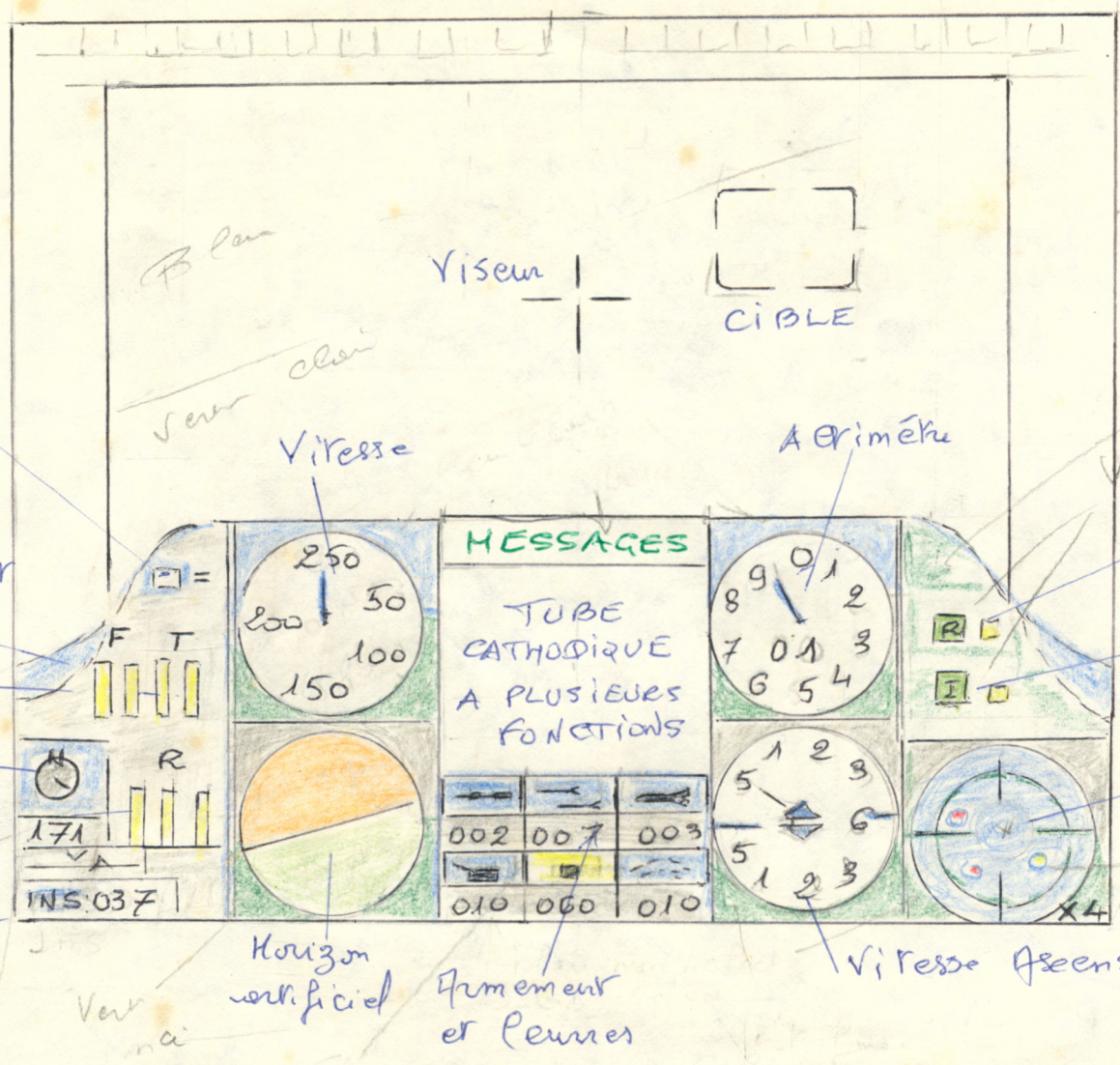


GUNSHIP



Indicateur ROTOR

F = Carburant

T = Rotor

Comptes

R = Moteur et ROR

Indicateur de Cap

Visum

CIBLE

Vitesse

Altimètre

MESSAGES

TUBE CATHODIQUE A PLUSIEURS FONCTIONS

002	007	003
010	060	010

Horizon artificiel

Armes et Feuilles

Vitesse Ascensionnelle

Vitesse

Vitesse

Détection et Braillage RADAR

Braillage Infra Rouge

Radar de Bord

Branche

Cour d'eau Construction Route

Zone cultivée

Colline



- X Inconnue
- + Binde
- Bunker
- △ canon AA
- ↓ SAM
- Base
- Dépot
- ▷ QG.

TOUCHES -

- f7 = Moteur gauche f8 = Moteur droit -
f9 = ROTOR
f1 et f2 = Rotation panoramique, l'hélicopère garde le cap -
f2 = Enclenche Viser (quadriculé) -
Z = Choix des Armes / ? = Carte
S = Etat de l'hélicopère / D = Affichage Dépot -
I = Détection Brouillage IR / J = idem Brouillage RADAR -

De Vol: R = Montée rapide en Stationnaire.

ESC = Pause / C = Tir paillottes / F = les Bombes éclairées.

SHIFT + ↑ = Montée rapide / ↑ = Lente -

SHIFT + ↓ = Descente " / ↓ = Descente Lente -

- Avec JOY : direction + vitesse + Montée / Descente -


Enclenche - le cadran cible - avec Fire + Feu -


Position Carte : déplace le but à atteindre -


- Espace - change de Tube (identif. de la cible) -


← → Rotation droite / gauche (Altitude + de Ø) -

ARMES -

 Canon 30m/m portée max 1,5 km + Mise à feu par ordinateur, donc à côté du viser - Toute cible sur Bunker

 AIM-9L missile AIR-AIR guidé, par IR, mais met + amener la cible près du viser + Portée max 18 km

 Fusée FFAR non guidées, + Aligner le viser sur la cible
portée Max 1,8 km - Sur Infanterie / canon AA / QG / Dépot
Base Hélic.

 Missile anti-char AGM - guidage laser - portée max 6 km
tout véhicule blindé, mais pas d'autre utilisation