

Gracias por la compra de su carcasa deportiva AquaTech EDGE. Las carcasas deportivas EDGE están diseñadas exclusivamente para cámaras sin espejo. La carcasa deportiva EDGE es la culminación de los principios de diseño que AquaTech ha estado perfeccionando durante más de dos décadas. Nuestras carcasas deportivas han sido probadas y clasificadas a 10 metros (33 pies). Nuestros productos NO están diseñados para bucear por debajo de los 10 m / 33 pies.

Descripción general:

Lea las siguientes instrucciones y consejos de cuidado antes de usar su carcasa deportiva EDGE por primera vez. Puede visitar nuestro [sitio web](#) y también obtener información adicional y ayuda a través de nuestro canal de Youtube.

Cámaras compatibles

Canon R5 / R6
Nikon (Z6 / 7 / 6II / 7II)
Sony (A73 / a7rIII / a9)
Sony (a1 / a7rIV / a9II / a7SIII)

Contenido de la caja

EDGE Sport Housing
Cable disparo
Asa lateral principal
Tope lateral Palm
Kit de herramientas
Grasa de silicona

Tabla de contenido

Contenido de la caja

Cámaras compatibles

Nomenclatura

Configuración inicial

Sello del puerto de la lente

Asegurar la carcasa deportiva

Prueba de agua

Limpieza y almacenamiento

Uso de la carcasa deportiva REFLEX bajo el agua

Información de seguridad

Mantenimiento y reparación

Límite de responsabilidad

Garantía

Servicio

Devoluciones

Legal

Configuración inicial

Después de quitar su carcasa de la caja, colóquela boca abajo sobre una superficie suave y nivelada.

Proceda a desbloquear los clips de seguridad uno por uno presionando el pestillo de seguridad hacia la derecha (cuando la placa trasera está mirando hacia arriba) y tirando del clip hacia arriba para liberarlo del cuerpo de la carcasa. Ahora repita el proceso con el segundo clip y retire la placa posterior. * Importante: tenga cuidado de no dejar caer la placa trasera mientras desbloquea los clips.

Realice una inspección rápida del interior de la carcasa para asegurarse de que la placa de la cámara y el disparador del cable estén instalados y listos para su uso.

A continuación, inspeccione su parte trasera. Los controles principales de la cámara se encuentran aquí. Los controles del botón pulsador son ajustables para adaptarse a la cámara enrollando las puntas negras en el interior de la placa

posterior. Puede aumentar o disminuir la sensibilidad de esta manera. Mantener limpia la placa posterior también ayudará a la hora de revisar las imágenes.

Para reinstalar su placa trasera, coloque los ganchos giratorios a las 11 en punto, ubicados en la parte inferior de la placa trasera en los pasadores de bisagra y proceda a cerrar y asegurar su placa trasera, asegurándose de que sus dos clips estén firmemente bloqueados.

Instalación de la placa de cámara

Cuando reciba la carcasa deportiva AquaTech, retire la placa de cámara del soporte deslizándola hacia usted.

Verifique que la placa de cámara sea la que corresponde con su cámara e incluya un tornillo de 1/4 "-20. Cada placa tiene grabado el modelo de cámara que más le conviene en la parte superior. Para instalar la placa de cámara en su carcasa deportiva, necesitará un destornillador de cabeza plana.

Alinee la parte superior de la placa de cámara con la parte inferior de su cámara, asegurándose de que la abertura del orificio del tornillo en la placa esté alineada con la rosca de montaje del trípode debajo del cuerpo de la cámara.

Atornille el perno de la placa y apriételo hacia la derecha hasta que sienta algo de resistencia, tenga cuidado de no apretar demasiado el perno.

Instalación de la placa de cámara

Cuando reciba la carcasa deportiva AquaTech, retire la placa de cámara del soporte deslizándola hacia usted.

Verifique que la placa de cámara sea la que corresponde con su cámara e incluya un tornillo de 1/4 "-20. Cada placa tiene grabado el modelo de cámara que más le conviene en la parte superior. Para instalar la placa de cámara en su carcasa deportiva, necesitará un destornillador de cabeza plana.

Alinee la parte superior de la placa de cámara con la parte inferior de su cámara, asegurándose de que la abertura del orificio del tornillo en la placa esté alineada con la rosca de montaje del trípode debajo del cuerpo de la cámara.

Atornille el perno de la placa y apriételo hacia la derecha hasta que sienta algo de resistencia, tenga cuidado de no apretar demasiado el perno.

Instalación del cable de disparo

Dentro de la carcasa deportiva, encontrará un cable de disparo conectado a una placa PCB en el lado izquierdo. Asegúrese de que el cable esté completamente enchufado en el extremo hembra de la placa PCB. El extremo macho del disparador del cable se conectará a la entrada de control remoto de su cámara. Cada cámara tiene un lugar diferente para esta entrada, la mayoría de las veces encontrará esta entrada en el lado izquierdo de la cámara.

Asegúrese de que el cable de disparo esté completamente conectado a la cámara. Esto ahora permitirá que los botones del obturador electrónico y el pistol grip activen el obturador de la cámara para enfocar / disparar o iniciar / detener el video.

Uso de la grasa:

El propósito principal de la grasa proporcionada es mantener los controles y ejes de su carcasa deportiva (en perfecto estado) funcionando bien y sin problemas, así como para engrasar las juntas tóricas internas

Puede agregar un poco de grasa a la extremo de un palillo y aplíquelo a los ejes de los controles. Una vez aplicado, trabaje en la grasa presionando los controles y empujando los ejes del zoom hacia adentro y hacia afuera. (Se mostrarán imágenes)

Recuerde que un poco es muy útil.

Lens Ports

Antes de instalar el lens port asegúrese de que la junta tórica está presente. Luego, coloque el lens port dentro de la carcasa deportiva frontal y gírelo en el sentido de las agujas del reloj hasta que esté seguro. Recuerde sellarlo bien

con ambas manos para asegurar de que la junta tórica frontal se encuentra entre el puerto de la lente y la carcasa deportiva.

Fijación de la carcasa

Cuando reciba su equipo por primera vez, le recomendamos que realice estos pasos sin la cámara y la lente dentro de la carcasa deportiva:

1. Retire la placa trasera y el puerto. Asegúrese de que los sellos estén presentes y en las ranuras asignadas.
2. Coloque la placa de cámara en la parte inferior de la cámara y deslícela en el soporte de las carcasas deportivas.
3. Con la carcasa deportiva hacia abajo, coloque la placa trasera siguiendo los mismos pasos que se detallan en la configuración inicial.
4. Una vez que los botones estén colocados correctamente sobre los controles de la cámara, puede sujetar los dos clips, asegurándose de que los dos clips estén firmemente bloqueados.
5. Revise el sello principal para asegurarse de que tenga un buen sellado alrededor y que nada interfiera con él.
6. Notará una solapa en el clip cuando esté sujeto. Si el clip no se sujeta correctamente, esa solapa no se notará. La revisión final importante con el clip es tirar hacia arriba para asegurarse de que no se deshaga y esté bloqueado. Cuando el clip de seguridad está bloqueado, el clip no se liberará y verá un indicador verde.
7. Ajuste el lens port en la carcasa deportiva. El lens port debe poder ajustarse con facilidad y nunca deberá ser forzado. Asegúrese de que la rosca de la base de su puerto y la parte delantera de la carcasa deportiva estén alineadas. Apriete el puerto en el sentido de las agujas del reloj asegurándose de no dañar la junta tórica de compresión. Antes de cada uso, repita estos pasos para asegurarse de que su carcasa deportiva tenga un sello hermético.

Probar en el agua

La prueba en el agua/el testeo es un proceso muy importante antes de ingresar al agua en todo tipo de condiciones. Una vez que haya seguido las instrucciones de "Fijación de la carcasa deportiva", le recomendamos que realice una prueba de agua usted mismo sin la cámara ni la lente dentro.

1. Llene una bañera, use una piscina o un barreño donde pueda realizar esta prueba. La elección es suya siempre que tenga un cuerpo de agua donde pueda sumergir completamente su equipo.
2. Mantenga su equipo bajo el agua durante 5 a 10 segundos mientras presiona todos los botones. Luego, sostenga la carcasa deportiva sobre su cabeza en un ángulo inclinado de modo que, si hay agua dentro, se acumule en la esquina inferior derecha trasera.
3. Repita el proceso durante 20 segundos y luego 30 segundos.

Limpeza y almacenamiento

Realice todos estos consejos de limpieza sin la cámara ni el objetivo instalados.

Con su carcasa deportiva montada, lave el exterior con agua dulce. * No mojar el interior.

Con los clips bloqueados y el lens port puesto, deslice las pestañas de bloqueo hacia adelante y hacia atrás mientras sostiene el EDGE bajo agua dulce. Esto ayudará a eliminar la arena o los escombros. (Vea el diagrama a continuación)

Seque el BORDE con una toalla limpia y desbloquee los clips. Si tiene acceso a una pistola de aire, sople suavemente debajo de los clips. Si no tiene acceso a una pistola de aire, puede usar presión de agua para limpiar el área. Solo asegúrese de que no entre agua en la carcasa deportiva. (Se mostrarán imágenes)

Mientras sostiene el EDGE bajo agua dulce, presione todos los botones y gire todos los ejes.

Mientras mantiene el EDGE bajo agua dulce, presione y gire los botones del obturador AF.

Si está utilizando un Pisol grip M3, asegúrese de retirarla después de cada uso para limpiar cualquier residuo o agua salada.

DEBE

- Limpiar el exterior de su carcasa deportiva con agua dulce después de cada uso.
- Limpie cualquier residuo que pueda haberse acumulado en las roscas, botones o ranuras de la junta tórica.
- Quite y limpie regularmente con agua dulce cualquier accesorio que pueda comprarse (por ejemplo, pistol o soporte de flash) para ayudar a evitar que se produzca corrosión.
- Limpie con cuidado el interior de la carcasa deportiva con un paño húmedo. Asegúrese de no mojar ninguno de los componentes electrónicos.

NO DEBE

- No guardar la carcasa deportiva completamente cerrada durante períodos prolongados. Hacer esto ejercerá una tensión innecesaria en sus clips y juntas tóricas.
- No deje su equipo de carcasa deportiva a temperaturas superiores a 50 C (125 F)
- No utilice productos a base de alcohol para limpiar la placa trasera o el elemento del puerto, ya que esto puede dañar el producto.

Uso de su carcasa deportiva EDGE bajo el agua

Para obtener los mejores resultados, asegúrese de haber seguido cuidadosamente todas las instrucciones de configuración inicial antes de llevar su carcasa deportiva EDGE bajo el agua.

Advertencias e información de seguridad

No supere los 10 m / 33 pies de profundidad.

Con el cuidado adecuado, su carcasa deportiva durará muchos años. Si con el tiempo nota algún problema que surja o si hay algún daño en el equipo, comuníquese con AquaTech directamente en service@aquatech.net para reparaciones o servicio.

Si su carcasa deportiva se utiliza de forma regular (más de 100 veces al año), se debe considerar un servicio anual por parte de uno de los miembros de nuestro equipo calificado. Especialmente aquellos que trabajan en agua salada, uno de los ambientes más corrosivos.

Límite de responsabilidad

En el caso de una reclamación de garantía del producto, AquaTech solo es responsable hasta el valor pagado originalmente por el producto.

Las pérdidas de equipos asociados, ingresos o cualquier otro coste financiero no están cubiertos por esta garantía, bajo ninguna circunstancia.

Garantía: 2 años de garantía del producto

Hacemos todo lo posible para garantizar que nuestros productos estén fabricados con materiales y mano de obra de la más alta calidad. Si no está completamente satisfecho con uno de nuestros productos, lo alentamos a que se comunique con nosotros para que podamos resolver rápidamente cualquier problema que pueda estar experimentando. Los representantes de nuestra empresa se ocuparán de su problema de forma rápida y decisiva.

Dado que muchos productos AquaTech se utilizan a menudo en entornos extremos y volátiles, no podemos cubrir la pérdida o daño del equipo, lesiones personales o pérdidas económicas.

Para reducir el riesgo de que se produzcan estas pérdidas, le recomendamos encarecidamente que lea atentamente las instrucciones relevantes del producto y pruebe el producto antes de usarlo.

¿Qué cubre la garantía?

Esta garantía cubre cualquier defecto de materiales o mano de obra, con las excepciones que se indican a continuación.

¿Qué no está cubierto?

La garantía no cubre daños como resultado del desgaste normal. La determinación de lo que constituye el desgaste normal quedará a discreción de los centros de servicio de AquaTech. La garantía solo se aplica al comprador original del producto cuando se compra directamente a AquaTech a través de uno de nuestros distribuidores autorizados. Por lo tanto, es posible que solicitemos un comprobante de compra. Esta garantía no cubre la pérdida de equipos asociados, como cámaras, lentes u otros equipos asociados no vendidos por AquaTech.

La pérdida de ingresos, reputación u otros gastos financieros, como lesiones personales, tampoco están cubiertos por esta garantía. Los gastos de envío de los productos devueltos son responsabilidad del cliente.

¿Cuánto dura la cobertura?

Esta garantía tiene una duración de 2 años a partir de la fecha de recepción del producto.

¿Qué hará AquaTech?

AquaTech reparará cualquier defecto que resulte defectuoso en materiales y mano de obra. Si la reparación no es posible, AquaTech reemplazará el producto u ofrecerá un crédito en la tienda por el precio de compra original, lo que acuerden el cliente y la tienda AquaTech / Minorista.

¿Cómo obtener servicio?

Envíe un correo electrónico a contact@aquatech.net y le indicaremos dónde enviar su producto. Alternativamente, puede llamar a:

EEUU.: + 1714968 6946 Australia: + 61 2 4268 3550

Política de devoluciones - Solo clientes online de:

AquaTech ofrece una política de devolución de 14 días para artículos nuevos comprados directamente a través de nuestra tienda online o en nuestra tienda física. AquaTech solo proporcionará intercambios o crédito de la tienda por cambios de opinión o productos pedidos incorrectamente. AquaTech no reembolsará los costes de envío y tarjeta de crédito. Consulte nuestra política de devolución completa [aquí](#). El cliente es responsable del coste de envío de los artículos devueltos. Es posible que se aplique un cargo por reabastecimiento en algunos países

Cómo se aplica la ley estatal:

Esta garantía le otorga derechos legales específicos y es posible que tenga otros derechos que varían según el estado o país en el que se encuentre.

Legal

Tenga mucho cuidado al bucear en aguas profundas. Utilice este producto únicamente en configuraciones que estén dentro de las capacidades suyas o de otras personas. Pueden ocurrir lesiones graves o ahogamiento si usted u otras personas no son competentes para las condiciones imperantes.

AquaTech (NSW) Pty. Ltd., incorporada en Australia. Número de empresa australiana: 84062580796