



MASTOSO MT-67 Slow Juicer



MASTOSO MT-67
Slow Juicer



Baca petunjuk ini dengan seksama sebelum menggunakan

1



Tindakan Pengamanan:

Bila menggunakan peralatan listrik, tindakan pencegahan dasar harus selalu memperhatikan hal hal seperti berikut:

1. Bacalah petunjuk dan komponen sebelum digunakan.
2. Alat ini hanya untuk penggunaan rumah tangga saja.
3. Jangan menggunakan alat selain tujuan yang dimaksudkan atau ditentukan.
4. Pastikan tanda tegangan pada alat sesuai dengan tegangan listrik di rumah Anda sebelum memasang kabel listrik untuk menghindari kerusakan pada alat.
5. Untuk menghindari konsleting listrik, jangan letakkan kabel, steker, atau unit dasar di dalam air atau zat cair lainnya. Jangan mengoperasikan mesin dengan tangan basah atau ditempat basah. Jangan biarkan kabel menggantung di tepi meja atau menyentuh permukaan yang panas.
6. Jika kabel listrik rusak, maka harus diganti oleh produsen, agen servisnya atau orang yang mempunyai keahlian agar terhindar dari bahaya.
7. Cabut dari stopkontak bila tidak digunakan.
8. Dilarang mencabut steker dengan tangan basah untuk menghindari tersengat listrik.
9. Untuk memutuskan sambungan, cabut steker dari stopkontak listrik.
10. Alat ini tidak dimaksudkan untuk digunakan oleh orang (termasuk anak-anak) dengan kemampuan fisik, indera atau kecakapan mental yang kurang, atau kurangnya pengalaman dan pengetahuan, kecuali mereka telah diberi pengawasan atau instruksi yang berkaitan dengan penggunaan alat oleh orang yang bertanggung jawab untuk keselamatan mereka.
11. Anak-anak harus diawasi untuk memastikan bahwa mereka tidak bermain dengan alat ini.
12. Periksa lagi setiap kali Anda ingin menggunakan alat ini. Jika terlihat ada yang retak atau rusak, jangan gunakan alat dan hubungi pusat layanan terdekat.
13. Selalu pastikan semua klem sudah di tempatnya sebelum motor dihidupkan. Jangan terlepas saat alat beroperasi.
14. Hindari menyentuh bagian yang bergerak. Pastikan motor berhenti sepenuhnya sebelum dibongkar.
15. Jangan menempatkan alat pada atau dekat gas atau kompor listrik atau dalam oven panas.
16. Jangan biarkan alat terus bekerja ketika Anda tidak ditempat.
17. Jangan membongkar alas.
18. Jangan meletakkan benda asing ke dalam mesin.
19. Jangan megunakan lebih dari 30 menit terus-menerus.



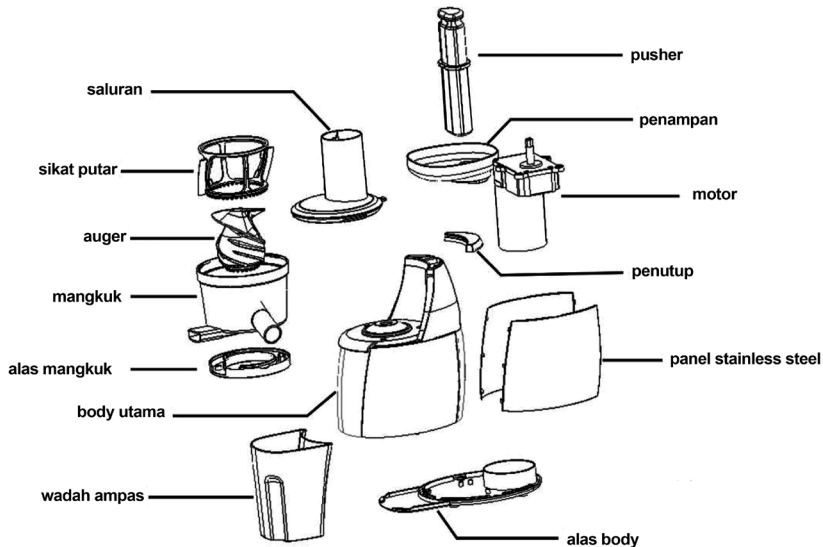
20. Dilarang membiarkan mesin beroperasi dalam keadaan siaga. Waktu idling tidak dapat melebihi 2 menit atau akan merusak pisau spiral.
21. Selama beroperasi, masukkan bahan makanan perlahan-lahan untuk menghindari penyumbatan putaran. Jika penyumbatan terjadi, hentikan mesin. Balikkan beberapa saat, kemudian buka tutup untuk mengambil makanan dan kemudian dapat dilanjutkan lagi.
22. Silakan gunakan tongkat penekan untuk memasukkan makanan ke dalam lubang pengumpan.
23. Sebelum digunakan, silakan memotong bahan menjadi potongan-potongan kecil dan buang biji agar tidak menyebabkan penyumbatan.
24. Dilarang memasukkan bahan makanan terlalu besar atau terlalu keras. Jika makanan tersebut telah dimasukkan ke dalam tabung dan menghalangi pisau spiral, segera tekan tombol reverse untuk anti-blok. Jika terjadi blokir perlindungan rotasi, cabut saklar dan diamkan selama kurang lebih 10 detik, setelah itu alat bisa dihidupkan lagi.
25. Jangan gunakan bahan makanan terlalu keras. Untuk Bahan biji bijian direndam dalam air sebelum dimasukkan ke dalam alat. Hal ini dapat menghindari kerusakan pada mesin.
26. Bila saat menggunakan ada suara tidak normal, bau, panas, asap, dll, segera matikan daya dan hubungi pusat layanan untuk diperbaiki. Hal ini untuk menghindari sengatan listrik, kebocoran listrik dan bahaya kebakaran.
27. Dilarang menggosok dan mencuci mesin pada platform berisi air atau menuangkan air untuk mencuci bagian dalam mesin untuk menghindari kebakaran, sengatan listrik atau kerusakan pada mesin, dll
28. Ketika membuat jus wortel, perhatikan ukuran wortel, ukuran panjang harus tidak lebih dari 80mm, lebar tidak lebih dari 15mm, tinggi tidak lebih dari 15mm. Jeda waktu harus tidak kurang dari 5 detik.

Spesifikasi

Rated Voltage:	AC 120V	Rated Power:	150W
Rated Frequency:	50HZ	Speed:	60RPM



Gambar Bagian bagian alat



Apa yang dimaksud dengan Slow Juicer?

Slow Juicer adalah juice extractor yang menggunakan Low Speed Technology System (LST). Ini disebut Slow Juicer karena beroperasi hanya pada putaran 60 RPM dan menggunakan listrik hanya 150 watt, bukan 1.000 ~ 24.000 RPM dan dengan listrik hingga 1.500 watt seperti juicer lainnya. Tapi anda jangan tertipu nama sebutannya. Slow Juicer ini sebenarnya membuat jus lebih cepat dari juicer biasa dan membuang ampas jauh lebih kering dengan metode yeild. Slow Juicer jauh lebih kuat dalam ekstraksi dan menekan, menggunakan sekrup auger seperti mortir dalam meremukkan makanan, menghasilkan jus yang mempertahankan lebih banyak vitamin dan mineral. Dengan RPM yang rendah memastikan bahwa itu tidak mengganggu struktur dari buah-buahan dan sayuran, menghilangkan oksidasi dan pemisahan. Dengan demikian enzim yang bermanfaat dan nutrisi alami bisa dipertahankan.



Cara Merakit

Slow Juicer ini dirakit diluar kotak. Kami sarankan memisahkan dan mencuci bagian-bagian yang dapat dilepas dalam air hangat dengan biodegradable, deterjen cair non-abrasif sebelum digunakan. Bilas bersih dengan air dan biarkan kering. Hal ini akan menghilangkan debu atau kotoran dari pabrik atau saat pengiriman. Jangan merendam motor Slow Juicer ke dalam air atau cairan lain.

	
<p>1. pasang mangkuk pada body utama mesin. Pastikan mangkuk pas pada poros body utama. Putar mangkuk untuk menutup.</p>	<p>2. Pasang saringan dan putar keranjang ke dalam mangkuk. Pastikan titik merah dan panah merah sejajar.</p>
	
<p>3. Tempatkan auger di tengah mangkuk.</p>	<p>4. Tempatkan saluran makanan ke mangkuk. Pastikan titik abu-abu pada saluran makanan dan titik merah pada mangkuk sejajar.</p>



	
<p>5. Pastikan titik abu-abu pada saluran makanan pada tanda "close" di body utama.</p>	<p>6. Lakukan semua langkah dengan hati-hati, lakukan langkah kebalikan saat membongkar.</p>
<p>Seperti ditunjukkan di bawah, tepi saluran makanan harus mengarah ke tanda "close" di body utama agar mesin siap dioperasikan.</p> 	

PERINGATAN: Pastikan semua bagian berada di tempatnya sebelum dioperasikan. Jangan dihidupkan tanpa makanan didalamnya.

<p>CATATAN:</p> <p>Di bawah mangkuk, ada bantalan silikon yang mencegah jus keluar melalui saluran ampas. Saat menggunakan Slow Juicer, pastikan bantalan silikon berada di tempatnya. Anda dapat menggeser keluar bantalan ini saat membersihkan.</p>	
---	--



Pengoperasian

1. Setelah semua bagian sudah berada pada tempatnya, hubungkan kabel listrik ke sumber listrik.

2. Tempatkan wadah ampas dibawah saluran ampas dan gelas dibawah saluran jus .

3. Slow Juicer memiliki tiga pengaturan:

ON – untuk menghidupkan motor mesin jus

OFF – untuk berhenti operasi.

REV – untuk menggerakkan auger ke arah yang berlawanan.



4. Sebelum menempatkan makanan dalam juicer, pastikan semua makanan sudah dicuci dan dibersihkan, potong makanan dalam ukuran yang sesuai agar bisa dengan mudah masuk ke dalam saluran makanan. Buang biji biji keras sebelum membuat jus.

5. Biasanya ketika memasukkan makanan ke dalam Slow Juicer, auger akan menarik makanan dan segera mulai membuat jus. Anda membutuhkan pendorong yang disediakan.

6. Slow Juicer memiliki cara unik dan sederhana dalam membersihkan saat anda ingin beralih bahan jus satu ke jus lainnya. anda hanya perlu menuangkan air melalui saluran makanan. Ini akan membilas sebagian besar residu dan Anda siap untuk membuat jus lain.

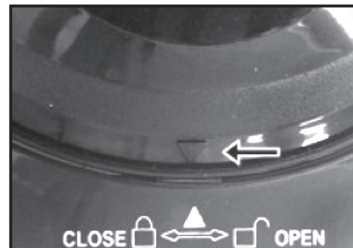
CATATAN: Ini bukan cara lain membersihkan, untuk mencuci keseluruhan perlu membongkar bagian bagian alat .

Pembersihan dan Perawatan

1. Matikan mesin dan cabut dari sumber listrik.

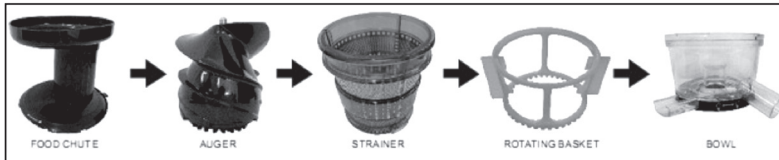
2. Putar saluran makanan dalam arah berlawanan jarum jam untuk membuka.

3. putar mangkuk berlawanan arah jarum jam ke posisi terbuka dan angkat seluruh bagian.



4. Bongkar unit atas dengan urutan sebagai berikut:

- SALURAN MAKANAN
- AUGER
- SARINGAN
- KERANJANG PUTAR
- MANGKUK



5. Dengan menggunakan sikat pembersih yang disertakan, bersihkan masing-masing bagian yang dibongkar menggunakan air sabun hangat. Jangan menggunakan kain atau cairan abrasif.

6. Jangan mencuci body utama Slow Juicer

7. Keringkan semua bagian sebelum menggunakan kembali.

Tips Mengatasi Masalah

Karena sifat sayuran yang mempunyai warna yang pekat, terutama wortel, kami sarankan mengikuti langkah langkah pembersihan sebagai berikut:

1. Sabun Biodegradable dan air hangat.
2. 1 bagian air hangat untuk cuka 1 bagian.
3. 1/2 kotak kecil baking soda di air hangat.
4. 1/4 cangkir pemutih di wastafel penuh air hangat.
5. Jangan gunakan pembersih rumah tangga yang kuat, amonia atau pengikis.
6. Pemutih membantu menghilangkan noda yang disebabkan oleh beberapa buah-buahan dan sayuran. Namun, jika Anda lebih suka untuk tidak menggunakan pemutih, bersihkan bagian sesegera mungkin setelah digunakan.



Mengatasi Masalah

Permasalahan	Solusi
Jika mesin tidak hidup	<ul style="list-style-type: none">- Periksa kabel listrik dan sumber listrik.- Periksa semua bagian sudah dirakit dengan benar.
Jika mesin macet atau berhenti	<ul style="list-style-type: none">- Periksa bahwa saluran makanan bersih dan tidak terhalang.- Biji harus dibuang sebelum membuat jus.- Putar tombol off dan balikkan selama 3 detik.- Bongkar bagian atas dan bersihkan mangkok.- Cabut kabel listrik, ambil makanan dan bersihkan kemudian colokkan kembali kabel listrik. Bisa mulai beroperasi lagi.

CATATAN: Jangan membuang alat ini bersama limbah rumah tangga biasa jika sudah berakhir umur penggunaannya. Serahkan ke tempat pengumpulan barang kantor untuk didaur ulang. Dengan melakukan ini, Anda ikut membantu melestarikan lingkungan.



English



MASTOSO MT-67
Slow Juicer





Safety Precautions:

When using the electrical appliances, basic safety precautions should always be followed including the following:

1. Please carefully read the instructions and components before operating.
2. This appliance is intended for household use only.
3. Do not use the appliance other than intended or specified purposes.
4. Make sure the voltage mark on the appliance corresponds to the voltage in your home before plugging in the power cord in order to avoid damage to the appliance.
5. To protect against electrical shock, do not place cord, plug, or base unit in water or other liquids. Don't operate machine with wet hand or place on a wet working place. Do not let the cord hang over the edge of the table or counter or touch hot surfaces.
6. 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.
7. Unplug from outlet when not in use.
8. It is prohibited to plug or unplug with wet hand to avoid electric shock.
9. To disconnect, remove plug from the electric outlet.
10. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
11. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
12. Check the strainer every time you want to use the appliance. If you detect any cracks or damage, do not use the appliance and contact the nearest service centre.
13. Always securely clamp in place all parts before the motor is turned on. Do not unfasten while appliance is in operation.
14. Avoid contacting moving parts. Make sure the motor stops completely before disassembling.
15. Do not place the appliance on or near a hot gas or electric burner or in a heated oven.
16. Do not let the appliance go on working when you move away.
17. Do not disassemble the base.
18. Do not put any foreign materials into the machine.
19. Do not use for more than 30 minutes continuously.
20. It is prohibited to let the machine operate in idle state. Idling time can't exceed 2 minutes or it will damage the spiral blade.



English

21. During operation, please feed the food material slowly to avoid clogging rotation. If clogging happens, please stop working immediately. Reverse it for a while then open the lid to take out the food and then it can work again.
22. Please use the special pressing stick to feed food into the feeder opening.
23. Before use, please cut ingredients into small pieces and take out core or it will cause clogging.
24. It is prohibited to insert too big or too hard food materials. If those foods have been put into the feed tube and thus blocking the spiral blades, immediately press the reverse button to anti-block. If blocking rotation protection happens during operation, please unplug the power and clear up and 10 seconds later, you connect the power to use it again.
25. Do not use too hard food materials. Cereals should be carefully immersed and soaked in water before it can be fed into the feeder opening. This can avoid damage to the machine.
26. When using, if there are any abnormal sound, smell, overheating, smoke, etc., immediately turn off the power and apply to the service center for maintenance and repair. This can avoid electric shock, electricity leakage and fire hazard.
27. It is prohibited to scrub and wash the machine body on water-filled platform or pour water to wash the inside of the machine to avoid fire, electric shock or damage to machine body, etc.
28. When making the carrot juice, please pay attention to the size of carrots, the size should be no more than 80mm in length, no more than 15mm in width, no more than 15mm in height. Interval feeding time should be no less than 5 seconds.

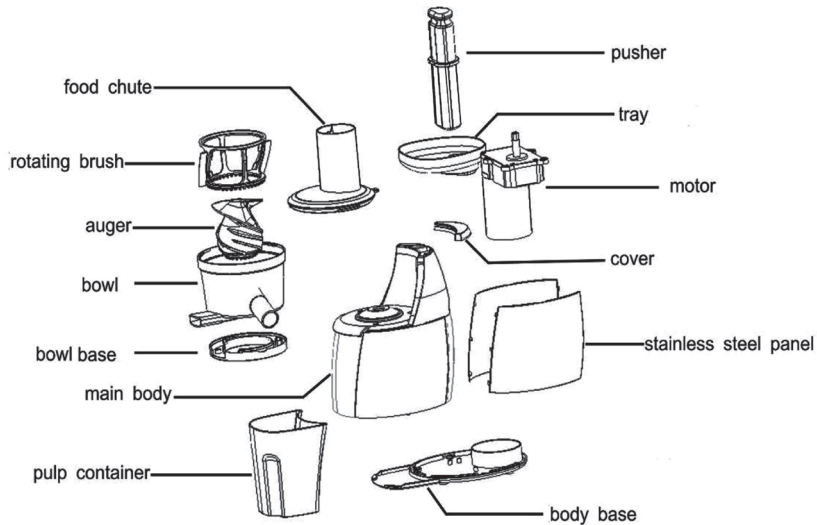
Specification

Rated Voltage:	AC 120V	Rated Power:	150W
Rated Frequency:	50HZ	Speed:	60RPM





Exploding Picture



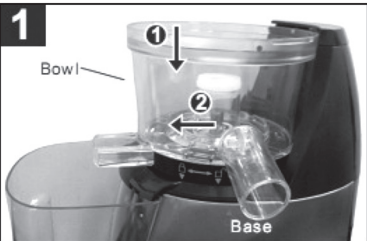
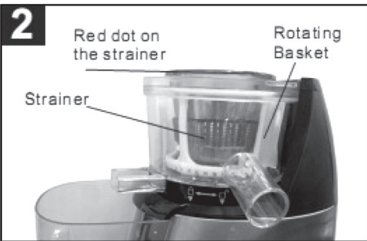
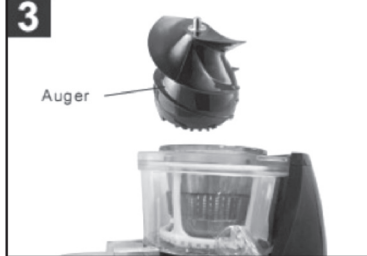
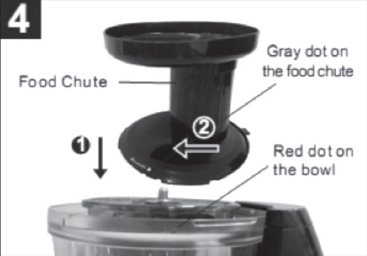
What is a Slow Juicer ?

The slow juicer is a juice extractor that uses Low Speed Technology System (LSTS). It is called a slow juicer. Because it operates at only 60 RPM and uses a mere 150 watt of energy, instead of 1,000~24,000 RPM and up to 1,500 watt of energy like a typical centrifugal "High Speed" juicer. But don't let the name fool you. The slow juicer actually juices faster than a typical juicer and expels much drier pulp with a much higher yield. The method of extraction is masticating and pressing, using the screw-like auger like a mortar and pestle. The action crushes and presses the food, releasing its deep-seated nutrients and enzymes. It also breaks up more of phytonutrients, resulting in a richer colored juice that retains more vitamins and minerals. The slow RPM ensures that it does not disturb the cellular structure of fruits and vegetables, eliminating oxidation and separation. Thus, it preserves the precious enzymes and nutrients that are closed to its natural form.



How to Assemble

The Slow Juicer is virtually assembled straight out of the box. We suggest taking it apart and wash the removable parts in warm water with a biodegradable, non-abrasive liquid detergent before the first use. Rinse thoroughly with water and allow to air-dry. This will eliminate any traces of dust or residue from manufacturing or shipping. Never submerge the Slow Juicer motor base in water or any other liquid.

	
<p>1. Assemble the bowl on the base. Make sure the bowl fits all the way into the shaft of the base. Twist the bowl to close.</p>	<p>2. Assemble the strainer and rotating basket into the bowl. Make sure the red dot and the red arrow align.</p>
	
<p>3. Place the auger in the center of the bowl.</p>	<p>4. Place the food chute onto the bowl. Make sure the gray dot on the food chute and the red dot on the bowl align.</p>



<p>TOP VIEW</p> 	<p>TOP VIEW</p> 
<p>5. Make sure the gray dot on the food chute points to close sign on the base.</p>	<p>6. Reverse the step carefully when disassembling.</p>
<p>As shown below, the Food Chute edge must point to "close" sign on the base in order for the machine to operate.</p>	
	

WARNING: Make sure all parts are securely in place before operation. Do not operate without food.

NOTE:

Under the bowl, there is a silicon pad that prevents juice from exiting through the pulp ejector. When using the Slow Juicer, make sure the silicon pad is firmly in place. You may slide the pad out when cleaning.



Operation

1. Once all parts are securely in place, connect the power cord to an approved power source.

2. Place the pulp container under the pulp ejection and a glass under the spout for juice.

3. The Slow Juicer has three settings:
ON – This starts the motor for juicing.
OFF – This stops the operation.
REV – This moves the auger in the opposite direction.



4. Before placing food in the juicer, please make sure all foods are thoroughly washed and cleaned, cut all foods to an appropriate size to easily fit into the food chute. Please remove any hard seeds before juicing.

5. For the most part, when placing food into the Slow Juicer, the auger will pull in the food and start juicing immediately. You will need the included pusher with some foods.

6. The Slow Juicer has a unique simple cleaning process when switching between different flavors of juices and fruits. When you are ready, simply pour water through the food chute. This will rinse out most of the residue and you are ready to keep juicing.

NOTE: This is not an alternative to a complete cleaning of each disassembled part.

Cleaning and Maintenance

1. Switch off the machine and disconnect from power source.

2. Turn the food chute in an anti-clockwise direction to unlock.

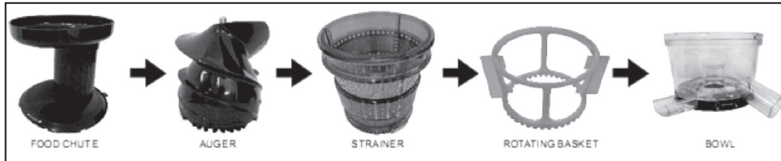
3. Twist the bowl anti-clockwise to the unlock position and lift out the entire section.





4. Disassemble the upper unit in the following order:

- FOOD CHUTE
- AUGER
- STRAINER
- ROTATING BASKET
- BOWL



5. Using the included cleaning brush, thoroughly clean each of the disassembled parts using warm soapy water. Do not use abrasive cloths or liquids.

6. Do not rinse the Slow Juicer base.

7. Dry all attachments before reusing.

Helpful Tips:

Due to the powerful staining properties of the carotenoids that are found in many vegetables especially carrots, we suggest the following cleaning procedures:

1. Biodegradable soap in enough warm water to cover parts.
2. 1 part warm water to 1 part cider vinegar.
3. 1/2 small box baking soda in enough warm water to cover parts.
4. 1/4 cup bleach in sink full of warm water.
5. Never use strong household cleaners, ammonia or abrasives.
6. Bleach helps remove the stains caused by some fruits and vegetables. However, if you prefer not to use bleach, clean the parts as soon as possible after use.





Troubleshooting

Problem	Solution
If machine does not operate	<ul style="list-style-type: none">- Check power cord and power source.- Check that all parts are assembled correctly.
If machine jams or stops operating	<ul style="list-style-type: none">- Check that the food chute is clear and not blocked.- Hard seeds should be removed before juicing.- Turn machine off and switch to reverse for 3 seconds.- Disassemble upper section and clear pulp.- Unplug the power cord, remove big food and clean it then connect again the power. It can start to work again.

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