

# Disco duro Transcend TS1TSJ25M3G

Estaba an mejor con mucha memoria y algo lindo

Rpido, conveniente, el cable no se desafila al tocarlo con la mano.

Volumen

De hecho, como dicen en las reseas, es muy silencioso, casi silencioso, pero se sospecha que con el tiempo, como toda electrnicia, se desgastar y empezar a hacer ruido.

Carcasa de goma fiableBuena velocidad

sin miedo a las cadas

Protegido funda, cable Y, diseo reconocible, funda de silicona

Precio (para antigolpes)CompacidadDiseo (me gusta)Bueno, mejor que la versin gris entrada h3, empezaron a poner un cable nuevo - ms delgado y 5 cm ms largo

Velocidad.

Sin experiencia en el uso de anlogos, nada con que comparar. Todo funciona.

Fiable, a prueba de golpes, rpido.

Durante 5 aos de uso no demasiado activo, ni un solo fallo. En las nuevas modificaciones de este disco, se elimin la entrada de energia adicional (si no hay suficiente energia del usb), completamente en vano! Los cables USB con dos machos son bastante raros y puedes encontrar adaptadores de red con un conector pin en cualquier transicin. Funciona bastante rpido, 60-70 MB/s en promedio. No verifiqu la proteccin contra la humedad, pero sigue temblando bien. Viajaba conmigo en una mochila en ese momento.

1. La carcasa de goma es una ventaja, no porque ahorra cuando se cae (me temo que la cada generalmente est contraindicada para los HDD), sino porque no resbala en la superficie, es difcil volcarla/caer. "accidentalmente".2. Confiabilidad: si no deja caer el disco, no trabaje con l en condiciones difciles, simplemente utilcelo en la oficina / en el hogar, los datos se almacenan normalmente (se podra decir durante aos). Puedo responder comentarios sobre baja resistencia al desgaste, que todos los datos los actualizo personalmente en el disco casi una vez por semana, y se escriben/borran an ms a menudo (ambos discos funcionan, con un gran "kilometraje" de uso).

Funcion - bien.

Compatible con TV se lee como una unidad flash. Esttica en altura, la armadura de silicona se ve bien. 1 terabyte. Arado durante 2222 horas (1928 en adelante). carcasa..interfaz USB 3.0

Compatible con TV, se lee como una unidad flash USB. Esttica en la parte superior, la armadura de silicona se ve bien. 1 terabyte.