

Gracias por comprar esta carcasa flash AquaTech LUX.

### **Descripción general:**

El LUX flash presenta una nueva carcasa con diseño en V y con un flash serie Godox TT685 incluido, la creación funcional y versátil a la solución de iluminación en el agua. Diseñado específicamente para los flashes TT685, el LUX toma prestados los controles de nuestras carcasas EVO, EDGE y Reflex Sport para un control superior sobre todas las configuraciones de flash.

Los clips de bloqueo de seguridad de nuestras carcasas EVO Sport garantizan el LUX con una presión uniforme sobre el sello HAR y no requieren herramientas para la instalación. El nuevo soporte de cámara se conecta al Pro Mount V3 o V4 sin necesidad de herramientas adicionales. Retire fácilmente la carcasa del flash LUX o intercambie con su cámara de acción en el Pro Mount V3 o V4 cuando no se requiera iluminación. Nuestro sistema de sincronización de flash de 6 pines permite que la carcasa del flash LUX admita TTL y sincronización de alta velocidad (solo para Canon y Nikon) en el agua con opciones de cableado disponibles hasta 30 pies para iluminación subacuática.

También puede combinar la carcasa del flash LUX con la nueva carcasa del transmisor SYNC para activar de forma inalámbrica la carcasa del flash LUX a distancias de hasta 100 m sobre el agua, o hacer "flash esclavo" a la otra carcasa de flash LUX de la unidad principal para obtener múltiples efectos de iluminación. El Godox TT685 cuenta con un sistema de radio X de 2,4 GHz integrado, que ofrece la capacidad de controlar múltiples estroboscopios o de disparar la unidad de forma inalámbrica sin necesidad de conectar ningún receptor adicional. Con un número guía de 60 m / 190 pies a ISO 100 a 105 mm, también ofrece mucha potencia para muchas situaciones de iluminación. Independientemente de lo que requiera la sesión, la versatilidad de la carcasa para flash LUX proporciona la solución que necesita para capturar imágenes que sorprenderán a sus clientes y fanáticos por igual.

### **Contenido del paquete**

Carcasa de flash LUX (elija la opción del fabricante de la cámara compatible)

Flash Godox TT685 (requiere 4 pilas AA no incluidas)

Pro Mount V3

Conector de zapata de cámara

Flash AquaTech

Tornillo de acero inoxidable M5

Llave alen de 5 mm

### **Tabla de contenido**

**Contenido del paquete**

**Nomenclatura de**

**Configuración inicial**

**Información de seguridad de mantenimiento y reparación**

**Límite de Responsabilidad**

**Garantía**

**Devoluciones**

**Legal**

### **Configuración inicial**

Herramientas adicionales necesarias: destornillador de punta plana, llave inglesa.

Con la carcasa de flash LUX abierta instale cuatro baterías dobles AA en el lado derecho del flash Godox.

Para instalar el flash Godox en la carcasa LUX, asegúrese de que el Godox Hotshoe esté desbloqueado girando la rueda de bloqueo completamente hacia la derecha.

Luego, simplemente deslice el flash Godox en la zapata de flash LUX.

Gire la rueda de bloqueo hacia la izquierda para asegurarse de que la luz estroboscópica Godox esté correctamente instalada y segura.

Encienda el flash Godox, alinee los controles de la placa posterior Lux con los controles del flash Godox,

Luego sujete la placa posterior y retire la tapa del Flash de su Sport Housing con un destornillador de punta plana girando en sentido antihorario, instale el Flash suministrado en su Sport Housing asegurándose de que las dos juntas

tóricas estén en su lugar. Nota: el de flash adicional se encontrará en una bolsa con la grasa, la llave hexagonal, el cable de sincronización de flash y la zapata de la cámara.

**\*\*** Una vez que el flash esté instalado en su carcasa deportiva, conecte el extremo hembra de la zapata de la cámara al extremo macho del flash.

Deslice la zapata de la cámara en el cuerpo de la cámara.

Desatornillar el tapón de LUX flash y de la carcasa, después retire las tapas de ambos extremos del cable de sincronización.

Instale un extremo del cable de sincronización en el Lux Flash, asegúrese de que esté correctamente en su lugar alineando las clavijas eléctricas.

Coloque la parte del cable macho de sincronización adjunto sobre el flash roscado hembra y atorníllelo en el sentido de las agujas del reloj hasta que quede firme.

Conecte el otro extremo del cable de sincronización en el flash de la carcasa deportiva siguiendo los pasos anteriores.

Para instalar la carcasa LUX Flash, necesitará tener instalado el Pro Mount. Consulte el manual correspondiente para la instalación de Pro Mount

Empuje el soporte Quick Cam a través de la ranura del soporte Pro y atorníllelo firmemente en su lugar.

### **Uso de la carcasa del transmisor SYNC dentro y fuera del agua**

Para obtener los mejores resultados, asegúrese de haber seguido cuidadosamente todas las instrucciones de configuración inicial antes de llevar la carcasa del Flash bajo el agua.

**\*\* Después de instalar el Flash adicional provisto en su carcasa, asegúrese de que esté instalado correctamente haciendo una prueba de "inmersión" (sin su cámara instalada). Si hay humedad o agua después de realizar la prueba de "inmersión", comuníquese con AquaTech a través de [contact@aquatech.net](mailto:contact@aquatech.net) para que podamos ayudarlo con la reinstalación del flash de la carcasa deportiva. Nota: cuando no utilice la carcasa del flash, debe reemplazar la tapa del Flash suministrada. Este Flash nunca debe exponerse al agua. El cable de sincronización o la tapa deben estar en el Flash en todo momento. Esto es muy importante como resumen, que el Flash este en su carcasa deportiva si no hay un cable de sincronización instalado**

### **Advertencias e información de seguridad**

No supere los 10 m / 33 pies de profundidad.

No deje su equipo Sport Housing a temperaturas superiores a 50 C (125 F).

### **Mantenimiento y reparación**

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](mailto:service@aquatech.net) para reparaciones o servicio.

Ocasionalmente, use una pequeña cantidad de la grasa proporcionada para los ejes de metal de sus pequeños controles de empuje. Esto ayudará a evitar que los controles se atasquen. Sin embargo, puede ayudar a prevenir esto lavando su carcasa deportiva con agua dulce después de cada uso. 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](mailto: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