

Link do produktu: <https://www.scubastore.pl/skafander-kallweit-model-xenon-telescope-p-245.html>



skafander Kallweit model Xenon telescope

Cena	3 499,99 zł
Cena poprzednia	5 899,00 zł
Dostępność	Dostępny - wysyłka w ciągu 24- 48 h

Opis produktu

Xenon teleskope wykonany jest z Super Soft Trilaminatu i dodatkowo z Cordury (do wyboru w 15 różnych kolorach!!!), która pokrywa górną część skafandra. Nowy Xenon posiada budowę teleskopową, tym samym zapewnia 100% swobodę ruchów, nieograniczając w żaden sposób wykonywanie najbardziej skomplikowanych czynności. Na plecach jest poziomy gazoszczelny, metalowy zamek firmy Dynat, dodatkowo osłonięty z zewnątrz warstwą Cordury. Nogawki zakończone są suchymi, kewlarowymi butami, które ocieplone są w środku neoprenem o grubości 5 mm. Manszety są z wzmocnionego HD lateksu. Skafander posiada osłony z neoprenu manszet rąk, w celu ochrony opcjonalnych pierścieni pod suche rękawice oraz osłonę neoprenową z zamkami kryzy szyjnej. Na kolanach jest podwójna warstwa materiału. W zestawie: skafander, zawory low profile Kallweit, wężyk LP, oddzielny kaptur z poziomymi i pionowymi zaworami labiryntowymi (7 mm neopren), torba, szelki oraz kieszeń udowa na prawej nodze TechBag. Skafander można skonfigurować wg własnych upodobań i wyposażyć w szereg dodatków **Xenon teleskope to prawdopodobnie jedyny na rynku skafander z zamkiem na plecach i teleskopem!!! To idealny skafander do każdego nurkowania zapewniający pełną swobodę ruchów, niesamowity komfort oraz gwarantujący najwyższą jakość wykonania w niemieckiej fabryce!!!**

Wszystkie skafandry powłokowe Kallweita wykonane są z Super Soft Trilaminatu. Materiał ten jest produkowany na bazie kevlaru, zapewniając tym samym maksimum odporności na uszkodzenia mechaniczne, przy zachowaniu rozciągliwości i elastyczności, nie ograniczając w ten sposób ruchów. Cięcie materiały wykonywane jest laserem przy zastosowaniu plotera i systemy CNC. Szybie odbywa się tak zwanym ślepym szwem na zakładkę- suche szycie, dodatkowo szwy od środka są wulkanizowane na gorąco specjalną taśmą wulkanizacyjną i maszyną wulkanizacyjną. Ciekawym rozwiązaniem jest szycie w kroku pozbawione jakiegokolwiek łączenia szwów, co daje maksimum komfortu i 100% szczelność. Skafandry zakończone są kewlarowymi butami ocieplonymi od środka warstwą 7mm neoprenu, które dzięki unikatowej konstrukcji, zapobiegają gromadzeniu się w nich nadmiernej ilości powietrza, umożliwiając tym samym bezproblemowe nurkowanie głową skierowaną w dół, lub na życzenie suchymi, neoprenowymi skarpetami. Kryzy do wyboru są albo lateksowe - HD wzmocniony lateks lub neoprenowe. Użyte zamki to niełamiące, gazoszczelne, elastyczne, metalowe Dynat'y. Natomiast zastosowane zawory to nisko profilowe (low profile) Kallweit, w pełni automatyczne, obrotowe, zaopatrzone w inflatorowy wężyk niskiego ciśnienia. Gama skafandrów powłokowych obejmuje następujące modele: Caron, Xenon Telescope, Xenon Front, oraz Helios.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

rozmiar skafandra / rozm. butów: S / 39 (25 cm)
kaptur: standardowy oddzielny
kolor cordury: rhombe (srebrny w romby)
rozmiar kaptura: S , M/L , L/XL , XXL
kieszeń udowa na prawej nodze: Standard Bag

Dane techniczne

- **Materiał:** super soft tilaminat na bazie kevlaru + cordura, lekko rozciągliwy
- **Technika wykonania:** laserowe cięcie materiału techniką CNC, klejenie, zszywanie ślepym szwem jednym lub podwójnym ścięciem, wulkanizowanie na gorącą taśmą gumową od środka
- **Uszczelnienia:** ślepe szwy, wulkanizacja na gorąco szwów od środka taśmą gumową
- **Zamek:** suchy metalowy niełamiący się DYNAT w osłonie z materiału, umiejscowiony na plecach



- **Wyposażenie:** teleskop, kieszeń TechBag na prawej nodze, kaptur z zaworami labiryntowymi (poziomymi i pionowymi), osłona neoprenowa z zamkami kryzy szyjnej, osłony neoprenowe manszet, podwójna warstwa materiału na kolanach, buty ocieplane 7 mm neoprenu od środka, szelki, osłona zamka, manszety i kryza HD lateksowe, zawory obrotowe low profile Kallweit, wężyk Lp, torba, mata do przebierania się