

P-51D Mustang



Best-Nr.: 6275

P-51D Mustang Balsabausatz

Die Legende P-51D Mustang war ein amerikanischer Langstrecken Jäger/Jagdbomber. Wegen ihrer großen Reichweite wurde sie hauptsächlich im zweiten Weltkrieg als Begleitjäger eingesetzt. Im Korea-Krieg beendete sie ihre militärische Karriere.

Die P-51D Mustang entstand aus der Zusammenarbeit zwischen der North American Aviation & der Royal Air Force. Im Jahre 1940 wurde der Jäger final gefertigt und flog erstmalig am 26. Oktober.

Technische Daten:

Spannweite: 1650 mm

Flächeninhalt: 50 dm²

Abfluggewicht: ab 4800 g

Baukasteninhalt:

- großformatiger Bauplan mit allen Teilen aufgelistet
- CNC gefräste Teile
- leichte Zugänglichkeit zu Antriebsakku durch Haubenöffnung
- ausgelegt für Einziehfahrwerk
- Motorhaube, Spinner, Kabinenhaube und
- Lufteinlaß aus tiefgezogenem ABS-Material



D. Graupner
SG MODELLBAU
Kirchheim / Teck

P-51D Mustang



Mustang P51D
Best-Nr.: 6275
Großer und einfacher
Zugang zum Akku und
Fersteuerkomponenten.

Motorempfehlung:

Luftschaube G-Sonic **Best.-Nr. 1314.12x10**
Spinner Alu/Kunststoff 102mm **Best.-Nr. 131**
Motorempfehlung E-Motor AXI 4120/20 V2 **Best.-Nr.4629.25**
LiPo-Akku 5 Zellen

Erforderliches Zubehör:

6 Kanal Fernsteuerung
Servos: 2x Querruder, 2x Klappen, 2x Höhenruder und 1x Seitenruder (GRAUPNER
Servo DES 587 BB MG Digital) **Best.-Nr. 7932**
Räder mit Durchmesser 100mm
Ruderhörner
Ruderscharniere
Anlenkungen

Optionales Zubehör

Einziehfahrwerk
Aluminium Abschnitt für Einziehfahrwerk-Öffnung

Klebstoffe:

Weissleim **Best.-Nr. SIGSW002** , Sekundenkleber **Best.-Nr. SIGCA011 / Best.-Nr. SIGCA002**



Best-Nr.: SIGSW002

**Best-Nr.: SIGCA011 /
SIGCA002**



Best-Nr.: 131



V. Graupner
SG MODELLBAU
Kirchheim / Teck