

Anmeldelse



To fikse urholdere

Tekst: Anders Krintel | Foto: Anders Krintel

► Moderne 3D-print har givet nye muligheder for at udvikle alverdens dimser uden store omkostninger til produktion af prototyper. I efteråret 2019 dukkede der således, uafhængigt af hinanden, to fremragende bud på nye urholdere op. Der er ikke sket meget på lige den front, siden Max Jakobsen fra Max Kayak udviklede den velkendte lille genistreg gjort af et stykke flexslange.

De to nye urholdere kommer fra henholdsvis JD-print og fra Dimser.

I begge tilfælde er det kajakroere, der står bag, og selvom begge holdere virker yderst enkle, har de været afprøvet, tilrettet, afprøvet mange gange, inden de er endt i salg.

Vi har valgt at skrive om begge holdere i samme artikel, fordi de er så væsensforskellige i deres grundtanke, at de ikke er konkurrenter, men hver især kan det, som den anden ikke kan.

Den ene er den specialiserede løsning til især maratonkapping, mens den anden er fleksibel og til træning og motion.



WatchMount

WatchMount er udtænkt af Kristoffer Marnø, der tidligere roede i NFKK.

Holderen er meget målrettet konkurrence, som jeg ser den. Dens absolutte force er, at den kan skrues fast i dækket på din kajak. Dette vil få mange til at plirre med øjnene, men ikke desto mindre, så vil man i en konkurrencesituation være HELT sikker på, at uret bliver, hvor det skal. Selvom man ikke selv pærer sit ur af i tide og utide, så går det til tider hårdt for sig i starter og overbæringer til maratonløb, og med min egen store erfaring med den slags løb, ville jeg ikke stole 100% på andre end lige netop denne geniale holder. WatchMount kommer sådan set med noget kraftigt dobbeltklæbende tape, der holder den glimrende på plads, men jeg vil ikke turde binde helt an på dette, og jeg ville ende med at sikre mig med en snor i uret alligevel. Nej, der skal bores et par fine små huller, og så skal holderen monteres med de to M4 skruer og med den medfølgende møtrikholder inde båden.

Når man bestiller sin holder hos dimser.webnode.dk, skal man lige måle bredden på sin urrem, da WatchMount er så specialiseret, at den fås i hele tre bredder. Den viste holder er 28mm bred og passer f.eks. perfekt til Polar 800v, mens min Suunto Ambit 2 med dets 24mm rem ville sidde en anelse bedre i den 25 mm brede model. WatchMount fås også i en 30mm bred udgave.

Derudover er der en rimelig chance for at få den i en farve, der passer godt til din båd. Den fås foreløbig i sort, hvid, rød, blå, grøn og gennemsigtig.

Prisen på kun 85 kroner aldeles rimelig for denne lille simple, men utroligt godt tænkte urholder.

Ja, det er et minus, at man skal bore huller i båden, men så er det til gengæld endegyldigt slut med at skovle dit ur af.

Og ja, du får dit navn præget også, så din WatchMount er helt personlig, når 3D-printeren efter to timer er færdig med din urholder.

► **Se mere på dimser.webnode.dk.** Her finder du også et par andre små fikse kajakting – en 3D-printet bundskruer f.eks.