

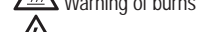
WITH REGARD TO THIS MANUAL

Even if the appliances are made in conformity with the European regulatory specifications in force and therefore all potentially hazardous parts are protected. Carefully read these warnings and use the appliance only for the use it is designed for in order to prevent accidents and damage. Keep this manual close by for future consultation. If you should decide to give this appliance to other people, remember to also include these instructions.

The information provided in this manual is marked with the following symbols indicating:



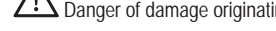
Danger for children



Warning of burns



Danger due to electricity



Warning – material damage



Danger of damage originating from other causes

INTENDED USE

You can use the appliance to prepare popcorn. In the container only oil or corn can be inserted. No other use of the machine is contemplated by the manufacturer, which is exempt from any liability for all types of damages caused by improper use of the machine. Improper use also results in any form of warranty being forfeited.

RESIDUAL RISKS**Warning!**

Danger due to electricity. Never immerse the container in water or other liquids.

The container must always be assembled with the power cord disconnected from the power outlet.

Warning of burns. Do not touch the container when the machine is in operation, and within few minutes after it is switched off. Wait for the hot parts cooling.

IMPORTANT SAFEGUARDS**READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY.**

- This appliance is designed only for private use, and is therefore to be considered unsuitable for commercial or industrial purposes.
- We decline any responsibility resulting from misuse or any use other than those covered in this booklet.
- We suggest you keep the original box and packaging, as our free-of-charge service does not cover any damage resulting from inadequate packaging of the product when this is sent back to an Authorised Service Centre.
- Using accessories not recommended or not supplied by the manufacturer of the appliance may entail risks of fire, electric shock or injuries to people.
- This appliance can be used by persons who have reduced physical sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, only if they are monitored by a responsible person or if they have received and understood the instructions and dangers which may arise during the appliance use.
- The appliance complies with Regulation (EC) No 1935/2004 of 27/10/2004 on the materials in contact with food.

⚠ Danger for children

This appliance can be used by children aged 8 years and up if properly monitored or if they have received instructions regarding the appliance safe use and if they understand the dangers involved.

Children shall not play with the appliance.

Always keep the appliance and the power cord out of the reach of children under the age of 8 years.

Cleaning and maintenance by the user must not be carried out by children unless they are older than 8 years and are monitored during the operation.

Position the appliance so that children cannot reach the hot parts.

Do not leave the packaging near children because it is potentially dangerous.

Prevent children from grabbing the power cord, in this way making the appliance fall.

In the event that this appliance is to be disposed of, it is suggested that the power chord is cut off. It is also rec-

ommended that all potentially dangerous components are rendered harmless to prevent children hurting themselves when playing with the apparatus.

⚠ Warning of burns

- Do not touch the container and the metal parts of the appliance when it is in operation, and within few minutes after it is switched off. Danger of burns.
- When the appliance is not in use, unplug it from the electrical outlet and let it cool before inserting or removing individual parts or before cleaning it.

⚠ Danger due to electricity

- Do not use the appliance near water containers or sinks.
- Before plugging the appliance into the mains socket, ensure that the voltage shown on the rating plate matches the local voltage supply.
- The use of extensions not approved by the manufacturer can result in damage to property and personal injury.
- Do not use extension leads or outlets with inadequate current carrying capacity.
- Always connect the iron to an earthed socket.
- Do not immerse the appliance in water or other liquids.
- Do not use the appliance if your hands are wet or if you are barefoot.
- Do not use the appliance if the power cord or the plug are damaged, or if the appliance is faulty. To prevent any accident, all repairs, including the replacement of the power cord, must be carried out by an Authorised Service Centre or, in any case, by qualified personnel.
- Do not plug any other high power appliance (electric heaters, irons, radiators, etc.) into the same socket. Danger of electric overload.
- Do not set the hot parts of the appliance on the power cord.
- Do not pull the power cord to unplug the appliance.
- Do not leave the power cord against sharp edges or sharp parts.
- Make sure that the power cord does not come into contact with hot surfaces.
- Do not move the appliance pulling it by the power cord.
- Remove the power cable from the socket-outlet in case of a thunderstorm.

⚠ Warning – material damage

- Never force the extraction or insertion of the container on the appliance brackets. The brackets can become misaligned making the appliance work improperly.
- Do not leave the container in rotation after all the popcorn is prepared.
- Check that there are no objects inside the container before putting it in the appliance.
- Never wash the appliance components in the dishwasher.
- Always unwind the power cord before use.
- The appliance must only be cleaned with a soft, slightly damped, cloth after unplugging the iron and allowing all its parts to cool down. Never use solvents which may damage the plastic parts.
- Always unplug the appliance before putting it away. Wait for the hot parts to cool down.
- Do not leave the appliance exposed to atmospheric agents (sun, rain, etc.).
- Do not use the appliance outdoors.
- Any modifications made on this product that are not explicitly authorised by the manufacturer may lead to the forfeiture of its safety and guarantee of its use by the user.
- Do not disassemble the appliance. There are no internal parts to use or clean.

⚠ Danger of damage originating from other causes

- The container must always be assembled with the power cord disconnected from the power outlet.
- Turn on the appliance only when it is in working position.
- Never leave the appliance unattended when it is connected to the power supply.
- When you have to leave for even a short period of time, turn off the appliance and always unplug the electric power cord.
- Store the appliance indoors in a cool and dry place.

• SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE.**DESCRIPTION OF THE APPLIANCE**

A - Bulb	F - On/Off button / ON-OFF indicator light
B - Container lid	G - Light power-on button
C - Container	H - Handle
D - Door	I - Power cord + plug
E - Drawer	J - Measuring cup

Identification data

In the label located under the support base of the machine there is the following identification data of the machine:

- manufacturer and CE marking
- model (Mod.)
- serial number (SN)
- electrical supply voltage (V) and frequency (Hz)
- electrical power consumption (W)
- assistance toll-free phone number

When ordering at Authorized Service Centers, indicate the model and serial number.

ASSEMBLING THE APPLIANCE

Remove the packaging materials from the appliance. Open the door and remove the handle and the measuring cup. Pull out the container. Remove the packing material.

Clean plastic parts with a damp, non-abrasive cloth and dry them with a dry cloth. Connect the power cord inside the appliance with the plug on the container (Fig 2).

Place the container on the two brackets inside the appliance (Fig 3).

Never force the extraction or insertion of the container on the appliance brackets. The brackets can become misaligned making the appliance work improperly.

Insert the shaft of the container into the motor drive under the appliance lid (Fig 4).

From the outside, insert the handle into the hole on the appliance side (Fig 5). Screw the handle counter-clockwise until it stops.

Do not use excessive force: the thread on the handle may break.

INSTRUCTIONS FOR USE

Check that the domestic mains voltage is the same as the voltage indicated on the label of the device.

- Place the appliance on a flat surface and away from the water. Totally unwind the power cord.
- Make sure that the container is properly mounted on the brackets (Fig 3). Check that the shaft of the container is properly inserted into the motor drive (Fig 4).
- Close the drawer. Close the door.
- Prepare everything you need for popcorn cooking: corn, oil, bowls and bags to collect the popcorn. Check that the on/off button (F) is off, set on "0".
- Plug into the mains socket.
- Press the power button (F) to switch on the appliance. Warm up the container for 3-5 minutes.
- Press the on/off button (F) to switch off the appliance.
- Fill the smaller measuring cup with 2/3 of cooking oil. For best results, use vegetable oil.
- Open the appliance door.
- Open the container lid (B).

Warning!

Danger of burns. Do not touch the container and the metal parts of the appliance when it is in operation, and within few minutes after it is switched off.

To open the lid of the container use the plastic handle (Fig 6).

- Pour the oil into the container.
- Fill the larger measuring cup with 2/3 corn.
- Open the appliance door.
- Open the container lid (B).
- Pour the corn into the container.
- Close the appliance door.
- Press the power button (F) to switch on the appliance.

After about a minute you will start to hear the classic popping corn sound. The popcorn will begin to come out from the container lid. When the corn has stopped popping, use the handle to empty the container.

Press the on/off button (F) to switch off the appliance.

Open the drawer (E). Keep the door (D) closed to prevent accidental contact with hot parts of the container. Extract the popcorn using a spoon.

If the appliance emits smoke during the preparation of popcorn this is due to the excess fat or oil present in the container. Clean the container well before preparing the popcorn.

Useful tips

The appliance is designed for all types of popcorn, standard and superior quality. The yellow corn is usually more appropriate than white corn.

If the container is not sufficiently filled, it is possible that less corn are popping and that unpopped corn comes out from the container. Excessive filling can cause the popped corn to burn and cause smoke, overloading the container.

CLEANING AND MAINTENANCE**Warning!**

Always unplug the appliance before cleaning it. Any intervention must be carried out with cold machine.

Warning!

Never immerse the appliance in water or other liquids.

Warning!

Check the state of the power cable of your appliance on a regular basis before using it, and if it is damaged, take it to the service centre closest to you to have it replaced only by specialised personnel.

Do not use abrasive products for cleaning the appliance.

Cleaning the appliance

Clean plastic parts with a damp, non-abrasive cloth and dry them with a dry cloth.

Cleaning the container

Unscrew the knob (H) clockwise. Remove the knob.

Remove the container from the brackets. Disconnect the container from the power cord inside the appliance. Remove the container from the appliance.

Fill 2/3 of the container with warm water and soap. Leave for 15-20 minutes until all the fat is dissolved.

Empty the container. If necessary, use a soft and dry sponge to remove harder fat. Wipe dry inside the container.

Clean the exterior with a soft cloth.

Never immerse the container in water or other liquids.

Do not wash any parts in the dishwasher. Always hand wash.

Replacing the light**Warning!**

Before replacing the bulb always disconnect the plug from the socket.

Bulb: E12 "S" 15w bulb.

Open the door. The bulb is located at the top, behind the plastic front part (Fig 6).

RECIPES

With "POPCORN MAKER" you will make genuine and fragrant popcorn in a few minutes! They are good natural and are a healthy and tasty snack without added fat.

If you want to make them tastier, you can add other ingredients according to your taste. Here are some ideas:

Parmesan Popcorn

- 120 g of popcorn
- 1 teaspoon powder garlic
- 1/2 teaspoon powder pepper
- 1 teaspoon salt
- 1 cup finely grated Parmesan cheese (more or less depending on your taste)
- 3 tablespoons warm olive oil

Prepare the popcorn using the appliance referring to the INSTRUCTIONS FOR USE section.

Mix the powder garlic, pepper, salt and Parmesan. Let it stand. In a large bowl, pour warm olive oil on the popcorn. Mix well.

Slowly add the dry ingredients, stirring constantly so all the popcorn is well dressed. The dry ingredients may also be mixed in a large paper or fabric bag.

Rustic Popcorn

- 120 g of popcorn
- 3 tablespoons warm olive oil
- 1/2 tablespoons of balsamic vinegar glaze
- 1 teaspoon salt
- 1 tablespoon dried onion

Prepare the popcorn using the appliance referring to the INSTRUCTIONS FOR USE section.

Finely chop the dried onion and mix with the salt. Let it stand. In a bowl mix the warm olive oil with the balsamic vinegar glaze.

In a large bowl, pour the sauce on the popcorn, mix well, then slowly add the dry ingredients, stirring constantly so all the popcorn is well dressed. The dry ingredients may also be mixed in a large paper or fabric bag.

Caramel popcorn

- 120 g of popcorn
- 2 tablespoons ready caramel
- 15 g of butter

2 tablespoons granulated sugar (or brown, depending on your taste)

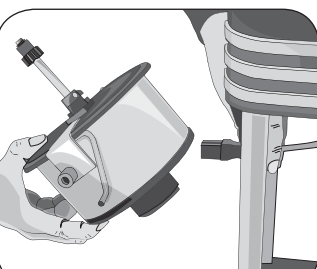
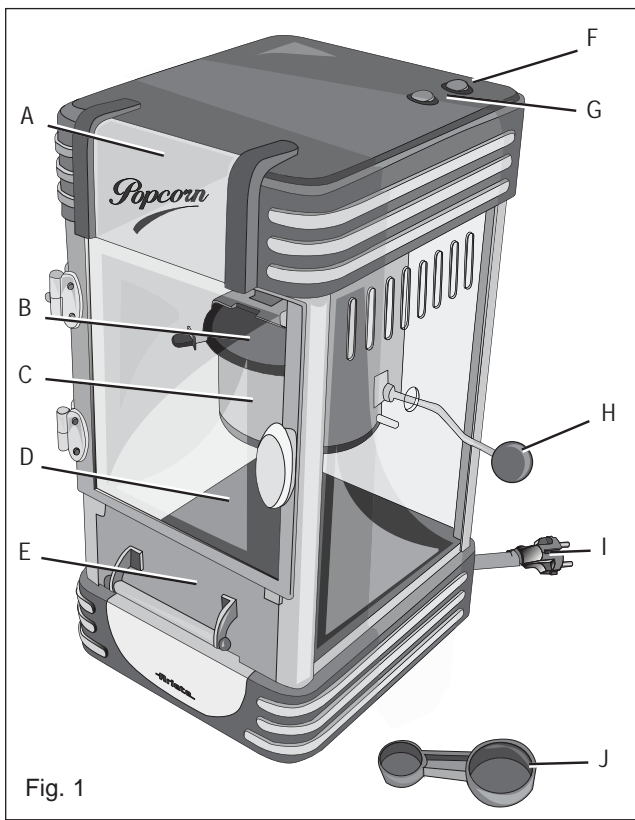


Fig. 2

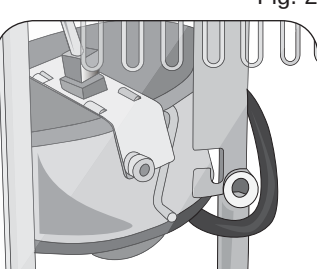


Fig. 3

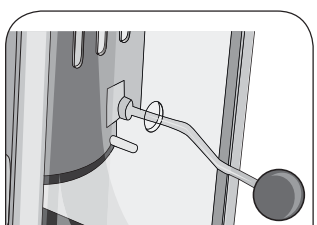


Fig. 4



Fig. 5

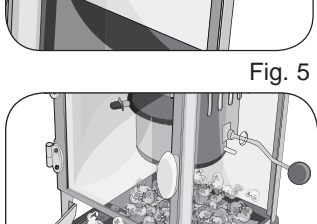
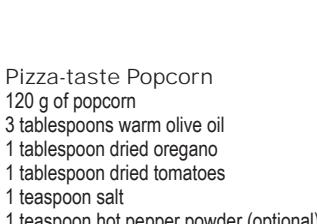


Fig. 6



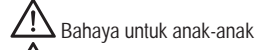
Fig. 7



BERKAITAN DENGAN PANDUAN INI

Alat dibuat dengan cara yang aman dan sesuai dengan spesifikasi peraturan dari Eropa dan seluruh bagian yang berpotensi bahaya sudah terlindungi. Bacalah peringatan-peringatan ini dengan seksama dan gunakan alat sesuai dengan tujuan penggunaan yang sudah dirancang untuk menghindari kecelakaan dan kerusakan. Simpan panduan ini untuk acuan kedepannya. Jika Anda ingin memberikan alat ini ke pada orang lain, ingat untuk memberikan panduan ini juga.

Informasi yang terdapat di panduan ini ditandai dengan simbol-simbol berikut yang menandakan:



Bahaya untuk anak-anak



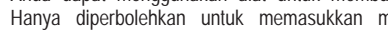
Peringatan akan luka bakar



Bahaya akan listrik



Peringatan- kerusakan bahan baku



Bahaya kerusakan dari penyebab lainnya

PENGGUNAAN YANG DIMAKSUDKAN

Anda dapat menggunakan alat untuk membuat popcorn. Hanya diperbolehkan untuk memasukkan minyak atau jagung ke dalam wadah. Penggunaan dengan cara diluar dari yang disarankan oleh pihak produsen akan menyebabkan pengecualian pada segala bentuk pertanggung jawaban untuk seluruh jenis kerusakan yang disebabkan oleh penggunaan yang salah. Cara penggunaan yang salah juga akan menyebabkan segala bentuk garansi menjadi挂us.

RESIKO-RESIKO BAHAN YANG TERSISA**Peringatan!**

Bahaya akan ariran listrik. Jangan merendam wadah di dalam air atau cairan lainnya.

Wadah harus selalu dipasang dengan kabel dalam keadaan terlepas dari stopkontak.

Peringatan akan luka bakar. Jangan menyentuh wadah ketika mesin sedang dijalankan, dan beberapa menit setelah dimatikan. Tunggu sampai bagian yang panas sudah mendingin.

PETUNJUK KEAMANAN**BACA PETUNJUK-PETUNJUK INI DENGAN SEKSAMA**

- Alat ini dirancang untuk penggunaan pribadi, dan tidak sesuai untuk keperluan komersil atau pabrik.
- Kami menolak untuk bertanggung jawab atas kesalahan dalam cara penggunaan diluar dari yang terdapat di dalam panduan ini.
- Kami menyarankan Anda untuk menyimpan kardus dan pembungkus asli, karena perbaikan gratis kami tidak mencakupi kerusakan dari pembungkus produk yang tidak memadai ketika alat dikirim kembali ke pusat perbaikan resmi.
- Penggunaan perlengkapan yang tidak disarankan atau disediakan oleh pihak pabrik dapat menimbulkan resiko akan api, sengatan listrik atau cedera pada orang-orang.
- Alat ini dapat digunakan oleh orang-orang dengan keterbatasan fisik, sensorik, mental atau kurang berpengalaman dan pengetahuan jika mereka sudah dibimbing mengenai cara pemakaian yang aman dan mengerti akan bahaya yang dapat terjadi.
- Alat ini mengikuti peraturan (EC) Nomor 1935/2004 dari 27/10/2004 mengenai bahan baku yang berhubungan dengan makanan.

! Bahaya untuk anak-anak

- Alat ini dapat digunakan oleh anak-anak berusia 8 tahun keatas jika mereka diawasi dengan benar atau sudah dibimbing mengenai cara pemakaian yang aman dan mengerti akan bahaya yang dapat terjadi.
- Anak-anak tidak diperbolehkan untuk bermain dengan alat.
- Selalu simpan alat dan kabel jauh dari jangkauan anak-anak yang berusia dibawah 8 tahun.
- Pembersihan dan perawatan tidak boleh dilakukan oleh anak-anak terkecuali mereka berusia lebih dari 8 tahun dan diawasi saat pengerajaannya.
- Posisikan alat agar anak-anak tidak dapat menjangkau bagian-bagian yang panas.
- Jangan meninggalkan pembungkus di dekat anak-anak

- karena memiliki potensi yang berbahaya.
- Jika alat ingin dibuang, disarankan untuk memotong kabel daya. Disarankan juga untuk membuang/menjauahkan seluruh komponen berbahaya termasuk kabel daya untuk menghindari cedera pribadi. Jangan biarkan anak-anak bermain dengan alat atau komponennya.

⚠ Peringatan akan luka bakar

- Jangan menyentuh wadah dan bagian-bagian logam pada alat ketika sedang dijalankan, dan beberapa menit setelah dimatikan. Terdapat bahaya akan luka bakar.
- Ketika alat tidak digunakan, lepaskan dari stopkontak dan biarkan mendingin sebelum memasang atau melepas bagian-bagian atau sebelum pembersihan alat.

⚠ Bahaya akan listrik

- Jangan menggunakan alat berdekatan dengan wadah air atau wastafel.
- Sebelum menyambungkan alat ke stopkontak, pastikan data tegangan yang terdapat pada alat sesuai dengan tegangan lokal.
- Penggunaan kabel sambungan yang tidak disetujui oleh pihak pabrik dapat menimbulkan kerusakan pada alat dan cedera pribadi.
- Jangan menggunakan stopkontak sambungan dengan kapasitas yang tidak mencukupi.
- Selalu sambungkan bagian logam ke stopkontak yang sudah tertanam.
- Jangan merendam alat di dalam air atau cairan lainnya.
- Jangan menggunakan alat jika tangan Anda dalam keadaan basah atau jika Anda tidak menggunakan alas kaki.
- Jangan menggunakan alat jika kabel atau steker rusak, atau jika alat tidak berfungsi. Untuk menghindari kecelakaan apapun, seluruh perbaikan, termasuk penggantian kabel harus dilakukan oleh pihak pusat perbaikan resmi atau orang yang profesional.
- Jangan menyambungkan alat lainnya yang bertegangan tinggi (pemanas listrik, setrika, radiator, dll) ke dalam stopkontak yang sama. Terdapat bahaya penggunaan tegangan listrik yang berlebihan.

- Jangan menaruh bagian-bagian yang panas dari alat pada kabel.
- Jangan menarik kabel untuk melepaskan alat dari sumber listrik.
- Jangan meninggalkan kabel pada tepian atau bagian-bagian yang tajam.
- Pastikan kabel tidak bersentuhan dengan permukaan permukaan yang panas.
- Jangan memindahkan alat dengan cara menarik kabel.
- Lepaskan kabel dari stopkontak seandainya terjadi hujan badai.

⚠ Peringatan- kerusakan bahan baku

- Jangan melakukan pemakaian dalam mengeluarkan/memasukkan wadah pada alat, karena dapat menjadi tidak sejajar yang membuat alat akan mengganggu kinerja alat.
- Jangan meninggalkan wadah di dalam putaran setelah seluruh popcorn sudah siap.
- Pastikan tidak terdapat benda di dalam wadah sebelum dimasukkan ke dalam alat.
- Jangan mencuci bagian-bagian alat di dalam mesin pencuci.
- Selalu melepaskan kabel (yang terkulang) sebelum penggunaan.
- Alat hanya boleh dibersihkan dengan kain halus yang sedikit basah setelah melepaskan bagian besi dan biarkan seluruh bagian mendingin. Jangan menggunakan pelarut yang dapat merusak bagian plastik.
- Selalu lepaskan alat dari sumber listrik sebelum disimpan. Tunggu sampai bagian-bagian yang panas sudah mendingin.
- Jangan meninggalkan alat di tempat yang terbuka akan cuaca (hujan, matahari,dll.).
- Jangan menggunakan alat diluar ruangan.
- Perubahan apapun pada produk ini yang tidak dilakukan secara resmi oleh pihak produsen dapat menyebabkan garansi pengguna dibatalkan dan挂us.
- Jangan membongkar alat. Tidak ada bagian dalam yang harus digunakan atau dibersihkan.

⚠ Bahaya kerusakan dari penyebab lainnya

- Pemasangan alat harus selalu dilakukan dalam keadaan kabel dilepaskan dari sumber listrik.
- Alat hanya dinyalakan ketika berada pada posisi bekerja.
- Jangan meninggalkan alat dalam keadaan tidak terawat ketika tersambung dengan sumber listrik.
- Ketika Anda harus pergi hanya untuk waktu yang singkat, matikan alat dan selalu lepaskan dari sumber listrik.
- Simpan alat di dalam ruangan yang sejuk dan kering.

• SIMPAN PANDUAN INI UNTUK ACUAN KEDEPANNYA**BAGIAN-BAGIAN ALAT**

- | | |
|-----------------|--|
| A - Bohlam | F - Tombol On/Off/Lampu indikator ON-OFF |
| B - Tutup wadah | G - Tombol penyalakan lampu |
| C - Wadah | H - Pegangan |
| D - Pintu | I - Kabel + steker |
| E - Lemari | J - Gelas pengukur |

Data Identitas

Pada tempelan terdapat keterangan tegangan dibawah bagian dasar dari mesin menunjukkan data identitas berikut pada mesin:

- Tanda produsen dan CE
- Model
- Nomor seri (SN)
- Tegangan sumber listrik (V) dan frekuensi (Hz)
- Pemakaian daya listrik (W)
- Nomor bantuan (bebas pulsa)

Ketika memesan di pusat perbaikan yang resmi, perhatikan model dan nomor serinya.

PEMASANGAN ALAT

Lepaskan bahan pembungkus dari alat. Buka pintunya dan keluarkan pegangan dan gelas pengukur. Tarik keluar wadah. Lepaskan bahan pembungkusnya.

Bersihkan bagian plastik dengan kain basah yang tidak abrasif dan keringkan dengan kain kering. Sambungkan kabel di dalam alat dengan steker pada wadah (Gambar 2).

Letakkan wadah pada kedua tempat pemasangan(samping kiri dan kanan) di dalam alat (Gambar 3).

Jangan melakukan pemakaian dalam mengeluarkan/memasukkan wadah pada alat, karena dapat menjadi tidak sejajar yang membuat alat akan mengganggu kinerja alat.

Pasangkan poros dari wadah ke dalam mesin penggerak dibawah penutup alat (Gambar 4).

Pasangkan pegangan ke dalam lubang pada sisi alat dari luar (Gambar 5). Sekrupkan pegangan berlawanan dari arah jarum jam sampai berhenti berputar.

Jangan menggunakan tenaga yang berlebihan: rangkaian pada pegangan dapat patah.

PETUNJUK PENGGUNAAN

Periksa kesesuaian tegangan pada tegangan utama lokal dengan tempelan keterangan tegangan pada alat.

- Letakkan alat pada permukaan yang datar dan jauh dari air. Lepaskan kabel dari gulungannya.
- Pastikan wadah sudah terpasang di posisinya (Gambar 3). Periksa poros pada wadah apakah sudah terpasang dengan benar di dalam mesin penggerak (Gambar 4).
- Tutup lemari. Tutup pintunya.

Persiapkan seluruh hal yang dibutuhkan ketika membuat popcorn: jagung, minyak dan kantung untuk mengumpulkan popcorn.

Pastikan tombol on/off dalam posisi off (mati), lalu posisikan ke "0".

- Pasangkan ke dalam stopkontak.
- Tekan tombol daya (F) untuk menyalaikan alat. Hangatkan wadah selama 3-5 menit.
- Tekan tombol daya (F) untuk menyalaikan alat.
- Isi gelas pengukur yang kecil dengan 2/3 minyak. Untuk hasil terbaik, gunakan minyak sayur.
- Buka pintu alat.
- Buka penutup wadah (B).

Peringatan!
Jangan menyentuh wadah dan bagian-bagian logam dari alat ketika sedang dijalankan, dan

beberapa menit setelah dimatikan.

Untuk membuka tutup dari wadah, gunakan pegangan plastik (Gambar 6).

- Tuangkan minyak ke dalam wadah.
- Isi gelas pengukur yang besar dengan 2/3 jagung.
- Buka pintu alat.
- Jangan meninggalkan alat dalam keadaan tidak terawat ketika tersambung dengan sumber listrik.
- Ketika Anda harus pergi hanya untuk waktu yang singkat, matikan alat dan selalu lepaskan dari sumber listrik.
- Simpan alat di dalam ruangan yang sejuk dan kering.
- ⚠ SIMPAN PANDUAN INI UNTUK ACUAN KEDEPANNYA**

Popcorn Keju Parmesan

120 g popcorn

1 sendokteh bubuk bawang putih

1/2 sendokteh bubuk lada

1 sendokteh garam

1 gelas parutan halus keju parmesan (lebih atau kurang sesuai dengan selera Anda)

3 sendokteh minyak zaitun hangat

Pembuatan popcorn menggunakan alat sesuai dengan bagian PENTUNJUK PENGGUNAAN.

Campurkan bubuk bawang putih, lada, garam, dan keju parmesan. Biarkan. Pada mangkuk yang besar, tuangkan minyak zaitun hangat ke popcorn. Aduk rata.

Dengan perlana tambahkan bahan-bahan kering, aduk terus-menerus sehingga popcorn dapat tebal dengan bumbunya. Bahan-bahan kering juga dapat dicampurkan di dalam kantung kertas yang besar atau kantung kain.

⚠ Popcorn sederhana

120 g popcorn

3 sendokteh minyak zaitun hangat

1/2 sendokteh cuka balsamic

1 sendokteh garam

1 sendokmakan bawang bombai kering

Pembuatan popcorn menggunakan alat sesuai dengan bagian PENTUNJUK PENGGUNAAN.

Potong bawang bombai kering sampai halus dan campurkan dengan garam. Biarkan. Di dalam mangkuk campur minyak zaitun hangat dengan cuka balsamic.

Pada mangkuk yang besar, tuangkan saus ke popcorn, campurkan dengan rata, lalu dengan perlana tambahkan bahan-bahan kering, aduk terus-menerus sehingga popcorn dapat tebal dengan bumbunya. Bahan-bahan kering juga dapat dicampurkan di dalam kantung kertas yang besar atau kantung kain.

⚠ Popcorn rasa pizza

120 g popcorn

3 sendokteh minyak zaitun hangat

1 sendokmakan oregano kering

1 sendokmakan tomat kering

1 sendokteh garam

1 sendokteh bubuk cabai (opsional)

Pembuatan popcorn menggunakan alat sesuai dengan bagian PENTUNJUK PENGGUNAAN.

Potong halus tomat dan oregano kering, lalu adun campuran dengan garam dan bubuk cabai (tidak ditujukan untuk anak-anak). Biarkan.

Pada mangkuk yang besar, tuangkan minyak zaitun hangat ke popcorn. Aduk rata, dengan perlana tambahkan bahan-bahan kering, aduk terus-menerus sehingga popcorn dapat tebal dengan bumbunya. Bahan-bahan kering juga dapat dicampurkan di dalam kantung kertas yang besar atau kantung kain.

⚠ Pembersihan DAN PERAWATAN

⚠ Peringatan!

Selalu lepaskan alat dari sumber listrik sebelum pembersihan. Seluruh pemberhentian harus dilakukan saat mesin dalam keadaan dingin.

⚠ Peringatan!

Jangan merendam alat di dalam air atau cairan lainnya.

⚠ Peringatan!

Periksa kondisi kabel pada alat Anda secara teratur sebelum penggunaan, dan jika mengalami kerusakan, bawa alat ke pusat perbaikan terdekat untuk penggantian yang hanya dapat dilakukan oleh orang yang profesional.

Jangan menggunakan produk abrasif untuk membersihkan alat.

Pembersihan alat

Bersihkan bagian-bagian plastik dengan kain basah yang tidak abrasif dan keringkan dengan kain yang kering.

Pembersihan wadah

Lepaskan sekrup pada kenop (H) searah jarum jam. Lepaskan kenop.

Lepaskan wadah dari posisinya. Lepaskan wadah dari kabel di dalam alat. Lepaskan wadah dari alat.

Isi 2/3 wadah dengan air sabun yang hangat. Biarkan selama 15-20 menit sampai seluruh lemak terlarutkan.

Kosongkan wadah. Jika diperlukan, gunakan busa