

## Clark Cortez Astronaut Van "Apollo 11" (USA, 1969)

BUSSES

échelle 1/43

#10006

delivrance

12/2019

édition limitée 333 Stck.

Congratulations  
from autocult

50  
years  
MOON LANDING



## Une petite balade pour "un bond de géant pour l'humanité"

Au cours de la vie, il y a des événements si puissants qu'ils captivent le monde entier.

Après la Seconde Guerre Mondiale, aucune avancée technique n'ava fasciné autant les peuples que le programme spatial habité américain projetant de débarquer des hommes sur la Lune !

Alors que les vols Apollo progressaient en difficulté technique, l'équipage du vol Apollo 11, composé de Neil Armstrong, Edwin Aldrin et Michael Collins devait réaliser le premier alunissage habité en 1969.

Le 16 juillet 1969, le monde entier retenait son souffle en direct à la télévision alors que l'énorme fusée Saturn V décollait du Kennedy Space Center en Floride.

Tout le monde connaissait la mission Apollo 11 et a vu la fusée. Mais qui sait comment l'équipage a été transféré à bord du vaisseau spatial ?

Les employés de la NASA qui faisaient partie de l'équipage de lancement savaient pertinemment que les trois astronautes ne marcheraient pas du bâtiment de l'équipage

de la NASA vers l'imposante plate-forme de lancement.

Pour les aider à traverser cette courte distance du bâtiment de contrôle jusqu'à la plate-forme de lancement, ils utilisent un petit fourgon connu sous le nom de l'Astrovan ou Astronaut Transfer Van. Il est construit sur mesure et est à peine assez grand pour accueillir les trois astronautes équipés pour leur vol.

Bien que rentrée dans l'Histoire le 16 juillet 1969, l'Astrovan a continué à transporter les astronautes et les employés de la Nasa vers divers points de cap Kennedy.

Lorsque la NASA est passée au STS (Shuttle Transport System), le van était devenu trop petit pour transporter les membres d'équipage à bord du Shuttle Orbiter. La célèbre navette blanche au logo de la NASA a pris sa retraite et a été rangée en entrepôt. Cette décision a déclenché la résistance des astronautes car ce petit véhicule faisait partie de la "routine" des missions et ils en étaient venus à l'aimer au fil des années du programme Apollo.

Aujourd'hui, l'Astrovan est exposé au Kennedy Space Center (Floride).

**AutoCult GmbH**

Äußere Further Straße 3  
90530 Wendelstein  
Allemagne

Tel. +49 / 9129 / 296 4280

Fax +49 / 9129 / 296 4281

info@autocult.de

[www.autocult-models.de](http://www.autocult-models.de)