

Ford GT40 in 1:8 von DeAgostini/Altaya

Beitrag von „rc-heli-austria“ vom 24. März 2020, 11:20

Hallo Modellbauer, habe mit Bauphase 3 weiter gemacht, bei der Bremsscheibe und dem Bremssattel gab es Spritzgrate welche ich abgeschliffen habe, dadurch wurde eine Neulackierung in "Steel" notwendig, vorab wird die Felge zusammengebaut, dazu hab ich ein Foto von dem Ventil im Netz gefunden welches ich bei Zeiten ebenfalls nachrüsten werde (wahrscheinlich dann wenn alle 4 Felgen vorhanden sind), so, nun zu den Fotos

[IMG_20200322_093137.jpg](#)

die Teile

[IMG_20200322_100146.jpg](#)

angefangen abzuschleifen

[IMG_20200323_135649.jpg](#)

an der Bremsscheibe

[IMG_20200323_140320.jpg](#)

Bremssattel lackiert

[IMG_20200323_140334.jpg](#)

alles lackiert

[IMG_20200323_140606.jpg](#)

Mittelteil in Außenteil eingesetzt

[IMG_20200323_140711.jpg](#)

mit der Innenseite zusammengedrückt

[IMG_20200323_141135.jpg](#)

Bremssattel und Scheibe an Teil 1 montiert

[IMG_20200323_141208.jpg](#)

[IMG_20200323_141232.jpg](#)

Bremsanlage und Achse mit Felge montiert

[IMG_20200323_141506.jpg](#)

[IMG_20200323_141549.jpg](#)

Flügelmutter magnetisch haltend in der Nabe

[IMG_20200323_141754.jpg](#)

Die restlichen Schrauben in einer Kleinteilebox verstaut, kommen sicher noch etliche dazu.

Zur Info, der Bremssattel und die sichtbaren Teile der Bremsscheibe habe ich mit der Farbe "Steel" gebrusst (Model Air von Vallejo).