

[vc_row][vc_column][vc_column_text]Die italienische Edelschmiede für Unterwassergehäuse aus Aluminium, Isotta, hat sein rot eloxiertes Unterwassergehäuse für die GoPro Hero9 Black auf den Markt gebracht. Es ist bis zu 200 Metern wasserdicht. Mit einem M6 und einer 1/4-Zoll-Stativgewinde lässt es sich problemlos auf Scooter, Goodman Handle oder Klemmstative befestigen.

In Deutschland ist das [GoPro® Hero9 Black Unterwassergehäuse](#) von Isotta exklusiv bei [PanOceanPhoto, dem Haus der Unterwasserfotografie](#), für 450 Euro erhältlich.[/vc_column_text][vc_video link="https://youtu.be/e3VtHQsg2A0" align="center" css_animation="bounceIn"][[vc_text_separator title="Produktbeschreibung (extern)" css_animation="bounceIn"]][vc_column_text]

GoPro® Hero9 Black Unterwassergehäuse von Isotta

Mit der gleichen Detailtreue und Robustheit wie die Isotta DSLR-Gehäuse ist das Unterwassergehäuse von Isotta für die GoPro Hero9 Black ein professionelles Fotografen-Tool für den Unterwassereinsatz. Einfacher Zugang zu allen wichtigen Kamerasteuerungen, auch mit Handschuhen. Die rückwärtige Klappe hat ein großes Fenster für eine gute Sicht auf das Kameradisplay und ist vollständig vom Vorderkörper getrennt; eine Gummikontur macht den GoPro Hero9 Black Kamerabefestigung einfach. Eine abnehmbare hintere Haube bietet in jedem Zustand eine hervorragende Sicht auf das Display.[/vc_column_text][vc_images_carousel images="101,100,99,102,98,97" img_size="medium" autoplay="yes" wrap="yes" css_animation="bounceIn"]][vc_column_text]

Öffnen und Schließen mit einer Hand

Es ist sehr einfach, das Unterwassergehäuse von Isotta für die GoPro Hero9 Black zu öffnen und zu schließen, ohne Anstrengung durch den Benutzer dank des Knopfes und der Zentrierstifte; die Kamera ist absolut stabil und sicher.

Port, Nah- und Weitwinkelobjektive

Der vordere Port, der mit hohen Qualitätsstandards an Materialien ausgestattet sind, sorgen für eine perfekte Bildqualität. Der flache Gehäuseport für das Unterwassergehäuse von Isotta für die GoPro Hero9 Black wurde in der gleichen Größe wie das Original erstellt, so dass Sie die meisten der auf dem Markt erhältlichen Zubehörteile verwenden können.

Bauweise und Sicherheit

Für die Herstellung der Isotta-Unterwassergehäuse werden nur die besten Materialien verwendet, wie z.B. eloxiertes Aluminium, das antikorodal und thermisch beschichtet ist, und Edelstahl. Ein langlebiges Produkt, das nur einfache und schnelle Pflege durch den Anwender erfordert. Zwei hochpräzise und hochwertige O-Ring-Dichtungen schützen und gewährleisten eine perfekte und sichere Wasserdichtigkeit für alle beweglichen und / oder abnehmbaren Teile. Die Nenntiefe beträgt 200 Meter. Ein Loch auf der Unterseite des Gehäuses ermöglicht es, das GoPro Hero9 Black Unterwassergehäuse von Isotta mit einer Griffplatte/Gurt zu befestigen. Verschiedene Zubehörteile können mit dem Isotta-Obergriff oder den Gewindebohrungen M6 und 1/4-Zoll auf der Unterseite montiert werden.

Bedienmöglichkeit

- EIN/AUS von GoPro Hero9 Black
- Auslöser
- Modus-Taste

[/vc_column_text][/vc_column][/vc_row]