

Cafetera De'Longhi EMK 9

la junta de goma en la parte superior de la cafetera falla bastante rapido, este repuesto no se vende por separado, por lo que hay que cambiar la cafetera entera. Y como ya han escrito otros usuarios: el plstico de la jarra se agrieta rpidamente, la parte inferior se calienta para que puedas agarrarla y quemarte. el material es aluminio ... el tanque superior est hecho de plstico bastante tonto, lo compramos para un pariente anciano: antes de irse, debe recordar desenrollar la unidad y lavarla, de lo contrario, la ta no puede hacer frente, el esfuerzo es demasiado grande .

Es difcil de lavar y debe esperar hasta que se enfre. No

Si olvid verter agua en el matraz inferior, an se calentar cuando lo encienda. Parte superior de plstico frgil. Primero, la tapa se rompi. luego - un mango con un trozo de plstico en el matraz superior al intentar atornillar la cafetera (aunque esto sucedi despues de un uso prolongado), a pesar de que soy una nia y no muy fuerte. Creo que las tapas de repuesto se deben vender por separado para esta cafetera.

1. No hay sistema de seguridad: si lo deja sin agua y lo enciende, se encender (y en el hervidor elctrico Mullinex, donado en 1997, este no fue el caso, el botn simplemente no presion, sino que rebot)). Lo que suceder a continuacin, por mi cuenta, no lo intent ... 2. Como ya se mencion, la falta de una pantalla, cuando la compr en las imgenes, ahora parece haber sido eliminada. En principio, no es necesario, solo enfurece mentiras en la descripcin, as como en la frase de las instrucciones: "8) Encienda / apague el interruptor, Fig. 8. Encender la luz indicadora indicar que la cafetera est trabajando. 9) Despues de unos segundos, el caf comenzar a salir de la cafetera". Est bien que estos "varios segundos", dependiendo del llenado del dispositivo con agua, sean de 5:42 a 8:34 minutos? 3. Mantener el sistema caliente tambin genera dudas, es decir, tengo una pregunta: "Cmo puede calentar un termo con caf si el elemento calefactor est ubicado en el fondo de la caja? Calentar la parte superior, a travs de la parte inferior, a travs de la delgada pared de aluminio del matraz y a travs de la junta de goma?". Entonces, de las cinco cafeteras de giser que he estado usando desde 2001, de hecho, las cinco "murieron" por falla en las juntas de goma por sobrecalentamiento... 4. Terrible bombillo de plstico, por un lado mola, que se nota cuando el caf est listo, pero cuando echas este caf, y la caja cruje como si estuviera a punto". desmoronarse, algo desagradable 5. Precio (nuevamente, no convenzo a nadie, pero, en mi opinin, un dispositivo con la complejidad de un hacha podra costar menos). 6. Volumen: un crculo y medio normal. Como el concepto de "normalidad" es diferente para cada uno, no insisto. 7. La falta de un temporizador de encendido ((esto no se indica en las especificaciones (bueno, por lo que recuerdo), pero, sin embargo, sera conveniente)) si pudiera configurar el tiempo de encendido e ir bainkat , para que el sutra, una copa te esperara, bebe al despertar! :-))

no hay temporizador de apagado.no se indica "mantener caliente", pero generalmente no es necesario.

No hay deficiencias obvias, consulte el comentario

Por lo general, la mitad de los Se usa un contenedor de caf, por lo que el separador de aluminio del tanque no es muy conveniente de instalar, en general, lo descubrir cuando lo compre. que despues de la preparacin, es necesario lavar la cafetera. Aunque la mquina de caf no se puede limpiar de inmediato, en algn momento debe hacerlo. Y uno pens que la unidad con escoria de desecho ha estado parada durante varios das todava me obligara a limpiar el automvil al menos una vez al da.

Hay un error en el sitio externo: esta cafetera no tiene una pantalla.

Si no aprietas demasiado el tanque superior, entonces el agua se filtra un poco en el lugar donde est el hilo. Y si se aprieta demasiado, existe el riesgo de romper el depsito superior cuando se desenrosca.

Un poco demasiado grande, pero esto es a primera vista. Cuando el caf est listo, la parte inferior de acero est muy caliente, es necesario esperar un poco para desmontar y lavar. Y muy satisfecho. que la unidad con escoria gastada ha estado parada durante varios das de todos modos, todava me habra obligado a limpiar el automvil al menos una vez al da.

Hay un error en el sitio externo: esta cafetera no tiene una pantalla .

el lugar donde se realiz la talla. Y si se aprieta demasiado, existe el riesgo de romper el depsito superior cuando se desenrosca.

Un poco demasiado grande, pero esto es a primera vista. Cuando el caf est listo, la parte inferior de acero est muy caliente, es necesario esperar un poco para desmontar y lavar. Y muy satisfecho. que la unidad con escoria gastada ha estado parada durante varios das de todos modos, todava me habra obligado a limpiar el automvil al menos una vez al da.

Hay un error en el sitio externo: esta cafetera no tiene una pantalla .

el lugar donde se realiz la talla. Y si se aprieta demasiado, existe el riesgo de romper el depsito superior cuando se desenrosca.