

ناسا الکتریک®

NASA®

electric

Developed in Germany

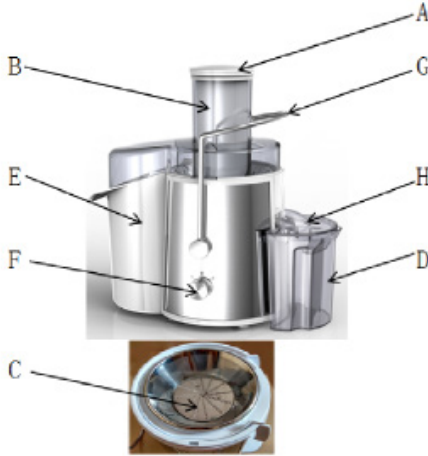
www.nasa-electric.com



آبمیوه گیری NS-940

⚠ لطفاً قبل از کار بار دستگاه دستورالعمل ها را با دقت مطالعه نمایید.

قطعات دستگاه



- A هل دهنده
- B درپوش
- C فیلتر
- D پارچ
- E تفاله گیر
- F دکمه ی گردان کنترل
- G دستگیره
- H درپوش پارچ

مهم

قبل از استفاده از دستگاه، دفترچه راهنما را مطالعه نمایید و آن را برای مراجعات بعدی نگه دارید.

خطر

بخش موتور دستگاه را داخل آب یا مایعات دیگر قرار ندهید یا زیر شیر آب نگیرید.

هشدار

قبل از وصل دستگاه به برق کنترل کنید که ولتاژ نشان داده شده روی پایه ی دستگاه با ولتاژ اصلی مصرفی مطابقت داشته باشد. در صورت آسیب دیدگی دوشاخه، سیم برق یا دیگر بخش های دستگاه، از آن استفاده ننمایید.

تعویض سیم برق آسیب دیده را به تولیدکننده، نمایندگی مجاز یا افراد متخصص بسپارید تا مانع بروز خطر شوید. سطوح در تماس با مواد غذایی را تمیز کنید. در صورت خرابی صافی گردان از دستگاه استفاده ننمایید.

همیشه در صورت عدم استفاده از دستگاه، قبل از نصب یا درآوردن قطعات یا قبل از تمیز کردن، دوشاخه را از پریز درآورید.

به کودکان اجازه ی کار با دستگاه را ندهید. دستگاه و سیم برق آن را دور از دسترس کودکان قرار دهید.

افراد با توانایی جسمی، حسی یا ذهنی کم یا افراد بی تجربه فقط در صورت نظارت یا راهنمایی افراد مسئول سلامت آنها و درک خطرات احتمالی می توانند با دستگاه کار کنند.

به کودکان اجازه ی بازی با دستگاه را ندهید.

استفاده ی نادرست از دستگاه موجب صدمه به آن می شود.

هرگز اجازه ندهید که دستگاه بی هدف روشن بماند.

در صورت ترک خوردگی یا خرابی فیلتر به هر نحوی، از دستگاه استفاده ننمایید و با نزدیکترین مرکز نمایندگی مجاز تماس بگیرید. هرگز انگشتان خود یا هر شیء دیگری را در مواقعی که دستگاه روشن است به مجرای تغذیه نزدیک نکنید.

فقط از هل دهنده برای گذاشتن مواد غذایی به داخل مجرای تغذیه استفاده کنید.

به تیغه های برش کوچک موجود در پایه ی فیلتر دست نزنید. آنها بسیار تیز هستند.

احتیاط

دستگاه فقط برای مصارف خانگی است.

هرگز از لوازم یا قطعات جانبی تولیدکنندگان دیگر یا قطعاتی که مورد تایید تولیدکننده نیست استفاده ننمایید. درغیراینصورت، گارانتی شما باطل خواهد شد.

قبل از روشن کردن دستگاه مطمئن شوید که همه ی قسمت ها به درستی در جای خود قرار گرفته باشند.

قبل از شروع به کار حتما می بایست هر دو قفل درپوش را ببندید.

فقط پس از خاموش کردن دستگاه و متوقف شدن چرخش فیلتر می توانید قفل درپوش را باز کنید.

در صورت استفاده از مواد سنگین، در هر بار بیش از 40 ثانیه دستگاه را روشن نگذارید و اجازه دهید دستگاه خنک شود. هیچ یک از دستورات مربوط به آبگیری این دفترچه شامل مواد سنگین نمی باشند.

زمانی که دستگاه در حال کار است تفاله گیر را بردارید.

همیشه پس از اتمام کار با دستگاه، دوشاخه را از پریز درآورید.

اقدامات لازم جهت استفاده

1. همه ی قسمت های قابل جدا شدن را بشویید (فصل "تمیز کردن" را ملاحظه نمایید).
2. سیم برق را از محفظه ی مخصوص آن که در پشت دستگاه قرار دارد بیرون بکشید.
3. مخزن آبمیوه را داخل دستگاه قرار دهید (1). تفاله گیر را با کمی به سمت جلو کشیدن در جای خود فقرار دهید (2). ابتدا قسمت انتهایی بالایی تفاله گیر و سپس قسمت انتهایی پایینی را در جای خود قرار دهید. برای خالی کردن تفاله گبر به هنگام آبمیوه گیری می بایست دستگاه را خاموش و سپس تفاله گیر را با احتیاط درآورید. تذکر: قبل از ادامه ی کار، تفاله گیر خالی را مجددا در جای خود قرار دهید.
4. فیلتر را داخل مخزن آبمیوه گیر قرار دهید (1). درپوش را بالای فیلتر و در جای خود قرار دهید (2).
- مطمئن شوید که فیلتر کاملا روی میله ی محرک قرار گرفته باشد (می بایست صدای "کلیک" شنیده شود).
- همیشه قبل از استفاده، فیلتر را کنترل کنید. در صورت رویت هرگونه ترک خوردگی یا آسیب از دستگاه استفاده ننمایید و با نزدیکترین مرکز نمایندگی تماس بگیرید یا دستگاه را نزد فروشنده ببرید.
5. دو قفل روی درپوش را ببندید تا درپوش در جای خود محکم شود (می بایست صدای "کلیک" شنیده شود) (1). شیار داخل هل دهنده را با برآمدگی کوچک روی قشمت داخلی مجرای تغذیه میزان کنید تا هل دهنده به داخل مجرای تغذیه برود (2).
- مطمئن شوید که قفل های روی درپوش در جای خود یا طرفین درپوش بسته باشند. 6. پارچ را زیر دهانه ی خروجی قرار دهید.
- درپوش پارچ را بگذارید تا از پاشیده شدن آبمیوه جلوگیری کنید یا در صورتی که مایلید آبمیوه را در یخچال بگذارید نیز درپوش را بگذارید.

کار با دستگاه

دستگاه فقط در صورتی کار می کند که همه ی قسمت ها کاملا در جای خود قرار گرفته باشند و درپوش نیز با استفاده از قفل مخصوص، محکم شده باشد.

1. میوه ها یا سبزیجات را شسته و به قطعات مناسب با مجرای تغذیه برش بزنید.
 2. مطمئن شوید که پارچ، زیر دهانه ی خروجی قرار داشته باشد.
 3. دکمه ی گردان کنترل را بچرخانید و روی شماره ی 1 (سرعت کم) یا 2 (سرعت نرمال) قرار دهید تا دستگاه روشن شود.
- سرعت 1 برای میوه ها و سبزیجات نرم از جمله هندوانه، انگور، گوجه فرنگی، خیار و تمشک مناسب می باشد.
- سرعت 2، مناسب همه ی انواع میوه ها و سبزیجات است.
- قطعات از قبل خردشده ی میوه یا سبزیجات را داخل مجرای تغذیه قرار داده و با استفاده از هل دهنده به پایین فشار دهید تا به سمت فیلتر چرخان برود. فشاربیش از اندازه به هل دهنده وارد نکنید زیرا این کار می تواند بر کیفیت نتیجه ی کار تاثیر بگذارد یا حتی ممکن است موجب متوقف شدن فیلتر گردد. هرگز انگشتان خود یا هیچ شیء دیگری را داخل مجرای تغذیه نبرید.
- پس از اینکه همه ی مواد آب گرفته شدند و دیگر آبی از دهانه ی خروجی بیرون نمی آید دستگاه را خاموش کنید و منتظر بمانید تا فیلتر از چرخش باز ایستد.
- فوم جدا کننده را داخل پارچ قرار دهید (1) و درپوش را روی پارچ بگذارید (2). در این حالت، فوم به هنگام ریختن آبمیوه در پایین قرار می گیرد.

تذکر: اگر مایلید که آبمیوه ی شما حالت کفدار داشته باشد از فوم جداکننده استفاده نمایید.

نکات

از میوه و سبزیجات تازه استفاده کنید زیرا میوه ها و سبزیجات تازه دارای آب بیشتری هستند. آناناس، چغندر، ساقه ی کرفس، سیب، خیار، هویج، اسفناج، خربزه، گوجه، انار، پرتقال و انگور از جمله میوه ها و سبزیجات مناسب برای آبگیری هستند.

مجبور نیستید پوست های نازک آنها را بگیرید. فقط پوست های ضخیم مانند پوست پرتقال، آناناس و چغندر پخته را می بایست ببرید. به علاوه می بایست دانه های مرکبات را نیز درآورید زیرا مزه ی تلخی می دهند.

برای گرفتن آب سیب به خاطر بسپارید که غلظت آب سیب به نوع آن بستگی دارد. آب سیب خیلی سریع قهوه ای می شود. برای کند کردن این روند از چند قطره آبلیمو استفاده کنید.

میوه های نشاسته دار از جمله موز، پاپایا، آووکادو، انجیر و انبه برای آبگیری با این دستگاه مناسب نیستند. برای آبگیری این قبیل میوه ها از غذاساز، مخلوط کن استفاده کنید. برگ ها و ساقه هایی مانند کاهو، قابل آبگیری با این دستگاه هستند. آبمیوه ی گرفته شده را بلافاصله بنوشید. اگر مدتی در معرض هوا قرار گیرد طعم و ارزش غذایی خود را از دست می دهد. برای اینکه آب بیشتری از میوه ها و سبزیجات مورد استفاده حاصل شود همیشه هل دهنده را به آرامی به پایین فشار دهید. این دستگاه برای آبگیری میوه ها و سبزیجات سفت ، فیبری و نشاسته دار مانند ساقه ی نیشکر مناسب نیست.

تمیزکردن

- هرگز از دستمال های زبر، مواد ساینده یا مایعات قوی مانند الکل ، بنزین یا استون برای تمیز کردن دستگاه استفاده ننمایید.
- تمیز کردن دستگاه بلافاصله پس از اتمام کار بهتر و راحت تر است.
1. دستگاه را خاموش کنید. دوشاخه را از پریز درآورید و منتظر بمانید تا فیلتر از چرخش بازایستد.
 2. قسمت های کثیف روی موتور دستگاه را پاک کنید. قطعات قابل جدا شدن را به ترتیب زیر درآورید:
تفاله گیر را درآورید.
هل دهنده را بردارید.
قفل درپوش را باز کنید.
درپوش را بردارید.
 3. مخزن آبگیری را به همراه فیلتر درآورید.
 4. این قسمت هات را با استفاده از برس، آب گرم و کمی مایع شستشو تمیز کرده و زیر شیر آب بشویید.

تذکر: همه ی قسمت های قابل جدا شدن، قابل شستشو در ماشین ظرفشویی هستند. قسمت های پلاستیکی قابل جدا شدن را روی طبقه ی بالایی ماشین ظرفشویی قرار دهید. مطمئن شوید که کاملاً دور از المنت گرمایشی قرار گرفته باشند.

5. بخش موتور دستگاه را با استفاده از دستمالی مرطوب تمیز کنید. هرگز بخش موتور دستگاه را داخل آب قرار ندهید یا زیر شیر آب نشویید.

محیط زیست

پس از پایان عمر دستگاه، آن را با دیگر زباله های خانگی دور نیندازید بلکه به مرکز جمع آوری و بازیافت دستگاه های برقی قانونی بسپارید. با این کار شما می توانید به حفظ محیط زیست کمک کنید. علامت ضربدر نشان می دهد که محصول را نمی بایست با دیگر زباله های خانگی دور انداخت. برای جلوگیری از صدمات احتمالی به محیط زیست و انسان می بایست این قبیل محصولات را بازیافت و از مواد آن مجدداً استفاده نمود. برای عودت محصول استفاده شده ی خود، لطفاً از سیستم جمع آوری استفاده کنید یا با فروشنده ای که محصول را از وی خریداری نموده اید تماس حاصل نمایید. این کار به بازیافت ایمن زیست محیطی می انجامد.

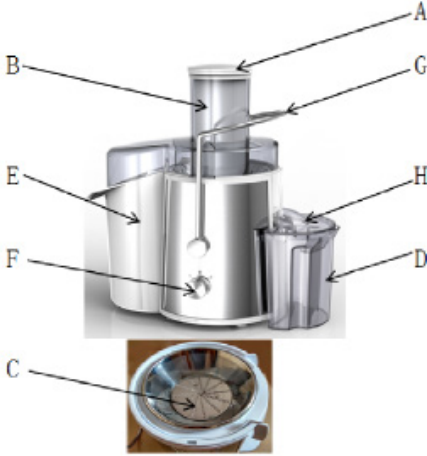


مشخصات فنی:

مدل	ولتاژ (ولت)	بسامد (هرتز)	برق (وات)
NS-940	۲۴۰-۲۲۰	۶۰/۵۰	۸۰۰

خریدار گرامی؛ برای برخورداری از خدمات پس از فروش این محصول و کسب اطلاعات بیشتر در این زمینه می توانید به آدرس www.nasaservice.com مراجعه نمایید.

قطع غيار الآلات



- دافع
- bسقف
- Cمرشح
- د جرة
- إي فلينت
- F مقبض التحكم
- G.يعالج
- سقف الحفرة

مهم

قبل استخدام الجهاز ، اقرأ الدليل واحتفظ به للرجوع إليه في المستقبل.

خطر

لا تقم بتركيب وحدة المحرك في الماء أو السوائل الأخرى أو لا تحت الماء.

تحذير

قبل توصيل الجهاز ، تأكد من أن الجهد المشار إليه على قاعدة الجهاز يتوافق مع الجهد الرئيسي للجهاز.
لا تستخدم سلك الطاقة أو الأجزاء الأخرى من الجهاز في حالة حدوث ضرر.
قم بتغيير سلك الطاقة التالف إلى الشركة المصنعة أو الموزعين المعتمدين أو الموظفين المتخصصين لمنع الخطر.
نظف الأسطح التي تتلامس مع الطعام.
لا تستخدم الجهاز في حالة وجود مرشح تدوير.

قم دائماً بفصل مأخذ الطاقة قبل تريب أو إزالة الأجزاء أو قبل التنظيف.
لا تسمح للأطفال بالعمل مع الجهاز. أبق الجهاز وسلك الطاقة بعيداً عن متناول الأطفال.

يمكن للأشخاص الذين لديهم القليل من القدرة البدنية أو الحسية أو العقلية ، أو الأشخاص الذين لا يتمتعون بالخبرة ، العمل مع الجهاز فقط إذا كانوا يخضعون للإشراف أو الإرشاد بصحتهم والمخاطر المتصورة.

لا تسمح للأطفال باللعب مع الجهاز.

يمكن أن يؤدي الاستخدام غير السليم للجهاز إلى إتلافه.

لا تسمح أبداً للجهاز بالبقاء في وضع الخمول.

لا تستخدم الجهاز في حالة حدوث أي تشققات أو عيوب في الفلتر ، واتصل بأقرب موزع معتمد.

لا تغلق أصابعك أبداً أو أي شيء آخر بالقرب من قناة التغذية عند تشغيل الماكينة.

مجرد استخدام دافع لتغذية الطعام في القناة.

لا تلمس ريش القاطع الصغيرة على قاعدة المرشح. هم حادة جداً.

الحذر

الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي فقط.

لا تستخدم أبداً ملحقات أو ملحقات من مصنعين أو أجزاء أخرى غير معتمدة من قبل الشركة المصنعة خلاف ذلك ، سوف يكون الضمان الخاص بك باطلاً.

قبل تشغيل الجهاز ، تأكد من وضع جميع الأجزاء بشكل صحيح.

تأكد من إغلاق كل أقفال الغطاء قبل البدء في العمل.

يمكنك فتح الغطاء بعد إيقاف تشغيل الجهاز وإيقاف دوران الفلتر.

في حالة استخدام المواد الثقيلة ، لا تقم بتشغيل الجهاز لأكثر من 40 ثانية

والسماح للجهاز بالتبريد. لا شيء من تعليمات التحلل ثقيلة.

عندما تكون الآلة قيد التشغيل ، لا تقم بإزالة صندوق القمامة.

قم دائماً بفصل قابس الطاقة بعد الانتهاء من العمل.

العمليات المطلوبة للاستخدام

1. اغسل جميع الأجزاء القابلة للفصل (انظر فصل "التنظيف").

2. قم بإزالة سلك الطاقة من الحاوية الخاصة الموجودة خلف الجهاز.
3. ضع وعاء العصير داخل الجهاز (1). متابعة الانسكاب مع القليل سحبه في المكان (2). أولاً ، ضع الطرف العلوي من التفريغ ثم قم بإنزال الطرف السفلي. لتفكيك الانسكابات في العصارة ، يجب إطفاء الجهاز ثم تصريفه بعناية من الانسكاب.
- ملاحظة: استبدل المهملات الفارغة مرة أخرى قبل المتابعة.
4. ضع المرشح في حاوية العصير (1). ضع الغطاء أعلى الفلتر وضعه (2). تأكد من أن الفلتر موجود تمامًا على شريط المشغل (يجب أن تسمع صوت "النقر").
- تحقق دائمًا من الفلتر قبل استخدامه. إذا لم يكن هناك تشقق أو تلف في الجهاز ، فاتصل بأقرب وكيل أو اتصل بالوكيل.
5. أغلق القفلان على الغطاء لتأمين الغطاء في مكانه (يجب أن تسمع صوت "النقر") (1).
- تأكد من أن الأقفال على الغطاء في مكانها أو في جانبي الغطاء. 6. ضع الحفرة أسفل المخرج.
- اترك غطاء القاذف لمنع رش العصير ، أو اترك الغطاء إذا كنت تريد وضع العصير في الثلجة.
- العمل مع الجهاز يعمل الجهاز فقط إذا كانت جميع الأجزاء في مكانها تمامًا ويتم تأمين الغطاء باستخدام قفل خاص.
1. اغسل الخضروات أو الخضروات وقم بتقطعها إلى الأجزاء المناسبة بواسطة قناة التغذية.
2. تأكد من أن الإبريق تحت المخرج.
3. أدر مقبض التحكم واضبطه على 1 (سرعة منخفضة) أو 2 (السرعة العادية). السرعة 1 هي مناسبة للفاكهة والخضار الناعمة بما في ذلك البطيخ والعنب والطماطم والخيار والتوت.
- السرعة 2 مناسبة لجميع أنواع الفواكه والخضروات.
- ضع قطع الفواكه أو الخضروات المقطع مسبقًا في المجاري واستخدم زر الضغط لتخفيض المرشح الدوار.
- لا تضغط على حجم جهاز الدفع ، لأنه يمكن أن يؤثر على جودة نتيجة العمل ، أو حتى يمكن إيقاف الفلتر.

لا تنفض أصابعك أو أي أشياء أخرى في القناة.
بعد أن يتم استنزاف جميع المواد وعدم خروج أي مياه أخرى من المخرج ، قم بإيقاف تشغيل الماكينة وانتظر حتى يتوقف الفلتر عن التقليل.
ضع الرغوة الفاصلة في الجرة (1) ووضع الغطاء على الإبريق (2). في هذه الحالة ، يتم وضع الرغوة في القاع عند صب العصير.

ملاحظة: لا تستخدم فاصل الرغوة إذا كنت تريد أن يكون لعصيرك لون رغوي.

نصائح

استخدم الفواكه والخضروات الطازجة لأن الفواكه والخضروات الطازجة تحتوي على المزيد من الماء.

ليس عليك الحصول على بشرة رقيقة. فقط الجلد السميك مثل الفلفل البرتقالي والأناناس والشمندر المخبوزة. بالإضافة إلى ذلك ، يجب عليك أيضا أن تصنع حبات الليمون لأنها مذاق مر.
لتناول عصير التفاح ، ضع في اعتبارك أن تركيز عصير التفاح يعتمد على نوعه. عصير التفاح يصبح بني جدا. استخدم بضع قطرات من الليمون لإبطاء العملية. الفواكه النشوية بما في ذلك الموز والبابايا والأفوكادو والتين والمانجو ليست مناسبة لنزح المياه مع هذا الجهاز. استخدم الخلاط لتصريف هذه الفواكه من المغذي. يمكن هضم الأوراق والسيقان مثل الخس مع هذا الجهاز. شرب العصير على الفور. إذا تعرضت لفترة من الوقت ، فإنها تفقد طعمها وقيمتها الغذائية.

للحصول على المزيد من الماء من الفواكه والخضروات ، قم دائما بدفع المقبض ببطء.

هذه الآلة ليست مناسبة لتجفيف الفواكه والخضروات المتصلدة والمضلعة والنشوية ، مثل سيقان قصب السكر.

تنظيف

لا تستخدم سوائل خشنة أو كاشطة أو قوية مثل الكحول أو البنزين أو الأسيتون لتنظيف الجهاز.

تنظيف الماكينة أسرع وأسهل بعد الانتهاء من العمل.

1. قم بإيقاف تشغيل الجهاز. أخرج القابس من المقبس وانتظر حتى يتوقف الفلتر عن التقلب.
 2. تنظيف الأجزاء القذرة على المحرك. قم بإزالة الأجزاء القابلة للفصل كما يلي:
 - خلع حثالة.
 - إزالة مجتذب.
 - افتح الغطاء.
 - قم بإزالة الغطاء.
 3. استنزاف الخزان مع المرشحات.
 4. نظف هذا القسم بفرشاة ، وماء دافئ وسائل قليل ، وشطفه تحت الصنبور.
- ملاحظة:** جميع الأجزاء القابلة للفصل قابلة للغسل في غسالة الصحون. قطع بلاستيكية قابلة للفصل في الطابق العلوي
ضع غسالة الصحون. تأكد من أنها بعيدة تمامًا عن عنصر التسخين.
5. قم بتنظيف قسم محرك الماكينة بمغرفة رطبة.
لا تضع جزء المحرك في الماء أو لا تغمسه تحت الماء.

بيئة

بعد عمر الجهاز ، لا تتخلص منه مع أي نفايات منزلية أخرى ، بل إلى مركز تجميع وإعادة تدوير الأجهزة الكهربائية القانونية.
لنذهب من خلال القيام بذلك ، يمكنك المساعدة في الحفاظ على البيئة.
تشير علامة التقاطع المتقاطع إلى أنه لا يجب التخلص من المنتج مع النفايات المنزلية الأخرى. لتجنب الضرر المحتمل
تحتاج البيئة والبشر إلى إعادة تدوير هذه المنتجات وإعادة تدويرها. لإعادة المنتج المستخدم الخاص بك ،
يرجى استخدام نظام الجمع أو الاتصال بالبائع الذي قام بشراء المنتج منه. هذا العمل هو إعادة تدويرها
تأمين البيئة.



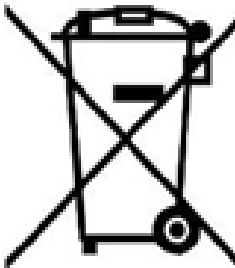
المواصفات:

الطاقة (وات)	تردد (هرتز)	الجهد (فولت)	نموذج
٨٠٠	٦٠/٥٠	٢٤٠-٢٢٠	NS-940

Environment

Do not throw away the appliance with the normal household waste at the end of its life, but hand it in at an official collection point for recycling. By doing this, you help to preserve the environment.

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.



Wertung:

Modell	Voltzahl (V)	Frequenz (Hz)	Power (W)
NS-940	220-240	50/60	800

Leaves and leaf stalks of e.g. lettuce can also be processed in the juice extractor.

Drink the juice immediately after you have extracted it. If it is exposed to air for some time, the juice will lose its taste and nutritional value.

To extract the maximum amount of juice, always press the pusher down slowly.

The juicer is not suitable for processing very hard and/or fibrous/starchy fruits or vegetables such as sugar cane.

Cleaning

Never use scouring pads, abrasive cleaning agents or aggressive liquids such as alcohol, petrol or acetone to clean the appliance. The appliance is easier to clean if you do so immediately after use.

1 Switch off the appliance. Remove the plug from the wall socket and wait until the filter has stopped rotating.

2 Remove the dirty parts from the motor unit. Dissassemble the appliance in the following order: Remove the pulp container; Remove the pusher; Open the lid locking clip; Remove the lid.

3 Remove the juice collector together with the filter.

4 Clean these parts with a cleaning brush in warm water with some washing-up liquid and rinse them under the tap.

Note: All detachable parts are dishwasher-safe. Place the detachable plastic parts on the top tray of the dishwasher. Make sure they are placed well away from the heating element.

5 Clean the motor unit with a damp cloth.

Never immerse the motor unit in water nor rinse it under the tap.

Never insert your fingers or an object into the feeding tube.

After you have processed all ingredients and the juice flow has stopped, switch off the appliance and wait until the filter has stopped rotating.

5 Slide the foam separator into the juice jug (1) and place the lid on the juice jug (2). In this way, the foam stays behind in the jug when you pour out the juice.

Note: If you want your drink to have a foamy layer, do not use the foam separator.

Tips

Use fresh fruit and vegetables, as they contain more juice. Pineapples, beetroots, celery stalks, apples, cucumbers, carrots, spinach, melons, tomatoes, pomegranates, oranges and grapes are particularly suitable for processing in the juice extractor. You do not have to remove thin peels or skins. Only thick peels, e.g. those of oranges, pineapples and uncooked beetroots need to be removed. Also remove the white pith of citrus fruits because it has a bitter taste.

When preparing apple juice, remember that the thickness of the apple juice depends on the kind of apple you are using. The juicier the apple, the thinner the juice. Choose a kind of apple that produces the type of juice you prefer.

Apple juice turns brown very quickly. To slow down this process, add a few drops of lemon juice.

Fruits that contain starch, such as bananas, papayas, avocados, figs and mangoes are not suitable for processing in the juice extractor. Use a food processor, blender or bar blender to process these fruits.

5.Snap the two lid locking clip onto the lid to lock it into place ('click') (1). Align the groove in the pusher with the small protrusion on the inside of the feeding tube and slide the pusher into the feeding tube (2).

Make sure the lid locking clip are locked into position on either side of the lid.

6.Place the juice jug under the spout.

Place the lid on the juice jug to avoid splattering or if you want to store the juice in the refrigerator.

Using the appliance

The appliance will only function if all parts have been properly assembled and the lid has been properly locked in place with the lid locking clip.

1. Wash the fruit and/or vegetables and cut them into pieces that fit into the feeding tube.

2.Make sure the juice jug has been placed under the spout.

3.Turn the control knob to setting 1 (low speed) or 2 (normal speed) to switch on the appliance.

Speed 1 is especially suitable for soft fruits and vegetables such as watermelons, grapes, tomatoes, cucumbers and raspberries.

Speed 2 is suitable for all kinds of fruits and vegetables.

Put the pre-cut pieces in the feeding tube and gently press them down towards the rotating filter with the pusher.

Do not exert too much pressure on the pusher, as this could affect the quality of the end result and it could even cause the filter to come to a halt.

Only use the appliance when both lid locking clip are locked. Only unlock the lid locking clip after you have switched off the appliance and the filter has stopped rotating. Do not operate the juicer for more than 40 seconds at a time when juicing heavy loads and let it cool down sufficiently afterwards. None of the recipes in this user manual constitute heavy loads.

Do not remove the pulp container when the appliance is operating. Always unplug the appliance after use.

Preparing for use

1. Wash all detachable parts (see chapter 'Cleaning').
2. Pull the mains cord out of the cord storage compartment at the back of the appliance.
3. Place the juice collector into the appliance (1). Place the pulp container by tilting it forwards slightly (2). Insert the top end of the pulp container first and then push home the bottom end. To empty the pulp container while you are juicing. Switch off the appliance and carefully remove the pulp container.

Note: Reassemble the empty pulp container before you continue juicing.

4. Put the filter in the juice collector (1). Hold the lid over the filter and lower it into position (2). Make sure the filter is fitted securely onto the driving shaft ('click')

Always check the filter before use. If you detect any cracks or damage, do not use the appliance and contact the nearest Manufactory service centre or take the appliance to your dealer.

Do not use the appliance if the rotating sieve is damaged. Always disconnect the appliance from the supply if it is left unattended and before assembling, disassembling or cleaning. This appliance shall not be used by children. Keep the appliance and its cord out of reach of children.

Appliances can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved.

Children shall not play with the appliance.

Appliances shall be potential injury from misuse.

Never let the appliance operate unattended.

If you detect cracks in the filter or if the filter is damaged in any way, do not use the appliance anymore and contact the nearest manufactory service centre.

Never reach into the feeding tube with your fingers or an object while the appliance is running.

Only use the pusher for this purpose

Do not touch the small cutting blades in the base of the filter.

They are very sharp.

Caution

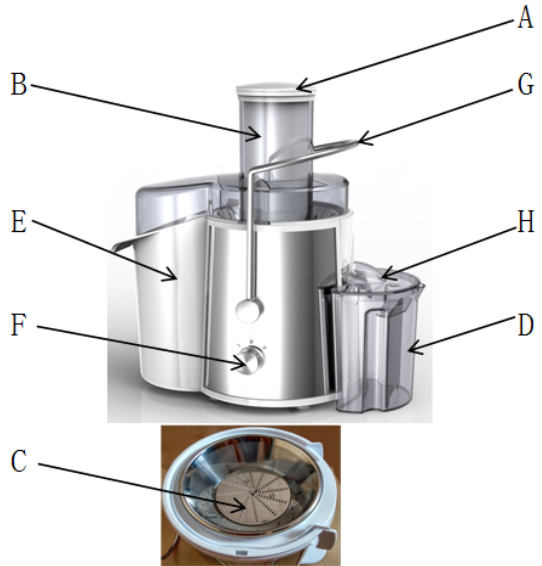
This appliance is intended for household use only.

Never use any accessories or parts from other manufacturers or that Manufactory does not specifically recommend. If you use such accessories or parts, your guarantee becomes invalid.

Make sure all parts are correctly mounted before you switch on the appliance.

General description

- A Pusher
- B Lid
- C Filter
- D Juice jug
- E Pulp container
- F Control knob
- G Handle
- H Juice jug lid



Important

Read this user manual carefully before you use the appliance and save it for future reference.

Danger

Do not immerse the motor unit in water or any other liquid, nor rinse it under the tap.

Warning

Check if the voltage indicated on the base of the appliance corresponds to the local mains voltage before you connect the appliance.

Do not use the appliance if the plug, the mains cord or other components are damaged.

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

Clean surfaces in contact with food.

NASA[®]

electric

Developed in Germany

www.nasa-electric.com/en



NS-940

Juicer

⚠ Read instruction carefully before using