



6972 Polaris I Space Lab

Laboratoire spatial Polaris I



Structure	Vitesse	Maniabilité	Électronique	Armement	Équipage
30	0	0	20	0	2J

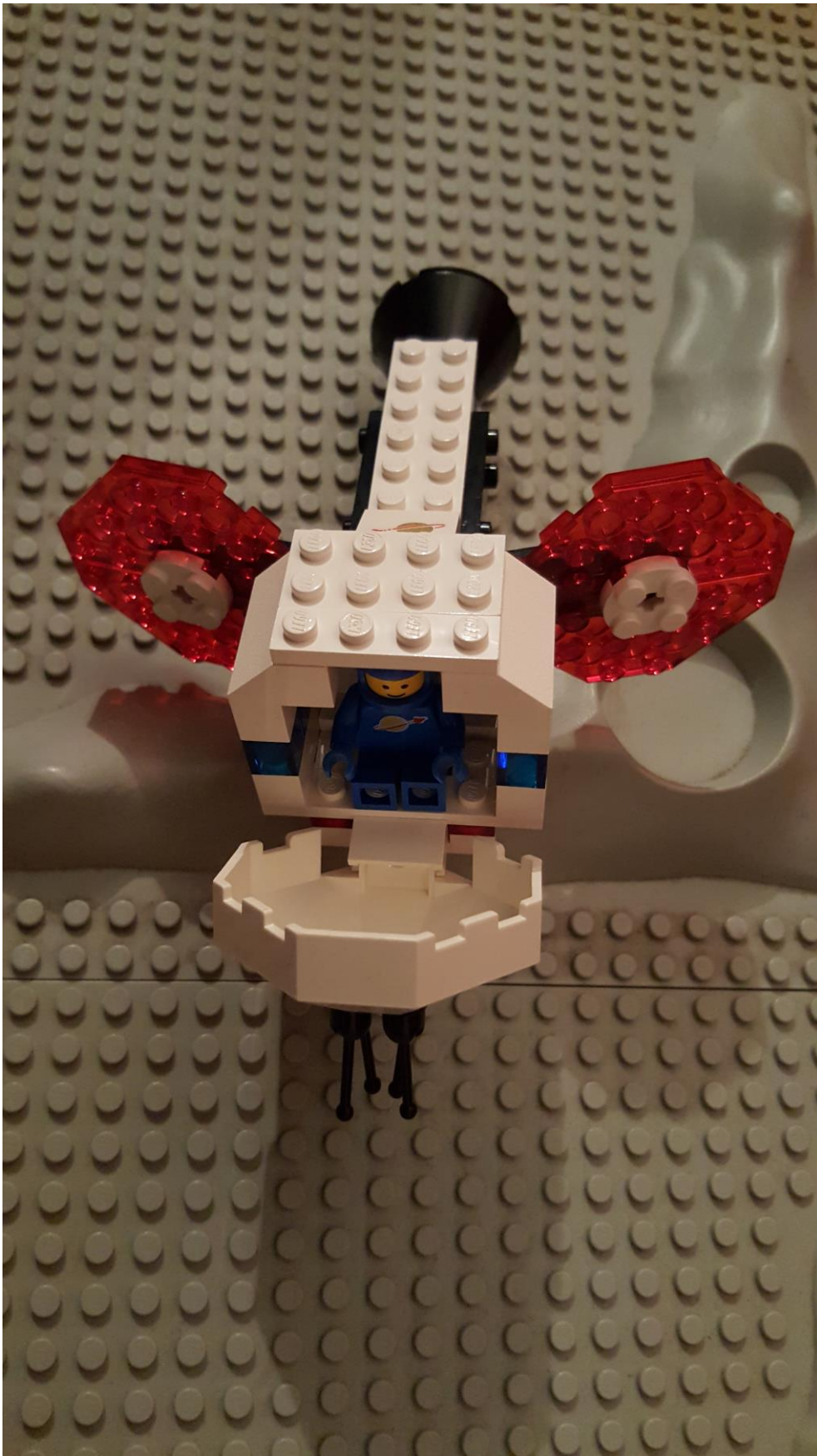
Bien que plus moderne encore que le centre de commandement intergalactique, cette base est moins polyvalente et dotée de détecteurs moins puissants. Elle est toutefois la seule en capacité de lancer en orbite une fusée *habitée* qui combine des détecteurs sophistiqués à la capacité de décision humaine d'un pilote. Elle est aussi tout de même dotée de deux jet-luges rapides et maniables, capables de remplir des missions de patrouille, d'exploration et de sauvetage.

Caractéristiques de la fusée

Structure	Vitesse	Maniabilité	Électronique	Armement	Équipage
6	6	0	16	0	Bu

Caractéristiques des jet-luges

Structure	Vitesse	Maniabilité	Électronique	Armement	Équipage
1	10	5	4	0	Bu



LEGO® est une marque déposée du [groupe LEGO](#), avec qui je n'ai aucun lien et qui pourrait légitimement me demander de retirer ce document de mon site à tout moment. Il va donc de soi que tout le matériel amateur publié ici est et restera gratuit. Je me suis aidé pour n'oublier aucun.e véhicule/base de la [Brickipedia](#). J'ai piqué les photos des boîtes de LEGO® sur le site [Brickset](#), photos dont le copyright est détenu par le groupe LEGO et dont j'espère faire un *fair use*. J. Darmont.