

Cressi-sub)Máscara Evo Big Eyes

Mejorar lo bueno

↳ **El concepto Big Eyes** se basa en dos pilares: inclinación del marco hacia el pómulo (18°) sin separar la parte superior y alargamiento del cristal hacia la misma zona. Así se consigue un incremento muy sustancial de la visibilidad en la zona inferior sin incrementar el volumen interno; incluso se puede afirmar que se puede reducir el volumen interno si lo comparamos con otras máscaras que tengan la misma superficie de cristal. No negaremos que, a simple vista, la Big Eyes puede parecer una máscara con un volumen por encima de lo que los “Manuales de Pesca Submarina” suelen aconsejar. Por norma general, se suelen recomendar máscaras con un volumen interno lo más reducido posible. Sin embargo, la nueva Evo Big Eyes, como veremos más adelante, ha conseguido mejorar mucho en este aspecto. Además, en los últimos años se observa una tendencia a sustituir las clásicas máscaras de pequeño tamaño por modelos con cristales mayores que tienen mejor visibilidad y favorecen la comodidad de adaptación, aun a costa de incrementar ligeramente el volumen interior.

Menos volumen, más visibilidad

A finales del año 2000, en el Especial de Pesca Submarina probamos en exclusiva la Big Eyes. Hoy, 8 años después, nos ha llegado →

Hace ya casi 8 años, Cressisub presentaba la Big Eyes, una máscara que, sobre todo en buceo, ha marcado una época, siendo ampliamente imitada. Ahora llega la Evo, una acertada revisión que atraerá a muchos pescadores.



☐ La Evo Big Eyes incorpora el nuevo sistema de hebilla pivotante.

☐ El volumen interno reducido y la gran visibilidad en todas las direcciones son las claves de esta máscara.

“Por norma general, se suelen recomendar máscaras con un volumen interno lo más reducido posible”.



☒ La Evo ha sido aligerada y pesa sólo 168 g gracias a un marco muy fino.

→ a la redacción su sucesora, la Evo BigEyes. En aquel entonces, los buenos parámetros en cuanto a visibilidad nos impresionaron; sin embargo, como punto a mejorar le pedimos a Cressi que diseñara una versión para los pescadores con un marco más fino y más ligera. Posteriormente hemos visto surgir nuevos modelos, como la Lince o la aclamada Matrix, ambas con una clara inspiración en el concepto Big Eyes pero con un volumen inferior, es decir, más adaptadas a la pesca. No obstante, a pesar de tratarse de grandes

queda libre de toda opresión, mientras que el volumen interno es más bajo de lo que parece. Según nuestras mediciones es de 120 cm³, entre un 5 y un 10% más que los modelos pequeños más utilizados para apnea y pesca, y al mismo nivel que otros de proporciones menores. A priori, su volumen interno la hace perfectamente adecuada para pesca a profundidades medias.

Con respecto al anterior modelo, la Evo ha sido reforzada en la parte lateral inte-

rior para dar más consistencia a la pared y evitar pliegues, como sucedía con la Big Eyes.

En el mar

En el agua, la visibilidad es tan asombrosa como lo era su predecesora. La visibilidad inferior es realmente mucho mayor (+ 30 %), y la lateral, muy buena (+ 20 %). Pero, como nota curiosa, diremos que la superior es exactamente la misma que, por ejemplo, la de otras conocidas, como la Ochio Plus.

“La máscara Big Eyes Evo consigue el mismo campo visual que su predecesora pero con un volumen y un peso sustancialmente menores”.

máscaras, ninguna de ellas logra el campo visual de la Big Eyes. Ahora la Evo Big Eyes viene a recoger todas aquellas peticiones, consiguiendo el mismo campo visual de su predecesora pero con un volumen y un peso sustancialmente más contenidos.

Un facial envolvente

Una vez puesta, la sensación es de comodidad. La Evo ha sido aligerada, pesa solo 168 g gracias a un marco muy fino. El facial es muy envolvente, es decir, ocupa una amplia superficie del rostro. Según Cressi, esto favorece la adaptación a un mayor porcentaje de caras, tanto medias y anchas, como estrechas, punto éste que hemos podido comparar en diferentes probadores. El espacio interior está bien estudiado, pues la delicada zona central



☒ Su volumen interno la hace perfectamente adecuada para pesca a profundidades medias.



El facial utiliza dos durezas de silicona, una más rígida (gris) para un mejor sellado y otra blanda (negra) para envolver mejor el rostro..

A nivel práctico, el aumentar la visibilidad inferior permite ver perfectamente cómo apoyamos el fusil en el pecho al realizar la carga en el segundo enganche; podremos ver cómo colocamos el cuchillo en la funda del cinturón; e incluso, con la máscara placada, conseguiremos ver... ¡la boquilla del

tubo! Esta sensacional visibilidad nos reporta ventajas importantes durante un planeo o una espera, ya que podemos ver mejor zonas del fondo que antes requerían movimientos de la cabeza. Practicando la espera, Big Eyes Evo no ofrece ventajas importantes en la observación superior,

pero su superficie inclinada permite observar la panorámica superior y lateral sin que el pez se percate de nuestra mirada, que queda oculta de forma natural bajo la sombra que se proyecta sobre los cristales inclinados.

En Resumen, la Big Eyes Evo es una revisión muy bien realizada de una máscara que ha marcado una época. Las mejoras han permitido reducir el peso y el volumen interno, convirtiéndola en una máscara muy interesante para una pesca todo terreno. ☐

☐ info: www.cressi.it

Texto y fotos) **La Redacción**

Ficha técnica

MARCA CRESSI-SUB
MODELO BIG EYES EVO
MATERIAL SILICONA HIPOALERGÉNICA
NÚM. DE CRISTALES 2
PESO 168 G
VOLUMEN INTERNO 120 CM ³
MEDIDAS DEL MARCO 165 MM
VISIBILIDAD LATERAL 57°
VISIBILIDAD SUPERIOR 56°
VISIBILIDAD INFERIOR 65°
PRECIO APROX. 48 €

Pura raza

Personalidad, carácter, espíritu deportivo y... diversión



Nuevo - WB-620

INSUMERGIBLES
CERTIFICADAS



Para más información visite nuestra web: www.narwhales.com
Veigadaña, 145-Petelos - 36416 MOS - ESPAÑA Telf: (34) 986 344 124 Fax: (34) 986 339 527
E-mail: nacional@narwhales.com



empresa asociada