



VTH-Bauplan 320.0579  
**RC-Flugzeugmodell Messerschmitt „GIGANT“**  
 Originalgetreuer Nachbau des bekannten Messerschmitt-Großraumflugzeugs der Baureihe Me 321 (Großraumsegler), Me 323 V 1 (viermotorige Version) und Me 323 D/E (sechsmotorige Version)  
 Konstrukteur: Klaus Nietzer  
**Technische Daten:**  
 Spannweite: 3170 mm (Maßstab 1:17,5 zum Original)  
 Fernsteuerung: Mehrkanalaranlage  
 Motore: 2x3 bis 5,6 cm oder 4x2,5 cm oder 6x1,76 (1,8) cm  
 © Verlag für Technik und Handwerk GmbH, Postfach 1128, 7570 Baden-Baden  
 Bauplanmaßstab: 1:1  
 Blatt 3