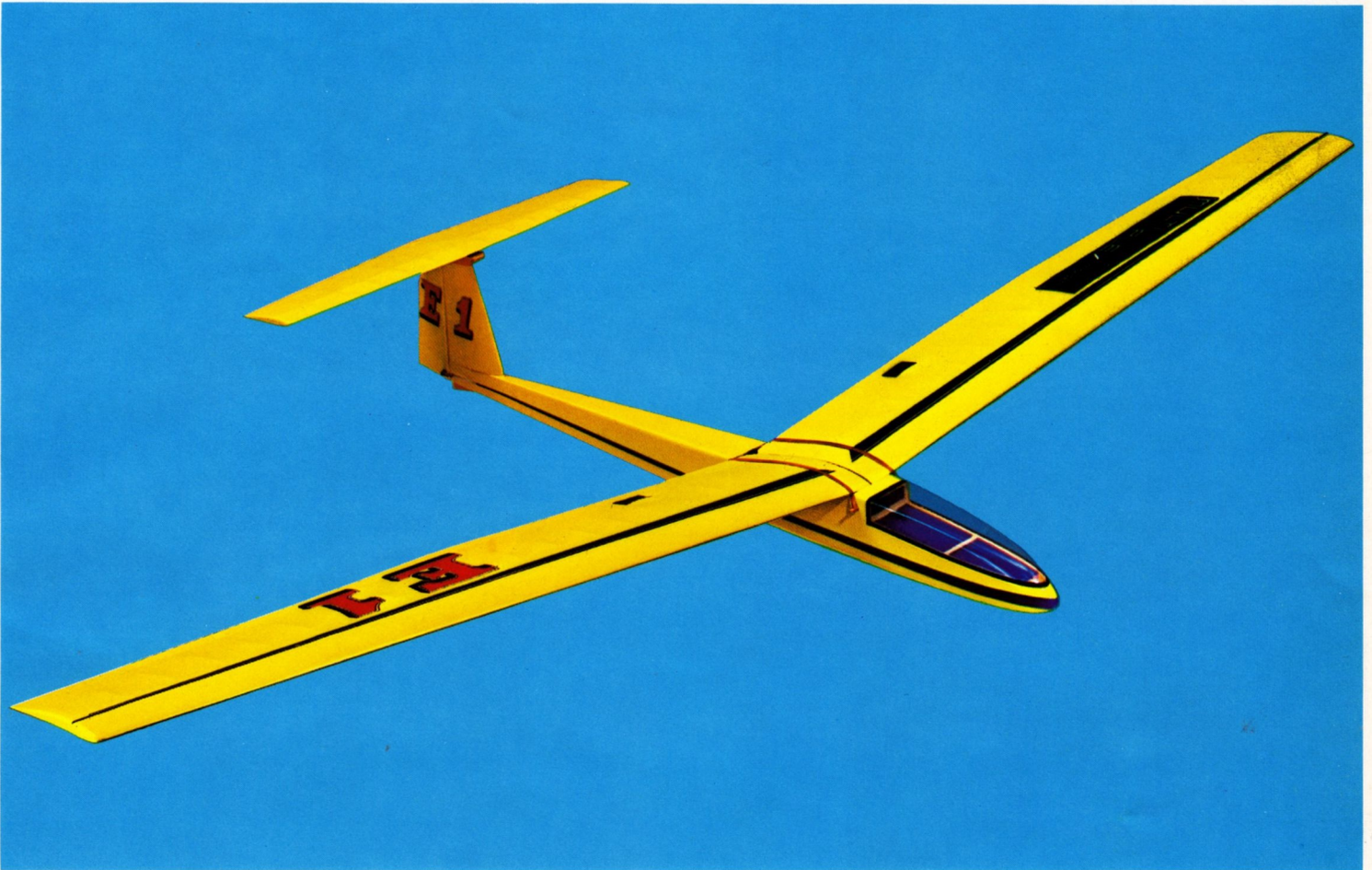


RC-Segelflugmodell



„E 1“

Best.-Nr. 4085

Die E 1 ist ein Segelflugmodell, das speziell für Thermikflug und Hangflug bei leichtem Wind ausgelegt ist. Durch die geringe Flächenbelastung und die damit verbundene niedrige Fluggeschwindigkeit ist die „E 1“ für starken Wind weniger geeignet. Trotz des einfachen und besonders gewichtsparenden Aufbaues wurde bei diesem Modell eine ansprechende Linienführung erzielt. Die Steuerung der „E 1“ erfolgt über Seiten- und Pendelhöhenruder.

In Verbindung mit dem Elektroflug-Antriebssatz Best.-Nr. 2520 kann das Modell auch sehr gut als Elektro-Segelflugmodell eingesetzt werden (Antriebssatz s. Seite 35/36).

Der Schnellbaukasten enthält neben weitgehend vorgearbeiteten Teilen auch sämtliches Zubehör sowie einen Bauplan 1:1, der auch den Einbau des Elektroantriebes zeigt.

Technische Daten:

Spannweite:	2200 mm
Länge:	1140 mm
Flächeninhalt:	41,5 qdm
Fluggewicht (Thermiksegler)	ca. 700 g
Fluggewicht (Elektroflug)	ca. 1400 g

Schnellbaukasten E 1
Kabinenhaube einzeln

Best.-Nr. 4085
Best.-Nr. 4087

Geeignete Fernsteuerung:	Multiplex Mini 2 oder 3 Multiplex 4+2 Europaserie Multiplex Royal FM 4
Geeigneter E-Flug-Antrieb:	Antriebssatz „E 1“, Best.-Nr. 2520
Geeignete Bespannfolie:	Flite-Kote in vielen Farben (s. S. 80)
Zur Bespannfolie passender Lack:	Hobby-Poxy (s. S. 81)

