



Technische Daten:  
 Spannweite: 850 mm  
 Gesamtlänge: 615 mm  
 Flügelfläche: 12 dm<sup>2</sup>  
 Höhenleitwerksfläche: 3,2 dm<sup>2</sup>  
 Fluggewicht: 500 g  
 Flächenbelastung: 33 g/dm<sup>2</sup>  
 Motor: 0,8 - 1 cm<sup>3</sup>  
 RC-Funktionen: Seiten-, Höhen-, Querruder, Motordrossel

**BIRKERØD BIBLIOTEK**  
 MT 961  
 RC-Kleinmodell  
**RIVALE**  
 Konstruktion: J. Pipek

Verlag für Technik und Handwerk GmbH  
 Postfach 1128 · 7570 Baden-Baden  
 Blatt 1 Maßstab 1:1  
 Dieser Bauplan ist in der FMT-Ausgabe 11/1987 erschienen

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.