USB-palo SanDisk Ultra Fit 128 Gb

No, no 3.0. Unidad flash normal

No funciona con el fro!

Se calienta! muy fuerte en USB 3.0, relativamente moderado en USB 2.0.La carcasa se vino abajo despus de 10 meses de uso. El ojal del cordn est descentrado.

Sobrecalentamiento

Se calienta en el modo de grabacin activo.

Calentamiento,

Se calienta notablemente. Cuando se trabaja durante mucho tiempo bajo carga en modo de grabacin, la velocidad desciende a 15-20 MB por segundo.

Tamao, se calienta mucho.

Muy pequeo: puede ser difcil sacarlo del conector cuando se inserta en una computadora porttil o PC. La tapa se puede perder fcilmente. Bueno, se calienta mucho durante el trabajo prolongado.

Se desmoron despus de un ao de uso. cuando se toma por la punta del plstico, cuando se extrae, la parte metlica con el microcircuito permanece en el conector. al mismo tiempo, ya no es posible volver a montarlo, ya que los sujetadores de plstico (!) se han roto.

Se calienta durante el funcionamiento, la velocidad disminuye despus del 50% de la grabacin de archivos, se puede perder la tapa

Tapa muy apretada (mejor no usar). Muy caliente despus de grabar (lgicamente).

probablemente velocidad, pero no esencial. la proteccin de contrasea interna est mal implementada

Velocidad de escritura

no para uso permanente

como ya habrs notado, el puerto 3.0 se calienta ms que el infierno. No s cunto vivir, dado que se plane pegarlo permanentemente, como una unidad de red