









Instructie Tracking 200 Myls 2011

De organisatie wil de race zo goed mogelijk weergeven voor familie en vrienden van de zeilers. Bovendien wil ze controle hebben m.b.t. de te zeilen route. Deelnemers zijn daarom verplicht een Tracking Module mee te nemen aan boord. De schipper is verantwoordelijk voor een zo optimaal mogelijk plaatsing en functioneren van de module. Lees derhalve deze Instructie goed en zorg dat u de benodigde zaken voor goede stroomvoorziening aan boord hebt.

Dinsdagavond voor de race kunt u de module afhalen bij het palaver en na de race dient u de module direct na binnenkomst weer in te leveren. Voor deelnemers die niet in Durgerdam aanleggen bestaat de mogelijkheid de module op te sturen naar het secretariaat van de 200 Myls. (Adres: Stichting 200 Myls 'SOLO', Overboslaan 35, 3722 BJ Bilthoven) Doe dit binnen 24 uur en zorg voor zorgvuldige verpakking. (De Modules zijn kostbaar!)

De volgende instructie is van belang:

-  De module moet gedurende de gehele gebruikperiode geladen worden. Een stroomonderbreking van een paar uur is geen probleem maar uiteindelijk zal de batterij dan toch leeg lopen. Stroomtoevoer gaat via USB-stekker op zijkant van de module.
-  Als de Module de voeding van stroom ontvangt brand er een **RODE** LED.
-  Voor de voeding krijgt u een USB-kabel.
-  De voeding van stroom kan op 3 manieren:
 1. USB-kabel koppelen aan USB-poort van de Laptop.
(let op als Laptop in Ruststand gaat of afgesloten wordt kan stroomtoevoer via die port stilvallen. Dit is afhankelijk van de instellingen van de Laptop)
 2. Via 12V Hiervoor is een USB 12V Adapter nodig. (Adapter wordt **wel** meegeleverd)
 3. Via 220V. Hiervoor is een USB 220V adapter nodig (Adapter wordt **niet** meegeleverd)U ontvangt dus een Module, een USB-kabel en indien nodig een 12V adapter-stekker. Wilt u via 220V adapter laden dan dient u daar zelf voor te zorgen.
-  Stroomafname van de module is zeer gering en nauwelijks belastend voor het boordnet.
-  Inschakelen Module:
Druk aan/uit button ca 3 seconden in tot **GROENE** LED begint te knipperen.
Uitschakelen Module:
Druk aan/uit button ca 6 seconden in en laat los. LED's gaan uit
De **GELE** LED knippert bij een goede GPS-FIX.
-  Als, om welke reden dan ook, de Module tijdens de race uit is gegaan kunt u hem rustig weer opstarten.
-  De module is NIET waterdicht omdat we hem tijdens de wedstrijd continu laden en de zijkant open is. Houdt u daar rekening mee. De module moet op een droge plaats bevestigd zijn. Hoe hoger, des te beter is de ontvangst voor de communicatie en niet onder staal of aluminium omdat er dan geen GPS-ontvangst mogelijk is.

Tijdstip van inschakelen:

Woensdag 28 September voor verlaten van de haven.

Tijdstip van uitschakelen:

Direct bij binnenkomst haven na de race

Zijn er nog vragen, ook tijdens de race, dan kunt u bellen of SMS-en met:

Steven van der Bles van Swiss Timing 0619 203803

Hij zal bovendien dinsdagmiddag en avond voor de race in Durgerdam aanwezig zijn.