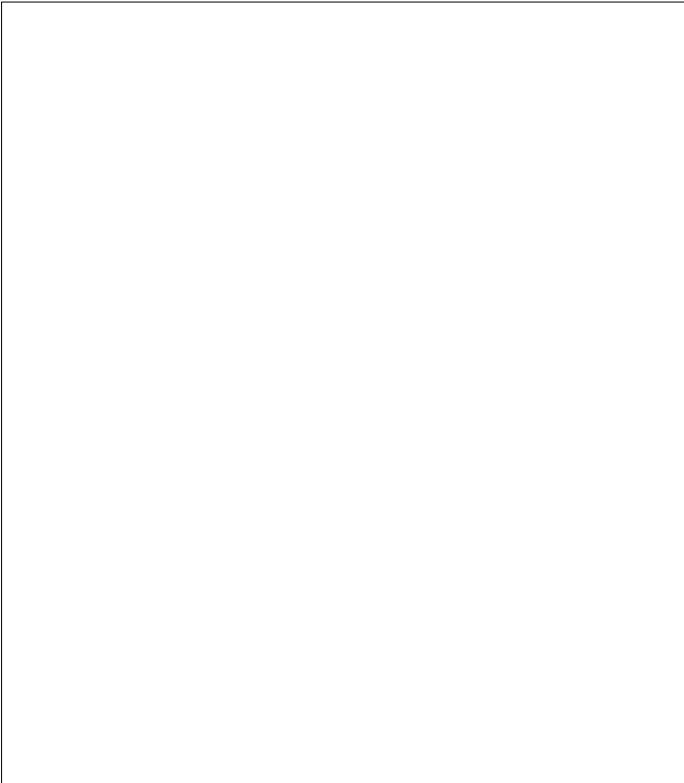




CARACTERISTIQUES

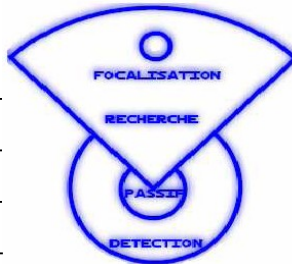
Type _____
 Longueur _____ Échelle _____
 Equipage _____ Passager _____
 Soute _____ Autonomie _____
 Vit. Spatiale _____ Vit. Atmo. _____
 Hyper Propulsion _____ H.P. de secours _____
 Navordinateur _____ Maniabilité _____
 Coque _____ Écrans _____



PILOTES

SENSEURS

Pilotage _____ Passif _____
 Canon _____ Détection _____
 Vigilance _____ Recherche _____
 Initiative _____ Focalisation _____



ARMEMENT

Arme _____
 Échelle _____ Type _____
 Dommages _____
 Ordinateur de Visée _____
 Asservie _____ Manuelle _____
 Arcs de Tir _____

DOMMAGES

Dmg vs (Coque + Écran)

1 à 5 → 1
 6 à 10 → 2
 11 à 15 → 4
 16 à 20 → 6
 21 à 25 → 8
 26 → 10

AVARIES

Avarie du vaisseau 2D10

2-3 → Explosion en cabine : 4D(NR-NR+4)
 4 → Propulsion : Vit. Atmo. -100km/h
 5-6 → Senseurs -1D
 7-9 → Maniabilité -4
 10-11 → Écran -1D
 12-14 → Coque -1D
 15-16 → Arme (aléatoire) dmg -2D / ordi -3
 17 → Navordinateur -8
 18-19 → Hyperpropulsion x2
 20 → Hyperpropulsion de secours x2

Arme _____
 Échelle _____ Type _____
 Dommages _____
 Ordinateur de Visée _____
 Asservie _____ Manuelle _____
 Arcs de Tir _____

Arme _____
 Échelle _____ Type _____
 Dommages _____
 Ordinateur de Visée _____
 Asservie _____ Manuelle _____
 Arcs de Tir _____

Arme _____
 Échelle _____ Type _____
 Dommages _____
 Ordinateur de Visée _____
 Asservie _____ Manuelle _____
 Arcs de Tir _____

STRUCTURES

Coque

Ions

ooooooooooooooooo☞

ooooooooooooooooo☞

INFORMATIONS

