

Obsah :

Předmluva	5
Dějiny modelu	7
O vzduchu	23
Odpor vzduchu	25
Výklad odporu	27
Nosná plocha	37
Trup, podvozek	64
Motory	66
Ložisko, hřídel	83
Vrtule	86
Materiál a nástroje	110
Základy pevnosti	114
Samostatná konstrukce modelu	116
Mechanická podobnost	119
Příklady řešení modelu	122
Model jednoplošníku „H — 3“	124
Model dolnoplošníku „H — 18“	127
Model dvouplošníku „H — 7“	127
Model dvoumotorové kachny „H — 14“	129
Model třímotorového letadla „H — 8“	131
Vodní modely	138
Model vodního letadla „H — 11“	141
Model vodního letadla „H — 29“	142
Modely lehčí vzduchu	144
Balon na teplý vzduch	144
Model vzducholodi „H — 10“	146
Rovnováha a stabilita	150
Kormidla	155
Zalétávání a lety	156
Měření výšky letícího modelu	162
Výklad obtížnějších a cizích slov	164
Rejstřík jmenný věcný	181

