## Mirage IV P



## CARACTÉRISTIQUES ET PERFORMANCES

Nom de l'appareil. Mirage IV P

Mission. Bombardement stratégique

Date de premier vol. 17 juin 1959 (Mirage IV A)

Date de mise en service AA. 17 février 1964 (Mirage IV A)

 Envergure
 11,84 m

 Longueur
 23,32 m

 Hauteur
 5,42 m

 Poids à vide équipé
 15 t

 Poids maximal au décollage
 33 t

 Vitesse maximale
 Mach 2,2

(le 19 septembre 1960, le Mirage IV A 001 a battu le record du monde de vitesse sur 1 000 km, en circuit fermé à la vitesse

moyenne de 1 821 km/h)

Capacité de ravitaillement en vol ...... Oui

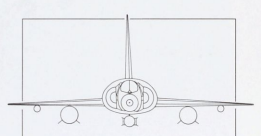
Rayon d'action ...... Supérieur à 4000 km
Type de propulseur ...... 2 SNECMA ATAR 9 K 14

Système de navigation

et de bombardement ...... SNB très élaboré, comportant

Contre-mesures électroniques ..... Oui

Constructeur ...... Avions Marcel Dassault/Breguet Aviation



- Missile nucléaire ASMP
- Réservoir externe de 2500 l
  - Dispositifs de contre-mesures électroniques

## MISSION DE LA 91<sup>E</sup> ESCADRE DE BOMBARDEMENT

 Alerte opérationnelle stratégique

## UNITÉS UTILISANT LE MIRAGE IV P

• EC 1/91 "Gascogne" -Mont-de-Marsan

• EC 2/91 "Bretagne" - Cazaux