

Original Kayaks - Kayarka

Feito de fibra de vidro, o Kayarka é um caiaque duplo extremamente seguro, com grande capacidade de carga e desenvolvido para proporcionar o máximo de segurança em expedições em mares agitados. Sua estabilidade e performance se devem ao casco sextavado para maior estabilidade e rigidez estrutural; ao grande volume na popa, o que faz com que ele tenha mais facilidade para surfar ondas e navegar rápido se estiver com mar de popa; à curvatura acentuada do casco da proa. Possui quatro compartimentos estanque, dois para carga e dois apenas com ar para garantir sua flutuabilidade, mesmo que os compartimentos de carga sejam alegados. Os cockpits grandes facilitam os procedimentos de reentrada e, para facilitar manobras de resgate, há elásticos e uma linha de perímetro no convés. Peso: 45 kg, comprimento: 7 m, largura: 75 cm.

Preço sugerido: R\$ 4.100,00
www.originalkayarka.com.br



Caiaker - Lambari

Desenvolvido para lazer, é fácil de remar e não requer habilidade para ser manejado. Fabricado em plástico polietileno, é resistente a quedas e impactos com pedras e raspagem na areia. Estável, não afunda. Seu assento anatômico e o apoio para os pés permitem descanso ou parada para pesca. Autodrenável, tem furos por onde escoam a água que entra no convés. É fácil de carregar, com alças no meio e nas extremidades. No mar, é adequado para mar de pequenas ondas; em rios, para corredeiras até grau I. Acompanha remo com pás de plástico e cabo de alumínio. Peso: 15 kg; comprimento: 2,55 m; largura: 66 cm. Preço sugerido: R\$ 530,00
www.caiaker.com.br



A escolha da embarcação - A seguir, apresentamos várias opções de embarcações para você iniciar sua experiência no remo. São modelos de caiaques e canoas com especificações, acessórios, materiais e preços variados, com o que há de melhor no mercado. O importante é que você encontre aquele que melhor se adapta ao ambiente aquático que você optar em remar e encarar uma boa aventura.

MATERIAL	PRÓS	CONTRAS
Fibra de vidro	Leve, resistente, rígida; pode ser combinada com Kevlar e carbono para tornar o barco mais resistente; permite mais velocidade.	Mais caro
Plástico injetado	Muito resistente a impactos; mais barato	Hidrodinâmica inferior à fibra de vidro e à madeira; mais pesado
Madeira	Combinado com fibra apresenta peso/resistência superior aos barcos de fibra de vidro	Demanda de tempo enorme para construção
Borracha	Flexível, facilita armazenamento	Mais pesado para remar

Para passeios e cursos

- Aroeira Outdoor - www.aroeiraoutdoor.com.br
- Canoa Canadense - www.canoacanadense.com.br
- Canoar - www.canoar.com.br
- Clube Águas Brancas - www.clubeaguasbrancas.com.br
- EcoAção - www.ecoacao.com.br

Ygará - Sit on top

Ideal para iniciantes ou lazer para remadas em represas, lagos, rios e mares de águas tranquilas. Feito em plástico polietileno, é leve e fácil de ser manobrado. Acompanha remo com pás de plástico e tubos de alumínio. Peso: aproximadamente 15 kg; comprimento: 3 m; largura: 60 cm, altura: 20 cm. Preço sugerido: R\$ 600,00
www.ygara.com



Para ir além

Canoagem no esporte - modalidades:

- Águas brancas - praticado em rios com corredeiras - rodeio ou freestyle, descenso, slalom, rafting, ducking
- Ondas - praticado no mar ou pororoca - kayaksurf e wave ski
- Velocidade - esporte olímpico praticado por um, dois ou quatro atletas (K1, K2 e K4)
- Caiaque pólo - realizado em piscinas, como no jogo de pólo
- Oceânica - competições, travessias ou expedições com caiaques abertos e fechados realizadas no mar

Associações

- Confederação Brasileira de Canoagem - www.cbca.org.br (veja nesse site os links para as federações estaduais)
- Federação Paulista de Canoagem - www.fpcsp.org.br
- Kayaksurf Club - www.kayaksurfclub.com.br