

TORNADO



شكراً لإختيارك محضر الطعام - تورنيدو

موديل
FP-500T

دليل التشغيل
محضر الطعام

ELARABY



19319

www.elarabygroup.com



Tornado

إجراءات وقائية مهمة

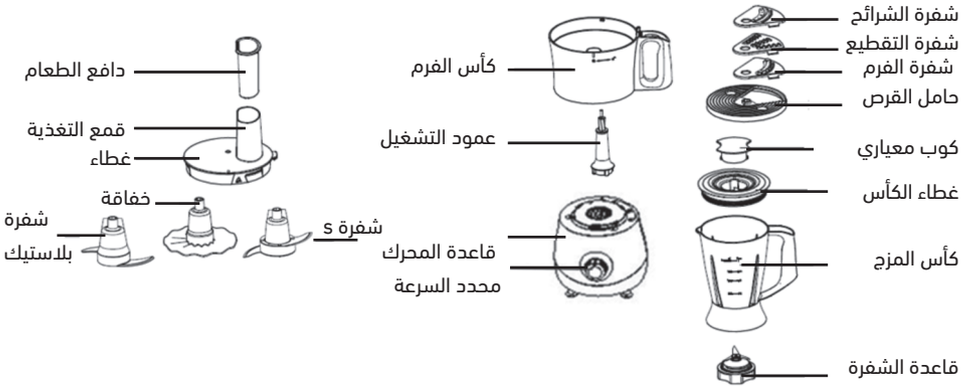
قبل استخدام الجهاز الكهربائي، يجب دائمًا اتباع احتياطات السلامة الأساسية، والتي تتضمن ما يلي:

١. قراءة كافة التعليمات، والاحتفاظ بها للرجوع إليها في المستقبل.
٢. قبل الاستخدام، تحقق من تطابق فولتية منفذ الكهرباء والفولتية المحددة بلوحة التصنيف.
٣. لا تقم بتشغيل أي جهاز باستخدام سلك أو قابس تالف، أو في حالة تعطل الجهاز، أو سقوطه أو تلفه بأي شكل من الأشكال. احضر الجهاز إلى فني مختص للفحص، والإصلاح أو الضبط الكهربائي أو الميكانيكي.
٤. لا تدع السلك يتدلى من حافة طاولة أو منضدة.
٥. للحد من خطر حدوث صدمات كهربائية، لا تضع قاعدة المحرك في المياه أو في سائل آخر. ولفصل الجهاز، أدر أي ضبط إلى الوضع "off"، ثم انزع القابس من منفذ الحائط بسحب القابس وليس السلك.
٦. إن مراقبة الجهاز عن كثب أمرًا ضروريًا عند استخدام الأطفال لأي جهاز أو في حالة استخدامه بالقرب منهم.
٧. أبعد يديك والأواني عن الشفرات أو الأقراص المتحركة أثناء تحضير الطعام للحد من خطر إصابات الأشخاص الجسيمة أو تلف محضر الطعام. يمكن استخدام مكشطة أو ملعقة، ولكن يجب استخدامها فقط في حالة توقف تشغيل محضر الطعام.
٨. تجنب لمس الأجزاء المتحركة.
٩. لا تقم أبدًا بإدخال الطعام بيدك. استخدم دائمًا دافع الطعام.
١٠. قبل فتح غطاء الكأس بوحدة الكهرباء، قم بإيقاف تشغيل الوحدة، وانتظر حتى تتوقف الشفرات تمامًا.
١١. لا تستخدم أصابعك لكشط الطعام من قرص الفضلات عندما يكون الجهاز قيد التشغيل. قد تقطع أصابعك.
١٢. تأكد من إحكام غلق الغطاء في مكانه قبل تشغيل الجهاز.
١٣. تأكد من إيقاف تشغيل الجهاز بعد كل استخدام لمحضر الطعام. تأكد من توقف المحرك تمامًا قبل فكه.
١٤. لا تضع أصابعك أو أشياء أخرى في فتحة الوحدة أثناء التشغيل. إذا دخل الطعام في الفتحة، فاستخدم دافع الطعام أو قطعة أخرى من الفواكه أو الخضروات لدفعها لأسفل. عند عدم التمكن من القيام بهذه الطريقة، قم بإيقاف تشغيل المحرك وفكّه لإزالة الطعام المتبقي.
١٥. لا تحاول إبطال آلية قفل الغطاء.
١٦. إن الشفرات المعدنية والأقراص حادة للغاية، استخدمها بحذر. امسك تركيبة الشفرات دائمًا بقبضة الإصبع أو بساعدك، وابتعد عن حافة القطع عند الاستخدام والتنظيف.
١٧. للحد من مخاطر الإصابة، لا تقم مطلقًا بوضع شفرة التحضير أو تركيبة الشفرة الدائرية على عمود الدوران بدون إحكام تثبيت كأس التحضير على نحو صحيح في مكانه.
١٨. لا تترك هذا الجهاز دون رقابة أثناء الاستخدام.
١٩. في حالة سقوط هذا الجهاز أو غمره في الماء عن طريق الخطأ، افصله على الفور. لا تدخل يدك في المياه! لا تستخدم هذا الجهاز بعد سقوطه أو غمره في الماء.
٢٠. للحد من مخاطر إصابة الأشخاص أو الممتلكات، لا تستخدم هذا الجهاز مطلقًا في وضع غير ثابت.

إجراءات وقائية مهمة

٢١. لا تستخدم هذا الجهاز في غير الأغراض المخصصة له.
٢٢. قد يتسبب استخدام المرفقات غير الموصي بها أو المرفقة من قبل الشركة المصنعة في حدوث حريق، صدمات كهربائية أو إصابات شخصية.
٢٣. قم بإيقاف تشغيل الجهاز وافصله من منفذ الكهرباء قبل تغيير المرفقات أو عند الاقتراب من الأجزاء المتحركة أثناء التشغيل.
٢٤. افصل الجهاز دائمًا من منفذ الكهرباء عند تركه دون رقابة وقبل تركيب الأجزاء أو فكها، وقبل التنظيف.
٢٥. لا تستخدم هذا الجهاز خارج المنزل.
٢٦. افصل الجهاز من منفذ الكهرباء عندما لا يكون قيد الاستخدام، وقبل تركيب الأجزاء أو فكها، وقبل التنظيف.
٢٧. في حالة تلف سلك الكهرباء، يجب أن تستبدله الشركة المصنعة، أو الوكيل أو شخص مختص لتجنب المخاطر.
٢٨. تنبيه: لا تغمر الجهاز في الماء أبدًا، افصله من الكهرباء قبل تركيب أو فك الأجزاء.
٢٩. تنبيه: لا تفتح الغطاء إلا بعد أن تتوقف الشفرات.
٣٠. يمكن للأشخاص الذين يعانون من قدرات بدنية، أو حسية، أو ذهنية منخفضة أو من تنقصهم الخبرة والمعرفة استخدام هذا الجهاز إذا كانوا تحت إشراف أو إذا حصلوا على تعليمات بشأن استخدام الجهاز بطريقة آمنة وأدركوا المخاطر التي ينطوي عليها استخدام الجهاز. يجب ألا يعيب الأطفال بالجهاز.
٣١. لا يمكن أن يستخدم الأطفال هذا الجهاز، احتفظ بالجهاز والسلك بعيدًا عن متناول الأطفال.
٣٢. احتفظ بهذه التعليمات.
٣٣. لا يمكن للأشخاص (بما فيهم الأطفال) الذين يعانون من قدرات بدنية، أو حسية، أو ذهنية منخفضة أو من تنقصهم الخبرة والمعرفة استخدام هذا الجهاز إلا إذا كانوا تحت إشراف أو إذا حصلوا على تعليمات بشأن استخدام الجهاز من الشخص المسؤول عن سلامتهم.
٣٤. يجب مراقبة الأطفال للتأكد من أنهم لا يعبثون بالجهاز.
٣٥. النوع Y: في حالة تلف سلك الإمداد، يجب أن تستبدله الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة أو شخص مؤهل لتجنب أي خطر.
٣٦. يجب تحديد أوقات التشغيل وإعدادات السرعة للمرفقات (تفاصيل)
٣٧. افصل الخلاط دائمًا من مصدر الكهرباء في حالة تركه دون رقابة وقبل تركيب أو فك الأجزاء أو التنظيف؛
٣٨. لا تسمح للأطفال باستخدام الخلاط دون رقابة.
٣٩. كيفية تنظيف الأسطح التي تلمس الطعام. (تفاصيل)؛
٤٠. أوقف تشغيل الجهاز وافصل التيار الكهربائي قبل تغيير المرفقات أو قبل الاقتراب من الأجزاء المتحركة أثناء التشغيل.
٤١. يجب توخي الحذر عند استخدام شفرات التقطيع الحادة وتفريغ الوعاء وأثناء التنظيف.

تعرف على أجزاء محضر الطعام



قبل استخدام الجهاز لأول مرة

قبل استخدام الجهاز لأول مرة، أخرج محضر الطعام وملحقاته من عبوته بحذر وانزع أي مواد مغلقة أو بطاقة أو ملصق. قم بتنظيف كافة الأجزاء باستثناء قاعدة المحرك باتباع الإرشادات الواردة في قسم التنظيف والصيانة. استخدم كل من الشفرة "S" والشفرة الدائرية بحذر شديد لأنها شفرات حادة.

يمكن استخدام محضر الطعام للعجن، والمزج، والخفق، وتقطيع اللحوم أو الخضروات والفواكه، وفرم، وتقطيع الخضار أو البطاطس إلى شرائح، ومزج الحساء الناعم، والصلصات، والكريمات، والفواكه المهروسة، والحليب وما إلى ذلك، باستخدام مرافق مختلفة لأداء مهمات مختلفة.

المزج



١. ضع وعاء المزج على وحدة المحرك في وضع فتح القفل ولف الكأس قليلاً في اتجاه عقارب الساعة حتى يقفل كأس المزج في وضع القفل على قاعدة المحرك. إذا لم يتم وضع وعاء المزج أو إذا تم تثبيته على نحو غير سليم، فلن يعمل الخليط.

٢. قم بتقشير الفاكهة أو الخضروات أو انزع البذور منها ثم قطعها إلى مكعبات صغيرة (١٠ مم × ١٠ مم × ١٠ مم)، ضع قطع الطعام في الكأس. يجب عادة إضافة كمية معينة من المياه النقية لسلاسة تشغيل الجهاز. يجب ألا تتجاوز كمية الخليط الحد الأقصى كما هو محدد في وعاء المزج. ملحوظة: لا تستخدم سوائل مغلقة أبداً ولا تقم بتشغيل الجهاز فارغاً. ولا يمكن استخدام كأس المزج لمزج اللحوم.

٣. أعد تركيب غطاء الكأس وتأكد من مدى إحكام تثبيت غطاء الكأس بالكأس.
٤. يمكنك إضافة الطعام إلى الكأس من خلال الفتحة المركزية بغطاء الكأس

المزج

- أثناء التشغيل، ثم أعد تركيب الكوب المعياري إذا لزم الأمر. دع مقابض الكوب المعياري تتوازي مع الأضاديد بالغطاء العلوي، ثم ضعها ولفها في اتجاه عقارب الساعة بزاوية ٩٠ درجة لتثبيتها في مكانها، وعند الفك، لف الكوب المعياري عكس اتجاه عقارب الساعة بمقدار ٩٠ درجة لفتحه.
٥. قم بتوصيل القابس بمنفذ الكهرباء واضبط السرعة المطلوبة. يوجد ٤ أوضاع: P, ١, ٠, ١, ٢. الضبط ١ هو أقل سرعة، والضبط ٢ هو أعلى سرعة. لف محدد السرعة إلى الوضع P مع الاستمرار في التحريك النبضي للفرم الناعم، حرر الضبط للرجوع للوضع ٠. يمكنك وضع Pulse تدفق للطاقة لمزج سريع وفعال.
- ملحوظة: يجب ألا يزيد إجمالي وقت التشغيل عن ٣ دقائق.
٦. لف محدد السرعة للوضع "٠" بمجرد أن يتم مزج الخليط ويصل للقوام المطلوب.
٧. فك كأس الفرغ من وحدة المحرك (عن طريق لف الكأس عكس اتجاه عقارب الساعة)، وافتح غطاء الكأس بحرص، قم أفرغ الطعام وقدمه.

التنظيف

١. افصل التيار الكهربائي قبل التنظيف.
٢. صب القليل من الماء الدافئ في الكأس، لف وامسك محدد السرعة إلى الوضع P لبضع ثوانٍ.
٣. فك الكأس واشطفه بالماء الجاري. افتح غطاء الكأس والكوب المعياري، ثم اغمر الغطاء العلوي، والكوب المعياري في الماء وقم بتنظيفهما بفرشاة ناعمة، وأخيرًا قم بتنظيفهما بقطعة قماش رطبة.
- انتبه: يمكن فك قاعدة الشفرة لتنظيفها.
٤. امسح الجزء الخارجي من القاعدة بقطعة قماش مبللة. لا تغمرها في الماء أبدًا حيث من المحتمل حدوث صدمة كهربائية، ثم تجفف جيدًا. تأكد من خلو منطقة القفل من جزيئات الطعام.

الفرم



- أثناء التشغيل، ثم أعد تركيب الكوب المعياري إذا لزم الأمر. دع مقابض الكوب المعياري تتوازي مع الأضاديد بالغطاء العلوي، ثم ضعها ولفها في اتجاه عقارب الساعة بزاوية ٩٠ درجة لتثبيتها في مكانها، وعند الفك، لف الكوب المعياري عكس اتجاه عقارب الساعة بمقدار ٩٠ درجة لفتحه.
٥. قم بتوصيل القابس بمنفذ الكهرباء واضبط السرعة المطلوبة. يوجد ٤ أوضاع: P, ١, ٠, ١, ٢. الضبط ١ هو أقل سرعة، والضبط ٢ هو أعلى سرعة. لف محدد السرعة إلى الوضع P مع الاستمرار في التحريك النبضي للفرم الناعم، حرر الضبط للرجوع للوضع ٠. يمكنك وضع Pulse تدفق للطاقة لمزج سريع وفعال.
- ملحوظة: يجب ألا يزيد إجمالي وقت التشغيل عن ٣ دقائق.
٦. لف محدد السرعة للوضع "٠" بمجرد أن يتم مزج الخليط ويصل للقوام المطلوب.
٧. فك كأس الفرغ من وحدة المحرك (عن طريق لف الكأس عكس اتجاه عقارب الساعة)، وافتح غطاء الكأس بحرص، قم أفرغ الطعام وقدمه.

التنظيف

١. افصل التيار الكهربائي قبل التنظيف.
 ٢. قم بتفريغ كأس الفرغ، وفك كافة الأجزاء القابلة للفصل واشطفها بالماء الدافئ والصابون. يجب توخي الحذر الشديد عند استخدام الشفرة لأنها حادة للغاية. يمكن غسيل كافة الملحقات باستثناء قاعدة المحرك في غسالة الصحون بأمان، ولكن يجب ألا تتجاوز درجة الحرارة ٧٠ درجة مئوية، ثم تجفف جيدًا.
 ٣. امسح الجزء الخارجي من القاعدة بقطعة قماش مبللة. لا تغمرها في الماء أبدًا حيث من المحتمل حدوث صدمة كهربائية. ثم تجفف جيدًا. تأكد من خلو منطقة القفل من جزيئات الطعام.
- ### لغسيل سريع
- بين مهام التحضير، اسكب بعض الماء في كأس الفرغ، ولف مع الإمساك بمحدد السرعة إلى الوضع P لعدة ثوانٍ للتنظيف السريع.

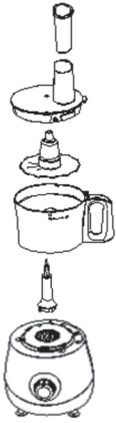
العجن /الخلط

١. قم أولاً بتركيب عمود الدوران في قاعدة المحرك، وتأكد من تثبيته في مكانه.
٢. ضع كأس الفرغ على قاعدة المحرك في اتجاه القفل ولفه قليلاً في اتجاه عقارب الساعة حتى يثبت كأس الفرغ في مكانه بقاعدة المحرك. تأكد من تركيبه في مكانه بشكل صحيح، وإلا فلن يعمل الجهاز.
٣. أدخل الشفرة البلاستيكية في عمود الدوران وثبتها بالكأس بإحكام.
٤. قم بقياس كمية الدقيق باستخدام دافع الطعام وضعها في الكأس. إن الحد الأقصى لكمية الدقيق هي ٣٧٥ جرام.
٥. ضع الغطاء فوق كأس الفرغ ولفه في اتجاه عقارب الساعة حتى يستقر طرف الغطاء في الفتحة الموجودة بمقبض الكأس. تأكد من إغلاقه بإحكام في مكانه بشكل صحيح، وإلا فلن يعمل الجهاز.
٦. قم بإدخال دافع الطعام في قمع التغذية.
٧. أضف ملعقة زيت واحدة إلى الجهاز من قمع التغذية. قم بتوصيل الجهاز بمصدر الكهرباء. لف محدد السرعة إلى الضبط "٣".
٨. ثم أضف الماء (أقصى كمية للمياه هي ٢٢٥ جرام) باستخدام دافع الطعام من قمع التغذية ببطء في خلال ٢٠ ثانية.
- ملحوظة: كما يمكن استخدام دافع الطعام كبديل للكوب المعياري لقياس الزيت أو الماء.
٩. نسبة الدقيق والماء هي ٣:٥. تأكد من ألا تزيد كمية الماء عن الحد الأقصى لكمية الماء المحددة. ملحوظة: أضف المزيد من الماء في حالة بطء سرعة تحضير الطعام أثناء التشغيل وذلك لسلسلة عمل المحرك، وإلا فقد يتلف المحرك. أثناء العجن / الخلط، ولتجنب الاهتزاز، اضغط على الغطاء بيد واحدة، بينما تمسك المقبض باليد الأخرى.
٩. قم بإيقاف التشغيل عن طريق لف محدد السرعة إلى الوضع "٠" بمجرد أن تبدأ العجينة في تكوين كرة.
- تنبيه: يجب ألا يزيد إجمالي وقت التشغيل عن ٩٠ ثانية، ويجب ترك فترة راحة لمدة دقيقتين على الأقل بعد دورة تشغيل واحدة. يجب ترك فترة راحة لا تقل عن ٣٠ دقيقة للسماح للجهاز بأن يبرد بعد ثلاث دورات تشغيل.
١٠. افصل الجهاز عن الكهرباء، وافصل الغطاء، ثم انزع الشفرة البلاستيكية أولاً، ثم أخرج العجين.

التنظيف

١. افصل التيار الكهربائي قبل التنظيف.
٢. قم بتفريغ الكأس وافتح الغطاء، وانزع الشفرة البلاستيكية ودافع الطعام، ثم اغمرهم بالمياه وقم بتنظيفهم باستخدام قطعة قماش أو فرشاة ناعمة.
٣. امسح الجزء الخارجي من القاعدة بقطعة قماش مبللة. لا تغمرها في الماء أبدًا حيث من المحتمل حدوث صدمة كهربائية، ثم تجفف جيدًا. تأكد من خلو منطقة القفل من جزيئات الطعام.

الضرب والخفق



١. قم أولاً بتركيب عمود الدوران في قاعدة المحرك، وتأكد من تثبيته في مكانه.
٢. ضع كأس الفرم على قاعدة المحرك في اتجاه القفل ولفه قليلاً في اتجاه عقارب الساعة حتى يثبت في مكانه بقاعدة المحرك. تأكد من تركيبه في مكانه بشكل صحيح، وإلا فلن يعمل الجهاز.
٣. أدخل الخفاقة في عمود الدوران وثبتها بالكأس بإحكام.
٤. ضع المكونات في الوعاء. يمكنك استخدامها لإعداد المايونيز، الصوصات، بيض البيض والمرينغ (حتى ١٠ من بيض البيض)، وخفق الكريمة.
٥. ضع الغطاء أعلى كأس الفرم ولفه في اتجاه عقارب الساعة حتى يستقر طرف الغطاء في الفتحة الموجودة بمقبض الكأس. تأكد من إغلاقه بإحكام في مكانه بشكل صحيح، وإلا فلن يعمل الجهاز.
٦. اضبط محدد السرعة على أقصى سرعة.
٧. ملحوظة: لا تقم أبدًا باستخدام الخفاقة لعجن العجين أو لخلط خليط الكيك. لا تقم بتشغيل الجهاز لمدة تزيد عن دقيقتين كل مرة.

التنظيف

١. افصل التيار الكهربائي قبل التنظيف.
٢. قم بتفريغ الكأس وافتح الغطاء، وانزع الخفاقة، ودافع الطعام، ثم اغمرهم بالمياه وقم بتنظيفهم باستخدام قطعة قماش أو فرشاة ناعمة.
٣. امسح الجزء الخارجي من القاعدة بقطعة قماش مبللة. لا تغمرها في الماء أبدًا حيث من المحتمل حدوث صدمة كهربائية. ثم تجفف جيدًا. تأكد من خلو منطقة القفل من جزيئات الطعام.

تقطيع شرائح/الفرم/التقطيع



١. قم أولاً بتركيب عمود الدوران في قاعدة المحرك، وتأكد من تثبيته في مكانه.
٢. ضع كأس الفرغ على قاعدة المحرك في اتجاه الفتح ولفه قليلاً في اتجاه عقارب الساعة حتى يثبت كأس الفرغ في مكانه بقاعدة المحرك. تأكد من تركيبه في مكانه بشكل صحيح، وإلا فلن يعمل الجهاز.
٣. ركب شفرة الفرغ، وشفرة الشرائح وشفرة التقطيع (الخشنة أو الناعمة) بحامل القرص، وضعهم في الوعاء.
- ملحوظة: لتركيب الشفرة في حامل القرص، ادفع أولاً الجانب غير المزود بالمقبض إلى داخل حامل القرص، ثم ادفع الجانب الآخر في مكانه. لفه، ادفع أولاً الجانب المزود بالمقبض للخارج ثم ادفع الجانب الآخر خارج حامل القرص.
٤. ضع الغطاء أعلى كأس الفرغ ولفه في اتجاه عقارب الساعة حتى يستقر طرف الغطاء في الفتحة الموجودة بمقبض الكأس. تأكد من إغلاقه بإحكام في مكانه بشكل صحيح، وإلا فلن يعمل الجهاز.
٥. لف محدد السرعة إلى الضبط ١ أو ٢ للبدء.
- ملحوظة: يمكن استخدام أقراص التقطيع/الشرائح/الفرم في تقطيع البطاطا السميكة، والبصل، والخيار الرفيع، والبنجر، والتفاح، الجزر... إلى شرائح.
٦. استخدم دافع الطعام لإدخال الطعام بقمع التغذية. قم بتقطيع الطعام إلى حجم مناسب { ١٠*٢٥*٢٠ل (≥١٢٠م) } ليتناسب مع قمع التغذية. يمكنك تقطيع شرائح / فرم ٥٠٠ جرام كحد أقصى.
٧. يجب ترك فترة راحة لمدة دقيقتين على الأقل بعد دورة تشغيل واحدة. يجب ترك فترة راحة لا تقل عن ٣٠ دقيقة للسماح للجهاز بأن يبرد بعد ثلاث دورات تشغيل.
٨. لف محدد السرعة للوضع "٠" وافصل الجهاز بعد التشغيل. انزع تركيبة الشفرة. افتح قفل الكأس بلفه عكس اتجاه عقارب الساعة بعيداً عن قاعدة المحرك، ثم ارفعه. أفرغ الطعام المجزئ.
- تنبيه: الشفرة حادة للغاية، استخدمها بحذر.
٩. أوقف التشغيل عن طريق لف محدد السرعة إلى الوضع "٠" بمجرد أن تبدأ العجينة في تكوين كرة.
١٠. افصل الجهاز عن الكهرباء، وافصل الغطاء، ثم انزع الشفرة البلاستيكية أولاً، ثم أخرج العجين.

التنظيف

١. افصل التيار الكهربائي قبل التنظيف.
٢. قم بتفريغ كأس الفرغ، واخرج حامل القرص من الوعاء، ثم قم بإزالة شفرة التقطيع/الشرائح/الفرغ من حامل القرص، ودافع الطعام من الغطاء، والغطاء من الوعاء، ثم اغمر الغطاء، ودافع الطعام، وكأس الفرغ، وحامل القرص وشفرة التقطيع/الشرائح/الفرغ في المياه ونظفهم بفرشاة ناعمة. يجب توخي الحذر الشديد عند استخدام الشفرات لأنها حادة للغاية.
- ملحوظة: لتركيب الشفرة في حامل القرص، ادفع أولاً الجانب غير المزود بالمقبض إلى داخل حامل القرص، ثم ادفع الجانب الآخر في مكانه. لفه، ادفع الجانب المزود بالمقبض للخارج أولاً، ثم ادفع الجانب الآخر خارج حامل القرص.
٣. امسح الجزء الخارجي من القاعدة بقطعة قماش. لا تغمره في الماء أبداً حيث من المحتمل حدوث صدمة كهربائية، ثم يجف جيداً. تأكد من خلو منطقة القفل من جزيئات الطعام.
- ملحوظة: قد تغير بعض الأطعمة لون قرص الشفرة الدائرية. هذا أمراً طبيعياً ولن يضر البلاستيك ولن يؤثر على نكهة الطعام. افركها بقطعة قماش مغموسة بالزيت النباتي للتخلص من مشكلة تغير اللون.

خاصية الطحن

١. ضع وحدة المحرك على سطح مستو. تأكد من فصل منفذ التيار الكهربائي.
٢. ضع كوب الطحن على سطح مستو بحيث تكون النهاية المفتوحة متجهة لأعلى. املأ الكوب بالمكونات المفضلة لديك (مثل حبوب البن). تأكد من عدم ملء المكونات بما يتجاوز علامة الحد الأقصى، فالسعة القصوى هي ٥٠ جرام.
٣. ركب قاعدة الكوب على طرف الكوب المفتوح عن طريق لفة في اتجاه عقارب الساعة.
٤. اقلب تركيبة الكوب وقاعدة الكوب، وأدخلهما في وحدة المحرك، وتأكد من محاذاة السهم الموجود على وحدة المحرك مع قاعدة الكوب، ثم لف قاعدة الكوب في اتجاه عقارب الساعة لقفلهما.
٥. قم بتوصيل القابس بمنفذ التيار بالحائط ولف محدد السرعة إلى الإعداد المطلوب. الإعداد ١ هو أدنى سرعة والإعداد ٢ هو أعلى سرعة.
- ملحوظة: لا تقم بتشغيل هذا الجهاز بشكل مستمر لأكثر من ٣٠ ثانية، اترك الجهاز يبرد لمدة ٣ دقائق بين كل دورتين متتاليتين.
٦. عند انتهاء التشغيل، افصل منفذ التيار الكهربائي. ثم اقلب الكوب عكس اتجاه عقارب الساعة لفكه.
٧. اقلب تركيبة الكأس، وامسك الكوب بيد واحدة، وأدر قاعدة الكوب في عكس اتجاه عقارب الساعة باليد الأخرى لفكها.

التخلص من الجهاز الصديق للبيئة



يمكنك المساعدة في حماية البيئة!
يرجى تذكر احترام القوانين المحلية: تُسلم الأجهزة الكهربائية
التي لا تعمل إلى مركز التخلص من النفايات المناسب.

ELARABY



19319

www.elarabygroup.com

Tornado