

Tec Line

Worek Donut 22 Special Edition

Jaki powinien być idealny worek do zestawu 2x12l ? Poniżej lista najistotniejszych kryteriów.

- Mały rozmiar przy właściwej pojemności i prosta bezpieczna konstrukcja.
- Stabilne ułożenie pod wodą zarówno z samym twinem jak i z kilkoma butlami bocznymi.
- Optywowy kształt umożliwiający penetrację ciasnych przestrzeni.
- Wytrzymały materiał – odporny nie tylko na promieniowanie UV ale także na zaciski w jaskiniach czy wrakach.
- Pojemność wystarczająca żeby worek wraz z zestawem dwubutlowym i butlą boczną utrzymywał się na powierzchni, a po założeniu na nurka dawał mu wysoką pozycję nad wodą.
- Szybki zrzut gazu w każdej pozycji zarówno przy użyciu inflatora jak i tylnego zaworu („słuczki”).
- Bezkolizyjne ułożenie węży niezależnie od rodzaju zastosowanych automatów i używanej konfiguracji.
- Bezpieczny i łatwy dostęp do zaworów zarówno pod wodą, jak i na powierzchni przy worku całkowicie napętnionym.

Taki worek byłoby idealnym narzędziem zarówno dla nurków rekreacyjnych zaczynających swoją przygodę z zestawem dwubutlowym, jak i dla zaawansowanych eksploratorów wykonujących na co dzień nurkowania z kilkoma butlami bocznymi, skuterem i innym dodatkowym osprzętem... taki worek nazywa się *Donut 22 Special Edition*.

Pierwszy polski worek do twina 2x12l powstał w oparciu o oczekiwania nurków, instruktorów i wiele tysięcy godzin spędzonych pod wodą w różnych konfiguracjach sprzętowych. Worek ma kształt nieregularnego koła co pozwala na sprawne przetaczanie gazu w dowolnym kierunku, a tym samym na utrzymanie wybranej pozycji pod wodą. Zwiększenie szerokości worka oraz specjalna wkładka wszyta na obrysie worka dają dobre boczne trzymanie twina w nurkowaniu z dodatkowymi butlami. Dodatkowo wkładka ta spowodowała wzrost pojemności worka bez zwiększania jego obrysu – powstał mały worek o dużej pojemności. Szeroki pas w dolnej części worka pozwala wykorzystać tę dodatkową pojemność zapewniając nurkowi „wysoką” pozycję na powierzchni wody. Stabilną pozycję pod wodą utrzymujemy również dzięki łatwemu zrzutowi gazu. Tylny zawór został umieszczony „intuicyjnie”. Sięgając ręką do słuczki po prostu na nią trafiamy. Wąż inflatora położony jest centralnie tak, aby gniazdo węża znalazło się dokładnie pomiędzy butlami, co pozwala na zrzucanie gazu infaltorem bez konieczności silnego odchylenia się w górę. W komplecie z workiem dostajemy dodatkowy, krótszy wąż do inflatora, pozwalający na dobranie rozmiaru właściwego do swoich preferencji. Worek jest bardzo wąski w górnej części dając praktycznie

nieograniczone możliwości konfiguracji węży i automatów oraz , co równie ważne, swobodny dostęp do zaworów. Położenie worka względem zestawu i płyty możemy ustalić wybierając jedną z dwóch par otworów na śruby mocujące worek na butlach.

Prototyp worka został wnikliwie sprawdzony – zanim rozpoczęta została produkcja seryjna nasz tester wykonał z nim ok. 200 nurkowań, w Bałtyku, jeziorach, kamieniołomach, jaskiniach Florydy , zalanych podziemiach i w... basenach z chlorowaną wodą J . W testach uzyskano bardzo dobry wynik zarówno z strony wytrzymałości materiału, jak i walorów użytkowych. Więcej na temat tego jak powstawał worek możecie przeczytać na forum Dive Trek Group pod adresem: <http://divetrek.com.pl/forum/viewtopic.php?t=5141&start=15> - znajdziecie tam także film pokazujący jak łatwy w podwodnej obsłudze jest Donut 22 Special Edition.

Nasz tester:

Wojtek Filip – nurek wrakowy, jaskiniowy, instruktor nurkowania, twórca szkoły „Świadomego nurkowania”. Rocznie spędza ponad 800 godzin pod wodą.