

Cafetera De'Longhi Icona Vintage ECOV 310.BG

a veces muy ruidosa.

Ruidosa, como todas las cafeteras. Mango de bocina de plstico.

vibrationsonajero

precio

El sabotaje en el conjunto no es conveniente, recomiendo comprar uno aparte.

El sabotaje no es grave, es mejor comprar un sabotaje normal por separado. Aunque es posible trabajar con esto.

Traquetea, no hay taln para templar, las superficies brillantes se estropean rpidamente y deben limpiarse constantemente. Filtros no estndar en un portafiltro. El agua puede salir del cappuccinatore.

En la bsqueda del diseo, nos olvidamos un poco de la facilidad de uso: el espacio entre el filtro y la bandeja es MUY estrecho. Estoy acostumbrado a tomar caf en vasos bajos y anchos. Result que simplemente no se arrastran, hay que quitar la rejilla de la bandeja y colocar los vasos directamente en la bandeja. Para un buen lugar all solo para tazas de caf pequeas, pero qu pasa con el capuchino o el caf con leche? La unidad vibra un poco, como notaron otros compradores, pero no not que de alguna manera impeda que el caf se sirviera sin supervisin: los vasos no saltan ni se arrastran, el caf no t derrame pasado. Como tal, no puedo considerarlo un menos, porque. no hay nada negativo en esto, es un pecado quejarse-No es una manipulacin conveniente, a la que se pega el caf-No es un recipiente de agua muy conveniente, pero me adapt y no lo quit, solo vert agua del filtro en la parte superior

1 – los primeros segundos despues de encender el suministro de caf hace ruido como un helicoptero. Despues de 5 a 7 segundos, comienza a funcionar un poco ms silencioso. Sin embargo, el nivel de ruido sigue siendo muy alto. 2 - La vibracin genera un ruido adicional en la bandeja de goteo y la bandeja de metal de la plataforma para tazas, como resultado, si no se sujeta, puede salir corriendo. 4 - el filtro de caf no se fija en el portafiltro de ninguna manera, lo que es extremadamente inconveniente al limpiarlo y almacenarlo.Si olvida arreglarlo al tirar el caf, es posible que ni siquiera necesite reemplazarlo, ya que volar al bote de basura o a tu mano. Es fcil quemarse cuando se cae. 5 - El ruido de funcionamiento de la cafetera se puede reducir presionando la bandeja de goteo y la bandeja de la plataforma de tazas o colocando almohadillas de goma entre ellas. 6 - La salida de vapor o agua caliente se encuentra en el costado de la cafetera y despues de su uso, la leche o el agua sobrante fluye sobre la mesa, y no sobre la bandeja

de goteo. 7 - Demasiado caro.

ruidoso

la tapa del depósito de agua retumba

Un conjunto bastante limitado de características, este modelo es bastante simple, sin ninguna adición. No me gusta la máquina de capuchino, en primer lugar, no siempre obtengo el capuchino en sí, aunque hago todo de acuerdo con las instrucciones, y en segundo lugar, parte del líquido sale de vez en cuando, tengo que quitarlo. , y de hecho no debería ser así.