

ALL BALSA, PLYWOOD CONSTRUCTION AND ALMOST READY TO FLY

Instruction manual / Montageanleitung

SPECIFICATIONS

Wingspan:	1630mm (63in.)
Length:	1070mm`(41iń.)
Electric Motor:	See next pager
RTF Weight: 2.3Kg / 5.1	Ibs (Will vary with
Equipment Used).	

Radio:.....6 Channel / 6 Servos Function: Ailerons-Flaps-Elevator-Rudder

TECHNISCHE DATEN

Spannweite:	1630mm
Länge:	1070mm
Elektroantrieb	(siehe nächste Seite)
Brushless Motor:	PULSAR P-15 X3
Fluggewicht:	2.3Kg
Fernsteuerung	6 Kanal / 6 Servos



WARNING! This radio controlled model is NOT a toy. If modified or flown carelessly it could go out of controll and cause serious human injury or property damage. Before flying your airplane, ensure the air field is spacious enough. Always fly it outdoors in safe areas and seek professional advice if you are unexperienced.

ACHTUNG! Dieses ferngesteuerte Modell ist KEIN Spielzeug! Es ist für fortgeschrittene Modellflugpiloten bestimmt, die ausreichende Erfahrung im Umgang mit derartigen Modellen besitzen. Bei unsachgemässer Verwendung kann hoher Personen- und/oder Sachschaden entstehen. Fragen Sie in einem Modellbauverein in Ihrer Nähe um professionelle Unterstätzung, wenn Sie Hilfe im Bau und Betrieb benötigen. Der Zusammenbau dieses Modells ist durch die vielen Abbildungen selbsterklärend und ist für fortgeschrittene, erfahrene Modellbauver bestimmt.





















Apply a thin layer of machine oil or petroleum jelly to <u>only the top and bottom of the trailing edge</u> of the rudder, then push the rudder and its hinges into the hinge slots in the trailing edge of the vertical stabilizer. When satisfied with the and alignment, hinge the rudder to the vertical stabilizer using CA glue.















IMPORTANT: Please do not clean your model with pure alcohol, only use liquid soap with water or use glass cleaner to clean on surface of your model to keep the colour not fade.