

Velas Spinnakers, Gennakers e Spinnakers Assimétricos

Num dia de vento fraco, para compensar o vento fraco ou a perda do vento, preciso aumentar a superfície de vela, a fim de compensar, caso contrário, a velocidade do seu barco cai e o barco anda mais devagar. E quando um barco anda devagar, torna-se difícil por vezes alcançar a marina de destino ou chegar a tempo a qualquer local. Por isso existem os spinnakers, gennakers e os spinnakers assimétricos. Porque andar depressa é vela; uma sensação muito apreciada por todos os velejadores, dos mais novos aos mais velhos. Esta técnica não tem nada de novo, é sobejamente conhecida há muito tempo por todos os velejadores. O spinnaker é uma vela criada originalmente no século XIX, e também chamado coloquialmente chute (pois se assemelha a um para-quedas). Os gennakers e os spinnakers assimétricos são, tal como os spinnakers, velas para vento de popa. É preciso uma tripulação com alguma experiência para utilizar um spinnaker, um gennaker ou um spinnaker assimétrico. São principalmente velas de corrida, utilizadas para alcançar grandes velocidades, mas requerem equipamento especial e uma manipulação cuidadosa. Um spinnaker, um gennaker ou um spinnaker assimétrico podem ser os seus melhores amigos na brisa leve, ajudando o seu barco a avançar mesmo com vento fraco, mesmo naqueles dias em que só corre uma brisa. Mas é preciso utilizar o spinnaker, um gennaker ou spinnaker assimétrico com cautela com vento forte, pois pode tornar o controlo do barco bastante difícil. O que tem importância decisiva num spinnaker, gennaker e num spinnaker assimétrico é o seu tamanho. Muitas vezes o tamanho do spinnaker, gennaker ou spinnaker assimétrico é maior do que a vela grande e a genoa juntas. A performance do spinnaker, gennaker ou spinnaker assimétrico depende muito da forma como é armazenado, porque se for armazenado indevidamente, quando desdobrado apresenta torções. E isto vai influenciar bastante o comportamento da navegação com spinnaker, gennaker ou spinnaker assimétrico. Por isso, há que ter em atenção guardar bem o spinnaker, gennaker ou spinnaker assimétrico para manter a sua forma intacta. É preciso ter algum cuidado ao colocar o spinnaker, gennaker ou spinnaker assimétrico dentro do seu saco. Lidar com o spinnaker, gennaker ou spinnaker assimétrico, velas exigentes, é realmente uma arte, e pode-se facilmente avaliar a experiência e talento dos marinheiros ao observá-los a lidar com estas velas.

Sobre o Autor

Se procura informação sobre [Velas Spinnakers, Gennakers e Spinnakers Assimétricos](#) ou se pretende saber [onde comprar Velas Spinnakers, Gennakers e Spinnakers Assimétricos em Portugal](#), vai encontrar o que pretende no nosso website.

Source: <http://www.artigopt.com>