

Aspirador Vitek VT-1833

No recomiendo comprar, porque los filtros de reemplazo no están disponibles. EN ABSOLUTO! Cuando el filtro de entrada se obstruye, el empuje desaparece y el motor se sobrecalienta, lo que provoca una avería, cuya reparación costará más que una aspiradora nueva. Cuando el filtro de salida se obstruye: los mismos problemas que con el filtro de entrada + un olor desagradable.

El cepillo turbo se rompió casi de inmediato, bueno, esto no es un problema en la tienda, puedes comprar uno universal.

A no lo he visto.

Todo!

Tanque de agua inconveniente. Huele después del secado.

Las boquillas son demasiado débiles en mi opinión

Es imposible comprar un filtro de polvo para reemplazarlo, ni en Inea ni fuera de Inea! Boquilla para rincones demasiado corta. Es difícil lavar la parte del recipiente del filtro donde está el tubo.

no

1. Turbobrush del conjunto de entrega ... tal vez se capturó una copia fallida, pero cuando funciona, parece que ahora se desmorona. hace clic suena con el plástico por dentro. PERO cumple su función EXCELENTE! 2. No es un inconveniente crítico, pero así es: un diseño mal concebido del contenedor de agua/polvo. En el centro del contenedor, una tubería de succión está junto a la partición y la mayor parte de la suciedad se obstruye entre la tubería y la partición (mi contenedor está en el bote, y cuando un chorro de agua entra en este espacio, la principal parte de la suciedad, principalmente cabello, se vierte en el bote). 3. A la máxima potencia (es en la que el cepillo turbo funciona bien), incluso se colocan las orejas. Se siente como si un avión a reacción despegara a tu lado))

Calidad, el filtro de agua requiere mucha atención y lo mismo requiere trabajar con una aspiradora, después de 2 años de funcionamiento, la aspiradora se estropea y yo lo llevo en garantía de reparación

No

1. Aclarado después de su uso, seguido de secado (se desmonta constantemente en el armario). 2. Cordoncillo corto. 3. La mano de obra es Vitek, ¡es Vitek!!! 4. Es mejor no llevar el turbocepillo del kit de 500 re, es mejor llevar este: TOP HOUSE 390315 Turbocepillo. 5. Si sacudí la aspiradora o se cayó

de costado, entonces el agua ingresa a la turbina del motor, lo que no provoca la falla del motor, pero es desagradable porque la aspiradora simplemente se ahoga y necesita drenar el agua y secarla. Aquellos. requiere una limpieza muy cuidadosa. Mi esposa lo deja caer o lo voltea constantemente, pero nunca me ha pasado esto.

Incluso entra agua en el motor.

Alrededor de un año después, la potencia de succión disminuyó significativamente, luego, después de aproximadamente 2 años de uso, el cepillo de piso se rompió, después de lo cual instalamos un cepillo turbo y desde entonces la aspiradora apenas ha tirado.... La cambiamos por una aspiradora con una bolsa...

Ay, hay más de ellos que yo pensaba antes de comprar...1. La característica principal de la aspiradora (excepto por el bajo precio) es un alto grado de purificación del aire gracias al filtro de agua. Sin embargo, además del aire limpio (desde un punto de vista mecánico), el usuario también espera la ausencia de olores extraños. Por supuesto, la aspiradora elimina el olor a polvo, pero por qué huele a piezas internas del motor, juntas y otros componentes después de cada limpieza? Esto estropea mucho la impresión y crea la sensación de que la limpieza no trajo limpieza.2. Ruido. Lo es, e incluso a baja potencia (que es imposible de usar, porque normalmente no es suficiente).3. El cepillo turbo es bastante incómodo de limpiar. Pero esto es un problema con los cepillos de este diseño, ya que hay una caja de engranajes y el rodillo del cepillo finalmente se hace no extraíble. electricidad. Cualquier conexión a tierra no ayuda. Pensaron en matrimonio, querían volver. Pero el centro de servicio lo rechazó, diciendo que la acumulación de electricidad se considera la norma para las aspiradoras con filtro de agua. Dijeron usar guantes de goma. Tonteras

No me di cuenta