Notice de montage



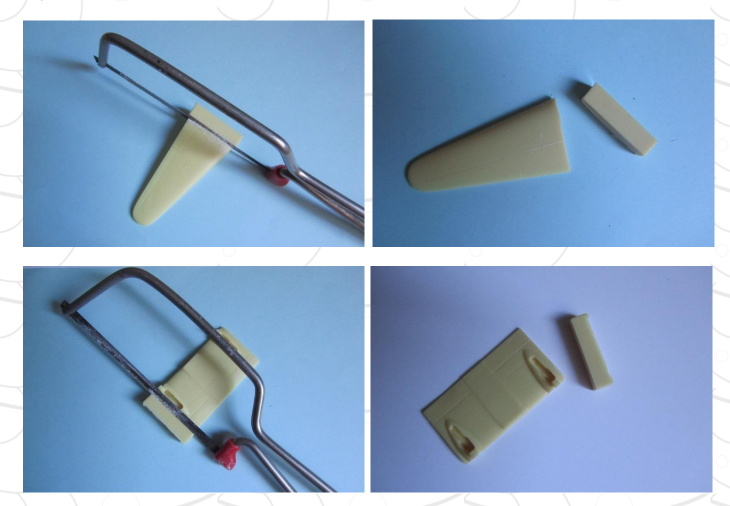
Bref historique

Le Potez 566 T3 (Triplace d'observation) fut une version du Potez 56. Une première commande de 40 Po 566 T3 à cuve ventrale est passée fin mai 1937, mais seulement 3 exemplaires furent produits. Deux exemplaires seront pris en compte par l'Armée de l'Air, immatriculés L-288 pour le n° 1 et J-974 pour le n° 3. Ils disparurent dans la tourmente.



Avant de commencer : Préparation des pieces.

Chaque piece doit être délicatement séparée de son support de moulage. Utilisez pour cela une petite scie ainsi qu'un trés bon cutter...



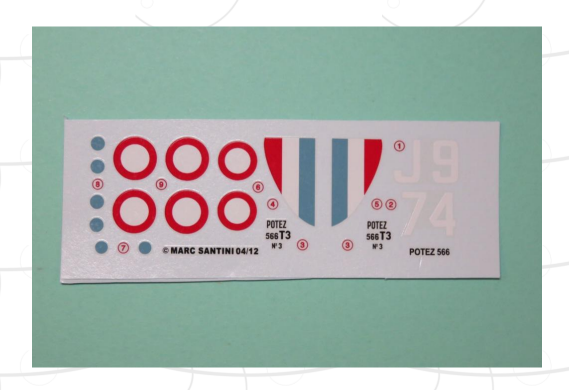
Un ponçage est souvent nécessaire pour obtenir des pièces prêtes à être collées. Utilisez pour cela diverses tailles de papier de carrossier.

Les pièces :

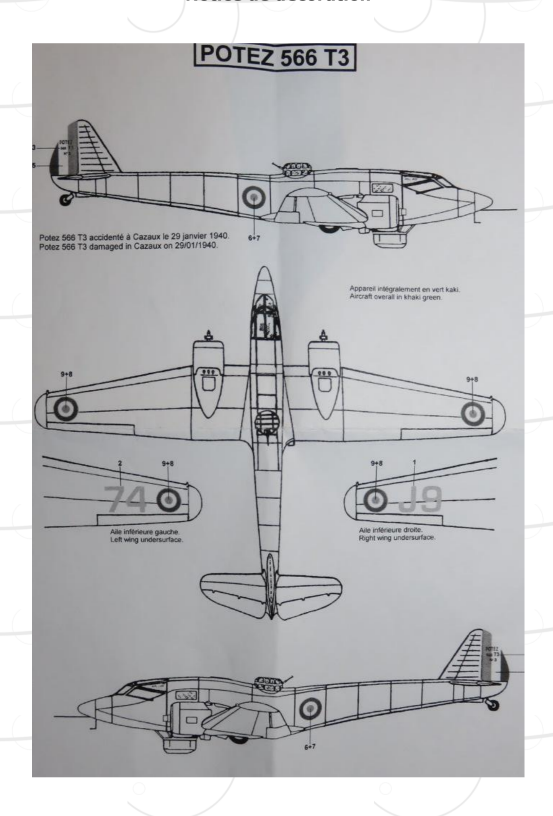
Contenu de la boite



La planche de décalques :



Notice de décoration



Etape n° 01 : Préparation du fuselage.









Etape n° 02 : Assemblage de l'habitacle.

Le plancher de la cabine de pilotage est à réaliser de toutes pièces à l'aide de carte plastique, ainsi que éventuellement la cloison de la cabine.





Coller le siège sur le plancher. Eventuellement percer les cadrans sur le tableau de bord. Positionner et coller l'ensemble sur un ½ fuselage. Le manche à balai, fourni dans le kit peut être refait en métal.

Décoration : Peinture intérieure cabine chamois, siège en aluminium avec coussin cuir. Tableau de bord aluminium, cadrans noirs.

Document réalisé par Patrick RULL à partir de ses propres photos et lors du montage de cette maquette

Etape n° 03: Assemblage du fuselage.

Positionner et coller les 2 ½ fuselages.





Etape n° 04 : Assemblage des ailes.





Positionner et coller les 2 ½ parties centrales de l'aile. Coller ensuite les 2 parties des ailes à la partie centrale. Combler les joints avec du mastic.



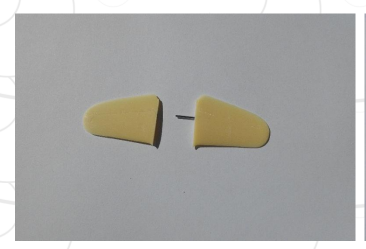
Attention : renforcer le collage des ailes par des tiges métalliques. Veuillez à bien respecter le dièdre positif des ailes, pour cela se référer au plan.

Etape n° 05: Mise en croix de la maquette : ailes et stabilos.





Positionner et coller l'aile au fuselage. Soigner le joint aile/fuselage et combler si nécessaire avec du mastic.



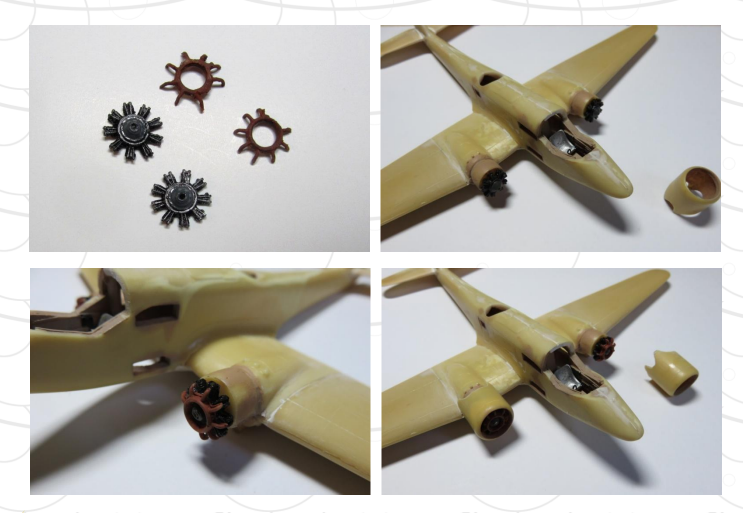


Positionner et coller les 2 stabilos.



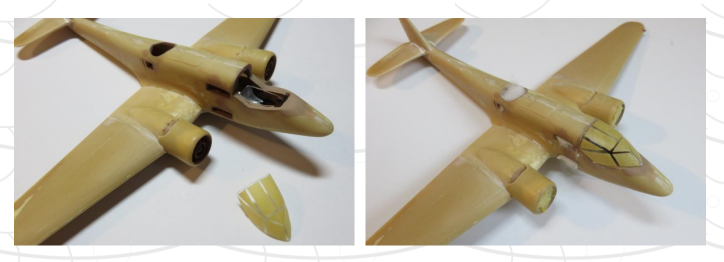
Attention : renforcer le collage des stabilos avec des tiges métalliques.

Etape n° 06: Assemblage des moteurs et des capots.



Décoration : moteurs noir, intérieur des capots chamois, collecteurs d'échappements rouille.

Etape n° 07: Mise en place de la verrière.



Positionner et coller la verrière sur le fuselage. La verrière est fournie en 2 exemplaires. A l'aide de bande cache, masquer les parties à ne pas peindre.

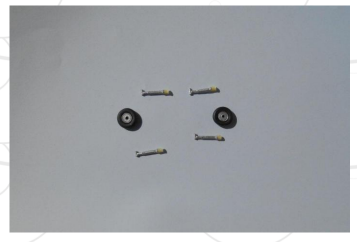
Etape n° 08: Mise en place de cuve ventrale.





Positionner et coller la cuve ventrale d'observation sous le fuselage. A l'aide de bande cache, masquer les parties à ne pas peindre.

Etape n° 09: Mise en place du train.









Les bras de rétraction des trains en résine pourront être remplacés par des pièces en métal, ceux fournis dans le kit étant assez fragiles...

Etape nº 10: Décoration - Pose des décalcomanies.









Un voile de vernis mat est passé sur l'ensemble de la maquette après la pose des décalques.

Etape n° 11: Mise en place de la tourelle dorsale et de son armement.





La mitrailleuse "Darne" n' est pas fournie dans ce kit.

Etape n° 12: Mise en place des hélices, des antennes et de la roulette de queue.





Décoration : Hélices entièrement métal naturel.



Les antennes sont à réaliser car non fournies dans le kit. Utilisez pour cela du tube métallique...

La maquette terminée :



Document réalisé par Patrick RULL à partir de ses propres photos et lors du montage de cette maquette Page 11 sur 12



Décoration :

Cellule, ailes : Vert Armée / Kaki.

Hélices : Aluminium.

Toutes les parties internes : Chamois.

Trains: Aluminium. Pneus : Noir « pneus ».



Références peintures acryliques utilisées à titre indicatif:

Noir mat: Gunze H02 / Tamiya XF01 Vert Armée/Kaki : Gunze H405

Aluminium mat : Gunze H08 / Tamiya XF16 Chamois : Gunze H318 / Tamiya XF78

Noir "pneus" : Gunze H077