

Sette 270Wi



دليل استخدام مطحنة القهوة ذات المثقاب المخروطي

المقدمة

شكراً لشرائك SETTE مطحنة القهوة ذات المثقاب المخروطي، مع SETTE أصبح أسهل كثيراً من ذي قبل ان تصنع كوباً لذيذاً من القهوة.

بالأسفل الوصف المفصل للإمكانيات التي تجعل SETTE متميزة عن باقي مطاحن القهوة في فئتها

لوحة التحكم الرقمية

لوحة التحكم الامامية المدمجة مع شاشة ذات اضاءة ليد خلفية سهلة الإستخدام ، وثلاث مفاتيح قابلة للبرمجة تسمح بضبط وزن الطحن الي حدود ٠,١ جرام ، ببساطة اضغط مفتاح START و ستعطيك SETTE الحصة الدقيقة .

مثبت الاجهزة القابل للتحويل

المثبت القابل للتحويل المدمج بالمطحنة يسمح لك بالطحن المباشر الي فلتر القهوة خاصتك، وكذلك الي سلة الطحن المرفقة مع المطحنة او مع العديد من الاجهزة الخاصة بالمشروبات ما يميزها عن مطاحن القهوة المنزلية الأخرى. سلة الطحن الخاصة ب SETTE مصنوعة من البلاستيك المقاوم للكهرباء الساكنة. مع انبوب صب لسهولة الصب الي جهاز المشروبات المفضل لديك. يمكن لحامل الجهاز استيعاب معظم احجام فلاتر القهوة وتتضمن خطاف مدمج من اجل الثبات.

المثقاب المخروطي

صنع في ليختنشتاين ، المثقاب المخروطي ذو العيار ٤٠ ملم يطحن القهوة بمعدل ٣,٥ إلي ٥,٥ جرام بالثانية ، يعتمد ذلك علي الضبط، هذه المثاقيب المخروطية تتحمل وستبقي حادة لسنوات عدة. آلية الضبط تمنح نتائج دقيقة للمثقاب لضمان الطحن الدقيق.

ضبط الطحن

SETTE لها ٣١ مستوي مدرج والتي تتدرج من المستوي الناعم للأسبرسو إلي متوسط الخشونة لمشروب القهوة العادي ، الضابط الاضافي له ٩ مؤشرات تسمح للمستخدم الحصول بدقة علي كمية الاسبرسو المثالي ، آلية عمل الضابط المدرج والضابط الإضافي متصلة مباشرة مع المثقاب المخروطي ماينتج الضبط الفوري ودرجة الطحن المثالية. يوفر نظام الضبط الفريد هذا ل SETTE ما مجموعه ٢٧٠ إعداد طحن ذكي.

الفهرس

1	مقدمة
3	معلومات الأمان
4	التعريف بالأجزاء
5	التشغيل
5	الإعداد الأولي
5	دورة العمل
6	ضبط أذرع الاجهزة القابلة للتحويل
6	ضبط إعدادات المطحنة
6	الإعدادات الأولية الموصي بها
7	عملية الطحن بناء على الوزن
7	لا تضع جرعة واحدة
7	البرمجة
7	وضع النبضات
8	وظيفة النبض / الوضع اليدوي
8	وظيفة الإرجاع البسيط
8	معايرة نقطة واحدة
9	البلوتوث
9	تحديثات عبر الأثير
9	الضوء الخلفي
10	العناية والتنظيف
10	ازالة وعاء حبوب القهوة
10	إزالة المثقاب المخروطي / مجموعة ضبط الطحن
11	اعادة تركيب المثقاب المخروطي / مجموعة ضبط الطحن
12	تنظيف سلة الطحن، ووعاء حبوب القهوة، والمثاقيب
12	تنظيف انسداد المطحنة
12	مكافحة انسداد المطحنة
12	التنظيف الآلي
13	اعادة ضبط / تهيئة المثقاب المخروطي
14	الضمان والخدمة
14	معلومات الضمان بالولايات المتحدة وكندا
14	معلومات الضمان الدولية
14	إثبات الشراء وتسجيل المنتج
14	معلومات الاصلاح والاستئلة

معلومات الأمان

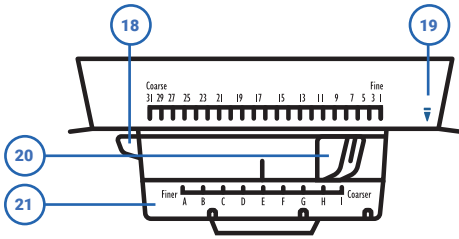
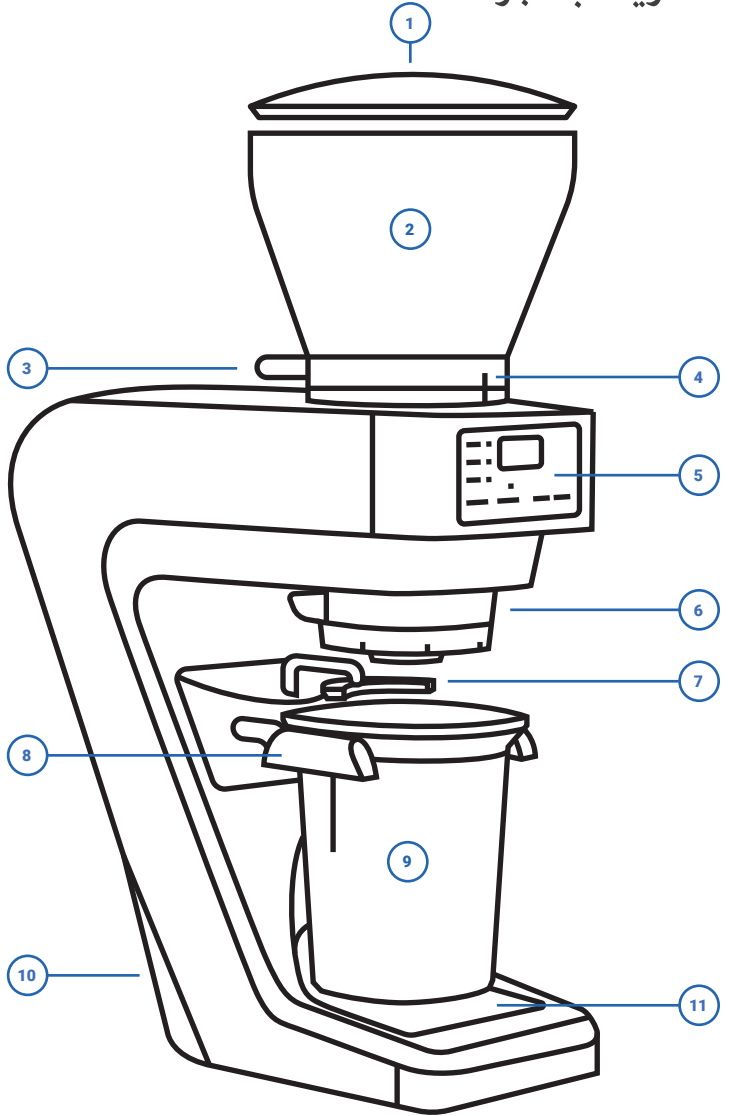
برجاء قراءة المعلومات التالية بحرص، فهي تحتوي على معلومات امان هامة لهذا الجهاز، يرجى الاحتفاظ بهذه المعلومات كمرجعية للمستقبل

- ! استخدم فقط التيار المتردد AC والجهد الصحيح ، انظر الملصق على قاعدة المطحنة لتحديد الجهد الصحيح.
- ! لكي تفصل المطحنة من الكهرباء امسك من القابس لفصلها عن منفذ الكهرباء، وابدأ لا تفصلها من خلال الامسك بالكييل
- ! نظف جسم المطحنة بقطعة قماش جافة أو رطبة قليلاً لاتغمر المطحنة او الكييل ولا القابس في الماء أو أي سائل آخر..
- ! لا تترك مطحنة القهوة غير مراقبة وهي قيد التشغيل
- ! BARATZA لن تقبل أي مسائلة عن اي ضرر أو اصابة او ضمان اذا استخدمت المطحنة لأي غرض بخلاف الغرض المقصود من تصنيعها (طحن حبوب القهوة المحمصاة الكاملة) او التشغيل والصيانة غير الصحيحة.
- ! لا تشغل المطحنة مع كييل أو قابس تالف
- ! هذا الجهاز يمكن استخدامه من قبل الأطفال بداية من 8 سنوات فأكثر والأشخاص ذوي القصور (الجسدي، والحسي، القدرات العقلية) او من لديهم نقص في الخبرة او المعرفة إذا تم الاشراف عليهم او اعطائهم التعليمات حول استخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المتضمنة.
- ! إذا تلف الكييل المزود لايد ان يتم تبديله بواسطة المصنع او خدمة العملاء او من هم بالمثل من الاشخاص المؤهلين لتجنب أي خطر
- ! دائما افصل المطحنة من اي مصدر كهرباء قبل التجميع او التفكيك او التنظيف

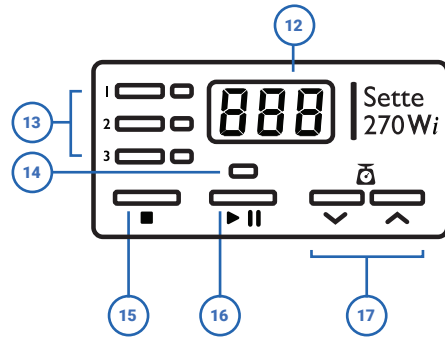
تنبيه: قم دائما بفصل سلك وحدة التزويد بالطاقة الكهربائية قبل تنظيف المطحنة.

التعريف بالأجزاء

١. غطاء الوعاء
٢. وعاء حبوب القهوة
٣. مقبض منع تسرب حبوب القهوة
٤. مؤشر محاذاة الوعاء
٥. لوحة التحكم
٦. مجموعة ضبط الطحن
٧. خطاف فلتر القهوة القابل للضبط
٨. أذرع الاجهزة القابلة للتحويل
٩. سلة الطحن
١٠. كيبل الطاقة
١١. طبق الطحن القابل للازالة



١٢. شاشة العرض
١٣. مؤشرات ومفاتيح الذاكرة سابقة الضبط
١٤. مؤشرات الطحن
١٥. التوقف
١٦. البدء/الايقاف المؤقت
١٧. مفاتيح ضبط وزن الطحن
١٨. مزلقة التركيب/الإزالة
١٩. مؤشر التركيب/الازالة
٢٠. ضابط الطحن المدرج
٢١. ضابط الطحن الاضافي
٢٢. حقيبة الادوات



التشغيل

الإعداد الأولي

قم بغسل غطاء الوعاء (١)، وعاء حبوب القهوة (٢)، سلة الطحن (٩)، طبق الطحن القابل للإزالة (١١) في الماء الدافئ والصابون وجففهم جيداً. لا تقم بغسل مجموعة ضبط الطحن (٦) أو المثقاب المخروطي في الماء وإلا ستصدأ.
مع مجموعة ضبط الطحن (٣) المواجهة لوضع الساعة ١١، قم بمحاذاة مزالي الوعاء الثلاث مع الفتحات الموجودة في أعلى المطحنة. اضبط الوعاء في مكانه وقم بالتدوير بإحكام في اتجاه عقارب الساعة حتى يستقر الوعاء في مكانه. قم بتركيب غطاء الوعاء (١) على وعاء حبوب القهوة (٢). قم بتدوير ضابط الطحن المدرج حتى يصل مؤشر إعداد الطحن الأسود إلى 18.

ملاحظة: يجب تثبيت الوعاء باستخدام مؤشر ضابط الطحن الأسود (20) علي الإعدادات 31 أو أقل ليبدأ المحرك. تأكد من أن مقبض منع تسرب حبوب القهوة (٣) في وضع الفتح.

دورة العمل (نسبة راحة/عمل المطحنة)

مطحنة SETTE صممت لطحن رطلين (١ كيلو جرام) بحد أقصى يومياً، مع دورة عمل ١٠٪. إن تجاوز دورة العمل هذه لن يؤدي إلى كسر Sette الخاص بك على الفور، ولكن قد يتم تقليل طول عمره إذا تجاوزت ذلك. نريد تذكير كل من يشتري مطحنة SETTE انها قد صممت للاستخدام المنزلي (فترة طحن قصيرة).

فيما يلي نظرة عامة على دورة العمل في سلسلة Sette:

١. اسبريسو (الإعدادات 3-9): بعد طحن جرعة من الإسبريسو (متوسط ١٨ جرام) ، لمدة ٦ ثوان تقريباً ، يجب أن يستريح جهاز 270Wi لمدة ٦٠ ثانية تقريباً. يتعلق الأمر بما تتوقعه في حالة التقاط لقطات متتالية على جهاز واحد - ١ لقطة / دقيقة.
٢. المشروب (الإعدادات 15-30): في حالة طحن دفعة لفلتر المشروب (لا يزيد عن ١٥٠ غرام من القهوة في عملية واحدة - حول سعة سلة الطحن المتوفر) لمدة ٢٥ ثانية تقريباً. ثم، ينبغي أن ترتاح المطحنة لحوالي ٢٥٠ ثانية - ١ دفعة طحن / ٤ دقائق.

ضبط أذرع الاجهزة القابلة للتحويل وخطاف فلتر القهوة

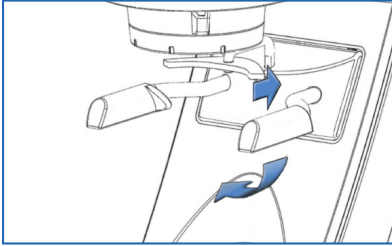


fig. A

لتحويل حامل الجهاز لوضع مثبت فلتر القهوة، اضغط علي الذراع الايمن وقم بتدويره لأسفل ولليسار (الشكل A) وللعودة للوضع الأصلي، اضغط علي الذراع الأيمن وقم بتدويره إلي اليمين وإلي أعلى حتي يستقر بمكانة (الشكل B). الذراع الأيسر يتحرك بشكل آلي إلي مكانه كما تحرك الذراع الأيمن.

عند الطحن المباشر الي فلتر القهوة، عليك أولاً تحويل الأذرع الي وضع مثبت فلتر القهوة، قم بتدوير الخطاف الي الأمام، الخطاف مصمم ليدعم الحافة العلوية من فلتر القهوة في حين دعم الأذرع لقاعدة فلتر القهوة خاصتك. من اللازم ان يتم ضبط الخطاف حتى يكون فلتر القهوة خاصتك مستويًا، لضبط الخطاف عليك ارخاء الرُّغبي السداسي قياس ٢ ملم أسفل الخطاف واضبط الخطاف لأعلي وأسفل ثم اربط الرُّغبي حين يكون وضع الخطاف مستويًا في المكان الصحيح. بعد ضبطك للخطاف قم بإجراء تجربة طحن وان لم يستقر فلتر القهوة خاصتك خلال عملية الطحن فقد تكون في حاجة لعمل المزيد من التعديلات.

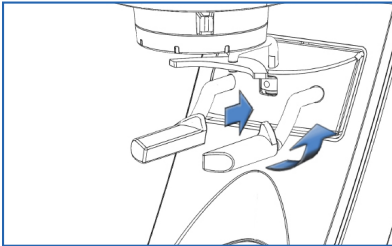


fig. B

ضبط إعدادات الطحن

مطحنة SETTE لها ضابطين مختلفين لدرجة الطحن ، الضابط الاول المدرج لعمل التعديلات الكبيرة من 1 إلى 31 في حين ان الضابط الاضافي لعمل التعديلات الصغيرة لتحسين وتدقيق اضافي لدرجة الطحن . نحن دوما ننصح ان يعمل محرك المطحنة أثناء ضبط تعديلات درجة الطحن سواء الضابط المدرج او الضابط الاضافي ،والأفضل عند ضبط الطحن ان تبدأ والضابط الإضافي علي وضع "E" ثم القيام بتعديل الضابط المدرج أقرب مايمكن من درجة الطحن المرغوبة ،وبعد ذلك عدل في الضابط الإضافي كما تريد.

الإعدادات الأولية الموصي بها

اعدادات الضابط المدرج الموضحة بالجدول ادناه يمكن استخدامها كتوجيه عام لنقاط البدء، الحجم الفعلي للجزيئات المطحونة باعدادات معينة سيتفاوت اعتمادا علي عدة عوامل منها درجة التحميص ، الحبات الفاتحة والغامقة ، طزاجة حبات القهوة ، درجة الرطوبة ، نوع حبات القهوة ومحتوي الزيت الخ. على هذا النحو ، لا يوجد إعداد دقيق لأي طريقة شرب. توصي باراتزا بالبدء بالإعدادات المقترحة لدينا والضبط حسب الذوق من هناك. للإسبرسو ، نوصي بـ 9E. للتنقيط ، نوصي بـ 20E. مع الاستخدام ، سوف تحدد الإعداد المناسب لذوقك ، أسلوب الشرب ، والحبوب المفضلة لديك.

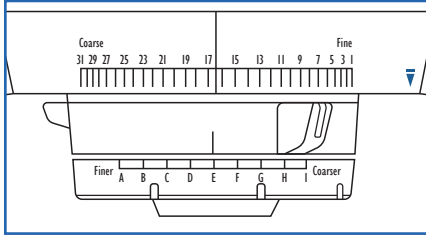
Espresso	AeroPress	V-60	Drip brew
3-9	10-15	13-18	15-25

* إذا وجدت أن الإعداد المفضل لديك خارج هذا النطاق ، فلا داعي للقلق ، أطحن بناء علي ذوقك الشخصي.

تحذير: الجهاز يطحن بسرعة عالية جداً، عليك الحذر من التعبئة الزائدة لفلتر القهوة او وعاء استقبال القهوة! حيث انه اذا انحشرت حفنة من القهوة في الانبوب المائل فان هذا سيسد مطحنة القهوة. ومعالجة الانسداد يتطلب التنظيف اليدوي.

تشغيل الطحن بناء على الوزن

ضع فلتر القهوة او وعاء استقبال القهوة على الأذرع، اضغط مفتاح الضبط 1-2-3 والشاشة ستظهر الوزن المطابق والسابق برمجهته بالجرام، اضغط مفتاح البدء START لبدء الطحن، قد يكون هناك بعض التأخير البسيط في البدء حيث تقوم المطحنة بالوزن ثم تبدأ بالطحن. خلال الطحن ستقوم الشاشة بالعد تصاعدياً بالجرامات الي الوزن السابق برمجهته، وسيتوقف محرك المطحنة.



إذا كنت تريد التوقف قبل اكتمال دورة العمل اضغط مفتاح STOP هذا سوف يوقف محرك المطحنة ويعيد الشاشة الي وزن الطحن الذي تم اختياره في البداية. ومع ذلك إذا كنت تود التوقف المؤقت دون العودة الي الوزن السابق اختياره المضبوط من البداية، اضغط علي مفتاح الإيقاف المؤقت PAUSE، هذا سيوقف المطحنة فوراً، وبالضغط على مفتاح START ستكمل المطحنة حتى الوصول الي الوزن المرغوب، ولإعادة ضبط دورة الطحن اضغط مفتاح التوقف STOP.

لا تضع جرعة واحدة

يقوم برنامج 270Wi بضبط نقطة توقف المحرك استناداً إلى معدل الإنتاجية والخطأ (الأخطاء) لدورات الطحن السابقة. لا يمكن للجهاز أن يقوم بعملية بدقة أو باستمرار إذا وضعت جرعة واحدة من الحبوب في الوعاء. للحصول على أفضل النتائج، يجب وضع جرعتين أو أكثر في الوعاء عند الطحن. لمزيد من التفاصيل،

تواصل مع support@baratza.com.

البرمجة

الجهاز (270Wi) ملحق به 3 مفاتيح قابلة للبرمجة هي (3.2.1) تضبط فقط الوزن المطلوب طحنه، وهذه المفاتيح لا تضبط اعدادات الطحن (مثل النعومة/الخشونة)، كل زر يأتي من المصنع بالإعدادات التالية: 1 = 18 جرام 2 = 20 جرام 3 = 30 جرام.

ويمكنك بسهولة تعديل الإعدادات بإتباع الخطوات التالية:

1. اختر أحد مفاتيح الضبط.
2. اضغط أزرار الأسهم العلوية أو السفلية لتعديل الوزن.
3. بمجرد وصولك لإعداد الوزن المطلوب، اضغط واستمر بالضغط على مفتاح الإعداد المراد برمجهته لثلاث ثواني، عند هذه النقطة ستومض الشاشة للتأكيد. يتم الآن حفظ الإعداد، حتى إذا كان الطاحن غير موصل.

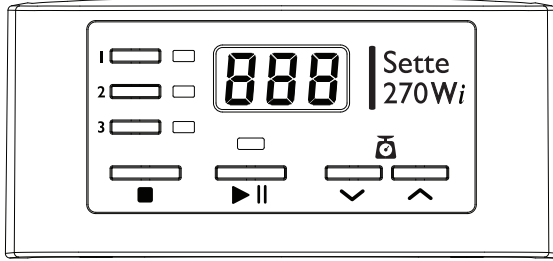
لاحظ أن جهاز (Sette 270Wi)، عندما يكون جديداً، سيتطلب من 3 إلى 4 دورات طحن للتكيف الذاتي والجرعة في غضون بضعة أعشار جرام من المستهدف.

وضع النبضات

في حالة عملية الطحن على أساس الوزن، دورة الطحن المعدة مسبقاً تتوقف في خلال 5 جم من الوزن المستهدف بسبب التشوش، وبالضغط على "START" سيحدث نبضة قصيرة جداً من الطحن يمكن تكرارها إلى أجل غير مسمى. استخدم هذا الوضع ملئ الكمية. يتطلب الخروج من هذا الوضع إزالة سلة الطحن/فلتر القهوة أو الضغط على زر STOP.

إذا توقفت المطحنة عند أكثر من 5 جرام قبل الوزن المستهدف، فلن تدخل المطحنة إلى وضع النبضات وستتصرف بدلاً من ذلك كما لو كانت متوقفة مؤقتاً. ما عليك سوى الضغط على "START" مرة أخرى لاستئناف عملية الطحن نحو الوزن المستهدف.

العمل بالنبض / الوضع اليدوي



مطحنة SETTE 270WI لها أيضا ميزة العمل بالنبض / وضع الطحن اليدوي بالوزن ولتفعيل هذا الوضع ببساطة استمر بالضغط علي مفتاح START لثانيتين. ستومض الشاشة بـ“P”، ثم ستُظهر 0.0، مشيرا إلى أن المقياس قد تم تفريغته. يؤدي الضغط مع الاستمرار على “START” مرة أخرى إلى تشغيل المحرك. والمطحنة ستبدأ بالوزن ويبدأ محركها بالعمل وستستمر الشاشة بعرض وزن القهوة المطحونة، انت الان في وضع النبض سيعمل محرك المطحنة طالما كان اصبعك علي مفتاح START وسيتوقف المحرك عندما ترفع اصبعك عن مفتاح البدء. للخروج من وضع النبض اضغط مفتاح التوقف.

إعادة التعيين البسيط

تعمل وظيفة إعادة الضبط البسيط على محو “ذاكرة” المطحنة للطحنات السابقة. هذا مفيد إذا لم تصل المطحنة إلى وزن جرعة دقيق بعد طحن 3-4 مرات (في وضع طحن واحد)، أو بعد إجراء تغيير كبير في إعداد طحن (أكثر من 15 إعداد طحن كبير). يتيح محو سجل عمليات الطحن السابقة للبرنامج بدء الحفظ باستخدام لائحة عمل جديدة. يحتوي كل إعداد مسبق (1، 2، 3) على “ذاكرة” مستقلة خاصة به، لذا فإن كل إعداد مسبق له وظيفة إعادة ضبط بسيطة خاصة به.

ملاحظة: الحد الأدنى لوضع الإعداد المسبق هو 5جم: يمنع البرنامج المستخدمين من إعداد إعداد مسبق أقل من 5جم. بسبب سرعة المطحنة ، لا يمكن أن تكون دقيقة للأوزان أقل من 5جم.

لإجراء إعادة ضبط بسيط على إعداد مسبق محدد، تأكد من تحديد الإعداد المسبق المطلوب. ثم اضغط مرتين على زر PLAY. سوف تومض المطحنة بـ“CC” ثم تطحن على الفور الجرعة المسبقة. من هذه الجرعة وما بعد، يجب أن تصل المطحنة إلى الدقة خلال من 3-4 طحنات ، طالما لم يتم تغيير حجم الطحن.

معايرة نقطة واحدة

تمت معايرة مقياس 270WI في مصنعنا وهو جاهز للطحن بمجرد إخراجه من العلبة. تسمح المعايرة ذات النقطة الواحدة للمستخدم النهائي بمعايرة خلية الحمولة في بيئة التشغيل لضمان أن تكون قراءة 270WI دقيقة بالنسبة للوحدة الدولية للكيلوغرام. يتيح هذا للمستخدم مشاركة بيانات أكثر دقة، ولكن ليس مطلوباً للوحدة لإنتاج جرعة متسقة بشكل متكرر. لا يتم تضمين وزن المعايرة بـ 500 جم مع 270WI ولكنه متاح في www.acaia.co.

معايرة نقطة واحدة:

1. اضغط مع الاستمرار على PRESET 1 ، وقم بتوصيل الطاقة
 2. انتظر حتى تُظهر الشاشة CAL
 3. حرر PRESET 1
 4. ضع سلة الطحن الفارغة على الذراعين
 5. اضغط على إيقاف للتأكيد على تفرغ سلة الطحن
 - ! قم بالخطوات من 6-8 في أسرع وقت ممكن لأن الوحدة ستخرج بسرعة بمجرد إزالة السلة
 6. قم بإزالة سلة الطحن
 7. ضع 500 جم بوزن ACAIA في سلة الطحن
 8. قم بإعادة السلة ووزن الـ 500 جم على الأذرع
 9. يجب أن تُضيئ الشاشة بين CAL و 500
 10. اضغط على بدء للمعايرة
 11. إذا كانت الشاشة تعرض E05 ، فارجع إلى الخطوة (5)
 12. عندما تظهر الشاشة END، فلقد تم الانتهاء من المعايرة
- ! سوف تظهر E05 إذا لم تتلقى المطحنة قراءة ثابتة بمقدار 500 غرام في الخطوة 9 ، والتي عادةً ما تحدث لأن الوحدة لا تكون على سطح ثابت

بلوتوث

تم تجهيز جهاز SETTE 270WI بالبلوتوث بفضل التعاون بين BARATZA وACAIA. تسمح وظيفة البلوتوث بتحديث البرنامج وتجربة المستخدم دون الحاجة إلى إجراء إصلاحات فعلية، بالإضافة إلى إمكانية الوصول إلى مجموعة تطبيقات ACAIA لعشاق القهوة.

التحديثات عبر الأثير

للحصول على أفضل تجربة، قم بتنزيل SETTE UPDATER (بواسطة ACAIA) من APPLE APP STORE. إذا تم إجراء تغييرات في المستقبل على تجربة المستخدم أو البرنامج، فيمكن لـ 270WI تلقي هذه التحديثات عبر BLUETOOTH.

الإضاءة الخلفية

لإيقاف تشغيل الإضاءة الخلفية ، اضغط مع الاستمرار على STOP لمدة ثانيتين. لتشغيل الإضاءة الخلفية ، ما عليك سوى الضغط على زر STOP.

العناية والتنظيف

إزالة وعاء حبوب القهوة



قم بتدوير مقبض منع تسرب حبوب القهوة الي وضع مغلق CLOSED ثم بعد ذلك اضغط مفتاح START لإزالة اي بقايا لحبوب القهوة، قم بفصل كيبيل الطاقة من قابس الكهرباء، أزل وعاء القهوة بتدويره عكس اتجاه عقارب الساعة حتى يتوقف ثم قم برفع وعاء حبوب القهوة من جسم المطحنة. يمكن أن يكون من المفيد إزالة / إدخال الوعاء أثناء وجود الغطاء لتوفير الثبات.

إزالة المثقاب المخروطي / مجموعة ضبط الطحن

١. خذاف فلتر القهوة القابل للتعديل لابد ان يتم تدويره الي الجانب حتي تتمكن من إزالة مجموعة ضبط الطحن (الشكل C).
٢. قم بتدوير مقبض منع تسرب حبوب القهوة حتى يكون في الوضع مغلق CLOSED ثم اضغط مفتاح START لإخراج أي حبات قهوة متبقية خارج المطحنة (الشكل D).
٣. بمجرد تنظيف المطحنة من بقايا حبوب القهوة قم بإدارة مجموعة ضبط الطحن وراء اعدادد الخشونة الي مؤشر الازالة/التركيب (المثلث الأزرق). ستتحرر المجموعة الي اسفل لإزالتها (الشكل E).

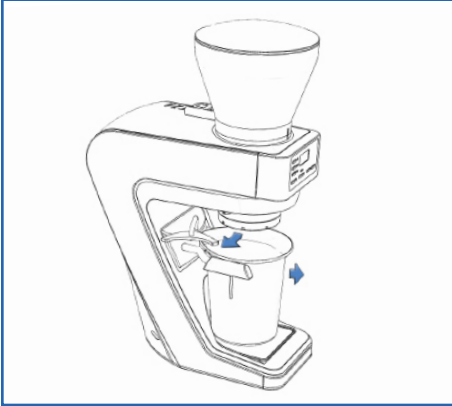


fig. C



fig. D

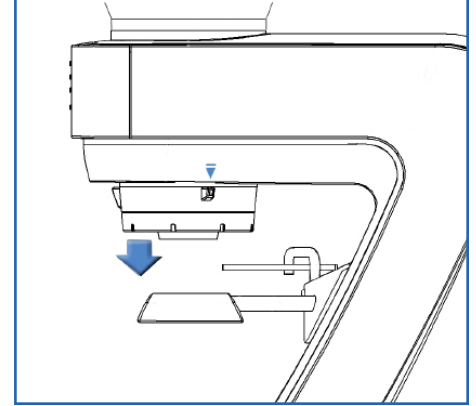


fig. E

إعادة تركيب المثقاب المخروطي / مجموعة ضبط الطحن

١. قم بمحاذاة مؤشر التركيب/الإزالة الأزرق على مجموعة ضبط الطحن مع مؤشر التركيب / الإزالة على الجانب الأيمن من المطحنة (الشكل F).
٢. مع الحفاظ على المؤشرين الأزرقين محاذاة بعضهما اضغط برفق لأعلي على مجموعة ضبط الطحن وقم بتدوير مثبت المثقاب المخروطي الأسود (الشكل G). تصطف فتحات الزلافة مع جوانب مثبت المثقاب المخروطي داخل المطحنة، عند هذه النقطة مثبت المثقاب المخروطي سيتم ادخاله بالمطحنة ولا يمكن رؤيته (الشكل H). للفيديو التعليمي على يوتيوب شاهد قناتنا: <https://www.youtube.com/watch?v=cEsGof65vdU>.
٣. في حين تطبيق الضغط لأعلي قم بتدوير مجموعة ضبط الطحن كما موضح (بالشكل H) تدوير الزلافة الزرقاء نحو الجزء الخلفي من المطحنة، مجموعة ضبط الطحن ستصدر صوتاً عند ثباتها بشكل صحيح في مكانها وضابط الطحن الأسود سيكون بمحاذاة التدرج من ١ إلى ٣١ على المطحنة .

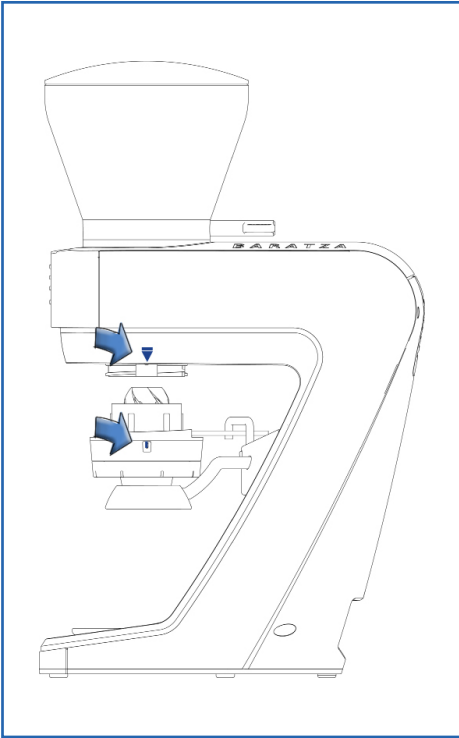


fig. F

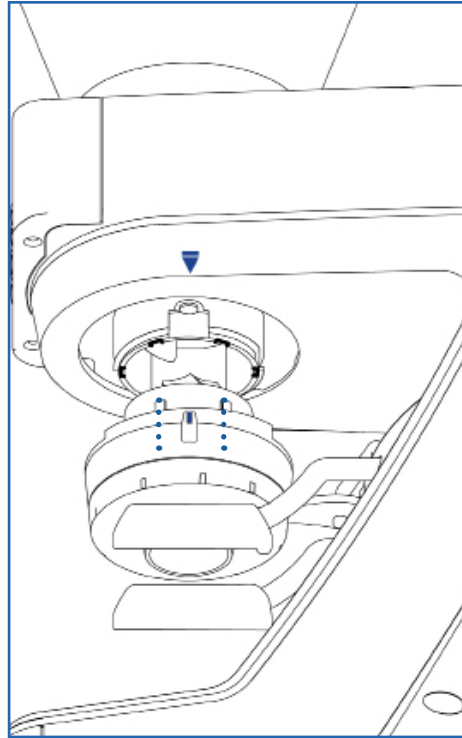


fig. G

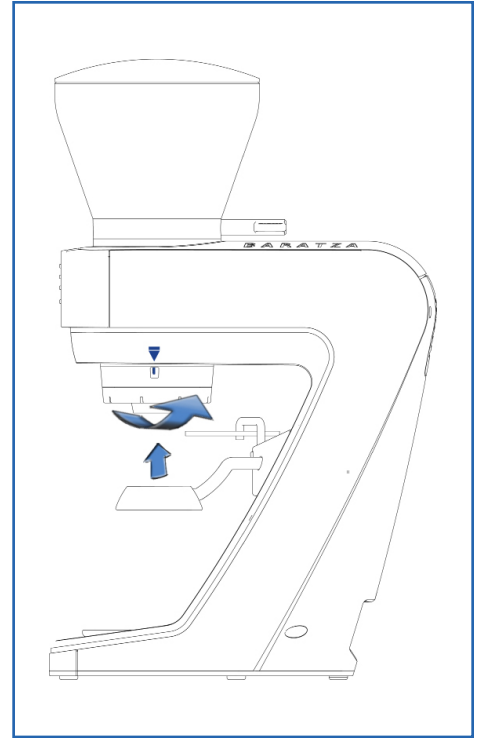


fig. H

تنظيف سلة الطحن، ووعاء حبوب القهوة، والمثاقيب

اغسل كل من سلة الطحن ووعاء حبوب الطحن وغطاءه في مياه دافئة برغوة صابون ثم اشطفهم وجففهم، أبدا لا تغسل المثاقيب وإلا سيصدأون، إذا تم استخدام المطحنة يوميا، المثاقيب يجب أن تنظف كل بضعة أشهر بواسطة فرشاة خشنة أو باستخدام الاقراص الدائرية (انظر بالأسفل على التنظيف الآلي). لاحظ أن الاقراص الدائرية لن تقوم بتنظيف الانسداد بالمطحنة، إذا انسدت مطحتك ارجع الي: «تنظيف انسداد المطحنة» بالأسفل

لا تضع وعاء حبوب القهوة او غطاءه او سلة الطحن في غسالة الأطباق ، فقط الغسيل اليدوي .ومجددا لا تغسل مجموعة ضبط الطحن او المثاقيب في الماء

تنظيف انسداد المطحنة

إذا كانت مطحتك لا توزع القهوة بشكل طبيعي/انسبائي قد يكون هناك انسداد من القهوة المطحونة هذا قد يحدث إذا كانت سلة الطحن او فلتر القهوة قد تم ملؤهم بشكل زائد، والقهوة المطحونة انحسرت بالأنبوب المائل وغرفة الطحن. يمكن أيضاً ان يحدث مع تراكم زيت القهوة.

لتنظيف انسداد مطحتك:

١. أزل المثقاب المخروطي / طوق مجموعة الضبط (أنظر الأشكال C,D,E).
٢. المثقاب المخروطي سيكون حوله وأسفل منه القهوة المطحونة المكدسة، وباستخدام اداة مناسبة مثل عود تنظيف الأسنان قم بإزالة القهوة المكدسة.
٣. باستمرار ازالة وكشط القهوة سيؤدي بالنهاية الي تنظيف المنافذ والفتحات في مثبت المثقاب المخروطي حتى يتم تنظيفها تماماً.

التنظيف الآلي

تنظيف شامل، سريع، وسهل يمكن تحقيقه باستخدام أقراص تنظيف المطحنة القابلة للتحلل (FULL CIRCLE) هذه الأقراص مصممة لطرد جزيئات القهوة وامتصاص وإزالة الروائح وبقايا زيت القهوة. قم بإزالة كل حبوب القهوة من الوعاء ثم شغل المطحنة لإزالة اي حبوب بالداخل.ضع الكمية المنصوح بها من أقراص FULL CIRCLE في وعاء الحبوب الفارغ، عدل الضابط المدرج الي ٢٠ ، ضع سلة الطحن وشغل المطحنة حتي يفرغ الوعاء ، اطحن كل الأقراص في السلة وبالانتها من ذلك ننصح بطحن حوالي ٣٠ جرام من القهوة لإزالة أي رائحة سببتها الأقراص ، وتخلص بعدها من كلا من القهوة والاقراص المطحونة لمزيد من المعلومات عن FULL CIRCLE قم بزيارة www.urnex.com

اعادة ضبط / تهيئة المثقاب المخروطي

بعد الارطال القليلة الاولي من القهوة المطحونة علي أقل الاعدادات قد لا تكون جيدة بما يكفي للإسبريسو ، لتغيير مدي الطحن الي الأحسن ، حلقات الحشوات متضمنه يمكن تركيبها اسفل المثقاب المخروطي . أولا اتبع التعليمات المذكورة في ”إزالة المثقاب المخروطي / مجموعة ضبط الطحن ” (انظر الصفحة ١٠) ثم أكمل الخطوات التالية:

١. خذ مجموعة ضبط الطحن في إحدى يديك، انزع المثقاب المخروطي بيدك الأخرى واسحبهم بعيدا عن بعض (الشكل I).
٢. بمجرد فصل المثبت عن المثقاب المخروطي، قم بإزالة قمع البلاستيك الشفاف عن طريق سحبه بعيدا عن حامل المثقاب المخروطي.
٣. بواسطة مفتاح الربط السداسي قياس ٥ ملم المتضمن، قم بالإرخاء التام للبرغي في قاع المثقاب المخروطي.
٤. قم بإزالة المثقاب المخروطي عن المثبت، المثقاب المخروطي عموما يكون ملتصقا بشده، لإزالته بسهولة، ضع البرغي السداسي قياس ٥ ملم مكانه لكن لا تربطها. ادخل مفتاح الربط في رأس البرغي واضغط مفتاح الربط السداسي عكس اتجاه سطح العمل. (الشكل J)
٥. ضع حلقة حشوات واحده على سطح التعشيق لمثبت المثقاب المخروطي.
٦. اعد تركيب المثقاب المخروطي حتى تستقر الزلاقات على المثبت بشكل تام مع الفتحات بقاعدة المثقاب.
٧. اعد تركيب البرغي واربط بشده قدر الامكان.
٨. أعد تركيب القمع
٩. ضع المثقاب المخروطي والمثبت باتجاه معكوس مع المثقاب على سطح العمل، ضع حلقة الضبط بالأعلى (الجزء المضلع المتجه لأسفل) واضغط بحزم مجموعة الضبط لأسفل على المثبت (الشكل L).

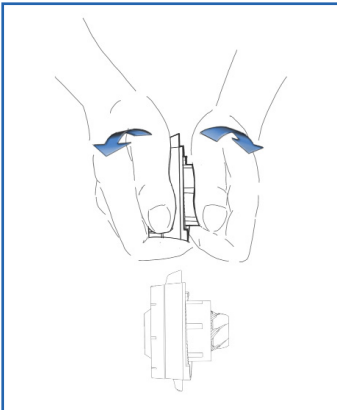


fig. I

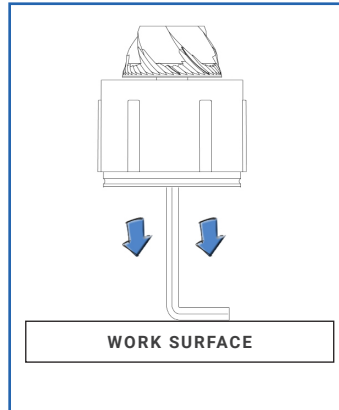


fig. J

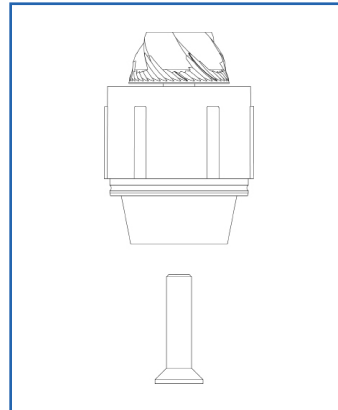


fig. K

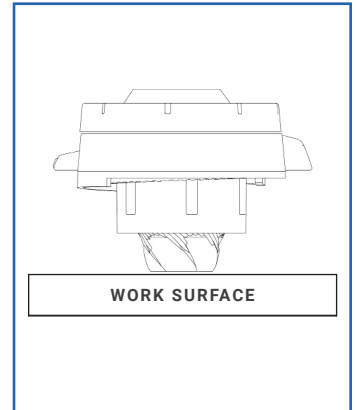


fig. L

الضمان والخدمة

معلومات الضمان في الولايات المتحدة وكندا

الضمان محدود لمطحنات BARATZA هو عام من تاريخ الشراء الاصلي او بعد 25 ساعة من التشغيل التراكمي ، هذا الضمان يغطي كل العيوب في المواد والتصنيع (الأجزاء والعمل) متضمن النقل الأرضي المجاني من وإلي منشأتنا لاصلاح بالولايات المتحدة وكندا. هذا الضمان لا يسري علي سوء الاستخدام ، او قلة التنظيف ، والاساءة ، والتمزق والتلف من الاستخدام ، قلة الضبط والمعايرة اللازمة ، استخدام قطع غيار غير مناسبة (البراغي ، قطع الغيار) ، وجود مسامير او حجارة مع حبوب القهوة ، او استخدام المطحنة في غير ماصممت له وهو طحن حبوب القهوة المحمصاة الكاملة . اذا تعطلت مطحتك خلال عام راسلنا على support@baratza.com أو اتصل علي 1245 - 641 - 425 وللمزيد من المعلومات عن الضمان والدعم، واستكشاف الأخطاء واصلاحها قم بزيارة : baratza.com.

معلومات الضمان الدولية

كل البلدان خارج الولايات المتحدة وكندا الضمان والدعم والخدمة مقدمة بواسطة متجر التجزئة الدولي الذي قمت بالشراء منها. لتجد متجر تجزئة قريباً منك قم بزيارة : baratza.com/international-importers-and-retailers :

اثبات الشراء وتسجيل المنتج

يمكنك تسجيل مطحتك على baratza.com/register-your-grinder. التسجيل سيمكننا من التواصل معك بشأن اشعارات الأمان للمنتج التي تحدث بصورة علي غير المعتاد ان وجدت، وكذلك مساعدتنا في استقبال الشكاوي من مستهلكي منتجاتنا ، الرقم المسلسل موضع بقاعدة المطحنة ، برجاء الحفاظ علي اقبال الشراء الذي يوضح تاريخ الشراء

للاصلاحات والاسئلة

للتواصل : baratza.com/contact

لقطع الغيار والمعلومات فم بزيارة : baratza.com

لمقاطع الفيديو الخاصة باستكشاف الاخطاء واصلاحها قم بزيارة قناتنا علي يوتيوب : [youtube.com/user/Baratzallc](https://www.youtube.com/user/Baratzallc)