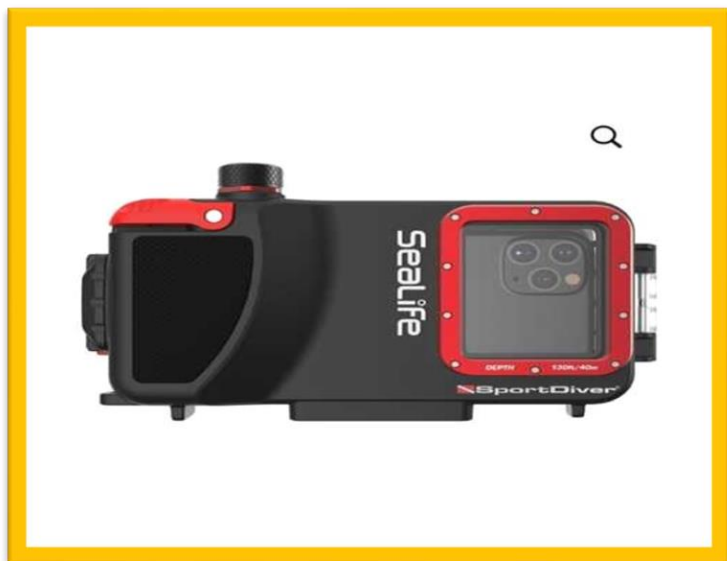


FICHA TECNICA ECO-SUB CENTRO DE BUCEO



Características HOUSING PARA TELEFONO 40MTS



El SportDiver es fácil de sostener y usar y ofrece una gran palanca del obturador y botones de control traseros para una fácil operación, incluso con guantes de buceo. Los buceadores y buceadoras pueden ser más creativos con sus fotos o videos utilizando la configuración avanzada de la cámara*. Ajuste el zoom, la exposición (EV), el enfoque automático/manual, el balance de blancos, el matiz, la selección de lente, el modo RAW+JPEG, la foto en vivo y el desenfoque de fondo (en los modelos de teléfono disponibles).

La carcasa SportDiver incluye la aplicación gratuita SportDiver, a diferencia de otras aplicaciones de carcasas para teléfonos inteligentes, no hay compras ni anuncios molestos en la aplicación. Puede cambiar fácilmente entre el modo de foto y video. La aplicación SportDiver utiliza la tecnología de cámara de su teléfono nativa para cada modelo de teléfono. La aplicación es compatible con las versiones actuales y anteriores del sistema operativo, la aplicación se actualiza de acuerdo con las nuevas versiones del sistema operativo.

El modo de reproducción de la aplicación muestra fotos y videos de tamaño completo con una tira de miniaturas verticales para ubicar fácilmente sus imágenes. Los videos comienzan a reproducirse automáticamente cuando se seleccionan. Todos los archivos también se guardan en el carrete de la cámara del teléfono. La carcasa SportDiver se conecta automáticamente a su teléfono inteligente y la aplicación SportDiver mediante la tecnología inalámbrica Bluetooth® Low Energy (LE) 5. No hay cables ni botones que toquen el teléfono y ofrece un consumo de energía ultrabajo tanto para el teléfono como para la carcasa, que funciona con dos baterías AAA que duran más de 50 horas de uso continuo.

Para mejores resultados de imágenes, se incluye un filtro de limpieza de color subacuático removible con el SportDiver que restaura los colores subacuáticos naturales. El filtro se coloca o retira fácilmente bajo el agua e incluye una correa de seguridad para evitar pérdidas. La carcasa del SportDiver cuenta con montajes de trípode triples de 1/4-20 que se montan en cualquier luz o bandeja de luz con roscas de trípode estándar, como la gama de luces subacuáticas de fotografía/video Sea Dragon de SeaLife.

Para la seguridad y protección del teléfono, el SportDiver tiene un resorte de sujeción resistente y lengüetas de agarre de goma que sujetan el teléfono inteligente en su lugar y agregan protección contra golpes. El SportDiver tiene "alarmas de fuga duales" que incluyen una alarma de humedad interna y una alarma de presión de vacío que alertan al buzo con advertencias en pantalla, audio y señal LED en el improbable caso de que el sello a prueba de agua se vea comprometido y haya una pérdida de presión en la carcasa o se detecte humedad. La puerta del SportDiver está sellada con una junta tórica de TPE y un pestillo de sellado de bloqueo de leva resistente que bloquea la puerta impermeable de manera fácil y segura. Para evitar que el interior se empañe debido a la humedad residual, el SportDiver utiliza la cápsula del agente antivaho "Moisture Muncher" que evita el empañamiento y la condensación interna.

*Importante: Es posible que algunas configuraciones no estén disponibles según la marca o el modelo del teléfono. Las configuraciones pueden estar bloqueadas o no accesibles dependiendo de las configuraciones conflictivas. Por ejemplo, la configuración Retrato (desenfoque de fondo) solo está disponible con iPhones con múltiples lentes. Es posible que la configuración de selección de lentes no incluya todas las lentes de teléfono disponibles; el teleobjetivo no está disponible para teléfonos Android. Consulte App Store y Play Store para obtener actualizaciones de la aplicación SportDiver. Para obtener las últimas actualizaciones técnicas y de la aplicación, visite nuestra página [de actualizaciones técnicas y solución de problemas](#).

Funciona con iPhone®, Samsung Galaxy® y la mayoría de los demás teléfonos Android®.

iPhone: iPhone 7 y posteriores: [consulte el comprobador de compatibilidad para obtener más detalles](#)

Android: Samsung: Galaxy S9 y posteriores y la mayoría de los demás teléfonos Android: [consulte el verificador de compatibilidad para obtener más detalles](#)

Talla. La aplicación SportDiver es compatible con teléfonos que ejecutan el sistema operativo actual o anterior, que está sujeto a cambios según lo determinado Apple y Google.

Importante: Es posible que algunas configuraciones no estén disponibles según la marca o el modelo del teléfono. Las configuraciones pueden estar bloqueadas o no accesibles dependiendo de las configuraciones conflictivas. Por ejemplo, la configuración Retrato (desenfoque de fondo) solo está disponible con iPhones con múltiples lentes. Es posible que la configuración de selección de lentes no incluya todas las lentes de teléfono disponibles; el teleobjetivo no está disponible para teléfonos Android. Consulte App Store y Play Store para obtener actualizaciones de la aplicación SportDiver.
Fácil control : palanca de obturador grande y botones de control traseros para una fácil operación, incluso con guantes de buceo

Acceda a configuraciones populares de la cámara : Sea creativo con su toma usando la configuración avanzada de la cámara. Seleccionar lente, resolución de video, ajustar zoom, exposición, enfoque manual, balance de blancos, modo RAW+JPEG, desenfoque de fondo (Bokeh), foto + 3 seg. vídeo y más. Nota: Es posible que algunas configuraciones no estén disponibles según la marca o el modelo del teléfono. La selección de lentes y la configuración de desenfoque de fondo solo están disponibles con iPhones con múltiples lentes.

Tome fotos o grabe videos : cambie fácilmente entre el modo de foto y video, la aplicación utiliza la tecnología de cámara nativa del teléfono

Alarmas de fuga duales : incluye sensor de humedad interno y alarma de presión de vacío interno; Alerta al buzo con advertencia en pantalla, audio y señal LED en el improbable caso de que el sello a prueba de agua se vea comprometido

El filtro de corrección de color subacuático removible restaura los colores subacuáticos naturales

Incluye la aplicación de cámara SeaLife SportDiver diseñada por SeaLife: diseño y controles intuitivos que utilizan la tecnología de cámara nativa del teléfono inteligente. Desarrollado por SeaLife: no es un desarrollador de aplicaciones de terceros. Descarga gratuita disponible en App Store o Google Play Store. No hay compras o anuncios molestos en la aplicación, a diferencia de otras aplicaciones de carcasas de teléfonos inteligentes bajo el agua. Nota: Admite teléfonos con el sistema operativo actual y anterior instalado, que está sujeto a cambios según lo determinen Apple o Google.

Reproduzca fotos y videos : el modo de reproducción de la aplicación de muestra fotos y videos de tamaño completo con una tira de miniaturas verticales para ubicar fácilmente sus tomas. Los videos comienzan a reproducirse automáticamente cuando se seleccionan. Todos los archivos también se guardan en la aplicación de fotos del teléfono.

Tecnología inalámbrica Bluetooth® : la carcasa SportDiver se conecta automáticamente a su teléfono inteligente mediante la tecnología inalámbrica Bluetooth® Low Energy (LE) 5. No hay cables ni botones que toquen el teléfono. Consumo de energía ultrabajo.

Las lengüetas de sujeción con resorte y goma sujetan el teléfono en su lugar de forma segura y agregan protección contra golpes.

Ampliable con luces subacuáticas para foto y vídeo Sea Dragon

Monturas de trípode triples 1/4-20 : se monta en Flex-Connect o en cualquier bandeja con roscas de trípode estándar

El mecanismo de sellado Cam-lock bloquea de forma fácil y segura la puerta a prueba de agua

Alimentado por dos pilas AAA que duran más de 50 horas de uso continuo

Diseño antivaho cuando se utiliza la cápsula SL911 Moisture Muncher

Profundidad nominal de 130 pies / 40 m : cada carcasa se prueba individualmente en profundidad