



Dieser Modellbauplan stellt einen ergänzenden und notwendigen Bestandteil zum Gebrauch von „FMT“ dar. Zur gewerblichen Herstellung der MT-Bauplan-Modelle oder von Fertigteilen davon, bedarf es der Genehmigung des Verlages. Werkstoffzusammenstellung durch den Fachhandel genehmigungsfrei.

MT-1021
RC-Kleinsegler OSCAR
 Konstruktion: Z. Liska

Technische Daten:

Spannweite:	1215 mm
Rumpflänge:	725 mm
Fluggewicht:	500-540 g
Flügelfläche:	16.45 dm ²
Flächenbelastung:	30-32 g/dm ²
Flügelprofil:	Jedelsky
HLW-Profil:	ebene Platte
RC-Funktionen:	Seiten-, Höhenruder

Verlag für Technik und Handwerk GmbH,
 Postfach 11 28, 7570 Baden-Baden

Bauplanmaßstab 1:1

Ein Bauplan aus der „Flug + modell-technik“,
 Ausgabe 5/1991