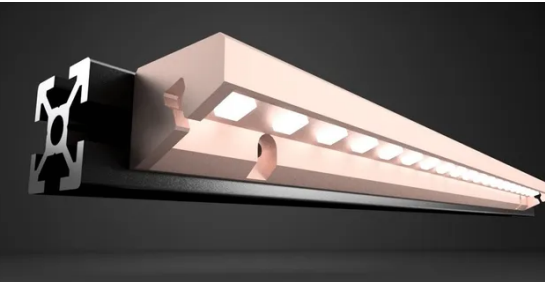
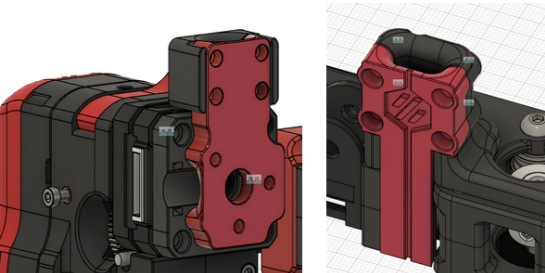
Hiermit kannst du dir beim Kalibrieren der Rotation distance behelfen



[RockNRoll](#)

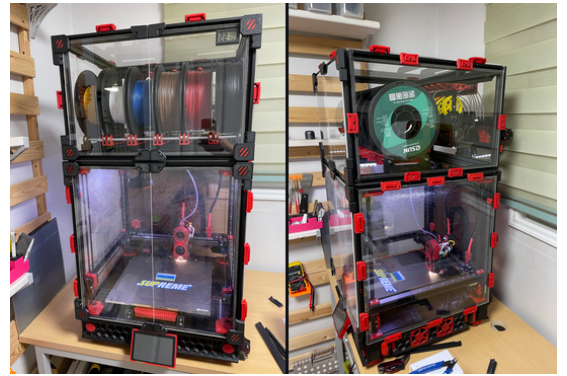
Dieser Mod ermöglicht euch den Voron für Arbeiten an der Elektronik auf den "Rücken" zu legen



Kinematic Mount V2.4	Der Kinematic mod macht euer Heizbett zu einem "schwimmenden" Bett machen.	 A photograph showing several black metal components of a kinematic mount. There is one long, thin plate with a central pivot point, and several smaller, L-shaped or T-shaped plates with various holes and slots, designed for precise alignment and movement.
Pi Lüfter	Aktive Kühlung für den Pi.	 A photograph of a Raspberry Pi board with two black cooling fans mounted on top. The fans are held in place by a custom-built frame made of orange and pink plastic parts. The Pi board is visible at the bottom, showing its ports and components.
LED Strip Holder	Alternative zu der Standard LED Halterung	 A photograph of a custom-built LED strip holder. It features a white, angular, wedge-shaped body that houses an LED strip. The holder is mounted on a black base, and the LED strip is illuminated, casting a warm glow.
Umbilical Mod	Umbilical Mod. Meist für Canbus sinnvoll.	 Two photographs showing the Umbilical Mod. The left image shows a red and black plastic component, likely a connector or adapter, mounted on a black base. The right image shows a similar component, possibly a different view or a different part of the mod, also mounted on a black base.

[Filament Cabinet
for Voron](#)

Eine Erweiterung für eine Filamentbox auf dem Voron.



Revision #2

Created 17 March 2023 11:27:39 by Cryd

Updated 13 November 2024 08:54:36 by Datt Flo