

INSTRUCTIONS FOR ASSEMBLING THE

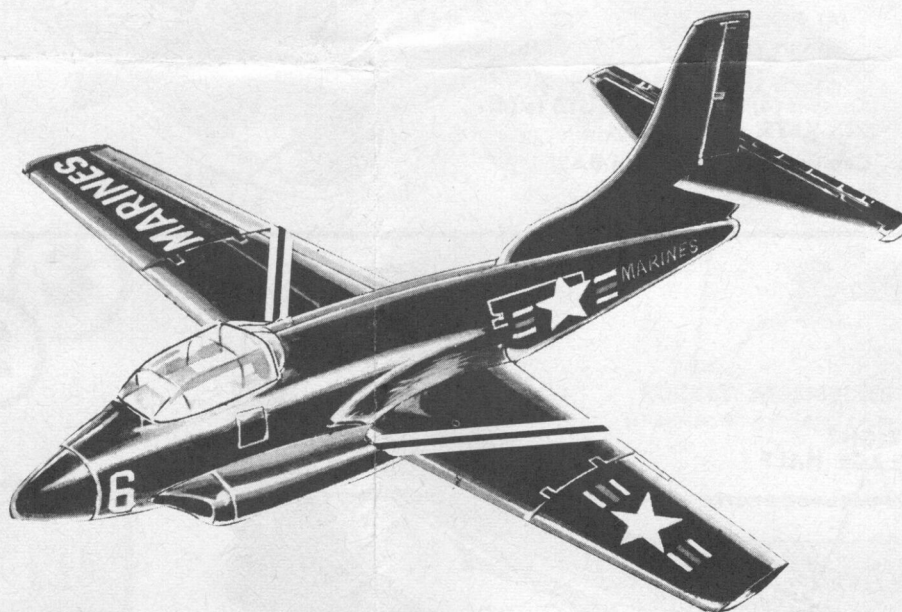
Made and Litho'd in Canada

INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE DU

6.3.71

KIT NO.  
287

# Douglas SKYKNIGHT F3D



## IMPORTANT - READ THIS FIRST! IMPORTANT - LISEZ D'ABORD CES INSTRUCTIONS!

Before assembling model, study sketch carefully. Important—Apply cement to inside surfaces only. Avoid getting cement on outer surfaces of model sections. Use cement very sparingly and avoid getting cement on hands, so as not to mar or smear plastic surfaces. Do not hurry. Work carefully and patiently. Important Note: Before proceeding to cement parts together, it is advisable to fit parts together dry (without cement) so that you may familiarize yourself with the parts and how they go together, also noting the points where cement is to be applied. For best results assemble model exactly in the order indicated.

This kit is molded of styrene plastic — Use only Aurora's Fireproof Styrene Cement. Assure yourself of a perfect model every time!

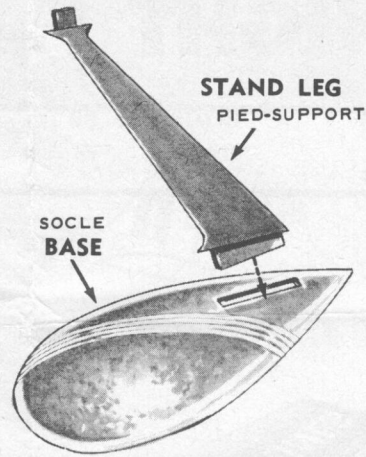
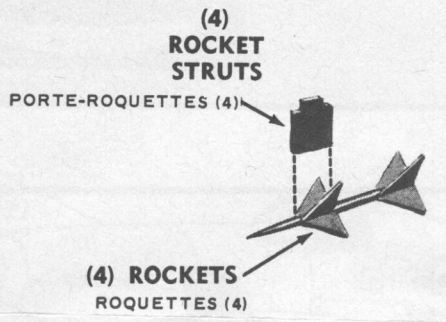
Avant d'assembler ce modèle réduit étudiez attentivement les croquis. Appliquez la colle aux surfaces intérieures seulement. Evitez de mettre de la colle aux surfaces extérieures de ce modèle afin de ne pas abîmer ou salir la matière plastique. Ne vous dépêchez pas. Travaillez patiemment. Remarque importante. Avant de coller les pièces ensemble nous vous conseillons de les assembler à sec (sans utilisation de colle) afin que vous puissiez vous familiariser avec les pièces et leur assemblage, et connaître les endroits exact où la colle doit être appliquée. Pour obtenir un résultat parfait assemblez ce modèle réduit exactement dans l'ordre indiqué.

Ce modèle réduit Aurora est moulé dans une matière plastique "styrene". La colle ininflammable styrene Aurora est recommandée pour l'assemblage de ce modèle afin d'obtenir un résultat satisfaisant.

AURORA PLASTICS CANADA LTD., REXDALE, ONTARIO



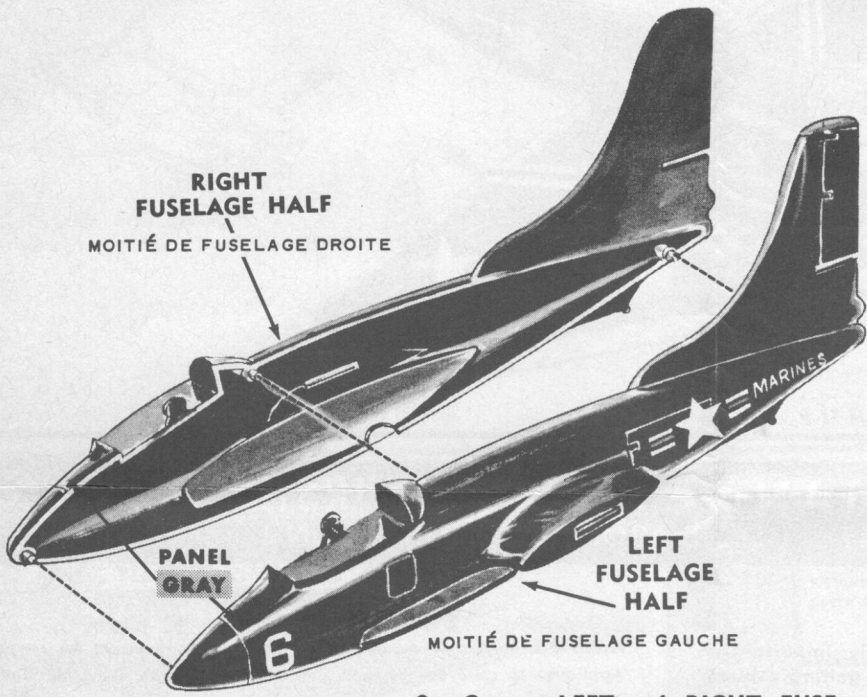
# Douglas SKYKNIGHT F3D



**1**

1. Cement (4) ROCKET STRUTS to (4) ROCKETS.
2. Cement STAND LEG to BASE.

4. C
5. C
6. C
7. C
8. C
9. P
10. C



**2**

3. Cement LEFT and RIGHT FUSELAGE HALVES together.

## INSTRUCTIONS

1. Collez les PORTE-ROQUETTES (4) aux ROQUETTES (4)
2. Collez le PIED-SUPPORT au SOCLE.
3. Collez ensemble les MOITIÉS DE FUSELAGE DROITE et GAUCHE.
4. Collez les NACELLES GAUCHE et DROITE au FUSELAGE.
5. Collez les ENSEMBLES de ROQUETTES aux AILES GAUCHE et DROITE.
6. Collez le GOUVERNAIL DE PROFONDEUR au FUSELAGE.
7. Collez les AILES GAUCHE et DROITE au FUSELAGE.
8. Collez la VERRIÈRE de l'HABITACLE au FUSELAGE.
9. Peinturez le modèle tel qu'indiqué par le dessin.
10. Découpez les sections de DÉCALQUES et posez-les. Lisez les instructions à l'arrière avant de les poser.

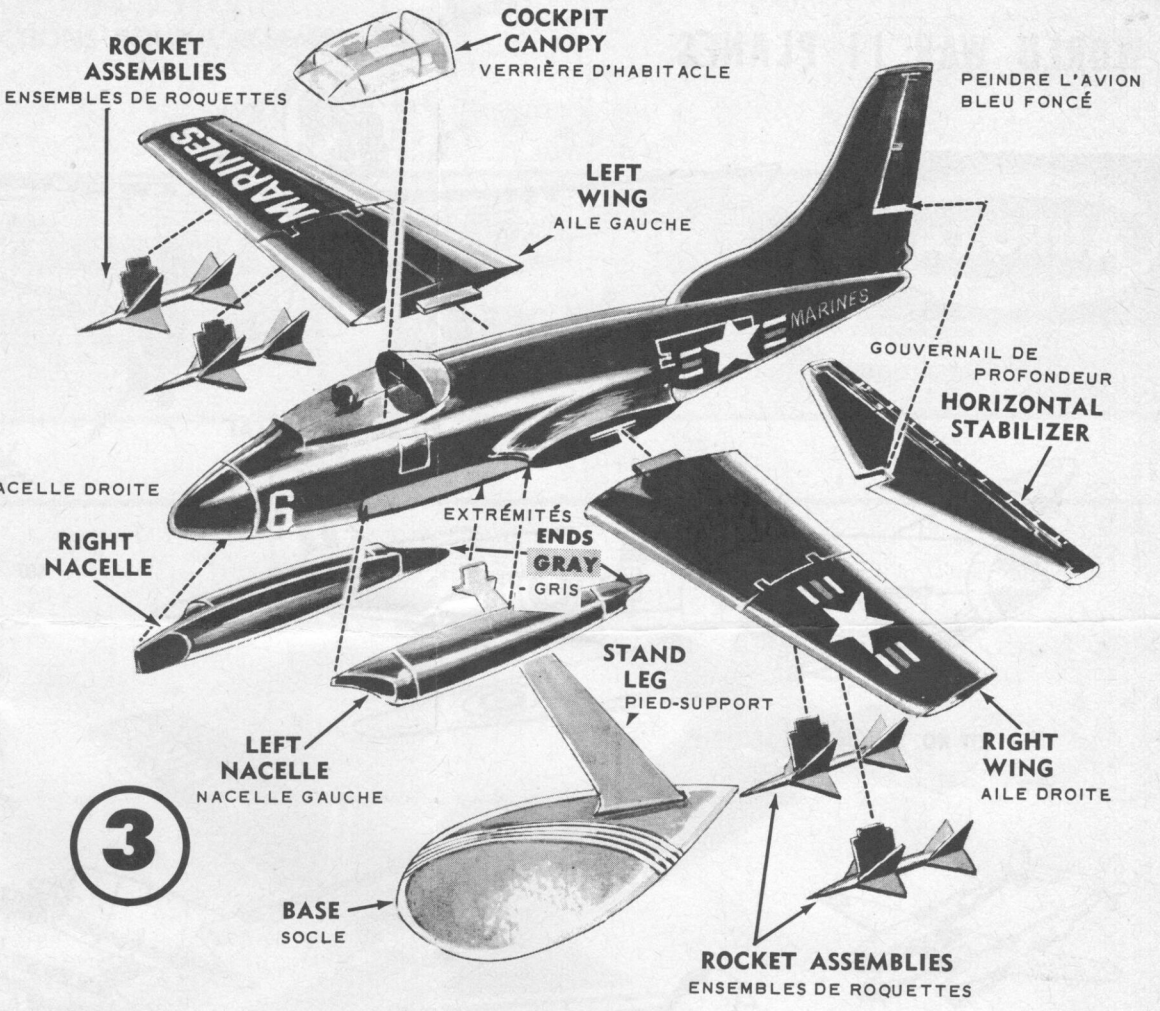
The Douglas Skyknight F3D, fast, long-range fighter used by the Marines, can search out distant targets 24 hours a day with its "electronic feelers"—in all kinds of weather. Exceptional design efficiency permits the twin jet to fly at advanced speeds over extremely long ranges and makes it one of the most versatile aircraft ever to fly. The Skyknight plays a varied role in combat, being adaptable as an attack fighter, long range patrol or reconnaissance plane or long range fighter escort. The F3D is especially famous for its night fighter combat service record in the recent Korean War.



MADE OF STYRENE PLASTIC  
**Only . . .**  
**AURORA'S**  
 FIREPROOF  
 STYRENE PLASTIC  
 CEMENT



ment LEFT and RIGHT NA-  
 LES to FUSELAGE.  
 ment ROCKET ASSEMBLIES to  
 T and RIGHT WINGS.  
 ment HORIZONTAL STABILI-  
 ZER to FUSELAGE.  
 ment LEFT and RIGHT WINGS  
 FUSELAGE.  
 ment COCKPIT CANOPY to FU-  
 SAGE.  
 nt model as indicated in sketch-  
 out sections of DECALS and  
 ly to BODY. Read directions on  
 k before applying.



## DECALQUES

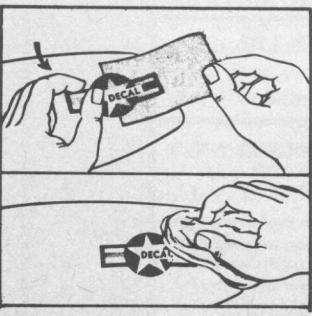
Découpez chaque décalque de la feuille séparément à l'intérieur des lignes de découpage marquant le dessin.  
 Trempez chaque décalque dans l'eau pendant 30 secondes environ. Puis laissez-le reposer sur une surface plate.  
 Lorsque le décalque s'enlève facilement du papier protecteur (SANS FORCER.) enlevez-le partiellement du papier avec les doigts humectés et mettez-le à la place désirée. Tenez le décalque en place, puis faites glisser le papier protecteur en dessous du dessin. (Voir l'illustration.)  
 Faites sortir les bulles d'air avec un linge humide et doux et laissez sécher le décalque.



NOTE: For further painting details refer to BOX WRAP ILLUSTRATION.  
 NOTE: Pour plus de détails au sujet de la peinture, voir l'ILLUSTRATION de l'EMBALLAGE de la BOÎTE.

Mail this coupon and 25¢ for your New AURORA COLLECTOR'S CATALOGUE OF HOBBY KITS

## DECALS



Cut each decalcomania from sheet separately inside of cutting lines close to design.  
 Dip each decalcomania into water for approximately 30 seconds, and then lay on flat surface.  
 When decalcomania slides easily on paper backing, (DON'T FORCE.) with moist fingers slide decalcomania partly off paper and place in location desired. Hold decalcomania in this position and then slide paper backing from underneath design. (Note illustration.)  
 Press out bubbles with soft, damp cloth and allow decalcomania to set.

CATALOGUE DEPARTMENT  
 AURORA PLASTICS OF CANADA LTD.  
 P.O. Box #243, Rexdale, Ontario.

PLEASE RUSH ME BY RETURN MAIL THE NEW AURORA HOBBY KIT CATALOGUE. I AM ENCLOSING 25¢ COIN.

NAME \_\_\_\_\_  
 (PLEASE PRINT)  
 ADDRESS \_\_\_\_\_  
 CITY \_\_\_\_\_ PROV. \_\_\_\_\_

CONTENTS: MERCHANDISE—POSTMASTER: THIS PARCEL MAY BE OPENED FOR POSTAL INSPECTION. RETURN POSTAGE GUARANTEED. CUT ALONG LINE.