

## Montage-Kit zur Heckmontage an einer Segelyacht

Komplette Montagevorrichtungen zur Land- und Yachtmontage des Silentwind Generators, auch Besanmast-Halterungen sind auf Anfrage lieferbar. Ebenfalls auf Anfrage: Niro-Steckmaste und Teleskopmast für Wohnmobile

## Yacht-Montage-Kit 2

Optimale Minimierung von Körperschall durch spezielle Gummiisolatoren am Mastfuß und an den Mastschellen. Der Mast ist durch das Gummi nicht elektrisch mit dem Fuß verbunden, dadurch können auch Aluminium Maste verwendet werden, es findet keine elektrolytische Korrosion statt

Geeignet für 48,3 mm Masten (Außendurchmesser)  
Alle Beschlüge aus rostfreiem, poliertem Stahl .  
Mastfuß und Mastschellen für die Verstagungsrohre mit Gummiisolatoren.

Ein Gummi-Adapter für 45,5mm Mastinnendurchmesser wird mitgeliefert. Die Kabel werden geschützt durch die Gummiaufnahme des Mastes geleitet.

Der Mastfuß kann > 180° drehbar an Deck oder am schrägen Heck einer Segelyacht montiert werden. Die 6 Befestigungslöcher sind für 8mm-Schrauben (nicht im Lieferumfang).



Mastinnendurchmesser 42mm, mit Gummiadapter 45,5mm  
Verstagungsrohr Innendurchmesser 18,5mm bis 19mm möglich. Material V2A-Stahl.  
Gewicht 1,62 Kilo

Abmessungen Montagefuß :  
Länge 175 mm  
Breite 70 mm  
Höhe bis Beginn Mastaufnahme 50mm

(Lieferung ohne Mast und Verstagungsrohre)

Das Kabel kann durch die zentrale Kabeldurchführung auf dem Kürzesten Weg ins Schiff geführt werden. Ist der Platz im Winterlager des Bootes nicht hoch genug, kann der Mast durch den Gelenkfuß einfach gekippt werden.

## Montagebeispiel

Der Mast und die Rohre zur Verstrebung sind nicht mit im Lieferumfang enthalten. Gut zu erkennen sind auf der vergrößerten Ansicht die Gummidämpfer am Mastfuß und unter den 48,3mm Schellen am Mast. Die Gummidämpfer sorgen zusätzlich für optimale Körperschall-Geräuschkopplung. Der Mast steht auf einer durch den Gummifuß wird seitlich fixiert,

Am Mast können auch Radarantennen montiert werden.

Artikelnummer: 100636

