

Revell:

Fertig:

1:72

Snowspeeder (Revell 1/72 Easy-Kit)

Beitrag von „albatros32“ vom 12. September 2015, 23:42

Snowspeeder

Wie schon in der Bausatzvorstellung zu erkennen, wäre dieses Modell dank weniger ,vorlackierter Bauteile binnen einiger Minuten zu montieren ...

[20150830_202847.jpg](#)

Aber, wer will das schon ? 😊

Zuerst wurde die Cockpitwanne mit Armaturenbrettern etc. farblich verfeinert und ein wenig trockengemalt, die Cockpithaube innen Schwarzgrau gemalt, um ein durchscheinen zu vermeiden und sie an die Wanne anzupassen ...

Die beiliegenden Figuren erhielten ihre Bekleidung nebst "Wappen" auf den Helmen.

[20150830_225604-1.jpg](#)

Nachden die Bauteile entgratet waren, konnte ich die Kanonenmündungen aufbohren;

Hier und da einige Kanten brechem um diese Teile optisch feiner erscheinen zu lassen ,Scheiben abgeklebt ,und schon kam Farbe ins Spiel !

Beginnend mit einen freundlichen dunkel Grau, wurde alles "ingesaut";

Einige "Bleche" wurden maskiert um sie später vom Umfeld abzuheben :

[20150904_184232-1.jpg](#)

Die eigentliche Farbe war dann ein helles Grau von Gunze, das so aufgebrusst wurde, das die dunkle Farbe noch an Ecken und Kanten durchschimmerte :

[20150906_002521-1.jpg](#)

Im nächsten Schritt waren die Markierungen an der Reihe :

[20150906_183024-1.jpg](#)

[20150906_183033-1.jpg](#)

George Lucas sagte einmal "sein Weltall müße gebraucht aussehen"; Recht hat er !!!
Somit erhielt der Snowspeeder mit diversen "Valejo" Farben Schrammen, Farbabplatzer, Öl- und Schmutzspuren ;

[20150906_225312-1.jpg](#)

Hier besonders dort, wo beim "Original" die Besatzung auftritt, sowie dort, wo Techniker zur Wartung Deckel öffnen und Laserkanonen abschmieren !

[20150906_225403-1.jpg](#)

[20150906_183056-1.jpg](#)

Der mitgelieferte Displayständer passt eher zum "Ü-Ei" 🤨

Ein Styrodurklotz, der bereits in Felsoptik herumlag, wurde mit Kunstschnee (Pulverförmig von "Anita Decor"; nicht zu empfehlen!) versehen, auf ein Brettchen geklebt, welches noch ein Typenschild erhält.

Um das Modell in die Luft zu bekommen wurde es auf einen 0,8mm Stahldraht gesteckt.

[20150911_165930-1.jpg](#)

[20150911_170109-1.jpg](#)

Diesen Bausatz möchte ich uneingeschränkt empfehlen, da alle Teile schön detailliert und sauber verarbeitet sind !