

Hervidor Vitek VT-7046

1. El olor a plástico en el hervidor después de hervir. 2. La tapa se levanta después del calentamiento, por lo que el vapor, al hervir, sale demasiado, como resultado, el tiempo de ebullición es muy largo. En estado frío, la tapa es normal, sin quejas. Traté de presionar la tapa, después del comienzo de la ebullición y no dejar que saliera tanto vapor: el hervidor se apagó el doble de rápido. 3. El cuello es demasiado estrecho, la mano apenas cabe dentro para lavar la tetera. 4. La tapa no se abre mucho, lo que, en combinación con el filtro que sobresale, tampoco agrega comodidad al lavar el hervidor desde el interior. No es fácil de verter, pero el agua se derrama en el soporte y no parpadea, si saberlo.

todo

No.

No.

No se puede utilizar normalmente. No sé a quién se le ocurrió un diseño de pico de este tipo, el agua se vierte en cualquier lugar, pero no en una taza.

Se mantiene extremadamente inestable en un soporte, se tambalea mucho (cuando hierve, parece que está a punto de caer). Además, cuando se retira del soporte, no se apaga, lo que significa que puedes volver a poner la tetera pero ya vaca. La luz de fondo de los tres LED azules se ve regular y no cambia de color (no es crítico, pero da un poco de pena). Vidrio relativamente delgado, pero mejor que algunos competidores. Por la forma del termo hay que cogerlo por la parte inferior del asa, de lo contrario el vapor que sale por debajo de la tapa te quema la mano al verterlo y lo más molesto es que huele a plástico. Aunque, al elegir, confié en este atributo y el olor no se sintió en la tienda en comparación con otras teteras de una categoría de precio similar, que simplemente apestaba a plástico.