

# Espresso-/Kaffeevollautomaten

Beitrag von „Heinz“ vom 27. November 2005 um 16:00

Zitat von dschlei

Mensch Leute, ihr wisst ja über Kaffeeautomaten genau so viel wie über den Dicken! Ich hab mal etwas mehr über die De'Longhi nachgesucht und fand, dass sie eine entfernbare Heizeinheit (Thermoblock) hat und mit einem Kernheizblock arbeitet (was immer das ist). Es scheint also nur eine Heizeinheit zu sein, die aber indirekt mit den zu heizenden Teilen verbunden ist (Konduktions-Heizung?). Vom entstehenden Druck konnte ich nichts finden, und bezüglich des Milchaufschäumens sagen die De'Longhi Leute das:

PATENTED CAPPUCCINO SYSTEM FROTHER Includes a special chamber that mixes steam and milk to create a rich, creamy froth. It's perfect for making the ideal cappuccino, latte or any other frothy milk coffee beverage.

Und zur Wartung sagen sie dieses:

DECALCIFICATION SYSTEM Automatic decalcification indicator lights lets you know when it's time to clean the machine.

Da das Gerät scheint der einzige Automat zu sein, der hier bei uns (Minneapolis-St. Paul Gebiet) im Markt angeboten wird, besteht für mich nicht die Frage, welches Gerät ich auswählen soll, sondern ob überhaupt kaufen oder nicht, mit anderen Worten, bekomme ich für mein Geld ein Gerät, welches mich OK zufrieden stellt, oder steht das Ding irgendwo im Schrank herum und wir ärgern uns jedesmal, wenn wir es sehen, über die Geldverschwendung?

Was meint ihr?

Alles anzeigen

Hallo Dietmar,

eigentlich kannst du nur gewinnen. Eine druckerzeugter Kaffee ist einem Filterkaffee immer überlegen, nicht nur im Lande des fast durchsichtigen Decaf. 😄

Die Kaffeeproduktion wird wesentlich einfacher, der Geschmack wird um ein nicht zu messendes Vielfaches besser und das ganze ist auch noch gesünder (da jede Tasse frisch).

Letztlich könnte es sein, dass das Milchschaumen nicht ganz so komfortabel ist. Wenn es keine Alternative gibt... so what.

Wichtig ist, dass du gute Kaffeebohnen bekommst und auch das entsprechende Pflegezubehör (Reinigungstabletten und Entkalkerflüssigkeit).

Sieht also verstärkt nach einem grösseren Paket unterm Tannenbaum aus. 🙌🌐🙌

gruß  
Heinz