

	<p>Objekt: Segelflugmodelle und Elektrosegler</p> <p>Museum: Deutsches Segelflugmuseum mit Modellflug Wasserkuppe 2 36129 Gersfeld 06654-7737 kontakt@segelflugmuseum.de</p> <p>Inventarnummer: BU2824</p>
--	--

Beschreibung

Zitat von der letzten Seite (Ausschnitt)

Wen sie einmal gepackt hat, den läßt sie nicht mehr los: die Faszination des scheinbar schwerelosen Gleitens eines Modellseglers im Luftmeer. Als Modellpilot kennen Sie das Gefühl und kosten es aus. Wie Sie noch mehr von Ihrem herrlichen Hobby haben können, zeigt Ihnen der Autor dieses Buches.

Aus seiner langjährigen Praxis zeigt er in einer Fülle von Tips und Tricks, worauf man bei der Montage eines neuen Modeils achten sollte und wie ein perfektes Finish gelingt. Ein umfangreiches Kapitel widmet sich dann allen Fragen zur optimalen Trirmung und Steuerung von Modellseglern mit und ohne Elektroantrieb. Außerdem werden die Grundlagen der Aerodynamik rnit vielen praktischen Beispielen besprochen, so daß man z.B. in der Lage ist. das ieweis am besten geeignete Profil für ein Nlodellbauprojekt auszuwählen, und auch die passenden Modelle für Thermik-, Hang- oder Kunsflug kommen nicht zu kurz.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Literatur

- Gerten, Walter (1995-1.): Segelflugmodelle und Elektrosegler. vth