

Humidificador Timberk H2O M

Se rompe muy a menudo!!

El cable es cortoEl LED es demasiado brillanteEn la parte superior de la tapa, se podran hacer antenas para sostenerlo.

Adecuado para habitaciones relativamente pequenas

Ruidoso, la humedad se asienta por todas partes, a veces es posible que est goteando, pero no, es vapor que se condensa en el fondo

Se rompi despues de 4 meses, lo arreglaron, luego otra vez despues de 2 meses. Finalmente regres.

— Potencia no demasiado grande, no apta para habitaciones grandes. No me molesta porque duermo con tapones para los odos, pero tenlo en cuenta. El ruido es similar al de un ventilador de computadora, con gorgoteos peridicos agregados a esto. - LED brillante, el problema se resuelve con cinta aislante gruesa. - Cable corto.- Bueno, China barata, por supuesto curso! Tengo suerte, pero preprate que el dispositivo puede averiarse rpidamente y luego deber ser reemplazado bajo garanta.

Trabaj 4 noches y muri! no ms vapor... solo algo est goteando en alguna parte...

ruido, agua gorgoteando como de un grifo que gotea.

Ruido

Es un inconveniente verter agua en el tanque.

- Cable corto - Tanque de agua inconveniente, que cada vez que tienes que voltear, sale agua constantemente

Se rompi al da siguiente

Cable de 90 centmetros! (El cable de extensin que se encuentra junto a l tambien se ve obligado a "humedecerse"). -picking - probablemente no los hay ideales.

Calidad. Diodo brillante.

Solo hay un inconveniente, como ocurre con todos los dispositivos con un diseo similar, las partculas del vapor generado son demasiado grandes para disolverse en el aire y, en

consecuencia, la mínima humidificación de la habitación. Un higrómetro mecánico muestra un aumento de la humedad en una habitación cerrada de 19 m² en solo un 2-4%, el mismo resultado se puede lograr colocando una toalla húmeda enrollada en un tubo en un radiador de calefacción. Al mismo tiempo, no hace ningún ruido y no consume electricidad :)

No hace frente a sus tareas