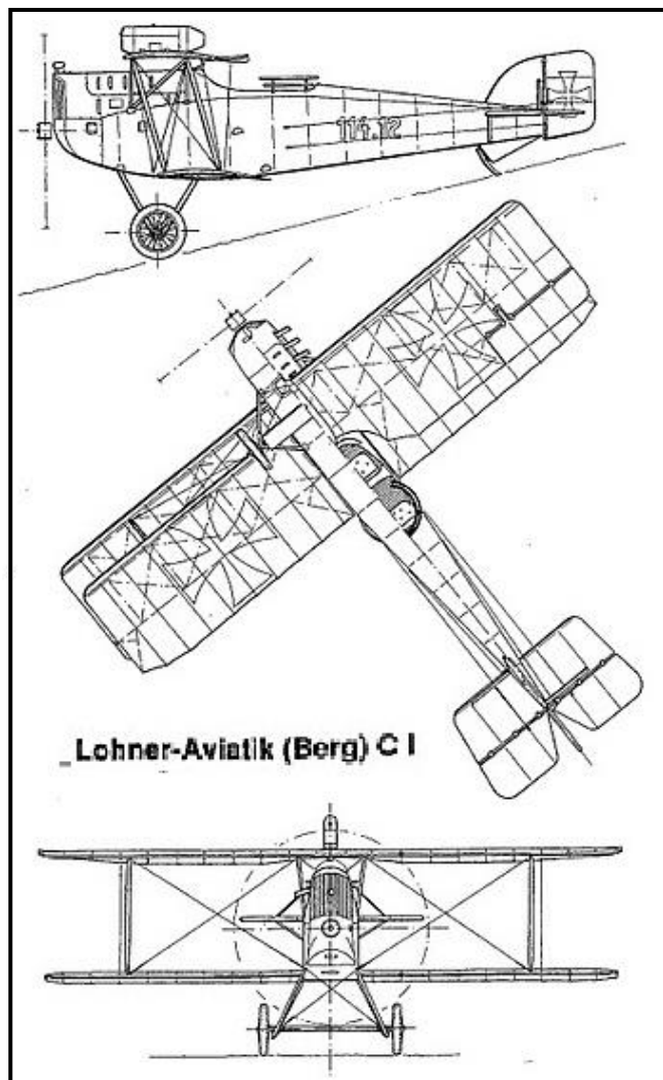


# Aviatik Berg C1 JC

Pour un avion de la première guerre, ce modèle est assez simple et doit pouvoir être construit léger. Je recommanderais bien de mettre toutes les nervures comme en pointillé sur le plan et de diminuer un peu le dièdre. En page couleur deux interprétations du camouflage hexagonal. Ne pas trop se focaliser sur l'exactitude des couleurs qui sont largement conjoncturelles! Un joli travail à faire à l'imprimante, mais le modèle tacheté présente également un beau challenge, manuel cette fois, mais pas si difficile après un peu d'entraînement. Ci-dessous un modèle réalisé avec un kit du commerce.



\*\*\*\*\*

# Mirage Pistachio

Le modèle de Pham Duy Thanh à volé ! La performance est encore modeste, mais le vol est parfaitement stable et réaliste. On peut les voir sur RCGroups et Youtube.

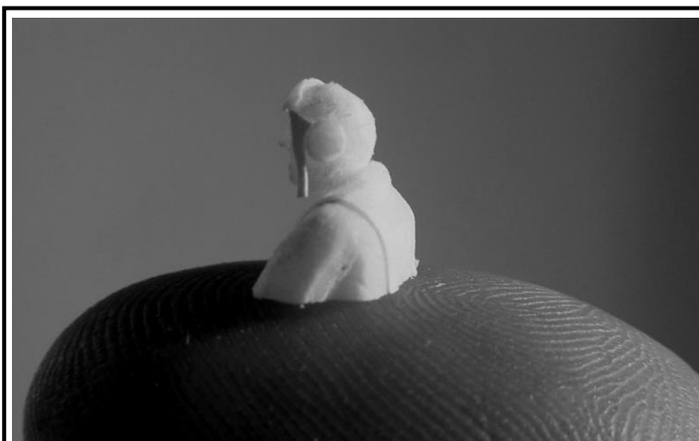
Mirage III : <https://www.youtube.com/watch?v=5exSO94cUoM>

MiG 17 : [https://www.youtube.com/watch?v=l\\_gPSz3Ayj8](https://www.youtube.com/watch?v=l_gPSz3Ayj8)

F104G : <https://www.youtube.com/watch?v=zrj9r6RincU>



Rubber Ducted Fan Mirage III S C70  
 -----  
 Pistachio Scale - max. 8 inches span  
 Span 200 . length 350 , RDF 250 mm  
 Total weight 3.8 g  
 Rubber size 0.7 gm, loop 530 mm,  
 3200 turns (2/3 from max) winded  
 -----  
 Builder-designer                      Dalat  
 Video                                      Peter Keller  
 Date                                        08-09-2018  
 Site                                        Thayngen - Switzerland



Sur le pouce ! Ce pilote, délicatement sculpté dans du styro par Richard Crossley , est destiné à un Corsair. Voila qui réjouit le rédacteur qui n'aime pas les modèles sans équipage !