

# RAM Crucial BL2K8G30C15U4B

Top dies, vale la pena el dinero Esto rara vez sucede, pero ahora le dar a esta RAM la mejor puntuacin debido a su calidad.

Decente, pero ahora hay anlogos, solo toma 3200 cl16- 18 o mejor Brother los que xmp 3600 sin luz de fondo, los chips Micron E me dan

gran modelo, me gust mucho Tom la versin 3600 por defecto, comenz en 2666 y la configur en xmp perfil 3600 con temporizaciones cl16, arranc sin problemas, vuelo excelente

Aconsejo a todos!set-olvidado!

Tmenlo mientras lo recomiendo! Tom Crucial Ballistix DDR4 2x8Gb BL2K8G30C15U4B dos sticks para 3000Mg Excelente memoria! Los tiempos se redujeron a 12-14-14-31 a una frecuencia de 2666Mg.

Que los revisores no cuenten el milagro de que por encima de 3200 la diferencia en los juegos es incluso menos Maldita sea, pon un comentario sobre el operativo equivocado 3600 tom crucial!

Revisa Crucial Ballistix BL2K8G32C16U4B Comprado en- para chips E-die. En XMP, todo funciona de manera estable en las frecuencias y tiempos declarados. Si cree que este es el Ballistix Sport LT (Aes) pero en un nuevo empaque, est equivocado. Despues de un mes de uso en XMP, decid sentir el potencial de mis E-dies... A raz de dos das de baile con una pandereta, solo consegu subir la frecuencia a 3500 y exprimir los secundarios. A las 3600 no arrancaba ni a 1.45v y con tiempos de 18-20-20-40, a una frecuencia de 3200 y 14-16-16-32 daba errores en el test de estrs. Las trituradoras claramente han introducido un control estricto en la fbrica, las barras estn persiguiendo muy mal, encontr muchas reseas sobre ellas en foros especializados y hay una situacin similar. Quizs tengas ms suerte, pero no lo espero. El preajuste extremo de Testmem5 a 3500 1.36v 16-18-18-36 funciona de manera estable y lo aprueba, los resultados de referencia y las configuraciones secundarias se encuentran en el archivo adjunto.

La RAM en los chips E-dae se muestra bien RAM overclockeada hasta 3466, mg con tiempos 1t 14-18-14-14-36. voltaje 1.400v

Mejor por el dinero No me arrepiento de haber comprado esta memoria RAM. Funciona normalmente, por supuesto, si la madre y los porcentajes lo permiten.

excelente modelo, me gust mucho Tom la versin de 3000 MHz. Enrollado a una frecuencia de 2666 MHz. Activado XMP: funciona de manera estable a 3000. Horarios 16-16-16-35. Sub en overclocking (para un usuario normal), tal vez lo intente ms tarde. Madre de AsRock B450 Pro4.

Proc Ryzen 5 2600. Intent overclocking. Tom 3200 en los tiempos anteriores (16-16-16-35). Tom todos los tiempos del programa DRAM Calculator. Capturas de pantalla en orden: