

# JAGDPANTHER!

Modell, Text & Fotos: Lukasz Orczyc-Musialek  
Übertragung aus dem Englischen: Pepsch Muska



Der Jagdpanzer V oder „Jagdpanther“ war ein im Zweiten Weltkrieg eingesetzter deutscher Jagdpanzer, der auf dem Chassis des Panther basierte und sich durch die sehr effektive und zuverlässige 8,8 cm-Kanone sowie durch eine starke Frontpanzerung und gute Mobilität auszeichnete.

Der „Jagdpanther“ wurde gemäß einem Erlass zur Entwicklung und Produktion einer selbstfahrenden Panzerabwehrkanone vom August 1943 in den Werken von Krupp und Daimler-Benz entwickelt. Bei der Bewaffnung entschieden sich die Ingenieure für eine Panzerversion der PaK 43 Kaliber 88 mm – KwK 43. Diese Kanone konnte eine 193 mm starke Panzerung in einem Winkel von 60° auf eine Entfernung von 1000 m durchschlagen. Die Panzerung des Kampfraums betrug zwischen

40 und 80 mm, wurde später jedoch an der Frontseite auf 100 mm erhöht.

Im November 1942 präsentierte man ein Holzmodell des Jagdpanther in Originalgröße. Die Vorbereitungen für die Serienproduktion in den Daimler-Benz-Werken begann Anfang 1943. Im Dezember 1943 sollte mit der Serienproduktion begonnen werden, doch erst im Jänner 1944 wurden die ersten Jagdpanther fertiggestellt. Insgesamt wurden bis März 1945 392 Jagdpanther produziert, von denen 350 an verschiedene Einheiten

