

جهاز القهوة الإسبريسو الأوتوماتيكي الفائق
السلسلة ٤٠٠٠

دليل المستخدم

يُقرأ بعناية قبل استخدام الجهاز.

HD8841

HD8842

العربي



SA

28

CE

قم بتسجيل منتجك واحصل على الدعم من
www.philips.com/welcome

PHILIPS

احتياطات مهمة

- عند استخدام الأجهزة الكهربائية، ينبغي دائمًا اتباع احتياطات السلامة الأساسية، بما في ذلك ما يلي:
١. اقرأ كافة التعليمات.
 ٢. لا تلمس الأسطح الساخنة. استخدم المقابض أو الأزرار.
 ٣. للحماية من الحرائق والاصدارات الكهربائية وإصابة الأشخاص، لا تغمر السلك أو المقابس أو الجهاز في الماء أو سوائل أخرى.
 ٤. الإشراف الدقيق ضروري عند استخدام الجهاز من قبل الأطفال أو بالقرب منهم.
 ٥. انزع القابس من المقابس عندما لا يكون قيد الاستخدام وقبل التنظيف. اترك الجهاز حتى تنخفض درجة حرارته قبل وضع الأجزاء أو نزعها، وقبل تنظيف الجهاز.
 ٦. لا تشغّل أي جهاز باستخدام سلك أو قابس تالفين أو بعد أخطال الجهاز، أو بعد تضرره بأي شكل من الأشكال. أعد الجهاز إلى أقرب مركز خدمة معتمد لفحصه أو إصلاحه أو ضبطه.
 ٧. استخدام أجزاء إضافية لا تتصح بها الشركة المصنعة للجهاز قد ينتج عنه حريق أو صدمات كهربائية أو إصابات للأشخاص.
 ٨. لا تستخدم في الأماكن الخارجية.
 ٩. لا تدع السلك متسللاً فوق حافة المنضدة أو الطاولة أو يلمس الأسطح الساخنة.
 ١٠. لا تضع الجهاز على أو بالقرب من غاز ساخن أو موقد كهربائي أو في فرن ساخن.
 ١١. دائمًا وصل القابس بالجهاز أولاً، ثم وصل السلك بمقبس الحائط. للفصل، ضع أي مفتاح في وضع "Off" ، ثم انزع القابس من مقبس الحائط.
 ١٢. لا تستخدم الجهاز لغير الغرض المخصص لاستخدامه.
 ١٣. احفظ هذه التعليمات.

احفظ هذه التعليمات

تتبیه

هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي فقط. أي صيانة، بخلاف التنظيف وصيانة المستخدم، يجب إجراؤها بواسطة مركز خدمة معتمد. لا تغمر الجهاز في الماء. لتقليل خطر الحريق أو الصدمة الكهربائية، لا تفك الجهاز. لا توجد أجزاء داخل الجهاز يمكن للمستخدم صيانتها. يجب أن يقوم بالإصلاح أفراد الصيانة المعتمدون فقط.

١. افحص الجهد الكهربائي لتتأكد أن الجهد المشار إليه على لوحة البيانات يطابق الجهد المتوفر لديك.
٢. لا تستخدم أبداً الماء الدافئ أو الساخن لماء خزان الماء. استخدم الماء البارد فقط.
٣. احفظ يديك والسلك بعيداً عن أجزاء الجهاز الساخنة أثناء التشغيل.
٤. لا تستخدم في التنظيف أبداً مساحيق التنظيف أو منظفات خشنة. ببساطة استخدام قطعة من القماش الناعم المبللة بالماء.
٥. للحصول على أفضل نكهة من القهوة الخاصة بك، استخدم مياه منقاء أو معبأة في زجاجات. يوصى بإزالة التربيات بشكل دوري كل ٣-٢ أشهر.
٦. لا تستخدم حبوب البن المكرملة أو المُنكهة.

تعليمات خاصة بـ سلك الإمداد بالكهرباء

- أ. سيتم توفير سلك قصير للإمداد بالكهرباء (أو سلك كهرباء قابل للفصل) للحد من المخاطر الناجمة عن التشابك أو التعثر بالسلك الطويل.
- ب. تتوفر أسلاك إمداد بالكهرباء قابلة للفصل أطول أو أسلاك تمديد ويمكن استخدامها في حالة توخي الحذر عند استخدامها.
- ج. في حالة استخدام سلك إمداد بالكهرباء قابل للفصل طويلاً أو سلك تمديد،
 ١. القدرة الكهربائية المحددة لسلك الكهرباء القابل للفصل أو لسلك التمديد ينبغي أن تكون على الأقل بنفس قيمة القدرة الكهربائية للجهاز
 ٢. إذا كان الجهاز من النوع المؤرض، ينبغي أن يكون سلك التمديد من النوع المؤرض ويحتوي على ٣ أطراف، و
 ٣. ينبغي ترتيب السلك الأطول بحيث لا ينتمي على سطح الطاولة أو سطح المائدة، حيث يمكن للأطفال سحبه أو التعثر به.

تهانينا على شرائكم لجهاز تحضير القهوة الإسبريسو الأوتوماتيكي الفائق المزود بتقنية **CoffeeSwitch** ووحدة إعداد رغوة البن الكلاسيكية من شركة **Philips!** للانتفاع بصورة كاملة من الدعم الذي توفره **Philips**، قم بتسجيل منتجك على www.philips.com/welcome.

هذا الجهاز مُصمم لإعداد قهوة إسبريسو وقهوة كلاسيكية (**Classic Coffee**) باستخدام حبوب البن الكاملة، ولنفث البخار وصب الماء الساخن. في دليل المستخدم هذا، ستجد جميع المعلومات التي تحتاجها لتركيب واستخدام وتنظيف جهازك وإزالة الترسيبات العالقة به.

المحتويات

٤	هام
٤	تعليمات السلامة
٤	تحذيرات
٦	تنبيهات
٧	الحقول الكهرومغناطيسية
٧	التخلص من الجهاز
٨	التركيب
٨	نظرة عامة على المنتج
٩	وصف علم
١٠	الإعداد للاستخدام
١٠	تنظيف الجهاز
١٠	تركيب الجهاز
١٢	خاصية وضع "Demo"
١٣	استخدام الجهاز للمرة الأولى
١٣	تجهيز الدورة
١٤	دوره الشطف (التنظيم الذاتي الأوتوماتيكية)
١٤	دوره الشطف اليدوية
١٧	قياس وبرمجة حسر الماء
١٩	فلتر الماء "INTENZA+"
١٩	تركيب فلتر الماء "INTENZA+"
٢١	استبدال فلتر الماء "INTENZA+"
٢٢	عمليات الضبط
٢٢	تقنية CoffeeSwitch - رففة اختبار "COFFEE" أو "ESPRESSO"
٢٤	نظام تكيف Saeco Adapting System (نظام تكيف Saeco)
٢٤	ضبط مطحنة البن السيراميك
٢٦	ضبط التكثيف (مذاق القهوة)
٢٧	ضبط فوهة صب القهوة
٢٨	ضبط مقدار القهوة
٢٩	تحضير الإسبريسو والكوب الكبير من الإسبريسو
٢٩	تحضير الإسبريسو وكوب كبير من الإسبريسو باستخدام حبوب البن
٣٠	تحضير الإسبريسو وكوب كبير من الإسبريسو باستخدام البن المطحون مسبقاً

٣١.....	تحضير القهوة الكلاسيكية (CLASSIC COFFEE)
٣١.....	تحضير القهوة الكلاسيكية (Classic Coffee) باستخدام حبوب البن
٣٢.....	تحضير القهوة الكلاسيكية (Classic Coffee) باستخدام البن المطحون مسبقاً
٣٤.....	تكوين الرغوة في اللبن وتحضير الكابتشينو
٣٤.....	تكوين الرغوة في اللبن
٣٦.....	إعداد الكابتشينو
٣٦.....	صب الماء الساخن
٣٨.....	التنظيف والصيانة
٣٨.....	التنظيف اليومي للجهاز
٣٩.....	التنظيف الأسبوعي للجهاز
٤٠.....	تنظيف خزان الماء.....
٤٠.....	التنظيف اليومي لوحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية
٤٠.....	التنظيف الأسبوعي لوحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية
٤١.....	التنظيف الأسبوعي لمجموعة التحضير
٤٥.....	التشحيم الشهري لمجموعة التحضير
٤٦.....	التنظيف الشهري لمجموعة التحضير باستخدام "نارع زيت البن"
٤٨.....	التنظيف الشهري لوعاء حبوب البن
٤٩.....	إزالة التربسات
٤٩.....	مرحلة التحضير
٥١.....	مرحلة إزالة التربسات
٥٢.....	مرحلة التلطف
٥٤.....	مقاطعة دورة إزالة التربسات
٥٤.....	البرمجة
٥٤.....	يمكن ضبط الإعدادات التالية
٥٦.....	كيفية برمجة جهازك
٥٨.....	دليل أيقونات الشاشة
٦٢.....	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
٦٥.....	توفير الطاقة
٦٥.....	وضع الاستعداد
٦٥.....	المواصفات الفنية
٦٦.....	إعدادات المصنع
٦٦.....	الضمان والخدمة
٦٦.....	الضمان
٦٦.....	الخدمة
٦٧.....	طلب منتجات الصيانة

هام**تعليمات السلامة**

الجهاز مزود بأجهزة السلامة. ومع ذلك، أقرأ تعليمات السلامة واتبعها بعناية واستخدم الجهاز فقط كما هو موضح في تلك التعليمات لتجنب أي إصابات أو أضرار عرضية بسبب الاستخدام غير الصحيح للجهاز. احتفظ بدليل المستخدم هذا كمرجع في المستقبل.

يُحذر المصطلح تحذير وهذه الأيقونة من الإصابات الخطيرة المحتملة وأو ما قد يُمثل خطرًا على الحياة وأو أي تلف قد يلحق بالجهاز.

يُحذر المصطلح تنبيه وهذه الأيقونة من الإصابات الطفيفة وأو أي تلف قد يلحق بالجهاز.

**تحذيرات**

- صل الجهاز بمقبس في الحائط ذي جهد كهربائي يتواافق مع المواصفات الفنية للجهاز.

- صل الجهاز بمقبس مؤرض موجود في الحائط.
- لا تدع سلك الكهرباء متسللاً فوق حافة المنضدة أو الطاولة أو ملامساً للأسطح الساخنة.

- لا تقم مطلقاً بغمر الجهاز أو قابس التيار الكهربائي أو سلك الكهرباء في الماء: خطير التعرض لصدمة كهربائية!

- لا تقم بسكب السوائل على موصل سلك الكهرباء.

- لا توجّه تدفق الماء الساخن نحو أجزاء الجسم مطلقاً: خطير التعرض لحرق!

- لا تلمس الأسطح الساخنة. استخدم المقابض والأزرار.

- بعد إيقاف تشغيل الجهاز عن طريق ضغط زر الكهرباء الموجود بالجانب الخلفي للجهاز، انزع قابس التيار الكهربائي من مقبس الحائط:

- في حالة حدوث عطل؛
- في حالة اعتزام عدم استخدام الجهاز لفترة زمنية طويلة؛
- قبل تنظيف الجهاز.
- افصل الكهرباء عن طريق نزع قابس التيار الكهربائي وليس سلك الكهرباء.
- لا تلمس قابس التيار الكهربائي بأيد مبللة.
- لا تقم باستخدام الجهاز في حالة تلف قابس التيار الكهربائي أو سلك الكهرباء أو الجهاز نفسه.
- لا تقم بإجراء أية تعديلات على الجهاز أو سلك الكهرباء الخاص به. يجب أن تجري الإصلاحات بواسطة مركز خدمة معتمد من Philips فقط وذلك لتجنب التعرض لأي مخاطر.
- لا يجب على الأطفال دون سن ٨ استخدام الجهاز.
- يمكن للأطفال بداية من سن ٨ فأكثر استخدام الجهاز في حالة تقييمهم تعليمات مسبقة بالاستخدام الصحيح له ومعرفتهم بالمخاطر المصاحبة لاستخدامه أو في حالة إشراف شخص بالغ عليهم.
- لا يجب على الأطفال القيام بتنظيف أو صيانة الجهاز إلا إذا كان سنهم يزيد عن ٨ سنوات وجرت العملية تحت إشراف شخص بالغ.
- احتفظ بالجهاز وسلك الكهرباء بعيداً عن متناول الأطفال دون سن الثامنة (٨).
- يمكن للأشخاص أصحاب القدرات الجسدية والحسية والعقلية المنخفضة أو الذين لا يمتلكون خبرة وأو مهارات كافية استخدام الجهاز في حالة تقييمهم تعليمات مسبقة بالاستخدام الصحيح له ومعرفتهم بالمخاطر المصاحبة لاستخدامه أو في حالة إشراف شخص بالغ عليهم.
- يجب أن يخضع الأطفال للإشراف للتتأكد من عدم عبئهم بالجهاز.
- لا تقم بوضع الأصابع أو أية أغراض أخرى داخل مطحنة البن.

تنبيهات

- هذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي فقط. لم يُخصص هذا الجهاز للاستخدام في أجزاء كالمقاصف ومتاجر المتاجر أو المكاتب أو المصانع أو أي أجزاء عمل أخرى.
- قم بوضع الجهاز دائمًا على سطح مستو وثابت.
- لا تقم بوضع الجهاز على أسطح ساخنة أو بجانب فرن ساخن مباشر أو موقد أو أي مصدر مشابه للحرارة.
- قم بوضع حبوب البن المحمصة فقط في وعاء حبوب البن. إذا تم وضع البن المطحون أو القهوة الفورية أو البن الخام أو أي مادة أخرى في وعاء حبوب البن، فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الجهاز.
- دع الجهاز يبرد قبل تركيب أو نزع أي أجزاء. قد تظل أسطح التسخين ساخنة بعد الاستخدام.
- لا تستخدم أبداً الماء الدافئ أو الساخن لملء خزان الماء. استخدام فقط ماء الشرب البارد غير الفوار.
- لا تستخدم في التنظيف أبداً مساحيق التنظيف أو منظفات خشنة. ببساطة استخدام قطعة من القماش الناعم المبللة بالماء.
- قم بإزالة التربسات من جهازك بشكل منتظم. عدم القيام بذلك سيجعل جهازك يتوقف عن العمل بشكل صحيح. وفي هذه الحالة، لا يعطي ضمانك تكاليف الإصلاح!
- لا تحفظ بالجهاز في درجة حرارة أقل من ٠ درجة مئوية. فقد يتجمد الماء المتبقي في نظام التسخين ويسبب تلفه.
- لا تترك ماء في خزان الماء في حالة عدم استخدام الجهاز لفترة زمنية طويلة. قد يصبح الماء ملوثاً. استخدم ماء عذباً كلما استخدمت الجهاز.

الحقول الكهرومغناطيسية

يمتثل هذا الجهاز لكافّة المعايير واللوائح المطبقة والمتعلقة بالposure للحقول الكهرومغناطيسية.

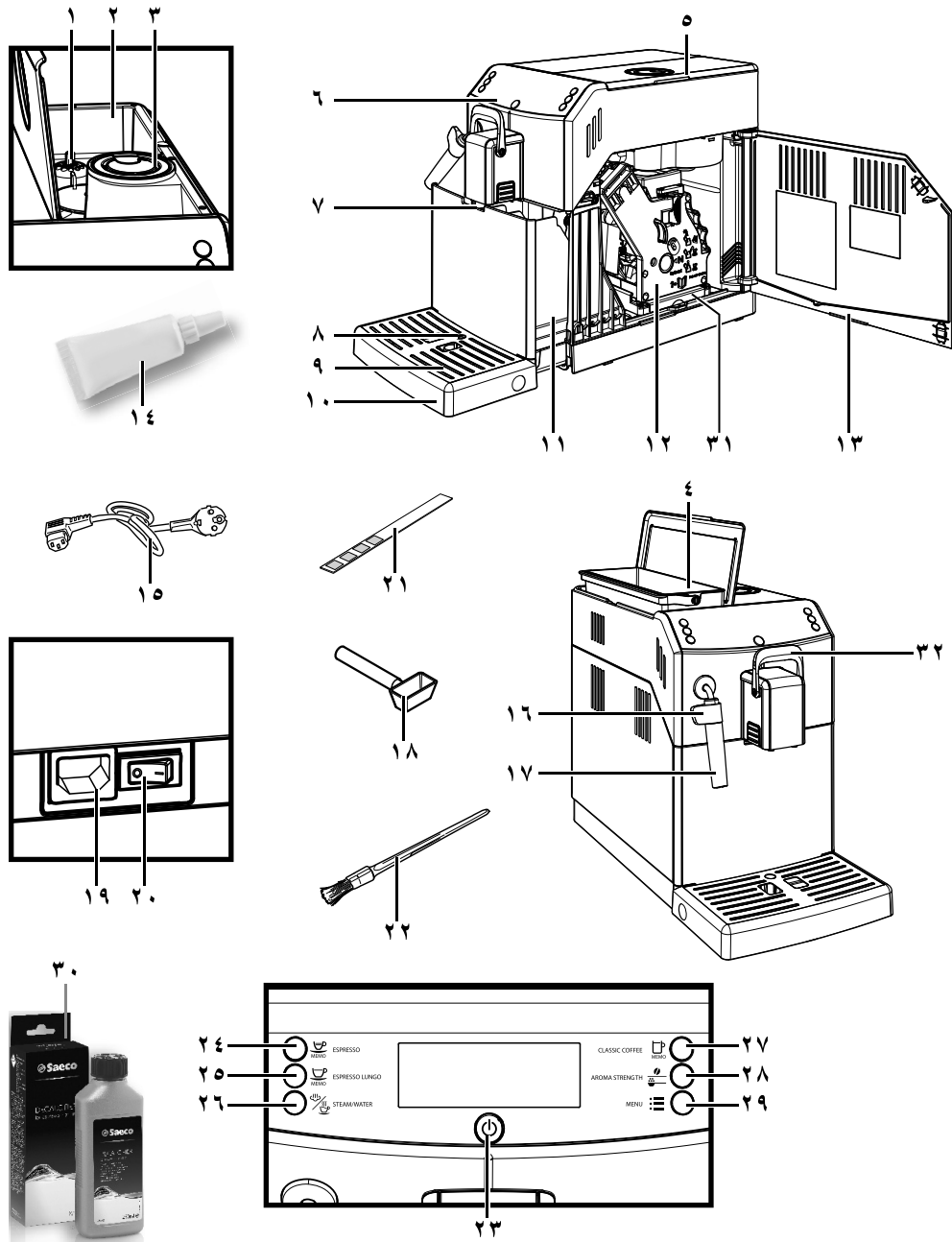
التخلص من الجهاز

عندما يظهر هذا الرمز على المنتج فهذا يعني أن المنتج يُعطى بموجب توجيه الاتحاد الأوروبي 2012/19/EU. يُرجى التعرّف على نظام تجمّع المنتجات الإلكترونية والكهربائية المنفصل المحمي. اتبع اللوائح المحليّة ولا تتخلص من المنتج باعتباره نفاية منزليّة. تساعد عملية التخلص الملائم من المنتجات القديمة على تجنّب التبعات السلبية على البيئة وصحة الإنسان.



التركيب

نظرة عامة على المنتج



وصف عام

١. زر ضبط المطحنة
٢. وعاء حبوب البن
٣. حجرة البن المطحون مسبقاً
٤. خزان ماء + غطاء
٥. غطاء وعاء حبوب البن
٦. لوحة التحكم
٧. فوهة صب القهوة
٨. مؤشر صينية التقطيع ممتلة
٩. شبكة حامل الأكواب
١٠. صينية التقطيع
١١. درج البن المطحون
١٢. مجموعة التحضير
١٣. باب الصيانة
١٤. مادة تشحيم مجموعة التحضير - (اختيارية)
١٥. سلك الكهرباء
١٦. مقبض واقي للأنبوب
١٧. وحدة إعداد رغوة البن الكلاسيكية (للبخار الماء الساخن)
١٨. مفتاح ضبط مطحنة البن + مغرفة قياس البن المطحون مسبقاً + أداة تنظيف منفذ خروج القهوة
١٩. مقبس سلك الكهرباء
٢٠. زر الكهرباء
٢١. شريط اختبار عسر الماء
٢٢. فرشاة التنظيف - (اختيارية)
٢٣. ON\OFF
٢٤. زر تحضير قهوة إسبريسو
٢٥. زر تحضير كوب كبير من الإسبريسو
٢٦. زر الماء الساخن\البخار
٢٧. زر تحضير القهوة الكلاسيكية (Classic Coffee) - زر البن المطحون مسبقاً "Aroma"
٢٨. زر "Menu"
٣٠. محلول إزالة الترسيبات - يبتاع منفصلاً
٣١. درج بقايا البن
٣٢. رافعة اختيار الإسبريسو القهوة

الإعداد للاستخدام

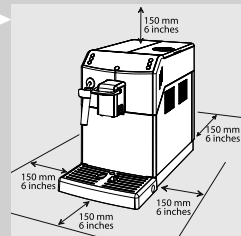
تغليف الجهاز

تم تصميمه وتركيب التغليف الأصلي لحماية الجهاز أثناء النقل. ننصح بالاحتفاظ بموجاد التغليف لاحتمال نقل الجهاز في المستقبل.

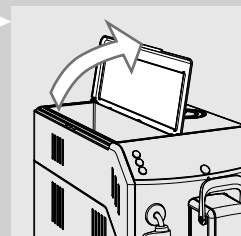
تركيب الجهاز

١ أخرج الجهاز من الغلاف.

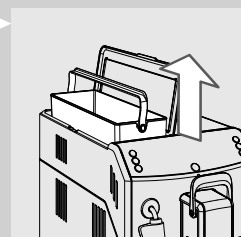
- ٢ للحصول على أفضل استخدام، يوصى بالتالي:
- اختيار سطح آمن ومستوى بحيث لا يوجد خطر لانقلاب الجهاز أو خطر التعرض للإصابة.
 - اختيار موضع مضاء جيداً بما فيه الكفاية ونظيفاً وقريباً من مقياس يسهل الوصول إليه.
 - ترك حد أدنى من المسافة على جانبي الجهاز كما هو موضح في الشكل.



٣ افتح عطاء خزان الماء.



٤ انزع خزان الماء من الجهاز باستخدام المقبض.

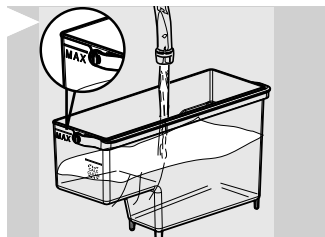


٥ اشطف خزان الماء بماء عذب.

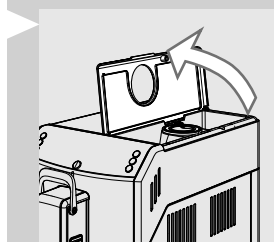
٦ املأ خزان الماء بماء عذب حتى علامة "MAX" وأعد إدخاله في الجهاز. تأكد من إدخاله بالكامل.

!
تنبيه:

لا تقم أبداً بملء خزان الماء بماء دافئ أو ساخن أو فوار أو أي سائل آخر، حيث قد يؤدي ذلك إلى تلف خزان الماء والجهاز.



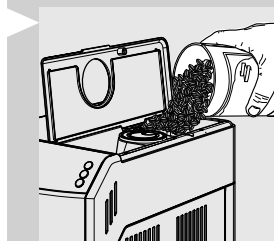
٧ ارفع غطاء وعاء حبوب البن.



٨ صب بيضة حبوب البن في وعاء حبوب البن.

!
ملاحظة:

لا تقم بوضع كمية أكبر من اللازم من حبوب البن بوعاء حبوب البن لأن هذا سيُضعف أداء الطحن بالجهاز.



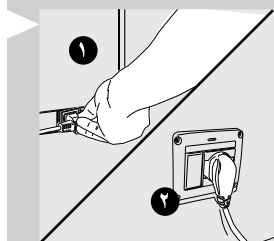
٩ ضع الغطاء على وعاء حبوب البن مرة أخرى.

!
تنبيه:

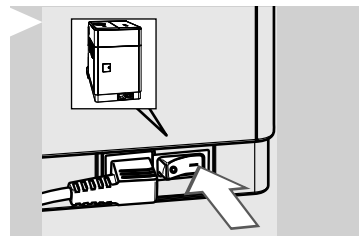
ينبغي وضع حبوب البن فقط في وعاء حبوب البن. إذا تم وضع البن المطحون أو القهوة الفورية أو القهوة المكرملة أو حبوب البن الخام أو أي مادة أخرى في وعاء حبوب البن، فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الجهاز.

١٠ أدخل القابس في المقبس الموجود على الجانب الخلفي من الجهاز.

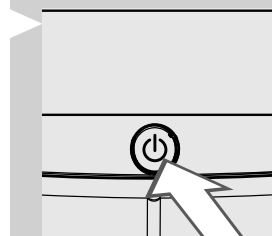
١١ أدخل القابس بالطرف الآخر من سلك الكهرباء في مقبس بحائط يكزن ذي جهد كهربائي مناسب.



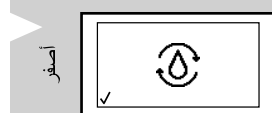
١١ قم بتبديل وضع زر الكهرباء إلى الوضع "ا". يومض الزر .



١٢ اضغط الزر  لتشغيل الجهاز.

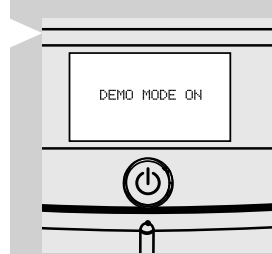


١٤ تشير لوحة التحكم إلى ضرورة تجهيز الدورة.



خاصية وضع "Demo"

الجهاز مرود ببرنامج "demo". في حالة الاستمرار في ضغط الزر  لأكثر من ٨ ثوان، يدخل الجهاز برنامج "demo". أوقف تشغيل الجهاز وشغله مرة أخرى باستخدام زر الكهرباء لوقف الخاصية.



استخدام الجهاز للمرة الأولى

عند استخدام الجهاز للمرة الأولى، يجب القيام بالمهام التالية:

- ١) يجب تجهيز الدورة؛
- ٢) سيجري الجهاز دورة شطف (تنظيف ذاتي أوتوماتيكية)؛
- ٣) يجب أن تُجري دورة شطف يدوية.

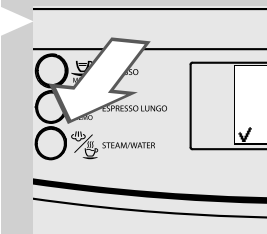
تجهيز الدورة

أثناء هذه العملية، يتدفق الماء العذب عبر الدورة الداخلية للجهاز ويقوم الجهاز بالإحماء. تستغرق هذه العملية لعدة دقائق.

- ١ ضع حاويةً أسفل وحدة رغوة اللبن الكلاسيكية.



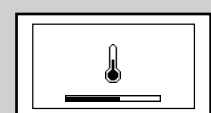
- ٢ اضغط الزر "CLEAN" لبدء دورة تجهيز الدورة.



- ٣ الشرطي أسفل الأيقونة يبين مدى تقدم عملية التشغيل. وعند اكتمال العملية، يقوم الجهاز بوقف عملية الصب أوتوماتيكياً.



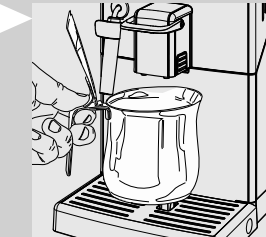
- ٤ تُظهر لوحة التحكم الآن أيقونة إحماء الجهاز.



دورة الشطف/التنظيف الذاتي الأوتوماتيكية

عند انتهاء مرحلة الإحماء، يُجري الجهاز أتوماتيكياً دورة شطف/التنظيف ذاتي بالماء العذب للدائرة الداخلية. تستغرق العملية أقل من دقيقة.

- ٥ ضع حاويةً أسفل فوهة صب القهوة لانفاثة الكمية الضئيلة من الماء التي ستصب.

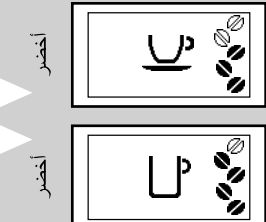


- ٦ يُجري الجهاز دورة شطف أتوماتيكية. انتظر حتى تنتهي الدورة أتوماتيكياً.

ملاحظة:
إذا لزم الأمر، يمكن إيقاف الدورة بضغط الزر "stop".



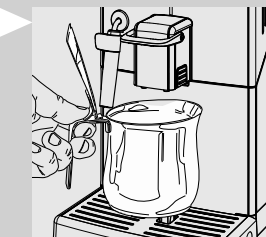
- ٧ عند إتمام العمليات المُبيّنة أعلاه، يُبين الجهاز هذه الشاشة. يمكنك الآن إجراء دورة الشطف اليدوية.



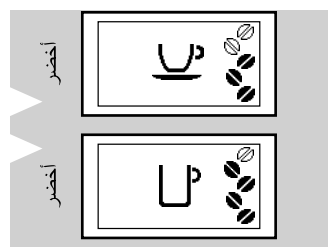
دورة الشطف اليدوية

خلال هذه العملية، تقوم بتشغيل دورة تحضير القهوة ويتدفق الماء العذب عبر دائرة البخار/الماء الساخن. تستغرق هذه العملية لعدة دقائق.

- ٨ ضع حاويةً أسفل فوهة صب القهوة.



٢ تأكّد أنّ الجهاز يعرض هذه الشاشة.



٣ اختر خاصية تحضير البن المطحون مسبقاً بضغط الزر "MEMO". يعرض الجهاز هذه الشاشة.

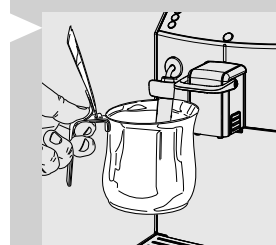
ملاحظة:
لا تضف أي بن مطحون مسبقاً بالحجيرة.



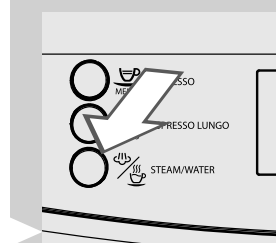
٤ تأكّد من أن الرافعة مضبوطة على الوضع "ESPRESSO". اضغط الزر "MEMO". سيدأ الجهاز في صب الماء من فوهة صب القهوة.



٥ بعد انتهاء عملية الصب، أفرغ الحاوية. كرر العمليات من الخطوة ١ وحتى الخطوة ٤ مرتين، ثم تابع بالخطوة ٦.



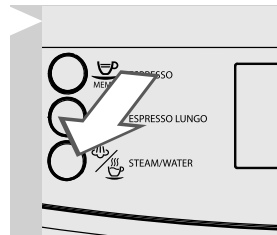
٦ ضع حاوية أسفل وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية.



٧ اضغط الزر "MEMO" حتى تظهر هذه الأيقونة.



٨ اضغط الزر "沆ן" لبدء صب الماء الساخن.



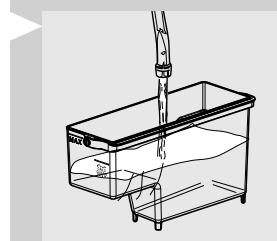
٩ صب الماء حتى تظهر أيقونة "لا يوجد ماء".

ملاحظة:

إذا لزم الأمر، يمكن إيقاف الدورة بضغط الزر "沆ן".



١٠ في نهاية هذه العملية، املأ خزان الماء مجدداً حتى المستوى "MAX".



١١ أصبح الجهاز جاهزاً الآن لتحضير القهوة.
ستظهر الشاشة الموجودة على اليسار.



ملاحظة:

تبدأ دورة الشطف التلقائي الذاتي الأوتوماتيكية عندما يكون الجهاز في وضع الاستعداد، أو متوقف عن العمل لأكثر من ١٥ دقيقة.
عندما تتوقف عن استخدام الجهاز لمدة أسبوعين أو أكثر، ستحتاج إلى إجراء دورة شطف يدوية.
بنهاية الدورة، يمكنك تحضير كوب من القهوة.

قياس وبرمجة عسر الماء

تُعد عملية قياس عسر الماء في غاية الأهمية لتحديد مرات تكرار عملية إزالة التربيبات من الجهاز وتركيب فلتر الماء "INTENZA+" (لمزيد من التفاصيل حول فلتر الماء، انظر الفصل التالي).

لقياس درجة عسر الماء، اتبع الخطوات المبينة أدناه:

١ اغمض شريط اختبار عسر الماء (المرفق مع الجهاز) في الماء لثانية واحدة.

ملاحظة:

شريط الاختبار صالح للاستخدام لمرة قياس واحدة فقط.

٢ انتظر لمدة دقيقة واحدة.



٣ تحقق من عدد المربعات التي تغير لونها إلى الأحمر ثم ارجع إلى الجدول.

ملاحظة:

الأرقام الموجودة على شريط اختبار عسر الماء تتوافق مع إعدادات ضبط عسر الماء.

على نحو أدق:

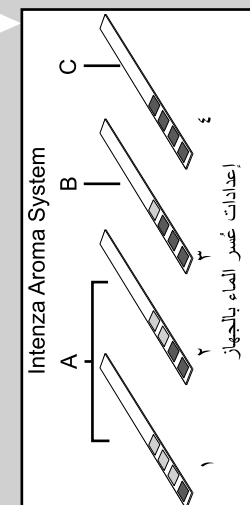
١ = ١ (ماء يسر جداً)

٢ = ٢ (ماء يسر)

٣ = ٣ (ماء عسر)

٤ = ٤ (ماء عسر جداً)

تنوافق الأحرف مع المرجعيات المدرجة بقاعدة فلتر الماء "INTENZA+" (انظر الفصل التالي).



٤ اضغط الزر وتنقل بين الخيارات بضغط الزر حتى تظهر هذه الأيقونة.

اضغط الزر للوصول إلى الخاصية.

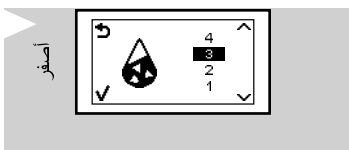


ملاحظة:

الجهاز مزود بإعداد قياسي لعسر الماء، يلائم معظم أنواع المياه.

٥ اضغط الزر "MEMO" لزيادة القيمة والزر "≡" لخفضها.

٦ اضغط الزر "%" للتأكد على الإعداد.



٧ اضغط الزر "ESC" للخروج من قائمة البرمجة.

٨ يُظهر الجهاز هذه الشاشة وهو جاهز للتحضير.

فلتر الماء "INTENZA+"

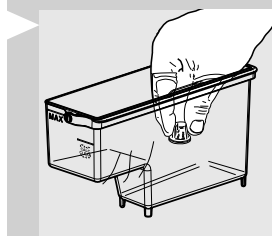
ننصحك بتركيب فلتر الماء "INTENZA+" حيث يمنع ذلك عملية تراكم التربات الجيرية بجهازك ويحافظ على نكهة أقوى للقهوة التي تقوم بتحضيرها.

يمكن أن ينبع فلتر الماء "INTENZA+" مُنسلاً. يرجى الرجوع إلى صفحة منتجات الصيانة الموجودة بدليل المستخدم هذا لمعرفة المزيد من التفاصيل.
يُعد الماء مكوناً جوهرياً من مكونات كل كوب قهوة، لذلك تُعد فلترته فلترة احترافية خطوة باللغة الأهمية. سيودي استخدام فلتر الماء "INTENZA+" إلى منع تراكم التربات المعدنية وسيحسن من نوعية الماء.

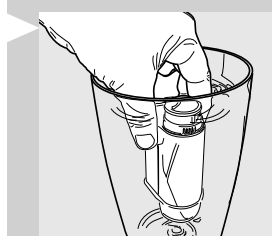


تركيب فلتر الماء "INTENZA+"

١ انزع الفلتر الأبيض الصغير من خزان الماء واحتفظ به في مكان جاف.

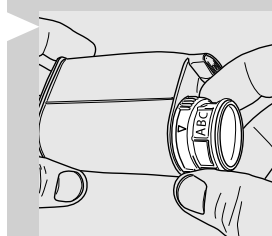


٢ انزع فلتر الماء "INTENZA+" من عبوته وأغمره رأسياً (على أن تكون الفتحة متوجهة لأعلى) في ماء بارد واضغط على الجانب برفق وذلك للسماع بخروج فقاعات الهواء.



٣ اصفيط فلتر الماء "INTENZA+" وفقاً للمقاييس المُحددة (انظر الفصل السابق) والموضحة على قاعدة الفلتر:

= ماء يسر - يساوي ١ أو ٢ على شريط الاختبار
= ماء عسر (قياسي) - يساوي ٣ على شريط الاختبار
= ماء عسر جداً - يساوي ٤ على شريط الاختبار

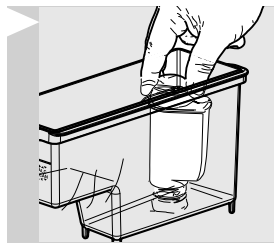


٤ أدخل فلتر الماء "INTENZA+" في خزان الماء الفارغ. اضغطه لأسفل إلى أن يتغير تحريره أكثر.

٥ املأ خزان الماء بماء عذب وأعد إدخاله في الجهاز.

٦ صب كل مقدار الماء الموجود في خزان الماء باستخدام خاصية الماء الساخن (انظر فصل "صب الماء الساخن").

٧ املأ خزان الماء مجدداً.



٨ اضغط الزر "≡" وتنقل بين الخيارات بضغط الزر "≡". حتى تظهر هذه الشاشة.



٩ اضغط الزر "٪" للوصول إلى الخواص.



١٠ اضغط الزر "MEMO" لاختيار "ON" واضغط الزر "٪" للتأكيد.



١١ للخروج، اضغط الزر "MEMO".



١٢ يُظهر الجهاز هذه الشاشة وهو جاهز للتحضير.

أصبح الجهاز مُبرمجاً الآن لإخبار المستخدم بضرورة استبدال فلتر الماء "INTENZA+".



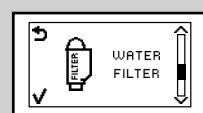
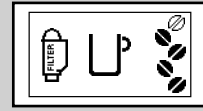
استبدال فلتر الماء "INTENZA+"

عند الحاجة إلى استبدال فلتر الماء "INTENZA+" بأخر جديد، تظهر هذه الأيقونة.

- ١ استبدل فلتر الماء "INTENZA+" بالطريقة المبينة في الفصل السابق.



- ٢ اضغط الزر "≡" وتنقل بين الخيارات بضغط الزر "≡" حتى تظهر هذه الأيقونة.



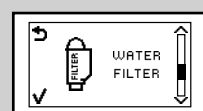
- ٣ اضغط الزر "≡" للوصول إلى الخاصية.



- ٤ حدد خيار "RESET" عن طريق ضغط الزر "≡".

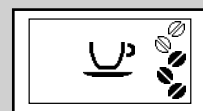


- ٥ للخروج، اضغط الزر "MEMO".



- ٦ يُظهر الجهاز هذه الشاشة وهو جاهز للتحضير.

الجهاز الآن مبرمج للتعامل مع فلتر الماء "INTENZA+" الجديد.



ملاحظة:

إذا كان فلتر الماء "INTENZA+" مرکباً بالفعل وأردت نزعه، لكن دون استبداله، حدد خيار "OFF" بدلاً من ذلك.



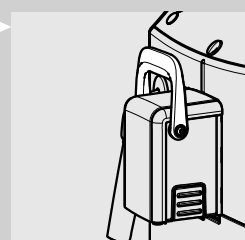
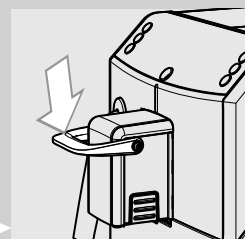
إذا لم يكن هناك فلتر "INTENZA+" مركب، أدخل الفلتر الأبيض الصغير الذي سبق نزعه داخل خزان الماء.

عمليات الضبط

يسمح الجهاز بإجراء عمليات ضبط معينة بحيث يمكنك إعداد قهوة تتميز بأفضل مذاق ممكن.

"COFFEE" أو "ESPRESSO" - راففة اختيار CoffeeSwitch

بفضل تقنية CoffeeSwitch المبتكرة، يتيح لك الجهاز إمكانية تحضير نوعين من القهوة، وذلك عن طريق تغيير ضغط التحضير بحركة واحدة من الرافعة. يمكنك زيادة الضغط للحصول على كوب ممتاز من الإسبريسو أو تقليله للحصول على قهوة كلاسيكية (Classic Coffee) ناعمة.



قبل تحضير المشروبات بالشكل الموصوف أدناه، يجب إدارة الرافعة إلى الوضع الصحيح.

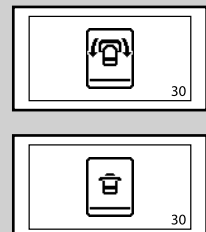
١ ادفع الرافعة إلى الأسفل لاختيار خاصية "ESPRESSO".

في هذا الوضع، يمكنك تحضير كوب من الإسبريسو عن طريق ضغط الزر "MEMO" أو كوب كبير من الإسبريسو عن طريق ضغط الزر "MEMO".



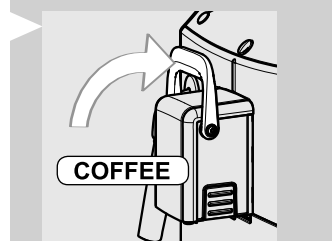
ملاحظة:

في حالة اختيار تحضير كوب من الإسبريسو أو كوب كبير من الإسبريسو عندما تكون الرافعه في وضع خاطئ، فستنظهر هذه الأيقونات لتنذيرك بضبط الرافعه على الوضع الصحيح في غضون ٣٠ ثانية لاستكمال التحضير.
في حالة عدم إدارة الرافعه إلى الوضع الصحيح خلال الوقت المحدد، فلن يقوم الجهاز بتحضير نوع القهوة المختار.



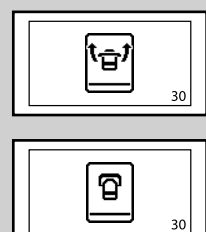
٢ ادفع الرافعة إلى الأعلى لاختيار خاصية "COFFEE".

في هذا الوضع، يمكنك تحضير كوب من القهوة الكلاسيكية (Classic Coffee) عن طريق ضغط الزر "MEMO".



ملاحظة:

في حالة اختيار تحضير كوب قهوة كلاسيكية (Classic Coffee) عندما تكون الرافعه في وضع خاطئ، فستنظهر هذه الأيقونات لتنذيرك بضبط الرافعه على الوضع الصحيح في غضون ٣٠ ثانية لاستكمال التحضير.
في حالة عدم إدارة الرافعه إلى الوضع الصحيح خلال الوقت المحدد، فلن يقوم الجهاز بتحضير نوع القهوة المختار.



(Saeco Adapting System) نظام تكيف Saeco

البن منتج طبيعي وقد تتغير خصائصه وفقاً لمنشأه وطريقة مزجه وتحميصه. الجهاز مزود بنظام ضبط ذاتي يسمح باستخدام جميع أنواع حبوب البن المتوفرة في السوق فيما عدا الحبوب الخام والمكرملة والحبوب المنشطة. يقوم الجهاز بضبط نفسه أوتوماتيكياً بعد تحضير عدة أكواب من القهوة لتحسين عملية استخلاص القهوة.

ضبط مطحنة البن السيراميك

تضمن مطاحن البن السيراميك دائمًا عملية طحن وخشونة مضبوطة ومثالية لكل مشروب من القهوة. تساعد هذه التقنية على حفظ النكهة بشكل كامل، مما يجعلك تتمتع بمذاق قهوة لذيذ حقاً في كل كوب.

! تحذير:

تحتوي مطحنة البن السيراميك على أجزاء متحركة قد تكون خطيرة. لا تدخل الأصابع أو أشياء أخرى. اضبط مطحنة البن السيراميك فقط باستخدام مفتاح ضبط المطحنة.

يمكنك ضبط المطاحن السيراميك لضبط عملية طحن القهوة وفقاً لمذاقك الخاص.

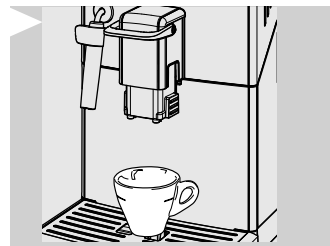
! تحذير:

يمكنك ضبط إعدادات طحن البن فقط عندما يكون الجهاز في وضع طحن حبوب البن.

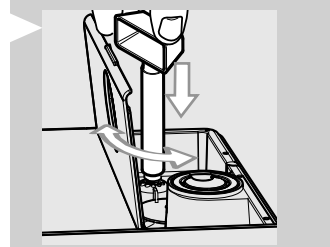
١ تأكد من أن الرافعة مضبوطة على الوضع "ESPRESSO".



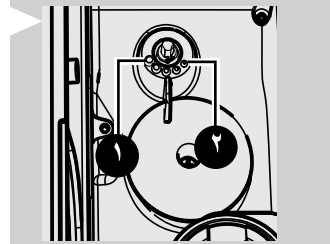
٢ أضع كوبًا أسفل فوهة الصب.
اضغط الزر "MEMO" لتحضير مشروب إسبريسو.



٣ أثناء قيام الجهاز بطحن البن، قم بضغط زر ضبط المطحنة الواقع داخل وعاء حبوب البن وإدارته درجة واحدة في المرة الواحدة. استخدم مفتاح ضبط مطحنة البن الخاص المرفق. ستشعر بالفرق بعد تحضير ٢-٣ أكواب من القهوة.



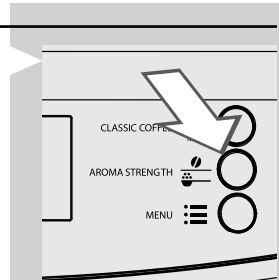
٤ تشير العلامات المرجعية داخل وعاء حبوب البن إلى إعدادات عملية الطحن. هناك ٥ إعدادات طحن مختلفة للاختيار من بينها، من بينها، من الوضع ١ (●) للطحن الخشن والمذاق الأخف، إلى الوضع ٢ (●) للطحن الناعم والمذاق الأقوى. إذا كانت القهوة رطبة أو تُحضر ببطء، غير إعدادات مطحنة البن.



ضبط النكهة (مذاق القهوة)

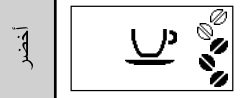
اختر مزيج القهوة الذي تفضله واضبط مقدار البن المراد طحنه بما يتاسب مع مذاقك الخاص.
يمكنك كذلك تحديد خاصية البن المطحون مسبقاً.

ملاحظة:
 يجب إجراء الاختيار قبل تحديد القهوة.



يمكنك الاختيار من بين ٥ خيارات عن طريق ضغط الزر "—" . في كل مرة يتم فيها ضغط الزر، تتغير النكهة بدرجة واحدة، وذلك وفقاً للمقدار المحدد:

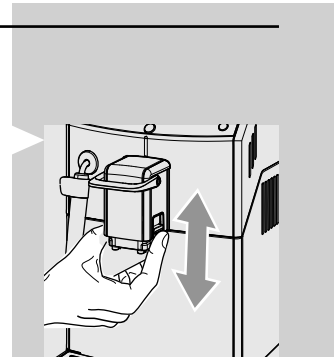
- = نكهة خففة جداً
- = نكهة خففة
- = نكهة متوسطة
- = نكهة قوية
- = نكهة قوية جداً
- = البن المطحون مسبقاً



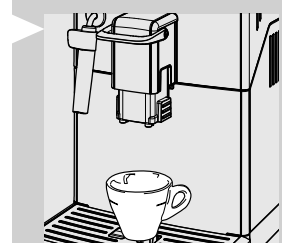
ضبط فوهة صب القهوة

يمكن ضبط ارتفاع فوهة صب القهوة لتناسب بشكل أفضل مع أحجام الأكواب التي ترغب في استخدامها.

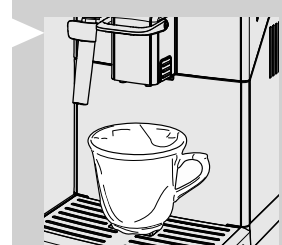
حرك فوهة الصب لأعلى أو لأسفل باستخدام أصابعك لضبط ارتفاعها وذلك على النحو المبين في الشكل.



الأوضاع الموصى بها هي:
استخدام الأكواب الصغيرة؛



استخدام الأكواب الكبيرة.



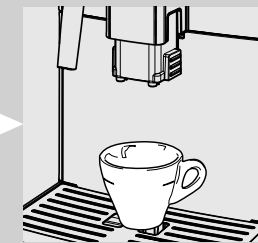
يمكن كذلك وضع كوبين أسفل فوهة الصب لتحضير كوبين من الإسبريسو أو كوبين كبيرين من الإسبريسو في نفس الوقت.



ضبط مقدار القهوة

يتيح لك الجهاز إمكانية ضبط مقدار القهوة المحضررة وفقاً لذوقك وقياسات إعداد المشروب الموصوفة في قصل "إعدادات المصنع". يمكنك خفضه للحصول على مذاق أقوى أو زيادته للحصول على مذاق آخر. كل زر قد تتم برمجته منفرداً لضبط تحضير محدد.

- ١ ضع كوبًا أسفل فوهة صب القهوة.



- ٢ اضغط مع الاستمرار في الضغط على الزر "MEMO" أو الزر "MEMO" حتى تظهر الأيقونة "MEMO". ثم حرر الزر. الجهاز في وضع البرمجة وبدأ تحضير المنتج المختار.

ملاحظة:

للخروج من البرمجة اضغط الزر "MEMO" بمجرد ظهور "V". في هذه الحالة، لن يتم حفظ حجم المشروب.



- ٣ يمكن حفظ كمية المنتج عند ظهور الأيقونة "V" الموجودة أسفل الجانب الأيسر من الشاشة.

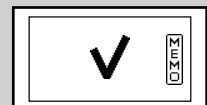


- ٤ اضغط الزر "MEMO" بمجرد الوصول إلى كمية القهوة المطلوبة. تظهر الأيقونة الموجودة على اليسار.

ملاحظة:

تظهر هذه الأيقونة كذلك في حالة الوصول إلى أقصى مستوى ضبط.

أصبح الزر الذي تم تحديده مسبقاً "MEMO" أو "MEMO" أو "MEMO" مبرمجاً الآن، كل مرة عند الضغط عليه، سيحضر الجهاز نفس مقدار المشروب الذي تمت برمجته توا.



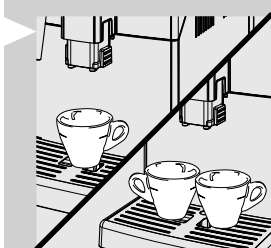
ملاحظة:
تعلق الأشكال ببرمجة الزر "MEMO".

تحضير الإسبريسو والكوب الكبير من الإسبريسو

قبل تحضير القهوة، تحقق من عدم ظهور تحذيرات على لوحة التحكم ومن امتلاء خزان الماء ووعاء حبوب البن.

تحضير الإسبريسو وكوب كبير من الإسبريسو باستخدام حبوب البن

- ١ وضع كوبًا أو كوبين أسفل فوهة الصب.



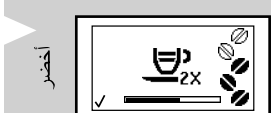
- ٢ ادفع الرافعه إلى الأسفل لاختيار خاصية "ESPRESSO".



- ٣ لتحضير الإسبريسو أو كوب كبير من الإسبريسو، اضغط الزر "ESPRESSO" لتحديد النكهة المطلوبة.



- ٤ اضغط الزر "ESPRESSO" MEMO لتحضير كوب من الإسبريسو أو الزر "CUP" MEMO لتحضير كوب كبير من الإسبريسو.



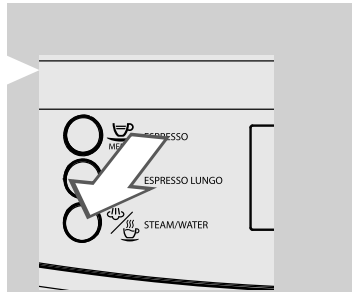
- ٥ لتحضير كوبين من الإسبريسو أو كوبين كبيرين من الإسبريسو، اضغط الزر المطلوب مرتين متاليتين. سوف تظهر هذه الأيقونة.

ملاحظة:

في وضع التشغيل هذا، يقوم الجهاز بطحن وتجزئة المقدار الصحيح من البن أوتوماتيكيًا. يتطلب تحضير كوبين من الإسبريسو أو كوبين كبيرين من الإسبريسو دورتين من الطحن والتحضير، يقوم الجهاز بتنفيذهما أوتوماتيكيًا.

٦ بعد دورة ما قبل التحضير، تبدأ القهوة بالخروج من فوهة الصب.

٧ تتوقف عملية تحضير القهوة أوتوماتيكياً عند الوصول إلى المستوى المُعد. إلا أنه هناك إمكانية لوقف عملية تحضير القهوة قبل ذلك عن طريق ضغط الزر "●".



تحضير الإسبريسو وكوب كبير من الإسبريسو باستخدام البن المطحون مسبقاً

يمكنك هذه الخاصية من استخدام بن مطحون مسبقاً.

يمكنك تحضير كوب واحد فقط من القهوة في المرة عند استخدام خاصية البن المطحون مسبقاً.

١ ادفع الرافعه إلى الأسفل لاختيار خاصية "ESPRESSO".



٢ اضغط الزر "●" لاختيار خاصية البن المطحون مسبقاً.

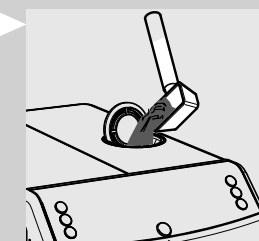


٣ ارفع غطاء حبيرة البن المطحون مسبقاً وأضف مغرفة قياس مستوى واحدة من البن المطحون مسبقاً بها.

استخدم مغرفة القياس المرفقة مع الجهاز فقط. ثمأغلق غطاء حبيرة البن المطحون مسبقاً.

تحذير:

لا تضع إلا البن المطحون مسبقاً في الحبيرة الخاصة به. قد تتسبب المواد والأشياء الأخرى في حدوث أضرار بالغة للجهاز. هذه الأضرار لا يغطيها الضمان.



٤ اضغط الزر "MEMO" لتحضير كوب من الإسبريسو أو الزر "CUP" لتحضير كوب كبير من الإسبريسو. تبدأ حينئذ دورة التحضير.

٥ بعد دورة ما قبل التحضير، تبدأ القهوة بالخروج من فوهه صب القهوة.

٦ تتوقف عملية تحضير القهوة أو توماتيكياً عند الوصول إلى المستوى المعد. إلا أنه هناك إمكانية لوقف عملية تحضير القهوة قبل ذلك عن طريق ضغط الزر "STOP".

بعد انتهاء عملية التحضير، يعود الجهاز إلى القائمة الرئيسية.

كرر الخطوات المتبعة أعلاه لتحضير المزيد من أكواب القهوة باستخدام البن المطحون مسبقاً.

ملاحظة:

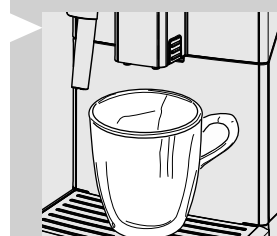
إذا لم يتم وضع بن مطحون مسبقاً في حبيرة البن المطحون مسبقاً، فسيتم صب ماء فقط.
إذا كان المقدار مفرطاً وتمت إضافة ملء ٢ مغرفة أو أكثر من البن، فلن يقوم الجهاز بتحضير المنتج وسيتم التخلص من أي بن مطحون في درج البن المطحون.

تحضير القهوة الكلاسيكية (CLASSIC COFFEE)

قبل تحضير القهوة، تحقق من عدم ظهور تحذيرات على لوحة التحكم ومن امتلاء خزان الماء ووعاء حبوب البن.

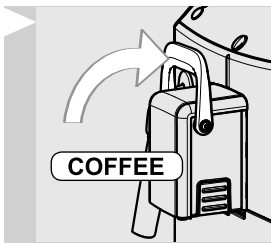
تحضير القهوة الكلاسيكية (Classic Coffee) باستخدام حبوب البن

١ ضع كوبًا كبيراً أسفل فوهه صب القهوة.



٢ ادفع الرافعة إلى الأعلى لاختيار خاصية "COFFEE".

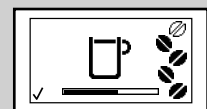
٣ لتحضير المشروب، اضغط الزر "●" لتحديد النكهة المطلوبة.



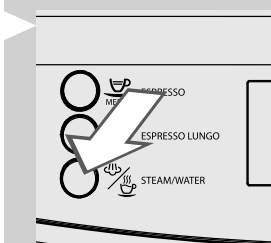
٤ لتحضير كوب من القهوة الكلاسيكية (Classic Coffee)، اضغط الزر "●" مرّة واحدة.
سوف تظهر هذه الأيقونة.

ملاحظة:

في وضع التشغيل هذا، يقوم الجهاز بطعن وتجزئة المقدار الصحيح من البن أوتوماتيكياً.



٥ توقف عملية تحضير المشروب أوتوماتيكياً عند الوصول للمستوى المعد مسبقاً؛ اضغط الزر "●" لوقفها قبل ذلك.

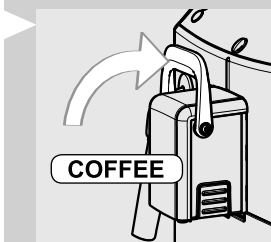


تحضير القهوة الكلاسيكية (Classic Coffee) باستخدام البن المطحون مسبقاً

يمكنك هذه الخاصية من استخدام بن مطحون مسبقاً.

يمكنك تحضير مشروب واحد فقط في المرة الواحدة عند استخدام خاصية البن المطحون مسبقاً.

١ ادفع الرافعة إلى الأعلى لاختيار خاصية "COFFEE".

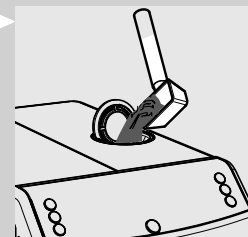


٢ اضغط الزر " ☕ " لاختيار خاصية البن المطحون مسبقاً.



٣ ارفع غطاء حبيرة البن المطحون مسبقاً وأضف مغرفة قياس مستوى واحدة من البن المطحون مسبقاً بها. استخدم مغرفة القياس المرفقة مع الجهاز فقط. ثم أغلق غطاء حبيرة البن المطحون مسبقاً.

تحذير:
لا تضف إلا البن المطحون مسبقاً في الحبيرة الخاصة به، قد تتسبب المواد والأشياء الأخرى في حدوث أضرار بالجهاز. هذه الأضرار لا يغطيها الضمان.



٤ اضغط الزر " ☕ " MEMO لتحضير كوب من القهوة الكلاسيكية (classic coffee). تبدأ حينئذ دورة التحضير.

٥ تتوقف عملية تحضير القهوة أوتوماتيكياً عند الوصول للمستوى المعد مسبقاً؛ اضغط الزر " ☕ " stop لوقفها قبل ذلك.

بعد انتهاء عملية التحضير، يعود الجهاز إلى القائمة الرئيسية.
كرر الخطوات المُبيّنة أعلاه لتحضير المزيد من أكواب القهوة باستخدام البن المطحون مسبقاً.

ملاحظة:

إذا لم يتم وضع بن مطحون مسبقاً في حبيرة البن المطحون مسبقاً، فسيتم صب ماء فقط. في حالة إضافة مقدار مغارف قياس إضافية، فلن يقوم الجهاز بتحضير المنتج وسيتم التخلص من البن المطحون الموجود بالحبيرة وإرساله إلى درج البن المطحون.

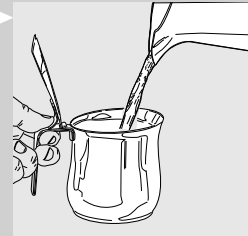
تكوين الرغوة في اللبن وتحضير الكابتشينو

تكوين الرغوة في اللبن

! **تحذير:**

خطر التعرض لحرق! قد يسبق الصب تيارات صغيرة من الماء الساخن. قد تصل درجة حرارة وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية إلى درجات حرارة عالية. لا تمسه أبداً بأيدٍ عارية. استعمل المقضي الواقي المناسب فقط.

١ املأ ٣٦١ الحاوية باللبن البارد.



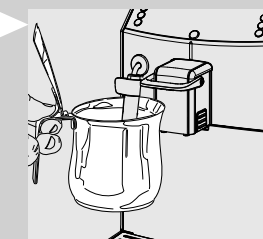
ملاحظة:

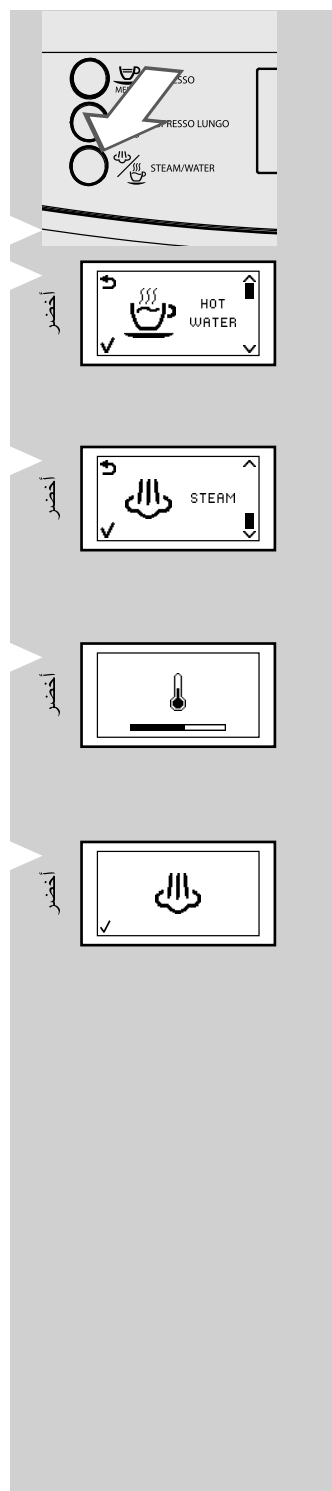
عند تحضير الكابتشينو، استخدم اللبن البارد (~٥ درجات مئوية / ٤٠ درجة فهرنهايت) الذي يحتوي على نسبة لا تقل عن ٣٪ من البروتين لضمان الحصول على أفضل النتائج. يمكن استخدام اللبن كامل أو منزوع الدسم أو لبن الصويا أو اللبن الخالي من اللاكتوز وفقاً لمذاقك الخاص.

ملاحظة:

عندما تُخطط لنفث البخار بعد تشغيل الجهاز مباشرةً أو بعد تحضير القهوة، فقد تحتاج أولاً إلى صب أي مياه متبقيّة بالدور، للقيام بذلك، اضغط الزر "●" والزر "■" ثم الزر "●" لنفث البخار لبعض ثوان. بعدها اضغط الزر "●" لإيقاف عملية النفث وانتقل إلى الخطوة ٢.

٢ اغمِر وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية في اللبن.





٣ اضغط الزر "٪" حتى تظهر هذه الأيقونة.

٤ اضغط الزر "≡" حتى تظهر هذه الأيقونة.

٥ اضغط الزر "٪" لبدء نفث البخار.

٦ تظهر هذه الأيقونة أثناء فترة التسخين المسبق التي يتطلبها الجهاز.

٧ قم بتكونين رغوة في اللبن بتنقلب الحاوية برفق وبحريكها لأعلى ولأسفل.

٨ عندما تكتسب رغوة اللبن القوام المرغوب فيه، اضغط الزر "٪" لوقف نفث البخار.

ملاحظة:

سيستغرق الأمر بعض ثوان قبل أن يتوقف الجهاز تماماً عن نفث البخار.

ملاحظة:

يتوقف نفث البخار بعد ٣ دقائق. اضغط الزر "٪" لبدء نفث البخار مجدداً.

تنبيه: !

بعد تكوين رغوة اللبن، يجب صب كمية بسيطة من الماء الساخن بحاوية، ازع الجزء الخارجي من وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية وأغسله بالماء الفاتر.

ملاحظة:

بعد نفث البخار مباشرةً، من الممكن تحضير كوب من الإسبريسو أو صب الماء الساخن.

إعداد الكابتشينو

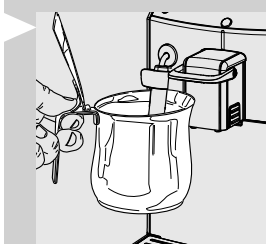
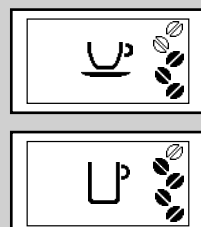
لتحضير كوب من الكابتشينو، ضع كوبًا بحوي اللبن ذا الرغوة أسفل فوهة صب القهوة وقم بتحضير كوب من الإسبريسو.

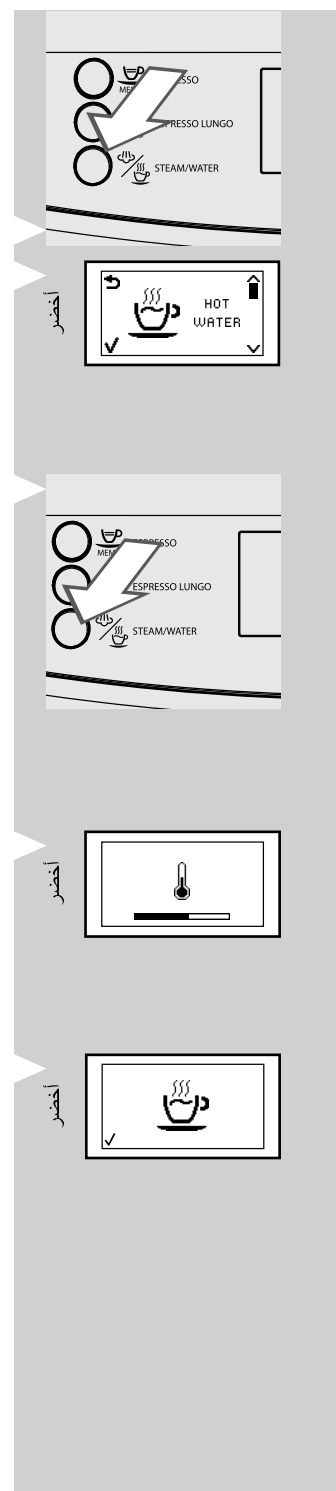
صب الماء الساخن**تحذير:** !

خطر التعرض لحرق! قد يسبق الصب تيارات صغيرة مندفعة من الماء الساخن. قد تصل وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية إلى درجات حرارة عالية: لا تلمسها أبداً بيد عارية. استعمل المقبض الواقي المناسب فقط.

قبل صب الماء الساخن، تحقق من أن الجهاز جاهز للاستخدام ومن امتلاء خزان الماء.

١ ضع حاويةً أسفل وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية.





٢ اضغط الزر "٪" حتى تظهر هذه الأيقونة.

٣ اضغط الزر "٪" لبدء صب الماء الساخن.

٤ تظهر هذه الأيقونة أثناء فترة التسخين المسبق التي يتطلبها الجهاز.

٥ صب المقدار المطلوب من الماء الساخن. لإيقاف صب الماء الساخن، اضغط الزر "MEMO".

التنظيف والصيانة

التنظيف اليومي للجهاز

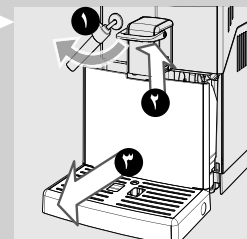
! تنبيه:

تُعد عملية تنظيف وصيانة الجهاز في حينها في غاية الأهمية نظراً لأنها تُطيل من عمر جهازك. يتعرض جهازك للرطوبة والقهوة وتتساقط الجير بشكل متواصل! الإجراءات التي يجب عليك اتخاذها ومرات تكرارها موضحة بشكل مفصل في هذا الفصل. عدم القيام بذلك سيجعل جهازك في النهاية يتوقف عن العمل بشكل صحيح. لا يغطي ضمانك تكاليف هذا النوع من أعمال الصيانة.

ملاحظة:

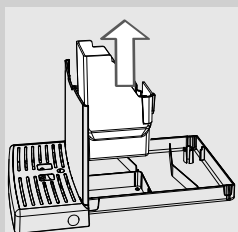
- استخدم قطعة قماش ناعمة ومبلاة لتنظيف الجهاز.
- يمكن غسل شبكة حامل الأكواب فقط في غسالة الأطباق. يجب غسل أي مكونات أخرى بالماء الفاتر.
- لا تغمر الجهاز في الماء.
- لا تستخدم الكحول وأو المذيبات وأو المواد الكاشطة لتنظيف الجهاز.
- لا تُجفف الجهاز وأو مكوناته باستخدام فرن الميكروويف وأو الفرن العادي.

١ قم بتفريغ وتنظيف درج البن المطحون وصينية التقطيع يومياً، مع مراعاة تشغيل الجهاز.



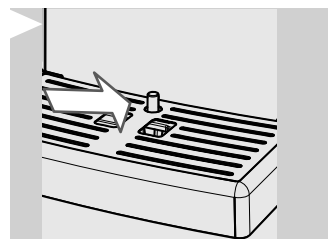
٢ انزع درج البن المطحون وأفرغه.

٣ قم بتفريغ صينية التقطيع وتنظيفها.

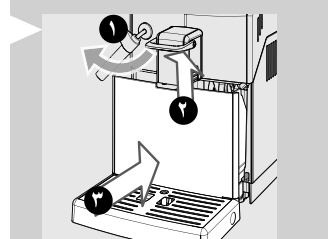


ملاحظة:

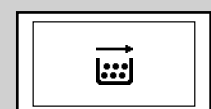
أفرغ صينية التقطيع وأغسلها كذلك عندما يكون مؤشر امتلاء صينية التقطيع مرفوعاً.



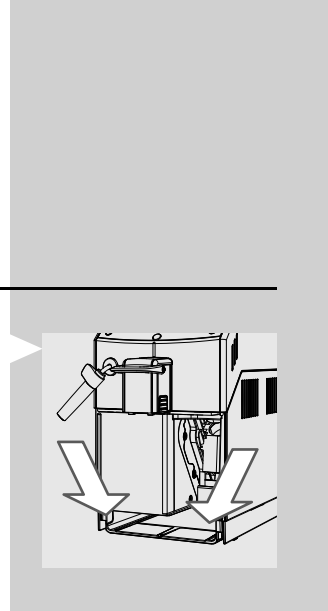
٤ أدخل درج البن المطحون بصينية التقطيع وأعد وضع صينية التقطيع بالجهاز.

**ملاحظة:**

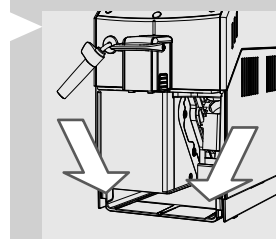
في حالة تشغيل هذه العمليات عندما يكون الجهاز مغلقاً، فلن يقوم الجهاز بإعادة ضبط الإنذار عند تشغيل الجهاز.

**ملاحظة:**

لا يمكن تنفيذ عمليات الصيانة الأخرى إلا أثناء إيقاف تشغيل الجهاز وفصل القابس.

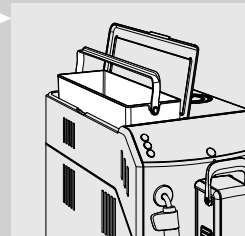
**التنظيف الأسبوعي للجهاز**

١ نظف قاعدة صينية التقطيع.



تنظيف خزان الماء

- ١ انزع الفلتر الأبيض الصغير أو فلتر الماء "INTENZA+" (إذا كان مركبًا) من خزان الماء واغسله بالماء العذب.
- ٢ أعد الفلتر الأبيض الصغير إلى مكانه أو ضع فلتر الماء "INTENZA+" (إذا كان مركبًا) في موضعه بالضغط عليه برفق وإدارته في نفس الوقت.
- ٣ املأ خزان الماء بماء عذب.

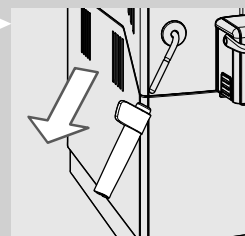


التنظيف اليومي لوحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية

من المهم تنظيف وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية يومياً أو بعد كل استخدام، لأن ذلك يحافظ على النظافة والصحة وضمن الحصول على قوام مثالي لرغوة اللبن.

بعد تكوين رغوة اللبن، يجب صب كمية بسيطة من الماء الساخن بحاوية.

انزع الجزء الخارجي من وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية واغسله بالماء الفاتر.

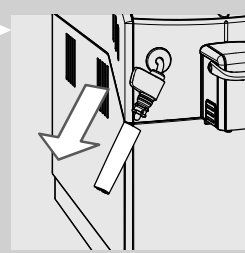


التنظيف الأسبوعي لوحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية

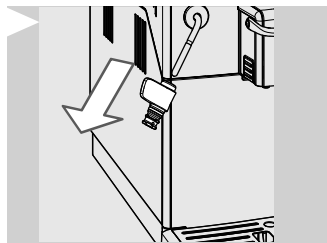
تُعد عملية التنظيف الأسبوعي أكثر تعقيداً لأنك تحتاج إلى فك جميع أجزاء وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية.

يجب إجراء عمليات التنظيف التالية:

- ١ انزع الجزء الخارجي من وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية. اغسله بالماء الفاتر.



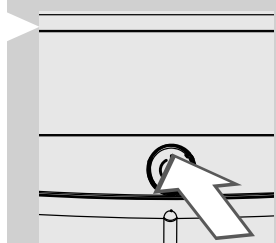
- ٢ انزع الجزء العلوي من وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية من أنبوب البخار الماء الساخن.
- ٣ اغسل الجزء العلوي من وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية بماء عذب.
- ٤ نظف أنبوب البخار الماء الساخن بوحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية بقطعة قماش مبللة لازلة بقايا اللبن.
- ٥ أعد وضع الجزء العلوي مجدداً داخل أنبوب البخار الماء الساخن (تأكد من إدخاله بالكامل).
- ٦ أعد تركيب الجزء الخارجي من وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية.



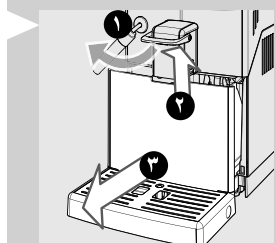
التنظيف الأسبوعي لمجموعة التحضير

نظف مجموعة التحضير مرة واحدة أسبوعياً على الأقل.

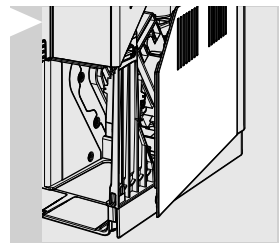
- ١ قم بإيقاف الجهاز بضغط الزر "P".
انتظر حتى يومض الزر "P" وانزع سلك الكهرباء.



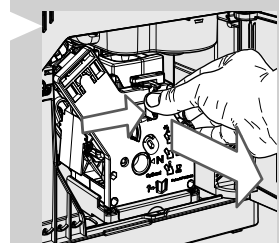
- ٢ انزع صينية التقطيف ودرج اللبن المطحون.



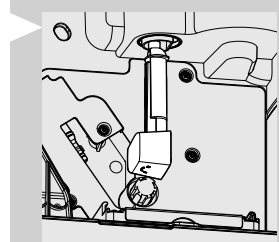
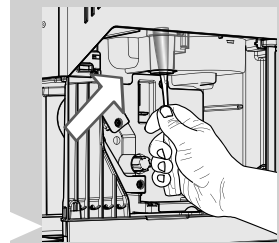
٣ افتح باب الصيانة.



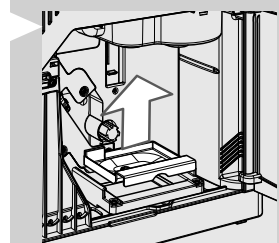
٤ لنزع مجموعة التحضير، اضغط الزر "PUSH" (ادفع) واسحبها من المقابض. اسحبها أفقياً دون إدارتها.



٥ نظف منفذ خروج القهوة جيداً باستخدام أداة التنظيف المخصصة المرفقة مع الجهاز أو بمقبض ملعقة. تأكد من إدخال أداة التنظيف كما هو موضح في الشكل.



٦ انزع درج بقايا البن واغسله جيداً.



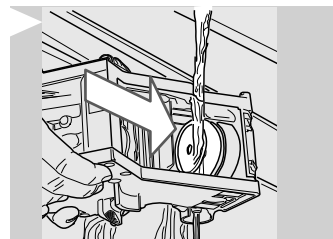
٧ اغسل مجموعة التحضير جيداً بماء فاتر ونظف الفلتر العلوي بعناية.

!
تنبيه:

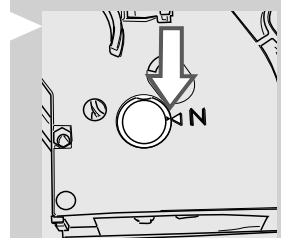
لا تستخدم المنظفات أو الصابون لتنظيف مجموعة التحضير.

٨ دع مجموعة التحضير تجف في الهواء جيداً.

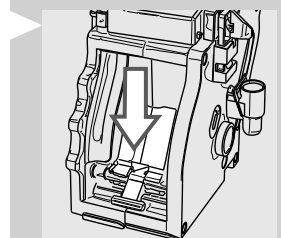
٩ نظف الأجزاء الداخلية للجهاز جيداً باستخدام قطعة قماش ناعمة ومبكرة.



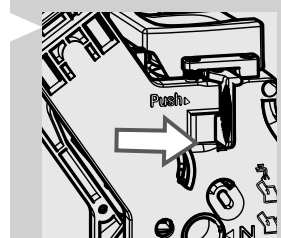
١٠ تأكد من أن مجموعة التحضير في وضع الإغلاق؛ ويجب أن تتطابق العلامتان المرجعيتان. في حالة عدم تطابقهما، تابع كما هو موضح في الخطوة ١١.



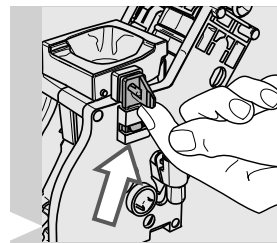
١١ قم بسحب الرافعه إلى الأسفل برفق حتى تلامس قاعدة مجموعة التحضير وتطابق العلامتان المرجعيتان على جانب مجموعة التحضير.



١٢ اضغط الزر "PUSH" بقوة.

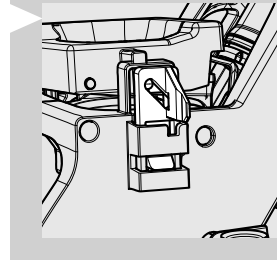


١٣ تأكّد من أن الخطاف الذي يعلق مجموعة التحضير في موضعه الصحيح. إذا كان لا يزال في الوضع السفلي، ادفع الخطاف لأعلى حتى يثبت في مكانه بشكل صحيح.

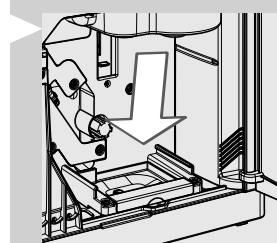


١٤ أدخل درج بقايا البن في موضعه وتأكّد من أنه موضوع بطريقة صحيحة.
ملاحظة:

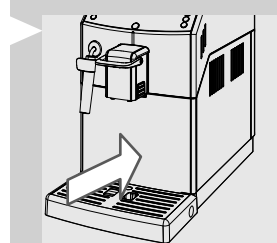
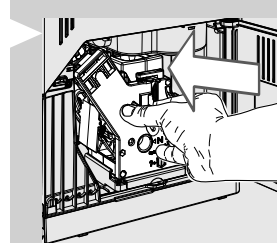
إذا لم يكن درج بقايا البن في وضعه الصحيح، قد تصعب عملية تركيب مجموعة التحضير بالجهاز.



١٥ أعد مجموعة التحضير إلى موضعها حتى تستقر في مكانها بدون ضغط الزر "PUSH".



١٦ أعد درج البن المطحون وصينية التقطيع في مكانهما بالجهاز وأغلق باب الصيانة.

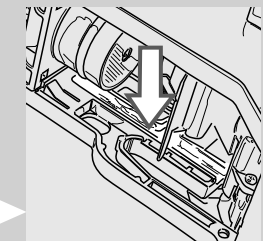


التشحيم الشهري لمجموعة التحضير

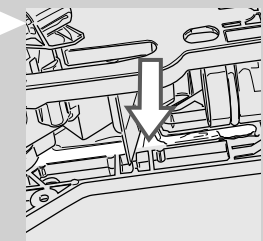
قم بتشحيم مجموعة التحضير بعد إعداد ٥٠ كوب تقريباً من القهوة أو مرة شهرياً.
يمكن شراء مادة التشحيم لتشحيم مجموعة التحضير بشكل منفصل. يرجى الرجوع إلى صفحة منتجات الصيانة الموجودة بدليل المستخدم هذا لمعرفة المزيد من التفاصيل.

! **تنبيه:**

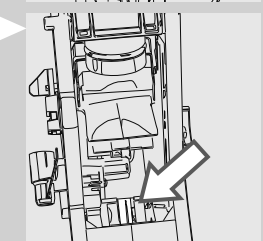
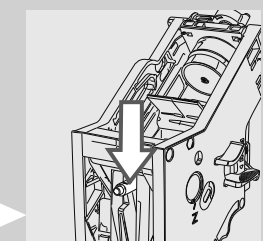
قبل تشحيم مجموعة التحضير، قم بتنظيفها بالماء الفاتر واتركها تجف، كما هو موضح في فصل "التنظيف الأسبوعي لمجموعة التحضير".



١ قم بتوزيع مادة التشحيم بالتساوي على كلِّ من الموجهات الجانبية.

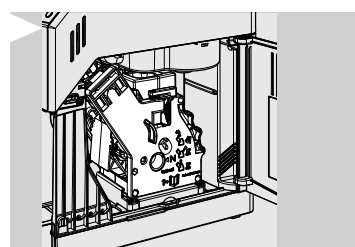


٢ قم بتشحيم المحور أيضاً.



٣ أدخل مجموعة التحضير في موضعها حتى تستقر في مكانها (انظر فصل "التنظيف الأسبوعي لمجموعة التحضير").

٤ أغلق باب الصيانة وأدخل صينية التقاط ودرج البن المطحون.



التنظيف الشهري لمجموعة التحضير باستخدام "نارع زيت البن"

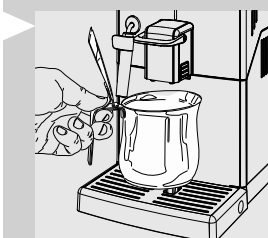
إضافة إلى التنظيف الأسبوعي، نوصي بإجراء دورة التنظيف باستخدام "نارع زيت البن" بعد تحضير حوالي ٥٠٠ كوب من القهوة أو مرة شهرياً. تكمل هذه الخطوة عملية الصيانة لمجموعة التحضير. يمكنك شراء "نارع زيت البن" بشكل منفصل. يرجى الرجوع إلى صفحة منتجات الصيانة الموجودة بدليل المستخدم هذا لمعرفة المزيد من التفاصيل.

! **تنبيه:**

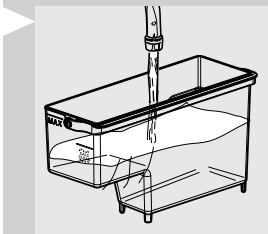
تستخدم أقراص "نارع زيت البن" بهدف التنظيف فقط ولا تزيل التربات. لإزالة التربات، قم باستخدام محلول Saeco لإزالة التربات واتبع الإجراء المبين في فصل "إزالة التربات".



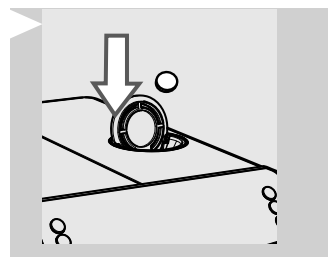
١ ضع حاوية أسفل فوهة الصب.



٢ تأكد من امتلاء خزان الماء بماء عذب حتى المستوى "MAX".



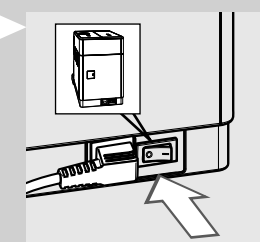
٣ ضع قرص "نزع زيت البن" في حبيرة البن المطحون مسبقاً.



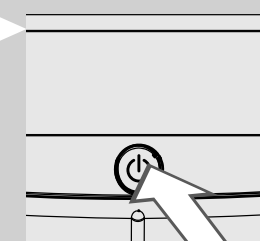
٤ اضغط الزر "٦" لاختيار خاصية البن المطحون مسبقاً دون اضافة أي بن مطحون مسبقاً بالحبيرة.



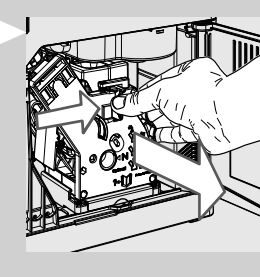
٥ ادفع الرافععة إلى الأسفل لاختيار خاصية "ESPRESSO".



٦ اضغط الزر "٩" MEMO لمدة دورة تحضير القهوة.



٧ انتظر حتى يصب الجهاز نصف كوب من الماء.



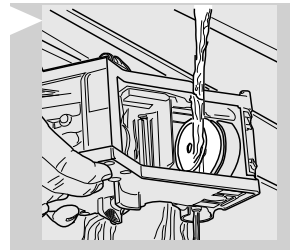
٨ قم بتبديل زر الكهرباء الموجود على الجانب الخلفي للجهاز إلى الوضع "0".

٩ اترك محلول يؤتي مفعوله لمدة ١٥ دقيقة تقريباً. تأكيد من التخلص من المياه التي تم صبها.

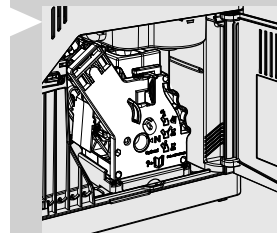
١٠ قم بتبديل زر الكهرباء الموجود على الجانب الخلفي للجهاز إلى الوضع "ا" لتشغيل الجهاز اضغط الزر "١". انتظر حتى نهاية دورة الشطف الآوتوماتيكية.

١١ انزع صينية التقطيط ودرج البن المطحون وافتح باب الصيانة. انزع مجموعة التحضير.

١٢ قم بغسل مجموعة التحضير جيداً بماء عذب.



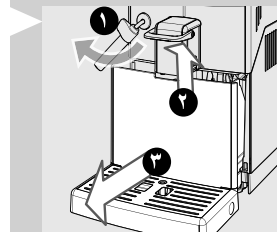
١٣ بعد شطف مجموعة التحضير، أدخلها مجدداً في موضعها حتى تستقر في مكانها (انظر فصل "التنظيف الأسبوعي لمجموعة التحضير"). أدخل صينية التنقيف ودرج البن المطحون. أغلق باب الصيانة.



١٤ اضغط الزر "٦" لاختيار خاصية البن المطحون مسبقاً دون إضافة أي بن مطحون مسبقاً بالحبرة.

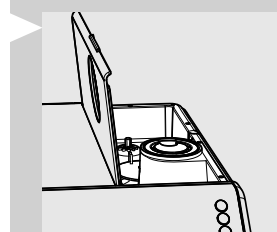


١٥ اضغط الزر "٣" لبدء دورة تحضير القهوة.



١٦ كرر الخطوات من ١٣ حتى ٤ مرتين. تأكيد من التخلص من المياه التي تم صبها.

١٧ لتنظيف صينية التنقيف، ضع قرص "نازع زيت البن" بالداخل وأملأ ثلثييه كاملاً بالماء الساخن. اترك محلول التنظيف لحوالي ٣٠ دقيقة ليؤتي مفعوله، ثم اشطفه جيداً.



التنظيف الشهري لوعاء حبوب البن

نظف وعاء حبوب البن مرة كل شهر عندما يكون فارغاً وذلك باستخدام قطعة مبللة من القماش لإزالة زيت القهوة. بعد ذلك قم بإعادة ملئه بحبوب البن.

إزالة التربات

عند ظهور الأيقونة "START CALC CLEAN" ، تكون بحاجة إلى إزالة التربات من الجهاز.

تستغرق دورة إزالة التربات ٣٠ دقيقة تقريباً.

! تنبيه:

عدم القيام بذلك سيجعل جهازك في النهاية يتوقف عن العمل بشكل صحيح. وفي هذه الحالة لا يغطي الضمان تكاليف الإصلاح.



! تحذير:

استخدم محلول إزالة التربات Saeco فقط لإزالة التربات. تم تصميم تكوينه لتحقيق أداء أفضل للجهاز. قد يؤدي استخدام منتجات أخرى إلى إلحاق ضرر بالجهاز وتظل هناك روابط بالماء.

يمكن أن يُباع محلول إزالة التربات Saeco منفصلًا. يمكنك شراؤه من متجر Philips عبر الإنترنت (إذا كان متاحًا في بلدك) على الموقع www.shop.philips.com/service أو من المعهد المحلي الذي تتعامل معه أو من أحد مراكز الخدمة المعتمدة.



! تحذير:

لا تشرب أبداً محلول إزالة التربات أو أي منتجات مصبوبة حتى يتم تنفيذ الدورة للنهاية.
لا تستخدم الخل أبداً ك محلول إزالة التربات.

! ملاحظة:

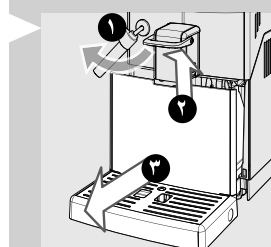
لا تزع مجموعة التحضير أثناء عملية إزالة التربات.

مرحلة التحضير

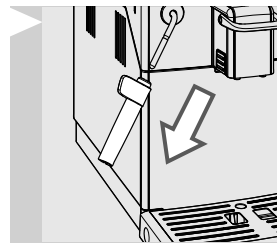
لتنفيذ دورة إزالة التربات، اتبع الخطوات المبينة أدناه.

قبل عملية إزالة التربات:

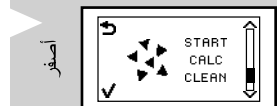
- ١ - ارفع فوهة صب القهوة؛
- ٢ - أذر وحدة إعداد رغوة اللين الكلاسيكية؛
- ٣ - انزع صينية التقطيع ودرج البن المطحون وأفرغها، ثم أعدهما.



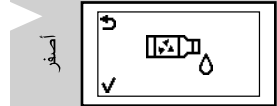
٢ انزع وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية من أنبوب البخار الماء الساخن.



٣ اضغط الزر "≡" حتى تظهر هذه الشاشة.



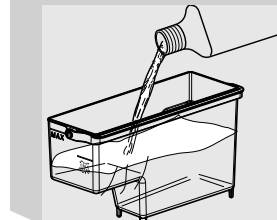
٤ اضغط الزر "MEMO" لاختيار خاصية إزالة الترسبات.



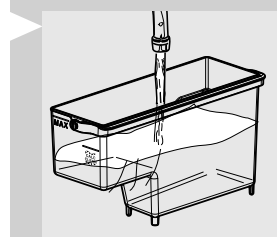
ملاحظة:

إذا قمت بضغط الزر "MEMO" عن طريق الخطأ، اضغط الزر "PUSH" للخروج.

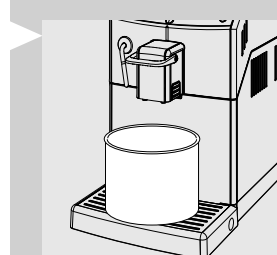
٥ انزع فلتر الماء "INTENZA+" (إذا كان مركباً) من خزان الماء واستبدله بالفلتر الأبيض الصغير الأصلي.



٦ قم بصب محتوى محلول إزالة الترسبات بالكامل في خزان الماء. ثم املأ خزان الماء بالماء الذب إلى أن يصل إلى المستوى ".CALC CLEAN".



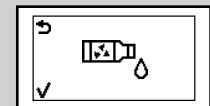
٧ أعد خزان الماء إلى موضعه في الجهاز.



٨ ضع حاوية كبيرة (١٥ لترًا) أسفل كل من أنبوب البخار الماء الساخن وفوهه صب القهوة.

مرحلة إزالة التربات

٩ اضغط الزر "٪" لبدء دورة إزالة التربات.



١٠ سيدأ الجهاز في صب محلول إزالة التربات على فترات مُنتظمة لمدة ٢٠ دقيقة تقريباً. الشريط الموجود على لوحة التحكم يبين مدى تقدم العملية.

ملاحظة:

يمكن إيقاف دورة إزالة التربات بشكل مؤقت بضغط الزر "MEMO". لاستئناف الدورة، اضغط الزر "٪". يتيح لك هذا الأمر إمكانية تفريغ الحاوية أو الابتعاد عن الجهاز لفترة قصيرة.



١١ عند ظهور هذه الأيقونة، فهذا يعني أن خزان الماء فارغ.



١٢ انزع خزان الماء واسطعه وأملأه بماء عذب حتى المستوى "CALC CLEAN". أعده إلى موضعه في الجهاز.

١٣ أفرغ صينية التقطيف ودرج البن المطحون وأعدهما إلى مكانهما.

١٤ قم بتفريغ الحاوية ثم أعدها أسفل كل من أنبوب البخار الماء الساخن وفوهه صب القهوة.



مرحلة الشطف

١٥ اضغط الزر "٪" لبدء دورة الشطف.

ملاحظة:

يمكن إيقاف دورة الشطف بضغط الزر "MEMO". لاستئناف الدورة، اضغط الزر "٪". يتيح لك هذا الأمر إمكانية تفريغ الحاوية أو الابتعاد عن الجهاز لفترة قصيرة.



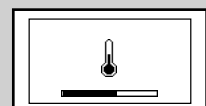
١٦ عند صب مقدار المياه اللازم لدوره الشطف بالكامل، تظهر هذه الأيقونة. اضغط الزر "٪" لإيقاف دورة إزالة التربات.

ملاحظة:

إذا لم يكن قد تم صب ماء خزان حتى المستوى "CALC CLEAN"، فقد يحتاج الجهاز إلى إجراء دورة شطف إضافية. أملأ خزان الماء وأعده إلى موضعه في الجهاز. كرر من الخطوة **١٥**.

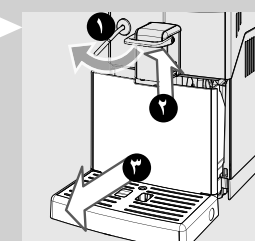


١٧ يدخل الجهاز مرحلة الإهماء ويجري دورة الشطف الآوتوماتيكية.

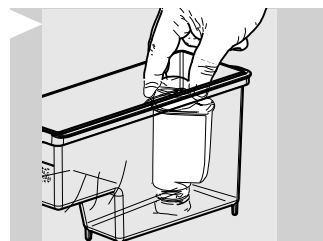


١٨ انزع الحاوية وأفرغها.

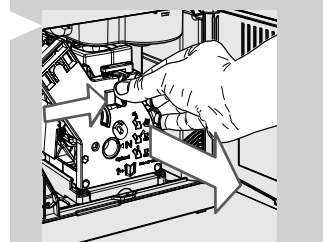
١٩ أفرغ صينية التقطيع ودرج البن المطحون وأعدهما إلى مكانهما.



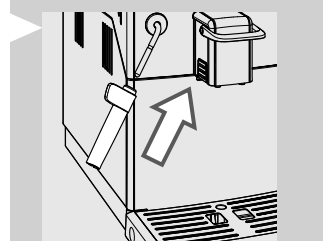
٢٠ انزع الفلتر الأبيض الصغير وأعد فلتر الماء "INTENZA+" (إذا كان مركباً) بخزان الماء. اشطف الغزان وأملأه بماء عذب إلى أن يصل إلى المستوى "MAX". أعده إلى موضعه في الجهاز.



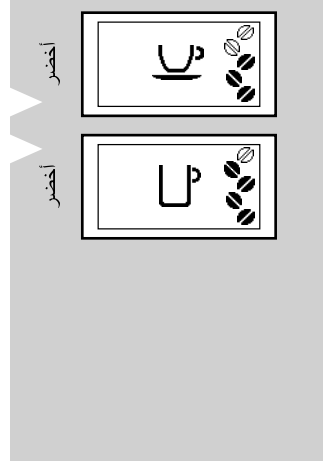
٢١ في نهاية دورة إزالة الترسيبات، اغسل مجموعة التحضير على النحو المبين في فصل "التنظيف الأسبوعي لمجموعة التحضير".



٢٢ أعد تركيب وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية.



٢٣ الجهاز جاهز لتحضير القهوة.



مقاطعة دورة إزالة الترسبات

بمجرد أن تبدأ دورة إزالة الترسبات، يجب أن تنتهي منها حتى آخر خطوة دون وقف تشغيل الجهاز.

في حالة تعرضك لحشر يدك أثناء الدورة، يمكنك وقف الإجراء عن طريق ضغط الزر **on/off**.

في حالة حدوث هذا الأمر، أفرغ واشطف خزان الماء بعناية وأملأه حتى المستوى **"CALC CLEAN"**.

اتبع التعليمات المذكورة في فصل "دورة الشطف اليدوية" قبل تحضير أي مشروب.

في حالة عدم استكمال الدورة، فسيطلب الجهاز دورة إزالة ترسبات أخرى في أقرب وقت ممكن.

البرمجة

يمكنك تخصيص خواص الجهاز عبر قائمة البرمجة.

يمكن ضبط الإعدادات التالية**درجة حرارة القهوة**

تتيح لك هذه الخاصية ضبط درجة حرارة تحضير القهوة.



Giallo

الموقت (وضع الاستعداد)

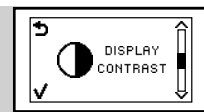
تتيح لك هذه الخاصية إمكانية ضبط الفترة الزمنية التي يستغرقها الجهاز للوصول إلى وضع الاستعداد بعد آخر عملية تحضير.



Giallo

التبابن

تتيح لك هذه الخاصية ضبط تبabin الشاشة من أجل عرض أفضل للرسائل.



Giallo

Giallo

Giallo

Giallo

Giallo

عسر الماء

تتيح لك هذه الخاصية إمكانية ضبط إعدادات عسر الماء بما يتناسب مع المنطقة التي تعيش بها.

- ١ = ماء يسر جداً
- ٢ = ماء يسر
- ٣ = ماء عسر
- ٤ = ماء عسر جداً

لمزيد من التفاصيل، يرجى مراجعة فصل "قياس وبرمجة عسر الماء".

**"INTENZA+"**

تتيح لك هذه الخاصية إمكانية التعامل مع فلتر الماء "INTENZA+".

لمزيد من التفاصيل، راجع الفصل المتعلق بالتعامل مع الفلتر.

**دورة إزالة الترببات**

تتيح لك هذه الخاصية إمكانية إجراء دورة إزالة الترببات.

**إعدادات المصنع**

تتيح لك هذه الخاصية إعادة ضبط كافة قيم المصنع.

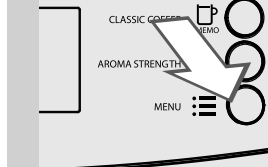


كيفية برمجة جهازك

يوضح هذا المثال كيفية ضبط الموقت. تابع بنفس الطريقة لبرمجة الخواص الأخرى.

يمكن دخول قائمة البرمجة فقط عندما يكون الجهاز في وضع التشغيل ويبين هذه الشاشة.

١ اضغط الزر "≡" للوصول إلى البرمجة.



٢ ستظهر الشاشة الرئيسية.

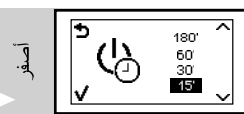


٣ اضغط الزر "≡" للتنقل بين الخيارات حتى ظهور خاصية الموقت.

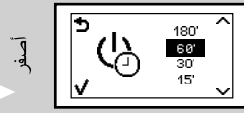
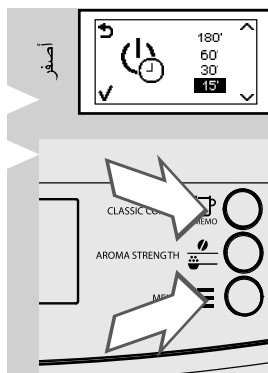


٤ اضغط الزر "≡" للوصول إلى الخاصية.

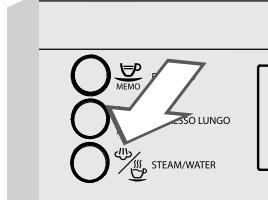




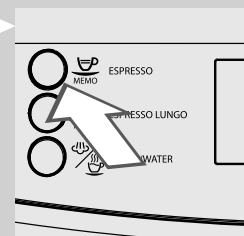
٥ اضغط الزرين "□" و "≡" لزيادة أو خفض قيمة الخاصية.



٦ بمجرد تغيير القيمة، اضغط الزر "≡" للتأكد على التغيير.



٧ اضغط الزر "≡" للخروج من البرمجة.



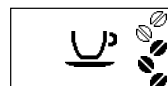
ملاحظة: يخرج الجهاز آوتوماتيكيًا من وضع البرمجة
إذا لم يتم ضغط أي زر لمدة ٣ دقائق. لن يتم حفظ القيم التي تم تغييرها دون تأكيدتها.

مدول أيقونات الشاشة

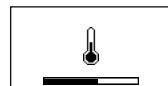
هذا الجهاز مزود بنظام مرمز بالألوان وذلك لتسهيل عملية فهم الإشارات التي تظهر على الشاشة على المستخدم. تم ترميز الأيقونات بالألوان وفقاً لقاعدة إشارات المرور.

(إشارات الاستعداد (اللون الأخضر)

الجهاز مُعد لتحضير المشروبات.



يقوم الجهاز بعملية إحماء لتحضير المشروبات أو صب الماء الساخن.



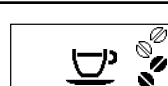
الجهاز مُعد لتحضير البن المطحون مسبقاً.



يقوم الجهاز بتحضير كوب من قهوة الإسبريسو.



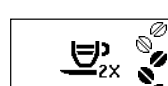
يقوم الجهاز بتحضير كوب واحد كبير من الإسبريسو.



يقوم الجهاز بتحضير كوب واحد من القهوة الكلاسيكية (Classic Coffee).

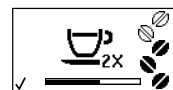


يقوم الجهاز بتحضير كوبين من قهوة الإسبريسو.



إشارات الاستعداد (اللون الأخضر)

يقوم الجهاز بتحضير كوبين كبيرين من الإسبريسو.



يُبرمج الجهاز مقدار الإسبريسو المراد تحضيره.



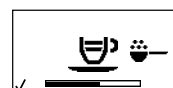
يُبرمج الجهاز مقدار كوب الإسبريسو الكبير المراد تحضيره.



يُبرمج الجهاز مقدار القهوة الكلاسيكية (Classic Coffee) المراد تحضيرها.



تتم الآن عملية تحضير الإسبريسو باستخدام البن المطحون مسبقاً.



تتم الآن عملية تحضير كوب كبير من الإسبريسو باستخدام البن المطحون مسبقاً.



تتم الآن عملية تحضير القهوة الكلاسيكية (Classic Coffee) باستخدام البن المطحون مسبقاً.



صب الماء.

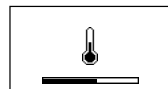


نفث البخار.



اشارات التحذير (اللون الأصفر)

يقوم الجهاز بالإهماء.



ينفذ الجهاز دورة الشطف. انتظر حتى يُكمل الجهاز الدورة.



يحتاج الجهاز إلى أن يتم استبدال فلتر الماء "INTENZA+".



تم إعادة ضبط مجموعة التحضير بسبب إعادة ضبط الجهاز.



املا وعاء حبوب البن بحبوب البن وأعد تشغيل الدورة.



جهز الدورة.



تحتاج إلى إزالة التربات من الجهاز. اضغط الزر "MEMO" لبدء عملية إزالة التربات. اتبع الخطوات الموضحة في فصل "إزالة التربات" بهذا الدليل.

في حالة رغبتك في إزالة التربات من الجهاز لاحقاً، اضغط الزر "MEMO" لاستمرار في استخدام الجهاز.



يرجى ملاحظة أن عدم إزالة التربات من جهازك يمنعه من العمل جيداً. وفي هذه الحالة، لا يغطي ضمانك تكاليف الإصلاح.

إشارات التحذير (اللون الأحمر)

أدخل صينية التقليط ودرج البن المطحون بالجهاز بالكامل ثمأغلق باب الصيانة.



املا وعاء حبوب البن.



يجب إدخال مجموعة التحضير في الجهاز.



أفرغ درج البن المطحون. انتظر ٥ ثوان قبل إعادة تركيبه.



املا خزان الماء.



اضبط رافعة اختيار الـ "ESPRESSO" أو "COFFEE" على الوضع "COFFEE" في
غضون ٣٠ ثانية لاستكمال التحضير.



30



30

اضبط رافعة اختيار الـ "ESPRESSO" أو "COFFEE" على الوضع "ESPRESSO" في
غضون ٣٠ ثانية لاستكمال التحضير.



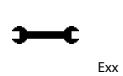
30



30

اشارات التحذير (اللون الأحمر)

الجهاز معطل. يظهر رمز الخطأ بالجانب السفلي الأيمن. قم بوقف الجهاز. أعد تشغيله مرة أخرى بعد ٣٠ ثانية. جرب هذا مرتين أو ثلاث، فيما يتعلق برموز الخطأ ١ - ٣ - ٤ - ٥، يرجى الرجوع كذلك إلى فصل "استكشاف الأعطال وإصلاحها".



Exx

إذا لم يبدأ الجهاز بالعمل، اتصل بخط Philips الساخن في بلدك وأخبرهم برمز الخطأ الذي يظهر على الشاشة. يمكن إيجاد بيانات الاتصال بكتيب الضمان المرفق بصورة منفصلة أو على الموقع www.saeco.com/support

استكشاف الأعطال وإصلاحها

يُجمل هذا الفصل المشكلات الأكثر شيوعاً التي يمكن أن يواجهها جهازك.

إذا لم تتمكن من حل المشكلة باستخدام المعلومات الموضحة أدناه، قم بزيارة الموقع www.philips.com/support للحصول على قائمة من الأسئلة الشائعة أو اتصل بالخط الساخن لـ Philips في بلدك.

يمكن إيجاد بيانات الاتصال بكتيب الضمان المرفق بصورة منفصلة أو على الموقع www.philips.com/support.

أعطال الجهاز	الأسباب	الخطول
رمز الخطأ ١ مطحنة البن مسدودة.	منفذ خروج القهوة مسدود.	تنظيف منفذ خروج القهوة بعناية كما هو مبين في فصل "التنظيمي الأسبوعي لمجموعة التحضير".
رمز الخطأ ٤ مجموعة التحضير مسدودة، لا يمكن سحبها للخارج.	مجموعة التحضير خارج موضعها.	أغلق باب الصيانة. أوقف تشغيل الجهاز وأعد تشغيله مجدداً. مجموعة التحضير تعود أوتوماتيكياً إلى موضعها الأولى.
رمز الخطأ ٥ خطاً بدورة الماء.	هناك هواء بدورة الماء.	انزع خزان الماء وأعده إلى موضعه عدة مرات، وتأكد من إعادة إدخاله بطريقة صحيحة. تأكد من أن حبيرة خزان الماء نظيفة.
		إذا كان فلتر "Intenza+" مركباً، انزعه. أوقف تشغيل الجهاز وأعد تشغيله مجدداً. أعد الفلتر إلى موضعه عندما يكون الجهاز جاهزاً للاستخدام.

الأسباب	الحلول	أخطاء الجهاز
الجهاز غير موصى بشبكة الكهرباء، أو زر الكهرباء إلى الوضع "O".	وصل الجهاز بشبكة الكهرباء، وأدر زر الكهرباء إلى الوضع "O".	الجهاز لا يعمل.
في بعض الأحيان يقوم الجهاز بتصريف الماء أو تلقائياً إلى صنبور التقطيع للتحكم في شفط الدواير وضمان الحصول على أفضل أداء للجهاز.	تم الاستمرار في ضغط الزر "O" لأكثر من ٨ ثوان.	الجهاز في وضع "demo".
تم تفريغ درج البن المطحون أثناء إغلاق الجهاز. انتظر حتى تظهر الأيقونة " ” قبل إعادة الدرج إلى موضعه.	يجب تفريغ درج البن المطحون دائماً أثناء تشغيل الجهاز. انتظر حتى تظهر الأيقونة " ” قبل إعادة الدرج إلى موضعه.	تظهر دائمًا الأيقونة الحمراء " ” على الجهاز.
مجموعة التحضير خارج موضعها.	تم تفريغ درج البن المطحون أثناء تشغيل الجهاز دون الانتظار لمدة ٥ ثوان على الأقل قبل إعادة تركيبه.	لا يمكن نزع مجموعة التحضير.
تم إدخال درج البن المطحون.	قم بتشغيل الجهاز. أغلق باب الصيانة. مجموعة التحضير تعود أو تلقائياً إلى موضعها الأولي.	لا يمكن إدخال مجموعة التحضير.
مجموعة التحضير ليست في وضع الإغلاق، كما هو مبين في فصل "التنظيف الأسبوعي لمجموعة التحضير".	انزع درج البن المطحون قبل نزع مجموعة التحضير.	تأكد من أن مجموعة التحضير ليست في وضع الإغلاق، كما هو مبين في فصل "التنظيف الأسبوعي لمجموعة التحضير".
المحرك ذو التروس ليس في الموضع الصحيح.	أدخل صنبور التقطيع ودرج البن المطحون.أغلق باب الصيانة قم بتشغيل الجهاز دون إدخال مجموعة التحضير. المحرك ذو التروس عاد إلى الموضع الصحيح. أوقف تشغيل الجهاز وأعد تركيب مجموعة التحضير على النحو المبين في فصل "التنظيف الأسبوعي لمجموعة التحضير".	أدخل مجموعة التحضير في وضع الصبح.
الاكواب باردة.	قم بتسخين الأكواب مسبقاً بماء ساخن.	القهوة ليست ساخنة بالقدر الكافي.
لم تُضبط درجة الحرارة بطريقة صحيحة.	اضبط درجة الحرارة بطريقة صحيحة.	اضبط درجة الحرارة بطريقة صحيحة.
وهذا قد يحدث عندما يقوم الجهاز بتعديل الكمية أو تلقائياً.	قام بتحضير بضعة أكواب من القهوة على النحو المبين في فصل "Saeco Adapting" (نظام تكيف System).	نكهة القهوة ضعيفة جداً (انظر الملاحظة).
البن في غاية الخشونة.	غير مزدوج القهوة أو اضبط الطحن على النحو المبين في فصل "ضبط مطحنة البن السيراميك".	

الحلول	الأسباب	أخطال الجهاز
غير مزيج القهوة أو أصبت الطحن على النحو المبين في فصل "ضبط مطحنة البن السيراميک".	المزيج غير مناسب أو تحميص القهوة ليس حبيتاً أو الطحن خشن جداً.	لا تحتوي القهوة على كريمة كافية (انظر الملاحظة).
غير مزيج القهوة أو أصبت الطحن على النحو المبين في فصل "ضبط مطحنة البن السيراميک".	طحن البن ناعم جداً.	لم يتم تحضير أي مقدار من القهوة أو تُحضر القهوة ببطء أو قطرة بقطرة (انظر الملاحظة).
جهز الدورة (انظر فصل "استخدام الجهاز للمرة الأولى").	لم يتم تجهيز الدورة.	
نظف مجموعة التحضير (انظر فصل "التنظيف الأبيوي لمجموعة التحضير").	مجموعة التحضير متتسخة.	
قم بتنظيف فوهة الصب وتقويبها.	فوهة الصب متتسخة.	
قم بجازة الجهاز مسودة بترببات الجير.	دائرة الجهاز مسودة بترببات الجير.	
قلم بتغطيف فوهة الصب وتنقيبها.	فوهة الصب مسدودة.	القهوة تتسرّب من فوهة الصب.
قم بتغطيف فتحة أنبوب الماء الساخن بالخار باستخدام دبوس. تأكّد أنه قد تم إيقاف الجهاز وقد أصبح بارداً قبل تنفيذ هذه العملية.	فتحة أنبوب الماء الساخن بالخار مسودة.	لا يوجد صب ماء ساخن أو نفث بخار.
جهز الدورة (انظر فصل "استخدام الجهاز للمرة الأولى").	لم يتم تجهيز الدورة.	
قم بجازة الجهاز مسودة بترببات الجير.	دائرة الجهاز مسودة بترببات الجير.	
قلم بتغطيف فتحة أنبوب الماء الساخن بالخار في قسم "مقاطعة دورة إزالة الترببات".	دائرة الجهاز مسودة بترببات الجير.	لا يمكن استكمال دورة إزالة الترببات.
لقد خرّجت من إعدادات المنتج عبر أيقونة ".	انت بحاجة إلى التأكيد على كمية المنتج المطلوبة وحفظها عبر أيقونة "✓".	الماء الذي تم صبه لاستخدامه في دورة الشطف غير كافٍ.

ملاحظة:

هذه المشكلات يمكن اعتبارها عادية إذا كان قد تم تغيير مزيج القهوة أو إذا حدثت بعد تركيب الجهاز مباشرةً. في هذه الحالة، انتظر حتى ينفذ الجهاز عملية ضبط ذاتي على النحو المبين في فصل "Saeco Adapting System" (نظام تكيف Saeco).

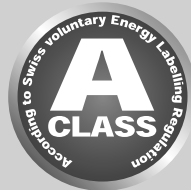
توفير الطاقة

وضع الاستعداد

تم تصميم جهاز تحضير القهوة الإسبريسو الأوتوماتيكي الفائق من Philips ل توفير الطاقة و تثبت بطاقة الطاقة من الفئة أ ذاك.

بعد ١٥ دقيقة من عدم استخدام الجهاز، يتوقف الجهاز أوتوماتيكياً (إلا في حالة قيامك ببرمجة فترة مختلفة للدخول في وضع الاستعداد). إذا تم تحضير منتج، يقوم الجهاز بإجراء دورة شطف.

عندما يكون الجهاز في وضع الاستعداد، تكون نسبة استهلاك الطاقة أقل من ١ وات في الساعة. لتشغيل الجهاز، اضغط الزر "P" (إذا ما كان زر الكهرباء الموجود بالجانب الخلفي للجهاز مضبوط على "A"). إذا كانت الغلاية باردة، يقوم الجهاز بإجراء دورة شطف.



المواصفات الفنية

تحتفظ الشركة المصنعة بالحق في إجراء تغييرات على المواصفات الفنية للمنتج.

الجهد الاسمي - معدل الطاقة - إمداد الكهرباء	انظر لوحة البيانات داخل باب الصيانة
مادة الكساء الخارجي	مادة البلاستيك الحراري
الأبعاد (عرض × ارتفاع × عمق)	٢١٥ × ٣٣٠ × ٤٢٩ ملم
الوزن	٦,٧ كجم
طول سلك الكهرباء	٨٠٠ - ١٢٠٠ ملم
لوحة التحكم	لوحة الأمامية
وحدة إعداد رغوة اللبن الكلاسيكية	مخصصة لتحضير الكابتشينو
حجم الكوب	يصل إلى ١٥٢ ملم
خزان الماء	١,٨ لتر - نوع قابل للإزالة
سعة وعاء حبوب اللبن	٢٥٠ حبة
سعة درج اللبن المطحون	١٥
ضغط المضخة	١٥ بار
الغلاية	نوع صلب لا يصدأ
أجهزة السلامة	قاطع تيار حراري

إعدادات المصنوع

إعدادات المشروبات

المشروب	(Classic Coffee) كلاسيكية قهوة	كوب كبير من الإسبريسو	إسبريسو
الكميات المعدة مسبقاً	١٧٠ ملم	١٢٠ ملم	٤٠ ملم
قوة النكهة	٣	٣	٣
قابلة للتعديل:	٢٠ ملم - ١٤٠ ملم	٢٠ ملم - ١٤٠ ملم	٢٠ ملم - ١٤٠ ملم

ملاحظة: قد تتفاوت القيم المشار إليها

الضمان والخدمة

الضمان

للحصول على معلومات مفصلة حول ضمانك والشروط المرتبطة به، يرجى قراءة كتيب الضمان المرفق بشكل منفصل.

الخدمة

نريد أن نضمن رضاك عن جهازك.
إذا لم تكن قد قمت بهذه الخطوة بالفعل، يُرجى تسجيل المنتج الذي اشتريته على www.philips.com/welcome. هذا سيمكنا البقاء على اتصال معك وإرسال رسائل تذكيرية بمواعيد تنظيف الجهاز وإزالة الترسيبات منه.

إذا كنت بحاجة إلى أي خدمات أو دعم، تفضل بزيارة موقع Philips الإلكتروني على www.philips.com/support أو اتصل بالخط الساخن لـ Philips في بلدك. يمكن إيجاد بيانات الاتصال بكثير الضمان المرفق بصورة منفصلة أو على الموقع www.philips.com/support.

طلب منتجات الصيانة

للتقطيف وإزالة الترسبات، استخدم منتجات الصيانة من Saeco فقط. يمكنك شراء المنتجات من متجر Philips على الإنترنت، على الموقع www.shop.philips.com/service، أو من المتعهد المحلي الذي تتعامل معه أو من مراكز الخدمة المعتمدة.

إذا واجهتك أي صعوبات في الحصول على منتجات الصيانة الالزمة لجهازك، تفضل بالاتصال بالخط الساخن لـ Philips في بلدك.

يمكن إيجاد بيانات الاتصال بكتيب الضمان المرفق بصورة مفصلة أو على الموقع www.philips.com/support

نظرة عامة حول منتجات الصيانة

- محلول إزالة الترسبات CA6700



- خرطوش INTENZA+ CA6702 الخاص بفلتر الماء



- مادة التشحيم HD5061



- نازع زيت البن CA6704



- حقية الصيانة CA6706



28

Rev.01 del 15-02-15



SA

28

تحتفظ الشركة المُصنعة لنفسها بالحق في إجراء التغييرات دون إشعار سابق.



www.philips.com/welcome