



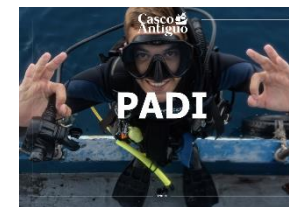
Casco
Antigo



NOUS SOMMES PLONGEURS

CATALOGUE DE PRODUITS

Index



Casco Antiquo es una empresa con más de 40 años de experiencia en la fabricación, venta, distribución y comercialización de equipos de buceo profesional, técnico y recreativo.

Su área profesional y técnica suministra equipos de submarinismo para las divisiones especializadas de **Buceo Profesional y Tecnología Submarina**, **Buceo Militar y Salvamento y Rescate**, de forma que abarca un completísimo catálogo de materiales y equipo técnico que son utilizados por las Fuerzas de Seguridad del Estado, bomberos y unidades de rescate, además de la gran aportación de equipos para la investigación submarina que supone la división de **Oceanografía**.

Consulta nuestros catálogos de producto



BUCEO



MÁS INFO



BUCEO PROFESIONAL



MÁS INFO



MILITAR



MÁS INFO



OCEANOGRAFÍA



MÁS INFO



SALVAMENTO Y RESCATE



MÁS INFO

Délégations Casco Antiguo



DELEGATION MADRID

Bureaux et entrepôt central

C/ De Senda Galiana
D15 Oficinas - C16/C18 Almacén
28821, Coslada, Madrid
+34 638 239 617
ventas@cascoantiguo.com



DELEGATION MÁLAGA

Pôle Professionnel

C/ Pascal 36
29004, Málaga
+34 608 73 26 80
contactopro@cascoantiguo.com



DELEGATION PORTUGAL

Estrada Nacional 10, KM 18,
Coima, Barreiro
+351 21 210 92 60
portugal@cascoantiguo.com



DELEGATION CHILI

C/ Bernardino 1985,
módulo 1, Puerto Montt
+56 065 2 270961
infochile@cascoantiguo.com



DELEGATION MEXIQUE

Carretera Federal Tulum - Cancún Km 293,7
Mza 2 lote 21 local 8, Colonia Ejidal 77710
Playa del Carmen, Quintana Roo
+52 984 688 34 80
infomexico@cascoantiguo.com



DELEGATION PANAMÁ

Calle 65 Este, San Francisco,
PH 1809, Local 3, Planta baja
Ciudad de Panamá
+507 398 8039
infopanama@cascoantiguo.com



DELEGATION MIAMI

7879 NW 15th Street
Doral
FL 33126
+1 305 547-9899
customerservice@cascoantiguo.com



DELEGATION COLOMBIA

Calle 6a nro.3-17 edificio Jasban oficina 709
Barrio Bocagrande, Cartagena
+57 3107231330
z.garcia@cascoantiguo.com

CATALOGUE PLONGEE

Avec plus de 40 ans d'expérience, à Casco Antiguo, nous nous consacrons à la fabrication, la vente, la distribution et la commercialisation d'équipements de plongée professionnels, militaires, techniques et récréatifs. Complétant cette large offre avec des cours de plongée, vente de photographie et vidéo sous-marine, service de réparation technique de détendeurs et compresseurs, assurance plongée. Il convient également de noter les divisions de l'océanographie et du matériel de sauvetage et de sauvetage.

Casco Antiguo a entamé un processus d'expansion continue de l'entreprise jusqu'à ce qu'elle atteigne le leadership du marché sous-marin en Espagne, au Portugal et en Amérique latine.

Dans le domaine de la plongée professionnelle, nous avons des bureaux en Espagne, au Portugal, au Chili, au Mexique et au Panama, ce qui fait de nous le plus grand fournisseur d'équipements de plongée commerciale pour la péninsule ibérique, l'Amérique centrale et l'Amérique du Sud.

Notre personnel a une longue expérience, étant hautement spécialisé et en constante formation pour toujours vous offrir les meilleurs conseils dans votre achat, pas en vain nous sommes tous des plongeurs et... Qui de mieux qu'un plongeur pour servir un autre plongeur ?

Chez Casco Antiguo, nous travaillons chaque jour pour servir nos clients avec le plus grand professionnalisme, en offrant une qualité, un prix et un service imbattables.



Casco
Antiguo



COMPRESSEURS





COMPRESSEUR PORTATIF MCH6 ICON LSE 100 (MONOPHASÉ)

Compresseur électrique monophasé portable Coltri modèle Icon LSE 100. Compresseur portable haute pression pour recharger les bouteilles de plongée. Entraînement par un moteur électrique monophasé. Sa petite taille le rend idéal pour un compresseur privé. Facile à déplacer et à charger.



COMPRESSEUR PORTATIF MCH6 ICON LSE 100 SH (ESSENCE)

Modèle de compresseur Coltri Icon LSE 100 SH Moteur à essence portable. Compresseur portable haute pression pour recharger les bouteilles de plongée. Propulsé par un moteur à essence. Sa petite taille le rend idéal pour un compresseur privé. Facile à déplacer et à charger.



MINI SILENT

La meilleure qualité d'air est l'objectif d'un compresseur Coltri. Petit, silencieux et puissant. Série de compresseurs d'air respirable silencieux, équipés d'unités de pompage de 100 et 125 l/min. Ils sont extrêmement silencieux, sans sacrifier les performances. Avec automatisation complète et réduction du son.



COMPRESSEUR SMART
125 - 195 (EM) 235 - 315 (ETS)

Caracteristiques selon chaque modèle
Moteur électrique monophasé ou triphasé
Débit du groupe de pompage de 125 l/m - 8,10 m³/h à 315 l/m - 18,90 m³/h
Temps de charge à partir de 15 min. à 6 min.20 sec
Pression de service 232 - 300 - 330 bar
Poids net de 93 kg à 105kg
Bruit de 79 db à 82,3 db



COMPRESSEUR ERGO
MODELES 235 - 315 - 345 - 380

Caracteristiques selon chaque modèle
Moteur électrique monophasé ou triphasé
Débit du groupe de pompage de 235 l/m - 14,10 m³/h à 380 l/m - 22,80 m³/h
Temps de charge à partir de 8 min. 30 sec. à 5,10 min. 20 sec
Pression de service 232 - 300 - 330 bar
Poids net de 147 kg à 169kg
Bruit de 80,7 db à 82,3 db



COMPRESSEUR ERGO 315 SH DIESEL

Débit: 315 L/min - 18,90 m³/h.
Moteur Honda GP200
Temps de chargement de la bouteille de 10L. 200bars (mesuré en remplissant la bouteille de 0a 200 bars ±5%)=6´20"
Pression de service 232 - 330 bar / 3300 - 4700 psig



COMPRESSEUR MARK III SILENT 235 - 315 - 345 - 380 ET (TRIPHASÉ)

Compresseur Coltri triphasé Mark III Silent : Idéal pour une utilisation intensive en milieu chaud et mal aéré ou dans les pays tropicaux. Conçus avec un système de refroidissement amélioré et un système de filtration à deux Hyperfiltres, ces compresseurs sont entraînés par un moteur électrique et équipés de quatre groupes de pompage différents, le tout en version TPS (Tropical Plus Superdry)..



COMPRESSEUR SUPERSILENT (TRIPHASÉ) 235 - 315 - 345 - 380 ET (TRIPHASÉ)

Le modèle SUPER SILENT TPS se distingue par son haut niveau de silence. Il a été conçu par Coltri pour répondre à des besoins spécifiques tels que la facilité d'utilisation, l'insonorisation et les systèmes de contrôle permettant une surveillance efficace du fonctionnement des compresseurs. L'équipement standard comprend : deux raccords pour flexibles haute pression (de 232 à 330 bars), manomètres inter-étages, contrôle du niveau d'huile et de la température interne de la cabine, détecteur de rotation, moteur électrique triphasé, évacuation automatique de la condensation et auto-stop. Il est disponible avec les nouveaux groupes de pompage selon chaque modèle spécifique.



COMPRESSEUR SILENT 450-550-650-750 ET (TRIPHASÉ)

Le modèle SILENT représente l'excellence en matière d'insonorisation. Il a été conçu pour répondre aux besoins d'utilisation très intensive et où de grandes capacités de recharge sont nécessaires. Ils sont équipés de 4 attaques de remplissage frontales pour flexibles haute pression (de 232 à 420 bar) et d'un tableau de commande et tableau électrique. Ils sont équipés d'un moteur électrique triphasé et de groupes de pompage puissants (450 550 650 750 selon chaque modèle spécifique).



COMPRESSEUR OPEN 450-550-650-750 ET (TRIPHASÉ)

Open répond aux besoins des professionnels nécessitant de fortes capacités de charge dans les pays chauds, mal aérés ou tropicaux. Il est équipé de 4 raccords de remplissage avant pour tuyaux haute pression, d'un panneau de commande intuitif et d'un moteur électrique. Le groupe de pompage, choisi parmi les 4 plus puissants, est exposé à l'arrière de la structure pour assurer un meilleur cycle de refroidissement. Pour une plus longue durée de vie du filtre, le sécheur haute pression Tornado est recommandé.



COMPRESSEUR EOLO BASSE PRESSION (ESSENCE)

Compresseur modèle Coltri eolo. Pour une alimentation continue à basse pression. Alimentation depuis la surface. Corps ouvert. Moteur à essence. Système de filtrage au charbon actif.



COMPRESSEUR EOLO BASSE PRESSION (ELECTRIQUE)

Le compresseur Coltri pour la plongée commerciale modèle Eolo est conçu pour une alimentation continue à basse pression. Ravitaillement de la surface au plongeur. Corps ouvert. Moteur électrique. Système de filtrage au charbon actif.



COMPRESSEUR BASSE PRESSION POUR TRAVAUX SOUS-MARINS

Casco Antiguo dispose de compresseurs basse pression pour une alimentation directe depuis la surface. Disponible en différents moteurs et débits et avec des systèmes de filtrage adaptés à chaque besoin.



COMPRESSEURS MOYENNE PRESSION POUR TRAVAUX SOUS-MARINS

Casco Antiguo dispose de compresseurs à moyenne pression pour une alimentation directe depuis la surface. Disponible en différents moteurs et débits et avec des systèmes de filtrage adaptés à chaque besoin.



NITROX

MEMBRANE NITROX LP 250

Il se compose d'un compresseur à vis industriel qui fournit de l'air à une pression de 10 bar à la membrane Parker®. Le pourcentage d'oxygène obtenu en sortie est réglable de 32% à 36% grâce à une vanne accessible à l'avant du compresseur. S'il est connecté à un compresseur avec unité de pompage 315 (MCH 16), 32% Nitrox peut être obtenu jusqu'à une pression de 232 bar. L'analyseur d'oxygène permet de vérifier le pourcentage correct, en l'ajustant à travers la vanne correspondante.



NITROX

MEMBRANE NITROX LP 300

Composé d'un compresseur à vis industriel qui fournit de l'air à une pression de 12 bar à une membrane qui sépare l'azote et l'oxygène jusqu'à un pourcentage maximum de 40% O₂. L'air enrichi peut être comprimé à une pression de 232 bars en combinaison avec un compresseur haute pression. Le pourcentage d'oxygène obtenu en sortie est réglable de 22,4% à 40% grâce à une vanne accessible directement sur le dessus du compresseur. L'analyseur d'oxygène permet de vérifier le pourcentage correct, qui est régulé par la vanne.



NITROX

MEMBRANE NITROX LP 600

Au sommet de la gamme Nitrox se trouve le système LP600 ROTARY, composé d'un compresseur à vis industriel qui fournit de l'air à une pression de 8 bars à une membrane qui sépare l'azote et l'oxygène à pression atmosphérique jusqu'à l'obtention de Nitrox 40 %. et peut être comprimé à une pression de 232 bars en combinaison avec un compresseur haute pression. Le pourcentage d'oxygène obtenu en sortie est réglable de 22,4% à 40% grâce à une vanne accessible directement sur le dessus du compresseur. Exclusif pour les compresseurs de la gamme Heavy Duty.



**FILTRE D'ASPIRATION ICON
MCH-6**

Filtre dans l'admission d'air du compresseur MCH-6.



FILTRE D'ASPIRATION MCH-13/16
Filtre dans l'admission d'air des compresseurs MCH8/11/13/16/26/32.



**FILTRE CARBONE ACTIF ICON
MCH-6**

Filtre à charbon actif et alumine (tamis moléculaire) Filtre l'air comprimé avant qu'il n'entre dans les cylindres.



FILTRE CARBONE ACTIF MCH-8/11/13/16/26/32

Filtre à charbon actif et alumine (tamis moléculaire). Filtre l'air comprimé avant son passage dans les cylindres.



FILTRES PERSONNALISÉS

Pour que les plongeurs puissent filtrer l'air de leur bouteille.



FILTRE CARBONE ACTIF MCH-30/36

Filtre à charbon actif et alumine (tamis moléculaire). Filtre l'air comprimé avant son passage dans les cylindres.



FILTRE D'ASPIRATION MCH-30/36

Filtre dans l'admission d'air du compresseur MCH 30/36.



FILTRE D'HUILE MCH-30/36

Filtre de remplacement pour le circuit d'huile des compresseurs Coltri modèle MCH36



**ROBINETTERIES
CHARGÉES AVEC
OU SANS PURGE**



FILTRES POUR MEMBRANES NITROX



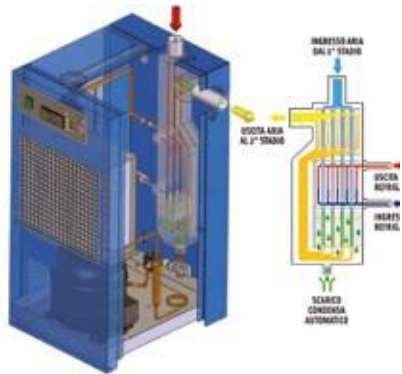
CARBONE ACTIF ET ALUMINIUM

Convient aux filtres de compresseur.



HUILES SYNTHETIQUES COMPRESSEURS

Huiles spéciales pour compresseurs de toute gamme pour air ou Nitrox.



SYSTÈME DE SÉCHAGE À LA DEMANDE

L'air entre, chaud et humide, par l'échangeur de chaleur. celui-ci passe à l'évaporateur dans lequel l'air est refroidi, permettant ainsi à l'humidité de l'air de se condenser et de se décharger automatiquement dans le décanteur. A ce moment, l'air est froid et sec, il retourne à l'échangeur de chaleur air-air pour réchauffer à nouveau l'air avant de quitter le sécheur afin que la température de sortie soit d'environ 8 degrés en dessous de la température d'entrée.



PANNEAUX D'AUTOMATISATIONS

Automatismes complets: compteur horaire, pressostat, arrêt et purge, et boutons de test marche, arrêt et purge. Purge automatique. Comprend un compteur d'heures et des boutons de purge, d'arrêt et de démarrage Arrêt automatique (comprend un compteur d'heures, un pressostat et des boutons d'arrêt et de démarrage. (Uniquement pour les modèles électriques, consultez les autres).



FLEXIBLE COMPRESSEUR

tuyau haute pression pour le chargement des bouteilles. Toutes les tailles.



DOUBLE SORTIES EN "T" COMPRESSEURS H.P.

Vers la sortie de dérivation du compresseur haute pression.



SYSTÈME DE STOCKAGE D'AIR RACK COLTRI BOUTEILLES 2 X 50L X 360 BARS

Banque d'air composée de deux bouteilles de 50 litres à une pression de travail de 360 bars.

Connecté à n'importe quel compresseur de la gamme Coltri et ajoutant un panneau de chargement, il pourrait être une station de remplissage idéale pour les bouteilles, avec une grande réserve d'air..

Pour les options de configuration possibles, n'hésitez pas à consulter nos experts.



PANNEAU DE CHARGE 4 SORTIES.

Panneaux en différentes configurations INTI / DIN 225 / 300 BAR Ils comprennent soupape de sécurité, manomètre/s, robinets et flexibles.

COMBINAISONS

TECHNICAL
DIVE SYSTEM
QUEBEC



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

NORWAY

TKTDVTNORWAYS

Combinaison étanche Norway conçue pour tous les types de plongeurs, des sportifs aux plus exigeants. Construit en néoprène haute densité et flexible de 4 mm qui offre un grand confort et une isolation thermique. Fermeture éclair en métal, col et poignets en néoprène ultra-souple, capuche en néoprène avec système d'aération, grande poche zippée, renforts aux genoux, bretelles intérieures réglables, botte avec semelle souple et sangle de cheville.

Inclus : Tuyau de remplissage, sac de transport pouvant servir de tapis.

Tailles : S - M - L - XL - 2XL



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

QUEBEC

TKTDVTQUEBECL

Mêmes caractéristiques que le modèle Norway à l'exception d'une botte avec une semelle rigide très légère, une caractéristique qui la rend très appréciée même par les plongeurs professionnels et commerciaux dans leur travail. Il dispose également d'une grande poche et de genouillères de protection souples.

Tailles : S - M - L - XL - 2XL



NORTHERN DIVER

ORIGIN

SBTR800C

Idéal pour les plongées avec peu de mouvement physique, de longue durée ou de décompression prolongée. Coque extérieure Armatex® résistante en néoprène de 6,5 mm et réflecteur thermique Thermacote® Ti-Ax®. Fermeture à glissière en métal BDM. Col et poignets en néoprène. Soupapes d'échappement à profil bas. Coutures extérieures scellées. Poches zippées avec anneaux en D en acier inoxydable. Protection Kevlar® sur les épaules, les coudes et les genoux. Siège surimprimé pour une prise antidérapante et une protection contre l'abrasion.

Inclus une cagoule en néoprène, un sac et un tuyau.



NORTHERN DIVER

COMERCIAL

SBTRDIVE12

Il a les caractéristiques parfaites pour les plongeurs professionnels, techniques et sportifs les plus exigeants. Il permet la liberté de mouvement tout en étant exceptionnellement durable. Néoprène hyper compressé 5mm. Fermeture à glissière en métal BDM. Col et poignets en néoprène. Soupapes d'échappement et de gonflage à profil bas. Poche à soufflet sur la jambe droite et poche zippée sur la gauche. Genouillères en Kevlar®. Modèle de bottes à semelle dure. Livré avec cagoule néoprène, sac et tuyau.



NORTHERN DIVER

THOR

SBTR52

Cette combinaison est conçue pour la plongée commerciale et constitue également un excellent choix pour la plongée militaire et de sauvetage. C'est une combinaison certifiée CE et conforme aux normes de qualité BS EN ISO 9001:2008..





TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SOUS-VETEMENT SVALBARD

TKVT0301ZHBK-01LTD5

Fabriqué en Thinsulate qui offre une protection thermique extrême et en fait un vêtement respirant, gardant le corps au sec. Il est léger et élastique. La combinaison Svalbard offre une protection thermique ciblée et renforcée dans les zones du corps où il y a une plus grande perte de chaleur. Son design matelassé protège contre les tacles des combinaisons étanches.

Tailles : M - L - XL - XXL-XXXL



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

COMBINAISON INTERIEURE PRO M20 B200 THINSULATE

TKVT030100720

Différentes finitions, fabriquées en 200 gr FLECEE, 200 gr THINSULATE et 400 gr THINSULATE. Rembourrage 3 couches, polaire. 3 poches. Fermeture éclair à la cheville. Poignets élastiques. Épaule et taille élastiquées. Fermeture à glissière YKK à double sens.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

COMBINAISON INTERIEURE PRO M20 B400 THINSULATE

TKVT030100740

Les vêtements Polar Flex 400 sont recommandés avec des combinaisons en eaux très froides ou dans des combinaisons trilaminées. Conception à 2 couches. Col zippé pour le soulagement. Boucle sur les manches pour faciliter l'enfilage. Boucle aux pieds pour éviter que les vêtements ne remontent lors de l'enfilage de la combinaison étanche. 2 poches sur la chemise. De couleur noire.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

T-SHIRT INTERIEUR THERMODIVE

TKVT04011THER

Tissu thermique avec intérieur cellulaire. Passants aux poignets spécialement conçus pour enfiler la combinaison sans que les manches ne soient retroussées.

Tailles unisexes : S - XXL (2-6)



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PANTALON INTERIEUR THERMODIVE

TKVT0401THERP

Tissu thermique avec intérieur cellulaire. Boucles aux chevilles.

Tailles unisexes : S/M - L/XL



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CHAUSSETTE POLAIRES PRO 230 GR

TKVT99997200

Chaussette en tissu thermique conçue pour les combinaisons étanches.



SI TECH

ANTARES VIERGE

TKVT999960610STH

Systèmes de gants secs Si Tech, pour éviter d'avoir les mains froides. Différentes tailles.



SI TECH

ORUST QUICK TITE

TKVT999960190STH

Systèmes de colliers secs Si Tech Très flexibles. Silicone ou Latex. Différentes tailles.



SI TECH

GRAND ASSORTIMENT D'ACCESSOIRES

Différentes gammes de produits pour combinaisons étanches. Vannes, gants, etc. Demandez-nous les options disponibles !



BAUDRIER 7KG

SBPLB7P

Système de poids largement utilisé en plongée professionnelle et commerciale, idéal pour tous les plongeurs qui ont besoin d'une grande quantité de poids, en particulier avec une combinaison étanche, il permet de répartir le poids le long des épaules, beaucoup plus confortable.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

BOTTES OMAHA XTREM

TKVTOMAHANW

Ajustement avec lacets de sécurité et bande velcro. Pointe renforcée. Talon renforcé pour le réglage des palmes. Semelle extérieure en polyuréthane adhérente avec trous de drainage. Ils doivent être portés par-dessus la chaussette en néoprène.

Tailles : M - L - XL - 2XL - 3XL





TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SEMI-ETANCHE DEEP 6.5 NOIR 2.0 THERMOSOUDE - TKVT0101MDAD01

Costume réalisé avec différentes épaisseurs et un motif très étudié. Nous avons créé une combinaison semi-étanche ultra-extensible extrêmement chaude et confortable. La poitrine et le dos sont de 6,5 mm en néoprène thermique. Les bras et les jambes ont des épaisseurs différentes selon la zone. Avec coutures thermosoudées et néoprène SupraTex (néoprène anti-abrasion) dans les zones de plus grande friction, épaules, coudes et fessier. Inclus une poche sur la jambe droite. Fermeture éclair arrière avec protection.

Tailles: 3 - 4 - 5 - 6 - 7





TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

SEMI-ETANCHE INUIT 7.0 FEMME - BRTDSSINUITM2

Le semi-sec TDS Inuit 7.0, intégrant une grande amélioration à l'intérieur avec un nouveau tissu thermique à la pointe de la technologie, beaucoup plus souple, agréable au contact de la peau et, surtout, plus chaud. Avec un design extérieur renouvelé, l'Inuit est entièrement réalisé en néoprène iStretch 7 mm avec une nouvelle composition qui le rend beaucoup plus souple et léger tout en augmentant la protection thermique, grâce à son nouveau tissu intérieur thermique de pointe.

Le néoprène iStretch ultra souple facilite l'enfilage et offre une grande liberté de mouvement, bref un plus grand confort lors de l'enfilage, de la plongée ou des déplacements avec la combinaison avant et après la plongée. Ce nouveau matériau intérieur est réparti sur les jambes, la poitrine et le dos, les zones où la perte de chaleur corporelle est la plus importante, laissant aux bras une plus grande souplesse de mouvement et facilitant l'enfilage..

Renforts Supratex aux épaules, cette matière ne limite pas l'élasticité du néoprène. Renforts genoux en matière élastique. L'Inuit 7.0 reste le choix idéal pour les plongeurs à la recherche d'une combinaison flexible mais hautement protectrice thermiquement pour plonger toute l'année, même lorsque la température de l'eau baisse ou dans les zones d'eau froide..

Tailles: 1 - 2 - 3 - 4 - 5



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ABADON 3.0 HOMME - TKVT2K3W01

Monopiece intégral en version 3 mm d'épaisseur, en néoprène ultra-élastique avec coutures thermosoudées et renforts bien étudiés dans les zones de plus grande usure. Il a une grande poche pour accessoires. Ce modèle de combinaison est utilisé par divers groupes professionnels tels que les groupes de secours, les pompiers et les plongeurs techniques. Tailles : 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7

TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ABADON 5.0 HOMME - TKVT06012CXF01

Fermeture éclair arrière protégée. Coutures thermosoudées, ce qui le rend plus étanche et durable. Néoprène thermique sur la poitrine et le dos. Comprend des renforts Supra Tex (néoprène anti-abrasion) sur les épaules, les coudes et le siège. Renfort en caoutchouc aux genoux. Poche jambe droite. Petite fermeture éclair au cou pour soulager le plongeur. Combinaison utilisée par de nombreuses unités militaires, de police et de sauvetage pour son grand confort et sa robustesse. Tailles : 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7

TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ABADON 7.0 HOMME - TKTDVTABADON7

Une pièce intégrale dans une version de 7 mm d'épaisseur pour obtenir une meilleure protection thermique ainsi que les caractéristiques spécifiques de la série de combinaisons Abadon. Tailles : 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7



TDS
TDS SYSTEM
DIVE SYSTEM

COMBINAISON DE SAUVETAGE WAVE 5/3 MM - SRVT13013ECPA1T3TDS

Combinaison spécialement conçue pour le sauvetage aquatique et pleine de fonctionnalités qui favorisent le travail du sauveteur ou du sauveteur.

Il est conçu dans une couleur rouge distinctive avec des inserts en matériau réfléchissant haute visibilité. Il a également d'autres zones de ce même matériau réfléchissant sur les épaules, la poitrine, les avant-bras et les mollets.

Les coutures sont thermoscellées, ce qui rend la combinaison beaucoup plus chaude et permet au sauveteur de rester dans l'eau plus longtemps. Il a des protections en plastique sur les genoux et des renforts en powertex sur les coudes et le siège, zones de forte usure.

L'ensemble de la combinaison est en néoprène super élastique de 5 mm, à l'exception des zones des aisselles, des épaules et des mollets, où le néoprène est de 3 mm, ce qui favorise la nage et les mouvements dans les situations de sauvetage.

Il intègre également une grande poche à objets sur la cuisse droite avec une poignée et un velcro, ainsi qu'une poche rétractable sur l'épaule avec une fenêtre transparente pour placer une lumière chimique ou un stroboscope de signalisation.

Tailles : 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7





TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

ZERO 5.0 HOMME - BRTDMHZERO53

Monopiece entièrement en néoprène iStretch 5 mm avec une nouvelle composition qui le rend beaucoup plus souple et léger, tout en augmentant la protection thermique. À l'intérieur, il est associé à des panneaux Helioflex sur la poitrine et le dos, ce matériau résultant rend le contact avec la peau du plongeur agréable et confortable, tout en maintenant la chaleur corporelle et en assurant un séchage rapide.

Il intègre une micro-manche intérieure et une nouvelle fermeture de cou WSS (Water Stop System) qui empêche une entrée massive d'eau par le cou, la zone la plus vulnérable des combinaisons humides, en plus de maintenir la fermeture éclair sécurisée pour éviter une ouverture par inadvertance. Une fermeture éclair à l'avant du cou facilite l'ajustement et l'enfilage.

Le néoprène iStretch ultra souple lui confère une facilité d'enfilage et une grande liberté de mouvement, bref un confort d'enfilage, de plongée ou de déplacement avec la combinaison avant et après la plongée.

Intègre des renforts Supratex aux épaules et aux genoux, cette matière ne limite pas l'élasticité du néoprène. Le Zero 5.0 est un choix idéal pour les plongeurs à la recherche de liberté de mouvement et de protection pour les plongées en eau chaude ou les expéditions de croisière où de nombreuses plongées sont effectuées chaque jour.

Tailles: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8





ZERO 5.0 FEMME - BRTDMHZERO53

Monopiece entièrement en néoprène iStretch 5 mm avec une nouvelle composition qui le rend beaucoup plus souple et léger, tout en augmentant la protection thermique. À l'intérieur, il est associé à des panneaux Helioflex sur la poitrine et le dos, ce matériau résultant rend le contact avec la peau du plongeur agréable et confortable, tout en maintenant la chaleur corporelle et en assurant un séchage rapide.

Il intègre une micro-manche intérieure et une nouvelle fermeture de cou WSS (Water Stop System) qui empêche une entrée massive d'eau par le cou, la zone la plus vulnérable des combinaisons humides, en plus de maintenir la fermeture éclair sécurisée pour éviter une ouverture par inadvertance. Une fermeture éclair à l'avant du cou facilite l'ajustement et l'enfilage.

Le néoprène iStretch ultra souple lui confère une facilité d'enfilage et une grande liberté de mouvement, bref un confort d'enfilage, de plongée ou de déplacement avec la combinaison avant et après la plongée.

Intègre des renforts Supratex aux épaules et aux genoux, cette matière ne limite pas l'élasticité du néoprène. Le Zero 5.0 est un choix idéal pour les plongeurs à la recherche de liberté de mouvement et de protection pour les plongées en eau chaude ou les expéditions de croisière où de nombreuses plongées sont effectuées chaque jour.

Tallas: 1 - 2 - 3 - 4 - 5





TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ZERO 7.0 FEMME -BRTDMMZERO72

Combinaison de plongée entièrement en néoprène iStretch de 7 mm avec une nouvelle composition qui la rend beaucoup plus souple et légère, tout en augmentant la protection thermique. À l'intérieur, il est associé à des panneaux Helioflex sur la poitrine et le dos, ce matériau résultant rend le contact avec la peau du plongeur agréable et confortable, tout en maintenant la chaleur corporelle et en assurant un séchage rapide.

Il intègre une micro-manche intérieure et une nouvelle fermeture de cou WSS (Water Stop System) qui empêche une entrée massive d'eau par le cou, la zone la plus vulnérable des combinaisons humides, en plus de maintenir la fermeture éclair sécurisée pour éviter une ouverture par inadvertance. Une fermeture éclair à l'avant du cou facilite l'ajustement et l'enfilage.

Le néoprène Stretch ultra souple lui confère une facilité d'enfilage et une grande liberté de mouvement, bref un confort d'enfilage, de plongée ou de déplacement avec la combinaison avant et après la plongée. Intègre des renforts Supratex aux épaules et aux genoux, cette matière ne limite pas l'élasticité du néoprène.
le Zéro

7.0 est un choix idéal pour les plongeurs à la recherche de liberté de mouvement et de protection pour plonger dans des eaux plus froides ou qui souhaitent prolonger la saison de plongée.

quieren prolongar la temporada de buceo. Tallas: 1 - 2 - 3 - 4 - 5



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ZERO 7.0 HOMME -BRTDMHZERO73

Combinaison de plongée entièrement en néoprène iStretch de 7 mm avec une nouvelle composition qui la rend beaucoup plus souple et légère, tout en augmentant la protection thermique. À l'intérieur, il est associé à des panneaux Helioflex sur la poitrine et le dos, ce matériau résultant rend le contact avec la peau du plongeur agréable et confortable, tout en maintenant la chaleur corporelle et en assurant un séchage rapide.

Il intègre une micro-manche intérieure et une nouvelle fermeture de cou WSS (Water Stop System) qui empêche une entrée massive d'eau par le cou, la zone la plus vulnérable des combinaisons humides, en plus de maintenir la fermeture éclair sécurisée pour éviter une ouverture par inadvertance. Une fermeture éclair à l'avant du cou facilite l'ajustement et l'enfilage.

Le néoprène Stretch ultra souple lui confère une facilité d'enfilage et une grande liberté de mouvement, bref un confort d'enfilage, de plongée ou de déplacement avec la combinaison avant et après la plongée. Intègre des renforts Supratex aux épaules et aux genoux, cette matière ne limite pas l'élasticité du néoprène.
le Zéro

7.0 est un choix idéal pour les plongeurs à la recherche de liberté de mouvement et de protection pour plonger dans des eaux plus froides ou qui souhaitent prolonger la saison de plongée.

Tailles: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8





TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SCUBA 5.0 HOMME - BRTDMHSCUBA53

Combinaison au format monobloc intégral 5 mm avec capuche intégrée avec ouverture frontale et zips aux chevilles, ce qui en fait une combinaison particulièrement polyvalente et confortable, notamment à l'enfilage.

La doublure extérieure en néoprène a une protection ultra résistante contre le soleil et l'eau salée, ce qui en fait une combinaison très résistante dans le temps même si elle est soumise aux conditions les plus difficiles.

La cagoule est dotée d'un manchon facial pour empêcher l'entrée massive d'eau et de micro perforations pour faciliter l'évacuation de l'air. Il dispose également de renforts Supratex contre l'abrasion dans les zones de contact et de frottement les plus importants: genoux, entrejambe et épaules.

En bref, la Scuba 5.0 est une combinaison tout-terrain idéale, tant pour les centres de plongée qui ont besoin d'une combinaison durable et résistante, que pour le plongeur qui recherche une combinaison avec une grande protection thermique, durable, facile et rapide à enfiler.

Tailles : 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7



TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

SCUBA 7.0 HOMME -BRTDMHSCUBA73

Combinaison humide au format une pièce intégrale 7 mm avec capuche intégrée avec ouverture frontale et zips aux chevilles, ce qui en fait une combinaison particulièrement polyvalente et confortable, notamment lors de son enfilage.

La doublure extérieure en néoprène a une protection ultra résistante contre le soleil et l'eau salée, ce qui en fait une combinaison très durable dans le temps même si elle est soumise aux conditions les plus difficiles.

La cagoule est dotée d'un manchon facial pour empêcher l'entrée massive d'eau et de micro perforations pour faciliter l'évacuation de l'air. Il dispose également de renforts Supratex contre l'abrasion dans les zones de contact et de frottement les plus importants: genoux, entrejambe et épaules.

En bref, la Scuba 5.0 est une combinaison tout-terrain idéale, tant pour les centres de plongée qui ont besoin d'une combinaison durable et résistante, que pour le plongeur qui recherche une combinaison avec une grande protection thermique, durable, facile et rapide à enfiler. Tailles: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7



COMBINAISON KOZUMEL 2.3 MM HOMME -BRTDMHCOZUMEL3

La combinaison complète Kozumel 2,3 mm est l'option de plongée en eau chaude de la collection de combinaisons TDS, avec une palette de couleurs plus dynamique et une épaisseur de 2,3 mm pour la rendre encore plus confortable et légère. Il a des panneaux Thermo Dynamic sur la poitrine et le dos, des zones où une plus grande protection est nécessaire, à la fois thermique et résistante à l'abrasion.

Il a des panneaux Thermo Dynamic sur la poitrine et le dos, des zones où une plus grande protection, à la fois thermique et à l'abrasion, est nécessaire. De plus, ces empiècements favorisent un séchage rapide de la combinaison puisque sa partie externe en caoutchouc est totalement étanche.

Le Kozumel est idéal pour le plongeur voyageur qui va plonger dans des eaux chaudes ou tropicales, et qui a besoin d'une protection complète contre les frottements et d'une protection thermique pour les plongées.

De plus, le Kozumel est parfaitement valable pour toute activité aquatique nécessitant une protection modérée, comme les activités en piscine, le snorkeling et tout sport nautique.

Tailles: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

COMBINAISON KOZUMEL 2.3 MM FEMME - BRTDMMCOZUMEL2

La combinaison complète Kozumel 2,3 mm est l'option de plongée en eau chaude de la collection de combinaisons TDS, avec une palette de couleurs plus dynamique et une épaisseur de 2,3 mm pour la rendre encore plus confortable et légère. Il a des panneaux Thermo Dynamic sur la poitrine et le dos, des zones où une plus grande protection est nécessaire, à la fois thermique et résistante à l'abrasion.

Il a des panneaux Thermo Dynamic sur la poitrine et le dos, des zones où une plus grande protection, à la fois thermique et à l'abrasion, est nécessaire. De plus, ces empiècements favorisent un séchage rapide de la combinaison puisque sa partie externe en caoutchouc est totalement étanche.

Le Kozumel est idéal pour le plongeur voyageur qui va plonger dans des eaux chaudes ou tropicales, et qui a besoin d'une protection complète contre les frottements et d'une protection thermique pour les plongées.

De plus, le Kozumel est parfaitement valable pour toute activité aquatique nécessitant une protection modérée, comme les activités en piscine, le snorkeling et tout sport nautique.

Tailles : 1 - 2 - 3 - 4 - 5.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SHORTY KOZUMEL 2.3 MM HOMME - BRTDSTCOZUMELH3

Le shorty Kozumel 2,3 mm est la version shorty de la collection de combinaisons de plongée en eau chaude TDS, avec un jeu de couleurs plus dynamique et une épaisseur de 2,3 mm pour le rendre encore plus confortable et léger. Il a des panneaux Thermo Dynamic sur la poitrine et le dos, des zones où une plus grande protection est nécessaire, à la fois thermique et résistante à l'abrasion

Il a des panneaux Thermo Dynamic sur la poitrine et le dos, zones où une plus grande protection est nécessaire, à la fois thermique et résistante à l'abrasion. De plus, ces panneaux favorisent un séchage rapide de la combinaison puisque sa partie extérieure en caoutchouc est complètement imperméable.

Le Kozumel est idéal pour le plongeur voyageur qui va plonger dans des eaux chaudes ou tropicales, et qui a besoin d'une protection complète contre les frottements et d'une protection thermique pour les plongées.

De plus, le Kozumel est parfaitement valable pour toute activité aquatique nécessitant une protection modérée, comme les activités en piscine, le snorkeling et tout sport nautique.

Tailles: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8





TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM

SHORTY KOZUMEL 2.3 MM HOMME - BRTDSTCOZUMELH3

Le shorty Kozumel 2,3 mm est la version shorty de la collection de combinaisons de plongée en eau chaude TDS, avec un jeu de couleurs plus dynamique et une épaisseur de 2,3 mm pour le rendre encore plus confortable et léger. Il a des panneaux Thermo Dynamic sur la poitrine et le dos, des zones où une plus grande protection est nécessaire, à la fois thermique et résistante à l'abrasion.

Il a des panneaux Thermo Dynamic sur la poitrine et le dos, zones où une plus grande protection est nécessaire, à la fois thermique et résistante à l'abrasion. De plus, ces panneaux favorisent un séchage rapide de la combinaison puisque sa partie extérieure en caoutchouc est complètement imperméable.

Le Kozumel est idéal pour le plongeur voyageur qui va plonger dans des eaux chaudes ou tropicales, et qui a besoin d'une protection complète contre les frottements et d'une protection thermique pour les plongées.

De plus, le Kozumel est parfaitement valable pour toute activité aquatique nécessitant une protection modérée, comme les activités en piscine, le snorkeling et tout sport nautique.

Tailles: 1 - 2



SUBACQUA

GANTS FLEX - SBGU9ADO

Gant en néoprène super souple de 2 mm d'épaisseur avec doublure interne et externe en lycra, renforcé d'un matériau antidérapant sur la paume.

Tailles : XS - S - M - L - XL



GANTS AMARA - BRTDGUAMARAL

Gant néoprène épaisseur 2 mm, paume en cuir amara (résistant à l'eau) pour un meilleur toucher. Fermeture velcro au poignet.

Tailles : XS - S - M - L - XL - 2XL



GANTS THOR - TKVT999999GD61

Fabriqués en 3mm. avec paume et doigts renforcés. Très élastique.

Tailles : S - M - L - XL - 2XL



CHAUSSURES SPORT W/SEMELLE 5MM - BRTDESPORT5

Chaussures avec fermeture éclair et semelle antidérapante, en néoprène doublé double épaisseur 5 mm, renforts cou-de-pied et talon.

Tailles : du 36 au 48.



SUBACQUA

CHAUSSURES APNEA FLEX 3 ET 5MM

Botte en néoprène doublé super souple, pointe renforcée et renfort anti-dérapant sur la semelle. Disponible en 3 et 5 mm.

Tailles: S - M - L - XL



CHAUSSURES STRONG 6MM - BRTDESSTRONG

Chaussure avec fermeture éclair et semelle antidérapante très robuste, en néoprène doublé double épaisseur 6mm, renforts cou-de-pied et talon.

Tailles: du 36 au 48

SUBACQUA

GILET CHAUFFANT TFX TERMOFLEX

SBPT10P001CAC - SBPT10PP01CAC

Gilet thermique en néoprène élastique de 2,5 mm d'épaisseur, extérieur avec doublure en nylon et intérieur monodoublé pour un plus grand confort et une plus grande puissance thermique. Tailles homme : 2 - 3 - 4 - 5 - 6.

Tailles femme : 1 - 2 - 3 - 4 - 5.



CAGOLE FLEX 5.0 - BRTDCAPUCHA5T

Cagoule unisexe en néoprène ultra-élastique 5 mm, manchette étanche sur le cou et le visage. Double couche perforée en haut pour permettre à l'air de s'échapper.

Tailles : 2 - 3 - 4 - 5 - 6.





SOLUTIONS PERSONNALISÉES

Casco Antigo vous offre la possibilité de refléter l'image de votre entreprise sur les combinaisons en produisant des combinaisons personnalisées, en imprimant des logos de différentes formes et couleurs. Nous reproduisons le logo de votre entreprise. Possibilité de marquage des tailles à l'extérieur idéal pour les centres de plongée.

JACKETS ET WINGS

TDS
DIVE EQUIPMENT

TITAN QRS - BRTDBCITAN

Le gilet de plongée hydrostatique TDS Titan est un gilet de sport haut de gamme, doté d'un harnais indépendant et d'un système semi-wing qui répartit l'air autour du corps. Grâce à cette répartition, une bien meilleure assiette est obtenue sous l'eau, et le confort, notamment en surface, augmente considérablement car le coussin d'air autour du corps est beaucoup moins perceptible.

Tailles: S - M - L - XL.

Caractéristiques:

Extérieur: Cordura 1200 deniers

Intérieur: Nylon 420 deniers

Harnais indépendant

Système demi-aile

Poches de poids QRS intégrées

Deux poches latérales pour objets

Panneau arrière épais et rembourré

Poignée bouffante haute
résistance

Coude supérieur à profil bas

Sangle abdominale élastique et réglable

Sangle de poitrine réglable en deux
hauteurs

Œillets latéraux pour placer le couteau

3 valves de décharge rapide

6 anneaux en D en aluminium anodisé





TDS
DIVE SYSTEMS

NEMO QRS - BRTDBCNEMO

Le gilet de plongée hydrostatique TDS Nemo est une veste de la gamme sport, très légère et simple, mais avec des finitions et des caractéristiques haut de gamme.

Tailles : S - M - L - XL.

Caractéristiques:

Matériau extérieur: Cordura 1000 deniers

Matériau intérieur: nylon 420 deniers

Poches à lest intégrées avec système QRS

Deux poches latérales avec fermeture éclair en plastique à large ouverture

Protecteur dorsal épais et rembourré pour un plus grand confort lombaire

Bouton de contrôle du gonflage en plastique haute résistance

Coude supérieur à profil bas

Sangle abdominale élastique et facilement réglable

Sangle de poitrine réglable en deux hauteurs

3 vannes de décharge rapide



TDS
TIVE TRIMIN
DIVE TRIMIN

MODULAR 20- TKBC0101MOD

Gilet hybride qui allie la légèreté et la simplicité des vestes de loisir à la polyvalence des systèmes de plongée techniques. Vous pouvez monter n'importe quelle poche en fonction des besoins d'utilisation. Revêtement extérieur en Cordura 1000. Capacité d'air : 20 litres. Capacité de poussée : 180 Newtons (18,35 kg). Poids à vide 2 kg. 2 anneaux en D en acier inoxydable AISI 316 et 4 en résine Delrin.

Taille : S/M et M/XL.

Couleurs : noir, rouge, jaune, blanc et vert.



TDS
DIVE EQUIPMENT
DIVE CENTER

WING DSI 20/24/28

TKBC0101SCD20TDS - TKBC0101GTD24TDS -
TKBC01016TD218TDS

Wings de différentes tailles, 20, 24 et 28 litres. Option 40 et 40 + 40. Tissu extérieur en CORDURA® 1000 Dn. et option en Kevlar. Vessie intérieure en polyuréthane anti-déchirure soudée par radiofréquence facilement remplaçable. Plaque arrière en acier inoxydable avec revêtement rembourré. Harnais réglable avec sangle d'entrejambe. Anneaux en D en acier inoxydable AISI 316. Certificat CE. Possibilité de couleurs et logos.



TDS
DIVE EQUIPMENT
DIVE CENTER

WING TDS 16 L. IRON NOIR

TKBC0101SCIR16

Pack pour la plongée technique avec mono ou double bouteille. Fabriqué en Cordura 1000 Dn. intérieur en polyuréthane soudé par radiofréquence. Au format beignet en bas-relief. Comprend une plaque arrière en acier inoxydable ou en aluminium anodisé (choix) et un harnais (choix de base, réglable ou DTD Quick Fix). Comprend un couteau.



TDS
DIVE EQUIPMENT
DIVE CENTER

WING IRON 20 L NOIR + BP ACIER + HARNAIS

TKBC0101IRON20CO

Pack pour la plongée technique avec mono ou double bouteille. Fabriqué en Cordura 1000 Dn. intérieur en polyuréthane soudé par radiofréquence. Au format beignet en bas-relief. Comprend une plaque arrière en acier inoxydable ou en aluminium anodisé (choix) et un harnais (choix de base, réglable ou DTD Quick Fix). Comprend un couteau.



TDS
TDC TDM TDE
DIVE EQUIPMENT

PLAQUE ADAPTEUR MONOBOUTEILLE

TKBP0201CONTRPESANTF - ACERO

TKBP0101CONTRALUFCC - ALUMINIO

Plaque pour adapter un seul cylindre à la plaque arrière. Finitions en acier inoxydable et aluminium. Il peut être utilisé pour monter des bouteilles jumelées avec un double jeu de sangles (non inclus). Poids. Acier inoxydable 0,870 kg. Aluminium 0.305kg.



TDS
TDC TDM TDE
DIVE EQUIPMENT

BACK PLATE ACIER OU ALUMINIUM ANODISÉ

TKBP0201SCHPESANTEFC - ACERO INOX

TKBP0101SCHALUPSTFCC - ALUMINIO ANODIZADO

Trous qui permettent de régler deux hauteurs différentes. Perforations pour le passage des sangles porte-bouteilles. Plusieurs trous pour placer différents accessoires. Les plaques arrière TDS sont entièrement compatibles avec tous les accessoires DTD.



TDS
TDC TDM TDE
DIVE EQUIPMENT

HARNAIS CONFORT PLUS

TKAR0201IMBRPLUSSCO

Harnais TDS Comfort Plus pour la plongée technique: Harnais technique pour montage sur plaque arrière, avec tous les composants nécessaires inclus et entièrement réglable. Le montage et le démontage de la plaque arrière est très polyvalent, car il est fixé avec les propres vis du cylindre jumelé.



TDS
TECHNIQUE IN
DIVE SYSTEM

SIDEMOUNT CX 12 XIBALBÁ

TKBC0101CX12NTDS BLACK - TKBC0101CX12KNTDS KEVLAR

Système modulaire, avec harnais et aile séparés. Panneau arrière avec boîtiers de plomb indépendants, permet de répartir le ballast selon vos besoins. La vessie, séparée du reste de la structure, est constituée d'une enveloppe extérieure en Cordura 1200 Dn. et Kevlar qui peut être repositionné dans l'eau grâce aux élastiques pratiques. Sac intérieur en polyuréthane soudé par radiofréquence. Capacité 12 litres. Pièces en acier inoxydable AISI 316. Vanne ultra-plaque de dernière génération.

TDS
TECHNIQUE IN
DIVE SYSTEM

POCHE XTREM KANGAROO

TKBC9999T09HDTDS

Poche en Cordura 1000 Dn. Fermeture zippée et deux compartiments. Œillets de drainage en bas. Anneaux en D.





ORDINATEURS TECHNIQUES



SHEARWATER

PERDIX - OC/CC TRIMIX

TKOR0101PERDIXSHE

Mêmes caractéristiques que son frère le Petrel 2, mais plus petit et plus maniable.



SHEARWATER

PERDIX AI - PERDIX OC/CC TRIMIX

TKOR0101PERDIXSHE

Toutes les fonctionnalités du Perdix mais en ajoutant la lecture sans fil du gaz de la ou des bouteilles (jusqu'à 2 bouteilles), ainsi que le temps de gaz restant.



SHEARWATER

PETREL 2 - OC/CC TRIMIX

TKOR0101PETREL2SHE

L'ordinateur technique le plus vendu. Écran OLED, piles AA de 1,5 ou 3,6V. Air, Nitrox, Trimix et recycleur. Capteur de lumière, qui agit sur l'écran et modifie son intensité pour qu'il soit visible en toute circonstance. 5 gaz en circuit ouvert et 5 en circuit fermé. Possibilité de changer la couleur des données à l'écran. Boussole numérique à 3 axes axiaux.



SHEARWATER

NERD FISCHER OC/CC TRIMIX

TKOR0101NERDSHE

L'ordinateur HUD Nerd est conçu pour aider les plongeurs recycleurs. Placé dans la trachée il nous permet de visualiser tous les paramètres de la plongée. Mêmes caractéristiques que les ordinateurs de poignet Shearwater.

SHEARWATER

SHEARWATER TERIC BLACK - TKOR0101TERICSHE

Suite à la demande de la communauté de la plongée, Shearwater a développé un ordinateur de poignet de style montre avec le maximum de fonctionnalités dont tout plongeur, qu'il soit récréatif ou technique et en circuit ouvert ou fermé, pourrait avoir besoin. Il bénéficie des mêmes avantages que ses frères Perdix et Petrel.

Caractéristiques:

5 modes de plongée

- OC REC: mode loisir avec jusqu'à 3 gazs Nitrox (jusqu'à 99% de O2)
- OC TEC: mode loisir avec 5 gazs de tout type, Nitrox, O2 ou Trimix
- CC/BO: circuit fermé (recycleur) avec PpO2 fixe et 5 gazs Nitrox et/ou Trimix
- Gauge: mode profondimètre
- Freediving: mode Apnée configurable et avec alarmes

Écran AMOLED de 1,39" à très haute lisibilité

Verre saphir résistant aux rayures

Batterie Li-Ion rechargeable sans fil (sans câbles).

30 heures en mode plongée.

Horloge 50 heures

Boussole déportée 3 axes

Alarmes sonores et vibrantes (marche et arrêt)

Émetteur sans fil en option avec lecture de jusqu'à 2 bouteilles

Bracelet de 22 mm de large disponible en plusieurs couleurs.

Mail extender inclus Plongées téléchargeables via la technologie Bluetooth



Casco
Antiguo



RECYCLEURS

INDEX



apdiving

ACCESSOIRES RECYCLEURS

Nous disposons de tout le matériel nécessaire au bon fonctionnement du recycleur. Cellules, buses, flacons...



apdiving

CHAUX SOFNOLIME 797

Fabrication moléculaire anglaise. 797 1,5 - 2 mm et 2,5 - 5 mm. En fûts de 20 kg.

RECYCLEURS APDIVING

apdiving





PANNEAUX DE GAZS TRIMIX ET NITROX

Système de mélange pour préparer Nitrox, Heliair, Trimix, Heliox, ce dernier uniquement dans les compresseurs à oxygène. Le système, qui mélange à basse pression et à débit continu, est sûr, rapide et très facile à utiliser.



MAXIMATOR
Maximum Pressure.

BOOSTER OXYGENE ET HELIUM

Fabrication allemande. Différents modèles et capacités de charge.



NRC

**ANALYSEUR OXYGENE
PICK O2**

TKAN0101PICKO2NRC



VANDAGRAPH

**ANALYSEUR OXYGENE
VN202 + DIN KIT**

SBN12



VANDAGRAPH

**ANALYSEUR OXYGENE
AD300**

TKAN01019711405VDG



VANDAGRAPH

**ANALYSEUR OXYGENE
TEK OX**

TKAN01017910201VDG



DIVESOFT

**ANALYSEUR TRIMIX
DIVESOFT HE/O2**

TKAN01028313DVS



DIVESOFT

**ANALYSEUR TRIMIX
SET BLENDER MAX**

TKAN01028043DVS

An underwater photograph of two divers swimming over a vibrant coral reef. The water is clear blue, and the coral is in shades of yellow, orange, and red. Small fish are visible swimming around. The text 'Casco Antígúo' is overlaid in the top left, and 'SCOOTERS' is in the center, and 'ÍNDICE' is at the bottom center.

Casco
Antígúo

SCOOTERS

ÍNDICE



SUEx

7SEVEN - TKSUSC71207

Issu de la gamme sport de SUEx, le 7Seven est le scooter sous-marin le plus abordable. Ce modèle d'entrée de gamme peut opérer jusqu'à 80 mètres de profondeur, avec une vitesse maximale de 60 m/min et une autonomie allant jusqu'à 75 minutes en vitesse de croisière. Il est compatible avec le transport aérien, pour une expérience de plongée autour du monde.



SUEx

DPV VR-T - TKSUSC71420

Scooter DPV récréatif avec commande à deux vitesses et hélice composée HI-GR. Le SUEx VR-T utilise une batterie Nimh qui se recharge en seulement 4,5 heures et offre 100 minutes d'autonomie en vitesse de croisière et 60 minutes à une vitesse maximale de 65 m/min. Le VR-T est adapté aux voyages en avion, permettant au plongeur de parcourir le monde sans se soucier de la logistique.



SUEx

DPV VR-X - TKSUSC71419

Utilisation sportive avec commande à deux vitesses. Batterie lithium-ion avec système de charge externe, offrant une capacité de 512 Wh pour des plongées longues jusqu'à 150 minutes en vitesse de croisière et 100 minutes à une vitesse maximale de 65 m/min. Le contrôle du moteur et de la batterie avec l'application Calypso offre aux plongeurs une expérience unique jusqu'à une profondeur de 101 mètres



SUEX

DPV XJ-S - TKSUSC71380

Scoter sous-marin à usage technique/professionnel avec corps en aluminium. La XJ-S offre une capacité élevée grâce à sa batterie lithium-ion, qui est surveillée par un indicateur spécial, l'application Calypso et l'Eron D-1, de sorte que le plongeur a un contrôle total sur les 185 minutes d'autonomie en vitesse de croisière et 85 minutes à vitesse maximale (85 m/min) pour atteindre une profondeur de 200 mètres.



SUEX

DPV XJ-T - TKSUSC71381

Scoter sous-marin à usage technique/professionnel avec corps en aluminium. Le scooter sous-marin XJ-T utilise une batterie NiMH qui se recharge en seulement 4h30 et offre 75 minutes d'autonomie en vitesse de croisière et 35 minutes à une vitesse maximale de 85 m/min. Le XJ-T peut être stocké dans la soute de l'avion pour un transport facile n'importe où et dans n'importe quelle condition.



SUEX

DPV XK - TKSUSC71382

DPV durable et performant pour les professionnels les plus exigeants. XK est le DPV à usage technique/professionnel : il permet des explorations longue distance et spéléo grâce à sa batterie Li-ION qui offre 330 minutes en vitesse de croisière et 100 minutes en vitesse maximale (100 m/min). Avec XK, vous pouvez atteindre des profondeurs allant jusqu'à 200 mètres.



SUEx

ERON D-1 POUR DPV SUEx - TKSUSC71761

Panneau de contrôle Console Eron D-1 pour Scooter DPV Suex : Réception sans fil des données DPV. Il peut être monté sur la monture DPV ou porté au poignet. Activation à une touche
Durée de vie restante de la batterie en minutes à la vitesse définie. État de charge de la batterie DPV Consommation instantanée. Vitesse dans l'eau (disponible avec le nez Sinapsi). Distance parcourue dans l'eau (disponible avec nez Sinapsi).



SUEx

DPV VR-T - TKSUSC71420

Tête Sinapsi pour scooters DPV Suex: SINAPSI est un nez spécial pour la navigation qui remplace le nez standard. Il est équipé d'une électronique sophistiquée pour recevoir et traiter les données de navigation sous-marine acquises par le DPV Suex. Le projet SINAPSI a nécessité des années de recherche de plus en plus sophistiquées, y compris de nombreux tests et essais pour optimiser le système en utilisant les solutions technologiques les plus intéressantes et les plus à jour.

Casco 
Antiquo

DETENDEURS

INDEX



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEMS
GULL Z TEK - TKDRGGULLZB

Les étages Gull à succès de TDS désormais également dans un ensemble complet de premier et de nouveaux deuxièmes étages Gull Z réversibles avec flexible principal.

Première étage:

1er étage usiné à partir d'un bloc de laiton marin chromé avec traitement trivalent, pour augmenter sa résistance à la corrosion. Diaphragme compensé pneumatiquement. Connecteur DIN 300. Comprend en standard un kit eau froide ou polluée et 5 sorties BP (basse pression), dont une dans la partie supérieure de la tourelle rotative. 2 sorties HP (haute pression).

Seconde étage:

2ème étage réversible pour l'utiliser à droite ou à gauche, il est fabriqué en thermoplastique qui lui confère une grande robustesse et durabilité. Pneumatiquement compensé. Contrôle Venturi pour minimiser l'entrée de flux continu. Cadran pour le réglage de l'effort. Intègre un dissipateur de chaleur à l'entrée.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM
TAC BLACK - TKDRGTACBBDIN

Conçu à partir du célèbre et réussi Gull Z Tek de TDS, pour les forces spéciales de différentes armées. Avec un design tout noir caractéristique des corps tactiques, le Gull Tactical réduit la taille de son premier étage, le rendant plus compact en supprimant la tourelle rotative et en conservant le système à double membrane pour les eaux froides. Il est parfait pour une utilisation en tant que régulateur simple ou pour un montage sur deux cylindres, des étages latéraux ou indépendants sur un seul cylindre.

Il n'est disponible qu'en système DIN, il est utilisé dans les armées grâce à sa plus grande fiabilité dans les hautes pressions, sa taille compacte dans le montage et dans le robinet ainsi que sa fiabilité contre les collisions avec les objets du montage du robinet et du premier étage.



TDS
DIVE SYSTEM
PROTEUS - BRTDRGPROTEU

Le détendeur à piston unique et le deuxième étage compensé en font le détendeur recommandé pour les centres de plongée, les plongeurs sportifs, les plongeurs techniques et les plongeurs professionnels

Première étape:

Usiné en laiton marin chromé.

Mécanisme à piston unique Disponible en version INT et DIN

Connexion DIN compatible avec des pressions jusqu'à 300 bar. Sorties HP 7/16" : 1. Sorties BP 3/8" : 4

Deuxième étape:

Mécanisme d'action compensé. Fabriqué en thermoplastique très résistant. Bouton de commande Venturi pour contrôler le débit libre.



TDS
DIVE SYSTEMS
OCEANUS PS - BRTRDGOCEA

Le détendeur à piston unique et le deuxième étage déporté en font le détendeur recommandé pour les centres de plongée, les plongeurs sportifs, parmi les plongeurs techniques pour leurs cylindres d'étage et même pour les plongeurs professionnels.

Première étape:

Usiné en laiton Marine chromé. Mécanisme à piston simple. Disponible en version INT et DIN
Connexion DIN compatible avec des pressions jusqu'à 300 bar. Sorties HP 7/16" : 1. Sorties BP 3/8" : 4

Deuxième étape:

Mécanisme d'action compensé. Fabriqué en thermoplastique très résistant. Bouton de commande Venturi pour contrôler le débit libre.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

OCTOPUS TAC BLACK - TKDRGOCTAC

2ème étage compensé haute performance. Nouvelle couverture repensée pour améliorer les performances et l'apparence. Échangeur de chaleur pour améliorer les performances dans les eaux froides. Fabriqué en laiton marin thermoplastique et chromé qui offre une grande durabilité. L'embout buccal est facilement remplaçable pour un ajustement optimal. Commande Venturi. Flexible jaune 1 m de long.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

OCTOPUS PROTEUS - BRDTCOPROTEUS

2ème étage compensé haute performance. Nouvelle couverture repensée pour améliorer les performances et l'apparence. Conception plus légère. Fabriqué en laiton marin thermoplastique et chromé qui offre une grande durabilité. L'embout buccal est facilement remplaçable pour un ajustement optimal. Commande Venturi. Flexible jaune 1 m de long.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

OCTOPUS OCEANUS - BRDRGOCOCEAN

2ème étage compensé. Couvercle extérieur robuste avec gros bouton de purge. Conception légère. Fabriqué en thermoplastique qui offre une grande résistance au frottement. Buse jaune facilement remplaçable pour un ajustement optimal. Bouton de commande Venturi. Flexible jaune 1 m de long.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

1ª ETAGE TAC BLACK

TKDRG1TACINT - TKRG02011GULLTACTDS
Membrane compensée
4 ports LD
2 ports HP
Pression intermédiaire
9,7 +/- 0,35 bar (140 +/- 5 psi)
INT ou DIN



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

1ª ETAGE GULL Z TEK

TKRG0201GULLTEKZITDS - TKRG02011GULLTDS
Membrane compensée
Kit eau froide
5 ports LD
2 ports HP
Pression intermédiaire
9,7 +/- 0,35 bar (140 +/- 5 psi).
INT ou DIN



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

1ª ETAGE PROTEUS

BRTDRGPROTEUINT -
BRTDRGPROTEUDIN
Membrane
compensée
4 ports LD
2 ports HP
INT ou DIN



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

1ª ETAGE OCEANUS

BRTDRG1AOCEAINT - BRTDRG1AO-
CEADIN
Piston unique
INT ou DIN



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

2ª ETAGE TDS TAC BLACK

TKDRG2TAC
Membrane à
compensation
d'échange thermique
Venturi control
Cadran de réglage
Montage réversible
Flexible non inclus



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

2ª ETAGE GULL Z BLACK

TKRG2AGULLTDS
Membrane à
compensation
Echange thermique
Venturi control
Cadran de réglage
Montage réversible
Flexible non inclus



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

2ª ETAGE PROTEUS

BRTDRG2ETPROTEU
Compensé
Polymère thermoplastique
Venturi Control
molette de réglage
Bouton de purge en
caoutchouc
Flexible non inclus



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

2ª ETAGE OCEANUS

BRTDRG2AOCEAN
Compensé
Polymère thermoplastique à
contrôle Venturi
Bouton de purge en caoutchouc
Flexible non inclus



MASQUE FULL FACE SPECTRUM

TKMA01019200361

Permet aux plongeurs d'utiliser leurs propres détendeurs avec une méthode de réglage simple. Large champ de vision. Facile à compenser, au même titre que les masques de plongée classiques. Pas de fatigue de la mâchoire car vous ne mordez pas sur l'embout buccal et pas de bouche sèche. Double joint pour un meilleur ajustement, harnais de tête à cinq points et possibilité d'incorporer des caméras d'action, des systèmes de communication et d'éclairage. Disponible en différentes couleurs.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

VANNE REGULATION ON/OFF

TKRG9999SOVR010DS

Valve pour couper le passage du débit dans les octopus, les détendeurs et les recycleurs.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANOMÈTRE CONEX BC TESTEUR

BRTDACMANBC

Manomètre basse pression avec connexion au flexible du gilet. Utilisé dans les réparations d'équipement.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

OUTILS DE RÉGLAGE DU 2ÈME ÉTAGE

BRTDRGACHER2ETP - BRTDRGACHER2ETA

Des outils pour régler le débit du deuxième étage.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PROTECTEUR OCTOPUS

BRTDRGPROT0CAM

Porte-pieuvre adaptable à tous types de becs. Couleur jaune.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

COLLIER DE FIXATION DU REGULATEUR

TKRG9901RNHW1ARO

Bande élastique en caoutchouc pour fixer le détendeur d'urgence au cou.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PROTECTEUR 1ER ETAGE

BRTDRGPRODIN - BRTDRGPOINT

Pour protéger l'éventuelle entrée d'eau dans l'entrée d'air des détendeurs.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ADAPTATEUR 1 SORTIE. A 3 SAL. INT

BRTDRGADAPT1A3

Adaptateur en T pivotant, convertit une sortie LP (basse pression) en trois sorties.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

COUDES SECONDES ETAGES

BRTDCODO2ET120F - BRTDCODO2ET120G -

BRTDCODO2ET360GTKBO9999AE0115

Fabriqué en laiton chromé. Filetage 9/16" mâle à 9/16" femelle.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

EMBOUCHURE CONFORT

BRTDRGBOQCOMFAZ

Embout buccal personnalisable qui lui permet de s'adapter parfaitement à la forme de la bouche, de la mâchoire et des dents, offrant un confort et un ajustement jamais vus auparavant.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

COMPAS SANGLE - BRTDACBRUCORREA

Lunette tournante pour mémoriser les parcours aussi bien en surface que sous l'eau. Contient des marques de parcours direct et inverse. Ligne de foi rouge gravée sur le cadran. Large bracelet en caoutchouc pour pouvoir le placer sur la combinaison, avec boucle de réglage en acier.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

COMPAS BUNGEE - SBAC6BUNGEE

Fermeture aux poignets par élastiques pour une meilleure adaptation quelle que soit l'épaisseur de la combinaison utilisée. Affichage photoluminescent facile à lire, lunette tournante graduée et ligne d'orientation.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

COMPAS PRO BUNGEE - TKOR0201TI13003PGTDS

Fermeture aux poignets par élastiques pour une meilleure adaptation quelle que soit l'épaisseur de la combinaison utilisée. Affichage photoluminescent facile à lire, lunette tournante graduée et ligne d'orientation.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

FLEXIBLES DETENDEURS

TKRG0402LATREG60FRP 60 CM - BRTDLTP75 75CM
TKRG0402LATREG150FRP 150 CM -
TKRG0402LATREG210FRP 210 CM BRTDLT10MTS 10 MTS -
BRTDLT25MTS 25 MTS - BRTDLTPOCT100 100CM OCTOPUS
Flexible moyenne pression pour régulateur principal



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

FLEXIBLES JACKET

TKRG0402LP20MTS 20CM - TKRG0402LATINF55FRP 55CM
BRTDLTPBC74 74CM - BRTDLTPBC90 90CM
Tuyau basse pression pour le gonflage de la veste.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PROFONDIMÈTRE POIGNET

BRTDACPROF80M
Jauge de profondeur à membrane qui offre une grande précision. avec aiguille de profondeur maximale à 80 mètres et molette de correction du cadran et fond lumineux.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

FLEXIBLES MANOMÈTRES

TKRG0401LATHP15FRP15CM - TKRG0401LATHP18FRP
18CM TKRG0401LATHP7FRP 65CM - TKRG0401HP80FRP
80CM TKRG0401LATHP110FRP 100CM
Flexible haute pression pour manomètres.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

FLEXIBLES JACKET FLEX

BRTDLTPBC73FNG 73CM - BRTDLTPBC73FRS 73CM -
TKRGA051LA- TINF100FRP 100CM
Les flexibles FLEX ont un extérieur de sécurité en nylon tressé, conçu pour résister aux abus de leur utilisation en plongée, à la fois récréative et Tek, aux abrasions, aux accrocs, etc.
En couleur



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

FLEXIBLES DETENDEUR FLEX

TKRG0402LATREG60FRP 60 CM - BRTDLTP75 75CM -
TKRG0402LATRE- G150FRP 150 CM TKRG0402LATREG210FRP 210
CM - BRTDLT10MTS 10MTS - BRTDLT25MTS 25 MTS.
Les flexibles FLEX 75cm et 100cm conçus pour résister avec un tissu extérieur en Nylon tressé de sécurité.
Couleur: noir, bleu, rouge, rose et vert.



INSTRUMENTS DE CONTRÔLE



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANOMÈTRE MINI - BRTDACMANMINIB

Pression jusqu'à 400 bars. Marquer dans la zone de réserve. Fond fluo. Couvrir avec double anneau. Flexible HP 80 cm.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CONSOLE MINI 2 - BRTDACCONMINI2

Très petites dimensions, manomètre 400 bar et profondimètre 70 m avec aiguille de profondeur. Fond fluorescent.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CONSOLE MINI 2 MACO - BRTDACCONMINI2C

Très petites dimensions, manomètre 400 bars et boussole à lunette tournante. Fond fluorescent.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CONSOLE MINI 3 - BRTDACCONMINI3

Très petites dimensions, manomètre 400 bar, profondimètre 70 m avec aiguille de profondeur et compas à lunette tournante. Fond fluorescent.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANOMÈTRE TDS STRONG BLACK 400 BAR

BRTDACMANSTRONB

Corps en laiton chromé robuste, échelle jusqu'à 400 bar. Fond noir et chiffres luminescents.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CONSOLE STRONG BLACK

BRTDACCONSTRONG

Corps robuste en laiton chromé, manomètre 400 bar et profondimètre 70 m avec aiguille de profondeur maximale. Fond noir et chiffres luminescents.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANOMÈTRE HEAVY DUTY NITROX O2

SBAC1121

Manomètre pour mélanges Nitrox et Oxygène. Jusqu'à 400 bar, avec boîtier en laiton et verre trempé.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANOMÈTRE PONY 350 BAR

TKAC0103PI520TDS

Petit manomètre de type poney, qui se place directement sur une sortie HP premier étage sans avoir besoin de flexible.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANOMÈTRE HEADY DUTY METAL

TKAC0101SPG6340TGTDS -

TKAC0101SPG6335TGTDS

TKAC0101SPG52SOPOTDS CON ANCLAJE

Qualité maximale avec capsule en métal et verre trempé. Différentes finitions et tailles. En service oxygène. Jusqu'à 400 bars.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANOMÈTRE BLACK

TKAC0101SPG52TEFBTDS

Qualité maximale avec capsule métallique et verre minéral très résistant. Échelle jusqu'à 400 bar. Affichage luminescent avec cadran noir à contraste élevé. En service oxygène (usine). Comprend une soupape.

Diamètre: 52mm.

BOUTEILLES ET ACCESSOIRES



18L.

15L.

12L.

10L.

5L.



12 L



BOUTEILLES EN ACIER

Casque en acier de marque Faber de différentes capacités. Finition peinture blanche et noire, avec filetage de col métrique 25x2, conforme à la norme EN-144. La pression de travail selon la capacité est de 200, 220 ou 232 Bar. Vous pouvez compléter votre réservoir et le rendre prêt à plonger en acquérant également cette série d'accessoires, disponibles dans cette même rubrique ou dans les accessoires du produit. Robinet M25x2 EN 144-1 à 1 ou 2 sorties. Bottes en caoutchouc. Filet de protection. Poignée de transport de bouteille.

ÉQUIPEMENT D'URGENCE POUR BATEAU

Équipement conçu pour les urgences en mer, simple d'utilisation et très pratique, comprenant: bidon de 5 litres, détendeur, manomètre et protection dorsale avec bretelles réglables. Également disponible avec une bouteille en aluminium de 5,7 litres.



BOUTEILLES / BI-BOUTEILLES DIR

Ensemble de cylindres et bicylindres DIR de différentes capacités.



CATALINA
CYLINDERS

BOUTELLES ALUMINIUM

Bouteilles en aluminium de 5,7 litres et 11,1 litres. Fabriqué en alliage d'aluminium 6061-T6. Homologation CE. 25x2 norme EN-144-1



SPARE AIR HEED 3 - SBYBT175003

Le HEED 3 est un kit d'urgence dont disposent les hélicoptères en cas de chute à l'eau. Il est utilisé par les équipes de secours et les organismes publics.



SPARE AIR Y SPARE AIR MINI - SBBT11 AIR

Bouteille avec détendeur intégré. Chargement direct depuis une autre bouteille par transfert. Vanne témoin d'état de charge. Comprend un chargeur INT pour le transfert depuis la bouteille et la fixation à la ceinture. Recommandé pour tous les plongeurs en cas d'urgence.



NAUTILUS
LIFELINE

RADIOPHARE - SRNC0203NAUTCBAT

Balise radio AIS dans un boîtier submersible jusqu'à 130 mètres de profondeur. Utilise la technologie d'urgence standard AIS / DSC largement utilisée dans le monde maritime.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

**ROBINET 1 SORTIE DIN M26 232 BAR
OXYGENE**

SBGR20EN08

Robinet fileté M25x2 EN144, sortie M26x2 avec une pression de travail de 232 atm.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ROBINET TDS M25 1 SORTIE STD EN144-1 + 20

BRTDGF1SALS

Robinet standard avec filetage M25x2 convertible DIN/INT. Bouton long en caoutchouc nervuré pour une ouverture et une fermeture faciles.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ROBINET 2 SALIDAS EN T - BRTDGF2SALT

Robinet en T avec 2 sorties convertibles DIN/INT avec filetage M25x2. Longs boutons en caoutchouc rainurés pour une ouverture et une fermeture faciles.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ADAPTEUR DIN 300 A INT - CODE

Adapte les robinets DIN 300 à INT.

CONVERTISSEUR DIN A INT - BRTDRGYOKE

Adapter les régulateurs DIN à l'INT universel.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ROBINET 1 SORTIE HORIZONTALE - BRTDGF1SALH

Robinet horizontal avec filetage M25x2 convertible DIN/INT. Bouton long en caoutchouc nervuré pour une ouverture et une fermeture faciles.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ROBINET 2 SORTIES EN V - BRTDGF2SALV

Robinet avec 2 sorties convertibles DIN/INT avec filetage M25x2. Longs boutons en caoutchouc rainurés pour une ouverture et une fermeture faciles.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ROBINET M25 232 B BI-BOUTEILLES

TKB09999GRIDRC DERECHO - TKB09999GRIIZQ IZQUIERDO
Robinet avec filetage pour bouteilles M25 à joint toroidal, sortie convertible DIN/INT à travers le noyau avec une pression de travail de 232 atm.
Capuchons latéraux non inclus.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANIFOLD AVEC ISOLANT

TKB0999910094SNS - 171 MM PARA BIBOTELLAS DE 10/12 LITROS LARGAS
TKB0999920007SNS - 180 MM PARA BIBOTELLAS DE S80 DE ALUMINIO
TKB0999910095SNS - 203 MM PARA BIBOTELLAS DE 12/15 LITROS ESTÁNDAR

Collecteur avec vanne d'isolement pour le montage de bouteilles jumelles. Différentes mesures.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

**KIT ROBINET TDS
AXE +VANNE STD Y T**

BRTDGFKITGRIFO

Comprend axe et valve



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

**BOUCHON ROBINET
GAUCHE / DROIT**

TKB099991158SAN

TKB099991157SAN
Capuchon latéral pour robinets modulaires



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LYRES

BRTDBOTRASVDIN - BRTDBOTRASVINT

Lyre de transfert avec vanne de purge. Il sert à faire passer l'air d'une bouteille à l'autre. Différentes versions, DIN, INT, avec manomètre.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LYRES AVEC MANOMETRES

BRTDBOTRASVINTM - BRTDBOTRASVDIN

Lyre de transfert avec vanne de purge. Il sert à faire passer l'air d'une bouteille à l'autre. Différentes versions, DIN, INT, avec manomètre.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LYRE METAL

TKAC020210053SNS

Lyre métallique pour le transfert d'oxygène. Purger au robinet. Connexions DIN 200/300 aux deux extrémités.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LYRE D'OXYGÈNE MÉTALLIQUE AVEC MANOMÈTRE

TKAC020210055SNS

Lyre métallique pour le transfert d'oxygène. Purger au robinet. Manomètre intégré pour contrôler la quantité de gaz transféré. Connexions DIN 200/300 aux deux extrémités.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LYRE D'OXYGÈNE MÉTALLIQUE AVEC MANOMÈTRE ET ROBINET

TKAC020210056SNS

Lyre métallique pour le transfert d'oxygène, avec soupape de surpression avec tuyau de 100 mm, manomètre et raccord de remplissage DIN 200/300 aux deux extrémités.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LYRE AVEC MANOMETRE DIGITAL

TKAC0202900BTA

Lyre en acier inoxydable avec manomètre numérique intégré et vanne multitours qui permet un contrôle très précis de la vitesse et de la pression du gaz à transférer. Parfaitement opérationnel avec l'hélium et l'oxygène puisqu'il est en service pour l'oxygène.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CONVERTISSEUR M26-M25

TKCG0204AP8RAPD CONVERTIDOR APD MACHO DIN

200 G5/8 AHEMBRA M26

TKCG0204AP8NAPD CONVERTIDOR APD MACHO M26 A DIN 200 G5/8

Convertisseurs de M25 à M26 et vice versa. Aussi pour l'oxygène et l'hélium.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANOMETRE SURFACE DIN 200/300 AIRE/O2

SBAC18150SNS

Manomètre de surface pour vérifier la pression des cylindres hors de l'eau. Système de connexion DIN. Purgez par le bouton. Cadran facile à lire. Échelle jusqu'à 400 bars. Il est propre pour une utilisation avec de l'oxygène, mais s'il est utilisé avec de l'air, le service O2 est perdu.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MANOMETRE SURFACE

BRTDACMANINT

Manomètre avec vanne de purge. Lecture facile. INT.



SUPPORT DE BOUTEILLE LATÉRAL

TKBO9999AC8028PB S80-S63-S40

Harnais complet pour tenir une bouteille latérale. 2 élastiques pour fixer les régulateurs. Bride en acier inoxydable protégée par du nylon. Mousqueton en acier inoxydable.



BACK PACK SOFT AVEC POCHE

SBBTAV100SOFT

Sangle dorsale en Cordura avec bretelles et poches réglables, sangle de fixation adaptable aux différentes épaisseurs de bouteilles.



BACK PACK ECO

BRTDBTBACKPACK

Sangle dorsale à bretelles réglables, avec sangle de fixation adaptable à toute taille de bouteille.



CULOT POUR BOUTEILLE ALUMINIUM S80-S63

TKBO9999BT500TDS

Court spécial pour les cylindres en aluminium avec des capacités S80 et S63. Protège le fond des bouteilles des chocs et rayures.



CULOTS BOUTEILLES ACIER

BRTDBOCUL1012L - BRTDBOCUL121518

BRTDBOCUL57
Bouchons en plastique pour bouteilles avec fond converse.



ANNEAUX INOX BI-BOUTEILLES

SBAC15933SNS ALU S63 Y S80
SBAC15930SNS ACERO 10 Y 12L
SBAC15931SNS ACERO 12 Y 15L
SBAC15934SNS ACERO 18L



CLÉ MULTI-OUTILS

BRTDACLAVEI

Dans un seul outil, clés fixes, tournevis, poinçon et clé Allen.



BOUTON DE ROBINET

SBGRACCSOFT NEGRO
SBBTY54VERDE VERDE
SBBTY5408 LUMINISCENTE
TKBO0601HANDLES9TDS



PROTECTEUR DE ROBINET INT/DIN

BRTDGFPRODIN - BRTDGFPROINT
BRTDGFPRODINM
Capuchon de protection pour robinets INT/DIN. Absorbe les chocs et empêche la saleté de pénétrer à l'intérieur.



NOYAU DE FILETAGE DIN

BRTDGFNUCLEO
Tarauder le filetage interne, utilisé pour convertir les tarauds de DIN en INT.



CLÉ MULTI-OUTILS - BRTDACLAVEM

8 fonctions conçues exclusivement pour la plongée. Pliable, petite taille. Longueur approximative : 6,5 cm un seul outil, clés, tournevis, poinçon et Allen.

ÉCLAIRAGE



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

LAMPE HYDOR UMBILICAL 4000 LUMEN - TKILH4ETDS

1 LED 4000 Lm avec 6° à 6500K. Corps en aluminium et poignée Goodman réglable. 200 mètres de profondeur. Autonomie de 2 à 6 heures. Allumage à bouton-poussoir avec avertissement de couleur de l'état de la batterie. 3 puissances et stroboscope. Batterie lithium-ion rechargeable. 3 modèles.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MARU 1200 - TKIL0101UML1200NSTDS

Projecteur Led haute puissance (nouvelle version de 1200 lm) et de petite taille qui a un angle de faisceau de 10 degrés et est alimenté par une batterie au lithium de type 18650. Lumière blanche avec 6 modes de fonctionnement : Haut (100 %) / Moyen (50 %) / Faible (25%) / Stroboscope (Fréq 1Hz) / Flash Explosif (Fréq 8Hz) / SOS. Détection et protection contre les hautes températures. indicateur d'état de la batterie.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

DZENOT - TKIL0101UML15MTDS

Type : lampe de poche de secours. Puissance 700 Lm. Angle : 10 degrés. Autonomie : 90 minutes LED : XM-L. Batterie : 1 pièce 18650 Lion. ou 3 piles AAA. Dimensions : 133 mm x 34 mm. Lumière blanche 2 modes, 100% et Strobe. Bouton-poussoir avec avertissement de batterie de couleur. Chargeur et batterie inclus.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

KAVE - TKIL0101NE1800BTDS

Le TDS Kave est une lampe de plongée portable de type Backup haute puissance (1800 lumens), d'excellentes performances, fiabilité et haute résistance. Il est conçu et fabriqué selon les spécifications militaires. Alimenté par une batterie au lithium de type 21700 (incluse), ce qui lui permet d'augmenter la puissance et l'autonomie, tout en conservant une petite taille.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

AKKIN 3500 VÍDEO - SBLIDX35VFOC

Lampe pour l'image sous-marine, pour la photographie et la vidéo, puissance en lumière blanche complètement homogène et adoucie de 110° de couverture lumineuse de 3500 lumens à puissance maximale. Indicateur de batterie à code couleur, offre une autonomie maximale de 90 minutes. La lumière rouge est essentielle dans la photographie de nuit pour se rapprocher de la grande variété de la petite faune et de la flore telles que les crevettes, les crevettes et autres crustacés, qui ne détectent pas cette couleur et n'ont pas peur lorsqu'elles voient la lumière. Avec système YS pour l'accrocher aux bras flexibles sans avoir besoin d'un support.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

AKKIN 5000 VÍDEO - SBLIDX5000VFOC

Projecteur pour image sous-marine, pour la photographie et la vidéo, puissance en lumière blanche complètement homogène et adoucie de 110° de couverture lumineuse de 5000 lumens à puissance maximale. Indicateur de batterie à code couleur, offre une autonomie maximale de 80 minutes. La lumière rouge est essentielle dans la photographie de nuit pour se rapprocher de la grande variété de la petite faune et de la flore telles que les crevettes, les crevettes et autres crustacés, qui ne détectent pas cette couleur et n'ont pas peur lorsqu'elles voient la lumière. Avec système YS pour l'accrocher aux bras flexibles sans avoir besoin d'un support.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

HELIOS 12000 - FTTDILHELIOS12000

Projecteur très performant, doté de LED haute intensité et d'une puissance de 12 000 lumens réglable en 6 avec un format compact spécialement conçu pour la vidéo sous-marine. Grâce à son dôme, il offre un angle de couverture lumineuse de 120°. Autonomie à puissance maximale de 55 minutes.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

HELIOS 6000 VÍDEO - FTTDILHELIOS6

Le dernier modèle de lampes vidéo avec 6000 lumens de puissance lumineuse, avec lumière rouge et bleue. Le meilleur projecteur pour les veilles et les endroits sombres et larges. Lumière centrale de type lampe de poche.



TDS
TECHNICAL
DIVE GEAR

ALTAIR S1000 - BRTDILALTAIR10

Fabriqués en alliage d'aluminium, ils intègrent un interrupteur en acier inoxydable avec un anneau lumineux qui indique l'état de la batterie et des LED hautes performances. La température de couleur est de 6500k. Ils disposent de trois puissances et d'un signal SOS, leur autonomie varie selon le modèle et la puissance choisie. Ils résistent à un impact de 1,5 mètre et leur portée de profondeur est de 100 mètres. Il dispose d'un système de surcharge de la batterie, d'une inversion de polarité et d'une protection contre les basses tensions. Ils comprennent : batterie et chargeur USB, cordon de fixation, étui semi-rigide, joints de rechange.

Caractéristiques:

LED : CREE XP-L
Température de couleur : 6500K
Sortie : élevée : 1000 lumens | Moyen : 500 lumens | Basse : 100 lumen
Autonomie approximative : Haute : 90 min | Moyenne : 180 min | Bas : 900 min
Angle d'éclairage : Point central 6°
Batterie : 1 x 18650 Li-Ion
Temps de charge : 5 heures
Poids (avec batterie) : surface 170g | 75g dans l'eau
Taille : 130,7 mm (longueur) x 27,2 mm (corps) x 28,7 mm (tête)
Lentille : verre trempé de 4 mm
Couleurs : Noir, Rouge, Bleu et Argent



TDS
TECHNICAL
DIVE GEAR

ALTAIR S4200 - BRTDILALTAIR42NG

Fabriqués en alliage d'aluminium, ils intègrent un interrupteur en acier inoxydable avec un anneau lumineux qui indique l'état de la batterie et des LED hautes performances. La température de couleur est de 6500k. Ils disposent de trois puissances et d'un signal SOS, leur autonomie varie selon le modèle et la puissance choisie. Ils résistent à un impact de 1,5 mètre et leur portée de profondeur est de 100 mètres. Il dispose d'un système de surcharge de la batterie, d'une inversion de polarité et d'une protection contre les basses tensions. Ils comprennent : batterie et chargeur USB, cordon de fixation, étui semi-rigide, joints de rechange.

Caractéristiques:

LED : CREE XHP70.2
Température de couleur : 6500K
Sortie : élevée : 4200 lumens | Moyen : 2500 lumens | Basse : 420 lumens
Autonomie approximative : Haute : 40-45 (*) min | Moyen : 100 min | Bas : 500 min
Angle d'éclairage : Point central 9°
Batterie : 1 x 26650 Li-Ion
Temps de charge : 5 heures
Poids (avec batterie) : surface 350g | 150 g dans l'eau
Taille : 156 mm (longueur) x 33 mm (corps) x 54 mm (tête)
Lentille : verre trempé de 4 mm
Couleur : Noir



SUBACQUA
LAMPE DE POCHE R5 - SBLICV0135AAA

Corps en aluminium anodisé. Compacte (longueur 122 mm). Intensité variable : le contact magnétique agit comme un régulateur d'intensité. Flux lumineux maximal : 300 lumens. Autonomie : 1h à 100% de puissance / 24h à puissance minimale. Poids 179 g avec piles. Alimentation : 3 piles AAA (non incluses).



AQUATEC
LAMPE DE POCHE AQUAMINI - SBLILEDMINI

Mini lampe de poche à led, avec portemasque. Led avec 2000 heures d'utilisation. Température de couleur 6000-7000K. Dimensions : 10cm X 1.5cm Autonomie 3h (100% à 50%) et 8h (50% à 10%) Profondeur maximum 120 mètres.



TEKTITE
STROBOS

TKIL01011A19004BKCBC STROBO TEKITE MARKLITE BK/CL
TKIL0101TSL7100BKCBC STROBO TEKNA LITE 6 BK/CL
TKIL01012C71004BKCBC STROBO STROBE 200 BK/CL
SRHW03051A19940C STROBO MARKLITE NARANJA/TRANSP
SRHW03052C710040C STROBO STROBE 200 NARANJA/TRANSP
Stroboscope professionnel. Homologué CE. Jusqu'à 300 mètres de profondeur. Entre 11h et 30h de batterie. Parabole et corps de différentes couleurs.



SUBACQUA
MINIFLASH

SBAI0352BL AZUL - SBAI0352RO ROJO - SBAI0352VE
Mini Flash de signalisation avec allumage automatique au contact de l'eau. Autonomie de 1000 heures et 100 mètres de profondeur. Bande de fixation incluse. Couleurs, rouge, bleu et vert..



LUMIÈRE CHIMIQUE - SBLI8

Bâton de signalisation lumineuse chimique, durée de 8 à 12 heures. Couleurs, bleu, jaune, blanc, orange, rouge et vert.



TDS
DIVE SYSTEM

MOUSQUETON EXTENSIBLE SMART INOX

SBAI0192SL
Clip, anneau et mousqueton en acier inoxydable, recommandés pour fixer les caméras et les projecteurs à la veste..

Casco 
Antiquo

SACS

INDEX

TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM
TOUR
BLACK

TDS
TECHNICAL DIVE SYSTEM



CAISSE HÉRCULES 89 L AVEC ROUES

BRDCJHERCULES

Les boîtes Hercules sont les premières du genre, entièrement fabriquées en Europe. Pratiquement indestructibles, durables et étanches, ils offrent une solution parfaite pour tout équipement nécessitant un haut niveau de protection. Ils ont des applications militaires, aérospatiales et dans tout environnement de conditions sévères.

Caractéristiques:

- Polypropylène haute résistance
- Résistant à l'eau, à l'humidité et à la poussière
- Résistant aux températures extrêmes
- Poignée extensible pour une utilisation avec des roues de chariot
- Poignée avant pour une utilisation à la main
- Poignées latérales pour le transport entre deux personnes
- Rainures latérales qui facilitent la fixation des fermetures
- Préparé pour être fermé par cadenas (non inclus)
- Facilement empilable
- Léger et robuste
- Dimensions internes : 780 x 410 x 330 mm
- Dimensions externes : 807 x 470 x 345 mm
- Poids : 6,3 kg





Vérifier les modèles et les tarifs



Vérifier les modèles et les tarifs



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TOUR - BRTDBLTOUR

Fabriqué en PVC haute résistance, de grande taille pour transporter confortablement du matériel, roues renforcées, poignée de chariot réglable à deux hauteurs, petite poche latérale, son ouverture est complète pour faciliter le remplissage et un meilleur accès au matériel. Capacité 90 litres.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MILITAR - TKBLC9018PVCTDS

Fabriqué en PVC haute résistance. Poche intérieure avec filet pour accessoires. Poignées en nylon avec fermeture velcro et sangles en nylon rembourrées réglables pour porter comme un sac à dos. Base renforcée en Sanity 1000. Capacité 130 litres.



SUBACQUA

APNEA LEGEND DRY 120 BAG - PSSBLLLEGEND120N

Sac étanche de grande capacité, destiné non seulement aux chasseurs sous-marins et aux apnéistes qui ont besoin d'une grande longueur pour leurs palmes, mais également à tous les plongeurs qui souhaitent transporter leur équipement complet. Fermeture étanche avec vanne de vidange. Capacité de 120 litres.



SUBACQUA

LEGEND DRY 85 BACKPACK - PSSBLLLEGEND85N

Sac/sac à dos étanche en forme de sac, recouvert de PVC résistant et d'une capacité de 85 litres. Bretelles réglables. La zone d'appui sur le dos est renforcée par un dossier rembourré. Fermeture étanche avec vanne de vidange.



SUBACQUA

SAC MESH BAG FILET- BBL3A

Sac à dos Sanity et maille filet, avec poignée et sangles pour son transport, poche pour le transporter lorsqu'il est vide ou pour transporter des accessoires. Idéal pour le transport de matériel léger.



SAC ETANCHE 10L

BRTDBLSACO10GR - BRTDBLSACO10RJ

BRTDBLSACO10LM

Sac étanche en polyester Ripstop 201T, d'une capacité de 10 litres, idéal pour tous les sports nautiques, tels que la plongée, le rafting, la voile, le kayak et le canyoning.



SAC ETANCHE 20L

BRTDBLSACO20NG - BRTDBLSACO20RJ

Fabriqué en PVC Tarpaulin 500D, d'une capacité de 20 litres, idéal pour tous les sports liés à l'eau, comme la plongée, le rafting, la voile, le kayak ou le canyoning. Comprend une sangle de sac à dos.



SAC ETANCHE 40L

BRTDBLSACO40NG - BRTDBLSACO40RJ

Fabriqué en PVC Tarpaulin 500D, d'une capacité de 40 litres, idéal pour tous les sports liés à l'eau, comme la plongée, le rafting, la voile, le kayak ou le canyoning. Comprend une sangle de sac à dos.



SAC ORDINATEUR

SBBL51

Sac rembourré pour transporter l'ordinateur et éviter les chocs.



CAISSE MASQUE NOIR

TKBL0101YT051718TDS

Boîte pour ranger le masque de plongée, thermoformée et avec rembourrage intérieur pour le protéger des éventuels coups. Masque non inclus.



**SAC DETENDEUR
ADVANCED PRO**

TKBLRGPVCTDS

Sac rembourré avec poignée et bandoulière, idéal pour transporter le détendeur et ses accessoires.



CAISSE HUEVO

BRTDACCJHUEVO

Boîte étanche circulaire pour accessoires.

Casco 
Antigo

COUTEAUX



INDEX



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MICRA INOX

BRTDCUMICRAI

Couteau de dimensions réduites, version inox, lame à tranchant lisse, scie et coupe fil, largement suffisant pour la plongée loisir. Comprend différents types de fixation.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MICRA TITANE

BRTDCUMICRAT

Couteau de dimensions réduites, version Titanium, lame à tranchant lisse, scie et coupe-fil, largement suffisant pour la plongée loisir. Comprend différents types de fixation.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

COUPE-FIL TITANE

TEKCU0301MCUTCK

Il coupe des cordes faites du meilleur alliage Beta-Titanium avec une résistance extraordinaire à l'abrasion ou à la céramique avec un grand pouvoir de coupe et la certitude qu'il ne rouillera pas. Le modèle Titanium a un côté qui lui permet de s'ouvrir et ainsi de pouvoir couper des cordes plus épaisses. couverture de santé mentale.



SUBACQUA

T REX Y T-REX TITANE

SBCU61 INOX SBCU610 TITANIO

Couteau T-Rex. Versions Inox et Titane, en une seule pièce pour une plus grande résistance, design innovant, lame avec coupe-fil et coupe-cordon, comprend gaine, sangles, porte-tuyau et clip de retenue.



TITANE Z-CUT (17CM ETUI NYLON)

TEKCU0101BC302WSCK

Couteau fabriqué avec le meilleur alliage de titane $\alpha+\beta$, ultraléger et à haute résistance. Housse très ergonomique et saine. bord dentelé et fraises.



GREEN RIVER

CU234117116YS CUCHILLO SIN PUNTA - CU234216116HY COUPEAU AVEC POINTE

Grand couteau spécial pour le travail professionnel.



ETUI COUPEAU GREEN RIVER

BRFUS9Y ETUI AVEC EXT + MOUSQ - BRFUS9/1 ETUI
Gaine de couteau Green River, jaune.

Casco
Antiguo



PALMES

ÍNDICE



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PALME ZS2

BRTDALZS2YLR - BRTDALZS2AZR - BRTDALZS2NGR

L'aïeron ZS2 est né d'une étude des meilleurs ailerons du marché. Cette palme est conçue pour une utilisation polyvalente et convient à la plongée sportive, technique et professionnelle. Sa robustesse, son confort et son prix en font l'une des meilleures options d'achat du marché. Nervures latérales très robustes, avec protection en caoutchouc pour éviter les frottements et donner plus de flexibilité à la lame. lame avec quatre canaux en caoutchouc, qui fournissent un effet de cuillère, lui donnant une puissance supérieure avec un minimum d'effort. Chausson en caoutchouc très confortable et durable, avec ses 3 tailles, il s'adapte à pratiquement tous les numéros du marché. Réglage du ressort en acier inoxydable pour une plus grande durabilité avec boucles pivotantes et clip à dégagement rapide pour un enfilage facile. Comprend un sac en filet pour le transport. Flottabilité neutre. Couleurs : noir, bleu et jaune.

Tailles : T/S (36/40), T/R (41/44) et T/XL (45/47)



TDS
THE FINNISH
DIVE SYSTEM
JETFIN XTREM

TKAL0101901

La palme TDS Jet Fin Xtreme est l'une des palmes les plus courtes de sa catégorie, avec un soufflet latéral et conque pour la rendre plus maniable, ce qui la rend très populaire, comme son prédécesseur, parmi les plongeurs techniques et professionnels. Fabriqué à 100% en caoutchouc et avec un design compact pour une mobilité supérieure, il intègre un bord dynamique pour une poussée plus puissante, ce design réduit la traînée sur le coup de pied vers le haut et améliore la poussée sur le coup de pied vers le bas. Toute cette conception hydrodynamique, associée à ses canaux, offre une efficacité, une mobilité et une propulsion maximales. Il intègre une fermeture avec des ressorts en acier inoxydable et des sangles en caoutchouc avec un angle incurvé pour le réglage dans le talon, qui permettent également de les accrocher confortablement pour le transport dans le harnais ou pour le stockage.

Casco 
Antíguo

MASQUES ET TUBAS

INDEX



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

FRAMELESS TEK - BRTDMATEKNG

Masque en silicone noir. Le verre trempé est monté sur le corps en silicone sans cadre. Grand design à lentille unique pour une excellente vision panoramique. Très petit volume interne pour une vidange facile.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MASQUE SC - TKMA0101SCBTDS

Masque design sans cadre à volume réduit et jupe en silicone. C'est un modèle qui s'adapte à la plupart des contours du visage. Il est hautement optimisé pour les plongeurs techniques.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

FRAMELESS FUN REVO - BRTDMAFUNREVO

Masque à cadre réduit avec un design facial de plus petite taille, idéal pour les visages étroits, garçons et filles, offrant un ajustement confortable et étanche. Intègre un filtre dans le verre qui améliore la perception des couleurs.



Possibilité de verres correcteurs

TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MISTRAL - BRTDMAMISTTAZ

Son facial est un peu plus petit que le modèle mistral 2 et cela lui permet de s'adapter à 90% des visages. Volume réduit. Possibilité de montage gradué.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

VERRES CORRECTEURS MISTRAL - BRTDMALENTE

Verres correcteurs pour myopie et pour astigmatisme. Ils sont vendus en vrac à l'unité et sont posés sur le masque pour le moment.

Myopie -1,5 -2,0 -2,5 -3,0 -3,5 -4,0 -4,5
Astigmatisme +1,75 +2,25 + 2,75



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

FRAMELESS FUN - BRTDMAFUNAM

Masque à cadre réduit avec une conception de taille de visage plus petite, ce qui le rend idéal pour les visages étroits, offrant un ajustement confortable et étanche.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ECO FLEX - BBRTDTUECOFAZ

Tube souple, sa conception s'adapte parfaitement au profil de la tête. Embout en silicone. Clip pour masque - visage ajustable.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

PURGE FLEX - BRTDTUPFLEXNG

Tuyau annelé en silicone lisse pour faciliter une vidange rapide et efficace. Anti-ondes dans la partie supérieure. La partie inférieure intègre une membrane pour une vidange plus facile et plus efficace.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

DUO DRY - BRTDTUDUOAM

Tube sec, grâce à un système de valve basculante en haut du tube, ce tube rend la plongée en apnée très agréable.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CLIP TUBA - BRTDTUSUJETAT

Il s'adapte à tous les types de tube pour le maintenir attaché au masque. Fabriqué en silicone.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

BANDE MASQUE

BRTDMATIRA16N 16MM SILICONE NOIR
BRTDMATIRA20N 20MM SILICONE NOIR
BRTDMATIRA16T 16MM SILICONE TRANSPARENTE
BRTDMATIRA20T 20MM SILICONE TRANSPARENT



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MILITAR - TKMA0101SE51TDS

Tuba à usage militaire et sauvetage. Robuste en PVC et caoutchouc. Couleur: noir.

Casco
Antíguo



BOUÉES, DEVIDOIRS ET ACCESSOIRES

INDEX



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SPOOL 15 MTS - BRTDCRSPPOOL15A

Dévidoir de type bobine avec 15 m de corde jaune et mousqueton à double détente en bronze. Parfait pour déployer la bouée de décompression ou l'utiliser comme ligne de guidage sur de courts trajets.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SPOOL TDS ALUMINIO 30M VERT FIL ORANGE A/MOUSQUETON

TKCR0101SR30GRTDS
Capacité de 30 mètres avec corps en plastique rouge. Fil orange haute visibilité. Mousqueton double en acier inoxydable.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SPOOL NOIR

TKCRPR005XS 12METRES - TKCRPR005LBO 45METRES
Petit et discret, ce moulinet se glisse parfaitement dans une poche latérale ou suspendu à un anneau D. Comprend un mousqueton en acier. Fil orange très résistant.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SPOOL TDS ALUMINIO 30M BLEU TEK FIL ORANGE A/MOUSQUETON

TKCR0101SR31BLTDS
Aluminium anodisé. Bord dentelé pour une prise en main facile et une manipulation même avec des gants. Ligne haute visibilité. Pièce pivotante pour éviter la torsion de la ligne



AQUATEC

DEVIDOIR GUIDE 50 M

SBCR1AM JAUNE
Les dévidoirs de guidage de 50 mètres, ont une position verrouillée, libre et contrôlée, comprennent une corde et un mousqueton.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

DEVIDOIR 60/120 M

TKCR0102CARRE60OODS - 60M
TKCR0102CARRE120OODS - 120M
Fabriqué en aluminium et Delrin. Corps très robuste, avec frein en acier inoxydable et double mousqueton également en acier. Arbre protégé. Fil orange haute visibilité.



BOUÉE DECO XTREME ROUGE / DECO XTREME JAUNE - TKBYSMB03TDS - TKBYSMB05TDS
 Marqueur de surface TDS de 150 cm de long en rouge. Son gonflage se fait grâce à une valve de gonflage en plastique avec un boyau, une aile ou une combinaison étanche. De plus, il permet également le gonflage de la bouche. Grâce à son système fermé, l'air reste à l'intérieur, préservant la forme de la bouée, la gardant droite et entièrement gonflée. En plus de maintenir l'air, il est possible de l'utiliser comme élément de flottabilité d'urgence en surface. Il a une zone blanche pour pouvoir écrire et envoyer des messages à la surface.



BOUÉE DECO PRO - BRTDDBYDECOSTD
 Bouée de décompression qui permet de se situer en surface tout en effectuant le palier de sécurité ou palier de décompression. Il intègre un lest dans la partie inférieure pour rester vertical et garder l'ouverture ouverte pour le gonflage. Comprend 20 m de corde et un sac avec mousqueton pour le transport. Mesures approximatives : 1,30 X 17.



PARACHUTES OUVERTS

MPGERAGI30V GLOBO TDS ELEVADOR 30 KG C/VALVULA
MPGERAGI50V GLOBO TDS ELEVADOR 50 KG C/VALVULA
MPGERAGI100V GLOBO TDS ELEVADOR 100 KG C/VALVULA
MPGERAGI100VBLACK GLOBO TDS ELEVADOR 100 KG C/VALVULA NEGRO
MPGERAGI200V GLOBO TDS ELEVADOR 200 KG C/VALVULA
MPGERAGI250VBLACK GLOBO TDS ELEVADOR 250 KG C/VALVULA NEGRO
MPGERAGI500V GLOBO TDS ELEVADOR 500 KG C/VALVULA
MPGERAGI1000V GLOBO TDS ELEVADOR 1000 KG C/VALVULA
MPGERAGI1500V GLOBO TDS ELEVADOR 1500 KG C/VALVULA
MPGERAGI2000V GLOBO TDS ELEVADOR 2000 KG C/VALVULA
MPGERAGI2500V GLOBO TDS ELEVADOR 2500 KG C/VALVULA
MPGERAGI3000V GLOBO TDS ELEVADOR 3000 KG C/VALVULA

Ballon de levage de type ouvert en PVC haute résistance avec coutures thermosoudées à haute fréquence. Les élingues sont en nylon tressé en polypropylène et sont fixées à la surface de levage au moyen d'anneaux semi-circulaires en acier inoxydable en quatre points. Ils sont idéaux pour déplacer ou soulever de petits objets tels que des amarres, des bateaux morts ou renfloués en fonction de la capacité. Ils ont une vanne supérieure à action manuelle pour le contrôle de la vidange et du levage.





TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MOUSQUETON ACIER A DECLENCHEMENT

TKAR9999S22532YCH - 120MM 1 1/4
TKAR9999S22528YCH - 100MM 1 1/8
TKAR9999S22519YCH - 92 MM 3/4
TKAR9999S22513YCH - 76 MM 1/2
TKAR9999S22510YCH - 64 MM 3/8

Mousqueton à doigt en acier inoxydable disponible en différentes tailles.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CROCHET COURSE DOUBLE

BRTDBCJONLINERJ

Crochet de course avec mousqueton extensible et double doigt en acier inoxydable.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ENROULEUR AVEC SERRURE

BRTDBCRETRAC60C

Enrouleur avec câble dynema de 110 cm de long.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MOUSQUETON ACIER A DOUBLE DECLENCHEMENT

TKAR9999S163YCH - 115MM 4" 1/2 ACERO
TKAR9999S161YCH - 90MM 3" 1/2 ACERO

Mousqueton à double doigt en acier inoxydable, disponible en différentes tailles.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MOUSQUETON EXTENSIBLE SMART INOX

- SBAI0192SL

Clip, anneau et mousqueton en acier inoxydable, recommandés pour fixer les caméras et les projecteurs à la veste.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MARACA INOX - BRTDACMARACA

Alarme sous-marine, son est entendu sous l'eau à des mètres de distance, intègre un bloqueur de son.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MOUSQUETON AVEC ANNEAU EN SILICONE

BRTDACAROSILAM

Permet d'accrocher la pieuve et de la situer sur la partie de la veste.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MOUSQUETON EXTENSIBLE

BRTDAMEXTAM

Recommandé pour transporter de petites caméras et des projecteurs de taille réduite.



AQUATEC

SIRÈNE SCUBAHORN

SBBCY43

Il se connecte au tuyau de la veste et fonctionne avec l'air de la bouteille. Peut être entendu sous l'eau à plus de 100 mètres.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MOUSQUETON CLIP INOX POUR FLEXIBLE (2 UNITÉS)

SBLATAI02362

Mousqueton pivotant avec un double support pour contenir jusqu'à deux flexibles.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

MOUSQUETON MAGNETIQUE

BRTDACMAGNAM

Mousqueton de support pour le tuyau octopus avec système magnétique.



AQUATEC

SIRÈNE SCUBAHORN DUO

SBBCYAH38001

Il se connecte au tuyau de la veste et fonctionne avec l'air de la bouteille. On l'entend sous l'eau à plus de 100 mètres et 1km en surface.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ARDOISE LIVRE - TKPZ0102AI0446

Plus de 40 pages imperméables et couverture en tissu avec petites pochettes. Comprend un crayon graphite. Permet d'écrire dans et hors de l'eau. Planing déco.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ARDOISE TDS POIGNET

TKPZ0101LA0030MED

3 pages, crayon graphite, fermeture caoutchouc ou velcro.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

ARDOISE AVEC MOUSQUETON

Il intègre un mousqueton et un clip à dégagement rapide. Crayon graphite avec ficelle.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

TIGE DE MARQUAGE

Barre en acier inoxydable pratique avec mousqueton, pour signaler des choses sous l'eau. Longueur 35cm.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CINTRE MULTI-USAGE

Le cintre polyvalent robuste permet à tous les équipements d'être suspendus ensemble.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CINTRE MULTI-USAGE

Le cintre polyvalent robuste permet à tous les équipements d'être suspendus ensemble.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CINTRE MULTI-USAGE

Le cintre polyvalent robuste permet de suspendre tous les équipements



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CINTRE POUR COMBINAISONS

Cintre pour suspendre les combinaisons, idéal pour les centres de plongée.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CAISSE JOINTS

Boîte de joints toriques de quatre tailles. 40 unités de joints pour, bouteille, tuyaux, sortie gilet, manomètre.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

CAISSE JOINTS DE VITÓN 85

TKRG9999KIT2TDS

Dureté Shore A, compatible avec l'oxygène. Avec 14 tailles différentes et 10 unités de chaque taille. Comprend deux outils d'extraction.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SOUFFLEUR D'AIR AIR GUN

Pistolet à air pour s'adapter au tuyau de la veste.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

SPRAY SILICONA 500ML

Spécial pour la conservation et l'entretien des équipements en général.



TDS
DIVE UNICEL
DIVE SYSTEM

BOUCLE INOX - SBVAFACTDSL

Boucle en acier inoxydable à dégagement rapide pour ceinture lestée ou harnais de plongée technique.



**SUBACQUA
CEINTURE INOX**

SBZI0140I NOIR, SBZI0130I JAUNE

Ceinture en nylon avec boucle en acier inoxydable avec système de fermeture à pression.



**SUBACQUA
CEINTURE CAOUTCHOUC
INOX**

DIVBH0078

Ceinture de poids en caoutchouc super élastique avec boucle inox.



**SUBACQUA
CEINTURE MARSEILLAISE CAOUTCHOUC
SBCIWB05A**

Ceinture de lestage en caoutchouc super élastique type Marseillaise avec boucle inox. Couleurs variées.



BAUDRIER 7KG - SBPLB7P

Système de lestage largement utilisé en plongée professionnelle et commerciale.



**SUBACQUA
MOUSQUETON LESTÉ**

Mousqueton inox lesté 0,5 Kg



TDS
DIVE UNICEL
DIVE SYSTEM

PLOMBS COMPRIMÉS DE 0,5 - 1 - 2 Y 3 KG

SBPL105 0,5KG NOIR
SBPL110 1KG NOIR, JAUNE, VERT
SBPL120 2KG NOIR, JAUNE
SBPL130 3KG NOIR



SAC DE LEST ECOLOGIQUE

SBPL32 1KG - SBPL321 1,5KG - SBPL311 2KG -

SBPL31 2,5KG

Nylon très résistant, imperméabilisé et perforé.



**SUBACQUA
PLOMB POUR BOUEE 0.3KG**

SBPL140

Plomb pour bouées, permet d'enrouler la corde.



LOGBOOK CARNET MINI - SBCI432853

Housse sanitaire pour insérer les feuilles de plongée, avec fermeture éclair et plusieurs compartiments pour transporter les qualifications et l'assurance de plongée.



**FEUILLES DE RECHANGE
LOGBOOK MINI**

SBCI432853X

Feuilles de rechange, pour logbook carnet.



TDS
DIVE UNICEL
DIVE SYSTEM

CASQUETTE SCUBA - TKVT9999CAP2TDS

Casquette de baseball avec les logos TDS brodés sur les côtés et l'inscription Scuba sur le devant.

Casco 
Antiguo

A'PNÉE

ÍNDICE



SUBACQUA
COMBINAISON MIMETIC 5.0 Y 7.0

SBPSTRMIMETIC5 5MM - SBPSTRMIMETIC7 7MM

Combinaison de chasse sous-marine fabriquée en 5 ou 7 mm. avec le format 2 pièces traditionnel : veste à capuche et pantalon séparé avec imprimé camouflage extérieur. La nouvelle ligne de pêche Subacqua Apnea intègre du néoprène intérieur microporeux qui confère à la combinaison la plus grande chaleur combinée à la plus grande flexibilité de mouvement. Veste avec capuche et pantalon intégrés. Le costume est vendu avec les deux pièces. Intérieur en néoprène microporeux.



SUBACQUA
APNEA - SBALPSSTEALTHLS

Conçu pour l'apnée et la pêche. Une palme très légère qui profite de 100% de poussée grâce à son chausson injecté. Avec le concept d'une palme légère qui avait une grande résistance et des performances remarquables. La chaussure est injectée sur la lame pour une meilleure transmission de l'effort, en caoutchouc très souple et élastique ainsi que résistant. Cette palme a une longueur totale de 92 cm, sa voilure étant de 63,5 cm pour une largeur de 21 cm. Cette plus grande largeur lui donne plus de poussée et d'équilibre.
Tailles: 40/41 – 42/43 – 44/45 – 46/47.



SUBACQUA

APNEA LEGEND DRY 120 BAG - SBLLLEGEND120

Sac étanche de grande capacité, destiné non seulement aux chasseurs sous-marins et aux apnéistes qui ont besoin d'une grande longueur pour leurs palmes, mais également à tous les plongeurs qui souhaitent transporter leur équipement complet. Fermeture étanche avec vanne de vidange. Capacité de 120 litres.



SUBACQUA

LEGEND DRY 85 BACKPACK - SBLLLEGEND85

Sac/sac à dos étanche en forme de sac, recouvert de PVC résistant et d'une capacité de 85 litres. Bretelles réglables. La zone d'appui sur le dos est renforcée par un dossier rembourré. Fermeture étanche avec vanne de vidange.



SUBACQUA

SAC MESH BAG FILET (RED)

SBBL3A

Sac à dos Sanity et maille filet, avec poignée et sangles pour son transport, poche pour le transporter lorsqu'il est vide ou pour transporter des accessoires. Idéal pour le transport de matériel léger.



SUBACQUA

V10 LED - SBLIDBLACV10NEWBL

Lampe de petites dimensions et de grande puissance.
Corps en aluminium. Dimensions : 28 mm X 132 mm POIDS : 138 grammes (avec piles).
Température de couleur : 6500k.
Autonomie +/- 90min.
Angle du faisceau lumineux : 16°.
Couleur : Noir/ Rouge/ Bleu.
BATTERIE : 1X18650. Profondeur : -100m.
Comprend une batterie et un chargeur.



SUBACQUA

COVERT - SBMBMC24NGNG

Masque en silicone, avec jupe ultra douce à l'intérieur, boucles insérées dans le corps en silicone pour un meilleur ajustement. Idéal pour la chasse sous-marine et l'apnée ou comme masque de rechange grâce à son volume réduit.



SUBACQUA

RECORD - SBM44ME440022

Masque à faible volume conçu pour la chasse sous-marine et l'apnée. Son cadre rhomboïde permet une bonne vision sans augmenter le volume interne. Fabriqué en silicone ultra doux.



SUBACQUA

TUBA RECORD

SBTUSE13

Tube flexible au design classique spécialement conçu pour l'apnée et la chasse sous-marine.



SUBACQUA

TUBA COVERT CAMO

SBS29SE29KT30

Tube souple extrêmement confortable pour la pratique de la chasse sous-marine et de l'apnée. Version camouflage, assortie au masque Covert Camo.



SUBACQUA

GUANTES FLEX 2MM

SBGU9ADO

Gant en néoprène super souple épaisseur 2 mm avec doublure intérieure et extérieure en lycra, renfort en matière antidérapante sur la paume.
Tailles: XS - S - M - L - XL



SUBACQUA

COVERT CON SOPORTE - SBMBME12NGGOPRO

Il intègre un support pour action cam sur l'arête du nez. Jupe ultra douce à l'intérieur. Boucles insérées dans le corps en silicone pour un meilleur ajustement.
(Caméra non incluse)

Casco
Antiguo



MULTIAVENTURE

INDEX



Acabados

Características Técnicas

	NORMA	DANA 10
	8,5-16 mm	9,9 mm
	-	63,1 g/m
	>49%	58%
	>36%	42%
	<1,5%	0%
	50 kg 100 kg	<5% 3,6%
	>2200 daPa	2730 daPa

Ref. Color
Fucsia / Naranja
Pintache

Presentación
330/200 m
40/50/60 m

CORDES CANYONING

Demandez-nous les différentes tailles et épaisseurs.

SUBACQUA

COMBINAISON ADVENTURE HOMME - SBTR1GW20

Combinaisons conçues pour les sports d'aventure (descente de canyons, rafting etc...). Fabriqué en néoprène de 5 mm avec doublure intérieure et extérieure en nylon. Veste avec fermeture éclair intégrale et capuche attachée. Avec renfort en caoutchouc sur le siège et les coudes. Salopette avec renforts en caoutchouc sur le siège et les genoux.
Tailles homme : 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7.



GANTS AMARA 3 - 2MM - SBGUSHAM

Gant néoprène épaisseur 2 mm, paume en cuir amara (résistant à l'eau) pour un meilleur toucher. Fermeture velcro au poignet.
Tailles: XS - S - M - L - XL - 2XL



SUBACQUA

CHAUSSETTES APNEA FLEX

SBESFOBA01C3 3MM - SBESFOBA01C5 5MM
Chaussette en néoprène doublé super souple, pointe renforcée et renfort anti-dérapant sur la semelle. Disponible en 3 et 5 mm.
Tailles: S - M - L - XL



SAC ETANCHE DE 10L, 20L O 40L

BRTDBLSACO10 - BRTDBLSACO20 - BRTDBLSACO40
Sac en PVC étanche de différentes capacités, idéal pour tous les sports nautiques, tels que la plongée, le rafting, la voile, le kayak et le canyoning. Nous pouvons y transporter des objets que nous ne voulons pas mouiller.



CASQUE AQUATIQUE WAVE

SRCA0102H8800STDSSM
Tailles disponibles: S/M : 52-57 cm et L/XL : 58-62 cm. Conformément à la directive 89/686/CEE et CE EN 1385:2012. Coque extérieure en ABS. Intérieur avec rembourrage EVA à fort impact.



Casco 
Antíguo

PHOTO ET VIDÉO

INDEX



CAMÉRA VIDEO SK8 CAM ELITE 4K HD-WIFI - FTCAMAV008

La SK8 Cam 4K Elite enregistre en 4K afin que vous puissiez enregistrer vos meilleures aventures avec une excellente qualité, bien qu'elle puisse également enregistrer à une résolution inférieure pour économiser la batterie, comme 2,7K. Son format vidéo est MP4/H.264. La résolution photo avec laquelle il enregistre est de 12/8M/5M/3M vous pouvez choisir celle que vous préférez, et son format photo est JPG.



SUPPORTS ET COMPLÉMENTS POUR ACTION CAM

Nous avons une grande variété de supports pour Action Cams, ainsi que toutes sortes d'accessoires pour une utilisation sportive ou d'aventure : bras télescopiques, crochets pour tubes et barres, adaptateurs, supports pour projecteurs et filtres rouges pour prises de vue sous-marines.



FILTRE SK8 ROUGE UNIVERSAL ACTION CAM - FTZSK8FILTRO

Filtre universel pour caméras d'action orange-rougeâtre, indiqué pour les enregistrements sous-marins. Compense la dominante bleue des images sous-marines.



CAMÉRA VIDEO SK8 CAM ELITE 4K HD-WIFI - FTZSK8KITACCE531

Kit d'accessoires pour action cam avec jusqu'à 53 pièces, avec étui d'emballage. Valable pour la plupart des caméras d'action.



OLYMPUS

CAMÉRA OLYMPUS TG-6 Y BOÎTIER OLYMPUS PT-059- FTOLCAOLY400396

Compact, tout-terrain, submersible, résistant. 12 mégapixels. Mode RAW. Objectif : 25-100 mm. Ouverture maximale : f2-4,9. Submersible sans caisson jusqu'à -15m. Résistant aux chutes de 2,1 m, au gel jusqu'à -10° et à une pression de 100 kg. GPS intégré, boussole électronique, manomètre, thermomètre et indicateur de niveau. Mise au point et vitesse de prise de vue. 16 modes scène programmés (4 sous-marins). Mode microscope pour les macros avec un grossissement jusqu'à 11x. Distance de mise au point 1 cm. Boîtier Olympus PT-059 : plage de profondeur jusqu'à 45 m et accès facile à toutes les commandes de l'appareil photo.



SeaLife
underwater cameras

CAMÉRAS SEALIFE

Profitez d'une totale liberté de création avec le nouvel appareil photo numérique sous-marin DC2000 de SeaLife. Avec son grand capteur d'image rétro-éclairé de type SONY 1.0 de 20 MP et la possibilité d'enregistrer au format RAW, le DC2000 obtiendra des résultats impressionnants. L'appareil photo lui-même est étanche jusqu'à 18 m et avec le boîtier, il peut aller jusqu'à 60 m. Prenez le contrôle total de votre créativité en sélectionnant l'un des 8 modes de prise de vue: manuel, ouverture, sous-marin, obturateur, programme, Smart Auto, surface et panorama. L'appareil photo prend en charge les formats d'image JPEG et RAW (Adobe .dng), vous offrant une gamme presque illimitée d'options de retouche photo.



BOITIERS COMPACTS FANTASEA

Fabriqué en polycarbonate à haute résistance qui permet de travailler jusqu'à une profondeur de 60 mètres. Accès complet aux commandes de la caméra et comprend une alarme d'humidité, un devant fileté pour les lentilles humides et divers accessoires externes.



BOITIERS COMPACTS SEAFROG

Le boîtier sous-marin Seafrogs est une nouvelle génération de produits légers et abordables pour tout photographe sous-marin, photographe de surf et autres amateurs de sports nautiques ou de photographie. Cette unité gardera votre appareil photo au sec et fonctionnel dans toutes les conditions météorologiques.



ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGE

Pour compléter et étendre tout équipement photographique, nous disposons d'une gamme large et complète d'accessoires pour flashes et boîtiers : câbles à fibres optiques, plaques, bras de support, rotules et supports divers.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

AKKIN 3500 VIDEO - SBLIDX35VFOC

Lampe pour l'image sous-marine, pour la photographie et la vidéo, puissance en lumière blanche complètement homogène et adoucie de 110° de couverture lumineuse de 3500 lumens à puissance maximale. Indicateur de batterie à code couleur, offre une autonomie maximale de 90 minutes. La lumière rouge est essentielle en photographie de nuit pour se rapprocher de la grande variété de la petite flore et de la faune telles que les crevettes, crevettes et autres crustacés, qui ne détectent pas cette couleur et n'ont pas peur lorsqu'elles voient la lumière. Avec système YS pour l'accrocher aux bras flexibles sans avoir besoin d'un support.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

AKKIN 5000 VIDEO - SBLIDX5000VFOC

Lampe pour image sous-marine, pour la photographie et la vidéo, puissance en lumière blanche complètement homogène et adoucie de 110° de couverture lumineuse de 5000 lumens à puissance maximale. Indicateur de batterie à code couleur, offre une autonomie maximale de 80 minutes. La lumière rouge est essentielle en photographie de nuit pour se rapprocher de la grande variété de la petite flore et de la faune telles que les crevettes, crevettes et autres crustacés, qui ne détectent pas cette couleur et n'ont pas peur lorsqu'elles voient la lumière. Avec système YS pour l'accrocher aux bras flexibles sans avoir besoin d'un support.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

HELIOS 12000 - FTTDILHELIOS12000

Lampe très performant, doté de LED haute intensité et d'une puissance de 12 000 lumens réglable en 6 avec un format compact spécialement conçu pour la vidéo sous-marine. Grâce à son dôme, il offre un angle de couverture lumineuse de 120°. Autonomie à puissance maximale de 55 minutes.



TDS
TECHNICAL
DIVE SYSTEM

HELIOS 6000 VIDEO - FTTDILHELIOS6

Le dernier modèle de lampes vidéo avec 6000 lumens de puissance lumineuse, avec lumière rouge et bleue. Le meilleur projecteur pour les veilles et les endroits sombres et larges. Lumière centrale de type lampe de poche.



INON

INON S-2000

FT06IN456212143417

Un flash avec de très bonnes performances idéal pour les appareils photo numériques compacts haut de gamme et les reflex où une puissance élevée n'est pas nécessaire (numéro guide 20). Convient aux deux caméras compactes avec connexion par fibre optique. Adaptable aux principaux systèmes de bras du marché. Il dispose d'une lampe pilote et peut utiliser des piles conventionnelles. Il permet de le connecter en S-TTL et est livré avec 12 puissances en manuel.



INON

INON Z330 TYPE 2

FTFLINONZ330T2

Un flash avec de très bonnes performances idéal pour les appareils photo numériques compacts haut de gamme et les reflex où une puissance élevée n'est pas nécessaire (guide numéro 20). Convient aux deux caméras compactes avec connexion fibre optique. Adaptable aux principaux systèmes de bras du marché. Il dispose d'une lampe pilote et peut utiliser des piles conventionnelles. Il permet de le connecter en S-TTL et est livré avec 12 puissances en manuel.



SEA&SEA

SEA&SEA YS-D3

FTFTSS03117

Nouveau flash Sea&Sea qui offre les meilleures fonctionnalités du marché, avec un recyclage de 1,5 seconde et un nouveau panneau de boutons qui s'allume la nuit. Guide numéro 32. Raccordement par câble électrique ou fibre optique.



INON

INON D200 TYPE

FTFLINOND200T2

Un flash aux fonctionnalités haut de gamme (numéro guide 33 et couverture de 110°) avec une taille réduite. Façade coupole, diffuseur pare-soleil. Convient aussi bien aux appareils photo compacts avec une connexion fibre optique qu'aux appareils photo reflex DSLR avec une connexion de type Nikonos avec un câble Sea&Sea à 5 broches. Adaptable aux principaux systèmes de bras du marché. Il dispose d'une lampe pilote et peut utiliser des piles conventionnelles. TTL et livré avec 12 puissances en manuel.

Casco
Antiguo



PADI

INDEX



Distributeur Officiel Matériel PADI

"BOOKING PROGRAM"

Programme pour planifier le matériel pédagogique avant la saison Les meilleurs prix et services
Stock permanent important, matériel dans toutes les langues Flexibilité de paiement
Expéditions en 24/48 heures sur stocks confirmés
Stock en Espagne continentale

Langues disponibles

Espagnol - Portugais - Allemand - Français - Italien - Néerlandais

Pic On Line y papel sueltos

Crewpak - OWD, Ultimate + PIC

Manual - Open Water & Dive Computer Manual + PIC

Crewpak - AOWD, Ultimate

Manual - Adventures in Diving

Crewpak - Rescue, Ultimate

Manual - Rescue Diver

Crewpak - Enriched Air Diver, with DVD (Table Use)

Manual - Enriched Air Diver, (Computer Use)

Pack - EFR with DVD

Crewpak - Divemaster, Ultimate

Crewpak - IDC Candidate

Instructor Guide - EFR with Binder

Participant guide Dsd

Manual - Deep Diver

Manual - U/W Navigator (Spanish)

Manual - Night Diver (Spanish)

Manual - Dry Suit (Spanish)



Casco Antiguo Comercial S.L. se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ce catalogue.

Casco Antiguo



www.cascoantiguo.com