eta de vdeo Gigabyte GeForce GTX 1060 G1 Gaming

Muy buena tarjeta de presupuesto. Buena tarjeta, para m no ha perdido su relevancia en el momento de 2022 (ps para 2022 la us) La mayora de los juegos en ultras tiran por uno o dos. Juego rdr 2 ~30fps, minecraft ~60fps con shaders y ~300fps sin, cs go ~300fps.

excelente modelo, realmente me gustSuper, lo uso por placer, pero lamentablemente lo tom hace dos aos cuando los precios eran un par de veces ms caros

Eleg durante mucho tiempo y la eleccin recay en este monstruo!Usando ms de seis meses! Todo est bien, juego en FullHD en ultras! Ahora en mis sueos comprar un monitor normal! La tarjeta de video es ideal para el modelado 3D! Porque en muchos programas el renderizado es ms rpido desde una tarjeta de video que desde un procesador! Muy satisfecho!

Definitivamente vale la pena tomarlo. El mximo que logramos sacar del overclocking es +115 para el chip y +950 para la memoria

Todo es maravilloso Todo es precioso. Todos los juegos lanzados antes del otoo de 2017 en configuraciones altas son estables a 60 fps, sin problemas y sin frisos. Funciona en modo ECO con configuraciones de ventilador manuales emparejadas con 2600k overclockeado a 4.4GHz.

gran modeloFinalmente pude probar el tema. En resumen, la tarjeta es muy buena. Significativamente ms rpida que la competencia frente a la GTX 970 y la RX 480 de 8 gb, pero esto ya se desprende de cualquier otra revisin de la GTX 1060 de 6 gb. Una de las ventajas de este dispositivo en particular es la placa GTX 1080 G1 Gaming, un enfriador patentado que mantiene la temperatura alrededor de los 76 grados, mientras que la habitacin est a casi +30 y, al mismo tiempo, es completamente silenciosa. Overclocking de fbrica a 2 GHz en el chip, overclocking por manijas hasta 2120 MHz. Si la temperatura del aire fuera ms baja, se habran llevado casi un rcord de 2160. En Zalman Z12 Plus, y por tanto en plataforma Z9, cabe con un gran margen, unos 2 centmetros, por lo que hablar del tamao de G1 Gaming es un intento de crtica inepta. Sobre la cubierta del ventilador tambin es ficcin, no duele ni rasguea en ninguna parte.En trminos de rendimiento: Fallout 4 en ultra con una distancia de dibujo mxima: 80 fps en nominal, 90 despus de overclocking. DOOM en Open CL tiene un mximo de 150 fps. FarCry 4 - 105 fps en nominal, 120 - despus de overclocking. Assassin's Creed: Syndicate en ultra - 65 y 75 fps respectivamente. The Witcher 3, todo est al mximo y HairWorks: 50-55 fps en nominal, 60+ en overclocking. Se midi en un sistema con un Core i5-4690 y 16 GB DDR3-1866.

modelo regularLlev a mi esposa para reemplazar la gtx 670 4gb, la diferencia es, por supuesto, notable en el rendimiento. Mire mejor a otros fabricantes!

gran modeloi5 6500, 8 gb ddr4, gtx 1060 3 gb.Furmark 1920x1080, prueba sper dura, suavizado 4x,

38 fps, 30 min, 65 grados. (caja mATX) The Witcher 3, Full HD, Ultra, Heir Works off. Cuadros estables 60. GTA5 Full HD, muy alto. taln. 60 cuadros. Quantum break, 1600x900, alto, 60 cuadros. Mafia 3, 1366x768, alto, sombras y reflejos en medio, fps salta 40-60 cuadros.

excelente modeloPaquete Proc Intel Core i5 6500

buen modelo

buen modeloUna tarjeta de video sera excelente si no hubiera problemas con los silbidos del sistema de enfriamiento. El fabricante NO considera que esto sea un defecto, por lo que es intil cambiar este modelo por otro similar. El ruido vara y depende solo de la suerte.

gran modeloen mi CORE I5 3570K y 16 gigas de memoria, esta tarjeta simplemente sale a la carretera! DOOM estable a 60FPS en configuraciones de pesadilla con V-SYNG habilitado y con 120FPS deshabilitado a una resolucin de 2560x1080 en pantalla panormica LG

excelente modeloTom GTX 760 2G como reemplazo, el aumento de velocidad es significativo, todos los juegos tienen una calidad de imagen muy alta/ultra. En mi copia, el chirrido de los aceleradores no es audible

escuch especficamente, ya que varias reseas mencionaron esto. En general, el vuelo es normal, estoy satisfecho con la compra.

modelo normalEstaba armando un hermoso sistema para m, lo puse sobre la mesa... La luz de fondo se ve muy bien, pero porque sistemnik debajo de la oreja, entonces el chirrido de los estranguladores es un inconveniente crtico para m, muy molesto. El soporte de Gigi respondi que esta desviacin no es un defecto, sino una caracterstica tcnica, ya que no afecta el rendimiento de la tarjeta, es una pena para una marca de este tipo.

buen modeloEn general, un excelente tarjeta de video excepto por el chirrido de los aceleradores a 55 grados.

buen modeloExcelente tarjeta para HD, FullHD a 60 FPS, pero no espere torcer la configuracin de mxima calidad en todos los juegos: en algn lugar sacrifica el anti -aliasing, en algn lugar Hair Works o tessellation. Memoria de 6Gb para FullHD con margen para un futuro prximo. Si desea aprovechar al mximo la resolucin FullHD con 60 FPS estables, tome 1070, pero si est listo para bajar un poco la configuracin en algunos juegos, entonces 1060 es la mejor opcin para su dinero. Para overclocking, la informacin es la siguiente: mi muestra tom 1661Mhz para el ncleo, 9000Mhz para la memoria. Despus de calentarse por encima de los 70 grados en momentos difciles, el impulso no cay por debajo de 2012 Mhz (esto es en el lmite de potencia mximo), el voltaje no se toc, por lo que se mantuvo estable y sin artefactos. Obtuve un aumento total de 5-8 FPS en comparacin con el modo OC. Para algunos, insignificante y para alguien una forma de exprimir los codiciados 60 marcos estables. No tengas miedo de overclockear un poco, los circuitos estn reforzados, la refrigeracin lo har! En los mismos chips, ofrecen una tarjeta de marketing Extreme Gaming con una frecuencia de 1645 por ncleo, por qu pagar de ms si puedes exprimir con

seguridad un poco ms que el overclock estndar de fbrica con las manijas.