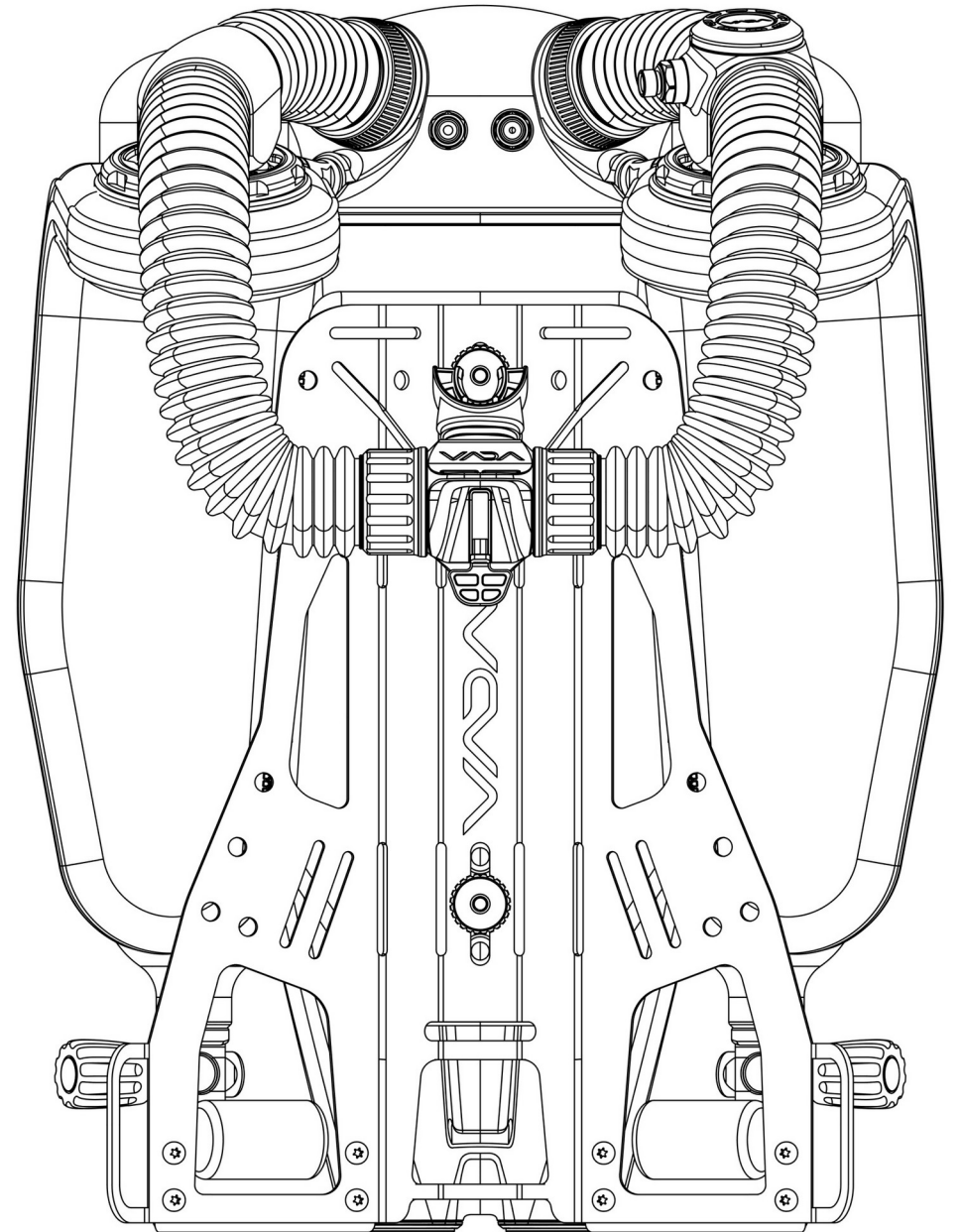




fishbone



NYX x CCR



RIBRIDER

ZAŠTO?

Prednosti ribridera u odnosu na aparate otvorenog kruga disanja

1. Velika autonomija
2. Optimalan ppO₂
3. Kraća dekompresija
4. Topao i vlažan gas
5. Bez mehurova
6. Bez buke
7. Velika ušteta na gasovima
8. Jednostavnija logistika



VADA
DIVING THE MYTH



NYX x CCR



JJ CCR



REVO



X CCR



MEGALODON



DIVESOFT LIBERTY



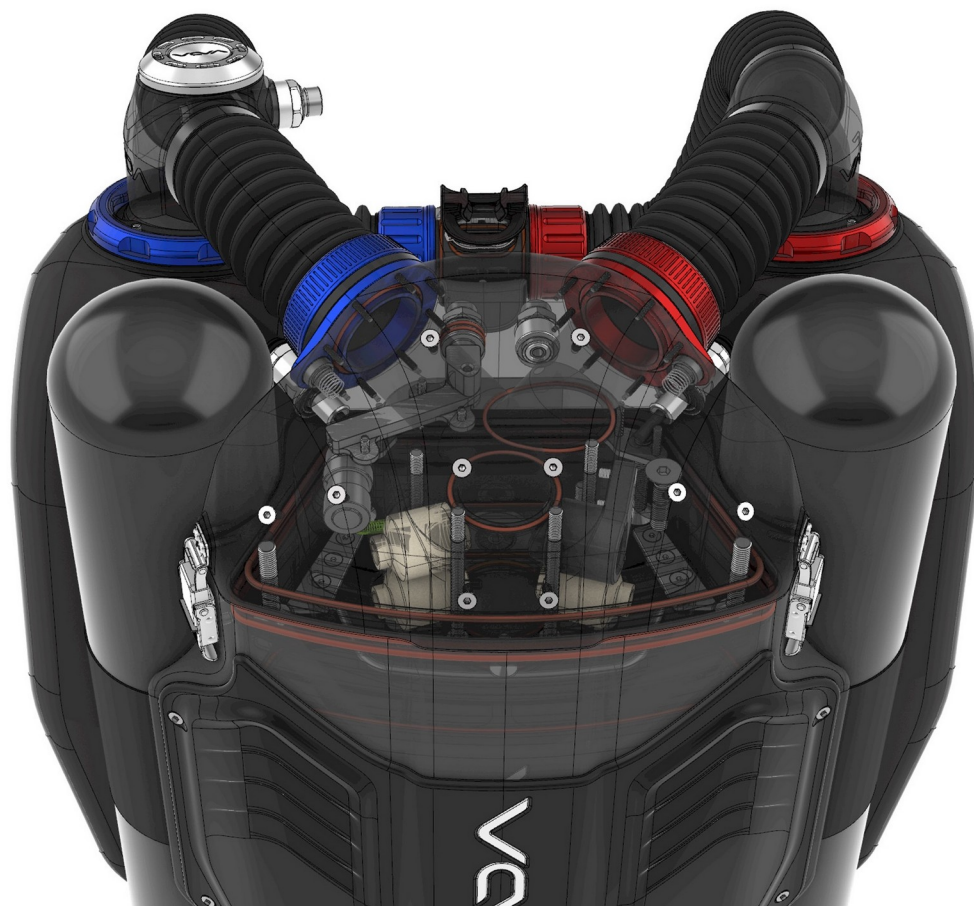
SHARK

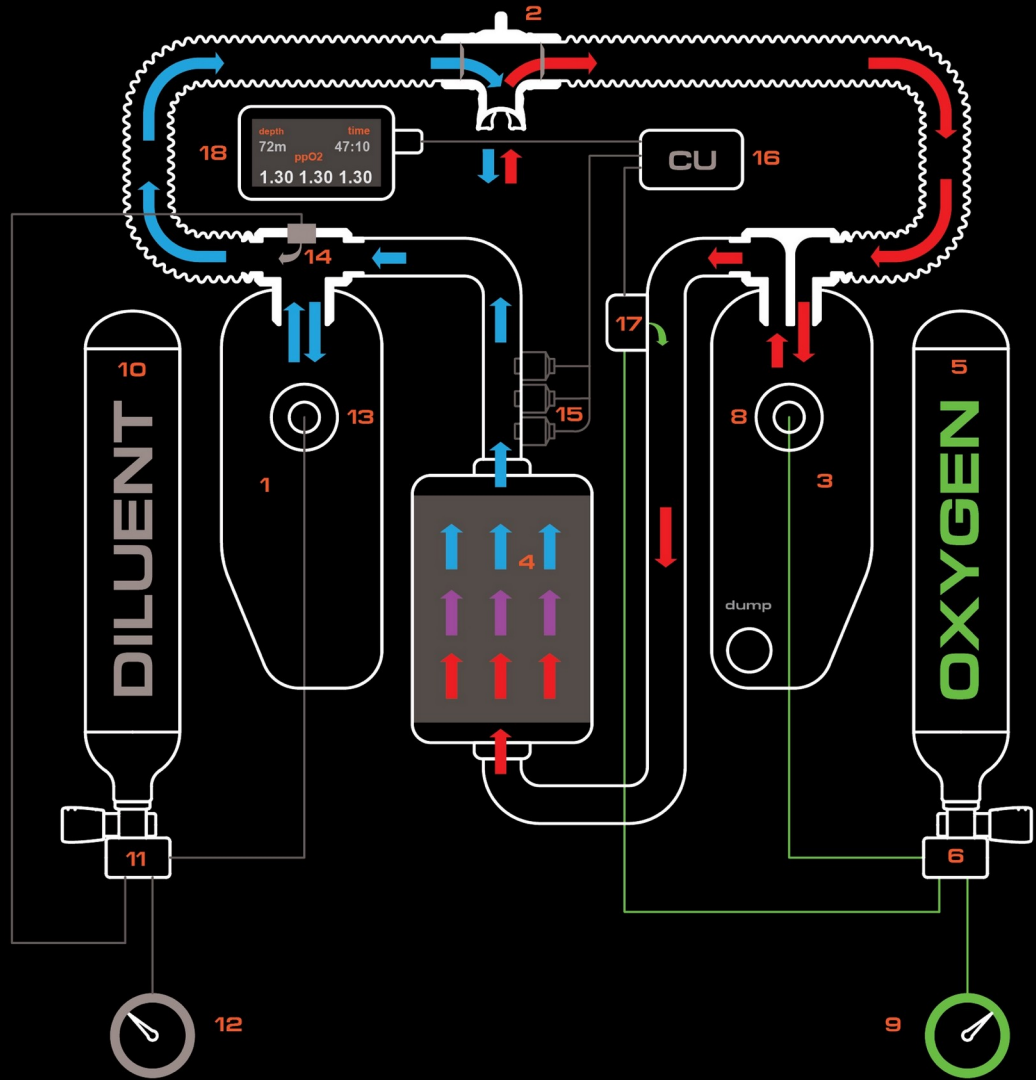
PROIZVODI KONKURENTSKIH KOMPANIJA

PREDNOSTI VADA NYX RIBRIDERA

U ODNOSU NA KONKURENCIJU

1. Značajno produžena ronilačka autonomija
2. Unikatan, napredni dizajn filtera za CO2 koji značajno doprinosi smanjenju otpora pri disanju
3. Napredan dizajn kanala koji dodatno smanjuje otpor protoka gasa
4. 3,7kg apsorbenta u veoma kompaktnom filteru
5. Nizak profil uređaja, gotovo 50mm niži od najkompaktnijih jedinica na tržištu
6. Napredni kompozitni materijali
7. Totalno odsustvo elektrokorozije
8. Izuzetno napredna hidrodinamika
9. Značajno unapređena otpornost na udarce
10. Vizuelne karakteristike daleko ispred konkurencije



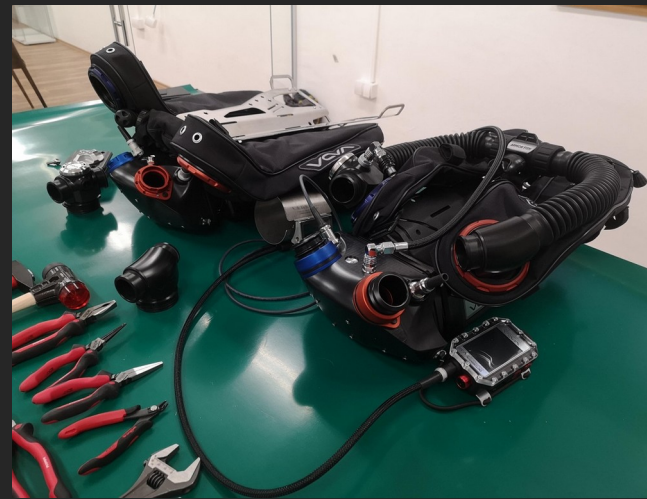


Electronically controlled Closed Circuit Rebreather

- 1 Inhale counterlung
- 2 Dive/Surface valve (DSV)
- 3 Exhale Counterlung
- 4 CO2 scrubber
- 5 Oxygen supply
- 6 Oxygen reduction valve
- 8 Oxygen Manual addition valve (MAV)
- 9 Oxygen SPG
- 10 Diluent supply
- 11 Diluent reduction valve
- 12 Diluent SPG
- 13 Automatic Diluent Valve
- 14 Diluent Manual Addition Valve (MAV)
- 15 Oxygen sensors
- 16 Control unit (CU)
- 17 Solenoid
- 18 Handset display

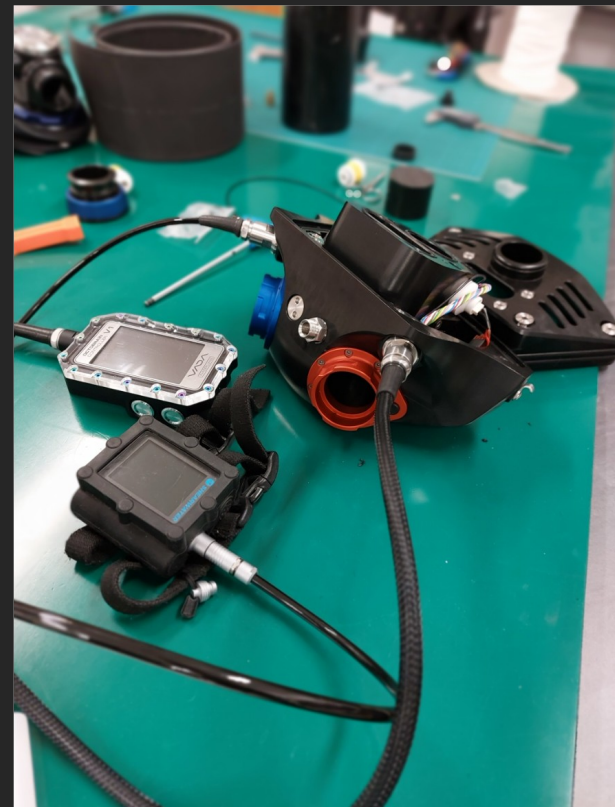
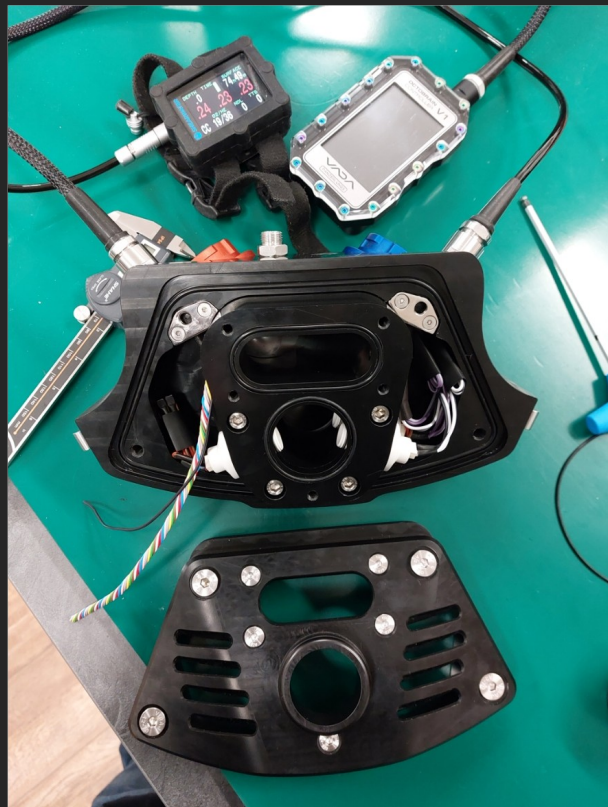
PROIZVODNJA DELOVA PROTOTIPOVA





MONTAŽA I ISPITIVANJE PROTOTIPOVA

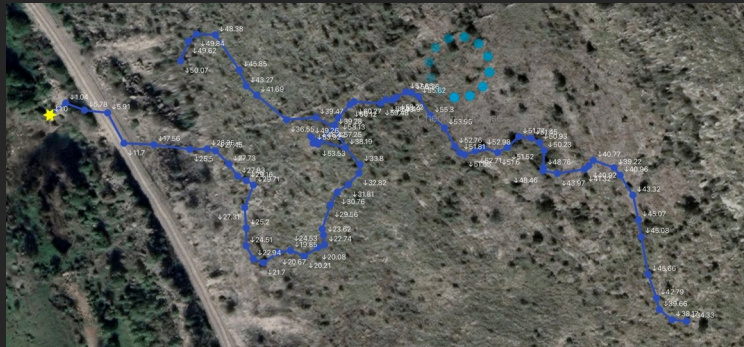
MONTAŽA I ISPITIVANJE PROTOTIPOVA



TESTIRANJE NA EKSPEDICIJAMA



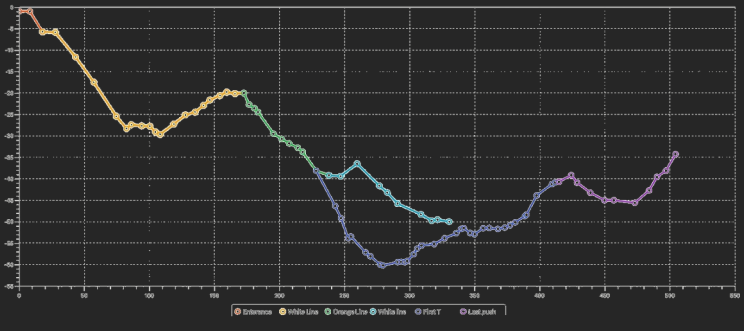
Ostrvo Premuda, Hrvatska, testiranje uređaja u morskoj vodi



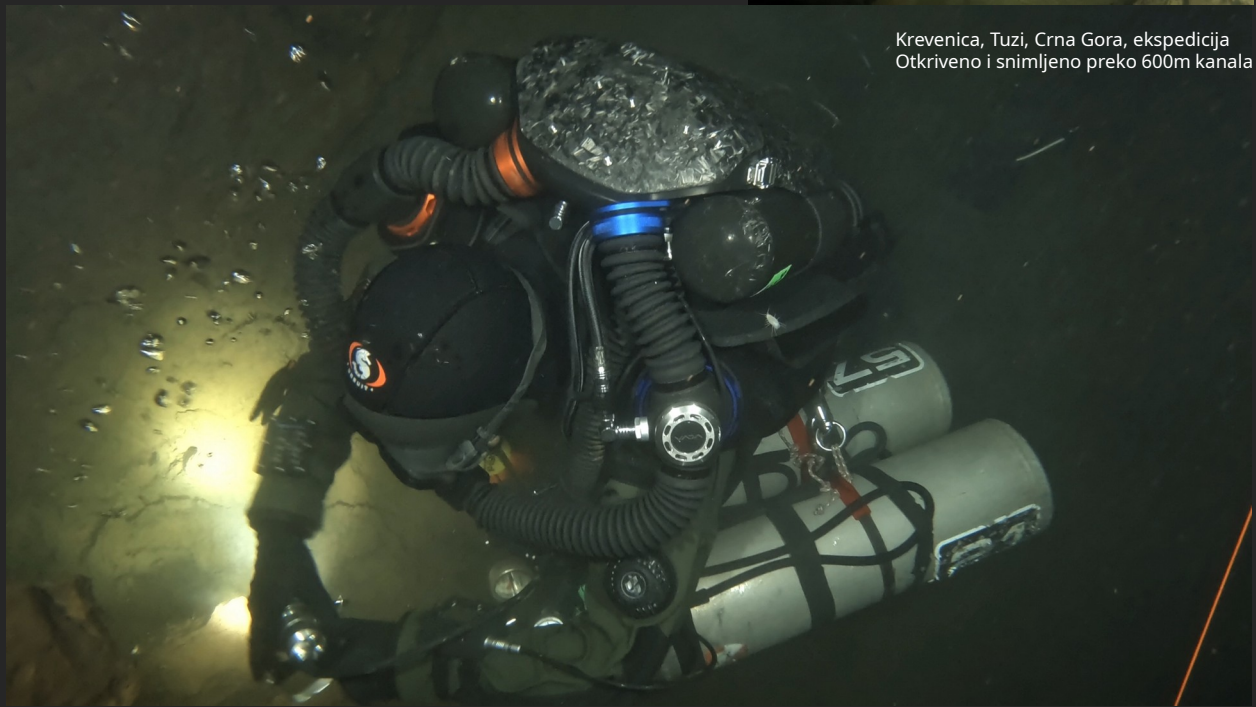
Stations	85
Sections	6
Entries	1
Loops/Connections	0
Length	606.6
Average shot length	7.1
Maximum Depth	60.3
Average Depth	39.5
EOLs	2
EOL Maximum Remoteness	504.5

<Explorer>Matija</Explorer><Surveyor>Aleks</Surveyor>	
2023-08-13	Length : 330.5 m

<Explorer>Matija</Explorer><Surveyor>Matija</Surveyor>	
2023-08-13	Length : 276.1 m



Vrelo Matke, Severna Makedonija, test ronjenja na 113m



Krevenica, Tuzi, Crna Gora, ekspedicija
Otkriveno i snimljeno preko 600m kanala

GANTT CHART

	FAZA 1						FAZA 2											
INDIKATORI	1. mesec	2. mesec	3. mesec	4. mesec	5. mesec	6. mesec	7. mesec	8. mesec	9. mesec	10. mesec	11. mesec	12. mesec	13. mesec	14. mesec	15. mesec	16. mesec	17. mesec	18. mesec
<i>Indikator 1.1. Analiza i unapređenje postojećeg prototipa</i>	█	█	█															
<i>Indikator 1.2. Nabavka potrebne opreme</i>		█	█															
<i>Indikator 1.3. Izrada modela unapređenih elemenata i priprema alata za serijsku proizvodnju</i>		█	█	█														
<i>Indikator 1.4. Priprema za marketinške aktivnosti i izrada web sajta</i>			█	█	█	█												
<i>Indikator 1.5. Priprema dokumentacije za obuku i priručnik</i>				█	█	█												
<i>Indikator 1.6. Izrada odabranih komponenti serije od 6 ribridera</i>		█	█	█	█	█												
<i>Indikator 2.1. Proizvodnja preostalih komponenti serije od 6 ribridera</i>							█	█	█	█	█	█						
<i>Indikator 2.2. Nabavka dodatne opreme za ribridere</i>											█	█						
<i>Indikator 2.3. Izrada priručnika</i>							█	█	█	█	█	█	█					
<i>Indikator 2.4. Izrada programa obuke i pokretanje postupka sertifikacije obuke</i>							█	█	█	█	█	█	█	█				
<i>Indikator 2.5. Zaštita intelektualne svojine</i>														█	█	█		
<i>Indikator 2.6. Priprema za CE sertifikaciju i testiranje</i>														█	█	█		
<i>Indikator 2.6. Marketinške aktivnosti i izlazak na tržište</i>							█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█