



De'Longhi Appliances
via Seitz, 47
31100 Treviso Italia

ماكينة قهوة

تعليمات الاستعمال



ESAM 04.110

الوصل بالتيار الكهربائي

A في حال كان جهازكم مزود بـمأخذ كهربائي سوف يشتمل أيضاً على صاهر عيار 13 أمبير. فإذا كان المأخذ لا يتتساب مع علبة الوصل المثبتة على الجدار عليكم بقطع المأخذ من سلك التغذية وتركيب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه.

تحذير: إقطعوا المأخذ بعنایة بعد إزاله 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 إستعمال مأخذ للتيار غير مثبت على صاهر ينبغي حماية الدائرة الكهربائية بصاهر عيار 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصوب ينبغي إعادة تركيب غطاء الصاهر في حال إستبدال الصاهر وذلك بإستعمال صاهر أستا عيار 13 أمبير إلى BS 1362. في حال فقدان غطاء الصاهر ينبغي عدم إستعمال المأخذ إلى أن يتم الحصول على غطاء صاهر أقرب موزع أدوات كهربائية.

B إن لون غطاء الصاهر البديل هو ذلك المبين على قاعدة المأخذ.

في حال لم يكن جهازكم مزود بـمأخذ الرجاء إتباع التعليمات الواردة فيما يلي:

في حال لم تكن ألوان الأسلام 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 للأخذ المشار إليه بحرف E أو بشعار التأريض  أو الأخضر أو الأخضر والأصفر.

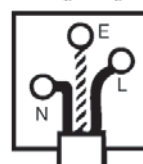
ينبغي وصل السلك الأزرق بطرف التوصيل المشار إليه بحرف N أو الأسود.

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

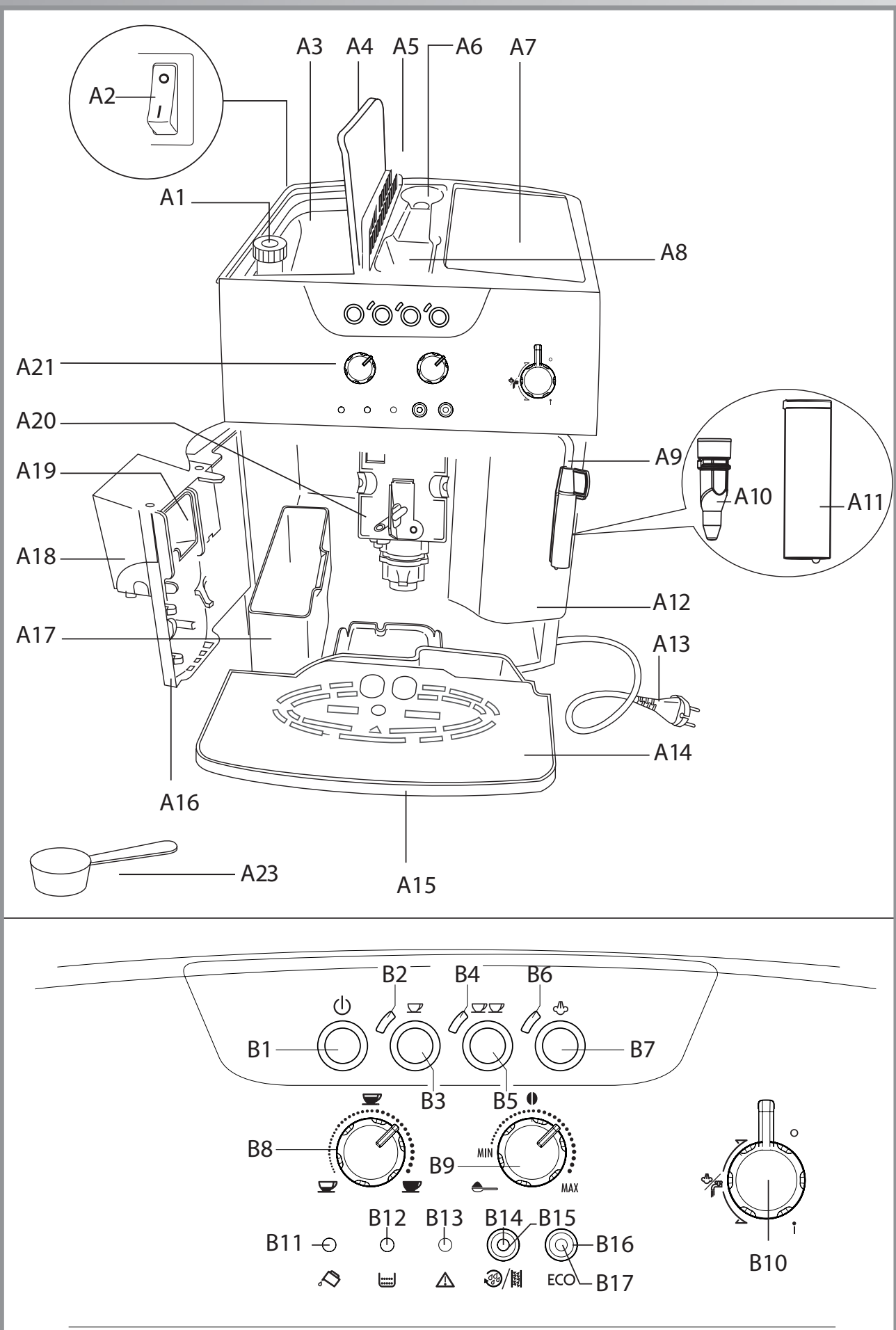
تحذير: ينبغي تأريض جهازكم:

هام جداً

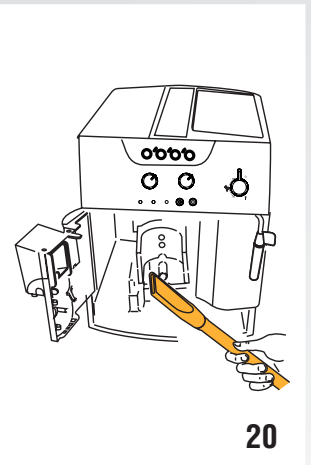
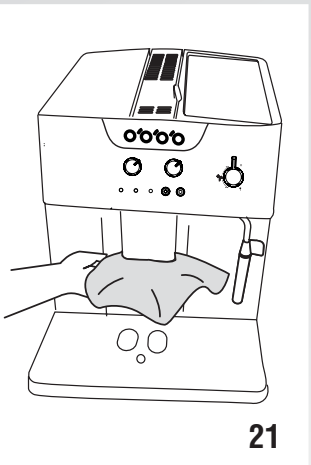
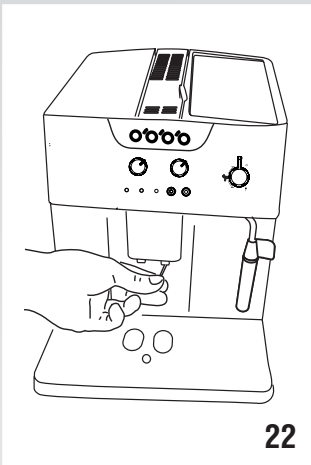
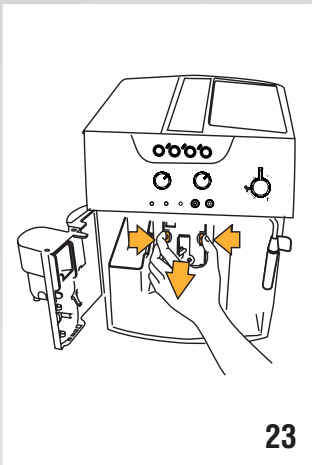
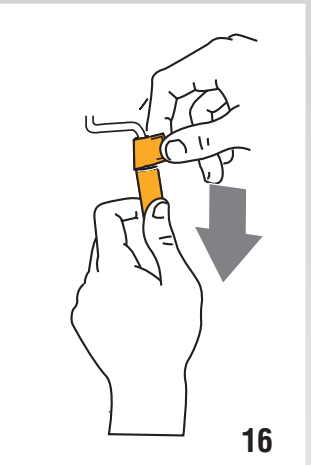
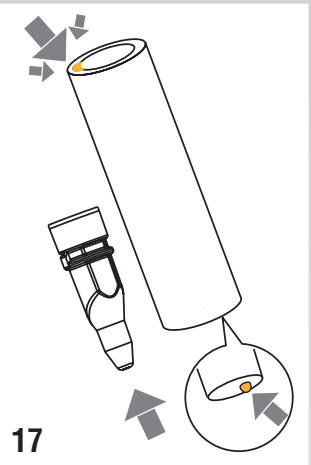
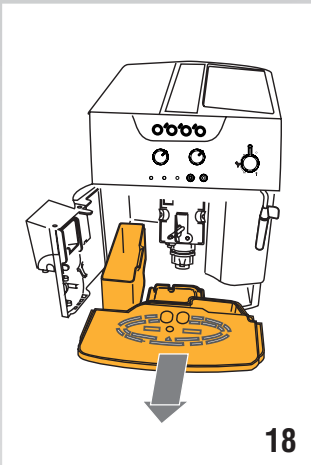
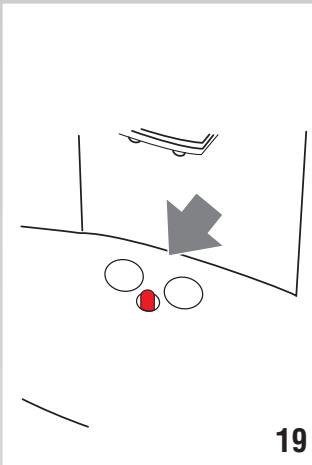
الأسلام المكون منها سلك التغذية الرئيسي هي ملونة على النحو التالي:



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







الفهرس

مقدمة	7
الرموز المستعملة في هذه التعليمات	7
حروف ما بين قوسين	7
المشاكل وحلولها	7
الأمان	7
تبيهات رئيسية للأمان	7
استعمال الجهاز بشكل مطابق للغرض	
الذي صنع من أجله	8
تعليمات الاستعمال	8
المواصفات	8
مواصفات الجهاز	8
مواصفات لوحة التحكم	8
عمليات أولية	9
مراقبة الجهاز	9
تركيب الجهاز	9
توصيل الجهاز	9
تشغيل الجهاز لأول مرة	9
إشعال الجهاز	10
إطفاء الجهاز	10
ضبط الإطفاء الذاتي (standby)	10
إتوفير الطاقة	10
إعداد القهوة	11
اختيار طعم القهوة	11
اختيار كمية القهوة في الفنجان	11
تعديل طاحونة القهوة	11
نصائح للحصول على قهوة ساخنة	11
إعداد القهوة بواسطة حبوب القهوة	11
إعداد القهوة بواسطة القهوة المطحونة	12
إعداد الكبّوتشينو	12
تنظيف أداة إعداد الكبّوتشينو بعد الاستعمال	13
إعداد الماء الساخن	13
التنظيف	14
تنظيف الماكينة	14
تنظيف الوعاء من حالة القهوة	14
تنظيف حوض تجميع القطرات	14
تنظيف داخل الماكينة	14

مقدمة

والكتاب المقدس ESAM04. 110.

ننتمي لكم مزيد من الاستمتاع مع هذا الجهاز الجديد.
خصصوا من وقتكم دقيقين للاطلاع على تعليمات
الاستعمال هذه.

بهذه الشكل، يمكنكم تلاشى الأخطار أو إتلاف الماكينة.

الرموز المستعملة في هذه التعليمات

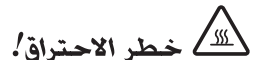
تحمل التنبية المهمة الرموز التالية. يجب على الإطلاق
احترام هذه التنبية.



يمكن أن يؤدي عدم التقيد بالتنبيهات إلى التعرض للأذى أو
إلى صدمة كهربائية مع تشكيل 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 لقائمة
التفسيرية الواردة في مواصفات الجهاز (صفحة 3).

المشاكل والحلول

عند مواجهة المشاكل، يجب أولا العمل على حلها من
خلال اتباع التنبية المبينة في فقرات "معنى الإشارات
الضوئية"، صفحة 19 و "حل المشاكل" على صفحة 20.
إذا كانت هذه الموارد غير كافية أو إذا احتجت الحصول
على مزيد من المعلومات، ينصح في هذه الحالة استشارة
قسم رعاية العملاء، من خلال الاتصال هاتفيا 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
إصلاح الماكينة، يجب اللجوء فقط إلى قسم الرعاية الفنية
 التابع لشركة De'Longhi. تجدون العناوين في شهادة
 الضمان المرفقة مع الماكينة.

الأمان

تنبيهات رئيسية للأمان



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

وبالتالي، تقييد بتعليمات الأمان التالية:

- لا تلمس الجهاز عندما تكون يداك 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 مطافقا الكبل الكهربائي،
خوفا 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 فوراً من قسم الصيانة التابع لشركة
De'Longhi، لكي تتلاشى 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، وتتأكد من عدم لعبهم بالجهاز.



يُنتج هذا الجهاز ماء ساخن، وأثناء عمله، يمكن أن يشكل
بخار مائي.
يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش أو البخار
الساخن.

استعمال الجهاز بشكل مطابق للغرض الذي 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 الناتجة عن استعمال الجهاز بشكل غير لائق.

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

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

• المزارع

• الفنادق ومراسيم 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 يجب الصانع عن الأضرار الناتجة عن عدم التقيد بهذه التعليمات.



ملاحظة:

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

المواصفات

مواصفات الجهاز

(صفحة 3 - A)

- A1. قبضة تعديل درجة الطحن
- A2. مفتاح كهربائي رئيسي (خلف الماكينة)
- A3. وعاء حبوب القهوة
- A4. غطاء وعاء حبوب القهوة
- A5. غطاء محقق القهوة المطحونة مسبقا
- A6. حيز المقاييس
- A7. سطح لإسناد فناجين القهوة
- A8. محقق لإضافة القهوة المطحونة مسبقا
- A9. أنبوب البخار
- A10. أداة إعداد الكبونتشينو (قابل للسحب)
- A11. صمام البخار (قابل للسحب)
- A12. خزان الماء
- A13. كبل التغذية الكهربائية
- A14. صينية لإسناد الفناجين
- A15. حوض لتجفيف القطرات
- A16. باب النافع
- A17. وعاء لحثالة القهوة
- A18. وزع القهوة (ارتفاعه قابل للتعديل)
- A19. محول القهوة
- A20. ناقع
- A21. لوحة التحكم

مواصفات لوحة التحكم

(صفحة 3 - B)

- B1. زر : لإشعال وإطفاء الماكينة (stand by).
- B2. إشارة 1 فنجان وOK درجة حرارة القهوة
- B3. زر : لإعداد 1 فنجان من القهوة
- B4. إشارة 2 فنجان وOK درجة حرارة القهوة
- B5. زر : لإعداد 2 فنجان من القهوة
- B6. إشارة البخار وOK درجة حرارة البخار
- B7. زر : لاختيار وظيفة البخار
- B8. قبضة اختيار كمية القهوة (قصير وعادي وطويل)
- B9. قبضة لاختيار طعم القهوة (الحصول على قهوة خفيفة أو عافية أو نقيمة) أو لاختيار الإعداد بالقهوة المطحونة
- B10. إشارة توزيع البخار/الماء الساخن
- B11. إشارة : نقصان الماء أو عدم وجود الخزان
- B12. إشارة : وعاء حثالة القهوة مليء أو عدم تواجد الوعاء نفسه
- B13. إشارة : إنذار عام
- B14. زر : اختيار الشطف أو إزالة التربسات الكلسية
- B15. إشارة إزالة التربسات الكلسية
- B16. زر لاختيار طريقة توفير الطاقة
- B17. إشارة اختيار طريقة توفير الطاقة

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 البارز.

راجع قسم الصيانة الفنية التابع إلى شركة De'Longhi.

تركيب الجهاز

!^{تنبيه!}

عند تركيب الجهاز، يجب مراعاة تتبیهات الأمان التالية:

- 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.
 - تنصحكم بتحديد قسوة الماء بأقرب وقت ممكن، وذلك من خلال اتباع الإجراءات المبينة في فقرة "برمجة قسوة الماء" (صفحة 16).
 - 1. اسحب خزان الماء وأملأه إلى غاية خط MAX بواسطة الماء الطازج، ثم أعد الخزان نفسه إلى مكانه (شكل 1).
 - 2. ضع تحت أداة إعداد الكبّوتشنو وعاء 容量为 100 ملilتر كحد أدنى (شكل 2).
 - 3. أوصل الجهاز بالشبكة الكهربائية، ووضع المفتاح الكهربائي الرئيسي المتواجد خلف الجهاز (شكل 3) على وضعية **I**.
 - 4. اضغط على الزر  (شكل 4). تضيء الإشارات الضوئية  و  و  في نفس الأوان.
 - 5. لف قبضة البخار بعكس اتجاه عقارب الساعة وإلى غاية الوضعية **I** (شكل 5): يوزع الجهاز ماء من أداة إعداد الكبّوتشنو (من الطبيعي أن تصدر الماكينة ضجيج في هذه الحالة).
 - 6. انتظر إلى غاية توقف توزيع الماء الساخن: تضيء الإشارات الضوئية  و  و ، مما يدل على أنه يجب غلق حنفيّة البخار من خلال لف القبضة على وضعية **0**.
 - 7. ضع قبضة البخار على وضعية **0**: تطفأ الماكينة بشكل أوتوماتيكي.
- أشعل الجهاز لكي تتمكن من استعماله.

!^{ملاحظة:}

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

توصيل الجهاز

!^{تنبيه!}

تحقق من أن فلطيّة الشبكة الكهربائية تساوي الفلطيّة المبينة على بطاقة المعلومات المتواجدة على قعر الجهاز. أوصل الجهاز فقط مع مأخذ كهربائي مركب حسب الأصول، وله حمولة لا تقل عن 10 أمبير ومزود في نظام تأريض فعال.

إشعال الجهاز

● ملاحظة:

قبل إشعال الجهاز، تحقق من أن المفتاح الكهربائي الرئيسي المتواجد خلف الجهاز، على وضعية 1 (شكل 3). في كل مرة يتم فيها إشعال الجهاز، يتم أوتوماتيكيا إجراء دورة تسخين أولى وعملية شطف لا يمكن إيقافها. تصبح الماكينة جاهزة للاستعمال، فقط بعد الانتهاء من هذه الدورة.



خرج من فوّهات توزيع القهوة أثناء عملية الشطف ماء ساخن يتم تجميعه في حوض تجميع القطرات السفلية. يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش، خوفاً من الاحتراق.

- لإشعال الجهاز، اضغط على الزر 1 (شكل 4): تصدر الإشارتان الضوئيتان 1 و 2 ومض طيلة مدة تسخين الجهاز والقيام بعملية الشطف الأوتوماتيكية: 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 تبقى الإشارتان الضوئيتان 1 و 2 مشعلتان.

إطفاء الجهاز

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



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

- لإطفاء الجهاز، اضغط على الزر 1 (شكل 4). يقوم الجهاز بعملية الشطف، ومن بعدها يطفأ.

● ملاحظة:

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

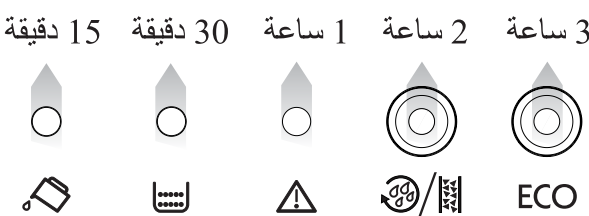
⚠ تنبية!

لمنع تعرض الجهاز إلى التلف، لا تضع المفتاح الكهربائي الرئيسي على وضعية 0 حسب ما هو مبين في الشكل 6، عندما يكون الجهاز مشعل.

ضبط الإطفاء الذاتي (standby)

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

1. عندما تكون الماكينة مطفأة وعندما يكون المفتاح الكهربائي الرئيسي على وضعية 1 (شكل 3)، اضغط على زر ECO واستمر بالضغط إلى غاية إشعال الإشارات الضوئية في الجزء السفلي من لوحة التحكم (راجع الشكل بعد النقطة 2).
2. اختيار مدة الوقت المطلوبة (15 أو 30 دقيقة أو 1 أو 2 أو 3 ساعة) من خلال الضغط على الزر ECO. (راجع تطابق الإشارة/ الوقت في الجدول اللاحق).



3. اضغط على زر ECO للتأكيد: تم بهذا الشكل برمجة الإطفاء الذاتي.

● ملاحظة:

لفصل الجهاز بشكل كامل، اضغط على المفتاح الرئيسي المتواجد خلف الجهاز وضعه في وضعية 0 (شكل 6).

توفير الطاقة

من خلال هذه الوظيفة، يمكن تشغيل وإبطال نظام توفير الطاقة. الماكينة مضبوطة مسبقاً لتوفير الطاقة، وبشكل منافق مع النظم الأوروبيّة السائدة.

الماكينة مضبوطة مسبقاً في المصنع ضمن طريقة فعالة (إشارة ECO مشعلة).

لإبطال هذه الوظيفة، اضغط على زر ECO: تطفأ الإشارة الضوئية.

لتفعيل الوظيفة، اضغط على زر ECO من جديد: تشعل الإشارة الضوئية.

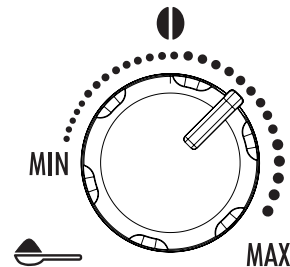
● ملاحظة:

عندما يتم تشغيل نظام توفير الطاقة، يمكن أن تحتاج الماكينة إلى مرور بعض ثوانٍ لكي تقوم بتوزيع أول فنجان قهوة، لأنها يجب أن تسخن أولاً.

إعداد القهوة

اختيار طعم القهوة

عدل قبضة اختيار طعم القهوة (B8) لضبط طعم القهوة المطلوب: كلما تم لف القبضة باتجاه عقارب الساعة، كلما تم الحصول على كمية أكبر من حبوب القهوة التي تقوم بطحنها الماكينة، وبالتالي يصبح طعم القهوة أقوى.

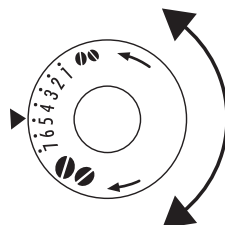


i ملاحظة:

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

لكي تخرج القهوة بشكل عادي وليس على شكل قطرات، لف باتجاه عقارب الساعة طفة واحدة نحو الرقم 7.

للحصول على قهوة دسمة وتحسين مظهر الكريم، لف بعكس اتجاه عقارب الساعة نحو الرقم 1 (ليس أكثر من طفة كل مرة، لأنه على العكس من ذلك يمكن أن تخرج القهوة فيما بعد على شكل قطرات).



تظهر نتيجة هذا التعديل، فقط بعد إعداد 2 فنجان من القهوة على الأقل. إذا لم يتم الحصول على النتيجة المطلوبة بعد هذا التعديل، يجب إعادة عملية التعديل من خلال لف القبضة طفة أخرى.

نصائح للحصول على قهوة ساخنة

للحصول على قهوة ساخنة بشكل جيد، ينصح:

- القيام بعملية شطف قبل توزيع القهوة من خلال الضغط على الزر : يخرج من الموزع ماء ساخن يعمل على تسخين الدورة الداخلية للماكينة، وبالتالي خروج قهوة ساخنة.

- تسخين الفناجين عن طريق شطفها بالماء الساخن (من خلال استعمال وظيفة ماء ساخن).

إعداد القهوة من خلال استعمال حبوب قهوة

! تنبيه!

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

1. ضع حبوب القهوة في الوعاء الخاص بها (شكل 8).

اختيار كمية القهوة في الفنجان

عدل قبضة اختيار طعم القهوة (B9) لضبط كمية القهوة المطلوبة:



i ملاحظة:

عند الاستعمال لأول مرة حاول أن تعمل أكثر من فنجان من القهوة لكي تحدد الوضعية الصحيحة للقبضة.

تعديل طاحونة القهوة

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

● ملاحظة:

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

1. لف قبضة اختيار طعم القهوة بعكس اتجاه عقارب الساعة وإلى نهاية المسار في وضعية .
2. تحقق من أن المحقان غير مسدود، وبالتالي ضع مقياس مسح من القهوة المطحونة مسبقاً (شكل 13).
3. ضع فنجان تحت فوّهات توزيع القهوة.
4. اضغط على زر توزيع 1 من القهوة  (شكل 11).
5. تبدأ عملية تحضير القهوة، ويمكن ايقافها في أي لحظة من خلال الضغط على الزر  أو الزر  لإبطال وظيفة القهوة المطحون مسبقاً، لف القبضة إلى أحد الوضعيات الأخرى.

● ملاحظة:

عند استعمال طريقة توفير الطاقة، يمكن أن يحتاج إعداد أول فنجان من القهوة إلى بعض ثواني من الانتظار.

إعداد الكبّوتشنو

 **تنبيه!** خطر احتراق

يخرج بخار أثناء هذه العملية: أحذر من الاحتراق.

1. لتحضير الكبّوتشنو، حضر القهوة أولاً في كأس؛
2. املأ الوعاء بمقادير 100 غم من الحليب لكل كبّوتشنو تزيد إعداده. عند اختيار حجم الوعاء،خذ بعين الاعتبار أن حجم الحليب يزداد بمعدل 2 و 3 مرات.

● ملاحظة:

للحصول على رغوة كثيفة وغنية، استعمل حليب مقشود أو مقشود جزئياً و بدرجة حرارة الثلاجة (5 درجة مئوية). لتلاشي الحصول على حليب قليل الرغوة، أو مع فقاعات كبيرة، نظف دائماً غطاء وعاء الحليب وصمام الماء الساخن كما هو مبين في فقرة “تنظيف أداة إعداد الكبّوتشنو بعد الاستعمال”.

3. اضغط على الزر : تشعل الإشارة الضوئية المطابقة، مما يدل بحد ذاته على أن الماكينة في حالة التسخين.
4. لف باتجاه الخارج أداة إعداد الكبّوتشنو، ثم أغطسها في وعاء الحليب (شكل 14)

2. ضع تحت فوّهات توزيع القهوة:
- 1 فنجان إذا أردت إعداد 1 فنجان من القهوة (شكل 9).
- 2 فنجان إذا أردت إعداد 2 فنجان من القهوة.
3. هبّط الموزع لكي يقترب قدر الإمكان من الفناجين: يتم الحصول بهذا الشكل على كريم أفضل (شكل 10).
4. اضغط على زر التوزيع المطلوب (1 فنجان  أو 2 فنجان  شكل 11 و 12).
5. تبدأ عملية تحضير القهوة، وتشعل الإشارة الضوئية  أو  طيلة مدة التوزيع.

● ملاحظة:

- في الوقت الذي تقوم فيه الماكينة بتوزيع القهوة، يمكن إيقاف عملية التوزيع في أي لحظة، وذلك من خلال الضغط على أحد زرّي توزيع القهوة ( و ).
- 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 الزر ).
- حال الانتهاء من عملية التحضير، يصبح الجهاز جاهز لاستعمال جديد.

● ملاحظة:

للحصول على قهوة ساخنة، راجع الفقرة “نصائح للحصول على قهوة ساخنة” (صفحة 11).

 **تنبيه!**

- إذا خرّجت القهوة على شكل قطرات أو غير دسمة ومع قليل من الكريم أو باردة كثيراً، اقرأ النصائح المبينة في فصل “حل المشاكل” (صفحة 19).
- تظهر بعض رسائل الإنذار على الشاشة أثناء الاستعمال (اماً الخزان وفرّع وعاء الحالة وغيرها)، والتي يمكن الاطلاع على معناها في فقرة “معنى الإشارات الضوئية” (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 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 المحقان.



تنظيف أداة إعداد الكبّوتشينو بعد الاستعمال
نظف أداة إعداد الكبّوتشينو بعد كل مرة استعمال، خوف من أن يترسب الحليب عليها أو يتم انسدادها.

⚠️ **تنبيه! خطر احتراق**
يخرج قليل من الماء الساخن أثناء تنظيف أداة إعداد الكبّوتشينو. أحذر من ملامسة رذاذ الماء الساخن.

- أخرج قليل من الماء من خلال لف قبضة البخار إلى وضعية 1. بعد ذلك، أعد قبضة البخار إلى وضعية 0 لإيقاف خروج الماء الساخن.
- انتظر بضع دقائق إلى حين أن تبرد أداة إعداد الكبّوتشينو. ومن بعدها، ثبت بيد مقبض أنبوب أداة إعداد الكبّوتشينو وباليد الأخرى لف بعكس اتجاه عقارب الساعة (شكل 15)، ثم اسحب الأداة نفسها باتجاه الأسفل لكي تقوم بإخراجها (شكل 16).
- اغسل بحرص ومن خلال استعمال قطعة إسفنج عناصر أداة إعداد الكبّوتشينو.
- تحقق من أن التقويب المبينة في السهم شكل 17 غير مسدودة. عند الضرورة، نظفها من خلال الاستعانة بدبوس.
- اغسل عناصر أداة إعداد الكبّوتشينو بواسطة قطعة إسفنج وماء فاتر.
- أعد الصمام إلى مكانه، ثم ركب أداة إعداد الكبّوتشينو على الصمام من خلال اللف والدفع باتجاه الأعلى وإلى غاية أن تتشبك.

إعداد الماء الساخن

⚠️ **تنبيه! خطر احتراق**
لا تترك الماكينة بدون حراسة أثناء توزيع الماء الساخن. أوقف توزيع الماء الساخن حسب ما هو مبين لاحقاً عندما يمتلأ الكأس. ترتفع درجة حرارة أداة إعداد الكبّوتشينو أثناء عملية التوزيع، وبالتالي يجب قبضه فقط من خلال القبضة الخاصة.

- ضع وعاء تحت أداة إعداد الكبّوتشينو (قريب قدر الإمكان لتلاشي الماء المرشوش).
- تحقق من أن الإشارتين الضوئيتين ⚡ و ⚡ مشعلتان بشكل ثابت.

- عندما تنتقل الإشارة الضوئية ⚡ من حالة الوميض إلى الإضاءة بشكل ثابت، لف قبضة البخار وضعها على الوضعية I. يخرج بخار من أداة إعداد الكبّوتشينو، بحيث يكتسب الحليب طابع دسم ويزداد حجمه.
- للحصول على رغوة دسمة، لف الوعاء بحركات بطيئة من الأسفل نحو الأعلى. (ينصح بعدم توزيع البخار باستمرار لمدة تزيد عن 3 دقائق).
- عند التوصل إلى الرغوة المطلوبة، أوقف توزيع البخار وأعد قبضة البخار إلى وضعية 0.

⚠️ **تنبيه! خطر احتراق**
لف دائمًا قبضة البخار وضعها على الوضعية 0 قبل سحب وعاء الحليب المرغى، خوفاً من الاحتراق الناتج عن رذاذ الحليب الذي يكون في درجة الغليان.

8. أضف القهوة المعدة مسبقاً على الحليب المسكوب في الفنجان الكبير. أصبح الكبّوتشينو بهذا الشكل جاهز: أضف السكر حسب الرغبة، وإذا أردت رُشّ على الرغوة قليل من دقيق كاكاو.

❶ ملاحظة:

- حال الانتهاء من إعداد الكبّوتشينو وبعد غبطال وظيفة البخار من خلال الضغط على الزر ⚡، إذا تم ضغط الزر ⚡ أو الزر ⚡ لطلب قهوة من جديد، تكون درجة حرارة الماكينة في هذه الحالة مرتفعة جداً لإعداد القهوة (تشعل الإشارة الضوئية ⚡ والإشارة ⚡)، مما يدل بحد ذاته على أن درجة الحرارة غير مناسبة: يجب الانتظار عشرة دقائق إلى غاية أن تبرد الماكينة. لتبريد الماكينة بشكل أسرع، افتح قبضة البخار بعد إبطال وظيفة البخار وأخرج الماء المتبقى من أداة إعداد الكبّوتشينو داخل وعاء إلى غاية أن تتوقف الإشارتين ⚡ و ⚡ عن الوميض.

⚠️ **خطر الاحتراق!**
أحذر من ملامسة رذاذ الماء الساخن.

- افتح باب الجزء الخلفي، واسحب حوض تجميع القطرات (شكل 18)، ثم فرّغه ومن بعدها نظفه.
- فرّغ وعاء الحالة ونظفه بشكل جيد، مع مراعاة إبعاد جميع المخلفات المترسبة على القعر.

⚠️ تنبيه!

عند سحب حوض تجميع القطرات، من اللازم تفريغ وعاء حالة القهوة حتى ولو كان غير مليء بشكل كامل. إذا لم يتم القيام بهذه العملية، فمن المحتمل أن يمتلا حوض الحالة بقدر أكثر من المنتظر أثناء إعداد الفناجين اللاحقة، مما يؤدي بحد ذاته إلى زنق الماكينة.

تنظيف حوض تجميع القطرات وحوض تجميع المكثفات

⚠️ تنبيه!

إذا لم يتم تفريغ حوض تجميع القطرات بشكل دوري، ممكن أن يفيض الماء من حافتها ويصل إلى داخل أو جانب الماكينة. يمكن أن يؤدي ذلك إلى تلف الماكينة أو السطح الذي تستند عليه الفناجين أو المنطقة المحيطة. حوض تجميع القطرات مزود بممؤشر عائم (ذات لون أحمر) لمستوى الماء المتواجد بداخله (شكل 19). يجب تفريغ الحوض وتنظيفه، قبل أن يبدأ المؤشر البروز من صينية إسناد الفناجين.

لإبعاد حوض تجميع القطرات:

1. اسحب حوض تجميع القطرات ووعاء حالة القهوة (شكل 18).
2. فرّغ حوض تجميع القطرات ووعاء الحالة وأغسلهما.
3. أعد حوض تجميع القطرات مع وعاء حالة القهوة إلى مكانهما.

تنظيف داخل الماكينة

⚠️ خطر صدمات كهربائية!

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

1. تحقق دورياً (على الأقل مرة في الأسبوع) من أن داخل الماكينة (يمكن الوصول إليه عند سحب حوض تجميع القطرات) غير متّسخ. وبعد الضرورة، أبعد تربّبات القهوة بواسطة الفرشاة الموردة أو قطعة إسفنج.
2. أشطف جميع التربّبات الموجودة بواسطة مكنسة كهربائية (شكل 20).

3. لف قبضة البخار نصف دورة بعكس اتجاه عقارب الساعة وإلى غاية نهاية المسار: تبدأ عملية التوزيع.
4. أوقف عملية التوزيع من خلال وضع قبضة البخار على الوضعية 0.

⚠️ ملاحظة:

- إذا كانت وظيفة “توفير الطاقة” شغالّة، ممكّن أن تحتاج عملية توزيع الماء الساخن إلى الانتظار بضع ثوانٍ.
- إذا أردت توزيع بخار على الفور بعد إعداد الماء الساخن، ينصح بفتح قبضة البخار لبضع ثوانٍ لتفريغ أنابيب الماء.

التنظيف

تنظيف الماكينة

- يجب تنظيف الأجزاء التالية من الماكينة بشكل دوري:
- وعاء حالة القهوة (A17).
 - حوض تجميع القطرات (A15).
 - خزان الماء (A12).
 - فوّهات توزيع القهوة (A18).
 - محقان إدخال القهوة المطحونة مسبقاً (A8).
 - القسم الداخلي من الماكينة الذي يمكن الوصول إليه بعد فتح باب الماكينة (A16).
 - الناقع (A20).

⚠️ تنبيه!

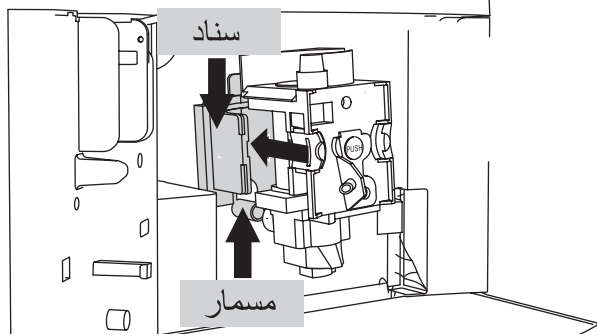
- لتنظيف الماكينة، لا تستعمل مذيبات أو مواد تنظيف حاكّة أو كحول. لا تحتاج الماكينات الأوتوماتيكية التي تقوم بصنعها شركة De'Longhi إلى استعمال مواد تنظيف كيماوية من أجل تنظيفها. عند إزالة التربّبات الكلاسيّة تتصبح شركة De'Longhi باستخدام مركبات طبيعية قابلة للانحلال حيوياً بشكل كلي.
- لا يمكن غسل أي جزء من الماكينة داخل غسالة الأواني.
- لا تستعمل أدوات معدنية لإزالة الفشور أو تربّبات القهوة، خوفاً من خدش السطوح المعدنية أو البلاستيكية للماكينة.

تنظيف وعاء حالة القهوة

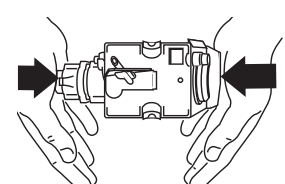
عندما تشتعل الإشارة الضوئية  على شكل ومض، يجب في هذه الحالة تفريغ وعاء الحالة وغسله. تبقى الإشارة الضوئية تصدر ومض إلى حين أن يتم تفريغ وعاء الحالة، وبنفس الوقت لا يمكن للماكينة أن تقوم بإعداد القهوة. لتنظيف وعاء الحالة (أثناء إشعال الماكينة):

تنظيف خزان الماء

1. نظف دورياً (مرة في الشهر تقريباً وعند استبدال فلتر التحلية إذا كان مورّد) خزان الماء (A12) بواسطة قطعة قماش رطبة وقليل من مادة تنظيف ناعمة.
2. املأ الخزان بالماء الطازج وأدخله في مكانه.



● ملاحظة:

- إذا كان من الصعب إدخال الناقع، 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.
7. بعد إدخال الناقع، تحقق من أن الزرين ذوي اللون الأحمر قد تم اعتاچها باتجاه الخارج.
8. أدخل حوض تجميع القطرات مع وعاء حثالة القهوة
- 9.أغلق الباب
- 

إزالة التربات الكلسية

أزل التربات الكلسية من الماكينة عندما تُشعل الإشارة الضوئية  على لوحة التحكم.

⚠️ تنبیه!

يحتوي مُزيل التربات الكلسية على حوامض ممكّن أن تؤثّر على البشرة وعلى العيون. وبالتالي يجب على الإطلاق، اتّباع تعليمات الاستعمال المبيّنة من قبل الصانع، والتي تكون عادة متواجدة على علبة مُزيل التربات الكلسية، وكذلك التّنبیهات والإجراءات التي يجب التّقديم بها في حالة ملامسة المُزيل نفسه للبشرة أو العينين.

● ملاحظة:

استعمل فقط مُزيل التربات الكلسية التي تنتجه شركة De'Longhi. لا تستعمل مطلاقاً مزيالت للتربات 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 التربات الكلسية بشكل منظم.

تنظيف موزّعات القهوة

1. نظف الموزّعات بشكل دوري من خلال الاستعانة بقطعة إسفنج أو بقطعة قماش (شكل 21).
2. تحقق دورياً من أن تقوّب موزّع القهوة غير مسدودة. وعند اللزوم أبعد التربات عنها من خلال الاستعانة بنكّاشة أسنان (شكل 22).

تنظيف محكان إدخال القهوة المطحونة مسبقاً

تحقق دورياً (على الأقل مرة في الشهر) من أن مح坎 إدخال القهوة (A8) المطحونة مسبقاً غير مسدود. وعند الضرورة، أبعد تربّبات القهوة بواسطة الفرشاة المورّدة مع الجهاز.

تنظيف الناقع

يجب تنظيف الناقع (A20) مرّة في الشهر على الأقل.

⚠️ تنبیه!

لا يمكن سحب الناقع عندما تكون الماكينة مشغّلة.

1. تتحقق من أن الماكينة قد قامّت بعملية الإطفاء بالشكل الصحيح (راجع “إطفاء الجهاز”).

2. اسحب خزان الماء

3. اسحب حوض تجميع القطرات ووعاء حثالة القهوة (شكل 18).

4. اضغط باتجاه الداخل زرّي الإعتاچ ذوّي اللون الأحمر، وبنفس الوقت اسحب الناقع باتجاه الخارج (شكل 23).

⚠️ تنبیه!

اشطف فقط بواسطة الماء

لا تستعمل مواد تنظيف - غسالة أواني

نظف الناقع بدون استعمال مواد تنظيف، خوفاً من تعرضه للتلف.

5. أغطّس الناقع في الماء لمدة 5 دقائق على الأقل، ثم اشطفه تحت حفنيّة الماء.

6. بعد الانتهاء من التنظيف، ركّب الناقع من خلال إدخاله على السناد وعلى المسamar السفلي، ومن بعده اضغط على عباره **PUSH** إلى أن تسمع طقة شبّك.

التخلص من الجهاز

تتيهات 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
الحضرية.

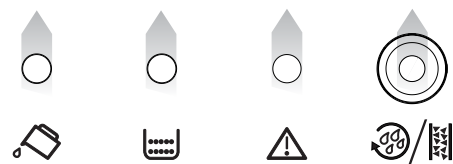
يمكن تسليمه إلى مراكز التجميع الخاصة والمعدة عادة من
قبل مؤسسات البلديات أو تسليمه إلى المحلات التجارية التي
تقدم هذا النوع من الخدمات.

يسمح التخلص من الجهاز بالشكل الصحيح من عدم إلحاد
الضرر بالبيئة وبصحة الإنسان، كما يسمح أيضاً من استعادة
المواد المكون منها الجهاز، مما يساعد بحد ذاته على التوفير
من استهلاك الطاقة ومن الثروات بشكل ملحوظ.

وإبراز 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.

مستوى 4 مستوى 3 مستوى 2 مستوى 1



4. اضغط على زر للخروج من القائمة.
بهذا الشكل، أصبحت الماكينة مبرمجة حسب المستوى
الجديد لقصوة الماء.

المعلومات الفنية

الفاطمية: 220-240 فولت~ 60 هيرتس كحد أقصى 10 أمبير

القطولممتصة: 1450 واط

لضغط:

15 بار

1,7 لتر

الحجم(الطول×الارتفاع×العمق): 400×364×280 ملم

1,5 متراً

10,8 كغم

سعة خزان الماء القصوى:

الطول×الارتفاع×العمق):

طول الكلب:

الوزن:

الجهاز مطابق لتوجيهات مجموعة الدول الأوروبية
التالية:

• توجيهات Stand-by 1275/2008

• توجيهات الفلطية المنخفضة 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.

معنى الإشارات الضوئية أثناء العمل الاعتيادي للكاينة

المعنى	المواصفات	الإشارات الضوئية
الكاينة غير جاهزة لإعداد القهوة (لم تصل درجة حرارة الماء إلى درجة الحرارة المناسبة). انتظر إلى حين أن تشعل الإشارات الضوئية بشكل ثابت لكي تبدأ بإعداد القهوة.	الإشارات الضوئية تصدر وميض	1 
وصلت الماكينة إلى درجة الحرارة المناسبة.	الإشارات الضوئية مشعلة بشكل ثابت	2 
تقوم الماكينة بتوزيع فنجان من القهوة	الإشارة الضوئية مشعلة بشكل ثابت	3 
تقوم الماكينة بتوزيع فنجانين من القهوة	الإشارة الضوئية مشعلة بشكل ثابت	4 
الماكينة في حالة التسخين لكي تصل إلى درجة الحرارة اللازمة لإنتاج البخار. انتظر إلى حين أن تشعل الإشارات الضوئية بشكل ثابت قبل لف قبضة البخار.	الإشارة الضوئية للبخار تصدر وميض	5 
الماكينة جاهزة لتوزيع البخار	الإشارة الضوئية للبخار مشعلة بشكل ثابت	6 
يقوم الجهاز بعملية الإطفاء (راجع فقرة "الإطفاء")	الإشارات الضوئية مشعلة بشكل متبدال	7 
يشير الجهاز إلى ضرورة لف قبضة البخار إلى وضعية ١.	الإشارات الضوئية تصدر وميض	8 
يشير الجهاز إلى ضرورة لف قبضة البخار إلى وضعية ٠.	الإشارات الضوئية تصدر وميض بشكل متبدال	9 
الماكينة تعمل بطريقة توفير الطاقة	الإشارة الضوئية مشعلة بشكل ثابت	10 
البرنامج الآوتوماتيكي لإزالة الترببات الكلسية جاري.	الإشارة الضوئية مشعلة بشكل ثابت	11 

معنى إشارات ضوء الإنذار

الإشارات الضوئية	المواصفات	المعنى	ما العمل
1	الإشارة الضوئية مشعلة بشكل ثابت	الماء في الخزان غير كافي أو الخزان غير مدخل بالشكل الصحيح	املاخزان الماء أو أدخله بالشكل الصحيح مع ضغطه حتى النهاية وإلى غاية سماع أنه شبك.
2	الإشارة الضوئية تصدر وميض	الخزان متسع أو مسدود	أشطف الخزان أو أزل منه التربات الكلسية
3	الإشارة الضوئية مشعلة بشكل ثابت	وعاء حالة القهوة مليء أو غير مدخل في مكانه	فرغ وعاء حالة القهوة وحوض تجميع القطرات، ثم نظفهما وأدخلهما من جديد (شكل 18). هام: عند سحب حوض تجميع القطرات، يجب تفريغ وعاء حالة القهوة حتى لو كان غير مليء بالكامل. إذا لم يتم القيام بهذه العملية يمكن أن تتسد الماكينة عند إعداد فناجين القهوة اللاحقة لأن وعاء الحالة يتمثل بقدر أكبر من المنتظر.
4	الإشارة الضوئية تصدر وميض	تم اختيار وظيفة "قهوة مطحونة مسبقاً" ، ولكن لم يتم سكب القهوة المطحونة مسبقاً داخل الم Hasan.	ضع القهوة المطحونة مسبقاً في الم Hasan أو ابطل وظيفة "قهوة مطحونة مسبقاً".
5	الإشارة الضوئية تصدر وميض	انتهت حبوب القهوة	املا وعاء حبوب القهوة
6	هناك صيغ شاذة للإشارات الضوئية تصدر وميض بشكل متبدلة	إذا كانت طاحونة القهوة تصدر ضجيج، فهذا يعني بأن هناك حجر صغير بين حبوب القهوة أدى إلى توقيطاحونة القهوة	راجع مركز الصيانة
5	الإشارة الضوئية تصدر وميض	تشير إلى ضرورة إزالة التربات الكلسية التي تم العثور عليها في فقرة "ازالة التربات الكلسية"	يجب بقى وقت تنفيذ برنامج إزالة التربات الكلسية التي تم العثور عليها في فقرة "ازالة التربات الكلسية"
6	هناك صيغ شاذة للإشارات الضوئية تصدر وميض بشكل متبدلة	بعد التنظيف لم يتم إعادة الناقع إلى مكانه	أدخل الناقع حسب ما هو مبين في فقرة "تنظيف الناقع"

ما العمل	المعنى	المواصفات	الإشارات الضوئية
PUSH اضغط الناقع على عبارة والى غليه سماع طقة شبك. تحقق من أن الزرين ذات اللون الأحمر قد قفزا نحو الخارج. أغلق الباب، ثم أشعل الجهاز	تم إشعال الماكينة من ذفتره وجيزه، لم يتم إدخال الناقع بشكل صحيح والباب لم يتم غلقه بشكل جيد	الإشارات الضوئية تصدر وميض	7
أفرغ المحقق من خلال الاستعلة بقلم وحسب ما هو مبين في فقرة ‘‘تنظيف المحقق من أجل إدخال للهوة’’	محاقن القهوة المطحونة مسبقاً مسود	الإشارات الضوئية تصدر وميض	8
أدخل الناقع حسب ما هو مبين في فقرة ‘‘تنظيف الناقع’’	بعد التنظيف لم يتم إعادة الناقع إلى مكّله	الإشارة الضوئية مفعّلة بشكل ثابت	9
نظف الماكينة بعنيلية	داخل الماكينة متتسخ جداً		
إذا لم تتمكن من غلق الباب، من أن الناقع مدخل بشكل صحيح	باب الماكينة مفتوح	الإشارة الضوئية تصدر وميض	10
لف قبضة البخار بعكس اتجاه عقاب الساعة وإلى غاية إغلاق التوزيع	تم إشعال الماكينة أثناء توجيه قبضة البخار على وضعية توزيع مفتوحة بشكل متبلل	الإشارات الضوئية تصدر وميض	11

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 (اللحظة يمكن استعمال وظيفة الماء الساخن).
القهوة غير سامة أو الكريمية فيها قليل	• برد الناقع لأنه مضى 2/3 دقيقة على إعداد آخر فنجان قهوة.	• سخن الناقع قبل إعداد القهوة من خلال الضغط على الزر .
تخرج القهوة بشكل بطيء جداً أو على شكل قطرات	• القهوة مطحونة بشكل حسن	• لف قبضة تعديل الطحن بمقدار طقة واحدة باتجاه الرقم 1 وباتجاه عقارب الساعة وذلك أثناء عمل طاحونة القهوة (شكل 7). استمر طقة بعد الأخرى إلى غاية أن تحصل على توزيع مناسب. يتم مشاهدة النتيجة فقط بعد إعداد 2 فنجان من القهوة (راجع فقرة ‘‘تعديل طاحونة القهوة’’ صفحة 11).
تخرج القهوة بشكل بطيء جداً أو على شكل قطرات	• القهوة مطحونة بشكل ناعم جداً	• لف قبضة تعديل الطحن بمقدار طقة واحدة باتجاه الرقم 7 وباتجاه عقارب الساعة وذلك أثناء عمل طاحونة القهوة (شكل 7). استمر طقة بعد الأخرى إلى غاية أن تحصل على توزيع مناسب. يتم مشاهدة النتيجة فقط بعد إعداد 2 فنجان من القهوة (راجع فقرة ‘‘تعديل طاحونة القهوة’’ صفحة 11).

المشكلة	السبب الممكن	الحل
القهوة تخرج من فوهة أو من كلامفون الموزع	• الفوهات مسدودة	• نظف الفوهات بواسطة نكاشة أسنان
القهوة لا تخرج من فوهة الموزع، بل من جانب باب الماكينة	• ثقوب الفوهات مسدودة بدقائق القهوة الجافة.	• نظف الفوهات بنكاشة أسنان أو قطعة إسفنج أو فرشاة مطبخ ذات شعر قاسي.
الحليب المرغبي له فقاعات كبيرة	• محول القهوة داخل باب الماكينة ممزق.	• نظف بعناية محول القهوة وبشكل خاص بالقرب من المفاصل.
الحليب غير مستحلب.	• الحليب غير بارد بالقدر الكافي أو غير متشنج.	• استعمل حليب مقشود كلياً أو جزئياً بدرجة حرارة الثلاجة (5 درجة مئوية). إذا لم تحصل على النتيجة المطلوب، غير ماركة الحليب.
يوقف توزيع البخار	• أداة إعداد الكبوبتشينو متسخة.	• قم بعملية التنظيف حسب ما هو مبين في فقرة “تنظيف أداة إعداد الكبوبتشينو”.
الجهاز لا يشع	• جهاز الأمان يوقف توزيع البخار بعد 3 دقائق.	• انتظر، ثم أعد تشغيل وظيفة البخار.
عدل فقبضة البخار / الماء الساخن إلى وضعية I، لا يخرج البخار / الماء الساخن من أداة إعداد الكبوبتشينو	• القابس غير موصول بالأخذ الكهربائي.	• ضع المفتاح الرئيسي على وضعية I (شكل 3)
لا يمكن سحب مجموعة الناقع للقيام بعملية لتنظيف	• ثقوب أداة إعداد الكبوبتشينو وأوصمام البخار مسدودة	• قم بتنظيف أداة إعداد الكبوبتشينو حسب ما هو مبين في فقرة “تنظيف أداة إعداد الكبوبتشينو”.
	• الماكينة مشعلة أو لم تطفي بشكل كامل	• يمكن سحب الناقع فقط إذا كانت الماكينة مطفأة بشكل صحيح (راجع فقرة “الإطفاء”).