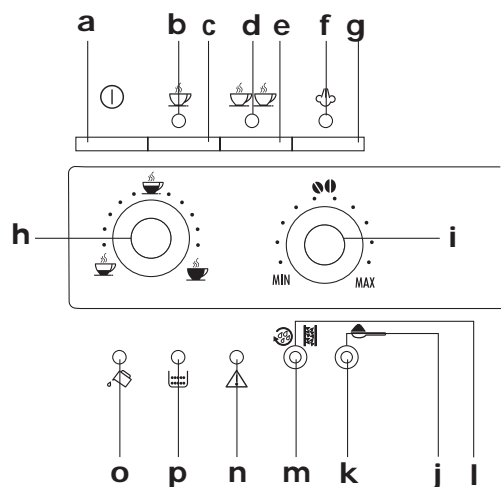


3

1. وصف الجهاز
2. تبيهات الامان
3. التركيب
4. تجهيز ماكينة القهوه
 - 4.1 تعبئة خزان الماء
 - 4.2 تعبئة وعاء حب البن
 - 4.3 البدأ في تشغيل الماكينه
5. تحضير القهوه (باستعمال البخار)
6. ضبط مطحنة البن
7. تحضير قهوه اسبريسو باستعمال البن المطحون مسبقا (بدلا من حب البن)
8. توزيع الماء الساخن
9. تحضير الكابتشينو (باستعمال البخار)
10. تنظيف وصيانته
 - 10.1 تنظيف الماكينه
 - 10.2 تنظيف الناقع
 - 10.3 ازالة الجير
 - 10.4 برمجة قساوة الماء
11. معنى لمبات الاشاره المضاءة العاملة جيدا
12. معنى لمبات التحذير المضيء وماذا يجب عمله
13. مشاكل يمكن حلها قبل التوجه الى مركز الخدمات الفنية

1. وصف الجهاز (انظر صفحه 2)

- | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| L. غطاء رئيسي للبن المطحون | A. مسطح تسخين الفناجين |
| M. ناقع | B. مقبض البار |
| O. صانع كابتشينو (يمكن اخراجه) | C. انبوب البار |
| P. بوز صانع الكابتشينو (يمكن اخراجه) | D. صانع الكابتشينو |
| Q. معيار للبن المطحون | E. خزان الماء (يمكن اخراجه) |
| R. وعاء لبقايا البن (يمكن اخراجه) | F. صينية وضع الفناجين |
| S. مقبض لضبط درجة الطحن | G. حوض لجمع القطرات (يمكن اخراجه) |
| T. وعاء لحب البن | H. باب للخدمات |
| U. مكان توضيب المعيار | I. موزع القهوة (يمكن ضبط ارتفاعه) |
| V. مُحقق لادخال البن المطحون | J. لوحة التحكم |
| Z. دُرج صغير يمكن تحريكه | K. غطاء وعاء حب البن |



لوحة التحكم

- 10). مفتاح الشطف وازالة الجير
- 11). مفتاح البن المطحون مسبقا (استثناء مطحنة البن)
- 12). لمبة إشارة البن المطحون مسبقا (استثناء مطحنة البن)
- 13). لمبة إشارة إنذار للجير
- 14). لمبة إشارة إنذار عام
- 15). لمبة إشارة بقايا ووعاء البن مليئ أو غير موجود
- 16). لمبة إشارة نقصان الماء أو خزان الماء غير موجود
- 1). زر لشنال / اطفاء المكينة
- 2). لمبة إشارة فنجان واحد و حرارة القهوة OK
- 3). زر توزيع فنجان واحد
- 4). لمبة إشارة فنجانين و حرارة القهوة OK
- 5). زر توزيع فنجانين
- 6). لمبة إشارة البار و حرارة البار OK
- 7). زر توزيع البار
- 8). مقبض اختيار كمية القهوة (قليل، عادي او طویل)
- 9). مقبض اختيار كمية البن المطحون (الحصول على قهوة خفيفة، عادية او قوية)

5

3. التركيب

2. تبيهات للامان

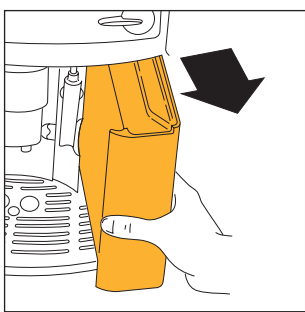
- بعد التخلص من الغلاف الواقي للماكينة، تأكدو من انها كامله ولا انلاف بها. اذا ساوركم الشك، لا تستعملوا الجهاز ومن الافضل التوجه الى فنيين متخصصين وكفؤ.
- هذه الماكينة صنعت " لعمل القهوة إسبريسو " و " لتسخين المشروبات" : إحدراوا الكي لا تتحرقوا من تدفق الماء او البخار او لاستعمال غير مناسب للماكينة
- لا يجب ترك مكونات غلاف التعليب (اكياس بلاستيكية، بوليستيرول،... الخ) في متناول ايدي الأطفال لأنها منبع خطر لهم.
- لا يحتمل هذا الجهاز بقىء الاستعمال المنزلي. اي استعمال اخر يعتبر غير مناسب فلذاك خطير.
- لا يمكن اعتبار الصانع مسؤولا عن اضرار محتمله تنتج عن استعمالات خاطئة، غير ملائمه و غير معقوله.
- خلل الاستعمال لا تمسوا بالمره الاجزاء الساخنه للجهاز، استعملوا المقابض او مواضع الاليدي.
- لا تمُسّ الجهاز باليدي او ارجل مثبلة او رطبة.
- لا تسمح للأطفال او للأشخاص العاجزين باستعمال الجهاز بدون مراقبة.
- لا تسمح للأطفال باللعب بالجهاز.
- في حالة العطل او العمل السيئ للجهاز، يجب عدم العبث به وإطفاء الجهاز بسحب الفيشه من التيار.
- تأكيد من ان قدره شبكة التيار الكهربائي مطابقه للقرره الموضحه على لوحة البيانات المثبته على الجهاز. فم بوصل الجهاز فقط بوصلة تيار قدرتها الدنيا 10 امير ومزوده بوصلة ارض عامله. لا يمكن اعتبار الصانع مسؤولا عن حوادث محتمله يسبها نقصان وصلة الارض.
- في حالة عدم المطابقة بين وصلة شبكة التيار وفيشه الجهاز، اعمل على تبديل الوصلة باخرى مناسبه من قبل اشخاص كفؤ مهنيا.
- ان سلك التغذيه بالتيار الكهربائي لهذا الجهاز، يجب عدم تغيره من قبل المستعمل، وذلك لأن تغيره يحتاج لاستعمال ادوات خاصة. في حالة حدوث عطب في السلك، او لكي يتم تغيره، يجب التوجه فقط الى مركز الصيانه المصرح له بذلك من الصانع، وأنطلب ان يتم استعمال قطع غيار اصلية. ان عدم احترام ما ذكر اعلاه من الممكن ان يجازف بسلامة الجهاز.
- في حالة عدم المطابقة بين وصلة شبكة التيار وفيشه الجهاز، اعمل على تبديل الوصلة باخرى مناسبه من قبل اشخاص كفؤ مهنيا.
- ان سلك التغذيه بالتيار الكهربائي لهذا الجهاز، يجب عدم تغيره من قبل المستعمل، وذلك لأن تغيره يحتاج لاستعمال ادوات خاصة. في حالة حدوث عطب في السلك، او لكي يتم تغيره، يجب التوجه فقط الى مركز الصيانه المصرح له بذلك من الصانع وذلك لتقادي اي خطر.
- ننصح بالبرمجه الشخصيه لقسامه المياه فورا وذلك باتباع الفقره 10.4.

عند استخدام الماكينة في المرة الأولى من الضروري لاستيعاب استعمالها الصحيح اتباع الارشادات الموضحة في الفقرات التالية خطوة بخطوة.

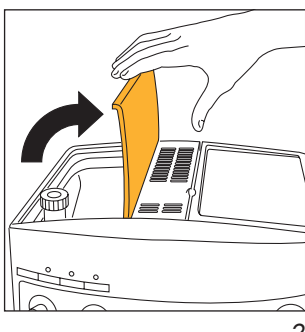
4. تجهيز ماكينة القهوة

4.1 تعبئة خزان الماء

- اخرج خزان الماء (شكل رقم 1)، ثم بشطافه وتعيّنه بماء عذب يدون ان تعيدي الخط MAX. عند اخراج الخزان يجب ان يكون صانع الكابتشينو موجهاً وسط الماكينة والا فانه يمكن اخراج الخزان.
- ادخل الخزان من جديد وذلك بدفعه في العمق.



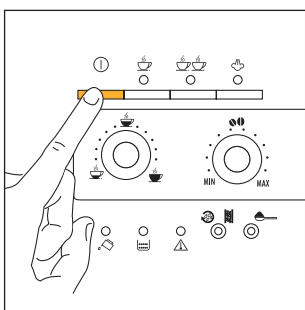
1



2



3



4

4.2 تعبئة وعاء حب البن

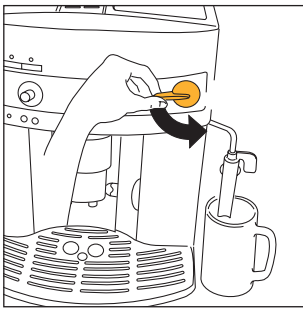
- افتح غطاء وعاء حب البن (شكل رقم 2)
- على الوعاء بحب البن.
- اغلق الغطاء.

إنتبه: لتجنب التشغيل السيئ، لا تدخل ابداً حب البن المطحون مسبقاً، حب البن المُجفف، حب البن المحلي وأيضاً الأغراض التي يمكنها إحداث الضرر بالماكينة.

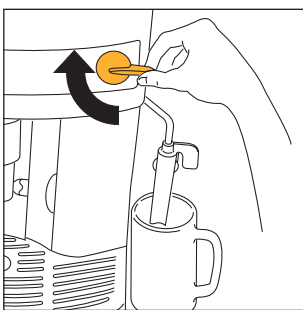
4.3 البدأ في تشغيل الماكينة

1. تأكد من أن خزان الماء مملوء وان سلك التغذية بالتيار قد تم ادخاله في مقبس شبكة التيار الكهربائي.
2. بعد صانع الكابتشينو باتجاه الخارج وضع فنجان قهوة تحته (شكل رقم 3)، واغسل الماكينة بالضغط على الزر ① (شكل رقم 4).
3. فوراً بعد ذلك وخلال 30 ثانية عليك بلف مقبض البخار بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة وحتى آخر الشوط (شكل رقم 5) (انه لطبيعي ان تصبح الماكينة كثيرة الضجة).
4. بعد بضعة دقائق يبدأ الماء بالخروج من صانع الكابتشينو. بعد ان تتم تعبئة الفنجان بحوالي 30 سم مكعب، عليك بلف مقبض البخار نصف دورة باتجاه دوران عقارب الساعة (شكل رقم 6) وحتى نهاية الشوط، وذلك لايقاف خروج الماء.
5. انتظر حتى تنتهي لمبات الاشاره الخضراء من الاضاءه المتقطعه وتبقى اضاءتها ثابتة. (عندما تضيء لمبات الاشاره الخضراء بقطاع، هذا يعني بأن الماكينة هي في مرحلة التسخين المسبق، لكن عندما تكون لمبات الاشاره الخضراء مضيئة اضاءه مستمرة يعني أنها وصلت للحرارة المثالية لعمل القهوة، فقره 11 نقطه 2 و 1).
6. بضعة ثوان قبل ان تنتهي لمبات الاشاره من الاضاءه المتقطعه، تقوم الماكينة تلقائياً بالشطف : قليلاً من الماء الساخن سيخرج من بورز الموزع ويتم جمعها في حوض جمع القطرات الموجود تحت الموزع. نصيحة: اذا طلب فنجان قهوة قصير (اقل من 60 سم مكعب)، للحصول عليه اكبر سخونة عليك قبل ذلك بملأ الفنجان بماء الشطف الساخن. اترك الماء لعدة ثوان داخل الفنجان (قبل تفريغه) وذلك حتى يسخن الفنجان مسبقاً.
7. عند هذه المرحلة تكون الماكينة جاهزة للاستعمال.

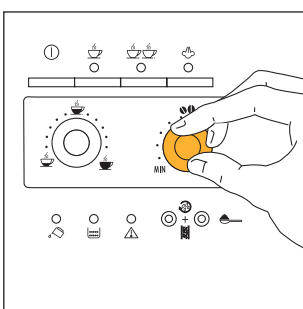
7



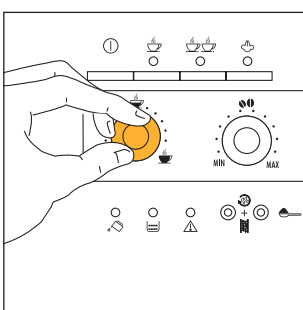
5



6



7

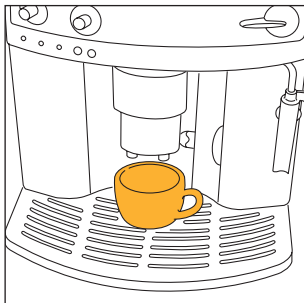


8

5. تحضير القهوة (باستعمال حب البن)

- (1) عليك التأكد قبل طلب القهوة من جديد بأن لمبات الإشارة مضاءة بطريقة ثابتة وبيان وعاء حب البن معجني.
- (2) عليك بضبط المقض المين (شكل رقم 7) لبرمجة نكهة القهوة المرغوبية. كمية حب البن الذي ستطحنه الماكينة ستكون أكثر كلما قمت بلف أكثر لل المقض باتجاه دوران عقارب الساعة، لذلك ستكون نكهة القهوة التي تحصل عليها أقوى. عند استخدامها لأول مرة، عليك بإجراء التجارب وتحضير أكثر من فنجان قهوة حتى تحصل على الموضع الصحيح للمقض. انتبه حتى لا تلف المقض باتجاه دوران عقارب الساعة كثيراً، حتى لا تحصل على توزيع بطيء للقهوة (قطرات)، خاصة عندما يتم طلب فنجاناً قهوة.
- (3) عليك بضبط المقض اليساري (شكل رقم 8) لبرمجة كمية القهوة المرغوبة. ستكون القهوة أطول كلما قمت بلف أكثر للمقض باتجاه دوران عقارب الساعة. عند استخدامها لأول مرة، عليك بإجراء التجارب وتحضير أكثر من فنجان قهوة حتى تحصل إلى الموضع الصحيح للمقض.
- (4) ضع تحت إبواز الموزع فنجان إن أردت فنجان واحد (شكل رقم 9) أو فنجانين إن أردت فنجاناً قهوة (شكل رقم 10). للحصول على كريم قهوة أفضل عليك بتقريب موزع القهوة إلى الفناجين جداً وذلك بتخفيضه (شكل رقم 11).
- (5) اضغط على الزر (شكل رقم 12) إن أردت تحضير فنجاناً واحداً أو على الزر (شكل رقم 13) إن أردت تحضير فنجانياً قهوة. عند هذه اللحظة تقوم الماكينة بطبع حب البن، عليك بالقيام بتفعيل مسبق قصيري ومن ثم أكملي التوزيع داخل الفنجان. عندما تحصل على كمية القهوة المبرمجة مسبقاً، تقوم الماكينة بابقاء التوزيع ثقائياً وتقوم أيضاً بطرد البن المستعمل في وعاء بقایا البن.
- (6) مُضيّثتان يستمران، يمكن طلب فناجين أخرى من القهوة لاطفاء الماكينة عليك بالضغط على المفتاح ①. قبل إطفاء الماكينة تقوم هذه بالشطف ثقائياً قليلاً من الماء الساخن تخرج من الإبواز ويتم جمعها في وعاء جمع القطرات الموجودة تحت الإبواز انتبه حتى لا تكتوئي. إن لم يتم إطفاء الماكينة بالمفتاح ① ، على كل حال قائمها بعد مرور 3 ساعات و 15 دقيقة من الاستخدام، تقوم بالاطفاء التلقائي وبشطف قصيري قبل ذلك.
- (ملاحظة رقم 1) : إن خرجت القهوة قطرات أو إن لم تخرج بالمرة، من الضروري لف مقض ضبط الطحن (شكل رقم 17) طفة واحدة باتجاه دوران عقارب الساعة (انظر إلى باب رقم 6). استمر بالتقدم طفة بعد أخرى وحتى تحصل على توزيع مرضي.
- (ملاحظة رقم 2) : إن خرجت القهوة بسرعة أو كان كريم القهوة غير مرضي، عليك بلف المقض الميني قليلاً باتجاه دوران عقارب الساعة (شكل رقم 7). عليك بالقيام بالتجربة عدة مرات لتحديد الوضع الصحيح للمقض. انتبه حتى لا تلف المقض باتجاه دوران عقارب الساعة كثيراً، والا فإنك ستجازف بالحصول على توزيع بطيء جداً (قطرات)، خاصة عندما تزيد تحضير فنجانين من القهوة.
- (ملاحظة رقم 3: نصائح الحصول على قهوة ساخنة) إن لم تحصل على كريم مرضي، عليك بلف مقض برمجة الطحن أيضاً (شكل رقم 17) طفة واحدة بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة (انظر إلى الفقرة 6).

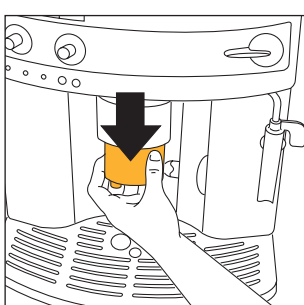
- (1) ان بعد اشعال الماكينة ارتد فنجان قهوة قصيري (اقل من 60 سم مكعب)، تنصبك بالشطف مستعملاً الماء الساخن وذلك تسخين مسبق الفناجين (انظر إلى النصيحة في قرة 3.4 في النقطة 5). ولكن ان مر لاكثر من 3/2 دقيقة من اخر توزيع القهوة، وارتد فنجاناً آخر فإنه من الضروري تسخين مسبق الموزع بالضغط على الزر ، (شكل رقم 14). اترك الماء يتنفس لداخل حوض جمع القطرات الموجودة تحت الموزع، او لستعمل هذا الماء لملئ (ومن ثم تغريع) الفنجان الذي سيتم استعماله لتحضير القهوة وذلك ليتم تسخين مسبق له.



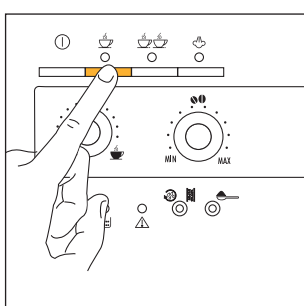
9



10



11



12

2) لا تستعمل فناجين قهوة سميكه الا ان كانت قد تم تسخينها مسبقاً، لانها تتصب السخونه اكثر.

3) استعمل فناجين تم تسخينها مسبقاً وذلك بتطفتها بالماء الساخن او اتركها لمدة 20 دقيقة على الاقل فوق مسطح تسخين الفناجين فوق غطاء الماكينة لكي تسخن.

ملاحظة رقم 4: خلال تحضير الماكينة للقهوة من الممكن ايقاف توزيع القهوة بالضغط على الزر (شكل رقم 12) او على (شكل رقم 13) الذي تم اختياره مسبقاً.

ملاحظة رقم 5: ان لرنت عند انتهاء توزيع القهوة زيادة كمية القهوة في الغجان ما عليك الا بالاستمرار بالضغط على الزر (شكل رقم 12) او على الزر (شكل رقم 13) الذي تم اختياره مسبقاً وحتى الحصول على الكمية المرغوبة (هذه العملية يجب اجراؤها خلال 3 ثوان من انتهاء التوزيع).

ملاحظة رقم 6: عندما يتم شعال الانذار (باب 12 - نقطه 1) بالستمرار، من الضروري تعيين خزان الماء والا凡 الماكينة لا تقوم بتوزيع القهوة من المكن اخراج خزان الماء فقط ان كان صانع الكابتشينو موجهاً الى مركز الماكينة، انه ل الطبيعي ان يبقى قليلاً من الماء في الخزان عندما يتم شعال الانذار .

ملاحظة رقم 7: تعد الماكينة عدد فناجين القهوة التي يتم تحضيرها ان لمدة الاشارة

نضي بلستمار (باب 12 - نقطه 3) كل 14 فنجان قهوة فردي (او 7 مزدوجة)، معلنة ان وعاء بقایا القهوة مليء بالأقراص وانه من الضروري افراغه وتنظيفه. تبقى لمدة اثارة تدرج بقایا القهوة مضيئة والماكينة لا تسمح بتحضير فناجين قهوة حتى يتم افراغ التردد وتنظيفه.

لقيام بالتنظيف عليك بفتح بب الخدمة في القسم الامامي وذلك بشد المقبض الخاص (شكل رقم 15)؛**يشتعل لمبة الاشارة** **يقطع** (انظر الفقرة 12 نقطه 9)؛ اخرج حوض جمع القطرات (شكل رقم 16) ونظفها، فرغ ونظف بعناية درج بقایا البن لاقا انتباهاك لازلة كافة البقایا التي من المكن ان تكون قد رسبت في القعر. عليك تشيف قطرات الكتف التي ترکمت داخل الماكينة تحت حوض جمع القطرات.

مهم: انه اجباري عندما يتم اخراج حوض جمع القطرات القيام بتفريغ تدرج بقایا البن حتى ولو لم يكن معيناً بما فيه الكفاية، ان لم تقم بذلك من الممكن ان يمتلى اكثراً من الماكينة من الأقراص المستعملة.

ملاحظة رقم 8: يمرور الزمن ويستخدم الماكينة من المكن ان تبلى المطحنه وبذلك تخرج القهوة بسرعة ويندون كريم وهذا الان البن تم طحنه خشننا.

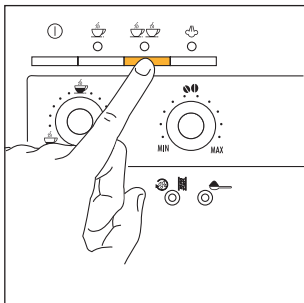
لحل هذا المشكله يجب ضبط درجة طحن مطحنه البن، يتم هذا بلف مقبض ضبط الطحن (شكل رقم 17) طقة واحدة بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة (كما هو موضح في باب رقم 6).

ملاحظة رقم 9: ان مر وقت طولى بدون استعمال الماكينة، فعليك قبل استخدامها ان تقوم بتنظيف النافع كما هو موضح في الفقرة 10.2.

ملاحظة رقم 10: بينما توزع الماكينة القهوة، يجب عدم اخراج خزان الماء، ان حصل ذلك فان الماكينة لا تستطيع عمل القهوة وتصبح كثيرة الضجة (من الضروري لف مقبض البخار كما هو موضح في النقاط 3 و 4 من الفقره 4.3).

ملاحظة رقم 11: لا تشعل الماكينة ابداً وخران الماء فارغاً تماماً، ان تم ذلك فان الماكينة لا يمكنها عمل القهوة وتصبح كثيرة الضجة (من الضروري لف مقبض البخار كما هو موضح في النقاط 3 و 4 من الفقره 4.3).

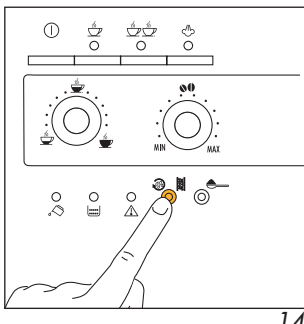
9



13

عند استخدامها لأول مرة من الضروري تحضير 4 - 5 فناجين قهوة قبل ان تبدأ الماكينة باعطاء نتيجة مرضية.

عندما تضاء لمبة اشارة الانذار نتعلمنا بوجود اي خلل، لسنا مُجبرين ان نتوجه رأسا الى مركز الخدمات الفنية. من الممكن حل المشكلة دائما وتقريبا، اذا اتبعنا الارشادات المشار اليها في الفقرات 12 و 13. ان كانت النتيجة غير مُجدية او للحصول على توصيات اخرى، ننصح بمراجعة خدمة الزبائن وذلك بالاتصال بالرقم المشار اليه والمُلحوظ بالصفحة 2. ان كانت دولتكم غير موجودة في الجدول المشار اليه في الورقة، اتصل بالرقم المشار اليه في الكفاله.

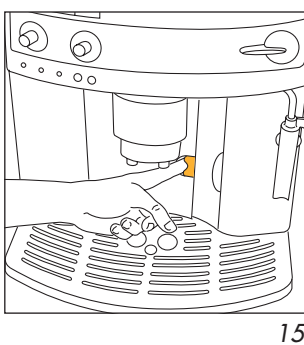


14

لا يجب ضبط المطحنة على الاقل في البدا، وذلك لانه قد انجزت برمجة مسبقة لمطحنة البن في المصنع للحصول على توزيع صحيح للقهوة. ولكن ان كان توزيع القهوة سريعا جدا او بطينا جدا (قطرات) بعد تحضير الفناجين الاولى، فإنه من الضروري تعديله بواسطة مقبض ضبط درجة الطحن (شكل رقم 17).

وذلك بلف المقبض طفة واحدة (تساوي رقما واحدا) باتجاه دوران عقارب الساعة، ونحصل على توزيع اسرع لقهوة (بدون قطرات). بلفها طفة واحدة بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة نحصل على توزيع ابطأ ويتحسن ايضا شكل الكريم. نتيجة تعديل درجة الطحن هذه نشعر بها فقط بعد توزيع فنجاني قهوة متالبين على الاقل.

انه يجب لف مقبض الضبط فقط خال تشغيل المطحنة.

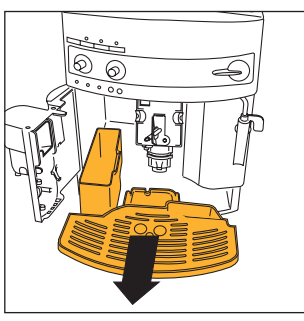


15

للحصول على توزيع اكثربطا للقهوة وتحسين شكل الكريم، لف بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة (= بن مطعون اكثر نعومة).

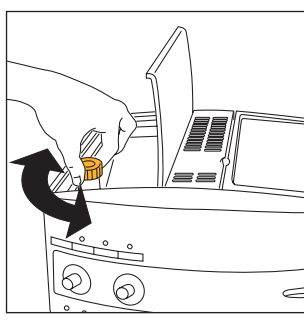


للحصول على توزيع اسرع للقهوة (ليس قطرات)، لف باتجاه دوران عقارب الساعة (=بن مطعون اكثربخشونة).

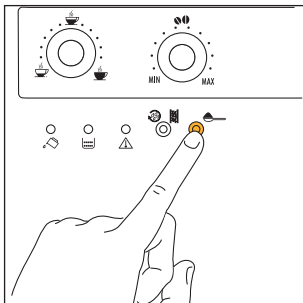


16

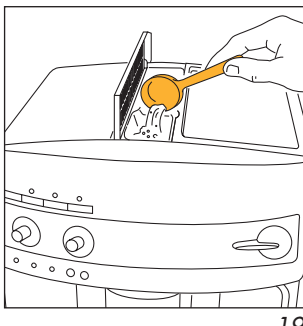
ملاحظه رقم 1: لقد تم ضبط الماكينة في المصنع باستعمال البن، لذلك انه طبعيا وجود بعض اثار البن في المطحنة. نضمن بان هذه الماكينة هي جديدة.



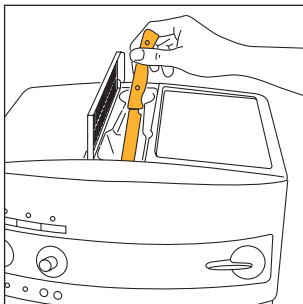
17



18



19



20

7. تحضير قهوة إسبريسو بالبن المطحون مُسبقًا (بدلاً من حب البن)

1. اضغط على الزر لاختيار وظيفة البن المطحون مُسبقًا (شكل رقم 18). لمبة الاشارة الموجودة في داخل الزر تُشير للإشارة بان هذه الوظيفة تم اختيارها وبانه تم استثناء عمل مطحنة البن.

2. ارفع الغطاء الصغير الموجود في الوسط، وان اردت تحضير فنجان قهوة إسبريسو، عليك بادخال معيار من البن المطحون مُسبقًا والمملوء حتى الحافة في المحقق(شكل رقم 19). ولكن ان كانت الرغبة بفنجاني قهوة إسبريسو، فعليك ادخال معيارين من البن المطحون مُسبقًا والمملوء حتى الحافة في المحقق ومن ثم اتبع ما هو موضح في الفقرة 5.

ملاحظه رقم 1: لا تدخل البن المطحون مُسبقًا عندما تكون الماكينة مُطفئة لتقادي بعثرة البن في داخل الماكينة.

ملاحظه رقم 2: لا تدخل ابداً اكثراً من معيارين معينة حتى الحافة والا تُبعثر الماكينة البن المطحون مُسبقًا وملوّثة داخلها ولا تقوم بعمل القهوة.



ملاحظه رقم 3: لتغيير كمية البن التي تريده ادخالها عليك باستعمال المعيار المزود.

ملاحظه رقم 4: ادخل في المحقق فقط بُنًا مطحوناً مُسبقاً لاماكننا القهوة إسبريسو: لا تُدخل ابداً حب البن، حب بُن مُتشقق، او اية مواد بامكانها تلف الماكينة.

ملاحظه رقم 5: في حالة انسداد المحقق لداخلك فيه اكثراً من معياري بُن مطحون مُسبقًا، عليك باستعمال سكيناً لازال البن (شكل رقم 20) ومن ثم ازع الناقع ونظفه ونظف الماكينة كما هو موضح في الفقرة 2.10 "تنظيف الناقع".

3. ان اردت لاستعمال حب البن بعد استعمالك البن المطحون مُسبقًا، انه لمن الضروري ايقاف وظيفة الماكينة لعن الطحون مُسبقًا وذلك بالضغط من جديد على الزر (لمبة الاشارة تتطفى ويتم تشغيل المطحنة لعمل ثانية).

8. توزيع الماء الساخن

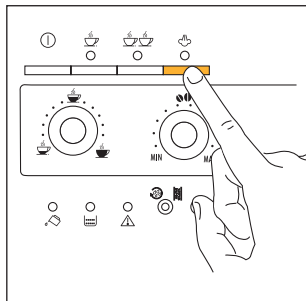
- افحص دائمًا حتى تكون لمبات الاشارة الخضراء مُضاءة إضافة ثالثة.

- عليك بلف صانع الكابتشينو باتجاه الجهة الخارجية لاماكننا (شكل رقم 3).

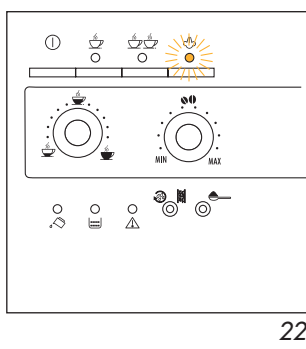
- ضع وعاء تحت صانع الكابتشينو (شكل رقم 3).

- عليك بلف مقبض البخار نصف دورة بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة حتى نهاية الشوط (شكل رقم 5): يتدفق الماء الساخن من صانع الكابتشينو ويبداً بتعينه الوعاء الموجود تحته.

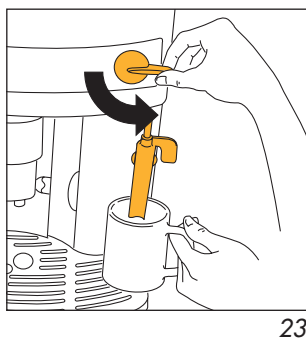
- لايقاف تدفق الماء الساخن، عليك بلف المقبض باتجاه دوران عقارب الساعة حتى نهاية الشوط (شكل رقم 6) وارجاع صانع الكابتشينو الى موضعه الاولي باتجاه مركز الماكينة. (نصح بتوزيع ماء ساخن ليس اكثراً من دقيقتان متاليتان).



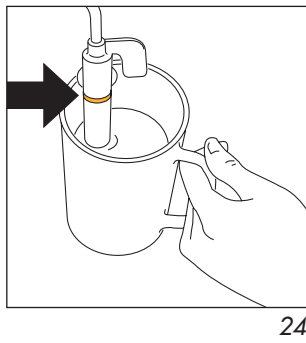
21



22



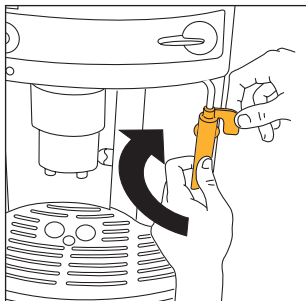
23



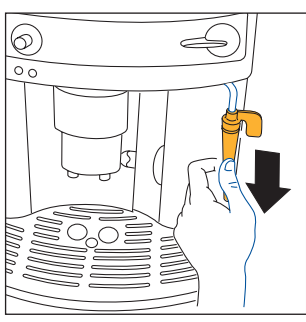
24

9. تحضير الكابتشينو (باستعمال البخار)

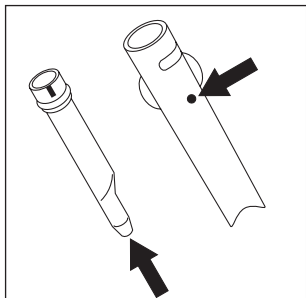
- املأوعاء بحوالي 100 غم من الحليب لكل كابتشينو تريده تحضيره، خذ بعين الاعتبار عند اختيارك للوعاء بأن حجم الحليب يتضاعف أو يزيد بـ3 مرات، ننصح باستعمال الحليب المقشود جزئياً وحرارته مثل حرارة الثلاجة.
 - حرك صانع الكابتشينو باتجاه الخارج (شكل رقم 3).
 - حضر القهوة كما هو موضح في الفقرات السابقة واستعمل فناجين كبيرة.
 - من ثم إضغط على زر البخار (شكل رقم 21). تبدأ لمبة الاشارة (شكل رقم 2) بالإضافة المتقطعة الاشارة بان الماكينة بدأت بالتسخين المسبق.
 - عندما تبقى لمبة الاشارة (شكل رقم 2) مضيئة باستمرار وليس إضاءة متقطعة تكون حرارة الماكينة قد وصلت الى الدرجة الممتازة لصنع البخار (فقره رقم 1 نقطه 6).
 - فوراً وخلال دقيقةان على الأقل (ولا فان الماكينة ترجع تلقائياً لوظيفة صنع القهوة) أدخل صانع الكابتشينو في وعاء الحليب (شكل رقم 23) منتبهاً ان لا تغمر الخط البارز على سطح صانع الكابتشينو (يشار اليه بالسهم في شكل رقم 24). عليك بلف مقبض البخار نصف دورة بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة وحتى اخر الشوط (شكل رقم 5) (انتبه حتى لا تكتري). يخرج من صانع الكابتشينو البخار الذي يُضفي شكل القشطة (كريم) على الحليب ويزيد من حجمه. للحصول على حليب ذا قشطة أكثر، عليك بغمر صانع الكابتشينو في الحليب وثم بلف الوعاء بحركات بطيئة من الاسفل الى الاعلى. (ننصح بتوزيع البخار ليس اكثر من دقيقتين متتاليتين).
 - عند الوصول للحرارة المرغوبة (المثالية هي 60 درجة مئوية)، اقطع توزيع البخار وذلك بلف مقبض البخار باتجاه دوران عقارب الساعة وحتى اخر الشوط (شكل رقم 6) واضغط على زر البخار (شكل رقم 21) لايقاف وظيفة البخار.
 - أسكب رغوة الحليب المستحلب التي حصلت عليها في الفناجين المليئة بالقهوة إسبريسو والتي حضرتها مسبقاً الكابتشينو جاهز (عليك بالإضافة السكر حسب المذاق الشخصي، ويمكنك رش قليلاً من بودرة الكاكاو فوق الرغوة).
- ملاحظة رقم 1:** فوراً وبعد تحضيرك الكابتشينو وبعد ايقافك لوظيفة البخار بإضغط على زر البخار (شكل رقم 21)، اذا ضغطت على زر (شكل رقم 12) او على زر (شكل رقم 13) لتحضير فنجان قهوة اخر تكون حرارة الماكينة مرتفعة جداً للتحضيره (لمبات الاشارة الخضراء (شكل رقم 2) تضيء اضاءة متقطعة لتشير بان الحرارة غير مناسبة). من الضروري الانتظار عشرة دقائق حتى تبرد الماكينة قليلاً.
- نصيحة:** لتبريدها بسرعة بعد ايقاف وظيفة البخار، افتح مقبض البخار واترك الماء يتدفق من صانع الكابتشينو في الوعاء حتى تتوقف لمبات الاشارة الخضراء (شكل رقم 2) و (شكل رقم 2) عن الاضاءة المتقطعة.
- ملاحظة رقم 2:** انه لمن الضروري دائمآ تنظيف صانع الكابتشينو وفوراً بعد الاستعمال. عليك باتباع ما يلي:



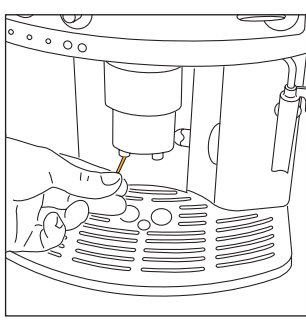
25



26



27



28

• اترك الماء او البارد يتدفق لبضعة ثوان وذلك بلف مقبض البارد بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة وحتى اخر الشوط (شكل رقم 5). بهذه العملية يفرغ انابيب البارد الحليب الذي من المحتمل بقى في داخله.
مُهم: لاسباب صحية ننصح باجراء هذه العملية وذلك لقادري رسوبي الحليب في الدواير الداخلية لصانع الكابتشينو.

• إمسك بثبات مقبض انابيب صانع الكابتشينو بيدي، وباليد الاخرى لواب صانع الكابتشينو لفكه وذلك بلفه باتجاه دوران عقارب الساعة ومن ثم عليك بسحبه الى الاسفل (شكل رقم 25).

• انزع بوز البارد من انابيب التوزيع بشده الى الاسفل (شكل رقم 26).
• إغسل بعناية صانع الكابتشينو وبوز البارد بالماء الفاتر.

• تأكد من ان لا يكون القبان المشار اليهما بالأسهم في شكل رقم 27 مسدودان. ان كان ضرورياً نظفها باستخدام دبوس.

• ركب بوز البارد من جديد وذلك بادراجه وبلفه بشدة للالاعلى داخل انابيب البارد.

• ركب صانع الكابتشينو وذلك بادخاله للالاعلى وبلفه باتجاه عكس دوران عقارب الساعة.

10. التنظيف والصيانة

• قبل القيام بآية عملية تنظيف، يجب ان تكون الماكينة باردة وان يتم فصلها عن التيار الكهربائي.

..

• لا تغمر الماكينة في الماء لأنها جهاز كهربائي..

• لتنظيف الماكينة لا تستعمل مذيبات او منظفات خادشة. يكفي استعمال قطعة قماش مبللة ورطبة.

• كافة مكونات الماكينة لا يجب غسلها في جلاية الاطباق ابداً.

10.1 تنظيف الماكينة

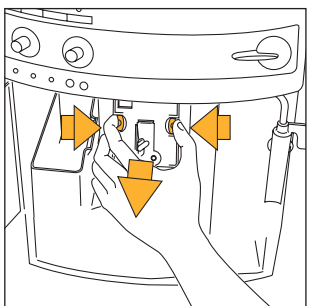
• قم بتنظيف ذرع بقانياً البن (موضح في باب رقم 5 ملاحظة رقم 7) كل مرة تضيئ فيها لمبة الاشارة بـ طريقة مستمرة (باب رقم 12 نقطة 3).

..

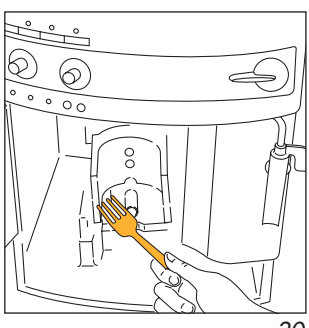
• حوض جمع القطرات مزود بممؤشر (لونه احمر) يتم به الاشاره الى مستوى الماء فيه. عندما يبدأ هذا المؤشر بالظهور (بضعة مليمترات تحت مستوى الحوض جامع القطرات)، فإنه من الضروري تنظيف الحوض بعد تفريغه.

• تأكد بين حين واخر من ان ثقوب الناقع التي تخرج منها القهوة ليست مسدودة. لفتحها اكشط بدبوس تراكمات البن المستعمل الناشف الذي تجمع.

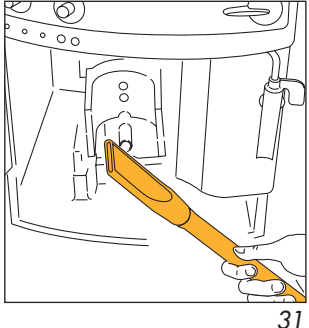
13



29

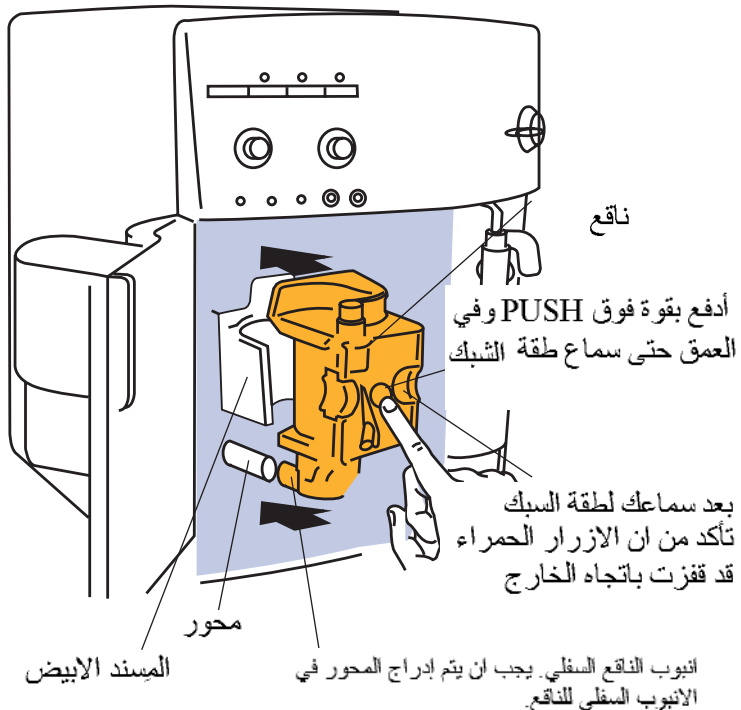


30



31

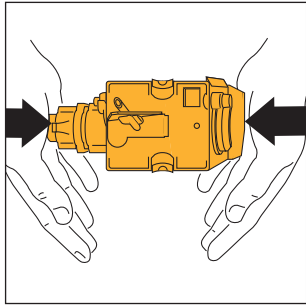
- 10.2 تنظيف الناقع**
يجب تنظيف الناقع تكراراً لتفادي ان يمتلا بقشور القهوة (يمكن ان ينتج عنه التشغيل السيئ). لتنظيفه اتبع ما يلي:
- أطفاء الماكينة بالضغط على الزر ① (شكل رقم 4) (بدون نزع الفيشة) وانتظر حتى تنطفأ كافة لمبات الاشاره.
 - إفتح باب الخدمة (شكل رقم 15).
 - اخرج صينية جمع القطرات ووعاء بقايا البن (شكل رقم 16) وإخلئها.
 - اضغط على الزرين احمراء اللون الموجودان على جانبي الناقع لفكه (شكل رقم 29) واخرجه بشده باتجاه الخارج.
- انتبه: الناقع يمكن اخراجه فقط عندما تكون الماكينة مطفأة. اذا جربت ان تخرجه والماكينة مشتعلة فانك تجازف بتألاف الماكينة بشكل خطير.
- إغسل الناقع تحت الماء المتذبذب من الخففية ولا تستعمل مساحيق تنظيف.
 - لا تفصل الناقع ابداً في جلبة الاطباق.
 - نظف بعناية داخل الماكينة. لا زالة قشور البن العالقه في الاجزاء الداخلية استعمل شوكة من الخشب او البلاستيك لكتشهما (شكل رقم 30) ومن ثم أشطف بقايا مستخدما شفاطة (شكل رقم 31).
 - ادخل الناقع من جديد فوق الاكتاف الداخليه للمotor الداخلي وفوق المحور الى الاسفل ؛ ومن ثم أضفه على كتابة PUSH بقوة وفي العمق حتى سماع طقة الشبك.



تأكد من ان الازرار الحمراء قد فقرت باتجاه الخارج والافان الباب لا يمكن إغلاقه.
 الزران الاحمران
 لم يفزوا باتجاه
 قفزا بصحبة باتجاه
 الخارج
 صحيحة
 غلط

ملاحظة رقم 1: ان لم يتم ادراجه الناقع بطريقة صحيحة حتى سماع طقة الشبك والازرار الحمراء لم تففر باتجاه الخارج، لا يمكن إغلاق الباب وأذن تشغيل الماكينة (ان استعملت الماكينة فان لمبة الاشاره Δ تبقى مضاءة اضاءة متقطعة) (باب 12 - نقطه 9).

ملاحظة رقم 2: اذا كان من الصعب ادخال الناقع فانه من الضروري (قبل ادخاله) ارجاعه الى الحجم الصحيح بضغطه بقوة في نفس الوقت من الطرف العلوي والسفلي كما هو مشار اليه في شكل 32.



32

ملاحظة رقم 3: ان كان ادراجه الناقع لا يزال صعباً، اتركه خارج الماكينة واقفل باب الخدمة، انزع الفيشة وادرجها في وصلة التيار، انتظر حتى تتطفأ كافة لمبات الاشاره ومن بعدها افتح الباب وادرج من جديد الناقع.

- ادخل من جديد صينية جمع القطرات وعاء بقایا الین ؛
- أغلق باب الخدمة.

10.3 ازالة الجير (الكلس)

بسب تسخين الماء المتكرر لتحضير القهوة، انه لطبيعي بمرور الوقت ان تمتلي الوائز الحاخليه لاماكنه بالجير. عندما تضيئ لمبة الاشاره Δ \oplus اضاءة متقطعة (فقره 12 - نقطه 5)، ذلك يعني ان وقت ازالة الجير قد هل.

ملاحظه: بينما تكون لمبة الاشاره Δ \oplus مضاءة، من الممكن على اي حال الاستمرار في تحضير القهوة.

اتبع ما يلى :

- حضر المحلول كما هو موضح على قارورة منتوج ازالة الجير المزود (يمكن شراؤه من جديد لدى مراكز الخدمة الفنية دي لونغي). يستعمل فقط ويدون استثناء مزيل الجير دي لونغي.

- أسكب في خزان الماء، ما تحتويه قارورة مزيل الكلس (0,5 لتر) و اضاف اليه ما يعادله من الماء 0,5 لتر كما هو موضع على القارورة نفسها.

- ضع تحت صانع الكابتشينو وعاء سعته على الاقل 1,5 لتر (شكل رقم 3).

- أشعل الماكينة بالضغط على الزر ① (شكل رقم 4).

- انتظر حتى تضيئ لمبات الاشاره الخضراء \oplus \ominus اضاءة مستمرة.
- اضغط على الزر ② \oplus لمدة 5 ثوان على الاقل (شكل رقم 14). لمبة الاشاره في داخل الزر تضيئ (باب 1 - نقطه 8) لشير الى اليدا في برنامج ازالة الكلس (لمبات الاشاره الخضراء \oplus \ominus تبقى منطقه لشير عدم امكانية تحضير القهوة).

- عاك بلف مقبض البخار نصف دورة بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة (شكل رقم 5). في هذه اللحظة يخرج محلول ازالة الكلس من صانع الكابتشينو ويدأ تعبئته الوعاء الموجود تحته.

- برنامج ازالة الكلس ينفذ تلقائيا سلسلة من التوزيع والانقطاع عن التوزيع لازالة قشور الجير من داخل الماكينة.

- بعد 30 دقيقة، وعندما تضيئ لمبة الاشاره Δ \oplus (باب 12 - نقطه 1)، عليك بلف مقبض البخار نصف دورة باتجاه دوران عقارب الساعة (شكل رقم 6) وحتى نهاية الشوط.

عند هذه النقطة من الضروري القيام بالشطف لازالة بقايا محلول ازالة الكلس من داخل الماكينة، عليك القيام بما يلي:

- اخرج خزان الماء، شطفه وعيشه بماء نظيف.

• ادخل الخزان مكانه من جديد.

- افرغ الوعاء المليئ بالسائل (تحت صانع الكابتشينو) وضعه من جديد تحت صانع الكابتشينو.

• لف مقبض البحار بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة (شكل رقم 5) نصف دورة. يخرج من صانع الكابتشينو ماء ساخن ويعبأ الوعاء الموجود تحته.

• عندما يتم افراغ الخزان، تتطفي لمبة الاشارة ④ وتضيئ لمبة الاشارة ⑤ (باب 12 - نقطه 1).

• لف مقبض البحار باتجاه دوران عقارب الساعة حتى نهاية الشوط (شكل رقم 6) وعيشه من جديد خزان الماء بماء نظيف.

• الان انهت الماكينة تنفيذ برنامج ازالة الكلس، وهي جاهزة لتحضير القهوة من جديد.

ملاحظة: اذا تم ايقاف برنامج ازالة الكلس قبل تنفيذه كليا، فان الانذار ④ (باب 12 - نقطه 5) لا يمكن تعطيله، ومن الضروري البدأ من جديد في انجاز برنامج ازالة الكلس.

مهم: الضمان لا يكون ساريا ان لم يتم تنفيذ ازالة الكلس بانتظام.

10.4 برمجة قساوة الماء

تضيئ لمبة الاشارة ④ (فقره 12 - نقطه 5) بعد مرور وقتا محددا مسبقا من تشغيل الماكينة، وقد تمت برمجته في المصنع اخذين بعين الاعتبار كمية الجير القصوى التي يمكن ان تحتويها المياه في بيوت المستخدمين. من الممكن ان رغبت اطلالة هذه المدة لتكون عمليات ازالة الكلس اقل تكرارا، وذلك ببرمجة الماكينة بموجب ما تحتويه المياه من الكلس فعليا.

عليك اتباع ما يلي:

• بعد اخراجك من العلبة شريط التفاعل "Total hardness test" "افحص القساوة الكاملة" (الملحق بالصفحة 2)، عليك بعمرها كلها في الماء لبضعة ثوان. من ثم اخرجهما وانتظر 30 ثانية تقريبا (حتى يتغير لونها وتكون مربعات حمراء صغيرة).

• تأكد من ان الماكينة مطفأة (جميع لمبات الاشارة مطفأة).

• اضغط على الزر ④ (شكل رقم 14) مستمرا بالضغط لمدة 5 ثوان على الاقل. لمبات الاشارة الأربع ④ و ⑤ و ⑥ و ⑦ تضيء.

• اضغط على الزر ④ (شكل رقم 18) تكرارا حتى تتم اضاءة لمبات اشارة عددها يساوي عدد المربعات الحمراء التي تكونت على شريط التفاعل (مثلا ان تكونت 3 مربعات حمراء على الشريط الفاعل، عليك بالضغط 3 مرات على الزر ④ حتى تضيء 3 لمبات الاشارة ④ و ⑤ و ⑥).

• اضغط على الزر ④ (شكل رقم 14) ليتم تسجيل هذا المُعطى. وهكذا تكون الماكينة مبرمجة لاطفاء الانذار لتنفيذ ازالة الكلس عندما يكون بالفعل ضروريا، بحسب ما تحتويه المياه من الكلس.

11. معنى لمبات الاشارة المضاءة لمبات الاشارة

المعنى	الوصف	
لمبات الاشارة تضيئ الماكينة ليست جاهزة لتحضير القهوة (حرارة الماء لم تصل للحرارة المثالية) انتظر حتى تضاء لمبات الاشارة باستمرار قبل تحضير القهوة	لمبات الاشارة تضيئ الماكينة ليست جاهزة لتحضير القهوة (حرارة الماء لم تصل للحرارة المثالية) انتظر حتى تضاء لمبات الاشارة باستمرار قبل تحضير القهوة	1
لمبات الاشارة مضاءة حراة الماكينة صحيحة وهي بدون انقطاع	لمبات الاشارة مضاءة حراة الماكينة صحيحة وهي بدون انقطاع	2
لمبة الاشارة مضاءة الماكينة توزع فنجان قهوة بدون انقطاع	لمبة الاشارة مضاءة الماكينة توزع فنجاني قهوة بدون انقطاع	3
لمبة اشارة البخار مضاءة الماكينة مستمرة في التسخين حتى تصل للحرارة المثالية لانتاج البخار. انتظر حتى تبقى لمبة الاشارة مضيئة بدون انقطاع للفقمض البخار	لمبة اشارة البخار مضاءة الماكينة مستمرة في التسخين حتى تصل للحرارة المثالية لانتاج البخار. انتظر حتى تبقى لمبة الاشارة مضيئة بدون انقطاع للفقمض البخار	5
لمبة الاشارة مضاءة الماكينة جاهزة لتوزيع البخار ويمكن لف مقبض البخار	لمبة الاشارة مضاءة الماكينة جاهزة لتوزيع البخار	6
لمبة الاشارة مضاءة الماكينة جاهزة للتوزيع باستعمال البن المطحون مسبقا (انظر باب 7)	لمبة الاشارة مضاءة الماكينة جاهزة للتوزيع باستعمال البن المطحون مسبقا (انظر باب 7)	7
لمبة الاشارة مضاءة الماكينة جاهزة لازالة الكلس في حيز التنفيذ (انظر فقره 3.10)	لمبة الاشارة مضاءة الماكينة جاهزة لازالة الكلس في حيز التنفيذ (انظر فقره 3.10)	8

١٢. معنى الانذارات المضيئة وماذا يجب عمله عندما تكون مضاءة

المعنى	الوصف	لمبات الاشارة	ما يجب عمله
لمبة الاشارة 🔍، خزان الماء فارغ او أدخله ليس عباً الخزان بالماء كما في قفره ٥ وملحوظة ٦ وادخله في العمق	مضاءة بدون انقطاع صحيح	● ○ □ △ ○ ○	١ عباً الخزان بالماء كما في قفره ٥ وملحوظة ٦ وادخله في العمق
المachine لا تستطيع عمل القهوة لف مقبض البار باتجاه دوران عقارب الساعة (شكل رقم ٥) كما موضح في الفقرة ٤.٣.	لمبة الاشارة 🔍، تصبيتقطع وكثيرة الضجيج.	● ○ □ △ ○ ○	٢ اشطفه وان كان ضروريًا ازيل كلسها
خرج القهوة ببطء لف مقبض ضبط الطحن (شكل رقم ١٧) طفة واحدة باتجاه دوران عقارب الساعة (قفره ٦)	خرج القهوة ببطء	● ○ □ △ ○ ○	٣ وعاء بقلايا البن مليئ او لم يتم ادخاله التنظيف كما في قفره ٥ ملاحظة ٧ وادخله من بعد
بعد التنظيف لم يتم ادراج وعاء بقلايا البن	لمبة الاشارة 🔍، مضاءة بدون انقطاع	● ○ □ △ ○ ○	٤ افتح الباب وادرج وعاء بقلايا البن
ان كانت مطحنة البن كثيرة الضجيج هذا يعني ان بعض الحجر الصغير قد اوقف المطحنة	باختيار وظيفة *** لم يتم ادخال البن المطحون كما في قفره ٧	● ○ □ △ ○ ○	٥ تشير ان الماكينة مليئة بالكلس ازالة الكلس كما في قفره ١٠
الناقع بعد تنظيفه من المحتمل ان يكون في ترك خارج الماكينة في نفس الوقت على زر فنجان، فتجانان حتى تتطوى اللعبات الاربع. فقط عند انطفائها يمكن فتح باب الخدمة وادخال الناقع (كما في قفره ١٠.٢)	الماكينة لها صريح غير عادي ولمبات الاشارة الاربع 🔍، مضاءة بتقطع	● ○ □ △ ○ ○	٦ تم اشعال الماكينة حالاً ولم يدخل الناقع بطريقة صحيحة فذلك الباب لم يُغلق
اضغط على كلمة push حتى سماع لفحة الشبك تأكيد من ان الزران الحمراء قد فرقت لخارج (قفره ١٠.٢)	لمبة الاشارة 🔍، تم تشغيل الماكينة	● ○ □ △ ○ ○	٧ اغلق باب الخدمة واضغط على زر ***
لمبات الاشارة 🔍 تمت اضاءة الماكينة ومقبض البار باتجاه دوران عقارب الساعة حتى نهاية الشوط (شكل رقم ٦)	تضبيتقطع	● ○ □ △ ○ ○	٨ اغلق باب الخدمة. ان لم تستطع ذلك تأكيد ان الناقع تم ادخاله صحيحاً (قفره ١٠.٢) ملاحظة ١
باب الخدمة مفتوح	لمبة الاشارة 🔍، تصبيتقطع	● ○ □ △ ○ ○	٩

 10	<p>مُبَهَّةُ الْأَشْلَرِ △ الناقع بعد تنظيفه من المحتمل أن يدخل الناقع كما فقره 10.2.</p> <p>يُكَوَّنُ فِي تَرْكٍ خَارِجَ الْمَاكِيْنَةِ.</p> <p>مُصَنَّاعَةُ بِسْتَمْرَلَ وَبِمِيلَتَ</p> <p>الْأَشْلَرُ الْخَضْرَاءُ تَضَيَّنَ دَاخِلَ الْمَاكِيْنَةِ قَدْ جَا.</p> <p>نَظَفَ الْمَاكِيْنَةَ بِعَنْيَةٍ كَمَا فِي فَقْرَهُ 10.2.</p>
 11	<p>مُحَقَّنُ الْبَنِ الْمَطْحُونِ مُسْبِقاً أَنْسَدَ لِمَلَةِ الْإِشَارَةِ ▶</p> <p>فَرَغَ الْمَحْقَنُ مُسْتَعْمِلاً سِكِّينَةً كَمَا هُوَ مُوْضِعٌ فِي فَقْرَهُ 7</p> <p>مَلَحَظَهُ 5 (شَكْلُ رَقْمٍ 20).</p> <p>تَقْطُعُ □، تَشْبَيهُ بِتَقْطُعٍ</p>

13. مشاكل يمكن حلها قبل الاتصال بمركز الخدمات
 اذا كانت الماكينة لا تعمل وهناك لمبة انذار مضيئة، انه لسهل تحديد وحل سبب التشغيل السيئ وذلك بالرجوع لفقره 12. ان لم يكن هناك انذار مضاء، عليك بتنفيذ الفحوص التالية قبل التوجه لمركز الصيانة الفني.

المشكله	السبب	المعالجه
القهوة ليست ساخنة	لم يتم تسخين مسبق للفناجين	سخن الفناجين بشطفها بالماء الساخن او يتركها فوق حيز تسخين الفناجين فوق الغطاء لمدة 20 دقيقة (انظر فقره 5 ملاحظه (3)).
القهوة لها قليل من القشطه (كريم)	الناقع بارد جدا.	قبل تحضير القهوة سخن الناقع بالضغط على زر *** (شكل رقم 14) (انظر ملاحظه 3 باب (5)).
القهوة تخرج ببطى	البن تم طحنه خشنا جدا.	يف قليلاً مقبض اليمين (شكل رقم 7) باتجاه دوران عقارب الساعة (انظر فقره رقم 5 ملاحظه رقم (2)).
القهوة لا تخرج من بوز الموزع او من بوزاه الاثنان	حب البن ليس ملائماً	يف مقبض ضبط الطحن (شكل رقم 17) لفترة واحدة بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة (انظر باب (6)).
القهوة تخرج بسرعة مفرطة	البن مطحوناً ناعماً جدا.	يف قليلاً مقبض اليمين (شكل رقم 17) لفترة واحدة باتجاه دوران عقارب الساعة (انظر باب (6)).
القهوة لا تخرج من بوز الموزع او من بوزاه الاثنان	الماكينة تستعمل بنا كثيراً للتقوم بالتفع.	يف قليلاً مقبض اليمين (شكل رقم 7) بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة.
القهوة لا تخرج من بوز الموزع او من بوزاه الاثنان	البن مطحوناً خشناً جدا.	يف مقبض ضبط الطحن (شكل رقم 17) لفترة واحدة بعكس اتجاه دوران عقارب الساعة (انظر فقره (6)).
القهوة لا تخرج من بوز الموزع او من بوزاه الاثنان	الماكينة تستعمل بنا قليلاً للتقوم بالتفع	يف قليلاً مقبض اليمين (شكل رقم 7) باتجاه دوران عقارب الساعة.
بلف مقبض الباردة ترسب البن الناشف	تقويب البوز مسدودة	اكمط بابرة ترسب البن الناشف المجتمع (شكل رقم 28).
بلف مقبض الباردة ترسب البن الناشف	تقويب صانع الكابتشينو و بوز البارد مسدوده	نظف تقويب صانع الكابتشينو و بوز البارد (انظر فقره 9 - شكل رقم (27)).

<p>ازل كتلة البن المطحون التي تسد المحقق باستخدام سكينا (انظر فقره 7 - ملاحظه رقم 5). من ثم نظف الناقع وداخل الماكينة (انظر ما مه موضح في فقره 2).</p>	<p>البن المطحون من المكن ان يكون قي توقف في المحقق</p>	<p>بالضغط على زر و و الماكينة توزع ماء وليس قهوة</p>
<p>تأكد من ان فيشة سلك التغذية مدرجة جيدا في مقبس التيار.</p>	<p>الماكينة ليست تحت الضغط</p>	<p>بالضغط على زر ① الماكينة لا تشتعل</p>
<p>اطفاء الماكينة (انظر فقره 10.2) انتبه: يمكن اخراج الناقع فقط والماكينة مطفأة. ان جربت اخرجه والماكينة تشتعل فانك تحاطر بتسرب ضرر شديد لها</p>	<p>الماكينة مشتعلة، والناقع يمكن نوعه فقط عندما تكون مطفأة</p>	<p>ليس بالمستطاع اخراج الناقع لقيام بالتنظيف</p>
<p>انزع الناقع ونظف بعنابة داخل الماكينة كما في الفقره 10.2. كرر العملية مستعملما معياران من البن المطحون على الاقل.</p>	<p>لقد أدخل كثيرا من البن المطحون مسبقا.</p>	<p>تم استعمال البن المطحون مسبقا (بدلا من الحب) والماكينة لا توزع القهوة</p>
<p>نظف بعنابة داخل الماكينة كما في الفقره 10.2. كرر العملية بالضغط ولا على زر ـ كما هو في الفقره 7.</p>	<p>لم يتم الضغط على زر ـ والماكينة استعملت علاوة على البن المطحون مسبقا ايضا ذلك المطحون في المطحنة.</p>	
<p>انزع الناقع ونظف بعنابة داخل الماكينة كما في الفقره 10.2. كرر العملية ولكن بعد اشعال الماكينة</p>	<p>لقد تم سحب بنا مطحونا مسبقا لمل كانت الماكينة مطفأة</p>	
<p>عليك بفتح القوب بابرة (انظر فقره 10.1، شكل رقم 28).</p>	<p>تقويم الموزع مسدود بالبن الناشف</p>	<p>القهوة لا تخرج من ابواب الموزع بل من على طول باب الخدمة</p>