

Guida pratica 2024

Scoprire il packraft



Come scegliere il modello giusto

Leggi i nostri confronti e i nostri consigli per scegliere il modello più adatto al tuo utilizzo

I nostri consigli

Approfittate dell'esperienza di due aziende francesi, pioniere nell'utilizzo dei packraft!

Suggerimenti per iniziare a navigare con il packraft

Ideale per iniziare per la prima volta con il tuo packraft. Il tutto è illustrato da video tutorial. Non aver paura di fare il grande passo, qui c'è tutto!

introduzione

Il Packraft cos'è?



“Un kayak gonfiabile ultraleggero e compatto”

Negli ultimi anni abbiamo iniziato a vedere sempre più packraft in giro per l'Europa. Il packraft è un kayak gonfiabile ultraleggero (circa 4 kg). Una volta piegato può essere facilmente trasportato in un semplice zaino. Grazie a questa imbarcazione, è molto facile immaginare avventure che collegano diverse attività: kayak/escursioni, kayak/mountain bike, kayak/canyoning,...

Il packraft è un nuovo tipo di kayak gonfiabile e non è destinato a sostituire i kayak rigidi. Il suo utilizzo è diverso ed è orientato principalmente alle uscite multisport nella natura.

Infatti, il packraft è generalmente una barca molto stabile che ha il vantaggio di avere una grande capacità di carico. E' quindi possibile partire per più giorni in autonomia. Per questo viene molto utilizzato anche per le spedizioni in ambienti estremi.

Indice

Scelta del packraft

Packraft semplice o doppio?	05
5 tipologie di packraft:	
• Packraft per acqua piatta	06
• Packraft in acque mosse	07
• Packraft PRO	08
• Pesca / Raid in packraft	09
• Packraft per le spedizioni	10
• Packraft su misura	11

Consigli per l'uso

Prepara la tua attrezzatura	14
Gonfia il tuo packraft	15
Pressurizza il packraft	16
Consigli - L'influenza del sole	17
Quando e come mettere una deriva?	18
Suggerimenti - Come piegare e riporre il tuo packraft?	19
Caricare il packraft	20
Consigli - Bikerafting: come assicurare correttamente la bici?	21

Manutenzione

Manutenzione	23
Il kit di riparazione	24
Come riparare	25

Autori

Gli autori	26
<i>Il parere degli esperti:</i>	
Secret River Expedition	27
JAWS	28

"Il packrafting offre un modo unico per scoprire luoghi remoti della natura e vivere un'esperienza coinvolgente combinando escursionismo e kayak."



Scoprire il packraft

Scegli il tuo packraft



Quale modello scegliere?

Non è sempre facile scegliere il modello di packraft che meglio soddisfa le nostre aspettative.

Dovrai prima farti le domande giuste su come vuoi utilizzarlo. Una volta ben definiti gli obiettivi si potrà passare allo step successivo, quello del confronto dei packraft.

I packraft esistono sia in versione monoposto che biposto e ci sono diversi modelli. Alcuni sono versatili, altri sono dedicati a semplici uscite in acque calme e altri sono appositamente progettati per la navigazione in acque mosse.

Niente panico, è tutto dettagliato in questo capitolo!

Packraft semplice o doppio

La prima domanda da porsi è se vuoi un packraft doppio o un packraft singolo. A seconda dei tuoi desideri, avrai la possibilità di scegliere tra diversi modelli.

Devi sapere che oggi sul mercato ci sono molti più modelli di packraft singoli che doppi. Ogni packraft ha i suoi vantaggi e svantaggi.

1. Il packraft doppio

- 😊 Adatto per 2 persone, ideale per gite in famiglia o con principianti
- 😊 Più stabile dei packraft singoli
- 😊 Maggiore aria all'interno dei tubi che in quelli singoli
- 😊 Spesso 2 scomparti indipendenti d'aria
- 😞 Prezzo spesso più alto
- 😞 Peso maggiore, circa 6 kg
- 😞 Una volta piegato, occupa più spazio di quello singolo!

2. Il packraft singolo

- 😊 Molta più scelta sul mercato
- 😊 Più maneggevole
- 😊 Peso più leggero: da 2 a 4 kg circa
- 😊 Una volta piegato, entra molto bene in uno zaino (da 40 litri)
- 😞 Spesso un solo scomparto d'aria



**Non dimenticare di prendere
in considerazione l'aspetto della sicurezza.
Non dovresti mai navigare da solo,
e avere 2 singoli è più sicuro di 1 doppio da solo!**

Le diverse tipologie di Packraft

Abbiamo identificato 5 tipologie principali di packraft disponibili sul mercato. Ogni packraft corrisponde ad uno o più utilizzi. Sono descritti di seguito:

Packraft per acqua piatta

Questi packraft sono progettati per essere leggeri, rendendoli ideali per gli escursionisti che desiderano attraversare fiumi e laghi e per pagaiare lungo la costa. Devono essere il più compatti possibile per poter entrare facilmente in uno zaino.

I nostri consigli:

- Preferisci un packraft versatile, idealmente 3 in 1 per avere una barca adatta a tutte le situazioni.
- Considera l'idea di avere uno zaino autodrenante in modo da non trasportare l'acqua dalla barca bagnata tra due utilizzi durante l'escursione.
- Assicurati di avere tutta l'attrezzatura necessaria per il packrafting prima di partire per l'escursione: pagaia, giubbotto di salvataggio, casco, pompa, kit di riparazione e una borsa impermeabile per riporre le tue cose.



Le diverse tipologie di Packraft

Packraft in acque mosse

Questi packraft sono progettati per canoisti e atleti esperti che cercano il brivido nelle rapide (grado fiume 3 e superiore). Sono spesso più robusti dei packraft per acque piatte. Sono dotati di ponte con pozzetto e paraspruzzi, oppure di ponte di prua con un frangiflutti e con fondo autosvuotante.

I nostri consigli:

- Scopri il grado di difficoltà del percorso in acque bianche che intendi affrontare.
- I percorsi sono individuati dal grado I (facile) al VI (Estremo ed esplorativo). Per ulteriori informazioni sulla **classificazione dei fiumi**.
- Valuta attentamente il livello dell'acqua, il flusso e il rischio di inondazioni prima di impegnarsi.
- Una volta lì, valuta le rapide. Prenditi il tempo necessario per considerare attentamente la velocità attuale, la profondità dell'acqua, i potenziali ostacoli e dove potresti fermarti se necessario.
- Regolare correttamente il sedile nel packraft (cinture per le ginocchia, schienale, posizionamento del sedile). Essere preparati per affrontare le rapide è fondamentale.
- Prendi lezioni per migliorare la tua tecnica e la sicurezza in acque mosse prima di partire per la tua avventura. Ti consigliamo di apprendere le tecniche base in termini di salvataggio, lettura delle rapide e navigazione per godertela al meglio dopo! Secret River Expe offre corsi per apprendere le basi tecniche del packrafting
- Per maggiore sicurezza, scendi le rapide con almeno un'altra persona.



Packraft con pozzetto chiuso e paraspruzzi o ponte di prua con frangiflutti e fondo autodrenante?

👍 Entrambe le soluzioni sono adatte per acque mosse.

Packraft con frangiflutti e fondo autodrenante: il fondo del packraft è dotato di fori per consentire lo scolo dell'acqua.

😊 Il packraft non si riempirà mai d'acqua.

👤 Dovrai navigare con la muta perché sarai sempre bagnato.

Packraft con pozzetto chiuso: un paraspruzzi fissato al pozzetto. Le gambe sono all'interno del packraft, sarai completamente asciutto.

😊 L'acqua non entrerà nel packraft.

👤 Ai principianti non piacerà essere bloccati all'interno



I diversi tipi di Packraft

Packraft per il mare

Un packraft per il mare è perfettamente adatto alla navigazione in condizioni da calme a moderate per esplorare baie, lagune o piccole isole costiere, ma anche per pescare e fare immersioni. Questo tipo di packraft è generalmente più lungo e più largo dei modelli destinati alle acque mosse. È dotato di deriva per una migliore manovrabilità e stabilità contro le correnti marine e il vento. Idealmente, è dotato di un'ancoretta agganciata e di una cima tientibene per non perderlo in caso di ribaltamento in una giornata ventosa.

Il packraft è concepito per navigare con mare calmo (massimo Beaufort 2 - brezza leggera massimo 6 nodi) con poca corrente entro il limite di 300 metri dalla costa o da un riparo. Rivolgiti all'ufficio portuale più vicino alla tua zona di navigazione per le avere le condizioni marittime aggiornate.

I nostri consigli:

- Per l'utilizzo in tutte le stagioni e condizioni, scegli un packraft con pozzetto chiuso per impedire all'acqua di entrare nella barca dalle onde del mare.
- Per le attività ricreative in condizioni estive, scegli un packraft aperto e autosvuotante che avrà il vantaggio di essere versatile e multiattività.
- Fai attenzione alle conchiglie e ai coralli molto sporgenti che possono tagliare la tela del tuo packraft.
- Attrezzatura consigliata per un viaggio in packraft in mare: una muta stagna e un giubbotto di salvataggio 50N, un cappello o un berretto. L'ideale è munirsi di una cassetta di pronto soccorso, di una radio VHF, di una carta marittima e di una bussola per orientarsi in mare.
- Conoscere le regole della navigazione, i segnali acustici, le luci di navigazione e le zone da evitare. Se non sei sicuro delle regole di navigazione, assumi una guida o segui un corso di navigazione marittima.
- Non andare mai da solo! Naviga con almeno un altro canoista e comunica a terzi il tuo percorso e l'orario di arrivo. Se possibile, utilizza un sistema di localizzazione GPS per consentire a qualcuno di localizzarti da remoto.
- Scopri gli orari delle maree che ti permettono di sapere quando il mare si alza o si abbassa e i loro coefficienti, che ti permettono di apprezzarne l'entità e la forza della corrente. La velocità della corrente può essere maggiore della tua capacità di remare.



Conoscere le condizioni meteo prima di andare al mare. Il mare può essere imprevedibile e pericoloso, quindi è importante capire le condizioni meteo prima di partire. Controlla le previsioni meteo locali per il tuo luogo di navigazione sul sito [Meteo dell'aeronautica](#).



I diversi tipi di Packraft

Packraft per la pesca

Questi packraft sono progettati per i pescatori che desiderano accedere ad aree di pesca difficili da raggiungere. Questi sono generalmente siti più pescosi perché meno frequentati. Il packraft è adatto per la pesca al lago, fiume o mare per pescatori che utilizzano il casting (cucchiaino, esca, esca morta, ecc.) o la pesca a mosca. Il packraft adatto alla pesca deve essere leggero e compatto per alternare facilmente le camminate alla pesca.

I nostri consigli:

- Preferire un packraft aperto per mantenere facilità di movimento e un rapido accesso alle attrezzature a bordo.
- Quando si pesca con il packraft in un fiume, si consiglia di utilizzare un'ancora galleggiante per limitare la deriva dovuta alla corrente o al vento di superficie.



Packraft per raid multisport

Questi packraft sono progettati per essere utilizzati in competizioni di sport d'avventura che coinvolgono diverse attività come corsa, mountain bike, arrampicata su roccia e canottaggio in acque mosse. Questi packraft dovrebbero essere minimalisti, leggeri e facili da trasportare. Sono ottimizzati per le competizioni dove velocità ed efficienza sono essenziali. I packraft per i raid multisport sono inoltre progettati per essere robusti e durevoli, poiché possono essere soggetti a condizioni difficili durante le competizioni, come torrenti e ambienti accidentati.



Le diverse tipologie di Packraft

Packraft da spedizione

Questi packraft sono progettati per avventure di più giorni. Devono essere robusti e versatili per poter far fronte a qualsiasi tipo di ambiente. Idealmente saranno dotati di un ponte anteriore che consentirà di appendere borse e attrezzature al packraft. Possono essere dotati anche di vani portaoggetti per cibo, acqua e attrezzatura da campeggio.

I nostri consigli:

- Preferire un packraft versatile, idealmente 3 in 1 per avere un'unica barca per tutte le situazioni.
- Per mantenere asciutta la tua attrezzatura da viaggio, puoi scegliere un packraft con stoccaggio nei tubi utilizzando una chiusura impermeabile TIZIP. Fai attenzione però, i TIZIP si deteriorano rapidamente se non te ne prendi cura e necessitano di una manutenzione regolare. Preferire quindi un TIZIP con protezione solare e seguire le istruzioni di manutenzione.
- La navigazione in Packraft può essere imprevedibile e le condizioni meteorologiche possono cambiare rapidamente. Assicurati di avere abbastanza tempo, cibo, acqua potabile e attrezzatura da campeggio per affrontare eventuali circostanze impreviste.
- Studia attentamente l'itinerario e le normative locali sul trasporto di merci, compresi i permessi di navigazione, le restrizioni alla navigazione e le aree vietate. Assicurati inoltre di dire alle persone il tuo itinerario e il piano di viaggio in modo che sappiano dove ti trovi in caso di emergenza.



I diversi tipi di Packraft

Packraft su misura

È possibile progettare packraft su misura per i canoisti esploratori che desiderano percorrere aree remote e difficili da raggiungere. Possono essere monoposto o biposto e spesso sono dotati di 2 compartimenti d'aria per una maggiore sicurezza. La tela di questi packraft sarà spesso più robusta e il canoista dovrà portare con sé ulteriori attrezzature di sicurezza in caso di emergenza.

Jaws ha preparato i packraft del GMHM (High Mountain Military Group corpo di elite dell'esercito francese) nel 2022 e quelli della spedizione Deep Climate.

I nostri consigli:

- Portare un kit di riparazione completo.
- Chiedi consiglio al progettista su come avere il packraft adatto alla tua spedizione.



3 consigli per prepararsi adeguatamente ad una spedizione in Packraft

Effettuare una ricognizione preliminare: valutare le condizioni dell'acqua e i potenziali ostacoli. Effettuate ricognizioni a distanza con Google Earth o esplorando a piedi le rive. Ciò ti aiuterà a comprendere meglio il percorso pianificato e a identificare le aree di rischio.

Preparati mentalmente e fisicamente: le spedizioni in Packraft possono essere estenuanti. Implicano trasporti, escursioni in montagna e condizioni meteorologiche difficili. È quindi importante allenarsi regolarmente e abituarsi alle condizioni che potresti incontrare.

Sii indipendente e pianifica in anticipo: le spedizioni Packraft possono essere lontane da qualsiasi aiuto esterno, quindi è importante pianificare in anticipo quando si tratta di attrezzature. Assicurati di avere abbastanza cibo e acqua per l'intero viaggio, nonché attrezzature da campeggio e da barca che siano in buone condizioni. Considera anche l'imballaggio di strumenti di riparazione per la tua imbarcazione e la tua attrezzatura, nel caso in cui sia necessario effettuare riparazioni sul campo.



I diversi tipi di Packraft

Confronta i packraft e trova il modello che fa per te nella nuova gamma di JAWS, il leader francese dei packraft da spedizione.



	GAIA 4.0	ICARE 4.0	MINOTAURO 4.0	NEMO	ULTIMA
Tipo	Ultra versatile	Acque mosse pozzetto chiuso	Acque mosse autodrenante	Ricreativo mare	Raid avventuroso e competizione
Semplice/doppio					
Autosvuotante	SI facoltativo	-	Sì	-	-
Paraspruzzi	sì	sì	-	-	-
Capacità di carico	125 chilogrammi/ 240 chilogrammi	125 chilogrammi	135 chilogrammi/ 250 chilogrammi	125 chilogrammi/ 240 chilogrammi	240 chilogrammi
Sacca interna con TIZIP	SI facoltativo	-	-	-	SI facoltativo
Livello	Principiante Intermedio Esperto	Esperto intermedio	Esperto intermedio	Principiante Intermedio	Esperto intermedio
Grado max fiume	Grado 3	Grado 4	Grado 4	NC	Grado 3
Versatilità					
Stabilità					
Manovrabilità					
Acqua viva					
Acqua calma					
Mare (calmo)					
Pesca					
Spedizione					

Trova tutti i JAWS Packraft su www.jaws-expe.com/packraft/

Scoprire il packraft

Consigli per l'uso



Utilizza il tuo packraft

Usare packraft è semplice, purché si sappia come funziona.

Questo è il motivo per cui in questo capitolo descriviamo in dettaglio le operazioni essenziali che devi conoscere per padroneggiare correttamente il tuo packraft e mantenerlo.

Le spiegazioni ma anche i video tutorial permettono di comprendere appieno tutte le operazioni dal gonfiaggio al ripiegamento.

Scopri i nostri consigli per pressurizzare correttamente la tua barca o assicurare la tua bici per un viaggio in bikeraft.

Installa la tua attrezzatura

Le 3 dotazioni base dei packraft sono:

Cosciali regolabili, essenziali per diventare un tutt'uno con il tuo packraft. Regolali alla tua altezza e assicurati che le tue gambe siano saldamente contro la barca.

Lo schienale regolabile, in modo che la schiena sia sempre ben sostenuta. Imposta la profondità più adatta a te.

Il sedile gonfiabile, per una buona seduta. Regolare la posizione del sedile in profondità. Assicurati anche che sia sufficientemente gonfiato.

Sui packraft JAWS 3 in 1 GAIA 4.0, puoi anche avere il ponte anteriore con frangiflutti o il ponte completo con pozzetto + paraspruzzi da installare. Anche in questo caso puoi installare o scambiare le due coperture con una semplice cerniera preassemblata.



Packraft ultra polivalente
GAIA 4.0 di JAWS

Gonfiaggio

Per gonfiare il tuo packraft vengono utilizzate diverse tecniche. Tuttavia, non esiste un metodo migliore degli altri. Tutto dipende dalla tua esperienza e dalle attrezzature a disposizione.

Di seguito sono riportati i vantaggi e gli svantaggi delle tre tecniche principali:



Sacca di gonfiaggio fornita con il packraft

- 😊 Leggero
- 😊 Utilizzo illimitato
- 🚫 Tempo di gonfiaggio
- 🚫 Finisce in bocca

🕒 Tempo di gonfiaggio
5 minuti



Pompa elettrica

- 😊 Gonfiaggio veloce
- 🚫 Peso maggiore
- 🚫 Tempo di utilizzo limitato (richiede ricarica elettrica)

🕒 Tempo di gonfiaggio
1 minuto



Pompa manuale

- 😊 Abbastanza rapido
- 😊 Consente la pressurizzazione
- 😊 Utilizzo illimitato
- 🚫 Pesante e ingombrante

🕒 Tempo di gonfiaggio
3 minuti

Scopri il video esplicativo "Come gonfiare e sgonfiare correttamente il tuo Packraft?"



Mantenere la pressione

1. I mezzi di pressurizzazione

Proprio come gonfiare il tuo packraft, ci sono diversi modi per graduare e gestire la pressione del tuo packraft. Di seguito sono riportati i vantaggi e gli svantaggi di ciascuna tecnica:

Con un tubo per soffiare

- 😊 Non occupa molto spazio
- 😊 Leggero
- 🚫 Richiede più tempo della k-pump
- 🚫 Efficacia limitata

Con una pompa manuale

- 😊 **Veloce ed efficiente**
- 🚫 Abbastanza pesante e ingombrante

Direttamente alla bocca

- 😊 **Nessuna attrezzatura da portare**
- 🚫 Efficacia limitata
- 🚫 Meno igienico

2. I diversi scenari

Ti consigliamo vivamente di adattare la pressione del tuo packraft a seconda del tipo di uscita! Un packraft ben gonfiato è più facile da condurre e sarà più reattivo.

Fiume con grandi onde

+ + Applicare una buona pressione (rispettare la pressione massima)

Fiume di tipo alpino (molte rocce!)

- Non metterlo completamente sotto pressione (per evitare che si danneggi se rimane incastrato su una roccia)

Acqua calma

+ Pressione normale per una buona planata



**Prima di imbarcarsi, bagnare bene il Packraft.
Probabilmente si sgonfierà un po'.
Quindi puoi aumentare la pressione a seconda del
tuo tipo di navigazione.**

Suggerimenti

L'effetto

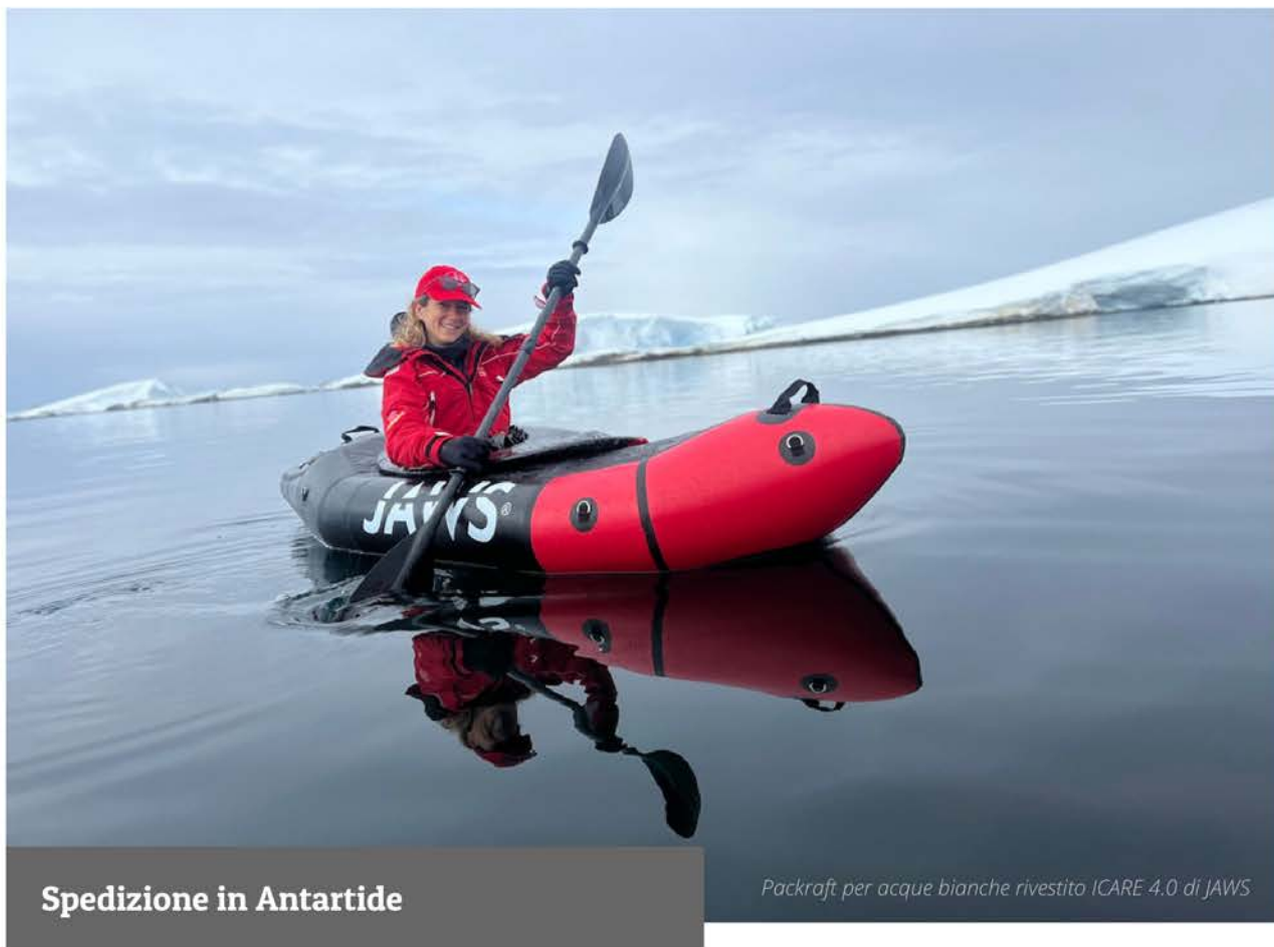
del

sole

Gli effetti del sole sono generalmente dannosi, sia per l'uomo che per le attrezzature. Non bisogna quindi mai lasciare asciugare al sole il packraft o i propri indumenti (mute in neoprene, K-way impermeabili, muta stagna). Ciò danneggia la tela e i tessuti. Le loro proprietà sono alterate.

Ricordatevi inoltre, durante le vostre pause o nei tempi di attesa delle navette, di non lasciare il vostro packraft al sole. Aumenterà la temperatura dell'aria all'interno dei tubi e quindi la pressione della barca. Ciò rischia di danneggiare seriamente la qualità della tela del vostro packraft.





Spedizione in Antartide

Packraft per acque bianche rivestito ICARE 4.0 di JAWS

Quando e come mettere una deriva?

Una deriva può essere installata su un packraft quando è necessario mantenere la rotta in acque calme e soprattutto se c'è vento. In generale, i packraft senza deriva sono più manovrabili e più facili da governare in acque mosse.

Se si prevede di navigare in fiumi con rapide o acque agitate, non installare una deriva. Il tuo packraft sarà più manovrabile e più facile da guidare. Inoltre, con una deriva, rischi di toccare il fondo se il fiume è poco profondo.

Se invece prevedi di navigare su laghi, fiumi o mari, ti consigliamo di installare una deriva per non andare alla deriva con il vento quando remi.

La decisione di mettere o meno una pinna sul vostro packraft dipenderà dalla vostra esperienza e soprattutto dalle condizioni meteorologiche. Se non sei sicuro, varia la navigazione con o senza deriva per sentire davvero la differenza.

Tutti i packraft JAWS sono dotati di un porta deriva rimovibile.

Suggerimenti

Come piegare e preparare

correttamente il packraft?

Il packraft è una barca ultracompatta che ha le dimensioni di un sacco a pelo in uno zaino, ma necessita comunque di essere piegato bene per occupare il minimo spazio. Ecco alcuni passaggi per piegare e conservare correttamente il tuo packraft:

1. Rimuovi l'acqua e lo sporco dal tuo packraft utilizzando un asciugamano o un panno asciutto.
2. Se hai navigato in mare, sciacqua bene il tuo packraft con acqua pulita.
3. Apri il tuo packraft e rilascia l'aria premendo con decisione su ciascuna sezione.
4. Lascia la valvola aperta e piega il tuo packraft in tre nel senso della lunghezza, allineando i bordi su ciascun lato.
5. Partendo dall'estremità opposta della valvola, arrotola il tuo packraft su se stesso.
6. Stringere la cinghia fornita attorno alla sezione arrotolata per mantenere la forma compatta.
7. Conserva il tuo packraft in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce solare diretta.

Seguendo questi semplici passaggi, potrai piegare e riporre correttamente il tuo packraft, mantenendolo in buone condizioni e prolungandone la durata.



Scopri il video esplicativo "Come piegare il tuo Packraft?"



Caricatore il Packraft

1. Caricamento nella parte anteriore e posteriore

A seconda del modello, il carico può essere effettuato nella parte anteriore e talvolta anche nella parte posteriore. È necessario ricordarsi di mantenere un equilibrio di carico tra la parte anteriore e quella posteriore, per una migliore planata della barca e un migliore equilibrio. Per predisporre i vostri carichi, ecco i nostri pochi consigli:

- Installa in modo permanente gli elastici (5 mm) sui tuoi anelli a D. Basta far scorrere le borse sotto quando vuoi.
- Aggancia sempre la borsa agli elastici in modo che rimanga attaccata alla barca qualunque cosa accada.
- Posiziona correttamente la borsa al centro del packraft per mantenere l'equilibrio.

2. Stivaggio nella T-zip packraft

Per stivare nel vano interno con Tizip, non dovresti sovraccaricare. Effettivamente, con il peso all'interno, la cosa può diventare complicata. Dovresti anche pensare a:

- Bilanciare le borse a sinistra e a destra per non compromettere la stabilità della barca.
- Fissare l'apparecchio agli anelli interni in modo che non si muova nei tubi dell'aria.

3. La borsa da ponte impermeabile per Packraft



- 😊 Il formato della borsa è adatto al packrafting
- 😊 Una soluzione che evita gli elastici
- 😊 La borsa è impermeabile
- 🚫 La borsa ha una capacità limitata



Scopri il video esplicativo "Stivaggio con TIZIP, consigli e manutenzione"



Suggerimenti: rafting in bici

Quanto bene

agganci la tua bici

al suo Packraft?

Molto popolare è il bikeraft, la combinazione tra ciclismo e packrafting. Ma prima di intraprendere questo tipo di spedizioni è meglio sapere come caricare e appendere correttamente la propria bici in tutta sicurezza. Infatti, è possibile forare il vostro packraft se il caricamento non viene effettuato con delicatezza e, a seconda della posizione, la navigazione può rivelarsi complicata.

In ogni caso, tieni presente che andare in bikeraft in acque mosse richiede un buon comfort sull'acqua per superare correttamente le rapide con la bici. Per i principianti, scegliete le uscite in acque calme.



Scopri il video esplicativo "Come agganciare una mountain bike ad un Packraft?"



Scoprire il Packraft

Manutenzione e riparazioni



Tutte le migliori pratiche da conoscere

Il packraft ha una durata illimitata purché ben mantenuto. Per aiutarvi a mantenere la vostra barca in buone condizioni il più a lungo possibile, seguite i consigli riportati in questo capitolo!

Se sfortunatamente il packraft si dovesse forare, niente panico. Una buona riparazione ti permetterà di rimetterti in carreggiata.

Spieghiamo tutti i passaggi per riparare da solo il tuo packraft. Gioco da ragazzi !

Manutenzione del materiale

Per prolungare la vita del tuo packraft e garantirne la sicurezza, ecco alcuni consigli per la sua manutenzione:

1. Pulisci il tuo packraft dopo ogni utilizzo: usa un panno morbido e acqua per pulire il tuo packraft. Evita l'uso di prodotti chimici aggressivi o spazzole aggressive che potrebbero danneggiare la superficie del tuo packraft.

2. Asciugare il packraft prima di riporlo: assicurarsi che il packraft sia completamente asciutto prima di riporlo. Ciò eviterà muffe e odori sgradevoli.

3. Evitare l'esposizione diretta alla luce solare: evitare di lasciare il packraft esposto alla luce solare diretta per lunghi periodi di tempo, poiché ciò può causare scolorimento e deterioramento prematuro delle cuciture e della tela.

4. Se hai navigato in mare: sciacqua accuratamente la tua imbarcazione con acqua pulita per rimuovere ogni traccia di sale.

5. Se si dispone di un packraft con stoccaggio interno e TIZIP: applicare regolarmente grasso speciale sul TIZIP impermeabile.

6. Riparare rapidamente i buchi: se noti un buco o una perdita, riparalo rapidamente per evitare che il problema peggiori. I kit di riparazione Packraft sono disponibili e semplici da usare.

7. Conserva il tuo Packraft correttamente: per evitare di deformare il tuo packraft, è importante conservarlo correttamente. Se possibile, conservatelo in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce solare diretta.

Seguendo questi suggerimenti, puoi assicurarti che il tuo packraft sia in buone condizioni e pronto all'uso in qualsiasi momento.



Il tuo packraft si sta sgonfiando da solo e sospetti una perdita?

1. Controllare che la valvola non sia svitata
2. A Packraft gonfiato, far scorrere acqua saponata su tutto il packraft. Se compaiono bolle, c'è una perdita.

Il kit di riparazione



Colla per TPU

Prendi una colla TPU adatta alla tua tela. Esistono diversi tipi di colle adatte sul mercato.



Pulitori

Prendi una bottiglia di acetone per pulire a fondo le tele prima di ripararle. Non dimenticare di applicare questo liquido con un panno pulito.



Pezzi di tela

Prendi un pezzo di tela dello stesso tipo di quello del tuo packraft. Di solito i pezzi pretagliati vengono forniti con la confezione al momento dell'acquisto.



Nastro adesivo

Spesso il nastro adesivo funziona bene per piccoli strappi, può permetterti di completare la discesa. Poi, la sera, prendetevi il tempo per fare una bella riparazione.



Materiale di riparazione:

- forbici per tagliare di netto il pezzo di tela
- un pennarello per delimitare chiaramente l'area
- un rullo per eliminare le bolle d'aria una volta incollata la toppa
- guanti in lattice per proteggere la pelle da liquidi come colla e acetone
- una chiave per rimuovere la valvola



Non puoi volare portando con te la colla liquida! Pensaci per le tue spedizioni lontane. Acquista un tubo direttamente sul posto.

Scopri il kit di riparazione speciale packraft completo di JAWS



Su www.jaws-expe.com

La riparazione

1. Preparazione Il primo passo per una riparazione duratura è preparare adeguatamente il tuo packraft prima della riparazione.

1. Asciuga bene il packraft
2. Taglia una toppa in TPU, pulita in anticipo
3. Pulisci accuratamente la superficie strappata e la tela tagliata con acetone. Fallo due volte

2. Riparazione Il secondo passo consiste nel riparare effettivamente il tuo packraft.

1. Metti un sottile strato di colla sulle 2 superfici che verranno incollate (una sulla toppa, una attorno allo strappo)
2. Quando la colla è asciutta su entrambe le superfici, posizionare la toppa sullo strappo della confezione e premere con forza
3. Premere con un rullo per rilasciare bolle d'aria

3. Finalizzazione Il terzo passaggio consente di verificare se la riparazione ha funzionato correttamente.

1. Lasciare asciugare per 24 ore
2. Gonfiare il packraft e verificare la presenza di perdite



Scopri il video esplicativo "Come riparare correttamente un Packraft?"



JAWS®



Un duo francese al 100%.

Autori

JAWS: leader europeo nella spedizione Packraft

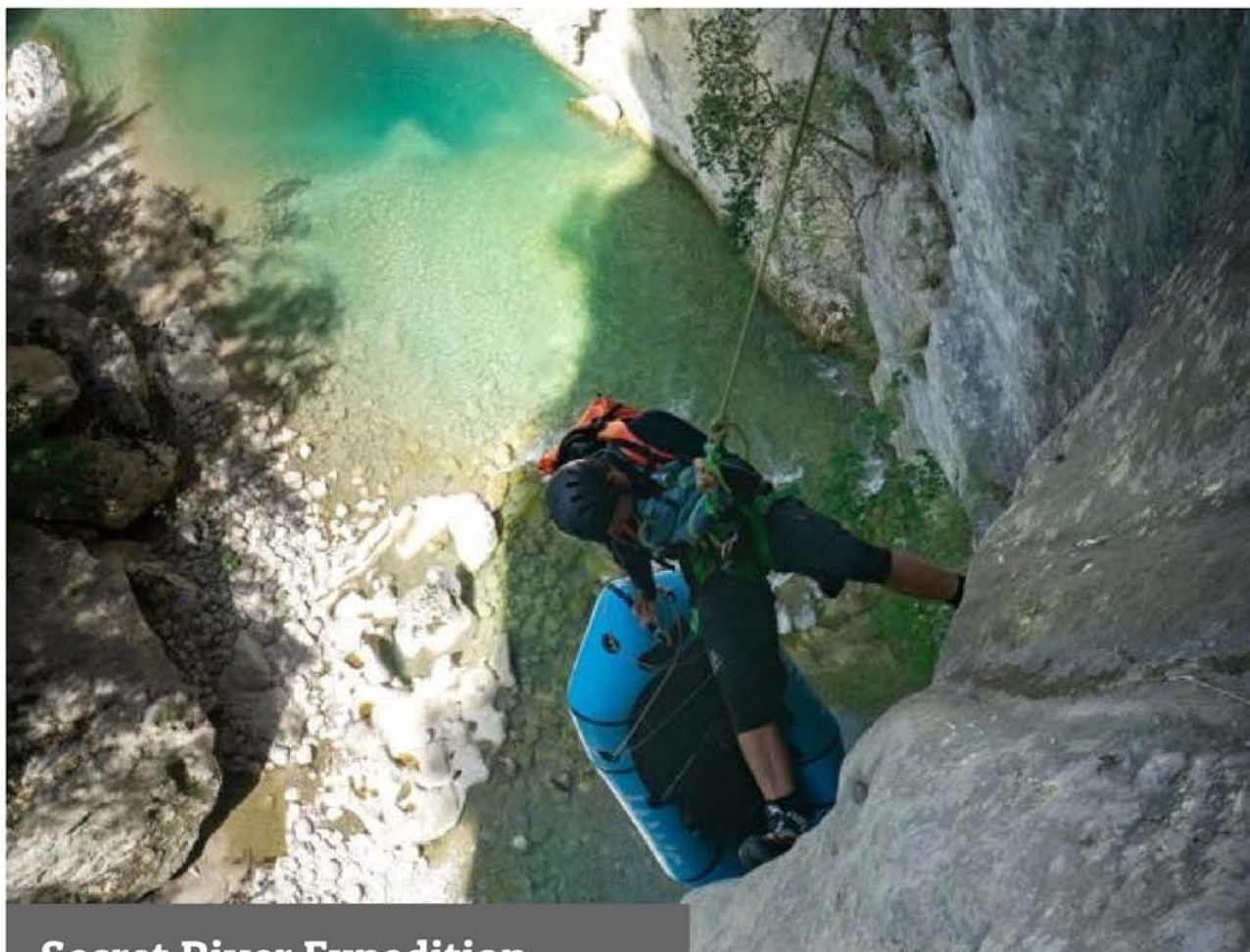
Produttore francese di attrezzature Outdoor in tela TPU riciclabile al 100%, JAWS si è affermato in pochi anni come il progettista di riferimento per packraft per viaggi e spedizioni. JAWS progetta anche borse per il packrafting, il soccorso alpino e il canyoning.

JAWS equipaggia spedizioni e ed esploratori famosi come GMHM, Matthieu Tordeur, Christian Clot, Deep Climate,...

Secret River Expedition: prima agenzia francese di packraft

Presente nel Verdon in packraft dal 2020, Secret River Expedition organizza ora tour guidati e indipendenti in tutta la Francia. Ogni anno vengono organizzati anche corsi di sicurezza e approfondimento.

La loro solida esperienza nel packrafting, unita alla loro esperienza nel trekking e nel kayak, li rende un'agenzia affidabile e riconosciuta nel settore.



Secret River Expedition

Il parere degli esperti

Secret River Expedition è la prima agenzia francese di packraft. Per noi il packraft è lo strumento ideale per tour di più giorni abbinando diversi sport all'aria aperta.

Grazie alla sua leggerezza e alle sue dimensioni ridotte una volta piegato, consente di effettuare lunghe passeggiate di avvicinamento e di accedere a luoghi isolati.

È anche facile metterlo in macchina o in furgone per viaggiare.

È vero che il packraft presenta alcuni svantaggi rispetto ai kayak rigidi. Ma i numerosi progressi tecnici hanno permesso di renderla una barca versatile, abbastanza stabile e resistente, che può essere portata (quasi) ovunque!

Inoltre, i grandi avventurieri di oggi come Mike Horn, Matthieu Torder, Christian Clot e l'High Mountain Military Group, lo usano per fare spedizioni. Questo conferma la sua versatilità!



Jaws

Il parere degli esperti

Da quasi 3 anni sviluppiamo e progettiamo packraft dal design ecologico con una tela in TPU riciclabile e riparabile al 100%.

Abbiamo notato che non c'era offerta di materiale per rispondere alle spedizioni che richiedono una barca ultraleggera. Esistono molti kayak gonfiabili o paddle board, ma queste barche pesano in media 20 chili con la loro attrezzatura di gonfiaggio. Il che non si adatta affatto alle esigenze delle spedizioni e dei tour.

È qui che Packraft è il prodotto ideale!

Il Packraft Jaws è infatti:

- Ultraleggero: meno di 4 chili, può essere facilmente ripiegato e trasportato nello zaino
- Ultracompatto: ha le dimensioni di un sacco a pelo piegato
- Versatile: può essere utilizzato per navigare fiumi, laghi, canali, mare, ecc.
- Gonfiabile super velocemente
- Robusto: tela in TPU super resistente
- Ecologico

**“Packraft,
il piacere di
ricaricare le batterie
all’aria aperta,
preservandola.”**

Un modo gentile di spostarsi
tutelando l’ambiente dei nostri
laghi e fiumi





JAWS

248 rue des Cordes
38110 Saint Clair de la Tour - Francia
+33 6 40 86 33 20
info@jaws-expe.com
www.jaws-expe.com



Secret River Expedition

30bis avenue de la Plaine
74000 Annecy - Francia
+33 6 60 22 56 63
info@secretriver-expe.com
www.secretriver-expe.com



Distributore per l'Italia:



Canoashop

Via Torquato Tasso 8
Cesano Boscone Milano – Italy
Tel. 024504513 – cell. 3421319972
info@canoashop.com
www.canoashop.com