

حل المشاكل

نذكر لاحقاً بعض أسباب حالات العطب.

إذا لم يتم حل المشكلة حسب الطريقة المبينة، يجب الاتصال في مركز الصيانة الفنية.

المشكلة	السبب الممكن	الحل
القهوة غير ساخنة.	لم يتم تسخين الفناجين مسبقاً.	سخن الفناجين من خلال شطفها بالماء الساخن (باستعمال وظيفة طيفية الماء الساخن).
	برد النافع لأنه م hypersoft على إعداد آخر فنجان قهوة.	قبل إعداد القهوة، سخن النافع واستهلاكه وظيفة الشطف بالضغط على الزر  .
	درجة حرارة القهوة المضبوطة منخفضة.	اضبط درجة حرارة عالية للقهوة من القائمة (****).
القهوة غير دسمة أو الكلر فيها قليل.	القهوة مطحونة خشننة.	لتف بقعة تعديل الطحن بحد أقصى طففة بعكس إتجاه عقارب الساعة أثناء عمل طاحونة القهوة (شكل 8). استمر طففة بعد الإغلاق إلى نهاية على توزيع مناسب، يتم مشاهدة النتيجة فقط بعد إعداد فنجانين من القهوة (راجع القسمة "ضبط طاحونة القهوة" على الصفحة 12).
	القهوة غير مناسبة.	استعمل قهوة خاصة لماكينات قهوة الآيسبريس.
	القهوة مطحونة شكل ناعم جداً.	لتغيير بقعة تعديل الطحن بقدر طففة واحدة باتجاه الرقم 7 وباتجاه عقارب الساعة وذلك أثناء عمل طاحونة القهوة (شكل 11). استمر طففة بعد الإغلاق إلى نهاية على أن تحصل على توزيع مناسب، يتم مشاهدة النتيجة فقط بعد إعداد فنجانين من القهوة (راجع القسمة "ضبط طاحونة القهوة" على الصفحة 12).
القهوة لا تخرج بشكل بطيء أو على شكل قطرات.	الفوهات مسدودة.	نظف الفوهات بواسطة كلاشيه استنان (شكل 29).
	محوّل الماء إلى داخل باب الخدمة تعطل.	نظف بدقة ورعاية محول القهوة (A17) وخاصة بالقرب من المفاصل.
	الحليب غير يارد بالقدر الكافي أو غير مقشود جزئياً.	استخدم حليب مقشود بشكل كامل أو مقشود بشكل جزئي ودرجة حرارة الثلاجة (تقريباً 5 مئوية)، إذا لم تصل على توزيع مناسب، حاول أن تغير ماركة الحليب.
الحليب المرغبي له فقاعات كبيرة، أو يخرج مرسوش من أنبوب توزيع الحليب أو قليل الرغوة.	خطاء وعاء الحليب منتسخ.	قم بتنظيف خطاء وعاء الحليب كما هو مدون في فقرة "تنظيف وعاء الحليب" (صفحة 17).
	محقان الماء الساخن / البخار منتسخ	قم بتنظيف المخان كما هو مدون في فقرة "تنظيف محققان الماء الساخن / البخار" (صفحة 17).
	خطاء وعاء الحليب منتسخ.	قم بتنظيف خطاء وعاء الحليب كما هو مدون في فقرة "تنظيف وعاء الحليب" (صفحة 17).
الحليب غير مرغبي	محقان الماء الساخن / البخار منتسخ	قم بتنظيف المخان كما هو مدون في فقرة "تنظيف محققان الماء الساخن / البخار" (صفحة 17).
	مؤشر وعاء الحليب (B1) يوجد في وضع القهوة مع الحليب.	قم بوضع المؤشر على وضع كرتونبيتو بصورة صحيحة.
	القباس غير موصول بالمقبس.	أوصل القباس بال المقبس.
المجاز لا يشتعل.	المفتاح الكهربائي الرئيسي (A2) غير مشتعل.	اضغط المفتاح الكهربائي الرئيسي على وضعية 1 (شكل 1).
	خطاء وعاء الحليب منتسخ جداً.	قم بتنظيف خطاء الحليب كما هو مدون في فقرة "تنظيف وعاء الحليب" (صفحة 17).
	نمط "توفير الطاقة شغال". ولكن ممسخ الفناجين ساخن	تم خضير العديد من الفناجين بالتناول.

الرسائل المعروضة على الشاشة

الرسالة المعروضة	الأسباب المكمنة	خل
املاً الخزان!	الماء في الخزان غير كافي.	املاً خزان الماء / أو ادخله بالشكل الصحيح مع ضغطه حتى النهاية إلى غاية سماع طقة.
الحب مطحون ناعم جداً، قم بضبط الطاحونة و	الفهوة مطحونة بشكل ناعم جداً، وبالتالي تخرج الفهوة ببطء كبير، أو لا تخرج بالمرة.	أعد توزيع القهوة لف قبضة تعديل الطحن (شكل 10) بمقدار طفة واحدة باطحه الرقم 7 وباتجاه عقارب الساعة وذلك أثناء عمل طاحونة القهوة، إذا كان توزيع القهوة ما زال بطيء بعد إعداد 2 فهوة أعد عملية التعديل من خلال نقل قبضة التعديل طفة أخرى.
أدخل موزع الماء!	موقع الماء غير مثبت أو مثبت بصورة سيئة.	أدخل موزع الماء إلى النهاية
قم بتفرير وعاء حثالة القهوة!	وعاء حثالة القهوة مليء. مضى 72 ساعة من تاريخ خضير أول فهوة بعد التفريغ السابق	فتح وعاء حثالة القهوة، ثم نظفهما وأدخلهما من جديد، عند سحب حوض جمجمة القطارات، يجب تفريغ وعاء حثالة القهوة حتى لو كان غير مليء بالكامل، إذا لم يتم القيام بهذه العملية، يمكن أن تتسد المكينة عند إعداد فناجين القهوة اللاحقة لأن وعاء المكينة يمتلئ بقدر أكبر من المنظر، (من أجل بعد 72 ساعة بصورة صحيحة يجب عدم إطفاء الماكينة بالفتح القاطع على وضع 0).
أدخل وعاء حثالة القهوة!	بعد التنظيف، لم يتم إدخال وعاء حثالة القهوة.	افتتح باب الخدمة، اسحب حوض جمجمة القطارات، ثم ادخل وعاء المكينة.
أدخل القهوة المطحونة مسبقاً	لم اختيار وظيفة "قهوة مطحونة مسبقاً" ولكن لم يتم سكب القهوة المطحونة في المكينة.	أدخل القهوة المطحونة مسبقاً في المكينة أو أقم بتعطيل وظيفة مطحون مسبقاً.
إزالة الترسيبات الكلسية!	يشير إلى أنه من الضروري إزالة الترسيبات الكلسية.	يجب تنفيذ برنامج إزالة الترسيبات الكلسية بأقرب وقت ممكن والمبين في فقرة "إزالة الترسيبات الكلسية".
قم بتخفيض جرعة القهوة!	لم استعمال كمية زائدة من القهوة.	اختار طعم أخف أو أقل من كمية القهوة المطحونة مسبقاً.
قم بملء وعاء الحبوب!	انتهت حبوب القهوة.	املاً وعاء حبوب القهوة.
أدخل مجموعة النافع!	قمع القهوة المطحونة مسبقاً مسدود.	أفرغ القمع من خال الاستعنة يعلم وحسب ما هو مبين في فقرة "تنظيف القمع من أجل إدخال القهوة".
أغلق الباب!	باب الخدمة مفتوح.	أدخل النافع حسب ما هو مبين في فقرة "تنظيف النافع".
أدخل وعاء الحليب!	وعاء الحليب غير مثبت بصورة صحيحة.	أغلق باب الخدمة.
اضغط زر تنظيف CLEAN	لم التزويد بالحليب وبالتالي يجب تنظيف الآتاييب الدخيلة في وعاء الحليب.	اضغط الزر تنظيف واستمر بالضغط حتى ينتهي اقضيب العد التدريجي؛ ظهرت على الشاشة عبارة "تنظيف قيد التنفيذ".
توفي الطاقة	الوظيفة شغاله وتسمح بتحفيض استهلاك الطاقة الكهربائية.	قم بتعطيل الوظيفة من القائمة (أنظر فقرة "توفير الطاقة").
إنذار عام!	داخل الماكينة متتسخ جداً.	نظف الماكينة بعناية حسب ما هو مبين في فقرة "التنظيف والصيانة". إذا ظهرت الرسالة من جديد بعد تنظيف الماكينة، راجع في هذه الحالة مركز صيانة.
دائرة فارغة - قم بملء الدائرة	الدائرة الهيدروليكيه فارغة.	اضغط موافق OK وفرج الماء من الموزع حتى يستعيد التوزيع الدقيق العادي.
بالتناوب مع الماء الساخن - اضغط موافق OK		

المعلومات الفنية

الفلاتن: 220-240 فولت ~ 50/60 هيرتز كحد أقصى 10 أمبير	القدرة المتناهية:
15 بار	الضغط:
1.8 ل	سعة خزان الماء القصوى:
365×380×248 ملم	المجم (الطول×الارتفاع×العمق):
1.5 متراً	طول الكليل:
11 كغم	الوزن:
200 غم	السعة القصوى لوعاء حبوب القهوة:

الماهار مطابق لتوجيهات مجموعة الدول الأوروبية **CE** التالية:

- توجيهاتStand-by 1275/2008
- توجيهات الملفتة المتخفضة CE/95/2006 وما تبعها من تعديلات
- توجيهات CE/108/2004 وما تبعها من تعديلات
- المواد والأشياء التي تلامس المنتجات الغذائية. هي مطابقة للنظم الأوروبية رقم 2004/1935.

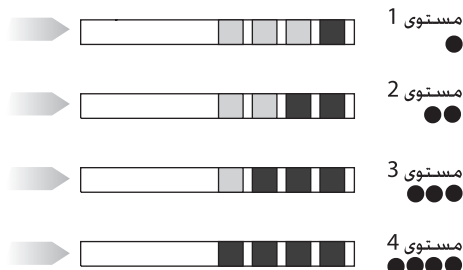
رسالة (اكتمل الشطف... موافق)"
12. اضغط الزر **OK**: ينطوي الجهاز أتوماتيكياً.
إشعال الجهاز الضغط على الزر .

برمجة قسوة الماء

تظهر الإشارة الضوئية (إزالة الترسيبات الكلسية) بعد فترة محددة مسبقاً من العمل تعتمد على قسوة الماء. الماكينة مصمبة في المصنع على المستوى 4 من القسوة. وإذا أردت بإمكانك برمجة الماكينة بناء على القسوة الفعلية للماء التي تختلف عادة حسب النطاق، لكي يتم بهذا الشكل تقليل عدد مرات إزالة الترسيبات الكلسية.

قياس قسوة الماء

1. انزع من العلبة النطاق الفعال المورد "TOTAL HARDNESS TEST"
2. اغمض النطاق كلباً في كأس من الماء لمدة ثانية تقريباً.
3. تناول النطاق من الماء، ثم رجّه بشكل خفيف. بعد واحد دقيقة تقريباً، يتشكل 1 أو 2 أو 3 أو 4 مربعات ذات لون أحمر، وذلك حسب قسوة الماء، بحيث يكون كل مربع مطابق إلى 1 مستوى.



ضبط قسوة الماء

1. اضغط الزر **C** قائمة **MENU**. لكي تدخل إلى قائمة البرمجة.
 2. اضغط الزر < أو > إلى غاية اختيار عبارة "قسوة الماء".
 3. أكذ على الاختيار من خلال الضغط على زر موافق **OK**.
 4. لا ضغط الزر < أو > واضبط المستوى الذي ظهر من النطاق التفاعلي (راجع الشكل في الفقرة السابقة).
 5. اضغط على زر موافق **OK** للتأكيد على عملية الضبط.
 6. اضغط على زر **ESC** للخروج من القائمة.
- بهذا الشكل، أصبحت الماكينة ببرمجة حسب المستوى الجديد لقسوة الماء.

التنبيهات والإجراءات التي يجب التقيد بها في حالة ملامسة المُزيل نفسه للبشرة أو العينين.

● ملاحظة هامة!

استعمل فقط مُزيل التربسات الكلسية التي تنتجه شركة De'Longhi. لا تستعمل مطلكًا مزيلًا للتربسات الكلسية مكونة من سلفات الأمونيوم أو الخل. لأنّه على العكس من ذلك تبطل شهادة الضمان. زيادة على ذلك. لا تصلح شهادة الضمان في حالة عدم تنفيذ إزالة التربسات الكلسية بشكل منتظم.

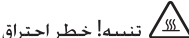
1. أشعل الماكينة

2. أدخل إلى قائمة التربسات الكلسية من خلال ضغط قائمة MENU. اضغط الزر < أو > إلى غاية أن تظهر على الإشارة "إزالة التربسات الكلسية".

3. اضغط الزر موافق OK: تظهر على الشاشة عبارة "أدخل مُزيل التربسات الكلسية. اضغط موافق OK".

4. قبل التأكيد، فرغ بشكل كامل خزان الماء من محتواه (A10). أسكب داخل خزان الماء مُزيل التربسات الكلسية الخفيف بالماء وأدخله (التنزّم بالمقابر المحددة على عبوة مُزيل التربسات الكلسية).

ضع حتّى موزع الماء الساخن وعاء فارغ بسعة لا تقل عن 1,5 لتر.



يخرج من موزع الماء الساخن، ماء ساخن يحتوي على حومانص. يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش.

5. ضع حتّى موزع الماء الساخن وعاء فارغ بسعة لا تقل عن 1,5 لتر.

6. أكّد بالضغط على الزر موافق OK.

7. بعد التأكيد بالضغط على موافق OK. تظهر على الشاشة عبارة (جاري عملية إزالة التربسات الكلسية). ينطلق برنامج إزالة التربسات الكلسية ويخرج سائل التربسات الكلسية وبشكل أوتوماتيكي. بمجموعة من أعمال الشطف بين الحين والآخر من أجل إزالة التربسات الكلسية المتواجدة داخل ماكينة القهوة.

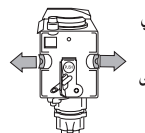
بعد 30 دقيقة تقريباً. يظهر على الشاشة رسالة (اماًلا الخزان)!!.

8. يصبح الجهاز بهذا الشكل جاهز لعمليّة الشطف بالماء البارد. اسحب خزان الماء وفرغه. ثم اشطّه بالماء الجاري. وأملأه بالماء النظيف وأعده إلى مكانه: يظهر على الشاشة عبارة (شطف... موافق OK).

9. فرغ الوعاء المستخدم لتجمّع محلول إزالة التربسات الكلسية. ثم ضعه حتّى أداة إعداد الكبوبتشينو.

10. اضغط على الزر OK لبدء عملية الشطف. يخرج ماء ساخن من الموزع. وتظهر على الشاشة عبارة (شطف، انتظر من فضلك).

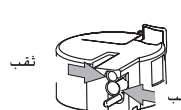
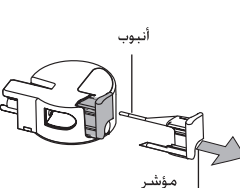
11. عندما يفرغ خزان الماء. تظهر على الشاشة الصغيرة



8. بعد إدخال النافع. حُقِّقَ من أنَّ الزرَنْ ذُوي اللون الأحمر قد تم إبعادها باخَاه الماء.
9. أغلق حوض جمع القطرات والختالة إلى مكانها.
10. أغلق باب النافع

تنظيف وعاء الخليب

نظف وعاء الخليب بعد كل مرة تقوم بها بإعداد الخليب. وذلك حسب ما هو مبين لاحقاً:



1. اسحب الغطاء
2. اسحب أنبوب توزيع الخليب وأنبوب الشفط.
3. الغسل بعنابة جميع المركبات بواسطة الماء الساخن ومادة تنظيف ناعمة. يمكن غسل جميع المركبات داخل غسالة الأوتomatic. شرط أن يتم وضعها في الصندوق العلوي للغسالة. يجب التتحقق من عدم وجود بقايا حليب عليها: إذا وجدت أكشطتها بواسطة نكاشة أسنان.
5. حُقِّقَ أيضًا من أنَّ أنبوب الشفط وأنبوب التوزيع غير مسدودان ببقايا الخليب.
6. أعد تركيب أنبوب التزويد وأنبوب شفط الخليب.
7. أعد تركيب غطاء وعاء الخليب.

تنظيف محقان الماء الساخن / البخار

نظف المحقان بعد كل مرة تقوم بها بإعداد الخليب بواسطة اسفنجنة وقلم برازالة بقايا الخليب المترسبة على الحشية (أنظر الشكل (24)).

إزالة التربسات الكلسية

أول التربسات الكلسية من الماكينة عندما تظهر على الشاشة (الوماضة) رسالة "أول التربسات الكلسية".



يحتوي مُزيل التربسات الكلسية على حومانص ممكِّن أنْ تؤثُر على البشرة وعلى العيون. وبالتالي يجب على الإطلاق. اتباع تعليمات الاستعمال المبينة من قبل الصانع. والتي تكون عادة متواجدة على علبة مُزيل التربسات الكلسية. وكذلك

تنظيف حوض جمجمة القطرات

تنبيه!

في حالة عدم تفريغ حوض جمجمة القطرات دوريًا، يمكن أن يطفح بالماء عن الموف وبالتالي الدخول إلى داخل الماكينة أو على جوانها وبالتالي إلحاق التلف بالماكينة وسطح الإسناد أو الأماكن المجاورة.

حوض جمجمة القطرات مزود بمؤشر عائم (ذات لون أحمر) لمستوى الماء المتواجد بداخله (شكل 26). يجب تفريغ الحوض وتنظيفه. قبل أن يبدأ المؤشر البروز من صينية إسناد الفناجين. خلاف ذلك، يمكن أن يطفح الحوض وإتلاف الماكينة وسطح السنن أو المناطق المجاورة.

إبعاد حوض جمجمة القطرات:

1. افتح باب الخدمات (شكل 25).

2. اسحب حوض جمجمة القطرات ووعاء حثالة القهوة (شكل 26).

3. فرغ حوض جمجمة القطرات ووعاء الحالة واغسلهما.

4. أعد حوض جمجمة القطرات مع وعاء حثالة القهوة إلى مكانهما.

4. أغلق باب الخدمات.

تنبيه!

أشطف فقط بالماء

لا تستعمل مواد تنظيف - غسالة أواني

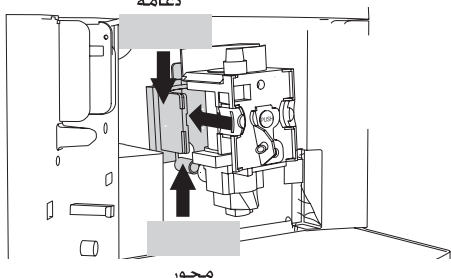
نظف النافع بدون استعمال مواد تنظيف. خوفاً من تعرضه للتلف.

5. أغمِر النافع في الماء لمدة 5 دقائق تقريباً ثم أشطف حتى الصنبور.

6. استخدم الفرشاة (A22) لتنظيف بقايا القهوة من مركز النافع.

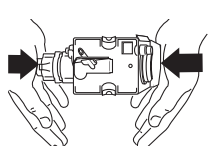
7. بعد الانتهاء من التنظيف، رُكِّب النافع من خلال إدخاله على السناد وعلى المسamar السفلي، ومن بعده اضغط على عبارة PUSH إلى أن تسمع طقة شبك.

دعامة



● ملاحظة هامة!

إذا كان من الصعب إدخال النافع، يجب (قبل إدخاله) ضغطه بالقوة من الجانب السفلي والجانب العلوي في نفس الأوان إلى أن يصل إلى حجمه صحيح وذلك حسب ما هو مبين في الشكل



تنظيف داخل الماكينة

⚡ خطر خدمات كهربائية!

قبل القيام بعمليات تنظيف الأجزاء الداخلية، يجب أن تكون الماكينة مطفأة (راجع "الإطفاء". الصفحة 10) ومفصولة عن الشبكة الكهربائية. لا تغطس الماكينة مطلقاً في الماء.

1. خُفِّق دورياً (على الأقل مرة في الشهر) من أن داخل الماكينة (يمكن الوصول إليه عند سحب حوض جمجمة القطرات) غير متسخ. وعند الضربة، قم بإزالة تربسات القهوة بواسطة الفرشاة الموردة أو قطعة إسفنج (A22).

2. أشطف جميع التربسات الموجودة بواسطة مكنسة كهربائية (شكل 28).

تنظيف خزان الماء

1. نظف دورياً (مرة في الشهر تقريباً وعند استبدال فلتر التحلية إذا كان مورداً) خزان الماء (A10) بواسطة قطعة قماش رطبة وقليل من مادة تنظيف ناعمة.

2. أبعد الفلتر (إذا كان موجوداً) وانشطفه بالماء الجاري.

3. أعد الفلتر إلى مكانه (إذا كان موجوداً) وأماماً الخزان بالماء الطازج، ثم أعد الخزان إلى مكانه.

تنظيف فوهات موزع القهوة

1. نظف فوهات الموزع بشكل دوري من خلال الاستعانة بقطعة إسفنج أو بقطعة قماش (شكل 29).

2. خُفِّق دورياً من أن ثقب موزع القهوة غير مسدودة. وعند اللزوم، أبعد التربسات عنها من خلال الاستعانة بنكاشة أسنان (شكل 30).

تنظيف قمع إدخال القهوة المطحونة مسبقاً
خُفِّق دورياً (على الأقل مرة في الشهر) من أن قمع إدخال



إذا كانت وظيفة "توفير الطاقة" شغالة، مكن أن تحتاج عملية توزيع الماء الساخن إلى الانتظار بضع ثوان. يتم التأشير عنها "غير قيد التنفيذ".

التحضير



لا ترك الماكينة بدون حراسة أثناء توزيع الماء الساخن. ترتفع درجة حرارة الموزع أثناء عملية التوزيع. وبالتالي يجب قبضه فقط من خلال القبضة الخاصة.

- تحقق من أن موع الماء مثبت جيدا بصورة صحيحة.
- ضع وعاء تحت الموزع (قريب قدر الإمكان لتل nisi الماء المرشوش) (شكل 4).
- اضغط على الزر . تظهر على الشاشة رسالة "ماء ساخن".

- تخرج المياه من الموزع: يتوقف التزويد أتوماتيكيا بعد 250 ملل تقريباً.
- قطع توزيع الماء الساخن يدوياً. اضغط من جديد على الزر .



لا تزود بالماء الساخن أكثر من 3 دقائق متالية.

تعديل كمية الماء المزود أتوماتيكيا

الماكينة مضبوطة في المصنع لتوزيع 250 ملل من الماء الساخن أتوماتيكيا، إذا أردت تغيير الكمية، اتبع الإجراءات التالية:

- ضع وعاء تحت الموزع.
 - اضغط باستمرا على الزر حتى تظعر على الشاشة رسالة "برمجة كمية الماء الساخن".
 - عندما يصل الماء الساخن في الفنجان إلى المستوى المطلوب، اضغط من جديد على الزر .
- أصبحت الماكينة بهذا الشكل مبرمجة من جديد حسب الكميات الجديدة.

التنظيف



- لتنظيف الماكينة، لا تستعمل مذيبات أو مواد تنظيف حادة أو حلو. لا ختاج الماكينات الأوتوماتيكية التي تقوم بصنعوا شركة De'Longhi إلى استعمال مواد تنظيف كيماوية من أجل تنظيفها.
- لا يكن غسيل أي جزء من الماكينة داخل غسالة الأواني باستثناء وعاء الخليب (B).
- لا تستعمل أدوات معدنية لإزالة القشور أو ترسبات القهوة. خوفا من خدش السطوح المعدنية أو البلاستيكية للماكينة.

أنبوب توزيع الحليب المرغبي (B5) قليلاً من الماء الساخن. توخي الحرص لكي لا تلامس رشات الماء.
عندما توضّح على الشاشة عبارة "تنظيف CLEAN" (بعد استعمال أية وظيفة للحليب)، قم بتنفيذ الإجراءات التالية للتنظيف وإزالة بقايا الحليب:
1. أترك وعاء الحليب مشبوكاً في الماكينة (إذا دعت الضرورة، قم بتفريغ وعاء الحليب).

2. ضع فنجان أو وعاء آخر تحت أنبوب توزيع الحليب المرغبي.
3. اضغط زر التنظيف "CLEAN" (شكل 23) واستمر بالضغط حتى يمتلئ قضيب التقدم التدريجي الذي يظهر على الشاشة مع الرسالة "تنظيف قيد التنفيذ".
4. انزع وعاء الحليب وقم بتنظيف المican من سفنجة (شكل 24).

i ملاحظة هامة!
• عندما توضّح على الشاشة رسالة "اضغط زر "تنظيف CLEAN" يمكن على كل حال إجراء عملية توزيع القهوة أو الحليب. إذا أردت تحسين أكثر من فنجان على أساس الحليب، قم بإجراء عملية التنظيف بعد التحضير الآخرين.
• يمكن حفظ كمية الحليب الباقية في الوعاء في الثلاجة.
• في بعض الحالات، لإجزاء عملية التنظيف، يجب أن تسخن الماكينة بالضغط على الزر "تنظيف CLEAN".

إعداد كميات القهوة واللبن في الفنجان
تم إعداد الماكينة مسبقاً في المصنع لتوزيع كميات قياسية. إذا أردت تعديل تلك الكميات، اتبع الخطوات التالية:
1. ضع فنجان تحت فوهات موزع القهوة وتحت أنبوب توزيع الحليب.
2. اضغط باستمرار زر كبوتشينو حتى تظهر على الشاشة عبارة "حليب للكبوتشينو برنامج الكمية".
3. قم بتحريك الزر. تبدأ الماكينة التزويد باللبن.
4. فور الحصول على كمية الحليب المرغوبة في الفنجان، اضغط من جديد زر كبوتشينو.
5. توقف الماكينة عن تزويد الحليب وبعد بضعة ثوان تبدأ بتوزيع القهوة؛ تظهر على الشاشة عبارة "قهوة للكبوتشينو برنامج الكمية".
6. حال وصول القهوة إلى الكمية المطلوبة، اضغط على الزر كبوتشينو، توقف عملية توزيع القهوة.
أصبحت الماكينة بهذا الشكل مبرمجة من جديد حسب الكميات الجديدة.

3. تحقق من أن أنبوب شفط الحليب مدخل جيداً في المفر الخامس به والمتوارد على قعر غطاء وعاء الحليب (شكل 18).
4. أعد غطاء حاوية الحليب إلى مكانه.
5. انزع مزود الماء الساخن من المكان (شكل 19).
6. اشبك الوعاء بالمican أو الصمام من خلال دفعه حتى النهاية (شكل 20).
7. قم باتباع الإرشادات المدونة لاحقاً لكل وظيفة معينة.

تحضير الكبوتشينو أو الحليب والقهوة

1. حال الانتهاء من شبك وعاء الحليب (راجع الفقرة السابقة). قم بوضع فنجان كبير بما فيه الكفاية تحت فوهات توزيع القهوة وتحت أنبوب توزيع الرغوة.
2. ضع المؤشر بين علامات "كبوتشينو" وعلامة الحليب والقهوة (شكل 21).
3. اضغط زر كبوتشينو (شكل 22). تظهر على الشاشة عبارة "كبوتشينو" ويتم قصيـب التقدم تدريجياً مع تقدم التحضير.
4. بعد بضع ثوان، تخرج رغوة الحليب من أنبوب توزيع الحليب وعملاً بالفنجان. إذا كانت الرغوة غير مرضية، ضع المؤشر بين علامات "كبوتشينو" (= - رغوة) وعلامة الحليب والقهوة (= + رغوة). يتوقف خروج الحليب أتوماتيكياً وببدأ خروج القهوة.
5. الكبوتشينو جاهز؛ ضع كمية السكر التي ترغبتها. إذا أردت، رش على الرغوة قليلاً من مسحوق الكاكاو.

i ملاحظة هامة!

- إذا أردت أثناء عملية التوزيع إيقاف التحضير، اضغط مرتين على زر كبوتشينو.
- فور انتهاء التوزيع، إذا أردت تطويل التوزيع، اضغط الزر كبوتشينو (خلال 3 ثوان من قطع التوزيع الأتوماتيكي).
- لا تترك وعاء الحليب كثيراً خارج الثلاجة؛ كلما زادت درجة الحرارة (المثالية 5 °م) أكثر تتدحر نوعية وجودة الرغوة.

تحضير الحليب المرغبي (دون قهوة)

ابعد الإجراءات المدونة في الفقرة السابقة (تحضير الكبوتشينو أو القهوة مع الحليب) بوضع المؤشر على وضع كبوتشينو والضغط مرتين بديلاً عن مرة واحدة (خلال ثانيةين) زر كبوتشينو (شكل 22). تعرض الماكينة رسالة "حليب مرغبي".

i ملاحظة هامة!

- إذا أردت أثناء عملية التوزيع إيقاف تحضير الحليب، اضغط زر كبوتشينو مرة واحدة.

تحضير الحليب غير المرغبي (دون قهوة)
ابعد الإجراءات المدونة في الفقرة السابقة (تحضير الحليب المرغبي). بوضع المؤشر على وضع قهوة مع حليب.

تنظيف جهاز تحضير رغوة الحليب بالزر تنظيف

CLEAN



أثناء عملية تنظيف أنابيب وعاء الحليب الداخلية. يخرج من

تحضير القهوة من خلال استعمال حبوب قهوة

تنبيه!

لا تستخدم حبوب قهوة معالجة بالسكر المذاب أو ملمسة بالسكر، لأنها ممكن أن تلتصق داخل طاحونة القهوة وتتلفها.

1. ضع حبوب القهوة في الوعاء الخاص بها (شكل 11).

2. ضع ختم فوّهات توزيع القهوة:

1- فنجان إذا أردت إعداد 1 فنجان من القهوة (شكل 9).

2- فنجانين إذا أردت إعداد 2 فنجان من القهوة (شكل 12).

3. هبّط الموزع الكي يقترب قدر الإمكان من الفنجانين: يتم الحصول بهذا الشكل على كري أفضل (شكل 13).

4. اضغط على زر التوزيع المطلوب 1 فنجان  أو 2 فنجان  (شكل 2 و 14).

5. تبدأ عملية تحضير القهوة، وتنظر على الشاشة الكمية المختارة وقضيب التقدم الذي يتلاشى بشكل تدريجي أثناء إعداد القهوة.

بعد انتهاء عملية تحضير القهوة، تقوم الماكينة بالتحضير الجديد. لتعطيل التشغيل بالقهوة المطحونة مسبقاً، اضغط من جديد الزر .

تحضير مشروبات مع الخليب

ملاحظة هامة!

لتتجنب الحصول على حليب كثيف ومتجلسة، يجب استخدام قوم دواماً بتنظيف غطاء الخليب ومحفان الماء الساخن كما هو موضح في فقرة "تنظيف حاوية الخليب" و"تنظيف محفان الماء الساخن والبخار" على الصفحة 17.

اماً واشبك حاوية الخليب.

1. انزع الغطاء (شكل 16).

2. قم بملء حاوية الخليب بمقدمة كافية من الخليب. لا تتجاوز المستوى الأقصى MAX المحدد على الحاوية (شكل 17).

ملاحظة هامة!

• للحصول على رغوة كثيفة ومتجلسة، يجب استخدام حليب مقشود أو مقشود جزئياً ومحفوظ على درجة حرارة الثلاجة (5 درجة مئوية).

يمكن ضبط نوعية رغوة الخليب أثناء التوزيع: نقل قليلاً المنظم نحو العبارة قهوة وحليب CAFFELATTE. تحصل على رغوة دسمة.

إذا نقلت المنظم نحو العبارة كبوتشينو، تصبح الرغوة أقل دسامة.



• إذا كانت وظيفة "توفير الطاقة" شغالة، قد تتطلب عملية التزويد بفنجر الكبوتشينو الأول بضعة ثوان من الانتظار. يتم التأشير عن هذا الانتظار بالرسالة "التحضير قيد التنفيذ".

تنبيه!

ذا حرجت القهوة على شكل قطرات أو غير دسمة ومع قليل من الكرم أو باردة كثيراً، أقرأ النصائح المبينة في فصل "حل المشاكل" (صفحة 20).

تظهر بعض رسائل الإنذار على الشاشة أثناء الاستعمال (اماً الخزان وفّع وعاء الخلالة وغيرها)، والتي يمكن الاطلاع على معناها في فقرة "الرسائل المبينة على الشاشة" (صفحة 19).

إعداد القهوة من خلال استعمال القهوة المطحونة مسبقاً

تنبيه!

• لا تضيف مطلقاً القهوة المطحونة مسبقاً إذا كانت الماكينة مطفأة. خوفاً من انتشارها داخل الماكينة وتسختها. في هذه الحالة، يمكن أن تتعرض الماكينة إلى التلف.

• لا تدخل مطلقاً أكثر من 1 مقياس مسح خوفاً من اتساخ الجزء الداخلي من الماكينة أو انسداد المحفان.



قيم المصنوع (reset)

من خلال هذه الوظيفة يتم إعادة ضبط جميع بنود القائمة وبرمجة الكميات إلى القيم المضبوطة من قبل المصنوع (باستثناء اللغة التي تبقى مبرمجة).

لاستعادة قيم المصنوع اتبع التعليمات التالية:

1. اضغط زر القائمة **MENU** للدخول إلى قائمة البرمجة:
2. اضغط على الزر **< أو >** حتى تظهر على الشاشة كلمة "قيم المصنوع".
3. اضغط على زر **OK**.
4. تعرض الشاشة عبارة "موافق؟"
5. اضغط على زر **OK** للتأكيد والخروج.

تحضير القهوة



ملاحظة هامة!

من نمط توفير الطاقة إلى توزيع أول فنجان قهوة يمكن أن يختفي الماكينة إلى بعض توان من الانتظار.

اختبار طعم القهوة

الماكينة مضبوطة في المصنوع لكي تختبر قهوة بطعم طبيعي، يمكن الاختبار من بين هذه الطعوم الثلاثة:

- طعم خفيف جداً
- طعم خفيف
- طعم عادي
- طعم قوي
- طعم قوي جداً

لتغيير الطعم، اضغط باستمرار على الزر **● ●** (شكل 7)، وإلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة الصورة الطعم المطلوب.

اختبار كمية القهوة في الفنجان

الماكينة مضبوطة مسبقاً في المصنوع لكي توزع قهوة طبيعية.

لاختبار كمية القهوة المطلوبة، اضغط باستمرار على الزر **< أو >** (شكل 8) إلى غاية أن يظهر على الشاشة العبارة

المتعلقة بكمية القهوة المطلوبة:

القهوة المختارة (ملل)	الكمية في الفنجان (ملل)
قهوة	قابل للبرمجة من ≈ 20 إلى ≈ 180
إكسبريس	≈ 40
عادي	≈ 60
طويل	≈ 90
طويل جداً	≈ 120

تخصيص كمية قهوة

الماكينة مضبوطة مسبقاً في المصنوع لتوزيع 30 مليلتر تقريباً

من "قهوة". إذا أردت تعديل هذا الاختيار اتبع الإجراءات التالية:

1. ضع فنجان القهوة تحت فوهة موزع القهوة (شكل 9).
2. اضغط باستمرار الزر **◀ ▶**: (شكل 8) حتى تظهر رسالة "قهوة".
3. استمر بالضغط على الزر **◀** (شكل 2) حتى تظهر على الشاشة رسالة "برنامج الكمية" ونبدأ الماكينة بتوزيع القهوة أخرى من بعدها الزر.
4. عندما تصل القهوة في الفنجان إلى المستوى المطلوب، اضغط من جديد على زر **◀**.
5. بهذا الشكل تم برمجة كمية القهوة المطلوبة داخل الفنجان.

تعديل طاحونة القهوة

يجب عدم ضبط طاحونة القهوة في البداية على الأقل، لأنها مضبوطة داخل المصنوع، وبشكل يسمح من الحصول على توزيع صحيح لقهوة.

على الرغم من ذلك، وبعد إعداد الفناجين الأولى من القهوة، إذا لاحظت أن القهوة غير دسمه أو ختوى على قليل من الكرم أو تخرج بشكل بطيء (على شكل قطرات)، يصبح من الضروري تعديل درجة طحن القهوة بواسطة القبضة الخاصة لهذا الغرض (شكل 10).

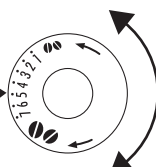


ملاحظة هامة!

يجب لف قبضة تعديل مستوى طحن القهوة فقط أثناء عمل طاحونة القهوة.

للحصول على قهوة لا تخرج على قطارات، لف باتجاه عقارب الساعة طقة واحدة نحو الرقم 7 (= قهوة مطحونة خشنة). للحصول على قهوة دسمة وخسین مظهر الكرم، لف بعكس اتجاه عقارب الساعة نحو الرقم 1 ليس أكثر من طقة كل مرة (= قهوة مطحونة ناعمة).

نظهر نتيجة هذا التعديل. فقط بعد إعداد 2 فنجان من القهوة على الأقل، إذا كان التوزيع سريع أو بطيء بعد هذا التعديل، يجب إعادة عملية التعديل من خلال لف القبضة طقة أخرى.



نصائح للحصول على قهوة ساخنة

- للحصول على قهوة ساخنة بشكل جيد، ينصح:
 - القيام بعملية شطف قليل توزيع القهوة من خلال الضغط على الزر **● ●** لاختبار وظيفة "شطف": يخرج من الموزع ماء ساخن يعمل على تسخين الدورة الداخلية للماكينة وبالتالي خروج قهوة ساخنة.
 - قم بوضع الفناجين على صينية تسخين الفناجين حتى تسخن.
 - تسخين الفناجين عن طريق شطفها بالماء الساخن (من خلال استعمال وظيفة ماء ساخن).
 - اختبار درجة حرارة القهوة "عالية" من القائمة (.....).

للاستعمال.

الإطفاء الذاتي

الماكينة مضبوط مسبقاً لكي تطفأ ذاتياً بعد 2 ساعة من عدم الاستعمال. يمكن تعديل هذه المدة، بحيث يطفأ الجهاز بعد 15 أو 30 دقيقة أو بعد 1 أو 2 أو 3 ساعات.

لإعادة برمجة الإطفاء الذاتي، قم بإتباع الإجراءات التالية:

1. اضغط زر القائمة **MENU** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط الزر < أو > حتى تظهر على الشاشة كلمة "الإطفاء الذاتي".

3. اضغط على زر **OK**:

4. اضغط على زر < أو > إلى غاية أن تظهر اختيارات التشغيل المرغوبة (15 أو 30 دقيقة أو بعد 1 أو 2 أو 3 ساعات).

5. اضغط على زر **OK** للتأكيد.

6. اضغط على زر **ESC** للخروج من قائمة البرمجة.

ثم بهذا الشكل برمجة الإطفاء الذاتي.

ضبط درجة الحرارة

إذا أردت تغيير درجة حرارة الماء الذي يتم بواسطته تحضير القهوة، اتبع التعليمات التالية:

1. اضغط زر القائمة **MENU** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط الزر < أو > حتى تظهر على الشاشة كلمة "ضبط درجة الحرارة":

3. اضغط على زر **OK**:

4. اضغط على زر < أو > حتى تظهر على الشاشة درجة الحرارة المرغوبة (٠ منخفضة... ٣٠٠ عالية).

5. اضغط على زر **OK** للتأكيد.

6. اضغط على زر **ESC** للخروج من قائمة البرمجة.

ضبط درجة قسوة الماء

بخصوص التعليمات المتعلقة بضبط قسوة الماء، راجع الصفحة 17.

وظيفة الإحصائيات

من خلال هذه الوظيفة، تظهر الإحصائيات المتعلقة بالماكينة، لإظهار هذه الإحصائيات، اتبع الإجراءات التالية:

1. اضغط زر القائمة **MENU** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط الزر < أو > حتى تظهر على الشاشة كلمة "الإحصائيات":

3. اضغط على زر **OK**:

4. باضغط الزر < أو >، يمكن التأكد من:

- عدد فنجانين الكبوتشينو التي تم إعدادها.
 - عدد المرات التي تم فيها إزالة الترسيبات الكلسية.
 - عدد لترات الماء التي تم استهلاكها بشكل إجمالي.
5. اضغط على زر **ESC** للخروج من قائمة البرمجة.

الساعة":

3. اضغط على زر **OK**: تومض على الشاشة علامة الساعات.

4. اضغط الزر < أو > لتغيير الساعة:

5. اضغط على زر **OK** للتأكيد: تومض على الشاشة علامة الدقائق:

6. اضغط الزر < أو > لتغيير الدقائق:

7. اضغط على زر **OK** للتأكيد:

8. اضغط على زر **ESC** للخروج من قائمة البرمجة.



ملاحظة هامة!

تعرض الشاشة الساعة عندما يكون الجهاز في وضعية جاهز أو في حالة توفير الطاقة؛ في حالة عدم ضبط الساعة: تعرض الشاشة "0:00" وتومض.

الإشعال الذاتي

يمكن ضبط ساعة الإشعال الذاتي بطريقة تسمح لك بوجود الجهاز جاهز للاستعمال على ساعة معينة (على سبيل المثال: صباحاً وبالتالي خصيص القهوة فوراً).



ملاحظة هامة!

لتنشيف هذه الوظيفة، يجب ضبط الساعة بصورة صحيحة.

لتنشيف الإشعال الذاتي، اتبع الخطوات التالية:

1. اضغط زر القائمة **MENU** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط الزر < أو > حتى تظهر على الشاشة كلمة "الإشعال الذاتي":

3. اضغط على زر **OK**: تظهر على الشاشة كلمة "شنغيل؟":

4. اضغط على زر **OK**: تومض على الشاشة علامة الساعات.
5. اضغط الزر < أو > لتغيير الساعة:

6. اضغط على زر **OK** للتأكيد: تومض على الشاشة علامة الدقائق:

7. اضغط على زر < أو > لتغيير الدقائق:

8. اضغط على زر **OK** للتأكيد: يظهر على الشاشة حتى ت كلمة "الإشعال الذاتي" الرمز

9. اضغط على زر **ESC** للخروج من القائمة. عندما يكون الجهاز في وضعية جاهز للاستعمال، يظهر الرمز بالقرب من الساعة ليشير عن برمجة وظيفة قائمة الإشعال الذاتي.

لتعطيل الوظيفة:

1. اضغط زر القائمة **MENU** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط الزر < أو > حتى تظهر على الشاشة كلمة "الإشعال الذاتي":

3. اضغط على زر **OK**: تظهر على الشاشة كلمة "تعطيل؟":

4. اضغط على زر **OK** للتأكيد:

5. اضغط على زر **ESC** للخروج من قائمة البرمجة.

تنتهي الشاشة من عرض الرمز في حالة جاهز

إشعال الجهاز

● ملاحظة هامة!

قبل إشعال الجهاز تحقق من أن المفتاح الكهربائي الرئيسي المتواجد خلف الجهاز على وضعية 1 (شكل 1). في كل مرة يتم فيها إشعال الجهاز يتم أتوماتيكياً إجراء دورة تسخين أولى وعملية الشطف لا يمكن إيقافها. تصبح الماكينة جاهزة للاستعمال. فقط بعد الانتهاء من هذه الدورة.

⚠ خطر الاحتراق!

يخرج من فوّهات توزيع القهوة أثناء عملية الشطف ماء ساخن يتم تجميعه في حوض جميع القطارات السفلوي. يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش خوفاً من الاحتراق.

• لإشعال الجهاز اضغط على الزر 5 (شكل 5): تظهر على الشاشة رسالة "تسخين... انتظر من فضلك". بعد الانتهاء من التسخين، يُظهر الجهاز رسالة أخرى: "شطف.". بهذه الطريقة، وزيادة على تسخين الغلاية، يقوم الجهاز بدفع ماء ساخن داخل الجاري الداخلية. لكي تسخن هي أيضاً.

يصل الجهاز إلى درجة الحرارة المناسبة. عندما يظهر على الشاشة الصغيرة الرسالة التي تبين الطعم وكمية القهوة.

إطفاء الجهاز

في كل مرة ينطوي فيها الجهاز تتم عملية شطف بشكل أوتوماتيكي، بحيث لا يمكن إيقافها.

⚠ تنبيه!

لتجنب إلحاق الضرر بالجهاز، اضغط دائمًا الزر 1 لتنفيذ الإطفاء.

⚠ خطر الاحتراق!

يخرج من فوّهات توزيع القهوة أثناء عملية الشطف ماء ساخن (فقط إذا تم توزيع فنجان قهوة). يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش.

• لإطفاء الجهاز اضغط على الزر 5 (شكل 5). يقوم الجهاز بعملية الشطف ومن بعدها يطفأ.

● ملاحظة هامة!

إذا لم يتم استعمال الجهاز لفترة طويلة من الوقت، اضغط أيضاً على المفتاح الكهربائي الرئيسي المتواجد خلف الجهاز وضعه على وضعية 0 (شكل 6). لا تضغط مطلقاً المفتاح الكهربائي الرئيسي والجهاز شغال.

لا تقوم الماكينة بإجراء عملية الشطف إذا لم يتم تحضير أي شراب بالقهوة أثناء الفترة التي كانت فيها الماكينة شغال.

ضبط القائمة

يتم الدخول إلى قائمة البرمجة من خلال الضغط على الزر 1.

ضبط الساعة

إذا أردت ضبط الساعة على الشاشة، قم باتباع الإجراءات التالية:

1. اضغط زر القائمة 1 للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط زر < أو > حتى تظهر على الشاشة كلمة "ضبط

الكلسيّة، ضبط اللغة، توفير الطاقة، ضبط الساعة، الإشعال الذاتي، ضبط درجة الحرارة، قسوة الماء، وظيفة إحصائية، قيم المصعد.

إزالة الترسيبات الكلسيّة

بخصوص التعليمات المتعلقة في إزالة الترسيبات الكلسيّة.
راجع الصفحة 18.

ضبط اللغة

إذا أردت تغيير لغة الشاشة، اتبع التعليمات التالية:
1. اضغط على الزر 1 قائمة MENU للدخول إلى قائمة البرمجة.

2. اضغط الزر < أو > حتى تظهر على الشاشة كلمة "ضبط اللغة":

3. اضغط على زر OK.

4. اضغط الزر < أو > حتى تظهر على الشاشة اللغة المروية:

5. اضغط على زر OK للتأكيد.

6. اضغط على زر ESC للخروج من القائمة.

توفير الطاقة

من خلال هذه الوظيفة، يمكن تشغيل وتعطيل نظام توفير الطاقة. عندما تكون الوظيفة شغالّة، تضمن توفير طاقة أقل وذلك بموجب التوجيهات الأوروبيّة السائدّة. لا تشغيل أو تعطيل تعطيل وظيفة "توفير الطاقة". اتبع التعليمات التالية:

1. اضغط على الزر 1 قائمة MENU للدخول إلى قائمة البرمجة.

2. اضغط الزر < أو > حتى تظهر على الشاشة كلمة "توفير الطاقة":

3. اضغط على زر OK: تظهر على الشاشة كلمة "تعطيل"؟ (أو "تشغيل"؟) في المجلة التي يتم فيها تعطيل الوظيفة:

4. اضغط على زر OK لتعطيل أو تشغيل الوظيفة أو اضغط على زر ESC للخروج من القائمة.

عندما يتم تشغيل هذه الوظيفة، تظهر على الشاشة بعد 1 دقيقة تقريباً كلمة "توفير الطاقة".

● ملاحظة هامة!

• للخروج من نمط "توفير الطاقة"، اضغط أي زر وبعد ذلك اضغط زر التحضير المرويّ.

• عندما يتم تشغيل نظام توفير الطاقة، يمكن أن تحتاج الماكينة إلى مرور بعض ثوانٍ لكي تقوم بتوزيع المشروب المرغوب: يتم التعبير عن الانتظار بالرسالة "تحضير قيد التنفيذ".

ضبط الساعة

إذا أردت ضبط الساعة على الشاشة، قم باتباع الإجراءات التالية:

1. اضغط زر القائمة 1 للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط زر < أو > حتى تظهر على الشاشة كلمة "ضبط

المبنية على بطاقة المعلومات المتواجدة على قعر الجهاز.

قم بتوصيل الجهاز فقط مع مأخذ كهربائي مرکب حسب الأصول. وله حمولة لا تقل عن 10 أمبير ومزود في نظام تأيير فعال.

في حالة عدم توافق المأخذ الكهربائي مع قابس الجهاز بدل المأخذ الكهربائي بنوع يناسب مع القابس. وذلك من خلال الاستعانة بخبير فني مؤهل لهذا الغرض.

قبل تشغيل الجهاز لأول مرة

● ملاحظة هامة!

تم فحص الماكينة في المصنع. ومن خلال استخدام القهوة. لهذا السبب. من الطبيعي وجود بقايا قهوة داخل الماكينة. في جميع الأحوال نضمن بأن هذه الماكينة جديدة. ننصحكم بتحديد قسوة الماء بأقرب وقت ممكن. وذلك من خلال اتباع الإجراءات المبنية في فقرة "برمجة قسوة الماء" (صفحة 18).

1. أوصل الجهاز بالشبكة الكهربائية. وضع المفتاح الكهربائي الرئيسي المتواجد خلف الجهاز (شكل 1) على وضعية **on**. يجب اختبار اللغة المرغوبة (تنبؤ اللغات كل 3 ثوان):

2. عندما تظهر اللغة الإيطالية. اضغط بسرعة ثوان على الزر **ok** (شكل 2). بعد تخزين اللغة. تظهر على الشاشة رسالة: "الإيطالي مبرمج".

تابع الإجراءات باتباع التعليمات المدونة على شاشة الجهاز نفسه.

3. "ملء المزان": اسحب خزان الماء وأملأه إلى غاية خط MAX بالماء الطازج. ثم أعد المزان نفسه إلى مكانه (شكل 3).

4. "أدخل المزود بالماء": تأكد من أن مزود الماء الساخن موصول بالحقان وقم بوضعه تحت الحقان (شكل 4). يجب أن تكون سعة الوعاء من 100 مللي على الأقل.

5. "ماء ساخن اضغط **ok**": اضغط الزر **ok** (شكل 2). تظهر على الشاشة كتابة "انتظر من فضلك.." في نفس الوقت يبدأ الجهاز التزويد بالماء الساخن.

تنتهي الماكينة من إجراء البدء الأول. ثم تظهر الرسالة "إطفاء قيد التنفيذ. انتظر من فضلك.." وينطفئ الجهاز. بهذا الشكل تصبح ماكينة القهوة جاهزة للاستعمال.

● ملاحظة هامة!

• عند استعمال الماكينة لأول مرة. لا بد من عمل 5-4 فنجانين من القهوة و 4-5 كؤوس من الكوبوتشنينو قبل أن تقوم الماكينة بالعمل حسب الأصول وبالشكل المرضي.

بعض أزرار لوحة التحكم لها وظيفة مضاعفة: يشار إلى الوظيفة الثانية ما بين قوسين وداخل شرح المعاصفات.

C1. الشاشة: دليل المستخدم لاستعمال الجهاز

C2. زر : لتوزيع فنجانين من القهوة (عند الدخول إلى القائمة)

C3. زر : لتوزيع فنجان واحد من القهوة (عند الدخول إلى القائمة: زر موافق OK لتمكين وتأكيد الوظيفة المختارة)

C4. زر **MENU**: للدخول إلى قائمة البرمجة.

C5. زر : لإشعال وإطفاء الماكينة

C6. زر : لتوزيع الماء الساخن

C7. زر الكوبوتشنينو أو الحليب بالرغوة (نفحة ممزوجة على الزر).

C8. زر : اختيار كمية القهوة (عند الدخول إلى القائمة: الاستعراض إلى الأمام لقائمة)

C9. زر : (عند الدخول إلى القائمة: ESC للخروج من القائمة)

C10. زر : لإجراء عملية الشطط

C11. زر : لاختبار القهوة المطحونة مسبقاً

عمليات أولية

مراقبة الجهاز

بعد نزع الغلاف عن الجهاز تحقق من سلامته الجهاز ومن وجود جميع الملحقات. لا تستعمل الجهاز إذا وجدت أنه معرض للتلف البازار. راجع قسم الصيانة الفنية التابع إلى شركة De'Longhi.

تركيب الجهاز

! تنبيه!

عند تركيب الجهاز يجب مراعاة تنبيهات الأمان التالية:

• الجهاز يصدر حرارة في البيئة المحيطة. عند الانتهاء من وضع الجهاز على سطح العمل. تتحقق من وجود فراغ لا يقل عن 3 سم حول جوانب الجهاز وخلفه. وفراغ لا يقل عن 15 سم فوق ماكينة القهوة.

• يمكن أن يؤدي نفود الماء إلى داخل الجهاز إلى تلفه. لا تضع الجهاز بالقرب من حنفية الماء أو بالقرب من المغسلة. يمكن أن يتعرض الجهاز إلى التلف في حالة جمود الماء الموجود بداخله.

لا تركب الجهاز داخل بيئة يمكن أن تنقل درجة حرارتها عن نقطة التجمد.

• رب الكبل الكهربائي بشكل لا يعرضه للتلف من قبل الحرائق الماء أو بسبب ملامسته لسطح حار (مثل الصفائح الكهربائية).

توصيل الجهاز

! تنبيه!

تحقق من أن فلطيّة الشبكة الكهربائية تساوي الفلطية

المواصفات المطلوبة

مواصفات الجهاز

(صفحة 3 - A)

- A1. قبضة تعديل درجة الطحن
- A2. مفتاح كهربائي رئيسي
- A3. وعاء لحبوب القهوة
- A4. غطاء ووعاء حبوب القهوة
- A5. غطاء المكhan ومقصورة مقاييس الجرعة
- A6. مقصورة مقاييس الجرعة
- A7. سطح لإسناد فناجين القهوة (مسخن فناجين شغال عندما تكون وظيفة توفير الطاقة غير ممكنة أي معطلة)
- A8. محكان لإضافة القهوة المطحونة مسبقا
- A9. محكان البخار/ماء الساخن
- A10. خزان الماء
- A11. كبل التغذية الكهربية
- A12. صينية لإسناد الفناجين
- A13. حوض لتجمیع القطارات
- A14. باب الماكينة
- A15. حوض لتجمیع حالة القهوة
- A16. موّع القهوة (ارتفاعه قابل للتعديل)
 - A17. محول القهوة
 - A18. ناقع
 - A19. لوحة التحكم
 - A20. موّع ماء ساخن
 - A21. مقاييس الجرعة
 - A22. فرشاة تنظيف
- A23. مزيل الترسيبات الكلسية
- A24. شريط تفاعلي للكشف عن قسوة الماء (hardness test) Total

وصف وعاء الحليب

(صفحة 3 - B)

- B1. غطاء مع جهاز لتحضير رغوة الحليب
- B2. مقبض الوعاء
- B3. زر التنظيف CLEAN
- B4. أنبوب شفط الحليب
- B5. أنبوب توزيع الحليب المرغبي
- B6. وعاء الحليب

مواصفات لوحة التحكم

(صفحة 3 - C)

المواصفات المطلوبة

المواصفات المطلوبة

هذا الجهاز مصنوع فقط للاستعمال المنزلي. يجب عدم استعماله في:

- أماكن مخصصة للطهي لموظفي الملاجات التجارية والمكاتب وفي مناطق عمل أخرى.
- المزارع السياحية
- الفنادق ومرافق الضيافة الأخرى
- مؤجرى غرف النوم

تعليمات الاستعمال

- اقرأ بحرص هذه التعليمات قبل استعمال الجهاز.
- عدم التقيد بهذه التعليمات. يمكن أن يؤدي إلى وقوع أذى وضرر للجهاز.
 - لا يجب الصانع عن الأضرار الناجمة عن عدم التقيد بهذه التعليمات.

ملاحظة هامة:

احتفظ جيداً بهذه التعليمات. إذا أعطيت الجهاز لشخص آخر تذكر أيضاً إعطائه تعليمات الاستعمال هذه.

مقدمة

شكرك على اختيارك لهذه الماكينة الأوتوماتيكية الخاصة بإعداد القهوة والكتشينو ESAM 04.350. نتمنى لكم مزيد من الاستمتاع مع هذا الجهاز الجديد.

خصوصاً من وقتكم دقيتين للاطلاع على تعليمات الاستعمال هذه.

بهذه الشكل، يمكنكم تفادي الأخطار أو إتلاف الماكينة.

الأمان

تبنيات رئيسية للأمان



بما أن الجهاز يعمل بالتيار الكهربائي، لا يمكن استثناء وقوع صدمات كهربائية.

لذلك تقييد بتعليمات الأمان التالية:

- لا تلمس الجهاز عندما تكون يدك مبلولتان.
- لا تلمس القابس الكهربائي عندما تكون يدك مبلولتان.
- تحقق من إمكانية الوصول بشكل مريح إلى المأخذ أو المقسى الكهربائي المستعمل. لأنه فقط بهذا الشكل يمكن فصل القابس الكهربائي عند الحاجة.
- إذا أردت سحب القابس من المأخذ الكهربائي، امسك القابس نفسه ثم اسحبه. لا تشد مطلقاً الكبل الكهربائي. خوفاً من تعرضه للتلف.
- لفصل الجهاز بشكل كامل عن الشبكة الكهربائية، ضع المفتاح الكهربائي الرئيسي المتواجد خلف الجهاز على وضعية 0 (شكل 6).
- في حالة عطل الجهاز لا تحاول إصلاحه بنفسك. أطفأ الجهاز ثم افصل القابس عن المأخذ الكهربائي، وراجع قسم الصيانة الفنية.
- في حالة تعرض القابس أو الكبل الكهربائي إلى التلف، استبدلهمماً فقط من قسم الصيانة التابع لشركة De'Longhi. نكي تتحجّب بهذا الشكل أي خطأ.



تنبيه!

احفظ مواد التغليف (أكياس بلاستيكية وبوليستر امتدادي) في مكان بعيد عن متناول الأطفال.

- لا تسمح باستعمال الجهاز من قبل أشخاص (بما فيهم الأطفال) لا يملكون كامل قواهم العقلية - الجنسي - الحسية أو لا يملكون معلومات كافية حول الجهاز إلا إذا قمت بحراستهم أثناء استخدامهم للجهاز أو تم تعليمهم على ذلك من قبل الشخص المسؤول عن الأمان والسلامة. احرص الأطفال، وتتأكد من عدم لعبهم بالجهاز.



خطر الاحتراق!

يُنصح هذا الجهاز ماء ساخن. وأنباء عمله. يمكن أن يتشكل بخار مائي.

يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش أو البخار الساخن.

استعمال الجهاز بشكل مطابق لما صنع من أجله

صنع هذا الجهاز من أجل إعداد القهوة ومن أجل تسخين المشروبات. أي استعمال آخر يعتبر غير لائق. أي استعمال آخر يعتبر غير لائق. هذا الجهاز غير مناسب للاستعمال التجاري. لا يتحمل الصانع أي مسؤولية عن الأضرار الناجمة عن استعمال

الرموز المستعملة في هذه التعليمات تحمل التنبيةات المهمة الرموز التالية. يجب على الإطلاق احترام هذه التنبيةات.



يمكن أن يؤدي عدم التقيد بالتنبيهات إلى التعرض للأذى أو إلى صدمة كهربائية مع تشكيل خطير على الحياة.



يمكن أن يؤدي عدم التقيد بالتنبيهات إلى التعرض للأذى أو إلى إلحاق الضرر بالجهاز.



يمكن أن يؤدي عدم التقيد بالتنبيهات إلى التعرض للاحتراق.



ملاحظة هامة: هذا الرمز يُظهر نصائح ومعلومات هامة للمستخدم.

حروف ما بين قوسين

المعرفة التي تكون ما بين قوسين، هي مطابقة للقائمة التفسيرية الواردة في مواصفات الجهاز (صفحة 3).

المشاكل والخلو

عند مواجهة المشاكل، يجب أولاً العمل على حلها من خلال اتباع التنبيةات المبينة في فقرات "الرسائل المعروضة على الشاشة". صفحة 19 و "حل المشاكل" على صفحة 20. إذا كانت هذه المواجهة غير كافية أو إذا احتجت الحصول على المزيد من المعلومات، ينصح في هذه الحالة استشارة قسم رعاية العملاء، من خلال الاتصال هاتفياً بالرقم المبين على ورقة "رعاية العملاء" المرفقة.

إذا كان بلدكم غير وارد في القائمة المبينة على الورقة، اتصلوا بالرقم المبين على شهادة الضمان، إذا دعا الأمر لإصلاح الماكينة. يجب اللجوء فقط إلى قسم الرعاية الفنية التابع لشركة De'Longhi. تجدون العنوانين في شهادة الضمان المرفقة مع الماكينة.