



De'Longhi Appliances
via Seitz, 47
31100 Treviso Italia

ماكينة قهوة ع

تعليمات الاستعمال



ESAM5450

الوصل بالتيار الكهربائي

- A في حال كان جهازكم مزود بمائدة كهربائي سوف يشتمل أيضاً على صاهر عيار 13 أمبير. فإذا كان المأخذ لا يتناسب مع علبة الوصل المثبتة على الجدار عليكم قطع المأخذ من سلك التغذية وتركيب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه.
- تحذير: اقطعوا المأخذ بعنابة بعد إزالة الصاهر: لا تركبوا أية علبة وصل بالتيار مثبتة على الجدار عيار 13 أمبير في مكان آخر في البيت لأن من شأن ذلك التسبب بصدمة خطيرة. في حال استعمال مأخذ للتيار غير مشتمل على صاهر ينبغي حماية الدائرة الكهربائية بصاهر عيار 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصوب ينبغي إعادة تركيب غطاء الصاهر في حال استبدال الصاهر وذلك بإستعمال صاهر أستا عيار 13 أمبير إلى BS 1362. في حال فقدان غطاء الصاهر ينبغي عدم استعمال المأخذ إلى أن يتم الحصول على غطاء صاهر من أقرب موزع أدوات كهربائية.
- B في حال لم يكن جهازكم مزود بمائدة الرجاء إتباع التعليمات الواردة فيما يلي:

في حال لم تكن ألوان الأسلامك التي يتكون منها سلك التغذية الرئيسية التابع لجهازكم متطابقة مع ألوان أطراف التوصيل التابعة لمأخذكم عليكم مراعاة التالي:

ينبغي وصل السلك الأخضر والأصفر بطرف التوصيل التابع للمأخذ المشار إليه بحرف E أو بشعار التأرضي  أو الأخضر أو الأخضر والأصفر.

ينبغي وصل السلك الأزرق بطرف التوصيل المشار إليه بحرف N أو الأسود.

كما ينبغي وصل السلك البني بطرف التوصيل المشار إليه بحرف L أو الأحمر.

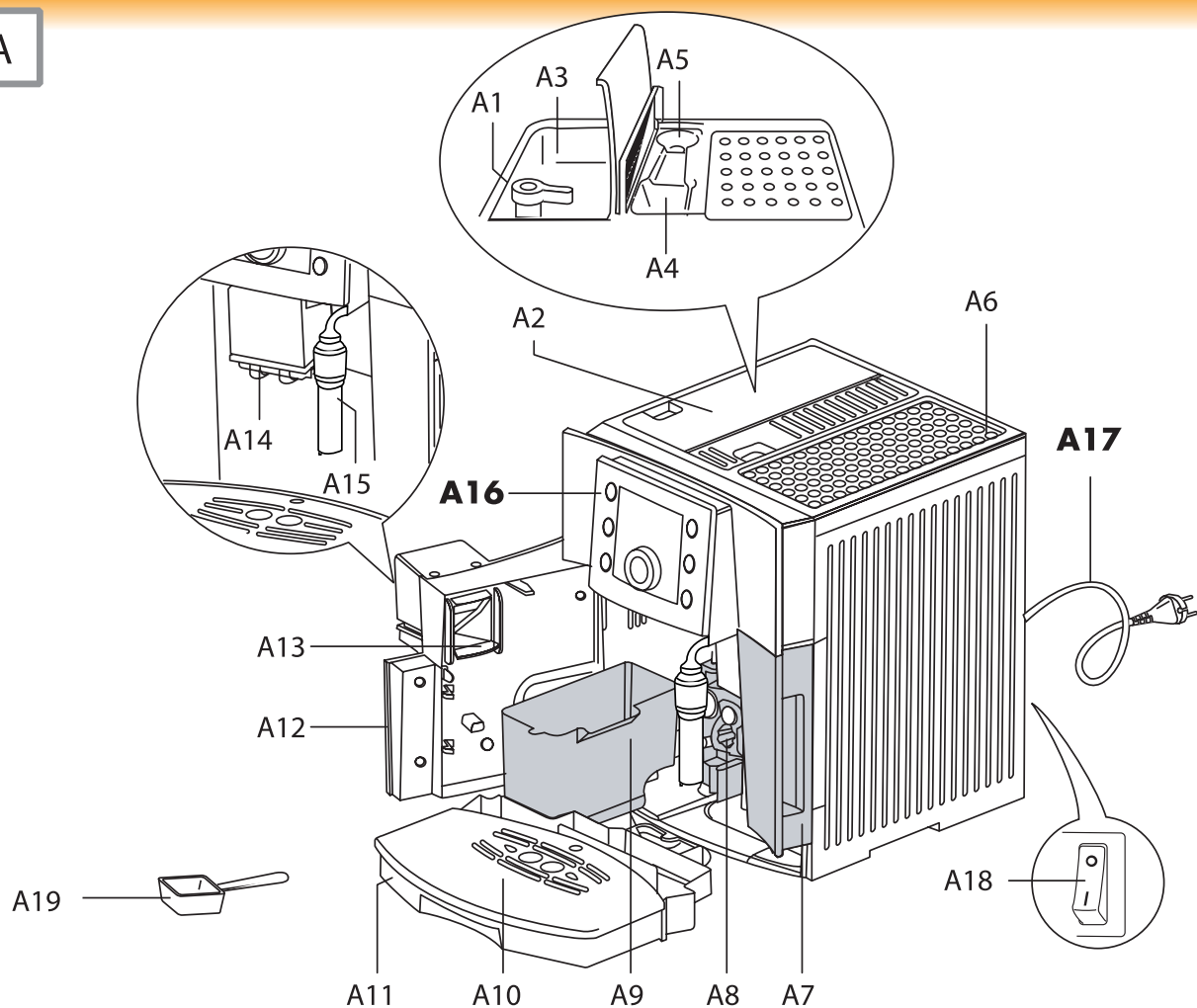
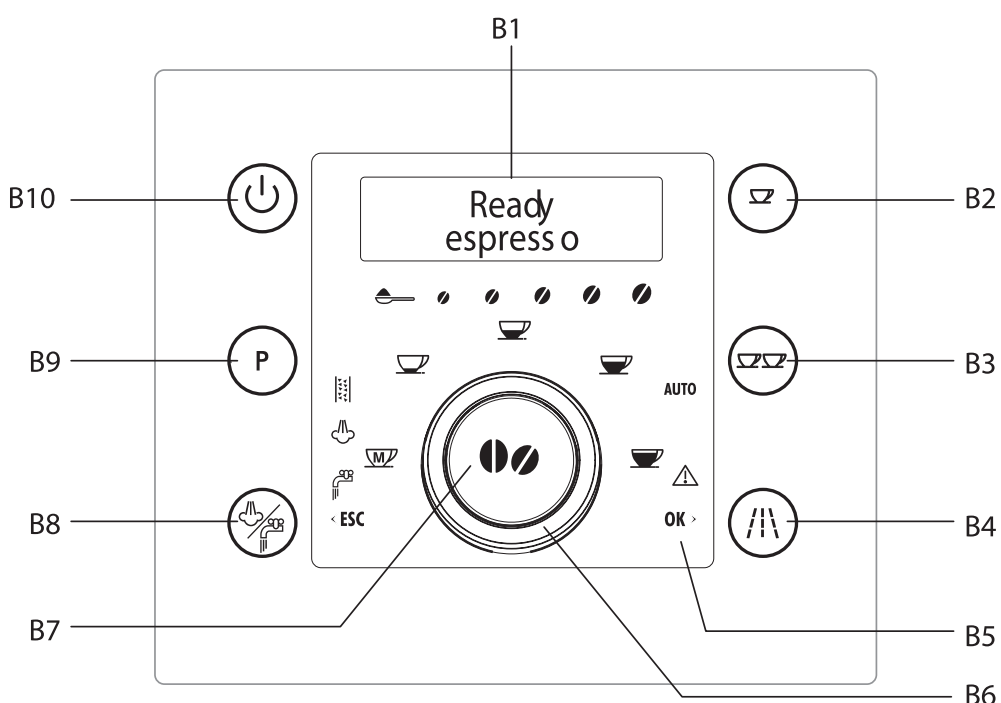
تحذير: ينبغي تأريض جهازكم:

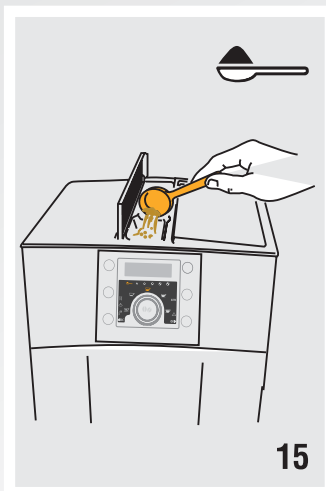
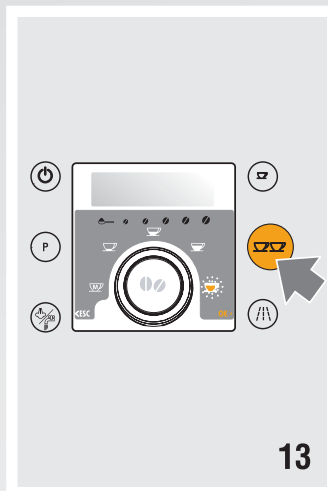
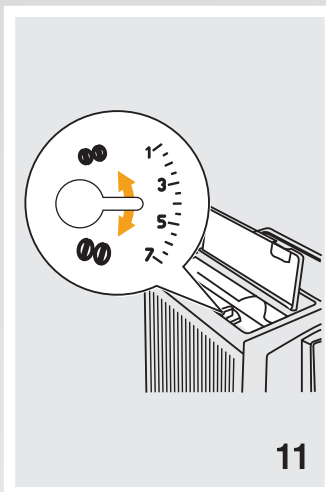
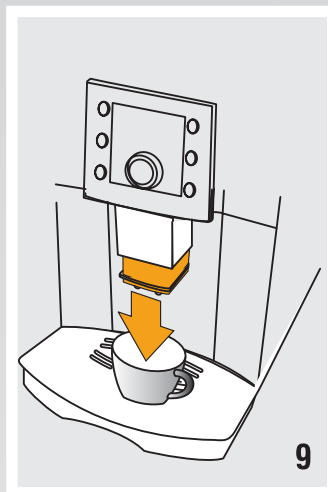
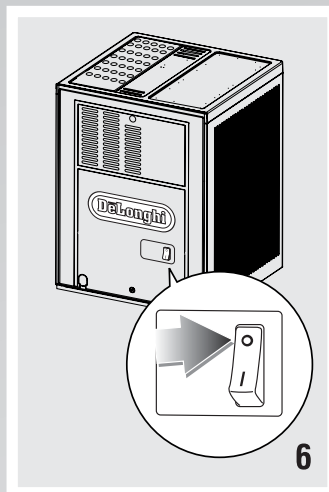
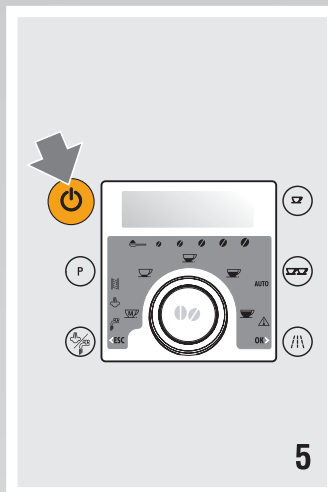
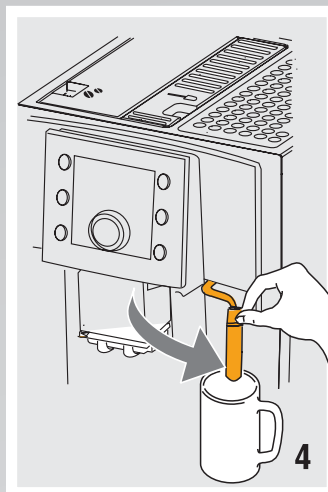
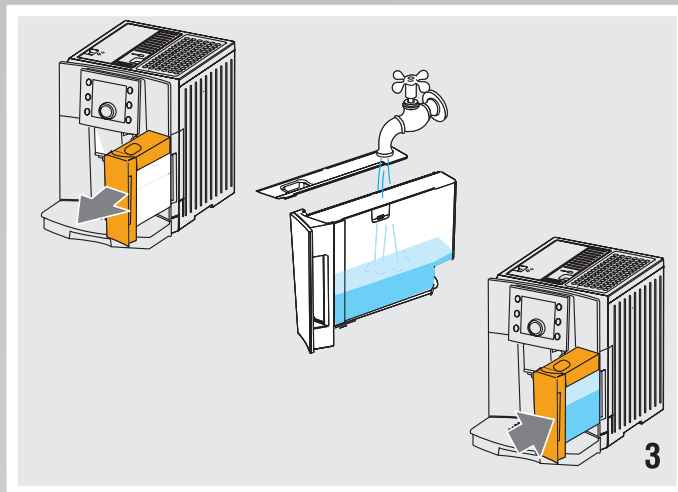
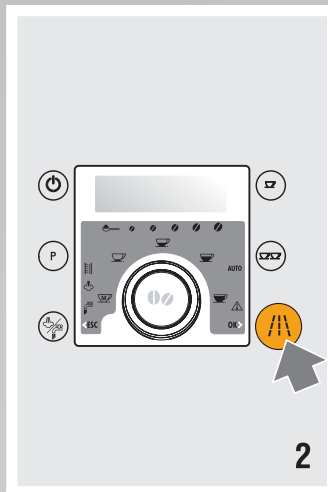
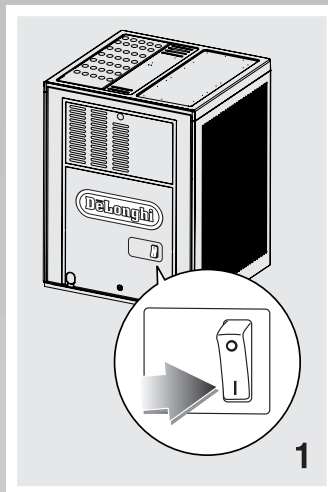
هام جداً

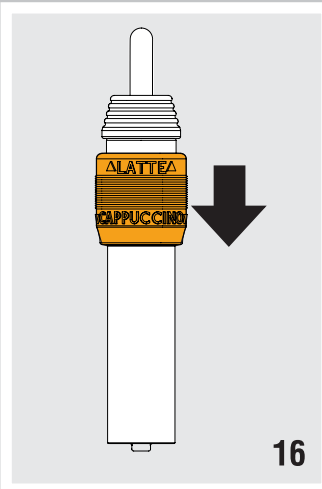
الأسلامك المتكون منها سلك التغذية الرئيسية هي ملونة على النحو التالي:



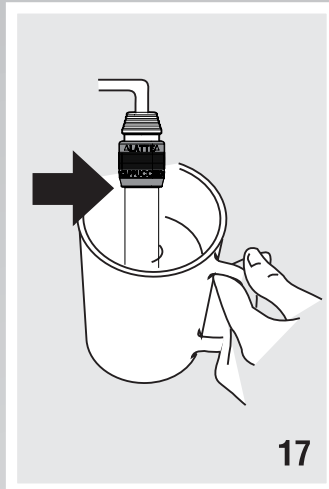
السلك الأخضر والأصفر: تأريض
السلك الأزرق: محاید (بارد)
السلك البني: مشحون بالكهرباء (حامى)

A**B**

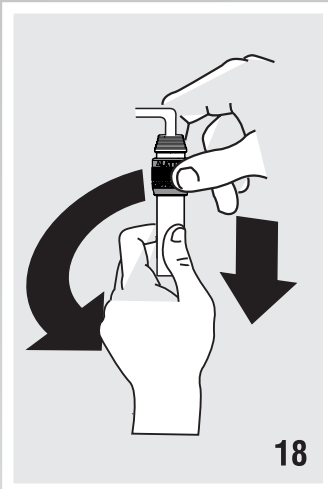




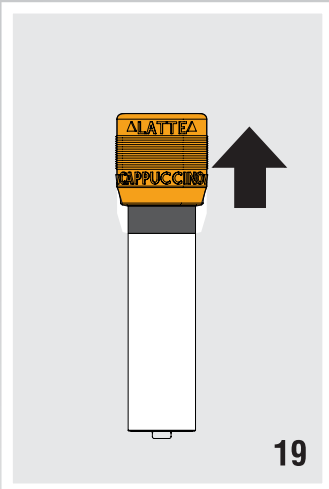
16



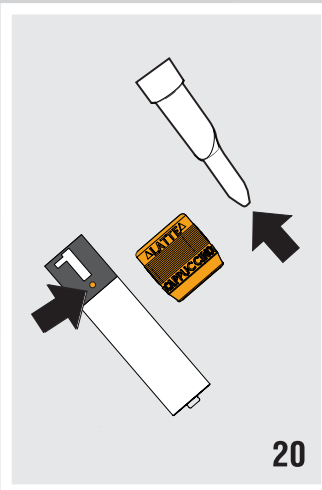
17



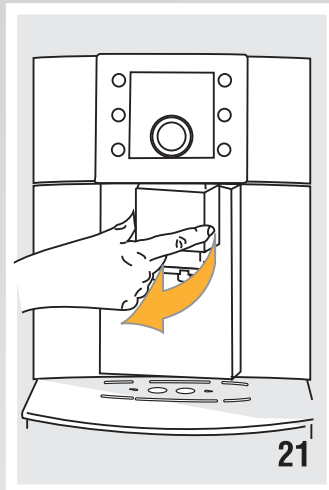
18



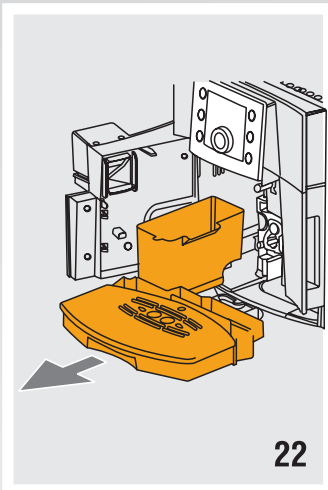
19



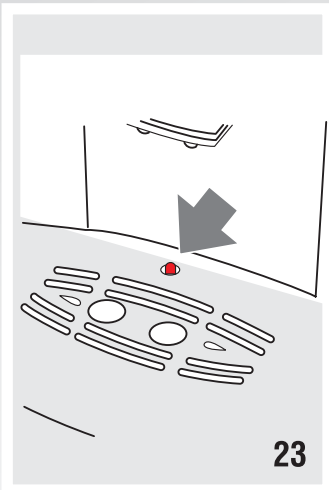
20



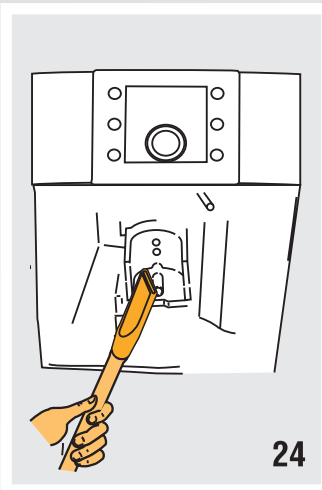
21



22



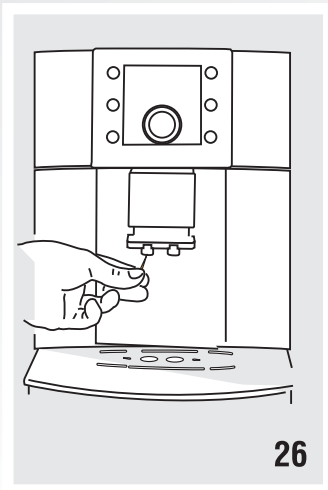
23



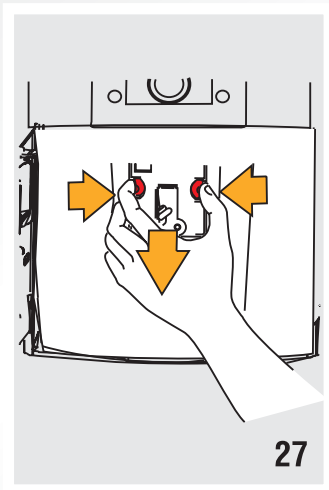
24



25



26



27

فهرس

تحضير الخليب المرغி (للكبوتشينو) والخليل الساخن (بدون رغوة)	7	مقدمة
15 خمير الخليب المرغي للكبوتشينو	7 الرموز المستعملة في هذه التعليمات	
15 خمير الخليب الساخن (بدون رغوة)	7 حروف ما بين قوسين	
15 تنظيف جهاز خمير الكبوتشينو بعد كل استعمال	7 المشاكل وحلولها	
16 تحضير الماء الساخن	7	الأمان
16 التحضير	7 تنبيةات رئيسية للأمان	
16 تغيير الكمية		
16 التنظيف	8	استعمال الجهاز بشكل مطابق لما صنع من أجله
16 تنظيف الماكينة		
16 تنظيف الواقع من حالة القهوة		
17 تنظيف حوض ختمي القطرات		
17 تنظيف داخل الماكينة		
17 تنظيف خزان الماء		
17 تنظيف فوهات موزع القهوة		
17 تنظيف المخان لدخول القهوة المطحونة مسبقاً		
17 تنظيف النافع		
18 إزالة الترببات الكلسية	8	المواصفات
19 برمجة قسوة الماء	8	مواصفات الجهاز
19 قياس قسوة الماء	8 مواصفات لوحة التحكم	
19 ضبط قسوة الماء	9 معنى الإشارات الضوئية	
19 المعلومات الفنية	9	عمليات أولية
20 التخلص من الجهاز	9 مراقبة الجهاز	
21 الرسائل المعروضة على الشاشة	9 تركيب الجهاز	
22 حلول المشاكل	9 توصيل الجهاز	
	9 تشغيل الجهاز لأول مرة	
	10 إشعال الجهاز	
	10 إطفاء الجهاز	
	10 ضبط القائمة	
	10 الشطف	
	11 إزالة الترببات الكلسية	
	11 ضبط اللغة	
	11 توفير الطاقة	
	11 تسخين الفناجين	
	11 ضبط الساعة	
	11 الإشعال الذاتي	
	12 (Stand by) الإطفاء الذاتي	
	12 ضبط درجة حرارة القهوة	
	12 وظيفة إحصائيات	
	12 (reset) قيم المصنع	
	13 تحضير القهوة	
	13 اختبار طعم القهوة	
	13 اختيار كمية القهوة في الفنجان	
	13 تحصيص كمية قهوتي	
	13 تعديل طاحونة القهوة	
	14 نصائح للحصول على قهوة ساخنة	
	14 خمير القهوة بواسطة حبوب القهوة	
	14 خمير القهوة بواسطة القهوة المطحونة مسبقاً	

الأمان

تنبيهات رئيسية للأمان



خطر!
بما أن الجهاز ي العمل بالتيار الكهربائي. لا يمكن استثناء وقوع صدمات كهربائية. وبالتالي.

تقيد بتعليمات الأمان التالية:

- لا تلمس الجهاز عندما تكون يديك أو قدميك مبلولتان.
- لا تلمس القابس الكهربائي عندما تكون يداك مبلولتان.
- تحقق من إمكانية الوصول بشكل مريح إلى المأخذ الكهربائي المستعمل. لأنه فقط بهذا الشكل يمكنك 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 عطب 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. استبدلها فقط من قسم الصيانة التابع لشركة De'Longhi. لكي تتجنب بهذا الشكل أي خطر.



احتفظ بمواد 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 - الجسدية - 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. وتأكد من عدم لعبهم بالجهاز.



يُنتج هذا الجهاز ماء ساخن. وأثناء عمله، يمكن أن يشكل بخار مائي.

نشكرك على اختيارك لهذه الماكينة الأوتوماتيكية الخاصة بإعداد القهوة والكبوتشينو "ESAM 5450".

نتمنى لكم مزيد من الاستمتاع مع جهازكم الجديد. خصصوا من وقتكم دقيقتين للاطلاع على تعليمات الاستعمال هذه.

بهذه الشكل، يمكنكم تفادى الأخطار أو إتلاف الماكينة.

الرموز المستعملة في هذه التعليمات

تحمل التنبيهات المهمة الرموز التالية. يجب على الإطلاق احترام هذه التنبيهات.



خطر! يمكن أن يؤدي عدم التقيد بالتنبيهات إلى التعرض للأذى أو إلى صدمة كهربائية مع تشქيل خطر 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: هذا الرمز يظهر نصائح ومعلومات هامة للمستخدم.

حروف ما بين قوسين

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

المشاكل والحلول

عند مواجهة المشاكل. يجب أولاً العمل على حلها من خلال اتباع التنبيهات المبينة في فقرات "الرسائل المعروضة على الشاشة". صفحة 21 و "حل المشاكل" على صفحة 22. إذا كانت هذه الموارد 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.

المواصفات

مواصفات الجهاز

(صفحة 3 - A)

A1. قبضة تعديل درجة الطحن

A2. غطاء وعاء حبوب القهوة

A3. وعاء لحبوب القهوة

A4. محقان لإضافة القهوة المطحونة مسبقاً

A5. مقصورة القياس

A6. سطح لإسناد فناجين (تسخين الفناجين قابل للتشغيل من القائمة)

A7. خزان ماء

A8. الناقع

A9. وعاء جمع حالة القهوة

A10. صينية لإسناد الفناجين

A11. حوض لتجمیع القطرات

A12. باب الخدمة

A13. موجة القهوة

A14. وزع القهوة (ارتفاعه قابل للتعديل)

A15. جهاز تحضير الكبوتشينو

A16. لوحة التحكم

A17. كبل التغذية بالتيار

A18. مفتاح قاطع عام

A19. مقياس الجرعة

مواصفات لوحة التحكم

(صفحة 3 - B)

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

B1. الشاشة: دليل المستخدم لاستعمال الجهاز

B2. زر : لتوزيع فنجان قهوة بالإعدادات المعروضة.

B3. زر : لتوزيع فنجانين من القهوة بالإعدادات المعروضة.

B4. زر // : لتوزيع البخار والماء الساخن لتحضير المشروبات (عندما يتم الدخول إلى قائمة البرمجة. يكتسب وظيفة زر OK: يتم الضغط عليه للموافقة على الوظيفة المطلوبة).

B5. المؤشرات الضوئية: تشير عن الإعدادات الجاري، رسائل الإنذار أو الحاجة لإجراء بعض أعمال الصيانة.

B6. قبضة الاختيار: لف باتجاه أو بعكس اتجاه عقارب الساعة حتى يشتعل المؤشر الضوئي المطابق لكمية القهوة المطلوبة (عند الدخول إلى قائمة البرمجة: لف القبضة لاختيار الوظيفة المطلوبة).

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 الجهاز بشكل غير لائق.

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

• أماكن مخصصة للطهي لموظفي محلات التجارية والمكاتب وفي مناطق عمل أخرى.

• المزارع السياحية

• الفنادق ومرافق الضيافة الأخرى

• مؤجري غرف النوم

تعليمات الاستعمال

اقرأ بحرص هذه التعليمات قبل استعمال الجهاز.

- عدم التقيد بهذه التعليمات، يمكن أن يؤدي إلى وقوع أذى وضرر للجهاز.

لا يجيب 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.

الكهربائية).

توصيل الجهاز



تحقق من أن فلطية الشبكة الكهربائية تساوي الفلطية المبينة على بطاقة المعلومات المتواجدة على قعر الجهاز.
قم بتوصيل الجهاز فقط مع مأخذ كهربائي مرّكب حسب الأصول. وله حمولة لا تقل عن 10 أمبير ومزود في نظام تأرض فعال.

في حالة عدم توافق المأخذ الكهربائي مع قابس الجهاز، بدّل المأخذ الكهربائي بنوع يتناسب مع القابس. وذلك من خلال الاستعانة بخبر فني مؤهل لهذا الغرض.

قبل تشغيل الجهاز لأول مرة



- 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 المبينة في فقرة "برمجة قسوة الماء" (صفحة 19).

1. أوصل الجهاز بالشبكة الكهربائية. وضع المفتاح الكهربائي الرئيسي المتواجد خلف الجهاز (شكل 1) على وضعية **I**.

يجب اختيار اللغة المرغوبة (تناوب اللغات كل 3 ثوان):

2. عندما تظهر اللغة الإيطالية، اضغط بضعة ثوان على الزر **OK >** (شكل 2). بعد حفظ اللغة، تظهر على الشاشة رسالة: "الإيطالي مبرمج".

تابع الإجراءات بإتباع التعليمات المدونة على شاشة الجهاز نفسه.

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

4. أدر جهاز خضير الكبوتشينو إلى الخارج وضع خته وعاء (شكل 4) ذو سعة لا تقل عن 100 ملل.

5. "ماء ساخن... أكدي؟": اضغط الزر **OK > / /** (شكل 2). تظهر على الشاشة كتابة "انتظر من فضلك.." و يقوم الجهاز بالتزويد بالماء من موزع الماء الساخن

هكذا تنتهي الماكينة إجراء أول تشغيل وتظهر رسالة "إطفاء أوتوماتيكي جاري. انتظر من فضلك.." وينطفئ الجهاز. بهذا الشكل تصبح ماكينة القهوة جاهزة للاستعمال.

B7. زر اختيار الطعم : اضغط حتى يشتعل المؤشر الضوئي المطابق لنوع القهوة المطلوب خضيرها.

B8. زر اختيار وظيفة البار أو الماء الساخن.
(عندما يتم الدخول إلى قائمة البرمجة، زر ESC: يتم الضغط عليه للخروج من الوظيفة المختارة والعودة إلى القائمة الرئيسية).

B9. زر للدخول إلى القائمة.

B10. زر (): لإشعال وإطفاء الماكينة

معنى المؤشرات الضوئية

يشير عن ضرورة إزالة الترسبات الكلاسية من الجهاز.

تم انتقاء وظيفة البار.

تم انتقاء وظيفة الماء الساخن.

يشير عن الزر الذي يجب ضغطه للخروج من القائمة أو إلغاء الوظيفة المختارة.

تم تشغيل وظيفة الإشعال الذاتي.

يظهر على الشاشة مؤشر إنذار (أنظر فقرة "معنى المؤشرات الضوئية").

يشير عن المؤشر الذي يجب ضغطه للموافقة على الاختيار في داخل القائمة.

عمليات أولية

مراقبة الجهاز

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

تركيب الجهاز



عند تركيب الجهاز يجب مراعاة تنبيهات الأمان التالية:

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

• يمكن أن يؤدي نفوذ الماء إلى داخل الجهاز إلى تلفه. لا تضع الجهاز بالقرب من حنفيات الماء أو بالقرب من المغسلة. يمكن أن يتعرض الجهاز إلى التلف في حالة **جمد** الماء الموجود بداخله.

لا تركب الجهاز داخل بيئه يمكن أن تقل درجة حرارتها عن نقطة التجمد.

• رتب الكبل الكهربائي بشكل لا يعرضه للتلف من قبل الحواف الحادة أو بسبب ملامسته لسطح حار (مثل الصفائح

ضبط القائمة

يتم الدخول إلى قائمة البرمجة من خلال الضغط على الزر **P**. البنود التي يمكن اختيارها من القائمة هي: الشطف، إزالة الترسيبات الكلسية، ضبط اللغة، توفير الطاقة، تسخين الفناجين، ضبط الساعة، الإشعال الذاتي، الإطفاء الذاتي، ضبط درجة الحرارة، قسوة الماء، الإحصاءات، قيم المصنع

الشطف

بهذه الوظيفة يمكن تشغيل الشطف "يدوي" لتسخين النافع ومجموعة موزع القهوة.

1. اضغط الزر **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. قم بتدوير زر الانتقاء حتى تظهر على الشاشة كلمة "الشطف":
3. اضغط الزر **OK < / / >**.
4. تظهر على الشاشة كلمة "تأكيد؟".
5. اضغط الزر **OK < / / >** للتأكيد: تبدأ وظيفة الشطف وعرض الشاشة "شطف".
6. بعد إنهاء عملية الشطف، تخرج الماكينة أوتوماتيكياً من القائمة وهي جاهزة لتحضير القهوة.

● ملاحظة هامة!

خلاف الشطف الآوتوماتيكي، الشطف اليدوي يمكن إيقافه في أي لحظة بالضغط على الزر **OK < / / >**.

● ملاحظة هامة!

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

إشعال الجهاز

● ملاحظة هامة!

قبل إشعال الجهاز، حُلِّق من أن المفتاح الكهربائي الرئيسي المتواجد خلف الجهاز على وضعية **I** (شكل 1). في كل مرة يتم فيها إشعال الجهاز يتم أوتوماتيكياً إجراء دورة تسخين أولي وعملية شطف لا يمكن إيقافها. تصبح الماكينة جاهزة للاستعمال، فقط بعد الانتهاء من هذه الدورة.

⚠ خطر الحرقة!

يخرج من فوهات توزيع القهوة أثناء عملية الشطف ماء ساخن يتم جمعيه في حوض جمبي القطارات السفلية. يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش، خوفاً من الاحتراق.

• لإشعال الجهاز، اضغط على الزر **I** (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 المجاري الداخلية، لكي تسخن هي أيضاً. يصل الجهاز إلى درجة الحرارة المناسبة، عندما يظهر على الشاشة الصغيرة رسالة "قهوة عادي طعم عادي".

إطفاء الجهاز

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

⚠ تنبيه!

لم تعرِّف الجهاز إلى التلف، اضغط دائماً الزر **OFF** لإطفاء الجهاز.

⚠ خطر الحرقة!

يخرج من فوهات توزيع القهوة أثناء عملية الشطف ماء ساخن. يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش، خوفاً من الاحتراق.

• لإطفاء الجهاز، اضغط على الزر **OFF** (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 بتاتاً على المفتاح الكهربائي الرئيسي المتواجد خلف الجهاز على وضعية **0** عندما يكون الجهاز شغال.

ضبط الساعة

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

1. اضغط الزر  للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة كلمة "ضبط الساعة".
3. اضغط الزر ، يومض على الشاشة مؤشر الساعة.
4. لف قبضة الاختيار لتفجير الساعة.
5. اضغط الزر  للتأكيد: يومض على الشاشة مؤشر الدقائق.
6. لف قبضة الاختيار لتفجير الدقائق.
7. اضغط الزر  للتأكيد.
8. اضغط على زر  للخروج من قائمة البرمجة.

الإشعال الذاتي

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

 ملاحظة هامة!

لتتشغيل هذه الوظيفة، يجب ضبط الساعة بصورة صحيحة.

1. اضغط على الزر  للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة كلمة "الإشعال الذاتي".
3. اضغط الزر ، تظهر على الشاشة كلمة "تشغيل؟".
4. اضغط الزر ، يومض على الشاشة مؤشر الساعة.
5. لف قبضة الاختيار لتفجير الساعة.
6. اضغط الزر  للتأكيد: يومض على الشاشة مؤشر الدقائق.
7. لف قبضة الاختيار لتفجير الدقائق.
8. اضغط الزر  للتأكيد: تظهر على الشاشة كلمة "الإشعال الذاتي" والرمز .
9. اضغط على زر  للخروج من قائمة البرمجة؛ يظهر على الشاشة الرمز  بالقرب من الساعة لمؤشر عن تشغيل الإشعال الذاتي (Stand by).
10. لتعطيل الوظيفة:
1. اضغط على الزر  للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة كلمة "الإشعال الذاتي" والرمز .
3. ضغط على زر  تظهر على الشاشة كلمة "تعطيل؟".

إزالة الترسيبات الكلسية

بخصوص التعليمات المتعلقة في إزالة الترسيبات الكلسية، راجع الصفحة 18.

ضبط اللغة

إذا أردت تغيير لغة الشاشة، اتبع التعليمات التالية:

1. اضغط على الزر  للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة كلمة "ضبط اللغة".
3. اضغط على زر  للتأكيد.
4. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة اللغة المرغوبة.
5. اضغط على زر  للتأكيد.
6. اضغط على زر  للخروج من قائمة البرمجة.

توفير الطاقة

من خلال هذه الوظيفة، يمكن تشغيل وتعطيل نظام توفير الطاقة. الماكينة مضبوطة مسبقاً لتوفير الطاقة، وبشكل متفق مع النظم الأوروبية السائدة.

1. اضغط على الزر  للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة كلمة "توفير الطاقة".

3. اضغط على زر  تظهر على الشاشة كلمة "تعطيل؟" أو "تشغيل؟" إذا كانت الوظيفة معطلة.

4. اضغط على زر  لتعطيل أو تشغيل الوظيفة أو اضغط على زر  للخروج من القائمه.

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

 ملاحظة هامة!

عندما يتم تشغيل نظام توفير الطاقة، يمكن أن تحتاج الماكينة إلى مرور بعض ثوان لكي تقوم بتوزيع أول فنجان قهوة.

تسخين الفناجين

من خلال هذه الوظيفة، يمكن تشغيل وتعطيل نظام تسخين الفناجين. اتبع التعليمات التالية:

1. اضغط على الزر  للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة كلمة "تسخين الفناجين".
3. اضغط على زر ، تظهر على الشاشة كلمة "تشغيل؟" أو "تعطيل؟" إذا كانت الوظيفة شغاله.
4. اضغط على زر  لتعطيل أو تشغيل الوظيفة أو اضغط على زر  للخروج من القائمه.

يتم تسخين الفناجين لكي لا تفقد القهوة جزء من سخونتها.

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 على الزر **P** للدخول إلى القائمة.
2. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة كلمة "قيم المصنوع".
3. اضغط الزر **OK > // \ OK <**
4. تعرّض الشاشة عبارة "موافق؟"
5. اضغط على زر **// \ OK <** للخروج من القائمة.

4. اضغط الزر **// \ OK <** للتأكيد.

5. اضغط على زر **ESC <** للخروج من قائمة البرمجة: تنتهي الشاشة من عرض الرمز .

الإطفاء الذاتي (Stand by)

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.

1. اضغط على الزر **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة كلمة "الإطفاء الذاتي".

3. اضغط الزر **// \ OK <**

4. لف قبضة الاختيار إلى غاية أن تظهر الإشارات الضوئية المتعلقة المرغوبة (15 أو 30 دقيقة أو بعد 1 أو 2 أو 3 ساعات).

5. اضغط الزر **// \ OK <** للتأكيد.

6. اضغط على زر **// \ OK <** للخروج من قائمة البرمجة.

تم بهذا الشكل برمجة الإطفاء الذاتي.

ضبط درجة الحرارة

إذا أردت تغيير درجة حرارة الماء (منخفضة، متوسطة، عالية) الذي يتم بواسطته تخصيص القهوة، اتبع التعليمات التالية:

1. اضغط على الزر **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة كلمة "ضبط درجة الحرارة":

3. اضغط الزر **// \ OK <**

4. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة درجة الحرارة المرغوبة (منخفضة، متوسطة، عالية).

5. اضغط الزر **// \ OK <** للتأكيد.

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

ضبط درجة قسوة الماء

بخصوص التعليمات المتعلقة بضبط قسوة الماء، راجع الصفحة 19.

وظيفة الإحصائيات

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

1. اضغط على الزر **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. لف قبضة الاختيار حتى تظهر على الشاشة كلمة "الإحصائيات".

3. اضغط الزر **// \ OK <**

4. عند لف قبضة القهوة التي تم إعدادها، يمكن التأكد من:

- عدد فناجين القهوة التي تم إعدادها.
 - عدد المرات التي تم فيها إزالة التربيبات الكلاسية.
 - عدد لترات الماء التي تم استهلاكها بشكل إجمالي.
5. اضغط مرتين على زر **ESC <** للخروج من قائمة البرمجة.

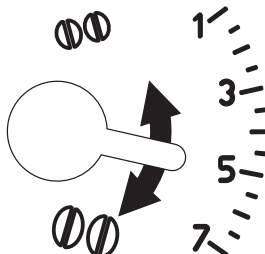
تعديل طاحونة القهوة

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

على الرغم من ذلك، وبعد إعداد الفناجين الأولى من القهوة، إذا لاحظت أن القهوة تخرج بسرعة أو تخرج بشكل بطيء (على شكل قطرات)، يصبح من الضروري تعديل درجة طحن القهوة بواسطة القبضة الخاصة لهذا الغرض (شكل 11).

i ملاحظة هامة!

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



للحصول على قهوة دسمة وخفيف مظهر الكرم، لف عكس اتجاه عقارب الساعة نحو الرقم 1 طقّة واحدة (= قهوة مطحونة أكثر نعومة).

للحصول على قهوة ليس على قطرات، لف باتجاه عقارب الساعة طقّة واحدة نحو الرقم 7 (= قهوة أكثر خشونة).

تظهر نتيجة هذا التعديل، فقط بعد إعداد فنجينين 2 من القهوة على الأقل. إذا كان التوزيع سريع جداً أو بطيء جداً، يجب إعادة عملية التعديل من خلال لف القبضة طقّة أخرى.

تحضير القهوة

اختيار طعم القهوة الماكينة مضبوطة في المصنع لكي تُحضر قهوة بطعم طبيعي يمكن الاختيار من بين هذه الطعوم الثلاثة:



للتغيير الطعم، اضغط باستمرار على الزر (شكل 7). وإلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة الطعم المطلوب.

اختيار كمية القهوة في الفنجان

الماكينة مضبوطة مسبقاً في المصنع لكي توزع قهوة طبيعية. لاختيار كمية القهوة المطلوبة، لف قبضة الاختيار إلى غاية أن يظهر على الشاشة المؤشر الضوئي المتعلق بكمية القهوة المطلوبة (شكل 8):

الكمية في الفنجان (مل)	القهوة المختارة
قابل للبرمجة من 20 إلى 180	قهوتى
40~	قصير
60~	عادى
90~	طويل
120~	طويل جداً

تحصيص كمية "قهوتى"

الماكينة مضبوطة مسبقاً في المصنع لتوزيع 30 مليلتر تقريراً من "قهوتى". إذا أردت تعديل هذا الاختيار، اتبع الإجراءات التالية:

1. ضع فنجان القهوة حتى تُوزع القهوة (شكل 9).
 2. لف قبضة الاختيار (B6) حتى يشتعل المؤشر الضوئي
 3. استمر بالضغط على الزر (شكل 10) حتى تظهر على الشاشة رسالة "1 قهوتى برنامج الكمية" وبدأ الماكينة بتوزيع القهوة: أرجي من بعدها الزر.
 4. عندما تصل القهوة في الفنجان إلى المستوى المطلوب، اضغط من جديد على زر .
- بهذا الشكل تم برمجة كمية القهوة المطلوبة داخل الفنجان.

إعداد القهوة من خلال استعمال القهوة المطحونة مسبقاً

! تنبيه!

- لا تضيف مطلقاً القهوة المطحونة مسبقاً إذا كانت الماكينة مطفأة، خوفاً من انتشارها داخل الماكينة واتساعها. 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 المخican.

i ملاحظة هامة!

- في حالة استعمال القهوة المطحونة مسبقاً، يمكن إعداد فقط واحد فنجان من القهوة في كل مرة.

1. اضغط باستمرار على الزر  (شكل 7) إلى أن يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة "قهوة مطحونة مسبقاً" ويومض المؤشر الضوئي .

2. ضع في المخican مقياس مسح من القهوة المطحونة مسبقاً (شكل 15).

3. ضع فنجان تحت فوهات توزيع القهوة (شكل 9).

4. اضغط على زر توزيع 1 فنجان من القهوة  (شكل 10).

5. تبدأ عملية تحضير القهوة ويظهر على الشاشة قضيب التقدم الذي يتلاً بشكل تدريجي أثناء إعداد القهوة. عندما ينتهي التحضير، جهز الماكينة الاستعمال الجديد.

نصائح للحصول على قهوة ساخنة

للحصول على قهوة ساخنة بشكل جيد، ينصح:

- ل القيام بعملية شطف قبل توزيع القهوة: أنظر فقرة "الشطف" في قائمة البرمجة (شكل 10).

! خطر الحرق!

يخرج من فوهات توزيع القهوة أثناء عملية الشطف ماء ساخن يتم تجميعه في حوض تجميع قطرات السفل. يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش، خوفاً من الاحتراق.

• قم بتشغيل وظيفة تسخين الفناجين وجرب الفناجين لكي تتأكد من أنها ليست ساخنة جداً (صفحة 11).

• قم بتسخين الفناجين عن طريق شطفها بالماء الساخن (من خلال استعمال وظيفة ماء ساخن).

• قم ببرمجة درجة حرارة القهوة "علية" من القائمة.

تحضير القهوة من خلال استعمال حبوب قهوة

! تنبيه!

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

1. ضع حبوب القهوة في الوعاء الخاص بها (شكل 12).

2. ضع تحت فوهات توزيع القهوة:

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

- 2 فنجانين إذا أردت إعداد 2 فنجان من القهوة.

3. هبّط الموزع لكي يقترب قدر الإمكان من الفناجين: يتم الحصول بهذا الشكل على كريم أفضل (شكل 9).

4. اضغط على زر التوزيع المطلوب 1 فنجان  أو 2 فنجان  شكل 10 و (13).

5. تبدأ عملية تحضير القهوة. وتظهر على الشاشة الكمية المختارة وقضيب التقدم الذي يتلاً بشكل تدريجي أثناء إعداد القهوة (شكل 14).

عندما ينتهي التحضير، جهز الماكينة الاستعمال الجديد.

i ملاحظة هامة:

- في الوقت الذي تقوم فيه الماكينة بتوزيع القهوة، يمكن إيقاف عملية التوزيع في أي لحظة، وذلك من خلال الضغط على أحد زرّي توزيع القهوة ( أو ).

- إذا أردت زيادة كمية القهوة في الفنجان، يكفي حال الانتهاء من عملية توزيع القهوة، الضغط باستمرار (خلال 3 ثواني) على أحد زرّي توزيع القهوة ( أو ).

عندما ينتهي التحضير، جهز الماكينة الاستعمال الجديد.

! تنبيه!

- إذا خرجت القهوة على شكل قطرات أو بسرعة أو ببطء أو باردة كثيراً، اقرأ النصائح المبينة في فصل "حل المشاكل" (صفحة 22).

- تظهر بعض رسائل الإنذار على الشاشة أثناء الاستعمال والتي يمكن الاطلاع على معناها في فقرة "الرسائل المبينة على الشاشة" (صفحة 21).

8. للحصول على رغوة دسمة الكريم، قم بتدوير الوعاء بحركات بطيئة من الأسفل إلى أعلى. (ننصح بعدم التزويد بالبخار لأكثر من 3 دقائق مستمرة):
9. عند بلوغ نسبة الرغوة المرغوبة، أوقف التزويد بالبخار بالضغط على الزر // .

 **تنبيه! خطر الاحتراق**

- قم بإطفاء البخار قبل سحب وعاء الخليب المرغى لتجنب الحروق التي تسببها رشوش الخليب المغلق.
10. قم بإضافة الخليب المرغى إلى فنجان القهوة المحضر مسبقاً. الكبوتشينو جاهز: أضف السكر كما تريده، وإذا أردت. رش على الرغوة قليلاً من بودرة الكاكاو.

تحضير الخليب الساخن (غير المرغى)
لتحضير حليب ساخن غير مرغى، قم بإجراء ما هو مدون في الفقرة السابقة وتتأكد من وضع حلقة أدأة تقطير الكبوتشينو إلى جهة أعلى، على الوضع "حليب".

**تنظيف أدأة تقطير الكبوتشينو بعد كل مرّة
تستعمل فيها**

بعد كل مرّة من استعمال، قم بتنظيف أدأة تقطير الكبوتشينو لتجنب ترسّب بقايا الخليب أو أن يتم إنسدادها.

 **تنبيه! خطر الاحتراق**

- أثناء عملية التنظيف، يخرج من أدأة تقطير الكبوتشينو قليلاً من الماء الساخن. انتبه بحرص لتجنب ملامسة رذاذ الماء.
1. أخرج قليل من الماء والبخار ببطء ثوان بالضغط على الزر //. بعد ذلك، اضغط من الزر من جديد لإيقاف توزيع البخار/الماء الساخن.

2. انتظر بضع دقائق إلى حين أن تبرد أدأة تقطير الكبوتشينو بعد ذلك. بإحدى اليدين أكمش مقبض أنبوب أدأة تقطير الكبوتشينو وباليد الأخرى لف بعكس اتجاه عقارب الساعة (شكل 18) واسحب أدأة تقطير الكبوتشينو إلى الأسفل لسحبه.

3. اسحب الحلقة إلى أعلى (شكل 19).

4. أغسل بدقة وحرص جميع أدوات أدأة تقطير الكبوتشينو بالماء الفاتر.

5. تحقق من أن الثقوب المبينة في السهم شكل 20 غير مسدودة. عند الضرورة، نظفها بواسطة دبوس.

6. أعد تركيب الجزء الداخلي بشبكه بانتباه في الأنابيب القابل للتوجيه، بعد ذلك أدخل محقن البخار ولف بعكس اتجاه عقارب الساعة لثبيته.

تحضير الخليب المرغى (لكبوتشينو) والخليب الساخن (غير مرغى)

يمكن استخدام البخار لتحضير رغوة الخليب وتسخين السوائل.

 **تنبيه! خطر الاحتراق**

أثناء هذه العملية، يخرج البخار؛ انتبه بحرص لتجنب الحروق.

تحضير الخليب المرغى للكبوتشينو

 **ملاحظة هامة!**

إذا أردت تقطير الكبوتشينو في كوب كبير وإضافة الخليب المرغى.

1. أزح أدأة تقطير الكبوتشينو نحو الخارج وضع خته وعاء فارغ (شكل 4).

2. اضغط الزر // حتى يشتعل المؤشر الضوئي //.

 **ملاحظة هامة!**

لكي تتجنب خلط الخليب بكمية الماء المتبقية، يستحسن إخراجها مسبقاً. لذلك، ننصح بإخراج الماء المخلوط بالبخار بضعة ثوان حتى يخرج فقط البخار.

3. اضغط الزر // (شكل 2): يسخن الجهاز وتظهر كلمة "بخار": عندما يبلغ الجهاز درجة الحرارة المثالية، يبدأ التزويد بالبخار.

أوقف التزويد بالضغط من جديد على الزر //.

4. قم بتفرغ الوعاء وأعد ملئه بـ 100 ملجم تقريباً من الخليب لكل كبوتشينو تزيد تقطيره. عند اختيار حجم الوعاء، خذ بالاعتبار أن الحجم سوف يكبر بنسبة مرتين أو 3 مرات:

 **ملاحظة هامة!**

للحصول على رغوة كثيفة وغنية، استخدم الخليب المقشود أو حليب شبه مقشود وعلى درجة حرارة الثلاجة (5 درجة مئوية تقريباً). لتجنب الحصول على حليب قليل الرغوة، أو فقاعات كبيرة، نظف دائماً أدأة تقطير الكبوتشينو كما هو مدون في الفقرة "تنظيف أدأة تقطير الكبوتشينو بعد الاستعمال" (الصفحة 15).

5. تأكّد من أن حلقة أدأة تقطير الكبوتشينو مثبتة على الوضع "كبوتشينو" (شكل 16).

6. قم بتقطير أدأة تقطير الكبوتشينو في وعاء الخليب (شكل 17) وانتبه بدقة وحرص لعدم تقطير الحلقة ذات اللون الأسود.

7. تأكّد من أن وظيفة المؤشر الضوئي للبخار // مشتعلة.

خلاف ذلك، أعد اختيار الوظيفة بواسطة الزر //.

بعد ذلك، اضغط الزر // . يخرج البخار من أدأة تقطير الكبوتشينو وينفعه جودة كريم الخليب ويضمّن حجمه.

تنبيه! خطر احتراق

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

1. ضع وعاء خت الموزع (قريب قدر الإمكان لتلاثي الماء المرشوش).

2. اضغط الزر  حتى يشتعل المؤشر الضوئي .

3. اضغط على الزر  (شكل 1). تظهر على الشاشة رسالة "ماء ساخن..".

4. تزود الماكينة بكمية 250 مل من الماء الساخن ثم تقطع التزويد أتوماتيكيا.

6. لا يقف التزويد بالماء الساخن أتوماتيكيا، اضغط من جديد على الزر .



ملاحظة هامة!

إذا كانت وظيفة "توفير الطاقة" شغالة، مكن أن تحتاج عملية توزيع الماء الساخن إلى الانتظار بضع ثوان.

لا تزود بالماء الساخن لمدة تتجاوز 3 دقائق مستمرة.

تعديل كمية الماء المزود أتوماتيكيا

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

1. ضع وعاء خت الموزع.

2. اضغط الزر  باستمرار حتى يشتعل المؤشر الضوئي .

3. اضغط باستمرار على الزر  لمدة 8 ثوان على الأقل حتى تظهر على الشاشة رسالة "برمجة كمية الماء الساخن".

4. عندما يصل الماء الساخن في الفنجان إلى المستوى المطلوب، اضغط من جديد على الزر .

أصبحت الماكينة بهذا الشكل مبرمجة من جديد حسب الكميات الجديدة.

تنظيف الماكينة

يجب تنظيف أجزاء الماكينة المدونة أدناه دوريًا:
- وعاء حثالة القهوة (A9).

- حوض جمجمة القطرات (A11).

- داخل الماكينة الممكن الوصول إليه. وبعد فتح باب الخدمة (A12).

- خزان الماء (A7).

- فوهات موزع القهوة (A14) ومحقن الماء الساخن / أداة خضير الكبوتشينو (A15).

- محقن إدخال القهوة المطحونة مسبقًا (A4).

تنبيه!

• لتنظيف الماكينة، لا تستعمل مذيبات أو مواد تنظيف حاكّة أو كحول. لا حتاج الماكينات الأوتوماتيكية التي تقوم بصنعها شركة De'Longhi إلى استعمال مواد تنظيف كيماوية من أجل تنظيفها.

• لا يكن غسيل أي جزء من الماكينة داخل غسالة الأواني.
• لا تستعمل أدوات معدنية لإزالة القشور أو ترببات القهوة. خوفاً من خدش السطوح المعدنية أو البلاستيكية للماكينة.

تنظيف وعاء حثالة القهوة

عندما يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة EMPTY GROUNDS CONTAINER (فرغ وعاء الحثالة)، يجب في هذه الحالة تفريغه وغسله. تبقى العبارة السابقة ظاهرة على الشاشة الصغيرة إلى حين تفريغ وعاء الحثالة، وبنفس الوقت لا يمكن للماكينة أن تقوم بإعداد القهوة.

لتقطيف وعاء الحثالة (أثناء إشعال الماكينة):

• افتح باب الخدمة على القسم الأمامي (شكل 21). واسحب حوض جمجمة القطرات (شكل 24). ثم فرجه ومن بعدها نظفه.

• فرغ وعاء الحثالة ونظفه، مع مراعاة إبعاد جميع الخلفات المترسبة على القعر.

تنبيه!

عند سحب حوض جمجمة القطرات، من اللازم تفريغ وعاء حثالة القهوة حتى ولو كان غير مليء بشكل كامل.

إذا لم يتم القيام بهذه العملية، فمن المحتمل أن يتلاشى حوض الحثالة بقدر أكثر من المتظر أثناء إعداد الفناجين اللاحقة، ما يؤدي بحد ذاته إلى زنق الماكينة.

تنظيف حوض جمیع القطرات

تنبيه!

في حالة عدم تفريغ حوض جمیع القطرات دورياً، تطفو الماء وتدخل إلى داخل الماكينة أو من على جوانبها. تلحق هذه الحالة التلف بالماكينة وبالسند والمناطق المجاورة.

حوض جمیع القطرات مزود بمؤشر عائم (ذات لون أحمر) لمستوى الماء المتواجد بداخله (شكل 23). يجب تفريغ الحوض وتنظيفه قبل أن يبدأ المؤشر البروز من صينية إسناد الفناجين. خلاف ذلك، يمكن أن يطفح الحوض وإتلاف الماكينة وسطح السند أو المناطق المجاورة.

لإبعاد حوض جمیع القطرات:

- فتح باب الخدمة (شكل 21).
- سحب حوض جمیع القطرات ووعاء حثالة القهوة (شكل 22).
- فرغ حوض جمیع القطرات ووعاء المثالة واغسلهما.
- أعد حوض جمیع القطرات مع وعاء حثالة القهوة إلى مكانهما.
- أغلق باب الخدمة.

تنظيف داخل الماكينة

خطر صدمات كهربائية!

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

- تحقق دورياً (على الأقل كل 100 فنجان قهوة) من أن داخل الماكينة (يمكن الوصول إليه عند سحب حوض جمیع القطرات) غير متتسخ. وعند الضرورة، قم بإزالة ترسبات القهوة بواسطة نكاشة أسنان.
- أشفط جميع الترسبات الموجودة بواسطة مكنسة كهربائية (شكل 24).

تنظيف خزان الماء

- نظف دورياً (مرة في الشهر تقريباً وعند استبدال فلتر التحلية إذا كان مورداً) خزان الماء (A7) بواسطة قطعة قماش رطبة وقليل من مادة تنظيف ناعمة.
- أشفط بدقة خزان الماء بعد تنظيفه لإزالة جميع بقايا مسحوق الغسيل.

تنظيف فوهات موزع القهوة

- نظف فوهات الموزع بشكل دوري من خلال الاستعانة بقطعة إسفنج أو بقطعة قماش (شكل 25).
- تحقق دورياً من أن ثقوب موزع القهوة غير مسدودة. وعند اللزوم أبعد الترسبات عنها من خلال الاستعانة بنكاشة أسنان (شكل 26).

تنظيف محقان إدخال القهوة المطحونة مسبقاً

- تحقق دورياً (على الأقل مرة في الشهر) من أن قمع إدخال القهوة (A4) المطحونة مسبقاً غير مسدود. وعند الضرورة، أبعد ترسبات القهوة بواسطة الفرشاة الموردة مع الجهاز.

تنظيف النافع

- يجب تنظيف النافع (A8) مرة في الشهر على الأقل.

تنبيه!

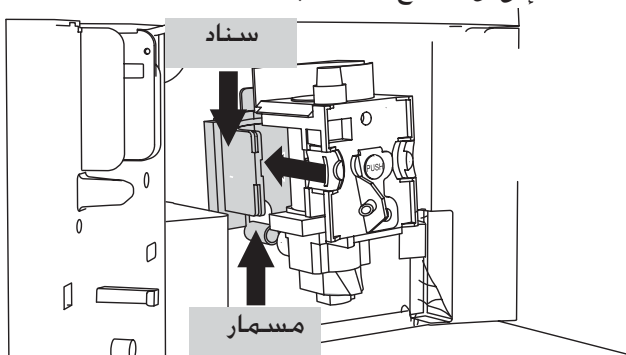
لا يمكن سحب النافع عندما تكون الماكينة مشعلة.

- تحقق من أن الماكينة قد قامت بعملية الإطفاء بالشكل الصحيح (راجع "إطفاء الجهاز" شكل 10).
- افتح باب الخدمة (شكل 21).
- اسحب حوض جمیع القطرات ووعاء حثالة القهوة (شكل 22).
- اضغط باتجاه الداخل زرّي الإعتاق ذوي اللون الأحمر، وبنفس الوقت اسحب النافع باتجاه الخارج (شكل 28).

تنبيه!

لا تستعمل مواد تنظيف - غسالة أواني نظف النافع بدون استعمال مواد تنظيف، خوفاً من تعرضه للتلف.

- أغمض النافع في الماء لمدة 5 دقائق تقريباً ثم أشطفه حتى صنبور الماء.
- بعد الانتهاء من التنظيف، ركب النافع من خلال إدخاله على السناد وعلى المسamar السفلي. ومن بعده اضغط على عبارة PUSH إلى أن تسمع طقة شبك.



الالتزام بالنسبة المحددة على عبوة مزيل التربات الكلسية ثم أعد إدخال.

ضع خت موزع الماء الساخن وعاء فارغ 容量 لا تقل عن 1,5 لتر.

⚠️ تنبيه! خطر احتراق

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

6. اضغط الزر للتأكد.

7. تظهر على الشاشة عبارة (جاري عملية إزالة التربات الكلسية). ينطلق برنامج إزالة التربات الكلسية ويخرج سائل إزالة التربات الكلسية من موزع الماء. يقوم برنامج إزالة التربات الكلسية وبشكل أوتوماتيكي. بمجموعة من أعمال الشطف بين الحين والآخر. من أجل إزالة التربات الكلسية المتواجدة داخل ماكينة القهوة.

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

8. يصبح الجهاز بهذا الشكل جاهز لعملية الشطف بالماء الطازج. اسحب خزان الماء. وفرغه. ثم اشطفه بالماء الجاري. وأملأه بالماء النظيف وأعده إلى مكانه: يظهر على الشاشة عبارة شطف... اضغط موافق OK.

9. فرغ الوعاء المستخدم لتجميع محلول إزالة التربات الكلسية. ثم ضعه خت أداة إعداد الكبوبتشينو.

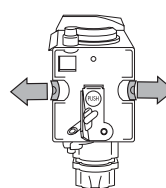
10. اضغط على الزر لبدء عملية الشطف. يخرج ماء ساخن من الموزع. وتظهر على الشاشة عبارة (شطف....).

11. عندما يفرغ خزان الماء. تظهر على الشاشة الصغيرة رسالة (اكتمل الشطف... موافق)

12. اضغط الزر : ينطفئ الجهاز أوتوماتيكياً. لاستخدامه. قم بتشغيل الجهاز بالضغط على الزر . قبل تشغيل الجهاز بالضغط على الزر . تذكر تفريغ حوض تجميع القطرات.

● ملاحظة هامة!

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



7. بعد إدخال الناقع. تحقق من أن الزرين ذوي اللون الأحمر قد تم إعتاقها باتجاه الخارج.

8. أعد تركيب حوض تجميع القطرات ووعاء جمع حثالة القهوة.

9.أغلق باب الخدمة

إزالة التربات الكلسية

أزل التربات الكلسية من الماكينة عندما تظهر على الشاشة (الوماضة) رسالة "أزل التربات الكلسية".

⚠️ تنبيه!

يحتوي مزيل التربات الكلسية على حواضن مكن أن تؤثر على البشرة وعلى العيون. وبالتالي يجب على الإطلاق. اتباع تعليمات الاستعمال المبينة من قبل الصانع. والتي تكون عادة متواجدة على علبة مزيل التربات الكلسية. وكذلك التنبهات والإجراءات التي يجب التقيد بها في حالة ملامسة المزيل نفسه للبشرة أو العينين.

● ملاحظة هامة!

استعمل فقط مزيل التربات الكلسية التي تنتجه شركة De'Longhi. لا تستعمل مطلاقاً مزيلات للتربات الكلسية مكونة من سلفات الأمونيوم أو الخل. لأنه على العكس من ذلك تبطل شهادة الضمان. زيادة على ذلك. لا تصلح شهادة الضمان في حالة عدم تنفيذ إزالة التربات الكلسية بشكل منتظم.

1. أشعّل الماكينة

2. أدخل إلى قائمة البرمجة من خلال ضغط الزر

3. لف قبضة الاختيار إلى غاية أن تظهر على الإشارة "إزالة التربات الكلسية". بالضغط على الزر . تظهر على الشاشة علامة "موافق على إزالة التربات الكلسية؟". اضغط من جديد على الزر لتأكيد التشغيل.

4. تظهر على الشاشة رسالة "فرغ حوض تجميع القطرات، "أدخل مزيل التربات الكلسية. موافق؟".

5. قبل التأكيد. قم بتفريغ خزان الماء كلياً (A7): ثم قم بتفريغ حوض تجميع القطرات (A11) ووعاء الحثالة ثم أعد تركيبهم.

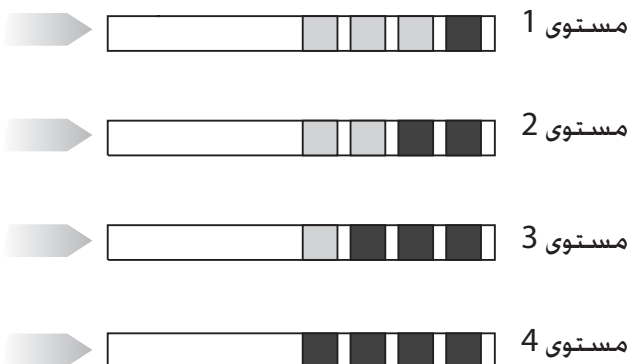
أسكب داخل خزان الماء مزيل التربات الكلسية إلى غاية مع

برمجة قسوة الماء

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

قياس قسوة الماء

- أبعد من العلبة النطاق الفعال المورد "TOTAL HARDNESS TEST".
- اغمر النطاق كلياً في كأس من الماء لمدة ثانية تقريباً.
- تناول النطاق من الماء. ثم رجه 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

- ضغط الزر **P**، لكي تدخل إلى قائمة البرمجة.
- لف قبضة الاختيار إلى غاية اختيار عبارة "قسوة الماء".
- أكد على الاختيار من خلال الضغط على زر **OK > //**.
- لف قبضة الاختيار وأضبط المستوى الذي ظهر من النطاق التفاعلي (راجع الشكل في الفقرة السابقة).
- اضغط على زر **//\ OK >** للتأكيد على عملية الضبط.
- اضغط على زر **ESC < //** للخروج من القائمة.

بهذا الشكل، أصبحت الماكينة برمجة حسب المستوى الجديد لقسوة الماء.

المعلومات الفنية

الفلطية: 220-240 فولت ~ 60/50 هيرتس كحد أقصى 10 أمبير	القوة المتخصصة:
1450 واط	الضغط:
15 بار	سعه خزان الماء القصوى :
1,7 ل	الحجم (الطول×الارتفاع×العمق): 440×380×284 ملم
1,50 متر	طول الكبل:
11,4 كغم	الوزن:
250 غم	السعه القصوى لوعاء حبوب القهوة:

€ **C** الجهاز مطابق لتوجيهات مجموعة الدول الأوروبية التالية:

- توجيهات Stand-by 1275/2008
- توجيهات الماكينة المنخفضة CE/95/2006 وما تبعها من تعديلات
- توجيهات EMC - CE/108/2004 وما تبعها من تعديلات
- المواد والأشياء التي تلامس المنتجات الغذائية، هي مطابقة للنظم الأوروبية رقم 2004/1935.

التخلص من الجهاز

تعليمات للتخلص من الجهاز بالشكل الصحيح عند نهاية عمره حسب ما تنص عليه التعليمات مجموعة الدول الأوروبية CE/96/2002 والمرسوم التشريعي رقم 151 الصادر بتاريخ 25 يوليو 2005. عند نهاية عمر الجهاز يجب عدم رميء مع بقية النفايات الخضرية. يمكن تسليمه إلى مراكز التجميع الخاصة والمعدة عادة من قبل مؤسسات البلديات أو تسليمه إلى محلات التجارة التي تقدم هذا النوع من الخدمات. يسمح التخلص من الجهاز بالشكل الصحيح من عدم إلقاء الضرر بالبيئة وبصحة الإنسان. كما يسمح أيضاً من استعادة المواد المكون منها الجهاز. ما يساعد بذلك على توفير من استهلاك الطاقة ومن الثروات بشكل ملحوظ. ولإبراز أهمية وضرورة التخلص من الأدوات الكهربائية المنزلية بشكل منفصل. يوضع على المنتج علامة وعاء النفايات المتنقل وعليه خط مائل. يتعرض المواطن إلى عقوبات إدارية تنص عليها القوانين والنظم السائدة في حالة التخلص من المنتج بشكل تعسفي.



الرسائل المعروضة على الشاشة

ع

الرسالة المعروضة	الأسباب الممكنة	الخل
املاً الخزان!	• الماء في الخزان غير كافي.	• املأ الخزان الماء و/أو أدخله بالشكل الصحيح مع ضغطه حتى النهاية وإلى غاية سماع طقة (شكل 3).
 المب مطحون ناعم جداً! بالتناوب مع ... ماء ساخن... موافق؟	• القهوة مطحونة بشكل ناعم جداً. وبالتالي تخرج القهوة ببطء كبير. أو لا تخرج بالمرة. • أعد توزيع القهوة ولف قبضة تعديل الطحن بقدر طقة واحدة باتجاه الرقم 7 وباتجاه عقارب الساعة وذلك أثناء عمل طاحونة القهوة. إذا كان توزيع القهوة ما زال بطئ بعد إعداد 2 قهوة. أعد عملية التعديل من خلال نقل قبضة التعديل طقة أخرى. إذا استمرت المشكلة. اضغط على الزر موافق من أجل تصريف الماء من الموزع وحتى تحصل على توزيع عادي.	• أعد توزيع القهوة ولف قبضة تعديل الطحن بقدر طقة واحدة باتجاه الرقم 7 وباتجاه عقارب الساعة. إذا كان توزيع القهوة ما زال بطئ بعد إعداد 2 قهوة. أعد عملية التعديل من خلال نقل قبضة التعديل طقة أخرى.
قم بتفرير وعاء حثالة القهوة!	• وعاء حثالة القهوة مليء أو مضى أكثر من 3 أيام من آخر توزيع (تضمن هذه الوظيفة تنظيف صحيحة للماكينة).	• فرغ وعاء حثالة القهوة. ثم نظفه وأدخله من جديد. هام: عند سحب حوض خميم القطارات. يجب تفريغ وعاء حثالة القهوة حتى لو كان غير مليء بالكامل. إذا لم يتم القيام بهذه العملية. عند إعداد فناجين القهوة اللاحقة. يمكن أن يتلو وعاء حثالة القهوة بقدر أكبر من المنتظر.
أدخل وعاء حثالة القهوة!	• بعد التنظيف. لم يتم إدخال وعاء حثالة القهوة.	• افتح باب الخدمة. اسحب حوض خميم القطارات. ثم ادخل وعاء المثالية القهوة.
أدخل القهوة المطحونة مسبقاً	• تم اختيار وظيفة "قهوة مطحونة مسبقاً". ولكن لم يتم سكب القهوة المطحونة في المخان.	• أدخل القهوة المطحونة مسبقاً في المخان أو أبطل وظيفة مطحون مسبقاً.
 إزالة التربسات الكلسية! تومض	• يشير إلى أنه من الضروري إزالة التربسات الكلسية بأقرب وقت ممكن والبين في فقرة "إزالة التربسات الكلسية".	• يجب تنفيذ برنامج إزالة التربسات الكلسية بأقرب وقت ممكن والبين في فقرة "إزالة التربسات الكلسية".
قم بتحفيض جرعة القهوة!	• تم استعمال كمية زائدة من القهوة	• اختار طعم أخف أو قلل من كمية القهوة المطحونة مسبقاً.
قم بملء وعاء الحبوب!	• انتهت حبوب القهوة.	• املأ وعاء حبوب القهوة (شكل 11).
قم بفتح القهوة المطحونة مسبقاً مسدود.	• قمع القهوة المطحونة مسبقاً مسدود.	• أفرغ القمع من حسب ما هو مبين في فقرة "تنظيف القمع من أجل إدخال القهوة".
 أدخل مجموعة الناقع!	• عند الانتهاء من التنظيف لم يتم إدخال الناقع.	• أدخل الناقع حسب ما هو مبين في فقرة "تنظيف الناقع".
 أغلق الباب	• لم يتم إدخال المخان بصورة صحيحة بعد التنظيف.	•أغلق باب الخدمة.
توفير الطاقة	• الوظيفة شغاله وتسمح بتحفيض استهلاك الطاقة الكهربائية.	• قم بتعطيل الوظيفة من القائمة (راجع 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.

حل المشاكل

نذكر لاحقاً بعض أسباب حالات العطب.

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

الخل	السبب الممكن	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> • قم بتشغيل وظيفة تسخين الفنانجين وأترك الفنانجين حتى تسخن على الأقل لمدة 20 دقيقة. • سخن الفنانجين من خلال شطفها بالماء الساخن (ملاحظة: يمكن استعمال وظيفة الماء الساخن). 	<ul style="list-style-type: none"> • لم يتم تسخين الفنانجين مسبقاً. 	القهوة غير ساخنة.
<ul style="list-style-type: none"> • قبل إعداد القهوة، سخن النافع من خلال وظيف الشطف (راجع فقرة "نصائح لقهوة أكثر سخونة"). 	<ul style="list-style-type: none"> • برد النافع لأنّه مضى 3 دقائق على إعداد آخر فنجان قهوة. 	
<ul style="list-style-type: none"> • اضبط درجة حرارة عالية للقهوة من القائمة. 	<ul style="list-style-type: none"> • درجة حرارة القهوة المضبوطة منخفضة. 	
<ul style="list-style-type: none"> • لف قبضة تعديل الطحن بمعدل 1 طقة يعكس اتجاه عقارب الساعة أثناء عمل طاحونة القهوة (شكل 11). استمر طقة بعد الأخرى إلى غاية أن تحصل على توزيع مناسب. يتم مشاهدة النتيجة فقط بعد إعداد فنجانين 2 من القهوة. 	<ul style="list-style-type: none"> • القهوة مطحونة خشنّة. 	القهوة الكريمية فيها قليل.
<ul style="list-style-type: none"> • استعمل خليط قهوة خاصة لماكينات قهوة الإكسبريس. 	<ul style="list-style-type: none"> • خليط القهوة غير مناسب. 	
<ul style="list-style-type: none"> • لف قبضة تعديل الطحن بمقدار طقة واحدة وباتجاه الرقم 7 وباتجاه عقارب الساعة وذلك أثناء عمل طاحونة القهوة (شكل 11). استمر طقة بعد الأخرى إلى غاية أن تحصل على توزيع مناسب. يتم مشاهدة النتيجة فقط بعد إعداد فنجانين 2 من القهوة. 	<ul style="list-style-type: none"> • القهوة مطحونة شكل ناعم جداً. 	القهوة تخرج بشكل بطيء أو على شكل قطرات.
<ul style="list-style-type: none"> • قم بتنظيف الفوهات بواسطة نكاشة الأسنان، أو إسفنجنة أو فرشاة مطبخ بوبر خشن. • قم بتنظيف مسار توجيه القهوة جيداً وخاصة بالقرب من المفاصل. 	<ul style="list-style-type: none"> • ثقوب الفوهات مسدودة بسحق القهوة الجاف. • مسار توجيه القهوة في داخل باب الخدمة مسدود. 	القهوة لا تخرج من فوهات الموزع، ولكن على طول باب الخدمة.
<ul style="list-style-type: none"> • لف قبضة تعديل الطحن بمعدل 1 طقة يعكس اتجاه عقارب الساعة أثناء عمل طاحونة القهوة (شكل 11). أنتبه، لا تلف كثيراً قبضة ضبط طاحونة القهوة خلاف ذلك، عندما تطلب فنجانين قهوة، يتم التوزيع على قطرات. 	<ul style="list-style-type: none"> • القهوة مطحونة خشنّة. 	القهوة تخرج بشكل سريع جداً.
<ul style="list-style-type: none"> • نظف الفوهات بواسطة نكاشة أسنان (شكل 26). 	<ul style="list-style-type: none"> • الفوهات مسدودة. 	القهوة لا تخرج من فوهة أو من كلا فوّهتان الموزع.
<ul style="list-style-type: none"> • قم بتفرير الحقان بواسطة سكين كما هو مبين في فقرة "تنظيف الحقان لإدخال القهوة المطحونة مسبقاً". 	<ul style="list-style-type: none"> • القهوة المطحونة بقيت محجوبة في الحقان (A4). 	القهوة لا تخرج من الموزع ولكن يخرج الماء.

الحل	السبب الممكن	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> استخدم حليب مقشود بشكل كامل أو مقشود بشكل جزئي وبدرجة حرارة الثلاجة (تقريباً 5 مئوية). إذا لم تحصل على النتيجة المطلوبة. حاول أن تغير ماركة الحليب. 	<ul style="list-style-type: none"> الحليب غير بارد بالقدر الكافي أو غير مقشود جزئياً. 	الحليب له فقاعات كبيرة
<ul style="list-style-type: none"> قم بتنفيذ عملية التنظيف كما هو موضح في الفقرة (تنظيف أداة خصیر الكبوبتشينو بعد الاستعمال”. 	<ul style="list-style-type: none"> إداة خصیر الكبوبتشينو وسخة. 	الحليب غير مرغبي
<ul style="list-style-type: none"> أوصل القابس بالقبس. 	<ul style="list-style-type: none"> القابس غير موصول بالقبس 	الجهاز لا يشعل.
<ul style="list-style-type: none"> اضغط المفتاح الكهربائي الرئيسي على وضعية A (شكل 1). 	<ul style="list-style-type: none"> المفتاح الكهربائي الرئيسي غير مشعل. 	