

Harhaus

Schiffsmodellbau- Pläne

HHP-0126

Artillerie-Schnellboot ASHEVILLE



In den Jahren 1963 bis 66 wurden für die US-Navy 17 Schnellboote dieser Klasse gebaut. Sie waren größer als übliche Schnellboote, hatten einen Gasturbinen-Diesel-Antrieb und waren mit sehr verschiedener Bewaffnung bestückt. Es gab Typen mit 7,6-Automatik-Kanone, mit Tartar-Raketenanlage, mit Wabos und Minen. Zwei Boote, die PGM 86 und 87 hatten die HSA-M22 Feuerleit-anlage (Radom-Kugel). Die Boote, die im Küsteneinsatz vor Vietnam eingesetzt waren, hatten in dieser Zeit Tarnbemalungen.

Der Plan zeigt die ASHEVILLE, PGM 84. Die unterschiedlichen Bewaffnungen und Ausrüstungen der anderen Boote sind ebenfalls dargestellt. Zahlreiche Risse und Schnitte zeigen das Schiff in "jedem Winkel".

Das Modell ist im Plan-Maßstab 1:33 ca. 1.5 m lang. Mit einem Konstruktionsgewicht von 6 bis 7 kg ist zu kalkulieren. Das bedeutet, hier hat der Modellbauer eine Vorlage für ein rassiges Modell mit super Detaillierung und ausreichender Fahrzeit. Denn in den geräumigen Rumpf mit mehr als 20 cm Breite kann man einen leistungsfähigen Antrieb (E- sowohl als V-) einbauen. Schluß mit einer Mini-Fahrzeit von 3 bis 5 Minuten! 1.5 m Bootslänge sind dennoch gut transportabel und auf dem Wasser ein Blickfang!

Plan Bestell-Nr: HHP-0126 : 2 Bögen : Planmaßstab: 1:33,3

Länge 50,29 m
Breite: 7,32 m
Tiefgang: 2,89 m

