



Valg og bruk av Packraft

- padling for alle-
www.eian.no

Eian Fritid er forhandler av Kokopelli packrafts. Vi har modeller som dekker turpadling på elver og innsjøer, og til bruk ved elvepadling. I denne veiledningen går vi gjennom noen av de tingene du bør tenke på når du skal velge og bruke en packraft.

Kokopelli Outdoors holder til i Denver i Colorado. Selskapet ble grunnlagt i 2014 og har spesialisert seg på utvikling packrafts med fokus på ytelse, kvalitet og slitestyrke. Packrafting oppstod i Alaska og har blitt stadig mer populært og har spredd seg raskt til mange land verden.

Kokopelli Packraft
Til rekreasjon på elver og vann
Padlevennen det er lett å ta med på tur

eian fritid
siden 1989

KOKOPELLI
PACKRAFT

Rogue Lite Rogue Nirvana Nirvana SB

Bruksområdene for packraften

Packraften er en oppblåsbare og slitesterk «båt», gjerne med vekt på +/- 3,5 kilo. Det går raskt å blåse den opp. Den tar liten plass og er lett å transportere. Disse unike egenskapene gjør packraften velegnet til nærturer i vann og vassdrag, og på turer til områder som kanskje ikke er så tilgjengelige.

Packraft, er det noe for meg?

Mange ser kanskje bilder av elvepadlere, som suser ned fosser og stryk, og tenker; «Dette ser gøy ut, men er ikke noe for meg». Det er selvsagt gøy å padle i elver og stryk for dem som ønsker det. Packraften er imidlertid også en flott farkost til rekreasjon på stilleflytende elver og innsjøer, og til fisketuren eller turen med fotoapparatet. Denne «padlevennen» er lett å ta med på tur, enten du har den i ryggsekken, tar den med på sykkel, i bilen eller har den liggende på hytta.



Hvordan velge riktig packraft?

Det er for packraft, som for mye annet, mange modeller å velge blant og en del ting å ta stilling til; egenskaper, størrelse, vekt, sittekomfort, bagasjeplass, løsninger for oppblåsing, ventiltype, slitestyrke og muligheter for valg av tilleggsutstyr for å nevne noe. Det er også viktig å understreke at en packraft ikke kan sammenlignes med de billige oppblåsbare gummibåtene som brukes ved bading. Dette er to helt forskjellige ting og prisforskjellen mellom dem reflekterer det.

De sentrale spørsmålene når du skal velge packraft blir som alltid; hva skal jeg bruke raften til, hvor skal jeg padle og hvilke egenskaper er viktig for meg?

Sittekomfort

La oss start med sittekomforten. Du kommer til å tilbringe mange timer i packraften og kanskje tilbakelegge lange distanser. Velg en packraft du sitter godt i og som har god støtte i ryggen. Prøvesitt alltid raften før du anskaffer en.

Kokopellis packrafter har gode oppblåsbare seter og seterygger med justeringsmuligheter. Padleren vil sitte relativt høyt med god støtte i ryggen. Høyden på settet bidrar til i et godt i-sett av åra over tubene og gode og effektive fremdriftstak.

Sittebrønnen

Det neste du må vurdere er om du ønsker en sittebrønn med fastmontert dekk og mulighet til å bruke spruttrekk eller en åpen løsning. Kokopelli har begge modeller i sitt sortiment.

Modellene med fastmonterte dekk og spruttrekk velges av mange, tur- og elvepadlere. Det er flere grunner til det. Padleren blir ikke eksponert for vannsprut og er bedre beskyttet mot vær og vind. Dekket er i tillegg praktisk når man skal ha med bagasje, selv om det er lett å ta med bagasje på begge modeller. Det er enkelt å feste raften til ryggsekken når den skal bæres fra vann til vann.

Når lav vekt viktig – Rogue Lite

Vi vil spesielt nevne modellen Rogue Lite som er utviklet for gramjegerne som vil redusere vekten mest mulig. Denne packraften veier kun 2.18 kilo, og er nok markedets letteste. Den lave vekten skyldes at alt «unødvendig» utstyr er fjernet. Raften har en åpen sittebrønn og leveres ikke med seterygg. Rogue Lite er ideell når turen går til litt mer avsidesliggende reisemål, f.eks. et fjellvann.

Bagasjeplass

Mange bruker packraften til turer med overnatting og da blir bagasjeplass viktig. Vi har allerede nevnt mulighetene til å feste bagasje på dekket. Du kan også legge bagasje nede i selve sittebrønnen. For å utvide bagasjeplassen ytterligere har Kokopelli utviklet en smart løsning med en T-ZIP glidelås i tuben. Dette innebærer at bagasje kan oppbevares inne i tubene. Dette utvider lastekapasiteten betydelig.

Oppblåsing av packraften

De fleste packrafter leveres med en pumpesekk som brukes når den skal blåses opp. Prosessen tar ca. 6 minutter. Kokopelli har i tillegg tatt frem en praktisk liten oppladbar pumpe som fyller opp packraften på +/- 60 sekunder. En bonus er det at denne pumpa også kan brukes til fylle opp liggeunderlaget og brukes som batteribank til å lade opp mobiltelefonen.

Men kanskje viktigere enn løsningene for å blåse opp selve packraften er leverandørens valg av ventil. Kokopelli har valgt en Leafield D7 tilbakeslagsventil. Dette regnes av mange som den beste ventilen på markedet og hinder er at luft siger ut av tubene igjen ved oppblåsing og etterfylling.

Et bonustips til deg som akkurat har kjøpt packraft: Når du har pumpet opp raften på land en varm sommerdag kan det hende at du opplever at den «lekker» luft når du legger ut på kjølig vann. Men ta det med ro den lekker ikke, forutsatt at de ikke er hull i den da! Det er temperaturforskjellen i luft og vann som vil gjøre at du må etterfylle luft når raften har ligget kaldt vann en stund.

Slitestyrke

Det siste du bør sjekke er slitestyrke og leverandørens valg av materialer. Kokopelli har valgt det sterke materialet 210 TPU Denier belagt med Nylon i tubene og 219 Denier Kevlar i bunnen på packraftene. Skader oppstår sjelden, men det vil kunne oppstå skader ved bruk. Alle Kokopellis packrafter leveres med et reparasjonssett til bruk i felt. Ta alltid med feltsettet når du er på tur.

Noen ting å tenke på før du drar på tur med packraften



Kokopelli Packraft
Til rekreasjon på elver og vann
God Tur!

eian fritid
- siden 1989 -

KOKOPELLI
PACKRAFT

- padling for alle -
www.eian.no

Husk at som padler må du selv vurdere dine egne ferdigheter, farvannet, forholdene (vær, vind og bølger, fosser, strøm og stryk) og ta hensyn til andre som ferdes på vannet.

Kle deg alltid etter vanntemperaturen når du er på tur og bruk alltid padlevest. Mange ferdes i fjellet med packraften. I den forbindelsen er det viktig å huske at vanntemperaturen i fjellet, og i mange elver og vann, ofte vil være lav hele året og at bruk av tørr- eller våtdrakt vil være påkrevet. **Husk:** Legg aldri ut på tur i elver hvor du ikke er kjent. Gjør en synfaring, snakk med kjentfolk eller ta kontakt med en guide. Ta gjerne et kurs i elvepadling med packraft. [HER finner du en lenke til NVE Sildre](#), en nettside som viser vannføring og temperaturen i mange vassdrag i Norge.

Padlevettreglene

- Bruk alltid padlevest
- Bruk alltid hjelm ved padling i elv
- Ha med deg taueline
- Sjekk værmeldingen
- Vær bevisst egne ferdigheter
- Kle deg etter vanntemperaturen
- Si ifra hvor du padler
- Hold deg langs land
- Vær synlig på vannet
- Husk vikeplikten
- Hold avstand til andre båter
- Øv på redningsteknikker
- Ta vare på miljøet

God tur på vannet!