

Link do produktu: <https://sklepnurkowy.info/rebreather-poseidon-discovery-mk-vi-eu-refurb-p-2175.html>



## Rebreather Poseidon Discovery MK VI (EU) - REFURB

Cena brutto	<b>13 000,00 zł</b>
Cena netto	<b>13 000,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>POS-6012-0001</b>
Kod producenta	<b>6012-0001</b>
Producent	<b>Poseidon</b>

### Opis produktu

## Rebreather Poseidon Discovery MK VI (EU) - REFURB

Rebreather Poseidon Mk VI Discovery jest to pierwszy na świecie rebreather (automat oddechowy w obiegu zamkniętym) na tyle bezpieczny i prosty w obsłudze, że po przeszkoleniu mogą go używać również nurkowie rekreacyjni!!!

**Pierwszy na świecie rebreather dostępny również dla nurków rekreacyjnych. Stanowi autonomiczną, w pełni zautomatyzowaną jednostkę, która zmienia wszystkie dotychczasowe doświadczenia związane z nurkowaniem.**

Całość składa się z pętli oddechowej (modułu ustnika, węży, worków oddechowych i uprząży), elektronicznego układu sterowania, baterii zasilającej układ sterowania, pojemnika na absorbent CO2 oraz dwóch niezależnych butli. Jedna zawiera sprężony czysty tlen, który jest stopniowo dodawany do pętli w miarę zużycia tlenu przez nurka. Druga butla zawiera sprężone powietrze, które używane jest do zwiększania ciśnienia gazu w pętli wraz ze wzrostem głębokości. W nurkowaniach głębokich zamiast sprężonego powietrza może to być trimix. Gaz w drugiej butli (zwany często „gazem rozrzedzającym”) pełni również funkcję rezerwy bezpieczeństwa. W razie jakichkolwiek problemów nurek może oddychać nim bezpośrednio. Sterowanie rebreatherem monitoruje ciśnienie w butli zapasowej, tak aby zapewnić wystarczającą ilość gazu do bezpiecznego wynurzenia.

Rebreather Poseidon MK VI przewyższa tradycyjny sprzęt nurkowy przede wszystkim dzięki znacznie wydłużonemu czasowi nurkowania, zazwyczaj są to 3 godziny niezależnie od głębokości. Czas nurkowania jest zależny wyłącznie od ilości tlenu przyswajanego przez nurka, a nie od objętości gazu. Przy spokojnym nurkowaniu czas ten można dodatkowo wydłużyć. Ponadto obieg zamknięty eliminuje bąble powietrza i zapewnia ciszę w trakcie nurkowania. I choć dla niektórych może być to zaskoczeniem - rebreather jest łatwiejszy w użyciu i bardziej bezpieczny. Rebreather Poseidon jest również lżejszy od standardowego sprzętu, pozwala na rezygnację z przystanków dekompresyjnych oraz dostarcza cieplejszy, przyjemny w oddychaniu gaz. Gotowy do nurkowania z napełnionymi butlami waży zaledwie 15 kg. Rebreather przygotowany do transportu waży tylko 8 kilogramów.

Sprzęt ustawia się i kalibruje samoczynnie. Całość sterowana jest elektronicznie, dołączony wyświetlacz przekazuje wszystkie istotne informacje, pełniąc równocześnie funkcję komputera nurkowego. Nurek nie musi dokonywać już przeglądu sprzętu - rebreather sam sprawdzi ciśnienie w butlach, stan naładowania baterii, przeprowadzi test szczelności i sprawności wszystkich elementów sprzętu, a następnie zakomunikuje nurkowi gotowość do użycia. Z tego względu jest to pierwszy na świecie sprzęt, którym po odpowiednim przeszkoleniu z obsługi mogą posługiwać się zarówno nurkowie techniczni, jak i rekreacyjni.

### W cenie rebreathera wliczono:

- rebreather Discovery MKVI wraz z automatami, komputerem, przeciwplucami.
- butla aluminiowa 3l z zaworem (tlen)
- butla aluminiowa z zaworem (diluent).

Część prezentowanych zdjęć zawiera elementy wyposażenia nie ujęte w powyższej cenie (np. BCD).

**Dane techniczne:** Wymiary: 53 x 41 x 18 cm

Waga: 18 kg (sprzęt gotowy do nurkowania)

Maksymalna głębokość: 40 metrów w podstawowej konfiguracji rekreacyjnej

Absorbent CO2: w postaci łatwych do wymiany kartridży

Opcjonalnie: kartridż wielorazowego użytku do zasypywania absorbentu.