

Start

Esencial y perdurable

Los centros de buceo tienen muy claro lo que esperan de sus chalecos de alquiler: fiabilidad, sencillez, durabilidad, buen precio y tallas bien visibles. Si Cressi ya ha dado en el clavo con modelos de la misma gama, la vuelta de tuerca de esta temporada es un chaleco básico a prueba de bombas. Veámos qué aporta este nuevo modelo llamado oportunamente Start, que viene a completar la extensa oferta del fabricante genovés en su parte más baja del catálogo.

Pocas concesiones estéticas pueden encontrarse en el nuevo chaleco de Cressi. Y poco le debería importar eso al perfil de cliente al que está orientado. Sobran modelos dentro del catálogo de la marca si pretendemos cualquier tipo de sofisticación. El chaleco Start no será la elección del buceador que busca funciones extras, accesorios o adornos extravagantes. El nuevo jacket de Cressi nace para dotar a centros de buceo de un chaleco sencillo, fiable y duradero y también, porque no, para proporcionar un digno producto al nuevo buceador que hoy en día está más preocupado por llegar a fin de mes que no por el número de anillas de su futuro chaleco. Con el fin de que resista a lo largo del tiempo al continuo uso cotidiano propio de los centros de buceo, el Start está fabricado en Cordura negra de 1000 deniers en su parte externa, y de 500 en la interna, diferencia que aporta mayor flexibilidad al conjunto. La estructura es tradicional. Pero el saco tiene un volumen sorprendente gracias a un innovador sistema de construcción que separa las cámaras exterior e interior en la zona dorsal, para garantizar un buen empuje de flotación incluso en las tallas menores. Actúa así contra el típico hábito de los principiantes de sobrecargarse de lastre. Como es de esperar, la comodidad queda asegurada, por una parte, gracias a la



Chaleco
Cressi-Sub

Modelo funcional, práctico y a prueba de bombas.

LAS CLAVES

- Ligero y resistente.
- Empuje excelente.
- Amplios bolsillos.
- Cómodo y funcional.
- Precio muy competitivo.
- Patronaje unisex.

cincha ventral independiente del saco, que permite ceñir el chaleco sin miedo a que al inflarse presione el abdomen del buceador, y por otra parte, gracias a una espaldadera rígida suficientemente acolchada en su cara interna. La cincha pectoral ayuda a mejorar la estabilidad del chaleco, especialmente en caso de que la talla sea superior a la idónea del buceador. La correa de seguridad de fijación a la grifería es de color gris y particularmente larga.

Encima de los espartanos bolsillos con



La capacidad de empuje, una de las virtudes del Start.



Situar el octopus en el Start es fácil y seguro.



El tirador de la válvula trasera se localiza cómodamente.

cierre de Velcro encontramos las habituales anillas en plástico ABS que, junto a las dos que figuran en el perfil inferior, serán la única concesión que hace Cressi para el acople de accesorios de que dispondremos en el Start. La talla está indicada de forma muy visible en la hombrera derecha para una rápida identificación, aunque hubiera estado bien reservar un espacio para poder numerarlos, práctica habitual en muchos centros de buceo.

Las consabidas válvulas de descarga y sobrepresión son las mismas que en todos los chalecos de la marca, aunque en este modelo el pomo de la válvula lumbar no se ha prolongado hasta la zona frontal. El volumen de aire entregado es excepcional para un chaleco de su categoría, y el reparto del mismo es homogéneo y asegura una buena estabilidad.

Anillas, ¿para qué?

Uno de los detalles del Start que puede resultar controvertido es la ausencia de las típicas anillas en D en las hombreras. En su compañero de gama Line 2 –y en el desaparecido modelo School– son de plástico ABS, de tamaño más reducido que las habituales de aluminio que podemos ver en otros chalecos. No podemos criticar en exceso dicha ausencia ya que en nuestra opinión son un elemento prescindible en un chaleco básico. Se puede objetar la falta de un soporte para el clip del octopus, pero en el Start (al igual que en la mayoría de los jackets de Cressi) podemos sujetar nuestra fuente de aire alternativa introduciendo el latiguillo plegado en la abertura de las hombreras, que en el fondo parece ideada para tal fin. Su colocación es segura, su localización es perfecta y su liberación en caso de emergencia es fácil y rápida. Es habitual ver como demasiados buceadores, incluso guías e instructores- introducen el latiguillo doblado del octopus dentro de la anilla metálica de los chalecos, acción que complica más de lo que parece la liberación

rápida de tan preciado elemento de nuestro equipo. Si tenemos que colgar nuestro foco o cámara compacta, usaremos un extensible y una de las pequeñas anillas situadas encima de cada bolsillo. En cambio, las anillas que facilitan el tensado de las hombreras hubieran podido ser más grandes para poder introducir con comodidad el dedo pulgar.

Conclusiones

La comodidad en inmersión es notable, sorprendente en un chaleco de gama básica. Se adapta al cuerpo con firmeza y en cualquier posición. La respuesta del hinchador, paulatina y suave, es un dato que es apreciado sobre todo en buceadores principiantes. La flotabilidad en superficie es, gracias a su empuje, muy cómoda y estable incluso si el buceador va sobrelastrado.

Es difícil que el Start arrebatte el reinado del Aquapro 5, hasta ahora el rey de su segmento, pero esa mejor capacidad de ascensión y su menor precio, añadido al uso de cordura ultraresistente, serán una perfecta alternativa a quienes deseen un caballo de batalla económico, sencillo y durable.

Un reportaje de RAMÓN ROQUETA

FICHA TÉCNICA

- Cordura 500 y 1000 deniers.
- 2 grandes bolsillos porta objetos con cierre mediante velcro.
- Espaldadera rígida rellena.
- Cincha ventral independiente del saco.
- Correa externa.
- 3 válvulas de descarga de aire.
- 4 anillas porta-accesorios de tecnopolímero.
- 2 anillas porta-mosquetones.
- Indicaciones de talla situadas en las hombreras.
- Capacidad ascensional: XS - 13,3 kg; S - 14,3 kg; M - 15,3 kg; L - 17,3 kg; XL - 20,4 kg.
- Precio aprox.: 205 €.

**Especialistas en buceo
fotografía submarina,
vídeo e iluminación**

Consulta
con nuestros
expertos
Madrid
91 400 87 30
Barcelona
93 339 85 62

Venta
On-Line y
telefónica
91 151 02 50

Cursos
de
fotografía
submarina
¡¡INFORMATE!!

**Casco Antiguo
IMAGEN**

www.cascoimagen.com