



# 6940 Alien Moon Stalker

Quadripode lunaire



Structure	Vitesse	Maniabilité	Électronique	Armement	Équipage
24	1	0	15	2	J R

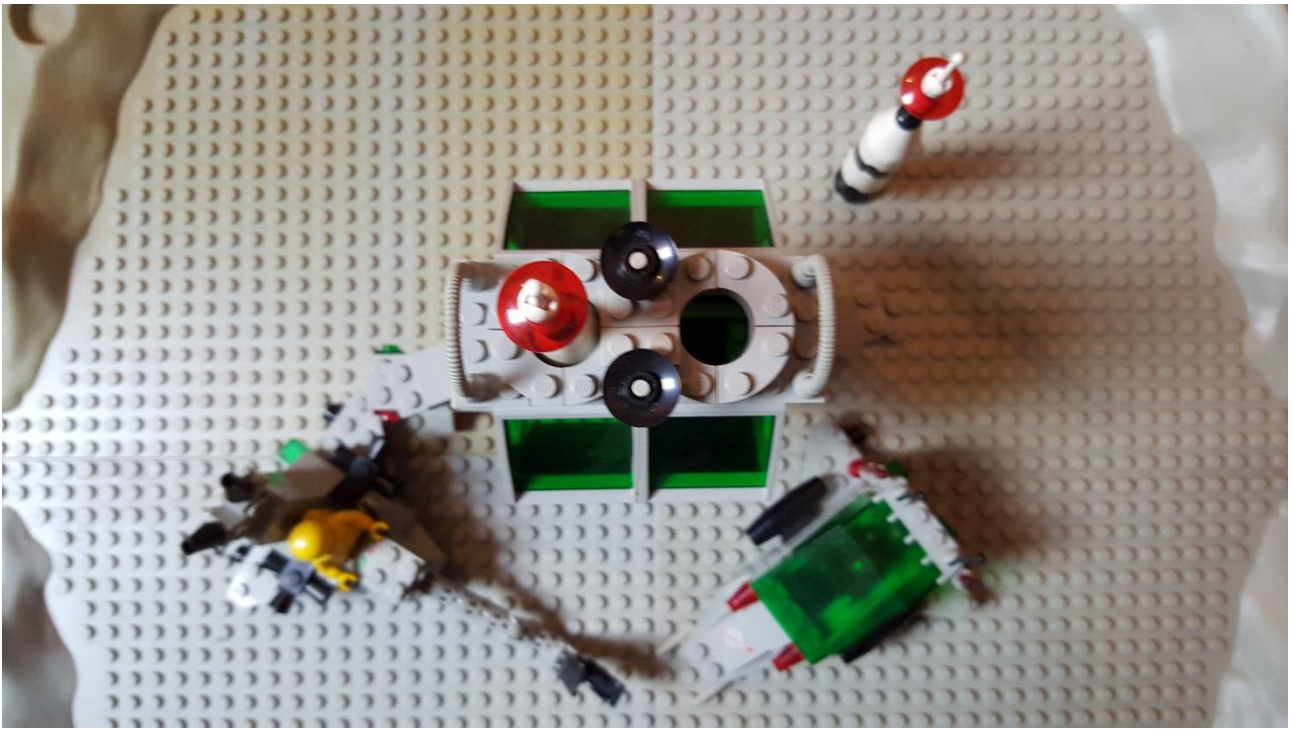
Ce véhicule est le seul, avec le marcheur d'exploration, à utiliser ce mode de propulsion atypique (la marche). Sa fonction principale est celle d'un lanceur de fusées mobile, mais il est aussi extrêmement modulaire et transporte une navette utilitaire planétaire et une navette capable d'aller dans l'espace. Le marcheur lui-même peut être contrôlé à distance par l'une ou l'autre des navettes.

## Caractéristiques de la navette utilitaire

Structure	Vitesse	Maniabilité	Électronique	Armement	Équipage
3	4	4	3	0	J

## Caractéristiques de la navette spatiale

Structure	Vitesse	Maniabilité	Électronique	Armement	Équipage
4	6	0	6	2	R



### Caractéristiques des fusées (2)

Structure	Vitesse	Maniabilité	Électronique	Armement	Équipage
0,5	9	0	5	0	

### Caractéristiques du marcheur

Structure	Vitesse	Maniabilité	Électronique	Armement	Équipage
14	1	0	6	0	

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.