



SIEGER NEUHEITEN DIENST / SONDERLIEFERUNG VON PHILATELISTISCHEN BELEGEN VON KOSMONAUTEN-AUTOGRAMMEN

Im Rahmen unseres Beschaffungsdienstes und aufgrund eines Vertrages mit der staatlichen Verkaufsstelle für Briefmarken in der UdSSR, der Mezhdunarodnaja Kniga, ist es mir möglich, Ihnen für Ihre Sammlung authentische philatelistische Belege mit Original-Autogrammen der sowjetischen Kosmonauten zu liefern.

Diese philatelistischen Dokumente wurden nur in streng limitierter Auflage herausgegeben. Jedes dieser philatelistischen Dokumente wird mit einem Echtheitszeugnis dieser amtlichen Dienststelle geliefert, mit dem bestätigt wird, dass es sich um Originalunterschriften der Kosmonauten handelt.

AUTOGRAMMBRIEF SOJUS 14

- 1 Offizieller Sonderumschlag, frankiert mit der Sondermarke zu 10 Kop., erschienen zum Flug von Sojus 14 mit dem Porträt der Kosmonauten Pavel Popovitch und Yuri Artyukhin, entwertet mit Ersttagssonderstempel von Moskau.

Auf dem Umschlag die Originalunterschriften der beiden Kosmonauten:

Pavel Popovitch, Kosmonaut und Kommandeur des Raumschiffes

Yuri Artyukhin, Kosmonaut und Flugingenieur

Zusammen mit diesem Beleg erhalten Sie eine Echtheitsbescheinigung der Mezhdunarodnaja Kniga

84,50

BERICHT ÜBER DEN FLUG VON SOJUS 14

Das sowjetische Raumflugunternehmen SOJUS 14 / SALUT 2 wurde im Zeitraum 25. Juli 1974



EDGAR D. MITCHELL

geboren in Hereford, Texas am 17. September 1930.

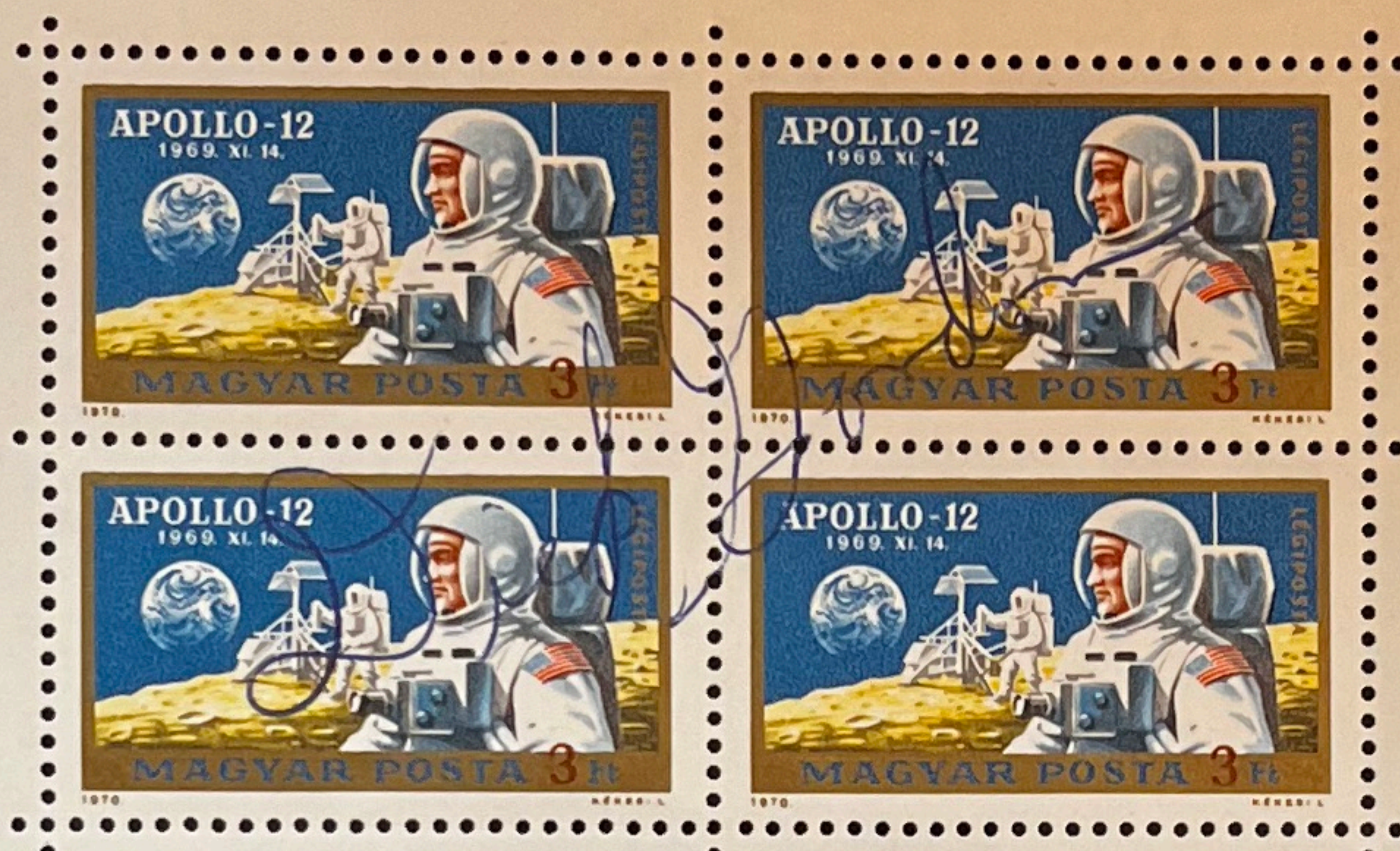
Erlangte die Doktorwürde am Institut für Technologie in Massachusetts 1964.

Marinepilot.

Von der NASA als Astronaut ausgewählt 1966.

Mitglied der Mannschaft von Apollo 14. Betrat als sechster Mensch den Mond.

Block aus Rumänien herausgegeben zum erfolgreichen Mondflug von Apollo 14 mit Originalunterschrift von Edgar Mitchell.



RICHARD F. GORDON, JR.

geboren am 5. Oktober 1929 in Seattle, Washington.

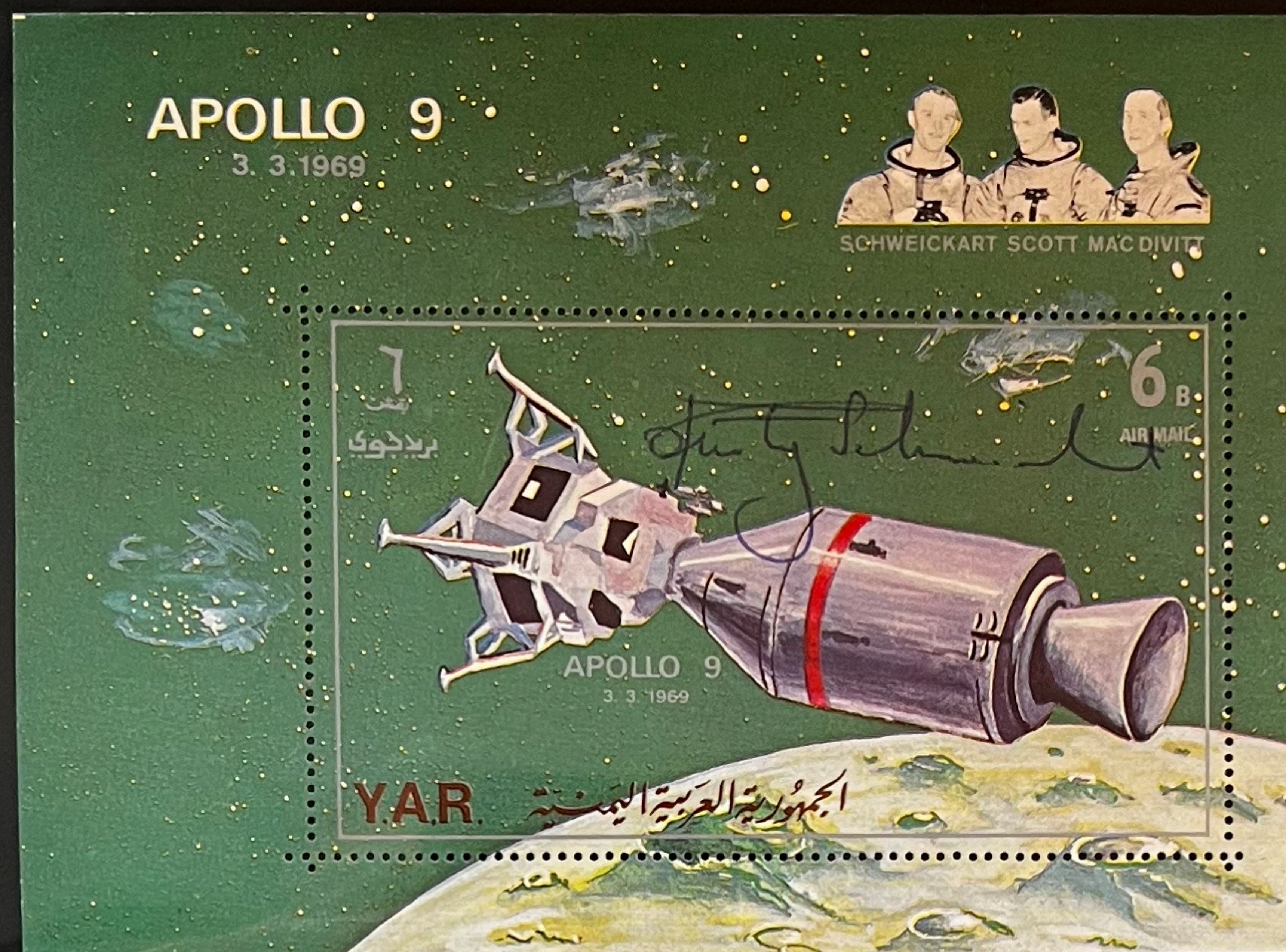
Testpilot der Marine, im Jahre 1961 erfolgreich als Rekordflieger.

1963 von der NASA als Astronaut ausgewählt.

Mitglied der Ersatzmannschaft von Gemini VIII.

Pilot von Gemini XI (12.9.1966 zusammen mit Charles Conrad) Kommandant des Raumschiffes Apollo 12 – er umkreiste den Mond als Conrad und Bean auf der Oberfläche landeten.

Kleinbogen aus Ungarn herausgegeben für den erfolgreichen Flug von Apollo 12 mit Originalunterschrift von Richard F. Gordon.



RUSSELL (RUSTY) L. SCHWEICKART

geboren in Neptune, New Jersey am 25. Oktober 1935.
Luftwaffenpilot.

Von der NASA als Astronaut ausgewählt im Oktober 1963.

Mitglied der Mannschaft von Apollo 9 (zusammen mit McDivitt und Scott), 151 Erdumkreisungen und Manöver mit dem Mondlandefahrzeug LM-2 – Schweickart verliess bei diesem Experiment das Raumschiff.

Block aus Yemen (Republik) herausgegeben zum erfolgreichen Flug von Apollo 9 mit Originalunterschrift von Rusty Schweickart.



STUART A. ROOSA

geboren in Durango, Colorado am 16. August 1933.

Versuchs-Ingenieur und Testpilot der Luftwaffe.

Im April 1966 von der NASA als Astronaut ausgewählt.

Kommandant des Raumschiffes Apollo 14 das den Mond umkreiste während Shepard und Mitchell die Oberfläche des Erdtrabanten betraten.

Block aus Ungarn herausgegeben für den erfolgreichen Flug von Apollo 14 mit Originalunterschrift von Stuart A. Roosa.

DAVID R. SCOTT

geboren in San Antonio, Texas am 6. Juni 1932.
Testpilot der Luftwaffe.

Als Astronaut von der NASA im Oktober 1963 ausgewählt

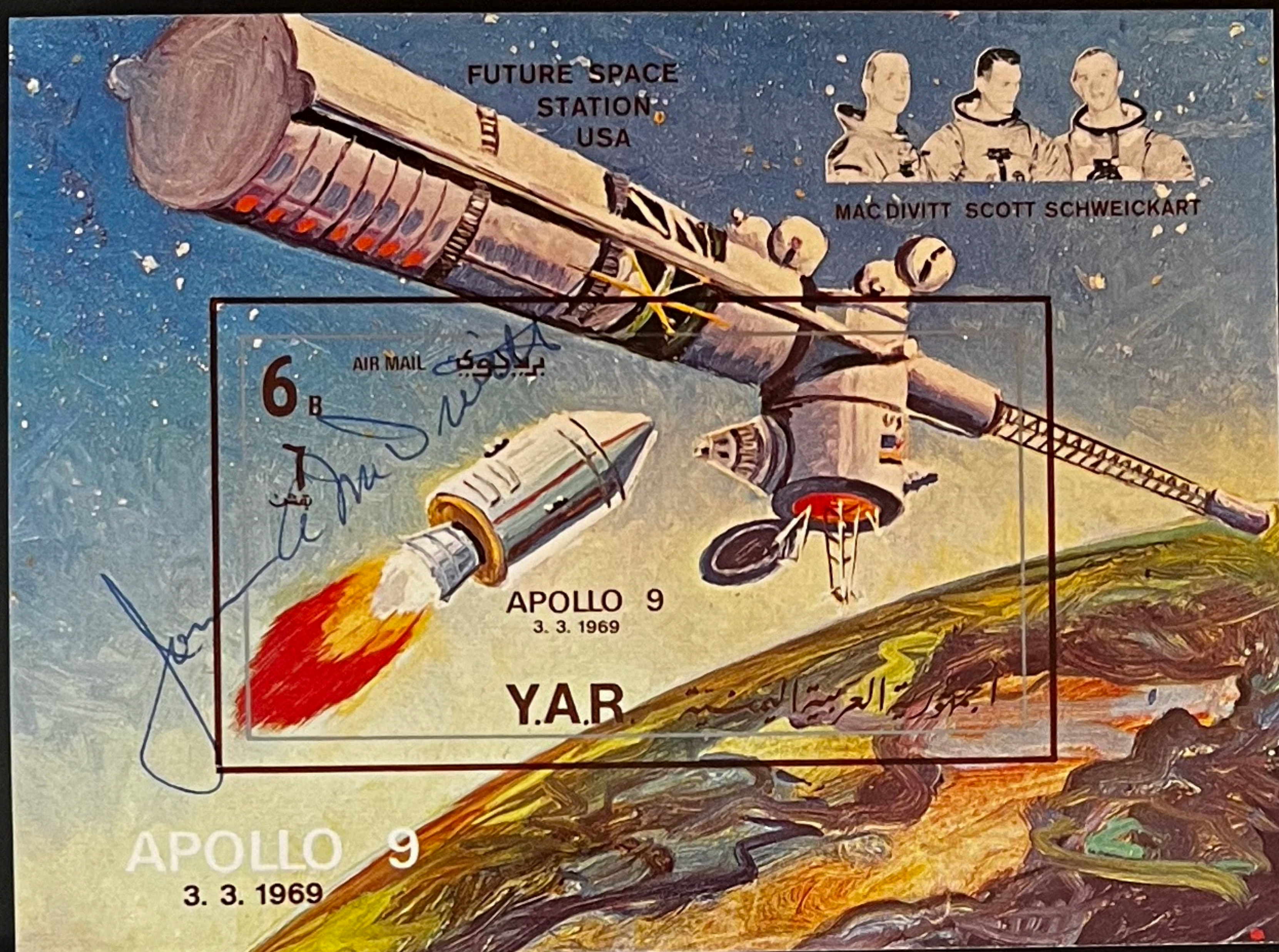
Pilot des Fluges von Gemini VIII (16.3.1966 zusammen mit Neil Armstrong).

Mitglied der Mannschaft von Apollo 9 – zusammen mit McDivitt und Schweickart, im März 1969 151 Erdumkreisungen und Experimente mit dem Mondlandefahrzeug LM-2.

Mitglied der Mannschaft von Apollo 15.

Kleinbogen aus Sharjah mit der Darstellung verschiedener Raumfahrtereignisse mit Originalunterschrift von David R. Scott.





JAMES A. McDIVITT

geboren am 10. Juni 1929 in Chicago, Illinois.

Ehrendoktor der Universität Michigan 1965.

Flog 145 Kriegseinsätze in Korea.

Von der NASA als Astronaut ausgewählt im September 1962.

Kommandant von Gemini IV (3.6.1965 zusammen mit Edward H. White der die Raumkapsel verliess).

Mitglied der Mannschaft von Apollo 9 zusammen mit Scott und Schweickart, 151 Erdumkreisungen im März 1969 und Versuche mit dem Mondlandefahrzeug.

Block aus Yemen (Republik) mit Abbildung einer Raumstation, herausgegeben anlässlich der erfolgreichen Mission von Apollo 9 mit Originalunterschrift von James A. McDivitt.



THOMAS P. STAFFORD

geboren in Weatherford, Oklahoma am 17. September 1930.

Testpilot der Luftwaffe. Mitautor eines Handbuches für Testpiloten und eines Handbuches über Aerodynamik.

Von der NASA als Astronaut ausgewählt im Dezember 1962.

Mitglied der Mannschaft von Gemini VI (zusammen mit Walter Schirra 15.12.1965). Rendezvousmanöver mit Gemini VII.

Kommandant von Gemini IX (3.6.1966 zusammen mit Eugene A. Cernan).

Mitglied der Mannschaft von Apollo 10 – im Mai 1969 umkreiste Apollo 10 den Mond. Stafford und Cernan näherten sich mit Mondfähre LM-4 der Oberfläche des Erdtrabanten bis auf 15,2 km.

Block aus Yemen (Republik) herausgegeben zum erfolgreichen Flug von Apollo 10 mit Originalunterschrift von Thomas P. Stafford.



EUGENE A. CERNAN

geboren in Chicago, Illinois am 14. März 1934.

Im Oktober 1963 von der NASA als Astronaut ausgewählt.

Pilot von Gemini IX (3. Juni 1966 zusammen mit Thomas P. Stafford).

Umkreiste mit Apollo 10 den Mond und näherte sich mit der Mondlandefähre LM-4 der Oberfläche des Mondes bis auf 15,2 km.

Originalunterschrift von Eugene A. Cernan auf Block aus Ajman, der eine Aufnahme der Mondoberfläche zeigt, die von Apollo 10 aus fotografiert wurde.

CHARLES CONRAD, JR.

geboren in Philadelphia, Pennsylvania am 2. Juni 1930.

Testpilot der Marine.

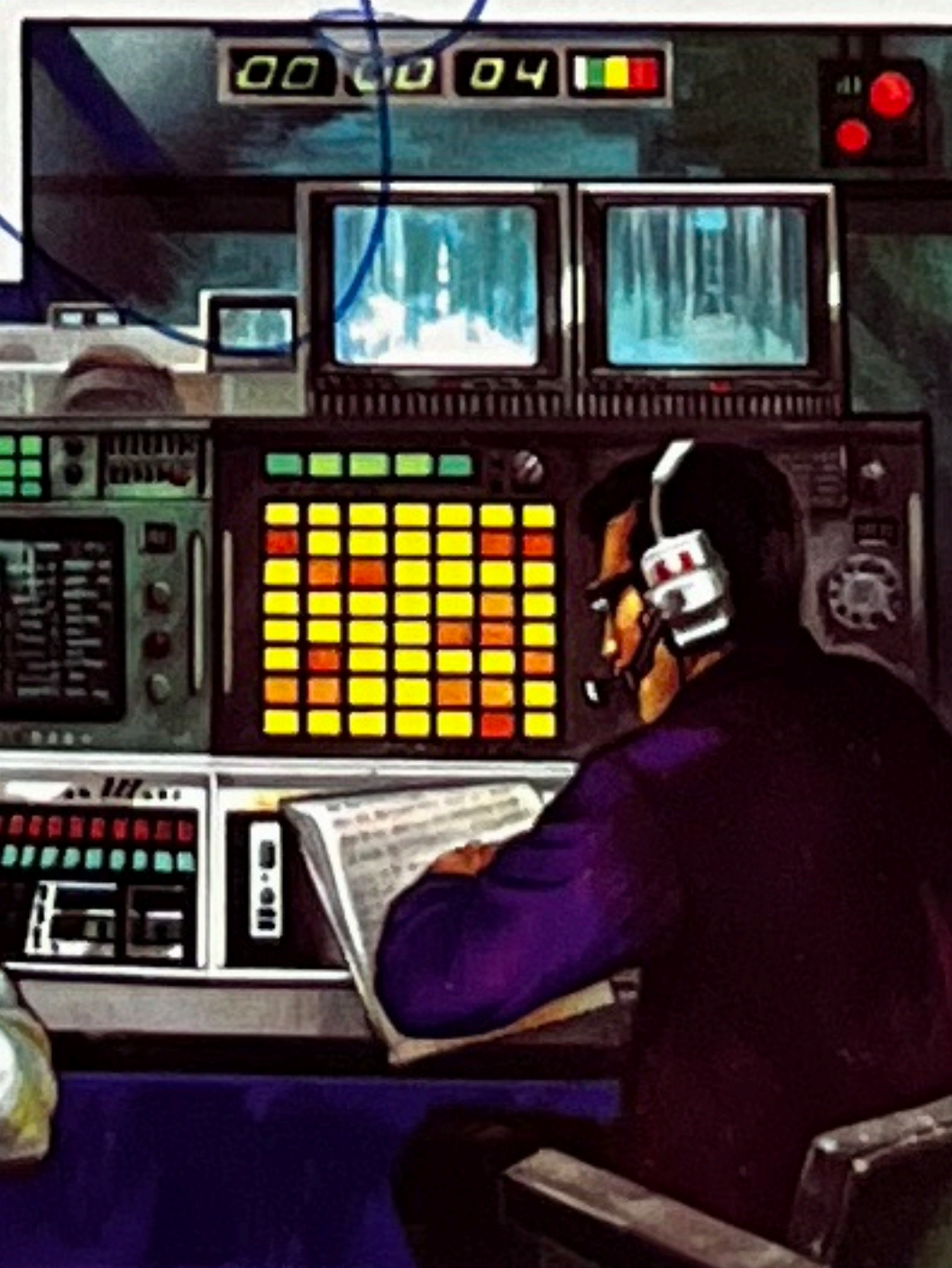
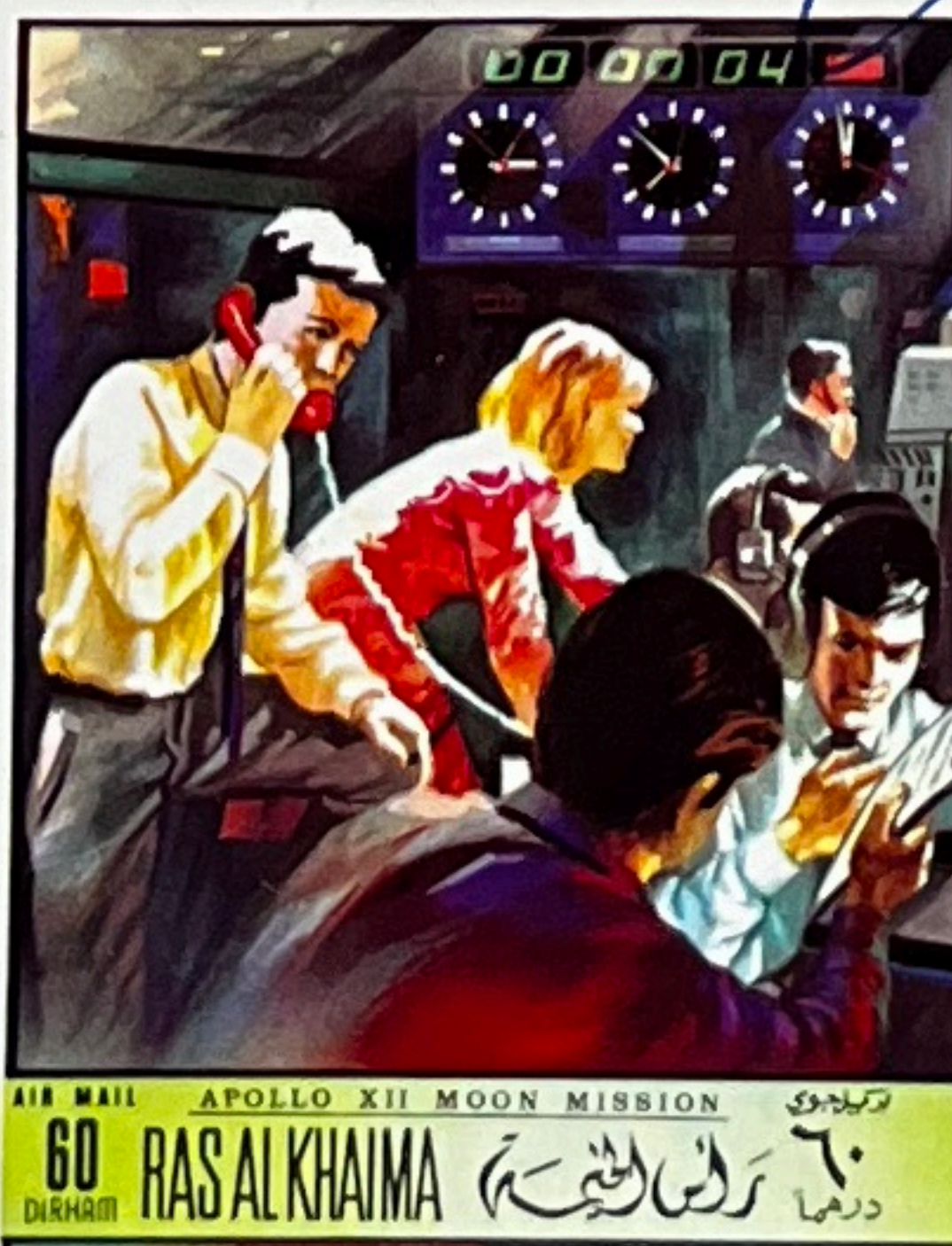
Von der NASA ausgewählt im Dezember 1962.

Pilot von Gemini V (21. August 1965 zusammen mit Gordon L. Cooper).

Kommandant von Gemini XI (12. September 1966 zusammen mit Richard F. Gordon).

Mitglied der Mannschaft von Apollo 12 – er betrat am 19. November 1969 als dritter Mensch die Oberfläche des Mondes.

Originalunterschrift von Charles Conrad auf Kleinbogen aus Ras al Khaima herausgegeben zum erfolgreichen Flug von Apollo 12.





JOHN L. SWIGERT

geboren am 30. August 1931 in Denver, Colorado.

Pilot der Luftwaffe, Jagdflieger in Japan und Korea.

Von der NASA als Astronaut ausgewählt im April 1966 – vorher Testpilot der North American Aviation.

Erhielt eine Auszeichnung für den von ihm durchgeführten Beweis, dass eine Landung von Raumfahrzeugen mit der „Rogallo-Flügel“ möglich ist.

Mitglied der Mannschaft von Apollo 13 – er gehörte ursprünglich der Ersatzmannschaft an und wurde dann kurzfristig an Stelle des erkrankten Astronauten Mattingly eingesetzt.

Block aus Rumänien herausgegeben zur glücklichen Rückkehr von Apollo 13 mit Originalunterschrift von John L. Swigert.



R. WALTER CUNNINGHAM

geboren am 16. März 1932 in Creston, Iowa.

Marinepilot, später Wissenschaftler bei der Rand Corporation.

Beteiligt an der Entwicklung des ersten NASA-Satelliten zur geophysikalischen Beobachtung.

Im Oktober 1963 als Astronaut von der NASA ausgewählt.

Mitglied der Mannschaft von Apollo 7 – erster bemannter Apolloflug zusammen mit Schirra und Eisele, 156 Erdumläufe und Rendezvousmanöver, erste öffentliche Fernsehübertragung aus dem Raumschiff.

Block aus Ajman herausgegeben zum erfolgreichen Flug von Apollo 7 mit der Originalunterschrift von Walter Cunningham.



JAMES A. LOVELL, JR.

geboren am 25. März 1928 in Cleveland, Ohio.

Marine-Testpilot.

Als Astronaut von der NASA ausgewählt im September 1962.

Pilot von Gemini VII (4.12.1965 zusammen mit Frank Borman), Reservepilot von Gemini IV und Gemini IX.

Kommandant von Gemini XII (11.11.1966 zusammen mit Edwin E. Aldrin, Jr.).

Mitglied der Mannschaft von Apollo 13, deren erfolgreiche Rückkehr trotz grosser Beschädigung des Raumschiffes astronautische Geschichte machte.

Block aus Rumänien herausgegeben zur glücklichen Rückkehr von Apollo 13 mit der Originalunterschrift von James A. Lovell.



ALAN L. BEAN

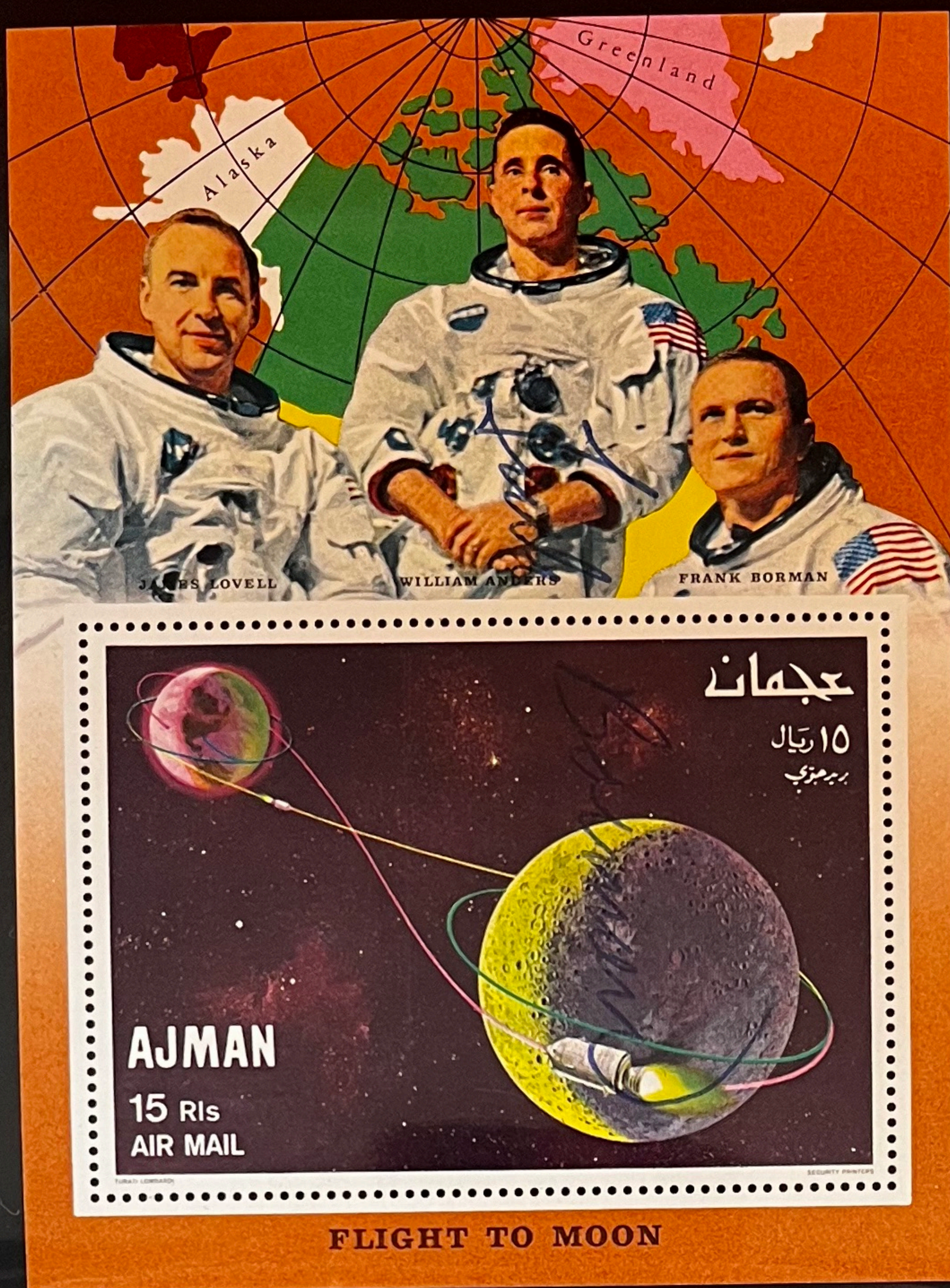
geboren in Wheeler, Texas am 15. März 1932.

Testpilot von der NASA im Oktober 1963 ausgewählt.

Mitglied der Reservemannschaft für Gemini X.

Er flog mit Apollo 12 zum Mond und betrat am 19.11.1969 als vierter Mensch die Oberfläche des Erdtrabanten.

Originalunterschrift auf Block aus Rumänien herausgegeben zum erfolgreichen Flug von Apollo 12.



FRANK BORMAN

geboren in Gary, Indiana am 14. März 1928.

Pilot und Lehrer an der Militärakademie.

Von der NASA ausgewählt im September 1962.

Kommandant von Gemini VII (zusammen mit James A. Lovell) – Gemini VII führte ein Rendezvous-Manöver mit Gemini VI durch.

Kommandant von Apollo 8 – dem Raumschiff, das während des Weihnachtsfestes 1968 den Mond umrundete.

Block aus Ajman herausgegeben für den erfolgreichen Flug von Apollo 8 mit Original-Unterschrift von Frank Borman.



M. SCOTT CARPENTER

geboren in Boulder, Colorado am 1. Mai 1925.

Von der NASA als Astronaut ausgewählt im April 1959.

Reservepilot für John Glenn.

Flog als zweiter Amerikaner in den Weltraum und zwar am 24.4.1962 mit der Mercury Raumkapsel „Aurora 7“.

Originalunterschrift von Scott Carpenter auf dem paraguayischen Block herausgegeben für die erfolgreichen Mercuryflüge von Glenn und Carpenter.



DONN F. EISELE

geboren am 23. Juni 1930 in Columbus, Ohio.
 Projekt-Ingenieur und Testpilot der Luftwaffe.
 Im Oktober 1963 von der NASA als Astronaut ausgewählt.
 Mitglied der Mannschaft von Apollo 7 – zusammen mit Schirra und Cunningham – erster bemannter Apolloflug, 146 Erdumkreisungen, Rendezvousmanöver mit der zweiten Raketenstufe, erste öffentliche Fernsehübertragung aus dem Raumschiff.

Block der Königreiches Yemen herausgegeben für den erfolgreichen Flug von Apollo 7, mit Originalunterschrift von Donn F. Eisele.



WALTER M. SCHIRRA, JR

geboren in Hackensack, New Jersey am 12. März 1923.

Ehrendoktor der Lafayette Universität, Pennsylvania 1966.

Flog 90 Einsätze während des Korea-Krieges.

Später Testpilot.

Als Astronaut von der NASA ausgewählt im April 1959.

Pilot der Mercury-Raumkapsel „Sigma 7“ 3.10.1962 mit sechs Erdumkreisungen.

Kommandant von Gemini VI (zusammen mit Thomas Stafford) — Rendezvousmanöver mit Gemini VII.

Mitglied der Mannschaft von Apollo 7 — erster bemannter Apolloflug zusammen mit Eisele und Cunningham, 156 Erdumkreisungen, Rendezvousmanöver mit der zweiten Raketenstufe, erste öffentliche Fernsehübertragung aus dem Raumschiff.

Block aus Paraguay herausgegeben zum erfolgreichen Mercuryflug von Walter Schirra mit Originalunterschrift Walter Schirra's.

•CORREO•DEL•PARAGUAY•



7112

EMISION

CONQUISTA DEL ESPACIO

L. GORDON COOPER, JR.

geboren in Shawnee, Oklahoma am 6. März 1927.

1945 – 46 Mitglied der Ehrengarde des Präsidenten.

4 Jahre als Mitglied der Luftwaffe in Deutschland stationiert.

Als Astronaut ausgewählt im April 1959.

Pilot der Mercury-Raumkapstel „Faith VII“ (15.5.1963).

Mitglied der Mannschaft von Gemini V (21.8.1965 zusammen mit Charles Conrad, Jr.).

Als Pilot Mitglied der Ersatzmannschaft von Gemini XII.

Block von Paraguay, herausgegeben für den erfolgreichen Mercury-Flug von Gordon Gooper mit Originalunterschrift des Astronauten.



JOHN H. GLENN

geboren am 18. Juli 1921 in Cambridge, Ohio.

1959 von der NASA als Astronaut für das Projekt „Mercury“ ausgewählt.

Als Pilot der Raumkapsel „Friendship“ war Glenn der erste Amerikaner, dem eine Erdumkreisung gelang.

Start am 20. Februar 1962 in Cape Kennedy – Flugdauer 4 Stunden 55 Minuten, 3 Erdumkreisungen.

Kleinbogen aus Ras al Khaima – Präsident Kennedy, Präsident Johnson und Astronaut Glenn vor der Mercury-Kapsel, „Friendship 7“ mit Originalunterschrift von John Glenn.

BESTUUR DER BELGISCHE POSTERIJEN



EERSTE MAN OP DE MAAN

PREMIER HOMME SUR LA LUNE

FIRST MAN ON THE MOON

APOLLO XI



ADMINISTRATION DES POSTES BELGES

NEIL A. ARMSTRONG

geboren in Wapakoneta, Ohio am 5. August 1930.

Versuchspilot des Raketenflugzeuges X-15, Nasa Astronaut seit September 1962, Pilot von Gemini VIII (er folg am 16. März 1966 zusammen mit David R. Scott).

Kommandant der Mondfähre „Eagle“, betrat als erster Mensch am 20.7.1969 (europäische Zeit 21.7.69) die Oberfläche des Mondes.

Originalunterschrift auf belgischem Gedenkblock, der für den erfolgreichen Flug von Apollo 11 erschien.