

# Vybavení neboli „vercajk“

## CO K ČEMU SLOUŽÍ A ZA KOLIK TO MŮŽETE POŘÍDIT?

Co je to kačena, flosna nebo camber? Vyznavači windsurfingu mají podobně jako jiné zájmové skupiny svůj slang, který je dobré znát. Stejně tak se vám budou hodit základní informace o vybavení, vlastnostech dostupných materiálů a cenách, za které je můžete pořídit.



FOTO: JOHN CARTER

**K** základnímu vybavení pro začátečníka patří prkno (surf, plovák) opatřené středovou ploutví (kačenou) a záďovou ostruhou (flosnou, finkou), plachta, stěžeň, ráhno, nástavec, pata stěžeň a jezdec s kloubem. K dalšímu vybavení je třeba připočíst neoprénové doplňky (neoprén, boty, rukavice, čelenka, kukla), trapéz, což je šitý doplněk, který umožní jezdcovi zavěsit se do oplachtění a vyvažovat tah v plachtě tělem. Dále trapézové úvazky upevněné na ráhno a různé druhy obalů na prkna („boardbag“) a oplachtění („sailbag“, „quiverbag“).

### Prkno

Prkna se liší nejen výtlačkem, ale i tvarem (délkou, šířkou, rozložením výtlačku, tvarem dna, boků, zádi atd.) a rozdělují se do několika základních kategorií: freeride, freestyle, wave a v rámci závodního windsurfingu na slalom, wave, formula. Olympijské prkno je kategorie sama pro sebe, jedná se o speciální monotyp, takže všichni závodníci mají stejné vybavení. Ceny nových prken závisí především na výrobní technologii a použitých kompozitových

materiálech, jako jsou sklo, karbon, dyneema nebo třeba dýha z australské borovice. Ceny kompozitových prken se pohybují zhruba od 20 do 35 tisíc korun. U použitých prken klesá každý rok cena v průměru o 20 – 30 % podle stupně použití. Nejvhodnější dobou k nákupu nového, a tudíž zlevněného prkna bývá podzim. Většina firem uvádí nové modely na trh sice postupně v průběhu roku, přesto se pravidelně koncem léta a na podzim objevují nabídky různých výprodejů. Naopak nejvíce použitých prken bývá v bazarech na jaře, kdy většina surfařů oprašuje zazimované nádobyčko a porozhlíží se po novém vybavení.

### Plachta

Současné oplachtění je syntézou nízké hmotnosti, pevnosti, aerodynamické výkonnosti a snadného ovládnutí. Podobně jako prkna se plachty rozdělují do několika kategorií podle způsobu použití. Velikosti plachet se pohybují v rozmezí od 1,0 m<sup>2</sup> (velikosti 1,0 až 3,0 jsou dětské) do 11 m<sup>2</sup>, takže každý začátečník si může vybrat optimální typ i velikost. Základním typem vhodným pro začá-

tečníky jsou bezcamberové freeridové plachty. Camber je umělohmotná vidlice, která nasadá na stěžeň uvnitř komínku plachty, do níž vede spíra (vodorovná výstuha plachty) od zadního lemu plachty. Úkolem camberu je zlepšovat aerodynamický tvar plachty těsně za stěžeň a tím zvyšovat její výkon. Camber se používá především u závodních plachet, současným trendem je právě rozšíření bezcamberových freeridových plachet, které jsou lehčí, téměř stejně výkonné a ovladatelnější než plachty camberové. Ceny plachet se pohybují od cca 7 do 15 000 Kč.

### Stěžeň

Důležitou součástí oplachtění je stěžeň. Do každé plachty by měl přijít optimální stěžeň doporučený výrobcem nebo jiný stěžeň o doporučené tvrdosti. Na trhu nyní zcela převládají laminátové stěžeň s různým procentem karbonu, například 10, 30, 55, 75, 90 a 100 % karbonu. Čím vyšší procento, tím je stěžeň lehčí a má lepší dynamické vlastnosti. Zároveň je však dražší a křehčí. Stěžeň o stejné délce a tvrdosti se 100% obsahem ➔