

5 الخصائص التقنية للجهاز



SpinJet

نظام التحفيز الآلي يتيح إمكانية إعداد قهوة برغوة وذات قوام مثالي



CookSense

التقنية التي تسمح بتخمير القهوة لإعدادها بأفضل قوام لها

AntiSpill



يعمل نظام الأمان الإضافي على تجنب الحاجة إلى مراقبة عملية إعداد القهوة أثناء تخميرها

6 قبل الاتصال بوكيل الخدمة المعتمد

عليك في البداية التحقق مما إذا كان الجهاز موصلاً بالكهرباء أم لا.



تحقق مما إذا كان هناك أي كسر أو تلف بالكابل.



قم بتنظيف مستشعر كشف التخمير.



تأكد من وجود مياه كافية في خزان المياه وما إذا كان مركباً في موضعه أم لا.



4.2 التخزين

- إذا لم تنو استخدام الجهاز لفترة طويلة من الوقت، يرجى تخزينه بعناية.
- يرجى التأكد من نزع قابس الجهاز، وتركه ليبرد ويجف تمامًا.
- عليك تخزين الجهاز في مكان بارد وجاف.
- حافظ على الجهاز بعيدًا عن متناول أيدي الأطفال.

للحفاظ على مذاق القهوة التي ترغب في تحضيرها، ننصح بتنظيف وعاء التحضير (11) بعد كل مرة تستخدم فيها الجهاز دون تأجيل.



6. استخدم قطعة قماش مبللة وناعمة مع بعضًا من منظف لطيف لتنظيف الجزء الخارجي من الجهاز.

4.3 المناولة والنقل

- أثناء المناولة والنقل، قم بحمل الجهاز في عبوته الأصلية. تساعد تعبئة الجهاز على حمايته من الأضرار المادية.
- لا تضع أحمالًا ثقيلة على الجهاز أو العبوة. إذ يمكن أن يتعرض الجهاز للتلف.
- إسقاط الجهاز سوف يجعله غير قادر على التشغيل أو يتسبب في إلحاق أضرار دائمة.
- تأكد أن خزان المياه (2) فارغًا وجافًا تمامًا.

لا تهمل تنظيف مستشعر مستوى التحضير (6) بقطعة قماش مبللة بعد كل 15 - 20 مرة استخدام.



7. ضع وعاء التحضير (11) في مكانه.

4.1.1 إزالة الكلس

لتنظيف البقع (الرواسب) التي قد تظهر في وعاء إعداد القهوة (التحضير) جيدًا دون إتلاف سطح القاعدة الداخلية، اسكب ملعقة صغيرة من حبيبات حمض الستريك في وعاء إعداد القهوة واسكب ماءً مغليًا عليه، بحيث يملأ الماء ثلث الوعاء. انتظر لمدة 10 دقائق. بعد الانتظار، يمكنك شطف وعاء التحضير (11) واستخدامه مرة أخرى.

4.1 التنظيف

قم بإخراج خزان المياه (2) وغسله يدويًا على الأقل كل ثلاثة أشهر.



يحظر استخدام الإسفنج الخشن أو صوف الصلب في تنظيف سطح التسخين (9) ووعاء التحضير. بل يفضل غسله بإسفنج ناعمة. انتبه جيدًا لعدم خدش تلك الأسطح.



تحذير: يُحظر استخدام وعاء التحضير (11) (إعداد القهوة) أو خزان المياه (2) في غسالة الأطباق.



تحذير: يُحظر غسل أي جزء من المنتج في غسالة الأطباق.



تحذير: نظرًا لأن الجهاز يسخن أثناء التخمير، فيرجى الانتظار إلى أن يبرد إذا كنت تريد تنظيفه بعد ذلك.



تحذير: لا تحرك المنتج أثناء وجود وعاء التحضير (إعداد القهوة) (11) داخل المنتج. يمكن أن يتعرض وعاء إعداد القهوة للتلف.



تحذير: يحظر تمامًا استخدام البنزين أو المذيبات أو المنظفات الكاشطة أو الأجسام المعدنية أو الفرش الصلبة في تنظيف الجهاز.



تحذير: لا تغمر الجهاز أو كابل الطاقة (8) الخاص به في المياه أو أي سائل آخر.



1. انزع قابس الجهاز قبل البدء في أي أعمال للتنظيف.
2. اترك الجهاز ليبرد.
3. أزل وعاء التحضير (11) من مكانه (7).
4. قم بتنظيف وعاء التحضير (11) تحت مياه جارية.
5. أخرج وعاء المياه بالكامل من مكانه ونظفه تحت مياه جارية.

3.5 التنبيهات

المنتج جاهز للإعداد
(ضوء أبيض ثابت)



إعداد القهوة
(ضوء أحمر ثابت)



يُرجى الانتظار
(لا تنزع الوعاء من مكانه)

تم إعداد القهوة
(ضوء أحمر يومض)



لا تنزع الوعاء من مكانه.

أخطاء الإعداد
(ضوء وردي يومض)



أخرج وعاء إعداد القهوة (التحضير) من مكانه.
استخدم قطعة قماش مبللة لتنظيف قاعدة وعاء التحضير (إعداد القهوة)، وسطح التسخين (تأكد من أن سطح التسخين بارد)، وزجاج المستشعر. عندما يتغير لون مصباح المؤشر إلى اللون الأبيض الثابت، يمكنك بدء عملية إعداد قهوة أخرى. اتصل بخدمة المنتج إن تكرر الخطأ مرة أخرى.

خطأ انقضاء الوقت
(ضوء وردي ثابت)



أوقف الجهاز ثم أعد تشغيله. اتصل بخدمة المنتج إن تكرر الخطأ مرة أخرى.

لا توجد مياه
(ضوء أزرق يومض)



املأ وعاء المياه بالمياه حتى الحد الأقصى.

3.3 الكميات

1. يتميز هذا الجهاز بتصميمه السهل في الاستخدام لإعداد القهوة. يمكنك إعداد قهوة ذات رغوة تناسب المذاق الذي تريده، وذلك باستخدام الكميات المذكورة في الجدول. الكميات التالية مذكورة فقط لأغراض معرفية. يمكنك تعديلها على حسب المذاق الذي تفضله.

2. استخدم مكبال القهوة (10) المرفق بآلة القهوة لإضافة القهوة. استخدم القهوة الطازجة للحصول على أفضل مذاق وأفضل رغوة للقهوة.

3.4 وضع النوم

2. إن لم يتم استخدام الجهاز لمدة 3 دقائق، سيصدر تنبيهًا صوتيًا (صافرة) ثم ينتقل إلى وضع الاستعداد. عند إجراء أي عملية (عند وضع/إزالة وعاء التحضير على/من مكانه، أو عند الضغط على زر البدء) يصدر الجهاز تنبيهين صوتيين (صافرتين). يتغير لون مصباح مؤشر الحالة إلى اللون الأبيض ويصبح الجهاز جاهزًا للاستخدام.

4. عندما تكون القهوة جاهزة، سيصدر الجهاز تنبيهًا صوتيًا ثم سيبدأ مصباح مؤشر الحالة (3، 4، 5) في الوميض باللون الأحمر. بمجرد أن يتغير لون مصباح مؤشر الحالة إلى اللون الأبيض، صب قهوتك في الكوب وقدمها.

تحذير: انتبه حتى لا تلوث سطح التسخين (9) بالبقع. إذا سقطت قطرات من القهوة على سطح التسخين، سارع بتنظيفه بقطعة قماش مبللة قليلًا قبل تجفيفه.



تحذير: لا تستخدم وعاء التحضير داخل أي جهاز تحضير آخر غير "آلة القهوة"! (الموقد، إلخ)



المقادير الموصى بها من المكونات اللازمة لإعداد القهوة

محلّة	متوسطة	مع إضافة قدر بسيط من السكر	زعايدة	
1 مكبال	1 مكبال	1 مكبال	1 مكبال	القهوة
مكعبان من السكر/ملعقتان صغيرتان من السكر المطحون	مكعب واحد من السكر/ملعقة صغيرة من السكر المطحون	مقدار 1/2 مكعب من السكر 1/2 ملعقة صغيرة من السكر المطحون	-	السكر
المقادير التالية لإعداد كوب لشخص واحد. يُمكنك إعداد القهوة لحد أقصى 3 أشخاص.				

1. أضف كمية القهوة والسكر التي تكفي لإعداد القهوة لفرد أو فردين أو ثلاثة أفراد، في وعاء التحضير (11).



تقل مدة إعداد القهوة عند تكرارها بشكل متتابع، حيث يظل سطح التسخين (9) ساخناً.

تحذير: يجب التأكد من عدم وجود قطرات مياه أسفل وعاء التحضير (11) أثناء إعداد القهوة. وإلا، ستصدر أصوات مزعجة عندما تتلامس قطرات المياه تلك مع القاعدة الساخنة.



2. ضع وعاء التحضير (11) في مكانه.



للحصول على قهوة شهية، سارع بإبعاد وعاء التحضير (11) عن قاعدة وعاء التحضير (7) دون انتظار! قد يتسبب الانتظار لفترة طويلة في زوال الرغوة وثبات الرواسب.

تحذير: أعد إدخال الوعاء مرة أخرى في مكانه (7) في الوضع العمودي. وإلا فلن يعمل المنتج.



قم بصب القهوة بسرعة لمنع بقاء الرغوة والرواسب في وعاء التحضير (11).



3. اضغط على زر البدء لبدء عملية إعداد القهوة لفرد أو فردين أو ثلاثة أفراد حسب كمية القهوة. – ستسمع صوت صافرة، تشير إلى بدء عملية إعداد القهوة، وسيومض مصباح مؤشر الحالة (3، 4، 5) باللون الأحمر.

تستغرق عملية إعداد القهوة ما بين 1-1.5 دقيقة لإعداد كوب لشخص واحد، وما بين 1.5-2.5 دقيقة لإعداد كوبين لشخصين، وما بين 2-3.5 دقائق لإعداد 3 أكواب.



استمر في الضغط على زر بدء إعداد القهوة (3، 4، 5) لمدة 3 ثوانٍ، إن رغبت في إلغاء إعداد القهوة لأي سبب.



تحذير: إذا لم تقم بالضغط على الزر المناسب لكوبك خلال 3 ثوان عندما يكون وضع ضبط المياه قيد التشغيل، سيقوم المنتج بإغلاق وضع ضبط المياه ويبقى في وضع الضبط القديم.



سيوضح مصباح مؤشر الحالة، الذي يضيء عند الدخول إلى وضع ضبط المياه، مستوى المياه الذي تم ضبط المنتج عليه.



6. بمجرد الدخول إلى وضع ضبط المياه، اضغط على الزر المناسب للكوب الخاص بك في خلال 3 ثوان. سيومض مصباح مؤشر الحالة الخاص بالزر الذي تم الضغط عليه باللون الأزرق لمدة ثانية واحدة، وسيتغير مستوى المياه.

- لإعداد كوب واحد من القهوة: كوب صغير. 55 مل في المتوسط.

- لإعداد كوبين من القهوة: كوب متوسط الحجم. 65 مل في المتوسط.

- لإعداد 3 أكواب من القهوة: كوب كبير. 75 مل في المتوسط.

كرر عملية ضبط كمية المياه إذا كنت تفضل تغيير حجم الكوب.



3.2 إعداد القهوة

تحذير: للحصول على كوب قهوة شهية، يجب التأكد من جفاف ونظافة السطح الداخلي لوعاء التحضير (11).



تحذير: تأكد من وجود مياه كافية في خزان المياه (2).



3.1 الاستخدام لأول مرة

بهذه الطريقة سيتم تمكين التشغيل المناسب للمضخة في الجهاز.



تحذير: كرر هذه العملية مرة أخرى بعد أن تقوم بإزالة/ وضع خزان المياه من/في موضعه وقبل تخمير القهوة.



اقرأ دليل المستخدم بالكامل قبل استخدام المنتج.



1. تأكد من ثبات الجهاز في وضع عمودي على سطح مستو، ونظيف، وجاف، وغير منزلق.
2. وصل قابس الجهاز.

- سيبدأ الجهاز العمل تلقائيًا.

3. اخلع غطاء خزان المياه (1).

4. املا وعاء المياه بالمياه حتى الحد الأقصى.

اعتمادًا على الطريقة التي ترغب بها، فإنه يمكنك أيضًا ملء المياه من خلال فصل خزان المياه تمامًا.

- كرر العملية ذاتها بعد أن يصدر الجهاز إنذارًا بنفاذ المياه.

5. ركب وعاء التحضير في موضعه لملء

المضخة ونظام المياه بالمياه. اضغط على زر إعدادات القهوة لإعداد كوب واحد. بمجرد انتهاء عملية ضخ المياه، اضغط مع الاستمرار على نفس الزر لمدة 3 ثوانٍ لإنهاء عملية إعداد القهوة، وتصريف المياه الموجودة بداخل وعاء التحضير.

ضبط كمية المياه حسب حجم الكوب

1. ضع خزان التحضير (11) في مكانه (7).

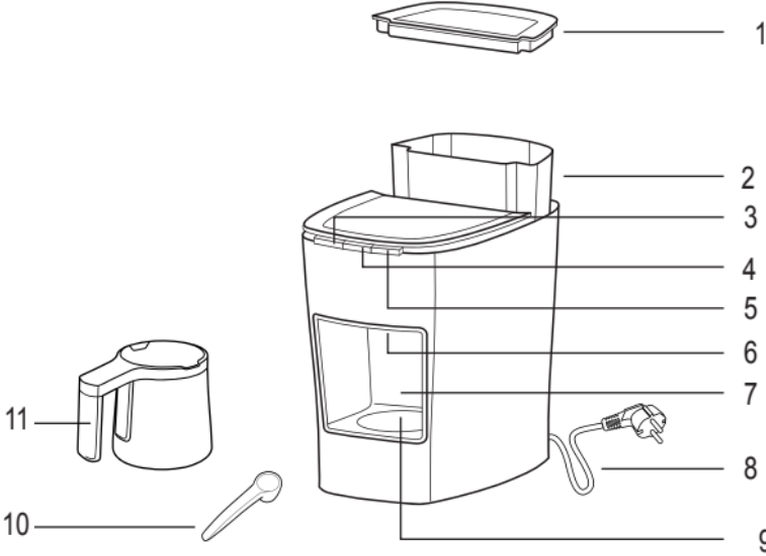
2. اضغط على زر إعدادات القهوة لإعداد كوب واحد (3).

3. بمجرد انتهاء عملية ضخ المياه، اضغط مع الاستمرار على نفس الزر لمدة 3 ثوانٍ لإنهاء عملية إعداد القهوة، واسكب المياه الموجودة بداخل وعاء التحضير في الكوب الخاص بك.

4. إذا كانت كمية المياه التي سكبته في كوبك قليلة جدًا أو كثيرة للغاية، اضبط كمية المياه كما يلي.

5. لتغيير كمية المياه، أخرج وعاء الطهي من مكانه. اضغط مع الاستمرار على زر إعدادات القهوة لإعداد كوبين من القهوة (4) لمدة 3 ثوانٍ للدخول إلى وضع ضبط المياه.

2.1 نظرة عامة



1. الغطاء العلوي لخزان المياه

2. خزان المياه

3. زر البدء لإعداد كوب واحد من القهوة ومصباح مؤشر الحالة

4. زر البدء لإعداد كوبين من القهوة ومصباح مؤشر الحالة

5. زر البدء لإعداد 3 أكواب من القهوة ومصباح مؤشر الحالة

6. مستشعر الكشف عن التحضير

7. قاعدة وعاء (التحضير) إعداد القهوة

8. كابل التيار الرئيسي

9. سطح التسخين

10. مكبال القهوة

11. وعاء إعداد القهوة

2.2 البيانات التقنية

التيار: حد أقصى 3 أمبير

الطاقة: ٦٧٠ وات

الجهد: 220-240 فولت تيار

متردد، 50 هرتز

طول الكابل: 90 سم

حقوق التعديلات التقنية وتعديلات التصميم محفوظة.

القيم المشار إليها في العلامات المثبتة على جهازك أو المستندات الأخرى المطبوعة المتوفرة معه تمثل القيم التي تم الحصول عليها في المختبرات وفقاً للمعايير ذات الصلة. قد تختلف هذه القيم وفقاً لاستخدام الجهاز والظروف المحيطة به.

تعليمات السلامة والتعليمات البيئية المهمة

1

تركيب قابس مختلف

- حيث قد لا تتوافق ألوان الأسلاك في سلك التيار الرئيسي لهذا الجهاز مع ملصقات الألوان المحددة للأطراف في المقبس الخاص بك، نفذ ما يلي:
- كابل بني = L (موجب)
- كابل أزرق = N (محايد)
- يجب أن يكون الكابل الأخضر / الأصفر متصلاً بالخط الأرضي (E) \equiv
- عند تركيب قوابس بديلة ينبغي أيضاً تركيب صمام كهربائي 13 أمبير أو محول كهربائي في صندوق الصمام الكهربائي الرئيسي. إذا كان لديك شك فتواصل مع فني كهربائي مؤهل.



تعليمات السلامة والتعليمات البيئية المهمة

1

1.2 متوافق مع توجيهات WEEE وتشريعات التخلص من نفايات المنتجات

لا يحتوي هذا المنتج على مواد ضارة أو محظورة من تلك المشار إليها في "تشريعات الإشراف على النفايات الكهربائية والأجهزة الإلكترونية" الصادرة من وزارة البيئة والتخطيط العمراني. يتوافق هذا الجهاز مع لائحة WEEE. تم تصنيع هذا المنتج من أجزاء ومواد فائقة الجودة يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها. ولذلك، لا تتخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية العادية وغيرها من أنواع النفايات بعد انتهاء عمره الافتراضي، بل عليك أخذه إلى نقطة تجميع مخصصة لإعادة تدوير الأجهزة الكهربائية والإلكترونية. اسأل السلطات المحلية في منطقتك عن نقاط التجميع هذه. ساعد على حماية البيئة والموارد الطبيعية بإعادة تدوير المنتجات المستخدمة.



1.3 معلومات التعبئة

صُنعت مواد تعبئة المنتج من مواد قابلة لإعادة التدوير وفقاً للقوانين الوطنية لدينا. لا تتخلص من نفايات العبوات مع النفايات المنزلية أو غيرها من أنواع النفايات، وعليك اصطحابها إلى نقاط التجميع الموصى بها من السلطات المحلية.



توصيل القابس

يشتمل القابس المدمج في هذا الجهاز على صمام كهربائي 13 أمبير. في حالة الحاجة إلى استبدال الصمام الكهربائي يجب استبداله بصمام كهربائي BS1362 بنفس الجهد. لا تنس إعادة ضبط غطاء الصمام الكهربائي. وفي حالة فقد غطاء الصمام الكهربائي، لا يجب استخدام القابس إلى أن يتم تركيب غطاء صمام كهربائي بديل. ينبغي أن يكون لون غطاء الصمام الكهربائي البديل هو نفس اللون الظاهر على وجه السنون لغطاء الصمام الكهربائي للقابس، وتتوافر الأغذية في جميع المتاجر الكهربائية.

- لا تستخدم وعاء التحضير مع أي سخان آخر (سطح تسخين، إلخ) بعيدًا عن الجهاز.
- الجهاز مصمم لاستخدامه في المنازل، ومطابخ الموظفين في المكاتب، والمتاجر، وبيئات العمل الأخرى، وفي غرف الضيافة في الفنادق، والموتيلات، وأماكن الإقامة الأخرى. لا يتناسب هذا الجهاز مع الاستخدام المهني.
- لا تستخدم الجهاز لغرض بخلاف الغرض المُعد من أجله.
- لا يجوز استخدام هذا الجهاز سوى في إعداد القهوة.
- يوصى بتوخي بالغ الحذر عند استخدام الجهاز بالقرب من الأطفال، والأشخاص ذوي الإعاقة البدنية أو الحسية أو الذهنية.
- يجوز استخدام هذا الجهاز من طرف الأطفال في عمر 8 أو أكثر والأفراد ذوي الإعاقة البدنية، أو السمعية، أو الذهنية، أو غير المتمرسين أو الذين ليس لديهم معرفة بهذا الجهاز طالما أنهم يخضعوا للرقابة أو يتم إبلاغهم وإفهامهم بالاستخدام الآمن للجهاز والمخاطر التي قد يواجهونها. لا يجوز للأطفال اللعب بالجهاز.
- لا يجوز القيام بعمليات الصيانة والتنظيف من خلال الأطفال ما لم يكونوا خاضعين لرقابة البالغين.
- إذا كنت تحتفظ بمواد التعبئة، فابقها بعيدة عن الأطفال.
- حافظ على الجهاز دائمًا بعيدًا عن متناول أيدي الأطفال.

- لا تلمس الجهاز، أو القابس الخاص به ويداك مبتلتان أو رطبتان.
- ضع الجهاز بطريقة يسهل من خلالها الوصول للقابس.
- قم بحماية كابل الطاقة من التلف وذلك بعدم الضغط عليه أو ثنيه أو حكه بالحواف الحادة. حافظ على كابل الطاقة بعيداً عن الأسطح الساخنة وألسنة اللهب.
- تأكد من عدم وجود أي خطر بسبب احتمالية سحب كابل الطاقة بشكل غير مقصود، أو بسبب احتمالية أن يطأه أحدهم بقدمه عندما يكون الجهاز قيد الاستخدام.
- انزع قابس الجهاز في حالة حدوث أي عطل.
- انزع قابس الجهاز قبل تنظيفه، ولا تحاول تنظيفه مطلقاً عندما يكون قيد الاستخدام.
- لا تسحب كابل الطاقة الخاص بالجهاز لفصله عن مخرج التيار، ولا تقم بلف كابل الطاقة الخاص به حول الجهاز.
- ينبغي أن يتوافق مصدر إمداد الطاقة للموصلات الرئيسية خاصتك مع المعلومات المقدمة على لوحة تصنيف الجهاز.
- لا تستخدم الجهاز في أو بالقرب من الأماكن التي يوجد بها أماكن أو مواد قابلة للاحتراق أو سريعة الاشتعال.
- لا تستخدم الجهاز بجانب أو بالقرب من مصادر الحرارة (سطح تسخين، شواية، قلب سخان، فرن، إلخ).
- أبقِ الجهاز بعيداً عن مصادر البخار، وتجنب استخدامه في بيئات كثيفة البخار.

- نظراً للتقنية المستخدمة في التصنيع، قد يتصاعد بخار أو رائحة من عامل التسخين عند استخدام المنتج لأول مرة. هذا الأمر طبيعي. سيختفي ذلك بعد عدة مرات تشغيل.
- لا تحرك الجهاز عندما لا يزال ساخناً أو عندما يكون هناك سائل بداخل وعاء التحضير.
- تجنب الاتصال بالأسطح الساخنة. لا تمسك وعاء التحضير إلا من مقبضه؛ وإلا فستعرض لخطر الحروق. يصبح وعاء التحضير ساخناً جداً أثناء إعداد القهوة.
- تصبح القاعدة (سطح التسخين) والتي يوضع عليها وعاء التحضير ساخنة جداً أثناء التشغيل. لذا، لا تلمس هذه المنطقة أثناء الاستخدام إلى أن يبرد الجهاز.
- تأكد من إيقاف تشغيل الجهاز قبل نقله.
- وللمزيد من الحماية، يجب توصيل الجهاز بقاطع دائرة لحماية عطل التيار المنزلي بما لا يزيد عن 30 ملي أمبير.
- قم بتوصيل الجهاز إلى منفذ مؤرض ومحمي بمنصهر 16 أمبير.
- لا تستخدمه إذا كان كابل الطاقة أو الجهاز نفسه تالفاً.
- لا تستخدم الجهاز على كابل تمديد خارجي.
- جفّف القاعدة الخاصة بوعاء التحضير قبل توصيلها بالجهاز، وتركيب قطع الغيار.
- لا تغمر الجهاز أو كابل الطاقة أو قابس الطاقة في المياه أو في أي سوائل أخرى.

يحتوي هذا القسم على تعليمات السلامة التي تساعد على الحماية من التعرّض لخطر الإصابة الشخصية، أو إتلاف الممتلكات. يؤدي عدم الالتزام بهذه التعليمات إلى إبطال جميع أنواع الضمانات.

1.1 السلامة العامة

- يتوافق هذا الجهاز مع معايير السلامة الدولية.
- لا تستخدم الجهاز في الأماكن المفتوحة أو في الحمام.
- لا تتحمل الشركة المصنعة المسؤولية، ولا يحق المطالبة بالضمان في حالة حدوث أضرار بسبب سوء الاستخدام، أو التعامل بطريقة خاطئة مع الجهاز.
- لا تحاول مطلقًا فك ، أو فصل الأجزاء المثبتة بالجهاز.
- استخدم فقط قطع غيار أصلية، أو قطع الغيار الموصى باستخدامها من قِبَل الشركة المصنعة.
- عليك دائمًا استخدام الجهاز على سطح مستقر، ومستو، ونظيف، وجاف، وغير منزلق.
- يحظر البدء في إعداد القهوة إلا بعد إضافة الماء إلى وعاء التحضير.
- يحظر وضع أي مواد أخرى سوى القهوة والسكر داخل وعاء التحضير.
- صُممت آلة القهوة لتعمل عند درجة حرارة تتراوح بين 37-4 درجة مئوية، و رطوبة نسبية تصل إلى 80%.
- لا تشرب القهوة اليونانية مباشرة من وعاء التحضير.

Arçelik A.Ş.
Karaağaç Cad. No:2-6 Sötlüce,
34445, İstanbul, Türkiye

يُرجى قراءة هذا الدليل أولاً!

عزيزي العميل،

نشكرك على تفضيك شراء جهاز Beko هذا. نأمل أن تحصل على أفضل النتائج من جهازك الذي قد تم تصنيعه بأعلى جودة وبأحدث التقنيات. وعلى ذلك، يرجى قراءة كامل دليل المستخدم هذا وجميع المستندات المصاحبة له بعناية قبل استخدام الجهاز والاحتفاظ به كمرجع للاستخدام المستقبلي. إذا قمت بتسليم الجهاز لشخص آخر، فأعطه دليل المستخدم أيضاً. اتبع التعليمات من خلال الانتباه إلى جميع المعلومات والتحذيرات المذكورة في دليل المستخدم.

معاني الرموز

تستخدم الرموز التالية في أقسام متعددة من دليل المستخدم هذا:

معلومات هامة وتنبيهات مفيدة عن الاستخدام.	
-------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

تحذير: تحذيرات بشأن مواقف خطيرة تتعلق بسلامة حياة الأفراد والممتلكات.	
-----------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------



تم إعداد هذا المنتج في مرافق حديثة وصديقة للبيئة.

beko

آلة القهوة

دليل المستخدم



BKK 2400

AR

CE

01M-7489570201-1021-02