

# Inhaltsverzeichnis

Vorwort.....	6
1 Die Funktionsweise eines Jet-Antriebs .....	8
2 Die ersten Schiffsmodell-Baukästen mit Jet-Antrieb .....	10
3 Eine Firma spezialisiert sich auf den Jet-Antrieb .....	21
4 Bauhinweise zu RC-Schiffsmodellen mit Jet-Antrieb .....	31
4.1 Aufbau des Modells <i>Stingray-Cabin</i> .....	36
5 Jet-Modelle aus <i>Kehrer</i> -Materialsätzen .....	56
5.1. Modell <i>Ruban Ble</i> mit einem Jet-Antrieb .....	57
5.2 Modell <i>Antipodean</i> mit zwei Jet-Antrieben.....	60
5.3. Modell <i>SAR 33</i> mit drei Jet-Antrieben .....	70
6 Weitere Modelle mit <i>Kehrer</i> -Jet-Antrieben .....	79
6.1. Modell Motoryacht <i>Thor</i> .....	79
6.2. Modell <i>HMCC Sentinel</i> .....	85
6.3. Modell <i>Florida-Jet</i> .....	91
6.4. Modell <i>Rapido 600-Jet</i> .....	96
6.5. Experimentalmodell <i>Wave Explorer-Jet</i> .....	101
6.6. Rennkatamaran <i>Powerkat-Jet</i> .....	109
6.7. Bilder einiger weiteren <i>Kehrer</i> -Jet-Modelle .....	115
7 <i>Multi Jet-Boat</i> .....	121