

Porttil Acer Nitro 5 AN515-56

Simplemente grandes temperaturas en los juegos, esto es raro en estos días. Este plástico es bueno, no se dobla como papel de aluminio en la mano. Pantalla muy chula, 144Hz y matriz IPS, muy agradable a la vista, los ojos se cansan mucho menos. Bastante productiva, tanto para trabajar como para jugar (pruebas en juegos, ver enlace). 0 __ *1) Ergonoma. Es genial que el botón de encendido se coloque por separado. También hay 4 teclas de función, por lo que es conveniente usarlas. Conveniente panel táctil. 2) Batería 76Wh. Hay un control de modo de carga de la batería para prolongar su vida. Con una carga del 50%, la computadora portátil le permite trabajar durante 4-5 horas. Saliendo a la carretera, configure la carga al 80%. 3) El volumen del altavoz es excelente. Además, los pequeños agujeros para los altavoces a lo largo de los bordes añaden audibilidad. 4) Carga a través del puerto USB-C (Power Delivery): es conveniente colocar un cargador normal de Xiaomi de 65 W en la oficina y cargar a través de un cable normal para tareas de oficina. 5) Peso 1,6 kg. Aquellos que viajan mucho o llevan una computadora portátil con ellos lo entenderán. Antes de eso, llevaba Lenovo Legion 15.6", y ahí está 800 g más y cargándose como un ladrillo. 6) la presencia de un puerto HDMI normal y un montón de USB diferentes. Es hora de comprar unidades flash USB-C portátiles. 7) stock para actualización: SSD M2 rápido, en el futuro puede actualizar fácilmente hasta 8 TB + RAM hasta 40 GB DDR4 (8 GB y 8 GB están soldados en la placa en una ranura disponible).

Tenga en cuenta que tengo el mismo modelo pero con un SSD por terabyte 1) Dimensiones en relación con las características: el competidor es esencialmente dos: un ruzer blade 14 y un acer traidor triton 300. El elevador no es oficialmente Aqu se vende, el triton es una mierda. Entonces resulta que el asus gana. 2) Montaje extremadamente bueno, buen software y la "premium" general del dispositivo. Se incluye un estuche de transporte, dos fuentes de alimentación, probablemente el mejor software para controlar una computadora portátil (aunque un poco sobrecargado). 3) Teclado y panel táctil: no lo creas, pero usar una computadora portátil en tareas de oficina sin el mouse es muy conveniente. 4) Altavoces. 5) MOOOOOOO, el sistema de enfriamiento, aunque no sin jamba