



COLECCIÓN 2014

mares



02

Reguladores

16

Instrumentos

26

Chalecos hidrostáticos

34

Trajes

MISIÓN. introducción

En 1949, Ludovico Mares diseñó y fabricó sus primeras máscaras y fusiles con un objetivo en mente: compartir su inmensa pasión por el mar y el buceo con el resto del mundo. Al nacer, Mares era sólo una pequeña fábrica en la ciudad italiana de Rapallo. 65 años más tarde, esta compañía con sede en Italia domina el mundo del submarinismo, con tecnologías y diseños líder. Durante las últimas seis décadas, Mares ha recorrido un largo camino, alcanzando nuevos objetivos y llevando el buceo hasta alturas y profundidades extremas. Mares representa lo mejor en productos de buceo. Durante los últimos 65 años, Mares ha alcanzado el liderazgo mundial en la fabricación y distribución de equipos de buceo vanguardistas y se ha convertido en la referencia constante del sector. La inversión constante en innovación y las avanzadas técnicas de investigación combinadas con la pericia de nuestra plantilla han convertido a Mares en el líder de la fabricación de equipos submarinos seguros y fiables. Cada uno de nuestros productos combina lo mejor de Mares para cubrir las necesidades de cualquier buceador.

Nuestra misión consiste en asegurarnos de que

DISFRUTE DEL BUCEO CON UN RENDIMIENTO SUPERIOR GRACIAS A LA TECNOLOGÍA MÁS AVANZADA.

Le invitamos a recorrer nuestro catálogo y a zambullirse en el mundo de Mares. Encontrará una colección de fantásticos productos nuevos en los que priman la tecnología más avanzada y las emociones.

Sin nuestro amor y nuestra pasión indiscutible por el mar, nuestra marca no sería lo que es hoy en día. Hay un sentido de la emoción y la dedicación heredado de nuestro legendario fundador que todos compartimos con gran pasión en Mares. Aunque empleamos maquinaria vanguardista y los equipos electrónicos más sofisticados, el corazón de nuestro negocio y la chispa que enciende todo el engranaje sigue siendo la misma que hace 65 años: la pasión.



No todos los productos están disponibles en todos los países. Solicite más información a su representante de ventas local o al departamento de atención al cliente. Precios recomendados en €. Precios de compra más IVA, precio de venta con IVA incluido, respectivamente aplicado. La base son nuestros términos y condiciones generales. Sujeto a cambios. Los productos entregados pueden ser distintos a los de las ilustraciones.



50

Aletas

60

Máscaras y tubos

72

Accesorios



Iconos

Perfil de la **EMPRESA**

¿Cómo iba a imaginar Ludovico Mares que, en tan solo 65 años, su pequeña fábrica de Rapallo se convertiría en el líder mundial de fabricación y distribución de equipos de buceo?

Mares fue fundada en 1949 por Ludovico Mares, un buceador de Istria que sirvió en la Marina austríaca durante la Primera Guerra Mundial.

Mares se convirtió rápidamente en una pequeña empresa industrial con un aumento continuado de sus ventas y nunca carente de ideas para productos nuevos y mejorados. A medida que la pasión por el buceo se extendía por todo el mundo a finales de los sesenta, la compañía se expandió al mercado europeo del buceo y el esnórquel. Entre 1978 y 1982, Mares se ganó un lugar incuestionable como líder del mercado de aletas en todo el mundo: en la actualidad, casi todas las aletas de buceo y esnórquel se fabrican con materiales plásticos, siguiendo el proceso de producción inventado por Mares. La compañía también alcanzó rápidamente la cima del mercado de los reguladores, convirtiéndose en líder indiscutible también en este sector. En la actualidad, Mares está presente en más de 80 países de todo el mundo y goza de fama internacional como compañía líder en la fabricación de productos de buceo fabricados exclusivamente con la tecnología más vanguardista.

Cada una de las soluciones que ofrece Mares representa la vanguardia de la tecnología actual y el mejor diseño italiano. Una pasión absoluta por el mar y una vocación sobrecogedora arraigadas en la historia de nuestro legendario fundador y compartidas con gran entusiasmo por todos en la plantilla de Mares. Mares ha sido siempre lo mejor que la industria del buceo puede ofrecer. Nos seguiremos esforzando por alcanzar mejores diseños y tecnologías más innovadoras.

Con su colección para 2014, Mares ha demostrado su gran excelencia en todo tipo de aguas. Durante los últimos 65 años, Mares ha desarrollado un total de cuatro marcas distintas para cubrir las necesidades de todos los apasionados de los deportes acuáticos. La popular línea de Mares dedicada a los submarinistas, la línea Pure Instinct para los apneístas y pescadores submarinos más exigentes, la línea de Mares para centros de buceo y alquiler y la línea Aquazone para los amantes de la natación y el esnórquel. A medida que nos acercamos al futuro, seguiremos investigando y diseñando nuevos productos para cubrir las necesidades y deseos de todos los que comparten nuestra pasión por el mar.





EDGE OF PERFORMANCE **REGULADORES**

INSTINCT 12S

código: 416164 INT / DIN 300



reddot design award



Único en su género

- DISEÑO HIDRODINÁMICO Y ERGONÓMICO
- DEFLECTOR LATERAL
- LIGERA

El diseño revolucionario de esta segunda etapa presenta múltiples ventajas. El deflector lateral desvía el aire exhalado para que las burbujas no nublen nunca su visión. La membrana inclinada, combinada con el sistema VAD, garantiza un alto rendimiento en cualquier orientación. Las aberturas de compensación de la parte posterior minimizan la probabilidad de flujo continuo con fuertes corrientes. La primera etapa 12S presenta el sistema DFC para un flujo consistente, la válvula Tri-material para garantizar una alta fiabilidad y cuatro puertos de baja presión preorientados.



Disposición del latiguillo por encima del hombro



Dimensiones y peso minimalistas



Purga fácil



Aberturas de compensación posteriores

CARBON 52

código: 416162 INT / DIN 300



Rendimiento extremo, peso ligero

- CARCASA DE LA SEGUNDA ETAPA: 100 % CARBONO
- CONDUCTIVIDAD TÉRMICA SUPERIOR
- DFC DOBLE

El exclusivo sistema DFC doble cubre todos los requisitos de aire a cualquier profundidad, incluso con dos buceadores respirando simultáneamente. El sistema Natural Convection Channel (NCC) aumenta el rendimiento en aguas frías. La conductividad térmica superior del carbono reduce la condensación de la humedad en el aire exhalado, reduciendo así la sensación de boca seca al final de la inmersión. Carbon 52 es perfecta para cualquier tipo de inmersión. La disposición ideal de los latiguillos, combinada con un latiguillo Superflex extremadamente elástico y ligero, la convierte en la segunda etapa más ligera del mercado.

ABYSS 22 NAVY II

código: 416171 INT



Para emociones extremas

- KIT CWD PARA TEMPERATURAS EXTREMAS
- ALTO RENDIMIENTO EN AGUAS FRÍAS
- SEGUNDA ETAPA CON ACABADO DE RESINA DE FLUOROPOLÍMEROS

Abyss 22 NAVY II es la respuesta de Mares a sus retos en todo tipo de condiciones. Con un cuidadoso análisis y evaluación de lo que sucede en aguas frías, Mares ha diseñado un producto exclusivo, estudiado con gran precisión para garantizar niveles máximos de rendimiento y fiabilidad en las condiciones más duras, incluso en inmersiones bajo hielo. La mayor capacidad de intercambio térmico y la resistencia imbatible de la goma la convierten en el material perfecto para el latiguillo en estos escenarios.

ABYSS 52

código: 416163 INT / DIN 300



Una combinación de los mejores rendimientos

- PRIMERA ETAPA COMPACTA DE ALTO RENDIMIENTO
- NATURAL CONVECTION CHANNEL (NCC)
- LA SEGUNDA ETAPA MAS IDOLATRADA DE MARES

Abyss está disponible con la primera etapa compacta de alto rendimiento MR52: lo mejor para una configuración exclusiva de gran calibre. El sistema DFC doble ofrece un flujo consistente de aire a cualquier profundidad, incluso respirando simultáneamente desde la segunda etapa principal y el octopus. El sistema NCC y el diseño de la segunda etapa Abyss con más metal en la cubierta frontal permiten que esta combinación alcance un rendimiento muy elevado en aguas frías. Puertos de presión preorientados para una disposición ideal de los latiguillos, incluso utilizando dos reguladores independientes.

ABYSS 22

código: 416220 INT / DIN 300



El regulador que ha batido todos los récords ahora es todavía más ligero

- RENDIMIENTO QUE BATE RÉCORDS
- UNA VERSIÓN MÁS LIGERA DE LA PRIMERA ETAPA MÁS FAMOSA DE MARES
- LATIGUILLO MÁS FLEXIBLE Y LIGERO

Abyss se ha ganado su reputación de gran fiabilidad batiendo muchos récords, como una inmersión profunda en solitario a 313 m y la inmersión simultánea de 101 submarinistas durante 40 minutos con una sola primera etapa MR22. Nuestra tradición por la excelencia sigue evolucionando gracias a nuestros innovadores procesos de diseño e ingeniería.

PRESTIGE 12S

código: 416182 INT / DIN 300



No a escala

Tan constante y natural como su propia respiración

- RENDIMIENTO Y FIABILIDAD EN UNA PRIMERA ETAPA COMPACTA Y LIGERA
- CUATRO PUERTOS DE BAJA PRESIÓN PREORIENTADOS
- MEMBRANA DE PURGA FLEXIBLE CON REJILLA MESH GRID

Todavía más compacto y ligero, alcanza su volumen más reducido en la nueva versión DIN. Los cuatro puertos de baja presión están preorientados y permiten una óptima disposición de los latiguillos, que son todavía más elásticos y ligeros. Una segunda etapa de tamaño mediano que ofrece una respiración fácil, natural y constante.

PRESTIGE 12S SHE DIVES

código: 416156 INT / DIN 300



she dives

No a escala

El regulador de Mares dedicado a las mujeres

- RENDIMIENTO Y PESO LIGERO,
DISEÑADO EXPRESAMENTE PARA LAS BUCEADORAS
- CUATRO PUERTOS DE BAJA PRESIÓN PREORIENTADOS
- LATIGUILLO SUPERFLEX FLEXIBLE Y LIGERO

La elegancia de la línea She Dives en un regulador compacto y ligero de rendimiento imbatible. La forma especial del deflector interno, combinada con el sistema VAD, permiten una respiración tan fácil y natural que se puede utilizar en casi cualquier profundidad.

ROVER 12S

código: 416166 INT / DIN 300



No a escala

Rendimiento, fiabilidad y sencillez

- FIABILIDAD CONTINUADA A LO LARGO DEL TIEMPO
- CUATRO PUERTOS DE BAJA PRESIÓN PREORIENTADOS
- AMPLIO BOTÓN DE PURGA

La primera etapa con membrana compensada emplea la válvula Tri-material de Mares; cuatro puertos de baja presión preorientados para una mejor disposición de los latiguillos; la segunda etapa de tamaño mediano incorpora una cubierta fabricada en un material flexible que permite pulsar el botón de purga con gran facilidad, incluso con los guantes puestos. Las tecnologías más avanzadas ofrecen una respiración muy fácil, natural y constante.

ROVER 2S

código: 416220 INT / DIN 300



No a escala

Fiabilidad, peso ligero y sencillez

- PRIMERA ETAPA LIGERA, RESISTENTE Y COMPACTA
- SEGUNDA ETAPA DE TAMAÑO MEDIANO
- PERFECTO PARA CENTROS DE BUCEO

Rover 2S es una elección excelente para un uso intensivo en centros de buceo y alquiler y para todos los buceadores que busquen fiabilidad. La nueva primera etapa R2S es la evolución del regulador de pistón. Pulido con chorro de arena para aumentar la resistencia a los arañazos. La cubierta de protección ha sido diseñada para permitir la instalación de un chip RFID controlado por un software dedicado, muy práctico para centros de alquiler. Mantenimiento sencillo y muy reducido para las versiones INT y DIN.

ABYSS 52 NITROX

código: 416163 NX



OCTOPUS ABYSS NITROX

código: 416504 NX

PVP: € 189

Rendimiento avanzado, con oxígeno al 100%

- DFC DOBLE
- CONECTOR DE NITROX DEDICADO
- LATIGUILLO SUPERFLEX FLEXIBLE Y LIGERO

Desarrollado en cumplimiento de los estándares de seguridad más estrictos, Abyss 52 Nitrox presenta un conector dedicado en virtud de la normativa europea EN 144-3. Es compatible con mezclas que contengan hasta un 100% de oxígeno.

ABYSS 22 NITROX

código: 416134 NX



La evolución de un clásico de Mares, ahora también apto para Nitrox

- COMPATIBLE CON OXÍGENO AL 100%, LISTO PARA USAR
- CUBIERTA FRONTAL CON APLICACIONES DE METAL Y MESH GRID
- PROTECTOR PARA EL LATIGUILLO QUE MEJORA EL INTERCAMBIO DE CALOR

Sometido a ensayo y aprobado en virtud de la normativa europea EN13949, Abyss 22 Nitrox es compatible con mezclas de oxígeno de hasta el 100% de O₂ y está equipado con una conexión dedicada, en conformidad con la normativa europea EN144-3. Disponible en versión octopus.

ROVER 12S NITROX

código: 416166 NX



OCTOPUS ROVER NITROX

código: 416505 NX

PVP: € 89

Compatible con mezclas de hasta el 100 % de oxígeno

- SÓLIDO Y LIGERO
- FIABILIDAD CONSTANTE A LO LARGO DEL TIEMPO
- PERFECTO PARA CENTROS DE BUCEO

Probado y aprobado en virtud de la normativa europea EN13949, el modelo Rover 12 Nitrox es compatible con mezclas de hasta el 100 % de O₂, e incorpora una conexión dedicada en virtud de la normativa europea EN144-3. Rover Nitrox también está disponible en versión octopus.

AIR CONTROL

código: 416893



La evolución

- LATIGUILLO COMBINADO PARA EL OCTOPUS Y EL INFLADOR
- DISEÑO ERGONÓMICO
- BOQUILLA PREORIENTADA MÁS FÁCIL DE USAR

Air Control, la fuente de aire alternativa de Mares, ofrece la opción de utilizar el mismo latiguillo para el octopus y el inflador. La boquilla preorientada permite su uso como octopus de forma rápida y sencilla. La cubierta incorpora el sistema de rejilla Mesh Grid, fabricado con un material blando para que sea más fácil pulsar el botón de purga, incluso con guantes gruesos. Cumple los requisitos de la normativa CE e incluye adaptadores especiales que permiten montarlo con facilidad en cualquier chaleco hidrostático. Su forma ergonómica permite el uso con una sola mano.

OCTOPUS CARBON

código: 416535



Máximo rendimiento con peso ligero

- OCTOPUS EXTREMADAMENTE RESISTENTE PARA BUCEADORES EXIGENTES
- SEGUNDA ETAPA CON CARCASA ÍNTEGRAMENTE DE CARBONO
- TECNOLOGÍA AVANZADA Y PESO LIGERO

El octopus Carbon está equipado con rejilla Mesh Grid y el sistema VAD integrado que, en combinación con el deflector fluidodinámico, garantiza una respiración muy sencilla y natural. Todo ello combinado con una segunda etapa de carbono para una mayor conductividad térmica y un peso increíblemente ligero.

OCTOPUS METAL

Fabricado íntegramente en metal para un máximo rendimiento

- OCTOPUS DE ALTA RESISTENCIA PARA LAS INMERSIONES MÁS EXIGENTES
- CARCASA DE LATÓN CROMADO Y NIQUELADO
- LA PAREJA PERFECTA PARA CUALQUIER REGULADOR DE LA LÍNEA FABRICADA ÍNTEGRAMENTE EN METAL

OCTOPUS ABYSS EXTREME

código: 416536



Este octopus, fabricado íntegramente en metal, tiene un revestimiento especial de resina de fluoropolímero en la carcasa de la segunda etapa y en todos los componentes clave para evitar la formación de cristales de hielo en condiciones de frío extremo.

OCTOPUS ABYSS

código: 416504



La cubierta frontal, con aplicaciones de metal y rejilla Mesh Grid, junto con el protector del latiguillo, que mejora el intercambio de calor, garantizan la máxima fiabilidad en las condiciones de inmersión más duras.

OCTOPUS TECHNOPOLYMER

Compacto y ligero

- SÓLIDO Y DURADERO
- EXCELENTE RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
- CUBIERTA Y LATIGUILLO AMARILLOS DE ALTA VISIBILIDAD

OCTOPUS INSTINCT

código: 416542



El deflector lateral desvía el aire exhalado para que las burbujas no nublen nunca su visión. Las aberturas de compensación de la parte posterior minimizan la probabilidad de flujo continuo con fuertes corrientes. El gran botón de purga es fácil de localizar y utilizar, incluso con guantes gruesos. Latiguillo Superflex para mayor comodidad.

OCTOPUS PRESTIGE

código: 416526



Un octopus de tamaño medio con un diseño muy elegante, respaldado por las más modernas tecnologías para ofrecer una respiración constante, natural y sin esfuerzos. Membrana de purga flexible con rejilla Mesh Grid, muy fácil de usar.

OCTOPUS MV

código: 416523



Ligero, pequeño, simétrico y compacto, el MV es el octopus perfecto. Fácil de usar tanto a la derecha como a la izquierda, ofrece una gran fiabilidad y una respiración natural gracias al sistema de respiración natural NBS (Natural Breathing System).

OCTOPUS ROVER

código: 416505



Este octopus de tamaño mediano fabricado en tecnopolímero incorpora una cubierta de material blando que permite pulsar el botón de purga con mayor facilidad. El sobradamente probado sistema VAD, combinado con el nuevo deflector fluidodinámico, garantiza una respiración natural y sin esfuerzos.

MR52

código: 416231



NEW



Diseñada para ser la número uno

- DFC DOBLE
- INT-DIN-NX
- LIGERA Y COMPACTA

Mares siempre ha sido líder en primeras etapas de membrana. MR52 es el ejemplo perfecto, con su válvula Tri-Material, que garantiza la máxima fiabilidad y seguridad. La única primera etapa del mundo con DFC doble que garantiza el mejor rendimiento cuando se utiliza con el octopus o con configuraciones técnicas especiales. (*)

MR22

código: 416216



NEW



La primera etapa que ha batido todos los récords

- DFC
- PUERTOS PREORIENTADOS
- INT-DIN-NX

MR22 alcanzó la fama gracias a su fiabilidad, demostrada en varios récords y, por encima de todo, por todos los años de uso bajo todo tipo de condiciones. (*)

MR12S

código: 416209



NEW



Rendimiento y fiabilidad

- DFC
- VÁLVULA TRI-MATERIAL DE ALTO RENDIMIENTO
- INT-DIN-NX

MR12S es la compañera de viaje perfecta. Cuatro puertos preorientados de baja presión y dos puertos de alta presión permiten una amplia gama de opciones de configuración. El sistema de membrana aísla los componentes mecánicos del agua y la tecnología de equilibrado garantiza un suministro inmediato de aire independientemente de la presión de la botella. (*)

R2S

código: 416232

NEW



Sencilla y fiable

- INT-DIN
- LIGERA, RESISTENTE Y COMPACTA
- 1 PUERTO DE ALTA PRESIÓN, 4 PUERTOS DE BAJA PRESIÓN

R2S es la primera etapa de pistón de aguas abajo preferida por las escuelas y centros de buceo. Sencilla, fiable y extremadamente compacta; R2S es aclamada por su sencillo mantenimiento y su excelente rendimiento. (*)

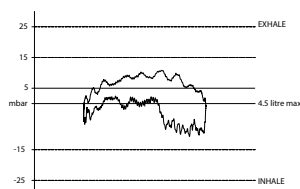
(*) Para uso con octopuses y segundas etapas para las que haya sido certificado.
El montaje, la comprobación y cualquier ajuste necesario se deben llevar a cabo en un centro de reparaciones autorizado de Mares Lab.

RESULTADOS Y RENDIMIENTO

INSTINCT 125

presión de inhalación = **10,70 mbar**
 presión pos. inhalación = **2,44 mbar**
 presión de exhalación = **10,83 mbar**
 esfuerzo ext. de respiración = **1,02 J/l**
 esfuerzo de inhalación = **0,33 J/l**
 esfuerzo pos. inhalación = **0,04 J/l**
 esfuerzo de exhalación = **0,69 J/l**

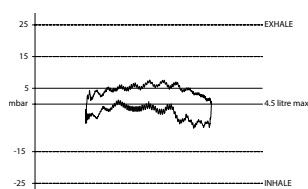
diagrama de presión/volumen a una profundidad de: 50 m



CARBON 52

presión de inhalación = **7,54 mbar**
 presión pos. inhalación = **1,61 mbar**
 presión de exhalación = **7,61 mbar**
 esfuerzo ext. de respiración = **0,65 J/l**
 esfuerzo de inhalación = **0,25 J/l**
 esfuerzo pos. inhalación = **0,00 J/l**
 esfuerzo de exhalación = **0,40 J/l**

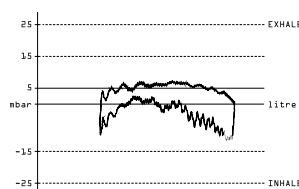
diagrama de presión/volumen a una profundidad de: 50 m



ABYSS 22 NAVY II

presión de inhalación = **9,87 mbar**
 presión pos. inhalación = **3,43 mbar**
 presión de exhalación = **6,98 mbar**
 esfuerzo ext. de respiración = **0,96 J/l**
 esfuerzo de inhalación = **0,31 J/l**
 esfuerzo pos. inhalación = **0,03 J/l**
 esfuerzo de exhalación = **0,65 J/l**

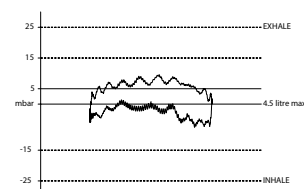
diagrama de presión/volumen a una profundidad de: 50 m



ABYSS 52

presión de inhalación = **7,83 mbar**
 presión pos. inhalación = **2,18 mbar**
 presión de exhalación = **8,23 mbar**
 esfuerzo ext. de respiración = **0,88 J/l**
 esfuerzo de inhalación = **0,27 J/l**
 esfuerzo pos. inhalación = **0,00 J/l**
 esfuerzo de exhalación = **0,61 J/l**

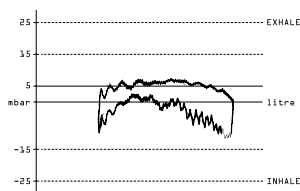
diagrama de presión/volumen a una profundidad de: 50 m



ABYSS 22

presión de inhalación = **9,85 mbar**
 presión pos. inhalación = **3,45 mbar**
 presión de exhalación = **9,06 mbar**
 esfuerzo ext. de respiración = **0,92 J/l**
 esfuerzo de inhalación = **0,27 J/l**
 esfuerzo pos. inhalación = **0,02 J/l**
 esfuerzo de exhalación = **0,65 J/l**

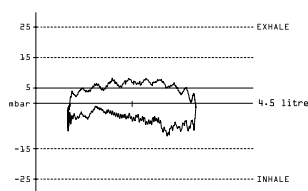
diagrama de presión/volumen a una profundidad de: 50 m



PRESTIGE 125 PRESTIGE 125 SHE DIVES

presión de inhalación = **10,53 mbar**
 presión pos. inhalación = **0,00 mbar**
 presión de exhalación = **9,59 mbar**
 esfuerzo ext. de respiración = **1,11 J/l**
 esfuerzo de inhalación = **0,44 J/l**
 esfuerzo pos. inhalación = **0,00 J/l**
 esfuerzo de exhalación = **0,67 J/l**

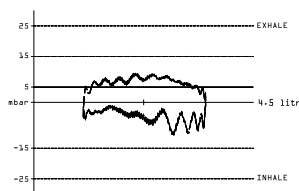
diagrama de presión/volumen a una profundidad de: 50 m



ROVER 125

presión de inhalación = **10,63 mbar**
 presión pos. inhalación = **0,00 mbar**
 presión de exhalación = **9,62 mbar**
 esfuerzo ext. de respiración = **1,15 J/l**
 esfuerzo de inhalación = **0,48 J/l**
 esfuerzo pos. inhalación = **0,00 J/l**
 esfuerzo de exhalación = **0,67 J/l**

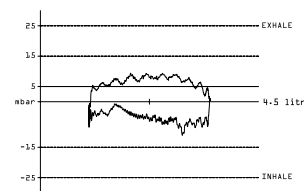
diagrama de presión/volumen a una profundidad de: 50 m



ROVER 25

presión de inhalación = **11,44 mbar**
 presión pos. inhalación = **0,00 mbar**
 presión de exhalación = **9,63 mbar**
 esfuerzo ext. de respiración = **1,35 J/l**
 esfuerzo de inhalación = **0,68 J/l**
 esfuerzo pos. inhalación = **0,00 J/l**
 esfuerzo de exhalación = **0,67 J/l**

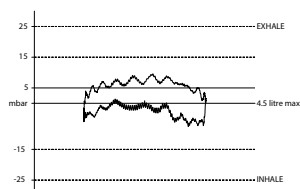
diagrama de presión/volumen a una profundidad de: 50 m



ABYSS 52 NITROX

presión de inhalación = **7,83 mbar**
 presión pos. inhalación = **2,18 mbar**
 presión de exhalación = **8,23 mbar**
 esfuerzo ext. de respiración = **0,88 J/l**
 esfuerzo de inhalación = **0,27 J/l**
 esfuerzo pos. inhalación = **0,00 J/l**
 esfuerzo de exhalación = **0,61 J/l**

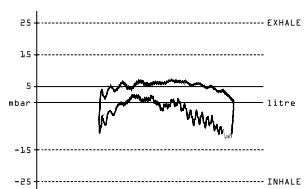
diagrama de presión/volumen a una profundidad de: 50 m



ABYSS 22 NITROX

presión de inhalación = **9,85 mbar**
 presión pos. inhalación = **3,45 mbar**
 presión de exhalación = **9,06 mbar**
 esfuerzo ext. de respiración = **0,92 J/l**
 esfuerzo de inhalación = **0,27 J/l**
 esfuerzo pos. inhalación = **0,02 J/l**
 esfuerzo de exhalación = **0,65 J/l**

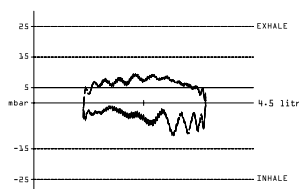
diagrama de presión/volumen a una profundidad de: 50 m



ROVER 12 NITROX

presión de inhalación = **10,63 mbar**
 presión pos. inhalación = **0,00 mbar**
 presión de exhalación = **9,62 mbar**
 esfuerzo ext. de respiración = **1,15 J/l**
 esfuerzo de inhalación = **0,48 J/l**
 esfuerzo pos. inhalación = **0,00 J/l**
 esfuerzo de exhalación = **0,67 J/l**

diagrama de presión/volumen a una profundidad de: 50 m



LOS REGULADORES MARES HAN SIDO VERIFICADOS Y CERTIFICADOS CONFORME A LA DIRECTIVA 89/686/ CEE EJECUTADAS CONFORME A LA NORMA EN 250: 2000.

TODOS LOS REGULADORES PARA NITROX DE MARES SON SOMETIDOS A ENSAYO SEGÚN LA NORMATIVA EUROPEA EN13949. TODOS LOS REGULADORES PARA NITROX DE MARES SON COMPATIBLES CON MEZCLAS DE OXÍGENO DE HASTA EL 100 % DE O2 Y ESTÁN EQUIPADOS CON UNA CONEXIÓN DEDICADA, EN VIRTUD DE LA NORMATIVA EUROPEA EN144-3.

INFORMACIÓN GENERAL DE LA LÍNEA DE REGULADORES

PRIMERAS ETAPAS

SEGUNDAS ETAPAS

MR52^T

- Diseño de membrana compensada
- 2 puertos de alta presión 7/16" UNF
- 4 puertos de baja presión 3/8" UNF



Carbon

MR22^T CWD KIT

- Diseño de membrana compensada
- 2 puertos de alta presión 7/16" UNF
- 1 puerto de baja presión 1/2" UNF (principal)
- 3 puertos de baja presión 3/8" UNF



Abyss Navy II

MR22^T

- Diseño de membrana compensada
- 2 puertos de alta presión 7/16" UNF
- 1 puerto de baja presión 1/2" UNF (principal)
- 3 puertos de baja presión 3/8" UNF



Abyss

MR12S^T

- Diseño de membrana compensada
- 2 puertos de alta presión 7/16" UNF
- 4 puertos de baja presión 3/8" UNF



Instinct

R2S

- Diseño de pistón
- 1 puerto de alta presión 7/16" UNF
- 4 puertos de baja presión 3/8" UNF



Prestige

Prestige She Dives

MR52^T NITROX

- Diseño de membrana compensada
- 2 puertos de alta presión 7/16" UNF
- 4 puertos de baja presión 3/8" UNF



Rover

MR22^T NITROX

- Diseño de membrana compensada
- 2 puertos de alta presión 7/16" UNF
- 1 puerto de baja presión 1/2" UNF (principal)
- 3 puertos de baja presión 3/8" UNF



Abyss Nitrox

MR12^T NITROX












- Diseño de membrana compensada
- 2 puertos de alta presión 7/16" UNF
- 4 puertos de baja presión 3/8" UNF



Rover Nitrox

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Regulador	Instinct 12S	Carbon 52	Abyss 22 Navy II	Abyss 52	Abyss 22	Prestige 12S	Prestige 12S She Dives	Rover 12S	Rover 2S	Air Control
Código	416164	416162	416171	416163	416134	416182	416156	416166	416220	416893
Primera etapa	Membrana	■	■	■	■	■	■	■		
	Pistón								■	
NX (100% O ₂)				■	■			■		
 TECNOLOGÍA DE CARBONO		■								
 TECNOLOGÍA ALL METAL			■	■	■					
 TECNOPOLÍMERO ULTRALIGERO	■					■	■	■	■	■
 DFC - Dynamic Flow Control	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
 NCC - Natural Convection Channel		■		■						
 VÁLVULA TRI-MATERIAL	■	■	■	■	■	■	■	■		
 VAD - Vortex Assisted Design	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 MESH GRID		■	■	■	■	■	■	■	■	■
 DEFLECTOR FLUIDODINÁMICO		■				■	■	■	■	■
 LATIGUILLO SUPERFLEX	■	■		■	■	■	■			■
 TAMAÑO PEQUEÑO	■									
Peso primera etapa (g)	INT	674	687	850	687	781	674	674	674	608
	DIN 300 bar	574	513	666	513	616	574	574	574	432
	NX 232 bar				554	656			562	
Peso segunda etapa (g)	150	197	269	269	269	205	210	200	200	
Peso total (g) (con latiguillo)	INT	962	1034	1337	1106	1208	1058	1034	1053	987
	DIN 300 bar	859	857	1150	929	1040	955	931	950	808
	NX 232 bar				970	1083			941	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Octopus	Instinct	Carbon	Abyss Extreme	Abyss	Prestige	MV	Rover
Código	416542	416535	416536	416504	416526	416523	416505
NX (100% O ₂)				■			■
TECNOLOGÍA DE CARBONO		■					
TECNOLOGÍA ALL METAL			■	■			
TECNOPOLÍMERO ULTRALIGERO	■				■	■	■
VAD - Vortex Assisted Design	■	■	■	■	■	■	■
MESH GRID		■	■	■	■		■
DEFLECTOR FLUIDODINÁMICO		■			■		■
LATIGUILLO SUPERFLEX	■	■	■	■			
TAMAÑO PEQUEÑO	■					■	
Peso total (g) (con latiguillo)	335	354	427	427	390	364	385



EDGE OF PERFORMANCE **INSTRUMENTOS**

MATRIX

código: 414166 / 414167 blanco



PROTECTOR DE PANTALLA
código: 415173

Otro paso hacia el futuro

- PANTALLA DE MATRIZ DE PUNTOS COMPLETA
- SOFTWARE ACTUALIZABLE
- INTERFAZ PARA PC INCLUIDA

Una pantalla de alta resolución de matriz de puntos completa, brújula digital con inclinación compensada y función de marcación, perfil gráfico durante la inmersión y algoritmo multigas hacen de Matrix posiblemente el ordenador de buceo estilo reloj más impresionante de la historia de Mares. Opción de visualización de la hora de forma digital o analógica, segunda zona horaria y mucho más, todo ello en una elegante caja metálica, un atractivo producto del que presumir entre inmersiones. ¿Hemos mencionado el diario de inmersiones de 35 horas que incluye gráficos de los perfiles de inmersión con una frecuencia de muestreo de 5 segundos? La pila recargable significa años y años de uso libre de mantenimiento. El soporte de carga también actúa como interfaz para PC (o Mac), para descargar inmersiones y actualizar el firmware.

EAN (NITROX) de 21% a 99%

PANTALLAS

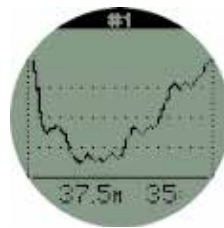
Escala 1:1



RELOJ ANALÓGICO



INMERSIÓN FUERA DE LA CURVA DE SEGURIDAD



DIARIO DE INMERSIONES



CAMBIO DE GAS



BRÚJULA



Interfaz USB incluida



Correa metálica opcional
(se vende por separado - código: 414811)



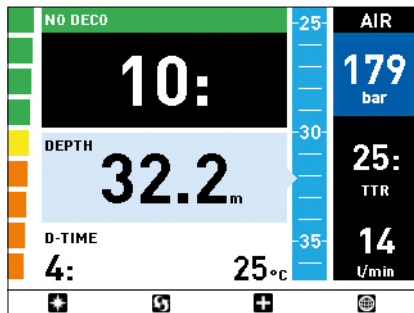
Extensión de la correa
(opcional - código: 44200966)



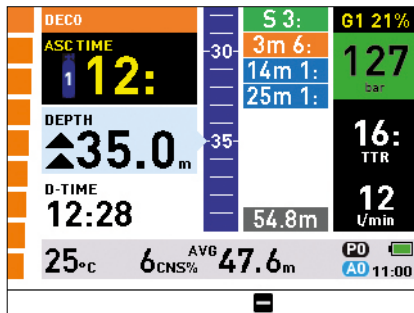
Tech Strap
(se vende por separado - código: 414812)

PANTALLAS

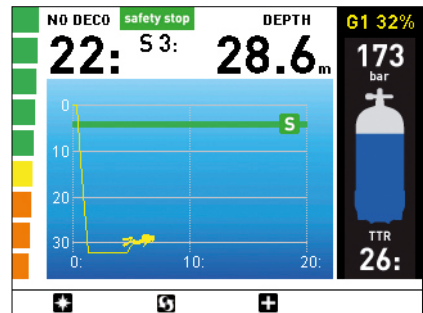
Escala 1:1



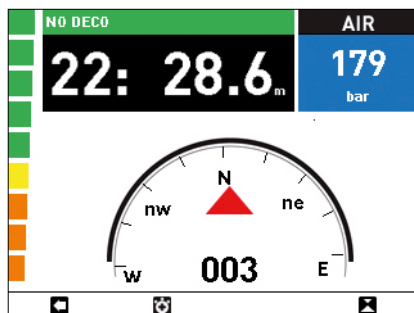
Vista AMPLIADA, con el tiempo fuera de la curva de seguridad, profundidad, tiempo de inmersión, temperatura, descripción del gas utilizado, presión de la botella con codificación de colores, tiempo hasta la reserva e índice de consumo de gas. Gráfico de barras de la saturación tisular a la izquierda de la pantalla.



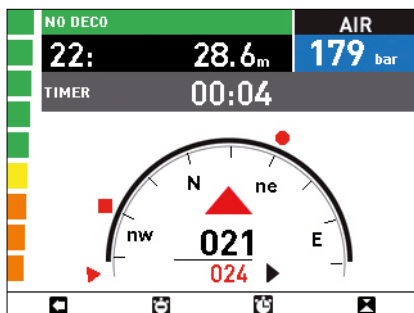
Vista AMPLIADA en una inmersión fuera de la curva de seguridad. Cada una de las paradas se describe en profundidad y duración y el color identifica el tipo de parada (profunda, descompresión o seguridad). La fila de abajo muestra información adicional (pantalla +).



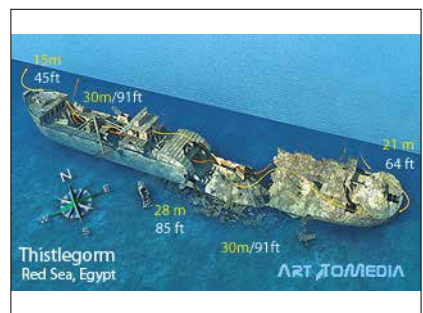
Vista PERFIL con una representación gráfica del perfil de inmersión y del estado de la botella, además del tiempo fuera de la curva de seguridad y la profundidad.



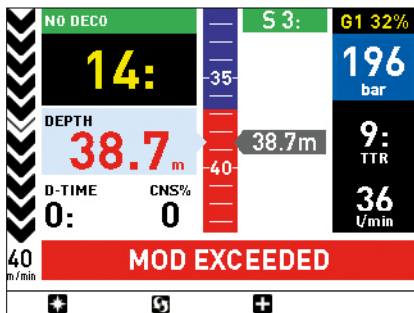
Vista BRÚJULA con el tiempo fuera de la curva de seguridad, la profundidad y la presión de la botella, antes de la activación de la función de marcación o el cronómetro.



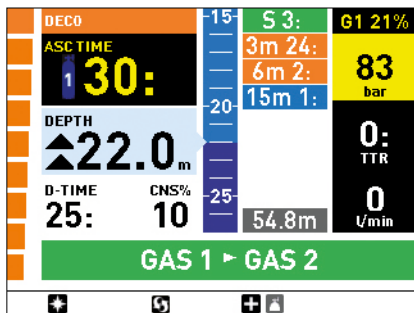
Vista BRÚJULA con el cronómetro y la función de marcación activos. Los símbolos le ayudan a realizar una navegación de recorrido cuadrado, triangular o recíproco. El cronómetro le ayuda a medir el tiempo de cada etapa del recorrido.



Vista MAPA con uno de los muchos mapas que se pueden descargar de forma gratuita desde www.mares.com.



Ejemplo de un mensaje de alarma durante la inmersión. Texto muy claro, en su selección de 21 idiomas, que ilustra con claridad la situación, permitiéndole tomar las medidas más apropiadas sin titubear.



Sugerencia de cambio de gas al alcanzar la MOD del siguiente gas de la secuencia.



ART TO MEDIA es conocida por su experiencia en la elaboración de mapas de buceo en 3D de puntos de inmersión de todo el planeta que ilustran detalladamente los pecios y el enclave de la inmersión. En colaboración con Mares, están creando mapas de buceo expresamente diseñados para el ordenador Icon HD.

ICON HD NET READY

código: 414121



Inmersiones de alta definición con colores increíbles

- TRANSMISIÓN DE LA PRESIÓN DE LA BOTELLA SIN LATIGUILLO
- COMUNICACIÓN EXCLUSIVA BIDIRECCIONAL
- MUESTRA LA PRESIÓN DE LA BOTELLA, EL TIEMPO RESTANTE Y EL CONSUMO ACTUAL DE GAS

Icon HD net ready marca la nueva frontera para los ordenadores de buceo con gas integrado. Hasta ahora, los ordenadores de buceo eran meros receptores pasivos de información, pero con la nueva tecnología bidireccional de Mares, Icon HD está preparado para comunicarse activamente con el módulo para botellas y ofrecer un nivel de seguridad y facilidad de uso sin precedentes. La combinación con la pantalla a color de alta definición de Icon lleva la información de presión de la botella a nuevo nivel. La detallada información numérica está acompañada por una codificación de colores muy intuitiva que se interpreta de un solo vistazo. Azul y verde significan que la presión está por encima de la advertencia de media botella, rojo significa que la presión está por debajo de la reserva y naranja y amarillo representan los valores intermedios. Los umbrales los define el usuario para la máxima personalización.

EAN (NITROX) de 21% a 99%



PROTECTOR DE PANTALLA

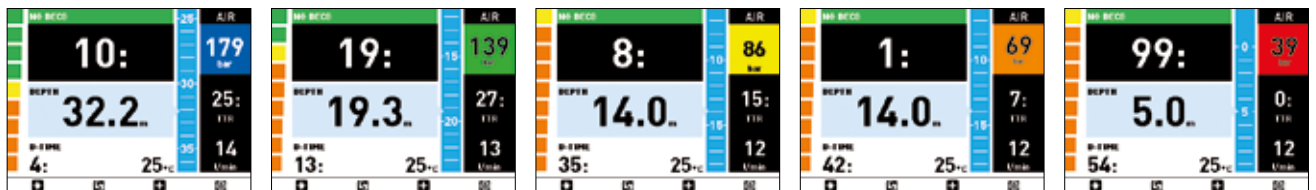
código: 415174

Compatible con todos los ordenadores de buceo Mares



MÓDULO PARA BOTELLAS

código: 414311



Defina la botella en términos de presión operativa, mitad del tiempo límite y reserva de la botella e Icon generará 5 intervalos de presión a los que asociará una secuencia lógica de colores para que pueda interpretar el estado de la botella de un solo vistazo.

PUCK PRO

código: 414122



Todo lo que necesita y nada que sobre

- DISEÑO FINO PARA UN AJUSTE PERFECTO
- AMPLIA PANTALLA PARA LA MÁXIMA LEGIBILIDAD
- INTERFAZ DE USUARIO INTUITIVA

Cuando Mares introdujo en el mercado el ordenador de buceo Puck en 2008, inició una onda expansiva que sacudió a todo el sector: un ordenador RGBM de Nitrox superintuitivo, fácil de usar y repleto de funciones a un precio extremadamente competitivo. Ahora volvemos a hacerlo. Aunque mejorar el concepto original no ha sido fácil, lo hemos conseguido implementando una pantalla más grande en un diseño más fino y añadiendo un firmware actualizable y la posibilidad de utilizar varios gases. Todas las prestaciones necesarias, ninguna floritura de más. Puck PRO es el ordenador que le acompañará durante años y años de aventuras submarinas.

EAN (NITROX) de 21% a 99%



PANTALLAS

Escala 1:1



INMERSIÓN SIN DESCOMPRESIÓN CON VISUALIZACIÓN DE LA HORA



INMERSIÓN FUERA DE LA CURVA DE SEGURIDAD



CAMBIO DE GAS



MENÚ NITROX



Interfaz USB
(opcional - código: 414313)



Uso sencillo e intuitivo



Pantalla claramente estructurada



Diseño plano

NEMO WIDE

código: 414114



PROTECTOR DE PANTALLA PARA NEMO WIDE

código: 414902

El ordenador de buceo “sin esfuerzos”

- GRAN PANTALLA CON MÁXIMA LEGIBILIDAD
- DISEÑO ERGONÓMICO E INTERFAZ INTUITIVA
- APTO PARA VARIOS GASES

Nemo Wide ha sido diseñado para garantizar una fácil lectura, un uso intuitivo, seguridad y fiabilidad. En esta nueva versión, hemos sido fieles a todos estos aspectos. Hemos mejorado la legibilidad reestructurando la distribución de la pantalla y organizando la información del mismo modo que en Matrix y Puck PRO. Esta nueva versión también presenta un modo de temporizador de fondo con cronómetro y ajuste para restablecer la profundidad media, ideal para buceadores técnicos. Si le gustan los ordenadores de fácil legibilidad y uso sencillo, Nemo Wide es lo que está buscando.

EAN (NITROX) de 21% a 99%

PANTALLAS

Escala 1:1



PARADA PROFUNDA



TEMPORIZADOR DURANTE LA PARADA PROFUNDA



CAMBIO DE GAS



TEMPORIZADOR DE FONDO

PUCK AIR

código: 414161 / 414162 · 414163 Hemisferio sur



Estilizado, sencillo, ergonómico y fácil de usar

- MANÓMETRO INTEGRADO Y CÁLCULO DEL TIEMPO RESTANTE DE AIRE
- VISOR CON INSERCIÓN DE MATRIZ DE PUNTOS
- MODOS AIRE, NITROX Y TEMPORIZADOR DE FONDO

Este diseño deportivo y funcional incluye toda la información necesaria para una perfecta inmersión. Con Puck Air como guía, siempre sabrá lo que debe hacer. Gracias al sistema de acceso fácil, navegar por los menús del ordenador nunca ha sido tan sencillo.

EAN (NITROX) de 21% a 50%



**PUCK AIR
VERSIÓN ESTÁNDAR**
código: 414161



**PUCK AIR
CON BRÚJULA**
código: 414162
código: 414163 Hemisferio sur

PUCK CONSOLES / PUCK CONSOLAS

código: 414420 Mission Puck 2 / 414421 Mission Puck 3



Disfrute de la versatilidad de Puck

- ORDENADOR PUCK EN UNA CONSOLA ERGONÓMICA
- NUEVA PANTALLA CON MAYOR LEGIBILIDAD PARA LOS INDICADORES DE MEDICIÓN
- VARIOS PASADORES DE ENGANCHE PARA UNA MAYOR VERSATILIDAD

La familia de consolas Puck está formada por el ordenador Puck en versión cápsula y un manómetro compacto de lectura fácil con cuerpo de latón cromado. Diseñado con ángulos y formas optimizados para una máxima ergonomía. Mission Puck 3 incluye una brújula compacta dedicada para cubrir las necesidades de todos los buceadores.

EAN (NITROX) de 21% a 50%



MISSION PUCK 2
código: 414420



MISSION PUCK 3
código: 414421

MISSION CONSOLES / MISSION CONSOLAS

El último reflejo del ingenio sin complicaciones

- DISEÑO MODULAR
- VARIOS PUNTOS DE ENGANCHE
- PANTALLA DE FÁCIL LEGIBILIDAD

MISSION 1

código: 414417



Caja de tecnopolímero elastómero a prueba de golpes con un manómetro de alta precisión que incorpora una pantalla de lectura fácil. Varios pasadores de enganche para una correcta colocación de la consola.

MISSION 2

código: 414418



Nuestra consola analógica, con manómetro y profundímetro, le permite actualizar de forma sencilla y versátil su profundímetro analógico con el ordenador compacto Puck en versión cápsula.

MISSION 2C

código: 414423



Consola analógica con manómetro y brújula, con ángulos optimizados para la lectura simultánea de ambos instrumentos.

MISSION 3

código: 414419



Consola analógica con manómetro, profundímetro y una brújula compacta dedicada. Nuestra caja a prueba de golpes con ángulos optimizados permite la lectura simultánea de los tres instrumentos. Posibilidad de intercambiar posteriormente el profundímetro analógico con el ordenador Puck en versión cápsula.

MISSION 1C BRÚJULA DE PULSERA

código: 414404



Brújula de pulsera diseñada para lectura lateral y superior, con cubierta de policarbonato resistente a arañazos. Suave correa ergonómica en tecnopolímero de alta resistencia.

BRÚJULA DE MANO

código: 414504

código: 414506 Hemisferio sur



Especialmente pensada para llevarla en el chaleco hidrostático y utilizarla con un retractor. Material de la carcasa: tecnopolímero elastómero a prueba de golpes y arañazos.

MISSION CHRONO

código: 414809



Su compañero en todas sus aventuras

- CRONÓGRAFO
- SUMERGIBLE HASTA 200 M
- PIGMENTOS FOSFORESCENTES SUPER-LUMINOVA®

Tras el éxito de Mission Watch, aquí llega Mission Chrono para ampliar todavía más las miras de Mares. Diseñado para que le acompañe a todas partes, bajo el agua y en la superficie. Práctico y resistente, a la vez que distinguido y elegante. Diseño exclusivo de Mares con caja de acero inoxidable de precisión y pulsera de acero inoxidable. Botones del cronómetro extraíbles y con tratamiento de PVD. Mecanismo de cuarzo suizo. Iluminación nocturna excepcional gracias a los pigmentos Super-Luminova® de la pantalla y las manecillas.

MISSION WATCH

código: 414808



El reloj deportivo perfecto de Mares

- SUMERGIBLE HASTA 200 M
- MECANISMO DE CUARZO SUIZO
- CAJA EN ACERO INOXIDABLE

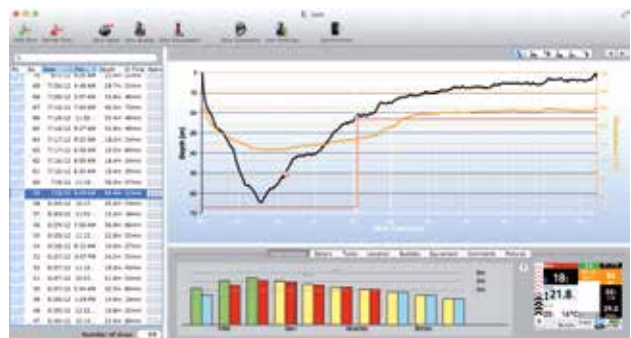
Mission Watch es el compañero perfecto en el agua y para las actividades diarias. Sumergible hasta 200 m, con caja de acero inoxidable, correa blanda ergonómica de PU y silicona y calidad suiza, es el reloj deportivo perfecto.

SOFTWARE



ORGANIZADOR DE INMERSIONES

La nueva interfaz de software, originalmente ideada para Icon HD, ahora es compatible con la mayoría de ordenadores Mares, como las familias Matrix, Nemo Wide, Nemo Air y Puck. Actualice su firmware, descargue sus inmersiones y revise todos los detalles de su historial de inmersiones registradas.



APPLE DIVERS' DIARY

Mares se une al universo Apple, ahora con cálculos de descompresión en tiempo real. También puede conectar un Mac y un iPhone a través de iDiversDiary, la aplicación dedicada disponible en App Store.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Ordenador	Matrix	Icon Hd Net Ready	Puck Pro	Nemo Wide	Puck Air	Puck Consoles
Código	414166 414167 blanco	414121	414122	414114	414161 versión estándar 414162 con brújula NO 414163 con brújula SO	414420 Mission Puck 2 414421 Mission Puck 3
PANTALLA DE COLOR LCD		<input checked="" type="checkbox"/>				
MATRIZ DE PUNTOS COMPLETA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
PANTALLA DE SEGMENTOS / MATRIZ					<input checked="" type="checkbox"/>	
PANTALLA DE SEGMENTOS			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
CONSUMO DE AIRE INTEGRADO		<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	
CAMBIO DE GAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
SOFTWARE ACTUALIZABLE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
CARGADOR USB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
CONTROL MEDIANTE UN BOTÓN			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
PANTALLA DE CRISTAL MINERAL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Profundidad máx. visualizada	150 m (492 ft)	150 m (492 ft)	150 m (492 ft)	150 m (492 ft)	150 m (492 ft)	150 m (492 ft)
Pilas recargables	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
Pilas sustituibles por el usuario			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Barra de nitrógeno residual	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Opción para desactivar las alarmas sonoras	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Indicador de velocidad de ascenso	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Capacidad de la memoria	36 hr	> 100hr	36 hr	38 hr	36 hr	36 hr
Velocidad de muestreo de perfiles	5 s	5 s	5 s	5 s	20 s	20 s
Hora dual	<input checked="" type="checkbox"/>					
Cronómetro	<input checked="" type="checkbox"/> *	<input checked="" type="checkbox"/> **	<input checked="" type="checkbox"/> ***	<input checked="" type="checkbox"/> ***		
Alarma diaria	<input checked="" type="checkbox"/>					

* Modos inmersión / ** Sólo modos brújula y temporizador de fondo / *** Modo profundímetro



EDGE OF PERFORMANCE

CHALECOS HIDROSTÁTICOS

HYBRID PRO TEC

código: 417348



Tallas	XS/S	M/L	XL
Peso	4,3 kg / 9.5 lb	4,4 kg / 9.7 lb	4,6 kg / 10.1 lb
Capacidad de elevación	245 N (25kg / 55.1lb)	245 N (25kg / 55.1lb)	245 N (25kg / 55.1lb)

Un paso gigante en la evolución de los chalecos de montaje posterior

- FABRICADO CON ALUTEX, RESISTENTE Y DURADERO
- SISTEMA MODULAR DE LASTRE INTEGRADO
- 10 ANILLAS METÁLICAS D-RINGS, 3 DE ELLAS PERSONALIZABLES

Lo primero que le llamará la atención al ponerse Hybrid Pro Tec será su ajuste perfecto. Este nuevo nivel de comodidad se obtiene gracias a unas almohadillas especiales en los hombros que son más largas, preformadas y reforzadas y funcionan en perfecta armonía con el sistema de suspensión lumbar. Hybrid Pro Tec presenta 10 anillas metálicas D-rings, 3 de las cuales se pueden deslizar hacia arriba y abajo a lo largo de las almohadillas de los hombros para adaptarse a cualquier complejión. Fabricado en material Alutex muy resistente, soportará la exposición a todo tipo de inclemencias y aprobará el examen del tiempo. Además, Hybrid Pro Tec es un chaleco hidrostático modular: el chaleco desmontable que comprende el sistema MRS Plus se puede retirar, dejando un eficiente chaleco hidrostático de viaje. Esta configuración se puede ampliar añadiendo el sistema lumbar opcional trim weight y/o el bolsillo Cruise Add-on.

TRIM WEIGHT · código: 47201060

CRUISE ADD-ON · código: 415588



Anillas metálicas personalizables D-rings



Amplios bolsillos de fácil acceso



Vejiga hidrodinámica



Dos chalecos en uno

HYBRID

código: 417345 / 417346 She Dives



Tallas	XS/S	M/L	XL
Peso	3,8 kg / 8.4 lb	3,9 kg / 8.6 lb	4,3 kg / 9.5 lb
Capacidad de elevación	140 N [14,2kg / 31.3lb]	190 N [19,3kg / 42.5lb]	220 N [22,5kg / 49.6lb]

Tallas She Dives	XXS/XS	S/M	L
Peso	3,8 kg / 8.4 lb	3,8 kg / 8.4 lb	4 kg / 8.8 lb
Capacidad de elevación	140 N [14,2kg / 31.3lb]	140 N [14,2kg / 31.3lb]	170 N [17,3kg / 38.1lb]

Más allá de la innovación

- MOCHILA PLEGABLE
- VÁLVULAS DE VACIADO DE PERFIL MUY REDUCIDO
- CORTE Y AJUSTE SIN PRECEDENTES

Gracias a prestaciones como un arnés y una vejiga completamente extraíbles, correas para los hombros sin costuras y un acolchado especial en las alas de la mochila, hemos alcanzado el máximo nivel de comodidad, ajuste, estabilidad y elevación. Materiales blandos pero duraderos y un peso total muy ligero. Bolsas trim weight integradas en la mochila y el sistema de integración de lastre MRS plus. Su estilo exclusivo y su corte especial también lo hacen perfecto para la figura femenina.



HYBRID AT

código: 417334



Tallas	XS/S	M/L	XL
Peso	3,9 kg / 8.6 lb	4 kg / 8.8 lb	4,2 kg / 9.2 lb
Capacidad de elevación	145 N [14,8kg / 32.6lb]	200 N [20,5kg / 45.1lb]	235 N [24kg / 52.9lb]

Control, comodidad y ajuste

- VÁLVULA AIR TRIM PARA UN CONTROL DE LA FLOTABILIDAD RÁPIDO E INTUITIVO
- MOCHILA PLEGABLE Y SISTEMA DE SUSPENSIÓN
- NUEVAS VÁLVULAS NEUMÁTICAS ULTRAPLANAS

Todas las características de la versión Ergo ahora están disponibles también en la versión Airtrim. El sistema de válvulas neumáticas patentado por Mares permite inflar y desinflar el chaleco independientemente de la posición en la que se encuentre en el agua. Las correas para los hombros no tienen costuras, y cuentan con un acolchado especial en el área lumbar de la mochila. Bolsillos para lastre incorporados y sistema de lastre integrado MRS Plus.



HYBRID PURE

código: 417352



Tallas	XS/S	M/L	XL
Peso	3,1 kg/6.8 lb	3,2 kg/7 lb	3,2 kg/7 lb
Capacidad de elevación	150 N (15,3kg / 33.7lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)

Combina ligereza, comodidad y diseño modular

- SISTEMA MODULAR DE LASTRE INTEGRADO
- EL COMPAÑERO DE VIAJE PERFECTO GRACIAS A SU LIGEREZA
- 3 TAMAÑOS PARA TODOS LOS BUCEADORES

Este chaleco hidrostático de montaje posterior es más sencillo y, gracias a su peso extremadamente bajo y a su mochila plegable, será el compañero perfecto para sus viajes. Hidrodinámico y completo a la vez, el Hybrid Pure sorprende por su modularidad y su confort únicos, gracias al sistema de suspensión lumbar. El diseño de la vejiga ofrece una libertad de movimiento extrema y ayuda a obtener la flotabilidad perfecta. Con el sistema de lastre integrado y extraíble MRS Plus y un bolsillo plegable con cremallera para guardar cosas.



Sistema integrado y extraíble MRS Plus



Bolsillo enrollable



Vejiga hidrodinámica



Mochila plegable

DRAGON

código: 417305



Tallas	XS	S	M	L	XL
Peso	4,2 kg / 9.2 lb	4,2 kg / 9.2 lb	4,4 kg / 9.7 lb	4,5 kg / 9.9 lb	4,6 kg / 10.1 lb
Capacidad de elevación	140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	170 N (17,3kg / 38.1lb)	190 N (19,3kg / 42.5lb)	220 N (22,5kg / 49.6lb)

Seguridad y comodidad hidrodinámica

- CUELLO CON AGRADABLE ACOLCHADO DE NEOPRENO Y REVESTIMIENTO INTERIOR DE FELPA
- FAJÍN ELÁSTICO REGULABLE CON SISTEMA DE AJUSTE RÁPIDO
- TRIM WEIGHT Y MRS Plus

Diseñado para buceadores que busquen seguridad, comodidad y estilo. Dragon ofrece los más altos niveles de comodidad y una extraordinaria capacidad de elevación en un diseño hidrodinámico. Totalmente equipado para los buceadores más exigentes, Dragon también incorpora protecciones de Alutex 3D y malla resistente a las abrasiones.



KAILA

código: 417306



Tallas	XXS	XS	S	M	L
Peso	4 kg / 8.8 lb	4 kg / 8.8 lb	4,1 kg / 9 lb	4,1 kg / 9 lb	4,3 kg / 9.5 lb
Capacidad de elevación	140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	160 N (16,3kg / 35.9lb)

Diseñado por y para mujeres

- MODERNO DISEÑO DE CORTE FEMENINO
- CUELLO CON ACOLCHADO DE NEOPRENO Y REVESTIMIENTO INTERIOR DE FELPA
- DOBLES CORREAS REGULABLES EN LOS HOMBROS PARA AJUSTARLO A DISTINTAS LONGITUDES

Kaila significa "estilo" en hawaiano. Las buceadoras elegantes que buscan funcionalidad y comodidad, combinadas con estilo y distinción, encontrarán su mejor opción en Kaila. El elegante diseño de la cámara Dragon conduce parte del aire hacia la parte posterior, ofreciendo una gran capacidad de elevación. Su delgada forma frontal proporciona una cómoda flotación de superficie, sin sensación de globo.



PRESTIGE MRS PLUS

código: 417222



Tallas	XXS	XS	S	M	L	XL
Peso	3,8 kg / 8.4 lb	3,9 kg / 8.6 lb	4 kg / 8.8 lb	4,1 kg / 9 lb	4,2 kg / 9.2 lb	4,3 kg / 9.5 lb
Capacidad de elevación	140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)	160 N (16,3kg / 35.9lb)	200 N (20,5kg / 45.1lb)	235 N (24kg / 52.9lb)



Trim Weight



Hebilla giratoria

El chaleco hidrostático más buscado y prestigioso con un nuevo look muy emocionante

- EXCELENTE CAPACIDAD DE ELEVACIÓN
- NUEVO CONTROL ERGO TODAVÍA MÁS ERGONÓMICO
- AJUSTE MEJORADO PARA UN CONFORT TODAVÍA MAYOR

La cámara de aire está fabricada íntegramente en material Cordura. Cómodo y seguro, a la vez que ofrece una asombrosa capacidad de elevación. El ajuste ha sido notablemente mejorado gracias a un estudio profundizado de la zona de los hombros y el pecho, con la obtención de una comodidad sin precedentes. Su diseño actualizado y su estilo atractivo conforman un nuevo look muy moderno, pero lo más importante es su rendimiento, que lo convierte en un chaleco hidrostático altamente deseado. Con bolsillos tridimensionales con autodrenaje y cierre con cremallera, lastre posterior y otros muchos detalles que contribuyen a disfrutar todavía más de la inmersión.

PRESTIGE AT

código: 417349



Tallas	XS	S	M	L	XL
Peso	4kg / 8.8 lb	4kg / 8.8 lb	4,2 kg / 9.2 lb	4,3 kg / 9.5 lb	4,4 kg / 9.7 lb
Capacidad de elevación	95 N (9,7kg / 21.4lb)	125 N (12,7kg / 28.1lb)	135 N (13,8kg / 30.4lb)	155 N (15,8kg / 34.9lb)	185 N (18,9kg / 41.6lb)

Las ventajas del sistema Airtrim en un chaleco hidrostático único y muy popular

- CONTROL AIRTRIM
- EXCELENTE CAPACIDAD DE ELEVACIÓN
- LASTRE INTEGRADO CON SISTEMA MRS PLUS

Todas las características de la versión Ergo del inflador están disponibles en la versión Airtrim, como un aspecto aún más sofisticado. Mochila larga con asa y revestimiento acolchados. El lastre integrado MRS Plus y los bolsillos traseros para lastre brindan mayor comodidad durante la inmersión. Este chaleco muy popular es resistente y está equipado con una excelente capacidad de elevación. Nuevas válvulas neumáticas ultraplanas.

PRIME

código: 417309



Tallas	XS	S	M	L	XL
Peso	2,9 kg / 6.4 lb	2,9 kg / 6.4 lb	3,1 kg / 6.8 lb	3,1 kg / 6.8 lb	3,1 kg / 6.8 lb
Capacidad de elevación	140 N (14,2kg / 31.3lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)	160 N (16,3kg / 35.9lb)	200 N (20,5kg / 45.1lb)	235 N (24kg / 52.9lb)

Comodidad y estilo en un chaleco hidrostático sorprendente

- CHALECO HIDROSTÁTICO ESTÁNDAR CON LA OPCIÓN DE MEJORARLO CON MRS PLUS
- CARCASA PARA EL OCTOPUS Y EL MANÓMETRO
- BOLSILLOS AMPLIOS CON CREMALLERA

Vejiga fabricada en Cordura 420 y mochila rígida con asa. El Prime es ideal para quienes desean comenzar con sus aventuras submarinas. Es un chaleco hidrostático estándar con posibilidad de añadirle el sistema de lastre MRS Plus, que se conecta con sólo algunos clics. Las dos aberturas de los bolsillos para colocar el Octopus y el manómetro hacen que el buceador disfrute de una inmersión más cómoda. Excelente elevación de flotabilidad.



KIT MRS PLUS
(opcional)
código: 417958



F-LIGHT

código: 417261



Tallas	XS	S	M	L	XL
Peso	2,1 kg / 4.6 lb	2,1 kg / 4.6 lb	2,2 kg / 4.8 lb	2,3 kg / 5.1 lb	2,3 kg / 5.1 lb
Capacidad de elevación	140 N (14,2kg / 31.3lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)	160 N (16,3kg / 35.9lb)	200 N (20,5kg / 45.1lb)	235 N (24kg / 52.9lb)

El compañero de viaje perfecto

- ULTRALIGERO
- FÁCIL DE TRANSPORTAR
- DEDICADO A LOS BUCEADORES MÁS VIAJEROS

Fabricado con Cordura 420, ligero pero resistente. Presenta dos amplios bolsillos con cremalleras, dos bolsillos posteriores para lastre y seis anillas D-rings de aluminio. Incorpora una estructura blanda de PVC acolchado, pensado para reducir al máximo el peso y el volumen sin comprometer el rendimiento. Tan fácil de transportar que no saldrá de casa sin él.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CHALECO HIDROSTÁTICO	Hybrid Pro Tec	Hybrid	Hybrid She Dives	Hybrid AT	Hybrid Pure	Dragon	Kaila	Prestige MRS Plus	Prestige AT	Prime	F-Light	
Código	417348	417345	417346	417334	417352	417305	417306	417222	417349	417309	417261	
Tallas	XS/S - M/L - XL	XS/S - M/L - XL	XXS/XS - S/M - L	XS/S - M/L - XL	XS/S - M/L - XL	XS - S - M - L - XL	XXS - XS - S - M - L	XXS - XS - S - M - L - XL	XS - S - M - L - XL	XS - S - M - L - XL	XS - S - M - L - XL	
CÁMARA FUSION		■	■	■		■	■					
CÁMARA CLÁSICA								■	■	■	■	
MONTAJE POSTERIOR	■				■							
ERGO INFLATOR	■	■	■		■	■	■	■		■	■	
AIRTRIM				■					■			
MOCHILA PLEGABLE	■	■	■	■	■							
SISTEMA DE SUSPENSIÓN	■	■	■	■	■							
Materiales (exterior / interior)	Cordura®1000 / Cordura®420 / Alutex	Cordura®420 / Cordura®420	Cordura®420 / Cordura®420	Cordura®420 / Cordura®420	Cordura®420 / Cordura®420	Cordura®420 / Cordura®420 con protección de Alutex y malla resistente a abrasiones	Cordura®420 / Cordura®420 con protección resistente a abrasiones	Cordura®1000 / Cordura®420	Cordura®1000 / Cordura®420	Cordura®420 / Cordura®420	Cordura®420 / Cordura®420	
D-rings	Acero inoxidable	10				5	5	4	4			
	Aluminio		7	7	6	2				1	6	
	Tecnopolímero de alta resistencia					5		2	1	2		
Peso (talla L)	kg	4,3	3,9	3,8	4	3,2	4,5	4,3	4,2	4,2	3,1	2,3
	Lb	9.5	8.6	8.4	8.8	7	9.9	9.5	9.2	9.2	6.8	5.1
Capacidad de elevación	XXS			140 N (14,2kg / 31.3lb)				140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)			
	XS	245 N (25kg / 55.1lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	145 N (14,8kg / 32.6lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	95 N (9,7kg / 21.4lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)
	S	245 N (25kg / 55.1lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	145 N (14,8kg / 32.6lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	140 N (14,2kg / 30.8lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)	125 N (12,7kg / 28.1lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)
	M	245 N (25kg / 55.1lb)	190 N (19,3kg / 42.5lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	200 N (20,5kg / 45.1lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)	170 N (17,3kg / 38.1lb)	140 N (14,2kg / 31.3lb)	160 N (16,3kg / 35.9lb)	135 N (13,8kg / 30.4lb)	160 N (16,3kg / 35.9lb)	160 N (16,3kg / 35.9lb)
	L	245 N (25kg / 55.1lb)	190 N (19,3kg / 42.5lb)	170 N (17,3kg / 38.1lb)	200 N (20,5kg / 45.1lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)	190 N (19,3kg / 42.5lb)	160 N (16,3kg / 35.9lb)	200 N (20,5kg / 45.1lb)	155 N (15,8kg / 34.9lb)	200 N (20,5kg / 45.1lb)	200 N (20,5kg / 45.1lb)
	XL	245 N (25kg / 55.1lb)	220 N (22,5kg / 49.6lb)		235 N (24kg / 52.9lb)	150 N (15,3kg / 33.7lb)	220 N (22,5kg / 49.6lb)		235 N (24kg / 52.9lb)	185 N (18,9kg / 41.6lb)	235 N (24kg / 52.9lb)	235 N (24kg / 52.9lb)
MRS Plus	417955 (pequeño: máx. 4 kg)		XS/S	XXS/XS - S/M	XS/S	XS/S - M/L - XL	XS - S	XXS - XS - S - M		XS - S	MRS Plus ready	sin sistema de lastre
	417954 (grande: máx. 6 kg)	XS/S - M/L - XL	M/L - XL	L	M/L - XL		M - L - XL	L	XXS - XS - S - M - L - XL	M - L - XL		



EDGE OF PERFORMANCE **TRAJES**

2nd SKIN

código: 412131 Hombre / 412136 She Dives

grosor: 6 mm

tallas: 2-3-4-5-6-7 Man / 1-2-3-4-5 She Dives



La revolución en trajes húmedos para aguas frías

- CREMALLERA POSTERIOR TIZIP SILVERSEAL
- COMODIDAD Y PROTECCIÓN PARA SU ESPALDA CON SPINE PAD
- FÁCIL DE VESTIR GRACIAS AL NEOPRENO ULTRAELÁSTICO

Traje entero de 6 mm de grosor con SilverSeal. Todos los puntos de entrada de agua (cuello, puños y tobillos) han sido diseñados para minimizar el intercambio de agua entre el interior y el exterior del traje. Los tobillos y los puños presentan sellos GlideSkin y una cremallera en la capa exterior de neopreno. Cuando se utiliza en combinación con el traje corto 2ndSkin, se convierte en una auténtica barrera contra el agua para protegerle. ¡Una verdadera segunda piel! Las rodilleras de Supratex y la protección para la columna Spine Pad se suman a las prestaciones de este traje ya de por sí completo. La versión She Dives ha sido diseñada y preformado expresamente para ofrecer un ajuste perfecto para el cuerpo de la mujer. El interior de codos y rodillas también está preformado para acomodar mejor brazos y piernas.

2nd SKIN SHORTY

código: 412512 Hombre / 412519 She Dives

grosor: 1.5 mm

tallas: 2-3-4-5-6-7 Hombre / 1-2-3-4-5 She Dives



Su auténtica segunda piel

Bajotraje corto fabricado íntegramente en Metalite, un material que proyecta y retiene el calor corporal. Los camales están fabricados en GlideSkin y, junto con el cierre personalizable del cuello y la capucha de 0,5 mm, conforman un traje corto extremadamente impermeable. También se puede utilizar por separado para practicar esnórquel.



Spine Pad



Cremalleras en puños

FLEXA THERM

código: 412069 Hombre / 412070 She Dives

grosor: 6.5 mm

tallas: 2-3-4-5-6-7 Hombre / 1-2-3-4-5 She Dives



Máximo confort término, ajuste perfecto

- CREMALLERA TRASERA Y HORIZONTAL MASTERSEAL
- 100% ULTRAELÁSTICO
- PRÁCTICO BOLSILLO CON CREMALLERA

El traje Flexa Therm está fabricado en neopreno ultraelástico para garantizar un ajuste perfecto y un confort sin precedentes.

La protección térmica avanzada se garantiza a través del uso de la cremallera Masterseal a prueba de agua, que es blanda y flexible, y que ofrece libertad de movimiento también en la zona de los hombros.

En la pierna derecha hay un bolsillo muy práctico con cremallera que tiene una anilla D en el interior para poder guardar accesorios como guantes o capuchas. La capucha cuenta con un sistema para ayudar a liberar aire y facilitar la equalización en la zona alrededor de las orejas. Hay un gancho en la parte externa, para que los buceadores puedan ajustarlo a la anilla D del bolsillo.



código Italia: 412071 Hombre /
412072 She Dives

FLEXA

código: 412061 Hombre / 412065 She Dives	grosor: 8-6-5 mm
código: 412062 Hombre / 412066 She Dives	grosor: 5-4-3 mm
código: 412510 Hombre / 412515 She Dives	grosor: 3-2-2 mm

tallas: 2-3-4-5-6-7 Hombre / 1-2-3-4-5 She Dives



* El color de los hombros cambia según el grosor del traje



La familia de trajes inteligentes. Sienta la diferencia

- COMODIDAD 100 % ULTRAELÁSTICA SIN PRECEDENTES
- SISTEMA DE PROTECCIÓN PARA LA ESPALDA (BPS)
- INTERIOR DE THERMO PLUSH

La familia Flexa es la mayor expresión del concepto Trilastic. Distintos grosores para distintas zonas del cuerpo. 100 % ultraelástico. Excelentes acabados y atención al detalle. Cremallera frontal con solapa de suave neopreno para una mayor comodidad e impermeabilidad. Cierre personalizable con solapa de goma y nuevo tirador para la cremallera. Sistema de protección para la espalda: una capa extra de neopreno cosida en la espalda que aumenta la comodidad y la protección térmica. Los trajes Flexa son el resultado de un esfuerzo dirigido a obtener la mayor variedad de combinaciones de traje entero, traje corto (Core) y chaleco con sólo 5 elementos.



código EE. UU.:
482050 Hombre / 8-6-5 cremallera posterior
482079 She Dives / 8-6-5 cremallera frontal
482051 Hombre / 5-4-3 cremallera posterior



Cremallera posterior



FLEXA CORE

código: 412130 Hombre / 412135 She Dives

grosor: 5 mm

tallas: 2-3-4-5-6-7 Man / 1-2-3-4-5 She Dives



El complemento perfecto para aguas frías

Traje corto ultraelástico con capucha incorporada para un mayor aislamiento térmico. El complemento perfecto para inmersiones en aguas frías. Creado para completar la familia Flexa, se puede utilizar solo o con cualquier traje de la línea Mares, en función de la temperatura del agua.

FLEXA VEST

código: 412815 Hombre / 412817 She Dives

grosor: 3 mm

tallas: 2-3-4-5-6-7 Hombre / 1-2-3-4-5 She Dives



Multiplifica la retención del calor

Chaleco perfecto para ponerse debajo o encima del traje Flexa y aumentar la retención del calor en inmersiones en aguas frías. Neopreno de baja compresión en la parte superior de la cabeza, pechera y cara de 3 mm para una mayor retención del calor. Neopreno ultraelástico en el cuello, los laterales de la cabeza y el cuerpo para facilitar su colocación.

CAPUCHAS

FLEXA SHIELD

código: 412819

tallas: S · M · L

grosor: 5 mm

PVP: € 55



Las capuchas sueltas se pueden desplazar un poco y dejar entrar el agua, especialmente en la nuca, donde la pérdida de calor es mayor. Con Flexa Shield, esto no sucederá nunca. Pruébela y disfrute del nuevo nivel de calidez que puede alcanzar.

FLEXA

código: 412818

tallas: XS · S · M · L · XL

grosor: 6-4-3 mm

PVP: € 35



La zona de la nuca, donde la pérdida de calor es mayor, está fabricada en neopreno de 6 mm. El resto del cuello y el sello del rostro están fabricados en neopreno de 4 y 3 mm con revestimiento GlideSkin para ofrecer comodidad y calidez.

TECH

código: 412820

tallas: XS · S · M · L · XL · XXL

grosor: 6-5-3 mm

PVP: € 55



Desarrollada en cooperación con Moby's, esta capucha está dedicada a los trajes secos. Cuenta con una válvula integrada patentada que permite que el aire atrapado salga de la capucha sin dejar entrar agua. La cinta reflectante le confiere mayor visibilidad en la superficie.

DUAL

código: 412319 Hombre / 412321 She Dives

grosor: 5 mm

tallas: 2-3-4-5-6-7 Hombre / 1-2-3-4-5 She Dives



Muy fácil de poner y quitar

- SELLADO GLIDESKIN EN PUÑOS Y TOBILLOS
- MONO SIN MANGAS CON COMFORT PLUSH EN EL INTERIOR
- INSERCIONES ELÁSTICAS ESTRATÉGICAMENTE DISTRIBUIDAS

La combinación tradicional de un mono sin mangas y una chaqueta independiente para ponerse encima ofrece dos grandes ventajas. Resulta muy fácil de poner y quitar y los puntos más gruesos de neopreno se concentran en las zonas en las que la protección térmica es más necesaria, como el pecho y la espalda. De este modo, disfrutará de una agradable sensación de libertad y movilidad en brazos y piernas.



PIONEER

código: 412320 Hombre / 412322 She Dives

grosor: 5 mm

tallas: 2-3-4-5-6-7 Hombre / 1-2-3-4-5 She Dives



El compañero inseparable

- PROTECCIÓN DE GOMA BLANDA EN LA ESPALDA
- CREMALLERA FRONTAL MÁS LARGA
- COSTURAS ELÍPTICAS EN PUÑOS Y TOBILLOS

Pioneer es un traje de buceo "todo terreno". Las zonas de las rodillas y los hombros están protegidas con una goma blanda especial muy resistente. La cremallera frontal más larga permite ponerse y quitarse el traje con mayor facilidad. Los puños y los tobillos presentan un acabado GlideSkin para mejorar el sellado. Incorpora una capucha con sellado GlideSkin.



código Italia: 412323 Hombre / 412326 She Dives

REEF

código: 412511 Man / 412516 She Dives

grosor: 3 mm

tallas: 2-3-4-5-6-7 Man / 1-2-3-4-5 She Dives



Fresco y elástico, perfecto para aguas templadas

- CIERRE PERSONALIZABLE Y TIRADOR PARA LA CREMALLERA
- CORTE PREFORMADO
- PANEL DE MESH SKIN EN EL PECHO

Reef es el traje perfecto para uso en aguas cálidas. El sellado de puños, tobillos y cuello presenta un acabado aquastop. Estas inserciones reducen el flujo continuo del agua. También incorpora un panel pectoral de goma blanda y elástica que lo hace perfecto para un sinfín de deportes acuáticos de superficie.

REEF SHORTY

código: 412513 Man / 412523 She Dives

grosor: 2.5 mm

tallas: 2-3-4-5-6-7 Man / 1-2-3-4-5 She Dives



Calidad y excelentes acabados

Fresco, atractivo, ligero y excelente para inmersiones y largas sesiones de esnórquel en aguas cálidas. El cierre personalizable del cuello y el tirador de la cremallera posterior dan fe del alto nivel de los acabados en todo detalle. El panel frontal de material elástico hace que Reef sea apto para el surf y el esquí acuático.



código EE. UU. - 2.5mm:
482082 Hombre / 482081 She Dives

código EE. UU.:
482067 Hombre

CORAL

código: 412514 Hombre/ 412524 She Dives

grosor: 0.5 mm

tallas: 2-3-4-5-6-7 Man / 1-2-3-4-5 She Dives



Una segunda piel muy cómoda para inmersiones tropicales

- RODILLERAS DE GOMA
- TEJIDO METALITE EN EL INTERIOR
- MUY FÁCIL DE PONER Y QUITAR

Aunque sólo tiene 0,5 mm de grosor, Coral es un traje muy cálido. El tejido Metalite interior presenta una alta retención térmica. Esto significa que proyecta y retiene el calor corporal. También es perfecto como traje de refuerzo o para llevarlo bajo otros trajes. Cintas en los pies para una buena sujeción.



código EE. UU.:
482068 Hombre / 482084 She Dives

TRILASTIC STEAMER

UV protection 50+



Esnórquel sin preocupaciones

- PROTECCIÓN UV +50
- ULTRAELÁSTICO, PARA TODAS LAS TALLAS
- CINTAS EN LOS PIES PARA UNA BUENA SUJECIÓN

Protege casi toda la superficie corporal, tanto de los agresivos rayos del sol como de encuentros ocasionales con medusas. Perfecto para largas sesiones de esnórquel o como primera capa bajo un traje húmedo, especialmente con trajes de alquiler.

Trilastic steamer	Hombre	She Dives
código	412964	412965
Mundo	tamaño	XXS · S · M · L · XL*
		XXS · XS · S · M · L*

* Las tallas XXL para hombre y XL para mujer sólo están disponibles en algunos países. Solicite más información a su representante de ventas o departamento de atención al cliente más cercano.

** versión EE. UU.: gris en lugar de blanco.

RASH GUARD

UV protection 50+



**Perfecto como bajotraje
o por separado, como protección solar**

- MATERIAL FRESCO Y LIGERO
- COSTURAS PLANAS PARA UNA MAYOR COMODIDAD
- PROTECCIÓN UV +50

Caracterizado por el diseño Trilastic de Mares, Rash Guard está fabricado con un material que ofrece una protección UV +50. Gracias a sus costuras planas, nunca deja marcas en la piel. Perfecto para llevar debajo del traje para cualquier tipo de deporte acuático.

HOMBRE				
Rash Guard	Manga larga	Manga corta	Sin mangas	Pantalón corto
Mundo	código 412972	412974	412976	412966
	tamaño XS · S · M · L · XL*	XS · S · M · L · XL*	XS · S · M · L · XL*	XS · S · M · L · XL*
EE. UU.	código 482060	482062	-	482054
	tamaño S · M · L · XL · 2XL · 3XL	S · M · L · XL · 2XL · 3XL	-	S · M · L · XL · 2XL · 3XL

SHE DIVES				
Rash Guard	Manga larga	Manga corta	Sin mangas	Pantalón corto
Mundo	código 412984	412985	412986	412967
	tamaño XXS · XS · S · M · L*	XXS · XS · S · M · L*	XXS · XS · S · M · L*	XXS · XS · S · M · L*
	código 482061	482063	-	482055
EE. UU.	código 482077	482076	-	-
	tamaño 4 · 6 · 8 · 10 · 12 · 14 · 16	4 · 6 · 8 · 10 · 12 · 14 · 16	-	4 · 6 · 8 · 10 · 12 · 14 · 16

RASH GUARD LOOSE FIT

UV protection 30+



LOOSE fit



¡Moderno y protegido!

- ESTILO HOLGADO
- NUEVOS COLORES VIBRANTES
- PROTECCIÓN UV 30+

¿Necesita protección para la piel? Proteja su piel con un estilo moderno con las nuevas protecciones solares holgadas. En lugar de llevar una camiseta de compresión, éste es el nuevo diseño de las protecciones solares. Diseñadas para llevar debajo del traje y para una multitud de deportes acuáticos. ¡Costuras planas para mayor comodidad y nuevas combinaciones de colores para un look atractivo!

HOMBRE		
Rash Guard	Manga larga	Manga corta
Mundo	código 412940	412941
	tamaño XS · S · M · L · XL · 2XL · 3XL	XS · S · M · L · XL · 2XL · 3XL

SHE DIVES		
Rash Guard	Manga larga	Manga corta
	código 412944	412945
Mundo	código 412942	412943
	tamaño 2XS · XS · S · M · L · XL · 2XL	2XS · XS · S · M · L · XL · 2XL

THERMO GUARD

grosor: 0.5 mm



Protección térmica interior para todo tipo de deportes acuáticos

- NEOPRENO DE 0,5 mm
- SUAVE AL CONTACTO CON LA PIEL
- PROTECCIÓN CONTRA LOS RAYOS UV

Muy fácil de poner, ofrece un elevada protección UV y el revestimiento de Metalite ayuda a retener el calor para una mayor calidez. Costuras planas para proporcionar un suave contacto con la piel. La línea Thermo Guard ofrece mayor protección que las camisetas térmicas tradicionales. Utilizadas debajo del traje, aumentan la retención térmica durante la inmersión. Gracias a su protección térmica y contra los rayos UV, también son perfectas para cualquier otro tipo de deporte acuático.



HOMBRE

Thermo Guard 0.5	Manga larga	Manga corta	Pantalón corto
código	412970	412968	412517
Mundo	tamaño XS · S · M · L · XL*	XS · S · M · L · XL*	XS · S · M · L · XL*
código	482058	-	-
EE. UU.	tamaño S · M · L · XL · 2XL · 3XL	-	-



SHE DIVES

Thermo Guard 0.5	Manga larga	Manga corta	Pantalón corto
código	412983	412982	412518
Mundo	tamaño XXS · XS · S · M · L*	XXS · XS · S · M · L*	XXS · XS · S · M · L*

THERMO GUARD SHORTY

grosor: 1.5 mm



Siempre útil

- 1,5 mm DE GROSOR
- TALLAS INFANTILES DISPONIBLES
- TEJIDO METALITE EN EL INTERIOR

Producto extremadamente versátil. Se puede utilizar como primera capa bajo un traje húmedo para aumentar la protección térmica o como traje único en aguas cálidas. Íntegramente revestido en Metalite en el interior, también es la elección perfecta para piscinas o esnórquel. Gráficos juveniles especiales para las tallas más pequeñas.

UNISEX

Thermo Guard 1.5	Traje corto infantil	Traje corto adulto
código	412522	412522
Mundo	tamaño -3 · -2 · -1 · 0	1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7

* Las tallas XXL para hombre y XL para mujer sólo están disponibles en algunos países. Solicite más información a su representante de ventas o departamento de atención al cliente más cercano.

** versión EE. UU.: gris en lugar de blanco.

ESCARPINES



FLEXA DS

código: 5 mm **412626** / 6.5 mm **412628**

tallas: **5 · 6 · 7 · 8 · 9 · 10 · 11 · 12 · 13**

grosor: **5 mm · 6.5 mm**

El exclusivo diseño de la suela presenta un sistema de ranuras de drenaje (DS Draining System), que impiden el efecto succión entre el escafpín y el zapato. Ponerse y quitarse la aleta resulta mucho más fácil. Perfecto para quienes deben cubrir largas distancias a pie hasta el lugar de inmersión.



CLASSIC NG

código: **412619**

tallas: **5 · 6 · 7 · 8 · 9 · 10 · 11 · 12**

grosor: **5 mm**

La última generación de escafpines Classic de 5 mm. Con puntera ancha y una suela nivelada, ofrecen mayor solidez y comodidad.



EQUATOR

código: **412613**

tallas: **5 · 6 · 7 · 8 · 9 · 10 · 11 · 12 · 13**

grosor: **2 mm**

Botines de 2 mm: muy ligeros, perfectos para viajes. Con suela de goma antideslizante.



CLASSIC SOCK

código: **412611**

tallas: **XXS · XS · S · M · L · XL**

grosor: **3 mm**

Sin suela, en neopreno con doble revestimiento. Corte perfilado, encolado y con costuras respunteadas.

CLASSIC



código: **412610**

tallas: **5 · 6 · 7 · 8 · 9 · 10 · 11 · 12 · 13**

TRILASTIC



código: **412612**

tallas: **5 · 6 · 7 · 8 · 9 · 10 · 11 · 12 · 13**

GUANTES



FLEXA FIT

código: 5 mm **412718** / 6.5 mm **412717**

tallas: **XXS · XS · S · M · L · XL**

grosor: **5 mm · 6.5 mm**

Fabricados en neopreno ultraelástico, su característica más distintiva es el corte innovador. La silueta preformada de las muñecas (corte ceñido) en GlideSkin genera un sello estanco. Las costuras se han desplazado para que no interfieran con la sensibilidad de los dedos.



FLEXA TOUCH

código: **412721**

tallas: **XS/S · M/L · XL/XXL**

grosor: **2 mm**

Muy innovadores, su excelente ajuste mantiene el calor sin limitar la destreza. El corte de la muñeca permite quitarse los guantes con gran facilidad.



FLEXA CLASSIC

código: **412719**

tallas: **XXS · XS · S · M · L · XL**

grosor: **3 mm**

Nuevo corte para los dedos. Neopreno con doble revestimiento y palma impresa en goma para un mejor agarre.



AMARA

código: **412702** / code US: **480016**

tallas: **XXS · XS · S · M · L · XL**

grosor: **2 mm**

Neopreno de doble revestimiento con aplicaciones de Amara y correa de velcro.



TECH FIT

código: 412020

tallas: XS · S · M · L · XL · XXL



Tecnología, calidez y libertad

- FÁCIL DE PONER SIN NECESIDAD DE AYUDA
- AJUSTE REGULABLE
- VÁLVULAS DE AJUSTE PARA LAS PALMAS

Fabricado en Cordura® de 500D combinada con dos capas de PVC de tipo Tarpaulin. La cremallera frontal en diagonal permite ponerse el traje con gran facilidad, incluso sin ayuda externa. Cada camal presenta un amplio bolsillo lateral con una anilla D-rings que permite guardar los accesorios con seguridad. La correa de la entrepierna aumenta todavía más el ya de por sí excelente ajuste con un sistema de regulación de la longitud del torso que personaliza el traje a prácticamente cualquier altura. La capucha contiene una válvula de retención integrada que permite expulsar el gras atrapado. Los escarpines integrados de goma vulcanizada y los sellos en cuello y puños completan la imagen.

PRO FIT

código: 412021

tallas: XS · S · M · L · XL · XXL



código: 412022

Duradero, elástico y cómodo

- NEOPRENO DE ALTA DENSIDAD
- ESCARPINES VULCANIZADOS INTEGRADOS
- RODILLERAS REFORZADAS

En los últimos años, la popularidad de los trajes secos para buceo deportivo ha crecido en todo el mundo. El diseño innovador de los trajes Mares by Moby's ha desempeñado un papel indiscutiblemente significativo en este avance. Pro Fit está fabricado en un tipo especial de neopreno elástico de alta densidad. Ha sido diseñado para minimizar las contracciones incluso con inmersiones regulares a gran profundidad. Sellado de látex en el cuello y en las muñecas, escarpines integrados y capucha incluida.

MONOS INTERIORES

COMFORT 300

código: 412138

tallas: XS · S · M · L · XL · XXL

COMFORT 150

código: 412139

tallas: XS · S · M · L · XL · XXL

Comfort 300 y Comfort 150 son la forma perfecta para completar nuestros nuevos trajes secos. La única diferencia es el peso del tejido: el modelo 300 es para aguas extremadamente frías y el modelo 150 es para aguas más templadas. Ambos presentan un bolsillo en cada lado, además de otro pequeño bolsillo en el pecho para guardar los pequeños objetos que lleve consigo en la inmersión, como las llaves del coche. Puños y tobillos fabricados en lycra y de forma cónica para ponérselo con mayor facilidad. La cinturilla elástica estiliza el traje y minimiza el volumen, mientras que la cremallera frontal de doble recorrido se puede abrir desde ambos extremos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Modelo	2ndSkin		Flexa Therm		Flexa						
	Hombre	She Dives	Hombre	She Dives	Hombre	She Dives	Hombre	She Dives	Hombre	She Dives	
Grosor	6		6.5		8 - 6 - 5		5 - 4 - 3		3 - 2 - 2		
Internacional	Código	412131	412136	412069	412070	412061	412065	412062	412066	412510	412515
	Tallas	2-3-4-5-6-7	1-2-3-4-5	2-3-4-5-6-7	1-2-3-4-5	2-3-4-5-6-7	1-2-3-4-5	2-3-4-5-6-7	1-2-3-4-5	2-3-4-5-6-7	1-2-3-4-5
PARA AGUAS FRÍAS	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>						
PARA AGUAS TEMPLADAS							<input type="checkbox"/>				
PARA AGUAS CÁLIDAS									<input type="checkbox"/>		
SISTEMA DE PROTECCIÓN PARA LA ESPALDA					<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
SPINE PAD	<input type="checkbox"/>										
MASTERSEAL ZIP			<input type="checkbox"/>								
CREMALLERAS TIZIP DE TITEX	<input type="checkbox"/>										
SISTEMA DE SELLADO DOBLE											
THERMO PLUSH	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
CAPUCHA INCLUIDA	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>								



Modelo	Tech Fit	Pro Fit
		Unisex
Código	412020	412021
Tallas	XS - S - M - L - XL - XXL *	XS - S - M - L - XL - XXL *
CMS - Composite Material System	<input type="checkbox"/>	
NEOPRENO HD		<input type="checkbox"/>
ESCARPINES VULCANIZADOS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CAPUCHA INCLUIDA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

* La talla 3XL está disponible en algunos países. Solicite más información a su representante de ventas o departamento de atención al cliente más cercano

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Modelo	Dual		Pioneer		Reef		Coral		
	Hombre	She Dives	Hombre	She Dives	Hombre	She Dives	Hombre	She Dives	
Grosor	5		5		3		0.5		
Internacional	Código	412319	412321	412320	412322	412511	412516	412514	412524
	Tallas	2-3-4-5-6-7	1-2-3-4-5	2-3-4-5-6-7	1-2-3-4-5	2-3-4-5-6-7	1-2-3-4-5	2-3-4-5-6-7	1-2-3-4-5
PARA AGUAS FRIAS									
PARA AGUAS TEMPLADAS	■		■						
PARA AGUAS CALIDAS					■		■		
SISTEMA DE PROTECCIÓN PARA LA ESPALDA									
SPINE PAD									
MASTERSEAL ZIP									
CREMALLERAS TIZIP DE TITEX									
SISTEMA DE SELLADO DOBLE									
THERMO PLUSH									
CAPUCHA INCLUIDA			■						

NEOPRENE ESCARPINES



	Europa	Estados Unidos	Japón
3XS	35/36	4	-
2XS	36/37	5	23 cm
XS	38	6	24 cm
S	39/40	7	25 cm
M	40/41	8	26 cm
L	41/42	9	27 cm
XL	43	10	28 cm
2XL	44/45	11	29 cm
3XL	45/46	12	-
4XL	47	13	-

DRY SUIT ESCARPINES



Tech Fit / Pro Fit	Europa	Estados Unidos
XS	39	6
S	40	7
M	44	10
L	45	11
XL - XXL	46.5	12



EDGE OF PERFORMANCE **ALETAS**

X-STREAM

código: 410019

tallas	XS	S	R	XL (Pink no disponible)
pala*	34,5 cm / 13.6 in	36 cm / 14.2 in	37 cm / 14.6in	38 cm / 15 in



* Desde el final del zapato hasta el final de la pala



Comodidad X-trema, eficiencia X-cepcional

- ZAPATO PERFORADO, SIN EFECTO PARACAÍDAS
- OPB DE NUEVA GENERACIÓN
- DISEÑO DE LA PALA QUE REDUCE LAS TURBULENCIAS

Aletas X-stream: rendimiento, comodidad y diseño ligero son el asombroso resultado de sesenta años de pasión al servicio del buceo. Las aletas X-stream suponen un verdadero salto al futuro y cambian para siempre nuestra forma de ver la creación de las aletas. Un producto único que concentra más de 2 años de investigación, experimentos y ensayos y cuatro patentes de Mares.



reddot design award



YL BL RD TBK WH JPK



Zapato perforado



Hebillas ABS Plus



Sistema de ventilación



Tirador perforado

EXCEL +

código: 410018

tallas	XS	S	R	XL
pala*	36 cm / 14.1 in	39 cm / 15.3 in	40 cm / 15.7 in	40 cm / 15.7 in



YL BL SI

En la amplia tradición de Mares, la evolución continua

- ZAPATO MÁS LARGO. MAYOR COMODIDAD, EXCELENTE RENDIMIENTO
- OPB ELÁSTICO. MÁXIMA EFICACIA, MÍNIMO ESFUERZO
- TECNOLOGÍA TRI-MATERIAL Y HEBILLAS ABS PLUS

Herederas de las Quattro Excel, las Excel+ redescubren las raíces de sus nobles antecesoras, las Avanti Quattro. Nace así una nueva aleta que, gracias a su nuevo zapato completamente renovado, combina una gran fuerza de propulsión con una comodidad insuperable. La parte posterior del zapato está fabricada en goma flexible, lo que aumenta todavía más la comodidad y el rendimiento.

AVANTI EXCEL

código: 410316

tallas	34/35	36/37	38/39	40/41	42/43	44/45	46/47
pala*	29,5 cm 11.6 in	30 cm 11.8 in	31 cm 12.2 in	32 cm 12.6 in	33 cm 13	34 cm 13.4 in	35,5 cm 14 in



YL BL BK SI

El rendimiento más elevado en cualquier condición de inmersión

- DISEÑO DE COLA DE BALLENA, MÁXIMA TRANSMISIÓN DE POTENCIA
- ZAPATO ANATÓMICO
- TECNOLOGÍA TRI-MATERIAL PARA EL MÁXIMO RENDIMIENTO

Tras realizar distintas pruebas con nuevos materiales, Mares han creado las Avanti Excel. Las Excel se han actualizado y perfeccionado más allá del ya legendario rendimiento de las tradicionales Plana. Las tecnologías de OPB elástico, Superchannel Thrust y Tri-material y el diseño de cola de ballena fundidos en una aleta extraordinaria, pensada para los buceadores más exigentes.

VOLO POWER

código: 410008

tallas	S	R	XL
pala*	36 cm / 14.2 in	37 cm / 14.6 in	37 cm / 14.6 in



YL BL BK SI

Ligeras, sencillas y eficientes

- SISTEMA OPB PARA UN MAYOR RENDIMIENTO
- TECNOLOGÍA CHANNEL THRUST
- HEBILLAS ABS PLUS

Alto rendimiento con el mínimo esfuerzo, comodidad y ligereza. El zapato anatómico presenta una nervadura en el interior que mejora el ajuste, elimina el efecto de succión de los pies y evita que el zapato se doble, transmitiendo así una mayor potencia a la pala. Perfectas para mujeres, niños y quienes busquen las aletas con mayor facilidad de palada del mercado.

VOLO RACE

código: 410313

tallas	36/37	38/39	40/41	42/43	44/45	46/47
pala*	33,5 cm 13.2 in	33,5 cm 13.2 in	36,5 cm 14.5 in	37 cm 14.6 in	39,5 cm 15.6 in	39,5 cm 15.6 in



YL BL BGR

Todas las ventajas de las Volo Power en un diseño con zapato cerrado

- ZAPATO ANATÓMICO
- ALTO RENDIMIENTO CON MÍNIMO ESFUERZO
- LA ALETA DE PALADA MÁS FÁCIL DEL MERCADO

La combinación del sistema OPB y la tecnología Channel Thrust hacen de Volo Race las aletas perfectas para los buceadores que deseen aumentar el rendimiento con el mínimo esfuerzo. El sistema OPB permite controlar y optimizar el ángulo de impulsión. La tecnología Channel Thrust permite conducir perfectamente el flujo de agua y los estabilizadores cubiertos de goma proporcionan un mayor rendimiento. Unas aletas que harán las delicias de los amantes del buceo y el esnórquel gracias a su facilidad de palada.

AVANTI QUATTRO +

código: 410003

tallas	S	R	XL
pala*	37 cm / 14.6 in	38 cm / 15 in	39 cm / 15.3 in



YL BL BK WH LM FL

Este nuevo diseño de un modelo legendario viene equipado con la correa elástica patentada de Mares

- MAYOR EFICIENCIA CON EL USO DE NUEVOS HI-FLEX MATERIALES
- CUATRO CANALES PARA AUMENTAR CUATRO VECES LA POTENCIA DEL EMPUJE
- CORREA ELÁSTICA

Las nuevas aletas Avanti Quattro + superan en rendimiento al del modelo tradicional gracias al uso de nuevos materiales que optimizan la eficiencia. Mayor capacidad de respuesta y potencia de empuje con un aspecto aún más atractivo y una correa elástica incluida. La tecnología Proven Channel Thrust hace de ésta una aleta versátil e ideal en todas las condiciones de inmersión. Los estabilizadores mejoran la estabilidad e impiden las torceduras de tobillo. Además, el zapato anatómico transmite una mayor potencia a la pala.

AVANTI QUATTRO POWER

código: 410301

tallas	40/41	42/43	44/45
pala*	44 cm / 17.3 in	45,5 cm / 17.9 in	45,5 cm / 17.9 in



YL BL BK

Las aletas con tecnología Channel Thrust más avanzadas para una mayor velocidad, potencia y diversión en el agua

- PERFECTAS TANTO PARA SUBMARINISMO COMO APNEA
- TECNOLOGÍA CHANNEL THRUST PARA UN ÓPTIMO RENDIMIENTO
- BANDAS LATERALES ENGOMADAS

Las mejores aletas de zapato entero en todos los sentidos. Las Avanti Quattro Power son perfectas para quienes busquen potencia, comodidad y velocidad para inmersiones, esnórquel y apnea en aguas cálidas. La primera elección de los submarinistas y apneístas más exigentes. Comodidad combinada con un extraordinario rendimiento.

WAVE

código: 410017

tallas	XS	S	R	XL
pala*	36 cm / 14.1 in	37 cm / 14.6 in	39 cm / 15.3 in	39,5 cm / 15.6 in



BYL BBL BBK BWH

Comodidad pura

- GAMA DE COLORES VIBRANTES
- ESTRUCTURA TRI-MATERIAL
- AMPLÍSIMO CANAL SUPERCHANNEL PARA UN IMPULSO INCOMPARABLE

El modelo Wave emplea la estructura Tri-material para aplicar prestaciones específicas en los puntos en que sean necesarias. La parte superior del zapato está fabricada con un moldeo especial de goma blanda que garantiza la máxima comodidad. La pala presenta una inserción de goma blanda para obtener el flujo de agua perfecto en el canal Superchannel. El resto de la aleta presenta la rigidez y fuerza necesarias para la máxima propulsión. Inequívocamente Mares.

WAVE FF

código: 410332

tallas	36/37	38/39	40/41	42/43	44/45	46/47
pala*	34,5 cm 13.6 in	35 cm 13.8 in	35,5 cm 14 in	36 cm 14.2 in	36,5 cm 14.4 in	37,5 cm 14.8 in



BYL BBL BBK

Comodidad y rendimiento

- GAMA DE COLORES VIBRANTES
- ESTRUCTURA TRI-MATERIAL
- TECNOLOGÍA CHANNEL THRUST

Todo el diseño de Wave FF está fuertemente influenciado por el desarrollo de la pala. Basada en nuestra tecnología Channel Thrust, recoge un gran volumen de agua en la zona central para impulsarla después hacia afuera, generando así impulso con gran eficiencia. La estructura de tres materiales significa que hemos seleccionado el mejor TPR posible para el zapato, obteniendo así la máxima comodidad, mientras que hemos aplicado materiales con las mejores propiedades elásticas en la pala, con el objetivo de alcanzar el mayor rendimiento.

AVANTI SUPERCHANNEL OH

código: 410012

tallas	S	R	XL
pala*	35 cm / 13.8 in	37 cm / 14.6 in	37 cm / 14.6 in



YL BL BK

El último avance de la tecnología Channel Thrust

- ESTRUCTURA FUERTE Y RESISTENTE
- ZAPATO ANATÓMICO CON TALÓN ABIERTO
- HEBILLAS ABS PLUS

Las Avanti Superchannel han sido diseñadas para los buceadores que buscan la combinación perfecta de potencia y rendimiento en un sólo producto. El nuevo diseño de las palas, con un canal central más amplio y los dos canales laterales de siempre, ofrece un impulso excepcional, manteniendo un elevado rendimiento y reduciendo la fatiga de las piernas.

AVANTI SUPERCHANNEL FF

código: 410317

tallas	36/37	38/39	40/41	42/43	44/45	46/47
pala*	32 cm / 12.6 in	33 cm / 13 in	34 cm / 13.4 in	35,5 cm / 14 in	36,5 cm / 14.5 in	37 cm / 14.6 in



YL BL RD

La combinación perfecta de potencia y rendimiento

- TRES CANALES PARA OBTENER EL EFECTO SUPERCHANNEL
- FABRICADAS EN TECRALENE® PARA UN RENDIMIENTO SIN IGUAL
- ZAPATO ORTOPÉDICO

Dada la longitud reducida de la pala, es la aleta perfecta para viajes e inmersiones en aguas cálidas. El zapato ortopédico de grosor variable ofrece una comodidad insuperable y la pala está fabricada en Tecralene® y goma termoplástica para aumentar su durabilidad.

AVANTI TRE

código: 410302

tallas	36/37	38/39	40/41	42/43	44/45	46/47
pala*	31 cm 12.2 in	33 cm 13 in	34 cm 13.4 in	36 cm 14.2 in	36,5 cm 14.5 in	37,5 cm 14.8 in



YL BL BK

Ligeras, eficientes y asequibles

- ZAPATO ORTOPÉDICO
- ESTRUCTURA FUERTE Y RESISTENTE
- EXCELENTE IMPULSO A UN PRECIO ASEQUIBLE

Las Avanti Tre presentan un zapato blando anatómico y una pala mediana con tres canales para un óptimo desplazamiento del agua durante el ciclo de palada, lo que las hace perfectas para destinos de aguas cálidas. Los estabilizadores superiores e inferiores ayudan a transmitir la potencia desde el zapato hasta la pala, facilitando la palada en largas sesiones de esnórquel.

RAPTOR

código: 410014

tallas	S	R	XL
pala*	37,5 cm / 14.8 in	38 cm / 15 in	38,5 cm / 15.2 in



YL BL BK

Mares aplica sus avanzados recursos de I+D a la tecnología de aletas partidas

- TECNOLOGÍA NATURE'S WINGS
- DISEÑO DE COLA DE BALLENA, MÁXIMA TRANSMISIÓN DE POTENCIA
- HEBILLAS ABS PLUS

Las Raptor se sirven de la estudiada combinación de materiales y un diseño avanzado para ofrecer las mayores prestaciones nunca vistas. Su diseño, con un zapato en forma de cola de ballena que incrementa la transmisión de potencia, ofrece los niveles más elevados de impulso y rendimiento entre las aletas partidas.

POWER PLANA

código: 410007

tallas	R	XL	XXL
pala*	27,5 cm / 10.8 in	27,5 cm / 10.8 in	27,5 cm / 10.8 in



BK

La aleta técnica de Mares

- FABRICADA EN GOMA NATURAL DE ALTA CALIDAD
- CORREA ELÁSTICA
- ZAPATO DE HORMA COMPLETA

La nueva Power Plana es la aleta ideal para el buceador técnico. Fabricada en goma natural prácticamente indestructible, esta aleta de alto rendimiento es ideal para todo tipo de patada. El material de alta densidad hace que la aleta tenga flotabilidad negativa, una característica muy buscada cuando se utiliza un traje seco y un tech rig con placa de acero. La correa elástica patentada es la mejor solución tanto para la comodidad durante la inmersión como para ponerse y quitarse las aletas. A diferencia de las aletas de la competencia, las aletas de goma de Mares ofrecen un zapato de horma completa.

TURBO PLANA

código: 410020

tallas**	S	M	L
pala*	27,5 cm / 10.8 in	29,5 cm / 11.6 in	29,5 cm / 11.6 in



**Tallas para Asia



BK

La aleta de goma de Mares

- BUNGEE STRAP
- FACILIDAD DE MANIOBRA
- DISEÑO MARES

Las aletas Turbo Plana están fabricadas con una goma de alta resistencia. Esta goma compacta genera una flotabilidad negativa que ayuda a mantener el equilibrio perfecto, no sólo en inmersiones técnicas o con traje seco, sino también en inmersiones normales. Fiables y resistentes, facilitan el aleteo tanto de estilo tradicional como al estilo "rana".



**PRODUCTO DESTINADO AL MERCADO ASIÁTICO.
NO DISPONIBLE EN TODOS LOS PAÍSES.**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Aleta	X-stream	Excel +	Avanti Excel	Volo Power	Volo Race	Avanti Quattro +	Avanti Quattro Power	Wave	Wave FF	Avanti Superchannel OH	Avanti Superchannel FF	Avanti Tre	Raptor	Power Plana	Turbo Plana		
Código	410019	410018	410316	410008	410313	410003	410301	410017	410332	410012	410317	410302	410014	410007	410020		
Tallas	XS - S - R - XL	XS - S - R - XL	34/35 - 36/37 38/39 - 40/41 42/43 - 44/45 46/47	S - R - XL	36/37 - 38/39 40/41 - 42/43 44/45 - 46/47	S - R - XL	40/41 - 42/43 44/45	XS - S - R - XL	36/37 - 38/39 40/41 - 42/43 44/45 - 46/47	S - R - XL	36/37 - 38/39 40/41 - 42/43 44/45 - 46/47	36/37 - 38/39 40/41 - 42/43 44/45 - 46/47	S - R - XL	R - XL - XXL	S - M - L**		
Colores	<ul style="list-style-type: none"> YL BL RD TBK WH JPK*** 	<ul style="list-style-type: none"> YL BL SI 	<ul style="list-style-type: none"> YL BL BK SI 	<ul style="list-style-type: none"> YL BL BK SI 	<ul style="list-style-type: none"> YL BL BGR 	<ul style="list-style-type: none"> YL BL BK WH LM FL 	<ul style="list-style-type: none"> YL BL BK 	<ul style="list-style-type: none"> BYL BBL BK BBK BWH 	<ul style="list-style-type: none"> BYL BBL BK BBK 	<ul style="list-style-type: none"> YL BL BK 	<ul style="list-style-type: none"> YL BL RD BK 	<ul style="list-style-type: none"> YL BL BK 	<ul style="list-style-type: none"> YL BL BK 	<ul style="list-style-type: none"> BK 	<ul style="list-style-type: none"> BK 		
ZAPATO PERFORADO	<input type="checkbox"/>																
OPB - Optimized Pivoting Blade	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												
CHANNEL THRUST	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
ESTRUCTURA TRI-MATERIAL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
TECNOLOGÍA DE GOMA														<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Pala*: <small>Talón abierto (talla R) Zapato entero (talla 42/43)</small>	Longitud	cm	37	40	33	37	37	38	45.5	39	36	37	35,5	36	38	27,5	29,5
		in	14.6	15.7	13	14.6	14.6	15	17.9	15.3	14.2	14.6	14	14.2	15	10.8	11.6
Zona de impulso		cm ²	750	800	560	700	680	780	960	780	650	730	650	680	640	600	610
		in ²	116.3	124.0	86.8	108.5	105.4	120.9	148.8	120.9	100.7	113.1	100.7	105.4	99.2	93	94.5
Peso <small>Una aleta sin hebillas (talla R o 42/43)</small>		kg	0.7	0.9	0.6	0.7	0.7	0.9	1	0.8	0.6	0.9	0.7	0.6	1.1	1.3	1
		Lb	1.5	2	1.3	1.5	1.5	2	2.2	1.8	1.3	2	1.5	1.3	2.4	2.9	2.2
Goma termoplástica / Tecnopolímeros	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
Goma termoplástica / Tecralene®						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Goma natural														<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

* Desde el final del zapato hasta el final de la pala / ** Tallas para Asia / *** No disponible en XL



EDGE OF PERFORMANCE

MÁSCARAS Y TUBOS



reddot design award



WHKWHK



RDKRDK



GRKGRK



YLKYLK



YLWCYL



BLWCBL



BLWBLW



PKWPKW

La mejor máscara de buceo mejorada todavía más

- CAMPO DE VISIÓN AUMENTADO EN UN ASOMBROSO 20%
- NUEVO FALDÓN ANATÓMICO QUE OFRECE AJUSTE Y SELLADO SUPERIOR
- NUEVOS COLORES VIBRANTES

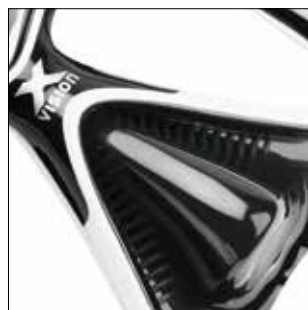
Un revolucionario diseño que se traduce en una X-vision todavía más atractiva y de mayor rendimiento. La combinación de dos tipos distintos de silicona y pequeñas nervaduras horizontales en el faldón garantiza una comodidad sin precedentes. Esas marcas en la cara tras una inmersión pasarán a la historia. Un look innovador en el estilo X-vision con una mezcla única y vibrante de colores nuevos.



Hebillas compactas de ajuste rápido



Sistema de drenaje



Sistema de liberación de la presión



Lentes graduadas



NORMAL



CYLYL



CBLBL



CRDRD



SBKBK



WBLWH



WPKWH



WBKWH



SIWHWH

sunrise



WRDWH



GBKGR



WBLWH



WPKWH



SWHWH



WLBW



CORREA PARA MÁSCARA LiquidSkin



código: 41200484



código: 41200485

Ajuste muy cómodo, visión excelente

- CORREA BI-SILICONE
- TECNOLOGÍA TRI-COMFORT
- AMPLIA GAMA DE COLORES

X-vu LiquidSkin es la tercera máscara con doble lente que emplea la tecnología LiquidSkin después de X-vision y Star. Además de la comodidad natural que proporciona el faldón LiquidSkin, se ha inyectado otra sección de silicona blanda en la nariz que actúa como parachoques.



CBLBL



GBKBK

LiquidSkin ahora disponible en el formato de máscara más compacto

- TECNOLOGÍA LIQUIDSKIN
- VOLUMEN INTERNO REDUCIDO
- EXCELENTE ELECCIÓN TAMBIÉN PARA APNEÍSTAS

Las formas geométricas de la máscara Star se han optimizado para reducir significativamente la distancia entre la lente y los ojos, trabajando con el ángulo del cristal y la estructura de la nariz en el faldón. De este modo, mejora tanto la visión como la percepción de las distancias. Gracias a la tecnología LiquidSkin, Star incorpora las mejores prestaciones del mercado.



CLBL



BKGR



CLWH

Diseño único para una tecnología sin igual

- GRAN COMODIDAD Y AMPLIO CAMPO DE VISIÓN
- HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO MONTADAS EN EL FALDÓN
- LIGERA, PLEGABLE Y FÁCIL DE GUARDAR

La máscara Essence es la máxima expresión de la tecnología LiquidSkin. La silicona y el cristal se unen para crear una máscara verdaderamente excepcional. Ligera y plegable, gracias a la colocación de las hebillas en el faldón, ofrece un mayor campo de visión. Todas las prestaciones posibles reunidas bajo un diseño exclusivo en una sinfonía de tecnología y estética.

I3

código: 411040 Regular / 411042 Sunrise



NORMAL

sunrise



CYLYL



CLCL



CBLBL



BLCL



SBKBK



BKBK

Campo de visión sin precedentes

- FALDÓN TRI-COMFORT
- CORREA EN FORMA DE X
- HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO

i3 combina las ventajas de la tecnología Tri-comfort con un enorme campo de visión. Además del amplio cristal central, los pequeños paneles laterales garantizan una visión periférica que le dejará sin habla. Las hebillas ergonómicas de dos botones le permiten ajustar la correa de forma fácil y segura incluso en inmersiones con guantes gruesos.

X-VU

código: 411036



YLCL



BLCL



RDCL



BKBK



BGRCL

Cómoda y moderna

- FALDÓN TRI-COMFORT
- HEBILLAS DE DOS BOTONES EN EL FALDÓN
- CORREA CON FORMA DE X

La parte frontal del faldón de la máscara X-vu tiene una serie de "amortiguadores" horizontales diseñados para absorber cualquier movimiento relativo entre la máscara y el rostro. Gracias a ellos, se reduce la sensación de opresión en el rostro y la frente que se puede apreciar especialmente durante inmersiones prolongadas. La correa con forma de X mejora el ajuste general de la máscara. Las hebillas de dos botones permiten ajustar la correa de forma rápida y sencilla.

X-VISION

código: 411044



WHKBK



BK7BK



LMKBK



YLWCL



BLWCL

No hay nada igual, inconfundible

- CAMPO DE VISIÓN AUMENTADO EN UN ASOMBROSO 20%
- NUEVOS COLORES VIBRANTES
- HEBILLA COMPACTA DE AJUSTE RÁPIDO

Un diseño único y revolucionario, combinado con soluciones técnicas innovadoras, se traduce en una máscara con una comodidad sin precedentes, a la vez que aumenta el campo de visión en todas las direcciones. La gama contemporánea de colores confiere a la nueva X-Vision un look moderno e inconfundible. Hebilla compacta de ajuste rápido. Lentes graduadas disponibles.

X-VISION MID

código: 411024



CLCBL



BKBK



CLWLB



CLBGR

La máscara más famosa del mundo

- DISEÑO VANGUARDISTA
- OPCIÓN DE LENTES GRADUADAS
- TAMAÑO MEDIANO DISPONIBLE

El éxito de este producto reside en el meticuloso diseño por ordenador y en las numerosas pruebas ópticas. La posición central de los ojos y las ventanas con ángulos estratégicos ofrecen el mayor ángulo de visión posible en cualquier dirección. Las hebillas ergonómicas de ajuste rápido están montadas directamente sobre el faldón.

OPERA

código: 411019



RYLCL



RBLCL



TBKBK

Sencilla y resistente

- DISEÑO TRADICIONAL
- RESISTENTE, PERFECTA PARA VIAJES
- LIGERA

Reflejo de la tradición de Mares, es una gran compañera de viaje gracias a su estructura resistente y duradera. Sus lentes simétricas facilitan la personalización de la máscara con lentes graduadas, disponibles en una gama completa de -1 a -7 dioptrías.

SETA

código: 411328



RYLCL



RBLCL



BKKBK

Innovación y tradición

- DISEÑO TRADICIONAL
- HEBILLAS DE SILICONA SOFT-TOUCH MONTADAS EN EL FALDÓN
- COMODIDAD TODAVÍA MAYOR

El eterno diseño de la máscara Seta se ha recuperado sin problemas gracias a las hebillas de silicona Soft-Touch montadas en el faldón. El resultado es una máscara muy cómoda con excelentes prestaciones.

WAHOO

código: 411238



RYLCL



RBLCL



BKBK

Diseño único e inconfundible

- DISEÑO DE VANGUARDIA
- HEBILLAS FÁCILMENTE AJUSTABLES EN EL FALDÓN
- MÁS LIVIANO

El éxito de este producto reside en el meticuloso diseño por ordenador y en las numerosas pruebas ópticas. La posición central de los ojos y las ventanas con ángulos estratégicos ofrecen el mayor ángulo de visión posible en cualquier dirección. Sistema de hebillas de ajuste EZ integrado en el faldón de la máscara. Ideal para rostros de tamaño medio y grande.

PURE VISION

código: 411217



CLRYL



CLRBL



BKBK

El producto de referencia en máscaras de una sola lente

- SU DISEÑO OPONE Poca RESISTENCIA
- AMPLIO CAMPO DE VISIÓN
- HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO EZ MONTADAS EN EL FALDÓN

Máscara de una sola lente con el diseño inconfundible de Mares y un amplio campo de visión. El exclusivo diseño de las hebillas de ajuste rápido EZ montadas en el faldón garantiza una menor resistencia y facilita el ajuste.

KONA

código: 411252 Regular / 411253 Mid



NORMAL



YLCL

MEDIANA



YLCL



BLCL



BLCL



BK BK



TQCL

Ligera y compacta

- DISEÑO COMPACTO
- PRECIO RAZONABLE
- HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO EZ MONTADAS EN EL FALDÓN

El volumen reducido y la silicona blanda hacen que esta máscara sea increíblemente cómoda y muy fácil de vaciar. Las ligeras hebillas de ajuste rápido EZ son más fáciles de ajustar y oponen menor resistencia. Una herramienta excelente, a un precio asequible, para adentrarse fácilmente en el mundo del buceo y el esnórquel.

VENTO

código: 411316



RYLCL



RBLCL



BK BK

La forma de la comodidad

- AMPLIO CAMPO DE VISIÓN
- FÁCIL DE PONER
- HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO EZ MONTADAS EN EL FALDÓN

Máscara con un campo de visión sorprendentemente amplio y un faldón extremadamente cómodo. Hebillas regulables EZ montadas en el faldón de la máscara.

ERGO DRY

código: 411481



NEW



- DISEÑO ANATÓMICO
- VÁLVULA DE VACIADO
- LATIGUILLO ONDULADO Y BOQUILLA FABRICADA CON SILICONA DE ALTA CALIDAD

La exclusiva ingeniería del extremo superior seco (patentado) y la boquilla ergonómica lo convierten en el tubo perfecto para practicar submarinismo o largas sesiones de esnórquel. La combinación del extremo superior 100% seco y la válvula de vaciado en la boquilla garantizan un ambiente respiratorio completamente seco.

ERGO SPLASH

código: 411480



Extremo superior Anti-Splash semiseco con válvula de vaciado. Boquilla de silicona orientada ergonómicamente para un uso fácil e intuitivo.

ERGO FLEX

código: 411482



Una particularidad de la versión Flex es el tubo flexible, fabricado con silicona transparente. Perfecto para quienes prefieren un tubo sencillo pero funcional.

PRO FLEX

code: 411460



ROVER PRO

code: 411483



Sencillez y comodidad

El uso de dos materiales de distinta textura elimina cualquier molestia en la nuca, a la vez que garantiza la flexibilidad y la ausencia de interrupciones en el flujo de aire. Su diseño ergonómico es altamente hidrodinámico, reduciendo así las vibraciones y ruidos durante el movimiento. Gracias a la colaboración con un reconocido instituto dental italiano, Mares ha desarrollado el tubo más adecuado para un uso prolongado.

Fácil e intuitivo

Nuestro modelo básico. Un tubo sencillo y fiable, todo lo que necesita sin nada que sobre. La abrazadera está integrada en el tubo y la boquilla está montada en una carcasa equipada con una válvula de purga. Perfecto para centros de buceo.



Tubo	Ergo Dry	Ergo Splash	Ergo Flex	Pro Flex	Rover Pro	
Código	Internacional	411481	411480	411482	411460	411483
	EE. UU.	481053	481054	481055	-	-
Colores	<ul style="list-style-type: none"> ■ RYL ■ RBL ■ BK ■ CL ■ JPK ■ WH ■ BWH ■ BRD ■ BYL ■ BLM 	<ul style="list-style-type: none"> ■ RYL ■ RBL ■ BK ■ CL 	<ul style="list-style-type: none"> ■ RYL ■ RBL ■ BK ■ RD 	<ul style="list-style-type: none"> ■ BK ■ BGR 	<ul style="list-style-type: none"> ■ RBL ■ BK 	
DRY TOP	<input type="checkbox"/>					
VÁLVULA DE PURGA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Máscara	X-vision	X-vu		Star	Essence	i3		X-vu	X-vision	X-vision Mid
		Regular	sunrise			Regular	sunrise			
Código	411045	411033	411041	411030	411031	411040	411042	411036	411044	411024
Colores	<ul style="list-style-type: none"> WHKWHK RDKRDK GRKGRK YLKYLY BLWCBL BLWBLW PKWPKW 	<ul style="list-style-type: none"> CYLYL CBLBL CRDRD SBKBK WBLWH WPKWH WBKWH SWHWH 	<ul style="list-style-type: none"> WRDWH GBKGR WBLWH WPKWH WBKWH WLBWH 	<ul style="list-style-type: none"> CBLBL GBKBK 	<ul style="list-style-type: none"> CLBL BKGR CLWH 	<ul style="list-style-type: none"> CYLYL CBLBL SBKBK 	<ul style="list-style-type: none"> CLCL BLCL BKBK 	<ul style="list-style-type: none"> YLCL BLCL RDCL BKBK BGRCL 	<ul style="list-style-type: none"> WHKBK BK7BK LMKBK YLWCL BLWCL 	<ul style="list-style-type: none"> CLCBL BKBK CLWLB CLBGR
LIQUIDSKIN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SUNRISE	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TRI-COMFORT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TAMAÑO MEDIANO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
LENTE GRADUADAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Peso (g)		173		149	185	210		174		183
Lentes correctoras (opcionales)	Código 411194 de -1 a -7	Código 411192 de -1 a -7		Código 411191 de -1 a -5		no		Código 411192 de -1 a -7	Código 411194 de -1 a -7	Código 411187 de -1 a -7
	Código 411194 de +1,5 a +3	Código 411192 de +1,5 a +3		no		no		Código 411192 de +1,5 a +3	Código 411194 de +1,5 a +3	Código 411186 de +1,5 a +3



Máscara	Opera	Seta	Wahoo	Pure Vision	Kona		Vento
					Regular	Mid	
Código	411019	411328	411238	411217	411252	411253	411316
Colores	<ul style="list-style-type: none"> RYLCL RBLCL TBKBK 	<ul style="list-style-type: none"> RYLCL RBLCL BKBK 	<ul style="list-style-type: none"> RYLCL RBLCL BKBK 	<ul style="list-style-type: none"> CLRYL CLRBL BKBK 	<ul style="list-style-type: none"> YLCL BLCL BKBK 	<ul style="list-style-type: none"> YLCL BLCL TQCL 	<ul style="list-style-type: none"> RYLCL RBLCL BKBK
LIQUIDSKIN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SUNRISE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TRI-COMFORT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TAMAÑO MEDIANO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LENTE GRADUADAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Peso (g)	184	190	209	200	192	157	176
Lentes correctoras (opcionales)	Código 411182 de -1 a -7				no		
	no	no	no	no	no		no



EDGE OF PERFORMANCE **ACCESORIOS**

EOS 10R

código: 415667

1.100 Lumen / 12.500 Lux autonomía: aprox. 2h 30' con intensidad luminosa máxima



Rendimiento absoluto

- LED ÚNICO DE ALTA POTENCIA DE 9 W
- CARCASA DE ALUMINIO ANODIZADO
- FUNCIONAMIENTO CON UNA SOLA MANO

La empuñadura anatómica tubular, combinada con un equilibrio perfecto, permite una fácil manipulación bajo el agua. El anillo interruptor magnético garantiza una fiabilidad máxima. El núcleo tecnológico real de la EOS 10 es el control electrónico de alimentación del LED, que garantiza una iluminación constante durante toda la autonomía durante más de 150 minutos. El innovador LED único, combinado con un reflector estudiado detenidamente, garantiza una intensidad luminosa perfecta. El paquete de pilas de níquel-hidruro metálico se puede recargar cientos de veces sin efecto memoria.

EOS 5

código: 415669

620 Lumen / 13.000 Lux autonomía: aprox. 14/16 horas



Compacta y brillante

- LED ÚNICO DE ALTA POTENCIA DE 7 W
- CARCASA DE ALUMINIO ANODIZADO
- INTERRUPTOR ROTATIVO DE CABEZAL

La Eos 5 combina su tamaño compacto con un LED de gran intensidad capaz de ofrecer una autonomía prolongada. Es perfecta para utilizarla como linterna principal en inmersiones recreativas o como linterna de respaldo en inmersiones más complicadas. Construcción sólida de aluminio a prueba de corrosión. Interruptor mecánico rotativo alimentado con 3 pilas alcalinas tipo C que los usuarios mismos pueden sustituir. Cierre roscado y sellado estanco garantizado por una junta tórica. Longitud: 20 cm. Profundidad máxima operativa: 120 m.

EOS 3

código: 415666

300 Lumen / 7.000 Lux autonomía: mas de 5 horas



El comienzo de una nueva era

- LED ÚNICO DE ALTA POTENCIA DE 3 W
- INTENSIDAD LUMINOSA CONSTANTE
- GRAN AUTONOMÍA

Ofrece una increíble potencia luminosa de 7.000 lux. El control electrónico de alimentación del LED garantiza una luz constante durante 5 horas con 8 pilas AA estándar. Protección de goma contra golpes en el cabezal de aluminio anodizado y empuñadura tubular ergonómica con interruptor magnético deslizante, con posición de encendido y apagado y seguro mecánico.

EOS 2C

código: 415668

240 Lumen / 17.000 Lux autonomía: aprox. 5/6 horas



Pequeña y ligera

- LED ÚNICO DE 3 W
- CUERPO DE ALUMINIO
- LIGERA

La Eos 2C es una linterna ligera y compacta que ofrece una luz de alta intensidad. Su carcasa de aluminio es sólida y resistente a la corrosión, y puede soportar un uso intenso. El LED produce un rayo de luz extremadamente intenso y dura aproximadamente 100.000 horas. Cierre roscado y sellado estanco garantizado por una junta tórica. Se alimenta con 3 pilas alcalinas tipo AAA que el usuario mismo puede sustituir.

LINTERNAS

MARKER BEAM

código: 415711



Barra luminosa de señalización con correa de seguridad y función de parpadeo. Pilas LR 44.

STROBE BEAM

código: 415710



Foco estroboscópico y LED en un producto compacto "2 en 1". Foco de refuerzo con bombilla LED de gran rendimiento. 24 horas de potencia luminosa. 3 pilas AA.

CUCHILLOS

FORCE PLUS

código: 415626



Este cuchillo de tamaño estándar se puede ajustar fácilmente a los chalecos hidrostáticos, bolsas y latiguillos de Mares. La empuñadura suave y ergonómica ofrece un agarre seguro y facilita su uso. La hoja de acero inoxidable de 100 mm lleva un cortador de sedal incorporado. Un tratamiento especial de PVD impide que la superficie de la hoja se oxide. Su forma especial facilita el uso del sistema de apertura, incluso con guantes.

FORCE NANO PLUS

código: 415627



Compacto y perfecto para cualquier situación. Equipado con un juego de accesorios que permite ajustar el chuchillo a los chalecos, bolsas y latiguillos con gran facilidad. La empuñadura presenta un suave sobremoldeado para un agarre seguro. Hoja de acero inoxidable de 65 mm con cortador de sedal incorporado y revestimiento especial de PVD que impide que la superficie de la hoja se oxide.

FORCE BAT TITANIUM

código: 415624



Este cuchillo, fabricado en titanio beta, ofrece dureza y resistencia a la abrasión y la corrosión. Presenta un filo de dentado especial mucho más afilado. Ligero y seguro gracias al sistema de plegado, se puede abrir fácilmente con una sola mano. Con mosquetón.

FORCE SNAP

código: 415623



Práctico cuchillo de tipo mariposa con filo dentado y botón de seguridad. Hoja de acero inoxidable con abrebotellas y gancho para sedal.

CRUISE BACKPACK PRO

código: 415541



Dimensiones (LxAnxAI)	Peso neto por unidad	Volumen
47x32x81 cm / 18"1/2x12"1/2x32"	5 Kg / 11 lb	128 L / 7811 cu.in.

Perfecta para viajeros y con una excelente atención a los detalles

- GRAN MANIOBRABILIDAD Y ESTABILIDAD
- ASA TELESCÓPICA
- BOLSILLOS INCORPORADOS

Hemos renovado por completo el principal producto de la colección Cruise de Mares. Su diseño compacto y moderno, así como los materiales utilizados, hacen que esta bolsa sea extremadamente versátil y ligera. Sus principales características son las ruedas grandes y resistentes, el asa telescópica, los bolsillos delanteros incorporados, las correas acolchadas para los hombros, las correas de compresión ajustables externas y los bolsillos laterales integrados para las aletas con sistema de drenaje. Neceser con espejo interior.

CRUISE ROLLER

código: 415542



Dimensiones (LxAnxAI)	Peso neto por unidad	Volumen
47x32x81 cm / 18"1/2x12"1/2x32"	3 Kg / 6.6 lb	128 L / 7811 cu.in.

Mochila plegable con ruedas

- FÁCIL DE PLEGAR Y GUARDAR
- HEBILLAS ULTRALIGERAS
- RUEDAS GRANDES Y RESISTENTES

Supertigera y muy amplia, el sistema de plegado es su principal característica. Un minuto es suficiente para plegarla con total facilidad y convertirla en un compacto maletín. Tiene dos bolsillos laterales integrados para guardar sus aletas, y correas de compresión ajustables en la parte exterior. Bolsillos delanteros y asas para transportarla.

CRUISE BACKPACK DRY

código: 415540



Dimensiones (LxAnxAI)	Peso neto por unidad	Volumen
42x33x79 cm / 16"1/2x13x31"	1,1 Kg / 2.4 lb	108 L / 6590 cu.in.

Viaje ligero

- ULTRALIGERA
- COMPLETAMENTE ESTANCA
- GRAN CAPACIDAD INTERIOR

Le vaisseau amiral de la collection Cruise de Mares s'est refait une beauté. Le design compact et moderne, ainsi que les matériaux utilisés, rendent ce sac extrêmement léger et polyvalent. Ses caractéristiques principales sont ses grosses roues solides, sa poignée télescopique, ses poches incorporées sur l'avant, ses sangles d'épaule rembourrées, ses sangles de compression extérieures réglables, et les poches latérales intégrées pour les palmes, avec un système d'évacuation de l'eau. Trousse de toilette avec miroir à l'intérieur en standard.

CRUISE X-STRAP

código: 415543



Dimensiones (LxAnxAI)	Peso neto por unidad	Volumen
76x31x33 cm / 30"x12"x13"	1,2 Kg / 2.6 lb	76 L / 4637 cu.in.

Diseñada para transportar su equipo

- SE PLIEGA FÁCILMENTE
- PERFECTA PARA GUARDAR ALETAS DE PALA LARGA
- HEBILLAS ULTRALIGERAS

Las dimensiones perfectas para un viaje corto o un día lleno de inmersiones. Dos bolsillos laterales grandes e integrados, bolsillo delantero para guardar aletas y cremallera autobloqueante. El modelo X-strap de Mares, gracias a la colocación de las hebillas de apertura rápida, permite convertir fácilmente a las asas transportadoras en correas para los hombros de la mochila y una correa sobre el hombro para la bolsa.



CRUISE CLASSIC

código: 415559



Dimensiones (LxAnxAI)	Peso neto por unidad	Volumen
76x29x36 cm / 30"x11"1/2x14"	2 Kg / 4.4 lb	79 L / 4821 cu.in.

Clásica, pero fuera de lo común

- LA BOLSA PERFECTA PARA CUALQUIER USO
- BOLSILLO EXTERIOR PARA LAS ALETAS CON HEBILLA AJUSTABLE
- ASA Y DOS CORREAS PARA LOS HOMBROS QUE FACILITAN SU TRANSPORTE

Resistente y ligera, es perfecta para guardar de forma muy práctica el equipo necesario para disfrutar de un día lleno de inmersiones. El bolsillo exterior para las aletas tiene hebillas ajustables para fijarlas con toda seguridad. La bolsa está equipada con un bolsillo de secado rápido con cremallera en el que puede llevar sus objetos personales y los instrumentos más delicados.



DRY BAGS

75 l	código: 415530
25 l	código: 415531
10 l	código: 415532
5 l	código: 415533

Para sus aventuras más arriesgadas

- PVC REFORZADO
- CIERRE RÁPIDO
- COSTURAS TERMOSOLDADAS

Sacos completamente impermeables, perfectos para mantener su equipo y su ropa bien secos. Además, son excelentes para deportes acuáticos y actividades al aire libre como excursionismo, pesca, caza, rafting, vela y kayak y están disponibles en cuatro tamaños distintos.



CRUISE QUICK PACK

código: 415598



Dimensiones (LxAnxAI)	Peso neto por unidad	Volumen
80x39x37 cm / 31"1/2x15"1/2x14"1/2	0,9 Kg / 2 lb	116 L / 7079 cu.in.

La bolsa plegable

- REVESTIMIENTO REPELENTE AL AGUA
- BOLSILLO INTERNO
- PLEGABLE

Esta bolsa amplia y ligera tiene capacidad para todo. Una sencilla bolsa y un excelente organizador. Repelente al agua, incluye una cubierta de malla con cierre de cordón. Amplio bolsillo interno para guardar sus efectos personales. Se pliega hasta convertirse en una pequeña bolsa con asa. También es perfecta para el uso intensivo por alquiler en centros de buceo.

CRUISE BACKPACK MESH DELUXE

código: 415596



Dimensiones (LxAnxAI)	Peso neto por unidad	Volumen
41x41x75 cm / 16"x16"x29"1/2	1,2 Kg / 2.6 lb	123,5 L / 7536 cu.in.

Mochila de malla resistente

- CORREAS AJUSTABLES EXTERNAS Y PARA LOS HOMBROS
- CREMALLERA LATERAL PARA FACILITAR EL ACCESO
- MALLA DE PVC

Correas ajustables externas y para los hombros para un mejor ajuste cuando se usa como mochila. Dos asas de goma le permiten transportarla cómodamente cuando se usa como bolsa. Su diseño especial le protege del equipo mojado. Una resistente cremallera lateral le permite acceder con facilidad a su equipo en cualquier momento, aunque la bolsa esté completamente llena. Amplios bolsillos internos y externos para guardar su equipo y mucho más.

CRUISE BACKPACK MESH ELITE

código: 415597



Dimensiones (LxAnxAI)	Peso neto por unidad	Volumen
39x39x74 cm / 15"1/2x15"1/2x29"	0,5 Kg / 1.1 lb	114 L / 6956 cu.in.

La mochila plegable

- LIGERA
- CORREAS AJUSTABLES PARA LOS HOMBROS
- BOLSILLO INTERNO

La mochila de malla ligera. Suave asa integrada para facilitar el transporte, con el logotipo de Mares grabado. Correas ajustables para los hombros para garantizar un mejor agarre. Bolsillo interno para guardar sus efectos personales. Se pliega hasta convertirse en una pequeña bolsa con asa.

COLECCIÓN CRUISE

CRUISE REG

código: 415546



Bolsa amplia con correa para el hombro y asa para organizar y proteger su regulador y accesorios. Incluye un espacio adicional para guardar ordenadores de buceo.

CRUISE FREEDIVE

código: 415580



Una bolsa única y funcional con el espacio necesario para guardar aletas, máscara y tubo, perfecta para los viajes de esnórquel o apnea. Sus dimensiones permiten guardar las aletas más largas del mercado.

CRUISE DIVER

código: 415590



Cuidadosamente pensados, los bolsillos han sido diseñados para guardar adecuadamente su ordenador de buceo, las interfaces y mucho más. Equipada con bolsillos que le permiten guardar con facilidad e incluso utilizar su teléfono móvil, reproductor de Mp3 y otros dispositivos electrónicos. En el interior, encontrará un llavero y un tarjetero para sus permisos de buceo y sus tarjetas de crédito. Correa ajustable para el hombro.

CRUISE MESH

código: 415576



Fabricada íntegramente de malla, esta bolsa es perfecta para guardar su equipo tras una inmersión de submarinismo o apnea. Es lo suficientemente amplia como para guardar las aletas más largas del mercado. Se puede plegar en segundos, transformándose en una pequeña bolsa circular con asas que no supera el tamaño de una pizza.

MESH BAG

código: 415515



Una solución inteligente para transportar y enjuagar su equipo sin sacarlo de este saco tan práctico y compacto. Perfecta para su equipo de esnórquel.

CRUISE SAFETY

código: 415587



El cierre de velcro, los ribetes reflectantes, el sistema de sujeción especial posterior y el gancho lateral permiten engancharla con facilidad al cinturón o al equipo de buceo. Equipada con 10 metros de cuerda, boya de baliza y un lastre de plomo de 300 g para soltar la cuerda de forma rápida y sencilla. La bolsa también incorpora un espejo reflectante.

CRUISE ADD-ON

código: 415588



El cierre de velcro, los ribetes reflectantes, el sistema de sujeción especial posterior y el gancho lateral permiten engancharla con facilidad al equipo de buceo. Incluye un bolsillo interior que se puede utilizar para llevar más lastre y un bolsillo de malla con cremallera para que los objetos mojados se sequen más rápidamente.

CRUISE PEARL

código: 415584



Cruise Pearl es una bolsa pequeña, diseñada para guardar y proteger su máscara. Es muy fácil de cerrar gracias a una tira de velcro y puede engancharla en el cinturón.

CRUISE OFFICE

código: 415544

Dimensiones (LxAnxAI)	Peso neto por unidad	Volumen
42x11x33 cm / 16"1/2x4"1/2x13"	1,5 Kg / 3.3 lb	15 L / 915 cu.in.



El maletín ideal para los buceadores

- SISTEMA DE PROTECCIÓN PARA SU ORDENADOR PORTÁTIL
- AMPLIO BOLSILLO MULTIUSO
- EMPUÑADURA SUAVE

Diseño único y moderno en este maletín ultraligero de Mares. Ideal para viajar y para el uso diario, su construcción sólida fue diseñada para ofrecer la mejor protección para sus herramientas de trabajo, como un ordenador portátil o sus documentos más importantes. El modelo Cruise Office dispone de varios compartimentos independientes para que pueda organizar bien sus cosas. La correa extraíble para el hombro y la empuñadura blanda de "Air-Mesh" la convierten en una pieza fácil de transportar.

CRUISE JOURNEY

código: 415545

Dimensiones (LxAnxAI)	Peso neto por unidad	Volumen
42x23x48 cm / 16"1/2x9"x19"	1,3 Kg / 2.8 lb	27 L / 1648 cu.in.



Útil y cómoda

- COMPARTIMENTO PARA LA CÁMARA DE FOTOS
- BOLSILLO TRASERO CON CREMALLERA PARA EL ORDENADOR PORTÁTIL
- CORREAS PARA LOS HOMBROS AJUSTABLES Y ACOLCHADAS

Mochila versátil con acolchado interior. Borsillo trasero con cremallera para transportar su ordenador portátil y compartimento independiente para la cámara de fotos. Elástico exterior para guardar la toalla, un bolsillo exclusivo para el teléfono móvil y espacio para sus artículos de uso habitual.

CRUISE CAPTAIN

código: 415558

Dimensiones (LxAnxAI)	Peso neto por unidad	Volumen
36x22x55cm / 14"x8"1/2x22"	2,8 Kg / 6.2 lb	42 L / 2563 cu.in.



La bolsa con ruedas perfecta para los buceadores más viajeros

- EL TAMAÑO PERFECTO PARA LLEVARLA A BORDO
- ASA TELESCÓPICA
- EXTREMADAMENTE LIGERA

El asa telescópica y las ruedas resistentes la hacen perfecta para viajar. Gracias a su tamaño compacto se puede utilizar como equipaje de mano. El bolsillo expansible con cremallera y hebillas laterales tiene cabida para guardar cómodamente su equipo de buceo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Bolsa	Cruise Backpack PRO	Cruise Roller	Cruise Backpack DRY	Cruise X- strap	Cruise Classic	Cruise Quick Pack	Cruise Reg
Código	415541	415542	415540	415543	415559	415598	415546
Dimensiones (LxAnxAI)	47x32x81 cm 18"1/2x12"1/2x32"	47x32x81 cm 18"1/2x12"1/2x32"	42x33x79 cm 16"1/2x13" x31"	76x31x33 cm 30"x12"x13"	76x29x36 cm 30"x11"1/2x14"	80x39x37 cm 31"1/2x15"1/2x14"1/2	26x10x36 cm 10"x4"x14"
Peso neto por unidad	5 Kg / 11 lb	3 Kg / 6.6 lb	1,1 Kg / 2.4 lb	1,2 Kg / 2.6 lb	2 Kg / 4.4 lb	0.9 Kg / 2 lb	0.25 Kg / 0.55 lb
Volumen	128 L / 7811 cu.in.	128 L / 7811 cu.in.	108 L / 6590 cu.in.	76 L / 4637 cu.in.	79 L / 4821 cu.in.	116 L / 7079 cu.in.	9.4 L / 573 cu.in.
A.T.O. AIR TRAVEL OPTIMIZED	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
RUEDAS DE ALTA RESISTENCIA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
BASE RÍGIDA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
SISTEMA PARA MOCHILA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
PLEGABLE		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	



Bolsa	Cruise Mesh Deluxe	Cruise Mesh Elite	Cruise Office	Cruise Captain	Cruise Journey	Cruise Mesh	Cruise Freedive
Código	415596	415597	415544	415558	415545	415576	415580
Dimensiones (LxAnxAI)	41x41x75 cm 16"x16"x29"1/2	39x39x74 cm 15"1/2 x15"1/2 x29"	42x11x33 cm 16"1/2x4"1/2x13"	36x22x55 cm 14"x8"1/2x22"	42x23x48 cm 16"1/2x9"x19"	95,3x38,1x38,1 cm 37"1/2x15"x15"	25x20x95 cm 10"x8"x37"
Peso neto por unidad	1,2 Kg / 2.6 lb	0,5 Kg / 1.1 lb	1,5 Kg / 3.3 lb	2,8 Kg / 6.2 lb	1,3 Kg / 2.9 lb	0,67 Kg / 1.48 lb	0,77 Kg / 1.70 lb
Volumen	123,5 L / 7536 cu.in.	114 L / 6956 cu.in.	15 L / 915 cu.in.	42 L / 2563 cu.in.	27 L / 1648 cu.in.	108.53 L / 6622.91 cu.in.	47.5 L / 2998.63 cu.in.
A.T.O. AIR TRAVEL OPTIMIZED				<input type="checkbox"/>			
RUEDAS DE ALTA RESISTENCIA				<input type="checkbox"/>			
BASE RÍGIDA				<input type="checkbox"/>			
SISTEMA PARA MOCHILA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
PLEGABLE		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	



Prendas técnicas para vivir el día a día en el mar con estilo y comodidad

- PRENDAS DE ALTA TECNOLOGÍA
- DURABILIDAD EXCEPCIONAL
- MODERNO DISEÑO ITALIANO

Desde 1949, Mares ofrece a los buceadores equipos fiables de alto rendimiento para combatir las condiciones más adversas bajo el agua. Combinando nuestros conocimientos de alta tecnología con un exclusivo diseño italiano, ofrecemos prendas muy funcionales y cómodas pensadas también para sus aventuras diarias en la superficie.



Producto	Chaqueta Unisex	Chaqueta con capucha Hombre	Chaqueta con capucha She Dives	Polo Hombre	Polo She Dives	Camiseta Hombre	Camiseta She Dives
Código	449120	449121	449122	449123	449124	449118	449119
Tallas	XS · S · M · L · XL · XXL	M · L · XL · XXL	S · M · L · XL	M · L · XL · XXL	S · M · L · XL	M · L · XL · XXL	S · M · L · XL
Características	impermeable capucha plegable	100% algodón	100% algodón	100% algodón	100% algodón	100% algodón	100% algodón

ACCESORIOS

BOTELLAS

	10 litros	12 litros	15 litros
Código	415061	415062	415063
Presión de trabajo	232 bar		
Material	acero termotratado		
Revestimiento interno	revestimiento de fosfato y tratamiento anticorrosivo		
Revestimiento exterior negro	revestimiento de poliuretano muy suave al tacto		
Válvulas	conexión doble		
Peso	10 kg	15 kg	18 kg



10L

12L

15L

Estructura de una sola pieza en acero aleado con cromo-molibdeno 3CrMo4 (DIN 17200).

ACCESORIOS PARA LOS REGULADORES

CONECTOR DIN MR42-MR32-MR22

código: **416810**



Conector DIN de 300 bar para primera etapa MR42, MR32, MR22 con filtro cónico en el interior.

CONECTOR DIN MR52-R2S

código: **416809**



Conector DIN de 300 bar para primeras etapas MR52 y R2S con filtro cónico.

CONECTOR DIN MR12S

código: 230 bar **416808** / 300 bar **416804**



Conector DIN para primera etapa MR12S.

ADAPTADOR DIN CON ESTRIBO

código: **415861**



Adaptador de primera etapa DIN a INT con estribo

KIT CWD SECO MR22-MR12S

código: **416855**



Aísla todas las piezas móviles de la primera etapa contra el contacto directo con aguas frías sin necesidad de silicona.

KIT CWD SECO MR52

código: **416857**



Kit CWD seco helicoidal para un óptimo rendimiento en aguas frías.

KIT DE ACEITE CWD MR22-MR12S

código: **416851**



Aísla todas las piezas móviles de la primera etapa contra el contacto directo con aguas extremadamente frías.

CODO GIRATORIO

código: **415862**



Codo giratorio para la segunda etapa del regulador.

LIQUIDSKIN MOUTHPIECE / LIQUIDSKIN BOQUILLA

código: **415352** (Dispensador, 12 uds colores surtidos)

código: **415351** (6 uds unicolor)



BK/RD



BK/WH



CL/BL



CL/YL

Tecnología única para una boquilla única

- **TECNOLOGÍA EXCLUSIVA BI-SILICONE**
- **GRAN CAPACIDAD DE ADAPTACIÓN Y MÁXIMA COMODIDAD**
- **REDUCE AL MÁXIMO LA FATIGA DE LA MANDÍBULA**

La boquilla LiquidSkin incorpora dos grosores distintos de silicona moldeados en una sola pieza. Distintos grosores de mordida y perfecta disposición de semiesferas huecas para garantizar una comodidad y ajuste increíbles y reducir al máximo la fatiga de la mandíbula sin irritar las encías, ni siquiera en las inmersiones más prolongadas. Los canales laterales proporcionan flexibilidad para un mejor ajuste a la morfología particular de cada boca. Las esferas de la parte superior e inferior estimulan los labios, relajándolos mientras facilitan su correcta disposición. La boquilla LiquidSkin se puede montar en todos los reguladores Mares.

JAX

código: **415336** (12 uds colores surtidos)/**415338** (24 uds colores surtidos)/**415347** (12 uds unicolor)



CL



BK



PK



GN



BL



YL



IYL



WH

NEW

JAX-S

código: **415354** (12 uds)



NEW

Gracias a una nueva tecnología desarrollada en la industria dental, ahora podemos disfrutar de boquillas personalizadas. No tiene más que introducir la boquilla Jax en agua hirviendo durante unos segundos y, a continuación, morderla para personalizarla. ¡Bienvenido a las inmersiones más cómodas y relajantes! Jax se puede montar en todos los reguladores Mares.

La famosa boquilla JAX está ahora disponible en la versión pequeña para cubrir todas las necesidades.

KIT BOQUILLA ESTÁNDAR

código: **415335**



KIT BOQUILLA PEQUEÑA

código: **415111**



ACCESORIOS PARA INSTRUMENTOS

INTERFAZ USB DRAK

código: 414308



Nuestra interfaz ultracompacta USB con información iluminada ofrece indicaciones inmediatas sobre el estado de la interfaz. La transmisión de datos a un PC permite a los buceadores visualizar y gestionar los datos de sus inmersiones y agregar información adicional para mantener un diario de inmersiones completo. Disponible para la línea de ordenadores Nemo Wide, Nemo Air y Puck.

INTERFAZ USB IRIS

código: 414307



La interfaz de infrarrojos IRIS le permite transmitir datos y registros de inmersión a su PC a través de un puerto USB. Sólo disponible para Nemo Excel, Nemo, M2 RGBM, MC2 RGBM, M1, M1 RGBM, Airlab, Darwin y Darwin Air.

ACCESORIOS PARA CHALECOS HIDROSTÁTICOS Y TRAJES

PERCHA MULTIUSO

código: 415177



Soporta el peso de hasta 10 artículos a la vez.

PERCHA PARA TRAJE SECO

código: 415173



Especialmente diseñada para colgar su traje seco. Gancho rotatorio que permite que el traje gire libremente.

PERCHA FLEXIBLE

código: 415174



La percha de espuma más suave y flexible para trajes de buceo.

CHALECO PARA ESNÓRQUEL

código: 417750



Flotación de superficie cómoda y segura. Talla única. Correas ajustables en el abdomen y hebilla de apertura rápida. Sencillo inflado oral de fácil acceso.

CINTURÓN DE LASTRE LIGERO

código: 415130

tallas: S · M · L · XL



Amplios bolsillos para llevar mucho lastre y hebillas de acero inoxidable.

CINTURÓN DE LASTRE

código: 415122



Cinturón de lastre con hebilla de apertura rápida de plástico.

CINTURÓN DE LASTRE EN ACERO INOXIDABLE

código: 415123



Cinturón de lastre con hebilla de apertura rápida de acero inoxidable.

KIT MRS plus

código: 417954 2 uds grandes

código: 417955 2 uds pequeñas



Bolsillo con cremallera. Interior de velcro para dividirlo en varios compartimentos.

Capacidad de lastre:

Grande: 6 kg.
Pequeño: 4 kg.

BOLSA COMFORT

código: 412900



Práctico accesorio fabricado en neopreno especial muy fuerte y resistente a las abrasiones.

CORREA EN LA ENTREPIERNA

código: 415744



La correa se puede usar con chalecos hidrostáticos de montaje superior para lograr la máxima estabilidad.

COLA PARA NEOPRENO

código: 415108



Perfecta para reparaciones urgentes y rápidas. Fabricadas en conformidad con las últimas regulaciones. 20 ml.

LUBRICANTE PARA TIZIP

código: 415728



Esencial para mantener su cremallera TIZIP bien lubricada.

TRIM WEIGHT

código: 47201060



SUJECIÓN PARA LATIGUILLO

code: 415157



CORREA EN ESPIRAL DE ACERO INOXIDABLE CON ANILLA

código: 415732



CORREA EN ESPIRAL CON ANILLA

code: 415717



RETRACTOR ESTÁNDAR

código: 415715



ABRAZADERA CON VELCRO PARA CONSOLAS

code: 415718



CORREA MACHO/HEMBRA

código: 415716



CORREA CON GANCHO ABIERTO

code: 415722



ACCESORIOS PARA ALETAS

BUNGEE STRAP

código: 415353

tallas: XS/S · R · L

Patente pendiente



Creada como una alternativa inteligente a las correas con resortes de acero, este novedoso artículo deja en el pasado los ajustes de las correas de las aletas. Con las nuevas correas elásticas de Mares, ponerse y quitarse las aletas es un suspiro y la comodidad durante la inmersión queda garantizada por el nuevo revestimiento ergonómico para el talón.

HEBILLAS ABS PLUS

código: 415337



Es el sistema de hebillas más sencillo de usar del mercado. Compatible con todas las aletas de talón abierto de Mares.

CORREA PARA ALETA

código: 415120



Correa universal para aletas de talón abierto.

POWER LOCK

código: 415175

tallas: S · M · L



Protege sus pies de las rozaduras y mantiene las aletas bien sujetas, aunque sean demasiado grandes. Ha sido diseñado para fijar firmemente las aletas de zapato entero.

ACCESORIOS PARA MÁSCARAS

SOLUCIÓN ANTIEMPAÑAMIENTO

código: 415101



Impide que las lentes de la máscara se empañen. Fabricadas en conformidad con las últimas regulaciones. 60 ml.

CORREA PARA MÁSCARA

código: 41200485 blanca

código: 41200484 negra



LiquidSkin

CORREA PARA MÁSCARA

código: 415105 transparente

código: 415106 negra



FUNDA PARA CORREA

código: 412901

código: 412902 She Dives



ACCESORIOS

BAÚL DE BUCEO

código: 415516

dimensiones: 81x42x38cm



Perfecto para guardar, proteger y transportar su equipo antes y después de la inmersión.

CAJA SECA

código: 415723

dimensiones: 23x18x11cm



Perfecta para proteger sus accesorios de las salpicaduras del agua.

CAJA SECA PERSONAL

código: 415727



Caja seca compacta con correa, perfecta para pequeñas pertenencias.

TOBERA DE AIRE

código: 415724



TOBERA DE AIRE EN LATÓN

code: 415725



Para optimizar sus botellas, con sistema de conexión y desconexión rápida del latiguillo de baja presión. Pistola de aire comprimido de alta potencia para utilizar en tareas de limpieza, secado, o como inflador.

AVISADOR MAGNÉTICO

código: 415172



Un sistema magnético especial le permitirá hacerse escuchar sólo cuando sea necesario.

PIZARRA SUMERGIBLE

código: 415719



KIT DE HERRAMIENTAS DE BUCEO

código: 415726



GRASA DE SILICONA

código: 415102



Perfecta para tareas de mantenimiento. 20ml.

BOYAS

BOYA DE BALIZA

código: 415743



Paneles anaranjados de gran visibilidad y banda reflectante. Sistema de sellado automático y sistema especial que también le permite inflarla con el latiguillo de un chaleco hidrostático.

BOYA INFLABLE ESTÁNDAR

código: 415707



La boya de baliza perfecta que no se pierde nunca.

BOYA COMPACTA

código: 415742



Un saco de malla de nailon equipado con un mosquetón de ajuste contiene la boya de baliza, el hilo y un lastre con una forma especial para enrollar el hilo.

BOYA DE BALIZA PARA PARADA DE SEGURIDAD

código: 415708



La boya de seguridad que le permite llevar el control.

BOYA DE BALIZA ESTÁNDAR

código: 415709



Boya de baliza profesional con el mensaje "Diver below".

BOYA TORPEDO

código: 415721



La boya de arrastre perfecta.

CARRETE COMPACTO

código: 415349



Manija y empuñadura abatibles. 30 metros de hilo. Con mosquetón.

TABLAS DE EQUIVALENCIA

CHALECOS

	ALTURA	PESO	PECHO	CADERAS
XXS	<165 / 5'5"	<55 / 121	<95 / 37"	67-90 / 26"-35"
XS	<165 / 5'5"	<55 / 121	<95 / 37"	70-94 / 28"-37"
S	160-175 / 5'3"-5'9"	50-70 / 110-154	85-105 / 33"-41"	70-94 / 28"-37"
M	165-180 / 5'5"-5'11"	60-80 / 132-176	95-115 / 37"-45"	85-112 / 33"-44"
L	170-185 / 5'7"-6'1"	70-90 / 154-198	105-120 / 41"-47"	96-112 / 38"-44"
XL	>180 / 5'11"	>80 / 176	>110 / 43"	108-136 / 42"-52"

CHALECOS HYBRID

	ALTURA	PESO	PECHO	CADERAS
XS/S	<165 / 5'5"	<55 / 121	<95 / 37"	70-94 / 28"-37"
M/L	165-185 / 5'5"-6'1"	60-90 / 132-198	95-120 / 37"-47"	85-121 / 33"-48"
XL	>180 / 5'11"	>80 / 176	>110 / 43"	108-136 / 42"-52"

CHALECOS SHE DIVES

	ALTURA	PESO	PECHO	CADERAS
XXS/XS	<165 / 5'5"	<55 / 121	<95 / 37"	67-94 / 26"-37"
S/M	160-180 / 5'3"-5'11"	50-80 / 110-176	85-115 / 33"-45"	70-112 / 28"-44"
L	170-185 / 5'7"-6'1"	70-90 / 154-198	105-120 / 41"-47"	96-121 / 38"-48"

TRAJES HOMBRE

TRAJES ≥ 5 mm

IT	EU	USA	ALTURA	PECHO	CINTURA	CADERAS	TOLERANCIA
2	S		175 / 5'9"	93 / 37"	73 / 29"	91 / 36"	± 3 / ±1"
3	M	S	178 / 5'10"	97,5 / 38"	77,5 / 31"	95,5 / 38"	± 3 / ±1"
4	L	M	181 / 5'11"	101,5 / 40"	81,5 / 32"	99,5 / 39"	± 3 / ±1"
5	XL	L	184 / 6'	105,5 / 42"	86 / 34"	104 / 41"	± 3 / ±1"
6	XXL	XL	187 / 6'2"	110 / 43"	90 / 35"	108 / 43"	± 3 / ±1"
7	3XL	XXL	190 / 6'3"	114 / 45"	94 / 37"	112 / 44"	± 3 / ±1"
8	4XL	XXXL	193 / 6'4"	118 / 46"	98 / 39"	116 / 46"	± 3 / ±1"

TRAJES ≤ 3 mm

IT	EU	USA	ALTURA	PECHO	CINTURA	CADERAS	TOLERANCIA
2	S		176 / 5'9"	92 / 36"	71,5 / 28"	91 / 36"	± 3 / ±1"
3	M	S	179 / 5'10"	96,5 / 38"	75,5 / 30"	95 / 37"	± 3 / ±1"
4	L	M	182/6'	100,5 / 40"	80 / 32"	99,5 / 39"	± 3 / ±1"
5	XL	L	185/6'1"	105 / 41"	84 / 33"	103,5 / 41"	± 3 / ±1"
6	XXL	XL	188 / 6'2"	109 / 43"	88,5 / 35"	108 / 43"	± 3 / ±1"
7	3XL	XXL	191 / 6'3"	113,5 / 45"	92,5 / 36"	112 / 44"	± 3 / ±1"
8	4XL	XXXL	194 / 6'4"	117,5 / 46"	97 / 38"	116 / 46"	± 3 / ±1"

TRAJES SHE DIVES

TRAJES ≥ 5 mm

IT	EU	USA	ALTURA	PECHO	CINTURA	CADERAS	TOLERANCIA
1	XS	4	164 / 5'5"	77,5 / 31"	67 / 26"	84 / 33"	± 3 / ±1"
2	S	6	167 / 5'6"	81,5 / 32"	71 / 28"	88 / 35"	± 3 / ±1"
3	M	8	170 / 5'7"	85,5 / 34"	75 / 30"	92 / 36"	± 3 / ±1"
4	L	10	173 / 5'8"	89,5 / 35"	79 / 31"	96 / 38"	± 3 / ±1"
5	XL	12	176 / 5'9"	93,5 / 37"	83 / 33"	100 / 39"	± 3 / ±1"
6	XXL	14	179 / 5'10"	97,5 / 38"	87 / 34"	104 / 41"	± 3 / ±1"
7	3XL	16	182 / 6'	101,5 / 40"	91 / 36"	108 / 43"	± 3 / ±1"

TRAJES ≤ 3 mm

IT	EU	USA	ALTURA	PECHO	CINTURA	CADERAS	TOLERANCIA
1	XS	4	163,5 / 5'4"	75 / 30"	66 / 26"	82,5 / 32"	± 3 / ±1"
2	S	6	166,5 / 5'6"	79 / 31"	70 / 28"	86,5 / 34"	± 3 / ±1"
3	M	8	169,5 / 5'7"	83 / 33"	74 / 29"	90,5 / 36"	± 3 / ±1"
4	L	10	172,5 / 5'8"	87 / 34"	78 / 31"	94,5 / 37"	± 3 / ±1"
5	XL	12	175,5 / 5'9"	91 / 36"	82 / 32"	98,5 / 39"	± 3 / ±1"
6	XXL	14	178,5 / 5'10"	95 / 37"	86 / 34"	102,5 / 40"	± 3 / ±1"
7	3XL	16	181,5 / 5'11"	99 / 39"	90 / 35"	106,5 / 42"	± 3 / ±1"

THERMO GUARD SHORTY UNISEX

IT	EU	PECHO	CINTURA	CADERAS	TOLERANCIA
-3	8 A	56 / 22"	52 / 20"	66 / 26"	± 2 / ± 0.8"
-2	10 A	61 / 24"	56 / 22"	75 / 30"	± 2 / ± 0.8"
-1	12 A	67 / 26"	60 / 24"	79 / 31"	± 2 / ± 0.8"
0	14 A	73 / 29"	65 / 26"	87 / 34"	± 2 / ± 0.8"
1	XS	86 / 34"	65 / 26"	85 / 33"	± 2 / ± 0.8"
2	S	90 / 35"	70 / 28"	89 / 35"	± 2 / ± 0.8"
3	M	94 / 37"	74 / 29"	94 / 37"	± 2 / ± 0.8"
4	L	99 / 39"	78 / 31"	98 / 39"	± 2 / ± 0.8"
5	XL	103 / 41"	82 / 32"	102 / 40"	± 2 / ± 0.8"
6	XXL	107 / 42"	86 / 34"	106 / 42"	± 2 / ± 0.8"
7	3XL	111 / 44"	91 / 36"	111 / 44"	± 2 / ± 0.8"

ALTURA - PECHO - CINTURA - CADERAS: cm / inch, PESO: Kg / lb

TABLAS DE EQUIVALENCIA

TRAJE SECO TECH FIT

cm / in	XS		S		M		L		XL		XXL	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
altura	160 / 63"	167 / 66"	165 / 66"	172 / 68"	170 / 67"	177 / 70"	175 / 69"	182 / 72"	180 / 71"	187 / 74"	182,5 / 72"	189,5 / 75"
cuello a los tobillos	138,5 / 55"	144,5 / 57"	143,5 / 57"	149,5 / 59"	151,5 / 60"	157,5 / 62"	156 / 61"	162 / 64"	161,5 / 64"	167,5 / 66"	164 / 65"	170 / 67"
entrepierna a los tobillos	70,5 / 28"	74,5 / 29"	73,5 / 29"	77,5 / 30"	76,5 / 30"	80,5 / 32"	78,5 / 31"	82,5 / 32"	81,5 / 32"	85,5 / 34"	81,5 / 32"	85,5 / 34"
cuello a la entrepierna	67 / 26"	71 / 28"	69 / 27"	73 / 29"	74 / 29"	78 / 31"	76,5 / 30"	80,5 / 32"	79 / 31"	83 / 33"	81,5 / 32"	85,5 / 34"
cuello	33 / 13"	35 / 14"	35 / 14"	37 / 15"	39 / 15"	41 / 16"	41 / 16"	43 / 17"	43 / 17"	45 / 18"	44 / 17"	46 / 18"
pecho	82,5 / 32"	91,5 / 36"	86 / 34"	95 / 37"	96 / 38"	105 / 41"	102,5 / 40"	111,5 / 44"	110,5 / 43"	119,5 / 47"	117,5 / 46"	126,5 / 50"
cintura	77,5 / 30"	87,5 / 34"	82,5 / 32"	92,5 / 36"	90 / 35"	100 / 39"	96,5 / 38"	106,5 / 42"	105,5 / 42"	115,5 / 45"	111,5 / 45"	121,5 / 48"
cadera	84 / 33"	94 / 37"	85 / 33"	95 / 37"	87,5 / 34"	97,5 / 38"	95 / 37"	105 / 41"	102,5 / 40"	112,5 / 44"	110,5 / 43"	120,5 / 47"
circunferencia del muslo	47 / 18"	52 / 20"	48 / 19"	53 / 21"	49,5 / 19"	54,5 / 21"	53,5 / 21"	58,5 / 23"	58 / 23"	63 / 25"	63 / 25"	68 / 27"
circunferencia de arriba de la rodilla	31 / 12"	36 / 14"	32 / 13"	37 / 15"	33 / 13"	38 / 15"	35,5 / 14"	40,5 / 16"	38,5 / 15"	43,5 / 17"	42 / 17"	47 / 18"
circunferencia del tobillo	18 / 7"	21 / 8"	19 / 7"	22 / 9"	21 / 8"	24 / 9"	22 / 9"	25 / 10"	23 / 9"	26 / 10"	25 / 10"	28 / 11"
columna vertebral a la muñeca	66,5 / 26"	70,5 / 28"	69 / 27"	73 / 29"	71,5 / 28"	75,5 / 30"	74,5 / 29"	78,5 / 31"	76,5 / 30"	80,5 / 32"	79,5 / 31"	83,5 / 33"
circunferencia de la parte superior del brazo	14,5 / 6"	15,5 / 6"	15,5 / 6"	16,5 / 6,5"	16,5 / 6,5"	17,5 / 7"	17,5 / 7"	18,5 / 7"	18,5 / 7"	19,5 / 8"	19,5 / 8"	20,5 / 8"
talla bota (JAPÓN)	24 / 9"		25 / 10"		28 / 11"		29 / 11"		30 / 12"		30 / 12"	
talla bota (UE)	23,5 / 9"	24,5 / 10"	23,5 / 9"	24,5 / 10"	26,5 / 10"	27,5 / 11"	28,5 / 11"	29,5 / 12"	29,5 / 12"	30,5 / 12"	29,5 / 12"	30,5 / 12"
rango de tamaño del latex de la muñeca	14,5 / 6"	22 / 9"	15 / 6"	22 / 9"	16 / 6"	22 / 9"	17 / 7"	22 / 9"	18 / 7"	22 / 9"	19 / 7"	22 / 9"
rango de tamaño del latex del cuello	34 / 13"	45 / 18"	35 / 14"	45 / 18"	39 / 15"	45 / 18"	41 / 16"	45 / 18"	43 / 17"	45 / 18"	43 / 17"	45 / 18"

TRAJE SECO PRO FIT

cm / in	XS		S		M		L		XL		XXL	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
altura	165 / 66"	172 / 68"	170 / 67"	177 / 70"	175 / 69"	182 / 72"	180 / 71"	187 / 74"	185 / 73"	192 / 76"	190 / 75"	197 / 76"
cuello a los tobillos	135 / 53"	141 / 55"	140 / 55"	146 / 57"	145 / 57"	151 / 59"	150 / 59"	156 / 61"	155 / 61"	161 / 63"	160 / 63"	166 / 65"
entrepierna a los tobillos	68 / 27"	72 / 28"	70 / 28"	74 / 29"	72 / 28"	76 / 30"	73,5 / 29"	77,5 / 30"	75,5 / 30"	79,5 / 31"	77,5 / 30,5"	81,5 / 32"
cuello a la entrepierna	60 / 24"	64 / 25"	63,5 / 25"	67,5 / 27"	66 / 26"	70 / 28"	69 / 27"	73 / 29"	72 / 28"	76 / 30"	75 / 29,5"	79 / 31"
cuello	35 / 14"	37 / 15"	37 / 15"	39 / 15"	38 / 15"	40 / 16"	39 / 15"	41 / 16"	40 / 16"	42 / 16,5"	42 / 16,5"	44 / 17"
pecho	88 / 35"	97 / 38"	94 / 37"	103 / 40,5"	96 / 38"	105 / 41"	100 / 39"	109 / 43"	104 / 41"	113 / 44"	112 / 44"	121 / 48"
cintura	74 / 29"	84 / 33"	80 / 31,5"	90 / 35"	82 / 32"	92 / 36"	88 / 35"	98 / 34"	92 / 36"	102 / 40"	98 / 39"	108 / 42,5"
cadera	90 / 35"	100 / 39"	92 / 36"	102 / 40"	96 / 38"	106 / 42"	100 / 40"	110 / 43"	104 / 41"	114 / 45"	112 / 44"	122 / 48"
circunferencia del muslo	51,5 / 28"	56,5 / 22"	53 / 21"	58 / 23"	54,5 / 21"	59,5 / 23"	56,5 / 22"	61,5 / 24"	58,5 / 23"	63,5 / 25"	61,5 / 24"	66,5 / 26"
circunferencia de arriba de la rodilla	33,5 / 13"	38,5 / 15"	34,5 / 14"	39,5 / 16"	35,5 / 14"	40,5 / 16"	36,5 / 14"	41,5 / 16"	37,5 / 15"	42,5 / 17"	38,5 / 15"	43,5 / 17"
circunferencia de la pantorrilla	33 / 13"	38 / 15"	34 / 13"	39 / 15"	35 / 14"	40 / 16"	36 / 14"	41 / 16"	37 / 15"	42 / 17"	38 / 15"	43 / 17"
circunferencia del tobillo	21 / 8"	24 / 9"	22 / 9"	25 / 10"	22,5 / 9"	25,5 / 10"	23 / 9"	26 / 10"	23,5 / 9"	26,5 / 10"	24 / 9"	27 / 11"
columna vertebral a la muñeca	73 / 29"	77 / 30"	76,5 / 30"	80,5 / 32"	79 / 31"	83 / 33"	82 / 32"	86 / 34"	85 / 33"	89 / 35"	88,5 / 35"	92,5 / 36"
circunferencia de la parte superior del brazo	26 / 10"	32 / 13"	28 / 11"	34 / 13"	30 / 12"	36 / 14"	31 / 12"	37 / 15"	32 / 13"	38 / 15"	34 / 13"	40 / 16"
circunferencia de la parte inferior del brazo	23 / 9"	29 / 11"	25 / 10"	31 / 12"	26 / 10"	32 / 13"	28 / 11"	34 / 13"	30 / 12"	36 / 14"	32 / 13"	38 / 15"
muñeca	15,5 / 6"	16,5 / 6,5"	16,5 / 6,5"	17,5 / 7"	17 / 7"	18 / 7"	18 / 7"	19 / 7"	19 / 7"	20 / 8"	20 / 8"	21 / 8"
talla bota (JAPÓN)	24 / 9"		25 / 10"		28 / 11"		29 / 11"		30 / 12"		30 / 12"	
talla bota (UE)	23,5 / 9"	24,5 / 10"	24,5 / 10"	25,5 / 10"	25,5 / 10"	26,5 / 10"	26,5 / 10"	27,5 / 11"	28,5 / 11"	29,5 / 12"	29,5 / 12"	30,5 / 12"
rango de tamaño del latex de la muñeca	15 / 6"	22 / 9"	17 / 7"	22 / 9"	17 / 7"	22 / 9"	18 / 7"	22 / 9"	19 / 7"	22 / 9"	19 / 7"	22 / 9"
rango de tamaño del latex del cuello	35 / 14"	45 / 18"	37 / 15"	45 / 18"	37 / 15"	45 / 18"	39 / 15"	45 / 18"	39 / 15"	45 / 18"	41 / 16"	45 / 18"



GIANLUCA GENONI



www.genoni.com

Durante más de 20 años, Gianluca Genoni se ha dedicado activamente a la apnea profunda, estableciendo 18 récords mundiales en las distintas disciplinas de apnea.

El 17 de agosto de 1996, estableció en Siracusa su primer récord mundial con peso variable limitado a -106 m.

Gianluca se convirtió en el rey indiscutible de esta disciplina, batiendo sus propios récords hasta 10 veces.

Estableció su último récord mundial en las aguas de Sharm El Sheikh el 5 de octubre de 2006, descendiendo a -141 m.

Y no sólo con peso variable limitado, Gianluca también ha establecido dos récords en peso variable absoluto:

- En 1998, alcanzó los -135 m

- En 1999, conquistó los -138 m

Y, por último, el 29 de septiembre de 2012, en las aguas de la costa de Rapallo (Ge), Genoni se adentró en una disciplina de buceo totalmente nueva, descendiendo a una profundidad de -160 metros con la ayuda de un scooter acuático, estableciendo así un nuevo récord.

En su libro "Emozioni... profonde" ("Emociones... profundas"), relata sus logros deportivos a través de un repaso reflexivo a su vida.

Esta profunda pasión ha llevado a Gianluca a enseñar, a crear su propio plan de estudios y a ayudar a difundir la práctica segura de la apnea a través de cursos y prácticas en todo el mundo.

Desde 2002, Gianluca forma parte de pruebas médicas y científicas relacionadas con la apnea, en concreto, el estudio fisiológico de los parámetros vitales tras un periodo prolongado de apnea.

Durante 19 años, Gianluca Genoni ha sido portavoz de Mares y una figura de grandísima relevancia para valorar y probar nuevos equipos dedicados a la práctica de la apnea al más alto nivel.

RICCARDO STURLA AVOGADRI



www.sharkacademy.it

Riccardo Sturla Avogadri nació en una familia con una larga tradición en el riesgo y, más recientemente, en los deportes extremos.

En 1983, su pasión por el buceo y su gran amor por los tiburones le llevaron a realizar una fascinante labor de investigación sobre las técnicas de relajación, utilizando un masaje especial en el morro que puede adormecer a muchas especies de tiburones (llama a esta técnica "relaximmobility").

El fundador en 2002 de la Shark Academy (una asociación sin ánimo de lucro cuyo objetivo consiste en comprender el mundo del mar, los tiburones, su hábitat y protegerlos del entorno en el que viven) cuenta actualmente con un gran número de fans y seguidores.

En 2007, fundó en Jesolo Lido (Italia) el centro de investigaciones y museo Shark Academy, con una colección de más de 25.000 piezas, entre las que se encuentran un tiburón blanco de 6 metros y la mandíbula de "Megalodón", fabricada por el triple ganador del Óscar Carlo Rambaldi.

En el acuario, hay depósitos gigantes en los que es posible bucear sin protección entre 40 tiburones de más de 40 especies distintas, como tiburones tigre, tiburones toro y longimanos. En el verano de 2013, regresó a Freeport (Isla Gran Bahama) para abrir el centro de investigaciones Shark Academy Corporation en colaboración con Mares en el Viva Wyndham Resort, con el centro de buceo Scubasur Diving Center.

Mares siempre ha acompañado a Riccardo en todas sus hazañas.



Mares cree firmemente en la importancia de ofrecer información detallada en Internet. Por eso, mantenemos el compromiso de actualizar nuestra web de forma constante. Además de la famosa www.mares.com, ahora tenemos una página muy activa de **Mares just add water en Facebook** y un canal de **YouTube** constantemente actualizado con nuevos videos.

Nos encanta comunicarnos contigo, ofreciéndote información sobre nuestros productos, asegurándonos de que dispones de nuestros videos técnicos y actualizando nuestra página web con las últimas noticias.

Sumate a nuestra comunidad Mares!



El nuevo programa para centros de buceo de Mares es una revolución en sí mismo. Por primera vez en la historia del buceo, Mares ha desarrollado una línea dedicada a los centros de buceo y alquiler. Creemos que el uso de equipos de buceo no debe dificultar nunca la diversión en el mar. Por ello, hemos desarrollado una línea de equipos muy cómodos y flexibles, para que los sienta como suyos, aunque sean de alquiler. En los centros de buceo, es necesario manipular y ajustar los equipos con la mayor precisión y en el menor tiempo posible para que pueda dedicar la mayor parte de su tiempo a explorar el mundo submarino y no a esperar a que reparen su equipo. El sistema de identificación de colores y tallas y las distintas soluciones diseñadas para ajustar los equipos a sus necesidades son sólo un ejemplo de las muchísimas ideas desarrolladas para que su experiencia de buceo con la nueva línea Mares DC cumpla todas sus expectativas.

www.mares.com/dc



REGULADORES



TECNOLOGÍA DE CARBONO: su peso extremadamente ligero, su excepcional resistencia mecánica y su alta conductividad térmica hacen del carbono el material perfecto para los buceadores más exigentes en todo tipo de condiciones.



TECNOLOGÍA ALL METAL: su excelente resistencia mecánica y su alta conductividad térmica hacen que nuestras segundas etapas de metal sean extremadamente duraderas y perfectas para inmersiones en aguas frías. La elevada conductividad térmica del metal reduce la sensación de boca seca durante la inmersión.



TECNOLOGÍA ULTRALIGERO: resistente a la abrasión y asequible, perfecto para inmersiones en aguas cálidas y moderadas.



DFC - Dynamic Flow Control: minimiza la caída de la presión intermedia durante la inhalación, maximizando así el suministro de gas, especialmente en condiciones extremas.



NCC - Natural Convection Channel: aumenta el rendimiento en aguas frías creando un flujo de agua a través del regulador. El flujo es impulsado por el cambio de densidad del agua con la temperatura.



VÁLVULA TRI-MATERIAL: tecnología patentada que combina dos grados de poliuretano en un núcleo de latón. Maximiza el rendimiento, la seguridad y la fiabilidad.



VAD - Vortex Assisted Design: el tubo de derivación dirige el aire hacia la boquilla, creando un remolino con una zona de baja presión en el centro que mantiene el diafragma hacia abajo durante la inhalación, aumentando la sensibilidad del regulador y facilitando la respiración a cualquier profundidad.



MESH GRID: diseño patentado que reduce el impacto del agua que fluye hacia la membrana de la segunda etapa, eliminando así el flujo continuo, incluso con fuertes corrientes.



DEFLECTOR FLUIDODINÁMICO: recibe el flujo de aire procedente del tubo de derivación y lo dirige adecuadamente hacia la boquilla.



LATIGUILLO SUPERFLEX: su elasticidad excepcional y su peso extraordinariamente ligero garantizan la máxima libertad de movimiento.



TAMAÑO PEQUEÑO: el innovador diseño con membrana y la disposición de los componentes se traducen en una reducción tangible de las dimensiones. Disfrute de una comodidad sin precedentes y de una mayor facilidad de manipulación y almacenamiento.

INSTRUMENTOS



PANTALLA DE COLOR LCD: la tecnología vanguardista de los smartphones aplicada a los ordenadores de buceo. Único en el mundo. (320 x 240 píxeles / 262.144 colores)



MATRIZ DE PUNTOS COMPLETA: la próxima generación de pantallas para ordenadores de buceo: resolución excepcional que permite una flexibilidad total. La mejor interfaz de usuario y la mejor pantalla de inmersión, sin limitaciones.



PANTALLA CON SEGMENTOS Y MATRIZ: el equilibrio perfecto entre nitidez (segmentos) y flexibilidad (matriz de puntos) a un precio razonable.



PANTALLA DE SEGMENTOS: información combinada de gran nitidez y disposición inteligente de la información para facilitar la legibilidad.



AIRE INTEGRADO: ofrece toda la información relevante de los gases, como presión de la botella, el tiempo hasta la reserva y el consumo de gas, lo que se traduce en un aumento significativo de la seguridad.



CAMBIO DE GAS: benefíciense de tiempos de descompresión más cortos configurando el ordenador para incluir uno o más gases enriquecidos con oxígeno (hasta el 99%) además de su gas principal y cambiando durante la inmersión.



SOFTWARE ACTUALIZABLE: mantenga su ordenador actualizado con los últimos avances de Mares.



CARGADOR USB: recarga las pilas integradas a través de un adaptador de pared o un puerto USB.



CONTROL MEDIANTE UN BOTÓN: ordenador muy completo en el que se puede acceder a todas las funciones mediante una lógica inteligente e intuitiva con un solo botón.



PANTALLA DE CRISTAL MINERAL: (templado) máxima resistencia a los arañazos y legibilidad mejorada en todo tipo de condiciones de inmersión y ángulos de visión.

CHALECOS HIDROSTÁTICOS



CÁMARA FUSION: combina las prestaciones de la cámara de montaje posterior y la cámara clásica. Alta capacidad de elevación, movimiento ilimitado y cómoda posición en la superficie caracterizan a este tipo de cámara.



CÁMARA CLÁSICA: la vejiga envuelve al buceador en los lados y en la espalda. Alta capacidad de elevación y posición muy cómoda en la superficie caracterizan el diseño de esta cámara.



MONTAJE POSTERIOR: vejiga independiente del arnés, lo que se traduce en una libertad ilimitada de movimiento.



ERGO INFLATOR: el dispositivo estándar de control de inflado y desinflado utilizado en los programas de formación de PADI (etc.). Uso intuitivo y agarre seguro.



AIRTRIM: tecnología patentada para un control de la flotabilidad más fácil y preciso en todas las posiciones y condiciones. El dispositivo de control está siempre a mano y en la posición más ergonómica.



MOCHILA PLEGABLE: perfecta para viajar gracias a sus dimensiones reducidas cuando está guardada y su notable reducción de peso en comparación con una mochila tradicional. Las almohadillas de goma integradas proporcionan un agarre seguro de la botella y una gran comodidad de transporte.



SISTEMA DE SUSPENSIÓN: inspirado en el diseño de las mochilas de excursionismo más modernas, este sistema impide el contacto directo entre el cuerpo y el soporte de la botella.

TRAJES



PARA AGUAS FRÍAS: grosor del neopreno por encima de los 5 mm. Código de color en el hombro: gris.



PARA AGUAS TEMPLADAS: grosor del neopreno de 5 mm. Código de color en el hombro: rojo (hombre); azul (mujer).



PARA AGUAS CÁLIDAS: grosor del neopreno de 3 mm o inferior. Código de color en el hombro: blanco.



SISTEMA DE PROTECCIÓN PARA LA ESPALDA: almohadilla ergonómica de neopreno entre la espalda y el soporte para la botella para una mayor comodidad y calidez extra en una zona que suele ser muy sensible al frío.



PROTECCIÓN PARA LA COLUMNA: una banda adicional de GlideSkin situada bajo la cremallera posterior. Elimina eficazmente cualquier tipo de molestia provocada por la botella y la cremallera y aumenta todavía más el sellado.



CREMALLERA MASTERSEAL: extremadamente resistente y duradera. La nueva cremallera blanda y flexible Masterseal garantiza la máxima libertad de movimiento y una protección térmica óptima.



CREMALLERAS TITEX: cremalleras extremadamente fuertes y duraderas. Versión SilverSeal en 2ndSkin. Lubriquela con regularidad para optimizar su rendimiento.



SISTEMA DE SELLADO DOBLE: la combinación de caras internas de GlideSkin y un anillo interno de sellado de neopreno blando forman una barrera impenetrable contra la entrada de agua en puños y tobillos.



THERMO PLUSH: capa interna extremadamente blanda en la zona pectoral para mantener caliente la parte superior del cuerpo. Thermo Plush es un material duradero que se seca rápidamente.



CAPUCHA INCLUIDA: cuando vea este símbolo, significa que la capucha se vende junto con el traje húmedo.



CMS - Composite Material System: una capa de PVC está combinada con aluminio fino, la otra es un tipo de PVC termocontraíble. El resultado final es un traje de tres capas con excelentes características de durabilidad y protección térmica.



NEOPRENO HD: el uso de microburbujas aumenta la densidad e impide perforaciones que penetren a través de los materiales. Reduce el grosor de los materiales de los tradicionales 7 mm a 4 mm y proporciona un ajuste ligero y compacto.



ESCARPINES VULCANIZADOS: de goma muy resistente, reforzada, vulcanizada y revestida con neopreno para una mayor comodidad, presentan una suela antideslizante de 4 mm. Las ranuras del talón impiden que las correas de las aletas se deslicen.

ALETAS



ZAPATO PERFORADO: las perforaciones impiden que el flujo de agua estancado ralentice su movimiento. Al eliminar este "efecto paracaídas", se deslizará con mayor rapidez por el agua. Además, las aberturas eliminan cualquier efecto de succión, por lo que podrá quitarse las aletas con mayor facilidad.



OPB - Optimized Pivoting Blade: permite que la pala mantenga un ángulo óptimo durante todo el ciclo de la palada, mientras que las aletas tradicionales sólo logran esto durante una pequeña parte del ciclo. El sistema OPB produce un empuje constante, lo cual minimiza la fatiga y permite un movimiento fluido en el agua.



CHANNEL THRUST: unas inserciones blandas longitudinales permiten una deformación controlada de la pala durante la palada. Esta forma de canal desplaza un mayor volumen de agua, lo que se traduce en un mayor impulso con el mismo esfuerzo.



ESTRUCTURA TRI-MATERIAL: 3 materiales específicos para la máxima elasticidad, alta durabilidad y resistencia al deterioro. El resultado es un rendimiento inigualable en inmersiones bajo cualquier tipo de condiciones.



TECNOLOGÍA DE GOMA: Goma de alta durabilidad, ideal para su uso en productos técnicos, resistente y de alto rendimiento.

MÁSCARAS Y TUBOS



LIQUIDSKIN: tecnología patentada. La exclusiva tecnología Bi-Silicone emplea dos tipos de sílica distintos: una parte más rígida a modo de estructura de apoyo y otra parte más blanda para el contacto con el rostro. Es un 45% más blanda al contacto con la piel, por lo que resulta increíblemente cómoda, y un 270% más elástica, por lo que proporciona un ajuste perfecto.



SUNRISE: las máscaras Sunrise están diseñadas especialmente para el mercado asiático y para rostros más anchos, debido a la geometría especial del faldón.



TRI-COMFORT: pequeñas nervaduras horizontales entre la montura y el faldón en la zona que rodea a la nariz. Estas nervaduras absorben y redistribuyen la presión ejercida por la montura sobre el faldón, aumentando así la comodidad.



TAMAÑO MEDIANO: ajuste perfecto para jóvenes buceadores o adultos con rostros estrechos.



LENTE GRADUADA: Mares dispone de lentes correctoras para la mayoría de sus modelos. Además de las lentes para miopía (de -1 a -7 dioptrías), algunos modelos también cuentan con lentes para hipermetropía (de +1,5 a +3 dioptrías). El diseño Mares permite instalar las lentes de forma rápida y sencilla.



DRY TOP: diseñado para garantizar una respiración completamente seca, tanto en la práctica de esnórquel como submarinismo.



VÁLVULA DE DESCARGA: las versiones equipadas con el sistema de válvula de descarga garantizan una purga del tubo rápida y efectiva.

ACCESORIOS



A.T.O. (Air Travel Optimized): la elección de materiales extremadamente ligeros y flexibles, además de una atención general a los detalles, hacen de estos productos los compañeros ideales para los buceadores viajeros.



RUEDAS DE ALTA RESISTENCIA: todas las maletas Mares presentan ruedas muy resistentes y de gran durabilidad, sujetas con tornillos de acero inoxidable.



BASE RÍGIDA: aporta estabilidad y resistencia al deterioro, además de fortalecer el espacio de almacenaje para una mayor protección.



SISTEMA PARA MOCHILA: incluye correas para los hombros de diseño ergonómico guardadas en un bolsillo dedicado.



PLEGABLE: el producto se puede plegar en menos de un minuto para poder guardarlo en un espacio reducido.



INTENSIDAD LUMINOSA CONSISTENTE: el control electrónico de alimentación del LED garantiza una luz consistente durante toda la autonomía nominal.



INTERRUPTOR MAGNÉTICO: el interruptor magnético protege el foco del agua. Alta fiabilidad garantizada por la ausencia total de juntas tóricas.

mares® es una marca comercial registrada.

ADV Mares · COD. 4.19513 · Impreso por Arti Grafiche Bi.Ci.Di · Certificación ISO 9001-2008

Mares se reserva el derecho a modificar sin previo aviso las características técnicas y generales de los productos que aparecen en este catálogo.
Fotografías: Massimiliano Eleota · Alberto Balbi · Axel Weiss · Cristian Umili · Marco Bollettinari

mares



Mares S.p.A.
Salita Bonsen 4
P.O. Box 142
16035 Rapallo (Genova) · ITALY
Tel. +39 0185 2011 / fax +39 0185 201470
www.mares.com