

Características mascara Zeus con filtro Cressi



ZEUS disfruta de un conglomerado de ventajas técnicas que Cressi ha ido incorporando las últimas temporadas en diversos modelos. Aúna una gran tecnicidad con un diseño cautivador y unas proporciones medias, tanto de montura como de facial. Su exclusiva estructura integra la montura en el propio facial en lugar de superponerlo. Este exclusivo sistema de construcción, que permite el montaje sin necesidad de encolado, reduce al mínimo absoluto los espesores mejorando por lo tanto el volumen interno, la visibilidad y la adaptación de la máscara. Reduce su peso a un total de 125 g y la dota de la rigidez estructural de una máscara tradicional con las ventajas de una máscara sin montura. Además, mejora la estanqueidad de la máscara, anula cualquier posibilidad de contacto incómodo de la montura con la frente y elimina toda visión de la zona central del marco desde el interior. Sistema FOG STOP. Una sutil membrana de silicona situada alrededor de la nariz actúa como deflector para que el aire caliente que parte de la nariz al compensar la presión exterior no se dirija directamente a los cristales reduciendo la tendencia al empañamiento habitual en máscaras de volumen reducido. Esta membrana tiene también la función de estabilizar la máscara en la cara, que queda firmemente afianzada, independientemente de posibles movimientos de la cara o por efecto de las variaciones de presión.

Su facial optimiza los espacios muertos y reduce el volumen interno hasta solo 95 cm³. La distancia cristal/cara se ha reducido hasta tal extremo que el facial no llega a hacer el conocido efecto ventosa, simplemente se asienta sobre la cara proporcionando una

óptima estanqueidad gracias a su diseño y a la estudiada relación espesor/nivel de rigidez de la silicona.

Los cristales inclinados sistema Big Eyes se prolongan mediante suaves líneas curvas por encima de los pómulos, mejorando la visibilidad inferior y lateral que son prácticamente ilimitadas. La finísima montura y el estudiado acople con la delicada zona del hueso frontal optimizan la visibilidad superior sin perjudicar la capacidad de adaptación.

Las hebillas ancladas en la montura para una óptima estabilidad de la máscara y una tensión siempre a determinar por el usuario, son completamente plegables y basculantes en todos los sentidos. Por lo tanto, la posibilidad de rotura es casi nula. Este tipo de anclaje mejora también la estabilidad de la máscara, ya que la tensión de la tira se produce sobre un elemento rígido y los movimientos del tubo respirador o la cara no afectan al facial.

Características técnicas

Cristales inclinados sistema Big Eyes

Hebillas 100% plegables y basculantes ancladas en la montura

Disponibles en silicona negra y crystal

Volumen interno: 95 cm³

Peso: 125 g