

Novedades 2009

AQUA LUNG

EL NUEVO REGULADOR AQUA LUNG

Sus puntos claves...

RENDIMIENTO - PESO - SEGURIDAD
0,74 l/j **808 g ACD, 4 salidas**
 En versión DIN **1450L/min**

Muy popular en todo el mundo, el regulador Titan siempre ha sido nuestro caballo de batalla.

El nuevo Titan LX se destaca como una arma absoluta.

Alto rendimiento, muy ligero (808 g en versión DIN) y ahora dotado del ACD System (Auto Closure Device).

1ª ETAPA:

- Sistema ACD (Auto Closure Device)
- Tipo: Membrana compensada
- Mecanismo: En T
- Material: Latón cromado multicapas
- Asiento amovible: Sí - Inox
- Piezas comunes: Sí - Legend+Kronos+Mikron
- Flujo a 200 b: 1450 l/min
- Connexion : DIN 300 B o Estribo 232 B
- Peso en versión DIN: 463 g
- Peso en versión estribo: 655 g
- Salidas MP & HP pre-orientadas: Sí
- Salidas HP : 1
- Salidas MP : 4



2ª ETAPA:

- Tipo: A demanda compensada
- Mecanismo: válvula aval
- Material : Silicona en la boquilla, la membrana y la válvula de espiración
- ABS para la caja
- Poliuretano para la tapa blanda.
- Buceo en aguas frías: sí pero solo en la versión Supreme.
- Ajuste de sensibilidad: No
- Ajuste de Venturi : Sí
- Valor de apertura: De 2,5 a 3,5 mbar (3,3 a 4,3 en versión Supreme)
- Peso: 175 g
- Medidas del latiguillo: 730 mm
- Piezas comunes : Sí



LOS NUEVOS MANÓMETROS AQUA LUNG

Mano submarino metálico AQUA LUNG 50/300B - AIRE/NITROX/O2



Mano s/marino metálico AQUA LUNG 50 300 B - AIRE/NITROX/O2 Latiguillo corto.



Más información en página 38.

TITAN LX



TITAN LX SUPREME



TITAN LX



TITAN LX SUPREME



OCTOPUS TITAN LX

Novedades 2009



LOS NUEVOS JACKETS

PRO QD

Sus puntos clave...

Un nuevo jacket Pro QD con un nuevo Back Pack, un nuevo look y muchas novedades.

Reemplaza el jacket Pro QD actual. El volumen se consigue gracias a un fuelle interior que no molesta los movimientos. Proporciona más flotabilidad.

Los lóbulos de los bolsillos han sido reorientados, son más perfilados y más modernos.

No hay apertura para insertar el Back Pack. Esto permite optimizar la flotabilidad sin ampliar el volumen del chaleco. El nuevo Back Pack se coloca sobre el saco.

Unos limitadores internos mantienen el chaleco correctamente posicionado cuando está completamente hinchado sin comprimir el cuerpo.

Sistema de lastre integrado SureLock II™:

- El mejor sistema mecánico de lastre integrado en la industria.... aún no mejorado!!!

El jacket Pro QD está disponible en 7 tallas: XS, S, M, ML, LG, XL, XXL



Bolsillo para el Octopus



Sistema de lastre integrado SureLock II™



1



2



3



El Pearl es el mejor chaleco específico para mujer fabricado por Aqua lung. Este chaleco dispone de una nueva generación más envolvente. Es un jacket que posee un buen sistema dorsal de tipo ADV. Los "lóbulos" delanteros son finos y perfilados.

El jacket Pearl integra un corte específico que reduce los puntos de compresión del pecho. Lleva el nuevo sistema de lastre integrado patentado SureLock™II.



- Una nueva generación de saco envolvente ya utilizado en el modelo Pearl i3.

Lóbulos bajos y perfilados.

Nuevos volúmenes que rodean completamente el Back Pack.

Corte en la parte inferior de los lóbulos para liberar la cadera.

Un diseño híbrido utilizando lo mejor de cada tipo de chaleco.

El chaleco de tipo ADV acoplado al chaleco de flotabilidad dorsal.

- Sistema de lastre integrado SureLock II™

El mejor sistema mecánico de lastre integrado en la industria.... aún no mejorado!!!

Ahora, gracias a un nuevo sistema de guías el bolsillo Sure-Lock se coloca automáticamente. Insertar el bolsillo hasta el « Clic ». Se puede hacer los ojos cerrados.

La parte hembra del mecanismo se guía automáticamente para encontrar la parte macho.

Simple, con un simple gesto.

Patentado Aqua Lung.

- Materiales: Parte exterior en Armorshield Cordura 500D.

Resistiendo a la pérdida de calor, excepto en caso de exposición excesiva al cloro.

Resistente a la abrasión.

Parte interior en 420D.

- Flotabilidad

XS = 24 lbs / 10L / 100N

SM = 28 lbs / 12L / 120N

M = 33 lbs / 15L / 140N

ML = 37 lbs / 16L / 160N

L = 44 lbs / 20L / 190N

- Capacidad de lastre:

20 lbs / 9 kg en los lastres extraíbles (todas las tallas)

10 lbs / 4.5 kg en cada lastre no extraíble de la cincha de la botella (M,ML,L)

de 6 lbs / 3 kg en XS.



Sistema de lastre integrado SureLock II™



Bolsillo para el Octopus



Purga plana Flat E-Valve (TM)

Novedades 2009

• • • • • SUUNTO • • • • •

AQUA LUNG®

Suunto D4: A Splash of color...

ORDENADOR DE BUCEO DE PULSERA DE DESCOMPRESIÓN CON UN INNOVADOR MODO DE BUCEO LIBRE

Diseñado teniendo en mente al dinámico entusiasta de los deportes acuáticos, el Suunto D4 es un ordenador de buceo de pulsera avanzado con las características propias de un buceo libre inteligente. Fabricado con materiales compuestos ligeros, el Suunto D4 se caracteriza por tener un diseño moderno de líneas elegantes.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- 4 modos de funcionamiento (Aire, Nitrox, Buceo Libre y Reloj)
- Información completa sobre las paradas de descompresión
- Diario de buceo y memoria del perfil de inmersiones de 80 horas*
- Duración de la memoria histórica (inmersión libre y submarinismo)
- Historial diario (inmersión libre)
- Marcador en la memoria del perfil de inmersiones.
- RGBM de parada profunda de Suunto



Suunto VYPER AIR

El vyper Air, es el nuevo complemento de la familia Suunto. Incluye Wireless opcional gestión de aire integrada y una brújula 3D electrónica tecnológicamente avanzada.

La integración de la gestión de aire por Wireless en el VYPER Air, permite al buceador controlar los datos de presión de la botella y consumo en la muñeca.

La nueva brújula electrónica 3D, permite el ajuste por el usuario de la duración de su tiempo en pantalla y tiene la capacidad de ser la única en poder permitir su fácil y clara lectura en cualquier dirección con un ángulo de inclinación de 45 grados.



Suunto Cobra3 (Aire/Nitrox)

Creado para ávidos buceadores, el Cobra3 de Suunto contiene todas las características de la nueva brújula electrónica 3D, así como una pantalla Matrix informativa fácil de leer y cuatro botones de simplificado funcionamiento.

El nuevo compás electrónico 3D ofrece a los buceadores la posibilidad única de inclinar el compás más de 45 grados en cualquier dirección sin perder la capacidad de leer claramente y con precisión los datos.

Con la posibilidad de conmutar dos gases en modo nitrox, funciones aire y profundímetro, este ordenador con gestión de aire integrada posee todas las prestaciones necesarias para maximizar el tiempo de inmersión en el fondo Y sacarle el máximo partido a sus inmersiones.

Más allá de los números, el Cobra 3 de Suunto dibuja en una pantalla Matrix su perfil de inmersión. Su simulador de buceo incorporado le permite incluso comprobar las inmersiones potenciales sin tener que mojarse las aletas.



GUANTES Y BOTINES

Kai Polysuede HS200 2 mm

Guantes de 2mm para aguas calientes. Neopreno Superstretch y palma fabricada con cuero sintético negro.



Escarpines elásticos

High Tide Sock 4 mm

Escarpines elásticos.



Botín Polar Zippered 5 mm

Nuevo diseño.



Thermocline 3 y 5 mm

Guantes de 3mm y 5mm para aguas templadas y frías. Cierre con velcro.



Thermocline Flex 3 mm

Guantes de 3mm para aguas frías y templadas. Neopreno Superstretch.



Entregado en una bolsa de tipo Red.

Novedades 2009

AQUA LUNG

LOS NUEVOS TRAJES AQUA LUNG EN 2009

Balance Comfort Hombre y Mujer en 5,5 mm y 7 mm

Traje modular compuesto de un monopezúa de 5,5 mm o 7 mm y de un shorty de 5,5 mm sin capucha. La capucha separada está fabricada con neopreno Ultrastrech.

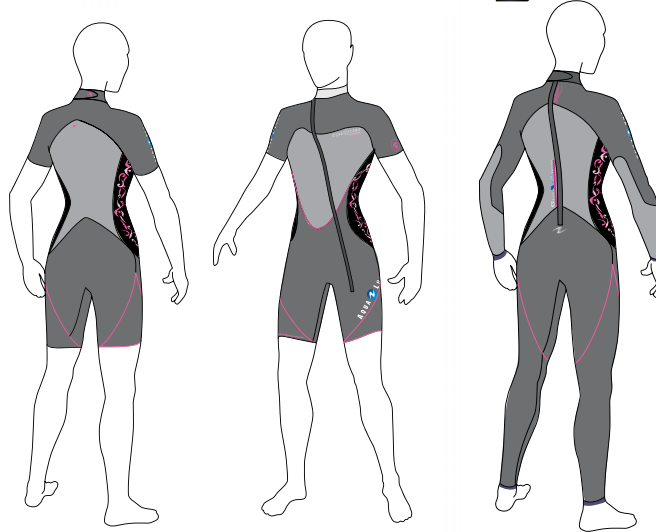
EL MONOPEZUA:

- Monopezúa de 5,5 mm o 7 mm sin capucha, con cremallera dorsal G-Lock.
- Doble manguito en brazos y piernas compuesto de un manguito liso externo Ultrastrech 2,5 mm y de un sobre manguito de 3,5 mm (en el mono 5,5 mm) y 4,5 mm (en el mono 7 mm). El cierre se hace gracias a una cremallera.

EL SHORTY:

- de 5,5 mm sin capucha.
- Piezas flexibles en la entrepierna de neopreno Ultrastrech 4,5 mm.

LA CAPUCHA: Capucha separada Ultrastrech de 5,5 mm.



Traje Iceland Comfort 7 mm con nueva cremallera de plástico estanca

- Traje semisecco 100% en neopreno Superstretch 7mm.
- Nueva cremallera estanca de plástico YKK, protegida por una solapa de neopreno.
- Esta cremallera especial es de dientes clásicos pero con especificidad de ser estanca. Le confiere elasticidad y fácil mantenimiento.
- Las costuras externas se reemplazan por una junta de silicona: más estanqueidad y comodidad. Capucha separada con un sistema de evacuación del agua en la parte superior. Bolsillo en la pierna derecha.



Novedades 2009



EL EQUIPO LIGERO LOOK Silicona Transparente

2 cristales templados de 3 mm.
Faldón de silicona.

Botón para extraer los marcos. Hebillas cardánicas de fácil y rápido ajuste.

Se ajusta presionando los 2 botones.

Fácil de usar hasta llevando guantes.

Cincha de máscara ancha para un perfecto ajuste y un confort excelente.

Su faldón tiene las mismas medidas que el modelo Look original.

El nuevo sistema para extraer los marcos permiten un cambio de cristales aún más simple y rápido. (Ver "Lentes de corrección visual" en la página 73).



Look2 Negra



Look2 Midi "Lady"



Look2 Azul



Look2 Roja



Botón para extraer los marcos.
El nuevo sistema para extraer los marcos permite un cambio de cristales aún más simple y rápido.



La máscara TEKNIKA

Es una máscara de dos cristales diseñada para ser muy robusta. Ahora en silicona transparente.

- Esto la transforma en un producto que responderá a las necesidades de los buceadores más técnicos.
- Su estructura, está montada con tornillos y tuercas de acero inoxidable AISI 304.
- Una cincha de ajuste ancha y hebillas cardánicas orientables la hacen adaptable a cualquier morfología.



TEKNIKA Negra



TEKNIKA Azul



TEKNIKA Roja

La máscara MICROMASK

Estructura innovadora con un volumen interno extremadamente reducido, nunca visto hasta ahora.

- Construida en un solo cuerpo. Silicona transparente de alta calidad.
- Hebillas cardánicas de fácil y rápido ajuste. Le confiere una máxima adaptabilidad a cualquier rostro. Cristal temperado de seguridad.



MICROMASK Midi "Lady"

• Su excelente campo de visión confiere a la máscara MICROMASK ser el producto idóneo para las actividades en apnea.

• Existe en silicona transparente y negra.

En 2009, este modelo se completa con una versión "Lady".



Novedades 2009



technisub

Las Aletas Calzantes y Ajustables

XPRESS

Pala larga, elástica vinculada con el calzante (efecto Slingshot).
Digna sucesora de la mítica Stratos.
Goma elástica en la parte superior del calzante. Permite a la pala inclinarse totalmente para conseguir una fuerza positiva en toda la pala.
La energía acumulada durante la fase activa se restituye automáticamente en la fase pasiva.
Una nueva forma de bucear, más confortable.



SLINGSHOT "LADY"

La Slingshot™ es la última aleta diseñada y fabricada por Aqua Lung. La Slingshot, ofrece potencia, ajuste y confort. Sus 3 posiciones de ajuste permiten regular la potencia de la pala y adaptarla a todas las condiciones de inmersiones o a cada tipo de buceador.

Este año, la Slingshot existe también en versión "Lady".



NUEVA HEBILLA E.S.B.S

(ERGONOMIC STRAP & BUCKLES SYSTEM)

Nueva hebilla de aleta para desequiparse rápidamente. Sistema innovador en el ajuste de las hebillas. Hidrodinámica y estética, disponible en 3 colores. Este nuevo sistema ofrece seguridad para cualquier tipo de buceo. Ajustar las hebillas.... Nunca ha sido tan fácil. Adaptable con las aletas Blade Flex, Blade, Slingshot.



Tubo Buran Silicona Negra

El BURAN es el primer tubo que, gracias a su fabricación (en gran parte) de silicona no tiene ninguna parte rígida que entre en contacto con la mandíbula. Por ello, el BURAN es la solución ideal para el snorkeling.



Existe en 3 colores: Negro, Azul y Rojo.

Tubo Heliox Midi Silicona Transparente

