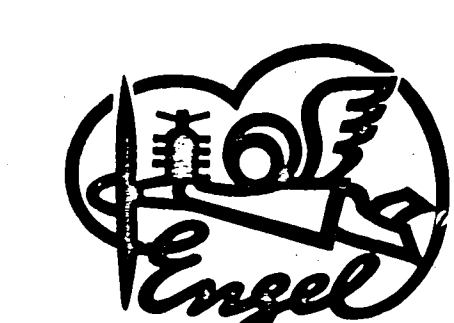
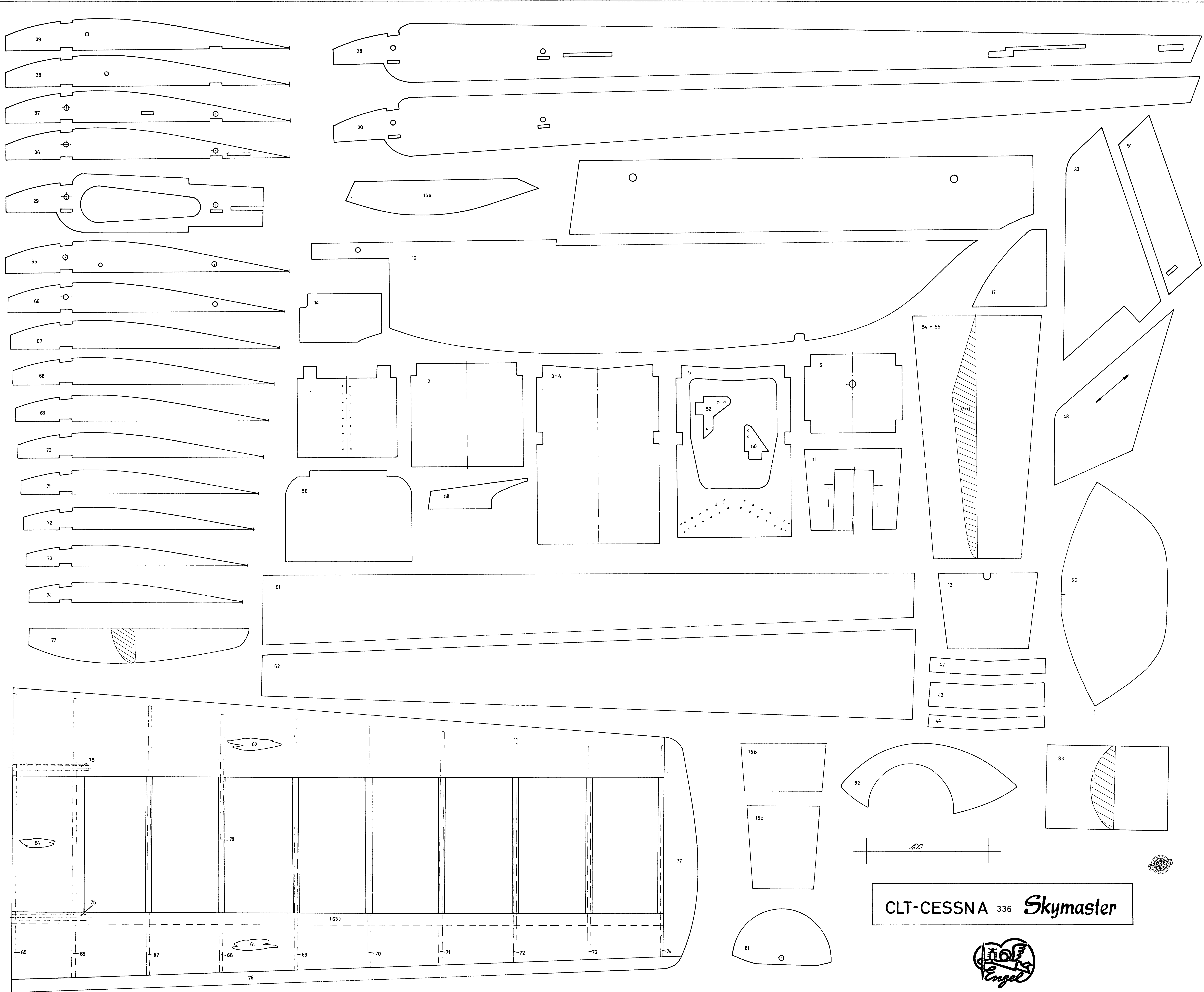


CLT-CESSNA 336 Skymaster

Naturgetreuer Nachbau nach Originalunterlagen der Firma
CESSNA AIRCRAFT COMPANY - Wichita - Kansas - U.S.A. -
von Ing. D. Schlüter

Fernsteuer-Flugmodell für einfachen Kunstflug und Spezialeinsatz in der Fernlenk-
Wettbewerbs-Klasse RC 3. Das Modell ist ausgelegt für den Einbau eines Druckmo-
tors von 35 bis 6 cm Hubraum. Zur Steuerung empfiehlt sich der Einbau einer
6-Kanal Fernsteueranlage für Motordrossel, Höhenruder und Seitenruder mit
lenkbarem Bugfahrwerk





STÜCKLISTE - CLT-CESSNA 336 "Skymaster"				
Nr.	Stück	Bezeichnung	Material	Maße
1	1	Bugradspant	Sperrholz	5 mm dick siehe Zeichng.
2	1	Vorderer Zwischenspann	Balsa	5 mm dick "
3	1	Kabinenspann	Balsa	5 mm dick "
4	1	Hintere Zwischenpann	Balsa	5 mm dick " 2. entspr. Sp.3
5	1	Fahrwerkspann	Sperrholz	5 mm dick siehe Zeichng.
6	1	Motorspann	Balsa	5 mm dick "
7	2	Rumpf-Seitenleisten oben	Balsa	5x10x375 mm
8	2	" " " unten	Balsa	5x10x350 mm
9	2	" " " " "	Balsa	5 mm dick siehe Zeichng.
10	2	" " " " "	Balsa	5 mm dick "
11	1	Motorträger	Sperrholz	5 mm dick "
12	1	" (vorn für Blindmotor)	Sperrholz	5 mm dick "
13	2	Tragflächenhübel	Buchenrundstab	6mm Ø - 1x140mm, 1x120mm lang
14	2	Hintere Seitenverstärkung	Balsa	10mm dick siehe Zeichng.
15a	2	Untere " "	Balsa	10mm dick "
15b	1	Füllklotz für Motorraum	"	10mm dick "
16	1	" "	"	20mm dick "
17	4	Verstärkungscken	"	5mm dick-einpassen(20x20mm)
18	1	Nasenfüllklotz	"	90mm dick siehe Zeichng.
19	1	Rumpffoden (Einzelstücke)	"	3mm dick Gesamtmaß: 110x550 mm (110)
20	2	Kabinenhübel vorn	Buchenrundstab	6mm Ø - je 20 mm lang
21	1	Querstütze für Motorträger	Balsa	10x10x70 mm
22	1	Rohr für Bugrad	Messingrohr	4 mm Ø aussen 3,2 mm Ø innen, 65 mm lang
23	1	Bugradholm	Stahlblech	3 mm Ø Gestreckte Länge 1x380mm, 1x374 mm
24	3	Ballonruder 60 mm Ø	Stahlblech	3 mm Ø Gestreckte Länge 255 mm
25	2	Leitwerkschulter	Perforiertes, ENDEL-Bestellnr. 3322	5x10x120 mm
26	2	Leitwerkschulter	"	5x10x120 mm
27	12	Leitwerks-Diagonalstege	"	5x10x120 mm
28	2	Leitwerkschulter-Seitenwand innen	Balsa	5 mm dick siehe Zeichng.
29	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
30	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
31	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
32	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
33	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
34	2	Seitenleitwerk-Oberteile	Balsa	5x2x55 mm
35	2	" " " "	Balsa	5 mm dick siehe Zeichng.
36	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
37	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
38	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
39	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
40	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
41	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
42	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
43	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
44	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
45	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
46	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
47	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
48	2	" " " "	Balsa	5 mm dick "
49	1	Höhenruderflosse	Sperrholz	5 mm dick - 40x370 mm
50	2	Ruderhorn für Höhenruder	Sperrholz	5 mm dick siehe Zeichng.
51	2	Seitenruderflosse	Balsa	5 mm dick "
52	2	Ruderhorn für Seitenruder	Sperrholz	5 mm dick "
53	1	Strebe f. Kabinenfenster	Balsa	2x10x100 mm
54	1	Kabinenfenster	Balsa	5 mm dick siehe Zeichng.
55	1	Kabinen-Füllklotz	"	20 mm dick "
56	1	" " " "	"	20 mm dick "
57	2	" " " "	Balsa	5x10x350 mm
58	2	" " " "	Balsa	5x10x350 mm
59	1	" " " "	Balsa	20 mm dick "
60	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
61	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
62	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
63	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
64	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
65	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
66	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
67	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
68	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
69	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
70	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
71	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
72	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
73	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
74	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
75	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
76	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
77	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
78	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
79	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
80	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
81	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
82	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)
83	1	" " " "	Balsa	1,5mm dick-Ges. Maß 75x320 mm (75)

CLT-CESSNA 336 Skymaster

P. GILBERT