

pancha's Modellbau Tagebuch

Beitrag von „pancha“ vom 7. Januar 2024, 16:26

Da ich nun am "Hinterteil" schon ziemlich weit bin, habe ich mich mal dem Motor zugewendet.

Zuerst die Benzinpumpe, als Bausatzteil, ziemlich grob, und mit vielen Gußnähten ausgestattet.

[096.jpg](#)

[097.jpg](#)

[098.jpg](#)

Und so sieht sie nach einer Radikalkur aus.

[099.jpg](#)

[0100.jpg](#)

Dann mal an den Motor geschraubt, und wie man erkennen kann, kamen noch einige Dichtungen und Farbkleckse und Schraubchen am Motor hinzu.

[0101.jpg](#)

[0102.jpg](#)

[0103.jpg](#)

<https://www.modellbauforum-koeln.de/index.php?thread/7973-pancha-s-modellbau-tagebuch/&postID=252916#post252916>

[0104.jpg](#)

Beim nächsten Schritt waren die Ventildeckel an der Reihe - auch hier mit "richtigen" Schrauben.

[0107.jpg](#)

Und mal auf die eingefärbten Zylinderbuchsen gesteckt.

[0110.jpg](#)

[0111.jpg](#)

[0112.jpg](#)

Da kam mir die Idee, die Schraubensicherungen für die Ventildeckel nachzuempfinden. Das waren Blechstreifen, die am Sechskant der Muttern hochgebogen wurden.

Also das mit Alublech nachgebildet.

[0114.jpg](#)

[0115.jpg](#)

An der Stirnseite sieht man dann auch noch neu eingesetzte Sechskantschrauben.

Nun ein wenig Pause, dann geht's wieder hurtig weiter.

<https://www.modellbauforum-koeln.de/index.php?thread/7973-pancha-s-modellbau-tagebuch/&postID=252916#post252916>

LG

pancha