

Fast & Curious /
Digitech
Oliemolenstraat 5
6343 PW Klimmen
/ Netherlands
Tel : +31(0)45-4059000
Mail : sales@digitech.nl

User manual:

Connect the device to a empty port of your receiver or a external battery.

Voltage should not exceed 8,4 Volts!.

Make sure Bluetooth is turned on (no need to search the device)

Start the app.

Place the Wizard on the surface to be measured , and make sure its **placed parallel to the Hinge line.**

Use some double sided tape to mount it, or use one of the optional clamps.

Now measure the Chord length and type this in the app.

Make sure your surface is in zero position .

Press zero in the app. And you can see your measurement in the app in angle and mm.

Digitech Angle & Throw Wizard – ein Meßgerät zur genauen Einstellung von Ruderwegen.

Wie wird das Meßgerät benutzt ?

Bringen Sie den Angle & Throw Wizard parallel zum Ruderscharnier an.

Sichern Sie das Meßgerät mit einem Streifen Tesa oder Doppelklebeband, damit es sich nicht bewegt. Alternativ können Sie auch die optional erhältliche Halteklammer erwerben. Die Stromversorgung erfolgt über einen 3 poligen Servostecker an der Seite. Dort können Sie alle Modellbauakkus im Bereich von 3,6 bis 16 Volt anschließen, die über den üblichen Servostecker verfügen.

Koppeln Sie jetzt den Angle&Throw Wizard per Bluetooth an Ihr Smartphone und starten Sie die App. Oben steht als Status „Disconnected“. Bitte jetzt auf das Feld Status tippen und der Angle&Throw Wizard verbindet sich mit Ihrem Smartphone.

Geben Sie in der App im Feld Chord die Rudertiefe in mm ein. Stellen Sie Ihr Ruder so ein, dass es im Strak liegt, also keinerlei Anstellung nach unten oder oben hat. Drücken Sie in der App jetzt auf den Button „Zero“, um die Position des Ruders als 0 abzuspeichern. In der App können Sie sich jetzt die Wege oder Winkel (Angle = Winkel, Travel = Weg) anzeigen lassen.

Das Zeichen der durchgestrichenen Mülltonne mit Rädern bedeutet, dass dieses Produkt an einer Sammelstelle für Elektronikschrott abgegeben werden muss



Download App für Android und IOS



Fast & Curious

,

Konformitätserklärung
Declaration of Conformity
Déclaration de conformité
Dichiarazione di conformità

Hersteller / Verantwortliche Person
Manufacturer / responsible person
Fabricant / Personne responsable
Fabbricante / Persona responsabile

Digitech b.v. / Sandor Kruise

erklärt, dass das Produkt
declares that the product
déclare que le produit
dichiara, che il prodotto

Digitech Angle & Trow Wizard

folgenden Normen entspricht:
complies following standards:
correspond aux suivantes normes
corrisponde alle seguenti norme

Europe (ETSI RED)
EN 62479, EN 60950-1, IEC 60950-1
IEC 60601-1-2
Bluetooth v5.0 (Bluetooth low energy)

RoHS 2011/65/EU

CE Zeichen auf Produkt/CE
marking on product



Anschrift / Address /
Adresse / Indirizzo

Digitech b.v. Olimolenstraat 5, NL-6343PV Klimmen
Tel. +31 (0)45 - 4059000

Email: sales@digitech.nl

Ort, Datum
Place and date of issue
Lieu et Date
Data e luogo

Klimmen, 11-Sept. 2017

Name und Unterschrift / Name and signature / Name Nom et signature/ Nome e firma

Fast & Curious/ Sandor Kruise