

Tarjeta de sonido Asus Strix Soar

Es asombroso cuanto difiere el sonido entre esta tarjeta y la integrada. No sé exactamente qué me motivó a comprar una tarjeta de sonido. Simplemente cambié casi todo en la computadora y decidí que podía intentar cambiar la tarjeta de sonido. Elegí esta por consejo de amigos, que se centraron mucho en el DAC y el amplificador, que, según ellos, son de gama alta aquí. Pero más sobre eso más adelante. Me encanta escuchar música y me encanta jugar. Cuando instalé la tarjeta e instalé los controladores, me sorprendí mucho la diferencia de sonido entre la integrada y esta tarjeta. El sonido se volvió saturado, brillante, contrastante, con muchos detalles. El volumen y la profundidad de sonido más agradables aparecieron en las películas. Los juegos revelaron muchos sonidos nuevos que simplemente no noté. Parecen estar mezclados. La música es un tema completamente aparte. Suena jugoso, salvajemente agradable, incluso un poco nuevo. Más tarde, comencé a interesarme por los matices y, de hecho, hay un DAC de gama alta y un amplificador muy potente. Me compré Sennheisers, grandes. El sonido mejoró aún más. Chicos, la tarjeta de sonido es excelente. Noté especialmente la diferencia en los juegos y la música. Pero te aconsejo que compres al menos unos auriculares de alta calidad. Entonces el sonido será aún más agradable. De mí mismo agregaré que la tarjeta tiene un software excelente, con un ecualizador agradable y multifuncional. Puede ajustar el sonido usted mismo. Me encanta el sonido rico y envolvente. Así que lo configuré.

un excelente modelo ASUS Strix Soar resultó ser muy exitoso, los componentes principales del relleno son como el top ASUS Xonar Essence STX II, y el precio es de casi 3 veces menos. La tarjeta apareció en 2016 y actualmente es bastante nueva, lo que nos da la esperanza de un soporte continuo con nuevos controladores. Esta tarjeta ha incorporado nada, después de eso nunca volveré a Realtek. Recomiendo usar un sintetizador, parlante Beyer, equipo de audio o similar con buenos auriculares del segmento de precio medio. Mi reseña detallada de la tarjeta de sonido ASUS Strix Soar en el modelo de YouTube)... y no solo las describo. PERO! En general, estoy satisfecho. Lo que escucho en los auriculares y cómo lo escucho me hace muy feliz. Agregar una vez más que el precio, en mi opinión, es demasiado alto.

el modelo habitual rebusca en todo. toda su vida es fresca y vieja y mala y buena... el sonido envolvente no trabaja y ya... aunque en la prueba está todo bien... se nota que no son amigos de Windows 10... 3 puntos y solo por las orejas

excelente modelo En juegos, el sonido es excelente, en comparación con los anteriores Xonar D1 (Dx), Audigy2 y X-Fi ..., el sonido incorporado generalmente no cuenta. En música, pierde, en mi opinión, D1 (Dx), STX, y más aún, reproductores de alta fidelidad portátiles también, pero esta tarjeta está posicionada como una tarjeta de juego, así que no pondré ningún aspecto negativo.

modelo regular Aparentemente, la mayoría de las reseñas están escritas por personas que cambiaron de soluciones de sonido integradas. Lo comparo con Sound Blaster Z - tarjetas de la misma categoría de precio. 1. Sonido: Creative produce un sonido claro y detallado, mientras que en Asus,

al disparar desde AWP (CS:GO), se escucha una sobrecarga y el software no puede solucionarlo.2. Nivel de volumen: en reproductores, navegadores, audio, video, auriculares con amplificador gritan fuerte, pero en algunos juegos (no en todos) configuras el sonido al 100%, pero lo escuchas al 40% y no puedes hacerlo ms alto . Creative en cualquier aplicacin dio volumen prohibitivo.3. No hay entrada digital en la tarjeta: los ingenieros de Asus dijeron que nadie la necesita, pero personalmente le conect una PS4 para emitir sonido a travs de una PC (til para grabar videos). Ahorr \$5.4. Energa: no s por qu, pero la tarjeta necesita energia adicional del conector de 6 pines (como en una tarjeta de video), aunque Creative tambn tena suficiente PCI-E cuando usaba la luz de fondo. Al cambiar las seales de los altavoces a los auriculares, el mapa hace clics =) Lo que ms me gust fue la determinacin del posicionamiento de los oponentes. Los pasos se escuchan muy bien y con 5.1 virtual dan una imagen clara (en juegos que admiten 5.1). El software funciona de manera estable (este fue exactamente el motivo de la negativa de Creative). Por lo dems, me arrepiento. El sonido es ciertamente mejor que en las soluciones integradas, pero para un producto de finales de 2015. no hubo revoluciones.

buen modeloLos auriculares y un micrfono se conectan desde la parte posterior (por lo tanto, es deseable un cable ms largo para los auriculares) en conectores separados de los altavoces, puede conectar los auriculares simultneamente con los altavoces y cambiar la salida mediante programacin de parlantes a auriculares y viceversa.

Modelo regularEl sonido es sibilante, produce grandes retrasos en el software

Excelente modeloSoar tiene un amplificador de auriculares "real" y le permite cambiar el nivel de ganancia de Sonic Studio. Por qu est "real" entre comillas? Porque el amplificador discreto que us con otra tarjeta de sonido sonaba mejor. Esto se siente especialmente cuando se trabaja con el ecualizador: graves agregados, el volumen general disminuy. Pero, enfatizo una vez ms, el Soar tiene un amplificador incorporado decente, e incluso con la capacidad de cambiar el nivel de ganancia. En el modo de auriculares, los controladores no le permiten cambiar la configuracin del sistema de altavoces, lo que generalmente es razonable, pero hay un interruptor virtual 7. 1. Es difcil de decir, aqu todo es individual, pero en general las sensaciones son puramente positivas. No prob el modo Sonic Radar PRO, ya que no lo necesito. Por las caractersticas de la tarjeta, necesita ser alimentada con un conector de seis pines, como para tarjetas de video. Creo que esta es una caracterstica de todas o casi todas las tarjetas de sonido de Asus, pero esta caracterstica an debe tenerse en cuenta. Los controladores ms recientes del sitio tienen una firma WHQL, no se notaron fallas. 1. En los juegos que le permiten seleccionar parmetros acsticos, aparece la configuracin 7.1, es decir, est claro que se est realizando una virtualizacin. Es difcil decir algo sobre la calidad del posicionamiento, aqu todo es individual, pero en general el Las sensaciones son puramente positivas. No prob el modo Sonic Radar PRO , ya que no lo necesito. Por las caractersticas de la tarjeta, debe alimentarse con un conector de seis pines, como para las tarjetas de video. Esta, creo, es una caracterstica de todas o casi todas las tarjetas de sonido de Asus, pero esta caracterstica an debe tenerse en cuenta. Los controladores ms recientes del sitio tienen una firma WHQL, no se notaron fallas. 1. En los juegos que le permiten seleccionar parmetros acsticos, aparece la configuracin 7.1, es decir, est claro que se est realizando una virtualizacin. Es difcil decir algo sobre la calidad del posicionamiento, aqu todo es individual, pero en general el Las sensaciones son

puramente positivas. No prob el modo Sonic Radar PRO , ya que no lo necesito. Por las caractersticas de la tarjeta, debe alimentarse con un conector de seis pines, como para las tarjetas de video. Esta, creo, es una caracterstica de todas o casi todas las tarjetas de sonido de Asus, pero esta caracterstica an debe tenerse en cuenta. Los controladores ms recientes del sitio tienen una firma WHQL, no se notaron fallas. No prob el modo Sonic Radar PRO, ya que no lo necesito. Una de las caractersticas de la tarjeta es que necesita ser alimentada con un conector de seis pines, como para tarjetas de video. Creo que esta es una caracterstica de todas o casi todas las tarjetas de sonido de Asus, pero esta caracterstica an debe tenerse en cuenta. Los controladores ms recientes del sitio tienen una firma WHQL, no se notaron fallas. No prob el modo Sonic Radar PRO, ya que no lo necesito. Una de las caractersticas de la tarjeta es que necesita ser alimentada on un conector de seis pines, como para tarjetas de video. Creo que esta es una caracterstica de todas o casi todas las tarjetas de sonido de Asus, pero esta caracterstica an debe tenerse en cuenta. Los controladores ms recientes del sitio tienen una firma WHQL, no se notaron fallas.