

# Grabadora Zoom H6

excelente modelo Us este dispositivo durante un año, en dos modos: 1. Como grabadora multipista para grabar ensayos de grupo. Todo aquí está más allá de los elogios. Todos los instrumentos se conectaron directamente a la grabadora y la batería se grabó en micrófonos XY. El multipista resultante, después de un procesamiento mínimo, resultó tener una calidad mucho mejor que la necesaria para el análisis de los ensayos. Cada instrumento se escucha claramente. Por otra parte, me complació la capacidad de conectar el dispositivo a un banco de energía y no desperdiciar baterías. 2. También se utiliza el dispositivo como una tarjeta de memoria externa. Conectado a través de USB a la tableta y escribí directamente a Cubase. La computadora portátil Win7 tuvo problemas con los controladores, error de controlador sin firmar. El dispositivo funciona normalmente solo si, al iniciar Windows, selecciona el modo con la verificación del controlador deshabilitada. En Win10, todo funciona sin problemas. En general, estoy muy satisfecho con el dispositivo, cumple con todas las expectativas, realiza perfectamente todas las funciones declaradas y, lo más importante, resuelve completamente mis tareas de grabación. No soy músico y uso el dispositivo principalmente para entrevistas, recopilando sonidos ambientales mientras viajo y, con menos frecuencia, para grabar conciertos exclusivamente con micrófonos estándar (compré un canal SGH-6). Primero compré Zoom H4, rápidamente me di cuenta de que con buena calidad de sonido, su ergonomía es pobre, y lo cambié a H6. Cápsulas modulares: una cosa! Por supuesto, no se pueden comparar en sensibilidad y ruido con micrófonos profesionales por mucho dinero, pero realizan una serie de tareas a la perfección. Por ejemplo, con un micrófono XY, caminé por la mitad de Jerusalén, grabando los sonidos de la ciudad, y después de un procesamiento mínimo, obtuve excelentes "paisajes sonoros" que increíblemente reviven recuerdos si se encienden en paralelo con la visualización de fotos. Por supuesto, no puede grabarlos mientras sostiene el dispositivo en sus manos, pero una cabeza de trípode barata y liviana con un mango cómodo elimina el problema. Un panorama estéreo detallado facilita enormemente la posterior digitalización de la conversación y, si es necesario, a los interlocutores en el lateral se pueden apagar o silenciar fácilmente en el procesamiento ya está en el kit, y los propietarios de H5 necesitan SHH-6, más bien, como una solución universal todo en uno. Y finalmente, debido a esta grabadora, mi esposa y yo pasamos una hora extra en la frontera con Jordania, donde fuimos "torturados" durante mucho tiempo y cortésmente sobre sí mismos (espas rusos)) Afortunadamente, todo terminó bien))

buen modelo Buen modelo en comparación con la Tascam DR-70d, que tiene preamplificadores 4db más silenciosos que la H6, lo que permite grabaciones ligeramente más limpias con micrófonos externos. El precio parece demasiado alto (Tascam cuesta \$ 150 menos con una mejor calidad de grabación), probablemente debido al paquete de micrófonos modulares. Me encantaría poder elegir un kit (como con las cámaras, cuando solo se puede comprar el cuerpo) En general, a pesar de las deficiencias, una buena opción para una grabadora portátil y para la grabación de sonido para películas y reportajes de aficionados, también en cuanto a grabación de campo y diseño de sonido.

gran modelo Lo uso principalmente en la carretera. Grabación de sonido para video. 2 micrófonos

incluidos, imagen de sonido muy interesante del micrófono MS. Si planea montar una cámara DSLR en la zapata, entonces es mejor no planear :( porque el sonido de la lente de enfoque automático o el ruido del estabilizador afecta en gran medida la grabación. Se conecta como una tarjeta de sonido de 6 canales a la computadora. Las baterías realmente duran mucho tiempo, no me di cuenta, tal vez 15-20 horas... Lo recomiendo mucho.

gran modelo. Tena prisa y compré un dispositivo cuando todo el mundo estaba comprando refrigeradores y televisores. Lo uso para grabar ensayos. Grabé un concierto una vez y micrófono MS "desde el aire". Resultó genial, tal grabación se escucha bien, porque hay una calidad y un cierto "sentimiento de presencia". La gente habla, escucha este disco en el reproductor, no resultó peor que el de estudio. Este es un gran dispositivo para organizar un "estudio en casa": es perfecto para mis experimentos con instrumentos típicos. Ambos micrófonos transmiten a la perfección los matices del sonido de los instrumentos acústicos, y si colocas las pastillas en ellos y los mezclas, será solo un sonido dulce. Perfecto para cualquier músico, camagrafo, etc. según la descripción))) Ahora sobre los contras. La desventaja es USB 2.0. De hecho, no está muy claro por qué se usa una interfaz obsoleta en un dispositivo ultramoderno. Debido a ello, la transferencia de registros a la computadora se retrasa. Interferencia de teléfono celular. Registro. Solo puede lidiar con esto desactivando la transferencia de datos, o mejor aún, pon tu teléfono en modo avión. Todavía no he experimentado, pero parece que hay interferencia solo cuando el teléfono está ubicado en el costado de la pantalla. Quizás esto se deba a algunos formatos o un modelo específico (de mi teléfono), pero no hubo interferencia de otros teléfonos en el pasillo. No creo que valga la pena prestar atención a esto al comprar, lo leí en los foros, las grabadoras similares son aún peores, y esta solo se refiere a aquellas en las que no se graban las interferencias. men. Ya estoy acostumbrado. Debo decir gracias porque, en general, hay una pantalla con una funcionalidad tan grande XDMinus, por supuesto, este es un rublo débil. El precio real del dispositivo es la mitad del actual :( bueno, al menos 2/3... esa interferencia es solo cuando el teléfono está ubicado en el costado de la pantalla. Quizás esto se deba a algunos formatos o un modelo específico (de mi teléfono), pero no hubo interferencia de otros teléfonos en el pasillo. No creo que valga la pena prestar atención a esto al comprar, lo leí en los foros, las grabadoras similares son aún peores, y esta solo se refiere a aquellas en las que no se graban las interferencias. men. Ya estoy acostumbrado. Debo decir gracias porque, en general, hay una pantalla con una funcionalidad tan grande XDMinus, por supuesto, este es un rublo débil. El precio real del dispositivo es la mitad del actual :( bueno, al menos 2/3... esa interferencia es solo cuando el teléfono está ubicado en el costado de la pantalla. Quizás esto se deba a algunos formatos o un modelo específico (de mi teléfono), pero no hubo interferencia de otros teléfonos en el pasillo. No creo que valga la pena prestar atención a esto al comprar, lo leí en los foros, las grabadoras similares son aún peores, y esta solo se refiere a aquellas en las que no se graban las interferencias. men. Ya estoy acostumbrado. Debo decir gracias porque, en general, hay una pantalla con una funcionalidad tan grande XDMinus, por supuesto, este es un rublo débil. El precio real del dispositivo es la mitad del actual :( bueno, al menos 2/3... las grabadoras similares son aún peores, y esta solo se refiere a aquellas en las que no se graban las interferencias. No hablare del menu. Ya estoy acostumbrado. Debo decir gracias porque, en general, hay una pantalla con una funcionalidad tan grande XDMinus, por supuesto, este es un rublo débil. El precio real del dispositivo es la mitad del actual :( bueno, al menos 2/3... las grabadoras similares son aún peores, y esta solo se refiere a aquellas en las que no se graban las interferencias. No hablare del menu. Ya estoy acostumbrado.

Debo decir gracias porque, en general, hay una pantalla con una funcionalidad tan grande XDMinus, por supuesto, este es un rublo dbil. El precio real del dispositivo es la mitad del actual :( bueno, al menos 2/3...