

Würdet ihr sagen, der Kompressor taucht was?

Post by "Modellteile" of Dec 12th 2020, 12:42 am

Beim Airbrush sollte man auch einen Kessel mit genug Reserven haben.

Bei den Pistolen ist das immer so eine Sache, erst kauft man die billige dann wird es immer teurer.

Aber alle Pistolen haben ihre Berechtigung.

Einen Kompressor mit Kessel kann man auch selber bauen und das zum kleinen Preis.

Einen alten Kühlschrank Kompressor bekommt man schon umsonst und einen Kessel kann man beim Schrottplatz bekommen, evtl. eine alte Sauerstoff oder Gas Flasche reichen schon man braucht dann noch einen Druckschalter und ein Ventil und Leitungen.

Wenn man später einmal eine richtige Spritzpistole benutzen will braucht man einen größeren Kessel und vielleicht einen zweiten Kühlschrank Kompressor oder einen größeren aus einer Kühltruhe oder Klima Anlage.

Der Vorteil dieser Kompressoren ist das diese leise sind, wenn ich meinen Westinghouse Kompressor anwerfe ist der schon etwas lauter aber nicht so laut wie die Baumarkt Spielzeuge da fallen einem die Ohren ab.

Wenn man sich einen baut bitte nicht so wie oben gezeigt, Klebeband hat an Maschinen nichts verloren

[CIMG1654.JPG](#) man kann dann auch seine Fernsteuerung verfeinern

[CIMG1655.JPG](#)

[IMG_20180513_101053.jpg](#) oder schon einmal kreativ werden

[IMG_20150515_172438.jpg](#) oder seinen Anhänger verschönern

Airbrush ist schon eine feine Sache auch im Modellbau super zu verwenden entweder mit Schablonen oder freihand.