



	Bauteile
①	2x Holzdübel (8 x 80 mm)
②	1x Rändelmutter M5
③	1x Beilagscheibe
④	1x Sechskantschraube M5 x 40 mm
⑤	4x Gummifuss (Länge 20 mm)
⑥	14x Distanzscheiben (Laserteile aus Baugruppe XL1-XL4)
⑦	6x Abstandshalter (Laserteile aus Baugruppe XL1/XL2)
⑧	Schongummiauflagen (ungekürzt)
⑨	Baugruppe XL4 (5 St. Laserteile)
⑩	Baugruppe XL2 (12 St. Laserteile)
⑪	Baugruppe XL3 (5 St. Laserteile)
⑫	Baugruppe XL1 (11 St. Laserteile)

Der Rumpfhalter wird als Bausatz geliefert. Die gelaserten Sperrholzteile sind in 4 Baugruppen (XL1 / XL2 / XL3 und XL4) aufgeteilt. Brechen sie die Bauteile vorsichtig aus den Baugruppen aus und säubern die Kanten mit Schleifpapier.

Kleben sie die Laserteile ⑨/⑩/⑪/⑫ anhand der obigen Explosionszeichnung mit Weißleim zusammen. Beachten sie bei der Baugruppe ⑨ die Position der Sechskantschraube ④ im mittleren Holzbauteil. Zur einfacheren Zentrierung dieser Verklebung stecken Sie Zahnstocher durch die kleinen Bohrungen, dürfen diese aber nicht festkleben um später ⑦ ebenfalls an Hand der Zahnstocher sorgfältig zentrieren zu können!

Kürzen sie die Schongummiauflage ⑧ in 3 Stücke von jeweils ca. 110 mm Länge und fixieren diese mit Sekundenkleber auf dem Holz.

Sie können jetzt die Laserteile ⑨/⑩/⑪/⑫ entsprechend obiger Zeichnung auf die Sechskantschraube ④ schieben und mit der Beilagscheibe ③ und Rändelmutter ② sichern.

Anschließend verkleben Sie die Abstandshalter ⑦ unter Zuhilfenahme von Zahnstochern zur einfacheren Ausrichtung. Nach Aushärten Des Klebstoffes, überstehende Zahnstocher Abschneiden und plan schleifen.

Schieben Sie nun die beiden Holzdübel ① durch die Laserteile ⑨/⑩/⑪/⑫, dazwischen jeweils 2Stk. Distanzscheiben ⑥, ebenso sowie auch an den beiden Dübelenden, sodass diese parallel zum Rumpfhalter ausgerichtet sind. Holzdübel mit ein paar Tropfen Sekundenkleber sichern.

Zum Abschluss schieben sie die Gummifüße ⑤ auf die Holzdübel ①.

INVERKEHRBRINGER

Robbe Modellsport

Industriestraße 10
4565 Inzersdorf im Kremstal Österreich
Telefon: +43(0)7582/81313-0
Mail: info@robbe.com
UID Nr.: ATU69266037

Copyright 2023

Robbe Modellsport 2023
Kopie und Nachdruck, auch auszugsweise,
nur mit schriftlicher Genehmigung.

Service-Adresse

Über Ihren Fachhändler oder:
Robbe Modellsport, Industriestraße 10,
4565 Inzersdorf im Kremstal
service@robbe.com +43(0)7582-81313-0

„robbe“ ist ein eingetragenes Marken-
zeichen.
Irrtum, Druckfehler und technische
Änderungen vorbehalten.

service@robbe.com +43(0)7582-81313-0

www.robbe.com



Made in Germany