

Postentgelt bar bezahlt

Tauchprofi Info

29

Tauchprofi Wien; 1100 Wien Quellenstrasse 128; Telefon 01/602 72 00, Fax: 01/607 10 31
Geschäftszeiten: Montag bis Freitag 10 - 18 Uhr, Samstag geschlossen



MESSE TULLN

06.03.2003

=

09.03.2003



ALLES



RUND

UM'S

GRATIS SEKT ODER BIER

FÜR JEDEN BESUCHER


TAUCHEN



SONDER ANGEBOTE



MARES
V12 Proton
mit Okto und
Finimeter
€ 399,--



12lt. TG mit
2 Abgänge
€ 210,--



MARES
V 32 Proton
mit Okto
€ 399,--



Seaquest
Rucksack mit
Rollen
€ 99,--



CRESSI
Lontra 5mm
3-Teilig
€ 289,--



MARES
V16 Proton
mit Okto
€ 349,--



CAMARO
5mm Phönix
€ 176,--



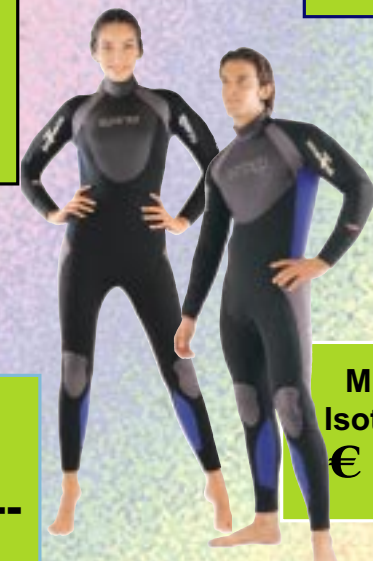
MARES Volo
nur € 99,--



MARES
Vector 1000
€ 369,--



CRESSI
Aquapro 5
€ 248,--



MARES
Isotherm T
€ 295,--

BUDDY INPIRATION



Als Mitte der 80er Jahre die ersten Tauchcomputer an den Tauchplätzen auftauchten, dachten viele, dass diese unsicher, schwer zu handhaben und vor allen Dingen vollkommen unnötig sind. Die Taucher waren bisher gut ohne Computer ausgekommen und

wollten dieser neuen Entwicklung keine grosse Bedeutung beimessen. Wie wir alle wissen, hat sich in der Zwischenzeit sehr viel verändert und ein Tauchcomputer ist heute nicht mehr wegzudenken. Im Jahre 1998 standen wir vor einem ähnlichen Entwicklungssprung. Das Tauchen mit Nitrox-Mischungen und halbgeschlossenen Kreislaufgeräten löste sich aus

dem Tec-Bereich und hat nun auch Einzug in den Sporttauchbereich gefunden.

Während halbgeschlossene Kreislaufgeräte sich einen Platz zu erobern suchten, hörten sich die Möglichkeiten des vollgeschlossenen Kreislaufgerätes fast utopisch an. War doch die Verfügbarkeit eines geschlossenen Kreislaufgerätes für den Sporttaucherbereich vor kurzer Zeit als nahezu unmöglich angesehen worden, ist sie jetzt Realität. Mehrere hundert Geräte haben den Weg zu den ausgebildeten "Usern" gefunden und tausende Tauchstunden wurden auf dem "Inspiration" CCR getaucht.

Warum Kreislaufgeräte?

Weil sie uns dem Traum vom autonomen Schweben unter Wasser wieder ein grosses Stück näher bringen, weil die Technik sicher und erprobt ist, und weil unser Aktionsradius sich faszinierend erweitert. Dennoch, die komplexe Technik der Kreislaufgeräte birgt Möglichkeiten, Fehler zu machen. Fehler, die sich am Ende des Tages als fatal herausstellen können und die Faktoren "Mensch" und "Training" in den Mittelpunkt rücken.

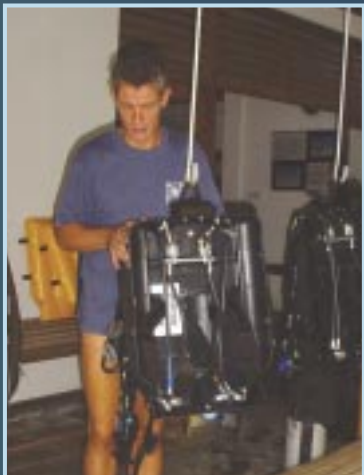
Funktionsprinzip eines geschlossenen Kreislaufgerätes:

Dabei wird im Gegensatz zum halbgeschlossenen Kreislaufgerät ein tiefenabhängiges veränderliches Nitroxgemisch geatmet.

Mittels dreier unabhängiger Sauerstoffsensoren wird der aktuelle O_2 Partialdruck in der Atemschleife gemessen und durch computergesteuertes zumischen von Sauerstoff über ein elektromagnetisches Ventil auf einem vorher gewählten Sollwert gehalten. Eine Atemgasflasche des Gerätes beinhaltet Pressluft, die andere Sauerstoff.

Die Vorteile ergeben sich aus der Minimierung der Stickstoff-

belastung bei gleichzeitig optimiertem O_2 -Partialdruck. Vielfach längere Nullzeiten, lange Tauchzeiten pro Gerätefüllung sowie Unabhängigkeit bezüglich Logistik und Tauchgangsplanung stehen hier im Vordergrund.



TAUCHWOCHE NENDE

ROVINJ



Rovinj ist ein bekanntes touristisches Zentrum, und liegt an der Westküste der Halbinsel Istrien rund 100 km südlich von Triest. Mediterranes Klima mit milden Wintern und warmen Sommern ermöglicht ganzjähriges Tauchen. Die Stadt ist reich an Kulturdenkmälern, die vom 13. bis zum 18. Jahrhundert erbaut wurden. Das Stadtbild wird von der

Barockkirche der "Heiligen Euphemia" geprägt. Rovinj mit seinen dreizehn Inseln, zahlreichen Stränden, Buchten, Parkanlagen und anderen wunderschönen Landschaften, bietet Erholung und Erlebnis zugleich. Unsere Unterkunft in Rovinj ist das Hotel Park. Die 207 Zimmer und Appartements sind entweder mit Blick aufs Meer oder auf die wunderschöne Parkanlage. Für das leibliche Wohl sorgen auf der grossen Terrasse ein Fischrestaurant, eine Snackbar, ein Grillrestaurant, eine Pizzeria und eine Konditorei. Das hoteleigene Hallenbad, die Sauna und die Massageräume vervollständigen das Angebot.



TERMIN 1 28.05 - 01.06.2003

ANREISE: IMMER AM VORABEND
UNTERKUNFT: HOTEL **Park** Basis DZ/HP
PREIS: inkl. UNTERKUNFT
EZ Zuschlag:

€ 177,--
€ 9,--



Die Tauchbasis KPA liegt nahe dem Zentrum von Rovinj. Direkt am Meer, eine große Liegewiese, Dusch- und WC-Anlagen sowie großzügige Stauräume für Tauchausrüstungen sind hier vorhanden. In unmittelbarer Nähe (15 min zu Fuss) befindet sich wunderbare Altstadt von Rovinj.



LET'S GO DIVING

TERMIN 2 18.06 - 22.06.2003

ANREISE: IMMER AM VORABEND
UNTERKUNFT: HOTEL **Park** Basis DZ/HP
PREIS: inkl. UNTERKUNFT
EZ Zuschlag:

€ 177,--
€ 9,--

PROTON ICE

Die Zulassungen nach CE-EN250, U.S. Navy und dem Qualitätssystem nach ISO 9002 bestätigen, welchem Leistungsniveau sich Mares verschrieben hat.

“ALL METAL” TECHNIK – PROTON ICE - ABYSS

‘All Metal’ bedeutet, daß die erste und zweite Stufe komplett aus Metall gefertigt werden. Das Gehäuse besteht aus hochfestem und korrosionsbeständigem, verchromtem und vernickeltem Messing. Die zweiten Stufen aus Metall bieten wegen der hohen Wärmeleitfähigkeit herausragende Leistungen bei Kaltwassertauchgängen. Sie nutzen nicht nur die Wärme aus der Ausatemluft, sondern, und das ist noch wichtiger, halten die Temperatur im Innern der zweiten Stufe auch sehr nahe an der Umgebungstemperatur (d.h. einige Grad über dem Gefrierpunkt).

“ULTRALIGHT TECHNOLOGY” TECHNIK:

Diese zweiten Stufen werden aus exklusiven high-tech Polymeren gefertigt. Dadurch sind sie nicht nur außergewöhnlich robust, sondern vor allem leicht und somit auch bei längeren Tauchgängen besonders bequem.

Simply the best. Leicht, kompakt, herausragende Leistung.

Der Proton Ice ist pure innovative Technik - für alle, die sich einen besonders zuverlässigen, ungewöhnlich kompakten und leichten Hochleistungsatemregler wünschen. Der Proton Ice bietet anspruchsvollen Tauchern alles, was Mares Atemregler weltweit berühmt gemacht hat, in einem Atemregler mit ganz neuem Design, der die Modellreihe Proton komplettiert.

ERSTE STUFE

Der Proton XL ist mit der brandneuen ersten Stufe V32 ausgestattet, die sich schon durch ihr unverwechselbares Design und das äußerst geringe Gewicht von vergleichbaren ersten Stufen abhebt. Membransteuerung mit DFC System. Der geschmiedete Messingblock mit verchromtem und vernickeltem Finish wird durch eine stoß- und kratzefeste Hülle zusätzlich geschützt. Das SCS Hochdruckventil mit Kugelkernichtung bietet eine besonders hohe Lebensdauer. Die Anordnung der Hoch- und Mitteldruckanschlüsse gewährleistet einen optimalen Schlauchverlauf und maximalen Tauchkomfort.

ZWEITE STUFE

Die weltweit kompakteste zweite Stufe aus Metall. Dank integriertem VAD System bietet sie Topleistungen, die nicht nur die Bedingungen für die CE-Zertifizierung weit übertreffen, sondern auch die strengen U.S. Navy Anforderungen. Durch die “all metal” Technik ist sie auch für Tauchgänge in sehr kaltem Wasser geeignet. Ein wirklich einzigartiges und revolutionäres Design. Der Luftduschenknopf ist besonders groß, damit er auch mit dicken Neoprenhandschuhen zuverlässig bedient werden kann. Das “Mesh Grid” System minimiert auch bei starker Strömung das Risiko, dass der Atemregler abbläst. Die neue, strömungsgünstige und leistungserhöhende Form des Blasenabweisers leitet die Blasen weiter vom Gesicht weg.



PROTON ICE OCTOPUS

Leicht, kompakt, mit integriertem VAD System. Die besonders kompakte Form und das vernickelte und verchromte Messinggehäuse machen ihn zu einem idealen Oktopus, auch für anspruchsvolle Kaltwassertauchgänge.

HEAVEN

Gruppenreise 2003



Das Rote Meer zählt durch seine einzigartige geologische Struktur zu den schönsten und abwechslungsreichsten

Tauchgründen der Welt. Warmes Wasser und üppige Korallenriffe, die von einem unglaublichen, nicht ver-



gleichbaren Artenreichtum bevölkert sind, lassen Taucherherzen höher schlagen. Die Tauchkreuzfahrt der "Diver's Heaven Fleet" führt uns ab Marsa Alam in den tiefen Süden Ägyptens.



Auf den Schiffen der Divers Heaven Fleet stimmst Du deine Tauchbedürfnisse auf Dich selbst ab. Als Frühaufsteher hast Du die Möglichkeit zu einem Early Morning Dive. Nach dem gemeinsamen Frühstück geht es dann zu den berühmten Drop Off Riffen im Roten Meer - und zu den Riffen, die noch echte Geheimtipps sind. Dort kannst Du Deine Entdecker-Talente erforschen. Nachmittags stehen Wracks ebenso auf der Tagesordnung wie zauberhafte Labyrinth, geheimnisvolle Höhlen, prächtige Unterwassergärten und und und. Wenn Dir das nicht reicht, kannst Du den Tag dann noch mit einem gemütlichen Nachttauchgang ausklingen lassen.



Alle Kabinen sind hygienisch sauber, haben komfortable große Betten, Klimaanlage mit frei wählbarer Raumtemperatur und besitzen ein eigenes Bad mit Toilette. Die Betreuung der Gäste an Bord erfolgt durch einen professionellen und erfahrenen deutschsprachigen Tourguide, und nur erfahrene Kapitäne steuern die Schiffe der Diver's Heaven Fleet



DIAMOND

SOFORT



BUCHEN



01.05. - 08.05.2003

Leistungen:

Charterflug:

Wien - Hurgada - Wien
20 kg Freigepäck

Transfer:

Hurgada - Marsa Alam - Hurgada

Leistungen Schiff:

1 Woche Tauchsafari
Basis N/VP / Doppelkabine

Tauchpaket:

inkl. Flasche, Luft und Blei, Tauch- und Fahrgenehmigung

Österr. Tauchlehrerbegleitung ab/bis Wien

Preis: € 1.445,--



KINDER

FRÜHJAHRSAKTION



PADI



2 KURSE

ZUM

PREIS

VON

EINEM

PADI Open Water Diver

+

Junior Open Water Diver

=

Kurspreis: € 313,95



Im Kurspreis enthalten sind:

Leihausrüstung, PADI Unterlagen sowie alle Prüfungsgebühren.
Mindestalter: 10 Jahre
Kurspreis nur gültig bei gemeinsamer Anmeldung von einem Erwachsenen und einem Kind im Alter von 10 - 14 Jahren.
Aktion gültig für Anmeldungen bis Ende Mai.

Und so einfach ist der Einstieg in die faszinierende Unterwasserwelt:

Jetzt anmelden unter:

Tauchprofi

Quellenstrasse 128, 1100 Wien
Tel.: 01/602 72 00 tauchprofi@aon.at

NEW

THERMIC EVOLUTION

THERMIC EVOLUTION

Dreiteiliger Anzug mit elegantem, bequemem Schnitt.

- Verklebte Nähte
- Rückenreißverschluss
- Reißverschlüsse an Armen und Beinen erleichtern das An- und Ausziehen
- Knieschoner in neuem, anatomischen Schnitt aus flexiblem, abriebsicheren Material machen den Anzug besonders robust
- Glide Skin Beinmanschetten erleichtern das Anziehen und verringern gleichzeitig den Wasseraustausch
- Separate Kopfhaube aus 5 mm Neopren für maximalen Tragekomfort
- Glide Skin Gesichtsmanschette

