

PresseInformation

Werde zum Flugzeugdesigner!

Fünf Modelle bauen und mit eigenen Ideen weiterentwickeln



Ultraleicht-Gleiter

ab 8 Jahren

Format: 33,5 x 23 x 6,8 cm (LxBxH)

€/D 16,99

EAN 4002051620158

ET: Februar 2015

Pfizerstraße 5-7
D-70184 Stuttgart

TELEFON/PHONE
+49 (0)711 / 21 91 -464

FAX
+49 (0)711 / 21 91 -413

E-MAIL
c.volkmar@kosmos.de

INTERNET
www.kosmos.de

KOSMOS

Über acht Millionen Menschen reisen täglich mit Flugzeugen. Dabei flog der erste Mensch vor gerade mal 125 Jahren erfolgreich durch die Luft! Mit dem Experimentierkasten „Ultraleicht-Gleiter“ bauen Nachwuchs-Konstrukteure jetzt ihr eigenes Segelflugzeug und lernen, welches Modell am besten gleitet.

Fünf verschiedene Flugzeugmodelle in unterschiedlichen Schwierigkeitsgraden dienen jungen Ingenieuren als Grundlage. Diese können sie mit eigenen Ideen weiterentwickeln. Dabei lernen sie nach und nach alles über Segelflieger und ihre Flugeigenschaften. Welches Modell fliegt am weitesten? Wie wirft man den Flieger am besten ab?

Mit dem innovativen Stecksystem und den besonders leichten Bambusstäben wird die Flugzeugkonstruktion zum Kinderspiel. Spannende Experimente rund ums Fliegen, Luftströmungen und Schwerkraft machen Nachwuchs-Piloten schließlich zu echten Flugzeug-Profis. Und in einem kleinen Wettbewerb mit Freunden wird am Ende der beste Flugzeugkapitän gekürt.

Material: Bambus-Stäbe, Steckteile, Folien, Kartonbank, Anleitung (32 S.)

Ihr Pressekontakt für KOSMOS Experimentierkästen:

Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co. KG

Chanel Volkmar

Pfizerstraße 5-7, 70184 Stuttgart

Tel. +49 (0) 711/21 91-464, Fax +49 (0) 711/21 91-413

E-Mail: c.volkmar@kosmos.de, Internet: www.kosmos.de