

# Montageanleitung / Instruction Manual

**extron**  
MODELLBAU

# Jonny Mk.II



### Technische Daten Specifications

Spannweite = 1550mm  
Wingspan

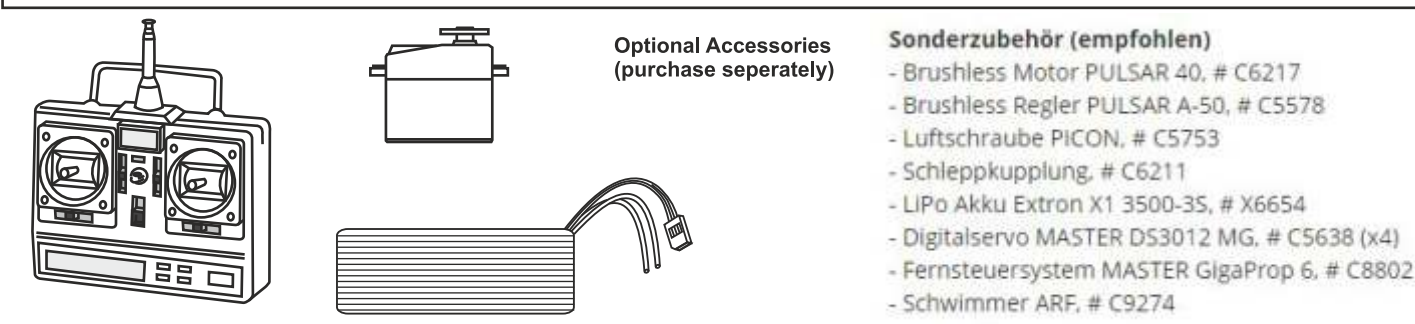
Länge = 1120mm  
Length

Gewicht = 1900 .. 2100g  
Weight

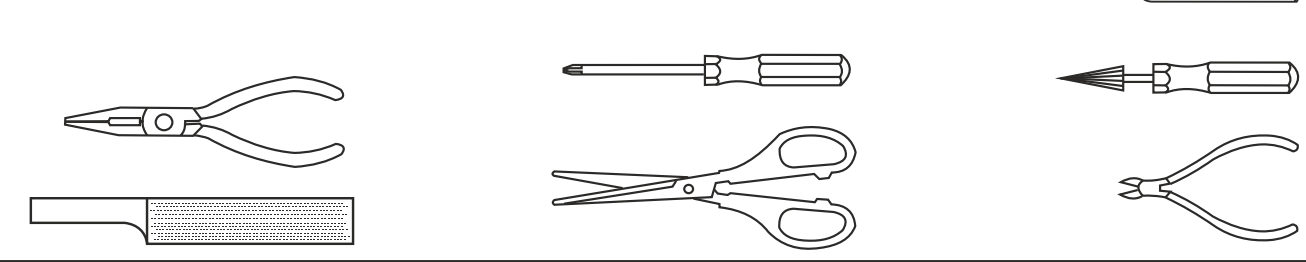
**WARNING** This radio controlled model is NOT a toy. If modified or flown carelessly it could go out of control and cause serious human injury or property damage. Before flying your airplane, ensure the air field is spacious enough. Always fly it outdoors in safe areas and seek professional advice if you are inexperienced. Before you start assembly, please check the kit for missing parts, undamaged and proper fit. Once the model is partly or fully assembled, complaints will be refused!

**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 Unterstützung, wenn Sie Hilfe im Bau und Betrieb benötigen. Der Zusammenbau dieses Modells ist durch die vielen Abbildungen selbsterklärend und ist für fortgeschrittene, erfahrene Modellbauer bestimmt. Bevor Sie mit der Montage beginnen prüfen Sie bitte den Baustab auf Vollständigkeit, Beschädigungen und Passungen. Verspätete Reklamation z.B. wenn das Modell schon ganz oder teilweise montiert ist, sind leider nicht möglich!

### Empfohlenes Zubehör (Nicht im Lieferumfang enthalten) RECOMMENDED ACCESSORIES (Purchase separately)



### Empfohlenes Werkzeug / Tools required



The pre-covered film on ARF kit may wrinkle due to variations of temperature. Store model in a cool and dry place for awhile. Then, starting with low heat, you may carefully use a hair dryer to smooth out wrinkles.

Die Bespannung des Modells kann durch Temperatureinflüsse erschlaffen oder Falten werfen z.B. bei zu starker Sonnenstrahlung oder Hitze. Stellen Sie das Modell zunächst an einen kühlen Platz für eine bestimmte Zeit. Danach können Sie versuchen die restlichen Falten vorsichtig mit einem Haartrockner zu behandeln.

**Drill holes using the stated size of drill (in this case 1.5 mm Ø)**  
**Take particular care here**  
**Hatched-in areas: remove covering film carefully**  
**Check during assembly that these parts move freely, without binding**

**Use epoxy glue**  
**Apply cyano glue**  
**Assemble left and right sides the same way**  
**Not included. These parts must be purchased separately**

**Löcher bohren mit dem angegebenen Bohrer (hier 1.5 mm)**  
**Hier besonders aufpassen**  
**Schraffierte Stellen, Bespanntteile vorsichtig entfernen**  
**Während des Zusammenbaus immer prüfen, ob sich die Teile auch reibungslos bewegen lassen**

**Epoxy-Klebstoff verwenden**  
**Sekundenkleber auftragen**  
**Linke und rechte Seite wird gleichermaßen zusammengebaut**  
**Nicht enthalten. Teile müssen separat gekauft werden.**

**CONVERSION TABLE**

1.0mm = 3/64"	3.0mm = 1/8"	10mm = 13/32"	25mm = 1"
1.5mm = 1/16"	4.0mm = 5/32"	12mm = 15/32"	30mm = 1-1/8"
2.0mm = 5/64"	5.0mm = 13/64"	15mm = 19/32"	45mm = 1-5/16"
2.5mm = 3/32"	6.0mm = 15/64"	20mm = 51/64"	

2- Install the tail wheel control horn in place.  
3- Install the tail wheel gear in place.

