

# Cámara Olympus TG-1

excelente modelo Lo he estado usando durante 1,5 años, en la montaña y en el mar. Snork - sin buceo, buceo - con buceo. El resultado es asombroso. El buceo tomé en Hong Kong. Ya en el verano de 2013 hubo una nueva versión, TG-2. Aquí la filmación bajo el agua también está en los libros.

buen modelo Esta unidad se compra solo para la filmación de videos bajo el agua. El nivel amateur cubre con confianza, para algo más se queda corto. Con el enfoque correcto, le permite tomar una imagen completamente aceptable para ver en un televisor grande. Justifica completamente el precio y la calidad Ejemplo de video de Olympus Tough TG-1 iHS, y después de la cena: mi esposa filmó en el aire))) Para aquellos que dudan, publique imágenes bajo el agua sin ningún procesamiento ..yandex.ru/users/dimaelektro/ album/308665/Varias veces probé el modo de paisaje submarino. No me gusta, porque disparar el flash produce una imagen poco natural. Pero, cuando la tortuga se escondió debajo del coral, este modo ayudó mucho)))

Sí, yo mismo casi arruiné mi DSLR con ese paquete! Después de eso, comenzaron a buscar una opción más confiable, las cajas para SLR son irrazonablemente caras en mi opinión. Y luego vi este milagro de un vecino en una habitación de hotel y pedí probarlo inmediatamente me enamoré (de una cámara, no de un vecino :)) ). Tan pronto como llegué, inmediatamente lo compré para mí, una cosa! En el trabajo, un colega, el conductor, se enamoró de ella de la misma manera cuando lo llevé a una fiesta corporativa.

se lo dio a un amigo del conductor - estaba simplemente encantado. Anteriormente, tuvo que usar estuches de condones poco confiables, por lo que ya había arruinado un par de cámaras, y aquí está una camioneta. Vino después de las vacaciones de otoño y nos lo agradecí increíblemente. Resultó ser una cámara realmente confiable y de alta calidad: las fotos fueron simplemente magníficas para nosotros. Para ser honesto, no esperábamos esto, simplemente lo compramos de la excavadora, teníamos un presupuesto y un buen amigo, pero no sabíamos qué regalar)) Accidentalmente alguien lo sugirió. Generalmente adivinado. Ya decidí comprar con amigos por lo mismo.

excelente modelo El dispositivo fue comprado específicamente para viajes turísticos. Se justificó al 100%. La fotografía submarina es increíble. Me gusta mucho la toma panorámica. Funciona de manera rápida y eficiente.

excelente modelo Dudé mucho tiempo antes de comprar, ya que el precio es muy, muy considerable. Lo llevé conmigo en un safari de buceo al Mar Rojo. Me complació que la profundidad de inmersión declarada fuera superada por mí en más de una vez y media, pero la cámara funciona correctamente. Inicialmente, sin planearlo, bajé con ella 18,5 metros (según el medidor de descompresión). Era visible una tira en el centro de la pantalla del vidrio protector combado bajo presión, pero no vale la pena repetirlo. Aunque hay hasta 3 modos submarinos, todavía emite mucho azul, se necesitan filtros

para transmitir todos los colores de los marcos submarinos, y las fotos en s son muy buenas, dada la excelente transparencia del agua del Mar Rojo. fotografiando de noche bajo el agua, quedo satisfecho con la eficacia del flash incorporado. Si "balancea" la batera, entonces su capacidad es suficiente. Lo malo es que no hay un botn de "Pausa" en el modo video, por eso los videos son entrecortados y sin terminar, aunque la calidad en s en Full HD no es mala. El micrfono incorporado es muy sensible, registr claramente toda mi respiracin bajo el agua, pero en el aire, especialmente en presencia de viento, siempre debe usar la reduccin de ruido, de lo contrario, casi no se puede escuchar nada debido al crujido y silbido de el viento Probablemente necesitar comprar una caja subacutica y un teleconvertidor, pero todava no puedo encontrar accesorios para l, aunque estn en el sitio web de Olympus. como dicen las instrucciones! Despues de disparar en el agua, debido al hecho de que los micrfonos de este dispositivo estn en la parte superior, se vuelve "sordo" por un tiempo hasta que el agua del interior se evapora o sale) esto tampoco es crtico. Estoy satisfecho con el dispositivo, lo he estado usando desde principios de agosto. Las fotos en el mar y en la playa son preciosas, ahora es genial fotografiar los precios de la nieve. Aconsejo a todos esta cmara duradera resistente a la humedad)

buen modeloLa compr como una cmara adicional para tomar fotografas bajo el agua y me sorprendi gratamente ver tomas nocturnas. Puedo recomendarla para su compra.

buen modelo Hay FT4 de Panasonic. Comparemos un poco. Panas graba videos mejor. Al anochecer, Olympus graba mejor. La estabilizacin en Panas es mejor El modo deportivo en Olympus es mejor En Panas en modo manual, la velocidad de obturacin es de 30 segundos, en Olympus 4. Olympus tiene 2 lentes, a veces son necesarios. Ambos se empaan de la misma manera. Olip es ms sofisticado con los filtros. La lente de Olympus puede protegerse con un anillo en el que hay una cubierta. Panas tiene 1 cubierta, Olympus tiene 2, es decir. Panas es mejor En general, son iguales, solo que Olympus es ms fresco. Para el da a da, Olimus es mejor por el relleno (software y lentes)

excelente modeloexcelente cmara. a fines de agosto eleg durante mucho tiempo para poder llevarlo conmigo al mar, nunca me arrepent de haberme detenido en el TG-01. casi todos los das lo ahogu en el mar de Andamn, lo saqu del bote en movimiento y, en general, lo llev conmigo a todas partes. Por cierto, muchos escriben que la batera est dbil. No lo dira, siempre tuve suficiente. GPS y varios barmetros, etc. Lo apagu de inmediato, no los necesito. No s qu ms escribir, simplemente estaba muy satisfecho con la compra.

modelo regularUPD 12.09.12Despus del resto , puedo decir lo siguiente: 1) Foto en agua salada a una profundidad de ms de 4 metros resultan geniales (modo SCN elemento movimiento bajo el agua) 2) Asegrese de encontrar un clip para la correa roja, porque. durante el bao, el dispositivo puede salir volando. Tom un clip de una mscara china: fija y aprieta perfectamente la correa en la mueca.3) Asegrese de dejar el dispositivo empapado en agua dulce durante 30 minutos despues de disparar en agua salada.El proceso de encendido y apagado.5 ) Actualice los datos del mdulo GPS usando el software incluido en el kit6) Compre una batera de repuesto, es suficiente para ms de 400 disparos por da! ----- Comprado para las vacaciones. En comparacin con los competidores (Optio WG-2 GPS, Canon PowerShot D20, Panasonic Lumix

DMC-FT4, Nikon Coolpix AW100), no tiene igual en relación de apertura y tipo de matriz, así como en presencia de un estabilizador de imagen dual. Otra ventaja es que hay 2 lentes removibles (una ojo de pez, la otra aumenta el zoom óptico), ambas son impermeables.

buen modeloLa cámara fue tomada en lugar de la Pentax-WR105. He estado usando lo comprado durante un mes, lo compré específicamente para navegar en kayak y ya fui más allá de Murmansk hasta el río Pechenga durante los días 12. El verano no hace calor allí este año, llueve, +15 y eso es lo que resulta. La lente te permite tomar imágenes de alta calidad con poca luz sin flash. Siempre trato de probar al máximo antes de comprar) - Hice torcer, bueno, los comunes, con ellos siempre puedes ver si el estuche cruje o no. Este se comporta con normalidad, no hay huecos ni chirridos por ningún lado. Sí, y por supuesto, en un principio se declaró impermeable. Luego, por interés, tomé una foto debajo del agua, en un lago = normal, aunque es mejor en un río con agua clara, por supuesto, todavía tenemos agua demasiado turbia en la región. :) Pero no da miedo meterse en la lluvia con ella. Otra ventaja es que puedes tirarlo en una mochila y no pensar que se aplastará en alguna parte. De las fotografías, no sé qué decir: hay muchas reseñas, mira las reseñas. Estoy bastante satisfecho con 3968

Finalmente, una cámara de viaje realmente moderna, no, por supuesto que ya tenía una cámara de la serie TG, pero este es actualmente el modelo más genial y sofisticado, y gracias a Dios que realmente lo es. Es decir, justifico completamente las expectativas, por lo general, estas cámaras tienen una funcionalidad algo reducida y funcionan al nivel de las jaboneras primitivas, puede obtener imágenes de muy alta calidad con la misma cámara, mientras que todavía es un anfibio y un todoterreno. vehículo. ) Lo tomé en un descenso de tres días a lo largo del río, lo ahogué accidentalmente varias veces, luego lo probé especialmente disparando bajo el agua: todo funciona. )