



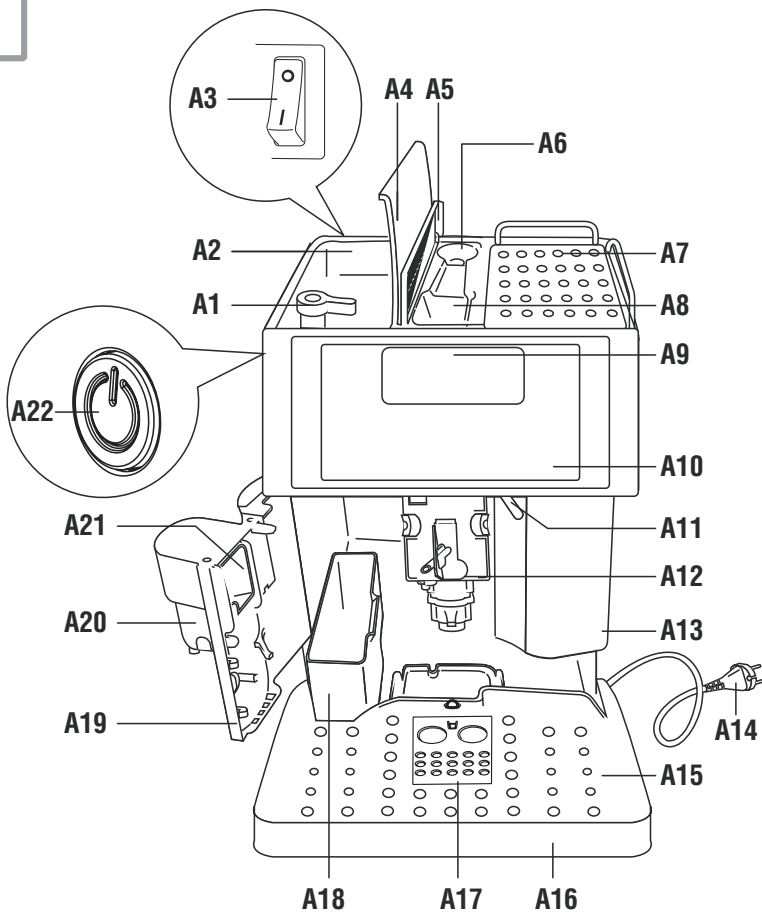
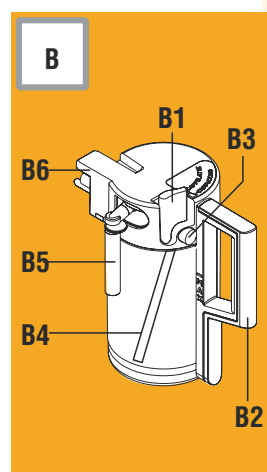
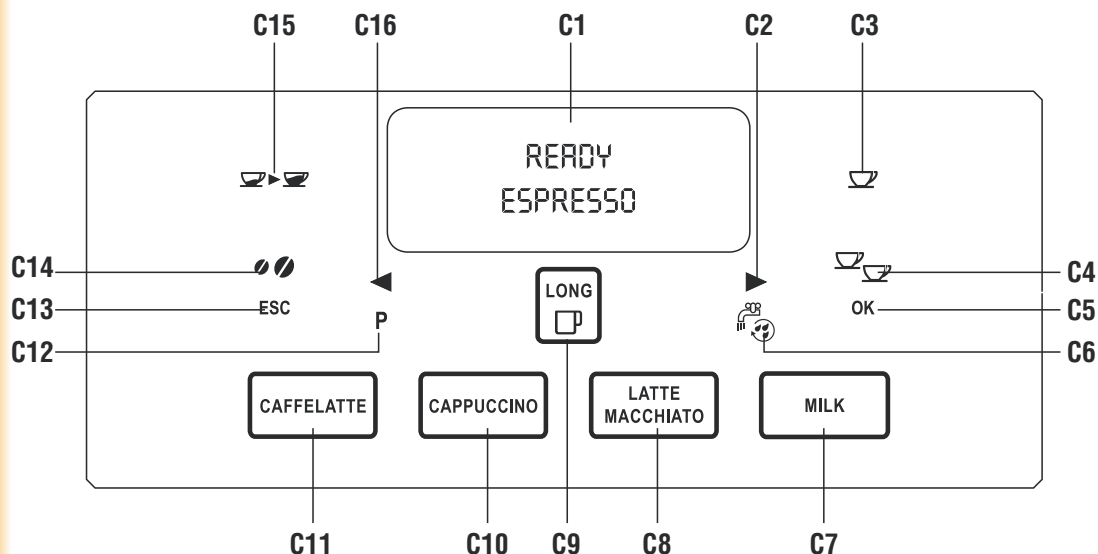
De'Longhi Appliances
via Seitz, 47
31100 Treviso Italia

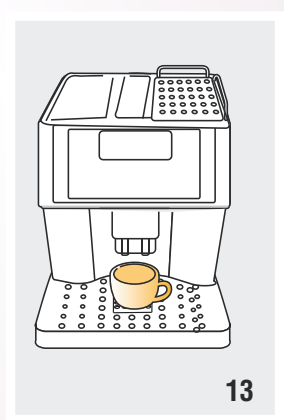
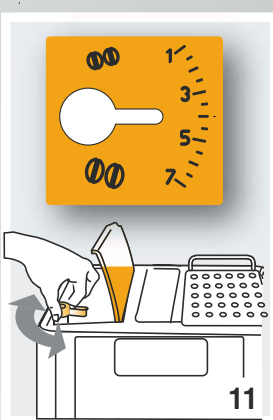
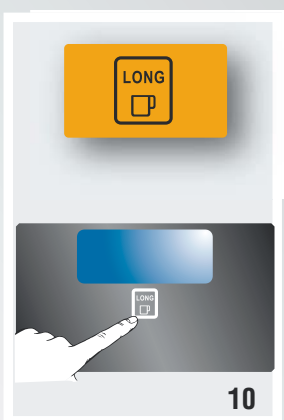
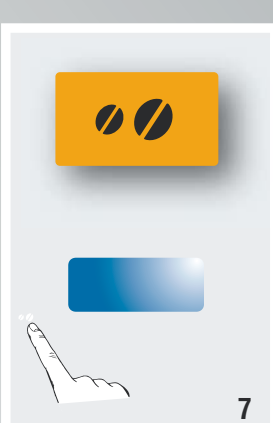
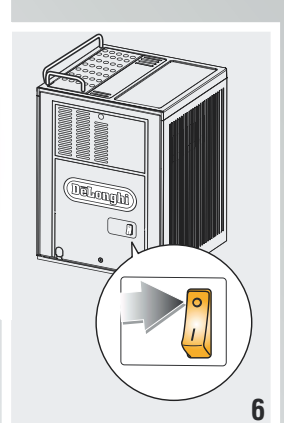
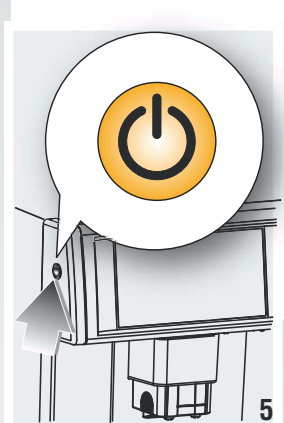
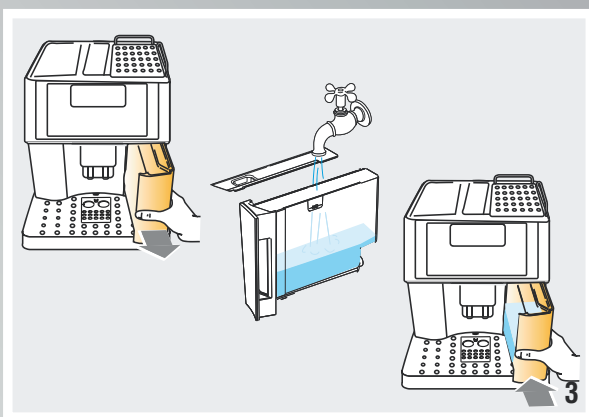
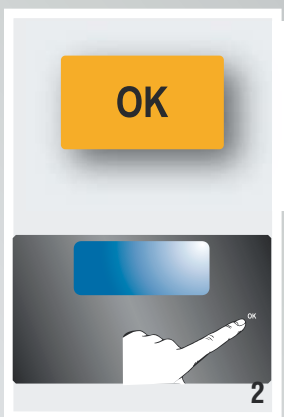
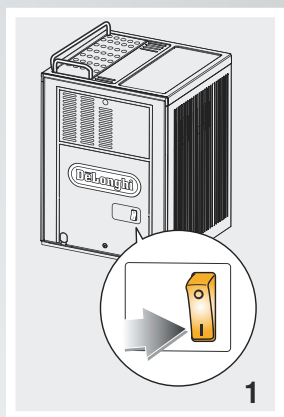
AR

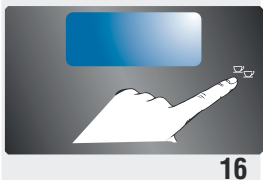
ماكينة قهوة ESAM6700

تعليمات الاستعمال



A**B****C**





16

normalcoffee



18



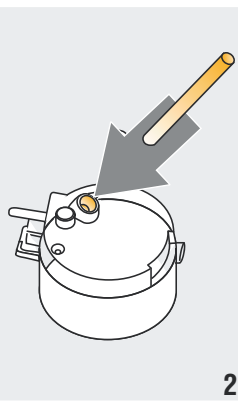
19



20



21



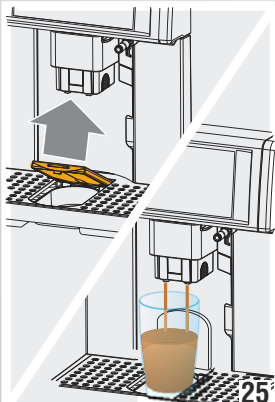
22



23



24



25



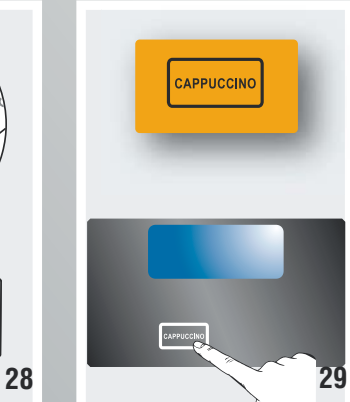
وضعية 3

CAFFELATTE
LATTE MACCHIATO
CAPPUCINO

27



وضعية 1



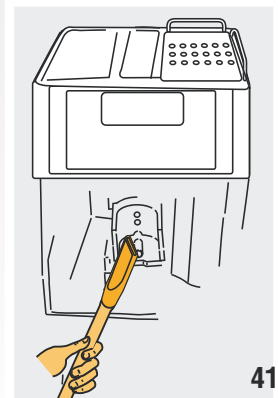
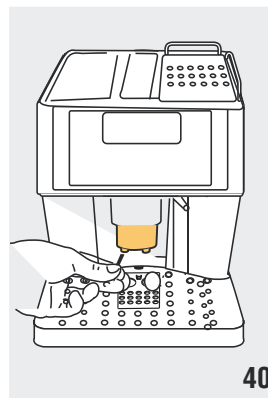
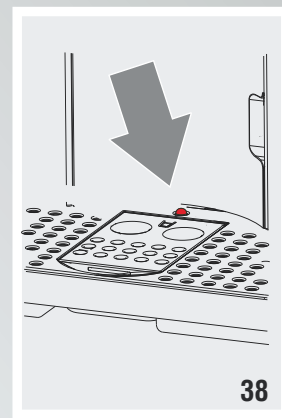
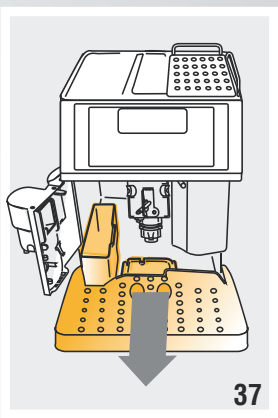
29



وضعية 2

CAFFELATTE
LATTE MACCHIATO
CAPPUCINO

31



الفهرس

16	إعداد مشروبات مع حليب .	مقدمة
16	ملئ وشبك وعاء الحليب	الرموز المستعملة في هذه التعليمات
16	إعداد قهوة مع حليب	حروف مابين قوسين
17	إعداد الكوتشينيو	المشاكل وحلولها
17	إعداد حليب مع قهوة	الأمان
17	إعداد الحليب	تبنيهات رئيسية للأمان
17	تنظيف وعاء الحليب بعد كل استعمال	استعمال الجهاز بشكل مطابق للغرض الذي
18	برمجة كمية القهوة واللبن في الكأس	صنع من أجله
18	إعداد الماء الساخن .	تعليمات الاستعمال
18	الإعداد	المواصفات
18	تعديل الكمية.....	مواصفات الجهاز
19	لتقطيف	مواصفات وعاء الحليب
19	تنظيف الماكينة	مواصفات لوحة التحكم (touch screen)
19	تنظيف الوعاء من حالة القهوة	عمليات أولية
19	تنظيف حوض تجميع القطرات وحوض تجميع المكفلات	مراقبة القل
19	تنظيف داخل الماكينة.....	تركيب الجهاز
19	تنظيف خزان الماء	توصيل الجهاز
20	تنظيف فوّهات توزيع القهوة	تشغيل الجهاز لأول مرة
20	تنظيف المحقان من أجل إدخال الهوّة المطحونة مسبقا	تشغيل الجهاز
20	تنظيف الناقد	إطفاء الجهاز
20	تنظيف وعاء الحليب	ضبط القائمة
21	إزالة الترببات الكالسيّة .	إزالة الترببات الكالسيّة
21	برمجة عسر الماء .	ضبط اللغة
22	قياس عسر الماء.....	توفير الطاقة
22	ضبط عسر الماء	تسخين الفناجين
22	معلومات فنية .	ضبط الساعة
22	التخلص من الجهاز بعد انتهاء عمره	الإشعل الذاتي
23	الرسائل التي تظهر على الشاشة الصغيرة	الإطفاء الذاتي ((Stand by))
24	حل المشاكل	درجة حرارة القهوة
		إنذار سمعي
		وظيفة إحصائية
		قيم المصنوع (reset)
14	إعداد القهوة .	إعداد القهوة
14	اختيار طعم القهوة	اختيار كمية القهوة في الفنجان
14	اختيار كمية القهوة في الفنجان	تخصيص كمية my coffee (قهوة الإكسبريس)
14	تخصيص كمية my coffee (قهوة الإكسبريس)	برمجة كمية my coffee long (قهوة الطويلة)
14	برمجة كمية my coffee long (قهوة الطويلة)	تعديل طحوننة القهوة
15	تعديل طحوننة القهوة	نصائح للحصول على قهوة ساخنة
15	نصائح للحصول على قهوة ساخنة	إعداد القهوة بواسطة حبوب القهوة
15	إعداد القهوة بواسطة حبوب القهوة	إعداد القهوة long (الطويلة) بواسطة حبوب القهوة
16	إعداد القهوة long (الطويلة) بواسطة حبوب القهوة	إعداد القهوة الإكسبريس أو long (الطويلة) بواسطة القهوة المطحونة مسبقا

مقدمة

نشكرك على اختيارك لهذه الماكينة الأوتوماتيكية الخاصة بإعداد القهوة والكتوتشينو ESAM 6700.

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

بهذه الشكل، يمكنكم تلاشى الأخطار أو إتلاف الماكينة.

الرموز المستعملة في هذه التعليمات

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



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 للأذى للاحتراق.



هذا الرمز يُظهر 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 أولا العمل على حلها من خلال اتباع التبيهات المبينة في فقرات "الرسائل المبينة على الشاشة الصغيرة"، صفحة 21 و "حل المشاكل" على صفحة 22.

إذا كانت هذه المواضيع 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 بحكم 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.

الأمان

تنبيهات رئيسية للأمان



بما أن الجهاز يعمل بالتيار الكهربائي، لا يمكن استثناء وقوع صدمات 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 مرير 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، استبدلهمما فقط من قسم الصيانة التابع لشركة De'Longhi، لكي تلاشى بهذا الشكل أي خطر.



احتفظ بمواد التغليف (أكياس بلاستيكية وبوليستر امتدادي) في مكان بعيد عن متناول الأطفال.



لا تسخن 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.

خطر: إمكانية الاحتراق!

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

يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش أو البخار الساخن.

المواصفات

مواصفات الجهاز (صفحة - 3 - A)

- A1. قبضة تعديل درجة الطحن
- A2. وعاء حبوب القهوة
- A3. المفتاح الكهربائي الرئيسي
- A4. غطاء وعاء حبوب القهوة
- A5. غطاء محققان القهوة المطحونة مسبقا
- A6. حيز المقاييس
- A7. سطح لإسناد فناجين القهوة (مسخن الفناجين شغال، عندما يكون مغلق نمط توفير الطاقة)
- A8. محققان لإضافة القهوة المطحونة مسبقا
- A9. شاشة صغيرة
- A10. Touch screen (لوحة التحكم)
- A11. صمام الماء الساخن والبخار
- A12. ناقع
- A13. خزان الماء
- A14. كلب التغذية الكهربائية
- A15. صينية لإسناد الفناجين
- A16. حوض لتجمیع القطرات
- A17. حيز لأس الحليب مع قهوة/قهوة مع حليب
- A18. حوض لتجمیع القطرات
- A19. باب الماكينة
- A20. وزع القهوة (ارتفاعه قابل للتعديل)
- A21. محول القهوة
- A22. زر ON/STAND-BY
- A23. وزع ماء ساخن
- A24. مقاييس الجرعة
- A25. فرشاة تنظيف

مواصفات وعاء الحليب

(صفحة - 3 - B)

- B1. مؤشر لإرغاء الحليب
- B2. مقبض وعاء الحليب
- B3. زر CLEAN
- B4. أنبوب شفط الحليب
- B5. أنبوب توزيع الحليب المرغبي
- B6. غطاء مع جهاز لإرغاء الحليب

مواصفات لوحة التحكم (touch screen)

(صفحة - 3 - C)

أثناء استعمال الماكينة، يظهر على لوحة التحكم فقط الأيقونات المتعلقة بأدوات التحكم المؤهلة.

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.

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 الطهي المخصصة لموظفي المحلات التجارية والمكاتب وفي مناطق عمل أخرى.

- المزارع

- 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 يجنب الصانع عن الأضرار الناتجة عن عدم التقيد بهذه التعليمات.

i ملاحظة :

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

- ماكينة القهوة نفسها.
- يمكن أن يؤدي نفود 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 تجمد الماء الموجود بداخله.
- لا تركب الجهاز في بيته يمكن أن تقل فيها درجة الحرارة عن نقطة الصفر.
- رتب الكبل الكهربائي بشكل لا يعرضه للتلف من قبل الحواف الحادة أو بسبب ملامسته لسطح حار (مثل الصفائح الكهربائية).

توصيل الجهاز

! *تنبيه!*

تحقق من أن فاطمة الشبكة الكهربائية تساوي الفاطمية المبينة على بطاقة المعلومات المتواجدة على قعر الجهاز.

وصل الجهاز فقط مع مأخذ كهربائي مركب حسب الأصول، وله حمولة لا تقل عن 10 أمبير ومزود في نظام تأريض فعال.

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

قبل تشغيل الجهاز لأول مرة

i *ملاحظة:*

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 عسر الماء بأقرب وقت ممكن، وذلك من خلال اتباع الإجراءات المبينة في فقرة "برمجة عسر الماء" (صفحة 18).

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

من الضروري اختيار اللغة المطلوبة (تغير اللغة كل 3 ثانية تقريبا):

2. عندما تظهر اللغة العربية، اضغط على زر **OK** لبعض ثواني (شكل 2). عند الانتهاء من تخزين اللغة في الذاكرة، تظهر على الشاشة الصغيرة رسالة **ENGLISH installed** (تم تركيب اللغة العربية).

- C1 الشاشة الصغيرة: توجه المستخدم حول كيفية استعمال الجهاز
- C2 أيقونة ►: للتنقل داخل قائمة البرمجة
- C3 أيقونة ☕: لتوزيع فنجان من قهوة الإكسبريس
- C4 أيقونة ☕: لتوزيع فنجانين من قهوة الإكسبريس
- C5 أيقونة **OK**: لتأهيل الوظيفة المختارة والتأكيد عليها.
- C6 أيقونة ☕: للقيام بعملية شطف وتوزيع ماء ساخن
- C7 أيقونة **MILK** (حليب): لتوزيع كأس من الحليب.
- C8 أيقونة **LATTE MACCHIATO** (حليب مع قهوة): لتوزيع كأس من الحليب مع قهوة.
- C9 أيقونة **LONG** (طويل): لتوزيع 1 فنجان قهوة **LONG** (طويل)
- C10 أيقونة **CAPPUCCINO** (كبوتشينو): لتوزيع كأس من الكبوتشينو.
- C11 أيقونة **CAFFELATTE** (قهوة مع حليب): لتوزيع قهوة مع حليب.
- C12 أيقونة **P**: للدخول إلى قائمة البرمجة.
- C13 أيقونة **ESC**: للخروج من الوظيفة المختارة.
- C14 أيقونة **●**: لاختيار طعم القهوة.
- C15 أيقونة ☕: لاختيار طول القهوة.
- C16 أيقونة ►: للرجوع إلى الوراء أثناء الدخول في قائمة البرمجة.

i *ملاحظة:* تكفي لمسة خفيفة لتفعيل الأيقونة.

عمليات أولية

مراقبة النقل

بعد نزع الغلاف عن الجهاز، تحقق من سلامة الجهاز ومن وجود جميع الملحقات.

لا تستعمل الجهاز إذا وجدت أنه معرض للتلف الباز.

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، تحقق من وجود فراغ حرّ لا يقل عن 3 سم حول جوانب الجهاز وخلفه، وفراغ حرّ لا يقل عن 15 سم فوق

على تسخين الغلاية، يقوم الجهاز بدفع ماء ساخن داخل المجاري الداخلية، لكي تسخن هي أيضاً.
 يصل الجهاز إلى درجة الحرارة المناسبة، عندما تظهر على الشاشة الصغيرة عبارة STANDARD COFFEE (قهوة عادي، طعم عادي). Standard taste

إطفاء الجهاز

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

تنبيه!

لتلاشي تعرض الجهاز إلى الضرر، اضغط دائماً على الزر  لكي تقوم بإطفائه.

خطر الاحتراق!

أثناء عملية الشطف، يخرج من فوّهات توزيع القهوة ماء ساخن.

يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش، خوفاً من الاحتراق.

لإطفاء الجهاز، اضغط على الزر  (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).

لتلاشي تعرض الجهاز إلى التلف، لا تضع المفتاح الكهربائي الرئيسي على وضعية 0 ، عندما يكون الجهاز مشعل.

ضبط القائمة

يتم الدخول إلى قائمة البرمجة من خلال الضغط على الزر  . الموارد التي يمكن اختيارها من القائمة، هي: إزالة التربسات الكلسية، ضبط اللغة، توفير الطاقة، تسخين الفناجين، ضبط الساعة، الإشعال الذاتي، الإطفاء الذاتي، درجة حرارة القهوة، عسر الماء، إنذار سمعي، إحصائيات، قيم المصنع.

إزالة التربسات الكلسية

بخصوص التعليمات المتعلقة بإزالة التربسات الكلسية،
راجع الصفحة .

ضبط اللغة

إذا أردت تغيير اللغة على الشاشة الصغيرة، اتبع

عند ذلك، اتبع التعليمات المبينة من قبل الجهاز نفسه:
! 3. FILL TANK (ملء الخزان): اسحب خزان الماء وأملئه إلى غاية مستوى الحد الأقصى MAX بالماء الطازج، ثم أعده إلى مكانه (شكل 3).

4. Insert water spout and press OK (أدخل موزع الماء، ثم اضغط على OK): تحقق من أن موزع الماء الساخن مدخل على الصمام، ثم ضع تحته وعاء (شكل 4) لا نقل سعته عن 100 مليلتر.

اضغط على زر OK (شكل 2). يظهر على الشاشة عبارة ... Please wait (الرجاء الانتظار...، بينما يبدأ الجهاز توزيع ماء ساخن.

عندما تنتهي الماكينة من إجراءات التشغيل لأول مرة، تظهر عبارة ... Please wait (Turning off, Please wait ... (إطفاء جاري، انتظر من فضلك...)، ومن بعدها تطفأ الماكينة. بهذا الشكل تصبح ماكينة القهوة جاهزة للاستعمال.

i ملاحظة:

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

إشعال الجهاز

i ملاحظة:

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 أولي وعملية شطف 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 تجميع القطرات السفلي. يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش، خوفاً من الاحتراق.

• لإشعال الجهاز، اضغط على الزر  (شكل 5): يظهر على الشاشة الصغيرة رسالة Heating up, ... (تسخين، الرجاء الانتظار...). عند الانتهاء من عملية التسخين، يُظهر الجهاز رسالة أخرى: ... Rinsing (شطف ...). بهذه الطريقة، وزيادة

التعليمات التالية:

1. اضغط على الأيقونة **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط على الأيقونة **▶** أو الأيقونة **◀** : إلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عباره Set language (ضبط اللغة).
3. اضغط على الأيقونة **OK**.
4. اضغط على الأيقونة **▶** أو الأيقونة **◀** إلى غاية أن تظهر اللغة المطلوبه على الشاشة الصغيرة.
5. اضغط على الأيقونة **OK** للتأكيد.
6. اضغط بعد ذلك على الأيقونة **ESC** للخروج من القائمه.

توفير الطاقة

من خلال هذه الوظيفه، يمكن تشغيل أو إبطال نظام توفير الطاقة. الماكينة مضبوطة مسبقاً لتوفير الطاقة، وبشكل متافق مع النظم الأوروبيه السائد.

1. اضغط على الأيقونة **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط على الأيقونة **▶** أو الأيقونة **◀** : إلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عباره Energy saving (توفير الطاقة).
3. اضغط على الأيقونة **OK**. يظهر على الشاشة عباره Disable? (إبطال؟) أو Enable? (تشغيل؟) إذا تم إبطال الوظيفه.
4. اضغط على الأيقونة **OK** لإبطال أو تشغيل الوظيفه أو اضغط على الأيقونة **ESC** للخروج من القائمه.

● ملاحظة :

ابداء من ضبط الماكينة على وظيفه Energy saving (توفير الطاقة) وإلى غاية أن يتم إعداد أول فنجان قهوة، يمكن أن تحتاج الماكينة إلى بضع ثواني من الانتظار.

تسخين الفناجين

من خلال هذه الوظيفه، يمكن تشغيل أو إبطال وظيفه تسخين الفناجين. اتبع الإجراءات التالية لهذا الغرض:

1. اضغط على الأيقونة **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط على الأيقونة **▶** أو الأيقونة **◀** : إلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عباره Cup warmer (تسخين الفناجين).

3. اضغط على الأيقونة **OK**. يظهر على الشاشة عباره Disable? (تشغيل؟) أو Enable? (إبطال؟) إذا كانت الوظيفه فعالة.

4. اضغط على الأيقونة **OK** لإبطال أو تشغيل الوظيفه أو اضغط على الأيقونة **ESC** للخروج من القائمه.

يتم تسخين الفناجين لكي لا تفقد القهوة جزء من

- سخونتها.
- ## ضبط الساعة
- إذا أردت تعديل الساعة على الشاشة الصغيرة، اتبع التعليمات التالية:
1. اضغط على الأيقونة **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.
 2. اضغط على الأيقونة **▶** أو الأيقونة **◀** : إلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عباره Adjust time (ضبط الساعة).
 3. اضغط على الأيقونة **OK**: يظهر على الشاشة الصغيرة وميض الساعة.
 4. اضغط على الأيقونة **▶** أو الأيقونة **◀** لتعديل الساعة.
 5. اضغط على الأيقونة **OK** للتأكيد: يظهر على الشاشة الصغيرة وميض الدائق.
 6. اضغط على الأيقونة **▶** أو الأيقونة **◀** لتعديل الدائق.
 7. اضغط على الأيقونة **OK** للتأكيد.
 8. اضغط بعد ذلك على الأيقونة **ESC** للخروج من قائمه البرمجه.

الإشعال الذاتي

يمكن ضبط ساعه الإشعال الذاتي، بشكل يسمح من إيجاد الماكينة جاهزه للاستعمال في الساعة المحدده (على سبيل المثال في الصباح الباكر) وإعداد القهوة على الفور.

● ملاحظة :

يشترط بتشغيل هذه الوظيفه، أن تكون الساعة مضبوطة بشكل صحيح.

1. اضغط على الأيقونة **P** للدخول إلى قائمه البرمجه.
2. اضغط على الأيقونة **▶** أو الأيقونة **◀** : إلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عباره Auto-start Disabled (الإشعال الذاتي مبطل).
3. اضغط على الأيقونة **OK**: يظهر على الشاشة الصغيرة عباره? Enabled? (فعالة؟).
4. اضغط على الأيقونة **▶** أو الأيقونة **◀** لاختيار الساعة.
5. اضغط على الأيقونة **OK** للتأكيد: يظهر على الشاشة الصغيرة وميض الدائق.
6. اضغط على الأيقونة **▶** أو الأيقونة **◀** لتعديل الدائق.
7. اضغط على الأيقونة **OK** للتأكيد: يظهر على الشاشة عباره Auto-start Enabled (الإشعال الذاتي فعال).
8. اضغط بعد ذلك على الأيقونة **ESC** للخروج من القائمه: يظهر على الشاشة الصغيرة رمز  إلى جانب الساعة، مما يدل بحد ذاته إلى أن الإشعال الذاتي تم برمجته.

لإبطال الوظيفه:

إنذار سمعي

بواسطة هذه الوظيفة يتم تشغيل أو إبطال الإنذار السمعي الذي يصدر كلما يتم الضغط على الأيقونات وفي كل مرة يتم فيها وفي كل مرة يتم فيها إدخال/بعد المعدات: الماكينة مضبوطة مسبقاً مع الإنذار السمعي.

1. اضغط على الأيقونة **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط على الأيقونة **►** أو الأيقونة **◀** إلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة **Beep Enabled** (الإنذار السمعي فعال).

3. اضغط على الأيقونة **OK**. تظهر على الشاشة الصغيرة عبارة **Disabled?** (مبطل?).

4. اضغط على الأيقونة **OK** للتأكيد على الإبطال: تظهر على الشاشة الصغيرة عبارة **Beep Disabled** (الإنذار السمعي مبطل).

5. اضغط بعدها على الأيقونة **ESC** للخروج من قائمة البرمجة.

وظيفة إحصائية

من خلال هذه الوظيفة، تظهر المعلومات الإحصائية للماكينة. لإظهارها على الشاشة، اتبع التعليمات التالية:

1. اضغط على الأيقونة **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط على الأيقونة **►** أو الأيقونة **◀** إلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة **Statistics** (إحصائيات).

3. اضغط على الأيقونة **OK**.

4. من خلال الضغط على الأيقونة **►** أو الأيقونة **◀** يمكن التحقق من:

- عدد فناجين القهوة التي تم توزيعها.

- عدد المشروبات التي تم تحضيرها مع الحليب (كوبتشينو وحليب مع قهوة وقهوة مع حليب وحليب).

- عدد المرات التي أزيلت فيها الترببات الكلسية.

- عدد لترات الماء التي تم توزيعها بشكل إجمالي.

5. في حالة الضغط 2 مرّة على الأيقونة **ESC** ، يتم الخروج من القائمة.

الرجوع إلى القيم الافتراضية (reset)

يمكن من خلال هذه الوظيفة إلغاء جميع عمليات ضبط القائمة وجميع أعمال البرمجة للكميات والرجوع إلى القيم الافتراضية (باستثناء اللغة التي تبقى اللغة الجاري استعمالها).

1. اضغط على الأيقونة **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط على الأيقونة **►** أو الأيقونة **◀** إلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة **reset** (الرجوع إلى القيم الافتراضية).

3. اضغط على الأيقونة **OK**.

4. تظهر على الشاشة عبارة **Confirm?** (تأكيد?).

5. اضغط على الأيقونة **OK** للتأكيد والخروج.

1. اضغط على الأيقونة **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.

2. اضغط على الأيقونة **►** أو الأيقونة **◀** : إلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة **Auto-start Enabled** (الإشعال الذاتي فعال).

3. اضغط على الأيقونة **OK**: يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة **Disabled?** (مبطلة?).

4. اضغط على الأيقونة **OK** للتأكيد.

5. اضغط بعد ذلك على الأيقونة **ESC** للخروج من القائمة: لا يظهر من بعدها الرمز  على الشاشة الصغيرة.

الإطفاء الذاتي (Stand by)

الماكينة مضبوطة لكي تطفأ بشكل ذاتي بعد 2 ساعة من الاستعمال. يمكن تعديل هذه المدة بشكل يسمح للجهاز أن يطفأ بعد 15 أو 30 دقيقة أو بعد 1 أو 2 أو 3 ساعات.

1. اضغط على الأيقونة **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.

2. اضغط على الأيقونة **►** أو الأيقونة **◀** إلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة **Auto-off** (إطفاء ذاتي).

3. اضغط على الأيقونة **OK**.

4. اضغط على الأيقونة **►** أو الأيقونة **◀** إلى غاية أن يظهر عدد ساعات العمل المطلوبة (15 أو 30 دقيقة أو 1 أو 2 أو 3 ساعات).

5. اضغط على الأيقونة **OK** للتأكيد.

6. اضغط بعد ذلك على الأيقونة **ESC** للخروج من القائمة.

بهذا الشكل يصبح الإطفاء الذاتي مبرمج.

درجة حرارة القهوة

إذا أردت تعديل درجة حرارة الماء (منخفضة ومتوسطة وعالية) الذي يعد به القهوة، اتبع التعليمات التالية:

1. اضغط على الأيقونة **P** للدخول إلى قائمة البرمجة.

2. اضغط على الأيقونة **►** أو الأيقونة **◀** إلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة **Coffee temperature** (درجة حرارة القهوة).

3. اضغط على الأيقونة **OK**.

4. اضغط على الأيقونة **►** أو الأيقونة **◀** إلى غاية أن يظهر درجة الحرارة المطلوبة (منخفضة ومتوسطة وعالية).

5. اضغط على الأيقونة **OK** للتأكيد.

6. اضغط بعد ذلك على الأيقونة **ESC** للخروج من القائمة.

ضبط عسر الماء

بخصوص التعليمات المتعلقة بضبط عسر الماء، راجع الصفحة .

إعداد القهوة

اختيار طعم القهوة

الماكينة مضبوطة في المصنع لكي تعداد قهوة بطعم طبيعي.

يمكن الاختيار من بين هذه الطعوم الثلاثة:

(طعم خفيف جداً) Extra-mild taste

(طعم خفيف) Mild taste

(طعم عادي) Standard taste

(طعم قوي) Strong taste

(طعم قوي جداً) Extra-strong taste

لتغيير 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 بطعم طبيعي.

لاختيار كمية القهوة، اضغط باستمرار على الأيقونة  (شكل 8) إلى غاية أن يظهر على الشاشة المتعلقة بكمية القهوة المطلوبة.

قهوة طويلة (مليتر)	إكسبريس (مليتر)	القهوة المطابقة ≈
برمجة من 20 إلى 250	برمجة من 20 إلى 180	MY COFFEE (قهوة)
125	40	SHORT (قصير)
175	60	STANDARD (عادي)
210	90	LONG (طويل)
250	120	EXTRA-LONG (طويل جداً)

تخصيص my coffee (قهوة) الإكسبريس

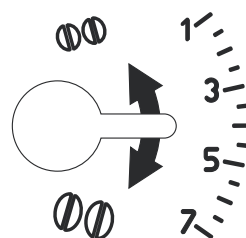
الماكينة مضبوطة مسبقاً في المصنع لكي توزع تقريباً 30 ملليلتر من my coffee (قهوة). إذا أردت تغيير هذا الاختيار، اتبع التعليمات التالية:

1. ضع فنجان تحت فوّهات مؤذن القهوة (شكل 13).

2. اضغط على الأيقونة  باستمرار وإلى غاية أن يظهر على الشاشة الصغيرة عباره my coffee (قهوة).

(قهوة).

3. استمر بالضغط على الأيقونة  إلى غاية أن يظهر على الشاشة عباره Program quantity (برمجة الكمية) ثم أرجي: تبدأ الماكينة بتوزيع القهوة وتتصدر الأيقونة



الحصول على توزيع القهوة بشكل بطيء، وتحسين مظهر الكريم، لف القبضة طقة واحدة باتجاه الرقم 1 (= قهوة مطحونة بشكل أعلم).

الحصول على توزيع القهوة بشكل أسرع (ليس على شكل قطرات)، لف القبضة طقة واحدة باتجاه الرقم 7 (= قهوة مطحونة بشكل أحسن).

تظهر نتيجة هذا التعديل، فقط بعد إعداد 2 فنجان من القهوة على الأقل. إذا استمر توزيع القهوة بشكل سريع أو بطيء جداً، من الضروري إعادة عملية التعديل من

للاستعمال من جديد.

i ملاحظة :

- في الوقت الذي تقوم فيه الماكينة بتوزيع القهوة، يمكن إيقاف عملية التوزيع في أي لحظة، وذلك من خلال الضغط على أحد أيقونات التوزيع (□ أو □). إذا أردت زيادة كمية القهوة في الفنجان، حال الانتهاء من عملية توزيع القهوة، يكفي الضغط باستمرار (خلال 3 ثواني) على أحد أيقونات التوزيع (□ أو □).

عند الانتهاء من عملية التحضير، يصبح الجهاز جاهز للاستعمال من جديد.

! تنبيه !

إذا خرجت القهوة على شكل قطرات أو بشكل سريع ومع قليل من الكريم أو إذا كانت باردة، اقرأ النصائح الواردة في فصل "حل المشاكل" (صفحة 24). يمكن أن تظهر على الشاشة الصغيرة بعض رسائل الإنذار، تجد معناها في فقرة "الرسائل المبينة على الشاشة الصغيرة".

إعداد القهوة long (الطويلة) بواسطة حبوب القهوة

i ملاحظة :

عند تشغيل هذه الوظيفة، يتم الحصول على قهوة طويلة شبيهة بالقهوة الأمريكية.

! تنبيه !

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

1. ضع حبوب القهوة في الوعاء الخاص بها (شكل 12).
2. عدل ارتفاع الموزع حسب الارتفاع المستخدم. ضع الفنجان الخاص بالقهوة الأمريكية تحت فوهات الموزع (شكل 18).

3. اضغط على أيقونة LONG (شكل 10): تبدأ عملية التحضير، ويظهر على الشاشة الصغيرة الطول المختار وقضيب التقدم الذي يمتلي بشكل تدريجي ومع تقدم عملية التحضير.

عند الانتهاء من عملية التحضير، يصبح الجهاز جاهز للاستعمال من جديد.

i ملاحظة :

- في الوقت الذي تقوم فيه الماكينة بتوزيع القهوة، يمكن إيقاف عملية التوزيع في أي لحظة، وذلك من خلال الضغط على أيقونة LONG.

خلال لفّ قبضة التعديل طقة واحدة أيضاً.

نصائح للحصول على قهوة ساخنة

للحصول على قهوة ساخنة بشكل جيد، ينصح:

- القيام بعملية شطف قبل توزيع القهوة: اضغط على الأيقونة (Rinsing...) لاختيار وظيفة Rinsing... (شطف...) (يظهر على الشاشة الصغيرة سهم يصدر وميض في المكان المطابق للوظيفة المختارة)، ثم أكد على الاختيار من خلال الضغط على الأيقونة OK: يخرج من الموزع ماء ساخن يعمل على تسخين الدورة الداخلية للماكينة، مما يسمح بحد ذاته من الحصول على قهوة أحسن.

- تشغيل وظيفة تسخين الفناجين، وإعادة الفناجين إلى مكانها إلى غاية أن تسخن.

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

- ضبط من القائمة درجة حرارة High (عالية) للقهوة.

⚠ خطر الاحتراق !

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

إعداد القهوة من خلال استعمال حبوب قهوة

! تنبيه !

لا تستخدم حبوب قهوة معالجة بالسكر المذاب أو ملبسة بالسكر، لأنها ممكن 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 13).

- 2 فنجان إذا أردت إعداد 2 فنجان من القهوة (شكل 14).

3. هبّط الموزع لكي يقترب قدر الإمكان من الفناجين: يتم الحصول بهذا الشكل على كريم أفضل (شكل 15).

4. اضغط على أيقونة التوزيع المطلوب (1 فنجان □ أو 2 فنجان □) (شكل 9 و 16).

5. تبدأ عملية التحضير، ويظهر على الشاشة الصغيرة الطول المختار وقضيب التقدم الذي يمتلي بشكل تدريجي ومع تقدم عملية التحضير (شكل 17).

عندما الانتهاء من عملية التحضير، يصبح الجهاز جاهز

تحضير مشروبات مع الحليب

● ملاحظة :

ابتداء من ضبط الماكينة على وظيفة توفير الطاقة وإلى غاية أن يتم إعداد أول فنجان قهوة، يمكن أن تحتاج الماكينة إلى بعض ثوانٍ من الانتظار.

املاً واشبك وعاء الحليب

1. لف غطاء وعاء الحليب باتجاه عقارب الساعة، وإلى غاية تجاوز المقاومة المحسوسة بوضوح، ثم أبعد الغطاء (شكل 20).

2. املاً وعاء الحليب بكمية كافية من الحليب، مع مراعاة عدم تجاوز الحد الأقصى MAX المطبوع على المقابض (شكل 21).

● ملاحظة :

للحصول على رغوة كثيفة وغنية، استعمل حليب مقوس أو مقوس جزئياً ودرجة حرارة الثلاجة (5 درجة مئوية). لتلاشي الحصول على حليب قليل الرغوة، أو مع فقاعات كبيرة، نظف دائماً غطاء وعاء الحليب وصمّام الماء الساخن كما هو مبين في فقرة "تنظيف وعاء الحليب" الواردة على صفحة 17 وصفحة 19.

3. تحقق من أن أنبوب شفط الحليب مدخل بشكل جيد في المقر الخاص به والمتواجد على قعر غطاء وعاء الحليب (شكل 22).

4. أعد غطاء وعاء الحليب إلى مكانه، ثم لفه بعكس اتجاه عقارب الساعة وإلى غاية نهاية المسار.

5. أبعد وزع الماء الساخن من الصمام (شكل 23).

6. اشبك الوعاء بالصمام من خلال دفعه حتى النهاية (شكل 24): يصدر عن الماكينة إشارة سمعية (إذا كانت وظيفة الزمار شغاله).

7. ضع فنجان كبير بالقدر الكافي تحت فوهات وزع القهوة وتحت أنبوب توزيع الحليب المرغبي. لاستعمال فناجين/كؤوس عالية نوعاً ما، ارفع غطاء الحيز المتواجد على صينية إسناد الفناجين (شكل 25).

8. اتبع التعليمات المبينة لاحقاً لكل وظيفة محددة.

إعداد قهوة مع حليب

1. حال الانتهاء من شبك وعاء الحليب، ضع مؤشر إرقاء الحليب على قهوة مع حليب (شكل 26) المطبوع على غطاء وعاء الحليب.

2. اضغط على CAFFELATTE (شكل 27). يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة Caffelatte... Froth regulator in position 3 (قهوة مع حليب، مؤشر الوعاء على وضعية 3). بعد بضع دقائق،

- يمكن إعداد فنجان من قهوة long (طويلة) مرة بعد الأخرى.

لتوزيع فنجان بسعة تزيد عن 125 لتر، يقوم الجهاز

بطحن القهوة من جديد في منتصف عملية التوزيع.

إعداد قهوة إكسبريس أو long (الطويلة) من خلال استخدام القهوة المطحونة مسبقاً

!
تنبيه!

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

لا تدخل مطلاً أكثر من 1 مقاييس مسح، خوفاً من اتساخ الجزء الداخلي من الماكينة أو انسداد المحقق.



!
ملاحظة :

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

1. اضغط باستمرار على الأيقونة (شكل 7) إلى أن يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة Pre-ground (مطحونة مسبقاً)، وهي تضيء على شكل وميض.

2. ضع داخل المحقق مقاييس مسح من القهوة المطحونة مسبقاً (شكل 19).

3. ضع فنجان تحت فوهات توزيع القهوة.
4. إذا أردت الحصول على قهوة إكسبريس، اضغط على أيقونة توزيع 1 فنجان من القهوة (شكل 9). إذا أردت فنجان من القهوة long (طويل)، اضغط على أيقونة LONG (شكل 10).

5. تبدأ عملية تحضير القهوة، وتظهر على الشاشة الصغيرة الطول المختار وقضيب القدم الذي يمتلك بشكل تدريجي ومع تقدم عملية التحضير.

بالخروج.

i ملاحظة :

إذا أردت أثناء عملية التوزيع إيقاف تحضير الحليب أو القهوة، اضغط على أيقونة **LATTE MACCHIATO** ، وعلى العكس من ذلك أوقف إعداد القهوة من خلال الضغط الأيقونة .

إعداد الحليب

1. حال الانتهاء من شبك وعاء الحليب، ضع مؤشر إرغاء الحليب حسب كمية الرغوة المطلوبة (وضعية = cappuccino 3 = رغوة قليلة؛ وضعية 1 = رغوة كثيرة).

2. اضغط على أيقونة **MILK** (شكل 32). تظهر على الشاشة الصغيرة عبارة MILK. بعد بضع ثواني، يخرج الحليب من أنبوب التوزيع ويملاً الكأس المتواجد تحته. يتوقف خروج الحليب بشكل أوتوماتيكي، ومن بعدها تبدأ القهوة بالخروج.

i ملاحظة :

إذا أردت أثناء عملية التوزيع إيقاف تحضير الحليب، اضغط على أيقونة **MILK** مرة واحدة.

تنظيف وعاء الحليب بعد الاستعمال

 **تنبيه ! خطر احتراق !**

أثناء تنظيف المجرى الداخلي لوعاء الحليب، يخرج قليل من الماء الساخن من أنبوب توزيع الحليب المرغبي (B5). يجب مراعاة عدم لمس الماء المرشوش خوفاً من الاحتراق.

عندما تظهر على الشاشة الصغيرة عبارة Press CLEAN button (اضغط على زر التنظيف) على شكل ومض (بعد كل مرة يتم فيها استعمال وظيفة الحليب):

1. أترك وعاء الحليب مدخل في الماكينة (ليس من الضروري تفريغ الوعاء).

2. ضع فنجان أو وعاء آخر تحت أنبوب توزيع الحليب المرغبي.

3. اضغط على زر **CLEAN** (تنظيف) (شكل 33) باستمرار وإلى غاية أن يكتمل قضيب التقدم الذي يظهر على الشاشة الصغيرة مع رسالة Cleaning (التنظيف جاري).

4. أبعد وعاء الحليب، ونظف دائماً الصمام بواسطة ممسحة إسفنجية (شكل 34).

يخرج الحليب المرغبي من أنبوب توزيع الحليب ويملاً الفنجان المتواجد تحته. يتوقف خروج الحليب بشكل أوتوماتيكي، ومن بعدها تبدأ القهوة بالخروج.

i ملاحظة :

إذا أردت أثناء عملية التوزيع إيقاف تحضير الحليب أو القهوة، اضغط على أيقونة **CAFFELATTE** ، وعلى العكس من ذلك أوقف إعداد القهوة من خلال الضغط الأيقونة .

إعداد الكبّوشينو

1. حال الانتهاء من شبك وعاء الحليب، ضع مؤشر إرغاء الحليب على وضعية CAPPUCINO المطبوعة على غطاء وعاء الحليب (شكل 28). يمكن تعديل نوعية الرغوة أثناء عملية التوزيع: عند نقل أداة التعديل باتجاه وضعية **LATTE MACCHIATO** ، يتم الحصول على رغوة كثيفة.

و عند نقل أداة التعديل باتجاه وضعية **CAPPUCINO** ، يتم الحصول على رغوة أقل كثافة.

2. اضغط على أيقونة **CAPPUCINO** (شكل 29). يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة Cappuccino... Froth regulator in position 1 (كبّوشينو... مؤشر الوعاء على وضعية 1). بعد بضع دقائق، يخرج الحليب المرغبي من أنبوب توزيع الحليب ويملاً الفنجان المتواجد تحته. يتوقف خروج الحليب بشكل أوتوماتيكي، ومن بعدها تبدأ القهوة بالخروج.

i ملاحظة :

إذا أردت أثناء عملية التوزيع إيقاف تحضير الحليب أو القهوة، اضغط على أيقونة **CAPPUCINO** ، وعلى العكس من ذلك أوقف إعداد القهوة من خلال الضغط الأيقونة .

إعداد حليب مع قهوة

1. حال الانتهاء من شبك وعاء الحليب، ضع المؤشر الخاص بإرغاء الحليب على **LATTE MACCHIATO** على (شكل 30) والمطبوع على غطاء وعاء الحليب.

2. اضغط على أيقونة **LATTE MACCHIATO** (شكل 31). يظهر على الشاشة الصغيرة عبارة Latte Macchiato... Froth regulator in position 1 مع قهوة... مؤشر الوعاء على وضعية 2). بعد بضع دقائق، يخرج الحليب المرغبي من أنبوب توزيع الحليب ويملاً الفنجان المتواجد تحته. يتوقف خروج الحليب بشكل أوتوماتيكي، ومن بعدها تبدأ القهوة

إعداد الماء الساخن

إعداد



تنبيه ! خطر احتراق!

لا تترك الماكينة بدون حرارة أثناء توزيع الماء الساخن. ترتفع درجة حرارة أنبوب توزيع الماء الساخن أثناء عملية التوزيع، وبالتالي يجب قبض الموزع فقط عن طريق المقبض.

1. تحقق من أن موزع الماء الساخن مشبوك بالشكل الصحيح (شكل 4).

2. ضع وعاء تحت الموزع (قريب قدر الإمكان لتلاشي الماء المرشوش).

3. اضغط على الأيقونة (شكل 35). يظهر على الشاشة رسالة ... Hot water (ماء ساخن)

4. اضغط على الأيقونة لاختيار وظيفة Hot water (ماء ساخن) (يظهر على الشاشة الصغيرة سهم يصدر وميض وفي المكان المطابق للرسالة المختارة)، ثم أكد على الاختيار من خلال الضغط على الأيقونة OK (أو ألغى الاختيار من خلال الضغط على الأيقونة ESC).

5. يخرج الماء من الموزع: توقف عملية التوزيع بشكل أوتوماتيكي بعد 250 مليلتر تقريباً.

6. لإيقاف موزع (ماء الساخن) بشكل يدوي، اضغط من جديد على الأيقونة .

i ملاحظة :

• إذا كانت وظيفة توفير الطاقة شغاله، يمكن أن يحتاج الجهاز إلى بضع ثوانٍ قبل أن يبدأ بعملية التوزيع.

تعديل الكمية

الماكينة مضبوطة في المصنع لتوزيع 250 مليلتر. إذا أردت تغيير الكمية، اتبع الإجراءات التالية:

1. ضع وعاء تحت الموزع.

2. عند اختيار وظيفة Hot water (ماء ساخن)، اضغط باستمرار على أيقونة OK إلى غاية أن يظهر على الشاشة رسالة Program quantity (برمجة كمية الماء الساخن) وتتصدر الأيقونة وميض.

3. عندما يصل الماء الساخن داخل الوعاء إلى المستوى المطلوب، اضغط من جديد على الأيقونة .

أصبحت الماكينة بهذا الشكل مبرمجة من جديد حسب الكمية الجديدة.

i ملاحظة :

• عندما تظهر على الشاشة الصغيرة رسالة Press CLEAN button (اضغط على زر التنظيف) على شكل وميض، يمكن إعداد القهوة أو الحليب. إذا أردت إعداد أكثر من كأس مشروب مكون من الحليب، ابدأ بتنظيف وعاء الحليب حال الانتهاء من إعداد آخر كأس.

• يمكن حفظ الحليب المتبقى في الدورق داخل الثلاجة.

• في بعض الحالات، لإجراء عملية التنظيف، يجب الانتظار إلى غاية أن تسخن الماكينة مع الضغط باستمرار على زر CLEAN.

برمجة كميات القهوة واللبن في الكأس

الماكينة مضبوطة مسبقاً في المصنع لتوزيع الكميات القياسية. إذا أردت تغيير هذه الكميات، اتبع الإجراءات التالية:

1. ضع فنجان تحت فوهات موزع القهوة وتحت أنبوب توزيع الحليب.

2. اضغط على الأيقونة المقابلة للوظيفة المطلوب برمجتها CAFFELATTE أو CAPPUCINO أو LATTE MACCHIATO غالباً أن يظهر على الشاشة الصغيرة رسالة Milk for ... Program quantity (لبن بخصوص ... برمجة الكمية) وتتصدر الأيقونة المطابقة لهذه الوظيفة وميض.

3. ، أرجح الأيقونة. تبدأ الماكينة بتوزيع الحليب.

4. حال الوصول إلى الكمية المطلوبة من الحليب، اضغط من جديد على الأيقونة.

5. بعد بضع ثوانٍ، تبدأ الماكينة بتوزيع القهوة في الفنجان، ويظهر على الشاشة الصغيرة رسالة Coffee for ... Program quantity (قهوة بخصوص ... برمجة MILK) وتتصدر الأيقونة وميض.

6. حال وصول القهوة إلى الكمية المطلوبة، اضغط على الأيقونة .

توقف عملية توزيع القهوة.

أصبحت الماكينة بهذا الشكل مبرمجة من جديد حسب الكميات الجديدة.

وعاء حالة القهوة حتى ولو كان غير ملء 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

!تنبيه!

إذا لم يتم تفريغ حوض تجميع القطرات بشكل دوري، يمكن أن يفيض الماء من حافتها ويصل إلى داخل أو جانب الماكينة. يمكن أن يؤدي ذلك إلى تلف الماكينة أو السطح الذي تسند عليه الفناجين أو المنطقة المحيطة.

حوض تجميع القطرات مزود بمؤشر عائم (ذات لون أحمر) لمستوى الماء المتواجد بداخله (شكل 38).

يجب تفريغ الحوض وتنظيفه، قبل أن يبدأ المؤشر البروز من صينية إسناد الفناجين.

لإبعاد حوض تجميع القطرات:

1. افتح باب الماكينة (شكل 36).

2. اسحب حوض تجميع القطرات ووعاء حالة القهوة (شكل 37).

3. فرّغ حوض تجميع القطرات ووعاء الحالة (A18).

4. أعد حوض تجميع القطرات مع وعاء حالة القهوة إلى

مكانتها.

5. أغلق باب الماكينة

تنظيف داخل الماكينة

⚠ خطر صدمة كهربائية!

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

1. تحقق دورياً (كل 100 فنجان من القهوة تقريباً) من أن داخل الماكينة (يمكن الوصول إليه بعد سحب حوض تجميع القطرات) غير متّسخ. وعند الضرورة، وبعد ترسّبات القهوة بواسطة الفرشاة الموردة مع الماكينة أو بواسطة قطعة إسفنج.

2. أشطف جميع الترسّبات الموجودة بواسطة مكنسة كهربائية (شكل 41).

تنظيف خزان الماء

1. نظف دورياً (مرة في الشهر تقريباً) خزان الماء (A13) بواسطة قطعة قماش رطبة وقليل من مادة تنظيف ناعمة.

2. اشطف خزان الماء بعناية بعد الانتهاء من غسله

لتنظيف

تنظيف الماكينة

يجب تنظيف الأجزاء التالية من الماكينة بشكل دوري:

- وعاء حالة القهوة (A18).

- حوض تجميع القطرات (A16).

- يمكن الوصول إلى داخل الماكينة بعد فتح باب الماكينة (A19).

- خزان الماء (A13).

- فوّهات توزيع القهوة (A20) وصمام الماء الساخن والبخار (A11).

- محقان إدخال القهوة المطحونة مسبقاً (A8).

- الناقع (A12).

- وعاء الحليب (B).

- لوحة التحكم (C).

!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.

• لا يمكن غسل أي جزء من الماكينة داخل غسالة الأواني، باستثناء وعاء الحليب (B).

• لا تستعمل أدوات معدنية لإزالة القشور أو ترسّبات القهوة، خوفاً من خدش السطوح المعدنية أو البلاستيكية للماكينة.

تنظيف وعاء حالة القهوة

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

لتنظيف وعاء الحالة (أثناء إشعال الماكينة):

• افتح باب الماكينة المتواجد من الجهة الأمامية (شكل 36)، ثم اسحب حوض تجميع القطرات (شكل 37) وفرّغه ومن بعدها نظفه.

• فرّغ وعاء الحالة ونظفه بحرص، مع مراعاة إبعاد جميع المخلفات المترسبة على القعر: الفرشاة الموردة مع الجهاز مزودة بشعر مناسب لهذه العملية.

!تنبيه!

عند سحب حوض تجميع القطرات، من اللازم تفريغ

وإبعاد جميع ترسبات مادة التنظيف عنه.

تنظيف موزّعات القهوة

1. نظف موزّعات القهوة بشكل دوري من خلال الاستعانة

بقطعة إسفنج أو بقطعة قماش (شكل 26A).

2. تحقق دورياً من أن ثقوب موزّع القهوة غير مسدودة.

وعند اللزوم أبعد الترسبات عنها من خلال الاستعانة

بنكاشة أسنان (شكل 26B).

تنظيف محقان إدخال القهوة المطحونة مسبقاً

تحقق دورياً (على الأقل مرة في الشهر) من أن محقان

إدخال القهوة المطحونة مسبقاً غير مسدود. وعند

الضرورة، أبعد ترسبات القهوة بواسطة الفرشاة المورّدة

مع الجهاز.

تنظيف الناقع.

يجب تنظيف الناقع (A8) مرة في الشهر على الأقل.

!
تنبيه!

لا يمكن سحب الناقع عندما تكون الماكينة مشغولة.

1. تحقق من أن الماكينة قد قامت بعملية الإطفاء بالشكل

الصحيح (راجع "الإطفاء").

2. افتح باب الماكينة (شكل 36).

3. اسحب حوض تجميع القطرات ووعاء حالة القهوة

(شكل 37).

4. اضغط باتجاه الداخل زرّي الإعتاق ذات اللون الأحمر،

وبنفس الوقت اسحب الناقع باتجاه الخارج (شكل 42).

!
تنبيه!

أشطف فقط بواسطة الماء

لا تستعمل مواد تنظيف – لا تستعمل غسالة الأواني

نظف الناقع بدون استعمال مواد تنظيف، خوفاً من

تعرضه إلى التلف.

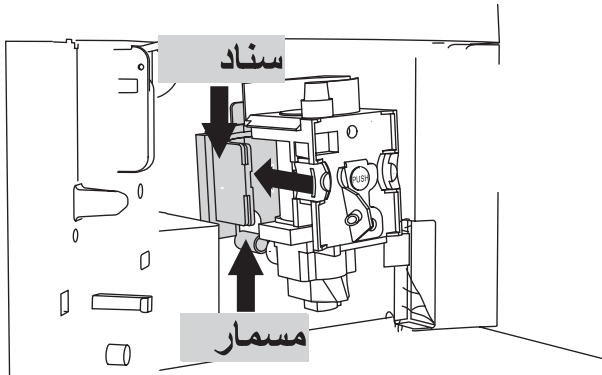
5. أغطس الناقع في الماء لمدة 5 دقائق على الأقل، ثم

اشطفه تحت حنفيّة الماء.

6. بعد الانتهاء من التنظيف، ركب الناقع من خلال إدخاله

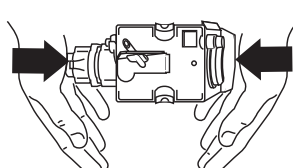
على السناد وعلى المسamar السفلي، ومن بعده اضغط

على عباره PUSH إلى أن تسمع طقة شبك.



!
ملاحظة!

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



7. بعد إدخال الناقع، تحقق من أن

الزرّين ذات اللون الأحمر قد تم إعتاقها باتجاه الخارج.

8. أعد حوض تجميع القطرات مع

وعاء الحالة إلى مكانهما.

9. أغلق باب الماكينة.

تنظيف وعاء الحليب

نظف وعاء الحليب بعد كل مرّة تقوم بها بإعداد الحليب، وذلك حسب ما هو مبين لاحقاً:

1. افْ غطاء وعاء

الحليب باتجاه عقارب

الساعة ثم اسحبه.

2. اسحب أنبوب توزيع

الحليب وأنبوب الشفط.

3. اسحب المؤشر ،

من خلال شده باتجاه

الخارج.

4. أغسل بعناية جميع

المركبات بواسطة

الماء الساخن ومادة

تنظيف ناعمة. يمكن

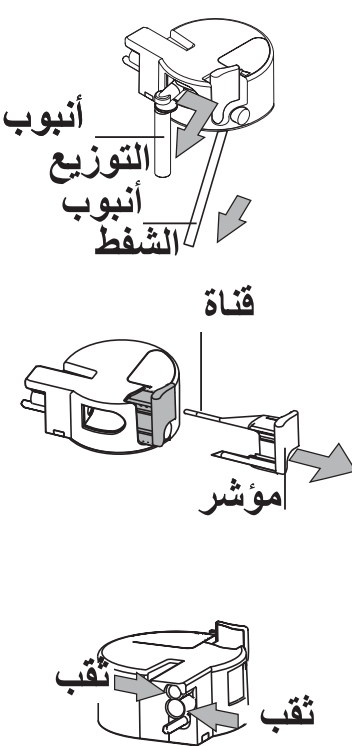
غسيل جميع المركبات

داخل غسالة الأواني،

شرط أن يتم وضعها

في الصندوق العلوي

للغسالة.



تجميع الحالة، ثم أدخلهما من جديد.
أسكب في خزان الماء مزيل التربات المحلول بالماء
(ضمن احترام المقادير المبينة على علبة مزيل التربات
الكلسية).

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

⚠ تنبيه ! خطر الاحتراق!
يخرج من موزع الماء الساخن، ماء ساخن يحتوي على
حامض.
يجب مراعاة عدم ملامسة الماء المرشوش.

6. أكد على الاختيار من خلال الضغط على أيقونة **OK**
7. يظهر على الشاشة عبارة Descaling (جارى عملية
إزالة التربات الكلسية). ينطق برنامج إزالة التربات
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 Rinsing... Fill Tank! (شطف... املأ الخزان).

8. يصبح الجهاز بهذا الشكل جاهز لعملية الشطف بالماء
الطارج. اسحب خزان الماء، وفرغه، ثم اشطفه بالماء
الجاري، وأملأه بالماء النظيف وأعده إلى مكانه:

Rinsing... Press OK (شطف... اضغط على OK).

9. فرّغ الوعاء المستخدم لتجميع محلول إزالة التربات
الكلسية، ثم ضعه تحت موزع الماء الساخن.

10. اضغط على الأيقونة **OK** لبدء عملية الشطف.
يخرج ماء ساخن من الموزع، وتظهر على الشاشة عبارة
Rinsing... (شطف...).

11. عندما يفرغ خزان الماء، تظهر على الشاشة
الصغيرة رسالة Rinsing Complete... Press OK
(اکتمل الشطف... اضغط على OK)"

12. قبل إشعال الجهاز من خلال الضغط على زر
ON/ST-BY جديد.

برمجة عسر الماء

تظهر رسالة إزالة التربات الكلسية بعد فترة محددة
مبقبلاً من العمل تعتمد على عسر الماء.
الماكينة مضبوطة في المصنع على المستوى 4 من

يجب العناية بداخل التقويب وبالقناة المتواجدة على
رأس المؤشر ، والتحقق من عدم وجود بقايا حليب
عليها.

5. تحقق أيضاً من أن أنبوب الشفط وأنبوب التوزيع غير
مسودان ببقايا الحليب.

6. أعد تركيب المؤشر وأنبوب التوزيع وأنبوب شفط
الحليب.

7. أعد تركيب غطاء وعاء الحليب ، وذلك من خلال اللف
بعكس اتجاه عقارب الساعة.

إزالءة التربات الكلسية

أزل التربات الكلسية عن الماكينة عندما تظهر
على الشاشة الصغيرة (على شكل وميض) رسالة “
DESCALE! (أزل التربات الكلسية)”.

⚠ تنبيه !

يحتوي مُزيل التربات الكلسية على حامض ممكّن
أن يؤثر على البشرة وعلى العيون. وبالتالي يجب على
الإطلاق، اتباع تعليمات الاستعمال المبينة من قبل
الصانع، والتي تكون عادة متواجدة على علبة مُزيل
التربات الكلسية، وكذلك التبيهات والإجراءات التي
يجب التقيد بها في حالة ملامسة المُزيل نفسه للبشرة أو
العينين.

● ملاحظة !

استعمل فقط مُزيل التربات الكلسية التي تنتجه شركة
De'Longhi. لا تستعمل مطلاقاً مزيلاً للترسبات 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 إزالة التربات الكلسية
بشكل منتظم.

1. أشعل الماكينة

2. أدخل إلى قائمة البرمجة من خلال ضغط الأيقونة **P**

3. قم بعملية الاختيار من خلال الضغط على
الأيقونة **OK**. تظهر على الشاشة الصغيرة عبارة
Descale Confirm? (تأكيد إزالة التربات الكلسية؟):
اضغط من جديد على الأيقونة **OK** لتشغيل الوظيفة.

4. تظهر على الشاشة الصغيرة
EMPTY THE DRIP TRAY Add descaler Confirm?
(فرّغ حوض تجميع قطرات، أدخل مزيل التربات
الكلسية، أكّد؟)

5. قبل التأكيد، فرّغ خزان الماء بشكل كامل (A13). ومن
بعدها فرّغ حوض تجميع قطرات (A16) ووعاء

الجهاز مطابق لتعليمات مجموعة الدول الأوروبية CE التالية:

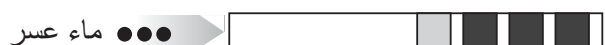
- توجيهات Stand-by 1275/2008
- توجيهات الفلطية المنخفضة 2006/95/CE وما تبعها من تعديلات.
- توجيهات 2004/108/CE وما تبعها من تعديلات.
- المواد والأشياء التي تلامس المنتجات الغذائية، هي مطابقة لنظم مجموعة الدول الأوروبية رقم 1.

العسر. وإذا أردت، بإمكانك برمجة الماكينة بناء على العسر الفعلي للماء، وتحيين تردد ظهور الرسالة.

قياس عسر الماء

1. أبعد عن العلبة النطاق الفعال المورد TOTAL HARDNESS TEST.

2. أغمي النطاق كليا في كأس من الماء لمدة ثانية تقريبا.
3. تناول النطاق من الماء، ثم رجه بشكل خفيف. بعد واحد دقيقة تقريبا، يتشكل 1 أو 2 أو 3 أو 4 مربعات ذات لون أحمر، وذلك حسب عسر الماء، بحيث يكون كل مربع مطابق إلى 1 مستوى.



ضبط عسر الماء

1. ضغط الزر P، لكي تدخل إلى قائمة البرمجة.
2. اضغط باستمرار على الأيقونة ► أو الأيقونة ◀ إلى غاية أن تظهر عباره WATER HARDNESS (عسر الماء).

3. أكذ على الاختيار من خلال الضغط على الأيقونة OK
4. اضغط باستمرار على الأيقونة ► أو الأيقونة ◀ إلى أو اضبط عدد المربعات الحمراء التي تشكلت بواسطة النطاق التفاعلي (راجع الشكل في الفقرة السابقة).
5. اضغط على زر OK للتأكيد على عملية الضبط.
6. اضغط على الأيقونة ESC للخروج من القائمه.
تصبح الماكينة بهذا الشكل مبرمجة من جديد حسب عسر الماء المضبوط.

معلومات فنية

الفاطية:	220-240 فولت ~ 60/50 هيرتز كحد أقصى 10 أمبير
القدرة الممتضصة:	1350 واط
الضغط:	15 بار
سعة خزان الماء:	1,7 لتر
الحجم (الطول×الارتفاع×العمق):	441×374×284 ملم
طول الكل:	1,5 متر
الوزن:	9,1 كغم
أقصى حد سعة وعاء الزيوت	150 غم

الرسائل التي تظهر على الشاشة

الرسائل التي تظهر	السبب الممكن	الحل
FILL TANK (املاً الخزان)	• الماء في الخزان غير كافي.	• املاً خزان الماء و/أو أدخله بالشكل الصحيح من خلال ضغطه حتى النهاية وإلى غاية سماع طقة الشبك.
GROUND TOO FINE ADJUST MILL! (القهوة مطحونة بشكل ناعم جداً، عدل طاحونة القهوة!) Insert water spout and press OK (أدخل موزع الماء، ثم اضغط على زر OK)	• القهوة مطحونة شكل ناعم جداً وبالتالي تخرج القهوة ببطء أو لا تخرج على الإطلاق. • أعد توزيع القهوة ولف القصبة الخاصة بتعديل مستوى الطحن بمقدار طفة واحدة نحو الرقم 7 وباتجاه عقارب الساعة أثناء عمل طاحونة القهوة. إذا تبين بعد إعداد 2 فنجان من القهوة أن القهوة ما زالت تخرج ببطء، أعد عملية التعديل من خلال لف قصبة التعديل طقة أخرى. إذا استمرت المشكلة، اضغط على الأيقونة OK واترك الماء يخرج إلى غاية أن تنتهي عملية التوزيع.	• أعد توزيع القهوة ولف القصبة الخاصة بتعديل مستوى الطحن بمقدار طفة واحدة نحو الرقم 7 وباتجاه عقارب الساعة أثناء عمل طاحونة القهوة. إذا تبين بعد إعداد 2 فنجان من القهوة أن القهوة ما زالت تخرج ببطء، أعد عملية التعديل من خلال لف قصبة التعديل طقة أخرى. إذا استمرت المشكلة، اضغط على الأيقونة OK واترك الماء يخرج إلى غاية أن تنتهي عملية التوزيع.
INSERT WATER SPOUT! (أدخل موزع الماء!)	• موزع الماء غير مدخل أو مدخل بشكل خاطئ.	• أدخل موزع الماء حتى النهاية.
EMPTY GROUNDS CONTAINER! (فراغ وعاء الحشائش!)	• وعاء حشائش القهوة مليء أو مر أكثر من 3 أيام على آخر مرة تم فيها استعمال الجهاز (تضمن هذه الوظيفة تنظيف الماكينة بشكل صحيح).	• فرغ وعاء الحشائش ونظفه، ومن بعدها أعده إلى مكانه. هام: عند سحب حوض تجميع القطرات من الضروري، تفريغ دانماً وعاء حشائش القهوة، حتى لو كان غير مليء. إذا لم يتم القيام بهذه العملية، فمن المحتمل أن يمتلأ حوض الحشائش بقدر أكثر من المنتظر أثناء إعداد الفناجين اللاحقة، مما يؤدي بحد ذاته إلى زنق الماكينة.
INSERT GROUNDS CONTAINER! (أدخل وعاء الحشائش!)	• لم يتم إدخال وعاء الحشائش بعد عملية التنظيف.	• افتح باب الماكينة واسحب حوض تجميع القطرات، ثم أدخل وعاء الحشائش.
ADD PRE-GROUND COFFEE (أضف قهوة مطحونة مسبقاً)	• تم اختيار وظيفة Pre-ground coffee (قهوة مطحونة مسبقاً)، ولكن لم يتم سكب القهوة المطحونة مسبقاً داخل المحقق.	• ضع القهوة المطحونة مسبقاً في المحقق أو أبسطل وظيفة القهوة المطحونة مسبقاً.
DESCALE! (أزل الترببات الكلسية!)	• يشير إلى أنه من الضروري إزالة الترببات الكلسية.	• يجب بأقرب وقت ممكن، تنفيذ برنامج إزالة الترببات الكلسية المبين في فصل “إزالة الترببات الكلسية”.
LESS COFFEE! (قلل جرعة القهوة!)	• تم استعمال كمية زائدة من القهوة.	• اختار طعم أخف أو قلل كمية القهوة المطحونة مسبقاً.
FILL BEANS CONTAINER! (املاً وعاء حبوب القهوة!)	• انتهت حبوب القهوة.	• املاً وعاء حبوب القهوة.
	• محقق القهوة المطحونة مسبقاً مسدود.	• فرغ المحقق بمساعدة الفرشاة حسب ما هو مبين في فقرة “تنظيف المحقق من أجل إدخال القهوة”.
INSERT INFUSER ASSEMBLY! (أدخل مجموعة النافع!)	• لم يتم إدخال النافع بعد عملية التنظيف.	• أدخل النافع حسب ما هو مبين في فقرة “تنظيف النافع”.
INSERT MILK CONTAINER! (أدخل وعاء الحليب!)	• لم يتم إدخال وعاء الحليب بالشكل الصحيح.	• أدخل وعاء الحليب حتى النهاية.

الحل	السبب الممكن	الرسائل التي تظهر
• أغلق باب الماكينة.	• باب الماكينة مفتوح.	CLOSE DOOR! (أغلق باب الماكينة!)
• اضغط على زر CLEAN باستمرار وإلى غاية اكتمال قضيب التقدم الذي يظهر على الشاشة الصغيرة مع رسالة Cleaning (التنظيف جاري).	• تم توزيع حليب منذ فترة قصيرة من الوقت، وبالتالي من الضروري تنظيف المجاري الداخلية لوعاء الحليب.	Press CLEAN button! (اضغط على زر CLEAN!)
• أدخل القهوة المطحونة مسبقاً في المحقق.	• تم اختيار وظيفة pre-ground coffee (قهوة مطحونة مسبقاً)، ولكن لم يتم إضافة القهوة المطحونة مسبقاً في المحقق.	ADD PRE-GROUND COFFEE! (أضف قهوة مطحونة مسبقاً) Press OK! (اضغط على OK)
• فرغ المحقق بمساعدة سكين وحسب ما هو مبين في فقرة "تنظيف المحقق من أجل إدخال القهوة".	• المحقق مسدود (A8).	
• أبطل الوظيفة من القائمة (راجع فقرة "توفير الطاقة").	• الوظيفة شغالّة، وتسمح التقليل من استهلاك الطاقة الكهربائية.	Energy saving! (أدخل وعاء الحالة!)
• نظف الماكينة بعناية وحسب ما هو مبين في فقرة "التنظيف والصيانة". راجع مركز الصيانة إذا استمرت الرسالة بالظهور حتى بعد تنظيف الماكينة.	• الجزء الداخلي من الماكينة متسرّخ للغایة.	GENERAL ALARM! (إنذار عام!)

حل المشاكل

نذكر لاحقاً بعض أسباب حالات العطب.
إذا لم يتم حل المشكلة حسب الطريقة المبينة، يجب الاتصال في مركز الصيانة الفنية.

الحل	السبب المحتمل	المشكلة
• شُعل مسخن الفناجين، واترك الفناجين لمدة 20 دقيقة على الأقل لكي تسخن.	• لم يتم تسخين الفناجين مسبقاً.	القهوة غير ساخنة.
• سخن الفناجين من خلال شطفها بالماء الساخن (استعمل وظيفة الماء الساخن لهذا الغرض).		
• قبل إعداد القهوة، سخن الناقع من خلال الضغط على الأيقونة (راجع فقرة "نصائح للحصول على قهوة ساخنة").	• الناقع برد لأنه مر 3/2 دقائق عن وقت عمل آخر فنجان من القهوة.	
• اضبط من القائمة درجة حرارة القهوة عالية.	• درجة حرارة القهوة المضبوطة منخفضة.	
• لف القبضة الخاصة بتغيير مستوى طحن القهوة بمقدار طفة واحدة نحو الرقم 1 وبعكس اتجاه عقارب الساعة، وتلك أثناء تشغيل الطاحونة (شكل 8). باشر طفة بعد الأخرى وإلى غاية الحصول على القهوة المطلوبة.	• القهوة المطحونة خشنة جداً.	كريم القهوة قليل.
• استعمل مزيج من القهوة خاص بـ ماكينات قهوة الإكسبرس.	• مزيج القهوة غير مناسب.	
• لف القبضة الخاصة بتغيير مستوى طحن القهوة بمقدار طفة واحدة نحو الرقم 7 وباتجاه عقارب الساعة، وذلك أثناء تشغيل الطاحونة (شكل 11). باشر طفة بعد الأخرى وإلى غاية الحصول على القهوة المطلوبة.	• القهوة المطحونة ناعمة جداً.	خرج القهوة بشكل بطيء جداً أو على شكل قطرات.

الحل	السبب المحتمل	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> نظف الفوهات بنكاشة أسنان أو قطعة إسفنج أو فرشاة مطبخ ذات شعر قاسي. 	<ul style="list-style-type: none"> نقوب الفوهات مسدودة بمسحوق القهوة الجافة. 	القهوة لا تخرج من فوّهات الموزّع، بل تخرج على طول باب الماكينة.
<ul style="list-style-type: none"> نظف بعناية محول القهوة وبشكل خاص بالقرب من المفاصل. 	<ul style="list-style-type: none"> محول القهوة داخل باب الماكينة مزنوق. 	
<ul style="list-style-type: none"> لف قبضة تعديل الطحن بمغارف ملقة واحدة باتجاه الرقم 1 وباتجاه عقارب الساعة، وذلك أثناء عمل طاحونة القهوة (شكل 11). يجب مراعاة عدم لف قبضة التحكم ببطحن القهوة بشكل زائد لأنّه على العكس من ذلك يمكن أن تخرج القهوة على شكل قطرات عند إعداد فنجانين من القهوة. 	<ul style="list-style-type: none"> القهوة مطحونة بشكل خشن. 	القهوة تخرج بسرعة.
<ul style="list-style-type: none"> نظف الفوهات بواسطة نكاشة أسنان (شكل 40). 	<ul style="list-style-type: none"> الفوهات مسدودة. 	القهوة لا تخرج من فوّهة أو فوّهتي الموزّع.
<ul style="list-style-type: none"> فرغ المحققان بمساعدة سكين وحسب ما هو مبين في فقرة “تنظيف المحققان من أجل إدخال القهوة المطحونة مسبقاً”. 	<ul style="list-style-type: none"> القهوة المطحونة بقيت مزنوقة في المحققان (A8). 	يخرج من الموزّع ماء وليس قهوة.
<ul style="list-style-type: none"> يسخّنس استخدام حليب مقوس بشكل كامل أو مقوس جزئياً ودرجة حرارة الثلاجة (5 درجة مئوية). إذا لم يتم الحصول على النتيجة المطلوبة، حاول تغيير نوع الحليب. 	<ul style="list-style-type: none"> الحليب غير بارد بالقدر الكافي أو غير مقوس جزئياً. 	الحليب لديه فقاعات كبيرة الحجم أو يخرج على شكل رذاذ من أنبوب توزيع الحليب.
<ul style="list-style-type: none"> أضيّط حسب التعليمات المبينة في فقرة تحضير مشروبات مع حليب. 	<ul style="list-style-type: none"> المؤشر الخاص ببراغة الحليب مضبوطة بشكل سيء. 	
<ul style="list-style-type: none"> نظف غطاء وعاء الحليب حسب ما هو مبين في فقرة “تنظيف وعاء الحليب”. 	<ul style="list-style-type: none"> غطاء وعاء الحليب متسرّخ. 	
<ul style="list-style-type: none"> أضيّط حسب التعليمات المبينة في فقرة تحضير مشروبات مع حليب. 	<ul style="list-style-type: none"> المؤشر الخاص ببراغة الحليب مضبوطة بشكل سيء. 	الحليب غير مرغبي.
<ul style="list-style-type: none"> عدل الصمولة الحلقية على وضعية CAPPUCCINO 	<ul style="list-style-type: none"> غطاء وعاء الحليب متسرّخ. 	
<ul style="list-style-type: none"> أوصل القابس بالمأخذ الكهربائي. 	<ul style="list-style-type: none"> القابس غير مشبوك في المأخذ الكهربائي. 	الجهاز لا يشتعل.
<ul style="list-style-type: none"> ضع المفتاح الكهربائي الرئيسي على وضعية 1 (شكل 29). 	<ul style="list-style-type: none"> المفتاح الكهربائي الرئيسي غير مشتعل. 	
<ul style="list-style-type: none"> لف قبضة تعديل الطحن بمقدار طفة واحدة باتجاه الرقم 7 وباتجاه عقارب الساعة وذلك أثناء عمل طاحونة القهوة (شكل 11). استمر طفة بعد الأخرى إلى غاية أن تحصل على توزيع مناسب. يتم مشاهدة النتيجة فقط بعد إعداد 2 فنجان من القهوة. 	<ul style="list-style-type: none"> القهوة المطحونة ناعمة جداً. 	قهوة LONG لها كريم كثير.
<ul style="list-style-type: none"> نظف غطاء وعاء الحليب حسب ما هو مبين في فقرة “تنظيف وعاء الحليب”. 	<ul style="list-style-type: none"> اغطاء وعاء الحليب متسرّخ. 	الحليب لا يخرج من أنبوب التوزيع.