



#### NOMENCLATURE

- 1  $\frac{1}{2}$  fuselage droit
- 2  $\frac{1}{2}$  fuselage gauche
- 3 élément du fuselage
- 4 sorties réacteurs.
- 5 carénage d'entrée d'air D.
- 6 carénage d'entrée d'air G.
- 7 trappe centrale D.
- 8 trappe centrale G.
- 9 trappe extérieure D.
- 10 trappe extérieure G.
- 11 trappe avant
- 12 jambe train avant
- 13 jambes trains arrières (2)
- 14 roues (10)

15 éléments de réservoirs D. (2)

16 éléments de réservoirs G. (2)

17 verrière

18 pointe avant

19 entretoise

20 béquille

#### MONTAGE

Coller 1 sur 2 et 19 entre 1 et 2

" 1 et 2 sur 3

" 4 à l'AR de 1-2 et 3

" 5 et 6 sur 1 et 2

" 15 sur 16 et ces ensembles sous 3 (suivant tracé)

Coller 7 8 9 10 sous 3 aux emplacements indiqués

Coller 14 sur 12 et 13 et ces ensembles sous 3

Coller 11 sous 3 en appui contre 12

Coller 17 sur 1 et 2 et 18 sur l'avant.

Coller 20 sous 3

#### DÉCORATION

Alu : 1.2.3.5.6.7.8.9.10.11.  
12.13. jantes de 14.18.

Noir : 4.15.16.

Coller les décalcomanies

**MIRAGE IV**

**Heller Cadet**  
REF:L007

Heller

Cadet

Ref. L007

**MIRAGE IV**

MOUNTING OPERATIONS

Cement part 1 onto part 2 then cement part 19 between parts 1 and 2  
Cement parts 1 and 2 onto part 3  
Cement part 4 at the rear of cemented parts 1-2 and 3  
Cement parts 5 and 6 onto parts 1 and 2  
Cement part 15 onto part 16 then cement the so obtained units under part 3 (as shown on the drawing)  
Cement parts 7, 8, 9 and 10 under part 3 at the specified locations.  
Cement part 14 onto parts 12 and 13 then cement the so obtained units under part 3  
Cement part 11 under part 3 resting against part 12  
Cement part 17 onto parts 1 and 2 then part 18 at the front end of your model.  
Cement part 20 under part 3

DECORATION

Aluminium: Parts 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 and 13 -  
Rims of parts 14, 10

Black: Parts 4, 15 and 16

Place decals as shown.

Part List

- 1 - Half-fuselage - Right side
- 2 - Half-fuselage - Left side
- 3 - Fuselage part
- 4 - Jet outlet
- 5 - Right air inlet fairing
- 6 - Left air inlet fairing
- 7 - Right central flap door
- 8 - Left central flap door
- 9 - Right outside flap door
- 10 - Left outside flap door
- 11 - Front flap door
- 12 - Front landing strut
- 13 - Rear landing strut
- 14 - Wheels (10)
- 15 - Right jet fuel tank units (2)
- 16 - Left jet fuel tank units (2)
- 17 - Glass canopy
- 18 - Front spike
- 19 - Cross piece
- 20 - Tail skid

Heller

Cadet

Artikel Nr. 007

**MIRAGE IV**

Bauanleitung

- Klebe 1 und 2 zusammen, dann 19 zwischen 1 und 2
- Klebe 1 und 2 auf 3
- Klebe 4 hinten an 1/2 und 3
- Klebe 5 und 6 an 1 und 2
- Klebe 15 und 16 zusammen, dann die Einheiten unter 3, der Vorzeichnung folgend
- Klebe 7, 8, 9 und 10 unter 3 an die angegebenen Stellen
- Klebe 14 an 12 und 13, dann die Einheiten unter 3
- Klebe 11 unter 3, gegen 12 gestützt
- Klebe 17 auf 1/2, dann 18 vorn an den Rumpf
- Klebe 20 unter 3.

Bemalung

Alu : 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, die Felgen von 14, 18

Schwarz : 4, 15, 16

Klebe die Abziehbilder an.

Ziffernerklärung

- 1 - Rechte Rumpfhälfte
- 2 - Linke Rumpfhälfte
- 3 - Teil des Rumpfes
- 4 - Luftaustritte der Triebwerke
- 5 - Verkleidung des rechten Lufteintritts
- 6 - Verkleidung des linken Lufteintritts
- 7 - Rechte mittlere Klappe
- 8 - Linke mittlere Klappe
- 9 - Rechte äussere Klappe
- 10 - Linke äussere Klappe
- 11 - Vordere Klappe
- 12 - Bugfahrwerk
- 13 - Hauptfahrwerke (2)
- 14 - Räder (10)
- 15 - Teile der rechten Tanks (2)
- 16 - Teile der linken Tanks (2)
- 17 - Verglasung
- 18 - Vorderspitze
- 19 - Querverstrebung
- 20 - Stütze