

Porttil MSI GP76 11UG-614XUA

Quizs debera haber mirado la Lenovo legion 5 por menos dinero?La calidad de construccin deja mucho que desear y esta es la mejor computadora porttil de MSI. Pintando partes con calvas, la foto muestra que el panel tctil est instalado torcido, por un lado, est apretado al cuerpo, por el otro, se puede insertar el clavo. Una historia separada es la entrega de la compaa KSE, solo la parte inferior en el mercado de entrega. Todava no hay quejas sobre el hierro, a excepcin de los aspectos ms destacados de la parte superior de la pantalla. No considero que el ruido de la turbina sea un inconveniente, esta es una computadora porttil para juegos. Tienes que estar preparado para esto. Y todo esto se trata de una computadora porttil por 188 mil rublos, MSI tal como es, por este dinero el producto debera ser perfecto! Eleg durante mucho tiempo. Apareci en la 11. generacin, pero el precio tambn ha aumentado 1) el rendimiento de los juegos est al nivel, saca todo en ultras. No se deje engaar! Debe habilitar el modo discreto en MSI Center o BIOS! Y luego, a plena carga en RTSS, ver 141-143W

Vale la pena el dinero gastado. Gracias a este recurso por la mejor implementacin de la seleccin. Admiro la compra todos los das! Para empezar, durante mucho tiempo estuve buscando un nuevo compaero de combate/trabajo para reemplazar a mi Laptop HP Pavilion DV7 6053-er de 11 aos (y an en funcionamiento). Estaba convencido de que el mercado estaba "sobrecalentado" (precios), y en realidad haba pocas opciones "asesinas". Adems, cada vez que tena que subir el listn del presupuesto. Y as, elevndolo a 200K y revisando todos los modelos de acuerdo con los parmetros requeridos (i7 11800h, RTX no inferior a 3070, y la pantalla es de solo 17.3"), obtuve este dispositivo. El modelo es nuevo, la reserva de energa es enorme (a juzgar por los parmetros), ubicacin conveniente de los puertos (los principales en la parte posterior), una pantalla poco realista con colores sorprendentes. Lo tom sin pensar. Se superaron las expectativas, porque bajo cargas (RDR2 ultra, Witcher ultra, etc.) todava hay alrededor del 50% de reserva de energa. Aplicar para qu). Por temperaturas - mx. 80+ - bajo carga completa (en los juegos anteriores) , si de repente se esfuerza, luego enciende los enfriadores de refuerzo con el botn, ser 65+ en un par de minutos - S, en este modo hace ruido como un avin. pero de qu otra manera? En condiciones normales no me molesta en absoluto. en el modo de trabajar con muelles, navegar, es silencioso. luego puede agregar un ssd (ms en TB), y es posible reemplazar la RAM con 32 GB (aunque todava no estoy seguro de para qu) Por temperaturas - max 80+ - con carga completa (en los juegos anteriores) , si de repente se esfuerza, luego enciende los enfriadores de refuerzo con un botn, en un par de minutos ser 65+ - S, en este modo hace ruido como un avin. pero de qu otra manera? En condiciones normales no me molesta en absoluto. en el modo de trabajar con muelles, navegar, es silencioso. luego puede agregar un ssd (ms en TB), y es posible reemplazar la RAM con 32 GB (aunque todava no estoy seguro de para qu) Por temperaturas - max 80+ - con carga completa (en los juegos anteriores) , si de repente se esfuerza, luego enciende los enfriadores de refuerzo con un botn, en un par de minutos ser 65+ - S, en este modo hace ruido como un avin. pero de qu otra manera? En condiciones normales no me molesta en absoluto. en el modo de trabajar con muelles, navegar, es silencioso.