

tarjeta de video ZOTAC GeForce GTX 1060 ZT-P10600A-

pague ms y compre uno completo! es mejor comprar un estuche grande y una tarjeta completa!

excelente modelo, me gust muchoRegular 1063. Cumple con sus deberes como se esperaba. De las desventajas, noto que a altas velocidades, el tocadiscos hace un ruido fuerte, pero no soy exigente. Si tiene un poco de dinero extra y quiere una PC silenciosa, entonces es mejor tomar un modelo con dos refrigeradores (habr frecuencias ms altas all). En el furmark, la temperatura no super los 75.

modelo habitual

excelente modeloQuien lo dude, que se lo lleve, porque l mismo estaba convencido de todas las ventajas de este modelo.(bajo precio, pequeno tamao, menor consumo de energia, juegos sin frenos en los ajustes mximos)

excelente modelo

buen modelo No me quejo. Ya que lo tom para juegos que no son exigentes en grficos, como: csgo, wot, rainbow 6 siege, dota 2, dead by hours... Bueno, lo ms poderoso que juego es el campo de batalla 1. El nico problema es que la tarjeta de video no se abre debido al procesador cudruple core 2 overclockeado. No vi todo el potencial de la tarjeta de video. Planeo comprar un i3 6100 o i5 6400 y una placa base para l. Por lo tanto, es mejor agregar y tomar 2 refrigeradores con tubos de cobre. Y de hecho el chip est fro. 60-70 no es una temperatura crtica. Esperaba comprar una tarjeta por 7-10t.r. (gtx 950 - 1050), pero es mejor pagar 5t.r. y sostenga una tarjeta de video en sus manos 2 o incluso 3 veces ms rpido que ellos. Y funciona sin "sudar", como 950-1050. S, y cada vez durar ms.

buen modelo

buen modeloen general todo bien con un monitor 1680x1050

excelente modelo Satisfecho con el modelo , no lo esperaba. No se deje engaar por la versin de 6 GB: el aumento de fps ser de 2 a 3 unidades. 970, 980: desafortunadamente, el siglo pasado. lo que juego en l es el campo de batalla 1. El nico problema es que la tarjeta de video no se abre, debido al procesador cudruple core 2 overclockeado. No vi todo el potencial de la tarjeta de video. Planeo comprar un i3 6100 o i5 6400 y una placa base para l. Por lo tanto, es mejor agregar y tomar 2 refrigeradores con tubos de cobre. Y de hecho el chip est fro. 60-70 no es una temperatura crtica. Esperaba comprar una tarjeta por 7-10t.r. (gtx 950 - 1050), pero es mejor pagar 5t.r. y sostenga una tarjeta de video en sus manos 2 o incluso 3 veces ms rpido que ellos. Y funciona sin "sudar", como 950-1050. S, y cada vez durar ms.

buen modelo

buen modelo en general todo bien con un monitor 1680x1050

excelente modelo Satisfecho con el modelo , no lo esperaba. No se deje engañar por la versión de 6 GB: el aumento de fps ser de 2 a 3 unidades. 970, 980: desafortunadamente, el siglo pasado. lo que juego en I es el campo de batalla 1. El único problema es que la tarjeta de video no se abre, debido al procesador cuadruple core 2 overclockeado. No vi todo el potencial de la tarjeta de video. Planeo comprar un i3 6100 o i5 6400 y una placa base para I. Por lo tanto, es mejor agregar y tomar 2 refrigeradores con tubos de cobre. Y de hecho el chip está frío. 60-70 no es una temperatura crítica. Esperaba comprar una tarjeta por 7-10t.r. (gtx 950 - 1050), pero es mejor pagar 5t.r. y sostenga una tarjeta de video en sus manos 2 o incluso 3 veces más rápido que ellos. Y funciona sin "sudar", como 950-1050. S, y cada vez durar ms.

buen modelo

buen modelo en general todo bien con un monitor 1680x1050

excelente modelo Satisfecho con el modelo , no lo esperaba. No se deje engañar por la versión de 6 GB: el aumento de fps ser de 2 a 3 unidades. 970, 980: desafortunadamente, el siglo pasado. que la tarjeta de video no se revela, debido al procesador cuadruple core 2 overclockeado. No vi todo el potencial de la tarjeta de video. Planeo comprar un i3 6100 o i5 6400 y una placa base para I. Por lo tanto, es mejor agregar y tomar 2 refrigeradores con tubos de cobre. Y de hecho el chip está frío. 60-70 no es una temperatura crítica. Esperaba comprar una tarjeta por 7-10t.r. (gtx 950 - 1050), pero es mejor pagar 5t.r. y sostenga una tarjeta de video en sus manos 2 o incluso 3 veces más rápido que ellos. Y funciona sin "sudar", como 950-1050. S, y cada vez durar ms.

buen modelo