

Porttil HP 255G8 27K40EA

Humedad... No volver a comprar HP. Actitud de HP hacia el consumidor en el "conteo" Por un lado, una buena computadora porttil, pero hay inconvenientes. Con una biografa, en general, una clase, tiene sentido pagar de ms por un montn de grficos porcentuales, si se corta mediante programacin de todos modos! S, es imposible ponerse en contacto con el sitio de HP, porque no es compatible con el producto, ya

excelente modelo, me ha gustado mucho todo funciona bien, aconsejo los tirones del juego

Si lo necesita para: juegos, estudio, trabajo, simplemente superior pero para 3D no lo aceptara El modelo es simplemente superior para su dinero

Modelo suficientemente bueno para tareas especificas. Modelo excelente. Lo suficientemente potente. Lo tom para tareas integradas (desarrollo electrnico, modelado de cajas 3D, desarrollo de PCB en AD20, configuracin para FPGA). En aras del inters, lanc WoT en promedios ms/menos. Sin frenos.

Un dispositivo econmico bastante digno Todo funciona como un reloj: un teclado silencioso, un enfriador apenas audible, incluso adecuado para juegos poco exigentes. Al instalar Windows 10, jur por algn orden diferente de particiones en el SSD incluso despues de formatear, pero en general se instal en 10 minutos. El controlador descargado de la oficina. Sitio de HP e instalado a travs de una unidad flash USB. El propio Windows sac los controladores que faltaban. Adems, para un pequeno aumento en la productividad, puede ir a la oficina. Sitio web de AMD y descargue all el controlador para el procesador incorporado Vega 8. La matriz tiene buenos ngulos de visin horizontales, pero los verticales son un problema, como las matrices TN. El cuerpo est hecho de plstico barato, por lo que es recomendable limpiarlo con algn tipo de desengrasante, para que no se convierta en un modelo para las huellas de sudor y grasa. Los puertos USB estn muy apretados, es muy difcil sacar cualquier unidad flash USB.