

*BAUD(-Rate)

Die BAUD-Rate gibt an, wieviele **Bits pro Sekunde an den 3D-Drucker gesendet** werden. Viele 3D-Drucker benötigen den CH340- bzw. CH341-Treiber, welcher den COM3-Port belegt. In den Systemeinstellungen, bei Windows der Geräte-Manager, sollte eine **BAUD-Rate von 115200** ausgewählt werden.

Image not found or type unknown



Wichtig: die meisten 3D-Drucker benötigen eine BAUD-Rate von 115200 Bits per Second
Die BAUD-Rate ist natürlich nur relevant, wenn man nicht direkt von der microSD-Karte druckt, sondern z.B. Octoprint verwendet.

Revision #2

Created 17 March 2023 11:33:19 by Cryd

Updated 13 November 2024 15:03:56 by Cryd