

SCUBAPRO
2020



DEEP DOWN
YOU WANT THE BEST



TAUCHE EIN

Willkommen im SCUBAPRO Guide 2020! Hier findest du auf jeder Seite Highlights aus unserem diesjährigen Produktprogramm mit all unseren Fortschritten in Design und Technik. Tauche ein in das Beste, was die Tauchbranche zu bieten hat. Doch damit ist deine Entdeckungsreise noch lange nicht beendet. Auf SCUBAPRO.COM findest du noch mehr Informationen zu unserem Tauch- und Schnorchelprogramm, mit dem dein nächstes Tauchabenteuer garantiert zu einem unvergesslichen Erlebnis wird.

LEBE DIE LEGENDE

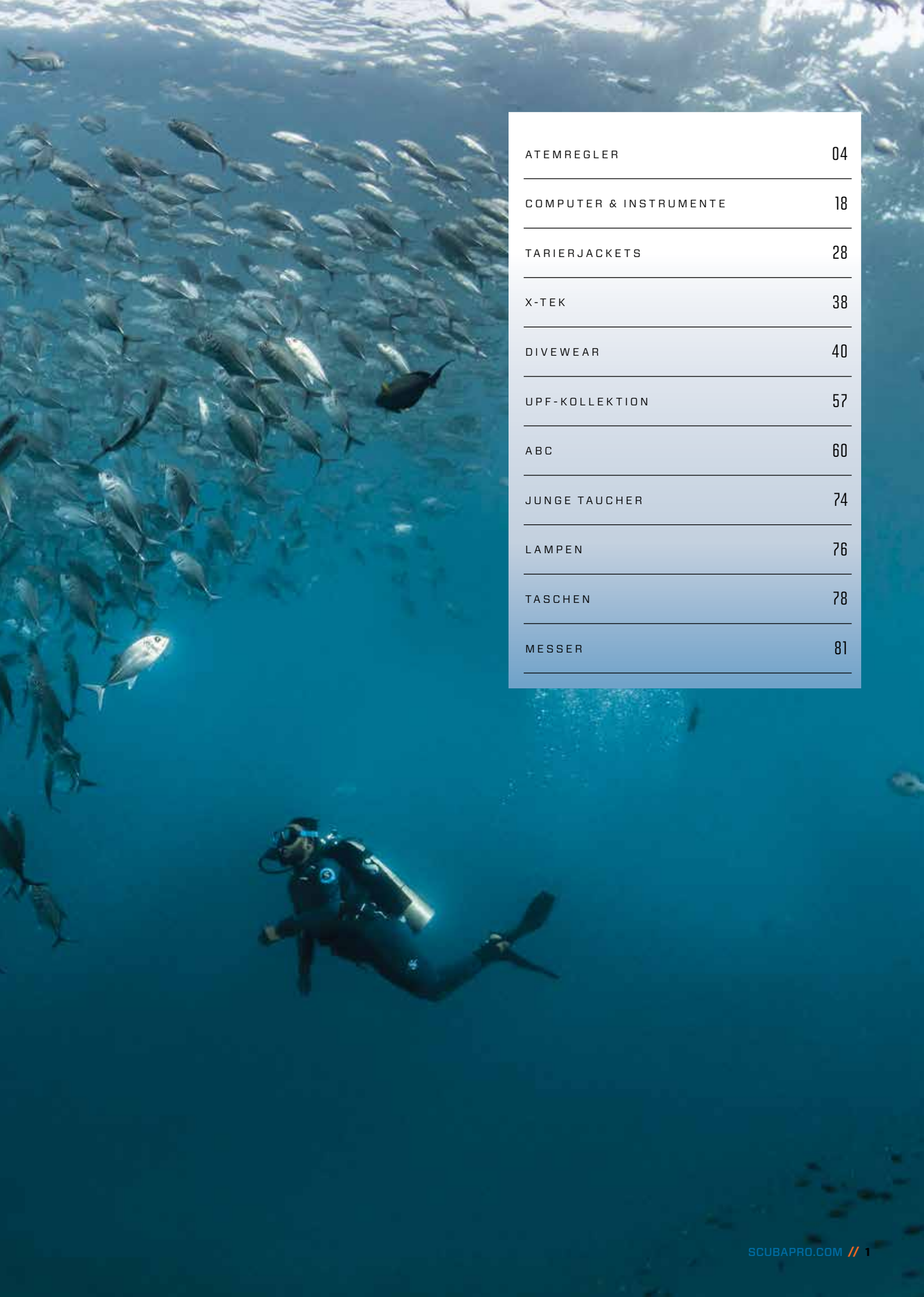
SCUBAPRO wurde 1963 von den beiden Tauchpionieren Gustav Dalla Valle und Dick Bonin gegründet und ist heute der weltweit führende Hersteller von Tauchausrüstung. Seit über 50 Jahren entwickelt SCUBAPRO innovative Tauchausrüstung und hat damit den Tauchsport entscheidend geprägt.

IM TAUCHSPORT EIN SEHR RESPEKTIERTER NAME

SCUBAPRO Tauchausrüstung findest du auf der ganzen Welt, in Tauchschohlen, Tauchresorts und an allen Tauchplätzen. Ob Anfänger oder erfahrene Routiniers – es ist der Name SCUBAPRO, auf den Taucher vertrauen und unsere Ausrüstung, die sie mit Vertrauen und Stolz besitzen und tauchen. Wenn du mit SCUBAPRO tauchst, tauchst du mit und unter den Besten.

IMMER DIE ERSTEN, IMMER VOM ALLERFEINSTEN

Von Anfang an war SCUBAPRO die Speerspitze in der Entwicklung von hochwertiger Qualitätsausrüstung, um das Tauchen noch sicherer und komfortabler zu machen. Die SCUBAPRO Ingenieure widmen sich der zukunftsweisenden Forschung und Entwicklung und sind immer die ersten, die mit neuen, spannenden Technologien auf den Markt kommen.

A full-page background image showing a diver in the lower center, surrounded by a massive school of fish in clear blue water. The diver is wearing a black wetsuit, a scuba tank, and fins. The fish are densely packed in the upper half of the frame, creating a sense of depth and movement.

ATEMREGLER 04

COMPUTER & INSTRUMENTE 18

TARIERJACKETS 28

X-TEK 38

DIVEWEAR 40

UPF-KOLLEKTION 57

ABC 60

JUNGE TAUCHER 74

LAMPEN 76

TASCHEN 78

MESSER 81



“Auf der ganzen Welt vertraut Mission Blue bei seinen Expeditionen, die den Focus auf die Schönheit und Zerbrechlichkeit der Meere lenken sollen, auf SCUBAPRO Tauchausrüstung. Vielen Dank an das SCUBAPRO Team für unsere Tauchsicherheit und die Unterstützung unserer Mission das blaue Herz unseres Planeten zu schützen.”

– Dr. Sylvia Earle

ES GEHT UM TAUCHER. UNSERE MEERE. DIE ZUKUNFT UNSERER ERDE.

Seit über 50 Jahren engagiert sich SCUBAPRO für den Tauchsport und den Schutz der Meere, die uns so viel Freude bei unseren Erkundungen und Abenteuern schenken.

Angefangen bei unseren umweltfreundlichen Produkten, Materialien und Herstellungstechniken, über das Sponsoring von Naturschutzmaßnahmen zahlreicher Organisationen bis hin zur Arbeit unserer Deep Elite Botschafter - es gibt kaum ein Tauchunternehmen das mehr tut, um die Lebensräume zu schützen, die wir so sehr lieben und gerne entdecken.

NACHHALTIGE PRODUKTE

Tauchbekleidung von SCUBAPRO ist die grünste - oder, wenn man so will, blaueste - der Branche. 2012 waren wir der erste Hersteller, der X-Foam-Neopren bei seinen Produkten einführte und wir sind immer bemüht, Schadstoffe und schädliche Emissionen zu verringern. 2017, wiederum als erster Hersteller, folgte der lösungsmittelfreie Aqua Alpha-Klebstoff bei Everflex Anzügen. Heute werden alle SCUBAPRO Trockentauchanzüge, Nasstauchanzüge, Shortys, Kopfhäuben und Handschuhe, die dicker als 1,5 mm Neopren sind, mit diesem Klebstoff gefertigt, um Taucher und die Umwelt besser zu schützen.

VERANTWORTUNGSVOLLE VERPACKUNGEN

- All unser Atemregler, Instrumente und Tauchcomputer werden schon jetzt in recycelten Kartonagen verpackt. Unser MK25 EVO/S620 Ti Atemregler wird in einer hochwertigen wiederverwendbaren textilen Softbox geliefert. Mehr intelligente Verpackungskonzepte sind in Arbeit.
- Dank unserer sorgfältigen Arbeit in den letzten Jahren haben wir bereits den Großteil der Kunststoffverpackungen von unseren Zubehörprodukten entfernt. Sie werden nun in Verpackungen aus recyceltem Karton ausgeliefert. In den nächsten Jahren werden zudem alle Kunststoffverpackungen von Ersatzteilen entfernt. Unser Ziel ist, hier schnellstmöglich zu 100% plastikfrei zu werden.
- Die meisten unserer Masken werden in wiederverwendbaren Boxen geliefert, die auch für Transport und Aufbewahrung verwendet werden können. Sie sind auch praktisch, um kleine Tauchutensilien, wie Retraktoren, Ersatzteile oder Maskentropfen zu verstauen.
- Kunststofftaschen für Füßlinge wurden durch Stofftaschen ersetzt, die für den Transport und die Lagerung verwendet werden können. Eine ähnliche Verpackung für Tauchsocken, Handschuhe und Kopfhäuben folgt in diesem Jahr.
- Einige Flossen sind bereits jetzt in wiederverwendbaren Netzaschen erhältlich. Die Verpackung der übrigen Flossen stellen wir derzeit auf recycelte Boxen um. Intelligente, umweltfreundliche Verpackungen für Tarierjackets und weitere Produkte werden folgen.

SCUBAPRO Produkte helfen neuen und erfahrenen Tauchern, die wunderbare Unterwasserwelt zu entdecken und zu erleben. Wir laden alle ein, sich uns anzuschließen, um diesen Lebensraum für die nachfolgenden Generationen zu erhalten.

DAS TAUCHEN FÖRDERN UND GLEICHZEITIG UNSERE MEERE SCHÜTZEN

Das ist der SCUBAPRO Weg. Unsere Mission, unsere Leidenschaft. Und wir gehen mit gutem Beispiel voran.

EIN BEWUSSTSEIN FÜR DAS MEER SCHAFFEN

Bei der Bewältigung der größten Probleme, die unsere Meere bedrohen, glaubt SCUBAPRO an die Zusammenarbeit und ermutigt jeden Taucher sich für den Umweltschutz zu engagieren. Seit mehr als 50 Jahren pflegen wir Partnerschaften mit Mission Blue, Galapagos National Parks, Conservation International, WWF, Antinea Foundation, San Diego Oceans Foundation, REEF, National Marine Life Center, Sharkproject, SOS Sea Turtles, Ozeankind, Yaqu Pacha und vielen mehr.

UNSERE WERTE LEBEN

Bei SCUBAPRO arbeiten begeisterte Taucher, die sich ihrer persönlichen Verantwortung bewusst sind, um genau das zu bewahren und zu schützen, was Taucher durch unsere Produkte entdecken können. Nicht nur, dass Dr. Sylvia Earle viele Jahre lang in unserem Vorstand saß, auch die SCUBAPRO Präsidentin ist Mitglied des Beirats der National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) Marine Sanctuaries. Viele SCUBAPRO Mitarbeiter sind aktive Freiwillige und unsere regionalen Niederlassungen führen regelmäßig Strandreinigungen und Spendentauchgänge durch. Und weil wir glauben, dass man durch mehr Taucher auch mehr Fürsprecher für unsere Meere bekommt, unterstützen wir auch viele Projekte für Kinder, Schulen und Sozialschwache.

**12,7 MILLIONEN TONNEN PLASTIK,
DIE JEDES JAHR IN DEN MEEREN ENDEN, SIND GENUG!**

ES IST ZEIT ZU HANDELN!



SCUBAPRO
cares



EINFACH DURCHATMEN

SCUBAPRO STEHT FÜR QUALITÄT

Mit einem SCUBAPRO Atemreglersystem tauchst du absolut sicher. Qualität, Zuverlässigkeit und hervorragende Atemleistung sind das, was die SCUBAPRO Ingenieure anstreben und wofür SCUBAPRO steht. Es ist der exzellente Ruf aus über fünf Jahrzehnten modernster Technik und bahnbrechender Innovationen, die das Gesicht des Tauchsports verändert haben. Mit einem SCUBAPRO Atemregler kannst du dich ganz auf das Taucherlebnis unter Wasser konzentrieren anstatt auf deine Ausrüstung. Deshalb verlassen sich Taucher auf SCUBAPRO.

INGENIEURSKUNST SEIT MEHR ALS EINEM HALBEN JAHRHUNDERT

SCUBAPRO ist führend in der Tauchindustrie und hat viele Produkte entwickelt, die den Tauchsport für immer verändert haben. Jede Entscheidung, die in unsere Produkte einfließt - von Entwicklung und Design bis hin zu Fertigung und Verpackung - wird zugunsten von Qualität und Leistung getroffen anstatt nach preislichen Gesichtspunkten. Und dieses Engagement wird nirgendwo deutlicher als in unserem Sortiment aus leistungsstarken Atemreglersystemen.

WIR SCHEUEN KEINE KOSTEN IN FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG

SCUBAPRO investiert viel in die Produktentwicklung. Unsere hochmoderne Entwicklungs- und Forschungsabteilung in Italien ist mit modernsten Atemprüfbänken, Langzeitzyklus-Prüfgeräten und Datenerfassungsprogrammen ausgestattet, um die absolute Zuverlässigkeit unserer Atemreglersysteme zu gewährleisten. Unsere Tests sind umfangreich, intensiv und übertreffen die allgemein geltenden Industriestandards bei weitem.

UNÜBERTROFFENE LEISTUNG

SCUBAPRO Atemregler schneiden nicht nur bei unseren Tests gut ab, sondern auch im praktischen Einsatz von Tauchern weltweit. Entwürfe, die von Teams mit jahrelanger Erfahrung und Tausenden von Tauchgängen entwickelt wurden, werden mit hochwertigen Materialien und Werkzeugen zum Leben erweckt. Das Ergebnis ist ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit. Natürlich sehen unsere Atemregler auch gut aus, aber was wirklich zählt, ist die Technik darin.

Deshalb gilt für jeden Atemregler ein verlängertes Wartungsintervall von 24 Monaten oder 100 Tauchgängen. Für jeden, bei einem autorisierten Händler gekauften SCUBAPRO Atemregler, gewähren wir eine 30-jährige Erstbesitzergarantie auf Material- und Herstellungsfehler.

DER NAME DEM TAUCHER VERTRAUEN

Die beste Bestätigung für SCUBAPRO Atemregler ist die der Taucher, die sie unter Wasser einsetzen. Auf Tauchbooten und in Taucherkreisen auf der ganzen Welt sind unsere Atemregler hochgeschätzt. Am beliebtesten sind sie bei professionellen Tauchern und Instructoren.

DER INNOVATIONSFÜHRER BEI ATEMREGLERN

1ST

- 1. Stufe mit pneumatisch durchströmtem, balanciertem Kolben.
- 2. Stufe mit einstellbarem balanciertem Ventil.
- AIR2 (Alternativ Inflator Regulator), bei dem die 2. Stufe in den Inflator des Tarierjackets integriert ist.
- Einstellbarer Venturi-Effekt (VIVA, Venturi-Initiated Vacuum Assist).
- Patentierte Extended Thermal Insulating System (XTIS), das den MK25 EVO in den hochleistungsfähigsten Kaltwasserregler verwandelt.



AUSGEZEICHNETE LEISTUNG

Neben diesen und anderen Auszeichnungen durch die US-Medien erhalten SCUBAPRO Atemregler auch auf den anderen Märkten regelmäßig Auszeichnungen. Dazu gehören viele renommierte Tauchen Awards in Europa und regelmäßige Topbewertungen in Medienberichten und Produktshootings auf der ganzen Welt.

SCUBAPRO Atemreglersysteme übertreffen in unabhängigen Produkttests regelmäßig die Konkurrenz und liefern einen zuverlässigen und mühelosen Luftstrom unabhängig von Tiefe, Flaschendruck oder Atemfrequenz.

	MK11/C370	2018 ScubaLab Best Buy	
	MK25 EVO/S620 TI	2017 ScubaLab Tester's Choice 2017 Scuba Diving Magazine's "Gear of the Year"	
	MK25 EVO/A700 CARBON BLACK TECH	2016 ScubaLab Tester's Choice	
	MK25 EVO/G260	2015 ScubaLab Tester's Choice	
	MK17 EVO/G260	2015 Unterwasser Test Winner 2015 ScubaLab Best Buy	 
	MK2 EVO/R195	2015 ScubaLab Best Buy	



DIE VORTEILE DER KOLBENGESTEUERTEN TECHNOLOGIE

Die Aufgabe der 1. Stufe eines Atemreglers ist eigentlich ganz einfach: Die unter Hochdruck stehende Luft aus der Tauchflasche auf einen konstanten Mitteldruck für die Weiterleitung an die 2. Stufe zu reduzieren. Die mit Abstand beste Methode, um diesen erforderlichen Reduzierungsprozess zu erreichen, ist über eine kolbengesteuerte 1. Stufe.

LUFTBALANCIERTER KOLBEN

Luftbalancierte, kolbengesteuerte 1. Stufen sind die bevorzugte Wahl anspruchsvoller Sport- und professioneller Taucher. Hier die Gründe:

LEISTUNG

Kein anderes Design kann die hohe Luftlieferleistung einer balancierten, kolbengesteuerten 1. Stufe toppen. Dabei bleibt die Leistung von Veränderungen beim Flaschendruck oder der Tauchtiefe vollkommen unbeeinflusst.

ZUVERLÄSSIGKEIT

Der einfache Mechanismus besteht nur aus wenigen beweglichen Teilen, und zeichnet sich durch hohe Zuverlässigkeit und einen sehr geringen Wartungsaufwand aus.

ANSPRECHBARKEIT

Der Einsatz leichterer und empfindlicherer Komponenten führt zu einer ultraschnellen Atemreaktion, einer sofortigen Luftlieferung auf Abruf und einem extrem hohen Luftfluss, insbesondere im Bereich niedrigen Flaschendrucks.

VIELSEITIGKEIT

Eine 1. Stufe mit balancierter Kolbensteuerung arbeitet in Warm- und Kaltwasserumgebungen gleich gut.

KLASSISCHER DOWNSTREAMKOLBEN

Dieses bewährte Kolbendesign gibt es seit Jahrzehnten. Es ist ein echter Tauchklassiker, und das aus gutem Grund:

UNKOMPLIZIERTER MECHANISMUS

Der einfachste Mechanismus zur Steuerung der Druckminderung aus einer Tauchflasche zur Versorgung der 2. Stufe.

EIN ECHTES ARBEITSTIER

Obwohl kleinere Schwankungen bei der Luftlieferleistung bauartbedingt nicht ausgeglichen werden können, wie es bei einer luftbalancierten 1. Stufe der Fall ist, ist die einfache Bauweise sehr wartungsarm und liefert zuverlässig Luft.

WIRTSCHAFTLICH

Eine gute Wahl für Taucheinsteiger, die ein Luftliefersystem suchen, dem sie vertrauen können, das einfach zu bedienen ist und nicht zu große Löcher ins Budget reißt.

MK25 EVO

Seit Jahren beweist das SCUBAPRO Flaggschiff unter den Hochleistungsstufen in regelmäßigen, unabhängigen Tests, dass sie die leistungsstärkste 1. Stufe auf dem Markt ist. Wenn diese balancierte 1. Stufe mit durchströmtem Kolben an eine Tauchflasche montiert ist, sind eine hohe Einatemempfindlichkeit und eine unverzügliche Luftzufuhr auf Abruf garantiert und das in allen Tauchumgebungen und bei jeder Wassertemperatur.



PATENTIERTES XTIS SYSTEM (EXTENDED THERMAL INSULATING SYSTEM)

Isoliert den inneren Mechanismus vollständig von der Umgebung, verbessert die Kaltwasserbeständigkeit um 30% und verzögert die Bildung von Eiskristallen. Dadurch wird die Atemsicherheit beim Tauchen in extremen Wassertemperaturen signifikant gesteigert.

ZWEI GEGENÜBERLIEGENDE HD-ABGÄNGE

Ermöglicht eine nach oben oder unten gerichtete Montage der 1. Stufe.

FÜNF ND-ABGÄNGE AN EINEM DREHBAREN SCHWENKKOPF (360°)

Der um 360° drehbare Schwenkkopf gewährleistet eine optimale Schlauchführung.

MK21

Etwa 20% kleiner als die MK25 EVO, aber mit der gleichen Kerntechnologie ausgestattet, verfügt die MK21 über ein modernes, innovatives Design, dessen Größe und Gewicht ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für vielgereiste Taucher macht. Ein Schwenkkopf ermöglicht die variable Schlauchführung und macht sie auch für das technische Tauchen geeignet.

LUFTBALANCIERTES DURCHSTRÖMTES KOLBENDESIGN

Bietet konstante und mühelose Luftlieferleistung unabhängig von Tiefe, Flaschendruck oder Atemfrequenz.

KALTWASSERBESTÄNDIGKEIT

Ein einzigartiges Design mit außenliegenden Wärmetauschrippen bietet zusätzlichen Vereisungsschutz.

OPTIONALE FÜNFTE SCHWENKKOPF-KAPPE

Erweitert die Routing-Konfigurationen durch vier abgewinkelte ND-Anschlüsse, plus einem fünften zentralisierten High Flow ND-Anschluss. Ideal zum technischen Tauchen.



MK2 EVO

Die klassische SCUBAPRO MK2 EVO ist ein zuverlässiger Arbeiter und die einzige kolbengesteuerte 1. Stufe mit Downstreamtechnik, deren interne Komponenten speziell für die Kältebeständigkeit unter extremen Kaltwasserbedingungen entwickelt wurden. Die MK2 EVO ist eine großartige 1. Stufe für Neueinsteiger im Tauchsport, aber auch für erfahrene und reisende Taucher geeignet, die ihr Tauchvergnügen möglichst einfach und preiswert halten möchten.

PATENTIERTES XTIS (EXTENDED THERMAL INSULATING SYSTEM)

Isoliert die beweglichen Komponenten im Inneren vom umgebenden Kaltwasser und steigert den Kaltwasserschutz um ca. 50% gegenüber dem Vorgängermodell, ohne Leistung und Komfort der Atmung zu beeinträchtigen.

MODERNE KOMPONENTEN

Weitere interne technische Neuerungen, die zur Kältebeständigkeit beitragen, sind isolierende Buchsen und Beschichtungen auf Feder und Kolben und eine Frostschutzkappe.

FÜR KALTWASSER ZERTIFIZIERT

Erfüllt die neuen EN250-2014 Standards zur Atemleistung im Kaltwasser.



DIE VORTEILE MEMBRAN- GESTEUERTER 1. STUFEN

Eine balancierte membran gesteuerte 1. Stufe ist etwas komplexer gebaut und besitzt mehr bewegliche Teile als eine kolbengesteuerte 1. Stufe. Das Gehäuse und der darin liegende Ventilmechanismus ist nach außen vollständig isoliert, so dass Schmutzpartikel und Kaltwasser den inneren Mechanismus nicht beeinträchtigen oder verunreinigen können. Deshalb werden sie auch häufig von Tauchern bevorzugt, die in Gewässern tauchen, die durch Schwebeteilchen, Schlamm oder Schadstoffe verunreinigt sind. Alle membran gesteuerten 1. Stufen von SCUBAPRO liefern eine extrem zuverlässige und konstante Luftversorgung unabhängig vom Flaschendruck.

MK19 EVO new

DIE ULTIMATIVE 1. STUFE FÜR KALTES UND TRÜBES WASSER.

Durch die Kombination zweier klassischer Designs mit der neuesten Technologie nutzt die MK19 EVO das nach außen hin abgeschirmte System der MK17 EVO und eine neue Trocken druckkammer mit Doppelfeder, die den Vereisungsschutz erhöht und unter kältesten Bedingungen einen kontinuierlichen Luftfluss sicherstellt. Dazu wird der benutzerfreundliche Schwenkkopf der MK25 EVO genutzt, der die Möglichkeiten der ND-Schlauchführung maximiert. Dank der überragenden Kaltwasserleistung und der kompakten Größe eignet sich die MK19 EVO perfekt für Berufstaucher, technische Taucher als auch für Freizeittaucher.



NACH AUSSEN HIN ABGEDICHTETES SYSTEM

Die inneren Komponenten sind vollständig vor den Elementen geschützt und weder Wasser noch Schmutz können in das verchromte und salzwasserbeständige Messinggehäuse eindringen.

FORTSCHRITTLICHE TROCKENDRUCKKAMMER

Diese Kammer verhindert zuverlässig ein Vereisen und verbessert die Systemleistung. Dadurch wird auch im kältesten und trübsten Wasser ein reibungsloser Betrieb sichergestellt. Das Doppelfedersystem sorgt zudem für eine lange Lebensdauer.

BENUTZERFREUNDLICHER 360°-SCHWENKKOPF

Der Schwenkkopf maximiert die Konfigurationsmöglichkeiten der fünf ND-Schläuche mit hohem Durchfluss.



MK17 EVO

Die balancierte, membrangesteuerte MK17 EVO sorgt für einen gleichmäßigen und mühelosen Luftstrom und ihr Innenleben ist vollständig gegen äußere Elemente isoliert. Damit ist eine störungsfreie Funktionsweise gewährleistet, unabhängig davon, wie kalt oder trüb das Wasser ist. Die MK17 EVO wird gerne von Höhlen- und Wracktauchern eingesetzt, da sie häufig in sedimentreichen Gewässern tauchen.

TROCKENE DRUCKKAMMER

Erhöht die Vereisungsbeständigkeit und sorgt auch unter eisigen Bedingungen für einen gleichmäßig hohen Luftstrom.

NACH AUSSEN ISOLIERTES SYSTEM

Verhindert, dass Wasser und Schmutzstoffe den inneren Mechanismus beeinträchtigen oder verunreinigen.

HOCHEFFIZIENTER INNERER MECHANISMUS

Höhere Luftlieferleistung durch High-Flow Abgänge, die zugunsten einer optimalen Schlauchführung optimal konfiguriert sind.



MK11

Durch ihr kompaktes Design zur Reduzierung von Größe und Gewicht ist die MK11 ein idealer Reisebegleiter. Sie funktioniert nach dem gleichen Grundprinzip wie die MK17 EVO, besitzt aber keine Trockenkammer. Dadurch eignet sie sich gut für Taucher, die in gemäßigten Gewässern die Vorteile eines geschlossenen Systems bevorzugen oder eine kompakte 1. Stufe zum Reisen suchen.

BALANCIERTES MEMBRANGESTEUERTES DESIGN

Liefert einen konstanten und mühelosen Luftstrom, unabhängig von Tiefe, Tankdruck oder Atemfrequenz.

MEHRERE PORTS

Maximale Variabilität bei der Schlauchführung durch zwei HD- und vier ND-Abgänge, davon zwei High-Flow-Anschlüsse mit 15% mehr Luftdurchfluss.

EINFACHE AUSSENEINSTELLUNG DES MITTELDRUCKS

Von außen feinjustierbarer Mitteldruck durch Einstellschraube am Gehäuseblock [durch Techniker].



A-SERIE

Die in Präzisionsarbeit handgefertigte 2. Stufe der A-Serie ist auf lange Lebensdauer ausgelegt. Mit seinem markanten Vollmetallgehäuse, dem verschraubten Gehäusedeckel und dem Ventilgehäuse aus Metall ist der A700 sowohl in seiner Form als auch in seiner Leistung beeindruckend und stark. Die luftbalancierte Ventiltechnologie, das Einlassrohr aus Edelstahl und das überdimensionale Auslassventil sorgen für unvergleichliche Werte beim Ein- und Ausatmen.



A700

Entwickelt für Taucher, die das Beste wollen, bietet der A700 durch seine Vollmetallausführung eine hervorragende Atemperformance. In Kombination mit einer MK25 EVO oder MK17 EVO bietet er einen unvergleichlichen Atemkomfort in jedem Temperaturbereich - mit sagenhaften 0,49 J/I WOB.

VOLLMETALLGEHÄUSE

Ermöglicht es dir, die Vorteile des hohen Wärmeaustauschs zu nutzen, ein großes Plus für das Kaltwassertauchen.

ROBUSTE BAUWEISE

Dem speziell verschraubten Torx-Metall-Frontcover, Metallgehäuse und Edelstahl-Ventilgehäuse kann selbst jahrelanges aggressives Tauchen nichts anhaben.

VERBESSERTE ATMUNG

Die Metallbauweise ermöglicht den Einsatz einer größeren Membran in einem kompakten Gehäuse und erhöht die Atemempfindlichkeit.



MK25 EVO BT/A700 CARBON BLACK TECH

Dieser Sportwagen unter den Atemreglern besitzt alle Eigenschaften des A700 und ein praktisch unzerstörbares Karbonfaser-Frontcover mit einer langlebigen Black Tech-Beschichtung. Ein Atemregler für das technische Tauchen und vieles mehr.

LEISTUNG TROTZ LEICHTGEWICHT

Unverwüstlich und trotz Vollmetallgehäuse leicht durch handgearbeitetes Karbonfaser-Frontcover.

HIGH-TECH MATERIALIEN

Karbonfaser besitzt eine hervorragende Stoßfestigkeit und sorgt gleichzeitig für eine Reduzierung des Gesamtgewichts.

SCHUTZBESCHICHTUNG

Die kratzfesten Black Tech-Oberflächenbeschichtung der Metallteile schützt vor den Folgen von Salzwasser und Korrosion. Sie besteht aus einer Innenschicht aus chemischem Nickel [FDA zugelassen] und einer glänzenden DLC [Diamond Like Carbon] Außenbeschichtung.



D-SERIE

Mit seinem unverwechselbaren Design ist der Atemregler der D-Serie seit mehr als drei Jahrzehnten der absolute Favorit unter SCUBAPRO Enthusiasten. Die neue Generation nutzt das symbolträchtige Erbe des ursprünglichen D-Serie-Atemreglers und kombiniert es mit der Qualität, Zuverlässigkeit, Leistung und Ausführung des 21. Jahrhunderts. Das Ergebnis ist einer der aufregendsten Atemregler auf dem Markt mit einem unvergleichlichen Atemkomfort.

D420 new

ZEITLOSES DESIGN, ÜBERRAGENDE ATEMLEISTUNG

Mit der perfekten Mischung aus jahrzehntelanger Erfahrung und hochmoderner Atemreglertechnologie liefert der D420 beste Atemleistung im einzigartigen Design. Der Atemregler besitzt ein brandneues, balanciertes Ventil, das so genannte Steuerventil für progressiven Luftstrom. Es liefert reichlich Luft für eine optimale Atemleistung, die durch eine natürliche Geschmeidigkeit dem Atmen an der Oberfläche gleicht. Dieses technische Juwel ist ein unverzichtbares Atemgerät für alle Taucher und Tauchszenarien.

EINZIGARTIGES NYLONGEHÄUSE MIT GLASFASERVERSTÄRKUNG

Dieses Gehäuse ist extrem robust und sorgt durch die Möglichkeit der Anbringung des ND-Schlauchs links oder rechts für eine maximale Konfigurationsflexibilität.

INTERNE WINGLETS

Die Winglets sorgen für einen direkten Luftfluss zum Auslassventil, wodurch der Ausatemwiderstand wesentlich verringert wird.

SPEZIELL DESIGNTE MEMBRAN

Die Membran befindet sich im unteren Bereich des Gehäuses, um den Druckgradienten in der aufrechten Position zu nutzen und so das Atmen weiter zu erleichtern.



DIVE/PRE DIVE SYSTEM

HOCHEFFIZIENTE LUFTDUSCHE

Die innovative Luftdusche verleiht dem D420 sein einzigartiges Aussehen und ist durch ihre Größe und Position auch mit Handschuhen leicht zu bedienen.

DIVE/PRE-DIVE SYSTEM

Das Dive/Pre-Dive System umfasst einen Schalter mit Daumenregler oben am Gehäuse, mit dem die Richtung des austretenden Luftstroms angepasst werden kann.



HOCHEFFIZIENTE LUFTDUSCHE

S-SERIE

Die luftbalancierten 2. Stufen der S-Serie sind zum Synonym für SCUBAPRO Qualität, unschlagbare Technik und unglaubliche Atemleistung geworden. Zur Auswahl stehen vier Modelle und bei jedem wirst du garantiert den Unterschied spüren.



S620 TI

Der S620 Ti vereint die besten Eigenschaften des renommierten S600 von SCUBAPRO in einem verbesserten, modernen Design. Er liefert hervorragende Leistung und bietet einen mühelosen Luftstrom in einem komfortablen, leichten Paket. Bei allen Wassertemperaturen, allen Tauchtiefen und allen Tauchbedingungen ist dieser Atemregler ein echter Gewinn.

UNSCHLAGBARE TECHNIK

Die kleinere und leichtere Version der meistverkauften SCUBAPRO 2. Stufe S600.

UNGLAUBLICHE LEISTUNG

Deutlich verbesserte Atemarbeit [37% weniger Kraftaufwand].

HOHE INNOVATIONSKRAFT

Der extrem leichte, korrosionsbeständige Ventilkörper aus Titan bleibt von schädlichen Einflüssen des Salzwassers gänzlich unbeeindruckt.

STRÖMUNGSTECHNISCH OPTIMIERTER BLASENABWEISER

Die neue Form lenkt die Blasen der Ausatemluft aus dem Blickfeld und trägt gleichzeitig zu einer deutlichen Verringerung des Ausatemwiderstands bei.

VOLL EINSTELLBAR

Vom Taucher stufenlos einstellbarer Einatemwiderstand und Steuerung des atemunterstützenden Venturi-Effekts über den VIVA-Hebel, um das Ansprechverhalten je nach Tauchbedingungen und persönlichen Vorlieben zu steuern.



S600

Der S600 ist seit Jahren ein Bestseller unter den balancierten 2. Stufen von SCUBAPRO und bekannt für seine Leistungsstärke, Benutzerfreundlichkeit und leichte Atmung. Er besitzt schnell reagierende Bedienelemente und einen optimal erreichbaren Luftduschknopf. Mit seinem robusten Technopolymergehäuse, der Edelstahl-Gehäusewelle und den Edelstahlkomponenten am Gehäuse wird selbst ein jahrelanger intensiver Einsatz die Funktionstüchtigkeit nicht beeinflussen.

MK25 EVO T/S620 TI

In diesem ultraleichten, korrosionsbeständigen Atemreglersystem wird die Spitzentechnologie von SCUBAPRO deutlich. Die 1. Stufe ist aus einem massiven Titanblock gefräst, der selbst in konzentriertem Salzwasser nicht korrodiert.

Der S620 Ti verfügt über eine Titan-Gehäusewelle und seine Atemarbeit wurde gegenüber dem S600 um satte 37% reduziert, was zu einem System führt, das unter allen Tauchbedingungen einen mühelosen Luftstrom liefert und somit ein Höchstmaß an Leichtigkeit bietet.





G-SERIE

Die schon legendären balancierten 2. Stufen der G-Serie von SCUBAPRO sind die am häufigsten kopierten 2. Stufen aller Zeiten. 1986 war der als G250 erstmals vorgestellte Atemregler das erste Modell, das die Steuerung des atemunterstützenden Venturi-Effekts bot. Der aktuelle G260 ist bei Sport- und Tech-Tauchern gleichermaßen beliebt.

G260

Durch die mühelose Luftzufuhr und die herausragende Zuverlässigkeit ist dies das ideale Luftliefersystem für Kaltwasser oder technische Tauchgänge. Kombiniert mit den leistungsstarken MK25 EVO oder MK17 EVO bieten diese Systeme auch unter extremen Bedingungen Spitzenleistungen.

METALLKOMPONENTEN

Ventilrohr, Ventilsitz, Gehäuseanschluss und Einstellknopf aus Metall sorgen für eine höhere Vereisungsbeständigkeit.

VERGRÖßERTE MEMBRANE UND GEHÄUSE

Lageunabhängige, maximale Atemempfindlichkeit durch den Einsatz größerer Membranen und dem großen glasfaserverstärktem Nylongehäuse.

VIELSEITIGES DESIGN

Durch die hohe, individuelle Einstellbarkeit und der Möglichkeit den Schlauch links oder rechts zu montieren ist der G260 ein prädestinierter Tech-Regler.



MK25 EVO BT/G260 BT

Kombiniere alle Funktionen und Eigenschaften des G260 mit einer kratzfesten Black Tech-Beschichtung auf allen Metallteilen und du erhältst ein Hochleistungssystem, das vor Korrosion und Salzwasser perfekt geschützt ist.





C-SERIE

C370

KLEINE GRÖSSE - GROSSE LEISTUNG

Mit dem luftbalancierten C370 atmest du sanft und leise, in jeder Tiefe und unabhängig vom Flaschendruck. Seine kompakte Größe und sein geringes Gewicht machen ihn zur idealen Wahl für reisefreudige Taucher, Taucherinnen und kleine Taucher. In Kombination mit der kompakten, membrangesteuerten 1. Stufe MK11 ist der C370 der bevorzugte Reisebegleiter. Pack ihn in deine Tauchtasche und auf gehts zum nächsten Blauwasserabenteuer.

LUFTBALANCIERT

Müheloser Luftstrom in allen Tiefen und unabhängig vom Flaschendruck gepaart mit höchster Zuverlässigkeit.

REISEFREUNDLICH

Geringes Gewicht, kompakt und leicht zu bedienen.

GEBAUT FÜR DIE EWIGKEIT

Robustes, glasfaserverstärktes Nylongehäuse, das so einiges aushält.

GUT ERREICHBARE LUFTDUSCHE

Auch mit dicken Handschuhen leicht zu bedienen.

NEUER BLASENABWEISER

Senkt den Ausatemwiderstand um weitere 10%.

VOLLE KONTROLLE

Vom Taucher stufenlos einstellbarer Einatemwiderstand und Anpassung der Venturi-Atemunterstützung über den VIVA Schalter, um ein Abblasen in der Tiefe oder an der Oberfläche zu vermeiden.





R-SERIE

Mit ihrer klassischen Downstream-Technologie, sind die 2. Stufen der R-Serie robust, zuverlässig und wirtschaftlich. Darüber hinaus sind sie vielseitig einsetzbar. Mit ihrer optionalen Rechts-Links-Schlauchführung sind sie perfekt für Stage- und Ponyflaschen oder als Octopusautomaten geeignet. In Kombination mit der legendären MK2 EVO erhältst du ein Reglersystem mit bewährter Leistung.

R195

Der R195 besitzt ein auf der klassischen zweiten Stufe R190 basierendes Design, das mit modernen Merkmalen und Materialien neu entworfen wurde. Er kombiniert ein klassisches Downstreamventil mit einer großen Membran und klassischem Luftduschenknopf. Ihr simpler und robuster Aufbau bietet höchste Zuverlässigkeit und macht den R195 zur idealen 2. Stufe für Tauchanfänger und dank des beidseitig montierbaren ND-Schlauches zur perfekten Wahl für Stageflaschen.

BEIDSEITIG MONTIERBARER ND-SCHLAUCH

Maximale Flexibilität bei Stagetanks und Octopusstufen.

NACHHALTIG GEBAUT

Das robuste, glasfaserverstärkte Nylongehäuse macht so einiges mit.

IDEALER REISEBEGLEITER

Leicht, kompakt, einfach zu handhaben.

Nitrox-Atemregler findest du auf www.scubapro.com

NEOPRENCOVER FÜR DIE 2. STUFE

Schütze deine wertvollen Atemregler vor Stößen und Kratzern. Der Neoprenschutz wird einfach über den Schlauch gezogen und passt auf alle 2. Stufen.



R195



R195 Octopus



R095



ATEMREGLER KOMBINATIONEN

A-SERIE



D-SERIE



S-SERIE



1. STUFE	MK25 EVO/ A700 CARBON BT	MK25 EVO/ A700	MK17 EVO/ A700	MK25 EVO/ D420	MK19 EVO/ D420	MK25 EVO T/ S620 X-Ti	MK25 EVO/ S620 Ti
Balancierter Kolben: Ultraschnelles Ansprechverhalten unabhängig von Flaschendruck und Tauchtiefe	•	•		•		•	•
Balancierte Membransteuerung: Extrem verlässliche Luftlieferung unabhängig vom Flaschendruck			•		•		
Klassischer Downstream Kolben: Zuverlässige Leistung bei hoher Servicefreundlichkeit							
XTIS	•	•		•		•	•
Vollständig aus Titanium geätzt						•	
Trockenkammer			•				
ND-Abgänge [HFP*]	5 HFP	5 HFP	4 HFP	5 HFP	5 HFP	5 HFP	5 HFP
HD-Abgänge	2	2	2	2	2	2	2
ND-Abgänge am 360° Schwenkkopf	•	•		•	•	•	•
Mitteldruck von außen einstellbar	•	•		•		•	•
Optionale [5] HFP-Kappe							
Gewicht [DIN/INT in Gramm]	570/790 g	570/790 g	640/860 g	572/790 g	665/885 g	350/475 g	570/790 g
2. STUFE							
Luftbalancierte Ventiltechnologie: Ultrahoher Luftfluss, stabil in jeder Bedingung	•	•	•	•	•	•	•
Klassische Downstream-Ventil Technologie: Einfache Arbeitsweise mit stabiler Performance							
Ventilkörper aus Titan						•	•
Frontcover aus Titan						•	
Ventilkörper aus Metall	•	•	•				
Metallkomponenten	•	•	•	•	•	•	•
Einstellbarer Einatemwiderstand	•	•	•			•	•
Koaxialer einstellbarer VIVA	•	•	•				
Einstellbarer VIVA				•	•	•	•
Dive/Pre-Dive System				•	•		
Große Einatemmembran							
Hi-Performance Blasenabweiser						•	•
Super Comfort High-Flow Mundstück	•	•	•				
Kompaktes Hi-Flow Mundstück				•	•	•	•
Rechts-Links-Schlauchanschluss				•	•		
Gewicht [ohne Mundstück und Schlauch in gr.]	228 g	261 g	261 g	216 g	216 g	168 g	179 g

G-SERIE

C-SERIE

R-SERIE



MK17 EVO/ S620 Ti	MK25 EVO/ S600	MK17 EVO/ S600	MK25 EVO BT/ G260 BT	MK25 EVO/ G260	MK17 EVO/ G260	MK21/ C370	MK17/ C370	MK11/ C370	MK2 EVO/ R195
	•		•	•		•			
•		•			•		•	•	
									•
	•		•	•					•
•		•			•		•		
4 HFP	5 HFP	4 HFP	5 HFP	5 HFP	4 HFP	4 HFP	4 HFP	4 HFP	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
	•		•	•					
	•		•	•		•		•	
						•			
640/860 g	570/790 g	640/860 g	570/790 g	570/790 g	640/860 g	741/951 g	640/860 g	490/710 g	450/670 g

•	•	•	•	•	•	•	•	•	
									•
•									
	•	•	•	•	•				•
•	•	•	•	•	•				
•	•	•	•	•	•	•	•	•	
						•	•	•	
•	•	•	•	•	•				•
			•	•	•				•
•						•	•	•	
	•	•	•	•	•				•
•						•	•	•	
			•	•	•				•
179 g	200 g	200 g	268 g	268 g	268 g	171 g	171 g	171 g	178 g

*HFP = High Flow Port – Die Abgänge besitzen eine 15% höhere Luftlieferleistung als Standard ND-Abgänge.

FANTASTISCHE UND UNGLAUBLICH INTUITIVE TECHNOLOGIE

Die Fähigkeit eines persönlichen Tauchcomputers, Tiefe, Grundzeit und Stickstoffbelastung zu überwachen und die Dekompression zu berechnen, macht das Tauchen sicherer, einfacher und garantiert viel mehr Spaß.

EINZIGARTIG, FORTSCHRITTLICH, ERSTAUNLICH

SCUBAPRO's UWATEC Tauchcomputer haben den Standard für Leistung und Ideenreichtum gesetzt. Unsere Schweizer SCUBAPRO Designer und Ingenieure wissen, was Taucher von ihren Computern erwarten, und das liefern sie auch; vom legendären Aladin Pro, dem bahnbrechenden Galileo bis hin zum G2 der nächsten Generation. Was fortschrittliche Technologien angeht, haben SCUBAPRO Computer schon immer überzeugt.

EIN COMPUTER FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG

Die umfangreiche SCUBAPRO Tauchcomputerlinie 2020 umfasst Heads-Up-Display-, Konsolen-, Armband- und kompakte Uhrencomputer, die dich als trendige Sportuhren auch in deinem Alltag begleiten. Alle Modelle sind upgradebar, so dass du immer auf dem neuesten Stand der Software und des technologischen Fortschritts bleibst. Egal ob du einen vollwertigen Multi-Gas-Rechner, ein luftintegriertes Computer-Kraftpaket oder ein preiswertes Backup-Gerät suchst, es gibt immer einen SCUBAPRO Tauchcomputer, der perfekt zu dir passt.

DEIN KÖRPER SPRICHT, SCUBAPRO HÖRT ZU

Human Factor Diving™ ist ein revolutionärer Ansatz in der Produktentwicklung von SCUBAPRO, bei dem menschliche Faktoren, deine biometrischen Daten und tragbare Technologie in hochmodernen Geräten kombiniert werden, um das Tauchen noch sicherer und angenehmer machen. Human Factor Diving™ hält dich im Mittelpunkt des Erlebnisses - vor, während und nach deinem Tauchgang. SCUBAPRO Computer sind so konzipiert, dass sie unglaublich intuitiv, einfach zu bedienen und vor allem in der Lage sind, detaillierte, persönliche Daten vor Ort bereitzustellen.



GALILEO HUD new

ERLEBE TAUCHEN AUF NEUEM NIVEAU

Der Galileo HUD ist ein revolutionärer Tauchcomputer, der einfach an der Maske befestigt wird und keine manuelle Bedienung erfordert. Sein Heads-Up-Display zeigt dir alle Tauchdaten in deinem direkten Sichtfeld an. Damit musst du nie wieder die Augen von deiner Umgebung abwenden, um deine Tauchdaten zu sehen.

EINFACH ABZULESENDES, „SCHWEBENDES“ FARBDISPLAY

Wir revolutionieren das Tauchen.

Der Mikro-OLED-Bildschirm wird an einer Tauchmaske direkt über dem Auge angebracht. Mit hochpräziser Near-to-Eye-Optik erschafft dieses „schwebende“ Display ein Bild, dank dem du deinen Blick gleichzeitig auf die Tauchdaten und die Unterwasserszenarie richten kannst.

DATENÜBERWACHUNG OHNE MANUELLE BEDIENUNG

Konstante Tauchdaten gut sichtbar direkt vor dir für mehr Freiheit beim Tauchen.

Superpraktisch für Fotografen und technische Taucher, die für ihre Unterwasseraktivitäten beide Hände benötigen. Und da du zum Überprüfen der Daten nicht den Arm heben oder nach einer Konsole greifen musst, ermöglicht er eine stromlinienförmigere Haltung, während du dich durch das Wasser bewegst.



KOMPATIBEL:
Masken mit diesem Icon sind mit dem Galileo HUD kompatibel.



**SWISS DESIGN
ENGINEERING**



BENUTZERSTEUERUNG ÜBER EINEN REGLER

Es könnte nicht einfacher sein.

Zum Wechseln des Bildschirms oder Vornehmen von Anpassungen kannst du mit dem intuitiven Druckrad die HUD-Funktionen mit einer Hand aufrufen. Drehe einfach das Rad, um im Menü nach oben oder unten zu navigieren oder eine Benutzereinstellung zu speichern.

GELENK ZUM HOCHKLAPPEN

Voller Datenzugriff, wenn du ihn brauchst, außer Sicht, wenn du ihn nicht brauchst.

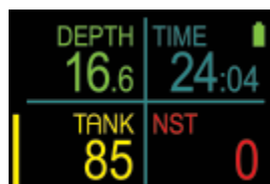
Dank der praktischen, nach oben klappbaren Computerhalterung kannst du das Display einfach nach oben und außer Sicht klappen. Wenn du deine Daten wieder überwachen möchtest, klappst du das Display einfach wieder in seine Position.



PDIS



STANDARD DIVE DISPLAY



LITE DIVE DISPLAY



NAVIGATION

VOLLFARB-BILDSCHIRM

Das OLED-Display mit 96 × 64 Pixel erzeugt lebendige Farben für maximale Lesbarkeit bei allen Lichtbedingungen.

INTUITIVER MENÜAUFBAU

Dank einer simplen Druckradschnittstelle ist die Systemnavigation ein Kinderspiel.

AUSWAHL AUS MEHREREN ALGORITHMEN MÖGLICH

Vorausplanender Multigas-Algorithmus Bühlmann ZH-L16 ADT MB PMG oder ZH-L16 GF für technisches Tauchen.

AUSWÄHLBARE TAUCHMODI

Scuba [Gerätetauchen], Gauge [Tiefenmesser], Freediving [Apnoe] und CCR [geschlossener Kreislauf].

MIT TRIMIX UND NITROX KOMPATIBEL

Zusammen mit der fortschrittlichen CCR-Funktion.

BIS ZU ACHT AUSWÄHLBARE GASE

Im Scuba-Modus und zwei Grenzwerte für das CCR-Tauchen.

NAVIGATION UNTER UND ÜBER WASSER

Vollständig neigbarer 3D-Digitalkompass sowie ein integriertes GPS zur Speicherung von drei vorprogrammierten Peilungen.

KABELLOSE LUFTINTEGRATION

Zur Überwachung des Flaschendrucks mit dem SCUBAPRO Smart-Sender kompatibel.

WIEDERAUFLADBARE BATTERIE

Ermöglicht pro Ladung bis zu 20 Stunden Tauchzeit.

DATEN-DOWNLOADS ÜBER BLUETOOTH UND USB

Kompatibel mit Apple- und Android-Geräten, die LogTRAK nutzen.



GALILEO

EINFACH ZU LESEN, EINFACH ZU BEDIENEN, EINFACH ZU LIEBEN

Vom Anfänger bis zum Tech-Taucher, vom Geräte- bis zum Apnoetaucher, vom Sidemount bis zu CCR, G2-Computer begleiten dich überall dorthin, wo deine Tauchleidenschaft dich hinführt.

VIERFARBIGES DISPLAY

TFT (Thin-Film Transistor)-LCD-Display mit Punktmatrix (320 x 240 Pixel) produziert leuchtende Farben für maximale Ablesbarkeit.

BENUTZERFREUNDLICH

Ultra-intuitiv mit einer einfachen 3-Tasten-Steuerung und vielen tauchfreundlichen Funktionen.

MENÜ-ABFOLGEN

Anpassbar, so dass du so viel oder so wenig G2-Technologie verwenden kannst, wie du benötigst.

DISPLAY-KONFIGURATIONEN

Auswahl zwischen den Displaykonfigurationen „Light“, „Classic“, „Full“ und „Graphical“.



LIGHT



CLASSIC



FULL



GRAPHICAL

LUFTINTEGRATION

Überwacht den Tankdruck, liefert die tatsächlich verbleibende Grundzeit (RBT) und berücksichtigt den Luftverbrauch bei der Dekompensationsberechnung.

WIEDERAUFLADBARE BATTERIE

Reicht für bis zu 50 Stunden Tauchzeit pro Ladung.

LEICHTE NAVIGATION

Voll neigungsfähiger digitaler Kompass mit Halbkompassrose und Peilungsspeicher.



SWISS DESIGN
+ ENGINEERING



logtrak
SCUBAPRO

LUNA

Der sehr benutzerfreundliche Galileo Luna bietet zahlreiche Funktionen und eine Reihe von Anzeigekonfigurationen, ein intuitives Menüsystem, drei Tauchmodi und einen großartigen elektronischen Kompass. Er ist dabei äußerst leicht zu bedienen und hat alles, was ein Tauchcomputer benötigt, um deine Unterwasserabenteuer zu genießen.

SCHLAUCHLOSE GASINTEGRATION

Der Einsatz und Koppelung mit einem Sender ermöglicht die Anzeige des Flaschendrucks und der tatsächlich verbleibenden Grundzeit (RBT) sowie die Einbeziehung des Luftverbrauchs in die Dekompressionsberechnung.

UPGRADES FÜR MULTIGAS-VORAUSSPLANUNG UND HERZFREQUENZ

Du kannst bis zu drei Nitrox-Gemische nutzen und deine Herzfrequenz beim Tauchen überwachen [optional].

G2

Sitzt durch die vorgebogene, ergonomische, flache Form bequem am Arm. Kann auch an einem Retraktor getragen werden.

SCHLAUCHLOSE GASINTEGRATION

Spart einen ND-Schlauch und unterstützt bis zu 9 Sender, wenn alle Funktionen aktiviert sind.

LED & SMART+ SENDER

Die neueste LED-Version signalisiert, ob und wieviel Atemgas noch in deiner Tauchflasche ist, ohne dass der Computer aktiviert werden muss.

TAUCHMODI

Scuba, Freediving, Gauge, CCR, Trimix und Sidemount für totale Flexibilität im Wasser.

FARBIGE G2-BLENDEN

Mit den zwei neuen Blenden in Türkis und Gelb kannst du deinem G2 Computer jetzt auch Farbe verleihen. Hinweis: Die Montage der Blende muss durch einen SCUBAPRO-Techniker erfolgen.

G2 KONSOLE

Der Displayaufbau ist vertraut und in der Tiefe sehr gut lesbar.

SCHNELLKUPPLUNG

Trennt deine Konsole auch unter Druck vom HD-Schlauch und lässt dich Tauchdaten überall herunterladen, reisen und sicher lagern.

EXTREM LANGLEBIGE KONSOLE

Schützt das Gerät vor Erschütterungen und beinhaltet einen Schlauchschutz zum Schutz des Gewindes der Schnellkupplung.

TAUCHMODI

Scuba, Gauge und Trimix.





A-COMPUTER

ALLES, WAS DER FREIZEITTAUCHER WÜNSCHT UND DER TECHNISCHE TAUCHER BENÖTIGT

Die neuen Uhrencomputer A1 und A2 von SCUBAPRO sind einzigartig und vielseitig. Dank des idealen Gleichgewichts zwischen Benutzerfreundlichkeit, Oberflächen- und Unterwasserfunktionen werden die Computer nicht nur schnell zu einem wichtigen Bestandteil deines Tauchlebens, sondern auch deines Alltags – für ein Leben im Tauchmodus.

MODERNES DESIGN

Funktionales und modernes Design mit Zeitfunktionen und einem Sportmodus an der Oberfläche und einfacher bis vielseitiger Datenverfolgung unter Wasser.

HOCHAUFLÖSENDES MATRIX-DISPLAY

Mit großen Ziffern, die selbst bei schwierigen Bedingungen leicht abzulesen sind.

INTUITIVES MENÜ

Vier Steuertasten für eine einfache Systemnavigation.

SPORTMODUS

Mit sportspezifischen Funktionen wie Schwimmzugzähler und Stoppuhr.

DESIGN MIT GERINGEM GEWICHT

Die Uhrencomputer sind so leicht und komfortabel, dass du sie auch in deinem Alltag tragen möchtest.

INDIVIDUELLE MIKROBLASENSTUFEN

Passe deinen Computer individuell an und richte ihn entsprechend deinem Erfahrungsstand, Alter und deiner körperlichen Verfassung ein.

BLUETOOTH-LE-SCHNITTSTELLE

Mit der Bluetooth Low Energy-Schnittstelle kannst du Tauchdaten auf ein iOS- oder Android-Gerät, PC oder Mac herunterladen. Die Firmware kannst du bei einem Update selbst aktualisieren [Download unter scubapro.com].



A2 new

Für erfahrene und technische Taucher sowie CCR- und Apnoetaucher, welche die Kompaktheit und den Komfort eines Uhrencomputers schätzen, jedoch Funktionen und Merkmale fordern, die Höchstleistungen in ihrem Sport ermöglichen.

INTELLIGENTE TECHNOLOGIE

Die kabellose Luftintegration kann mehrere Sender verwalten und zeigt die tatsächlich verbleibende Grundzeit (RBT) basierend auf der Atemleistung an.

HERZFREQUENZ UND HAUTTEMPERATUR

Der Herzfrequenz- und Hauttemperaturmesser erfasst den Herzschlag und die Hauttemperatur, die zusammen mit der Atemleistung für die Dekompressionsberechnung genutzt werden können. (Nur mit SCUBAPRO HRM-Gurt, separat erhältlich).

NEIGUNGSFÄHIGER 3D-DIGITALKOMPASS

Für eine einfache Navigation über und unter Wasser.

PMG ZH-L16 ADT MB-ALGORITHMUS

Für bis zu acht Gase (21–100% O₂) sowie zwei Gase im CCR-Modus.

MEHRERE TAUCHMODI

Scuba (Gerätetauchen), Gauge (Tiefenmesser), Freediving (Apnoe), Trimix, Sidemount und CCR (geschlossener Kreislauf).

ERWEITERTER SPORTMODUS

Für sportspezifische Funktionen wie Schwimmzugzähler, Aktivitätszähler (Schrittzähler) und Stoppuhr.



logtrak[®] SCUBAPRO 



A1 new

Der A1 ist ein nitroxfähiger Tauchcomputer für Anfänger und Freizeittaucher, die nach einem einfachen, benutzerfreundlichen Tauchcomputer suchen, der über und unter Wasser getragen werden kann.

ZH-L16 ALGORITHM

Für Einzelgaskonfigurationen mit Nitrox von 21 bis 100% O₂.

3 TAUCHMODI

Scuba (Gerätetauchen), Gauge (Tiefenmesser) und Freediving (Apnoe).

SPORTMODUS

Mit sportspezifischen Funktionen wie Schwimmzugzähler und Stoppuhr.

ALADIN

COMPUTER FÜR DEN EINSTIEG, REICH AN FUNKTIONEN

Aladin Matrix Computer besitzen eine beeindruckende Rechenleistung, optisch ansprechende Bildschirme und ein intuitives Navigationssystem. Sie sind in drei Modellen erhältlich, die vieles gemeinsam haben, aber jeweils auch mit individuellen Funktionen ausgestattet sind. So kannst du das Modell aussuchen, das zu deinem persönlichen Tauchstil am besten passt.

DISPLAY

Aktualisiertes LCD-segmentiertes Display im oberen Bereich und ein optisch ansprechendes Matrixdisplay unten.



ALADIN ONE (MATRIX)

Der kompakte, Aladin ONE Matrix ist einfach zu bedienen, leicht zu verstehen und liefert zuverlässige Tauchdaten für entspannte Sporttauchgänge. Durch seine unkomplizierte Bedienung ist er der ideale Computer für Anfänger und ein großartiges Backup-Gerät, sobald du mit deinen Aktivitäten für fortgeschrittenere Tauchcomputer bereit bist. Dieses neue Modell ist vollgepackt mit Upgrades.

ALGORITHMUS UPDATE

Der ZH-L16 Algorithmus mit 16 Geweben ersetzt den ZH-L8 Algorithmus.

MODERNES INTERFACE

Bluetooth Low Energy Schnittstelle ersetzt die IrDA-Kommunikation.

EINFACHES BETRIEBSSYSTEM

Single Dive Mode [Scuba], für Einzelgas-Tauchgänge für Nitroxgemische bis zu 50% O₂.

INTERFACE

Bluetooth Low Energy Schnittstelle. Auch mit Android und iOS App kompatibel.

BATTERIE

Ausreichend für 200 bis 300 Tauchgänge und vom Benutzer austauschbar.

PLUS

Akustische und optische Alarmer, Tauchplaner, Logbuch und vieles mehr.

ALADIN SPORT & ALADIN H (MATRIX)

Mit ihren gut ablesbaren Displays richten sich der Aladin SPORT/H Matrix an Taucher, die Multigasfunktionen wünschen oder einen Tauchcomputer mit Funktionen suchen, der sie auch dann noch begleitet wenn sie sich taucherisch weiter entwickeln. Das Display verfügt über eine gut lesbare LCD-Segmentanzeige in der oberen und mittleren Reihe sowie einer ansprechenden Matrixanzeige in der unteren Reihe, wo auch der einfach zu bedienende digitale Kompass liegt.

MIKROBLASEN-LEVEL

Ermöglicht den Konservativfaktor des Algorithmus an dein Erfahrungsniveau, Alter und körperliche Kondition anzupassen.

PRÄDIKTIVER MULTI-GAS ZH-L16 ADT MB ALGORITHMUS

Geeignet für maximal drei Gase [21-100% O₂].

PDIS (PROFILE DEPENDENT INTERMEDIATE STOPPS)

Berechnet Zwischenstopps basierend auf der Stickstoffsättigung, den aktuellen und vorangegangenen Tauchgängen und Atemgasmischungen für sichereres Tauchen.

LUFTINTEGRATION (NUR ALADIN H)

Der luftintegrierte Algorithmus berechnet die verbleibende Grundzeit [RBT] und kalkuliert die Arbeitsleistung basierend auf der Atemfrequenz.

DIGITALER KOMPASS

Wird in der unteren Matrixzeile angezeigt und erleichtert das Navigieren in der Tiefe und an der Oberfläche.

DREI TAUCHMODI

Scuba, Freediving und Gauge Mode.



INSTRUMENTE & KONSOLEN



DIGITAL 330M

Das elektronische Datenmessgerät zeigt die aktuelle und die maximale Tauchtiefe, die Auftauchgeschwindigkeit, die Tauchzeit und die Temperatur an. Getestet bis 330 m.

ARMBAND TIEFENMESSER

Ölgefüllter, analoger Tiefenmesser mit linearer Bourdon-Röhre in einem schlagbeständigen Nylongehäuse.



INLINE KONSOLEN FÜR 3 INSTRUMENTE

Manometer und Tiefenmesser mit 35-Grad neigungskompensiertem FS-2 oder FS-1.5 Kompass.



FS-1.5



FS-2



KOMPASSE

FS-1.5 kalibriert für die nördliche Hemisphäre oder FS-2 für beide Hemisphären.



KOMPAKT KONSOLEN FÜR 2 INSTRUMENTE

Robuste, ergonomische und kompakte Konsolen mit Manometer und Tiefenmesser oder Konsole mit Manometer und Kompass.

NITROX UW-MANOMETER

Kompakter 50-mm-Druckmesser aus Metall. CE-zertifiziert für bis zu 230 bar.



UW-MANOMETER

Kompakte Instrumente mit einer Skala von 0-400 bar. Das duale Manometer zeigt imperiale und metrische Einheiten an.



GALILEO COMPUTERS

A-COMPUTERS

COMPUTERS



	GALILEO HUD	G2	G2 CONSOLE	GALILEO LUNA	A1	A2
Mask-Mounted	•					
“Floating” Screen Display	•					
Hands Free Data Monitoring	•					
Flip-Up Hinge	•					
Built-In GPS for Surface Navigation	•					
Micro OLED Dot Matrix LCD Screen	•					
Full Colour Display	•	•	•			
TFT Dot Matrix LCD Screen		•	•			
Multiple Display Configurations	•	•	•	•		
Customisable Menu Listings	•	•	•			
Segmented LCD-Matrix Display					•	•
Choice of 2 Algorithms	•					
Predictive Multi-Gas (PMG)	•	•	•	Optional		•
Profile Dependent Intermediate Stops (POIS)	•	•	•	•	•	•
Nitrox [21%-100%]	8 Gases + 2 Set Points for CCR	8 Gas	8 Gas	1 Gas	1 Gas [21%-100%]	8 Gases + 2 Set Points for CCR
Swim Mode					•	•
Freediving Mode	•	•		Free Upgrade	•	•
Gauge Mode	•	•	•	•	•	•
CCR Mode	•	•				•
Continuous Updated Average Depth	•	•	•	•	•	•
Logbook	•	•	•	•	•	•
Altimeter	•	•	•	•	•	•
Active Back Light	•	•	•	•	•	•
Bookmark						•
Max Depth	120 m	120 m	120 m	330 m	120 m	120 m
Rechargeable Battery System	•	•	•			
Battery Replacement	Dealer	Dealer	Dealer	User	Dealer	Dealer
Estimated Battery Life	Up to 20 Hrs per Charge	Up to 50 Hrs per Charge	Up to 50 Hrs per Charge	2 years or 300 dives	2 years or 300 dives	2 years or 300 dives
Full Watch Functions					•	•
Extra-Large Dot Matrix Display				•		
Oil-Filled Technology				•		
Hose Gas Integration			•			
Hoseless Gas Integration	•	•		•		•
Integrated Heart Rate Monitor		•	•	Optional		Optional
SCUBAPRO HR/Skin Temp Belt		Included	Optional	Optional		Optional
Full Tilt Digital Compass	•	•	•	•		•
Personalisation Options	•	•	•	•		
Trimix Capable	•	•	•			•
Optional Trimix Algorithm				•		
Software, Compatibility [Access on SCUBAPRO.com]	LogTrak, PC/Mac, Android/iOS	LogTRAK, PC/Mac, Android iOS	LogTRAK, PC/Mac, Android iOS	SmartTRAK, PC, LogTRAK PC/Mac	LogTrak, PC/Mac, Android/iOS	LogTrak, PC/Mac, Android/iOS
Connectivity	USB/Low Energy Bluetooth	USB/ Low Energy Bluetooth	USB/ Low Energy Bluetooth	IrDA	Low Energy Bluetooth	Low Energy Bluetooth



DIE KONTROLLE ÜBERNEHMEN

Ein Tarierjacket bildet das Rückgrat einer jeden Tauchausrüstung. Es fixiert die Tauchflasche, ermöglicht eine richtige Schlauchführung und bietet zahlreiche Befestigungspunkte für Zubehör. Meist verfügt es über ein sicheres integriertes Gewichtssystem und geräumige Taschen. Es gibt dir ein effizientes Ventilsystem an die Hand, um eine neutrale Tarierung zu erreichen und Auf- und Abstiege sicher zu kontrollieren. Und das alles möglichst in einem schlanken Profil. Zugegeben, das ist für ein Ausrüstungsteil vielleicht etwas viel erwartet, aber SCUBAPRO Tariersysteme sind dieser Aufgabe durchaus gewachsen.

IN DER PRAXIS ERPROBT

SCUBAPRO Tarierjackets übertreffen Konformitätsstandards bei weitem und sind auf Langlebigkeit konstruiert. SCUBAPROs Qualitätsbemühungen werden in jeder Phase des Herstellungsprozesses deutlich und sind bei allen verwendeten Materialien und Details sichtbar. Techniker unterziehen Tarierjackets speziellen Labortests und prüfen sie bei realen Tauchgängen unter rauen Bedingungen, um ihre maximale Robustheit sicherzustellen. Diese Testtauchgänge finden in unterschiedlichen Umgebungen auf der ganzen Welt statt, von den Tropen bis in die arktischen Gebiete unseres Planeten. Du kannst sicher sein, dass dein SCUBAPRO Tarierjacket herausragende Leistung bietet und dies auch in ferner Zukunft noch tun wird.

DIE ERSTE WAHL BEI TAUCHERN

Tarierjackets von SCUBAPRO übertreffen nicht nur alle branchenüblichen Tests und Zertifizierungen, sondern erhalten auch immer wieder Bestnoten in Komfort, Passform, Stabilität in der Tiefe und Qualität der Ventilsysteme. Taucher wissen, dass sie sich auf ein SCUBAPRO Tarierjacket verlassen können und damit viele Jahre störungsfrei tauchen werden.

FÜR JEDEN DAS RICHTIGE

SCUBAPRO bietet mit 10 Tarierjackets in drei Kategorien für jedes Tauchszenario das Passende an:



BACK FLOTATION

HYDROS PRO
Seahawk 2
Litehawk



FRONT ADJUSTABLE

HYDROS X
X-Black
Glide
Bella
Level
Go



STABILISING

Master



HYDROS ADJUSTABLE

SIEGER SEINER KLASSE

HYDROS X new

Das HYDROS X ist das weltweit erste vorne einstellbare Tarierjacket, das ein vollständig spritzgegossenes Gurtzeug aus Monprene® bietet. Dank dieser einzigartigen Eigenschaft kannst du das Gurtzeug perfekt an deinen Oberkörper anpassen und erhältst so einen überragenden Tragekomfort. Das große Rückenteil und der Super Cinch-Flaschengurt aus Edelstahl sorgen zusätzlich für eine exzellente Stabilität in der Tiefe und an der Oberfläche. Die Luftblase und das Gurtzeug sind modular und abnehmbar. Die Blase besteht aus widerstandsfähigem EndurTex Nylon und ist extrem leicht und robust. Dank des modernen Designs aus neuesten Materialien kannst du mit dem HYDROS X die Unterwasserwelt mit Komfort, Stil und absoluter Sorgenfreiheit entdecken.

ULTIMATIVE PASSFORM UND KOMFORT

Das Monprene®-Gurtzeug legt sich nahtlos an deinen Körper an. Die drehbaren Schulterschnallen mit Schnelllösemechanismus ermöglichen die Positionierung der Schultergurte für den optimalen Sitz.

EXTREM STRAPAZIERFÄHIG

Das Monprene®-Gurtzeug ist absolut beständig gegenüber UV-Strahlen, Chemikalien und Abrieb. Die neue Blase aus widerstandsfähigem EndurTex 420 Nylon begleitet dich viele Jahre lang beim Tauchen.

SUPER CINCH-FLASCHENGURT

Sicherung der Flasche in einer festen Position für eine maximale Stabilität in der Tiefe.

INTEGRIERTES GEWICHTSSYSTEM

Schnell lösbare Bleitaschen mit flachen Schnallen für ein schnelles und einfaches Abwerfen.



VIEL STAU RAUM

Zwei große Cargo-Taschen mit Reißverschluss sind selbst bei voll beladenen Bleitaschen leicht zugänglich. Zwei D-Ringe aus Edelstahl bieten zusätzliche Befestigungspunkte für Zubehör.

EINFACH REPARIERBAR

Jede Komponente des HYDROS X kann einzeln abgenommen und einfach ausgetauscht werden.

VIELSEITIG ZU ERWEITERN

Das HYDROS X bietet eine Multi-Mount-Zubehörmatrix mit mehreren D-Ringen und Montagepunkten, an denen zusätzliches Tauchzubehör einfach befestigt werden kann.

SPEZIELLE GRÖSSEN FÜR DAMEN UND HERREN

In 4 Größen für Herren [S, M, L, XL-XXL] und 3 Größen für Damen [XS-S, M, L] erhältlich.



HYDROS BACK FLOTATION

NICHTS IST VERGLEICHBAR

HYDROS PRO

Das HYDROS PRO ist ein echter Durchbruch in Design, Tauchkomfort und Bequemlichkeit und das funktionsreichste, anpassungsfähigste und bequemste Tarierjacket, das je entwickelt wurde. Das 2-in-1-Design, austauschbare Gurte, das packbare Design und der mitgelieferte Rucksack mit Platz für das gesamte Dive Kit machen das HYDROS PRO zum perfekten Jacket für jedes Tauchziel und jeden Tauchgang.

GEWINNER DES RED DOT AWARDS FÜR PRODUKTDESIGN



reddot design award
winner 2016

Durch sein bahnbrechendes Design und exklusive Herstellungsverfahren passt sich das HYDROS PRO perfekt an den Körper an und bietet beispiellose Lastenverteilung, ein außerordentlich stromlinienförmiges Profil und grundsolide Stabilität in der Tiefe.

2-JACKETS-IN-1

Das HYDROS PRO wird mit schlanken Trav-Tek-Gurten und einem voll integrierten Gewichtssystem geliefert. Durch einen schnellen Wechsel der Clips kannst du also aus einem vollwertigen, bleiintegrierten Tarierjacket ein schlankes Reisejacket machen. Damit benötigst du für all deine Tauchaktivitäten nur noch ein einziges Tarierjacket.

PERFEKTE PASSFORM

Das HYDROS PRO Jacket sitzt so bequem, dass man seine Existenz fast vergisst. Es passt sich deiner Körperform perfekt an und bietet durch Body Grip Gel hervorragenden Tragekomfort.

REISEFREUNDLICH

Das HYDROS PRO begleitet dich überall hin. Leicht und kompakt im einzigartigen Smart-Pack-Design, wird das HYDROS PRO im maßgeschneiderten Rucksack geliefert.

EXTREM LANGLEBIG

Die Monprene®-Konstruktion steht für Langlebigkeit. Das HYDROS PRO widersteht UV-Strahlung, Chemikalien und Abrieb, ohne die typischen Verschleißerscheinungen zu zeigen. Der modulare Aufbau macht Reparaturen im Handumdrehen und überall möglich.

TROCKNET SOFORT

Keine Wasseraufnahme bedeutet neutraler Auftrieb und ein trockenes Tarierjacket nach dem Tauchgang ist leicht und praktisch.

ANPASSEN UND PERSONALISIEREN

Erst durch ein Gewichtssystem, Bungees, D-Ringe, Taschen und Farbakzente wird aus einem HYDROS PRO dein ganz persönliches Jacket. Durch die vielen Accessories sind die Möglichkeiten praktisch unbegrenzt.

PERFEKTE PASSFORM FÜR FRAUEN

Kleinere Luftblase. Kürzerer Inflatorschlauch. Gebogene Schultergurte. Erlebe den Unterschied beim Tauchen der Damenvariante speziell für Frauen designt.

PERFEKT FÜR

- Instrukturen
- Tech Taucher
- Reisende Taucher
- Neue Taucher
- Tauchausbildung

HYDROS PRO

Das HYDROS PRO ist für alle gemacht, die das Tauchen lieben und stellt einen wirklichen Durchbruch in Sachen Tauchkomfort und Bequemlichkeit dar. Das anschmiegsame Monprene®, die hohe individuelle Einstellbarkeit und die vielen Fixpunkte zum Anbringen von Zubehör machen es zum individuellsten Tarierjacket aller Zeiten.

Da es nahezu keinen Eigenauftrieb besitzt, benötigen HYDROS PRO Taucher weniger Blei. Und weil das Material schnell trocknet und das Jacket zu einem kompakten Paket gefaltet werden kann, ist das HYDROS PRO auch zum Reisen hervorragend geeignet.

Das HYDROS PRO ist das ultimative Back Flotation Jacket für alle Taucher und alle Tauchsituationen, von den warmen Tropen bis hin zu den Kaltwasserzonen dieser Welt.



Hydros Pro abgebildet mit Travel Tek Straps



MODULARES DESIGN

Praktisch jede Komponente, einschließlich der Schnallen, kann ohne Nähen ergänzt, entfernt oder ersetzt werden.

KÖRPERFORMUNG

Rückenplatte und Gurtsysteme bieten maximalen Komfort und Stabilität in der Tiefe.

MULTI-MOUNT MATRIX

Mehrere Fixpunkte und D-Ringe, zur sicheren Befestigung von Lampen, Boje, Schläuchen, Schrittgurt und vielem mehr.

SMART-PACK DESIGN

Schulter- und Bauchgurte werden im Wing zusammengelegt und bilden ein kompaktes Paket zum platzsparenden Transport.

ERHÄLTICHE FARBEN

Schwarz [Herren], Weiß [Damen].

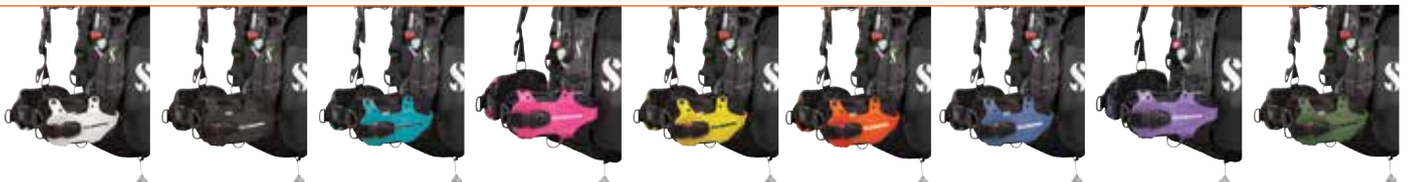
Für die farbliche Abstimmung auf die Seawing Nova sind optionale Farbkits in Weiß, Schwarz, Türkis, Orange, Pink, Gelb, Blau, Lila und Army Green erhältlich.

ZUBEHÖR (SEPARAT ERHÄLTlich)

- Bungee-Sets zur Befestigung von Bojen, Lampen, Octopus-schläuchen, etc.
- Mini D-Ring-Sets zur Befestigung von Clips, Retraktoren, etc.
- Messer- und Zubehörplatten zur Montage von Messern
- Erweiterbar durch ausrollbare Ninja- & Oberschenkeltaschen
- Trimbleitaschen



FARBWECHSEL MIT HYDROS FARBKITS



BACK FLOTATION



SEAHAWK 2

EIN UNVERGESSLICHES ERLEBNIS

Das Seahawk 2 verkörpert die neueste und tiefgreifendste Weiterentwicklung in der beliebten Seahawk Jacketfamilie. Diese Version bietet neue Designelemente und Ausstattungsdetails, die dir sicher gefallen werden.

HOCHWERTIGER AUFTRIEBSKÖRPER

Bietet eine stromlinienförmige Form im luftleeren Zustand und einen kräftigen, schwungvollen Auftrieb beim Lufteinlass.

NEU GESTALTETE SCHULTERERGONOMIE

Rotierende Schulterschnallen verbessern die Passform, optimieren die Lastverteilung und erhöhen die Stabilität.

VERSTÄRKTES SOFT-BACKPACK

Die Innenpolsterung sorgt für mehr Komfort, reduziert das Gesamtgewicht und erleichtert das Verpacken.

SUPER CINCH-FLASCHENHALTERUNG

Niedriger an der Tragschale positioniert und mit zweitem Klettverschluss für optimale Tanksicherheit.

STROMLINIENFÖRMIGER TAILLENGURT

Ersetzt den Kummerbund für eine perfekte Passform.

NEUE CARGOTASCHEN

Neu gestaltet und geräumig, mit Reißverschlüssen und Messerösen.

BEFESTIGUNGSOPTIONEN

Sechs 40 mm und zwei 25 mm D-Ringe aus Edelstahl.

GEWICHTSINTEGRATION

Mit flachen Schnallen gesicherte, schnell herausnehmbare Bleitaschen vorne und zwei Trimmbleitaschen hinten, um eine ausgewogene Schwimmelage zu schaffen.



LITEHAWK

Das Litehawk ist das ultimative Tarierjacket mit Rückenauftrieb für die Reise. Es ist leicht und ermöglicht eine angenehme und stabile Position in der Tiefe. Es besitzt ein schön schmales Design. Seine weiche und flexible Rückenpartie liegt flach an und lässt sich kompakt verstauen.

KOMPAKTES DESIGN MIT GERINGEM GEWICHT

Die weiche Rückenpartie und flache Luftblase sind perfekt für das Tauchen auf Reisen.

ERGONOMISCHES TRAGESYSTEM

Für hohe Bewegungsfreiheit und puren Komfort.

EINFACHE ANPASSUNG

Drehbare Schnelllöseschnallen optimieren die Position der gepolsterten Schultergurte für eine ideale Passform.

STABILE KONTROLLE

Doppelgurtsystem für eine stabile Flaschenbefestigung.

D-RINGE AUS ALUMINIUM

Praktische Befestigungspunkte für zusätzliche Ausrüstung.



FRONT ADJUSTABLE

EINFACH GROSSARTIG

X-BLACK

Das X-Black ist robust, äußerst stabil, bietet enorme Auftriebskapazität und meistert selbst anspruchsvollste Tauchgänge. Es ist mit Sicherheit eines der komfortabelsten Tarierjackets, in das du jemals schlüpfen wirst. Du suchst nach einem frontverstellbaren Tarierjacket, das mit allem fertig wird was du von ihm verlangst und das auch noch mit Komfort und Stil? Dann wirst du das X-Black lieben.

ROBUSTE, ZUVERLÄSSIGE UND LANGLEBIGE KONSTRUKTION

Hergestellt aus einer Kombination aus strapazierfähigem 1000 und 420 Denier Nylon für den Langzeiteinsatz.

EXKLUSIVES AIRFLEX SYSTEM

Die spezielle Blase sorgt für eine einfache Auftriebskontrolle, Auftrieb und eine extrem stabile Schwimmlage.

AIRNET KOMFORT

Mehr Komfort durch die leichte, wasserabweisende Backpack-Polsterung.

SUPER CINCH-FLASCHENHALTERUNG

Sichert den Tank für maximale Stabilität in der Tiefe.

INTEGRIERTES GEWICHTSYSTEM

Mit Schnallen gesicherte Bleitaschen, die bei Bedarf schnell herausgenommen werden können.

CARGOKAPAZITÄT

Zwei große, seitliche und eine kleine Reißverschluss tasche im Kummerbund, sowie acht Aluminium D-Ringe bieten viel Stauraum und Befestigungspunkte.





PURE BEQUEMLICHKEIT

BELLA & GLIDE

EIN KOMFORTABLER CRUISE

Nimm dir ein Glide oder Bella und bereite dich auf einen unvergesslichen Tauchgang vor. Für Taucher, die den Komfort und die Sicherheit eines frontverstellbaren Jackets schätzen, sind diese beliebten Tarierjackets eine ideale Wahl.

UMLAUFENDE LUFTBLASE

Die Auftriebskörper befinden sich hauptsächlich unter den Armen und im Tailenbereich, sorgen für eine perfekte Balance in der Tiefe und eine entspannende Schwimmposition an der Oberfläche.

Y-FIT SCHULTERDESIGN

Umgibt deinen Körper, als wäre es für dich maßgeschneidert. Das System hält das Tarierjacket eng am Körper und ermöglicht eine hervorragende Tarierkontrolle und Bewegungsfreiheit für die Arme.

SUPER STABIL

Mit der ergonomisch geformten Tragschale und der Super Cinch-Flaschenhalterung bieten die Jackets auch in der Tiefe eine stabile Lage.

SICHERES GEWICHTSSYSTEM

Das integrierte Bleitaschensystem ist unübertroffen in Sachen Kompaktheit und Sicherheit.

ZUSÄTZLICHE KAPAZITÄT

Zwei große Cargo-Taschen mit Reißverschluss, Messerösen und D-Ringen aus Edelstahl zum Anbringen von zusätzlicher Ausrüstung.

ENTWICKELT FÜR FRAUEN

Das Bella ist speziell für weibliche Taucher konzipiert, zugeschnitten und dimensioniert.



LEVEL new

Das Level kombiniert alle Leistungs- und Komfortfunktionen, die du beim Freizeittauchen benötigst. Es ist leicht, extrem strapazierfähig und bietet höchsten Komfort. Es ist die exzellente Wahl für jeden Freizeittaucher.

KOMFORT UND BEWEGUNGSFREIHEIT

Die umlaufende Blase passt sich an deinen Körper an, ohne dich einzuschränken.

MAXIMALE STABILITÄT

Das Super Cinch-Flaschengurtsystem hält die Tauchflasche fest und stabil an ihrem Platz.

EXTREM STRAPAZIERFÄHIG

Die Luftblase aus widerstandsfähigem EndurTex 420 Nylon ist leicht und dennoch extrem robust.

INTEGRIERTES GEWICHTSSYSTEM

Die Bleitaschen nehmen jeweils bis zu 5 kg auf und lassen sich leicht abwerfen.

GROSSZÜGIGER STAUHAUM & OCTOPUSTASCHEN

Zwei große Taschen mit Klettverschluss bieten viel Stauraum für Zubehör, während Octopus und Konsolenschläuche in den Octopustaschen Platz finden.



GO

Das bequeme, flexible und leichte Go ist das ideale Reisejacket mit allen Leistungs- und Komfortfunktionen, die man von einem ADV-Jacket erwartet.

RÜCKENPARTIE MIT AIRNET-POLSTERUNG

Die wasserdurchlässige Rückenpartie mit Airnet-Polsterung bietet auch bei langen Tauchgängen hohen Komfort.

INTEGRIERTES GEWICHTSSYSTEM

Integrierte Bleitaschen mit schnell lösbaren, flachen Klickschnallen lassen sich einfach und sicher abwerfen.

FLACHE TASCHEN MIT REISSVERSCHLUSS

Zwei großen Taschen mit Edelstahllösen zur Befestigung von Zubehör.



STABILISING



MASTER JACKET

Das Masterjacket für Berufs- und Militärtäucher, Tauchlehrer und erfahrene Taucher bietet beeindruckenden Auftrieb und eine ohnmachtssichere Lage an der Oberfläche.

EXTREM STRAPAZIERFÄHIG

Hohe Haltbarkeit durch die Materialkombination aus Polyester und Soltane.

EINZIGARTIGES BLASENDESIGN

Die einzigartige Blasenform ermöglicht eine uneingeschränkte Luftverteilung im oberen Teil des Jackets und bietet so maximalen Auftrieb und verhindert Lufteinschlüsse.

SUPER CINCH

Der Super Cinch-Spanngurt hält die Tauchflasche fest an ihrem Platz und bietet maximale Stabilität in der Tiefe.

FÜR SICHERHEIT ENTWORFEN

Als kombiniertes Tarier- und Rettungsmittel zertifiziert.

TARIER-JACKETS

	BACK FLOTATION			FRONT ADJUSTABLE			
							
	HYDROS PRO	SEAHAWK 2	LITEHAWK	HYDROS X	X-BLACK	GLIDE	BELLA
Modulares BC-4-Life Design	•			•			
Y-Fit Schulterpartie						•	•
Super Cinch Tank Halterung	•	•		•	•	•	•
Standard Nylon Flaschenhalterung			•				
Einstellbarer Bauchgurt		•			•	•	•
Quick-Release Bleiintegration	•	•		•	•	•	•
Drehbare Quick-Release Schulternschnallen	•	•	•	•		•	•
Zweikomponenten Rückentrage	•			•			
Stabile, gepolsterte Rückentrage		•			Airnet	•	•
Flexible, weiche Rückentrage			•				
Torso Flex Zone	•						
Zweistufiges Aufblasen/Bungee	•						
D-Ringe	4 Edelstahl	6 Edelstahl	6 Aluminum	2 Edelstahl	7 Aluminum	6 Edelstahl	6 Edelstahl
Multi-Mount-Matrix Befestigung	•			•			
Taschen	Optional	2 Reißverschluss	2 Schnellabwurf	2 Reißverschluss	3 Reißverschluss	2 Reißverschluss	2 Reißverschluss
Messerösen	•	•			•	•	•
Octopushalter					•		
Trimmbleitaschen	•	•	•	•	•	•	•
Smart Pack Design	•						

		STABILISING
 		
LEVEL	GO	MASTER
•		•
	•	
•		•
•	•	•
	•	
•		•
	Airnet	
4 Edelstahl	6 Aluminum	6 Edelstahl
2 Velcro	2 Reißverschluss	2 Velcro / 2 Reißverschluss
•	•	•
2		
Optional	Optional	

GRÖSSENTABELLE TARIERJACKETS

GRÖSSE	KÖRPER-GRÖSSE	GEWICHT	KUMMERBUND UMFANG	AUFTRIEB (N)	GEWICHT BCD (Kg)
HYDROS PRO					
HERREN					
S	157-170	54-70	66-99	150	3.9
M	170-183	65-85	71-115	170	3.9
L	179-188	80-110	76-127	170	4.0
XL-XXL	185-199	100-130	81-147	170	4.1
DAMEN					
XS/S	150-170	45-65	66-99	150	3.9
M	160-180	55-77	71-115	150	3.9
L	170-185	68-95	76-127	170	4.0
SEAHAWK 2					
S	157-170	54-70	76-97	190	3.2
M	170-180	68-77	81-102	190	3.3
L	179-185	77-95	96-116	190	3.3
XL	185-190	88-109	112-132	190	3.4
XXL	188-196	104-123	127-152	190	3.4
LITEHAWK					
XS/S	157-170	54-77	107 max	130	2.2
M/L	170-185	68-95	132 max	130	2.3
XL/XXL	185-191	88-123	147 max	130	2.3
HYDROS X					
S	157-170	54-70	66-99	150	4.2
M	170-183	65-85	71-115	170	4.4
L	179-188	80-110	76-127	170	4.7
XL-XXL	185-199	100-130	81-147	170	4.7
XS/S	150-170	45-65	66-99	120	4.2
M	160-180	55-77	71-115	160	4.4
L	170-185	68-95	76-127	160	4.4
X-BLACK					
S	157-170	54-70	86-92	170	4.3
M	170-180	68-77	95-105	200	4.4
L	178-185	77-95	106-118	220	4.5
XL	185-190	88-108	113-127	250	4.6
XXL	190-198	102-122	118-138	290	4.7
GLIDE					
XS	152-165	45-57	71-91	100	3.6
S	157-170	54-70	76-97	130	3.7
M	165-178	68-77	86-109	140	3.8
L	170-183	77-91	97-117	140	3.9
XL	183-191	88-107	107-132	150	4.0
XXL	188-196	104-122	127-152	170	4.1
BELLA					
XS	152-165	45-56	71-91	100	3.6
S	157-170	54-70	76-97	130	3.7
M	168-178	68-77	86-109	140	3.8
L	170-183	77-91	96-117	140	3.9
XL	183-191	88-107	107-132	150	4.0
LEVEL					
XS	152-165	45-56	79-91	100	2.9
S	157-170	54-70	89-104	120	3.0
M	170-180	68-77	94-109	130	3.0
L	180-185	77-95	97-112	150	3.0
XL	185-190	88-109	102-119	170	3.0
GO					
XS	152-165	45-57	71-86	100	2.4
S	157-170	54-70	76-97	120	2.5
M	170-180	68-77	81-102	140	2.5
L	178-185	77-95	86-107	160	2.6
XL	185-191	88-109	91-117	190	2.7
MASTER					
S	157-170	54-70	74-84	200	3.8
M	170-180	68-77	90-100	230	3.8
L	178-185	77-95	100-110	240	3.9
XL	185-190	88-108	112-124	280	3.9
XXL	190-196	102-122	129-137	310	4.0

X-TEK

Der Übergang vom Freizeittauchen zum technischen Tauchen erfordert neue Fertigkeiten und eine spezielle Ausrüstung. Die X-TEK Ausrüstungslinie von SCUBAPRO führt dich absolut zuverlässig zu den geheimnisvollsten Höhlen, interessanten Schiffswracks und tiefste Tiefen. Steige in ein vorkonfiguriertes System ein oder stelle dir dein Eigenes zusammen. So oder so wirst für jede technische Herausforderung gerüstet sein.



SIDEMOUNT

Maximale Beweglichkeit unter Wasser, bessere Stromlinienform, weniger Rückenbelastung, einfacher Einstieg ins Wasser und eine Steigerung der Sicherheit unter Wasser – das X-TEK Sidemount System garantiert das ultimative Tauchgefühl. Das modulare System wurde in Zusammenarbeit mit führenden Sidemount Höhlentauchern entwickelt.



MERKMALE

- Außenhülle aus 1000 D Cordura
- Innenblase aus Soltane
- Ergonomischer, balancierter SCUBAPRO Inflator
- Speziell für Sidemount Tragegurte ausgelegt
- Integrierter Schrittgurt

X-TEK PURE TEK

Tarierjacket mit Donut Wing für Einzel- und Doppelgeräte.

EINZELGERÄT

- X-TEK Donut Wing [18 kg Auftrieb]
- PURE TEK Harness mit Edelstahl-Backplate

DOPPELGERÄT

- X-TEK Donut Wing [27 kg Auftrieb]
- PURE TEK Harness mit Edelstahl-Backplate



X-TEK FORM TEK

Noch nie zuvor war es so komfortabel, mit einem schweren Doppelgerät zu tauchen. Erhältlich auch mit optionalem Bleitaschensystem.

- X-TEK Horseshoe Wing [27 kg Auftrieb] und FORM TEK Harness mit Edelstahl-Backplate

X-TEK PRO TEK

Mit diesem Horseshoe-System bist du für jeden Tauchgang bestens gerüstet. Doppelblase für vollständige Redundanz, Edelstahl-Backplate und extrem strapazierfähiges Harness für höchste Sicherheit in jeder Situation.

- Doppelblase
- 27 kg Auftrieb für Doppelgeräte und PRO TEK Harness



X-TEK FORM TEK HARNESS

Ein dreiteiliges Harness System mit anatomischer Rückenpolsterung für maximalen Komfort. Längeneinstellbarer Schrittgurt mit zwei Edelstahl D-Ringen. Zwei weitere D-Ringe an den Schultern und einer am Bauchgurt. Optional ausstattbar mit QR Bleisystem. Mit oder ohne Backplate und 50 mm Schrittgurt erhältlich.



X-TEK HORSESHOE TWIN WING

Doppelschaliges Wing mit zwei redundanten Innenblasen mit 27 kg Auftrieb für Doppelgeräte. Mit oder ohne Bungees.



X-TEK PRO TEK HARNESS

Mit oder ohne Edelstahl Backplate erhältlich. Mit gepolsterten Schultergurten und zwei Edelstahl D-Ringen auf jeder Seite sowie QR-Schnalle links. Enthält auch ein Backplate Storage Pack zur Halterung der Boje. 50 mm Schrittgurt mit zwei Edelstahl D-Ringen.



X-TEK HORSESHOE WING

Einschalige Blase mit 27 kg Auftrieb für Doppelgeräte. Mit oder ohne Bungees.



X-TEK PURE TEK HARNESS

Mit durchlaufendem Gurtband und Edelstahlschnalle für genaue Passform. Zwei Edelstahl D-Ringe an den Schultern und ein Edelstahl D-Ring links am Bauchgurt. Enthält Backplate Storage Pack zur Halterung der Boje, 50 mm Schrittgurt mit zwei Edelstahl D-Ringen und Backplate.



X-TEK DONUT WING

Beispiellose Tarierungskontrolle, unabhängig von der Position des Tauchers. Erhältlich mit 13 kg, 18 kg oder 27 kg Auftrieb und für Einzel- oder Doppelgeräte.



SIDEMOUNT ATEMREGLER KIT

Dieses Atemreglerset ist aufgrund seiner mühelosen Luftlieferleistung und hervorragender Zuverlässigkeit ideal für Kaltwasser oder für das technische Tauchen.



KONFIGURIERE DIR MIT UNSEREN X-TEK BACKPLATES, TASCHEN UND ZUBEHÖR DEIN EIGENES SYSTEM.



SCHULTERPOLSTER



WET NOTES



EDELSTAHL
KARABINER



BOJENTASCHE



SCHRITTGURT



NECKLACE



X-TEK
BACKPLATES



X-TEK SINGLE
TANK ADAPTER



X-TEK
INFLATOR



SCHNELLABWURF-
TASCHEN



EDELSTAHL-
BÄNDER



MARKIERUNGS-
BOJE



X-TEK
ZUBEHÖRTASCHE



MINI REEL



SCUBAPRO IST SPEZIALIST BEIM WÄRMESCHUTZ

SCUBAPRO Tauchanzüge setzen Maßstäbe in Komfort, Design und Wärmeschutz. Jedes Merkmal ist so konzipiert und konstruiert, dass es dich während des gesamten Tauchgangs schützt, ob es in warmen äquatorialen Strömungen oder in den kalten Gewässern der Arktis. Was auch immer das Meer fordert, SCUBAPRO Tauchanzüge liefern es.

SCUBAPRO Ingenieure behandeln eine Tauchanzugfamilie wie eine technische Ausrüstungskategorie, die eine kontinuierliche Forschung und Entwicklung verdient. Deshalb durchlaufen SCUBAPRO Tauchanzüge einen kontinuierlichen Prozess in der Auswahl von Material, Schnitt und Eigenschaften.

Zum Beispiel werden eine Reihe von SCUBAPRO Tauchanzügen nach dem Pure Design Konzept gefertigt, das weniger Paneele und Nähte vorsieht, und dadurch maximale Dehnbarkeit und Bewegungsfreiheit gibt. Wir verwenden unterschiedliche moderne Innenbeschichtungen, wie unser Diamond Span, und setzen Varianten in der Reißverschlussführung ein, um das selbstständige Anlegen zu vereinfachen und die Belastung auf den Reißverschluss zu verringern. Jedes Modell ist speziell auf optimale Funktion, Schutz und Komfort ausgelegt.

SCUBAPRO TAUCHANZÜGE ERFÜLLEN UND ÜBERTREFFEN ALLE ZERTIFIZIERUNGEN

Alle Nass-, Halbtrocken- und Trockentauchanzüge ab 3 mm Stärke müssen in Europa vorgeschriebene PSA-Tests bestehen, da es sich bei ihnen um persönliche Schutzausrüstung handelt. Dabei wird unter anderem die Beständigkeit bei Extremtemperaturen, im Salzwasser und bei wiederholter Druckbelastung im Wasser, die Zugfestigkeit von Materialien, Nähten und Verschlüssen, die Beständigkeit gegen dauerhafte Materialverformung geprüft und schließlich einer praktischen Tauchprüfung unterzogen.

Tauchanzüge werden in CE Wärmeklassen eingeteilt und für den Einsatz für eine der folgenden vier Wassertemperaturbereiche zugelassen:

WÄRMEKLASSE A

Wassertemperaturen von 7°C bis 12°C

WÄRMEKLASSE B

Wassertemperaturen von 10°C bis 18°C

WÄRMEKLASSE C

Wassertemperaturen von 16°C bis 24°C

WÄRMEKLASSE D

Wassertemperaturen > 22°C



TRILAMINAT TROCKENTAUCHANZÜGE

EVERTECH DRY BREATHABLE

Leicht und atmungsaktiv an der Oberfläche, trocken und bequem in der Tiefe.

Dieser qualitativ hochwertige Trilaminatanzug hält dich unter allen Wasserbedingungen trocken und garantiert hohen Komfort. Er wurde für begeisterte Taucher entwickelt und ist vollgepackt mit Funktionen. 2019 verbessert durch einen Neoprenkragen, der die Latexmanschette schützt und die Kopfhaut fixiert, neue Ventilpads, neue stabile Stiefel und zwei große Cargotaschen.

AUSSERORDENTLICH BEQUEM

Atmungsaktives Nylon/PU/Nylon-Trilaminat sorgt für den Transport der Feuchtigkeit nach außen.

NEUE ERGO BOOTS

Schützen deine Füße vor scharfkantigem Untergrund, geben Halt auf rutschigen Bootdecks und sind dabei weich und bequem.

SI-TECH QUALITÄTSVENTILE

Sorgen für eine effiziente und störungsfreie Luftzufuhr, um Wärme und Auftrieb zu erhalten.

EINSTEIGEN UND SCHLIESSEN - UND ALLES ALLEINE

Diagonaler Aquaseal Front-Trockenreißverschluss von YKK verhindert das Eindringen von Wasser und ermöglicht das selbstständige Anziehen.

FELDREPARATUREN LEICHT GEMACHT

Mit dem Si-Tech-Ringsystem lassen sich beschädigte Latexmanschetten problemlos ersetzen oder gegen Silikonmanschetten austauschen.

MEHR MITNEHMEN

Zwei große Cargo-Taschen mit D-Ringen, Hosenträgersystem und Klettverschlüsse für Zubehör.



DRYSUIT BOOT

Ein robuster Stiefel, der auch unwegsamste Ufergelände bewältigt und so konzipiert ist, dass er bequem über die Socken eines Trockenanzuges passt.





DEFINITION DRY

Ein solider Trockentauchanzug der Mittelklasse, der auf Langlebigkeit ausgelegt ist, mit vielen Designmerkmalen für eine bequeme, stromlinienförmige Passform.

PILZ- UND BAKTERIENRESISTENT

Das Anzugmaterial ist von einem unabhängigen Labor für Textiltests offiziell als pilz- und bakterienresistent zertifiziert. Das erhöht die Haltbarkeit und minimiert unangenehme Gerüche.

NEUE ERGO BOOTS

Schützen deine Füße vor scharfkantigem Untergrund, geben Halt auf rutschigen Bootdecks und sind dabei weich und bequem.

SI-TECH QUALITÄTSVENTILE

Sicherstellung eines effizienten und störungsfreien Luftzufuhrsystems zur Aufrechterhaltung von Wärme und Auftrieb.

BEQUEMER NEOPRENKRAGEN

Schützt die Latexmanschette und fixiert die Kopfhaube.

MEHR MITNEHMEN

Zwei große Cargo-Taschen mit D-Ringen, Hosenträgersystem und Klettverschlüsse für Zubehör.

OBERON TROCKENTAUCH-HANDSCHUH-SYSTEM VON SLÄGGO

Hierbei handelt es sich um eine praktische und zuverlässige Methode, mit der nahezu jedes Trockentauchhandschuhmodell an einem Släggo Flex Ring befestigt werden kann. Das von Si-Tech entwickelte und produzierte Oberon Trockentauch-Handschuhsystem besteht aus 13 Komponenten pro Arm, die mit großen und mittelgroßen Släggo Flex Rings verbunden werden und zu den gängigsten Handschuhmodellen passen [Handschuhe nicht inbegriffen].

Der Släggo Flex Ring ist eine modulare Schnellwechsellösung, die den Austausch einer beschädigten Handgelenksdichtung an einem Trockentauchanzug vereinfacht.

EINFACHE MONTAGE UND VERWENDUNG

Für jeden Arm beinhaltet das System einen Oberon Ring mit Verschluss- und Entriegelungsring, Gummiring und O-Ring, einen Handschuhring, 4 O-Ringe sowie rote, grüne, blaue und gelbe Spannringe.

VERSCHLUSS- UND ENTRIEGELUNGSRING

Aus Gummi für maximalen Halt und Schutz des O-Rings vor Staub.



Alle Anzüge werden mit Kopfhaube, Tragetasche, ND-Schlauch und Reparaturset geliefert.



NEOPREN TROCKENTAUCHANZÜGE



EVERDRY 4.0 PRO

Der Everdry 4.0 Pro ist das strapazierfähigere Modell aus der Everdry 4.0 Reihe. Dieser Trockentauchanzug wurde für Militärtäucher, Berufstäucher, technische Taucher und jeden entwickelt, der einen Tauchanzug benötigt, um extrem anspruchsvollen Tauchaktivitäten nachzugehen. Er bietet einen hohen Komfort, optimalen Wärmeschutz und wurde vor allem für lange Haltbarkeit konzipiert.

ROBUSTES AUSSENATERIAL

Strapazier- und abriebfestes, graues Außenmaterial sowie glatte Partien in Schwarz mit verstärktem Abriebschutz.

VERSTÄRKUNG, WO ES DARAUF ANKOMMT

Schulter- und Kniepartien sowie die Sitzfläche sind zusätzlich verstärkt. Der strapazierfähige Trockenreißverschluss von YKK ist durch eine Neopren-Klappe gut geschützt.

ZWEI FUNKTIONSTASCHEN

Mit D-Ringen, Gummischlaufen und Reißverschlüssen für die sichere Aufbewahrung von Zubehör oder zusätzlicher Ausrüstung.

VIELFÄLTIGE ZUSATZFUNKTIONEN

I-Safe-Schlaufen an beiden Ärmeln ermöglichen die sichere Befestigung von Handgelenksinstrumenten. Das blaue Hosenträgersystem sorgt für einen optimalen Sitz und einen angenehmen Halt des Anzugunterteils zwischen den Tauchgängen. Ein Haken an der Funktionstasche auf dem rechten Oberschenkel zum Befestigen einer Kopfhaut ist das I-Tüpfelchen.



EVERDRY 4.0

SCUBAPRO ist bekannt für seine Neopren-Trockentauchanzüge, und auch der Everdry 4.0 zeigt, warum. Dieser komprimierte Neopren-Trockentauchanzug kombiniert die stromlinienförmige Passform, den Komfort und die Flexibilität eines Neoprenanzuges mit den thermischen Eigenschaften und der Isolationsleistung eines Trockentauchanzuges. Aus 4 mm hoch verdichtetem Neopren; widerstandsfähig gegen Kompressionsdruck, so dass Auftriebsveränderungen in der Tiefe verringert werden.

FÜR DIE EWIGKEIT GEBAUT

Von außen dreifach verleimte und im doppelten Blindstich vernähte Nähte; an der Innenseite mit Flüssigpolymer abgedichtet.

WARM & KOMFORTABEL

Orangefarbenes, weiches Innenfutter für einen angenehmen Tragekomfort und optimierten Kälteschutz.

HÄLT WASSER FERN

Weiche umschlagbare Halsmanschette aus Neopren und ultraweiche Armmanschetten sorgen für eine komfortable, zuverlässige Abdichtung.

SUPERWEICHE FÜSSLINGE

Die Neoprensocken können in robusten Stiefeln oder normalen Neoprenfüßlingen getragen werden. Sie erlauben auch ein Drehen des Anzuges zum Reinigen und Trocknen auf links.

QUALITÄTSKOMPONENTEN

Seitlich aktivierbare Si-Tech Einlassventile und einstellbare Auslassventile für eine präzise Tarierung, bessere Stabilität und Kontrolle in der Tiefe.

EXODRY 4.0

Eine einzigartige Herangehensweise an Neoprentrockentauchanzüge.

Der Exodry 4.0 verdeutlicht unser Bestreben nach Innovation und setzt hier auf 4 mm hoch verdichtetes Neopren in Verbindung mit Hals- und Armmanschetten aus Latex. Dieses Design ist sehr effektiv, denn es bietet minimalen Eigenauftrieb, maximale Bewegungsfreiheit und ein hervorragendes Dichtsystem. Zusätzlich zu den Merkmalen und Komfortfunktionen des Everdry 4.0 bietet der Exodry 4.0 zusätzlich:

LATEXMANSCHETTEN

An den Armen und am Hals.

WARMER HALSKRAGEN

Ein Neoprenkragen umschließt die Latex-Halsmanschette, vermeidet Kältebrücken und sorgt für noch mehr Tragekomfort.

NEUE ERGO BOOTS

Schützen deine Füße vor kantigen Küstenfelsen und Muscheln und verhindern ein Ausrutschen auf nassen Bootsdecks.

TROCKEN- TAUCH- ANZÜGE

	TRILAMINAT		NEOPREN		
					
	EVERTECH DRY BREATHABLE	DEFINITION DRY	EVERDRY 4.0 PRO	EVERDRY 4.0	EXODRY 4.0
Größen	Damen-, Herrengrößen	Damen-, Herrengrößen	Damen-, Herrengrößen	Damen-, Herrengrößen	Damen-, Herrengrößen
Material	Atmungsaktives Nylon/PU/Nylon Trilaminat	Heavy Duty Poly/Butyl/Poly Trilaminat	4 mm komprimiertes Neopren & abriebfeste HD-Beschichtung	4 mm komprimiertes Neopren	4 mm komprimiertes Neopren
Reißverschluss-material	BDM [Nickel/Silber mit Aluminum/Bronze Schlitten]	BDM [Nickel/Silber mit Aluminum/Bronze Schlitten]	BDM [Metall]	BDM [Metall]	BDM [Metall]
Reißverschluss-verlauf	Frontreißverschluss diagonal		Querverlaufender Rückenreißverschluss [mit Neoprenabdeckung]		
Teleskop-Torso	•	•			
Füßlinge/Socken	Halbsteife Füßlinge [mit Velcrobänderung & Flossenband halterung]	Halbsteife Füßlinge [mit Velcrobänderung & Flossenband halterung]	Weiche Neoprensocken	Weiche Neoprensocken	Halbsteife Füßlinge [mit Velcrobänderung & Flossenband halterung]
Armmanschetten	Latex	Latex	Extraweiches Glatzneopren	Extraweiches Glatzneopren	Latex
Halsmanschette	Latex	Latex	Weicher Kragen aus Glatzneopren	Weicher Kragen aus Glatzneopren	Latex mit warmem Neoprenkragen
Ringdichtungssystem	Si-Tech Ringsystem an Arm- und Halsmanschetten				
Ventile	Si-Tech	Si-Tech	Si-Tech	Si-Tech	Si-Tech
Innenbeschichtung	N/A	N/A	Diamond Span Innenbeschichtung	Orange Plush [NEU]	Orange Plush [NEU]
Nähte	Gestept & verleimt und danach zweifach wasserdicht getapte Nähte		Dreifach verklebt & im doppelten Blindstich vernäht und innen mit flüssigem Polymer versiegelt		
Kopfhaube	5/4 mm schwarz, Air Vent System, Gesichtsmanschette, Innen Diamond Span, Haken	5/4 mm schwarz, Air Vent System, Gesichtsmanschette, Innen Diamond Span, Haken	5/4 mm grau Innen Diamond Span, verstärkte Panelen, Air Vent System, Gesichtsmanschette, Haken	5/4 mm schwarz, Air Vent System, Gesichtsmanschette, Innen Diamond Span, Haken	5/4 mm schwarz, Air Vent System, Gesichtsmanschette, Innen Diamond Span, Haken
Cargotaschen	2, mit Velcroverschluss und RV-Tasche	2, mit Velcroverschluss und RV-Tasche	2, mit Velcroverschluss und RV-Tasche	1, mit Velcroverschluss und D-Ringen	1, mit Velcroverschluss und D-Ringen
Hosenträgersystem	•	•	•	•	•
I-Safe Schlaufen	2	2	2	2	2
Was ist dabei?	Kopfhaube, Tragetasche, ND-Schlauch, Hosenträger, Wachs, Reparaturkit und Bedienungsanleitung				

K2 DRYSUIT UNTERZIEHER

Die K2 Kollektion bietet dir eine tolle Auswahl an Unterziehern und hält dich warm wo immer du trocken tauchst. Mit den unterschiedlichen Stärken werden sie praktisch jeder thermischen Anforderung gerecht. Erhältlich für Damen und Herren.

K2 LIGHT WÄRMESCHUTZ FÜR GEMÄSSIGTE GEWÄSSER

Hose und Langarm-Shirt aus einem leichten Plushmaterial [164g/m²], das atmungsaktiv, warm und dehnbar ist. Mit elastischen Daumen- und Steigbügelschlaufen für leichtes Ankleiden und optimale Passform.



K2 MEDIUM UNIVERSELLER WÄRMESCHUTZ

Wenn du zusätzliche Wärme benötigst, sind die mitteldicke Hose und das Langarm-Shirt aus strapazierfähigem Plushmaterial [339 g/m²] des K2 Medium die richtige Wahl. Atmungsaktiv, warm und dehnbar.



K2 EXTREME WÄRMESCHUTZ IM KALTWASSER

Einteiliger, körperbetonter Overall aus atmungsaktivem und dehnbarem Dual-Fleece-Material [629 g/m²] für maximalen WärmeKomfort. Besitzt Kompressionspolster an Schultern, Brust und Knien, Gesäßtaschen mit Reißverschlüssen sowie elastische Daumen- und Steigbügelschlaufen.

TROCKENTAUCH-HANDSCHUHE



EASYDRY PRO

Diese Handschuhe sind für den Einsatz mit Trocken-, Halbtrocken- und Nassstauchanzügen konzipiert. konzipiert. Hochwertiges vulkanisierte Latex, verleiht ihnen eine hohe Elastizität und Widerstandsfähigkeit gegen Stiche und Risse.



EASYDON

Hochwertige, vulkanisierte Latexhandschuhe mit elastischer Manschette zur Verwendung mit Trocken-, Halbtrocken- und Nassanzügen. Mit separatem Innenstrickhandschuh für zusätzliche Wärme.



HALBTROCKEN- TAUCHANZUG

Das Halbtrocken-Konzept ist simpel: Kombiniere die Passform eines Nasstauchanzuges mit ausgewählten Dichtungselementen eines Trockentauchanzuges. Eine intelligente Lösung, um bei kalten und gemäßigten Wassertemperaturen warm und bestens geschützt zu sein.

NOVASCOTIA 7.5 DIE INTELLIGENTE LÖSUNG BEIM KALTWASSERSCHUTZ

Der passgenaue und flexible Novascotia 7.5 hält dich sehr warm und so gut wie trocken, während du die Tiefen erkundest. Der Anzug bietet mit dem leichtgängigen und wasserdichten YKK-Aquaseal-Vislon-Reißverschluss, innovativem Diamond Span Innenfutter, doppelten Dichtmanschetten an Armen und Beinen und einer langen Liste von Komfortmerkmalen eine ultimative Passform, besten Wärmeschutz und eine lange Lebensdauer.





NASSTAUCHANZÜGE

WIE EINE ZWEITE HAUT

Sofern du nicht in Wasser mit einer Temperatur von über 37°C tauchst, beginnt dein Körper schon vom ersten Moment an Wärme zu verlieren. In der Reduzierung oder Verzögerung dieses Wärmeverlustes liegt die Hauptaufgabe deines Tauchanzuges. Dazu muss dieser aus den besten Materialien gefertigt sein, über hochwertige Nähte, Dichtungen und Reißverschlüsse verfügen und vor allem wie eine zweite Haut sitzen. SCUBAPRO bietet drei Produktfamilien an: Unser Flaggschiff Everflex, die zuverlässigen Definition Anzüge und den preiswerten Sport-Anzug. Sie werden in verschiedenen Stärken und mit einer Vielzahl von Eigenschaften angeboten, um für jedes Tauchszenario optimal gerüstet zu sein.

EINE ECHTE SCUBAPRO STORY

Unsere umfangreiche Kollektion an Tauchbekleidung ist nicht nur funktionell, sondern auch die umweltfreundlichste Ausrüstung der ganzen Branche. Und SCUBAPRO schreibt auch weiterhin die Geschichte der Tauchindustrie, wenn es um Umweltschutz und Nachhaltigkeit geht, insbesondere beim Wärmeschutz.

Durch die Verwendung von X-Foam-Neopren und einem lösungsmittelfreien Klebstoff, der bei allen SCUBAPRO Neoprenprodukten dicker als 1,5 mm (außer Füßlingen) verwendet wird, bekräftigt SCUBAPRO den Wunsch seine Taucher besser zu schützen, und untermauert sein langfristiges Engagement für den Schutz unseres Planeten.

LEGENDÄRER KÄLTESCHUTZ

Da SCUBAPRO das beste Neopren auf dem Markt verarbeitet und branchenführend in Design und Technik ist, sind unsere 7 mm Neoprentauchanzüge CE-zertifiziert in der Wärmeklasse A, 5 mm Anzüge in der Klasse B und der Premium Everflex 3/2 mm in der Klasse C.

SCUBAPRO Tauchanzüge werden in der Regel eine CE-Klasse höher eingestuft als vergleichbare Anzüge der Mitbewerber. Das bedeutet, dass du unter den gleichen Tauchbedingungen einen dünneren SCUBAPRO Anzug verwenden kannst und damit denselben Wärmekomfort erhältst.

TPF THERMAL PROTECTION FACTOR

Der [TPF] Faktor ist ein Indikator für die Stärke eines Neoprentauchanzuges.

- **TPF-1** Bis 2,5 mm - Für Wassertemperaturen über 24°C.
- **TPF-3** 3,0 mm bis 4,5 mm - Für Wassertemperaturen von 21°C bis 27°C.
- **TPF-5** 5,0 mm bis 6,5 mm - Für Wassertemperaturen von 16°C bis 21°C.
- **TPF-7** Ab 7,0 mm - Für Wassertemperaturen von 7°C bis 16°C.

HINWEIS: Der TPF-Faktor stellt lediglich eine Orientierungshilfe dar. Neben der Stärke eines Anzuges und der Wassertemperatur beeinflussen viele Faktoren das Wärmeniveau eines Tauchers. Dazu gehören die Tauchgangsdauer, die Tauchtiefe, die Zahl der Wiederholungstauchgänge, die Passform des Anzuges, das Tragen von Kopfhaube, Handschuhen und Füßlingen, dein Körpertyp, der Prozentsatz an Körperfett, deine Tages- und Fitnessverfassung und vieles mehr.

EVERFLEX

DIE PREMIUM ANZUGLINIE VON SCUBAPRO



Das Flaggschiff unter den SCUBAPRO Neoprenanzügen steht seit langem an der Spitze des Wärmeschutzes bei Tauchgängen. Everflex-Anzüge bieten eine außergewöhnliche Nahtkonstruktion, ein hervorragendes Dichtungssystem und viele kleine Details, die das Tauchen komfortabler und vergnüglicher machen, und sind durchweg von hoher Qualität.

100% EVERFLEX - 100% SUPER STRETCH

Everflex Neopren ist um den Körperkern herum dicker für mehr Wärme und an den Extremitäten dünner für mehr Flexibilität und Komfort gearbeitet.

DIAMOND SPAN

Diamond Span ist warm, dehnbar und schnell trocknend und bietet einen verbesserten Kaltwasserschutz. Kombiniert mit einer zweiten Schicht war das An- und Ablegen nie einfacher.

PURE DESIGN KONZEPT

Setzt weniger Nähte und Paneele ein und sorgt so für maximale Bewegungsfreiheit.

BEQUEME OBERFLÄCHENPAUSEN

Der kleine Reißverschluss am Hals erhöht den Komfort an der Oberfläche und macht es überflüssig, den Anzug zwischen den Tauchgängen auszuziehen.

KLEINIGKEITEN, DIE DAS LEBEN EINFACHER MACHEN

I-Safe Halterungen, doppelte Reißverschluss-Dichtungen, Wirbelsäulenpolster, Kopfhaube, Haken an der rechten Hüfte.



TPF-5

TPF-7

EVERFLEX 7/5

Der extrem warme und bequeme Everflex 7/5 folgt dem exklusiven SCUBAPRO Pure Design Konzept und zeichnet sich durch eine sehr gute Passform aus. Dies wird durch einen unvergleichlichen Komfort und beispiellose Flexibilität spürbar.

EVERFLEX 5/4

Dieser Anzug gleicht in seinen Eigenschaften, den Materialien und dem Design dem Everflex 7/5, ist aber durch das dünnere Neopren noch etwas dehnbarer und flexibler und ideal für Tauchgänge bei gemäßigten Temperaturen geeignet.

EVERFLEX 3/2

Nur äußerst selten kommt es vor, dass ein 3 mm Neoprenanzug so viel Wärmeschutz bietet, dass er als ein Tauchanzug der Klasse C zertifiziert wird, aber genau das hat dieser Anzug erreicht. Ein Beweis für die hochwertigen Materialien, die Bauweise und das Design.



TPF-3



EVERFLEX HOODED WESTE 2.5

Klassisch geschittene 2,5 mm starke Weste aus extrem dehnbaren 100% Everflex Material. Die perfekte Ergänzung unter dem Tauchanzug. Leicht anzuziehen und schnell trocknend.

DEFINITION

2020 bieten Definition Overalls mehr Stretch, Komfort und Funktion als je zuvor. Durch die spezielle Schnittführung und die strategisch platzierten Stretchpaneelen im Brustbereich, entlang den Seiten, an Armen und Beinen und in den Kniekehlen, sitzt der Anzug wie eine zweite Haut und bietet zusätzliche Elastizität dort, wo sie benötigt wird. Das ergibt einen perfekten Kälteschutz für Tauchgänge in kalten, moderaten und warmen Gewässern.

YKK REISSVERSCHLÜSSE

Diagonaler YKK-Reißverschluss am Rücken mit Messingschieber bietet eine erhöhte Langzeitbeständigkeit und einfache Handhabung.

HALTBARKEIT

Geklebte und im Blindstich gesteppte Außennähte, einfache im Blindstich gesteppte Innennähte und abriebfestes Material an Schultern, Gesäß, Ellbogen und Knien sorgen für eine lange Lebensdauer beim aktiven Tauchen.

MANSCHETTEN

Doppelte Manschetten an Knöcheln und Handgelenken [einfache Manschetten am 3 mm Modell] sind mit YKK-Messingschiebern für Haltbarkeit, Wasserdichtheit und einfache Handhabung ausgestattet. Extra lange Arm- und Beinreißverschlüsse sorgen an den Damenanzügen für zusätzlichen Komfort beim Ankleiden.

TOTALER KOMFORT

Das orangefarbene Infrarot (IR) Innenfutter auf der Vorder- und Rückseite des 5 mm-Anzuges reflektiert die Körperwärme für zusätzliche Wärmeisolierung und ist extrem weich auf der Haut.

BEQUEM AN DER OBERFLÄCHE

Der kleine Reißverschluss am Hals erhöht den Komfort an der Oberfläche, so dass der Anzug zwischen den Tauchgängen nicht mehr ausgezogen werden muss.

I-SAFE HALTERUNG

Rutschfeste Halterungen zur Befestigung von Instrumenten an beiden Armen.

100% GRÜN

Mit lösungsmittelfreien Klebstoff gefertigt.

X-FOAM

Hergestellt aus erdölfreiem Kalkstein-Neopren.



DEFINITION 7.0 & 5.0

Diese Overalls bieten einen hohen Kälteschutz, nahtlos gearbeitete Stretch-Einsätze an Armen und ein Beinen und doppelte Dichtmanschetten mit Reißverschlüssen für leichtes Ankleiden. Abriebfeste Beschichtungen im Schulter- und Kniebereich schützen stark beanspruchte Bereiche und erhöhen Haltbarkeit und Lebensdauer.



DEFINITION 7.0 MIT FRONTREISSVERSCHLUSS UND HAUBE

Der Definition 7.0, schließt die Lücke zwischen einem klassischen Overall und einem Halbtrockentauchanzug und ist ein moderner Kaltwassertauchanzug. Das hoch elastische 7 mm Neopren bietet einen hervorragenden Wärmeschutz und höchste Bewegungsfreiheit. Die Haube wärmt Kopf und Hals, und der Frontreißverschluss von Schulter zu Schulter ermöglicht das einfache An- und Ausziehen ohne die Hilfe eines Tauchbuddys.



TPF-7

TPF-3



DEFINITION 3.0

Dieser komfortable Overall besitzt alle hochwertigen Designmerkmale des Definition 5.0 und eine spezielle Schnittführung, durch die der Anzug wie angegossen sitzt. Er bietet eine perfekte Balance zwischen Wärme und Komfort für Warmwassertauchgänge.

TPF-1



DEFINITION SHORTY 2.5

Ideal als Unterschicht oder solo unter tropische Bedingungen.

DEFINITION WESTE 6.0

Warme Weste mit angesetzter Kopfhaube.

TPF-5





SPORT

WEICH, ELASTISCH UND SUPER KOMFORTABEL

Sport-Anzüge eignen sich für Tauchanfänger, Gelegenheitstaucher und Erstkäufer eines Tauchanzugs, die gern in moderat tiefem bis flachem Wasser tauchen. Diese Anzüge bestehen aus sehr weichem Neopren und besitzen einen Triathlonschnitt mit breiteren Einsätzen für mehr Bewegung an Schultern und Armen. Die Sport-Linie ist die preiswerte Wahl für Taucher, die nach Komfort, Elastizität und maximaler Bewegungsfreiheit suchen.

PURE DESIGN KONZEPT

Weniger Nähte und Einsätze für maximalen Komfort und Flexibilität.

TRIATHLON CUT

Verwendet breitere Paneele im Achsel- und Rückenbereich, um eine uneingeschränkte Arm- und Schulterbewegung zu ermöglichen.

MANSCHETTEN

Einfache Reißverschlussmanschetten an Knöcheln und Handgelenken mit YKK KA Messing-Schieber bieten Haltbarkeit und Komfort und sind einfach zu bedienen.



TPF-3

TPF-5

SPORT 5

Dieser 5 mm Steamer lässt sich einfach an- und ausziehen, passt wie eine zweite Haut und sieht dazu noch gut aus. Das Innere ist mit einem weichen, schnell trocknenden Futter für beste Wärmeisolierung ausgekleidet und funktioniert gleichzeitig als Polsterung unter den Reißverschlüssen der Hand- und Fußmanschetten.

SPORT 3

Dieser Anzug ist super bequem und die perfekte Wahl für tropische Gewässer. Er besitzt Flatlock-Nähte, die sich angenehm auf der Haut anfühlen, einen vertikalen Rückenreißverschluss sowie mit Plüsch gefütterte Hand- und Fußmanschetten.

HALBTROCKEN
NASSTAUCHANZÜGE

NASS- UND HALBTROCKEN-TAUCHANZÜGE



	NOVASCOTIA	EVERFLEX	DEFINITION	DEFINITION MIT KOPFHAUBE	SPORT	REBEL
Stärke [mm]	7.5	3/2, 5/4, 7/5	3.0, 5.0, 7.0 & 2.5 (Shorty)	7.0	3.0, 5.0	6.5/5, 2.5 5.0 Weste
X-Foam	•	•	•	•	•	•
Lösungsmittelfreier Klebstoff	•	•	•	•	•	•
Pure Design Concept (PDC)	•	•			•	
Triathlon Cut					•	
Vorgeformtes Design	•	•	•	•	•	•
100% Everflex Neopren	•	•				
Diamond Span Innenfutter	•	•				
Infrarot-Plush Innenfutter			•	•		
Micro-Plush Innenfutter					•	•
Reißverschlüsse	YKK Aquaseal Trocken-RV [zwischen den Schultern]	Diagonaler YKK Rückenreißverschluss	Diagonaler YKK Rückenreißverschluss	Horizontaler YKK Frontreißverschluss	Diagonaler YKK Rückenreißverschluss	Diagonaler YKK Rücken-RV, Front-RV [Weste]
Arm- und Beinmanschetten	Doppelt mit Reißverschluss	Doppelt mit Reißverschluss [5/4 & 7/5] Einfach, Glideskin [3/2]	Doppelt mit Reißverschluss [7.0 & 5.0] Einfach mit Reißverschluss [3.0]	Einfach	Einfach	Reißverschluss am Bein
Glideskin Manschetten	•	•	•			•
Umschlagbare Halsmanschette	•					
Komfortzip am Hals		•	•			•
Lendenwirbelschutz	•	•	[7.0 & 5.0]	•		
Abriebfestes Material	Heavy-Duty an Schultern, Knien, Gesäß	Heavy-Duty an Schultern, Knien, Gesäß	Heavy-Duty an Schultern, Knien, Gesäß	Heavy-Duty am Gesäß	Medium an Schultern, Knien, Gesäß	
Abriebfeste Aufsätze/Prints	Tatex auf Schultern und Knien	Tatex auf Schultern und Knien	Prints auf Schultern und Knien	Prints auf Schultern und Knien	Tatex auf Knien	Prints auf Schultern und Knien
I-Safe Schlaufen	2	2 [5/4, 7/5]	2	2	2	
Kopfhaube	separat			angesetzt	Overall 7.0 Weste 5.0	Angesetzt an 5.0 Weste
CE-Wärmeklasse	A	A = 7/5 B = 5/4 C = 3/2	A = 7.0 B = 5.0 D = 3.0	A	B = 5.0 D = 3.0	

HYBRID



HYBRID SHORTY 2.0

Außergewöhnlicher Einteiler zum Tauchen, Schnorcheln und alle anderen Wassersportarten.



HYBRID VEST 6.0

Diese vielseitige Weste sieht toll aus und kann mit allen unseren Anzügen kombiniert werden. Innovative abnehmbare Kopfhaube mit stabilem Reißverschluss.

HYBRID CARGO SHORT

Diese vielseitigen Wassersport-Shorts bestehen aus hochelastischem 1 mm X-Foam-Neopren und robustem Nylon für Elastizität und Tragekomfort. Du kannst sie als Shorts oder über einem Tauchanzug tragen. Mit zwei großen Cargotaschen zum Mitführen von Boje, Ersatzmaske oder sonstigen Accessoires.



PROFILE

PROFILE 0.5

Dieser ultradünne Overall aus 0,5 mm Neopren kann als Warmwasser-Tauchanzug oder als Unterzieher unter einem dickeren Neoprentauchanzug für das Kaltwassertauchen genutzt werden. Daumen- und Fersenschlaufen vereinfachen das Anziehen und verhindern ein Hochrutschen der Ärmel und Hosenbeine. Mit komfortablem Silverskin-Innenfutter.



Alle SCUBAPRO Tauchanzüge sind aus X-Foam-Neopren gefertigt, einem Kalksteinneopren ohne Erdöl.



Alle SCUBAPRO Tauchanzüge und Handschuhe (ab einer Stärke von 1,5 mm) werden mit einem 100% lösungsmittelfreien Klebstoff auf Wasserbasis hergestellt, ein rundherum ökologischer Prozess.

FÜSSLINGE

Beim Tauchen müssen auch deine Füße vor Kälte geschützt werden. Durch unsere jahrzehntelange Erfahrung in Design, Material und Herstellung gehören SCUBAPRO Füßlinge und Socken weltweit zu den besten.



NO ZIP 6.5

Mit Velcroverschluss.



HEAVY DUTY 6.5

Kaltwasserfüßling mit stabiler Zehenkappe.



DELTA 6.5

Kaltwasserfüßling mit neuem Design.



DELTA 5.0

Bequemlichkeit und Schutz.



EVERFLEX ARCH 5.0

Neues Arch-Design unterstützt die natürliche Fußwölbung für ultimativen Tragekomfort.



BASE 4.0

Günstiger Schutz für deine Füße.



GO SOCK 3.0

Speziell für die GO-Flosse konzipiert oder als Füßling für Schwimmbad und Strand.



DELTA SHORT 3.0

Knöchelhoher, leichter Warmwasserfüßling.



HYBRID SOCK 2.5

Weiches Neopren, strukturierte Sohle und Plüsch-Innenfutter für Wärme und Komfort. Auch in Kindergrößen erhältlich.



KAILUA

Atmungsaktive und komfortable Boots- und Strandschuhe.

HANDSCHUHE

Kaum etwas ruiniert einen Tauchgang schneller als kalte Hände oder Schnittverletzungen durch Seepocken oder Tauchleitern. SCUBAPROs umfangreiches Sortiment an superbequemen Handschuhen bietet Wärme und Schutz für jede Wassertemperatur und alle Tauchbedingungen.



G-FLEX 5.0

Super bequem.



EVERFLEX 5.0

Optimale Wärme und Komfort.



Diamond SPAN



D-FLEX 2.0

Ideal für tropische Tauchbedingungen.



EVERFLEX 3.0

Sehr gute Fingerbeweglichkeit.



SEAMLESS 1.5

Handwärmer ohne Nähte mit verschweißten Nähten.



TROPIC 1.5

Mit 1,5 mm Neopren verstärkter Handrücken und Amaramaterial auf der Handinnenfläche.

BLACK



AEGEAN



FLAMINGO

KOPFHAUBEN

Unsere Kopfhauben schützen vor Stößen und helfen zusammen mit deinem Tauchanzugssystem den Wärmeverlust beim Tauchen zu minimieren.



Bibbed 6/5



5/3



3.0



SEALED HOOD 5.0

Mit einer Gesichts- und Halsmanschette aus Glideskin-Neopren.



Diamond SPAN

NOVASCOTIA 5/4

Kopfhaube mit weichem Diamond Span Innenfutter.

UPF-KOLLEKTION

DEN GANZEN TAG RUNDUM MIT STIL GESCHÜTZT.

Wenn es um den Schutz vor Umwelteinflüssen geht, bietet die UPF-Kollektion von SCUBAPRO den perfekten Rundumschutz. Sie ist aus den besten verfügbaren Materialien gefertigt, um die bestmögliche Qualität zu gewährleisten. Die UPF-Kollektion schützt an der Oberfläche vor aggressiven UV-Strahlen und unter Wasser vor Vernesselungen und Abschürfungen. Finde unter den vielen Tops, Overalls und Leggings deine persönliche Favoriten.

- Trotz den Elementen und macht den Unterschied
- Perfekt vor, während und nach dem Tauchgang
- Allein oder unter dem Neopenanzug tragbar

UPF 80 T-FLEX RASH GUARDS



T-FLEX LANGARM

Das perfekte Gemisch aus Nylon und Spandex für maximalen Tragekomfort und Schutz.



T-FLEX LANGARM

Der figurbetonte Schnitt, die Farbakzente und das Styling schmeicheln jeder Taucherin. Tragekomfort, Elastizität und UV-Schutz sind unschlagbar.

T-FLEX KURZARM

Unvergleichlicher UV-Schutz in einem schlanken, figurbetonten Design. Ideal für Taucherinnen, Schnorchlerinnen, Schwimmerinnen und andere Wasser-enthusiastinnen.

T-FLEX LEGGINGS

Weiches Nylon und hochelastisches Spandex bieten Komfort und Bewegungsfreiheit. Kombiniere sie mit einem Oberteil der UPF-Kollektion für maximalen Stil.

UPF 50 RASH GUARDS

Optik und modischer Stil müssen nicht dem Sonnenschutz zum Opfer fallen! Unsere Rash Guards eignen sich für alle sportlichen Aktivitäten im und am Wasser – ganz gleich wohin dich deine Wasserleidenschaft trägt. Etwa 8 Stunden Schutz für Hauttyp I (helle Haut, rotes/blondes Haar, blaue Augen).



FLAMINGO



UPF-50

CARIBBEAN



CARIBBEAN



UPF-50

JEWEL



JEWEL



ONYX



SHELL

RASH GUARD KURZARM

Flügelärmel machen diesen Rash Guard zu einem Favoriten. Er eignet sich damit auch gut als einzelnes Oberteil.

RASH GUARD LANGARM

Diese Partien in lebendigen Farben und klare Linien schmeicheln jeder Taucherin. Genieße Komfort und hervorragenden UV-Schutz.

UPF 50 OVERALL

UPF 50 LOOSE FIT



JEWEL



UPF-50

CARIBBEAN



JEWEL



UPF-50

GRAPHITE

CHANNEL FLOW LANGARM MIT ZIP

Ideale Bekleidung für alle Outdoor-Sportarten. Durch den einzigartigen Channel-Gewebeaufbau wird Feuchtigkeit vom Körper weg geleitet und das Material trocknet schnell. Lockere Passform.

LADY STEAMER

Im Wasser bietet der Steamer von Kopf bis Fuß Schutz vor Vernesselungen und Hautabschürfungen und am Strand einen perfekten Schutz vor Sonnenstrahlen. Mit YKK-Frontreißverschluss, Daumen- und Fersenschlaufen.

UPF 50 RASH GUARDS



RASH GUARD LANGARM

Hochwertiges Design mit bestem Sonnenschutz. Die figurbetonte Passform sieht großartig aus und bietet einzeln getragen oder unter einem Nassanzug bequemen Komfort.



SWIM RASH GUARD LANGARM

Sportlich und funktional. Das chlorwasserbeständige Material behält seine Farbe auch nach vielen Stunden Pooltraining und liefert UV-Schutz für den Spaß im und am Wasser.

UPF 50 LOOSE FIT



CHANNEL FLOW LANG-/KURZARM

Ideale Bekleidung für alle Outdoor-Sportarten. Durch den einzigartigen Channel-Gewebeaufbau wird Feuchtigkeit vom Körper weg geleitet und das Material trocknet schnell. Luftige Passform.

RASH GUARD KURZARM

Stilsicherer Hautschutz für alle, die das Wasser lieben. Ideal für Taucher, Schnorchler, Paddle-Boarder, Schwimmer und andere Wasserenthusiasten.

UPF 50 OVERALL



HERREN OVERALL

Vollkörperschutz im und am Wasser. Du kannst ihn einzeln oder für zusätzliche Wärme unter einem Tauchanzug tragen. Mit den Daumen- und Fußschlaufen lässt er sich einfach anziehen.



ABC-AUSRÜSTUNG

FLOSSEN VON SCUBAPRO SIND HOCHGESCHÄTZT.

SCUBAPRO ist berühmt für seine Flossen. Seit mehr als 50 Jahren ist SCUBAPRO führend in der Flossentechnologie, von der altherwürdigen Jet Fin über die moderne, preisgekrönte Seawing Nova bis hin zu unserer neuesten Errungenschaft, der Go/Go Sport. SCUBAPRO bietet eine große Auswahl an Flossen für jeden Tauchertyp und jedes Tauchszenario: Langbewährte Traditionsflossen, Hightech-Designs, Split Fins, Geräte- und Fußteilmflossen. Finde sie auf scubapro.com.

SEAWING NOVA

Die oft prämierte Seawing Nova hat Maßstäbe im Flossendesign gesetzt und kombiniert klassische SCUBAPRO Flossentechnologie mit innovativem, hydrodynamischem Design. Sie bietet unglaubliche Power, Beschleunigung und Wendigkeit bei hohem Schlagkomfort. Es ist schwer eine Flosse zu finden, die beim Cruisen unter Wasser bequemer sitzt, so viel Spaß macht und so gut aussieht.

MONPRENE® ELASTOMER KONSTRUKTION

Praktisch unzerstörbar und eine lange Lebensdauer.

WING BLADE

Schafft ein perfektes Gleichgewicht zwischen Steifheit und Flexibilität.

VARIABLE FLOSSENBLATT-GEOMETRIE

Für mehr Kraft und beste Stabilität durch nach oben zeigende Blattspitzen.

POWERRIP-GELENK

Hocheffizienter Anstellwinkel von 45° Grad unabhängig von der eingesetzten Schlagkraft.

ERG02 FOOTPOCKET MIT POWERPLATE

Reduziert die Belastung auf die Beinmuskulatur durch das bequeme, zur Ferse hin verstärkte Design.

MARINE-GRADE BUNGEE STRAP

Selbstanpassend, komfortabel und extrem langlebig. Erleichtert das An- und Ablegen.



SEAWING GORILLA

Mit einem etwas steiferen Blatt ermöglicht die Gorilla ein effektiveres Steuern und Rückwärtsschwimmen. Eine ausgezeichnete Wahl für Tech-Taucher und Tauchlehrer.



reddot design award
winner 2011



SEAWING NOVA FULLFOOT

Als Fußteiflosse bietet die Seawing Nova die gleiche Power, Beschleunigung, Manövrierbarkeit und mühelosen Schlageigenschaften wie als Geräteflosse und zusätzlich den Tragekomfort und die Fußunterstützung einer Fußteiflosse.





GO FLOSSEN

REISEN, TAUCHEN, SCHNORCHELN – MIT GO FLOSSEN KANNST DU ALLES

GO Flossen besitzen ein kompaktes Design, das für mehr Bequemlichkeit auf Reisen und im Wasser sorgt. Diese leichten und dennoch praktisch unzerstörbaren Flossen sind schnelle und agile Performer im Wasser. Sie bieten Geschwindigkeit, Kraft, Stabilität und Manövrierbarkeit bei minimalem Aufwand. In zwei Modellen erhältlich: „Barefoot Fit“ für barfußigen Spaß und „Boot Fit“ für Füßlinge. GO Flossen sind ideal für Taucher und Schnorchler, die gerne verreisen.

AUS 100% MONPRENE®

Das ultrastarke Material ist praktisch unkaputtbar und somit perfekt geeignet für den langfristigen, intensiven Einsatz.

FLOSSENBLATT IM 25°-WINKEL

Das um 25° Grad abgewinkelte Flossenblatt und zentrale Powerpaneele bieten ideale Stabilität und erzeugen einen kanalisierenden Effekt.

POWER BARS

Power Bars auf der Unterseite der Flossenblätter verhindern ein übermäßiges Durchbiegen und behalten auch bei starker Belastung einen optimalen Anströmwinkel.

REISEFREUNDLICH

Die Flossen passen problemlos in IATA-konformes Handgepäck und sind somit ideal für Taucher, die viel und ohne schweres Gepäck reisen.

INNOVATIVES PIGGY BACK STACK-SYSTEM

Dieses innovative Stapelsystem schiebt eine Flosse in die andere und erzeugt damit ein schlankes Paar, das sich besser einpacken und mitnehmen lässt.



GO SPORT



GO FIN
Barefoot Design



GO SPORT

Für Taucher, die die Leistung der GO Flosse möchten, aber Geräteflossen bevorzugen, bietet die GO SPORT ein Design mit einem optimierten Ergo3-Fußbereich, der höchsten Komfort bietet. Das Flossenblatt wurde ebenfalls angepasst, um Befestigungspunkte für Skegs zu bieten, die das seitliche Abdriften minimieren und die Stabilität maximieren. Diese Flosse eignet sich großartig zum Tauchen auf Reisen und Zuhause.

SKEGS ZUR FARBlichen INDIVIDUALISIERUNG

Skegs sind in einer Vielzahl von Farben erhältlich, um die Flossen zu personalisieren oder sie auf die restliche Tauchausrüstung abzustimmen.



SKEG FARBKITS

GO FLOSSE

Diese Reiseflosse im Barfuß-Design kombiniert die Passform einer Geräteflosse mit dem Komfort und der Freiheit einer Vollfußflosse. Das austauschbare, sich selbst anpassende Bungee-Fersenband ermöglicht eine vielseitige Passform, sitzt bequem auf dem nackten Fuß und vereinfacht das An- und Ausziehen der Flosse. Die GO kann auch mit Neoprensocken getragen werden.



STANDARDMÄSSIG MIT SCHWARZEM STANDARDBAND. FARBIGE FLOSSENBÄNDER SIND GRÖSSENSPEZIFISCHES, OPTIONALES ZUBEHÖR.





JET FIN

SCUBAPRO Jet Fins blicken auf eine lange und erfolgreiche Geschichte zurück, denn bereits 1965 setzten sie den Standard in Punkto Power und Langlebigkeit, und dies tun sie bis heute. Spring Straps sind im Lieferumfang enthalten.



TWIN JET MAX

Ein patentiertes Splitfin-Design um optimale Kraft bei minimalem Kraftaufwand zu gewährleisten.



TWIN JET

Wer maximalen Vortrieb bei minimalem Kraftaufwand sucht, greift zur Twin Jet. Mit dieser Flosse macht Tauchen einfach nur Spaß.



JET SPORT FULL FOOT & ADJUSTABLE

Die Jet Sport verbindet eine hohe Kraftübertragung mit einer hervorragenden Stabilität. Sie besteht zudem mit einer hohen Manövrierbarkeit. Die perfekte Kombination aus Leistung, Komfort und Preis. Als Geräte- und Fußteillflosse erhältlich.



JET CLUB

Die Jet Club Flosse ist mit einem ergonomischen Fußteil ausgestattet und das große Flossenblatt erzeugt optimalen Vortrieb. Für beste Effizienz und Mobilität sorgt die Dreikomponentenkonstruktion mit vertikalen Wasserkanälen.



FLUIDA

Zeitlos klassische Fußteillflosse. Hervorragender Schub dank hydrodynamischem Design. Mit einem top Preis-Leistungs-Verhältnis.



DOLPHIN FIN

Die komfortable Fußteillflosse kann barfuß oder mit Füßlingen getaucht werden.



ABC-AUSRÜSTUNG

MASKENTECHNOLOGIE IN BESTFORM

Mit SCUBAPRO tauchst du mit klarem Blick und mit bestem Tragekomfort. In unserem großen Maskenprogramm findet jeder die Maske, die in Form, Funktion und Stil zu seinem persönlichen Tauchstil passt. Genieße jedes Abenteuer in vollen Zügen und verlange deiner ABC-Ausrüstung das maximale Maximum an Leistung ab.



Masken, die dieses ICON zeigen, sind mit dem Hands-Free Tauchcomputer Galileo HUD kompatibel.



Das innovative Neopren-Band im Skibrillen-Stil passt zu einer Vielzahl unserer Masken.



Ultra Clear Gläser haben keinen grünen Schimmer wie normales Glas und bieten deshalb eine außergewöhnliche Klarheit unter Wasser.

D-MASKE

IKONISCHES DESIGN, HERAUSRAGENDE SICHT, UNGLAUBLICHER KOMFORT

Die D-Maske greift das schlanke Design des D420 Atemreglers auf und ist damit Teil eines effizienten und abgestimmten Gesamtkonzeptes. Die Premiummaske ist wohl die persönlichste Maske auf dem Markt, denn sie ist in verschiedenen Rahmengrößen erhältlich und kann individuell zusammengestellt werden. Die D-Maske hat ein kleines Volumen und bietet spezielle Gläser, die das HEV- und UV-Licht für eine verzerrungsfreie Sicht herausfiltern. Sie verfügt außerdem über ein System zum Austausch der Gläser und bietet zudem Korrekturgläser in verschiedenen Stärken. Die Maske besitzt unseren stylischen und bequemen Comfort Strap.



UNVERGLEICHLICHE KLARHEIT DER GLÄSER

Die UV+420cut™-Glastechnologie filtert HEV- und UV-Licht heraus, ohne die Farben unter Wasser zu beeinträchtigen und bietet so eine unglaubliche Sicht.

OPTISCHE VERBESSERUNG

Das austauschbare Glassystem ermöglicht ein einfaches Einsetzen von Korrekturgläsern [von -1,5 bis -5,0 oder +1,5 bis +4,0 Dioptrien in Schritten von 0,5].

PERFEKTE PASSFORM

Die D-Maske bietet schwarze oder transparente Maskenrahmen in zwei Größen [mittel oder klein] sowie eine spezielle breite Passform.

ZUSÄTZLICHER BI-FOKUS

In die Standardgläser können optionale Vergrößerungsgläser in einem Bereich von +1,0 bis +3,0 eingearbeitet werden.

MAXIMALER KOMFORT

Drehbare Schnallen, standardmäßig mit einem All-Black Comfort Strap, optimieren die Bewegungsfreiheit und sorgen für einen perfekt bequemen Sitz.

HUD-ADAPTER

Inklusive des speziellen D-Maske-HUD-Adapters zur Montage eines GALILEO HUD-Tauchcomputers.





TRUFIT TECHNOLOGIE

Verarbeitet zwei Silikonarten in einem Maskenkörper: Festeres Silikon entlang dem Maskenrahmen für Stabilität und dünnes, flexibles Silikon, das dein Gesicht umschließt und für den hohen Tragekomfort und einen wasserdichten Sitz sorgt.

SYNERGY TWIN TRUFIT



Auch bei dieser Zweiglasmaske kommt die bewährte Trufit-Silikonmischung zum Einsatz. Steiferes Silikon entlang dem Maskenrahmen und weiches, dünneres Silikon entlang der Auflagefläche. Das Resultat: Ein angenehmes Tragegefühl und eine hervorragende Passform.



new colour



SYNERGY 2 TRUFIT



Bei der Synergy 2 werden zwei Silikonarten verarbeitet: ein doppelagiges im Bereich des Maskenrahmens für Stabilität und Festigkeit und ein sehr weiches, anschmiegsames im Bereich der Dichtlippe. Für ein einzigartiges Tragegefühl.

SYNERGY MINI



Kompaktes Design, mit kleinerem Maskenrahmen und -körper für schmale Gesichter. Toller Tragekomfort und gute Passform durch den speziellen Trufit-Maskenkörper. Durch das Zweiglasdesign sind ein kleines Innenvolumen bei gleichzeitig großem Sichtfeld gegeben. Die Maske wird mit Comfort Strap geliefert.





ZWEIGLASMASKEN

Bei Zweiglasmasken befinden sich die Gläser nahe an den Augen, wodurch das periphere Sehen verbessert wird und das Innenvolumen kleiner ist. Dadurch lässt sich eine Zweiglasmaske auch sehr leicht ausblasen. Diese Masken sind häufig mit optischen Gläsern erhältlich.

new colour



ZOOM



Die Zoom ist durch ihr sehr geringes Innenvolumen ideal für alle Taucher, aber besonders für diejenigen, die optische Gläser verwenden. Mit dem neuen Glaswechselsystem können die Gläser rasch selbst gewechselt werden. Farbige Maskenrahmen sind in den Farben der Seawing Nova Flossen, HYDROS PRO Jackets und der neuen UPF-Kollektion erhältlich.

Erhältliche optische Gläser:
Bi-Focus links/rechts +1.0 - +3.0; und von -1.5 bis -8 und +1.5 bis +4.

ZOOM COLOUR KITS

Diese auswechselbaren Farbkits bringen Abwechslung in deine Tauchausrüstung. Erhältlich in 9 Farbkombinationen. Ohne Werkzeug einfach anzuklicken!





SPECTRA

Zweiglasmaske mit Rahmen in Metallic-Optik. Das exklusive Farbverfahren verleiht der Maske einen besonderen Look. Optional mit optischen Gläsern: -1,5 bis -4,5.

SPECTRA MINI

Die Spectra Maske in einer kleineren Ausführung, aber mit dem gleichen Metallic-Look.



VIBE 2

Zweiglasmaske mit sehr weitem Blickfeld. Mit EZ-Maskenband für top Komfort und zusätzlichem Standard-Maskenband. Aus weichem Liquid Silikon.

ECCO

Die perfekte Maske zum Schnorcheln. Geringes Volumen, Liquid Silikon und universelle Passform.



STEEL COMP

Extrem geringes Innenvolumen für einfachsten Druckausgleich. Die Maske wird beim Abtauchen zusätzlich komprimiert, wodurch der Druckausgleich weniger häufig erforderlich ist. Perfekt für Freitaucher, nicht zum Sporttauchen empfohlen.

SPEZIALMASKEN



FUTURA 1

Ein SCUBAPRO Klassiker! Die Maske mit dem kleinsten erhältlichen Innenvolumen.

PRO EAR 2000

Die mit einem sensationellen Konzept zum Schutz der Ohren ausgestattete PRO EAR hat zwei Ohrmuscheln, die mit dem Maskenkörper durch zwei Röhren verbunden sind, um einen einfachen Druckausgleich zu ermöglichen. Die Ohren bleiben dabei komplett trocken!



EINGLASMASKEN

Einglasmasken besitzen eine durchgehendes Sichtglas und ermöglichen so einen uneingeschränkten Blick auf die Unterwasserwelt.



FRAMELESS GORILLA

Dieser rahmenlose Klassiker mit seiner unverkennbaren rechteckigen Form bietet ein ausgezeichnetes Blickfeld. Der weiche, doppelte Dichtrand schließt komfortabel mit dem Gesicht ab. Die Frameless Gorilla verfügt gegenüber der normalen Frameless über ein größeres Glas und einen größeren Maskenkörper.



FRAMELESS

Die original Frameless Maske zeichnet sich durch ein extrem weites Blickfeld aus und das bei einem gleichzeitig geringen Innenvolumen. Der Grund hierfür liegt in der rahmenlosen Bauweise, wodurch die Augen näher am Glas liegen. Für den Galileo HUD ist ein Sondermodell der Frameless mit spezieller Halterung erhältlich.



DEVIL

Das Design dieser rahmenlosen Maske ist einzigartig: Extra weiches Silikon, extremes Blickfeld, sehr geringes Innenvolumen, keine Lichtreflexionen. Das spezielle Design des Nasenerkers macht den Druckausgleich besonders einfach.



GHOST

Rahmenlose Einglasmaske mit sehr geringem Innenvolumen, tollem Blickfeld, extra weichem Silikon und EZ-Maskenband.



CRYSTAL VU

Einglasmaske mit seitlichen Sichtfenstern für einen unglaublichen Panoramablick. In exklusiven Dualtönen.



SOLO

Genieße den Blick durch diese stromlinienförmige, rahmenlosen Maske mit geringem Volumen. Der doppelte, weiche Dichtrand passt sich perfekt dem Gesicht an und sorgt für einen komfortablen, wasserdichten Sitz.



TRINIDAD 3



Einglasmasken bieten ein durchgehendes Sichtfeld. Die Trinidad 3 wird ohne Rahmen montiert, was an Größe und Gewicht spart. Durch das geringe Innenvolumen lässt sie sich auch sehr leicht ausblasen. Erhältlich in einer aufregenden Auswahl an lebendigen Farben, passend zu Seawing Nova Flossen und HYDROS PRO Jackets.



STEEL PRO



Rahmenloses Einglasdesign mit erweitertem Blickfeld bei extrem kleinen Innenvolumen. Der hydrodynamische und leichte Maskenkörper aus weichem Silikon ist sehr komfortabel. Für Apnoe- und Sporttaucher.

ACCESSOIRES

new colour



COMFORT STRAP

Comfort Straps ähneln dem Band von Skibrillen, ziehen nicht an den Haaren und lassen sich ganz schnell und einfach an einer Vielzahl von Maskenmodellen befestigen. Zwei Silikonstreifen an der Innenseite verhindern ein Verrutschen. Comfort Straps passen sich jeder Größe an und bieten höchsten Tragekomfort. Erhältlich in 6 Farben, neu die Black-Black-Edition!



SCHNALLENÜBERZUG

Wird einfach über die Maskenschnalle geschoben und verhindert, dass sich Haare darin verheddern.

VELCRO & NEOPREN MASKENBÄNDER



GO PRO™ MASKENHALTERUNG

Die GoPro™ Maskenhalterung lässt sich auf praktisch jeder Zweiglasmaske montieren.



SCHNORCHEL

SCUBAPRO Schnorchel sind hydrodynamisch konstruiert und bieten eine außergewöhnliche Atmungsleistung. Sie verfügen über trockene, spritzwassergeschützte oder offene Rohre, Ausblasventile für eine einfache Reinigung und speziell entwickelte Silikonmundstücke für maximalen Komfort.



SPECTRA DRY

Schnorchelrohr mit großem Durchmesser für einen hohen Luftdurchfluss. Der trockene Aufsatz verhindert das Eindringen von Wasser beim Abtauchen.



SPECTRA

Ein Topmodell unter den Schnorcheln, wenn es um Atemkomfort und leichtes Ausblasen geht. Ovale Schnorchelrohr für hohen Luftdurchfluss und mit halbtrockenem Spritzwasserschutz. Mundstück mit Ausblasventil.



ESCAPE

Ovales Schnorchelrohr mit halbtrockenem Aufsatz um Spritzwasser aus dem Atembereich fernzuhalten. Mundstück mit integriertem Ausblasventil.



APNEA SCHNORCHEL

Bei diesem praktischen Schnorchel lässt sich die obere Hälfte des Rohrs umklappen und in einen platzsparenden Schnorchel verwandeln, der in jede Jacket- oder Zubehörtasche passt.



FUSION DRY

Schnorchel mit trockener Schnorchelspitze und flexiblem Faltschlaucheinsatz. Mit austauschbarem Silikonmundstück.



ABC-SETS



ZOOM COMBO

In der Zoom Combo bilden die Zoom Zweiglasmaske und unser Spectra Schnorchel ein perfektes Team. Die Combo wird mit farblich passendem Comfort Strap und in einer praktischen Netztasche verpackt geliefert.



SYNERGY TWIN COMBO

Dieses Premium Schnorchelset beinhaltet die Synergy Twin Trufit Maske und einen Spectra Dry Schnorchel. Steiferes Silikon entlang dem Maskenrahmen und dünnes, flexibles Silikon im Gesichtsbereich sorgen bei der Synergy Twin für hohen Tragekomfort und eine gute wasserdichte Passform. Die Combo ist in einer praktischen Tragetasche verpackt.



PANTAI COMBO

Schnorchelset mit einer kleinvolumigen Maske und dem Schnorchel Vent 2. In einer praktischen Netztasche.



CURRENTS COMBO PRO

Schnorchelset, bestehend aus einer Zweiglasmaske und einem transparentem Schnorchel mit flexiblem Faltschlaucheinsatz und halbtrockenem Aufsatz.



ECCO COMBO

Eine transparente Zweiglasmaske mit Flex-Schnorchel und Spritzschutz machen dieses Set ideal zum Tauchen und Schnorcheln.



JUNGE TAUCHER

Die SCUBAPRO Ausrüstung für junge Taucher weist dieselbe hohe Qualität und Langlebigkeit wie die Modelle für Erwachsene auf und ist aus denselben Materialien gefertigt. Abgestimmt auf die speziellen Anforderungen, die Anatomie und die Passform der jungen Taucher, sorgen die Produkte von SCUBAPRO dafür, dass schon die ersten Unterwassererfahrungen unvergesslich werden.



REBEL VEST 5.0

Für zusätzliche Wärme und Schutz.

REBEL 2.5 & 6.5

Overall mit Rückenreißverschluss für Wärme und Flexibilität, mit kuscheligem Plüschfutter.



REBEL SHORTY 2.0

Shorty in einem coolen und modernen Design mit seitlichen Stretcheinsätzen.



REBEL HOOD 5.0

Schützt Kopf und Hals. Dank Klettverschluss leicht an- und auszuziehen.



REBEL D-FLEX 2.0

Dieser Handschuh bietet die perfekte Balance zwischen Wärme und Schutz und viel Stretch für maximalen Komfort und Fingerfertigkeit.



MK2 EVO/R095

Der perfekte Atemregler für die kleinen Taucher. Der MK2 EVO/R095 ist leicht und überzeugt durch eine hohe Atemansprechbarkeit. Mit kürzerem Schlauch und kleinerem Mundstück. Ein Atemregler der mitwächst.



NO ZIP 6.5

Fußling mit Velcroverschluss.



HYBRID SOCKS 2.5

Neoprensocken für Kinder mit dünner, rutschfester Sohle.



KAILUA

Atmungsaktive Beachwalker.



RASHIE

Separat erhältlich.



CHILD 2 MASKE



MINI VU MASKE



SPIDER SET



MINI DRY SCHNORCHEL



FLUIDA

Klassische Fußsteiflosse mit mittelhartem Blatt.



DOLPHIN

Modell mit offener Ferse zum Tauchen mit oder ohne Fußlinge. Weich mit sicherem Halt.





LAMPEN

SCUBAPRO TAUCHLAMPEN ZÄHLEN ZU DEN BESTEN AUF DEM MARKT

Entdecke die Geheimnisse des Nachtauchens mit einer SCUBAPRO Nova Lampe oder mache einen alltäglichen Tagestauchgang zu einem unvergesslichen Abenteuer. Nova Lampen sind mit hochintensiven LED-Leuchten ausgestattet, die die Konkurrenzprodukte in punkto Leuchtkraft in Lumen bei weitem übertreffen. Sie werden aus robustem Aluminium hergestellt, wodurch sie leicht und langlebig sind. Sie bieten zudem verschiedene Energiemodi und Sicherheitsmerkmale, mit denen sie zu den besten ihrer Klasse zählen.



NOVA 2100 SF

Die vielseitig einsetzbare, kraftvolle Nova 2100 SF [Spot/Flood] Tauchlampe bietet sowohl einen 65° Flut- und einen 15° Punktstrahl. Fünf unterschiedlich starke Lichtmodi plus ein Notsignal-Modus lassen sich über einen einzigen Schalter steuern. Die Lampe ist mit 2 Griffen (Pistolengriff, Goodman-Handle), aufladbarem Akku, hochwertigem Ladegerät und Ersatzteilset ausgestattet und in einer Transportbox aus EVA verpackt.

LANGANHALTENDE POWER

Der 25Wh Lithium-Akku liefert 55 Minuten Brenndauer bei voller Leistung und konstanter Helligkeit. Bei geringeren Leistungsstufen (75, 50, 25%) verlängert sich die Brenndauer entsprechend. Getestet bis 100 m.

SICHER UND ZUVERLÄSSIG

Korrosionsbeständiger Lampenkopf aus Aluminium für bessere Wärmeableitung und Haltbarkeit. Separates Batteriefach schützt die Elektronik vor dem Eindringen von Wasser.

ÜBERDRUCKVENTIL

Lässt entstandene Batteriegase sicher entweichen.

ECHTE LUMEN

Alle SCUBAPRO Tauchlampen sind in einer geeichten Ulbricht-Kugel getestet und liefern echte Lumen.





NOVA 850

Die Nova 850 liefert ein intensives Licht und bringt so bei Tag- und Nachtauchgängen die leuchtenden Farben zur Geltung und Licht in dunkle Spalten und Höhlen. Sie ist aus mattschwarzem, leichten HD-Aluminium gefertigt und dadurch sehr haltbar. Über einen einzigen Druckschalter ist sie leicht zu bedienen. In einem 50%-Modus lässt sich die Brenndauer verlängern, wenn keine volle Leuchtkraft benötigt wird. Erhältlich in wiederaufladbarer [Nova 850R] und nicht wiederaufladbarer [Nova 850] Ausführung.

NOVA 850 WIDE

Die Nova 850 Wide liefert die gleiche Lichtstärke und bietet die gleichen Funktionen wie die Nova 850, ist aber mit einem breiteren 80° Lichtkegel ausgestattet. Erhältlich in wiederaufladbarer [Nova 850R] und nicht wiederaufladbarer [Nova 850] Ausführung.



NOVA 250

Die neue Nova 250 ist eine vielseitige Tauchlampe mit gerade einmal 9,5 cm Länge und passt damit sogar in die kleinste Jackettasche. Drei Energiemodi mit echten 220 Lumen: 100%, 50% und Flash. CR123 Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten.



NOVA 200

Eine leichte Aluminium-LED-Lampe im besonders elegantem Design und mit leistungsfähigen LEDs. Bis zu 3,5 Stunden intensives Licht aus 3 AAA-Alkaline Batterien.





TASCHEN

DER TRANSPORT DEINER AUSTRÜSTUNG IST VERTRAUENSACHE

SCUBAPRO Tauchtaschen sind auf Robustheit und Haltbarkeit ausgelegt und bieten genau das, was du brauchst, um dich und deine Ausrüstung überall dorthin zu bringen, wohin es dich zieht.

DIVE´N ROLL

Dieses 2-in-1-Rolltaschenkonzept macht das Reisen mit Gepäck zu einem reinen Vergnügen. Der hintere Teil des Hauptfachs ist halbsteif und bietet herausragenden Schutz. Die weiche Obertasche ist abnehmbar, und kann als Handgepäck genutzt werden. Am Zielort kannst du sie mit dem Reißverschluss wieder an der Haupttasche befestigen und bequem und sicher auf dem Rollkoffer transportieren.

Maße: 66 x 40 x 32 cm.

Gewicht: 3,98 kg.

Volumen: 84 l.



CARAVAN BAG

Die Caravan, die du auch vollgepackt mit dem Teleskopgriff leicht rollen kannst, ist die ideale Tasche zum Transportieren von großer Tauchausrüstung. Sie besitzt einen korrosionsbeständigen Reißverschluss, verstärkte, gegen Salzwasser unempfindliche Rollen und geräumige Seitentaschen.

Maße: 70 x 40 x 35 cm.

Gewicht: 4,65 kg.

Volumen: 105 l.



DRY 120

Hergestellt aus einer Mischung aus 500D Nylon [85%] und Polyester [15%], unterstützt durch eine TPU-Beschichtung. Verstärkter Boden und see- wasserbeständige Laufrollen

Maße: 85 x 40 x 35 cm.

Gewicht: 2,60 kg.

Volumen: 119 l.

XP PACK DUO

Diese rollbare Tauchtasche ist leicht und doch robust und der ideale Begleiter für Weltenbummler. Das nun zweigeteilte Hauptfach besitzt mehrere Netzabteile um kleinere Gegenstände gut organisieren zu können. Mit Teleskopgriff und robusten Rädern. Entspricht den neuen IATA Richtlinien.

Größe: 80 x 42 x 35 cm.
Gewicht: 5,10 kg.
Volumen: 118 l.



CABIN BAG

Text - Die Cabin Bag ist mit ihren leichtgängigen 4 Rollen vielseitig und wendig und damit das ideale Handgepäckstück für unterwegs.

Größe: 59 x 36 x 22 cm.
Gewicht: 3,25 kg.
Volumen: 41 l.



PORTER BAG

Faltbare Tasche mit etwas kleinerem Volumen als ihr Vorgänger. Mit integrierten Rollen, Rückentrage-System, korrosionsbeständigem U-förmigem Reißverschluss, zwei Front- und zwei Innentaschen und verstärktem Boden.

Größe: 80 x 45 x 35 cm.
Gewicht: 2,50 kg.
Volumen: 125 l.



Größe: 59 x 36 x 22 cm.
Gewicht: 3,25 kg.
Volumen: 41 l.

DRY 45

Schützt den Tascheninhalt vor den Elementen durch einen zuverlässigen Labyrinthverschluss.

Größe: 30 x 13 x 8 cm.
Gewicht: 650 g.
Volumen: 44 l.



DUFFLE BAG

Diese robuste, traditionelle Tasche ist äußerst strapazierfähig. Sie wiegt nur knapp ein Kilo und bietet genügend Platz für die gesamte Tauchausrüstung. Sie lässt sich dank eines U-förmigen Reißverschlusses mit doppelten Gleitern einfach füllen und leeren.

Maße: 80 x 40 x 35 cm.
Gewicht: 900 g.
Volumen: 112 l.



REPORTER BAG

Mit 15% komprimierterem Innenvolumen als ihr Vorgänger, erhältst du mehr Polsterung und drei geräumige Innenabteile.

Größe: 35 x 23 x 45 cm.
Gewicht: 900 g.
Volumen: 36 l.



MESH BAG BOAT

Die beschichtete robuste Nylon-Netzstofftasche ist groß genug für die gesamte Tauchausrüstung und lässt sich in leerem Zustand extrem klein zusammen falten.

Maße: 70 x 40 x 30 cm.
Gewicht: 450 g.
Volumen: 84 l.



REGULATOR BAG

Ripstop Nylon.

Maße: 11,5 x 7 x 15 cm

Gewicht: 200 g.

Volumen: 1,2 l.



**NICHT GETRENNT
ERHÄLTlich**

COMPUTER BAG

Ripstop Nylon.

Maße: 35 x 26 x 10 cm

Gewicht: 350 g.

Volumen: 9 l.



BEACH BAG

Genieße einen tollen Tag am Strand. Die Tasche fasst ein komplettes Schnorchel-Set und bietet in extra Fächern noch Platz für Schlüssel, Brieftasche etc. Mit Tragegriff und Schultergurt. Rip-Stop-Nylon.

Maße: 67 x 27 x 17 cm.

Gewicht: 350 g.

Volumen: 28 l.

MESH SACK

Dieser leichte Rucksack ist der perfekte Begleiter bei Schnorcheltrips und Tauchgängen. Stabiles weiches Netzmaterial und großes Volumen.

Maße: 66 x 39 cm.

Gewicht: 500 g.

Volumen: 80 l.



TRAVEL REG BAG VINTAGE

Heavy-duty PVC (Tarpaulin).

Dimensions: 32 x 32 x 10 cm.

Gewicht: 800 g.

Volumen: 10 l.



SNORKEL SET BAG

Tragetasche aus 600D Polyester mit einer PU-Beschichtung für ein Masken- & Schnorchelset.

Maße: 43 x 10 cm

[Länge x Höhe].

Gewicht: 120 g.



new

MESSER

Es ist besser, ein Messer zu haben und es nicht zu brauchen, als eines zu benötigen und es nicht zu haben. Messer von SCUBAPRO sind ein unverzichtbares Werkzeug für verantwortungsbewusste Taucher und bestehen mit dauerhaften und korrosionsbeständigen Qualitätsklingen und hervorragenden Schneiden.



TK15

Das erste Tauchermesser aus der "Tactical"-Serie. Die 15 cm lange Klinge ist aus einem durchgehenden, seewasserbeständigen Edelstahlblock gefertigt und besitzt eine scharfe, glatte Schneide, eine Sägezahnung und einen Leinenschneider. Der robuste Griff ist verschraubt. Die Scheide aus glasfaserverstärktem Polyamid wird mit einer Nylonbänderung und einer Bungeebänderung für den Arm geliefert.



K5

Klassische 11 cm lange Edelstahlklinge.

15,5 cm Edelstahlklinge mit glatter Schneide, Sägezahnschneide und Leinencutter. Mit robuster Messerscheide und verstellbarer Bänderung.

K6



MAKO

Kompaktes Tauchmesser aus Edelstahl oder Titan. Mit 8,5 cm langer Klinge.

WHITE TIP

Ausgezeichnete 6,4 cm Schneide. Die Edelstahlklinge ist beständig gegen Flugrost. Einschließlich Messerscheide und Jacket-Kit.



X-CUT

6,3 cm Titanklinge mit scharfer Sägezahnschneide und glatter Schneide, korrosionsbeständig. Die Messerscheide passt auf jede 50 mm Bänderung.



SK75

Dieses Messer aus leichtem, korrosionsfreiem Titan ist mit einer 7,5 cm langen Klinge und einem rutschsicheren Griff und einer Befestigungsöse für eine Sicherheitsleine ausgestattet.



SK "T" TITANIUM

Hochwertiges Titanium Messer mit einer 12,7 cm langen Klinge, patentiertem Klingendenkmechanismus und exklusivem Design.



SK21

Komfortables Messer mit handlichem Griff mit SoftTouch Einsatz und einer 12 cm langen Klinge.

Mehr Zubehör findest du unter www.scubapro.eu.

DEUTSCH

SCUBAPRO AMERICAS

El Cajon, CA
USA

SCUBAPRO ASIA PACIFIC

Chaiwan
Hong Kong

SCUBAPRO AUSTRALIA

Chatswood NSW
Australia

SCUBAPRO FRANCE

France, Spain, Export,
Netherlands, Belgium

SCUBAPRO ITALY

Casarza Ligure (GE)
Italy

SCUBAPRO GERMANY

Germany, Austria, Eastern Europe, UK,
Scandinavia

SCUBAPRO SWITZERLAND

Spreitenbach
Switzerland

Dein autorisierter SCUBAPRO
Fachhändler vor Ort kann dir
mehr Informationen zu unseren
Produkten geben und dich bei Wahl,
Konfiguration und Service deiner
Ausrüstung unterstützen.

Um einen Fachhändler in deiner
Nähe zu finden oder das ganze
SCUBAPRO Produktangebot
2020 zu sehen, besuche
www.scubapro.com.

Du kannst nicht jeden Tag tauchen?
Folge @SCUBAPRO in den sozialen
Medien für deine tägliche Dosis an
inspirierenden Unterwasserbildern.

FOLGE UNS AUF:



@scubapro



facebook.com/scubapro



@scubapro



[@scubapro.com/blog](https://scubapro.com/blog)

FOTOGRAFEN:

Neil Andrea

Joe Platko

Julio Lucas



Die Abbildungen in diesem Katalog stellen
mitunter das beschriebene Produkt nicht
exakt dar und dienen nur als Anhaltspunkt.
Wir behalten uns das Recht vor, Produkt-
beschreibungen oder Spezifikationen bei
Bedarf zu ändern.

Dieser Katalog ist auf Naturpapier gedruckt.
Auf die Kunststoffbeschichtung des Covers
wurde bewusst verzichtet.

© Copyright 2020 SCUBAPRO.
Johnson Outdoors Diving, LLC.



SCUBAPRO.COM

