

# Sistema de refrigeración Aardwolf Performa 10X

0 lan creo que pasa, cambi cualquiera adecuado por otro el radiador tambien es de buena calidad, pesado, el sustrato es liso como el anterior bueno, si lan, cuesta su dinero en calidad y no se tambalea ! Compr un ryzen 5 3600 de piso, haba una caja de 80, compr este por la misma cantidad, no s qu le pasa. pega mx-5 si eso. El radiador es fro y caliente. Creo que necesitas reducir el voltaje de 1.4 a 1.25 se ve bien con una placa negra para sostener la placa base, pernos redondeados para no rayar el tapete sin darse cuenta. tarifa. Pero no creas en la caracterstica de su TDP mximo de 130-140 y no ms, mi i9900k se ahoga debajo de l. Y si tiene un procesador ms pequeno, tmelo con confianza

En general, la torre es buena, no hubo dificultades con la instalacin, tambien compr un segundo enfriador adicional e instal la torre despues de instalar la torre, la temperatura no cay por debajo de los 42 grados cuando el sistema se estaba iniciando, tuve que leer los foros y bajar el voltaje en el BIOS a 1,2 voltios, la temperatura lleg a los 32 grados. mi i9900k se ahoga debajo de l. Y si tiene un procesador ms pequeno, tmelo con confianza

En general, la torre es buena, no hubo dificultades con la instalacin, tambien compr un segundo enfriador adicional e instal la torre despues de instalar la torre, la temperatura no cay por debajo de los 42 grados cuando el sistema se estaba iniciando, tuve que leer los foros y bajar el voltaje en el BIOS a 1,2 voltios, la temperatura lleg a los 32 grados. mi i9900k se ahoga debajo de l. Y si tiene un procesador ms pequeno, tmelo con confianza

En general, la torre es buena, no hubo dificultades con la instalacin, tambien compr un segundo enfriador adicional e instal la torre despues de instalar la torre, la temperatura no cay por debajo de los 42 grados cuando el sistema se estaba iniciando, tuve que leer los foros y bajar el voltaje en el BIOS a 1,2 voltios, la temperatura lleg a los 32 grados.