

Mezclador Steba MX 2

Literalmente desde el primer uso, pequeñas partículas de plástico negro cerca de la bombilla pequeña comenzaron a desmoronarse y derramarse. Al principio pensé que así es como se perfecciona el mecanismo. Entonces pensé que de alguna manera lo instalé incorrectamente. Pero el mecanismo es tal que es imposible ponerlo mal, entonces no funcionará. El mecanismo tiene un clic característico durante la instalación, lo que significa que el matraz está correctamente colocado y listo para usar. Como resultado, después de casi un año de uso, los soportes de plástico que sostienen los cuchillos se desgastaron y dejaron de girar. Se reconoció un defecto de fabricación, irreparable debido a la falta de repuestos en la fabricación, y se me devolvió el dinero. Es una pena, me gustó la licuadora! Potente!

Los cuchillos están hechos de acero dulce. Ya de fabricación romana, es imposible cortarte con ellos... Después de solo unos pocos usos, el remache de la hoja superior en el vaso grande se rompió, la parte superior del cuchillo salió volando y rompí el cristal a altas velocidades. Tras un examen más detenido, el cuchillo está todo en las caras, es decir, comimos estas virutas de acero inoxidable. y esto a pesar de que el fabricante prevé la posibilidad de picar hielo! Pinchamos el hielo una vez y no la última vez, cuando el cuchillo se desmoronó.

Después de un año de uso, el embrague de plástico del molinillo de café se rompió.

El frasco de vidrio, que tanto se promociona, no tiene ninguna nervaduras de fijación en la parte superior que caeran en las ranuras de las tapas de las jarras (o según el principio de giro del tornillo). La tapa sigue saliendo. Cuando traté de devolverlo a su lugar, como en represalia, esta unidad salpicó parte del contenido en mi ropa. La ventana con la taza medidora tampoco es hermética. El vidrio en sí está moldeado en un molde de una configuración extraña, no es tan fácil de lavar, el fondo no es liso, hay pandeos y grietas. Un microfiltro que se compra por separado cuando se instala en una jarra no se instala con firmeza, pero decentemente retrocede hacia arriba y hacia abajo (especialmente porque la tapa en sí no está fijada a la jarra de ninguna manera). En consecuencia, de qué tipo de calidad podemos hablar - "alemana"?!

en el primer uso - al moler especias, el acoplamiento se rompió. puedes moler algo que no sea más duro que el sésamo.

Todavía no lo he encontrado.

Por alguna razón, se quemó después de una semana de uso. Además, se las arregló para trabajar solo unos segundos, preparando batidos (con una gran cantidad de agua).

La tapa está un poco apretada, aunque es nueva. Un microfiltro que se compra por separado cuando se instala en una jarra no se instala con firmeza, pero decentemente retrocede hacia arriba y hacia abajo (especialmente porque la tapa en sí no está fijada a la jarra de ninguna manera). En

consecuencia, de qu tipo de calidad podemos hablar - "alemn"?!

en el primer uso - al moler especias, el acoplamiento se rompi. puedes moler algo que no sea ms duro que el ssamo.

Todava no lo he encontrado.

Por alguna razn, se quem despus de una semana de uso. Adems, se las arregl para trabajar solo unos segundos, preparando batidos (con una gran cantidad de agua).

La tapa est un poco apretada, aunque es nueva. Un microfiltro que se compra por separado cuando se instala en una jarra no se instala con firmeza, pero decentemente retrocede hacia arriba y hacia abajo (especialmente porque la tapa en s no est fijada a la jarra de ninguna manera). En consecuencia, de qu tipo de calidad podemos hablar - "alemn"?!

en el primer uso - al moler especias, el acoplamiento se rompi. puedes moler algo que no sea ms duro que el ssamo.

Todava no lo he encontrado.

Por alguna razn, se quem despus de una semana de uso. Adems, se las arregl para trabajar solo unos segundos, preparando batidos (con una gran cantidad de agua).

La tapa est un poco apretada, aunque es nueva. puedes moler algo que no sea ms duro que el ssamo.