

# **NACRA**

*Sports and Fun Catamarans*

## Basic trimsheet Nacra 580 #1

### **Mast-helling:**

De basis setting is gemeten vanaf de achterboom met een meetlat/rolmaat plat op het dek naar achteren. Als basis kan men nemen ( ongeacht welke zeilenset) +/- **20 cm**

### **Spreader-hoek:**

- 150 kg bemanning aan boord, adviseren wij **40 mm** of spreader-hoek
- 175 kg bemanning aan boord, adviseren wij **35 mm** of spreader-hoek
- 200 kg bemanning aan boord, adviseren wij **30 mm** of spreader-hoek

Gemeten tussen de diamant draden met een zeillat en rolmaat. De afstand tussen het midden van de zeillat en de mastgleuf.

### **Diamant spanning:**

Om de diamant spanning te meten gebruiken wij een Loose & Co spanningsmeter deluxe en daarop hebben we een setting variërend van **30 tot 33** afhankelijk van het gewicht en de weersomstandigheden. Maar dit is in ieder geval de richtlijn.

### **Wandspanning:**

- Van 0 tot 10 knopen > **16** op spanningsmeter
- Van 10 tot 20 knopen > **20** op spanningsmeter
- Van 20 tot 25 knopen > **25** op spanningsmeter

### **Voor de wind:**

- Zet beiden zwaarden met elastiek (zoals in video beschreven) op de halve stand. Voor minder weerstand maar goede grip om snelheid op te bouwen.

### **Fok breedte verstelling:**

Deze laat je afhangen van twee zaken. Hoeveel golfslag er is en daarmee eigenlijk ook hoe hard het waait. Met minder wind heb je ze in de binnenste stand staan, gemiddelde win in de middenstand en met veel wind in de buitenste stand om voldoende spleetwerking te houden tussen grootzeil en fok.

### **Roer- Hoek onder boot:**

Hartafstand van roer verstelbout naar zwarte casting moet zijn **20 mm**