

de memoria Kingston microSDHC UHS-I U1 Class 10

Una buena tarjeta de memoria. El resultado es el mismo: el mapa vuelve a ser escoria! Y ahora todo est en orden y de hecho. He sido fan de kingstom y siempre he quedado satisfecho con sus productos, y sobre todo con las caractersticas declaradas (RAM, 3 tarjetas de memoria). La primera vez que tom esta empresa (la tarjeta frontal del telefono tiene menos de 8 GB de clase 4 la segunda tarjeta es nueva para 32 GB y clase U1). Puedo decir que la velocidad de los robots es completamente una emboscada. Con la piel 2xv los robots caen aproximadamente 2 veces. del porttil a la tarjeta dejando caer 5 GB de espacio (velocidad de 1,5 MB por segundo). Minyav porti, lector, adaptador. En k³ntsi, prob en 2 computadoras porttiles diferentes con diferentes sistemas operativos (tengo 7, prob en 8 y 10 ventanas), formate, cambie el tamao del clster, etc. Los bailes con pandereta dieron un mismo resultado. Reclamado led Lectura 45 Mb, real (desnudo!) - no ms de 20 y luego hasta 15 primeras horas de trabajo, Grabacin (real) - hasta 14Mb (y s desnudo - en los primeros 15 minutos ...) El los resultados de 3 pases de la marca de cristal se confirmaron de lo contrario prueba. Lance msica desde una PC en una tarjeta durante un par de conciertos, al menos cinco aos. En el juego, jugar con esta carta es simplemente irreal!!! Rel Racing 3 se congela, enciendo la tarjeta vieja todo esta bien. ² para el resto: chip de memoria SD32G Phison ElectronicsCorp (versin de octubre de 2015). pantalla de cristal medzhik ² para el resto: chip de memoria SD32G Phison ElectronicsCorp (versin de octubre de 2015). pantalla de cristal medzhik ² para el resto: chip de memoria SD32G Phison ElectronicsCorp (versin de octubre de 2015). pantalla de cristal medzhik