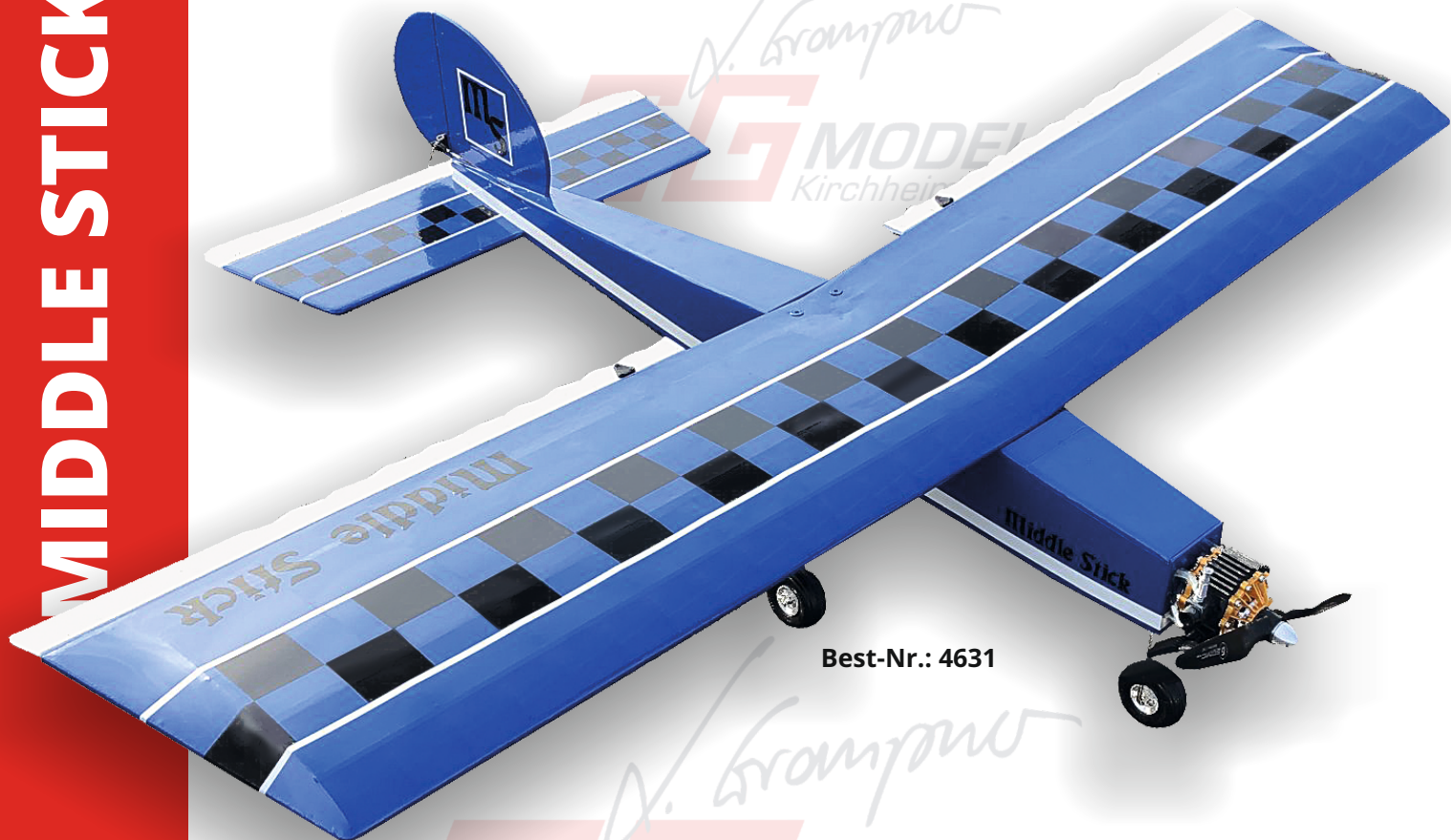


# MIDDLE STICK



Best-Nr.: 4631

## Technische Information:

Kunstflugmodell im Oldtimer-Look für Motoren von ca. 6,5 ccm

Der RC Schulterdecker MIDDLE STICK ist eine Entwicklung nach Unterlagen des amerikanischen Modellflugexperten und Exweltmeisters Phil Kraft.

MIDDLE STICK ist eine ausgewogene Konstruktion, die in Größe und Ausführung dem Trend zum handlichen Flugmodell entgegenkommt.

Das Modell ist auch als Kunstflugtrainer für den weniger geübten Modellflieger vorzüglich geeignet. Der betont einfach gehaltenen Aufbau und die weitgehend vorgefertigten Bauteile tragen zur Verkürzung der Bauzeit bei.

MIDDLE STICK kann auch als Wasserflugmodell eingesetzt werden.

Für die exklusive Verzierung des Modells sind Zierstreifen aus selbstklebender Polyester-Folie, Schachbrettmuster, in zwei Breiten lieferbar.

## Technische Daten:

Spannweite ca. 1400 mm

Rumpflänge ca. 980 mm

Tragflächeninhalt ca. 39,8 dm<sup>2</sup>

Höhenleitwerksinhalt ca. 8,0 dm<sup>2</sup>

Gesamtflächeninhalt ca. 47,8 dm<sup>2</sup>

Fluggewicht je nach Ausstattung ab ca. 2300 g

Best-Nr.: 4631



*D. Graupner*  
**SG** MODELLBAU  
Kirchheim / Teck



**Best-Nr.: 4631** (Schwimmer)  
für Middle Stick oder ähnliche  
Modelle.



### Benötigtes Zubehör:

Air Ultralight Räder mit Metallfelge (Inhalt 2 St.)  
für Bug- und Hauptfahrwerk werden insgesamt 3 Räder benötigt **Best.-Nr. 1397.3**

Bugfahrwerk- und Hauptfahrwerk, vernickelt **Best.-Nr. 4631.137**

### Verbrennerversion:

Tank 250ml **Best.-Nr. 136**

Motor OS MAX-55AX

Luftschaube G-Sonic Luftschaube 1314.12x8, **Best.-Nr. 1314.12X8**

Spinner Alu/Kunststoff 63mm **Best.-Nr.128**

### Elektroversion:

Luftschaube G-Sonic **Best.-Nr. 1314.12x10**

Spinner

Motorempfehlung E-Motor AXI 4120/20 V2

LiPo-Akku 5 Zellen

Zwei große aktualisierte Baupläne liegen dem Schnellbaukasten bei.

### Empfehlung RC-Komponenten:

GRAUPNER Empfänger GR-16 2,4 GHZ HoTT **Best.-Nr. 33508**

GRAUPNER Servo DES 707 BB MG Digital **Best.-Nr. 7945** (4 St. Elektroversion / 5 St. Verbrennerversion)



### Motorattrappe Typ "Kreiskolbenmotor" für E-Motor

Eine Motorattrappe die den Zeitgeist des Middle Stick mit modernen E-Komponenten wieder erwachen lässt. Die Attrappe wird im 3-D Druckverfahren äußerst detailgetreu erstellt, verleiht ihrem Middle Stick ein unverwechselbares "Vintage" Erscheinungsbild und ist zudem leicht und trotzdem modern motorisiert.

**Best.-Nr. 1803**

*SG*  
**SG** MODELLBAU  
Kirchheim / Teck

