

Airbrush neu Anschaffung

Beitrag von „Omega“ vom 23. Oktober 2017, 13:41

Da ich ja nun dem Plastikmodellbauvirus verfallen bin, möchte ich mir eine Airbrushpistole mit Kompressor zulegen. Leider hab ich ich davon 0 Plan. Mir wurde in einem Airbrushshop in meiner Nähe die Evolution - Silverline two in one mit dem Airbrush Kompressor Model ArtisticLife 186 empfohlen. Knapp 250 € zusammen.

Kennt die ggf. einer oder gibt es gute Alternativen?

Gruss Omega/Rüdiger

Beitrag von „statler“ vom 23. Oktober 2017, 16:27

rüdiger, welche art von modellen und welche maßstäbe möchtest du lackieren?! wäre für die auswahl wichtig...

Beitrag von „albatros32“ vom 23. Oktober 2017, 16:29

Hi Rüdiger

Ein Thema das in jedem Forum immer wieder für reichlich Diskussionen sorgt 😊

Optimal wäre für dich die angebotene Pistole testen zu dürfen;

Was dem einen "das Ding schlechthin", funktioniert vielleicht beim anderen gar nicht!?

Ich würde aus meiner persönlichen Vorliebe die Evolution empfehlen 👍

Einiges wurde auch hier schon angesprochen:

[Airbrush Kompressor](#)

[suche Anfänger Airbrush pistole \(hat sich erledigt \)](#)

Beitrag von „Omega“ vom 23. Oktober 2017, 17:01

@ statler

Maßstab 1:35 oder kleiner.

Modelle : Primär Schiffe, ggf mal nen Panzer 😊

[@albatros32](#)

Ich weis das jeder seine Airgun für die "beste" hält weil er damit gut klarkommt 😊 Allerdings hab ich bisher von der Evolution viel positives gehört.

Danke für die Links.

Beitrag von „albatros32“ vom 23. Oktober 2017, 17:59

👍👍👍 zu dem "Guten" über die Evo kann ich nur beitragen!

Ich habe noch eine der ersten im Einsatz, die auf den Markt kamen (vor ~20 Jahren?), und außer einmal Dichtungen gewechselt , immer noch hervorragend !

Meist nutze ich die 0,15 Düse, und da gibt's ab und an eine neue (nebst Nadel) , trotz seeehr häufigem Gebrauch ca 1-1,5 Jahre, dann habe ich (gewöhnlich wegen tollpatschigen hantieren) die Düse geschrottet 😞

Im Gegensatz zu Schraubdüsen ist eine Reinigung in 5 Minuten erledigt, was sich positiv auf die Lebensdauer auswirkt !

Beitrag von „Antiker“ vom 23. Oktober 2017, 19:17

Also ich hab diese Airbrush und erziele damit sehr gute Ergebnisse, liegt bei 30 Euronen. Ist eine Anfängerairbrush.: Agora-Tec® AT- Airbrush Pistole Kit AT-AK-01 mit 1,8 m Schlauch und 3 verschiedenen Düsen und Nadeln (0,2 mm 0,3mm 0,5 mm)

von Agora-Tec

https://www.amazon.de/s/?ie=UT...40&ref=pd_sl_89ioku17cg_b

EUR 29,95

Dazu dieser Kompressor, regelbar bis 4 Bar....läuft einwandfrei!! Für 52 Euronen

https://www.manomano.de/kompre...XYLwz9Dvpn1MaAtc5EALw_wcB

Dazu noch eine Schlauchkupplung weil es praktischer ist:

https://www.manomano.de/anschl...oloFnbe53uZkaAqMoEALw_wcB

Kann ich beides bedenkenlos empfehlen, und zusammen nicht mal ein 100er.

Beitrag von „Georg“ vom 27. Oktober 2017, 20:59

ich klink mich frecherweise mal ein. was ist denn von der hier zu halten:

<https://www.amazon.de/Agora-Te...agora+tec+airbrushpistole>

kost auch nur 30 Euro, und hat verschiedene Farbbehälter

Beitrag von „Floyd“ vom 27. Oktober 2017, 21:29

Die Diskussion hatten wir schonmal [Welche Airbrush benutzt ihr?](#) , heißt aber nicht, das wir das nicht wiedermal beleben. Neues wird es aber auch nicht geben und die Vor und Nachteile von Billig und den eben besseren Geräte sind auch immer noch die gleichen. Wer es billig brauch nur zu, wenn es schiefeht kostet es aber nochmal und nochmal. Frust und verballerte Zeit kommen da noch dazu. Wenn die Billigquetschen wirklich mit Evo und Co. mithalten könnten wäre H&S wohl pleite. Meine Geräte (Evo und Infinity) haben noch nie gezickt und wenn mal was getauscht werden muss sind alle Teile jederzeit verfügbar. Werkzeug zum zerlegen beim reinigen braucht man nicht, die Billigpistolen haben fast immer geschraubte Düsen. Irgendwann bricht das Gewinde der Düse dann mal einfach ab und dann geht das Ding in die Tonne...

<https://www.modellbauforum-koeln.de/index.php?thread/5028-airbrush-neu-anschaffung/>

Beitrag von „Samoth“ vom 27. Oktober 2017, 21:56

Hallo Zusammen,

von mir ganz kurz, angefangen mit einem Modell wie es [@Antiker](#) beschrieben hat, dasselbe gilt für den Kompressor. Ich habe mich dann entschlossen ernsthaft weiterzumachen und mir eine Evo zugelegt.

Und da muß ich Heiko recht geben, Qualität setzt sich durch. Besseres Spritzbild, einfachere Handhabung, bessere verarbeitung und Beratung bei meinem Händler.

Will damit sagen, beide haben ihre Berechtigung.

Schönes Wochenende allen.

Thomas

Beitrag von „Georg“ vom 11. Juni 2018, 19:53

ich häng hier mal ne frage an:

is dieses fPc dingens wirklich sinnvoll? soll heissen reicht die regulierung über den kompressor nicht aus?

<https://www.ebay.de/itm/Harder...e21457:g:pR0AAOSwirZTvAa6>

Beitrag von „albatros32“ vom 11. Juni 2018, 20:25

N'Abend Georg

Ich habe unter anderem eine Evo mit fPc, wobei ich noch nicht auf eine unbedingt vorteilhafte

Anwendung dieses Features gestoßen bin.....
Bei mir ist der "Auslösefinger" gut trainiert 😊

Dein Ebay Link ist übrigens zu teuer;
Meine habe ich hier geordert :

<https://www.modellbau-berlinsk...silverline-fpc-two-in-one>

Ging sehr schnell und unkompliziert, und bei Fragen hilft man gerne auch telefonisch weiter....

Beitrag von „Georg“ vom 11. Juni 2018, 20:27

der hat keine mehr, hab die letzte vor 2 minuten bestellt 😬

Beitrag von „albatros32“ vom 11. Juni 2018, 20:33

modellbauforum-koeln.de/wcf/index.php?attachment/103088/

Beitrag von „Agent K“ vom 11. Juni 2018, 20:34

So da musste ich auch erst mal gucken, finde es ist ein interessantes Feature.... wenn ich mit dem Gedanke spielen würde wohl mit fPc .

Im Grunde reicht da auch der Druckregler am Kompressor, so sehe ich das, aber mal sehen was hier noch so zu dem Thema fPc einschlägt .

Beitrag von „albatros32“ vom 11. Juni 2018, 22:04

<https://www.modellbauforum-koeln.de/index.php?thread/5028-airbrush-neu-anschaffung/>

Ich glaube es an anderer Stelle schon erwähnt zu haben ;

Die Regelung am Kompressor finde ich effektiver.

An der Gun ist das Ventil bequem zu erreichen, meiner Meinung nach regelt es jedoch nur in einem begrenzten Bereich....

Allgemein hatte ich erwartet, mithilfe von "eingebauter Luftmengenregelung" und "Nadelwegbegrenzer" zB. ganz bequem gleichmäßige Linien zu ziehen (Stichwort Mäandertarnung), das gelingt mir per "Fingerregelung" besser!

Grundsätzlich ist die Evo im oben verlinkten Set (auch bei nichtnutzung der Features) ein klasse Gerät zum günstigen Preis!