

Link do produktu: <https://www.traveldivers.pl/aqualung-legend-3-mbs-octopus-legend-p-198.html>



Aqualung Legend 3 MBS + octopus Legend

Cena	3 840,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	72 godziny
Numer katalogowy	RQ132114
Producent	Aqualung

Opis produktu

**Legenda powraca w nowej odsłonie!
Kultowy automat oddechowy Aqualung LEGEND został przeprojektowany i udoskonalony**

Arcydzieło technologiczne **LEG3ND MBS**, przeznaczone do wszystkich warunków, głębokości i nurkowań bez względu czy nurkujesz pod lodem czy w ciepłych wodach.

LEG3ND MBS ma takie same właściwości oddechowe jak **LEG3ND ELITE** i **LEG3ND**. **MBS** - to nowy sposób na dostosowanie oporów oddechowych na drugim stopniu. Zamiast używania dwóch oddzielnych elementów sterujących, **MBS** kontroluje obie funkcje za pomocą jednego pokrętła! Ten opatentowany system zapewni nurkowi optymalny stosunek wspomagania Venturiego i oporów oddechowych. Przy pomocy jednego pokrętła nurek szybko dopasuje komfort oddychania. Przy maksymalnym położeniu **MBS** sprężyna wewnętrzna jest rozluźniona, a siła otwierania bardzo mała - dźwignia Venturiego jest szeroko otwarta. Po jednym obrocie pokrętła **MBS** zmienia się on w pozycję minimalną. Sprężyna jest teraz ściśnięta, co zwiększa wysiłek oddechowy, a wspomaganie dźwigni jest zminimalizowane. Ryzyko wystąpienia swobodnego przepływu jest minimalne.

I stopień.

- Gdy pierwszy stopień nie jest podłączony do zaworu butli, automatyczne urządzenie zamykające (ACD) utrzymuje wlot zamknięty, aby chronić wewnętrzne części pierwszego stopnia przed zanieczyszczeniem i korozyjną wodą.
- Zachowuje wewnętrzne smarowanie.
- Utrzymuje filtr wlotowy czysty i suchy.
- Zintegrowana sucha komora utrzymuje wewnętrzne komponenty w czystości i suchości, izolując je od środowiska zewnętrznego.
- Głębokie żebra tworzą dużą powierzchnię wymiany ciepła, która pomaga zapobiegać tworzeniu się lodu na mechanizmie (+ 30% w porównaniu z Glacia / + 70% w porównaniu z Legend 2).
- Nowa zaślepiona nasadka opóźnia tworzenie się lodu na zewnętrznej membranie.
- Automatyczne równoważenie.
- Stopniowy wzrost ciśnienia roboczego w celu utrzymania optymalnego wysiłku oddechowego: W zależności od głębokości nurka ciśnienie robocze pierwszego stopnia jest automatycznie podwyższane, aby przeciwdziałać zwiększonej gęstości powietrza oddechowego.
- Ergonomicznie ukształtowane śruby DIN i YOKE wykonane z dwuskładnikowej powierzchni „Soft Grip” zapewniają lepsze trzymanie podczas instalacji lub demontażu pierwszego stopnia.
- Specjalistyczna nasadka przeciwpływowa ACD przymocowana do korpusu regulatora w celu ochrony złącza wlotowego i systemu ACD przed uderzeniami lub uszkodzeniami.
- Idealnie ustawione porty HP i LP zapewniają optymalne prowadzenie węży.

II stopień.

- Nowe kanały otwierające przednią pokrywę umożliwiają przepływ wody na boki przez membranę.
- Otwory zapobiegające swobodnemu przepływowi podczas nurkowania w silniejszych prądach.
- Otwory poszerzono, aby zmniejszyć szczytowy przepływ wdechowy o imponujące 20%.
- Nowa odlewana pokrywa wydechowa wykonana z elastomeru z efektem „miękkiego dotyku”.
- Overmolded Air Purge – duża powierzchnia ułatwia oczyszczenie regulatora.
- Purge Depth Controller optymalizuje przepływ powietrza przy minimalnym wysiłku. Opatentowany ustnik Comfobite zmniejsza zmęczenie szczęki.
- Zacisk wielokrotnego użycia pozwala na szybką i prostą wymianę ustnika bez użycia narzędzi, bez marnowania plastiku.
- Powiększony wymiennik ciepła zapobiega zamarzaniu mechanizmu drugiego stopnia.
- Elastyczny i lekki wąż Aqua Flex z podwójnymi osłonami.

Octopus Legend 3:

- Nowa konstrukcja pokrywy puszkii drugiego stopnia umożliwia przepływ wody na boki po za membranę.
- Otwory promieniowe zapobiegające swobodnemu przepływowi podczas nurkowania w silniejszych prądach.
- Otwory poszerzono, aby zmniejszyć szczytowy przepływ wdechowy o 20%.
- Nowa pokrywa wydechowa wykonana z elastomeru z efektem „miękkiego dotyku”.
- Duża powierzchnia ułatwia oczyszczenie regulatora.
- Regulator głębokości optymalizuje przepływ powietrza przy minimalnym wysiłku.
- Opatentowany ustnik Comfobite zmniejsza zmęczenie szczęki.
- Zacisk ustnika wielokrotnego użytku pozwala na szybką i prostą wymianę, bez użycia narzędzi, bez marnowania plastiku.
- Powiększony wymiennik ciepła zapobiega zamarzaniu mechanizmom drugiego stopnia.
- Deflektor kanału powietrznego równomiernie kieruje przepływ powietrza podczas wdechu.
- Optywowy deflektor z dwóch materiałów obniża wysiłek wydechowy. Elastyczny i lekki wąż Aqua Flex z podwójnymi osłonami.

[LEG3ND Regulator - All Depths. All Conditions. All Dives](#)