

ماكينة قهوة

إرشادات للاستعمال

إقرأ بحذر كتيب التعليمات هذا، قبل إستعمال أو تركيب الجهاز، فقط بهذه الطريقة تستطيعون الحصول على أحسن النتائج في الحدود الامنية المناسبة.

وصف الجهاز

هذه هي المصطلحات التي ستستخدم في كل الصفحات القادمة.

تحذيرات أمنية

- هذه الالة صنعت لعمل القهوة، و لتسخين المشروبات، فإحذروا الحروق التي قد تتسبب عن رزاز الماء الساخن، أو الابخرة، اللذان قد ينتجان عن الاستعمال السيئ للالة.
- لا تلمسوا الاجزاء الساخنة (إنبوبة التزويد بالماء، البخار، رزاز الماء الساخن، مناطق خروج الماء، حامل الفلتر و السطح المسخن).
- بعد التخلص من الاغلفة الواقية للجهاز، تأكدوا من أن الجهاز يعمل بحالة جيدة، فلو ساوركم الشك فمن المفضل التوجة الى فنيين متخصصين.
- هذا الجهاز مخصص للاستعمال المنزلي، أي إستعمال آخر يعتبر خاطئ، و بناء عليه يعتبر خطر.
- في حالة الاستعمال الخاطئ، أو السيئ للجهاز، الصانع لا يتحمل المسؤولية.
- لا تسمح للاطفال، أو لأشخاص غير عاقلين بإستعمال الجهاز بدون مراقبة.
- يجب مراقبة الاطفال دائما للتأكد من عدم إستعمالهم للجهاز.
- في حالة العطل أو العمل السيئ للجهاز، يستحسن إطفاء الجهاز و عدم إستعماله، و التوجة فورا الى فنيين متخصصين مصرح لهم من الصانع، أو يمكنكم التوجة الى مركز الصيانة الخاص بالصانع، كما أنه يجب عليكم تغيير القطع العاطلة بقطع أصلية. إن عدم إحترام هذه القواعد، قد يسبب أضرار و أخطار عدة.
- إن سلك التغذية بالكهرباء لا يمكن تغييره من أي فرد، حيث أن تغييره يحتاج لأدوات خاصة، ففي حالة عطب هذا السلك، أو في حالة ضرورة تغييره، يجب التوجة الى مركز الصيانة المرخص من الصانع.
- عندما لا تستعملون الجهاز، يستحسن أن تنزعوا الوصلة التي بين الجهاز و شبكة التغذية بالكهرباء، و يفضل أن تغلقوا مفتاح التشغيل، فلا يحبذ ترك الجهاز موصل بشبكة التغذية بالكهرباء بدون فائدة.
- لا تغمر الجهاز في الماء.

1. سلك التغذية بالكهرباء.
2. لمبة الاشارة ON / OFF .
3. مفتاح التشغيل و الاقفال ON / OFF .
4. لمبة الارشاد ل 12 فنجان قهوة بالتقطير (لو وجد).
5. مفتاح التشغيل و الاقفال 12 / 6 فنجان قهوة بالتقطير (لو وجد).
6. مسطح تسخين.
7. قاعدة دوارة (لو وجدت).
8. إناء للقهوة.
9. مقياس.
10. حامل الفلتر للقهوة.
11. فلافور سيستم.
12. فلتر دائم (لو وجد).
13. إختيار الطعم الارومى.
14. غطاء خزان الماء.
15. خزان الماء المستهلك.
16. فلتر ضد الكلور (لو وجد).
17. حامل فلتر الكلور (لو وجد).

التركيب

- قم بوضع الجهاز على مسطح عمل بعيدا عن صنابير المياه أو أحواض المياه.
- تأكد من أن القدرة الكهربائية بشبكة التغذية بالكهرباء، ملائمة للقدرة الموضحة على لوحة البيانات المثبتة على الجهاز. وصل الجهاز فقط بشبكة كهرباء لها قدرة 10 أمبير على الأقل، وبها وصلة مناسبة بالأرض. الصانع لا يتحمل أى مسئولية فى حالة حدوث أضرار سببها عدم وجود وصلة بالأرض مناسبة بشبكة التغذية بالكهرباء.
- لا تركيب الجهاز على الاطلاق فى بيئة قد تصل درجة حرارتها الى صفر درجة مئوية (إن تجمد الماء بداخل الماكينة قد يصيبها بأضرار جمة).
- لو كان سلك التغذية بالكهرباء أطول من المسافة التى بين الماكينة و شبكة التغذية بالكهرباء، فيستحسن العمل على إدخال الجزء الزائد داخل الماكينة بدفعة فى ثقب خروج السلك نفسه.

فلتر ضد الكلور (لو وجد)

- هذا الفلتر يعمل على التخلص من طعم الكلور من الماء، لتركيبه يجب إتباع ما يلى.
- ارفع فلتر الكلور من الكيس الذى يغلفه، و قم بغسلة تحت الماء.
- ارفع غطاء خزان الماء، و انزع الكيس من مكانة برفعة الى أعلى (منظر 1).
- افتح الكيس بالضغط على الجزء الخاص بذلك و الموضح بالكلمة " PUSH "، ثم ضع الفلتر فى المكان المخصص لة بعناية كما هو موضح برسم 2 .
- اغلق الكيس، و ضعة فى المكان المخصص لة، وذلك بضغطه الى أسفل.
- بعد 80 عملية أو بعد ستة أشهر من الاستعمال، فلتر الكلور لابد من تغييره. الفلتر مصنوع من مواد طبيعية، و لذلك من الممكن التخلص منه فى أكياس المهملات المنزلية.

كيفية تحضير القهوة بالفلتر

- ارفع الغطاء و ارفع خزان الماء (رسم 3).
- إملأ الخزان بماء طازج و نظيف حتى يصل معدل الماء الى العلامة الدالة على عدد فناجين القهوة المرغوبة (رسم 4).

- أعد إدخال خزان الماء فى الماكينة، و ذلك بدفعة ببساطة. من الممكن أيضا ترك خزان الماء فى مكانة، و العمل على ملئة بواسطة إناء الماء، حيث توجد عليا إشارات مستوى الماء اللازمة (رسم 5).
- افتح حامل الفلتر بلفة ناحية اليسار (رسم 6).
- ضع الفلتر الدائم فى مكانة (لو وجد)، فى حامل الفلتر (منظر 7)، أما بالنسبة للموديلات التى ليس بها هذا الفلتر، من الممكن إستعمال فلتر من الورق # 4.
- ضع البن المطحون فى المقياس المخصص لذلك، و إعمل على توزيعه فى مستوى واحد (إنظر رسم 8).
- من المتعارف عليا أن إستخدام المقياس و بة البن المطحون موزع جيدا (حوالى 7 جرام) يكفى لعمل فنجان قهوة واحد (على سبيل المثال 12 مقياس لعمل 12 فنجان). عموما كمية البن اللازمة لعمل فنجان قهوة تختلف حسب المزاج الشخصى. من المهم إستعمال بن من نوع جيد، و مطحون طحن متوسط، و مصنع خصيصا لماكينات القهوة بالفلتر.
- اغلق حامل الفلتر و ضع الإناء بالغطاء فى مكانة، على السطح المسخن.
- إختار الطعم الأرومى المرغوب فيه، و الموضح فى فصل " كيف تختار الطعم الأرومى " .
- إضغط على مفتاح التشغيل ON / OFF (رسم 9) ستجدون أن لمبة الإشارة ON الموجودة فوق مفتاح التشغيل نفسة، ستضىء معلنة أن ماكينة القهوة بالفلتر تعمل.
- أما فى الموديلات التى بها مفتاح تشغيل 12 / 6 فنجان " * " لعمل قهوة بالتقطير، إذا أردتم عمل عدد فناجين قهوة أكثر، إضغطوا على مفتاح التشغيل 12 / 6 فنجان " * " (رسم 10) ستجدون أن لمبة الارشاد الخاصة بة ستضىء . أما لو كنتم تريدون عمل عدد أقل من 6 فناجين من القهوة، فلا يجب الضغط على هذا المفتاح، فبهذا الماء الساخن سيمر ببطئ من خلال البن المطحون، و سيعمل على الحصول على نوعية بن أفضل.
- القهوة ستبداء بالخروج بعد بضع ثوانى. من الطبيعى أنه أثناء خروج القهوة، فإن الجهاز سيصدر بعض الابخرة.
- لو تركتم مفتاح التشغيل ON / OFF مضغوط بعد خروج القهوة من الماكينة، فإن المسطح الساخن سيعمل على الحفاظ على درجة حرارة القهوة ساخنة بدرجة الحرارة المثالية.
- ملحوظة : بالنسبة للموديلات التى ليس بها مسطح دوار، فلتنسهي العمل بخزان الماء، فمن الممكن تدوير الماكينة ناحية اليمين و اليسار. (رسم 14).

- للجير و الموجودة فى الاسواق. البديل ممكن أن يكون عن طريق الخل الابيض مع إتباع هذه الخطوات:
1. فرغ عدد 2 فناجين من الخل الابيض، و عدد 3 فناجين من القهوة فى خزان الماء، ثم أدخل الخزان فى الماء.
 2. ضع الاناء فوق المسطح المسخن، و ضع حامل الفلتر فى مكانة بدون بن مطحون.
 3. إضغط على الزرار ON / OFF قهوة مقطرة، ثم اعمل على خروج ماء مساوى لفنجان واحد، ثم إغلق الجهاز.
 4. إترك الخل ليعمل حوالى ساعة.
 5. أفتح الماكينة مرة أخرى، و إخرج ما تبقى من سائل بالخل داخلها.
 6. لنظافة الماكينة إعمل على تشغيلها بماء فقط و بدون بن ثلاث مرات على الأقل (عدد ثلاث خزان ماء كاملين).

كيفية إختيار الطعم الأرومى لقهوة الفلتر

إن بطريقة " الفلافور سيستم " من الممكن الحصول على الطعم الأرومى المفضل حسب الرغبة، بلف مقبض ضبط الطعم الأرومى للقهوة الفلتر (رسم 11)، بهذه العملية من الممكن ضبط الماكينة للحصول على قهوة ذات طعم قوى (فى الوضع STRONG)، أو قهوة خفيفة (فى الوضع LIGHT).

إن الفلافور سيستم يعمل على تغيير تركيز القهوة، و لا يغير على الاطلاق طعم القهوة الاساسى.

تحذير: عند إستعمال الماكينة لتحضير القهوة لأول مرة، يجب عليكم غسل جميع إكسسوارات الجهاز، و الاجزاء الداخلية للماكينة كما يلى:

إعمل على الأقل عدد إثنين إناء من القهوة بدون إستعمال بن مطحون (و ذلك بإتباع الارشادات الموجودة بالفصل، كيف تعد القهوة بالفلتر).

النظافة و الصيانة

قبل عمل أى عملية نظافة أو صيانة، يجب عليكم إطفاء الماكينة نزع التوصيلة بين الماكينة و شبكة التغذية بالكهرباء، و إنتظر حتى تبرد الماكينة

1. لنظافة الماكينة لا تستعمل مواد مذيبة، فيكفى قطعة قماش طرية و مبللة.
2. لا تغمر الماكينة فى الماء على الاطلاق، فهى جهاز كهربى.

نظافة الفلافور سافير

لنظافة الفلافور سا فير بطريقة حسنة، يجب رفعة من حامل الفلتر المخروطى، وذلك بالضغط على برفق فى إتجاه المخروط (رسم 12). و لوضعة فى المكان المخصص لة، يكفى إدخاله من أعلى (رسم 13).

التخلص من الجير

لو كانت نوعية المياه فى المنطقة التى تقيمون فيها غليظة، فإنة بمرور الوقت ستتكن مادة جيرية، و تراكم هذه المادة قد يسبب أضرار بالماكينة و بطريقة عملها.

لأبد من التخلص من المواد الجيرية كل 40 عملية. عملية التخلص من الجير تتم عن طريق إستخدام المواد المذيبة

المشكلة	الاسباب المحتملة	الحل
وقت خروج القهوة من الفلتر أطول من العادى	الماكينة و الفلتر يجب أن يعملوا لتنظيفهم من الجير.	نظف من الجير كما هو مكتوب فى فصل " النظافة من الجير".
القهوة لها طعم الخل	لم يتم تنظيفها و غسلها جيدا.	إغسل الجهاز كما هو مكتوب فى فصل " التخلص من الجير "