

Link do produktu: <https://www.scubastore.pl/rebreather-sf2-model-sidemount-p-718.html>



## rebreather SF2 model sidemount

Dostępność

Na zamówienie

### Opis produktu

KEEP IT SIMPLE!

Rebreather sidemount SF2 ECCR jest jednym z najpopularniejszych rebreatherów tego typu na świecie. Jest kompaktowy, ma niewielką wagę i jest niesamowicie wytrzymały co czyni go niezawodnym towarzyszem podczas nurkowań eksploracyjnych na całym świecie. Wersja sidemount posiada tę samą komorę z elektroniką oraz przeciwpułco co wersja plecowa. Natomiast przeprojektowaliśmy pokrywy: górną i dolną. Wykonane są z lekkiego i bardzo wytrzymałego włókna węglowego.

### Część środkowa:

W środkowej części rebreathera sidemount umieściliśmy przyciski sterujące ręcznym podawaniem gazu diluent oraz tlenu. Dodatkowo zabezpieczyliśmy je od wszelkich, przypadkowych uszkodzeń mechanicznych.

Węże oddechowe, ustnik sidemount:

Rebreather SF2Sidemountposiada unikatową konstrukcję węży oddechowych wraz z ustnikDSV, który został specjalnie zaprojektowany do tego typu rebreathera. Stworzyliśmy go przy współpracy z najlepszymi nurkami z całego świata, tym samym system ten posiada niespotykane cechy:

- zoptymalizowany układ węży oddechowych
- ekstremalnie mała konstrukcja
- bagnetowe mocowanie
- obrotowy
- gotowy do użycia lewą lub prawą ręką
- neutralna pływalność

Mocowanie:

Rebreather SF2 Sidemount posiada trzy punkty mocowania, aby znajdował się najbliżej nurka jak to tylko jest możliwe. Na górze rebreathera umieściliśmy specjalnie w tym celu zaprojektowaną szynę mocującą oraz w środkowej części dwa karabinki Boltsnap, zamocowane do ruchomej obejmy, przy pomocy której możesz indywidualnie dopasować miejsca mocowania rebreathera do uprzęży.

## KEEP IT SIMPLE

to główna wizja towarzysząca nam podczas prac inżynierskich nad projektowaniem rebreatherów SF2

## Dane techniczne

### Dane Techniczne:

- średnica 180 mm
- wysokość 600mm
- pojemność 4,3l
- waga wersji sidemount 14kg
- pojemność pochłaniacza 2,5kg
- komputer w zestawie: Shearwater Petrel 2 Fischer
- ilość sensorów tlenu 3
- zasilanie 9V
- czas pracy układu elektroniki około 40 godzin
- zawory: ScubaForce, Jaks
- zestaw sidemount: rebreather, komputer Shearwater Petrel 2 Fischer