

"Un modello in scala
dell'amore, della morte
e di un mondo in frantumi."
The New Yorker

DAL PREMIO PULITZER

**MICHAEL
CHABON**
**Sognando
la luna**

Romanzo

Rizzoli



Michael Chabon
Sognando la luna

Traduzione di Matteo Colombo

Rizzoli

Proprietà letteraria riservata
© 2016 by Michael Chabon
© 2017 Rizzoli Libri S.p.A. / Rizzoli, Milano

ISBN 978-88-17-09570-9

Titolo originale dell'opera:
MOONGLOW

Prima edizione: settembre 2017

Questa è un'opera di fantasia. Nomi, personaggi, luoghi ed eventi narrati sono il frutto della fantasia dell'autore o sono usati in maniera fittizia. Qualsiasi somiglianza con persone reali, viventi o defunte, eventi o luoghi esistenti è da ritenersi puramente casuale.

Realizzazione editoriale: Librofficina

Sognando la luna

A loro, per davvero

A loro

*Il lato oscuro della Luna non esiste.
È tutta oscura.*

WERNHER VON BRAUN

Nota dell'autore

Nel preparare questo romanzo biografico mi sono attenuto ai fatti, tranne laddove non corrispondessero ai ricordi, allo scopo del racconto o alla mia idea di verità. Ovunque siano state prese libertà riguardo a nomi, date, luoghi, eventi e dialoghi, così come all'identità, alle motivazioni e ai rapporti intercorsi fra membri della mia famiglia e personaggi storici, il lettore sia certo che sono state prese con il dovuto abbandono.



NOW! THE MISSILE YOU CAN FLY!
AN EXACT 1/20th SCALE MODEL OF U. S. NAVY'S
Aerobee-Hi research rocket

Enter
Missile
Returns
Safely
by
Parachute

- 4 years to develop, \$50,000 production tooling
- Missile and rocket motor tested at U.S. White Sands Proving Grounds
- Rocket motor (pound of thrust every 2 seconds) classified safe "propellant device" by I.C.C.
- Rises 1,000 feet at 150 mph, ejects parachute for safe return
- Applauded by scientists & engineers as the answer to safe model rocketry
- Cape Canaveral in miniature — Educational, reliable, unique

15,000 man hours of engineering research went into development of this incredible 1/20th scale model of the U. S. Navy's Aerobee-Hi missile which will zoom up 1,000 feet (at 150-200 mph), eject a parachute from its soft vinyl nose cone, lower itself safely to earth. It takes 5 minutes to repack chute, install a new motor, and missile is ready for flight again. Solid fuel rocket motor—classified safe by I.C.C.—was introduced with missile in a feature article in *Mechanix Illustrated Magazine*. Easily assembled, kit contains all necessary materials, includes 6 rocket motors and single rail launcher for \$9.95 ppd. Scaled, 42" high all-steel launching tower—adjustable over 10° for wind correction—in complete kit, \$9.95 ppd. Additional motors—6 for \$2.95 ppd. Money back guarantee.

CIS CHABON SCIENTIFIC CO.
1308B LINCOLN BUILDING, 60 EAST 42nd STREET, NEW YORK 17

ESQUIRE : December 353

Publicità su «Esquire», ottobre 1958